

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

ISA|00| |00| |ZZ|123456789 |01|987654321 |190130|1328|U|00401|000000191|0|T|>~  
GS|PT|123456789|987654321|20190130|1328|149|X|004010~  
ST|867|0001~  
BPT|00|12345678912345180412180411G00|20180413|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO|||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|732|TD~  
DTM|150|20180313~  
DTM|151|20180411~  
PTD|BQ|||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|732|TD~  
DTM|150|20180313~  
DTM|151|20180411~  
PTD|IA|||OZ|GAS~  
DTM|150|20180313~  
DTM|151|20180411~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|1000|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180314|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180315|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180315|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|1100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180316|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180317|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180317|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|1200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180318|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180319|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180319|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|1300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180320|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180321|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180321|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|1400|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180322|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180323|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180323|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|1500|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180324|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180325|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180325|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|1600|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180326|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180327|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180327|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|1700|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180328|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180329|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180329|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|1800|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180330|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180331|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180331|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|1900|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180401|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180402|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180402|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|2000|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180403|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180404|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180404|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|2100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180405|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180406|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180406|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|2200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180407|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180408|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180408|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|2300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180409|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180410|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180410|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180411|2359|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

SE|1420|0001~  
ST|867|0002~  
BPT|00|12345678912345180212180209G00|20180213|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO|||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|784|TD~  
DTM|150|20180110~  
DTM|151|20180209~  
PTD|BQ|||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|784|TD~  
DTM|150|20180110~  
DTM|151|20180209~  
PTD|IA|||OZ|GAS~  
DTM|150|20180110~  
DTM|151|20180209~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180111|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180111|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|1200|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180112|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180113|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180113|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|1300|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180114|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180115|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180115|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|1400|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180116|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180117|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180117|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|1500|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180118|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180119|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180119|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|1600|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180120|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180121|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180121|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|1700|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180122|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180123|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180123|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|1800|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180124|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180125|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180125|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|1900|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180126|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180127|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180127|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|2000|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180128|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180129|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180129|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|2100|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180130|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180131|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180131|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|2200|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180201|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180202|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180202|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|2300|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180203|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180204|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180204|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180205|2359|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180206|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180207|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180207|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|0100|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180208|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180209|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180209|2359|ES~  
SE|1466|0002~  
ST|867|0003~  
BPT|00|12345678912345180314180313G00|20180315|C1~  
DTM|634|20190211~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO|||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|EN|PRQ|838|TD~  
DTM|150|20180209~  
DTM|151|20180313~  
PTD|BQ|||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|EN|PRQ|838|TD~  
DTM|150|20180209~  
DTM|151|20180313~  
PTD|IA|||OZ|GAS~  
DTM|150|20180209~  
DTM|151|20180313~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180210|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180210|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|1400|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180211|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180212|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180212|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|1500|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180213|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180214|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180214|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|1600|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180215|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180216|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180216|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|1700|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180217|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180218|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180218|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|1800|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180219|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180220|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180220|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|1900|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180221|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180222|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180222|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|2000|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180223|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180224|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180224|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|2100|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180225|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180226|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180226|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|2200|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180227|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180228|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180228|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|2300|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180301|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180302|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180302|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180303|2359|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180304|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180305|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180305|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|0100|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180306|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180307|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180307|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|0200|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180308|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180309|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180309|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|0300|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180310|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180311|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180311|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|0500|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180312|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180313|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180313|2359|ED~  
SE|1560|0003~  
ST|867|0004~  
BPT|00|12345678912345180111180110G00|20180112|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO||OZ|GAS~  
REF|NH|920~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|739|TD~  
DTM|150|20171208~  
DTM|151|20180110~  
PTD|BQ|||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|739|TD~  
DTM|150|20171208~  
DTM|151|20180110~  
PTD|IA|||OZ|GAS~  
DTM|150|20171208~  
DTM|151|20180110~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20171209|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171209|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|1800|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171210|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20171211|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171211|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|1900|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171212|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20171213|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171213|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|2000|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171214|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20171215|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171215|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|2100|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171216|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20171217|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171217|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|2200|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171218|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20171219|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171219|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|2300|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171220|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171221|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20171221|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171222|2359|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171223|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20171224|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171224|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|0100|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171225|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20171226|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171226|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|0200|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171227|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20171228|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171228|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|0300|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171229|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20171230|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171230|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|0400|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20171231|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180101|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180101|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|0500|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180102|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180103|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180103|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|0600|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180104|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180105|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180105|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|0700|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180106|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180107|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180107|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|0800|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180108|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180109|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180109|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|0900|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180110|2359|ES~  
SE|1610|0004~  
ST|867|0005~  
BPT|00|12345678912345180511180510G00|20180512|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO|||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|800|TD~  
DTM|150|20180411~  
DTM|151|20180510~  
PTD|BQ|||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|800|TD~  
DTM|150|20180411~  
DTM|151|20180510~  
PTD|IA||OZ|GAS~  
DTM|150|20180411~  
DTM|151|20180510~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|2000|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180412|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180413|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180413|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|2100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180414|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180415|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180415|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|2200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180416|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180417|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180417|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|2300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180418|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180419|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180419|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180420|2359|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180421|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180422|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180422|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|0100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180423|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180424|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180424|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|0200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180425|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180426|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180426|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|0300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180427|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180428|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180428|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|0400|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180429|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180430|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180430|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|0500|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180501|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180502|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180502|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|0600|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180503|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180504|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180504|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|0700|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180505|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180506|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180506|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|0800|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180507|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180508|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180508|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|0900|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180509|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180510|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180510|2359|ED~  
SE|1420|0005~  
ST|867|0006~  
BPT|00|12345678912345180712180711G00|20180713|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO|||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|743|TD~  
DTM|150|20180611~  
DTM|151|20180711~  
PTD|BQ|||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

MEA|AN|PRQ|743|TD~  
DTM|150|20180611~  
DTM|151|20180711~  
PTD|IA||OZ|GAS~  
DTM|150|20180611~  
DTM|151|20180711~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180612|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180612|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|2100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180613|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180614|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180614|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|2200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180615|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180616|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180616|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|2300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180617|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180618|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180618|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180619|2359|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180620|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180621|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180621|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|0100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180622|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180623|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180623|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|0200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180624|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180625|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180625|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|0300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180626|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180627|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180627|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|0400|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180628|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180629|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180629|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|0500|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180630|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180701|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180701|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|0600|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180702|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180703|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180703|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|0700|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180704|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180705|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180705|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|0800|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180706|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180707|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180707|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|0900|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180708|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180709|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180709|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|1000|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180710|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180711|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180711|2359|ED~  
SE|1468|0006~  
ST|867|0007~  
BPT|00|12345678912345180810180809G00|20180811|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO|||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|735|TD~  
DTM|150|20180711~  
DTM|151|20180809~  
PTD|BQ|||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|735|TD~  
DTM|150|20180711~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|151|20180809~  
PTD|IA||OZ|GAS~  
DTM|150|20180711~  
DTM|151|20180809~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180712|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180712|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|2200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180713|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180714|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180714|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|2300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180715|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180716|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180716|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180717|2359|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180718|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180719|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180719|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|0100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180720|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180721|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180721|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|0200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180722|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180723|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180723|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|0300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180724|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180725|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180725|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|0400|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180726|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180727|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180727|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|0500|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180728|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180729|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180729|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|0600|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180730|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180731|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180731|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|0700|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180801|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180802|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180802|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|0800|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180803|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180804|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180804|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|0900|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180805|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180806|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180806|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|1000|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180807|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180808|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180808|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|1100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180809|2359|ED~  
SE|1420|0007~  
ST|867|0008~  
BPT|00|12345678912345180612180611G00|20180613|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO|||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|843|TD~  
DTM|150|20180510~  
DTM|151|20180611~  
PTD|BQ|||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|843|TD~  
DTM|150|20180510~  
DTM|151|20180611~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

PTD|IA||OZ|GAS~  
DTM|150|20180510~  
DTM|151|20180611~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|2200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180511|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180512|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180512|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|2300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180513|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180514|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180514|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180515|2359|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180516|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180517|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180517|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|0100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180518|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180519|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180519|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|0200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180520|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180521|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180521|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|0300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180522|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180523|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180523|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|0400|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180524|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180525|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180525|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|0500|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180526|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180527|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180527|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|0600|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180528|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180529|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180529|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|0700|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180530|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180531|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180531|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|0800|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180601|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180602|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180602|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|0900|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180603|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180604|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180604|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|1000|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180605|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180606|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180606|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|1100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180607|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180608|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180608|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|1200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180609|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180610|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180610|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|1300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180611|2359|ED~  
SE|1564|0008~  
ST|867|0009~  
BPT|00|12345678912345181011181009G00|20181012|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|837|TD~  
DTM|150|20180910~  
DTM|151|20181009~  
PTD|BQ||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|837|TD~  
DTM|150|20180910~  
DTM|151|20181009~  
PTD|IA||OZ|GAS~  
DTM|150|20180910~  
DTM|151|20181009~  
REF|NH|920~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180911|2359|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180912|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180913|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180913|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|0100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180914|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180915|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180915|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|0200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180916|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180917|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180917|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|0300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180918|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180919|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180919|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|0400|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180920|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180921|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180921|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|0500|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180922|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180923|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180923|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|0600|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180924|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180925|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180925|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180926|0100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180926|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180926|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180926|0400|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180926|0500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180926|0600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180926|0700|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180926|0800|ED~  
QTY|QD|4.3|HH~  
DTM|582|20180926|0900|ED~  
QTY|QD|4.12|HH~  
DTM|582|20180926|1000|ED~  
QTY|QD|3.96|HH~  
DTM|582|20180926|1100|ED~  
QTY|QD|4.24|HH~  
DTM|582|20180926|1200|ED~  
QTY|QD|4.24|HH~  
DTM|582|20180926|1300|ED~  
QTY|QD|3.66|HH~  
DTM|582|20180926|1400|ED~  
QTY|QD|3.58|HH~  
DTM|582|20180926|1500|ED~  
QTY|QD|1.6|HH~  
DTM|582|20180926|1600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180926|1700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180926|1800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180926|1900|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180926|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180926|2100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180926|2200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180926|2300|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180926|2359|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180927|0100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180927|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180927|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180927|0400|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180927|0500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180927|0600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180927|0700|ED~  
QTY|QD|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180927|0800|ED~  
QTY|QD|3.34|HH~  
DTM|582|20180927|0900|ED~  
QTY|QD|4.22|HH~  
DTM|582|20180927|1000|ED~  
QTY|QD|4.24|HH~  
DTM|582|20180927|1100|ED~  
QTY|QD|4.4|HH~  
DTM|582|20180927|1200|ED~  
QTY|QD|4.3|HH~  
DTM|582|20180927|1300|ED~  
QTY|QD|3.3|HH~  
DTM|582|20180927|1400|ED~  
QTY|QD|3.34|HH~  
DTM|582|20180927|1500|ED~  
QTY|QD|3.38|HH~  
DTM|582|20180927|1600|ED~  
QTY|QD|2.98|HH~  
DTM|582|20180927|1700|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180927|1800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180927|1900|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180927|2000|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180927|2100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180927|2200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180927|2300|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180927|2359|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180928|0100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180928|0200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180928|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180928|0400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180928|0500|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180928|0600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180928|0700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180928|0800|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|QD|4.2|HH~  
DTM|582|20180928|0900|ED~  
QTY|QD|3.8|HH~  
DTM|582|20180928|1000|ED~  
QTY|QD|4.18|HH~  
DTM|582|20180928|1100|ED~  
QTY|QD|4.44|HH~  
DTM|582|20180928|1200|ED~  
QTY|QD|4.44|HH~  
DTM|582|20180928|1300|ED~  
QTY|QD|3.8|HH~  
DTM|582|20180928|1400|ED~  
QTY|QD|4.02|HH~  
DTM|582|20180928|1500|ED~  
QTY|QD|2.04|HH~  
DTM|582|20180928|1600|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180928|1700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180928|1800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180928|1900|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180928|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180928|2100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180928|2200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180928|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180928|2359|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180929|0100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180929|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180929|0300|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180929|0400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180929|0500|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180929|0600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180929|0700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180929|0800|ED~  
QTY|QD|4.08|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180929|0900|ED~  
QTY|QD|3.76|HH~  
DTM|582|20180929|1000|ED~  
QTY|QD|3.84|HH~  
DTM|582|20180929|1100|ED~  
QTY|QD|4.2|HH~  
DTM|582|20180929|1200|ED~  
QTY|QD|4.42|HH~  
DTM|582|20180929|1300|ED~  
QTY|QD|4.1|HH~  
DTM|582|20180929|1400|ED~  
QTY|QD|3.98|HH~  
DTM|582|20180929|1500|ED~  
QTY|QD|3.28|HH~  
DTM|582|20180929|1600|ED~  
QTY|QD|1.72|HH~  
DTM|582|20180929|1700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180929|1800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180929|1900|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180929|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180929|2100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180929|2200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180929|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180929|2359|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|0100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180930|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|0400|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180930|0500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|0600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|0700|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180930|0800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|0900|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|1000|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180930|1100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|1200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|1300|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180930|1400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|1500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|1600|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180930|1700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|1800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|1900|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180930|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|2100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|2200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20180930|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20180930|2359|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181001|0100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181001|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181001|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181001|0400|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181001|0500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181001|0600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181001|0700|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181001|0800|ED~  
QTY|QD|4.16|HH~  
DTM|582|20181001|0900|ED~  
QTY|QD|4.14|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181001|1000|ED~  
QTY|QD|4.46|HH~  
DTM|582|20181001|1100|ED~  
QTY|QD|4.24|HH~  
DTM|582|20181001|1200|ED~  
QTY|QD|4.44|HH~  
DTM|582|20181001|1300|ED~  
QTY|QD|3.6|HH~  
DTM|582|20181001|1400|ED~  
QTY|QD|3.42|HH~  
DTM|582|20181001|1500|ED~  
QTY|QD|3.22|HH~  
DTM|582|20181001|1600|ED~  
QTY|QD|3.2|HH~  
DTM|582|20181001|1700|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181001|1800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181001|1900|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181001|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181001|2100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181001|2200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181001|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181001|2359|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181002|0100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181002|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181002|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181002|0400|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181002|0500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181002|0600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181002|0700|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181002|0800|ED~  
QTY|QD|4.34|HH~  
DTM|582|20181002|0900|ED~  
QTY|QD|4.06|HH~  
DTM|582|20181002|1000|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|QD|4.34|HH~  
DTM|582|20181002|1100|ED~  
QTY|QD|4.48|HH~  
DTM|582|20181002|1200|ED~  
QTY|QD|4.26|HH~  
DTM|582|20181002|1300|ED~  
QTY|QD|3.76|HH~  
DTM|582|20181002|1400|ED~  
QTY|QD|3.82|HH~  
DTM|582|20181002|1500|ED~  
QTY|QD|2.84|HH~  
DTM|582|20181002|1600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181002|1700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181002|1800|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181002|1900|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181002|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181002|2100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181002|2200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181002|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181002|2359|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181003|0100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181003|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181003|0300|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181003|0400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181003|0500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181003|0600|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181003|0700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181003|0800|ED~  
QTY|QD|4.3|HH~  
DTM|582|20181003|0900|ED~  
QTY|QD|4.18|HH~  
DTM|582|20181003|1000|ED~  
QTY|QD|4.46|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181003|1100|ED~  
QTY|QD|4.5|HH~  
DTM|582|20181003|1200|ED~  
QTY|QD|4.38|HH~  
DTM|582|20181003|1300|ED~  
QTY|QD|3.7|HH~  
DTM|582|20181003|1400|ED~  
QTY|QD|3.62|HH~  
DTM|582|20181003|1500|ED~  
QTY|QD|3.36|HH~  
DTM|582|20181003|1600|ED~  
QTY|QD|1.62|HH~  
DTM|582|20181003|1700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181003|1800|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181003|1900|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181003|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181003|2100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181003|2200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181003|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181003|2359|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181004|0100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181004|0200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181004|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181004|0400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181004|0500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181004|0600|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181004|0700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181004|0800|ED~  
QTY|QD|4.44|HH~  
DTM|582|20181004|0900|ED~  
QTY|QD|3.76|HH~  
DTM|582|20181004|1000|ED~  
QTY|QD|4.28|HH~  
DTM|582|20181004|1100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|QD|4.42|HH~  
DTM|582|20181004|1200|ED~  
QTY|QD|4.24|HH~  
DTM|582|20181004|1300|ED~  
QTY|QD|3.84|HH~  
DTM|582|20181004|1400|ED~  
QTY|QD|3.82|HH~  
DTM|582|20181004|1500|ED~  
QTY|QD|3.32|HH~  
DTM|582|20181004|1600|ED~  
QTY|QD|.8|HH~  
DTM|582|20181004|1700|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181004|1800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181004|1900|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181004|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181004|2100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181004|2200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181004|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181004|2359|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181005|0100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181005|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181005|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181005|0400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181005|0500|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181005|0600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181005|0700|ED~  
QTY|QD|.04|HH~  
DTM|582|20181005|0800|ED~  
QTY|QD|4.52|HH~  
DTM|582|20181005|0900|ED~  
QTY|QD|3.64|HH~  
DTM|582|20181005|1000|ED~  
QTY|QD|4.32|HH~  
DTM|582|20181005|1100|ED~  
QTY|QD|4.42|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181005|1200|ED~  
QTY|QD|4.24|HH~  
DTM|582|20181005|1300|ED~  
QTY|QD|3.72|HH~  
DTM|582|20181005|1400|ED~  
QTY|QD|4.06|HH~  
DTM|582|20181005|1500|ED~  
QTY|QD|3.76|HH~  
DTM|582|20181005|1600|ED~  
QTY|QD|.58|HH~  
DTM|582|20181005|1700|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181005|1800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181005|1900|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181005|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181005|2100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181005|2200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181005|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181005|2359|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181006|0100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181006|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181006|0300|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181006|0400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181006|0500|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181006|0600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181006|0700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181006|0800|ED~  
QTY|QD|2.76|HH~  
DTM|582|20181006|0900|ED~  
QTY|QD|4.44|HH~  
DTM|582|20181006|1000|ED~  
QTY|QD|4.32|HH~  
DTM|582|20181006|1100|ED~  
QTY|QD|4.24|HH~  
DTM|582|20181006|1200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|QD|4.14|HH~  
DTM|582|20181006|1300|ED~  
QTY|QD|3.96|HH~  
DTM|582|20181006|1400|ED~  
QTY|QD|4.12|HH~  
DTM|582|20181006|1500|ED~  
QTY|QD|2.96|HH~  
DTM|582|20181006|1600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181006|1700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181006|1800|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181006|1900|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181006|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181006|2100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181006|2200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181006|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181006|2359|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181007|0100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|0300|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181007|0400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|0500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|0600|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181007|0700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|0800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|0900|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181007|1000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|1100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|1200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181007|1300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|1400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|1500|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181007|1600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|1700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|1800|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181007|1900|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|2100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181007|2200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181007|2359|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181008|0100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181008|0200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181008|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181008|0400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181008|0500|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181008|0600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181008|0700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181008|0800|ED~  
QTY|QD|4.26|HH~  
DTM|582|20181008|0900|ED~  
QTY|QD|4.08|HH~  
DTM|582|20181008|1000|ED~  
QTY|QD|4.38|HH~  
DTM|582|20181008|1100|ED~  
QTY|QD|4.4|HH~  
DTM|582|20181008|1200|ED~  
QTY|QD|4.28|HH~  
DTM|582|20181008|1300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|QD|3.56|HH~  
DTM|582|20181008|1400|ED~  
QTY|QD|3.72|HH~  
DTM|582|20181008|1500|ED~  
QTY|QD|.22|HH~  
DTM|582|20181008|1600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181008|1700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181008|1800|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181008|1900|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181008|2000|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181008|2100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181008|2200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181008|2300|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181008|2359|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181009|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181009|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181009|2359|ED~  
SE|1420|0009~  
ST|867|0010~  
BPT|00|12345678912345181212181210G00|20181213|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO|||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|1053|TD~  
DTM|150|20181107~  
DTM|151|20181210~  
PTD|BQ|||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|1053|TD~  
DTM|150|20181107~  
DTM|151|20181210~  
PTD|IA|||OZ|GAS~  
DTM|150|20181107~  
DTM|151|20181210~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181108|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181109|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181109|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|0200|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181110|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181111|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181111|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|0300|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181112|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181113|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181113|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|0400|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181114|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181115|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181115|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|0500|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181116|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181117|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181117|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|0600|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181118|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181119|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181119|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|0700|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181120|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181121|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181121|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|0800|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181122|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181123|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181123|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|0900|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181124|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181125|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181125|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|1000|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181126|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181127|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181127|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|1100|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181128|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181129|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181129|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|1200|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181130|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181201|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181201|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|1300|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181202|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181203|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181203|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|1400|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181204|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181205|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181205|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|1500|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181206|2359|ES~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181207|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181207|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181207|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|1600|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181208|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181209|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181209|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|1700|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181210|2359|ES~  
SE|1610|0010~  
ST|867|0011~  
BPT|00|12345678912345180911180910G00|20180912|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO|||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|820|TD~  
DTM|150|20180809~  
DTM|151|20180910~  
PTD|BQ|||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|820|TD~  
DTM|150|20180809~  
DTM|151|20180910~  
PTD|IA|||OZ|GAS~  
DTM|150|20180809~  
DTM|151|20180910~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180810|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180810|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|0400|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180811|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180812|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180812|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|0500|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180813|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180814|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180814|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|0600|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180815|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180816|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180816|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|0700|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180817|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180818|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180818|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|0800|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180819|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180820|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180820|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|0900|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180821|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180822|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180822|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|1000|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180823|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180824|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180824|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|1100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180825|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180826|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180826|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|1200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180827|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180828|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180828|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|1300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180829|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180830|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180830|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|1400|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180831|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180901|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180901|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|1500|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180902|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180903|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180903|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|1600|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180904|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180905|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180905|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|1700|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180906|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180907|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180907|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|1800|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180908|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20180909|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180909|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|1900|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20180910|2359|ED~  
SE|1564|0011~  
ST|867|0012~  
BPT|00|12345678912345181108181107G00|20181109|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO|||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|869|TD~  
DTM|150|20181009~  
DTM|151|20181107~  
PTD|BQ|||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|869|TD~  
DTM|150|20181009~  
DTM|151|20181107~  
PTD|IA|||OZ|GAS~  
DTM|150|20181009~  
DTM|151|20181107~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181010|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181010|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|0600|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181011|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181012|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181012|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|0700|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181013|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181014|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181014|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|0800|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181015|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181016|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181016|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|0900|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181017|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181018|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181018|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|1000|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181019|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181020|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181020|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|1100|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181021|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181022|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181022|2359|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181023|0100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181023|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181023|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181023|0400|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181023|0500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181023|0600|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181023|0700|ED~  
QTY|QD|4.5|HH~  
DTM|582|20181023|0800|ED~  
QTY|QD|3.98|HH~  
DTM|582|20181023|0900|ED~  
QTY|QD|4.26|HH~  
DTM|582|20181023|1000|ED~  
QTY|QD|4.3|HH~  
DTM|582|20181023|1100|ED~  
QTY|QD|4.48|HH~  
DTM|582|20181023|1200|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|QD|3.84|HH~  
DTM|582|20181023|1300|ED~  
QTY|QD|4.34|HH~  
DTM|582|20181023|1400|ED~  
QTY|QD|3.48|HH~  
DTM|582|20181023|1500|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181023|1600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181023|1700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181023|1800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181023|1900|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181023|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181023|2100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181023|2200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181023|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181023|2359|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181024|0100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181024|0200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181024|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181024|0400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181024|0500|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181024|0600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181024|0700|ED~  
QTY|QD|4.22|HH~  
DTM|582|20181024|0800|ED~  
QTY|QD|3.96|HH~  
DTM|582|20181024|0900|ED~  
QTY|QD|4.44|HH~  
DTM|582|20181024|1000|ED~  
QTY|QD|4.22|HH~  
DTM|582|20181024|1100|ED~  
QTY|QD|4.34|HH~  
DTM|582|20181024|1200|ED~  
QTY|QD|3.96|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181024|1300|ED~  
QTY|QD|4.26|HH~  
DTM|582|20181024|1400|ED~  
QTY|QD|4.1|HH~  
DTM|582|20181024|1500|ED~  
QTY|QD|2.66|HH~  
DTM|582|20181024|1600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181024|1700|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181024|1800|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181024|1900|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181024|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181024|2100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181024|2200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181024|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181024|2359|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|0100|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|0200|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181025|0300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|0400|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|0500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|0600|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181025|0700|ED~  
QTY|QD|4.12|HH~  
DTM|582|20181025|0800|ED~  
QTY|QD|4.08|HH~  
DTM|582|20181025|0900|ED~  
QTY|QD|4.26|HH~  
DTM|582|20181025|1000|ED~  
QTY|QD|4.22|HH~  
DTM|582|20181025|1100|ED~  
QTY|QD|3.96|HH~  
DTM|582|20181025|1200|ED~  
QTY|QD|3.3|HH~  
DTM|582|20181025|1300|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|QD|3.32|HH~  
DTM|582|20181025|1400|ED~  
QTY|QD|1.68|HH~  
DTM|582|20181025|1500|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|1600|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|1700|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181025|1800|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|1900|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|2000|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|2100|ED~  
QTY|QD|.02|HH~  
DTM|582|20181025|2200|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|2300|ED~  
QTY|QD|0|HH~  
DTM|582|20181025|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181026|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181026|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|1400|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181027|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181028|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181028|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|1500|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181029|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181030|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181030|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|1600|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181031|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181101|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181101|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|1700|ED~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181102|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|0300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|0400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|0500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|0600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|0700|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|0800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|0900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|1000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|1100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|1200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|1300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|1400|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|1500|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|1600|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|1700|ED~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181103|1800|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|1900|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|2000|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|2100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|2200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|2300|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181103|2359|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|0100|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|0200|ED~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|1700|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181104|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181105|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181105|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|1800|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181106|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181107|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181107|2359|ES~  
SE|1422|0012~  
ST|867|0013~  
BPT|00|12345678912345190111190110G00|20190112|C1~  
DTM|634|20190211~  
N1|SJ|ESCO|1|987654321~  
N1|8S|Utility|1|123456789~  
N1|8R|A good EDI customer~  
N3|2002 EDI Highway~  
N4|YONKERS|NY|10710~  
REF|12|12345678912345~  
PTD|BO||OZ|GAS~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|810|TD~  
DTM|150|20181210~  
DTM|151|20190110~  
PTD|BQ||OZ|GAS~  
REF|MG|123456~  
REF|NH|920~  
QTY|FL|1~  
MEA|AN|PRQ|810|TD~  
DTM|150|20181210~  
DTM|151|20190110~  
PTD|IA||OZ|GAS~  
DTM|150|20181210~  
DTM|151|20190110~  
REF|NH|920~  
REF|MT|HH060~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|0600|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181211|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181212|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181212|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|0700|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181213|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181214|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181214|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|0800|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181215|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181216|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181216|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|0900|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181217|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181218|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181218|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|1000|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181219|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181220|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181220|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|1100|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181221|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181222|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181222|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|1200|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181223|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181224|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181224|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|1300|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181225|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181226|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181226|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|1400|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181227|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181228|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181228|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|1500|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181229|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20181230|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181230|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|1600|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20181231|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20190101|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190101|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|1700|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190102|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20190103|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190103|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|1800|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190104|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~



Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20190105|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190105|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|1900|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190106|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20190107|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190107|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|2000|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190108|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

DTM|582|20190109|2100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190109|2359|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|0100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|0200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|0300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|0400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|0500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|0600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|0700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|0800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|0900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|1000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|1100|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|1200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|1300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|1400|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|1500|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|1600|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|1700|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|1800|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|1900|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|2000|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|2100|ES~

Consolidated Edison - Sample 867MIU Gas Interval Usage

QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|2200|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|2300|ES~  
QTY|20|0|HH~  
DTM|582|20190110|2359|ES~  
SE|1514|0013~  
GE|13|149~  
IEA|1|000000191~