

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

ISA*00* *00* *ZZ*123456789 *ZZ*987654321 *190130*1328*U*00401*000011347*0*T*>~
GS*PT*123456789*987654321*20190130*1328*7067*X*004010~
ST*867*0001~
BPT*52*54513034_1*20190130*DD~
N1*SJ*ESCO*1*987654321~
N1*8S*Utility*1*123456789~
N1*8R*A good EDI customer~
N3*2002 EDI Highway~
N4*BRONXVILLE*NY*10708**TX*026~
REF*12*12345678912345~
PTD*BO***OZ*GAS~
REF*NH*912~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*2040*TD~
DTM*150*20171221~
DTM*151*20180124~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*1462*TD~
DTM*150*20180124~
DTM*151*20180223~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*1383*TD~
DTM*150*20180223~
DTM*151*20180326~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*956*TD~
DTM*150*20180326~
DTM*151*20180424~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*123*TD~
DTM*150*20180424~
DTM*151*20180523~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*0*TD~
DTM*150*20180523~
DTM*151*20180531~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*0*TD~
DTM*150*20180531~
DTM*151*20180622~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*0*TD~
DTM*150*20180622~
DTM*151*20180724~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*0*TD~
DTM*150*20180724~
DTM*151*20180822~
QTY*FL*1~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

MEA*AN*PRQ*993*TD~
DTM*150*20180822~
DTM*151*20181121~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*1311*TD~
DTM*150*20181121~
DTM*151*20181221~
PTD*BQ***OZ*GAS~
REF*MG*123456~
REF*NH*912~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*1986*HH~
DTM*150*20171221~
DTM*151*20180124~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*1424*HH~
DTM*150*20180124~
DTM*151*20180223~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*1348*HH~
DTM*150*20180223~
DTM*151*20180326~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*932*HH~
DTM*150*20180326~
DTM*151*20180424~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*120*HH~
DTM*150*20180424~
DTM*151*20180523~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*0*HH~
DTM*150*20180523~
DTM*151*20180531~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*0*HH~
DTM*150*20180531~
DTM*151*20180622~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*0*HH~
DTM*150*20180622~
DTM*151*20180724~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*0*HH~
DTM*150*20180724~
DTM*151*20180822~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*967*HH~
DTM*150*20180822~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*151*20181121~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*1277*HH~
DTM*150*20181121~
DTM*151*20181221~
PTD*FG***OZ*GAS~
REF*ON*E~
REF*IJ*446110*NAICS~
REF*TX*N~
REF*SG*N~
QTY*9N*1~
REF*MG*123456~
SE*109*0001~
ST*867*0002~
BPT*52*54513034_2*20190130*C1~
N1*SJ*ESCO*1*987654321~
N1*8S*Utility*1*123456789~
N1*8R*A good EDI customer~
N3*2002 EDI Highway~
N4*YONKERS*NY*10704**TX*011~
REF*12*627215123416349~
PTD*BO***OZ*GAS~
REF*NH*911~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*255*TD~
DTM*150*20171206~
DTM*151*20180105~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*271*TD~
DTM*150*20180105~
DTM*151*20180206~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*167*TD~
DTM*150*20180206~
DTM*151*20180308~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*0*TD~
DTM*150*20180308~
DTM*151*20180405~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*308*TD~
DTM*150*20180405~
DTM*151*20180406~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*116*TD~
DTM*150*20180406~
DTM*151*20180507~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*43*TD~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*150*20180507~
DTM*151*20180606~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*24*TD~
DTM*150*20180606~
DTM*151*20180706~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*23*TD~
DTM*150*20180706~
DTM*151*20180806~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*28*TD~
DTM*150*20180806~
DTM*151*20180905~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*25*TD~
DTM*150*20180905~
DTM*151*20181004~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*99*TD~
DTM*150*20181004~
DTM*151*20181102~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*183*TD~
DTM*150*20181102~
DTM*151*20181206~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*189*TD~
DTM*150*20181206~
DTM*151*20190107~
PTD*BQ***OZ*GAS~
REF*MG*654321~
REF*NH*911~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*248*HH~
DTM*150*20171206~
DTM*151*20180105~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*264*HH~
DTM*150*20180105~
DTM*151*20180206~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*163*HH~
DTM*150*20180206~
DTM*151*20180308~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*293*HH~
DTM*150*20180308~
DTM*151*20180405~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*7*HH~
DTM*150*20180405~
DTM*151*20180406~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*113*HH~
DTM*150*20180406~
DTM*151*20180507~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*42*HH~
DTM*150*20180507~
DTM*151*20180606~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*23*HH~
DTM*150*20180606~
DTM*151*20180706~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*22*HH~
DTM*150*20180706~
DTM*151*20180806~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*27*HH~
DTM*150*20180806~
DTM*151*20180905~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*24*HH~
DTM*150*20180905~
DTM*151*20181004~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*96*HH~
DTM*150*20181004~
DTM*151*20181102~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*178*HH~
DTM*150*20181102~
DTM*151*20181206~
QTY*FL*1~
MEA*AN*PRQ*184*HH~
DTM*150*20181206~
DTM*151*20190107~
PTD*FG***OZ*GAS~
REF*ON*E~
REF*IJ*000000*NAICS~
REF*TX*N~
REF*SG*N~
QTY*9N*1~
REF*MG*654321~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20171206~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*151*20180105~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*0200*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*0300*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*0400*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*0500*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*0600*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*0700*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*0800*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*0900*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*1000*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*1100*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*1200*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*1300*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*1400*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*1500*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*1600*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*1700*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*1800*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*1900*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*2000*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*2100*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*2200*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*2300*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171207*2359*ES~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*0100*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*0200*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*0300*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*0400*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*0500*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*0600*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*0700*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*0800*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*0900*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*1000*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*1100*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*1200*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*1300*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*1400*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*1500*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*1600*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*1700*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*1800*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*1900*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*2000*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*2100*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*2200*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*2300*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20171208*2359*ES~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20171209*0100*ES~
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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20180105~
DTM*151*20180206~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180111*0100*ES~
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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20180206~
DTM*151*20180308~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180207*0100*ES~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
DTM*582*20180209*0200*ES~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180210*0100*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180210*0200*ES~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20180308~
DTM*151*20180405~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180309*0100*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180309*0200*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20180405~
DTM*151*20180406~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180406*0100*ED~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
DTM*582*20180406*2200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180406*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180406*2359*ED~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20180406~
DTM*151*20180507~
REF*NH*911~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

REF*MT*HH060~
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~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180407*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180407*2359*ED~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
DTM*582*20180408*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180408*2359*ED~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180409*2359*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180410*0100*ED~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
DTM*582*20180410*2359*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180411*0100*ED~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180412*0100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180412*0200*ED~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
DTM*582*20180422*0100*ED~
QTY*QD*.08*HH~
DTM*582*20180422*0200*ED~
QTY*QD*.1*HH~
DTM*582*20180422*0300*ED~
QTY*QD*.14*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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20180507~
DTM*151*20180606~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20180606~
DTM*151*20180706~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20180706~
DTM*151*20180806~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~
PTD*IA**OZ*G~
DTM*150*20180806~
DTM*151*20180905~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180807*0100*ED~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180811*0400*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180813*0500*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180815*0600*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180817*0700*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180819*0800*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180821*0900*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180823*1000*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180825*1100*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180827*1200*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180829*1300*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180831*1400*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180902*1500*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180904*1600*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
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~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20180905~
DTM*151*20181004~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*0100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*0200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*0300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*0400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*1100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*1200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*1700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*1800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*1900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*2000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*2100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*2200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180927*2359*ED~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180928*0100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*0200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*0300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*0400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*1100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*1200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*1700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*1800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*1900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*2000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*2100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*2200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180928*2359*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*0100*ED~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*0200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*0300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*0400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*1100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*1200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*1700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*1800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*1900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*2000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*2100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*2200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180929*2359*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*0100*ED~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20180930*0200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*0300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*0400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*1100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*1200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*1700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*1800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*1900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*2000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*2100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*2200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20180930*2359*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*0100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*0200*ED~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*0300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*0400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*1100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*1200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*1700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*1800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*1900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*2000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*2100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*2200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181001*2359*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*0100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*0200*ED~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181002*0300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*0400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*1100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*1200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*1700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*1800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*1900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*2000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*2100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*2200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181002*2359*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*0100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*0200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*0300*ED~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*0400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*1100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*1200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*1700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*1800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*1900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*2000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*2100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*2200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181003*2359*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*0100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*0200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*0300*ED~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181004*0400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*1100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*1200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*1700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*1800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*1900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*2000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*2100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*2200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181004*2359*ED~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20181004~
DTM*151*20181102~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*0100*ED~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181005*0200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*0300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*0400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*1100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*1200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*1700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*1800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*1900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*2000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*2100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*2200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181005*2359*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*0100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*0200*ED~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*0300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*0400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*1100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*1200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*1700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*1800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*1900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*2000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*2100*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*2200*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*2300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181006*2359*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181007*0100*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*0200*ED~
QTY*QD*.02*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181007*0300*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*0400*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*0500*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*0600*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*0700*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*0800*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*0900*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*1000*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*1100*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*1200*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*1300*ED~
QTY*QD*.14*HH~
DTM*582*20181007*1400*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*1500*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*1600*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*1700*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*1800*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*1900*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*2000*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*2100*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*2200*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*2300*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181007*2359*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*0100*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*0200*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*0300*ED~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*0400*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*0500*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*0600*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*0700*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*0800*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*0900*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*1000*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*1100*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*1200*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*1300*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*1400*ED~
QTY*QD*.12*HH~
DTM*582*20181008*1500*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*1600*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*1700*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*1800*ED~
QTY*QD*.1*HH~
DTM*582*20181008*1900*ED~
QTY*QD*.04*HH~
DTM*582*20181008*2000*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*2100*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*2200*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*2300*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181008*2359*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*0100*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*0200*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*0300*ED~
QTY*QD*.02*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181009*0400*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*0500*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*0600*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*0700*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*0800*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*0900*ED~
QTY*QD*.08*HH~
DTM*582*20181009*1000*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*1100*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*1200*ED~
QTY*QD*.08*HH~
DTM*582*20181009*1300*ED~
QTY*QD*.04*HH~
DTM*582*20181009*1400*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*1500*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*1600*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*1700*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*1800*ED~
QTY*QD*.04*HH~
DTM*582*20181009*1900*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*2000*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*2100*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*2200*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*2300*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181009*2359*ED~
QTY*QD*.02*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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181010*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181011*0500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181011*0600*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181012*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181013*0600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181013*0700*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181014*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181015*0700*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181015*0800*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181016*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181017*0800*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181017*0900*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181018*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181019*0900*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181019*1000*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181020*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181021*1000*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181021*1100*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181022*1100*ED~
QTY*20*0*HH~
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*.3*HH~
DTM*582*20181023*0100*ED~
QTY*QD*.32*HH~
DTM*582*20181023*0200*ED~
QTY*QD*.28*HH~
DTM*582*20181023*0300*ED~
QTY*QD*.28*HH~
DTM*582*20181023*0400*ED~
QTY*QD*.26*HH~
DTM*582*20181023*0500*ED~
QTY*QD*.26*HH~
DTM*582*20181023*0600*ED~
QTY*QD*.14*HH~
DTM*582*20181023*0700*ED~
QTY*QD*.08*HH~
DTM*582*20181023*0800*ED~
QTY*QD*.14*HH~
DTM*582*20181023*0900*ED~
QTY*QD*.12*HH~
DTM*582*20181023*1000*ED~
QTY*QD*.1*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181023*1100*ED~
QTY*QD*.12*HH~
DTM*582*20181023*1200*ED~
QTY*QD*.1*HH~
DTM*582*20181023*1300*ED~
QTY*QD*.12*HH~
DTM*582*20181023*1400*ED~
QTY*QD*.12*HH~
DTM*582*20181023*1500*ED~
QTY*QD*.1*HH~
DTM*582*20181023*1600*ED~
QTY*QD*.1*HH~
DTM*582*20181023*1700*ED~
QTY*QD*.28*HH~
DTM*582*20181023*1800*ED~
QTY*QD*.24*HH~
DTM*582*20181023*1900*ED~
QTY*QD*.26*HH~
DTM*582*20181023*2000*ED~
QTY*QD*.24*HH~
DTM*582*20181023*2100*ED~
QTY*QD*.2*HH~
DTM*582*20181023*2200*ED~
QTY*QD*.4*HH~
DTM*582*20181023*2300*ED~
QTY*QD*.36*HH~
DTM*582*20181023*2359*ED~
QTY*QD*.32*HH~
DTM*582*20181024*0100*ED~
QTY*QD*.28*HH~
DTM*582*20181024*0200*ED~
QTY*QD*.3*HH~
DTM*582*20181024*0300*ED~
QTY*QD*.28*HH~
DTM*582*20181024*0400*ED~
QTY*QD*.32*HH~
DTM*582*20181024*0500*ED~
QTY*QD*.3*HH~
DTM*582*20181024*0600*ED~
QTY*QD*.24*HH~
DTM*582*20181024*0700*ED~
QTY*QD*.08*HH~
DTM*582*20181024*0800*ED~
QTY*QD*.12*HH~
DTM*582*20181024*0900*ED~
QTY*QD*.12*HH~
DTM*582*20181024*1000*ED~
QTY*QD*.1*HH~
DTM*582*20181024*1100*ED~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*QD*.14*HH~
DTM*582*20181024*1200*ED~
QTY*QD*.16*HH~
DTM*582*20181024*1300*ED~
QTY*QD*.18*HH~
DTM*582*20181024*1400*ED~
QTY*QD*.2*HH~
DTM*582*20181024*1500*ED~
QTY*QD*.18*HH~
DTM*582*20181024*1600*ED~
QTY*QD*.26*HH~
DTM*582*20181024*1700*ED~
QTY*QD*.3*HH~
DTM*582*20181024*1800*ED~
QTY*QD*.22*HH~
DTM*582*20181024*1900*ED~
QTY*QD*.16*HH~
DTM*582*20181024*2000*ED~
QTY*QD*.16*HH~
DTM*582*20181024*2100*ED~
QTY*QD*.12*HH~
DTM*582*20181024*2200*ED~
QTY*QD*.1*HH~
DTM*582*20181024*2300*ED~
QTY*QD*.06*HH~
DTM*582*20181024*2359*ED~
QTY*QD*.12*HH~
DTM*582*20181025*0100*ED~
QTY*QD*.22*HH~
DTM*582*20181025*0200*ED~
QTY*QD*.26*HH~
DTM*582*20181025*0300*ED~
QTY*QD*.28*HH~
DTM*582*20181025*0400*ED~
QTY*QD*.3*HH~
DTM*582*20181025*0500*ED~
QTY*QD*.32*HH~
DTM*582*20181025*0600*ED~
QTY*QD*.32*HH~
DTM*582*20181025*0700*ED~
QTY*QD*.32*HH~
DTM*582*20181025*0800*ED~
QTY*QD*.2*HH~
DTM*582*20181025*0900*ED~
QTY*QD*.1*HH~
DTM*582*20181025*1000*ED~
QTY*QD*.08*HH~
DTM*582*20181025*1100*ED~
QTY*QD*.08*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181025*1200*ED~
QTY*QD*.24*HH~
DTM*582*20181025*1300*ED~
QTY*QD*.06*HH~
DTM*582*20181025*1400*ED~
QTY*QD*.02*HH~
DTM*582*20181025*1500*ED~
QTY*QD*.04*HH~
DTM*582*20181025*1600*ED~
QTY*QD*.84*HH~
DTM*582*20181025*1700*ED~
QTY*QD*.36*HH~
DTM*582*20181025*1800*ED~
QTY*QD*.44*HH~
DTM*582*20181025*1900*ED~
QTY*QD*.18*HH~
DTM*582*20181025*2000*ED~
QTY*QD*.1*HH~
DTM*582*20181025*2100*ED~
QTY*QD*.12*HH~
DTM*582*20181025*2200*ED~
QTY*QD*.14*HH~
DTM*582*20181025*2300*ED~
QTY*QD*.18*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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181026*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181027*1300*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181027*1400*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181028*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181029*1400*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181029*1500*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181030*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181031*1500*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181031*1600*ED~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181101*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181102*1600*ED~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181102*1700*ED~
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~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20181102~
DTM*151*20181206~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181108*0100*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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*QD*.34*HH~
DTM*582*20181206*2359*ES~
PTD*IA***OZ*G~
DTM*150*20181206~
DTM*151*20190107~
REF*NH*911~
REF*MT*HH060~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181207*0100*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181207*0200*ES~
QTY*20*0*HH~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

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~
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~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181211*0100*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181211*0500*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181211*0600*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181212*0600*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181213*0600*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181213*0700*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181214*0700*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181215*0700*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181215*0800*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181216*0800*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181217*0800*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181217*0900*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181218*0900*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181219*0900*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181219*1000*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181220*1000*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181221*1000*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181221*1100*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181222*1100*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181223*1100*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181223*1200*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181224*1200*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181225*1200*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181225*1300*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181226*1300*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181227*1300*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181227*1400*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181228*1400*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181229*1400*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181229*1500*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181230*1500*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20181231*1500*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20181231*1600*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20190101*1600*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20190102*1600*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20190102*1700*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20190103*1700*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20190104*1700*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20190104*1800*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20190105*1800*ES~
QTY*20*0*HH~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

DTM*582*20190106*1800*ES~
QTY*20*0*HH~
DTM*582*20190106*1900*ES~
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~

Consolidated Edison - Sample 867HIU Gas Interval Usage

QTY*20*0*HH~
DTM*582*20190107*1900*ES~
QTY*20*0*HH~
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~
SE*19257*0002~
GE*2*7067~
IEA*1*000011347~