

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/08/2016 05:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.76
12/08/2016 01:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.45
12/08/2016 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.57
12/08/2016 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.26
12/08/2016 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.03
12/08/2016 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.89
12/08/2016 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.91
12/08/2016 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.69
12/08/2016 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	36.66
12/08/2016 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	49.5
12/08/2016 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	35.37
12/08/2016 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	32.35
12/08/2016 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	31.11
12/08/2016 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	29.37
12/08/2016 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.85
12/08/2016 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.55
12/08/2016 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.92
12/08/2016 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	29.24
12/08/2016 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	44.36
12/08/2016 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	61.27
12/08/2016 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	44.16
12/08/2016 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	32.32
12/08/2016 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.09
12/08/2016 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.59
12/08/2016 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	38.88
12/08/2016 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	31.88
12/08/2016 17:00	EST	FARRAGUT 345 GOWANUS 345 1	25141	BASE CASE	-1.71
12/08/2016 17:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.71
12/08/2016 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.05
12/08/2016 09:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/08/2016 10:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/08/2016 11:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/08/2016 00:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 01:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 02:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 03:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 04:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 09:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 10:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 11:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 12:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 13:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 14:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 15:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 20:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 21:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 22:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 23:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/08/2016 07:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/08/2016 08:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/08/2016 09:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.03
12/08/2016 10:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.04
12/08/2016 11:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.04
12/08/2016 12:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.04
12/08/2016 13:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.04
12/08/2016 14:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.04
12/08/2016 15:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.04
12/08/2016 16:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/08/2016 17:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	3.45
12/08/2016 18:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/08/2016 19:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/08/2016 20:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.04
12/08/2016 17:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	-0.79

12/08/2016 10:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25154	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-0.24
12/08/2016 11:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25154	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-0.87
12/08/2016 13:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25154	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-0.98
12/08/2016 14:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25154	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-1.12
12/08/2016 21:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25154	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-1.9
12/08/2016 22:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25154	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-0.74
12/08/2016 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
12/08/2016 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
12/08/2016 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
12/08/2016 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/08/2016 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
12/08/2016 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
12/08/2016 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	1.27
12/08/2016 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	4.42
12/08/2016 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	4.62
12/08/2016 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	4.99
12/08/2016 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	5.67
12/08/2016 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	5.97
12/08/2016 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.1
12/08/2016 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
12/08/2016 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
12/08/2016 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	4.09
12/08/2016 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	9.6
12/08/2016 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	3.77
12/08/2016 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
12/08/2016 07:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25154	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-1.45
12/08/2016 12:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25154	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-1.83
12/08/2016 15:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25154	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-2.37
12/08/2016 17:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25154	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-0.07
12/08/2016 20:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25154	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-1.62
12/08/2016 08:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-15.31
12/08/2016 09:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-15.7
12/08/2016 10:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-14.16
12/08/2016 11:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-12.97
12/08/2016 12:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-10.6
12/08/2016 13:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-10.46
12/08/2016 14:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-10.53
12/08/2016 15:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-10.2
12/08/2016 16:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-15.52
12/08/2016 17:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-19.17
12/08/2016 18:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-20.62
12/08/2016 19:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-21.57
12/08/2016 20:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-13.33
12/08/2016 21:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-7.43
12/08/2016 00:00	EST	MARCY 765 MARCY 345 1	25456	TWR:MOSES MA1 & MA2	1.09
12/08/2016 04:00	EST	MARCY 765 MARCY 345 1	25456	TWR:MOSES MA1 & MA2	2.52
12/08/2016 05:00	EST	MARCY 765 MARCY 345 1	25456	TWR:MOSES MA1 & MA2	4.9