

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/22/2017 00:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.75
12/22/2017 05:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.08
12/22/2017 08:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.96
12/22/2017 09:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	3.41
12/22/2017 10:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.21
12/22/2017 11:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.45
12/22/2017 12:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.04
12/22/2017 13:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.3
12/22/2017 14:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.99
12/22/2017 16:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	3.28
12/22/2017 17:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	3.98
12/22/2017 18:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.19
12/22/2017 00:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-8.42
12/22/2017 01:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.3
12/22/2017 02:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.1
12/22/2017 03:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.88
12/22/2017 04:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.33
12/22/2017 05:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-16.67
12/22/2017 06:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-29.98
12/22/2017 07:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-24.46
12/22/2017 08:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-26.32
12/22/2017 09:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-25.79
12/22/2017 10:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-21.77
12/22/2017 11:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-20.02
12/22/2017 12:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-16.71
12/22/2017 13:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-16.41
12/22/2017 14:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-18.24
12/22/2017 15:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-20.48
12/22/2017 16:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-33.72
12/22/2017 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-34.16
12/22/2017 18:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-32.66
12/22/2017 19:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-29.78
12/22/2017 20:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-27.76
12/22/2017 21:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-20.7
12/22/2017 22:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-15.58
12/22/2017 23:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-14.97
12/22/2017 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	27.12
12/22/2017 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.26
12/22/2017 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.67
12/22/2017 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.03
12/22/2017 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	22.3
12/22/2017 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.94
12/22/2017 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.91
12/22/2017 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.46
12/22/2017 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.14
12/22/2017 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.04
12/22/2017 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.15
12/22/2017 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.29
12/22/2017 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.12
12/22/2017 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.71
12/22/2017 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.07
12/22/2017 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.42
12/22/2017 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.12
12/22/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	2.43
12/22/2017 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.95
12/22/2017 01:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.54
12/22/2017 05:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.18
12/22/2017 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.2
12/22/2017 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.79
12/22/2017 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.4
12/22/2017 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.64
12/22/2017 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.13
12/22/2017 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.59

12/22/2017 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.68
12/22/2017 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.9
12/22/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.76
12/22/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.82
12/22/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.02
12/22/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.3
12/22/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.12
12/22/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.3
12/22/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.96
12/22/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	11.06
12/22/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.27
12/22/2017 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	11.37
12/22/2017 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	6.51
12/22/2017 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/22/2017 03:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/22/2017 04:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/22/2017 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.1
12/22/2017 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	12.04
12/22/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	10.41
12/22/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	13.35
12/22/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	13.89
12/22/2017 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	9.26
12/22/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	9.72
12/22/2017 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	15.56
12/22/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	10.96
12/22/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	11.91
12/22/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	11.41
12/22/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	7.65
12/22/2017 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	25.19
12/22/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	18.78
12/22/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	31.74
12/22/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	10.97
12/22/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	5.49
12/22/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	7.83
12/22/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	9.79
12/22/2017 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.7
12/22/2017 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.11
12/22/2017 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.39
12/22/2017 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.52
12/22/2017 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	1.14
12/22/2017 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.48
12/22/2017 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.46
12/22/2017 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.19
12/22/2017 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.88
12/22/2017 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.65
12/22/2017 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	7.17
12/22/2017 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.18