

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/20/2017 16:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.83
12/20/2017 17:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	4.14
12/20/2017 18:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	5.53
12/20/2017 19:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.88
12/20/2017 20:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.26
12/20/2017 00:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-5.07
12/20/2017 01:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-5.54
12/20/2017 02:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-7.59
12/20/2017 03:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.01
12/20/2017 04:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-7.67
12/20/2017 05:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.64
12/20/2017 06:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-14.96
12/20/2017 07:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-14.35
12/20/2017 08:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-16.06
12/20/2017 09:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-19.09
12/20/2017 10:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-12.81
12/20/2017 11:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-8.28
12/20/2017 12:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.76
12/20/2017 13:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-7.04
12/20/2017 14:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-5.77
12/20/2017 15:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.25
12/20/2017 16:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-12.22
12/20/2017 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-20.23
12/20/2017 18:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-13.37
12/20/2017 19:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-12.33
12/20/2017 20:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-8.45
12/20/2017 21:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-6.48
12/20/2017 22:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-3.71
12/20/2017 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	43.13
12/20/2017 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	41.91
12/20/2017 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	40.6
12/20/2017 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	36.78
12/20/2017 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	39.09
12/20/2017 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	35.12
12/20/2017 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.75
12/20/2017 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.72
12/20/2017 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.14
12/20/2017 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.35
12/20/2017 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.1
12/20/2017 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.47
12/20/2017 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.29
12/20/2017 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.99
12/20/2017 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.54
12/20/2017 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.04
12/20/2017 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.11
12/20/2017 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.54
12/20/2017 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.04
12/20/2017 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.08
12/20/2017 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.11
12/20/2017 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.82
12/20/2017 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	18.41
12/20/2017 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	15.42
12/20/2017 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	16.39
12/20/2017 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	14.36
12/20/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	13.74
12/20/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	14.22
12/20/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	14.77
12/20/2017 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	8.41
12/20/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	8.33
12/20/2017 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	10.29
12/20/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	10.66
12/20/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	10.98
12/20/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	13.38

12/20/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	2.37
12/20/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	5.02
12/20/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	10.01
12/20/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	10.37
12/20/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	10.38
12/20/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	8.98
12/20/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	1.72
12/20/2017 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	14.02
12/20/2017 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	6.47
12/20/2017 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.74
12/20/2017 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.0
12/20/2017 00:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-2.9
12/20/2017 05:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-3.08
12/20/2017 06:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-5.0
12/20/2017 07:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-5.08
12/20/2017 08:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-5.53
12/20/2017 09:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-5.78
12/20/2017 10:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-3.65
12/20/2017 11:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-3.63
12/20/2017 12:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-4.62
12/20/2017 13:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-4.79
12/20/2017 14:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-4.93
12/20/2017 15:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-5.46
12/20/2017 16:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-3.18
12/20/2017 17:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-2.73
12/20/2017 22:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-4.64
12/20/2017 23:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-3.11
12/20/2017 06:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	24.9
12/20/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	26.98
12/20/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	30.93
12/20/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	32.43
12/20/2017 10:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	22.35
12/20/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	22.25
12/20/2017 12:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	28.99
12/20/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	30.1
12/20/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	30.92
12/20/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	31.89
12/20/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	29.41
12/20/2017 17:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	29.38
12/20/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	34.63
12/20/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	32.78
12/20/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	32.33
12/20/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	29.41
12/20/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	24.64
12/20/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	7.13
12/20/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	81.36
12/20/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	22.51
12/20/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	17.01
12/20/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	5.7
12/20/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	3.34
12/20/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	10.63