

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/01/2019 08:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.6
12/01/2019 09:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-2.73
12/01/2019 10:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.2
12/01/2019 11:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.54
12/01/2019 12:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.93
12/01/2019 13:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.29
12/01/2019 14:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-4.81
12/01/2019 15:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-6.45
12/01/2019 16:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-6.27
12/01/2019 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-8.05
12/01/2019 18:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.37
12/01/2019 19:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-6.5
12/01/2019 20:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.4
12/01/2019 21:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-2.28
12/01/2019 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	34.47
12/01/2019 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	33.41
12/01/2019 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	32.94
12/01/2019 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	31.81
12/01/2019 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	33.22
12/01/2019 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	32.83
12/01/2019 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	36.66
12/01/2019 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	36.63
12/01/2019 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	33.72
12/01/2019 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.44
12/01/2019 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.17
12/01/2019 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.57
12/01/2019 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	20.82
12/01/2019 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	23.18
12/01/2019 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.84
12/01/2019 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	16.02
12/01/2019 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.68
12/01/2019 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.77
12/01/2019 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.36
12/01/2019 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.04
12/01/2019 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	18.91
12/01/2019 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.17
12/01/2019 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	20.87
12/01/2019 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	27.38
12/01/2019 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	1.92
12/01/2019 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	1.5
12/01/2019 03:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	2.04
12/01/2019 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	6.44
12/01/2019 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	8.9
12/01/2019 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	9.47
12/01/2019 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	9.02
12/01/2019 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	2.19
12/01/2019 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.02
12/01/2019 00:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/01/2019 01:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/01/2019 02:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/01/2019 04:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/01/2019 21:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/01/2019 22:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/01/2019 23:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/01/2019 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.76
12/01/2019 02:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.42
12/01/2019 03:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.3
12/01/2019 04:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.47
12/01/2019 05:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.06
12/01/2019 00:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	7.77
12/01/2019 01:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	9.24
12/01/2019 02:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	6.26
12/01/2019 03:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	6.9

12/01/2019 04:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.07
12/01/2019 05:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	16.83
12/01/2019 06:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	22.62
12/01/2019 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	30.19
12/01/2019 08:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	32.19
12/01/2019 09:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	30.65
12/01/2019 10:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.16
12/01/2019 11:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.56
12/01/2019 12:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.59
12/01/2019 13:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.53
12/01/2019 14:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.96
12/01/2019 17:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	22.62
12/01/2019 18:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	12.87
12/01/2019 19:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.25
12/01/2019 20:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	6.49
12/01/2019 21:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.83
12/01/2019 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	11.54
12/01/2019 23:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	6.01
12/01/2019 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	19.91
12/01/2019 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	7.04
12/01/2019 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	3.11
12/01/2019 04:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	10.47
12/01/2019 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	43.04
12/01/2019 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	2.0
12/01/2019 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	3.04
12/01/2019 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	1.51
12/01/2019 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	1.6
12/01/2019 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	1.44
12/01/2019 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	2.53
12/01/2019 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/01/2019 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/01/2019 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	57.8
12/01/2019 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	32.91
12/01/2019 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	8.37
12/01/2019 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	16.65
12/01/2019 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	2.19
12/01/2019 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	10.5
12/01/2019 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	15.26
12/01/2019 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.29
12/01/2019 01:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.05
12/01/2019 02:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.29
12/01/2019 03:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.15
12/01/2019 04:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	1.05
12/01/2019 05:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.15
12/01/2019 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.75
12/01/2019 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.28
12/01/2019 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.5
12/01/2019 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.33
12/01/2019 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	8.53
12/01/2019 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	9.5
12/01/2019 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	13.61
12/01/2019 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	12.4
12/01/2019 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	11.95
12/01/2019 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	14.59
12/01/2019 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	14.59
12/01/2019 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	11.16
12/01/2019 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	14.84
12/01/2019 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	14.46
12/01/2019 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	12.1
12/01/2019 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	14.11
12/01/2019 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.82
12/01/2019 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.85