

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/29/2019 07:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.06
12/29/2019 08:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-2.55
12/29/2019 09:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-2.65
12/29/2019 10:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.76
12/29/2019 11:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.17
12/29/2019 12:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.14
12/29/2019 13:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.58
12/29/2019 14:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-2.25
12/29/2019 15:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.36
12/29/2019 16:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.97
12/29/2019 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.39
12/29/2019 21:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.02
12/29/2019 22:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.32
12/29/2019 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.66
12/29/2019 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	3.49
12/29/2019 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.13
12/29/2019 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	3.99
12/29/2019 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.52
12/29/2019 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.32
12/29/2019 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.33
12/29/2019 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.54
12/29/2019 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.56
12/29/2019 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.38
12/29/2019 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.88
12/29/2019 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.68
12/29/2019 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.56
12/29/2019 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.81
12/29/2019 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.72
12/29/2019 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.75
12/29/2019 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.22
12/29/2019 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	0.9
12/29/2019 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	0.45
12/29/2019 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	0.51
12/29/2019 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	0.43
12/29/2019 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	0.77
12/29/2019 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.16
12/29/2019 16:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	6.02
12/29/2019 17:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.33
12/29/2019 18:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.33
12/29/2019 19:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.86
12/29/2019 20:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.8
12/29/2019 21:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.68
12/29/2019 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	10.78
12/29/2019 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.1
12/29/2019 03:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/29/2019 04:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/29/2019 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.1
12/29/2019 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.1
12/29/2019 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.1
12/29/2019 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	12.15
12/29/2019 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	12.33
12/29/2019 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	13.97
12/29/2019 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.21
12/29/2019 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.21
12/29/2019 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.95
12/29/2019 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	17.27
12/29/2019 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	16.01
12/29/2019 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	15.18
12/29/2019 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	5.93
12/29/2019 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	8.44
12/29/2019 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	9.76
12/29/2019 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	15.23
12/29/2019 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.34

12/29/2019 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	13.83
12/29/2019 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	13.48
12/29/2019 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	1.98
12/29/2019 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.34
12/29/2019 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.27
12/29/2019 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	1.43
12/29/2019 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	1.33
12/29/2019 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	1.6
12/29/2019 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.82
12/29/2019 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.61
12/29/2019 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.65
12/29/2019 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	7.81
12/29/2019 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	7.77
12/29/2019 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	5.45
12/29/2019 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.68
12/29/2019 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.71
12/29/2019 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.7