

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/30/2017 09:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	10.86
12/30/2017 10:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	14.37
12/30/2017 11:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	4.61
12/30/2017 12:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	7.59
12/30/2017 13:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.44
12/30/2017 14:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	5.68
12/30/2017 15:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	13.56
12/30/2017 16:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.19
12/30/2017 17:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	18.11
12/30/2017 18:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.91
12/30/2017 19:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.29
12/30/2017 23:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	6.79
12/30/2017 10:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	3.44
12/30/2017 05:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-4.75
12/30/2017 06:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-8.14
12/30/2017 09:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-8.0
12/30/2017 10:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-2.56
12/30/2017 12:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-4.56
12/30/2017 14:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-2.49
12/30/2017 15:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-11.2
12/30/2017 16:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-27.68
12/30/2017 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-4.18
12/30/2017 18:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-6.73
12/30/2017 19:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-14.91
12/30/2017 20:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-15.26
12/30/2017 21:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.48
12/30/2017 22:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-8.9
12/30/2017 23:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-8.34
12/30/2017 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	78.46
12/30/2017 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	83.68
12/30/2017 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	88.83
12/30/2017 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	89.97
12/30/2017 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	88.11
12/30/2017 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	57.01
12/30/2017 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.37
12/30/2017 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	93.59
12/30/2017 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	57.54
12/30/2017 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	70.76
12/30/2017 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	54.64
12/30/2017 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	93.22
12/30/2017 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	86.13
12/30/2017 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	46.27
12/30/2017 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.39
12/30/2017 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	76.31
12/30/2017 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	87.29
12/30/2017 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	0.13
12/30/2017 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	29.34
12/30/2017 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	16.53
12/30/2017 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	3.69
12/30/2017 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	8.04
12/30/2017 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	12.34
12/30/2017 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	10.07
12/30/2017 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	30.24
12/30/2017 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	10.79
12/30/2017 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	14.91
12/30/2017 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	4.17
12/30/2017 00:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.03
12/30/2017 07:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	1.81
12/30/2017 11:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.87
12/30/2017 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	17.45
12/30/2017 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	4.57
12/30/2017 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	24.16
12/30/2017 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	29.72

12/30/2017 16:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	5.94
12/30/2017 17:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	1.35
12/30/2017 18:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	1.39
12/30/2017 19:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	4.45
12/30/2017 20:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	7.19
12/30/2017 21:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	6.0
12/30/2017 22:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	6.55
12/30/2017 23:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	25.0
12/30/2017 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	27.41
12/30/2017 00:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.06
12/30/2017 07:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	2.83
12/30/2017 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	38.01
12/30/2017 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	46.76
12/30/2017 23:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	39.35
12/30/2017 06:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-0.03
12/30/2017 11:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-7.33
12/30/2017 14:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-43.99
12/30/2017 17:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-11.47
12/30/2017 20:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-61.23
12/30/2017 00:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.07
12/30/2017 07:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-3.31
12/30/2017 08:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.04
12/30/2017 09:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.04
12/30/2017 10:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.04
12/30/2017 12:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-31.77
12/30/2017 13:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-38.94
12/30/2017 15:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-54.11
12/30/2017 16:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-50.63
12/30/2017 18:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-11.77
12/30/2017 19:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-37.91
12/30/2017 21:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-51.13
12/30/2017 22:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-55.95
12/30/2017 23:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-45.52
12/30/2017 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	10.7
12/30/2017 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	7.59
12/30/2017 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	16.11
12/30/2017 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	16.39
12/30/2017 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.23
12/30/2017 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	8.5
12/30/2017 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.75
12/30/2017 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
12/30/2017 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/30/2017 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/30/2017 03:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.15
12/30/2017 04:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/30/2017 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/30/2017 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/30/2017 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	350.0
12/30/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	192.56
12/30/2017 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	154.85
12/30/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	166.08
12/30/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	169.28
12/30/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	167.54
12/30/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	171.44
12/30/2017 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	95.22
12/30/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	113.62
12/30/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	350.0
12/30/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	133.01
12/30/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	159.68
12/30/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	21.66
12/30/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	10.04
12/30/2017 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.43
12/30/2017 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.22
12/30/2017 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	7.8
12/30/2017 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	1.8