

# Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/02/2017 07:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	9.6
12/02/2017 08:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	10.76
12/02/2017 09:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	13.25
12/02/2017 10:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	13.18
12/02/2017 11:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	13.3
12/02/2017 12:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	11.69
12/02/2017 13:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	10.99
12/02/2017 14:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	11.04
12/02/2017 15:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	10.81
12/02/2017 16:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	15.28
12/02/2017 06:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.8
12/02/2017 07:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	9.98
12/02/2017 08:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	11.7
12/02/2017 09:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	3.08
12/02/2017 10:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	2.97
12/02/2017 11:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	3.08
12/02/2017 12:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	7.58
12/02/2017 13:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	6.8
12/02/2017 14:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	6.54
12/02/2017 15:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	6.76
12/02/2017 16:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	3.75
12/02/2017 17:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	2.04
12/02/2017 18:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.2
12/02/2017 19:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.19
12/02/2017 20:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	2.94
12/02/2017 21:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.81
12/02/2017 22:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.67
12/02/2017 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	25.84
12/02/2017 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	22.68
12/02/2017 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	22.14
12/02/2017 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	25.83
12/02/2017 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	25.39
12/02/2017 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.11
12/02/2017 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.37
12/02/2017 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	3.49
12/02/2017 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.44
12/02/2017 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	20.5
12/02/2017 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.26
12/02/2017 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.17
12/02/2017 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.25
12/02/2017 03:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.22
12/02/2017 04:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.28
12/02/2017 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.27
12/02/2017 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.46
12/02/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.49
12/02/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.42
12/02/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.05
12/02/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.05
12/02/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.4
12/02/2017 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.67
12/02/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.47
12/02/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.4
12/02/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.19
12/02/2017 09:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.94
12/02/2017 10:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	1.26
12/02/2017 11:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	1.4
12/02/2017 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	2.25
12/02/2017 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.99
12/02/2017 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.87
12/02/2017 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.05
12/02/2017 16:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	1.99
12/02/2017 18:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.38
12/02/2017 19:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.83

12/02/2017 20:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.97
12/02/2017 21:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	1.42
12/02/2017 22:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.41
12/02/2017 23:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.16
12/02/2017 09:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	1.88
12/02/2017 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	1.98
12/02/2017 16:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	3.99
12/02/2017 18:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	0.76
12/02/2017 20:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	1.93
12/02/2017 22:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	0.81
12/02/2017 10:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	2.53
12/02/2017 11:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	2.8
12/02/2017 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	4.5
12/02/2017 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	1.75
12/02/2017 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.1
12/02/2017 19:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	1.67
12/02/2017 21:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	2.85
12/02/2017 23:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.34
12/02/2017 18:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25292	BASE CASE	-0.04
12/02/2017 19:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25292	BASE CASE	-0.09
12/02/2017 09:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-0.1
12/02/2017 10:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-0.14
12/02/2017 11:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-0.15
12/02/2017 12:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-0.25
12/02/2017 13:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-0.11
12/02/2017 14:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-0.1
12/02/2017 16:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-0.22
12/02/2017 20:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-0.11
12/02/2017 21:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-0.16
12/02/2017 22:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-0.04
12/02/2017 09:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.3
12/02/2017 10:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.4
12/02/2017 11:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.45
12/02/2017 12:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.73
12/02/2017 13:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.31
12/02/2017 14:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.27
12/02/2017 16:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.65
12/02/2017 18:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.11
12/02/2017 19:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.26
12/02/2017 20:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.31
12/02/2017 21:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.46
12/02/2017 22:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.12
12/02/2017 23:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.04
12/02/2017 06:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	1.68
12/02/2017 07:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	3.7
12/02/2017 08:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	3.03
12/02/2017 12:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	0.88
12/02/2017 13:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	0.52
12/02/2017 14:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	2.0
12/02/2017 15:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	1.7
12/02/2017 16:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	4.32
12/02/2017 17:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	7.88
12/02/2017 18:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	3.74
12/02/2017 19:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	2.66
12/02/2017 20:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	0.65
12/02/2017 21:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	0.02
12/02/2017 22:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	1.32
12/02/2017 07:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	-0.64
12/02/2017 07:00	EST	OHAC ACTIVE DNI	993	ACTIVE DNI	-0.72
12/02/2017 17:00	EST	OHAC ACTIVE DNI	993	ACTIVE DNI	1.48
12/02/2017 00:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-8.65
12/02/2017 01:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-6.37
12/02/2017 02:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-9.17
12/02/2017 03:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-7.88
12/02/2017 04:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-10.06
12/02/2017 05:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-9.85
12/02/2017 06:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-16.22
12/02/2017 07:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-17.45
12/02/2017 08:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-15.87

12/02/2017 09:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-7.85
12/02/2017 10:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-4.97
12/02/2017 11:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-5.48
12/02/2017 12:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-7.27
12/02/2017 13:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-9.39
12/02/2017 14:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-12.31
12/02/2017 15:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-13.49
12/02/2017 16:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-14.09
12/02/2017 17:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-23.68
12/02/2017 18:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-16.7
12/02/2017 19:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-14.11
12/02/2017 20:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-9.9
12/02/2017 21:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-8.24
12/02/2017 22:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-12.76
12/02/2017 23:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-13.78
12/02/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.25
12/02/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	2.54
12/02/2017 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	1.65
12/02/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	1.61
12/02/2017 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	3.32
12/02/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	3.02
12/02/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	3.2
12/02/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	3.58
12/02/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	2.98
12/02/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	2.8
12/02/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	4.36
12/02/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	2.13
12/02/2017 09:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-3.35
12/02/2017 10:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-4.5
12/02/2017 11:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-4.99
12/02/2017 12:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-8.01
12/02/2017 13:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-3.52
12/02/2017 14:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-3.11
12/02/2017 15:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-0.17
12/02/2017 16:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-7.1
12/02/2017 17:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-0.05
12/02/2017 18:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-1.35
12/02/2017 19:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-2.96
12/02/2017 20:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-3.44
12/02/2017 21:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-5.07
12/02/2017 22:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-1.44
12/02/2017 06:00	EST	E13THSTA 345 FARRAGUT 345 1	25251	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	0.02
12/02/2017 07:00	EST	E13THSTA 345 FARRAGUT 345 1	25251	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	0.02
12/02/2017 08:00	EST	E13THSTA 345 FARRAGUT 345 1	25251	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	0.02
12/02/2017 23:00	EST	E13THSTA 345 FARRAGUT 345 1	25251	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	0.59