

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
11/12/2017 00:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.13
11/12/2017 01:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-11.73
11/12/2017 02:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.36
11/12/2017 03:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.74
11/12/2017 04:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-11.84
11/12/2017 05:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.4
11/12/2017 06:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-15.0
11/12/2017 07:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-15.99
11/12/2017 08:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-16.84
11/12/2017 09:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-14.41
11/12/2017 10:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-12.0
11/12/2017 11:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-11.39
11/12/2017 12:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.15
11/12/2017 13:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-5.02
11/12/2017 14:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-6.07
11/12/2017 15:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-6.14
11/12/2017 16:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.85
11/12/2017 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-13.39
11/12/2017 18:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-12.27
11/12/2017 19:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-8.31
11/12/2017 20:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.91
11/12/2017 21:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-8.81
11/12/2017 22:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.17
11/12/2017 10:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.02
11/12/2017 11:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.11
11/12/2017 12:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.14
11/12/2017 13:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.59
11/12/2017 14:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.63
11/12/2017 15:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.08
11/12/2017 17:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.03
11/12/2017 18:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.04
11/12/2017 19:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.13
11/12/2017 20:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.16
11/12/2017 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.32
11/12/2017 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.96
11/12/2017 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	23.82
11/12/2017 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	19.74
11/12/2017 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	18.6
11/12/2017 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	19.34
11/12/2017 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.79
11/12/2017 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.27
11/12/2017 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.22
11/12/2017 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.54
11/12/2017 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	2.49
11/12/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.12
11/12/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.03
11/12/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	13.24
11/12/2017 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	16.33
11/12/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	12.25
11/12/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	9.78
11/12/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	9.64
11/12/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	8.87
11/12/2017 09:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.06
11/12/2017 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.09
11/12/2017 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
11/12/2017 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
11/12/2017 16:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.09
11/12/2017 20:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.07
11/12/2017 21:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.99
11/12/2017 22:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	5.54
11/12/2017 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	0.16
11/12/2017 21:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	2.25
11/12/2017 09:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.12

11/12/2017 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.02
11/12/2017 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.02
11/12/2017 16:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.18
11/12/2017 20:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.15
11/12/2017 22:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	9.9
11/12/2017 21:00	EST	GREENWD 138 KENTAVE 138 1	25299	BASE CASE	-0.28
11/12/2017 00:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-2.57
11/12/2017 01:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-11.01
11/12/2017 02:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-10.18
11/12/2017 03:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-7.53
11/12/2017 04:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-8.39
11/12/2017 05:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-8.92
11/12/2017 06:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-13.94
11/12/2017 07:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-14.73
11/12/2017 08:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-7.86
11/12/2017 09:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-7.75
11/12/2017 10:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-11.92
11/12/2017 11:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-9.75
11/12/2017 12:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-7.25
11/12/2017 13:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.5
11/12/2017 14:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.15
11/12/2017 15:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-5.56
11/12/2017 22:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.55
11/12/2017 23:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-6.38
11/12/2017 13:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.1
11/12/2017 22:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-8.64
11/12/2017 00:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	13.27
11/12/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.51
11/12/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.74
11/12/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.63
11/12/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.03
11/12/2017 12:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.03
11/12/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.45
11/12/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.03
11/12/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.14
11/12/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	44.15
11/12/2017 17:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	54.38
11/12/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	40.81
11/12/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	32.56
11/12/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	32.15
11/12/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	30.21
11/12/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.03
11/12/2017 08:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.04
11/12/2017 09:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.23
11/12/2017 11:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.02
11/12/2017 12:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.02
11/12/2017 13:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.09
11/12/2017 14:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.03
11/12/2017 15:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.03
11/12/2017 16:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.34
11/12/2017 20:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.28
11/12/2017 21:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:DUNW(7): W75& 72	-4.25
11/12/2017 22:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.57
11/12/2017 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	15.69
11/12/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	11.1
11/12/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	18.06
11/12/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	17.61
11/12/2017 00:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-9.22
11/12/2017 06:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-0.03
11/12/2017 07:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-4.98
11/12/2017 08:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-8.05
11/12/2017 09:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-7.55
11/12/2017 16:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-10.99
11/12/2017 17:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-14.22
11/12/2017 18:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-10.68
11/12/2017 19:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-8.52
11/12/2017 20:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-7.96
11/12/2017 21:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-0.87
11/12/2017 22:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-0.03