

# Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/11/2016 07:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.78
12/11/2016 08:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-6.04
12/11/2016 09:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-7.81
12/11/2016 10:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.32
12/11/2016 11:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.43
12/11/2016 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-6.87
12/11/2016 18:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.36
12/11/2016 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	107.65
12/11/2016 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	104.76
12/11/2016 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	97.59
12/11/2016 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	101.41
12/11/2016 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	100.74
12/11/2016 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	99.93
12/11/2016 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	93.1
12/11/2016 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	86.74
12/11/2016 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	83.84
12/11/2016 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	96.18
12/11/2016 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	101.16
12/11/2016 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	101.15
12/11/2016 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	90.32
12/11/2016 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	85.52
12/11/2016 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	83.97
12/11/2016 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	88.83
12/11/2016 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	106.69
12/11/2016 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	118.71
12/11/2016 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	114.85
12/11/2016 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	110.96
12/11/2016 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	111.16
12/11/2016 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	120.65
12/11/2016 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	105.2
12/11/2016 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	102.39
12/11/2016 17:00	EST	FARRAGUT 345 GOWANUS 345 1	25140	BASE CASE	-7.28
12/11/2016 18:00	EST	FARRAGUT 345 GOWANUS 345 1	25140	BASE CASE	-3.81
12/11/2016 19:00	EST	FARRAGUT 345 GOWANUS 345 1	25140	BASE CASE	-1.47
12/11/2016 12:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.02
12/11/2016 13:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.02
12/11/2016 14:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.02
12/11/2016 15:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.02
12/11/2016 17:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	7.29
12/11/2016 18:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.82
12/11/2016 19:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.48
12/11/2016 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/11/2016 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/11/2016 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/11/2016 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/11/2016 17:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	14.62
12/11/2016 18:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	7.66
12/11/2016 19:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	2.97
12/11/2016 01:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.76
12/11/2016 02:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-4.75
12/11/2016 03:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.65
12/11/2016 04:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.27
12/11/2016 05:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-7.4
12/11/2016 06:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-11.73
12/11/2016 07:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-5.44
12/11/2016 08:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-9.4
12/11/2016 09:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-13.54
12/11/2016 10:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-14.71
12/11/2016 11:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-6.93
12/11/2016 16:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.31
12/11/2016 20:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-0.41
12/11/2016 21:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.04
12/11/2016 22:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-0.96

12/11/2016 23:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-5.54
12/11/2016 21:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	0.02
12/11/2016 23:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	-0.69
12/11/2016 00:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.68
12/11/2016 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	7.82
12/11/2016 08:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.47
12/11/2016 09:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.11
12/11/2016 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.03
12/11/2016 23:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.11
12/11/2016 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	17.3
12/11/2016 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/11/2016 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/11/2016 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	20.21
12/11/2016 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	20.06
12/11/2016 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	13.24
12/11/2016 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/11/2016 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	42.34
12/11/2016 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	47.03
12/11/2016 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	88.53
12/11/2016 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	60.18
12/11/2016 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/11/2016 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.36
12/11/2016 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.27
12/11/2016 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.03
12/11/2016 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	4.05
12/11/2016 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.55
12/11/2016 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.66
12/11/2016 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	5.33
12/11/2016 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.6
12/11/2016 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	9.26
12/11/2016 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	10.37
12/11/2016 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	9.65
12/11/2016 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	11.44
12/11/2016 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	9.61
12/11/2016 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	24.39
12/11/2016 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	15.17
12/11/2016 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	15.47
12/11/2016 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	10.52
12/11/2016 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	5.36
12/11/2016 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	6.0
12/11/2016 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.09