

# Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/12/2016 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.19
12/12/2016 18:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-4.18
12/12/2016 19:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.09
12/12/2016 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	65.65
12/12/2016 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	65.09
12/12/2016 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	59.72
12/12/2016 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	61.33
12/12/2016 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	62.55
12/12/2016 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	72.86
12/12/2016 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	92.97
12/12/2016 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	60.02
12/12/2016 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	62.93
12/12/2016 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	70.9
12/12/2016 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	67.35
12/12/2016 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	65.88
12/12/2016 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	60.7
12/12/2016 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	58.86
12/12/2016 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	57.62
12/12/2016 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	64.22
12/12/2016 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	68.88
12/12/2016 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	63.14
12/12/2016 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	65.53
12/12/2016 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	72.59
12/12/2016 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	64.6
12/12/2016 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	77.32
12/12/2016 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	70.58
12/12/2016 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	84.8
12/12/2016 18:00	EST	FARRAGUT 345 GOWANUS 345 1	25140	BASE CASE	-2.54
12/12/2016 07:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.02
12/12/2016 09:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.02
12/12/2016 10:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.02
12/12/2016 11:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.02
12/12/2016 12:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.89
12/12/2016 13:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.75
12/12/2016 14:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	4.26
12/12/2016 15:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.84
12/12/2016 18:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.55
12/12/2016 20:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.02
12/12/2016 21:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.02
12/12/2016 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	4.79
12/12/2016 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	4.97
12/12/2016 09:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/12/2016 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	1.89
12/12/2016 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	2.75
12/12/2016 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	4.26
12/12/2016 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	2.84
12/12/2016 12:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	1.88
12/12/2016 13:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	2.75
12/12/2016 14:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	4.25
12/12/2016 15:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	2.83
12/12/2016 06:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/12/2016 07:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.03
12/12/2016 08:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/12/2016 09:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.03
12/12/2016 10:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.03
12/12/2016 11:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.03
12/12/2016 12:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	3.78
12/12/2016 13:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	5.52
12/12/2016 14:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	8.54
12/12/2016 15:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	5.69
12/12/2016 16:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/12/2016 17:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/12/2016 18:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	5.11

12/12/2016 19:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/12/2016 20:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.03
12/12/2016 21:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.03
12/12/2016 00:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.0
12/12/2016 01:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-2.89
12/12/2016 02:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.01
12/12/2016 03:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.19
12/12/2016 04:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.21
12/12/2016 05:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-7.49
12/12/2016 06:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-5.88
12/12/2016 07:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-8.22
12/12/2016 08:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-0.37
12/12/2016 10:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-5.22
12/12/2016 11:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-4.92
12/12/2016 13:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-2.64
12/12/2016 15:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-2.26
12/12/2016 16:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-11.89
12/12/2016 21:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-1.88
12/12/2016 22:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-5.16
12/12/2016 23:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-2.99
12/12/2016 08:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	1.32
12/12/2016 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.47
12/12/2016 08:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	18.25
12/12/2016 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	16.98
12/12/2016 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.15
12/12/2016 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	5.0
12/12/2016 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/12/2016 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/12/2016 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.84
12/12/2016 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.85
12/12/2016 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	11.06
12/12/2016 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	6.57
12/12/2016 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	6.01
12/12/2016 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	8.05
12/12/2016 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	6.12
12/12/2016 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	8.57
12/12/2016 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	8.98
12/12/2016 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	5.45
12/12/2016 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	17.28
12/12/2016 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	13.17
12/12/2016 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	9.1
12/12/2016 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	8.27
12/12/2016 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	8.11
12/12/2016 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	1.93
12/12/2016 10:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-0.61
12/12/2016 20:00	EST	EDIC 345 MARCY 345 1	25229	TWR:11 & UCC2-41	-1.93