

# Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/15/2016 05:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.75
12/15/2016 06:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-15.87
12/15/2016 08:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.77
12/15/2016 06:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	3.98
12/15/2016 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	70.24
12/15/2016 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	67.0
12/15/2016 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	61.94
12/15/2016 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	58.57
12/15/2016 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	55.35
12/15/2016 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	51.18
12/15/2016 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.03
12/15/2016 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	64.13
12/15/2016 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	61.21
12/15/2016 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	59.51
12/15/2016 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	79.36
12/15/2016 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	94.57
12/15/2016 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	102.35
12/15/2016 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	106.34
12/15/2016 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	106.33
12/15/2016 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	112.98
12/15/2016 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	115.55
12/15/2016 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	104.31
12/15/2016 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	114.72
12/15/2016 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	111.43
12/15/2016 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	125.62
12/15/2016 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	104.57
12/15/2016 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	101.89
12/15/2016 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	110.03
12/15/2016 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	1.29
12/15/2016 10:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	22.46
12/15/2016 11:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	24.81
12/15/2016 12:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	26.98
12/15/2016 13:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	26.92
12/15/2016 14:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	27.69
12/15/2016 15:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	24.43
12/15/2016 16:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	8.15
12/15/2016 17:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	82.27
12/15/2016 18:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	80.97
12/15/2016 19:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	99.39
12/15/2016 20:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	32.54
12/15/2016 21:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	110.65
12/15/2016 22:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	24.64
12/15/2016 12:00	EST	SHERMCRK 138 DUNWOODN 138 1	25239	BASE CASE	-0.04
12/15/2016 13:00	EST	SHERMCRK 138 DUNWOODN 138 1	25239	BASE CASE	-0.02
12/15/2016 14:00	EST	SHERMCRK 138 DUNWOODN 138 1	25239	BASE CASE	-0.02
12/15/2016 19:00	EST	SHERMCRK 138 DUNWOODN 138 1	25239	BASE CASE	-0.17
12/15/2016 12:00	EST	E179THST 138 DUNWOODS 138 1	25287	BASE CASE	-0.1
12/15/2016 13:00	EST	E179THST 138 DUNWOODS 138 1	25287	BASE CASE	-0.06
12/15/2016 14:00	EST	E179THST 138 DUNWOODS 138 1	25287	BASE CASE	-0.05
12/15/2016 16:00	EST	E179THST 138 DUNWOODS 138 1	25287	BASE CASE	-0.17
12/15/2016 19:00	EST	E179THST 138 DUNWOODS 138 1	25287	BASE CASE	-0.41
12/15/2016 22:00	EST	E179THST 138 DUNWOODS 138 1	25287	BASE CASE	-0.08
12/15/2016 10:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	22.48
12/15/2016 11:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	24.83
12/15/2016 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	27.0
12/15/2016 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	26.94
12/15/2016 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	27.71
12/15/2016 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	24.45
12/15/2016 16:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	16.59
12/15/2016 17:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	16.77
12/15/2016 18:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	16.5
12/15/2016 19:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	20.21
12/15/2016 20:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	6.64

12/15/2016 21:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	22.55
12/15/2016 22:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	24.72
12/15/2016 22:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	0.12
12/15/2016 16:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	16.85
12/15/2016 10:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	22.47
12/15/2016 11:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	24.82
12/15/2016 12:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	27.0
12/15/2016 13:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	26.94
12/15/2016 14:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	27.71
12/15/2016 15:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	24.44
12/15/2016 16:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	6.87
12/15/2016 22:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	24.66
12/15/2016 10:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	45.05
12/15/2016 11:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	49.76
12/15/2016 12:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	54.11
12/15/2016 13:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	53.99
12/15/2016 14:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	55.54
12/15/2016 15:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	48.99
12/15/2016 16:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	16.34
12/15/2016 17:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	104.58
12/15/2016 18:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	102.93
12/15/2016 19:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	126.3
12/15/2016 20:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	41.35
12/15/2016 21:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	140.64
12/15/2016 22:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	49.41
12/15/2016 05:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-2.48
12/15/2016 06:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.73
12/15/2016 07:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	-1.17
12/15/2016 10:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	0.49
12/15/2016 10:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-0.03
12/15/2016 11:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-0.02
12/15/2016 17:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-0.04
12/15/2016 21:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-0.03
12/15/2016 15:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.03
12/15/2016 16:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-16.4
12/15/2016 18:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.03
12/15/2016 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.64
12/15/2016 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.38
12/15/2016 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.18
12/15/2016 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	7.13
12/15/2016 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	9.66
12/15/2016 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	12.36
12/15/2016 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	6.71
12/15/2016 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	9.41
12/15/2016 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	10.98
12/15/2016 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.96
12/15/2016 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.53
12/15/2016 11:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.03
12/15/2016 12:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.36
12/15/2016 13:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.24
12/15/2016 14:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.21
12/15/2016 16:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:DUNW(7): W75& 72	-2.12
12/15/2016 19:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:DUNW(7): W75& 72	-1.33
12/15/2016 20:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.02
12/15/2016 22:00	EST	E13THSTA 345 W49TH_ST 345 1	25222	SCB:DUNW(7): W75& 72	-0.47
12/15/2016 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/15/2016 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/15/2016 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/15/2016 03:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/15/2016 04:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/15/2016 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
12/15/2016 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.84
12/15/2016 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	55.17
12/15/2016 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	55.43
12/15/2016 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	65.31
12/15/2016 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	102.85
12/15/2016 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	130.7
12/15/2016 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	146.83
12/15/2016 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	142.64

12/15/2016 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	100.76
12/15/2016 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	112.95
12/15/2016 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	116.75
12/15/2016 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	111.94
12/15/2016 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	130.41
12/15/2016 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	53.97
12/15/2016 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	41.98
12/15/2016 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	4.54
12/15/2016 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.02
12/15/2016 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.91
12/15/2016 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.06
12/15/2016 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.51
12/15/2016 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	4.15
12/15/2016 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.74
12/15/2016 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.4
12/15/2016 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	9.29
12/15/2016 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	18.24
12/15/2016 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	19.11
12/15/2016 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	15.3
12/15/2016 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	4.53
12/15/2016 17:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22 & 21	-130.98
12/15/2016 18:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22 & 21	-128.91
12/15/2016 19:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22 & 21	-158.31
12/15/2016 20:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22 & 21	-51.81
12/15/2016 21:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22 & 21	-176.15
12/15/2016 11:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25649	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.02
12/15/2016 12:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25649	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.28
12/15/2016 13:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25649	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.18
12/15/2016 14:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25649	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.15
12/15/2016 16:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25649	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.64
12/15/2016 19:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25649	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	1.06
12/15/2016 22:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25649	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.3
12/15/2016 11:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25650	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.02
12/15/2016 12:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25650	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.28
12/15/2016 13:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25650	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.18
12/15/2016 14:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25650	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.15
12/15/2016 16:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25650	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.64
12/15/2016 19:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25650	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	1.06
12/15/2016 22:00	EST	TREMONT 138 TREMONT 138 1	25650	TWR:W73&W74&W89&W90&Y50&BK	0.3