

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
01/22/2016 08:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	25.99
01/22/2016 09:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	24.04
01/22/2016 10:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	21.82
01/22/2016 11:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	13.05
01/22/2016 12:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	6.92
01/22/2016 13:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	8.93
01/22/2016 14:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	9.78
01/22/2016 15:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	9.87
01/22/2016 16:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	25.96
01/22/2016 17:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	48.51
01/22/2016 18:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	44.6
01/22/2016 19:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	25.58
01/22/2016 20:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	29.52
01/22/2016 21:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	22.1
01/22/2016 22:00	EST	CENTRAL EAST	23313	BASE CASE	20.24
01/22/2016 11:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	0.55
01/22/2016 12:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	2.77
01/22/2016 13:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	2.17
01/22/2016 14:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.51
01/22/2016 15:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.82
01/22/2016 05:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.99
01/22/2016 06:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.76
01/22/2016 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	20.59
01/22/2016 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	19.0
01/22/2016 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.49
01/22/2016 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	20.73
01/22/2016 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.65
01/22/2016 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.19
01/22/2016 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.87
01/22/2016 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	27.98
01/22/2016 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.91
01/22/2016 09:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	BASE CASE	-13.36
01/22/2016 10:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	BASE CASE	-17.21
01/22/2016 11:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	BASE CASE	-32.1
01/22/2016 12:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	BASE CASE	-33.52
01/22/2016 13:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	BASE CASE	-0.07
01/22/2016 14:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	BASE CASE	-0.07
01/22/2016 09:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	3.14
01/22/2016 10:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	4.04
01/22/2016 11:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	7.54
01/22/2016 12:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	7.88
01/22/2016 13:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
01/22/2016 14:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
01/22/2016 09:00	EST	TREMONT 345 SPRNBRK 345 1	25175	BASE CASE	-0.21
01/22/2016 10:00	EST	TREMONT 345 SPRNBRK 345 1	25175	BASE CASE	-0.28
01/22/2016 11:00	EST	TREMONT 345 SPRNBRK 345 1	25175	BASE CASE	-0.53
01/22/2016 12:00	EST	TREMONT 345 SPRNBRK 345 1	25175	BASE CASE	-0.55
01/22/2016 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	10.69
01/22/2016 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	10.02
01/22/2016 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	1.85
01/22/2016 03:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	9.79
01/22/2016 04:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	3.88
01/22/2016 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	10.59
01/22/2016 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.29
01/22/2016 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.07
01/22/2016 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.99
01/22/2016 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	3.93
01/22/2016 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	3.45
01/22/2016 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	4.39
01/22/2016 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	3.62
01/22/2016 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	3.48
01/22/2016 09:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	4.37
01/22/2016 10:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	5.63

01/22/2016 11:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	10.51
01/22/2016 12:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	10.98
01/22/2016 13:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	0.02
01/22/2016 14:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	0.02
01/22/2016 09:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25292	BASE CASE	-9.21
01/22/2016 10:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25292	BASE CASE	-11.87
01/22/2016 11:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25292	BASE CASE	-22.14
01/22/2016 12:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25292	BASE CASE	-23.12
01/22/2016 13:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25292	BASE CASE	-0.05
01/22/2016 14:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25292	BASE CASE	-0.05
01/22/2016 00:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
01/22/2016 09:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	4.03
01/22/2016 10:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	5.19
01/22/2016 11:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	9.7
01/22/2016 12:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	10.13
01/22/2016 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	2.47
01/22/2016 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	3.72
01/22/2016 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	13.2
01/22/2016 03:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	6.75
01/22/2016 04:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	13.17
01/22/2016 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	3.05
01/22/2016 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	6.82
01/22/2016 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	3.87
01/22/2016 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	4.87
01/22/2016 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	5.86
01/22/2016 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	5.57
01/22/2016 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	10.45
01/22/2016 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	13.2
01/22/2016 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	10.21
01/22/2016 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	8.26
01/22/2016 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	8.24
01/22/2016 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	7.8
01/22/2016 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	0.1
01/22/2016 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	19.08
01/22/2016 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	39.34
01/22/2016 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	28.62
01/22/2016 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	6.45
01/22/2016 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	9.22
01/22/2016 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRDGE_138_461	8.12
01/22/2016 17:00	EST	LEEDS 345 N.SCTLND 345 1	25203	GILBOA_-_LEEDS___345_GL3	-3.35
01/22/2016 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.21
01/22/2016 01:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.2
01/22/2016 02:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.55
01/22/2016 03:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.43
01/22/2016 04:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.93
01/22/2016 05:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.24
01/22/2016 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.68
01/22/2016 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.35
01/22/2016 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.44
01/22/2016 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.06
01/22/2016 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.21
01/22/2016 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.12
01/22/2016 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.48
01/22/2016 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.39
01/22/2016 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.71
01/22/2016 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.75
01/22/2016 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.62
01/22/2016 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.63
01/22/2016 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.4
01/22/2016 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.51
01/22/2016 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.39
01/22/2016 00:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	27.32
01/22/2016 01:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	26.03
01/22/2016 02:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	8.45
01/22/2016 03:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	26.33
01/22/2016 04:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	13.5
01/22/2016 05:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	27.25
01/22/2016 06:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.71
01/22/2016 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.11

01/22/2016 08:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.4
01/22/2016 10:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.6
01/22/2016 11:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.03
01/22/2016 12:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.0
01/22/2016 13:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.43
01/22/2016 14:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	12.17
01/22/2016 15:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	10.97
01/22/2016 16:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.26
01/22/2016 18:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.55
01/22/2016 19:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	11.48
01/22/2016 20:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	8.34
01/22/2016 21:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	12.8
01/22/2016 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	11.68
01/22/2016 23:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	11.02
01/22/2016 18:00	EST	HUNTLEY 230 SAWYER 230 1	25128	SAWYER__SUNY_BUF_230_79	6.95
01/22/2016 05:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	1.46
01/22/2016 06:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	18.44
01/22/2016 07:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	15.9
01/22/2016 08:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	27.0
01/22/2016 09:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	31.76
01/22/2016 10:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	31.71
01/22/2016 11:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	30.77
01/22/2016 12:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	14.29
01/22/2016 13:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	7.74
01/22/2016 14:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	9.66
01/22/2016 15:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	5.65
01/22/2016 16:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	1.34
01/22/2016 18:00	EST	NIAGARA 230 PACKARD 230 1	25186	TWR:PACKARD 62 & BP76	12.7