

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
02/11/2017 18:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.75
02/11/2017 10:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	0.22
02/11/2017 11:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	0.78
02/11/2017 12:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.19
02/11/2017 06:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.67
02/11/2017 11:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.48
02/11/2017 12:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.95
02/11/2017 15:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.75
02/11/2017 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	38.48
02/11/2017 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	25.45
02/11/2017 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.34
02/11/2017 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	25.11
02/11/2017 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.13
02/11/2017 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.72
02/11/2017 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.02
02/11/2017 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.36
02/11/2017 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.67
02/11/2017 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.64
02/11/2017 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.79
02/11/2017 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.69
02/11/2017 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.95
02/11/2017 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.76
02/11/2017 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.6
02/11/2017 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.99
02/11/2017 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	3.93
02/11/2017 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	3.7
02/11/2017 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.83
02/11/2017 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.03
02/11/2017 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.18
02/11/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	6.31
02/11/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	6.83
02/11/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	8.42
02/11/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.98
02/11/2017 09:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 10:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 11:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 16:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 17:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 18:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 19:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 20:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/11/2017 10:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 11:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 12:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 13:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 14:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 15:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 16:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 17:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 18:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 19:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 20:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 21:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 22:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 23:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2017 19:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	-0.42
02/11/2017 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.8
02/11/2017 01:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.04
02/11/2017 02:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.18

02/11/2017 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.24
02/11/2017 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.27
02/11/2017 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.71
02/11/2017 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.05
02/11/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.19
02/11/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	14.18
02/11/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	12.29
02/11/2017 10:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	10.8
02/11/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.72
02/11/2017 12:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.66
02/11/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	24.04
02/11/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	25.96
02/11/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.14
02/11/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	29.24
02/11/2017 17:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.03
02/11/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	13.09
02/11/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.03
02/11/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.17
02/11/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.55
02/11/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	6.61
02/11/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	3.95
02/11/2017 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	33.31
02/11/2017 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	36.16
02/11/2017 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	37.78
02/11/2017 03:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
02/11/2017 04:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
02/11/2017 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
02/11/2017 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	38.52
02/11/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	37.21
02/11/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	38.71
02/11/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	33.56
02/11/2017 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	29.52
02/11/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	4.59
02/11/2017 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	7.15
02/11/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	6.76
02/11/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	7.11
02/11/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.08
02/11/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	1.35
02/11/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	35.74
02/11/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	5.83
02/11/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	12.32
02/11/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	8.84
02/11/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	10.86
02/11/2017 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	8.49
02/11/2017 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	7.47
02/11/2017 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	7.81
02/11/2017 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	7.37
02/11/2017 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	4.82
02/11/2017 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	5.17
02/11/2017 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.57
02/11/2017 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	4.49
02/11/2017 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	13.83
02/11/2017 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	9.04
02/11/2017 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	13.02
02/11/2017 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	8.49
02/11/2017 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	4.3
02/11/2017 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.73
02/11/2017 17:00	EST	C_ISLIP 138 HAUPPAUG 138 1	25681	TWR:HOLTSVILLE 881& 882	-0.02
02/11/2017 19:00	EST	C_ISLIP 138 HAUPPAUG 138 1	25681	TWR:HOLTSVILLE 881& 882	-0.02