

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
02/10/2017 13:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	0.48
02/10/2017 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.18
02/10/2017 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	23.19
02/10/2017 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	25.26
02/10/2017 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.11
02/10/2017 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.31
02/10/2017 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.74
02/10/2017 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	38.05
02/10/2017 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	36.44
02/10/2017 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.02
02/10/2017 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.98
02/10/2017 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	25.23
02/10/2017 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.61
02/10/2017 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.05
02/10/2017 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.75
02/10/2017 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.47
02/10/2017 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.84
02/10/2017 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.49
02/10/2017 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.28
02/10/2017 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.47
02/10/2017 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.65
02/10/2017 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	3.22
02/10/2017 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.01
02/10/2017 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.51
02/10/2017 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	22.2
02/10/2017 09:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	5.81
02/10/2017 09:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	5.81
02/10/2017 11:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/10/2017 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
02/10/2017 00:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 01:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 02:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 03:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 04:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 07:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 08:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 09:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	11.71
02/10/2017 10:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 14:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 15:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 16:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 17:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 18:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 19:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 20:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 21:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 22:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 23:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/10/2017 09:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	5.81
02/10/2017 11:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-0.03
02/10/2017 12:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-0.03
02/10/2017 13:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.03
02/10/2017 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.12
02/10/2017 01:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.39
02/10/2017 02:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.46
02/10/2017 03:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.57
02/10/2017 04:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.64
02/10/2017 05:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.5
02/10/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.02
02/10/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.61
02/10/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	4.05
02/10/2017 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	13.36
02/10/2017 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	16.55

02/10/2017 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	17.37
02/10/2017 03:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	18.78
02/10/2017 04:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	19.52
02/10/2017 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	17.95
02/10/2017 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	1.65
02/10/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.14
02/10/2017 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	29.12
02/10/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	18.83
02/10/2017 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	11.63
02/10/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.29
02/10/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	10.64
02/10/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.25
02/10/2017 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	34.19
02/10/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	33.17
02/10/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	38.6
02/10/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.09
02/10/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	15.36
02/10/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	11.13
02/10/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	8.63
02/10/2017 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.39
02/10/2017 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	5.02
02/10/2017 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	7.66
02/10/2017 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	9.56
02/10/2017 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	11.56
02/10/2017 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	4.21
02/10/2017 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.34
02/10/2017 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	4.27
02/10/2017 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	5.47
02/10/2017 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	5.83
02/10/2017 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	12.14
02/10/2017 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	7.62
02/10/2017 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	9.48
02/10/2017 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	11.67
02/10/2017 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	12.86
02/10/2017 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	10.24
02/10/2017 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	6.21
02/10/2017 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	1.9