

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/29/2017 11:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.16
12/29/2017 12:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	10.76
12/29/2017 13:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	4.49
12/29/2017 14:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	9.02
12/29/2017 15:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	11.53
12/29/2017 17:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.37
12/29/2017 18:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.09
12/29/2017 07:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-5.58
12/29/2017 09:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.59
12/29/2017 11:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.44
12/29/2017 12:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-7.21
12/29/2017 13:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-4.15
12/29/2017 14:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-3.56
12/29/2017 15:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.14
12/29/2017 16:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-18.86
12/29/2017 19:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-4.46
12/29/2017 20:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.81
12/29/2017 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	138.64
12/29/2017 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	129.3
12/29/2017 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	105.94
12/29/2017 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	119.09
12/29/2017 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	110.48
12/29/2017 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	52.95
12/29/2017 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.35
12/29/2017 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	22.19
12/29/2017 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	53.86
12/29/2017 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	50.24
12/29/2017 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	79.34
12/29/2017 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	118.83
12/29/2017 11:00	EST	E179THST 138 SHERMCRK 138 1	25157	BASE CASE	-0.02
12/29/2017 12:00	EST	E179THST 138 SHERMCRK 138 1	25157	BASE CASE	-5.68
12/29/2017 13:00	EST	E179THST 138 SHERMCRK 138 1	25157	BASE CASE	-6.61
12/29/2017 14:00	EST	E179THST 138 SHERMCRK 138 1	25157	BASE CASE	-6.96
12/29/2017 15:00	EST	E179THST 138 SHERMCRK 138 1	25157	BASE CASE	-9.16
12/29/2017 16:00	EST	E179THST 138 SHERMCRK 138 1	25157	BASE CASE	-0.02
12/29/2017 18:00	EST	E179THST 138 SHERMCRK 138 1	25157	BASE CASE	-0.02
12/29/2017 19:00	EST	E179THST 138 SHERMCRK 138 1	25157	BASE CASE	-0.02
12/29/2017 21:00	EST	E179THST 138 SHERMCRK 138 1	25157	BASE CASE	-0.02
12/29/2017 23:00	EST	E179THST 138 SHERMCRK 138 1	25157	BASE CASE	-0.03
12/29/2017 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.07
12/29/2017 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	1.54
12/29/2017 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	1.8
12/29/2017 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	1.89
12/29/2017 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	2.49
12/29/2017 01:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/29/2017 02:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/29/2017 03:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/29/2017 04:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/29/2017 10:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-28.5
12/29/2017 11:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-38.91
12/29/2017 12:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-41.02
12/29/2017 13:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-36.81
12/29/2017 14:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-37.38
12/29/2017 15:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-36.36
12/29/2017 16:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-29.33
12/29/2017 17:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-17.3
12/29/2017 18:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-62.59
12/29/2017 19:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-32.49
12/29/2017 20:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-28.77
12/29/2017 21:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BUS:SHORE RD 368 & 365 & BK2	-29.27
12/29/2017 11:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-0.04
12/29/2017 23:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-0.07
12/29/2017 12:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-13.13

12/29/2017 13:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-15.29
12/29/2017 14:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-16.09
12/29/2017 15:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-21.19
12/29/2017 16:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.04
12/29/2017 18:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.04
12/29/2017 19:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.04
12/29/2017 22:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.03
12/29/2017 09:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-18.99
12/29/2017 22:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-28.03
12/29/2017 23:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-2.61
12/29/2017 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	3.07
12/29/2017 01:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	2.39
12/29/2017 02:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	8.31
12/29/2017 03:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
12/29/2017 04:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
12/29/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	135.3
12/29/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	7.58
12/29/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	108.48
12/29/2017 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	115.56
12/29/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	157.73
12/29/2017 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	162.04
12/29/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	144.31
12/29/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	146.35
12/29/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	140.58
12/29/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	118.9
12/29/2017 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	70.15
12/29/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	253.68
12/29/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	131.59
12/29/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	116.5
12/29/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	118.66
12/29/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	163.22
12/29/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.97
12/29/2017 00:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-1.41
12/29/2017 01:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-1.11
12/29/2017 02:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-3.71
12/29/2017 05:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-0.03
12/29/2017 06:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-0.49
12/29/2017 07:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-60.95
12/29/2017 08:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-3.38
12/29/2017 22:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-1.39
12/29/2017 06:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	-2.32