

# Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
11/07/2017 02:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	0.62
11/07/2017 03:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	0.58
11/07/2017 04:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.3
11/07/2017 05:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	2.16
11/07/2017 06:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	4.0
11/07/2017 07:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.41
11/07/2017 08:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.0
11/07/2017 09:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.23
11/07/2017 10:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	2.1
11/07/2017 11:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.08
11/07/2017 12:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.09
11/07/2017 13:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.15
11/07/2017 14:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.0
11/07/2017 15:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	0.93
11/07/2017 17:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	2.95
11/07/2017 18:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	2.0
11/07/2017 19:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	0.39
11/07/2017 20:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.0
11/07/2017 21:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.0
11/07/2017 22:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.0
11/07/2017 23:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	2.96
11/07/2017 05:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.04
11/07/2017 06:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.69
11/07/2017 07:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.2
11/07/2017 08:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.15
11/07/2017 09:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.29
11/07/2017 10:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	2.25
11/07/2017 11:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.22
11/07/2017 12:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.21
11/07/2017 13:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.18
11/07/2017 14:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.09
11/07/2017 15:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.99
11/07/2017 17:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	2.06
11/07/2017 18:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	2.14
11/07/2017 19:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.33
11/07/2017 20:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.03
11/07/2017 21:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.3
11/07/2017 22:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.25
11/07/2017 23:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	2.25
11/07/2017 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.0
11/07/2017 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.16
11/07/2017 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.07
11/07/2017 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.99
11/07/2017 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.91
11/07/2017 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	3.36
11/07/2017 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.08
11/07/2017 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.37
11/07/2017 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.09
11/07/2017 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.03
11/07/2017 11:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.58
11/07/2017 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.39
11/07/2017 01:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	0.02
11/07/2017 02:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	0.02
11/07/2017 03:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	0.02
11/07/2017 04:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	0.02
11/07/2017 05:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25289	BASE CASE	0.02
11/07/2017 06:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.02
11/07/2017 07:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.02
11/07/2017 09:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.02
11/07/2017 11:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.99
11/07/2017 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.67
11/07/2017 20:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25290	BASE CASE	0.02
11/07/2017 21:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02

11/07/2017 17:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGATE 138 1	25323	BASE CASE	-0.02
11/07/2017 18:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGATE 138 1	25323	BASE CASE	-0.02
11/07/2017 19:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGATE 138 1	25323	BASE CASE	-0.02
11/07/2017 15:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 2	25191	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_71	-0.61
11/07/2017 11:00	EST	MOTTHAVN 345 DUNWODIE 345 1	25151	DUNWODIE-MOTTHAVN_345_72	-0.91
11/07/2017 21:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-0.45
11/07/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.05
11/07/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.05
11/07/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.04
11/07/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.05
11/07/2017 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
11/07/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
11/07/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
11/07/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
11/07/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	2.33
11/07/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
11/07/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.06
11/07/2017 00:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-0.03
11/07/2017 01:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-0.03
11/07/2017 06:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-0.03
11/07/2017 07:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-0.02
11/07/2017 11:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-0.04
11/07/2017 15:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK(RS3):W75&99941	-0.03
11/07/2017 11:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	TWR:GOETHALS 22 & 21	0.1
11/07/2017 15:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	TWR:GOETHALS 22 & 21	0.07