

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/21/2017 07:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.9
12/21/2017 08:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.84
12/21/2017 09:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	3.28
12/21/2017 10:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.33
12/21/2017 11:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.33
12/21/2017 12:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.21
12/21/2017 13:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.31
12/21/2017 14:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.86
12/21/2017 15:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.42
12/21/2017 16:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	5.47
12/21/2017 17:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	6.48
12/21/2017 18:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	7.01
12/21/2017 19:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	4.82
12/21/2017 20:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.47
12/21/2017 22:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.33
12/21/2017 23:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.62
12/21/2017 00:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.01
12/21/2017 01:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-9.32
12/21/2017 02:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.49
12/21/2017 03:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-8.94
12/21/2017 04:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.23
12/21/2017 05:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-15.68
12/21/2017 06:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-23.67
12/21/2017 07:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-16.94
12/21/2017 08:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-20.27
12/21/2017 09:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-18.85
12/21/2017 10:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-14.54
12/21/2017 11:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-14.71
12/21/2017 12:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-12.85
12/21/2017 13:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-12.71
12/21/2017 14:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-13.28
12/21/2017 15:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-15.56
12/21/2017 16:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-29.82
12/21/2017 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-25.75
12/21/2017 18:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-30.05
12/21/2017 19:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-28.91
12/21/2017 20:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-25.79
12/21/2017 21:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-17.97
12/21/2017 22:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-14.84
12/21/2017 23:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-12.33
12/21/2017 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	25.54
12/21/2017 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	27.8
12/21/2017 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.79
12/21/2017 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	29.61
12/21/2017 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	25.49
12/21/2017 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	23.45
12/21/2017 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.08
12/21/2017 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.56
12/21/2017 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.22
12/21/2017 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.41
12/21/2017 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.63
12/21/2017 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.18
12/21/2017 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.27
12/21/2017 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.38
12/21/2017 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.85
12/21/2017 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.39
12/21/2017 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.82
12/21/2017 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.16
12/21/2017 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.08
12/21/2017 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.25
12/21/2017 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.28
12/21/2017 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.01
12/21/2017 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	16.29

12/21/2017 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.23
12/21/2017 12:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/21/2017 13:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/21/2017 14:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/21/2017 15:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/21/2017 16:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	6.48
12/21/2017 17:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	19.37
12/21/2017 18:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	11.04
12/21/2017 19:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	10.88
12/21/2017 20:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/21/2017 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.04
12/21/2017 00:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-3.24
12/21/2017 05:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	NEPTUNE HVDC TIE LINE	-2.87
12/21/2017 06:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.77
12/21/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.57
12/21/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.2
12/21/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.68
12/21/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.11
12/21/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	5.22
12/21/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.18
12/21/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.29
12/21/2017 16:00	EST	GOETHALS 345 GOWANUS 345 2	25571	SCB:GOETH(3):25&22&R25	3.39
12/21/2017 17:00	EST	GOETHALS 345 GOWANUS 345 2	25571	SCB:GOETH(3):25&22&R25	10.14
12/21/2017 18:00	EST	GOETHALS 345 GOWANUS 345 2	25571	SCB:GOETH(3):25&22&R25	5.77
12/21/2017 19:00	EST	GOETHALS 345 GOWANUS 345 2	25571	SCB:GOETH(3):25&22&R25	5.69
12/21/2017 00:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	16.25
12/21/2017 05:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.4
12/21/2017 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	10.38
12/21/2017 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	7.6
12/21/2017 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	7.56
12/21/2017 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	8.67
12/21/2017 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	8.11
12/21/2017 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	6.95
12/21/2017 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	6.59
12/21/2017 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	6.55
12/21/2017 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	7.56
12/21/2017 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.47
12/21/2017 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	1.22
12/21/2017 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	14.83
12/21/2017 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	4.34
12/21/2017 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	41.09
12/21/2017 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	46.9
12/21/2017 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	19.43
12/21/2017 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	6.45
12/21/2017 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	8.57
12/21/2017 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.71
12/21/2017 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.84
12/21/2017 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	4.8
12/21/2017 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	1.28
12/21/2017 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	16.37
12/21/2017 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	13.66
12/21/2017 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	15.58
12/21/2017 06:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-6.06
12/21/2017 07:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-9.11
12/21/2017 08:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-12.72
12/21/2017 09:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-11.46
12/21/2017 11:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-3.92
12/21/2017 12:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-4.79
12/21/2017 14:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-7.79
12/21/2017 15:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-5.64
12/21/2017 16:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-3.74
12/21/2017 21:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-11.32
12/21/2017 22:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-9.24
12/21/2017 23:00	EST	GLENWOOD 138 SHORE_RD 138 1	25205	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	-5.01