

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
11/13/2016 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.27
11/13/2016 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.14
11/13/2016 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.27
11/13/2016 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.84
11/13/2016 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.45
11/13/2016 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.57
11/13/2016 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.92
11/13/2016 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.18
11/13/2016 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	16.1
11/13/2016 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.72
11/13/2016 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	18.26
11/13/2016 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.19
11/13/2016 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.23
11/13/2016 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.69
11/13/2016 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.7
11/13/2016 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.95
11/13/2016 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	23.39
11/13/2016 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	23.98
11/13/2016 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.23
11/13/2016 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	16.12
11/13/2016 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.53
11/13/2016 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.0
11/13/2016 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.13
11/13/2016 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.12
11/13/2016 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.23
11/13/2016 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.62
11/13/2016 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	10.77
11/13/2016 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	11.25
11/13/2016 17:00	EST	ATHENS 345 LEEDS 345 1	25789	LEEDS__-HURLYAVE_345_301	-9.01
11/13/2016 18:00	EST	ATHENS 345 LEEDS 345 1	25789	LEEDS__-HURLYAVE_345_301	-9.76
11/13/2016 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.02
11/13/2016 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.01
11/13/2016 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	NEPTUNE HVDC TIE LINE	2.1
11/13/2016 17:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25304	NEPTUNE HVDC TIE LINE	26.79
11/13/2016 18:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25304	NEPTUNE HVDC TIE LINE	27.98
11/13/2016 06:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25304	SCB:EGDNCTY(1330)262&467&BK2	0.87
11/13/2016 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25304	SCB:EGDNCTY(1330)262&467&BK2	2.36
11/13/2016 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.27
11/13/2016 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.32
11/13/2016 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.14
11/13/2016 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.23
11/13/2016 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.02
11/13/2016 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.2
11/13/2016 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.51
11/13/2016 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.06
11/13/2016 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.02