

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/27/2016 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	53.32
12/27/2016 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	48.39
12/27/2016 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	43.89
12/27/2016 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	47.83
12/27/2016 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	48.12
12/27/2016 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	53.33
12/27/2016 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	66.29
12/27/2016 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	62.21
12/27/2016 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	52.47
12/27/2016 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	45.84
12/27/2016 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	48.31
12/27/2016 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	47.61
12/27/2016 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	43.34
12/27/2016 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	41.07
12/27/2016 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	37.02
12/27/2016 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	40.31
12/27/2016 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	44.59
12/27/2016 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	54.47
12/27/2016 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	42.99
12/27/2016 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	35.88
12/27/2016 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	34.11
12/27/2016 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	27.6
12/27/2016 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.99
12/27/2016 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	38.99
12/27/2016 08:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 09:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 10:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 11:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 16:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 18:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 19:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 20:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/27/2016 18:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	21.25
12/27/2016 16:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.03
12/27/2016 20:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.03
12/27/2016 21:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.03
12/27/2016 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	7.98
12/27/2016 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	15.62
12/27/2016 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	35.48
12/27/2016 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	14.93
12/27/2016 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	10.06
12/27/2016 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	7.31