

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/26/2016 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.4
12/26/2016 18:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-6.06
12/26/2016 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	64.17
12/26/2016 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	53.21
12/26/2016 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	47.09
12/26/2016 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	51.66
12/26/2016 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	53.0
12/26/2016 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	51.29
12/26/2016 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	59.09
12/26/2016 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	52.64
12/26/2016 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	61.67
12/26/2016 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	58.52
12/26/2016 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	54.78
12/26/2016 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	45.3
12/26/2016 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	43.06
12/26/2016 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	39.79
12/26/2016 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	41.58
12/26/2016 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	45.95
12/26/2016 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	54.03
12/26/2016 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	57.82
12/26/2016 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	62.07
12/26/2016 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	61.1
12/26/2016 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	54.46
12/26/2016 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	49.31
12/26/2016 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	55.4
12/26/2016 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	56.81
12/26/2016 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	BASE CASE	0.39
12/26/2016 06:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/26/2016 07:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/26/2016 08:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/26/2016 09:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/26/2016 10:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/26/2016 11:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/26/2016 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/26/2016 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/26/2016 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/26/2016 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/26/2016 20:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/26/2016 18:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	7.29
12/26/2016 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.37
12/26/2016 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	SCB:NEWBRDG 1380 461&BK6+4	0.08
12/26/2016 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	12.48
12/26/2016 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	27.01
12/26/2016 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	43.07
12/26/2016 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	28.26
12/26/2016 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	24.99
12/26/2016 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	20.0
12/26/2016 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.16