

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
11/29/2016 07:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.05
11/29/2016 08:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.83
11/29/2016 09:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.08
11/29/2016 10:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	0.67
11/29/2016 11:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.48
11/29/2016 12:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.29
11/29/2016 13:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.36
11/29/2016 14:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.95
11/29/2016 15:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.68
11/29/2016 16:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	5.84
11/29/2016 00:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.97
11/29/2016 01:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.79
11/29/2016 02:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.53
11/29/2016 03:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.4
11/29/2016 04:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	0.18
11/29/2016 05:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.85
11/29/2016 08:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.72
11/29/2016 09:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.37
11/29/2016 10:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.47
11/29/2016 11:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.17
11/29/2016 12:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.54
11/29/2016 13:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.69
11/29/2016 14:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.77
11/29/2016 15:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.08
11/29/2016 16:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	9.42
11/29/2016 17:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	8.35
11/29/2016 18:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	5.34
11/29/2016 19:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.87
11/29/2016 20:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.71
11/29/2016 21:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.64
11/29/2016 22:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	2.57
11/29/2016 23:00	EST	SCH - PJ - NY	23316	BASE CASE	1.62
11/29/2016 06:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.99
11/29/2016 07:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-3.04
11/29/2016 08:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.03
11/29/2016 10:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.39
11/29/2016 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.0
11/29/2016 18:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.54
11/29/2016 19:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-2.33
11/29/2016 06:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	2.13
11/29/2016 11:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.55
11/29/2016 12:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.06
11/29/2016 13:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	1.47
11/29/2016 14:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	2.8
11/29/2016 15:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	2.3
11/29/2016 23:00	EST	SCH - HQ - NY	23324	BASE CASE	0.56
11/29/2016 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.07
11/29/2016 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.07
11/29/2016 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.07
11/29/2016 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.01
11/29/2016 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.6
11/29/2016 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.54
11/29/2016 00:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-52.71
11/29/2016 06:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-35.63
11/29/2016 07:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-35.88
11/29/2016 08:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-25.82
11/29/2016 09:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-25.43
11/29/2016 10:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-25.95
11/29/2016 11:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-21.15
11/29/2016 12:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-33.8
11/29/2016 13:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-32.34
11/29/2016 14:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-32.05
11/29/2016 15:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-29.84

11/29/2016 16:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-26.03
11/29/2016 17:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-55.66
11/29/2016 18:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-51.46
11/29/2016 19:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-61.47
11/29/2016 20:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-42.25
11/29/2016 21:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-32.42
11/29/2016 22:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-23.79
11/29/2016 23:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-13.56
11/29/2016 00:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	BASE CASE	5.26
11/29/2016 01:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	BASE CASE	0.03
11/29/2016 06:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	BASE CASE	3.54
11/29/2016 07:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	BASE CASE	3.63
11/29/2016 08:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	BASE CASE	2.62
11/29/2016 09:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	BASE CASE	2.58
11/29/2016 10:00	EST	GOETHALS 345 LINDN_CG 345 1	26000	BASE CASE	-1.64
11/29/2016 11:00	EST	GOETHALS 345 LINDN_CG 345 1	26000	BASE CASE	-2.51
11/29/2016 12:00	EST	GOETHALS 345 LINDN_CG 345 1	26000	BASE CASE	-0.53
11/29/2016 13:00	EST	GOETHALS 345 LINDN_CG 345 1	26000	BASE CASE	-0.53
11/29/2016 14:00	EST	GOETHALS 345 LINDN_CG 345 1	26000	BASE CASE	-0.53
11/29/2016 15:00	EST	GOETHALS 345 LINDN_CG 345 1	26000	BASE CASE	-1.24
11/29/2016 16:00	EST	GOETHALS 345 LINDN_CG 345 1	26000	BASE CASE	-11.01
11/29/2016 17:00	EST	GOETHALS 345 LINDN_CG 345 1	26000	BASE CASE	-10.29
11/29/2016 18:00	EST	GOETHALS 345 LINDN_CG 345 1	26000	BASE CASE	-3.85
11/29/2016 19:00	EST	GOETHALS 345 LINDN_CG 345 1	26000	BASE CASE	-3.95
11/29/2016 21:00	EST	GOETHALS 345 LINDN_CG 345 1	26000	BASE CASE	-0.22
11/29/2016 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.26
11/29/2016 01:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.92
11/29/2016 02:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.14
11/29/2016 03:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.02
11/29/2016 04:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.48
11/29/2016 05:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPNBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.13
11/29/2016 09:00	EST	ADIRNDCK 230 MOSES 230 1	25269	SIN:MSU1&7040& HQ GN&LD PROXY	-0.83
11/29/2016 15:00	EST	ADIRNDCK 230 MOSES 230 1	25269	SIN:MSU1&7040& HQ GN&LD PROXY	-2.33