

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
02/11/2008 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.62
02/11/2008 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	22.58
02/11/2008 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	22.35
02/11/2008 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	22.5
02/11/2008 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	23.68
02/11/2008 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.31
02/11/2008 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.53
02/11/2008 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	34.32
02/11/2008 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	43.49
02/11/2008 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	43.56
02/11/2008 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	30.36
02/11/2008 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.12
02/11/2008 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.13
02/11/2008 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.34
02/11/2008 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	23.59
02/11/2008 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.78
02/11/2008 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.24
02/11/2008 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.41
02/11/2008 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.57
02/11/2008 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	18.9
02/11/2008 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.49
02/11/2008 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.15
02/11/2008 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	22.58
02/11/2008 01:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	12.68
02/11/2008 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	0.88
02/11/2008 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	1.95
02/11/2008 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	2.95
02/11/2008 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	30.91
02/11/2008 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	11.58
02/11/2008 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	19.59
02/11/2008 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	26.15
02/11/2008 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	32.13
02/11/2008 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	36.26
02/11/2008 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	35.59
02/11/2008 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	8.69
02/11/2008 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	33.78
02/11/2008 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	32.09
02/11/2008 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	40.41
02/11/2008 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	26.94
02/11/2008 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	32.14
02/11/2008 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	19.3
02/11/2008 07:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	2.19
02/11/2008 08:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	3.35
02/11/2008 08:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25320	BASE CASE	1.47
02/11/2008 09:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	1.94
02/11/2008 09:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25320	BASE CASE	5.34
02/11/2008 10:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25320	BASE CASE	9.31
02/11/2008 11:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	4.18
02/11/2008 11:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25320	BASE CASE	4.59
02/11/2008 12:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	6.29
02/11/2008 12:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25320	BASE CASE	4.23
02/11/2008 13:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	11.21
02/11/2008 14:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	12.49
02/11/2008 15:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	11.9
02/11/2008 16:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	6.58
02/11/2008 16:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25320	BASE CASE	3.55
02/11/2008 18:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25320	BASE CASE	3.42
02/11/2008 19:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25320	BASE CASE	4.16
02/11/2008 20:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	6.58
02/11/2008 21:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	9.05

02/11/2008 22:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	9.04
02/11/2008 07:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.46
02/11/2008 08:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.21
02/11/2008 09:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	4.86
02/11/2008 10:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	6.22
02/11/2008 11:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	5.84
02/11/2008 12:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	7
02/11/2008 13:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	7.45
02/11/2008 14:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	8.29
02/11/2008 15:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	7.91
02/11/2008 16:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	6.74
02/11/2008 18:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.71
02/11/2008 19:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.78
02/11/2008 20:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	4.37
02/11/2008 21:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	6.02
02/11/2008 22:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	6
02/11/2008 18:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	BASE CASE	1.71
02/11/2008 00:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2008 01:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2008 02:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2008 03:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2008 04:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2008 05:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2008 06:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2008 23:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/11/2008 05:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	4.87
02/11/2008 06:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	21.71
02/11/2008 00:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.25
02/11/2008 01:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.76
02/11/2008 02:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.73
02/11/2008 03:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.75
02/11/2008 04:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.89
02/11/2008 05:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.38
02/11/2008 06:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.16
02/11/2008 07:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	4.2
02/11/2008 08:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	5.16
02/11/2008 09:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	5.19
02/11/2008 10:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.61
02/11/2008 11:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.36
02/11/2008 12:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.3
02/11/2008 13:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	5.01
02/11/2008 14:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.82
02/11/2008 15:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.43
02/11/2008 16:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	13.04
02/11/2008 17:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.92
02/11/2008 18:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	14.63
02/11/2008 19:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.96
02/11/2008 20:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.26
02/11/2008 21:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.15
02/11/2008 22:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.87
02/11/2008 23:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.68
02/11/2008 07:00	EST	NEAC ACTIVE DNI	992	ACTIVE DNI	4.07
02/11/2008 06:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	-4.82
02/11/2008 17:00	EST	PJAC ACTIVE DNI	994	ACTIVE DNI	-1.35
02/11/2008 21:00	EST	PJAC ACTIVE DNI	994	ACTIVE DNI	1.57
02/11/2008 07:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	15.99
02/11/2008 12:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	76.42
02/11/2008 13:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	81.37
02/11/2008 14:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	90.59
02/11/2008 16:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	73.57
02/11/2008 18:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	16.28
02/11/2008 19:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	30.37
02/11/2008 20:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	47.78
02/11/2008 22:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	65.53
02/11/2008 08:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	35.15
02/11/2008 09:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	53.12
02/11/2008 10:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	67.95

02/11/2008 11:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	63.82
02/11/2008 15:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	86.39
02/11/2008 21:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	65.74
02/11/2008 07:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-1.93
02/11/2008 08:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-4.22
02/11/2008 09:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-6.38
02/11/2008 10:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-8.16
02/11/2008 11:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-7.66
02/11/2008 12:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-9.16
02/11/2008 13:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-9.77
02/11/2008 14:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-10.85
02/11/2008 15:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-10.37
02/11/2008 16:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-8.81
02/11/2008 19:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-3.63
02/11/2008 20:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-5.72
02/11/2008 21:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-7.89
02/11/2008 22:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-7.85
02/11/2008 08:00	EST	RAMAPO 345 ROCKTVRN 345 1	25183	TWR:PVLLE F38,F39,Y86,Y87,BK1	-4.84
02/11/2008 17:00	EST	RAMAPO 345 ROCKTVRN 345 1	25183	TWR:PVLLE F38,F39,Y86,Y87,BK1	-64.53
02/11/2008 19:00	EST	RAMAPO 345 ROCKTVRN 345 1	25183	TWR:PVLLE F38,F39,Y86,Y87,BK1	-18.94