

# Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
02/07/2008 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.16
02/07/2008 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.28
02/07/2008 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.63
02/07/2008 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.73
02/07/2008 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	34.74
02/07/2008 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.68
02/07/2008 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	23.35
02/07/2008 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.42
02/07/2008 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	29.51
02/07/2008 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.68
02/07/2008 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	31.51
02/07/2008 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	30.62
02/07/2008 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.78
02/07/2008 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.09
02/07/2008 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	22.08
02/07/2008 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	35.94
02/07/2008 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.19
02/07/2008 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.87
02/07/2008 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.43
02/07/2008 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.67
02/07/2008 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	18.3
02/07/2008 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.52
02/07/2008 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	4.01
02/07/2008 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	7.42
02/07/2008 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	21.23
02/07/2008 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	20.87
02/07/2008 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	26.42
02/07/2008 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	26.7
02/07/2008 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	26.75
02/07/2008 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	28.46
02/07/2008 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	32.15
02/07/2008 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	34.71
02/07/2008 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	32.72
02/07/2008 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	30.32
02/07/2008 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	25.17
02/07/2008 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	23.97
02/07/2008 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	28.68
02/07/2008 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	27.68
02/07/2008 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	BASE CASE	7.58
02/07/2008 07:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	2.77
02/07/2008 08:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	4.54
02/07/2008 09:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	5.11
02/07/2008 10:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	5.43
02/07/2008 11:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	5.92
02/07/2008 12:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	5.29
02/07/2008 13:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	5.48
02/07/2008 14:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	6.16
02/07/2008 15:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	6.15
02/07/2008 16:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	4.52
02/07/2008 17:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25320	BASE CASE	2.21
02/07/2008 18:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25320	BASE CASE	1.28
02/07/2008 19:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	1.59
02/07/2008 19:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25320	BASE CASE	2.05
02/07/2008 20:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	5.51
02/07/2008 21:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	5.9
02/07/2008 22:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	4.67
02/07/2008 07:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.84
02/07/2008 08:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.02
02/07/2008 09:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.4
02/07/2008 10:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.61

02/07/2008 11:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.94
02/07/2008 12:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.52
02/07/2008 13:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.64
02/07/2008 14:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	4.1
02/07/2008 15:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	4.09
02/07/2008 16:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.01
02/07/2008 17:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.48
02/07/2008 18:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.86
02/07/2008 19:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.42
02/07/2008 20:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.66
02/07/2008 21:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.92
02/07/2008 22:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.11
02/07/2008 00:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/07/2008 01:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/07/2008 02:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/07/2008 03:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/07/2008 04:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/07/2008 05:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/07/2008 06:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/07/2008 23:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/07/2008 00:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	0.25
02/07/2008 01:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.13
02/07/2008 02:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	0.56
02/07/2008 04:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.11
02/07/2008 05:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.3
02/07/2008 06:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	4.25
02/07/2008 07:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	4.38
02/07/2008 08:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.87
02/07/2008 09:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.98
02/07/2008 10:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	8.89
02/07/2008 11:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.28
02/07/2008 12:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	5.57
02/07/2008 13:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	5.41
02/07/2008 14:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	5.09
02/07/2008 15:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	6.79
02/07/2008 16:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.7
02/07/2008 17:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	4.39
02/07/2008 18:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	8.73
02/07/2008 19:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.67
02/07/2008 20:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.62
02/07/2008 21:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.5
02/07/2008 22:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.23
02/07/2008 23:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.52
02/07/2008 06:00	EST	HQNY ACTIVE DNI	999	ACTIVE DNI	1.5
02/07/2008 23:00	EST	HQNY ACTIVE DNI	999	ACTIVE DNI	-1.06
02/07/2008 23:00	EST	OHAC ACTIVE DNI	993	ACTIVE DNI	0.17
02/07/2008 06:00	EST	PJAC ACTIVE DNI	994	ACTIVE DNI	-0.52
02/07/2008 08:00	EST	PJAC ACTIVE DNI	994	ACTIVE DNI	0.04
02/07/2008 18:00	EST	PJAC ACTIVE DNI	994	ACTIVE DNI	-0.2
02/07/2008 07:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	22.6
02/07/2008 08:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	36.97
02/07/2008 12:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	43.06
02/07/2008 14:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	50.1
02/07/2008 16:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	36.82
02/07/2008 17:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	18.2
02/07/2008 18:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	10.6
02/07/2008 20:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	40.05
02/07/2008 21:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	42.92
02/07/2008 22:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 2	325431	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q11	34
02/07/2008 09:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	41.61
02/07/2008 10:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	44.15
02/07/2008 11:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	48.16
02/07/2008 13:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	44.56
02/07/2008 15:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	50.01
02/07/2008 19:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	MOTTHAVN-RAINEY___345_Q12	26.54
02/07/2008 07:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-2.43
02/07/2008 08:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-3.97

02/07/2008 09:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-4.47
02/07/2008 10:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-4.74
02/07/2008 11:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-5.17
02/07/2008 12:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-4.63
02/07/2008 13:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-4.79
02/07/2008 14:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-5.38
02/07/2008 15:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-5.37
02/07/2008 16:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-3.96
02/07/2008 17:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-1.96
02/07/2008 18:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-1.15
02/07/2008 19:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-3.19
02/07/2008 20:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-4.81
02/07/2008 21:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-5.16
02/07/2008 22:00	EST	GOWANUSS 138 GOWANUSS 138 1	25794	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-4.09