

# Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
02/12/2007 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	3.54
02/12/2007 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.27
02/12/2007 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.73
02/12/2007 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.71
02/12/2007 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	3.77
02/12/2007 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	33.71
02/12/2007 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	34.07
02/12/2007 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.27
02/12/2007 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	25.98
02/12/2007 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.84
02/12/2007 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	16.21
02/12/2007 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.25
02/12/2007 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.5
02/12/2007 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	6.59
02/12/2007 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.66
02/12/2007 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.39
02/12/2007 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.88
02/12/2007 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	8.29
02/12/2007 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.93
02/12/2007 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.08
02/12/2007 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.64
02/12/2007 17:00	EST	DYSINGER EAST	23326	BASE CASE	0.76
02/12/2007 07:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	1.57
02/12/2007 08:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	1.65
02/12/2007 09:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	2.08
02/12/2007 10:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	3.06
02/12/2007 11:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	2.09
02/12/2007 12:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	12.28
02/12/2007 13:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	12.18
02/12/2007 14:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	7.77
02/12/2007 15:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	7.61
02/12/2007 16:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	12.21
02/12/2007 17:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	1.09
02/12/2007 20:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	1.89
02/12/2007 21:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	3.65
02/12/2007 22:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 I	25288	BASE CASE	1.36
02/12/2007 12:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 I	25293	BASE CASE	-20.13
02/12/2007 13:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 I	25292	BASE CASE	-18.66
02/12/2007 14:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 I	25292	BASE CASE	-10.8
02/12/2007 15:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 I	25292	BASE CASE	-10.29
02/12/2007 16:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 I	25292	BASE CASE	-19.41
02/12/2007 07:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	2.02
02/12/2007 08:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	2.13
02/12/2007 09:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	2.69
02/12/2007 10:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	3.96
02/12/2007 11:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	2.7
02/12/2007 12:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	3
02/12/2007 13:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	3.56
02/12/2007 14:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	2.98
02/12/2007 15:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	3.11
02/12/2007 16:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	3.09
02/12/2007 17:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	1.42
02/12/2007 18:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	37.99
02/12/2007 19:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	104.53
02/12/2007 20:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	2.43
02/12/2007 21:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	4.74
02/12/2007 22:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 I	25319	BASE CASE	1.76
02/12/2007 07:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 I	25214	BASE CASE	1.35
02/12/2007 08:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 I	25214	BASE CASE	1.42
02/12/2007 09:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 I	25214	BASE CASE	1.79

02/12/2007 10:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.63
02/12/2007 11:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.8
02/12/2007 12:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2
02/12/2007 13:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.37
02/12/2007 14:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.99
02/12/2007 15:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.07
02/12/2007 16:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.06
02/12/2007 17:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.95
02/12/2007 18:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	25.22
02/12/2007 19:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	69.36
02/12/2007 20:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.62
02/12/2007 21:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.15
02/12/2007 22:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.18
02/12/2007 18:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-58.32
02/12/2007 19:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-160.4
02/12/2007 00:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	0.02
02/12/2007 01:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	0.02
02/12/2007 02:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	0.02
02/12/2007 03:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	0.02
02/12/2007 04:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	0.02
02/12/2007 05:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	0.02
02/12/2007 06:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25296	BASE CASE	0.02
02/12/2007 23:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
02/12/2007 01:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.6
02/12/2007 02:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.91
02/12/2007 03:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	1.49
02/12/2007 04:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	2.05
02/12/2007 00:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	0.34
02/12/2007 01:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	0.62
02/12/2007 02:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	0.16
02/12/2007 03:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	0.06
02/12/2007 04:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	0.37
02/12/2007 05:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.35
02/12/2007 06:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.39
02/12/2007 23:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.85
02/12/2007 06:00	EST	HQAC ACTIVE DNI	991	ACTIVE DNI	5.26
02/12/2007 20:00	EST	HQAC ACTIVE DNI	991	ACTIVE DNI	12
02/12/2007 00:00	EST	NEAC ACTIVE DNI	992	ACTIVE DNI	-1.7
02/12/2007 06:00	EST	PJAC ACTIVE DNI	994	ACTIVE DNI	-3.6
02/12/2007 18:00	EST	PJAC ACTIVE DNI	994	ACTIVE DNI	-0.29
02/12/2007 23:00	EST	PJAC ACTIVE DNI	994	ACTIVE DNI	4.37
02/12/2007 18:00	EST		990	ACTIVE DNI	-0.61
02/12/2007 21:00	EST		990	ACTIVE DNI	0.37
02/12/2007 22:00	EST		990	ACTIVE DNI	1.64
02/12/2007 11:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-30.35
02/12/2007 12:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-33.7
02/12/2007 13:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-39.89
02/12/2007 14:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-33.52
02/12/2007 15:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-34.94
02/12/2007 16:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-34.74
02/12/2007 17:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-16.04
02/12/2007 22:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-19.9
02/12/2007 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	13.61
02/12/2007 01:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	10.52
02/12/2007 02:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	12.07
02/12/2007 03:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	14.03
02/12/2007 04:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	11.27
02/12/2007 05:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	3.5
02/12/2007 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	9.5
02/12/2007 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	76.9
02/12/2007 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	76.84
02/12/2007 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	77.51
02/12/2007 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	86.08
02/12/2007 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	90.02
02/12/2007 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	92.85
02/12/2007 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	93.72
02/12/2007 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	89.16

02/12/2007 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	98.6
02/12/2007 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	93.61
02/12/2007 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	75.54
02/12/2007 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	85.09
02/12/2007 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	84.41
02/12/2007 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	86.35
02/12/2007 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	87.15
02/12/2007 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	32.66
02/12/2007 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	0.02
02/12/2007 07:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	TWR:69,J3410,70,K3411,BK258	-18.51
02/12/2007 08:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	TWR:69,J3410,70,K3411,BK258	-19.43
02/12/2007 09:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	TWR:69,J3410,70,K3411,BK258	-24.54
02/12/2007 10:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	TWR:69,J3410,70,K3411,BK258	-36.01
02/12/2007 18:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	TWR:69,J3410,70,K3411,BK258	-0.02
02/12/2007 19:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	TWR:69,J3410,70,K3411,BK258	-0.02
02/12/2007 20:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	TWR:69,J3410,70,K3411,BK258	-22.2
02/12/2007 21:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25151	TWR:69,J3410,70,K3411,BK258	-43.09
02/12/2007 07:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	1.78
02/12/2007 08:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	1.87
02/12/2007 09:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	2.36
02/12/2007 10:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	3.46
02/12/2007 11:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	2.37
02/12/2007 12:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	2.63
02/12/2007 13:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	3.12
02/12/2007 14:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	2.62
02/12/2007 15:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	2.73
02/12/2007 16:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	2.72
02/12/2007 17:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	1.26
02/12/2007 18:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	33.02
02/12/2007 19:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	90.79
02/12/2007 20:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	2.14
02/12/2007 21:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	4.14
02/12/2007 22:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	1.56