

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/11/2006 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	31.07
12/11/2006 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.52
12/11/2006 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.42
12/11/2006 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	18.59
12/11/2006 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.68
12/11/2006 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	18.82
12/11/2006 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.63
12/11/2006 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	25.25
12/11/2006 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	27.68
12/11/2006 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	23.45
12/11/2006 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.16
12/11/2006 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.63
12/11/2006 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.11
12/11/2006 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.98
12/11/2006 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	4.44
12/11/2006 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.56
12/11/2006 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.85
12/11/2006 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.13
12/11/2006 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.1
12/11/2006 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.87
12/11/2006 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.26
12/11/2006 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	22.33
12/11/2006 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	20.47
12/11/2006 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	16.74
12/11/2006 01:00	EST	E179THST 138 HELLGT_E 138 1	25289	BASE CASE	0.02
12/11/2006 07:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	0.12
12/11/2006 08:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	0.6
12/11/2006 09:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	2.04
12/11/2006 10:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	3.34
12/11/2006 11:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	3.71
12/11/2006 12:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	3.86
12/11/2006 13:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	3.26
12/11/2006 14:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	3.31
12/11/2006 15:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	3.18
12/11/2006 16:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	3.05
12/11/2006 19:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	1.54
12/11/2006 22:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	1.53
12/11/2006 07:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.13
12/11/2006 08:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.7
12/11/2006 09:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	2.43
12/11/2006 10:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	3.98
12/11/2006 11:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	4.43
12/11/2006 12:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	4.6
12/11/2006 13:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	3.88
12/11/2006 14:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	3.95
12/11/2006 15:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	3.79
12/11/2006 16:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	3.61
12/11/2006 19:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	1.82
12/11/2006 20:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	1.22
12/11/2006 21:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	2.24
12/11/2006 22:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	1.82
12/11/2006 07:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.1
12/11/2006 08:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.52
12/11/2006 09:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.77
12/11/2006 10:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.89
12/11/2006 11:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.21
12/11/2006 12:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	3.34
12/11/2006 13:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.82
12/11/2006 14:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.87
12/11/2006 15:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.75

12/11/2006 16:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	2.62
12/11/2006 19:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.33
12/11/2006 20:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	0.89
12/11/2006 21:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.63
12/11/2006 22:00	EST	GOWANUSN 138 GREENWD 138 1	25214	BASE CASE	1.33
12/11/2006 05:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.78
12/11/2006 06:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.29
12/11/2006 07:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.3
12/11/2006 21:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.12
12/11/2006 07:00	EST	HQAC ACTIVE DNI	991	ACTIVE DNI	2.18
12/11/2006 23:00	EST	HQAC ACTIVE DNI	991	ACTIVE DNI	-9.86
12/11/2006 07:00	EST	OHAC ACTIVE DNI	993	ACTIVE DNI	-4.1
12/11/2006 07:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-1.82
12/11/2006 08:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-8.77
12/11/2006 09:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-29.72
12/11/2006 10:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-48.55
12/11/2006 11:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-53.94
12/11/2006 12:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-56.08
12/11/2006 13:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-47.36
12/11/2006 14:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-48.12
12/11/2006 15:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-46.23
12/11/2006 16:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-44.06
12/11/2006 17:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-0.27
12/11/2006 19:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-22.37
12/11/2006 20:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-15.05
12/11/2006 21:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-27.43
12/11/2006 22:00	EST	RAINEY 345 DUNWODIE 345 1	25191	SCB:SPBK (RS-4): M52, 99941	-22.33
12/11/2006 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	9.13
12/11/2006 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	2.18
12/11/2006 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	5.24
12/11/2006 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	8.3
12/11/2006 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	11.05
12/11/2006 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	24.04
12/11/2006 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	23.18
12/11/2006 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	25.24
12/11/2006 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	25.76
12/11/2006 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	27.96
12/11/2006 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	30.63
12/11/2006 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	28.88
12/11/2006 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	38.4
12/11/2006 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	61.35
12/11/2006 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	67.72
12/11/2006 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	45.5
12/11/2006 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	26.73
12/11/2006 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	17.55
12/11/2006 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK -EGRDNCTR_345_Y49	18.12
12/11/2006 07:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	0.15
12/11/2006 08:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	0.7
12/11/2006 09:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	2.33
12/11/2006 10:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	3.81
12/11/2006 11:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	4.23
12/11/2006 12:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	4.4
12/11/2006 13:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	3.71
12/11/2006 14:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	3.77
12/11/2006 15:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	3.63
12/11/2006 16:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	3.46
12/11/2006 17:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	0.03
12/11/2006 18:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	0.02
12/11/2006 19:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	1.76
12/11/2006 20:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	1.19
12/11/2006 21:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	2.16
12/11/2006 22:00	EST	GOWANUSS 138 GREENWD 138 1	25215	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	1.76