

# Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
02/24/2006 10:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-0.18
02/24/2006 11:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-0.53
02/24/2006 13:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-1.42
02/24/2006 14:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-1.68
02/24/2006 15:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-2.31
02/24/2006 16:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-2.38
02/24/2006 17:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-0.76
02/24/2006 20:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-0.77
02/24/2006 21:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-0.57
02/24/2006 22:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-1.92
02/24/2006 23:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-0.22
02/24/2006 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.03
02/24/2006 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.67
02/24/2006 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	16.11
02/24/2006 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.36
02/24/2006 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.65
02/24/2006 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.42
02/24/2006 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	3.6
02/24/2006 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.86
02/24/2006 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.7
02/24/2006 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.54
02/24/2006 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.34
02/24/2006 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.77
02/24/2006 12:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-2.55
02/24/2006 14:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	BASE CASE	-1.68
02/24/2006 10:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-0.18
02/24/2006 11:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-0.53
02/24/2006 12:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-1.7
02/24/2006 13:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-1.42
02/24/2006 15:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-2.31
02/24/2006 16:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-2.38
02/24/2006 17:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-0.76
02/24/2006 20:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-0.75
02/24/2006 21:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-0.55
02/24/2006 22:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-1.91
02/24/2006 23:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	BASE CASE	-0.21
02/24/2006 05:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	4.02
02/24/2006 06:00	EST	SCH - OH - NY	23317	BASE CASE	2.34
02/24/2006 23:00	EST	H Q ACTIVE DNI	991	ACTIVE DNI	-0.5
02/24/2006 06:00	EST	PJM ACTIVE DNI	994	ACTIVE DNI	-3.42
02/24/2006 09:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-0.25
02/24/2006 10:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-2.59
02/24/2006 11:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-7.48
02/24/2006 12:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-23.72
02/24/2006 13:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-19.77
02/24/2006 14:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-23.46
02/24/2006 15:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-32.18
02/24/2006 16:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-33.12
02/24/2006 17:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-10.62
02/24/2006 20:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-10.51
02/24/2006 21:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-7.75
02/24/2006 22:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-26.62
02/24/2006 23:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	SCB:SPBK (RS3): W75, 99941	-2.97
02/24/2006 00:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	4.11
02/24/2006 01:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	15.39
02/24/2006 04:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	8.94
02/24/2006 05:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	20.58
02/24/2006 06:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	13.37
02/24/2006 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	13.1
02/24/2006 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	13.52

02/24/2006 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	17.57
02/24/2006 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	19.36
02/24/2006 11:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	19.18
02/24/2006 12:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	17.78
02/24/2006 13:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	22.24
02/24/2006 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	16.21
02/24/2006 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	18.78
02/24/2006 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	20.09
02/24/2006 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	19.58
02/24/2006 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	53.26
02/24/2006 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	28.6
02/24/2006 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	22.07
02/24/2006 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	26.09
02/24/2006 22:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	21.29
02/24/2006 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBK_-EGRDNCTR_345_Y49	18.52