

# Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/31/2006 00:00	EST	ASTORIAE 138 HELLGT_E 138 1	25323	BASE CASE	-4.53
12/31/2006 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.73
12/31/2006 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.71
12/31/2006 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	19.13
12/31/2006 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	18.22
12/31/2006 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.02
12/31/2006 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.58
12/31/2006 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.02
12/31/2006 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.87
12/31/2006 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	16.34
12/31/2006 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	33.76
12/31/2006 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	38.05
12/31/2006 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	37.69
12/31/2006 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	35.62
12/31/2006 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	33.2
12/31/2006 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	31.28
12/31/2006 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	33.2
12/31/2006 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	44.62
12/31/2006 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	45.64
12/31/2006 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	42.03
12/31/2006 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	37.59
12/31/2006 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.39
12/31/2006 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.99
12/31/2006 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.21
12/31/2006 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.09
12/31/2006 23:00	EST	E179THST 138 HELLGT_E 138 1	25289	BASE CASE	2.04
12/31/2006 00:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	2.25
12/31/2006 11:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	0.78
12/31/2006 12:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	2.26
12/31/2006 13:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	0.87
12/31/2006 14:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	2.83
12/31/2006 15:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	0.77
12/31/2006 16:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	1.66
12/31/2006 17:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	2.58
12/31/2006 18:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	4.51
12/31/2006 19:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	5.39
12/31/2006 23:00	EST	E179THST 138 HELLTP_W 138 1	25288	BASE CASE	1.02
12/31/2006 11:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-2.31
12/31/2006 12:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-6.8
12/31/2006 13:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-2.58
12/31/2006 14:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-8.51
12/31/2006 15:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-2.31
12/31/2006 16:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-4.97
12/31/2006 17:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-7.72
12/31/2006 18:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-13.52
12/31/2006 19:00	EST	FARRAGUT 138 HUDS_AVE 138 1	25293	BASE CASE	-16.16
12/31/2006 08:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/31/2006 09:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/31/2006 11:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/31/2006 13:00	EST	FRESHKLS 138 WILLWBRK 138 1	25319	BASE CASE	0.02
12/31/2006 00:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.86
12/31/2006 01:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.04
12/31/2006 02:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/31/2006 03:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/31/2006 04:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/31/2006 05:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
12/31/2006 10:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.13
12/31/2006 12:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.8
12/31/2006 14:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.96
12/31/2006 16:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.62

12/31/2006 21:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	1.64
12/31/2006 22:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	1.51
12/31/2006 23:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.54
12/31/2006 02:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.89
12/31/2006 03:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	1.8
12/31/2006 17:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	4.53
12/31/2006 18:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.88
12/31/2006 19:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	3.29
12/31/2006 20:00	EST	WEST CENTRAL	23312	BASE CASE	2.82
12/31/2006 08:00	EST		990	ACTIVE DNI	0.59
12/31/2006 00:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	MTN:RNS3 OR RNS4 O/S SPRBK DSB	-17.33
12/31/2006 01:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	MTN:RNS3 OR RNS4 O/S SPRBK DSB	-0.5
12/31/2006 10:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	MTN:RNS3 OR RNS4 O/S SPRBK DSB	-3
12/31/2006 12:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	MTN:RNS3 OR RNS4 O/S SPRBK DSB	-16.27
12/31/2006 14:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	MTN:RNS3 OR RNS4 O/S SPRBK DSB	-19.31
12/31/2006 15:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	MTN:RNS3 OR RNS4 O/S SPRBK DSB	-0.32
12/31/2006 16:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	MTN:RNS3 OR RNS4 O/S SPRBK DSB	-12.67
12/31/2006 21:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	MTN:RNS3 OR RNS4 O/S SPRBK DSB	-32.95
12/31/2006 22:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	MTN:RNS3 OR RNS4 O/S SPRBK DSB	-30.42
12/31/2006 23:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 1	25053	MTN:RNS3 OR RNS4 O/S SPRBK DSB	-11
12/31/2006 01:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	5.54
12/31/2006 02:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	9.43
12/31/2006 03:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	5.96
12/31/2006 04:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	3.28
12/31/2006 05:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	14.61
12/31/2006 07:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	13.51
12/31/2006 08:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	22.68
12/31/2006 09:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	16.83
12/31/2006 10:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	8.6
12/31/2006 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	1.21
12/31/2006 23:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SPRNBRK_-EGRDNCTR_345_Y49	8.75
12/31/2006 11:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 2	25223	TWR:PVLLE F38,F39,Y86,Y87,BK1	-18.43
12/31/2006 13:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 2	25223	TWR:PVLLE F38,F39,Y86,Y87,BK1	-20.62
12/31/2006 15:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 2	25223	TWR:PVLLE F38,F39,Y86,Y87,BK1	-18.78
12/31/2006 17:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 2	25223	TWR:PVLLE F38,F39,Y86,Y87,BK1	-29.61
12/31/2006 18:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 2	25223	TWR:PVLLE F38,F39,Y86,Y87,BK1	-48.43
12/31/2006 19:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 2	25223	TWR:PVLLE F38,F39,Y86,Y87,BK1	-57.85
12/31/2006 20:00	EST	W49TH_ST 345 SPRNBRK 345 2	25223	TWR:PVLLE F38,F39,Y86,Y87,BK1	-37.64
12/31/2006 00:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	24.37
12/31/2006 01:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	5.29
12/31/2006 05:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	0.29
12/31/2006 07:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	0.24
12/31/2006 08:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	0.35
12/31/2006 09:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	0.35
12/31/2006 10:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	11.35
12/31/2006 11:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	17.2
12/31/2006 12:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	20.39
12/31/2006 13:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	19.25
12/31/2006 14:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	21.49
12/31/2006 15:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	18.98
12/31/2006 16:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	17.8
12/31/2006 17:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	3.3
12/31/2006 21:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	3.57
12/31/2006 22:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	21.44
12/31/2006 23:00	EST	SPRNBRK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	TWR:W73,W74,W89,W90,Y50,PVLE#2	22.73