

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

--- Scarcity Pricing In Effect (Y/N)

Zonal Data

01/03/2005

Name PTID CAPITL 61757	00:00 EST 17.10 1.27 0.00 N	01:00 EST 7.08 0.56 0.00 N	02:00 EST 20.63 1.70 0.00 N	03:00 EST 12.69 1.06 0.00 N	04:00 EST 7.26 0.59 0.00 N	05:00 EST 8.43 0.57 0.00 N	06:00 EST 40.72 3.11 0.03 N	07:00 EST 58.94 4.23 0.00 N	08:00 EST 53.62 3.87 0.00 N	09:00 EST 50.11 3.66 0.00 N	10:00 EST 45.27 3.36 0.00 N	11:00 EST 46.80 3.42 0.00 N	12:00 EST 45.47 3.33 0.00 N	13:00 EST 48.18 3.52 0.00 N	14:00 EST 66.87 4.68 0.00 N	15:00 EST 57.91 3.61 0.00 N	16:00 EST 49.34 2.95 0.00 N	17:00 EST 57.95 2.96 0.00 N	18:00 EST 54.41 2.96 0.00 N	19:00 EST 51.39 2.85 0.00 N	20:00 EST 59.49 3.59 0.00 N	21:00 EST 50.06 3.30 0.00 N	22:00 EST 28.69 1.89 0.00 N	23:00 EST 26.26 1.63 0.00 N
CENTRL 61754	15.53 -0.29 0.00 N	6.38 -0.13 0.00 N	18.53 -0.40 0.00 N	11.38 -0.25 0.00 N	6.53 -0.14 0.00 N	7.73 -0.13 0.00 N	36.86 -0.77 0.02 N	53.33 -1.38 0.00 N	48.44 -1.30 0.00 N	45.24 -1.21 0.00 N	40.82 -1.08 0.00 N	42.30 -1.08 0.00 N	41.12 -1.02 0.00 N	43.54 -1.12 0.00 N	60.53 -1.66 0.00 N	52.90 -1.41 0.00 N	45.27 -1.12 0.00 N	53.86 -1.13 0.00 N	50.42 -1.03 0.00 N	47.53 -1.01 0.00 N	54.66 -1.24 0.00 N	45.68 -1.09 0.00 N	26.22 -0.58 0.00 N	24.23 -0.40 0.00 N
DUNWOD 61760	16.50 0.67 0.00 N	6.76 0.24 0.00 N	19.52 0.59 0.00 N	11.98 0.35 0.00 N	6.88 0.22 0.00 N	8.22 0.36 0.00 N	39.58 1.97 0.03 N	58.17 3.45 0.00 N	53.12 3.37 0.00 N	49.55 3.10 0.00 N	44.88 2.98 0.00 N	46.36 2.98 0.00 N	44.94 2.80 0.00 N	47.81 3.15 0.00 N	66.79 4.60 0.00 N	58.72 4.41 0.00 N	50.43 4.04 0.00 N	60.06 5.08 0.00 N	55.78 4.33 0.00 N	52.71 4.18 0.00 N	60.47 4.57 0.00 N	50.01 3.24 0.00 N	28.38 1.59 0.00 N	25.89 1.26 0.00 N
GENESE 61753	15.84 0.01 0.00 N	6.51 0.00 0.00 N	18.96 0.02 0.00 N	11.63 0.00 0.00 N	6.67 0.00 0.00 N	7.88 0.02 0.00 N	37.65 -0.17 -0.18 N	54.00 -0.71 0.00 N	49.00 -0.75 0.00 N	46.11 -0.34 0.00 N	41.45 -0.45 0.00 N	43.16 -0.22 0.00 N	42.11 -0.03 0.00 N	44.51 -0.15 0.00 N	61.49 -0.70 0.00 N	53.21 -1.10 0.00 N	45.34 -1.05 0.00 N	53.87 -1.12 0.00 N	50.64 -0.82 0.00 N	47.58 -0.96 0.00 N	54.61 -1.29 0.00 N	46.10 -0.66 0.00 N	26.52 -0.28 0.00 N	24.56 -0.07 0.00 N
H Q 61844	15.75 -0.08 0.00 N	6.48 -0.04 0.00 N	18.84 -0.10 0.00 N	11.57 -0.06 0.00 N	6.63 -0.04 0.00 N	24.71 0.07 9.77 N	37.39 -0.25 0.00 N	54.06 -0.65 0.00 N	49.16 -0.59 0.00 N	46.00 -0.45 0.00 N	41.43 -0.47 0.00 N	42.98 -0.40 0.00 N	41.79 -0.35 0.00 N	44.24 -0.42 0.00 N	61.60 -0.59 0.00 N	55.00 -0.50 -5.92 N	48.09 -0.72 2.73 N	85.74 -1.32 -27.28 N	50.69 -0.76 0.00 N	47.72 -0.82 0.00 N	54.98 -0.92 0.00 N	46.29 -0.47 0.00 N	26.64 -0.16 0.00 N	24.53 -0.10 0.00 N
HUD VL 61758	16.23 0.40 0.00 N	6.66 0.15 0.00 N	19.29 0.35 0.00 N	11.85 0.22 0.00 N	6.80 0.13 0.00 N	8.09 0.23 0.00 N	38.92 1.31 0.03 N	56.98 2.27 0.00 N	51.87 2.12 0.00 N	48.35 1.90 0.00 N	43.71 1.81 0.00 N	45.16 1.78 0.00 N	43.79 1.65 0.00 N	46.50 1.84 0.00 N	65.00 2.81 0.00 N	57.16 2.85 0.00 N	49.11 2.72 0.00 N	58.43 3.44 0.00 N	54.39 2.94 0.00 N	51.41 2.87 0.00 N	59.08 3.18 0.00 N	48.88 2.12 0.00 N	27.78 0.98 0.00 N	25.37 0.74 0.00 N
LONGIL 61762	35.35 1.11 -18.41 N	6.93 0.41 0.00 N	20.01 1.08 0.00 N	12.27 0.64 0.00 N	7.05 0.38 0.00 N	24.70 0.59 -16.25 N	54.73 2.88 -14.21 N	60.81 4.73 -1.37 N	58.13 4.57 -3.82 N	58.17 4.23 -7.49 N	73.02 3.99 -27.13 N	78.99 4.02 -31.60 N	62.31 3.75 -16.41 N	62.42 4.14 -13.62 N	69.47 5.97 -1.31 N	65.49 5.58 -5.60 N	76.36 4.80 -25.17 N	83.76 5.97 -22.81 N	79.66 5.21 -22.99 N	77.71 5.12 -24.05 N	77.63 5.56 -16.17 N	66.32 4.14 -15.42 N	55.46 2.27 -26.39 N	55.62 1.89 -29.09 N
MHK VL 61756	16.08 0.25 0.00 N	6.62 0.10 0.00 N	19.25 0.32 0.00 N	11.83 0.20 0.00 N	6.79 0.12 0.00 N	7.98 0.12 0.00 N	38.34 0.71 0.01 N	55.66 0.95 0.00 N	50.67 0.93 0.00 N	47.32 0.87 0.00 N	42.72 0.82 0.00 N	44.19 0.81 0.00 N	42.91 0.77 0.00 N	45.53 0.87 0.00 N	63.42 1.23 0.00 N	55.24 0.94 0.00 N	47.05 0.66 0.00 N	55.63 0.64 0.00 N	52.04 0.59 0.00 N	49.11 0.57 0.00 N	56.66 0.76 0.00 N	47.59 0.83 0.00 N	27.21 0.41 0.00 N	25.01 0.38 0.00 N
MILLWD 61759	16.26 0.44 0.00 N	6.66 0.14 0.00 N	19.26 0.33 0.00 N	11.82 0.19 0.00 N	6.79 0.13 0.00 N	8.11 0.25 0.00 N	39.03 1.42 0.03 N	57.30 2.59 0.00 N	52.26 2.52 0.00 N	48.76 2.31 0.00 N	44.14 2.24 0.00 N	45.58 2.20 0.00 N	44.20 2.06 0.00 N	47.00 2.34 0.00 N	65.68 3.49 0.00 N	57.76 3.45 0.00 N	49.61 3.22 0.00 N	59.07 4.08 0.00 N	54.88 3.43 0.00 N	51.86 3.32 0.00 N	59.52 3.62 0.00 N	49.20 2.44 0.00 N	27.93 1.13 0.00 N	25.49 0.86 0.00 N
N.Y.C. 61761	16.72 0.89 0.00 N	6.84 0.32 0.00 N	19.74 0.81 0.00 N	12.11 0.48 0.00 N	6.96 0.30 0.00 N	8.88 0.47 -0.55 N	44.30 2.55 -4.10 N	68.00 4.39 -8.90 N	56.61 4.31 -2.56 N	55.85 4.01 -5.39 N	49.44 3.86 -3.67 N	54.82 3.91 -7.53 N	54.43 3.74 -8.55 N	59.81 4.21 -10.94 N	69.03 5.98 -0.86 N	62.64 5.58 -2.75 N	82.23 5.11 -30.73 N	104.76 6.39 -43.39 N	100.89 5.43 -44.01 N	65.44 5.21 -11.70 N	64.94 5.69 -3.35 N	61.84 4.14 -10.94 N	50.50 2.08 -21.61 N	38.01 1.69 -11.69 N

NORTH 61755	15.86 0.03 0.00 N	6.53 0.01 0.00 N	18.97 0.04 0.00 N	11.65 0.02 0.00 N	6.68 0.01 0.00 N	7.87 0.01 0.00 N	37.66 0.02 0.00 N	54.36 -0.35 0.00 N	49.45 -0.29 0.00 N	46.26 -0.19 0.00 N	41.68 -0.22 0.00 N	43.23 -0.14 0.00 N	42.03 -0.11 0.00 N	44.50 -0.16 0.00 N	61.97 -0.22 0.00 N	53.81 -0.50 0.00 N	45.77 -0.62 0.00 N	54.18 -0.80 0.00 N	50.78 -0.67 0.00 N	47.82 -0.72 0.00 N	55.13 -0.77 0.00 N	46.53 -0.23 0.00 N	26.76 -0.04 0.00 N	24.67 0.04 0.00 N
NPX 61845	16.45 0.62 0.00 N	6.80 0.28 0.00 N	19.77 0.84 0.00 N	12.17 0.54 0.00 N	6.97 0.30 0.00 N	25.98 1.34 0.00 N	39.20 1.59 0.03 N	57.18 2.47 0.00 N	52.09 2.35 0.00 N	48.63 2.18 0.00 N	43.94 2.04 0.00 N	45.39 2.01 0.00 N	44.09 1.94 0.00 N	46.75 2.09 0.00 N	65.07 2.88 0.00 N	58.38 2.88 -5.92 N	52.01 3.20 2.73 N	91.01 3.95 -27.28 N	53.31 1.86 0.00 N	50.39 1.85 0.00 N	58.24 2.34 0.00 N	48.74 1.98 0.00 N	27.88 1.08 0.00 N	25.51 0.88 0.00 N
O H 61846	14.67 -1.16 0.00 N	6.02 -0.50 0.00 N	17.47 -1.47 0.00 N	10.69 -0.93 0.00 N	6.15 -0.52 0.00 N	20.00 -4.64 0.00 N	32.46 -3.55 1.63 N	49.20 -5.51 0.00 N	44.66 -5.09 0.00 N	42.10 -4.35 0.00 N	37.77 -4.13 0.00 N	39.35 -4.03 0.00 N	38.48 -3.66 0.00 N	40.54 -4.13 0.00 N	56.20 -5.99 0.00 N	47.72 -7.78 -5.92 N	41.39 -7.42 2.73 N	79.83 -7.23 -27.28 N	47.35 -4.10 0.00 N	44.55 -3.98 0.00 N	50.86 -5.04 0.00 N	42.44 -4.32 0.00 N	24.30 -2.50 0.00 N	22.73 -1.90 0.00 N
PJM 61847	14.66 -1.16 0.00 N	6.03 -0.49 0.00 N	17.47 -1.47 0.00 N	10.72 -0.91 0.00 N	6.15 -0.51 0.00 N	22.54 -2.10 0.00 N	33.74 -2.87 1.04 N	50.59 -4.12 0.00 N	45.98 -3.77 0.00 N	42.85 -3.60 0.00 N	38.62 -3.28 0.00 N	39.97 -3.41 0.00 N	38.83 -3.31 0.00 N	41.10 -3.56 0.00 N	57.44 -4.75 0.00 N	53.37 -2.13 -5.92 N	46.28 -2.53 2.73 N	86.70 -0.36 -27.28 N	48.19 -3.26 0.00 N	45.46 -3.07 0.00 N	52.23 -3.67 0.00 N	43.46 -3.30 0.00 N	24.75 -2.05 0.00 N	22.83 -1.80 0.00 N
WEST 61752	14.57 -1.26 0.00 N	5.98 -0.53 0.00 N	17.35 -1.58 0.00 N	10.62 -1.01 0.00 N	6.11 -0.56 0.00 N	7.32 -0.54 0.00 N	32.20 -3.76 1.69 N	48.95 -5.76 0.00 N	44.39 -5.35 0.00 N	41.83 -4.62 0.00 N	37.53 -4.37 0.00 N	39.11 -4.27 0.00 N	38.26 -3.88 0.00 N	40.31 -4.35 0.00 N	55.95 -6.24 0.00 N	49.00 -5.31 0.00 N	41.90 -4.49 0.00 N	50.35 -4.63 0.00 N	47.25 -4.20 0.00 N	44.39 -4.15 0.00 N	50.66 -5.24 0.00 N	42.37 -4.39 0.00 N	24.24 -2.55 0.00 N	22.67 -1.96 0.00 N