

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

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

Zonal Data

02/16/2009

Name PTID CAPITL 61757	00:00 EST 46.66 2.55 0.00 N	01:00 EST 45.09 2.38 0.00 N	02:00 EST 43.23 2.33 0.00 N	03:00 EST 37.04 1.97 0.00 N	04:00 EST 40.78 2.21 0.00 N	05:00 EST 48.51 2.80 0.00 N	06:00 EST 41.80 2.75 0.00 N	07:00 EST 45.66 2.92 0.00 N	08:00 EST 48.07 3.11 0.00 N	09:00 EST 54.50 3.66 0.00 N	10:00 EST 61.97 3.95 0.00 N	11:00 EST 50.91 3.32 0.00 N	12:00 EST 51.92 3.34 0.00 N	13:00 EST 43.17 2.82 0.00 N	14:00 EST 43.04 2.75 0.00 N	15:00 EST 41.45 2.47 0.00 N	16:00 EST 45.32 2.65 0.00 N	17:00 EST 52.89 3.12 -6.30 N	18:00 EST 67.21 4.55 0.00 N	19:00 EST 62.54 4.17 -1.82 N	20:00 EST 53.21 3.57 0.00 N	21:00 EST 48.07 3.25 0.00 N	22:00 EST 46.93 2.86 0.00 N	23:00 EST 46.26 2.62 0.00 N
CENTRL 61754	43.53 -0.58 0.00 N	42.23 -0.48 0.00 N	40.40 -0.51 0.00 N	34.75 -0.32 0.00 N	38.15 -0.43 0.00 N	45.32 -0.40 0.00 N	38.99 -0.06 0.00 N	42.68 -0.06 0.00 N	44.74 -0.21 0.00 N	50.62 -0.22 0.00 N	57.60 -0.42 0.00 N	47.13 -0.46 0.00 N	48.09 -0.49 0.00 N	39.88 -0.46 0.00 N	39.95 -0.34 0.00 N	38.53 -0.46 0.00 N	42.12 -0.55 0.00 N	43.85 -0.33 -0.71 N	62.41 -0.25 0.00 N	56.50 -0.26 -0.21 N	49.25 -0.39 0.00 N	44.46 -0.36 0.00 N	43.64 -0.44 0.00 N	43.13 -0.51 0.00 N
DUNWOD 61760	47.61 3.50 0.00 N	45.94 3.23 0.00 N	43.93 3.03 0.00 N	37.55 2.48 0.00 N	41.37 2.80 0.00 N	49.17 3.46 0.00 N	42.50 3.45 0.00 N	46.46 3.72 0.00 N	49.04 4.08 0.00 N	55.82 4.97 0.00 N	63.48 5.45 0.00 N	52.11 4.53 0.00 N	53.04 4.45 0.00 N	44.00 3.65 0.00 N	43.90 3.61 0.00 N	42.48 3.49 0.00 N	46.51 3.84 0.00 N	52.57 4.33 -4.77 N	68.99 6.33 0.00 N	63.83 5.90 -1.37 N	54.85 5.21 0.00 N	49.27 4.44 0.00 N	47.82 3.74 0.00 N	46.98 3.35 0.00 N
GENESE 61753	42.03 -2.08 0.00 N	40.80 -1.91 0.00 N	39.04 -1.87 0.00 N	33.63 -1.44 0.00 N	37.01 -1.56 0.00 N	43.86 -1.85 0.00 N	37.39 -1.66 0.00 N	41.09 -1.65 0.00 N	42.64 -2.32 0.00 N	48.39 -2.46 0.00 N	55.19 -2.83 0.00 N	45.09 -2.49 0.00 N	45.93 -2.65 0.00 N	38.05 -2.30 0.00 N	38.12 -2.17 0.00 N	36.85 -2.14 0.00 N	40.27 -2.40 0.00 N	41.83 -2.19 -0.55 N	59.91 -2.75 0.00 N	54.13 -2.59 -0.16 N	47.14 -2.50 0.00 N	42.50 -2.33 0.00 N	41.96 -2.11 0.00 N	41.64 -2.00 0.00 N
H Q 61844	43.66 -0.44 0.00 N	42.33 -0.38 0.00 N	40.57 -0.34 0.00 N	34.79 -0.28 0.00 N	38.26 -0.31 0.00 N	45.32 -0.40 0.00 N	38.41 -0.64 0.00 N	42.05 -0.69 0.00 N	44.24 -0.72 0.00 N	49.86 -0.98 0.00 N	57.05 -0.97 0.00 N	46.81 -0.78 0.00 N	47.95 -0.63 0.00 N	39.83 -0.52 0.00 N	39.76 -0.53 0.00 N	38.51 -0.48 0.00 N	42.17 -0.50 0.00 N	42.63 -0.84 0.00 N	61.33 -1.33 0.00 N	55.33 -1.23 0.00 N	48.61 -1.03 0.00 N	44.06 -0.76 0.00 N	43.54 -0.54 0.00 N	39.16 -0.40 2.20 N
HUD VL 61758	47.29 3.19 0.00 N	45.74 3.03 0.00 N	43.78 2.88 0.00 N	37.46 2.39 0.00 N	41.27 2.69 0.00 N	49.01 3.29 0.00 N	42.29 3.24 0.00 N	46.19 3.45 0.00 N	48.74 3.78 0.00 N	55.44 4.60 0.00 N	63.16 5.13 0.00 N	51.80 4.22 0.00 N	52.77 4.19 0.00 N	43.79 3.44 0.00 N	43.70 3.41 0.00 N	42.21 3.22 0.00 N	46.18 3.51 0.00 N	52.25 4.01 -4.76 N	68.58 5.92 0.00 N	63.47 5.54 -1.37 N	54.52 4.88 0.00 N	49.04 4.21 0.00 N	47.62 3.55 0.00 N	46.80 3.16 0.00 N
LONGIL 61762	49.75 5.07 -0.57 N	47.37 4.66 0.00 N	45.21 4.30 0.00 N	38.63 3.55 0.00 N	42.60 4.03 0.00 N	50.77 5.06 0.00 N	43.83 4.78 0.00 N	47.69 4.95 0.00 N	50.08 5.12 0.00 N	57.49 6.17 -0.48 N	68.33 7.01 -3.31 N	55.73 5.96 -2.18 N	55.99 5.96 -1.45 N	47.19 4.73 -2.12 N	46.59 4.59 -1.71 N	45.40 4.40 -2.01 N	50.74 5.02 -3.05 N	54.69 5.61 -5.61 N	72.97 8.31 -2.00 N	66.16 7.87 -1.73 N	57.52 6.98 -0.90 N	51.96 5.90 -1.24 N	49.41 4.97 -0.36 N	48.17 4.53 -0.01 N
MHK VL 61756	45.12 1.01 0.00 N	43.80 1.09 0.00 N	41.96 1.05 0.00 N	36.00 0.93 0.00 N	39.61 1.04 0.00 N	47.10 1.39 0.00 N	40.37 1.32 0.00 N	44.17 1.43 0.00 N	46.55 1.59 0.00 N	52.67 1.83 0.00 N	60.02 1.99 0.00 N	49.12 1.53 0.00 N	50.19 1.61 0.00 N	41.61 1.26 0.00 N	41.54 1.25 0.00 N	40.02 1.03 0.00 N	43.78 1.11 0.00 N	45.42 1.26 -0.70 N	64.63 1.97 0.00 N	58.62 1.86 -0.20 N	51.15 1.51 0.00 N	46.22 1.39 0.00 N	45.30 1.23 0.00 N	44.79 1.15 0.00 N
MILLWD 61759	47.45 3.35 0.00 N	45.82 3.11 0.00 N	43.84 2.93 0.00 N	37.48 2.41 0.00 N	41.28 2.71 0.00 N	49.07 3.36 0.00 N	42.41 3.36 0.00 N	46.37 3.63 0.00 N	48.96 4.00 0.00 N	55.71 4.87 0.00 N	63.50 5.48 0.00 N	52.13 4.55 0.00 N	53.07 4.49 0.00 N	44.00 3.65 0.00 N	43.88 3.59 0.00 N	42.39 3.40 0.00 N	46.40 3.73 0.00 N	52.60 4.32 -4.80 N	69.02 6.35 0.00 N	63.88 5.94 -1.38 N	54.88 5.24 0.00 N	49.29 4.47 0.00 N	47.82 3.75 0.00 N	46.97 3.33 0.00 N
N.Y.C. 61761	48.05 3.94 0.00 N	46.36 3.64 0.00 N	44.32 3.41 0.00 N	37.85 2.78 0.00 N	41.71 3.13 0.00 N	49.58 3.87 0.00 N	42.87 3.82 0.00 N	46.85 4.11 0.00 N	49.49 4.53 0.00 N	56.35 5.51 0.00 N	64.08 6.05 0.00 N	52.62 5.03 0.00 N	53.57 4.99 0.00 N	44.46 4.11 0.00 N	44.35 4.06 0.00 N	42.91 3.92 0.00 N	46.98 4.31 0.00 N	53.07 4.82 -4.77 N	69.66 7.00 0.00 N	64.43 6.50 -1.38 N	55.39 5.74 0.00 N	49.73 4.91 0.00 N	48.26 4.18 0.00 N	47.43 3.79 0.00 N

NORTH 61755	43.65 -0.45 0.00 N	42.35 -0.36 0.00 N	40.57 -0.33 0.00 N	34.77 -0.30 0.00 N	38.29 -0.28 0.00 N	45.39 -0.33 0.00 N	38.42 -0.63 0.00 N	42.09 -0.65 0.00 N	44.30 -0.66 0.00 N	49.93 -0.91 0.00 N	57.14 -0.89 0.00 N	46.92 -0.66 0.00 N	48.17 -0.40 0.00 N	39.98 -0.37 0.00 N	39.88 -0.41 0.00 N	38.58 -0.41 0.00 N	42.18 -0.49 0.00 N	42.57 -0.90 0.00 N	61.06 -1.60 0.00 N	55.35 -1.21 0.00 N	48.65 -0.99 0.00 N	44.09 -0.73 0.00 N	43.60 -0.48 0.00 N	43.35 -0.28 0.00 N
NPX 61845	46.71 2.61 0.00 N	45.09 2.38 0.00 N	43.23 2.33 0.00 N	37.01 1.93 0.00 N	40.73 2.16 0.00 N	48.38 2.67 0.00 N	41.67 2.62 0.00 N	45.56 2.82 0.00 N	48.00 3.04 0.00 N	54.54 3.69 0.00 N	62.02 4.00 0.00 N	50.99 3.40 0.00 N	51.97 3.39 0.00 N	43.23 2.88 0.00 N	43.09 2.80 0.00 N	41.64 2.65 0.00 N	45.47 2.80 0.00 N	52.37 3.27 -5.62 N	67.29 4.63 0.00 N	62.40 4.23 -1.62 N	53.29 3.65 0.00 N	48.07 3.24 0.00 N	46.82 2.74 0.00 N	41.97 2.42 2.20 N
O H 61846	39.80 -4.30 0.00 N	38.74 -3.97 0.00 N	37.11 -3.80 0.00 N	32.05 -3.03 0.00 N	35.23 -3.34 0.00 N	41.39 -4.32 0.00 N	34.73 -4.32 0.00 N	38.03 -4.70 0.00 N	38.89 -6.07 0.00 N	44.11 -6.73 0.00 N	50.34 -7.69 0.00 N	41.04 -6.55 0.00 N	41.65 -6.93 0.00 N	34.47 -5.88 0.00 N	34.65 -5.64 0.00 N	33.65 -5.34 0.00 N	36.64 -6.03 0.00 N	38.07 -6.05 -0.65 N	54.20 -8.46 0.00 N	49.01 -7.74 -0.19 N	42.77 -6.87 0.00 N	38.66 -6.17 0.00 N	38.77 -5.31 0.00 N	35.00 -4.55 2.20 N
PJM 61847	42.17 -1.94 0.00 N	41.00 -1.71 0.00 N	39.09 -1.82 0.00 N	33.58 -1.49 0.00 N	36.82 -1.75 0.00 N	43.82 -1.89 0.00 N	38.22 -0.83 0.00 N	41.74 -1.00 0.00 N	43.74 -1.22 0.00 N	49.23 -1.61 0.00 N	55.73 -2.30 0.00 N	45.80 -1.79 0.00 N	46.04 -2.54 0.00 N	38.14 -2.21 0.00 N	38.59 -1.71 0.00 N	37.26 -1.73 0.00 N	41.33 -1.34 0.00 N	45.34 -1.55 -3.42 N	60.60 -2.06 0.00 N	55.71 -1.84 -0.99 N	47.78 -1.86 0.00 N	43.05 -1.78 0.00 N	42.14 -1.94 0.00 N	40.74 1.19 2.20 N
WEST 61752	41.00 -3.11 0.00 N	39.90 -2.81 0.00 N	38.16 -2.75 0.00 N	32.96 -2.11 0.00 N	36.21 -2.36 0.00 N	42.73 -2.98 0.00 N	36.29 -2.76 0.00 N	39.75 -2.99 0.00 N	40.91 -4.05 0.00 N	46.34 -4.50 0.00 N	52.75 -5.27 0.00 N	42.95 -4.64 0.00 N	43.59 -4.99 0.00 N	36.08 -4.27 0.00 N	36.32 -3.97 0.00 N	35.14 -3.85 0.00 N	38.27 -4.40 0.00 N	39.97 -4.24 -0.73 N	56.94 -5.72 0.00 N	51.53 -5.24 -0.21 N	44.88 -4.77 0.00 N	40.53 -4.29 0.00 N	40.31 -3.76 0.00 N	40.33 -3.31 0.00 N