

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$ --- Marginal Cost of Losses --- Marginal Cost of Congestion

Zonal Prices Date: 06/15/2000

Name Ptid	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00
CAPITL 61757	4.01 -0.04 0.00	2.89 -0.03 0.00	-6.90 0.03 0.00	1.55 0.00 0.00	1.93 0.00 0.00	1.00 0.00 0.00	13.30 -0.15 0.00	40.29 -0.22 -18.29	44.22 -0.26 -17.33	46.78 -0.22 -23.40	39.74 -0.34 -3.49	36.32 -0.32 -1.79	36.01 -0.38 -7.23	40.44 -0.20 -11.70	40.58 -0.16 -7.64	46.21 -0.21 -23.68	41.93 -0.19 -14.39	39.31 0.00 0.00	39.13 -0.16 0.00	36.21 -0.19 0.00	30.24 0.04 0.00	29.25 0.25 0.00	18.66 -0.01 0.00	16.28 0.01 0.00
CENTRL 61754	4.01 -0.03 0.00	2.90 -0.02 0.00	-6.89 0.04 0.00	1.54 -0.01 0.00	1.92 -0.01 0.00	1.00 -0.01 0.00	13.32 -0.12 0.00	22.28 -0.37 -0.43	27.09 -0.48 -0.42	23.85 -0.36 -0.60	36.10 -0.59 -0.09	34.29 -0.61 -0.05	28.85 -0.48 -0.18	28.76 -0.47 -0.30	32.70 -0.59 -0.19	22.94 -0.39 -0.60	27.56 -0.53 -0.37	38.49 -0.82 0.00	38.45 -0.84 0.00	35.56 -0.84 0.00	29.45 -0.75 0.00	28.23 -0.78 0.00	18.20 -0.47 0.00	15.92 -0.35 0.00
DUNWOD 61760	4.34 0.30 0.00	3.11 0.19 0.00	-7.30 -0.37 0.00	1.62 0.07 0.00	2.02 0.10 0.00	1.09 0.09 0.00	14.56 1.12 0.00	38.96 2.19 -14.55	43.76 2.82 -13.79	44.69 2.47 -18.62	43.25 3.88 -2.77	40.00 3.73 -1.42	38.15 3.25 -5.76	41.50 3.25 -9.31	42.93 3.75 -6.08	44.21 2.64 -18.84	42.42 3.24 -11.45	43.83 4.52 0.00	43.78 4.49 0.00	40.70 4.29 0.00	33.76 3.56 0.00	32.23 3.23 0.00	20.67 1.99 0.00	17.82 1.56 0.00
GENESE 61753	3.95 -0.09 0.00	2.87 -0.05 0.00	-6.85 0.08 0.00	1.54 -0.01 0.00	1.91 -0.01 0.00	0.98 -0.02 0.00	13.09 -0.36 0.00	21.70 -0.92 -0.39	26.27 -1.25 -0.37	23.12 -0.98 -0.49	35.32 -1.35 -0.07	33.67 -1.22 -0.04	28.33 -0.97 -0.15	28.25 -0.93 -0.24	32.10 -1.15 -0.16	22.32 -0.91 -0.49	26.81 -1.21 -0.30	37.54 -1.77 0.00	37.44 -1.85 0.00	34.51 -1.90 0.00	28.64 -1.56 0.00	27.59 -1.42 0.00	17.80 -0.87 0.00	15.71 -0.56 0.00
H Q 61844	3.94 -0.10 0.00	2.85 -0.07 0.00	-6.77 0.16 0.00	1.51 -0.03 0.00	1.89 -0.04 0.00	0.97 -0.03 0.00	13.10 -0.34 0.00	21.56 -0.55 0.12	26.38 -0.66 0.11	22.85 -0.61 0.15	35.69 -0.88 0.02	34.03 -0.81 0.01	28.36 -0.75 0.05	28.09 -0.77 0.07	32.16 -0.89 0.05	21.91 -0.67 0.15	26.90 -0.74 0.09	38.20 -1.11 0.00	38.19 -1.11 0.00	35.36 -1.05 0.00	29.33 -0.87 0.00	28.28 -0.73 0.00	18.22 -0.45 0.00	15.88 -0.39 0.00
HUD VL 61758	4.27 0.23 0.00	3.07 0.15 0.00	-7.23 -0.29 0.00	1.61 0.06 0.00	2.00 0.08 0.00	1.07 0.06 0.00	14.28 0.84 0.00	38.32 1.57 -14.53	42.91 1.98 -13.77	43.90 1.71 -18.59	42.05 2.69 -2.77	38.87 2.60 -1.42	37.15 2.26 -5.75	40.48 2.24 -9.30	41.73 2.56 -6.07	43.35 1.80 -18.82	41.38 2.21 -11.44	42.44 3.12 0.00	42.43 3.14 0.00	39.43 3.02 0.00	32.71 2.51 0.00	31.28 2.27 0.00	20.08 1.41 0.00	17.38 1.11 0.00

LONGIL 61762	4.89 0.41 -0.44	3.18 0.26 0.00	-7.42 -0.49 0.00	1.65 0.10 0.00	2.06 0.13 0.00	1.12 0.12 0.00	15.41 1.48 -0.48	40.09 2.76 -15.10	44.36 3.40 -13.81	45.21 2.96 -18.64	44.09 4.71 -2.78	40.80 4.53 -1.43	39.14 3.96 -6.03	42.77 3.97 -9.87	46.06 4.62 -8.34	47.48 3.24 -21.51	48.76 3.93 -17.10	47.48 5.42 -2.75	46.87 5.31 -2.27	45.90 5.07 -4.43	46.73 4.21 -12.32	36.36 3.81 -3.55	25.70 2.35 -4.68	31.29 1.91 -13.12
MHK VL 61756	4.04 0.00 0.00	2.92 0.00 0.00	-6.93 0.00 0.00	1.55 0.00 0.00	1.94 0.01 0.00	1.00 0.00 0.00	13.47 0.02 0.00	22.36 0.06 -0.08	27.31 0.08 -0.08	23.80 0.08 -0.11	36.76 0.14 -0.02	35.00 0.15 -0.01	29.31 0.12 -0.03	29.14 0.15 -0.05	33.34 0.21 -0.04	22.98 0.14 -0.11	27.94 0.15 -0.07	39.51 0.20 0.00	39.47 0.17 0.00	36.56 0.15 0.00	30.33 0.13 0.00	29.12 0.11 0.00	18.70 0.03 0.00	16.30 0.03 0.00
MILLWD 61759	4.30 0.26 0.00	3.08 0.16 0.00	-7.24 -0.31 0.00	1.61 0.06 0.00	2.01 0.08 0.00	1.08 0.07 0.00	14.42 0.97 0.00	38.56 1.92 -14.42	43.30 2.48 -13.67	44.21 2.17 -18.44	42.75 3.41 -2.75	39.54 3.28 -1.41	37.71 2.86 -5.70	41.02 2.85 -9.23	42.40 3.28 -6.02	43.72 2.31 -18.67	41.92 2.85 -11.35	43.28 3.97 0.00	43.26 3.97 0.00	40.21 3.80 0.00	33.34 3.14 0.00	31.84 2.84 0.00	20.43 1.76 0.00	17.63 1.36 0.00
N.Y.C. 61761	4.41 0.37 0.00	3.16 0.23 0.00	-7.38 -0.45 0.00	1.64 0.09 0.00	2.05 0.12 0.00	1.11 0.11 0.00	14.82 1.38 0.00	39.50 2.71 -14.57	44.48 3.52 -13.81	45.34 3.10 -18.64	44.22 4.85 -2.78	40.88 4.61 -1.43	38.94 4.03 -5.76	42.35 4.08 -9.33	43.91 4.72 -6.09	44.91 3.31 -18.87	43.25 4.06 -11.47	44.94 5.63 0.00	44.84 5.54 0.00	41.67 5.26 0.00	34.56 4.36 0.00	32.99 3.98 0.00	21.12 2.45 0.00	18.17 1.90 0.00
NORTH 61755	3.92 -0.12 0.00	2.83 -0.09 0.00	-6.75 0.19 0.00	1.51 -0.04 0.00	1.88 -0.05 0.00	0.97 -0.03 0.00	13.05 -0.40 0.00	21.40 -0.62 0.20	26.23 -0.74 0.19	22.68 -0.68 0.25	35.57 -0.99 0.04	33.92 -0.91 0.02	28.19 -0.88 0.08	27.92 -0.89 0.13	31.99 -1.02 0.08	21.71 -0.76 0.25	26.72 -0.85 0.15	38.04 -1.27 0.00	38.02 -1.27 0.00	35.19 -1.21 0.00	29.20 -1.00 0.00	28.15 -0.86 0.00	18.12 -0.55 0.00	15.79 -0.48 0.00
NPX 61845	4.03 -0.01 0.00	2.91 -0.01 0.00	-6.91 0.02 0.00	1.55 0.00 0.00	1.93 0.00 0.00	1.01 0.01 0.00	13.43 -0.02 0.00	39.23 0.03 -16.97	43.29 0.06 -16.08	45.34 0.03 -21.71	39.86 0.03 -3.24	36.56 0.05 -1.66	35.85 -0.01 -6.71	39.91 0.11 -10.86	40.34 0.16 -7.09	44.76 0.06 -21.97	41.18 0.10 -13.35	39.63 0.32 0.00	39.52 0.22 0.00	36.64 0.23 0.00	30.49 0.29 0.00	29.38 0.37 0.00	18.81 0.13 0.00	16.38 0.11 0.00
OH 61846	4.10 0.06 0.00	2.99 0.07 0.00	-7.11 -0.18 0.00	1.58 0.03 0.00	1.96 0.04 0.00	0.99 -0.01 0.00	13.46 0.02 0.00	22.18 -0.55 -0.50	26.74 -0.89 -0.47	23.52 -0.73 -0.65	35.48 -1.21 -0.10	33.68 -1.22 -0.05	28.49 -0.85 -0.20	28.13 -1.13 -0.32	31.87 -1.44 -0.21	22.63 -0.75 -0.64	27.24 -0.88 -0.40	37.70 -1.61 0.00	37.87 -1.42 0.00	34.97 -1.44 0.00	28.99 -1.21 0.00	27.66 -1.34 0.00	18.13 -0.54 0.00	16.09 -0.18 0.00
PJM 61847	4.00 -0.04 0.00	2.91 -0.02 0.00	-6.87 0.07 0.00	1.53 -0.02 0.00	1.90 -0.03 0.00	0.98 -0.02 0.00	13.30 -0.14 0.00	22.48 -0.40 -0.66	27.20 -0.58 -0.63	23.96 -0.50 -0.86	35.88 -0.84 -0.13	34.10 -0.81 -0.07	28.78 -0.63 -0.26	28.48 -0.88 -0.42	32.28 -1.10 -0.27	22.97 -0.61 -0.85	27.64 -0.61 -0.53	38.31 -1.00 0.00	38.56 -0.73 0.00	35.68 -0.73 0.00	29.48 -0.72 0.00	28.10 -0.91 0.00	18.23 -0.44 0.00	15.97 -0.29 0.00
WEST 61752	4.16 0.11	3.03 0.11	-7.21 -0.27	1.60 0.05	1.99 0.06	1.00 0.00	13.58 0.13	22.34 -0.37	26.94 -0.68	23.67 -0.56	35.73 -0.96	33.89 -1.00	28.70 -0.65	28.36 -0.89	32.12 -1.18	22.78 -0.59	27.33 -0.78	37.78 -1.53	37.90 -1.39	34.93 -1.48	28.96 -1.24	27.65 -1.36	18.14 -0.53	16.12 -0.14

