

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

03/05/2000

Name	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
PTID	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST
CAPITL	21.82	21.46	21.00	21.00	20.57	23.62	17.26	25.50	25.99	27.61	26.67	27.61	26.67	26.67	26.65	26.65	26.67	31.19	34.10	37.96	33.02	29.99	25.99	21.74
61757	0.83	0.82	0.80	0.80	0.78	0.90	0.66	0.97	0.99	1.05	1.02	1.05	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.19	1.30	1.45	1.26	1.14	0.99	0.83
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	20.51	20.17	19.74	19.74	19.34	22.20	16.22	23.97	24.43	25.95	25.06	25.95	25.06	25.06	25.04	25.04	25.06	29.31	32.04	35.67	31.03	28.19	24.43	20.43
61754	-0.48	-0.47	-0.46	-0.46	-0.45	-0.52	-0.38	-0.56	-0.57	-0.61	-0.59	-0.61	-0.59	-0.59	-0.59	-0.59	-0.59	-0.69	-0.76	-0.84	-0.73	-0.66	-0.57	-0.48
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	22.73	22.35	21.87	21.87	21.43	24.60	17.97	26.56	27.07	28.76	27.77	28.76	27.77	27.77	27.75	27.75	27.77	32.48	35.52	39.53	34.39	31.24	27.07	22.64
61760	1.74	1.71	1.67	1.67	1.64	1.88	1.37	2.03	2.07	2.20	2.12	2.20	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.48	2.72	3.02	2.63	2.39	2.07	1.73
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	20.21	19.87	19.45	19.45	19.06	21.87	15.99	23.62	24.07	25.57	24.69	25.57	24.69	24.69	24.67	24.67	24.69	28.88	31.57	35.14	30.57	27.77	24.07	20.13
61753	-0.78	-0.77	-0.75	-0.75	-0.73	-0.85	-0.61	-0.91	-0.93	-0.99	-0.96	-0.99	-0.96	-0.96	-0.96	-0.96	-0.96	-1.12	-1.23	-1.37	-1.19	-1.08	-0.93	-0.78
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	20.64	20.30	19.86	19.86	19.46	22.34	16.33	24.12	24.58	26.11	25.22	26.11	25.22	25.22	25.20	25.20	25.22	29.50	32.25	35.89	31.23	28.37	24.58	20.56
61844	-0.35	-0.34	-0.34	-0.34	-0.33	-0.38	-0.27	-0.41	-0.42	-0.45	-0.43	-0.45	-0.43	-0.43	-0.43	-0.43	-0.43	-0.50	-0.55	-0.62	-0.53	-0.48	-0.42	-0.35
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	22.17	21.80	21.34	21.34	20.90	24.00	17.53	25.91	26.41	28.05	27.09	28.05	27.09	27.09	27.07	27.07	27.09	31.69	34.64	38.56	33.54	30.47	26.41	22.08
61758	1.18	1.16	1.14	1.14	1.11	1.28	0.93	1.38	1.41	1.49	1.44	1.49	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.69	1.84	2.05	1.78	1.62	1.41	1.17
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	32.06	31.12	30.65	30.12	30.12	30.68	30.77	31.64	32.15	33.04	33.06	33.05	33.45	33.06	33.04	33.44	34.30	35.89	36.46	40.18	35.91	34.49	33.70	32.97
61762	2.11	2.07	2.03	2.03	1.99	2.28	1.67	2.47	2.51	2.67	2.58	2.67	2.58	2.58	2.57	2.57	2.58	3.01	3.29	3.67	3.19	2.90	2.51	2.10
	-8.96	-8.41	-8.42	-7.89	-8.34	-5.68	-12.50	-4.64	-4.64	-3.81	-4.83	-3.82	-5.22	-4.83	-4.84	-5.24	-6.07	-2.88	-0.37	0.00	-0.96	-2.74	-6.19	-9.96
MHK VL	21.08	20.72	20.28	20.28	19.87	22.81	16.67	24.63	25.10	26.67	25.76	26.67	25.76	25.76	25.73	25.73	25.76	30.12	32.93	36.66	31.89	28.97	25.10	21.00
61756	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.12	0.13	0.15	0.13	0.12	0.10	0.09
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	22.47	22.09	21.62	21.62	21.18	24.32	17.76	26.26	26.76	28.42	27.45	28.42	27.45	27.45	27.43	27.43	27.45	32.11	35.10	39.07	33.99	30.88	26.76	22.38
61759	1.48	1.45	1.42	1.42	1.39	1.60	1.16	1.73	1.76	1.86	1.80	1.86	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	2.11	2.30	2.56	2.23	2.03	1.76	1.47
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	23.13	22.75	22.26	22.26	21.81	25.04	18.29	27.03	27.55	29.27	28.26	29.27	28.26	28.26	28.24	28.24	28.26	33.06	36.15	40.24	35.00	31.79	27.55	23.04
61761	2.14	2.11	2.06	2.06	2.02	2.32	1.69	2.50	2.55	2.71	2.61	2.71	2.61	2.61	2.61	2.61	2.61	3.06	3.35	3.73	3.24	2.94	2.55	2.13
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	20.61	20.27	19.83	19.83	19.43	22.30	16.30	24.08	24.54	26.08	25.18	26.08	25.18	25.18	25.16	25.16	25.18	29.45	32.19	35.83	31.17	28.32	24.54	20.53
61755	-0.38	-0.37	-0.37	-0.37	-0.36	-0.42	-0.30	-0.45	-0.46	-0.48	-0.47	-0.48	-0.47	-0.47	-0.47	-0.47	-0.47	-0.55	-0.61	-0.68	-0.59	-0.53	-0.46	-0.38
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NPX	21.79	21.43	20.97	20.97	20.55	23.59	17.24	25.47	25.96	27.58	26.63	27.58	26.63	26.63	26.61	26.61	26.63	31.15	34.06	37.91	32.98	29.95	25.96	21.71
61845	0.80	0.79	0.77	0.77	0.76	0.87	0.64	0.94	0.96	1.02	0.98	1.02	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	1.15	1.26	1.40	1.22	1.10	0.96	0.80
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

PJH 61846	19.71	19.38	18.96	18.96	18.58	21.33	15.59	23.03	23.47	24.93	24.08	24.93	24.08	24.08	24.06	24.06	24.08	28.16	30.79	34.27	29.81	27.08	23.47	19.63
	-1.28 0.00	-1.26 0.00	-1.24 0.00	-1.24 0.00	-1.21 0.00	-1.39 0.00	-1.01 0.00	-1.50 0.00	-1.53 0.00	-1.63 0.00	-1.57 0.00	-1.63 0.00	-1.57 0.00	-1.57 0.00	-1.57 0.00	-1.57 0.00	-1.57 0.00	-1.84 0.00	-2.01 0.00	-2.24 0.00	-1.95 0.00	-1.77 0.00	-1.53 0.00	-1.28 0.00
PJM 61847	19.86	19.53	19.11	19.11	18.72	21.49	15.71	23.20	23.65	25.12	24.26	25.12	24.26	24.26	24.24	24.24	24.26	28.38	31.02	34.53	30.04	27.29	23.65	19.78
	-1.13 0.00	-1.11 0.00	-1.09 0.00	-1.09 0.00	-1.07 0.00	-1.23 0.00	-0.89 0.00	-1.33 0.00	-1.35 0.00	-1.44 0.00	-1.39 0.00	-1.44 0.00	-1.39 0.00	-1.39 0.00	-1.39 0.00	-1.39 0.00	-1.39 0.00	-1.62 0.00	-1.78 0.00	-1.98 0.00	-1.72 0.00	-1.56 0.00	-1.35 0.00	-1.13 0.00
WEST 61752	19.68	19.35	18.94	18.94	18.56	21.30	15.57	23.00	23.43	24.90	24.05	24.90	24.05	24.05	24.03	24.03	24.05	28.12	30.74	34.21	29.77	27.04	23.43	19.61
	-1.31 0.00	-1.29 0.00	-1.26 0.00	-1.26 0.00	-1.23 0.00	-1.42 0.00	-1.03 0.00	-1.53 0.00	-1.57 0.00	-1.66 0.00	-1.60 0.00	-1.66 0.00	-1.60 0.00	-1.60 0.00	-1.60 0.00	-1.60 0.00	-1.60 0.00	-1.88 0.00	-2.06 0.00	-2.30 0.00	-1.99 0.00	-1.81 0.00	-1.57 0.00	-1.30 0.00