

Day Ahead Market Zonal LBMP

Zonal Data		01/17/2002																													
---		--- LBMP \$										--- Marginal Cost of Losses										--- Marginal Cost of Congestion									
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 61757	20.13	18.07	18.32	17.26	17.86	21.69	30.53	28.54	25.40	24.67	24.79	24.45	23.87	23.53	23.78	23.64	25.21	29.71	28.45	26.34	26.26	23.52	22.77	24.57							
	0.65	0.47	0.46	0.44	0.45	0.62	1.46	1.46	1.34	1.13	1.07	1.12	1.04	1.06	1.07	1.22	1.20	1.53	1.45	1.40	1.38	1.28	1.21	0.93							
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.02	-0.03	-0.03	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.04	-0.05	-0.04	-0.03	-0.02	-0.01	-0.01	0.00							
CENTRL 61754	18.89	17.15	17.53	16.51	17.04	20.48	28.53	26.61	23.73	23.28	23.40	22.99	22.44	22.06	22.23	22.01	23.75	28.09	26.99	24.86	24.56	21.99	21.13	22.65							
	-0.59	-0.45	-0.33	-0.31	-0.37	-0.59	-0.54	-0.54	-0.46	-0.45	-0.51	-0.50	-0.52	-0.54	-0.60	-0.52	-0.64	-0.53	-0.49	-0.42	-0.50	-0.41	-0.56	-0.99							
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	-0.15	-0.22	-0.22	-0.18	-0.15	-0.15	-0.14	-0.13	-0.42	-0.49	-0.52	-0.37	-0.20	-0.17	-0.14	0.00							
DUNWOD 61760	20.57	18.55	18.81	17.66	18.33	22.31	31.28	33.85	35.08	38.92	38.95	36.29	33.73	33.40	33.06	32.43	51.23	60.06	60.05	48.90	39.00	34.40	31.64	25.34							
	1.09	0.95	0.95	0.84	0.92	1.24	2.21	2.25	2.04	1.97	1.90	2.03	1.92	1.95	1.97	2.06	2.01	2.36	2.21	2.19	2.09	1.98	1.81	1.70							
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.53	-9.00	-13.44	-13.36	-10.95	-9.00	-9.00	-8.40	-7.97	-25.25	-29.57	-30.88	-21.80	-12.05	-10.19	-8.28	0.00							
GENESE 61753	18.72	17.00	17.35	16.33	17.02	20.37	27.83	26.00	23.39	23.00	22.91	22.48	22.06	21.69	21.80	21.64	23.55	27.74	26.68	24.44	24.01	21.69	20.98	22.40							
	-0.76	-0.60	-0.51	-0.49	-0.39	-0.70	-1.24	-1.19	-0.89	-0.87	-1.14	-1.12	-0.99	-1.00	-1.11	-0.97	-1.09	-1.18	-1.10	-1.05	-1.17	-0.81	-0.79	-1.24							
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.12	-0.24	-0.36	-0.36	-0.29	-0.24	-0.24	-0.22	-0.21	-0.67	-0.79	-0.82	-0.58	-0.32	-0.27	-0.22	0.00							
H Q 61844	19.48	17.60	17.84	16.80	17.39	21.05	28.69	26.69	23.66	23.18	23.43	22.98	22.54	22.16	22.42	22.02	23.75	27.76	26.66	24.54	24.54	21.87	21.27	23.52							
	0.00	0.00	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.38	-0.38	-0.38	-0.33	-0.26	-0.33	-0.27	-0.29	-0.27	-0.38	-0.22	-0.37	-0.30	-0.37	-0.32	-0.36	-0.28	-0.12							
	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 61758	20.40	18.38	18.62	17.50	18.14	22.07	30.88	33.02	33.81	37.18	37.23	34.81	32.51	32.18	31.92	31.32	48.28	56.57	56.41	46.25	37.40	33.04	30.47	25.18							
	0.92	0.78	0.76	0.68	0.73	1.00	1.81	1.90	1.74	1.68	1.62	1.73	1.67	1.70	1.73	1.81	1.75	2.03	1.92	1.90	1.80	1.73	1.54	1.54							
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.05	-8.03	-11.99	-11.92	-9.77	-8.03	-8.03	-7.50	-7.11	-22.56	-26.41	-27.53	-19.44	-10.74	-9.08	-7.38	0.00							
LONGIL 61762	27.26	26.96	27.21	27.22	27.27	28.42	31.22	33.91	51.12	41.83	40.93	38.72	36.57	33.38	33.00	32.38	52.46	65.17	73.98	74.57	61.45	52.83	31.91	29.78							
	1.41	1.26	1.24	1.10	1.18	1.54	2.15	2.51	2.33	2.05	1.86	2.00	1.89	1.91	1.89	1.99	1.97	2.49	2.36	2.35	2.29	2.24	2.08	2.10							
	-6.37	-8.10	-8.11	-9.30	-8.68	-5.81	0.00	-4.33	-24.75	-16.27	-15.38	-13.41	-11.87	-9.02	-8.42	-7.99	-26.52	-34.55	-44.66	-47.31	-34.30	-28.36	-8.28	-4.04							
MHK VL 61756	19.67	17.82	18.10	17.04	17.64	21.38	29.64	27.71	24.60	24.12	24.30	23.88	23.32	22.94	23.15	22.87	24.64	28.94	27.72	25.54	25.43	22.57	21.71	23.84							
	0.19	0.22	0.24	0.22	0.23	0.31	0.57	0.60	0.49	0.51	0.51	0.48	0.44	0.42	0.39	0.41	0.47	0.58	0.52	0.46	0.48	0.26	0.10	0.20							
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04	-0.07	-0.10	-0.10	-0.09	-0.07	-0.07	-0.07	-0.06	-0.20	-0.23	-0.24	-0.17	-0.09	-0.08	-0.06	0.00							
MILLWD 61759	20.32	18.32	18.56	17.44	18.09	22.03	30.87	33.38	34.61	38.37	38.41	35.78	33.25	32.94	32.63	31.99	50.48	59.14	59.13	48.15	38.43	33.91	31.19	25.01							
	0.84	0.72	0.70	0.62	0.68	0.96	1.80	1.85	1.71	1.63	1.57	1.69	1.58	1.63	1.67	1.75	1.69	1.95	1.85	1.83	1.74	1.68	1.51	1.37							
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.46	-8.86	-13.23	-13.15	-10.78	-8.86	-8.86	-8.27	-7.84	-24.82	-29.06	-30.32	-21.41	-11.83	-10.00	-8.13	0.00							
N.Y.C. 61761	20.75	18.72	18.96	17.79	18.49	22.51	31.65	34.13	35.33	39.18	39.23	36.57	33.95	33.65	33.32	32.67	50.87	59.15	58.96	48.52	39.18	34.60	31.87	25.58							
	1.27	1.12	1.10	0.97	1.08	1.44	2.58	2.52	2.27	2.20	2.15	2.28	2.12	2.18	2.21	2.28	2.29	2.65	2.45	2.43	2.27	2.18	2.04	1.94							
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.54	-9.02	-13.47	-13.39	-10.98	-9.02	-9.02	-8.42	-7.99	-24.61	-28.37	-29.55	-21.18	-12.05	-10.19	-8.28	0.00							
NORTH 61755	19.66	17.77	18.01	16.96	17.56	21.26	28.70	26.72	23.70	23.21	23.48	23.03	22.57	22.19	22.44	22.03	23.77	27.81	26.68	24.55	24.57	21.80	21.20	23.53							
	0.18	0.17	0.15	0.14	0.15	0.19	-0.37	-0.35	-0.34	-0.30	-0.21	-0.28	-0.24	-0.26	-0.25	-0.37	-0.20	-0.32	-0.28	-0.36	-0.29	-0.43	-0.35	-0.11							
	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 61845	20.20	18.20	18.45	17.36	17.97	21.83	30.49	30.00	28.39	29.24	29.32	28.22	27.00	26.66	26.76	26.45	33.55	39.38	37.82	32.96	29.92	26.64	25.36	24.73							
	0.72	0.60	0.59	0.54	0.56	0.76	1.42	1.43	1.35	1.25	1.18	1.26	1.19	1.21	1.27	1.39	1.22	1.46	1.40	1.37	1.37	1.29	1.27	1.09							
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.50	-3.00	-4.48	-4.45	-3.65	-3.00	-3.00	-2.80	-2.66	-8.36	-9.79	-9.46	-6.68	-3.69	-3.12	-2.54	0.00							

OH 61846	18.51 -0.97 0.00	16.90 -0.70 0.00	17.32 -0.54 0.00	16.30 -0.52 0.00	16.92 -0.49 0.00	20.14 -0.93 0.00	26.95 -2.12 0.00	24.88 -2.33 -0.14	22.23 -2.09 -0.28	21.86 -2.07 -0.42	21.85 -2.25 -0.41	21.46 -2.19 -0.34	21.11 -1.98 -0.28	20.78 -1.95 -0.28	20.84 -2.11 -0.26	20.72 -1.93 -0.25	22.35 -2.40 -0.78	26.55 -2.50 -0.92	25.60 -2.32 -0.96	23.40 -2.19 -0.68	22.97 -2.26 -0.37	21.08 -1.47 -0.32	20.54 -1.27 -0.26	22.03 -1.61 0.00
PJM 61847	18.00 -1.48 0.00	16.51 -1.09 0.00	17.00 -0.86 0.00	16.00 -0.82 0.00	16.50 -0.91 0.00	20.00 -1.07 0.00	28.17 -0.90 0.00	26.61 -0.70 -0.24	23.98 -0.53 -0.47	23.67 -0.54 -0.70	23.66 -0.73 -0.70	23.18 -0.70 -0.57	22.60 -0.68 -0.47	22.00 -0.92 -0.47	22.00 -1.13 -0.44	22.04 -0.78 -0.42	24.00 -1.29 -1.32	29.00 -0.68 -1.55	28.00 -0.51 -1.55	25.76 -0.25 -1.10	24.92 -0.55 -0.61	22.56 -0.18 -0.51	21.00 -0.97 -0.42	21.77 -1.87 0.00
WEST 61752	18.54 -0.94 0.00	16.94 -0.66 0.00	17.40 -0.46 0.00	16.37 -0.45 0.00	17.00 -0.41 0.00	20.22 -0.85 0.00	27.28 -1.79 0.00	25.34 -1.88 -0.15	22.66 -1.68 -0.30	22.29 -1.67 -0.45	22.28 -1.86 -0.45	21.88 -1.80 -0.37	21.53 -1.58 -0.30	21.18 -1.57 -0.30	21.24 -1.73 -0.28	21.17 -1.50 -0.27	22.71 -2.11 -0.85	27.11 -2.01 -0.99	26.15 -1.85 -1.04	23.93 -1.71 -0.73	23.44 -1.83 -0.41	21.53 -1.04 -0.34	20.78 -1.05 -0.28	22.04 -1.60 0.00