

Day Ahead Market Zonal LBMP

Zonal Data		03/04/2002																						
		--- 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	20.00	18.98	18.56	18.57	19.24	20.85	28.77	30.40	32.02	30.03	29.62	30.02	29.25	28.44	26.69	26.68	25.60	29.81	35.81	35.14	33.54	28.39	24.52	24.21
	0.74	0.67	0.63	0.64	0.72	0.79	1.20	1.07	1.03	0.91	1.02	1.09	0.95	0.97	0.94	0.93	0.91	1.08	1.26	1.32	1.26	1.01	0.80	0.60
	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 61754	18.84	17.91	17.53	17.53	18.15	19.68	27.24	28.99	30.60	28.65	28.04	28.35	27.71	26.87	25.14	25.13	24.08	28.22	34.16	33.41	31.87	26.98	23.27	23.20
	-0.42	-0.40	-0.40	-0.40	-0.37	-0.38	-0.33	-0.34	-0.39	-0.47	-0.56	-0.58	-0.59	-0.60	-0.61	-0.62	-0.61	-0.51	-0.39	-0.41	-0.41	-0.40	-0.45	-0.41
	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 61760	20.67	19.54	19.10	19.08	19.80	21.60	29.75	31.50	33.41	31.54	31.06	31.48	30.76	29.92	27.74	27.74	27.04	31.55	37.69	37.10	35.22	29.84	24.92	25.40
	1.41	1.23	1.17	1.15	1.28	1.54	2.18	2.17	2.42	2.42	2.46	2.55	2.46	2.45	2.37	2.37	2.35	2.82	3.14	3.28	2.94	2.46	2.11	1.79
	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	0.38	0.38	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.91	0.00
GENESE 61753	18.61	17.70	17.36	17.36	17.91	19.25	26.61	28.73	29.95	27.89	27.25	27.55	26.96	26.08	24.37	24.37	23.29	27.45	33.59	33.01	31.32	26.51	22.97	23.14
	-0.65	-0.61	-0.57	-0.57	-0.61	-0.81	-0.96	-0.60	-1.04	-1.23	-1.35	-1.38	-1.34	-1.39	-1.38	-1.38	-1.40	-1.28	-0.96	-0.81	-0.96	-0.87	-0.75	-0.47
	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
H Q 61844	19.03	18.13	17.77	17.77	18.30	19.78	20.17	34.70	30.65	28.83	28.29	28.61	28.02	27.17	25.47	25.47	24.44	28.36	34.07	33.25	31.76	26.94	24.69	21.38
	-0.23	-0.18	-0.16	-0.16	-0.22	-0.28	-0.44	-0.41	-0.34	-0.29	-0.31	-0.32	-0.28	-0.30	-0.28	-0.28	-0.25	-0.37	-0.48	-0.57	-0.52	-0.44	-0.38	-0.40
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.96	-5.78	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	-1.35	1.83	0.00
HUD VL 61758	20.44	19.33	18.91	18.89	19.59	21.35	29.44	31.18	33.02	31.17	30.68	31.09	30.38	29.54	27.67	27.67	26.67	31.15	37.17	36.63	34.77	29.48	25.31	25.19
	1.18	1.02	0.98	0.96	1.07	1.29	1.87	1.85	2.03	2.05	2.08	2.16	2.08	2.07	2.01	2.01	1.98	2.42	2.62	2.81	2.49	2.10	1.81	1.58
	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	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.00	0.00
LONGIL 61762	28.29	27.98	27.66	27.65	26.95	28.27	29.91	31.54	33.70	33.78	37.07	35.34	37.07	33.99	33.91	32.61	34.54	48.72	59.65	43.68	43.19	33.40	29.28	28.81
	1.79	1.60	1.53	1.53	1.72	2.00	2.34	2.21	2.71	2.86	2.96	3.07	3.05	3.05	2.93	2.93	2.90	3.57	4.04	4.04	3.76	3.07	2.59	2.28
	-7.24	-8.07	-8.20	-8.19	-6.71	-6.21	0.00	0.00	0.00	-1.80	-5.51	-3.34	-5.72	-3.47	-5.23	-3.93	-6.95	-16.42	-21.06	-5.82	-7.15	-2.95	-2.97	-2.92
MHK VL 61756	19.24	18.23	17.85	17.86	18.47	20.04	27.73	29.57	31.12	29.21	28.67	28.99	28.34	27.49	25.74	25.72	24.69	28.82	34.76	33.99	32.42	27.42	23.68	23.69
	-0.02	-0.08	-0.08	-0.07	-0.05	-0.02	0.16	0.24	0.13	0.09	0.07	0.06	0.04	0.02	-0.01	-0.03	0.00	0.09	0.21	0.17	0.14	0.04	-0.04	0.08
	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 61759	20.40	19.28	18.85	18.84	19.54	21.32	29.37	31.10	32.96	31.14	30.64	31.05	30.35	29.53	27.43	27.43	26.67	31.13	37.19	36.61	34.75	29.45	24.77	25.08
	1.14	0.97	0.92	0.91	1.02	1.26	1.80	1.77	1.97	2.02	2.04	2.12	2.05	2.06	1.99	1.99	1.98	2.40	2.64	2.79	2.47	2.07	1.77	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	0.31	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.72	0.00	0.00
N.Y.C. 61761	20.93	19.77	19.31	19.30	20.02	21.84	30.15	31.93	33.83	31.97	31.47	33.03	32.56	32.02	30.21	30.21	32.30	33.40	38.21	37.59	35.70	30.27	30.22	25.75
	1.67	1.46	1.38	1.37	1.50	1.78	2.58	2.60	2.84	2.85	2.87	2.96	2.87	2.85	2.74	2.74	2.72	3.27	3.66	3.77	3.42	2.89	2.45	2.14
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.14	-1.39	-1.70	-1.72	-1.72	-4.89	-1.40	0.00	0.00	0.00	-4.05	0.00	0.00
NORTH 61755	18.82	17.94	17.58	17.58	18.10	19.57	26.89	28.71	30.41	28.60	28.09	28.39	27.82	26.96	25.25	25.25	24.25	28.11	33.79	32.96	31.49	26.62	23.08	22.94
	-0.44	-0.37	-0.35	-0.35	-0.42	-0.49	-0.68	-0.62	-0.58	-0.52	-0.51	-0.54	-0.48	-0.51	-0.50	-0.50	-0.44	-0.62	-0.76	-0.86	-0.79	-0.76	-0.64	-0.67
	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	20.15	19.10	18.68	18.68	19.35	21.06	22.07	36.52	32.48	30.55	30.09	30.49	29.74	28.93	27.17	27.14	26.05	30.40	36.42	35.75	34.06	28.86	26.30	22.82
	0.89	0.79	0.75	0.75	0.83	1.00	1.46	1.41	1.49	1.43	1.49	1.56	1.44	1.46	1.42	1.39	1.36	1.67	1.87	1.93	1.78	1.48	1.23	1.04
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.96	-5.78	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	-1.35	1.83

PJH 61846	18.43 -0.83 0.00	17.60 -0.71 0.00	17.30 -0.63 0.00	17.30 -0.63 0.00	17.78 -0.74 0.00	18.82 -1.24 0.00	19.09 -1.52 6.96	34.14 -0.97 -5.78	29.01 -1.98 0.00	26.79 -2.33 0.00	26.05 -2.55 0.00	26.30 -2.63 0.00	25.89 -2.41 0.00	25.05 -2.42 0.00	23.41 -2.34 0.00	23.41 -2.34 0.00	22.44 -2.25 0.00	26.46 -2.27 0.00	32.10 -2.45 0.00	31.62 -2.20 0.00	30.15 -2.13 0.00	25.71 -1.67 0.00	23.86 -1.21 -1.35	21.17 -0.61 1.83
PJM 61847	18.49 -0.77 0.00	17.65 -0.66 0.00	17.25 -0.68 0.00	17.27 -0.66 0.00	18.00 -0.52 0.00	19.56 -0.50 0.00	20.36 -0.25 6.96	34.99 -0.12 -5.78	30.43 -0.56 0.00	28.04 -1.08 0.00	27.28 -1.32 0.00	27.54 -1.39 0.00	27.00 -1.30 0.00	26.04 -1.43 0.00	24.26 -1.49 0.00	24.23 -1.52 0.00	23.50 -1.19 0.00	27.64 -1.09 0.00	33.65 -0.90 0.00	32.64 -1.18 0.00	31.21 -1.07 0.00	26.50 -0.88 0.00	24.00 -1.07 -1.35	20.76 -1.02 1.83
WEST 61752	18.57 -0.69 0.00	17.73 -0.58 0.00	17.43 -0.50 0.00	17.43 -0.50 0.00	17.96 -0.56 0.00	19.13 -0.93 0.00	26.61 -0.96 0.00	29.04 -0.29 0.00	29.70 -1.29 0.00	27.31 -1.81 0.00	26.52 -2.08 0.00	26.77 -2.16 0.00	26.32 -1.98 0.00	25.44 -2.03 0.00	23.75 -2.00 0.00	23.74 -2.01 0.00	22.79 -1.90 0.00	26.91 -1.82 0.00	32.67 -1.88 0.00	32.16 -1.66 0.00	30.67 -1.61 0.00	26.09 -1.29 0.00	22.78 -0.94 0.00	23.10 -0.51 0.00