

Day Ahead Market Zonal LBMP

Zonal Data		03/13/2002																													
		--- 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		20.12	19.53	19.35	19.16	19.43	20.95	30.57	30.22	29.86	29.88	30.39	30.81	30.92	30.58	29.38	29.31	29.50	30.89	32.00	30.58	29.95	30.76	24.34	19.88						
		0.55	0.59	0.55	0.56	0.52	0.68	1.33	1.64	1.63	1.67	1.58	1.48	1.44	1.39	1.30	1.25	1.28	1.52	1.82	1.70	1.69	1.54	1.16	0.52						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.35	-2.31	-3.78	-4.51	-3.78	-3.78	-3.78	-3.78	-3.75	0.00	0.00	0.00	-3.78	0.00	0.00						
CENTRL 61754		19.15	18.47	18.33	18.18	18.47	19.82	28.73	27.87	27.46	27.18	25.98	25.19	24.59	24.95	23.85	23.86	24.04	25.32	29.39	28.15	27.62	25.30	22.62	19.03						
		-0.42	-0.47	-0.47	-0.42	-0.44	-0.45	-0.51	-0.71	-0.77	-0.71	-0.73	-0.71	-0.79	-0.81	-0.81	-0.78	-0.76	-0.66	-0.79	-0.73	-0.64	-0.50	-0.56	-0.33						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.03	-0.21	-0.35	-0.41	-0.35	-0.36	-0.36	-0.36	-0.36	0.00	0.00	0.00	-0.36	0.00	0.00						
DUNWOD 61760		21.04	20.25	20.10	19.85	20.21	21.89	31.73	31.35	31.14	31.11	31.14	31.14	31.10	31.04	29.83	29.84	30.61	31.30	33.44	32.00	31.17	31.10	25.73	20.81						
		1.47	1.31	1.30	1.25	1.30	1.62	2.49	2.77	2.91	2.98	2.86	2.68	2.65	2.72	2.62	2.65	2.74	2.79	3.26	3.12	2.91	2.75	2.55	1.45						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.27	-1.78	-2.91	-3.48	-2.91	-2.91	-2.91	-3.43	-2.89	0.00	0.00	0.00	-2.91	0.00	0.00						
GENESE 61753		18.65	17.83	17.71	17.69	17.86	19.22	27.66	26.74	26.53	26.30	25.02	24.19	23.71	23.98	22.92	22.91	23.06	24.34	28.26	27.07	26.60	24.44	21.75	18.51						
		-0.92	-1.11	-1.09	-0.91	-1.05	-1.05	-1.58	-1.84	-1.70	-1.59	-1.69	-1.70	-1.67	-1.77	-1.73	-1.72	-1.73	-1.63	-1.92	-1.81	-1.66	-1.35	-1.43	-0.85						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.03	-0.21	-0.34	-0.41	-0.34	-0.35	-0.35	-0.35	-0.35	0.00	0.00	0.00	-0.35	0.00	0.00						
H Q 61844		19.34	18.77	18.63	18.41	18.74	19.99	22.88	32.78	27.67	27.22	25.92	24.99	24.47	24.93	23.84	23.79	23.93	25.03	29.52	28.24	27.39	24.73	22.60	19.11						
		-0.23	-0.17	-0.17	-0.19	-0.17	-0.28	-0.53	-0.57	-0.56	-0.64	-0.58	-0.56	-0.50	-0.48	-0.46	-0.49	-0.51	-0.59	-0.66	-0.64	-0.65	-0.71	-0.58	-0.25						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.83	-4.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.00	0.00	0.00						
HUD VL 61758		20.84	20.06	19.93	19.67	20.05	21.68	31.45	31.06	30.82	30.79	30.80	30.83	30.76	30.68	29.47	29.48	29.86	30.99	33.11	31.72	30.88	30.80	25.46	20.66						
		1.27	1.12	1.13	1.07	1.14	1.41	2.21	2.48	2.59	2.66	2.53	2.39	2.34	2.38	2.28	2.31	2.40	2.51	2.93	2.84	2.62	2.47	2.28	1.30						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.27	-1.77	-2.89	-3.45	-2.89	-2.89	-2.89	-3.02	-2.86	0.00	0.00	0.00	-2.89	0.00	0.00						
LONGIL 61762		24.91	20.53	20.38	20.03	20.51	29.17	32.18	32.78	33.23	34.75	34.78	33.32	33.15	33.12	33.30	33.29	33.37	34.78	43.28	38.43	41.99	33.32	31.07	28.15						
		1.84	1.59	1.58	1.43	1.60	2.00	2.94	3.27	3.39	3.49	3.33	3.14	3.08	3.15	3.06	3.08	3.18	3.24	3.78	3.60	3.41	3.20	3.01	1.84						
		-3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.90	0.00	-0.93	-1.61	-3.40	-4.95	-4.63	-5.10	-4.56	-5.94	-5.93	-5.75	-5.92	-9.32	-5.95	-10.32	-4.68	-4.88	-6.95						
MHK VL 61756		19.48	18.73	18.58	18.38	18.70	20.08	29.22	28.62	28.08	27.70	26.39	25.54	24.88	25.37	24.26	24.24	24.40	25.64	30.17	28.84	28.21	25.43	23.00	19.23						
		-0.09	-0.21	-0.22	-0.22	-0.21	-0.19	-0.02	0.04	-0.15	-0.17	-0.16	-0.10	-0.20	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.07	-0.01	-0.04	-0.05	-0.10	-0.18	-0.13						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.05	-0.09	-0.11	-0.09	-0.09	-0.09	-0.09	-0.09	0.00	0.00	0.00	-0.09	0.00	0.00						
MILLWD 61759		20.79	20.02	19.87	19.61	19.99	21.64	31.36	31.02	30.78	30.76	30.77	30.79	30.74	30.66	29.48	29.48	30.15	30.95	33.06	31.67	30.84	30.75	25.42	20.55						
		1.22	1.08	1.07	1.01	1.08	1.37	2.12	2.44	2.55	2.63	2.51	2.36	2.33	2.37	2.30	2.32	2.41	2.47	2.88	2.79	2.58	2.43	2.24	1.19						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.27	-1.76	-2.88	-3.44	-2.88	-2.88	-2.88	-3.30	-2.86	0.00	0.00	0.00	-2.88	0.00	0.00						
N.Y.C. 61761		21.28	20.48	20.32	20.05	20.44	22.15	32.02	32.45	34.34	34.71	37.58	37.59	37.60	37.58	33.57	33.57	35.24	37.64	45.42	36.43	34.36	34.30	28.87	21.06						
		1.71	1.54	1.52	1.45	1.53	1.88	2.78	3.09	3.27	3.38	3.22	3.03	3.02	3.12	3.01	3.03	3.13	3.14	3.62	3.49	3.26	3.09	2.87	1.70						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.78	-2.84	-3.47	-7.86	-9.01	-9.61	-9.05	-6.26	-6.26	-7.67	-8.88	-11.62	-4.06	-2.84	-5.77	-2.82	0.00						
NORTH 61755		19.07	18.54	18.40	18.19	18.51	19.74	28.41	27.74	27.40	26.89	25.65	24.65	24.11	24.64	23.58	23.52	23.61	24.67	29.23	27.96	27.34	24.33	22.29	18.76						
		-0.50	-0.40	-0.40	-0.41	-0.40	-0.53	-0.83	-0.84	-0.83	-0.97	-0.82	-0.86	-0.81	-0.73	-0.68	-0.72	-0.79	-0.91	-0.95	-0.92	-0.92	-1.07	-0.89	-0.60						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00						
NPX 61845		20.43	19.77	19.63	19.40	19.72	21.26	25.02	35.21	30.15	30.13	30.49	30.81	30.82	30.61	29.43	29.41	29.60	30.91	32.29	30.93	30.21	30.75	24.76	20.21						
		0.86	0.83	0.83	0.80	0.81	0.99	1.61	1.86	1.92	1.95	1.85	1.76	1.67	1.70	1.63	1.66	1.82	2.11	2.05	1.95	1.81	1.58	0.85	0.85						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.83	-4.77	0.00	-0.32	-2.14	-3.50	-4.18	-3.50	-3.50	-3.50	-3.50	-3.47	0.00	0.00	0.00	-3.50	0.00	0.00						

OH 61846	18.26	17.50	17.43	17.35	17.59	18.71	20.81	30.12	25.15	24.97	23.84	23.04	22.53	22.74	21.77	21.75	21.84	23.08	26.59	25.44	25.10	23.36	21.02	18.39
	-1.31	-1.44	-1.37	-1.25	-1.32	-1.56	-2.60	-3.23	-3.08	-2.93	-2.91	-2.91	-2.92	-3.07	-2.94	-2.94	-3.01	-2.95	-3.59	-3.44	-3.16	-2.49	-2.16	-0.97
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.83	-4.77	0.00	-0.04	-0.25	-0.40	-0.48	-0.40	-0.41	-0.41	-0.41	-0.41	0.00	0.00	0.00	-0.41	0.00	0.00
PJM 61847	19.00	18.01	18.12	18.00	18.12	19.62	22.24	31.84	26.39	26.20	25.24	24.55	24.00	24.01	23.00	23.10	23.42	24.69	28.19	26.97	26.48	24.68	22.14	19.11
	-0.57	-0.93	-0.68	-0.60	-0.79	-0.65	-1.17	-1.51	-1.84	-1.73	-1.70	-1.71	-1.82	-2.11	-1.99	-1.87	-1.71	-1.61	-1.99	-1.91	-1.78	-1.45	-1.04	-0.25
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.83	-4.77	0.00	-0.07	-0.44	-0.71	-0.85	-0.71	-0.69	-0.69	-0.69	-0.68	0.00	0.00	0.00	-0.69	0.00	0.00
WEST 61752	18.50	17.68	17.66	17.58	17.81	19.01	27.06	25.78	25.50	25.35	24.23	23.41	22.85	23.03	22.07	22.05	22.16	23.45	26.95	25.79	25.44	23.68	21.33	18.66
	-1.07	-1.26	-1.14	-1.02	-1.10	-1.26	-2.18	-2.80	-2.73	-2.55	-2.55	-2.60	-2.66	-2.84	-2.69	-2.69	-2.74	-2.62	-3.23	-3.09	-2.82	-2.22	-1.85	-0.70
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04	-0.28	-0.46	-0.54	-0.46	-0.46	-0.46	-0.46	-0.45	0.00	0.00	0.00	-0.46	0.00	0.00