

# Day Ahead Market Zonal LBMP

Zonal Data		11/15/2001																							
		--- 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		26.35	21.32	18.99	18.94	22.06	26.75	31.66	33.95	32.44	30.94	30.30	30.24	27.14	26.92	26.62	27.23	40.06	48.45	48.01	43.75	34.68	30.59	24.95	26.72
		0.77	0.58	0.41	0.40	0.49	0.80	1.36	1.80	1.61	1.35	1.19	1.19	1.17	1.14	1.12	1.17	1.49	1.91	1.90	1.92	1.66	1.44	0.99	0.84
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.14	-2.68	-2.13	-2.13	-2.14	-0.11	0.00	0.00	-0.11	-10.57	-8.34	-8.35	-8.35	-2.60	-2.09	0.00	0.00
CENTRL 61754		24.61	20.04	18.16	18.12	20.87	25.16	29.44	29.26	27.44	26.71	26.24	26.14	24.92	24.84	24.57	24.99	28.00	37.86	37.66	33.37	29.80	26.48	23.28	24.94
		-0.97	-0.70	-0.42	-0.42	-0.70	-0.79	-0.86	-0.96	-0.97	-0.96	-0.95	-0.98	-0.95	-0.94	-0.93	-0.97	-1.04	-1.16	-0.98	-0.99	-0.89	-0.80	-0.68	-0.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.21	-0.26	-0.21	-0.21	-0.21	-0.01	0.00	0.00	-0.01	-1.04	-0.82	-0.88	-0.88	-0.27	-0.22	0.00	0.00
DUNWOD 61760		27.19	21.92	19.62	19.58	22.80	27.61	32.75	34.76	32.11	30.36	29.54	29.43	25.14	25.09	24.64	25.38	39.08	45.89	46.78	43.55	35.40	30.05	23.02	27.67
		1.61	1.18	1.04	1.04	1.23	1.66	2.45	3.24	2.98	3.02	2.99	2.99	2.79	2.78	2.75	2.83	3.08	4.39	4.30	3.68	3.35	2.98	2.44	1.79
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.51	-0.98	0.12	0.43	0.47	3.51	3.47	3.61	3.40	-8.00	-3.30	-4.72	-6.39	-1.63	-0.01	3.38	0.00
GENESE 61753		24.14	19.76	17.84	17.80	20.55	24.82	28.94	28.25	26.59	25.95	25.48	25.34	24.19	24.11	23.82	24.18	27.16	36.92	36.56	32.29	28.77	25.50	22.69	24.27
		-1.44	-0.98	-0.74	-0.74	-1.02	-1.13	-1.36	-1.97	-1.82	-1.72	-1.71	-1.78	-1.68	-1.67	-1.68	-1.78	-1.88	-2.10	-2.04	-2.03	-1.91	-1.77	-1.27	-1.61
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.21	-0.26	-0.21	-0.21	-0.21	-0.01	0.00	0.00	-0.01	-1.04	-0.82	-0.84	-0.84	-0.26	-0.21	0.00	0.00
H Q 61844		22.55	20.68	18.52	18.48	21.51	25.82	29.94	29.44	27.67	26.99	26.52	26.48	25.42	25.34	25.07	25.53	27.55	37.44	37.00	32.91	29.87	26.52	23.50	25.80
		-0.08	-0.06	-0.06	-0.06	-0.06	-0.13	-0.36	-0.57	-0.48	-0.47	-0.46	-0.43	-0.44	-0.44	-0.43	-0.42	-0.45	-0.76	-0.76	-0.57	-0.55	-0.54	-0.46	-0.08
		2.95	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		27.13	21.89	19.59	19.55	22.78	27.57	32.81	34.99	33.02	31.77	31.16	31.06	27.70	27.57	27.20	27.86	39.71	48.51	48.45	44.03	35.80	31.29	25.35	27.65
		1.55	1.15	1.01	1.01	1.21	1.62	2.51	3.28	3.03	3.12	3.08	3.07	2.86	2.86	2.82	2.90	3.14	4.48	4.42	3.76	3.38	3.02	2.43	1.77
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.70	-1.84	-1.19	-1.10	-1.08	1.02	1.07	1.12	0.99	-8.57	-5.83	-6.27	-6.79	-2.00	-1.21	1.04	0.00
LONGIL 61762		27.87	24.89	23.92	23.93	24.90	28.21	32.47	35.06	35.42	35.48	35.67	35.67	35.40	34.98	34.98	35.42	41.40	62.70	57.46	45.61	37.72	35.52	33.04	30.32
		2.20	1.66	1.50	1.50	1.76	2.26	2.17	2.85	2.82	2.80	2.89	2.89	2.79	2.79	2.80	2.92	3.26	5.08	5.00	4.28	3.92	3.56	2.83	2.38
		-0.09	-2.49	-3.84	-3.89	-1.57	0.00	0.00	-2.20	-4.45	-5.22	-5.80	-5.87	-6.75	-6.41	-6.68	-6.55	-10.14	-19.42	-14.70	-7.85	-3.38	-4.90	-6.25	-2.06
MHK VL 61756		25.68	20.81	18.60	18.57	21.60	26.05	30.70	30.54	28.66	27.95	27.46	27.32	26.17	26.08	25.81	26.28	28.71	39.11	38.54	34.15	30.88	27.42	23.98	26.05
		0.10	0.07	0.02	0.03	0.03	0.10	0.40	0.47	0.44	0.41	0.40	0.35	0.31	0.30	0.31	0.33	0.42	0.68	0.58	0.47	0.40	0.31	0.02	0.17
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	-0.07	-0.08	-0.08	-0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.29	-0.23	-0.20	-0.20	-0.06	-0.05	0.00	0.00
MILLWD 61759		26.87	21.67	19.39	19.35	22.54	27.29	32.39	34.41	31.97	30.36	29.61	29.50	25.51	25.44	25.01	25.71	38.80	46.04	46.69	43.18	35.09	30.02	23.37	27.37
		1.29	0.93	0.81	0.81	0.97	1.34	2.09	2.86	2.63	2.68	2.66	2.65	2.47	2.46	2.43	2.50	2.73	3.91	3.85	3.26	2.96	2.64	2.14	1.49
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.54	-1.19	-0.22	0.03	0.06	2.82	2.80	2.92	2.74	-8.07	-3.93	-5.08	-6.44	-1.71	-0.32	2.73	0.00
N.Y.C. 61761		27.37	22.06	19.75	19.70	22.96	27.84	33.02	36.71	37.06	37.44	37.56	37.61	37.78	37.48	37.45	37.66	41.60	58.16	54.27	45.37	37.71	36.76	34.57	27.86
		1.79	1.32	1.17	1.16	1.39	1.89	2.72	3.51	3.24	3.30	3.25	3.24	3.03	3.02	2.99	3.06	3.34	4.75	4.64	3.98	3.59	3.19	2.63	1.98
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.19	-5.67	-6.68	-7.33	-7.46	-8.89	-8.68	-8.96	-8.65	-10.26	-15.21	-11.87	-7.91	-3.70	-6.51	-7.98	0.00
NORTH 61755		25.51	20.68	18.50	18.46	21.48	25.83	30.04	29.46	27.68	27.01	26.51	26.47	25.47	25.38	25.12	25.57	27.35	37.01	36.59	32.53	29.65	26.44	23.46	25.82
		-0.07	-0.06	-0.08	-0.08	-0.09	-0.12	-0.26	-0.50	-0.41	-0.40	-0.42	-0.39	-0.39	-0.40	-0.38	-0.38	-0.42	-1.00	-0.98	-0.76	-0.71	-0.57	-0.50	-0.06
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.19	0.19	0.19	0.06	0.05	0.00	0.00
NPX 61845		23.68	21.53	19.25	19.21	22.37	27.04	32.06	34.32	32.72	31.49	30.98	30.90	27.85	27.66	27.36	27.97	40.16	49.03	48.55	43.89	35.10	31.01	25.54	27.04
		1.05	0.79	0.67	0.67	0.80	1.09	1.76	2.31	2.06	2.03	2.00	1.99	1.89	1.88	1.86	1.92	2.02	2.83	2.79	2.41	2.19	1.95	1.58	1.16
		2.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.00	-2.51	-2.00	-2.00	-2.00	-0.10	0.00	0.00	-0.10	-10.14	-8.00	-8.00	-8.00	-2.49	-2.00	0.00	0.00

OH 61846	20.84	19.50	17.71	17.69	20.45	24.70	28.33	26.98	25.35	24.73	24.17	24.03	22.92	22.89	22.67	22.92	25.84	34.84	34.56	30.55	27.21	24.27	22.00	23.60
	-1.79	-1.24	-0.87	-0.85	-1.12	-1.25	-1.97	-3.27	-3.10	-2.97	-3.05	-3.12	-2.95	-2.89	-2.83	-3.04	-3.33	-4.28	-4.15	-3.88	-3.50	-3.03	-1.96	-2.28
	2.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.24	-0.30	-0.24	-0.24	-0.24	-0.01	0.00	0.00	-0.01	-1.17	-0.92	-0.95	-0.95	-0.29	-0.24	0.00	0.00
PJM 61847	19.99	18.62	17.00	17.00	20.00	24.21	29.36	29.21	26.97	25.99	25.52	25.40	23.79	23.72	23.49	23.95	28.10	37.49	36.85	32.52	28.99	25.67	22.21	23.34
	-2.64	-2.12	-1.58	-1.54	-1.57	-1.74	-0.94	-1.20	-1.69	-1.87	-1.86	-1.91	-2.09	-2.06	-2.01	-2.02	-1.90	-2.29	-2.49	-2.54	-1.92	-1.79	-1.75	-2.54
	2.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.40	-0.51	-0.40	-0.40	-0.40	-0.02	0.00	0.00	-0.02	-2.00	-1.58	-1.58	-1.58	-0.49	-0.40	0.00	0.00
WEST 61752	23.74	19.44	17.68	17.66	20.50	24.77	28.68	27.52	25.78	25.13	24.59	24.41	23.23	23.20	22.97	23.25	26.36	35.44	35.09	30.99	27.61	24.62	22.20	23.66
	-1.84	-1.30	-0.90	-0.88	-1.07	-1.18	-1.62	-2.75	-2.70	-2.60	-2.66	-2.76	-2.64	-2.58	-2.53	-2.71	-2.95	-3.80	-3.72	-3.54	-3.14	-2.70	-1.76	-2.22
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.26	-0.33	-0.27	-0.27	-0.26	-0.01	0.00	0.00	-0.01	-1.31	-1.04	-1.05	-1.05	-0.33	-0.26	0.00	0.00