

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/26/2012

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	28.52	26.85	25.26	24.41	25.31	27.79	26.05	24.22	27.38	29.71	30.68	30.75	30.22	29.04	27.66	27.89	28.89	34.21	43.28	35.70	33.18	31.39	30.17	25.87
61757	1.44	1.23	1.16	1.10	1.11	1.20	1.05	0.80	0.95	1.12	1.12	1.15	1.05	0.98	0.86	0.92	1.06	1.35	1.78	1.83	1.97	1.75	1.30	1.07
	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	27.17	25.82	24.32	23.48	24.39	26.81	25.25	23.84	26.72	28.79	29.82	29.74	29.38	28.34	27.10	27.27	28.05	32.76	41.17	33.84	31.50	29.85	28.96	24.83
61754	0.08	0.20	0.22	0.16	0.19	0.21	0.25	0.42	0.29	0.20	0.27	0.15	0.20	0.28	0.29	0.30	0.22	-0.10	-0.33	-0.03	0.28	0.21	0.09	0.02
	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	29.01	27.28	25.62	24.88	25.72	28.24	26.75	25.08	28.49	30.97	31.83	31.96	31.30	30.07	28.76	29.02	30.00	35.91	44.86	37.23	34.62	32.69	31.33	26.79
61760	1.92	1.67	1.52	1.56	1.52	1.65	1.75	1.66	2.06	2.37	2.28	2.37	2.13	2.02	1.96	2.05	2.17	3.06	3.36	3.35	3.40	3.05	2.45	1.98
	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	26.38	25.31	23.83	22.96	23.90	26.33	24.75	23.56	25.92	27.88	28.96	28.70	28.59	27.69	26.45	26.57	27.27	31.45	39.84	32.66	30.56	28.99	28.30	24.36
61753	-0.70	-0.31	-0.27	-0.35	-0.29	-0.27	-0.25	0.14	-0.50	-0.71	-0.59	-0.89	-0.58	-0.36	-0.35	-0.40	-0.56	-1.41	-1.66	-1.22	-0.66	-0.65	-0.58	-0.45
	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	26.79	25.36	23.83	23.06	23.95	25.52	25.53	23.14	26.14	28.28	29.26	29.30	28.91	27.77	26.53	26.68	27.52	32.50	46.18	28.18	30.40	28.18	27.68	26.11
61844	-0.30	-0.26	-0.27	-0.26	-0.24	-0.27	-0.28	-0.28	-0.29	-0.31	-0.30	-0.30	-0.26	-0.28	-0.27	-0.30	-0.31	-0.36	-0.37	-0.64	-0.81	-0.68	-0.38	-0.30
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.81	-0.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-5.05	5.05	0.00	0.78	0.82	-1.60
HUD VL	29.09	27.38	25.74	24.97	25.84	28.38	26.85	25.08	28.49	30.88	31.83	31.96	31.30	30.07	28.73	29.02	30.00	35.82	44.82	37.09	34.46	32.66	31.30	26.74
61758	2.00	1.77	1.64	1.66	1.65	1.78	1.85	1.66	2.06	2.29	2.28	2.37	2.13	2.02	1.93	2.05	2.17	2.96	3.32	3.22	3.25	3.02	2.43	1.93
	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	30.00	27.79	26.05	25.54	26.18	28.48	27.23	27.65	29.33	36.06	36.01	36.15	35.51	34.51	33.32	33.71	34.73	40.40	47.88	43.61	39.96	38.88	36.00	30.00
61762	2.82	2.18	1.95	2.21	1.98	1.89	2.22	2.46	2.88	3.43	3.04	3.17	2.83	2.78	2.63	2.91	3.03	4.57	4.73	4.51	4.43	4.06	3.46	2.80
	-0.10	0.00	0.00	-0.01	0.00	0.00	0.00	-1.77	-0.02	-4.04	-3.41	-3.39	-3.50	-3.67	-3.89	-3.82	-3.86	-2.97	-1.65	-5.23	-4.31	-5.18	-3.66	-2.40
MHK VL	27.76	26.31	24.73	23.85	24.80	27.34	25.70	24.08	27.17	29.37	30.47	30.51	30.05	28.87	27.58	27.78	28.55	33.78	42.79	34.96	32.46	30.80	29.86	25.40
61756	0.68	0.69	0.63	0.54	0.60	0.74	0.70	0.66	0.74	0.77	0.92	0.92	0.88	0.81	0.78	0.81	0.72	0.92	1.29	1.08	1.25	1.16	0.98	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
MILLWD	29.04	27.28	25.64	24.90	25.74	28.27	26.78	25.08	28.49	30.94	31.83	31.96	31.30	30.10	28.76	29.00	30.00	35.91	44.98	37.26	34.62	32.69	31.36	26.79
61759	1.95	1.67	1.54	1.59	1.55	1.68	1.77	1.66	2.06	2.34	2.28	2.37	2.13	2.05	1.96	2.02	2.17	3.06	3.49	3.39	3.40	3.05	2.48	1.98
	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.	29.23	27.49	25.81	25.06	25.91	28.46	26.90	25.22	28.67	31.23	32.09	32.26	31.57	30.35	29.03	29.29	30.28	37.61	45.28	38.30	36.07	34.33	33.19	27.04
61761	2.14	1.87	1.71	1.75	1.72	1.86	1.90	1.80	2.25	2.63	2.54	2.66	2.39	2.30	2.22	2.32	2.45	3.38	3.78	3.73	3.71	3.32	2.74	2.23
	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	-1.37	0.00	-0.70	-1.14	-1.37	-1.57	0.00
NORTH	26.79	25.33	23.79	23.01	23.95	26.36	24.68	23.02	26.11	28.19	29.23	29.27	29.00	27.77	26.56	26.57	27.44	32.46	41.25	33.23	30.28	29.02	28.61	24.58
61755	-0.30	-0.28	-0.31	-0.30	-0.24	-0.24	-0.32	-0.40	-0.32	-0.40	-0.33	-0.33	-0.18	-0.28	-0.24	-0.40	-0.39	-0.39	-0.25	-0.64	-0.94	-0.62	-0.26	-0.22
	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	28.49	26.82	25.23	24.46	25.31	26.98	26.96	24.41	27.64	29.99	30.88	30.98	30.40	29.23	27.90	28.13	29.11	34.57	43.49	35.94	33.40	30.82	29.52	27.72
61845	1.41	1.20	1.13	1.14	1.11	1.20	1.15	0.98	1.22	1.40	1.33	1.39	1.23	1.18	1.10	1.16	1.28	1.71	1.99	2.07	2.19	1.96	1.47	1.31
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.81	-0.81	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	0.78	0.82	-1.60

O H 61846	25.79 -1.30 0.00	24.67 -0.95 0.00	23.40 -0.70 0.00	22.61 -0.70 0.00	23.44 -0.75 0.00	24.80 -0.98 0.81	25.01 -0.80 -0.81	23.14 -0.28 0.00	25.26 -1.16 0.00	26.88 -1.72 0.00	27.78 -1.77 0.00	27.55 -2.04 0.00	27.31 -1.87 0.00	26.57 -1.49 0.00	25.43 -1.37 0.00	25.60 -1.38 0.00	26.22 -1.61 0.00	29.87 -2.99 0.00	37.56 -3.94 0.00	31.13 -2.74 0.00	29.12 -2.09 0.00	26.91 -1.96 0.78	26.35 -1.70 0.82	25.32 -1.09 -1.60
PJM 61847	27.82 0.73 0.00	26.31 0.69 0.00	24.82 0.72 0.00	24.06 0.75 0.00	24.90 0.70 0.00	26.50 0.72 0.81	26.68 0.88 -0.81	24.38 0.96 0.00	27.38 0.95 0.00	29.57 0.97 0.00	30.44 0.89 0.00	30.42 0.83 0.00	29.87 0.70 0.00	28.84 0.79 0.00	27.58 0.78 0.00	27.81 0.84 0.00	28.64 0.81 0.00	33.81 0.95 0.00	42.29 0.79 0.00	35.09 1.22 0.00	32.68 1.47 0.00	30.17 1.30 0.78	29.00 0.95 0.82	27.25 0.84 -1.60
WEST 61752	26.11 -0.98 0.00	24.98 -0.64 0.00	23.69 -0.41 0.00	22.89 -0.42 0.00	23.74 -0.46 0.00	25.98 -0.61 0.00	24.53 -0.47 0.00	23.52 0.09 0.00	25.63 -0.79 0.00	27.28 -1.32 0.00	28.22 -1.33 0.00	28.02 -1.57 0.00	27.80 -1.37 0.00	27.02 -1.04 0.00	25.86 -0.94 0.00	26.03 -0.94 0.00	26.69 -1.14 0.00	30.36 -2.50 0.00	38.22 -3.28 0.00	31.74 -2.13 0.00	29.72 -1.50 0.00	28.19 -1.45 0.00	27.58 -1.30 0.00	24.04 -0.77 0.00