

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/08/2012

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	27.45	26.28	24.88	24.72	24.46	26.79	33.99	36.22	35.32	34.19	34.18	33.60	33.28	31.99	31.54	31.46	32.01	47.20	41.84	36.14	33.44	31.01	28.65	26.82
61757	1.06	0.91	0.86	0.88	0.90	1.06	1.83	1.82	1.94	1.87	1.84	1.84	1.79	1.73	1.67	1.67	1.81	2.61	2.66	2.40	1.86	1.56	1.15	0.83
	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	-6.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	26.52	25.57	24.16	23.94	23.64	25.89	32.38	34.67	33.69	32.54	32.60	31.98	31.71	30.48	30.10	30.06	30.47	39.29	39.64	34.25	32.02	29.92	28.07	26.22
61754	0.13	0.20	0.14	0.10	0.07	0.15	0.23	0.28	0.30	0.23	0.26	0.22	0.22	0.21	0.24	0.27	0.27	0.08	0.47	0.51	0.44	0.47	0.58	0.23
	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	-0.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	27.77	26.66	25.22	25.01	24.72	27.31	35.27	37.84	36.93	35.90	35.83	35.19	34.89	33.57	33.09	33.01	33.46	47.69	43.44	37.46	34.92	32.18	29.58	27.57
61760	1.37	1.29	1.20	1.17	1.15	1.57	3.12	3.44	3.54	3.59	3.49	3.43	3.40	3.30	3.23	3.22	3.26	4.53	4.27	3.71	3.35	2.74	2.09	1.59
	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	-4.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	26.08	25.37	23.99	23.53	23.33	25.58	31.61	33.85	32.82	31.70	31.82	31.18	31.01	29.81	29.51	29.52	29.87	38.00	38.70	33.44	31.32	29.45	27.93	25.88
61753	-0.32	0.00	-0.02	-0.31	-0.24	-0.15	-0.55	-0.55	-0.57	-0.61	-0.52	-0.57	-0.47	-0.45	-0.36	-0.27	-0.33	-1.04	-0.47	-0.30	-0.25	0.00	0.44	-0.10
	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	-0.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	26.16	25.16	23.85	23.70	23.94	28.18	28.27	33.63	32.62	31.54	31.60	31.03	30.76	29.54	29.15	29.08	30.46	36.41	38.08	32.77	30.79	28.77	26.38	26.32
61844	-0.24	-0.20	-0.17	-0.14	-0.14	-0.23	-0.74	-0.72	-0.77	-0.78	-0.74	-0.73	-0.72	-0.73	-0.72	-0.71	-0.76	-1.00	-1.10	-0.98	-0.79	-0.68	-0.52	-0.26
	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.52	-2.67	3.14	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.01	1.01	0.00	0.00	0.00	0.59	-0.59	
HUD VL	27.98	26.86	25.46	25.25	24.93	27.44	35.43	38.01	37.03	35.94	35.93	35.28	34.95	33.66	33.18	33.10	33.55	47.68	43.68	37.53	34.96	32.33	29.78	27.70
61758	1.58	1.50	1.44	1.41	1.37	1.70	3.28	3.61	3.64	3.62	3.59	3.52	3.46	3.39	3.31	3.31	3.35	4.65	4.50	3.78	3.38	2.89	2.28	1.72
	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	-4.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	28.11	27.09	25.60	25.32	25.05	27.93	36.14	38.60	37.66	37.13	37.36	36.59	36.34	35.08	34.61	34.60	35.19	51.28	45.93	39.00	37.59	34.22	30.50	28.67
61762	1.72	1.72	1.59	1.48	1.48	2.19	3.99	4.20	4.27	4.78	4.69	4.57	4.53	4.36	4.24	4.26	4.38	5.88	5.64	4.96	4.45	3.83	3.00	2.68
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.03	-0.33	-0.26	-0.32	-0.46	-0.51	-0.55	-0.61	-6.99	-1.12	-0.29	-1.56	-0.94	-0.01	-0.01
MHK VL	27.13	25.97	24.54	24.49	24.15	26.41	33.47	35.91	34.92	33.54	33.57	32.96	32.65	31.36	30.94	30.95	31.38	40.73	41.13	35.33	32.94	30.62	28.40	26.61
61756	0.74	0.61	0.53	0.64	0.59	0.67	1.32	1.51	1.54	1.23	1.23	1.21	1.16	1.09	1.08	1.16	1.18	1.61	1.96	1.59	1.36	1.18	0.91	0.62
	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	-0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	27.79	26.66	25.24	25.01	24.72	27.31	35.31	37.94	36.96	35.87	35.83	35.19	34.86	33.53	33.09	32.98	33.46	47.79	43.52	37.49	34.92	32.21	29.61	27.60
61759	1.40	1.29	1.22	1.17	1.15	1.57	3.15	3.54	3.57	3.55	3.49	3.43	3.37	3.27	3.23	3.19	3.26	4.61	4.35	3.75	3.35	2.77	2.12	1.61
	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	-4.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	27.90	26.74	25.29	25.06	24.77	27.41	35.54	39.02	38.50	38.00	37.58	37.24	37.06	36.78	35.83	36.39	36.98	53.00	45.62	39.12	37.01	34.71	32.32	27.70
61761	1.50	1.37	1.27	1.22	1.20	1.67	3.31	3.75	3.87	3.88	3.82	3.72	3.68	3.57	3.49	3.49	3.53	4.88	4.58	4.05	3.66	3.00	2.25	1.72
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07	-0.87	-1.24	-1.81	-1.43	-1.77	-1.89	-2.94	-2.47	-3.12	-3.25	-9.70	-1.87	-1.32	-1.77	-2.26	-2.57	0.00
NORTH	26.31	25.34	24.04	23.91	23.66	25.74	31.41	33.61	32.55	31.41	31.53	30.96	30.70	29.45	29.06	28.99	29.36	37.31	38.00	32.60	30.66	28.83	27.03	25.86
61755	-0.08	-0.03	0.02	0.07	0.09	0.00	-0.74	-0.79	-0.83	-0.90	-0.81	-0.79	-0.79	-0.82	-0.81	-0.80	-0.85	-1.11	-1.18	-1.15	-0.92	-0.62	-0.47	-0.13
	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	27.53	26.41	25.00	24.82	25.05	27.44	33.42	36.69	35.79	34.74	34.70	34.11	33.82	32.54	32.10	31.97	33.48	46.20	42.27	36.51	33.88	31.36	28.36	27.73
61845	1.13	1.04	0.98	0.98	0.97	1.18	2.25	2.34	2.40	2.42	2.36	2.35	2.33	2.27	2.24	2.17	2.27	3.23	3.09	2.77	2.31	1.91	1.46	1.14
	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.52	-0.51	0.99	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.01	-4.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.59	-0.59

OH 61846	25.57	24.78	23.54	23.15	23.40	25.46	29.40	32.05	31.15	30.15	30.24	29.82	29.57	28.54	28.28	28.24	29.55	35.00	36.51	31.82	29.90	28.12	26.43	25.75
	-0.82	-0.58	-0.48	-0.69	-0.68	-0.80	-1.77	-2.30	-2.24	-2.17	-2.10	-1.94	-1.92	-1.73	-1.58	-1.55	-1.66	-3.23	-2.66	-1.92	-1.67	-1.33	-0.47	-0.83
	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.52	-0.51	0.99	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.01	0.19	0.00	0.00	0.00	0.59	-0.59	
PJM 61847	27.00	26.00	24.66	24.39	24.63	27.00	32.71	35.90	35.00	33.98	33.89	33.32	33.02	31.97	31.50	31.50	33.20	42.46	41.01	35.50	33.19	30.77	28.00	27.31
	0.61	0.63	0.65	0.55	0.54	0.75	1.54	1.55	1.60	1.58	1.55	1.52	1.48	1.48	1.52	1.49	1.51	1.73	1.84	1.75	1.61	1.33	1.10	0.73
	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.52	-0.51	0.99	0.05	-0.01	-0.08	0.00	-0.04	-0.05	-0.22	-0.11	-0.22	-1.49	-2.31	0.00	0.00	0.00	0.59	-0.59	
WEST 61752	25.89	25.09	23.85	23.41	23.19	25.30	30.93	32.75	31.92	30.89	30.98	30.55	30.20	29.12	28.88	28.81	29.11	36.72	37.37	32.57	30.54	28.74	27.60	25.52
	-0.50	-0.28	-0.17	-0.43	-0.38	-0.44	-1.22	-1.65	-1.47	-1.42	-1.36	-1.21	-1.29	-1.15	-0.99	-0.98	-1.09	-2.50	-1.80	-1.18	-1.04	-0.71	0.11	-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	-0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00