

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

12/09/2012

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	40.85	36.72	32.44	30.92	28.56	30.68	32.69	34.81	39.49	36.52	39.77	40.12	38.59	36.57	36.27	38.07	50.00	60.94	50.47	48.93	46.22	39.82	36.59	31.95
61757	1.15	1.17	1.15	1.11	1.15	1.18	1.17	1.28	1.56	2.01	2.07	2.06	2.04	1.97	1.95	1.96	2.31	2.86	2.66	2.47	2.25	2.16	2.01	1.44
	-21.44	-17.34	-13.11	-11.62	-9.21	-11.28	-13.28	-13.16	-15.37	-5.03	-7.30	-7.82	-6.08	-5.16	-5.26	-7.23	-16.05	-20.96	-11.84	-12.59	-12.32	-6.76	-5.46	-8.10
CENTRL	20.78	20.22	19.69	19.52	19.34	19.59	19.85	22.05	24.55	30.33	31.46	31.29	31.22	30.09	29.75	29.82	33.76	40.09	38.08	35.98	33.52	32.03	30.04	23.54
61754	0.29	0.20	0.14	0.13	0.18	0.20	0.24	0.32	0.38	0.32	0.30	0.24	0.12	0.12	0.15	0.20	0.48	0.82	0.90	0.81	0.60	0.43	0.35	0.29
	-2.22	-1.80	-1.36	-1.21	-0.96	-1.17	-1.38	-1.37	-1.59	-0.52	-0.76	-0.81	-0.63	-0.54	-0.54	-0.74	-1.65	-2.15	-1.22	-1.29	-1.27	-0.70	-0.57	-0.84
DUNWOD	34.79	31.81	28.72	27.68	26.04	27.50	29.10	31.41	35.65	36.07	38.66	38.79	37.76	35.98	35.64	36.87	46.07	55.43	48.01	46.32	43.70	38.77	35.91	30.07
61760	1.55	1.48	1.38	1.38	1.40	1.40	1.59	1.85	2.35	3.07	3.16	3.09	3.05	2.94	2.91	2.95	3.23	3.68	3.78	3.66	3.45	3.15	2.97	1.99
	-14.98	-12.11	-9.16	-8.12	-6.44	-7.88	-9.28	-9.20	-10.74	-3.51	-5.10	-5.46	-4.25	-3.61	-3.67	-5.05	-11.20	-14.63	-8.27	-8.79	-8.60	-4.72	-3.81	-5.66
GENESE	20.12	19.68	19.17	19.05	18.91	19.13	19.31	21.45	23.65	29.51	30.50	30.36	30.29	29.18	28.88	28.97	32.72	38.82	37.00	34.92	32.52	31.17	29.33	23.07
61753	0.13	0.05	-0.07	-0.07	-0.04	0.00	0.00	0.02	-0.16	-0.38	-0.49	-0.51	-0.67	-0.68	-0.61	-0.49	-0.22	0.00	0.07	0.03	-0.13	-0.28	-0.23	0.00
	-1.74	-1.40	-1.06	-0.94	-0.75	-0.91	-1.07	-1.07	-1.24	-0.41	-0.59	-0.63	-0.49	-0.42	-0.43	-0.59	-1.30	-1.70	-0.96	-1.02	-1.00	-0.55	-0.44	-0.66
H Q	18.00	18.00	18.00	18.00	18.00	18.00	18.00	20.03	22.16	29.01	29.94	29.81	30.10	29.08	28.69	28.47	31.10	36.34	35.14	33.13	31.05	30.44	28.72	22.16
61844	-0.26	-0.22	-0.18	-0.18	-0.20	-0.22	-0.24	-0.33	-0.41	-0.47	-0.46	-0.42	-0.36	-0.35	-0.38	-0.40	-0.54	-0.78	-0.83	-0.75	-0.60	-0.46	-0.41	-0.25
	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
HUD VL	34.85	31.86	28.76	27.72	26.09	27.56	29.13	31.43	35.61	35.98	38.61	38.74	37.71	35.91	35.56	36.79	46.14	55.58	48.07	46.34	43.57	38.69	35.80	30.06
61758	1.57	1.49	1.40	1.40	1.44	1.44	1.59	1.85	2.28	2.98	3.10	3.02	2.99	2.85	2.82	2.86	3.26	3.79	3.81	3.66	3.29	3.06	2.86	1.97
	-15.02	-12.14	-9.18	-8.14	-6.45	-7.90	-9.30	-9.22	-10.76	-3.52	-5.12	-5.48	-4.26	-3.61	-3.68	-5.06	-11.24	-14.67	-8.29	-8.81	-8.63	-4.73	-3.82	-5.68
LONGIL	35.11	32.18	29.13	28.18	26.50	27.98	29.84	32.25	36.74	39.28	41.92	43.11	42.01	39.28	37.85	38.75	52.37	62.95	55.38	53.09	52.06	43.99	40.68	31.17
61762	1.86	1.84	1.78	1.87	1.86	1.88	2.32	2.69	3.43	4.45	4.47	4.38	4.32	4.15	4.10	4.13	4.62	5.53	5.57	5.28	4.81	4.45	4.19	3.07
	-14.99	-12.12	-9.16	-8.13	-6.44	-7.89	-9.28	-9.20	-10.74	-5.34	-7.06	-8.49	-7.22	-5.69	-4.68	-5.74	-16.11	-20.29	-13.84	-13.94	-15.60	-8.64	-7.36	-5.69
MHK VL	20.71	20.28	19.83	19.72	19.55	19.78	20.02	22.22	24.76	31.13	32.34	32.22	32.37	31.18	30.73	30.63	34.45	40.66	38.66	36.55	34.17	32.79	30.79	23.92
61756	0.58	0.55	0.51	0.53	0.55	0.58	0.62	0.71	0.86	1.21	1.31	1.30	1.37	1.29	1.25	1.18	1.55	1.89	1.76	1.69	1.55	1.36	1.19	0.81
	-1.87	-1.51	-1.14	-1.01	-0.80	-0.98	-1.16	-1.15	-1.34	-0.44	-0.64	-0.68	-0.53	-0.45	-0.41	-0.57	-1.26	-1.65	-0.93	-0.99	-0.97	-0.53	-0.48	-0.71
MILLWD	34.94	31.93	28.80	27.77	26.11	27.57	29.17	31.47	35.72	36.10	38.70	38.83	37.83	36.02	35.67	36.91	46.23	55.67	48.16	46.46	43.78	38.85	35.94	30.07
61759	1.57	1.49	1.38	1.40	1.42	1.40	1.57	1.83	2.33	3.07	3.16	3.09	3.08	2.94	2.91	2.95	3.29	3.79	3.85	3.73	3.45	3.18	2.97	1.95
	-15.11	-12.22	-9.24	-8.19	-6.49	-7.95	-9.36	-9.28	-10.83	-3.54	-5.15	-5.51	-4.29	-3.64	-3.70	-5.09	-11.30	-14.76	-8.34	-8.87	-8.68	-4.76	-3.85	-5.71
N.Y.C.	35.04	32.03	28.89	27.87	26.21	27.63	29.24	31.54	35.82	36.27	38.91	39.03	38.01	36.22	35.88	37.10	46.74	55.55	48.42	47.00	44.82	40.71	36.23	30.27
61761	1.79	1.69	1.54	1.56	1.57	1.53	1.71	1.97	2.50	3.27	3.40	3.33	3.29	3.18	3.14	3.18	3.42	3.79	3.96	3.86	3.70	3.49	3.29	2.20
	-14.99	-12.12	-9.16	-8.13	-6.44	-7.89	-9.28	-9.20	-10.74	-3.52	-5.11	-5.47	-4.25	-3.61	-3.67	-5.05	-11.68	-14.64	-8.50	-9.27	-9.46	-6.32	-3.82	-5.67
NORTH	17.44	17.57	17.69	17.75	17.78	17.80	17.76	19.73	21.73	29.02	29.98	29.90	30.39	29.35	28.89	28.59	30.97	35.87	34.77	32.78	30.96	30.53	28.80	22.18
61755	-0.22	-0.16	-0.13	-0.11	-0.16	-0.11	-0.11	-0.27	-0.41	-0.32	-0.21	-0.12	0.09	0.06	-0.03	-0.09	-0.22	-0.67	-0.86	-0.75	-0.35	-0.18	-0.17	0.00
	0.60	0.48	0.37	0.32	0.26	0.31	0.37	0.37	0.43	0.14	0.20	0.22	0.17	0.14	0.15	0.20	0.45	0.58	0.33	0.35	0.34	0.19	0.15	0.23
NPX	38.25	34.64	30.92	29.61	27.58	29.40	31.20	33.42	37.90	36.32	39.26	39.50	38.20	36.29	35.97	37.48	48.15	58.42	49.30	47.61	44.94	39.32	36.30	31.20
61845	1.30	1.31	1.31	1.29	1.35	1.35	1.39	1.59	1.94	2.45	2.49	2.45	2.44	2.36	2.33	2.31	2.53	3.04	3.02	2.78	2.56	2.53	2.42	1.73
	-18.69	-15.11	-11.43	-10.13	-8.03	-9.83	-11.57	-11.47	-13.40	-4.38	-6.37	-6.82	-5.30	-4.50	-4.58	-6.30	-13.98	-18.25	-10.31	-10.96	-10.73	-5.89	-4.76	-7.06

OH 61846	20.42	19.82	19.19	19.02	18.87	19.13	19.34	21.46	23.58	28.62	29.53	29.28	29.06	27.97	27.72	27.91	31.73	37.83	35.97	34.00	31.64	30.22	28.50	22.67
	-0.20	-0.31	-0.44	-0.44	-0.35	-0.33	-0.36	-0.35	-0.68	-1.41	-1.67	-1.81	-2.07	-2.03	-1.92	-1.76	-1.68	-1.60	-1.29	-1.25	-1.36	-1.42	-1.22	-0.63
	-2.36	-1.91	-1.44	-1.28	-1.01	-1.24	-1.46	-1.45	-1.69	-0.55	-0.80	-0.86	-0.67	-0.57	-0.58	-0.79	-1.76	-2.30	-1.30	-1.38	-1.35	-0.74	-0.60	-0.89
PJM 61847	26.22	24.64	23.00	22.48	21.72	22.47	23.30	25.53	28.64	31.79	33.36	33.23	32.64	31.28	31.00	31.59	37.70	45.24	41.14	39.29	36.72	33.77	31.51	25.69
	0.40	0.31	0.20	0.20	0.27	0.27	0.38	0.53	0.65	0.53	0.39	0.24	0.03	0.03	0.09	0.17	0.41	0.74	1.01	0.98	0.73	0.49	0.46	0.42
	-7.55	-6.11	-4.62	-4.10	-3.25	-3.97	-4.68	-4.64	-5.41	-1.77	-2.57	-2.76	-2.14	-1.82	-1.85	-2.54	-5.65	-7.38	-4.17	-4.43	-4.34	-2.38	-1.92	-2.86
WEST 61752	20.71	20.09	19.45	19.29	19.14	19.43	19.63	21.82	23.91	29.08	30.00	29.78	29.53	28.43	28.15	28.35	32.39	38.67	36.77	34.68	32.22	30.76	28.98	23.01
	0.15	0.00	-0.15	-0.15	-0.05	0.00	-0.04	0.04	-0.32	-0.94	-1.19	-1.30	-1.59	-1.56	-1.48	-1.30	-0.98	-0.71	-0.47	-0.54	-0.76	-0.86	-0.73	-0.27
	-2.31	-1.87	-1.41	-1.25	-0.99	-1.21	-1.43	-1.42	-1.65	-0.54	-0.79	-0.84	-0.65	-0.56	-0.57	-0.78	-1.73	-2.26	-1.27	-1.36	-1.33	-0.73	-0.59	-0.87