

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

03/10/2010

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	32.71	28.87	28.79	29.13	29.16	32.51	49.77	47.07	47.32	47.45	47.33	46.71	45.41	43.44	41.80	42.87	45.74	52.72	62.68	58.77	47.77	43.51	37.11	32.95
61757	2.00	1.89	1.83	1.85	1.75	1.95	2.55	2.54	2.05	1.92	2.02	2.02	2.02	2.05	2.03	1.90	1.89	1.84	1.89	2.14	2.26	2.11	2.15	2.04
	0.00	-0.01	-0.03	0.00	0.00	-1.93	-10.26	-5.96	-13.67	-15.50	-13.82	-13.16	-12.73	-9.89	-9.04	-11.75	-13.78	-20.70	-29.22	-21.48	-9.04	-7.93	-2.84	-0.03
CENTRL	31.02	27.24	27.20	27.47	27.62	29.46	39.13	40.10	33.73	32.23	33.54	33.51	32.47	33.03	32.04	30.85	31.94	33.00	35.47	38.37	38.26	34.87	33.00	31.29
61754	0.31	0.27	0.27	0.19	0.22	0.60	0.96	0.85	0.54	0.39	0.44	0.44	0.34	0.38	0.28	0.29	0.30	0.39	0.47	0.70	0.73	0.47	0.55	0.40
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.23	-1.21	-0.69	-1.59	-1.80	-1.61	-1.53	-1.48	-1.15	-1.03	-1.34	-1.58	-2.43	-3.43	-2.52	-1.06	-0.93	-0.33	0.00
DUNWOD	33.57	29.51	29.37	29.71	29.81	33.00	48.74	47.53	45.49	45.08	45.48	45.04	43.64	42.49	41.00	41.36	43.86	49.21	57.27	55.53	47.64	43.28	37.71	34.09
61760	2.86	2.53	2.42	2.43	2.41	2.89	3.95	4.51	3.67	3.45	3.65	3.66	3.46	3.59	3.50	3.36	3.49	3.56	3.85	4.32	4.41	3.88	3.47	3.18
	0.00	-0.01	-0.02	0.00	0.00	-1.48	-7.83	-4.46	-10.22	-11.59	-10.34	-9.84	-9.53	-7.40	-6.77	-8.79	-10.31	-15.47	-21.85	-16.06	-6.76	-5.93	-2.12	-0.02
GENESE	29.33	25.92	25.72	25.91	26.28	28.20	37.21	37.81	31.54	30.05	31.23	31.34	30.39	31.05	30.17	28.98	30.03	30.68	32.93	35.99	36.19	32.91	31.38	29.71
61753	-1.38	-1.05	-1.21	-1.36	-1.12	-0.60	-0.67	-1.27	-1.26	-1.35	-1.48	-1.36	-1.38	-1.32	-1.35	-1.26	-1.23	-1.36	-1.26	-1.09	-1.09	-1.27	-1.00	-1.17
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.17	-0.92	-0.53	-1.21	-1.37	-1.22	-1.16	-1.13	-0.87	-0.79	-1.03	-1.20	-1.86	-2.62	-1.93	-0.81	-0.71	-0.26	0.00
H Q	30.03	26.29	26.31	26.65	26.80	30.62	32.85	37.25	30.62	29.19	30.58	30.62	29.82	30.62	29.90	28.39	29.22	29.30	30.62	33.95	35.23	32.50	30.62	30.62
61844	-0.68	-0.67	-0.62	-0.63	-0.60	-0.86	-1.26	-1.31	-0.98	-0.84	-0.91	-0.91	-0.83	-0.88	-0.83	-0.82	-0.84	-0.88	-0.95	-1.19	-1.24	-0.97	-0.96	-0.80
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.85	2.85	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	0.54	-0.54
HUD VL	33.32	29.30	29.18	29.54	29.62	32.71	48.32	47.18	45.10	44.63	45.03	44.59	43.23	42.13	40.64	41.03	43.50	48.77	56.77	55.03	47.28	42.98	37.56	33.78
61758	2.61	2.32	2.24	2.26	2.22	2.63	3.66	4.20	3.38	3.12	3.31	3.31	3.16	3.31	3.23	3.13	3.25	3.29	3.60	4.01	4.12	3.65	3.34	2.87
	0.00	-0.01	-0.02	0.00	0.00	-1.45	-7.71	-4.41	-10.12	-11.47	-10.23	-9.74	-9.43	-7.32	-6.69	-8.70	-10.20	-15.30	-21.61	-15.88	-6.69	-5.86	-2.10	-0.02
LONGIL	34.21	30.02	30.21	30.52	30.64	34.12	52.42	53.64	50.02	46.10	46.51	46.00	44.23	44.13	42.92	43.27	45.72	56.71	74.81	63.69	59.28	51.27	38.59	35.14
61762	3.50	3.05	3.26	3.25	3.23	4.01	5.62	6.13	4.77	4.45	4.66	4.60	4.05	4.22	4.18	3.91	4.12	4.35	4.96	5.59	5.76	5.02	4.34	4.23
	0.00	-0.01	-0.02	0.00	0.00	-1.48	-9.85	-8.95	-13.65	-11.62	-10.36	-9.86	-9.54	-8.41	-8.01	-10.14	-11.55	-22.19	-38.29	-22.96	-17.05	-12.78	-2.13	-0.03
MHK VL	32.43	28.29	28.58	28.83	28.66	30.20	40.65	42.39	35.62	33.87	35.39	35.30	34.21	34.84	33.81	32.48	33.63	34.34	36.88	40.03	40.24	36.86	34.45	32.74
61756	1.72	1.32	1.64	1.55	1.26	1.35	2.59	3.16	2.50	2.10	2.36	2.30	2.15	2.24	2.12	2.02	2.10	1.96	2.21	2.60	2.81	2.54	2.02	1.85
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.22	-1.11	-0.67	-1.52	-1.73	-1.54	-1.47	-1.42	-1.10	-0.96	-1.25	-1.47	-2.20	-3.10	-2.28	-0.96	-0.84	-0.30	0.00
MILLWD	33.47	29.40	29.27	29.62	29.70	32.89	48.75	47.44	45.42	44.97	45.35	44.91	43.51	42.38	40.88	41.30	43.79	49.15	57.30	55.51	47.54	43.21	37.66	33.93
61759	2.76	2.43	2.32	2.35	2.30	2.78	3.92	4.40	3.54	3.27	3.46	3.47	3.28	3.43	3.35	3.24	3.37	3.41	3.76	4.22	4.27	3.78	3.40	3.03
	0.00	-0.01	-0.02	0.00	0.00	-1.49	-7.88	-4.49	-10.28	-11.66	-10.40	-9.90	-9.58	-7.44	-6.80	-8.84	-10.37	-15.56	-21.97	-16.15	-6.80	-5.96	-2.14	-0.02
N.Y.C.	33.91	29.76	29.62	29.96	30.06	33.29	49.19	47.96	45.83	45.37	45.79	45.34	43.94	43.03	41.32	43.66	45.92	55.26	57.77	55.90	48.12	43.66	38.07	34.46
61761	3.19	2.78	2.67	2.67	2.66	3.18	4.40	4.90	3.95	3.72	3.94	3.94	3.74	3.87	3.81	3.65	3.73	3.80	4.10	4.60	4.74	4.18	3.82	3.55
	0.00	-0.01	-0.02	0.00	0.00	-1.48	-7.84	-4.51	-10.28	-11.62	-10.36	-9.87	-9.55	-7.65	-6.79	-10.79	-12.13	-21.28	-22.10	-16.15	-6.91	-6.01	-2.12	-0.02
NORTH	29.42	25.51	25.66	26.02	26.25	27.11	35.04	36.78	30.40	28.92	30.45	30.46	29.64	30.46	29.65	28.16	28.95	28.97	30.30	33.53	34.79	32.43	30.77	29.56
61755	-1.29	-1.46	-1.27	-1.25	-1.15	-1.52	-1.92	-1.77	-1.20	-1.11	-1.04	-1.07	-1.01	-1.04	-1.08	-1.05	-1.11	-1.21	-1.26	-1.62	-1.68	-1.04	-1.35	-1.33
	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	32.83	29.00	28.92	29.27	29.32	35.36	45.96	46.72	46.07	45.99	46.09	45.55	44.19	42.57	40.96	41.75	43.10	50.77	59.63	55.74	47.18	42.97	36.52	33.73
61845	2.12	2.02	1.97	1.99	1.92	2.15	2.66	2.85	2.31	2.16	2.30	2.30	2.21	2.27	2.18	2.07	2.13	2.17	2.27	2.53	2.66	2.44	2.41	2.29
	0.00	-0.01	-0.02	0.00	0.00	-4.59	-6.34	-5.31	-12.16	-13.79	-12.30	-11.71	-11.33	-8.80	-8.05	-10.46	-10.91	-18.42	-25.79	-18.06	-8.05	-7.05	-1.99	-0.56

OH 61846	28.13	25.00	24.94	25.01	25.35	30.14	32.16	35.44	29.04	27.86	28.99	29.03	28.11	28.69	27.79	26.80	27.76	28.74	30.82	33.33	33.30	30.16	29.34	28.95
	-2.58	-1.97	-1.99	-2.26	-2.06	-1.55	-3.03	-3.74	-3.98	-3.78	-3.94	-3.88	-3.86	-3.84	-3.87	-3.62	-3.73	-3.62	-3.82	-4.08	-4.12	-4.15	-2.54	-2.47
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.06	1.77	-0.62	-1.42	-1.61	-1.44	-1.37	-1.33	-1.03	-0.93	-1.21	-1.42	-2.18	-3.08	-2.26	-0.95	-0.83	0.24	-0.54
PJM 61847	30.28	28.35	28.24	28.56	28.72	34.28	42.01	40.94	40.83	40.09	40.73	40.46	39.17	38.67	37.13	37.43	39.33	40.09	48.88	48.88	43.73	39.76	35.03	33.14
	-0.43	1.38	1.29	1.28	1.32	1.75	2.33	-0.81	1.93	1.77	1.86	1.89	1.72	1.86	1.57	1.69	1.68	-1.87	1.67	2.25	2.41	2.04	1.93	1.70
	0.00	-0.01	-0.01	0.00	0.00	-3.90	-2.73	-3.19	-7.31	-8.28	-7.38	-7.03	-6.81	-5.31	-4.83	-6.53	-7.59	-11.78	-15.64	-11.48	-4.85	-4.24	-0.98	-0.55
WEST 61752	28.93	25.49	25.45	25.56	25.98	28.00	36.45	36.76	30.51	29.24	30.46	30.45	29.44	30.03	29.06	28.00	28.95	30.07	32.36	34.95	34.86	31.58	30.76	29.28
	-1.78	-1.48	-1.48	-1.72	-1.42	-0.86	-1.74	-2.51	-2.72	-2.64	-2.68	-2.65	-2.73	-2.65	-2.73	-2.60	-2.74	-2.60	-2.71	-2.78	-2.70	-2.85	-1.70	-1.61
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.23	-1.23	-0.71	-1.63	-1.84	-1.64	-1.57	-1.52	-1.18	-1.07	-1.39	-1.63	-2.48	-3.51	-2.58	-1.09	-0.95	-0.34	0.00