

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

12/24/2012

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	32.34	29.00	26.25	25.74	25.74	28.20	32.12	33.97	35.97	39.32	40.49	39.14	37.26	35.86	35.29	34.85	44.50	50.10	46.43	43.64	40.62	37.89	36.16	33.85
61757	2.09	1.82	1.53	1.48	1.50	1.72	1.90	2.25	2.51	2.61	2.63	2.57	2.53	2.38	2.31	2.28	2.61	3.41	3.28	3.08	2.76	2.61	2.52	2.27
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.49	-2.79	-1.84	-0.04	0.00	0.00	0.00	-4.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	30.50	27.39	25.04	24.58	24.58	26.88	30.49	32.01	33.63	35.37	35.40	34.88	34.55	33.48	32.98	32.61	38.06	46.69	43.19	40.64	37.85	35.38	33.47	31.55
61754	0.24	0.22	0.32	0.31	0.34	0.40	0.27	0.28	0.17	-0.04	0.00	-0.07	-0.14	0.00	0.00	0.03	-0.26	0.00	0.04	0.08	0.00	0.11	-0.17	-0.03
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.18	-0.34	-0.22	-0.01	0.00	0.00	0.00	-0.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	32.43	29.05	26.30	25.77	25.79	28.39	32.60	34.67	36.87	40.00	40.80	39.68	38.29	36.83	36.28	35.83	44.92	51.69	47.68	44.69	41.75	38.59	36.87	34.32
61760	2.18	1.87	1.58	1.50	1.55	1.91	2.39	2.95	3.41	3.66	3.65	3.58	3.57	3.35	3.30	3.26	4.01	5.00	4.53	4.14	3.90	3.32	3.23	2.75
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.11	-2.08	-1.37	-0.03	0.00	0.00	0.00	-3.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	30.35	27.34	25.09	24.63	24.65	26.90	30.16	31.59	32.99	34.59	34.56	34.00	33.68	32.71	32.29	31.92	37.08	45.71	42.24	39.83	36.91	34.68	32.66	30.95
61753	0.09	0.16	0.37	0.36	0.41	0.42	-0.06	-0.13	-0.47	-0.78	-0.77	-0.90	-1.01	-0.77	-0.69	-0.65	-1.13	-0.98	-0.91	-0.73	-0.94	-0.60	-0.98	-0.63
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.14	-0.26	-0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	29.77	26.74	24.30	23.87	23.80	25.92	29.67	30.93	32.56	34.35	34.19	33.93	33.92	32.75	32.23	31.91	36.95	45.48	42.03	39.50	36.91	34.47	32.93	31.01
61844	-0.49	-0.44	-0.42	-0.39	-0.44	-0.56	-0.54	-0.79	-0.90	-0.88	-0.88	-0.80	-0.76	-0.74	-0.76	-0.75	-0.80	-1.21	-1.12	-1.05	-0.94	-0.81	-0.71	-0.57
	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	-0.08	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	32.55	29.16	26.42	25.89	25.91	28.47	32.63	34.64	36.81	39.89	40.69	39.57	38.15	36.73	36.18	35.73	44.85	51.73	47.68	44.69	41.75	38.67	36.87	34.32
61758	2.30	1.98	1.70	1.63	1.67	1.99	2.42	2.92	3.35	3.56	3.54	3.47	3.43	3.25	3.20	3.16	3.97	5.04	4.53	4.14	3.90	3.39	3.23	2.75
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.11	-2.08	-1.37	-0.03	0.00	0.00	0.00	-3.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	31.74	28.37	25.60	25.06	25.08	27.64	31.85	34.13	36.50	39.86	40.80	39.64	38.22	36.80	36.22	35.70	45.49	51.92	48.85	45.76	42.75	39.44	37.24	34.80
61762	1.48	1.19	0.89	0.80	0.85	1.16	1.63	2.41	3.04	3.52	3.65	3.54	3.50	3.32	3.23	3.13	4.58	5.23	5.70	5.19	4.89	4.16	3.60	3.22
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.11	-2.08	-1.37	-0.03	0.00	0.00	0.00	-3.09	0.00	0.00	-0.02	-0.01	0.00	0.00	0.00
MHK VL	31.10	27.91	25.38	24.97	24.91	27.22	31.24	32.83	34.60	36.56	36.54	36.08	35.80	34.59	34.07	33.68	39.58	48.37	44.75	42.10	39.26	36.58	34.71	32.62
61756	0.85	0.73	0.67	0.70	0.68	0.74	1.03	1.11	1.14	1.16	1.16	1.14	1.11	1.10	1.09	1.11	1.32	1.68	1.60	1.54	1.40	1.31	1.08	1.04
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.17	-0.32	-0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	32.49	29.10	26.32	25.82	25.84	28.41	32.63	34.70	36.91	40.04	40.81	39.69	38.26	36.80	36.25	35.80	44.94	51.78	47.72	44.73	41.79	38.67	36.87	34.32
61759	2.24	1.93	1.61	1.55	1.60	1.93	2.42	2.98	3.45	3.70	3.65	3.58	3.54	3.32	3.27	3.23	4.01	5.09	4.57	4.18	3.94	3.39	3.23	2.75
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.12	-2.10	-1.38	-0.03	0.00	0.00	0.00	-3.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	32.68	29.27	26.47	25.96	25.98	28.60	32.88	34.92	37.14	40.32	41.34	40.70	38.56	37.10	36.51	36.09	46.63	52.49	49.87	47.58	44.02	41.32	37.17	34.64
61761	2.42	2.09	1.76	1.70	1.75	2.12	2.66	3.20	3.68	3.98	3.93	3.89	3.85	3.62	3.53	3.52	4.31	5.32	4.87	4.42	4.16	3.56	3.53	3.06
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.11	-2.35	-2.08	-0.03	0.00	0.00	0.00	-4.49	-0.48	-1.85	-2.60	-2.00	-2.48	0.00	0.00
NORTH	29.77	26.77	24.32	23.90	23.70	25.71	29.70	30.77	32.19	34.10	33.91	33.76	33.89	32.65	32.16	31.69	37.11	45.10	41.60	39.22	36.72	34.36	32.93	31.14
61755	-0.49	-0.41	-0.40	-0.36	-0.53	-0.77	-0.51	-0.95	-1.27	-1.13	-1.16	-0.97	-0.80	-0.84	-0.82	-0.88	-0.72	-1.59	-1.55	-1.34	-1.13	-0.92	-0.71	-0.44
	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	32.43	29.08	26.35	25.82	25.84	28.36	32.39	34.32	36.41	39.62	40.61	39.39	37.71	36.30	35.75	35.39	44.56	50.61	46.81	43.96	40.99	38.14	36.46	34.04
61845	2.18	1.90	1.63	1.55	1.60	1.88	2.18	2.60	2.95	3.06	3.05	3.02	2.98	2.81	2.77	2.74	3.18	3.92	3.67	3.41	3.14	2.86	2.83	2.46
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.33	-2.49	-1.64	-0.04	0.00	0.00	-0.08	-3.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

