

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

12/03/2016

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	30.78	27.10	26.97	26.66	25.87	25.87	28.87	29.33	31.14	34.10	32.26	31.86	29.74	29.18	28.90	29.39	38.86	47.34	44.54	41.89	36.60	33.61	30.13	27.83
61757	1.80	1.58	1.50	1.46	1.52	1.57	1.84	1.80	2.23	2.50	2.31	2.14	2.05	1.93	1.92	2.00	2.88	3.38	3.03	2.82	2.30	2.11	2.08	1.65
	-3.69	-3.21	-4.40	-4.61	-2.63	-1.52	0.00	-0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	26.02	22.89	21.78	21.29	22.21	23.24	27.24	27.50	29.20	31.92	30.29	29.99	27.89	27.35	27.09	27.53	36.15	44.35	42.05	39.39	34.57	31.59	27.94	26.31
61754	0.28	0.20	0.17	0.15	0.17	0.27	0.22	0.22	0.29	0.32	0.33	0.27	0.20	0.11	0.11	0.14	0.22	0.39	0.54	0.31	0.27	0.09	-0.11	0.13
	-0.45	-0.39	-0.53	-0.56	-0.32	-0.18	0.00	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	30.24	26.61	26.05	25.64	25.49	25.88	29.76	30.22	32.03	34.95	33.19	33.02	30.80	30.32	30.00	30.49	40.10	48.44	45.70	43.14	37.87	34.77	30.97	28.72
61760	2.43	2.12	1.98	1.91	1.98	2.07	2.73	3.12	3.35	3.24	3.30	3.10	3.08	3.02	3.09	4.13	4.49	4.19	4.06	3.57	3.28	2.92	2.54	
	-2.51	-2.19	-2.99	-3.14	-1.79	-1.03	0.00	-0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	24.73	21.66	20.57	20.07	21.01	22.18	25.84	26.10	27.84	30.34	28.97	28.62	26.50	25.94	25.66	26.14	34.35	42.64	40.47	37.75	33.07	30.11	26.68	25.29
61753	-0.89	-0.92	-0.88	-0.91	-0.93	-0.73	-1.19	-1.17	-1.07	-1.27	-0.99	-1.10	-1.19	-1.31	-1.32	-1.26	-1.58	-1.32	-1.04	-1.33	-1.23	-1.39	-1.37	-0.89
	-0.32	-0.28	-0.38	-0.40	-0.23	-0.13	0.00	-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
H Q	24.46	19.50	19.13	18.88	19.12	19.24	23.04	26.41	27.85	27.67	28.21	28.78	26.66	26.40	26.14	26.52	34.64	42.40	39.98	37.73	33.24	30.55	27.21	25.42
61844	-0.83	-0.69	-0.68	-0.64	-0.67	-0.75	-0.87	-0.84	-0.98	-1.04	-0.99	-0.92	-0.89	-0.84	-0.84	-0.88	-1.22	-1.49	-1.41	-1.25	-1.06	-0.94	-0.84	-0.76
	0.00	2.11	1.27	1.06	1.93	2.79	3.12	0.00	0.08	2.89	0.76	0.02	0.15	0.00	0.00	0.00	0.07	0.06	0.12	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	30.05	26.46	25.93	25.54	25.37	25.77	29.51	30.00	31.80	34.73	32.92	32.69	30.46	30.03	29.70	30.16	39.74	48.14	45.46	42.87	37.56	34.49	30.72	28.48
61758	2.25	1.98	1.88	1.83	1.87	1.96	2.48	2.56	2.89	3.13	2.97	2.97	2.77	2.78	2.72	2.77	3.77	4.18	3.95	3.79	3.26	2.99	2.67	2.30
	-2.50	-2.18	-2.98	-3.12	-1.78	-1.03	0.00	-0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	30.82	27.05	26.47	26.05	25.98	26.32	32.12	31.07	32.81	35.74	35.58	35.00	37.69	32.26	32.45	37.66	43.62	53.63	47.26	44.61	43.20	41.15	35.59	31.45
61762	3.01	2.56	2.40	2.33	2.48	2.51	3.65	3.62	3.90	4.14	4.14	4.19	3.93	3.90	3.83	3.92	5.39	6.11	5.73	5.51	4.73	4.28	3.79	3.35
	-2.51	-2.19	-2.99	-3.14	-1.79	-1.03	-1.44	-0.19	0.00	-1.48	-1.09	-6.06	-1.12	-1.64	-6.34	-2.30	-3.56	-4.02	-4.17	-5.38	-3.75	-1.93		
MHK VL	26.10	22.96	21.87	21.40	22.32	23.19	27.32	27.48	29.17	31.98	30.32	30.23	28.19	27.60	27.36	27.78	36.62	44.53	42.30	39.62	34.74	31.94	28.33	26.52
61756	0.35	0.27	0.25	0.25	0.28	0.23	0.30	0.19	0.26	0.38	0.36	0.50	0.50	0.35	0.38	0.38	0.68	0.57	0.79	0.55	0.44	0.44	0.28	0.34
	-0.45	-0.40	-0.54	-0.57	-0.32	-0.19	0.00	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	30.24	26.61	26.10	25.69	25.50	25.89	29.70	30.36	32.23	35.23	33.37	33.20	30.74	30.30	29.97	30.46	40.10	48.49	45.79	43.22	37.87	34.77	30.97	28.69
61759	2.40	2.10	2.00	1.93	1.98	2.07	2.68	2.92	3.32	3.63	3.41	3.48	3.05	3.05	2.99	3.07	4.13	4.53	4.28	4.14	3.57	3.28	2.92	2.51
	-2.54	-2.21	-3.02	-3.17	-1.81	-1.04	0.00	-0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	30.49	26.81	26.27	25.83	25.66	26.07	30.08	30.52	32.26	35.17	33.55	33.41	31.19	30.71	30.38	30.88	40.50	48.84	46.04	43.49	38.28	35.15	31.25	28.98
61761	2.68	2.32	2.19	2.10	2.15	2.26	3.05	3.08	3.35	3.57	3.59	3.68	3.49	3.46	3.40	3.48	4.53	4.88	4.53	4.41	3.98	3.65	3.20	2.80
	-2.51	-2.19	-3.00	-3.14	-1.79	-1.03	0.00	-0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	23.96	21.25	20.06	19.64	20.74	21.57	25.70	25.97	27.32	29.96	28.49	28.45	26.39	25.96	25.69	26.00	34.02	41.63	39.35	37.24	32.76	30.20	26.82	25.10
61755	-1.34	-1.05	-1.01	-0.95	-0.98	-1.21	-1.32	-1.28	-1.59	-1.64	-1.47	-1.28	-1.30	-1.28	-1.29	-1.40	-1.91	-2.33	-2.16	-1.84	-1.54	-1.29	-1.23	-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
NPX	30.33	26.70	26.39	26.02	25.60	25.82	29.11	29.64	31.48	34.35	32.50	32.16	30.02	29.53	29.25	29.72	39.25	47.56	44.75	42.24	36.87	33.92	30.38	28.06
61845	1.90	1.67	1.58	1.52	1.65	1.75	2.08	2.15	2.57	2.75	2.54	2.44	2.33	2.29	2.27	2.33	3.27	3.61	3.24	3.16	2.57	2.43	2.33	1.89
	-3.13	-2.73	-3.73	-3.91	-2.23	-1.29	0.00	-0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

