

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

12/08/2019

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	31.21	30.28	29.02	30.22	29.69	28.08	26.36	28.65	24.64	25.34	26.84	25.64	24.75	24.74	24.27	27.16	29.59	32.55	31.91	32.41	32.06	29.15	26.50	27.53
61757	0.69	0.63	0.47	0.47	0.46	0.48	0.70	0.68	1.02	1.04	1.00	0.94	0.97	0.89	0.86	0.91	0.98	1.42	1.30	1.15	1.03	0.89	0.75	0.38
	-19.35	-19.25	-20.83	-22.22	-21.87	-19.81	-15.11	-17.43	-8.66	-9.09	-11.70	-11.23	-9.64	-10.72	-10.75	-13.58	-14.59	-11.38	-12.53	-15.34	-17.11	-15.60	-14.71	-20.54
CENTRL	13.72	12.92	10.42	10.39	10.19	10.38	12.59	12.87	16.28	16.63	15.88	15.15	15.58	14.68	14.21	14.57	16.13	21.65	20.06	18.22	16.35	14.82	13.03	9.30
61754	0.14	0.13	0.11	0.11	0.12	0.12	0.17	0.16	0.24	0.29	0.30	0.28	0.24	0.22	0.22	0.22	0.31	0.49	0.43	0.40	0.31	0.22	0.17	0.15
	-2.40	-2.39	-2.58	-2.76	-2.71	-2.46	-1.87	-2.16	-1.07	-1.13	-1.45	-1.39	-1.20	-1.33	-1.33	-1.68	-1.81	-1.41	-1.55	-1.90	-2.12	-1.93	-1.82	-2.55
DUNWOD	26.14	25.24	23.51	24.29	23.87	22.87	22.47	24.15	22.76	23.36	24.06	23.00	22.58	22.26	21.77	23.81	26.04	30.06	29.04	28.75	27.77	25.26	22.85	22.16
61760	0.88	0.83	0.62	0.59	0.59	0.65	0.92	0.92	1.50	1.52	1.41	1.36	1.43	1.33	1.28	1.25	1.40	2.03	1.84	1.66	1.39	1.24	1.10	0.60
	-14.08	-14.02	-15.16	-16.18	-15.92	-14.42	-11.00	-12.69	-6.30	-6.62	-8.52	-8.17	-7.02	-7.81	-7.82	-9.89	-10.62	-8.29	-9.12	-11.17	-12.45	-11.35	-10.71	-14.95
GENESE	12.86	12.08	9.56	9.51	9.32	9.58	11.88	12.03	15.61	15.98	15.17	14.45	14.88	14.00	13.56	13.81	15.37	20.84	19.26	17.35	15.41	13.97	12.25	8.51
61753	-0.06	-0.05	-0.04	-0.01	-0.01	0.00	-0.03	-0.08	-0.13	-0.06	-0.01	-0.03	-0.13	-0.09	-0.08	-0.08	0.04	0.08	0.05	0.05	-0.06	-0.10	-0.11	0.05
	-1.74	-1.73	-1.87	-2.00	-1.97	-1.78	-1.36	-1.57	-0.78	-0.82	-1.05	-1.01	-0.87	-0.96	-0.97	-1.22	-1.31	-1.02	-1.13	-1.38	-1.54	-1.40	-1.32	-1.85
H Q	10.89	10.12	7.52	7.32	7.17	7.60	10.26	10.26	14.50	14.72	13.65	13.01	13.69	12.71	12.26	12.26	13.54	19.03	17.43	15.33	13.45	12.26	10.69	6.41
61844	-0.29	-0.27	-0.20	-0.20	-0.19	-0.20	-0.28	-0.28	-0.46	-0.50	-0.48	-0.46	-0.45	-0.42	-0.41	-0.41	-0.48	-0.71	-0.65	-0.59	-0.47	-0.41	-0.35	-0.20
	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	26.02	25.13	23.40	24.19	23.76	22.77	22.37	24.05	22.62	23.21	23.90	22.83	22.40	22.08	21.61	23.64	25.85	29.85	28.82	28.52	27.59	25.11	22.68	22.03
61758	0.83	0.78	0.58	0.56	0.55	0.61	0.87	0.87	1.38	1.40	1.29	1.23	1.27	1.18	1.15	1.13	1.26	1.86	1.66	1.48	1.27	1.14	0.98	0.54
	-14.02	-13.95	-15.10	-16.11	-15.85	-14.36	-10.96	-12.63	-6.27	-6.59	-8.48	-8.14	-6.99	-7.77	-7.79	-9.84	-10.57	-8.25	-9.08	-11.12	-12.40	-11.30	-10.66	-14.89
LONGIL	30.46	27.63	25.93	25.30	26.53	26.46	28.43	31.19	30.64	29.97	28.78	28.68	28.19	27.88	28.54	30.15	39.32	45.50	44.65	40.04	38.02	33.94	27.60	24.94
61762	1.41	1.33	0.99	0.96	0.95	1.03	1.42	1.42	2.21	2.25	2.02	1.93	2.02	1.88	1.81	1.77	2.00	2.88	2.58	2.31	1.96	1.76	1.62	0.91
	-17.88	-15.90	-17.21	-16.82	-18.22	-17.63	-16.46	-19.21	-13.46	-12.50	-12.63	-13.28	-12.03	-12.88	-14.07	-15.71	-23.30	-22.87	-23.99	-21.80	-22.13	-19.51	-14.94	-17.41
MHK VL	14.17	13.35	10.83	10.81	10.60	10.76	12.94	13.30	16.68	16.96	16.18	15.41	15.93	15.04	14.54	14.95	16.32	21.92	20.38	18.51	16.69	15.13	13.30	9.64
61756	0.30	0.27	0.20	0.20	0.19	0.20	0.28	0.33	0.51	0.47	0.42	0.38	0.45	0.42	0.38	0.39	0.38	0.67	0.65	0.56	0.50	0.41	0.32	0.17
	-2.69	-2.68	-2.90	-3.09	-3.05	-2.76	-2.11	-2.43	-1.21	-1.27	-1.63	-1.56	-1.34	-1.49	-1.50	-1.89	-1.93	-1.50	-1.66	-2.03	-2.26	-2.06	-1.94	-2.86
MILLWD	26.42	25.51	23.77	24.59	24.13	23.10	22.67	24.51	23.04	23.56	24.27	23.18	22.75	22.41	21.92	23.99	26.30	30.45	29.28	28.99	28.02	25.49	23.01	22.37
61759	0.95	0.89	0.66	0.65	0.61	0.66	0.95	1.09	1.68	1.63	1.50	1.41	1.48	1.37	1.32	1.29	1.51	2.31	1.95	1.74	1.46	1.30	1.11	0.59
	-14.29	-14.22	-15.39	-16.42	-16.16	-14.64	-11.17	-12.87	-6.39	-6.72	-8.65	-8.29	-7.12	-7.92	-7.94	-10.03	-10.77	-8.40	-9.25	-11.33	-12.63	-11.51	-10.86	-15.17
N.Y.C.	26.22	25.32	23.57	24.35	23.93	22.94	22.56	24.23	22.90	23.52	24.21	23.14	22.74	22.39	21.91	23.92	26.19	30.24	29.21	28.89	27.90	25.38	22.97	22.23
61761	0.96	0.90	0.68	0.65	0.65	0.72	1.01	0.99	1.63	1.69	1.55	1.49	1.58	1.46	1.42	1.37	1.56	2.21	2.01	1.80	1.52	1.36	1.23	0.67
	-14.09	-14.02	-15.16	-16.18	-15.92	-14.42	-11.00	-12.69	-6.30	-6.62	-8.52	-8.18	-7.02	-7.81	-7.83	-9.89	-10.62	-8.29	-9.12	-11.17	-12.45	-11.35	-10.71	-14.95
NORTH	10.75	10.00	7.43	7.23	7.08	7.50	10.12	10.12	14.22	14.35	13.27	12.66	13.39	12.40	11.98	11.97	13.15	18.40	17.13	15.02	13.26	12.07	10.49	6.32
61755	-0.42	-0.40	-0.29	-0.29	-0.28	-0.30	-0.43	-0.43	-0.75	-0.87	-0.86	-0.81	-0.75	-0.72	-0.68	-0.70	-0.87	-1.34	-0.94	-0.91	-0.67	-0.60	-0.55	-0.29
	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	33.00	29.70	28.70	27.10	28.20	30.20	29.57	29.23	32.12	33.72	30.17	28.98	28.30	27.87	27.38	30.00	38.80	40.00	40.00	32.98	31.58	29.54	26.00	26.00
61845	0.76	0.72	0.53	0.52	0.51	0.54	0.76	0.76	1.20	1.23	1.14	1.09	1.14	1.06	1.03	1.01	1.13	1.60	1.46	1.31	1.11	1.01	0.88	0.48
	-21.06	-18.59	-20.44	-19.06	-20.33	-21.86	-18.26	-17.92	-15.96	-17.27	-14.90	-14.42	-13.02	-13.68	-13.69	-16.32	-23.65	-18.66	-20.46	-15.75	-16.54	-15.86	-14.08	-18.91

OH 61846	13.14	12.40	10.00	10.00	9.82	10.00	12.05	12.24	15.41	15.81	15.20	14.50	14.90	14.00	13.61	13.93	15.40	20.50	19.00	17.40	15.52	14.06	12.43	8.98
	-0.30	-0.25	-0.16	-0.12	-0.10	-0.12	-0.26	-0.35	-0.57	-0.47	-0.30	-0.28	-0.37	-0.38	-0.32	-0.33	-0.32	-0.57	-0.54	-0.32	-0.40	-0.43	-0.33	-0.03
	-2.26	-2.25	-2.44	-2.60	-2.56	-2.32	-1.77	-2.04	-1.01	-1.06	-1.37	-1.31	-1.13	-1.25	-1.26	-1.59	-1.71	-1.33	-1.47	-1.80	-2.00	-1.83	-1.72	-2.40
PJM 61847	20.16	19.35	17.31	17.74	17.42	16.96	17.69	18.72	19.42	19.94	20.02	19.13	19.09	18.49	18.05	19.29	21.19	25.73	24.48	23.57	22.18	20.15	18.09	16.12
	0.32	0.33	0.26	0.27	0.27	0.30	0.38	0.37	0.58	0.65	0.65	0.63	0.64	0.56	0.57	0.54	0.65	0.89	0.79	0.78	0.60	0.51	0.46	0.32
	-8.66	-8.62	-9.32	-9.95	-9.79	-8.87	-6.77	-7.80	-3.87	-4.07	-5.24	-5.03	-4.32	-4.80	-4.81	-6.08	-6.53	-5.10	-5.61	-6.87	-7.66	-6.98	-6.58	-9.19
WEST 61752	13.35	12.58	10.13	10.12	9.94	10.12	12.27	12.45	15.73	16.15	15.51	14.80	15.21	14.28	13.87	14.18	15.69	21.00	19.44	17.77	15.81	14.32	12.63	9.09
	-0.07	-0.04	-0.01	0.03	0.04	0.03	-0.03	-0.12	-0.24	-0.12	0.03	0.03	-0.04	-0.09	-0.04	-0.06	-0.01	-0.06	-0.09	0.06	-0.10	-0.15	-0.11	0.10
	-2.24	-2.23	-2.41	-2.57	-2.53	-2.29	-1.75	-2.02	-1.00	-1.05	-1.36	-1.30	-1.12	-1.24	-1.24	-1.57	-1.69	-1.32	-1.45	-1.78	-1.98	-1.81	-1.70	-2.38