

# Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

## Zonal Data

02/18/2024

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	26.16	23.99	23.86	23.38	23.31	24.23	25.23	28.07	26.39	25.40	24.77	22.51	21.88	21.64	21.46	24.28	27.77	34.25	44.47	36.91	30.80	27.98	25.64	25.00
61757	1.32	1.23	1.22	1.24	1.19	1.26	1.29	1.29	1.31	1.31	1.28	1.17	1.12	1.13	1.10	1.10	1.21	1.36	1.47	1.40	1.47	1.35	1.19	1.14
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.47	-3.36	-1.58	-0.62	-0.56	-0.41	-0.35	0.00	0.00	-2.81	-4.91	-8.49	-18.10	-10.98	-4.45	-2.99	-3.22	-3.06
CENTRL	24.77	22.58	22.50	22.03	22.05	23.04	23.59	23.88	23.71	23.47	22.87	20.86	20.34	20.43	20.24	20.61	22.31	25.68	27.65	26.14	25.59	24.10	21.67	21.28
61754	-0.07	-0.18	-0.13	-0.11	-0.07	0.07	0.05	-0.05	-0.02	-0.09	-0.14	-0.12	-0.12	-0.08	-0.12	-0.16	-0.06	0.05	0.10	0.00	0.05	0.02	-0.04	0.02
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07	-0.50	-0.24	-0.09	-0.08	-0.06	-0.05	0.00	0.00	-0.41	-0.72	-1.24	-2.65	-1.61	-0.65	-0.44	-0.48	-0.46
DUNWOD	26.98	24.59	24.40	23.89	23.89	24.78	25.80	28.18	26.91	26.10	25.45	23.12	22.51	22.36	22.15	24.46	27.58	33.53	41.80	35.66	30.75	28.21	25.79	25.17
61760	2.14	1.82	1.77	1.75	1.77	1.81	1.95	2.04	2.14	2.14	2.06	1.86	1.82	1.85	1.79	1.81	1.95	2.27	2.24	2.23	2.26	2.15	1.95	1.89
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.38	-2.72	-1.28	-0.50	-0.45	-0.33	-0.28	0.00	0.00	-2.28	-3.97	-6.88	-14.65	-8.89	-3.60	-2.42	-2.60	-2.47
GENESE	23.53	21.37	21.37	20.92	20.97	22.05	22.72	22.65	22.64	22.46	21.94	20.01	19.43	19.37	19.16	19.64	21.25	24.36	26.01	24.79	24.47	23.07	20.77	20.50
61753	-1.32	-1.39	-1.27	-1.22	-1.15	-0.92	-0.80	-1.15	-1.03	-1.08	-1.05	-0.96	-1.02	-1.15	-1.20	-1.04	-0.95	-0.98	-0.92	-0.98	-0.92	-0.90	-0.83	-0.64
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	-0.38	-0.18	-0.07	-0.06	-0.05	-0.04	0.00	0.00	-0.32	-0.55	-0.95	-2.03	-1.23	-0.50	-0.34	-0.36	-0.34
H Q	24.42	22.47	22.32	21.81	21.79	22.56	23.00	23.00	23.00	23.00	22.49	20.51	20.00	20.00	19.99	20.00	21.22	23.00	23.00	23.00	23.00	22.12	20.36	20.04
61844	-0.42	-0.30	-0.32	-0.33	-0.33	-0.41	-0.47	-0.42	-0.49	-0.47	-0.44	-0.42	-0.41	-0.41	-0.37	-0.37	-0.43	-0.54	-0.57	-0.52	-0.55	-0.50	-0.45	-0.46
	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	0.10	0.00	0.00	0.00	0.85	1.33	1.02	1.34	1.02	0.43	0.30
HUD VL	26.71	24.33	24.19	23.69	23.62	24.53	25.46	27.74	26.48	25.67	25.00	22.72	22.13	21.97	21.78	24.00	27.10	32.92	41.09	35.03	30.23	27.71	25.33	24.72
61758	1.86	1.57	1.56	1.55	1.50	1.56	1.62	1.66	1.74	1.71	1.63	1.46	1.45	1.46	1.42	1.40	1.56	1.80	1.84	1.79	1.82	1.70	1.55	1.50
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.37	-2.66	-1.25	-0.49	-0.44	-0.33	-0.27	0.00	0.00	-2.23	-3.89	-6.73	-14.34	-8.70	-3.52	-2.37	-2.54	-2.42
LONGIL	33.06	31.48	27.50	27.59	27.65	30.35	33.12	31.75	27.43	26.55	25.86	23.44	22.83	22.77	23.11	30.08	34.19	40.51	42.42	39.86	38.60	36.67	33.40	26.82
61762	2.73	2.37	2.33	2.32	2.34	2.43	2.56	2.60	2.65	2.58	2.48	2.18	2.14	2.26	2.26	2.26	2.47	2.88	2.86	2.85	2.86	2.74	2.46	2.39
	-5.48	-6.35	-2.53	-3.13	-3.19	-4.95	-7.09	-5.73	-1.28	-0.50	-0.45	-0.33	-0.28	0.00	-0.49	-7.45	-10.07	-13.25	-14.66	-12.47	-10.85	-10.30	-9.70	-3.63
MHK VL	25.94	23.70	23.56	23.03	23.05	23.96	24.57	25.12	24.82	24.58	23.93	21.80	21.23	21.22	21.05	21.60	23.40	26.87	29.12	27.41	26.46	24.87	22.56	22.12
61756	1.09	0.93	0.93	0.89	0.93	0.99	1.01	1.03	1.01	0.99	0.89	0.79	0.76	0.74	0.69	0.69	0.80	1.10	1.12	1.05	1.09	0.95	0.81	0.79
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.10	-0.67	-0.32	-0.12	-0.11	-0.08	-0.07	0.03	0.00	-0.54	-0.94	-1.39	-3.10	-1.82	-0.48	-0.29	-0.52	-0.53
MILLWD	26.91	24.49	24.33	23.82	23.78	24.67	25.68	28.07	26.82	26.01	25.35	23.02	22.42	22.26	22.05	24.36	27.48	33.43	41.74	35.59	30.66	28.12	25.69	25.05
61759	2.06	1.73	1.70	1.68	1.66	1.70	1.83	1.92	2.04	2.04	1.97	1.76	1.73	1.74	1.69	1.71	1.84	2.15	2.14	2.13	2.16	2.06	1.85	1.77
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.38	-2.73	-1.28	-0.50	-0.45	-0.34	-0.28	0.00	0.00	-2.29	-3.98	-6.90	-14.70	-8.91	-3.61	-2.43	-2.61	-2.48
N.Y.C.	27.21	24.75	24.56	24.02	24.04	24.95	25.97	28.34	27.08	26.27	25.63	23.29	22.99	22.55	22.33	25.05	28.82	33.77	42.03	39.33	30.93	29.29	26.67	25.36
61761	2.36	1.98	1.92	1.88	1.92	1.98	2.11	2.20	2.30	2.30	2.25	2.03	2.00	2.03	1.97	1.97	2.14	2.46	2.47	2.43	2.44	2.34	2.14	2.08
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.39	-2.72	-1.28	-0.50	-0.45	-0.34	-0.58	0.00	0.00	-2.71	-5.02	-6.93	-14.66	-12.36	-3.60	-3.31	-3.30	-2.48
NORTH	24.60	22.65	22.50	21.99	21.92	22.62	23.02	23.05	22.91	22.98	22.40	20.38	19.84	19.51	19.80	19.84	21.09	20.26	18.84	19.72	18.76	18.83	18.83	18.94
61755	-0.25	-0.11	-0.13	-0.15	-0.20	-0.34	-0.45	-0.38	-0.59	-0.49	-0.53	-0.54	-0.57	-0.60	-0.55	-0.53	-0.56	-0.73	-0.75	-0.74	-0.77	-0.73	-0.68	-0.67
	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	0.41	0.01	0.00	0.00	3.40	5.32	4.08	5.36	4.07	1.72	1.20
NPX	26.46	25.71	25.56	26.00	26.48	28.11	28.80	31.00	30.00	28.88	30.04	28.23	27.80	27.29	28.36	27.93	35.38	45.02	45.31	44.11	32.84	31.70	28.82	25.21
61845	1.61	1.41	1.40	1.40	1.39	1.42	1.50	1.52	1.60	1.60	1.56	1.42	1.41	1.41	1.39	1.36	1.45	1.66	1.69	1.67	1.69	1.61	1.46	1.43
	0.00	-1.53	-1.52	-2.47	-2.97	-3.72	-3.83	-6.06	-4.91	-3.81	-5.55	-5.88	-5.98	-5.36	-6.62	-6.20	-12.27	-18.97	-18.71	-17.90	-6.26	-6.46	-6.12	-2.98

OH 61846	22.61	20.51	20.62	20.19	20.26	21.41	21.91	21.64	21.74	21.53	21.03	19.16	18.61	18.63	18.38	18.76	20.30	23.28	24.98	23.70	23.36	22.07	20.07	19.96
	-2.24	-2.25	-2.01	-1.95	-1.86	-1.56	-1.62	-2.20	-1.95	-2.02	-1.97	-1.82	-1.84	-1.89	-1.97	-1.96	-1.97	-2.17	-2.19	-2.21	-2.09	-1.94	-1.57	-1.23
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	-0.42	-0.20	-0.08	-0.07	-0.05	-0.04	0.00	0.00	-0.35	-0.61	-1.06	-2.27	-1.37	-0.56	-0.37	-0.40	-0.38
PJM 61847	25.07	22.81	22.77	22.30	22.29	23.29	23.88	25.10	24.45	23.93	23.34	21.23	20.72	20.76	20.52	21.71	24.10	28.60	33.73	29.91	27.20	25.28	23.03	22.61
	0.22	0.05	0.14	0.16	0.18	0.32	0.19	0.05	0.19	0.17	0.14	0.11	0.12	0.25	0.16	-0.02	0.07	0.10	0.05	0.05	0.15	0.19	0.23	0.33
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.23	-1.63	-0.77	-0.30	-0.27	-0.20	-0.19	0.00	0.00	-1.37	-2.38	-4.12	-8.78	-5.32	-2.16	-1.45	-1.56	-1.48
WEST 61752	23.11	20.97	21.05	20.63	20.66	21.82	21.93	21.74	21.82	21.58	21.08	19.18	18.72	19.00	18.73	18.78	20.36	23.42	25.17	23.86	23.51	22.19	20.15	20.06
	-1.74	-1.80	-1.58	-1.51	-1.46	-1.15	-1.60	-2.13	-1.88	-1.97	-1.93	-1.80	-1.73	-1.52	-1.63	-1.96	-1.95	-2.10	-2.14	-2.14	-1.97	-1.84	-1.51	-1.14
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	-0.45	-0.21	-0.08	-0.07	-0.05	-0.05	0.00	0.00	-0.37	-0.65	-1.13	-2.41	-1.46	-0.59	-0.40	-0.43	-0.41