

# Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

## Zonal Data

03/07/2024

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	21.17	20.44	20.02	19.68	20.18	22.80	28.80	31.64	31.21	31.02	30.61	30.33	29.75	29.60	28.05	28.37	29.57	32.86	36.43	32.47	31.69	27.75	25.41	24.38
61757	0.52	0.48	0.49	0.48	0.49	0.58	0.87	1.22	1.20	1.05	1.01	0.94	0.90	0.94	0.87	0.91	1.03	1.42	1.53	1.31	1.13	0.81	0.69	0.66
	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
CENTRL	20.82	20.16	19.70	19.38	19.94	22.53	28.21	30.76	30.25	29.94	29.52	29.27	28.79	28.48	26.96	27.25	28.52	31.50	35.18	31.54	30.62	27.05	24.79	23.86
61754	0.16	0.20	0.18	0.17	0.26	0.31	0.28	0.34	0.24	-0.03	-0.09	-0.12	-0.06	-0.17	-0.22	-0.22	-0.03	0.06	0.28	0.38	0.06	0.11	0.07	0.14
	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
DUNWOD	21.29	20.50	20.08	19.74	20.18	22.75	28.99	32.10	31.87	31.41	31.06	30.88	30.26	30.20	28.70	29.01	30.14	33.64	37.24	33.22	32.21	28.18	25.68	24.50
61760	0.64	0.54	0.55	0.54	0.49	0.53	1.06	1.67	1.86	1.44	1.45	1.50	1.41	1.55	1.52	1.54	1.60	2.20	2.34	2.06	1.65	1.24	0.96	0.78
	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
GENESE	20.05	19.42	18.92	18.59	19.29	21.60	26.92	29.27	28.84	28.47	28.06	27.80	27.44	26.94	25.52	25.76	27.15	29.87	33.43	30.07	29.03	25.78	23.78	23.01
61753	-0.60	-0.54	-0.61	-0.62	-0.39	-0.62	-1.00	-1.16	-1.17	-1.50	-1.54	-1.59	-1.41	-1.72	-1.66	-1.70	-1.40	-1.57	-1.46	-1.09	-1.53	-1.16	-0.94	-0.71
	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
H Q	20.61	19.92	19.49	19.17	19.63	22.17	27.84	30.04	29.62	29.85	29.52	29.33	28.79	28.60	27.09	27.39	30.01	30.04	33.57	30.20	30.01	27.72	24.71	23.72
61844	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.06	-0.04	-0.11	-0.36	-0.39	-0.12	-0.09	-0.06	-0.06	-0.06	-0.08	-0.08	-0.20	-0.50	-0.56	-0.50	-0.18	-0.05	0.00	0.00
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.66	0.90	0.77	0.47	0.37	-0.83	0.00	0.00
HUD VL	21.29	20.50	20.08	19.74	20.20	22.77	28.96	31.94	31.66	31.26	30.85	30.68	30.06	29.97	28.48	28.79	29.94	33.36	36.92	32.97	31.97	27.94	25.51	24.38
61758	0.64	0.54	0.55	0.54	0.51	0.56	1.03	1.52	1.65	1.29	1.24	1.29	1.21	1.32	1.30	1.32	1.40	1.92	2.02	1.81	1.41	1.00	0.79	0.66
	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
LONGIL	21.50	20.62	20.17	19.82	20.30	22.82	29.44	32.64	32.23	31.83	31.38	31.29	30.52	30.55	29.16	29.58	32.19	34.27	38.42	33.75	32.70	28.79	26.43	25.04
61762	0.85	0.66	0.64	0.61	0.61	0.60	1.51	2.22	2.22	1.86	1.78	1.91	1.67	1.89	1.98	2.12	2.25	2.83	3.10	2.59	2.14	1.81	1.46	1.30
	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	-1.39	0.00	-0.42	0.00	0.00	-0.04	-0.26	-0.01
MHK VL	21.13	20.44	20.00	19.65	20.16	22.88	28.82	31.52	31.06	30.81	30.40	30.15	29.60	29.37	27.83	28.15	29.32	32.54	36.22	32.41	31.60	27.80	25.48	24.38
61756	0.48	0.48	0.47	0.44	0.47	0.67	0.89	1.09	1.05	0.84	0.80	0.76	0.75	0.72	0.65	0.69	0.77	1.10	1.33	1.25	1.04	0.86	0.77	0.66
	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
MILLWD	21.25	20.46	20.06	19.70	20.14	22.69	28.93	32.03	31.78	31.35	30.97	30.77	30.18	30.09	28.59	28.90	30.06	33.55	37.10	33.13	32.12	28.07	25.60	24.43
61759	0.60	0.50	0.53	0.50	0.45	0.47	1.00	1.61	1.77	1.38	1.36	1.38	1.33	1.43	1.41	1.43	1.51	2.11	2.20	1.96	1.56	1.13	0.89	0.71
	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
N.Y.C.	21.35	20.54	20.15	19.78	20.16	22.73	28.99	32.16	31.96	31.44	31.11	30.94	30.32	30.31	28.80	29.06	30.23	33.80	37.39	33.34	32.30	28.18	25.70	24.55
61761	0.70	0.58	0.62	0.58	0.47	0.51	1.06	1.73	1.95	1.47	1.51	1.56	1.47	1.66	1.63	1.59	1.68	2.36	2.51	2.18	1.74	1.24	0.99	0.83
	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	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	20.67	19.96	19.53	19.22	19.63	22.24	27.79	29.97	29.53	29.82	29.49	29.33	28.79	28.57	27.04	27.30	28.29	30.81	34.20	30.54	30.35	26.86	24.89	23.91
61755	0.02	0.00	0.00	0.02	-0.06	0.02	-0.14	-0.46	-0.48	-0.15	-0.12	-0.06	-0.06	-0.09	-0.14	-0.16	-0.26	-0.63	-0.70	-0.62	-0.21	-0.08	0.17	0.19
	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	20.90	20.20	19.78	19.47	19.90	22.49	28.46	31.46	31.00	30.72	30.35	30.09	29.46	29.37	27.91	28.21	29.78	33.03	35.39	32.19	30.52	28.29	25.09	24.10
61845	0.25	0.24	0.25	0.27	0.22	0.27	0.53	1.03	0.99	0.75	0.74	0.70	0.61	0.72	0.73	0.74	0.80	1.26	1.25	1.03	0.79	0.51	0.37	0.38
	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	-0.44	-0.33	0.77	0.00	0.83	-0.83	0.00	0.00

[illegible]