

# Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

## Zonal Data

01/09/2024

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	34.92	32.36	31.66	31.24	31.11	33.50	41.53	45.15	45.90	45.53	43.51	42.77	41.75	41.52	41.13	42.20	42.53	44.94	43.53	39.80	36.27	35.05	32.13	30.84
61757	1.28	1.21	1.22	1.17	1.14	1.29	1.83	2.19	2.23	2.17	1.79	1.72	1.68	1.67	1.66	1.70	1.79	2.02	1.75	1.68	1.60	1.61	1.41	1.50
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-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
CENTRL	33.31	30.84	30.08	29.68	29.67	31.95	39.15	42.45	42.36	42.71	40.84	40.31	39.39	39.13	38.76	39.81	40.13	42.45	41.10	37.51	34.11	32.81	30.17	28.90
61754	-0.34	-0.31	-0.36	-0.39	-0.30	-0.26	-0.56	-0.51	-0.73	-0.65	-0.88	-0.74	-0.68	-0.72	-0.71	-0.69	-0.61	-0.47	-0.67	-0.61	-0.56	-0.64	-0.55	-0.44
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.09	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	35.26	32.65	31.97	31.54	31.38	33.82	41.97	45.97	46.62	46.52	44.30	43.55	42.48	42.24	41.92	43.09	43.27	45.92	44.53	40.60	36.82	35.62	32.69	31.10
61760	1.61	1.50	1.52	1.47	1.41	1.61	2.26	3.01	3.10	3.16	2.59	2.50	2.40	2.39	2.45	2.59	2.53	3.00	2.76	2.48	2.15	2.17	1.97	1.76
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.52	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	32.00	29.69	28.86	28.54	28.53	30.70	37.16	40.21	40.32	40.54	38.63	38.22	37.39	37.14	36.71	37.86	38.17	40.30	39.06	35.64	32.42	31.10	28.72	27.67
61753	-1.65	-1.46	-1.58	-1.53	-1.44	-1.51	-2.54	-2.75	-2.75	-2.82	-3.09	-2.83	-2.68	-2.71	-2.76	-2.63	-2.57	-2.62	-2.71	-2.48	-2.25	-2.34	-2.00	-1.67
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	33.74	31.24	30.54	30.16	30.06	32.25	39.75	42.75	42.75	42.75	42.19	41.17	40.15	39.97	39.51	40.54	40.74	42.75	41.73	38.04	34.64	33.38	30.63	29.25
61844	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.03	0.04	-0.21	-0.26	-0.26	0.13	0.12	0.08	0.12	0.04	0.04	0.00	-0.17	-0.04	-0.08	-0.03	-0.07	-0.09	-0.09
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	-0.35	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	35.09	32.46	31.82	31.39	31.23	33.66	41.65	45.50	46.10	45.96	43.80	43.06	41.96	41.72	41.41	42.56	42.82	45.37	44.07	40.14	36.44	35.25	32.35	30.84
61758	1.45	1.31	1.37	1.32	1.26	1.45	1.95	2.53	2.58	2.60	2.08	2.01	1.88	1.87	1.93	2.06	2.08	2.45	2.30	2.02	1.77	1.80	1.63	1.50
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.52	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	46.78	41.16	36.85	38.98	40.60	44.26	55.19	58.21	57.31	54.46	45.52	45.82	44.48	44.25	44.99	44.95	47.59	56.89	52.68	47.34	43.81	41.65	40.19	33.63
61762	2.52	2.34	2.34	2.28	2.25	2.51	3.29	4.17	4.26	4.20	3.67	3.57	3.48	3.47	3.59	3.68	3.71	4.21	3.93	3.62	3.08	3.08	2.80	2.52
	-10.61	-7.68	-4.06	-6.62	-8.38	-9.54	-12.19	-11.08	-10.05	-6.90	-0.13	-1.20	-0.93	-0.93	-1.92	-0.77	-3.15	-9.76	-6.98	-5.60	-6.06	-5.13	-6.68	-1.76
MHK VL	34.89	32.24	31.51	31.12	31.02	33.41	41.34	44.90	44.89	45.18	43.34	42.57	41.59	41.36	40.97	42.00	42.29	44.68	43.40	39.49	35.88	34.62	31.67	30.16
61756	1.25	1.09	1.07	1.05	1.05	1.19	1.63	1.94	1.76	1.82	1.63	1.52	1.52	1.51	1.50	1.50	1.55	1.76	1.63	1.37	1.21	1.17	0.95	0.82
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.12	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	35.26	32.65	31.97	31.54	31.32	33.76	41.93	45.89	46.54	46.39	44.22	43.43	42.35	42.12	41.80	42.97	43.10	45.75	44.41	40.49	36.71	35.52	32.59	31.01
61759	1.61	1.50	1.52	1.47	1.35	1.55	2.22	2.92	3.01	3.03	2.50	2.38	2.28	2.27	2.33	2.47	2.36	2.83	2.63	2.36	2.05	2.07	1.87	1.67
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.52	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.	35.39	32.80	32.12	31.63	31.50	33.92	42.05	46.14	46.88	46.78	44.47	43.80	42.67	42.44	42.19	43.33	43.47	46.10	44.65	40.83	37.37	37.37	32.96	31.31
61761	1.75	1.65	1.67	1.56	1.53	1.71	2.34	3.18	3.36	3.42	2.75	2.75	2.60	2.59	2.72	2.83	2.73	3.18	2.88	2.71	2.29	2.44	2.24	1.97
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.41	-1.48	0.00	0.00
NORTH	34.58	31.99	31.21	30.85	30.75	32.82	40.38	43.65	43.48	43.79	42.59	41.83	40.75	40.60	40.07	40.98	41.19	43.05	42.03	38.12	34.67	33.38	30.54	29.28
61755	0.94	0.84	0.76	0.78	0.78	0.61	0.67	0.69	0.47	0.43	0.88	0.78	0.68	0.76	0.59	0.49	0.45	0.13	0.25	0.00	0.00	-0.07	-0.18	-0.06
	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	37.92	39.40	38.13	36.97	37.40	39.90	56.10	61.44	56.20	52.20	48.00	48.90	48.10	47.43	44.00	42.36	44.37	50.80	48.28	44.40	41.80	36.53	33.78	32.42
61845	1.45	1.34	1.37	1.32	1.29	1.45	1.95	2.40	2.45	2.47	1.96	1.85	1.80	1.75	1.82	1.86	1.88	2.15	1.96	1.87	1.66	1.67	1.60	1.50
	-2.83	-6.91	-6.31	-5.58	-6.14	-6.24	-14.45	-16.07	-10.74	-6.37	-4.32	-6.00	-6.22	-5.83	-2.71	0.00	-1.76	-5.73	-4.54	-4.41	-5.47	-1.41	-1.46	-1.58

[illegible]