

# Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

## Zonal Data

11/12/2025

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	49.42	45.63	44.45	44.20	44.71	48.29	70.14	88.91	79.93	69.36	65.06	63.65	61.65	63.33	63.77	66.37	75.14	87.57	82.57	74.99	65.87	59.10	52.64	47.13
61757	1.76	1.67	1.67	1.70	1.60	1.81	2.17	2.68	2.25	1.89	1.40	1.49	1.21	1.48	1.68	1.68	2.04	2.47	2.33	2.04	1.86	1.61	1.73	1.42
	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	46.56	42.90	41.67	41.30	41.95	45.17	66.47	84.51	75.96	65.99	62.32	60.55	58.87	60.00	60.23	63.07	71.20	83.31	78.88	71.56	62.61	55.94	49.54	44.57
61754	-1.09	-1.06	-1.11	-1.19	-1.16	-1.30	-1.50	-1.72	-1.71	-1.48	-1.34	-1.62	-1.57	-1.85	-1.86	-1.61	-1.90	-1.79	-1.36	-1.39	-1.41	-1.55	-1.37	-1.14
	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	50.71	46.59	45.44	45.13	45.65	49.26	72.25	91.14	82.41	71.32	67.35	65.96	64.13	65.75	66.07	68.63	77.63	90.20	84.98	77.25	67.60	60.88	53.86	48.27
61760	3.05	2.64	2.65	2.64	2.54	2.79	4.28	4.91	4.74	3.84	3.69	3.79	3.69	3.90	3.98	3.95	4.53	5.11	4.73	4.30	3.58	3.39	2.95	2.56
	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	44.89	41.36	40.17	39.82	40.48	43.64	64.16	81.74	72.93	64.11	60.73	58.87	57.17	57.89	58.06	60.87	68.63	80.42	75.99	69.01	60.18	53.81	47.50	43.01
61753	-2.77	-2.59	-2.61	-2.68	-2.63	-2.84	-3.80	-4.49	-4.74	-3.37	-2.93	-3.30	-3.26	-3.96	-4.04	-3.82	-4.46	-4.68	-4.26	-3.94	-3.84	-3.68	-3.41	-2.70
	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	47.66	43.96	42.78	42.54	43.20	46.62	68.31	86.66	78.06	67.89	64.11	62.60	60.92	62.29	62.47	65.01	73.46	85.53	80.65	73.31	64.40	57.95	51.22	45.99
61844	0.00	0.00	0.00	0.04	0.09	0.14	0.34	0.43	0.39	0.41	0.45	0.44	0.48	0.44	0.37	0.33	0.37	0.43	0.40	0.37	0.39	0.46	0.31	0.28
	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	50.23	46.20	45.05	44.74	45.31	48.80	71.56	90.45	81.48	70.52	66.53	65.09	63.22	64.82	65.08	67.73	76.68	89.18	84.09	76.38	67.02	60.31	53.40	47.90
61758	2.57	2.24	2.27	2.25	2.20	2.32	3.60	4.22	3.80	3.04	2.87	2.92	2.78	2.97	2.98	3.04	3.58	4.08	3.85	3.43	3.01	2.82	2.49	2.19
	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
LONGIL	51.80	47.39	46.12	45.77	46.38	50.42	74.21	92.35	84.04	72.60	68.63	67.39	65.77	67.36	67.76	70.32	79.46	92.00	86.83	79.11	69.46	62.68	55.09	49.28
61762	4.14	3.43	3.34	3.27	3.27	3.95	6.25	6.12	6.37	5.13	4.97	5.22	5.32	5.50	5.65	5.63	6.06	6.89	6.58	5.98	5.44	5.18	4.18	3.57
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.30	-0.01	-0.01	-0.19	-0.01	-0.01	0.00	0.00
MHK VL	48.89	45.06	43.72	43.39	44.06	47.59	69.86	88.99	79.84	69.17	65.31	63.65	62.13	63.27	63.58	66.31	74.92	87.48	82.49	74.92	65.74	58.82	52.03	46.67
61756	1.24	1.10	0.94	0.89	0.95	1.11	1.90	2.76	2.17	1.69	1.65	1.49	1.69	1.42	1.49	1.62	1.83	2.38	2.24	1.97	1.73	1.32	1.12	0.96
	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	50.47	46.42	45.31	45.00	45.52	49.03	72.04	90.88	82.10	71.05	67.10	65.64	63.82	65.50	65.69	68.18	77.11	89.61	84.49	76.81	67.28	60.59	53.66	48.09
61759	2.81	2.46	2.52	2.51	2.41	2.55	4.08	4.65	4.43	3.57	3.44	3.48	3.38	3.65	3.60	3.49	4.02	4.51	4.25	3.86	3.26	3.10	2.75	2.38
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	51.13	46.95	45.82	45.47	46.00	49.59	72.38	91.40	82.65	71.53	67.67	66.27	64.49	66.06	66.44	68.95	77.92	90.46	85.22	77.47	67.79	61.23	54.37	48.73
61761	3.48	2.99	3.04	2.97	2.89	3.11	4.42	5.17	4.98	4.05	4.01	4.10	4.05	4.21	4.35	4.27	4.82	5.36	4.98	4.52	3.78	3.73	3.46	3.02
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	47.85	44.09	42.91	42.75	43.50	47.04	68.92	87.44	78.76	68.42	64.74	63.16	61.58	62.90	62.90	65.40	73.75	85.86	80.88	73.68	64.91	58.76	51.88	46.53
61755	0.19	0.13	0.13	0.26	0.39	0.56	0.95	1.21	1.09	0.94	1.08	0.99	1.15	1.05	0.81	0.71	0.66	0.76	0.64	0.73	0.90	1.26	0.96	0.82
	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	50.60	48.00	46.60	45.80	47.70	54.00	69.80	88.82	80.00	72.40	65.00	63.65	61.58	63.64	64.02	66.50	75.14	91.00	91.79	79.00	67.51	59.10	52.69	47.08
61845	1.95	1.80	1.80	1.78	1.73	1.86	1.84	2.58	2.33	2.16	1.34	1.49	1.15	1.79	1.93	1.81	2.04	2.64	2.41	2.19	1.99	1.61	1.78	1.37
	-0.99	-2.24	-2.02	-1.52	-2.86	-5.66	0.00	0.00	0.00	-2.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.26	-9.14	-3.87	-1.51	0.00	0.00	0.00

[illegible]