

# Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

### --- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

## Zonal Data

12/01/2025

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	50.35	47.08	45.39	47.42	51.61	54.94	76.02	87.25	83.96	68.32	65.65	60.79	60.85	65.65	70.23	77.59	100.45	139.96	120.25	108.54	90.99	81.31	73.75	68.41
61757	2.03	1.81	1.70	1.83	1.94	2.21	2.57	2.87	1.56	0.68	0.46	0.18	0.06	0.07	0.14	1.67	2.73	4.21	3.62	3.16	2.57	2.06	1.94	1.99
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	47.60	44.67	43.17	45.14	49.23	52.25	72.86	83.11	59.77	53.91	51.03	49.73	49.04	51.32	53.44	75.61	97.24	134.94	115.69	104.33	87.18	78.22	70.65	65.49
61754	-0.72	-0.59	-0.52	-0.46	-0.45	-0.48	-0.59	-1.26	0.00	-0.07	-0.26	-0.18	-0.24	-0.26	-0.21	-0.30	-0.49	-0.81	-0.94	-1.05	-1.24	-1.03	-1.15	-0.93
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	50.93	47.52	45.70	47.60	51.81	55.15	77.20	88.76	84.47	69.33	66.67	61.97	62.14	66.80	71.15	78.88	102.02	141.19	121.88	110.13	92.13	82.58	74.68	69.01
61760	2.61	2.26	2.01	2.00	2.13	2.43	3.74	4.38	2.64	2.03	1.82	1.64	1.64	1.57	1.47	2.96	4.29	5.44	5.25	4.75	3.71	3.33	2.88	2.59
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.34	0.35	0.27	0.29	0.35	0.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	46.87	44.18	42.64	44.63	48.83	51.46	71.03	81.59	66.90	58.26	55.58	53.06	52.63	55.83	58.93	74.02	94.79	130.73	112.20	101.16	84.79	76.24	69.00	64.29
61753	-1.45	-1.09	-1.05	-0.96	-0.84	-1.27	-2.42	-2.78	-1.98	-1.22	-1.30	-1.15	-1.28	-1.38	-1.33	-1.89	-2.93	-5.02	-4.43	-4.22	-3.63	-3.01	-2.80	-2.13
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	48.37	45.31	43.73	45.64	49.77	52.88	73.67	84.72	82.64	67.99	65.65	61.09	61.27	66.17	70.86	76.68	98.60	137.25	117.80	106.43	89.57	80.21	72.60	67.09
61844	0.05	0.05	0.04	0.05	0.10	0.16	0.22	0.34	0.25	0.34	0.46	0.48	0.48	0.59	0.77	0.76	0.88	1.50	1.17	1.05	1.15	0.95	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
HUD VL	50.50	47.16	45.44	47.37	51.61	54.83	76.68	88.08	83.96	68.72	66.02	61.30	61.46	66.21	70.58	78.19	101.24	140.63	121.17	109.48	91.60	82.02	74.25	68.61
61758	2.18	1.90	1.75	1.78	1.94	2.11	3.23	3.71	2.14	1.42	1.17	0.97	0.97	0.99	0.91	2.28	3.51	4.88	4.54	4.11	3.18	2.77	2.44	2.19
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.35	0.35	0.27	0.29	0.36	0.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	52.04	48.38	46.53	48.19	52.60	56.52	78.30	90.45	84.39	68.18	66.35	61.43	61.59	66.80	71.29	80.32	104.57	142.00	124.45	112.76	101.19	99.45	77.05	71.28
61762	3.72	3.12	2.84	2.60	2.93	3.80	4.85	6.08	2.56	0.88	1.50	1.09	1.10	1.57	1.61	4.40	6.84	6.25	7.82	7.37	6.02	5.46	5.24	4.85
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56	0.34	0.35	0.27	0.29	0.35	0.41	0.00	-0.01	0.00	-0.01	-0.01	-6.76	-14.73	-0.01	-0.01
MHK VL	49.14	46.03	44.43	46.37	50.61	53.78	75.51	87.16	76.32	64.27	61.48	57.97	57.92	62.10	65.89	78.50	101.73	141.86	121.64	109.60	91.70	82.02	74.25	68.41
61756	0.82	0.77	0.74	0.77	0.94	1.05	2.05	2.78	2.30	1.69	1.43	1.33	1.40	1.70	1.89	2.58	4.01	6.11	5.01	4.22	3.27	2.77	2.44	1.99
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.38	5.06	5.15	3.96	4.26	5.19	6.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	50.74	47.39	45.61	47.55	51.71	55.04	77.05	88.51	84.30	69.06	66.41	61.73	61.83	66.54	70.94	78.57	101.73	141.19	121.53	109.91	91.96	82.34	74.53	68.88
61759	2.42	2.13	1.92	1.96	2.04	2.32	3.60	4.13	2.47	1.76	1.56	1.40	1.34	1.31	1.26	2.66	4.01	5.44	4.90	4.53	3.54	3.09	2.73	2.46
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56	0.34	0.35	0.27	0.29	0.35	0.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	51.27	47.85	46.01	47.92	52.06	55.41	77.27	88.93	84.55	69.73	66.99	62.28	62.44	67.00	71.15	78.64	101.73	140.77	121.41	109.70	91.78	82.26	74.53	69.08
61761	2.95	2.58	2.31	2.32	2.38	2.69	3.82	4.55	2.72	2.43	2.15	1.94	1.94	1.77	1.47	2.73	4.01	5.03	4.78	4.32	3.36	3.01	2.73	2.66
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.34	0.35	0.27	0.29	0.35	0.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	48.57	45.49	43.82	45.82	50.02	53.14	74.19	85.39	81.94	67.77	65.46	61.11	61.37	66.31	70.85	77.89	100.26	140.09	120.01	108.54	91.51	81.95	74.10	68.35
61755	0.24	0.23	0.13	0.23	0.35	0.42	0.73	1.02	0.91	0.95	1.11	1.15	1.28	1.57	1.75	1.97	2.54	4.34	3.38	3.16	3.09	2.70	2.30	1.93
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	54.72	50.92	49.50	50.07	52.70	55.77	80.37	87.50	83.88	68.52	65.85	61.15	61.27	66.04	70.44	77.82	100.36	139.27	119.89	108.54	90.99	81.55	73.89	68.41
61845	2.18	1.94	1.83	1.87	1.94	2.05	2.86	3.12	1.48	0.88	0.65	0.54	0.48	0.46	0.35	1.90	2.64	3.52	3.26	3.16	2.57	2.30	2.08	1.99
	-4.22	-3.71	-3.98	-2.61	-1.09	-2.09	-4.06	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

[illegible]