

# Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

## Zonal Data

12/19/2025

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	41.34	39.70	38.72	38.11	36.75	38.65	44.54	50.97	54.47	56.07	54.82	53.56	52.08	49.45	47.71	52.60	63.29	74.20	68.70	63.06	61.87	58.33	54.58	52.11
61757	1.67	1.56	1.53	1.50	1.45	1.63	1.71	1.82	1.84	1.90	1.80	1.76	1.66	1.53	1.48	1.68	2.26	2.65	2.58	2.31	2.44	2.25	2.00	1.86
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	39.16	37.60	36.79	36.24	34.88	36.32	42.18	48.57	51.89	53.53	52.32	51.12	49.71	47.46	45.79	50.26	60.37	72.18	69.86	62.29	58.90	55.25	51.69	49.95
61754	-0.52	-0.53	-0.41	-0.37	-0.42	-0.70	-0.64	-0.59	-0.74	-0.65	-0.69	-0.67	-0.71	-0.72	-0.65	-0.66	-0.67	-0.86	-0.86	-0.85	-0.77	-0.84	-0.89	-0.30
	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	-0.27	-0.20	0.00	-0.01	-1.49	-4.60	-2.39	-0.24	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	42.10	40.38	39.28	38.66	37.31	39.32	45.70	52.64	56.52	58.08	56.78	55.53	54.09	51.51	49.65	54.64	65.61	76.55	71.09	65.37	63.83	60.13	56.21	53.22
61760	2.42	2.25	2.08	2.05	2.01	2.30	2.87	3.49	3.89	3.90	3.76	3.73	3.68	3.60	3.42	3.72	4.58	5.01	4.96	4.61	4.40	4.04	3.63	2.96
	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
GENESE	38.01	36.61	35.82	35.33	33.85	34.87	40.39	46.45	49.68	51.47	50.42	49.21	47.90	45.52	43.92	48.38	58.17	69.19	63.51	58.32	56.41	53.06	49.59	48.75
61753	-1.66	-1.53	-1.38	-1.28	-1.45	-2.15	-2.44	-2.70	-2.95	-2.71	-2.60	-2.59	-2.52	-2.39	-2.31	-2.54	-2.87	-2.36	-2.65	-2.43	-3.03	-3.03	-3.00	-1.51
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	39.68	38.17	37.19	36.61	35.30	37.06	42.83	49.15	52.68	54.17	53.07	51.85	50.47	47.96	46.28	51.02	61.03	71.48	65.99	60.69	59.38	56.09	52.69	50.30
61844	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.05	0.00	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.10	0.00	-0.07	-0.13	-0.06	-0.06	0.00	0.11	0.05
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	41.70	40.00	38.91	38.33	36.99	38.95	45.22	51.90	55.52	57.04	55.71	54.44	53.03	50.50	48.68	53.57	64.45	75.48	70.03	64.34	62.94	59.28	55.53	52.61
61758	2.02	1.87	1.71	1.72	1.69	1.92	2.40	2.75	2.89	2.87	2.70	2.64	2.62	2.59	2.45	2.65	3.42	3.93	3.90	3.58	3.51	3.20	2.94	2.36
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	43.33	41.22	39.95	39.17	37.77	40.09	47.03	54.08	58.06	59.66	63.67	62.55	62.54	60.77	59.80	62.86	67.09	78.42	72.69	67.17	65.28	64.01	58.69	54.68
61762	3.65	3.09	2.75	2.56	2.47	3.07	4.20	4.91	5.42	5.47	4.82	4.71	4.64	4.60	4.39	4.79	6.04	6.87	6.55	6.02	5.83	5.33	5.10	4.42
	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.01	-0.01	-0.02	-5.83	-6.04	-7.49	-8.25	-9.17	-7.15	-0.02	-0.01	-0.02	-0.40	-0.02	-2.59	-1.01	-0.01
MHK VL	40.55	38.97	38.05	37.38	36.08	37.91	43.98	50.77	54.42	55.96	54.76	53.51	52.03	49.31	47.71	52.60	63.23	74.05	68.31	62.75	61.34	57.77	54.11	51.81
61756	0.87	0.84	0.86	0.77	0.78	0.89	1.16	1.62	1.79	1.79	1.75	1.71	1.61	1.39	1.48	1.68	2.19	2.50	2.18	2.00	1.90	1.68	1.53	1.56
	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
MILLWD	41.90	40.19	39.09	38.51	37.17	39.17	45.53	52.30	56.10	57.64	56.41	55.12	53.69	51.13	49.33	54.18	65.19	76.13	70.63	64.88	63.42	59.73	55.95	52.96
61759	2.22	2.06	1.90	1.90	1.87	2.15	2.70	3.15	3.47	3.47	3.40	3.32	3.28	3.21	3.10	3.26	4.15	4.58	4.50	4.13	3.98	3.64	3.37	2.71
	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.	42.34	40.61	39.51	38.88	37.53	39.55	46.04	52.94	56.80	58.42	57.12	55.81	54.46	51.89	50.03	55.00	66.16	77.13	71.61	65.92	64.31	60.58	56.69	53.57
61761	2.66	2.48	2.31	2.27	2.23	2.52	3.21	3.79	4.16	4.23	4.08	3.99	4.03	3.97	3.79	4.08	5.13	5.58	5.49	5.16	4.87	4.49	4.10	3.32
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.02	-0.02	-0.02	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	39.84	38.36	37.34	36.72	35.44	37.17	43.13	49.40	53.00	54.45	53.49	52.32	50.82	48.30	46.60	51.43	61.34	71.91	66.13	60.81	59.49	56.43	53.11	50.65
61755	0.16	0.23	0.15	0.11	0.14	0.15	0.30	0.25	0.37	0.27	0.48	0.52	0.40	0.38	0.37	0.51	0.31	0.36	0.00	0.06	0.06	0.34	0.53	0.40
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	81.80	80.43	71.29	66.47	70.69	82.39	87.48	100.63	90.00	82.95	78.12	80.43	76.34	77.78	77.96	85.03	112.19	114.27	106.97	98.51	70.81	71.05	65.60	65.00
61845	1.67	1.60	1.53	1.54	1.48	1.63	1.84	2.02	2.21	2.22	2.07	2.02	1.96	1.97	1.85	1.98	2.50	2.79	2.78	2.55	2.85	2.58	2.37	1.96
	-40.46	-40.70	-32.57	-28.32	-33.91	-43.74	-42.81	-49.46	-35.16	-26.55	-23.04	-26.61	-23.96	-27.90	-29.88	-32.12	-48.65	-39.94	-38.07	-35.21	-8.52	-12.38	-10.65	-12.79

OH	37.10	35.65	35.00	34.52	32.86	33.43	38.42	43.99	46.84	48.87	47.71	46.62	45.37	42.81	41.35	45.88	54.92	62.39	51.73	50.60	52.84	50.20	47.01	47.09
61846	-2.58	-2.48	-2.19	-2.09	-2.44	-3.59	-4.41	-5.16	-5.79	-5.31	-5.30	-5.18	-5.04	-4.65	-4.53	-5.04	-6.10	-6.58	-6.41	-6.02	-6.18	-5.89	-5.58	-3.16
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.46	0.35	0.00	0.01	2.58	7.98	4.14	0.41	0.00	0.00	0.00
PJM	39.80	38.17	37.27	36.76	35.30	36.80	42.74	48.90	51.57	53.13	51.61	50.41	49.76	47.56	45.92	50.62	61.03	70.35	63.74	59.26	59.28	55.92	52.32	50.40
61847	0.12	0.04	0.07	0.15	0.00	-0.22	-0.09	-0.24	-0.47	-0.32	-0.48	-0.42	-0.35	-0.24	-0.23	-0.30	0.00	-0.57	-0.46	-0.49	-0.06	-0.17	-0.26	0.15
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.58	0.73	0.93	0.98	0.30	0.11	0.09	0.00	0.00	0.62	1.93	1.00	0.10	0.00	0.00	0.00
WEST	37.66	36.15	35.45	35.00	33.39	34.13	39.44	45.07	47.89	49.84	48.61	47.50	46.23	43.60	41.99	46.64	56.26	62.45	51.07	50.37	54.09	51.32	48.01	47.94
61752	-2.02	-1.98	-1.75	-1.61	-1.91	-2.89	-3.38	-4.08	-4.74	-4.34	-4.40	-4.30	-4.18	-3.79	-3.84	-4.28	-4.76	-6.15	-6.02	-5.65	-4.87	-4.77	-4.58	-2.31
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.53	0.40	0.00	0.01	2.94	9.04	4.73	0.47	0.00	0.00	0.00