

# Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

## Zonal Data

11/17/2025

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	41.83	38.49	36.83	36.51	38.53	42.04	58.41	70.04	58.18	54.05	53.18	51.98	51.72	52.67	54.06	57.62	69.95	91.10	81.17	69.30	63.76	58.24	52.67	49.74
61757	1.76	1.55	1.48	1.47	1.55	1.77	2.41	2.95	2.18	1.83	1.60	1.56	1.56	1.63	1.83	2.11	2.69	3.84	3.20	2.73	2.63	2.29	1.88	1.82
	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
CENTRL	39.38	36.49	34.99	34.62	36.46	39.70	55.55	66.35	55.44	51.76	51.12	49.82	49.51	50.47	51.71	54.84	66.52	86.30	77.51	66.04	60.52	55.38	50.64	47.92
61754	-0.68	-0.44	-0.35	-0.42	-0.52	-0.56	-0.45	-0.74	-0.56	-0.47	-0.47	-0.60	-0.65	-0.56	-0.52	-0.66	-0.74	-0.96	-0.47	-0.53	-0.61	-0.56	-0.15	0.00
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	42.91	39.30	37.61	37.29	39.38	42.97	59.70	71.71	59.64	55.73	55.09	54.00	53.82	54.81	55.79	59.34	71.77	93.63	83.04	70.90	64.99	59.53	53.84	50.70
61760	2.84	2.37	2.26	2.24	2.40	2.70	3.70	4.63	3.64	3.50	3.51	3.58	3.66	3.78	3.55	3.83	4.51	6.37	5.07	4.32	3.85	3.58	3.05	2.78
	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	38.10	35.49	33.97	33.60	35.27	38.38	54.04	63.79	53.76	50.40	50.04	48.61	48.21	49.09	50.40	53.12	64.36	82.98	75.47	63.78	58.69	53.70	49.42	47.06
61753	-1.96	-1.44	-1.38	-1.44	-1.70	-1.89	-1.96	-3.29	-2.24	-1.83	-1.55	-1.81	-1.96	-1.94	-1.83	-2.39	-2.89	-4.27	-2.50	-2.79	-2.45	-2.24	-1.37	-0.86
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	39.70	36.57	34.99	34.73	36.64	39.90	55.55	66.48	55.55	51.81	51.17	50.07	49.76	50.57	51.76	55.01	66.72	86.48	77.35	66.11	60.77	55.61	50.49	47.63
61844	-0.36	-0.37	-0.35	-0.32	-0.33	-0.36	-0.45	-0.60	-0.45	-0.42	-0.41	-0.35	-0.40	-0.46	-0.47	-0.50	-0.54	-0.79	-0.63	-0.46	-0.36	-0.33	-0.30	-0.29
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	42.39	38.89	37.18	36.90	38.97	42.52	59.13	70.84	58.97	54.99	54.26	53.14	52.97	53.94	55.00	58.51	70.96	92.50	82.18	70.17	64.31	58.91	53.33	50.22
61758	2.32	1.96	1.84	1.86	2.00	2.25	3.13	3.75	2.97	2.77	2.68	2.72	2.81	2.91	2.77	3.00	3.70	5.24	4.21	3.59	3.18	2.96	2.54	2.30
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	43.91	39.82	38.00	37.70	40.04	43.77	59.64	70.71	59.64	56.20	56.49	54.91	55.09	55.95	59.34	60.91	73.65	96.18	85.39	72.91	66.76	61.01	57.88	52.06
61762	3.85	2.88	2.65	2.66	3.07	3.50	3.64	3.62	3.64	3.97	4.90	4.49	4.92	4.90	4.80	5.38	6.39	8.91	7.41	6.33	5.62	5.04	4.42	4.12
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00	-0.01	-0.01	-2.31	-0.01	0.00	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.03	-2.67	-0.02
MHK VL	41.03	37.86	36.19	35.85	37.90	41.31	58.07	69.78	58.13	54.21	53.54	52.34	52.07	52.92	54.22	57.74	70.09	91.10	80.94	69.04	63.33	57.85	52.52	49.45
61756	0.96	0.92	0.85	0.81	0.92	1.05	2.07	2.69	2.13	1.98	1.96	1.92	1.91	1.89	1.98	2.22	2.82	3.84	2.96	2.46	2.20	1.90	1.73	1.53
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	42.63	39.08	37.40	37.11	39.19	42.72	59.36	71.25	59.19	55.31	54.68	53.55	53.38	54.40	55.37	58.90	71.23	92.93	82.57	70.50	64.55	59.13	53.53	50.41
61759	2.57	2.14	2.05	2.07	2.22	2.46	3.36	4.16	3.19	3.08	3.09	3.13	3.21	3.37	3.13	3.39	3.97	5.67	4.60	3.93	3.42	3.19	2.74	2.49
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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.	43.11	39.48	37.68	37.36	39.60	43.17	59.75	71.65	59.70	55.88	55.25	54.21	53.98	55.06	55.89	59.29	71.57	93.46	82.73	70.63	64.73	59.41	53.99	50.70
61761	3.04	2.55	2.33	2.31	2.63	2.90	3.75	4.56	3.70	3.65	3.66	3.78	3.81	4.03	3.66	3.78	4.31	6.20	4.76	4.06	3.61	3.47	3.20	2.78
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	39.59	36.45	34.89	34.66	36.57	39.87	55.61	66.48	55.67	51.81	51.27	50.17	49.82	50.47	51.71	54.90	66.72	86.39	77.27	66.11	60.95	55.89	50.74	47.78
61755	-0.48	-0.48	-0.46	-0.38	-0.41	-0.40	-0.39	-0.60	-0.33	-0.42	-0.31	-0.25	-0.35	-0.56	-0.52	-0.61	-0.54	-0.87	-0.70	-0.46	-0.18	-0.06	-0.05	-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
NPX	55.18	53.00	49.80	49.76	48.13	51.00	70.22	75.41	66.47	53.95	53.08	51.93	51.72	52.67	57.20	60.48	83.64	115.94	90.96	78.20	64.71	57.90	52.47	49.50
61845	1.72	1.51	1.45	1.44	1.52	1.69	2.07	2.55	1.96	1.72	1.50	1.51	1.56	1.63	1.83	2.00	2.42	3.40	2.80	2.39	2.20	1.96	1.67	1.58
	-13.39	-14.55	-13.00	-13.28	-9.64	-9.04	-12.15	-5.77	-8.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.14	-2.97	-13.96	-25.27	-10.18	-9.23	-1.38	0.00	0.00	0.00

OH 61846	36.66	34.35	32.94	32.52	34.05	36.80	51.63	60.17	50.90	48.00	47.51	46.03	45.75	46.70	47.85	50.23	60.59	78.00	71.58	60.25	55.57	51.13	47.59	45.76
	-3.41	-2.59	-2.40	-2.52	-2.92	-3.46	-4.37	-6.91	-5.10	-4.23	-4.08	-4.39	-4.41	-4.34	-4.39	-5.28	-6.66	-9.25	-6.39	-6.33	-5.56	-4.81	-3.20	-2.16
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PJM 61847	39.83	36.83	35.28	34.90	36.75	40.03	55.83	66.14	55.27	51.71	51.12	49.87	49.66	50.62	51.66	54.73	66.17	86.30	77.27	65.64	60.28	55.33	50.69	48.16
	-0.24	-0.11	-0.07	-0.14	-0.22	-0.24	-0.17	-0.94	-0.73	-0.52	-0.47	-0.55	-0.50	-0.41	-0.57	-0.78	-1.08	-0.96	-0.70	-0.93	-0.86	-0.61	-0.10	0.24
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
WEST 61752	36.70	34.39	32.98	32.55	34.09	36.84	51.91	60.57	51.18	48.05	47.61	46.08	45.90	46.85	48.00	50.56	60.99	79.31	72.28	60.78	55.87	51.58	48.10	46.24
	-3.37	-2.55	-2.37	-2.49	-2.88	-3.42	-4.09	-6.51	-4.82	-4.18	-3.97	-4.34	-4.26	-4.18	-4.23	-4.94	-6.25	-7.94	-5.69	-5.79	-5.26	-4.36	-2.69	-1.68
	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	0.00	0.00	0.02	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00