

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/11/2025

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	47.29	46.69	43.85	43.39	46.15	50.92	67.59	77.91	65.67	61.75	61.87	59.18	57.78	58.25	58.96	63.55	84.52	110.82	97.63	87.58	71.82	64.27	55.65	51.35
61757	1.29	1.45	1.40	1.35	1.52	1.82	2.60	2.85	2.04	1.80	1.86	1.89	1.84	1.92	2.11	2.33	3.56	3.96	3.66	2.96	2.63	2.29	1.88	1.64
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	45.59	44.75	41.95	41.55	43.83	48.12	63.62	73.33	62.29	58.76	58.75	55.91	54.58	54.86	55.43	59.75	79.10	104.61	91.89	82.92	67.66	60.36	52.58	48.67
61754	-0.41	-0.50	-0.51	-0.50	-0.80	-0.98	-1.37	-1.72	-1.34	-1.20	-1.26	-1.38	-1.34	-1.46	-1.42	-1.47	-1.86	-2.25	-2.07	-1.69	-1.52	-1.61	-1.18	-1.05
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00
DUNWOD	49.04	48.18	44.96	44.57	47.44	52.54	69.54	80.39	68.22	64.51	64.51	61.70	60.41	60.95	61.64	66.43	87.68	115.51	101.49	91.22	74.17	66.87	57.43	52.85
61760	3.04	2.94	2.50	2.52	2.81	3.44	4.55	5.33	4.58	4.55	4.50	4.41	4.48	4.62	4.78	5.20	6.72	8.65	7.52	6.60	4.98	4.89	3.66	3.13
	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
GENESE	44.71	43.71	40.97	40.58	42.58	46.50	60.90	69.95	60.01	56.90	57.13	54.54	53.02	53.00	53.38	57.17	75.05	100.45	87.85	79.54	64.68	57.20	50.59	47.18
61753	-1.29	-1.54	-1.49	-1.47	-2.05	-2.60	-4.09	-5.11	-3.62	-3.06	-2.88	-2.75	-2.91	-3.32	-3.47	-4.04	-5.91	-6.41	-6.11	-5.07	-4.50	-4.77	-3.17	-2.53
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00
H Q	45.95	45.20	42.41	42.01	44.63	49.05	64.86	74.91	63.44	59.72	59.77	57.01	55.60	55.99	56.46	60.80	80.32	106.44	93.50	84.28	68.98	61.85	53.71	49.77
61844	-0.05	-0.05	-0.04	-0.04	0.00	-0.05	-0.13	-0.15	-0.19	-0.24	-0.24	-0.29	-0.33	-0.34	-0.40	-0.43	-0.65	-0.43	-0.47	-0.34	-0.21	-0.12	-0.05	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	48.44	47.69	44.53	44.11	46.99	51.95	68.82	79.57	67.39	63.73	63.73	60.96	59.68	60.16	60.78	65.51	86.63	114.13	100.26	90.04	73.41	66.07	56.83	52.30
61758	2.44	2.44	2.08	2.06	2.36	2.85	3.83	4.50	3.75	3.78	3.72	3.67	3.75	3.83	3.92	4.28	5.67	7.27	6.30	5.42	4.22	4.09	3.06	2.58
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	49.63	48.55	45.21	44.91	47.84	53.37	68.30	78.58	67.07	63.79	63.55	62.56	61.37	62.01	62.60	66.98	88.57	116.64	102.71	91.80	74.31	67.70	57.75	53.45
61762	3.63	3.30	2.76	2.86	3.22	4.27	3.31	3.53	3.43	3.84	3.54	5.27	5.37	5.58	5.69	5.75	7.61	9.72	8.74	7.19	5.12	5.58	3.98	3.73
	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	-0.07	-0.10	-0.06	0.00	-0.05	0.00	0.00	-0.14	0.00	0.00	0.00
MHK VL	47.24	46.51	43.64	43.14	45.88	50.57	67.13	77.54	65.48	61.57	61.63	58.61	57.22	57.68	58.22	62.76	83.23	110.39	96.98	87.40	71.47	63.90	55.22	50.96
61756	1.24	1.27	1.19	1.09	1.25	1.47	2.14	2.47	1.85	1.62	1.62	1.32	1.29	1.35	1.36	1.53	2.26	3.52	3.01	2.79	2.28	1.92	1.45	1.24
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	48.76	48.01	44.79	44.40	47.26	52.29	69.21	80.09	67.83	64.09	64.15	61.36	60.07	60.61	61.30	66.06	87.29	114.88	100.92	90.71	73.82	66.50	57.16	52.60
61759	2.76	2.76	2.33	2.35	2.63	3.19	4.22	5.03	4.20	4.13	4.14	4.07	4.14	4.28	4.44	4.84	6.32	8.02	6.95	6.10	4.64	4.52	3.39	2.88
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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.	49.50	48.64	45.35	44.91	47.89	52.98	69.87	80.62	68.60	64.94	65.00	62.46	62.37	62.51	62.77	67.05	88.25	116.15	102.05	91.63	74.31	67.32	57.91	53.35
61761	3.49	3.40	2.89	2.86	3.26	3.88	4.88	5.55	4.97	4.97	4.98	4.87	4.92	5.07	5.23	5.75	7.29	9.29	8.08	7.02	5.12	5.33	4.14	3.63
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00	0.00	-0.01	-0.02	-0.30	-1.51	-1.11	-0.68	-0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.01	0.00
NORTH	46.14	45.38	42.58	42.18	44.85	49.10	64.86	74.99	63.38	59.60	59.59	56.83	55.32	55.66	56.12	60.37	79.59	105.69	92.84	83.69	68.56	61.54	53.61	49.92
61755	0.14	0.14	0.13	0.13	0.22	0.00	-0.13	-0.07	-0.25	-0.36	-0.42	-0.46	-0.61	-0.67	-0.74	-0.86	-1.38	-1.17	-1.12	-0.93	-0.62	-0.43	-0.16	0.20
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	47.10	46.38	43.69	43.35	46.10	50.77	67.90	77.91	65.92	61.99	62.23	65.54	66.12	71.65	77.03	76.86	90.00	110.38	97.54	87.58	71.67	64.27	55.70	51.35
61845	1.10	1.13	1.23	1.30	1.47	1.67	2.60	2.85	2.29	2.04	2.22	2.35	2.35	2.37	2.50	2.76	3.81	3.52	3.57	2.96	2.49	2.29	1.93	1.64
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	-5.90	-7.84	-12.95	-17.67	-12.87	-5.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

O H 61846	43.70	42.67	39.99	39.65	41.19	44.68	57.64	65.59	56.51	54.02	54.13	51.56	50.10	49.95	50.36	53.86	70.75	94.02	82.20	74.54	60.73	53.78	47.96	45.24
	-2.30	-2.58	-2.46	-2.40	-3.44	-4.42	-7.34	-9.46	-7.13	-5.94	-5.88	-5.73	-5.82	-6.37	-6.48	-7.35	-10.20	-12.83	-11.75	-10.07	-8.44	-8.18	-5.81	-4.47
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00
PJM 61847	46.00	45.20	42.20	41.88	44.14	48.46	63.69	73.10	62.23	59.06	59.11	56.28	55.03	55.22	55.82	60.12	79.50	104.50	91.70	82.75	67.38	60.54	52.53	48.77
	0.00	-0.05	-0.25	-0.17	-0.49	-0.64	-1.30	-1.95	-1.40	-0.90	-0.90	-1.03	-1.01	-1.19	-1.08	-1.10	-1.46	-2.35	-2.26	-1.86	-1.80	-1.42	-1.23	-0.95
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.11	-0.07	-0.04	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00
WEST 61752	44.16	43.21	40.42	40.03	41.59	45.12	58.49	66.57	57.27	54.62	54.79	52.01	50.49	50.45	51.04	54.96	72.69	95.41	83.52	75.55	61.42	54.83	48.50	45.64
	-1.84	-2.04	-2.04	-2.02	-3.04	-3.98	-6.50	-8.48	-6.36	-5.34	-5.22	-5.27	-5.42	-5.86	-5.80	-6.25	-8.26	-11.43	-10.43	-9.05	-7.75	-7.13	-5.27	-4.08
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.00	0.00