

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/30/2025

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	53.31	49.74	46.02	43.08	42.75	40.94	42.18	44.10	43.38	48.16	52.15	54.87	59.11	61.96	58.68	56.89	65.37	72.57	72.86	64.12	53.94	49.02	45.59	44.57
61757	2.24	2.09	1.98	1.81	1.88	1.80	1.78	1.94	2.06	2.51	2.86	2.96	3.13	3.23	3.00	3.02	3.52	3.65	3.66	3.28	2.62	2.33	2.13	2.16
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	50.30	46.98	43.38	40.69	40.26	38.63	40.08	41.82	40.69	44.87	48.41	50.87	54.69	57.38	54.51	52.74	60.61	67.81	68.16	59.98	50.65	46.04	43.07	42.03
61754	-0.76	-0.67	-0.66	-0.58	-0.61	-0.51	-0.32	-0.34	-0.62	-0.78	-0.89	-1.04	-1.29	-1.35	-1.17	-1.13	-1.24	-1.11	-1.04	-0.85	-0.67	-0.65	-0.39	-0.38
	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
DUNWOD	53.67	49.74	46.11	43.25	42.95	41.10	42.42	44.35	43.83	48.62	52.55	55.39	60.18	63.13	59.69	57.81	66.49	73.94	74.39	65.40	54.91	50.05	46.33	45.13
61760	2.60	2.09	2.07	1.98	2.08	1.96	2.02	2.19	2.52	2.97	3.25	3.48	4.20	4.41	4.01	3.93	4.64	5.03	5.19	4.56	3.59	3.36	2.87	2.72
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	49.18	45.93	42.41	39.74	39.24	37.89	39.35	41.06	39.54	43.78	47.23	49.73	53.06	55.73	53.01	51.24	58.70	65.89	66.22	58.22	49.42	44.92	42.46	41.44
61753	-1.89	-1.71	-1.63	-1.53	-1.64	-1.25	-1.05	-1.10	-1.78	-1.87	-2.07	-2.18	-2.91	-2.99	-2.67	-2.64	-3.15	-3.03	-2.97	-2.61	-1.90	-1.77	-1.00	-0.97
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	51.02	47.60	44.00	41.18	40.75	38.99	40.20	41.91	41.11	45.38	49.05	51.65	55.64	58.38	55.40	53.61	61.48	68.51	68.78	60.41	51.02	46.37	43.16	42.07
61844	-0.05	-0.05	-0.04	-0.08	-0.12	-0.16	-0.20	-0.25	-0.21	-0.27	-0.25	-0.26	-0.33	-0.35	-0.28	-0.27	-0.37	-0.41	-0.41	-0.42	-0.31	-0.32	-0.30	-0.34
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	53.26	49.50	45.89	43.00	42.71	40.86	42.18	44.10	43.46	48.25	52.06	54.81	59.56	62.43	59.13	57.22	65.93	73.33	73.69	64.85	54.45	49.63	45.94	44.74
61758	2.19	1.86	1.85	1.73	1.84	1.72	1.78	1.94	2.15	2.60	2.76	2.91	3.59	3.70	3.45	3.34	4.08	4.41	4.50	4.01	3.13	2.94	2.48	2.33
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	54.86	50.90	47.18	44.29	43.99	42.12	43.27	45.37	44.75	49.45	77.79	83.00	88.02	90.04	91.17	96.52	105.77	105.69	93.00	91.96	83.93	63.73	56.67	46.03
61762	3.78	3.24	3.13	3.01	3.10	2.97	2.87	3.20	3.43	3.79	3.99	4.46	5.26	5.46	4.95	5.06	6.06	6.55	6.71	5.90	4.57	4.25	3.69	3.60
	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	0.00	0.00	-0.01	-0.01	-0.01	-24.51	-26.63	-26.78	-25.85	-30.54	-37.58	-37.86	-30.22	-17.09	-25.22	-28.05	-12.79	-9.52	-0.01
MHK VL	52.19	48.65	44.87	42.01	41.57	39.73	41.01	42.83	42.01	46.56	50.43	53.10	57.21	60.20	57.07	55.23	63.40	70.78	71.34	62.48	52.65	47.81	44.46	43.34
61756	1.12	1.00	0.83	0.74	0.69	0.59	0.61	0.67	0.70	0.91	1.13	1.19	1.23	1.47	1.39	1.35	1.55	1.86	2.15	1.64	1.33	1.12	1.00	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
MILLWD	53.42	49.64	45.98	43.17	42.83	40.98	42.30	44.23	43.71	48.44	52.35	55.23	59.95	62.90	59.52	57.59	66.30	73.67	74.11	65.22	54.76	49.87	46.11	44.91
61759	2.35	2.00	1.94	1.90	1.96	1.84	1.90	2.07	2.40	2.79	3.06	3.33	3.97	4.17	3.84	3.71	4.46	4.75	4.91	4.38	3.44	3.18	2.65	2.50
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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.	53.72	49.79	46.15	43.41	43.12	41.25	42.50	44.52	44.04	48.89	52.85	55.75	60.58	63.56	60.08	58.13	66.93	74.44	74.80	65.89	55.27	50.42	46.68	45.51
61761	2.65	2.15	2.11	2.14	2.25	2.11	2.10	2.36	2.73	3.24	3.55	3.84	4.59	4.82	4.40	4.26	5.07	5.52	5.60	5.05	3.95	3.74	3.22	3.09
	0.00	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	0.00	-0.01	-0.01	0.00	-0.01	0.00	0.00	-0.01	-0.01
NORTH	51.58	48.22	44.48	41.60	41.12	39.30	40.44	42.12	41.31	45.61	49.35	51.96	55.81	58.61	55.79	53.99	61.79	68.78	68.99	60.47	51.27	46.50	43.24	42.16
61755	0.51	0.57	0.44	0.33	0.25	0.16	0.04	-0.04	0.00	-0.05	0.05	0.05	-0.17	-0.12	0.11	0.11	-0.06	-0.14	-0.21	-0.36	-0.05	-0.19	-0.22	-0.25
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	53.31	49.60	52.00	52.75	55.00	58.16	73.35	74.50	75.13	63.24	58.00	57.72	59.22	62.07	64.00	65.00	79.72	95.14	85.00	78.00	73.19	63.00	55.00	51.23
61845	2.24	1.95	1.89	1.81	1.88	1.76	1.78	1.94	2.11	2.46	2.61	2.80	3.25	3.35	3.06	2.96	3.52	3.79	3.87	3.47	2.77	2.57	2.26	2.25
	0.00	0.00	-6.07	-9.67	-12.25	-17.25	-31.17	-30.40	-31.71	-15.13	-6.09	-3.01	0.00	0.00	-5.26	-8.16	-14.35	-22.44	-11.93	-13.70	-19.10	-13.74	-9.28	-6.57

O H 61846	47.95 -3.12 0.00	44.88 -2.76 0.00	41.44 -2.60 0.00	38.87 -2.39 0.00	38.34 -2.53 0.00	36.87 -2.27 0.00	38.26 -2.14 0.00	39.80 -2.36 0.00	38.05 -3.26 0.00	41.86 -3.79 0.00	45.16 -4.14 0.00	47.34 -4.57 0.00	50.27 -5.71 0.00	52.68 -6.05 0.00	50.17 -5.51 0.00	48.60 -5.28 0.00	55.48 -6.37 0.00	62.30 -6.62 0.00	62.62 -6.58 0.00	55.24 -5.60 0.00	46.96 -4.36 0.00	42.86 -3.83 0.00	41.11 -2.35 0.00	40.42 -1.99 0.00
PJM 61847	44.69 -0.51 5.87	41.66 -0.52 5.46	39.31 -0.44 4.29	38.10 -0.37 2.80	38.67 -0.41 1.79	38.83 -0.31 0.00	40.16 -0.24 0.00	41.99 -0.17 0.00	40.94 -0.37 0.00	43.61 -0.41 1.63	43.11 -0.49 5.69	44.10 -0.57 7.24	46.12 -0.61 9.24	47.08 -0.70 10.95	48.14 -0.67 6.87	51.99 -0.59 1.30	61.22 -0.62 0.01	68.36 -0.55 0.00	65.47 -0.48 3.24	60.53 -0.30 0.00	51.07 -0.26 0.00	46.55 -0.14 0.00	43.59 0.13 0.00	42.63 0.21 0.00
WEST 61752	48.41 -2.66 0.00	45.31 -2.33 0.00	41.80 -2.24 0.00	39.16 -2.10 0.00	38.50 -2.37 0.00	36.95 -2.19 0.00	38.30 -2.10 0.00	39.80 -2.36 0.00	38.09 -3.22 0.00	41.91 -3.74 0.00	45.21 -4.09 0.00	47.39 -4.52 0.00	50.38 -5.60 0.00	52.80 -5.93 0.00	50.23 -5.45 0.00	48.71 -5.17 0.00	55.72 -6.12 0.00	62.71 -6.20 0.00	63.24 -5.95 0.00	55.60 -5.23 0.00	47.21 -4.11 0.00	43.00 -3.69 0.00	41.25 -2.21 0.00	40.67 -1.74 0.00