

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/24/2025

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	50.65	47.96	48.30	47.89	49.80	54.33	74.24	88.15	67.68	54.09	52.03	50.56	49.68	50.71	54.81	65.23	81.24	89.54	81.04	72.09	68.19	63.51	59.38	57.04
61757	2.00	1.93	1.95	1.84	2.01	2.24	3.20	3.31	2.54	1.53	1.37	1.23	1.35	1.43	1.70	2.57	3.50	3.77	3.64	3.15	2.72	2.30	1.96	1.72
	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	-0.52	-5.06	-7.66	-9.63	-12.40
CENTRL	48.17	45.70	46.03	45.82	47.65	51.73	70.47	84.50	64.76	52.41	50.46	49.08	47.85	48.69	52.47	61.72	76.57	84.74	76.24	67.33	60.09	53.70	48.20	43.94
61754	-0.49	-0.32	-0.32	-0.23	-0.14	-0.36	-0.57	-0.34	-0.39	-0.16	-0.20	-0.25	-0.48	-0.59	-0.63	-0.94	-1.16	-1.03	-1.16	-1.16	-1.03	-0.91	-0.91	-0.69
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07	-0.70	-1.06	-1.33	-1.71
DUNWOD	51.58	48.64	48.94	48.54	50.23	55.06	75.38	89.84	68.92	55.93	54.00	52.68	51.67	52.68	56.83	66.79	82.79	91.43	82.66	73.41	68.42	63.29	58.66	55.50
61760	2.92	2.62	2.59	2.49	2.44	2.97	4.33	5.00	3.78	3.37	3.34	3.36	3.33	3.40	3.72	4.13	5.05	5.66	5.27	4.58	4.05	3.75	3.34	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	-0.40	-3.96	-5.99	-7.54	-9.71
GENESE	47.39	45.10	45.42	45.41	47.17	50.74	68.63	82.80	63.65	51.57	49.75	48.39	47.08	47.75	51.46	60.34	74.70	82.51	73.92	65.80	58.48	52.15	46.79	42.70
61753	-1.27	-0.92	-0.93	-0.64	-0.62	-1.35	-2.42	-2.04	-1.50	-1.00	-0.91	-0.94	-1.26	-1.53	-1.65	-2.32	-3.03	-3.26	-3.48	-2.67	-2.42	-2.14	-1.91	-1.42
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	-0.49	-0.74	-0.93	-1.19
H Q	48.66	46.02	46.35	46.05	47.79	52.09	71.04	84.84	65.15	52.57	50.66	49.33	48.33	49.28	53.11	62.66	77.74	85.77	77.40	68.42	60.42	53.56	47.78	42.92
61844	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	51.04	48.14	48.48	48.13	49.85	54.54	74.66	88.91	68.08	55.14	53.14	51.79	50.85	51.84	55.87	65.85	81.70	90.40	81.57	72.44	67.53	62.42	57.96	54.79
61758	2.38	2.12	2.13	2.07	2.05	2.45	3.62	4.07	2.93	2.58	2.48	2.47	2.51	2.56	2.76	3.19	3.96	4.63	4.18	3.62	3.20	2.94	2.72	2.27
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.40	-3.91	-5.92	-7.46	-9.59
LONGIL	52.51	49.49	49.79	49.09	50.76	56.00	74.59	87.97	67.42	55.40	54.00	52.73	51.77	53.27	57.52	66.54	83.27	91.87	83.21	73.76	68.74	63.79	61.85	56.20
61762	3.84	3.45	3.43	3.04	2.96	3.91	3.55	3.14	2.28	2.84	3.34	3.40	3.43	3.99	4.41	3.89	5.52	6.09	5.81	4.93	4.35	4.23	3.96	3.56
	-0.01	-0.01	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00	-0.01	-0.01	-0.01	-0.41	-3.97	-6.00	-10.10	-9.72
MHK VL	49.48	46.85	47.28	46.97	48.84	53.29	72.96	87.73	67.36	54.04	51.97	50.61	49.45	50.36	54.28	64.48	80.07	88.34	79.72	70.28	62.76	55.96	50.31	45.74
61756	0.83	0.83	0.93	0.92	1.05	1.20	1.92	2.89	2.22	1.47	1.31	1.28	1.11	1.08	1.17	1.82	2.33	2.57	2.32	1.78	1.57	1.23	1.05	0.86
	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	-0.08	-0.78	-1.18	-1.48	-1.96
MILLWD	51.28	48.37	48.71	48.31	50.04	54.80	75.02	89.50	68.53	55.51	53.55	52.24	51.23	52.24	56.35	66.42	82.24	90.83	82.04	73.00	68.08	63.01	58.46	55.34
61759	2.63	2.35	2.36	2.26	2.25	2.71	3.98	4.66	3.39	2.94	2.89	2.91	2.90	2.96	3.24	3.76	4.51	5.06	4.64	4.17	3.69	3.43	3.10	2.66
	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	-0.41	-3.98	-6.02	-7.58	-9.75
N.Y.C.	51.92	48.78	49.13	48.72	50.42	55.27	75.66	90.45	69.26	60.89	59.00	54.00	51.92	59.00	59.00	68.13	83.10	91.96	83.05	73.75	68.60	63.57	59.00	55.76
61761	3.26	2.76	2.78	2.67	2.63	3.18	4.62	5.60	4.11	3.62	3.60	3.60	3.58	3.70	3.99	4.38	5.36	6.18	5.65	4.93	4.23	4.02	3.68	3.13
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.01	-4.70	-4.74	-1.07	-0.01	-6.02	-1.91	-1.09	0.00	-0.01	-0.01	-0.40	-3.96	-5.99	-7.54	-9.71
NORTH	47.78	45.05	45.56	45.45	47.03	50.94	69.41	84.08	64.43	50.57	49.95	48.59	47.76	48.69	51.73	61.97	77.66	84.91	75.77	66.58	59.03	52.16	46.78	41.63
61755	-0.87	-0.97	-0.79	-0.60	-0.77	-1.15	-1.63	-0.77	-0.72	-2.00	-0.71	-0.74	-0.58	-0.59	-1.38	-0.69	-0.08	-0.86	-1.63	-1.84	-1.39	-1.39	-1.01	-1.29
	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
NPX	56.58	54.53	53.00	49.77	51.00	56.22	73.60	87.30	67.36	54.09	51.83	50.46	49.78	50.96	54.97	64.91	80.69	88.85	80.57	73.42	69.08	62.90	58.82	56.00
61845	2.04	1.93	1.90	1.84	1.91	2.14	2.55	2.46	2.22	1.53	1.17	1.14	1.45	1.68	1.86	2.25	2.95	3.08	3.17	2.87	2.54	2.09	1.91	1.80
	-5.88	-6.57	-4.75	-1.88	-1.29	-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	-2.13	-6.13	-7.25	-9.13	-11.28

OH 61846	46.71	44.64	44.96	44.99	46.64	49.75	66.00	79.58	61.37	50.36	48.88	47.50	46.26	46.82	50.14	58.15	70.97	78.48	70.20	62.19	55.52	49.97	45.35	41.70
	-1.95	-1.38	-1.39	-1.06	-1.15	-2.34	-5.04	-5.26	-3.78	-2.21	-1.77	-1.82	-2.08	-2.46	-2.97	-4.51	-6.76	-7.29	-7.20	-6.29	-5.50	-4.50	-3.58	-2.70
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	-0.60	-0.91	-1.15	-1.48
PJM 61847	49.00	46.48	46.81	46.61	48.27	52.46	71.18	84.93	65.21	53.67	51.89	50.21	49.01	50.31	53.60	62.69	74.85	85.34	76.70	67.71	62.14	56.73	52.16	48.80
	0.34	0.46	0.46	0.55	0.48	0.37	0.14	0.08	0.07	0.68	0.81	0.79	0.68	0.49	0.32	-0.06	-0.62	-0.43	-0.70	-0.96	-0.72	-0.54	-0.28	-0.13
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.42	-0.42	-0.10	0.00	-0.54	-0.17	-0.10	2.26	0.00	0.00	-0.25	-2.45	-3.71	-4.66	-6.01
WEST 61752	47.15	45.15	45.56	45.68	47.41	50.69	67.56	81.36	62.74	51.46	49.90	48.39	47.13	47.66	50.98	59.27	72.37	80.02	71.51	62.53	55.76	50.11	45.36	41.70
	-1.51	-0.88	-0.79	-0.37	-0.38	-1.40	-3.48	-3.48	-2.41	-1.11	-0.76	-0.94	-1.21	-1.63	-2.13	-3.38	-5.36	-5.75	-5.89	-5.95	-5.32	-4.44	-3.68	-2.83
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07	-0.66	-1.00	-1.25	-1.61