

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/03/2025

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	45.27	39.52	38.07	37.56	37.52	44.46	62.64	66.97	58.96	48.50	46.03	45.92	46.46	49.90	53.27	57.97	74.00	84.40	80.62	71.07	64.02	55.62	47.76	42.81
61757	1.66	1.45	1.43	1.48	1.44	1.71	2.58	2.58	2.05	1.37	1.34	1.25	1.18	1.55	1.90	2.30	3.03	3.55	3.55	3.13	2.63	2.17	1.85	1.65
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.81	-2.06	0.00	0.00	0.00	-3.09	-3.04	-1.93	0.00
CENTRL	42.65	37.27	35.87	35.26	35.31	41.72	58.86	62.92	55.37	45.80	43.38	43.41	44.06	47.08	49.98	53.12	67.27	79.14	75.60	66.58	57.45	49.52	43.03	40.22
61754	-0.96	-0.80	-0.77	-0.83	-0.76	-1.03	-1.20	-1.48	-1.53	-1.32	-1.30	-1.25	-1.22	-1.26	-1.38	-1.43	-1.58	-1.70	-1.47	-1.36	-1.23	-1.26	-1.19	-0.95
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.31	0.05	0.01	0.01	0.01	-0.38	-0.37	-0.23	0.00
DUNWOD	46.49	40.55	38.99	38.40	38.27	45.61	64.26	69.03	61.86	51.61	48.84	49.00	49.77	53.18	56.46	60.54	77.06	88.61	83.93	74.06	65.99	57.42	49.57	44.54
61760	2.88	2.47	2.35	2.31	2.20	2.86	4.20	4.64	4.95	4.48	4.16	4.33	4.48	4.83	5.09	4.99	6.41	7.76	6.86	6.12	5.07	4.44	3.96	3.38
	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	-0.69	-1.75	0.00	0.00	0.00	-2.62	-2.57	-1.63	0.00
GENESE	41.17	36.02	34.52	33.85	34.09	40.01	56.27	59.95	52.18	43.44	41.60	41.40	41.93	44.52	47.10	50.07	63.30	75.26	72.75	63.38	54.11	46.50	40.49	38.57
61753	-2.44	-2.06	-2.13	-2.24	-1.98	-2.74	-3.78	-4.44	-4.72	-3.68	-3.08	-3.26	-3.35	-3.82	-4.26	-4.44	-5.30	-5.58	-4.31	-4.55	-4.37	-4.08	-3.61	-2.59
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.35	0.30	0.01	0.01	0.01	-0.18	-0.18	-0.11	0.00
H Q	43.83	38.26	36.75	36.19	36.18	42.96	60.18	64.52	56.97	47.13	44.73	44.67	45.29	48.30	51.32	54.80	67.92	81.46	76.76	67.67	58.18	50.41	44.03	41.16
61844	0.22	0.19	0.11	0.11	0.11	0.21	0.12	0.13	0.06	0.00	0.04	0.00	0.00	-0.05	-0.05	-0.05	-0.14	-0.24	-0.31	-0.27	-0.12	0.00	0.04	0.00
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.85	-0.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	46.23	40.28	38.77	38.18	38.09	45.31	63.90	68.52	61.13	50.85	48.08	48.20	49.00	52.41	55.63	59.82	76.15	87.80	83.16	73.31	65.45	56.90	49.12	44.17
61758	2.62	2.21	2.12	2.09	2.02	2.56	3.85	4.12	4.21	3.72	3.39	3.53	3.71	4.06	4.26	4.28	5.51	6.95	6.09	5.37	4.55	3.93	3.52	3.00
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.68	-1.74	0.00	0.00	0.00	-2.60	-2.56	-1.62	0.00
LONGIL	46.65	40.79	38.86	38.47	38.33	55.21	57.57	58.97	55.96	58.05	59.86	55.18	60.20	59.95	57.72	72.07	69.56	82.02	74.12	70.00	59.39	57.23	54.61	56.78
61762	3.31	2.70	2.24	2.38	2.27	3.51	4.93	4.18	5.35	5.23	4.83	4.91	5.07	5.41	5.65	5.16	6.96	8.49	7.40	6.79	5.77	5.04	4.57	3.83
	0.27	-0.01	0.02	-0.01	0.02	-8.96	7.41	9.61	6.30	-5.69	-10.35	-5.60	-9.84	-6.19	-0.70	-12.06	6.30	7.32	10.35	4.74	4.68	-1.78	-6.05	-11.79
MHK VL	44.61	38.91	37.45	36.77	36.79	43.86	61.80	66.26	58.34	48.12	45.72	45.79	46.46	49.56	52.81	56.80	71.73	83.44	79.38	69.69	60.54	52.50	45.50	42.15
61756	1.00	0.84	0.81	0.68	0.72	1.11	1.74	1.87	1.42	0.99	1.03	1.12	1.18	1.21	1.44	1.64	2.27	2.59	2.31	2.04	1.75	1.51	1.14	0.99
	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	0.00	0.00	-0.30	-0.55	0.00	0.00	0.29	-0.49	-0.58	-0.37	0.00
MILLWD	46.36	40.43	38.92	38.32	38.20	45.48	64.08	68.78	61.52	51.32	48.53	48.69	49.50	52.89	56.20	60.26	76.65	88.21	83.46	73.71	65.70	57.17	49.40	44.37
61759	2.75	2.36	2.27	2.24	2.13	2.74	4.02	4.38	4.61	4.19	3.84	4.02	4.21	4.54	4.83	4.72	5.99	7.36	6.39	5.77	4.78	4.18	3.78	3.21
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.69	-1.75	0.00	0.00	0.00	-2.62	-2.58	-1.64	0.00
N.Y.C.	46.97	40.93	39.32	38.75	38.60	45.95	64.38	69.09	62.04	52.07	49.24	49.40	50.18	53.57	56.76	60.70	77.20	88.85	84.08	74.18	66.05	57.57	50.06	44.99
61761	3.36	2.86	2.67	2.67	2.52	3.21	4.33	4.70	5.12	4.95	4.56	4.73	4.89	5.22	5.39	5.16	6.55	8.01	7.01	6.25	5.13	4.59	4.44	3.83
	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	-0.69	-1.75	0.00	0.00	0.00	-2.62	-2.58	-1.63	0.00
NORTH	44.35	38.68	37.05	36.48	36.43	43.43	60.42	64.85	57.09	47.13	44.82	44.76	45.33	48.30	51.27	54.69	68.49	80.20	75.92	62.63	56.18	50.31	44.07	41.16
61755	0.74	0.61	0.40	0.40	0.36	0.68	0.36	0.45	0.17	0.00	0.13	0.09	0.05	-0.05	-0.10	-0.16	-0.41	-0.65	-1.15	-0.81	-0.47	-0.10	0.09	0.00
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.50	1.65	0.00	0.00	0.00
NPX	45.50	39.60	38.18	37.67	37.62	44.50	68.80	76.30	60.00	49.06	46.48	46.37	46.91	50.14	53.43	58.11	73.00	85.25	80.77	71.27	65.01	55.60	47.73	42.97
61845	1.83	1.52	1.54	1.59	1.55	1.75	2.58	2.70	2.62	1.93	1.79	1.70	1.63	1.79	2.06	2.47	2.96	3.55	3.70	3.33	2.80	2.27	1.89	1.81
	-0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.16	-9.20	-0.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.78	-1.14	-0.85	0.00	0.00	-3.91	-2.92	-1.85	0.00

OH 61846	39.86	34.91	33.49	32.77	32.97	38.51	53.21	56.22	48.88	41.08	39.40	39.12	39.48	41.71	43.91	46.55	57.80	71.01	68.27	59.43	50.70	43.50	38.40	36.88
	-3.75	-3.16	-3.15	-3.32	-3.10	-4.23	-6.85	-8.18	-8.02	-6.03	-5.27	-5.54	-5.80	-6.62	-7.45	-7.73	-9.65	-10.67	-8.79	-8.49	-7.75	-7.06	-5.67	-4.28
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.57	1.46	-0.84	0.01	0.01	-0.15	-0.15	-0.09	0.00
PJM 61847	43.13	37.73	36.24	35.58	35.60	42.11	58.98	62.85	55.82	46.50	44.14	44.17	44.87	47.85	50.75	53.83	67.58	81.04	76.29	67.25	58.95	50.92	44.24	40.79
	-0.48	-0.34	-0.40	-0.51	-0.47	-0.64	-1.08	-1.55	-1.08	-0.61	-0.53	-0.49	-0.41	-0.48	-0.61	-0.82	-0.82	-0.65	-0.77	-0.68	-0.70	-0.81	-0.57	-0.37
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.21	0.50	-0.84	0.01	0.01	-1.34	-1.32	-0.83	0.00
WEST 61752	40.12	35.14	33.68	32.94	33.15	38.73	53.57	56.54	49.73	41.50	39.76	39.56	40.07	42.53	44.99	47.67	60.12	71.54	68.88	60.45	51.86	44.35	39.05	37.21
	-3.49	-2.93	-2.97	-3.14	-2.92	-4.02	-6.49	-7.86	-7.17	-5.61	-4.92	-5.09	-5.21	-5.80	-6.37	-6.53	-8.06	-9.29	-8.17	-7.47	-6.59	-6.20	-5.02	-3.95
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.66	0.72	0.02	0.02	0.02	-0.15	-0.15	-0.09	0.00