

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

10/03/2025

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	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT
CAPITL	30.31	28.19	26.98	27.00	28.36	31.61	42.66	48.88	37.43	29.89	26.78	25.97	25.80	26.76	28.00	30.53	37.02	46.82	58.57	62.40	45.47	39.71	34.76	32.63
61757	1.17	1.14	1.09	1.11	1.14	1.13	1.52	1.79	1.06	0.59	0.27	0.21	0.08	0.13	0.20	0.22	0.52	0.92	1.43	1.46	1.15	1.08	1.01	0.92
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.14	0.18	0.50	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	29.01	26.85	25.83	25.92	27.34	30.83	41.53	47.65	36.24	29.17	26.56	25.74	25.85	26.72	27.98	30.70	37.40	48.00	60.75	65.08	46.45	39.99	35.17	32.18
61754	-0.17	-0.27	-0.15	-0.21	-0.14	-0.09	-0.20	-0.19	-0.18	-0.15	-0.05	-0.08	0.03	-0.03	-0.06	0.00	-0.04	0.09	0.40	0.43	0.18	0.08	0.07	0.16
	-0.04	-0.07	-0.09	-0.24	-0.26	-0.44	-0.59	-0.75	-0.05	-0.01	-0.09	-0.04	-0.06	-0.08	-0.11	-0.20	-0.43	-2.01	-3.21	-3.57	-1.95	-1.28	-1.35	-0.31
DUNWOD	30.40	28.19	26.93	27.03	28.28	31.64	42.87	48.97	38.15	30.74	27.97	27.13	27.23	28.26	29.76	32.45	39.69	47.55	58.85	63.40	45.69	40.22	35.13	32.92
61760	1.25	1.14	1.04	1.14	1.06	1.16	1.73	1.89	1.78	1.44	1.46	1.36	1.39	1.52	1.59	1.65	1.85	1.65	1.71	2.08	1.38	1.58	1.38	1.20
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	-0.07	-0.23	-0.31	-0.83	0.00	0.00	-0.24	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	28.48	26.31	25.41	25.36	26.88	30.39	40.48	46.36	35.29	28.75	26.23	25.60	25.82	26.63	27.75	30.44	37.01	47.13	59.34	63.48	45.56	39.31	34.49	31.86
61753	-0.70	-0.81	-0.57	-0.75	-0.57	-0.49	-1.19	-1.41	-1.13	-0.56	-0.37	-0.21	0.00	-0.11	-0.28	-0.25	-0.33	-0.32	-0.28	-0.36	-0.26	-0.31	-0.30	-0.09
	-0.03	-0.06	-0.08	-0.22	-0.24	-0.40	-0.54	-0.69	-0.05	-0.01	-0.09	-0.04	-0.05	-0.07	-0.09	-0.18	-0.33	-1.55	-2.48	-2.76	-1.51	-0.99	-1.04	-0.24
H Q	29.18	27.08	25.89	25.89	27.22	30.51	41.18	47.14	36.41	29.39	26.60	25.87	25.87	26.78	28.05	30.59	37.15	46.13	57.43	61.39	44.50	38.71	33.78	31.74
61844	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.05	0.04	0.09	0.08	0.10	0.10	0.11	0.11	0.09	0.15	0.23	0.29	0.31	0.18	0.08	0.03	0.03
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	30.19	28.05	26.80	26.90	28.11	31.48	42.70	48.74	37.79	30.39	27.60	26.77	26.88	27.90	29.34	32.00	39.04	47.18	58.62	62.97	45.52	39.95	34.90	32.69
61758	1.05	1.00	0.91	1.01	0.90	1.00	1.56	1.65	1.42	1.08	1.09	1.00	1.06	1.17	1.23	1.25	1.37	1.28	1.48	1.71	1.20	1.31	1.15	0.98
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	-0.06	-0.18	-0.25	-0.67	0.00	0.00	-0.19	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	30.08	27.70	26.44	26.51	27.68	31.21	42.46	47.97	37.75	30.56	27.87	26.95	27.00	28.18	29.67	32.39	39.76	45.93	49.60	54.00	44.33	40.14	35.13	32.73
61762	0.93	0.65	0.54	0.62	0.46	0.73	1.32	0.89	1.38	1.26	1.35	1.19	1.16	1.44	1.51	1.59	1.92	0.51	0.34	0.55	0.27	1.51	1.38	1.01
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	-0.07	-0.23	-0.31	-0.83	0.47	7.89	7.63	0.26	0.00	0.00	0.00
MHK VL	29.78	27.60	26.46	26.51	27.95	31.48	42.61	48.81	37.27	29.75	26.91	26.13	26.18	27.05	28.38	31.09	37.82	48.12	60.50	64.92	46.73	40.49	35.39	32.69
61756	0.61	0.51	0.52	0.49	0.60	0.76	1.15	1.32	0.87	0.44	0.34	0.33	0.39	0.35	0.39	0.49	0.59	1.19	1.71	2.01	1.42	1.20	0.94	0.82
	-0.02	-0.04	-0.05	-0.13	-0.14	-0.24	-0.32	-0.40	-0.03	-0.01	-0.05	-0.02	-0.03	-0.04	-0.05	-0.10	-0.22	-1.03	-1.64	-1.83	-1.00	-0.65	-0.69	-0.16
MILLWD	30.28	28.11	26.85	26.95	28.19	31.54	42.74	48.83	37.93	30.53	27.76	26.93	27.05	28.04	29.50	32.24	39.39	47.23	58.57	63.02	45.52	39.98	35.00	32.76
61759	1.14	1.05	0.96	1.06	0.98	1.07	1.60	1.74	1.56	1.23	1.25	1.16	1.21	1.31	1.34	1.43	1.55	1.33	1.43	1.71	1.20	1.35	1.25	1.04
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07	-0.07	-0.23	-0.30	-0.83	0.00	0.00	-0.24	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	30.49	28.27	26.93	27.03	28.25	31.57	42.78	48.83	38.12	30.77	28.00	27.23	27.33	28.34	29.84	32.54	39.65	47.41	58.62	63.15	45.51	40.10	35.20	32.98
61761	1.34	1.22	1.04	1.14	1.03	1.10	1.65	1.74	1.75	1.46	1.48	1.47	1.49	1.60	1.68	1.74	1.81	1.51	1.48	1.83	1.20	1.47	1.45	1.27
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07	-0.07	-0.23	-0.31	-0.83	0.00	0.00	-0.24	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	29.35	27.24	26.00	25.92	27.35	30.75	41.35	47.28	36.44	29.60	26.78	26.18	26.13	26.96	28.21	30.74	37.45	46.87	58.34	62.30	45.12	38.94	33.95	31.81
61755	0.21	0.19	0.10	0.03	0.14	0.27	0.21	0.19	0.07	0.29	0.27	0.41	0.36	0.29	0.28	0.24	0.45	0.97	1.20	1.22	0.80	0.31	0.20	0.10
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	30.17	28.08	26.90	26.93	28.19	31.42	42.46	48.50	37.50	30.18	27.29	26.41	26.00	27.00	27.50	29.72	33.70	46.68	58.00	60.71	45.12	39.48	34.56	32.47
61845	1.02	1.03	0.96	1.04	0.98	0.95	1.32	1.41	1.13	0.88	0.77	0.64	0.62	0.69	0.73	0.76	0.89	0.78	0.86	0.85	0.80	0.85	0.81	0.76
	0.00	0.00	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	0.36	1.16	1.54	4.19	0.00	0.00	1.22	0.00	0.00	0.00	0.00

O H 61846	28.13	25.87	25.12	25.04	26.60	29.98	39.19	44.49	34.02	27.99	25.80	25.24	25.56	26.28	27.38	29.94	36.07	45.70	57.30	60.99	43.91	38.08	33.74	31.66
	-1.05	-1.24	-0.85	-1.06	-0.84	-0.88	-2.47	-3.25	-2.40	-1.32	-0.79	-0.57	-0.26	-0.45	-0.64	-0.73	-1.26	-1.70	-2.23	-2.75	-1.86	-1.51	-1.01	-0.29
	-0.03	-0.06	-0.08	-0.21	-0.23	-0.38	-0.51	-0.65	-0.05	-0.01	-0.08	-0.04	-0.05	-0.07	-0.09	-0.17	-0.32	-1.49	-2.38	-2.66	-1.45	-0.95	-1.01	-0.23
PJM 61847	29.11	26.90	25.86	25.93	27.26	30.63	41.10	46.84	36.03	29.25	26.80	26.10	26.30	27.20	28.48	31.07	37.81	46.60	58.44	62.61	44.91	39.20	34.41	32.10
	-0.06	-0.19	-0.08	-0.08	-0.08	-0.06	-0.33	-0.61	-0.36	-0.06	0.24	0.31	0.46	0.45	0.36	0.30	0.15	-0.18	-0.11	-0.18	-0.26	0.00	0.07	0.25
	-0.02	-0.03	-0.04	-0.12	-0.13	-0.22	-0.29	-0.37	-0.03	0.00	-0.05	-0.02	-0.07	-0.08	-0.18	-0.27	-0.66	-0.88	-1.41	-1.71	-0.86	-0.56	-0.60	-0.14
WEST 61752	28.22	25.95	25.20	25.14	26.71	30.17	39.57	45.07	34.38	28.26	26.09	25.52	25.92	26.66	27.77	30.34	36.60	46.43	58.46	62.23	44.57	38.61	34.14	32.01
	-0.96	-1.16	-0.78	-0.96	-0.73	-0.70	-2.10	-2.68	-2.04	-1.05	-0.50	-0.28	0.10	-0.08	-0.25	-0.33	-0.74	-1.01	-1.14	-1.59	-1.24	-1.00	-0.64	0.06
	-0.03	-0.06	-0.08	-0.21	-0.23	-0.39	-0.52	-0.67	-0.05	-0.01	-0.08	-0.04	-0.05	-0.07	-0.09	-0.18	-0.33	-1.54	-2.46	-2.74	-1.50	-0.98	-1.04	-0.24