

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

04/06/2024

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	27.07	25.06	24.84	24.45	25.63	26.90	28.04	30.26	31.19	30.51	29.51	27.99	26.74	25.51	23.21	22.56	25.19	27.84	30.02	34.27	34.62	31.39	30.02	26.41
61757	0.56	0.54	0.56	0.55	0.58	0.66	0.74	0.85	1.05	0.95	0.91	0.76	0.60	0.60	0.57	0.57	0.71	0.81	0.93	1.19	1.17	1.03	0.73	0.54
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	26.72	24.69	24.41	24.07	25.20	26.48	27.38	29.50	30.31	29.59	28.51	27.26	26.13	24.89	22.57	21.92	24.34	26.87	28.94	33.44	33.88	30.79	29.32	26.10
61754	0.21	0.17	0.12	0.17	0.15	0.24	0.08	0.09	0.18	0.03	-0.09	0.03	0.00	-0.02	-0.07	-0.07	-0.15	-0.16	-0.14	0.36	0.43	0.42	0.03	0.23
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	27.92	25.89	25.69	25.29	26.48	27.69	29.02	31.35	32.40	31.57	30.55	29.08	27.87	26.58	24.22	23.51	26.20	28.84	31.13	35.61	35.92	32.40	31.07	27.37
61760	1.40	1.37	1.41	1.39	1.43	1.44	1.72	1.94	2.26	1.98	1.95	1.82	1.72	1.67	1.56	1.50	1.71	1.81	2.04	2.51	2.44	2.03	1.79	1.50
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.03	-0.01	-0.03	-0.01	0.00	-0.02	-0.02	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.03	0.00	0.00	0.00
GENESE	26.33	24.32	24.02	23.66	24.82	26.03	26.54	28.56	29.29	28.70	27.53	26.55	25.43	24.26	21.89	21.22	23.48	25.90	28.04	32.72	33.21	30.12	28.50	25.58
61753	-0.18	-0.20	-0.27	-0.24	-0.23	-0.21	-0.76	-0.85	-0.84	-0.86	-1.06	-0.68	-0.70	-0.65	-0.75	-0.77	-1.00	-1.13	-1.05	-0.36	-0.23	-0.24	-0.79	-0.28
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	26.46	24.50	24.24	23.85	25.00	26.14	27.16	29.24	29.71	29.35	28.42	27.04	26.00	24.79	22.50	21.88	24.36	27.16	29.71	31.52	33.05	29.72	29.57	25.82
61844	-0.05	-0.02	-0.05	-0.05	-0.05	-0.10	-0.14	-0.18	-0.42	-0.21	-0.17	-0.19	-0.13	-0.12	-0.14	-0.11	-0.12	-0.11	-0.14	-0.56	-0.40	-0.33	-0.03	-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	-0.23	-0.77	1.00	0.00	0.31	-0.31	0.00
HUD VL	27.65	25.63	25.43	25.03	26.23	27.43	28.75	31.00	31.94	31.13	30.08	28.59	27.39	26.08	23.75	23.07	25.73	28.41	30.63	35.10	35.42	32.00	30.61	27.03
61758	1.14	1.10	1.14	1.12	1.18	1.18	1.45	1.59	1.81	1.57	1.49	1.36	1.25	1.17	1.11	1.08	1.25	1.38	1.54	2.02	1.97	1.64	1.32	1.17
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	28.46	26.45	26.24	25.83	27.68	29.47	29.72	32.10	33.12	32.18	31.18	29.64	28.40	28.20	24.67	23.92	28.39	31.03	31.79	36.40	36.79	34.88	31.78	28.24
61762	1.93	1.91	1.94	1.91	1.96	2.05	2.40	2.65	2.98	2.60	2.57	2.40	2.25	2.14	2.01	1.91	2.23	2.40	2.67	3.31	3.21	2.76	2.49	2.07
	-0.02	-0.01	-0.01	-0.01	-0.67	-1.17	-0.02	-0.04	-0.01	-0.02	-0.01	-0.01	-0.02	-1.14	-0.02	-0.02	-1.68	-1.59	-0.02	-0.02	-0.13	-1.76	0.00	-0.30
MHK VL	27.41	25.31	25.06	24.69	25.90	27.16	28.20	30.50	31.37	30.62	29.59	28.24	27.07	25.81	23.39	22.71	25.27	27.90	30.08	34.40	34.85	31.64	30.34	26.80
61756	0.90	0.78	0.78	0.79	0.85	0.92	0.90	1.09	1.24	1.06	1.00	1.01	0.94	0.90	0.75	0.72	0.78	0.86	0.99	1.32	1.40	1.27	1.05	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	27.81	25.82	25.57	25.17	26.38	27.56	28.88	31.21	32.21	31.39	30.39	28.89	27.68	26.41	24.02	23.33	26.03	28.71	30.92	35.39	35.72	32.28	30.93	27.24
61759	1.30	1.30	1.29	1.27	1.33	1.31	1.58	1.79	2.08	1.83	1.80	1.66	1.54	1.49	1.38	1.34	1.54	1.68	1.83	2.31	2.28	1.91	1.64	1.37
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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.	28.16	26.12	25.92	25.49	26.74	27.96	29.28	31.63	32.80	33.87	31.56	31.52	28.92	26.86	25.61	25.25	26.38	29.09	31.50	37.03	38.43	32.68	31.29	27.56
61761	1.64	1.59	1.63	1.58	1.68	1.70	1.97	2.21	2.44	2.16	2.12	1.99	1.91	1.82	1.70	1.63	1.89	2.05	2.24	2.71	2.64	2.31	1.99	1.68
	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.23	-2.15	-0.85	-2.30	-0.88	-0.13	-1.28	-1.63	-0.01	0.00	-0.17	-1.24	-2.34	-0.01	-0.01	-0.01
NORTH	26.80	24.79	24.55	24.12	25.33	26.40	27.36	29.24	29.74	29.35	28.54	27.07	26.13	24.86	22.57	22.01	24.48	27.14	29.18	32.81	33.45	30.45	29.70	26.15
61755	0.29	0.27	0.27	0.21	0.28	0.16	0.05	-0.18	-0.39	-0.21	-0.06	-0.16	0.00	-0.05	-0.07	0.02	0.00	0.11	0.09	-0.27	0.00	0.09	0.41	0.29
	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	27.01	25.11	24.92	24.50	25.65	26.90	28.20	30.53	31.46	30.59	29.65	28.10	27.00	25.73	23.50	22.74	25.46	28.37	30.05	34.50	34.75	31.49	30.20	26.44
61845	0.50	0.59	0.63	0.60	0.60	0.66	0.90	1.12	1.32	1.03	1.06	0.87	0.86	0.82	0.86	0.75	0.98	1.11	1.19	1.42	1.30	1.12	0.91	0.57
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.23	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

O H 61846	26.22 -0.29 0.00	24.25 -0.27 0.00	23.95 -0.34 0.00	23.64 -0.26 0.00	24.75 -0.30 0.00	25.96 -0.29 0.00	26.18 -1.12 0.00	28.09 -1.32 0.00	28.81 -1.33 0.00	28.23 -1.33 0.00	27.08 -1.52 0.00	26.38 -0.84 0.00	25.35 -0.78 0.00	24.17 -0.75 0.00	21.83 -0.81 0.00	21.18 -0.81 0.00	23.33 -1.15 0.00	25.80 -1.46 -0.23	27.37 -1.48 0.23	32.35 -0.73 0.00	32.81 -0.64 0.00	29.85 -0.52 0.00	28.06 -1.23 0.00	25.58 -0.28 0.00
PJM 61847	27.07 0.56 0.00	25.06 0.54 0.00	24.82 0.53 0.00	24.45 0.55 0.00	25.60 0.55 0.00	26.85 0.60 0.00	27.88 0.57 0.00	29.94 0.53 0.00	30.87 0.72 -0.02	30.20 0.47 -0.17	29.03 0.37 -0.07	27.98 0.57 -0.18	26.78 0.57 -0.07	25.47 0.55 -0.01	23.22 0.48 -0.10	22.56 0.44 -0.13	24.90 0.42 0.00	27.59 0.33 -0.23	29.22 0.35 0.22	34.14 0.96 -0.10	34.57 0.94 -0.18	31.18 0.82 0.00	29.67 0.38 0.00	26.49 0.62 0.00
WEST 61752	26.80 0.29 0.00	24.79 0.27 0.00	24.48 0.19 0.00	24.17 0.26 0.00	25.30 0.25 0.00	26.53 0.29 0.00	26.84 -0.46 0.00	28.82 -0.59 0.00	29.59 -0.54 0.00	29.00 -0.56 0.00	27.79 -0.80 0.00	27.04 -0.19 0.00	25.95 -0.18 0.00	24.74 -0.17 0.00	22.32 -0.32 0.00	21.64 -0.35 0.00	23.85 -0.64 0.00	26.14 -0.89 0.00	28.24 -0.84 0.00	33.18 0.10 0.00	33.68 0.24 0.00	30.67 0.30 0.00	28.76 -0.53 0.00	26.23 0.36 0.00