

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

04/05/2024

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	24.95	24.77	23.58	23.42	24.20	25.82	31.38	36.47	34.38	31.72	29.97	28.82	28.43	27.86	27.04	26.79	28.27	29.18	30.89	33.18	34.58	31.22	29.23	26.71
61757	0.39	0.44	0.42	0.44	0.43	0.58	1.06	1.20	0.90	0.77	0.56	0.48	0.47	0.49	0.53	0.58	0.69	0.71	1.04	1.09	1.07	1.11	0.74	0.63
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
CENTRL	24.95	24.70	23.49	23.28	24.15	25.62	30.86	35.93	34.34	31.60	29.77	28.68	28.17	27.51	26.53	26.19	27.53	28.53	30.11	32.53	34.01	30.43	28.58	26.32
61754	0.39	0.37	0.32	0.30	0.38	0.38	0.55	0.67	0.87	0.65	0.35	0.34	0.22	0.14	0.03	-0.03	-0.06	0.06	0.27	0.45	0.50	0.33	0.09	0.18
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	25.52	25.24	24.05	23.91	24.65	26.30	32.32	37.56	35.58	33.02	30.97	29.87	29.57	29.07	28.26	28.00	29.49	30.26	32.08	34.56	36.02	32.33	30.26	27.71
61760	0.96	0.90	0.88	0.92	0.88	1.06	2.00	2.29	2.11	2.07	1.56	1.53	1.62	1.70	1.75	1.78	1.90	1.79	2.24	2.47	2.51	2.23	1.77	1.49
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.09
GENESE	24.58	24.36	23.14	22.89	23.77	25.07	29.89	34.81	33.58	30.85	28.94	27.94	27.36	26.69	25.63	25.25	26.40	27.36	28.89	31.41	32.97	29.32	27.61	25.54
61753	0.02	0.02	-0.02	-0.09	0.00	-0.18	-0.42	-0.46	0.10	-0.09	-0.47	-0.40	-0.59	-0.68	-0.87	-0.97	-1.19	-1.11	-0.96	-0.68	-0.54	-0.78	-0.88	-0.60
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	24.53	24.33	23.14	22.96	23.74	25.30	29.72	34.70	32.91	30.45	29.29	28.23	27.84	27.26	26.38	26.09	27.42	28.30	29.71	31.13	33.03	29.71	28.40	26.06
61844	-0.02	0.00	-0.02	-0.02	-0.02	-0.05	-0.49	-0.57	-0.57	-0.50	-0.12	-0.11	-0.11	-0.11	-0.13	-0.13	-0.16	-0.17	-0.48	-0.61	-0.47	-0.39	-0.09	-0.08
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.11	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.34	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	25.37	25.09	23.96	23.77	24.53	26.18	32.08	37.28	35.25	32.59	30.53	29.42	29.12	28.60	27.81	27.55	28.99	29.83	31.61	33.98	35.41	31.88	29.83	27.33
61758	0.81	0.76	0.79	0.78	0.76	0.93	1.76	2.01	1.77	1.64	1.12	1.08	1.17	1.23	1.30	1.34	1.41	1.37	1.76	1.89	1.91	1.78	1.34	1.12
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07
LONGIL	26.15	25.88	24.60	24.51	25.32	27.02	33.69	38.38	36.38	33.73	31.56	30.71	30.65	30.03	30.03	30.03	30.53	31.54	34.47	36.03	36.54	36.06	31.75	28.84
61762	1.57	1.53	1.44	1.52	1.54	1.69	2.67	3.07	2.88	2.75	2.12	2.07	2.12	2.16	2.23	2.26	2.32	2.28	2.66	2.98	2.98	2.65	2.19	1.96
	-0.02	-0.01	0.00	-0.01	-0.01	-0.09	-0.70	-0.05	-0.02	-0.03	-0.02	-0.30	-0.58	-0.50	-1.29	-1.55	-0.63	-0.79	-1.97	-0.96	-0.06	-3.31	-1.07	-0.74
MHK VL	25.54	25.26	24.00	23.86	24.67	26.20	31.65	36.96	35.15	32.43	30.74	29.59	29.15	28.47	27.49	27.19	28.63	29.66	31.22	33.69	35.21	31.58	29.74	27.21
61756	0.98	0.92	0.83	0.87	0.90	0.96	1.33	1.69	1.67	1.49	1.32	1.25	1.20	1.10	0.98	0.97	1.05	1.20	1.37	1.60	1.71	1.47	1.25	1.07
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	25.49	25.19	24.02	23.86	24.60	26.25	32.23	37.45	35.48	32.90	30.82	29.67	29.43	28.87	28.10	27.84	29.29	30.12	31.90	34.36	35.78	32.21	30.08	27.55
61759	0.93	0.85	0.86	0.87	0.83	1.01	1.91	2.19	2.01	1.95	1.41	1.33	1.48	1.50	1.59	1.63	1.71	1.65	2.06	2.28	2.28	2.11	1.59	1.33
	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	-0.08
N.Y.C.	25.64	25.28	24.12	24.04	24.74	26.35	32.56	37.70	35.68	33.20	31.12	30.00	29.78	29.27	28.48	28.20	29.69	30.46	32.35	34.81	36.20	32.55	30.49	27.91
61761	1.08	0.95	0.95	1.06	0.97	1.11	2.24	2.43	2.21	2.26	1.71	1.64	1.82	1.89	1.96	1.97	2.10	1.99	2.51	2.70	2.68	2.44	1.99	1.67
	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	-0.01	-0.01	-0.01	0.00	0.00	-0.03	-0.01	-0.01	-0.01	-0.10
NORTH	24.83	24.70	23.45	23.26	24.12	25.52	29.92	34.67	32.87	30.54	29.50	28.51	28.09	27.48	26.48	26.19	27.47	28.35	29.40	31.51	33.14	29.80	28.58	26.24
61755	0.27	0.37	0.28	0.28	0.36	0.28	-0.39	-0.60	-0.60	-0.40	0.09	0.17	0.14	0.11	-0.03	-0.03	-0.11	-0.11	-0.45	-0.58	-0.37	-0.30	0.09	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	24.93	24.70	23.61	23.40	24.10	25.86	31.33	36.64	34.61	31.91	29.91	28.88	28.54	28.00	27.33	27.16	28.63	29.52	31.22	33.53	34.81	31.37	29.26	25.85
61845	0.37	0.37	0.44	0.41	0.33	0.50	1.12	1.37	1.14	0.96	0.50	0.54	0.59	0.63	0.82	0.94	1.05	1.05	1.37	1.45	1.31	1.26	0.77	0.50
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.11	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.78

O H 61846	24.51 -0.05 0.00	24.29 -0.05 0.00	23.17 0.00 0.00	22.87 -0.11 0.00	23.70 -0.07 0.00	25.00 -0.35 -0.11	29.23 -0.97 0.11	34.24 -1.02 0.00	33.27 -0.20 0.00	30.61 -0.34 0.00	28.62 -0.79 0.00	27.69 -0.65 0.00	27.08 -0.87 0.00	26.36 -1.01 0.00	25.29 -1.22 0.00	24.85 -1.36 0.00	25.85 -1.74 0.00	26.76 -1.71 0.00	28.32 -1.52 0.00	30.74 -1.35 0.00	32.33 -1.17 0.00	28.81 -1.29 0.00	27.04 -1.45 0.00	25.17 -0.97 0.00
PJM 61847	25.07 0.52 0.00	24.80 0.46 0.00	23.63 0.46 0.00	23.45 0.46 0.00	24.22 0.45 0.00	25.83 0.48 -0.11	31.03 0.82 0.11	36.18 0.92 0.00	34.71 1.24 0.00	32.06 1.11 0.00	30.06 0.65 0.00	28.96 0.62 0.00	28.54 0.59 0.00	27.92 0.55 0.00	26.99 0.48 0.00	26.64 0.42 0.00	27.89 0.30 0.00	28.81 0.34 0.00	30.56 0.72 0.00	32.89 0.80 0.00	34.41 0.90 0.00	30.86 0.75 0.00	28.80 0.31 0.00	26.58 0.39 -0.05
WEST 61752	25.29 0.74 0.00	25.01 0.68 0.00	23.86 0.69 0.00	23.56 0.57 0.00	24.38 0.62 0.00	25.67 0.43 0.00	30.47 0.15 0.00	35.51 0.25 0.00	34.58 1.10 0.00	31.72 0.77 0.00	29.65 0.23 0.00	28.62 0.28 0.00	27.95 0.00 0.00	27.18 -0.19 0.00	26.03 -0.48 0.00	25.56 -0.65 0.00	26.59 -0.99 0.00	27.59 -0.88 0.00	29.25 -0.60 0.00	31.70 -0.38 0.00	33.40 -0.10 0.00	29.71 -0.39 0.00	27.78 -0.71 0.00	25.87 -0.26 0.00