

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/12/2024

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	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	23.16	22.38	21.81	21.82	22.17	23.81	29.66	31.34	30.42	24.21	25.74	23.94	23.43	23.71	24.30	25.18	29.70	34.77	36.59	32.95	31.28	27.52	26.83	24.84
61757	0.61	0.61	0.59	0.57	0.56	0.80	1.39	1.69	1.45	0.84	0.75	0.63	0.66	0.62	0.66	0.97	1.44	1.84	1.97	1.75	1.66	1.26	1.03	0.70
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	22.64	21.81	21.24	21.36	21.78	23.37	28.75	30.14	29.35	23.67	25.02	23.31	22.70	23.06	23.67	24.35	28.59	33.42	35.19	31.64	30.05	26.71	26.00	24.21
61754	0.09	0.04	0.02	0.11	0.17	0.37	0.48	0.47	0.38	0.30	0.03	0.00	-0.07	-0.02	0.02	0.15	0.31	0.49	0.55	0.44	0.41	0.45	0.21	0.07
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00	-0.02	0.00	-0.01	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	23.36	22.55	21.94	21.93	22.28	23.95	30.14	32.08	31.35	24.88	26.41	24.60	23.97	24.31	24.94	25.81	30.61	35.76	37.56	33.82	32.08	28.20	27.40	25.23
61760	0.81	0.78	0.72	0.68	0.67	0.94	1.87	2.43	2.38	1.52	1.42	1.28	1.21	1.22	1.30	1.60	2.34	2.83	2.94	2.62	2.46	1.94	1.60	1.09
	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	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	22.21	21.27	20.75	20.95	21.42	23.12	28.02	28.83	28.07	22.90	24.07	22.45	21.79	22.21	22.77	23.38	27.26	31.94	33.70	30.33	28.81	25.76	25.02	23.66
61753	-0.34	-0.50	-0.47	-0.30	-0.19	0.12	-0.25	-0.80	-0.90	-0.47	-0.92	-0.86	-0.98	-0.88	-0.87	-0.82	-0.99	-0.99	-0.90	-0.87	-0.80	-0.50	-0.77	-0.48
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.02	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00
H Q	22.62	21.83	21.30	21.31	21.68	24.99	25.72	29.00	26.54	24.99	24.99	23.34	22.81	23.13	24.99	24.99	25.41	32.17	33.86	30.55	29.00	25.67	24.99	24.99
61844	0.07	0.07	0.09	0.06	0.07	-0.11	-0.45	-0.65	-0.55	-0.23	-0.02	0.02	0.05	0.05	0.00	-0.22	-0.51	-0.76	-0.76	-0.66	-0.62	-0.45	-0.18	0.07
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.10	2.10	0.00	1.88	-1.86	-0.02	0.00	0.00	0.00	-1.35	-1.00	2.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.63	-0.78
HUD VL	23.29	22.49	21.87	21.89	22.24	23.88	29.94	31.76	30.97	24.58	26.06	24.27	23.65	24.01	24.61	25.49	30.16	35.33	37.14	33.42	31.76	27.92	27.14	25.06
61758	0.74	0.72	0.66	0.64	0.63	0.87	1.67	2.11	2.00	1.21	1.07	0.96	0.89	0.92	0.97	1.28	1.89	2.40	2.53	2.22	2.13	1.66	1.34	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	23.79	22.92	22.23	22.18	22.61	24.51	31.33	33.49	32.09	25.45	26.89	24.95	24.20	24.65	25.32	28.00	36.39	42.52	47.93	42.49	39.07	29.66	30.84	27.07
61762	1.24	1.15	1.02	0.93	0.99	1.40	2.52	3.08	3.01	2.08	1.90	1.63	1.44	1.57	1.68	2.18	2.99	3.69	3.88	3.40	3.23	2.58	2.19	1.66
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.10	-0.54	-0.75	-0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.61	-5.13	-5.91	-9.43	-7.89	-6.22	-0.82	-2.85	-1.27
MHK VL	23.25	22.44	21.85	21.91	22.28	23.90	29.58	31.08	30.28	24.30	25.89	24.15	23.54	23.87	24.42	25.15	29.54	34.47	36.28	32.79	31.11	27.52	26.91	25.06
61756	0.70	0.68	0.64	0.66	0.67	0.90	1.30	1.42	1.30	0.94	0.90	0.84	0.77	0.79	0.78	0.94	1.27	1.55	1.66	1.59	1.48	1.26	1.11	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	23.34	22.55	21.94	21.93	22.26	23.90	30.06	32.03	31.23	24.74	26.26	24.43	23.84	24.17	24.78	25.66	30.44	35.62	37.42	33.70	31.96	28.10	27.27	25.13
61759	0.79	0.78	0.72	0.68	0.65	0.90	1.78	2.37	2.26	1.38	1.27	1.12	1.07	1.09	1.13	1.45	2.18	2.70	2.80	2.50	2.34	1.84	1.47	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	23.27	22.46	21.85	21.80	22.13	23.83	30.17	32.17	31.49	25.00	26.59	24.74	24.13	24.44	25.11	25.97	30.81	36.19	37.92	34.98	32.17	28.25	27.42	25.20
61761	0.72	0.70	0.64	0.55	0.52	0.83	1.89	2.52	2.52	1.64	1.60	1.42	1.37	1.36	1.47	1.77	2.54	3.13	3.22	2.84	2.55	1.99	1.63	1.06
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.14	-0.08	-0.94	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	22.93	22.18	21.62	21.63	21.96	23.17	28.02	29.21	28.65	23.30	25.19	23.55	23.08	23.41	23.90	24.23	27.98	32.46	34.20	30.89	29.33	26.16	26.03	24.62
61755	0.38	0.41	0.40	0.38	0.34	0.16	-0.25	-0.44	-0.32	-0.07	0.20	0.23	0.32	0.32	0.26	0.02	-0.28	-0.46	-0.41	-0.31	-0.30	-0.10	0.23	0.48
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	23.13	22.40	21.83	21.82	22.17	24.07	29.36	31.40	29.95	25.00	25.89	24.06	23.52	23.80	24.40	25.53	29.70	35.00	36.70	33.11	31.43	27.60	26.88	24.79
61845	0.59	0.63	0.62	0.57	0.56	0.74	1.41	1.75	1.65	0.96	0.90	0.75	0.75	0.72	0.76	1.11	1.64	2.08	2.08	1.90	1.81	1.34	1.08	0.65
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.33	0.33	0.00	0.68	-0.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

O H 61846	21.99	21.05	20.47	20.80	21.33	23.38	27.04	27.77	26.44	23.01	23.42	21.94	21.33	21.72	22.23	23.01	26.13	30.75	32.43	29.27	27.66	24.98	24.40	23.17
	-0.56	-0.72	-0.74	-0.45	-0.28	0.05	-0.91	-1.87	-1.85	-1.03	-1.57	-1.38	-1.43	-1.36	-1.42	-1.40	-1.92	-2.17	-2.18	-1.93	-1.96	-1.29	-1.39	-0.97
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.33	0.33	0.01	0.68	-0.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.20	0.21	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
PJM 61847	22.75	21.88	21.30	21.40	21.87	23.86	28.65	30.39	29.05	24.60	25.27	23.60	22.97	23.34	23.93	24.85	28.68	33.78	35.34	31.97	30.33	26.94	26.23	24.31
	0.20	0.11	0.09	0.15	0.26	0.53	0.71	0.74	0.75	0.56	0.28	0.28	0.20	0.25	0.28	0.44	0.62	0.85	0.83	0.81	0.71	0.68	0.44	0.17
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.33	0.33	0.00	0.67	-0.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.20	0.20	0.00	0.11	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
WEST 61752	22.48	21.48	20.90	21.23	21.78	23.58	28.13	28.96	28.31	23.27	24.39	22.82	22.17	22.60	23.12	23.70	27.44	32.07	33.74	30.45	28.82	25.95	25.25	23.73
	-0.07	-0.28	-0.32	-0.02	0.17	0.58	-0.14	-0.68	-0.67	-0.09	-0.60	-0.49	-0.59	-0.49	-0.52	-0.51	-0.82	-0.86	-0.86	-0.75	-0.80	-0.31	-0.54	-0.41
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00