

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

03/08/2024

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	24.85	23.18	22.15	21.90	22.88	26.04	32.88	34.04	31.13	24.61	25.25	23.56	21.98	21.69	21.67	22.76	27.13	31.77	35.10	32.29	31.64	26.74	24.91	23.46
61757	0.70	0.70	0.62	0.58	0.65	0.76	1.30	1.50	0.88	0.53	0.52	0.44	0.39	0.43	0.45	0.53	0.84	1.31	1.64	1.48	1.30	1.00	0.89	0.75
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	24.17	22.46	21.59	21.45	22.28	25.46	31.90	32.71	30.34	24.08	24.70	23.05	21.52	21.18	21.09	22.05	25.98	30.28	33.33	30.84	30.07	25.40	23.63	22.53
61754	0.02	-0.02	0.06	0.13	0.04	0.18	0.32	0.16	0.09	0.00	-0.02	-0.07	-0.06	-0.08	-0.13	-0.18	-0.31	-0.18	-0.13	0.03	-0.27	-0.34	-0.39	-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	24.85	23.11	22.00	21.75	22.77	25.82	32.88	34.23	31.58	25.11	25.79	24.11	22.54	22.22	22.20	23.28	27.55	32.35	35.80	32.91	32.19	27.13	25.32	23.71
61760	0.70	0.63	0.47	0.43	0.53	0.53	1.30	1.69	1.33	1.03	1.06	0.99	0.95	0.96	0.98	1.05	1.26	1.89	2.34	2.10	1.85	1.39	1.30	1.00
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	22.99	21.34	20.62	20.56	21.17	24.17	30.07	30.72	28.80	22.92	23.59	22.05	20.62	20.31	20.16	21.03	24.53	28.51	31.19	29.06	28.05	23.78	22.08	21.05
61753	-1.16	-1.15	-0.90	-0.77	-1.07	-1.11	-1.52	-1.82	-1.45	-1.16	-1.14	-1.06	-0.97	-0.96	-1.06	-1.20	-1.76	-1.95	-2.28	-1.76	-2.28	-1.96	-1.94	-1.66
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
H Q	24.27	22.60	21.64	21.43	22.34	26.75	30.04	30.52	30.01	26.09	24.78	23.21	21.65	21.30	21.26	22.28	26.46	30.04	32.99	30.04	29.43	26.78	24.02	22.69
61844	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	-0.19	-0.29	-0.03	0.07	0.05	0.09	0.06	0.04	0.04	0.04	0.03	-0.27	-0.47	-0.46	-0.15	-0.03	0.00	-0.02
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.36	1.36	1.73	0.21	-1.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.14	0.14	0.00	0.31	0.76	-1.07	0.00	0.00
HUD VL	24.78	23.07	22.00	21.75	22.74	25.82	32.82	34.04	31.31	24.85	25.47	23.81	22.22	21.92	21.92	22.99	27.26	31.98	35.40	32.57	31.85	26.85	25.05	23.52
61758	0.63	0.58	0.47	0.43	0.51	0.53	1.23	1.50	1.06	0.77	0.74	0.69	0.63	0.66	0.70	0.76	0.97	1.52	1.94	1.76	1.52	1.11	1.03	0.82
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	25.44	23.64	22.43	22.15	23.21	26.66	33.48	34.59	31.94	25.48	26.26	24.50	22.93	22.60	22.63	23.66	28.06	32.90	36.73	33.44	32.67	33.00	25.79	24.03
61762	1.28	1.15	0.90	0.83	0.98	1.16	1.90	2.05	1.69	1.40	1.53	1.39	1.34	1.34	1.40	1.42	1.76	2.44	3.08	2.62	2.34	1.85	1.75	1.32
	-0.01	-0.01	0.00	0.00	0.00	-0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00	-0.01	-0.01	-0.20	-0.01	0.00	-5.41	-0.02	0.00
MHK VL	24.82	23.09	22.09	21.92	22.85	26.15	32.85	33.88	31.22	24.66	25.27	23.60	22.00	21.65	21.58	22.68	26.90	31.34	34.57	31.92	31.22	26.46	24.62	23.28
61756	0.68	0.61	0.56	0.60	0.62	0.86	1.26	1.33	0.97	0.58	0.54	0.49	0.41	0.38	0.36	0.44	0.61	0.88	1.10	1.11	0.88	0.72	0.60	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	24.80	23.09	22.00	21.73	22.72	25.79	32.82	34.17	31.49	25.02	25.69	23.97	22.37	22.07	22.07	23.12	27.42	32.16	35.61	32.76	32.04	27.03	25.20	23.62
61759	0.65	0.61	0.47	0.40	0.49	0.51	1.23	1.63	1.24	0.94	0.96	0.86	0.78	0.81	0.85	0.89	1.13	1.70	2.14	1.94	1.70	1.29	1.18	0.91
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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.	24.95	23.16	22.07	21.79	22.81	25.76	32.88	34.20	31.61	25.16	25.84	24.16	22.58	22.28	22.26	23.36	27.58	32.44	35.94	33.00	32.19	27.13	25.41	23.82
61761	0.80	0.67	0.54	0.47	0.58	0.48	1.30	1.66	1.36	1.08	1.11	1.04	0.99	1.02	1.04	1.13	1.29	1.98	2.48	2.19	1.85	1.39	1.39	1.11
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	24.70	23.02	22.04	21.81	22.79	25.82	31.81	32.61	30.58	24.44	25.07	23.51	21.89	21.50	21.48	22.48	26.48	30.28	32.99	30.32	30.22	25.87	24.21	22.87
61755	0.56	0.54	0.52	0.49	0.56	0.53	0.22	0.07	0.33	0.36	0.35	0.39	0.30	0.23	0.26	0.24	0.19	-0.18	-0.47	-0.49	-0.12	0.13	0.19	0.16
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	24.53	22.89	21.83	21.58	22.59	25.61	32.38	33.62	28.97	26.38	25.12	23.51	21.96	21.67	21.64	22.70	27.03	31.68	35.04	32.17	30.39	27.66	24.84	23.34
61845	0.39	0.41	0.30	0.26	0.35	0.33	0.79	1.14	0.60	0.36	0.39	0.39	0.37	0.40	0.42	0.47	0.74	1.22	1.57	1.35	1.12	0.85	0.82	0.63
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	1.88	-1.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.07	-1.07	0.00	0.00

O H 61846	22.24	20.66	20.06	20.04	20.48	23.29	28.68	28.07	26.61	24.14	22.97	21.54	20.16	19.88	19.69	20.45	23.58	27.20	29.62	27.70	25.35	23.62	20.99	20.17
	-1.91	-1.82	-1.46	-1.28	-1.76	-2.00	-2.91	-3.48	-2.69	-1.88	-1.76	-1.57	-1.43	-1.38	-1.53	-1.78	-2.71	-3.26	-3.85	-3.11	-3.91	-3.19	-3.03	-2.54
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.99	0.95	-1.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.08	-1.07	0.00	0.00
PJM 61847	23.79	22.10	21.20	21.04	21.83	24.83	31.21	31.16	29.00	25.92	24.68	23.09	21.61	21.28	21.20	22.12	25.92	30.25	33.33	30.78	28.75	26.35	23.54	22.30
	-0.36	-0.38	-0.32	-0.28	-0.40	-0.45	-0.38	-0.39	-0.30	-0.10	-0.05	-0.02	0.02	0.02	-0.02	-0.11	-0.37	-0.21	-0.13	-0.03	-0.52	-0.46	-0.48	-0.41
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.99	0.95	-1.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.07	-1.07	0.00	0.00
WEST 61752	22.84	21.23	20.62	20.60	21.05	24.00	29.69	30.00	28.40	22.90	23.66	22.17	20.75	20.43	20.22	20.99	24.21	27.90	30.42	28.41	27.02	23.04	21.38	20.57
	-1.30	-1.26	-0.90	-0.73	-1.18	-1.29	-1.89	-2.54	-1.85	-1.18	-1.06	-0.95	-0.84	-0.83	-1.00	-1.24	-2.08	-2.56	-3.04	-2.40	-3.31	-2.70	-2.64	-2.14
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00