

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/08/2024

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	32.18	29.56	29.38	29.46	29.66	30.77	38.96	41.13	36.46	31.54	27.27	26.09	25.58	25.87	26.33	27.64	31.15	35.00	35.46	33.59	31.09	29.72	27.60	26.89
61757	1.47	1.35	1.29	1.30	1.30	1.30	1.85	2.15	1.81	1.47	1.22	0.95	0.70	0.83	1.11	1.34	1.55	1.67	1.72	1.50	1.58	1.30	1.45	1.39
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.64	-1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.27	-1.12	-0.68	-3.32	-0.29	-3.00	-0.75	-0.12
CENTRL	30.58	28.12	27.89	27.97	28.30	29.65	37.06	38.44	33.68	30.06	26.05	24.96	24.56	24.77	24.94	26.11	29.16	32.21	33.07	29.22	29.10	25.65	25.22	25.11
61754	-0.12	-0.08	-0.20	-0.20	-0.06	0.18	-0.04	0.00	-0.03	0.00	0.00	-0.17	-0.32	-0.27	-0.28	-0.18	-0.20	-0.16	-0.10	-0.06	-0.17	-0.23	-0.30	-0.28
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.10	-0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04	-0.17	-0.10	-0.50	-0.04	-0.45	-0.11	-0.02
DUNWOD	32.98	30.23	30.08	30.13	30.22	31.57	40.14	42.30	37.60	32.71	28.39	27.13	26.56	26.84	27.34	28.73	32.30	36.15	36.72	34.18	32.12	30.14	28.16	27.57
61760	2.27	2.03	1.99	1.97	1.87	2.09	3.04	3.45	3.19	2.65	2.32	1.98	1.67	1.78	2.09	2.42	2.73	3.00	3.08	2.74	2.66	2.34	2.16	2.10
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.51	-0.87	0.00	-0.02	-0.01	-0.02	-0.03	-0.03	-0.02	-0.25	-0.94	-0.58	-2.66	-0.23	-2.37	-0.59	-0.10
GENESE	29.29	26.99	26.57	26.67	27.13	28.53	35.21	36.77	32.06	28.71	25.06	23.95	23.54	23.76	23.81	24.85	27.68	30.62	31.39	27.77	27.68	24.37	24.14	24.17
61753	-1.41	-1.21	-1.52	-1.49	-1.22	-0.94	-1.89	-1.65	-1.61	-1.35	-0.99	-1.18	-1.34	-1.28	-1.41	-1.45	-1.67	-1.71	-1.75	-1.38	-1.58	-1.40	-1.35	-1.22
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07	-0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.03	-0.12	-0.08	-0.37	-0.03	-0.33	-0.08	-0.01
H Q	30.30	27.83	27.80	27.88	28.07	29.06	36.58	37.73	33.01	29.61	25.60	24.99	24.93	24.99	24.99	25.88	28.88	31.59	32.44	28.18	28.70	25.00	25.00	24.99
61844	-0.40	-0.37	-0.28	-0.28	-0.28	-0.41	-0.52	-0.62	-0.54	-0.45	-0.42	-0.17	0.05	-0.05	-0.23	-0.42	-0.44	-0.61	-0.63	-0.61	-0.53	-0.43	-0.41	-0.38
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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
HUD VL	32.73	30.03	29.88	29.94	30.05	31.36	39.77	41.65	36.96	32.23	27.90	26.64	26.07	26.34	26.83	28.22	31.67	35.50	36.08	33.60	31.62	29.64	27.72	27.14
61758	2.03	1.83	1.80	1.78	1.70	1.89	2.67	2.80	2.55	2.17	1.85	1.51	1.19	1.30	1.62	1.92	2.14	2.42	2.48	2.22	2.16	1.86	1.73	1.67
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.50	-0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.21	-0.88	-0.53	-2.60	-0.23	-2.35	-0.59	-0.10
LONGIL	39.22	32.84	30.87	30.92	31.79	41.16	48.78	55.38	43.89	33.28	28.84	27.57	26.89	27.17	27.66	35.69	41.98	54.43	60.91	50.52	42.14	40.20	36.92	32.38
61762	3.16	2.85	2.78	2.76	2.69	2.95	4.15	4.52	4.06	3.22	2.79	2.44	2.01	2.13	2.45	3.13	3.55	3.96	4.03	3.63	3.51	3.05	2.87	2.82
	-5.36	-1.79	0.00	0.00	-0.74	-8.74	-7.52	-12.51	-6.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.27	-9.11	-18.26	-23.81	-18.11	-9.41	-11.72	-8.64	-4.20
MHK VL	32.09	29.44	29.26	29.37	29.60	30.95	38.99	40.42	35.33	31.42	27.12	25.99	25.63	25.84	26.08	27.38	30.66	33.91	34.79	30.81	30.60	27.04	26.52	26.33
61756	1.38	1.24	1.18	1.21	1.25	1.47	1.89	1.95	1.58	1.35	1.07	0.85	0.75	0.80	0.86	1.08	1.29	1.48	1.59	1.38	1.32	1.02	0.97	0.94
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.12	-0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	-0.22	-0.13	-0.65	-0.06	-0.58	-0.15	-0.02
MILLWD	32.85	30.15	30.00	30.05	30.14	31.42	39.92	42.01	37.35	32.44	28.16	26.86	26.30	26.57	27.06	28.48	32.00	35.84	36.42	33.98	31.92	29.95	27.97	27.37
61759	2.15	1.94	1.91	1.89	1.79	1.94	2.82	3.15	2.92	2.37	2.11	1.73	1.42	1.53	1.84	2.18	2.46	2.74	2.81	2.53	2.46	2.11	1.96	1.90
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.51	-0.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.22	-0.90	-0.55	-2.67	-0.23	-2.41	-0.60	-0.10
N.Y.C.	33.10	30.29	30.19	30.22	30.25	31.57	40.25	42.34	37.70	32.83	30.30	28.27	28.01	28.98	29.96	30.27	35.59	40.72	40.05	37.10	32.23	30.30	28.31	27.78
61761	2.40	2.09	2.11	2.05	1.90	2.09	3.15	3.49	3.29	2.76	2.48	2.14	1.82	1.93	2.24	2.60	2.90	3.22	3.34	2.97	2.78	2.49	2.31	2.31
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.51	-0.87	0.00	-1.78	-1.01	-1.31	-2.01	-2.50	-1.37	-3.36	-5.29	-3.64	-5.35	-0.23	-2.37	-0.59	-0.11
NORTH	30.95	28.43	28.39	28.50	28.66	29.71	37.25	38.46	33.61	30.12	26.00	25.28	25.30	25.34	25.27	26.19	29.23	31.98	32.74	28.29	28.82	25.02	24.98	25.09
61755	0.24	0.22	0.31	0.34	0.31	0.23	0.15	0.12	0.07	0.06	-0.05	0.15	0.42	0.30	0.05	-0.10	-0.09	-0.22	-0.33	-0.49	-0.41	-0.41	-0.43	-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
NPX	34.00	31.40	30.63	30.72	30.91	32.70	40.25	42.46	38.86	33.19	27.69	26.44	25.90	25.96	26.99	28.06	31.47	35.37	36.39	33.69	33.75	32.57	27.71	27.08
61845	1.81	1.66	1.60	1.60	1.56	1.62	2.15	2.42	2.18	1.93	1.64	1.31	1.02	1.15	1.54	1.76	1.90	2.13	2.18	1.93	1.90	1.68	1.63	1.60
	-1.48	-1.53	-0.95	-0.95	-1.00	-1.60	-1.00	-1.70	-3.14	-1.20	0.00	0.00	0.00	0.23	-0.23	0.00	-0.24	-1.04	-1.14	-2.98	-2.62	-5.46	-0.67	-0.11

OH 61846	28.37	26.26	25.73	25.85	26.37	27.85	33.65	35.05	30.53	27.60	24.33	23.30	22.89	23.06	23.02	23.98	26.36	28.93	29.68	26.63	26.40	23.39	23.38	23.26
	-2.33	-1.95	-2.36	-2.31	-1.99	-1.62	-3.45	-3.37	-3.15	-2.46	-1.72	-1.83	-1.99	-1.98	-2.19	-2.31	-2.99	-3.41	-3.47	-2.56	-2.86	-2.42	-2.26	-1.98
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	-0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.03	-0.14	-0.08	-0.41	-0.04	-0.37	-0.24	0.13
PJM 61847	30.67	28.23	27.92	27.99	28.32	29.74	37.03	38.63	34.00	30.25	26.39	25.21	24.76	24.97	25.19	26.38	29.30	32.44	33.14	30.25	29.21	26.63	25.59	25.30
	-0.03	0.03	-0.17	-0.17	-0.03	0.26	-0.07	0.00	-0.03	0.18	0.34	0.08	-0.12	-0.07	-0.03	0.08	-0.15	-0.26	-0.23	0.00	-0.15	-0.13	-0.15	-0.13
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.28	-0.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.12	-0.50	-0.30	-1.47	-0.13	-1.33	-0.33	-0.05
WEST 61752	28.96	26.76	26.20	26.30	26.88	28.42	34.50	35.71	31.04	28.35	24.93	23.82	23.41	23.59	23.53	24.48	26.75	29.26	29.95	26.80	26.55	23.46	23.27	23.33
	-1.75	-1.44	-1.88	-1.86	-1.48	-1.06	-2.60	-2.72	-2.65	-1.71	-1.12	-1.31	-1.47	-1.45	-1.69	-1.81	-2.61	-3.09	-3.21	-2.42	-2.72	-2.36	-2.24	-2.05
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	-0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04	-0.15	-0.09	-0.44	-0.04	-0.39	-0.10	-0.02