

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/09/2024

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	24.99	24.14	22.93	22.81	23.44	25.42	30.01	31.74	30.99	26.86	26.52	25.61	24.81	24.76	24.83	25.01	27.16	27.95	29.72	26.91	26.71	25.70	24.33	24.46
61757	1.12	1.08	1.01	1.00	1.03	1.28	1.67	1.53	1.50	1.40	1.21	0.96	0.98	0.95	0.98	1.01	1.32	1.51	1.49	1.40	1.42	1.25	1.11	1.01
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.85	-4.68	-3.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.62	-0.12	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	23.34	22.57	21.44	21.32	21.98	23.82	27.64	28.50	29.71	28.66	28.22	25.92	24.83	25.52	25.32	25.46	32.25	29.86	29.62	25.66	25.31	24.01	22.77	23.10
61754	-0.53	-0.49	-0.48	-0.48	-0.43	-0.31	-0.05	0.08	-0.03	-0.08	-0.25	-0.42	-0.43	-0.45	-0.48	-0.46	-0.23	0.11	0.10	-0.25	-0.35	-0.47	-0.44	-0.35
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.19	-2.89	-4.22	-3.28	-3.17	-1.69	-1.42	-2.17	-1.95	-1.92	-6.64	-3.32	-3.90	-0.52	-0.37	-0.02	0.00	0.00
DUNWOD	25.37	24.44	23.24	23.09	23.73	25.78	30.08	31.56	31.00	27.74	27.41	26.38	25.50	25.47	25.50	25.73	27.98	28.84	30.12	27.78	27.37	26.22	24.81	24.84
61760	1.50	1.38	1.32	1.29	1.32	1.64	2.12	2.32	2.35	2.26	2.10	1.72	1.67	1.67	1.64	1.73	2.14	2.41	2.43	2.29	2.07	1.76	1.60	1.38
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.46	-3.70	-3.15	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.07	-0.09	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	21.94	21.30	20.21	20.10	20.77	22.40	23.93	21.81	19.70	19.61	19.38	20.54	20.09	19.03	19.29	19.52	15.12	20.65	19.91	23.11	23.01	22.48	21.26	21.74
61753	-1.93	-1.75	-1.71	-1.70	-1.63	-1.74	-1.54	-1.33	-1.43	-1.50	-1.72	-1.87	-1.86	-1.91	-1.98	-1.94	-1.76	-1.32	-1.25	-1.65	-1.80	-1.96	-1.95	-1.71
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.03	2.40	4.38	4.35	4.20	2.24	1.89	2.87	2.58	2.54	8.96	4.47	4.45	0.63	0.49	0.02	0.00	0.00
H Q	23.82	23.03	21.90	21.78	22.36	24.99	25.00	25.00	25.00	25.00	24.99	24.66	23.78	23.76	23.81	24.99	24.99	25.34	25.00	24.99	24.99	24.31	23.45	23.00
61844	-0.05	-0.02	-0.02	-0.02	-0.04	-0.17	-0.48	-0.54	-0.51	-0.46	-0.28	-0.02	-0.05	-0.05	-0.05	-0.07	-0.31	-0.58	-0.62	-0.41	-0.30	-0.15	-0.12	-0.09
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.02	1.02	0.00	0.00	0.00	0.04	-0.04	0.00	0.00	0.00	-1.06	0.54	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.36	0.36
HUD VL	25.25	24.30	23.10	22.98	23.62	25.61	29.77	31.15	30.57	27.31	26.97	25.98	25.12	25.09	25.14	25.34	27.60	28.45	29.67	27.40	27.01	25.95	24.53	24.62
61758	1.38	1.24	1.18	1.18	1.21	1.47	1.83	1.94	1.94	1.86	1.67	1.33	1.29	1.28	1.29	1.34	1.76	2.01	2.00	1.91	1.72	1.49	1.32	1.17
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.45	-3.67	-3.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.06	-0.09	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	31.50	25.96	23.87	23.68	24.34	31.60	39.48	37.26	39.03	33.18	28.14	26.92	26.00	26.11	27.14	29.74	32.47	38.35	37.77	33.96	32.95	31.81	28.52	27.27
61762	2.17	2.03	1.95	1.88	1.93	2.32	2.91	3.09	3.11	3.00	2.83	2.27	2.17	2.31	2.29	2.35	2.87	3.22	3.20	3.00	2.76	2.45	2.23	1.99
	-5.46	-0.88	0.00	0.00	0.00	-5.15	-10.07	-8.63	-10.41	-4.72	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.00	-3.39	-3.76	-8.69	-8.96	-5.56	-4.90	-4.91	-3.08	-1.82
MHK VL	24.70	23.81	22.58	22.48	23.15	25.05	28.35	28.28	28.38	27.49	27.15	25.97	24.98	25.15	25.14	25.31	28.63	28.57	28.20	26.59	26.35	25.32	23.95	24.18
61756	0.84	0.76	0.66	0.68	0.74	0.92	1.25	1.28	1.17	1.20	1.04	0.89	0.79	0.78	0.79	0.82	1.06	1.27	1.20	1.04	0.96	0.86	0.74	0.73
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.60	-1.46	-1.70	-0.84	-0.81	-0.43	-0.36	-0.56	-0.50	-0.49	-1.73	-0.86	-1.38	-0.15	-0.10	0.00	0.00	0.00
MILLWD	25.30	24.37	23.19	23.04	23.64	25.66	29.92	31.45	30.90	27.52	27.20	26.18	25.31	25.28	25.33	25.54	27.78	28.66	29.98	27.68	27.24	26.12	24.68	24.74
61759	1.43	1.31	1.27	1.24	1.23	1.52	1.93	2.15	2.19	2.06	1.90	1.53	1.48	1.48	1.48	1.54	1.94	2.22	2.25	2.18	1.95	1.66	1.46	1.29
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.49	-3.76	-3.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.11	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	25.57	24.58	23.39	23.22	23.86	25.88	30.16	31.69	31.13	29.00	27.96	26.65	25.64	25.61	25.67	25.90	28.21	29.08	30.33	27.93	27.49	26.34	25.00	25.00
61761	1.69	1.52	1.47	1.42	1.46	1.74	2.20	2.45	2.47	2.47	2.30	1.92	1.81	1.81	1.81	1.90	2.38	2.64	2.64	2.44	2.20	1.88	1.79	1.55
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.46	-3.70	-3.15	-1.07	-0.36	-0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.07	-0.09	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	23.94	23.19	22.03	21.98	22.54	24.09	25.91	24.92	24.90	24.97	25.08	24.80	23.88	23.88	23.90	23.98	25.55	25.78	24.74	24.84	24.79	24.09	22.93	23.31
61755	0.07	0.14	0.11	0.17	0.14	-0.05	-0.58	-0.61	-0.61	-0.48	-0.23	0.15	0.05	0.07	0.05	-0.02	-0.28	-0.66	-0.87	-0.56	-0.51	-0.37	-0.28	-0.14
	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	0.00	0.00	0.00	0.00
NPX	25.04	24.16	22.97	22.83	23.46	25.42	29.77	31.37	30.90	27.09	26.77	25.81	25.00	24.95	25.07	25.22	27.34	29.30	29.71	27.58	28.44	25.80	24.73	24.06
61845	1.17	1.11	1.05	1.02	1.05	1.28	1.62	1.64	1.71	1.63	1.47	1.16	1.17	1.14	1.22	1.22	1.50	1.74	1.74	1.65	1.57	1.34	1.16	0.96
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.66	-4.20	-3.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.12	-2.35	-0.53	-1.58	0.00	-0.36	0.36

OH 61846	21.05	20.54	19.55	19.43	20.10	21.65	23.19	21.26	19.38	19.35	19.08	20.08	19.56	18.65	18.83	18.95	15.46	20.44	19.68	22.33	22.11	21.44	20.76	20.61
	-2.82	-2.51	-2.37	-2.38	-2.31	-2.49	-2.41	-2.20	-2.32	-2.32	-2.55	-2.61	-2.62	-2.64	-2.77	-2.83	-2.61	-2.12	-2.07	-2.72	-2.91	-3.01	-2.81	-2.49
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.90	2.08	3.81	3.79	3.67	1.96	1.65	2.51	2.25	2.22	7.77	3.88	3.86	0.35	0.27	0.01	-0.36	0.36
PJM 61847	23.25	22.48	21.40	21.28	21.91	23.82	27.08	27.42	26.74	25.00	24.69	24.04	23.26	23.08	23.12	23.27	24.57	26.13	26.42	25.15	24.79	23.80	22.99	22.53
	-0.62	-0.58	-0.53	-0.52	-0.49	-0.31	-0.05	0.23	0.13	0.10	-0.08	-0.32	-0.33	-0.36	-0.41	-0.41	-0.13	0.26	0.28	-0.30	-0.51	-0.66	-0.58	-0.56
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.64	-1.65	-1.11	0.56	0.54	0.29	0.24	0.37	0.33	0.33	1.14	0.57	-0.53	-0.05	0.00	0.00	-0.36	0.36
WEST 61752	21.27	20.70	19.69	19.62	20.30	22.06	23.87	22.40	20.80	20.65	20.31	20.94	20.38	19.62	19.80	19.97	17.41	21.71	21.00	22.51	22.29	21.56	20.68	21.20
	-2.60	-2.35	-2.24	-2.18	-2.11	-2.08	-1.96	-1.56	-1.68	-1.68	-1.97	-2.10	-2.10	-2.12	-2.19	-2.21	-1.99	-1.51	-1.49	-2.62	-2.78	-2.89	-2.53	-2.25
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.67	1.58	3.02	3.12	3.02	1.61	1.36	2.07	1.86	1.83	6.44	3.22	3.13	0.28	0.22	0.01	0.00	0.00