

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/21/2024

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	24.35	23.17	22.62	22.73	23.71	25.39	32.72	40.93	30.87	24.99	24.47	24.05	22.98	22.72	23.06	23.00	24.69	29.02	30.68	27.60	26.72	24.66	23.46	23.59
61757	1.12	1.10	1.08	1.10	1.13	1.30	1.54	1.54	1.44	1.14	1.10	0.90	0.60	0.60	0.61	0.69	1.04	1.46	1.57	1.46	1.32	1.24	1.14	1.23
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.60	-8.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	0.00	-1.36	0.00	0.00	0.00
CENTRL	23.24	22.07	21.55	21.62	22.60	24.21	30.01	32.47	29.77	23.81	23.24	22.85	21.97	21.72	22.08	22.07	23.58	27.81	29.25	26.20	24.22	23.33	22.14	22.34
61754	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.12	0.18	0.40	0.32	-0.05	-0.14	-0.30	-0.40	-0.40	-0.38	-0.24	-0.07	0.25	0.15	0.05	-0.02	-0.09	-0.18	-0.02
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.24	-1.33	-0.02	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.02	-0.20	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	25.00	23.70	23.16	23.25	24.25	26.06	33.54	40.47	32.38	26.09	25.54	25.01	24.10	23.80	24.16	24.10	25.86	31.00	33.00	29.40	27.60	25.69	24.17	24.41
61760	1.77	1.63	1.62	1.62	1.67	1.98	2.69	2.89	2.89	2.19	2.10	1.83	1.70	1.66	1.69	1.76	2.13	2.78	3.03	2.67	2.43	2.25	1.85	2.06
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.26	-6.84	-0.06	-0.05	-0.06	-0.03	-0.02	-0.02	-0.01	-0.02	-0.07	-0.66	-0.88	-0.60	-1.14	-0.02	0.00	0.00
GENESE	22.26	21.14	20.60	20.67	21.56	23.15	28.52	30.53	28.11	22.40	21.95	21.55	20.69	20.46	20.80	20.86	22.35	26.51	27.67	24.73	22.99	21.95	20.89	21.24
61753	-0.97	-0.93	-0.95	-0.95	-1.02	-0.94	-1.24	-1.20	-1.29	-1.43	-1.43	-1.60	-1.68	-1.66	-1.66	-1.45	-1.30	-1.05	-1.40	-1.39	-1.20	-1.47	-1.43	-1.12
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.18	-0.99	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	-0.15	0.00	0.00	0.00
H Q	22.91	21.74	21.22	21.30	22.24	23.61	28.91	30.00	28.73	23.39	23.00	22.99	22.40	22.14	22.48	22.99	23.00	26.50	28.42	25.58	23.25	23.00	22.99	21.00
61844	-0.33	-0.33	-0.32	-0.32	-0.34	-0.48	-0.68	-0.74	-0.71	-0.45	-0.37	-0.16	0.02	0.02	0.02	-0.09	-0.31	-0.63	-0.67	-0.55	-0.51	-0.42	-0.27	-0.43
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.77	0.35	0.42	0.00	0.00	0.29	0.00	-0.93	0.94
HUD VL	24.77	23.48	22.97	23.05	24.04	25.82	33.09	39.89	31.76	25.56	25.01	24.52	23.60	23.33	23.69	23.60	25.31	29.84	31.64	28.30	27.00	25.23	23.82	24.04
61758	1.53	1.41	1.42	1.43	1.47	1.74	2.25	2.37	2.32	1.72	1.64	1.37	1.23	1.22	1.23	1.29	1.66	2.23	2.44	2.12	1.90	1.80	1.50	1.68
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.25	-6.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	-0.11	-0.04	-1.06	0.00	0.00	0.00
LONGIL	35.35	36.55	35.30	31.95	32.84	38.85	41.41	43.20	40.48	33.59	29.97	27.03	25.12	29.74	31.12	31.30	33.54	44.51	48.09	42.00	37.11	33.16	31.65	31.61
61762	2.37	2.21	2.18	2.16	2.26	2.60	3.46	3.69	3.62	2.76	2.62	2.34	2.13	2.14	2.20	2.28	2.72	3.53	3.78	3.35	3.05	2.83	2.41	2.61
	-9.74	-12.28	-11.58	-8.16	-8.01	-12.16	-8.36	-8.77	-7.43	-6.98	-3.98	-1.54	-0.62	-5.48	-6.46	-6.71	-7.17	-13.43	-15.22	-12.52	-10.02	-6.90	-6.91	-6.63
MHK VL	24.26	23.02	22.49	22.55	23.64	25.29	31.46	34.09	30.94	24.85	24.26	23.91	23.02	22.76	23.11	23.05	24.67	28.94	30.61	27.39	25.31	24.41	23.17	23.30
61756	1.02	0.95	0.95	0.93	1.06	1.20	1.57	1.75	1.50	1.00	0.89	0.76	0.65	0.64	0.65	0.74	1.02	1.38	1.51	1.25	1.11	0.98	0.85	0.94
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.30	-1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00	-0.16	0.00	0.00	0.00
MILLWD	24.91	23.61	23.10	23.18	24.16	25.94	33.37	40.35	32.17	25.90	25.31	24.82	23.92	23.62	23.99	23.92	25.59	30.22	32.11	28.71	27.41	25.53	24.04	24.26
61759	1.67	1.54	1.55	1.56	1.58	1.85	2.51	2.71	2.74	2.05	1.94	1.67	1.54	1.50	1.53	1.61	1.94	2.56	2.82	2.48	2.29	2.11	1.72	1.90
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.27	-6.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.09	-0.19	-0.09	-1.08	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	25.14	23.82	23.29	23.36	24.36	26.21	33.77	40.74	41.78	30.20	30.20	27.88	26.20	25.49	25.41	26.21	31.81	50.89	44.54	47.15	30.20	27.38	24.37	24.60
61761	1.91	1.74	1.74	1.73	1.78	2.12	2.90	3.14	3.12	2.38	2.27	2.04	1.88	1.83	1.86	1.96	2.29	2.98	3.23	2.85	2.60	2.44	2.03	2.24
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.28	-6.87	-9.23	-3.97	-4.56	-2.69	-1.95	-1.53	-1.09	-1.94	-5.86	-20.35	-12.22	-18.17	-3.56	-1.53	-0.02	0.00
NORTH	23.05	21.83	21.27	21.34	22.28	23.63	28.94	30.00	28.73	23.42	23.12	23.15	22.55	22.30	22.64	22.38	23.44	27.01	28.42	25.45	22.19	22.76	21.83	21.68
61755	-0.19	-0.24	-0.28	-0.28	-0.29	-0.46	-0.65	-0.74	-0.71	-0.43	-0.26	0.00	0.18	0.18	0.18	0.07	-0.21	-0.55	-0.67	-0.68	-0.70	-0.66	-0.49	-0.67
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.15	0.01	0.00	0.01
NPX	32.01	30.70	30.10	29.90	31.29	33.00	42.70	48.96	39.85	27.90	25.40	24.38	26.80	26.70	29.30	31.59	39.16	50.50	51.70	45.50	47.00	43.70	37.27	33.30
61845	1.32	1.26	1.23	1.23	1.29	1.47	1.87	1.97	1.94	1.55	1.47	1.23	1.39	1.37	1.37	1.45	1.73	2.26	2.47	2.17	1.97	1.87	1.59	1.79
	-7.45	-7.37	-7.33	-7.04	-7.43	-7.44	-11.25	-16.25	-8.47	-2.51	-0.55	0.00	-3.04	-3.21	-5.47	-7.83	-13.78	-20.68	-20.14	-17.20	-20.99	-18.40	-13.36	-9.15

OH 61846	21.54	20.48	19.95	20.02	20.86	22.28	27.04	29.20	26.80	21.43	21.01	20.65	19.82	19.55	19.85	19.92	21.38	25.49	26.20	23.56	21.88	20.94	21.00	19.59
	-1.70	-1.59	-1.59	-1.60	-1.72	-1.81	-2.63	-2.74	-2.62	-2.41	-2.36	-2.50	-2.55	-2.57	-2.60	-2.39	-2.27	-2.07	-2.88	-2.56	-2.33	-2.48	-2.25	-1.83
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	-1.20	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	-0.17	0.00	-0.93	0.93
PJM 61847	23.44	22.25	21.74	21.80	22.74	24.38	30.57	35.19	30.17	24.36	23.88	23.31	22.36	22.06	22.36	22.39	24.28	29.80	30.27	27.91	25.08	23.73	23.30	21.76
	0.21	0.18	0.19	0.17	0.16	0.29	0.21	0.24	0.38	0.21	0.16	-0.05	-0.16	-0.18	-0.18	-0.07	0.19	0.63	0.38	0.34	0.19	0.19	0.04	0.34
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.77	-4.21	-0.36	-0.30	-0.34	-0.20	-0.15	-0.12	-0.08	-0.15	-0.44	-1.61	-0.80	-1.44	-0.85	-0.12	-0.94	0.93
WEST 61752	21.89	20.79	20.27	20.35	21.18	22.69	27.37	29.38	27.18	21.86	21.44	21.04	20.20	19.91	20.19	20.28	21.81	26.04	26.55	23.98	21.98	21.27	20.31	20.84
	-1.35	-1.28	-1.27	-1.28	-1.40	-1.40	-2.43	-2.52	-2.24	-1.98	-1.94	-2.11	-2.17	-2.21	-2.27	-2.03	-1.85	-1.52	-2.53	-2.14	-2.24	-2.15	-2.01	-1.52
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.21	-1.16	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	-0.18	0.00	0.00	0.00