

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/26/2024

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	25.55	24.83	23.96	24.85	26.43	29.00	37.14	43.14	33.86	28.81	27.02	23.74	21.77	21.22	21.13	21.86	24.96	34.25	38.84	35.80	31.56	25.36	24.99	24.43
61757	1.15	1.05	1.01	1.07	1.14	1.30	2.00	1.88	1.60	1.40	1.41	1.19	1.00	0.91	0.87	1.04	1.23	1.85	2.12	1.70	1.41	1.23	1.17	0.98
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-8.84	-3.15	-0.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.11	-3.22	-3.95	-0.86	0.00	0.00
CENTRL	24.09	23.50	22.70	23.52	25.03	27.58	35.11	33.96	29.77	26.73	25.77	22.65	20.82	20.22	20.14	20.82	23.78	32.52	36.64	31.28	26.66	23.21	23.47	22.98
61754	-0.32	-0.28	-0.25	-0.26	-0.25	-0.11	-0.04	0.20	0.18	0.11	0.15	0.11	0.04	-0.08	-0.12	0.00	0.05	0.10	0.00	-0.09	-0.13	-0.19	-0.36	-0.47
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.34	-0.48	-0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.03	-0.49	-0.60	-0.13	0.00	0.00
DUNWOD	26.04	25.29	24.38	25.16	26.80	29.38	37.96	42.34	34.34	29.77	27.97	24.66	22.68	22.03	21.93	22.68	25.86	35.35	39.95	36.27	31.71	26.04	25.75	24.99
61760	1.64	1.50	1.42	1.38	1.52	1.69	2.81	2.92	2.74	2.54	2.36	2.10	1.85	1.67	1.62	1.81	2.09	2.95	3.26	2.84	2.38	2.09	1.93	1.55
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.99	-2.50	-0.74	0.00	-0.02	-0.05	-0.06	-0.05	-0.05	-0.04	0.00	-0.08	-2.55	-3.13	-0.68	0.00	0.00
GENESE	22.84	22.33	21.60	22.40	23.74	26.25	33.24	32.39	28.48	25.66	24.56	21.73	19.95	19.33	19.23	19.88	22.59	30.80	34.71	29.80	25.28	22.08	22.20	21.66
61753	-1.56	-1.45	-1.35	-1.38	-1.54	-1.44	-1.90	-1.04	-0.99	-0.93	-1.05	-0.81	-0.83	-0.97	-1.03	-0.94	-1.14	-1.59	-1.91	-1.45	-1.36	-1.28	-1.62	-1.78
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.00	-0.36	-0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	-0.37	-0.45	-0.10	0.00	0.00
H Q	24.26	23.69	22.86	23.71	25.21	29.89	38.93	25.00	28.39	25.82	25.00	22.00	20.34	20.00	20.00	20.42	23.26	31.72	35.91	29.50	25.18	22.00	19.99	29.34
61844	-0.15	-0.09	-0.09	-0.07	-0.08	-0.17	-0.53	-0.74	-0.73	-0.66	-0.62	-0.54	-0.44	-0.30	-0.26	-0.40	-0.47	-0.68	-0.70	-0.59	-0.47	-0.37	-0.19	0.02
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.36	-4.32	6.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	0.55	0.89	3.64	-5.88
HUD VL	25.84	25.12	24.24	25.04	26.65	29.22	37.64	41.80	33.80	29.22	27.54	24.21	22.21	21.56	21.50	22.24	25.42	34.84	39.44	35.70	31.19	25.64	25.39	24.71
61758	1.44	1.33	1.28	1.26	1.36	1.52	2.50	2.43	2.21	2.01	1.92	1.67	1.43	1.26	1.24	1.42	1.69	2.43	2.75	2.29	1.89	1.70	1.57	1.27
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.94	-2.48	-0.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	-2.53	-3.11	-0.68	0.00	0.00
LONGIL	29.66	27.86	24.93	25.73	27.77	31.63	40.68	43.05	40.68	34.95	31.30	28.58	27.44	26.97	28.72	32.97	35.00	44.10	51.10	44.48	40.23	36.45	31.97	28.79
61762	2.22	2.12	1.97	1.95	2.15	2.38	3.65	3.60	3.40	3.10	2.92	2.59	2.29	2.09	2.07	2.29	2.68	3.69	4.10	3.52	2.96	2.63	2.52	2.11
	-3.03	-1.96	0.00	0.00	-0.34	-1.55	-1.89	-7.03	-8.17	-5.37	-2.76	-3.45	-4.38	-4.58	-6.39	-9.86	-8.59	-8.00	-10.39	-10.07	-11.08	-10.56	-5.62	-3.23
MHK VL	25.04	24.43	23.60	24.47	26.07	28.72	36.62	35.55	31.05	27.79	26.74	23.42	21.48	20.91	20.87	21.53	24.70	33.90	38.39	32.85	27.93	24.22	24.54	24.03
61756	0.63	0.64	0.64	0.69	0.78	1.03	1.48	1.46	1.34	1.14	1.13	0.88	0.71	0.61	0.61	0.71	0.97	1.49	1.76	1.36	1.00	0.79	0.71	0.59
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.67	-0.59	-0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.61	-0.75	-0.16	0.00	0.00
MILLWD	25.97	25.24	24.31	25.13	26.75	29.30	37.81	42.26	34.22	29.58	27.82	24.48	22.44	21.81	21.70	22.47	25.65	35.16	39.73	36.08	31.57	25.88	25.59	24.85
61759	1.56	1.45	1.35	1.35	1.47	1.61	2.67	2.79	2.59	2.36	2.20	1.94	1.66	1.50	1.44	1.64	1.92	2.75	3.04	2.62	2.23	1.93	1.76	1.41
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-7.05	-2.52	-0.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	-2.57	-3.16	-0.69	0.00	0.00
N.Y.C.	26.24	25.43	24.47	25.23	26.91	29.41	38.06	42.47	34.56	30.57	28.19	26.26	26.25	25.90	25.16	26.26	28.43	35.63	53.68	36.51	31.91	26.26	25.98	25.11
61761	1.83	1.64	1.51	1.45	1.62	1.72	2.92	3.05	2.94	2.73	2.56	2.28	2.04	1.85	1.78	2.00	2.33	3.21	3.55	3.06	2.57	2.28	2.14	1.66
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-7.00	-2.51	-1.36	-0.01	-1.44	-3.44	-3.75	-3.11	-3.44	-2.37	-0.01	-13.52	-2.56	-3.15	-0.71	-0.01	0.00
NORTH	24.16	23.69	22.82	23.75	25.21	27.61	34.62	31.68	28.44	25.85	24.98	21.93	20.28	19.94	20.00	20.47	23.57	32.34	36.68	30.92	26.19	23.20	23.92	23.75
61755	-0.24	-0.09	-0.14	-0.02	-0.08	-0.08	-0.53	-0.74	-0.67	-0.64	-0.64	-0.61	-0.50	-0.36	-0.26	-0.35	-0.16	-0.06	0.07	0.03	0.00	-0.07	0.10	0.30
	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	27.60	26.83	25.79	25.60	26.50	29.59	37.87	42.43	36.50	30.90	27.84	24.93	23.30	22.52	22.78	24.62	27.01	36.00	39.05	34.98	33.10	30.00	27.08	26.00
61845	1.29	1.19	1.15	1.14	1.21	1.36	2.14	2.08	1.98	1.83	1.74	1.55	1.37	1.24	1.20	1.35	1.54	2.17	2.35	2.01	1.70	1.54	1.43	1.20
	-1.90	-1.86	-1.69	-0.68	0.00	-0.54	-0.58	-7.93	-5.41	-2.59	-0.48	-0.84	-1.15	-0.98	-1.32	-2.45	-1.74	-1.42	-0.09	-2.09	-5.21	-5.20	-1.83	-1.36

O H 61846	22.11	21.74	21.03	21.73	22.94	25.91	31.26	30.97	27.21	24.56	23.67	21.12	19.43	18.76	18.58	19.26	21.69	29.25	32.59	27.38	23.50	22.44	21.27	20.80
	-2.30	-2.05	-1.93	-2.05	-2.35	-2.33	-3.34	-2.56	-2.30	-2.04	-1.95	-1.42	-1.35	-1.54	-1.68	-1.56	-2.04	-3.14	-4.03	-3.12	-2.64	-2.28	-2.55	-2.65
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.54	0.54	-1.11	-0.40	-0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	-0.01	0.39	0.05	-1.45	0.00	0.00
PJM 61847	24.41	23.81	23.00	23.73	25.21	28.26	34.91	37.05	30.94	27.30	26.08	23.21	21.49	20.83	20.64	21.41	24.22	32.73	36.66	31.69	27.60	25.10	23.80	23.21
	0.00	0.02	0.05	-0.05	-0.08	0.03	0.32	0.32	0.29	0.32	0.46	0.56	0.46	0.24	0.14	0.33	0.31	0.32	0.00	0.03	0.03	0.07	-0.02	-0.23
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.54	0.54	-4.30	-1.54	-0.50	0.00	-0.11	-0.26	-0.28	-0.23	-0.26	-0.18	0.00	-0.05	-0.77	-1.38	-1.76	0.00	0.00
WEST 61752	22.53	22.17	21.46	22.18	23.47	26.03	32.86	31.40	27.53	24.83	24.39	21.77	20.01	19.29	19.07	19.80	22.33	30.10	33.25	28.45	24.23	21.29	21.68	21.22
	-1.88	-1.62	-1.49	-1.59	-1.82	-1.66	-2.28	-2.21	-2.01	-1.77	-1.23	-0.77	-0.77	-1.01	-1.20	-1.02	-1.40	-2.30	-3.37	-2.87	-2.49	-2.09	-2.14	-2.23
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.19	-0.42	-0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	-0.01	-0.43	-0.53	-0.12	0.00	0.00