

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/13/2024

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	24.96	23.92	23.17	22.94	23.67	24.81	29.23	31.55	33.04	33.57	35.94	36.08	33.91	33.35	32.87	30.97	34.33	40.71	44.85	41.51	37.03	34.68	30.43	29.05
61757	0.70	0.67	0.61	0.62	0.67	0.86	1.34	1.64	1.81	1.81	1.94	1.89	1.66	1.56	1.53	1.50	1.73	2.12	2.42	1.93	1.73	1.66	1.56	1.41
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.48	-1.56	-2.29	-1.87	0.00	0.00	0.00	0.00	-5.67	-3.80	-3.27	0.00	0.00
CENTRL	24.33	23.34	22.65	22.34	23.03	24.21	28.31	30.40	31.59	32.00	33.85	33.69	30.68	29.58	29.49	29.25	32.46	40.45	50.02	37.61	32.42	30.12	28.63	27.47
61754	0.07	0.09	0.09	0.02	0.02	0.26	0.42	0.48	0.34	0.22	-0.17	-0.23	-0.25	-0.27	-0.27	-0.24	-0.16	0.00	-0.04	0.00	-0.16	-0.12	-0.26	-0.16
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.21	-0.23	-0.34	-0.28	-0.02	-0.02	-1.86	-7.62	-3.70	-1.08	-0.49	-0.02	0.00
DUNWOD	25.30	24.22	23.40	23.23	23.97	25.12	29.79	32.39	33.91	34.49	37.10	37.10	34.74	34.06	33.66	32.17	35.60	42.10	46.26	41.53	37.39	35.00	31.36	29.91
61760	1.04	0.98	0.84	0.92	0.97	1.17	1.90	2.48	2.69	2.73	3.09	3.00	2.79	2.71	2.68	2.68	3.00	3.51	3.82	3.05	2.84	2.62	2.48	2.27
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.38	-1.26	-1.85	-1.51	-0.02	0.00	0.00	0.00	-4.56	-3.06	-2.63	0.00	0.00
GENESE	23.75	22.76	22.18	21.69	22.31	23.66	27.50	29.05	30.15	30.50	32.21	31.64	29.12	28.05	27.88	27.71	30.82	34.38	30.43	29.20	29.48	28.54	27.06	26.09
61753	-0.51	-0.49	-0.38	-0.62	-0.69	-0.29	-0.39	-0.84	-1.06	-1.24	-1.77	-1.96	-1.75	-1.71	-1.80	-1.74	-1.76	-1.77	-2.04	-1.63	-1.79	-1.58	-1.79	-1.55
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.02	0.02	0.12	-0.18	-0.26	-0.21	0.02	0.02	2.43	9.97	3.08	0.22	-0.37	0.02	0.00
H Q	24.31	23.29	22.63	22.38	23.07	24.99	26.26	29.25	30.57	31.12	33.36	33.14	30.17	29.00	29.00	29.00	32.02	37.82	41.59	33.20	30.93	29.15	28.41	27.25
61844	0.05	0.05	0.07	0.07	0.07	-0.14	-0.45	-0.66	-0.66	-0.63	-0.65	-0.57	-0.52	-0.50	-0.47	-0.47	-0.59	-0.77	-0.85	-0.71	-0.57	-0.59	-0.46	-0.39
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.18	1.18	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
HUD VL	25.16	24.08	23.31	23.12	23.83	24.98	29.54	32.00	33.48	34.01	36.52	36.49	34.13	33.43	33.09	31.60	34.98	41.45	45.62	40.88	36.85	34.52	30.95	29.52
61758	0.90	0.84	0.74	0.80	0.83	1.03	1.65	2.09	2.25	2.25	2.52	2.39	2.21	2.13	2.15	2.12	2.38	2.86	3.18	2.51	2.36	2.20	2.08	1.88
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.37	-1.23	-1.80	-1.47	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.46	-2.99	-2.57	0.00	0.00
LONGIL	27.14	24.85	24.01	23.83	25.00	28.21	38.66	42.56	39.05	39.86	45.46	43.40	42.53	42.52	40.94	40.36	41.22	55.00	55.98	57.62	45.89	40.65	34.49	33.00
61762	1.67	1.60	1.45	1.52	1.59	1.82	2.62	3.26	3.34	3.33	3.77	3.64	3.38	3.27	3.24	3.24	3.65	4.40	4.75	3.83	3.56	3.24	3.09	2.82
	-1.21	0.00	0.00	0.00	-0.41	-2.45	-8.15	-9.39	-4.48	-4.77	-7.69	-6.04	-8.46	-9.74	-8.23	-7.64	-4.97	-12.01	-8.79	-19.88	-10.84	-7.66	-2.52	-2.54
MHK VL	25.23	24.15	23.42	23.16	23.90	25.03	29.26	31.53	32.86	33.47	35.71	35.53	32.46	31.32	31.15	30.80	34.21	41.12	46.65	37.54	34.02	31.95	30.24	28.91
61756	0.97	0.91	0.86	0.85	0.90	1.08	1.37	1.61	1.62	1.71	1.70	1.69	1.47	1.39	1.33	1.33	1.60	2.04	2.21	1.80	1.67	1.58	1.36	1.27
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.13	-0.29	-0.43	-0.35	0.00	0.00	-0.49	-2.01	-1.83	-0.86	-0.62	0.00	0.00
MILLWD	25.25	24.18	23.38	23.23	23.90	25.05	29.62	32.18	33.73	34.33	36.93	36.94	34.59	33.89	33.52	31.95	35.37	41.83	46.00	41.37	37.24	34.86	31.19	29.71
61759	1.00	0.93	0.81	0.92	0.90	1.10	1.73	2.27	2.50	2.57	2.92	2.83	2.64	2.54	2.54	2.48	2.77	3.24	3.57	2.88	2.68	2.47	2.31	2.07
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.38	-1.26	-1.85	-1.51	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.58	-3.07	-2.64	0.00	0.00
N.Y.C.	25.23	24.13	23.29	23.14	23.83	25.00	29.70	32.39	34.04	34.64	37.37	37.37	34.99	34.35	33.95	34.07	35.80	53.21	46.51	41.76	37.49	35.18	31.62	30.07
61761	0.97	0.88	0.72	0.83	0.83	1.05	1.81	2.48	2.81	2.89	3.37	3.27	3.04	2.98	2.95	2.95	3.20	3.78	4.07	3.29	2.93	2.80	2.74	2.43
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.38	-1.26	-1.87	-1.53	-1.65	0.00	-10.84	0.00	-4.56	-3.06	-2.63	0.00	0.00
NORTH	24.57	23.55	22.95	22.69	23.39	24.07	27.67	29.46	30.79	31.38	33.66	33.58	30.51	29.33	29.30	29.27	32.31	38.09	41.93	33.40	31.18	29.24	28.47	27.34
61755	0.31	0.30	0.38	0.38	0.39	0.12	-0.22	-0.45	-0.44	-0.38	-0.34	-0.13	-0.18	-0.18	-0.18	-0.20	-0.29	-0.50	-0.51	-0.51	-0.31	-0.51	-0.40	-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	25.01	23.97	23.22	23.01	23.72	24.84	32.50	37.00	35.60	35.95	38.50	39.20	38.50	38.00	35.40	33.89	38.72	46.00	47.50	42.80	41.40	36.20	33.03	31.25
61845	0.75	0.72	0.65	0.69	0.71	0.89	1.39	1.79	1.91	1.97	2.28	2.22	2.09	2.01	2.01	2.01	2.22	2.59	2.84	2.27	2.11	1.99	1.93	1.77
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.21	-5.30	-2.47	-2.22	-2.22	-3.26	-5.72	-6.49	-3.92	-2.41	-3.90	-4.82	-2.22	-6.62	-7.80	-4.46	-2.22	-1.84

O H 61846	23.43	22.52	22.00	21.40	21.90	23.40	27.00	28.10	29.00	29.14	30.35	29.90	27.54	26.57	26.38	26.37	29.07	33.29	32.23	29.08	28.10	27.00	25.60	25.04
	-0.82	-0.72	-0.56	-0.92	-1.10	-0.55	-0.89	-1.79	-2.22	-2.60	-3.64	-3.78	-3.34	-3.21	-3.33	-3.09	-3.52	-3.90	-4.46	-3.39	-3.50	-3.15	-3.26	-2.60
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	-0.19	-0.29	-0.23	0.01	0.01	1.40	5.75	1.44	-0.11	-0.41	0.01	0.00
PJM 61847	24.43	23.43	22.72	22.41	23.05	24.31	28.51	30.66	31.79	32.14	33.94	33.78	31.35	30.52	30.23	29.66	32.51	38.59	42.27	36.61	33.17	31.20	28.67	27.67
	0.17	0.19	0.16	0.09	0.05	0.36	0.61	0.75	0.56	0.38	-0.07	-0.17	-0.09	-0.09	-0.15	0.06	-0.10	0.00	-0.17	-0.03	-0.16	-0.12	-0.20	0.03
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.23	-0.75	-1.11	-0.90	-0.12	0.00	0.00	0.00	-2.73	-1.83	-1.58	0.00	0.00
WEST 61752	23.97	23.01	22.45	21.85	22.38	23.90	27.64	29.18	29.94	30.00	30.83	30.36	27.92	26.95	26.66	26.90	29.33	33.98	33.80	29.83	28.44	27.21	25.86	25.51
	-0.29	-0.23	-0.11	-0.47	-0.62	-0.05	-0.25	-0.72	-1.28	-1.75	-3.16	-3.34	-2.98	-2.86	-3.07	-2.56	-3.26	-3.51	-4.12	-3.15	-3.28	-2.97	-3.00	-2.13
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-0.21	-0.31	-0.25	0.01	0.01	1.10	4.52	0.93	-0.22	-0.44	0.01	0.00