

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

03/06/2024

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	20.89	19.95	19.32	18.12	20.10	22.43	28.29	31.00	31.34	30.10	30.73	30.37	29.13	29.93	28.93	29.91	30.39	34.26	36.28	32.49	30.37	27.15	25.34	22.34
61757	0.75	0.73	0.69	0.60	0.60	0.48	0.69	0.99	0.91	0.82	0.81	0.80	0.77	0.81	0.79	0.90	0.97	1.48	1.53	1.31	0.97	0.77	0.69	0.57
	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
CENTRL	20.38	19.43	18.80	17.75	19.67	22.12	27.79	30.07	30.30	29.20	29.80	29.46	28.19	28.85	27.84	28.66	29.31	32.72	34.76	31.28	29.28	26.31	24.60	21.88
61754	0.24	0.21	0.17	0.23	0.18	0.17	0.19	0.06	-0.12	-0.09	-0.12	-0.12	-0.17	-0.26	-0.31	-0.35	-0.12	-0.07	0.00	0.09	-0.12	-0.08	-0.05	0.11
	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
DUNWOD	20.99	19.99	19.40	18.19	20.07	22.32	28.42	31.27	31.76	30.42	31.15	30.79	29.53	30.39	29.42	30.37	30.90	35.02	37.19	33.21	30.93	27.52	25.71	22.51
61760	0.85	0.77	0.76	0.67	0.58	0.37	0.83	1.26	1.34	1.14	1.23	1.21	1.16	1.28	1.27	1.36	1.47	2.23	2.43	2.03	1.53	1.13	1.06	0.74
	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
GENESE	19.60	18.66	18.00	17.07	18.89	21.22	26.38	28.33	28.41	27.61	28.18	27.86	26.73	27.23	26.27	26.92	27.75	30.65	32.67	29.47	27.67	24.86	23.46	21.05
61753	-0.54	-0.56	-0.63	-0.46	-0.60	-0.72	-1.21	-1.68	-2.01	-1.67	-1.74	-1.72	-1.65	-1.89	-1.89	-2.09	-1.68	-2.13	-2.08	-1.72	-1.73	-1.53	-1.18	-0.72
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	19.90	18.99	18.43	17.33	19.39	22.06	27.71	30.01	30.04	29.85	30.01	29.66	28.45	29.20	28.23	29.09	30.01	31.78	34.34	30.04	30.01	26.63	24.67	21.82
61844	-0.24	-0.23	-0.20	-0.19	-0.10	0.11	0.11	0.00	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-0.06	-0.36	-0.42	-0.31	-0.03	0.05	0.02	0.04
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.47	-0.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.64	0.64	0.00	0.83	-0.64	-0.19	0.00	0.00
HUD VL	20.92	19.95	19.36	18.16	20.04	22.30	28.34	31.12	31.52	30.25	30.97	30.58	29.33	30.16	29.19	30.11	30.72	34.69	36.88	32.93	30.72	27.31	25.51	22.38
61758	0.78	0.73	0.73	0.63	0.54	0.35	0.75	1.11	1.09	0.96	1.05	1.01	0.96	1.05	1.04	1.10	1.29	1.90	2.12	1.75	1.32	0.92	0.86	0.61
	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
LONGIL	21.69	20.92	19.85	18.56	20.59	22.94	28.95	31.66	32.19	30.78	31.42	31.02	29.87	30.71	29.84	30.81	31.34	35.61	38.26	33.68	31.19	28.22	26.14	22.82
61762	1.37	1.29	1.21	1.03	1.09	0.99	1.35	1.65	1.76	1.49	1.50	1.45	1.50	1.60	1.69	1.80	1.91	2.82	3.20	2.50	1.79	1.69	1.48	1.05
	-0.18	-0.42	-0.01	0.00	-0.01	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	-0.31	0.00	0.00	-0.14	-0.01	0.00
MHK VL	20.78	19.82	19.21	18.07	20.06	22.61	28.53	31.15	31.46	30.19	30.88	30.55	29.30	30.07	29.07	29.93	30.37	34.00	36.08	32.43	30.40	27.31	25.46	22.51
61756	0.64	0.60	0.58	0.54	0.57	0.66	0.94	1.14	1.03	0.91	0.96	0.97	0.93	0.96	0.93	0.93	0.94	1.21	1.32	1.25	1.00	0.92	0.81	0.74
	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
MILLWD	20.95	19.97	19.38	18.18	20.04	22.26	28.34	31.21	31.61	30.34	31.09	30.70	29.44	30.31	29.30	30.25	30.81	34.89	37.05	33.06	30.84	27.42	25.58	22.40
61759	0.81	0.75	0.75	0.65	0.54	0.31	0.75	1.20	1.19	1.05	1.17	1.12	1.08	1.19	1.15	1.25	1.38	2.10	2.29	1.87	1.44	1.03	0.94	0.63
	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
N.Y.C.	21.07	20.05	19.49	18.28	20.13	22.30	28.42	31.33	31.82	30.45	31.17	30.84	29.61	30.48	29.50	30.45	30.98	35.13	37.26	33.27	30.98	27.55	25.81	22.60
61761	0.93	0.83	0.86	0.75	0.64	0.35	0.83	1.32	1.40	1.17	1.26	1.27	1.25	1.37	1.35	1.45	1.56	2.36	2.54	2.09	1.59	1.16	1.16	0.83
	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	0.02	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	20.10	19.20	18.65	17.54	19.67	22.50	28.23	30.43	30.91	29.75	30.40	30.02	28.85	29.58	28.60	29.44	29.60	32.69	34.44	31.12	29.63	26.84	24.97	22.08
61755	-0.04	-0.02	0.02	0.02	0.18	0.55	0.64	0.42	0.49	0.47	0.48	0.44	0.48	0.46	0.45	0.44	0.18	-0.10	-0.31	-0.06	0.23	0.45	0.32	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	20.76	19.83	19.21	18.00	20.42	21.58	27.90	30.64	31.00	29.78	30.43	30.02	28.79	29.67	28.71	29.64	30.16	34.06	36.15	32.31	30.00	27.14	25.14	22.10
61845	0.63	0.61	0.58	0.47	0.43	0.13	0.30	0.63	0.58	0.50	0.51	0.44	0.43	0.55	0.56	0.64	0.74	1.28	1.39	1.12	0.79	0.56	0.49	0.33
	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.50	0.50	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	0.19	-0.19	0.00	0.00

[illegible]