

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/10/2024

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	21.88	20.30	18.65	17.99	18.34	19.70	20.35	21.32	22.50	24.21	23.67	23.45	22.67	22.14	22.13	23.37	25.52	27.23	26.69	26.35	25.72	24.66	22.67	21.30
61757	1.13	1.08	0.97	0.95	0.94	1.04	1.06	0.98	0.93	1.07	1.19	1.18	1.08	1.07	1.09	1.09	1.17	1.39	1.34	1.23	1.13	1.06	1.00	0.99
	-0.60	-0.26	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	20.17	18.92	17.63	16.99	17.38	18.66	19.31	20.03	21.20	22.75	22.29	22.07	21.36	20.83	20.79	21.77	23.84	25.53	25.14	24.66	24.09	23.14	21.35	20.29
61754	-0.08	-0.08	-0.05	-0.05	-0.02	0.00	0.02	-0.30	-0.37	-0.39	-0.18	-0.20	-0.24	-0.23	-0.25	-0.51	-0.51	-0.31	-0.20	-0.45	-0.49	-0.45	-0.32	-0.02
	-0.09	-0.04	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	22.09	20.50	18.90	18.21	18.58	19.93	20.60	21.54	22.80	24.58	24.14	23.92	23.23	22.64	22.64	23.80	25.91	27.75	27.35	26.82	26.14	25.08	23.01	21.67
61760	1.45	1.33	1.22	1.17	1.18	1.27	1.31	1.20	1.23	1.44	1.66	1.65	1.64	1.58	1.60	1.52	1.56	1.91	2.00	1.71	1.55	1.49	1.34	1.36
	-0.48	-0.21	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	19.20	18.04	16.82	16.19	16.60	17.84	18.42	18.87	19.91	21.38	21.10	20.98	20.23	19.76	19.63	20.43	22.38	24.16	23.82	23.36	22.81	21.99	20.33	19.46
61753	-1.03	-0.95	-0.87	-0.85	-0.80	-0.82	-0.87	-1.46	-1.66	-1.76	-1.37	-1.29	-1.36	-1.31	-1.41	-1.85	-1.97	-1.68	-1.52	-1.76	-1.77	-1.61	-1.34	-0.85
	-0.07	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	19.77	15.97	14.90	15.11	17.07	18.28	14.13	24.99	22.08	24.99	19.58	21.94	21.29	20.75	17.95	24.99	24.87	24.99	24.99	24.99	24.54	23.55	24.99	16.53
61844	-0.38	-0.36	-0.34	-0.32	-0.33	-0.37	-0.37	-0.14	-0.06	-0.12	-0.36	-0.33	-0.30	-0.32	-0.31	-0.07	-0.05	-0.28	-0.35	-0.12	-0.05	-0.05	-0.11	-0.35
	0.00	2.62	2.45	1.60	0.00	0.00	4.79	-4.79	-0.58	-1.96	2.54	0.00	0.00	0.00	2.78	-2.78	-0.56	0.56	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.43	3.43
HUD VL	21.92	20.36	18.78	18.09	18.46	19.78	20.41	21.36	22.56	24.30	23.82	23.56	22.87	22.31	22.28	23.48	25.59	27.41	26.99	26.50	25.84	24.77	22.77	21.44
61758	1.29	1.20	1.10	1.06	1.06	1.12	1.12	1.02	0.99	1.16	1.35	1.29	1.27	1.24	1.24	1.20	1.24	1.58	1.65	1.38	1.25	1.18	1.10	1.14
	-0.47	-0.21	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	26.40	21.96	19.40	18.75	19.19	20.45	21.80	25.00	23.62	29.22	29.81	29.03	27.57	26.58	26.11	27.94	29.88	30.55	30.63	29.84	29.37	25.65	25.00	22.17
61762	2.00	1.86	1.71	1.64	1.69	1.79	1.83	1.73	1.77	1.99	2.20	2.14	2.12	2.04	2.06	2.03	2.17	2.61	2.69	2.34	2.19	2.05	1.91	1.87
	-4.25	-1.15	0.00	-0.08	-0.10	0.00	-0.68	-2.93	-0.28	-4.08	-5.13	-4.62	-3.86	-3.47	-3.01	-3.63	-3.36	-2.10	-2.60	-2.39	-2.60	0.00	-1.42	0.00
MHK VL	20.90	18.89	17.59	17.14	17.99	19.29	19.98	20.95	22.20	23.89	23.33	23.10	22.35	21.80	21.73	22.86	25.06	26.74	26.28	25.89	25.32	24.23	22.30	20.98
61756	0.63	0.62	0.60	0.56	0.59	0.63	0.69	0.61	0.63	0.74	0.85	0.82	0.76	0.74	0.69	0.58	0.71	0.90	0.94	0.78	0.74	0.64	0.63	0.67
	-0.12	0.69	0.69	0.45	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	22.05	20.46	18.87	18.18	18.53	19.85	20.51	21.48	22.76	24.51	24.05	23.83	23.13	22.54	22.51	23.71	25.81	27.65	27.25	26.72	26.04	24.99	22.93	21.59
61759	1.41	1.29	1.18	1.14	1.13	1.20	1.22	1.14	1.19	1.37	1.57	1.56	1.53	1.47	1.47	1.43	1.46	1.81	1.90	1.61	1.45	1.39	1.26	1.28
	-0.48	-0.21	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.	22.32	20.71	19.10	18.39	18.76	20.06	20.68	21.58	22.82	24.63	24.25	24.05	23.40	22.77	22.76	23.88	25.98	27.89	31.68	26.92	26.23	25.15	23.19	21.90
61761	1.67	1.54	1.42	1.35	1.36	1.40	1.39	1.24	1.25	1.48	1.78	1.78	1.79	1.71	1.73	1.61	1.63	2.04	2.20	1.81	1.65	1.56	1.52	1.59
	-0.49	-0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-4.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	19.55	7.98	7.47	10.17	16.86	18.06	18.73	20.16	21.46	23.05	22.07	21.91	21.31	20.75	20.72	22.39	24.35	25.58	24.97	25.04	24.61	23.69	21.67	19.88
61755	-0.60	-0.63	-0.57	-0.55	-0.54	-0.60	-0.56	-0.18	-0.11	-0.09	-0.40	-0.36	-0.28	-0.32	-0.31	0.11	0.00	-0.26	-0.38	-0.08	0.02	0.09	0.00	-0.43
	0.00	10.35	9.64	6.32	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	22.40	21.80	20.49	20.38	21.78	23.50	26.35	26.99	26.46	24.60	22.90	23.52	22.82	22.28	23.20	24.20	26.60	28.42	29.60	28.00	26.90	25.92	23.60	23.00
61845	1.27	1.20	1.10	1.06	1.06	1.14	1.14	1.04	1.04	1.16	1.30	1.25	1.23	1.22	1.26	1.20	1.24	1.52	1.57	1.36	1.25	1.18	1.10	1.14
	-0.97	-1.65	-1.71	-2.29	-3.32	-3.71	-5.92	-5.61	-3.85	-0.30	0.88	0.00	0.00	0.00	-0.90	-0.72	-1.01	-1.06	-2.68	-1.53	-1.06	-0.83	-0.83	-1.56

[illegible]