

# Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

## Zonal Data

12/08/2023

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	36.60	35.08	34.25	34.04	34.18	35.15	42.63	48.51	44.62	41.62	35.96	35.57	34.65	34.34	34.47	35.86	40.30	47.55	41.10	38.53	35.56	35.13	32.86	33.05
61757	1.61	1.35	1.32	1.37	1.32	1.45	1.99	2.44	2.12	1.94	1.48	1.50	1.24	1.16	1.26	1.61	1.85	2.26	2.03	1.94	1.53	1.45	1.35	1.15
	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	35.03	33.53	32.60	32.38	32.51	33.46	40.56	46.12	42.16	39.32	34.38	33.94	32.98	32.81	32.81	34.11	38.34	45.37	39.03	36.52	33.79	33.31	31.16	31.62
61754	0.04	-0.20	-0.33	-0.29	-0.36	-0.23	-0.08	0.05	-0.34	-0.36	-0.10	-0.14	-0.44	-0.36	-0.40	-0.14	-0.12	0.09	-0.04	-0.07	-0.24	-0.37	-0.35	-0.29
	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	37.20	35.45	34.54	34.27	34.58	35.38	43.73	50.31	46.24	43.29	37.55	37.04	35.99	35.70	35.77	37.40	42.18	49.45	42.90	40.25	37.02	36.47	33.90	34.26
61760	2.21	1.72	1.61	1.60	1.71	1.68	3.09	4.24	3.74	3.61	3.07	2.96	2.57	2.52	2.56	3.15	3.73	4.16	3.83	3.66	3.00	2.79	2.39	2.36
	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	33.94	32.42	31.45	31.20	31.26	32.32	38.97	43.91	39.99	37.30	33.00	32.51	31.38	31.25	31.18	32.50	36.26	42.93	36.96	34.58	32.12	31.49	29.65	30.15
61753	-1.05	-1.32	-1.48	-1.47	-1.61	-1.38	-1.67	-2.16	-2.51	-2.38	-1.48	-1.57	-2.04	-1.93	-2.03	-1.75	-2.19	-2.36	-2.11	-2.01	-1.90	-2.19	-1.86	-1.75
	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
H Q	34.78	33.80	33.06	32.80	33.00	33.80	40.32	45.38	42.11	39.32	34.20	33.80	33.45	33.21	33.35	33.80	38.03	44.74	38.56	36.08	33.80	33.60	31.41	31.84
61844	-0.21	0.07	0.13	0.13	0.13	0.10	-0.33	-0.69	-0.38	-0.36	-0.28	-0.27	0.03	0.03	0.03	-0.34	-0.42	-0.54	-0.51	-0.51	-0.20	-0.10	-0.09	-0.06
	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	-0.11	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00	0.00
HUD VL	36.95	35.25	34.35	34.11	34.35	35.08	43.12	49.34	45.35	42.38	36.69	36.19	35.15	35.00	35.00	36.61	41.26	48.55	42.03	39.41	36.31	35.77	33.37	33.72
61758	1.96	1.52	1.42	1.44	1.48	1.38	2.48	3.27	2.85	2.70	2.21	2.11	1.74	1.82	1.79	2.36	2.81	3.26	2.97	2.82	2.28	2.09	1.86	1.82
	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	38.54	36.75	35.76	35.35	35.76	36.82	50.72	60.39	54.88	45.31	38.71	38.14	37.04	36.74	37.47	44.20	52.00	72.82	72.07	50.00	48.38	43.79	43.43	35.47
61762	3.53	3.00	2.83	2.68	2.89	2.90	4.43	5.71	5.05	4.76	4.17	4.05	3.61	3.55	3.59	4.25	4.96	5.57	5.08	4.83	4.05	3.94	3.50	3.45
	-0.01	-0.01	0.00	0.00	0.00	-0.22	-5.65	-8.61	-7.33	-0.87	-0.06	-0.01	-0.01	-0.01	-0.67	-5.71	-8.58	-21.97	-27.93	-8.58	-10.31	-6.17	-8.43	-0.11
MHK VL	36.43	34.98	34.05	33.75	34.05	34.88	42.39	48.37	44.45	41.31	35.89	35.37	34.45	34.21	34.20	35.55	39.99	47.27	40.63	38.05	35.25	34.86	32.49	32.86
61756	1.44	1.25	1.12	1.08	1.18	1.18	1.75	2.30	1.96	1.63	1.41	1.29	1.04	1.03	1.00	1.30	1.54	1.99	1.56	1.47	1.22	1.18	0.98	0.96
	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	37.20	35.49	34.54	34.27	34.54	35.32	43.57	50.08	46.11	43.09	37.31	36.83	35.76	35.46	35.53	37.19	41.95	49.27	42.74	40.07	36.85	36.31	33.71	34.04
61759	2.21	1.75	1.61	1.60	1.68	1.62	2.93	4.01	3.61	3.41	2.83	2.76	2.34	2.29	2.32	2.95	3.50	3.99	3.67	3.48	2.82	2.63	2.20	2.14
	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.	37.23	35.45	34.51	34.24	34.54	35.25	43.61	50.03	46.07	43.21	37.58	37.04	35.96	35.73	35.77	37.40	42.18	49.36	42.90	40.32	36.96	36.54	34.03	34.43
61761	2.24	1.72	1.58	1.57	1.68	1.55	2.97	3.96	3.57	3.53	3.10	2.96	2.54	2.55	2.56	3.15	3.73	4.08	3.83	3.73	2.93	2.86	2.52	2.52
	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
NORTH	35.45	34.51	33.75	33.39	33.59	34.47	40.93	46.21	42.80	40.00	34.83	34.35	33.95	33.67	33.71	34.21	38.49	45.24	38.91	36.30	34.10	33.82	31.60	32.22
61755	0.45	0.78	0.82	0.72	0.72	0.78	0.29	0.14	0.30	0.32	0.34	0.27	0.53	0.50	0.50	-0.03	0.04	-0.05	-0.16	-0.29	0.07	0.14	0.09	0.32
	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	0.00	0.00	0.00	0.00
NPX	74.80	70.60	67.70	69.50	74.00	84.60	112.40	117.64	85.94	73.03	37.03	36.90	36.05	38.80	39.20	48.80	58.83	81.20	69.07	53.80	52.08	45.90	45.00	45.90
61845	2.21	1.75	1.68	1.67	1.71	1.72	2.80	3.69	3.23	3.10	2.55	2.59	2.21	2.19	2.23	2.74	3.15	3.58	3.28	3.15	2.58	2.46	2.17	2.11
	-37.60	-35.11	-33.09	-35.16	-39.42	-49.18	-68.96	-67.88	-40.21	-30.25	0.00	-0.24	-0.43	-3.43	-3.77	-11.81	-17.22	-32.34	-26.72	-14.06	-15.47	-9.76	-11.32	-11.89

[illegible]