

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

01/08/2024

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	33.48	32.99	32.75	31.77	33.31	33.92	46.36	50.48	50.41	48.41	44.28	44.55	42.29	42.16	42.26	44.68	49.28	59.56	58.93	52.09	48.41	45.12	41.73	37.91
61757	1.29	1.27	1.29	1.28	1.19	1.27	1.91	2.22	2.35	2.22	1.74	1.63	1.39	1.34	1.27	1.64	2.17	3.05	2.81	2.39	2.22	2.03	1.45	1.25
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	31.83	31.43	31.12	30.16	31.83	32.42	44.09	48.12	47.91	46.10	42.37	42.75	40.69	40.57	40.79	43.05	47.35	57.13	56.41	49.75	46.15	42.97	39.84	36.52
61754	-0.35	-0.29	-0.35	-0.33	-0.29	-0.23	-0.36	-0.14	-0.14	-0.09	-0.17	-0.17	-0.20	-0.24	-0.20	0.00	0.24	0.62	0.28	0.05	-0.05	-0.13	-0.44	-0.15
	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
DUNWOD	33.96	33.36	33.07	32.01	33.76	34.24	46.93	51.88	51.56	49.61	45.18	45.54	43.22	43.18	43.29	46.02	50.36	61.37	60.51	53.28	49.53	46.16	42.66	38.57
61760	1.77	1.65	1.60	1.52	1.64	1.60	2.49	3.62	3.51	3.42	2.64	2.62	2.33	2.37	2.29	2.97	3.25	4.86	4.38	3.58	3.33	3.06	2.38	1.91
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	30.80	30.48	30.11	29.18	30.80	31.34	42.36	46.24	46.33	44.62	41.18	41.67	39.63	39.51	39.89	41.84	45.93	55.38	54.44	47.91	44.35	41.11	38.31	35.31
61753	-1.38	-1.24	-1.35	-1.31	-1.32	-1.31	-2.09	-2.03	-1.73	-1.57	-1.36	-1.25	-1.27	-1.31	-1.10	-1.21	-1.18	-1.13	-1.68	-1.79	-1.85	-1.98	-1.97	-1.36
	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
H Q	32.19	31.75	31.46	30.49	32.12	34.33	42.75	47.78	47.57	45.31	42.75	42.75	40.85	40.78	40.99	42.75	46.59	55.38	55.34	49.25	45.78	42.75	40.36	36.74
61844	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.03	-0.04	-0.48	-0.48	-0.51	-0.17	-0.17	-0.04	-0.04	0.00	-0.30	-0.52	-1.13	-0.79	-0.45	-0.42	-0.35	0.08	0.07
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.65	1.65	0.00	0.00	0.38	-0.38	0.00	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	33.86	33.27	33.00	31.98	33.73	34.21	46.84	51.35	51.04	49.01	44.54	44.81	42.53	42.53	42.67	45.33	49.79	60.58	59.89	52.68	48.97	45.55	42.25	38.24
61758	1.67	1.55	1.54	1.49	1.61	1.57	2.40	3.09	2.98	2.82	2.00	1.89	1.64	1.71	1.68	2.28	2.68	4.07	3.76	2.98	2.77	2.46	1.97	1.58
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	46.78	40.70	38.25	37.68	38.63	43.53	53.25	55.27	54.82	52.88	54.24	51.74	48.40	47.06	50.19	54.77	57.33	75.48	66.64	61.20	57.32	55.24	52.38	48.15
61762	2.70	2.54	2.52	2.41	2.54	2.55	3.69	4.83	4.76	4.57	3.74	3.69	3.35	3.39	3.36	4.13	4.62	6.50	6.01	5.02	4.62	4.23	3.38	2.93
	-11.89	-6.45	-4.27	-4.78	-3.97	-8.34	-5.12	-2.18	-2.00	-2.11	-7.95	-5.13	-4.15	-2.86	-5.83	-7.59	-5.60	-12.47	-4.51	-6.48	-6.51	-7.91	-8.71	-8.55
MHK VL	33.22	32.70	32.40	31.47	33.21	33.85	46.27	50.58	50.31	48.32	44.33	44.68	42.49	42.41	42.55	44.90	49.32	59.67	59.10	52.23	48.51	45.16	41.85	38.06
61756	1.03	0.98	0.94	0.98	1.09	1.21	1.82	2.32	2.26	2.13	1.79	1.76	1.59	1.59	1.56	1.85	2.21	3.16	2.97	2.53	2.31	2.07	1.57	1.39
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	33.99	33.36	33.10	32.08	33.76	34.21	46.93	51.83	51.47	49.52	45.05	45.32	42.98	42.98	43.08	45.81	50.22	61.20	60.39	53.18	49.48	46.11	42.53	38.46
61759	1.80	1.65	1.63	1.58	1.64	1.57	2.49	3.57	3.41	3.33	2.51	2.40	2.08	2.16	2.09	2.76	3.11	4.69	4.26	3.48	3.28	3.02	2.25	1.80
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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.	34.19	33.56	33.22	32.17	33.95	34.34	47.11	52.12	51.70	49.84	45.39	45.75	43.43	43.43	43.45	53.16	50.59	67.48	67.66	59.85	49.66	46.41	42.90	38.75
61761	2.00	1.84	1.76	1.68	1.83	1.70	2.67	3.86	3.65	3.65	2.85	2.83	2.54	2.61	2.46	3.27	3.49	5.20	4.66	3.78	3.47	3.32	2.62	2.09
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.84	0.00	-5.77	-6.88	-6.38	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	32.57	32.22	31.87	30.83	32.48	33.10	45.02	48.41	48.25	46.24	42.88	43.18	41.26	41.22	41.49	43.27	47.30	55.94	55.96	50.15	46.61	43.48	41.13	37.58
61755	0.39	0.51	0.41	0.34	0.35	0.46	0.58	0.15	0.19	0.05	0.34	0.26	0.37	0.41	0.49	0.22	0.19	-0.57	-0.17	0.45	0.41	0.39	0.85	0.92
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	44.13	41.32	39.79	41.82	42.30	44.80	56.50	60.20	56.00	51.37	50.00	47.94	45.62	45.61	46.94	48.24	50.75	69.03	61.34	52.38	54.60	53.10	47.20	44.00
61845	1.51	1.43	1.45	1.40	1.45	1.40	2.09	2.75	2.69	2.59	2.04	2.02	1.80	1.79	1.76	2.19	2.54	3.62	3.31	2.68	2.59	2.37	1.85	1.58
	-10.43	-8.18	-6.88	-9.93	-8.73	-10.75	-9.96	-9.19	-5.26	-2.59	-5.42	-3.00	-2.93	-3.00	-4.19	-3.00	-1.10	-8.90	-1.90	0.00	-5.82	-7.64	-5.07	-5.76

[illegible]