

# Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

## Zonal Data

02/14/2024

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 61757	31.59	28.64	27.70	27.76	28.58	33.01	47.37	48.35	45.00	34.90	34.36	32.89	31.85	30.64	29.78	32.73	37.10	45.34	46.40	43.47	42.84	43.01	36.60	35.64
	1.65	1.65	1.54	1.57	1.64	1.57	1.76	1.85	1.84	1.66	1.60	1.60	1.49	1.46	1.44	1.50	1.72	2.15	2.37	2.20	1.97	1.75	1.69	1.68
	-2.51	0.00	0.00	-0.06	0.00	-3.83	-13.68	-11.48	-9.07	-2.44	-2.00	-0.59	0.00	0.00	0.00	-1.73	-4.64	-5.47	-3.21	-1.25	-6.35	-9.43	-4.24	-4.43
CENTRL 61754	27.62	26.89	25.98	25.96	26.85	28.26	34.20	36.95	35.58	31.29	31.12	30.73	30.27	29.12	28.22	29.55	31.51	38.79	41.62	40.45	35.61	33.37	31.31	30.31
	-0.19	-0.11	-0.18	-0.18	-0.08	0.08	0.23	0.21	0.14	0.12	0.06	-0.06	-0.09	-0.06	-0.11	-0.21	0.09	0.27	0.33	0.24	0.14	0.13	0.00	0.12
	-0.37	0.00	0.00	-0.01	0.00	-0.57	-2.04	-1.72	-1.36	-0.37	-0.29	-0.09	0.00	0.00	0.00	-0.25	-0.68	-0.81	-0.47	-0.19	-0.95	-1.41	-0.64	-0.66
DUNWOD 61760	31.49	29.00	28.09	28.09	28.96	32.88	45.59	47.44	44.69	35.81	35.45	34.23	33.42	32.13	31.27	33.83	37.57	45.89	47.50	45.00	43.00	42.47	36.91	35.70
	2.03	2.00	1.94	1.91	2.02	2.18	2.65	3.15	3.27	2.96	2.98	2.95	2.94	2.83	2.81	2.83	2.98	3.70	4.00	3.92	3.35	3.03	2.79	2.60
	-2.02	0.00	0.00	-0.05	0.00	-3.09	-11.01	-9.27	-7.33	-2.05	-1.70	-0.57	-0.11	-0.12	-0.13	-1.50	-3.85	-4.47	-2.67	-1.05	-5.13	-7.62	-3.44	-3.57
GENESE 61753	26.54	25.76	25.01	25.02	25.56	27.26	32.74	35.26	34.02	30.12	30.04	29.73	28.91	27.87	27.00	28.46	30.37	37.24	39.92	38.68	34.00	31.78	29.93	29.26
	-1.18	-1.24	-1.15	-1.12	-1.37	-0.77	-0.73	-1.05	-1.09	-0.96	-0.95	-1.04	-1.46	-1.31	-1.33	-1.24	-0.89	-1.10	-1.27	-1.48	-1.24	-1.11	-1.23	-0.77
	-0.28	0.00	0.00	-0.01	0.00	-0.43	-1.54	-1.29	-1.02	-0.28	-0.22	-0.07	0.00	0.00	0.00	-0.19	-0.52	-0.61	-0.36	-0.14	-0.72	-1.06	-0.48	-0.50
H Q 61844	27.00	26.56	25.74	25.72	26.50	27.00	31.14	34.14	33.24	30.00	30.00	30.00	29.76	28.60	27.77	28.94	30.00	36.74	39.80	39.06	33.73	31.07	30.00	28.85
	-0.44	-0.43	-0.42	-0.42	-0.43	-0.61	-0.80	-0.87	-0.85	-0.80	-0.77	-0.70	-0.61	-0.58	-0.57	-0.56	-0.74	-0.98	-1.02	-0.96	-0.79	-0.76	-0.67	-0.68
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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 61758	31.20	28.81	27.86	27.88	28.74	32.53	45.00	46.71	43.85	35.04	34.65	33.44	32.61	31.34	30.46	33.02	36.67	44.90	46.54	44.05	42.17	41.63	36.26	35.11
	1.78	1.81	1.70	1.70	1.80	1.90	2.30	2.63	2.59	2.31	2.31	2.27	2.25	2.16	2.13	2.15	2.27	2.87	3.19	3.04	2.62	2.36	2.24	2.10
	-1.97	0.00	0.00	-0.05	0.00	-3.02	-10.76	-9.07	-7.17	-1.93	-1.57	-0.47	0.00	0.00	0.00	-1.37	-3.66	-4.31	-2.53	-0.99	-5.02	-7.45	-3.35	-3.49
LONGIL 61762	37.92	33.98	30.95	30.80	30.63	36.24	48.64	51.16	49.66	47.89	43.81	41.10	37.00	35.50	36.50	42.52	55.00	62.90	64.73	62.99	60.83	49.03	42.90	41.76
	2.74	2.70	2.62	2.61	2.72	2.90	3.54	4.13	4.12	3.69	3.69	3.62	3.61	3.47	3.40	3.48	3.72	4.71	5.10	4.96	4.25	3.85	3.56	3.36
	-7.74	-4.28	-2.18	-2.05	-0.97	-5.74	-13.16	-12.01	-11.45	-13.40	-9.35	-6.78	-3.02	-2.85	-4.77	-9.54	-20.54	-20.46	-18.80	-18.00	-22.06	-13.35	-8.67	-8.87
MHK VL 61756	29.00	28.05	27.15	27.14	28.04	29.58	36.14	39.06	37.63	32.80	32.63	32.19	31.67	30.43	29.55	31.02	33.05	40.74	43.69	42.54	37.61	35.32	33.06	31.81
	1.07	1.05	0.99	0.99	1.10	1.21	1.63	1.89	1.84	1.54	1.51	1.38	1.30	1.25	1.22	1.21	1.48	2.04	2.28	2.28	1.90	1.72	1.59	1.42
	-0.49	0.00	0.00	-0.01	0.00	-0.75	-2.58	-2.15	-1.70	-0.46	-0.36	-0.11	0.00	0.00	0.00	-0.31	-0.83	-0.98	-0.58	-0.23	-1.19	-1.77	-0.80	-0.86
MILLWD 61759	31.42	28.91	28.02	28.04	28.85	32.78	45.51	47.30	44.48	35.52	35.12	33.85	33.04	31.78	30.89	33.50	37.20	45.58	47.10	44.64	42.79	42.28	36.72	35.53
	1.95	1.92	1.86	1.86	1.91	2.07	2.52	2.97	3.03	2.74	2.74	2.67	2.67	2.60	2.55	2.60	2.71	3.43	3.68	3.60	3.11	2.80	2.61	2.42
	-2.03	0.00	0.00	-0.05	0.00	-3.10	-11.05	-9.31	-7.36	-1.98	-1.62	-0.48	0.00	0.00	0.00	-1.40	-3.76	-4.43	-2.60	-1.01	-5.15	-7.65	-3.44	-3.58
N.Y.C. 61761	31.69	29.16	28.28	28.28	29.15	33.08	45.86	47.73	45.75	42.90	44.04	43.73	43.66	41.93	41.93	43.54	48.65	52.68	68.02	55.00	46.04	42.78	38.38	35.97
	2.22	2.16	2.12	2.09	2.21	2.37	2.91	3.43	3.55	3.23	3.26	3.22	3.22	3.09	3.03	3.07	3.23	4.08	4.37	4.28	3.66	3.31	3.10	2.86
	-2.03	0.00	0.00	-0.05	0.00	-3.10	-11.02	-9.28	-8.11	-8.87	-10.01	-9.80	-10.08	-9.66	-10.56	-10.98	-14.68	-10.88	-22.83	-10.69	-7.85	-7.64	-4.61	-3.58
NORTH 61755	27.14	26.65	25.79	25.74	26.48	26.89	30.95	33.93	32.90	29.69	29.66	29.69	29.48	28.28	27.46	28.71	29.63	36.36	39.48	38.78	33.56	30.91	29.94	28.82
	-0.30	-0.35	-0.37	-0.39	-0.46	-0.72	-0.99	-1.09	-1.19	-1.11	-1.11	-1.01	-0.88	-0.90	-0.88	-0.80	-1.11	-1.36	-1.35	-1.24	-0.97	-0.92	-0.74	-0.71
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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 61845	36.36	34.61	33.51	33.28	34.33	37.25	47.93	52.70	49.09	42.24	42.44	41.00	40.00	40.00	39.28	43.00	50.29	59.00	55.00	52.04	50.07	46.29	41.77	38.85
	1.73	1.73	1.65	1.65	1.73	1.82	2.17	2.45	2.46	2.25	2.24	2.24	2.22	2.16	2.10	2.13	2.24	2.79	3.02	2.96	2.52	2.32	2.21	2.10
	-7.19	-5.88	-5.70	-5.50	-5.67	-7.82	-13.83	-15.23	-12.54	-9.19	-9.42	-8.05	-7.42	-8.66	-8.85	-11.37	-17.31	-18.49	-11.16	-9.06	-13.03	-12.14	-8.88	-7.23

OH 61846	25.61	25.00	24.09	24.10	24.70	26.35	31.50	33.65	32.43	28.83	28.86	28.54	27.91	26.99	26.10	27.36	29.01	35.35	37.47	36.46	32.28	30.34	28.57	28.28
	-2.14	-2.00	-2.07	-2.04	-2.24	-1.74	-2.14	-2.80	-2.79	-2.28	-2.15	-2.24	-2.46	-2.19	-2.24	-2.36	-2.31	-3.05	-3.76	-3.72	-3.04	-2.67	-2.64	-1.80
	-0.31	0.00	0.00	-0.01	0.00	-0.48	-1.70	-1.44	-1.14	-0.31	-0.25	-0.07	0.00	0.00	0.00	-0.22	-0.58	-0.68	-0.40	-0.16	-0.80	-1.18	-0.53	-0.55
PJM 61847	28.62	27.24	26.13	26.16	27.13	29.68	38.85	40.89	38.79	32.90	32.70	31.99	31.54	30.49	29.64	31.19	34.00	41.18	43.25	41.22	37.88	36.68	33.03	32.08
	-0.03	0.24	-0.03	0.00	0.19	0.22	0.32	0.31	0.31	0.40	0.43	0.40	0.52	0.58	0.51	0.23	0.37	0.49	0.37	0.32	0.27	0.29	0.22	0.41
	-1.21	0.00	0.00	-0.03	0.00	-1.85	-6.60	-5.56	-4.39	-1.70	-1.50	-0.89	-0.66	-0.73	-0.79	-1.45	-2.90	-2.97	-2.06	-0.88	-3.08	-4.57	-2.14	-2.14
WEST 61752	25.66	25.49	24.12	24.16	25.21	26.49	31.84	34.10	32.85	29.13	29.07	28.79	28.64	27.66	26.75	27.55	29.33	35.93	38.11	37.03	32.75	30.77	28.88	28.56
	-2.11	-1.51	-2.04	-1.99	-1.72	-1.63	-1.92	-2.45	-2.45	-2.00	-1.97	-2.00	-1.73	-1.52	-1.59	-2.18	-2.03	-2.53	-3.14	-3.16	-2.63	-2.32	-2.36	-1.57
	-0.34	0.00	0.00	-0.01	0.00	-0.51	-1.82	-1.54	-1.22	-0.33	-0.27	-0.08	0.00	0.00	0.00	-0.23	-0.62	-0.73	-0.43	-0.17	-0.85	-1.26	-0.57	-0.59