

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

03/05/2023

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	38.46	33.85	28.39	30.99	29.43	31.92	33.94	39.82	37.73	39.86	38.40	36.34	36.68	36.28	36.96	34.36	35.22	45.00	54.70	49.49	42.14	40.00	31.56	34.45
61757	1.72	1.60	1.73	1.67	1.72	1.79	1.85	1.62	1.66	1.79	1.73	1.66	1.57	1.50	1.47	1.50	1.48	1.82	2.31	1.90	2.00	1.82	1.85	1.58
	-11.42	-7.99	0.00	-3.57	-1.59	-3.39	-4.51	-13.64	-11.33	-12.06	-11.52	-9.88	-11.62	-12.13	-13.18	-10.16	-11.01	-16.09	-17.45	-19.29	-10.73	-10.63	-2.11	-8.58
CENTRL	26.59	25.29	27.08	26.36	26.59	27.39	28.36	25.90	25.85	27.18	26.27	25.73	24.51	23.59	23.34	23.58	24.16	28.77	36.68	31.57	30.92	28.76	28.17	25.53
61754	0.35	0.24	0.43	0.26	0.34	0.37	0.41	0.25	0.20	0.21	0.20	0.12	0.09	-0.05	-0.02	0.05	0.09	0.19	0.31	0.34	0.44	0.36	0.39	0.36
	-0.92	-0.79	0.00	-0.36	-0.13	-0.27	-0.36	-1.10	-0.91	-0.97	-0.93	-0.79	-0.93	-0.97	-1.06	-0.83	-1.35	-1.49	-1.42	-2.93	-1.07	-0.85	-0.18	-0.87
DUNWOD	31.34	29.56	28.39	29.13	28.39	29.73	31.24	31.33	30.54	32.13	30.98	30.04	29.34	28.85	28.89	28.34	31.02	36.31	44.37	44.37	36.78	33.73	30.61	30.23
61760	1.72	1.60	1.73	1.70	1.67	1.71	1.96	1.65	1.53	1.59	1.51	1.51	1.48	1.63	1.63	1.75	1.77	2.17	2.80	2.29	2.35	2.18	2.15	1.85
	-4.30	-3.70	0.00	-1.68	-0.60	-1.28	-1.70	-5.13	-4.26	-4.54	-4.33	-3.72	-4.37	-4.56	-4.96	-3.89	-6.52	-7.05	-6.63	-13.78	-5.03	-4.00	-0.86	-4.09
GENESE	25.75	24.62	26.47	25.75	25.90	26.72	27.52	24.81	24.86	26.18	25.33	24.83	23.62	22.63	22.37	22.67	23.35	27.73	35.34	30.21	29.90	27.81	27.43	24.77
61753	-0.23	-0.22	-0.19	-0.26	-0.31	-0.21	-0.33	-0.54	-0.54	-0.52	-0.48	-0.55	-0.54	-0.73	-0.69	-0.64	-0.41	-0.46	-0.63	-0.31	-0.29	-0.36	-0.30	-0.17
	-0.66	-0.58	0.00	-0.26	-0.09	-0.20	-0.26	-0.79	-0.66	-0.70	-0.67	-0.57	-0.67	-0.70	-0.76	-0.60	-1.03	-1.10	-1.02	-2.21	-0.79	-0.62	-0.13	-0.64
H Q	24.89	23.87	26.17	25.31	25.65	26.20	27.04	24.14	24.37	25.59	24.74	24.44	23.13	22.34	21.97	22.34	22.34	26.61	34.32	27.77	28.82	27.03	27.05	23.83
61844	-0.43	-0.39	-0.48	-0.44	-0.47	-0.53	-0.55	-0.42	-0.37	-0.42	-0.40	-0.37	-0.35	-0.32	-0.33	-0.36	-0.39	-0.49	-0.63	-0.54	-0.59	-0.52	-0.55	-0.46
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	-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	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	31.29	29.48	28.28	29.02	28.30	29.62	31.11	31.31	30.49	32.08	30.96	30.00	29.30	28.78	28.83	28.23	30.88	36.23	44.28	44.00	36.63	33.60	30.44	30.07
61758	1.57	1.48	1.63	1.57	1.57	1.58	1.79	1.50	1.38	1.43	1.38	1.39	1.34	1.45	1.45	1.54	1.61	1.98	2.55	2.07	2.15	1.96	1.96	1.65
	-4.40	-3.74	0.00	-1.70	-0.61	-1.31	-1.74	-5.25	-4.36	-4.65	-4.44	-3.80	-4.48	-4.67	-5.08	-3.98	-6.54	-7.16	-6.79	-13.64	-5.08	-4.10	-0.87	-4.12
LONGIL	45.25	39.66	39.72	39.69	35.00	38.87	42.68	40.23	42.93	45.50	43.41	42.13	42.13	39.34	39.23	40.51	45.06	56.64	67.11	57.05	47.91	45.55	39.98	40.64
61762	2.43	2.26	2.50	2.39	2.40	2.46	2.70	2.28	2.18	2.24	2.11	2.11	2.04	2.08	2.07	2.18	2.29	2.76	3.49	2.89	3.06	2.84	2.95	2.36
	-17.50	-13.14	-10.56	-11.55	-6.47	-9.67	-12.39	-13.39	-16.01	-17.26	-16.16	-15.22	-16.60	-14.60	-14.85	-15.62	-20.04	-26.78	-28.67	-25.86	-15.45	-15.16	-9.43	-13.99
MHK VL	27.72	26.19	27.69	27.10	27.23	28.05	29.01	27.00	26.84	28.28	27.27	26.73	25.53	24.63	24.43	24.49	24.98	29.99	38.33	32.44	31.93	29.84	28.83	26.40
61756	1.04	0.87	1.04	0.88	0.91	0.91	0.88	0.81	0.74	0.83	0.75	0.74	0.66	0.52	0.56	0.57	0.64	0.84	1.29	1.02	1.12	1.02	0.97	0.97
	-1.36	-1.06	0.00	-0.48	-0.19	-0.41	-0.54	-1.63	-1.35	-1.44	-1.38	-1.18	-1.39	-1.45	-1.57	-1.22	-1.62	-2.05	-2.09	-3.12	-1.41	-1.27	-0.26	-1.13
MILLWD	31.33	29.56	28.39	29.11	28.37	29.68	31.19	31.31	30.56	32.13	31.06	30.08	29.38	28.83	28.89	28.32	31.03	36.35	44.44	44.47	36.87	33.72	30.59	30.20
61759	1.70	1.58	1.73	1.67	1.65	1.66	1.90	1.60	1.53	1.56	1.56	1.54	1.50	1.59	1.61	1.70	1.75	2.17	2.83	2.32	2.41	2.15	2.13	1.80
	-4.32	-3.72	0.00	-1.69	-0.60	-1.28	-1.71	-5.16	-4.29	-4.56	-4.36	-3.74	-4.40	-4.59	-4.99	-3.91	-6.56	-7.09	-6.67	-13.85	-5.05	-4.02	-0.86	-4.11
N.Y.C.	31.46	29.62	28.47	29.18	28.45	29.78	31.29	31.36	30.54	32.10	30.88	29.96	29.29	28.92	28.98	28.41	31.07	36.37	44.41	44.35	36.79	33.70	30.67	30.28
61761	1.85	1.65	1.81	1.75	1.72	1.76	2.01	1.67	1.53	1.56	1.41	1.44	1.43	1.70	1.72	1.82	1.82	2.22	2.83	2.27	2.35	2.15	2.21	1.90
	-4.30	-3.71	0.00	-1.68	-0.60	-1.28	-1.70	-5.13	-4.26	-4.54	-4.34	-3.72	-4.37	-4.56	-4.96	-3.89	-6.52	-7.05	-6.63	-13.79	-5.03	-4.00	-0.86	-4.09
NORTH	25.04	24.06	26.34	25.44	25.76	26.20	27.00	24.16	24.47	25.64	24.81	24.56	23.20	22.41	21.99	22.32	22.32	26.58	34.25	27.65	28.64	26.94	26.97	23.83
61755	-0.28	-0.19	-0.32	-0.31	-0.37	-0.53	-0.58	-0.39	-0.27	-0.36	-0.33	-0.25	-0.28	-0.25	-0.31	-0.39	-0.41	-0.52	-0.70	-0.65	-0.76	-0.61	-0.63	-0.46
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	34.35	31.46	30.84	33.26	30.59	31.47	34.94	34.95	37.85	37.00	34.05	32.70	32.42	32.00	32.31	33.66	49.20	53.51	55.51	49.20	44.99	41.63	38.00	32.09
61845	1.77	1.70	1.89	1.80	1.83	1.84	2.01	1.72	1.63	1.64	1.58	1.61	1.55	1.63	1.63	1.72	1.73	2.06	2.62	2.15	2.23	2.09	2.13	1.82
	-7.26	-5.50	-2.29	-5.71	-2.64	-2.89	-5.34	-8.67	-11.47	-9.36	-7.33	-6.28	-7.39	-7.71	-8.38	-9.24	-24.75	-24.36	-17.94	-18.75	-13.35	-11.99	-8.27	-5.98

OH 61846	25.40	24.22	25.94	25.20	25.32	26.12	26.89	24.21	24.22	25.49	24.66	24.07	22.95	21.96	21.73	22.04	22.74	26.87	33.90	29.52	28.96	26.91	26.66	24.30
	-0.73	-0.75	-0.72	-0.88	-0.92	-0.86	-1.02	-1.33	-1.34	-1.38	-1.31	-1.44	-1.36	-1.56	-1.52	-1.41	-1.25	-1.57	-2.31	-1.47	-1.41	-1.40	-1.10	-0.78
	-0.82	-0.71	0.00	-0.32	-0.11	-0.24	-0.33	-0.98	-0.81	-0.86	-0.82	-0.71	-0.83	-0.87	-0.94	-0.74	-1.26	-1.35	-1.26	-2.69	-0.97	-0.76	-0.16	-0.79
PJM 61847	28.30	26.72	27.08	26.97	26.80	27.80	29.06	27.89	27.50	28.91	27.89	27.13	26.20	25.47	25.35	25.22	26.84	31.53	39.10	36.95	32.83	30.31	28.59	27.11
	0.38	0.22	0.43	0.21	0.31	0.29	0.44	0.22	0.17	0.16	0.13	0.07	0.07	0.05	0.04	0.16	0.16	0.16	0.14	0.28	0.38	0.33	0.47	0.34
	-2.60	-2.25	0.00	-1.02	-0.36	-0.77	-1.03	-3.11	-2.58	-2.75	-2.63	-2.25	-2.65	-2.76	-3.00	-2.36	-3.95	-4.27	-4.02	-8.36	-3.05	-2.42	-0.52	-2.48
WEST 61752	25.86	24.43	26.36	25.35	25.70	26.50	27.25	24.67	24.69	25.99	25.14	24.51	23.36	22.32	22.13	22.42	22.99	27.19	34.37	30.00	29.40	27.28	27.04	24.59
	-0.35	-0.61	-0.29	-0.75	-0.55	-0.51	-0.69	-0.96	-0.94	-0.96	-0.90	-1.07	-1.03	-1.29	-1.20	-1.09	-1.11	-1.38	-1.96	-1.22	-1.06	-1.10	-0.74	-0.56
	-0.89	-0.78	0.00	-0.35	-0.12	-0.27	-0.35	-1.07	-0.89	-0.94	-0.90	-0.77	-0.91	-0.95	-1.03	-0.81	-1.38	-1.47	-1.38	-2.91	-1.05	-0.83	-0.18	-0.86