

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

03/09/2023

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	34.52	32.26	33.23	31.82	33.53	37.44	57.14	56.80	48.67	39.93	32.61	33.11	31.00	30.66	31.11	32.42	39.67	58.71	85.27	57.38	54.66	43.29	35.00	33.68
61757	1.47	1.39	1.44	1.42	1.46	1.58	2.03	1.89	1.82	1.66	1.74	1.47	1.37	1.37	1.34	1.41	1.29	1.41	1.90	1.86	1.75	1.74	1.63	1.55
	-10.16	-8.07	-8.95	-7.95	-9.25	-12.24	-25.33	-25.88	-18.48	-11.55	-3.67	-7.96	-6.33	-6.47	-7.83	-8.24	-17.99	-35.96	-55.39	-28.90	-27.87	-16.74	-9.48	-7.22
CENTRL	24.91	24.37	24.60	23.99	24.65	25.98	34.85	34.29	32.01	29.17	28.40	25.26	24.59	24.13	23.43	24.38	23.45	27.09	33.22	31.66	29.62	27.66	25.78	26.50
61754	0.43	0.32	0.36	0.29	0.39	0.50	1.04	0.87	0.65	0.56	0.60	0.38	0.35	0.34	0.31	0.34	0.35	0.34	0.61	0.61	0.60	0.57	0.43	0.47
	-1.58	-1.26	-1.39	-1.24	-1.44	-1.86	-4.02	-4.37	-2.99	-1.89	-0.60	-1.20	-0.95	-0.97	-1.18	-1.28	-2.71	-5.41	-4.63	-4.43	-3.98	-2.28	-1.46	-1.12
DUNWOD	31.96	30.26	30.92	29.74	31.04	33.93	50.42	50.00	44.16	37.46	32.29	31.57	30.04	29.58	29.53	30.67	35.11	49.05	52.04	49.01	45.57	37.42	32.57	32.17
61760	1.76	1.66	1.65	1.57	1.57	1.72	2.44	2.38	2.50	2.43	2.45	2.16	2.19	2.10	1.95	1.98	1.75	1.81	2.46	2.24	2.10	2.01	1.91	2.07
	-7.31	-5.80	-6.44	-5.71	-6.65	-8.58	-18.19	-18.58	-13.29	-8.31	-2.64	-5.73	-4.56	-4.66	-5.64	-5.93	-12.96	-25.90	-21.60	-20.16	-18.42	-10.60	-6.77	-5.19
GENESE	24.12	23.62	23.88	23.27	23.90	25.11	33.21	32.23	30.61	28.15	27.77	24.59	23.98	23.57	22.83	23.72	22.46	25.45	31.41	29.96	28.12	26.57	24.95	25.75
61753	0.02	-0.14	-0.02	-0.13	-0.02	0.07	0.51	0.20	0.09	0.08	0.14	-0.02	-0.05	0.00	-0.02	0.00	-0.02	-0.06	0.06	0.08	0.10	0.05	-0.05	0.00
	-1.21	-0.96	-1.06	-0.94	-1.10	-1.41	-2.92	-2.99	-2.16	-1.35	-0.43	-0.93	-0.74	-0.75	-0.91	-0.96	-2.09	-4.18	-3.38	-3.27	-2.98	-1.71	-1.10	-0.84
H Q	22.34	22.34	22.34	22.01	22.34	23.06	24.34	28.44	26.34	25.75	26.32	23.12	22.73	22.27	21.44	22.24	19.90	20.85	27.15	25.66	24.34	24.17	23.35	24.34
61844	-0.55	-0.46	-0.50	-0.45	-0.48	-0.57	-0.92	-0.81	-0.79	-0.72	-0.76	-0.57	-0.56	-0.55	-0.50	-0.52	-0.49	-0.49	-0.73	-0.72	-0.67	-0.65	-0.55	-0.57
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.52	-0.21	1.23	0.25	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.24	0.03	0.00	0.00	0.00
HUD VL	31.90	30.21	30.89	29.71	31.01	33.89	50.35	49.91	43.99	37.26	32.10	31.37	29.82	29.36	29.33	30.48	34.96	48.89	52.47	48.91	45.46	37.37	32.46	32.09
61758	1.74	1.64	1.65	1.57	1.57	1.72	2.41	2.32	2.35	2.24	2.26	1.96	1.98	1.89	1.76	1.80	1.63	1.71	2.32	2.15	1.98	1.94	1.82	1.99
	-7.27	-5.77	-6.40	-5.69	-6.62	-8.54	-18.15	-18.54	-13.27	-8.29	-2.63	-5.72	-4.55	-4.65	-5.63	-5.92	-12.93	-25.84	-22.17	-20.14	-18.44	-10.62	-6.75	-5.18
LONGIL	42.64	40.72	36.18	36.63	40.72	42.64	52.65	58.95	45.49	40.83	36.64	36.36	30.33	31.05	35.78	38.01	42.42	49.87	66.14	55.69	49.99	42.00	37.06	33.34
61762	2.40	2.26	2.28	2.18	2.19	2.36	3.28	3.14	3.15	3.04	2.91	2.56	2.56	2.53	2.32	2.39	2.12	2.24	3.00	2.79	2.63	2.46	2.46	2.64
	-17.35	-15.67	-11.05	-12.00	-15.71	-16.65	-19.58	-26.77	-13.97	-11.07	-6.52	-10.11	-4.48	-5.70	-11.51	-12.86	-19.91	-26.29	-35.17	-26.28	-22.32	-14.73	-10.71	-5.79
MHK VL	25.45	24.98	25.19	24.59	25.21	26.53	35.13	34.46	32.46	29.70	28.86	25.66	24.96	24.44	23.75	24.76	23.63	27.26	35.34	32.31	30.28	28.38	26.42	27.10
61756	0.98	0.93	0.96	0.90	0.96	1.04	1.46	1.45	1.31	1.15	1.09	0.85	0.77	0.71	0.70	0.75	0.69	0.83	1.32	1.33	1.23	1.22	1.10	1.09
	-1.57	-1.25	-1.39	-1.23	-1.43	-1.87	-3.88	-3.96	-2.79	-1.83	-0.56	-1.13	-0.90	-0.92	-1.11	-1.24	-2.55	-5.09	-6.05	-4.37	-4.02	-2.35	-1.42	-1.09
MILLWD	32.04	30.29	30.98	29.78	31.04	33.95	50.47	50.06	44.24	37.49	32.26	31.52	30.00	29.50	29.46	30.62	35.15	49.20	52.15	49.11	45.67	37.49	32.57	32.16
61759	1.81	1.66	1.67	1.57	1.53	1.70	2.38	2.32	2.50	2.41	2.39	2.06	2.12	1.98	1.84	1.89	1.71	1.79	2.41	2.21	2.08	2.01	1.87	2.02
	-7.35	-5.83	-6.47	-5.75	-6.69	-8.63	-18.30	-18.69	-13.38	-8.36	-2.66	-5.77	-4.59	-4.69	-5.68	-5.97	-13.05	-26.07	-21.76	-20.29	-18.55	-10.67	-6.81	-5.23
N.Y.C.	32.08	30.36	31.02	29.84	31.14	34.00	50.46	50.01	44.19	37.52	32.32	31.65	30.14	29.72	29.63	30.77	35.13	49.07	52.00	48.94	45.56	37.43	32.63	32.33
61761	1.88	1.76	1.74	1.66	1.67	1.79	2.47	2.38	2.52	2.49	2.48	2.23	2.28	2.24	2.04	2.07	1.77	1.81	2.41	2.15	2.08	2.01	1.96	2.22
	-7.31	-5.81	-6.44	-5.72	-6.66	-8.58	-18.20	-18.59	-13.30	-8.31	-2.64	-5.73	-4.56	-4.67	-5.64	-5.93	-12.97	-25.92	-21.62	-20.17	-18.44	-10.60	-6.77	-5.20
NORTH	22.23	22.27	22.29	21.96	22.30	23.01	28.62	23.74	25.36	24.40	25.64	23.24	22.87	22.36	21.59	22.38	19.99	20.97	26.85	24.36	24.21	24.19	23.49	24.41
61755	-0.66	-0.52	-0.55	-0.49	-0.52	-0.61	-1.16	-0.81	-0.79	-0.72	-0.79	-0.45	-0.42	-0.46	-0.35	-0.39	-0.41	-0.36	-0.73	-0.69	-0.65	-0.62	-0.41	-0.50
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.49	2.21	1.60	0.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	1.56	0.18	0.00	0.00	0.00
NPX	33.10	31.20	32.00	30.76	32.23	35.54	53.27	53.80	45.09	38.38	32.27	32.12	30.39	30.00	30.21	31.41	37.15	53.32	66.40	52.50	49.38	39.78	33.52	32.70
61845	1.60	1.57	1.57	1.57	1.57	1.68	2.05	1.98	1.96	1.87	1.96	1.68	1.72	1.69	1.62	1.66	1.49	1.47	1.96	1.76	1.65	1.61	1.63	1.67
	-8.61	-6.84	-7.58	-6.73	-7.84	-10.24	-21.43	-22.78	-14.77	-9.79	-3.11	-6.75	-5.37	-5.49	-6.65	-6.99	-15.27	-30.52	-36.46	-24.13	-22.68	-13.36	-8.00	-6.12

O H 61846	23.86	23.29	23.55	22.90	23.48	24.79	33.07	32.64	29.05	27.48	26.91	23.94	23.38	22.99	22.27	23.16	22.28	25.58	30.96	29.66	27.72	25.98	24.42	25.14
	-0.48	-0.66	-0.57	-0.70	-0.66	-0.54	-0.30	-0.96	-1.05	-0.88	-0.82	-0.88	-0.82	-0.75	-0.79	-0.77	-0.67	-0.88	-1.17	-0.93	-0.95	-0.92	-0.81	-0.80
	-1.46	-1.16	-1.28	-1.14	-1.32	-1.71	-3.59	-4.56	-1.73	-1.64	-0.52	-1.13	-0.90	-0.92	-1.11	-1.17	-2.56	-5.12	-4.16	-3.98	-3.63	-2.08	-1.34	-1.03
PJM 61847	27.85	26.70	27.18	26.28	27.24	29.37	41.91	42.45	35.79	32.40	29.52	27.70	26.63	26.23	25.84	26.85	28.72	36.78	41.60	39.38	36.34	31.69	28.40	28.57
	0.50	0.36	0.41	0.34	0.36	0.52	1.04	0.75	0.65	0.62	0.71	0.52	0.56	0.57	0.46	0.48	0.43	0.32	0.50	0.48	0.43	0.42	0.38	0.50
	-4.45	-3.54	-3.92	-3.48	-4.05	-5.23	-11.08	-12.65	-6.77	-5.06	-1.61	-3.49	-2.78	-2.84	-3.44	-3.61	-7.90	-15.12	-13.12	-12.28	-10.87	-6.45	-4.12	-3.16
WEST 61752	24.22	23.62	23.92	23.25	23.85	25.25	33.92	32.68	30.68	28.07	27.45	24.38	23.79	23.37	22.66	23.57	22.76	26.32	31.86	30.47	28.42	26.50	24.76	25.51
	-0.25	-0.43	-0.32	-0.45	-0.41	-0.24	0.21	-0.38	-0.57	-0.45	-0.33	-0.54	-0.49	-0.46	-0.50	-0.48	-0.43	-0.62	-0.70	-0.51	-0.60	-0.60	-0.60	-0.52
	-1.59	-1.26	-1.40	-1.24	-1.44	-1.86	-3.93	-4.02	-2.88	-1.80	-0.57	-1.24	-0.99	-1.01	-1.22	-1.28	-2.80	-5.60	-4.58	-4.36	-3.98	-2.29	-1.46	-1.12