

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/07/2023

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	21.98	21.02	21.09	20.51	20.48	21.82	29.43	36.55	36.79	28.73	26.22	25.13	24.71	26.19	26.54	28.09	35.11	46.01	34.27	30.50	27.01	25.75	23.16	22.04
61757	0.68	0.68	0.67	0.58	0.65	0.59	0.85	1.07	1.08	1.07	1.07	0.98	0.96	0.94	0.98	1.11	1.10	1.75	1.46	1.23	1.33	1.20	1.08	0.79
	-7.11	-5.80	-5.95	-7.40	-5.38	-6.90	-8.69	-12.16	-12.83	-2.86	-0.33	-0.28	-0.92	-2.42	-2.15	-2.76	-10.06	-8.47	-1.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	15.72	15.79	15.76	14.14	15.63	15.82	21.79	25.90	25.74	25.58	25.15	24.00	23.10	23.41	23.96	25.01	26.43	38.03	31.79	29.97	26.24	25.02	22.49	21.55
61754	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.06	0.02	0.16	0.17	0.25	0.07	0.07	0.07	0.09	0.22	0.36	0.46	0.40	0.70	0.56	0.47	0.42	0.30
	-1.51	-1.23	-1.26	-1.57	-1.14	-1.46	-1.84	-2.55	-2.70	-0.60	-0.07	-0.06	-0.19	-0.51	-0.45	-0.58	-2.11	-1.78	-0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	20.78	20.10	20.12	19.18	19.61	20.77	28.09	34.55	34.74	29.17	27.19	26.14	25.52	26.66	27.11	28.45	33.85	45.41	34.99	31.67	27.63	26.52	23.71	22.47
61760	1.03	1.03	1.00	0.86	0.95	1.05	1.41	1.73	1.83	2.13	2.11	2.05	1.96	1.94	2.01	2.08	2.03	3.01	2.57	2.40	1.95	1.96	1.63	1.21
	-5.56	-4.53	-4.65	-5.78	-4.21	-5.39	-6.79	-9.50	-10.03	-2.24	-0.25	-0.22	-0.72	-1.89	-1.68	-2.16	-7.86	-6.62	-1.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	15.21	15.30	15.22	13.64	15.11	15.26	20.99	24.89	24.87	24.94	24.40	23.28	22.37	22.64	23.40	24.41	25.86	37.27	31.23	29.41	25.75	24.48	22.03	21.13
61753	-0.31	-0.32	-0.38	-0.29	-0.35	-0.37	-0.54	-0.70	-0.41	-0.40	-0.50	-0.64	-0.64	-0.64	-0.42	-0.32	0.02	-0.11	-0.12	0.15	0.08	-0.07	-0.04	-0.13
	-1.34	-1.09	-1.12	-1.39	-1.01	-1.30	-1.63	-2.27	-2.39	-0.53	-0.06	-0.05	-0.17	-0.45	-0.40	-0.52	-1.88	-1.59	-0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	13.21	13.19	13.23	11.52	13.24	13.33	18.49	21.21	21.21	21.21	21.21	21.21	21.21	21.21	21.21	21.21	21.21	35.18	30.52	28.77	25.24	24.13	21.68	21.04
61844	-0.17	-0.17	-0.17	-0.15	-0.17	-0.17	-0.24	-0.28	-0.34	-0.37	-0.40	-0.31	-0.30	-0.30	-0.31	-0.39	-0.46	-0.61	-0.50	-0.50	-0.44	-0.42	-0.40	-0.21
	0.81	1.17	1.07	0.86	1.04	0.83	1.16	1.83	1.33	3.22	3.22	2.35	1.33	1.32	1.90	2.61	2.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	20.50	19.84	19.88	18.94	19.37	20.46	27.71	34.00	34.17	28.66	26.74	25.66	25.05	26.19	26.56	27.93	33.25	44.72	34.44	31.20	27.27	26.12	23.40	22.21
61758	0.87	0.86	0.84	0.73	0.79	0.83	1.15	1.35	1.44	1.66	1.66	1.57	1.51	1.51	1.50	1.60	1.58	2.43	2.05	1.93	1.59	1.57	1.32	0.96
	-5.46	-4.45	-4.56	-5.68	-4.13	-5.29	-6.67	-9.33	-9.85	-2.19	-0.25	-0.22	-0.71	-1.86	-1.65	-2.12	-7.72	-6.49	-1.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	31.09	26.12	25.88	25.34	26.77	34.53	37.45	43.38	40.16	36.26	32.36	32.01	32.01	32.65	33.12	34.22	44.66	85.30	55.00	40.74	35.72	33.55	32.00	27.86
61762	1.25	1.23	1.23	1.06	1.21	1.30	1.79	2.29	2.29	2.43	2.41	2.29	2.28	2.26	2.32	2.47	2.59	3.79	3.26	2.93	2.39	2.41	2.01	1.57
	-15.65	-10.36	-10.18	-11.75	-11.11	-18.89	-15.77	-17.77	-14.99	-9.02	-5.12	-5.85	-6.89	-7.56	-7.39	-7.54	-18.12	-45.72	-20.73	-8.55	-7.65	-6.59	-7.92	-5.03
MHK VL	15.32	15.08	15.18	13.63	15.05	15.44	21.31	24.95	25.07	24.92	24.54	23.50	22.63	22.92	23.45	24.61	25.96	38.93	32.64	30.67	26.81	25.56	22.89	21.94
61756	0.40	0.38	0.42	0.34	0.40	0.43	0.66	0.75	0.73	0.82	0.92	0.79	0.75	0.75	0.80	0.90	0.96	1.50	1.27	1.40	1.13	1.01	0.82	0.68
	-0.74	-0.16	-0.29	-0.75	-0.20	-0.68	-0.76	-0.88	-1.45	0.69	1.21	1.16	0.96	0.67	0.76	0.50	-1.05	-1.64	-0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	20.77	20.07	20.10	19.19	19.57	20.70	28.01	34.51	34.73	29.08	27.10	26.00	25.34	26.49	26.91	28.27	33.73	45.34	34.88	31.52	27.53	26.37	23.55	22.30
61759	0.99	0.97	0.96	0.84	0.90	0.95	1.29	1.63	1.76	2.03	2.01	1.91	1.78	1.76	1.80	1.89	1.87	2.90	2.45	2.25	1.85	1.82	1.48	1.04
	-5.59	-4.56	-4.68	-5.82	-4.23	-5.42	-6.83	-9.55	-10.09	-2.25	-0.26	-0.22	-0.72	-1.90	-1.69	-2.17	-7.91	-6.66	-1.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	20.92	20.20	20.23	19.27	19.73	20.86	28.13	34.62	34.77	29.27	27.27	26.26	25.68	26.85	27.27	28.60	34.04	45.63	35.18	31.87	27.73	26.66	23.84	22.66
61761	1.18	1.13	1.10	0.95	1.07	1.13	1.45	1.80	1.85	2.23	2.19	2.17	2.12	2.12	2.18	2.23	2.23	3.22	2.76	2.60	2.05	2.11	1.77	1.40
	-5.56	-4.54	-4.65	-5.79	-4.21	-5.40	-6.79	-9.50	-10.04	-2.24	-0.25	-0.22	-0.72	-1.89	-1.68	-2.16	-7.86	-6.62	-1.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	3.00	0.11	1.00	1.23	1.23	2.95	5.73	1.23	6.50	8.66	8.65	6.98	6.63	8.06	8.19	11.00	12.25	35.00	30.43	28.65	25.11	23.99	21.50	20.92
61755	-0.37	-0.35	-0.33	-0.29	-0.33	-0.33	-0.44	-0.56	-0.62	-0.64	-0.67	-0.57	-0.57	-0.52	-0.58	-0.63	-0.70	-0.79	-0.59	-0.62	-0.57	-0.56	-0.57	-0.34
	10.81	14.07	13.14	11.01	12.89	11.06	13.72	21.53	15.77	15.50	15.51	16.32	15.63	14.25	14.64	12.58	11.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NPX	21.10	20.30	20.34	19.60	19.84	21.10	28.50	35.26	35.42	28.63	26.41	25.33	24.83	26.19	26.54	27.97	34.11	45.16	34.27	30.70	26.99	25.85	23.20	22.00
61845	0.67	0.67	0.64	0.56	0.66	0.70	0.97	1.26	1.26	1.31	1.29	1.22	1.19	1.23	1.24	1.33	1.32	1.93	1.67	1.43	1.31	1.30	1.13	0.74
	-6.25	-5.10	-5.23	-6.50	-4.73	-6.06	-7.64	-10.68	-11.28	-2.51	-0.29	-0.25	-0.81	-2.13	-1.89	-2.43	-8.84	-7.44	-1.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

OH 61846	15.00	15.11	15.01	13.52	14.94	15.03	20.43	24.12	24.26	24.13	23.68	22.49	21.65	21.96	22.68	23.74	25.34	36.09	30.14	28.71	25.11	23.99	21.72	20.92
	-0.64	-0.61	-0.68	-0.53	-0.61	-0.72	-1.23	-1.61	-1.17	-1.24	-1.22	-1.43	-1.37	-1.37	-1.17	-1.04	-0.67	-1.43	-1.24	-0.56	-0.57	-0.56	-0.35	-0.34
	-1.45	-1.19	-1.22	-1.51	-1.10	-1.41	-1.78	-2.41	-2.54	-0.57	-0.07	-0.06	-0.19	-0.50	-0.44	-0.56	-2.06	-1.73	-0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PJM 61847	18.07	17.74	17.73	16.53	17.43	18.09	24.55	29.71	29.84	26.83	25.67	24.49	23.79	24.53	24.96	26.21	29.83	41.06	32.71	30.41	26.52	25.41	22.85	21.81
	0.24	0.23	0.20	0.20	0.22	0.22	0.20	0.21	0.43	0.57	0.67	0.48	0.48	0.46	0.44	0.58	0.72	0.93	0.78	1.14	0.85	0.86	0.77	0.55
	-3.65	-2.98	-3.05	-3.80	-2.76	-3.54	-4.46	-6.18	-6.52	-1.46	-0.17	-0.15	-0.47	-1.24	-1.10	-1.42	-5.16	-4.35	-0.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
WEST 61752	15.08	15.16	15.07	13.59	15.00	15.13	20.62	24.23	24.34	24.33	24.15	22.92	22.09	22.43	22.93	24.05	25.73	36.80	30.68	29.56	25.83	24.65	22.25	21.41
	-0.61	-0.61	-0.67	-0.51	-0.59	-0.67	-1.11	-1.42	-1.01	-1.02	-0.74	-1.00	-0.94	-0.91	-0.94	-0.75	-0.36	-0.79	-0.71	0.29	0.15	0.10	0.18	0.15
	-1.51	-1.23	-1.26	-1.57	-1.14	-1.47	-1.85	-2.33	-2.46	-0.55	-0.07	-0.06	-0.20	-0.51	-0.46	-0.59	-2.14	-1.80	-0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00