

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/25/2021

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	33.07	30.16	28.88	29.01	29.03	32.55	36.86	36.78	33.31	30.78	29.69	29.93	29.09	28.64	28.27	27.76	29.31	36.15	38.64	34.38	31.66	29.60	28.56	29.51
61757	0.69	0.68	0.67	0.70	0.82	1.03	1.72	1.72	2.07	1.98	1.98	1.87	1.94	1.82	1.71	1.72	1.84	2.39	2.80	2.42	2.36	2.07	2.02	1.45
	-23.03	-20.14	-18.97	-18.85	-17.63	-18.29	-15.14	-14.82	-8.02	-6.30	-5.50	-6.77	-5.87	-6.36	-6.40	-6.30	-5.80	-7.20	-5.77	-5.08	-3.41	-3.99	-4.31	-9.45
CENTRL	12.36	11.98	11.72	11.95	13.00	15.78	22.24	22.52	24.55	23.63	23.25	22.47	22.37	21.58	21.25	20.76	22.67	27.84	31.25	27.93	26.74	24.37	23.03	20.07
61754	0.10	0.10	0.08	0.10	0.19	0.24	0.34	0.34	0.28	0.31	0.31	0.30	0.32	0.29	0.26	0.20	0.24	0.37	0.45	0.40	0.41	0.33	0.27	0.26
	-2.91	-2.54	-2.39	-2.38	-2.22	-2.31	-1.91	-1.93	-1.05	-0.82	-0.72	-0.88	-0.77	-0.83	-0.84	-0.82	-0.76	-0.91	-0.73	-0.64	-0.43	-0.50	-0.54	-1.19
DUNWOD	27.60	25.41	24.41	24.56	24.88	28.30	33.31	33.42	31.91	29.83	28.87	28.79	28.06	27.54	27.33	26.80	28.57	34.98	37.82	33.80	31.47	29.29	27.94	27.66
61760	0.92	0.92	0.89	0.91	1.02	1.30	1.92	2.02	2.65	2.59	2.51	2.40	2.36	2.29	2.36	2.31	2.56	3.00	3.40	3.09	3.00	2.75	2.47	1.94
	-17.34	-15.16	-14.28	-14.19	-13.27	-13.77	-11.40	-11.16	-6.04	-4.74	-4.14	-5.10	-4.42	-4.79	-4.82	-4.74	-4.35	-5.42	-4.34	-3.82	-2.57	-3.00	-3.25	-7.11
GENESE	11.51	11.20	10.97	11.22	12.28	15.00	21.28	21.48	23.61	22.75	22.42	21.60	21.62	20.77	20.41	20.00	21.84	26.87	30.28	27.00	25.94	23.65	22.35	19.35
61753	-0.09	-0.10	-0.13	-0.09	-0.03	-0.03	-0.20	-0.24	-0.42	-0.38	-0.36	-0.36	-0.25	-0.33	-0.38	-0.38	-0.41	-0.40	-0.36	-0.38	-0.28	-0.28	-0.29	-0.19
	-2.25	-1.97	-1.86	-1.84	-1.72	-1.79	-1.48	-1.49	-0.81	-0.63	-0.55	-0.68	-0.59	-0.64	-0.64	-0.63	-0.59	-0.70	-0.56	-0.50	-0.33	-0.39	-0.42	-0.92
H Q	9.10	9.08	9.00	9.20	10.25	12.81	19.40	19.61	22.50	21.75	21.51	20.60	20.60	19.83	19.50	19.13	21.02	25.77	29.14	26.05	25.07	22.81	21.56	18.05
61844	-0.25	-0.26	-0.24	-0.26	-0.34	-0.42	-0.60	-0.63	-0.72	-0.74	-0.71	-0.68	-0.68	-0.63	-0.65	-0.61	-0.65	-0.80	-0.93	-0.83	-0.83	-0.73	-0.67	-0.56
	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	27.27	25.10	24.13	24.29	24.60	27.94	32.89	33.06	31.47	29.43	28.48	28.39	27.64	27.11	26.87	26.40	28.19	34.53	37.38	33.36	31.00	28.86	27.55	27.30
61758	0.77	0.77	0.76	0.79	0.88	1.09	1.62	1.76	2.25	2.23	2.15	2.04	1.98	1.90	1.93	1.95	2.21	2.60	3.01	2.69	2.56	2.35	2.11	1.66
	-17.15	-15.00	-14.13	-14.04	-13.13	-13.62	-11.28	-11.06	-5.99	-4.70	-4.10	-5.06	-4.38	-4.75	-4.78	-4.70	-4.31	-5.36	-4.30	-3.78	-2.54	-2.97	-3.21	-7.04
LONGIL	27.72	25.53	24.54	24.69	25.02	28.52	33.85	36.30	40.91	40.91	35.01	34.53	34.67	34.36	34.38	34.38	35.07	39.33	55.16	48.67	41.24	35.88	33.89	32.89
61762	1.04	1.04	1.03	1.04	1.16	1.52	2.46	2.57	3.25	3.19	3.04	2.89	2.87	2.76	2.80	2.76	3.06	3.69	4.15	3.76	3.68	3.32	3.09	2.44
	-17.33	-15.16	-14.28	-14.19	-13.27	-13.76	-11.40	-13.49	-14.44	-15.22	-9.75	-10.36	-10.51	-11.14	-11.43	-11.87	-10.35	-9.08	-20.93	-18.03	-11.67	-9.02	-8.58	-11.84
MHK VL	12.79	12.39	12.12	12.33	13.38	16.26	22.92	23.08	25.21	24.33	23.89	23.11	22.95	22.09	21.80	21.38	23.35	28.63	32.14	28.72	27.41	25.01	23.65	20.58
61756	0.23	0.24	0.24	0.24	0.34	0.48	0.82	0.85	0.90	0.99	0.93	0.91	0.87	0.78	0.79	0.79	0.84	1.06	1.26	1.13	1.04	0.92	0.82	0.65
	-3.21	-2.81	-2.64	-2.63	-2.46	-2.55	-2.11	-1.99	-1.08	-0.85	-0.74	-0.91	-0.79	-0.86	-0.86	-0.85	-0.84	-1.00	-0.80	-0.71	-0.48	-0.56	-0.60	-1.32
MILLWD	27.72	25.52	24.50	24.67	24.95	28.35	33.33	33.47	31.89	29.75	28.79	28.70	27.97	27.43	27.23	26.69	28.52	34.91	37.71	33.68	31.34	29.18	27.81	27.60
61759	0.86	0.86	0.83	0.87	0.95	1.20	1.82	1.94	2.55	2.45	2.38	2.26	2.21	2.13	2.20	2.15	2.45	2.87	3.25	2.93	2.85	2.61	2.31	1.80
	-17.52	-15.32	-14.43	-14.34	-13.41	-13.91	-11.52	-11.29	-6.11	-4.80	-4.19	-5.16	-4.47	-4.85	-4.88	-4.80	-4.40	-5.48	-4.39	-3.86	-2.59	-3.03	-3.28	-7.19
N.Y.C.	27.70	25.53	24.52	24.68	25.00	28.43	33.45	33.58	32.16	30.12	29.16	29.06	28.34	27.81	27.60	27.08	28.86	35.27	38.12	34.07	31.78	29.60	28.25	27.88
61761	1.02	1.04	1.00	1.03	1.14	1.43	2.06	2.19	2.90	2.88	2.80	2.68	2.64	2.56	2.62	2.59	2.84	3.29	3.70	3.36	3.32	3.06	2.78	2.16
	-17.33	-15.16	-14.28	-14.19	-13.27	-13.76	-11.40	-11.15	-6.04	-4.74	-4.14	-5.10	-4.41	-4.79	-4.83	-4.76	-4.35	-5.42	-4.34	-3.82	-2.57	-3.00	-3.25	-7.11
NORTH	8.98	8.97	8.92	9.08	10.11	12.67	19.31	19.51	22.39	21.51	21.27	20.41	20.37	19.68	19.34	18.99	20.98	25.71	29.05	26.00	24.94	22.71	21.51	18.02
61755	-0.36	-0.36	-0.32	-0.39	-0.48	-0.57	-0.68	-0.73	-0.84	-0.99	-0.95	-0.87	-0.91	-0.78	-0.81	-0.75	-0.69	-0.85	-1.02	-0.89	-0.96	-0.82	-0.71	-0.60
	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	30.10	27.58	26.46	26.60	26.77	30.19	34.82	34.85	32.40	30.11	29.13	29.23	28.49	28.01	27.67	27.17	28.82	35.42	37.97	33.90	31.37	29.28	28.19	28.47
61845	0.77	0.77	0.76	0.78	0.88	1.09	1.68	1.74	2.21	2.14	2.13	2.06	2.11	2.03	1.95	1.95	2.12	2.60	2.89	2.61	2.51	2.28	2.22	1.66
	-19.99	-17.48	-16.46	-16.36	-15.30	-15.87	-13.14	-12.87	-6.97	-5.47	-4.77	-5.88	-5.09	-5.53	-5.56	-5.47	-5.03	-6.25	-5.01	-4.41	-2.96	-3.46	-3.74	-8.20

OH 61846	11.76	11.42	11.16	11.43	12.44	15.06	20.90	20.96	22.87	22.00	21.66	20.93	20.95	20.19	19.84	19.34	21.07	25.87	29.01	25.87	24.95	22.90	21.71	19.00
	-0.30	-0.29	-0.31	-0.26	-0.22	-0.33	-0.88	-1.07	-1.32	-1.26	-1.22	-1.17	-1.04	-1.04	-1.09	-1.16	-1.30	-1.54	-1.75	-1.61	-1.35	-1.11	-1.02	-0.73
	-2.71	-2.37	-2.24	-2.22	-2.08	-2.16	-1.78	-1.79	-0.97	-0.76	-0.67	-0.82	-0.71	-0.77	-0.78	-0.76	-0.70	-0.85	-0.68	-0.60	-0.40	-0.47	-0.51	-1.11
PJM 61847	20.42	19.08	18.42	18.62	19.26	22.32	27.77	27.88	27.90	26.39	25.70	25.32	24.94	24.29	24.01	23.48	25.24	30.94	33.93	30.29	28.62	26.50	25.18	23.80
	0.37	0.39	0.37	0.41	0.49	0.60	0.74	0.71	0.93	0.94	0.91	0.87	0.91	0.86	0.87	0.79	0.87	1.03	1.17	1.05	1.14	1.11	0.95	0.80
	-10.70	-9.35	-8.81	-8.75	-8.19	-8.49	-7.03	-6.93	-3.75	-2.95	-2.57	-3.17	-2.74	-2.97	-3.00	-2.95	-2.70	-3.34	-2.68	-2.36	-1.58	-1.85	-2.00	-4.39
WEST 61752	12.19	11.81	11.54	11.80	12.85	15.59	21.64	21.77	23.72	22.78	22.45	21.70	21.71	20.90	20.54	19.99	21.85	26.87	30.18	26.86	25.86	23.67	22.37	19.59
	-0.08	-0.08	-0.11	-0.06	0.02	0.03	-0.28	-0.40	-0.56	-0.54	-0.49	-0.47	-0.34	-0.39	-0.44	-0.57	-0.58	-0.61	-0.63	-0.67	-0.47	-0.38	-0.40	-0.22
	-2.93	-2.56	-2.41	-2.40	-2.24	-2.33	-1.93	-1.94	-1.05	-0.82	-0.72	-0.89	-0.77	-0.83	-0.84	-0.82	-0.76	-0.92	-0.73	-0.65	-0.43	-0.51	-0.55	-1.20