

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/08/2020

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	10.35	8.56	8.24	8.25	8.25	8.12	7.72	7.33	8.95	8.70	8.36	7.95	7.84	8.48	8.85	9.17	14.73	20.17	17.37	13.69	10.01	9.05	9.01	8.74
61757	0.26	0.22	0.21	0.21	0.21	0.24	0.33	0.51	0.56	0.64	0.65	0.60	0.59	0.64	0.61	0.70	0.84	1.18	0.96	0.86	0.77	0.60	0.50	0.32
	-6.35	-5.23	-4.91	-4.92	-4.92	-4.44	-2.79	-0.39	-1.82	-0.40	0.00	0.00	0.00	-0.06	-0.96	0.00	-3.84	-5.78	-5.26	-2.70	-0.17	-1.33	-2.05	-3.77
CENTRL	4.52	3.76	3.71	3.71	3.71	3.98	4.94	6.49	6.86	7.78	7.81	7.43	7.31	7.86	7.45	8.52	10.60	14.05	11.93	10.60	9.18	7.39	6.74	5.14
61754	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.07	0.10	0.08	0.07	0.06	0.06	0.05	0.10	0.15	0.14	0.14	0.09	0.11	0.03	0.04
	-0.77	-0.63	-0.59	-0.59	-0.59	-0.54	-0.34	-0.05	-0.22	-0.05	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.11	0.00	-0.46	-0.69	-0.63	-0.32	-0.02	-0.16	-0.24	-0.46
DUNWOD	8.85	7.31	7.08	7.08	7.08	7.08	7.14	7.40	8.65	8.83	8.58	8.20	8.10	8.76	8.84	9.45	14.06	18.96	16.38	13.35	10.26	8.96	8.75	7.94
61760	0.42	0.34	0.34	0.34	0.33	0.36	0.48	0.69	0.74	0.88	0.87	0.86	0.86	0.93	0.86	0.98	1.18	1.48	1.35	1.23	1.06	0.85	0.77	0.52
	-4.69	-3.86	-3.62	-3.63	-3.63	-3.28	-2.06	-0.29	-1.34	-0.29	0.00	0.00	0.00	-0.04	-0.71	0.00	-2.83	-4.26	-3.88	-1.99	-0.13	-0.98	-1.51	-2.78
GENESE	4.25	3.54	3.50	3.49	3.49	3.75	4.72	6.29	6.67	7.62	7.68	7.29	7.13	7.66	7.23	8.28	10.28	13.69	11.59	10.31	8.96	7.21	6.54	4.95
61753	-0.08	-0.07	-0.07	-0.08	-0.08	-0.10	-0.15	-0.17	-0.07	-0.08	-0.03	-0.05	-0.11	-0.13	-0.14	-0.19	-0.12	-0.07	-0.06	-0.07	-0.13	-0.04	-0.12	-0.05
	-0.60	-0.49	-0.46	-0.46	-0.46	-0.42	-0.26	-0.04	-0.17	-0.04	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.09	0.00	-0.36	-0.54	-0.49	-0.25	-0.02	-0.12	-0.19	-0.35
H Q	3.65	3.04	3.04	3.04	3.04	3.36	4.50	6.28	6.38	7.44	7.48	7.12	7.03	7.57	7.07	8.24	9.75	12.82	10.81	9.81	8.80	6.89	6.28	4.51
61844	-0.09	-0.07	-0.07	-0.07	-0.07	-0.08	-0.10	-0.15	-0.19	-0.22	-0.23	-0.22	-0.21	-0.22	-0.21	-0.23	-0.29	-0.40	-0.35	-0.32	-0.27	-0.23	-0.18	-0.13
	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	8.72	7.21	6.99	6.99	6.99	6.99	7.05	7.30	8.53	8.69	8.44	8.07	7.96	8.60	8.70	9.29	13.84	18.71	16.12	13.13	10.10	8.83	8.62	7.83
61758	0.34	0.28	0.29	0.29	0.29	0.31	0.41	0.58	0.64	0.74	0.73	0.72	0.72	0.77	0.72	0.82	0.99	1.28	1.13	1.02	0.91	0.73	0.66	0.44
	-4.64	-3.82	-3.58	-3.59	-3.59	-3.24	-2.04	-0.28	-1.32	-0.29	0.00	0.00	0.00	-0.04	-0.70	0.00	-2.80	-4.21	-3.84	-1.97	-0.12	-0.97	-1.50	-2.75
LONGIL	13.01	12.19	11.69	10.74	11.74	12.04	13.50	14.40	14.91	15.39	19.26	19.95	17.09	18.44	19.20	19.33	29.00	40.68	29.00	27.49	21.68	19.57	14.90	12.17
61762	0.52	0.42	0.42	0.42	0.42	0.45	0.60	0.87	0.94	1.10	1.02	1.01	1.01	1.09	1.03	1.18	1.45	1.80	1.58	1.46	1.29	1.03	0.95	0.65
	-8.75	-8.65	-8.16	-7.21	-8.21	-8.15	-8.30	-7.11	-7.40	-6.64	-10.54	-11.59	-8.84	-9.56	-10.89	-9.69	-17.51	-25.66	-16.26	-15.90	-11.32	-11.41	-7.49	-6.88
MHK VL	4.65	3.86	3.82	3.82	3.82	4.10	5.08	6.65	6.98	7.92	7.91	7.54	7.45	8.00	7.59	8.68	10.82	14.33	12.15	10.78	9.36	7.49	6.88	5.25
61756	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.12	0.17	0.18	0.21	0.20	0.19	0.21	0.21	0.20	0.22	0.31	0.42	0.37	0.32	0.26	0.21	0.17	0.12
	-0.83	-0.68	-0.64	-0.64	-0.64	-0.58	-0.36	-0.05	-0.23	-0.05	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.11	0.00	-0.46	-0.69	-0.63	-0.32	-0.02	-0.16	-0.25	-0.49
MILLWD	8.85	7.32	7.08	7.09	7.08	7.08	7.13	7.36	8.62	8.78	8.53	8.14	8.03	8.68	8.78	9.37	14.02	18.93	16.33	13.28	10.19	8.90	8.71	7.93
61759	0.38	0.31	0.31	0.31	0.31	0.33	0.45	0.64	0.70	0.83	0.82	0.79	0.79	0.85	0.79	0.91	1.11	1.42	1.26	1.13	0.99	0.79	0.72	0.48
	-4.73	-3.89	-3.66	-3.66	-3.66	-3.31	-2.08	-0.29	-1.35	-0.29	0.00	0.00	0.00	-0.04	-0.71	0.00	-2.86	-4.30	-3.92	-2.01	-0.13	-0.99	-1.53	-2.81
N.Y.C.	8.89	7.34	7.10	7.10	7.10	7.10	7.18	7.44	8.68	8.87	8.61	8.23	8.12	8.79	8.87	9.46	14.07	18.94	16.38	13.37	10.28	8.98	8.82	7.99
61761	0.46	0.36	0.36	0.36	0.36	0.39	0.52	0.73	0.77	0.92	0.90	0.89	0.88	0.96	0.89	1.00	1.19	1.47	1.35	1.25	1.08	0.88	0.84	0.57
	-4.69	-3.86	-3.62	-3.63	-3.63	-3.28	-2.06	-0.29	-1.34	-0.29	0.00	0.00	0.00	-0.04	-0.70	0.00	-2.83	-4.26	-3.88	-1.99	-0.12	-0.98	-1.52	-2.78
NORTH	3.60	3.01	3.01	3.02	3.02	3.34	4.47	6.23	6.33	7.35	7.40	7.04	6.96	7.51	7.00	8.16	9.66	12.70	10.65	9.65	8.65	6.73	6.18	4.45
61755	-0.13	-0.11	-0.10	-0.10	-0.10	-0.10	-0.13	-0.19	-0.24	-0.31	-0.31	-0.30	-0.28	-0.28	-0.28	-0.30	-0.38	-0.52	-0.50	-0.49	-0.42	-0.39	-0.28	-0.19
	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	9.31	7.70	7.44	7.50	7.50	7.90	8.10	7.66	8.75	8.78	8.50	8.12	8.02	8.67	8.85	9.60	15.60	19.32	16.65	13.45	10.70	9.00	8.83	8.19
61845	0.36	0.30	0.30	0.31	0.30	0.33	0.44	0.65	0.70	0.80	0.79	0.77	0.78	0.83	0.79	0.91	1.10	1.37	1.19	1.10	0.99	0.79	0.69	0.46
	-5.21	-4.28	-4.02	-4.08	-4.09	-4.13	-3.06	-0.58	-1.49	-0.32	0.00	0.00	0.00	-0.05	-0.78	-0.22	-4.45	-4.73	-4.30	-2.21	-0.64	-1.09	-1.68	-3.09

OH 61846	4.31	3.60	3.55	3.54	3.53	3.78	4.60	6.07	6.49	7.30	7.40	7.00	6.89	7.34	7.00	7.94	10.00	13.18	11.30	10.00	8.59	7.00	6.26	4.89
	-0.23	-0.18	-0.19	-0.20	-0.21	-0.22	-0.35	-0.40	-0.32	-0.41	-0.31	-0.35	-0.35	-0.45	-0.40	-0.52	-0.53	-0.75	-0.52	-0.48	-0.51	-0.29	-0.46	-0.23
	-0.81	-0.67	-0.62	-0.63	-0.63	-0.56	-0.36	-0.05	-0.24	-0.05	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.12	0.00	-0.49	-0.72	-0.67	-0.34	-0.02	-0.17	-0.26	-0.48
PJM 61847	6.61	5.48	5.34	5.34	5.33	5.46	5.93	6.81	7.64	8.15	8.06	7.67	7.56	8.12	7.99	8.79	12.14	16.24	13.96	11.78	9.53	8.04	7.58	6.46
	0.12	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.12	0.22	0.28	0.31	0.35	0.32	0.32	0.31	0.30	0.32	0.44	0.53	0.54	0.48	0.38	0.34	0.23	0.19
	-2.75	-2.26	-2.12	-2.13	-2.13	-1.92	-1.21	-0.17	-0.79	-0.17	0.00	0.00	0.00	-0.03	-0.41	0.00	-1.66	-2.49	-2.27	-1.17	-0.07	-0.57	-0.89	-1.63
WEST 61752	4.43	3.69	3.64	3.63	3.62	3.88	4.73	6.25	6.70	7.54	7.66	7.24	7.13	7.60	7.25	8.24	10.39	13.74	11.76	10.39	8.89	7.23	6.45	5.03
	-0.15	-0.11	-0.13	-0.13	-0.15	-0.14	-0.24	-0.23	-0.12	-0.18	-0.05	-0.10	-0.11	-0.19	-0.16	-0.23	-0.16	-0.25	-0.09	-0.10	-0.20	-0.07	-0.28	-0.11
	-0.84	-0.69	-0.65	-0.65	-0.65	-0.59	-0.37	-0.05	-0.25	-0.05	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.13	0.00	-0.51	-0.77	-0.70	-0.36	-0.02	-0.18	-0.27	-0.50