

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/14/2020

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	24.36	22.55	22.36	21.94	21.92	22.48	26.75	28.66	28.52	25.12	26.56	24.59	23.74	22.03	22.72	24.03	26.82	29.53	24.17	26.94	24.07	21.50	19.68	22.05
61757	0.14	0.14	0.08	0.04	0.07	0.16	0.16	0.53	0.66	0.70	0.68	0.63	0.52	0.50	0.51	0.55	1.04	1.40	1.32	1.15	1.00	0.72	0.72	0.43
	-22.04	-20.31	-21.10	-21.38	-20.81	-19.99	-24.31	-21.60	-19.70	-15.61	-17.45	-16.10	-16.63	-15.06	-15.71	-16.57	-12.11	-10.58	-5.98	-10.45	-9.73	-11.14	-9.02	-15.17
CENTRL	4.75	4.54	3.71	3.08	3.53	4.74	5.21	9.21	10.60	10.60	10.56	9.76	8.50	8.15	8.29	8.91	15.21	18.67	17.38	16.62	14.52	10.83	10.84	8.22
61754	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03	0.11	0.11	0.11	0.11	0.09	0.08	0.05	0.06	0.08	0.12	0.18	0.13	0.09	0.05	0.03	0.02	0.02
	-2.56	-2.42	-2.51	-2.55	-2.48	-2.38	-2.90	-2.57	-2.33	-1.68	-2.02	-1.81	-1.83	-1.63	-1.73	-1.92	-1.42	-0.95	-0.38	-1.19	-1.12	-1.16	-0.89	-1.75
DUNWOD	20.08	17.37	16.95	16.43	16.58	17.39	20.54	23.17	23.97	24.33	22.82	22.26	22.03	21.01	21.09	20.36	24.10	33.10	29.61	25.90	22.72	22.34	21.47	19.63
61760	0.22	0.21	0.12	0.05	0.10	0.23	0.22	0.62	0.87	0.93	0.89	0.81	0.69	0.67	0.68	0.72	1.42	1.86	1.60	1.55	1.31	0.96	0.98	0.62
	-17.69	-15.07	-15.65	-15.86	-15.44	-14.83	-18.04	-16.02	-14.94	-14.59	-13.50	-13.59	-14.75	-13.88	-13.91	-12.73	-9.01	-13.69	-11.14	-9.02	-8.08	-11.74	-10.56	-12.56
GENESE	4.13	3.95	3.11	2.49	2.95	4.15	4.49	8.48	9.83	9.99	9.89	9.14	7.93	7.63	7.73	8.30	14.42	17.77	16.62	15.71	13.70	10.20	10.23	7.58
61753	-0.02	-0.02	-0.01	0.00	-0.01	-0.02	-0.03	-0.05	-0.13	-0.14	-0.14	-0.15	-0.11	-0.13	-0.14	-0.12	-0.37	-0.53	-0.54	-0.55	-0.51	-0.35	-0.39	-0.23
	-1.98	-1.87	-1.95	-1.97	-1.92	-1.84	-2.24	-1.99	-1.80	-1.32	-1.59	-1.42	-1.44	-1.28	-1.36	-1.51	-1.12	-0.75	-0.29	-0.92	-0.87	-0.90	-0.69	-1.37
H Q	2.11	2.04	1.15	0.51	1.01	2.26	2.22	6.33	7.90	8.52	8.17	7.62	6.39	6.29	6.31	6.69	13.27	17.04	16.38	14.89	12.97	9.39	9.67	6.29
61844	-0.06	-0.06	-0.03	-0.01	-0.03	-0.07	-0.06	-0.20	-0.26	-0.28	-0.27	-0.24	-0.20	-0.18	-0.19	-0.21	-0.40	-0.51	-0.49	-0.45	-0.37	-0.26	-0.27	-0.16
	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	19.03	16.91	16.48	15.97	16.12	16.93	19.99	22.62	23.30	22.92	22.22	21.33	20.85	19.76	19.82	19.79	23.73	30.36	26.10	24.80	21.87	20.22	19.23	18.45
61758	0.20	0.19	0.11	0.05	0.09	0.21	0.21	0.54	0.76	0.81	0.78	0.72	0.60	0.58	0.59	0.61	1.27	1.65	1.47	1.40	1.19	0.85	0.87	0.55
	-16.65	-14.63	-15.20	-15.40	-14.98	-14.40	-17.51	-15.55	-14.38	-13.31	-13.01	-12.76	-13.65	-12.71	-12.73	-12.27	-8.79	-11.16	-7.76	-8.07	-7.34	-9.72	-8.42	-11.46
LONGIL	26.86	22.31	21.92	20.58	20.20	22.23	29.34	30.27	33.87	33.89	29.21	28.94	28.68	28.34	28.94	29.46	31.70	48.19	36.68	34.68	30.55	29.93	28.22	25.03
61762	0.29	0.27	0.15	0.07	0.14	0.30	0.29	0.82	1.10	1.17	1.09	1.01	0.85	0.83	0.85	0.91	1.86	2.39	2.13	2.01	1.72	1.24	1.29	0.82
	-24.39	-19.94	-20.59	-19.99	-19.02	-19.60	-26.77	-22.92	-24.61	-23.92	-19.68	-20.06	-21.24	-21.04	-21.59	-21.64	-16.18	-28.25	-17.69	-17.34	-15.49	-19.04	-16.99	-17.77
MHK VL	4.69	4.63	3.79	3.16	3.62	4.83	5.32	9.39	10.81	10.69	10.62	9.84	8.53	8.20	8.33	8.94	15.42	19.09	17.81	17.00	14.89	11.08	11.10	8.31
61756	0.04	0.04	0.02	0.01	0.02	0.05	0.05	0.21	0.24	0.25	0.22	0.22	0.16	0.14	0.14	0.16	0.37	0.61	0.57	0.49	0.44	0.29	0.30	0.21
	-2.47	-2.50	-2.59	-2.63	-2.56	-2.46	-2.99	-2.65	-2.40	-1.64	-1.97	-1.76	-1.78	-1.59	-1.69	-1.87	-1.38	-0.92	-0.37	-1.17	-1.11	-1.14	-0.87	-1.65
MILLWD	20.21	17.61	17.20	16.69	16.83	17.62	20.82	23.40	24.13	24.18	22.98	22.28	21.98	20.90	21.03	20.50	24.21	32.55	28.96	25.82	22.70	22.09	21.16	19.65
61759	0.21	0.20	0.11	0.05	0.10	0.22	0.21	0.59	0.82	0.89	0.86	0.79	0.66	0.63	0.64	0.68	1.37	1.79	1.53	1.46	1.25	0.91	0.94	0.59
	-17.83	-15.31	-15.91	-16.12	-15.69	-15.07	-18.33	-16.28	-15.14	-14.49	-13.68	-13.63	-14.72	-13.79	-13.89	-12.92	-9.18	-13.21	-10.55	-9.03	-8.11	-11.54	-10.29	-12.62
N.Y.C.	20.11	17.39	16.95	16.43	16.58	17.39	20.54	23.17	23.95	24.31	22.80	22.26	22.03	21.01	21.09	20.38	24.11	33.00	29.54	25.87	22.72	22.36	21.51	19.68
61761	0.25	0.23	0.13	0.06	0.11	0.24	0.23	0.62	0.86	0.92	0.87	0.81	0.69	0.67	0.68	0.74	1.43	1.75	1.52	1.52	1.31	0.96	1.01	0.67
	-17.69	-15.06	-15.65	-15.86	-15.43	-14.83	-18.03	-16.02	-14.93	-14.59	-13.49	-13.58	-14.75	-13.88	-13.91	-12.73	-9.01	-13.70	-11.15	-9.02	-8.07	-11.75	-10.56	-12.56
NORTH	2.10	2.03	1.14	0.50	1.01	2.24	2.20	6.26	7.77	8.38	8.05	7.50	6.30	6.24	6.26	6.60	13.19	16.93	16.29	14.78	12.90	9.33	9.60	6.28
61755	-0.08	-0.07	-0.04	-0.02	-0.04	-0.09	-0.08	-0.27	-0.39	-0.42	-0.39	-0.36	-0.29	-0.23	-0.24	-0.30	-0.48	-0.61	-0.57	-0.55	-0.44	-0.32	-0.34	-0.17
	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	22.04	20.02	19.72	19.26	19.32	19.99	23.72	25.90	26.13	24.12	24.58	23.11	22.44	21.02	21.49	22.10	25.32	30.00	25.44	25.99	23.10	21.20	19.78	20.60
61845	0.17	0.16	0.09	0.04	0.08	0.17	0.17	0.48	0.64	0.70	0.68	0.62	0.52	0.51	0.51	0.53	1.03	1.35	1.23	1.12	0.99	0.72	0.75	0.46
	-19.70	-17.77	-18.46	-18.70	-18.20	-17.49	-21.27	-18.89	-17.33	-14.62	-15.47	-14.62	-15.33	-14.04	-14.47	-14.66	-10.62	-11.10	-7.34	-9.54	-8.77	-10.83	-9.10	-13.69

OH	4.50	4.30	3.50	2.89	3.33	4.50	4.91	8.76	10.00	10.00	10.00	9.20	8.06	7.73	7.87	9.00	13.60	17.19	15.89	15.18	13.26	10.00	10.00	7.62
61846	-0.07	-0.06	-0.03	-0.01	-0.03	-0.06	-0.08	-0.18	-0.34	-0.40	-0.36	-0.39	-0.28	-0.29	-0.29	-0.29	-0.88	-1.26	-1.33	-1.27	-1.13	-0.73	-0.76	-0.48
	-2.39	-2.26	-2.35	-2.38	-2.32	-2.23	-2.71	-2.41	-2.18	-1.60	-1.93	-1.72	-1.74	-1.55	-1.65	-2.38	-0.81	-0.91	-0.35	-1.11	-1.05	-1.09	-0.83	-1.65
PJM	12.29	10.73	10.11	9.54	9.84	10.84	12.60	15.90	16.98	17.41	16.44	15.87	15.21	14.57	14.63	14.41	19.24	25.79	23.50	20.81	18.22	16.52	16.14	13.72
61847	0.10	0.09	0.05	0.02	0.05	0.11	0.09	0.29	0.35	0.36	0.35	0.31	0.27	0.26	0.26	0.29	0.47	0.53	0.37	0.37	0.31	0.24	0.25	0.15
	-10.02	-8.54	-8.87	-8.99	-8.75	-8.41	-10.23	-9.08	-8.47	-8.25	-7.65	-7.69	-8.34	-7.84	-7.87	-7.22	-5.11	-7.71	-6.26	-5.11	-4.57	-6.63	-5.95	-7.11
WEST	4.73	4.52	3.70	3.08	3.53	4.73	5.17	9.15	10.42	10.42	10.44	9.61	8.41	8.06	8.20	8.82	14.76	17.94	16.54	15.83	13.83	10.39	10.38	7.91
61752	-0.01	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	-0.02	0.04	-0.08	-0.11	-0.07	-0.10	-0.06	-0.08	-0.07	-0.06	-0.37	-0.58	-0.71	-0.71	-0.64	-0.42	-0.45	-0.30
	-2.57	-2.43	-2.52	-2.56	-2.49	-2.39	-2.91	-2.58	-2.34	-1.72	-2.07	-1.85	-1.87	-1.67	-1.77	-1.97	-1.46	-0.97	-0.38	-1.20	-1.13	-1.17	-0.89	-1.77