

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/16/2020

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	27.94	27.52	26.06	24.95	26.98	27.51	32.56	34.43	32.71	29.39	31.03	29.76	29.58	29.09	28.78	30.72	37.55	37.12	33.01	33.51	29.86	26.96	27.57	26.65
61757	0.04	0.04	0.04	0.06	0.09	0.12	0.17	0.48	0.75	0.77	0.73	0.52	0.51	0.45	0.54	0.69	0.94	1.62	1.38	1.09	0.78	0.67	0.43	0.34
	-27.00	-26.61	-25.20	-23.40	-24.61	-24.77	-28.65	-24.09	-16.26	-12.84	-15.19	-18.30	-18.67	-19.48	-17.70	-16.17	-19.23	-7.10	-6.43	-12.63	-14.29	-12.66	-18.05	-18.49
CENTRL	4.15	4.08	3.86	4.30	5.24	5.62	7.42	13.09	17.76	17.25	17.01	13.22	12.81	11.55	12.69	15.93	19.89	29.15	25.82	21.22	16.42	15.00	11.18	10.07
61754	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.06	-0.02	0.00	-0.02	-0.01	0.00	0.01	0.02	0.04	0.05	0.06	0.05	0.04	0.04	0.00	-0.01	0.02
	-3.25	-3.20	-3.03	-2.81	-2.96	-2.98	-3.65	-3.17	-2.08	-1.47	-1.92	-2.30	-2.40	-2.38	-2.13	-2.04	-2.46	-0.69	-0.58	-1.39	-1.59	-1.37	-2.10	-2.23
DUNWOD	20.32	20.00	18.94	18.35	20.06	20.54	24.55	27.77	29.53	29.53	27.96	26.03	24.80	26.36	26.87	27.37	32.83	38.69	35.43	32.81	28.61	26.71	24.00	21.56
61760	0.06	0.05	0.05	0.09	0.14	0.16	0.25	0.67	1.19	1.18	1.13	0.82	0.75	0.64	0.74	0.93	1.18	1.82	1.66	1.35	0.99	0.93	0.65	0.50
	-19.36	-19.08	-18.06	-16.77	-17.64	-17.76	-20.57	-17.24	-12.65	-12.57	-11.72	-14.29	-13.64	-16.56	-15.59	-12.59	-14.27	-8.46	-8.58	-11.67	-12.83	-12.15	-14.27	-13.24
GENESE	3.42	3.36	3.18	3.66	4.55	4.92	6.46	12.05	16.70	16.37	16.09	12.35	11.99	10.76	11.92	15.08	18.88	28.26	25.06	20.35	15.65	14.23	10.42	9.37
61753	-0.01	-0.01	0.00	-0.02	-0.03	-0.02	-0.06	-0.20	-0.56	-0.54	-0.48	-0.34	-0.26	-0.22	-0.25	-0.33	-0.38	-0.68	-0.58	-0.51	-0.37	-0.46	-0.30	-0.17
	-2.53	-2.49	-2.36	-2.19	-2.30	-2.32	-2.78	-2.39	-1.57	-1.13	-1.47	-1.76	-1.84	-1.82	-1.63	-1.56	-1.88	-0.53	-0.45	-1.07	-1.23	-1.06	-1.63	-1.72
H Q	-0.26	-0.27	-0.26	0.41	-0.26	-0.25	-0.24	-0.13	-0.04	-0.14	-0.15	-0.14	-0.14	-0.13	-0.13	-0.09	-0.09	-0.09	-0.17	-0.03	-0.02	0.24	-0.03	-0.01
61844	-0.14	-0.13	-0.13	-0.19	-0.37	-0.43	-0.61	-1.56	-2.50	-2.57	-2.45	-1.68	-1.62	-1.43	-1.66	-2.22	-3.32	-5.17	-4.56	-3.31	-2.60	-2.44	-1.65	-1.48
	1.03	1.01	0.96	0.89	2.16	2.45	3.37	8.43	13.24	13.35	12.81	9.38	8.93	7.86	9.00	11.72	14.15	23.32	20.80	16.52	12.21	10.96	7.47	6.35
HUD VL	19.71	19.40	18.37	17.82	19.50	19.98	23.95	27.20	28.64	27.94	27.18	25.10	24.18	24.92	25.36	26.46	32.00	36.69	33.14	31.09	26.95	24.82	22.86	21.07
61758	0.06	0.05	0.05	0.09	0.14	0.15	0.22	0.61	1.07	1.06	0.98	0.71	0.65	0.55	0.64	0.80	0.99	1.59	1.41	1.17	0.90	0.79	0.55	0.44
	-18.75	-18.48	-17.50	-16.25	-17.09	-17.20	-19.99	-16.73	-11.88	-11.11	-11.09	-13.47	-13.13	-15.21	-14.18	-11.80	-13.63	-6.69	-6.54	-10.13	-11.27	-10.39	-13.21	-12.81
LONGIL	25.20	24.94	24.37	24.28	25.55	28.64	33.60	34.58	34.84	34.25	35.80	35.14	34.93	34.92	35.24	36.45	43.64	64.52	59.96	52.02	40.00	36.70	31.64	29.64
61762	0.09	0.08	0.08	0.14	0.22	0.24	0.36	0.98	1.65	1.63	1.48	1.07	0.99	0.86	0.99	1.29	1.63	2.56	2.27	1.82	1.39	1.28	0.91	0.75
	-24.21	-23.99	-23.47	-22.66	-23.06	-25.77	-29.50	-23.74	-17.50	-16.85	-19.21	-23.14	-23.53	-24.90	-23.71	-21.31	-24.63	-33.55	-32.50	-30.41	-23.82	-21.79	-21.64	-21.07
MHK VL	4.08	4.00	3.79	4.24	4.99	5.33	6.81	11.84	16.05	15.38	15.11	11.71	11.24	10.13	11.14	14.14	17.71	26.09	23.03	19.04	14.71	14.64	10.46	9.15
61756	0.00	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	0.01	0.07	0.11	0.03	0.02	0.01	0.00	0.00	0.01	0.06	0.05	0.11	0.10	0.08	0.00	0.11	0.04	0.02
	-3.18	-3.14	-2.97	-2.76	-2.73	-2.72	-3.06	-1.91	-0.25	0.42	0.01	-0.77	-0.83	-0.96	-0.59	-0.23	-0.28	2.44	2.26	0.84	0.07	-0.90	-1.33	-1.31
MILLWD	20.72	20.40	19.31	18.70	20.42	20.90	24.96	28.10	29.63	29.35	28.02	26.10	24.97	26.33	26.77	27.43	33.02	38.39	35.00	32.62	28.47	26.50	24.06	21.78
61759	0.06	0.05	0.05	0.09	0.14	0.15	0.23	0.63	1.14	1.15	1.06	0.73	0.68	0.59	0.68	0.86	1.15	1.76	1.54	1.25	0.92	0.85	0.58	0.47
	-19.76	-19.48	-18.44	-17.12	-18.01	-18.13	-21.00	-17.61	-12.80	-12.42	-11.86	-14.44	-13.88	-16.58	-15.56	-12.72	-14.50	-8.22	-8.27	-11.58	-12.77	-12.02	-14.38	-13.49
N.Y.C.	20.32	20.00	18.94	18.36	20.06	20.54	24.55	27.78	29.55	29.56	27.97	26.06	24.81	26.38	26.88	27.38	32.79	38.44	35.36	32.73	28.59	26.71	24.05	21.61
61761	0.07	0.06	0.06	0.10	0.15	0.17	0.26	0.69	1.21	1.21	1.15	0.85	0.77	0.66	0.75	0.94	1.15	1.76	1.59	1.27	0.98	0.93	0.69	0.56
	-19.35	-19.07	-18.06	-16.77	-17.64	-17.75	-20.56	-17.23	-12.65	-12.57	-11.72	-14.28	-13.63	-16.55	-15.59	-12.59	-14.26	-8.28	-8.58	-11.66	-12.83	-12.15	-14.27	-13.23
NORTH	-0.19	-0.19	-0.20	0.47	-0.14	-0.12	-0.06	0.28	0.58	0.47	0.45	0.31	0.29	0.25	0.31	0.47	0.58	0.96	0.74	0.72	0.52	1.73	0.56	0.29
61755	-0.14	-0.12	-0.13	-0.18	-0.37	-0.43	-0.60	-1.56	-2.50	-2.59	-2.45	-1.68	-1.61	-1.43	-1.65	-2.22	-3.32	-5.20	-4.61	-3.32	-2.63	-2.37	-1.64	-1.49
	0.96	0.94	0.89	0.83	2.04	2.32	3.20	8.02	12.61	12.72	12.20	8.93	8.51	7.49	8.58	11.17	13.48	22.25	19.84	15.74	11.63	9.53	6.89	6.04
NPX	24.33	23.96	22.69	21.82	23.69	24.20	28.75	31.17	30.84	28.69	29.26	27.70	27.20	27.33	27.31	28.87	35.02	40.60	39.00	35.20	28.69	26.21	25.60	24.20
61845	0.04	0.04	0.03	0.06	0.09	0.11	0.16	0.41	0.72	0.71	0.70	0.50	0.49	0.43	0.49	0.65	0.78	1.28	1.13	0.91	0.70	0.63	0.44	0.35
	-23.39	-23.06	-21.83	-20.27	-21.32	-21.46	-24.86	-20.89	-14.42	-12.20	-13.46	-16.27	-16.30	-17.74	-16.29	-14.37	-16.86	-10.91	-12.68	-14.50	-13.21	-11.95	-16.08	-16.03

OH 61846	3.94	3.87	3.67	4.10	5.00	5.36	6.95	12.15	16.23	15.81	15.58	12.16	11.90	10.76	11.82	14.76	18.44	26.92	23.84	19.61	15.24	13.80	10.40	9.50
	-0.03	-0.02	-0.01	-0.04	-0.06	-0.07	-0.17	-0.61	-1.37	-1.34	-1.31	-0.92	-0.75	-0.62	-0.71	-1.00	-1.23	-2.13	-1.89	-1.48	-1.04	-1.12	-0.66	-0.41
	-3.06	-3.02	-2.86	-2.65	-2.79	-2.81	-3.38	-2.90	-1.91	-1.38	-1.79	-2.15	-2.24	-2.22	-1.99	-1.90	-2.30	-0.64	-0.54	-1.30	-1.49	-1.28	-1.97	-2.09
PJM 61847	11.90	11.71	11.09	11.03	12.33	12.75	15.62	20.01	23.15	23.11	22.03	19.29	18.44	18.80	19.64	21.99	25.07	33.39	30.18	26.60	22.25	20.65	17.32	15.50
	0.02	0.02	0.02	0.04	0.05	0.06	0.08	0.18	0.17	0.17	0.17	0.13	0.15	0.14	0.17	0.18	0.16	0.20	0.15	0.20	0.19	0.14	0.13	0.15
	-10.98	-10.82	-10.24	-9.51	-10.00	-10.07	-11.80	-9.97	-7.29	-7.16	-6.75	-8.23	-7.88	-9.50	-8.93	-7.96	-7.54	-4.78	-4.84	-6.61	-7.27	-6.88	-8.10	-7.53
WEST 61752	4.18	4.11	3.89	4.32	5.25	5.63	7.35	12.71	16.89	16.44	16.29	12.74	12.45	11.27	12.37	15.37	19.24	27.96	24.71	20.40	15.84	14.31	10.80	9.88
	-0.01	0.00	0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.06	-0.29	-0.86	-0.82	-0.75	-0.51	-0.38	-0.29	-0.32	-0.54	-0.62	-1.14	-1.06	-0.79	-0.55	-0.69	-0.40	-0.18
	-3.28	-3.23	-3.06	-2.84	-2.99	-3.01	-3.67	-3.14	-2.06	-1.49	-1.94	-2.33	-2.42	-2.40	-2.15	-2.06	-2.48	-0.69	-0.58	-1.39	-1.60	-1.37	-2.12	-2.24