

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/27/2020

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	17.51	14.14	13.44	13.20	15.24	17.04	20.04	21.28	20.68	20.06	19.55	18.72	17.40	17.81	17.23	17.94	19.89	25.30	26.42	24.29	22.05	20.77	19.15	19.64
61757	0.49	0.43	0.39	0.35	0.39	0.52	0.65	0.83	0.97	0.93	0.94	0.91	0.86	0.87	0.86	0.80	0.85	0.94	1.19	1.15	0.93	0.87	0.79	0.58
	-9.73	-7.16	-7.18	-7.59	-9.23	-9.02	-10.37	-9.83	-7.98	-7.64	-6.99	-6.65	-5.95	-6.35	-5.83	-6.99	-8.41	-13.26	-11.01	-10.04	-9.72	-9.14	-8.05	-10.07
CENTRL	8.57	7.48	6.81	6.25	6.82	8.68	10.51	12.15	13.07	12.76	12.79	12.25	11.55	11.59	11.45	11.21	11.92	13.07	16.01	14.75	12.92	12.13	11.45	10.34
61754	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.17	0.29	0.29	0.26	0.27	0.23	0.18	0.18	0.16	0.15	0.23	0.31	0.41	0.39	0.31	0.23	0.13	0.09
	-1.23	-0.91	-0.91	-0.96	-1.17	-1.14	-1.31	-1.24	-1.05	-1.01	-0.91	-0.87	-0.77	-0.83	-0.76	-0.91	-1.05	-1.66	-1.38	-1.26	-1.22	-1.15	-1.01	-1.26
DUNWOD	15.07	12.36	11.64	11.26	12.86	14.72	17.48	18.90	18.83	18.34	18.01	17.29	16.07	16.38	15.90	16.40	17.93	22.00	23.78	21.84	19.81	18.66	17.30	17.27
61760	0.63	0.55	0.49	0.43	0.45	0.60	0.84	1.06	1.27	1.25	1.27	1.18	1.07	1.08	1.05	1.05	1.13	1.16	1.48	1.36	1.28	1.18	1.07	0.87
	-7.15	-5.26	-5.28	-5.57	-6.78	-6.62	-7.62	-7.22	-5.84	-5.60	-5.13	-4.96	-4.40	-4.71	-4.31	-5.21	-6.18	-9.74	-8.09	-7.38	-7.14	-6.72	-5.92	-7.41
GENESE	8.00	7.04	6.39	5.83	6.34	8.14	9.90	11.61	12.52	12.22	12.28	11.76	11.09	11.12	10.97	10.71	11.41	12.41	15.30	14.16	12.35	11.57	10.83	9.68
61753	-0.20	-0.18	-0.14	-0.13	-0.15	-0.19	-0.09	0.07	0.04	0.00	0.00	-0.02	-0.07	-0.07	-0.12	-0.10	0.00	0.09	0.06	0.13	0.06	-0.04	-0.23	-0.24
	-0.91	-0.67	-0.67	-0.71	-0.86	-0.84	-0.96	-0.91	-0.76	-0.73	-0.67	-0.64	-0.57	-0.61	-0.56	-0.67	-0.78	-1.23	-1.02	-0.93	-0.90	-0.85	-0.75	-0.94
H Q	7.14	6.42	5.75	5.15	5.51	7.34	8.76	10.25	11.28	11.06	11.18	10.76	10.25	10.25	10.20	9.82	10.25	10.81	13.50	12.57	10.94	10.36	9.98	8.76
61844	-0.15	-0.12	-0.12	-0.11	-0.11	-0.16	-0.26	-0.37	-0.45	-0.42	-0.43	-0.39	-0.35	-0.34	-0.34	-0.33	-0.38	-0.43	-0.57	-0.52	-0.46	-0.40	-0.33	-0.22
	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	-0.15	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	14.97	12.27	11.56	11.20	12.78	14.62	17.34	18.74	18.64	18.11	17.78	16.96	15.80	16.10	15.65	16.09	17.70	21.78	23.53	21.60	19.58	18.43	17.09	17.08
61758	0.55	0.48	0.43	0.38	0.39	0.52	0.72	0.91	1.09	1.05	1.06	0.97	0.87	0.88	0.86	0.85	0.91	0.98	1.25	1.15	1.07	0.98	0.89	0.72
	-7.13	-5.25	-5.26	-5.56	-6.76	-6.61	-7.60	-7.20	-5.82	-5.58	-5.11	-4.84	-4.33	-4.63	-4.25	-5.09	-6.15	-9.71	-8.06	-7.35	-7.12	-6.69	-5.90	-7.37
LONGIL	21.20	14.64	13.33	13.96	15.32	20.74	22.90	34.00	27.92	29.09	28.97	25.57	32.00	24.22	27.60	24.29	27.05	31.64	35.18	34.87	28.64	28.09	26.42	26.18
61762	0.99	0.86	0.76	0.67	0.72	0.97	1.27	1.60	1.81	1.79	1.79	1.68	1.55	1.56	1.54	1.49	1.63	1.76	2.23	2.08	1.87	1.72	1.60	1.33
	-12.92	-7.23	-6.71	-8.03	-8.97	-12.28	-12.61	-21.77	-14.39	-15.81	-15.57	-12.74	-19.85	-12.07	-15.53	-12.65	-14.79	-18.78	-18.73	-19.69	-15.38	-15.61	-14.51	-15.87
MHK VL	8.78	7.65	6.96	6.40	7.00	8.90	10.76	12.35	13.21	12.89	12.92	12.40	11.73	11.77	11.65	11.39	12.08	13.23	16.28	14.93	13.17	12.41	11.73	10.65
61756	0.16	0.12	0.11	0.10	0.11	0.16	0.32	0.38	0.43	0.40	0.41	0.39	0.36	0.36	0.36	0.33	0.36	0.42	0.64	0.54	0.44	0.40	0.32	0.29
	-1.33	-0.98	-0.98	-1.04	-1.26	-1.23	-1.42	-1.34	-1.05	-1.00	-0.91	-0.86	-0.77	-0.82	-0.76	-0.91	-1.09	-1.72	-1.42	-1.30	-1.33	-1.25	-1.10	-1.38
MILLWD	15.15	12.39	11.67	11.31	12.91	14.75	17.51	18.92	18.84	18.33	17.99	17.16	15.99	16.27	15.81	16.26	17.92	22.05	23.80	21.86	19.84	18.67	17.30	17.28
61759	0.61	0.52	0.46	0.41	0.42	0.55	0.77	0.99	1.18	1.16	1.17	1.08	0.97	0.97	0.95	0.93	1.02	1.08	1.38	1.28	1.20	1.10	0.99	0.79
	-7.24	-5.33	-5.34	-5.64	-6.87	-6.71	-7.72	-7.31	-5.93	-5.68	-5.20	-4.93	-4.41	-4.71	-4.33	-5.18	-6.27	-9.88	-8.20	-7.49	-7.25	-6.82	-6.00	-7.50
N.Y.C.	15.18	12.45	11.72	11.34	12.93	14.83	17.63	19.07	19.03	21.22	22.39	22.14	20.61	20.84	20.79	20.97	23.16	27.22	28.57	26.95	25.52	22.03	20.44	17.55
61761	0.73	0.63	0.57	0.50	0.52	0.70	0.97	1.22	1.44	1.42	1.44	1.35	1.23	1.24	1.22	1.20	1.29	1.31	1.65	1.53	1.45	1.33	1.23	1.00
	-7.16	-5.27	-5.28	-5.58	-6.79	-6.63	-7.63	-7.23	-5.86	-8.31	-9.34	-9.64	-8.79	-9.02	-9.04	-9.63	-11.24	-14.82	-12.70	-12.32	-12.67	-9.93	-8.91	-7.57
NORTH	7.00	6.32	5.65	5.06	5.42	7.20	8.60	9.99	11.00	10.81	10.90	10.57	10.06	10.03	9.94	9.56	9.95	10.33	13.21	12.13	10.56	10.07	9.70	8.61
61755	-0.29	-0.22	-0.22	-0.19	-0.21	-0.30	-0.42	-0.64	-0.73	-0.68	-0.71	-0.58	-0.54	-0.56	-0.59	-0.59	-0.68	-0.77	-1.01	-0.97	-0.83	-0.69	-0.61	-0.38
	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	16.10	13.10	12.40	12.10	13.90	15.70	18.51	19.82	19.49	18.94	18.53	17.74	16.53	16.87	16.36	16.94	18.68	23.49	24.62	22.72	20.60	19.42	17.98	18.19
61845	0.45	0.41	0.37	0.33	0.35	0.47	0.59	0.77	0.93	0.91	0.92	0.88	0.83	0.83	0.82	0.79	0.84	0.87	1.11	1.01	0.87	0.82	0.76	0.57
	-8.35	-6.15	-6.16	-6.51	-7.92	-7.74	-8.90	-8.43	-6.84	-6.55	-6.00	-5.71	-5.10	-5.45	-5.00	-6.00	-7.21	-11.52	-9.29	-8.62	-8.34	-7.84	-6.91	-8.64

OH 61846	8.11	7.10	6.49	5.95	6.48	8.20	9.91	11.64	12.45	12.13	12.14	11.61	10.93	10.97	10.81	10.60	11.36	12.64	14.94	13.97	12.28	11.51	10.71	9.69
	-0.34	-0.30	-0.23	-0.21	-0.25	-0.37	-0.35	-0.16	-0.26	-0.30	-0.34	-0.36	-0.40	-0.40	-0.44	-0.41	-0.28	-0.20	-0.44	-0.33	-0.27	-0.34	-0.56	-0.50
	-1.16	-0.86	-0.86	-0.91	-1.10	-1.08	-1.24	-1.17	-0.98	-0.94	-0.86	-0.82	-0.73	-0.78	-0.72	-0.86	-1.01	-1.74	-1.16	-1.20	-1.16	-1.09	-0.96	-1.21
PJM 61847	11.91	9.97	9.30	8.86	9.96	11.77	14.07	15.64	15.97	15.55	15.41	14.75	13.89	14.07	13.78	13.89	15.08	17.82	19.72	18.29	16.42	15.44	14.42	13.85
	0.21	0.18	0.18	0.16	0.15	0.19	0.35	0.56	0.62	0.60	0.59	0.52	0.43	0.44	0.41	0.42	0.52	0.57	0.65	0.64	0.60	0.53	0.38	0.30
	-4.41	-3.25	-3.25	-3.44	-4.18	-4.08	-4.70	-4.45	-3.62	-3.47	-3.21	-3.08	-2.86	-3.03	-2.84	-3.33	-3.93	-6.16	-4.85	-4.55	-4.42	-4.15	-3.73	-4.57
WEST 61752	8.23	7.19	6.58	6.03	6.56	8.32	10.11	11.94	12.82	12.48	12.50	11.97	11.26	11.31	11.13	10.92	11.71	12.85	15.64	14.40	12.62	11.76	10.90	9.81
	-0.23	-0.21	-0.15	-0.14	-0.17	-0.25	-0.15	0.14	0.11	0.05	0.02	0.00	-0.07	-0.06	-0.13	-0.09	0.06	0.16	0.04	0.09	0.06	-0.10	-0.38	-0.39
	-1.17	-0.86	-0.86	-0.91	-1.11	-1.08	-1.24	-1.18	-0.98	-0.94	-0.87	-0.82	-0.74	-0.79	-0.72	-0.87	-1.01	-1.60	-1.38	-1.21	-1.17	-1.10	-0.97	-1.21