

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

03/03/2018

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	20.31	19.55	15.85	15.15	16.33	17.85	17.93	14.44	20.54	20.72	20.62	21.50	20.37	16.74	14.35	14.18	14.56	23.34	30.34	26.25	21.10	20.58	19.16	18.90
61757	0.67	0.65	0.64	0.63	0.64	0.72	0.89	0.81	1.47	1.48	1.47	1.26	1.18	1.02	0.99	0.96	1.02	1.30	1.81	1.65	1.46	1.20	1.02	0.79
	-9.37	-9.75	-5.99	-5.32	-6.53	-6.84	-4.32	-2.06	-0.51	-0.06	0.00	-3.64	-3.64	-2.23	0.00	0.00	0.00	-4.87	-4.00	-2.65	-0.45	-3.64	-4.73	-6.36
CENTRL	11.56	10.47	10.09	9.98	10.09	11.28	13.49	12.05	18.96	19.50	19.47	17.29	16.22	13.98	13.59	13.41	13.77	18.04	25.35	22.56	19.56	16.43	14.20	12.71
61754	0.13	0.13	0.14	0.13	0.14	0.15	0.24	0.23	0.33	0.31	0.33	0.25	0.23	0.22	0.23	0.20	0.23	0.27	0.34	0.28	0.31	0.24	0.20	0.19
	-1.15	-1.19	-0.73	-0.65	-0.80	-0.84	-0.53	-0.25	-0.06	-0.01	0.00	-0.45	-0.45	-0.27	0.00	0.00	0.00	-0.60	-0.49	-0.32	-0.05	-0.45	-0.58	-0.78
DUNWOD	18.07	17.05	14.46	13.94	14.73	16.20	17.10	14.21	20.97	21.36	21.24	21.03	19.86	16.58	14.84	14.68	15.04	22.58	30.25	26.35	21.67	20.11	18.28	17.53
61760	1.08	0.91	0.94	0.92	0.90	1.01	1.28	1.17	2.04	2.13	2.09	1.83	1.71	1.50	1.48	1.47	1.50	1.92	2.87	2.50	2.15	1.76	1.48	1.22
	-6.71	-6.98	-4.30	-3.82	-4.68	-4.90	-3.10	-1.48	-0.37	-0.05	0.00	-2.61	-2.61	-1.60	0.00	0.00	0.00	-3.49	-2.87	-1.90	-0.32	-2.61	-3.39	-4.56
GENESE	10.94	9.92	9.65	9.58	9.65	10.78	12.99	11.66	18.35	18.84	18.82	16.61	15.60	13.46	13.17	12.98	13.34	17.34	24.33	21.74	18.87	15.75	13.58	12.13
61753	-0.20	-0.12	-0.12	-0.11	-0.10	-0.13	-0.13	-0.09	-0.26	-0.34	-0.33	-0.32	-0.28	-0.23	-0.19	-0.24	-0.20	-0.28	-0.56	-0.46	-0.37	-0.33	-0.27	-0.20
	-0.86	-0.89	-0.55	-0.49	-0.60	-0.63	-0.40	-0.19	-0.05	-0.01	0.00	-0.33	-0.33	-0.20	0.00	0.00	0.00	-0.45	-0.37	-0.24	-0.04	-0.33	-0.43	-0.58
H Q	9.92	8.83	8.90	8.88	8.83	9.93	12.26	12.65	16.32	18.45	18.40	15.96	14.95	12.95	12.82	12.71	13.00	16.50	23.59	21.12	18.45	15.13	12.88	11.33
61844	-0.36	-0.32	-0.32	-0.32	-0.32	-0.36	-0.46	-0.41	-0.74	-0.73	-0.75	-0.63	-0.59	-0.54	-0.53	-0.50	-0.54	-0.67	-0.93	-0.83	-0.75	-0.61	-0.54	-0.42
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.50	1.50	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	17.99	16.99	14.38	13.86	14.66	16.12	17.00	14.10	20.84	21.20	21.10	20.91	19.75	16.49	14.75	14.59	14.95	22.46	30.11	26.20	21.50	19.99	18.17	17.45
61758	1.00	0.86	0.87	0.85	0.83	0.93	1.18	1.06	1.91	1.98	1.95	1.71	1.60	1.40	1.39	1.37	1.41	1.80	2.72	2.35	1.98	1.64	1.37	1.14
	-6.71	-6.98	-4.29	-3.81	-4.68	-4.90	-3.10	-1.48	-0.37	-0.05	0.00	-2.61	-2.61	-1.60	0.00	0.00	0.00	-3.49	-2.87	-1.90	-0.32	-2.61	-3.38	-4.56
LONGIL	20.40	17.45	15.74	15.62	16.40	18.09	23.35	24.68	28.78	31.20	35.08	32.23	31.33	29.56	29.01	27.32	27.65	33.26	36.79	33.52	31.61	29.30	26.37	24.38
61762	1.55	1.31	1.31	1.30	1.30	1.46	1.83	1.68	2.84	2.88	2.82	2.44	2.27	1.98	1.98	1.94	1.99	2.59	3.77	3.32	2.86	2.39	2.03	1.74
	-8.57	-6.99	-5.21	-5.12	-5.95	-6.34	-8.80	-11.44	-7.38	-9.15	-13.12	-13.19	-13.52	-14.09	-13.67	-12.16	-12.11	-13.50	-8.49	-8.25	-9.55	-11.17	-10.93	-10.90
MHK VL	11.63	10.53	10.09	10.00	10.11	11.33	13.54	12.10	19.07	19.63	19.61	17.40	16.31	13.99	13.59	13.45	13.79	18.12	25.59	22.83	19.71	16.51	14.27	12.77
61756	0.14	0.12	0.10	0.11	0.12	0.15	0.27	0.27	0.44	0.44	0.46	0.36	0.33	0.23	0.23	0.24	0.24	0.36	0.59	0.55	0.46	0.33	0.24	0.20
	-1.21	-1.26	-0.77	-0.69	-0.84	-0.88	-0.56	-0.27	-0.07	-0.01	0.00	-0.44	-0.44	-0.27	0.00	0.00	0.00	-0.59	-0.48	-0.32	-0.05	-0.44	-0.61	-0.82
MILLWD	18.11	17.10	14.47	13.95	14.76	16.22	17.11	14.20	20.97	21.36	21.20	21.04	19.87	16.59	14.83	14.65	15.03	22.56	30.26	26.33	21.63	20.11	18.28	17.55
61759	1.06	0.91	0.92	0.90	0.89	0.99	1.27	1.15	2.04	2.13	2.05	1.81	1.69	1.48	1.47	1.44	1.49	1.87	2.84	2.46	2.11	1.73	1.45	1.20
	-6.77	-7.05	-4.33	-3.85	-4.72	-4.94	-3.12	-1.49	-0.37	-0.05	0.00	-2.63	-2.63	-1.61	0.00	0.00	0.00	-3.52	-2.89	-1.91	-0.32	-2.63	-3.42	-4.60
N.Y.C.	21.98	20.43	14.67	14.15	14.94	16.41	17.68	16.91	28.40	31.02	31.08	30.79	30.56	29.91	29.25	26.97	28.68	31.61	36.01	35.41	31.07	27.11	25.71	22.77
61761	1.28	1.10	1.13	1.11	1.09	1.20	1.51	1.38	2.38	2.48	2.45	2.16	2.02	1.77	1.75	1.72	1.77	2.25	3.36	2.94	2.55	2.09	1.76	1.47
	-10.42	-10.19	-4.31	-3.83	-4.70	-4.92	-3.45	-3.97	-7.46	-9.36	-9.48	-12.04	-13.00	-14.66	-14.14	-12.04	-13.36	-12.19	-8.13	-10.52	-9.32	-9.27	-10.54	-9.55
NORTH	9.70	8.63	8.70	8.70	8.64	9.73	12.03	11.01	17.39	18.07	18.04	15.65	14.66	12.64	12.54	12.50	12.72	16.14	23.17	20.77	18.05	14.83	12.53	11.08
61755	-0.58	-0.52	-0.52	-0.51	-0.51	-0.56	-0.69	-0.55	-1.17	-1.11	-1.11	-0.95	-0.89	-0.85	-0.82	-0.71	-0.83	-1.03	-1.35	-1.19	-1.15	-0.91	-0.89	-0.67
	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	19.80	19.01	15.53	14.90	16.00	17.50	17.69	17.17	19.00	20.70	20.64	21.34	20.20	18.74	18.09	17.70	18.00	23.10	30.00	26.00	21.08	20.39	18.90	18.54
61845	0.65	0.62	0.63	0.65	0.66	0.73	0.88	0.86	1.45	1.46	1.49	1.30	1.21	1.07	1.04	1.02	1.06	1.32	1.69	1.54	1.46	1.20	1.01	0.76
	-8.87	-9.23	-5.68	-5.04	-6.19	-6.48	-4.09	-4.75	1.01	-0.06	0.00	-3.45	-3.45	-4.19	-3.69	-3.47	-3.40	-4.61	-3.79	-2.51	-0.42	-3.45	-4.48	-6.03

OH 61846	11.18	10.21	9.81	9.71	9.82	10.92	12.96	13.05	16.46	18.37	18.36	16.33	15.34	13.29	12.96	12.75	13.10	17.10	23.79	21.14	18.39	15.50	13.46	12.24
	-0.26	-0.15	-0.15	-0.15	-0.14	-0.22	-0.29	-0.27	-0.67	-0.82	-0.79	-0.71	-0.65	-0.47	-0.40	-0.46	-0.45	-0.67	-1.23	-1.14	-0.86	-0.69	-0.54	-0.29
	-1.16	-1.20	-0.74	-0.66	-0.81	-0.84	-0.53	-1.75	1.43	-0.01	0.00	-0.45	-0.45	-0.28	0.00	0.00	0.00	-0.60	-0.49	-0.33	-0.06	-0.45	-0.58	-0.79
PJM 61847	14.99	13.93	12.17	11.87	12.32	13.62	15.15	14.63	18.61	20.66	20.57	19.43	18.39	15.88	14.90	14.67	15.03	20.57	27.48	24.24	20.83	18.40	16.48	15.31
	0.47	0.43	0.44	0.43	0.43	0.46	0.60	0.53	0.84	0.81	0.80	0.70	0.65	0.62	0.64	0.61	0.64	0.75	1.03	0.88	0.81	0.66	0.58	0.54
	-4.24	-4.35	-2.51	-2.23	-2.74	-2.87	-1.83	-2.53	0.78	-0.68	-0.61	-2.13	-2.19	-1.77	-0.90	-0.85	-0.85	-2.64	-1.93	-1.40	-0.82	-2.00	-2.48	-3.02
WEST 61752	11.39	10.40	10.02	9.92	10.03	11.16	13.30	11.92	18.53	18.98	18.98	16.84	15.81	13.70	13.37	13.14	13.51	17.60	24.54	21.81	18.96	15.93	13.80	12.51
	-0.01	0.08	0.08	0.08	0.09	0.05	0.06	0.10	-0.09	-0.21	-0.17	-0.20	-0.17	-0.05	0.01	-0.08	-0.03	-0.15	-0.47	-0.46	-0.29	-0.25	-0.19	0.00
	-1.13	-1.17	-0.72	-0.64	-0.78	-0.82	-0.52	-0.25	-0.06	-0.01	0.00	-0.44	-0.44	-0.27	0.00	0.00	0.00	-0.59	-0.48	-0.32	-0.05	-0.44	-0.57	-0.76