

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/26/2017

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	3.59	2.76	2.15	2.14	4.05	2.13	2.88	2.97	5.42	11.92	15.03	12.52	5.31	4.58	2.54	2.67	10.02	16.92	19.56	29.57	9.73	7.35	4.68	6.12
61757	0.08	0.11	0.11	0.11	0.21	0.11	0.15	0.14	0.33	0.70	0.92	0.76	0.33	0.31	0.17	0.18	0.65	1.09	1.32	1.96	0.65	0.49	0.26	0.39
	-2.26	-0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.44	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	-0.84	0.00
CENTRL	1.54	2.08	2.08	2.07	3.93	2.07	2.80	2.50	5.24	11.54	14.52	12.12	5.11	4.39	2.44	2.56	9.61	16.25	18.71	28.29	9.27	6.97	3.71	5.81
61754	0.02	0.05	0.05	0.05	0.09	0.06	0.08	0.07	0.14	0.32	0.41	0.36	0.14	0.11	0.07	0.07	0.24	0.42	0.46	0.67	0.18	0.11	0.04	0.08
	-0.27	-0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	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	-0.09	0.00
DUNWOD	3.04	2.63	2.19	2.18	4.13	2.18	2.97	2.92	5.60	12.36	15.58	13.03	5.51	4.74	2.64	2.77	10.41	17.57	20.30	30.74	10.12	7.64	4.58	6.32
61760	0.10	0.16	0.16	0.15	0.29	0.17	0.24	0.22	0.51	1.14	1.48	1.27	0.53	0.46	0.26	0.28	1.04	1.74	2.06	3.12	1.04	0.78	0.40	0.60
	-1.69	-0.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.31	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	-0.59	0.00
GENESE	1.45	2.03	2.05	2.04	3.86	2.04	2.75	2.42	5.07	11.18	14.07	11.73	4.94	4.23	2.36	2.46	9.24	15.65	18.07	27.32	8.94	6.73	3.57	5.60
61753	-0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.00	-0.03	-0.04	-0.04	-0.03	-0.04	-0.05	-0.01	-0.03	-0.13	-0.18	-0.17	-0.30	-0.14	-0.13	-0.08	-0.12
	-0.22	-0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04	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	-0.07	0.00
H Q	1.21	1.87	1.97	1.96	3.72	1.94	2.63	2.30	4.88	10.75	13.50	11.25	4.76	4.09	2.27	2.39	9.00	15.23	17.54	26.53	8.72	6.61	3.45	5.52
61844	-0.04	-0.07	-0.07	-0.07	-0.13	-0.07	-0.10	-0.09	-0.22	-0.46	-0.61	-0.52	-0.22	-0.19	-0.10	-0.10	-0.37	-0.60	-0.70	-1.08	-0.36	-0.25	-0.13	-0.21
	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	3.04	2.63	2.19	2.18	4.13	2.18	2.96	2.92	5.59	12.33	15.54	12.98	5.49	4.72	2.63	2.76	10.37	17.52	20.26	30.66	10.09	7.61	4.56	6.30
61758	0.10	0.16	0.16	0.15	0.29	0.16	0.23	0.22	0.49	1.11	1.43	1.22	0.52	0.45	0.25	0.27	1.00	1.69	2.01	3.04	1.01	0.75	0.39	0.58
	-1.68	-0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.30	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	-0.58	0.00
LONGIL	3.06	2.64	2.19	2.17	4.13	2.20	3.00	2.94	5.67	12.53	16.05	13.38	7.77	7.04	5.10	5.05	12.94	18.06	20.93	31.66	10.42	7.85	4.67	6.45
61762	0.12	0.17	0.16	0.15	0.29	0.18	0.27	0.24	0.57	1.31	1.77	1.51	0.64	0.57	0.33	0.36	1.34	2.22	2.69	4.05	1.33	0.99	0.49	0.72
	-1.69	-0.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.31	0.00	0.00	-0.17	-0.11	-2.15	-2.20	-2.41	-2.20	-2.23	-0.01	0.00	0.00	-0.01	0.00	-0.59	-0.01
MHK VL	1.57	2.08	2.08	2.07	3.93	2.06	2.80	2.51	5.25	11.60	14.61	12.20	5.15	4.43	2.46	2.58	9.70	16.42	18.93	28.70	9.41	7.09	3.78	5.89
61756	0.02	0.05	0.04	0.05	0.09	0.05	0.07	0.07	0.16	0.38	0.50	0.43	0.17	0.15	0.08	0.09	0.33	0.59	0.69	1.09	0.33	0.23	0.11	0.17
	-0.29	-0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	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	-0.09	0.00
MILLWD	3.06	2.64	2.19	2.18	4.13	2.18	2.97	2.93	5.61	12.37	15.60	13.04	5.51	4.75	2.64	2.77	10.42	17.60	20.36	30.82	10.15	7.65	4.59	6.33
61759	0.10	0.16	0.16	0.15	0.29	0.17	0.24	0.22	0.51	1.15	1.50	1.28	0.54	0.47	0.26	0.28	1.05	1.77	2.11	3.21	1.06	0.79	0.41	0.60
	-1.70	-0.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.31	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	-0.60	0.00
N.Y.C.	3.06	2.65	2.21	2.20	4.16	2.20	3.00	2.95	5.65	12.48	15.73	13.16	5.56	4.79	2.66	2.80	10.51	17.71	20.46	30.98	10.21	8.30	5.18	6.37
61761	0.11	0.18	0.18	0.17	0.32	0.19	0.27	0.25	0.55	1.26	1.62	1.40	0.59	0.51	0.29	0.31	1.13	1.88	2.22	3.36	1.12	0.84	0.44	0.65
	-1.69	-0.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.31	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	-0.60	-1.15	0.00
NORTH	1.19	1.83	1.92	1.91	3.63	1.90	2.56	2.24	4.73	10.43	13.09	10.90	4.60	3.96	2.19	2.32	8.83	15.06	17.40	26.32	8.61	6.52	3.39	5.38
61755	-0.06	-0.12	-0.12	-0.12	-0.22	-0.12	-0.16	-0.16	-0.37	-0.78	-1.01	-0.86	-0.37	-0.31	-0.18	-0.17	-0.54	-0.77	-0.84	-1.29	-0.48	-0.34	-0.19	-0.34
	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	2.13	2.69	2.15	2.14	3.94	2.15	2.90	4.78	7.23	12.00	15.15	12.62	5.34	5.19	2.55	2.68	10.09	16.66	20.00	31.18	9.80	7.41	4.74	6.64
61845	0.08	0.12	0.12	0.12	0.21	0.12	0.17	0.17	0.37	0.79	1.05	0.86	0.36	0.33	0.19	0.20	0.72	1.18	1.44	2.13	0.71	0.55	0.31	0.46
	-0.79	-0.62	0.00	0.00	0.11	-0.01	0.00	-2.22	-1.77	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.58	0.00	0.00	0.00	0.35	-0.32	-1.44	0.00	0.00	-0.86	-0.46

O H 61846	1.50 -0.04 -0.29	2.04 0.00 -0.09	2.03 0.00 0.00	2.03 0.01 0.00	3.83 -0.01 0.00	2.03 0.01 0.00	2.71 -0.01 0.00	2.40 -0.05 -0.05	4.96 -0.14 0.00	10.89 -0.32 0.00	13.73 -0.38 0.00	11.46 -0.30 0.00	4.81 -0.17 0.00	4.12 -0.16 0.00	2.31 -0.06 0.00	2.41 -0.08 0.00	9.02 -0.35 0.00	15.23 -0.60 0.00	17.48 -0.76 0.00	26.45 -1.17 0.00	8.65 -0.44 0.00	6.53 -0.33 0.00	3.51 -0.17 -0.09	5.48 -0.25 0.00
PJM 61847	2.24 0.04 -0.94	2.33 0.09 -0.29	2.12 0.09 0.00	2.11 0.08 0.00	4.00 0.16 0.00	2.11 0.09 0.00	2.85 0.13 0.00	2.67 0.11 -0.17	5.32 0.22 0.00	11.72 0.50 0.00	14.77 0.67 0.00	12.35 0.59 0.00	5.21 0.24 0.00	4.47 0.20 0.00	2.50 0.13 0.00	2.63 0.13 0.00	9.84 0.47 0.00	16.61 0.78 0.00	19.07 0.83 0.00	28.92 1.30 0.00	9.47 0.39 0.00	7.14 0.28 0.00	4.05 0.14 -0.32	5.96 0.23 0.00
WEST 61752	1.51 -0.03 -0.28	2.06 0.03 -0.09	2.07 0.03 0.00	2.06 0.04 0.00	3.89 0.05 0.00	2.06 0.05 0.00	2.76 0.03 0.00	2.43 -0.01 -0.05	5.03 -0.07 0.00	11.07 -0.15 0.00	13.95 -0.16 0.00	11.65 -0.11 0.00	4.88 -0.09 0.00	4.17 -0.10 0.00	2.34 -0.02 0.00	2.45 -0.04 0.00	9.15 -0.22 0.00	15.47 -0.36 0.00	17.78 -0.46 0.00	26.90 -0.71 0.00	8.78 -0.31 0.00	6.62 -0.24 0.00	3.55 -0.12 -0.09	5.55 -0.18 0.00