

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

01/10/2020

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	27.28	28.47	23.62	23.90	25.85	25.97	36.88	39.73	38.04	27.61	23.22	22.64	23.57	22.56	20.18	23.29	29.41	38.47	25.91	21.19	18.82	17.20	15.10	14.61
61757	-0.02	-0.15	-0.11	0.03	-0.13	0.08	-0.16	0.30	0.27	0.65	0.58	0.72	0.61	0.68	1.28	1.20	1.21	0.04	1.04	1.33	1.09	0.81	0.63	0.71
	-27.63	-31.28	-25.72	-23.34	-28.25	-24.71	-39.21	-35.43	-34.02	-17.29	-14.35	-11.88	-14.56	-12.39	-0.85	-4.80	-10.96	-37.86	-9.76	0.00	0.00	-3.46	-3.52	0.00
CENTRL	3.18	1.29	1.26	3.48	1.31	4.31	2.76	8.55	8.10	11.96	10.23	11.69	10.36	11.20	18.41	18.17	18.87	5.34	16.54	20.17	17.99	13.47	11.47	13.97
61754	0.01	0.01	0.01	-0.01	0.00	0.00	-0.03	0.05	0.04	0.12	0.13	0.15	0.14	0.14	0.26	0.27	0.25	0.00	0.20	0.30	0.26	0.10	0.07	0.07
	-3.49	-3.95	-3.24	-2.95	-3.58	-3.13	-4.96	-4.48	-4.31	-2.17	-1.81	-1.50	-1.84	-1.56	-0.11	-0.60	-1.38	-4.76	-1.24	0.00	0.00	-0.44	-0.45	0.00
DUNWOD	20.12	20.29	16.90	17.87	18.48	19.57	26.66	30.58	29.29	23.48	19.77	19.81	19.99	19.58	20.39	22.48	26.94	28.64	23.76	21.71	19.40	16.74	14.59	15.15
61760	-0.03	-0.22	-0.16	0.04	-0.18	0.08	-0.19	0.38	0.37	1.02	0.86	0.99	0.82	0.92	1.72	1.63	1.59	0.05	1.40	1.85	1.67	1.24	1.02	1.25
	-20.47	-23.17	-19.05	-17.29	-20.92	-18.30	-29.02	-26.19	-25.18	-12.79	-10.62	-8.79	-10.78	-9.17	-0.63	-3.56	-8.11	-28.02	-7.25	0.00	0.00	-2.57	-2.62	0.00
GENESE	2.21	0.28	0.43	2.63	0.38	3.39	1.44	7.16	6.75	10.99	9.42	10.94	9.63	10.51	17.91	17.51	17.97	3.99	15.68	19.60	17.48	12.89	10.94	13.50
61753	0.01	0.10	0.08	-0.03	0.07	-0.05	0.04	-0.07	-0.09	-0.24	-0.18	-0.18	-0.09	-0.12	-0.22	-0.22	-0.27	-0.03	-0.32	-0.27	-0.25	-0.36	-0.33	-0.40
	-2.52	-2.85	-2.34	-2.13	-2.57	-2.25	-3.57	-3.23	-3.10	-1.57	-1.31	-1.08	-1.33	-1.13	-0.08	-0.44	-1.00	-3.45	-0.89	0.00	0.00	-0.32	-0.32	0.00
H Q	-0.32	-2.62	-1.96	0.53	-2.22	1.16	-2.12	3.89	3.64	9.37	2.03	8.81	3.13	9.20	17.51	16.79	16.74	0.56	14.68	19.30	17.24	12.75	10.72	13.62
61844	0.00	0.05	0.03	-0.01	0.04	-0.02	0.06	-0.12	-0.11	-0.29	-0.26	-0.31	-0.26	-0.30	-0.54	-0.51	-0.49	-0.01	-0.42	-0.57	-0.48	-0.33	-0.26	-0.28
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	0.93	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.14	-0.03	0.00
HUD VL	20.06	20.23	16.86	17.82	18.43	19.52	26.60	30.51	29.22	23.37	19.66	19.71	19.89	19.49	20.27	22.36	26.83	28.55	23.66	21.60	19.28	16.64	14.49	15.03
61758	-0.02	-0.20	-0.15	0.04	-0.17	0.08	-0.18	0.36	0.35	0.94	0.79	0.91	0.76	0.85	1.60	1.51	1.50	0.05	1.33	1.74	1.55	1.14	0.93	1.12
	-20.40	-23.10	-19.00	-17.24	-20.86	-18.25	-28.95	-26.13	-25.13	-12.77	-10.59	-8.76	-10.74	-9.15	-0.63	-3.55	-8.09	-27.93	-7.23	0.00	0.00	-2.56	-2.61	0.00
LONGIL	22.83	20.19	16.83	17.89	18.41	19.62	26.61	30.70	29.44	28.99	31.41	34.75	26.22	22.73	25.22	25.90	27.88	28.66	24.19	22.34	20.77	48.94	14.88	15.55
61762	-0.04	-0.32	-0.23	0.07	-0.27	0.14	-0.24	0.50	0.52	1.39	1.14	1.31	1.11	1.24	2.29	2.19	2.13	0.07	1.84	2.47	2.24	1.67	1.31	1.64
	-23.19	-23.18	-19.06	-17.29	-20.94	-18.30	-29.02	-26.19	-25.18	-17.94	-21.98	-23.41	-16.71	-11.99	-4.89	-6.42	-8.50	-28.02	-7.25	0.00	-0.81	-34.35	-2.62	0.00
MHK VL	3.38	1.56	1.51	3.80	1.63	4.61	3.05	8.74	8.23	12.16	10.35	11.80	10.44	11.29	18.65	18.39	19.12	5.29	16.76	20.44	18.22	13.69	11.66	14.21
61756	0.00	-0.06	-0.04	0.01	-0.05	0.03	-0.07	0.13	0.12	0.31	0.26	0.32	0.25	0.27	0.50	0.50	0.51	0.02	0.45	0.58	0.49	0.32	0.26	0.30
	-3.71	-4.29	-3.55	-3.25	-3.94	-3.40	-5.29	-4.61	-4.36	-2.19	-1.80	-1.44	-1.79	-1.53	-0.10	-0.59	-1.37	-4.70	-1.22	0.00	0.00	-0.44	-0.45	0.00
MILLWD	20.43	20.63	17.19	18.12	18.79	19.84	27.09	30.95	29.65	23.63	19.89	19.91	20.11	19.68	20.34	22.47	27.02	29.03	23.82	21.65	19.34	16.73	14.59	15.09
61759	-0.03	-0.21	-0.16	0.04	-0.18	0.08	-0.18	0.38	0.36	0.98	0.83	0.96	0.79	0.88	1.65	1.57	1.55	0.05	1.36	1.79	1.61	1.19	0.98	1.19
	-20.78	-23.52	-19.33	-17.54	-21.23	-18.57	-29.45	-26.57	-25.54	-12.98	-10.77	-8.91	-10.93	-9.30	-0.64	-3.61	-8.23	-28.41	-7.35	0.00	0.00	-2.61	-2.66	0.00
N.Y.C.	20.12	20.26	16.88	17.88	18.45	19.57	26.64	30.61	29.32	25.57	22.30	21.97	21.94	20.22	20.70	22.61	27.05	28.64	24.08	22.29	19.55	16.87	14.71	15.29
61761	-0.03	-0.24	-0.17	0.05	-0.20	0.09	-0.20	0.41	0.40	1.12	0.94	1.08	0.89	0.99	1.87	1.76	1.70	0.05	1.49	1.99	1.82	1.36	1.14	1.39
	-20.47	-23.17	-19.05	-17.28	-20.91	-18.29	-29.01	-26.19	-25.17	-14.79	-13.07	-10.86	-12.66	-9.73	-0.78	-3.56	-8.11	-28.02	-7.48	-0.43	0.00	-2.57	-2.62	0.00
NORTH	-0.32	-2.63	-1.96	0.54	-2.19	1.16	-2.08	3.82	3.57	9.20	7.88	9.58	8.00	9.08	17.28	16.58	16.55	0.57	14.50	19.08	17.09	12.57	10.69	13.63
61755	0.00	0.04	0.03	0.00	0.07	-0.03	0.10	-0.18	-0.18	-0.47	-0.41	-0.46	-0.39	-0.41	-0.77	-0.71	-0.69	-0.01	-0.60	-0.79	-0.63	-0.37	-0.26	-0.28
	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	23.93	24.63	20.47	21.06	22.39	22.71	32.26	39.19	34.26	24.43	21.54	21.23	22.53	24.11	27.60	26.22	31.99	52.53	34.38	23.27	19.00	17.03	14.79	14.80
61845	-0.02	-0.17	-0.12	0.03	-0.14	0.07	-0.15	0.29	0.28	0.73	0.63	0.76	0.65	0.74	1.40	1.31	1.29	0.04	1.13	1.48	1.27	0.95	0.76	0.90
	-24.27	-27.47	-22.59	-20.49	-24.80	-21.46	-34.60	-34.89	-30.23	-14.04	-12.62	-10.43	-13.49	-13.88	-8.15	-7.62	-13.46	-51.91	-18.14	-1.93	0.00	-3.15	-3.09	0.00

OH 61846	3.04	1.33	1.29	3.30	1.31	4.06	2.61	8.02	7.56	10.81	9.43	10.80	9.68	10.45	17.13	16.90	17.48	5.09	15.25	18.74	16.75	12.43	10.60	13.01
	0.03	0.22	0.17	-0.06	0.16	-0.11	0.14	-0.27	-0.29	-0.75	-0.60	-0.67	-0.47	-0.54	-1.02	-0.98	-1.08	-0.07	-1.04	-1.13	-0.97	-0.92	-0.78	-0.89
	-3.34	-3.78	-3.11	-2.82	-3.41	-2.99	-4.65	-4.28	-4.10	-1.90	-1.74	-1.44	-1.77	-1.50	-0.10	-0.58	-1.33	-4.59	-1.19	0.00	0.00	-0.42	-0.43	0.00
PJM 61847	11.65	10.87	9.15	10.64	9.96	11.88	14.76	19.40	18.53	17.27	14.68	15.37	14.90	15.08	18.79	19.75	22.31	16.99	19.61	20.28	18.12	14.80	12.68	14.15
	0.01	-0.01	0.00	0.00	-0.02	0.00	-0.03	0.08	0.06	0.19	0.18	0.20	0.19	0.21	0.38	0.37	0.31	0.00	0.26	0.41	0.39	0.22	0.17	0.25
	-11.97	-13.55	-11.14	-10.11	-12.23	-10.70	-16.97	-15.32	-14.72	-7.42	-6.21	-5.13	-6.31	-5.38	-0.37	-2.08	-4.75	-16.42	-4.25	0.00	0.00	-1.65	-1.56	0.00
WEST 61752	2.80	1.03	1.05	3.09	1.05	3.86	2.34	7.78	7.33	10.84	9.44	10.88	9.72	10.53	17.45	17.19	17.74	4.78	15.46	19.16	17.10	12.61	10.73	13.20
	0.02	0.19	0.15	-0.06	0.13	-0.10	0.11	-0.21	-0.23	-0.60	-0.47	-0.50	-0.31	-0.36	-0.69	-0.65	-0.74	-0.06	-0.74	-0.71	-0.63	-0.71	-0.62	-0.70
	-3.11	-3.52	-2.89	-2.62	-3.17	-2.78	-4.40	-3.98	-3.82	-1.78	-1.62	-1.34	-1.64	-1.40	-0.10	-0.54	-1.24	-4.27	-1.10	0.00	0.00	-0.39	-0.40	0.00