

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

05/19/2020

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	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT	EDT
CAPITL	9.67	8.21	6.71	6.32	6.45	5.35	4.34	10.82	5.27	1.21	1.17	3.55	7.81	9.11	11.29	12.92	9.83	8.21	5.70	4.37	6.28	9.27	3.13	5.24
61757	0.51	0.45	0.36	0.33	0.35	0.30	0.25	0.61	0.30	0.07	0.07	0.21	0.44	0.53	0.59	0.67	0.50	0.42	0.32	0.23	0.36	0.56	0.19	0.30
	-0.48	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	-0.46	-0.76	-0.94	-0.63	-0.43	-0.50	-0.40	-0.14	0.00	0.00
CENTRL	8.66	7.74	6.33	5.98	6.08	5.03	4.09	10.18	4.98	1.15	1.10	3.32	7.34	8.55	10.36	11.77	8.38	7.13	4.71	3.37	5.30	8.47	2.92	4.89
61754	-0.02	-0.02	-0.02	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.02	0.01	0.00	0.00	-0.01	-0.03	-0.04	-0.05	-0.10	-0.07	-0.02	-0.02	-0.01	-0.02	-0.03	-0.02	-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	-0.01	-0.17	-0.38	-0.07	0.01	0.21	0.25	0.20	0.07	0.00	0.00
DUNWOD	9.53	8.51	6.93	6.53	6.65	5.51	4.48	11.17	5.47	1.26	1.21	3.67	8.16	9.50	11.30	12.68	12.25	12.79	12.35	12.11	12.62	11.89	3.25	5.45
61760	0.85	0.74	0.59	0.54	0.55	0.47	0.39	0.96	0.50	0.12	0.11	0.34	0.78	0.92	1.06	1.19	0.90	0.77	0.54	0.40	0.60	0.94	0.31	0.51
	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	-2.97	-4.86	-6.87	-8.09	-6.49	-2.38	0.00	0.00
GENESE	8.47	7.59	6.21	5.89	5.99	4.96	4.02	9.98	4.88	1.13	1.08	3.26	7.18	8.34	10.14	11.51	8.20	7.02	4.65	3.34	5.22	8.30	2.85	4.77
61753	-0.22	-0.18	-0.13	-0.10	-0.11	-0.08	-0.07	-0.23	-0.09	-0.01	-0.02	-0.07	-0.20	-0.25	-0.29	-0.41	-0.29	-0.18	-0.13	-0.09	-0.13	-0.22	-0.09	-0.16
	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	-0.01	-0.19	-0.43	-0.11	-0.03	0.17	0.20	0.16	0.05	0.00	0.00
H Q	5.40	7.62	6.22	5.87	5.98	4.94	4.01	10.02	4.86	1.11	1.08	3.26	7.23	8.38	7.07	6.34	3.34	4.87	4.80	3.48	5.37	8.37	2.88	4.85
61844	-0.18	-0.15	-0.12	-0.11	-0.11	-0.10	-0.08	-0.19	-0.11	-0.03	-0.02	-0.08	-0.16	-0.19	-0.20	-0.21	-0.17	-0.16	-0.11	-0.09	-0.13	-0.20	-0.06	-0.09
	3.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	0.00	2.97	4.94	4.88	2.13	0.04	0.06	0.02	0.00	0.00	0.00
HUD VL	9.45	8.43	6.88	6.47	6.59	5.47	4.45	11.07	5.42	1.25	1.20	3.64	8.08	9.40	11.19	12.56	11.58	11.73	10.88	10.38	11.19	11.30	3.22	5.40
61758	0.77	0.66	0.53	0.49	0.50	0.43	0.35	0.87	0.45	0.11	0.10	0.31	0.70	0.82	0.95	1.07	0.81	0.69	0.49	0.36	0.55	0.86	0.28	0.47
	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	-2.39	-3.88	-5.44	-6.39	-5.12	-1.87	0.00	0.00
LONGIL	16.03	10.31	7.77	8.91	6.74	5.59	4.54	11.31	5.56	1.27	1.21	3.68	8.20	9.56	17.47	27.35	29.60	17.85	12.39	19.12	30.42	30.64	15.00	28.17
61762	0.97	0.87	0.70	0.65	0.64	0.55	0.45	1.10	0.59	0.13	0.11	0.35	0.82	0.98	1.17	1.31	0.99	0.86	0.57	0.44	0.68	1.06	0.35	0.58
	-6.38	-1.67	-0.72	-2.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.05	-14.54	-20.22	-9.83	-6.87	-15.05	-24.22	-21.00	-11.71	-22.66
MHK VL	7.09	7.89	6.44	6.08	6.18	5.13	4.17	10.43	5.08	1.17	1.12	3.40	7.53	8.75	8.84	9.03	6.04	6.40	5.39	4.13	6.03	8.91	3.00	5.01
61756	0.14	0.12	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	0.22	0.12	0.02	0.02	0.07	0.16	0.17	0.19	0.20	0.15	0.14	0.10	0.09	0.13	0.20	0.06	0.07
	1.73	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	1.60	2.67	2.49	0.90	-0.33	-0.42	-0.38	-0.14	0.00	0.00
MILLWD	9.50	8.48	6.91	6.50	6.62	5.50	4.47	11.13	5.45	1.26	1.21	3.66	8.13	9.46	11.27	12.64	12.09	12.55	12.03	11.75	12.31	11.76	3.24	5.43
61759	0.82	0.71	0.57	0.52	0.53	0.45	0.37	0.93	0.49	0.11	0.11	0.33	0.75	0.89	1.02	1.15	0.87	0.75	0.52	0.38	0.58	0.91	0.30	0.50
	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	0.00	-2.84	-4.65	-6.57	-7.73	-6.21	-2.27	0.00	0.00
N.Y.C.	9.58	8.56	6.97	6.56	6.69	5.55	4.51	11.24	5.51	1.27	1.22	3.70	8.21	9.57	11.39	12.77	12.32	12.86	12.39	12.14	12.66	11.96	3.27	5.49
61761	0.90	0.79	0.63	0.58	0.59	0.51	0.41	1.03	0.54	0.13	0.12	0.36	0.84	0.99	1.14	1.28	0.97	0.83	0.57	0.42	0.64	1.01	0.33	0.56
	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	-2.97	-4.86	-6.87	-8.09	-6.50	-2.38	0.00	0.00
NORTH	-3.61	7.54	6.16	5.81	5.92	4.90	3.98	9.97	4.83	1.11	1.07	3.24	7.16	8.31	-1.55	-8.00	-11.03	-1.31	4.67	3.28	5.29	8.33	2.87	4.81
61755	-0.29	-0.23	-0.18	-0.17	-0.17	-0.14	-0.11	-0.24	-0.14	-0.03	-0.03	-0.09	-0.21	-0.26	-0.27	-0.28	-0.21	-0.19	-0.13	-0.10	-0.16	-0.24	-0.07	-0.12
	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	11.52	19.22	19.21	8.29	0.15	0.24	0.06	0.00	0.00	0.00
NPX	16.70	11.34	10.30	10.22	10.00	10.27	7.64	13.69	11.07	4.64	2.30	5.22	10.05	10.84	12.74	14.39	12.69	13.74	15.56	18.51	16.94	14.58	10.43	10.15
61845	0.76	0.70	0.56	0.51	0.52	0.45	0.36	0.90	0.45	0.10	0.10	0.30	0.67	0.79	0.89	0.99	0.75	0.63	0.45	0.33	0.51	0.81	0.27	0.45
	-7.26	-2.87	-3.40	-3.72	-3.38	-4.79	-3.18	-2.58	-5.65	-3.39	-1.10	-1.59	-2.00	-1.47	-1.60	-1.92	-3.55	-5.95	-10.15	-14.54	-10.91	-5.21	-7.23	-4.77

OH 61846	7.94	7.15	5.87	5.57	5.66	4.68	3.77	9.30	4.54	-1.81	1.01	3.03	6.64	7.63	7.10	5.50	5.37	3.94	4.25	3.04	4.79	7.58	2.64	4.45
	-0.74	-0.62	-0.48	-0.41	-0.43	-0.37	-0.32	-0.91	-0.42	-0.08	-0.09	-0.30	-0.73	-0.87	-1.03	-1.26	-0.91	-0.70	-0.50	-0.36	-0.54	-0.84	-0.30	-0.49
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.87	0.00	0.00	0.00	0.08	2.12	4.73	2.10	2.52	0.20	0.24	0.19	0.15	0.00	0.00
PJM 61847	8.57	7.66	6.27	5.94	6.03	4.98	4.04	10.01	4.91	1.14	1.09	3.28	7.23	8.45	11.43	14.29	10.08	9.86	6.09	5.03	6.58	8.85	2.86	4.81
	-0.11	-0.10	-0.07	-0.04	-0.07	-0.06	-0.06	-0.20	-0.06	-0.01	-0.01	-0.06	-0.16	-0.18	-0.22	-0.32	-0.24	-0.15	-0.13	-0.09	-0.13	-0.19	-0.07	-0.12
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.05	-1.40	-3.12	-1.94	-2.85	-1.27	-1.49	-1.20	-0.48	0.00	0.00
WEST 61752	8.15	7.31	6.00	5.70	5.78	4.77	3.87	9.57	4.69	1.09	1.04	3.13	6.85	8.13	14.21	21.41	12.26	12.97	4.36	3.11	4.92	8.01	2.71	4.55
	-0.53	-0.46	-0.35	-0.29	-0.31	-0.27	-0.22	-0.64	-0.27	-0.05	-0.06	-0.20	-0.52	-0.62	-0.73	-0.91	-0.66	-0.50	-0.38	-0.26	-0.40	-0.63	-0.23	-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	-0.17	-4.69	-10.83	-4.54	-6.32	0.22	0.25	0.20	-0.07	0.00	0.00