

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

01/16/2021

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	21.94	29.76	18.63	18.61	21.45	25.38	23.29	16.73	16.80	17.53	22.47	22.35	22.70	21.31	21.40	21.66	21.51	22.88	22.74	23.38	23.89	22.61	27.28	27.68
61757	1.37	0.84	0.88	1.01	1.10	1.15	1.07	1.04	1.16	1.27	1.55	1.53	1.57	1.47	1.49	1.51	1.49	1.63	1.66	1.35	1.11	0.89	0.02	0.19
	-0.47	-16.79	-4.87	-2.72	-4.34	-7.85	-6.92	-0.88	0.00	-0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.51	0.00	-4.63	-7.95	-9.42	-26.91	-24.86
CENTRL	20.46	14.35	13.68	15.45	16.76	17.60	16.33	15.08	15.86	16.42	21.18	21.06	21.39	20.04	20.11	20.35	20.26	21.02	21.33	18.16	15.94	13.56	3.64	5.68
61754	0.30	0.20	0.21	0.25	0.23	0.27	0.27	0.24	0.22	0.22	0.27	0.24	0.26	0.20	0.19	0.20	0.25	0.21	0.25	0.20	0.13	0.10	0.00	0.01
	-0.06	-2.03	-0.59	-0.33	-0.52	-0.95	-0.76	-0.03	0.00	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	0.00	-0.57	-0.98	-1.16	-3.30	-3.04
DUNWOD	22.49	25.62	17.84	18.34	20.70	23.70	21.39	16.54	17.26	17.95	22.97	22.83	23.18	21.83	21.93	22.18	22.02	23.27	23.33	22.72	22.26	20.54	20.11	21.14
61760	2.05	1.19	1.25	1.45	1.50	1.54	1.51	1.56	1.63	1.70	2.05	2.01	2.05	1.99	2.01	2.03	2.00	2.15	2.24	1.93	1.61	1.34	0.04	0.28
	-0.34	-12.31	-3.70	-2.01	-3.20	-5.78	-4.58	-0.17	0.00	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.37	0.00	-3.40	-5.83	-6.90	-19.73	-18.23
GENESE	19.84	13.65	13.26	14.99	16.19	16.92	15.78	14.64	15.35	15.91	20.56	20.45	20.80	19.49	19.58	19.83	19.82	20.46	20.88	17.61	15.31	12.91	2.87	4.89
61753	-0.31	-0.05	-0.08	-0.14	-0.22	-0.20	-0.10	-0.20	-0.28	-0.30	-0.35	-0.37	-0.32	-0.36	-0.34	-0.33	-0.20	-0.33	-0.20	-0.22	-0.27	-0.28	-0.02	-0.09
	-0.04	-1.58	-0.46	-0.26	-0.41	-0.74	-0.59	-0.02	0.00	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	0.00	-0.44	-0.75	-0.89	-2.54	-2.35
H Q	19.43	11.70	12.43	14.35	15.46	15.80	10.49	10.33	15.14	15.68	20.34	20.27	20.56	19.32	19.38	19.60	19.46	20.16	20.48	16.88	14.38	11.93	0.34	2.55
61844	-0.67	-0.42	-0.45	-0.53	-0.55	-0.58	-0.54	-0.49	-0.49	-0.51	-0.57	-0.55	-0.56	-0.53	-0.53	-0.55	-0.56	-0.59	-0.61	-0.53	-0.45	-0.38	-0.01	-0.08
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.27	3.99	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	22.26	25.42	17.45	18.16	20.51	23.49	21.19	16.37	17.08	17.76	22.75	22.60	22.94	21.59	21.69	21.94	21.79	23.03	23.07	22.48	22.05	20.34	20.00	21.01
61758	1.82	1.07	1.14	1.31	1.36	1.41	1.36	1.38	1.45	1.52	1.83	1.78	1.81	1.74	1.77	1.79	1.77	1.91	1.99	1.70	1.43	1.17	0.04	0.25
	-0.34	-12.23	-3.43	-1.97	-3.15	-5.70	-4.53	-0.17	0.00	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.37	0.00	-3.38	-5.80	-6.86	-19.61	-18.13
LONGIL	22.80	27.06	20.78	18.96	21.43	26.33	28.70	16.67	17.36	18.07	45.04	43.56	44.61	25.33	22.11	22.38	22.17	23.39	23.49	25.84	23.94	34.18	20.12	21.19
61762	2.36	1.40	1.49	1.71	1.76	1.86	1.79	1.69	1.73	1.82	2.38	2.35	2.40	2.24	2.19	2.23	2.16	2.26	2.40	2.18	1.82	1.49	0.04	0.33
	-0.34	-13.53	-6.41	-2.38	-3.67	-8.09	-11.61	-0.17	0.00	-0.05	-21.74	-20.39	-21.08	-3.24	0.00	0.00	0.00	-0.37	0.00	-6.26	-7.30	-20.38	-19.73	-18.22
MHK VL	20.68	14.57	13.80	15.60	16.99	17.86	14.05	12.99	16.19	16.84	21.76	21.63	21.91	20.55	20.58	20.83	20.67	21.49	21.73	18.47	16.21	13.80	3.80	5.91
61756	0.52	0.28	0.28	0.37	0.42	0.46	0.43	0.47	0.56	0.64	0.85	0.81	0.79	0.71	0.66	0.68	0.65	0.67	0.64	0.47	0.36	0.30	0.01	0.06
	-0.06	-2.18	-0.63	-0.35	-0.57	-1.03	1.69	2.30	0.00	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	0.00	-0.60	-1.01	-1.20	-3.45	-3.22
MILLWD	22.44	25.73	17.74	18.32	20.70	23.73	21.41	16.49	17.20	17.90	22.91	22.79	23.13	21.78	21.88	22.13	21.97	23.22	23.26	22.71	22.29	20.58	20.34	21.35
61759	1.99	1.15	1.24	1.42	1.48	1.52	1.48	1.51	1.57	1.66	2.00	1.96	2.00	1.94	1.96	1.98	1.96	2.10	2.17	1.87	1.57	1.30	0.04	0.27
	-0.35	-12.46	-3.61	-2.02	-3.23	-5.83	-4.62	-0.17	0.00	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.38	0.00	-3.44	-5.90	-6.99	-19.96	-18.44
N.Y.C.	22.68	25.72	20.69	18.85	21.32	24.42	21.78	16.67	17.40	18.09	23.13	23.00	23.37	22.02	22.12	22.37	22.21	23.47	23.51	22.89	22.41	20.67	20.12	21.16
61761	2.24	1.28	1.41	1.61	1.65	1.69	1.65	1.69	1.76	1.85	2.21	2.18	2.24	2.17	2.20	2.22	2.19	2.34	2.43	2.10	1.76	1.47	0.04	0.31
	-0.34	-12.31	-6.39	-2.37	-3.66	-6.35	-4.83	-0.17	0.00	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.37	0.00	-3.39	-5.83	-6.90	-19.72	-18.22
NORTH	19.25	11.55	12.22	14.08	15.20	15.57	-2.70	-2.01	15.04	15.65	20.53	20.55	20.83	19.56	19.61	19.82	19.65	20.38	20.66	16.95	14.40	11.94	0.33	2.55
61755	-0.85	-0.57	-0.67	-0.79	-0.80	-0.80	-0.71	-0.64	-0.59	-0.55	-0.39	-0.27	-0.30	-0.29	-0.31	-0.33	-0.37	-0.37	-0.43	-0.45	-0.43	-0.36	-0.01	-0.08
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.29	16.19	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	22.02	27.56	18.14	18.39	21.00	24.42	21.87	16.20	16.90	17.70	28.91	29.26	29.31	24.12	23.00	21.96	22.28	28.74	28.76	27.23	24.70	21.42	23.19	23.68
61845	1.59	0.97	1.01	1.16	1.24	1.26	1.19	1.19	1.27	1.35	1.64	1.61	1.65	1.57	1.60	1.60	1.56	1.68	1.73	1.47	1.23	1.00	0.03	0.22
	-0.33	-14.47	-4.25	-2.36	-3.75	-6.78	-5.37	-0.20	0.00	-0.14	-6.36	-6.82	-6.54	-2.70	-1.48	-0.21	-0.70	-6.31	-5.94	-8.35	-8.64	-8.11	-22.82	-20.82

OH 61846	19.22	13.72	13.08	14.68	15.83	16.61	15.44	14.15	14.81	15.33	19.83	19.70	20.09	18.81	18.88	19.11	19.13	19.62	20.08	17.05	14.88	12.59	3.42	5.28
	-0.94	-0.33	-0.37	-0.51	-0.67	-0.67	-0.58	-0.69	-0.82	-0.88	-1.09	-1.13	-1.04	-1.04	-1.03	-1.04	-0.88	-1.19	-1.00	-0.88	-0.86	-0.80	-0.03	-0.22
	-0.05	-1.94	-0.56	-0.31	-0.50	-0.91	-0.72	-0.03	0.00	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	0.00	-0.53	-0.91	-1.09	-3.10	-2.87
PJM 61847	21.24	20.32	15.71	16.81	18.63	20.65	18.82	15.60	16.31	16.91	21.71	21.58	21.95	20.63	20.72	20.95	20.83	21.73	21.91	20.25	19.04	17.07	12.57	14.00
	0.93	0.57	0.61	0.69	0.66	0.71	0.69	0.68	0.68	0.68	0.80	0.76	0.82	0.78	0.80	0.80	0.81	0.75	0.83	0.75	0.61	0.49	0.01	0.08
	-0.21	-7.63	-2.21	-1.24	-1.97	-3.57	-2.83	-0.10	0.00	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.23	0.00	-2.10	-3.61	-4.28	-12.21	-11.29
WEST 61752	19.88	14.22	13.50	15.14	16.35	17.19	15.99	14.64	15.35	15.87	20.53	20.39	20.77	19.45	19.51	19.74	19.74	20.27	20.71	17.62	15.39	13.02	3.67	5.58
	-0.28	0.01	0.01	-0.07	-0.20	-0.16	-0.09	-0.20	-0.29	-0.33	-0.39	-0.44	-0.36	-0.39	-0.40	-0.41	-0.28	-0.55	-0.37	-0.35	-0.43	-0.45	-0.02	-0.15
	-0.06	-2.09	-0.61	-0.34	-0.54	-0.98	-0.78	-0.03	0.00	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	0.00	-0.58	-0.99	-1.17	-3.35	-3.09