

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

01/09/2021

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	28.39	27.75	26.84	27.77	26.96	31.22	29.78	27.46	28.65	29.64	33.84	34.81	33.11	28.81	35.95	35.79	80.79	39.09	49.80	35.92	34.22	31.23	28.09	29.34
61757	2.14	1.99	1.65	1.85	1.60	1.76	1.55	1.60	1.42	2.25	2.47	2.47	2.40	1.64	0.95	1.29	5.76	1.39	1.58	1.64	1.99	2.09	1.78	2.09
	0.00	-1.45	-4.74	-2.88	-5.04	-7.38	-9.07	-6.48	-10.35	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.79	-23.13	-18.34	-3.80	-21.37	-29.62	-14.73	-8.15	-3.72	-4.51	-1.04
CENTRL	26.56	24.71	21.21	23.64	21.16	23.25	20.52	20.39	18.34	27.83	31.88	32.67	30.96	21.28	14.71	18.46	72.42	19.09	22.43	21.53	25.24	26.00	22.46	26.58
61754	0.30	0.22	0.19	0.24	0.23	0.27	0.24	0.21	0.19	0.44	0.52	0.33	0.25	0.08	0.04	0.06	0.73	0.14	0.20	0.16	0.15	0.12	0.10	0.25
	0.00	-0.17	-0.58	-0.35	-0.61	-0.90	-1.11	-0.80	-1.27	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.83	-2.81	-2.25	-0.46	-2.61	-3.64	-1.82	-1.01	-0.46	-0.56	-0.13
DUNWOD	28.88	27.69	25.86	27.38	25.93	29.58	27.67	26.14	26.22	30.26	34.60	35.69	33.90	27.48	30.08	31.30	81.30	33.75	42.37	32.47	32.62	30.80	27.45	29.55
61760	2.63	2.32	1.96	2.23	1.94	2.12	1.89	2.03	1.80	2.87	3.23	3.35	3.19	2.13	1.23	1.69	7.29	1.74	2.06	2.12	2.57	2.66	2.34	2.58
	0.00	-1.06	-3.46	-2.10	-3.68	-5.39	-6.61	-4.73	-7.54	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.98	-16.99	-13.45	-2.79	-15.67	-21.71	-10.80	-5.98	-2.73	-3.31	-0.77
GENESE	25.81	23.96	20.48	22.91	20.56	22.55	19.79	19.60	17.53	27.04	31.04	31.93	30.22	20.49	13.69	17.44	70.64	18.09	21.14	20.64	24.40	25.24	21.75	25.87
61753	-0.44	-0.50	-0.40	-0.42	-0.23	-0.23	-0.23	-0.38	-0.32	-0.34	-0.33	-0.41	-0.49	-0.52	-0.37	-0.45	-0.95	-0.27	-0.26	-0.31	-0.45	-0.53	-0.48	-0.43
	0.00	-0.14	-0.45	-0.27	-0.47	-0.70	-0.85	-0.61	-0.97	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.64	-2.19	-1.74	-0.36	-2.02	-2.80	-1.39	-0.77	-0.35	-0.43	-0.10
H Q	25.19	23.61	19.84	22.37	19.71	21.42	18.58	18.82	16.38	26.62	30.51	31.49	29.90	19.83	11.54	15.72	69.16	15.86	18.01	18.97	23.39	24.72	21.18	25.42
61844	-0.83	-0.71	-0.60	-0.68	-0.60	-0.67	-0.59	-0.56	-0.50	-0.77	-0.86	-0.85	-0.81	-0.54	-0.32	-0.43	-2.06	-0.48	-0.55	-0.58	-0.69	-0.70	-0.62	-0.78
	0.23	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	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	28.58	27.44	25.63	27.13	25.71	29.33	27.43	25.90	25.99	29.96	34.25	35.32	33.53	27.21	29.86	31.04	80.49	33.51	42.05	32.19	32.33	30.51	27.18	29.25
61758	2.33	2.07	1.75	2.00	1.74	1.90	1.70	1.82	1.61	2.58	2.88	2.98	2.82	1.88	1.08	1.49	6.49	1.57	1.84	1.90	2.31	2.38	2.08	2.29
	0.00	-1.05	-3.43	-2.08	-3.65	-5.34	-6.57	-4.70	-7.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.96	-16.92	-13.40	-2.78	-15.60	-21.61	-10.75	-5.95	-2.72	-3.29	-0.76
LONGIL	40.16	47.38	46.39	48.25	47.40	48.08	48.26	48.34	53.82	44.25	44.80	43.49	43.34	27.66	30.14	31.45	81.27	33.79	42.37	32.51	32.70	31.02	27.71	40.43
61762	3.04	2.75	2.33	2.64	2.30	2.50	2.22	2.33	2.06	3.28	3.74	3.87	3.67	2.30	1.29	1.84	7.26	1.79	2.07	2.16	2.64	2.88	2.60	2.95
	-10.87	-20.32	-23.62	-22.55	-24.78	-23.49	-26.87	-26.64	-34.89	-13.59	-9.69	-7.28	-8.97	-4.98	-16.99	-13.45	-2.79	-15.67	-21.71	-10.80	-5.98	-2.73	-3.31	-11.28
MHK VL	27.20	25.36	21.79	24.22	21.66	23.80	21.05	20.98	18.94	28.59	32.67	33.66	31.91	22.02	15.37	19.16	74.07	19.79	23.25	22.24	26.02	26.80	23.18	27.26
61756	0.95	0.85	0.69	0.77	0.65	0.70	0.63	0.71	0.66	1.20	1.30	1.32	1.20	0.75	0.40	0.53	2.33	0.59	0.71	0.71	0.84	0.88	0.76	0.91
	0.00	-0.20	-0.65	-0.39	-0.69	-1.01	-1.25	-0.89	-1.39	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.91	-3.10	-2.49	-0.51	-2.86	-3.94	-1.97	-1.10	-0.51	-0.61	-0.14
MILLWD	28.81	27.65	25.85	27.35	25.93	29.61	27.71	26.14	26.27	30.19	34.54	35.62	33.84	27.51	30.27	31.44	81.21	33.92	42.59	32.55	32.64	30.77	27.43	29.48
61759	2.56	2.26	1.91	2.18	1.90	2.08	1.86	1.98	1.76	2.81	3.17	3.29	3.14	2.09	1.20	1.66	7.17	1.72	2.01	2.06	2.51	2.60	2.28	2.50
	0.00	-1.07	-3.50	-2.12	-3.72	-5.45	-6.69	-4.78	-7.63	0.00	0.00	0.00	0.00	-5.05	-17.20	-13.63	-2.82	-15.86	-21.98	-10.94	-6.05	-2.76	-3.35	-0.77
N.Y.C.	29.11	27.88	26.01	27.53	26.06	29.73	27.82	26.27	26.34	30.46	34.86	35.99	34.18	27.67	30.19	31.45	81.92	33.88	42.53	32.64	32.84	31.02	27.64	29.76
61761	2.86	2.51	2.11	2.39	2.07	2.26	2.04	2.17	1.92	3.07	3.49	3.65	3.47	2.31	1.34	1.85	7.91	1.88	2.23	2.29	2.79	2.88	2.53	2.79
	0.00	-1.06	-3.46	-2.10	-3.68	-5.38	-6.61	-4.73	-7.54	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.98	-16.99	-13.45	-2.79	-15.66	-21.70	-10.80	-5.98	-2.73	-3.31	-0.77
NORTH	25.40	23.66	19.89	22.44	19.77	21.47	18.63	18.95	16.50	26.88	30.84	31.84	30.22	20.04	11.66	15.85	69.44	15.91	18.12	19.07	23.54	24.92	21.36	25.62
61755	-0.85	-0.66	-0.56	-0.62	-0.54	-0.61	-0.54	-0.43	-0.38	-0.50	-0.53	-0.49	-0.48	-0.33	-0.20	-0.30	-1.78	-0.43	-0.48	-0.47	-0.54	-0.49	-0.44	-0.58
	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	28.09	27.45	26.11	27.31	26.19	30.10	28.42	26.48	27.13	29.53	33.75	34.79	33.03	27.94	32.77	33.22	79.34	36.40	45.57	33.81	33.04	30.70	26.52	28.72
61845	2.06	1.89	1.59	1.79	1.54	1.67	1.46	1.53	1.36	2.14	2.39	2.45	2.37	1.64	0.94	1.26	5.50	1.32	1.50	1.56	1.93	2.06	1.80	2.02
	0.23	-1.24	-4.07	-2.47	-4.33	-6.34	-7.79	-5.57	-8.88	0.00	0.00	0.00	0.05	-5.93	-19.97	-15.81	-2.61	-18.74	-25.48	-12.69	-7.03	-3.22	-2.92	-0.50

OH 61846	24.84	23.08	19.85	22.17	20.02	21.98	19.24	18.88	16.95	25.84	29.68	30.59	28.98	19.79	13.71	17.21	68.34	17.85	20.92	20.09	23.55	24.27	21.00	25.40
	-1.42	-1.40	-1.14	-1.21	-0.87	-0.95	-0.98	-1.24	-1.11	-1.55	-1.69	-1.75	-1.73	-1.37	-0.82	-1.06	-3.33	-0.96	-1.09	-1.16	-1.46	-1.57	-1.32	-1.38
	0.00	-0.17	-0.55	-0.33	-0.58	-0.85	-1.04	-0.75	-1.19	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.79	-2.67	-2.12	-0.44	-2.47	-3.42	-1.70	-0.94	-0.43	-0.52	-0.58
PJM 61847	26.98	25.74	23.26	25.17	23.32	26.22	23.96	22.99	22.13	28.41	32.58	33.55	31.81	24.11	22.74	25.01	75.67	26.59	32.68	26.92	28.62	27.95	24.63	27.60
	0.96	0.77	0.68	0.82	0.73	0.80	0.69	0.68	0.57	1.03	1.20	1.21	1.10	0.64	0.36	0.52	2.72	0.55	0.68	0.68	0.83	0.85	0.78	0.92
	0.23	-0.65	-2.14	-1.30	-2.28	-3.34	-4.10	-2.93	-4.68	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.09	-10.52	-8.33	-1.73	-9.70	-13.40	-6.69	-3.70	-1.69	-2.05	-0.47
WEST 61752	25.65	23.82	20.51	22.90	20.65	22.67	19.89	19.55	17.59	26.70	30.63	31.61	29.92	20.48	14.27	17.85	70.44	18.53	21.73	20.78	24.31	25.03	21.68	25.72
	-0.60	-0.68	-0.52	-0.51	-0.29	-0.32	-0.41	-0.64	-0.58	-0.69	-0.74	-0.73	-0.78	-0.74	-0.47	-0.59	-1.25	-0.47	-0.55	-0.60	-0.78	-0.85	-0.69	-0.62
	0.00	-0.18	-0.59	-0.36	-0.63	-0.91	-1.13	-0.81	-1.29	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.85	-2.88	-2.28	-0.47	-2.66	-3.69	-1.83	-1.01	-0.46	-0.56	-0.13