

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/17/2023

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	34.15	30.59	24.34	20.60	23.24	23.89	27.18	31.15	25.05	35.70	73.82	145.17	46.03	35.49	34.49	36.05	30.18	38.30	28.88	27.57	39.39	26.81	39.47	26.00
61757	-0.13	0.04	0.13	0.48	0.93	1.24	0.98	1.03	1.29	1.52	4.21	8.21	2.54	1.92	1.49	1.32	1.34	1.56	1.67	1.39	0.83	1.35	0.47	1.37
	-36.62	-29.92	-21.89	-11.74	-6.12	-0.33	-8.63	-12.42	0.00	-8.49	0.00	0.00	0.00	0.00	-8.30	-12.53	-6.62	-11.97	0.00	-3.59	-24.69	-2.56	-31.25	-1.78
CENTRL	3.44	5.39	5.79	10.35	17.42	22.72	19.35	20.06	24.40	27.68	71.65	141.74	45.05	34.69	26.69	24.82	23.84	27.29	28.04	23.82	18.22	24.01	12.99	23.80
61754	-0.05	0.01	0.04	0.13	0.25	0.35	0.38	0.42	0.64	0.66	2.03	4.79	1.55	1.12	0.70	0.65	0.58	0.62	0.83	0.65	0.40	0.71	0.23	0.66
	-5.82	-4.74	-3.43	-1.84	-0.96	-0.05	-1.41	-1.94	0.00	-1.33	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.30	-1.97	-1.04	-1.89	0.00	-0.57	-3.95	-0.41	-5.01	-0.29
DUNWOD	24.95	23.13	18.93	17.85	22.02	24.25	25.43	28.42	25.82	34.20	74.96	147.16	47.04	36.34	33.03	33.47	29.14	35.84	29.58	27.25	33.55	26.84	31.82	26.09
61760	-0.19	0.05	0.19	0.66	1.23	1.68	1.40	1.42	2.06	2.15	5.35	10.21	3.54	2.78	2.12	1.88	1.97	2.11	2.36	1.96	1.19	2.03	0.66	1.90
	-27.48	-22.45	-16.42	-8.81	-4.59	-0.25	-6.47	-9.30	0.00	-6.36	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.22	-9.38	-4.95	-8.96	0.00	-2.69	-18.48	-1.92	-23.41	-1.34
GENESE	2.05	4.27	5.00	9.90	17.13	22.59	18.93	19.62	24.49	27.43	71.97	142.72	45.33	34.77	26.14	24.16	23.32	26.52	27.72	23.38	17.14	23.76	11.77	23.51
61753	-0.05	0.01	0.02	0.09	0.19	0.23	0.33	0.43	0.73	0.71	2.36	5.77	1.83	1.21	0.44	0.43	0.29	0.29	0.50	0.35	0.25	0.55	0.20	0.44
	-4.44	-3.62	-2.65	-1.42	-0.74	-0.04	-1.04	-1.50	0.00	-1.03	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.01	-1.53	-0.81	-1.46	0.00	-0.44	-3.02	-0.31	-3.82	-0.22
H Q	-2.29	0.62	2.27	8.21	15.88	21.87	17.13	17.24	24.24	25.00	67.79	133.11	42.19	32.60	24.02	21.60	21.64	24.14	26.48	21.99	13.49	22.22	7.52	22.22
61844	0.05	-0.02	-0.05	-0.17	-0.32	-0.45	-0.43	-0.45	-0.64	-0.69	-1.82	-3.84	-1.30	-0.96	-0.67	-0.61	-0.58	-0.63	-0.73	-0.61	-0.38	-0.67	-0.23	-0.63
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	24.66	22.87	18.73	17.67	21.84	24.10	25.25	28.23	25.64	33.98	74.67	146.57	46.74	36.08	32.76	33.19	28.89	35.58	29.41	27.09	33.31	26.68	31.57	25.95
61758	-0.17	0.05	0.17	0.58	1.10	1.53	1.29	1.33	1.88	2.00	5.06	9.61	3.25	2.52	1.91	1.69	1.76	1.94	2.19	1.83	1.12	1.89	0.62	1.78
	-27.17	-22.19	-16.24	-8.71	-4.54	-0.24	-6.40	-9.21	0.00	-6.29	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.16	-9.30	-4.90	-8.88	0.00	-2.66	-18.32	-1.90	-23.20	-1.32
LONGIL	24.93	23.16	18.98	17.98	22.27	24.63	25.79	28.71	26.26	34.58	75.75	149.15	80.42	44.40	39.67	36.22	32.82	35.93	29.54	27.08	33.52	26.85	31.85	26.21
61762	-0.23	0.06	0.22	0.78	1.47	2.06	1.76	1.71	2.51	2.52	6.14	12.19	4.37	3.37	2.58	2.29	2.34	2.19	2.33	1.79	1.14	2.04	0.67	2.02
	-27.50	-22.46	-16.43	-8.81	-4.59	-0.25	-6.48	-9.31	0.00	-6.36	0.00	0.00	-32.55	-7.46	-12.40	-11.73	-8.26	-8.97	0.00	-2.69	-18.50	-1.92	-23.43	-1.34
MHK VL	3.69	5.56	5.99	10.56	17.67	23.01	19.53	20.34	24.64	28.00	72.27	142.10	45.20	34.86	27.00	25.19	24.30	27.95	28.50	24.27	18.85	24.39	13.64	24.13
61756	-0.06	0.02	0.07	0.24	0.46	0.64	0.57	0.61	0.88	0.94	2.66	5.15	1.71	1.30	0.97	0.93	0.97	1.12	1.29	1.05	0.63	1.04	0.34	0.97
	-6.10	-4.91	-3.60	-1.94	-1.01	-0.05	-1.41	-2.04	0.00	-1.38	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.33	-2.06	-1.11	-2.07	0.00	-0.63	-4.34	-0.45	-5.54	-0.32
MILLWD	25.12	23.25	19.01	17.86	21.97	24.18	25.43	28.44	25.74	34.17	74.80	146.85	46.91	36.24	32.99	33.45	29.11	35.84	29.54	27.23	33.66	26.82	31.97	26.06
61759	-0.18	0.05	0.18	0.62	1.16	1.61	1.36	1.38	1.98	2.09	5.19	9.90	3.42	2.68	2.04	1.81	1.90	2.05	2.32	1.93	1.17	1.99	0.65	1.86
	-27.64	-22.57	-16.51	-8.86	-4.61	-0.25	-6.51	-9.36	0.00	-6.40	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.26	-9.44	-4.99	-9.02	0.00	-2.71	-18.61	-1.93	-23.57	-1.34
N.Y.C.	24.96	23.15	18.94	17.88	22.05	24.31	25.48	28.46	25.89	34.26	74.90	147.04	47.09	36.41	33.10	33.51	29.20	35.88	29.63	27.28	33.58	26.87	31.84	26.10
61761	-0.20	0.05	0.19	0.68	1.26	1.74	1.45	1.46	2.13	2.21	5.28	10.09	3.60	2.85	2.18	1.91	2.02	2.15	2.41	2.00	1.20	2.06	0.66	1.91
	-27.50	-22.46	-16.43	-8.81	-4.59	-0.25	-6.47	-9.31	0.00	-6.36	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.23	-9.39	-4.96	-8.97	0.00	-2.69	-18.50	-1.92	-23.43	-1.34
NORTH	-2.31	0.62	2.30	8.33	16.13	22.20	17.37	17.49	23.34	25.33	68.85	134.97	42.70	33.04	24.37	21.85	21.91	24.47	26.82	22.25	13.61	22.36	7.58	22.45
61755	0.03	-0.01	-0.02	-0.06	-0.08	-0.12	-0.20	-0.20	-0.42	-0.36	-0.76	-1.99	-0.79	-0.52	-0.32	-0.36	-0.31	-0.30	-0.40	-0.35	-0.27	-0.54	-0.17	-0.40
	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	29.99	27.04	21.76	19.26	22.61	23.98	26.11	29.71	26.28	34.79	73.95	145.24	46.15	35.61	33.59	34.59	29.39	37.12	28.38	27.15	36.41	26.61	35.67	26.01
61845	-0.14	0.04	0.14	0.53	1.02	1.37	1.06	1.09	1.40	1.63	4.34	8.29	2.66	2.04	1.61	1.39	1.37	1.53	1.63	1.40	0.88	1.47	0.49	1.39
	-32.48	-26.37	-19.29	-10.35	-5.39	-0.29	-7.49	-10.93	-1.12	-7.47	0.00	0.00	0.00	0.00	-7.29	-10.99	-5.81	-10.82	0.48	-3.15	-21.66	-2.25	-27.43	-1.77

OH 61846	3.76	4.96	5.47	10.04	23.13	22.23	20.31	20.71	25.04	31.43	70.30	139.93	46.90	33.93	25.51	23.72	22.65	25.84	26.70	22.62	17.25	23.18	16.61	23.43
	-0.02	0.01	-0.01	-0.04	-0.08	-0.28	-0.09	-0.03	0.16	0.04	0.69	2.98	0.91	0.37	-0.40	-0.31	-0.54	-0.68	-0.52	-0.50	-0.24	-0.09	0.01	-0.13
	-6.12	-4.32	-3.16	-1.69	-7.00	-0.19	-2.84	-3.05	-1.12	-5.71	0.00	0.00	-2.49	0.00	-1.22	-1.84	-0.97	-1.75	0.00	-0.53	-3.62	-0.38	-8.85	-0.71
PJM 61847	14.18	14.25	12.36	14.06	19.63	23.31	22.20	24.10	26.08	30.73	72.91	144.06	45.92	35.33	29.61	28.91	26.16	31.16	28.43	25.22	25.74	25.21	22.38	24.79
	-0.11	0.03	0.10	0.35	0.65	0.84	0.76	0.78	1.20	1.18	3.30	7.10	2.43	1.77	1.14	1.00	0.92	0.93	1.22	0.99	0.62	1.15	0.39	1.12
	-16.63	-13.59	-9.94	-5.33	-2.78	-0.15	-3.88	-5.63	-1.12	-3.86	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.79	-5.71	-3.01	-5.45	0.00	-1.64	-11.24	-1.17	-14.24	-0.81
WEST 61752	3.31	5.31	5.74	10.27	17.30	22.46	18.99	19.98	24.47	27.66	72.10	143.69	45.61	34.86	26.31	24.48	23.36	26.66	27.51	23.32	17.93	23.80	12.91	23.60
	-0.05	0.02	0.01	0.06	0.14	0.08	0.25	0.35	0.71	0.63	2.49	6.74	2.11	1.30	0.30	0.29	0.08	-0.01	0.30	0.16	0.13	0.50	0.20	0.46
	-5.70	-4.66	-3.40	-1.82	-0.95	-0.05	-1.19	-1.94	0.00	-1.33	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.32	-1.99	-1.05	-1.90	0.00	-0.57	-3.92	-0.41	-4.96	-0.28