

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

01/23/2021

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	37.87	28.93	25.54	28.43	32.30	40.86	27.99	23.98	21.10	18.88	22.29	23.93	18.53	15.94	10.60	17.25	30.51	128.44	52.38	57.02	59.38	53.29	44.54	42.85
61757	0.07	0.18	0.44	0.30	0.04	-0.12	1.00	0.94	1.20	1.34	1.38	1.70	1.38	1.18	0.75	1.15	1.10	7.58	1.06	0.99	0.76	0.37	0.75	1.13
	-36.87	-26.25	-19.06	-24.02	-31.67	-42.64	-13.60	-11.03	-5.21	-1.08	-4.37	-2.11	-0.69	0.00	0.00	-2.11	-15.65	-29.89	-38.47	-43.94	-49.02	-48.11	-34.01	-26.62
CENTRL	5.44	5.73	8.38	7.06	4.42	3.55	15.27	13.56	15.56	16.81	17.27	20.61	16.74	14.98	10.03	14.44	15.91	96.28	17.77	17.68	15.76	10.80	14.06	18.65
61754	0.00	0.02	0.03	0.02	0.01	-0.01	0.20	0.18	0.23	0.21	0.20	0.24	0.19	0.22	0.18	0.19	0.22	1.63	0.17	0.18	0.12	0.07	0.11	0.26
	-4.51	-3.21	-2.31	-2.92	-3.83	-5.22	-1.68	-1.36	-0.64	-0.13	-0.53	-0.26	-0.08	0.00	0.00	-0.26	-1.92	-3.68	-4.75	-5.41	-6.04	-5.92	-4.17	-3.29
DUNWOD	28.07	21.97	20.50	22.07	23.89	29.52	24.55	21.19	19.91	18.86	21.39	23.83	18.73	16.43	10.91	17.03	26.72	122.82	42.47	45.62	46.56	40.60	35.70	36.02
61760	0.09	0.19	0.47	0.31	0.05	-0.13	1.17	1.10	1.47	1.62	1.71	2.20	1.88	1.67	1.06	1.50	1.48	9.93	1.42	1.32	1.01	0.50	0.98	1.40
	-27.06	-19.28	-14.00	-17.64	-23.25	-31.30	-9.98	-8.07	-3.74	-0.77	-3.14	-1.52	-0.38	0.00	0.00	-1.55	-11.47	-21.91	-28.20	-32.21	-35.95	-35.28	-24.95	-19.53
GENESE	4.41	4.94	7.69	6.30	3.58	2.43	14.51	12.85	14.91	16.18	16.64	19.88	16.19	14.53	9.76	13.97	15.09	93.40	16.29	16.09	14.14	9.36	12.90	17.63
61753	-0.02	-0.05	-0.16	-0.10	-0.02	0.03	-0.18	-0.21	-0.27	-0.38	-0.32	-0.43	-0.34	-0.23	-0.09	-0.23	-0.16	-0.40	-0.21	-0.16	-0.12	-0.02	-0.10	0.00
	-3.50	-2.49	-1.81	-2.28	-3.01	-4.05	-1.29	-1.05	-0.49	-0.10	-0.42	-0.20	-0.06	0.00	0.00	-0.20	-1.48	-2.83	-3.65	-4.17	-4.65	-4.57	-3.23	-2.53
H Q	0.90	2.43	5.89	4.02	0.57	-1.61	12.98	11.63	14.20	15.94	15.99	19.43	15.91	14.25	9.50	13.50	13.28	87.72	12.41	11.68	9.28	4.65	9.46	14.57
61844	-0.03	-0.07	-0.15	-0.10	-0.02	0.05	-0.42	-0.38	-0.49	-0.53	-0.55	-0.68	-0.56	-0.52	-0.36	-0.49	-0.49	-3.25	-0.44	-0.41	-0.32	-0.17	-0.32	-0.53
	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
HUD VL	27.91	21.84	20.38	21.94	23.77	29.38	24.40	21.06	19.77	18.69	21.21	23.55	18.50	16.21	10.78	16.86	26.51	121.72	42.21	45.35	46.30	40.39	35.49	35.80
61758	0.08	0.18	0.42	0.28	0.05	-0.12	1.07	1.00	1.33	1.46	1.52	1.92	1.63	1.44	0.93	1.33	1.32	8.93	1.27	1.18	0.90	0.45	0.88	1.26
	-26.91	-19.16	-13.92	-17.54	-23.13	-31.15	-9.94	-8.04	-3.75	-0.77	-3.15	-1.52	-0.40	0.00	0.00	-1.54	-11.43	-21.82	-28.09	-32.08	-35.79	-35.12	-24.83	-19.43
LONGIL	28.08	22.00	20.56	22.10	23.90	29.50	24.64	21.14	19.76	18.45	21.26	32.60	23.08	16.52	10.86	16.94	26.70	123.41	42.54	45.64	47.51	40.62	35.76	36.10
61762	0.09	0.22	0.53	0.34	0.06	-0.15	1.26	1.06	1.32	1.22	1.58	2.35	1.98	1.75	1.01	1.40	1.46	10.52	1.49	1.34	1.09	0.52	1.04	1.47
	-27.06	-19.28	-14.00	-17.64	-23.25	-31.30	-9.98	-8.07	-3.74	-0.77	-3.14	-10.14	-4.64	0.00	0.00	-1.55	-11.47	-21.91	-28.20	-32.21	-36.82	-35.28	-24.95	-19.53
MHK VL	5.88	6.12	8.79	7.50	4.88	4.06	15.69	13.93	16.00	17.28	17.74	21.14	17.14	15.27	10.19	14.70	16.31	98.94	18.53	18.52	16.56	11.52	14.76	19.23
61756	0.03	0.08	0.19	0.13	0.02	-0.05	0.47	0.47	0.63	0.67	0.64	0.76	0.59	0.50	0.34	0.44	0.49	4.02	0.55	0.50	0.33	0.17	0.33	0.52
	-4.92	-3.55	-2.56	-3.25	-4.27	-5.76	-1.82	-1.44	-0.68	-0.14	-0.56	-0.27	-0.08	0.00	0.00	-0.27	-2.05	-3.95	-5.13	-5.93	-6.63	-6.53	-4.65	-3.61
MILLWD	28.40	22.19	20.66	22.28	24.19	29.92	24.66	21.27	19.94	18.85	21.42	23.82	18.71	16.40	10.89	17.03	26.85	122.98	42.82	46.02	47.02	41.06	36.01	36.26
61759	0.08	0.19	0.46	0.31	0.05	-0.13	1.15	1.09	1.45	1.60	1.69	2.17	1.85	1.64	1.03	1.47	1.46	9.80	1.39	1.29	1.00	0.49	0.97	1.38
	-27.39	-19.50	-14.17	-17.85	-23.55	-31.70	-10.11	-8.17	-3.79	-0.78	-3.19	-1.54	-0.39	0.00	0.00	-1.57	-11.62	-22.20	-28.57	-32.63	-36.42	-35.75	-25.27	-19.78
N.Y.C.	28.07	21.97	20.53	22.09	23.89	29.51	24.63	21.25	20.00	19.00	21.52	23.99	18.89	16.58	11.01	17.18	26.84	123.42	42.46	45.52	46.54	40.59	35.76	36.12
61761	0.09	0.20	0.49	0.33	0.06	-0.14	1.25	1.17	1.57	1.76	1.84	2.36	2.05	1.82	1.16	1.64	1.61	10.54	1.51	1.39	1.07	0.53	1.05	1.49
	-27.05	-19.27	-13.99	-17.63	-23.25	-31.30	-9.98	-8.07	-3.74	-0.77	-3.14	-1.52	-0.38	0.00	0.00	-1.55	-11.47	-21.90	-28.10	-32.04	-35.86	-35.25	-24.94	-19.53
NORTH	0.90	2.43	5.92	4.03	0.57	-1.61	12.91	11.55	14.11	15.84	15.88	19.28	15.79	14.09	9.36	13.32	13.11	86.73	12.27	11.54	9.18	4.60	9.36	14.38
61755	-0.03	-0.06	-0.12	-0.09	-0.02	0.05	-0.49	-0.46	-0.58	-0.62	-0.66	-0.83	-0.67	-0.68	-0.49	-0.67	-0.66	-4.25	-0.58	-0.55	-0.42	-0.22	-0.42	-0.72
	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	32.81	25.33	22.91	25.47	27.96	35.03	26.08	22.42	22.30	22.08	26.72	26.83	18.80	16.04	10.65	20.66	34.64	126.01	47.10	52.27	55.45	46.68	39.90	39.38
61845	0.07	0.18	0.42	0.28	0.04	-0.12	0.95	0.91	1.18	1.32	1.40	1.76	1.47	1.28	0.80	1.21	1.18	7.73	1.09	1.03	0.80	0.40	0.80	1.17
	-31.81	-22.66	-16.45	-21.07	-27.34	-36.80	-11.73	-9.50	-6.43	-4.29	-8.78	-4.95	-0.87	0.00	0.00	-5.45	-19.69	-27.30	-33.16	-39.15	-45.04	-41.47	-29.33	-23.11

OH 61846	5.15	5.40	7.86	6.65	4.23	3.39	14.24	12.74	14.30	15.38	15.95	18.97	15.44	13.87	9.35	13.38	14.80	90.15	16.45	16.45	14.75	10.19	13.26	17.72
	-0.06	-0.14	-0.40	-0.26	-0.04	0.09	-0.74	-0.77	-1.00	-1.22	-1.10	-1.39	-1.10	-0.89	-0.50	-0.86	-0.78	-4.29	-0.86	-0.74	-0.54	-0.20	-0.47	-0.46
	-4.28	-3.05	-2.22	-2.79	-3.68	-4.95	-1.58	-1.50	-0.61	-0.12	-0.51	-0.25	-0.07	0.00	0.00	-0.24	-1.82	-3.47	-4.46	-5.10	-5.69	-5.58	-3.95	-3.09
PJM 61847	17.73	14.51	14.83	15.13	15.03	17.73	20.00	17.39	17.49	17.41	19.05	21.82	17.44	15.41	10.30	15.51	21.43	108.27	30.62	32.08	32.00	26.80	25.57	27.73
	0.02	0.05	0.11	0.07	0.02	-0.04	0.41	0.36	0.46	0.46	0.55	0.76	0.69	0.64	0.45	0.55	0.55	3.71	0.42	0.42	0.31	0.18	0.33	0.52
	-16.79	-11.96	-8.68	-10.94	-14.43	-19.42	-6.20	-5.02	-2.33	-0.48	-1.96	-0.94	-0.29	0.00	0.00	-0.96	-7.12	-13.59	-17.35	-19.57	-22.09	-21.81	-15.47	-12.11
WEST 61752	5.51	5.71	8.18	6.96	4.54	3.75	14.74	12.98	14.78	15.87	16.49	19.63	15.98	14.35	9.68	13.84	15.37	93.22	17.21	17.25	15.49	10.79	13.85	18.36
	-0.04	-0.08	-0.25	-0.17	-0.03	0.05	-0.37	-0.43	-0.57	-0.73	-0.60	-0.75	-0.56	-0.41	-0.17	-0.42	-0.36	-1.51	-0.46	-0.36	-0.27	-0.07	-0.20	-0.08
	-4.62	-3.29	-2.39	-3.01	-3.97	-5.35	-1.72	-1.40	-0.66	-0.14	-0.55	-0.27	-0.08	0.00	0.00	-0.27	-1.97	-3.75	-4.83	-5.52	-6.16	-6.04	-4.27	-3.34