

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

03/06/2022

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	69.44	71.46	60.16	60.68	79.55	69.54	58.29	67.07	67.38	138.25	77.79	84.25	59.61	45.55	44.65	42.98	38.30	50.47	62.82	49.67	44.89	46.45	44.17	42.32
61757	-0.13	-0.53	-0.29	-0.25	-0.28	-0.44	-0.33	-0.26	0.61	-0.87	-0.70	-0.78	-0.09	0.03	-0.13	0.47	2.26	1.56	4.96	3.74	3.64	3.34	3.21	2.34
	-71.20	-78.48	-63.95	-63.98	-83.22	-75.21	-62.52	-70.40	-59.76	-148.67	-86.03	-93.64	-60.79	-45.22	-46.37	-36.86	-10.09	-31.40	-2.87	-4.41	-0.57	-3.76	-1.18	-10.75
CENTRL	8.75	4.81	5.85	6.48	9.07	5.78	5.12	7.30	16.40	13.21	4.24	4.50	7.31	6.59	4.86	11.05	30.25	24.46	65.88	48.57	46.05	45.51	45.58	34.95
61754	-0.04	-0.06	-0.02	-0.02	-0.03	-0.05	-0.04	-0.05	0.11	-0.10	-0.07	-0.07	-0.01	0.00	-0.02	0.07	0.27	0.23	0.78	0.54	0.50	0.53	0.46	0.37
	-10.42	-11.36	-9.37	-9.55	-12.49	-11.06	-9.06	-10.42	-9.27	-22.85	-11.86	-13.18	-8.42	-6.28	-6.46	-5.34	-4.04	-6.72	-10.11	-6.51	-4.88	-5.63	-5.35	-5.34
DUNWOD	53.69	54.11	46.03	46.55	61.16	52.84	44.43	51.49	54.33	105.19	58.78	64.26	46.78	36.11	34.90	35.43	36.71	44.04	62.80	49.08	45.21	46.27	44.78	40.71
61760	-0.17	-0.61	-0.32	-0.27	-0.31	-0.51	-0.38	-0.30	0.74	-1.02	-0.83	-0.98	-0.13	0.04	-0.19	0.66	2.81	1.81	5.55	4.10	4.09	3.96	4.07	3.00
	-55.49	-61.21	-49.84	-49.87	-64.85	-58.58	-48.71	-54.87	-46.58	-115.76	-67.16	-73.86	-48.00	-35.77	-36.68	-29.12	-7.96	-24.72	-2.26	-3.47	-0.45	-2.96	-0.93	-8.47
GENESE	7.16	2.70	3.75	3.97	5.83	3.40	3.50	5.12	14.21	6.53	1.95	1.46	5.39	5.13	3.37	9.54	26.73	20.73	54.98	41.72	40.40	39.29	39.36	29.99
61753	-0.05	-0.04	-0.01	0.00	-0.01	-0.02	-0.03	-0.04	0.03	0.06	-0.03	-0.04	-0.03	-0.01	-0.01	-0.05	-0.29	-0.15	-0.32	-0.27	-0.33	-0.47	-0.54	-0.41
	-8.84	-9.24	-7.25	-7.02	-9.22	-8.66	-7.43	-8.23	-7.16	-16.01	-9.52	-10.11	-6.51	-4.83	-4.96	-3.95	-1.08	-3.37	-0.31	-0.47	-0.06	-0.41	-0.13	-1.16
H Q	-1.59	-6.38	-3.43	-3.00	-3.33	-5.14	-3.82	-3.00	6.85	-9.33	-7.36	-8.44	-1.07	0.30	-1.55	5.51	25.35	17.06	53.57	40.41	39.60	38.34	38.75	28.48
61844	0.04	0.12	0.06	0.05	0.05	0.09	0.08	0.07	-0.17	0.22	0.18	0.21	0.03	-0.01	0.04	-0.13	-0.60	-0.44	-1.42	-1.11	-1.08	-1.01	-1.03	-0.76
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	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	53.36	53.78	45.75	46.26	60.79	52.51	44.15	51.19	54.01	104.56	58.46	64.01	46.62	35.98	34.78	35.24	36.42	43.79	62.32	48.72	44.84	45.86	44.36	40.35
61758	-0.16	-0.56	-0.30	-0.26	-0.29	-0.47	-0.35	-0.28	0.68	-0.95	-0.78	-0.89	-0.12	0.03	-0.17	0.59	2.55	1.66	5.08	3.75	3.72	3.57	3.65	2.68
	-55.15	-60.83	-49.53	-49.57	-64.47	-58.21	-48.40	-54.54	-46.31	-115.06	-66.77	-73.52	-47.82	-35.64	-36.54	-29.01	-7.93	-24.63	-2.25	-3.45	-0.45	-2.95	-0.93	-8.43
LONGIL	54.96	53.94	45.96	46.50	61.11	52.72	44.34	51.44	56.06	114.33	89.14	78.03	61.37	69.49	51.18	52.87	55.50	46.23	83.31	59.50	64.82	52.14	65.76	41.54
61762	-0.23	-0.81	-0.42	-0.36	-0.39	-0.65	-0.49	-0.39	0.96	-1.35	-1.06	-1.29	-0.18	0.05	-0.24	0.85	3.56	2.28	6.91	5.15	5.19	5.09	5.40	3.82
	-56.82	-61.25	-49.87	-49.90	-64.88	-58.61	-48.73	-54.90	-48.09	-125.22	-97.74	-87.94	-62.64	-69.13	-53.01	-46.39	-25.99	-26.44	-21.41	-12.83	-18.95	-7.69	-20.58	-8.48
MHK VL	11.89	8.08	8.47	8.91	12.10	8.48	7.59	9.89	18.32	17.50	8.18	9.01	10.31	8.34	6.42	12.13	28.34	23.38	57.16	43.47	41.88	41.02	41.03	31.91
61756	-0.05	-0.18	-0.09	-0.08	-0.09	-0.15	-0.12	-0.10	0.24	-0.33	-0.23	-0.23	-0.03	0.01	-0.03	0.13	0.68	0.52	1.68	1.21	1.11	1.03	1.05	0.79
	-13.58	-14.75	-12.06	-12.04	-15.57	-13.86	-11.60	-13.05	-11.05	-27.37	-15.96	-17.85	-11.43	-8.02	-8.04	-6.36	-1.72	-5.35	-0.49	-0.75	-0.10	-0.64	-0.21	-1.88
MILLWD	53.88	54.33	46.20	46.72	61.38	53.05	44.60	51.69	54.49	105.62	59.03	64.55	46.96	36.24	35.04	35.50	36.67	44.09	62.72	49.03	45.13	46.17	44.66	40.64
61759	-0.17	-0.61	-0.32	-0.27	-0.31	-0.50	-0.38	-0.30	0.73	-1.02	-0.83	-0.97	-0.13	0.04	-0.19	0.64	2.74	1.78	5.46	4.03	4.00	3.85	3.95	2.91
	-55.69	-61.43	-50.01	-50.04	-65.08	-58.78	-48.88	-55.06	-46.75	-116.18	-67.40	-74.13	-48.18	-35.90	-36.81	-29.23	-7.99	-24.81	-2.27	-3.48	-0.45	-2.97	-0.94	-8.49
N.Y.C.	53.71	54.12	46.05	46.57	61.19	52.86	44.44	51.52	54.36	105.23	58.39	64.29	46.80	36.13	34.91	35.46	36.77	44.08	62.86	49.18	45.32	46.38	44.92	40.84
61761	-0.17	-0.62	-0.32	-0.27	-0.31	-0.51	-0.38	-0.30	0.75	-1.03	-0.83	-0.98	-0.13	0.04	-0.20	0.68	2.87	1.84	5.61	4.20	4.19	4.07	4.22	3.13
	-55.51	-61.24	-49.86	-49.89	-64.88	-58.60	-48.73	-54.89	-46.60	-115.81	-66.76	-73.88	-48.01	-35.78	-36.69	-29.14	-7.97	-24.73	-2.26	-3.47	-0.45	-2.96	-0.93	-8.47
NORTH	-1.59	-6.41	-3.46	-3.02	-3.37	-5.16	-3.82	-2.96	6.77	-9.24	-7.27	-8.44	-1.06	0.30	-1.53	5.47	25.15	16.93	53.04	39.93	39.07	37.71	38.12	28.03
61755	0.04	0.09	0.04	0.02	0.02	0.07	0.09	0.10	-0.25	0.30	0.27	0.30	0.04	-0.01	0.06	-0.17	-0.79	-0.58	-1.95	-1.59	-1.60	-1.65	-1.65	-1.21
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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
NPX	57.73	58.56	49.65	50.16	65.84	57.06	47.96	55.48	57.63	112.12	64.55	72.49	50.14	38.60	37.50	37.37	37.03	45.62	62.57	49.02	44.91	46.17	44.41	41.32
61845	-0.16	-0.60	-0.32	-0.28	-0.34	-0.51	-0.38	-0.29	0.66	-0.94	-0.78	-0.92	-0.13	0.02	-0.18	0.56	2.57	1.66	5.16	3.79	3.75	3.51	3.63	2.77
	-59.52	-65.66	-53.46	-53.50	-69.56	-62.80	-52.24	-58.84	-49.96	-122.60	-72.87	-82.02	-51.36	-38.27	-39.27	-31.17	-8.52	-26.46	-2.42	-3.71	-0.48	-3.31	-1.00	-9.31

OH 61846	8.38	4.99	5.30	5.16	7.04	5.07	5.00	6.39	13.58	6.33	5.00	4.50	7.62	6.78	5.09	10.17	16.28	12.89	19.40	19.95	22.09	21.17	21.25	17.00
	-0.04	0.10	0.08	0.07	0.06	0.10	0.06	0.02	-0.17	0.35	0.11	0.10	-0.03	-0.01	0.02	-0.23	-1.42	-1.04	-3.25	-2.55	-2.50	-2.44	-2.49	-1.75
	-10.05	-11.39	-8.71	-8.14	-10.36	-10.21	-8.84	-9.44	-6.73	-15.53	-12.43	-13.02	-8.75	-6.49	-6.66	-4.76	8.23	3.58	32.34	19.02	16.08	15.74	16.04	10.48
PJM 61847	33.61	32.37	28.11	28.47	37.55	31.75	26.98	31.53	36.46	62.67	34.94	38.04	29.62	23.29	21.87	24.54	30.38	32.50	52.16	41.34	39.24	39.67	38.85	33.63
	-0.10	-0.25	-0.12	-0.11	-0.13	-0.22	-0.17	-0.15	0.33	-0.43	-0.39	-0.45	-0.07	0.02	-0.09	0.31	1.15	0.66	1.91	1.30	1.33	1.40	1.42	1.14
	-35.34	-39.10	-31.73	-31.63	-41.06	-37.20	-31.05	-34.75	-29.11	-72.64	-42.87	-47.11	-30.78	-22.97	-23.55	-18.59	-3.28	-14.34	4.73	1.49	2.76	1.08	2.34	-3.25
WEST 61752	8.97	5.57	5.66	5.41	7.36	5.51	5.45	6.83	13.92	6.38	5.55	4.96	7.96	7.02	5.30	10.34	14.67	11.62	13.39	16.61	19.48	18.54	18.55	15.04
	-0.06	0.02	0.04	0.03	0.03	0.03	0.01	-0.03	-0.06	0.20	0.01	-0.02	-0.05	-0.01	-0.01	-0.14	-0.99	-0.72	-2.19	-1.69	-1.63	-1.64	-1.72	-1.19
	-10.67	-12.03	-9.12	-8.43	-10.72	-10.71	-9.34	-9.92	-6.96	-15.73	-13.08	-13.59	-9.10	-6.73	-6.89	-4.83	10.27	5.17	39.42	23.23	19.56	19.17	19.51	13.01