

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/10/2022

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	44.71	36.86	36.64	38.07	38.10	55.79	51.84	81.98	30.40	29.23	23.70	25.28	30.23	36.05	38.53	59.05	79.46	97.10	53.37	77.29	66.79	33.11	30.12	26.96
61757	-0.05	0.10	0.06	0.12	0.12	-0.11	1.08	0.72	1.16	0.81	0.89	0.75	0.54	0.68	0.58	0.66	0.58	0.23	1.10	0.51	0.67	0.47	0.47	0.62
	-45.97	-34.21	-35.02	-34.84	-35.02	-58.72	-24.35	-64.07	-0.07	-8.72	-1.71	-6.16	-16.46	-19.14	-23.77	-41.91	-65.20	-91.57	-26.92	-64.95	-49.92	-21.42	-18.19	-11.03
CENTRL	2.74	5.54	4.58	6.12	6.26	2.19	32.67	26.62	34.40	20.91	21.70	19.08	14.74	18.00	16.34	20.22	19.51	13.30	28.14	17.64	21.46	13.22	13.15	16.40
61754	-0.02	0.03	0.02	0.04	0.04	-0.05	0.57	0.37	0.68	0.33	0.32	0.17	0.12	0.15	0.16	0.18	0.25	0.15	0.46	0.21	0.26	0.13	0.09	0.14
	-3.98	-2.95	-3.01	-2.97	-3.26	-5.07	-5.68	-9.06	-4.55	-0.87	-0.27	-0.53	-1.38	-1.61	-2.00	-3.56	-5.58	-7.86	-2.34	-5.60	-4.98	-1.87	-1.59	-0.95
DUNWOD	24.78	22.19	21.56	23.12	23.07	30.29	42.22	54.80	31.51	26.34	23.95	23.43	23.74	28.53	28.90	41.76	51.91	57.86	42.79	49.81	46.00	24.33	22.68	22.68
61760	-0.10	0.20	0.11	0.23	0.22	-0.20	2.01	1.36	2.29	1.68	1.87	1.55	1.11	1.38	1.19	1.39	1.15	0.46	2.13	1.02	1.40	0.91	0.89	1.10
	-26.10	-19.43	-19.89	-19.79	-19.89	-33.32	-13.79	-36.25	-0.04	-4.95	-0.97	-3.51	-9.39	-10.91	-13.53	-23.89	-37.07	-52.10	-15.31	-36.95	-28.39	-12.19	-10.33	-6.26
GENESE	1.93	4.91	3.96	5.50	5.36	1.20	28.21	21.72	27.79	20.18	20.99	18.54	14.16	17.25	15.71	19.10	18.04	11.57	27.19	16.25	19.60	12.63	12.58	15.97
61753	-0.02	-0.01	-0.01	-0.01	-0.02	-0.02	0.10	0.04	0.20	-0.07	-0.15	-0.23	-0.18	-0.29	-0.09	-0.22	-0.03	0.09	0.03	0.03	0.02	-0.05	-0.10	-0.09
	-3.16	-2.36	-2.42	-2.40	-2.41	-4.04	-1.69	-4.48	1.59	-0.54	-0.03	-0.40	-1.10	-1.30	-1.62	-2.84	-4.38	-6.18	-1.82	-4.39	-3.37	-1.45	-1.23	-0.75
H Q	-1.21	2.55	1.55	3.10	2.95	-2.81	26.24	17.08	28.98	19.57	20.95	18.29	13.17	16.18	14.11	16.40	11.48	5.22	25.14	11.74	16.10	11.18	11.44	15.31
61844	0.01	-0.01	0.00	-0.01	-0.01	0.01	-0.18	-0.11	-0.20	-0.14	-0.15	-0.08	-0.06	-0.06	-0.07	-0.08	-0.11	-0.07	-0.21	-0.10	-0.11	-0.04	-0.02	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	2.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	24.54	22.03	21.40	22.97	22.92	30.04	42.22	54.69	31.76	26.57	24.09	23.57	23.88	28.70	29.07	41.50	51.48	57.37	42.70	49.50	45.75	24.20	22.57	22.60
61758	-0.10	0.20	0.12	0.23	0.23	-0.21	2.10	1.42	2.55	1.85	2.01	1.67	1.20	1.49	1.30	1.39	1.17	0.48	2.19	1.04	1.41	0.91	0.88	1.09
	-25.86	-19.27	-19.73	-19.63	-19.73	-33.08	-13.70	-36.07	-0.04	-5.01	-0.98	-3.53	-9.44	-10.96	-13.58	-23.62	-36.63	-51.60	-15.17	-36.63	-28.13	-12.06	-10.23	-6.20
LONGIL	24.79	22.26	21.60	23.20	23.15	30.28	42.76	55.22	32.01	26.58	24.96	25.83	24.76	28.63	29.03	41.99	52.05	58.01	43.30	62.78	46.35	24.53	22.94	24.08
61762	-0.11	0.25	0.14	0.29	0.28	-0.25	2.55	1.74	2.79	1.92	2.22	1.73	1.20	1.47	1.30	1.59	1.27	0.57	2.63	1.34	1.72	1.10	1.14	1.52
	-26.12	-19.45	-19.91	-19.81	-19.91	-33.35	-13.80	-36.28	-0.04	-4.95	-1.62	-5.73	-10.33	-10.92	-13.54	-23.92	-37.11	-52.15	-15.32	-49.60	-28.42	-12.20	-10.34	-7.24
MHK VL	2.96	5.77	4.81	6.39	6.28	2.39	29.63	23.63	30.55	21.14	22.46	19.86	15.07	18.26	16.54	20.56	19.64	13.23	29.11	18.15	21.51	13.78	13.42	16.72
61756	-0.04	0.07	0.04	0.09	0.09	-0.09	1.03	0.72	1.16	0.69	0.70	0.55	0.40	0.48	0.43	0.56	0.52	0.22	0.97	0.43	0.56	0.36	0.33	0.41
	-4.21	-3.14	-3.21	-3.19	-3.24	-5.31	-2.19	-5.71	-0.22	-0.75	-0.65	-0.94	-1.43	-1.54	-1.93	-3.52	-5.44	-7.71	-2.80	-5.88	-4.74	-2.20	-1.63	-0.99
MILLWD	24.89	22.27	21.64	23.21	23.16	30.44	42.33	55.01	31.59	26.45	23.99	23.50	23.86	28.66	29.06	41.85	52.04	58.06	42.85	49.96	46.11	24.37	22.71	22.69
61759	-0.09	0.20	0.11	0.23	0.22	-0.21	2.05	1.39	2.37	1.73	1.90	1.57	1.13	1.39	1.21	1.38	1.15	0.47	2.14	1.03	1.40	0.91	0.88	1.09
	-26.21	-19.51	-19.97	-19.87	-19.97	-33.47	-13.85	-36.42	-0.04	-5.01	-0.98	-3.56	-9.50	-11.03	-13.67	-24.00	-37.21	-52.30	-15.37	-37.09	-28.50	-12.24	-10.37	-6.29
N.Y.C.	24.79	22.22	21.58	23.16	23.11	30.30	42.44	54.98	31.83	26.71	30.54	30.50	30.47	30.90	32.74	48.51	53.93	57.94	44.48	49.95	46.25	24.46	22.81	22.83
61761	-0.10	0.22	0.13	0.25	0.25	-0.22	2.23	1.52	2.59	1.92	2.05	1.70	1.23	1.52	1.30	1.52	1.28	0.51	2.34	1.14	1.58	1.03	1.01	1.24
	-26.11	-19.45	-19.90	-19.80	-19.90	-33.34	-13.79	-36.27	-0.07	-5.08	-7.39	-10.42	-16.01	-13.14	-17.26	-30.52	-38.97	-52.13	-16.80	-36.97	-28.46	-12.20	-10.34	-6.27
NORTH	-2.13	1.13	0.25	1.61	1.47	-3.48	20.87	13.18	26.47	19.42	16.75	14.56	12.13	16.18	14.10	16.43	13.58	4.32	20.06	8.82	12.57	8.52	8.65	12.14
61755	0.01	-0.02	-0.01	-0.02	-0.02	0.03	-0.36	-0.20	-0.33	-0.20	-0.25	-0.17	-0.11	-0.06	-0.08	-0.05	-0.10	-0.11	-0.32	-0.15	-0.19	-0.09	-0.06	-0.04
	0.92	1.41	1.29	1.47	1.47	0.68	5.20	3.81	2.38	0.08	4.12	3.64	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.86	4.96	2.87	3.46	2.61	2.75	3.13
NPX	29.84	25.94	25.40	26.94	26.90	37.20	43.13	62.03	30.91	26.94	23.62	23.84	25.46	30.56	31.48	46.24	52.52	66.72	48.05	56.67	51.12	26.47	24.48	23.62
61845	-0.09	0.18	0.10	0.21	0.19	-0.19	1.57	1.03	1.71	1.24	1.33	1.22	0.86	1.12	0.93	1.06	0.85	0.31	1.52	0.74	1.02	0.69	0.69	0.83
	-31.15	-23.20	-23.75	-23.63	-23.74	-40.22	-15.14	-43.80	-0.03	-6.00	-1.18	-4.25	-11.37	-13.21	-16.37	-28.70	-37.99	-61.11	-21.19	-44.10	-33.89	-14.55	-12.33	-7.47

OH 61846	2.51	5.30	4.37	5.91	5.27	1.97	20.35	15.14	21.04	19.80	20.59	18.25	14.12	17.13	15.71	19.18	18.44	21.32	26.80	16.67	19.89	12.57	13.59	15.91
	-0.02	-0.04	-0.03	-0.04	-0.06	0.01	-0.52	-0.42	-0.35	-0.42	-0.50	-0.59	-0.43	-0.64	-0.37	-0.62	-0.36	-0.01	-0.58	-0.26	-0.31	-0.27	-0.31	-0.27
	-3.75	-2.78	-2.84	-2.84	-2.37	-4.79	5.56	1.64	7.79	-0.52	0.02	-0.47	-1.32	-1.53	-1.90	-3.33	-5.12	-16.03	-2.03	-5.09	-3.99	-1.61	-2.43	-0.87
PJM 61847	13.55	13.70	12.91	14.47	14.22	15.99	33.01	36.35	28.45	23.35	23.09	21.68	19.63	23.27	22.72	31.08	33.19	34.93	35.02	33.12	32.41	18.49	17.66	19.41
	-0.06	0.11	0.06	0.12	0.11	-0.12	1.13	0.72	1.36	0.87	1.05	0.79	0.58	0.70	0.61	0.61	0.55	0.27	0.96	0.47	0.69	0.42	0.41	0.56
	-14.83	-11.04	-11.30	-11.25	-11.15	-18.93	-5.47	-18.43	2.09	-2.77	-0.94	-2.51	-5.82	-6.34	-7.93	-13.99	-18.96	-29.36	-8.71	-20.82	-15.50	-6.85	-5.80	-3.53
WEST 61752	2.75	5.51	4.56	6.12	5.39	2.26	19.27	14.08	19.80	20.23	20.97	18.72	14.50	17.67	16.17	19.73	19.06	13.09	27.33	17.18	18.55	12.79	12.70	16.13
	-0.03	-0.02	-0.02	-0.02	-0.01	-0.03	0.14	0.04	0.46	-0.01	0.04	-0.16	-0.16	-0.24	-0.07	-0.31	-0.10	0.10	-0.17	-0.10	-0.03	-0.14	-0.19	-0.11
	-4.00	-2.97	-3.03	-3.03	-2.44	-5.11	7.30	3.16	9.83	-0.53	0.18	-0.50	-1.42	-1.66	-2.05	-3.56	-5.48	-7.70	-2.16	-5.45	-2.36	-1.71	-1.43	-0.93