

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/08/2022

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	29.57	38.99	23.77	25.34	18.28	29.81	24.45	24.34	15.74	25.57	30.06	29.74	27.30	32.92	30.96	44.46	44.39	115.82	66.54	39.40	37.12	39.09	29.44	27.50
61757	0.00	-0.06	-0.04	-0.05	0.12	0.15	0.43	0.75	0.67	0.32	1.39	1.33	1.19	1.30	1.32	1.05	1.30	-0.02	0.83	1.40	1.09	0.83	1.29	0.55
	-29.47	-40.35	-24.86	-26.57	-15.34	-26.29	-14.52	-7.73	-0.19	-18.82	-0.36	-0.23	-0.43	-5.57	-2.03	-20.27	-16.39	-116.19	-50.50	-12.05	-15.69	-20.43	-0.31	-15.20
CENTRL	2.56	2.06	1.02	1.03	4.19	5.73	11.10	17.19	15.49	8.29	29.21	28.97	26.44	27.26	28.45	25.48	28.82	9.55	20.10	27.73	22.19	20.03	28.50	13.26
61754	0.00	-0.03	-0.03	-0.03	0.08	0.12	0.36	0.65	0.60	0.22	0.87	0.78	0.72	0.73	0.67	0.64	0.72	-0.03	0.57	0.74	0.51	0.47	0.64	0.20
	-2.48	-3.41	-2.09	-2.24	-1.29	-2.23	-1.24	-0.69	-0.02	-1.64	-0.03	-0.02	-0.04	-0.47	-0.17	-1.69	-1.40	-9.93	-4.32	-1.03	-1.34	-1.74	-0.03	-1.30
DUNWOD	16.81	21.50	12.99	13.82	11.73	18.54	18.51	21.49	16.31	17.67	31.13	30.87	28.34	31.77	31.37	36.77	38.34	65.58	45.17	35.03	30.95	30.75	30.03	21.23
61760	0.01	-0.09	-0.08	-0.09	0.21	0.27	0.79	1.30	1.33	0.60	2.62	2.56	2.41	2.57	2.61	2.09	2.33	0.00	1.31	2.24	1.70	1.34	2.02	0.85
	-16.71	-22.90	-14.11	-15.08	-8.71	-14.90	-8.22	-4.34	-0.11	-10.64	-0.20	-0.13	-0.24	-3.16	-1.15	-11.54	-9.31	-65.93	-28.65	-6.83	-8.90	-11.59	-0.18	-8.63
GENESE	2.11	1.45	0.64	0.61	3.96	5.32	10.86	17.08	15.47	7.95	29.00	28.69	26.18	26.91	28.04	24.82	28.18	7.57	19.13	27.16	21.64	19.47	28.03	12.75
61753	-0.02	-0.04	-0.03	-0.04	0.08	0.13	0.36	0.67	0.58	0.19	0.66	0.50	0.46	0.47	0.29	0.30	0.35	-0.07	0.44	0.37	0.22	0.24	0.17	-0.05
	-2.03	-2.79	-1.72	-1.84	-1.06	-1.81	-1.00	-0.55	-0.01	-1.33	-0.03	-0.02	-0.03	-0.39	-0.14	-1.38	-1.12	-7.99	-3.47	-0.83	-1.08	-1.40	-0.02	-1.05
H Q	0.10	-1.29	-1.04	-1.17	2.78	3.32	9.34	15.57	14.60	6.31	27.83	27.74	25.29	25.63	27.24	22.82	26.21	-0.34	15.28	25.61	20.10	17.63	27.59	11.21
61844	0.00	0.01	0.01	0.01	-0.03	-0.05	-0.16	-0.28	-0.28	-0.12	-0.48	-0.44	-0.40	-0.42	-0.37	-0.32	-0.34	0.01	-0.27	-0.35	-0.24	-0.20	-0.24	-0.08
	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	0.16	0.00	-0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.46
HUD VL	16.60	21.24	12.82	13.65	11.64	18.40	18.45	21.47	16.26	17.44	30.87	30.61	28.09	31.47	31.13	36.49	38.15	65.00	44.98	35.07	30.94	30.72	30.13	21.17
61758	0.01	-0.09	-0.08	-0.09	0.21	0.27	0.80	1.32	1.27	0.54	2.36	2.30	2.16	2.32	2.38	1.97	2.24	-0.01	1.34	2.34	1.77	1.41	2.12	0.87
	-16.50	-22.63	-13.95	-14.92	-8.61	-14.75	-8.15	-4.30	-0.11	-10.47	-0.20	-0.13	-0.24	-3.10	-1.13	-11.38	-9.21	-65.36	-28.42	-6.78	-8.83	-11.48	-0.18	-8.55
LONGIL	25.68	23.94	15.21	19.97	20.63	33.51	38.69	36.35	22.33	21.53	46.43	46.49	44.99	36.57	42.03	50.72	48.09	76.68	45.43	35.36	31.30	31.05	30.49	21.48
61762	0.01	-0.13	-0.10	-0.11	0.28	0.35	1.04	1.73	1.71	0.76	3.31	3.23	3.02	3.17	3.28	2.69	2.99	0.02	1.55	2.56	2.05	1.63	2.48	1.09
	-25.58	-25.37	-16.36	-21.26	-17.53	-29.79	-28.14	-18.76	-5.75	-14.34	-14.81	-15.08	-16.29	-7.35	-11.14	-24.89	-18.40	-77.02	-28.68	-6.84	-8.91	-11.60	-0.18	-8.64
MHK VL	2.66	2.11	1.03	1.05	4.21	5.74	11.12	17.23	15.49	8.36	29.36	29.18	26.63	27.44	28.75	25.70	29.25	9.17	20.10	28.22	22.62	20.36	29.05	13.56
61756	0.00	-0.04	-0.03	-0.04	0.10	0.13	0.41	0.69	0.60	0.23	1.02	0.98	0.91	0.92	0.97	0.90	1.20	-0.02	0.78	1.26	0.96	0.81	1.19	0.47
	-2.57	-3.46	-2.11	-2.27	-1.30	-2.23	-1.21	-0.68	-0.02	-1.70	-0.03	-0.02	-0.04	-0.47	-0.17	-1.67	-1.35	-9.54	-4.11	-1.00	-1.33	-1.73	-0.03	-1.33
MILLWD	16.87	21.58	13.03	13.87	11.76	18.60	18.54	21.52	16.30	17.70	31.07	30.80	28.28	31.72	31.30	36.77	38.35	65.85	45.32	35.10	31.01	30.82	30.07	21.27
61759	0.01	-0.09	-0.08	-0.08	0.21	0.27	0.79	1.30	1.31	0.59	2.56	2.49	2.34	2.50	2.53	2.05	2.29	0.00	1.33	2.28	1.73	1.36	2.06	0.85
	-16.77	-22.98	-14.16	-15.13	-8.74	-14.96	-8.26	-4.36	-0.11	-10.68	-0.20	-0.13	-0.24	-3.17	-1.16	-11.59	-9.35	-66.20	-28.77	-6.86	-8.94	-11.63	-0.18	-8.67
N.Y.C.	16.83	21.52	13.00	13.83	11.75	18.57	18.58	21.58	16.43	17.74	31.41	31.12	28.59	32.03	31.62	36.96	38.56	65.63	45.27	35.16	31.06	30.83	30.14	21.30
61761	0.01	-0.09	-0.08	-0.09	0.22	0.28	0.85	1.38	1.45	0.67	2.89	2.81	2.66	2.82	2.86	2.28	2.54	0.01	1.38	2.36	1.81	1.41	2.13	0.91
	-16.72	-22.92	-14.12	-15.10	-8.71	-14.91	-8.23	-4.34	-0.11	-10.64	-0.20	-0.13	-0.24	-3.16	-1.15	-11.55	-9.32	-65.97	-28.67	-6.84	-8.91	-11.59	-0.18	-8.63
NORTH	0.04	-1.29	-1.18	-1.25	2.71	3.32	8.82	15.49	12.51	5.49	27.73	27.71	25.33	25.67	27.30	22.92	26.58	-0.37	15.07	25.87	20.39	17.92	28.18	11.95
61755	0.01	0.01	0.02	0.02	-0.03	-0.05	-0.22	-0.36	-0.42	-0.15	-0.58	-0.47	-0.36	-0.38	-0.31	-0.21	-0.12	-0.02	-0.15	-0.09	0.05	0.09	0.34	0.19
	0.06	0.00	0.15	0.08	0.07	0.00	0.46	0.00	1.95	0.78	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	21.33	26.28	15.93	16.96	13.55	21.62	20.09	22.20	16.02	19.66	30.61	30.36	27.81	31.87	31.10	38.50	39.53	79.28	51.25	36.09	32.54	32.99	29.82	22.42
61845	0.00	-0.09	-0.07	-0.08	0.21	0.24	0.65	1.09	1.01	0.48	2.05	2.02	1.83	2.00	2.10	1.51	1.73	-0.03	1.09	1.87	1.44	1.17	1.77	0.70
	-21.23	-27.68	-17.06	-18.23	-10.52	-18.01	-9.93	-5.25	-0.13	-12.76	-0.24	-0.16	-0.29	-3.82	-1.39	-13.85	-11.10	-79.66	-34.95	-8.26	-10.76	-14.00	-0.21	-9.97

OH 61846	3.81	1.96	1.25	2.91	5.38	6.99	16.35	17.16	15.45	8.22	29.00	28.65	26.17	26.98	27.93	24.88	27.93	9.03	19.50	26.75	21.42	37.82	35.59	19.78
	-0.03	-0.03	-0.03	-0.04	0.06	0.11	0.22	0.51	0.56	0.20	0.66	0.45	0.44	0.46	0.15	0.09	-0.11	-0.09	0.17	-0.19	-0.20	-0.06	-0.28	-0.27
	-3.75	-3.30	-2.33	-4.13	-2.50	-3.51	-6.63	-0.80	-0.02	-1.59	-0.03	-0.02	-0.04	-0.47	-0.17	-1.66	-1.34	-9.48	-4.12	-0.98	-1.28	-20.06	-8.05	-8.30
PJM 61847	10.22	12.51	7.45	7.90	8.25	12.62	15.07	19.50	15.98	13.36	30.35	30.06	27.58	29.81	30.09	37.51	26.43	45.56	26.41	31.28	26.60	25.59	29.08	16.94
	0.00	-0.07	-0.06	-0.07	0.16	0.21	0.58	1.00	1.04	0.45	1.91	1.80	1.74	1.84	1.78	1.44	1.37	-0.03	0.81	1.18	0.86	0.74	1.14	0.42
	-10.13	-13.89	-8.56	-9.15	-5.28	-9.04	-4.99	-2.64	-0.07	-6.48	-0.12	-0.08	-0.15	-1.92	-0.70	-12.94	1.65	-45.94	-10.39	-4.14	-5.40	-7.02	-0.11	-4.77
WEST 61752	2.64	2.17	1.08	1.08	4.27	5.84	11.19	17.40	15.79	8.47	29.61	29.28	26.77	27.61	28.60	25.55	28.61	9.68	20.13	27.35	21.89	19.88	28.11	12.98
	-0.02	-0.05	-0.04	-0.05	0.11	0.18	0.43	0.85	0.90	0.34	1.27	1.08	1.05	1.05	0.81	0.64	0.48	-0.09	0.51	0.34	0.19	0.27	0.25	-0.10
	-2.57	-3.52	-2.17	-2.32	-1.34	-2.29	-1.27	-0.70	-0.02	-1.70	-0.03	-0.02	-0.04	-0.51	-0.18	-1.77	-1.43	-10.12	-4.40	-1.05	-1.37	-1.78	-0.03	-1.33