

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

01/24/2021

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	70.38	68.62	66.49	69.84	71.02	67.79	49.91	25.50	21.20	26.15	30.64	32.40	26.06	30.82	36.58	43.25	51.09	52.96	103.84	54.81	54.16	52.77	41.57	29.89
61757	0.10	-0.28	-0.64	-0.49	-0.54	0.08	0.27	1.21	1.46	1.31	1.35	1.34	1.42	1.33	1.29	1.30	1.75	1.42	8.12	1.31	1.17	0.82	1.14	2.09
	-68.89	-72.52	-75.22	-76.64	-78.44	-66.74	-46.56	-9.93	-3.12	-9.85	-13.83	-15.77	-8.42	-14.16	-20.34	-27.03	-30.24	-36.09	-6.55	-38.94	-39.83	-42.16	-26.80	-3.40
CENTRL	9.98	5.29	1.02	2.92	2.54	9.09	8.81	15.78	17.26	16.44	17.40	17.43	17.48	17.26	17.65	18.42	23.08	20.06	91.14	19.50	18.19	15.04	17.03	25.05
61754	0.03	-0.06	-0.12	-0.10	-0.12	0.01	0.05	0.21	0.26	0.26	0.27	0.23	0.23	0.22	0.23	0.19	0.27	0.17	1.17	0.17	0.13	0.05	0.09	0.24
	-8.55	-8.96	-9.23	-9.33	-9.53	-8.10	-5.67	-1.21	-0.38	-1.20	-1.67	-1.92	-1.03	-1.72	-2.48	-3.31	-3.72	-4.43	-0.81	-4.79	-4.91	-5.20	-3.31	-0.42
DUNWOD	52.10	49.35	46.50	49.49	50.19	50.06	37.54	22.92	20.46	23.62	27.04	28.44	24.06	27.29	31.42	36.30	43.29	43.53	103.01	44.58	43.67	41.66	34.60	29.09
61760	0.14	-0.29	-0.64	-0.49	-0.54	0.07	0.27	1.28	1.55	1.40	1.57	1.58	1.65	1.57	1.54	1.56	2.00	1.62	9.05	1.47	1.30	0.95	1.31	2.20
	-50.56	-53.25	-55.23	-56.29	-57.60	-49.01	-34.18	-7.28	-2.29	-7.23	-10.00	-11.58	-6.18	-10.40	-14.93	-19.83	-22.18	-26.45	-4.81	-28.56	-29.21	-30.92	-19.66	-2.50
GENESE	7.94	3.26	-0.97	0.95	0.53	7.32	7.49	15.16	16.75	15.77	16.50	16.47	16.75	16.42	16.61	17.17	21.57	18.44	88.20	17.92	16.59	13.48	15.82	24.29
61753	0.00	-0.01	-0.02	-0.03	-0.05	0.00	-0.03	-0.14	-0.17	-0.16	-0.27	-0.31	-0.27	-0.25	-0.26	-0.32	-0.40	-0.44	-1.58	-0.33	-0.34	-0.31	-0.35	-0.42
	-6.54	-6.89	-7.15	-7.28	-7.45	-6.34	-4.43	-0.94	-0.30	-0.94	-1.31	-1.50	-0.80	-1.35	-1.93	-2.57	-2.87	-3.42	-0.62	-3.69	-3.78	-4.00	-2.54	-0.32
H Q	1.35	-3.50	-7.84	-6.10	-6.66	0.95	2.99	13.91	16.11	14.50	14.95	14.78	15.69	14.80	14.43	14.42	18.48	14.98	86.51	14.13	12.77	9.52	13.25	23.70
61844	-0.05	0.12	0.26	0.20	0.22	-0.03	-0.09	-0.45	-0.51	-0.49	-0.51	-0.50	-0.54	-0.52	-0.52	-0.49	-0.62	-0.47	-2.65	-0.42	-0.38	-0.27	-0.38	-0.69
	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	51.84	49.13	46.29	49.29	49.99	49.87	37.40	22.81	20.35	23.49	26.87	28.21	23.83	27.07	31.21	36.04	42.96	43.24	102.04	44.29	43.40	41.42	34.36	28.85
61758	0.12	-0.27	-0.59	-0.46	-0.50	0.07	0.25	1.19	1.44	1.29	1.40	1.38	1.45	1.38	1.36	1.37	1.78	1.45	8.10	1.31	1.17	0.85	1.16	1.97
	-50.31	-53.01	-54.99	-56.05	-57.37	-48.82	-34.06	-7.26	-2.28	-7.21	-10.01	-11.55	-6.16	-10.37	-14.90	-19.75	-22.09	-26.34	-4.78	-28.42	-29.07	-30.78	-19.56	-2.48
LONGIL	52.10	49.35	46.47	49.46	50.15	50.06	66.47	22.96	20.37	23.48	38.50	60.97	24.16	27.39	36.73	68.92	89.14	69.52	103.74	50.02	43.79	43.81	49.25	29.36
61762	0.14	-0.29	-0.67	-0.52	-0.58	0.08	0.28	1.32	1.46	1.26	1.65	1.72	1.75	1.67	1.70	1.74	2.24	1.80	9.77	1.61	1.43	1.03	1.45	2.47
	-50.55	-53.25	-55.23	-56.29	-57.60	-49.01	-63.10	-7.28	-2.29	-7.23	-21.39	-43.97	-6.18	-10.40	-20.08	-52.27	-67.80	-52.27	-4.80	-33.85	-29.21	-33.00	-34.16	-2.50
MHK VL	10.93	6.19	1.96	3.95	3.68	10.16	9.52	16.27	17.74	16.90	17.85	17.88	17.89	17.65	18.01	18.91	23.79	20.83	93.97	20.29	18.93	15.66	17.73	25.74
61756	0.05	-0.12	-0.27	-0.21	-0.22	0.03	0.12	0.56	0.69	0.63	0.64	0.63	0.62	0.59	0.57	0.58	0.81	0.69	3.95	0.60	0.52	0.37	0.52	0.89
	-9.48	-9.92	-10.32	-10.46	-10.78	-9.15	-6.31	-1.34	-0.42	-1.29	-1.75	-1.97	-1.04	-1.74	-2.50	-3.41	-3.88	-4.69	-0.86	-5.13	-5.26	-5.50	-3.57	-0.46
MILLWD	52.75	50.04	47.22	50.22	50.96	50.71	38.00	23.01	20.48	23.70	27.16	28.56	24.12	27.40	31.60	36.55	43.54	43.85	102.90	44.94	44.04	42.04	34.83	29.10
61759	0.14	-0.29	-0.64	-0.49	-0.54	0.07	0.27	1.27	1.54	1.39	1.55	1.54	1.63	1.54	1.51	1.53	1.96	1.59	8.87	1.44	1.28	0.93	1.28	2.17
	-51.21	-53.94	-55.95	-57.02	-58.37	-49.66	-34.64	-7.38	-2.32	-7.33	-10.15	-11.75	-6.27	-10.54	-15.14	-20.11	-22.48	-26.80	-4.87	-28.93	-29.60	-31.32	-19.91	-2.53
N.Y.C.	52.10	49.33	46.47	49.46	50.17	50.06	37.54	22.99	20.55	23.71	27.01	28.55	24.18	27.41	31.54	36.42	43.33	43.55	103.45	44.66	43.74	41.72	34.69	29.25
61761	0.15	-0.30	-0.66	-0.51	-0.55	0.08	0.28	1.35	1.64	1.50	1.68	1.69	1.79	1.69	1.66	1.68	2.13	1.72	9.52	1.56	1.38	1.01	1.40	2.36
	-50.55	-53.25	-55.23	-56.28	-57.60	-49.01	-34.18	-7.28	-2.29	-7.23	-9.87	-11.58	-6.17	-10.40	-14.93	-19.83	-22.10	-26.38	-4.77	-28.55	-29.20	-30.91	-19.66	-2.50
NORTH	1.33	-3.46	-7.75	-6.03	-6.58	0.94	2.97	13.82	15.99	14.42	14.86	14.72	15.59	14.69	14.30	14.33	18.36	14.93	86.38	14.12	12.77	9.51	13.28	23.74
61755	-0.07	0.16	0.34	0.27	0.29	-0.04	-0.12	-0.55	-0.63	-0.57	-0.60	-0.57	-0.63	-0.63	-0.64	-0.58	-0.74	-0.52	-2.78	-0.44	-0.39	-0.28	-0.36	-0.65
	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	60.94	60.60	56.71	60.07	60.34	61.87	46.13	35.90	32.11	30.08	29.81	31.66	26.23	32.23	37.54	46.60	58.55	85.35	147.01	73.37	68.05	63.51	56.67	43.18
61845	0.10	-0.26	-0.59	-0.45	-0.49	0.07	0.24	1.12	1.33	1.21	1.29	1.29	1.38	1.30	1.27	1.27	1.62	1.31	7.38	1.21	1.09	0.79	1.11	1.96
	-59.43	-64.47	-65.38	-66.82	-67.71	-60.82	-42.79	-20.42	-14.16	-13.88	-13.06	-15.09	-8.63	-15.60	-21.33	-30.41	-37.83	-68.59	-50.48	-57.61	-53.81	-52.93	-41.92	-16.83

O H 61846	9.36	4.89	0.82	2.72	2.34	8.71	8.38	14.87	16.23	15.40	16.15	16.14	16.25	16.09	16.42	17.08	37.79	18.36	84.01	18.01	16.77	13.88	15.79	23.49
	-0.05	0.07	0.18	0.12	0.09	-0.02	-0.12	-0.64	-0.76	-0.73	-0.91	-0.98	-0.95	-0.88	-0.89	-0.97	-1.29	-1.28	-5.91	-1.06	-1.01	-0.81	-0.95	-1.30
	-8.00	-8.43	-8.74	-8.91	-9.12	-7.76	-5.41	-1.15	-0.36	-1.15	-1.60	-1.83	-0.98	-1.65	-2.36	-3.14	-19.98	-4.18	-0.76	-4.52	-4.62	-4.89	-3.11	-0.39
PJM 61847	32.82	29.30	25.93	28.42	28.66	31.41	24.38	19.30	18.57	19.92	21.89	22.99	20.63	22.34	24.78	27.75	33.30	32.09	94.66	32.63	31.59	29.18	26.17	26.65
	0.06	-0.12	-0.24	-0.19	-0.21	0.02	0.09	0.42	0.52	0.45	0.54	0.53	0.59	0.57	0.57	0.53	0.64	0.41	2.60	0.37	0.32	0.21	0.35	0.71
	-31.36	-33.04	-34.27	-34.92	-35.74	-30.40	-21.20	-4.52	-1.42	-4.48	-5.88	-7.18	-3.82	-6.45	-9.26	-12.30	-13.56	-16.23	-2.89	-17.70	-18.11	-19.18	-12.20	-1.55
WEST 61752	10.04	5.48	1.33	3.28	2.91	9.35	8.90	15.37	16.75	15.93	16.79	16.81	16.88	16.73	17.12	17.83	22.24	19.22	87.09	18.84	17.56	14.57	16.43	24.24
	-0.01	-0.01	-0.02	-0.03	-0.05	0.00	-0.04	-0.24	-0.27	-0.30	-0.39	-0.46	-0.41	-0.37	-0.38	-0.48	-0.66	-0.76	-2.90	-0.60	-0.60	-0.51	-0.56	-0.58
	-8.65	-9.11	-9.44	-9.61	-9.84	-8.38	-5.85	-1.25	-0.39	-1.24	-1.73	-1.98	-1.06	-1.78	-2.56	-3.39	-3.79	-4.53	-0.82	-4.89	-5.00	-5.29	-3.36	-0.43