

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

01/26/2021

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	35.22	32.18	47.89	41.44	28.27	26.03	24.17	23.04	30.48	38.58	36.91	38.00	43.85	42.71	43.55	37.04	31.13	33.93	27.34	25.74	22.84	20.13	19.80	21.27
61757	1.55	1.18	0.11	0.34	0.69	1.33	1.50	1.38	1.39	1.59	1.92	3.07	3.04	2.78	1.75	1.41	1.45	0.97	1.30	1.44	1.27	1.23	1.35	1.17
	-14.69	-16.73	-46.51	-36.93	-19.13	-9.30	-6.88	-6.20	-13.22	-18.67	-13.34	0.00	-6.37	-8.86	-22.43	-19.83	-13.39	-22.23	-11.68	-7.97	-7.24	-4.83	-3.02	-6.64
CENTRL	20.86	16.33	6.92	8.68	10.78	16.59	16.68	16.25	17.50	20.69	23.43	35.12	35.46	32.34	22.24	18.33	17.95	13.48	15.83	17.37	15.33	14.76	15.95	14.39
61754	0.09	0.03	0.00	0.02	0.02	0.06	0.04	0.01	-0.02	0.03	0.10	0.19	0.20	0.15	0.07	0.06	0.01	0.04	0.05	0.06	0.11	0.11	0.15	0.13
	-1.79	-2.03	-5.65	-4.50	-2.32	-1.12	-0.84	-0.78	-1.65	-2.34	-1.67	0.00	-0.81	-1.12	-2.80	-2.47	-1.65	-2.71	-1.43	-0.98	-0.89	-0.59	-0.37	-0.81
DUNWOD	31.17	27.58	35.54	31.60	23.12	23.39	22.00	21.34	27.03	33.80	33.48	38.12	42.28	40.41	37.64	31.80	27.61	28.09	24.26	23.66	20.95	18.91	19.09	19.53
61760	1.41	1.02	0.09	0.30	0.62	1.16	1.26	1.35	1.44	1.74	2.01	3.19	3.14	2.81	1.77	1.41	1.46	1.02	1.31	1.47	1.30	1.29	1.44	1.19
	-10.79	-12.29	-34.18	-27.14	-14.06	-6.83	-4.95	-4.53	-9.72	-13.75	-9.81	0.00	-4.69	-6.52	-16.50	-14.58	-9.85	-16.35	-8.59	-5.86	-5.33	-3.55	-2.22	-4.89
GENESE	19.82	15.39	5.67	7.58	10.00	15.87	15.93	15.48	16.50	19.44	22.31	34.09	34.24	31.07	20.89	17.22	17.00	12.52	15.04	16.68	14.76	14.27	15.52	13.95
61753	-0.56	-0.48	-0.05	-0.12	-0.27	-0.43	-0.52	-0.58	-0.64	-0.67	-0.63	-0.84	-0.82	-0.85	-0.62	-0.46	-0.56	-0.32	-0.43	-0.40	-0.25	-0.25	-0.20	-0.14
	-1.41	-1.60	-4.45	-3.53	-1.83	-0.89	-0.65	-0.60	-1.27	-1.80	-1.28	0.00	-0.61	-0.85	-2.14	-1.88	-1.27	-2.11	-1.11	-0.76	-0.69	-0.46	-0.29	-0.63
H Q	18.54	13.97	1.24	4.08	8.27	15.10	15.51	15.17	15.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.50	3.79	15.99	10.49	14.03	15.97	13.97	13.69	15.02	13.09
61844	-0.44	-0.30	-0.02	-0.09	-0.17	-0.30	-0.28	-0.29	-0.28	-0.34	-0.43	-0.69	-0.68	-0.61	-0.38	-0.33	-0.31	-0.24	-0.32	-0.36	-0.36	-0.37	-0.42	-0.37
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.97	21.23	34.24	33.77	30.46	4.49	11.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	30.99	27.43	35.36	31.44	23.00	23.26	21.88	21.18	26.82	33.51	33.16	37.70	41.83	40.00	37.31	31.53	27.36	27.86	24.06	23.46	20.77	18.73	18.90	19.36
61758	1.28	0.93	0.08	0.27	0.56	1.06	1.15	1.22	1.27	1.53	1.75	2.78	2.72	2.45	1.54	1.23	1.27	0.88	1.16	1.30	1.15	1.13	1.26	1.05
	-10.73	-12.23	-34.02	-26.99	-13.99	-6.79	-4.93	-4.51	-9.67	-13.67	-9.75	0.00	-4.66	-6.48	-16.40	-14.50	-9.79	-16.26	-8.55	-5.83	-5.30	-3.53	-2.21	-4.86
LONGIL	31.37	42.13	43.80	43.37	23.23	23.52	22.16	21.43	27.18	40.99	69.29	70.21	70.54	69.35	68.18	70.12	74.86	127.08	64.20	83.21	54.02	57.44	50.81	63.97
61762	1.61	1.23	0.11	0.36	0.73	1.29	1.42	1.44	1.59	1.92	2.28	3.62	3.57	3.20	2.00	1.60	1.66	1.12	1.49	1.68	1.48	1.49	1.65	1.40
	-10.79	-26.64	-42.42	-38.83	-14.06	-6.83	-4.95	-4.53	-9.72	-20.76	-45.36	-31.66	-32.52	-35.08	-46.80	-52.71	-56.90	-115.24	-48.36	-65.20	-38.21	-41.89	-33.73	-49.11
MHK VL	21.64	17.01	7.51	9.25	11.28	17.21	17.29	16.87	18.23	21.50	24.27	36.47	36.87	33.64	23.18	19.07	18.74	14.09	16.50	18.10	15.85	15.27	16.45	14.87
61756	0.70	0.51	0.05	0.15	0.31	0.58	0.60	0.61	0.64	0.73	0.90	1.54	1.58	1.40	0.83	0.64	0.67	0.46	0.62	0.72	0.57	0.57	0.62	0.51
	-1.95	-2.23	-6.19	-4.93	-2.53	-1.23	-0.89	-0.80	-1.72	-2.45	-1.72	0.00	-0.85	-1.17	-2.97	-2.63	-1.78	-2.90	-1.53	-1.06	-0.95	-0.64	-0.40	-0.90
MILLWD	31.26	27.71	35.97	31.94	23.28	23.45	22.05	21.37	27.12	33.93	33.54	38.01	42.23	40.40	37.78	31.94	27.69	28.26	24.34	23.70	20.99	18.92	19.08	19.56
61759	1.36	0.99	0.09	0.29	0.61	1.13	1.23	1.32	1.40	1.69	1.95	3.09	3.03	2.73	1.71	1.37	1.42	0.98	1.29	1.44	1.27	1.26	1.39	1.15
	-10.92	-12.45	-34.61	-27.48	-14.23	-6.91	-5.01	-4.59	-9.85	-13.92	-9.94	0.00	-4.75	-6.60	-16.70	-14.77	-9.97	-16.56	-8.70	-5.94	-5.39	-3.60	-2.25	-4.95
N.Y.C.	31.29	27.66	35.54	31.62	23.18	23.48	22.07	21.43	27.13	33.92	33.63	38.37	42.54	40.63	37.79	31.91	27.73	28.15	24.36	23.77	21.05	19.01	19.21	19.62
61761	1.52	1.10	0.10	0.32	0.68	1.25	1.33	1.44	1.55	1.86	2.16	3.45	3.41	3.05	1.93	1.53	1.59	1.08	1.41	1.58	1.40	1.39	1.55	1.27
	-10.79	-12.29	-34.18	-27.13	-14.05	-6.83	-4.95	-4.53	-9.72	-13.74	-9.81	0.00	-4.69	-6.50	-16.50	-14.58	-9.85	-16.34	-8.59	-5.86	-5.33	-3.55	-2.22	-4.89
NORTH	18.84	14.19	1.26	4.15	8.41	15.36	15.78	15.41	15.85	18.25	21.48	34.68	34.15	30.80	19.27	15.66	16.25	10.68	14.28	16.29	14.14	13.85	15.17	13.21
61755	-0.14	-0.08	-0.01	-0.02	-0.03	-0.04	-0.02	-0.05	-0.02	-0.07	-0.17	-0.25	-0.30	-0.27	-0.10	-0.14	-0.05	-0.05	-0.07	-0.03	-0.19	-0.21	-0.26	-0.25
	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	31.63	29.70	41.54	36.35	25.55	24.50	24.58	30.97	33.40	35.88	35.44	37.53	42.51	41.09	40.20	41.73	36.03	43.28	40.29	41.35	33.86	30.52	29.05	30.88
61845	1.29	0.98	0.09	0.28	0.58	1.08	1.12	1.16	1.21	1.40	1.65	2.61	2.55	2.37	1.49	1.22	1.25	0.83	1.11	1.27	1.12	1.11	1.23	1.05
	-11.37	-14.45	-40.18	-31.90	-16.52	-8.02	-7.66	-14.35	-16.32	-16.16	-12.13	0.00	-5.51	-7.64	-19.34	-24.71	-18.49	-31.73	-24.82	-23.75	-18.41	-15.34	-12.39	-16.37

OH 61846	19.33	15.14	6.62	8.21	10.06	15.40	15.23	14.66	15.77	18.68	21.28	32.07	32.46	37.27	20.31	16.79	16.36	12.35	14.44	16.00	14.23	13.76	15.05	13.67
	-1.37	-1.09	-0.11	-0.29	-0.63	-1.09	-1.37	-1.53	-1.66	-1.84	-1.95	-2.85	-2.74	-2.53	-1.68	-1.31	-1.49	-0.95	-1.27	-1.25	-0.93	-0.86	-0.73	-0.56
	-1.72	-1.96	-5.46	-4.33	-2.25	-1.09	-0.80	-0.73	-1.56	-2.21	-1.58	0.00	-0.75	-8.72	-2.61	-2.31	-1.55	-2.58	-1.36	-0.92	-0.84	-0.56	-0.35	-0.77
PJM 61847	25.88	22.00	22.50	21.06	17.25	19.82	19.04	18.44	22.03	27.11	28.07	35.47	37.89	35.54	29.87	25.03	22.54	20.98	19.82	20.19	17.91	16.59	17.26	16.89
	0.20	0.10	0.01	0.04	0.08	0.18	0.16	0.16	0.12	0.25	0.31	0.54	0.53	0.43	0.25	0.18	0.13	0.11	0.14	0.23	0.27	0.32	0.45	0.40
	-6.70	-7.63	-21.23	-16.85	-8.73	-4.24	-3.08	-2.82	-6.05	-8.55	-6.10	0.00	-2.92	-4.03	-10.25	-9.06	-6.11	-10.14	-5.33	-3.64	-3.30	-2.20	-1.38	-3.03
WEST 61752	19.99	15.67	7.11	8.67	10.45	15.91	15.78	15.25	16.43	19.51	22.15	33.24	33.67	30.64	21.12	17.43	16.95	12.84	14.94	16.51	14.72	14.21	15.52	14.12
	-0.86	-0.73	-0.07	-0.19	-0.42	-0.67	-0.89	-1.02	-1.15	-1.23	-1.23	-1.69	-1.60	-1.56	-1.08	-0.86	-1.03	-0.66	-0.87	-0.81	-0.52	-0.46	-0.29	-0.17
	-1.87	-2.13	-5.92	-4.70	-2.43	-1.18	-0.87	-0.80	-1.71	-2.41	-1.72	0.00	-0.82	-1.13	-2.83	-2.50	-1.68	-2.78	-1.46	-0.99	-0.91	-0.60	-0.38	-0.83