

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/29/2022

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	50.83	55.73	54.22	49.02	48.10	50.51	57.38	55.40	61.27	60.25	63.50	62.74	51.03	54.55	51.02	76.98	81.86	94.37	104.92	88.17	77.32	72.42	73.06	65.67
61757	2.14	1.55	1.20	1.58	1.49	1.68	2.10	2.19	2.28	1.98	1.63	1.65	2.20	2.29	2.15	1.20	0.67	1.87	1.12	1.05	0.70	0.56	0.21	-0.01
	-0.38	-19.97	-25.07	-10.18	-10.83	-9.32	-7.45	-2.06	-9.99	-16.26	-27.45	-26.09	-0.19	-4.29	0.00	-50.46	-67.07	-52.31	-79.46	-62.28	-59.28	-57.57	-67.81	-65.97
CENTRL	49.84	36.87	30.91	39.06	37.77	41.76	50.19	52.56	51.23	45.07	38.31	38.72	50.37	50.03	50.67	30.63	20.50	45.94	32.62	31.11	23.04	20.05	11.54	5.61
61754	1.48	0.89	0.72	0.89	1.03	1.41	1.68	1.22	1.35	1.61	1.45	1.41	1.72	1.68	1.80	0.85	0.40	1.06	0.72	0.66	0.38	0.28	0.11	0.00
	-0.03	-1.77	-2.24	-0.91	-0.96	-0.83	-0.67	-0.19	-0.89	-1.45	-2.43	-2.31	-0.02	-0.38	0.00	-4.46	-5.99	-4.69	-7.58	-5.61	-5.32	-5.49	-6.39	-5.91
DUNWOD	52.09	48.50	44.89	45.94	44.83	48.02	55.82	56.28	58.71	55.42	54.02	53.84	53.32	54.88	53.32	57.37	54.93	74.39	73.39	63.81	53.78	49.53	45.55	38.70
61760	3.54	2.41	2.00	2.61	2.61	2.96	3.56	3.91	3.80	3.83	3.42	3.42	4.57	4.38	4.45	2.22	1.19	3.31	2.16	2.20	1.43	1.23	0.43	-0.02
	-0.22	-11.89	-14.93	-6.06	-6.44	-5.54	-4.43	-1.22	-5.93	-9.59	-16.18	-15.42	-0.11	-2.54	0.00	-29.83	-39.63	-30.89	-46.91	-36.77	-35.01	-34.01	-40.08	-39.01
GENESE	49.92	36.50	30.40	38.71	37.52	41.55	49.79	51.73	50.50	44.44	37.73	38.08	49.98	49.70	50.31	29.58	19.12	44.50	30.51	29.84	21.90	18.56	9.91	4.39
61753	1.57	0.87	0.65	0.72	0.97	1.37	1.42	0.43	0.81	1.28	1.36	1.24	1.33	1.43	1.43	0.69	0.26	0.60	0.55	0.57	0.35	0.19	0.06	0.00
	-0.03	-1.43	-1.79	-0.73	-0.77	-0.66	-0.53	-0.15	-0.71	-1.15	-1.94	-1.85	-0.01	-0.30	0.00	-3.56	-4.75	-3.71	-5.64	-4.42	-4.21	-4.09	-4.81	-4.69
H Q	47.75	33.85	27.67	36.93	35.40	38.97	47.17	50.71	47.74	41.28	33.71	34.30	47.79	47.14	48.06	24.90	13.92	39.73	23.98	24.49	17.15	14.14	4.99	-0.29
61844	-0.58	-0.35	-0.29	-0.34	-0.39	-0.54	-0.66	-0.44	-0.55	-0.72	-0.72	-0.70	-0.84	-0.82	-0.81	-0.42	-0.19	-0.46	-0.35	-0.35	-0.19	-0.15	-0.05	0.00
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.70	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	52.25	48.34	44.64	45.93	44.81	48.09	56.07	56.53	58.87	55.37	53.72	53.53	53.37	54.99	53.46	56.96	54.13	74.00	72.54	63.16	53.12	48.82	44.66	37.81
61758	3.71	2.52	2.10	2.74	2.72	3.14	3.90	4.18	4.07	3.98	3.48	3.47	4.63	4.52	4.58	2.38	1.27	3.60	2.30	2.35	1.54	1.29	0.44	-0.03
	-0.22	-11.62	-14.60	-5.93	-6.31	-5.43	-4.34	-1.20	-5.81	-9.39	-15.82	-15.06	-0.11	-2.51	0.00	-29.26	-38.74	-30.21	-45.90	-35.98	-34.24	-33.25	-39.18	-38.13
LONGIL	53.06	49.08	45.33	46.54	45.54	48.96	56.88	57.53	59.70	56.29	58.00	90.54	54.33	55.64	54.09	57.88	55.14	75.00	103.03	138.73	71.68	74.06	75.05	67.35
61762	4.51	2.98	2.44	3.21	3.30	3.90	4.62	5.15	4.78	4.68	4.20	4.13	5.59	5.13	5.22	2.71	1.38	3.91	2.59	2.89	1.88	1.61	0.57	-0.03
	-0.22	-11.89	-14.94	-6.06	-6.45	-5.55	-4.43	-1.22	-5.93	-9.59	-19.37	-51.42	-0.11	-2.54	0.00	-29.85	-39.66	-30.90	-76.11	-111.00	-52.46	-58.17	-69.44	-67.67
MHK VL	50.27	37.37	31.50	39.64	38.22	42.12	50.75	53.66	52.14	45.64	38.38	38.96	50.84	50.56	51.10	30.78	20.77	46.70	32.67	31.65	23.61	20.29	11.71	6.14
61756	1.91	1.26	1.05	1.38	1.38	1.71	2.24	2.33	2.24	2.15	1.48	1.63	2.19	2.22	2.23	1.11	0.61	1.75	1.07	1.04	0.67	0.50	0.17	-0.01
	-0.04	-1.90	-2.50	-1.00	-1.05	-0.90	-0.68	-0.19	-0.91	-1.49	-2.48	-2.33	-0.02	-0.37	0.00	-4.35	-6.05	-4.76	-7.27	-5.76	-5.60	-5.51	-6.50	-6.43
MILLWD	52.10	48.55	44.93	45.96	44.85	48.07	55.95	56.37	58.81	55.46	54.06	53.88	53.28	54.87	53.30	57.49	55.06	74.54	73.58	63.96	53.91	49.64	45.67	38.80
61759	3.55	2.42	2.01	2.62	2.61	2.99	3.68	3.99	3.88	3.84	3.41	3.41	4.54	4.35	4.43	2.24	1.20	3.37	2.21	2.25	1.46	1.24	0.43	-0.02
	-0.22	-11.92	-14.97	-6.08	-6.46	-5.56	-4.44	-1.23	-5.94	-9.62	-16.23	-15.47	-0.11	-2.55	0.00	-29.93	-39.75	-30.97	-47.04	-36.87	-35.11	-34.11	-40.20	-39.12
N.Y.C.	52.34	48.65	45.02	46.09	45.01	48.19	56.02	56.57	59.01	55.75	54.33	54.17	53.74	55.28	53.75	57.56	55.05	74.63	73.57	63.98	53.89	49.63	45.60	38.71
61761	3.79	2.55	2.13	2.76	2.77	3.13	3.76	4.19	4.09	4.15	3.72	3.74	4.99	4.78	4.87	2.40	1.29	3.54	2.31	2.36	1.52	1.32	0.46	-0.03
	-0.22	-11.89	-14.94	-6.06	-6.45	-5.55	-4.43	-1.22	-5.93	-9.59	-16.19	-15.43	-0.11	-2.54	0.00	-29.84	-39.65	-30.90	-46.92	-36.78	-35.02	-34.03	-40.10	-39.03
NORTH	48.75	34.54	28.25	37.68	36.10	39.73	48.15	51.85	49.31	42.15	34.20	34.88	48.66	48.30	49.05	25.32	14.15	40.32	24.32	24.85	17.39	14.31	5.03	-0.29
61755	0.42	0.34	0.29	0.41	0.31	0.21	0.32	0.70	0.32	0.15	-0.22	-0.12	0.03	0.33	0.18	0.00	0.04	0.13	-0.02	0.00	0.05	0.02	-0.01	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	0.00
NPX	50.82	51.55	49.10	46.99	45.96	48.63	55.81	54.97	58.53	56.94	57.76	57.58	51.11	53.76	51.09	66.82	68.27	83.64	88.73	70.89	67.35	60.80	59.75	52.36
61845	2.20	1.53	1.28	1.67	1.60	1.75	2.10	2.19	2.23	2.01	1.71	1.76	2.32	2.36	2.22	1.23	0.65	1.75	1.08	1.04	0.71	0.60	0.22	-0.01
	-0.30	-15.81	-19.86	-8.06	-8.57	-7.37	-5.89	-1.63	-7.32	-12.92	-21.63	-20.82	-0.15	-3.43	0.00	-40.27	-53.50	-41.69	-63.32	-45.00	-49.30	-45.91	-54.49	-52.66

OH	49.51	36.39	30.39	38.34	37.25	41.19	48.90	50.09	49.15	44.90	41.91	49.98	57.25	62.76	69.19	33.08	19.55	43.84	29.76	29.84	22.17	18.12	9.88	5.21
61846	1.15	0.51	0.33	0.22	0.55	0.89	0.44	-1.23	-0.67	0.31	0.71	0.55	0.35	0.44	0.39	0.08	-0.15	-0.70	-0.19	-0.11	-0.10	-0.19	-0.06	0.00
	-0.03	-1.67	-2.10	-0.85	-0.91	-0.78	-0.62	-0.17	-0.84	-2.57	-6.78	-14.43	-8.26	-14.36	-19.93	-7.68	-5.59	-4.35	-5.61	-5.10	-4.93	-4.03	-4.90	-5.50
PJM	50.96	42.42	37.58	42.25	41.18	44.80	52.75	53.73	45.17	49.87	45.84	45.94	51.66	52.25	51.85	43.41	36.94	59.17	51.60	46.58	37.66	33.79	27.57	21.57
61847	2.50	1.56	1.26	1.60	1.78	2.18	2.44	1.89	1.98	2.49	2.34	2.30	2.96	2.86	2.98	1.38	0.63	1.68	1.18	1.15	0.70	0.58	0.21	-0.01
	-0.12	-6.66	-8.36	-3.40	-3.61	-3.10	-2.48	-0.69	5.81	-5.37	-9.07	-8.64	-0.06	-1.42	0.00	-16.71	-22.21	-17.31	-26.09	-20.59	-19.62	-18.92	-22.33	-21.87
WEST	50.79	37.31	31.21	39.30	38.23	42.33	50.39	51.68	50.74	45.13	38.66	38.98	50.54	50.26	50.82	30.65	20.31	45.18	30.54	30.68	22.80	18.52	10.16	5.55
61752	2.43	1.33	1.02	1.13	1.48	1.98	1.89	0.35	0.86	1.68	1.80	1.66	1.89	1.91	1.95	0.85	0.26	0.36	0.41	0.43	0.22	0.10	0.05	-0.01
	-0.03	-1.78	-2.23	-0.91	-0.96	-0.83	-0.66	-0.18	-0.89	-1.44	-2.44	-2.32	-0.02	-0.38	0.00	-4.48	-5.94	-4.63	-5.79	-5.41	-5.23	-4.14	-5.07	-5.85