

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/24/2020

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	20.17	19.34	24.02	26.13	29.44	27.49	26.78	26.17	20.44	20.07	18.55	17.19	17.48	18.95	21.83	22.79	24.79	31.50	28.85	24.76	22.04	21.34	20.88	21.38
61757	1.02	1.00	0.86	0.40	-0.04	0.45	0.55	0.66	1.01	1.08	1.01	0.93	0.88	0.91	1.09	1.25	1.48	1.88	1.51	1.46	1.38	1.01	0.57	1.15
	-1.33	0.00	-6.85	-18.05	-30.32	-18.60	-16.66	-15.11	-3.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.81	-1.40	0.00	-4.52	-11.29	-0.66
CENTRL	18.02	18.41	17.22	9.90	2.82	10.75	11.65	12.35	16.83	19.17	17.67	16.39	16.76	18.27	20.96	21.72	23.44	29.71	23.11	22.03	20.60	16.29	10.34	19.52
61754	0.04	0.07	0.08	0.04	0.00	0.04	0.06	0.04	0.11	0.18	0.13	0.13	0.17	0.23	0.22	0.18	0.13	0.08	0.00	-0.03	-0.06	-0.06	-0.06	-0.13
	-0.16	0.00	-0.82	-2.19	-3.66	-2.26	-2.03	-1.91	-0.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.59	-0.17	0.00	-0.55	-1.38	-0.08
DUNWOD	19.70	19.27	22.08	21.14	21.15	22.45	22.21	21.95	19.68	20.24	18.64	17.25	17.62	19.13	22.02	22.83	24.69	31.45	27.43	24.27	21.91	20.05	17.72	21.19
61760	0.92	0.93	0.81	0.37	-0.04	0.49	0.61	0.69	1.12	1.25	1.11	0.99	1.03	1.09	1.28	1.29	1.38	1.82	1.44	1.37	1.25	0.98	0.55	1.14
	-0.97	0.00	-4.97	-13.11	-22.02	-13.51	-12.03	-10.86	-2.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.47	-1.01	0.00	-3.27	-8.15	-0.48
GENESE	17.60	17.98	16.63	9.22	2.05	10.06	10.96	11.70	16.49	19.00	17.53	16.28	16.68	18.25	20.87	21.56	23.20	29.33	22.61	21.63	20.22	15.81	9.80	19.00
61753	-0.35	-0.36	-0.33	-0.16	0.01	-0.15	-0.19	-0.17	-0.14	0.01	0.00	0.02	0.09	0.21	0.13	0.02	-0.11	-0.30	-0.37	-0.40	-0.44	-0.42	-0.29	-0.64
	-0.13	0.00	-0.65	-1.71	-2.87	-1.77	-1.58	-1.47	-0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.45	-0.13	0.00	-0.43	-1.07	-0.06
H Q	15.18	15.74	13.82	5.88	-1.93	6.40	7.36	8.28	13.87	16.80	15.65	14.57	14.84	16.44	18.99	19.75	21.39	28.06	21.13	20.60	20.08	14.56	8.06	18.36
61844	-2.59	-2.60	-2.22	-1.05	0.14	-1.30	-1.54	-1.52	-2.34	-2.19	-1.89	-1.69	-1.75	-1.60	-1.75	-1.79	-1.92	-1.56	-1.20	-1.24	-0.57	-1.06	-0.50	-1.19
	0.05	0.00	0.28	0.73	1.23	0.75	0.67	0.61	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.06	0.00	0.18	0.45	0.03
HUD VL	19.60	19.18	21.98	20.99	20.93	22.26	22.05	21.78	19.52	20.05	18.48	17.09	17.47	18.96	21.81	22.64	24.51	31.24	27.23	24.10	21.76	19.92	17.60	21.07
61758	0.83	0.84	0.74	0.34	-0.04	0.44	0.56	0.62	0.98	1.06	0.95	0.84	0.87	0.92	1.08	1.10	1.20	1.61	1.26	1.21	1.11	0.88	0.49	1.02
	-0.96	0.00	-4.92	-12.99	-21.81	-13.37	-11.93	-10.76	-2.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.44	-1.00	0.00	-3.24	-8.09	-0.47
LONGIL	20.13	19.70	22.44	21.31	21.13	22.63	22.45	31.39	34.19	29.53	32.62	17.45	17.83	19.41	22.51	26.44	25.06	31.83	27.75	24.63	22.27	20.33	17.88	35.97
61762	1.34	1.37	1.16	0.54	-0.06	0.67	0.85	0.97	1.56	1.73	1.49	1.20	1.24	1.37	1.67	1.73	1.75	2.20	1.76	1.73	1.61	1.26	0.70	1.68
	-0.97	0.00	-4.97	-13.11	-22.03	-13.51	-12.03	-20.01	-16.30	-8.81	-13.59	0.00	0.00	0.00	-0.10	-3.17	0.00	0.00	-3.47	-1.01	0.00	-3.27	-8.15	-14.72
MHK VL	18.13	18.48	17.36	10.08	3.08	11.08	11.78	12.50	17.01	19.41	17.94	16.63	16.96	18.49	21.25	22.08	23.94	30.60	23.81	22.76	21.34	16.77	10.66	20.02
61756	0.14	0.14	0.16	0.07	0.00	0.10	0.12	0.16	0.28	0.42	0.40	0.37	0.37	0.45	0.51	0.54	0.63	0.97	0.71	0.69	0.69	0.40	0.21	0.36
	-0.17	0.00	-0.89	-2.35	-3.93	-2.53	-2.09	-1.94	-0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.58	-0.17	0.00	-0.57	-1.44	-0.08
MILLWD	19.66	19.22	22.10	21.28	21.41	22.58	22.34	22.06	19.65	20.16	18.57	17.18	17.55	19.05	21.91	22.73	24.59	31.33	27.40	24.21	21.84	20.03	17.79	21.13
61759	0.86	0.88	0.76	0.35	-0.04	0.46	0.59	0.66	1.06	1.17	1.04	0.93	0.96	1.01	1.18	1.19	1.28	1.70	1.36	1.30	1.19	0.92	0.52	1.07
	-0.98	0.00	-5.02	-13.26	-22.29	-13.67	-12.18	-10.99	-2.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.51	-1.02	0.00	-3.31	-8.25	-0.48
N.Y.C.	19.70	19.26	22.06	21.14	21.15	22.45	22.22	21.96	19.73	20.29	18.67	17.29	17.67	19.17	22.06	22.88	24.70	31.45	27.44	24.29	21.93	20.06	17.73	21.19
61761	0.91	0.92	0.78	0.36	-0.04	0.49	0.62	0.70	1.17	1.30	1.13	1.03	1.08	1.13	1.33	1.34	1.39	1.82	1.44	1.39	1.27	0.99	0.55	1.14
	-0.97	0.00	-4.96	-13.11	-22.02	-13.51	-12.03	-10.86	-2.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.47	-1.01	0.00	-3.27	-8.15	-0.48
NORTH	15.34	15.89	13.99	6.01	-1.85	6.53	7.51	8.47	14.08	17.10	15.98	14.88	15.14	16.78	19.42	20.25	21.97	28.78	21.73	21.18	20.46	14.96	8.28	18.71
61755	-2.43	-2.44	-2.06	-0.97	0.13	-1.22	-1.43	-1.38	-2.13	-1.89	-1.56	-1.38	-1.45	-1.26	-1.31	-1.29	-1.34	-0.85	-0.61	-0.66	-0.19	-0.67	-0.32	-0.84
	0.05	0.00	0.26	0.68	1.15	0.70	0.62	0.56	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.05	0.00	0.17	0.42	0.02
NPX	19.70	19.09	22.90	23.48	25.17	24.81	24.46	23.99	19.79	19.80	18.30	16.96	17.26	18.71	21.53	22.44	24.33	30.67	28.25	24.92	24.63	23.38	21.56	24.12
61845	0.74	0.75	0.68	0.31	-0.03	0.37	0.44	0.51	0.77	0.81	0.76	0.70	0.67	0.67	0.80	0.89	1.02	1.29	1.08	1.05	0.99	0.77	0.45	0.93
	-1.14	0.00	-5.91	-15.50	-26.04	-16.00	-14.45	-13.07	-2.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	-4.64	-1.97	-2.99	-6.81	-12.09	-3.62

OH	17.02	17.40	16.26	9.34	2.67	10.11	10.87	11.53	15.88	18.29	16.86	15.65	16.07	17.67	20.15	20.77	22.21	27.88	21.54	20.54	19.19	15.11	9.57	18.09
61846	-0.95	-0.94	-0.84	-0.39	0.03	-0.47	-0.61	-0.64	-0.81	-0.70	-0.68	-0.61	-0.52	-0.37	-0.59	-0.77	-1.10	-1.75	-1.53	-1.52	-1.47	-1.21	-0.74	-1.56
	-0.15	0.00	-0.78	-2.07	-3.47	-2.13	-1.91	-1.77	-0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.55	-0.16	0.00	-0.52	-1.29	-0.08
PJM	18.56	18.56	19.40	15.37	11.94	16.39	20.53	13.04	17.69	19.29	17.75	16.43	16.84	18.37	21.08	21.83	23.56	29.82	24.62	22.47	20.61	17.67	12.03	21.51
61847	0.18	0.22	0.20	0.09	-0.01	0.10	0.11	0.09	0.23	0.30	0.21	0.17	0.25	0.33	0.34	0.29	0.25	0.19	0.08	-0.01	-0.05	-0.02	-0.04	-0.07
	-0.56	0.00	-2.88	-7.61	-12.79	-7.85	-10.85	-2.54	-1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.02	-0.59	0.00	-1.90	-3.05	-2.00
WEST	17.49	17.90	16.78	9.70	2.91	10.51	11.31	11.96	16.40	18.86	17.37	16.11	16.56	18.21	20.76	21.34	22.87	28.80	22.30	21.19	19.76	15.58	9.89	18.55
61752	-0.49	-0.44	-0.38	-0.18	0.01	-0.23	-0.31	-0.35	-0.32	-0.13	-0.16	-0.15	-0.03	0.17	0.03	-0.20	-0.44	-0.83	-0.81	-0.88	-0.90	-0.78	-0.52	-1.11
	-0.16	0.00	-0.84	-2.22	-3.73	-2.29	-2.05	-1.90	-0.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.59	-0.17	0.00	-0.55	-1.38	-0.08