

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/14/2020

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	22.27	31.87	25.20	27.12	26.04	25.08	18.62	20.00	25.00	31.25	26.54	22.47	21.15	22.28	35.28	30.81	33.87	34.00	31.92	47.16	24.32	22.79	20.53	19.71
61757	1.41	0.69	1.65	1.19	0.90	0.47	0.92	1.27	1.77	2.23	1.89	1.36	0.91	0.85	0.57	1.76	1.29	2.54	2.38	3.36	1.75	1.42	0.87	0.96
	-1.27	-21.90	-1.23	-9.32	-12.71	-18.03	-4.91	-1.81	0.00	0.00	0.00	-3.73	-8.73	-10.44	-27.32	-6.38	-16.24	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.63	-8.01	-5.79
CENTRL	19.76	11.82	22.54	17.80	14.01	8.71	13.43	17.26	23.52	29.35	24.85	17.95	12.61	12.20	10.48	23.56	18.33	31.65	29.65	43.95	22.56	18.96	12.53	13.59
61754	0.02	0.01	0.07	0.09	0.09	0.04	0.07	0.12	0.29	0.33	0.20	0.14	0.10	0.06	0.05	0.17	0.11	0.20	0.11	0.16	-0.01	-0.09	-0.09	-0.07
	-0.15	-2.53	-0.14	-1.09	-1.49	-2.10	-0.57	-0.21	0.00	0.00	0.00	-0.42	-1.00	-1.16	-3.05	-0.72	-1.88	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.31	-0.96	-0.69
DUNWOD	22.49	27.43	25.39	25.09	23.02	20.57	17.58	19.76	25.25	31.45	26.72	21.63	19.00	19.67	28.30	29.40	29.78	34.14	32.15	47.62	24.55	22.32	18.46	18.28
61760	1.96	0.92	2.15	1.55	1.14	0.60	1.14	1.50	2.02	2.43	2.07	1.48	1.01	0.93	0.64	1.99	1.39	2.68	2.61	3.84	1.97	1.70	1.06	1.16
	-0.94	-17.22	-0.91	-6.93	-9.44	-13.39	-3.64	-1.35	0.00	0.00	0.00	-2.77	-6.48	-7.75	-20.28	-4.74	-12.05	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.89	-5.74	-4.15
GENESE	19.21	11.05	21.90	17.12	13.39	8.11	13.00	16.80	23.08	28.77	24.30	17.46	12.12	11.70	9.73	22.80	17.43	30.67	28.68	42.56	21.72	18.10	11.79	12.93
61753	-0.49	-0.21	-0.54	-0.36	-0.22	-0.13	-0.25	-0.29	-0.15	-0.25	-0.35	-0.27	-0.19	-0.24	-0.15	-0.46	-0.40	-0.79	-0.86	-1.23	-0.85	-0.88	-0.62	-0.57
	-0.12	-1.98	-0.11	-0.86	-1.18	-1.67	-0.45	-0.17	0.00	0.00	0.00	-0.34	-0.80	-0.96	-2.50	-0.58	-1.49	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.25	-0.75	-0.54
H Q	19.15	9.07	21.79	16.20	12.10	6.41	12.47	16.49	22.56	28.22	24.00	16.92	11.21	10.73	7.20	22.07	15.95	30.72	28.85	42.78	22.06	18.32	11.41	12.69
61844	-0.44	-0.21	-0.53	-0.41	-0.33	-0.17	-0.33	-0.43	-0.66	-0.80	-0.65	-0.46	-0.30	-0.26	-0.18	-0.60	-0.39	-0.73	-0.69	-1.01	-0.51	-0.42	-0.25	-0.28
	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	22.30	26.50	25.19	24.78	22.69	20.18	17.41	19.63	25.09	31.27	26.55	21.46	18.78	19.43	27.82	29.16	29.40	34.02	32.03	47.44	24.42	22.15	18.23	18.08
61758	1.79	0.85	1.97	1.43	1.06	0.56	1.07	1.39	1.87	2.25	1.91	1.37	0.93	0.85	0.59	1.86	1.31	2.57	2.49	3.66	1.84	1.58	0.98	1.07
	-0.91	-16.37	-0.89	-6.74	-9.19	-13.04	-3.55	-1.31	0.00	0.00	0.00	-2.71	-6.34	-7.59	-19.85	-4.63	-11.75	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.84	-5.59	-4.04
LONGIL	23.13	36.85	35.39	35.82	23.40	20.78	17.90	20.18	25.86	32.08	28.63	22.45	19.25	19.87	28.46	29.94	37.19	59.52	48.44	72.08	25.19	22.77	18.72	18.51
61762	2.60	1.24	2.90	2.11	1.52	0.81	1.46	1.92	2.63	3.06	2.71	1.91	1.26	1.13	0.79	2.53	1.89	3.66	3.52	5.18	2.61	2.15	1.32	1.40
	-0.94	-26.33	-10.16	-17.10	-9.44	-13.39	-3.64	-1.35	0.00	0.00	-1.27	-3.17	-6.48	-7.75	-20.28	-4.74	-18.96	-24.40	-15.37	-23.11	0.00	-1.89	-5.74	-4.15
MHK VL	20.30	12.11	23.11	18.24	14.37	9.01	13.79	17.67	24.04	30.03	25.48	18.37	12.86	12.47	10.66	24.14	18.80	32.62	30.64	45.43	23.43	19.74	13.06	14.14
61756	0.55	0.25	0.64	0.46	0.35	0.19	0.40	0.53	0.81	1.01	0.83	0.56	0.37	0.34	0.24	0.75	0.59	1.17	1.09	1.64	0.85	0.68	0.39	0.43
	-0.16	-2.58	-0.15	-1.16	-1.58	-2.24	-0.60	-0.22	0.00	0.00	0.00	-0.42	-0.97	-1.15	-3.04	-0.72	-1.88	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.33	-1.01	-0.74
MILLWD	22.45	27.58	25.34	25.16	23.15	20.79	17.61	19.75	25.20	31.39	26.67	21.64	19.09	19.78	28.64	29.43	29.95	34.10	32.11	47.53	24.49	22.31	18.55	18.33
61759	1.90	0.90	2.09	1.51	1.11	0.59	1.11	1.47	1.98	2.37	2.02	1.44	0.98	0.91	0.62	1.94	1.35	2.64	2.57	3.75	1.92	1.65	1.03	1.13
	-0.96	-17.41	-0.93	-7.05	-9.60	-13.62	-3.71	-1.37	0.00	0.00	0.00	-2.82	-6.60	-7.89	-20.64	-4.82	-12.26	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.92	-5.87	-4.24
N.Y.C.	22.57	27.46	25.46	25.14	23.05	20.59	17.61	19.81	25.27	31.50	26.75	21.66	19.02	19.69	28.31	29.42	29.78	34.10	32.15	47.59	24.58	22.35	18.49	18.31
61761	2.04	0.96	2.22	1.60	1.18	0.62	1.18	1.54	2.04	2.48	2.10	1.51	1.03	0.96	0.65	2.02	1.39	2.64	2.61	3.80	2.00	1.73	1.09	1.20
	-0.94	-17.22	-0.91	-6.92	-9.44	-13.38	-3.64	-1.35	0.00	0.00	0.00	-2.77	-6.48	-7.75	-20.28	-4.74	-12.05	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.88	-5.74	-4.15
NORTH	19.23	9.09	21.79	16.16	12.06	6.38	12.41	16.44	22.41	28.07	23.92	16.90	11.20	10.76	7.20	22.04	15.99	30.90	28.98	42.96	22.24	18.47	11.50	12.81
61755	-0.36	-0.18	-0.54	-0.45	-0.37	-0.20	-0.39	-0.48	-0.82	-0.95	-0.72	-0.48	-0.31	-0.22	-0.19	-0.63	-0.35	-0.55	-0.57	-0.84	-0.34	-0.26	-0.15	-0.16
	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	22.22	29.48	25.12	26.03	24.48	22.84	17.99	19.70	24.87	31.06	26.39	21.92	20.01	21.64	31.85	29.94	32.05	39.18	33.17	46.85	24.16	22.37	19.45	18.94
61845	1.52	0.73	1.72	1.25	0.91	0.47	0.91	1.20	1.64	2.04	1.74	1.27	0.85	0.81	0.55	1.68	1.16	2.27	2.15	3.06	1.58	1.35	0.85	0.96
	-1.11	-19.47	-1.08	-8.17	-11.14	-15.79	-4.30	-1.59	0.00	0.00	0.00	-3.27	-7.64	-9.84	-23.92	-5.59	-14.55	-5.45	-1.47	0.00	0.00	-2.28	-6.94	-5.02

OH 61846	18.09	11.30	20.74	16.54	13.16	8.33	12.35	15.78	21.77	27.03	22.63	16.55	11.77	11.41	9.94	41.11	16.88	28.85	26.90	40.03	20.34	16.96	11.20	12.33
	-1.66	-0.69	-1.74	-1.25	-0.88	-0.53	-1.06	-1.37	-1.46	-1.99	-2.02	-1.25	-0.71	-0.74	-0.49	-1.48	-1.27	-2.61	-2.65	-3.76	-2.23	-2.08	-1.37	-1.29
	-0.16	-2.71	-0.15	-1.18	-1.60	-2.27	-0.62	-0.23	0.00	0.00	0.00	-0.42	-0.97	-1.17	-3.05	-19.92	-1.81	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.30	-0.91	-0.66
PJM 61847	20.63	19.41	23.43	21.01	18.18	14.42	15.13	18.02	23.82	29.62	25.06	19.29	15.45	15.58	19.04	25.89	23.46	31.96	29.95	44.40	22.77	19.91	14.96	15.44
	0.51	0.27	0.58	0.42	0.33	0.15	0.25	0.33	0.59	0.60	0.41	0.34	0.26	0.20	0.15	0.54	0.29	0.50	0.41	0.61	0.19	0.10	0.05	0.12
	-0.54	-9.86	-0.52	-3.97	-5.42	-7.68	-2.09	-0.77	0.00	0.00	0.00	-1.57	-3.68	-4.40	-11.50	-2.69	-6.83	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.07	-3.26	-2.36
WEST 61752	18.62	11.65	21.30	17.00	13.56	8.60	12.71	16.22	22.38	27.80	23.27	17.03	12.13	11.75	10.34	22.52	17.46	29.78	27.75	41.21	20.92	17.44	11.54	12.66
	-1.13	-0.45	-1.19	-0.83	-0.54	-0.34	-0.72	-0.93	-0.84	-1.22	-1.37	-0.80	-0.43	-0.49	-0.31	-0.92	-0.82	-1.68	-1.80	-2.58	-1.65	-1.62	-1.10	-1.02
	-0.17	-2.82	-0.16	-1.22	-1.67	-2.37	-0.64	-0.24	0.00	0.00	0.00	-0.45	-1.05	-1.25	-3.27	-0.76	-1.94	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.32	-0.98	-0.71