

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

12/14/2020

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	19.06	20.42	17.66	18.74	21.59	22.15	18.06	20.37	20.99	22.68	24.76	28.90	23.69	25.12	23.42	23.60	24.53	25.74	25.92	33.65	29.88	29.20	25.70	34.60
61757	1.12	1.43	1.18	1.29	1.52	1.59	1.33	1.39	1.70	1.80	1.97	2.30	1.90	1.96	1.57	1.75	1.82	1.95	1.39	1.36	1.68	1.56	1.15	-0.07
	-3.18	0.00	-0.81	-0.40	-0.66	0.00	0.00	-3.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.48	0.00	0.00	-0.48	-7.85	-15.86	-7.39	-7.24	-8.99	-35.84
CENTRL	15.35	19.28	15.97	17.32	19.73	20.90	17.08	22.11	19.80	21.50	23.42	27.26	22.23	23.59	19.84	22.05	23.00	23.63	17.83	18.58	22.01	21.47	16.87	3.08
61754	0.21	0.29	0.20	0.23	0.23	0.34	0.35	0.47	0.51	0.62	0.63	0.66	0.44	0.42	0.17	0.19	0.29	0.27	0.22	0.27	0.36	0.32	0.26	-0.02
	-0.38	0.00	-0.09	-0.05	-0.08	0.00	0.00	-6.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.29	0.00	0.00	-0.06	-0.93	-1.88	-0.84	-0.76	-1.05	-4.27
DUNWOD	18.46	20.56	17.56	18.66	21.32	22.09	18.13	20.13	21.24	23.05	25.23	29.47	24.20	25.74	23.37	24.20	25.06	26.22	24.48	30.27	28.41	27.42	23.87	25.96
61760	1.28	1.56	1.26	1.31	1.40	1.53	1.40	1.51	1.94	2.17	2.44	2.88	2.41	2.57	2.10	2.34	2.35	2.54	1.83	1.79	2.25	2.19	1.63	-0.13
	-2.42	0.00	-0.62	-0.31	-0.50	0.00	0.00	-3.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.89	0.00	0.00	-0.37	-5.97	-12.06	-5.36	-4.85	-6.68	-27.26
GENESE	15.10	19.04	15.74	17.10	19.42	20.69	16.85	21.22	19.58	21.32	23.23	27.03	21.81	23.12	19.34	21.61	22.77	23.28	17.39	17.98	21.55	21.07	16.44	2.08
61753	0.04	0.05	-0.01	0.02	-0.06	0.13	0.12	0.29	0.29	0.44	0.44	0.44	0.02	-0.04	-0.26	-0.24	0.07	-0.07	-0.01	0.10	0.09	0.10	0.07	-0.02
	-0.29	0.00	-0.08	-0.04	-0.06	0.00	0.00	-5.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.22	0.00	0.00	-0.04	-0.72	-1.45	-0.64	-0.58	-0.80	-3.28
H Q	14.31	18.43	15.22	16.55	18.88	19.98	16.29	10.05	18.81	20.32	22.17	25.88	21.22	22.56	18.89	21.34	22.15	22.71	16.25	12.13	15.09	13.30	11.24	-1.85
61844	-0.45	-0.57	-0.45	-0.48	-0.54	-0.58	-0.44	-0.42	-0.49	-0.56	-0.62	-0.71	-0.57	-0.61	-0.49	-0.52	-0.56	-0.60	-0.44	-0.49	-0.66	-0.65	-0.50	0.04
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.81	5.06	6.44	3.82	0.72
HUD VL	18.32	20.43	17.45	18.56	21.23	21.99	18.00	19.98	21.05	22.83	24.98	29.20	23.96	25.48	23.13	23.95	24.81	25.96	24.28	30.07	28.20	27.20	23.69	25.84
61758	1.16	1.44	1.16	1.21	1.32	1.43	1.27	1.36	1.75	1.95	2.19	2.61	2.17	2.31	1.88	2.09	2.11	2.29	1.65	1.63	2.05	1.99	1.48	-0.12
	-2.39	0.00	-0.61	-0.30	-0.49	0.00	0.00	-3.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.88	0.00	0.00	-0.37	-5.94	-12.02	-5.34	-4.82	-6.64	-27.13
LONGIL	18.84	21.28	19.91	19.18	21.80	22.59	18.51	20.50	21.72	25.01	49.15	45.93	42.41	41.09	41.95	41.99	46.78	76.13	24.74	30.53	28.83	27.79	24.04	25.95
61762	1.65	2.14	1.75	1.83	1.88	2.03	1.78	1.88	2.43	2.69	3.06	3.57	2.95	3.15	2.57	2.87	2.86	3.05	2.09	2.04	2.66	2.55	1.81	-0.14
	-2.42	-0.15	-2.49	-0.31	-0.50	0.00	0.00	-3.22	0.00	-1.44	-23.30	-15.76	-17.67	-14.76	-20.01	-17.26	-21.22	-49.77	-5.97	-12.06	-5.36	-4.85	-6.68	-27.26
MHK VL	15.53	19.50	16.18	17.54	20.01	21.17	17.10	10.62	19.92	21.60	23.65	27.75	22.70	23.94	20.12	22.23	23.08	23.79	17.80	12.64	17.23	19.25	24.88	5.79
61756	0.40	0.51	0.40	0.45	0.52	0.61	0.37	0.42	0.63	0.72	0.86	1.15	0.90	0.77	0.45	0.38	0.37	0.42	0.20	0.23	0.31	0.26	0.23	-0.02
	-0.37	0.00	-0.10	-0.05	-0.08	0.00	0.00	5.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.29	0.00	0.00	-0.06	-0.92	4.01	3.88	1.40	-9.10	-6.99
MILLWD	18.45	20.52	17.53	18.63	21.30	22.06	18.07	20.08	21.18	23.00	25.17	29.41	24.14	25.67	23.31	24.12	24.97	26.14	24.49	30.34	28.40	27.42	23.90	26.23
61759	1.24	1.53	1.23	1.28	1.38	1.50	1.34	1.46	1.89	2.12	2.38	2.82	2.35	2.51	2.03	2.26	2.27	2.46	1.78	1.74	2.18	2.13	1.59	-0.13
	-2.44	0.00	-0.63	-0.31	-0.51	0.00	0.00	-3.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.90	0.00	0.00	-0.37	-6.03	-12.18	-5.41	-4.90	-6.74	-27.53
N.Y.C.	18.52	20.61	17.59	18.69	21.35	22.14	18.20	20.21	21.33	23.19	25.38	29.64	24.35	25.91	23.49	24.33	25.15	26.33	24.56	30.36	28.50	27.55	23.98	25.95
61761	1.33	1.61	1.30	1.34	1.43	1.58	1.47	1.58	2.04	2.31	2.59	3.04	2.56	2.74	2.23	2.47	2.45	2.66	1.91	1.87	2.34	2.32	1.74	-0.13
	-2.42	0.00	-0.62	-0.31	-0.50	0.00	0.00	-3.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.89	0.00	0.00	-0.37	-5.97	-12.06	-5.36	-4.85	-6.68	-27.26
NORTH	14.30	18.45	15.25	16.64	19.01	20.14	16.45	-6.09	18.91	20.41	22.28	26.07	21.40	22.71	19.03	21.48	22.27	22.80	16.18	-0.70	-2.39	-9.37	6.38	-1.79
61755	-0.46	-0.54	-0.42	-0.40	-0.40	-0.42	-0.28	-0.34	-0.38	-0.47	-0.51	-0.53	-0.39	-0.46	-0.35	-0.37	-0.43	-0.51	-0.50	-0.70	-1.04	-1.01	-0.74	0.05
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.43	22.15	28.76	8.44	0.67
NPX	18.63	20.38	17.51	18.59	21.32	21.94	17.90	19.96	22.81	22.61	26.14	29.89	31.79	27.62	35.66	34.08	33.61	40.86	36.94	49.38	29.63	39.08	39.62	32.88
61845	1.10	1.39	1.12	1.20	1.33	1.38	1.17	1.25	1.59	1.73	1.91	2.26	1.89	1.97	1.60	1.76	1.76	1.89	1.37	1.35	1.69	1.65	1.26	-0.10
	-2.77	0.00	-0.71	-0.35	-0.57	0.00	0.00	-3.31	-1.93	0.00	-1.45	-1.04	-8.11	-2.49	-14.68	-10.47	-9.15	-15.67	-18.88	-31.61	-7.14	-17.04	-22.80	-34.15

OH	14.72	18.50	15.28	16.63	18.77	20.00	16.18	20.29	18.50	20.19	21.92	25.25	20.38	21.64	18.11	20.16	21.40	21.65	16.47	17.41	20.49	20.16	15.92	3.07
61846	-0.43	-0.49	-0.49	-0.46	-0.73	-0.56	-0.55	-0.49	-0.79	-0.69	-0.87	-1.34	-1.41	-1.52	-1.56	-1.70	-1.31	-1.71	-1.14	-0.89	-1.15	-0.98	-0.68	0.02
	-0.38	0.00	-0.10	-0.05	-0.08	0.00	0.00	-5.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.29	0.00	0.00	-0.06	-0.93	-1.87	-0.83	-0.75	-1.04	-4.23
PJM	16.68	19.65	16.52	17.74	20.19	21.19	17.29	21.28	19.98	21.77	23.73	27.62	22.52	23.95	20.97	22.43	23.38	24.19	20.66	21.87	28.03	24.04	20.10	14.58
61847	0.51	0.66	0.49	0.52	0.48	0.63	0.56	0.64	0.69	0.89	0.94	1.03	0.73	0.79	0.50	0.57	0.67	0.67	0.51	0.62	0.81	0.84	0.67	-0.05
	-1.41	0.00	-0.36	-0.18	-0.29	0.00	0.00	-5.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.09	0.00	0.00	-0.21	-3.46	-4.82	-6.41	-2.81	-3.87	-15.80
WEST	15.12	18.98	15.68	17.05	19.25	20.55	16.70	20.78	19.13	20.91	22.69	26.17	21.14	22.43	18.78	20.84	22.08	22.44	17.10	18.07	21.22	20.83	16.45	3.31
61752	-0.04	-0.01	-0.10	-0.04	-0.25	-0.01	-0.03	0.03	-0.16	0.03	-0.10	-0.42	-0.66	-0.74	-0.91	-1.01	-0.63	-0.92	-0.57	-0.34	-0.47	-0.36	-0.21	0.00
	-0.40	0.00	-0.10	-0.05	-0.08	0.00	0.00	-5.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.31	0.00	0.00	-0.06	-0.98	-1.99	-0.88	-0.80	-1.10	-4.49