

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

12/05/2020

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	20.03	21.14	19.61	17.93	19.55	20.46	23.12	18.28	18.65	21.99	20.90	23.69	24.27	24.63	24.31	22.53	23.07	23.65	81.23	22.85	23.37	20.64	20.04	20.55
61757	1.26	0.50	1.23	0.59	1.13	1.05	0.82	1.06	1.24	1.49	1.39	1.39	1.11	1.05	0.96	1.02	1.22	1.70	5.83	1.67	1.69	1.48	1.35	1.38
	-0.75	-13.38	-0.18	-8.41	-1.43	-3.74	-10.24	-1.91	-0.30	-0.59	-1.36	-4.11	-8.57	-9.70	-10.65	-8.01	-5.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08
CENTRL	18.39	8.96	18.48	10.02	17.38	16.29	13.42	15.75	17.35	20.23	18.51	18.88	15.77	15.18	14.10	14.58	16.79	22.34	77.17	21.64	22.14	19.50	18.94	19.39
61754	0.28	0.12	0.24	0.10	0.21	0.17	0.14	0.21	0.21	0.25	0.20	0.20	0.17	0.16	0.15	0.15	0.22	0.39	1.76	0.46	0.46	0.33	0.25	0.28
	-0.09	-1.58	-0.02	-0.99	-0.17	-0.44	-1.22	-0.23	-0.04	-0.07	-0.16	-0.48	-1.02	-1.14	-1.25	-0.94	-0.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01
DUNWOD	20.21	17.95	19.91	16.01	19.54	19.81	20.80	18.28	19.11	22.41	21.12	23.25	22.58	22.65	22.05	20.96	22.12	24.38	83.61	23.62	24.17	21.35	20.67	21.12
61760	1.63	0.67	1.57	0.79	1.48	1.34	1.08	1.54	1.77	2.06	1.95	1.99	1.59	1.51	1.39	1.47	1.76	2.43	8.20	2.43	2.49	2.18	1.98	1.96
	-0.56	-10.01	-0.13	-6.29	-1.07	-2.79	-7.66	-1.43	-0.23	-0.45	-1.02	-3.07	-6.41	-7.25	-7.97	-5.99	-4.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06
GENESE	18.06	8.52	18.12	9.63	16.98	15.87	12.90	15.32	16.83	19.63	18.01	18.34	15.24	14.62	13.54	14.08	16.35	22.02	76.32	21.35	21.83	19.21	18.61	19.12
61753	-0.04	-0.01	-0.10	-0.10	-0.15	-0.16	-0.14	-0.18	-0.31	-0.33	-0.27	-0.23	-0.15	-0.17	-0.15	-0.16	-0.08	0.07	0.91	0.17	0.15	0.05	-0.08	0.01
	-0.07	-1.27	-0.02	-0.80	-0.14	-0.35	-0.97	-0.18	-0.03	-0.06	-0.13	-0.39	-0.80	-0.90	-0.99	-0.75	-0.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01
H Q	17.48	7.04	17.68	8.68	16.54	15.26	11.75	14.89	16.66	19.38	17.69	17.74	14.21	13.52	12.35	13.14	15.41	21.30	73.17	20.51	20.99	18.55	18.13	18.80
61844	-0.55	-0.22	-0.52	-0.24	-0.46	-0.41	-0.32	-0.42	-0.45	-0.52	-0.46	-0.46	-0.38	-0.36	-0.35	-0.36	-0.46	-0.64	-2.24	-0.68	-0.69	-0.61	-0.56	-0.59
	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	-0.29
HUD VL	20.06	17.72	19.77	15.83	19.39	19.65	20.56	18.11	18.94	22.23	20.93	23.03	22.34	22.42	21.81	20.73	21.89	24.19	82.98	23.40	23.94	21.15	20.48	20.94
61758	1.48	0.61	1.44	0.72	1.34	1.23	0.98	1.39	1.61	1.89	1.78	1.81	1.45	1.38	1.27	1.34	1.61	2.24	7.57	2.22	2.26	1.99	1.79	1.78
	-0.55	-9.84	-0.13	-6.19	-1.05	-2.75	-7.52	-1.40	-0.22	-0.44	-1.00	-3.03	-6.31	-7.15	-7.85	-5.90	-4.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06
LONGIL	31.10	33.82	33.90	33.72	33.86	33.84	33.84	34.41	34.96	49.39	54.69	139.17	88.28	49.11	44.11	44.11	57.29	108.67	124.21	63.93	50.10	43.71	38.16	40.30
61762	2.06	0.86	2.05	1.02	1.91	1.74	1.38	1.92	2.19	2.55	2.32	2.33	1.87	1.80	1.68	1.79	2.11	2.94	9.87	2.89	2.95	2.61	2.44	2.45
	-11.01	-25.69	-13.64	-23.78	-14.94	-16.43	-20.39	-17.19	-15.66	-26.94	-34.22	-118.65	-71.83	-33.42	-29.74	-28.83	-39.31	-83.79	-38.93	-39.85	-25.47	-21.93	-17.03	-18.75
MHK VL	18.52	8.94	18.62	10.07	17.52	16.44	13.53	15.93	17.60	20.52	18.78	19.13	15.93	15.34	14.25	14.78	17.05	22.67	78.09	21.89	22.35	19.70	19.13	19.51
61756	0.41	0.16	0.39	0.18	0.35	0.33	0.27	0.40	0.46	0.54	0.47	0.46	0.36	0.34	0.32	0.34	0.47	0.72	2.68	0.70	0.68	0.54	0.44	0.40
	-0.08	-1.52	-0.02	-0.96	-0.16	-0.43	-1.19	-0.22	-0.04	-0.07	-0.16	-0.48	-0.98	-1.11	-1.24	-0.94	-0.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01
MILLWD	20.15	18.01	19.85	16.03	19.50	19.79	20.83	18.23	19.04	22.34	21.07	23.22	22.60	22.68	22.09	20.96	22.11	24.32	83.31	23.53	24.08	21.28	20.59	21.05
61759	1.56	0.65	1.51	0.76	1.42	1.30	1.05	1.48	1.70	1.99	1.89	1.93	1.55	1.47	1.35	1.42	1.72	2.37	7.90	2.34	2.40	2.12	1.90	1.89
	-0.57	-10.09	-0.13	-6.35	-1.08	-2.82	-7.72	-1.44	-0.23	-0.45	-1.03	-3.10	-6.47	-7.32	-8.04	-6.05	-4.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06
N.Y.C.	20.26	17.97	19.97	16.04	19.61	19.86	20.84	18.36	19.18	22.48	21.19	23.33	22.64	22.71	22.11	21.02	22.19	24.49	83.73	23.72	24.28	21.46	20.76	21.19
61761	1.67	0.70	1.63	0.82	1.54	1.39	1.13	1.61	1.84	2.13	2.03	2.07	1.64	1.57	1.45	1.54	1.84	2.54	8.33	2.53	2.61	2.30	2.07	2.04
	-0.56	-10.01	-0.13	-6.29	-1.07	-2.79	-7.66	-1.43	-0.23	-0.45	-1.02	-3.07	-6.41	-7.25	-7.97	-5.99	-4.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06
NORTH	17.50	7.04	17.72	8.71	16.60	15.31	11.78	14.98	16.75	19.53	17.81	17.87	14.32	13.62	12.44	13.22	15.48	21.41	73.60	20.51	21.00	18.54	18.05	18.37
61755	-0.52	-0.22	-0.49	-0.22	-0.40	-0.36	-0.28	-0.34	-0.35	-0.37	-0.34	-0.32	-0.26	-0.26	-0.26	-0.28	-0.39	-0.54	-1.81	-0.67	-0.68	-0.62	-0.64	-0.73
	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	20.15	19.42	19.66	16.87	19.44	20.02	21.82	17.92	18.84	22.44	24.89	30.76	35.61	38.86	34.77	29.09	32.79	39.13	81.26	25.36	24.01	20.93	20.17	20.97
61845	1.34	0.54	1.30	0.64	1.21	1.10	0.88	1.15	1.33	1.59	1.50	1.52	1.22	1.16	1.05	1.10	1.29	1.76	5.85	1.75	1.79	1.60	1.48	1.51
	-0.79	-11.61	-0.15	-7.30	-1.24	-3.24	-8.88	-1.46	-0.40	-0.94	-5.24	-11.05	-19.81	-23.82	-21.03	-14.50	-15.63	-15.42	0.00	-2.43	-0.54	-0.16	0.00	-0.36

