

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/08/2020

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	5.59	6.02	3.11	4.07	3.28	4.81	4.30	4.37	1.50	2.34	4.64	5.69	7.20	7.80	9.17	13.07	14.19	22.73	17.67	17.00	12.40	12.08	9.08	7.91
61757	0.32	0.37	0.13	0.19	0.20	0.29	0.27	0.28	0.10	0.16	0.31	0.38	0.51	0.57	0.67	0.96	1.03	1.78	1.32	1.34	0.93	0.69	0.64	0.49
	-0.63	0.00	-0.94	-0.98	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.70	0.00	-0.82	0.00	0.00	-2.96	0.00	-0.73
CENTRL	4.70	5.63	2.15	3.00	3.03	4.51	4.02	4.10	1.41	2.20	4.36	5.37	6.76	7.30	8.58	12.17	12.63	21.16	15.75	15.82	11.55	8.83	8.47	6.82
61754	-0.01	-0.02	0.00	-0.01	-0.01	-0.01	0.00	0.02	0.01	0.01	0.04	0.06	0.07	0.07	0.08	0.06	0.08	0.19	0.13	0.16	0.08	0.05	0.02	0.04
	-0.08	0.00	-0.11	-0.12	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.09	0.00	-0.10	0.00	0.00	-0.36	-0.01	-0.09
DUNWOD	5.56	6.19	2.92	3.88	3.34	4.92	4.40	4.48	1.54	2.40	4.77	5.89	7.45	8.08	9.49	13.46	14.38	23.26	17.94	17.46	12.71	11.55	9.38	7.93
61760	0.45	0.54	0.19	0.26	0.28	0.40	0.37	0.39	0.14	0.22	0.45	0.58	0.76	0.85	0.99	1.35	1.40	2.30	1.81	1.79	1.23	0.93	0.95	0.70
	-0.47	0.00	-0.69	-0.73	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.52	0.00	-0.61	0.00	0.00	-2.19	0.00	-0.54
GENESE	4.54	5.44	2.06	2.89	2.94	4.39	3.91	3.98	1.38	2.15	4.26	5.24	6.60	7.12	8.36	11.86	12.35	20.81	15.41	15.50	11.28	8.54	8.21	6.59
61753	-0.16	-0.21	-0.07	-0.09	-0.09	-0.13	-0.12	-0.10	-0.02	-0.04	-0.07	-0.07	-0.09	-0.12	-0.15	-0.25	-0.19	-0.15	-0.19	-0.16	-0.19	-0.16	-0.23	-0.17
	-0.06	0.00	-0.09	-0.09	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07	0.00	-0.08	0.00	0.00	-0.27	-0.01	-0.07
H Q	4.55	5.54	2.00	2.84	3.02	4.45	3.96	4.01	1.37	2.14	4.23	5.18	6.52	7.05	8.28	11.82	12.14	20.38	15.07	15.22	11.18	8.21	8.23	6.53
61844	-0.09	-0.11	-0.04	-0.05	-0.05	-0.07	-0.07	-0.07	-0.03	-0.04	-0.10	-0.13	-0.17	-0.19	-0.22	-0.29	-0.33	-0.58	-0.45	-0.45	-0.30	-0.22	-0.20	-0.17
	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04	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	5.49	6.12	2.89	3.84	3.31	4.87	4.35	4.43	1.53	2.37	4.71	5.81	7.35	7.98	9.38	13.32	14.26	23.10	17.75	17.27	12.56	11.42	9.27	7.84
61758	0.39	0.47	0.17	0.23	0.24	0.34	0.32	0.34	0.12	0.19	0.39	0.50	0.66	0.75	0.88	1.21	1.28	2.14	1.63	1.60	1.09	0.82	0.83	0.61
	-0.46	0.00	-0.68	-0.72	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.51	0.00	-0.60	0.00	0.00	-2.16	0.00	-0.53
LONGIL	13.44	22.66	10.72	15.30	10.76	22.24	16.77	4.56	1.56	2.43	4.82	5.98	7.85	40.27	18.02	58.42	23.72	35.28	29.94	25.08	23.55	22.81	15.78	15.74
61762	0.56	0.68	0.24	0.33	0.35	0.50	0.46	0.47	0.16	0.24	0.50	0.67	0.87	0.99	1.18	1.63	1.69	2.81	2.21	2.19	1.53	1.15	1.18	0.89
	-8.24	-16.33	-8.44	-12.07	-7.38	-17.22	-12.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.29	-32.05	-8.34	-44.68	-9.56	-11.51	-12.22	-7.23	-10.55	-13.23	-6.17	-8.16
MHK VL	4.82	5.77	2.19	3.07	3.10	4.61	4.12	4.19	1.44	2.25	4.46	5.47	6.88	7.43	8.73	12.43	12.91	21.63	16.06	16.15	11.82	9.01	8.66	6.96
61756	0.10	0.12	0.04	0.05	0.06	0.09	0.09	0.11	0.04	0.07	0.13	0.15	0.19	0.20	0.24	0.32	0.37	0.67	0.45	0.49	0.35	0.24	0.22	0.18
	-0.08	0.00	-0.11	-0.12	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	0.00	-0.09	0.00	0.00	-0.34	0.00	-0.08
MILLWD	5.54	6.16	2.92	3.88	3.33	4.90	4.38	4.46	1.54	2.39	4.75	5.86	7.42	8.04	9.45	13.40	14.33	23.19	17.89	17.39	12.66	11.53	9.34	7.91
61759	0.43	0.51	0.18	0.25	0.26	0.37	0.35	0.38	0.13	0.21	0.43	0.55	0.73	0.81	0.95	1.29	1.34	2.23	1.75	1.72	1.18	0.89	0.90	0.67
	-0.47	0.00	-0.70	-0.73	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.52	0.00	-0.61	0.00	0.00	-2.21	0.00	-0.54
N.Y.C.	5.58	6.22	2.93	3.90	3.36	4.94	4.42	4.50	1.55	2.41	4.80	5.93	7.50	8.13	9.56	13.53	14.44	23.30	18.02	17.53	12.76	11.60	9.45	7.98
61761	0.47	0.57	0.20	0.27	0.29	0.42	0.39	0.42	0.15	0.23	0.48	0.62	0.81	0.90	1.06	1.42	1.46	2.34	1.89	1.86	1.29	0.98	1.02	0.75
	-0.47	0.00	-0.69	-0.73	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.52	0.00	-0.61	0.00	0.00	-2.19	0.00	-0.54
NORTH	4.53	5.53	2.00	2.83	2.98	4.45	3.97	4.03	1.37	2.14	4.23	5.17	6.51	7.02	8.26	11.80	12.12	20.32	14.98	15.15	11.09	8.13	8.16	6.47
61755	-0.11	-0.12	-0.05	-0.06	-0.05	-0.06	-0.06	-0.06	-0.03	-0.04	-0.10	-0.14	-0.18	-0.21	-0.24	-0.30	-0.34	-0.64	-0.53	-0.51	-0.38	-0.30	-0.27	-0.22
	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	7.34	7.72	4.24	5.04	5.64	7.55	6.00	5.15	3.37	3.63	4.74	5.83	7.38	8.01	9.40	13.35	15.16	25.02	20.57	18.85	12.78	15.14	9.32	8.93
61845	0.42	0.50	0.19	0.26	0.27	0.39	0.36	0.38	0.13	0.21	0.41	0.52	0.69	0.77	0.90	1.24	1.29	2.18	1.67	1.68	1.17	0.92	0.89	0.68
	-2.28	-1.58	-2.01	-1.89	-2.33	-2.63	-1.61	-0.68	-1.83	-1.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.41	-1.89	-3.37	-1.50	-0.13	-5.78	0.00	-1.56

OH 61846	4.27	5.07	1.97	2.77	2.78	4.14	3.67	4.04	1.31	2.04	4.06	5.01	12.45	6.77	7.91	11.16	11.59	19.62	14.47	14.62	10.58	8.14	7.53	8.89
	-0.46	-0.57	-0.19	-0.25	-0.26	-0.38	-0.35	-0.31	-0.09	-0.14	-0.27	-0.30	-0.38	-0.46	-0.59	-0.95	-0.91	-1.34	-1.16	-1.04	-0.89	-0.67	-0.76	-0.58
	-0.08	0.00	-0.12	-0.12	-0.01	0.00	0.00	-0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.13	0.00	0.00	0.00	-0.04	0.00	-0.10	0.00	0.00	-0.38	0.15	-2.78
PJM 61847	4.99	5.75	2.49	3.36	3.14	4.58	4.10	4.20	1.45	2.26	4.49	5.54	7.01	7.57	8.88	12.56	13.21	21.72	16.46	16.30	11.83	9.99	8.69	7.21
	0.08	0.10	0.04	0.04	0.05	0.06	0.07	0.12	0.05	0.07	0.16	0.23	0.32	0.34	0.38	0.45	0.45	0.76	0.58	0.63	0.36	0.27	0.27	0.20
	-0.27	0.00	-0.40	-0.43	-0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.30	0.00	-0.36	0.00	0.00	-1.28	0.01	-0.31
WEST 61752	4.37	5.21	2.03	2.84	2.84	4.23	3.77	3.89	1.36	2.11	4.19	5.17	6.53	7.00	8.19	11.53	12.03	20.24	14.96	15.12	10.93	8.40	8.00	6.40
	-0.35	-0.44	-0.14	-0.19	-0.19	-0.28	-0.26	-0.20	-0.05	-0.07	-0.13	-0.14	-0.16	-0.23	-0.32	-0.58	-0.55	-0.72	-0.66	-0.54	-0.54	-0.42	-0.51	-0.39
	-0.08	0.00	-0.12	-0.13	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.11	0.00	-0.11	0.00	0.00	-0.39	-0.07	-0.10