

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/28/2020

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	9.22	12.88	11.89	10.64	9.28	9.38	7.14	9.19	12.18	11.87	12.40	14.35	15.30	14.95	12.62	13.60	15.88	22.54	16.03	16.28	13.49	11.81	12.37	10.41
61757	0.52	0.67	0.62	0.55	0.46	0.49	0.38	0.48	0.68	0.68	0.75	0.87	0.93	0.96	0.80	0.87	1.04	1.51	1.05	1.02	0.87	0.76	0.81	0.64
	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
CENTRL	8.73	12.21	11.28	10.10	8.84	8.89	6.79	8.75	11.55	11.23	11.72	13.53	14.38	13.98	11.82	12.75	14.89	21.12	15.02	15.31	12.62	11.05	11.54	9.79
61754	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.03	0.04	0.05	0.05	0.07	0.05	0.01	-0.02	0.01	0.02	0.05	0.08	0.04	0.06	0.01	-0.01	-0.01	0.02
	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
DUNWOD	9.34	12.98	11.97	10.69	9.35	9.42	7.23	9.33	12.35	12.00	12.45	14.42	15.39	15.06	12.75	13.69	16.02	22.76	16.27	16.53	13.71	12.04	12.55	10.56
61760	0.63	0.78	0.70	0.60	0.53	0.54	0.48	0.62	0.85	0.81	0.79	0.95	1.02	1.07	0.93	0.96	1.18	1.72	1.29	1.27	1.10	0.99	0.99	0.80
	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
GENESE	8.40	11.76	10.81	9.71	8.49	8.55	6.53	8.46	11.15	10.89	11.41	13.11	13.90	13.46	11.38	12.30	14.40	20.48	14.56	14.81	12.16	10.63	11.10	9.44
61753	-0.31	-0.44	-0.46	-0.38	-0.34	-0.33	-0.23	-0.25	-0.34	-0.29	-0.24	-0.37	-0.47	-0.54	-0.43	-0.44	-0.44	-0.56	-0.42	-0.45	-0.45	-0.42	-0.45	-0.33
	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
H Q	8.57	12.08	11.16	10.00	8.75	8.81	6.68	8.61	11.36	11.06	11.52	13.32	14.22	13.83	11.65	12.56	14.58	21.66	14.58	15.00	12.38	10.86	11.35	9.57
61844	-0.13	-0.12	-0.11	-0.09	-0.08	-0.07	-0.08	-0.10	-0.13	-0.12	-0.13	-0.15	-0.15	-0.17	-0.16	-0.17	-0.25	-0.40	-0.28	-0.26	-0.23	-0.20	-0.21	-0.19
	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	-1.03	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	9.26	12.87	11.87	10.60	9.28	9.34	7.17	9.25	12.24	11.90	12.35	14.31	15.28	14.94	12.65	13.60	15.91	22.62	16.16	16.41	13.60	11.94	12.43	10.48
61758	0.55	0.68	0.60	0.51	0.45	0.46	0.41	0.54	0.75	0.72	0.70	0.84	0.91	0.94	0.83	0.87	1.08	1.58	1.17	1.15	0.99	0.88	0.88	0.71
	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
LONGIL	9.56	13.32	12.27	10.95	9.59	9.65	33.51	16.58	12.56	12.18	12.60	14.59	15.64	23.40	12.98	13.87	27.35	36.01	70.91	28.83	22.04	42.07	23.91	16.79
61762	0.85	1.11	1.00	0.86	0.77	0.76	0.67	0.83	1.06	1.00	0.95	1.11	1.28	1.36	1.16	1.14	1.52	2.27	1.68	1.67	1.42	1.27	1.34	1.08
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-26.08	-7.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-8.04	0.00	0.00	-10.99	-12.70	-54.24	-11.91	-8.01	-29.74	-11.02	-5.94
MHK VL	8.89	12.48	11.54	10.33	9.03	9.10	6.92	8.93	11.79	11.47	11.92	13.80	14.72	14.30	12.07	13.02	15.21	21.56	15.35	15.69	12.95	11.32	11.80	9.95
61756	0.18	0.28	0.27	0.24	0.21	0.21	0.16	0.22	0.30	0.28	0.27	0.32	0.35	0.30	0.25	0.29	0.37	0.53	0.37	0.43	0.34	0.27	0.24	0.18
	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
MILLWD	9.30	12.93	11.92	10.64	9.31	9.38	7.20	9.29	12.30	11.95	12.40	14.37	15.34	15.01	12.70	13.64	15.96	22.69	16.21	16.47	13.66	11.99	12.50	10.53
61759	0.60	0.73	0.65	0.56	0.49	0.50	0.44	0.59	0.80	0.77	0.75	0.89	0.97	1.01	0.88	0.91	1.13	1.65	1.23	1.21	1.05	0.94	0.94	0.76
	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
N.Y.C.	9.37	13.00	11.99	10.71	9.37	9.44	7.26	9.36	12.38	12.02	12.46	14.45	15.41	15.09	12.78	13.71	16.02	22.75	16.30	16.55	13.73	12.08	12.58	10.59
61761	0.67	0.80	0.72	0.62	0.54	0.55	0.50	0.66	0.88	0.84	0.81	0.98	1.05	1.09	0.96	0.97	1.18	1.72	1.31	1.29	1.12	1.02	1.02	0.83
	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
NORTH	8.52	12.11	11.20	10.04	8.78	8.86	6.67	8.61	11.38	11.09	11.54	13.34	14.25	13.83	11.58	12.49	14.41	20.36	14.45	14.77	12.16	10.68	11.14	9.35
61755	-0.19	-0.09	-0.07	-0.05	-0.04	-0.03	-0.09	-0.10	-0.12	-0.10	-0.11	-0.13	-0.12	-0.17	-0.23	-0.24	-0.42	-0.67	-0.53	-0.49	-0.45	-0.38	-0.41	-0.42
	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	9.17	12.79	11.79	10.54	9.21	9.29	7.09	9.13	12.09	11.77	12.27	14.22	15.17	14.85	12.53	13.60	15.76	23.09	15.66	16.20	13.42	11.77	12.32	10.37
61845	0.47	0.59	0.52	0.45	0.39	0.41	0.33	0.42	0.59	0.58	0.62	0.74	0.80	0.85	0.72	0.77	0.92	1.34	0.96	0.93	0.81	0.72	0.77	0.60
	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	-0.09	0.00	-0.71	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

[illegible]