

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/27/2017

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	18.12	16.14	5.19	4.49	16.19	24.95	22.20	31.78	29.73	29.81	28.21	29.97	27.44	27.23	26.72	26.75	26.55	34.67	29.44	29.17	31.85	32.72	40.40	33.03
61757	0.03	-0.06	0.12	0.10	0.30	1.25	1.61	2.31	2.14	2.19	2.06	2.19	1.99	1.90	1.81	1.67	1.61	1.90	1.63	1.71	1.90	1.88	2.41	1.94
	-17.74	-17.09	-3.41	-3.09	-11.88	-7.27	0.00	-0.31	-0.91	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	2.44	1.11	2.06	1.67	5.42	17.38	20.84	29.67	27.22	28.14	26.66	28.42	26.05	26.02	25.64	25.86	25.62	33.66	28.51	28.16	30.80	31.71	39.02	31.83
61754	0.00	-0.01	0.01	0.01	0.02	0.10	0.26	0.48	0.44	0.53	0.51	0.64	0.60	0.69	0.73	0.78	0.67	0.90	0.69	0.70	0.85	0.87	1.03	0.74
	-2.08	-2.00	-0.40	-0.36	-1.39	-0.85	0.00	-0.03	-0.09	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	13.67	11.84	4.34	3.72	13.24	23.31	22.47	32.05	29.72	30.15	28.49	30.25	27.75	27.64	27.21	27.49	27.29	35.54	30.18	29.82	32.44	33.34	41.01	33.22
61760	0.03	-0.07	0.13	0.10	0.34	1.44	1.89	2.68	2.40	2.53	2.35	2.47	2.30	2.31	2.30	2.41	2.35	2.77	2.36	2.36	2.49	2.50	3.01	2.13
	-13.29	-12.79	-2.55	-2.32	-8.89	-5.44	0.00	-0.22	-0.65	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	1.99	0.74	1.91	1.55	4.97	16.49	20.04	28.37	26.00	27.09	25.75	27.45	25.12	25.13	24.79	25.02	24.78	32.85	27.81	27.50	30.05	31.03	37.99	30.95
61753	-0.01	0.03	-0.06	-0.04	-0.15	-0.61	-0.54	-0.82	-0.76	-0.52	-0.39	-0.33	-0.33	-0.20	-0.12	-0.06	-0.16	0.08	0.00	0.03	0.10	0.19	0.00	-0.13
	-1.65	-1.59	-0.32	-0.29	-1.10	-0.67	0.00	-0.02	-0.07	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	0.34	-0.86	1.61	1.26	3.90	15.95	19.94	28.30	25.90	26.76	25.32	26.89	24.62	24.49	24.06	24.24	24.19	31.98	27.15	26.75	29.15	29.98	36.86	30.18
61844	-0.01	0.03	-0.05	-0.04	-0.12	-0.48	-0.64	-0.86	-0.78	-0.85	-0.82	-0.89	-0.83	-0.84	-0.84	-0.84	-0.75	-0.79	-0.67	-0.72	-0.80	-0.85	-1.13	-0.90
	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	13.68	11.85	4.34	3.72	13.25	23.31	22.48	32.00	29.65	30.07	28.44	30.22	27.70	27.57	27.13	27.39	27.20	35.47	30.14	29.78	32.45	33.36	41.04	33.26
61758	0.03	-0.07	0.13	0.10	0.34	1.44	1.89	2.63	2.33	2.45	2.29	2.44	2.25	2.23	2.22	2.32	2.26	2.70	2.33	2.32	2.50	2.52	3.05	2.18
	-13.30	-12.81	-2.56	-2.32	-8.90	-5.45	0.00	-0.21	-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
LONGIL	13.68	11.83	4.39	3.76	13.37	23.66	32.33	32.70	29.98	30.22	28.83	30.58	28.05	28.03	27.78	32.13	77.86	36.87	32.24	30.51	34.96	39.94	41.94	33.99
61762	0.03	-0.09	0.18	0.14	0.46	1.79	2.35	3.32	2.65	2.61	2.69	2.80	2.60	2.70	2.81	3.04	3.01	3.61	3.14	3.05	3.29	3.35	3.64	2.71
	-13.30	-12.80	-2.56	-2.32	-8.90	-5.44	-9.40	-0.22	-0.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	-4.02	-49.91	-0.49	-1.29	0.00	-1.72	-5.74	-0.30	-0.18
MHK VL	2.61	1.27	2.12	1.72	5.60	17.73	21.19	30.09	27.57	28.43	26.95	28.65	26.24	26.13	25.71	25.95	25.81	34.05	28.88	28.54	31.16	32.04	39.35	32.06
61756	0.01	-0.02	0.03	0.02	0.08	0.38	0.60	0.89	0.80	0.81	0.80	0.87	0.79	0.80	0.81	0.87	0.87	1.28	1.07	1.08	1.21	1.20	1.35	0.97
	-2.25	-2.17	-0.43	-0.39	-1.51	-0.92	0.00	-0.03	-0.09	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	13.80	11.96	4.37	3.74	13.33	23.40	22.54	32.18	29.84	30.23	28.57	30.32	27.80	27.68	27.25	27.53	27.34	35.66	30.30	29.94	32.57	33.46	41.14	33.30
61759	0.03	-0.07	0.13	0.11	0.34	1.48	1.95	2.80	2.50	2.62	2.42	2.54	2.35	2.35	2.34	2.45	2.40	2.89	2.48	2.47	2.62	2.62	3.14	2.21
	-13.42	-12.92	-2.58	-2.34	-8.97	-5.49	0.00	-0.22	-0.66	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.	13.68	11.84	4.35	3.73	13.28	23.45	22.65	32.30	29.94	30.39	28.68	30.45	27.95	27.87	27.44	27.72	27.50	35.76	30.38	30.00	32.61	33.52	41.23	33.40
61761	0.03	-0.08	0.14	0.11	0.37	1.58	2.06	2.92	2.61	2.77	2.54	2.66	2.50	2.54	2.53	2.65	2.56	2.99	2.56	2.53	2.66	2.69	3.24	2.32
	-13.30	-12.80	-2.56	-2.32	-8.89	-5.44	0.00	-0.22	-0.65	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	0.34	-0.85	1.59	1.25	3.86	15.83	19.79	28.12	25.83	26.64	25.19	26.74	24.48	24.27	23.86	24.07	24.12	32.19	27.46	27.09	29.56	30.40	37.32	30.52
61755	-0.02	0.04	-0.07	-0.06	-0.15	-0.60	-0.79	-1.04	-0.85	-0.98	-0.95	-1.04	-0.97	-1.06	-1.05	-1.01	-0.82	-0.58	-0.36	-0.37	-0.39	-0.43	-0.68	-0.56
	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	15.99	14.08	4.79	4.13	14.79	23.82	22.32	31.78	34.46	35.87	28.37	30.10	27.66	27.26	26.85	26.83	26.83	34.83	29.62	29.59	32.09	32.89	41.03	32.81
61845	0.03	-0.07	0.13	0.11	0.33	1.40	1.73	2.43	2.29	2.38	2.23	2.32	2.11	2.01	1.94	1.97	1.86	2.06	1.80	1.92	2.14	2.14	2.76	2.01
	-15.61	-15.03	-3.00	-2.72	-10.45	-6.00	0.00	-0.19	-5.49	-5.87	0.00	0.00	-0.09	0.08	0.00	0.21	-0.03	0.00	0.00	-0.21	0.00	0.09	-0.28	0.29

[illegible]