

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/08/2018

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	24.86	20.64	23.50	27.77	27.87	28.82	49.25	30.92	36.08	31.39	48.18	35.07	40.51	40.02	44.94	35.50	33.25	159.94	118.25	48.55	31.66	64.39	29.60	22.58
61757	1.74	1.41	1.68	1.68	1.94	2.14	3.69	2.25	2.69	2.29	3.52	2.51	2.91	2.83	3.17	2.46	2.43	11.04	8.44	3.47	2.21	4.40	2.08	1.51
	0.00	-1.17	0.00	-4.18	0.00	-0.07	0.00	0.00	-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
CENTRL	23.71	18.66	22.38	23.05	26.48	27.21	46.79	29.50	34.08	29.88	46.11	33.57	38.81	38.40	43.04	34.11	31.72	154.32	114.08	46.54	30.40	61.93	28.29	21.64
61754	0.60	0.46	0.56	0.61	0.55	0.60	1.23	0.83	0.91	0.79	1.44	1.01	1.21	1.21	1.27	1.07	0.90	5.42	4.27	1.46	0.94	1.94	0.76	0.57
	0.00	-0.15	0.00	-0.53	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	25.15	20.53	23.70	26.75	27.99	29.02	49.69	31.33	36.36	31.82	48.59	35.46	41.00	40.62	45.57	36.20	33.69	161.39	118.90	49.09	32.17	65.46	29.92	22.79
61760	2.03	1.62	1.88	1.81	2.06	2.42	4.12	2.66	3.19	2.73	3.93	2.90	3.40	3.43	3.80	3.17	2.87	12.50	9.08	4.01	2.71	5.47	2.39	1.72
	0.00	-0.85	0.00	-3.04	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	0.00
GENESE	23.27	18.28	21.96	22.44	25.97	26.75	46.19	29.35	33.92	29.76	46.04	33.43	38.60	38.19	42.78	33.90	31.60	154.55	114.32	46.47	30.33	61.63	28.07	21.37
61753	0.16	0.11	0.15	0.14	0.04	0.14	0.63	0.68	0.74	0.67	1.37	0.88	1.00	0.99	1.01	0.86	0.77	5.65	4.51	1.39	0.88	1.64	0.54	0.30
	0.00	-0.11	0.00	-0.39	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	21.86	17.41	21.05	21.17	25.18	18.69	38.11	14.18	21.68	21.72	36.46	24.58	29.55	26.33	30.94	23.68	23.02	113.42	35.97	32.92	21.76	22.00	19.84	13.20
61844	-0.78	-0.64	-0.77	-0.74	-0.75	-0.85	-1.44	-0.91	-1.07	-0.88	-1.36	-1.01	-1.21	-1.19	-1.28	-1.06	-0.96	-4.47	-3.33	-1.34	-0.88	-1.87	-0.87	-0.65
	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00	7.07	6.02	13.58	10.42	6.49	6.84	6.97	6.84	9.67	9.55	8.30	6.84	31.01	70.51	10.82	6.81	36.12	6.82	7.22
HUD VL	24.96	20.37	23.55	26.58	27.84	28.86	49.50	31.22	36.21	31.63	48.33	35.23	40.74	40.32	45.27	35.95	33.48	160.83	118.54	48.85	31.95	65.07	29.72	22.61
61758	1.85	1.47	1.73	1.66	1.91	2.25	3.94	2.55	3.03	2.54	3.66	2.67	3.14	3.14	3.50	2.91	2.66	11.93	8.73	3.77	2.50	5.08	2.20	1.54
	0.00	-0.84	0.00	-3.00	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	25.79	21.12	24.42	27.43	28.71	29.75	50.96	32.22	37.34	32.64	49.73	36.24	41.93	41.54	52.54	54.34	55.33	176.69	122.97	64.20	54.44	71.21	31.86	23.39
61762	2.68	2.20	2.59	2.48	2.78	3.14	5.40	3.54	4.17	3.55	5.06	3.69	4.33	4.35	4.94	4.08	3.73	16.94	12.45	5.40	3.60	7.32	3.28	2.32
	0.00	-0.86	-0.01	-3.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-5.84	-17.22	-20.77	-10.86	-0.71	-13.73	-21.39	-3.91	-1.06	0.00
MHK VL	23.61	18.59	22.27	22.87	26.44	27.01	46.97	29.61	33.53	30.00	46.07	33.59	38.78	38.35	43.03	34.05	31.80	154.07	113.66	46.57	30.40	61.77	28.25	21.55
61756	0.50	0.39	0.46	0.44	0.52	0.65	1.40	0.94	1.05	0.90	1.41	1.04	1.18	1.16	1.26	1.02	0.98	5.17	3.85	1.49	0.95	1.79	0.73	0.48
	0.00	-0.14	0.00	-0.52	0.00	0.24	0.00	0.00	0.70	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	25.04	20.46	23.62	26.72	27.92	28.94	49.59	31.27	36.28	31.72	48.46	35.35	40.86	40.46	45.40	36.05	33.57	161.06	118.72	48.98	32.07	65.26	29.83	22.70
61759	1.93	1.55	1.80	1.74	1.99	2.33	4.02	2.60	3.10	2.63	3.80	2.79	3.26	3.27	3.63	3.01	2.75	12.17	8.91	3.90	2.61	5.27	2.30	1.63
	0.00	-0.86	0.00	-3.07	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	25.39	20.71	23.92	26.97	28.23	29.29	50.10	31.63	36.71	32.16	49.06	35.84	41.41	41.06	46.08	36.60	34.05	162.59	117.15	49.55	32.55	66.19	30.26	23.04
61761	2.28	1.81	2.10	2.02	2.30	2.69	4.54	2.95	3.53	3.07	4.40	3.28	3.80	3.87	4.31	3.57	3.23	13.85	10.10	4.47	3.09	6.20	2.73	1.96
	0.00	-0.85	0.00	-3.04	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	0.15	2.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	19.38	17.00	20.55	20.67	24.60	23.29	43.30	27.21	22.96	27.72	42.55	31.01	35.71	35.38	39.97	31.51	29.53	143.08	105.62	43.42	28.30	57.42	26.34	20.14
61755	-1.31	-1.05	-1.26	-1.23	-1.33	-1.41	-2.27	-1.46	-1.75	-1.38	-2.12	-1.55	-1.89	-1.81	-1.81	-1.53	-1.30	-5.82	-4.19	-1.66	-1.15	-2.57	-1.18	-0.93
	2.42	0.00	0.00	0.00	0.00	1.90	0.00	0.00	8.46	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	25.08	20.66	23.68	27.47	27.91	28.93	49.55	30.87	35.86	30.66	48.16	35.12	40.65	40.15	45.11	35.28	33.34	157.45	124.05	48.57	31.69	64.38	30.30	21.51
61845	1.97	1.58	1.87	1.89	2.12	2.33	3.77	2.20	2.69	2.25	3.49	2.56	3.05	2.96	3.34	2.57	2.52	10.56	8.15	3.49	2.23	4.40	2.07	1.51
	0.00	-1.03	0.00	-3.68	0.14	0.00	-0.22	0.00	0.00	0.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	2.01	-6.09	0.00	0.00	0.00	-0.70	1.07

[illegible]