

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

--- Scarcity Pricing In Effect (Y/N)

Zonal Data

11/18/2013

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	19.87	21.28	25.54	19.34	12.28	5.56	15.87	11.14	19.78	20.70	19.70	19.33	18.83	21.09	24.35	21.23	26.95	24.14	21.65	25.57	29.23	24.84	19.21	9.42
61757	-0.02	0.13	0.07	0.25	0.68	-0.10	0.97	0.76	1.21	1.22	1.20	1.22	1.17	1.30	1.45	1.27	1.60	1.08	1.23	1.49	1.77	1.52	1.12	0.52
	-20.24	-19.08	-24.38	-14.80	0.00	-7.19	0.00	0.00	-1.97	-2.55	-1.13	-0.61	0.00	-0.42	-0.69	-0.21	-0.09	-5.19	-1.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	2.14	4.44	4.10	6.15	11.66	-0.67	15.35	10.57	22.34	19.76	18.91	18.49	17.83	19.50	22.43	19.93	25.36	18.24	21.01	24.67	28.09	25.53	18.24	8.97
61754	0.00	0.02	0.01	0.04	0.06	-0.02	0.17	0.09	0.10	0.12	0.10	0.11	0.09	0.08	0.10	0.14	0.11	0.18	0.14	0.23	0.27	0.27	0.15	0.07
	-2.49	-2.36	-3.00	-1.82	0.00	-0.88	-0.28	-0.11	-5.64	-2.70	-1.44	-0.90	-0.07	-0.05	-0.13	-0.03	0.00	-0.19	-1.73	-0.35	-0.35	-1.95	0.00	0.00
DUNWOD	15.20	16.98	20.01	16.13	12.72	3.86	16.55	11.55	20.08	20.94	20.34	20.08	19.74	22.06	25.48	25.48	29.65	91.80	38.18	26.84	30.64	26.09	20.16	9.85
61760	-0.04	0.21	0.11	0.42	1.13	-0.15	1.64	1.17	1.95	2.02	2.09	2.11	2.08	2.36	2.74	2.43	2.96	2.00	2.24	2.76	3.17	2.77	2.07	9.95
	-15.59	-14.71	-18.81	-11.42	0.00	-5.55	0.00	0.00	-1.54	-1.98	-0.88	-0.48	0.00	-0.32	-0.53	-3.28	-1.43	-71.93	-16.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	1.58	3.81	3.36	5.59	11.23	-0.86	14.72	10.18	20.92	18.75	18.01	17.71	17.23	18.87	21.64	19.29	24.66	17.79	20.20	23.87	27.17	24.42	17.70	8.74
61753	0.02	-0.05	-0.03	-0.09	-0.37	0.00	-0.34	-0.28	-0.51	-0.50	-0.53	-0.51	-0.50	-0.54	-0.67	-0.49	-0.60	-0.24	-0.41	-0.50	-0.57	-0.43	-0.39	-0.15
	-1.91	-1.80	-2.30	-1.40	0.00	-0.68	-0.16	-0.08	-4.83	-2.31	-1.16	-0.72	-0.06	-0.04	-0.09	-0.03	0.00	-0.16	-1.47	-0.28	-0.28	-1.54	0.00	0.00
H Q	-0.34	2.02	1.07	4.18	8.07	-1.48	15.01	8.85	-0.56	11.97	16.87	16.98	17.19	18.83	21.58	19.18	24.60	17.37	14.12	23.44	26.73	9.73	17.58	8.67
61844	0.01	-0.05	-0.02	-0.11	-0.17	0.05	-0.42	-0.26	-0.49	-0.52	-0.51	-0.51	-0.47	-0.54	-0.64	-0.58	-0.67	-0.49	-0.55	-0.65	-0.74	-0.69	-0.51	-0.23
	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.66	0.00	0.55	0.00	16.66	4.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.47	0.00	0.00	12.90	0.00	0.00
HUD VL	15.07	16.87	19.86	16.10	12.88	3.79	16.78	11.68	20.24	21.06	20.45	20.16	19.80	22.11	25.50	25.37	29.70	89.08	37.73	27.04	30.85	26.24	20.27	9.90
61758	-0.04	0.23	0.12	0.48	1.29	-0.18	1.87	1.30	2.12	2.16	2.21	2.20	2.14	2.41	2.76	2.46	3.06	2.13	2.38	2.95	3.38	2.92	2.18	1.01
	-15.46	-14.58	-18.65	-11.33	0.00	-5.50	0.00	0.00	-1.52	-1.97	-0.87	-0.47	0.00	-0.32	-0.53	-3.16	-1.38	-69.09	-16.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	15.20	17.06	20.05	16.26	13.06	3.83	19.09	11.84	20.56	21.27	20.75	22.48	21.60	22.65	26.42	26.57	31.17	92.38	38.64	27.32	31.22	26.63	20.63	10.11
61762	-0.05	0.27	0.13	0.54	1.47	-0.19	2.19	1.46	2.43	2.35	2.50	2.59	2.61	2.95	3.53	3.07	3.68	2.43	2.67	3.23	3.75	3.31	2.54	1.21
	-15.60	-14.72	-18.83	-11.43	0.00	-5.55	-182.00	0.00	-1.54	-1.99	-0.88	-2.40	-1.33	-0.33	-0.67	-3.74	-2.23	-72.09	-16.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MHK VL	3.09	5.46	5.16	7.05	12.90	0.03	16.57	11.67	18.28	18.90	19.31	19.36	19.39	19.99	22.90	20.74	27.54	24.66	22.09	26.25	29.85	25.04	19.83	10.12
61756	-0.01	0.04	0.02	0.07	0.20	-0.03	0.48	0.35	0.59	0.57	0.57	0.56	0.58	0.57	0.61	0.56	0.77	0.60	0.66	0.84	0.95	0.76	0.50	0.22
	-3.44	-3.35	-4.04	-2.69	-1.11	-1.59	-1.18	-0.95	-1.10	-1.39	-1.36	-1.30	-1.14	-0.05	-0.08	-0.41	-1.51	-6.19	-2.28	-1.32	-1.44	-0.96	-1.23	-1.00
MILLWD	15.29	17.06	20.11	16.19	12.72	3.89	16.54	11.55	20.10	20.96	20.36	20.07	19.73	22.04	25.47	25.46	29.64	91.69	38.18	26.88	30.67	26.11	20.16	9.84
61759	-0.04	0.20	0.11	0.42	1.12	-0.16	1.64	1.18	1.96	2.03	2.10	2.10	2.06	2.34	2.72	2.42	2.96	2.02	2.26	2.80	3.20	2.79	2.07	0.95
	-15.68	-14.79	-18.91	-11.48	0.00	-5.58	0.00	0.00	-1.55	-2.00	-0.88	-0.48	0.00	-0.33	-0.53	-3.28	-1.43	-71.81	-16.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	15.21	17.00	20.03	16.16	12.77	3.85	16.62	11.62	20.22	21.10	20.51	20.24	19.90	22.24	25.68	25.66	29.83	88.52	38.36	27.05	30.89	26.30	20.32	9.92
61761	-0.04	0.22	0.11	0.44	1.17	-0.17	1.72	1.24	2.08	2.18	2.26	2.27	2.24	2.54	2.94	2.61	3.14	2.09	2.39	2.96	3.42	2.98	2.24	1.02
	-15.60	-14.72	-18.82	-11.43	0.00	-5.55	0.00	0.00	-1.54	-1.99	-0.88	-0.48	0.00	-0.32	-0.53	-3.29	-1.44	-68.57	-16.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	-4.26	-2.22	-2.99	0.34	5.33	-4.70	8.05	3.64	-5.89	5.15	8.90	9.10	9.92	18.34	21.00	17.49	15.32	9.07	6.31	13.72	16.19	2.93	9.05	2.22
61755	0.01	-0.08	-0.04	-0.16	-0.42	0.10	-0.61	-0.53	-0.83	-0.99	-0.95	-0.97	-0.91	-1.03	-1.21	-1.10	-1.24	-0.97	-1.01	-1.17	-1.19	-1.15	-0.84	-0.32
	3.93	4.21	4.05	3.79	5.84	3.27	6.25	6.21	21.66	10.80	7.52	7.42	6.84	0.00	0.00	1.17	8.70	7.83	11.83	9.19	10.09	19.24	8.19	6.36
NPX	17.24	18.91	22.48	17.64	22.10	4.59	16.49	28.58	20.15	21.08	20.24	19.95	19.55	21.94	25.41	24.25	28.88	69.71	32.80	26.46	30.38	25.96	19.98	9.76
61845	-0.05	0.21	0.11	0.43	-0.07	-0.16	1.59	0.10	1.83	1.91	1.88	1.93	1.88	2.20	2.59	2.20	2.62	1.63	1.93	2.38	2.92	2.65	1.90	0.86
	-17.63	-16.64	-21.28	-12.92	-22.88	-6.28	0.00	-27.51	-1.72	-2.23	-0.99	-0.53	0.00	-0.36	-0.60	-2.29	-1.00	-50.22	-11.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

OH 61846	2.21	4.36	4.10	5.97	3.22	-0.62	12.94	4.05	3.67	6.95	9.47	14.27	16.07	17.82	20.32	18.18	23.15	16.10	13.52	21.42	24.61	17.41	16.89	8.44
	0.03	-0.10	-0.05	-0.17	0.06	0.01	-0.95	-0.08	-1.34	-1.63	-1.37	-1.42	-1.43	-1.60	-1.86	-1.50	-2.11	-1.32	-1.61	-1.88	-2.09	-1.58	-1.20	-0.46
	-2.53	-2.39	-3.06	-1.86	-3.85	-0.90	1.01	-3.16	11.59	12.06	8.21	1.80	0.16	-0.04	0.04	0.08	0.00	0.45	4.01	0.79	0.77	4.32	0.00	0.00
PJM 61847	2.82	5.01	4.89	6.57	9.24	-0.42	17.42	10.32	33.98	24.46	21.08	19.53	17.00	18.37	21.30	18.99	23.71	17.65	24.06	24.25	27.59	29.71	17.43	8.68
	0.01	-0.03	-0.01	-0.03	-0.14	-0.01	-0.53	-0.41	-0.78	-0.79	-0.89	-0.85	-0.91	-1.05	-1.17	-0.88	-1.54	-0.89	-1.15	-1.15	-1.17	-0.81	-0.65	-0.22
	-3.15	-2.98	-3.80	-2.31	-1.81	-1.12	-1.79	-0.35	-18.17	-8.31	-4.59	-2.89	-0.25	-0.05	-0.25	-0.12	0.00	-0.67	-6.07	-1.31	-1.29	-7.20	0.00	0.00
WEST 61752	2.13	4.27	3.98	5.91	10.94	-0.66	17.43	10.93	68.87	39.88	29.56	24.74	17.11	17.98	21.11	18.79	23.39	18.78	35.93	26.02	29.17	41.48	17.04	8.50
	0.03	-0.09	-0.05	-0.17	-0.66	0.00	-0.89	-0.70	-1.21	-1.20	-1.31	-1.26	-1.29	-1.44	-1.68	-1.32	-1.87	-1.11	-1.39	-1.63	-1.80	-1.36	-1.05	-0.40
	-2.44	-2.30	-2.94	-1.79	0.00	-0.87	-3.41	-1.26	-53.48	-24.14	-13.49	-8.51	-0.74	-0.04	-0.57	-0.35	0.00	-2.02	-18.17	-3.57	-3.50	-19.52	0.00	0.00