

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

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

Zonal Data

11/09/2013

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	32.34	30.86	33.20	33.46	26.79	32.34	33.59	30.24	29.76	31.53	61.38	38.79	26.87	30.51	28.85	30.07	29.54	102.48	36.12	51.21	38.92	34.94	30.92	25.09
61757	1.89	1.89	2.18	2.11	1.62	1.88	1.96	1.97	1.91	2.11	4.27	2.62	1.62	1.82	1.76	1.62	1.42	5.77	2.10	2.85	2.47	1.91	1.80	1.56
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.58	0.00	0.00	-1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.13	-7.36	0.00	-4.63	-2.74	-0.39
CENTRL	30.94	29.50	31.47	31.78	25.54	30.98	32.13	28.63	28.27	29.77	59.49	37.10	25.52	27.49	27.28	37.26	28.44	97.09	34.08	42.03	37.04	29.20	26.76	23.25
61754	0.49	0.53	0.45	0.43	0.38	0.52	0.50	0.36	0.42	0.35	0.78	0.39	0.27	0.21	0.19	0.29	0.31	0.39	0.18	0.11	0.18	0.12	0.04	0.05
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.17	-0.55	0.00	-0.20	0.00	-8.52	0.00	0.00	-0.02	-0.91	-0.40	-0.69	-0.34	-0.05
DUNWOD	33.41	31.75	33.97	34.23	27.43	33.17	34.53	30.94	30.56	32.33	62.92	40.01	27.93	31.21	30.00	31.49	31.14	107.42	37.82	51.53	40.88	35.37	31.50	26.03
61760	2.96	2.79	2.95	2.88	2.27	2.71	2.90	2.67	2.71	2.91	5.94	3.84	2.68	2.89	2.91	3.05	3.01	10.71	3.83	4.86	4.39	3.41	3.01	2.58
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.45	0.00	0.00	-1.23	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.10	-5.67	-0.04	-3.57	-2.11	-0.30
GENESE	30.29	28.95	30.79	31.14	25.07	30.44	31.53	27.93	27.41	28.90	56.54	35.52	24.71	26.59	26.45	32.57	27.63	94.13	32.89	40.27	35.48	27.94	25.69	22.50
61753	-0.15	-0.01	-0.23	-0.21	-0.09	-0.02	-0.09	-0.34	-0.44	-0.52	-1.21	-0.95	-0.54	-0.65	-0.65	-0.64	-0.50	-2.58	-1.01	-1.45	-1.20	-0.97	-0.95	-0.68
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.21	-0.31	0.00	-0.15	0.00	-4.76	0.00	0.00	-0.01	-0.71	-0.23	-0.51	-0.26	-0.04
H Q	29.55	28.08	30.13	30.51	24.48	29.67	30.82	27.50	27.04	28.57	46.37	35.10	24.56	26.38	26.38	27.74	27.52	94.63	33.09	39.93	35.43	27.63	25.71	22.58
61844	-0.90	-0.88	-0.89	-0.84	-0.68	-0.79	-0.81	-0.77	-0.82	-0.84	-1.78	-1.07	-0.69	-0.71	-0.71	-0.71	-0.60	-2.08	-0.80	-1.08	-1.02	-0.77	-0.67	-0.56
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.39	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
HUD VL	33.76	31.97	34.19	34.49	27.69	33.59	34.99	31.33	30.96	32.68	63.51	40.35	28.13	31.42	30.21	31.72	31.39	108.34	38.07	51.64	40.98	35.38	31.52	26.06
61758	3.32	3.01	3.16	3.14	2.53	3.13	3.36	3.07	3.10	3.26	6.53	4.18	2.88	3.11	3.12	3.28	3.26	11.63	4.08	5.03	4.50	3.46	3.06	2.62
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.44	0.00	0.00	-1.22	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.10	-5.60	-0.03	-3.52	-2.08	-0.29
LONGIL	34.10	32.36	34.54	34.79	27.93	33.76	35.16	31.52	31.18	33.04	64.26	42.41	38.54	36.21	31.65	32.36	40.41	109.76	38.68	52.66	41.93	36.16	32.22	26.74
61762	3.65	3.40	3.52	3.44	2.77	3.30	3.53	3.25	3.33	3.63	7.27	4.82	3.42	3.69	3.74	3.90	3.83	13.05	4.69	5.98	5.44	4.19	3.74	3.30
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.45	-1.43	-9.87	-5.44	-0.82	-0.01	-8.45	0.00	-0.10	-5.67	-0.04	-3.57	-2.11	-0.30
MHK VL	31.41	29.85	31.93	32.27	25.94	31.45	32.76	29.31	29.01	30.64	59.04	37.64	26.25	28.28	28.03	29.45	29.21	100.55	35.25	43.58	37.78	29.93	27.51	23.79
61756	0.97	0.88	0.91	0.92	0.78	0.99	1.13	1.04	1.15	1.23	2.43	1.47	1.01	0.99	0.94	1.01	1.08	3.84	1.35	1.59	1.32	0.93	0.76	0.60
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	0.00	0.00	-0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.98	0.00	-0.61	-0.37	-0.05
MILLWD	33.41	31.75	33.96	34.22	27.43	33.17	34.55	30.97	30.61	32.38	63.02	40.06	27.96	31.24	30.02	31.52	31.17	107.58	37.88	51.62	40.92	35.40	31.50	26.02
61759	2.96	2.79	2.94	2.87	2.27	2.71	2.92	2.70	2.75	2.96	6.03	3.89	2.71	2.92	2.93	3.07	3.04	10.87	3.90	4.91	4.43	3.42	3.00	2.57
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.45	0.00	0.00	-1.24	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.10	-5.69	-0.04	-3.58	-2.12	-0.30
N.Y.C.	33.68	32.01	34.23	34.45	27.60	33.36	34.73	31.10	30.73	32.51	63.25	40.22	28.15	31.43	30.21	31.71	31.37	108.10	38.08	51.84	41.18	35.63	31.74	26.23
61761	3.23	3.05	3.20	3.10	2.44	2.90	3.10	2.83	2.88	3.10	6.26	4.05	2.90	3.11	3.12	3.26	3.24	11.39	4.09	5.16	4.69	3.67	3.25	2.79
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.45	0.00	0.00	-1.23	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.10	-5.67	-0.04	-3.57	-2.11	-0.30
NORTH	28.81	27.35	29.49	30.03	24.14	29.37	30.55	27.29	26.72	28.22	45.66	34.55	24.29	26.25	26.29	27.72	27.69	95.26	33.16	39.70	35.08	27.35	25.46	22.43
61755	-1.64	-1.61	-1.53	-1.33	-1.02	-1.09	-1.07	-0.98	-1.13	-1.20	-2.63	-1.62	-0.96	-0.84	-0.81	-0.73	-0.44	-1.45	-0.73	-1.30	-1.37	-1.05	-0.92	-0.71
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.25	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	32.85	31.45	34.06	34.24	27.32	32.88	34.31	30.88	30.23	32.16	62.77	39.72	27.54	31.21	29.87	31.03	30.43	106.40	37.33	46.85	40.53	35.44	31.37	25.79
61845	2.40	2.49	3.04	2.89	2.15	2.42	2.69	2.61	2.37	2.75	5.73	3.56	2.29	2.74	2.78	2.59	2.30	9.69	3.33	3.71	4.05	3.02	2.60	2.31
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.50	0.00	0.00	-1.39	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.12	-5.86	-0.03	-4.03	-2.38	-0.34

OH 61846	1.31	28.35	30.09	30.50	24.58	29.77	30.66	20.00	26.31	27.55	20.01	14.95	20.00	16.66	24.22	-5.29	26.35	88.38	30.97	38.21	31.88	26.20	24.66	21.71
	-1.59	-0.62	-0.93	-0.85	-0.58	-0.69	-0.97	-1.68	-1.55	-1.87	-2.12	-2.30	-2.16	-2.36	-2.12	-1.87	-1.77	-8.33	-2.94	-3.74	-3.08	-2.34	-2.07	-1.48
	31.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.64	0.00	0.00	7.24	14.82	4.06	9.20	1.02	31.87	0.00	0.00	-0.02	-0.94	1.49	-0.15	-0.35	-0.05
PJM 61847	29.95	28.74	30.56	30.98	24.93	30.20	31.15	27.57	27.16	28.32	62.15	36.79	24.29	26.21	25.95	58.30	27.22	90.82	32.03	39.79	36.07	28.17	25.60	22.33
	-0.50	-0.23	-0.46	-0.37	-0.23	-0.26	-0.48	-0.70	-0.70	-1.09	-1.82	-1.34	-0.96	-1.14	-1.15	-0.91	-0.91	-5.89	-1.88	-2.38	-1.82	-1.39	-1.21	-0.88
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-7.44	-1.96	0.00	-0.25	0.00	-30.76	0.00	0.00	-0.02	-1.17	-1.44	-1.17	-0.43	-0.06
WEST 61752	29.91	28.75	30.49	30.89	24.91	30.18	31.07	27.31	26.63	27.89	78.10	40.40	23.83	25.65	25.44	131.04	26.63	89.34	31.31	38.52	38.57	28.30	24.79	21.87
	-0.54	-0.21	-0.53	-0.46	-0.25	-0.28	-0.55	-0.96	-1.23	-1.52	-3.22	-2.35	-1.42	-1.64	-1.66	-1.62	-1.50	-7.37	-2.60	-3.40	-2.77	-2.13	-1.93	-1.32
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-24.78	-6.59	0.00	-0.20	0.00	-104.20	0.00	0.00	-0.02	-0.92	-4.89	-2.04	-0.34	-0.05