

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

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

Zonal Data

11/16/2013

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 61757	28.91 1.69 -0.11	25.17 1.50 0.00	24.90 1.48 0.00	25.01 1.44 0.00	25.65 1.44 0.00	28.28 1.61 0.00	28.48 1.53 0.00	25.34 1.52 0.00	45.99 2.65 0.00	73.94 4.15 0.00	30.51 1.81 -0.78	28.40 1.71 0.00	23.97 1.49 0.00	23.62 1.44 0.00	20.68 1.24 0.00	19.63 1.15 0.00	24.21 1.45 0.00	35.59 2.14 0.00	25.77 1.55 0.00	22.60 1.37 0.00	25.37 1.56 -0.67	29.44 1.29 -8.52	18.04 0.80 -5.15	4.40 0.26 0.00
CENTRL 61754	27.22 0.10 -0.01	23.79 0.12 0.00	23.58 0.17 0.00	23.81 0.25 0.00	24.50 0.29 0.00	26.98 0.32 0.00	27.35 0.40 0.00	24.26 0.33 -0.11	47.86 0.77 -3.75	74.72 1.42 -3.51	30.40 0.45 -2.03	28.54 0.43 -1.43	24.57 0.33 -1.75	23.39 0.33 -0.87	20.53 0.30 -0.79	19.37 0.27 -0.62	32.22 0.31 -9.14	34.04 0.31 -0.28	24.89 0.26 -0.41	30.43 0.23 -8.98	25.23 0.21 -1.88	21.30 0.16 -1.50	12.84 0.07 -0.67	4.16 0.02 0.00
DUNWOD 61760	30.01 2.82 -0.08	26.07 2.40 0.00	25.76 2.34 0.00	25.87 2.31 0.00	26.55 2.34 0.00	29.27 2.60 0.00	29.65 2.71 0.00	26.35 2.52 0.00	47.86 4.52 0.00	77.00 7.21 0.00	31.57 3.05 -0.60	29.58 2.89 0.00	24.97 2.49 0.00	24.61 2.43 0.00	21.55 2.11 0.00	20.49 2.01 0.00	25.28 2.52 0.00	37.16 3.71 0.00	26.99 2.78 0.00	23.71 2.49 0.00	26.27 2.61 -0.51	28.47 2.27 -6.56	17.43 1.37 -3.97	4.58 0.45 0.00
GENESE 61753	26.27 -0.84 -0.01	23.04 -0.63 0.00	22.87 -0.55 0.00	23.08 -0.48 0.00	23.79 -0.42 0.00	26.18 -0.48 0.00	26.57 -0.37 0.00	23.45 -0.44 -0.06	44.98 -0.56 -2.20	71.06 -0.60 -1.87	28.51 -0.46 -1.05	26.94 -0.46 -0.71	22.90 -0.45 -0.86	22.16 -0.44 -0.42	19.44 -0.37 -0.38	18.42 -0.35 -0.29	26.68 -0.42 -4.33	32.85 -0.73 -0.13	23.94 -0.49 -0.21	25.33 -0.43 -4.54	23.57 -0.55 -0.97	20.16 -0.52 -1.04	12.25 -0.35 -0.51	4.02 -0.11 0.00
H Q 61844	26.47 -0.64 0.00	23.14 -0.53 0.00	22.87 -0.55 0.00	23.00 -0.56 0.00	23.63 -0.58 0.00	26.00 -0.66 0.00	26.21 -0.73 0.00	23.15 -0.67 0.00	37.66 -1.24 4.44	67.85 -1.95 0.00	22.41 -0.81 4.71	25.93 -0.76 0.00	17.68 -0.65 4.14	21.54 -0.64 0.00	19.92 -0.62 0.94	17.97 -0.51 0.00	22.12 -0.64 0.00	32.53 -0.91 0.00	23.52 -0.69 0.00	20.59 -0.64 0.00	18.40 -0.66 4.08	19.48 -0.56 -0.36	11.77 -0.33 0.00	4.04 -0.10 0.00
HUD VL 61758	30.40 3.21 -0.08	26.29 2.62 0.00	25.98 2.56 0.00	26.14 2.58 0.00	26.84 2.63 0.00	29.60 2.94 0.00	30.00 3.06 0.00	26.63 2.80 0.00	48.40 5.05 0.00	77.84 8.05 0.00	31.84 3.33 -0.59	29.81 3.13 0.00	25.14 2.66 0.00	24.78 2.60 0.00	21.69 2.26 0.00	20.65 2.16 0.00	25.51 2.75 0.00	37.53 4.09 0.00	27.20 2.98 0.00	23.87 2.64 0.00	26.44 2.79 -0.51	28.54 2.39 -6.51	17.47 1.44 -3.93	4.61 0.47 0.00
LONGIL 61762	30.98 3.79 -0.09	26.86 3.19 0.00	26.58 3.17 0.00	26.66 3.09 0.00	27.33 3.12 0.00	30.20 3.54 0.00	30.67 3.73 0.00	27.24 3.41 0.00	49.49 6.14 0.00	80.45 9.59 -1.07	37.85 4.06 -5.87	34.60 3.82 -4.09	25.72 3.24 0.00	25.33 3.15 0.00	22.16 2.72 0.00	21.07 2.59 0.00	26.04 3.28 0.00	63.20 4.92 -24.84	28.42 3.57 -0.63	86.43 3.32 -61.89	74.16 3.49 -47.53	356.26 2.98 -333.64	19.51 1.77 -5.65	6.01 0.58 -1.30
MHK VL 61756	27.84 0.72 -0.02	24.28 0.62 0.00	24.02 0.60 0.00	24.19 0.63 0.00	24.90 0.69 0.00	27.47 0.81 0.00	27.88 0.94 0.00	24.70 0.88 0.00	45.32 1.98 0.00	73.08 3.29 0.00	29.29 1.26 -0.11	27.83 1.14 0.00	23.39 0.91 0.00	23.04 0.86 0.00	20.18 0.75 0.00	19.16 0.68 0.00	23.63 0.86 0.00	34.69 1.24 0.00	25.05 0.83 0.00	21.91 0.68 0.00	23.95 0.71 -0.09	21.38 0.59 -1.16	13.12 0.32 -0.70	4.24 0.10 0.00
MILLWD 61759	30.01 2.82 -0.08	26.07 2.40 0.00	25.76 2.34 0.00	25.89 2.33 0.00	26.57 2.36 0.00	29.28 2.62 0.00	29.67 2.72 0.00	26.37 2.55 0.00	47.94 4.60 0.00	77.16 7.36 0.00	31.63 3.11 -0.60	29.62 2.94 0.00	25.00 2.52 0.00	24.64 2.46 0.00	21.56 2.12 0.00	20.51 2.03 0.00	25.30 2.54 0.00	37.22 3.78 0.00	27.05 2.83 0.00	23.76 2.53 0.00	26.32 2.66 -0.52	28.54 2.30 -6.60	17.47 1.38 -3.99	4.59 0.45 0.00
N.Y.C. 61761	30.20 3.01 -0.08	26.22 2.55 0.00	25.90 2.48 0.00	26.01 2.44 0.00	26.69 2.48 0.00	29.41 2.75 0.00	29.81 2.87 0.00	26.52 2.69 0.00	48.14 4.79 0.00	77.40 7.61 0.00	31.76 3.24 -0.60	29.74 3.05 0.00	25.11 2.63 0.00	24.76 2.58 0.00	21.67 2.23 0.00	20.61 2.13 0.00	25.40 2.64 0.00	37.29 3.85 0.00	27.12 2.90 0.00	23.84 2.61 0.00	26.39 2.73 -0.51	28.58 2.38 -6.56	17.51 1.45 -3.97	4.61 0.47 0.00
NORTH 61755	26.43 -0.68 0.00	23.25 -0.41 0.00	22.95 -0.46 0.00	23.14 -0.42 0.00	23.81 -0.41 0.00	26.11 -0.55 0.00	26.07 -0.88 0.00	22.94 -0.89 0.00	37.47 -1.49 4.38	67.64 -2.15 0.00	22.38 -0.90 4.64	25.81 -0.87 0.00	17.61 -0.78 4.09	21.38 -0.80 0.00	18.76 -0.68 0.00	17.91 -0.57 0.00	21.99 -0.77 0.00	32.41 -1.04 0.00	23.38 -0.84 0.00	20.36 -0.86 0.00	18.23 -0.89 4.02	18.90 -0.74 0.00	11.69 -0.40 0.00	4.03 -0.10 0.00
NPX 61845	29.77 2.56 -0.09	26.01 2.34 0.00	25.75 2.33 0.00	25.86 2.30 0.00	26.49 2.28 0.00	29.22 2.56 0.00	29.29 2.34 0.00	26.18 2.35 0.00	47.42 4.07 0.00	76.17 6.38 0.00	31.41 2.81 -0.68	29.41 2.73 0.00	24.86 2.38 0.00	24.44 2.26 0.00	21.38 1.94 0.00	20.37 1.89 0.00	25.21 2.45 0.00	36.96 3.51 0.00	26.83 2.61 0.00	23.54 2.32 0.00	26.18 2.46 -0.58	28.00 2.01 -7.15	17.86 1.28 -4.48	4.56 0.42 0.00

OH	25.42	22.43	22.30	22.59	23.29	25.48	25.78	22.18	27.28	53.92	20.02	18.00	14.68	17.70	15.46	15.21	-13.01	29.97	21.02	-13.16	15.08	17.29	11.82	3.90
61846	-1.70	-1.24	-1.11	-0.97	-0.92	-1.19	-1.17	-1.25	-2.09	-2.96	-2.22	-1.40	-1.29	-1.21	-1.01	-0.97	-1.31	-2.44	-1.66	-1.41	-1.56	-1.44	-0.79	-0.24
	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	13.97	12.92	3.55	4.37	6.51	3.26	2.97	2.31	34.46	1.05	1.53	32.97	6.51	0.10	-0.52	0.00
PJM	26.27	23.11	22.95	23.29	23.99	26.22	26.51	23.63	55.01	81.44	34.36	31.25	28.30	24.91	22.00	20.39	55.98	32.94	24.75	52.79	28.87	21.97	12.63	4.01
61847	-0.86	-0.56	-0.47	-0.27	-0.22	-0.44	-0.43	-0.55	-0.80	-0.88	-0.67	-0.61	-0.57	-0.47	-0.35	-0.35	-0.61	-1.53	-0.97	-0.79	-0.85	-0.66	-0.41	-0.13
	-0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.35	-12.46	-12.53	-7.11	-5.18	-6.39	-3.20	-2.91	-2.26	-33.82	-1.03	-1.50	-32.35	-6.58	-2.99	-0.94	0.00
WEST	25.63	22.60	22.49	22.79	23.51	25.74	26.09	24.16	88.11	109.85	50.44	43.10	43.08	32.04	28.48	25.36	136.01	34.86	27.92	129.88	43.87	25.16	12.50	3.93
61752	-1.49	-1.07	-0.92	-0.77	-0.70	-0.92	-0.86	-0.98	-1.53	-2.05	-1.18	-1.12	-1.03	-0.98	-0.81	-0.77	-1.06	-2.06	-1.39	-1.19	-1.34	-1.14	-0.70	-0.21
	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.32	-46.30	-42.10	-23.70	-17.54	-21.63	-10.84	-9.86	-7.65	-114.30	-3.47	-5.10	-109.84	-22.06	-6.66	-1.10	0.00