

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

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

Zonal Data

03/03/2014

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	156.43 10.65 0.00	166.73 11.23 0.00	96.97 5.97 0.00	182.46 10.49 0.00	184.32 10.11 0.00	292.11 15.37 0.00	224.00 10.77 0.00	261.39 15.03 0.00	278.12 16.89 0.00	239.35 15.89 0.00	225.75 14.99 0.00	270.63 18.71 0.00	263.24 19.56 0.00	388.17 31.19 0.00	367.87 28.10 0.00	221.46 15.32 0.00	230.24 14.93 0.00	258.70 15.37 0.00	502.50 28.33 0.00	306.26 16.83 0.00	249.23 13.78 0.00	268.39 16.22 0.00	193.97 13.09 0.00	177.28 12.10 0.00
CENTRL 61754	145.80 0.02 0.00	154.35 -1.15 0.00	90.27 -0.73 0.00	170.39 -1.58 0.00	172.29 -1.93 0.00	275.79 -0.95 0.00	212.37 -0.87 0.00	245.62 -0.74 0.00	261.68 0.45 0.00	224.35 0.89 0.00	211.83 1.07 0.00	254.66 2.73 0.00	247.06 3.37 0.00	362.96 5.98 0.00	342.73 2.96 0.00	205.68 -0.45 0.00	213.03 -2.27 0.00	240.96 -2.37 0.00	470.02 -4.15 0.00	287.57 -1.85 0.00	233.25 -2.20 0.00	251.89 -0.29 0.00	179.97 -0.90 0.00	165.98 0.81 0.00
DUNWOD 61760	154.55 8.77 0.00	164.07 8.57 0.00	95.41 4.41 0.00	178.53 6.56 0.00	179.71 5.50 0.00	282.76 6.01 0.00	216.23 2.99 0.00	250.81 4.45 0.00	267.90 6.66 0.00	233.52 10.06 0.00	222.34 11.59 0.00	268.28 16.35 0.00	262.03 18.34 0.00	386.77 29.80 0.00	366.92 27.15 0.00	220.77 14.64 0.00	228.48 13.18 0.00	254.47 11.14 0.00	492.74 18.57 0.00	299.97 10.54 0.00	243.93 8.49 0.00	264.18 12.00 0.00	192.93 12.05 0.00	175.95 10.78 0.00
GENESE 61753	144.74 -1.04 0.00	152.49 -3.02 0.00	89.61 -1.39 0.00	169.77 -2.21 0.00	171.32 -2.89 0.00	275.71 -1.03 0.00	211.71 -1.53 0.00	244.09 -2.27 0.00	261.15 -0.09 0.00	222.78 -0.68 0.00	209.82 -0.94 0.00	252.42 0.49 0.00	243.76 0.08 0.00	357.80 0.82 0.00	337.31 -2.46 0.00	202.19 -3.94 0.00	208.42 -6.89 0.00	236.36 -6.97 0.00	462.36 -11.81 0.00	283.86 -5.57 0.00	229.43 -6.01 0.00	247.81 -4.36 0.00	176.00 -4.88 0.00	164.41 -0.76 0.00
H Q 61844	143.66 -2.11 0.00	153.71 -1.79 0.00	82.60 -0.64 6.26	171.52 -0.45 0.00	174.77 0.56 0.00	277.75 1.01 0.00	204.82 1.80 10.22	248.34 1.98 0.00	263.44 1.03 5.04	195.38 -1.02 41.67	209.07 -1.69 0.00	248.76 -3.17 0.00	239.17 -4.51 0.00	348.51 -8.47 0.00	294.09 -6.22 32.13	204.22 -2.34 0.08	201.43 -0.75 45.27	257.15 0.10 23.37	476.39 2.21 0.00	290.72 1.29 0.00	242.82 1.39 -6.26	255.73 -0.15 8.52	177.94 -1.48 21.15	163.20 -1.98 0.00
HUD VL 61758	155.26 9.48 0.00	165.07 9.57 0.00	96.03 5.03 0.00	179.92 7.95 0.00	181.12 6.91 0.00	285.71 8.97 0.00	218.66 5.42 0.00	253.37 7.01 0.00	270.29 9.06 0.00	234.99 11.53 0.00	223.52 12.76 0.00	269.26 17.33 0.00	262.85 19.16 0.00	387.55 30.58 0.00	367.79 28.02 0.00	221.52 15.39 0.00	229.11 13.81 0.00	255.75 12.42 0.00	496.08 21.91 0.00	302.41 12.98 0.00	245.75 10.30 0.00	266.00 13.82 0.00	193.40 12.52 0.00	176.40 11.23 0.00
LONGIL 61762	156.87 11.09 0.00	165.14 9.63 0.00	95.96 4.96 0.00	179.03 7.06 0.00	179.91 5.70 0.00	280.50 3.76 0.00	214.32 1.09 0.00	250.83 4.46 -0.01	289.19 8.72 -19.23	262.02 11.46 -27.10	239.00 11.96 -16.28	275.25 16.32 -7.00	269.43 17.91 -7.83	387.64 29.17 -1.50	365.91 26.14 0.00	220.16 12.79 -1.25	248.62 12.85 -20.47	252.46 10.40 1.27	441.36 13.38 46.19	290.07 7.81 7.16	244.02 7.29 -1.28	240.41 10.48 22.24	223.20 13.80 -28.53	176.97 11.74 -0.05
MHK VL 61756	151.02 5.25 0.00	160.59 5.09 0.00	93.62 2.62 0.00	176.90 4.93 0.00	179.75 5.53 0.00	288.97 12.23 0.00	260.97 13.20 -34.53	257.50 11.14 0.00	274.04 12.80 0.00	237.24 13.78 0.00	221.29 10.53 0.00	264.40 12.47 0.00	255.91 12.23 0.00	374.65 17.67 0.00	354.62 14.85 0.00	213.97 7.84 0.00	224.19 8.89 0.00	251.56 8.23 0.00	491.74 17.57 0.00	303.71 14.29 0.00	249.45 14.00 0.00	262.63 10.45 0.00	187.88 7.01 0.00	171.70 6.52 0.00
MILLWD 61759	155.19 9.41 0.00	164.81 9.31 0.00	95.86 4.86 0.00	179.43 7.46 0.00	180.72 6.50 0.00	284.70 7.95 0.00	217.86 4.62 0.00	252.82 6.46 0.00	269.90 8.66 0.00	235.05 11.59 0.00	223.68 12.92 0.00	269.81 17.89 0.00	263.54 19.85 0.00	388.82 31.85 0.00	368.90 29.13 0.00	221.98 15.85 0.00	229.67 14.36 0.00	256.04 12.71 0.00	496.44 22.27 0.00	302.39 12.96 0.00	245.73 10.28 0.00	266.01 13.83 0.00	193.85 12.97 0.00	176.76 11.58 0.00
N.Y.C. 61761	153.81 8.10 0.07	163.31 7.83 0.02	94.85 3.85 0.00	177.12 5.33 0.18	178.19 4.32 0.34	276.56 3.58 3.76	213.53 1.25 0.96	247.05 2.55 1.86	266.17 4.93 0.00	232.50 9.11 0.07	220.86 10.99 0.89	265.26 15.93 2.60	253.37 18.12 8.43	380.13 29.60 6.44	365.62 26.49 0.63	220.69 14.55 0.00	228.29 12.99 0.00	254.07 10.74 0.00	479.11 16.59 11.66	298.61 9.59 0.42	243.10 7.65 0.00	263.45 11.28 0.00	193.10 12.22 0.00	175.88 10.71 0.00
NORTH 61755	144.55 -1.23 0.00	154.68 -0.82 0.00	90.15 -0.84 0.00	171.96 -0.02 0.00	177.07 2.86 0.00	282.00 5.26 0.00	239.16 6.52 -19.41	252.16 5.80 0.00	266.10 4.86 0.00	225.87 2.41 0.00	210.57 -0.19 0.00	249.84 -2.09 0.00	238.41 -5.27 0.00	346.74 -10.23 0.00	331.74 -8.03 0.00	202.91 -3.22 0.00	213.96 -1.34 0.00	244.98 1.65 0.00	479.46 5.29 0.00	293.50 4.07 0.00	240.17 4.72 0.00	251.86 -0.31 0.00	178.40 -2.48 0.00	162.94 -2.24 0.00
NPX 61845	165.00 5.09 -82.56	125.95 4.58 -46.37	95.00 4.86 -7.32	130.01 3.88 -55.75	182.44 8.23 0.00	189.95 7.12 -14.04	219.65 6.41 0.00	254.71 8.34 0.00	302.84 10.11 -40.20	189.86 11.07 41.67	222.55 11.79 0.00	350.00 15.08 -83.47	394.95 17.49 -123.84	350.00 18.84 -74.66	379.95 22.74 -46.33	350.00 14.90 -111.15	298.00 15.28 -23.70	364.63 18.73 -27.95	495.57 21.39 0.00	301.76 12.34 0.00	245.43 9.98 0.00	333.90 15.51 0.00	200.00 11.42 13.44	175.61 10.44 0.00

OH 61846	141.71 -4.06 0.00	148.31 -7.19 0.00	87.31 -3.69 0.00	165.37 -6.60 0.00	52.01 -7.80 45.98	267.49 -9.25 0.00	202.65 -10.59 0.00	232.95 -13.41 0.00	280.80 -11.92 -40.20	165.02 -13.77 41.67	200.59 -10.17 0.00	242.87 -9.06 0.00	235.16 -8.52 0.00	346.32 -10.65 0.00	325.06 -14.71 0.00	204.77 -14.90 4.30	191.91 -22.64 44.48	350.00 -28.88 -60.93	434.65 -39.52 0.00	267.73 -21.69 0.00	216.22 -19.23 0.00	300.09 -18.29 0.00	171.45 -9.42 21.15	161.44 -7.47 -10.00
PJM 61847	132.40 2.06 2.87	156.44 0.94 0.00	91.26 0.26 0.00	171.26 -0.71 0.00	172.43 -1.79 0.00	103.89 -1.20 79.49	35.95 -4.56 177.14	135.95 -4.60 79.58	30.00 -3.67 233.26	136.19 -1.07 84.93	135.20 0.75 65.15	252.09 4.85 6.75	259.69 7.25 -6.75	371.12 14.14 0.00	350.58 10.81 0.00	223.78 3.11 -14.04	187.01 -0.67 36.89	304.92 -1.96 -22.30	466.40 -7.77 0.00	284.99 -4.43 0.00	230.74 -4.74 -7.60	352.29 1.04 -58.31	164.72 1.60 37.46	155.79 3.15 4.40
WEST 61752	143.84 -1.94 0.00	150.38 -5.12 0.00	88.60 -2.40 0.00	167.66 -4.32 0.00	168.53 -5.69 0.00	271.54 -5.20 0.00	205.84 -7.40 0.00	236.63 -9.73 0.00	253.72 -7.51 0.00	216.42 -7.04 0.00	204.24 -6.52 0.00	247.49 -4.44 0.00	239.55 -4.13 0.00	352.76 -4.21 0.00	330.74 -9.02 0.00	196.27 -9.87 0.00	200.26 -15.05 0.00	226.36 -16.96 0.00	440.84 -33.34 0.00	271.68 -17.74 0.00	219.35 -16.10 0.00	240.37 -11.80 0.00	170.92 -9.96 0.00	162.51 -2.67 0.00