

# Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

## Zonal Data

03/04/2014

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	212.13 14.42 0.00	193.89 12.68 0.00	189.37 11.72 0.00	194.22 11.17 0.00	199.69 11.30 0.00	229.94 12.81 0.00	284.67 16.62 0.00	306.36 15.69 0.00	272.90 15.94 0.00	259.36 14.45 0.00	260.90 13.59 0.00	247.58 12.90 0.00	242.74 11.99 0.00	223.70 13.27 0.00	212.60 13.71 0.00	218.42 12.36 0.00	244.69 12.53 0.00	273.10 13.98 0.00	330.02 15.11 0.00	295.89 13.02 0.00	279.94 13.32 0.00	244.44 13.18 0.00	216.87 13.06 0.00	202.11 13.93 0.00
CENTRL 61754	198.10 0.40 0.00	181.21 0.00 0.00	177.29 -0.35 0.00	182.69 -0.37 0.00	187.45 -0.94 0.00	217.35 0.22 0.00	266.71 -1.33 0.00	287.77 -2.91 0.00	253.11 -3.85 0.00	240.51 -4.40 0.00	242.11 -5.21 0.00	230.21 -4.47 0.00	229.60 -1.15 0.00	210.44 0.00 0.00	198.89 0.00 0.00	204.82 -1.23 0.00	230.78 -1.38 0.00	256.52 -2.59 0.00	313.96 -0.94 0.00	282.87 0.00 0.00	265.55 -1.06 0.00	231.27 0.00 0.00	202.60 -1.22 0.00	188.56 0.38 0.00
DUNWOD 61760	206.20 8.50 0.00	187.92 6.71 0.00	183.33 5.68 0.00	187.44 4.39 0.00	192.35 3.96 0.00	219.30 2.17 0.00	274.75 6.70 0.00	300.56 9.89 0.00	270.83 13.87 0.00	258.13 13.22 0.00	259.43 12.12 0.00	246.41 11.73 0.00	240.66 9.92 0.00	222.85 12.41 0.00	213.01 14.12 0.00	217.38 11.33 0.00	243.08 10.91 0.00	270.79 11.67 0.00	326.87 11.96 0.00	292.50 9.62 0.00	276.48 9.87 0.00	240.75 9.49 0.00	213.80 9.98 0.00	197.40 9.22 0.00
GENESE 61753	195.13 -2.58 0.00	178.31 -2.91 0.00	174.45 -3.19 0.00	179.76 -3.29 0.00	184.06 -4.33 0.00	213.88 -3.25 0.00	258.40 -9.64 0.00	278.19 -12.49 0.00	242.32 -14.64 0.00	229.73 -15.19 0.00	231.24 -16.07 0.00	219.66 -15.02 0.00	223.59 -7.15 0.00	204.96 -5.47 0.00	193.72 -5.17 0.00	200.29 -5.77 0.00	225.91 -6.26 0.00	249.53 -9.58 0.00	307.04 -7.86 0.00	277.22 -5.66 0.00	259.42 -7.19 0.00	226.64 -4.62 0.00	198.32 -5.49 0.00	185.55 -2.63 0.00
H Q 61844	197.11 -0.59 0.00	181.03 -0.18 0.00	178.00 0.36 0.00	184.16 1.10 0.00	189.88 1.50 0.00	217.66 2.17 1.64	272.09 2.41 -1.64	293.29 2.61 0.00	258.51 1.55 0.00	246.64 1.73 0.00	249.53 2.22 0.00	236.33 1.65 0.00	231.44 0.69 0.00	209.39 -1.05 0.00	197.10 -1.79 0.00	205.64 -0.41 0.00	224.56 0.23 7.84	268.51 1.56 -7.84	316.81 1.90 0.00	284.58 1.71 0.00	268.48 1.34 -0.53	230.97 0.23 0.53	205.17 -0.41 -1.76	185.12 -1.31 1.76
HUD VL 61758	207.20 9.49 0.00	189.00 7.79 0.00	184.57 6.92 0.00	188.91 5.86 0.00	193.47 5.09 0.00	221.24 4.12 0.00	275.82 7.78 0.00	301.13 10.45 0.00	269.80 12.84 0.00	257.40 12.48 0.00	259.18 11.87 0.00	246.18 11.50 0.00	241.37 10.62 0.00	222.85 12.41 0.00	212.60 13.71 0.00	217.38 11.33 0.00	243.54 11.37 0.00	271.30 12.18 0.00	328.13 13.22 0.00	293.89 11.02 0.00	277.81 11.20 0.00	241.91 10.64 0.00	214.41 10.59 0.00	197.78 9.59 0.00
LONGIL 61762	208.57 10.87 0.00	188.09 6.88 0.00	184.76 7.11 0.00	188.17 5.12 0.00	194.79 6.41 0.00	222.13 5.00 0.00	281.97 13.93 0.00	309.00 18.32 0.00	279.32 22.34 -0.01	266.70 20.58 -1.21	267.01 18.79 -0.91	252.63 17.37 -0.58	246.90 16.15 0.00	231.82 18.52 -2.86	223.75 20.30 -4.56	225.00 17.50 -1.44	248.90 16.73 0.00	275.71 16.60 0.00	335.69 20.78 -0.01	300.14 17.26 -0.01	282.62 16.00 -0.01	252.33 16.87 -4.19	224.43 16.10 -4.52	200.60 12.42 0.00
MHK VL 61756	206.81 9.10 0.00	189.55 8.34 0.00	185.28 7.63 0.00	190.92 7.87 0.00	196.48 8.09 0.00	230.37 13.25 0.00	285.73 17.69 0.00	309.30 18.62 0.00	270.31 13.35 0.00	260.35 15.44 0.00	258.69 11.38 0.00	245.48 10.80 0.00	242.51 11.76 0.00	221.58 11.15 0.00	209.43 10.53 0.00	215.54 9.48 0.00	240.29 8.12 0.00	268.71 9.59 0.00	327.82 12.92 0.00	294.75 11.88 0.00	277.00 10.39 0.00	240.53 9.26 0.00	211.36 7.55 0.00	195.33 7.15 0.00
MILLWD 61759	207.39 9.69 0.00	189.37 8.16 0.00	184.76 7.11 0.00	188.91 5.86 0.00	193.47 5.09 0.00	221.04 3.91 0.00	276.87 8.83 0.00	302.32 11.64 0.00	271.86 14.90 0.00	259.36 14.45 0.00	260.66 13.35 0.00	247.58 12.90 0.00	241.82 11.08 0.00	223.70 13.27 0.00	213.82 14.92 0.00	218.42 12.36 0.00	244.00 11.83 0.00	272.07 12.95 0.00	329.09 14.18 0.00	294.47 11.60 0.00	278.07 11.46 0.00	242.14 10.87 0.00	214.81 11.00 0.00	198.15 9.97 0.00
N.Y.C. 61761	207.00 9.29 0.00	188.27 7.06 0.00	183.50 5.85 0.00	187.26 4.21 0.00	192.15 3.77 0.00	217.56 0.44 0.00	272.87 4.83 0.00	298.67 8.71 0.71	271.34 14.38 0.00	258.62 13.71 0.00	259.92 12.61 0.00	246.87 12.20 0.00	240.89 10.14 0.00	223.28 12.84 0.00	214.41 15.52 0.00	218.21 12.15 0.00	243.54 11.37 0.00	271.30 12.18 0.00	325.46 11.02 0.46	291.65 8.78 0.00	276.12 9.58 0.08	240.53 9.26 0.00	214.41 10.59 0.00	198.91 10.72 0.00
NORTH 61755	199.68 1.98 0.00	183.21 2.00 0.00	180.13 2.49 0.00	186.52 3.47 0.00	192.72 4.34 0.00	224.93 7.81 0.00	277.68 9.64 0.00	302.00 11.33 0.00	263.90 6.94 0.00	253.72 8.80 0.00	254.99 7.68 0.00	241.71 7.03 0.00	235.82 5.07 0.00	212.97 2.53 0.00	199.89 1.00 0.00	208.54 2.48 0.00	235.18 3.01 0.00	264.81 5.69 0.00	322.45 7.55 0.00	289.95 7.07 0.00	271.94 5.33 0.00	233.58 2.31 0.00	205.04 1.23 0.00	189.32 1.14 0.00
NPX 61845	207.78 10.08 0.00	189.91 8.70 0.00	185.28 7.63 0.00	189.83 6.78 0.00	194.97 6.59 0.00	221.35 5.86 1.64	278.80 9.12 -1.64	307.00 10.76 -5.56	290.80 12.59 -21.25	277.58 12.00 -20.67	277.95 11.14 -19.50	254.33 11.03 -8.62	240.21 9.46 0.00	241.25 11.57 -19.25	235.76 12.74 -24.13	216.76 10.71 0.00	234.53 10.20 7.84	280.84 11.13 -10.59	325.92 11.02 0.00	292.19 9.32 0.00	276.72 9.58 -0.53	240.45 9.71 0.53	216.57 11.00 -1.76	196.96 10.53 1.76

OH 61846	192.38 -5.33 0.00	175.78 -5.43 0.00	171.96 -5.69 0.00	177.01 -6.04 0.00	180.29 -8.09 0.00	207.88 -7.61 1.64	249.85 -19.83 -1.64	263.94 -26.74 0.00	228.43 -28.53 0.00	216.26 -28.65 0.00	217.38 -29.93 0.00	207.22 -27.46 0.00	214.83 -15.92 0.00	197.82 -12.62 0.00	186.96 -11.93 0.00	192.45 -13.61 0.00	209.00 -15.33 7.84	245.71 -21.24 -7.84	293.18 -21.72 0.00	265.91 -16.96 0.00	249.00 -18.14 -0.53	218.25 -12.49 0.53	193.75 -11.83 -1.76	180.59 -5.84 1.76
PJM 61847	199.10 1.39 0.00	181.94 0.73 0.00	177.65 0.00 0.00	182.14 -0.91 0.00	186.13 -2.25 0.00	212.45 -3.04 1.64	265.38 -4.30 -1.64	285.45 -5.22 0.00	253.89 -3.07 0.00	241.48 -3.43 0.00	242.61 -4.71 0.00	230.92 -3.76 0.00	229.37 -1.38 0.00	211.71 1.27 0.00	201.47 2.58 0.00	206.26 0.21 0.00	223.64 -0.69 7.84	264.61 -2.34 -7.84	312.37 -2.53 0.00	280.91 -1.97 0.00	265.00 -2.14 -0.53	230.28 -0.46 0.53	205.57 0.00 -1.76	188.31 1.88 1.76
WEST 61752	195.92 -1.78 0.00	178.85 -2.36 0.00	174.99 -2.66 0.00	180.11 -2.94 0.00	183.31 -5.08 0.00	213.23 -3.90 0.00	251.68 -16.36 0.00	268.30 -22.38 0.00	231.52 -25.44 0.00	218.95 -25.97 0.00	220.11 -27.21 0.00	209.57 -25.11 0.00	218.74 -12.01 0.00	201.39 -9.04 0.00	190.14 -8.75 0.00	195.55 -10.50 0.00	220.56 -11.60 0.00	241.76 -17.36 0.00	298.52 -16.39 0.00	271.00 -11.87 0.00	252.74 -13.88 0.00	222.48 -8.79 0.00	195.26 -8.55 0.00	185.17 -3.02 0.00