

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

03/05/2014

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	212.21 11.06 0.00	199.99 9.88 0.00	195.32 9.12 0.00	202.33 8.15 0.00	216.76 7.13 0.00	234.62 7.72 0.00	282.44 9.80 0.00	288.66 8.40 0.00	263.94 7.94 0.00	253.74 9.06 0.00	246.60 10.38 0.00	236.81 10.85 0.00	219.76 10.46 0.00	222.54 10.99 0.00	213.68 12.09 0.00	219.33 10.44 0.00	224.77 8.02 0.00	268.96 7.83 0.00	301.28 6.48 0.00	276.98 7.01 0.00	238.74 7.40 0.00	220.22 7.25 0.00	211.72 9.13 0.00	201.86 10.88 0.00
CENTRL 61754	203.58 2.42 0.00	192.21 2.10 0.00	187.69 1.48 0.00	194.96 0.78 0.00	210.26 0.63 0.00	226.90 0.00 0.00	273.46 0.82 0.00	280.54 0.28 0.00	255.99 0.00 0.00	241.50 -3.19 0.00	233.40 -2.82 0.00	223.48 -2.48 0.00	207.62 -1.68 0.00	213.88 2.33 0.00	204.01 2.43 0.00	210.36 1.47 0.00	216.75 0.00 0.00	261.39 0.26 0.00	297.15 2.35 0.00	272.67 2.70 0.00	233.42 2.08 0.00	215.10 2.13 0.00	203.20 0.61 0.00	192.13 1.15 0.00
DUNWOD 61760	207.40 6.24 0.00	195.63 5.52 0.00	191.04 4.83 0.00	197.28 3.10 0.00	209.63 0.00 0.00	224.19 -2.71 0.00	269.64 -2.99 0.00	281.11 0.84 0.00	257.80 1.80 0.00	250.32 5.63 0.00	243.30 7.08 0.00	234.09 8.12 0.00	218.29 8.99 0.00	220.64 9.09 0.00	213.68 12.09 0.00	218.29 9.41 0.00	224.12 7.37 0.00	266.87 5.74 0.00	296.58 1.78 0.00	273.22 3.25 0.00	236.89 5.54 0.00	218.93 5.95 0.00	210.71 8.11 0.00	198.63 7.65 0.00
GENESE 61753	201.76 0.61 0.00	190.69 0.57 0.00	186.02 -0.19 0.00	192.83 -1.35 0.00	208.38 -1.25 0.00	224.19 -2.71 0.00	268.82 -3.82 0.00	275.23 -5.04 0.00	250.88 -5.12 0.00	232.46 -12.23 0.00	224.18 -12.04 0.00	214.67 -11.29 0.00	200.10 -9.20 0.00	209.85 -1.70 0.00	199.97 -1.62 0.00	206.39 -2.50 0.00	212.18 -4.56 0.00	256.16 -4.97 0.00	293.04 -1.76 0.00	268.63 -1.34 0.00	229.48 -1.86 0.00	211.91 -1.06 0.00	199.35 -3.25 0.00	188.70 -2.28 0.00
H Q 61844	198.75 -2.40 0.00	188.21 -1.90 0.00	184.71 -1.50 0.00	193.99 -0.19 0.00	210.90 1.27 0.00	229.63 2.73 0.00	275.64 3.00 0.00	283.07 2.80 0.00	258.55 2.56 0.00	246.88 2.20 0.00	237.41 1.19 0.00	226.42 0.45 0.00	214.58 -0.63 -5.91	203.11 -2.53 5.91	184.86 -3.84 12.90	7.29 -2.50 199.10	428.31 -0.43 -212.00	262.18 1.05 0.00	297.45 2.65 0.00	271.33 1.36 0.00	231.11 -0.23 0.00	213.25 -0.64 -0.92	205.90 -1.41 -4.71	183.26 -2.10 5.62
HUD VL 61758	209.21 8.05 0.00	197.52 7.41 0.00	192.72 6.51 0.00	199.43 5.24 0.00	211.94 2.31 0.00	227.58 0.68 0.00	273.18 0.55 0.00	283.90 3.63 0.00	260.08 4.08 0.00	251.04 6.35 0.00	243.78 7.56 0.00	235.01 9.05 0.00	218.93 9.63 0.00	221.29 9.74 0.00	213.68 12.09 0.00	218.91 10.03 0.00	224.98 8.23 0.00	268.43 7.30 0.00	299.50 4.70 0.00	275.65 5.68 0.00	238.74 7.40 0.00	220.63 7.66 0.00	211.72 9.13 0.00	199.77 8.79 0.00
LONGIL 61762	200.37 3.21 3.99	183.19 2.66 9.59	179.87 2.24 8.58	182.13 0.19 12.25	187.43 -3.36 18.84	220.77 -6.12 0.01	264.71 -7.92 0.01	277.17 -3.08 0.01	253.93 -2.06 0.01	249.84 5.15 0.00	242.83 6.60 0.00	231.09 6.56 1.43	207.23 6.90 8.96	207.79 6.57 10.32	205.23 10.08 6.44	205.71 7.51 10.68	223.85 9.10 2.00	265.28 4.17 0.01	293.62 -1.17 0.01	265.67 0.00 4.30	239.91 8.56 0.00	224.46 11.49 0.00	196.20 9.72 16.12	188.81 9.92 12.10
MHK VL 61756	208.19 7.04 0.00	196.58 6.47 0.00	192.16 5.96 0.00	200.00 5.82 0.00	216.34 6.71 0.00	234.84 7.94 0.00	283.82 11.18 0.00	291.76 11.50 0.00	266.24 10.25 0.00	253.48 8.80 0.00	244.71 8.49 0.00	234.33 8.37 0.00	217.68 8.38 0.00	220.64 9.09 0.00	210.05 8.47 0.00	216.39 7.51 0.00	223.89 7.14 0.00	270.27 9.13 0.00	306.29 11.49 0.00	280.23 10.26 0.00	239.91 8.56 0.00	221.06 8.09 0.00	209.49 6.89 0.00	197.09 6.11 0.00
MILLWD 61759	208.80 7.64 0.00	196.95 6.83 0.00	192.34 6.14 0.00	198.65 4.47 0.00	211.11 1.48 0.00	226.22 -0.68 0.00	272.09 -0.54 0.00	283.35 3.09 0.00	259.58 3.58 0.00	251.53 6.84 0.00	244.48 8.26 0.00	235.23 9.27 0.00	219.35 10.05 0.00	221.71 10.15 0.00	214.50 12.91 0.00	219.33 10.44 0.00	225.19 8.44 0.00	268.71 7.58 0.00	299.23 4.43 0.00	275.09 5.12 0.00	238.28 6.93 0.00	220.22 7.25 0.00	211.92 9.32 0.00	199.58 8.60 0.00
N.Y.C. 61761	204.11 6.63 3.68	192.69 5.90 3.33	187.35 4.83 3.69	192.30 3.10 4.98	203.31 -0.84 5.49	216.67 -5.45 4.78	260.54 -5.74 6.36	272.36 -1.12 6.79	250.75 0.77 6.01	244.07 5.15 5.76	237.30 6.60 5.53	228.45 7.69 5.20	213.62 8.99 4.68	215.49 8.68 4.74	209.76 12.71 4.53	213.62 9.41 4.67	218.62 6.73 4.85	263.68 5.22 2.67	289.00 -0.29 5.51	265.98 1.63 5.62	230.96 4.17 4.55	214.28 5.33 4.02	207.70 8.90 3.80	195.95 8.39 3.43
NORTH 61755	199.15 -2.01 0.00	188.59 -1.53 0.00	185.09 -1.11 0.00	194.76 0.58 0.00	214.04 4.41 0.00	234.84 7.94 0.00	282.17 9.54 0.00	289.50 9.24 0.00	263.94 7.94 0.00	251.79 7.10 0.00	240.94 4.72 0.00	229.80 3.84 0.00	211.39 2.09 0.00	209.64 -1.91 0.00	197.56 -4.03 0.00	206.39 -2.50 0.00	217.62 0.87 0.00	264.78 3.65 0.00	302.45 7.65 0.00	274.55 4.59 0.00	232.27 0.93 0.00	213.40 0.43 0.00	202.19 -0.40 0.00	189.45 -1.53 0.00
NPX 61845	208.39 7.23 0.00	196.58 6.47 0.00	192.16 5.96 0.00	198.65 4.47 0.00	211.94 2.31 0.00	228.04 1.14 0.00	274.28 1.65 0.00	283.35 3.09 0.00	259.31 3.32 0.00	250.32 5.63 0.00	243.30 7.08 0.00	233.65 7.69 0.00	223.59 8.38 -5.91	214.53 8.88 5.91	199.57 10.88 12.90	202.35 8.98 15.51	251.65 6.50 -28.41	266.08 4.95 0.00	296.88 2.08 0.00	273.47 3.50 0.00	236.21 4.87 0.00	218.99 5.10 -0.92	214.80 7.50 -4.71	193.19 7.83 5.62

OH 61846	199.76 -1.40 0.00	188.59 -1.53 0.00	184.34 -1.86 0.00	190.48 -3.70 0.00	205.44 -4.19 0.00	219.42 -7.48 0.00	260.37 -12.26 0.00	264.85 -15.41 0.00	241.91 -14.08 0.00	220.46 -24.23 0.00	212.60 -23.62 0.00	203.83 -22.14 0.00	195.96 -19.25 -5.91	197.82 -7.82 5.91	181.44 -7.25 12.90	185.01 -8.36 15.51	233.66 -11.49 -28.41	247.82 -13.31 0.00	283.60 -11.20 0.00	260.51 -9.46 0.00	223.02 -8.32 0.00	208.57 -5.32 -0.92	200.21 -7.10 -4.71	180.59 -4.77 5.62
PJM 61847	203.76 2.61 0.00	192.40 2.29 0.00	187.88 1.67 0.00	194.18 0.00 0.00	207.53 -2.10 0.00	222.36 -4.54 0.00	266.38 -6.26 0.00	274.66 -5.60 0.00	251.39 -4.60 0.00	239.30 -5.38 0.00	231.97 -4.25 0.00	222.80 -3.16 0.00	213.53 -1.68 -5.91	207.33 1.68 5.91	192.32 3.63 12.90	195.25 1.88 15.51	244.51 -0.65 -28.41	258.78 -2.35 0.00	290.96 -3.84 0.00	267.80 -2.17 0.00	231.11 -0.23 0.00	214.74 0.86 -0.92	208.73 1.43 -4.71	187.66 2.30 5.62
WEST 61752	203.17 2.01 0.00	191.82 1.71 0.00	187.33 1.12 0.00	193.60 -0.58 0.00	208.79 -0.84 0.00	223.04 -3.86 0.00	264.46 -8.17 0.00	269.90 -10.36 0.00	246.53 -9.47 0.00	223.40 -21.29 0.00	215.43 -20.79 0.00	206.08 -19.89 0.00	192.35 -16.95 0.00	207.32 -4.23 0.00	197.56 -4.03 0.00	203.87 -5.02 0.00	208.51 -8.24 0.00	251.47 -9.66 0.00	288.60 -6.20 0.00	265.12 -4.85 0.00	226.72 -4.63 0.00	211.05 -1.92 0.00	198.54 -4.05 0.00	188.70 -2.28 0.00