

Day Ahead Market Zonal LBMP

Zonal Data		--- LBMP \$						--- Marginal Cost of Losses						--- Marginal Cost of Congestion											01/08/2000	
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	19.50 1.31 0.00	18.22 1.22 0.00	17.55 1.18 0.00	17.55 1.18 0.00	17.55 1.18 0.00	18.22 1.22 0.00	24.23 1.63 0.00	22.94 1.54 0.00	17.53 1.18 0.00	21.70 1.46 0.00	21.70 1.46 0.00	21.70 1.46 0.00	21.70 1.46 0.00	19.98 1.34 0.00	18.79 1.26 0.00	19.80 1.33 0.00	21.70 1.46 0.00	27.60 1.85 0.00	27.69 1.86 0.00	26.96 1.81 0.00	22.84 1.53 0.00	19.50 1.31 0.00	19.50 1.31 0.00	19.50 1.31 0.00		
CENTRL 61754	17.65 -0.54 0.00	16.50 -0.50 0.00	15.89 -0.48 0.00	15.89 -0.48 0.00	15.89 -0.48 0.00	16.50 -0.50 0.00	21.93 -0.67 0.00	20.77 -0.63 0.00	15.87 -0.48 0.00	19.64 -0.60 0.00	19.64 -0.60 0.00	19.64 -0.60 0.00	19.64 -0.60 0.00	18.09 -0.55 0.00	17.02 -0.51 0.00	17.93 -0.54 0.00	19.64 -0.60 0.00	24.99 -0.76 0.00	25.06 -0.77 0.00	24.40 -0.75 0.00	20.68 -0.63 0.00	17.65 -0.54 0.00	17.65 -0.54 0.00	17.65 -0.54 0.00		
DUNWOD 61760	19.39 1.20 0.00	18.12 1.12 0.00	17.45 1.08 0.00	17.45 1.08 0.00	17.45 1.08 0.00	18.12 1.12 0.00	24.09 1.49 0.00	22.81 1.41 0.00	17.43 1.08 0.00	21.58 1.34 0.00	21.58 1.34 0.00	21.58 1.34 0.00	21.58 1.34 0.00	19.87 1.23 0.00	18.69 1.16 0.00	19.69 1.22 0.00	21.58 1.34 0.00	27.45 1.70 0.00	27.53 1.70 0.00	26.81 1.66 0.00	22.72 1.41 0.00	19.39 1.20 0.00	19.39 1.20 0.00	19.39 1.20 0.00		
GENESE 61753	17.83 -0.36 0.00	16.66 -0.34 0.00	16.05 -0.32 0.00	16.05 -0.32 0.00	16.05 -0.32 0.00	16.66 -0.34 0.00	22.14 -0.46 0.00	20.97 -0.43 0.00	16.03 -0.32 0.00	19.83 -0.41 0.00	19.83 -0.41 0.00	19.83 -0.41 0.00	19.83 -0.41 0.00	18.27 -0.37 0.00	17.18 -0.35 0.00	18.10 -0.37 0.00	19.83 -0.41 0.00	25.23 -0.52 0.00	25.31 -0.52 0.00	24.64 -0.51 0.00	20.88 -0.43 0.00	17.83 -0.36 0.00	17.83 -0.36 0.00	17.83 -0.36 0.00		
H Q 61844	18.18 -0.01 0.00	16.99 -0.01 0.00	16.36 -0.01 0.00	16.36 -0.01 0.00	16.36 -0.01 0.00	16.99 -0.01 0.00	22.58 -0.02 0.00	21.38 -0.02 0.00	16.34 -0.01 0.00	20.22 -0.02 0.00	20.22 -0.02 0.00	20.22 -0.02 0.00	20.22 -0.02 0.00	18.63 -0.01 0.00	17.52 -0.01 0.00	18.46 -0.01 0.00	20.22 -0.02 0.00	25.73 -0.02 0.00	25.81 -0.02 0.00	25.13 -0.02 0.00	21.29 -0.02 0.00	18.18 -0.01 0.00	18.18 -0.01 0.00	18.18 -0.01 0.00		
HUD VL 61758	19.07 0.88 0.00	17.82 0.82 0.00	17.16 0.79 0.00	17.16 0.79 0.00	17.16 0.79 0.00	17.82 0.82 0.00	23.70 1.10 0.00	22.44 1.04 0.00	17.14 0.79 0.00	21.22 0.98 0.00	21.22 0.98 0.00	21.22 0.98 0.00	21.22 0.98 0.00	19.54 0.90 0.00	18.38 0.85 0.00	19.37 0.90 0.00	21.22 0.98 0.00	27.00 1.25 0.00	27.08 1.25 0.00	26.37 1.22 0.00	22.34 1.03 0.00	19.07 0.88 0.00	19.07 0.88 0.00	19.07 0.88 0.00		
LONGIL 61762	28.71 1.56 -8.96	28.39 1.46 -9.93	27.35 1.40 -9.58	26.99 1.40 -9.22	27.00 1.40 -9.23	27.94 1.46 -9.48	28.77 1.94 -4.23	29.46 1.83 -6.23	29.76 1.40 -12.01	30.41 1.73 -8.44	30.69 1.73 -8.72	30.69 1.73 -8.72	30.69 1.73 -8.72	30.40 1.60 -10.16	29.85 1.50 -10.82	29.79 1.58 -9.74	30.41 1.73 -8.44	31.60 2.21 -3.64	31.60 2.21 -3.56	31.52 2.16 -4.21	31.44 1.82 -8.31	30.67 1.56 -10.92	29.81 1.56 -10.06	29.39 1.56 -9.64		
MHK VL 61756	18.42 0.23 0.00	17.22 0.22 0.00	16.58 0.21 0.00	16.58 0.21 0.00	16.58 0.21 0.00	17.22 0.22 0.00	22.89 0.29 0.00	21.67 0.27 0.00	16.56 0.21 0.00	20.50 0.26 0.00	20.50 0.26 0.00	20.50 0.26 0.00	20.50 0.26 0.00	18.88 0.24 0.00	17.75 0.22 0.00	18.70 0.23 0.00	20.50 0.26 0.00	26.08 0.33 0.00	26.16 0.33 0.00	25.47 0.32 0.00	21.58 0.27 0.00	18.42 0.23 0.00	18.42 0.23 0.00	18.42 0.23 0.00		
MILLWD 61759	19.12 0.93 0.00	17.86 0.86 0.00	17.20 0.83 0.00	17.20 0.83 0.00	17.20 0.83 0.00	17.86 0.86 0.00	23.75 1.15 0.00	22.49 1.09 0.00	17.18 0.83 0.00	21.27 1.03 0.00	21.27 1.03 0.00	21.27 1.03 0.00	21.27 1.03 0.00	19.59 0.95 0.00	18.42 0.89 0.00	19.41 0.94 0.00	21.27 1.03 0.00	27.06 1.31 0.00	27.14 1.31 0.00	26.43 1.28 0.00	22.39 1.08 0.00	19.12 0.93 0.00	19.12 0.93 0.00	19.12 0.93 0.00		
N.Y.C. 61761	24.97 1.60 -5.18	24.48 1.49 -5.99	23.28 1.44 -5.47	24.23 1.44 -6.42	24.23 1.44 -6.42	24.48 1.49 -5.99	26.78 1.99 -2.19	25.23 1.88 -1.95	24.23 1.44 -6.44	26.17 1.78 -4.15	26.51 1.78 -4.49	26.51 1.78 -4.49	26.51 1.78 -4.49	25.88 1.64 -5.60	25.45 1.54 -6.38	25.81 1.62 -5.72	26.51 1.78 -4.49	28.65 2.26 -0.64	28.69 2.27 -0.59	28.42 2.21 -1.06	26.92 1.87 -3.74	35.12 1.60 -15.33	40.84 1.60 -21.05	25.71 1.60 -5.92		
NORTH 61755	18.25 0.06 0.00	17.06 0.06 0.00	16.42 0.05 0.00	16.42 0.05 0.00	16.42 0.05 0.00	17.06 0.06 0.00	22.67 0.07 0.00	21.47 0.07 0.00	16.40 0.05 0.00	20.30 0.06 0.00	20.30 0.06 0.00	20.30 0.06 0.00	20.30 0.06 0.00	18.70 0.06 0.00	17.59 0.06 0.00	18.53 0.06 0.00	20.30 0.06 0.00	25.83 0.08 0.00	25.91 0.08 0.00	25.23 0.08 0.00	21.38 0.07 0.00	18.25 0.06 0.00	18.25 0.06 0.00	18.25 0.06 0.00		
NPX 61845	18.90 0.71 0.00	17.66 0.66 0.00	17.01 0.64 0.00	17.01 0.64 0.00	17.01 0.64 0.00	17.66 0.66 0.00	23.48 0.88 0.00	22.24 0.84 0.00	16.99 0.64 0.00	21.03 0.79 0.00	21.03 0.79 0.00	21.03 0.79 0.00	21.03 0.79 0.00	19.37 0.73 0.00	18.22 0.69 0.00	19.19 0.72 0.00	21.03 0.79 0.00	26.76 1.01 0.00	26.84 1.01 0.00	26.13 0.98 0.00	22.14 0.83 0.00	18.90 0.71 0.00	18.90 0.71 0.00	18.90 0.71 0.00		

PJH 61846	17.08 -1.11 0.00	15.97 -1.03 0.00	15.38 -0.99 0.00	15.38 -0.99 0.00	15.38 -0.99 0.00	15.97 -1.03 0.00	21.22 -1.38 0.00	20.10 -1.30 0.00	15.36 -0.99 0.00	19.01 -1.23 0.00	19.01 -1.23 0.00	19.01 -1.23 0.00	19.01 -1.23 0.00	17.51 -1.13 0.00	16.46 -1.07 0.00	17.35 -1.12 0.00	19.01 -1.23 0.00	24.18 -1.57 0.00	24.26 -1.57 0.00	23.62 -1.53 0.00	20.01 -1.30 0.00	17.08 -1.11 0.00	17.08 -1.11 0.00	17.08 -1.11 0.00
PJM 61847	17.22 -0.97 0.00	16.09 -0.91 0.00	15.50 -0.87 0.00	15.50 -0.87 0.00	15.50 -0.87 0.00	16.09 -0.91 0.00	21.39 -1.21 0.00	20.26 -1.14 0.00	15.48 -0.87 0.00	19.16 -1.08 0.00	19.16 -1.08 0.00	19.16 -1.08 0.00	19.16 -1.08 0.00	17.65 -0.99 0.00	16.60 -0.93 0.00	17.48 -0.99 0.00	19.16 -1.08 0.00	24.37 -1.38 0.00	24.45 -1.38 0.00	23.80 -1.35 0.00	20.17 -1.14 0.00	17.22 -0.97 0.00	17.22 -0.97 0.00	17.22 -0.97 0.00
WEST 61752	17.11 -1.08 0.00	15.99 -1.01 0.00	15.40 -0.97 0.00	15.40 -0.97 0.00	15.40 -0.97 0.00	15.99 -1.01 0.00	21.25 -1.35 0.00	20.12 -1.28 0.00	15.38 -0.97 0.00	19.04 -1.20 0.00	19.04 -1.20 0.00	19.04 -1.20 0.00	19.04 -1.20 0.00	17.53 -1.11 0.00	16.49 -1.04 0.00	17.37 -1.10 0.00	19.04 -1.20 0.00	24.21 -1.54 0.00	24.29 -1.54 0.00	23.65 -1.50 0.00	20.04 -1.27 0.00	17.11 -1.08 0.00	17.11 -1.08 0.00	17.11 -1.08 0.00