

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

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

Zonal Data

05/14/2009

[illegible]

NORTH 61755	12.67 <i>-2.46</i> 0.30 N	-0.20 <i>-0.70</i> 2.60 N	2.26 <i>-1.17</i> 1.91 N	1.24 <i>-0.45</i> 0.47 N	2.56 <i>-0.70</i> 0.22 N	10.50 <i>-2.85</i> 1.47 N	28.65 <i>-6.41</i> 0.00 N	23.91 <i>-5.50</i> 0.00 N	25.58 <i>-6.45</i> 0.00 N	33.34 <i>-8.35</i> 0.00 N	36.94 <i>-9.04</i> 0.03 N	30.98 <i>-6.92</i> 0.23 N	28.55 <i>-5.97</i> 0.00 N	27.83 <i>-5.40</i> 0.00 N	30.48 <i>-6.29</i> 0.00 N	64.90 <i>-14.38</i> 0.00 N	35.43 <i>-7.73</i> 0.07 N	25.99 <i>-5.93</i> 0.00 N	27.65 <i>-6.26</i> 0.00 N	31.81 <i>-7.33</i> 0.23 N	37.81 <i>-8.00</i> 0.00 N	49.50 <i>-9.58</i> 0.00 N	-147.90 <i>-5.28</i> 169.00 N	24.30 <i>-4.97</i> 0.00 N
NPX 61845	23.33 0.74 <i>-7.16</i> N	65.50 0.14 <i>-62.26</i> N	51.47 0.26 <i>-45.86</i> N	13.57 0.10 <i>-11.31</i> N	8.87 0.16 <i>-5.24</i> N	50.87 0.76 <i>-35.29</i> N	36.74 1.69 <i>0.00</i> N	30.74 1.33 <i>0.00</i> N	33.53 1.50 <i>0.00</i> N	43.79 2.09 <i>0.00</i> N	48.92 2.33 <i>-0.58</i> N	45.68 2.03 <i>-5.52</i> N	36.21 1.70 <i>0.00</i> N	34.75 1.52 <i>0.00</i> N	38.41 1.65 <i>0.00</i> N	83.00 3.72 <i>0.00</i> N	47.21 2.27 <i>-1.71</i> N	33.48 1.56 <i>0.00</i> N	35.61 1.70 <i>0.00</i> N	46.93 2.15 <i>-5.42</i> N	48.12 2.31 <i>0.00</i> N	62.13 3.05 <i>0.00</i> N	27.67 1.29 <i>0.00</i> N	30.62 1.34 <i>0.00</i> N
O H 61846	15.16 <i>-0.96</i> <i>-0.69</i> N	8.96 <i>-0.16</i> <i>-6.02</i> N	9.45 <i>-0.33</i> <i>-4.43</i> N	3.15 <i>-0.11</i> <i>-1.09</i> N	3.82 <i>-0.16</i> <i>-0.51</i> N	17.27 <i>-0.96</i> <i>-3.41</i> N	32.48 <i>-2.58</i> <i>0.00</i> N	26.73 <i>-2.67</i> <i>0.00</i> N	28.65 <i>-3.38</i> <i>0.00</i> N	36.68 <i>-5.02</i> <i>0.00</i> N	39.82 <i>-6.25</i> <i>-0.06</i> N	33.42 <i>-5.27</i> <i>-0.55</i> N	29.87 <i>-4.64</i> <i>0.00</i> N	28.99 <i>-4.24</i> <i>0.00</i> N	32.29 <i>-4.47</i> <i>0.00</i> N	70.14 <i>-9.14</i> <i>0.00</i> N	37.82 <i>-5.58</i> <i>-0.16</i> N	28.01 <i>-3.91</i> <i>0.00</i> N	29.45 <i>-4.45</i> <i>0.00</i> N	34.07 <i>-5.82</i> <i>-0.52</i> N	39.11 <i>-6.70</i> <i>0.00</i> N	51.10 <i>-7.98</i> <i>0.00</i> N	23.98 <i>-2.41</i> <i>0.00</i> N	26.82 <i>-2.46</i> <i>0.00</i> N
PJM 61847	19.74 <i>-0.08</i> <i>-4.39</i> N	41.37 0.12 <i>-38.16</i> N	33.62 0.17 <i>-28.11</i> N	9.14 0.05 <i>-6.93</i> N	6.75 0.06 <i>-3.21</i> N	36.58 0.13 <i>-21.63</i> N	35.06 <i>0.00</i> <i>0.00</i> N	29.15 <i>-0.26</i> <i>0.00</i> N	31.82 <i>-0.20</i> <i>0.00</i> N	41.33 <i>-0.36</i> <i>0.00</i> N	46.12 <i>-0.24</i> <i>-0.36</i> N	40.88 <i>-0.62</i> <i>-3.36</i> N	34.67 0.15 <i>0.00</i> N	33.34 0.11 <i>0.00</i> N	37.16 0.40 <i>0.00</i> N	79.97 0.69 <i>0.00</i> N	44.18 <i>-0.10</i> <i>-1.04</i> N	32.08 0.16 <i>0.00</i> N	34.21 0.30 <i>0.00</i> N	42.93 0.24 <i>-3.32</i> N	45.57 <i>-0.24</i> <i>0.00</i> N	58.80 <i>-0.29</i> <i>0.00</i> N	26.55 0.16 <i>0.00</i> N	29.29 0.02 <i>0.00</i> N
WEST 61752	15.55 <i>-0.63</i> <i>-0.76</i> N	9.60 <i>-0.07</i> <i>-6.57</i> N	9.99 <i>-0.19</i> <i>-4.84</i> N	3.29 <i>-0.06</i> <i>-1.19</i> N	3.95 <i>-0.08</i> <i>-0.55</i> N	17.94 <i>-0.61</i> <i>-3.73</i> N	33.33 <i>-1.73</i> <i>0.00</i> N	27.54 <i>-1.87</i> <i>0.00</i> N	29.64 <i>-2.38</i> <i>0.00</i> N	38.04 <i>-3.66</i> <i>0.00</i> N	41.50 <i>-4.57</i> <i>-0.07</i> N	34.85 <i>-3.91</i> <i>-0.62</i> N	31.17 <i>-3.35</i> <i>0.00</i> N	30.30 <i>-2.93</i> <i>0.00</i> N	33.73 <i>-3.03</i> <i>0.00</i> N	73.17 <i>-6.11</i> <i>0.00</i> N	39.34 <i>-4.07</i> <i>-0.18</i> N	29.14 <i>-2.78</i> <i>0.00</i> N	30.64 <i>-3.26</i> <i>0.00</i> N	35.60 <i>-4.34</i> <i>-0.57</i> N	40.81 <i>-5.00</i> <i>0.00</i> N	53.24 <i>-5.85</i> <i>0.00</i> N	24.85 <i>-1.54</i> <i>0.00</i> N	27.68 <i>-1.59</i> <i>0.00</i> N