

Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$										--- Marginal Cost of Losses										--- Marginal Cost of Congestion											
Zonal Data		03/06/2005																															
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		52.82	45.82	44.75	44.52	44.10	44.75	44.62	45.36	50.13	55.36	56.50	53.31	51.13	46.65	44.62	45.34	48.43	57.88	71.66	64.93	64.04	58.59	49.30	45.39								
61757		2.52	2.39	2.37	2.44	2.26	2.33	2.45	2.57	2.79	3.23	3.20	3.16	2.94	2.52	2.37	2.40	2.61	3.58	4.94	4.19	3.80	3.05	2.57	2.45								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
CENTRL		48.95	41.95	40.90	40.60	40.50	41.10	40.74	41.55	46.01	50.77	52.00	48.59	46.74	42.90	41.11	41.74	44.44	52.92	65.65	59.76	59.28	54.26	45.60	41.48								
61754		-1.36	-1.48	-1.48	-1.47	-1.34	-1.31	-1.43	-1.24	-1.33	-1.36	-1.28	-1.55	-1.45	-1.24	-1.14	-1.20	-1.37	-1.36	-1.07	-0.97	-0.96	-1.28	-1.12	-1.46								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
DUNWOD		54.18	46.95	45.77	45.40	45.02	45.72	45.80	46.60	51.80	57.14	58.48	55.59	53.23	49.04	47.10	47.80	50.88	60.08	73.61	67.14	66.24	60.90	51.63	46.85								
61760		3.87	3.52	3.39	3.32	3.18	3.31	3.63	3.64	4.07	4.53	4.64	4.46	4.05	3.66	3.51	3.65	3.94	5.00	6.74	5.95	5.54	4.61	3.83	3.52								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.17	-0.40	-0.48	-0.55	-0.98	-0.99	-1.24	-1.35	-1.21	-1.12	-0.78	-0.15	-0.46	-0.45	-0.76	-1.07	-0.39								
GENESE		47.99	40.69	39.80	39.47	39.62	40.16	39.56	39.37	43.46	47.90	47.67	46.23	44.43	41.05	39.34	39.89	42.33	50.63	61.91	56.54	56.21	51.87	43.88	40.49								
61753		-2.31	-2.74	-2.59	-2.61	-2.22	-2.25	-2.61	-3.42	-3.88	-4.22	-3.84	-3.91	-3.76	-3.09	-2.92	-3.05	-3.48	-3.80	-4.80	-4.19	-4.04	-3.67	-2.85	-2.45								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
H Q		43.38	43.04	42.00	41.66	41.46	42.03	41.71	42.36	46.86	51.55	52.66	49.55	47.76	43.74	41.87	42.55	45.40	59.22	59.52	59.52	59.22	54.92	46.26	42.55								
61844		-0.45	-0.39	-0.38	-0.42	-0.38	-0.38	-0.46	-0.43	-0.47	-0.57	-0.64	-0.60	-0.43	-0.40	-0.38	-0.39	-0.41	-0.81	-1.47	-1.21	-1.02	-0.61	-0.47	-0.39								
		6.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-5.73	5.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
HUD VL		53.78	46.60	45.43	45.11	44.72	45.38	45.51	45.94	50.69	55.81	56.89	53.11	50.68	45.92	43.75	44.76	48.03	57.93	72.99	65.78	64.94	58.91	48.90	45.64								
61758		3.47	3.17	3.05	3.03	2.89	2.97	3.33	3.38	3.88	4.33	4.37	4.26	3.81	3.44	3.30	3.44	3.71	4.72	6.47	5.65	5.30	4.39	3.60	3.22								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.53	0.64	0.78	1.30	1.32	1.66	1.79	1.62	1.50	1.10	0.20	0.61	0.60	1.01	1.43	0.52								
LONGIL		70.00	65.72	65.00	65.00	65.00	64.25	64.13	64.17	65.19	66.61	68.38	67.28	66.38	66.00	66.30	66.28	66.41	70.16	83.81	83.69	80.00	73.43	73.21	70.00								
61762		5.33	4.78	4.62	4.54	4.43	4.50	4.81	4.88	5.40	5.79	5.92	5.57	5.01	4.59	4.44	4.68	4.99	5.97	8.14	7.23	6.75	5.83	4.91	4.59								
		-14.36	-17.52	-18.00	-18.38	-18.73	-17.34	-17.15	-16.50	-12.46	-8.70	-9.16	-11.57	-13.18	-17.28	-19.61	-18.66	-15.60	-9.89	-8.95	-15.73	-13.01	-12.06	-21.58	-22.47								
MHK VL		50.96	43.95	42.85	42.50	42.25	42.92	42.60	43.13	47.86	52.75	54.00	50.75	48.77	44.66	42.72	43.33	46.27	55.01	67.86	61.95	61.27	56.26	47.24	43.41								
61756		0.65	0.52	0.47	0.42	0.42	0.51	0.42	0.34	0.52	0.63	0.69	0.60	0.58	0.53	0.46	0.39	0.46	0.71	1.13	1.21	1.02	0.72	0.51	0.47								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
MILLWD		54.08	46.86	45.69	45.36	44.97	45.68	45.89	46.49	51.19	56.35	57.52	53.52	51.01	46.07	43.86	45.04	48.42	58.39	73.82	66.49	65.59	59.35	49.14	45.82								
61759		3.77	3.43	3.31	3.28	3.14	3.27	3.71	3.98	4.50	5.00	5.17	4.96	4.43	3.97	3.80	4.08	4.44	5.43	7.34	6.50	6.08	5.05	4.16	3.52								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.65	0.78	0.95	1.59	1.61	2.03	2.20	1.98	1.84	1.34	0.25	0.74	0.74	1.24	1.75	0.63								
N.Y.C.		55.70	48.25	47.00	46.58	46.19	46.95	47.07	51.00	60.22	67.00	70.00	73.97	71.77	71.83	71.57	70.00	71.68	75.80	78.72	77.19	76.24	75.91	71.56	55.00								
61761		5.38	4.82	4.62	4.50	4.35	4.54	4.89	4.96	5.54	6.20	6.40	6.12	5.64	5.12	4.90	5.07	5.45	6.90	9.27	8.20	7.77	6.61	5.42	4.85								
		-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.24	-7.34	-8.67	-10.30	-17.70	-17.94	-22.58	-24.42	-21.99	-20.41	-14.60	-2.73	-8.26	-8.22	-13.77	-19.41	-7.21								
NORTH		49.80	42.99	41.96	41.61	41.38	41.99	41.58	42.19	46.77	51.34	52.40	49.40	47.66	43.69	41.83	42.47	45.36	53.27	64.99	59.34	59.10	54.81	46.12	42.59								
61755		-0.50	-0.43	-0.42	-0.46	-0.46	-0.42	-0.59	-0.60	-0.57	-0.78	-0.91	-0.75	-0.53	-0.44	-0.42	-0.47	-0.46	-1.03	-1.73	-1.40	-1.14	-0.72	-0.61	-0.34								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
NPX		46.60	46.08	45.01	44.77	44.39	45.00	45.00	45.70	50.51	55.67	56.80	53.66	51.37	46.83	44.83	45.60	48.70	58.19	72.06	65.29	64.28	58.87	49.58	45.69								
61845		2.77	2.65	2.63	2.69	2.55	2.59	2.83	2.91	3.17	3.54	3.52	3.51	3.18	2.69	2.58	2.66	2.89	3.91	5.34	4.56	4.04	3.33	2.85	2.75								
		6.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								

OH 61846	39.00	38.00	37.34	37.03	37.57	37.83	36.82	36.72	40.00	43.99	44.00	42.57	40.91	38.09	36.59	37.14	38.99	45.10	57.04	52.05	51.99	48.15	41.31	37.57
	-4.83	-5.43	-5.04	-5.05	-4.27	-4.58	-5.36	-6.08	-7.34	-8.13	-7.62	-7.57	-7.28	-6.05	-5.66	-5.80	-6.83	-7.71	-9.67	-8.69	-8.25	-7.39	-5.42	-5.37
	6.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PJM 61847	38.95	38.56	37.55	37.28	37.40	37.96	37.49	38.94	43.12	47.75	48.10	44.43	43.27	39.90	38.28	38.86	41.19	48.34	62.05	56.48	56.21	50.87	42.52	38.00
	-4.88	-4.86	-4.83	-4.80	-4.43	-4.45	-4.68	-3.85	-4.21	-4.38	-4.42	-5.72	-4.92	-4.24	-3.97	-4.08	-4.63	-5.27	-4.67	-4.25	-4.04	-4.66	-4.21	-4.94
	6.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
WEST 61752	45.88	38.43	37.68	37.36	37.86	38.17	37.24	37.57	41.09	45.29	45.33	43.43	41.88	38.93	37.39	37.96	39.95	46.34	58.98	53.75	53.68	49.43	42.10	38.00
	-4.43	-4.99	-4.70	-4.71	-3.97	-4.24	-4.93	-5.22	-6.25	-6.83	-6.40	-6.72	-6.31	-5.21	-4.86	-4.98	-5.86	-6.57	-7.74	-6.98	-6.57	-6.11	-4.63	-4.94
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00