

Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$										--- Marginal Cost of Losses										--- Marginal Cost of Congestion										03/12/2006		
Zonal Data																																		
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		44.27	42.10	40.84	40.62	41.20	42.72	43.87	43.94	50.02	53.19	57.25	54.80	55.07	54.66	50.78	48.98	49.71	54.93	74.73	62.60	57.45	50.89	45.74	42.38									
61757		2.11	2.00	1.80	1.71	1.85	2.00	1.97	2.57	2.88	3.29	3.29	3.00	3.12	3.05	2.78	2.69	2.81	3.16	4.03	3.71	3.25	2.88	2.51	1.94									
		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	-9.61	-0.07	0.00	0.00	0.00	0.00									
CENTRL		40.77	38.73	37.72	37.63	38.25	39.50	40.47	39.60	45.02	47.70	51.58	49.68	49.93	49.55	46.13	44.44	45.11	49.80	59.80	56.53	52.19	46.09	41.76	39.14									
61754		-1.39	-1.36	-1.33	-1.28	-1.10	-1.22	-1.42	-1.78	-2.12	-2.20	-2.37	-2.12	-2.03	-2.06	-1.87	-1.85	-1.78	-1.97	-2.38	-2.29	-2.01	-1.92	-1.47	-1.29									
		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	-1.10	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00									
DUNWOD		45.36	43.11	41.70	41.52	42.06	43.70	45.25	45.18	51.48	54.44	59.03	56.56	57.17	56.42	52.46	50.60	51.40	56.74	74.32	64.87	59.67	52.52	46.99	43.71									
61760		3.20	3.01	2.66	2.61	2.72	2.97	3.35	3.81	4.34	4.54	5.07	4.77	4.73	4.80	4.46	4.31	4.50	4.97	6.05	6.00	5.47	4.51	3.76	3.28									
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-7.18	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00									
GENESE		39.25	37.21	36.24	36.15	36.79	37.91	38.46	37.56	42.80	45.50	49.48	47.86	48.63	47.90	44.78	43.33	43.85	48.20	55.81	53.94	50.13	44.02	40.64	37.73									
61753		-2.91	-2.89	-2.81	-2.76	-2.56	-2.81	-3.44	-3.81	-4.34	-4.39	-4.48	-3.94	-3.32	-3.72	-3.22	-2.96	-3.05	-3.57	-4.95	-4.88	-4.06	-3.98	-2.59	-2.71									
		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	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00									
H Q		41.74	39.74	38.77	38.64	38.96	40.24	41.48	40.84	46.63	49.35	53.36	51.23	51.43	51.00	47.42	45.69	46.19	52.10	59.01	57.94	53.38	47.43	42.67	40.07									
61844		-0.42	-0.36	-0.27	-0.27	-0.39	-0.49	-0.42	-0.54	-0.52	-0.55	-0.59	-0.57	-0.52	-0.62	-0.58	-0.60	-0.70	-0.83	-0.92	-0.88	-0.81	-0.58	-0.56	-0.36									
		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	-1.16	1.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00									
HUD VL		45.07	42.78	41.47	41.28	41.83	43.49	45.00	44.81	51.05	53.68	58.57	56.00	56.00	56.00	52.00	50.00	50.52	56.00	73.82	64.26	59.24	51.71	45.00	43.47									
61758		2.91	2.69	2.42	2.37	2.48	2.77	3.10	3.43	3.91	4.09	4.64	4.35	4.21	4.39	4.08	3.94	4.17	4.61	5.62	5.59	5.04	4.18	3.42	3.03									
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31	0.02	0.15	0.16	0.00	0.08	0.23	0.55	0.38	-7.12	0.15	0.00	0.47	1.65	0.00									
LONGIL		68.47	66.19	47.00	46.00	45.00	55.00	68.50	70.90	74.17	74.53	79.00	79.82	76.42	75.23	74.47	74.37	77.00	84.03	92.00	87.12	83.61	83.53	75.34	70.54									
61762		4.55	4.33	3.98	3.89	4.09	4.36	4.73	5.13	5.75	5.94	6.37	6.06	5.92	6.09	5.71	5.51	5.63	6.11	7.45	7.35	6.77	5.62	4.89	4.53									
		-21.75	-21.76	-3.97	-3.20	-1.56	-9.92	-21.87	-24.39	-21.28	-18.70	-18.68	-21.96	-18.54	-17.53	-20.75	-22.57	-24.48	-26.15	-23.46	-20.95	-22.64	-29.91	-27.22	-25.58									
MHK VL		42.08	40.06	38.93	38.79	39.27	40.68	41.86	41.17	46.96	49.75	53.69	51.59	52.00	51.41	47.81	46.06	46.71	51.61	62.16	58.88	54.14	47.91	43.06	40.40									
61756		-0.08	-0.04	-0.12	-0.12	-0.08	-0.04	-0.04	-0.21	-0.19	-0.15	-0.27	-0.21	0.05	-0.21	-0.19	-0.23	-0.19	-0.16	0.18	0.06	-0.05	-0.10	-0.17	-0.04									
		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	-0.89	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00									
MILLWD		45.28	42.98	41.62	41.40	41.99	43.62	45.17	45.22	51.52	54.08	59.00	56.42	57.83	56.46	52.41	50.35	50.73	56.35	74.43	64.70	59.72	51.85	44.66	43.63									
61759		3.12	2.89	2.58	2.49	2.64	2.89	3.27	3.85	4.38	4.59	5.07	4.82	6.13	4.85	4.51	4.35	4.55	5.07	6.11	6.12	5.53	4.51	3.76	3.19									
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.41	0.03	0.20	0.25	0.00	0.10	0.30	0.71	0.49	-7.23	0.24	0.00	0.67	2.33	0.00									
N.Y.C.		45.84	43.51	42.13	41.91	42.46	44.06	45.59	45.60	52.08	58.92	59.91	59.03	59.02	57.02	54.00	54.00	58.81	62.00	75.00	68.09	60.98	59.65	67.29	44.23									
61761		3.67	3.41	3.08	3.00	3.11	3.34	3.69	4.22	4.90	5.09	5.67	5.34	5.14	5.37	4.99	4.81	5.06	5.59	6.72	6.65	6.07	5.09	4.24	3.76									
		-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04	-3.94	-0.28	-1.89	-1.92	-0.04	-1.01	-2.89	-6.85	-4.64	-7.19	-2.62	-0.71	-6.55	-19.82	-0.04									
NORTH		41.36	39.42	38.46	38.33	38.56	39.83	41.02	40.42	46.30	49.00	52.93	50.81	51.07	50.63	47.04	45.14	45.44	50.16	59.86	57.64	52.95	47.05	42.28	39.71									
61755		-0.80	-0.68	-0.59	-0.58	-0.79	-0.90	-0.88	-0.95	-0.85	-0.90	-1.03	-0.98	-0.88	-0.98	-0.96	-1.16	-1.45	-1.60	-1.22	-1.18	-1.25	-0.96	-0.95	-0.73									
		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		44.48	42.30	41.00	40.78	41.36	42.88	44.20	44.27	50.35	53.29	57.57	55.01	55.12	54.87	51.02	49.21	49.99	56.34	72.55	63.00	57.88	51.13	45.91	42.62									
61845		2.32	2.21	1.95	1.87	2.01	2.16	2.30	2.90	3.21	3.39	3.61	3.21	3.17	3.25	3.02	2.92	3.09	3.42	4.09	4.12	3.69	3.12	2.68	2.18									
		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	-1.16	-7.38	-0.06	0.00	0.00	0.00	0.00									

OH 61846	37.31	35.37	34.44	34.40	35.18	36.00	36.75	35.00	39.93	42.16	45.43	44.03	44.42	44.18	41.38	40.09	40.42	45.53	49.94	49.00	45.91	41.00	38.13	35.91
	-4.85	-4.73	-4.61	-4.51	-4.17	-4.72	-5.15	-6.37	-7.21	-7.73	-8.52	-7.77	-7.53	-7.43	-6.62	-6.20	-6.47	-7.40	-9.90	-9.82	-8.29	-7.01	-5.10	-4.53
	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	-1.16	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	
PJM 61847	38.83	36.73	35.81	35.68	36.83	37.79	38.46	37.03	41.67	44.06	47.59	46.05	46.50	46.09	42.67	41.25	41.78	47.13	54.29	52.65	48.89	43.30	39.56	37.28
	-3.33	-3.37	-3.24	-3.23	-2.52	-2.93	-3.44	-4.34	-5.47	-5.84	-6.37	-5.75	-5.46	-5.52	-5.33	-5.05	-5.11	-5.80	-6.78	-6.18	-5.31	-4.70	-3.67	-3.15
	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	-1.16	0.01	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
WEST 61752	37.65	35.73	34.83	34.71	35.61	36.45	37.08	35.33	40.21	42.41	45.65	44.34	44.78	44.60	41.66	40.37	40.70	44.73	51.98	49.71	46.50	41.43	38.43	36.15
	-4.51	-4.37	-4.22	-4.20	-3.74	-4.28	-4.82	-6.04	-6.93	-7.48	-8.31	-7.46	-7.17	-7.02	-6.34	-5.93	-6.19	-7.04	-9.22	-9.12	-7.70	-6.58	-4.80	-4.29
	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	-0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00