

Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$										--- Marginal Cost of Losses										--- Marginal Cost of Congestion											
Zonal Data		03/19/2006																															
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		52.43	49.41	46.65	46.74	46.87	46.94	47.20	48.24	54.80	57.71	57.72	59.34	54.58	50.32	46.98	47.42	49.77	57.06	86.94	71.43	67.11	60.16	56.10	53.03								
61757		2.54	2.35	2.14	2.23	2.27	2.15	2.20	2.56	3.15	3.22	3.37	3.20	2.85	2.30	2.11	2.13	2.28	2.87	4.92	4.04	3.50	2.76	2.42	2.14								
		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	0.00	0.00	0.00	-7.46	-1.13	0.04	0.01	0.00	0.00								
CENTRL		48.64	45.88	43.40	43.35	43.48	43.71	43.60	43.76	49.65	52.48	52.28	53.95	49.77	46.19	43.26	43.61	45.64	52.29	73.48	64.54	62.05	55.63	51.97	49.57								
61754		-1.25	-1.18	-1.11	-1.16	-1.11	-1.07	-1.39	-1.92	-2.01	-2.02	-2.07	-2.19	-1.97	-1.82	-1.62	-1.68	-1.85	-1.90	-1.94	-1.86	-1.59	-1.78	-1.72	-1.32								
		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	-0.86	-0.13	0.00	0.00	0.00	0.00								
DUNWOD		53.93	50.87	47.94	47.94	48.08	48.10	48.55	49.84	56.75	59.78	59.62	61.53	56.70	51.88	48.45	49.32	51.71	59.28	87.93	73.97	69.90	62.45	58.36	55.02								
61760		4.04	3.81	3.43	3.43	3.48	3.31	3.55	4.16	5.11	5.29	5.27	5.39	4.97	4.27	3.99	4.03	4.23	5.09	7.83	6.89	6.30	5.05	4.67	4.12								
		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	0.41	0.41	0.00	0.00	0.00	-5.55	-0.83	0.05	0.01	0.00	0.00								
GENESE		47.05	44.24	41.97	41.93	42.10	42.55	41.84	41.57	45.39	49.64	49.66	51.53	47.70	44.65	41.86	42.21	43.97	49.95	63.90	57.90	55.32	52.32	49.29	47.33								
61753		-2.84	-2.82	-2.54	-2.58	-2.50	-2.24	-3.15	-4.11	-4.49	-4.85	-4.62	-4.60	-4.04	-3.36	-3.01	-3.08	-3.51	-4.23	-5.67	-4.90	-4.71	-4.59	-4.40	-3.56								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.78	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.98	3.46	3.62	0.50	0.00	0.00								
H Q		49.24	46.45	44.02	44.02	44.02	44.30	44.63	45.27	50.94	53.79	53.59	55.46	51.12	47.63	44.51	44.93	47.11	55.74	70.30	64.60	61.20	57.70	52.99	50.18								
61844		-0.65	-0.61	-0.49	-0.49	-0.58	-0.49	-0.36	-0.41	-0.72	-0.71	-0.76	-0.67	-0.62	-0.38	-0.36	-0.36	-0.38	-0.76	-1.94	-1.66	-1.40	-0.75	-0.70	-0.71								
		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	-2.32	2.32	0.00	1.04	-1.04	0.00	0.00								
HUD VL		53.35	50.45	47.58	47.58	47.72	47.79	48.23	49.43	56.12	58.56	58.05	60.00	54.96	50.48	47.01	48.00	49.75	57.47	86.92	72.50	68.60	60.58	56.41	54.00								
61758		3.59	3.39	3.07	3.07	3.12	3.00	3.24	3.75	4.70	4.85	4.84	4.94	4.55	3.94	3.63	3.71	3.89	4.66	7.38	6.36	5.73	4.54	4.19	3.66								
		0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.79	1.14	1.08	1.33	1.47	1.50	1.00	1.64	1.38	-4.98	0.11	0.78	1.36	1.47	0.56								
LONGIL		80.57	80.00	70.00	70.00	70.00	83.12	79.99	83.07	85.00	86.09	93.08	93.63	88.21	86.22	85.00	85.72	86.00	90.01	111.26	118.00	107.60	102.13	88.22	80.57								
61762		5.49	5.32	4.85	4.85	4.95	4.75	4.86	5.44	6.51	6.59	6.47	6.57	6.05	5.33	4.98	5.07	5.27	6.29	9.47	8.28	7.64	6.20	5.80	5.45								
		-25.19	-27.62	-20.64	-20.64	-20.45	-33.59	-30.14	-31.95	-26.83	-25.00	-32.27	-30.92	-30.42	-32.88	-35.15	-35.36	-33.24	-29.54	-27.23	-43.46	-36.32	-38.52	-28.74	-24.23								
MHK VL		50.09	47.29	44.64	44.60	44.73	44.97	45.04	45.77	51.82	54.88	54.73	56.48	52.10	48.21	45.05	45.43	47.68	54.46	75.86	67.08	64.22	57.64	53.74	50.95								
61756		0.20	0.24	0.13	0.09	0.13	0.18	0.04	0.09	0.15	0.38	0.38	0.34	0.36	0.19	0.18	0.14	0.19	0.27	0.67	0.73	0.57	0.23	0.05	0.05								
		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	-0.63	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00								
MILLWD		53.60	50.73	47.85	47.80	47.99	48.01	48.46	49.84	56.49	58.70	58.04	59.98	55.13	50.31	46.80	47.92	49.77	57.66	87.38	72.77	68.91	60.50	56.19	54.06								
61759		3.89	3.67	3.34	3.29	3.39	3.22	3.46	4.16	5.17	5.34	5.33	5.39	5.02	4.32	3.99	4.08	4.27	5.15	7.98	7.02	6.36	5.05	4.62	3.97								
		0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.34	1.14	1.64	1.55	1.62	2.03	2.06	1.45	1.99	1.68	-4.85	0.51	1.10	1.96	2.12	0.81								
N.Y.C.		56.00	51.39	48.52	48.47	48.66	48.60	49.04	50.30	60.00	70.00	73.99	75.13	73.42	71.18	68.00	61.96	72.00	76.55	95.09	86.38	79.70	80.03	77.30	62.27								
61761		4.59	4.33	4.01	3.96	4.06	3.81	4.05	4.61	5.73	5.94	5.92	6.01	5.54	4.85	4.49	4.57	4.75	5.69	8.65	7.62	7.00	5.63	5.21	4.63								
		-1.52	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.60	-9.56	-13.71	-12.98	-16.15	-18.32	-18.64	-12.09	-19.76	-16.68	-11.89	-12.50	-9.05	-16.99	-18.41	-6.75								
NORTH		48.79	46.02	43.62	43.53	43.57	43.89	44.18	44.95	50.48	53.52	53.26	55.18	50.75	47.34	44.24	44.66	46.82	53.05	71.80	64.07	61.67	56.15	52.45	49.57								
61755		-1.10	-1.04	-0.89	-0.98	-1.03	-0.90	-0.81	-0.73	-1.19	-0.98	-1.09	-0.95	-0.98	-0.67	-0.63	-0.63	-0.66	-1.14	-2.76	-2.19	-1.97	-1.26	-1.23	-1.32								
		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		52.53	49.51	46.74	46.78	46.92	46.94	47.29	48.47	55.21	58.09	57.99	59.79	55.05	50.70	47.34	47.78	50.10	59.86	84.00	71.89	67.68	60.50	56.59	53.44								
61845		2.64	2.45	2.23	2.27	2.32	2.15	2.29	2.79	3.56	3.60	3.64	3.65	3.31	2.69	2.47	2.49	2.61	3.36	5.14	4.64	4.07	3.10	2.90	2.54								
		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	0.00	0.00	-2.32	-4.30	-1.00	0.04	0.01	0.00	0.00								

OH 61846	44.95	42.40	40.10	40.01	40.18	40.76	39.73	38.32	41.93	45.66	45.75	47.10	43.67	40.96	38.59	38.90	40.22	47.72	56.39	53.00	50.75	48.00	45.64	44.84
	-4.94	-4.66	-4.41	-4.50	-4.42	-4.03	-5.26	-7.36	-8.11	-8.83	-8.53	-9.04	-8.07	-7.06	-6.28	-6.39	-7.27	-8.78	-11.48	-10.14	-9.61	-8.96	-8.05	-6.06
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.62	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.31	6.68	3.12	3.29	0.45	0.00	0.00
PJM 61847	46.55	44.00	41.71	41.62	41.79	41.92	41.44	40.79	45.38	49.37	48.50	49.91	46.10	42.73	40.20	40.58	42.12	50.76	64.58	58.19	57.02	52.15	49.13	46.88
	-3.34	-3.06	-2.80	-2.89	-2.81	-2.87	-3.55	-4.89	-5.53	-5.12	-5.82	-6.23	-5.64	-5.28	-4.67	-4.71	-5.37	-5.74	-6.56	-6.76	-5.09	-5.05	-4.56	-4.02
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.76	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.31	3.42	1.31	1.53	0.21	0.00	0.00
WEST 61752	45.35	42.87	40.59	40.46	40.68	41.25	40.00	38.74	42.59	46.21	46.19	47.66	44.13	41.34	38.95	39.31	40.55	46.00	60.14	53.89	51.92	48.73	46.28	45.25
	-4.54	-4.19	-3.92	-4.05	-3.92	-3.54	-4.99	-6.94	-7.59	-8.28	-8.10	-8.48	-7.61	-6.67	-5.92	-5.98	-6.93	-8.18	-10.59	-9.54	-8.72	-8.27	-7.41	-5.65
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.48	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.83	2.83	3.01	0.41	0.00	0.00