

Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$										--- Marginal Cost of Losses										--- Marginal Cost of Congestion											
Zonal Data																									02/11/2009								
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		35.25	33.86	32.48	32.42	31.97	41.72	49.15	53.50	54.91	51.77	49.78	48.54	45.93	45.50	43.21	42.73	43.20	60.25	67.08	54.24	51.21	45.37	40.49	36.32								
61757		2.15	2.04	1.93	2.01	1.98	2.77	3.34	3.72	3.34	3.33	3.30	3.05	3.05	3.03	2.90	2.45	2.64	3.03	3.70	3.00	3.05	2.43	2.53	2.33								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.73	-9.81	-1.54	0.00	-6.33	-3.76	-4.57	-2.16	-5.76	-2.83	-13.38	-13.35	-7.75	-5.86	-9.64	-4.66	-0.66								
CENTRL		32.17	30.90	29.64	29.47	29.06	37.32	44.94	46.61	42.35	45.39	44.81	39.25	38.91	37.78	37.76	34.57	37.03	44.33	50.64	43.25	41.92	33.61	33.04	32.43								
61754		-0.93	-0.92	-0.92	-0.94	-0.93	-1.64	-0.87	-0.75	-0.54	-1.69	-1.67	-0.63	-0.63	-0.64	-0.65	-0.62	-1.02	-1.05	-0.90	-1.13	-1.06	-0.80	-0.80	-0.97								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.32	-1.14	-0.18	0.00	-0.71	-0.42	-0.52	-0.25	-0.67	-0.32	-1.54	-1.51	-0.89	-0.67	-1.11	-0.54	-0.08								
DUNWOD		35.12	33.55	32.12	31.93	31.58	41.56	49.23	53.05	52.53	51.59	49.91	47.06	45.05	44.24	42.75	41.60	42.87	57.67	64.39	53.01	50.30	43.24	39.23	35.96								
61760		2.02	1.72	1.56	1.52	1.59	2.61	3.48	3.95	3.42	3.56	3.49	3.17	3.13	2.92	2.98	2.76	3.02	3.68	4.25	3.65	3.55	2.63	2.40	2.13								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	-2.05	-7.35	-1.13	0.06	-4.73	-2.80	-3.43	-1.62	-4.32	-2.12	-10.15	-10.11	-5.87	-4.44	-7.31	-3.53	-0.50								
GENESE		31.25	29.66	28.51	28.34	27.97	35.76	39.96	45.25	40.16	44.00	43.70	38.61	38.31	37.11	37.15	32.93	35.67	42.43	48.93	41.56	40.32	32.28	32.21	31.41								
61753		-1.85	-2.16	-2.05	-2.07	-2.01	-3.19	-1.79	-1.69	-1.25	-3.24	-3.16	-1.25	-1.29	-1.25	-1.22	-1.38	-2.30	-2.59	-2.40	-2.61	-2.50	-1.86	-1.50	-1.97								
		0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	4.06	0.10	0.35	-0.34	-0.38	-0.70	-0.49	-0.46	-0.22	0.21	-0.25	-1.17	-1.31	-0.68	-0.51	-0.84	-0.41	-0.06								
H Q		33.00	31.80	30.53	30.38	33.00	35.88	45.21	46.25	41.08	46.54	46.25	38.49	38.45	37.29	37.51	34.00	37.43	46.25	46.53	43.10	41.92	33.00	33.00	33.19								
61844		-0.10	-0.03	-0.03	-0.03	-0.03	-0.04	-0.60	-0.80	-0.75	-0.28	-0.23	-0.67	-0.66	-0.61	-0.65	-0.52	-0.30	-0.44	-0.65	-0.39	-0.38	-0.30	-0.30	-0.13								
		0.00	0.00	0.00	0.00	-3.04	3.04	0.00	0.00	-0.08	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.85	2.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
HUD VL		34.95	33.42	32.06	31.84	31.40	41.37	49.00	52.95	52.47	51.59	49.87	47.01	45.00	44.12	42.67	41.51	42.71	57.36	64.09	52.72	50.03	43.07	39.14	35.75								
61758		1.85	1.59	1.50	1.43	1.41	2.42	3.25	3.86	3.38	3.56	3.44	3.13	3.09	2.80	2.90	2.69	2.87	3.42	4.00	3.39	3.30	2.50	2.33	1.93								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	-2.04	-7.33	-1.13	0.06	-4.72	-2.79	-3.42	-1.61	-4.30	-2.11	-10.10	-10.06	-5.85	-4.42	-7.27	-3.51	-0.50								
LONGIL		36.08	34.22	32.70	32.54	32.24	42.81	51.06	55.12	54.49	55.32	54.37	51.82	50.03	49.32	47.42	46.75	48.30	70.00	68.28	71.41	65.28	47.77	40.04	37.01								
61762		2.98	2.39	2.14	2.13	2.25	3.86	5.31	5.74	4.89	5.16	5.07	4.50	4.46	4.17	4.24	3.90	4.34	5.22	6.00	5.09	4.95	3.76	3.20	3.07								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	-2.33	-7.85	-3.27	-2.82	-8.16	-6.46	-7.25	-5.03	-8.33	-6.23	-20.94	-12.25	-22.84	-18.03	-10.71	-3.54	-0.62								
MHK VL		34.03	32.91	31.54	31.41	30.92	40.20	47.32	48.96	44.44	48.85	48.16	41.32	41.06	39.89	39.92	36.38	39.40	47.11	53.84	45.99	44.56	35.56	35.01	34.43								
61756		0.93	1.08	0.98	1.00	0.93	1.25	1.51	1.60	1.59	1.78	1.67	1.45	1.53	1.48	1.53	1.21	1.36	1.80	2.35	1.65	1.61	1.20	1.20	1.03								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.31	-1.10	-0.17	0.00	-0.71	-0.42	-0.51	-0.24	-0.65	-0.31	-1.47	-1.45	-0.85	-0.65	-1.06	-0.51	-0.08								
MILLWD		35.02	33.45	32.06	31.87	31.52	41.45	49.14	52.92	52.50	51.51	49.82	46.98	44.99	44.15	42.68	41.56	42.74	57.61	64.41	52.92	50.21	43.15	39.15	35.86								
61759		1.92	1.62	1.50	1.46	1.53	2.49	3.39	3.81	3.34	3.47	3.39	3.05	3.05	2.80	2.90	2.69	2.87	3.55	4.20	3.52	3.43	2.50	2.30	2.03								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	-2.06	-7.41	-1.14	0.06	-4.77	-2.82	-3.45	-1.63	-4.35	-2.14	-10.22	-10.18	-5.92	-4.47	-7.36	-3.56	-0.51								
N.Y.C.		35.49	33.87	32.43	32.21	31.91	42.00	49.74	60.52	65.00	67.00	68.65	67.78	62.56	62.67	55.54	61.84	62.86	90.00	70.07	61.40	59.00	45.00	39.57	39.41								
61761		2.38	2.04	1.86	1.79	1.92	3.04	3.99	4.42	3.84	4.03	4.00	3.56	3.52	3.30	3.36	3.11	3.40	4.21	4.75	4.09	4.02	2.96	2.73	2.53								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	-9.04	-19.40	-16.07	-18.17	-25.06	-19.93	-21.47	-14.03	-24.21	-21.73	-41.95	-15.28	-13.83	-12.68	-8.74	-3.54	-3.55								
NORTH		32.83	31.73	30.50	30.35	29.90	39.15	45.03	46.01	40.71	46.99	46.62	38.37	38.33	37.18	37.39	33.86	37.50	43.58	49.63	43.14	41.97	33.07	33.00	33.19								
61755		-0.26	-0.10	-0.06	-0.06	-0.09	0.19	-0.78	-1.04	-1.04	0.09	0.14	-0.78	-0.78	-0.72	-0.76	-0.66	-0.23	-0.26	-0.40	-0.35	-0.34	-0.23	-0.30	-0.13								
		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		34.72	33.29	31.93	31.81	33.22	39.27	48.37	52.37	53.00	50.78	49.04	47.06	44.75	44.19	42.38	41.69	42.52	61.42	62.37	53.20	50.17	43.95	39.53	35.98								
61845		1.62	1.46	1.38	1.40	1.41	2.14	2.61	2.92	2.55	2.63	2.60	2.35	2.35	2.27	2.33	2.11	2.30	2.76	3.25	2.78	2.62	2.03	2.06	2.07								
		0.00	0.00	0.00	0.00	-1.82	1.82	0.05	-2.40	-8.70	-1.26	0.05	-5.55	-3.29	-4.02	-1.90	-5.06	-2.49	-14.82	-9.09	-6.93	-5.24	-8.62	-4.17	-0.59								

OH 61846	28.73	27.47	26.49	26.21	27.67	28.45	35.12	40.11	35.62	33.87	31.94	32.88	32.42	32.37	32.56	29.44	32.51	41.61	40.10	37.93	36.77	29.89	30.05	29.59
	-4.37	-4.36	-4.06	-4.20	-4.14	-8.69	-6.64	-6.92	-6.14	-11.16	-10.88	-5.56	-5.59	-5.50	-5.57	-5.04	-5.51	-6.44	-7.00	-6.35	-6.13	-4.40	-3.73	-3.80
	0.00	0.00	0.00	0.01	-1.81	1.82	4.05	0.03	-0.01	1.87	3.67	0.72	1.11	0.04	0.02	0.04	-0.29	-4.22	2.93	-0.79	-0.60	-0.99	-0.48	-0.07
PJM 61847	29.46	31.00	30.10	29.89	31.36	33.12	45.00	50.95	46.95	48.55	46.30	45.00	43.14	42.55	40.30	39.38	41.90	49.68	55.00	47.96	42.87	38.78	35.90	33.94
	-3.64	-0.83	-0.46	-0.52	-0.45	-4.01	0.09	0.52	-0.67	-0.66	-0.79	0.08	0.08	-0.04	0.00	-0.69	0.11	-8.68	0.45	0.26	-3.47	0.23	0.07	-0.13
	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.82	1.82	0.90	-3.38	-5.86	-2.31	-0.61	-5.77	-3.95	-4.69	-2.15	-5.55	-4.05	-14.52	-4.52	-4.22	-4.03	-5.24	-2.53	-0.75
WEST 61752	28.93	27.56	26.49	26.24	25.90	31.05	35.97	40.73	36.33	35.00	33.00	33.53	33.00	32.91	33.06	30.00	33.00	39.61	44.00	38.69	37.53	30.49	30.31	29.87
	-4.17	-4.26	-4.06	-4.17	-4.08	-7.91	-6.09	-6.35	-5.55	-10.27	-10.09	-5.09	-5.16	-5.04	-5.11	-4.59	-5.06	-5.79	-6.25	-5.70	-5.46	-3.93	-3.53	-3.53
	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	3.75	-0.03	-0.13	1.63	3.40	0.54	0.95	-0.05	-0.02	-0.07	-0.33	-1.56	-0.22	-0.90	-0.68	-1.12	-0.54	-0.08