

Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$										--- Marginal Cost of Losses										--- Marginal Cost of Congestion												
Zonal Data																											03/01/2013							
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		31.21	28.76	27.90	27.18	27.10	31.63	41.96	44.19	43.95	49.76	48.98	49.62	44.54	43.73	40.77	40.42	41.70	52.36	52.12	49.33	43.33	39.38	37.71	35.35									
61757		1.93	1.78	1.78	1.59	1.56	2.01	3.00	2.72	2.99	2.77	2.71	2.70	2.79	2.68	2.56	2.50	2.53	2.95	3.36	3.23	2.87	2.82	2.66	2.49									
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.04	-0.04	-8.56	-6.96	-8.31	-1.25	-2.18	0.00	-0.06	-0.87	-5.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.04									
CENTRL		29.75	27.54	26.56	26.00	26.02	30.12	39.27	39.87	40.93	39.37	40.07	39.46	40.37	38.91	37.98	37.61	38.26	44.57	48.85	46.10	40.46	36.60	35.11	33.02									
61754		0.47	0.57	0.44	0.41	0.48	0.50	0.31	0.20	0.00	-0.08	-0.08	-0.15	-0.28	-0.23	-0.23	-0.26	-0.15	-0.09	0.10	0.00	0.00	0.04	0.07	0.20									
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.24	0.00	-1.02	-0.84	-1.01	-0.15	-0.26	0.00	-0.01	-0.10	-0.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00									
DUNWOD		31.57	29.00	28.02	27.53	27.45	32.10	42.66	45.07	45.41	49.02	48.93	49.09	45.82	44.76	42.41	42.11	43.36	53.14	54.12	51.22	44.99	40.44	38.51	36.00									
61760		2.29	2.02	1.91	1.94	1.92	2.49	3.70	4.10	4.46	4.11	4.36	4.21	4.38	4.24	4.20	4.20	4.40	5.06	5.36	5.12	4.53	3.87	3.47	3.15									
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.54	-0.03	-6.48	-5.25	-6.28	-0.95	-1.64	0.00	-0.04	-0.65	-4.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.03									
GENESE		29.54	27.43	26.38	25.85	25.84	29.97	38.57	38.68	39.54	37.85	38.51	37.92	38.84	37.45	36.68	36.28	36.93	42.80	47.29	44.49	39.12	35.58	34.27	32.26									
61753		0.26	0.46	0.26	0.26	0.31	0.36	-0.39	-0.95	-1.39	-1.38	-1.45	-1.47	-1.78	-1.63	-1.53	-1.59	-1.46	-1.72	-1.46	-1.61	-1.33	-0.99	-0.77	-0.56									
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.19	0.00	-0.81	-0.65	-0.78	-0.12	-0.21	0.00	-0.01	-0.08	-0.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00									
H Q		28.58	26.30	25.54	25.03	25.98	27.84	37.95	38.45	39.90	37.51	38.37	37.72	39.65	38.02	37.36	37.03	37.35	42.91	47.49	44.91	39.40	35.58	34.17	31.96									
61844		-0.70	-0.67	-0.57	-0.56	-0.56	-0.77	-1.01	-0.98	-1.02	-0.92	-0.94	-0.89	-0.85	-0.86	-0.84	-0.83	-0.96	-1.10	-1.27	-1.20	-1.05	-0.99	-0.87	-0.85									
		0.00	0.00	0.00	0.00	-1.00	1.00	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									
HUD VL		31.51	29.00	28.00	27.48	27.38	31.99	42.43	44.71	45.00	48.57	48.44	48.61	45.41	44.35	42.03	41.69	42.94	52.71	53.73	50.85	44.62	40.15	38.23	35.80									
61758		2.22	2.02	1.88	1.89	1.84	2.37	3.47	3.75	4.05	3.73	3.93	3.79	3.97	3.85	3.82	3.79	3.98	4.66	4.98	4.75	4.17	3.59	3.19	2.95									
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.53	-0.03	-6.41	-5.20	-6.22	-0.94	-1.63	0.00	-0.04	-0.65	-4.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.03									
LONGIL		35.96	30.91	29.62	29.50	29.05	34.33	54.15	59.38	59.33	57.36	58.41	55.89	56.18	55.95	54.53	54.88	57.70	67.73	75.00	64.37	62.96	57.27	54.59	50.01									
61762		3.66	3.26	3.05	3.07	3.01	3.79	5.53	6.07	6.51	5.99	6.13	5.87	6.07	5.91	5.80	5.79	6.09	7.09	7.65	7.19	6.35	5.56	5.01	4.59									
		-3.02	-0.67	-0.44	-0.84	-0.50	-0.92	-9.66	-13.88	-11.89	-12.93	-12.97	-11.42	-9.61	-11.17	-10.52	-11.22	-13.30	-16.64	-18.59	-11.08	-16.15	-15.14	-14.53	-12.60									
MHK VL		30.77	28.35	27.42	26.87	26.81	31.10	41.10	41.89	43.26	41.74	42.37	41.86	42.87	41.23	40.23	39.91	40.51	46.55	51.10	48.36	42.32	38.29	36.58	34.23									
61756		1.49	1.38	1.31	1.28	1.28	1.48	2.14	2.21	2.33	2.23	2.24	2.28	2.23	2.10	2.02	2.04	2.11	1.93	2.34	2.26	1.86	1.72	1.54	1.41									
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.26	0.00	-1.08	-0.82	-0.98	-0.15	-0.26	0.00	-0.01	-0.10	-0.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00									
MILLWD		31.54	29.00	28.02	27.51	27.43	32.10	42.70	45.09	45.37	48.95	48.89	49.02	45.74	44.69	42.33	42.04	43.29	53.17	54.12	51.22	44.95	40.44	38.55	36.00									
61759		2.25	2.02	1.91	1.92	1.89	2.49	3.74	4.10	4.42	4.00	4.29	4.09	4.29	4.16	4.13	4.13	4.33	5.06	5.36	5.12	4.49	3.87	3.50	3.15									
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.56	-0.03	-6.53	-5.29	-6.33	-0.95	-1.66	0.00	-0.04	-0.66	-4.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.03									
N.Y.C.		31.68	29.08	28.08	27.56	27.45	32.22	42.66	45.19	45.70	49.32	49.24	49.39	46.14	45.03	42.71	42.37	43.67	53.27	54.26	51.40	45.54	40.59	38.69	36.20									
61761		2.40	2.11	1.96	1.97	1.92	2.61	3.70	4.22	4.75	4.42	4.68	4.51	4.70	4.51	4.51	4.47	4.71	5.19	5.51	5.30	4.65	4.02	3.64	3.35									
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.54	-0.03	-6.47	-5.25	-6.28	-0.95	-1.64	0.00	-0.04	-0.65	-4.08	0.00	0.00	-0.43	0.00	0.00	-0.03									
NORTH		28.37	26.03	25.44	25.00	24.90	28.58	37.71	38.33	39.70	37.43	38.25	37.72	39.73	38.06	37.36	37.03	37.19	42.69	47.15	44.58	39.08	35.22	33.92	31.70									
61755		-0.91	-0.94	-0.68	-0.59	-0.64	-1.04	-1.25	-1.10	-1.23	-1.00	-1.06	-0.89	-0.77	-0.82	-0.84	-0.83	-1.11	-1.32	-1.61	-1.52	-1.38	-1.35	-1.12	-1.12									
		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		31.48	28.92	28.00	27.41	28.30	33.09	49.00	56.87	57.65	57.96	59.00	56.85	56.85	56.69	53.65	54.26	56.85	67.75	71.87	61.00	57.30	54.86	51.00	39.70									
61845		2.20	1.94	1.88	1.82	1.76	2.37	3.39	3.47	3.72	3.46	3.58	3.48	3.60	3.50	3.44	3.41	3.45	3.96	4.29	4.10	3.64	3.29	3.12	2.89									
		0.00	0.00	0.00	0.00	-1.00	-1.10	-6.65	-13.97	-13.00	-16.07	-16.11	-14.77	-12.75	-14.32	-12.01	-12.99	-15.10	-19.78	-18.82	-10.79	-13.20	-15.00	-12.84	-4.00									

OH 61846	29.11	27.19	26.12	25.51	26.54	28.29	37.09	37.00	37.45	36.08	36.52	35.93	36.52	35.45	34.69	34.31	35.00	40.59	44.56	42.00	37.14	34.01	33.05	31.28
	-0.17	0.21	0.00	-0.08	0.00	-0.33	-1.87	-2.68	-3.48	-3.42	-3.65	-3.71	-4.13	-3.69	-3.51	-3.56	-3.41	-4.09	-4.19	-4.10	-3.32	-2.56	-2.00	-1.54
	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.00	1.00	0.00	-0.25	0.00	-1.07	-0.87	-1.04	-0.16	-0.27	0.00	-0.01	-0.11	-0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01
PJM 61847	30.45	28.16	27.14	26.64	27.61	29.83	40.40	41.88	42.29	43.96	44.05	43.93	42.18	41.14	39.39	39.07	40.08	48.23	50.41	47.67	41.91	37.88	36.30	34.08
	1.17	1.19	1.02	1.05	1.07	1.21	1.44	1.42	1.35	1.19	1.22	1.12	1.05	1.17	1.19	1.18	1.34	1.50	1.66	1.57	1.45	1.31	1.26	1.25
	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.00	1.00	0.00	-1.03	-0.02	-4.34	-3.52	-4.20	-0.63	-1.10	0.00	-0.03	-0.44	-2.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02
WEST 61752	29.66	27.70	26.61	25.97	26.02	29.91	37.95	37.67	38.06	36.63	37.09	36.49	37.09	36.03	35.23	34.84	35.54	41.14	45.20	42.65	37.75	34.49	33.64	31.80
	0.38	0.73	0.50	0.38	0.48	0.30	-1.01	-2.01	-2.87	-2.84	-3.07	-3.13	-3.56	-3.11	-2.98	-3.03	-2.87	-3.52	-3.56	-3.46	-2.71	-2.08	-1.40	-1.02
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.25	0.00	-1.04	-0.85	-1.01	-0.15	-0.27	0.00	-0.01	-0.11	-0.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00