

# Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$										--- Marginal Cost of Losses										--- Marginal Cost of Congestion											
Zonal Data		02/16/2009																															
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		41.91	40.67	39.38	40.36	40.75	45.02	53.73	55.40	54.75	54.35	52.22	49.26	48.11	47.28	45.98	42.44	44.67	60.22	69.67	59.45	57.63	47.07	44.47	43.69								
61757		2.33	2.12	2.12	2.25	2.12	2.63	3.19	3.39	3.14	3.35	3.37	3.01	2.81	2.72	2.60	2.44	2.57	3.39	3.97	3.25	3.23	3.12	2.75	2.55								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.70	-2.85	-3.97	-2.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-8.34	-9.04	-7.71	-6.19	-0.07	0.00	0.00								
CENTRL		38.98	38.17	36.81	37.65	38.20	42.05	46.29	48.85	47.28	47.91	48.46	45.61	44.53	43.72	42.56	39.24	41.22	48.33	57.13	48.41	47.96	43.28	41.21	40.40								
61754		-0.59	-0.39	-0.45	-0.46	-0.42	-0.34	-0.98	-0.64	-0.81	-0.92	-0.39	-0.65	-0.77	-0.85	-0.82	-0.76	-0.88	-1.12	-0.57	-0.97	-0.96	-0.61	-0.50	-0.74								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.43	-0.33	-0.46	-0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.96	-1.04	-0.89	-0.71	-0.01	0.00	0.00								
DUNWOD		42.70	41.33	39.90	40.82	41.29	45.61	53.77	55.83	54.87	54.53	53.05	50.00	48.83	47.95	46.68	43.24	45.47	58.96	68.66	58.79	57.33	47.84	45.09	44.35								
61760		3.13	2.78	2.65	2.71	2.67	3.22	4.12	4.52	4.24	4.13	4.20	3.75	3.53	3.39	3.30	3.24	3.37	4.17	5.16	4.46	4.44	3.91	3.38	3.21								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.80	-2.15	-3.01	-1.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.31	-6.84	-5.83	-4.69	-0.05	0.00	0.00								
GENESE		38.46	37.86	36.47	37.31	37.93	41.71	44.73	47.49	45.93	46.73	47.73	44.87	43.81	43.00	41.99	38.60	40.51	46.88	55.91	46.93	46.48	42.48	40.92	39.74								
61753		-1.11	-0.69	-0.78	-0.80	-0.70	-0.68	-2.44	-1.92	-2.05	-2.04	-1.12	-1.39	-1.49	-1.56	-1.39	-1.40	-1.60	-2.33	-1.53	-2.23	-2.27	-1.40	-0.79	-1.40								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.32	-0.25	-0.35	-0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.73	-0.79	-0.67	-0.54	-0.01	0.00	0.00								
H Q		39.02	38.05	36.81	37.65	38.16	41.76	46.28	48.27	47.11	47.68	47.88	45.61	44.80	44.16	42.95	39.56	41.68	47.85	55.52	47.77	47.53	43.14	41.05	40.61								
61844		-0.55	-0.50	-0.45	-0.46	-0.46	-0.64	-0.56	-0.88	-0.71	-0.68	-0.98	-0.65	-0.50	-0.40	-0.43	-0.44	-0.42	-0.63	-1.13	-0.73	-0.67	-0.75	-0.67	-0.53								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.20	0.20	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		42.14	40.87	39.49	40.36	40.87	45.02	53.01	55.09	54.20	53.90	52.42	49.40	48.29	47.41	46.16	42.76	45.01	58.36	68.01	58.14	56.74	47.36	44.76	43.98								
61758		2.57	2.31	2.24	2.25	2.24	2.63	3.37	3.79	3.57	3.50	3.57	3.15	2.99	2.85	2.78	2.76	2.91	3.59	4.53	3.83	3.86	3.42	3.05	2.84								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.79	-2.15	-3.00	-1.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.29	-6.82	-5.82	-4.67	-0.05	0.00	0.00								
LONGIL		44.32	42.41	40.94	41.84	42.30	47.27	66.25	66.95	63.11	61.16	65.05	64.46	59.96	53.43	52.41	53.61	55.43	76.65	86.31	76.78	72.89	59.64	50.32	46.37								
61762		4.63	3.86	3.69	3.73	3.67	4.88	5.67	6.05	5.76	5.68	5.67	5.09	4.94	4.72	4.64	4.48	4.67	5.67	6.80	5.87	5.88	5.27	4.59	4.57								
		-0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-13.74	-11.75	-9.72	-6.93	-10.53	-13.12	-9.72	-4.14	-4.39	-9.13	-8.66	-22.50	-22.86	-22.42	-18.80	-10.49	-4.02	-0.66								
MHK VL		40.05	39.17	37.89	38.72	39.40	43.24	48.26	50.28	49.05	50.00	50.07	47.46	46.43	45.59	44.29	40.64	42.74	50.47	58.96	50.31	49.76	44.77	42.46	41.72								
61756		0.47	0.62	0.63	0.61	0.77	0.85	0.98	0.79	0.95	1.17	1.22	1.20	1.13	1.02	0.91	0.64	0.63	1.07	1.30	0.97	0.87	0.88	0.75	0.58								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.43	-0.33	-0.47	-0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.92	-1.00	-0.85	-0.68	-0.01	0.00	0.00								
MILLWD		42.58	41.21	39.83	40.70	41.22	45.53	53.69	55.65	54.80	54.45	52.91	49.86	48.74	47.86	46.59	43.12	45.35	58.91	68.65	58.74	57.27	47.71	45.01	44.27								
61759		3.01	2.66	2.57	2.59	2.59	3.14	4.03	4.33	4.14	4.03	4.05	3.61	3.44	3.30	3.21	3.12	3.24	4.07	5.10	4.36	4.34	3.77	3.30	3.13								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.82	-2.17	-3.03	-1.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.36	-6.90	-5.88	-4.72	-0.05	0.00	0.00								
N.Y.C.		46.03	41.76	40.35	41.24	41.76	46.08	61.33	70.13	67.98	74.09	71.23	72.02	73.90	71.26	70.62	69.18	71.08	78.72	90.52	78.16	72.89	69.77	61.00	60.67								
61761		3.48	3.20	3.09	3.13	3.13	3.69	4.54	4.96	4.72	4.56	4.69	4.16	3.94	3.83	3.73	3.64	3.79	4.65	5.72	4.90	4.87	4.34	3.75	3.62								
		-2.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-9.94	-16.00	-15.64	-20.98	-17.68	-21.60	-24.66	-22.87	-23.51	-25.54	-25.19	-25.58	-28.14	-24.77	-19.81	-21.54	-15.53	-15.91								
NORTH		38.62	37.82	36.62	37.46	38.01	41.33	46.14	47.59	46.49	47.58	47.44	45.61	44.80	44.16	42.95	39.44	41.47	47.76	55.01	47.43	47.24	42.74	40.75	40.28								
61755		-0.95	-0.73	-0.63	-0.65	-0.62	-1.06	-0.70	-1.57	-1.14	-0.97	-1.42	-0.65	-0.50	-0.40	-0.43	-0.56	-0.63	-0.73	-1.64	-1.07	-0.96	-1.14	-0.96	-0.86								
		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		42.10	40.79	39.45	40.36	40.83	45.02	53.33	55.24	54.70	53.84	52.27	49.26	48.11	47.28	46.03	42.60	44.80	59.27	68.75	58.77	57.11	47.02	44.38	43.73								
61845		2.53	2.24	2.20	2.25	2.20	2.63	3.19	3.54	3.33	3.30	3.42	3.01	2.81	2.72	2.65	2.60	2.69	3.35	4.02	3.39	3.37	3.07	2.67	2.59								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.30	-2.54	-3.74	-1.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-7.44	-8.07	-6.88	-5.53	-0.06	0.00	0.00								

OH 61846	37.47	36.82	35.35	36.13	36.70	40.06	41.18	44.29	42.09	42.39	44.07	41.35	40.45	39.75	39.00	36.00	37.68	42.99	51.41	42.98	42.72	39.59	38.71	37.89
	-2.10	-1.73	-1.90	-1.98	-1.93	-2.33	-6.04	-5.16	-6.14	-6.21	-4.79	-4.90	-4.85	-4.81	-4.38	-4.00	-4.42	-6.35	-6.18	-6.30	-6.12	-4.30	-3.00	-3.25
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.38	-0.29	-0.60	-0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.85	-0.93	-0.79	-0.63	-0.01	0.00	0.00
PJM 61847	37.67	39.36	38.00	38.83	39.32	42.58	51.63	54.03	52.59	52.87	52.24	49.74	49.05	47.93	46.87	43.87	45.97	56.12	64.00	56.04	54.61	47.72	44.58	43.95
	-2.30	0.81	0.75	0.72	0.70	0.93	1.03	1.47	0.95	0.63	1.03	0.60	0.45	0.31	0.35	0.56	0.51	0.63	1.19	0.92	1.01	0.92	0.79	0.66
	-0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.74	-3.76	-3.40	-4.01	-3.69	-2.36	-2.88	-3.29	-3.05	-3.14	-3.31	-3.36	-7.01	-6.15	-6.63	-5.39	-2.92	-2.08	-2.15
WEST 61752	37.99	37.36	35.84	36.62	37.20	40.61	42.45	45.66	43.33	43.84	45.38	42.46	41.54	40.68	39.91	36.92	38.57	44.37	53.18	44.49	44.16	40.47	39.38	38.51
	-1.58	-1.20	-1.42	-1.49	-1.43	-1.78	-4.82	-3.83	-4.76	-5.00	-3.47	-3.79	-3.76	-3.88	-3.47	-3.08	-3.54	-5.09	-4.53	-4.90	-4.77	-3.42	-2.34	-2.63
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.43	-0.33	-0.46	-0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.97	-1.05	-0.90	-0.72	-0.01	0.00	0.00