

Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$							--- Marginal Cost of Losses							--- Marginal Cost of Congestion												
Zonal Data																									02/26/2016			
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		18.17	17.14	14.00	13.75	16.57	19.07	22.56	24.49	22.63	26.99	28.40	28.85	26.59	24.66	23.47	23.41	26.13	34.43	36.43	28.41	24.96	24.18	22.15	20.00			
61757		0.54	0.54	0.56	0.56	0.56	0.75	1.55	1.51	1.34	1.50	1.36	1.26	1.14	1.11	1.04	0.99	1.05	1.49	1.88	1.78	1.44	1.30	1.20	1.13			
		-11.14	-10.14	-6.95	-6.70	-9.52	-10.05	-3.01	-5.02	-5.34	-5.99	-9.11	-10.99	-10.31	-8.91	-8.77	-9.40	-10.45	-13.54	-11.09	-3.48	-4.07	-5.57	-5.41	-3.15			
CENTRL		8.03	7.88	7.53	7.51	7.86	9.81	18.98	19.10	19.63	20.40	19.08	17.94	16.38	15.74	14.73	14.12	15.82	20.99	25.05	23.87	20.08	18.01	16.19	16.19			
61754		0.14	0.12	0.16	0.17	0.16	0.26	0.59	0.50	0.37	0.29	0.23	0.22	0.18	0.19	0.18	0.14	0.13	0.21	0.47	0.37	0.21	0.14	0.09	0.16			
		-1.41	-1.29	-0.88	-0.85	-1.21	-1.27	-0.39	-0.64	-3.31	-0.61	-0.93	-1.12	-1.05	-0.91	-0.89	-0.96	-1.06	-1.38	-1.13	-0.35	-0.41	-0.57	-0.55	-0.32			
DUNWOD		15.90	15.08	12.63	12.44	14.63	17.05	22.65	24.24	25.15	26.76	27.38	27.36	25.16	23.49	22.29	22.05	24.69	32.42	35.16	28.86	25.17	23.88	21.61	19.90			
61760		0.75	0.72	0.73	0.73	0.73	0.95	2.30	2.37	2.19	2.61	2.38	2.23	2.01	1.93	1.82	1.73	1.93	2.48	3.07	3.01	2.55	2.23	1.85	1.73			
		-8.67	-7.89	-5.41	-5.21	-7.41	-7.82	-2.34	-3.91	-7.01	-4.65	-7.07	-8.53	-8.00	-6.91	-6.81	-7.29	-8.14	-10.54	-8.63	-2.70	-3.17	-4.33	-4.21	-2.45			
GENESE		7.66	7.53	7.25	7.22	7.53	9.46	18.47	18.43	18.91	19.52	18.16	17.01	15.58	15.00	14.05	13.43	15.08	20.06	24.08	22.94	19.12	17.18	15.44	15.74			
61753		-0.03	-0.04	0.01	0.01	0.01	0.09	0.14	-0.07	-0.29	-0.47	-0.50	-0.48	-0.41	-0.37	-0.33	-0.36	-0.39	-0.45	-0.28	-0.49	-0.66	-0.59	-0.54	-0.24			
		-1.21	-1.10	-0.75	-0.73	-1.03	-1.09	-0.33	-0.55	-3.24	-0.49	-0.74	-0.90	-0.84	-0.73	-0.71	-0.77	-0.85	-1.10	-0.91	-0.28	-0.33	-0.45	-0.44	-0.26			
H Q		6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	7.97	17.33	17.33	15.80	18.78	17.26	15.99	14.59	14.11	13.16	12.56	14.12	18.76	21.13	19.77	18.81	16.74	15.05	15.21			
61844		-0.21	-0.20	-0.22	-0.22	-0.22	-0.31	-0.67	-0.63	-0.54	-0.72	-0.66	-0.61	-0.56	-0.53	-0.51	-0.47	-0.50	-0.64	-0.87	-0.83	-0.64	-0.57	-0.50	-0.50			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.46	2.54	0.00	0.00	0.00	0.00			
HUD VL		15.81	14.99	12.57	12.37	14.55	16.95	22.50	24.05	25.11	26.57	27.18	27.13	24.97	23.29	22.10	21.87	24.47	32.19	34.89	28.63	24.95	23.69	21.49	19.82			
61758		0.71	0.69	0.70	0.70	0.70	0.90	2.18	2.21	2.03	2.44	2.20	2.02	1.85	1.76	1.65	1.58	1.77	2.33	2.86	2.80	2.35	2.08	1.76	1.67			
		-8.62	-7.84	-5.37	-5.18	-7.36	-7.77	-2.33	-3.88	-7.13	-4.63	-7.05	-8.50	-7.97	-6.89	-6.79	-7.27	-8.08	-10.47	-8.58	-2.69	-3.15	-4.31	-4.18	-2.44			
LONGIL		16.18	15.37	12.99	12.77	14.95	17.36	23.39	24.96	25.94	27.31	30.70	28.31	27.03	25.59	24.55	24.24	26.69	33.35	36.68	35.89	30.18	27.19	22.84	20.72			
61762		1.02	1.00	1.07	1.06	1.05	1.25	3.04	3.09	2.87	3.16	3.06	2.89	2.68	2.52	2.38	2.25	2.57	3.30	4.20	4.14	3.44	3.00	2.47	2.33			
		-8.68	-7.89	-5.43	-5.22	-7.41	-7.82	-2.34	-3.91	-7.12	-4.65	-9.71	-8.82	-9.20	-8.43	-8.51	-8.97	-9.50	-10.66	-9.03	-8.60	-7.29	-6.88	-4.82	-2.67			
MHK VL		8.51	8.32	7.85	7.81	8.27	10.26	19.34	19.58	20.66	20.97	19.71	18.56	17.00	16.25	15.22	14.67	16.43	21.73	25.67	24.39	20.60	18.56	16.80	16.69			
61756		0.25	0.23	0.25	0.25	0.25	0.37	0.88	0.86	0.75	0.72	0.64	0.58	0.56	0.50	0.46	0.47	0.50	0.64	0.82	0.81	0.64	0.55	0.53	0.55			
		-1.78	-1.62	-1.11	-1.07	-1.52	-1.61	-0.46	-0.76	-3.96	-0.75	-1.14	-1.38	-1.29	-1.12	-1.10	-1.18	-1.31	-1.70	-1.39	-0.44	-0.51	-0.70	-0.72	-0.42			
MILLWD		15.95	15.12	12.67	12.47	14.67	17.08	22.67	24.27	25.12	26.79	27.45	27.42	25.25	23.52	22.33	22.08	24.72	32.50	35.27	28.92	25.20	23.91	21.66	19.94			
61759		0.76	0.73	0.75	0.75	0.75	0.95	2.32	2.39	2.20	2.61	2.40	2.23	2.04	1.92	1.82	1.72	1.93	2.52	3.14	3.06	2.57	2.25	1.88	1.76			
		-8.71	-7.92	-5.43	-5.23	-7.44	-7.85	-2.35	-3.92	-6.97	-4.68	-7.12	-8.59	-8.05	-6.96	-6.86	-7.34	-8.17	-10.58	-8.67	-2.72	-3.18	-4.35	-4.23	-2.46			
N.Y.C.		15.97	15.14	12.69	12.49	14.69	17.11	22.76	24.38	25.29	26.94	27.56	27.52	25.31	23.62	22.41	22.17	24.82	32.55	35.33	29.05	25.31	24.00	21.75	20.04			
61761		0.81	0.78	0.79	0.79	0.79	1.01	2.41	2.51	2.33	2.79	2.56	2.39	2.17	2.06	1.94	1.85	2.06	2.62	3.24	3.20	2.69	2.35	1.99	1.87			
		-8.68	-7.89	-5.41	-5.21	-7.41	-7.82	-2.34	-3.91	-7.01	-4.65	-7.07	-8.53	-8.00	-6.92	-6.81	-7.29	-8.14	-10.54	-8.64	-2.70	-3.17	-4.34	-4.21	-2.45			
NORTH		6.09	6.08	6.02	6.02	6.04	7.70	16.69	16.81	16.04	18.04	16.58	15.37	13.98	13.57	12.64	12.10	13.68	18.29	21.79	21.64	18.32	16.36	14.74	14.85			
61755		-0.40	-0.39	-0.47	-0.47	-0.45	-0.58	-1.31	-1.15	-0.99	-1.46	-1.34	-1.23	-1.17	-1.07	-1.02	-0.92	-0.94	-1.10	-1.66	-1.50	-1.13	-0.95	-0.81	-0.86			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.08	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		17.11	16.19	13.36	13.13	15.67	18.12	22.55	24.29	23.55	26.75	27.82	28.05	25.85	24.05	22.86	22.72	25.40	33.46	35.73	28.48	24.95	23.92	21.79	19.89			
61845		0.60	0.59	0.61	0.61	0.61	0.80	1.84	1.81	1.61	1.87	1.70	1.58	1.44	1.41	1.31	1.25	1.36	1.86	2.27	2.20	1.83	1.59	1.37	1.34			
		-10.03	-9.12	-6.26	-6.03	-8.57	-9.04	-2.71	-4.52	-5.99	-5.38	-8.19	-9.87	-9.26	-8.00	-7.88	-8.44	-9.42	-12.20	-10.00	-3.13	-3.67	-5.02	-4.88	-2.84			

OH 61846	7.95	7.76	7.42	7.40	7.74	9.63	18.29	18.14	18.72	19.36	18.05	17.00	15.50	14.92	14.00	13.41	15.00	20.00	24.00	22.65	18.95	16.97	15.32	15.00
	-0.06	-0.10	-0.02	-0.01	-0.05	-0.02	-0.13	-0.50	-0.59	-0.80	-0.88	-0.81	-0.79	-0.70	-0.63	-0.65	-0.78	-0.89	-0.68	-0.88	-0.95	-0.95	-0.82	-0.55
	-1.52	-1.38	-0.95	-0.91	-1.30	-1.37	-0.41	-0.69	-3.36	-0.66	-1.00	-1.21	-1.14	-0.98	-0.97	-1.04	-1.15	-1.50	-1.23	-0.38	-0.45	-0.62	-0.60	0.17
PJM 61847	8.47	8.25	7.81	7.79	8.22	10.18	18.98	19.04	19.53	20.34	19.04	18.01	16.41	15.77	14.81	14.21	15.89	21.16	25.25	23.68	19.89	17.89	16.09	16.11
	0.14	0.10	0.17	0.19	0.16	0.23	0.49	0.25	0.10	0.00	-0.16	-0.13	-0.18	-0.12	-0.08	-0.13	-0.20	-0.13	0.23	0.05	-0.14	-0.21	-0.22	-0.05
	-1.85	-1.68	-1.15	-1.11	-1.58	-1.66	-0.50	-0.83	-3.48	-0.84	-1.28	-1.54	-1.45	-1.25	-1.23	-1.32	-1.47	-1.90	-1.56	-0.49	-0.57	-0.78	-0.76	-0.44
WEST 61752	7.99	7.80	7.48	7.45	7.78	9.72	18.63	18.46	19.04	19.78	18.42	17.33	15.74	15.16	14.22	13.62	15.20	20.31	24.54	23.19	19.36	17.26	15.56	15.80
	0.04	-0.01	0.07	0.07	0.03	0.12	0.23	-0.16	-0.26	-0.35	-0.47	-0.43	-0.50	-0.43	-0.37	-0.40	-0.53	-0.52	-0.09	-0.32	-0.52	-0.64	-0.56	-0.25
	-1.47	-1.34	-0.92	-0.88	-1.26	-1.33	-0.40	-0.66	-3.34	-0.63	-0.97	-1.16	-1.09	-0.94	-0.93	-0.99	-1.11	-1.43	-1.18	-0.37	-0.43	-0.59	-0.57	-0.33