

# Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$								--- Marginal Cost of Losses								--- Marginal Cost of Congestion												02/09/2020			
Zonal Data																																	
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		23.10	22.32	21.07	21.36	21.41	22.61	23.00	24.20	23.36	23.13	22.00	21.63	21.00	20.84	20.00	20.07	22.10	26.51	27.97	25.00	25.00	22.86	21.01	22.71								
61757		1.55	1.50	1.48	1.41	1.43	1.42	1.53	1.68	2.10	2.04	1.78	1.68	1.63	1.58	1.58	1.58	1.66	2.01	2.19	1.91	1.68	1.58	1.46	1.02								
		-2.61	-2.34	-1.28	-2.49	-2.57	-4.35	-3.90	-4.81	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.64	-0.89	-0.08	-0.07	-1.39	0.00	0.00	0.00	-2.89	-3.16	-1.04	-7.58								
CENTRL		19.63	19.14	18.83	18.11	18.08	17.75	18.42	18.72	21.70	21.53	20.63	20.25	19.04	18.72	18.59	18.66	19.49	24.87	26.19	23.45	21.11	18.78	18.86	15.36								
61754		0.34	0.35	0.35	0.33	0.33	0.32	0.33	0.37	0.45	0.44	0.40	0.30	0.23	0.24	0.24	0.24	0.25	0.37	0.41	0.37	0.29	0.24	0.22	0.24								
		-0.35	-0.31	-0.17	-0.33	-0.34	-0.58	-0.52	-0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.09	-0.12	-0.01	-0.01	-0.18	0.00	0.00	0.00	-0.38	-0.42	-0.14	-1.01								
DUNWOD		22.31	21.63	20.62	20.64	20.64	21.38	21.79	22.67	22.93	22.73	21.90	21.71	20.85	20.64	20.00	20.12	21.83	26.66	28.05	25.21	24.56	22.16	20.91	20.88								
61760		1.38	1.37	1.34	1.29	1.27	1.21	1.25	1.29	1.68	1.65	1.68	1.76	1.63	1.60	1.60	1.66	1.72	2.16	2.27	2.12	1.92	1.63	1.61	0.99								
		-1.99	-1.78	-0.97	-1.90	-1.96	-3.32	-2.97	-3.67	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.49	-0.68	-0.06	-0.06	-1.06	0.00	0.00	0.00	-2.20	-2.40	-0.80	-5.78								
GENESE		18.97	18.55	18.24	17.53	17.46	17.10	17.70	18.02	20.96	20.85	19.96	19.53	18.33	18.03	17.95	17.99	18.74	23.85	25.15	22.60	20.26	17.99	18.09	14.68								
61753		-0.23	-0.17	-0.20	-0.17	-0.21	-0.18	-0.26	-0.18	-0.30	-0.23	-0.26	-0.42	-0.47	-0.42	-0.40	-0.42	-0.46	-0.64	-0.62	-0.49	-0.47	-0.45	-0.52	-0.20								
		-0.26	-0.24	-0.13	-0.25	-0.26	-0.44	-0.39	-0.48	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	-0.09	-0.01	-0.01	-0.14	0.01	0.01	0.00	-0.29	-0.32	-0.11	-0.76								
H Q		18.37	17.92	17.76	16.93	16.89	16.34	17.06	17.18	20.60	20.41	19.59	19.35	18.18	17.83	17.79	17.86	18.48	23.77	25.01	22.37	19.80	17.58	17.95	13.70								
61844		-0.57	-0.55	-0.55	-0.52	-0.52	-0.50	-0.51	-0.53	-0.66	-0.68	-0.63	-0.60	-0.54	-0.53	-0.55	-0.55	-0.57	-0.73	-0.77	-0.72	-0.63	-0.54	-0.55	-0.41								
		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								
HUD VL		22.20	21.53	20.54	20.54	20.55	21.28	21.71	22.56	22.83	22.60	21.70	21.53	20.70	20.49	19.84	19.94	21.63	26.53	27.92	25.02	24.36	22.00	20.74	20.75								
61758		1.29	1.27	1.26	1.20	1.18	1.13	1.18	1.20	1.57	1.52	1.48	1.58	1.48	1.45	1.43	1.47	1.52	2.03	2.14	1.94	1.74	1.49	1.44	0.89								
		-1.98	-1.78	-0.97	-1.89	-1.95	-3.30	-2.96	-3.65	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.49	-0.68	-0.06	-0.06	-1.05	0.00	0.00	0.00	-2.19	-2.39	-0.79	-5.75								
LONGIL		23.89	23.41	21.83	21.38	21.58	22.17	23.54	24.31	25.01	25.54	25.32	25.00	24.04	23.22	23.19	25.43	29.29	36.16	36.12	33.55	30.96	25.33	22.92	22.71								
61762		2.18	2.18	2.16	2.02	2.02	1.94	2.00	2.11	2.64	2.59	2.41	2.45	2.30	2.30	2.31	2.36	2.44	3.06	3.22	2.96	2.68	2.32	2.39	1.57								
		-2.78	-2.75	-1.35	-1.90	-2.15	-3.38	-3.97	-4.50	-1.11	-1.86	-2.70	-2.59	-3.01	-2.57	-2.53	-4.67	-7.79	-8.60	-7.12	-7.51	-7.85	-4.88	-2.03	-7.03								
MHK VL		20.02	19.50	19.16	18.48	18.45	18.12	18.83	19.14	22.11	21.93	21.03	20.69	19.53	19.15	18.98	19.01	19.91	25.43	26.81	23.91	21.60	19.23	19.25	15.76								
61756		0.66	0.65	0.64	0.63	0.63	0.57	0.63	0.66	0.85	0.84	0.81	0.74	0.69	0.64	0.62	0.59	0.63	0.93	1.03	0.83	0.70	0.60	0.57	0.42								
		-0.42	-0.38	-0.21	-0.40	-0.42	-0.70	-0.63	-0.78	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.10	-0.14	-0.01	-0.01	-0.22	0.00	0.00	0.00	-0.47	-0.51	-0.17	-1.23								
MILLWD		22.31	21.63	20.63	20.65	20.63	21.39	21.79	22.70	22.93	22.73	21.86	21.63	20.78	20.58	19.93	20.03	21.77	26.63	28.02	25.14	24.52	22.16	20.84	20.90								
61759		1.36	1.35	1.34	1.27	1.24	1.18	1.21	1.28	1.68	1.65	1.64	1.68	1.55	1.52	1.52	1.56	1.64	2.13	2.24	2.05	1.86	1.60	1.53	0.93								
		-2.01	-1.81	-0.99	-1.92	-1.99	-3.36	-3.01	-3.71	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.50	-0.69	-0.06	-0.06	-1.07	0.00	0.00	0.00	-2.23	-2.44	-0.81	-5.85								
N.Y.C.		22.38	21.68	20.73	20.71	20.71	21.42	21.82	22.77	23.06	22.87	22.02	21.83	20.98	20.77	20.16	20.29	24.00	27.45	33.00	27.27	25.68	23.60	21.06	20.96								
61761		1.46	1.42	1.45	1.36	1.34	1.26	1.28	1.40	1.81	1.79	1.80	1.87	1.76	1.73	1.76	1.82	1.89	2.30	2.42	2.29	2.09	1.74	1.76	1.07								
		-1.99	-1.78	-0.97	-1.90	-1.96	-3.31	-2.97	-3.66	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.50	-0.68	-0.06	-0.06	-3.06	-0.65	-4.80	-1.90	-3.16	-3.73	-0.79	-5.77								
NORTH		18.39	17.94	17.78	16.93	16.89	16.36	17.08	17.16	20.53	20.34	19.55	19.31	18.17	17.83	17.79	17.82	18.44	23.71	25.01	22.30	19.72	17.53	17.89	13.70								
61755		-0.55	-0.54	-0.53	-0.52	-0.52	-0.49	-0.49	-0.55	-0.72	-0.74	-0.67	-0.64	-0.56	-0.53	-0.55	-0.59	-0.61	-0.78	-0.77	-0.78	-0.72	-0.60	-0.61	-0.41								
		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		23.70	23.60	23.70	23.30	23.20	23.80	24.80	27.00	26.50	25.50	24.64	24.39	22.41	21.63	22.13	25.00	26.71	34.41	34.00	31.10	28.40	25.00	24.00	21.74								
61845		1.34	1.33	1.32	1.26	1.25	1.20	1.23	1.29	1.64	1.60	1.54	1.56	1.48	1.45	1.45	1.47	1.52	1.91	2.01	1.85	1.65	1.45	1.44	0.93								
		-3.42	-3.79	-4.07	-4.59	-4.53	-5.76	-6.00	-8.00	-3.61	-2.82	-2.88	-2.88	-2.20	-1.82	-2.34	-5.12	-6.13	-8.00	-6.21	-6.17	-6.31	-5.42	-4.05	-6.70								

OH 61846	18.49	18.15	17.84	17.20	17.13	16.80	17.32	17.69	20.36	20.24	19.33	18.86	17.69	17.45	17.40	17.44	18.13	22.93	24.15	21.75	19.62	17.50	17.49	14.55
	-0.78	-0.63	-0.64	-0.58	-0.61	-0.61	-0.76	-0.64	-0.89	-0.84	-0.89	-1.10	-1.12	-1.03	-0.95	-0.98	-1.11	-1.57	-1.62	-1.34	-1.19	-1.03	-1.15	-0.54
	-0.34	-0.30	-0.16	-0.32	-0.33	-0.56	-0.50	-0.62	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	-0.11	-0.01	-0.01	-0.18	0.00	0.00	0.00	-0.37	-0.41	-0.13	-0.97
PJM 61847	20.72	20.15	19.50	19.20	19.18	19.42	19.90	20.58	22.00	21.80	20.91	20.55	19.55	19.32	18.97	19.05	20.30	25.20	26.49	23.83	22.49	20.19	19.51	18.09
	0.55	0.57	0.59	0.58	0.56	0.52	0.49	0.60	0.74	0.72	0.69	0.60	0.52	0.53	0.59	0.61	0.59	0.69	0.70	0.74	0.70	0.58	0.52	0.41
	-1.23	-1.10	-0.60	-1.17	-1.21	-2.05	-1.84	-2.27	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.30	-0.42	-0.04	-0.04	-0.65	-0.02	-0.02	-0.01	-1.36	-1.49	-0.49	-3.57
WEST 61752	18.88	18.52	18.21	17.53	17.47	17.13	17.71	18.16	20.91	20.81	19.86	19.35	18.14	17.91	17.86	17.90	18.63	23.64	24.92	22.39	20.08	17.87	17.84	14.78
	-0.40	-0.26	-0.27	-0.24	-0.28	-0.29	-0.37	-0.18	-0.34	-0.27	-0.36	-0.60	-0.67	-0.57	-0.49	-0.52	-0.61	-0.91	-0.90	-0.72	-0.73	-0.67	-0.80	-0.32
	-0.34	-0.31	-0.17	-0.33	-0.34	-0.57	-0.51	-0.63	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	-0.12	-0.01	-0.01	-0.18	-0.05	-0.05	-0.02	-0.38	-0.41	-0.14	-0.99