

Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$																--- Marginal Cost of Losses																--- Marginal Cost of Congestion																		
Zonal Data																												11/12/2020																								
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		15.23	13.16	11.94	11.73	12.04	13.07	17.86	18.64	18.18	17.78	17.96	17.33	16.86	16.68	16.58	16.11	20.91	22.82	21.58	18.54	16.86	16.06	14.92	14.35																											
61757		0.32	0.30	0.26	0.30	0.29	0.33	0.81	1.32	1.20	1.21	1.18	1.12	1.05	1.05	1.05	1.01	1.34	1.47	1.37	1.12	1.09	1.09	0.98	0.81																											
		-10.28	-8.41	-7.63	-6.81	-7.32	-8.18	-5.99	-1.00	-1.64	-1.57	-1.49	-1.34	-1.42	-1.39	-1.16	-1.45	-1.46	-1.74	-1.51	-1.40	-0.70	-0.56	-0.74	-2.17																											
CENTRL		5.92	5.49	4.99	5.45	5.32	5.61	11.93	16.77	15.92	15.51	15.70	15.28	14.73	14.55	14.67	13.79	18.32	20.02	19.14	16.36	15.40	14.63	13.32	11.73																											
61754		0.05	0.02	0.02	0.02	0.01	0.06	0.14	0.33	0.28	0.25	0.28	0.30	0.24	0.20	0.19	0.15	0.22	0.41	0.43	0.34	0.33	0.22	0.12	0.09																											
		-1.24	-1.01	-0.92	-0.82	-0.88	-0.98	-0.73	-0.13	-0.29	-0.26	-0.12	-0.10	-0.10	-0.11	-0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.26																											
DUNWOD		12.74	11.13	10.12	10.12	10.29	11.07	16.63	22.49	24.12	23.43	23.40	22.30	22.10	21.78	20.97	21.40	26.56	29.26	27.29	23.83	19.78	18.48	17.88	14.18																											
61760		0.48	0.45	0.41	0.46	0.43	0.45	1.14	1.97	1.90	1.87	1.88	1.83	1.77	1.74	1.75	1.66	2.32	2.39	2.28	1.97	1.78	1.74	1.56	1.21																											
		-7.62	-6.23	-5.66	-5.05	-5.43	-6.06	-4.43	-4.20	-6.87	-6.57	-6.22	-5.58	-5.95	-5.79	-4.84	-6.09	-6.14	-7.27	-6.30	-5.84	-2.93	-2.33	-3.12	-1.60																											
GENESE		5.54	5.14	4.67	5.14	4.97	5.27	11.45	15.61	13.74	13.53	13.57	13.47	12.99	12.70	12.75	13.45	17.93	19.66	18.82	16.07	15.15	14.34	12.95	11.34																											
61753		-0.05	-0.09	-0.09	-0.11	-0.14	-0.05	-0.17	-0.02	-0.03	-0.04	-0.03	0.00	-0.04	-0.11	-0.16	-0.19	-0.18	0.06	0.11	0.05	0.08	-0.07	-0.25	-0.24																											
		-0.95	-0.78	-0.71	-0.63	-0.68	-0.76	-0.56	0.69	1.58	1.42	1.70	1.41	1.35	1.43	1.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.20																											
H Q		4.51	4.35	3.95	4.50	4.33	4.51	10.66	15.76	14.84	14.48	14.81	14.40	13.92	13.82	13.96	13.25	17.56	19.00	18.11	15.54	14.62	13.96	12.84	11.07																											
61844		-0.12	-0.11	-0.10	-0.11	-0.10	-0.13	-0.32	-0.55	-0.51	-0.51	-0.49	-0.48	-0.46	-0.43	-0.42	-0.40	-0.54	-0.61	-0.60	-0.48	-0.45	-0.45	-0.36	-0.31																											
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.08	0.08	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	0.00	0.00																											
HUD VL		12.46	10.90	9.91	9.92	10.08	10.84	16.35	20.00	20.23	20.24	20.36	19.56	19.20	18.95	18.58	17.98	23.03	25.01	23.62	20.43	17.99	17.03	16.18	14.01																											
61758		0.41	0.38	0.36	0.40	0.37	0.38	0.97	1.73	1.69	1.68	1.68	1.64	1.58	1.55	1.57	1.50	2.06	2.10	2.04	1.75	1.58	1.56	1.37	1.07																											
		-7.41	-6.06	-5.50	-4.91	-5.28	-5.90	-4.32	-1.95	-3.20	-3.57	-3.38	-3.04	-3.24	-3.15	-2.63	-2.83	-2.86	-3.31	-2.87	-2.66	-1.33	-1.06	-1.61	-1.56																											
LONGIL		30.17	21.26	23.20	22.80	20.69	26.50	26.99	30.36	32.45	32.46	34.65	30.52	29.64	29.48	30.52	30.54	38.48	58.02	53.03	44.32	31.51	30.53	26.64	23.52																											
61762		0.63	0.59	0.54	0.60	0.57	0.60	1.48	2.50	2.41	2.35	2.29	2.23	2.17	2.12	2.18	2.10	2.84	2.98	2.84	2.45	2.26	2.19	1.98	1.57																											
		-24.91	-16.22	-18.61	-17.59	-15.68	-21.34	-14.44	-11.54	-14.69	-15.11	-17.06	-13.40	-13.08	-13.12	-13.96	-14.80	-17.53	-35.44	-31.48	-25.85	-14.18	-13.93	-11.46	-10.57																											
MHK VL		5.89	5.49	5.00	5.47	5.37	5.60	12.08	16.84	15.81	15.38	15.74	15.31	14.76	14.60	14.74	13.94	18.56	20.13	19.21	16.46	15.49	14.74	13.52	11.87																											
61756		0.06	0.06	0.06	0.07	0.09	0.09	0.31	0.52	0.46	0.39	0.44	0.43	0.37	0.36	0.36	0.30	0.45	0.53	0.51	0.43	0.42	0.33	0.32	0.24																											
		-1.20	-0.98	-0.89	-0.79	-0.85	-0.95	-0.71	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	-0.26																											
MILLWD		12.83	11.22	10.20	10.18	10.36	11.15	16.64	21.69	22.89	22.31	22.32	21.30	21.05	20.75	20.10	20.32	25.47	28.06	26.22	22.83	19.24	18.07	17.30	14.16																											
61759		0.45	0.43	0.39	0.44	0.41	0.42	1.07	1.86	1.79	1.80	1.79	1.73	1.67	1.64	1.65	1.58	2.23	2.29	2.17	1.86	1.69	1.69	1.45	1.15																											
		-7.75	-6.34	-5.75	-5.13	-5.52	-6.17	-4.51	-3.51	-5.75	-5.52	-5.23	-4.70	-5.00	-4.87	-4.07	-5.09	-5.13	-6.16	-5.34	-4.95	-2.48	-1.97	-2.65	-1.63																											
N.Y.C.		12.78	11.18	10.16	10.17	10.34	11.12	16.73	22.61	24.24	23.53	23.50	22.41	22.21	21.89	21.09	21.54	26.64	29.36	27.37	23.96	19.90	18.61	18.00	14.29																											
61761		0.52	0.49	0.45	0.50	0.47	0.49	1.23	2.07	1.99	1.95	1.96	1.92	1.86	1.82	1.86	1.77	2.37	2.47	2.36	2.07	1.88	1.86	1.66	1.31																											
		-7.63	-6.24	-5.66	-5.05	-5.43	-6.07	-4.44	-4.22	-6.90	-6.59	-6.24	-5.61	-5.97	-5.82	-4.86	-6.12	-6.17	-7.29	-6.31	-5.87	-2.95	-2.34	-3.14	-1.61																											
NORTH		4.44	4.30	3.91	4.46	4.30	4.39	10.63	15.47	14.64	14.29	14.64	14.23	13.78	13.73	13.89	13.15	17.42	18.86	17.96	15.43	14.50	13.81	12.78	11.02																											
61755		-0.19	-0.16	-0.14	-0.15	-0.13	-0.17	-0.43	-0.85	-0.71	-0.70	-0.66	-0.65	-0.60	-0.51	-0.49	-0.49	-0.69	-0.74	-0.75	-0.59	-0.57	-0.60	-0.42	-0.35																											
		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		13.93	12.10	10.99	10.88	11.12	12.10	17.00	19.51	19.69	19.20	19.30	18.58	18.21	18.00	17.70	17.50	22.37	24.48	23.06	19.93	17.57	16.69	15.68	14.14																											
61845		0.35	0.33	0.30	0.34	0.32	0.34	0.80	1.31	1.26	1.26	1.21	1.19	1.15	1.15	1.15	1.12	1.50	1.55	1.46	1.23	1.16	1.21	1.08	0.88																											
		-8.95	-7.32	-6.64	-5.93	-6.37	-7.20	-5.14	-1.89	-3.09	-2.95	-2.79	-2.51	-2.67	-2.60	-2.17	-2.74	-2.76	-3.33	-2.89	-2.68	-1.34	-1.07	-1.40	-1.89																											

[illegible]