

Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$										--- Marginal Cost of Losses										--- Marginal Cost of Congestion												
Zonal Data																											03/07/2022							
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	46.90	43.48	40.37	38.17	36.18	36.68	41.67	48.94	48.05	47.61	46.56	46.09	45.75	45.27	44.52	45.65	47.69	57.59	63.54	53.60	47.58	44.27	41.71	39.08										
61757	0.74	0.91	1.25	1.56	2.07	2.40	2.91	3.82	4.09	4.05	3.96	3.92	3.82	3.89	3.82	3.80	4.08	4.82	5.59	4.70	4.07	3.43	3.23	2.78										
	-36.05	-29.65	-21.27	-14.38	-4.12	0.00	0.00	-0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.23	-0.71	-2.57	-0.94	0.00	-1.12	-2.28	-0.40	-0.62										
CENTRL	15.58	17.49	21.23	24.63	30.96	34.70	39.77	46.10	44.92	44.47	43.45	42.97	42.81	42.13	41.34	40.53	43.61	51.27	57.88	49.74	43.31	39.58	38.66	36.23										
61754	0.23	0.22	0.27	0.29	0.36	0.41	1.01	1.17	0.97	0.92	0.85	0.80	0.88	0.75	0.65	0.60	0.60	0.70	0.74	0.83	0.76	0.69	0.53	0.46										
	-5.23	-4.34	-3.11	-2.10	-0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.31	-0.10	-0.36	-0.13	0.00	-0.16	-0.32	-0.06	-0.09										
DUNWOD	39.77	37.53	36.25	35.52	35.78	37.23	42.29	49.42	48.88	48.39	47.11	46.64	46.37	45.98	45.29	45.84	48.44	57.93	63.96	54.43	47.85	44.43	42.27	39.55										
61760	1.01	1.11	1.55	1.89	2.52	2.95	3.53	4.49	4.92	4.83	4.51	4.47	4.44	4.59	4.60	4.48	4.98	5.72	6.21	5.53	4.58	4.09	3.89	3.39										
	-28.64	-23.48	-16.85	-11.39	-3.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.75	-0.55	-2.01	-0.74	0.00	-0.88	-1.78	-0.31	-0.49										
GENESE	14.17	16.20	20.14	23.68	30.18	33.97	39.11	45.47	44.31	43.91	43.03	42.43	42.36	41.51	40.78	39.94	42.82	50.28	56.72	48.91	42.56	38.77	37.93	35.43										
61753	0.12	0.03	-0.04	-0.13	-0.27	-0.31	0.35	0.54	0.35	0.35	0.43	0.25	0.42	0.12	0.08	0.08	-0.17	-0.20	-0.40	0.00	0.04	-0.04	-0.19	-0.32										
	-3.93	-3.24	-2.33	-1.57	-0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.24	-0.08	-0.28	-0.11	0.00	-0.13	-0.25	-0.05	-0.07										
H Q	9.39	12.57	17.37	21.66	29.25	33.43	36.37	36.37	36.37	36.37	36.37	36.37	36.37	36.37	36.37	36.37	36.37	39.09	40.24	39.09	36.37	36.37	36.37	34.82										
61844	-0.31	-0.36	-0.48	-0.58	-0.75	-0.86	-1.28	-1.44	-1.36	-1.35	-1.32	-1.26	-1.30	-1.24	-1.22	-1.19	-1.25	-1.46	-1.66	-1.47	-1.31	-1.20	-1.11	-0.86										
	0.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.12	7.12	6.23	5.83	4.91	4.54	4.26	3.77	3.10	2.06	5.29	9.65	15.11	8.35	4.70	0.99	0.60	0.00										
HUD VL	39.39	37.37	36.06	35.33	35.56	36.96	41.98	49.20	48.53	48.13	46.95	46.47	46.17	45.77	45.09	45.63	48.22	57.62	63.72	54.14	47.63	44.18	42.08	39.37										
61758	0.89	1.02	1.41	1.74	2.31	2.68	3.22	4.27	4.57	4.57	4.35	4.30	4.23	4.38	4.40	4.28	4.76	5.42	5.98	5.24	4.37	3.86	3.69	3.21										
	-28.38	-23.42	-16.80	-11.36	-3.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.73	-0.55	-1.99	-0.73	0.00	-0.87	-1.77	-0.31	-0.48										
LONGIL	40.00	37.85	36.62	35.95	36.35	38.09	43.69	52.64	61.04	58.32	54.22	51.94	47.63	47.05	46.35	46.95	49.70	65.51	72.07	66.86	63.52	51.47	43.52	40.55										
61762	1.23	1.42	1.91	2.31	3.09	3.81	4.92	6.24	6.59	6.49	5.84	5.78	5.70	5.67	5.65	5.59	6.22	7.13	7.87	6.90	5.85	5.24	5.14	4.39										
	-28.65	-23.49	-16.85	-11.40	-3.26	0.00	0.00	-1.47	-10.49	-8.27	-5.78	-3.99	0.00	0.00	0.00	-1.75	-0.57	-8.18	-7.20	-11.05	-15.28	-7.67	-0.31	-0.49										
MHK VL	16.73	18.60	22.16	25.41	31.57	35.31	40.28	46.21	45.54	45.19	44.20	43.73	43.45	42.77	42.09	41.28	44.39	52.57	59.66	50.91	44.14	40.27	39.43	36.95										
61756	0.30	0.35	0.50	0.60	0.84	1.03	1.51	1.93	1.93	1.87	1.79	1.73	1.68	1.57	1.55	1.39	1.67	1.96	2.51	2.01	1.57	1.35	1.30	1.18										
	-6.31	-5.31	-3.81	-2.58	-0.74	0.00	0.00	0.65	0.35	0.24	0.19	0.17	0.16	0.19	0.15	-0.27	0.19	-0.41	-0.15	0.00	-0.18	-0.36	-0.06	-0.10										
MILLWD	39.75	37.57	36.23	35.48	35.64	37.03	42.14	49.38	48.75	48.43	47.16	46.64	46.33	45.90	45.21	45.77	48.40	57.89	64.02	54.29	47.68	44.32	42.12	39.34										
61759	0.95	1.06	1.46	1.80	2.37	2.74	3.37	4.45	4.79	4.88	4.56	4.47	4.40	4.51	4.52	4.40	4.93	5.67	6.27	5.38	4.41	3.97	3.73	3.17										
	-28.68	-23.58	-16.92	-11.44	-3.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.76	-0.56	-2.02	-0.74	0.00	-0.88	-1.79	-0.31	-0.49										
N.Y.C.	39.83	37.59	36.33	35.59	35.90	37.37	42.33	49.51	49.06	48.65	47.24	46.81	46.54	46.10	45.45	45.96	48.65	58.08	64.01	54.58	47.89	44.54	42.42	39.73										
61761	1.06	1.16	1.62	1.96	2.64	3.09	3.56	4.59	5.10	5.09	4.64	4.64	4.61	4.72	4.76	4.59	5.19	5.87	6.27	5.67	4.62	4.20	4.03	3.57										
	-28.65	-23.49	-16.85	-11.40	-3.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.75	-0.55	-2.01	-0.74	0.00	-0.88	-1.78	-0.31	-0.49										
NORTH	8.02	12.40	17.14	21.44	29.04	33.22	36.91	36.78	41.50	41.23	40.46	40.14	39.90	39.44	38.89	37.98	40.85	48.44	55.13	47.15	40.69	37.01	36.82	34.86										
61755	-0.53	-0.53	-0.71	-0.80	-0.96	-1.06	-1.86	-2.02	-1.84	-1.74	-1.66	-1.60	-1.64	-1.61	-1.55	-1.51	-1.54	-1.76	-1.88	-1.76	-1.70	-1.54	-1.26	-0.82										
	1.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.13	0.61	0.59	0.48	0.43	0.40	0.33	0.26	0.13	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00										
NPX	41.53	39.07	37.30	36.20	37.00	39.40	48.20	50.30	48.80	48.00	47.56	48.09	47.69	47.38	46.66	46.63	48.10	58.60	63.78	53.90	47.70	44.29	42.22	44.01										
61845	0.89	1.02	1.43	1.78	2.49	2.88	3.33	4.27	4.61	4.44	4.30	4.26	4.23	4.34	4.31	4.24	4.59	5.37	5.98	4.99	4.37	3.82	3.81	3.25										
	-30.52	-25.12	-18.02	-12.19	-4.51	-2.24	-6.10	-1.10	-0.23	0.00	-0.66	-1.66	-1.52	-1.65	-1.65	-2.77	-0.59	-3.02	-0.79	0.00	-0.94	-1.91	-0.34	-5.08										

O H 61846	15.21	16.88	20.31	23.39	29.07	32.33	37.29	43.31	42.19	41.72	40.98	40.43	40.42	39.56	38.74	38.07	40.43	47.40	52.98	46.12	40.43	36.87	35.99	33.76
	-0.12	-0.35	-0.63	-0.93	-1.53	-1.95	-1.47	-1.62	-1.76	-1.83	-1.62	-1.73	-1.51	-1.82	-1.95	-1.86	-2.57	-3.16	-4.16	-2.79	-2.12	-2.01	-2.13	-2.00
	-5.21	-4.30	-3.08	-2.09	-0.60	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-0.32	-0.10	-0.36	-0.13	0.01	-0.16	-0.32	-0.05	-0.08
PJM 61847	28.75	28.40	29.20	30.16	32.80	35.07	40.12	46.68	45.85	45.34	44.22	43.73	43.65	43.08	42.32	42.32	44.85	53.19	59.07	50.72	44.52	41.08	39.49	37.05
	0.48	0.46	0.59	0.65	0.72	0.79	1.36	1.75	1.89	1.79	1.62	1.56	1.72	1.70	1.63	1.59	1.59	1.71	1.59	1.81	1.57	1.39	1.22	1.07
	-18.16	-15.00	-10.76	-7.28	-2.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.11	-0.35	-1.28	-0.47	0.00	-0.56	-1.14	-0.20	-0.31
WEST 61752	15.58	17.28	20.74	23.85	29.66	32.98	38.14	44.44	43.43	43.03	42.21	41.62	41.64	40.72	39.79	39.08	41.55	48.78	54.52	47.39	41.50	37.82	36.84	34.48
	0.03	-0.13	-0.32	-0.56	-0.96	-1.30	-0.62	-0.49	-0.53	-0.52	-0.38	-0.55	-0.29	-0.66	-0.90	-0.87	-1.46	-1.81	-2.62	-1.52	-1.06	-1.08	-1.29	-1.28
	-5.43	-4.48	-3.21	-2.17	-0.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.33	-0.10	-0.38	-0.14	0.00	-0.17	-0.34	-0.06	-0.09