

Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$								--- Marginal Cost of Losses								--- Marginal Cost of Congestion								02/01/2026			
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		300.99	277.76	254.15	238.70	248.49	258.26	272.97	288.41	303.79	329.49	295.96	277.55	251.99	245.68	245.74	225.48	280.25	327.48	322.36	299.75	288.62	262.41	247.82	235.19				
61757		16.49	14.97	13.93	13.08	12.95	13.92	14.96	15.80	16.65	17.76	15.69	14.96	13.74	10.62	10.33	12.34	13.84	17.06	16.80	15.08	14.52	13.20	12.24	12.47				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-9.28	-48.73	-54.15	-0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
CENTRL		279.38	258.06	235.42	220.87	231.06	239.69	252.08	266.86	280.25	303.63	271.87	254.44	223.99	187.33	182.93	208.07	259.48	302.66	298.85	278.68	267.52	242.99	230.86	217.83				
61754		-5.11	-4.72	-4.80	-4.75	-4.48	-4.65	-5.92	-5.74	-6.89	-8.11	-8.40	-8.14	-5.95	-4.10	-3.99	-4.89	-6.93	-7.75	-6.72	-5.99	-6.58	-6.22	-4.71	-4.90				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	-0.97	-5.10	-5.66	-0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
DUNWOD		294.72	271.98	248.14	233.29	243.30	252.16	268.34	283.52	298.92	324.22	293.73	276.76	251.07	238.05	236.97	227.58	281.32	327.17	320.84	298.90	287.53	262.91	246.42	232.30				
61760		10.23	9.19	7.92	7.68	7.76	7.82	10.33	10.92	11.78	12.48	13.45	14.17	14.67	12.68	12.33	14.49	14.91	16.75	15.27	14.23	13.43	13.70	10.84	9.57				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-7.44	-39.04	-43.38	-0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
GENESE		267.43	246.49	224.84	210.95	220.71	228.46	238.65	251.62	264.45	285.55	255.32	238.42	211.79	177.26	172.39	196.34	243.22	284.02	281.42	262.76	251.08	227.77	219.55	207.13				
61753		-17.06	-16.29	-15.38	-14.66	-14.83	-15.88	-19.35	-20.98	-22.69	-26.18	-24.95	-24.15	-17.63	-11.37	-11.41	-16.61	-23.18	-26.39	-24.15	-21.91	-23.02	-21.43	-16.03	-15.60				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	-0.45	-2.29	-2.55	-0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
H Q		286.21	264.37	241.91	227.21	237.20	245.81	259.57	274.25	289.29	313.20	281.97	336.70	155.00	185.04	180.00	177.27	301.60	311.66	306.80	285.81	275.48	250.21	236.52	223.62				
61844		1.72	1.59	1.69	1.59	1.66	1.47	1.56	1.65	1.73	1.88	1.69	1.05	-0.91	-1.30	-1.26	-1.27	0.80	1.25	1.23	1.14	1.38	1.00	0.95	0.89				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.41	0.41	0.00	-73.06	73.06	0.00	0.00	34.39	-34.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
HUD VL		295.89	272.77	249.11	233.97	244.49	253.62	269.10	284.05	299.48	324.52	292.90	275.45	249.37	236.33	235.05	226.08	279.72	325.93	319.63	297.77	286.45	261.66	245.70	232.30				
61758		11.39	9.98	8.89	8.35	8.95	9.28	11.09	11.45	12.34	12.79	12.62	12.86	13.04	11.37	10.87	12.99	13.31	15.51	14.06	13.10	12.35	12.46	10.12	9.57				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-7.36	-38.62	-42.92	-0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
LONGIL		199.23	192.02	184.19	179.85	182.86	185.20	190.19	194.88	202.38	213.23	285.58	269.67	246.02	233.42	233.56	224.16	274.39	317.23	311.07	289.50	279.29	258.43	240.75	226.51				
61762		2.01	0.79	0.00	0.23	0.24	-0.24	2.05	2.17	3.16	3.75	5.31	7.09	9.61	8.01	8.88	11.07	7.98	6.82	5.51	4.83	5.19	9.23	5.18	3.78				
		87.27	71.56	56.03	45.99	52.92	58.90	69.88	79.90	87.93	102.26	0.01	0.01	-7.44	-39.07	-43.42	-0.16	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00				
MHK VL		296.44	274.08	250.07	234.41	244.97	254.36	268.59	284.88	299.76	324.82	291.20	272.82	239.54	203.26	199.08	221.91	278.12	324.71	319.63	298.33	286.99	260.68	246.18	231.19				
61756		11.95	11.29	9.85	8.79	9.43	10.02	10.58	12.28	12.62	13.09	10.92	10.23	8.70	7.08	6.89	8.94	11.71	14.29	14.06	13.66	12.89	11.47	10.61	8.46				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.87	-9.84	-10.94	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
MILLWD		295.30	272.52	248.62	233.73	244.01	252.89	268.84	283.78	299.48	324.82	294.01	276.76	251.12	238.29	236.87	227.36	280.79	327.17	320.54	298.90	287.53	262.66	246.42	232.52				
61759		10.81	9.73	8.40	8.11	8.47	8.55	10.83	11.18	12.34	13.09	13.73	14.17	14.67	12.68	11.96	14.27	14.38	16.75	14.97	14.23	13.43	13.45	10.84	9.79				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-7.48	-39.28	-43.65	-0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
N.Y.C.		293.60	271.19	247.42	232.62	242.60	250.94	267.03	281.87	297.46	322.94	292.32	275.97	250.38	238.08	236.82	227.36	280.25	326.23	319.63	297.77	286.15	261.41	245.23	232.08				
61761		9.10	8.41	7.20	7.00	7.06	6.60	9.03	9.27	10.32	11.21	12.04	13.38	13.97	12.68	12.15	14.27	13.84	15.82	14.06	13.10	12.05	12.21	9.66	9.35				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-7.44	-39.07	-43.41	-0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
NORTH		289.89	268.04	245.27	230.36	240.49	248.74	262.39	277.77	292.88	317.64	285.33	266.53	229.89	185.78	180.54	212.29	269.62	315.08	309.85	288.65	278.76	252.44	238.87	226.07				
61755		5.39	5.25	5.05	4.75	4.95	4.40	4.38	5.17	5.74	5.91	5.05	3.94	0.92	-0.56	-0.72	-0.64	3.21	4.66	4.28	3.98	4.66	3.23	3.30	3.35				
		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		295.58	272.77	249.58	234.65	244.72	254.60	269.10	284.32	305.10	324.72	292.90	274.93	250.00	240.93	240.69	226.60	278.67	324.40	318.70	296.62	285.35	260.16	245.24	232.30				
61845		11.08	9.98	9.36	9.03	9.18	10.26	11.09	11.71	13.22	13.40	12.62	12.34	12.58	10.24	10.14	12.13	12.26	13.98	13.13	11.95	11.24	10.95	9.66	9.57				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.74	0.41	0.00	0.00	-8.45	-44.35	-49.29	-1.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				

OH	254.90	195.30	179.85	173.40	177.79	195.00	225.49	235.53	247.65	265.80	236.82	221.88	197.82	166.84	162.24	183.36	225.11	262.29	260.04	243.95	231.90	210.08	204.72	194.88
61846	-29.59	-28.39	-26.43	-25.05	-25.44	-26.88	-32.52	-37.07	-39.90	-45.52	-43.44	-40.69	-31.60	-21.80	-21.57	-29.59	-41.29	-48.11	-45.53	-40.72	-42.21	-39.12	-30.85	-27.85
	0.00	39.10	33.95	27.17	32.31	22.46	0.00	0.00	-0.41	0.41	0.02	0.02	-0.45	-2.30	-2.55	-0.03	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00
PJM	238.30	231.30	221.54	219.30	229.41	237.75	250.79	264.43	278.35	300.11	242.72	229.72	222.54	204.55	201.99	208.77	235.68	300.78	296.09	276.70	265.32	242.23	229.45	210.00
61847	-6.83	-6.83	-6.72	-6.32	-6.13	-6.59	-7.22	-8.17	-9.20	-11.21	-9.82	-8.14	-5.50	-3.55	-3.45	-4.26	-7.99	-9.63	-9.48	-7.97	-8.78	-6.98	-6.13	-6.24
	39.37	24.65	11.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.41	0.41	27.74	24.72	0.93	-21.76	-24.18	-0.10	22.74	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.49
WEST	262.01	240.98	219.80	205.99	215.99	223.32	231.44	242.33	253.84	273.69	243.83	228.95	201.91	168.54	163.69	187.18	232.02	270.05	267.97	251.36	239.29	217.05	210.84	200.01
61752	-22.48	-21.81	-20.42	-19.63	-19.55	-21.01	-26.57	-30.27	-33.30	-38.04	-36.43	-33.61	-27.48	-19.94	-19.94	-25.77	-34.37	-40.35	-37.60	-33.31	-34.82	-32.15	-24.73	-22.72
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	-0.42	-2.14	-2.37	-0.03	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00