

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

		--- LBMP \$					--- Marginal Cost of Losses					--- Marginal Cost of Congestion																	
Zonal Data		01/10/2023																											
Name	PTID	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				
CAPITL	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST				
61757	34.72	26.99	28.18	35.25	62.55	51.39	56.46	81.26	57.13	66.29	65.44	70.03	58.71	50.91	51.50	51.92	54.44	56.56	51.57	53.79	54.20	53.95	49.25	47.79					
	1.49	1.44	0.73	0.53	-0.08	1.86	3.40	4.98	3.47	4.03	3.91	4.35	3.75	3.25	3.49	3.62	3.57	3.55	3.15	3.37	3.37	3.39	3.05	2.81					
	-8.92	-1.36	-14.74	-25.43	-63.93	-19.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.04	-3.66	0.00	0.00	-0.01	-0.05	0.00				
CENTRL	26.49	25.03	14.41	12.16	5.66	32.89	53.83	77.26	54.38	63.51	62.98	67.22	56.12	48.72	48.91	49.09	51.41	50.00	45.80	51.27	51.63	51.29	46.73	45.77					
61754	0.14	0.16	0.09	0.11	-0.02	0.54	0.78	0.98	0.72	1.25	1.45	1.54	1.15	1.06	0.91	0.78	0.55	0.58	0.64	0.85	0.80	0.73	0.58	0.80					
	-2.04	-0.67	-1.61	-2.76	-7.00	-2.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.45	-0.40	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00					
DUNWOD	32.71	27.28	23.93	27.56	42.43	46.22	57.87	83.07	58.39	67.85	67.43	72.32	60.52	52.43	52.64	52.81	55.08	55.90	51.17	54.74	55.30	55.01	50.19	48.62					
61760	2.29	2.15	1.11	0.83	-0.12	2.75	4.82	6.79	4.73	5.59	5.90	6.63	5.56	4.77	4.64	4.50	4.21	4.13	3.87	4.32	4.47	4.45	4.01	3.64					
	-6.11	-0.93	-10.11	-17.44	-43.86	-13.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.80	-2.54	0.00	0.00	0.00	-0.04	0.00					
GENESE	24.68	23.94	13.77	11.40	4.14	31.84	52.87	75.76	53.43	62.55	62.24	66.54	55.41	48.24	48.37	48.40	51.01	49.51	45.37	50.93	51.12	50.59	46.09	45.35					
61753	-0.40	-0.37	-0.20	-0.07	-0.01	-0.05	-0.19	-0.52	-0.24	0.29	0.71	0.85	0.44	0.58	0.36	0.10	0.14	0.19	0.30	0.51	0.28	0.04	-0.06	0.38					
	-0.76	-0.12	-1.26	-2.17	-5.46	-1.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.34	-0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
H Q	23.62	23.60	12.41	9.05	-1.27	29.37	51.71	74.66	48.39	60.76	59.81	63.75	53.39	46.30	46.68	47.05	49.93	47.99	43.76	49.26	49.66	49.35	44.99	43.78					
61844	-0.64	-0.59	-0.30	-0.24	0.04	-0.87	-1.34	-1.62	-1.14	-1.50	-1.72	-1.93	-1.57	-1.36	-1.33	-1.25	-0.94	-0.98	-0.99	-1.16	-1.17	-1.21	-1.15	-1.19					
	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.14	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	32.44	27.02	23.78	27.45	42.40	45.89	57.36	82.36	57.90	67.24	66.71	71.43	59.76	51.78	52.09	52.29	54.62	55.48	50.77	54.36	54.90	54.60	49.82	48.29					
61758	2.02	1.90	0.97	0.72	-0.10	2.43	4.30	6.08	4.23	4.98	5.19	5.74	4.80	4.12	4.08	3.99	3.75	3.73	3.49	3.94	4.07	4.04	3.64	3.31					
	-6.10	-0.93	-10.09	-17.43	-43.82	-13.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.77	-2.52	0.00	0.00	0.00	-0.04	0.00					
LONGIL	37.88	32.93	36.66	55.89	42.71	108.30	71.61	84.35	59.43	68.64	68.25	77.88	80.05	84.63	72.65	68.54	56.02	60.48	52.56	55.40	57.69	64.94	51.16	50.59					
61762	2.89	2.77	1.44	1.07	-0.15	3.52	6.09	8.07	5.76	6.38	6.72	7.65	6.51	5.67	5.53	5.38	5.06	5.06	4.65	4.98	5.33	5.42	4.98	4.63					
	-10.68	-5.96	-22.50	-45.52	-44.17	-74.53	-12.46	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.54	-18.58	-31.30	-19.12	-14.86	-0.09	-6.45	-3.15	0.00	-1.53	-8.97	-0.04	-0.99					
MHK VL	26.12	24.95	15.08	13.06	7.31	33.82	55.03	79.30	55.78	64.85	64.10	68.37	57.19	49.58	49.90	50.17	52.93	51.59	47.15	52.58	52.95	52.53	47.81	46.47					
61756	0.59	0.57	0.33	0.26	-0.04	1.00	1.98	3.02	2.12	2.58	2.57	2.69	2.23	1.92	1.89	1.87	2.06	2.09	1.92	2.17	2.12	1.97	1.66	1.49					
	-1.22	-0.18	-2.04	-3.51	-8.66	-2.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.53	-0.47	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00					
MILLWD	32.71	27.22	24.01	27.74	42.95	46.30	57.75	82.97	58.32	67.72	67.26	72.10	60.31	52.22	52.48	52.66	54.94	55.82	51.10	54.66	55.20	54.91	50.09	48.52					
61759	2.22	2.09	1.08	0.80	-0.11	2.67	4.69	6.69	4.66	5.46	5.73	6.41	5.35	4.57	4.47	4.36	4.08	4.02	3.78	4.24	4.36	4.35	3.90	3.54					
	-6.18	-0.94	-10.22	-17.65	-44.37	-13.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.82	-2.56	0.00	0.00	0.00	-0.04	0.00					
N.Y.C.	32.85	27.38	24.00	27.62	42.48	46.35	58.07	83.31	58.61	68.09	67.77	72.76	60.95	52.79	52.97	53.10	55.33	56.11	51.34	54.94	55.50	55.21	50.35	48.75					
61761	2.41	2.25	1.17	0.86	-0.12	2.87	5.01	7.03	4.94	5.83	6.24	7.08	5.98	5.13	4.97	4.80	4.46	4.34	4.04	4.52	4.67	4.64	4.17	3.77					
	-6.12	-0.93	-10.12	-17.46	-43.91	-13.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.80	-2.54	0.00	0.00	0.00	-0.04	0.00					
NORTH	23.37	23.39	12.35	8.97	-1.26	29.19	51.93	75.21	53.01	61.21	59.75	63.66	53.42	46.33	46.90	47.35	50.77	48.95	44.63	50.22	50.56	50.18	45.64	44.31					
61755	-0.95	-0.80	-0.37	-0.32	0.06	-1.05	-1.13	-1.07	-0.65	-1.06	-1.77	-2.03	-1.55	-1.33	-1.11	-0.95	-0.10	-0.02	-0.13	-0.19	-0.27	-0.38	-0.50	-0.67					
	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	54.11	76.09	74.61	93.73	120.64	49.54	56.57	84.69	67.19	79.22	65.72	70.29	58.82	50.96	51.48	51.76	54.03	56.05	50.81	53.69	54.25	64.45	58.12	48.99					
61845	1.75	1.64	0.82	0.60	-0.08	1.99	3.51	5.07	3.58	4.19	4.19	4.60	3.85	3.30	3.47	3.45	3.16	3.10	2.94	3.28	3.41	3.48	3.26	3.04					
	-28.05	-50.25	-61.07	-83.83	-122.03	-17.30	0.00	-3.34	-9.95	-12.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.97	-3.12	0.00	0.00	-10.41	-8.71	-0.97					

OH 61846	21.59	21.98	13.63	11.59	5.34	31.24	50.98	75.18	51.36	60.39	60.28	64.48	53.53	46.65	46.67	46.58	49.09	47.65	43.81	49.26	49.44	48.94	44.65	44.24
	-1.23	-1.15	-0.61	-0.34	0.02	-1.00	-2.07	-3.42	-2.31	-1.87	-1.25	-1.21	-1.43	-1.01	-1.34	-1.72	-1.78	-1.74	-1.32	-1.15	-1.39	-1.62	-1.50	-0.74
	1.50	1.06	-1.53	-2.63	-6.62	-2.00	0.00	-2.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.42	-0.38	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00
PJM 61847	20.83	25.07	18.85	19.60	23.74	39.02	54.82	78.50	45.68	55.04	63.70	68.69	57.36	49.78	49.82	50.50	51.46	49.74	44.93	51.95	52.40	52.10	47.47	46.48
	0.73	0.71	0.36	0.32	-0.06	1.20	1.77	2.22	1.48	2.27	2.72	3.08	2.40	2.12	1.82	1.57	1.07	1.01	1.12	1.53	1.57	1.54	1.30	1.50
	4.21	-0.18	-5.78	-9.98	-25.10	-7.57	0.00	0.00	9.47	9.49	0.55	0.08	0.00	0.00	0.00	-0.63	0.48	0.25	0.96	0.00	0.00	0.00	-0.02	0.00
WEST 61752	21.75	22.30	14.01	11.99	5.79	32.26	52.58	75.36	53.13	62.52	62.41	66.79	55.41	48.30	48.26	48.15	50.61	49.19	45.23	50.87	51.02	50.47	45.97	45.52
	-0.64	-0.59	-0.34	-0.13	-0.01	-0.13	-0.48	-0.92	-0.54	0.26	0.88	1.10	0.44	0.64	0.24	-0.16	-0.26	-0.24	0.06	0.45	0.19	-0.09	-0.18	0.54
	1.92	1.30	-1.64	-2.83	-7.11	-2.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.45	-0.41	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.00