

Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- Marginal Cost of Losses															--- Marginal Cost of Congestion										09/16/2024		
Zonal Data																													
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	61757	27.61	25.42	23.98	23.16	23.78	25.45	30.80	32.65	31.55	29.56	29.86	31.97	32.17	34.07	35.27	39.75	44.19	50.86	50.90	48.58	43.95	36.71	32.28	30.01				
		1.19	1.07	0.99	1.00	1.02	1.07	1.33	1.50	1.13	0.86	0.79	0.93	0.97	0.90	0.99	1.23	1.58	2.56	2.61	2.40	2.21	1.75	1.36	1.29				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
CENTRL	61754	26.58	24.43	22.99	22.10	22.70	24.55	29.71	31.37	30.54	29.01	29.36	31.48	31.76	34.07	35.13	39.49	43.68	49.75	50.19	47.25	42.44	35.56	31.26	29.15				
		0.16	0.07	0.00	-0.07	-0.05	0.17	0.23	0.22	0.12	0.32	0.29	0.43	0.56	0.90	0.86	0.96	1.07	1.45	1.79	1.06	0.71	0.59	0.34	0.43				
		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	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
DUNWOD	61760	27.63	25.40	23.95	23.12	23.68	25.36	30.74	32.96	32.00	30.05	30.55	32.91	33.20	35.23	36.47	40.91	45.17	51.63	51.10	48.45	43.95	36.81	32.47	30.04				
		1.22	1.05	0.97	0.95	0.93	0.98	1.27	1.81	1.58	1.35	1.48	1.86	2.00	2.06	2.20	2.39	2.56	3.33	2.80	2.26	2.21	1.85	1.55	1.32				
		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				
GENESE	61753	25.92	23.77	22.23	21.30	21.93	23.92	28.85	30.34	29.78	28.64	28.98	31.08	31.42	34.02	34.96	39.37	43.47	49.46	50.52	46.83	41.99	35.17	30.67	28.86				
		-0.50	-0.58	-0.76	-0.86	-0.82	-0.46	-0.62	-0.81	-0.64	-0.06	-0.09	0.03	0.22	0.83	0.69	0.85	0.85	1.16	1.74	0.65	0.25	0.21	-0.25	0.14				
		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	-0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
H Q	61844	26.23	24.23	22.88	22.06	22.64	24.26	29.33	30.90	30.39	28.67	29.04	30.89	30.89	32.81	33.90	36.75	43.49	47.43	47.43	45.77	41.36	34.65	30.71	28.48				
		-0.18	-0.12	-0.11	-0.11	-0.11	-0.12	-0.15	-0.25	-0.03	-0.03	-0.03	-0.15	-0.31	-0.36	-0.38	-0.42	-0.47	-0.87	-0.87	-0.42	-0.38	-0.32	-0.21	-0.23				
		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	1.34	-1.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
HUD VL	61758	27.37	25.18	23.75	22.92	23.48	25.11	30.44	32.52	31.48	29.59	30.00	32.22	32.51	34.50	35.78	40.21	44.49	50.86	50.47	47.89	43.45	36.29	32.13	29.69				
		0.95	0.83	0.76	0.75	0.73	0.73	0.97	1.37	1.06	0.89	0.93	1.18	1.31	1.33	1.51	1.69	1.87	2.56	2.18	1.71	1.71	1.33	1.20	0.98				
		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				
LONGIL	61762	28.03	25.64	24.21	23.25	23.86	25.72	31.00	33.33	32.40	30.33	31.06	33.51	33.60	35.53	36.88	41.60	45.98	52.65	52.02	49.18	44.57	37.86	32.96	30.59				
		1.61	1.29	1.22	1.09	1.11	1.34	1.53	2.18	1.98	1.63	1.98	2.36	2.40	2.36	2.60	3.08	3.37	4.35	3.72	3.00	2.84	2.52	2.04	1.81				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.38	0.00	-0.07				
MHK VL	61756	27.34	25.16	23.73	22.81	23.46	25.21	30.62	32.43	31.51	29.70	30.03	32.19	32.45	34.60	35.68	40.18	44.44	50.71	50.95	48.68	43.86	36.68	32.19	29.86				
		0.92	0.80	0.74	0.64	0.71	0.83	1.15	1.28	1.09	1.00	0.96	1.15	1.25	1.43	1.41	1.66	1.83	2.41	2.65	2.49	2.13	1.71	1.27	1.15				
		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				
MILLWD	61759	27.53	25.30	23.86	23.03	23.59	25.26	30.62	32.77	31.79	29.85	30.32	32.63	32.92	34.96	36.19	40.64	44.87	51.24	50.81	48.17	43.74	36.57	32.32	29.86				
		1.11	0.95	0.87	0.86	0.84	0.88	1.15	1.62	1.37	1.15	1.25	1.58	1.71	1.79	1.92	2.12	2.26	2.95	2.51	1.98	2.00	1.61	1.39	1.15				
		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				
N.Y.C.	61761	27.82	25.52	24.09	23.23	23.80	25.40	30.80	33.11	32.15	30.21	30.75	33.18	33.51	35.52	36.74	41.22	45.42	51.92	51.24	48.63	44.07	36.99	32.68	30.21				
		1.40	1.17	1.10	1.06	1.05	1.02	1.33	1.96	1.73	1.52	1.69	2.14	2.31	2.36	2.47	2.70	2.81	3.62	2.95	2.45	2.34	2.03	1.76	1.49				
		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				
NORTH	61755	26.52	24.60	23.17	22.32	22.93	24.65	29.80	31.34	30.81	29.07	29.42	31.29	31.23	33.14	34.24	38.56	42.49	48.01	47.96	46.46	41.99	35.21	31.08	28.74				
		0.11	0.24	0.18	0.16	0.18	0.27	0.32	0.19	0.39	0.37	0.35	0.25	0.03	-0.03	-0.03	0.04	-0.13	-0.29	-0.34	0.28	0.25	0.25	0.16	0.03				
		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	61845	27.29	25.13	23.70	22.92	23.50	27.20	31.75	33.00	31.27	29.30	29.71	31.85	32.07	34.00	35.16	38.10	45.20	50.13	49.84	47.48	43.03	36.05	31.88	29.63				
		0.87	0.78	0.71	0.75	0.75	0.76	0.91	1.25	0.85	0.60	0.64	0.81	0.87	0.83	0.89	0.92	1.24	1.83	1.55	1.29	1.30	1.09	0.96	0.92				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.06	-1.36	-0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.34	-1.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				

OH 61846	25.31	23.21	21.63	20.73	21.34	23.43	28.00	29.09	28.90	28.12	28.46	30.55	30.89	33.57	34.34	37.29	44.09	48.25	49.61	45.31	40.65	34.09	29.84	28.60
	-1.11	-1.14	-1.36	-1.44	-1.41	-0.95	-1.47	-2.06	-1.52	-0.57	-0.61	-0.50	-0.31	0.37	0.07	0.12	0.13	-0.05	0.68	-0.88	-1.09	-0.87	-1.08	-0.11
	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	-0.03	0.00	1.34	-1.34	0.00	-0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PJM 61847	26.50	24.33	22.46	21.63	21.79	23.65	29.47	29.20	27.28	28.00	29.42	31.58	31.95	34.27	35.30	38.37	45.24	49.89	50.22	46.83	39.70	34.23	31.20	29.17
	0.08	-0.02	-0.14	-0.15	-0.16	0.02	0.00	0.03	0.06	0.29	0.35	0.59	0.75	1.09	1.03	1.20	1.28	1.59	1.69	0.65	0.46	0.42	0.28	0.46
	0.00	0.00	0.39	0.38	0.80	0.75	0.00	1.98	3.20	0.98	0.00	0.05	0.00	-0.01	0.00	1.34	-1.34	0.00	-0.23	0.00	2.49	1.15	0.00	0.00
WEST 61752	25.97	23.77	22.18	21.26	21.91	24.06	28.88	30.12	29.84	28.98	29.39	31.60	31.95	34.92	35.65	40.10	44.36	50.13	51.77	46.97	41.94	35.14	30.74	29.40
	-0.45	-0.58	-0.81	-0.91	-0.84	-0.32	-0.59	-1.03	-0.58	0.29	0.32	0.56	0.75	1.72	1.37	1.58	1.75	1.83	2.80	0.78	0.21	0.18	-0.18	0.69
	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	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00