

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

12/17/2024

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	43.83	43.33	42.29	40.78	39.81	40.35	47.77	54.76	53.10	51.08	47.44	45.98	45.47	45.59	47.01	49.76	56.48	64.93	60.80	58.13	54.18	49.15	44.92	40.34
61757	2.09	2.00	1.78	1.60	1.75	1.88	2.32	2.46	2.43	2.20	1.87	1.77	1.66	1.71	1.76	2.01	2.54	3.27	2.95	2.39	2.13	1.98	1.68	1.44
	0.00	-1.33	-3.45	-4.34	-0.84	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	40.78	39.10	36.47	34.46	36.36	37.74	44.64	52.14	52.36	52.24	45.45	44.30	44.54	43.77	44.48	46.91	55.91	63.27	57.47	55.00	51.42	46.41	42.76	38.63
61754	-0.96	-1.08	-1.04	-0.94	-0.97	-0.73	-0.82	-0.78	-0.86	-0.68	-0.77	-0.88	-0.83	-0.79	-0.77	-0.95	-0.70	-0.37	-0.52	-0.73	-0.62	-0.76	-0.47	-0.27
	0.00	-0.17	-0.45	-0.57	-0.11	0.00	0.00	-0.62	-2.56	-4.04	-0.66	-0.97	-1.58	-0.68	0.00	-0.11	-2.67	-1.97	-0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	44.75	43.55	41.88	40.25	40.19	40.93	48.59	55.91	54.47	52.64	48.99	47.66	47.18	47.22	48.46	51.39	58.09	66.97	62.48	59.41	55.42	50.51	45.87	40.96
61760	3.01	2.56	2.26	2.20	2.35	2.46	3.13	3.61	3.80	3.76	3.42	3.45	3.37	3.33	3.21	3.63	4.15	5.30	4.63	3.68	3.38	3.35	2.64	2.06
	0.00	-0.99	-2.57	-3.23	-0.63	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	38.95	37.77	35.01	33.09	34.99	36.08	42.27	48.38	46.79	45.49	42.29	40.86	40.58	40.60	42.21	44.03	50.01	57.85	54.78	52.22	49.08	44.15	41.12	37.23
61753	-2.80	-2.36	-2.37	-2.16	-2.31	-2.39	-3.18	-3.92	-3.90	-3.42	-3.28	-3.36	-3.24	-3.29	-3.03	-3.73	-3.94	-3.82	-3.07	-3.51	-2.96	-3.02	-2.12	-1.67
	0.00	-0.12	-0.32	-0.41	-0.08	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.04	0.00	-0.01	-0.01	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	39.59	38.00	35.17	33.00	35.29	36.52	43.17	49.83	48.17	46.37	43.33	42.02	41.68	41.75	43.06	45.47	54.60	54.60	54.60	53.12	51.94	47.07	43.19	38.94
61844	-0.21	-0.12	-0.11	-0.14	-0.15	-0.12	-0.18	-0.10	-0.20	-0.29	-0.14	-0.13	-0.09	-0.09	-0.09	-0.10	-0.37	-0.92	-0.69	-0.11	-0.10	-0.09	-0.04	0.04
	1.95	1.89	1.78	1.69	1.78	1.83	2.10	2.37	2.29	2.22	2.10	2.06	2.04	2.04	2.10	2.19	-1.03	6.14	2.56	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	44.45	43.34	41.67	40.04	39.96	40.74	48.27	55.39	53.91	51.91	48.35	47.00	46.48	46.56	47.82	50.82	57.61	66.42	62.01	59.07	55.11	50.04	45.57	40.85
61758	2.71	2.36	2.07	2.02	2.12	2.27	2.82	3.08	3.25	3.03	2.78	2.79	2.67	2.68	2.58	3.06	3.67	4.75	4.17	3.34	3.07	2.88	2.33	1.94
	0.00	-0.97	-2.54	-3.19	-0.62	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	45.37	43.79	42.00	40.22	40.30	41.39	49.27	57.11	55.74	53.67	50.08	48.99	48.36	48.36	49.59	52.58	59.77	69.13	64.50	60.80	56.83	51.93	46.39	41.39
61762	3.63	2.80	2.37	2.16	2.46	2.92	3.82	4.81	5.07	4.79	4.51	4.78	4.56	4.48	4.34	4.82	5.83	7.46	6.65	5.07	4.78	4.76	3.15	2.49
	0.00	-0.99	-2.57	-3.23	-0.63	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
MHK VL	46.36	44.50	41.70	39.50	41.53	42.91	50.80	59.31	57.16	55.30	51.39	49.89	49.34	49.44	51.04	53.79	61.24	69.56	65.19	62.65	53.97	48.72	44.53	39.95
61756	0.92	0.68	0.67	0.70	0.78	0.96	1.36	2.51	2.13	2.20	1.82	1.77	1.66	1.67	1.81	1.86	2.70	2.78	2.49	2.17	1.93	1.55	1.30	1.05
	-3.70	-3.82	-3.98	-3.98	-3.53	-3.48	-3.99	-4.50	-4.36	-4.22	-4.00	-3.91	-3.88	-3.89	-3.99	-4.17	-4.60	-5.12	-4.86	-4.75	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	44.62	43.52	41.87	40.21	40.16	40.89	48.59	55.96	54.47	52.55	48.94	47.57	47.04	47.05	48.37	51.29	58.09	66.97	62.42	59.47	55.53	50.42	45.87	40.96
61759	2.88	2.52	2.22	2.12	2.31	2.42	3.13	3.66	3.80	3.67	3.37	3.36	3.24	3.16	3.12	3.53	4.15	5.30	4.57	3.73	3.49	3.25	2.64	2.06
	0.00	-0.99	-2.59	-3.26	-0.63	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.	45.00	43.71	42.00	40.39	40.30	41.05	48.59	55.86	54.52	52.79	49.13	47.84	47.35	47.39	48.68	51.49	58.09	66.85	62.36	59.24	55.37	50.51	45.87	40.96
61761	3.26	2.72	2.37	2.33	2.46	2.58	3.13	3.56	3.85	3.91	3.56	3.63	3.55	3.51	3.44	3.73	4.15	5.18	4.52	3.51	3.33	3.35	2.64	2.06
	0.00	-0.99	-2.57	-3.23	-0.63	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	34.39	32.97	30.51	28.57	30.58	31.73	37.80	43.92	42.24	40.58	37.94	36.80	36.46	36.52	37.73	39.90	45.11	51.40	48.28	46.89	51.99	47.07	43.23	39.06
61755	-0.54	-0.44	-0.33	-0.35	-0.41	-0.35	-0.32	-0.10	-0.41	-0.54	-0.27	-0.22	-0.22	-0.22	-0.18	-0.19	-0.37	-0.86	-0.64	-0.11	-0.05	-0.09	0.00	0.16
	6.81	6.59	6.21	5.91	6.22	6.40	7.33	8.28	8.02	7.76	7.36	7.19	7.13	7.15	7.33	7.66	8.46	9.41	8.93	8.73	0.00	0.00	0.00	0.00
NPX	44.87	43.45	42.13	41.92	43.02	45.01	53.15	60.17	60.34	56.71	53.40	49.91	48.15	47.90	48.50	50.48	58.49	67.75	61.38	58.57	54.59	49.62	45.31	40.57
61845	2.50	2.28	2.04	1.95	2.08	2.15	2.59	2.87	2.99	2.88	2.60	2.61	2.54	2.50	2.49	2.72	3.24	4.07	3.53	2.84	2.55	2.45	2.08	1.67
	-0.63	-1.17	-3.04	-5.14	-3.72	-4.39	-5.11	-4.99	-6.68	-4.95	-5.23	-3.09	-1.81	-1.52	-0.77	0.00	-1.31	-2.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

OH	37.44	36.05	33.41	31.74	33.39	34.70	40.18	44.50	39.33	35.45	38.70	36.66	35.40	37.10	39.77	41.11	41.95	50.53	51.15	48.98	46.26	41.30	39.47	36.14
61846	-4.30	-4.08	-3.96	-3.59	-3.91	-3.77	-5.27	-6.64	-6.59	-5.92	-5.65	-5.75	-5.48	-5.53	-5.48	-6.45	-7.01	-7.46	-6.42	-6.75	-5.78	-5.66	-3.76	-2.76
	0.00	-0.13	-0.32	-0.49	-0.08	0.00	0.00	1.16	4.75	7.51	1.22	1.81	2.93	1.25	0.00	0.20	4.98	3.67	0.27	0.01	0.00	0.20	0.00	0.00
PJM	36.76	35.10	33.95	33.99	34.86	37.21	44.68	51.11	47.67	44.14	41.64	40.26	39.10	39.05	40.04	43.92	51.44	60.39	56.50	52.20	48.00	43.88	40.96	38.24
61847	-0.50	-0.96	-1.04	-0.87	-0.97	-0.54	-0.77	-0.84	-0.81	-0.58	-0.59	-0.62	-0.57	-0.57	-0.86	-0.86	-0.70	-0.18	-0.64	-1.17	-0.94	-0.90	-0.47	-0.23
	4.48	3.94	2.07	-0.03	1.39	0.72	0.00	0.35	2.19	4.15	3.34	3.33	4.13	4.26	4.34	2.98	1.80	1.09	0.71	2.36	3.11	2.39	1.80	0.43
WEST	38.03	35.90	33.26	31.60	33.25	35.24	40.86	45.76	40.00	35.61	39.85	37.63	36.17	38.24	40.59	42.32	43.00	52.00	52.32	50.27	47.46	42.59	40.47	37.11
61752	-3.72	-4.24	-4.15	-3.76	-4.06	-3.23	-4.59	-5.18	-5.12	-4.50	-4.29	-4.46	-4.21	-4.17	-4.66	-5.20	-5.28	-5.49	-5.21	-5.46	-4.58	-4.57	-2.77	-1.79
	0.00	-0.14	-0.35	-0.53	-0.09	0.00	0.00	1.37	5.55	8.77	1.43	2.12	3.42	1.47	0.00	0.24	5.66	4.18	0.32	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00