

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

12/16/2024

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	47.04	44.53	42.89	44.39	44.41	46.57	54.16	57.00	57.49	59.20	57.11	56.82	56.04	56.23	55.56	57.11	57.55	66.90	61.62	56.50	53.86	47.08	44.45	40.87
61757	1.98	1.92	1.81	1.75	1.79	2.09	2.43	2.56	2.89	2.96	2.56	2.50	2.42	2.37	2.39	2.62	2.84	3.09	3.08	2.74	2.52	2.24	2.20	1.95
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-8.61	-3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	44.03	41.68	40.22	41.79	41.81	43.81	51.06	53.62	53.83	54.23	53.40	53.18	52.49	52.74	52.05	53.18	54.57	56.96	58.05	55.55	54.60	43.86	41.20	38.15
61754	-1.03	-0.94	-0.86	-0.85	-0.81	-0.67	-0.67	-0.82	-0.76	-0.93	-1.15	-1.14	-1.13	-1.13	-1.12	-1.31	-1.09	-0.66	-0.88	-1.07	-1.03	-0.99	-1.05	-0.78
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.95	-2.41	-3.89	-2.87	-4.28	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	47.76	44.91	43.34	44.85	44.83	46.79	54.57	57.70	58.31	60.01	58.26	58.01	57.21	57.42	56.83	58.36	58.92	66.49	62.16	57.90	55.30	48.16	45.30	41.53
61760	2.70	2.30	2.26	2.22	2.21	2.31	2.84	3.27	3.71	4.12	3.71	3.70	3.59	3.55	3.67	3.87	4.21	4.86	4.51	4.14	3.95	3.32	3.04	2.61
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.42	-2.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	42.08	39.97	38.57	40.08	40.19	42.03	48.83	50.90	50.83	51.16	50.51	50.30	49.60	49.94	49.12	50.08	50.06	51.89	51.17	49.48	47.22	41.57	39.21	36.51
61753	-2.98	-2.64	-2.51	-2.56	-2.43	-2.45	-2.90	-3.54	-3.77	-3.84	-4.04	-4.02	-4.02	-3.93	-4.04	-4.41	-4.65	-4.14	-4.24	-4.30	-4.16	-3.27	-3.04	-2.41
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.82	-0.36	-0.02	-0.04	0.00	0.00	0.00
H Q	45.24	42.83	41.25	42.81	42.75	44.57	51.89	54.60	54.60	54.60	54.60	54.43	53.73	54.03	53.27	54.60	54.60	54.60	54.60	53.60	51.19	44.66	42.09	38.77
61844	0.18	0.21	0.16	0.17	0.13	0.09	0.16	0.16	0.00	-0.27	0.05	0.11	0.11	0.16	0.11	0.11	-0.11	-0.61	-0.44	-0.16	-0.15	-0.18	-0.17	-0.16
	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
HUD VL	47.49	44.83	43.22	44.77	44.71	46.66	54.52	57.48	58.04	59.61	57.93	57.69	56.84	57.10	56.41	57.98	58.59	65.95	61.85	57.63	54.99	47.67	44.96	41.26
61758	2.43	2.21	2.13	2.13	2.09	2.18	2.79	3.05	3.44	3.73	3.38	3.37	3.22	3.23	3.24	3.49	3.88	4.42	4.24	3.87	3.65	2.83	2.71	2.34
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.33	-2.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	61.76	51.55	44.58	46.06	46.08	48.05	67.39	70.08	70.00	72.07	71.53	75.80	69.86	70.44	69.68	72.07	81.19	83.26	79.45	69.88	66.00	60.87	64.40	43.27
61762	4.19	3.71	3.49	3.41	3.45	3.56	4.60	4.68	5.41	5.76	5.01	4.89	4.88	4.90	5.05	5.28	5.69	6.40	6.05	5.70	5.50	4.66	4.23	3.70
	-12.51	-5.23	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-11.06	-10.96	-9.99	-11.44	-11.97	-16.59	-11.36	-11.67	-11.46	-12.30	-20.79	-21.65	-18.36	-10.42	-9.16	-11.37	-17.92	-0.64
MHK VL	46.05	43.51	41.98	43.57	43.60	45.72	53.49	57.16	57.11	57.74	56.89	56.71	55.77	56.08	55.40	56.78	57.17	58.93	57.65	55.80	53.34	46.27	43.35	39.86
61756	0.99	0.90	0.90	0.94	0.98	1.24	1.76	2.72	2.51	2.63	2.34	2.39	2.15	2.21	2.23	2.29	2.46	2.32	2.04	2.04	2.00	1.43	1.10	0.93
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.40	-0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	47.72	44.91	43.34	44.85	44.83	46.79	54.63	57.59	58.26	59.96	58.20	57.90	57.10	57.32	56.67	58.20	58.70	66.24	62.07	57.85	55.24	47.98	45.17	41.42
61759	2.66	2.30	2.26	2.22	2.21	2.31	2.90	3.16	3.66	4.06	3.65	3.58	3.48	3.45	3.51	3.71	3.99	4.58	4.41	4.08	3.90	3.14	2.91	2.49
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.45	-2.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	47.90	45.00	43.42	44.90	44.83	46.79	54.47	57.62	58.27	60.12	58.30	58.12	57.32	57.53	56.94	58.42	58.97	66.58	62.19	57.94	55.45	48.43	45.59	41.85
61761	2.84	2.39	2.34	2.26	2.21	2.31	2.74	3.21	3.71	4.23	3.76	3.80	3.70	3.66	3.77	3.98	4.32	4.97	4.57	4.20	4.11	3.59	3.34	2.92
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	-1.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.06	-6.40	-2.58	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	45.78	43.42	41.86	43.49	43.34	45.23	52.87	55.63	55.53	55.37	55.42	55.35	54.69	55.00	54.12	55.47	55.26	55.10	54.93	53.87	51.45	44.66	41.92	38.54
61755	0.72	0.81	0.78	0.85	0.72	0.76	1.14	1.20	0.93	0.49	0.87	1.03	1.07	1.13	0.96	0.98	0.55	-0.11	-0.11	0.11	0.10	-0.18	-0.34	-0.39
	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	59.00	53.99	53.31	51.91	54.25	62.94	69.60	79.20	77.58	74.00	71.90	67.96	67.14	66.30	66.06	68.99	72.53	79.91	72.30	67.00	64.28	61.77	57.00	49.90
61845	2.34	2.13	2.05	2.05	2.09	2.18	2.48	2.72	3.00	3.24	2.89	2.82	2.73	2.69	2.76	2.89	3.17	3.64	3.47	3.17	2.98	2.60	2.54	2.22
	-11.60	-9.25	-10.18	-7.23	-9.54	-16.28	-15.39	-22.04	-19.98	-15.89	-14.47	-10.82	-10.78	-9.74	-10.13	-11.61	-14.65	-21.06	-13.79	-10.07	-9.96	-14.33	-12.21	-8.76

O H 61846	40.51	38.57	37.30	38.80	38.87	40.61	46.87	47.79	47.55	47.86	45.90	44.30	40.00	39.28	41.20	41.10	45.10	46.70	41.90	41.25	36.70	39.09	37.18	35.11
	-4.55	-4.05	-3.78	-3.84	-3.75	-3.87	-4.86	-6.64	-7.04	-6.97	-7.20	-7.06	-7.02	-6.95	-7.12	-7.52	-7.88	-7.18	-7.32	-7.31	-6.88	-5.74	-5.07	-3.81
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	1.44	2.96	6.60	7.64	4.84	5.87	1.73	1.33	5.82	5.20	7.76	0.01	0.00	0.00
PJM 61847	39.25	37.05	35.53	35.86	38.29	42.34	48.50	53.00	53.16	49.66	47.59	43.72	42.95	42.47	41.91	45.90	53.01	58.16	54.10	51.35	48.24	43.85	41.41	38.46
	-0.63	-0.64	-0.54	-0.60	-0.56	-0.53	-0.72	-1.36	-1.31	-1.04	-1.36	-1.36	-1.39	-1.40	-1.33	-1.42	-0.98	-0.22	-0.55	-0.75	-0.72	-0.99	-0.84	-0.47
	5.18	4.93	5.02	6.18	3.77	1.61	2.50	0.08	0.13	4.17	5.59	9.24	9.28	10.00	9.93	7.17	0.72	-3.17	0.39	1.66	2.39	0.00	0.00	0.00
WEST 61752	41.28	39.29	38.00	39.61	39.68	41.54	48.11	49.10	48.86	49.16	48.65	48.39	47.77	48.09	47.20	48.05	46.45	48.16	42.48	41.93	36.86	39.63	37.69	35.73
	-3.78	-3.32	-3.08	-3.03	-2.94	-2.94	-3.62	-5.33	-5.73	-5.65	-5.89	-5.92	-5.84	-5.76	-5.95	-6.43	-6.29	-5.47	-5.78	-5.81	-5.49	-5.20	-4.56	-3.19
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	1.97	1.58	6.78	6.02	8.99	0.01	0.00	0.00