

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/13/2024

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	26.25	25.95	25.48	25.83	27.08	31.15	52.26	55.49	38.06	30.97	26.66	24.98	24.81	26.02	28.23	36.64	44.66	58.48	51.77	45.65	40.21	34.68	30.51	28.46
61757	0.89	0.78	0.67	0.70	0.84	0.97	1.67	1.77	1.15	0.55	0.45	0.39	0.46	0.48	0.64	1.07	1.47	2.41	1.99	1.71	1.47	1.24	1.03	0.94
	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	25.62	25.27	24.91	25.23	26.37	30.40	51.00	53.82	37.06	30.64	26.32	24.64	24.35	25.45	27.48	35.36	43.06	56.02	49.58	43.81	38.47	33.21	29.30	27.44
61754	0.25	0.10	0.10	0.10	0.13	0.21	0.40	0.11	0.15	0.21	0.11	0.05	0.00	-0.08	-0.11	-0.21	-0.13	-0.06	-0.20	-0.13	-0.27	-0.23	-0.18	-0.08
	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
DUNWOD	26.61	26.13	25.83	26.11	27.13	31.39	52.82	56.51	38.98	32.10	27.76	26.04	25.76	27.04	29.22	37.60	45.92	60.16	53.06	46.79	41.37	35.65	31.48	29.20
61760	1.24	0.96	1.02	0.98	0.89	1.21	2.22	2.79	2.07	1.67	1.55	1.45	1.41	1.51	1.63	2.03	2.72	4.09	3.28	2.85	2.64	2.21	2.01	1.68
	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	25.09	24.69	24.36	24.70	25.74	29.55	49.48	51.79	35.73	29.63	25.45	23.90	23.60	24.64	26.43	33.90	41.21	53.44	47.19	41.88	36.61	31.61	28.00	26.59
61753	-0.28	-0.48	-0.45	-0.43	-0.50	-0.64	-1.11	-1.93	-1.18	-0.79	-0.76	-0.69	-0.76	-0.89	-1.16	-1.67	-1.99	-2.63	-2.59	-2.06	-2.13	-1.84	-1.47	-0.94
	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
H Q	25.16	25.22	24.88	25.21	26.32	30.21	50.54	53.72	36.80	30.42	26.24	24.61	24.35	25.56	27.62	34.25	44.46	55.57	49.58	43.72	38.58	33.31	29.36	27.41
61844	-0.20	0.05	0.07	0.08	0.08	0.03	-0.05	0.00	-0.11	0.00	0.03	0.02	0.00	0.03	0.03	0.04	-0.09	-0.51	-0.20	-0.22	-0.15	-0.13	-0.12	-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	0.00	0.00	1.35	-1.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	26.41	25.98	25.68	25.96	27.00	31.21	52.52	55.97	38.58	31.70	27.37	25.62	25.37	26.65	28.80	37.17	45.40	59.49	52.52	46.27	40.91	35.25	31.10	28.90
61758	1.04	0.81	0.87	0.83	0.76	1.03	1.92	2.26	1.66	1.28	1.15	1.03	1.02	1.12	1.21	1.60	2.20	3.42	2.74	2.33	2.17	1.80	1.62	1.38
	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	26.86	26.18	25.93	26.06	27.08	31.33	40.64	46.19	35.59	31.48	27.42	25.87	25.50	27.01	29.27	36.96	45.79	60.45	52.87	46.93	41.53	36.02	32.87	29.64
61762	1.50	1.01	1.12	0.93	0.84	1.15	1.06	1.61	1.26	1.06	1.21	1.28	1.14	1.48	1.68	1.46	2.59	4.38	3.09	2.99	2.79	2.58	2.54	2.12
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.02	9.14	2.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.86	0.00
MHK VL	26.46	26.23	25.90	26.21	27.39	31.69	53.48	57.10	38.87	31.89	27.29	25.55	25.28	26.50	28.70	37.28	45.27	58.99	52.22	46.09	40.48	34.88	30.60	28.54
61756	1.09	1.06	1.09	1.08	1.15	1.51	2.88	3.39	1.96	1.46	1.08	0.96	0.93	0.97	1.10	1.71	2.07	2.91	2.44	2.15	1.74	1.44	1.12	1.02
	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	26.58	26.13	25.83	26.11	27.16	31.36	52.77	56.46	38.87	32.01	27.65	25.92	25.64	26.91	29.08	37.49	45.83	60.05	53.01	46.75	41.29	35.62	31.45	29.17
61759	1.22	0.96	1.02	0.98	0.92	1.18	2.17	2.74	1.96	1.58	1.44	1.33	1.29	1.38	1.49	1.92	2.64	3.98	3.23	2.81	2.56	2.17	1.98	1.65
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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.	26.81	26.31	25.98	26.29	27.26	31.54	52.97	56.72	39.05	32.25	27.94	26.26	26.02	27.24	29.41	37.85	46.00	60.28	53.17	46.88	41.53	35.82	31.75	29.48
61761	1.45	1.13	1.17	1.16	1.02	1.36	2.38	3.01	2.14	1.83	1.73	1.67	1.66	1.71	1.82	2.28	2.81	4.21	3.39	2.94	2.79	2.37	2.27	1.95
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	25.09	25.70	25.35	25.68	26.82	30.76	51.25	54.52	37.10	30.91	26.61	24.96	24.69	25.91	27.98	36.18	43.50	56.02	49.83	43.90	38.93	33.65	29.56	27.63
61755	-0.28	0.53	0.55	0.55	0.58	0.57	0.66	0.81	0.19	0.49	0.39	0.37	0.34	0.38	0.39	0.60	0.30	-0.06	0.05	-0.04	0.19	0.20	0.09	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NPX	26.25	25.87	25.38	25.76	27.48	30.94	51.91	55.33	38.09	30.94	26.69	25.11	25.01	26.27	28.50	40.00	50.81	60.00	56.10	49.32	46.90	40.03	34.26	30.72
61845	0.89	0.70	0.57	0.63	0.81	0.75	1.31	1.61	1.18	0.52	0.47	0.52	0.66	0.74	0.91	1.17	1.51	2.35	1.89	1.67	1.47	1.27	1.15	1.02
	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.26	-6.10	-1.57	-4.43	-3.71	-6.69	-5.31	-3.64	-2.18

O H 61846	24.91 -0.46 0.00	24.52 -0.65 0.00	24.16 -0.65 0.00	24.45 -0.68 0.00	25.45 -0.79 0.00	29.13 -1.06 0.00	48.12 -2.48 0.00	49.58 -4.14 0.00	34.48 -2.44 0.00	28.87 -1.55 0.00	25.01 -1.21 0.00	23.56 -1.03 0.00	23.21 -1.14 0.00	24.05 -1.48 0.00	25.60 -1.99 0.00	31.34 -2.88 1.35	41.05 -3.50 -1.35	51.03 -5.05 0.00	45.00 -4.78 0.00	39.99 -3.95 0.00	35.06 -3.68 0.00	30.30 -3.15 0.00	27.12 -2.36 0.00	26.15 -1.38 0.00
PJM 61847	25.80 0.43 0.00	25.37 0.20 0.00	25.03 0.22 0.00	25.33 0.20 0.00	26.32 0.08 0.00	30.37 0.18 0.00	50.90 0.31 0.00	53.61 -0.11 0.00	37.02 0.11 0.00	30.76 0.34 0.00	26.58 0.37 0.00	24.93 0.34 0.00	24.62 0.27 0.00	25.71 0.18 0.00	27.56 -0.03 0.00	33.76 -0.21 1.60	44.88 0.09 -1.60	56.41 0.34 0.00	49.68 -0.10 0.00	43.94 0.00 0.00	38.70 -0.04 0.00	33.41 -0.03 0.00	29.65 0.18 0.00	27.88 0.36 0.00
WEST 61752	25.59 0.23 0.00	25.17 0.00 0.00	24.81 0.00 0.00	25.13 0.00 0.00	26.14 -0.10 0.00	29.97 -0.21 0.00	49.73 -0.86 0.00	51.46 -2.25 0.00	35.77 -1.14 0.00	29.94 -0.49 0.00	25.90 -0.31 0.00	24.32 -0.27 0.00	23.96 -0.39 0.00	24.87 -0.66 0.00	26.46 -1.13 0.00	33.76 -1.81 0.00	41.08 -2.12 0.00	52.71 -3.36 0.00	46.39 -3.39 0.00	41.13 -2.81 0.00	35.99 -2.75 0.00	31.00 -2.44 0.00	27.68 -1.80 0.00	26.64 -0.88 0.00