

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/22/2024

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	31.30	30.37	28.49	28.08	30.49	32.94	40.17	50.30	46.97	39.84	41.16	40.94	40.60	40.89	41.44	48.13	55.58	62.64	52.59	46.71	41.28	37.56	37.86	33.59
61757	1.20	1.13	1.09	1.07	0.94	1.44	1.65	1.64	1.60	1.64	1.68	1.64	1.55	1.60	1.63	1.66	1.82	2.44	2.27	1.84	1.66	1.58	1.70	1.35
	-2.17	-2.84	-2.05	-2.09	-7.08	-0.22	-0.92	-10.43	-10.55	-0.84	-0.41	-0.15	-0.33	-0.37	-0.13	-5.01	-11.30	-5.98	0.00	-3.08	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	27.92	26.52	25.40	24.97	23.28	31.13	37.58	39.54	36.14	37.21	38.71	38.90	38.31	38.47	39.39	41.58	43.53	54.49	49.87	41.69	39.30	35.65	35.79	32.08
61754	-0.33	-0.29	-0.25	-0.25	-0.22	-0.19	-0.15	-0.19	-0.21	-0.26	-0.12	-0.16	-0.19	-0.23	-0.28	-0.46	-0.55	-0.60	-0.45	-0.54	-0.32	-0.32	-0.36	-0.16
	-0.32	-0.42	-0.30	-0.31	-1.04	-0.03	-0.14	-1.50	-1.52	-0.12	0.24	0.09	0.21	0.23	0.02	-0.57	-1.63	-0.86	0.00	-0.45	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	31.84	30.77	28.97	28.44	30.21	33.75	41.36	50.58	46.98	41.48	44.47	43.55	43.85	44.22	43.76	50.28	56.14	64.42	54.80	48.25	43.03	39.78	39.37	34.91
61760	2.04	1.93	1.85	1.72	1.64	2.28	2.97	3.36	3.07	3.40	3.83	3.80	3.80	3.82	3.81	3.90	3.95	5.04	4.48	3.80	3.41	3.06	3.22	2.67
	-1.87	-2.45	-1.77	-1.80	-6.11	-0.19	-0.80	-8.98	-9.09	-0.73	-1.57	-0.60	-1.34	-1.47	-0.27	-4.92	-9.74	-5.15	0.00	-2.66	0.00	-0.75	0.00	0.00
GENESE	27.00	25.67	24.56	24.20	22.40	30.12	36.31	37.74	34.53	35.84	37.20	37.31	36.93	36.99	37.59	39.74	41.29	51.66	47.31	39.53	37.40	33.89	34.06	30.85
61753	-1.17	-1.03	-1.01	-0.95	-0.83	-1.19	-1.39	-1.60	-1.43	-1.61	-1.87	-1.84	-1.78	-1.95	-2.10	-2.24	-2.38	-3.20	-3.02	-2.59	-2.22	-2.09	-2.10	-1.39
	-0.23	-0.31	-0.22	-0.23	-0.77	-0.02	-0.10	-1.12	-1.13	-0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.52	-1.21	-0.64	0.00	-0.33	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	27.93	26.40	25.35	24.92	22.47	31.28	37.60	38.23	34.82	37.35	39.07	39.15	38.71	38.93	39.69	41.46	42.46	54.22	50.33	41.79	39.62	36.67	35.47	32.24
61844	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.69	0.69	0.00
HUD VL	31.49	30.44	28.68	28.18	29.92	33.41	40.95	49.90	46.32	40.76	43.06	42.56	42.58	42.94	42.94	49.13	55.34	63.40	53.95	47.48	42.35	37.23	38.76	34.46
61758	1.70	1.61	1.57	1.47	1.39	1.94	2.56	2.75	2.47	2.69	3.09	3.01	2.98	3.04	3.06	3.11	3.23	4.07	3.63	3.05	2.73	2.45	2.60	2.22
	-1.85	-2.43	-1.76	-1.79	-6.06	-0.19	-0.79	-8.92	-9.02	-0.72	-0.90	-0.40	-0.89	-0.97	-0.20	-4.56	-9.66	-5.11	0.00	-2.64	0.00	1.19	0.00	0.00
LONGIL	31.53	30.59	28.89	28.36	30.08	33.66	41.51	50.96	47.57	42.19	44.89	44.05	44.30	44.87	47.82	50.94	56.87	71.32	71.05	50.36	49.65	48.65	40.18	35.59
61762	1.73	1.74	1.77	1.64	1.51	2.19	3.12	3.75	3.66	4.11	4.26	4.31	4.26	4.48	4.56	4.56	4.67	6.07	5.39	4.51	4.20	3.78	4.01	3.35
	-1.87	-2.45	-1.77	-1.80	-6.11	-0.19	-0.80	-8.99	-9.09	-0.73	-1.55	-0.60	-1.33	-1.46	-3.58	-4.92	-9.75	-11.03	-15.34	-4.06	-5.83	-8.90	-0.01	0.00
MHK VL	29.07	27.57	26.34	25.91	24.36	32.14	38.76	41.72	38.18	38.90	39.96	40.36	39.67	39.85	41.11	43.70	46.53	57.91	52.69	44.29	41.40	37.52	37.64	33.53
61756	0.70	0.61	0.58	0.57	0.47	0.81	0.98	1.42	1.25	1.38	1.40	1.41	1.39	1.40	1.47	1.54	1.82	2.50	2.37	1.88	1.78	1.55	1.48	1.29
	-0.43	-0.57	-0.41	-0.42	-1.42	-0.04	-0.19	-2.08	-2.10	-0.17	0.51	0.20	0.44	0.48	0.05	-0.70	-2.25	-1.19	0.00	-0.62	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	31.73	30.67	28.87	28.34	30.16	33.66	41.25	50.41	46.82	41.25	44.12	43.24	43.47	43.87	43.47	50.01	55.87	64.05	54.50	47.96	42.75	39.39	39.16	34.72
61759	1.93	1.82	1.75	1.62	1.57	2.19	2.86	3.17	2.89	3.17	3.56	3.52	3.49	3.54	3.53	3.65	3.65	4.66	4.17	3.51	3.13	2.84	3.00	2.48
	-1.87	-2.46	-1.78	-1.81	-6.12	-0.19	-0.80	-9.01	-9.11	-0.73	-1.49	-0.57	-1.27	-1.39	-0.26	-4.90	-9.76	-5.16	0.00	-2.66	0.00	-0.57	0.00	0.00
N.Y.C.	32.12	31.04	29.23	28.67	30.44	33.98	41.55	50.64	47.06	41.70	44.69	43.78	44.07	44.44	43.96	50.50	56.24	64.64	55.00	48.54	43.22	39.98	39.63	35.27
61761	2.32	2.19	2.10	1.94	1.86	2.50	3.16	3.48	3.20	3.62	4.06	4.03	4.03	4.05	4.01	4.15	4.12	5.32	4.73	4.10	3.60	3.27	3.47	3.03
	-1.87	-2.45	-1.78	-1.81	-6.11	-0.19	-0.79	-8.93	-9.03	-0.73	-1.56	-0.60	-1.33	-1.46	-0.26	-4.90	-9.66	-5.10	0.05	-2.66	0.00	-0.73	0.00	0.00
NORTH	26.13	24.63	23.46	22.89	21.00	28.72	34.46	36.92	33.13	35.35	36.10	36.41	36.31	36.63	38.06	41.05	42.91	55.09	51.33	43.14	40.45	36.55	36.48	32.50
61755	-1.84	-1.82	-1.93	-2.07	-1.59	-2.56	-3.16	-1.49	-1.88	-2.02	-2.97	-2.74	-2.40	-2.30	-1.63	-0.50	0.26	0.76	1.01	1.30	0.83	0.57	0.32	0.26
	-0.04	-0.05	-0.04	-0.04	-0.13	0.00	-0.02	-0.19	-0.19	-0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.09	-0.20	-0.11	0.00	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
NPX	31.42	30.40	28.57	28.10	30.22	34.69	40.81	54.01	48.40	40.34	42.18	41.76	41.67	42.01	42.24	48.76	55.46	63.01	57.51	47.11	45.35	40.10	37.49	33.91
61845	1.48	1.37	1.32	1.25	1.19	1.66	2.07	2.25	2.05	2.20	2.30	2.31	2.28	2.34	2.38	2.45	2.55	3.25	2.97	2.46	2.22	2.05	2.02	1.68
	-2.01	-2.63	-1.90	-1.94	-6.56	-1.75	-1.15	-13.53	-11.52	-0.78	-0.80	-0.30	-0.68	-0.74	-0.17	-4.85	-10.46	-5.53	-4.21	-2.86	-3.51	-2.07	0.69	0.00

O H 61846	26.03	24.78	23.84	23.49	21.80	29.09	35.05	36.03	33.00	34.23	35.54	34.23	34.23	34.23	35.02	32.10	36.79	48.87	44.84	37.38	35.54	32.56	30.70	29.55
	-2.18	-1.98	-1.78	-1.70	-1.57	-2.22	-2.67	-3.25	-2.89	-3.21	-3.32	-3.33	-3.25	-3.43	-3.73	-4.15	-4.46	-5.96	-5.48	-4.72	-4.08	-3.63	-3.54	-2.19
	-0.28	-0.36	-0.26	-0.27	-0.91	-0.03	-0.12	-1.05	-1.07	-0.09	0.21	1.59	1.23	1.28	0.93	5.22	1.21	-0.61	0.00	-0.32	0.00	-0.21	1.91	0.50
PJM 61847	28.95	27.78	26.42	25.98	26.25	31.49	38.47	44.03	40.62	38.13	40.78	40.21	40.20	40.46	40.40	44.65	48.54	57.57	50.58	43.45	39.74	35.97	35.68	32.72
	-0.14	-0.13	-0.03	-0.05	0.00	0.09	0.38	0.34	0.28	0.34	0.78	0.71	0.70	0.66	0.56	0.21	0.17	0.22	0.25	0.04	0.12	0.11	0.22	0.48
	-1.16	-1.52	-1.10	-1.12	-3.78	-0.12	-0.49	-5.46	-5.52	-0.44	-0.93	-0.36	-0.79	-0.87	-0.16	-2.98	-5.91	-3.13	0.00	-1.62	0.00	0.11	0.69	0.00
WEST 61752	26.08	24.80	23.85	23.48	21.86	29.34	35.47	36.53	33.47	34.69	36.62	36.79	36.31	36.33	36.97	38.45	40.07	50.18	46.25	38.34	36.57	33.28	33.55	30.92
	-2.15	-1.98	-1.78	-1.72	-1.57	-1.97	-2.25	-2.87	-2.54	-2.76	-2.23	-2.27	-2.21	-2.38	-2.70	-3.44	-3.65	-4.72	-4.07	-3.80	-3.05	-2.70	-2.60	-1.32
	-0.30	-0.39	-0.28	-0.29	-0.97	-0.03	-0.13	-1.17	-1.19	-0.10	0.23	0.09	0.20	0.22	0.02	-0.43	-1.27	-0.67	0.00	-0.35	0.00	0.00	0.00	0.00