

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/15/2024

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	37.05	33.50	31.70	31.94	31.13	35.08	47.26	47.00	38.30	33.40	31.21	30.39	29.43	29.79	30.03	30.12	30.77	36.49	37.52	34.58	33.98	34.62	32.89	31.06
61757	1.57	1.56	1.56	1.59	1.57	1.82	2.09	2.01	1.95	1.68	1.31	1.28	1.24	1.31	1.26	1.38	1.49	1.78	1.65	1.49	1.45	1.43	1.39	1.34
	-7.99	-4.47	-2.70	-2.94	-2.07	-2.48	-9.17	-7.03	-0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.79	-5.29	-4.32	-5.09	-5.75	-4.21	-4.42
CENTRL	28.64	28.00	27.68	27.69	27.78	31.19	37.34	38.91	35.91	31.65	29.69	28.88	27.94	28.10	28.53	28.45	29.00	33.03	31.27	29.21	28.01	28.08	27.46	25.64
61754	-0.05	-0.14	-0.16	-0.16	-0.03	0.03	-0.04	-0.11	-0.22	-0.06	-0.21	-0.23	-0.25	-0.37	-0.23	-0.29	-0.29	-0.16	-0.09	-0.20	-0.19	-0.22	-0.46	-0.33
	-1.20	-0.67	-0.40	-0.44	-0.31	-0.37	-1.37	-1.06	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.27	-0.78	-0.65	-0.76	-0.86	-0.63	-0.66
DUNWOD	36.20	33.25	31.73	31.89	31.34	35.19	46.29	46.99	39.63	34.72	32.62	31.71	30.72	31.03	31.31	31.31	32.00	37.52	37.68	34.97	34.05	34.53	32.95	30.87
61760	2.25	2.17	2.11	2.11	2.17	2.40	2.88	3.34	3.21	2.86	2.66	2.56	2.48	2.51	2.50	2.53	2.58	3.03	2.81	2.62	2.47	2.44	2.26	2.00
	-6.45	-3.61	-2.18	-2.37	-1.67	-2.00	-7.41	-5.69	-0.34	-0.15	-0.06	-0.04	-0.05	-0.05	-0.05	-0.04	-0.14	-1.57	-4.29	-3.59	-4.14	-4.65	-3.40	-3.57
GENESE	27.32	26.76	26.48	26.43	26.57	29.89	35.42	36.78	34.20	30.20	28.26	27.42	26.55	26.54	27.12	26.93	27.41	31.55	29.82	27.73	26.56	26.49	25.94	24.33
61753	-1.07	-1.21	-1.26	-1.32	-1.15	-1.17	-1.62	-1.98	-1.91	-1.52	-1.64	-1.69	-1.64	-1.94	-1.64	-1.81	-1.84	-1.58	-1.34	-1.53	-1.46	-1.59	-1.83	-1.47
	-0.90	-0.50	-0.30	-0.33	-0.23	-0.28	-1.03	-0.79	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.20	-0.59	-0.49	-0.57	-0.65	-0.47	-0.50
H Q	27.00	27.00	27.00	27.00	27.00	30.20	35.36	37.32	35.26	31.35	29.51	28.73	27.82	28.13	28.42	28.36	28.87	32.30	30.00	28.28	27.00	27.00	26.99	25.00
61844	-0.49	-0.47	-0.44	-0.41	-0.49	-0.59	-0.65	-0.65	-0.61	-0.57	-0.39	-0.38	-0.37	-0.34	-0.34	-0.37	-0.41	-0.63	-0.58	-0.49	-0.44	-0.44	-0.30	-0.30
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	-0.21	0.00	0.00	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	35.71	32.86	31.40	31.53	31.00	34.80	45.72	46.24	38.89	34.00	31.96	31.09	30.11	30.41	30.69	30.75	31.33	36.71	36.96	34.21	33.37	33.92	32.41	30.41
61758	1.92	1.87	1.84	1.81	1.87	2.06	2.48	2.73	2.60	2.28	2.06	1.98	1.92	1.94	1.93	2.01	2.05	2.37	2.26	2.04	1.92	1.95	1.80	1.62
	-6.29	-3.52	-2.12	-2.31	-1.63	-1.96	-7.23	-5.54	-0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.41	-4.12	-3.40	-4.01	-4.53	-3.32	-3.48
LONGIL	41.21	38.27	35.82	36.21	37.62	42.56	52.85	57.23	48.36	41.09	35.55	32.31	31.18	31.58	37.80	44.00	49.93	53.84	55.68	54.50	52.56	42.94	38.25	36.69
61762	2.97	2.88	2.85	2.80	2.89	3.23	3.85	4.33	4.08	3.58	3.35	3.20	2.99	3.10	3.16	3.25	3.31	3.85	3.58	3.34	3.15	3.10	2.98	2.66
	-10.75	-7.92	-5.53	-6.00	-7.24	-8.55	-12.99	-14.94	-8.20	-5.79	-2.30	0.00	0.00	0.00	-5.88	-12.02	-17.35	-17.07	-21.52	-22.40	-21.96	-12.40	-7.98	-8.73
MHK VL	30.20	29.46	29.06	29.11	29.16	32.74	39.55	41.11	37.83	33.08	31.13	30.33	29.40	29.70	30.08	30.03	30.63	34.82	32.98	30.79	29.53	29.69	28.98	27.00
61756	1.15	1.13	1.10	1.12	1.27	1.48	1.76	1.86	1.70	1.36	1.23	1.22	1.21	1.22	1.32	1.29	1.35	1.55	1.38	1.18	1.10	1.13	0.87	0.83
	-1.55	-0.87	-0.52	-0.57	-0.40	-0.48	-1.79	-1.29	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.35	-1.02	-0.84	-0.99	-1.12	-0.82	-0.86
MILLWD	36.16	33.20	31.71	31.87	31.24	35.07	46.20	46.87	39.40	34.45	32.44	31.53	30.53	30.84	31.09	31.12	31.71	37.24	37.50	34.74	33.89	34.43	32.83	30.73
61759	2.20	2.12	2.08	2.08	2.06	2.28	2.77	3.23	3.10	2.73	2.54	2.41	2.34	2.36	2.33	2.38	2.43	2.86	2.69	2.47	2.33	2.33	2.13	1.85
	-6.47	-3.62	-2.18	-2.38	-1.68	-2.01	-7.43	-5.68	-0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.45	-4.23	-3.50	-4.12	-4.66	-3.41	-3.58
N.Y.C.	36.48	33.53	32.01	32.09	31.59	35.44	46.62	48.85	50.00	47.09	39.33	37.37	37.37	37.37	37.37	37.37	43.87	49.11	58.75	44.73	39.60	37.37	33.25	31.11
61761	2.53	2.44	2.39	2.30	2.42	2.65	3.20	3.68	3.54	3.14	2.93	2.82	2.71	2.76	2.73	2.79	2.84	3.32	3.09	2.88	2.72	2.69	2.54	2.23
	-6.46	-3.62	-2.18	-2.38	-1.68	-2.01	-7.42	-7.21	-10.38	-12.23	-6.50	-5.44	-6.47	-6.13	-5.88	-5.85	-11.76	-12.86	-25.08	-13.09	-9.44	-7.24	-3.42	-3.58
NORTH	27.05	27.08	27.19	27.19	27.22	30.45	35.75	37.74	35.90	31.50	29.87	29.11	28.16	28.53	28.79	28.74	29.22	32.63	30.18	28.39	27.06	27.06	27.10	25.10
61755	-0.44	-0.38	-0.25	-0.22	-0.27	-0.34	-0.25	-0.23	-0.18	-0.22	-0.03	0.00	-0.03	0.06	0.03	0.00	-0.06	-0.30	-0.40	-0.37	-0.38	-0.38	-0.19	-0.20
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	36.45	33.31	32.08	32.00	32.62	35.36	46.58	46.74	38.57	34.14	31.84	30.98	30.00	30.35	32.20	35.10	40.40	45.35	47.53	47.11	41.60	39.20	35.80	34.56
61845	1.81	1.84	1.81	1.81	1.84	2.06	2.38	2.50	2.45	2.22	1.94	1.86	1.81	1.88	1.81	1.87	1.90	2.21	2.05	1.93	1.84	1.81	1.77	1.62
	-7.14	-4.00	-2.82	-2.78	-3.28	-2.51	-8.20	-6.28	-0.03	-0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.63	-4.50	-9.22	-10.22	-14.90	-16.42	-12.32	-9.95	-6.74	-7.64

O H 61846	26.38	25.80	25.50	25.39	25.58	28.57	33.66	34.59	32.01	29.10	27.00	26.20	25.34	25.14	25.71	25.46	25.81	29.79	28.21	26.20	25.11	25.03	24.54	23.33
	-2.12	-2.22	-2.28	-2.38	-2.17	-2.52	-3.49	-4.25	-3.90	-2.82	-2.90	-2.91	-2.85	-3.33	-3.05	-3.28	-3.45	-3.36	-3.03	-3.11	-2.96	-3.13	-3.28	-2.53
	-1.00	-0.56	-0.34	-0.37	-0.26	-0.31	-1.15	-0.88	0.17	-0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	-0.22	-0.65	-0.54	-0.64	-0.72	-0.53	-0.55
PJM 61847	31.47	29.66	28.72	28.75	28.58	32.01	40.30	41.25	36.52	33.09	30.42	29.47	28.57	28.66	28.98	28.86	29.94	34.46	33.52	31.28	29.91	29.98	28.92	27.21
	0.11	0.03	-0.03	-0.08	0.08	0.03	-0.14	-0.23	-0.25	0.25	0.18	0.12	0.06	-0.11	-0.06	-0.14	-0.20	-0.07	-0.03	-0.17	-0.19	-0.25	-0.41	-0.23
	-3.87	-2.16	-1.30	-1.42	-1.00	-1.20	-4.44	-3.51	-0.69	-1.12	-0.34	-0.24	-0.32	-0.30	-0.28	-0.27	-0.86	-1.60	-2.97	-2.68	-2.66	-2.79	-2.04	-2.14
WEST 61752	26.66	26.03	25.74	25.61	25.84	28.90	34.13	35.14	32.58	29.62	27.66	26.78	25.85	25.60	26.17	25.84	26.16	29.87	28.28	26.18	25.10	25.00	24.41	23.20
	-1.90	-2.03	-2.06	-2.19	-1.93	-2.22	-3.10	-3.76	-3.53	-2.09	-2.24	-2.33	-2.34	-2.87	-2.59	-2.90	-3.10	-3.29	-3.00	-3.16	-3.02	-3.21	-3.44	-2.68
	-1.06	-0.60	-0.36	-0.39	-0.28	-0.33	-1.22	-0.93	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	-0.24	-0.70	-0.58	-0.68	-0.77	-0.56	-0.58