

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

01/06/2024

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	45.20	44.89	42.53	41.72	41.81	42.81	45.11	45.56	44.12	46.67	45.34	47.10	45.38	45.11	45.16	48.16	53.02	60.05	53.14	51.50	45.45	43.92	42.49	42.08
61757	2.19	2.06	1.87	1.84	1.84	1.88	2.15	2.33	2.26	2.31	2.24	2.45	2.24	2.11	2.11	2.30	2.60	2.65	2.29	2.29	2.24	1.97	1.95	1.85
	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	-1.61	-3.21	-8.24	-7.58	-5.99	-0.11	0.00	0.00	0.00
CENTRL	42.53	42.24	40.13	39.37	39.41	40.43	42.49	42.92	41.66	43.65	42.53	44.16	42.62	42.40	42.53	43.88	47.31	49.70	43.88	43.54	42.51	41.27	39.77	39.63
61754	-0.47	-0.60	-0.53	-0.52	-0.56	-0.49	-0.47	-0.30	-0.21	-0.71	-0.56	-0.49	-0.52	-0.60	-0.51	-0.58	-0.33	-0.54	-0.39	-0.47	-0.60	-0.67	-0.77	-0.60
	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	-0.21	-0.42	-1.09	-1.00	-0.79	-0.02	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	45.97	45.54	43.10	42.24	42.25	43.25	45.84	46.55	45.13	47.78	46.50	48.26	46.59	46.27	46.36	49.24	53.67	59.79	52.89	51.54	46.76	45.17	43.75	43.21
61760	2.97	2.70	2.44	2.35	2.28	2.33	2.88	3.33	3.27	3.42	3.40	3.61	3.45	3.27	3.32	3.72	3.92	4.13	3.63	3.59	3.58	3.23	3.20	2.98
	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	-1.28	-2.53	-6.50	-5.98	-4.73	-0.09	0.00	0.00	0.00
GENESE	40.86	40.48	38.54	37.81	37.81	38.92	40.73	41.24	40.02	41.57	40.60	42.15	40.85	40.60	40.77	42.33	45.31	47.75	42.36	42.12	40.86	39.38	37.83	37.98
61753	-2.15	-2.36	-2.12	-2.08	-2.16	-2.00	-2.24	-1.99	-1.84	-2.79	-2.50	-2.50	-2.29	-2.41	-2.28	-2.08	-2.22	-2.21	-1.64	-1.69	-2.24	-2.56	-2.72	-2.25
	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	-0.16	-0.31	-0.81	-0.74	-0.59	-0.01	0.00	0.00	0.00
H Q	42.75	42.75	40.66	39.89	40.01	40.92	42.75	42.75	42.75	42.75	42.75	44.20	42.75	42.75	42.75	43.76	46.65	48.62	42.75	42.75	42.75	41.78	40.43	40.11
61844	-0.26	-0.09	0.00	0.00	0.04	0.00	-0.21	-0.47	-0.46	-0.26	-0.35	-0.45	-0.39	-0.26	-0.30	-0.49	-0.56	-0.54	-0.52	-0.47	-0.35	-0.17	-0.12	-0.12
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	45.67	45.23	42.81	41.96	42.01	42.97	45.41	46.03	44.58	47.16	45.81	47.55	45.81	45.54	45.63	48.43	52.90	58.96	52.11	50.73	46.03	44.55	43.10	42.61
61758	2.67	2.40	2.15	2.07	2.04	2.05	2.45	2.81	2.72	2.80	2.72	2.90	2.68	2.54	2.58	2.92	3.16	3.34	2.90	2.81	2.84	2.60	2.56	2.37
	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	-1.27	-2.52	-6.46	-5.95	-4.70	-0.09	0.00	0.00	0.00
LONGIL	53.83	48.16	44.11	43.24	43.21	44.03	49.97	52.81	58.24	63.44	48.40	51.15	49.52	49.16	50.00	50.77	57.82	66.17	54.50	52.31	48.14	47.19	48.22	45.74
61762	4.04	3.77	3.45	3.35	3.24	3.11	3.91	4.36	4.27	4.39	4.40	4.46	4.23	4.13	4.13	4.56	4.82	5.11	4.42	4.32	4.57	4.11	4.05	3.95
	-6.78	-1.55	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.10	-5.22	-12.11	-14.69	-0.90	-2.03	-2.15	-2.03	-2.82	-1.97	-5.79	-11.91	-6.82	-4.77	-0.47	-1.14	-3.62	-1.56
MHK VL	44.55	44.29	42.04	41.24	41.33	42.39	44.64	45.12	43.75	46.31	45.04	46.70	45.03	44.77	44.77	46.32	49.90	52.78	46.43	46.04	44.58	43.29	41.72	41.40
61756	1.55	1.46	1.38	1.36	1.36	1.47	1.67	1.90	1.89	1.95	1.94	2.05	1.90	1.76	1.72	1.77	2.08	2.06	1.73	1.68	1.47	1.34	1.18	1.17
	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	-0.31	-0.61	-1.56	-1.43	-1.13	-0.02	0.00	0.00	0.00
MILLWD	45.97	45.54	43.06	42.24	42.21	43.17	45.75	46.42	45.04	47.69	46.41	48.13	46.42	46.14	46.23	49.07	53.49	59.63	52.75	51.39	46.59	45.09	43.59	43.05
61759	2.97	2.70	2.40	2.35	2.24	2.25	2.79	3.20	3.18	3.33	3.32	3.48	3.28	3.14	3.19	3.54	3.73	3.93	3.46	3.41	3.40	3.15	3.04	2.82
	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	-1.28	-2.55	-6.54	-6.02	-4.75	-0.09	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	46.32	45.84	43.39	42.52	42.57	43.50	46.06	46.68	45.25	48.01	58.28	61.36	53.15	51.02	57.98	49.56	67.02	66.41	54.32	51.90	47.11	52.70	44.09	43.54
61761	3.31	3.00	2.72	2.63	2.60	2.58	3.10	3.46	3.39	3.64	3.71	3.93	3.71	3.57	3.62	4.03	4.25	4.47	3.90	3.93	3.92	3.56	3.53	3.30
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-11.48	-12.78	-6.30	-4.45	-11.31	-1.28	-15.55	-12.78	-7.16	-4.74	-0.09	-7.19	-0.02	0.00
NORTH	42.88	43.18	41.23	40.56	40.73	41.49	43.22	43.10	41.74	44.58	43.27	44.74	43.31	43.27	43.14	44.20	47.07	49.11	43.05	43.10	43.01	41.99	40.59	40.35
61755	-0.13	0.34	0.57	0.68	0.76	0.57	0.26	-0.13	-0.13	0.22	0.17	0.09	0.17	0.26	0.09	-0.04	-0.14	-0.05	-0.22	-0.13	-0.09	0.04	0.04	0.12
	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	45.33	44.98	42.61	41.80	41.90	47.04	50.52	53.70	53.00	47.46	45.70	47.28	45.60	45.96	47.96	51.49	56.64	67.40	59.00	56.60	53.60	49.70	46.95	45.00
61845	2.32	2.14	1.95	1.91	1.92	1.96	2.32	2.59	2.47	2.53	2.50	2.63	2.46	2.36	2.41	2.65	2.88	2.95	2.64	2.59	2.59	2.35	2.35	2.21
	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-4.15	-5.24	-7.88	-8.67	-0.57	-0.11	0.00	0.00	-0.59	-2.50	-4.59	-6.55	-15.29	-13.09	-10.78	-7.92	-5.41	-4.05	-2.56

O H 61846	39.44	39.11	37.33	36.58	36.57	37.61	39.27	39.64	39.74	37.96	38.44	39.91	38.87	38.58	38.74	40.01	43.10	45.20	40.25	39.90	38.63	37.46	35.89	36.53
	-3.57	-3.73	-3.33	-3.31	-3.40	-3.31	-3.70	-3.59	-3.47	-5.06	-4.66	-4.73	-4.27	-4.43	-4.30	-4.42	-4.49	-4.92	-3.89	-4.02	-4.48	-4.49	-4.66	-3.70
	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	-0.19	-0.37	-0.95	-0.88	-0.69	-0.01	0.00	0.00	0.00
PJM 61847	41.27	39.19	37.71	36.81	36.85	39.54	43.05	43.66	43.54	42.75	41.20	41.60	40.14	39.91	40.00	40.40	46.00	52.97	46.83	43.58	43.07	41.86	39.57	38.62
	0.13	-0.09	-0.04	-0.08	-0.12	-0.08	0.09	0.43	0.33	-0.26	-0.13	-0.04	0.00	-0.13	-0.04	-0.22	0.19	-0.15	-0.09	-0.17	-0.09	-0.08	-0.20	0.04
	1.87	3.56	2.91	3.00	3.00	1.30	0.00	0.00	-1.35	1.35	1.77	3.00	3.00	2.97	3.01	3.63	1.40	-3.96	-3.65	-0.53	-0.06	0.00	0.77	1.65
WEST 61752	40.81	40.48	38.63	37.85	37.85	38.96	40.64	41.06	39.73	40.72	39.82	41.39	40.20	39.91	40.12	40.78	44.69	45.96	40.93	40.56	39.75	38.84	37.18	37.78
	-2.19	-2.36	-2.03	-2.03	-2.12	-1.96	-2.32	-2.16	-2.13	-3.64	-3.28	-3.26	-2.93	-3.10	-2.93	-3.67	-2.93	-4.23	-3.29	-3.42	-3.36	-3.10	-3.36	-2.46
	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	-0.20	-0.40	-1.03	-0.95	-0.75	-0.01	0.00	0.00	0.00