

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

01/07/2024

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 61757	41.06	37.86	35.14	35.71	34.74	35.00	35.03	37.19	39.36	44.93	49.93	49.91	48.78	49.58	49.96	49.87	51.04	58.74	55.33	48.68	47.79	44.76	40.25	38.26
	1.54	1.39	1.22	1.24	1.17	1.18	1.22	1.26	1.44	1.89	2.47	2.56	2.41	2.40	2.42	2.42	2.52	2.95	2.68	2.32	2.36	1.88	1.40	1.26
	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 61754	39.16	36.32	33.86	34.47	33.53	33.82	33.81	35.97	37.66	42.52	47.27	46.97	46.00	46.79	47.15	47.02	48.13	55.34	52.34	46.08	44.88	42.41	38.39	36.74
	-0.36	-0.15	-0.07	0.00	-0.03	0.00	0.00	0.04	-0.26	-0.51	-0.19	-0.38	-0.37	-0.38	-0.38	-0.43	-0.39	-0.45	-0.31	-0.28	-0.54	-0.47	-0.46	-0.26
	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 61760	41.73	38.22	35.48	35.92	34.91	35.24	35.27	37.55	39.85	45.44	50.59	50.66	49.61	50.47	50.91	50.87	52.01	59.86	56.33	49.70	48.97	45.75	41.11	38.92
	2.21	1.75	1.56	1.45	1.34	1.42	1.45	1.62	1.93	2.41	3.13	3.31	3.24	3.30	3.38	3.42	3.50	4.07	3.68	3.34	3.55	2.87	2.25	1.92
	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 61753	37.98	35.30	33.11	33.74	32.79	33.08	33.00	35.14	36.36	40.79	45.47	44.98	44.10	44.86	45.20	45.17	46.09	53.00	50.33	44.42	43.02	40.91	37.11	35.74
	-1.54	-1.17	-0.81	-0.73	-0.77	-0.74	-0.81	-0.79	-1.56	-2.24	-1.99	-2.37	-2.27	-2.31	-2.33	-2.28	-2.42	-2.79	-2.32	-1.95	-2.41	-1.97	-1.75	-1.26
	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 61844	39.60	36.54	34.03	34.57	33.66	33.92	33.91	36.00	40.39	42.75	45.10	46.97	46.00	46.84	47.15	47.07	48.18	55.34	52.28	45.99	45.06	42.75	38.97	37.11
	0.08	0.07	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.07	0.11	0.09	-0.38	-0.38	-0.37	-0.33	-0.38	-0.38	-0.34	-0.45	-0.37	-0.37	-0.37	-0.13	0.12	0.11
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.35	0.37	1.98	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
HUD VL 61758	41.49	38.07	35.35	35.81	34.81	35.10	35.10	37.26	39.47	44.93	49.97	50.00	49.01	49.86	50.19	50.25	51.33	59.14	55.70	49.05	48.25	45.15	40.60	38.52
	1.98	1.60	1.42	1.34	1.24	1.28	1.28	1.33	1.56	1.89	2.51	2.65	2.64	2.69	2.66	2.80	2.81	3.35	3.05	2.69	2.82	2.27	1.75	1.52
	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 61762	46.94	39.13	36.33	36.61	35.71	36.25	36.14	39.99	43.33	51.44	53.11	53.93	54.56	55.01	54.75	55.06	57.96	66.28	57.44	54.40	54.02	53.06	51.44	46.90
	3.28	2.66	2.41	2.14	2.15	2.33	2.33	2.55	2.88	3.40	4.32	4.40	4.36	4.43	4.52	4.60	4.76	5.52	4.79	4.41	4.68	3.94	3.26	2.89
	-4.14	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.10	0.00	-1.51	-2.53	-5.01	-1.33	-2.18	-3.83	-3.41	-2.70	-3.01	-4.69	-4.96	0.00	-3.63	-3.91	-6.24	-9.32	-7.01
MHK VL 61756	40.78	37.67	35.01	35.57	34.64	34.97	34.86	37.11	39.21	44.67	49.60	49.38	48.36	49.20	49.57	49.39	50.60	58.19	54.91	48.26	47.15	44.38	39.98	38.07
	1.26	1.20	1.09	1.10	1.07	1.15	1.05	1.18	1.29	1.63	2.14	2.03	1.99	2.03	2.04	1.95	2.08	2.40	2.26	1.90	1.73	1.50	1.13	1.07
	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 61759	41.73	38.26	35.48	35.95	34.87	35.21	35.23	37.47	39.81	45.36	50.54	50.61	49.52	50.33	50.77	50.72	51.77	59.63	56.18	49.52	48.79	45.62	40.99	38.85
	2.21	1.79	1.56	1.48	1.31	1.39	1.42	1.54	1.90	2.32	3.08	3.26	3.15	3.16	3.23	3.27	3.25	3.85	3.53	3.15	3.36	2.75	2.14	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C. 61761	42.01	38.40	35.65	36.02	35.01	35.31	35.30	37.44	39.85	45.40	50.60	50.61	49.61	50.52	50.91	50.86	52.06	59.98	56.39	49.80	49.16	45.89	41.39	39.18
	2.49	1.93	1.73	1.55	1.44	1.49	1.49	1.51	1.93	2.37	3.13	3.26	3.24	3.35	3.38	3.42	3.54	4.19	3.74	3.43	3.73	3.00	2.52	2.18
	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	-0.01	0.00	-0.01	0.00	0.00	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	0.00
NORTH 61755	40.07	37.02	34.46	35.06	34.17	34.46	34.39	36.50	38.64	43.81	47.60	47.44	46.56	47.31	47.63	47.59	48.66	55.79	52.86	46.45	45.56	43.39	39.59	37.70
	0.55	0.55	0.54	0.59	0.60	0.64	0.57	0.57	0.72	0.78	0.14	0.09	0.19	0.14	0.10	0.14	0.15	0.00	0.21	0.09	0.14	0.52	0.74	0.70
	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 61845	41.14	39.17	35.18	35.78	35.45	36.41	41.30	40.80	44.80	51.37	52.46	54.61	59.43	60.00	57.80	56.50	57.00	62.00	58.20	48.91	49.35	48.77	41.60	45.36
	1.62	1.50	1.26	1.31	1.24	1.28	1.32	1.37	1.56	1.89	2.47	2.56	2.46	2.50	2.56	2.56	2.62	3.07	2.84	2.55	2.63	2.19	1.75	1.55
	0.00	-1.20	0.00	0.00	-0.64	-1.31	-6.17	-3.50	-5.33	-6.44	-2.53	-4.70	-10.60	-10.33	-7.70	-6.49	-5.87	-3.15	-2.71	0.00	-1.29	-3.71	-1.00	-6.81

[illegible]