

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

12/15/2024

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 61757	64.91	57.55	56.94	51.97	53.56	57.11	57.21	57.22	57.78	55.26	50.61	50.08	52.29	53.35	53.31	54.10	57.17	64.98	58.36	57.20	55.53	50.75	50.84	48.11
	3.12	2.89	2.56	2.24	2.50	2.62	2.72	2.67	2.96	2.48	1.90	1.88	2.01	2.15	2.05	2.38	2.57	3.68	3.20	2.67	2.54	2.28	2.33	2.12
	-5.07	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
CENTRL 61754	56.50	53.67	53.29	48.73	49.99	53.40	53.34	53.35	53.72	51.62	47.73	47.19	49.17	50.12	50.18	50.58	53.57	60.56	54.39	53.44	51.93	47.50	47.69	45.17
	-0.91	-0.98	-1.09	-0.99	-1.07	-1.09	-1.15	-1.20	-1.10	-1.16	-0.97	-1.01	-1.11	-1.08	-1.08	-1.14	-1.04	-0.73	-0.77	-1.09	-1.06	-0.97	-0.83	-0.83
	-0.69	0.00	0.00	0.00	0.00	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	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD 61760	64.73	58.21	57.43	52.71	54.13	57.76	57.87	58.20	58.93	56.37	51.83	51.24	53.54	54.48	54.64	55.24	58.36	66.38	59.69	58.29	56.54	51.81	51.52	48.66
	4.26	3.55	3.04	2.98	3.06	3.27	3.38	3.65	4.11	3.59	3.12	3.04	3.27	3.28	3.38	3.52	3.76	5.08	4.52	3.76	3.55	3.34	3.01	2.67
	-3.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	54.79	51.43	51.06	46.79	47.95	51.17	50.78	50.35	50.65	48.87	45.44	45.02	46.71	47.62	47.62	47.84	50.62	57.50	51.30	50.44	49.12	45.03	45.55	43.42
	-2.44	-3.22	-3.32	-2.93	-3.12	-3.33	-3.71	-4.20	-4.17	-3.90	-3.26	-3.18	-3.57	-3.59	-3.64	-3.88	-3.98	-3.80	-3.86	-4.09	-3.87	-3.44	-2.96	-2.57
	-0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	56.21	54.60	54.60	49.93	51.22	54.60	54.60	54.60	54.60	52.78	48.85	48.35	50.43	51.36	51.41	51.83	54.60	60.56	54.61	54.58	53.04	48.47	48.51	46.04
	-0.51	-0.05	0.22	0.20	0.15	0.11	0.11	0.05	-0.22	0.00	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.10	0.00	-0.73	-0.55	0.05	0.05	0.00	0.00	0.05
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	64.33	57.99	57.32	52.46	53.92	57.65	57.70	57.87	58.60	55.94	51.34	50.80	53.04	54.02	54.23	54.88	58.15	66.20	59.52	58.07	56.27	51.43	51.28	48.43
	3.91	3.33	2.93	2.73	2.86	3.16	3.21	3.33	3.78	3.17	2.63	2.60	2.76	2.81	2.97	3.16	3.55	4.91	4.36	3.54	3.29	2.96	2.76	2.44
	-3.70	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
LONGIL 61762	65.92	59.52	58.30	53.90	55.20	59.01	59.34	59.67	60.35	57.42	53.04	52.46	54.30	56.86	62.82	61.24	81.55	92.93	81.51	67.94	66.00	61.31	52.83	49.67
	5.45	4.86	3.92	4.18	4.13	4.52	4.85	5.13	5.53	4.65	4.33	4.24	4.02	4.51	4.66	4.86	5.41	6.99	6.23	5.40	5.14	4.70	4.32	3.68
	-3.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	0.00	-1.15	-6.90	-4.66	-21.55	-24.65	-20.11	-8.01	-7.87	-8.14	0.00	0.00
MHK VL 61756	59.47	56.18	55.90	51.02	52.34	56.01	55.85	56.13	56.57	54.36	50.12	49.65	51.73	52.58	52.74	53.27	56.29	63.26	56.87	56.00	54.42	49.68	49.48	47.05
	1.81	1.53	1.52	1.29	1.28	1.52	1.36	1.58	1.75	1.58	1.41	1.44	1.46	1.38	1.49	1.55	1.69	1.96	1.71	1.47	1.43	1.21	0.97	1.06
	-0.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	64.75	58.21	57.48	52.71	54.13	57.76	57.93	58.14	58.93	56.31	51.73	51.09	53.44	54.38	54.54	55.14	58.26	66.33	59.63	58.24	56.54	51.72	51.47	48.66
	4.26	3.55	3.10	2.98	3.06	3.27	3.43	3.60	4.11	3.54	3.02	2.89	3.17	3.18	3.28	3.41	3.66	5.03	4.47	3.71	3.55	3.25	2.96	2.67
	-3.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	64.95	58.06	57.30	52.76	54.13	57.57	57.78	58.21	58.92	56.53	51.92	51.38	53.59	54.43	54.64	55.24	58.27	66.18	59.61	58.11	56.54	52.01	51.57	48.80
	4.48	3.50	2.99	3.03	3.06	3.16	3.38	3.71	4.16	3.75	3.21	3.18	3.32	3.23	3.38	3.52	3.71	4.91	4.47	3.60	3.55	3.54	3.06	2.81
	-3.75	0.10	0.07	0.00	0.00	0.08	0.09	0.05	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.03	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH 61755	56.89	55.42	55.47	50.62	51.88	55.31	55.25	55.31	55.15	53.41	49.44	49.02	51.23	52.12	52.18	52.45	55.31	61.05	55.05	55.13	53.73	48.86	48.86	46.55
	0.17	0.76	1.09	0.90	0.81	0.82	0.76	0.76	0.33	0.64	0.73	0.82	0.95	0.92	0.92	0.72	0.71	-0.24	-0.11	0.60	0.74	0.39	0.34	0.55
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	68.53	66.06	65.05	63.11	66.17	68.30	73.00	78.16	77.20	66.00	58.40	54.86	54.51	56.90	61.70	64.59	75.64	89.64	80.71	75.22	73.06	66.25	63.25	59.00
	3.52	3.06	2.72	2.58	2.65	2.89	2.89	3.00	3.29	2.90	2.48	2.46	2.61	2.56	2.61	2.69	2.89	3.93	3.48	2.89	2.75	2.57	2.57	2.44
	-8.29	-8.35	-7.95	-10.80	-12.45	-10.92	-15.62	-20.62	-19.09	-10.32	-7.21	-4.20	-1.62	-3.14	-7.83	-10.18	-18.15	-24.42	-22.07	-17.80	-17.32	-15.21	-12.17	-10.57

O H 61846	52.84	49.84	49.49	45.35	46.37	49.64	48.82	47.56	48.02	46.18	43.40	42.80	44.24	45.21	45.15	43.89	47.60	54.25	48.76	46.55	46.31	42.65	43.66	41.94
	-4.48	-4.81	-4.89	-4.38	-4.70	-4.85	-5.67	-6.98	-6.80	-6.60	-5.31	-5.40	-6.03	-5.99	-6.10	-6.57	-6.99	-7.05	-6.40	-6.98	-6.68	-5.82	-4.85	-4.05
	-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	1.26	0.01	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PJM 61847	45.70	42.56	40.95	39.71	42.00	44.71	49.40	50.11	48.30	43.53	41.26	38.89	39.88	37.44	40.19	43.67	53.39	61.68	55.21	53.82	52.19	45.04	42.36	42.59
	-0.46	-0.27	-0.60	-0.40	-0.51	-0.44	-0.65	-0.93	-0.60	-0.79	-0.58	-0.63	-0.81	-0.77	-0.77	-0.83	-0.76	0.12	0.11	-0.65	-0.79	-0.63	-0.44	-0.37
	10.57	11.82	12.83	9.62	8.55	9.34	4.44	3.51	5.92	8.46	6.87	8.68	9.59	12.99	10.30	7.22	0.45	-0.26	0.06	0.06	0.00	2.80	5.72	3.03
WEST 61752	53.00	50.94	50.57	46.34	47.34	50.73	49.97	48.82	49.34	47.45	44.52	43.96	45.50	46.49	46.44	46.55	49.02	55.90	50.31	49.01	47.69	43.91	44.93	43.05
	-4.37	-3.72	-3.81	-3.38	-3.73	-3.76	-4.52	-5.73	-5.48	-5.33	-4.19	-4.24	-4.78	-4.71	-4.82	-5.17	-5.57	-5.39	-4.85	-5.51	-5.30	-4.56	-3.59	-2.94
	-0.65	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	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00