

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/18/2024

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	26.33	24.63	23.93	23.88	24.83	26.45	34.60	40.63	34.49	26.92	24.55	23.42	23.38	23.59	24.74	29.65	41.16	48.25	43.66	38.36	35.59	30.52	27.95	26.14
61757	1.01	0.99	0.90	0.94	0.98	1.02	1.58	1.97	1.73	1.21	1.07	1.02	1.01	1.00	1.05	1.34	1.86	2.25	2.17	1.80	1.69	1.40	1.20	1.01
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.20	0.15	0.16	0.17	0.19	0.10	-1.37	-2.73	0.30	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	25.01	23.33	22.81	22.71	23.69	25.40	32.88	38.66	32.76	25.80	23.65	22.57	22.55	22.81	23.88	28.60	37.91	43.98	42.05	36.87	33.83	29.15	26.80	25.31
61754	-0.30	-0.31	-0.23	-0.23	-0.17	-0.03	-0.13	0.00	0.00	-0.13	-0.19	-0.11	-0.11	-0.09	-0.17	-0.14	-0.23	-0.22	0.00	0.07	-0.07	0.03	0.05	0.18
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.10	-0.17	-0.13	-0.14	-0.14	-0.16	-0.32	-0.20	-0.93	-0.26	-0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	26.98	25.22	24.56	24.43	25.36	26.88	35.16	41.83	35.54	30.44	29.66	27.57	27.79	28.13	29.81	37.95	42.47	60.44	51.53	42.49	36.91	31.65	29.05	26.99
61760	1.67	1.58	1.52	1.49	1.50	1.45	2.14	3.17	2.78	2.27	2.08	2.05	2.07	2.07	2.12	2.56	3.38	3.81	3.72	3.23	3.02	2.53	2.30	1.86
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.34	-3.90	-2.96	-3.20	-3.30	-3.80	-6.97	-1.16	-13.36	-6.03	-2.57	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	23.87	22.22	21.84	21.75	22.69	24.54	31.56	37.04	31.38	24.99	22.95	21.63	21.63	21.93	23.19	27.69	36.68	42.00	40.01	35.34	32.27	28.01	25.73	24.58
61753	-1.44	-1.42	-1.20	-1.19	-1.17	-0.89	-1.45	-1.62	-1.37	-0.90	-0.85	-1.01	-0.99	-0.93	-0.81	-0.97	-1.40	-1.95	-1.96	-1.43	-1.63	-1.11	-1.02	-0.55
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07	-0.12	-0.09	-0.10	-0.10	-0.12	-0.24	-0.14	-0.68	-0.19	-0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
H Q	25.31	23.64	23.04	22.94	23.86	25.43	33.01	38.66	32.76	25.82	23.68	22.56	22.53	22.76	23.88	28.42	37.93	43.27	41.79	36.69	33.90	29.12	26.75	25.13
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	0.00	0.00	0.00
HUD VL	26.68	24.92	24.28	24.16	25.12	26.65	34.82	41.32	35.08	29.24	27.99	26.21	26.36	26.68	28.21	35.33	41.90	56.31	49.00	41.10	36.41	31.24	28.65	26.69
61758	1.37	1.28	1.24	1.22	1.26	1.22	1.81	2.67	2.33	1.83	1.68	1.62	1.64	1.66	1.72	2.07	2.81	3.12	3.14	2.68	2.51	2.12	1.90	1.56
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.58	-2.64	-2.03	-2.19	-2.26	-2.60	-4.84	-1.15	-9.92	-4.08	-1.74	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	27.26	25.37	24.76	24.71	25.74	27.64	35.35	41.32	35.61	31.10	30.30	28.17	28.37	28.74	30.39	38.21	43.11	61.16	52.36	43.22	37.67	35.51	29.77	27.77
61762	1.95	1.72	1.73	1.77	1.88	2.21	2.34	2.67	2.85	2.92	2.67	2.62	2.61	2.64	2.65	2.76	4.02	4.42	4.47	3.93	3.76	3.17	3.00	2.61
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.36	-3.95	-3.00	-3.24	-3.35	-3.85	-7.04	-1.16	-13.48	-6.10	-2.61	-0.01	-3.22	-0.02	-0.02
MHK VL	25.79	24.07	23.43	23.33	24.29	26.11	34.04	40.13	33.84	26.86	24.70	23.47	23.46	23.74	24.94	30.00	39.53	46.63	44.05	38.41	35.19	30.16	27.66	25.99
61756	0.48	0.43	0.39	0.39	0.43	0.69	1.02	1.47	1.08	0.80	0.64	0.63	0.63	0.66	0.69	0.88	1.33	1.69	1.67	1.47	1.29	1.05	0.91	0.86
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.23	-0.38	-0.29	-0.31	-0.32	-0.37	-0.70	-0.26	-1.67	-0.59	-0.25	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	26.88	25.13	24.47	24.34	25.31	26.82	35.13	41.71	35.41	30.16	29.35	27.30	27.49	27.84	29.49	37.41	42.32	59.70	51.08	42.20	36.75	31.53	28.92	26.89
61759	1.57	1.49	1.43	1.40	1.46	1.40	2.11	3.05	2.65	2.12	1.99	1.94	1.94	1.96	2.01	2.39	3.22	3.64	3.59	3.08	2.85	2.42	2.17	1.76
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.21	-3.69	-2.80	-3.02	-3.12	-3.60	-6.61	-1.16	-12.80	-5.70	-2.43	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	27.27	25.46	24.79	24.67	25.60	27.00	35.35	41.98	35.74	30.64	29.86	27.77	27.98	28.34	30.01	38.20	42.62	60.70	51.71	42.65	37.08	31.83	29.26	27.25
61761	1.95	1.82	1.75	1.72	1.74	1.58	2.34	3.33	2.98	2.45	2.25	2.23	2.23	2.25	2.29	2.76	3.53	3.98	3.84	3.37	3.19	2.71	2.51	2.11
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.36	-3.93	-2.99	-3.22	-3.33	-3.84	-7.03	-1.16	-13.45	-6.08	-2.59	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	23.72	22.17	21.36	21.11	21.78	23.93	30.87	36.30	30.17	23.50	21.55	20.39	17.77	15.50	16.38	19.82	28.12	40.90	39.49	34.89	32.51	27.46	25.92	24.08
61755	-1.59	-1.47	-1.68	-1.84	-2.08	-1.50	-2.15	-2.36	-2.59	-2.32	-2.13	-2.17	-2.16	-2.09	-2.13	-2.44	-3.11	-2.42	-2.30	-1.80	-1.39	-1.66	-0.83	-1.05
	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	2.59	5.17	5.38	6.15	6.71	-0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NPX	26.47	25.53	25.58	24.75	25.48	28.14	38.72	45.44	36.38	28.88	25.97	24.65	23.59	25.00	26.93	32.58	40.96	47.62	43.17	37.87	35.70	30.34	27.85	26.01
61845	1.01	0.97	0.92	0.92	0.93	0.94	1.35	1.86	1.60	1.24	1.16	1.13	1.10	1.11	1.15	1.34	1.71	1.95	1.80	1.36	1.56	1.22	1.10	0.88
	-0.14	-0.92	-1.62	-0.89	-0.69	-1.77	-4.36	-4.93	-2.02	-1.82	-1.13	-0.97	0.04	-1.13	-1.90	-2.83	-1.31	-2.41	0.41	0.18	-0.24	0.00	0.00	0.00

O H 61846	23.24	21.68	21.36	21.27	22.21	24.08	30.63	35.53	30.27	24.05	22.14	21.06	21.07	21.38	22.33	26.71	35.08	39.92	38.42	34.03	31.02	27.11	25.07	24.35
	-2.08	-1.96	-1.68	-1.67	-1.65	-1.35	-2.38	-3.13	-2.49	-1.86	-1.68	-1.60	-1.58	-1.50	-1.70	-1.99	-3.00	-4.07	-3.59	-2.75	-2.88	-2.01	-1.68	-0.78
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.09	-0.15	-0.11	-0.12	-0.12	-0.14	-0.28	-0.14	-0.72	-0.22	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
PJM 61847	25.39	23.74	23.20	23.10	24.02	25.73	33.24	39.12	33.31	27.32	25.95	24.58	24.70	25.02	26.13	32.51	38.94	50.89	45.75	38.77	34.41	29.70	27.39	25.84
	0.08	0.09	0.16	0.16	0.17	0.31	0.23	0.47	0.56	0.23	0.17	0.43	0.45	0.48	0.19	0.31	0.30	0.22	0.71	0.70	0.51	0.58	0.64	0.70
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.26	-2.11	-1.60	-1.73	-1.78	-2.06	-3.78	-0.70	-7.40	-3.26	-1.39	0.00	0.00	0.00	0.00
WEST 61752	23.62	21.98	21.70	21.61	22.61	24.61	31.39	36.50	31.19	24.24	22.27	21.61	21.62	21.98	22.51	27.04	35.55	40.76	39.69	35.07	32.00	27.92	25.84	25.01
	-1.70	-1.66	-1.34	-1.33	-1.24	-0.81	-1.62	-2.16	-1.57	-1.68	-1.56	-1.06	-1.04	-0.91	-1.53	-1.68	-2.54	-3.29	-2.34	-1.72	-1.90	-1.20	-0.91	-0.13
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.09	-0.15	-0.12	-0.13	-0.13	-0.15	-0.30	-0.16	-0.79	-0.24	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00