

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

01/19/2000

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	33.53	32.75	32.75	32.75	33.85	36.82	73.34	73.09	72.66	104.40	47.39	44.70	46.46	46.90	39.40	38.14	47.39	70.18	66.48	61.87	48.89	42.53	37.61	36.30
61757	2.45	2.39	2.39	2.39	2.47	2.69	5.36	5.34	5.31	7.62	3.46	3.26	3.39	3.43	2.88	2.79	3.46	5.12	4.86	4.52	3.57	3.11	2.75	2.65
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CENTRL	29.93	29.24	29.24	29.24	30.22	32.86	65.44	65.22	64.84	93.16	42.30	39.90	41.47	41.85	35.17	34.04	42.30	62.63	59.32	55.21	43.63	37.96	33.57	32.40
61754	-1.15	-1.12	-1.12	-1.12	-1.16	-1.27	-2.54	-2.53	-2.51	-3.62	-1.63	-1.54	-1.60	-1.62	-1.35	-1.31	-1.63	-2.43	-2.30	-2.14	-1.69	-1.46	-1.29	-1.25
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	32.89	32.13	32.13	32.13	33.21	36.12	71.95	71.70	71.28	102.43	46.49	43.86	45.58	46.01	38.65	37.41	46.49	68.86	65.21	60.70	47.96	41.72	36.89	35.61
61760	1.81	1.77	1.77	1.77	1.83	1.99	3.97	3.95	3.93	5.65	2.56	2.42	2.51	2.54	2.13	2.06	2.56	3.80	3.59	3.35	2.64	2.30	2.03	1.96
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	30.36	29.66	29.66	29.66	30.65	33.33	66.37	66.15	65.76	94.48	42.90	40.47	42.06	42.45	35.66	34.52	42.90	63.52	60.16	56.00	44.26	38.50	34.05	32.87
61753	-0.72	-0.70	-0.70	-0.70	-0.73	-0.80	-1.61	-1.60	-1.59	-2.30	-1.03	-0.97	-1.01	-1.02	-0.86	-0.83	-1.03	-1.54	-1.46	-1.35	-1.06	-0.92	-0.81	-0.78
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	30.78	30.07	30.07	30.07	31.08	33.80	67.31	67.08	66.69	95.82	43.50	41.04	42.65	43.05	36.17	35.01	43.50	64.42	61.02	56.79	44.88	39.04	34.52	33.32
61844	-0.30	-0.29	-0.29	-0.29	-0.30	-0.33	-0.67	-0.67	-0.66	-0.96	-0.43	-0.40	-0.42	-0.42	-0.35	-0.34	-0.43	-0.64	-0.60	-0.56	-0.44	-0.38	-0.34	-0.33
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	32.19	31.44	31.44	31.44	32.50	35.35	70.41	70.17	69.76	100.24	45.50	42.92	44.61	45.02	37.83	36.61	45.50	67.38	63.82	59.40	46.94	40.83	36.11	34.85
61758	1.11	1.08	1.08	1.08	1.12	1.22	2.43	2.42	2.41	3.46	1.57	1.48	1.54	1.55	1.31	1.26	1.57	2.32	2.20	2.05	1.62	1.41	1.25	1.20
	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
LONGIL	35.81	34.56	34.51	34.51	33.85	36.82	73.33	73.08	72.65	104.40	47.39	44.70	46.46	46.89	39.39	38.56	47.39	89.07	90.40	88.09	78.68	69.48	38.26	36.49
61762	2.45	2.39	2.39	2.39	2.47	2.69	5.35	5.33	5.30	7.62	3.46	3.26	3.39	3.42	2.87	2.78	3.46	5.12	4.85	4.52	3.57	3.11	2.74	2.65
	-2.28	-1.81	-1.76	-1.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.43	0.00	-18.89	-23.93	-26.22	-29.79	-26.95	-0.66	-0.19
MHK VL	31.42	30.69	30.69	30.69	31.72	34.50	68.72	68.49	68.08	97.84	44.41	41.89	43.54	43.94	36.92	35.74	44.41	65.77	62.29	57.98	45.82	39.85	35.24	34.02
61756	0.34	0.33	0.33	0.33	0.34	0.37	0.74	0.74	0.73	1.06	0.48	0.45	0.47	0.47	0.40	0.39	0.48	0.71	0.67	0.63	0.50	0.43	0.38	0.37
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MILLWD	32.38	31.63	31.63	31.63	32.69	35.56	70.82	70.58	70.16	100.82	45.77	43.17	44.87	45.29	38.05	36.83	45.77	67.77	64.19	59.74	47.21	41.06	36.32	35.06
61759	1.30	1.27	1.27	1.27	1.31	1.43	2.84	2.83	2.81	4.04	1.84	1.73	1.80	1.82	1.53	1.48	1.84	2.71	2.57	2.39	1.89	1.64	1.46	1.41
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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.	39.16	32.89	32.89	32.89	33.99	36.97	73.64	73.39	72.96	117.17	96.29	61.84	49.65	49.80	47.10	46.64	49.98	104.64	91.67	62.13	50.53	48.22	43.73	42.91
61761	2.59	2.53	2.53	2.53	2.61	2.84	5.66	5.64	5.61	8.06	3.66	3.45	3.59	3.62	3.04	2.94	3.66	5.42	5.13	4.78	3.78	3.28	2.90	2.80
	-5.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-12.33	-48.70	-16.95	-2.99	-2.71	-7.54	-8.35	-2.39	-34.16	-24.92	0.00	-1.43	-5.52	-5.97	-6.46
NORTH	30.93	30.21	30.21	30.21	31.22	33.96	67.62	67.39	66.99	96.26	43.71	41.23	42.85	43.25	36.34	35.17	43.71	64.72	61.30	57.05	45.09	39.22	34.69	33.48
61755	-0.15	-0.15	-0.15	-0.15	-0.16	-0.17	-0.36	-0.36	-0.36	-0.52	-0.22	-0.21	-0.22	-0.22	-0.18	-0.18	-0.22	-0.34	-0.32	-0.30	-0.23	-0.20	-0.17	-0.17
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NPX	32.42	31.67	31.67	31.67	32.74	35.61	70.92	70.68	70.26	100.97	45.83	43.23	44.93	45.35	38.10	36.88	45.83	67.87	64.29	59.83	47.28	41.13	36.37	35.11
61845	1.34	1.31	1.31	1.31	1.36	1.48	2.94	2.93	2.91	4.19	1.90	1.79	1.86	1.88	1.58	1.53	1.90	2.81	2.67	2.48	1.96	1.71	1.51	1.46
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

[illegible]