

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

12/29/2014

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	25.49	22.37	19.53	18.90	19.50	25.50	30.02	25.01	27.03	27.91	28.06	28.49	28.69	31.83	30.00	32.04	43.39	54.34	48.46	43.65	42.07	37.45	27.71	28.71
61757	1.03	0.97	0.73	0.76	0.92	1.03	1.42	1.55	1.67	1.58	1.59	1.59	1.67	1.73	1.65	1.64	2.00	2.87	2.45	2.13	2.00	1.96	1.54	1.30
	-9.72	-7.56	-8.46	-7.23	-5.17	-9.71	-7.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.06	-2.18	-1.68	-3.87	-11.53	-11.62	-11.05	-10.63	-10.17	-6.73	-2.90	-6.77
CENTRL	15.91	14.73	11.34	11.77	14.02	15.92	22.08	23.77	25.59	26.68	27.25	27.36	27.13	28.48	27.00	27.17	31.53	41.72	36.84	32.60	31.44	29.69	23.64	21.39
61754	0.00	-0.01	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.31	0.30	0.23	0.34	0.40	0.38	0.16	0.20	0.13	0.19	0.30	0.48	0.56	0.43	0.33	0.12	0.02	-0.06
	-1.16	-0.91	-1.01	-0.87	-0.62	-1.16	-0.93	0.00	0.00	0.00	-0.38	-0.08	-0.01	-0.36	-0.20	-0.46	-1.38	-1.39	-1.32	-1.27	-1.22	-0.80	-0.35	-0.81
DUNWOD	23.33	20.73	17.60	17.29	18.42	23.31	28.64	25.98	28.20	29.34	29.46	29.95	29.92	32.58	30.79	32.31	41.75	52.87	47.07	42.25	40.71	36.77	27.84	27.57
61760	1.22	1.16	0.85	0.90	1.10	1.19	1.92	2.51	2.84	3.00	2.99	3.04	2.91	3.02	2.85	2.86	3.16	4.22	3.74	3.31	3.11	2.90	2.37	1.80
	-7.37	-5.73	-6.41	-5.48	-3.92	-7.36	-5.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	-1.65	-1.27	-2.93	-8.73	-8.80	-8.37	-8.05	-7.70	-5.09	-2.20	-5.13
GENESE	15.06	14.00	10.74	11.17	13.38	15.10	21.25	22.76	24.39	25.57	25.22	25.91	25.67	26.74	25.65	25.80	29.97	39.96	35.00	30.98	29.91	28.17	22.52	20.31
61753	-0.61	-0.55	-0.40	-0.41	-0.51	-0.58	-0.31	-0.70	-0.96	-0.76	-0.87	-0.91	-1.29	-1.28	-1.17	-1.09	-0.98	-0.99	-1.02	-0.93	-0.96	-1.24	-1.02	-0.97
	-0.92	-0.71	-0.80	-0.68	-0.49	-0.92	-0.73	0.00	0.00	0.00	0.37	0.08	0.00	-0.11	-0.16	-0.37	-1.10	-1.10	-1.05	-1.01	-0.97	-0.64	-0.28	-0.64
H Q	14.46	13.58	10.14	10.68	13.13	14.46	20.25	22.78	24.60	25.54	25.67	26.13	26.18	27.11	25.92	25.75	29.00	38.59	33.81	29.90	29.00	27.99	22.67	20.25
61844	-0.28	-0.26	-0.20	-0.22	-0.27	-0.30	-0.58	-0.68	-0.76	-0.79	-0.79	-0.78	-0.78	-0.81	-0.75	-0.77	-0.93	-1.19	-1.15	-0.99	-0.90	-0.78	-0.61	-0.39
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	23.25	20.67	17.53	17.23	18.38	23.25	28.57	25.90	28.15	29.31	29.38	29.84	29.83	32.48	30.70	32.22	41.68	52.89	47.07	42.18	40.67	36.74	27.82	27.53
61758	1.22	1.16	0.85	0.90	1.10	1.21	1.92	2.44	2.79	2.97	2.91	2.93	2.83	2.93	2.77	2.81	3.20	4.34	3.85	3.34	3.17	2.94	2.37	1.82
	-7.29	-5.67	-6.34	-5.42	-3.88	-7.28	-5.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	-1.63	-1.26	-2.90	-8.63	-8.69	-8.26	-7.95	-7.61	-5.03	-2.17	-5.07
LONGIL	24.36	22.27	21.17	20.84	21.81	25.09	35.98	36.40	37.03	40.53	42.57	41.64	41.62	44.50	40.57	44.88	49.53	74.65	67.15	56.57	54.26	48.31	37.72	30.68
61762	1.84	1.72	1.26	1.34	1.63	1.79	2.79	3.54	3.98	4.16	4.10	4.17	4.07	4.22	3.97	3.98	4.48	5.98	5.31	4.67	4.42	4.08	3.37	2.68
	-7.77	-6.71	-9.56	-8.59	-6.78	-8.55	-12.35	-9.39	-7.69	-10.04	-12.00	-10.56	-10.59	-12.36	-9.93	-14.38	-15.19	-28.82	-26.87	-21.01	-19.94	-15.46	-11.08	-7.35
MHK VL	16.11	14.93	11.49	11.92	14.20	16.18	22.29	24.07	26.07	27.12	27.29	27.74	27.69	28.94	27.54	27.61	32.05	42.53	37.41	33.12	31.97	30.37	24.20	21.98
61756	0.19	0.18	0.12	0.14	0.17	0.25	0.52	0.61	0.71	0.79	0.82	0.84	0.73	0.78	0.69	0.66	0.93	1.39	1.22	1.05	0.96	0.86	0.60	0.54
	-1.18	-0.91	-1.02	-0.87	-0.63	-1.17	-0.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.24	-0.19	-0.43	-1.27	-1.28	-1.22	-1.17	-1.12	-0.74	-0.32	-0.80
MILLWD	23.41	20.79	17.67	17.35	18.47	23.40	28.72	26.02	28.27	29.41	29.51	30.00	29.97	32.65	30.83	32.36	41.90	53.14	47.31	42.43	40.88	36.89	27.93	27.65
61759	1.25	1.18	0.87	0.93	1.13	1.22	1.96	2.56	2.91	3.08	3.04	3.09	2.97	3.07	2.88	2.89	3.25	4.42	3.92	3.43	3.23	2.99	2.44	1.84
	-7.42	-5.77	-6.46	-5.52	-3.95	-7.41	-5.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	-1.66	-1.28	-2.96	-8.80	-8.86	-8.43	-8.11	-7.76	-5.13	-2.21	-5.17
N.Y.C.	23.40	20.78	17.63	17.33	18.45	23.33	28.68	26.04	28.30	29.47	29.59	30.08	30.08	32.72	30.90	32.42	41.84	52.96	47.18	42.31	40.77	36.86	27.96	27.67
61761	1.28	1.20	0.88	0.94	1.13	1.21	1.96	2.58	2.94	3.13	3.12	3.17	3.07	3.15	2.96	2.97	3.25	4.31	3.85	3.37	3.17	2.99	2.49	1.90
	-7.37	-5.73	-6.41	-5.49	-3.92	-7.36	-5.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	-1.65	-1.27	-2.94	-8.74	-8.80	-8.37	-8.05	-7.71	-5.10	-2.20	-5.13
NORTH	14.26	13.38	10.00	10.52	12.94	14.26	19.81	22.08	23.81	24.78	24.91	25.37	25.45	26.33	25.25	25.03	28.21	37.98	32.90	29.19	28.31	27.48	22.25	20.02
61755	-0.49	-0.46	-0.34	-0.38	-0.46	-0.50	-1.02	-1.38	-1.55	-1.55	-1.56	-1.53	-1.51	-1.59	-1.41	-1.48	-1.64	-1.87	-2.06	-1.70	-1.59	-1.29	-1.02	-0.62
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	24.54	21.64	18.69	18.20	19.05	24.56	32.28	56.37	50.38	50.61	52.56	52.12	35.72	33.13	32.61	32.56	42.85	53.62	47.90	43.07	41.57	37.22	27.84	28.28
61845	1.12	1.05	0.80	0.84	1.03	1.14	1.75	2.51	2.81	2.92	2.91	2.96	2.34	2.46	2.32	2.33	2.63	3.47	3.08	2.69	2.60	2.44	1.98	1.59
	-8.68	-6.75	-7.55	-6.46	-4.62	-8.67	-9.70	-30.39	-22.21	-21.35	-23.18	-22.25	-6.42	-2.75	-3.63	-3.71	-10.36	-10.30	-9.86	-9.49	-9.08	-6.00	-2.59	-6.04

OH 61846	15.20	14.09	10.92	11.30	13.39	15.20	21.25	22.53	24.01	25.07	24.37	25.55	25.24	26.26	25.12	25.36	29.71	38.90	34.51	30.63	29.39	27.58	22.08	19.93
	-0.77	-0.71	-0.49	-0.51	-0.66	-0.78	-0.56	-0.94	-1.34	-1.26	-1.14	-1.16	-1.73	-1.67	-1.76	-1.64	-1.67	-2.35	-1.85	-1.61	-1.79	-2.04	-1.56	-1.57
	-1.22	-0.95	-1.06	-0.91	-0.65	-1.22	-0.98	0.00	0.00	0.00	0.96	0.20	0.00	-0.01	-0.21	-0.49	-1.53	-1.40	-1.40	-1.35	-1.29	-0.85	-0.37	-0.86
PJM 61847	20.11	18.08	14.94	14.90	16.42	20.10	25.71	24.68	26.63	27.73	28.61	28.51	28.15	30.44	28.61	29.62	37.08	47.34	42.17	37.70	36.27	33.18	25.58	24.59
	0.44	0.41	0.32	0.34	0.40	0.43	0.94	1.22	1.27	1.39	1.43	1.45	1.16	1.23	1.09	1.14	1.31	1.67	1.61	1.42	1.23	1.01	0.84	0.52
	-4.92	-3.83	-4.28	-3.66	-2.62	-4.92	-3.93	0.00	0.00	0.00	-0.71	-0.15	-0.03	-1.29	-0.85	-1.96	-5.91	-5.82	-5.60	-5.38	-5.15	-3.41	-1.47	-3.43
WEST 61752	15.40	14.28	11.06	11.44	13.60	15.46	21.80	23.30	24.75	25.83	29.57	27.35	26.06	28.24	25.81	26.05	30.34	39.99	35.51	31.48	30.12	28.17	22.47	20.16
	-0.53	-0.48	-0.32	-0.35	-0.43	-0.49	0.02	-0.16	-0.61	-0.50	-0.26	-0.27	-0.92	-0.87	-1.07	-0.95	-0.96	-1.31	-0.84	-0.74	-1.05	-1.44	-1.16	-1.32
	-1.19	-0.93	-1.04	-0.89	-0.63	-1.19	-0.95	0.00	0.00	0.00	-3.37	-0.71	-0.02	-1.18	-0.21	-0.48	-1.44	-1.45	-1.38	-1.33	-1.27	-0.84	-0.36	-0.84