

Day Ahead Market Zonal LBMP

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

12/25/2014

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	16.36	13.34	11.58	10.46	10.49	12.73	13.09	16.19	18.64	20.85	20.99	21.03	20.83	20.17	19.97	20.17	21.48	23.27	24.30	22.81	21.93	21.05	19.13	17.89
61757	1.06	0.84	0.71	0.58	0.59	0.75	0.76	0.87	0.97	1.14	1.15	1.15	1.05	1.00	0.99	1.05	1.27	1.60	1.59	1.49	1.30	1.17	1.01	1.12
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	15.43	12.59	11.01	10.03	10.04	12.16	12.54	15.64	18.18	20.18	20.30	20.34	20.26	19.71	19.52	19.62	20.63	22.30	23.37	21.87	21.08	20.38	18.64	17.08
61754	0.12	0.09	0.13	0.15	0.14	0.18	0.22	0.32	0.51	0.47	0.46	0.46	0.47	0.54	0.53	0.50	0.42	0.63	0.66	0.55	0.45	0.50	0.53	0.32
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	16.56	13.52	11.71	10.59	10.61	12.85	13.27	16.48	19.04	21.32	21.49	21.55	21.44	20.76	20.58	20.76	22.00	23.77	24.98	23.49	22.53	21.61	19.56	18.15
61760	1.26	1.03	0.84	0.71	0.71	0.87	0.95	1.16	1.38	1.62	1.65	1.67	1.66	1.59	1.60	1.64	1.80	2.10	2.27	2.18	1.90	1.73	1.45	1.39
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	15.03	12.31	10.86	9.96	9.96	11.99	12.36	15.33	18.00	19.86	19.94	19.88	19.94	19.48	19.23	19.31	20.08	21.75	22.80	21.25	20.44	19.92	18.48	16.85
61753	-0.28	-0.19	-0.01	0.08	0.06	0.01	0.04	0.02	0.33	0.16	0.10	0.00	0.16	0.31	0.25	0.19	-0.12	0.09	0.09	-0.06	-0.19	0.04	0.36	0.08
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	14.98	12.24	10.65	9.68	9.70	11.72	12.03	14.97	17.19	19.19	19.33	19.36	19.29	18.67	18.48	18.60	19.64	20.89	21.91	20.57	20.03	19.32	17.63	16.31
61844	-0.32	-0.26	-0.23	-0.20	-0.20	-0.25	-0.30	-0.35	-0.48	-0.51	-0.52	-0.52	-0.49	-0.50	-0.51	-0.52	-0.57	-0.78	-0.80	-0.75	-0.60	-0.56	-0.49	-0.45
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	16.58	13.53	11.72	10.61	10.63	12.87	13.29	16.51	19.08	21.38	21.51	21.59	21.46	20.78	20.60	20.78	22.04	23.85	25.02	23.51	22.57	21.65	19.58	18.17
61758	1.27	1.04	0.85	0.73	0.73	0.90	0.97	1.20	1.41	1.67	1.67	1.71	1.68	1.61	1.61	1.66	1.84	2.19	2.32	2.20	1.94	1.77	1.47	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
LONGIL	20.10	17.33	13.87	12.15	12.44	14.08	15.19	17.20	20.09	24.14	28.84	28.92	27.51	26.85	26.13	25.85	30.41	33.36	31.43	31.06	31.10	31.04	27.36	21.07
61762	1.99	1.57	1.29	1.12	1.11	1.36	1.45	1.87	2.23	2.52	2.52	2.57	2.53	2.45	2.45	2.50	2.69	3.08	3.27	3.11	2.81	2.62	2.30	2.15
	-2.80	-3.25	-1.70	-1.15	-1.43	-0.74	-1.41	-0.02	-0.20	-1.92	-6.48	-6.47	-5.19	-5.22	-4.69	-4.23	-7.51	-8.61	-5.45	-6.64	-7.66	-8.54	-6.95	-2.16
MHK VL	15.49	12.65	11.01	10.00	10.03	12.14	12.53	15.67	18.09	20.14	20.28	20.36	20.24	19.57	19.39	19.52	20.63	22.23	23.30	21.82	21.10	20.30	18.51	17.10
61756	0.18	0.15	0.13	0.12	0.13	0.17	0.21	0.35	0.42	0.43	0.44	0.48	0.46	0.40	0.40	0.40	0.42	0.56	0.59	0.51	0.47	0.42	0.40	0.34
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	16.58	13.52	11.71	10.59	10.61	12.86	13.27	16.50	19.08	21.36	21.51	21.59	21.46	20.78	20.60	20.78	22.02	23.81	25.02	23.53	22.57	21.65	19.60	18.19
61759	1.27	1.03	0.84	0.71	0.71	0.89	0.95	1.18	1.41	1.66	1.67	1.71	1.68	1.61	1.61	1.66	1.82	2.15	2.32	2.22	1.94	1.77	1.49	1.42
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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.	16.67	13.60	11.75	10.63	10.65	12.87	13.28	16.47	19.02	21.32	21.47	21.57	21.44	20.76	20.56	20.76	22.00	23.79	25.02	23.55	22.59	21.69	19.65	18.24
61761	1.36	1.10	0.88	0.75	0.75	0.90	0.96	1.15	1.36	1.62	1.63	1.69	1.66	1.59	1.58	1.64	1.80	2.12	2.32	2.24	1.96	1.81	1.54	1.48
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	14.60	11.95	10.38	9.51	9.52	11.44	11.64	14.54	16.66	18.62	18.79	18.87	18.79	18.12	17.94	18.03	18.93	20.04	21.03	19.78	19.31	18.71	17.12	15.76
61755	-0.70	-0.55	-0.49	-0.38	-0.38	-0.54	-0.68	-0.78	-1.01	-1.08	-1.05	-1.01	-0.99	-1.05	-1.04	-1.09	-1.27	-1.63	-1.68	-1.53	-1.32	-1.17	-1.00	-1.01
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	16.45	13.42	11.65	10.53	10.55	12.79	13.18	16.33	18.80	21.02	21.17	21.23	21.07	20.41	20.22	20.40	21.66	23.40	24.52	23.06	22.16	21.25	19.22	17.95
61845	1.15	0.92	0.77	0.65	0.65	0.81	0.86	1.01	1.13	1.32	1.33	1.35	1.29	1.25	1.23	1.28	1.46	1.73	1.82	1.75	1.53	1.37	1.11	1.19
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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]