

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

--- Scarcity Pricing In Effect (Y/N)

Zonal Data

12/06/2013

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	60.77	32.69	30.37	31.35	29.36	31.96	35.00	34.59	40.67	38.92	42.41	45.16	48.60	47.59	40.64	37.70	53.53	54.17	52.12	45.21	47.38	40.22	40.71	37.41
61757	1.69	1.85	1.70	1.79	1.69	1.77	1.83	1.71	2.03	2.10	2.34	2.49	2.62	2.56	2.13	1.93	2.70	2.66	2.66	2.28	2.38	1.91	1.98	1.81
	-31.14	0.00	-0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	31.79	30.87	27.96	29.67	27.82	30.50	33.61	33.46	39.13	37.08	40.35	44.50	46.76	47.32	38.86	36.08	52.83	52.12	49.99	43.45	45.42	38.70	38.98	35.75
61754	0.01	0.03	0.05	0.11	0.15	0.30	0.44	0.58	0.49	0.25	0.28	0.37	0.48	0.42	0.31	0.30	0.78	0.61	0.53	0.52	0.41	0.38	0.26	0.15
	-3.83	0.00	-0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.46	-0.30	-1.86	-0.05	-0.01	-1.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNWOD	54.51	33.35	30.67	31.85	29.84	32.67	36.26	36.04	42.48	40.78	44.51	47.43	51.06	50.13	42.81	39.70	56.22	56.88	54.67	47.37	49.62	42.22	42.49	38.86
61760	2.43	2.51	2.20	2.29	2.18	2.47	3.09	3.15	3.85	3.96	4.44	4.76	5.08	5.09	4.31	3.94	5.39	5.37	5.21	4.44	4.62	3.90	3.76	3.26
	-24.13	0.00	-0.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	29.89	29.78	26.95	28.60	26.79	29.53	32.52	32.42	37.70	35.52	38.50	41.08	44.41	43.41	37.07	34.41	49.57	50.18	47.91	41.58	43.41	37.10	37.37	34.36
61753	-1.04	-1.06	-0.93	-0.95	-0.87	-0.67	-0.65	-0.47	-0.93	-1.31	-1.57	-1.59	-1.58	-1.63	-1.43	-1.36	-1.26	-1.33	-1.55	-1.35	-1.59	-1.22	-1.35	-1.24
	-2.99	0.00	-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
H Q	26.11	30.09	27.05	28.75	26.88	28.79	29.17	30.00	37.55	25.98	12.44	22.00	42.39	41.24	0.00	0.00	55.01	50.15	48.06	42.72	42.80	38.49	39.10	34.88
61844	-0.67	-0.75	-0.75	-0.81	-0.79	-0.88	-1.08	-1.05	-1.08	-1.04	-1.20	-1.28	-1.38	-1.31	-1.13	-1.08	-1.72	-1.36	-1.39	-1.26	-1.22	-1.07	-0.99	-0.81
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.66	5.88	2.82	0.00	9.96	26.43	18.60	1.07	0.37	36.67	35.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	55.37	34.94	32.26	33.64	31.59	34.64	38.39	37.86	44.25	42.31	45.93	48.82	52.57	51.59	44.06	40.92	58.12	58.68	56.10	48.59	50.89	43.28	43.61	39.96
61758	3.67	4.10	3.81	4.08	3.92	4.44	5.22	4.97	5.61	5.49	5.86	6.15	6.58	6.55	5.56	5.15	7.29	7.18	6.64	5.67	5.89	4.97	4.88	4.36
	-23.76	0.00	-0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	54.92	33.68	30.98	32.13	30.14	33.24	38.86	45.80	48.09	48.44	49.22	53.76	56.92	53.90	51.61	48.88	62.08	63.34	61.29	83.08	66.65	43.03	45.07	70.75
61762	2.82	2.84	2.51	2.57	2.47	3.04	3.80	3.78	4.61	4.70	5.43	5.86	6.14	6.06	5.32	4.96	6.12	6.28	6.54	5.43	5.71	4.72	4.40	3.82
	-24.15	0.00	-0.68	0.00	0.00	0.00	-1.88	-9.14	-4.85	-6.92	-3.72	-5.23	-4.79	-2.81	-7.79	-8.15	-5.14	-5.56	-5.29	-34.73	-15.94	0.00	-1.94	-31.33
MHK VL	32.16	31.45	28.44	30.20	28.32	31.05	34.28	34.14	40.06	38.11	41.41	44.03	47.44	46.43	39.66	36.89	52.69	53.33	51.24	44.46	46.56	39.60	39.91	36.60
61756	0.56	0.61	0.53	0.65	0.65	0.85	1.11	1.25	1.43	1.28	1.34	1.36	1.45	1.39	1.15	1.12	1.86	1.83	1.79	1.54	1.56	1.28	1.18	1.00
	-3.66	0.00	-0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	54.65	33.37	30.68	31.86	29.85	32.69	36.29	36.08	42.55	40.83	44.54	47.47	51.07	50.12	42.81	39.71	56.28	56.99	54.77	47.46	49.70	42.27	42.54	38.90
61759	2.45	2.52	2.21	2.31	2.19	2.49	3.12	3.20	3.92	4.00	4.47	4.80	5.09	5.09	4.30	3.94	5.45	5.48	5.31	4.54	4.70	3.95	3.81	3.30
	-24.26	0.00	-0.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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.	54.63	33.44	30.75	31.95	29.94	32.80	36.46	36.26	42.79	41.12	44.86	47.83	51.46	50.55	43.18	40.03	56.60	57.28	54.99	47.65	49.94	42.50	42.76	39.06
61761	2.54	2.60	2.28	2.39	2.27	2.60	3.29	3.38	4.15	4.29	4.79	5.16	5.48	5.52	4.67	4.26	5.77	5.78	5.53	4.72	4.94	4.18	4.04	3.46
	-24.15	0.00	-0.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	27.02	29.68	26.43	28.18	26.27	28.84	31.51	31.13	36.70	25.07	11.75	8.07	41.95	35.35	36.39	33.97	48.28	49.25	47.11	40.94	43.19	36.82	37.50	34.71
61755	-0.93	-1.17	-1.37	-1.38	-1.39	-1.35	-1.66	-1.76	-1.94	-1.93	-2.28	-2.60	-2.81	-2.67	-2.11	-1.80	-2.56	-2.26	-2.35	-1.99	-1.81	-1.50	-1.23	-0.89
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.82	26.04	32.00	1.22	7.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NPX	58.16	32.99	30.51	31.57	29.56	32.23	35.44	34.95	43.33	39.51	43.06	45.85	49.37	48.39	41.32	38.32	54.21	54.80	52.73	45.76	48.01	40.78	41.22	37.91
61845	2.02	2.14	1.92	2.02	1.89	2.03	2.27	2.06	2.63	2.69	2.99	3.19	3.38	3.36	2.81	2.56	3.39	3.29	3.27	2.83	3.01	2.47	2.49	2.31
	-28.19	0.00	-0.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

