

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

02/12/2018

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	23.44	26.52	16.79	21.30	15.99	21.97	21.86	22.93	22.63	24.27	24.22	22.07	22.14	21.23	18.73	18.03	22.17	64.50	31.65	96.73	38.67	22.64	22.17	22.09
61757	0.29	0.76	0.52	1.14	1.17	1.69	1.79	1.70	1.67	1.83	1.80	1.67	1.64	1.58	1.38	1.27	1.66	4.82	2.33	7.47	2.93	1.67	1.56	1.44
	-19.63	-16.70	-9.72	-5.94	-0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.07	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	6.07	11.33	7.91	15.27	14.96	20.83	20.62	21.73	21.47	22.97	22.98	20.77	20.94	20.05	17.71	17.15	20.95	61.12	29.88	91.18	36.39	21.34	21.00	21.12
61754	0.08	0.17	0.14	0.30	0.36	0.55	0.56	0.50	0.50	0.52	0.56	0.44	0.43	0.40	0.38	0.41	0.44	1.43	0.56	1.92	0.65	0.36	0.38	0.46
	-2.46	-2.11	-1.23	-0.75	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	18.82	22.45	14.44	19.99	16.18	22.20	22.09	23.43	23.17	24.85	24.91	24.26	22.93	21.96	19.32	18.64	22.84	66.01	32.44	98.46	39.57	23.22	22.80	22.62
61760	0.34	0.84	0.62	1.34	1.37	1.92	2.03	2.20	2.21	2.40	2.49	2.39	2.43	2.31	1.97	1.89	2.33	6.33	3.13	9.19	3.83	2.24	2.19	1.96
	-14.95	-12.55	-7.26	-4.44	-0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.54	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	5.39	10.63	7.46	14.82	14.74	20.62	20.34	21.28	21.01	22.46	22.49	20.25	20.51	19.73	17.43	16.84	20.53	60.03	29.30	89.43	35.51	20.82	20.46	20.75
61753	0.03	0.02	0.00	0.05	0.15	0.33	0.28	0.06	0.04	0.01	0.07	-0.07	0.00	0.08	0.09	0.09	0.02	0.34	-0.02	0.17	-0.22	-0.15	-0.15	0.09
	-1.83	-1.56	-0.91	-0.55	-0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	3.39	8.73	6.31	13.69	14.01	19.49	19.21	20.48	20.24	21.65	21.58	19.54	19.70	18.90	16.68	16.11	19.74	57.80	28.33	86.32	34.59	20.29	19.93	20.02
61844	-0.13	-0.33	-0.24	-0.52	-0.56	-0.80	-0.85	-0.75	-0.73	-0.80	-0.84	-0.79	-0.80	-0.76	-0.66	-0.64	-0.77	-2.15	-0.99	-2.94	-1.16	-0.68	-0.69	-0.64
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	17.77	22.15	14.38	19.92	15.98	22.13	22.03	23.34	23.07	24.73	24.78	22.39	22.55	21.81	19.17	18.52	22.70	65.76	32.32	98.21	39.44	23.11	22.70	22.52
61758	0.32	0.80	0.59	1.28	1.32	1.85	1.96	2.11	2.11	2.29	2.36	2.26	2.30	2.17	1.85	1.77	2.19	6.08	3.00	8.94	3.70	2.14	2.09	1.87
	-13.92	-12.29	-7.24	-4.43	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.20	0.25	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	31.52	25.41	14.63	20.42	17.86	28.13	33.04	24.27	23.83	37.90	45.87	47.88	45.89	30.51	20.21	19.18	23.54	68.23	41.18	103.95	42.06	24.02	23.54	23.32
61762	0.45	1.09	0.80	1.74	1.84	2.59	2.76	3.04	2.86	3.30	3.38	3.19	3.26	3.11	2.59	2.43	3.03	8.54	4.23	13.12	5.29	3.05	2.92	2.66
	-27.55	-15.26	-7.28	-4.45	-1.46	-5.26	-10.23	0.00	0.00	-12.15	-20.07	-24.36	-22.13	-7.75	-0.27	0.00	0.00	0.00	-7.64	-1.56	-1.04	0.00	0.00	0.00
MHK VL	6.12	11.38	7.94	15.29	14.96	20.85	20.74	22.05	21.74	23.22	23.19	21.00	21.16	20.25	17.85	17.25	21.15	61.86	30.40	92.67	37.08	21.70	21.32	21.34
61756	0.09	0.19	0.15	0.32	0.36	0.57	0.68	0.82	0.77	0.77	0.77	0.67	0.66	0.60	0.50	0.50	0.64	2.17	1.09	3.41	1.35	0.73	0.71	0.69
	-2.51	-2.13	-1.24	-0.76	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	17.77	22.28	14.49	20.02	16.00	22.21	22.11	23.45	23.19	24.86	24.91	22.60	22.66	21.95	19.29	18.64	22.84	66.12	32.49	98.63	39.62	23.24	22.82	22.63
61759	0.33	0.83	0.61	1.33	1.37	1.92	2.04	2.22	2.22	2.42	2.50	2.40	2.43	2.31	1.97	1.89	2.33	6.43	3.17	9.36	3.89	2.27	2.20	1.98
	-13.91	-12.39	-7.32	-4.48	-0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.12	0.27	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	30.57	24.99	14.52	20.15	18.01	22.36	22.29	23.69	23.44	29.18	30.89	26.02	32.18	22.55	20.06	18.87	23.10	66.62	32.76	99.19	39.94	23.45	23.05	22.83
61761	0.38	0.93	0.69	1.48	1.50	2.08	2.23	2.46	2.48	2.68	2.78	2.67	2.71	2.58	2.20	2.11	2.58	6.93	3.44	9.93	4.20	2.47	2.44	2.18
	-26.66	-15.01	-7.28	-4.46	-1.94	0.00	0.00	0.00	0.00	-4.06	-5.68	-3.03	-8.97	-0.32	-0.52	-0.01	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	3.31	8.52	6.15	13.35	13.74	19.23	18.83	20.25	20.00	21.31	21.20	19.09	19.24	18.47	16.34	15.78	19.41	56.99	28.25	86.29	34.62	20.28	19.91	20.09
61755	-0.21	-0.54	-0.40	-0.87	-0.83	-1.05	-1.23	-0.98	-0.97	-1.14	-1.22	-1.24	-1.26	-1.19	-1.00	-0.97	-1.11	-2.70	-1.06	-2.97	-1.12	-0.69	-0.70	-0.57
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	20.94	24.68	15.71	20.77	16.11	22.24	21.97	23.13	22.89	24.57	24.53	22.47	22.64	21.62	18.17	18.31	22.51	65.37	31.93	97.61	39.09	22.94	22.50	20.62
61845	0.33	0.87	0.61	1.33	1.34	1.88	1.90	1.90	1.92	2.13	2.10	2.01	2.02	1.96	1.71	1.56	2.00	5.42	2.61	8.34	3.36	1.96	1.88	1.67
	-17.08	-14.76	-8.55	-5.23	-0.20	-0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.13	-0.12	-0.01	0.87	0.00	0.00	-0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.71

[illegible]