

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$

--- Marginal Cost of Losses

--- Marginal Cost of Congestion

Zonal Data

11/25/2018

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	52.56	24.54	35.69	46.05	33.26	48.33	27.61	16.85	29.59	32.47	37.89	39.49	37.92	28.66	32.78	38.26	37.25	65.60	69.86	74.90	42.02	27.47	31.76	26.52
61757	0.32	0.29	1.60	1.86	2.02	1.92	0.59	1.14	2.03	2.37	2.74	2.99	2.86	2.17	2.48	2.89	2.85	4.89	5.10	5.52	3.06	2.01	2.12	1.78
	-47.82	-20.05	-10.93	-17.33	-3.08	-20.75	-19.05	0.00	0.00	-0.01	-1.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-3.15	0.00
CENTRL	10.40	6.74	24.69	29.23	28.83	28.48	10.39	15.86	27.91	30.55	34.39	37.09	35.69	26.92	30.80	36.00	35.09	62.08	66.08	70.70	39.61	25.86	27.20	25.00
61754	0.05	0.05	0.18	0.23	0.29	0.25	0.06	0.15	0.35	0.45	0.49	0.59	0.63	0.44	0.49	0.63	0.69	1.38	1.33	1.32	0.64	0.40	0.32	0.27
	-5.94	-2.49	-1.36	-2.15	-0.38	-2.58	-2.37	0.00	0.00	0.00	-0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.39	0.00	
DUNWOD	40.38	19.45	33.01	41.63	32.55	43.16	22.83	17.04	30.02	32.98	37.99	39.84	38.30	28.96	33.28	38.84	37.64	65.95	70.27	75.62	42.59	27.90	31.29	26.73
61760	0.36	0.33	1.72	1.87	2.09	2.03	0.67	1.34	2.45	2.88	3.20	3.34	3.24	2.47	2.97	3.47	3.23	5.24	5.52	6.24	3.63	2.44	2.46	2.00
	-35.60	-14.93	-8.14	-12.91	-2.30	-15.46	-14.19	0.00	0.00	0.00	-1.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.35	0.00	
GENESE	8.73	5.96	23.31	27.62	27.79	27.04	9.56	15.31	26.93	29.38	32.97	35.66	34.39	25.96	29.60	34.71	33.99	60.68	64.60	68.85	38.47	24.96	26.03	23.97
61753	-0.15	-0.12	-0.87	-0.86	-0.66	-0.56	-0.19	-0.39	-0.63	-0.72	-0.88	-0.83	-0.67	-0.52	-0.71	-0.66	-0.42	-0.02	-0.15	-0.54	-0.49	-0.49	-0.75	-0.76
	-4.46	-1.87	-1.02	-1.62	-0.29	-1.94	-1.78	0.00	0.00	0.00	-0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.29	0.00	
H Q	4.30	4.10	22.64	26.28	27.49	25.05	7.78	15.32	26.86	29.23	32.74	35.44	34.00	25.69	29.38	34.24	33.31	58.88	62.93	67.30	37.81	24.67	25.71	24.29
61844	-0.11	-0.10	-0.51	-0.57	-0.67	-0.61	-0.19	-0.38	-0.70	-0.87	-0.98	-1.06	-1.05	-0.80	-0.93	-1.12	-1.09	-1.82	-1.83	-2.08	-1.15	-0.79	-0.78	-0.63
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	40.38	19.45	32.93	41.60	32.47	43.12	22.82	16.97	29.90	32.85	37.86	39.71	38.17	28.85	33.11	38.67	37.53	65.91	70.20	75.43	42.45	27.78	31.15	26.62
61758	0.35	0.31	1.63	1.82	2.01	1.97	0.63	1.27	2.34	2.75	3.07	3.21	3.11	2.36	2.81	3.30	3.13	5.20	5.45	6.05	3.49	2.32	2.32	1.89
	-35.62	-14.94	-8.15	-12.93	-2.30	-15.49	-14.22	0.00	0.00	0.00	-1.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.35	0.00	
LONGIL	63.14	24.67	40.43	44.60	33.58	44.52	26.00	17.62	30.98	36.56	60.66	96.33	58.74	55.66	72.56	112.60	139.82	134.91	93.89	81.35	49.04	74.07	89.71	69.53
61762	0.53	0.48	2.58	2.87	3.12	3.02	0.97	1.92	3.42	3.98	4.32	4.50	4.36	3.27	3.89	4.56	4.37	7.29	7.69	8.30	4.93	3.26	3.37	2.83
	-58.19	-19.98	-14.70	-14.88	-2.30	-15.83	-17.07	0.00	0.00	-2.48	-22.62	-55.32	-19.33	-25.91	-38.36	-72.66	-101.05	-66.92	-21.43	-3.67	-5.15	-45.36	-59.85	-41.96
MHK VL	11.00	7.03	25.32	30.04	29.46	29.23	10.80	16.20	28.51	31.14	35.07	37.75	36.26	27.37	31.33	36.58	35.65	62.99	67.14	71.85	40.28	26.26	27.64	25.41
61756	0.14	0.12	0.69	0.82	0.87	0.74	0.24	0.49	0.95	1.04	1.16	1.25	1.20	0.88	1.02	1.21	1.25	2.28	2.38	2.47	1.32	0.81	0.75	0.68
	-6.44	-2.70	-1.48	-2.36	-0.42	-2.83	-2.59	0.00	0.00	0.00	-0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.40	0.00	
MILLWD	40.83	19.63	33.05	41.74	32.50	43.29	22.99	17.00	29.95	32.92	37.94	39.78	38.23	28.90	33.19	38.75	37.58	65.94	70.27	75.59	42.55	27.86	31.26	26.67
61759	0.36	0.31	1.65	1.82	2.02	1.96	0.65	1.29	2.39	2.82	3.13	3.28	3.17	2.42	2.88	3.38	3.17	5.23	5.51	6.20	3.59	2.40	2.39	1.94
	-36.06	-15.12	-8.25	-13.08	-2.33	-15.66	-14.37	0.00	0.00	0.00	-1.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.38	0.00	
N.Y.C.	40.41	19.48	33.12	41.75	32.70	43.30	22.89	17.17	30.24	33.23	38.28	40.16	38.59	29.19	33.54	39.15	37.86	66.21	70.65	76.11	42.89	28.10	31.49	26.90
61761	0.40	0.35	1.83	1.98	2.24	2.18	0.73	1.47	2.68	3.13	3.49	3.66	3.53	2.71	3.23	3.79	3.46	5.51	5.89	6.73	3.93	2.64	2.66	2.17
	-35.59	-14.92	-8.14	-12.91	-2.30	-15.46	-14.19	0.00	0.00	0.00	-1.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.35	0.00	
NORTH	4.32	4.10	22.82	26.56	27.71	25.09	7.81	15.40	27.04	29.22	32.74	35.43	33.97	25.63	29.28	34.12	33.18	58.78	62.82	67.06	37.73	24.59	25.65	24.21
61755	-0.10	-0.10	-0.33	-0.29	-0.45	-0.57	-0.15	-0.31	-0.53	-0.88	-0.98	-1.06	-1.09	-0.85	-1.03	-1.24	-1.22	-1.93	-1.94	-2.32	-1.23	-0.87	-0.84	-0.53
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	46.92	22.19	34.52	44.12	33.23	46.02	25.42	16.96	29.85	33.85	39.58	47.66	48.90	41.50	46.75	64.16	68.80	81.21	89.41	102.28	61.59	47.97	37.42	50.61
61845	0.34	0.31	1.72	1.97	2.16	2.04	0.64	1.26	2.28	2.68	3.00	3.24	3.11	2.38	2.75	3.24	3.06	5.05	5.31	5.94	3.38	2.26	2.33	1.93
	-42.16	-17.68	-9.64	-15.29	-2.90	-18.31	-16.81	0.00	0.00	-1.07	-2.87	-7.92	-10.73	-12.64	-13.68	-25.55	-31.35	-15.45	-19.34	-26.96	-19.24	-20.25	-8.59	-23.94

[illegible]