

Time Weighted/Integrated Real Time LBMP - Zonal

--- LBMP \$		--- Marginal Cost of Losses										--- Marginal Cost of Congestion										11/13/2024			
Zonal Data		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
Name	PTID	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	
CAPITL	61757	26.21	26.23	25.21	26.41	25.98	26.26	120.52	56.82	24.50	18.24	20.85	19.85	22.01	19.35	25.56	43.71	47.26	53.00	60.95	41.16	35.73	36.11	31.75	28.57
		0.74	0.77	0.76	0.83	0.82	0.82	4.07	2.08	0.72	0.38	0.48	0.40	0.48	0.48	0.68	1.33	1.54	2.17	2.45	1.67	1.39	1.39	1.27	1.09
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	61754	25.63	25.57	24.56	25.65	25.26	25.56	117.69	55.00	23.88	17.86	20.36	19.49	21.49	18.75	24.61	41.93	45.45	50.53	57.97	39.02	33.84	34.23	29.97	26.99
		0.15	0.11	0.11	0.07	0.10	0.11	1.23	0.26	0.11	0.00	-0.01	0.04	-0.04	-0.12	-0.27	-0.44	-0.27	-0.29	-0.54	-0.47	-0.51	-0.49	-0.52	-0.49
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	61760	26.68	26.54	25.52	26.70	26.20	26.48	121.73	57.24	25.03	18.87	21.50	20.49	22.79	19.90	26.24	45.07	48.10	53.75	61.53	41.53	36.21	36.66	32.28	29.08
		1.20	1.08	1.08	1.12	1.04	1.03	5.28	2.50	1.25	1.01	1.13	1.04	1.26	1.02	1.36	2.17	2.37	2.92	3.02	2.03	1.87	1.94	1.79	1.61
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GENESE	61753	24.99	25.09	24.01	24.96	24.68	25.14	114.69	53.45	23.29	17.43	19.90	19.08	20.99	18.17	23.82	40.45	43.78	48.49	55.37	37.40	32.44	32.74	28.74	25.98
		-0.49	-0.38	-0.43	-0.63	-0.49	-0.31	-1.77	-1.30	-0.49	-0.42	-0.47	-0.37	-0.54	-0.70	-1.06	-1.93	-1.94	-2.33	-3.14	-2.09	-1.90	-1.98	-1.75	-1.50
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	61844	25.58	25.59	24.54	25.66	25.75	25.55	116.59	54.91	23.82	17.92	20.41	19.51	21.03	18.95	25.01	42.51	45.88	50.70	58.58	39.64	34.38	34.73	30.49	27.53
		0.10	0.13	0.10	0.08	0.10	0.10	0.14	0.16	0.04	0.06	0.04	0.05	0.06	0.08	0.13	0.13	0.15	-0.13	0.07	0.03	0.03	0.00	0.01	0.05
		0.00	0.00	0.00	0.00	-0.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
HUD VL	61758	26.53	26.43	25.41	26.61	26.12	26.40	121.36	57.07	24.85	18.69	21.29	20.29	22.56	19.71	25.99	43.83	47.77	53.44	61.22	41.32	36.01	36.45	32.05	28.87
		1.06	0.96	0.96	1.02	0.95	0.96	4.91	2.32	1.07	0.82	0.92	0.83	1.03	0.84	1.11	1.81	2.05	2.61	2.72	1.82	1.66	1.73	1.56	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	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LONGIL	61762	26.51	26.33	25.35	26.53	25.83	25.97	119.31	56.19	24.01	17.96	20.54	15.90	16.68	15.94	44.05	45.58	48.20	52.96	60.85	41.50	36.52	36.75	41.28	38.74
		1.04	0.86	0.90	0.95	0.67	0.53	2.85	1.44	1.13	0.95	0.97	0.96	1.22	1.02	1.74	2.55	2.47	2.14	2.35	2.00	2.17	2.03	2.26	2.06
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.90	0.85	0.80	4.51	6.07	3.95	-17.43	-0.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-8.54	-9.20
MHK VL	61756	26.60	26.52	25.50	26.72	26.34	26.72	123.08	57.83	24.87	18.51	21.07	20.15	22.29	19.48	25.63	43.90	48.03	53.69	61.68	41.58	36.07	36.32	31.64	28.35
		1.12	1.06	1.06	1.13	1.18	1.27	6.63	3.09	1.09	0.65	0.70	0.70	0.76	0.61	0.76	1.52	2.31	2.86	3.18	2.09	1.72	1.59	1.16	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	0.00	0.00	0.00
MILLWD	61759	26.61	26.49	25.48	26.66	26.17	26.46	121.62	57.19	24.98	18.81	21.44	20.42	22.70	19.82	26.14	44.80	47.96	53.61	61.41	41.46	36.13	36.59	32.20	29.00
		1.14	1.03	1.03	1.08	1.00	1.01	5.17	2.45	1.20	0.95	1.07	0.97	1.18	0.96	1.26	2.04	2.24	2.79	2.90	1.96	1.79	1.86	1.71	1.52
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
N.Y.C.	61761	26.76	26.62	25.60	26.77	26.28	26.57	122.06	57.42	40.26	33.24	34.85	39.58	40.42	37.09	34.65	45.24	48.21	53.90	61.64	41.61	36.30	36.75	32.37	29.16
		1.28	1.16	1.16	1.19	1.11	1.13	5.61	2.67	1.30	1.02	1.14	1.05	1.27	1.05	1.40	2.28	2.49	3.07	3.14	2.12	1.96	2.02	1.88	1.68
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-15.18	-14.35	-13.33	-19.08	-17.62	-17.17	-8.37	-0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NORTH	61755	25.99	26.05	24.97	26.10	25.72	26.01	118.27	55.93	24.16	18.22	20.71	19.82	21.92	19.24	25.42	43.16	46.63	51.65	59.48	40.07	34.90	35.18	30.85	27.88
		0.52	0.58	0.53	0.52	0.56	0.57	1.81	1.18	0.38	0.36	0.34	0.37	0.40	0.37	0.54	0.79	0.90	0.83	0.97	0.58	0.55	0.46	0.37	0.41
		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
NPX	61845	25.83	26.11	25.08	26.32	26.33	26.05	118.65	56.19	24.43	18.22	20.91	19.90	21.53	19.46	29.07	46.29	42.98	55.59	63.19	55.01	59.83	61.60	57.07	35.70
		0.56	0.64	0.63	0.74	0.69	0.60	2.42	1.45	0.64	0.36	0.54	0.44	0.56	0.59	0.88	1.49	1.27	1.97	2.17	1.53	1.36	1.39	1.23	1.10
		0.20	0.00	0.00	0.00	-0.48	0.00	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.55	0.00	-3.30	-2.42	4.02	-2.79	-2.52	-13.98	-24.12	-25.49	-25.35	-7.13

[illegible]