

Year	Towanda			Danville			Lewisburg			Newport			Marietta			Conestoga		
	Flow Ratio	Load 1000 lbs	Yield lbs/acre	Flow Ratio	Load 1000 lbs	Yield lbs/acre	Flow Ratio	Load 1000 lbs	Yield lbs/acre	Flow Ratio	Load 1000 lbs	Yield lbs/acre	Flow Ratio	Load 1000 lbs	Yield lbs/acre	Flow Ratio	Load 1000 lbs	Yield lbs/acre
1985				0.67	2,311	0.32	0.89	1,073	0.24	0.88	892	0.42				0.61	531	1.76
1986				1.04	4,651	0.65	1.11	1,443	0.33	0.90	839	0.39				0.96	788	2.62
1987				0.77	2,850	0.40	0.85	1,054	0.24	0.80	680	0.32	0.78	6,154	0.37	0.86	631	2.10
1988				0.64	2,034	0.28	0.71	876	0.20	0.71	574	0.27	0.64	4,552	0.27	0.93	747	2.48
1989	0.85	2,037	0.41	0.90	3,546	0.49	0.99	1,445	0.33	1.17	1,203	0.56	0.95	8,214	0.49	1.13	938	3.12
1990	1.19	3,120	0.63	1.18	4,544	0.63	1.28	1,635	0.37	1.06	912	0.42	1.17	9,931	0.60	0.92	605	2.01
1991	0.71	1,464	0.29	0.72	2,341	0.33	0.71	874	0.20	0.76	508	0.24	0.70	4,671	0.28	0.65	336	1.12
1992	0.98	2,034	0.41	0.96	2,977	0.41	0.97	1,070	0.24	0.60	347	0.16	0.86	5,394	0.32	0.60	329	1.09
1993	1.14	4,250	0.85	1.18	6,741	0.94	1.33	2,836	0.65	1.35	1,171	0.55	1.25	12,295	0.74	1.26	1,089	3.62
1994	1.18	3,222	0.65	1.27	5,382	0.75	1.38	2,451	0.56	1.24	967	0.45	1.28	11,134	0.67	1.28	1,067	3.55
1995	0.60	1,144	0.23	0.66	1,958	0.27	0.72	786	0.18	0.77	510	0.24	0.69	4,357	0.26	0.78	519	1.73
1996	1.43	5,832	1.17	1.48	9,604	1.34	1.58	3,243	0.74	1.92	1,922	0.90	1.61	20,152	1.21	1.66	1,626	5.41
1997	0.67	1,105	0.22	0.66	1,591	0.22	0.80	941	0.21	0.97	748	0.35	0.74	4,513	0.27	0.70	412	1.37
1998	0.98	2,585	0.52	1.03	4,020	0.56	0.95	1,438	0.33	1.25	971	0.45	1.07	9,267	0.56	0.97	665	2.21
1999	0.62	1,175	0.24	0.69	1,961	0.27	0.72	844	0.19	0.70	468	0.22	0.70	4,652	0.28	0.78	618	2.05
2000	1.10	2,372	0.48	1.11	3,490	0.49	0.78	791	0.18	0.71	484	0.23	0.91	6,559	0.39	0.87	622	2.07
2001	0.65	1,327	0.27	0.66	1,787	0.25	0.62	609	0.14	0.57	367	0.17	0.62	3,801	0.23	0.53	214	0.71
2002	0.92	1,775	0.36	0.94	2,789	0.39	0.88	970	0.22	0.68	493	0.23	0.84	6,048	0.36	0.57	291	0.97
2003	1.38	3,386	0.68	1.44	5,916	0.82	1.48	2,001	0.46	1.72	1,827	0.85	1.50	14,536	0.87	1.62	1,013	3.37
2004	1.29	3,645	0.73	1.30	6,344	0.88	1.52	2,847	0.65	1.55	2,053	0.96	1.42	17,087	1.03	1.51	933	3.10
2005	1.12	3,141	0.63	1.12	5,471	0.76	0.97	1,129	0.26	0.92	695	0.32	1.03	8,883	0.53	1.11	551	1.83
2006	1.30	3,874	0.78	1.31	6,730	0.94	0.99	1,082	0.25	0.80	454	0.21	1.13	9,144	0.55	1.14	599	1.99
2007	0.95	2,077	0.42	0.99	3,267	0.46	0.83	765	0.17	0.75	352	0.16	0.87	4,847	0.29	0.94	374	1.24
2008	0.96	2,056	0.41	1.05	3,571	0.50	0.93	844	0.19	1.10	706	0.33	1.04	6,473	0.39	0.91	291	0.97
2009	0.85	1,499	0.30	0.89	2,280	0.32	0.86	626	0.14	0.84	406	0.19	0.88	4,054	0.24	0.92	291	0.97
2010	0.94	1,994	0.40	0.93	2,911	0.41	0.91	959	0.22	1.01	750	0.35	0.95	5,891	0.35	0.93	319	1.06
2011	1.69	5,929	1.19	1.89	11,442	1.59	1.72	2,283	0.52	1.78	1,552	0.72	1.86	22,746	1.37	1.64	913	3.04
2012	0.66	889	0.18	0.71	1,493	0.21	0.82	474	0.11	0.86	390	0.18	0.79	3,512	0.21	0.87	322	1.07
2013	0.97	1,789	0.36	0.91	2,196	0.31	0.81	478	0.11	0.79	303	0.14	0.84	3,863	0.23	1.06	434	1.44
2014	0.87	1,481	0.30	0.88	2,158	0.30	0.88	489	0.11	0.85	385	0.18	0.88	4,459	0.27	1.27	497	1.65

4990080

7180800

4,382,080

2,146,560

16,633,600

300,800