

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		