

Provisional Stage and Flow Data for the Dan, Mayo, Smith and Banister Rivers
 Times are rounded off to the nearest hour

Drain Areas, sq mi	Date	Time	Mayo Smith River		-----Dan River at-----			Banister River			
			at Price	at Eden	at Fran-	at Wentworth	at Danville	at Paces	at Halifax		
			242	538	129	1035	2105	2550	547		
			Flow	Flow	Flow	Stage	Flow	Stage	Flow	Flow	
			(CFS)	(CFS)	(CFS)	(ft)	(CFS)	(Ft)	(CFS)	(CFS)	
10FEB2019	2000	471	1170	403	?MISS	?MISS	7.10	3500	6.64	3670	613
10FEB2019	2100	477	1180	406	?MISS	?MISS	7.09	3480	6.64	3670	613
10FEB2019	2200	482	1190	406	?MISS	?MISS	7.10	3500	6.64	3670	613
10FEB2019	2300	488	1190	410	?MISS	?MISS	7.11	3510	6.64	3670	618
10FEB2019	2400	488	1190	414	?MISS	?MISS	7.12	3530	6.64	3670	620
11FEB2019	0100	494	1200	418	3.41	1760	7.13	3550	6.64	3670	623
11FEB2019	0200	500	1210	422	3.42	1770	7.15	3580	6.64	3670	627
11FEB2019	0300	505	1220	426	3.43	1780	7.16	3600	6.64	3670	632
11FEB2019	0400	505	1230	426	3.44	1790	7.17	3620	6.65	3670	634
11FEB2019	0500	511	1250	426	3.45	1790	7.17	3620	6.65	3670	637
11FEB2019	0600	517	1260	430	3.48	1820	7.17	3620	6.65	3670	641
11FEB2019	0700	523	1280	426	3.49	1820	7.18	3630	6.65	3670	641
11FEB2019	0800	529	1300	426	3.50	1830	7.22	3700	6.66	3680	646
11FEB2019	0900	535	1310	426	3.52	1850	7.26	3770	6.66	3680	653
11FEB2019	1000	541	1320	422	3.52	1850	7.26	3770	6.67	3690	660
11FEB2019	1100	547	1320	422	3.54	1860	7.26	3770	6.67	3690	665
11FEB2019	1200	560	1320	422	3.55	1870	7.26	3770	6.68	3700	670
11FEB2019	1300	566	1320	418	3.57	1890	7.29	3820	6.68	3700	672
11FEB2019	1400	572	1310	418	3.58	1890	7.29	3820	6.69	3710	674
11FEB2019	1500	572	1300	414	3.59	1900	7.30	3840	6.70	3720	570
11FEB2019	1600	566	1260	414	3.55	1870	7.31	3850	6.71	3730	634
11FEB2019	1700	560	1210	414	3.56	1880	7.32	3870	6.71	3730	691
11FEB2019	1800	547	1200	414	3.63	1930	7.34	3910	6.73	3740	706
11FEB2019	1900	541	1230	414	3.68	1970	7.36	3940	6.74	3750	713
11FEB2019	2000	535	1260	414	3.70	1990	7.31	3850	6.75	3760	716
11FEB2019	2100	535	1260	414	3.71	1990	7.32	3870	6.76	3770	718
11FEB2019	2200	529	1270	414	3.72	2000	7.35	3920	6.77	3780	720
11FEB2019	2300	529	1270	414	3.72	2000	7.38	3960	6.78	3790	728
11FEB2019	2400	529	1270	414	3.72	2000	7.36	3940	6.79	3800	730
12FEB2019	0100	529	1270	418	3.71	1990	7.36	3940	6.80	3810	735
12FEB2019	0200	529	1270	418	3.71	1990	7.34	3910	6.94	3930	740
12FEB2019	0300	535	1270	422	3.71	1990	7.38	3960	7.12	4090	750
12FEB2019	0400	535	1280	422	3.70	1990	7.41	4010	7.22	4180	760
12FEB2019	0500	541	1290	426	3.71	1990	7.41	4010	7.28	4230	770
12FEB2019	0600	547	1300	430	3.72	2000	7.43	4040	7.31	4260	783
12FEB2019	0700	553	1300	438	3.73	2010	7.48	4130	7.36	4310	800
12FEB2019	0800	560	1310	442	3.74	2020	7.52	4200	7.41	4350	818
12FEB2019	0900	572	1320	442	3.77	2040	7.54	4230	7.46	4400	839
12FEB2019	1000	579	1340	450	3.80	2060	7.57	4290	7.52	4450	854
12FEB2019	1100	592	1360	454	3.83	2080	7.65	4420	7.58	4510	867
12FEB2019	1200	605	1390	454	3.84	2090	7.66	4440	7.64	4560	883
12FEB2019	1300	618	1420	454	3.86	2100	7.67	4460	7.65	4570	894
12FEB2019	1400	639	1440	458	3.89	2120	7.69	4490	7.66	4580	904
12FEB2019	1500	653	1460	458	3.92	2150	7.70	4510	7.66	4580	915
12FEB2019	1600	667	1470	454	3.95	2170	7.72	4540	7.67	4590	931
12FEB2019	1700	697	1480	454	3.97	2180	7.74	4580	7.68	4600	942
12FEB2019	1800	719	1490	454	4.01	2210	7.75	4590	7.96	4870	961
12FEB2019	1900	734	1500	454	4.04	2230	7.81	4700	8.08	4980	991

Note: ?MIS, ?MISS, and values of -99 indicate missing data
 The Wilmington District assumes no responsibility for the accuracy
 nor the dependability of the above data. Data is provided "as is".

Provisional Stage and Flow Data for the Dan, Mayo, Smith and Banister Rivers
 Times are rounded off to the nearest hour

Drain Areas, sq mi=	Date	Time	Mayo Smith River			Dan River at			Banister River at		
			Price at	Eden at	Francisco at	Wentworth	Danville	Paces	Halifax		
			242	538	129	1035	2105	2550	547		
			Flow (CFS)	Flow (CFS)	Flow (CFS)	Stage (ft)	Flow (CFS)	Stage (Ft)	Flow (CFS)	Flow (CFS)	
12FEB2019	2000	742	1510	458	4.08	2260	7.92	4880	8.09	4990	1050
12FEB2019	2100	750	1510	463	4.11	2290	7.89	4830	8.10	5000	1140
12FEB2019	2200	750	1520	471	4.17	2330	7.91	4870	8.12	5020	1180
12FEB2019	2300	750	1520	475	4.24	2380	7.94	4920	8.16	5060	1190
12FEB2019	2400	750	1530	483	4.29	2420	7.96	4950	8.20	5100	1190
13FEB2019	0100	750	1540	492	4.35	2470	7.98	4990	8.24	5140	1200
13FEB2019	0200	750	1550	492	4.42	2520	8.02	5050	8.29	5190	1210
13FEB2019	0300	750	1550	492	4.46	2550	8.05	5110	8.35	5240	1230
13FEB2019	0400	758	1560	488	4.49	2570	8.08	5160	8.39	5280	1250
13FEB2019	0500	766	1560	479	4.55	2620	8.07	5140	8.44	5330	1270
13FEB2019	0600	782	1550	475	4.60	2660	8.09	5170	8.49	5380	1280
13FEB2019	0700	782	1550	471	4.62	2670	8.09	5170	8.54	5430	1290
13FEB2019	0800	782	1540	467	4.65	2700	8.11	5210	8.58	5470	1310
13FEB2019	0900	774	1520	458	4.70	2730	8.12	5220	8.63	5520	1330
13FEB2019	1000	758	1510	458	4.74	2770	8.13	5240	8.67	5560	1350
13FEB2019	1100	742	1500	454	?MISS	?MISS	8.14	5260	8.71	5600	1370
13FEB2019	1200	727	1490	450	?MISS	?MISS	8.14	5260	8.74	5630	1390
13FEB2019	1300	712	1480	450	?MISS	?MISS	8.15	5270	8.78	5670	1400
13FEB2019	1400	697	1470	446	?MISS	?MISS	8.15	5270	8.80	5690	1410
13FEB2019	1500	682	1460	442	4.78	2800	8.16	5290	8.85	5740	1410
13FEB2019	1600	675	1450	438	4.81	2820	8.14	5260	8.88	5770	1410
13FEB2019	1700	660	1440	438	4.82	2830	8.15	5270	8.91	5800	1410
13FEB2019	1800	653	1430	438	4.81	2820	8.15	5270	8.93	5830	1410
13FEB2019	1900	646	1420	434	4.70	2730	8.14	5260	8.97	5870	1400
13FEB2019	2000	639	1420	434	4.66	2700	8.14	5260	9.00	5900	1410
13FEB2019	2100	632	1420	430	4.62	2670	8.13	5240	9.02	5920	1400
13FEB2019	2200	618	1410	426	4.56	2630	8.14	5260	9.05	5950	1390
13FEB2019	2300	618	1410	426	4.52	2600	8.13	5240	9.07	5970	1380
13FEB2019	2400	612	1390	426	4.47	2560	8.12	5220	9.09	5990	1370
14FEB2019	0100	605	1390	426	4.42	2520	8.11	5210	9.11	6010	1350
14FEB2019	0200	598	1380	426	4.38	2490	8.10	5190	9.12	6020	1340
14FEB2019	0300	598	1380	426	4.34	2460	8.03	5070	9.14	6040	1320
14FEB2019	0400	592	1380	426	4.30	2430	8.01	5040	9.15	6050	1300
14FEB2019	0500	592	1370	426	4.26	2400	8.03	5070	9.16	6060	1280
14FEB2019	0600	585	1360	426	4.22	2370	8.02	5050	9.16	6060	1260
14FEB2019	0700	585	1360	422	4.17	2330	8.00	5020	9.17	6070	1240
14FEB2019	0800	579	1350	422	4.16	2320	7.98	4990	9.17	6070	1220
14FEB2019	0900	579	1340	422	4.14	2310	7.95	4940	9.13	6030	1200
14FEB2019	1000	572	1340	422	4.12	2290	7.94	4920	9.08	5980	1180
14FEB2019	1100	572	1330	422	4.10	2280	7.90	4850	9.03	5930	1160
14FEB2019	1200	572	1320	422	4.06	2250	7.87	4800	8.98	5880	1140
14FEB2019	1300	566	1320	422	4.05	2240	7.89	4830	8.92	5810	1120
14FEB2019	1400	566	1310	422	4.05	2240	7.87	4800	8.86	5750	1110
14FEB2019	1500	566	1270	422	4.02	2220	7.83	4730	8.82	5710	1090
14FEB2019	1600	560	1170	422	4.00	2200	7.80	4680	8.77	5660	1070
14FEB2019	1700	560	1100	422	3.99	2200	7.76	4610	8.73	5620	1050
14FEB2019	1800	560	1100	422	3.97	2180	7.67	4460	8.68	5570	1040
14FEB2019	1900	?MISS	1140	?MISS	?MISS	?MISS	?MISS	?MISS	?MISS	?MISS	1030

Note: ?MIS, ?MISS, and values of -99 indicate missing data
 The Wilmington District assumes no responsibility for the accuracy
 nor the dependability of the above data. Data is provided "as is".