

Provisional Stage and Flow Data for the Roanoke River
 Stage and Flow Data Sample Times are rounded off to the nearest hour

Date	Time	Altavista		Brookneal		Randolph	
		Stage (Feet)	Flow (CFS)	Stage (Feet)	Flow (CFS)	Stage (Feet)	Flow (CFS)
10FEB2019	2000	3.19	1880	6.41	2750	8.50	3040
10FEB2019	2100	3.16	1850	6.46	2810	8.50	3040
10FEB2019	2200	3.15	1840	6.51	2870	8.49	3040
10FEB2019	2300	3.15	1840	6.55	2920	8.45	3000
10FEB2019	2400	3.14	1830	6.58	2950	8.49	3040
11FEB2019	0100	3.15	1840	6.61	2990	8.50	3040
11FEB2019	0200	3.18	1870	6.63	3010	8.50	3040
11FEB2019	0300	3.19	1880	6.61	2990	8.51	3050
11FEB2019	0400	3.19	1880	6.56	2930	8.55	3080
11FEB2019	0500	3.19	1880	6.50	2860	8.56	3090
11FEB2019	0600	3.18	1870	6.45	2800	8.59	3120
11FEB2019	0700	3.19	1880	6.40	2740	8.62	3140
11FEB2019	0800	3.19	1880	6.37	2700	8.64	3160
11FEB2019	0900	3.19	1880	6.35	2680	8.71	3220
11FEB2019	1000	3.19	1880	6.35	2680	8.74	3240
11FEB2019	1100	3.20	1890	6.35	2680	8.78	3270
11FEB2019	1200	3.41	2090	6.34	2670	8.81	3300
11FEB2019	1300	3.89	2570	6.34	2670	8.83	3320
11FEB2019	1400	4.24	2930	6.36	2690	8.83	3320
11FEB2019	1500	4.40	3100	6.37	2700	8.82	3310
11FEB2019	1600	4.48	3180	6.37	2700	8.81	3300
11FEB2019	1700	4.51	3220	6.37	2700	8.79	3280
11FEB2019	1800	4.52	3230	6.38	2720	8.77	3270
11FEB2019	1900	4.52	3230	6.39	2730	8.76	3260
11FEB2019	2000	4.53	3240	6.42	2760	8.75	3250
11FEB2019	2100	4.52	3230	6.52	2880	8.74	3240
11FEB2019	2200	4.52	3230	6.81	3230	8.73	3230
11FEB2019	2300	4.52	3230	7.20	3710	8.72	3220
11FEB2019	2400	4.52	3230	7.54	4130	8.72	3220
12FEB2019	0100	4.50	3210	7.74	4380	8.72	3220
12FEB2019	0200	4.51	3220	7.87	4550	8.71	3220
12FEB2019	0300	4.54	3250	7.96	4660	8.70	3210
12FEB2019	0400	4.52	3230	8.00	4710	8.77	3270
12FEB2019	0500	4.54	3250	8.05	4770	8.83	3320
12FEB2019	0600	4.52	3230	8.08	4810	8.89	3370
12FEB2019	0700	4.56	3270	8.10	4840	9.06	3510
12FEB2019	0800	4.58	3290	8.12	4860	9.26	3680
12FEB2019	0900	4.60	3310	8.14	4890	9.48	3870
12FEB2019	1000	4.61	3320	8.17	4930	9.72	4080
12FEB2019	1100	4.68	3400	8.22	4990	9.95	4290
12FEB2019	1200	4.79	3520	8.26	5040	10.16	4480
12FEB2019	1300	5.25	4040	8.32	5120	10.36	4660
12FEB2019	1400	5.62	4480	8.37	5190	10.52	4810
12FEB2019	1500	5.94	4870	8.40	5230	10.67	4950
12FEB2019	1600	5.87	4790	8.46	5300	10.79	5060
12FEB2019	1700	5.58	4440	8.49	5340	10.91	5180
12FEB2019	1800	5.28	4080	8.54	5410	11.01	5270
12FEB2019	1900	5.30	4100	8.64	5540	11.03	5290

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 Roanoke River
 Stage and Flow Data Sample Times are rounded off to the nearest hour

Date	Time	Altavista		Brookneal		Randolph	
		Stage	Flow	Stage	Flow	Stage	Flow

	(Feet)	(CFS)	(Feet)	(CFS)	(Feet)	(CFS)	
12FEB2019	2000	5.37	4180	8.87	5840	11.23	5490
12FEB2019	2100	5.40	4220	9.20	6280	11.43	5680
12FEB2019	2200	5.44	4270	9.55	6740	11.57	5820
12FEB2019	2300	5.45	4280	9.76	7030	11.70	5950
12FEB2019	2400	5.45	4280	9.81	7090	11.82	6070
13FEB2019	0100	5.46	4290	9.78	7050	11.94	6190
13FEB2019	0200	5.75	4640	9.71	6960	12.08	6330
13FEB2019	0300	6.13	5110	9.67	6900	12.23	6480
13FEB2019	0400	6.33	5360	9.67	6900	12.40	6660
13FEB2019	0500	6.44	5500	9.68	6920	12.60	6860
13FEB2019	0600	6.45	5510	9.69	6930	12.79	7060
13FEB2019	0700	6.17	5160	9.71	6960	12.97	7250
13FEB2019	0800	5.84	4750	9.75	7010	13.13	7420
13FEB2019	0900	5.63	4500	9.87	7170	13.27	7570
13FEB2019	1000	5.52	4360	10.02	7380	13.36	7670
13FEB2019	1100	5.47	4300	10.26	7710	13.40	7710
13FEB2019	1200	5.45	4280	10.41	7910	13.45	7760
13FEB2019	1300	5.42	4240	10.41	7910	13.45	7760
13FEB2019	1400	5.43	4250	10.36	7840	13.50	7820
13FEB2019	1500	5.43	4250	10.19	7610	13.51	7830
13FEB2019	1600	5.37	4380	10.01	7360	13.54	7860
13FEB2019	1700	5.12	4090	9.83	7120	13.62	7950
13FEB2019	1800	4.97	3920	9.71	6960	13.68	8010
13FEB2019	1900	5.26	4250	9.61	6820	13.74	8080
13FEB2019	2000	5.08	4040	9.55	6740	13.79	8130
13FEB2019	2100	5.03	3990	9.50	6680	13.81	8150
13FEB2019	2200	5.19	4170	9.45	6610	13.81	8150
13FEB2019	2300	5.30	4300	9.40	6540	13.77	8110
13FEB2019	2400	5.36	4370	9.29	6390	13.72	8060
14FEB2019	0100	5.37	4380	9.19	6260	13.64	7970
14FEB2019	0200	5.38	4390	9.12	6170	13.55	7870
14FEB2019	0300	5.37	4380	9.06	6090	13.45	7760
14FEB2019	0400	5.36	4370	9.02	6040	13.33	7630
14FEB2019	0500	5.35	4360	9.02	6040	13.22	7520
14FEB2019	0600	5.35	4360	9.03	6050	13.11	7400
14FEB2019	0700	5.34	4340	9.08	6120	13.00	7280
14FEB2019	0800	5.33	4330	9.14	6200	12.90	7180
14FEB2019	0900	5.58	4630	9.17	6240	12.80	7070
14FEB2019	1000	5.45	4470	9.17	6240	12.70	6970
14FEB2019	1100	5.09	4060	9.17	6240	12.61	6870
14FEB2019	1200	4.83	3760	9.17	6240	12.52	6780
14FEB2019	1300	4.68	3590	9.15	6210	12.46	6720
14FEB2019	1400	4.63	3530	9.10	6140	12.40	6660
14FEB2019	1500	4.61	3510	9.13	6180	12.31	6560
14FEB2019	1600	4.59	3490	9.16	6220	12.32	6570
14FEB2019	1700	4.57	3460	9.16	6220	12.30	6550
14FEB2019	1800	4.45	3330	9.07	6100	12.29	6540
14FEB2019	1900	4.30	3160	?MISST	?MISS	?MISST	?MISS

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".