

日(曜)	時刻	水位 cm	流速 目視	流量 m3/分	雨量 mm	気温 ℃	水温 ℃	PH	電導率 マイクロS	その他(生物、透視度等)				その他	
										ア	オ	ザ	ス		
1	火	17:10	19.7	泥流		16	13.3	16.3	7.3	84					—
2	水	16:50	19.1	良流		0	11.0	13.3	7.3	210	1	1	7	5	クロメダカ1
3	木	17:10	19.1	白濁		11	10.9	16.0	7.4	200	2		7	8	雨13c
4	金	17:10	18.6	良流			10.2	15.4	7.3	220	1	2	2	2	カワセミ1
5	土	17:15	18.5	良流			17.7	16.4	7.2	220			2	2	ヨコエビ2 ゴイサギ1
6	日	17:10	17.7				15.4	16.1	7.4	220		2	1	3	
7	月	17:15	17.6				10.4	14.9	7.4	230	1	10	5	2	
8	火														外出(諏訪)
9	水					17									(糸魚川) 雨19c
10	木	16:40	17.6			0	9.3	10.9	7.8	210	11	26	2	3	カワセミ1
11	金	17:15				66	11.4								雨96c
12	土	17:05	21.6	良流			12.1	16.0	7.4	230		2	5	2	シジュウカラ2
13	日	17:00	20.8	良流			13.6	16.3	7.2	210		2	1	1	
14	月	16:45	20.7	良流		9	14.3	15.6	7.4	210		14	1	3	
15	火	18:20	20.8	良流			15.3	15.0	7.1	210	2	1	6	6	
16	水	16:50	20.0	良流			10.1	14.4	7.2	220					—
17	木	16:45	19.8	良流			11.6	15.4	7.2	220	1	1		4	カルガモ2×3
18	金	16:55	19.5	良流			11.8	14.2	7.3	220		5	4	4	
19	土	17:00				32	11.3								— 雨48C
20	日	16:55	20.3	良流			15.5	16.8	7.2	210	3	3	5	5	アブラコウモリ1
21	月					23					3	4	1	8	雨29c カルガモ2
22	火	16:50	21.1	良流			15.2	16.3	6.8	185	14		2	3	
23	水	16:40	20.6	薄白濁			11.2	13.0	7.1	220	1		3	3	
24	木	18:05				32	2.9								— 54年ぶり雪・みぞれ23C
25	金	16:45	24.3	良流			7.3	11.9	7.0	135	1	5	2	3	
26	土	16:40	22.1	良流			9.9	12.6	7.0	220		1	1	5	
27	日	17:30				22	10.7					1		2	雨29c カルガモ2
28	月	15:55	22.1	良流			12.3	13.7	7.2	210	3	1	1	1	
29	火	16:00	21.8	良流			11.4	13.2	7.3	220		6	2	7	ヒヨドリ1 アオジ1
30	水	16:00	21.4	良流			11.2	12.3	7.4	210		4		5	
計			20.2	良17		228	11.8	14.6	7.3	205	44	91	60	87	クロメダカ1 ヨコエビ1

記事

小雨量だが11日も雨が降った。この時期の全降水量としては多い方で良流も17日と多く、水位が安定していた。気温変化が激しく、54年ぶりに11月に雪が降った。秋らしい安定した青空が欲しい。オイカワが水温が下がるにつれ水底を泳ぐようになり仕掛けに入りやすくなった。今年も冬鳥アオジがやって来た。「生物保護・観察区域」では草や樹木を刈らずに残しているため、冬鳥の躰や餌場になっている。生物相を厚くするうえで効果的であると思われる。