

○基準項目水質検査結果表

地区区分			富山		富山		富山															
上水/簡水/飲水/小水・原水/浄水/工程水			上水	給水栓	上水	給水栓	上水	給水栓														
採水地点名			流杉水系(牛島本町)	流杉水系(牛島本町)	流杉水系(牛島本町)	流杉水系(牛島本町)	流杉水系(牛島本町)	流杉水系(牛島本町)														
採水地点番号			1-3-1	1-3-1	1-3-1	1-3-1	1-3-1	1-3-1														
水系名			流杉水系	流杉水系	流杉水系	流杉水系	流杉水系	流杉水系														
水系名			流杉淨水場	流杉淨水場	流杉淨水場	流杉淨水場	流杉淨水場	流杉淨水場														
水系名			流杉配水池	流杉配水池	流杉配水池	流杉配水池	流杉配水池	流杉配水池														
水系名			-	-	-	-	-	-														
採水年月日			令和7年4月15日	令和7年5月20日	令和7年6月24日																	
検査機関名			流杉淨水場	流杉淨水場	流杉淨水場	流杉淨水場	流杉淨水場	流杉淨水場														
気温(℃)・水温(℃)			9.4	11.2	24.3	14.7	23.7	20.8														
天候			晴前日/當日	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇														
項目名			基準値	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	結果	
1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0																		
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出																		
3 カドミウム	0.003 mg/L以下	0.0003	未満	0.0003 未満	未満																	
4 水銀	0.0005 mg/L以下	0.00005	未満	-	-																	
5 セレン	0.01 mg/L以下	0.001	未満	0.001 未満	未満																	
6 鉛	0.01 mg/L以下	0.001	未満	0.001 未満	未満																	
7 ヒ素	0.01 mg/L以下	0.001	未満	0.001 未満	未満																	
8 六価クロム	0.02 mg/L以下	0.002	未満	0.002 未満	未満																	
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004	未満	-	-																	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001	未満	-	-																	
11 塩酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.2	-	-	-																	
12 フッ素	0.8 mg/L以下	0.08	未満	-	-																	
13 ほう素	1 mg/L以下	0.1	未満	0.1 未満	未満																	
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0002	未満	-	-																	
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.005	未満	-	-																	
16 ジ-1,2-ブロモベンゼン及び1,2-ジブロモベンゼン	0.04 mg/L以下	0.004	未満	-	-																	
17 ジクロロエタン	0.02 mg/L以下	0.002	未満	-	-																	
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001	未満	-	-																	
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001	未満	-	-																	
20 ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.001	未満	-	-																	
21 塩素酸	0.6 mg/L以下	0.06	未満	-	-																	
22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002	未満	-	-																	
23 クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.006	未満	-	-																	
24 シクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003	未満	-	-																	
25 シクロロクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.01	未満	-	-																	
26 奥素酸	0.01 mg/L以下	0.001	未満	-	-																	
27 線トリクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.01	未満	-	-																	
28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003	未満	-	-																	
29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.003	未満	-	-																	
30 フロモホルム	0.09 mg/L以下	0.009	未満	-	-																	
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.008	未満	-	-																	
32 蛇鈍	1 mg/L以下	0.1	未満	0.1 未満	未満																	
33 アルミニウム	0.2 mg/L以下	0.02	未満	0.01 未満	0.02																	
34 鉄	0.3 mg/L以下	0.03	未満	0.03 未満	未満																	
35 銅	1 mg/L以下	0.1	未満	0.1 未満	未満																	
36 ナトリウム	200 mg/L以下	2.7	2.5	2.3																		
37 マンガン	0.05 mg/L以下	0.005	未満	0.005 未満	未満																	
38 塩化物イオン	200 mg/L以下	4.1	3.3	2.7																		
39 硬度(Ca,Mg等)	300 mg/L以下	29.2	19.9	20.4																		
40 蒸発残留物	500 mg/L以下	53	*	-																		
41 隣イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02	未満	-	-																	
42 ジエオスマシン	0.00001 mg/L以下	-	-	-	-																	
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	-	-	-	-																	
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.005	未満	-	-																	
45 フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005	未満	-	-																	
46 有機物質(TOC)	3 mg/L以下	0.3	未満	0.3 未満	未満																	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.5	7.4	7.4																		
48 味	異常でないこと	異常でないこと	異常でないこと	異常でないこと																		
49 臭気	異常でないこと	異常でないこと	異常でないこと	異常でないこと																		
50 色度	5度以下	1	未満	1 未満	1 未満																	
51 濃度	2度以下	0.1	未満	0.1 未満	0.1 未満																	
52 Mアルカリ度	mg/L	23.2	18.1	14.6																		
53 電気伝導度	μS/cm	76	54	54																		
54 残留塩素	0.1 mg/L以上	0.40	0.33	0.34																		
55 大腸菌数	検出されないこと	-	-	-																		
56 嫌気性芽胞菌	検出されないこと	-	-	-																		
57 クリップスボリジウム	検出されないこと	-	-	-																		
58 ジアルジア	検出されないこと	-	-	-																		
判定			適合する	適合する	適合する																	

注)検査成績の濃度単位は基準値の単位と同じ。

\*:基準の10%超、\*\*:基準の20%超、\*\*\*:基準の50%超を示す。