



水道法の改正により、平成17年4月1日から水質検査結果を水道需要者へ公表することが、義務付けられています。今回、町内浄水場から皆さんの家庭へ給水しております水道水の水質検査（4・5・6月分）結果がまとまりましたので、次のとおりお知らせします。

水 質 検 査 結 果												
施 設 名			北 落 合 浄 水 場			落 合 浄 水 場			幾 寅 浄 水 場			
採 水 場 所			北落合 小学校	除雪管理 センター	除雪管理 センター	落 合 小学校	消防落合 分遣所	消防落合 分遣所	幾 寅 保育所	幾 寅 小学校	南富良野 中学校	
検 査 実 施 日			4月25日	5月16日	6月13日	4月25日	5月16日	6月13日	4月25日	5月16日	6月13日	
検 査 項 目	単 位	基 準 値	検 査 結 果									
1	一 般 細 菌	個/m <sup>l</sup>	100以下	2	0	0	0	0	0	0	0	
2	大 腸 菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.01以下									
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下									
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下									
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001未満		0.001未満			0.001未満			
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下									
8	六価クロム化合物	mg/l	0.05以下									
9	シアン化物イオン及び塩化イオン	mg/l	0.01以下	0.001未満		0.001未満			0.001未満			
10	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下	0.06		0.56			0.38			
11	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下									
12	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.1未満		0.1未満			0.1未満			
13	四 塩 化 炭 素	mg/l	0.002以下			0.0002未満						
14	1.4 - ジ オ キ サ ン	mg/l	0.05以下	0.005未満		0.005未満			0.005未満			
15	1.1 ジクロロエチレン	mg/l	0.02以下									
16	シス-1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.04以下									
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下									
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下									
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下									
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下									
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l	0.02以下	0.002未満		0.002未満			0.002未満			
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l	0.06以下	0.002		0.001未満			0.003			
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l	0.04以下	0.004未満		0.004未満			0.004未満			
24	ジプロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001未満		0.001未満			0.001未満			
25	臭 素 酸	mg/l	0.01以下	0.001未満		0.001未満			0.001未満			
26	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.002		0.001未満			0.003			
27	トリクロロ酢酸	mg/l	0.2以下	0.02未満		0.02未満			0.02未満			
28	プロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.001未満		0.001未満			0.001未満			
29	プロモホルム	mg/l	0.09以下	0.001未満		0.001未満			0.001未満			
30	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008未満		0.008未満			0.008未満			
31	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下									
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02未満		0.02未満			0.02未満			
33	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下									
34	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下									
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下									
36	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下									
37	塩化物イオン	mg/l	200以下	2.0	1.8	2.6	2.7	2.6	2.4	2.8	2.6	2.2
38	硬度 (Ca, Mgなど)	mg/l	300以下									
39	蒸発残留物	mg/l	500以下									
40	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下									
41	ジエオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001未満		0.000001未満			0.000001未満			
42	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001未満		0.000001未満			0.000001未満			
43	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.005未満		0.005未満			0.005未満			
44	フェノール類	mg/l	0.005以下									
45	有機物 (全有機炭素 TOC の量)	mg/l	5以下	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	0.6	0.5	0.5
46	pH	-	5.8~8.6	7.1	7.2	7.2	6.9	7.1	7.1	6.8	6.9	7.0
47	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
48	臭	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	色	度	5以下	0.9	0.5	0.5未満	1.3	0.5未満	0.5未満	1.6	0.6	1.0
50	濁	度	2以下	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1未満	0.1

検査結果のとおり南富良野町の水道水は、基準値に適合した結果となっていますので、安心してご利用ください。なお、検査結果について不明な点は、建設水道課上下水道係（☎52-2179）までお問い合わせください。  
注）空欄箇所は今回調査しない項目です。

採水方法：給水栓より採水 検査機関：㈱日水コン北海道支社

水 質 検 査 結 果															
施 設 名			金 山 ・ 下 金 山 浄 水 場			下 金 山 浄 水 場			東 鹿 越 専 用 水 道			カ ャ ン プ 場 専 用 水 道			
採 水 場 所			金 山 保育所	金 山 小 学 校	消 防 金 山 分 遣 所	下 金 山 小 学 校	消 防 下 金 山 分 遣 所	消 防 下 金 山 分 遣 所	東 鹿 越 消 防 セ ン タ ー	東 鹿 越 消 防 セ ン タ ー	東 鹿 越 消 防 セ ン タ ー	保 養 セ ン タ ー	保 養 セ ン タ ー	保 養 セ ン タ ー	
検 査 実 施 日			4月25日	5月16日	6月13日	4月25日	5月16日	6月13日	4月25日	5月16日	6月13日	4月25日	5月16日	6月13日	
検 査 項 目	単 位	基 準 値	検 査 結 果												
1	一 般 細 菌	個/m <sup>l</sup>	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大 腸 菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.01以下												
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下												
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下												
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下						0.001未満			0.001未満			
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下												
8	六価クロム化合物	mg/l	0.05以下												
9	シアン化物イオン及び塩化イオン	mg/l	0.01以下						0.001未満			0.001未満		0.001未満	
10	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下						0.50			0.53		0.28	
11	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下											0.11	
12	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下						0.1未満			0.1未満		0.1未満	
13	四 塩 化 炭 素	mg/l	0.002以下												
14	1.4 - ジ オ キ サ ン	mg/l	0.05以下						0.005未満			0.005未満		0.005未満	
15	1.1 ジクロロエチレン	mg/l	0.02以下												
16	シス-1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.04以下												
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下												
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下												
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l	0.02以下						0.002未満			0.002未満		0.002未満	
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l	0.06以下						0.002			0.004		0.003	
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l	0.04以下						0.004未満			0.005		0.004未満	
24	ジプロモクロロメタン	mg/l	0.1以下						0.001未満			0.001未満		0.001未満	
25	臭 素 酸	mg/l	0.01以下						0.001未満			0.001未満		0.001未満	
26	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下						0.002			0.005		0.003	
27	トリクロロ酢酸	mg/l	0.2以下						0.02未満			0.02未満		0.02未満	
28	プロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下						0.001未満			0.001未満		0.001未満	
29	プロモホルム	mg/l	0.09以下						0.001未満			0.001未満		0.001未満	
30	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下						0.008未満			0.008未満		0.008未満	
31	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下												
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下						0.02未満			0.02未満		0.02未満	
33	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下									0.06			
34	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下												
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下												
36	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下												
37	塩化物イオン	mg/l	200以下	5.1	4.4	3.8	5.6	4.2	3.9	3.8	3.9	3.1	3.8	3.3	2.8
38	硬度 (Ca, Mgなど)	mg/l	300以下												
39	蒸発残留物	mg/l	500以下												
40	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下												
41	ジエオスミン	mg/l	0.00001以下						0.000001未満			0.000001未満		0.000001未満	
42	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下						0.000001未満			0.000001未満		0.000001未満	
43	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下						0.005未満			0.005未満		0.005未満	
44	フェノール類	mg/l	0.005以下												
45	有機物 (全有機炭素 TOC の量)	mg/l	5以下	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6	0.8	0.5	0.9	0.8	1.0
46	pH	-	5.8~8.6	6.8	6.8	7.1	6.8	6.9	7.2	6.9	6.9	7.2	7.1	7.2	7.5
47	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
48	臭	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	色	度	5以下	0.5	0.5未満	2.1	0.8	0.6	1.3	1.5	2.4	2.2	2.4	1.6	2.4
50	濁	度	2以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1