

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 池沢地区簡易水道

採水場所：池沢水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.6.13						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.002	0.0020	0.002	0.002	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.34	0.340	0.34	0.34	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.06 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.01 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 30		ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	5.4	5.40	5.4	5.4	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	3.9	3.90	3.9	3.9	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	49	49.0	49	49	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	81	81.0	81	81	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.5	7.50	7.5	7.5	1		
基 48		味	異常でないこと					-		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					-		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					-		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					-		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					-		
	他 6	水温	- °C	10.6	10.6	10.6	10.6	1		

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 北原地区簡易水道

採水場所：北原水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R6.6.12						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	1	1.0	1	1	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.006	0.0060	0.006	0.006	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.04	0.040	0.04	0.04	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
		一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
	基 15		1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
	基 16		シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
	基 17		ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 18		テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 19		トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 20		ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物		基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
			基 22	クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
			基 23	クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24	ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 25	ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
		基 26	臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 27	総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 29	プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
		基 30	プロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.22	0.220	0.22	0.22	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	7.3	7.30	7.3	7.3	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.180	0.180	0.18	0.18	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.2	5.20	5.2	5.2	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	66	66.0	66	66	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	78	78.0	78	78	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	8.0	8.00	8.0	8.0	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	13.8		13.80	13.8	13.8	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 馬水地区簡易水道：馬場配水系
採水場所：馬場水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.6.13						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.006	0.0060	0.006	0.006	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	1.20	1.200	1.20	1.20	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.3	6.30	6.3	6.3	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.1	5.10	5.1	5.1	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	23	23.0	23	23	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	75	75.0	75	75	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.9	7.90	7.9	7.9	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	11.4	11.40	11.4	11.4	1		

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 馬水地区簡易水道 : 水沢配水系

採水場所 : 取水導水水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.6.13						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.007	0.0070	0.007	0.007	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	17.0	17.00	17.0	17.0	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.017	0.017	0.02	0.02	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	3.8	3.80	3.8	3.8	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	20	20.0	20	20	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	95	95.0	95	95	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	8.3	8.30	8.3	8.3	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	1.0	1.00	1.0	1.0	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	15.4		15.40	15.4	15.4	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 馬水地区簡易水道 : 水沢配水系

採水場所 : 水沢水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R6.6.13						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.006	0.0060	0.006	0.006	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.21	0.210	0.21	0.21	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	5.9	5.90	5.9	5.9	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	4.1	4.10	4.1	4.1	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	23	23.0	23	23	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	72	72.0	72	72	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	8.1	8.10	8.1	8.1	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	11.8		11.80	11.8	11.8	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 下条地区簡易水道

採水場所：第1水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.6.12						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
		一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
	基 15		1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
	基 16		シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
	基 17		ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 18		テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 19		トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 20		ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物		基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
			基 22	クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
			基 23	クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24	ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 25	ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
		基 26	臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 27	総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 29	プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
		基 30	プロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.24	0.240	0.24	0.24	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	9.4	9.40	9.4	9.4	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.20	0.20	0.20	0.20	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	6.1	6.10	6.1	6.1	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	72	72.0	72	72	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	130	130.0	130	130	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3	0.3	0	0	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.60	7.6	7.6	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	3.2	3.20	3.2	3.2	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1	0.10	0.1	0.1	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.19	0.190	0.19	0.19	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	15.3		15.30	15.3	15.3	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 下条地区簡易水道

採水場所：第2水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R6.6.12						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.002	0.0	0	0	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.004	0.0040	0.004	0.004	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.10	0.100	0.10	0.10	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.02	0.020	0.02	0.02	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.43	0.430	0.43	0.43	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	8.1	8.10	8.1	8.1	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.11	0.11	0.11	0.11	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	6.3	6.30	6.3	6.3	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	66	66.0	66	66	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	130	130.0	130	130	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.8	7.80	7.8	7.8	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	3.2	3.20	3.2	3.2	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.5	0.50	0.5	0.5	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.16	0.160	0.16	0.16	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	13.5	13.50	13.5	13.5	1		

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 水沢中央地区簡易水道

採水場所：第1水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R6.6.13						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.003	0.0030	0.003	0.003	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	2.00	2.00	2.0	2.0	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.6	6.60	6.6	6.6	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	6.3	6.30	6.3	6.3	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	39	39.0	39	39	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	99	99.0	99	99	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.5	7.50	7.5	7.5	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	12.6		12.60	12.6	12.6	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 水沢中央地区簡易水道

採水場所：第2水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R6.6.13						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.006	0.0060	0.006	0.006	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.28	0.280	0.28	0.28	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		プロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.5	6.50	6.5	6.5	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	4.3	4.30	4.3	4.3	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	32	32.0	32	32	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	89	89.0	89	89	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.60	7.6	7.6	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	13.0		13.00	13.0	13.0	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 轟木地区簡易水道

採水場所：轟木水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.6.12						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.002	0.0020	0.002	0.002	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.17	0.170	0.17	0.17	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		プロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	9.3	9.30	9.3	9.3	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.9	5.90	5.9	5.9	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	55	55.0	55	55	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	81	81.0	81	81	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.30	7.3	7.3	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	12.5		12.50	12.5	12.5	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 東下組地区簡易水道

採水場所：第1水源

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R6.6.12					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.003	0.003	0.003	0.003	1
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.018	0.0180	0.018	0.018	1
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.03	0.030	0.03	0.03	1
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下				
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
	基 25		ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-
	基 29		プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-
	基 30		プロモホルム	0.08 mg/l以下					-
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.18	0.180	0.18	0.18	1
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.02	0.0	0	0	1
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	35	35.0	35	35	1
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.060	0.060	0.060	0.060	1
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.6	5.60	5.6	5.6	1
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	36	36.0	36	36	1
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	130	130.0	130	130	1
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3	0.3	0.3	0.3
基 47	PH値		5.8以上 8.6以下	8.2	8.20	8.2	8.2	1	
基 48	味		異常でないこと					0	
基 49	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50	色度		5 度以下	7.2	7.20	7.2	7.2	1	
基 51	濁度		2 度以下	0.2	0.20	0.2	0.2	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.20	0.200	0.20	0.20	1	
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0	
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0	
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0	
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0	
	他 6	水温	- °C	14.0		14.00	14.0	14.0	1

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 東下組地区簡易水道

採水場所：第2水源

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R6.6.12						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	8	8	8	8	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.014	0.014	0.014	0.014	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02	0.02	0.02	0.02	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
		基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
	一般有機化学物質	基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-	
	消毒副生成物	基 22	クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
		基 23	クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
		基 24	ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 25	ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
		基 26	臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 27	総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 29	プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
		基 30	プロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	43	43	43	43	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.016	0.016	0.016	0.016	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.4	5.4	5.4	5.4	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	26	26	26	26	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	150	150	150	150	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	8.6	8.6	8.6	8.6	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	3.6	3.6	3.6	3.6	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.16	0.16	0.16	0.16	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	17.0	17.0	17.0	17.0	1		

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 六箇地区簡易水道

採水場所：六箇水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R6.6.12					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.004	0.0	0	0	1
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001	0.0010	0.001	0.001	1
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.05	0.050	0.05	0.05	1
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下				
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.03	0.030	0.03	0.03	1
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.15	0.150	0.15	0.15	1
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.10	0.1	0	0	1
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.9	6.90	6.9	6.9	1
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.029	0.0290	0.029	0.029	1
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.0	5.00	5.0	5.0	1
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	60	60.0	60	60	1
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	91	91.0	91	91	1
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基 47	PH値		5.8以上 8.6以下	7.8	7.80	7.8	7.8	1	
基 48	味		異常でないこと					0	
基 49	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50	色度		5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1	
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0	
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0	
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0	
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0	
	他 6	水温	- °C	14.0		14.00	14.0	14.0	1

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 当間地区簡易水道

採水場所：当間水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.7.10						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.005	0.0050	0.005	0.005	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.12	0.120	0.12	0.12	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
		基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
	一般有機化学物質	基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-	
		基 22	クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
		基 23	クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
		基 24	ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
		基 26	臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 27	総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
		基 30	ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	5.9	5.90	5.9	5.9	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	3.2	3.20	3.2	3.2	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	35	35.0	35	35	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	68	68.0	68	68	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	8.1	8.1	8.1	8.1	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	12.2		12.20	12.2	12.2	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 飛二地区簡易水道

採水場所：飛二水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.7.10						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.19	0.190	0.19	0.19	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.14	0.140	0.14	0.14	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01	0.010	0.01	0.01	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.18	0.180	0.18	0.18	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	9.2	9.20	9.2	9.2	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.007	0.0070	0.007	0.007	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	17.0	17.00	17.0	17.0	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	69	69.0	69	69	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	120	120.0	120	120	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	6.8	6.80	6.8	6.8	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	4.0	4.00	4.0	4.0	1		
基 51		濁度	2 度以下	2.9	2.90	2.9	2.9	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	11.0	11.00	11.0	11.0	1		

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 新水地区簡易水道

採水場所：新水水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R6.7.10					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.13	0.130	0.13	0.13	1
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.3	0.30	0.1未満	0.3	1
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下				
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.03	0.030	0.03	0.03	1
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	45	45.0	45	45	1
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	19	19.0	19	19	1
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4.7	4.70	4.7	4.7	1
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	150	150.0	150	150	1
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	臭い	基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.4	0.40	0.4	0.4
基 47	PH値		5.8以上 8.6以下	9.0	9.00	9.0	9.0	1	
基 48	味		異常でないこと					0	
基 49	臭気		異常でないこと	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	1	
基 50	色度		5 度以下	2.8	2.80	2.8	2.8	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.20	0.200	0.20	0.20	1	
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0	
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0	
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0	
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0	
	他 6	水温	- °C	16.3		16.30	16.3	16.3	1

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 吉田地区簡易水道 : 小泉配水系
採水場所 : 浅河原水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.7.11						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.005	0.0050	0.005	0.005	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.16	0.160	0.16	0.16	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		プロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.75	0.750	0.75	0.75	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	15	15.0	15	15	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.17	0.170	0.17	0.17	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.3		5.3	5.3	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	35	35.0	35	35	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	140	140.0	140	140	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.5	0.5	0.5	0.5	1
		基 47	PH値	5.8以上 8.6以下	7.5	7.50	7.5	7.5	1	
		基 48	味	異常でないこと					0	
		基 49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50		色度	5 度以下	8.5	8.50	8.5	8.5	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1	0.10	0.1	0.1	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.47	0.470	0.47	0.47	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	15.8		15.80	15.8	15.8	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 姿・安養寺地区簡易水道

採水場所：姿・安養寺水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.7.11						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.47	0.470	0.47	0.47	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		プロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	7.3	7.30	7.3	7.3	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	6.4	6.40	6.4	6.4	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	50	50.0	50	50	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	110	110.0	110	110	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.30	7.3	7.3	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	0.9	0.90	0.9	0.9	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	12.0		12.00	12.0	12.0	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 赤倉地区簡易水道

採水場所：赤倉水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R6.7.10						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.02	0.020	0.02	0.02	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	1.6	1.60	1.6	1.6	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4.5	4.50	4.5	4.5	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.17	0.170	0.17	0.17	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	3.8	3.80	3.8	3.8	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	51	51.0	51	51	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	81	81.0	81	81	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.0	7.00	7.0	7.0	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	14	14.0	14	14	1		
基 51		濁度	2 度以下	3.8	3.80	3.8	3.8	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	10.0	10.00	10.0	10.0	1		

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 吉田地区簡易水道 : 樽沢配水系
採水場所 : 樽沢水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.7.11						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.002	0.0020	0.002	0.002	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.16	0.160	0.16	0.16	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.61	0.610	0.61	0.61	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	15	15.0	15	15	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.19	0.190	0.19	0.19	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.5	5.50	5.5	5.5	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	55	55.0	55	55	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	170	170.0	170	170	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.4	1
		基 47	PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.60	7.6	7.6	1	
		基 48	味	異常でないこと					0	
		基 49	臭気	異常でないこと	微硬化水素臭	微硬化水素臭	微硬化水素臭	微硬化水素臭	1	
		基 50	色度	5 度以下	7.3	7.30	7.3	7.3	1	
基 51		濁度	2 度以下	0.2	0.20	0.2	0.2	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.75	0.750	0.75	0.75	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	14.0	14.00	14.0	14.0	1		

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 江道・猿倉地区簡易水道
採水場所：江道・猿倉水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R6.7.10					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08	0.080	0.08	0.08	1
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下				
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.40	0.400	0.40	0.40	1
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	7.9	7.90	7.9	7.9	1
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.038	0.0380	0.038	0.038	1
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.1	5.10	5.1	5.1	1
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	48	48.0	48	48	1
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	100	100.0	100	100	1
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基 47	PH値		5.8以上 8.6以下	7.6	7.60	7.6	7.6	1	
基 48	味		異常でないこと					0	
基 49	臭気		異常でないこと	微硬化水素臭	微硬化水素臭	微硬化水素臭	微硬化水素臭	1	
基 50	色度		5 度以下	6.8	6.80	6.8	6.8	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.08	0.080	0.08	0.08	1	
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0	
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0	
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0	
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0	
	他 6	水温	- °C	16.0		16.00	16.0	16.0	1

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 真田地区簡易水道

採水場所：真田水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	R6.7.11	平均値	最小値	最大値	検査回数		
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	1		1.0	1	1	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない		検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満		0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満		0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満		0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満		0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
		一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満		0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
	基 15		1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
	基 16		シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満		0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
	基 17		ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 18		テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 19		トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 20		ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物		基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下						-
			基 22	クロロ酢酸	0.06 mg/l以下						-
			基 23	クロロホルム	0.03 mg/l以下						-
		基 24	ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下						-	
		基 25	ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下						-	
		基 26	臭素酸	0.1 mg/l以下						-	
		基 27	総トリハロメタン	0.03 mg/l以下						-	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下						-	
		基 29	プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下						-	
		基 30	プロモホルム	0.08 mg/l以下						-	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下						-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01		0.010	0.01	0.01	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	2.7		2.70	2.7	2.7	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満		0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.9		6.90	6.9	6.9	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.27		0.270	0.27	0.27	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.1		5.10	5.1	5.1	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	48		48.0	48	48	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	120		120.0	120	120	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満		0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満		0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47	PH値		5.8以上 8.6以下	7.1		7.10	7.1	7.1	1		
基 48	味		異常でないこと						0		
基 49	臭気		異常でないこと	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50	色度		5 度以下	26		26.0	26	26	1		
基 51	濁度		2 度以下	3.7		3.70	3.7	3.7	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.10		0.100	0.10	0.10	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ						0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ						0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ						0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ						0		
	他 6	水温	- °C		12.3		12.30	12.3	12.3	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 上田原地区簡易水道
採水場所：上田原水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.7.10						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001	0.0	0	0	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001	0.0	0	0	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.11	0.110	0.11	0.11	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		プロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.25	0.250	0.25	0.25	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.68	0.680	0.68	0.68	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	15	15.0	15	15	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.013	0.0130	0.013	0.013	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	4.2	4.20	4.2	4.2	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	37	37.0	37	37	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	90	90.0	90	90	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	8.5	8.50	8.5	8.5	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	3.2	3.20	3.2	3.2	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.8	0.80	0.8	0.8	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	12.8		12.80	12.8	12.8	1	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 八箇地区簡易水道

採水場所：八箇水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				R6.7.10					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.002	0.0020	0.002	0.002	1
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下				
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
	基 25		ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-
	基 29		プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-
	基 30		プロモホルム	0.08 mg/l以下					-
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.54	0.540	0.54	0.54	1
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.1	6.10	6.1	6.1	1
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.18	0.180	0.18	0.18	1
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	4.4	4.40	4.4	4.4	1
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	54	54.0	54	54	1
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	100	100.0	100	100	1
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基 47	PH値		5.8以上 8.6以下	7.7	7.70	7.7	7.7	1	
基 48	味		異常でないこと					0	
基 49	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50	色度		5 度以下	6.8	6.8	6.8	6.8	1	
基 51	濁度	2 度以下	1.4	1.40	1.4	1.4	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1	
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0	
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0	
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0	
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0	
	他 6	水温	- °C	10.3		10.30	10.3	10.3	1

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 水沢南部地区簡易水道

採水場所：水沢南部水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.7.11						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.002	0.0020	0.002	0.002	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.55	0.550	0.55	0.55	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		ブロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.8	6.80	6.8	6.8	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	4.5	4.50	4.5	4.5	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	30	30.0	30	30	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	67	67.0	67	67	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.60	7.6	7.6	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	1.0	1.00	1.0	1.0	1		
基 51		濁度	2 度以下	0.2	0.20	0.2	0.2	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ					0		
	他 6	水温	- °C	11.6	11.60	11.6	11.6	1		

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 魚之田川地区簡易水道

採水場所：魚之田川水源（湧水）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他4項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R6.6.12						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.14	0.14	0.14	0.14	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.02 mg/l以下					-
	基 22		クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
	基 23		クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 25		ジプロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
	基 26		臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
	基 27		総トリハロメタン	0.03 mg/l以下					-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
	基 29		プロモジクロロメタン	0.09 mg/l以下					-	
	基 30		プロモホルム	0.08 mg/l以下					-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.07	0.1	0.07	0.07	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	12	12.0	12	12	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.007	0.007	0.007	0.007	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	9.9	9.9	9.9	9.9	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	120	120.0	120	120	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	160	160.0	160	160	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3	0.3	0.3	0.3	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	1		
基 48		味	異常でないこと					0		
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	2.2	2.2	2.2	2.2	1		
基 51		濁度	2 度以下	1.3	1.3	1.3	1.3	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10ℓ					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ	0	0.0	0	0	1		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mℓ	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1		
	他 6	水温	- °C	14.0	14.0	14.0	14.0	1		

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 鎧島地区簡易水道

採水場所：鎧島水源（浅井戸）

区分	No.	項目	基準値	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	基準39項目 +他4項目	指標菌検査 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数								
				R6.4.11	R6.5.16	R6.6.13	R6.7.11	R6.8.22	R6.9.12	R6.10.10	R6.11.13	R6.12.12	R7.1.16	R7.2.13	R7.3.13					
健康に関する項目 水質基準項目（原水）	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/mℓ以下				0									0.0	0	0	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと				検出しない										検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/ℓ以下				0.0003未満										0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/ℓ以下				0.00005未満										0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/ℓ以下				0.002未満										0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/ℓ以下				0.004未満										0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	無機物	基 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										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/ℓ以下				0.56										0.560	0.56	0.56	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/ℓ以下				0.08未満										0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/ℓ以下				0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/ℓ以下				0.0002未満										0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
	一般有機化学物質	基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/ℓ以下				0.005未満										0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/ℓ以下				0.004未満										0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/ℓ以下				0.002未満										0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 21 塩素酸	0.02 mg/ℓ以下																	-
	消毒副生成物	基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/ℓ以下																	-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/ℓ以下																	-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/ℓ以下																	-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.01 mg/ℓ以下																	-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/ℓ以下																	-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 mg/ℓ以下																	-
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/ℓ以下																	-
		基 29 プロモジクロロメタン	0.09 mg/ℓ以下																	-
		基 30 プロモホルム	0.08 mg/ℓ以下																	-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/ℓ以下																	-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/ℓ以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/ℓ以下				0.02未満									0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/ℓ以下				0.03未満									0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/ℓ以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/ℓ以下				7.9									7.90	7.9	7.9	1
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ以下				0.005未満									0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/ℓ以下				8.0									8.00	8.0	8.0	1	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下				67									67.0	67	67	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/ℓ以下				120									120.0	120	120	1	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/ℓ以下				0.02未満									0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/ℓ以下				0.000001未満									0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
			基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/ℓ以下				0.000001未満									0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		臭い	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/ℓ以下				0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
			基 45 フェノール類	0.005 mg/ℓ以下				0.0005未満									0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/ℓ以下				0.3未満									0.3未満	0.3未満	0.3未満	1	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下				6.5									6.50	6.5	6.5	1		
基 48 味		異常でないこと																	0	
基 49 臭気		異常でないこと														異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50 色度		5 度以下														0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	
基 51 濁度		2 度以下														0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-				0.05未満									0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2 クリフトスボリジウム	- 個/10ℓ				0													0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10ℓ				0													0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ				0										0.0	0	0	12	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100mℓ	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	0	1.0未満	11	12	
	他 6 水温	- ℃	11.4	12.0	13.0	13.2	14.6	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	13.0	12.8	11.8	13.42	11.4	14.8	12	

令和6年度 水質検査結果

十日町地域 名ヶ山地区簡易水道

採水場所：名ヶ山水源（湧水）

区分	No.	項目	基準値	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	基準39項目 +他6項目	指標菌検査 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数							
				R6.4.11	R6.5.16	R6.6.13	R6.7.11	R6.8.22	R6.9.12	R6.10.10	R6.11.13	R6.12.12	R7.1.16	R7.2.13	R7.3.13				
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/㎖以下				18									18.0	18	18	1
		基 2 大腸菌	検出されないこと				検出する									検出しない	0	検出しない	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/ℓ以下				0.0003未満									0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/ℓ以下				0.00005未満									0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/ℓ以下				0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/ℓ以下				0.004未満									0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	無機物	基 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									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/ℓ以下				0.94									0.94	0.9	0.9	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/ℓ以下				0.08未満									0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/ℓ以下				0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/ℓ以下				0.0002未満									0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
	一般有機化学物質	基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/ℓ以下				0.005未満									0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/ℓ以下				0.004未満									0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/ℓ以下				0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/ℓ以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 21 塩素酸	0.02 mg/ℓ以下																-
	消毒副生成物	基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/ℓ以下																-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/ℓ以下																-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/ℓ以下																-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.01 mg/ℓ以下																-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/ℓ以下																-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 mg/ℓ以下																-
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/ℓ以下																-
		基 29 プロモジクロロメタン	0.09 mg/ℓ以下																-
		基 30 プロモホルム	0.08 mg/ℓ以下																-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/ℓ以下																-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/ℓ以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/ℓ以下				0.02未満									0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/ℓ以下				0.03未満									0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/ℓ以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/ℓ以下				7.1									7.10	7.1	7.1	1
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ以下				0.005未満									0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/ℓ以下				7.7									7.70	7.7	7.7	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下				33									33.0	33	33	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/ℓ以下				89									89.0	89	89	1
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/ℓ以下				0.02未満									0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/ℓ以下				0.000001未満									0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/ℓ以下				0.000001未満									0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/ℓ以下				0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 45 フェノール類	0.005 mg/ℓ以下				0.0005未満									0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/ℓ以下				0.4									0.4	0	0	1
基礎的性状	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下				6.9									6.90	6.9	6.9	1	
	基 48 味	異常でないこと																0	
	基 49 臭気	異常でないこと				異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	1	
	基 50 色度	5 度以下				1.7									1.70	1.7	1.7	1	
	基 51 濁度	2 度以下				0.1									0.10	0.1	0.1	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-				0.05未満									0.05未満	0.05未満	0.05未満	1	
	他 2 クリフトスボリジウム	- 個/10ℓ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	他 3 ジアルジア	- 個/10ℓ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
	他 5 大腸菌数	- MPN/100mℓ	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	0.08	1.0未満	11.0	12
	他 6 水温	- ℃	10.2	10.8	10.8	11.8	11.0	11.0	11.0	10.8	10.8	10.2	10.0	10.0	10.2	10.63	10.0	11.8	12