

小国町長 仁科洋一様

山形県西置賜郡小国町大字小国小坂町2-70

国土交通大臣及
新潟県立水質検査機関 第201号
株式会社 水質検査分析センター
新潟県立水質検査機関 第201号
〒950-1144 新潟市西区水門町53番地
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月13日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。



水質検査部門管理者

吉田 一雄



検体	検査種別	基準項目22項目						
	検水種別	浄水						
採水箇所	上水道給水区域内 白百合保育園							
採水者	検査員 斎藤 貴一			検査期日	令和7年5月13日 ~ 令和7年5月19日			
採水日時	令和7年5月13日 11時25分			気温	19.5 ℃	水温 12.0 ℃		
天候等	当日天候 晴	前日天候 曇	採水時残留塩素 0.3mg/L					
	検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準		
1	一般細菌	0	100個/mL以下	27 総トリハロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出しない	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下		
3	◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	29 プロモジクロロメタン	0.001未満	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	--	0.0005mg/L以下	30 プロモルム	0.001未満	0.09mg/L以下		
5	◎ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下		
6	◎ 鉛及びその化合物	0.001	0.01mg/L以下	32 ◎ 亜鉛及びその化合物	--	1.0mg/L以下		
7	◎ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ◎ アルミニウム及びその化合物	--	0.2mg/L以下		
8	◎ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ◎ 鉄及びその化合物	--	0.3mg/L以下		
9	◎ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ◎ 銅及びその化合物	--	1.0mg/L以下		
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001未満	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	--	200mg/L以下		
11	◎ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ◎ マンガン及びその化合物	--	0.05mg/L以下		
12	◎ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ◎ 塩化物イオン	5.9	200mg/L以下		
13	◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	--	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	--	0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	--	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	41 隣イオン界面活性剤	--	0.2mg/L以下		
16	ジス-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	--	0.04mg/L以下	42 ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	--	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	--	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	45 フェノール類	--	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下		
21	◎ 塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	47 pH値	6.0	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	50 色度	0.5未満	5度以下		
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	-以下余白-				
判 定		検査した項目は、水道法の水質基準に適合します。						
備考 1		<p>検査成績欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 *印の検査成績は不適合です。 水質基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。 検査成績欄の濃度単位は水質基準値又は定量下限値の単位と同じ。 本検査は令和7年04月15日付委託契約に基づくものです。</p> <p>水質検査部門管理者の書面による承諾がない限り、この成績書の一部分のみを複製して用いることはできません。 ◎印の検査項目はISO/IEC 17025認定範囲です。</p>						

小国町長 仁科洋一
山形県西置賜郡小国町大字小国小坂町2-70

国土交通大臣及
株式会社
新潟県水質検査機関 第201号
新潟県水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区興野53番地1
TEL (025)284-6805 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月13日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。



水質検査部門管理者

吉田 一雄



検体	検査種別	基準項目22項目						
	検水種別	浄水						
採水箇所	上水道針生水源(針生配水池) 針生水源地							
採水者	検査員 長谷川 譲		検査期日	令和7年5月13日 ~ 令和7年5月19日				
採水日時	令和7年5月13日 10時35分		気温	18.0 °C	水温	9.0 °C		
天候等	当日天候 晴	前日天候 曇	採水時残留塩素 0.4mg/L					
検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準			
1 一般細菌	0	100個/mL以下	27 總トリハロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下			
2 大腸菌	検出しない	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下			
3 ◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	29 プロモジクロロメタン	0.001未満	0.03mg/L以下			
4 水銀及びその化合物	--	0.0005mg/L以下	30 プロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下			
5 ◎ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下			
6 ◎ 鉛及びその化合物	0.001未満	0.01mg/L以下	32 ◎ 亜鉛及びその化合物	--	1.0mg/L以下			
7 ◎ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ◎ アルミニウム及びその化合物	--	0.2mg/L以下			
8 ◎ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ◎ 鉄及びその化合物	--	0.3mg/L以下			
9 ◎ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ◎ 銅及びその化合物	--	1.0mg/L以下			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	--	200mg/L以下			
11 ◎ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ◎ マンガン及びその化合物	--	0.05mg/L以下			
12 ◎ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ◎ 塩化物イオン	6.6	200mg/L以下			
13 ◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	--	300mg/L以下			
14 四塩化炭素	--	0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	--	500mg/L以下			
15 1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	41 隣イオン界面活性剤	--	0.2mg/L以下			
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	--	0.04mg/L以下	42 ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下			
17 ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	--	0.00001mg/L以下			
18 テトラクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	--	0.02mg/L以下			
19 トリクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	45 フェノール類	--	0.005mg/L以下			
20 ベンゼン	--	0.01mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下			
21 ◎ 塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	47 pH値	6.1	5.8以上8.6以下			
22 クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと			
23 クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと			
24 ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	50 色度	0.5未満	5度以下			
25 ジブロモクロロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満	2度以下			
26 臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	—以下余白—					
判 定	検査した項目は、水道法の水質基準に適合します。							
備考 1	検査成績欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 *印の検査成績は不適合です。 水質基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。 検査成績欄の濃度単位は水質基準値又は定量下限値の単位と同じ。 本検査は令和7年04月15日付委託契約に基づくものです。							
	水質検査部門管理者の書面による承諾がない限り、この成績書の一部分のみを複製して用いることはできません。 ◎印の検査項目はISO/IEC 17025認定範囲です。							

小国町長 仁科洋一 様

山形県西置賜郡小国町大字小国小坂町2-70

国土交通大臣及
水質検査機関 第201号
株式会社

新潟県立水質検査センター

〒950-1144 新潟市西区上新保1丁目興野53番地1

TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月13日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。



水質検査部門管理者

吉田 一雄



検体	検査種別	基準項目21項目			
	検水種別	浄水			
採水箇所	玉川簡易水道給水区域 玉川消防ポンプ庫				
採水者	検査員 長谷川 譲		検査期日	令和7年5月13日 ~ 令和7年5月19日	
採水日時	令和7年5月13日 8時05分		気温 16.0 °C		水温 8.0 °C
天候等	当日天候 晴	前日天候 曇	採水時残留塩素 0.2mg/L		
検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準
1 一般細菌	0	100個/mL以下	27 總トリハロメタン	0.001	0.1mg/L以下
2 大腸菌	検出しない	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下
3 ◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	29 プロモジクロロメタン	0.001未満	0.03mg/L以下
4 水銀及びその化合物	--	0.0005mg/L以下	30 プロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
5 ◎ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
6 ◎ 鉛及びその化合物	--	0.01mg/L以下	32 ◎ 亜鉛及びその化合物	--	1.0mg/L以下
7 ◎ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ◎ アルミニウム及びその化合物	--	0.2mg/L以下
8 ◎ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ◎ 鉄及びその化合物	--	0.3mg/L以下
9 ◎ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ◎ 銅及びその化合物	--	1.0mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	--	200mg/L以下
11 ◎ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ◎ マンガン及びその化合物	--	0.05mg/L以下
12 ◎ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ◎ 塩化物イオン	6.2	200mg/L以下
13 ◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	--	300mg/L以下
14 四塩化炭素	--	0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	--	500mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	41 隣イオン界面活性剤	--	0.2mg/L以下
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	--	0.04mg/L以下	42 ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下
17 ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	--	0.00001mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	--	0.02mg/L以下
19 トリクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	45 フェノール類	--	0.005mg/L以下
20 ベンゼン	--	0.01mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下
21 ◎ 塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	47 pH値	6.7	5.8以上8.6以下
22 クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23 クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと
24 ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	50 色度	0.5未満	5度以下
25 ジブロモクロロメタン	0.001	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満	2度以下
26 臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	—以下余白—		
判 定	検査した項目は、水道法の水質基準に適合します。				
備考 1	検査成績欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 ＊印の検査成績は不適合です。 水質基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。 検査成績欄の濃度単位は水質基準値又は定量下限値の単位と同じ。 本検査は令和7年04月15日付委託契約に基づくものです。				
	水質検査部門管理者の書面による承諾がない限り、この成績書の一部分のみを複製して用いることはできません。 ◎印の検査項目はISO/IEC 17025認定範囲です。				

小国町長 仁科洋一 様

山形県西置賜郡小国町大字小国小坂町2-70

国土交通大臣及
新潟県水質検査機関 第201号
株式会社
新潟県水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区東相川興野53番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455



水質検査部門管理者

吉田 一雄



水質検査成績書

令和7年5月13日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

検 体	検査種別	基準項目21項目				
	検水種別	浄水				
	採水箇所	尻無沢簡易水道給水区域 斎藤恭子宅				
	採水者	検査員 長谷川 譲		検査期日	令和7年5月13日 ~ 令和7年5月19日	
	採水日時	令和7年5月13日 10時00分		気温	18.5 ℃	水温 9.8 ℃
	天候等	当日天候 晴	前日天候 曇	採水時残留塩素 0.2mg/L		
	検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準
1	一般細菌	0	100個/mL以下	27 総トリハロメタン	0.001	0.1mg/L以下
2	大腸菌	検出しない	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下
3	◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	29 プロモジクロロメタン	0.001未満	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	--	0.0005mg/L以下	30 プロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
5	◎ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
6	◎ 鉛及びその化合物	--	0.01mg/L以下	32 ◎ 亜鉛及びその化合物	--	1.0mg/L以下
7	◎ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ◎ アルミニウム及びその化合物	--	0.2mg/L以下
8	◎ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ◎ 鉄及びその化合物	--	0.3mg/L以下
9	◎ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ◎ 銅及びその化合物	--	1.0mg/L以下
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001未満	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	--	200mg/L以下
11	◎ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ◎ マンガン及びその化合物	--	0.05mg/L以下
12	◎ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ◎ 塩化物イオン	7.6	200mg/L以下
13	◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	--	300mg/L以下
14	四塩化炭素	--	0.002mg/L以下	40 蒸発残渣物	--	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	41 隕イオン界面活性剤	--	0.2mg/L以下
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	--	0.04mg/L以下	42 ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	--	0.00001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	--	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	45 フェノール類	--	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下
21	◎ 塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	47 pH値	6.6	5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23	クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	49 臭氣	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	50 色度	0.5未満	5度以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満	2度以下
26	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	-以下余白-		

判 定	検査した項目は、水道法の水質基準に適合します。
備 考 1	<p>検査成績欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 *印の検査成績は不適合です。 水質基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。 検査成績欄の濃度単位は水質基準値又は定量下限値の単位と同じ。 本検査は令和7年04月15日付委託契約に基づくものです。</p> <p>水質検査部門管理者の書面による承諾がない限り、この成績書の一部分のみを複製して用いることはできません。 ◎印の検査項目はISO/IEC 17025認定範囲です。</p>

小国町長 仁科洋一 様

山形県西置賜郡小国町大字小国小坂町2-70

国土交通大臣及
新潟県水質検査機関 第201号
株式会社
新潟県水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区西久保興野53番地1
TEL (025)284-6805 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月13日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。



水質検査部門管理者	
吉田 一雄	吉田

検体	検査種別	基準項目22項目								
	検水種別	浄水								
採水箇所	叶水簡易水道給水区域 水の郷ほたる館									
採水者	検査員 斎藤 貴一			検査期日	令和7年5月13日 ~ 令和7年5月19日					
採水日時	令和7年5月13日 10時35分			気温 18.4 °C	水温 10.0 °C					
天候等	当日天候 晴	前日天候 曇	採水時残留塩素 0.3mg/L							
検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準					
1 一般細菌	0	100個/mL以下	27 總トリハロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下					
2 大腸菌	検出しない	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下					
3 ◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	29 プロモジクロロメタン	0.001未満	0.03mg/L以下					
4 水銀及びその化合物	--	0.0005mg/L以下	30 プロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下					
5 ◎ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下					
6 ◎ 鉛及びその化合物	0.001未満	0.01mg/L以下	32 ◎ 亜鉛及びその化合物	--	1.0mg/L以下					
7 ◎ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ◎ アルミニウム及びその化合物	--	0.2mg/L以下					
8 ◎ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ◎ 鉄及びその化合物	--	0.3mg/L以下					
9 ◎ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ◎ 銅及びその化合物	--	1.0mg/L以下					
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	--	200mg/L以下					
11 ◎ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ◎ マンガン及びその化合物	--	0.05mg/L以下					
12 ◎ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ◎ 塩化物イオン	6.1	200mg/L以下					
13 ◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	--	300mg/L以下					
14 四塩化炭素	--	0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	--	500mg/L以下					
15 1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	41 隣イオン界面活性剤	--	0.2mg/L以下					
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	--	0.04mg/L以下	42 ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下					
17 ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	--	0.00001mg/L以下					
18 テトラクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	--	0.02mg/L以下					
19 トリクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	45 フェノール類	--	0.005mg/L以下					
20 ベンゼン	--	0.01mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下					
21 ◎ 塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	47 pH値	6.9	5.8以上8.6以下					
22 クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと					
23 クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと					
24 ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	50 色度	0.5未満	5度以下					
25 ジブロモクロロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満	2度以下					
26 臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	-以下余白-							
判 定	検査した項目は、水道法の水質基準に適合します。									
備考 1	<p>検査成績欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 *印の検査成績は不適合です。 水質基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。 検査成績欄の濃度単位は水質基準値又は定量下限値の単位と同じ。 本検査は令和7年04月15日付委託契約に基づくものです。</p> <p>水質検査部門管理者の書面による承諾がない限り、この成績書の一部分のみを複製して用いることはできません。 ◎印の検査項目はISO/IEC 17025認定範囲です。</p>									

小国町長 仁科洋一 様

山形県西置賜郡小国町大字小国小坂町2-70

国土交通大臣及
新潟県水質検査機関 第201号
株式会社
新潟県立水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区西荒谷1-1 興野53番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月13日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。



水質検査部門管理者

吉田 一雄



検体	検査種別	基準項目22項目						
	検水種別	浄水						
採水箇所	白沼簡易水道給水区域 白沼消防ポンプ庫							
採水者	検査員 斎藤 貴一		検査期日	令和7年5月13日 ~ 令和7年5月19日				
採水日時	令和7年5月13日 9時20分		気温	17.1 °C	水温 9.8 °C			
天候等	当日天候 晴	前日天候 曇	採水時残留塩素 0.5mg/L					
検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準			
1 一般細菌	0	100個/mL以下	27 総トリハロメタン	0.002	0.1mg/L以下			
2 大腸菌	検出しない	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下			
3 ◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	29 プロモジクロロメタン	0.001未満	0.03mg/L以下			
4 水銀及びその化合物	--	0.0005mg/L以下	30 プロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下			
5 ◎ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下			
6 ◎ 鉛及びその化合物	0.001未満	0.01mg/L以下	32 ◎ 亜鉛及びその化合物	--	1.0mg/L以下			
7 ◎ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ◎ アルミニウム及びその化合物	--	0.2mg/L以下			
8 ◎ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ◎ 鉄及びその化合物	--	0.3mg/L以下			
9 ◎ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ◎ 銅及びその化合物	--	1.0mg/L以下			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	--	200mg/L以下			
11 ◎ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ◎ マンガン及びその化合物	--	0.05mg/L以下			
12 ◎ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ◎ 塩化物イオン	6.5	200mg/L以下			
13 ◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	--	300mg/L以下			
14 四塩化炭素	--	0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	--	500mg/L以下			
15 1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	41 隣イオン界面活性剤	--	0.2mg/L以下			
16 ジス-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	--	0.04mg/L以下	42 ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下			
17 ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	--	0.00001mg/L以下			
18 テトラクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	--	0.02mg/L以下			
19 トリクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	45 フェノール類	--	0.005mg/L以下			
20 ベンゼン	--	0.01mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下			
21 ◎ 塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	47 pH値	6.6	5.8以上8.6以下			
22 クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと			
23 クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと			
24 ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	50 色度	0.5未満	5度以下			
25 ジブロモクロロメタン	0.002	0.1mg/L以下	51 濁度	0.2	2度以下			
26 奥素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	-以下余白-					
判 定	検査した項目は、水道法の水質基準に適合します。							
備考 1	検査成績欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 *印の検査成績は不適合です。 水質基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。 検査成績欄の濃度単位は水質基準値又は定量下限値の単位と同じ。 本検査は令和7年04月15日付委託契約に基づくものです。							
	水質検査部門管理者の書面による承諾がない限り、この成績書の一部分のみを複製して用いることはできません。 ◎印の検査項目はISO/IEC 17025認定範囲です。							

小国町長 仁科洋一様

山形県西置賜郡小国町大字小国小坂町2-70

国土交通大臣及
新潟県環境検査機関 第201号
株式会社
新潟県環境検査センター
〒950-1144 新潟市江南区興野53番地
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月13日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。



水質検査部門管理者	
吉田 一雄	吉田

検体	検査種別	基準項目21項目			
	検水種別	浄水			
採水箇所	五味沢簡易水道給水区域 五味沢活性化センター				
採水者	検査員 長谷川 譲		検査期日	令和7年5月13日 ~ 令和7年5月19日	
採水日時	令和7年5月13日 9時20分		気温	17.5 °C	水温 8.6 °C
天候等	当日天候 晴	前日天候 曇	採水時残留塩素 0.3mg/L		
	検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績
1	一般細菌	0	100個/mL以下	27 総トリハロメタン	0.001未満 0.1mg/L以下
2	大腸菌	検出しない	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.003未満 0.03mg/L以下
3	◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	29 プロモジクロロメタン	0.001未満 0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	--	0.0005mg/L以下	30 プロモホルム	0.001未満 0.09mg/L以下
5	◎ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008未満 0.08mg/L以下
6	◎ 鉛及びその化合物	--	0.01mg/L以下	32 ◎ 亜鉛及びその化合物	-- 1.0mg/L以下
7	◎ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ◎ アルミニウム及びその化合物	-- 0.2mg/L以下
8	◎ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ◎ 鉄及びその化合物	-- 0.3mg/L以下
9	◎ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ◎ 銅及びその化合物	-- 1.0mg/L以下
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001未満	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	-- 200mg/L以下
11	◎ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ◎ マンガン及びその化合物	-- 0.05mg/L以下
12	◎ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ◎ 塩化物イオン	6.2 200mg/L以下
13	◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	-- 300mg/L以下
14	四塩化炭素	--	0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	-- 500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	41 隣イオン界面活性剤	-- 0.2mg/L以下
16	ジス-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	--	0.04mg/L以下	42 ジェオスミン	-- 0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	-- 0.00001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	-- 0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	45 フェノール類	-- 0.005mg/L以下
20	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満 3mg/L以下
21	◎ 塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	47 pH値	8.0 5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	48 味	異常なし 異常でないこと
23	クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし 異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	50 色度	0.5未満 5度以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満 2度以下
26	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	-以下余白-	

判定	検査した項目は、水道法の水質基準に適合します。				
備考 1	<p>検査成績欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 *印の検査成績は不適合です。 水質基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。 検査成績欄の濃度単位は水質基準値又は定量下限値の単位と同じ。 本検査は令和7年04月15日付委託契約に基づくものです。</p> <p>水質検査部門管理者の書面による承諾がない限り、この成績書の一部分のみを複製して用いることはできません。 ◎印の検査項目はISO/IEC 17025認定範囲です。</p>				

小国町長 仁科洋一 様

山形県西置賜郡小国町大字小国小坂町2-70

国土交通大臣及
新潟県水質検査機関 第201号
株式会社
新潟県水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区西郷1-1 興野53番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月13日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。



水質検査部門管理者	
吉田 一雄	吉田

検 体	検査種別	基準項目22項目					
	検水種別	浄水					
採水箇所	大滝簡易水道給水区域 櫛横川建設						
採水者	検査員 斎藤 貴一			検査期日	令和7年5月13日 ~ 令和7年5月19日		
採水日時	令和7年5月13日 10時50分			気温 18.6 ℃	水温 12.1 ℃		
天候等	当日天候 晴	前日天候 曇	採水時残留塩素 0.2mg/L				
	検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績		
1	一般細菌	0	100個/mL以下	27 総トリハロメタン	0.001未満 0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出しない	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.003未満 0.03mg/L以下		
3	◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	29 プロモジクロロメタン	0.001未満 0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	--	0.0005mg/L以下	30 プロモホルム	0.001未満 0.09mg/L以下		
5	◎ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008未満 0.08mg/L以下		
6	◎ 鉛及びその化合物	--	0.01mg/L以下	32 ◎ 亜鉛及びその化合物	-- 1.0mg/L以下		
7	◎ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ◎ アルミニウム及びその化合物	-- 0.2mg/L以下		
8	◎ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ◎ 鉄及びその化合物	-- 0.3mg/L以下		
9	◎ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ◎ 銅及びその化合物	-- 1.0mg/L以下		
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001未満	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	-- 200mg/L以下		
11	◎ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ◎ マンガン及びその化合物	-- 0.05mg/L以下		
12	◎ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ◎ 塩化物イオン	7.8 200mg/L以下		
13	◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	48 300mg/L以下		
14	四塩化炭素	--	0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	-- 500mg/L以下		
15	I,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	-- 0.2mg/L以下		
16	シス-1,2-ジクロエチレン及び トランス-1,2-ジクロエチレン	--	0.04mg/L以下	42 ジェオスミン	-- 0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	-- 0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	-- 0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	45 フェノール類	-- 0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満 3mg/L以下		
21	◎ 塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	47 pH値	7.5 5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	48 味	異常なし 異常でないこと		
23	クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	49 臭氣	異常なし 異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	50 色度	0.5未満 5度以下		
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満 2度以下		
26	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	-以下余白-			
判 定		検査した項目は、水道法の水質基準に適合します。					
備 考 1		検査成績欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 *印の検査成績は不適合です。 水質基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。 検査成績欄の濃度単位は水質基準値又は定量下限値の単位と同じ。 本検査は令和7年04月15日付委託契約に基づくものです。					
水質検査部門管理者の書面による承諾がない限り、この成績書の一部分のみを複製して用いることはできません。 ◎印の検査項目はISO/IEC 17025認定範囲です。							

小国町長 仁科洋一 様

山形県西置賜郡小国町大字小国小坂町2-70

国土交通大臣及各都道府県検査機関 第201号
株式会社 新潟県立水質検査センター

新潟県立水質検査センター

〒950-1144 新潟市西区上中里53番地
TEL (025)284-6305 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月13日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

水質検査部門管理者

吉田 一雄



検 体	検査種別	基準項目21項目			
	検水種別	浄水			
探水箇所	新股・河原角簡易水道給水区域 伊藤昌治宅				
探水者	検査員 斎藤 貴一			検査期日	令和7年5月13日 ~ 令和7年5月19日
探水日時	令和7年5月13日 10時00分		気温 18.5 ℃	水温 10.0 ℃	
天候等	当日天候 晴	前日天候 曇	採水時残留塩素 0.2mg/L		
	検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績
1	一般細菌	0	100個/mL以下	27 総トリハロメタン	0.001未満 0.1mg/L以下
2	大腸菌	検出しない	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.003未満 0.03mg/L以下
3	◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	29 プロモジクロロメタン	0.001未満 0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	--	0.0005mg/L以下	30 プロモホルム	0.001未満 0.09mg/L以下
5	◎ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008未満 0.08mg/L以下
6	◎ 鉛及びその化合物	--	0.01mg/L以下	32 ◎ 亜鉛及びその化合物	-- 1.0mg/L以下
7	◎ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ◎ アルミニウム及びその化合物	-- 0.2mg/L以下
8	◎ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ◎ 鉄及びその化合物	-- 0.3mg/L以下
9	◎ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ◎ 銅及びその化合物	-- 1.0mg/L以下
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001未満	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	-- 200mg/L以下
11	◎ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ◎ マンガン及びその化合物	-- 0.05mg/L以下
12	◎ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ◎ 塩化物イオン	5.6 200mg/L以下
13	◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	-- 300mg/L以下
14	四塩化炭素	--	0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	-- 500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	41 隣イオン界面活性剤	-- 0.2mg/L以下
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	--	0.04mg/L以下	42 ジェオスミン	-- 0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	-- 0.00001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	-- 0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	--	0.01mg/L以下	45 フェノール類	-- 0.005mg/L以下
20	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満 3mg/L以下
21	◎ 塩素酸	0.11	0.6mg/L以下	47 pH値	6.8 5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	48 味	異常なし 異常でないこと
23	クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	49 臭氣	異常なし 異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	50 色度	0.5未満 5度以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満 2度以下
26	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	-以下余白-	

判 定	検査した項目は、水道法の水質基準に適合します。
	検査成績欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 *印の検査成績は不適合です。 水質基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。 検査成績欄の濃度単位は水質基準値又は定量下限値の単位と同じ。 本検査は令和7年04月15日付委託契約に基づくものです。
備 考 1	水質検査部門管理者の書面による承諾がない限り、この成績書の一部分のみを複製して用いることはできません。 ◎印の検査項目はISO/IEC 17025認定範囲です。

備考2 水質検査の検査項目(項目番号)、検査方法(平成15年厚生労働省告示第261号別表番号)及び定量下限値(報告下限値)は下記のとおりです。

項目番号	検査方法	定量下限値	項目番号	検査方法	定量下限値
1	告示別表第1	0 個/mL	27	告示別表第14	0.001 mg/L
2	告示別表第2	- -	28	告示別表第17の2	0.003 mg/L
3	告示別表第6	0.0003 mg/L	29	告示別表第14	0.001 mg/L
4	告示別表第7	0.00005 mg/L	30	告示別表第14	0.001 mg/L
5	告示別表第6	0.001 mg/L	31	告示別表第19の2	0.008 mg/L
6	告示別表第6	0.001 mg/L	32	告示別表第6	0.01 mg/L
7	告示別表第6	0.001 mg/L	33	告示別表第6	0.02 mg/L
8	告示別表第6	0.002 mg/L	34	告示別表第6	0.03 mg/L
9	告示別表第13	0.004 mg/L	35	告示別表第6	0.01 mg/L
10	告示別表第12	0.001 mg/L	36	告示別表第6	0.1 mg/L
11	告示別表第13	0.02 mg/L	37	告示別表第6	0.005 mg/L
12	告示別表第13	0.08 mg/L	38	告示別表第13	1.0 mg/L
13	告示別表第6	0.1 mg/L	39	告示別表第6	1.0 mg/L
14	告示別表第14	0.0002 mg/L	40	告示別表第23	20 mg/L
15	告示別表第14	0.005 mg/L	41	告示別表第24	0.02 mg/L
16	告示別表第14	0.004 mg/L	42	告示別表第25	0.000001 mg/L
17	告示別表第14	0.002 mg/L	43	告示別表第25	0.000001 mg/L
18	告示別表第14	0.001 mg/L	44	告示別表第28の2	0.002 mg/L
19	告示別表第14	0.001 mg/L	45	告示別表第29の2	0.0005 mg/L
20	告示別表第14	0.001 mg/L	46	告示別表第30	0.3 mg/L
21	告示別表第13	0.06 mg/L	47	告示別表第31	- -
22	告示別表第17の2	0.002 mg/L	48	告示別表第33	- -
23	告示別表第14	0.001 mg/L	49	告示別表第34	- -
24	告示別表第17の2	0.003 mg/L	50	告示別表第36	0.5 度
25	告示別表第14	0.001 mg/L	51	告示別表第41	0.1 度
26	告示別表第18	0.001 mg/L		—以下余白—	

当社採取時残留塩素:検査方法「平成15年厚生労働省告示第318号別表第1」定量下限値「0.05mg/L」

備考3 水質検査を担当した検査員の職、氏名は下記のとおりです。

新潟県分析センター

理化学的検査区分責任者

長井 あゆみ

生物学的検査区分責任者

櫻井 亜湖

福島県分析センター

理化学的検査区分責任者

高宮 和宏

生物学的検査区分責任者

鈴木 美香



JWWA-GLP126
水道GLP認定

当社は、水道法第13条、同18条及び同20条に基づく水道水質検査
(水質基準51項目)について、水道GLPの認定を受けています。

小国町長 仁科洋一 様

国土交通大臣及
株式会社 新潟県水質検査機関 第201号
新潟県水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区西林ヶ谷興野53番地1
TEL (025)284-6805 FAX (025)284-4455

令和7年5月23日

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	吉田
-------	-------	----

検 体	検査種別	指標菌試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	上水道 長沢水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日 15時00分	気温 17.1 ℃	水温 7.1 ℃
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 ---
検査項目		検査成績	水質基準	単位
嫌気性芽胞菌		0	-	個/100mL
大腸菌		検出しない	-	-
-以下余白-				
備 考		試験方法:水道における指標菌及びクリプトスボリジウム等の検査方法による。		

国土交通大臣及
新潟県水道検査機関 第201号
株式会社
新潟県水道検査センター
〒950-1144 新潟市水道局本部 興野53番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	
-------	-------	---

検査種別	指標菌試験		
検水種別	原水		
採水箇所	上水道 針生水源		
採水者	検査機関		
採水日時	令和7年5月20日 11時35分	気温 18.3 ℃	水温 8.9 ℃
天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 ---
検査項目	検査成績	水質基準	単位
嫌気性芽胞菌	0	-	個/100mL
大腸菌	検出しない	-	-
－以下余白－			
備考	試験方法:水道における指標菌及びクリプトスパリジウム等の検査方法による。		

小国町長 仁科洋一 様

国土交通大臣及
新潟県水質検査機関 第201号
株式会社 新潟県水質検査センター
新潟県立水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区新保1丁目 興野53番地1
TEL (025)284-6805 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	吉田
-------	-------	----

検 体	検査種別	指標菌試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	玉川簡易水道水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日 10時10分	気温 13.0 ℃	水温 8.5 ℃
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 ----
検査項目		検査成績	水質基準	単位
嫌気性芽胞菌		0	-	個/100mL
大腸菌		検出しない	-	-
-以下余白-				
備考	試験方法:水道における指標菌及びクリプトスパリジウム等の検査方法による。			

小国町長 仁科洋一 様

国土交通大臣及
新潟県立環境試験研究センター
株式会社
新潟県立環境試験センター
〒950-1144 新潟市西区西上郷1番地
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	吉田
-------	-------	----

検 体	検査種別	指標菌試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	尻無沢簡易水道水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日 13時25分	気温 16.0 ℃	水温 9.2 ℃
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 ---
検査項目		検査成績	水質基準	単位
嫌気性芽胞菌		0	-	個/100mL
大腸菌		検出しない	-	-
-以下余白-				
備 考		試験方法:水道における指標菌及びクリプトスパリジウム等の検査方法による。		

小国町長 仁科洋一 様

国土交通大臣及
新潟県水道検査機関 第201号
株式会社 新潟市水道検査センター
新潟県立水道技術センター
〒950-1144 新潟市中央区興野53番地1
TEL (025)284-6905 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	吉田
-------	-------	----

検 体	検査種別	指標菌試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	叶水簡易水道水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日 10時15分	気温 17.0 ℃	水温 7.9 ℃
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 ---
検査項目		検査成績	水質基準	単位
嫌気性芽胞菌		0	-	個/100mL
大腸菌		検出しない	-	-
-以下余白-				
備 考	試験方法:水道における指標菌及びクリプトスパリジウム等の検査方法による。			

小国町長 仁科洋一

様

新環第 NCO2500062-001号

令和7年5月23日

国土交通大臣及
検査機関 第201号

株式会社 新潟県水質検査センター

新潟県

〒950-1144 新潟市中央区興野53番地1

TEL (025)284-6505 FAX(025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	
-------	-------	--

検 体	検査種別	指標菌試験					
	検水種別	原水					
	採水箇所	白沼簡易水道水源					
	採水者	検査機関					
	採水日時	令和7年5月20日 11時05分		気温 15.3 °C	水温 8.0 °C		
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素	---		
検査項目		検査成績		水質基準	単位		
嫌気性芽胞菌		0		-	個/100mL		
大腸菌		検出しない		-	-		
-以下余白-							
備 考		試験方法:水道における指標菌及びクリプトスボリジウム等の検査方法による。					

小国町長 仁科洋一 様

国土交通大臣及
水道の水質検査機関 第201号
株式会社 新潟県水質検査センター
新潟県立水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区大門1丁目1-5 興野53番地1
TEL (025)284-6105 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	(吉田)
-------	-------	------

検 体	検査種別	指標菌試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	五味沢簡易水道水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日	14時20分	気温 15.5 °C
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 —
	検査項目	検査成績		水質基準 単位
	嫌気性芽胞菌	0		個/100mL
	大腸菌	検出しない		—
	—以下余白—			
備考		試験方法:水道における指標菌及びクリプトスパリジウム等の検査方法による。		

小国町長 仁科洋一

様

新環第 NCO2500066-001 号

令和7年5月23日

国土交通大臣及各都道府県水質検査機関 第201号
株式会社 新潟県水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区西興野53番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	
-------	-------	---

検 体	検査種別	指標菌試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	大滝簡易水道水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日 9時05分	気温 16.4 ℃	水温 8.6 ℃
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 ---
検査項目	検査成績	水質基準	単位	
嫌気性芽胞菌	0	-	個/100mL	
大腸菌	検出しない	-	-	
—以下余白—				
備考	試験方法:水道における指標菌及びクリプトスパロジウム等の検査方法による。			

小国町長 仁科洋一

様

新環第 NCO2500068-001 号

令和7年5月23日

国土交通大臣及
水道検査機関 第201号

株式会社 水道検査センター

新潟県上越市興野53番地1

TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	吉田
-------	-------	----

検 体	検査種別	指標菌試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	新股・河原角簡易水道水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日 13時45分	気温 17.1 °C	水温 7.6 °C
天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 ---	
検査項目	検査成績	水質基準	単位	
嫌気性芽胞菌	0	-	個/100mL	
大腸菌	検出しない	-	-	
—以下余白—				
備考	試験方法:水道における指標菌及びクリプトスパリジウム等の検査方法による。			

小国町長 仁科洋一

様

新環第 NCO2500055-001号
令和7年5月26日

国土交通大臣及新潟県知事より検査機関 第201号
株式会社 新潟県環境検査センター
〒950-1144 新潟市西区上田1-1 興野53番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	吉田
-------	-------	----

検 体	検査種別	クリプトスボリジウム試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	玉川簡易水道水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日 9時12分	気温 15.4 ℃	水温 10.6 ℃
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 ---
検査項目		検査成績	水質基準	単位
クリプトスボリジウム		0	-	個/10L
ジアルジア		0	-	個/10L
-以下余白-				
試験方法: 健水発第0330006号、別添3				
備考				

小国町長 仁科洋一

様

国土交通大臣及
新潟県水質検査機関 第201号
株式会社 新潟県水質検査センター
新潟県立水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区西大寺興野53番地1
TEL (025)284-6805 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	吉田
-------	-------	----

検 体	検査種別	クリプトスボリジウム試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	尻無沢簡易水道水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日 13時25分	気温 16.0 ℃	水温 9.2 ℃
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 —
検査項目		検査成績	水質基準	単位
クリプトスボリジウム		0	-	個/10L
ジアルジア		0	-	個/10L
—以下余白—				
備 考		試験方法: 健水発第0330006号、別添3		

小国町長 仁科洋一

様

新環第 NCO2500061-001 号
令和7年5月26日

国土交通大臣及河川事務所監査機関 第201号
株式会社 新潟県水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区上大久保興野53番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	(吉田)
-------	-------	------

検 体	検査種別	クリプトスピリジウム試験				
	検水種別	原水				
	採水箇所	白沼簡易水道水源				
	採水者	検査機関				
	採水日時	令和7年5月20日 11時05分	気温	15.3 ℃	水温	8.0 ℃
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素	---	
検査項目		検査成績	水質基準	単位		
クリプトスピリジウム		0	-	個/10L		
ジアルジア		0	-	個/10L		
-以下余白-						
備考	試験方法:健水発第0330006号、別添3					

小国町長 仁科洋一 様

国土交通大臣及
株式会社
新潟県水質検査センター

〒950-1144 新潟市西区新潟大谷
TEL (025)284-6105 / FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	(印)
-------	-------	-----

検 体	検査種別	クリプトspoリジウム試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	五味沢簡易水道水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日 14時20分	気温 15.5 °C	水温 9.0 °C
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 ---
検査項目	検査成績	水質基準	単位	
クリプトspoリジウム	0	-	個/10L	
ジアルジア	0	-	個/10L	
ー以下余白ー				
備 考	試験方法: 健水発第0330006号、別添3			

小国町長 仁科洋一

様

国土交通大臣及
株式会社
新潟県分社
〒950-1144 新潟市西区西新井1-1 興野53番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	吉田
-------	-------	----

検 体	検査種別	クリプトスボリジウム試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	大滝簡易水道水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日 9時05分	気温 16.4 ℃	水温 8.6 ℃
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 ---
検査項目		検査成績	水質基準	単位
クリプトスボリジウム		0	-	個/10L
ジアルジア		0	-	個/10L
-以下余白-				
備考	試験方法: 健水発第0330006号、別添3			

小国町長 仁科洋一 様

国土交通大臣及
株式会社
新潟県分析センター

〒950-1144 新潟市西区上新潟6-6-1 興野53番地1
TEL (025)284-6505 / FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年5月20日付けご依頼の水質検査成績は
以下のとおりです。

試験責任者	吉田 一雄	吉田
-------	-------	----

検 体	検査種別	クリプトスポリジウム試験		
	検水種別	原水		
	採水箇所	新股・河原角簡易水道水源		
	採水者	検査機関		
	採水日時	令和7年5月20日 13時45分	気温 17.1 °C	水温 7.6 °C
	天候等	当日天候 雨	前日天候 晴	採水時残留塩素 ---
検査項目		検査成績	水質基準	単位
クリプトスポリジウム		0	-	個/10L
ジアルジア		0	-	個/10L
-以下余白-				
備考	試験方法: 健水発第0330006号、別添3			