

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  
〒950-1144 新潟市中央区東城内 興野53番地1  
TEL (025)284-6305 FAX (025)284-4455

## 水質検査成績書

令和6年12月3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9項目					
	検水種別	浄水					
	探水箇所	上水道給水区域内 白百合保育園					
	探水者	検査員 長谷川 譲		検査期日	令和6年12月3日 ~ 令和6年12月6日		
	探水日時	令和6年12月3日 8時57分		気温	6.5 °C	水温	12.0 °C
	天候等	当日天候 曙		前日天候	晴	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	—	0.1mg/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	—	0.03mg/L以下		
3 ④ 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	—	0.03mg/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	—	0.09mg/L以下		
5 ④ セレン及びその化合物	—	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下		
6 ④ 鉛及びその化合物	—	0.01mg/L以下	32 ④ 亜鉛及びその化合物	—	1.0mg/L以下		
7 ④ ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/L以下	33 ④ アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下		
8 ④ 六価クロム化合物	—	0.02mg/L以下	34 ④ 鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下		
9 ④ 亜硝酸態窒素	—	0.04mg/L以下	35 ④ 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	—	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	—	200mg/L以下		
11 ④ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/L以下	37 ④ マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下		
12 ④ フッ素及びその化合物	—	0.8mg/L以下	38 ④ 塩化物イオン	5.3	200mg/L以下		
13 ④ 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 陰イオン界面活性剤	—	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-メチルインボルネオール	—	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 ④ 塩素酸	—	0.6mg/L以下	47 pH値	6.1	5.8以上8.6以下		
22 クロロ酢酸	—	0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと		
23 クロロホルム	—	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと		
24 ジクロロ酢酸	—	0.03mg/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	—	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満	2度以下		
26 臭素酸	—	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6年04月12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。          ④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

国土交通大臣及公害対策室監査機関 第201号  
 株式会社   
 新潟県会津若松市興野53番地1  
 〒950-1144 新潟県会津若松市興野53番地1  
 TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

## 水質検査成績書

令和6年12月3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9項目				
	検水種別	浄水				
採水箇所	上水道針生水源 針生水源地					
採水者	検査員 長谷川 譲			検査期日	令和6年12月3日 ~ 令和6年12月6日	
採水日時	令和6年12月3日 11時48分			気温	11.0 °C	水温 15.1 °C
天候等	当日天候	雨	前日天候	晴	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 総トリハロメタン	—	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	—	0.03mg/L以下	
3 ④ 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	—	0.03mg/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	—	0.09mg/L以下	
5 ④ セレン及びその化合物	—	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下	
6 ④ 鉛及びその化合物	—	0.01mg/L以下	32 ④ 亜鉛及びその化合物	—	1.0mg/L以下	
7 ④ ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/L以下	33 ④ アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下	
8 ④ 六価クロム化合物	—	0.02mg/L以下	34 ④ 鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下	
9 ④ 亜硝酸態窒素	—	0.04mg/L以下	35 ④ 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	—	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	—	200mg/L以下	
11 ④ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/L以下	37 ④ マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下	
12 ④ フッ素及びその化合物	—	0.8mg/L以下	38 ④ 塩化物イオン	4.6	200mg/L以下	
13 ④ 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 陰イオン界面活性剤	—	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 ④ 塩素酸	—	0.6mg/L以下	47 pH値	6.1	5.8以上8.6以下	
22 クロロ酢酸	—	0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと	
23 クロロホルム	—	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと	
24 ジクロロ酢酸	—	0.03mg/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	—	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満	2度以下	
26 臭素酸	—	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6年04月12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

国土交通大臣及地方整備局監査検査機関 第201号  
**株式会社IA Japan**  
 新潟県全般認定  
 〒950-1144 新潟市西区西新保興野53番地1  
 TEL (025)284-6805 FAX (025)284-4455

## 水質検査成績書

令和6年12月3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9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6年12月3日 ~ 令和6年12月6日	
採水日時	令和6年12月3日 7時50分			気温	4.7 °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 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	--	0.1mg/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	--	0.03mg/L以下	
3 ④ 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	--	0.03mg/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	--	0.09mg/L以下	
5 ④ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	--	0.08mg/L以下	
6 ④ 鉛及びその化合物	--	0.01mg/L以下	32 ④ 亜鉛及びその化合物	--	1.0mg/L以下	
7 ④ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ④ アルミニウム及びその化合物	--	0.2mg/L以下	
8 ④ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ④ 鉄及びその化合物	--	0.3mg/L以下	
9 ④ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ④ 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	--	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	--	200mg/L以下	
11 ④ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ④ マンガン及びその化合物	--	0.05mg/L以下	
12 ④ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ④ 塩化物イオン	5.6	200mg/L以下	
13 ④ 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 陰イオン界面活性剤	--	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	3mg/L以下	
21 ④ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	47 pH値	6.7	5.8以上8.6以下	
22 クロロ酢酸	--	0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと	
23 クロロホルム	--	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと	
24 ジクロロ酢酸	--	0.03mg/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	--	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満	2度以下	
26 臭素酸	--	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6年04月12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。

## 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 新潟市西区水門町興野53番地1  
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

## 水質検査成績書

令和6年12月3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9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6年12月3日 ~ 令和6年12月6日	
採水日時	令和6年12月3日 10時55分		気温	10.9 °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 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	-- 0.1mg/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	-- 0.03mg/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	-- 0.03mg/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	-- 0.09mg/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	-- 0.08mg/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	--	0.01mg/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	7.2 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 陰イオン界面活性剤	-- 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-メチルインボルネオール	-- 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	--	0.6mg/L以下	47 pH値	6.8 5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	--	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	--	0.06mg/L以下	49 臭氣	異常なし 異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	--	0.03mg/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	--	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満 2度以下
26	臭素酸	--	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6年04月12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

国土交通大臣及が検査機関登録検査機関 第201号  
 株式会社   
 新潟県立水質検査センター  
 〒950-1144 新潟市西区水道町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6年12月3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9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 長谷川 譲		検査期日	令和6年12月3日 ~ 令和6年12月6日	
	採水日時	令和6年12月3日 10時10分		気温	8.8 ℃	水温 10.0 ℃
	天候等	当日天候 曙	前日天候 晴	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	--	0.1mg/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	--	0.03mg/L以下
3	④ 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	--	0.03mg/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	--	0.09mg/L以下
5	④ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	--	0.08mg/L以下
6	④ 鉛及びその化合物	--	0.01mg/L以下	32 ④ 亜鉛及びその化合物	--	1.0mg/L以下
7	④ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ④ アルミニウム及びその化合物	--	0.2mg/L以下
8	④ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ④ 鉄及びその化合物	--	0.3mg/L以下
9	④ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ④ 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	--	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	--	200mg/L以下
11	④ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ④ マンガン及びその化合物	--	0.05mg/L以下
12	④ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ④ 塩化物イオン	5.6	200mg/L以下
13	④ 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 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	④ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	47 pH値	7.0	5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	--	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	--	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	--	0.03mg/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	--	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満	2度以下
26	臭素酸	--	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6年04月12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。

## 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  
令和6年12月6日  
第201号  
株式会社  
新潟県水質検査センター  
〒950-1144 新潟市西区西新保1-1-1  
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

## 水質検査成績書

令和6年12月3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9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 長谷川 譲			検査期日	令和6年12月3日 ~ 令和6年12月6日					
採水日時	令和6年12月3日 9時18分			気温	6.4 °C	水温 10.8 °C				
天候等	当日天候 晴		前日天候 晴		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	--	0.1mg/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	--	0.03mg/L以下					
3 ④ 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	--	0.03mg/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	--	0.09mg/L以下					
5 ④ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	--	0.08mg/L以下					
6 ④ 鉛及びその化合物	--	0.01mg/L以下	32 ④ 亜鉛及びその化合物	--	1.0mg/L以下					
7 ④ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ④ アルミニウム及びその化合物	--	0.2mg/L以下					
8 ④ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ④ 鉄及びその化合物	--	0.3mg/L以下					
9 ④ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ④ 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	--	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	--	200mg/L以下					
11 ④ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ④ マンガン及びその化合物	--	0.05mg/L以下					
12 ④ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ④ 塩化物イオン	6.9	200mg/L以下					
13 ④ 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 陰イオン界面活性剤	--	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)	0.5	3mg/L以下					
21 ④ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	47 pH値	6.9	5.8以上8.6以下					
22 クロロ酢酸	--	0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと					
23 クロロホルム	--	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと					
24 ジクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下	50 色度	1.2	5度以下					
25 ジブロモクロロメタン	--	0.1mg/L以下	51 濁度	1.0	2度以下					
26 臭素酸	--	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>*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6年04月12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

新環第 NCJ2401975 号  
令和6年12月6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  
新潟県今立町興野53番地1  
〒950-1144 新潟市西区今立町興野53番地1  
TEL (025)284-6805 FAX (025)284-4455

## 水質検査成績書

令和6年12月3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9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6年12月3日 ~ 令和6年12月6日					
採水日時	令和6年12月3日 11時18分			気温	9.8 °C	水温 8.8 °C				
天候等	当日天候 雨		前日天候 晴		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	--	0.1mg/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	--	0.03mg/L以下					
3 ④ 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	--	0.03mg/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	--	0.09mg/L以下					
5 ④ セレン及びその化合物	--	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	--	0.08mg/L以下					
6 ④ 鉛及びその化合物	--	0.01mg/L以下	32 ④ 亜鉛及びその化合物	--	1.0mg/L以下					
7 ④ ヒ素及びその化合物	--	0.01mg/L以下	33 ④ アルミニウム及びその化合物	--	0.2mg/L以下					
8 ④ 六価クロム化合物	--	0.02mg/L以下	34 ④ 鉄及びその化合物	--	0.3mg/L以下					
9 ④ 亜硝酸態窒素	--	0.04mg/L以下	35 ④ 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	--	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	--	200mg/L以下					
11 ④ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	--	10mg/L以下	37 ④ マンガン及びその化合物	--	0.05mg/L以下					
12 ④ フッ素及びその化合物	--	0.8mg/L以下	38 ④ 塩化物イオン	6.1	200mg/L以下					
13 ④ 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 陰イオン界面活性剤	--	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-メチルインボルネオール	--	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 ④ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	47 pH値	7.9	5.8以上8.6以下					
22 クロロ酢酸	--	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	--	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと					
24 ジクロロ酢酸	--	0.03mg/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	--	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満	2度以下					
26 臭素酸	--	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6年04月12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 新潟市西区西城町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6年12月3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9項目				
	検水種別	浄水				
採水箇所	大滝簡易水道給水区域 (株)横川建設					
採水者	検査員 長谷川 譲			検査期日	令和6年12月3日 ~ 令和6年12月6日	
採水日時	令和6年12月3日 10時27分			気温	8.0 °C	水温 10.0 °C
天候等	当日天候 雨		前日天候 晴		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	1	100個/mL以下	27 総トリハロメタン	—	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	—	0.03mg/L以下	
3 ④ 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	—	0.03mg/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	—	0.09mg/L以下	
5 ④ セレン及びその化合物	—	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下	
6 ④ 鉛及びその化合物	—	0.01mg/L以下	32 ④ 亜鉛及びその化合物	—	1.0mg/L以下	
7 ④ ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/L以下	33 ④ アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下	
8 ④ 六価クロム化合物	—	0.02mg/L以下	34 ④ 鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下	
9 ④ 亜硝酸態窒素	—	0.04mg/L以下	35 ④ 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	—	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	—	200mg/L以下	
11 ④ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/L以下	37 ④ マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下	
12 ④ フッ素及びその化合物	—	0.8mg/L以下	38 ④ 塩化物イオン	7.1	200mg/L以下	
13 ④ 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 陰イオン界面活性剤	—	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-メチルインボルネオール	—	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)	0.4	3mg/L以下	
21 ④ 塩素酸	—	0.6mg/L以下	47 pH値	7.4	5.8以上8.6以下	
22 クロロ酢酸	—	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	—	0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと	
24 ジクロロ酢酸	—	0.03mg/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	—	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1未満	2度以下	
26 臭素酸	—	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6年04月12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  
株式会社  
新潟県分析センター

## 水 質 檢 查 成 績 書

令和6年12月3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9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 長谷川 譲			検査期日	令和6年12月3日	～ 令和6年12月6日
	探水日時	令和6年12月3日 9時53分			気温	8.5 ℃	水温 6.7 ℃
	天候等	当日天候 晴		前日天候 晴		探水時残留塩素 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	--	0.1mg/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	--	0.03mg/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	--	0.03mg/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	--	0.09mg/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	--	0.08mg/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	--	0.01mg/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	5.5	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	陰イオン界面活性剤	--	0.2mg/L以下
16	シース-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	--	0.6mg/L以下	47	pH値	7.2	5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	--	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	--	0.06mg/L以下	49	臭氣	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	--	0.03mg/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	--	0.1mg/L以下	51	濁度	0.1未満	2度以下
26	臭素酸	--	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6年04月12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>

**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。