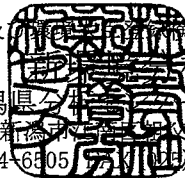


小国町長 仁科洋一 様

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 国土交通省  
新潟県  
〒950-1144 新潟県  
TEL (025)284-6905 284-4455



# 水質検査成績書

令和8年1月6日付けご依頼の水質検査成績は以下のとおりです。



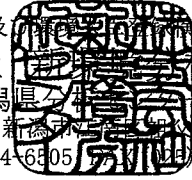
水質検査部門管理者	
吉田 一雄	

検 体	検査種別	基準項目9項目					
	検査種別	浄水					
体	採水箇所	上水道給水区域内 白百合保育園					
	採水者	検査員 長谷川 譲			検査期日	令和8年1月6日 ~ 令和8年1月8日	
	採水日時	令和8年1月6日 9時40分		気温	2.0 °C	水温	7.2 °C
	天候等	当日天候 雪		前日天候 雪		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	◎ 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	◎ 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	6.7	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	--	0.0001mg/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	--	0.0001mg/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	6.0	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。					
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  
株式会社 新センター  
新潟県  
〒950-1144 新潟県小国町小国小坂町2-70 奥野53番地1  
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455



## 水質検査成績書

令和8年1月6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					
	採水箇所	浄水					
採 水 者	採水者	検査員 長谷川 謙		検査期日	令和8年1月6日 ~ 令和8年1月8日		
	採水日時	令和8年1月6日	12時05分	気温	0.5 °C	水温	11.0 °C
	天候等	当日天候	雪	前日天候	雪	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	◎ 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	◎ 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	6.0	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	5.9	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

国土交通大臣及び環境省の指定する検査機関 第201号  
株式会社 新センター  
新潟県小国町  
〒950-1144 新潟県小国町小国東野53番地1  
TEL (025)284-6805 FAX (025)284-4455



## 水質検査成績書

令和8年1月6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	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 謙	検査期日	令和8年1月6日 ~ 令和8年1月8日		
	採水日時	令和8年1月6日 9時00分	気温	0.0 °C	水温	5.0 °C
天候等	当日天候 雪	前日天候	雪	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 ◎ 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	5.3	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 ◎ 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 ジプロモクロロメタン	--	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

国土交通大臣及び環境大臣の指定する検査機関 第201号  
株式会社 新井新センター  
新潟県小国町  
〒950-1144 新潟県小国町小国東野53番地1  
TEL (025)284-6805 FAX (025)284-4455



## 水質検査成績書

令和8年1月6日付けご依頼の水質検査成績は以下のとおりです。



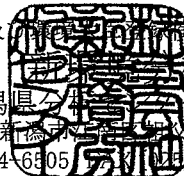
水質検査部門管理者	
吉田 一雄	

検 体	検査種別	基準項目9項目						
	検査種別	浄水						
体	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8年1月6日 ~ 令和8年1月8日		
	採水日時	令和8年1月6日 13時25分		気温	2.0 °C		水温	5.5 °C
	天候等	当日天候 雪		前日天候 雪		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	◎ 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	◎ 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	7.3	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	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。						
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

国土交通大臣及び環境大臣の指定する検査機関 第201号  
株式会社 新井検査センター  
新潟県小国町  
〒950-1144 新潟県小国町小国東野53番地1  
TEL (025)284-6305 FAX (025)284-4455



## 水質検査成績書

令和8年1月6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 叶水小中学校					
	採水者	検査員 長谷川 謙	検査期日	令和8年1月6日 ~ 令和8年1月8日			
	採水日時	令和8年1月6日 10時45分	気温	1.0 °C	水温	3.9 °C	
天候等	当日天候 雪	前日天候	雪	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 ◎ 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 ◎ 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	5.7	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	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	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

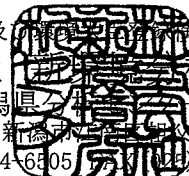
検査成績欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。  
\*印の検査成績は不適合です。  
水質基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。  
検査成績欄の濃度単位は水質基準値又は定量下限値の単位と同じ。  
本検査は令和7年04月15日付委託契約に基づくものです。

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

国土交通大臣及び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  
新潟県小国町小国小坂町2-70  
〒950-1144 新潟県小国町小国小坂町2-70 奥野53番地1  
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455



# 水質検査成績書

令和8年1月6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									
	検査種別	浄水									
採 水 者	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8年1月6日 ~ 令和8年1月8日						
	採水日時	令和8年1月6日 11時15分		気温 0.0 °C		水温 5.7 °C					
	天候等	当日天候 雪		前日天候 雪		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	◎ 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	◎ 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	6.9	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	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	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	0.7	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	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

国土交通大臣及び環境大臣の指定する検査機関 第201号  
株式会社 環境分析センター  
新潟県小国町  
〒950-1144 新潟県小国町小国野53番地1  
TEL (025)284-6805 FAX (025)284-4455

## 水質検査成績書

令和8年1月6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									
体	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8年1月6日 ~ 令和8年1月8日					
	採水日時	令和8年1月6日 12時45分		気温	0.5 °C		水温	5.4 °C			
	天候等	当日天候 雪		前日天候 雪		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	◎ 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	◎ 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	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	◎ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	47	pH値	8.0	5.8以上8.6以下				
22	クロロ酢酸	--	0.02mg/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

国土交通大臣及び環境大臣の指定する検査機関 第201号  
株式会社 日本環境分析センター  
新潟県小国町  
〒950-1144 新潟県小国町興野53番地1  
TEL (025)284-6105 FAX (025)284-4455

## 水質検査成績書

令和8年1月6日付けご依頼の水質検査成績は以下のとおりです。



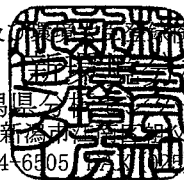
水質検査部門管理者	
吉田 一雄	

検 体	検査種別	基準項目9項目					
	検査種別	浄水					
体	採水箇所	大滝簡易水道給水区域 (榑横川建設)					
	採水者	検査員 長谷川 謙	検査期日	令和8年1月6日 ~ 令和8年1月8日			
	採水日時	令和8年1月6日 9時55分	気温 1.5 °C	水温 4.0 °C			
	天候等	当日天候 雪	前日天候 雪	採水時残留塩素 0.1mg/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	ブ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	ブロモホルム	--	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	◎ 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	6.9	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	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	◎ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	47	pH値	7.6	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 国土技術政策センター  
新潟県  
〒950-1144 新潟県新井市興野53番地1  
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455



## 水質検査成績書

令和8年1月6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					
	検査水種別	浄水					
体	採水箇所	新股・河原角簡易水道給水区域 伊藤昌治宅					
	採水者	検査員 長谷川 謙	検査期日	令和8年1月6日 ~ 令和8年1月8日			
	採水日時	令和8年1月6日 10時20分	気温	1.0 °C	水温	2.1 °C	
	天候等	当日天候 雪	前日天候 雪	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	14	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	ブ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	ブromo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	◎ 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	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	◎ 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。