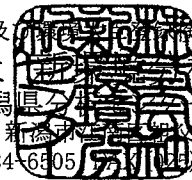


小国町長 仁科洋一 様

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 新潟県環境衛生検査機関 第201号
株式会社 新センター
新潟県小国町
〒950-1144 新潟県小国町小坂野53番地1
TEL (025)284-6605 FAX (025)284-4455



水質検査成績書

令和8年6月2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	
---------------	-------	--

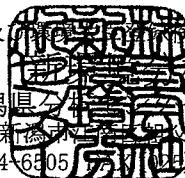
検 体	検査種別	基準項目9項目					
	検査種別	浄水					
体	採水箇所	上水道給水区域内 白百合保育園					
	採水者	検査員 齋藤 貴一	検査期日	令和8年6月2日 ~ 令和8年6月5日			
	採水日時	令和8年6月2日 11時20分	気温	25.3 °C	水温	17.1 °C	
	天候等	当日天候 晴	前日天候	晴	採水時残留塩素	0.4mg/L	
検査項目		検査成績	水質基準	検査項目		検査成績	水質基準
1	一般細菌	0	100個/mL以下	28	総トリハロメタン	--	0.1mg/L以下
2	大腸菌	検出しない	検出されないこと	29	トリクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下
3	◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	30	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	31	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	32	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	33	◎ 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	34	◎ 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	35	◎ 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	36	◎ 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	37	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	38	◎ 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	39	◎ 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	40	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	41	蒸発残留物	--	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	42	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	43	ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	44	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	45	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	46	フェノール類	--	0.005mg/L以下
20	PFOS及びPFOA	--	0.00005mg/L以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下
21	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	48	pH値	6.0	5.8以上8.6以下
22	◎ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	49	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	--	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
24	クロロホルム	--	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	5度以下
25	ジクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下	52	濁度	0.1未満	2度以下
26	ジブromokクロロメタン	--	0.1mg/L以下	-以下余白-			
27	臭素酸	--	0.01mg/L以下				

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8年04月14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
株式会社 新センター
新潟県
〒950-1144 新潟県西置賜郡小国町西興野53番地1
TEL (025)284-6105 FAX (025)284-4455



水質検査成績書

令和8年6月2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	
---------------	-------	--

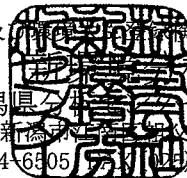
検 体	検査種別	基準項目9項目					
	検査種別	浄水					
体	採水箇所	上水道針生水源(針生配水池) 針生水源地					
	採水者	検査員 長谷川 譲	検査期日 令和8年6月2日 ~ 令和8年6月5日				
	採水日時	令和8年6月2日 11時05分	気温 25.0 °C 水温 12.6 °C				
	天候等	当日天候 曇	前日天候 晴 採水時残留塩素 0.6mg/L				
検査項目		検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準	
1	一般細菌	0	100個/mL以下	28	総トリハロメタン	--	0.1mg/L以下
2	大腸菌	検出しない	検出されないこと	29	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	30	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	31	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	32	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	33	◎ 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	34	◎ 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	35	◎ 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	36	◎ 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	37	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	38	◎ 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	39	◎ 塩化物イオン	7.1	200mg/L以下
13	◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	40	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	41	蒸発残留物	--	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	42	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	43	ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	44	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	45	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	46	フェノール類	--	0.005mg/L以下
20	PFOS及びPFOA	--	0.00005mg/L以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下
21	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	48	pH値	5.9	5.8以上8.6以下
22	◎ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	49	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	--	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
24	クロロホルム	--	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	5度以下
25	ジクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下	52	濁度	0.1未満	2度以下
26	ジブロモクロロメタン	--	0.1mg/L以下	-以下余白-			
27	臭素酸	--	0.01mg/L以下				

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8年04月14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 新環センター
新潟県
〒950-1144 新潟県西置賜郡小国町興野53番地1
TEL (025)284-6605 FAX (025)284-4455



水質検査成績書

令和8年6月2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	
---------------	-------	--

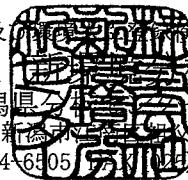
検 体	検査種別	基準項目9項目					
	検査種別	浄水					
体	採水箇所	玉川簡易水道給水区域 玉川消防ポンプ庫					
	採水者	検査員 長谷川 譲	検査期日 令和8年6月2日 ~ 令和8年6月5日				
	採水日時	令和8年6月2日 10時35分	気温 24.0 °C 水温 12.2 °C				
	天候等	当日天候 曇	前日天候 晴 採水時残留塩素 0.3mg/L				
検査項目		検査成績	水質基準	検査項目		検査成績	水質基準
1	一般細菌	0	100個/mL以下	28	総トリハロメタン	--	0.1mg/L以下
2	大腸菌	検出しない	検出されないこと	29	トリクロ酢酸	--	0.03mg/L以下
3	◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	30	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	31	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	32	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	33	◎ 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	34	◎ 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	35	◎ 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	36	◎ 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	37	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	38	◎ 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	39	◎ 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	40	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	41	蒸発残留物	--	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	42	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	43	ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	44	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	45	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	46	フェノール類	--	0.005mg/L以下
20	PFOS及びPFOA	--	0.00005mg/L以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下
21	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	48	pH値	6.7	5.8以上8.6以下
22	◎ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	49	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	--	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
24	クロロホルム	--	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	5度以下
25	ジクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下	52	濁度	0.1未満	2度以下
26	ジブロモクロロメタン	--	0.1mg/L以下	-以下余白-			
27	臭素酸	--	0.01mg/L以下				

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8年04月14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知事
水質検査機関 第201号
株式会社 水質検査センター
新潟県小国町
〒950-1144 新潟県小国町小坂野53番地1
TEL (025)284-6105 FAX (025)284-4455



水質検査成績書

令和8年6月2日付けご依頼の
水質検査成績は以下のとおりです。



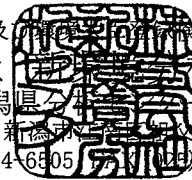
水質検査 部門管理者	吉田 一雄	
---------------	-------	--

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 謙		検査期日	令和8年6月2日 ~ 令和8年6月5日		
	採水日時	令和8年6月2日 11時40分		気温	25.5 °C	水温	18.0 °C
	天候等	当日天候 曇		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	28	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	29	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	30	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	31	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	32	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	33	◎ 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	34	◎ 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	35	◎ 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	36	◎ 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	37	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	38	◎ 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	39	◎ 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	40	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	41	蒸発残留物	--	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	42	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	43	ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	44	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	45	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	46	フェノール類	--	0.005mg/L以下
20	PFOS及びPFOA	--	0.00005mg/L以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下
21	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	48	pH値	6.7	5.8以上8.6以下
22	◎ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	49	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	--	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
24	クロロホルム	--	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	5度以下
25	ジクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下	52	濁度	0.1未満	2度以下
26	ジブロモクロロメタン	--	0.1mg/L以下	-以下余白-			
27	臭素酸	--	0.01mg/L以下				
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8年04月14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 新潟県知事 指定検査機関 第201号
株式会社 新センター
新潟県小国町
〒950-1144 新橋本三丁目奥野53番地1
TEL (025)284-6305 / 284-4455



水質検査成績書

令和8年6月2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	
---------------	-------	--

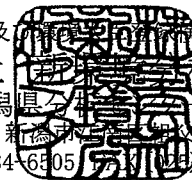
検 体	検査種別	基準項目9項目					
	検査種別	浄水					
体	採水箇所	叶水簡易水道給水区域 水の郷ほたる館					
	採水者	検査員 齋藤 貴一	検査期日	令和8年6月2日 ~ 令和8年6月5日			
	採水日時	令和8年6月2日 10時40分	気温	24.0 °C			
	天候等	当日天候 晴	前日天候 晴	採水時残留塩素 0.1mg/L			
検査項目		検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準	
1	一般細菌	0	100個/mL以下	28	総トリハロメタン	--	0.1mg/L以下
2	大腸菌	検出しない	検出されないこと	29	トリクロ酢酸	--	0.03mg/L以下
3	◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	30	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	31	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	32	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	33	◎ 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	34	◎ 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	35	◎ 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	36	◎ 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	37	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	38	◎ 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	39	◎ 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	40	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	41	蒸発残留物	--	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	42	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	43	ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	44	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	45	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	46	フェノール類	--	0.005mg/L以下
20	PFOS及びPFOA	--	0.00005mg/L以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下
21	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	48	pH値	6.9	5.8以上8.6以下
22	◎ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	49	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	--	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
24	クロロホルム	--	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	5度以下
25	ジクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下	52	濁度	0.1未満	2度以下
26	ジブromクロロメタン	--	0.1mg/L以下	-以下余白-			
27	臭素酸	--	0.01mg/L以下				

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8年04月14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

国土交通大臣及環境省水質検査機関 第201号
株式会社 新環境分析センター
新潟県小国町
〒950-1144 新潟県小国町小国野53番地1
TEL (025)284-6105 FAX (025)284-4455



水質検査成績書

令和8年6月2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	
---------------	-------	--

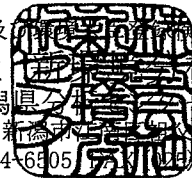
検 体	検査種別	基準項目9項目				
	検水種別	浄水				
	採水箇所	白沼簡易水道給水区域 白沼消防ポンプ庫				
	採水者	検査員 齋藤 貴一	検査期日	令和8年6月2日 ~ 令和8年6月5日		
	採水日時	令和8年6月2日 12時30分	気温	29.2 °C	水温	16.9 °C
	天候等	当日天候 晴	前日天候	晴	採水時残留塩素	0.3mg/L
検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準	
1 一般細菌	0	100個/mL以下	28 総トリハロメタン	--	0.1mg/L以下	
2 大腸菌	検出しない	検出されないこと	29 トリクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下	
3 ◎ カドミウム及びその化合物	--	0.003mg/L以下	30 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	31 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	32 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	33 ◎ 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	34 ◎ 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	35 ◎ 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	36 ◎ 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	37 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	38 ◎ 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	39 ◎ 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	40 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	41 蒸発残留物	--	500mg/L以下	
15 1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	42 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	43 ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下	
17 ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	44 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	45 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	46 フェノール類	--	0.005mg/L以下	
20 PFOS及びPFOA	--	0.00005mg/L以下	47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下	
21 ベンゼン	--	0.01mg/L以下	48 pH値	6.8	5.8以上8.6以下	
22 ◎ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	49 味	異常なし	異常でないこと	
23 クロロ酢酸	--	0.02mg/L以下	50 臭気	異常なし	異常でないこと	
24 クロロホルム	--	0.06mg/L以下	51 色度	0.5未満	5度以下	
25 ジクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下	52 濁度	0.1	2度以下	
26 ジブromokクロロメタン	--	0.1mg/L以下	-以下余白-			
27 臭素酸	--	0.01mg/L以下				

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8年04月14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検査機関 第201号
株式会社 五味沢環境分析センター
新潟県小国町
〒950-1144 新潟県小国町西野53番地1
TEL (025)284-6105 FAX (025)284-4455



水質検査成績書

令和8年6月2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	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6月2日 ~ 令和8年6月5日	
	採水日時	令和8年6月2日 13時25分			気温	27.0 °C	
	天候等	当日天候 曇		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	28	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	29	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	30	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	31	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	32	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	33	◎ 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	34	◎ 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	35	◎ 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	36	◎ 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	37	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	38	◎ 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	39	◎ 塩化物イオン	6.3	200mg/L以下
13	◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	40	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	41	蒸発残留物	--	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	42	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	43	ジェオスミン	--	0.0001mg/L以下
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	44	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	45	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	46	フェノール類	--	0.005mg/L以下
20	PFOS及びPFOA	--	0.00005mg/L以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下
21	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	48	pH値	7.9	5.8以上8.6以下
22	◎ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	49	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	--	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
24	クロロホルム	--	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	5度以下
25	ジクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下	52	濁度	0.1未満	2度以下
26	ジプロモクロロメタン	--	0.1mg/L以下	-以下余白-			
27	臭素酸	--	0.01mg/L以下				

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8年04月14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 新国環境分析センター
新潟県小国町
〒950-1144 新国町2丁目1番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和8年6月2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 (株)横川建設					
	採水者	検査員 齋藤 貴一	検査期日	令和8年6月2日 ~ 令和8年6月5日			
	採水日時	令和8年6月2日 11時05分	気温	26.8 °C	水温	21.0 °C	
	天候等	当日天候 晴	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	28	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	29	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	30	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	31	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	32	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	33	◎ 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	34	◎ 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	35	◎ 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	36	◎ 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	37	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	38	◎ 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	39	◎ 塩化物イオン	7.5	200mg/L以下
13	◎ ホウ素及びその化合物	--	1.0mg/L以下	40	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	41	蒸発残留物	--	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	42	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	43	ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	44	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	45	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	46	フェノール類	--	0.005mg/L以下
20	PFOS及びPFOA	--	0.00005mg/L以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下
21	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	48	pH値	7.6	5.8以上8.6以下
22	◎ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	49	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	--	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
24	クロロホルム	--	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	5度以下
25	ジクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下	52	濁度	0.1未満	2度以下
26	ジブロモクロロメタン	--	0.1mg/L以下	-以下余白-			
27	臭素酸	--	0.01mg/L以下				

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8年04月14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

国土交通大臣及小国町長宛
株式会社 新環センター
新潟県小国町
〒950-1144 新橋町字西野53番地1
TEL (025)284-6305 FAX (025)284-4455



水質検査成績書

令和8年6月2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	新股・河原角簡易水道給水区域 伊藤昌治宅					
	採水者	検査員 齋藤 貴一	検査期日 令和8年6月2日 ~ 令和8年6月5日				
	採水日時	令和8年6月2日 9時20分	気温 22.2 °C 水温 16.6 °C				
	天候等	当日天候 晴 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	28	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	29	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	30	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	31	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	32	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	33	◎ 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	34	◎ 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	35	◎ 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	36	◎ 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	37	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	38	◎ 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	39	◎ 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	40	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	41	蒸発残留物	--	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	--	0.05mg/L以下	42	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	43	ジェオスミン	--	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	--	0.02mg/L以下	44	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	45	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	46	フェノール類	--	0.005mg/L以下
20	PFOS及びPFOA	--	0.00005mg/L以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3mg/L以下
21	ベンゼン	--	0.01mg/L以下	48	pH値	7.1	5.8以上8.6以下
22	◎ 塩素酸	--	0.6mg/L以下	49	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	--	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
24	クロロホルム	--	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	5度以下
25	ジクロロ酢酸	--	0.03mg/L以下	52	濁度	0.1未満	2度以下
26	ジブロモクロロメタン	--	0.1mg/L以下	-以下余白-			
27	臭素酸	--	0.01mg/L以下				

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8年04月14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。

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18	0.001 mg/L
2	告示別表第2	-	28	告示別表第14	0.001 mg/L
3	告示別表第6	0.0003 mg/L	29	告示別表第17の2	0.003 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14	0.001 mg/L
6	告示別表第6	0.001 mg/L	32	告示別表第19の2	0.008 mg/L
7	告示別表第6	0.001 mg/L	33	告示別表第6	0.01 mg/L
8	告示別表第6	0.002 mg/L	34	告示別表第6	0.02 mg/L
9	告示別表第13	0.004 mg/L	35	告示別表第6	0.03 mg/L
10	告示別表第12	0.001 mg/L	36	告示別表第6	0.01 mg/L
11	告示別表第13	0.02 mg/L	37	告示別表第6	0.1 mg/L
12	告示別表第13	0.08 mg/L	38	告示別表第6	0.005 mg/L
13	告示別表第6	0.1 mg/L	39	告示別表第13	1.0 mg/L
14	告示別表第14	0.0002 mg/L	40	告示別表第6	1.0 mg/L
15	告示別表第14	0.005 mg/L	41	告示別表第23	20 mg/L
16	告示別表第14	0.004 mg/L	42	告示別表第24	0.02 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25	0.000001 mg/L
19	告示別表第14	0.001 mg/L	45	告示別表第28の2	0.002 mg/L
20	告示別表第45	0.000005 mg/L	46	告示別表第29の2	0.0005 mg/L
21	告示別表第14	0.001 mg/L	47	告示別表第30	0.3 mg/L
22	告示別表第13	0.06 mg/L	48	告示別表第31	-
23	告示別表第17の2	0.002 mg/L	49	告示別表第33	-
24	告示別表第14	0.001 mg/L	50	告示別表第34	-
25	告示別表第17の2	0.003 mg/L	51	告示別表第36	0.5 度
26	告示別表第14	0.001 mg/L	52	告示別表第41	0.1 度

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52項目)について、水道GLPの認定を受けています。

