

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
水質検査部門監査機関 第201号
株式会社
新潟県立水質検査センター
〒950-1144 新潟市西区西新保興野53番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年9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	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	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9月2日 ~ 令和7年9月5日		
採水日時	令和7年9月2日 11時15分		気温 33.2 °C	水温 25.5 °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	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	4.9	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 ジエオスマシン	—	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	6.1	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
新潟県今庄
〒950-1144 新潟市西区今庄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9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	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	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9月2日	～ 令和7年9月5日
	採水日時	令和7年9月2日	11時27分	気温	32.0 ℃	水温 19.6 ℃
	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	27 總トリハロメタン	—	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	5.3	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	6.1	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

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

水質検査成績書

令和7年9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	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7年9月2日	～ 令和7年9月5日			
採水日時	令和7年9月2日 10時15分		気温	32.0 °C	水温 20.0 °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	27 總トリハロメタン	--	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 新潟市中央区東山1-1-1 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9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	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7年9月2日 ~ 令和7年9月5日	
採水日時	令和7年9月2日 11時07分		気温	32.5 °C	水温 25.1 °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
1	一般細菌	0	100個/mL以下	27 總トリハロメタン	— 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	7.6 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 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	6.9 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
新潟県環境省監査機関 第201号
株式会社
新潟県環境監査センター
〒950-1144 新潟市西区新潟駅前興野53番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年9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	吉田

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 斎藤 貴一	検査期日	令和7年9月2日 ~ 令和7年9月5日		
採水日時	令和7年9月2日 10時45分	気温 31.0 °C	水温 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	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 ジエオスミン	—	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	7.1	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。

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。

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9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 斎藤 貴一		検査期日	令和7年9月2日 ~ 令和7年9月5日	
採水日時	令和7年9月2日 12時15分		気温	31.2 °C	水温 23.9 °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	27 総トリクロロメタン	—	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	6.8	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)	—	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 ジエオスミン	—	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	7.0	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 奥氣	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	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

国土交通大臣及各地方知事監査機関 第201号
株式会社 五味沢活性化センター
新潟県分社
〒950-1144 新潟市西区西新潟興野53番地1
TEL (025)284-6805 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年9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	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7年9月2日 ~ 令和7年9月5日				
採水日時	令和7年9月2日 14時25分		気温	32.0 °C	水温 22.5 °C			
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 純トリハロメタン	--	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 シアン化合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	6.2	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 ジエオスミン	--	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	7.8	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	0.5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9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	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 斎藤 貴一		検査期日	令和7年9月2日 ~ 令和7年9月5日		
採水日時	令和7年9月2日 11時05分		気温 33.5 ℃	水温 28.7 ℃		
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	27 純トリハロメタン	--	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	7.5	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 ジエオスミン	--	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	7.7	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 新潟市西区上新保興野53番地1
TEL (025)284-6505 FAX (025)284-4455

水質検査成績書

令和7年9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	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	新股・河原角簡易水道給水区域 伊藤昌治宅					
採水者	検査員 斎藤 貴一			検査期日	令和7年9月2日	～ 令和7年9月5日
採水日時	令和7年9月2日 9時20分			気温	31.0 ℃	水温 24.0 ℃
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	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	5.8	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)	—	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	—	0.6mg/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 檢査した項目は、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。

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。