

水質検査結果書

嘉麻市役所 水道局

様

厚生労働大臣登録検査機関 登録番号 第46号

公益財団法人 北九州生活科学センター

〒804-0003 北九州市戸畑区中原新町1番4号

TEL : 093-881-8282 FAX : 093-881-8333

採水場所名	上臼井浄水場 遠賀川伏流水 着水井		
採水日時	令和5年5月25日 9:05	試料の種類	原水
採水者	松岡 貴光	採取者所属	嘉麻市 水道局
天候	[前日] 晴 [当日] 晴	採水時の温度 [気温]	20.0℃ [水温] 17.0℃

御依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検査項目	単位	検査結果	備考
一般細菌	CFU/mL	80	
大腸菌	-	検出	
塩化物イオン	mg/L	6.0	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.8	
pH値	-	7.3	
味	-	-	
臭気	-	異常なし	
色度	度	3	
濁度	度	0.1	
-以下余白-			
検査期日		令和5年5月25日 ~ 令和5年6月2日	
検査責任者		水質環境部次長 門田 浩嗣	

備考	原水の味の項目については、飲用対象外のため未実施
----	--------------------------

試験結果成績書

依頼番号 W2301709 2/2
令和5年6月2日

依頼者 嘉麻市役所 水道局 様

公益財団法人 北九州生活科学センター

北九州市戸畑区中原新町1番4号

TEL 093-881-8282 FAX 093-881-8333

令和5年5月25日 当センターに依頼された検体について試験した結果は下記のとおりです。

記

検体名(品名)	浄水				
検体に関する付帯事項	採水場所：上臼井浄水場 嘉穂才田地区 給水栓				
試験成績					
試験項目	単位	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
ヨウ素131	Bq/kg	検出せず	1	1	
セシウム134	Bq/kg	検出せず	1	1	
セシウム137	Bq/kg	検出せず	1	1	
<以下余白>					
試験方法	1. 水道水等の放射能測定マニュアル(平成23年10月 厚生労働省健康局水道課) 「ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー」				
脚注					
備考					

※検体に関する付帯事項は、当センターが証明する事項ではありません。
※本成績書を他に掲載するときは、当センターの承認を受けてください。