

検

放射性物質の検査結果

水道局では継続して検査しています

水質管理センターで
週3回モニタリング※を実施
令和4年8月～令和4年10月の
結果はいずれも不検出

※ 法田第一ポンプ場(法田第二ポンプ場と同じ敷地内)、旅人浄水場(水源が深井戸)、上遠野浄水場(泉浄水場と同じ水源)の3か所は、週1回の検査とされています。



ゲルマニウム半導体検出器
放射性物質の種類と量を検査

お問い合わせ 浄水課 水質管理センター

≪令和4年8月1日～令和4年10月31日≫

(単位：ベクレル/kg)

採水場所	検査頻度	放射性物質		
		放射性ヨウ素 ヨウ素131	放射性セシウム セシウム134	セシウム137
① 平浄水場	3回/週	不検出 (ND)	不検出 (ND)	不検出 (ND)
② 上野原浄水場				
③ 泉浄水場				
④ 山玉浄水場				
⑤ 法田第二ポンプ場				
⑥ 川前浄水場(川前簡易水道)				
⑦ 入遠野浄水場(遠野簡易水道)				
⑧ 鷹ノ巣浄水場(//)				
⑨ 法田第一ポンプ場	1回/週	不検出 (ND)	不検出 (ND)	不検出 (ND)
⑩ 旅人浄水場(田人簡易水道)				
⑪ 上遠野浄水場(遠野簡易水道)				

検査結果が検出下限値を下回った場合、「不検出(ND)」と表記しています。
検出下限値は、測定機器や測定時間等によっても違ってきますが、現在の検査状況では1ベクレル/kgです。
なお、厚生労働省が定める管理目標値は「10ベクレル/kg以下」となっています。

水道局では、放射性物質のほかにも約200項目の検査(水質基準項目51項目、独自検査項目など約150項目)を実施しており、全ての項目で基準を満たし、安全であることを確認しています。

最新の検査結果など、詳しくは
水道局ホームページでご確認ください。



TEL 22-2419

¥0
FREE

「水道カレンダー2023」を 作りました。

毎年ご好評を
いただいている
「水道カレンダー」
を今年も作成しま
した。



水道週間「絵
画展・写真展」の
入賞作品や、災

害時に役立つ情報を掲載した、楽しくて実用的
なカレンダーとなっています。

このカレンダーは、市内の小学校に配布した
ほか、市の公共施設や水道局窓口で希望の方
にお渡ししますので、どうぞご利用ください。



ありがとうございました。 水道事業アンケート

インターネットによる「水道事業に関するアンケート」へのご協力ありがとうございました。
アンケートの調査結果は、後日、水道局ホームページなどで公開します。



リニューアルしました。 水道局広報紙

より多くの皆さんに興味を持ってもらい、手に
取って読んでいただけるよう、本紙の表紙デザイ
ンなどをリニューアルしました。

これからも、皆さんが水道のことで「知りたい」
と思われることは何かを最優先に考え、次回も
「読みたい」と思っていたいただける紙面づくりに努
めていきます。

水道の開始・休止、料金、検針に関するお問い合わせ

いわき市水道料金
お客様センター

22-9300

● 平日8:30~17:15

給水管や蛇口など給水装置に関するお問い合わせ

営業課
給水装置係

22-9304

● 平日8:30~17:15

断水、漏水、水質の問題に関するお問い合わせ

宅地内の漏水(水道メーターから蛇口まで)については、水道局
指定の「給水装置工事事業者」(本紙P3)へお問い合わせください。

工務課

平

22-9306

内郷・好間

22-9307

四倉・小川・川前
久之浜・大久

22-9308

南部工事事務所

小名浜

75-0801

勿来・田人

75-0802

常磐・遠野

75-0803

URL QRコード

