

昭 建 発  
令和 2 年 9 月 2 4 日

昭和村の水道水をご使用の皆様へ

昭和村長 堤 盛 吉

昭和村の水道水の放射性物質検査結果について

このことについて、下記のとおりお知らせします。  
検査結果はすべて不検出であり、飲用に支障はありません。

記

採 水 場 所	採 水 日 (採水時間)	測 定 値 (Bq/kg)		
		セシウム134	セシウム137	ヨウ素131 (注1)
基 準 値		1 0 Bq/kg 以下 (注2)		
南部簡易水道 配水場	令和 2 年 9 月 1 6 日 (午前 11時10分)	不 検 出	不 検 出	不 検 出
中央簡易水道 第 1 配水場	令和 2 年 9 月 1 6 日 (午前 11時20分)	不 検 出	不 検 出	不 検 出
北部簡易水道 第 1 配水場	令和 2 年 9 月 1 6 日 (午前 9時30分)	不 検 出	不 検 出	不 検 出
東部簡易水道 浄水場	令和 2 年 9 月 1 6 日 (午前 10時10分)	不 検 出	不 検 出	不 検 出
東部簡易水道 関屋配水場	令和 2 年 9 月 1 6 日 (午前 9時50分)	不 検 出	不 検 出	不 検 出
検査機関：一般社団法人 群馬県薬剤師会 環境衛生試験センター 前橋市西方貝町 5 丁目 1 8 - 3 6 TEL 027-223-6355(代)				

厚生労働省のモニタリング方針に基づき、3ヶ月1回の放射性物質検査を実施しています。

注 1 放射性ヨウ素は半減期が短く、平成 2 3 年 7 月 1 5 日以降、食品からの検出報告がないことから規制対象から外されましたが、参考のため検査しました。

注 2 飲料水の基準値は、飲料水中の放射性セシウム（セシウム134と137の合計）のWHO飲料水水質ガイドラインのガイダンスレベルより 1 0 Bq/kg以下を目標値としています。

※「不検出」とは、放射性物質濃度が基準値を下回り、測定下限値（1.0Bq/kg）を下回った事を示します。