

令和8年6月18日
湯河原町上下水道課

報道機関各位

湯河原町営水道等の水道水における放射能測定結果について

湯河原町営水道の水道水の放射能を測定した結果を次のとおりお知らせいたします。

- 1 採水日時 令和8年6月17日（水）
- 2 採水場所及び採水時間
 - (1) 南郷浄水場 7時45分
 - (2) 幕山浄水場 8時20分
- 3 検査機関 神奈川県内広域水道企業団
- 4 測定結果
町営水道

測定項目／採水場所	南郷浄水場	幕山浄水場
ヨウ素-131 (Bq (ベクレル) /kg)	不検出 検出限界値 0.6	不検出 検出限界値 0.6
セシウム-134 (Bq (ベクレル) /kg)	不検出 検出限界値 0.5	不検出 検出限界値 0.8
セシウム-137 (Bq (ベクレル) /kg)	不検出 検出限界値 0.8	不検出 検出限界値 0.8

■食品衛生法での水道水に関する指標値

放射性セシウム（134・137）合計で10Bq（ベクレル）/kg以下

■検出限界値

測定できる放射能の限界値を示し、これを下回る場合は、不検出と標記します。

ヨウ素 131 約1Bq（ベクレル）/kg

セシウム 134 約1Bq（ベクレル）/kg

セシウム 137 約1Bq（ベクレル）/kg

■湯河原町の水道水は、平成23年3月25日より検査を行っていますが、今まで検出限界値まで測定した結果では数値は出ておりません。

お問い合わせ先

湯河原町上下水道課

（電話）0465-63-2111（内線）757

（FAX）0465-64-0300

（Eメール）suido@town.yugawara.kanagawa.jp