

## プール水放射性物質測定調査結果

- ・ 採取日：平成23年8月5日（金曜日）
- ・ 採取方法：プールの4隅部分から1箇所500ミリリットルずつ、合計2リットルの水を採取
- ・ 測定方法：ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる放射性核種分析を行い、ヨウ素-131、セシウム-134、セシウム-137の放射性物質濃度を測定した。  
(緊急時における食品の放射能測定マニュアルに準拠)

	測定箇所	試料採取日	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1	綾瀬小学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
2	綾瀬小学校(幼児用)	8月5日	不検出	不検出	不検出
3	綾北小学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
4	綾西小学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
5	早園小学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
6	綾南小学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
7	天台小学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
8	北の台中学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
9	落合小学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
10	土棚小学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
11	寺尾小学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
12	城山中学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
13	城山中学校(幼児用)	8月5日	不検出	不検出	不検出
14	春日台中学校	8月5日	不検出	不検出	不検出

※ 不検出とは定量下限値（10ベクレル／キログラム）未満のことです。

※ 綾瀬中学校、綾北中学校、北の台中学校は、夏休み期間中及び9月以降のプールの使用予定がありませんので、測定は行っておりません。

- ・ 基準値等：プールの水についての基準等は定められていません。

原子力安全委員会が定める「飲食物摂取制限に関する指標」に基づく飲料水の指標値として放射性ヨウ素は、300ベクレル／キログラム未満。放射性セシウムは、200ベクレル／キログラム未満と定められています。