



YOKOSUKA NEWS RELEASE

平成 23 年（2011 年）8 月 26 日

報 道 機 関 様

横須賀市市民安全部長

市内学校プールの放射性物質の測定結果について（8 月 26 日）

今回、市域を東西南北及び中央部の 5 区分し、各地区から学校を抽出し、8 月 24 日及び 25 日にプール水の放射性物質を測定しました。

結果は、いずれのプールにおいても放射性物質は不検出です。

- ・測定機関 横須賀市上下水道局
- ・採取場所及び結果（単位：ベクレル／キログラム）

採取場所	採取日	天候	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
夏島小学校	8 月 24 日	晴	不検出	不検出	不検出
池上小学校	8 月 24 日	晴	不検出	不検出	不検出
望洋小学校	8 月 24 日	晴	不検出	不検出	不検出
神明小学校	8 月 25 日	曇	不検出	不検出	不検出
荻野小学校	8 月 25 日	曇	不検出	不検出	不検出

※検出下限値：10 ベクレル／キログラム

※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

- ・放射性セシウム：200 ベクレル／キログラム未満
- ・放射性ヨウ素：300 ベクレル／キログラム未満

- 【問い合わせ】
- ・放射線の測定全般について：市民安全部危機管理課 046-822-8226
 - ・学校プールの運営について：教育委員会事務局スポーツ課 046-822-8492