

## 市内海水浴場の海水等の放射能濃度について(2011年8月実施分)

最終更新日：2011年9月2日

藤沢市では8月中、市内の海水浴場の海水及び引地川河口付近の河川水を採水し、放射能濃度を毎週1回測定しています。その結果をお知らせします。

### 1 採取期間

2011年(平成23年)8月1日(月)から8月30日(火)まで  
 ※毎週月曜日又は火曜日に採水を行い、結果がまとまり次第、ホームページにて公表いたします。

### 2 採取場所

片瀬海岸東浜、片瀬海岸西浜、辻堂海岸、引地川河口

### 3 測定場所(検査機関)

民間専門業者

### 4 測定結果

採取日	採取場所	核種別放射能濃度 [Bq(ベクレル)/kg]		
		ヨウ素-131	セシウム-137	セシウム-134
8月29日	片瀬海岸東浜	不検出	不検出	不検出
8月29日	片瀬海岸西浜	不検出	不検出	不検出
8月29日	辻堂海岸	不検出	不検出	不検出
8月29日	引地川河口	不検出	不検出	不検出
8月22日	片瀬海岸東浜	不検出	不検出	不検出
8月22日	辻堂海岸	不検出	不検出	不検出
8月22日	引地川河口	不検出	不検出	不検出
8月15日	片瀬海岸東浜	不検出	不検出	不検出
8月15日	片瀬海岸西浜	不検出	不検出	不検出
8月15日	辻堂海岸	不検出	不検出	不検出
8月15日	引地川河口	不検出	不検出	不検出
8月8日	片瀬海岸東浜	不検出	不検出	不検出
8月8日	片瀬海岸西浜	不検出	不検出	不検出
8月8日	引地川河口	不検出	不検出	不検出
8月1日	片瀬海岸西浜	不検出	不検出	不検出
8月1日	辻堂海岸	不検出	不検出	不検出
8月1日	引地川河口	不検出	不検出	不検出

※定量限界値：ヨウ素-131 10Bq/kg、セシウム-137 10Bq/kg、セシウム-134 10Bq/kg

※定量限界値とは、定量検知が可能な最低濃度のこと、「不検出」とは、放射能濃度が定量限界値に満たない(定量できない)ことを表します。

※片瀬海岸東浜の8月1日、辻堂海岸の8月8日及び片瀬海岸西浜の8月23日の海水の放射能濃度測定については、神奈川県で測定を実施しましたので、測定結果については、神奈川県ホームページに掲載されています。

(参考)

水浴場の放射性物質に関する指針における水浴場の放射性物質に係る水質の目安(今夏のみ適用される暫定的な値)

- ・放射性ヨウ素131 30Bq(ベクレル)/水1L
- ・放射性セシウム 50Bq(ベクレル)/水1L(放射性セシウム137及び放射性セシウム134の合計)