

蛇口における水道水中の放射性物質モニタリング検査結果（富岡町）

平成29年度双葉地方水道企業団では、東京電力(株)福島第一原子力発電所の事故による水道水への不安解消を目的に、ご家庭の蛇口での放射性物質モニタリング検査を実施しました。

その結果について地区ごとに集計したものを公表します。

- * 測定機関 : 常磐開発株式会社
- * 使用機器 : ゲルマニウム半導体検出器
- * 測定方法 : 水道水等の放射能測定マニュアル（厚生労働省）
- * 検出限界値 : 1 Bq/kg未満

《全期間の合計》

大字	検体数	検査結果						備考
		ヨウ素131		セシウム134		セシウム137		
		検出	不検出	検出	不検出	検出	不検出	
大菅	-	-	-	-	-	-	-	-
上郡山	5	-	5	-	5	-	5	-
上手岡	7	-	7	-	7	-	7	-
毛萱	-	-	-	-	-	-	-	-
(大字)小浜	2	-	2	-	2	-	2	-
小浜	2	-	2	-	2	-	2	-
下郡山	2	-	2	-	2	-	2	-
中央1・2丁目	2	-	2	-	2	-	2	-
仏浜	1	-	1	-	1	-	1	-
本岡	3	-	3	-	3	-	3	-
本町1・2丁目	-	-	-	-	-	-	-	-
夜の森南 3・4・5丁目	-	-	-	-	-	-	-	-
計	24	-	24	-	24	-	24	

* 検出限界値1Bq/kg未満である場合には、『不検出』としています。