

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

昨年度に引き続き、双葉地方水道企業団では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、ご家庭の蛇口から出る水道水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。（令和元年度実施した合計）

- * 測定機関 : (株)江東微生物研究所
- * 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

【広野町】

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	
折木	-	-	-	-	-	-	-	
上浅見川	1	-	1	-	1	-	1	
上北迫	1	-	1	-	1	-	1	
広洋台	2	-	2	-	2	-	2	
下浅見川	-	-	-	-	-	-	-	
下北迫	5	-	5	-	5	-	5	
中央台	-	-	-	-	-	-	-	
夕筋	-	-	-	-	-	-	-	
計	9	-	9	-	9	-	9	

【檜葉町】

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	
井出	7	-	7	-	7	-	7	
大谷	2	-	2	-	2	-	2	
上小埞	3	-	3	-	3	-	3	
上繁岡	2	-	2	-	2	-	2	
北田	3	-	3	-	3	-	3	
下小埞	6	-	6	-	6	-	6	
下繁岡	-	-	-	-	-	-	-	
波倉	-	-	-	-	-	-	-	
前原	-	-	-	-	-	-	-	
山田岡	2	-	2	-	2	-	2	
山田浜	-	-	-	-	-	-	-	
計	25	-	25	-	25	-	25	

【富岡町】

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	4	-	4	-	4	-	4	
上手岡	3	-	3	-	3	-	3	
毛萱	-	-	-	-	-	-	-	
(大字)小浜	2	-	2	-	2	-	2	
小浜	3	-	3	-	3	-	3	
下郡山	1	-	1	-	1	-	1	
中央1・2丁目	3	-	3	-	3	-	3	
仏浜	-	-	-	-	-	-	-	
本岡	10	-	10	-	10	-	10	
本町1・2丁目	1	-	1	-	1	-	1	
夜の森南	1	-	1	-	1	-	1	
計	28	-	28	-	28	-	28	

【大熊町】

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	
大川原	6	-	6	-	6	-	6	
計	6	-	6	-	6	-	6	

* 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。