



# 放射線相談室だより 77号

令和3年5月21日

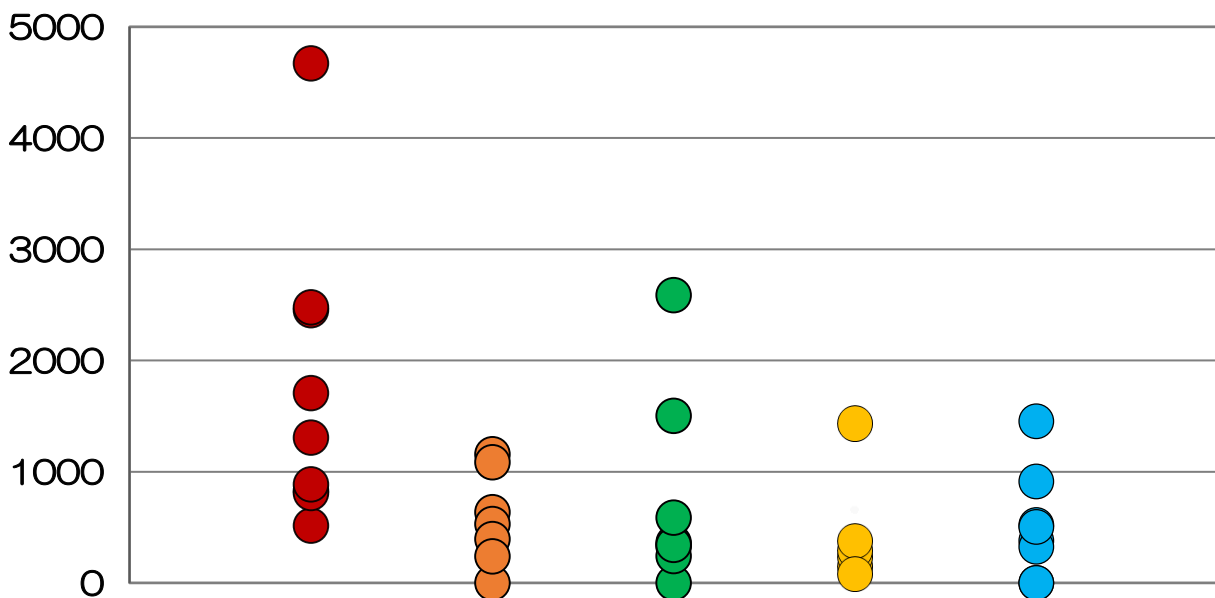
1

## 土の測定について

放射線相談室では、町内各地の土の放射能を測定しています。今回はどうだったのでしょうか。

2021年1月 土壤中の放射性セシウム濃度  
(セシウム134、セシウム137の合計)

Bq/kg



場所  
(データ数)

山間地  
(10)

宅地  
(7)

畑地  
(8)

集会所周辺  
(6)

その他\*  
(5)

※その他：モニタリングポスト周辺など

除染後の宅地では、大きな変化が見られなくなりました。毎回、同じポイントでの土壌採取を心がけていますが、多少の採取ポイントのずれにより、数値が変化する事があります。年2回ほど土壌採取を行っており、今後も継続して結果をお知らせいたします。

## 2 食品のモニタリング結果総括表 (令和3年4月実施分)

【基準値】: 一般食品 100Bq/kg 牛乳・乳幼児製品 50Bq/kg 飲料水 10Bq/kg

規制のない食品	検査数	基準値未満	基準値以上	備考 (基準値以上の品目)
野菜	4	4	0	
根菜・芋類	-	-	-	
山菜・きのこ	26	19	7	シイタケ、ゼンマイ、ワラビ、タラノメ、タケノコ
果物	-	-	-	
穀類・種実類	-	-	-	
魚介類	-	-	-	
加工食品	10	9	1	タケノコ(茹)
飲料水	-	-	-	
その他(肉類など)	-	-	-	
総検査数	40	32	8	

食品モニタリング結果の詳細については、公民館1階の放射能簡易分析センターと放射線相談室に置くほか、広野町ホームページに掲載しますのでご利用下さい。

右のQRコードを読み取ったあと、東日本大震災復興関連情報→放射線量・除染関連→放射線量情報の項目の中の「食品モニタリング」をクリックしていただくと見ることができます。



場 所	公民館1階 放射能簡易分析センター
曜 日	月曜日から金曜日(祝日を除く)
受付時間	午前8時30分～午後4時30分まで

## 3 広野町各地区の放射線量

令和3年5月14日13時30分現在(天候:曇)の町内各地区代表的な個所のモニタリングポストの数値をお知らせします。

測定箇所	放射線量率( $\mu\text{Sv/h}$ )	測定箇所	放射線量率( $\mu\text{Sv/h}$ )
広野小学校	0.08	広野町役場	調整中
広野中学校	0.07	高速バス利用者駐車場	0.13
広洋台地区集会所	0.08	上田郷橋付近 <sup>注1</sup>	0.12
ニツ沼公園 <sup>注2</sup>	0.08	北沢複合交差点	0.13
長畑地区集会所	0.11	県道広野～小高線沿	0.14
小滝平浄水場 <sup>注2</sup>	0.07	仮置場	0.11

注1 平成29年3月設置

注2 ニツ沼公園、小滝平浄水場のモニタリングポストは現地ではnGy/h(ナノグレイ毎時)で表示されていますが、 $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト毎時)に換算して掲載しています。