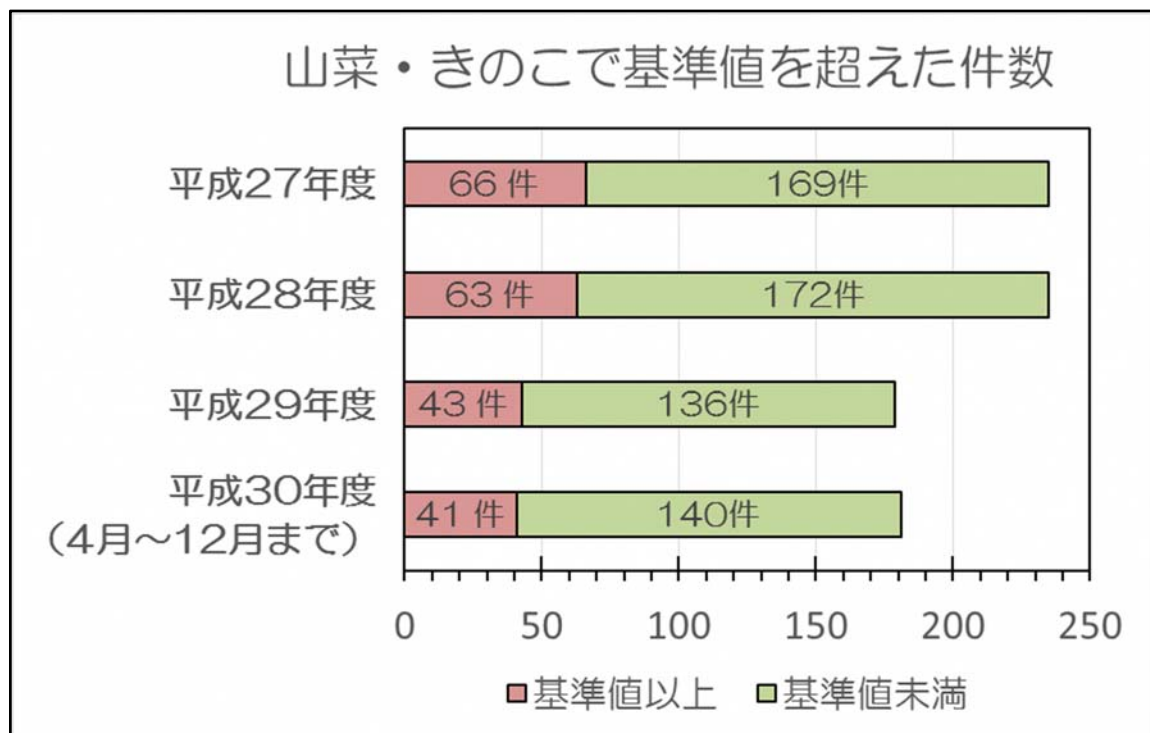




1

基準値を超える食品について

放射能簡易分析センターで実施している食品検査では、例年、山菜、竹の子、きのこ等で、放射性セシウムの値が基準値（1kgあたり100ベクレル）を超えるものが、みつかっています。



山菜・きのこでは、だいたい4件に1件は基準値を超えています。



食品検査の際のお願い

食品の検査結果については、放射線健康対策委員会で検討されています。その結果、今年から、竹の子については種類を分けること、栗については、鬼皮・渋皮の有無を区別して記録することとなりました。

お手数ですが、ご協力をお願いいたします。

○竹の子については、真竹、淡竹、孟宗竹等、種類を分けて品目を記載する。

○栗については、鬼皮、渋皮の有無を区別して記載する。

基準値を超えたら・・・

皮をむく、茹でる、洗う等、実際に食べる状態になると放射性セシウムの量が減ること知られています。本年から、このような事例のデータを収集することになりました。

お持ちいただいた食品が基準値を超えた場合、可能な場合には、一旦お持ち帰りいただき、実際に食べる状態（皮をむく、茹でる、洗う等）にした後、食べずに再度検査してください。結果は放射線相談室だよりでもご紹介させていただきます。

皆様のご協力をお願いいたします。

2

食品のモニタリング結果総括表

(平成30年12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	13	13	0	
根菜・芋類	4	4	0	
山菜・きのこ	1	1	0	
果物	15	13	2	干し柿、カキ
穀類・種実類	3	3	0	
魚介類	1	1	0	
加工食品	-	-	-	
飲料水	-	-	-	
その他(肉類など)	-	-	-	
総検査数	37	35	2	

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→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

平成31年1月15日13時30分現在(天候:曇り)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(μSv/h)	測定箇所	放射線量率(μSv/h)
広野小・中学校	0.08	広野町役場	0.09
広洋台地区集会所	0.09	高速バス利用者駐車場	0.15
二ツ沼公園 ^{注2}	0.09	上田郷橋付近 ^{注1}	0.13
長畑地区集会所	0.12	北沢複合交差点	0.14
小滝平浄水場 ^{注2}	0.08	県道広野～小高線沿	0.15
ふたば未来学園高等学校	0.07	仮置場	0.12

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、μSv/h(マイクロシーベルト毎時)に換算して掲載しています。

地区の集いでの見学会を開催しました

10月4日（木）と、12月10日（月）の2回にわたり、地区の集いでの見学会を開催し、「JAEA 櫛葉遠隔技術開発センター」、「リプルンふくしま」、「東京電力 廃炉資料館」を見学しました。

○ 見学会の様子



放射線相談室では、今後も、このような見学会や放射線に関する相談会を企画し実施してまいります。ご希望の方は、お気軽に放射線相談室までご相談ください。

発行者

広野町放射線相談室

080-9252-4773

広野町健康福祉課放射線健康相談係

0240-27-2113