

加工食品等の放射性物質検査結果について(福島県)

① 清涼飲料水(ミネラルウォーター類)

放射性セシウム
2品中
10Bq/kgを超えるもの0品

No	製造・加工場所	採取日	試料の種類	食品区分	測定結果		
					セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム 合算値(Bq/kg)
1	須賀川市	R3.5.31	ボトルドウォーター	清涼飲料水	検出せず(<0.82)	検出せず(<0.87)	検出せず
2	天栄村	R3.5.31	ボトルドウォーター	清涼飲料水	検出せず(<0.88)	検出せず(<0.79)	検出せず

食品衛生法におけるミネラルウォーター類の基準値を適用:セシウム:10Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

② 一般食品

放射性セシウム
16品中
100Bq/kgを超えるもの0品

No	製造・加工場所	採取日	試料の種類	食品区分	測定結果		
					セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム 合算値(Bq/kg)
1	田村市	R3.5.27	小麦粉	乾燥穀類	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.2)	検出せず
2	本宮市	R3.5.27	三五八	漬物床	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.7)	検出せず
3	二本松市	R3.5.31	豆腐	豆腐	検出せず(<7.3)	検出せず(<4.9)	検出せず
4	二本松市	R3.5.31	豆腐	豆腐	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.0)	検出せず
5	田村市	R3.6.1	ソーセージ	食肉製品	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.2)	検出せず
6	田村市	R3.6.1	チョリソー	食肉製品	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.7)	検出せず

No	製造・加工場所	採取日	試料の種類	食品区分	測定結果		
					セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム 合算値(Bq/kg)
7	田村市	R3.6.1	ソーセージ	食肉製品	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.4)	検出せず
8	田村市	R3.6.1	焼豚	食肉製品	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
9	矢吹町	R3.6.1	切りもち	もち類	検出せず(<6.6)	検出せず(<5.8)	検出せず
10	棚倉町	R3.6.1	らっきょう酢漬	漬物	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
11	矢祭町	R3.6.1	いちごジャム	ジャム類	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.9)	検出せず
12	鮫川村	R3.6.1	豆もち	もち類	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.1)	検出せず
13	鮫川村	R3.6.1	大根しょうゆ漬	漬物	検出せず(<5.8)	検出せず(<4.9)	検出せず
14	埴町	R3.6.1	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.7)	検出せず
15	埴町	R3.6.1	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.3)	4.66	4.7
16	埴町	R3.6.1	ドクダミ茶	野草茶	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.1)	検出せず

食品衛生法における一般食品の基準値を適用:セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

※合算値:セシウム-134とセシウム-137の合算値については、有効数字2桁(上位から3桁目を四捨五入したもの)で記載しています。