

## 加工食品等の放射性物質検査結果について(福島県)

### ①牛乳・乳飲料

放射性セシウム  
2品中  
50Bq/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	本宮市	R1.5.30	牛乳	牛乳	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.1)	検出せず
2	本宮市	R1.5.30	牛乳	牛乳	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.2)	検出せず

食品衛生法における乳等の基準値を適用:セシウム:50Bq/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  
18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	平田村	R1.6.3	ごぼうチップ	菓子類	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.5)	検出せず
2	浅川町	R1.6.3	豚肉とたまねぎの炒め物	そうざい	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
3	浅川町	R1.6.3	鶏唐揚げ	そうざい	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.1)	検出せず
4	田村市	R1.6.4	ウインナーソーセージ	食肉製品	検出せず(<8.3)	検出せず(<5.2)	検出せず
5	田村市	R1.6.4	ウインナーソーセージ	食肉製品	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.1)	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)
6	田村市	R1.6.4	ベーコン	食肉製品	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.9)	検出せず
7	田村市	R1.6.4	ショルダーハム	食肉製品	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.1)	検出せず
8	田村市	R1.6.4	豚肉くん製	食肉製品	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.1)	検出せず
9	田村市	R1.6.4	ウインナーソーセージ	食肉製品	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.4)	検出せず
10	田村市	R1.6.4	焼豚	食肉製品	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.2)	検出せず
11	田村市	R1.6.4	米みそ	調味料類等	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.2)	検出せず
12	田村市	R1.6.4	赤魚の煮付け	そうざい	検出せず(<7.3)	検出せず(<5.5)	検出せず
13	白河市	R1.6.4	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.5)	検出せず
14	白河市	R1.6.4	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.4)	検出せず
15	白河市	R1.6.4	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.1)	検出せず
16	白河市	R1.6.4	こんにゃく麺	こんにゃく	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
17	白河市	R1.6.4	そば粉こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.7)	検出せず
18	白河市	R1.6.4	こんにゃく麺	こんにゃく	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.7)	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。