

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  
1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	南会津町	R7.5.26	牛乳	牛乳	検出せず(<2.3)	検出せず(<1.4)	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  
7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	R7.5.27	パフェ	菓子類	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.3)	検出せず
2	田村市	R7.5.27	プリン	菓子類	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.8)	検出せず
3	田村市	R7.5.27	プリン	菓子類	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.0)	検出せず
4	白河市	R7.5.27	菓子パン	菓子類	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.3)	検出せず
5	喜多方市	R7.5.23	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.1)	35.6	36
6	柳津町	R7.5.26	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<2.4)	31.0	31
7	大熊町	R7.5.27	リーフレタス	野菜	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.9)	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。