

加工食品等の放射性物質検査結果について(福島県)

一般食品

放射性セシウム
11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	三春町	R6.5.27	キンパ	弁当類	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.5)	検出せず
2	三春町	R6.5.27	厚揚げの炒め煮	そうざい	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.2)	検出せず
3	鮫川村	R6.5.28	凍みもち	もち類	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.9)	検出せず
4	塙町	R6.5.28	きゅうり麴漬	漬物	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.8)	検出せず
5	塙町	R6.5.28	梅漬	漬物	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.5)	検出せず
6	柳津町	R6.5.27	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.4)	2.52	2.5
7	西会津町	R6.5.27	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.2)	5.36	5.4
8	西会津町	R6.5.27	干しわらび	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.3)	検出せず
9	西会津町	R6.5.27	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.2)	17.6	18
10	南会津町	R6.5.16	凍みもち	もち類	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
11	新地町	R6.5.16	梅干し	漬物	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.1)	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。