

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・きのこ)

放射性セシウム  
12品中  
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
1	相馬市	R5.10.26	原木しいたけ(施設)	検出せず(<4.7)	9.46	9.5
2	二本松市	R5.10.27	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.1)	検出せず
3	塙町	R5.10.26	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<5.1)	検出せず
4	金山町	R5.10.26	原木なめこ(露地)	検出せず(<3.0)	14.2	14
5	下郷町	R5.10.27	原木ひらたけ(露地)	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.6)	検出せず
6	西会津町	R5.10.25	原木ひらたけ(露地)	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.5)	検出せず
7	下郷町	R5.10.27	原木くりたけ(露地)	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.5)	検出せず
8	二本松市	R5.10.27	菌床ほんしめじ(施設)	検出せず(<6.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
9	南会津町	R5.10.26	シモフリシメジ(菌根菌)	検出せず(<4.8)	23.5	24
10	金山町	R5.10.25	ナメコ(腐生菌)	検出せず(<3.9)	8.14	8.1
11	金山町	R5.10.27	ナラタケ(腐生菌)	検出せず(<3.6)	18.4	18
12	檜枝岐村	R5.10.23	ムキタケ(腐生菌)	検出せず(<5.1)	6.21	6.2

食品衛生法における一般食品の基準値 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。