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 10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	檜枝岐村	R7.10.8	原木なめこ(露地)	検出せず(<4.2)	6.74	6.7
2	北塩原村	R7.10.9	原木なめこ(露地)	検出せず(<3.2)	11.3	11
3	新地町	R7.10.9	原木まいたけ(露地)	検出せず(<4.1)	5.64	5.6
4	伊達市	R7.10.9	菌床ひらたけ(施設)	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.8)	検出せず
5	北塩原村	R7.10.9	原木ぶなはりたけ(露地)	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.5)	検出せず
6	南会津町	R7.10.8	アケボノサクラシメジ(菌根菌)	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.2)	検出せず
7	南会津町	R7.10.8	オウギタケ(菌根菌)	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.9)	検出せず
8	南会津町	R7.10.8	ナラタケモドキ(腐生菌)	検出せず(<3.5)	6.91	6.9
9	南会津町	R7.10.8	ホンシメジ(菌根菌)	検出せず(<4.5)	検出せず(<5.2)	検出せず
10	南会津町	R7.10.8	キノボリイグチ(菌根菌)	検出せず(<2.9)	8.72	8.7

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。