

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
6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	下郷町	R4.9.12	原木まいたけ(露地)	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.7)	検出せず
2	伊達市	R4.9.12	菌床ひらたけ(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.2)	検出せず
3	南会津町	R4.9.9	ホウキタケ(菌根菌)	検出せず(<3.5)	5.96	6.0
4	南会津町	R4.9.9	ホウキタケ(菌根菌)	検出せず(<5.1)	14.1	14
5	南会津町	R4.9.12	マイタケ(腐生菌)	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.0)	検出せず
6	南会津町	R4.9.9	バカマツタケ(菌根菌)	検出せず(<4.2)	21.7	22

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。