## 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 7品中 100Bq/kgを超えるもの0品

	場所	採取日	試料の種類	検査結果		
No				セシウム−134 Bq∕kg	セシウム−137 Bq∕kg	合算值 Bq/kg
1	下郷町	R7.10.23	原木しいたけ(露地)	検出せず(<3.6)	5.53	5.5
2	二本松市	R7.10.24	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<4.2)	検出せず
3	泉崎村	R7.10.24	菌床ひらたけ(施設)	検出せず(<5.8)	検出せず(<4.5)	検出せず
4	下郷町	R7.10.23	原木くりたけ(露地)	検出せず(<2.3)	4.82	4.8
5	南会津町	R7.10.23	クリタケ(腐生菌)	検出せず(<5.5)	14.4	14
6	南会津町	R7.10.23	ハツタケ(菌根菌)	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.3)	検出せず
7	南会津町	R7.10.23	ムキタケ(腐生菌)	検出せず(<3.5)	29.0	29

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)

<sup>※</sup>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。