

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
14品中
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日時	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	会津若松市	R3.9.30	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.7)	検出せず
2	喜多方市	R3.9.30	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<6.2)	検出せず(<5.1)	検出せず
3	大玉村	R3.9.30	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.5)	検出せず
4	矢吹町	R3.9.30	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.8)	検出せず
5	塙町	R3.9.30	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.8)	9.00	9.0
6	西会津町	R3.9.30	原木なめこ(露地)	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.4)	検出せず
7	喜多方市	R3.9.30	原木まいたけ(露地)	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.0)	検出せず
8	下郷町	R3.9.30	原木ひらたけ(露地)	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.5)	検出せず
9	南会津町	R3.9.30	クリタケ(腐生菌)	検出せず(<7.6)	検出せず(<5.7)	検出せず
10	檜枝岐村	R3.9.30	ナラタケ(腐生菌)	検出せず(<3.9)	10.1	10
11	南会津町	R3.9.30	ハタケシメジ(腐生菌)	検出せず(<4.2)	検出せず(<2.5)	検出せず
12	南会津町	R3.9.30	ホンシメジ(菌根菌)	検出せず(<4.1)	3.69	3.7
13	金山町	R3.9.30	マツタケ(菌根菌)	検出せず(<3.3)	5.99	6.0
14	南会津町	R3.9.30	キノボリイグチ(菌根菌)	検出せず(<8.3)	18.1	18

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。