

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
28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	南会津町	R6.10.15	原木しいたけ(露地)	検出せず(<4.1)	7.15	7.2
2	伊達市	R6.10.15	原木しいたけ(施設)	検出せず(<4.0)	12.8	13
3	伊達市	R6.10.15	原木しいたけ(施設)	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.6)	検出せず
4	伊達市	R6.10.15	原木しいたけ(施設)	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.1)	検出せず
5	伊達市	R6.10.15	原木しいたけ(施設)	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.5)	検出せず
6	伊達市	R6.10.15	原木しいたけ(施設)	検出せず(<4.2)	検出せず(<2.7)	検出せず
7	本宮市	R6.10.16	原木しいたけ(施設)	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.8)	検出せず
8	郡山市	R6.10.8	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.3)	検出せず
9	郡山市	R6.10.9	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.6)	検出せず
10	郡山市	R6.10.10	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.3)	検出せず
11	南会津町	R6.10.15	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.3)	検出せず
12	いわき市	R6.10.15	菌床なめこ(施設)	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.5)	検出せず
13	白河市	R6.10.16	菌床なめこ(施設)	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.0)	検出せず
14	西会津町	R6.10.11	菌床なめこ(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.0)	検出せず
15	塙町	R6.10.15	菌床なめこ(施設)	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.9)	検出せず
16	塙町	R6.10.15	菌床なめこ(施設)	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.5)	検出せず

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
17	喜多方市	R6.10.10	原木まいたけ(露地)	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.5)	検出せず
18	福島市	R6.10.16	菌床まいたけ(施設)	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.9)	検出せず
19	伊達市	R6.10.15	菌床ひらたけ(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.5)	検出せず
20	下郷町	R6.10.16	菌床ほんしめじ(施設)	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.1)	検出せず
21	南会津町	R6.10.14	ウラベニホテイシメジ(菌根菌)	検出せず(<2.9)	3.98	4.0
22	南会津町	R6.10.15	ヌメリササタケ(菌根菌)	検出せず(<3.9)	47.4	47
23	南会津町	R6.10.16	ヌメリスギタケモドキ(腐生菌)	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.6)	検出せず
24	只見町	R6.10.14	ブナハリタケ(腐生菌)	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.1)	検出せず
25	南会津町	R6.10.13	ホンシメジ(菌根菌)	検出せず(<3.8)	2.71	2.7
26	南会津町	R6.10.15	ホンシメジ(菌根菌)	検出せず(<4.0)	5.07	5.1
27	只見町	R6.10.14	マイタケ(腐生菌)	検出せず(<3.6)	2.86	2.9
28	南会津町	R6.10.15	ヤマブシタケ(腐生菌)	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.3)	検出せず

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。