

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  
32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	伊達市	R6.10.17	原木しいたけ(施設)	検出せず(<4.2)	5.03	5.0
2	伊達市	R6.10.17	原木しいたけ(施設)	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.3)	検出せず
3	下郷町	R6.10.17	原木しいたけ(施設)	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.6)	検出せず
4	郡山市	R6.10.17	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.7)	検出せず
5	いわき市	R6.10.17	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.2)	検出せず
6	田村市	R6.10.16	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.8)	3.44	3.4
7	南相馬市	R6.10.17	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.5)	検出せず
8	伊達市	R6.10.18	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.6)	検出せず
9	西会津町	R6.10.17	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.1)	検出せず
10	会津美里町	R6.10.17	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.5)	検出せず
11	葛尾村	R6.10.16	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.0)	検出せず
12	郡山市	R6.10.18	原木なめこ(露地)	検出せず(<6.8)	検出せず(<9.7)	検出せず
13	檜枝岐村	R6.10.16	原木なめこ(露地)	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.5)	検出せず
14	南会津町	R6.10.16	原木なめこ(露地)	検出せず(<3.9)	9.75	9.8
15	郡山市	R6.10.16	菌床なめこ(施設)	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.4)	検出せず
16	郡山市	R6.10.17	菌床なめこ(施設)	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.9)	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	郡山市	R6.10.17	菌床なめこ(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.6)	検出せず
18	二本松市	R6.10.18	エリンギ(施設)	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.0)	検出せず
19	郡山市	R6.10.16	菌床まいたけ(施設)	検出せず(<3.3)	2.73	2.7
20	郡山市	R6.10.18	原木ひらたけ(露地)	検出せず(<10)	検出せず(<8.8)	検出せず
21	磐梯町	R6.10.17	菌床ひらたけ(施設)	検出せず(<2.7)	検出せず(<3.7)	検出せず
22	塙町	R6.10.18	菌床ひらたけ(施設)	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.3)	検出せず
23	塙町	R6.10.18	菌床はたけしめじ(施設)	検出せず(<6.6)	検出せず(<5.1)	検出せず
24	塙町	R6.10.18	菌床はたけしめじ(施設)	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.2)	検出せず
25	塙町	R6.10.18	菌床はたけしめじ(施設)	検出せず(<6.5)	検出せず(<5.0)	検出せず
26	郡山市	R6.10.18	菌床ほんしめじ(施設)	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.0)	検出せず
27	塙町	R6.10.18	菌床ほんしめじ(施設)	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.5)	検出せず
28	塙町	R6.10.18	菌床ほんしめじ(施設)	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.1)	検出せず
29	南会津町	R6.10.16	コウタケ(菌根菌)	検出せず(<3.9)	38.3	38
30	南会津町	R6.10.16	マツタケ(菌根菌)	検出せず(<5.1)	36.3	36
31	南会津町	R6.10.15	マツタケ(菌根菌)	検出せず(<3.6)	6.80	6.8
32	南会津町	R6.10.16	マツタケ(菌根菌)	検出せず(<4.6)	4.95	5.0

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。