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 31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	合算值 Bq/kg
1	郡山市	R7.10.1	原木しいたけ(施設)	検出せず(<2.6)	3.98	4.0
2	会津若松市	R7.9.30	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.8)	検出せず
3	二本松市	R7.10.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.5)	検出せず
4	川俣町	R7.10.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<2.5)	検出せず(<3.5)	検出せず
5	川俣町	R7.10.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.5)	検出せず
6	大玉村	R7.9.30	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.0)	検出せず
7	西会津町	R7.9.30	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.3)	検出せず
8	会津美里町	R7.9.29	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.0)	検出せず
9	会津美里町	R7.9.29	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.6)	検出せず
10	会津美里町	R7.9.29	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.7)	検出せず
11	会津美里町	R7.9.29	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.8)	検出せず
12	会津美里町	R7.9.29	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.5)	検出せず
13	会津美里町	R7.9.30	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.3)	検出せず
14	塙町	R7.10.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.6)	検出せず
15	塙町	R7.10.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.5)	検出せず
16	塙町	R7.10.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.1)	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	合算值 Bq/kg
17	塙町	R7.10.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.3)	検出せず
18	三春町	R7.10.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.3)	検出せず
19	郡山市	R7.10.1	原木まいたけ(露地)	検出せず(<4.2)	3.92	3.9
20	相馬市	R7.9.29	原木まいたけ(露地)	検出せず(<3.4)	7.81	7.8
21	相馬市	R7.9.29	原木まいたけ(露地)	検出せず(<4.5)	5.42	5.4
22	下郷町	R7.9.30	原木まいたけ(露地)	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.0)	検出せず
23	下郷町	R7.9.30	原木まいたけ(露地)	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.2)	検出せず
24	下郷町	R7.10.1	原木まいたけ(露地)	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.2)	検出せず
25	下郷町	R7.10.1	原木まいたけ(露地)	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.8)	検出せず
26	田村市	R7.10.1	菌床まいたけ(露地)	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.4)	検出せず
27	三島町	R7.9.29	原木ぶなはりたけ(露地)	検出せず(<3.8)	19.1	19
28	郡山市	R7.10.1	菌床ほんしめじ(施設)	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.2)	検出せず
29	南会津町	R7.9.30	クリフウセンタケ(菌根菌)	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.7)	検出せず
30	南会津町	R7.9.30	コウタケ(菌根菌)	検出せず(<4.1)	50.6	51
31	南会津町	R7.9.30	マイタケ(腐生菌)	検出せず(<3.6)	6.66	6.7

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。