

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  
33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	いわき市	R6.10.4	原木しいたけ(施設)	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.2)	検出せず
2	いわき市	R6.10.4	原木しいたけ(施設)	検出せず(<3.9)	5.86	5.9
3	郡山市	R6.10.3	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.0)	検出せず
4	川俣町	R6.10.4	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.0)	4.77	4.8
5	会津美里町	R6.10.2	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.1)	検出せず
6	会津美里町	R6.10.2	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.9)	検出せず
7	会津美里町	R6.10.2	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.9)	検出せず
8	会津美里町	R6.10.3	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.1)	検出せず
9	中島村	R6.10.3	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.2)	検出せず
10	棚倉町	R6.10.4	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.3)	検出せず
11	塙町	R6.10.3	菌床なめこ(施設)	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.8)	検出せず
12	塙町	R6.10.3	菌床なめこ(施設)	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.2)	検出せず
13	塙町	R6.10.4	菌床なめこ(施設)	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.0)	検出せず
14	塙町	R6.10.4	菌床なめこ(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.1)	検出せず
15	塙町	R6.10.4	菌床なめこ(施設)	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.8)	検出せず
16	郡山市	R6.10.3	原木まいたけ(露地)	検出せず(<4.8)	4.08	4.1

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	下郷町	R6.10.3	原木まいたけ(露地)	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.7)	検出せず
18	下郷町	R6.10.3	原木まいたけ(露地)	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.3)	検出せず
19	下郷町	R6.10.2	原木まいたけ(露地)	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.1)	検出せず
20	下郷町	R6.10.4	原木まいたけ(露地)	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.7)	検出せず
21	南会津町	R6.10.4	原木まいたけ(露地)	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.7)	検出せず
22	古殿町	R6.10.4	原木まいたけ(露地)	検出せず(<3.5)	7.53	7.5
23	田村市	R6.10.4	菌床まいたけ(露地)	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.6)	検出せず
24	川内村	R6.10.2	菌床まいたけ(露地)	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.5)	検出せず
25	二本松市	R6.10.4	菌床まいたけ(施設)	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.1)	検出せず
26	川内村	R6.10.2	菌床まいたけ(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.8)	検出せず
27	二本松市	R6.10.4	菌床ひらたけ(施設)	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.8)	検出せず
28	二本松市	R6.10.4	菌床やまぶしたけ(施設)	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.7)	検出せず
29	南会津町	R6.10.3	アマタケ(菌根菌)	検出せず(<3.2)	7.93	7.9
30	南会津町	R6.10.4	アマタケ(菌根菌)	検出せず(<3.4)	12.4	12
31	南会津町	R6.10.2	コウタケ(菌根菌)	検出せず(<4.7)	39.8	40
32	南会津町	R6.10.4	コウタケ(菌根菌)	検出せず(<3.2)	12.6	13
33	南会津町	R6.10.4	ハタケシメジ(腐生菌)	検出せず(<5.7)	検出せず(<4.7)	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。