

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  
29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	喜多方市	H30.11.1	原木しいたけ(露地)	検出せず(<7.1)	6.03	6.0
2	本宮市	H30.11.1	原木しいたけ(施設)	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.4)	検出せず
3	本宮市	H30.11.1	原木しいたけ(施設)	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.1)	検出せず
4	会津坂下町	H30.11.1	原木しいたけ(施設)	検出せず(<5.3)	19.9	20
5	いわき市	H30.11.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<5.1)	検出せず(<3.9)	検出せず
6	いわき市	H30.11.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.2)	検出せず
7	二本松市	H30.11.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.7)	検出せず
8	南相馬市	H30.11.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.8)	検出せず
9	川内村	H30.11.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<5.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
10	川内村	H30.11.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<5.4)	5.06	5.1
11	川内村	H30.11.1	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.0)	6.64	6.6
12	三島町	H30.11.1	原木なめこ(露地)	検出せず(<4.1)	24.3	24
13	伊達市	H30.11.1	菌床なめこ(施設)	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.8)	検出せず
14	塙町	H30.11.1	菌床なめこ(施設)	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.2)	検出せず
15	喜多方市	H30.11.1	原木ひらたけ(露地)	検出せず(<4.4)	9.31	9.3
16	只見町	H30.11.1	原木ひらたけ(露地)	検出せず(<4.1)	検出せず(<2.8)	検出せず
17	南会津町	H30.11.1	原木ひらたけ(露地)	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.7)	検出せず

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
18	埴町	H30.11.1	菌床ひらたけ(施設)	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.4)	検出せず
19	須賀川市	H30.11.1	菌床ひらたけ(施設)	検出せず(<5.8)	検出せず(<4.4)	検出せず
20	川内村	H30.11.1	菌床きくらげ(施設)	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.8)	検出せず
21	福島市	H30.11.1	原木くりたけ(露地)	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.6)	検出せず
22	下郷町	H30.11.1	菌床ほんしめじ(露地)	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.1)	検出せず
23	下郷町	H30.11.1	菌床ほんしめじ(露地)	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.2)	検出せず
24	飯舘村	H30.11.1	菌床ほんしめじ(施設)	検出せず(<6.8)	検出せず(<5.9)	検出せず
25	南会津町	H30.11.1	シモフリシメジ(菌根菌)	検出せず(<4.3)	18.7	19
26	只見町	H30.11.1	ムキタケ(腐生菌)	検出せず(<5.4)	5.89	5.9
27	会津美里町	H30.11.1	ムキタケ(腐生菌)	検出せず(<4.1)	37.0	37
28	会津美里町	H30.11.1	ムキタケ(腐生菌)	検出せず(<5.1)	40.6	41
29	会津美里町	H30.11.1	ムキタケ(腐生菌)	検出せず(<4.5)	26.4	26

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。