

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
15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	下郷町	R6.10.25	原木しいたけ(露地)	検出せず(<3.1)	2.94	2.9
2	下郷町	R6.10.25	原木しいたけ(露地)	検出せず(<2.7)	5.22	5.2
3	会津美里町	R6.10.22	菌床しいたけ(施設)	検出せず(<4.1)	検出せず(<2.5)	検出せず
4	福島市	R6.10.25	原木なめこ(露地)	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.5)	検出せず
5	福島市	R6.10.25	原木なめこ(露地)	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.4)	検出せず
6	下郷町	R6.10.24	原木なめこ(露地)	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.1)	検出せず
7	南会津町	R6.10.24	原木なめこ(露地)	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.9)	検出せず
8	泉崎村	R6.10.25	菌床なめこ(施設)	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.6)	検出せず
9	下郷町	R6.10.24	原木くりたけ(露地)	検出せず(<3.9)	4.84	4.8
10	下郷町	R6.10.24	菌床ほんしめじ(施設)	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.8)	検出せず
11	南会津町	R6.10.24	クリタケ(腐生菌)	検出せず(<2.7)	2.91	2.9
12	只見町	R6.10.24	ナメコ(腐生菌)	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.9)	検出せず
13	南会津町	R6.10.22	ナラタケ(腐生菌)	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.8)	検出せず
14	南会津町	R6.10.23	ハタケシメジ(腐生菌)	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.8)	検出せず
15	三島町	R6.10.24	マイタケ(腐生菌)	検出せず(<4.5)	9.49	9.5

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。