

平成24年度栽培きのこ等放射性物質検査結果

No.	採取月日	検査月日	公表月日	分類	品目		地域	市町村	検査結果 (単位:ベクレル/kg)			検査機関
									放射性セシウム			
									セシウム134	セシウム137	合計	
1	5月8日	5月8日	5月8日	菌茸類	なめこ	菌床・施設	最上	鮭川村	1.3	1.6	2.9	山形県衛生研究所
2	6月7日	6月7日	6月7日	菌茸類	しいたけ	菌床・施設	置賜	川西町	ND(<5.7)	ND(<6.4)		山形県衛生研究所
3	8月23日	8月23日	8月23日	菌茸類	えのきたけ	菌床・施設	最上	鮭川村	ND(<4.8)	ND(<4.6)		山形県衛生研究所
4	9月20日	9月20日	9月20日	菌茸類	まいたけ	菌床・施設	最上	鮭川村	ND(<4.8)	ND(<5.6)		山形県衛生研究所
5	10月9日	10月9日	10月9日	菌茸類	なめこ	原木・露地	最上	真室川町	ND(<4.8)	6.8	6.8	山形県衛生研究所
6	10月18日	10月18日	10月18日	菌茸類	なめこ	原木・露地	村山	西川町	ND(<5.8)	ND(<5.8)		山形県衛生研究所
7	11月27日	11月27日	11月27日	菌茸類	しいたけ	原木・施設	最上	大蔵村	ND(<5.3)	7.7	7.7	山形県衛生研究所
8	12月3日	12月4日	12月4日	菌茸類	しいたけ	原木・施設	庄内	酒田市	ND(<5.5)	ND(<6.2)		山形県衛生研究所
9	12月12日	12月13日	12月13日	菌茸類	ぶなしめじ	菌床・施設	最上	鮭川村	ND(<7.7)	ND(<7.4)		山形県衛生研究所
10	12月20日	12月20日	12月20日	菌茸類	なめこ	菌床・施設	置賜	小国町	ND(<5.6)	ND(<4.6)		山形県衛生研究所
11	1月10日	1月10日	1月10日	菌茸類	しいたけ	原木・施設	村山	大江町	ND(<9.5)	10	10	山形県衛生研究所
12	1月16日	1月17日	1月17日	菌茸類	しいたけ	菌床・施設	庄内	三川町	ND(<5.6)	ND(<5.2)		山形県衛生研究所
13	1月24日	1月24日	1月24日	菌茸類	しいたけ	菌床・施設	最上	鮭川村	ND(<7.1)	ND(<6.8)		山形県衛生研究所
14	1月31日	1月31日	1月31日	菌茸類	しいたけ	菌床・施設	置賜	小国町	ND(<4.8)	7.1	7.1	山形県衛生研究所
15	2月7日	2月7日	2月7日	菌茸類	なめこ	菌床・施設	村山	尾花沢市	ND(<5.7)	ND(<5.9)		山形県衛生研究所
16	2月21日	2月21日	2月21日	菌茸類	なめこ	菌床・施設	最上	鮭川村	ND(<6.7)	ND(<7.6)		山形県衛生研究所
17	3月28日	3月28日	3月28日	菌茸類	えのきたけ	菌床・施設	最上	鮭川村	ND(<6.4)	ND(<4.0)		山形県衛生研究所

注)「ND(not detected=不検出)」とは、放射性物質が検出下限値未満であることを示すもの。

()内は「検出下限値」。「検出下限値」とは、検査機器で測定できる最小の値。