

平成23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	4月14日	4月14日	4月14日	菌茸類	なめこ	ハウス	最上	鮭川村	不検出			山形県衛生研究所
2	4月26日	4月26日	4月26日	菌茸類	なめこ	ハウス	最上	鮭川村	不検出			山形県衛生研究所
3	5月9日	5月9日	5月9日	菌茸類	なめこ	ハウス	最上	鮭川村	不検出			山形県衛生研究所
4	8月10日	8月10日	8月10日	菌茸類	ぶなしめじ	菌床・施設	最上	鮭川村	不検出			山形県衛生研究所
5	9月15日	9月15日	9月15日	菌茸類	しいたけ	原木・施設	最上	大蔵村	1.9		1.9	山形県衛生研究所
6	9月30日	9月30日	9月30日	菌茸類	なめこ	原木・露地	村山	西川町	2.6		2.6	山形県衛生研究所
7	10月5日	10月5日	10月5日	菌茸類	なめこ	原木・露地	最上	真室川町	1.8		1.8	山形県衛生研究所
8	10月11日	10月11日	10月11日	菌茸類	まいたけ	菌床・施設	最上	鮭川村	3.8			山形県衛生研究所
9	10月21日	10月21日	10月21日	菌茸類	えのきたけ	菌床・施設	最上	鮭川村	不検出(<0.76)	不検出(<0.93)		山形県衛生研究所
10	10月25日	10月25日	10月25日	菌茸類	しいたけ	菌床・施設	庄内	鶴岡市	不検出(<0.66)	0.84	0.84	山形県衛生研究所
11	11月4日	11月4日	11月4日	菌茸類	しいたけ	原木・施設	庄内	酒田市	不検出(<0.52)	0.66	0.66	山形県衛生研究所
12	11月21日	11月21日	11月21日	菌茸類	しいたけ	菌床・施設	置賜	小国町	不検出(<0.72)	不検出(<0.78)		山形県衛生研究所
13	12月8日	12月8日	12月8日	菌茸類	しいたけ	原木・施設	最上	大蔵村	不検出(<0.76)	2.0	2.0	山形県衛生研究所
14	1月12日	1月12日	1月12日	菌茸類	しいたけ	菌床・施設	置賜	尾花沢市	不検出(<0.63)	不検出(<0.68)		山形県衛生研究所
15	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	不検出(<0.67)	不検出(<0.86)		山形県衛生研究所
16	3月8日	3月8日	3月8日	菌茸類	しいたけ	菌床・施設	庄内	三川町	不検出(<0.68)	1.2	1.2	山形県衛生研究所
17	3月29日	3月29日	3月29日	菌茸類	ぶなしめじ	菌床・施設	最上	鮭川村	不検出(<0.82)	不検出(<0.95)		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。