

平成30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7日	5月8日	5月8日	菌茸類	なめこ	菌床・施設	村山	尾花沢市	ND(<6.7)	ND(<6.0)		山形県衛生研究所
2	12月11日	12月12日	12月13日	菌茸類	まいたけ	菌床・施設	最上	最上町	ND(<5.2)	ND(<6.3)		山形県衛生研究所
3	2月5日	2月5日	2月5日	菌茸類	なめこ	菌床・施設	村山	尾花沢市	ND(<6.1)	ND(<6.4)		山形県衛生研究所
4	2月6日	2月6日	2月7日	菌茸類	なめこ	菌床・施設	置賜	小国町	ND(<6.6)	ND(<6.4)		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。