

県産なめこの放射性物質モニタリング検査結果について

令和2年4月以降の検査結果について記載しています。

単位: Bq/kg

No.	調査回	品目	採取市町村	結果			採取日	検査法 ³⁾	備考	
				判定	放射性セシウム134	放射性セシウム137				放射性セシウム134と137の合計 ¹⁾
1	1	菌床なめこ【施設】	高根沢町	適合	検出せず(<4.20) ²⁾	検出せず(<4.38)	検出せず	4月17日	Ge	
2	2	菌床なめこ【施設】	高根沢町	適合	検出せず(<4.09)	検出せず(<3.48)	検出せず	9月23日	NaI	
3	3	菌床なめこ【施設】	那須塩原市	適合	検出せず(<3.79)	検出せず(<3.27)	検出せず	10月2日	NaI	
4			日光市	適合	検出せず(<3.68)	検出せず(<3.17)	検出せず	10月4日	NaI	
5			茂木町	適合	検出せず(<3.61)	3.23	3.2	10月5日	NaI	
6			宇都宮市	適合	検出せず(<3.72)	検出せず(<3.21)	検出せず	10月8日	NaI	
7	4	菌床なめこ【施設】	矢板市	適合	検出せず(<2.56)	2.21	2.2	10月20日	NaI	
8			大田原市	適合	検出せず(<3.84)	4.12	4.1	10月22日	NaI	
9	5	菌床なめこ【施設】	塩谷町	適合	検出せず(<3.76)	検出せず(<3.25)	検出せず	10月26日	NaI	
10	6	菌床なめこ【施設】	那珂川町	適合	検出せず(<3.62)	検出せず(<2.99)	検出せず	10月30日	NaI	
11	7	菌床なめこ【施設】	大田原市	適合	検出せず(<3.84)	検出せず(<3.15)	検出せず	11月12日	NaI	
12	8	原木なめこ【露地】	足利市	適合	検出せず(<6.56)	検出せず(<8.10)	検出せず	11月30日	Ge	
基準値(野菜類)				100						

注1) 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。

2) ()内の数値は検出限界値であり、「検出せず(<2)」は、放射性物質が存在しない、又は検出限界値2未満であることを示す。

なお、検出限界値とは、測定において検出できる最小値であり、検体ごとの密度の違いなどにより同じ機器で測定しても、検体毎に変わる。

3) 検査法の「Ge」は「ゲルマニウム半導体検出器: 林業センター」を、「NaI」は「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ: 林業センター、県北・県南環境森林事務所」を示す。