

## 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

平成31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	採取日	品目	採取市町村	結果			検査法 <sup>3)</sup>	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 <sup>1)</sup>
1	1	H31.4.15	菌床なめこ【施設】	高根沢町	適合	検出せず(<4.59) <sup>2)</sup>	検出せず(<3.90)	検出せず	NaI	
2	2	R1.9.17	菌床なめこ【施設】	高根沢町	適合	検出せず(<4.19)	検出せず(<3.67)	検出せず	NaI	
3	3	R1.10.2	菌床なめこ【施設】	宇都宮市	適合	検出せず(<3.96)	検出せず(<3.37)	検出せず	NaI	
4	4	R1.10.10	菌床なめこ【施設】	日光市	適合	検出せず(<4.34)	検出せず(<3.96)	検出せず	NaI	
5	5	R1.10.15	菌床なめこ【施設】	那須塩原市	適合	検出せず(<4.56)	検出せず(<4.01)	検出せず	NaI	
6	6	R1.10.28	菌床なめこ【施設】	塩谷町	適合	検出せず(<4.28)	4.16	4.2	NaI	
7		R1.10.30		矢板市	適合	検出せず(<4.29)	検出せず(<3.75)	検出せず	NaI	
8	7	R1.11.5	菌床なめこ【施設】	大田原市	適合	検出せず(<4.68)	検出せず(<4.10)	検出せず	NaI	
9	8	R1.11.12	菌床なめこ【施設】	那須烏山市	適合	検出せず(<3.26)	検出せず(<4.36)	検出せず	NaI	
10	9	R1.11.19	菌床なめこ【施設】	茂木町	適合	検出せず(<3.05)	検出せず(<3.74)	検出せず	Ge	
11	10	R1.11.25	菌床なめこ【施設】	栃木市	適合	検出せず(<4.70)	検出せず(<4.12)	検出せず	NaI	
12	11	R1.12.2	原木なめこ【露地】	足利市	適合	検出せず(<6.53)	検出せず(<6.38)	検出せず	Ge	
基準値(きのこを含む野菜類)					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 (&lt;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。