

県産きのこおよびやまのいもの放射性物質モニタリング検査

平成24年11月1日

単位: Bq/kg

No.	品目	採取市町村	結果			採取日	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	原木なめこ(露地)	鹿沼市	適合	18.0	35.3	53	10月29日	
2		鹿沼市	不適合	41.1	80.3	120	10月30日	
3	菌床ひらたけ(施設)	さくら市	適合	1.91	3.64	5.6	10月30日	
4	やまのいも【野生】	大田原市	適合	8.42	13.4	22	10月30日	

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)「検出せず(<2)」は、検出限界値2未満であることを示す。

3)分析機関:東京検疫所