

県産きのこの放射性物質モニタリング検査

平成24年10月9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	原木まいたけ(露地)	高根沢町	適合	検出せず(<7.94) ²⁾	11.8	12	10月9日	
2		茂木町	適合	検出せず(<8.22)	検出せず(<9.31)	検出せず (<18)	10月5日	
3		宇都宮市	適合	検出せず(<8.95)	検出せず(<8.64)	検出せず (<18)	10月9日	
4	菌床まいたけ(露地)	那須町	適合	15.1	31.3	46	10月9日	
5	こうたけ(野生)	塩谷町	不適合	53.6	131	180	10月8日	
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。

注2) 「検出せず(<2)」は、検出限界値2未満であることを示す。

注3) 分析機関: 栃木県林業センター