

県産ひらたけの放射性物質モニタリング検査結果について

2012/4/8

平成24年3月までの検査結果

単位: Bq/kg

No.	調査回	採取日	品目	採取市町村	放射性セシウム ¹⁾			放射性ヨウ素			備考
					判定	検出値	検出限界値 ²⁾	判定	検出値	検出限界値	
1	1	H23.10.17	原木ひらたけ(露地)	那須町	適合	436	(<7)	適合	不検出 ³⁾	(<5)	
暫定規制値(きのこを含む野菜類)						500			2,000		

注1)放射性セシウムはCs-134とCs-137の合計、放射性ヨウ素はI-131

2)「検出限界値」は、測定において検出できる最小値であり、放射能の特性として同じ材料で測定しても、検体毎に変わる。

3)「不検出 (<4)」は、放射性物質が存在しないか、検出限界値4未満であることを示す。