

県産くり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	H23.10.18	原木くりたけ(露地)	大田原市	適合	266	<5	適合	不検出 ³⁾	<3	
2		H23.10.20	原木くりたけ(露地)	鹿沼市	不適合	1,040	<9	適合	不検出	<5	
3	2	H23.10.24	原木くりたけ(露地)	那須町	適合	353	<7	適合	不検出	<5	
4		H23.10.24	原木くりたけ(露地)	那珂川町	適合	95.9	<5	適合	不検出	<3	
5	3	H23.11.1	原木くりたけ(露地)	鹿沼市	不適合	608	<6	適合	不検出	<4	
6		H23.11.1	原木くりたけ(露地)	鹿沼市	適合	181	<4	適合	不検出	<2	
7		H23.11.1	原木くりたけ(露地)	鹿沼市	適合	281	<4	適合	不検出	<4	
8	4	H23.11.2	原木くりたけ(露地)	矢板市	不適合	1,850	<9	適合	不検出	<6	
9	5	H23.11.1	原木くりたけ(露地)	那須塩原市	不適合	1,908	<6	適合	不検出	<10	
10		H23.11.4	原木くりたけ(露地)	大田原市	不適合	660	<7	適合	不検出	<4	
11	6	H23.11.7	原木くりたけ(露地)	日光市	適合	495	<5	適合	不検出	<3	
12	7	H23.11.9	原木くりたけ(露地)	さくら市	不適合	649	<6	適合	不検出	<4	
13		H23.11.9	原木くりたけ(露地)	塩谷町	適合	182	<4	適合	不検出	<2	
14	8	H23.11.11	原木くりたけ(露地)	宇都宮市	適合	160	<3	適合	不検出	<2	
15		H23.11.11	原木くりたけ(露地)	大田原市	不適合	1,137	<7	適合	不検出	<5	
16		H23.11.11	原木くりたけ(露地)	大田原市	不適合	1,092	<6	適合	不検出	<4	
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。