

農林水産物の放射性物質自主検査結果

検査日 平成29年10月16日 から 平成29年10月20日

No.	検査区分	採取日 (購入日)	農水産物等名	・採取地の所在地 (番地除く)	検査結果(参考数値)				備考	
					Cs 結果 (Bq/kg)	Cs-134		Cs-137		
						測定値 (Bq/kg)	下限値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)		下限値 (Bq/kg)
1	野生	2017/10/14	イノシシ肉	猪倉	91.6	12.3	(5.0)	79.3	(6.6)	
2	野生	2017/10/18	イノシシ肉	猪倉	78	6.6	(5.3)	71.4	(6.7)	
3	野生	2017/10/15	クリタケ	栗山	56.7	不検出	(5.8)	56.7	(7.5)	
4	家庭菜園	2017/10/10	玄米	川室	7.8	不検出	(8.8)	7.8	(4.3)	
5	家庭菜園	2017/10/11	玄米	川室	不検出	不検出	(8.5)	不検出	(7.7)	
6	家庭菜園	2017/10/18	サトイモ	野口	不検出	不検出	(9.1)	不検出	(8.3)	
7	野生	2017/10/16	鹿肉	湯西川	31.5	不検出	(14.7)	31.5	(6.8)	
8	野生	2017/10/8	ヌメリタケ	足尾町	145.1	12.1	(6.9)	133	(10.6)	
9	野生	2017/10/15	マイタケ	栗山	39.2	不検出	(9.9)	39.2	(7.4)	
10	家庭菜園	2017/10/13	ヤマイモ	足尾町	不検出	不検出	(8.7)	不検出	(7.9)	
11	野生	2017/10/8	ヤマドリタケ	足尾町	28.3	不検出	(9.9)	28.3	(4.4)	

1. この検査は、簡易の自主検査であり、検査機器には測定誤差があるため、公表する結果は、あくまでも参考数値であることをご了承ください。
2. 検体が定量に満たない場合は、測定値が高くなるなど正確な結果が得られないことがあります。
3. 採取地が日光市以外の農林水産物については、「市外」と表示しております。