農林水産物の放射性物質自主検査結果

検査日 平成29年5月15日 から 平成29年5月19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)					
					Cs	Cs-134		Cs-137		備考
					結果 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	下限値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	下限値 (Bq/kg)	1)用行
1	野生	2017/5/17	ウワバミソウ	倉ヶ崎	56.75	6.75	(5.2)	50	(5.7)	
2	家庭菜園	2017/5/15	原木シイタケ	日光	342.5	35.5	(7.9)	307	(16.9)	
3	野生	2017/5/3	ゼンマイ	瀬川	14.9	不検出	(8.9)	14.9	(4.2)	
4	野生	2017/5/14	タケノコ	小百	17.3	不検出	(9.4)	17.3	(7.2)	
5	野生	2017/5/15	タケノコ	豊田	不検出	不検出	(9.2)	不検出	(8.6)	
6	野生	2017/5/16	タケノコ	萩垣面	60.25	8.45	(5.1)	51.8	(5.6)	
7	家庭菜園	2017/5/16	フキ	森友	8.65	不検出	(9.0)	8.65	(7.9)	
8	家庭菜園	2017/5/17	フキ	和泉	不検出	不検出	(17.7)	不検出	(19.2)	
9	家庭菜園	2017/5/16	ほうれんそう	小佐越	不検出	不検出	(15.5)	不検出	(13.9)	
10	野生	2017/5/14	ワラビ	所野	249.8	27.8	(9.3)	222	(7.8)	
11	野生	2017/5/14	ワラビ	平ヶ崎	27.9	不検出	(9.7)	27.9	(8.2)	
12	野生	2017/5/18	ワラビ	日陰	17.7	不検出	(9.6)	17.7	(4.5)	

- 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、測定値が高く出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。