

農林水産物の放射性物質自主検査結果

検査日 令和元年5月1日 から 令和元年5月31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	2019/4/28	コシアブラ	轟	671.6	46.6	(7.7)	625.0	(24.7)	
2	家庭菜園	2019/5/1	原木シイタケ	日光	285.7	14.7	(9.6)	271.0	(6.6)	
3	野生	2019/5/2	ワラビ	川室	57.5	不検出	(10.2)	57.5	(6.5)	
4	野生	2019/5/2	タラノメ	小来川	不検出	不検出	(8.4)	不検出	(7.6)	
5	野生	2019/5/3	フキノトウ	土呂部	不検出	不検出	(11.2)	不検出	(10.2)	
6	野生	2019/5/3	タケノコ	市外	不検出	不検出	(8.8)	不検出	(8.1)	
7	野生	2019/5/6	ワラビ	市外	10.8	不検出	(9.2)	10.8	(7.2)	
8	野生	2019/5/6	ワラビ	栗山	不検出	不検出	(9.0)	不検出	(8.5)	
9	野生	2019/5/7	ウワバミソウ	市外	64.2	不検出	(16.9)	64.2	(11.3)	
10	野生	2019/5/7	タケノコ	木和田島	12.7	不検出	(8.8)	12.7	(7.2)	
11	野生	2019/5/7	タケノコ	板橋	40.8	不検出	(9.3)	40.8	(6.5)	
12	家庭菜園	2019/5/7	シイタケ	川治	8.03	不検出	(13.1)	8.03	(7.6)	
13	家庭菜園	2019/5/8	フキ	長畑	不検出	不検出	(9.0)	不検出	(7.9)	
14	家庭菜園	2019/5/8	原木シイタケ	今市	72.9	不検出	(5.0)	72.9	(6.0)	
15	野生	2019/5/8	ワラビ	長畑	不検出	不検出	(11.3)	不検出	(10.4)	
16	野生	2019/5/8	サンショウ	山内	48.4	不検出	(10.6)	48.4	(4.7)	
17	野生	2019/5/9	タケノコ(水煮)	塩野室町	15.4	不検出	(8.4)	15.4	(9.5)	
18	野生	2019/5/9	ウワバミソウ(水煮)	塩野室町	17.5	不検出	(10.5)	17.5	(4.8)	
19	野生	2019/5/10	タケノコ	野口	不検出	不検出	(9.4)	不検出	(8.7)	
20	野生	2019/5/11	サンショウ	猪倉	69.3	不検出	(12.1)	69.3	(4.8)	
21	野生	2019/5/11	サンショウ	手岡	不検出	不検出	(8.3)	不検出	(7.6)	
22	野生	2019/5/13	サンショウ	霧降	135.7	7.7	(5.8)	128.0	(12.4)	
23	野生	2019/5/14	サンショウ	七里	19.6	不検出	(9.7)	19.6	(7.5)	
24	野生	2019/5/14	コシアブラ	霧降	34.4	不検出	(10.0)	34.4	(8.1)	
25	野生	2019/5/14	サンショウ	日光	16.2	不検出	(9.0)	16.2	(4.2)	
26	野生	2019/5/14	タケノコ	小来川	20.4	不検出	(14.7)	20.4	(12.0)	
27	野生	2019/5/16	ワラビ	足尾町	不検出	不検出	(9.7)	不検出	(9.0)	
28	野生	2019/5/16	サンショウ	足尾町	不検出	不検出	(8.6)	不検出	(8.0)	
29	野生	2019/5/18	サンショウ	清滝	28.2	4.9	(4.1)	23.3	(7.9)	
30	野生	2019/5/19	イラクサ	湯西川	不検出	不検出	(9.7)	不検出	(8.9)	
31	家庭菜園	2019/5/22	スナップエンドウ	長畑	不検出	不検出	(9.0)	不検出	(8.5)	
32	家庭菜園	2019/5/22	シソ	長畑	不検出	不検出	(8.8)	不検出	(8.2)	
33	野生	2019/5/28	コシアブラ	足尾町	36.8	不検出	(11.5)	36.8	(5.4)	
34	野生	2019/5/28	コゴミ	足尾町	不検出	不検出	(12.6)	不検出	(11.7)	
35	野生	2019/5/29	スギナ	匠町	11.7	不検出	(7.8)	11.7	(3.9)	

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。