非破壊式検査装置による自家消費作物等の放射能簡易検査結果 週報(令和5年2月1日~2月28日分)

項目		件数		品目名	品目別件数		
総検査数		31件	(0件)				
内訳	100Bq/kg超過	11件	(0件)	イノシシニク ツケモノ(ウラベニホテイシメジ)	10件 (0件 1件 (0件		
	100Bq/kg以下 ~ 50Bq/kg超過	4件	(0件)	イノシシニク	4件 (04	‡)	
	50Bq/kg以下	16件	(0件)				

- ※上記値は「セシウム134」及び「セシウム137」の合算値です。
- ※100Bq/kgとは食品衛生法による「一般食品」の放射性物質の基準値です。
- ※50Bq/kgとは食品衛生法による「乳児用食品」の放射性物質の基準値です。
- ※()中は各項目において参考値扱いとなった件数で、内数です。
- ※「参考値扱い」とは、検査に必要な検体の量が十分に確保できない状態での測定のため、放射能濃度、測定下限値、誤差等の測定結果に正確性が保証できないもののことを指します。

非破壊式検査装置による自家消費作物等の放射能簡易検査結果 週報(令和5年2月1日~2月28日分)

※測定値は、「セシウム134」及び「セシウム137」の合算値です。(単位:Bq/kg)

26 その他

27 その他

28 その他

29 その他

30 その他

31 その他

- ※測定下限値は、「セシウム134」及び「セシウム137」の合算値で、20Bq/kgです。
- ※「参考値扱い」とは、検査に必要な検体の量が十分に確保できない状態での測定ため、放射能濃度、測定下限値、 誤差等の測定結果に正確性が保証できないもののことを指します。

10 Ct 13 CT		12.0 PHAE 4C 011 011 11					
		品目名	作物等の採取場所		一般食品	参考値	検査
No.	カテゴリー	(カタカナ入力)	住所(大字まで)	検査結果	基準超過	扱い	実施日
1	野菜	ゲッケイジュ	四倉町	31			2023/2/28
2	野菜	タマネギ	小川町地内	不検出			2023/2/13
3	果実	キウイフルーツ	小川町地内	不検出			2023/2/13
4	果実	キンカン	四倉町	不検出			2023/2/28
5	魚介類	イシナギ	小名浜	不検出			2023/2/6
6	山菜・キノコ類	ヨモギ	好間町北好間	不検出			2023/2/27
7	その他	イノシシニク	小名浜上神白	63			2023/2/24
8	その他	イノシシニク	渡辺町中釜戸	138	10		2023/2/6
9	その他	イノシシニク	小名浜	166	10		2023/2/21
10	その他	イノシシニク	勿来町	74			2023/2/10
11	その他	イノシシニク	常磐地内	219	10		2023/2/21
12	その他	イノシシニク	常磐湯本町	不検出			2023/2/8
13	その他	イノシシニク	小川町地内	109	10		2023/2/1
14	その他	イノシシニク	好間町地内	128	10		2023/2/17
15	その他	イノシシニク	三和町中寺	88			2023/2/14
16	その他	イノシシニク	川前町下桶売	1690	10		2023/2/10
17	その他	イノシシニク	川前町下桶売	3315	10		2023/2/10
18	その他	イノシシニク	大久町大久	182	10		2023/2/8
19	その他	イノシシニク	市外	108	10		2023/2/13
20	その他	イノシシニク	市外	131	10		2023/2/27
21	その他	イノシシニク	市外	84			2023/2/27
22	その他	キジニク	平	不検出			2023/2/17
23	その他	コガモニク	平	不検出			2023/2/17
24	その他	コガモニク	平	不検出			2023/2/17
25	その他	コガモニク	平	不検出			2023/2/17

三和町差塩

三和町差塩

三和町差塩

小川町地内

小川町地内

139

38

不検出

不検出

不検出

不検出

10

2023/2/6

2023/2/16

2023/2/16

2023/2/16

2023/2/13

2023/2/8

ツケモノ(ウラベニホテイ田人町石住

ツケモノ(ゴボウ)

ツケモノ(シソノミ)

ツケモノ(ダイコン)

ホシガキ

ホシクワノハ