

食品の放射能濃度測定結果

(平成30年4月2日～平成30年4月27日 測定分)

※桑折町内を生産地とする食品のみ記載

(単位：件)

地区	検体名	測定数	検出せず	100以下 (bq/kg)	100超 (bq/kg)
桑折地区	うこぎ	4	3	0	1
	たけのこ(ゆで)	2	2	0	0
	タラの芽、長ネギ、ふき、ふきのとう	各1	各1	0	0
	灰	1	0	0	1
睦合地区	イノシシの肉	2	0	0	2
	うこぎ、こしあぶら、大根、ふき、三つ葉、ヨモギ、 わらび(生)	各1	各1	0	0
	たけのこ(生)	4	1	3	0
	たけのこ(ゆで)	3	2	1	0
	わらび(アク抜き済み)	4	3	1	0
伊達崎地区	あおばた豆、あずき、うこぎ、黒豆、こごみ、大根、大豆、 タラの芽	各1	各1	0	0
	うど、たけのこ(生)、たけのこ(ゆで)	各2	各2	0	0
半田地区	アスパラガス、うど	各2	各2	0	0
	うこぎ、梅干し、うるい、からし菜、せり、たけのこ(生)、 玉ねぎの芽、ふき	各1	各1	0	0
	こごみ	4	1	3	0
	こしあぶら	10	2	0	8
	しいたけ、ゼンマイ、タカノツメ(山菜)	各1	0	0	各1
	タラの芽	3	2	0	1
	ふきのとう、わらび(生)	2	0	2	0
	わらび(アク抜き済み)	3	3	0	0