

食品の放射能濃度測定結果

(平成30年7月2日～平成30年7月31日 測定分)
(単位：件)

※桑折町内を生産地とする食品のみ記載

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	いちじく、たけのこ(ゆで)、ドクダミ、ピーマン、桃、レタス	各1	各1	0	0
	じゃがいも、なす	各2	各2	0	0
睦合地区	かぼちゃ、とうもろこし、トマト、ミニトマト	各1	各1	0	0
	きゅうり、ささぎ、プラム	各2	各2	0	0
	じゃがいも	3	3	0	0
伊達崎地区	枝豆、スイカ、とうもろこし、なす	各1	各1	0	0
	かぼちゃ	2	2	0	0
	きゅうり	7	7	0	0
	じゃがいも	6	6	0	0
	玉ねぎ、桃	各4	各4	0	0
半田地区	いちじく、なす、ミニトマト	各2	各2	0	0
	猪の肉	1	0	0	1
	枝豆、オクラ、かぼちゃ、とうもろこし、トマト、にんにく、ふき、みずな(山菜)	各1	各1	0	0
	きゅうり、じゃがいも	各4	各4	0	0
	玉ねぎ	3	3	0	0
	みょうが	1	0	1	0