

食品の放射能濃度測定結果

(令和1年10月1日～令和1年10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	あけび	1	0	1	0
	柿	2	2	0	0
	カヤの実、里芋、ねぎ、ポップコーン、落花生	各1	各1	0	0
	舞茸（栽培きのこ・生）	1	0	1	0
陸合地区	キャベツ、玄米（R01）、タアサイ、ねぎ、ブロッコリー、ほうれん草、味噌、みょうが、落花生	各1	各1	0	0
	くるみ	2	1	1	0
	さつまいも、ハックルベリー	各2	各2	0	0
伊達崎地区	柿	2	2	0	0
	里芋、ブロッコリー	各1	各1	0	0
半田地区	いちじく、キウイフルーツ、栗	各1	各1	0	0
	柿	2	2	0	0
	あみたけ（天然きのこ・ゆで）	1	0	1	0
	舞茸（栽培きのこ・生）	1	0	1	0
	松茸	1	0	0	1