食品の放射能濃度測定結果

※桑折町内を生産地とする食品のみ記載

(平成31年4月1日~平成31年4月26日 測定分) (単位:件)

地区	検体名	測定数	検出せず	100以下 (bq/kg)	100超 (bq/kg)
地桑区折	長ネギ、レタス	各1	各1	0	0
睦合地区	うこぎ、ウルイ	各1	各1	0	0
	こしあぶら、タラの芽	各2	各2	0	0
	たけのこ(生)	2	1	1	0
地区崎	茎立ち菜、小松菜、タラの芽、葉玉ねぎ	各1	各1	0	0
半田地区	アスパラガス、うど、行者ニンニク、玉ねぎの芽	各1	各1	0	0
	うこぎ	1	0	0	1
	こごみ、たけのこ(生)、わらび(生)	各1	0	各1	0
	こしあぶら	2	0	0	2
	ふきのとう	2	0	2	0