

# 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28年1月4日～平成28年1月29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)
桑折地区	長ネギ	1	1	0	0
	干し柿	2	1	1	0
睦合地区	キウイフルーツ、干し柿、ゆず	各1	0	各1	0
	クコの実、大根	各1	各1	0	0
伊達崎地区	茎立ち、大豆	各1	0	各1	0
	じゃがいも、セロリ、白菜、りんご	各1	各1	0	0
	大根	2	2	0	0
	干し柿	3	2	1	0
半田地区	柿の葉、ドクダミ、ドクダミ茶、梨、ブルーベリー ジャム、ヤーコンの葉	各1	各1	0	0
	キウイフルーツ	3	3	0	0
	干し柿	5	1	4	0