

## 農産物の放射性物質濃度測定結果

(食品の測定は株式会社テクノエーピーのTN300Bベクレルモニターで測定しています。)

検査日	検査品目	生産地	測定結果 (Bq/Kg)		
			放射性ヨウ素131	放射性セシウム	
				セシウム134	セシウム137
令和3年 4月1日	たけのこ	五台	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月1日	たけのこ	神崎	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月2日	たけのこ	芳野	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月2日	たけのこ	芳野	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月2日	たけのこ	芳野	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月2日	たけのこ	五台	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月2日	たけのこ	芳野	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月5日	たけのこ	神崎	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月5日	たけのこ	五台	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月5日	たけのこ	神崎	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月5日	たけのこ	神崎	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月5日	わらび	菅谷	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月5日	たけのこ	五台	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月6日	たけのこ	神崎	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月6日	こごみ	瓜連	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月7日	たけのこ	芳野	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月7日	たけのこ	木崎	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月12日	たらの芽	瓜連	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月13日	ふき	五台	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月15日	ふき	神崎	不検出	不検出	不検出

# 農産物の放射性物質濃度測定結果

(食品の測定は株式会社テクノエーピーのTN300Bベクレルモニターで測定しています。)

検査日	検査品目	生産地	測定結果 (Bq/Kg)		
			放射性ヨウ素131	放射性セシウム	
				セシウム134	セシウム137
令和3年 4月15日	たけのこ	芳野	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月15日	ふき	菅谷	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月15日	たけのこ	木崎	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月15日	たけのこ	芳野	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月16日	うど	神崎	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月16日	ふき	瓜連	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月16日	たけのこ	瓜連	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月16日	ふき	芳野	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月19日	ふき	戸多	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月19日	ふき	菅谷	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月19日	しいたけ	戸多	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月19日	たけのこ	木崎	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月19日	ふき	五台	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月19日	ふき	戸多	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月19日	ふき	瓜連	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月20日	ふき	芳野	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月21日	うど	芳野	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月21日	ぜんまい	瓜連	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月23日	ふき	五台	不検出	不検出	不検出
令和3年 4月23日	ふき	芳野	不検出	不検出	不検出







