

土浦市農産物等放射性物質検査結果

使用機器: NaIシンチレーションスペクトロメーター(米国CAPINTEC社製CAPTUS-3000A型)

農産物の放射性物質の新基準値: 放射性セシウム100(Bq/kg)

番号	検査日	採取場所	検査品目	測定結果			備考
				放射性ヨウ素 (Bq/kg)	放射性セシウム (Bq/kg)		
				I-131	Cs-134	Cs-137	
1	H28年4月12日	菅谷町	コゴミ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
2	H28年4月19日	菅谷町	ヨモギ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
3	H28年10月12日	小岩田東1丁目	サツマイモ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
4	H28年10月14日	文京町	サツマイモ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
5	H28年10月18日	沢辺	サツマイモ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
6	H28年10月24日	烏山	ヤーコン	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
7	H28年11月7日	文京町	キウイ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
8	H29年3月24日	神立町	タケノコ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
9	H29年3月28日	沖新田	タケノコ	不検出(<25)	不検出(<10)	35	
10	H29年3月28日	沖新田	タケノコ	不検出(<25)	不検出(<10)	42	
11	H29年3月31日	沖新田	タケノコ	不検出(<25)	不検出(<10)	21	
12	H29年3月31日	沖新田	タケノコ	不検出(<25)	不検出(<10)	26	

※ 測定結果の欄の「(<)」の標記は検出下限値で、測定する農作物等により異なります。

※ 使用機器の放射性ヨウ素の検出下限値は25Bq/kg、放射性セシウムの検出下限値は10Bq/kgであり、「不検出」とは検出下限値未満であることを表します。