

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	
1	H27年4月14日	中高津	タカナ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
2	H27年6月8日	中村西根	ブルーベリー	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
3	H27年6月10日	富士崎	ジャガイモ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
4	H27年6月10日	文京町	ジャガイモ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
5	H27年6月15日	烏山	ブルーベリー	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
6	H27年6月16日	沢辺	じゃがいも	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
7	H27年6月18日	木田余東台	ジャガイモ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
8	H27年6月18日	木田余東台	ブルーベリー	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
9	H27年6月22日	おおつ野	じゃがいも	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
10	H27年6月24日	小岩田東	じゃがいも	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
11	H27年7月8日	烏山5丁目	ブルーベリー	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
12	H27年8月3日	板谷	いちじく	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
13	H27年8月5日	穴塚	みょうが	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
14	H27年10月7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)	
15	H27年10月19日	真鍋	ハヤトウリ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
16	H27年10月19日	真鍋	サツマイモ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
17	H27年10月20日	沢辺	そば	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
18	H27年10月20日	沢辺	サツマイモ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
19	H27年10月21日	小岩田東	サツマイモ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
20	H27年10月23日	文京町	キウイ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
21	H27年10月23日	文京町	カキ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
22	H27年10月23日	文京町	サツマイモ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
23	H27年10月30日	沢辺	さつまいも	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
24	H27年11月13日	中高津	ミカン	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
25	H28年1月4日	乙戸南	ローズマリー	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	

※ 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。

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	
26	H28年1月6日	乙戸南	ローズマリー	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
27	H28年1月18日	中高津	ミカン	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
28	H28年1月20日	菅谷	大ユズ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
29	H28年1月27日	烏山2丁目	ハヤトウリ	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	
30	H28年1月27日	烏山2丁目	キンカン	不検出(<25)	不検出(<10)	不検出(<10)	

※ 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。