

平成28年度 習志野市食品等の放射性物質検査結果

単位: Bq/kg

NO.	検査日	品目(検体)	採取・購入場所 ※1	放射性セシウム134	放射性セシウム137	備考 ※2
1	4月5日	大根	市 内	不検出(4.31)	不検出(4.32)	自家消費
2	4月5日	キャベツ	県 外	不検出(4.44)	不検出(3.75)	自家消費
3	4月12日	みかん	市 内	不検出(4.35)	不検出(2.94)	自家消費
4	4月12日	つくし	市 内	不検出(3.44)	不検出(4.37)	自家消費
5	5月17日	たけのこ	県 外	15.3(3.68)	72.9(3.98)	自家消費
6	5月19日	サニーレタス	市 内	不検出(4.43)	不検出(4.41)	自家消費
7	6月16日	玉ねぎ	市 内	不検出(3.01)	不検出(2.84)	自家消費
8	12月6日	ゆず	市 内	不検出(4.38)	不検出(4.05)	自家消費
9	12月6日	白菜	市 内	不検出(4.34)	不検出(3.49)	自家消費
10	2月16日	チンゲンサイ	市 内	不検出(2.63)	不検出(3.39)	自家消費
11	3月21日	つくし	市 内	不検出(2.95)	不検出(3.93)	自家消費
12	3月21日	井戸水	市 内	不検出(0.342)	不検出(0.473)	自家消費
13	3月28日	夏みかん	市 内	不検出(4.38)	不検出(3.07)	自家消費

検査結果が(検出限界値)未満の場合、「不検出」となります。

(検出限界値とは、放射性物質を検出できる最小の値であり、検体の量などにより変動があります)

※1 採取・購入場所は、習志野市以外における自治体は、他市区町村(県内)・他市区町村(県外)のみの表記としています。

※2 自家消費とは、採取・栽培・譲り受けたものです。流通品とは、販売されている食品等です。

※3 <分析方法>ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー