

県が実施した松戸市産農産物の放射性物質の検査結果について(平成25年度)

・千葉県では福島第一原子力発電所の事故に関連して、県内農産物の放射性物質検査を実施しております。

採取日	品目	栽培状況	放射性セシウム(単位:ベクレル/kg)			千葉県ホームページ
			セシウム134	セシウム137	合計	
3月3日	甘夏	露地	検出せず (6.9未満)	検出せず (8.2未満)	検出せず	県産農産物の放射性物質検査結果について(第170報)(外部サイト)
11月8日	ねぎ	露地	検出せず (5.2未満)	検出せず (4.7未満)	検出せず	県産農産物の放射性物質検査結果について(第154報)(外部サイト)
10月17日	菌床しいたけ	施設	3.95	10	14	県産特用林産物の放射性物質検査結果について(第103報)(外部サイト)
8月13日	ぶどう	露地	検出せず (5.1未満)	検出せず (5.4未満)	検出せず	県産農産物の放射性物質検査結果について(第142報)(外部サイト)
7月30日	なし	露地	検出せず (4.5未満)	検出せず (6.1未満)	検出せず	県産農産物の放射性物質検査結果について(第140報)(外部サイト)
5月7日	だいこん	露地	検出せず (6.0未満)	検出せず (5.7未満)	検出せず	県産農産物の放射性物質検査結果について(第128報)(外部サイト)
4月26日	かぶ	露地	検出せず (5.6未満)	検出せず (5.0未満)	検出せず	県産農産物の放射性物質検査結果について(第127報)(外部サイト)
4月10日	たけのこ	露地	4.81	13	18	県産たけのこの放射性物質検査結果について(第89報)(外部サイト)
4月10日	たけのこ	露地	7.46	16.9	24	県産しいたけ等の放射性物質検査結果について(第88報)(外部サイト)
4月10日	たけのこ	露地	9.25	17.7	27	県産しいたけ等の放射性物質検査結果について(第88報)(外部サイト)

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値未満であることを示す。

※括弧内の数字は、測定下限値。

放射性セシウムの基準値(放射性セシウム134・137の合計)

【一般食品】

100ベクレル/kg