令和3年度 旭市農産物放射性物質検査結果一覧

単位:ベクレル/kg

品目	栽培状況	放射性セシウム			採取日	公表日	公表機関
		セシウム134	セシウム137	合計	1×4× H	<u> </u>	五 <u>红</u>
パセリ	露地	検出せず (3.4未満)	検出せず (2.7未満)	検出せず	4月19日	4月22日	千葉県
ししとう	パイプハウス	検出せず (3.6未満)	検出せず (4.4未満)	検出せず	5月24日	5月27日	千葉県
トマト	ハウス	検出せず (1.8未満)	検出せず (3.4未満)	検出せず	10月4日	10月7日	千葉県
原木しいたけ (施設栽培)		検出せず (1.1未満)	検出せず (1.32未満)	検出せず	10月13日	10月14日	千葉県
しゅんぎく	ハウス	検出せず (2.7未満)	検出せず (2.6未満)	検出せず	11月15日	11月18日	千葉県
レタス	露地	検出せず (4.1未満)	検出せず (3.3未満)	検出せず	11月29日	12月2日	千葉県
きゅうり	ハウス	検出せず (3.6未満)	検出せず (4.6未満)	検出せず	12月6日	12月9日	千葉県
いちご	ハウス	検出せず (4.0未満)	検出せず (3.4未満)	検出せず	12月6日	12月9日	千葉県

^{※「}検出せず」とは、検出限界値未満であることを示す。括弧内の数値は検出限界値。