

仙台産野菜等の放射性物質の独自調査をお知らせします(7月分)

◎原木しいたけ(露地栽培)の出荷制限について(お知らせ)

宮城県の検査で、仙台市産の原木しいたけ(露地栽培)から国の基準値を超える放射性セシウムが検出されたことを受けて、仙台市産の原木しいたけ(露地栽培のみ)は現在も出荷が制限されています。

なお、施設栽培による原木しいたけ及び菌床栽培のしいたけについては、出荷制限の対象とはなっていませんので、消費者の皆さまには安心してご購入いただけます。

◎仙台産野菜の放射性物質の独自調査をお知らせします(7月の調査結果)

本市で生産される野菜について、放射性物質の独自調査を実施しています。

調査の結果、下表のとおり全ての野菜で放射性セシウムは検出されませんでした。

平成24年8月1日現在

採取日	品目	生産地	放射性物質検査結果(単位:ベクレル/kg)	
			セシウム 134	セシウム 137
7月2日	じゃがいも	宮城野区高砂地区・露地	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)
	こまつな	太白区长町地区・露地	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)
7月9日	にんにく	太白区秋保地区・露地	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)
	こまつな	泉区泉地区・露地	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)
7月17日	とまと	宮城野区高砂地区・ハウス	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)
	とまと	若林区七郷地区・ハウス	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)
7月23日	じゃがいも	若林区六郷地区・露地	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)
	えだまめ	太白区中田地区・露地	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)
7月30日	きゅうり	青葉区宮城地区・露地	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)
	えだまめ	太白区生出地区・露地	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)

*放射性物質の独自調査に係る共通事項

「検出せず」とは、放射性物質の濃度が検出下限値未満の状態を表します。(単位:ベクレル/kg)

新基準値:一般食品 放射性セシウム:100ベクレル/kg

検出下限値:10ベクレル/kg

検査機関:仙台市 衛生研究所

試験方法:ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法(食品中の放射性セシウム検査法(厚生労働省)に準拠)

問い合わせ先:

仙台市農林土木課(林産物) TEL 022-214-8264

仙台市農業振興課(野菜) TEL 022-214-8335