

報道機関各位

きのこ類の放射性物質検査の結果について

○市からの依頼に基づき、奥州市の露地栽培原木なめこ 1 検体について検査を実施した結果、国の定める一般食品の基準値 100 Bq/kg を超過しましたので、11 月 1 日付で、奥州市に対して露地栽培原木なめこの出荷自粛要請を行いました。

1 検査結果

品 目	市 町 村	採 取 日	測 定 日	測定結果 (単位: Bq/kg)		
				放射性セシウム		
				Cs-134	Cs-137	計
露地栽培 原木なめこ	奥州市	10 月 30 日	11 月 1 日	61.4	113	170
(参考) 一般食品の基準値				Cs-134 と Cs-137 の計 100		

注 1 測定機関: 岩手県農業研究センター

注 2 測定機器: ゲルマニウム半導体検出器

注 3 放射性セシウムの合計は、セシウム 134 とセシウム 137 を合算して有効数字 2 桁に四捨五入したもの

2 国の出荷制限指示及び県の出荷自粛要請状況 ※11 月 1 日現在

(1) 国の出荷制限指示: 14 市町

品目	要請日及び対象市町村名
露地栽培 原木生しいたけ	4/13: 陸前高田市、住田町、4/20: 大船渡市、4/25: 一関市、釜石市、奥州市、平泉町、大槌町、5/7: 花巻市、北上市、遠野市、金ケ崎町、山田町、5/10: 盛岡市
露地栽培 原木なめこ	10/18: 大船渡市、釜石市、10/23: 陸前高田市

(2) 県の出荷自粛要請: 12 市町

品目	要請日及び対象市町村名
施設栽培原木生しいたけ	3/30: 一関市、奥州市
原木乾しいたけ (平成 24 年産)	5/23: 大船渡市、花巻市、一関市、釜石市、奥州市、住田町、大槌町
	5/30: 北上市、遠野市、陸前高田市、金ケ崎町、山田町
露地栽培原木ひらたけ	10/18: 奥州市
露地栽培原木なめこ	10/31: 一関市、11/1: 奥州市
露地栽培原木くりたけ	10/25: 奥州市、10/31: 一関市
露地栽培原木ぶなはりたけ	10/31: 一関市

※ 原木乾しいたけについては、県の出荷自粛要請市町村にあっても、県の全戸検査の結果、基準値以内であった生産者については出荷が可能です。ただし、国の指導により、原木乾しいたけについては、露地栽培原木生しいたけで国の出荷制限対象となっている 14 市町産のものは出荷できません。

【担当】 林業振興課
漆原
電話 019-629-5771