

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、陸前高田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、10 月 22 日付けで、陸前高田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	陸前高田市	10 月 15 日	10 月 22 日	107	176	280
(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 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。

注 3 測定機器: ゲルマニウム半導体検出器

2 国の出荷制限指示及び県の出荷自粛要請状況 ※10 月 22 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

(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 原木なめこ	10/22: 陸前高田市
露地栽培 原木ひらたけ	10/18: 奥州市

※ 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