

## 農畜水産物等の放射性物質検査計画の概要（岩手県）

1 期間 第1四半期（令和2年7月～9月）

2 検査計画概要

分類	品目数	検査頻度	総検体数	検体採取 市町村数 (予定も含む)
出荷前もしくは出荷時に検査を行う食品				
穀類	3	品目別に1回	18	12
きのこ・山菜類	5	品目別に随時	17	12
畜産物	1	随時	1,140	1
野生鳥獣肉	1	随時	60	2
乳	1	月1回	18	6施設
海産魚種	14	週1回	360	本県海域
内水面魚種	3	週1回	57	本県内水面漁場
小計	28	—	1,670	—
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工品	/	/	/	/
計	28	—	1,670	—

令和2年6月25日  
岩手県農林水産部

## 県産農林水産物の放射性物質濃度の検査計画（令和2年7月～9月）

### 1 検査対象品目

「農畜水産物等の放射性物質検査について」（令和2年3月23日付け生食発 0323 第1号厚生労働省大臣官房生活衛生・食品安全審議官通知、以下「検査通知」という。）のⅡの3に掲げる品目のうち、岩手県内で生産（収穫・漁獲）される農産物、野生鳥獣肉、特用林産物、畜産物及び水産物

### 2 検査の頻度

別紙1のとおり

### 3 検査対象区域

別紙2のとおり

### 4 検査対象品目・検査対象区域・検査実施時期の設定の考え方

#### (1) 穀類

計画期間に収穫期を迎える品目について、検査通知及び生産実態を勘案し、県内の市町村を対象に検査を実施。

#### (2) きのこと・山菜類

計画期間に収穫期を迎える品目について、検査通知及び生産実態を勘案し、県内の市町村を対象に検査を実施。

#### (3) 畜産物

牛肉について、検査通知及び生産実態を勘案し、県内の市町村を対象に検査を実施。

#### (4) 野生鳥獣肉

ニホンジカ肉について、検査通知及び生産実態を勘案し、釜石市、大槌町を対象に検査を実施。

#### (5) 乳

原乳について、検査通知を勘案し、冷却・貯蔵機能を持つ施設を対象に検査を実施。

#### (6) 水産物

計画期間に漁獲される海産魚種及び内水面魚種について、検査を実施。

(別紙1)

検査計画(令和2年7月~9月)

区分	品目	7月(該当に○)				8月(該当に○)				9月(該当に○)				検体採取市町村 (予定を含む)		
		第1週	第2週	第3週	第4週	第1週	第2週	第3週	第4週	第1週	第2週	第3週	第4週			
農産物	穀類	米									○	○	○	○	盛岡市、八幡平市、雫石町、紫波町、矢巾町、奥州市、金ケ崎町、花巻市、北上市、遠野市、一関市、陸前高田市	
		小麦	○	○	○										盛岡市、花巻市、一関市、奥州市、紫波町	
		六条大麦														
		二条大麦														
		大豆														
		そば							○						八幡平市	
		雑穀														
特用林産物	きのこ・山菜類	原木生しいたけ	露地													
		菌床しいたけ	施設													
		原木まいたけ(露地)										○	○	○	○	宮古市
		菌床まいたけ										○	○	○	○	八幡平市
		原木なめこ														
		菌床なめこ										○	○	○	○	矢巾町
		ワラビ(栽培)														
		シドケ(栽培)														
		タラノメ(栽培)														
		フキ(栽培)														
		葉ワサビ(栽培)														
		タケノコ		○	○	○	○									陸前高田市
		野生山菜類														
		野生きのこ										○	○	○	○	岩泉町、宮古市、野田村、葛巻町、軽米町、山田町、大槌町、田野畑村、紫波町
畜産物	肉・卵	牛肉	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	紫波町	
	乳	原乳				○				○				○	県内6施設	
鳥獣肉	しかの肉	ニホンジカ肉	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	釜石市、大槌町	
水産物	海産魚種	スルメイカ		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域
		秋サケ											○	○	岩手県海域	
		タラ類	マダラ	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域
			スケトウダラ	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域
		サバ類(ゴマサバ又はマサバ)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域	
		ブリ類(ブリ)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域	
		カレイ類(マコガレイ又はマガレイ)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域	
		ソイ・メバル類(クロソイ又はキツネメバル)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域	
		アイナメ	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域	
		ミズダコ	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域	
		ヒラメ	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域	
		マボヤ	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域	
		スズキ	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域	
		クロダイ	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域	
	その他	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	岩手県海域		
	内水面魚種	イワナ	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	内水面漁場	
ヤマメ		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	内水面漁場		
ウグイ		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	内水面漁場		



(別紙2)

市町村別・品目別の検体数(令和2年7月～9月)

	水産物(海産魚種)														水産物(内水面魚種)				合計		
	スルメイカ	秋サケ	タラ類		サバ類(ゴマサバ又はマサバ)	ブリ類(ブリ)	カレイ類(マコガレイ又はマガレイ)	ソイ・メバル類(クロソイ又はキツネメバル)	アイナメ	ミズダコ	ヒラメ	マボヤ	スズキ	クロダイ	その他(水揚状況を勘案して検査する魚種)	計	イワナ	ヤマメ		ウグイ	計
			マダラ	スケトウダラ																	
久慈市沖	6	2	4		6	3	3	3	3	3	3				36	72			0	72	
宮古市沖	12	2	4	4	12	6	6	6	6	6	6				38	108			0	108	
釜石市沖	6	2	4		6	3	3	3	3	3	3				36	72			0	72	
大船渡市沖	12	2	4		12	6	6	6	6	6	12	3	3	24	108				0	108	
気仙川水系 (住田町内)															0				0	0	
雫石川水系 (盛岡市内)															0			1	1	1	
築川水系 (盛岡市内)															0			1	1	1	
稗貫川水系 (花巻市内)															0			1	1	1	
猿ヶ石川水系 (花巻市内)															0				0	0	
豊沢川水系 (花巻市内)															0			1	1	1	
和賀川水系 (北上市内)															0				0	0	
胆沢川水系 (金ヶ崎町内)															0				0	0	
広瀬川水系 (奥州市内)															0				0	0	
人首川水系 (奥州市内)															0				0	0	
衣川水系 (奥州市内)															0		1	1	2	2	
磐井川水系 (一関市内)															0	1	1		2	2	
砂鉄川水系 (一関市内)															0	48			48	48	
大川水系 (一関市内)															0				0	0	
北上川本流 (四十四ダムの下流)															0			1	1	1	
計	36	8	16	4	36	18	18	18	18	18	18	12	3	3	134	360	49	2	6	57	417