

平成 27 年 1 月 6 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（平成 27 年 1 月～3 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」（平成 26 年 3 月 20 日付け食安発 0320 第 1 号厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知、以下「検査通知」という。）の別紙の 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、特用林産物及び水産物

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) 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調査を実施。

(2) 肉・卵

豚肉、鶏肉、鶏卵について、検査通知及び生産実態を勘案し、県内の市町村を対象に調査を実施。

(3) 乳

原乳について、冷却・貯蔵機能を持つ施設を対象として調査を実施。

(4) 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調査を実施。

(別紙2)

市町村別・品目別の検体数(平成27年1月～3月)

1 特用林産物、畜産物

	特用林産物			計	畜産物				計	合計	
	きのこ・山菜類		山菜類 (タラノメ)		肉・卵			乳 原乳			
	原木しいたけ (施設)	菌床しいたけ			豚肉	鶏肉	鶏卵				小計
盛岡市		1		1			1	1	1	2	
宮古市	1			1				0	0	1	
大船渡市	1	1		2				0	12	14	
花巻市		1		1	1			1		2	
北上市		1		1				0		1	
久慈市		1		1		1		1		2	
遠野市		1	3	4				0	12	16	
一関市	2	1		3		1		1	12	16	
陸前高田市		1		1				0		1	
釜石市				0				0		0	
二戸市	1			1				0	12	13	
八幡平市	1			1			1	1	12	14	
奥州市	2	1		3				0		3	
滝沢市				0				0		0	
雫石町		1		1				0	12	13	
葛巻町	1			1				0	12	13	
岩手町	2	1		3	1		1	2		5	
紫波町	1			1				0		1	
矢巾町	1	1		2				0		2	
西和賀町				0				0	12	12	
金ヶ崎町		1		1	1			1	12	14	
平泉町				0				0		0	
住田町				0				0		0	
大槌町	1			1				0		1	
山田町				0				0		0	
岩泉町	1	1		2				0	12	14	
田野畑村		1		1				0		1	
普代村		1		1				0		1	
軽米町				0		1		1		1	
野田村				0				0		0	
九戸村				0				0		0	
洋野町	1	1		2				0	12	14	
一戸町		1		1				0	12	13	
計	16	18	3	37	3	3	3	9	144	153	190

(別紙2)

市町村別・品目別の検体数(平成27年1月～3月)

2 水産物

	水産物													合計		
	海産魚種										内水面魚種					
	秋サケ	スルメイカ	マダラ	スケトウダラ	マコガレイ(又はマガレイ)	クロソイ(又はキツネメバル)	アイナメ	ミスダコ	マボヤ	その他(水揚げ状況を勘案して検査する魚種)	計	イワナ	ヤマメ		ウグイ	計
久慈市沖	4	4	6	4	4	4	4	4		38	72			0	72	
宮古市沖	4	4	12	8	8	8	8	8		48	108			0	108	
釜石市沖	4	4	6	4	4	4	4	4		38	72			0	72	
大船渡市沖	4	4	12	8	8	8	8	8	4	44	108			0	108	
気仙川水系 (住田町内)											0		3	3	3	
雫石川水系 (盛岡市内)											0		3	3	3	
築川水系 (盛岡市内)											0		3	3	3	
稗貫川水系 (花巻市内)											0		3	3	3	
猿ヶ石川水系 (花巻市内)											0		3	3	3	
豊沢川水系 (花巻市内)											0		3	3	3	
和賀川水系 (北上市内)											0		3	3	3	
胆沢川水系 (金ヶ崎町内)											0		3	3	3	
広瀬川水系 (奥州市内)											0		3	3	3	
人首川水系 (奥州市内)											0		3	3	3	
衣川水系 (奥州市内)											0	3	3	6	6	
磐井川水系 (一関市内)											0	3	3	9	9	
砂鉄川水系 (一関市内)											0	3	3	6	6	
大川水系 (一関市内)											0		3	3	3	
計	16	16	36	24	24	24	24	24	4	168	360	6	6	42	54	414