農畜水産物等の放射性物質検査計画の概要(青森県)

1 期間 令和5年度第3四半期(令和5年10月~12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	出荷前もしくは出荷時に検査を行う食品									
	穀類	0	-	0	0					
	野菜類	1	月1回	6	6					
	果実類	2	月1回	1 3	8					
	畜産物	0	-	0						
	林産物	1 0	週1回~3回	7 3 0	1 1					
	内水面魚種	5	月2回	2 9	3					
	海産魚種	1 8	週1回	7 8	7					
	野生鳥獣肉	0	-	0	0					
市場に流通している食品										
	加工品	0	_	0	0					
	野生鳥獣肉	0	_	0	0					
	計	3 6	_	8 5 6	2 6					

食品中の放射性物質の検査計画(令和5年度第3四半期)

分類名	市町村名	検査方法	品目	10月	11月	12月	件数	品目ごと	分類ごと	分類ごと	市町村数
		(Nal/Ge)		10/1	11/]	12/1	小計	件数	件数	品目数	
		Ge Ge	水稲 (玄米) 水稲 (玄米)				0	0	0	0	0
	平川市	Ge	水稲(玄木)				0				
穀類	藤崎町	Ge	水稲(玄米)				0				
	黒石市 大鰐町	Ge Ge	水稲 (玄米) 水稲 (玄米)				0				
		Ge	水稲(玄木)				0				
穀類	つがる市	Ge	水稲(玄米)				0				
穀類	五所川原市	Ge	水稲(玄米)				0				
	中泊町 鶴田町	Ge Ge	水稲 (玄米) 水稲 (玄米)				0				
穀類	板柳町	Ge	水稲(玄米)				0				
穀類	十和田市	Ge	水稲(玄米)				0				
数類 穀類	七戸町 六戸町	Ge Ge	水稲 (玄米) 水稲 (玄米)				0				
穀類	東北町	Ge	水稲(玄米)				0				
穀類	八戸市	Ge	水稲 (玄米)				0				
<mark>穀類</mark> 野菜	五戸町 五戸町	Ge Ge	水稲(玄米) ながいも		1		0	6	6	1	6
	——五户"则 一十和田市	Ge	ながいも	1	1		1	Ü	U	Т	Ü
野菜	三沢市	Ge	ながいも		1		1				
野菜 野菜		Ge Ge	ながいも ながいも	1			1				
	泉ル町 六ヶ所村	Ge	ながいも	1			1				
果実	青森市	Ge	りんご	1	1		2	12	13	2	8
果実	弘前市	Ge	りんご	1	1		2				
果実 果実	黒石市 平川市	Ge Ge	りんご りんご	1	1		1				
果実	南部町	Ge	りんご		1		1				
果実	五所川原市	Ge	りんご		1		1				
果実 果実	板柳町 鶴田町	Ge Ge	りんご りんご	2	1		2				
	弘前市	Ge	ぶどう	Τ	Τ		0	1			
果実	黒石市	Ge	ぶどう	1			1				
果実 果実	南部町 鶴田町	Ge Ge	ぶどう ぶどう				0				
林産物	八戸市	Ge	原木しいたけ	1			1	3	730	10	10
林産物	鰺ヶ沢町	Ge	原木しいたけ	1			1				
林産物	十和田市	Ge	原木しいたけ	1			1	9			
	平内町 西目屋村	Ge Ge	野生きのこ類 野生きのこ類	1			1	9			
林産物	八戸市	Ge	野生きのこ類	1			1				
林産物	深浦町	Ge	野生きのこ類	1			1				
	七戸町 東通村	Ge Ge	野生きのこ類 野生きのこ類	1			1				
林産物	むつ市	Ge	野生きのこ類	3			3				
林産物	青森市	Ge	ナラタケ	4	2		6	24			
	十和田市 鰺ヶ沢町	Ge Ge	ナラタケ ナラタケ	4	2 2		6				
林産物	階上町	Ge	ナラタケ	4	2		6				
林産物	青森市	Ge	ムキタケ	4	2		6	18			
	十和田市 鯵ヶ沢町	Ge Ge	ムキタケ ムキタケ	4	2		6				
林産物	青森市	Ge	クリタケ	4	2		6	12			
林産物	階上町	Ge	クリタケ	4	2		6				
	青森市 十和田市	Ge Ge	ハタケシメジ ブナハリタケ	4	2		6	6			
	<u> </u>	Ge	ナメコ	4	2		6	6			
林産物	階上町	Ge	クリタケモドキ	4	2		6	6			
林産物	青森市	Ge	野生きのこ類	80	80		160	640			
	十和田市 鰺ヶ沢町	Ge Ge	野生きのこ類 野生きのこ類	80 80	80 80		160 160				
林産物	階上町	Ge	野生きのこ類	80	80		160				
内水面魚種	むつ市	Ge	アユ	1			1	1	29	5	3
内水面魚種内水面魚種	<u>むつ市</u> むつ市	Ge Ge	イワナ ウグイ	1			0	0			
内水面魚種	東北町	Ge	シラウオ(内水面)	2	2	2	6	6			
内水面魚種	十和田市	Ge	ヒメマス				0	0			
内水面魚種 内水面魚種	東北町 五所川原市	Ge Ge	ヤマトシジミ ヤマトシジミ	<u>4</u> 1	4	<u>4</u> 1	12	15			
的小山思悝	ユガ川原甲	чe	ドイトンンミ	Ţ	Ι	Ι	3				

食品中の放射性物質の検査計画(令和5年度第3四半期)

八絎々	市町村名	検査方法	品目	10月	11月	12月	件数	品目ごと	分類ごと	分類ごと	╧╓┰╁┼╬╓
分類名	中则利名	(Nal/Ge)	前日	10月	11月	12月	小計	件数	件数	品目数	市町村数
内水面魚種	むつ市	Ge	ヤマメ				0	0			
内水面魚種	東北町	Ge	ワカサギ	2	2	2	6	6			
内水面魚種	十和田市	Ge	ワカサギ				0				
海産魚種	八戸市	Ge	アカイカ			1	1	1	78	18	7
海産魚種	八戸市	Ge	アブラツノザメ	1	1	1	3	3			
海産魚種	八戸市	Ge	アワビ		1		1	2			
海産魚種	東通村	Ge	アワビ		1		1				
海産魚種	八戸市	Ge	エゾイソアイナメ	1	1	1	3	3			
海産魚種	八戸市	Ge	キアンコウ	1	1	1	3	3			
海産魚種	八戸市	Ge	キタムラサキウニ				0	0			
海産魚種	東通村	Ge	キタムラサキウニ				0				
海産魚種	東通村	Ge	コウナゴ				0	0			
海産魚種	東通村	Ge	コンブ				0	0			
海産魚種	むつ市	Ge	サクラマス	А	<u> </u>		0	0			
海産魚種	むつ市	Ge	サケ	4	4	2	10	10			
海産魚種	三沢市	Ge	シラウオ(海産)	1	1	1	0	0			
海産魚種	八戸市	Ge	スケトウダラ	1	1	1	3	3			
海産魚種	三沢市	Ge	スルメイカ	1	1	1	3	9			
海産魚種	八戸市	Ge	スルメイカ	1	1	1	3				
海産魚種	東通村	Ge	スルメイカ	1		1	3	1			
海産魚種	野辺地町	Ge	ナマコ	1	1	1	1	4			
海産魚種	むつ市	Ge	ナマコ	1	1	1	3	0			
海産魚種	三沢市	Ge	ヒラツメガニ				0	0			
海産魚種	三沢市	Ge	ヒラメ		1	1	0	2			
海産魚種	むつ市	Ge	ヒラメ		1	1	2				
海産魚種	むつ市	Ge	ヒラメ				0	0			
海産魚種	東通村 野辺地町	Ge Ge	フノリ ホタテガイ	1	1	1	3	<u> </u>			
海産魚種	むつ市	Ge	ホタテガイ	1	<u> </u>	1 1	3	O			
海産魚種			ホタテガイ	1			0				
	東通村 八戸市	Ge Ge	ホッキガイ			1	1	4			
	八戸市 八戸市	Ge	ホッキガイ		1		1	4			
	おいらせ町	Ge	ホッキガイ		1		1				
	三沢市	Ge	ホッキガイ		1	1	1				
海産魚種	三沢市	Ge	マコガレイ			Τ	0	1			
	<u> </u>	Ge	マコガレイ			1	1	1			
海産魚種	八戸市	Ge	マコンブ			Т	0	0			
海産魚種	むつ市	Ge	マダイ	1	1	1	3	3			
海産魚種	八戸市	Ge	マダラ	4	5	4	13	17			
海産魚種	八戸市	Ge	マダラ		J	7	0	17			
<u>一海性魚種</u> 海産魚種	中泊町	Ge	マダラ		2	2	4				
海産魚種	むつ市	Ge	ミズダコ		1	1	2	2			
海産魚種	八戸市	Ge	ムシガレイ	1	1	1	3	3			
海産魚種	むつ市	Ge	メバル類	Т.			0	0			
海産魚種	八戸市	Ge	ヤリイカ		1	1	2	2			
				400	_	_		_	050	2.0	0.0
	合計 合計 *水産物は水産庁の調査により検査実施			426	393	37	856	856	856	36	26

^{*}水産物は水産庁の調査により検査実施