

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 第4四半期（1月～3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				
野菜類	9	1回	19検体	14
果実類	0	0	0検体	0
きのこ・山菜類	1	月1回	3検体	1
畜産物	2	牛肉： 月2回～月8回 卵：2ヶ月に1回	62検体	7
野生鳥獣肉	1	捕獲状況に応じて	未定	未定
乳	1	2回～月2回	14検体	3
穀類	0	0	0検体	0
海産魚種	22	1回～週1回	289検体	13
内水面魚種	3	月1回～週1回	39検体	2
その他				
小計	39	-	426検体	24
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工品	約10	1月、2月	18検体	-
計	49	-	444検体	24

食品中の放射性物質の検査計画(第4四半期) 青森県

品目		検査機器	市町村名	検査時期及び検査件数			
				1月	2月	3月	計
野菜	ながいも	NaI	五戸町			1	3
			つがる市		1		
			東北町	1			
	にんにく		新郷村		1		2
			つがる市	1			
	ごぼう		おいらせ町			1	3
			六戸町	1			
	いちご		六ヶ所村		1		2
			おいらせ町			1	
	やまうど		八戸市			1	2
			新郷村	1			
	アスパラガス		七戸町	1			3
			中泊町	1			
			十和田市	1			
			野辺地町	1			
	たらの芽		むつ市	1			1
小松菜	青森市		1		1		
壬生菜	青森市		1		2		
	つがる市		1				
	七戸町	8	8	8		60	
牛肉	東北町	6	6	6			
	十和田市	2	2	2			
	つがる市	2	2	2			
	おいらせ町	2	2	2			
	弘前市	2	2	2	14		
原乳	Ge	東北町	2	2		2	
	Ge	新郷村	1			1	
	卵	NaI	八戸市		1	2	
NaI		藤崎町		1			
特用林産物	原木しいたけ	NaI	平内町	1	1	1	3
水産物	アイナメ	Ge	八戸市	4	4	4	12
	アカイカ	Ge	八戸市	1	1	1	3
	アカガイ	NaI	むつ市	1	1	1	3
	アブラツノザメ	Ge	八戸市	2	2	2	6
	キアンコウ	Ge	八戸市	2	2	2	9
		Ge	風間浦村	1	1	1	
	ウスメバル	Ge	八戸市	4	4	4	15
		Ge	むつ市	1	1	1	
	キツネメバル	Ge	八戸市	2	2	2	9
		Ge	東通村	1	1	1	
	ジュズカケハゼ(ゴリ)	Ge	東北町	1	1	1	3
	サクラマス	Ge	むつ市	1	1	1	3
	サケ	Ge	八戸市	2			3
		Ge	むつ市	1			
	ヤマトシジミ	Ge	東北町	4	4	4	15
		Ge	五所川原市	1	1	1	
	シラウオ	Ge	東北町	4	4	4	12
	スケトウダラ	Ge	八戸市	4	4	4	12
	ナマコ	NaI	野辺地町	1	1	1	6
		NaI	むつ市	1	1	1	
	ババガレイ	Ge	八戸市	4	4	4	12
	ヒラメ	Ge	八戸市	4	4	4	39
		Ge	三沢市	4	4	4	
		Ge	東通村	2	2	2	
		Ge	むつ市	2	2	2	
		Ge	佐井村	1	1	1	

食品中の放射性物質の検査計画(第4四半期) 青森県

品目	検査機器	市町村名	検査時期及び検査件数			
			1月	2月	3月	計
ブリ	Ge	八戸市	2			3
	Ge	東通村	1			
ホタテ	NaI	むつ市	1	1	1	16
	NaI	野辺地町	4	4	4	
	NaI	外ヶ浜町			1	
ホッキガイ	NaI	八戸市	1	1	1	9
	NaI	三沢市	1	1	1	
	NaI	おいらせ町	1	1	1	
マガレイ	Ge	外ヶ浜町	1	1	1	3
マコガレイ	Ge	八戸市	4	4	4	27
	Ge	三沢市	4	4	4	
	Ge	東通村	1	1	1	
マダラ	Ge	八戸市	4	4	4	72
	Ge	六ヶ所村	4	4	4	
	Ge	むつ市	4	4	4	
	Ge	中泊町	4	4	4	
	Ge	深浦町	4	4	4	
	Ge	佐井村	4	4	4	
ミズダコ	Ge	八戸市	4	4	4	18
	Ge	むつ市	2	2	2	
ヤリイカ	Ge	八戸市	2	2	2	6
ワカサギ	Ge	東北町	4	4	4	12
野生鳥獣肉	クマ肉 (採取に応じて随時実施)	Ge	未定	未定	未定	未定
流通食品	魚介類加工品、農産物加工品	Ge	-	9	9	18
合計			157	149	138	444