

## 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2年度第4四半期（令和3年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				
穀類	0	—	—	—
野菜類	0	—	—	—
果実類	0	—	—	—
畜産物	0	—	—	—
林産物	0	—	—	—
内水面魚種	3	1回～月2回	21	2
海産魚種	17	1回～週1回	69	6
野生鳥獣肉	4	月2回	4	4
市場に流通している食品				
加工品	0	—	—	—
計	24	—	94	12

食品中の放射性物質の検査計画（令和2年度第4四半期）

分類名	市町村名	検査方法 (NaI/Ge)	品目	1月	2月	3月	件数 小計	品目ごと 件数	分類ごと 件数	分類ごと 品目数	市町村数			
内水面魚種	東北町	Ge	シラウオ（内水面）	2	2	2	6	6	21	3	2			
内水面魚種	東北町	Ge	ヤマトシジミ	2	2	2	6	9						
内水面魚種	五所川原市	Ge	ヤマトシジミ	1	1	1	3							
内水面魚種	東北町	Ge	ワカサギ	2	2	2	6	6						
海産魚種	八戸市	Ge	アカイカ	1			1	1	73	17	6			
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	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	むつ市	Ge	サクラマス	1	1	1	3	3						
海産魚種	八戸市	Ge	スケトウダラ	1	1	1	3	3						
海産魚種	八戸市	Ge	スルメイカ	1	1		2	2						
海産魚種	野辺地町	Ge	ナマコ	1	1	1	3	6						
海産魚種	むつ市	Ge	ナマコ	1	1	1	3							
海産魚種	むつ市	Ge	ヒラメ	1			1	3						
海産魚種	むつ市	Ge	ヒラメ		1	1	2							
海産魚種	野辺地町	Ge	ホタテガイ	1	1	1	3	6						
海産魚種	むつ市	Ge	ホタテガイ	1	1	1	3							
海産魚種	八戸市	Ge	ホッキガイ		1		1	3						
海産魚種	おいらせ町	Ge	ホッキガイ	1			1							
海産魚種	三沢市	Ge	ホッキガイ			1	1							
海産魚種	三沢市	Ge	マコガレイ	1			1	3						
海産魚種	むつ市	Ge	マコガレイ	1	1		2							
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	4	5	13	19						
海産魚種	中泊町	Ge	マダラ	2	2	2	6							
海産魚種	むつ市	Ge	ミズダコ	1	1	1	3	3						
海産魚種	八戸市	Ge	ムシガレイ	1	1	1	3	3						
海産魚種	八戸市	Ge	ヤリイカ	1	1		2	2						
野生鳥獣肉		Ge	キジ、シカ等	2	2		4	4				4	4	4
合計				34	32	28	94	94				98	24	12

\* 水産物は水産庁の調査により検査実施