## 農畜水産物等の放射性物質検査計画の概要(宮城県)

## 1 期間 第2四半期(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					
	野菜類	16	月1回以上	約 40 検体	全市町村
	果実類	2	出荷前	約5検体	全市町村
	きのこ・山菜類	3	週1回以上 (随時)	約 101 検体	全市町村
	(野生きのこ (ま つたけ))	1	全量	約 250 検体	気仙沼市
	畜産物	1	週 5 回	約 1,300 検体	全市町村
	野生鳥獣肉	5	期間内	205 検体	県内全域
	乳	1	月1回	9 検体	全市町村
	穀類	3	出荷前	46 検体	全市町村
	海産魚種	28	週1回以上 (随時)	約 540 検体	県全域
	内水面魚種	5	週1回以上 (随時)	約 60 検体	県全域
	その他				
	小計	65	_	約 2,556 <u>検</u> 体	
市場に流通している食品					
	生鮮品又は加工品	22	週1回	87 検体	
	計	87	_	約 2,643 検体	