

## 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3四半期(令和6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)
出荷前もしくは出荷時に検査を行う食品				
野菜類	20	月1回以上	59検体	全市町村
果実類	3	出荷時	6検体	6
きのこ・山菜類	4	週1回以上	約132検体	全市町村
(まつたけ)	1	全量	約500検体	気仙沼市
(なめこ、ならたけ、 むきたけ、くりたけ)	4	全量	約40検体	大崎市、栗原市
牛肉	1	週5回	1,290検体	全市町村
野生鳥獣肉	5	期間内	約285検体	県内全域
乳	1	3ヶ月に1回	3検体	全市町村
穀類	3	出荷時	46検体	33
海産魚種	30	週1回以上(随 時)	約540検体	県全域
内水面魚種	6	週1回以上(随 時)	約60検体	県全域
小計	78	—	約2,961検体	
市場に流通している食品				
生鮮品又は 加工品	25	週1回	84検体	/
計	103	—	約3,045検体	