

## 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1四半期(4月～6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	2	出荷前 (随時)	約5検体	5
野菜類	17	月1回以上	約52検体	7
果実類	1	出荷前	約2検体	1
きのこ・山菜類	7	週1回以上 (随時)	約385検体	全市町村
(たけのこ)	1	全量	約2,000検体	丸森町
牛肉	1	週5回	約1,300検体	全市町村
野生鳥獣肉	5	期間内	165検体	県内全域
乳	1	3ヶ月1回	約3検体	全市町村
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	69	—	約4,507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	87検体	/
計	94	—	約4,594検体	