

## 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	9	月1回以上	34検体	7
果実類	4	出荷時	10検体	4
きのこ・山菜類	3	週1回以上 (随時)	101検体	全市町村
(まつたけ)	1	全量	250検体	気仙沼市
牛肉	1	週5回	約1,300検体	全市町村
野生鳥獣肉	5	期間内	230検体	県内全域
乳	1	2ヶ月1回	3検体	全市町村
穀類	3	出荷時 (随時)	40検体	27
海産魚種	35	週1回以上 (随時)	540検体	県全域
内水面魚種	9	週1回以上 (随時)	60検体	県全域
小計	71	—	約2,568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	96	—	約2,655検体	