

## 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				
野菜類	12	週1回以上	320 検体	全市町村
果実類	1	出荷前	20 検体	—
きのこ・山菜類	21	週1回以上 (随時)	632 検体	全市町村
畜産物	1	週5回	約 6,000 検体	全市町村
野生鳥獣肉	5	期間内	50 検体	県内全域
乳	1	2週に1回	25 検体	全市町村
穀類	1	出荷前	6 検体	全市町村
海産魚種	27	週1回以上 (随時)	570 検体	県全域
内水面魚種	4	週1回以上 (随時)	30 検体	県全域
その他	—	—	—	—
小計	73	—	約 7,600 検体	—
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工品	24	週1回	102 検体	—
計	97	—	約 7,700 検体	—