

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（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	14	週1回以上	約360検体	全市町村
果実類	3	週1回以上 (随時)	約46検体	全市町村
きのこ・山菜類	4	週1回以上 (随時)	約132検体	全市町村
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	150検体	県全域
乳	1	月1回	15検体	全市町村
穀類	3	出荷前	61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	64	—	約2,660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	約87検体	
計	88	—	約2,750検体	