

## 農畜水産物等の放射性物質検査計画の概要（山形県）

1 期間 平成30年度第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	4	随時	4 検体	4 市町
果実類	1	随時	13 検体	10 市町
きのこ・山菜類	31	随時	201 検体	15 市町 8 ブロック
畜産物	3	随時	6 検体	県内 ※牛肉の全頭検査 を含まない
野生鳥獣肉	1	随時	32 検体	県内全域
乳	1	月1回	2 検体	県内6施設
穀類	—	—	—	—
海産魚種	2	月1回	2 検体	2 市
内水面魚種	1	随時	4 検体	県内
その他	—	—	—	—
小計	44	/	264 検体	/
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工品	5	随時	10 検体	/
計	49	/	274 検体	/

(別紙) 食品中の放射性物質検査計画(平成30年4月～6月)

○県産農産物

山形県

Table with columns for object, month, date, and counts for April, May, and June. Rows include vegetables, fruits, grains, dairy, and meat. Includes a handwritten note '計 約200点' with arrows pointing to specific rows.

○野生鳥獣

Table for wild birds and mammals with columns for month, date, and counts for April, May, and June. Rows include Tsukinoguma, Kiji, Yamadori, and Kargamo.

○県内流通食品

Table for food distributed within the prefecture with columns for object, month, date, and counts for April, May, and June. Rows include fish, vegetables, meat, and dairy.