

平成29年度市場流通食品の農薬検査の結果について（6月実施分）

| | 農産物 | 検査 農薬数 | 産地 | 検出農薬及び検出量 |
|----|-----------------|-----------|-----|---|
| 1 | キャベツ | 307 | 新潟県 | なし |
| 2 | ねぎ | 335 | 茨城県 | アゾキシストロビン0.03ppm（残留基準値10ppm） フルトラニル0.12ppm（残留基準値1ppm） |
| 3 | キャベツ | 307 | 新潟県 | なし |
| 4 | キャベツ | 307 | 新潟県 | なし |
| 5 | ブロッコリー | 308 | 新潟県 | なし |
| 6 | おうとう （さくらんぼ） | 323 | 山形県 | キャプタン0.08ppm（残留基準値5ppm） シエノピラフェン0.20ppm（残留基準値2ppm） ジフェノコナゾール0.28ppm（残留基準値3ppm） シペルメトリン0.13ppm（残留基準値2.0ppm） テブコナゾール0.12ppm（残留基準値5ppm） ピフェントリン0.16ppm（残留基準値2ppm） ピリベンカルブ0.02ppm（残留基準10ppm） プロシミドン0.38ppm（残留基準値10ppm） |
| 7 | おうとう （さくらんぼ） | 323 | 山形県 | ジフェノコナゾール0.05ppm（残留基準値3ppm） シフルトリン0.05ppm（残留基準値1.0ppm） テブコナゾール0.22ppm（残留基準値5ppm） フロニカミド※0.03ppm（残留基準値2ppm） ※測定していない規制対象の異性体、代謝物等あり |
| 8 | にんにく | 335 | 新潟県 | なし |
| 9 | にら | 339 | 新潟県 | なし |
| 10 | きゅうり | 335 | 新潟県 | クロルフェナピル0.01ppm（残留基準値0.5ppm） |
| 11 | ズッキーニ | 333 | 新潟県 | なし |
| 12 | ブロッコリー | 308 | 新潟県 | なし |
| 13 | キャベツ | 307 | 新潟県 | なし |
| 14 | トマト | 327 | 新潟県 | なし |
| 15 | しいたけ | 313 | 新潟県 | なし |
| 16 | トマト | 327 | 新潟県 | アセタミプリド0.02ppm（残留基準値2ppm） フルジオキシニル0.03ppm（残留基準値5ppm） ベンチアバリカルブイソプロピル0.07ppm（残留基準値2ppm） |
| 17 | キャベツ | 307 | 新潟県 | なし |
| 18 | うめ | 320 | 新潟県 | なし |
| 19 | ねぎ | 335 | 新潟県 | なし |
| 20 | うめ | 320 | 新潟県 | アセタミプリド0.02ppm（残留基準値3ppm） ジフェノコナゾール0.01ppm（残留基準値3ppm） フロニカミド※0.02ppm（残留基準値2ppm） ※ 測定していない規制対象の異性体、代謝物等あり |