

平成29年度市場流通食品の農薬検査の結果について（5月実施分）

	農産物	検査農薬数	産地	検出農薬及び検出量
1	きゅうり	335	新潟県	イミダクロプリド0.04ppm（残留基準値1ppm）
2	いちご	318	新潟県	なし
3	しいたけ	313	新潟県	なし
4	ねぎ	335	新潟県	クロチアニジン0.02ppm（残留基準値1ppm）
5	きゅうり	335	新潟県	フルフェノクスロン0.01ppm（残留基準値0.5ppm）
6	いちご	318	新潟県	ノバルロン0.01ppm（残留基準値2ppm） ピラクロストロビン0.05ppm（残留基準値2ppm） ボスカリド0.24ppm（残留基準値15ppm）
7	にら	339	新潟県	なし
8	アスパラガス	339	新潟県	なし
9	きゅうり	335	新潟県	プロシミドン0.05ppm（残留基準値5ppm）
10	トマト	327	高知県	なし
11	きゅうり	335	新潟県	なし
12	アスパラガス	339	新潟県	なし
13	なす	335	高知県	アゾキシストロビン0.05ppm（残留基準値3ppm） ジエトフェンカルブ0.03ppm（残留基準値5ppm）
14	ねぎ	335	新潟県	なし
15	しいたけ	313	新潟県	なし
16	きゅうり	335	新潟県	アルドリン及びディルドリン（総和をいう。） 0.034ppm（残留基準値0.02ppm）
17	アスパラガス	339	新潟県	なし
18	きゅうり	335	群馬県	プロシミドン0.05ppm（残留基準値5ppm）
19	いちご	318	新潟県	なし
20	アスパラガス	339	新潟県	なし