

平成27年度市場流通食品農薬検査の結果について（6月実施分）

	試験品名	検査 農薬数	産地	検出農薬及び検出量
1	キャベツ	287	千葉県	メタラキシル及びメフェノキサム（総和をいう。）0.05ppm（残留基準値0.5ppm）
2	にら	242	山形県	シペルメトリン0.04ppm（残留基準値6.0ppm）
3	しいたけ	229	新潟県	なし
4	ブロッコリー	285	新潟県	なし
5	トマト	278	新潟県	なし
6	ミニトマト	278	群馬県	イミシアホス0.02ppm（残留基準値0.3ppm）
7	にら	242	新潟県	なし
8	キャベツ	287	新潟県	なし
9	うめ	272	新潟県	アセタミプリド0.08ppm（残留基準値3ppm） キャプタン0.13ppm（残留基準値5ppm） ヘキシチアゾクス0.04ppm（残留基準値2ppm）
10	にんにく	246	新潟県	なし
11	きゅうり	256	新潟県	アルドリン及びディルドリン（総和をいう。）0.014ppm（残留基準値0.02ppm）
12	トマト	278	新潟県	なし
13	キャベツ	287	新潟県	なし
14	ミニトマト	278	茨城県	アゾキシストロビン0.02ppm（残留基準値3ppm） ペンチオピラド0.02ppm（残留基準値3ppm）
15	ねぎ	247	新潟県	なし
16	トマト	278	新潟県	イプロジオン [※] 0.03ppm（残留基準値5.0ppm）
17	うめ	272	新潟県	なし
18	キャベツ	287	茨城県	なし
19	トマト	278	群馬県	なし

※ 測定していない規制対象の異性体又は代謝物あり