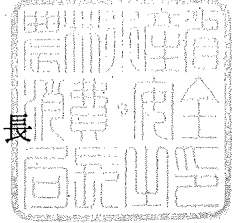




元消安第 458 号  
令和元年 6 月 7 日

公益社団法人緑の安全推進協会会長

農林水産省消費・安全局長



平成 29 年度の食品流通改善巡回点検指導事業（農産物安全対策業務）の調査点  
検結果について

標記の調査点検結果について、令和元年 6 月 7 日付けで「国内産農産物における農薬の使用状況及び残留状況調査の結果について（平成 29 年度）」としてプレスリリースしたのでお知らせします。

また、別添のとおり農薬の不適正使用を防止するための基本的な対策を整理したので、貴職におかれましては、研修会、講習会、技術指導、農薬販売等のあらゆる機会を捉えて、当該取りまとめ結果と併せて活用いただき、農薬の適正使用の徹底を図っていただくよう、特段の御協力をお願いします。

## 農薬の不適正使用を防止するための基本的な対策

### 1 基本事項

- ア 農薬は、適用農作物、使用量又は希釈倍数、使用時期及び使用回数を遵守して使用しなければならないことを認識し、農薬の使用前に農薬のラベルを必ず確認する。
- イ 農薬の使用状況を把握するため、使用年月日、使用場所、使用農作物、農薬の種類、使用量又は希釈倍数、使用回数等を農薬の使用記録簿に記録する。
- ウ 農薬の使用記録簿は、農薬の使用現場で常に確認できるようにし、農薬の使用前のラベル確認時に、既に使用した農薬についても確認し、総使用回数を超過しないよう使用する。

### 2 適用農作物

- ア 病害虫の発生により直ちに農薬を使用する必要がある場合であっても、必ず農薬のラベルにより適用農作物を確認する。
- イ 農薬の適用農作物は製剤ごとに異なるため、同一の有効成分を含有する農薬であっても、使用前にラベルにより必ず適用の有無を確認する。
- ウ 同じ科に属する農作物、名前や形状の類似した農作物に適用があっても、農薬を使用しようとする農作物に適用があるとは限らないため、使用前にラベルにより必ず確認する。

### 3 使用量又は希釈倍数

- 農薬の使用量又は希釈倍数は、効果が確認された使用方法が定められていることから、ラベルに記載された使用量・希釈倍数を遵守する。

### 4 使用時期

- ア 農薬の使用前に、農薬のラベルを確認し、使用時期と農作物の収穫予定日の関係を確認する。特に、使用時期の設定が長い農薬については、収穫までの日数に余裕を設ける。
- イ 農作物の収穫前に、農薬の使用記録簿により農薬の使用後日数が経過しているかどうか再度確認する。

### 5 使用回数

- ア 購入した種苗に農薬が使用されているかどうかを確認し、使用されている場合は、あらかじめ自身が使える農薬の使用回数を把握する。
- イ 農薬の使用記録簿について、製剤及び有効成分の使用回数を確認できるよう工夫する。また、農薬の使用前に使用記録簿と農薬のラベルにより使用回数を確認する。

### 6 その他

- 農薬ラベルに記載されている適用病害虫の範囲及び使用方法、使用上の注意事項並びに最終有効年月を確認し、記載事項に従って使用する。

(別添)

なお、別紙1「農薬使用者の皆さんへ」及び別紙2「農薬使用チェックシート」については、農薬使用者向け配布資料として研修会等で活用されたい。

## 農薬使用者の皆さんへ

農薬が適正に使用されないと、食品衛生法の残留基準値を超えて農薬が残留する可能性があります。その場合、出荷した農作物は回収や廃棄の対象となります。

農薬の不適正使用を防止するため、日頃から農薬ラベルを確認し、使用記録の記帳を行いましょう。

間違いやすい原因を、表にまとめました。こうしたことにも十分注意して農薬を使用しましょう。

事項	主な原因	対処方法
適用のない農作物への使用	適用農作物の確認もれ 適用があるとの思いこみ (剤型の異なる農薬) (類似した農作物に使用)	<ul style="list-style-type: none"> <li>農薬は製剤ごとに使用できる農作物が異なります。必ずラベルに使用したい農作物が記載されているか確認しまししょう。</li> <li>類似した農作物に使用できる農薬でも、使用したい農作物に使用できるとは限りません。必ずラベルに使用したい農作物が記載されているか確認しまししょう。 (別表：農薬登録における誤認しやすい農作物の例参照)</li> </ul>
使用量又は希釈倍数の誤り	使用量又は希釈倍数の確認もれ	<ul style="list-style-type: none"> <li>農薬は効果を確認した使用量又は希釈倍数が定められています。必ずラベルの使用量又は希釈倍数を確認しまししょう。</li> </ul>
使用時期の誤り	使用時期の確認もれ  経過日数の確認もれ	<ul style="list-style-type: none"> <li>農薬には「収穫〇日前まで」といった使用時期が定められています。必ずラベルの使用時期を確認し、収穫予定日までの日数が確保されているか確認しまししょう。 (特に、収穫までの日数が長い農薬は、余裕のある日数を確保するよう心がけまししょう。)</li> <li>農作物を収穫するときには、農薬を使用した日からの日数が使用時期に定められた期間を経過しているか必ず確認しまししょう。</li> </ul>
使用回数の誤り	同一有効成分を含む農薬の併用  種苗に使用された使用回数のカウントもれ	<ul style="list-style-type: none"> <li>農薬は、その含有する有効成分毎に使用できる総使用回数が定められています。使用記録簿には有効成分ごとの使用回数を記載するようにし、必ず使用記録簿とラベルにより使用回数を確認しまししょう。</li> <li>購入した種苗に農薬が使用されているかどうかを確認し、使用されている場合は、あらかじめ自身が使える農薬の使用回数を把握しておきまししょう。</li> </ul>

別表：農薬登録における誤認しやすい農作物の例

1	だいず	えだまめ	
2	いんげんまめ	さやいんげん	
3	キャベツ	メキャベツ	
4	ブロッコリー	茎ブロッコリー	
5	しょうが	葉しょうが	
6	しょうが	うこん	
7	たまねぎ	葉たまねぎ	
8	レタス	非結球レタス	
9	トマト	ミニトマト	
10	ピーマン	ししとう	
11	だいこん	はつかだいこん	
12	しそ	しそ（花穂）	
13	やまのいも	やまのいも（むかご）	
14	さくら	食用さくら（葉）	
15	てんさい	かえんさい	
16	メロン	漬物用メロン	
17	すいか	漬物用すいか	
18	とうもろこし（子実）	未成熟とうもろこし	ヤングコーン
19	しゅんぎく	きく	食用ぎく
20	ねぎ	わけぎ	あさつき
21	にんにく	にんにく（花茎）	葉にんにく

## 農薬使用チェックシート

### 1 農薬使用前には農薬ラベルと使用記録簿を確認しましょう！

- 農薬を使用する農作物は、ラベルに記載されていますか
- 農薬の使用量（希釈倍数）は、ラベルに記載されている範囲ですか
- 農作物の収穫予定日までの日数は、ラベルに記載されている使用時期（収穫〇日前）以上の日数がありますか
- 農薬の使用回数は、ラベルに記載されている使用回数（本剤の使用回数及び〇〇を含む農薬の総使用回数）以内ですか
- 使用する農薬は、ラベルに記載されている最終有効年月以内ですか
- ラベルに記載されている適用病虫害の範囲及び使用方法となっていますか
- ラベルに記載されている注意事項を守っていますか
- 購入した種苗に農薬が使用されているかどうか確認しましたか

### 2 農薬使用後には使用記録簿に記録を付けましょう！

- 農薬を使用したほ場を記載しましたか
- 農薬を使用した農作物を記載しましたか
- 農薬を使用した年月日を記載しましたか
- 使用した全ての農薬について、種類ごとに記載しましたか
- 使用した農薬の量（希釈倍数）を記載しましたか
- 使用した農薬の回数を記載しましたか
- 使用した農薬に含まれる有効成分の使用は、当該作物に対して何回目の使用に当たるのかを記載しましたか

### 3 農作物の収穫前には使用記録簿を確認しましょう！

- 使用した農薬は、収穫する農作物に使用できる農薬でしたか
- 農薬の使用量（希釈倍数）は、ラベルに記載されている範囲でしたか
- 農薬を使用した日から、農薬の使用時期（収穫〇日前）以上の日数が経過していますか
- 農薬の使用回数は、ラベルに記載されている使用回数（本剤の使用回数及び〇〇を含む農薬の総使用回数）以内でしたか