

### 令和3年度 残留農薬検査実績

検査機関	検査依頼 月 日	収去月日	検査結果 報告月日	品 種	検体数	検査 成分数	基準を超過 した成分名	摘 要
日本環境科学	R3.5.20		R3.5.24	アスパラガス	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.5.20		R3.5.24	チンゲンサイ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.6.25		R3.6.9	ほうれん草	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.6.25		R3.6.29	小松菜	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.6.25		R3.6.29	ブロッコリー	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.6.25		R3.6.29	サニーレタス	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学		R3.7.5	R3.8.4	キャベツ	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学		R3.7.5	R3.8.4	トマト	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学		R3.7.5	R3.8.4	レタス	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.7.14		H13.7.16	キャベツ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.7.14		H13.7.16	トマト	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.7.14		H13.7.16	ピーマン	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.8.30		R3.9.1	トマト	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.8.30		R3.9.1	ミニトマト	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.8.30		R3.9.1	ねぎ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.8.30		R3.9.1	かぼちゃ①	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.8.30		R3.9.1	かぼちゃ②	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.8.30		R3.9.1	じゃがいも①	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.8.30		R3.9.1	じゃがいも②	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.8.30		R3.9.1	枝豆	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学		R3.8.30	R3.9.17	ねぎ	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学		R3.8.30	R3.9.17	かぼちゃ	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学		R3.8.30	R3.9.17	小松菜	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学		R3.9.13	R3.10.1	玉ねぎ	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。

## 令和3年度 残留農薬検査実績

検査機関	検査依頼 月 日	収去月日	検査結果 報告月日	品 種	検体数	検査 成分数	基準を超過 した成分名	摘 要
日本環境科学		R3.9.13	R3.10.1	ねぎ	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学		R3.9.13	R3.10.1	梨	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.9.25		R3.9.29	ミニトマト	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.9.25		R3.9.29	ねぎ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.9.25		R3.9.29	じゃがいも	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.9.25		R3.9.29	枝豆①	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.9.25		R3.9.29	枝豆②	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.9.25		R3.9.29	玉ねぎ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.9.25		R3.9.29	梨	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.10.25		R3.10.27	春菊	1	200	シアノホス	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過した成分が認められました。
日本環境科学	R3.10.25		R3.10.27	小松菜	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.10.25		R3.10.27	キャベツ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.10.25		R3.10.27	ブロッコリー	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.10.25		R3.10.27	レタス	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.10.25		R3.10.27	りんご	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学		R3.10.25	R3.11.8	キャベツ	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学		R3.10.25	R3.11.8	小松菜	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学		R3.10.25	R3.11.8	ねぎ	1	325	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.10.29		R3.11.2	サニーレタス	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.10.29		R3.11.2	グリーンリーフ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.10.29		R3.11.2	白菜	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.10.29		R3.11.2	キャベツ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.10.29		R3.11.2	カリフラワー	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.10.29		R3.11.2	ねぎ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。

### 令和3年度 残留農薬検査実績

検査機関	検査依頼 月 日	収去月日	検査結果 報告月日	品 種	検体数	検査 成分数	基準を超過 した成分名	摘 要
日本環境科学	R3.10.29		R3.11.2	春菊① (追加検査)	1	200	シアノホス	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過した成分が認められました。
日本環境科学	R3.10.29		R3.11.2	春菊② (追加検査)	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.11.11		R3.11.15	ねぎ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.11.11		R3.11.15	ねぎ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.11.15		R3.11.17	白菜	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.11.15		R3.11.17	大根	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.11.18		R3.11.22	つぼみ菜	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.11.22		R3.11.25	ほうれん草	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.11.22		R3.11.25	小松菜	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.11.25		R3.11.29	キャベツ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.11.25		R3.11.29	ねぎ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.9		R3.12.13	ねぎ	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.22		R4.1.4	ほうれん草①	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.21		R4.1.4	ほうれん草②	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.22		R4.1.4	ほうれん草③	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.22		R4.1.4	ほうれん草④	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.22		R4.1.4	ほうれん草⑤	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.22		R4.1.4	ほうれん草⑥	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.21		R4.1.4	ほうれん草⑦	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.22		R4.1.4	ほうれん草⑧	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.22		R4.1.4	ほうれん草⑨	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.21		R4.1.4	ほうれん草⑩	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.22		R4.1.4	ほうれん草⑪	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.22		R4.1.4	ほうれん草⑫	1	200	フルベンジアミド	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過した成分が認められました。

### 令和3年度 残留農薬検査実績

検査機関	検査依頼 月 日	収去月日	検査結果 報告月日	品 種	検体数	検査 成分数	基準を超過 した成分名	摘 要
日本環境科学	R3.12.21		R4.1.4	ほうれん草⑬	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.22		R4.1.4	ほうれん草⑭	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R3.12.22		R4.1.4	ほうれん草⑮	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R4.1.6		R4.1.11	ほうれん草	1	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R4.1.6		R4.1.11	ほうれん草 (追加検査)	1	200	フルベンジアミド	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過した成分が認められました。
日本環境科学	R3.12.2		R3.12.15	米	32	200	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
日本環境科学	R4.2.14		R4.2.21	土壌①	3	2	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものはありませんでした。
				合 計	112			