

令和4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	R4.5.26		R4.5.30	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.6.3		R4.6.7	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.6.3		R4.6.7	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.6.13		R4.6.15	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.6.13		R4.6.15	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.6.13		R4.6.15	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.6.23		R4.6.27	メロン	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.6.23		R4.6.27	メロン	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.6.23		R4.6.27	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.7.5		R4.7.7	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.7.5		R4.7.7	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.7.21		R4.7.25	スイートコーン	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.7.25		R4.7.27	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ではありませんでした。
秋田市保健所		R4.7.4	R4.7.28	トマト	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。
秋田市保健所		R4.7.4	R4.7.28	小松菜	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。
秋田市保健所		R4.7.4	R4.7.28	キャベツ	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。
日本環境科学	R4.7.29		R4.8.2	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.8.23		R4.8.25	かぼちゃ	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.8.23		R4.8.25	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.8.23		R4.8.25	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.8.23		R4.8.25	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ではありませんでした。
秋田市保健所		R4.8.1	R4.8.30	ねぎ	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。
秋田市保健所		R4.8.1	R4.8.30	枝豆	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。
秋田市保健所		R4.8.1	R4.8.30	ミニトマト	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。

令和4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	R4.8.31		R4.9.2	かぼちゃ	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.8.31		R4.9.2	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.8.31		R4.9.2	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.9.27		R4.9.29	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ではありませんでした。
秋田市保健所		R4.9.5	R4.10.3	枝豆	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。
秋田市保健所		R4.9.5	R4.10.3	かぼちゃ	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。
秋田市保健所		R4.9.5	R4.10.3	ねぎ	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。
日本環境科学	R4.10.6		R4.10.11	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.10.6		R4.10.11	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.11.1		R4.11.4	かぼちゃ	1	200	なし	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	R4.11.1		R4.11.4	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.11.1		R4.11.4	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.11.1		R4.11.4	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.11.1		R4.11.4	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.11.1		R4.11.4	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.11.7		R4.11.9	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.11.7		R4.11.9	春菊	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.11.7		R4.11.9	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.11.8		R4.11.10	春菊	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ではありませんでした。
秋田市保健所		R4.11.7	R4.11.28	サニーレタス	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。
秋田市保健所		R4.11.7	R4.11.28	ほうれん草	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。
秋田市保健所		R4.11.7	R4.11.28	ブロッコリー	1	323	なし	食品衛生法に定める残留農薬基準を超過するものではありませんでした。
日本環境科学	R4.11.11		R4.11.15	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ではありませんでした。
日本環境科学	R4.11.14		R4.11.16	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ではありませんでした。

令和4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	R4.12.2		R4.12.6	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	R4.12.2		R4.12.6	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	R4.12.2		R4.12.6	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	R4.12.8		R4.12.12	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	R4.12.8		R4.12.12	小松菜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	R4.12.8		R4.12.12	小松菜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	R4.12.8		R4.12.12	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	R4.12.8		R4.12.12	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	R4.12.23		R4.12.27	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	R4.12.23		R4.12.27	ほうれん草②	1	200	ベンチアバリカルブ イソプロピル	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	R4.12.23		R4.12.27	ほうれん草③	1	200	フェニトロチオン	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	R4.12.23		R4.12.27	ほうれん草④	1	200	チフルザミド	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	R4.12.23		R4.12.27	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	R4.12.23		R4.12.27	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	R4.12.23		R4.12.27	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	R4.12.23		R4.12.27	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	R4.12.23		R4.12.27	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	R4.12.23		R4.12.27	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	R4.12.23		R4.12.27	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	R4.12.23		R4.12.27	ほうれん草⑫	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	R4.12.23		R4.12.27	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	R4.12.26		R5.1.4	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	R5.1.5		R5.1.10	ほうれん草① (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	R5.1.5		R5.1.10	ほうれん草② (追加検査)	1	200	チフルザミド	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4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	R5.1.5		R5.1.10	ほうれん草③ (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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.1.5		R5.1.10	ほうれん草④ (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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.1.5		R5.1.10	ほうれん草⑤ (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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.1.5		R5.1.10	ほうれん草⑥ (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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.1.5		R5.1.10	ほうれん草⑦ (追加検査)	1	200	ベンチアバリカル ブ イソプロピル	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	R5.1.5		R5.1.10	ほうれん草⑧ (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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.1.5		R5.1.10	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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.1.6		R5.1.11	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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.1.6		R5.1.11	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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.1.10		R5.1.12	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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.1.11		R5.1.13	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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.1.19		R5.1.23	ほうれん草① (追加検査)	1	200	チフルザミド	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	R5.1.19		R5.1.23	ほうれん草② (追加検査)	1	200	チフルザミド	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	R5.1.19		R5.1.23	ほうれん草③ (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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.1.25		R5.1.25	米	20	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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.2.20		R5.2.28	土壌Ⓞ(追跡調査)	1	2	ジクロシメット	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	R5.2.20		R5.2.28	土壌Ⓞ(追跡調査)	1	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ではありませんでした。
日本環境科学	R5.2.20		R5.2.28	土壌Ⓞ(追跡調査)	1	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ではありませんでした。
				合 計	109			