

令和7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(株)	R7.5.16		R7.5.21	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(株)	R7.5.19		R7.5.22	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。
秋田市保健所		R7.5.26	R7.6.3	小松菜	1	322	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		R7.5.26	R7.6.3	小松菜	1	322	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		R7.5.26	R7.6.3	アスパラガス	1	322	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(株)	R7.6.10		R7.6.13	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(株)	R7.6.18		R7.6.23	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(株)	R7.6.24		R7.6.30	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(株)	R7.6.24		R7.6.30	きゅうり	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(株)	R7.7.1		R7.7.4	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(株)	R7.7.1		R7.7.4	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。
秋田市保健所		R7.6.30	R7.7.15	そら豆	1	319	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		R7.6.30	R7.7.15	キャベツ	1	319	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		R7.6.30	R7.7.15	ブロッコリー	1	319	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(株)	R7.7.7		R7.7.10	いんげん	1	1	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(株)	R7.7.7		R7.7.10	小豆	1	1	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(株)	R7.7.7		R7.7.10	きゅうり	1	1	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(株)	R7.7.13		R7.7.17	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(株)	R7.8.22		R7.8.27	ぶどう	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(株)	R7.8.22		R7.8.27	ぶどう	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		R7.8.25	R7.9.3	小松菜	1	322	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		R7.8.25	R7.9.3	枝豆	1	322	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		R7.8.25	R7.9.3	かぼちゃ	1	322	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(株)	R7.8.26		R7.8.29	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。

令和7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(株)	R7.8.26		R7.8.29	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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R7.8.26		R7.8.29	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。
日本環境科学(株)	R7.8.26		R7.8.29	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(株)	R7.9.4		R7.9.9	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(株)	R7.9.4		R7.9.9	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(株)	R7.10.23		R7.10.28	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(株)	R7.10.28		R7.10.31	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(株)	R7.10.28		R7.10.31	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(株)	R7.10.28		R7.10.31	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(株)	R7.11.12		R7.11.17	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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R7.11.12		R7.11.17	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ではありませんでした。
秋田市保健所		R7.11.10	R7.11.28	キャベツ	1	316	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		R7.11.10	R7.11.28	ブロッコリー	1	316	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		R7.11.10	R7.11.28	小松菜	1	316	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(株)	R7.11.12		R7.11.17	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(株)	R7.11.14		R7.11.19	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(株)	R7.11.14		R7.11.19	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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R7.11.21		R7.11.27	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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R7.11.21		R7.11.27	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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R7.12.1		R7.12.5	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(株)	R7.12.3		R7.12.8	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(株)	R7.12.3		R7.12.8	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(株)	R7.12.5		R7.12.10	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(株)	R7.12.5		R7.12.10	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。

令和7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㈱	R7.12.9		R7.12.12	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ではありませんでした。
日本環境科学㈱	R7.12.9		R7.12.12	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ではありませんでした。
日本環境科学㈱	R7.12.15		R7.12.18	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㈱	R7.12.15		R7.12.18	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㈱	R7.12.25		R8.1.6	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㈱	R8.1.5		R8.1.8	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㈱	R8.1.8		R8.1.14	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㈱	R8.1.8		R8.1.14	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㈱	R8.1.8		R8.1.14	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㈱	R8.1.8		R8.1.14	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㈱	R8.1.8		R8.1.14	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㈱	R8.1.8		R8.1.14	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㈱	R8.1.8		R8.1.14	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㈱	R8.1.8		R8.1.14	ほうれん草	1	200	フラメトピル	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㈱	R8.1.19		R8.1.22	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㈱	R8.1.20		R8.1.26	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㈱	R8.1.27		R8.1.30	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㈱	R8.1.28		R8.2.2	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㈱	R8.1.30		R8.2.4	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㈱	R8.2.6		R8.2.12	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㈱	R8.2.12		R8.2.17	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㈱	R8.2.13		R8.2.18	ほうれん草	1	200	フラメトピル	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㈱	R8.3.5		R8.3.11	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ではありませんでした。
日本環境科学㈱	R8.3.5		R8.3.11	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ではありませんでした。

令和7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(株)	R8.3.5		R8.3.11	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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R8.3.9		R8.3.12	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(株)	R7.9.22		R7.10.3	土壌D(追跡調査)	1	1	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(株)	R7.9.22		R7.10.3	土壌E(追跡調査)	1	1	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(株)	R8.2.16		R8.2.25	土壌A(追跡調査)	1	1	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(株)	R8.2.16		R8.2.25	土壌B(追跡調査)	1	1	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(株)	R8.2.16		R8.2.25	土壌C(追跡調査)	1	1	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(株)	R8.1.8		R8.1.22	秋田63号	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(株)	R8.1.8		R8.1.22	ぎんさん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(株)	R8.1.8		R8.1.22	ぎんさん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(株)	R8.1.8		R8.1.22	ぎんさん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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R8.1.8		R8.1.22	サキホコレ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。
(株)つくば 分析センター	R7.12.11		R7.12.16	めんこいな玄米	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(株)	R8.1.8		R8.1.22	ひとめぼれ玄米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(株)	R8.1.8		R8.1.22	ひとめぼれ玄米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(株)	R8.1.8		R8.1.22	めんこいな玄米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(株)	R8.1.8		R8.1.22	めんこいな玄米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(株)	R8.1.8		R8.1.22	めんこいな玄米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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R8.1.8		R8.1.22	めんこいな玄米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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R8.1.8		R8.1.22	めんこいな玄米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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R8.1.8		R8.1.22	めんこいな玄米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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R8.1.8		R8.1.22	めんこいな玄米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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R8.1.8		R8.1.22	めんこいな玄米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ではありませんでした。
日本環境科学(株)	R8.1.8		R8.1.22	あきたこまち玄米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。

令和7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㈱	R8.1.8		R8.1.22	あきたこまち玄米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㈱	R8.1.8		R8.1.22	あきたこまち玄米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ではありませんでした。
日本環境科学㈱	R8.1.8		R8.1.22	あきたこまち玄米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ではありませんでした。
日本環境科学㈱	R8.1.8		R8.1.22	あきたこまち玄米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ではありませんでした。
日本環境科学㈱	R8.1.8		R8.1.22	あきたこまち玄米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ではありませんでした。
日本環境科学㈱	R8.1.8		R8.1.22	あきたこまち玄米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ではありませんでした。
日本環境科学㈱	R8.1.8		R8.1.22	あきたこまち玄米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ではありませんでした。
日本環境科学㈱	R8.1.8		R8.1.22	あきたこまち玄米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ではありませんでした。
				合 計	104			