

学校給食の食材に含まれる放射性物質検査結果（令和２年度分）

単位（Bq/kg）

測定月	食材	産地	使用日	Cs-134	Cs-137
4月	ネギ	群馬県	令和2年4月8日～ 10日	不検出（＜3.18）	不検出（＜5.94）
	ダイコン	栃木県		不検出（＜3.03）	不検出（＜5.81）
6月	キャベツ	茨城県	令和2年6月15日～ 22日	不検出（＜3.15）	不検出（＜5.89）
	ニンジン	栃木県		不検出（＜3.11）	不検出（＜5.78）
	ネギ	茨城県		不検出（＜3.02）	不検出（＜5.72）
7月	キャベツ	群馬県	令和2年7月9日～ 17日	不検出（＜3.12）	不検出（＜6.20）
	ニンジン	千葉県		不検出（＜3.46）	不検出（＜6.96）
	ネギ	茨城県		不検出（＜3.31）	不検出（＜6.64）
8月	キャベツ	群馬県	令和2年8月25日～ 31日	不検出（＜3.02）	不検出（＜6.05）
	ダイコン	群馬県		不検出（＜3.17）	不検出（＜6.48）
	ネギ	茨城県		不検出（＜3.37）	不検出（＜6.74）
9月	キャベツ	群馬県	令和2年9月9日～ 18日	不検出（＜2.87）	不検出（＜5.92）
	ダイコン	群馬県		不検出（＜3.41）	不検出（＜6.78）
	ネギ	青森県		不検出（＜3.23）	不検出（＜6.54）
10月	キャベツ	群馬県	令和2年10月12 日～20日	不検出（＜3.23）	不検出（＜6.49）
	ダイコン	群馬県		不検出（＜2.91）	不検出（＜5.85）
	チンゲンサイ	群馬県		不検出（＜3.24）	不検出（＜6.53）
11月	キャベツ	茨城県	令和2年11月11 日～18日	不検出（＜3.14）	不検出（＜6.42）
	ダイコン	群馬県		不検出（＜3.44）	不検出（＜6.92）
	ネギ	群馬県		不検出（＜3.35）	不検出（＜6.74）
12月	キャベツ	茨城県	令和2年12月14 日～23日	不検出（＜3.46）	不検出（＜6.92）
	ダイコン	栃木県		不検出（＜3.23）	不検出（＜6.54）
	ニンジン	栃木県		不検出（＜3.30）	不検出（＜6.66）
1月	キャベツ	群馬県	令和3年1月20日～ 29日	不検出（＜3.41）	不検出（＜6.84）
	ダイコン	群馬県		不検出（＜3.42）	不検出（＜6.86）
	ネギ	群馬県		不検出（＜3.18）	不検出（＜6.54）
2月	ハクサイ	群馬県	令和3年2月1日	不検出（＜3.36）	不検出（＜6.71）
	キャベツ	群馬県	令和3年2月9日～ 17日	不検出（＜3.18）	不検出（＜6.48）
	ダイコン	千葉県		不検出（＜3.08）	不検出（＜6.24）
	ニンジン	千葉県		不検出（＜3.36）	不検出（＜6.78）
3月	チンゲンサイ	茨城県	令和3年3月11日～ 17日	不検出（＜3.25）	不検出（＜6.54）
	ダイコン	千葉県		不検出（＜2.96）	不検出（＜5.99）
	ニンジン	千葉県		不検出（＜3.52）	不検出（＜7.11）