

測定結果（新里給食センター分）

令和元年7月8日～令和元年7月19日

*給食一食分（ご飯、パン、牛乳除く）

測定日 (給食に供した日)	測定値
	セシウム134 セシウム137
7月8日	不検出
7月9日	不検出
7月10日	不検出
7月11日	不検出
7月12日	不検出
7月16日	不検出
7月17日	不検出
7月18日	不検出
7月19日	不検出

(注) 不検出とは、「放射性物質が存在しない」または「検出下限値未満（10 Bq/kg 未満）」であることを示します。

検査した主な食材とその産地

給食に供した日	主な食材（産地）			
7月8日	豚肉（岩手）	だいずもやし（雫石町）	きゅうり（宮古）	乾しいたけ（岩手）
7月9日	たこ（宮古）	さば（宮古）	にんじん（宮古）	ふき（宮古）
7月10日	ブロッコリー（エクアドル）	キャベツ（岩手）	たまねぎ（佐賀）	こまつな（茨城）
7月11日	ズッキーニ（宮古・平泉）	えだまめ（北海道）	切干しだいこん（岩手）	はくさい（北海道）
7月12日	しよっこ（宮古）	きゅうり（宮古）	にんじん（青森）	たまねぎ（佐賀）
7月16日	こまつな（茨城）	ながいも（北海道）	豚肉（岩手）	ごぼう（群馬）
7月17日	たまねぎ（佐賀）	ピーマン（宮古）	たけのこ（和歌山）	乾しいたけ（岩手）
7月18日	キャベツ（岩手）	カリフラワー（エクアドル）	じゃがいも（宮古）	にんじん（青森）
7月19日	豆腐（宮古）	きゅうり（宮古）	だいこん（宮古）	こまつな（茨城）

測定結果（田老給食センター分）

令和元年7月8日～令和元年7月19日

*給食一食分（ご飯、パン、牛乳除く）

測定日 (給食に供した日)	測定値
	セシウム134 セシウム137
7月8日	不検出
7月9日	不検出
7月10日	不検出
7月11日	不検出
7月12日	不検出
7月16日	不検出
7月17日	不検出
7月18日	不検出
7月19日	不検出

(注) 不検出とは、「放射性物質が存在しない」または「検出下限値未満（10 Bq/kg 未満）」であることを示します。

検査した主な食材とその産地

給食に供した日	主な食材（産地）			
7月8日	豚肉（岩手）	わかめ（宮古）	豆腐（宮古）	ごぼう（群馬）
7月9日	たこ（宮古）	たら（宮古）	めかぶ（宮城）	もやし（福島）
7月10日	ほうれんそう（岩手）	にんじん（宮古）	豚肉（岩手）	ねぎ（宮古）
7月11日	豚肉（岩手）	きゅうり（岩手）	ごぼう（群馬）	ぶなしめじ（宮城）
7月12日	さけ（宮古）	乾しいたけ（宮古）	こんぶ（岩手）	えのきたけ（新潟）
7月16日	だいこん（宮古）	はくさい（長野）	こまつな（茨城）	豆腐（宮古）
7月17日	たら（宮古）	ズッキーニ（宮古）	なす（岩手）	すいか（茨城）
7月18日	たまねぎ（宮古）	ピーマン（宮古）	豚肉（岩手）	じゃがいも（茨城）
7月19日	鶏肉（岩手）	キャベツ（岩手）	ピーマン（赤）（オランダ）	いか（青森）

測定結果（重茂給食センター分）

令和元年7月8日～令和元年7月19日

*給食一食分（ご飯、パン、牛乳除く）

測定日 (給食に供した日)	測定値
	セシウム134 セシウム137
7月 8日	不検出
7月 9日	不検出
7月 10日	不検出
7月 11日	不検出
7月 12日	不検出
7月 16日	不検出
7月 17日	不検出
7月 18日	不検出
7月 19日	不検出

(注) 不検出とは、「放射性物質が存在しない」または「検出下限値未満（10 Bq/kg 未満）」であることを示します。

検査した主な食材とその産地

給食に供した日	主な食材（産地）			
7月 8日	だいこん（宮古）	はくさい（青森）	にんじん（青森）	あじ（ニュージーランド）
7月 9日	きゃべつ（宮古）	きゅうり（宮古）	たまねぎ（宮古）	いか（宮古）
7月10日	ねぎ（茨城）	きゅうり（宮古）	きゃべつ（宮古）	鶏肉（岩手）
7月11日	にんじん（宮古）	こまつな（茨城）	たまねぎ（佐賀）	鶏肉（岩手）
7月12日	きゃべつ（宮古）	こまつな（茨城）	ねぎ（茨城）	赤魚（中国）
7月16日	ねぎ（宮古）	青ピーマン（宮古）	なす（宮古）	鶏肉（岩手）
7月17日	だいこん（宮古）	きゅうり（宮古）	じゃがいも（茨城）	さけ（宮古）
7月18日	とまと（宮古）	きゃべつ（岩手）	ほうれんそう（宮古）	たら（宮古）
7月19日	きゅうり（宮古）	ズッキーニ（宮古）	かぼちゃ（宮古）	豚肉（岩手）

測定結果（川井給食センター分）

令和元年7月8日～令和元年7月19日

*給食一食分（ご飯、パン、牛乳除く）

測定日 (給食に供した日)	測定値
	セシウム134 セシウム137
7月 8日	不検出
7月 9日	不検出
7月 10日	不検出
7月 11日	不検出
7月 12日	不検出
7月 16日	不検出
7月 17日	不検出
7月 18日	不検出
7月 19日	不検出

(注) 不検出とは、「放射性物質が存在しない」または「検出下限値未満（10 Bq/kg 未満）」であることを示します。

検査した主な食材とその産地

給食に供した日	主な食材（産地）			
7月 8日	たまねぎ（佐賀）	にんじん（青森）	キャベツ（宮古）	ピーマン（宮古）
7月 9日	ほうれん草（宮古）	まいたけ（宮古）	めかぶ（宮古）	しょっこ（宮古）
7月10日	こまつな（茨城）	キャベツ（宮古）	だいこん（宮古）	にんじん（宮古）
7月11日	ねぎ（宮古）	にんじん（宮古）	たまねぎ（宮古）	鶏肉（岩手）
7月12日	にんじん（宮古）	だいこん（宮古）	ねぎ（宮古）	ごぼう（群馬）
7月16日	にんじん（宮古）	ねぎ（宮古）	たまねぎ（佐賀）	昆布（宮古）
7月17日	青ピーマン（宮古）	はくさい（宮古）	ねぎ（宮古）	にんじん（群馬）
7月18日	たまねぎ（佐賀）	にんじん（青森）	きゅうり（宮古）	キャベツ（岩手）
7月19日	きゅうり（宮古）	にんじん（宮古）	だいこん（宮古）	はくさい（宮古）