

測定結果（新里給食センター分）

令和元年6月24日～令和元年7月5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
6月24日	不検出
6月25日	不検出
6月26日	不検出
6月27日	不検出
6月28日	不検出
7月1日	不検出
7月2日	不検出
7月3日	不検出
7月4日	不検出
7月5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）			
6月24日	さば（宮古）	さやいんげん（北海道）	こまつな（茨城）	ねぎ（千葉）
6月25日	にんじん（茨城）	だいず（岩手）	じゃがいも（茨城）	ごぼう（群馬）
6月26日	だいこん（宮古）	きゅうり（宮古）	キャベツ（千葉）	たまねぎ（佐賀）
6月27日	豚肉（岩手）	カリフラワー（エグアトル）	とうもろこし（北海道）	ほうれんそう（茨城）
6月28日	ます（宮古）	キャベツ（宮古）	わらび（宮古）	ねぎ（宮古）
7月1日	さけ（宮古）	こんぶ（岩手）	切干しだいこん（岩手）	じゃがいも（茨城）
7月2日	れんこん（茨城）	きゅうり（群馬）	にんじん（茨城）	はくさい（北海道）
7月3日	あじ（ニュージーランド）	ふき（宮古・岩手）	たけのこ（岩手）	キャベツ（宮古）
7月4日	豚肉（宮古）	にんじん（千葉）	ズッキーニ（大船渡）	トマト（宮古）
7月5日	たまねぎ（佐賀）	わかめ（宮古）	はくさい（北海道）	ねぎ（茨城）

測定結果（田老給食センター分）

令和元年6月24日～令和元年7月5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
6月24日	不検出
6月25日	不検出
6月26日	不検出
6月27日	不検出
6月28日	不検出
7月1日	不検出
7月2日	不検出
7月3日	不検出
7月4日	不検出
7月5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）			
6月24日	さけ（宮古）	ねぎ（宮古）	ごぼう（群馬）	はくさい（長野）
6月25日	もやし（福島）	きゅうり（宮古）	にんじん（茨城）	豚肉（岩手）
6月26日	キャベツ（宮古）	鶏肉（岩手）	ぶなしめじ（宮城）	メロン（茨城）
6月27日	豚肉（岩手）	ピーマン（宮古）	じゃがいも（茨城）	こまつな（茨城）
6月28日	さんま（宮古）	だいこん（宮古）	豆腐（宮古）	わかめ（宮古）
7月1日	鶏肉（岩手）	ごぼう（群馬）	にんじん（茨城）	ねぎ（宮古）
7月2日	さけ（宮古）	豚肉（岩手）	だいこん（青森）	キャベツ（宮古）
7月3日	鶏肉（岩手）	たまねぎ（宮古）	トマト（宮古）	ズッキーニ（宮古）
7月4日	うに（宮古）	さば（宮古）	ふき（宮古）	こうなご（宮古）
7月5日	わかめ（宮古）	にんじん（宮古）	鶏肉（岩手）	はくさい（宮古）

測定結果（重茂給食センター分）

令和元年6月24日～令和元年7月5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
6月24日	不検出
6月25日	不検出
6月26日	不検出
6月27日	不検出
6月28日	不検出
7月1日	不検出
7月2日	不検出
7月3日	不検出
7月4日	不検出
7月5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）			
6月24日	ねぎ（宮古）	にんじん（茨城）	豆腐（岩手）	さけ（宮古）
6月25日	ねぎ（宮古）	にんじん（茨城）	たまねぎ（佐賀）	いか（宮古）
6月26日	きゃべつ（岩手）	じゃがいも（茨城）	たまねぎ（佐賀）	豚肉（岩手）
6月27日	ねぎ（宮古）	にんじん（宮古）	ほうれんそう（宮古）	しょっこ（宮古）
6月28日	きゅうり（宮古）	にんじん（茨城）	ごぼう（群馬）	豚肉（岩手）
7月1日	ごぼう（青森）	にら（栃木）	たまねぎ（佐賀）	さば（宮古）
7月2日	ねぎ（宮古）	きゅうり（宮古）	はくさい（長野）	かに（鳥取）
7月3日	だいず（宮古）	きゃべつ（岩手）	きゅうり（宮古）	豚肉（岩手）
7月4日	ねぎ（宮古）	はくさい（岩手）	だいこん（岩手）	さけ（宮古）
7月5日	だいこん（宮古）	にんじん（青森）	オクラ（鹿児島）	豚肉（岩手）

測定結果（川井給食センター分）

令和元年6月24日～令和元年7月5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
6月 24日	不検出
6月 25日	不検出
6月 26日	不検出
6月 27日	不検出
6月 28日	不検出
7月 1日	不検出
7月 2日	不検出
7月 3日	不検出
7月 4日	不検出
7月 5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）			
6月24日	たまねぎ（佐賀）	にんじん（茨城）	しいたけ（岩手）	たまご（岩手）
6月25日	にんじん（茨城）	ごぼう（群馬）	だいこん（宮古）	じゃがいも（長崎）
6月26日	ねぎ（宮古）	にんじん（宮古）	だいこん（宮古）	鮭（宮古）
6月27日	きゅうり（宮古）	キャベツ（宮古）	昆布（宮古）	豚肉（岩手）
6月28日	キャベツ（宮古）	ねぎ（宮古）	わかめ（宮古）	豆腐（宮古）
7月 1日	にんじん（茨城）	しいたけ（岩手）	鶏肉（岩手）	ねぎ（宮古）
7月 2日	ほうれん草（岩手）	ごぼう（青森）	ねぎ（宮古）	まいたけ（宮古）
7月 3日	青ピーマン（宮古）	にんじん（茨城）	ごぼう（青森）	じゃがいも（千葉）
7月 4日	きゅうり（宮古）	にんじん（茨城）	じゃがいも（千葉）	だいこん（宮古）
7月 5日	キャベツ（岩手）	だいこん（宮古）	にんじん（青森）	きゅうり（宮古）