

測定結果（新里給食センター分）

令和2年11月16日～令和2年11月27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
11月16日	不検出
11月17日	不検出
11月18日	不検出
11月19日	不検出
11月20日	不検出
11月24日	不検出
11月25日	不検出
11月26日	不検出
11月27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）			
11月16日	きゅうり（岩手）	もやし（雫石町）	チンゲンサイ（宮崎）	にんじん（岩手）
11月17日	牛肉（岩手）	にんじん（岩手）	わかめ（宮古）	だいこん（宮古）
11月18日	こんぶ（岩手）	きゅうり（群馬）	豚肉（岩手）	じゃがいも（北海道）
11月19日	たら（宮古）	ベーコン（千葉）	ピーマン（宮古）	キャベツ（岩手）
11月20日	鶏肉（岩手）	切干しだいこん（宮崎）	乾しいたけ（岩手）	ねぎ（宮古）
11月24日	にんじん（千葉）	たまねぎ（北海道）	もやし（雫石町）	豆腐（宮古）
11月25日	じゃがいも（北海道）	乾しいたけ（岩手）	さけ（岩手）	だいこん（宮古）
11月26日	キャベツ（宮古）	はくさい（宮古）	ほたてがい（宮古）	ブルーベリー（宮古）
11月27日	もやし（青森）	とうもろこし（北海道）	ごぼう（青森）	にんじん（岩手）

測定結果（田老給食センター分）

令和2年11月16日～令和2年11月27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
11月16日	不検出
11月17日	不検出
11月18日	不検出
11月19日	不検出
11月20日	不検出
11月24日	不検出
11月25日	不検出
11月26日	不検出
11月27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）			
11月16日	牛肉（岩手）	たまねぎ（北海道）	だいこん（宮古）	はくさい（岩手）
11月17日	たら（宮古）	はくさい（岩手）	にんじん（宮古）	ごぼう（岩手）
11月18日	じゃがいも（北海道）	たまねぎ（北海道）	だいこん（宮古）	牛乳（岩手）
11月19日	豚肉（岩手）	キャベツ（岩手）	だいこん（宮古）	たまねぎ（北海道）
11月20日	鶏肉（岩手）	だいこん（宮古）	豚肉（岩手）	きゅうり（埼玉）
11月24日	キャベツ（岩手）	だいこん（宮古）	こまつな（茨城）	にんじん（宮古）
11月25日	じゃがいも（北海道）	たら（宮古）	キャベツ（岩手）	だいこん（宮古）
11月26日	たまねぎ（北海道）	豚肉（岩手）	キャベツ（岩手）	だいこん（宮古）
11月27日	鶏肉（岩手）	たまねぎ（北海道）	だいこん（宮古）	きゅうり（埼玉）

測定結果（重茂給食センター分）

令和2年11月16日～令和2年11月27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
11月16日	不検出
11月17日	不検出
11月18日	不検出
11月19日	不検出
11月20日	不検出
11月24日	不検出
11月25日	不検出
11月26日	不検出
11月27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）			
11月16日	ねぎ（宮古）	ごぼう（宮古）	こまつな（宮古）	豚肉（岩手）
11月17日	だいこん（岩手）	たまねぎ（北海道）	きゅうり（埼玉）	牛肉（岩手）
11月18日	きゃべつ（岩手）	たまねぎ（北海道）	たら（宮古）	豚肉（岩手）
11月19日	にんじん（宮古）	じゃがいも（宮古）	りんご（宮古）	さけ（宮古）
11月20日	ねぎ（宮古）	ごぼう（宮古）	だいこん（宮古）	鶏肉（岩手）
11月24日	ごぼう（宮古）	だいこん（岩手）	にんじん（千葉）	さんま（宮古）
11月25日	ねぎ（宮古）	こまつな（宮古）	だいず（宮古）	豚肉（岩手）
11月26日	こまつな（宮古）	だいこん（岩手）	たまねぎ（北海道）	さば（宮古）
11月27日	はくさい（宮古）	にんじん（宮古）	だいず（宮古）	いか（宮古）