

測定結果（新里給食センター分）

平成30年6月18日～平成30年6月29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18日	不検出
6月19日	不検出
6月20日	不検出
6月21日	不検出
6月22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
6月29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18日	キャベツ（千葉）	きゅうり（宮古）	じゃがいも（茨城）	だいこん（宮古）
6月19日	にんじん（千葉）	アスパラガス（ペルー）	たまねぎ（佐賀）	はくさい（茨城）
6月20日	豚肉（岩手）	ほうれんそう（茨城）	もやし（岩手）	切干しだいこん（宮崎）
6月21日	きゅうり（宮古）	黄ピーマン（韓国）	はくさい（茨城）	チンゲンサイ（茨城）
6月22日	ます（北海道）	わらび（宮古）	たまねぎ（宮古）	キャベツ（宮古）
6月25日	かつお（静岡）	切干しだいこん（岩手）	豆腐（宮古）	ねぎ（千葉）
6月26日	きゅうり（宮古）	にんじん（千葉）	レタス（岩手）	こまつな（茨城）
6月27日	いか（宮古）	じゃがいも（茨城）	だいこん（宮古）	たまねぎ（佐賀）
6月28日	さけ（宮古）	豚肉（岩手）	キャベツ（宮古）	はくさい（北海道）
6月29日	豚肉（岩手）	れんこん（茨城）	じゃがいも（茨城）	めかぶ（岩手）

測定結果（田老給食センター分）

平成30年6月18日～平成30年6月29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18日	不検出
6月19日	不検出
6月20日	不検出
6月21日	不検出
6月22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
6月29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18日	豚肉（岩手）	たまねぎ（佐賀）	きゅうり（宮古）	じゃがいも（長崎）
6月19日	乾しいたけ（宮古）	ピーマン（岩手）	豆腐（宮古）	ねぎ（千葉）
6月20日	おから（宮古）	こまつな（茨城）	キャベツ（千葉）	トマト（宮古）
6月21日	たら（宮古）	きゅうり（宮古）	はくさい（茨城）	オレンジ（アメリカ）
6月22日	さば（宮古）	こんぶ（宮古）	豆腐（宮古）	だいこん（宮古）
6月25日	豚肉（岩手）	ピーマン（宮古）	きゅうり（宮古）	めかぶ（宮古）
6月26日	鶏肉（岩手）	ごぼう（北海道）	じゃがいも（千葉）	豆腐（宮古）
6月27日	たら（宮古）	トマト（宮古）	鶏肉（岩手）	メロン（茨城）
6月28日	豚肉（岩手）	だいず（岩手）	キャベツ（宮古）	ヨーグルト（宮古）
6月29日	さけ（宮古）	鶏肉（岩手）	はくさい（長野）	ねぎ（千葉）

測定結果（重茂給食センター分）

平成30年6月18日～平成30年6月29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18日	不検出
6月19日	不検出
6月20日	不検出
6月21日	不検出
6月22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
6月29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18日	きゅうり（宮古）	だいこん（宮古）	はくさい（宮古）	豚肉（岩手）
6月19日	きゃべつ（宮古）	ねぎ（宮古）	にんじん（千葉）	鶏肉（岩手）
6月20日	きゅうり（宮古）	だいこん（宮古）	きゃべつ（宮古）	豚肉（岩手）
6月21日	ねぎ（宮古）	ほうれんそう（宮古）	じゃがいも（長崎）	豚肉（岩手）
6月22日	ねぎ（宮古）	だいこん（宮古）	ごぼう（青森）	豚肉（岩手）
6月25日	ねぎ（宮古）	ごぼう（青森）	はくさい（山梨）	さば（岩手）
6月26日	ごぼう（青森）	にんじん（千葉）	たまねぎ（佐賀）	鶏肉（岩手）
6月27日	きゃべつ（宮古）	たまねぎ（宮古）	にんじん（千葉）	ハム（日本）
6月28日	ごぼう（青森）	きゅうり（宮古）	たまねぎ（佐賀）	にんじん（千葉）
6月29日	だいこん（宮古）	ねぎ（宮古）	じゃがいも（長崎）	豚肉（岩手）

測定結果（川井給食センター分）

平成30年6月18日～平成30年6月29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18日	不検出
6月19日	不検出
6月20日	不検出
6月21日	不検出
6月22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
6月29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18日	にら（宮古）	ねぎ（宮古）	キャベツ（宮古）
6月19日	はくさい（宮古）	キャベツ（宮古）	ピーマン（宮古）	もやし（宮古）
6月20日	にんじん（千葉）	はくさい（宮古）	ねぎ（宮古）	キャベツ（宮古）
6月21日	たまねぎ（佐賀）	キャベツ（宮古）	だいこん（宮古）	じゃがいも（茨城）
6月22日	にんじん（千葉）	たまねぎ（佐賀）	きゅうり（宮古）	キャベツ（宮古）
6月25日	いんげん（宮古）	にんじん（千葉）	じゃがいも（茨城）	青ピーマン（岩手）
6月26日	干し椎茸（岩手）	たまねぎ（宮古）	キャベツ（宮古）	にんじん（千葉）
6月27日	たまねぎ（宮古）	ごぼう（青森）	にんじん（千葉）	たら（宮古）
6月28日	はくさい（長野）	干し椎茸（岩手）	豚肉（岩手）	にんじん（千葉）
6月29日	だいこん（宮古）	キャベツ（宮古）	にんじん（千葉）	ごぼう（青森）