

# 測定結果（新里給食センター分）

平成30年12月10日～平成30年12月25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
12月10日	不検出
12月11日	不検出
12月12日	不検出
12月13日	不検出
12月14日	不検出
12月17日	不検出
12月18日	不検出
12月19日	不検出
12月20日	不検出
12月21日	不検出
12月25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）			
	12月10日	豆腐（宮古）	わかめ（宮古）	じゃがいも（宮古）
12月11日	キャベツ（宮古）	きゅうり（千葉）	カリフラワー（エクアドル）	にんじん（宮古）
12月12日	さけ（宮古）	ごぼう（宮古）	はくさい（宮古）	ブルーベリー（宮古）
12月13日	きゅうり（群馬）	キャベツ（宮古）	こまつな（茨城）	じゃがいも（北海道）
12月14日	たまねぎ（北海道）	切干しだいこん（山形）	豆腐（宮古）	にんじん（宮古）
12月17日	かぶ（埼玉）	だいこん（宮古）	ごぼう（宮古）	乾しいたけ（岩手）
12月18日	ブロッコリー（エクアドル）	たまねぎ（北海道）	にんじん（宮古）	じゃがいも（北海道）
12月19日	ごぼう（宮古）	たら（宮古）	かぼちゃ（宮古）	はくさい（宮古）
12月20日	豚肉（岩手）	キャベツ（宮古）	にんじん（宮古）	乾しいたけ（岩手）
12月21日	豆腐（宮古）	こまつな（茨城）	もやし（栗石町）	ねぎ（宮古）
12月25日	さけ（宮古）	だいずもやし	きゅうり	はくさい

# 測定結果（田老給食センター分）

平成30年12月10日～平成30年12月21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
12月10日	不検出
12月11日	不検出
12月12日	不検出
12月13日	不検出
12月14日	不検出
12月17日	不検出
12月18日	不検出
12月19日	不検出
12月20日	不検出
12月21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）			
	12月10日	めかぶ（宮城）	豚肉（岩手）	えのきたけ（新潟）
12月11日	さけ（宮古）	だいこん（宮古）	にんじん（宮古）	ねぎ（宮古）
12月12日	豚肉（岩手）	ピーマン（宮崎）	しめじ（宮城）	こまつな（茨城）
12月13日	鶏肉（岩手）	ごぼう（宮古）	はくさい（宮古）	みかん（静岡）
12月14日	鶏肉（岩手）	たまねぎ（北海道）	キャベツ（千葉）	きゅうり（群馬）
12月17日	だいこん（宮古）	にんじん（宮古）	わかめ（宮古）	ねぎ（宮古）
12月18日	豚肉（岩手）	豆腐（宮古）	はくさい（宮古）	みずな（茨城）
12月19日	こまつな（茨城）	ほうれんそう（宮古）	きゅうり（群馬）	じゃがいも（北海道）
12月20日	豚肉（岩手）	たまねぎ（北海道）	はくさい（宮古）	なめこ（岩手）
12月21日	かぼちゃ（宮古）	もやし（福島）	ごぼう（宮古）	乾しいたけ（宮古）

# 測定結果（重茂給食センター分）

平成30年12月10日～平成30年12月20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
12月10日	不検出
12月11日	不検出
12月12日	不検出
12月13日	不検出
12月14日	不検出
12月17日	不検出
12月18日	不検出
12月19日	不検出
12月20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）			
	12月10日	ねぎ（宮古）	ごぼう（宮古）	にんじん（千葉）
12月11日	きゅうり（宮古）	にんじん（宮古）	だいこん（宮古）	さんま（宮古）
12月12日	にんじん（宮古）	はくさい（宮古）	きゃべつ（宮古）	えび（ミャンマー）
12月13日	ごぼう（宮古）	ねぎ（宮古）	こまつな（宮古）	豚肉（岩手）
12月14日	きゃべつ（宮古）	にんじん（宮古）	だいず（宮古）	いか（ペルー）
12月17日	ねぎ（宮古）	だいこん（神奈川）	はくさい（宮古）	さば（宮古）
12月18日	ねぎ（宮古）	にんじん（宮古）	はくさい（宮古）	たら（宮古）
12月19日	にんじん（宮古）	はくさい（宮古）	かぼちゃ（エクアドル）	豚肉（岩手）
12月20日	にんじん（宮古）	たまねぎ（北海道）	きゅうり（千葉）	えび（ミャンマー）

# 測定結果（川井給食センター分）

平成30年12月10日～平成30年12月21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
12月10日	不検出
12月11日	不検出
12月12日	不検出
12月13日	不検出
12月14日	不検出
12月17日	不検出
12月18日	不検出
12月19日	不検出
12月20日	不検出
12月21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）			
12月10日	だいこん（宮古）	きゅうり（千葉）	はくさい（宮古）	にんじん（宮古）
12月11日	ごぼう（宮古）	にんじん（宮古）	はくさい（宮古）	だいこん（宮古）
12月12日	にんじん（宮古）	ごぼう（宮古）	だいこん（宮古）	ねぎ（宮古）
12月13日	にんじん（宮古）	はくさい（宮古）	ぶなしめじ（新潟）	わかめ（宮古）
12月14日	かぼちゃ（北海道）	鶏肉（岩手）	たら（宮古）	わかめ（宮古）
12月17日	だいこん（宮古）	ごぼう（宮古）	にんじん（宮古）	りんご（宮古）
12月18日	だいこん（宮古）	にんじん（宮古）	きゅうり（千葉）	ぶなしめじ（新潟）
12月19日	たまねぎ（北海道）	キャベツ（千葉）	じゃがいも（宮古）	鶏肉（岩手）
12月20日	きゅうり（千葉）	にんじん（宮古）	青ピーマン（鹿児島）	じゃがいも（宮古）
12月21日	にんじん（宮古）	ごぼう（宮古）	はくさい（宮古）	ほうれん草（岩手）