

測定結果（新里給食センター分）

平成30年10月15日～平成30年10月26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
10月15日	不検出
10月16日	不検出
10月17日	不検出
10月18日	不検出
10月19日	不検出
10月22日	不検出
10月23日	不検出
10月24日	不検出
10月25日	不検出
10月26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）			
10月15日	きゅうり（群馬）	わかめ（宮古）	じゃがいも（宮古）	にんじん（北海道）
10月16日	にら（長崎）	たけのこ（和歌山）	チンゲンサイ（宮崎）	豆腐（宮古）
10月17日	ます（宮古）	ごぼう（岩手）	切干しだいこん（山形）	ねぎ（宮古）
10月18日	豚肉（岩手）	ほうれんそう（田野畑村）	たまねぎ（北海道）	キャベツ（青森）
10月19日	さけ（宮古）	おから（宮古）	乾しいたけ（岩手）	だいこん（宮古）
10月22日	いか（宮古）	じゃがいも（宮古）	もやし（雫石町）	ねぎ（宮古）
10月23日	さば（宮古）	きゅうり（群馬）	切干しだいこん（岩手）	かぼちゃ（宮古）
10月24日	さんま（宮古）	ごぼう（宮古）	ねぎ（宮古）	キャベツ（宮古）
10月25日	豚肉（岩手）	だいこん（岩手）	さつまいも（茨城）	たまねぎ（宮古）
10月26日	かぶ（埼玉）	にんじん（北海道）	だいこん（岩手）	さつま揚げ（宮古）

測定結果（田老給食センター分）

平成30年10月15日～平成30年10月26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
10月15日	不検出
10月16日	不検出
10月17日	不検出
10月18日	不検出
10月19日	不検出
10月22日	不検出
10月23日	不検出
10月24日	不検出
10月25日	不検出
10月26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）			
10月15日	いか（青森）	じゃがいも（北海道）	なめこ（宮城）	こまつな（茨城）
10月16日	豚肉（岩手）	もやし（福島）	しめじ（宮城）	ねぎ（宮古）
10月17日	たまねぎ（北海道）	ピーマン（宮古）	えのきたけ（新潟）	みずな（茨城）
10月18日	豆腐（宮古）	わかめ（宮古）	さんま（宮古）	りんご（宮古）
10月19日	豚肉（岩手）	こまつな（茨城）	にんじん（宮古）	はくさい（長野）
10月22日	たら（宮古）	鶏肉（岩手）	ごぼう（青森）	ねぎ（宮古）
10月23日	豚肉（岩手）	ピーマン（宮古）	きゅうり（群馬）	キャベツ（岩手）
10月24日	鶏肉（岩手）	さつまいも（茨城）	たまねぎ（宮古）	しめじ（宮城）
10月25日	豚肉（岩手）	じゃがいも（北海道）	豆腐（宮古）	ほうれんそう（田野畑村）
10月26日	まいたけ（宮古）	さんま（宮古）	乾しいたけ（宮古）	りんご（宮古）

測定結果（重茂給食センター分）

平成30年10月15日～平成30年10月26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
10月15日	不検出
10月16日	不検出
10月17日	不検出
10月18日	不検出
10月19日	不検出
10月22日	不検出
10月23日	不検出
10月24日	不検出
10月25日	不検出
10月26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）			
10月15日	ごぼう（宮古）	小松菜（宮古）	きゃべつ（宮古）	あじ（ニュージーランド）
10月16日	ごぼう（宮古）	だいこん（岩手）	にんじん（宮古）	豚肉（岩手）
10月17日	きゃべつ（宮古）	ねぎ（宮古）	さつまいも（茨城）	豚肉（岩手）
10月18日	きゅうり（宮古）	はくさい（宮古）	たまねぎ（北海道）	豚肉（岩手）
10月19日	だいこん（宮古）	にんじん（宮古）	ほうれんそう（宮古）	たら（宮古）
10月22日	ねぎ（宮古）	小松菜（宮古）	じゃがいも（北海道）	さけ（岩手）
10月23日	きゅうり（宮古）	にんじん（宮古）	たまねぎ（北海道）	豚肉（岩手）
10月24日	きゃべつ（宮古）	きゅうり（宮古）	じゃがいも（北海道）	りんご（宮古）
10月25日	ねぎ（宮古）	にんじん（北海道）	たまねぎ（北海道）	鶏肉（岩手）
10月26日	ごぼう（宮古）	だいこん（宮古）	にんじん（北海道）	鶏肉（岩手）

測定結果（川井給食センター分）

平成30年10月15日～平成30年10月26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
10月15日	不検出
10月16日	不検出
10月17日	不検出
10月18日	不検出
10月19日	不検出
10月22日	不検出
10月23日	不検出
10月24日	不検出
10月25日	不検出
10月26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）			
	10月15日	青ピーマン（宮古）	にんじん（宮古）	だいこん（宮古）
10月16日	キャベツ（宮古）	ごぼう（宮古）	じゃがいも（宮古）	さけ（宮古）
10月17日	にんじん（宮古）	ねぎ（宮古）	はくさい（宮古）	まいたけ（宮古）
10月18日	たまねぎ（北海道）	きゅうり（宮古）	にんじん（宮古）	日本なし（栃木）
10月19日	キャベツ（宮古）	きゅうり（宮古）	さんま（宮古）	わかめ（宮古）
10月22日	にんじん（宮古）	ごぼう（宮古）	青ピーマン（宮古）	はくさい（宮古）
10月23日	青ピーマン（宮古）	にんじん（宮古）	きゅうり（宮古）	じゃがいも（北海道）
10月24日	きゅうり（宮古）	キャベツ（宮古）	にんじん（北海道）	わかめ（宮古）
10月25日	はくさい（宮古）	きゅうり（岩手）	にんじん（北海道）	キャベツ（宮古）
10月26日	きゅうり（宮古）	だいこん（宮古）	ねぎ（宮古）	わかめ（宮古）