測定結果 (新里給食センター分)

令和3年1月25日~令和3年2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 |
|---------------------------|----------------------------------|
| 1月25日 | 不検出 |
| 1月26日 | 不検出 |
| 1月27日 | 不検出 |
| 1月28日 | 不検出 |
| 1月29日 | 不検出 |
| 2月 1日 | 不検出 |
| 2月 2日 | 不検出 |
| 2月 3日 | 不検出 |
| 2月 4日 | 不検出 |
| 2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) | | | |
|---------------|------------|-------------|-------------|------------|
| 1月25日 | さけ (宮古) | こんぶ (宮古) | 豚肉 (岩手) | 乾しいたけ (岩手) |
| 1月26日 | 豆腐 (宮古) | ひじき (大分・愛媛) | じゃがいも (北海道) | だいこん (千葉) |
| 1月27日 | 鶏肉(岩手) | はくさい (茨城) | ごぼう (宮古) | ねぎ (宮古) |
| 1月28日 | いか (宮古) | だいこん (千葉) | にんじん (千葉) | えのきたけ(福岡) |
| 1月29日 | しょっこ (宮古) | キャベツ (茨城) | じゃがいも (北海道) | こんぶ (北海道) |
| 2月 1日 | 豚肉 (岩手) | はくさい (茨城) | さつま揚げ (宮古) | ごぼう (宮古) |
| 2月 2日 | にんじん (千葉) | めかぶ (岩手) | 鶏肉(岩手) | ねぎ (千葉) |
| 2月 3日 | たまねぎ (北海道) | さつまいも (茨城) | わかめ (宮古) | 乾しいたけ (岩手) |
| 2月 4日 | 鶏肉 (岩手) | キャベツ (千葉) | じゃがいも (北海道) | はくさい (茨城) |
| 2月 5日 | いか (青森) | 豚肉(岩手) | にんじん (千葉) | ねぎ (茨城) |

測定結果 (田老給食センター分)

令和3年1月25日~令和3年2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 |
|---------------------------|----------------------------------|
| 1月25日 | 不検出 |
| 1月26日 | 不検出 |
| 1月27日 | 不検出 |
| 1月28日 | 不検出 |
| 1月29日 | 不検出 |
| 2月 1日 | 不検出 |
| 2月 2日 | 不検出 |
| 2月 3日 | 不検出 |
| 2月 4日 | 不検出 |
| 2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) | | | |
|---------------|-------------|-------------|------------|-----------|
| 1月25日 | だいこん (千葉) | キャベツ(茨城) | 鶏肉(岩手) | にんじん (千葉) |
| 1月26日 | さつまいも (茨城) | さけ (宮古) | はくさい (茨城) | りんご (宮古) |
| 1月27日 | キャベツ(茨城) | 豚肉(岩手) | にんじん(千葉) | ピーマン (宮崎) |
| 1月28日 | たら (宮古) | だいこん(千葉) | ごぼう (宮古) | にんじん (千葉) |
| 1月29日 | 豚肉(岩手) | だいこん (千葉) | にんじん (千葉) | きゅうり (千葉) |
| 2月 1日 | キャベツ(茨城) | だいこん(千葉) | 豚肉(岩手) | にんじん (千葉) |
| 2月 2日 | じゃがいも (北海道) | キャベツ(千葉) | だいこん (千葉) | にんじん (千葉) |
| 2月 3日 | たら (宮古) | じゃがいも (北海道) | たまねぎ (北海道) | キャベツ (愛知) |
| 2月 4日 | はくさい (茨城) | かぼちゃ(メキシコ) | ねぎ (千葉) | にんじん (千葉) |
| 2月 5日 | 鶏肉(岩手) | だいこん (宮古) | ねぎ (茨城) | わかめ (宮古) |

測定結果 (重茂給食センター分)

令和3年1月25日~令和3年2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 |
|---------------------------|----------------------------------|
| 1月25日 | 不検出 |
| 1月26日 | 不検出 |
| 1月27日 | 不検出 |
| 1月28日 | 不検出 |
| 1月29日 | 不検出 |
| 2月 1日 | 不検出 |
| 2月 2日 | 不検出 |
| 2月 3日 | 不検出 |
| 2月 4日 | 不検出 |
| 2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) | | | |
|---------------|-------------|-------------|-------------|---------|
| 1月25日 | ねぎ (宮古) | ごぼう (宮古) | だいこん (千葉) | さけ (宮古) |
| 1月26日 | ねぎ (宮古) | きゅうり (千葉) | きゃべつ (愛知) | 豆腐 (岩手) |
| 1月27日 | ほうれんそう (宮古) | はくさい (茨城) | にんじん (茨城) | 鶏肉(岩手) |
| 1月28日 | ねぎ (宮古) | だいこん (宮古) | きゃべつ (愛知) | 鶏肉(岩手) |
| 1月29日 | ねぎ (宮古) | だいこん (千葉) | にら (栃木) | 豚肉 (岩手) |
| 2月 1日 | ねぎ (宮古) | ほうれんそう (宮古) | たまねぎ (北海道) | 豚肉 (岩手) |
| 2月 2日 | ごぼう (宮古) | はくさい (宮古) | だいず (宮古) | 豆腐 (岩手) |
| 2月 3日 | たまねぎ (北海道) | きゅうり (千葉) | にんじん (千葉) | 豚肉 (岩手) |
| 2月 4日 | ほうれんそう (宮古) | たまねぎ(北海道) | じゃがいも (北海道) | さけ(宮古) |
| 2月 5日 | はくざい (宮古) | きゅうり (千葉) | きゃべつ (愛知) | 鶏肉(岩手) |