

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					1 3 4	1 3 7
04月06日	パプリカ	美浦村	04月07日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.4未満)
04月06日	きゃべつ	愛知県	04月07日	不検出 (6.3未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.6未満)
04月07日	豆腐	アメリカ・美浦村	04月10日	不検出 (7.6未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.9未満)
04月10日	豚挽き肉	茨城県	04月11日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (8.7未満)
04月10日	ねぎ	茨城県	04月11日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.7未満)
04月11日	一塩鮭	三陸	04月12日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.9未満)
04月11日	冷凍大豆	茨城県	04月12日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (8.6未満)
04月12日	じゃがいも	北海道	04月13日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.7未満)
04月12日	玉ねぎ	北海道	04月13日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.6未満)
04月13日	鶏こま肉	茨城県	04月14日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.0未満)
04月13日	きゅうり	埼玉県	04月14日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (9.4未満)
04月14日	人参	徳島県	04月15日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (9.7未満)
04月14日	大根	茨城県	04月15日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (8.7未満)
04月14日	カットほうれん草	国産	04月17日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.7未満)
04月14日	液卵	国産	04月17日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.7未満)
04月17日	ニラ	栃木県	04月18日	不検出 (7.0未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (9.3未満)
04月18日	とりムネ切り身	茨城県	04月19日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (10.0未満)
04月19日	豚こま肉	国産	04月20日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.2未満)
04月19日	きゃべつ	愛知県	04月20日	不検出 (5.8未満)	不検出 (8.2未満)	不検出 (8.4未満)
04月20日	水菜	茨城県	04月21日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (10.1未満)
04月20日	カット小松菜	宮崎県	04月21日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.9未満)
04月21日	牛乳	茨城県	04月24日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.9未満)
04月24日	鶏ひき肉	茨城県	04月25日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (8.5未満)
04月24日	白滝	群馬県	04月25日	不検出 (5.6未満)	不検出 (9.4未満)	不検出 (8.0未満)
04月25日	人参	茨城県	04月26日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.5未満)
04月25日	大根	徳島県	04月26日	不検出 (6.3未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.4未満)
04月26日	白菜キムチ	国産	04月27日	不検出 (7.4未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (9.9未満)
04月26日	じゃがいも	北海道	04月27日	不検出 (6.3未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.9未満)
04月27日	マッシュルーム	美浦村	04月28日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (11.0未満)
04月27日	玉ねぎ	北海道	04月28日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.7未満)

※「不検出」とは「検出限界値」未満であることを表します。なお、「検出限界値」は測定する食材等により異なりますが、10分測定時の値は30Bq/Kgです。

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					1 3 4	1 3 7
04月28日	カットごぼう	国内産	05月01日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (7.9未満)
04月28日	カットこんにゃく	群馬県	05月01日	不検出 (7.0未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (8.7未満)
05月02日	カットほうれん草	国内産	05月08日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (8.5未満)
05月02日	カット小松菜	国産	05月08日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (8.7未満)
05月08日	人参	美浦村	05月09日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.5未満)
05月08日	大豆	茨城県	05月09日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.6未満)
05月09日	大根	美浦村	05月10日	不検出 (6.8未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (8.8未満)
05月09日	ねぎ	美浦村	05月10日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (10.1未満)
05月10日	きゃべつ	美浦村	05月11日	不検出 (7.9未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.8未満)
05月10日	きゅうり	美浦村	05月11日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.2未満)
05月11日	豚こま肉	国産	05月12日	不検出 (7.3未満)	不検出 (9.5未満)	不検出 (8.6未満)
05月11日	玉ねぎ	美浦村	05月12日	不検出 (8.0未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.3未満)
05月12日	鶏こま肉	茨城県	05月15日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.1未満)
05月12日	牛乳	茨城県	05月15日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.0未満)
05月15日	竹の子	愛媛県	05月16日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.4未満)
05月15日	マッシュルーム	美浦村	05月16日	不検出 (6.9未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.4未満)
05月16日	豆腐	アメリカ、美浦村	05月17日	不検出 (4.1未満)	不検出 (5.9未満)	不検出 (5.7未満)
05月16日	なめこ	山形県	05月17日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (8.2未満)
05月17日	にら	美浦村	05月18日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.6未満)
05月17日	液卵	日本	05月18日	不検出 (7.8未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (11.1未満)
05月18日	パプリカ	美浦村	05月19日	不検出 (7.9未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.9未満)
05月18日	鶏ムネ切り身	茨城県	05月19日	不検出 (7.6未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.2未満)
05月19日	竹の子水煮	和歌山県	05月22日	不検出 (6.7未満)	不検出 (9.0未満)	不検出 (7.5未満)
05月22日	さんまでん粉付き	茨城県	05月23日	不検出 (8.3未満)	不検出 (13.4未満)	不検出 (10.5未満)
05月22日	つきこんにゃく	群馬県	05月23日	不検出 (6.4未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.7未満)
05月23日	豚挽き肉	国産	05月24日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.4未満)
05月23日	青梗菜	茨城県	05月24日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.9未満)
05月24日	人参	美浦村	05月25日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.5未満)
05月24日	ピーマン	美浦村	05月25日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (8.8未満)
05月25日	玉ねぎ	美浦村	05月26日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (8.9未満)
05月25日	チキンナゲット	日本	05月26日	不検出 (6.6未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.6未満)
05月26日	きゃべつ	美浦村	05月29日	不検出 (6.9未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (9.7未満)

※「不検出」とは「検出限界値」未満であることを表します。なお、「検出限界値」は測定する食材等により異なりますが、10分測定時の値は30Bq/Kgです。

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					134	137
05月26日	ちりめんじゃこ	日本	05月29日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.1未満)
05月29日	きゅうり	美浦村	05月30日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.2未満)
05月29日	ねぎ	美浦村	05月30日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (8.8未満)
05月30日	じゃがいも	美浦村	05月31日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (8.5未満)
05月30日	水菜	美浦村	05月31日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.0未満)

※「不検出」とは「検出限界値」未満であることを表します。なお、「検出限界値」は測定する食材等により異なりますが、10分測定時の値は30Bq/Kgです。

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					1 3 4	1 3 7
05月26日	ちりめんじゃこ	日本	05月29日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.1未満)
05月29日	きゅうり	美浦村	05月30日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.2未満)
05月29日	ねぎ	美浦村	05月30日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (8.8未満)
05月30日	じゃがいも	美浦村	05月31日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (8.5未満)
05月30日	水菜	美浦村	05月31日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.0未満)

※「不検出」とは「検出限界値」未満であることを表します。なお、「検出限界値」は測定する食材等により異なりますが、10分測定時の値は30Bq/Kgです。

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）	
				放射性セシウム	
				134	137
05月31日	大根	茨城県	06月01日	不検出 (15.6未満)	不検出 (13.9未満)
05月31日	にんじん	千葉県	06月01日	不検出 (17.6未満)	不検出 (15.4未満)
06月01日	ピーマン	茨城県	06月02日	不検出 (19.1未満)	不検出 (16.4未満)
06月01日	レタス	長野県	06月02日	不検出 (15.6未満)	不検出 (13.3未満)
06月02日	カットさつまいも	茨城県	06月05日	不検出 (19.1未満)	不検出 (17.4未満)
06月02日	笹がきごぼう	国内産	06月05日	不検出 (18.3未満)	不検出 (16.1未満)
06月05日	じゃがいも	茨城県	06月06日	不検出 (18.1未満)	不検出 (16.4未満)
06月05日	玉ねぎ	茨城県	06月06日	不検出 (18.6未満)	不検出 (16.3未満)
06月06日	めかぶ	三陸産	06月07日	不検出 (19.3未満)	不検出 (16.9未満)
06月06日	イナダの味噌漬	茨城県	06月07日	不検出 (20.1未満)	不検出 (17.9未満)
06月07日	ねぎ	茨城県	06月08日	不検出 (16.7未満)	不検出 (14.8未満)
06月07日	鶏むね切り身	茨城県	06月08日	不検出 (17.9未満)	不検出 (15.8未満)
06月08日	カットほうれん草	茨城県	06月09日	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.1未満)
06月08日	チーズオムレツ	国内産	06月09日	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.8未満)
06月09日	鶏こま肉	茨城県	06月12日	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.6未満)
06月09日	大豆	茨城県	06月12日	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.7未満)
06月12日	白滝	群馬県	06月13日	不検出 (9.3未満)	不検出 (8.8未満)
06月12日	炒り玉子	日本	06月13日	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.4未満)
06月13日	キャベツ	茨城県	06月14日	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.4未満)
06月13日	きゅうり	茨城県	06月14日	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.5未満)
06月14日	青梗菜	茨城県	06月15日	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.3未満)
06月14日	豚こま肉	茨城県	06月15日	不検出 (10.6未満)	不検出 (10.0未満)
06月15日	人参	千葉県	06月16日	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.0未満)
06月15日	牛乳	茨城県	06月16日	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.7未満)
06月16日	つきこんにゃく	群馬県	06月19日	不検出 (11.8未満)	不検出 (9.3未満)
06月19日	枝だ豆入り玉子焼き	群馬県・埼玉県	06月20日	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.4未満)
06月19日	ねぎ	茨城県	06月20日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.7未満)
06月20日	カット小松菜	国産	06月21日	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.1未満)
06月20日	マッシュルーム	美浦村	06月21日	不検出 (9.5未満)	不検出 (8.4未満)
06月21日	にら	茨城県	06月22日	不検出 (10.5未満)	不検出 (11.1未満)
06月21日	骨ごと秋刀魚煮	北海道・青森県	06月22日	不検出 (12.5未満)	不検出 (10.3未満)

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果 (単位: Bq/Kg 括弧内は検出限界値)	
				放射性セシウム	
				134	137
06月22日	じゃがいも	茨城県	06月23日	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.5未満)
06月22日	きゃべつ	茨城県	06月23日	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.6未満)
06月23日	豚挽き肉	国産	06月26日	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.8未満)
06月23日	パプリカ	美浦村	06月26日	不検出 (10.8未満)	不検出 (8.9未満)
06月26日	メロン	茨城県 (鉾田市)	06月27日	不検出 (9.5未満)	不検出 (8.1未満)
06月26日	錦糸卵	日本	06月27日	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.3未満)
06月27日	玉ねぎ	茨城県	06月28日	不検出 (10.0未満)	不検出 (8.8未満)
06月27日	カラフル白玉		06月28日	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.4未満)
06月28日	鶏挽き肉	茨城県	06月29日	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.4未満)
06月29日	きゅうり	茨城県	06月30日	不検出 (10.9未満)	不検出 (8.6未満)
06月29日	かぼちゃペースト	北海道	06月30日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.1未満)

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果 (単位: Bq/Kg 括弧内は検出限界値)	
				放射性セシウム	
				134	137
06月30日	カットほうれん草	茨城県	07月03日	不検出 (11.0未満)	不検出 (8.8未満)
07月03日	ねぎ	美浦村	07月04日	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.2未満)
07月03日	人参	美浦村	07月04日	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.1未満)
07月04日	大根	美浦村	07月05日	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.2未満)
07月04日	豚こま肉	国産	07月05日	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.3未満)
07月05日	じゃがいも	美浦村	07月06日	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.5未満)
07月05日	玉ねぎ	美浦村	07月06日	不検出 (10.4未満)	不検出 (8.6未満)
07月06日	きゃべつ	美浦村	07月07日	不検出 (9.8未満)	不検出 (7.8未満)
07月06日	きゅうり	美浦村	07月07日	不検出 (11.8未満)	不検出 (9.9未満)
07月07日	錦糸卵	日本	07月10日	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.3未満)
07月10日	なす	美浦村	07月11日	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.0未満)
07月10日	鶏こま肉	茨城県	07月11日	不検出 (9.2未満)	不検出 (8.3未満)
07月11日	冬瓜	静岡県	07月12日	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.2未満)
07月11日	豆腐	美浦村・アメリカ	07月12日	不検出 (13.8未満)	不検出 (11.3未満)
07月12日	豚挽き肉	茨城県	07月13日	不検出 (11.8未満)	不検出 (9.7未満)
07月12日	カットさやいんげん	北海道	07月13日	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.2未満)
07月13日	牛乳	茨城県	07月14日	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.4未満)
07月13日	マッシュルーム	美浦村	07月14日	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.4未満)
07月13日	ピーマン	美浦村	07月14日	不検出 (11.0未満)	不検出 (8.9未満)
07月14日	液卵	日本	07月18日	不検出 (10.7未満)	不検出 (10.2未満)
07月14日	鶏ひき肉	茨城県	07月18日	不検出 (9.7未満)	不検出 (8.9未満)
07月18日	豚こま肉	茨城県	07月19日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.0未満)
07月18日	水煮玉子	日本	07月19日	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.5未満)
07月19日	青梗菜	美浦村	07月20日	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.6未満)
07月19日	きゅうり	美浦村	07月20日	不検出 (10.2未満)	不検出 (8.9未満)
07月20日	玉ねぎ	美浦村	07月21日	不検出 (9.5未満)	不検出 (8.5未満)
07月20日	人参	美浦村	07月21日	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.1未満)

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）	
				放射性セシウム	
				134	137
08月31日	ズッキーニ	長野県	09月01日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.4未満)
08月31日	なす	茨城県	09月01日	不検出 (12.2未満)	不検出 (8.9未満)
09月01日	焼き竹輪	北海道	09月04日	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.6未満)
09月04日	きゃべつ	群馬県	09月05日	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.7未満)
09月04日	きゅうり	福島県	09月05日	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.4未満)
09月05日	大豆	茨城県	09月06日	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.1未満)
09月05日	豆腐	アメリカ・美浦村	09月06日	不検出 (12.5未満)	不検出 (10.2未満)
09月06日	にがうり	宮崎県	09月07日	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.7未満)
09月06日	水菜	茨城県	09月07日	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.6未満)
09月07日	マッシュルーム	美浦村	09月08日	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.2未満)
09月07日	玉ねぎ	北海道	09月08日	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.0未満)
09月08日	冷凍ほうれん草	茨城県	09月11日	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.9未満)
09月08日	竹の子水煮	福島県	09月11日	不検出 (10.1未満)	不検出 (10.0未満)
09月11日	人参	北海道	09月12日	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.5未満)
09月11日	ねぎ	茨城県	09月12日	不検出 (12.1未満)	不検出 (9.4未満)
09月12日	大根	北海道	09月13日	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.7未満)
09月12日	とりムネ肉の切り身	茨城県	09月13日	不検出 (10.1未満)	不検出 (10.0未満)
09月13日	一塩鮭	北海道	09月14日	不検出 (10.3未満)	不検出 (10.1未満)
09月13日	牛蒡千切り	茨城県	09月14日	不検出 (10.0未満)	不検出 (10.0未満)
09月14日	ピーマン	茨城県	09月15日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.0未満)
09月14日	玉ねぎ	北海道	09月15日	不検出 (9.4未満)	不検出 (9.3未満)
09月15日	生揚げカット	日本	09月19日	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.7未満)
09月15日	豚こま肉	茨城県	09月19日	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.7未満)
09月19日	きゃべつ	茨城県	09月20日	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.4未満)
09月19日	鶏こま肉	茨城県	09月20日	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.0未満)
09月20日	秋刀魚でん粉付き	茨城県	09月21日	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.1未満)
09月20日	ごぼうささがき	茨城県	09月21日	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.6未満)
09月21日	豚挽き肉	国内産	09月22日	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.8未満)
09月22日	さばの味噌煮	千葉県・青森県・宮城県・岩手県・静岡県・富山県	09月25日	不検出 (9.3未満)	不検出 (7.3未満)
09月22日	牛乳	茨城県	09月25日	不検出 (12.1未満)	不検出 (9.0未満)
09月25日	冷凍小松菜. カット	茨城県	09月26日	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.0未満)
09月25日	液卵	九州	09月26日	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.4未満)

※「不検出」とは「検出限界値」未満であることを表します。なお、「検出限界値」は測定する食材等により異なりますが、10分測定時の値は30Bq/Kgです。

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）	
				放射性セシウム	
				134	137
09月29日	春巻き		10月02日	不検出 (10.6未満)	不検出 (10.4未満)
09月29日	竹の子水煮	徳島県	10月02日	不検出 (9.9未満)	不検出 (8.8未満)
10月02日	ピーマン	美浦村	10月03日	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.3未満)
10月02日	液卵	九州	10月03日	不検出 (11.5未満)	不検出 (11.2未満)
10月03日	骨ごと秋刀魚煮	北海道・青森県	10月04日	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.0未満)
10月03日	カット里芋	九州	10月04日	不検出 (12.5未満)	不検出 (9.2未満)
10月04日	豆腐	アメリカ・美浦村	10月05日	不検出 (10.6未満)	不検出 (10.6未満)
10月04日	ねぎ	美浦村	10月05日	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.9未満)
10月05日	キャベツ	美浦村	10月06日	不検出 (11.4未満)	不検出 (8.5未満)
10月05日	玉ねぎ	美浦村	10月06日	不検出 (12.2未満)	不検出 (9.9未満)
10月06日	豚こま肉	国産	10月10日	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.3未満)
10月06日	水煮玉子	国産	10月10日	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.5未満)
10月10日	さつまいも	美浦村	10月11日	不検出 (9.5未満)	不検出 (8.6未満)
10月10日	人参	美浦村	10月11日	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.9未満)
10月11日	鶏ひき肉	茨城県	10月12日	不検出 (9.9未満)	不検出 (10.3未満)
10月11日	カット白滝	群馬県	10月12日	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.7未満)
10月12日	セロリー	長野県	10月13日	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.9未満)
10月12日	レタス	茨城県	10月13日	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.6未満)
10月13日	冷凍ほうれん草	国内産	10月16日	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.1未満)
10月13日	鶏こま肉	茨城県	10月16日	不検出 (12.3未満)	不検出 (9.8未満)
10月16日	きゅうり	美浦村	10月17日	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.6未満)
10月16日	大根	美浦村	10月17日	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.7未満)
10月17日	蓮根	美浦村	10月18日	不検出 (10.9未満)	不検出 (8.8未満)
10月17日	ごぼうささがき	国産	10月18日	不検出 (11.6未満)	不検出 (11.4未満)
10月18日	ほぐしささみ水煮	国産	10月19日	不検出 (12.2未満)	不検出 (11.0未満)
10月19日	じゃがいも	美浦村	10月20日	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.7未満)
10月19日	スコッチエック	日本	10月20日	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.1未満)
10月20日	牛乳	茨城県	10月23日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.5未満)
10月20日	ソテーオニオン	北海道	10月23日	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.9未満)
10月23日	ねぎ	美浦村	10月24日	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.0未満)
10月23日	大根	美浦村	10月24日	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.8未満)
10月24日	一塩鮭	北海道・三陸	10月25日	不検出 (12.6未満)	不検出 (11.6未満)

※「不検出」とは「検出限界値」未満であることを表します。なお、「検出限界値」は測定する食材等により異なりますが、10分測定時の値は30Bq/Kgです。

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）	
				放射性セシウム	
				134	137
10月31日	きゃべつ	美浦村	11月01日	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.4未満)
10月31日	人参	美浦村	11月01日	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.2未満)
11月01日	きゅうり	埼玉県	11月02日	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.3未満)
11月02日	豚こま肉	国産	11月06日	不検出 (12.4未満)	不検出 (10.2未満)
11月02日	カット小松菜	国内産	11月06日	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.2未満)
11月06日	とりムネ肉切り身	茨城県	11月07日	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.7未満)
11月06日	玉ねぎ	北海道	11月07日	不検出 (10.0未満)	不検出 (8.8未満)
11月07日	にら	茨城県	11月08日	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.1未満)
11月07日	液卵	日本	11月08日	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.4未満)
11月08日	豆腐	アメリカ・美浦村	11月09日	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.9未満)
11月08日	大根	茨城県	11月09日	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.6未満)
11月09日	ねぎ	青森県	11月10日	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.5未満)
11月09日	青梗菜	茨城県	11月10日	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.2未満)
11月10日	ごぼう乱切り	国内産	11月14日	不検出 (10.7未満)	不検出 (8.9未満)
11月10日	なめこ水煮	山形県	11月14日	不検出 (9.0未満)	不検出 (8.1未満)
11月14日	マッシュルーム	美浦村	11月15日	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.1未満)
11月14日	水菜	茨城県	11月15日	不検出 (9.3未満)	不検出 (8.7未満)
11月15日	骨ごと秋刀魚煮	青森県	11月16日	不検出 (12.7未満)	不検出 (10.7未満)
11月15日	さつまいも	茨城県	11月16日	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.1未満)
11月16日	人参	茨城県	11月17日	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.2未満)
11月16日	じゃがいも	北海道	11月17日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.4未満)
11月17日	白魚	美浦村	11月20日	不検出 (12.4未満)	不検出 (10.5未満)
11月17日	ヤーコンいちょうぎり	茨城県	11月20日	不検出 (12.4未満)	不検出 (11.3未満)
11月20日	パプリカ	美浦村	11月21日	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.0未満)
11月20日	ごぼうささがき	国内産	11月21日	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.7未満)
11月21日	イナダ香味漬け	北海道	11月22日	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.3未満)
11月21日	里芋	九州	11月22日	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.9未満)
11月22日	鶏こま肉	茨城県	11月24日	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.6未満)
11月22日	牛乳	茨城県	11月24日	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.2未満)
11月24日	カットほうれん草	国内産	11月27日	不検出 (12.5未満)	不検出 (9.5未満)
11月24日	豚挽き肉	国内産	11月27日	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.8未満)
11月27日	まいたけ	国内産	11月28日	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.3未満)

※「不検出」とは「検出限界値」未満であることを表します。なお、「検出限界値」は測定する食材等により異なりますが、10分測定時の値は30Bq/Kgです。

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）	
				放射性セシウム	
				134	137
11月30日	マッシュルーム	美浦村	12月01日	不検出 (12.1未満)	不検出 (11.2未満)
11月30日	豚挽き肉	国産	12月01日	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.1未満)
12月01日	鶏ムネ肉	茨城県	12月04日	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.8未満)
12月04日	長ネギ	茨城県	12月05日	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.7未満)
12月04日	人参	千葉県	12月05日	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.0未満)
12月05日	きゃべつ	愛知県	12月06日	不検出 (11.8未満)	不検出 (9.7未満)
12月05日	じゃがいも	北海道	12月06日	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.3未満)
12月06日	豆腐	美浦村	12月07日	不検出 (12.1未満)	不検出 (11.2未満)
12月06日	大根	茨城県	12月07日	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.6未満)
12月07日	白菜	茨城県	12月08日	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.7未満)
12月07日	カット小松菜	国内産	12月08日	不検出 (10.1未満)	不検出 (8.0未満)
12月08日	カットさつまいも	茨城県	12月11日	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.5未満)
12月08日	カットほうれん草	国内産	12月11日	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.6未満)
12月11日	冷凍大豆	茨城県	12月12日	不検出 (12.0未満)	不検出 (9.3未満)
12月11日	笹がきごぼう	国内産	12月12日	不検出 (9.6未満)	不検出 (9.3未満)
12月12日	豚こま肉	国内産	12月13日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.8未満)
12月12日	つきこんにゃく	群馬県	12月13日	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.1未満)
12月13日	玉ねぎ	北海道	12月14日	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.6未満)
12月13日	うずら卵	国内産	12月14日	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.4未満)
12月14日	パプリカ	美浦村	12月15日	不検出 (12.2未満)	不検出 (8.9未満)
12月15日	塩鮭	北海道、三陸	12月18日	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.6未満)
12月15日	牛乳	茨城県	12月18日	不検出 (11.8未満)	不検出 (9.9未満)
12月18日	人参	千葉県	12月19日	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.6未満)
12月18日	鶏こま肉	茨城県	12月19日	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.2未満)
12月19日	鶏ひき肉	茨城県	12月20日	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.6未満)
12月19日	ねぎ	茨城県	12月20日	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.9未満)
12月20日	大根	千葉県	12月21日	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.6未満)
12月20日	こんにゃく	群馬県	12月21日	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.3未満)
12月21日	きゃべつ	愛知県	12月22日	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.2未満)
12月21日	もみの木ハンバーグ	日本	12月22日	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.4未満)

※「不検出」とは「検出限界値」未満であることを表します。なお、「検出限界値」は測定する食材等により異なりますが、10分測定時の値は30Bq/Kgです。

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）	
				放射性セシウム	
				134	137
01月05日	鶏こま肉	茨城県	01月09日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.1未満)
01月09日	鶏ひき肉	茨城県	01月10日	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.9未満)
01月09日	パプリカ	美浦村	01月10日	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.9未満)
01月10日	白菜	茨城県	01月11日	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.9未満)
01月10日	大根	神奈川県	01月11日	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.9未満)
01月11日	きゃべつ	愛知県	01月12日	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.0未満)
01月11日	人参	埼玉県	01月12日	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.0未満)
01月12日	豚こま肉	茨城県	01月15日	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.9未満)
01月12日	ほうれん草	宮崎県	01月15日	不検出 (9.5未満)	不検出 (9.0未満)
01月15日	ねぎ	茨城県	01月16日	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.6未満)
01月15日	マッシュルーム	美浦村	01月16日	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.7未満)
01月16日	一塩鮭切り身	三陸・北海道	01月17日	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.9未満)
01月16日	生揚げ	日本	01月17日	不検出 (13.3未満)	不検出 (11.2未満)
01月17日	玉ねぎ	北海道	01月18日	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.7未満)
01月17日	きゅうり	茨城県	01月18日	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.0未満)
01月18日	液卵	日本	01月19日	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.2未満)
01月18日	鶏むね切り身	茨城県	01月19日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.5未満)
01月19日	骨ごとさんま煮	北海道、青森県	01月22日	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.5未満)
01月19日	豆腐	アメリカ、美浦村	01月22日	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.7未満)
01月22日	にら	茨城県	01月23日	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.1未満)
01月22日	白菜キムチ	国産	01月23日	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.3未満)
01月23日	こんにゃく短冊切り	群馬県	01月24日	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.0未満)
01月23日	里芋カット	九州	01月24日	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.0未満)
01月24日	冷凍大豆	国産	01月25日	不検出 (12.1未満)	不検出 (8.8未満)
01月25日	じゃがいも	北海道	01月26日	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.5未満)
01月25日	きゃべつ	愛知県	01月26日	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.4未満)
01月26日	豚挽き肉	国産	01月29日	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.1未満)
01月26日	牛乳	茨城県	01月29日	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.6未満)
01月29日	ピーマン	茨城県	01月30日	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.4未満)
01月30日	冷凍小松菜	国内産	01月31日	不検出 (9.5未満)	不検出 (8.9未満)
01月30日	大根	神奈川県	01月31日	不検出 (8.8未満)	不検出 (8.2未満)

※「不検出」とは「検出限界値」未満であることを表します。なお、「検出限界値」は測定する食材等により異なりますが、10分測定時の値は30Bq/Kgです。

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）	
				放射性セシウム	
				134	137
01月31日	人参	茨城県	02月01日	不検出 (9.8未満)	不検出 (8.6未満)
02月01日	パプリカ	美浦村	02月02日	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.1未満)
02月01日	マッシュルーム	美浦村	02月02日	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.5未満)
02月02日	カットほうれん草	国産	02月05日	不検出 (11.3未満)	不検出 (8.9未満)
02月02日	カット小松菜	国産	02月05日	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.0未満)
02月05日	さばの味噌煮	国産	02月06日	不検出 (9.4未満)	不検出 (8.7未満)
02月05日	玉ねぎ	北海道	02月06日	不検出 (11.0未満)	不検出 (8.0未満)
02月06日	鶏こま肉	茨城県	02月07日	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.4未満)
02月06日	いよかん	愛媛県	02月07日	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.7未満)
02月07日	白菜	美浦村	02月08日	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.9未満)
02月08日	きゅうり	高知県	02月09日	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.7未満)
02月09日	鶏ひき肉	茨城県	02月13日	不検出 (12.4未満)	不検出 (10.3未満)
02月09日	いわし開きでん粉付	北海道	02月13日	不検出 (12.5未満)	不検出 (9.9未満)
02月13日	じゃがいも	北海道	02月14日	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.3未満)
02月14日	豚ひき肉	茨城県	02月15日	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.8未満)
02月14日	液卵	九州	02月15日	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.8未満)
02月15日	大根	千葉県	02月16日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.6未満)
02月16日	豚こま肉	国産	02月19日	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.0未満)
02月19日	ごぼう笹がき	国内産	02月20日	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.1未満)
02月19日	ねぎ	千葉県	02月20日	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.0未満)
02月20日	なめこ水煮	山形県	02月21日	不検出 (10.2未満)	不検出 (8.9未満)
02月21日	鶏むね肉切り身	茨城県	02月22日	不検出 (12.0未満)	不検出 (8.6未満)
02月21日	人参	茨城県	02月22日	不検出 (12.0未満)	不検出 (11.0未満)
02月22日	きゃべつ	愛知県	02月23日	不検出 (12.0未満)	不検出 (9.6未満)
02月23日	牛乳	茨城県	02月26日	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.5未満)
02月26日	さつま芋	茨城県	02月27日	不検出 (11.4未満)	不検出 (8.6未満)
02月26日	イナダ味噌漬け	北海道	02月27日	不検出 (11.4未満)	不検出 (11.2未満)
02月27日	豆腐	アメリカ・美浦村	02月28日	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.9未満)

※「不検出」とは「検出限界値」未満であることを表します。なお、「検出限界値」は測定する食材等により異なりますが、10分測定時の値は30Bq/Kgです。

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果（単位：Bq/Kg 括弧内は検出限界値）	
				放射性セシウム	
				134	137
02月28日	人参	千葉県	03月01日	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.5未満)
02月28日	蓮根	茨城県	03月01日	不検出 (9.6未満)	不検出 (7.9未満)
03月01日	マッシュルーム	美浦村	03月02日	不検出 (12.6未満)	不検出 (10.3未満)
03月01日	玉ねぎ	北海道	03月02日	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.5未満)
03月02日	豚挽き肉	国産	03月05日	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.4未満)
03月02日	カットほうれん草	国産	03月05日	不検出 (9.4未満)	不検出 (7.9未満)
03月05日	白菜	茨城県	03月06日	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.4未満)
03月06日	じゃがいも	北海道	03月07日	不検出 (10.2未満)	不検出 (8.9未満)
03月07日	赤・黄パプリカ	美浦村	03月08日	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.3未満)
03月08日	きゃべつ	愛知県	03月09日	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.4未満)
03月09日	鶏ひき肉	茨城県	03月12日	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.3未満)
03月09日	豚こま肉	国内産	03月12日	不検出 (11.8未満)	不検出 (9.9未満)
03月12日	ぶなしめじ	長野県	03月13日	不検出 (10.1未満)	不検出 (7.7未満)
03月13日	ねぎ	茨城県	03月14日	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.5未満)
03月14日	大根	千葉県	03月15日	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.0未満)
03月14日	ごぼうささがき	国内産	03月15日	不検出 (11.5未満)	不検出 (8.9未満)
03月15日	セロリー	茨城県	03月16日	不検出 (9.4未満)	不検出 (9.3未満)
03月16日	小松菜カット	国内産	03月19日	不検出 (10.0未満)	不検出 (8.9未満)
03月19日	豆腐	美浦村	03月20日	不検出 (10.3未満)	不検出 (11.9未満)
03月20日	牛乳	茨城県	03月22日	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.1未満)

※「不検出」とは「検出限界値」未満であることを表します。なお、「検出限界値」は測定する食材等により異なりますが、10分測定時の値は30Bq/Kgです。