

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
11月30日	マッシュルーム	美浦村	12月01日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.0未満)
11月30日	しめじ	長野県	12月01日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (8.6未満)
12月01日	人参	埼玉県	12月02日	不検出 (7.7未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.1未満)
12月01日	きゃべつ	茨城県	12月02日	不検出 (7.5未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.1未満)
12月02日	冷凍小松菜	茨城県	12月05日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.6未満)
12月02日	鶏こま肉	茨城県	12月05日	不検出 (7.8未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.0未満)
12月05日	生揚げ	アメリカ、美浦村	12月06日	不検出 (8.4未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.4未満)
12月05日	水菜	茨城県	12月06日	不検出 (7.2未満)	不検出 (9.7未満)	不検出 (9.2未満)
12月06日	人参	美浦村	12月07日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.0未満)
12月06日	卵液	日本	12月07日	不検出 (8.3未満)	不検出 (12.9未満)	不検出 (11.8未満)
12月07日	レンコン	茨城県	12月08日	不検出 (7.7未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (11.3未満)
12月07日	ねぎ	茨城県	12月08日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.8未満)
12月08日	パプリカ	美浦村	12月09日	不検出 (6.8未満)	不検出 (9.4未満)	不検出 (9.2未満)
12月09日	ささみ水煮	日本	12月12日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.2未満)
12月12日	きゃべつ	茨城県	12月13日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.7未満)
12月13日	大根	神奈川県	12月14日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.2未満)
12月13日	ごぼう	茨城県	12月14日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.2未満)
12月14日	玉ねぎ	北海道	12月15日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.4未満)
12月15日	冷凍ほうれん草	茨城県	12月16日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.4未満)
12月16日	牛乳	茨城県	12月19日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.4未満)
12月16日	豚こま肉	国内産	12月19日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.1未満)
12月19日	白菜	茨城県	12月20日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.8未満)
12月20日	豆腐	アメリカ、美浦村	12月21日	不検出 (7.7未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.1未満)
12月20日	人参	美浦村	12月21日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (10.3未満)
12月21日	きゅうり	茨城県	12月22日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.6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）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					1 3 4	1 3 7
01月06日	冷凍ほうれん草	茨城県	01月10日	不検出 (8.4未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (11.5未満)
01月06日	冷凍小松菜	国内産	01月10日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.7未満)
01月10日	キャベツ	茨城県	01月11日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (8.8未満)
01月10日	人参	千葉県	01月11日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (8.9未満)
01月11日	ニラ	茨城県	01月12日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.4未満)
01月11日	人参	美浦村	01月12日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.8未満)
01月12日	玉ねぎ	北海道	01月13日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.4未満)
01月12日	マッシュルーム	美浦村	01月13日	不検出 (6.5未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (9.0未満)
01月13日	牛乳	茨城県	01月16日	不検出 (6.5未満)	不検出 (9.4未満)	不検出 (8.2未満)
01月16日	豆腐	アメリカ、美浦村	01月17日	不検出 (7.7未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.2未満)
01月16日	つきこんにゃく	群馬県	01月17日	不検出 (7.0未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.4未満)
01月17日	白菜	茨城県	01月18日	不検出 (8.2未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.1未満)
01月17日	鶏こま肉	茨城県	01月18日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.3未満)
01月18日	大根	神奈川県	01月19日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.8未満)
01月18日	じゃがいも	北海道	01月19日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.8未満)
01月19日	鶏ムネ肉	茨城県	01月20日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.8未満)
01月19日	きゅうり	群馬県	01月20日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.3未満)
01月20日	冷凍大豆	茨城県	01月23日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.4未満)
01月20日	だし巻き玉子	群馬県、埼玉県	01月23日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (9.4未満)
01月23日	豚挽き肉	国産	01月24日	不検出 (6.8未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (9.7未満)
01月23日	ごぼうささがき	茨城県	01月24日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (8.9未満)
01月24日	おからのおやき	茨城県	01月25日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (11.2未満)
01月24日	蓮根	茨城県	01月25日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.9未満)
01月25日	ねぎ	茨城県	01月26日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.2未満)
01月25日	骨抜き秋刀魚煮	北海道、青森県	01月26日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.0未満)
01月26日	水菜	茨城県	01月27日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (8.7未満)
01月26日	人参	千葉県	01月27日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.1未満)
01月27日	パプリカ	美浦村	01月30日	不検出 (7.9未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.9未満)
01月27日	キャベツ	愛知県	01月30日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.4未満)
01月30日	大根	千葉県	01月31日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.6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）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					134	137
01月31日	人参	鹿児島県	02月01日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (9.6未満)
01月31日	きゅうり	高知県	02月01日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.5未満)
02月01日	白菜	美浦村	02月02日	不検出 (6.5未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.4未満)
02月01日	ねぎ	美浦村	02月02日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.6未満)
02月02日	マッシュルーム	美浦村	02月03日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.1未満)
02月02日	パプリカ	美浦村	02月03日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.8未満)
02月03日	豚挽き肉	国産	02月06日	不検出 (6.6未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (8.8未満)
02月03日	豆腐	アメリカ・美浦村	02月06日	不検出 (7.8未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (8.7未満)
02月06日	ねぎ	茨城県	02月07日	不検出 (7.7未満)	不検出 (12.7未満)	不検出 (10.8未満)
02月06日	大根	神奈川県	02月07日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.6未満)
02月07日	人参	美浦村	02月08日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.2未満)
02月07日	きゃべつ	愛知県	02月08日	不検出 (6.8未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (10.0未満)
02月08日	玉ねぎ	北海道	02月09日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.2未満)
02月08日	豆腐	アメリカ・美浦村	02月09日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.0未満)
02月09日	じゃがいも	北海道	02月10日	不検出 (8.4未満)	不検出 (12.8未満)	不検出 (11.6未満)
02月09日	オムレツ	国産	02月10日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.5未満)
02月10日	豚こま肉	国産	02月13日	不検出 (7.8未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (9.0未満)
02月10日	牛乳	茨城県	02月13日	不検出 (6.9未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (7.6未満)
02月13日	ソテーオニオン	北海道	02月14日	不検出 (7.8未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (10.3未満)
02月13日	鶏こま肉	茨城県	02月14日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.5未満)
02月14日	鮭切り身	北海道	02月15日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.2未満)
02月14日	ごぼう千切り	茨城県	02月15日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (11.3未満)
02月15日	小松菜カット	茨城県	02月16日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (8.4未満)
02月15日	水菜	茨城県	02月16日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.4未満)
02月16日	セロリ	茨城県	02月17日	不検出 (5.9未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (7.8未満)
02月16日	人参	茨城県	02月17日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.6未満)	不検出 (9.6未満)
02月17日	とりムネ肉切り身	茨城県	02月20日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.8未満)
02月17日	牛蒡笹がき	茨城県	02月20日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.5未満)
02月20日	秋刀魚	北海道	02月21日	不検出 (6.3未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (8.7未満)
02月20日	さつま芋	茨城県	02月21日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.5未満)
02月21日	いよかん	愛媛県	02月22日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.8未満)
02月21日	きゅうり	埼玉県	02月22日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.7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
02月28日	菜の花	千葉県	03月01日	不検出 (7.5未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.5未満)
02月28日	白菜	茨城県	03月01日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (8.8未満)
03月01日	鶏こま肉	茨城県	03月02日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (8.5未満)
03月01日	きゅうり	群馬県	03月02日	不検出 (8.5未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.8未満)
03月02日	じゃがいも	北海道	03月03日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (10.1未満)
03月02日	人参	美浦村	03月03日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.6未満)
03月03日	鮭切り身	三陸	03月06日	不検出 (8.5未満)	不検出 (13.6未満)	不検出 (9.9未満)
03月03日	ごぼう千切り	国産	03月06日	不検出 (7.7未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.7未満)
03月06日	きゃべつ	愛知県	03月07日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.5未満)
03月06日	玉ねぎ	北海道	03月07日	不検出 (7.9未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.7未満)
03月07日	液卵	日本	03月08日	不検出 (8.2未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.1未満)
03月07日	豚こま肉	茨城県	03月08日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.3未満)
03月08日	イナダ	北海道	03月09日	不検出 (7.2未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (9.4未満)
03月08日	人参	鹿児島県	03月09日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.8未満)
03月09日	青梗菜	茨城県	03月10日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.4未満)
03月09日	ネギ	茨城県	03月10日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.8未満)
03月10日	カットほうれん草	群馬県	03月13日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.1未満)
03月10日	カット小松菜	日本	03月13日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.2未満)
03月13日	豚挽き肉	国産	03月14日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.8未満)
03月13日	大根	神奈川県	03月14日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.7未満)
03月14日	三角こんにゃく	群馬県	03月15日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.1未満)
03月14日	はんぺん	ベーリング海	03月15日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (10.5未満)
03月15日	きゃべつ	愛知県	03月16日	不検出 (8.1未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (8.6未満)
03月15日	玉ねぎ	北海道	03月16日	不検出 (8.2未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (11.2未満)
03月16日	人参	徳島県	03月17日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.7未満)
03月17日	牛乳	茨城県	03月21日	不検出 (8.0未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.2未満)
03月17日	豆腐	アメリカ、美浦村	03月21日	不検出 (8.3未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (10.5未満)
03月21日	白菜	茨城県	03月22日	不検出 (6.0未満)	不検出 (9.3未満)	不検出 (8.0未満)
03月21日	白滝カット	群馬県	03月22日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.2未満)
03月22日	マッシュルーム	美浦村	03月23日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.0未満)
03月22日	セロリ	愛知県	03月23日	不検出 (7.9未満)	不検出 (11.3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。