

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08日	きゅうり	茨城県	04月09日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (8.8未満)
04月08日	人参	徳島県	04月09日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.2未満)
04月09日	きゅうり	茨城県	04月10日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (8.1未満)
04月09日	人参	徳島県	04月10日	不検出 (5.8未満)	不検出 (9.1未満)	不検出 (7.6未満)
04月10日	牛乳	茨城県	04月11日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (7.6未満)
04月10日	豚肉	茨城県	04月11日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.4未満)
04月11日	きゃべつ	愛知県	04月12日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.2未満)
04月11日	カットほうれん草	茨城県	04月12日	不検出 (7.7未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.6未満)
04月12日	豆腐	アメリカ、美浦村	04月15日	不検出 (8.2未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.8未満)
04月15日	大根	千葉県	04月16日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.0未満)
04月15日	鶏肉	茨城県	04月16日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.7未満)
04月16日	カット小松菜	茨城県	04月17日	不検出 (6.6未満)	不検出 (9.1未満)	不検出 (8.7未満)
04月16日	水菜	茨城県	04月17日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.1未満)	不検出 (7.9未満)
04月16日	水菜	茨城県	04月17日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.1未満)	不検出 (7.9未満)
04月17日	にら	茨城県	04月18日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (10.2未満)
04月18日	きゅうり	茨城県	04月19日	不検出 (6.3未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (9.9未満)
04月18日	人参	徳島県	04月19日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (11.2未満)
04月19日	きゃべつ	愛知県	04月20日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.5未満)
04月19日	豚肉	茨城県	04月22日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.6未満)
04月19日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	04月22日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.5未満)
04月22日	もやし	栃木県	04月23日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.9未満)
04月22日	ピーマン	茨城県	04月23日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.0未満)
04月23日	人参	徳島県	04月24日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.4未満)
04月23日	液卵	茨城県他	04月24日	不検出 (7.5未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.2未満)
04月24日	きゅうり	群馬県	04月25日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.7未満)
04月24日	鶏肉	茨城県	04月25日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.2未満)
04月25日	きゃべつ	愛知県	04月26日	不検出 (6.6未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.3未満)
04月25日	豚肉	茨城県	04月26日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.4未満)
04月26日	いわしのゴマフライ	千葉県	04月30日	不検出 (9.4未満)	不検出 (14.1未満)	不検出 (11.2未満)
04月26日	小麦粉（パン用）	アメリカ、カナダ、茨城県	04月30日	不検出 (8.5未満)	不検出 (13.8未満)	不検出 (11.7未満)
04月30日	大根	茨城県	05月01日	不検出 (7.0未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (9.2未満)
04月30日	長ネギ	美浦村	05月01日	不検出 (6.4未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (8.3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）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					1 3 4	1 3 7
05月01日	きゅうり	茨城県	05月02日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.4未満)
05月02日	豆腐	アメリカ・美浦村	05月07日	不検出 (6.6未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.5未満)
05月02日	豚肉	茨城県	05月07日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.8未満)
05月07日	冷凍大豆	茨城県	05月08日	不検出 (8.5未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (12.7未満)
05月07日	大根	美浦村	05月08日	不検出 (6.9未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (9.5未満)
05月08日	白菜	茨城県	05月09日	不検出 (6.6未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (8.3未満)
05月09日	キャベツ	茨城県	05月10日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (9.4未満)
05月09日	人参	徳島県	05月10日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (8.8未満)
05月10日	カットほうれん草	茨城県	05月13日	不検出 (6.3未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.2未満)
05月10日	米	美浦村	05月13日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.3未満)
05月13日	きゅうり	茨城県	05月14日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (8.3未満)
05月14日	白菜	茨城県	05月15日	不検出 (5.8未満)	不検出 (8.7未満)	不検出 (8.3未満)
05月14日	長ネギ	茨城県	05月15日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.6未満)
05月15日	キャベツ	神奈川県	05月16日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.9未満)
05月16日	きゅうり①	美浦村	05月17日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (8.3未満)
05月16日	きゅうり②	美浦村	05月17日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (7.9未満)
05月17日	鶏肉	茨城県	05月20日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.8未満)
05月17日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	05月20日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.8未満)
05月20日	人参	茨城県	05月21日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.8未満)
05月21日	キャベツ	茨城県	05月22日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.7未満)
05月22日	キャベツ	茨城県	05月23日	不検出 (8.1未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.5未満)
05月23日	小麦粉（パン用）	アメリカ・カナダ ・茨城	05月24日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (8.7未満)
05月23日	人参	茨城県	05月24日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.5未満)
05月24日	里芋	茨城県	05月27日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (11.0未満)
05月24日	牛乳	茨城県	05月27日	不検出 (6.0未満)	不検出 (8.6未満)	不検出 (8.4未満)
05月27日	厚揚げ	アメリカ・美浦村	05月28日	不検出 (8.2未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (11.2未満)
05月27日	キャベツ	茨城県	05月28日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.6未満)
05月28日	ローズポーク	茨城県	05月29日	不検出 (7.4未満)	不検出 (13.0未満)	不検出 (10.8未満)
05月29日	こんにゃく	群馬県	05月30日	不検出 (6.5未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.3未満)
05月29日	人参	茨城県	05月30日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.5未満)
05月30日	キャベツ	茨城県	05月31日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.8未満)
05月30日	きゅうり	茨城県	05月31日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (8.9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）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					1 3 4	1 3 7
06月03日	じゃがいも	茨城県	06月04日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.9未満)
06月03日	玉ねぎ	茨城県	06月04日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.1未満)
06月03日	にら	茨城県	06月04日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.3未満)
06月04日	人参	茨城県	06月05日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.3未満)
06月04日	きゅうり	埼玉県	06月05日	不検出 (6.5未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (8.8未満)
06月04日	大根	茨城県	06月05日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.4未満)
06月05日	玉ねぎ1	美浦村	06月06日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.1未満)
06月05日	玉ねぎ2	美浦村	06月06日	不検出 (5.0未満)	不検出 (7.7未満)	不検出 (6.6未満)
06月05日	玉ねぎ3	美浦村	06月06日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (7.8未満)
06月06日	メロン	茨城県	06月07日	不検出 (5.0未満)	不検出 (8.2未満)	不検出 (7.4未満)
06月06日	キャベツ	茨城県	06月07日	不検出 (6.3未満)	不検出 (9.7未満)	不検出 (8.7未満)
06月06日	豆腐	アメリカ・美浦村	06月07日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.7未満)
06月07日	米	美浦村	06月10日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.6未満)
06月07日	豚肉	茨城県	06月10日	不検出 (7.7未満)	不検出 (13.0未満)	不検出 (11.6未満)
06月10日	白菜	茨城県	06月11日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.4未満)
06月10日	ほうれん草	茨城県	06月11日	不検出 (6.0未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (8.8未満)
06月11日	ちんげんさい	茨城県	06月12日	不検出 (6.6未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.2未満)
06月11日	ピーマン	茨城県	06月12日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (8.7未満)
06月11日	人参	茨城県	06月12日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.2未満)
06月12日	きゅうり	茨城県	06月13日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.9未満)
06月12日	じゃがいも	美浦村	06月13日	不検出 (7.7未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (10.0未満)
06月13日	玉ねぎ	茨城県	06月14日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.0未満)
06月13日	小麦粉（パン用）	アメリカ・カナダ・茨城県	06月14日	不検出 (9.0未満)	不検出 (13.8未満)	不検出 (11.5未満)
06月13日	人参	茨城県	06月14日	不検出 (8.0未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.1未満)
06月14日	小麦粉（ソフト麺の粉）	茨城県	06月15日	不検出 (7.7未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.2未満)
06月14日	牛乳	茨城県	06月15日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.1未満)	不検出 (7.4未満)
06月17日	キャベツ	茨城県	06月18日	不検出 (6.3未満)	不検出 (8.7未満)	不検出 (7.6未満)
06月17日	人参	茨城県	06月18日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.4未満)
06月18日	ニラ	茨城県	06月19日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.2未満)
06月18日	ピーマン	茨城県	06月19日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.1未満)
06月18日	厚揚げ	アメリカ・美浦村	06月19日	不検出 (7.8未満)	不検出 (13.1未満)	不検出 (11.1未満)
06月19日	人参	茨城県	06月20日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.6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）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					134	137
06月19日	水菜	茨城県	06月20日	不検出 (6.7未満)	不検出 (9.7未満)	不検出 (8.6未満)
06月20日	きゅうり	茨城県	06月21日	不検出 (6.6未満)	不検出 (9.7未満)	不検出 (9.0未満)
06月20日	キャベツ	茨城県	06月21日	不検出 (7.7未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.6未満)
06月21日	液卵	茨城県他	06月24日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.8未満)
06月21日	鶏肉	茨城県	06月24日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (8.7未満)
06月24日	キャベツ	茨城県	06月25日	不検出 (6.7未満)	不検出 (9.2未満)	不検出 (8.6未満)
06月24日	焼き豆腐	アメリカ・美浦村	06月25日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.1未満)
06月24日	ねぎ	茨城県	06月25日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.7未満)
06月25日	大根	青森県	06月26日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.3未満)
06月25日	人参	千葉県	06月26日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.1未満)
06月26日	じゃがいも	長崎県	06月27日	不検出 (8.3未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.8未満)
06月26日	きゅうり	福島県	06月27日	不検出 (8.1未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.5未満)
06月26日	白滝	群馬県	06月27日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.2未満)
06月27日	キャベツ	茨城県	06月28日	不検出 (6.7未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (8.8未満)
06月27日	にら	茨城県	06月28日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (8.5未満)
06月28日	玉ねぎ①	美浦村	07月01日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.3未満)
06月28日	玉ねぎ②	美浦村	07月01日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.1未満)
06月28日	じゃがいも	美浦村	07月01日	不検出 (8.4未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (11.4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）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					1 3 4	1 3 7
07月01日	キャベツ	茨城県	07月02日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.9未満)
07月01日	もやし	茨城県	07月02日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.5未満)	不検出 (7.8未満)
07月01日	長ネギ	茨城県	07月02日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (9.9未満)
07月02日	豆腐	アメリカ・美浦村	07月03日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (8.7未満)
07月02日	鶏肉	茨城県	07月03日	不検出 (7.6未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.0未満)
07月02日	里芋	茨城県	07月03日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.0未満)
07月03日	にら	栃木県	07月04日	不検出 (6.9未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (8.8未満)
07月03日	カットほうれん草	茨城県	07月04日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (8.8未満)
07月04日	キャベツ	群馬県	07月05日	不検出 (7.3未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (8.6未満)
07月04日	きゅうり	福島県	07月05日	不検出 (6.3未満)	不検出 (9.2未満)	不検出 (8.9未満)
07月05日	豚肉	茨城県	07月08日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.2未満)
07月05日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	07月08日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.3未満)
07月05日	牛乳	茨城県	07月08日	不検出 (6.2未満)	不検出 (8.7未満)	不検出 (7.9未満)
07月08日	人参	茨城県	07月09日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.0未満)	不検出 (9.0未満)
07月08日	玉ねぎ	美浦村	07月09日	不検出 (5.9未満)	不検出 (9.0未満)	不検出 (7.7未満)
07月08日	ピーマン	茨城県	07月09日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (10.0未満)
07月09日	白菜	茨城県	07月10日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.4未満)
07月09日	こんにゃく	群馬県	07月10日	不検出 (6.1未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (8.4未満)
07月10日	カット小松菜	茨城県	07月11日	不検出 (6.2未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.1未満)
07月10日	きゅうり	福島県	07月11日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (8.7未満)
07月11日	スイカ	茨城県	07月12日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (8.5未満)
07月11日	小麦粉（パン用）	アメリカ・カナダ・茨城県	07月12日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.1未満)
07月12日	鶏肉	茨城県	07月16日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.1未満)
07月12日	米	美浦村	07月16日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.5未満)	不検出 (9.7未満)
07月16日	玉ねぎ	栃木県	07月17日	不検出 (7.4未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.5未満)
07月16日	なす	茨城県	07月17日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (10.3未満)
07月17日	水菜	茨城県	07月18日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.7未満)	不検出 (7.2未満)
07月17日	じゃがいも	茨城県	07月18日	不検出 (8.1未満)	不検出 (12.6未満)	不検出 (10.6未満)
07月18日	人参	青森県	07月19日	不検出 (8.2未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (10.4未満)
07月18日	きゅうり	福島県	07月19日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.6未満)	不検出 (10.2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せんが、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
08月30日	じゃがいも	北海道	09月02日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.1未満)
09月02日	きゃべつ	群馬県	09月03日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.4未満)
09月02日	きゅうり	福島県	09月03日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.4未満)
09月03日	長ネギ	茨城県	09月04日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.4未満)	不検出 (8.7未満)
09月03日	白菜	長野県	09月04日	不検出 (5.8未満)	不検出 (8.8未満)	不検出 (7.1未満)
09月04日	チンゲン菜	茨城県	09月05日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (8.6未満)
09月05日	きゃべつ	群馬県	09月06日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (8.6未満)
09月05日	ローズポーク	茨城県	09月06日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.9未満)	不検出 (10.6未満)
09月06日	豆腐	アメリカ・美浦村	09月09日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.8未満)
09月06日	豚ひき肉	茨城県	09月09日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.2未満)
09月09日	ほうれん草	茨城県	09月10日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.3未満)
09月09日	鶏肉	茨城県	09月10日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.6未満)
09月10日	ピーマン	茨城県	09月11日	不検出 (7.9未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.0未満)
09月10日	長ネギ	茨城県	09月11日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (9.8未満)
09月11日	キャベツ	群馬県	09月12日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.4未満)
09月11日	豚肉	茨城県	09月12日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (9.0未満)
09月12日	キャベツ	新潟県	09月13日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.4未満)
09月12日	小麦粉（パン用）	アメリカ・カナダ・茨	09月13日	不検出 (8.1未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.1未満)
09月13日	鶏肉	茨城県	09月17日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (10.1未満)
09月17日	米	美浦村	09月18日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (8.7未満)
09月17日	キャベツ	岩手県	09月18日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.4未満)
09月17日	豚肉	茨城県	09月18日	不検出 (8.2未満)	不検出 (13.2未満)	不検出 (10.0未満)
09月18日	長ネギ	茨城県	09月19日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.6未満)
09月18日	カット里芋	茨城県	09月19日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.4未満)
09月18日	ささがきごぼう	茨城県	09月19日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (8.9未満)
09月19日	水菜	茨城県	09月20日	不検出 (7.5未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.3未満)
09月19日	きゅうり	茨城県	09月20日	不検出 (7.8未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.8未満)
09月19日	豚ばら肉	茨城県	09月20日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.4未満)
09月20日	豚ひき肉	茨城県	09月24日	不検出 (6.2未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (8.7未満)
09月20日	豆腐	アメリカ・美浦村	09月24日	不検出 (6.0未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (8.5未満)
09月24日	きゅうり	茨城県	09月25日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.0未満)
09月24日	きゃべつ	群馬県	09月25日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.5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
09月25日	カット小松菜	茨城県	09月26日	不検出 (6.0未満)	不検出 (9.7未満)	不検出 (8.5未満)
09月25日	長ネギ	茨城県	09月26日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.8未満)
09月26日	きゅうり	茨城県	09月27日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.1未満)
09月26日	チンゲン菜	茨城県	09月27日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.2未満)
09月27日	牛乳	茨城県	09月30日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.7未満)
09月27日	こんにゃく	群馬県	09月30日	不検出 (6.1未満)	不検出 (10.4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。

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
09月30日	きゃべつ	茨城県	10月01日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.5未満)
09月30日	きゅうり	茨城県	10月01日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.6未満)
10月01日	冷凍大豆	茨城県	10月02日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.8未満)
10月01日	大根	茨城県	10月02日	不検出 (6.8未満)	不検出 (9.7未満)	不検出 (8.5未満)
10月02日	白菜	長野県	10月03日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.2未満)
10月02日	長ネギ	美浦村	10月03日	不検出 (6.1未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.5未満)
10月02日	きゅうり	茨城県	10月03日	不検出 (6.0未満)	不検出 (7.9未満)	不検出 (9.0未満)
10月03日	きゃべつ	茨城県	10月04日	不検出 (6.3未満)	不検出 (9.2未満)	不検出 (9.2未満)
10月03日	鶏挽肉	茨城県	10月04日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.1未満)
10月04日	豚ひき肉	茨城県	10月07日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (8.7未満)
10月04日	もやし	茨城県	10月07日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.9未満)
10月07日	カットほうれん草	茨城県	10月08日	不検出 (7.7未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (9.7未満)
10月07日	豆腐	アメリカ・美浦村	10月08日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.6未満)
10月08日	長ネギ	茨城県	10月09日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.1未満)
10月08日	大根	茨城県	10月09日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.9未満)
10月09日	きゃべつ	茨城県	10月10日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.7未満)
10月09日	ぶりフライ	茨城県	10月10日	不検出 (6.3未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (9.0未満)
10月09日	きゅうり	茨城県	10月10日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.9未満)
10月10日	鶏肉	茨城県	10月11日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.0未満)
10月10日	小麦粉（パン用）	アメリカ・カナダ・茨	10月11日	不検出 (8.2未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (11.5未満)
10月11日	液卵	福島・新潟・茨城・群	10月15日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (9.0未満)
10月16日	白菜	長野県	10月17日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (7.8未満)
10月16日	大根	茨城県	10月17日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.2未満)
10月17日	白菜	長野県	10月18日	不検出 (7.3未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (8.5未満)
10月17日	さつまいも	茨城県	10月18日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (7.9未満)
10月18日	カットさつまいも	茨城県	10月21日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.6未満)
10月18日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	10月21日	不検出 (7.5未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (11.3未満)
10月18日	鶏肉	茨城県	10月21日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.5未満)
10月21日	キャベツ	茨城県	10月22日	不検出 (6.8未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (8.4未満)
10月21日	ローズポークモモ肉	茨城県	10月22日	不検出 (8.0未満)	不検出 (13.3未満)	不検出 (11.0未満)
10月22日	もやし	茨城県	10月23日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (8.2未満)
10月22日	大根	茨城県	10月23日	不検出 (7.0未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (9.8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
10月23日	長ネギ	茨城県	10月24日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.0未満)
10月23日	油揚げ	岐阜県	10月24日	不検出 (7.5未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.9未満)
10月23日	カットごぼう	茨城県	10月24日	不検出 (6.1未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.2未満)
10月24日	鶏肉	茨城県	10月25日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.1未満)
10月24日	きゅうり	福島県	10月25日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.8未満)
10月25日	キャベツ	長野県	10月28日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (9.7未満)
10月25日	米	美浦村	10月28日	不検出 (7.8未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.9未満)
10月25日	牛乳	茨城県	10月28日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.0未満)
10月25日	白菜	群馬県	10月28日	不検出 (6.4未満)	不検出 (9.2未満)	不検出 (8.9未満)
10月28日	キャベツ	千葉県	10月29日	不検出 (6.2未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.0未満)
10月28日	きゅうり	茨城県	10月29日	不検出 (7.1未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (9.8未満)
10月29日	長ネギ	茨城県	10月30日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.5未満)
10月29日	大根	茨城県	10月30日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (9.6未満)
10月30日	豚こま肉	茨城県	10月31日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (8.6未満)
10月30日	牛蒡	茨城県	10月31日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.4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）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					1 3 4	1 3 7
10月31日	きゃべつ	茨城県	11月01日	不検出 (7.7未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (10.4未満)
10月31日	豚肉	茨城県	11月01日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.8未満)
11月01日	ローズポーク	茨城県	11月05日	不検出 (7.7未満)	不検出 (13.0未満)	不検出 (11.1未満)
11月01日	油揚げ	アメリカ・美浦村	11月05日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (9.6未満)
11月05日	きゃべつ	茨城県	11月06日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.3未満)
11月05日	きゅうり	茨城県	11月06日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.1未満)
11月06日	蓮根	茨城県	11月07日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (9.4未満)
11月06日	鶏肉	茨城県	11月07日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.4未満)
11月07日	牛乳	茨城県	11月08日	不検出 (8.2未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.8未満)
11月07日	小麦粉（パン用）	アメリカ・カナダ・茨城	11月08日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.6未満)	不検出 (11.2未満)
11月08日	ほうれん草	茨城県	11月11日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.3未満)
11月08日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬	11月11日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.4未満)
11月11日	大根	茨城県	11月12日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.0未満)
11月11日	大豆	茨城県	11月12日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (11.6未満)
11月11日	長ネギ	茨城県	11月12日	不検出 (6.5未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (8.7未満)
11月13日	きゃべつ	千葉県	11月14日	不検出 (8.1未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.8未満)
11月13日	長ネギ	美浦村	11月14日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (10.0未満)
11月13日	白菜	長野県	11月14日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (7.9未満)
11月14日	さつまいも	美浦村	11月15日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.7未満)
11月14日	大根	茨城県	11月15日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (10.0未満)
11月15日	里芋	茨城県	11月18日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (10.8未満)
11月15日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	11月18日	不検出 (7.1未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.3未満)
11月15日	カット小松菜	茨城県	11月18日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.9未満)
11月18日	ほうれん草	茨城県	11月19日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.2未満)
11月18日	豆腐	アメリカ・美浦村	11月19日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (11.0未満)
11月19日	大根	茨城県	11月20日	不検出 (7.8未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (9.9未満)
11月19日	きゅうり	埼玉県	11月20日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.9未満)
11月20日	ジャガイモ	美浦村	11月21日	不検出 (8.5未満)	不検出 (12.7未満)	不検出 (12.3未満)
11月20日	キャベツ	茨城県	11月21日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.1未満)
11月20日	人参	埼玉県	11月21日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.8未満)
11月21日	鶏ももひき肉	茨城県	11月22日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.4未満)
11月21日	白菜	茨城県	11月22日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.7未満)	不検出 (8.1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。

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
11月22日	牛ひき肉	茨城県	11月25日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.6未満)
11月22日	豚ひき肉	茨城県	11月25日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.4未満)
11月25日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬 ・栃木・千葉・埼玉	11月26日	不検出 (7.9未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.1未満)
11月25日	ニラ	栃木県	11月26日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.3未満)
11月26日	キャベツ	愛知県	11月27日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (11.0未満)
11月26日	白菜	茨城県	11月27日	不検出 (5.7未満)	不検出 (9.2未満)	不検出 (7.8未満)
11月27日	鶏肉	茨城県	11月28日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.2未満)
11月27日	米	美浦村	11月28日	不検出 (4.9未満)	不検出 (7.6未満)	不検出 (6.6未満)
11月27日	米	美浦村	11月28日	不検出 (4.9未満)	不検出 (7.6未満)	不検出 (6.6未満)
11月28日	きゅうり	埼玉県	11月29日	不検出 (7.7未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (11.1未満)
11月28日	大根	茨城県	11月29日	不検出 (7.6未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.5未満)
11月29日	牛乳	茨城県	12月02日	不検出 (6.0未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (8.6未満)
11月29日	豚肉	茨城県	12月02日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.3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。

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29日	牛乳	茨城県	12月02日	不検出 (6.0未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (8.6未満)
11月29日	豚肉	茨城県	12月02日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.4未満)
12月02日	長ネギ	美浦村	12月03日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.6未満)
12月02日	大根	美浦村	12月03日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (11.0未満)
12月02日	もやし	茨城県	12月03日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.8未満)
12月03日	こんにゃく	群馬県	12月04日	不検出 (6.8未満)	不検出 (9.3未満)	不検出 (9.1未満)
12月04日	カット牛蒡	茨城県	12月05日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.2未満)
12月04日	人参	茨城県	12月05日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.1未満)
12月04日	白菜	茨城県	12月05日	不検出 (6.1未満)	不検出 (8.5未満)	不検出 (7.5未満)
12月05日	鶏肉	茨城県	12月06日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (9.7未満)
12月05日	大根	茨城県	12月06日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.8未満)
12月06日	米	美浦村	12月09日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.5未満)	不検出 (10.8未満)
12月06日	豆腐	アメリカ・美浦村	12月09日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (8.4未満)
12月09日	人参	千葉県	12月10日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.5未満)
12月09日	にら	茨城県	12月10日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.2未満)
12月10日	キャベツ	茨城県	12月11日	不検出 (8.1未満)	不検出 (12.7未満)	不検出 (11.6未満)
12月11日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬 ・栃木・千葉・埼玉	12月12日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (11.6未満)
12月11日	豆腐	アメリカ・美浦村	12月12日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.0未満)
12月12日	人参	千葉県	12月13日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (11.2未満)
12月12日	豚肉	茨城県	12月13日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (11.3未満)
12月13日	カットほうれん草	茨城県	12月16日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.5未満)
12月13日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	12月16日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.3未満)
12月16日	大根	神奈川県	12月17日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.5未満)	不検出 (10.0未満)
12月16日	キャベツ	茨城県	12月17日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.8未満)
12月17日	人参	茨城県	12月18日	不検出 (7.6未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (10.5未満)
12月17日	里芋	茨城県	12月18日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.6未満)
12月18日	白菜	美浦村	12月19日	不検出 (5.3未満)	不検出 (7.4未満)	不検出 (6.7未満)
12月19日	キャベツ	千葉県	12月20日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (11.0未満)
12月19日	りんご	福島県	12月20日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.8未満)
12月20日	鶏肉	茨城県	12月24日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.7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
01月07日	人参	千葉県	01月08日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.7未満)
01月07日	鶏肉	茨城県	01月08日	不検出 (6.6未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.8未満)
01月08日	油揚げ	岐阜県	01月09日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.6未満)
01月08日	豆腐	アメリカ・美浦村	01月09日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.5未満)
01月08日	長ネギ	美浦村	01月09日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.0未満)
01月09日	きゅうり	高知県	01月10日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (11.1未満)
01月09日	キャベツ	愛知県	01月10日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.4未満)
01月10日	牛乳	茨城県	01月14日	不検出 (6.0未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (8.5未満)
01月10日	米	美浦村	01月14日	不検出 (7.4未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.4未満)
01月14日	人参	千葉県	01月15日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.1未満)
01月14日	キャベツ	愛知県	01月15日	不検出 (7.6未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (10.7未満)
01月15日	豚バラ肉	茨城県	01月16日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.1未満)
01月15日	白菜	美浦村	01月16日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.6未満)
01月16日	小麦粉（パン用）	アメリカ・カナダ・茨城県	01月17日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.5未満)
01月16日	人参	千葉県	01月17日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.8未満)
01月16日	きゅうり	高知県	01月17日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (11.0未満)
01月17日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	01月20日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (8.5未満)
01月17日	さつまいも	美浦村	01月20日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.8未満)
01月20日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬・栃木・千葉・埼玉県	01月21日	不検出 (8.9未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (11.4未満)
01月20日	大根	神奈川県	01月21日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (8.1未満)
01月21日	人参	千葉県	01月22日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.2未満)
01月21日	長ネギ	茨城県	01月22日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (11.0未満)
01月22日	鶏ひき肉	茨城県	01月23日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.3未満)
01月22日	白菜	茨城県	01月23日	不検出 (5.6未満)	不検出 (8.7未満)	不検出 (7.9未満)
01月23日	人参	埼玉県	01月24日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.6未満)
01月23日	キャベツ	愛知県	01月24日	不検出 (7.1未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (11.2未満)
01月24日	こんにゃく	群馬県	01月27日	不検出 (6.3未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (8.7未満)
01月24日	里芋	茨城県	01月27日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.9未満)
01月27日	人参	千葉県	01月28日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.9未満)
01月28日	蓮根	美浦村	01月29日	不検出 (7.8未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.1未満)
01月28日	大根	茨城県	01月29日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.4未満)
01月29日	長ネギ	茨城県	01月30日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (8.8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29日	ブロッコリー	愛知県	01月30日	不検出 (6.2未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.3未満)
01月30日	人参	千葉県	01月31日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.9未満)
01月30日	鶏ひき肉	茨城県	01月31日	不検出 (6.9未満)	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。

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	鶏肉	茨城県	02月03日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.6未満)
01月31日	長ネギ	美浦村	02月03日	不検出 (8.4未満)	不検出 (12.6未満)	不検出 (10.8未満)
02月03日	もやし	栃木県	02月04日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.8未満)
02月03日	大根	千葉県・神奈川県・愛知県	02月04日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.8未満)
02月04日	人参	千葉県・茨城県	02月05日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.8未満)
02月04日	豚こま肉	茨城県	02月05日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.7未満)
02月05日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬・栃木・千葉・埼玉県	02月06日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.6未満)
02月05日	キャベツ	愛知県	02月06日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.8未満)
02月06日	人参	千葉県・茨城県	02月07日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (8.6未満)
02月06日	小麦粉（パン用）	アメリカ・カナダ・茨城県	02月07日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.3未満)
02月07日	豚肉	茨城県	02月10日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.3未満)
02月07日	豆腐	アメリカ・美浦村	02月10日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.2未満)
02月10日	ローズポーク	茨城県	02月12日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.3未満)
02月10日	牛乳	茨城県	02月12日	不検出 (7.1未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (8.3未満)
02月10日	米	美浦村	02月12日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.2未満)
02月12日	えのきたけ	長野県	02月13日	不検出 (6.5未満)	不検出 (9.1未満)	不検出 (8.5未満)
02月12日	にら	千葉県	02月13日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.0未満)
02月13日	白菜	茨城県	02月14日	不検出 (6.9未満)	不検出 (12.5未満)	不検出 (10.5未満)
02月13日	大根	千葉県・神奈川県・愛知県	02月14日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.6未満)
02月14日	カット小松菜	茨城県	02月17日	不検出 (12.0未満)	不検出 (20.3未満)	不検出 (18.2未満)
02月14日	豚肉	茨城県	02月17日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.9未満)
02月17日	人参	千葉県・茨城県	02月18日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.7未満)
02月17日	ねぎ	茨城県	02月18日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.5未満)
02月18日	豚肉	茨城県	02月19日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.3未満)
02月18日	キャベツ	愛知県	02月19日	不検出 (5.5未満)	不検出 (9.0未満)	不検出 (7.6未満)
02月19日	白菜	茨城県	02月20日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.2未満)
02月19日	大根	千葉県・神奈川県・愛知県	02月20日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.6未満)
02月20日	人参	千葉県・茨城県	02月21日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (9.3未満)
02月21日	白滝	群馬県	02月24日	不検出 (5.8未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.3未満)
02月21日	鶏ひき肉	茨城県	02月24日	不検出 (6.2未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.3未満)
02月24日	蓮根	茨城県	02月25日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (11.2未満)
02月24日	しめじ	長野県	02月25日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.1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）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					134	137
02月25日	人参	千葉県・茨城県	02月26日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.7未満)
02月26日	大根	千葉県・神奈川県・愛知県	02月27日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.3未満)
02月26日	油揚げ	岐阜県	02月27日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.5未満)	不検出 (10.3未満)
02月27日	人参	千葉県・茨城県	02月28日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.0未満)
02月27日	キャベツ	愛知県	02月28日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.8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	
					1 3 4	1 3 7
02月28日	牛乳	茨城県	03月03日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.6未満)
02月28日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	03月03日	不検出 (7.2未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (10.7未満)
03月03日	人参	千葉県	03月04日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.7未満)
03月03日	鶏肉	茨城県	03月04日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.5未満)
03月04日	笹切りごぼう	茨城県	03月05日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.8未満)
03月04日	長ねぎ	美浦村	03月05日	不検出 (7.4未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.4未満)
03月05日	冷凍大豆	茨城県	03月06日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.3未満)
03月05日	油揚げ	岐阜県	03月06日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (9.5未満)
03月06日	しめじ	長野県	03月07日	不検出 (6.1未満)	不検出 (9.0未満)	不検出 (8.8未満)
03月06日	豚肉	茨城県	03月07日	不検出 (7.9未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.9未満)
03月07日	米	美浦村	03月10日	不検出 (7.5未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (11.3未満)
03月07日	豆腐	アメリカ・美浦村	03月10日	不検出 (6.3未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.5未満)
03月10日	人参	茨城県	03月11日	不検出 (7.8未満)	不検出 (12.7未満)	不検出 (10.8未満)
03月10日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬・栃木・千葉・埼玉県	03月11日	不検出 (6.4未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.8未満)
03月11日	白菜	茨城県	03月12日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (11.3未満)
03月11日	大根	千葉県	03月12日	不検出 (5.9未満)	不検出 (8.9未満)	不検出 (8.5未満)
03月12日	にら	高知県	03月13日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (11.3未満)
03月12日	大根	千葉県	03月13日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.2未満)
03月13日	人参	埼玉県	03月14日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.6未満)
03月13日	キャベツ	愛知県	03月14日	不検出 (6.5未満)	不検出 (8.8未満)	不検出 (8.6未満)
03月14日	豚肉	茨城県	03月17日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.5未満)
03月14日	カットさつまいも	茨城県	03月17日	不検出 (6.3未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (9.5未満)
03月17日	白菜	茨城県	03月18日	不検出 (6.4未満)	不検出 (9.2未満)	不検出 (7.5未満)
03月17日	人参	埼玉県	03月18日	不検出 (6.1未満)	不検出 (9.1未満)	不検出 (7.7未満)
03月18日	大根	神奈川県	03月19日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.4未満)
03月18日	白菜	茨城県	03月19日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.8未満)
03月19日	人参	茨城県	03月20日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.3未満)
03月19日	きゅうり	高知県	03月20日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.6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。