

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07日	大根	千葉・神奈川・愛知県	04月08日	不検出 (7.7未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.6未満)
04月07日	人参	千葉県・茨城県	04月08日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.6未満)
04月08日	長ねぎ	美浦村	04月09日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.8未満)
04月08日	カット牛蒡	茨城県	04月09日	不検出 (7.7未満)	不検出 (12.7未満)	不検出 (10.4未満)
04月09日	玉ねぎ	北海道・佐賀・静岡	04月10日	不検出 (7.2未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (9.5未満)
04月09日	ローズポーク	茨城県	04月10日	不検出 (7.3未満)	不検出 (13.0未満)	不検出 (10.5未満)
04月10日	カットほうれんそう	茨城県	04月11日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (8.8未満)
04月10日	豚肉	茨城県	04月11日	不検出 (6.9未満)	不検出 (9.7未満)	不検出 (9.4未満)
04月11日	鶏小間肉	茨城県	04月14日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.8未満)
04月11日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	04月14日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.3未満)
04月14日	人参	徳島県	04月15日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.8未満)
04月14日	豆腐	アメリカ・美浦村	04月15日	不検出 (8.1未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.0未満)
04月15日	にら	茨城県	04月16日	不検出 (7.9未満)	不検出 (13.5未満)	不検出 (11.0未満)
04月15日	もやし	栃木県	04月16日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.5未満)
04月16日	しめじ	長野県	04月17日	不検出 (6.1未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (8.7未満)
04月16日	大根	千葉県・茨城県	04月17日	不検出 (5.9未満)	不検出 (8.9未満)	不検出 (7.8未満)
04月17日	白菜	茨城県	04月18日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.8未満)
04月17日	キャベツ	愛知県・神奈川県	04月18日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.0未満)
04月18日	牛乳	茨城県	04月21日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.4未満)	不検出 (8.3未満)
04月18日	長ねぎ	千葉県・茨城県	04月21日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (11.1未満)
04月21日	白菜	茨城県	04月22日	不検出 (6.1未満)	不検出 (8.9未満)	不検出 (7.8未満)
04月21日	ピーマン	茨城県	04月22日	不検出 (8.1未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.9未満)
04月22日	油揚げ	岐阜県	04月23日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (8.9未満)
04月22日	カット小松菜	茨城県	04月23日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (9.2未満)
04月22日	米	美浦村	04月23日	不検出 (5.9未満)	不検出 (8.5未満)	不検出 (7.5未満)
04月23日	にら	茨城県・栃木県・高知	04月24日	不検出 (8.2未満)	不検出 (13.0未満)	不検出 (11.0未満)
04月23日	キャベツ	愛知県・栃木県	04月24日	不検出 (8.2未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (9.0未満)
04月24日	人参	徳島県	04月25日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.4未満)
04月24日	きゅうり	茨城県	04月25日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.9未満)
04月25日	キャベツ	愛知県・神奈川県	04月26日 中学校のみ	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.6未満)
04月25日	豚肉	茨城県	04月27日 中学校のみ	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.8未満)
04月28日	鶏挽肉	茨城県	04月30日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.3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
04月30日	長ねぎ	美浦村	05月01日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (8.9未満)
04月30日	大根	美浦村	05月01日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (8.2未満)
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 (11.6未満)	不検出 (8.6未満)
05月01日	キャベツ	愛知県	05月02日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (8.8未満)
05月02日	牛乳	茨城県	05月07日	不検出 (6.4未満)	不検出 (9.1未満)	不検出 (7.8未満)
05月07日	人参	徳島県	05月08日	不検出 (7.0未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.9未満)
05月07日	えのきだけ	長野県	05月08日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.5未満)
05月08日	米	美浦村	05月09日	不検出 (6.4未満)	不検出 (9.0未満)	不検出 (8.8未満)
05月08日	玉ねぎ	茨城県	05月09日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (11.2未満)
05月09日	豚こま	茨城県	05月12日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.5未満)
05月09日	カット小松菜	茨城県	05月12日	不検出 (5.9未満)	不検出 (8.7未満)	不検出 (7.8未満)
05月12日	冷凍大豆	茨城県	05月13日	不検出 (7.9未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.8未満)
05月12日	油揚げ	岐阜県	05月13日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (11.1未満)
05月13日	キャベツ	茨城県	05月14日	不検出 (7.9未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (11.2未満)
05月13日	長ねぎ	茨城県	05月14日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (10.6未満)
05月14日	カット牛蒡	茨城県	05月15日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.6未満)
05月14日	白菜	茨城県	05月15日	不検出 (6.1未満)	不検出 (9.4未満)	不検出 (8.2未満)
05月15日	豚ひき肉	茨城県	05月16日	不検出 (6.5未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.5未満)
05月15日	きゅうり	茨城県	05月16日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.3未満)
05月15日	小麦粉（パン粉）	アメリカ・カナダ・茨城県	05月16日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.9未満)
05月16日	鶏肉	茨城県	05月19日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.1未満)
05月16日	里芋	茨城県	05月19日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.2未満)
05月19日	豆腐	アメリカ・美浦村	05月20日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.7未満)
05月19日	きゅうり	茨城県	05月20日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.8未満)
05月20日	キャベツ	茨城県	05月21日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (8.9未満)
05月20日	玉ねぎ	茨城県	05月21日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.5未満)
05月21日	こんにゃく	群馬県	05月22日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (8.0未満)
05月21日	人参	長崎県	05月22日	不検出 (7.0未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.1未満)
05月22日	きゅうり	茨城県	05月23日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (8.6未満)
05月22日	米粉（米パン用）	茨城県	05月23日	不検出 (6.0未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (8.9未満)
05月22日	白菜	茨城県	05月23日	不検出 (6.3未満)	不検出 (9.0未満)	不検出 (7.8未満)
05月23日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	05月26日	不検出 (7.7未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (9.0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23日	カットほうれん草	茨城県	05月26日	不検出 (7.8未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.5未満)
05月26日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬 ・栃木・千葉・埼玉	05月27日	不検出 (8.1未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.4未満)
05月26日	しめじ	長野県	05月27日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.6未満)
05月27日	大根	茨城県	05月28日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.3未満)
05月27日	ピーマン	茨城県	05月28日	不検出 (7.1未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (9.8未満)
05月27日	豚肉	茨城県	05月28日	不検出 (7.4未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.2未満)
05月28日	人参	千葉県	05月29日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.7未満)
05月28日	豚肉	茨城県	05月29日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.5未満)
05月29日	きゅうり	茨城県	05月30日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.7未満)
05月29日	キャベツ	神奈川県	05月30日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.2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）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					1 3 4	1 3 7
05月30日	キャベツ	茨城県・千葉県	06月02日	不検出 (6.0未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.5未満)
05月30日	大根	茨城県・千葉県	06月02日	不検出 (6.3未満)	不検出 (9.5未満)	不検出 (8.0未満)
06月02日	玉ねぎ	美浦村	06月03日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (8.9未満)
06月02日	きゅうり(生産者その1)	美浦村	06月03日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.4未満)
06月02日	きゅうり(生産者その2)	美浦村	06月03日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.4未満)
06月03日	長ねぎ	茨城県	06月04日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (9.8未満)
06月03日	人参	千葉県	06月04日	不検出 (7.8未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (10.3未満)
06月04日	じゃがいも	茨城県	06月05日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.5未満)
06月04日	ピーマン	茨城県	06月05日	不検出 (7.7未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (9.8未満)
06月05日	白菜	茨城県	06月06日	不検出 (5.7未満)	不検出 (8.1未満)	不検出 (7.2未満)
06月05日	鶏モモひき肉	茨城県	06月06日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.8未満)
06月05日	玉ねぎ	美浦村	06月06日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.7未満)
06月06日	牛乳	茨城県	06月09日	不検出 (5.5未満)	不検出 (8.9未満)	不検出 (8.5未満)
06月06日	豚こま肉	茨城県	06月09日	不検出 (6.4未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (9.0未満)
06月09日	しめじ	長野県	06月10日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (8.6未満)
06月09日	豆腐	アメリカ・美浦村	06月10日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.2未満)
06月09日	カットごぼう	茨城県	06月10日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (10.0未満)
06月10日	人参	千葉県	06月11日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.6未満)
06月10日	大根	茨城県	06月11日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.5未満)
06月11日	玉ねぎ	美浦村	06月12日	不検出 (6.1未満)	不検出 (8.4未満)	不検出 (8.6未満)
06月11日	じゃがいも	美浦村	06月12日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.4未満)
06月12日	玉ねぎ	茨城県	06月13日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.8未満)
06月12日	キャベツ	茨城県	06月13日	不検出 (7.7未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (9.1未満)
06月13日	米	美浦村	06月16日	不検出 (6.0未満)	不検出 (8.7未満)	不検出 (8.2未満)
06月13日	豚肉	茨城県	06月16日	不検出 (6.3未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.5未満)
06月16日	玉ねぎ	美浦村	06月17日	不検出 (6.3未満)	不検出 (9.3未満)	不検出 (8.1未満)
06月16日	長ねぎ	茨城県	06月17日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.5未満)
06月17日	人参	茨城県	06月18日	不検出 (8.1未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.8未満)
06月17日	鶏モモ肉	茨城県	06月18日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.0未満)
06月18日	えのきたけ	長野県	06月19日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (10.3未満)
06月18日	じゃがいも	茨城県	06月19日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.9未満)
06月18日	玉ねぎ	茨城県	06月19日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.2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
06月19日	メロン	茨城県	06月20日	不検出 (6.1未満)	不検出 (8.0未満)	不検出 (8.3未満)
06月19日	キャベツ	茨城県	06月20日	不検出 (5.4未満)	不検出 (8.8未満)	不検出 (7.0未満)
06月19日	玉ねぎ	美浦村	06月20日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.5未満)
06月20日	カットほうれん草	茨城県	06月23日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.0未満)
06月20日	小麦粉(ソフト麺用)	茨城県	06月23日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.9未満)
06月23日	人参	茨城県	06月24日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.9未満)
06月23日	玉ねぎ	美浦村	06月24日	不検出 (7.9未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.8未満)
06月24日	カット小松菜	茨城県	06月25日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.9未満)
06月24日	玉ねぎ	美浦村	06月25日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.7未満)
06月25日	長ねぎ	茨城県	06月26日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.4未満)
06月25日	大根	青森県	06月26日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (8.4未満)
06月25日	冷凍大豆	茨城県	06月26日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.4未満)
06月26日	青梗菜	茨城県	06月27日	不検出 (7.5未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (8.6未満)
06月26日	小麦粉(パン用)	アメリカ・カナダ・茨城県	06月27日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (11.1未満)
06月27日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬 ・栃木・千葉・埼玉	06月30日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (9.9未満)
06月27日	油揚げ	岐阜県	06月30日	不検出 (7.1未満)	不検出 (12.2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	
					134	137
06月30日	じゃがいも	美浦村	07月01日	不検出 (7.8未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.3未満)
06月30日	玉ねぎ	美浦村	07月01日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.3未満)
07月01日	豆腐	アメリカ・美浦村	07月02日	不検出 (8.1未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.3未満)
07月01日	人参	千葉県	07月02日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.7未満)
07月01日	きゅうり	福島県	07月02日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (8.6未満)
07月02日	じゃがいも	美浦村	07月03日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (8.6未満)
07月02日	玉ねぎ	美浦村	07月03日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (8.9未満)
07月03日	キャベツ	茨城県	07月04日	不検出 (7.8未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (10.7未満)
07月03日	大根	青森県	07月04日	不検出 (7.2未満)	不検出 (8.9未満)	不検出 (9.3未満)
07月03日	豚ばら肉	茨城県	07月04日	不検出 (7.6未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (10.1未満)
07月04日	米	美浦村	07月07日	不検出 (8.4未満)	不検出 (12.8未満)	不検出 (11.0未満)
07月04日	とりひき肉	茨城県	07月07日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (8.8未満)
07月07日	じゃがいも	千葉県	07月08日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.7未満)
07月07日	長ねぎ	茨城県	07月08日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.8未満)
07月08日	玉ねぎ	美浦村	07月09日	不検出 (6.0未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (8.3未満)
07月08日	冷凍大豆	茨城県	07月09日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.2未満)
07月09日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬 ・栃木・千葉・埼玉	07月10日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.6未満)
07月09日	玉ねぎ	栃木県	07月10日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.0未満)
07月11日	牛乳	茨城県	07月14日	不検出 (5.8未満)	不検出 (9.1未満)	不検出 (8.3未満)
07月11日	玉ねぎ	美浦村	07月14日	不検出 (6.0未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.2未満)
07月11日	きゅうり	美浦村	07月14日	不検出 (6.6未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.9未満)
07月14日	ピーマン	茨城県	07月15日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (8.7未満)
07月14日	カットほうれん草	茨城県	07月15日	不検出 (6.6未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (8.6未満)
07月15日	えのき茸	長野県	07月16日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.2未満)
07月15日	白菜	長野県	07月16日	不検出 (6.1未満)	不検出 (9.4未満)	不検出 (8.6未満)
07月15日	きゅうり	福島県	07月16日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.6未満)
07月16日	茄子	茨城県	07月17日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.8未満)
07月16日	ごぼう	茨城県	07月17日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.0未満)
07月17日	青梗菜	茨城県	07月18日	不検出 (7.8未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.7未満)
07月17日	豚こま肉	茨城県	07月18日	不検出 (8.1未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.3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
08月29日	じゃがいも	美浦村	09月01日	不検出 (7.1未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.8未満)
08月29日	玉ねぎ	美浦村	09月01日	不検出 (6.4未満)	不検出 (9.2未満)	不検出 (8.8未満)
09月01日	長ねぎ	岩手県	09月02日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.3未満)
09月01日	キャベツ	長野県	09月02日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.1未満)
09月02日	豆腐	アメリカ・美浦村	09月03日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.9未満)
09月02日	にら	茨城県	09月03日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (10.7未満)
09月03日	きゅうり	山形県	09月04日	不検出 (6.6未満)	不検出 (9.3未満)	不検出 (8.7未満)
09月03日	白滝	群馬県	09月04日	不検出 (6.6未満)	不検出 (9.3未満)	不検出 (8.3未満)
09月04日	豚肉	茨城県	09月05日	不検出 (7.2未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.2未満)
09月04日	カットほうれん草	茨城県	09月05日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.1未満)
09月05日	牛乳	茨城県	09月08日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (9.1未満)
09月05日	油揚げ	岐阜県	09月08日	不検出 (7.2未満)	不検出 (12.6未満)	不検出 (10.4未満)
09月08日	キャベツ	長野県	09月09日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.5未満)
09月09日	じゃがいも	美浦村	09月10日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.8未満)
09月09日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬 ・栃木・千葉・埼玉	09月10日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.1未満)
09月10日	ささがき牛蒡	茨城県	09月11日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.1未満)
09月10日	カット里芋	茨城県	09月11日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.6未満)
09月11日	小麦粉（パン用）	アメリカ・カナダ・美浦村	09月12日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.1未満)
09月11日	きゅうり	山形県	09月12日	不検出 (6.4未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.1未満)
09月12日	鶏小間肉	茨城県	09月16日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.6未満)
09月12日	米	美浦村	09月16日	不検出 (6.3未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.1未満)
09月16日	糸こんにゃく	群馬県	09月17日	不検出 (6.5未満)	不検出 (9.2未満)	不検出 (8.5未満)
09月17日	じゃがいも	美浦村	09月18日	不検出 (6.5未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.0未満)
09月17日	長ねぎ	茨城県	09月18日	不検出 (7.1未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (9.2未満)
09月18日	キャベツ	長野県	09月19日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (11.0未満)
09月18日	玉ねぎ	美浦村	09月19日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.2未満)
09月19日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	09月22日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.4未満)
09月19日	豚挽肉	茨城県	09月22日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.4未満)
09月22日	ローズポーク	茨城県	09月24日	不検出 (8.1未満)	不検出 (12.7未満)	不検出 (10.6未満)
09月22日	ピーマン	茨城県	09月24日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.0未満)
09月24日	じゃがいも	美浦村	09月25日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.4未満)
09月24日	もやし	栃木県	09月25日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (8.8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）		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					134	137
09月25日	梨	茨城県	09月26日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.1未満)
09月25日	冷凍大豆	茨城県	09月26日	不検出 (7.4未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (11.1未満)
09月26日	カット小松菜	茨城県	09月29日	不検出 (6.4未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (8.6未満)
09月29日	にら	茨城県	09月30日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.9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	
					134	137
09月30日	豆腐	アメリカ・美浦村	10月01日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.0未満)
09月30日	長ねぎ	茨城県	10月01日	不検出 (6.2未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.4未満)
10月01日	きゅうり	茨城県	10月02日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.7未満)
10月02日	冷凍大豆	茨城県	10月03日	不検出 (7.8未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.1未満)
10月03日	豚肉	茨城県	10月07日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.2未満)
10月03日	米	美浦村	10月07日	不検出 (6.6未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.5未満)
10月07日	きゅうり	茨城県	10月08日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.2未満)
10月07日	キャベツ	茨城県	10月08日	不検出 (7.7未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.7未満)
10月08日	カット小松菜	茨城県	10月09日	不検出 (6.7未満)	不検出 (9.4未満)	不検出 (9.1未満)
10月08日	長ねぎ	茨城県	10月09日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (8.5未満)
10月09日	小麦粉	アメリカ・カナダ・茨城	10月10日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.9未満)
10月09日	豚肉	茨城県	10月10日	不検出 (7.0未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.4未満)
10月10日	牛乳	茨城県	10月14日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (9.8未満)
10月10日	こんにゃく	群馬県	10月14日	不検出 (6.3未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (8.9未満)
10月14日	キャベツ	茨城県	10月15日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.9未満)
10月14日	きゅうり	茨城県	10月15日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.2未満)	不検出 (10.2未満)
10月15日	きゅうり	茨城県	10月16日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.4未満)
10月15日	キャベツ	茨城県	10月16日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (8.5未満)
10月16日	キャベツ	茨城県	10月17日	不検出 (7.8未満)	不検出 (12.6未満)	不検出 (10.1未満)
10月17日	白滝	群馬県	10月20日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (9.1未満)
10月17日	カットほうれん草	茨城県	10月20日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.1未満)
10月20日	白菜	長野県	10月21日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (10.0未満)
10月20日	キャベツ	茨城県	10月21日	不検出 (6.9未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.8未満)
10月21日	長ねぎ	茨城県	10月22日	不検出 (6.6未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (8.6未満)
10月21日	きゅうり	茨城県	10月22日	不検出 (7.8未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.0未満)
10月22日	ささがきごぼう	茨城県	10月23日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.4未満)
10月22日	さつまいも	美浦村	10月23日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.0未満)
10月23日	キャベツ	茨城県	10月24日	不検出 (8.2未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (11.5未満)
10月23日	りんご	青森県	10月24日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.2未満)
10月23日	きゅうり	茨城県	10月24日	不検出 (7.5未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.5未満)
10月24日	ピーマン	茨城県	10月25日 中学校のみ	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.7未満)
10月24日	油揚げ	岐阜県	10月27日 小学校のみ	不検出 (6.2未満)	不検出 (10.0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	
					134	137
10月24日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	10月27日 小学校のみ	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.8未満)
10月27日	キャベツ	茨城県	10月28日	不検出 (6.4未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.3未満)
10月28日	きゅうり	茨城県	10月29日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.3未満)
10月29日	キャベツ	茨城県	10月30日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.5未満)
10月30日	米粉（米パン用）	茨城県	10月31日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.8未満)
10月30日	長ねぎ	茨城県	10月31日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.8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
10月31日	米	美浦村	11月01日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.4未満)
10月31日	じゃがいも	美浦村	11月01日	不検出 (7.5未満)	不検出 (12.7未満)	不検出 (10.3未満)
10月31日	長ねぎ	美浦村	11月01日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.1未満)
11月04日	きゅうり	茨城県	11月05日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (10.1未満)
11月04日	豆腐	アメリカ・美浦村	11月05日	不検出 (7.6未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.9未満)
11月05日	冷凍大豆	茨城県	11月06日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.7未満)
11月05日	長ねぎ	美浦村	11月06日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.8未満)	不検出 (9.8未満)
11月06日	豚挽肉	茨城県	11月07日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.5未満)
11月06日	キャベツ	茨城県	11月07日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.6未満)
11月07日	カットほうれん草	茨城県	11月10日	不検出 (7.4未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (9.6未満)
11月07日	カット油揚げ	岐阜県	11月10日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (10.1未満)
11月07日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬 ・栃木・千葉・埼玉	11月10日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.1未満)
11月10日	厚揚げ	アメリカ・美浦村	11月11日	不検出 (6.8未満)	不検出 (9.7未満)	不検出 (9.3未満)
11月10日	ヤーコン	茨城県	11月11日	不検出 (8.8未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.8未満)
11月11日	カット里芋	茨城県	11月12日	不検出 (7.6未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.9未満)
11月11日	白菜	茨城県	11月12日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (9.6未満)
11月11日	大根	茨城県	11月12日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.9未満)
11月13日	さつまいも	美浦村	11月14日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.0未満)
11月14日	カット小松菜	茨城県	11月17日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.7未満)
11月14日	牛乳	茨城県	11月17日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.4未満)	不検出 (8.6未満)
11月17日	長ねぎ	茨城県	11月18日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (11.0未満)
11月17日	にら	茨城県	11月18日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.2未満)
11月17日	大根	茨城県	11月18日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (10.6未満)
11月18日	人参	美浦村	11月19日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.4未満)
11月18日	大根	美浦村	11月19日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (11.4未満)
11月19日	長ねぎ	茨城県	11月20日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.1未満)
11月19日	さつまいも	美浦村	11月20日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.6未満)
11月20日	大根	茨城県	11月21日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.5未満)	不検出 (10.0未満)
11月20日	鶏肉	茨城県	11月21日	不検出 (6.6未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.4未満)
11月21日	乱切り牛蒡	茨城県	11月25日	不検出 (7.8未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (11.3未満)
11月21日	短冊こんにゃく	群馬県	11月25日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.0未満)
11月25日	大根	茨城県	11月26日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.3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
11月25日	キャベツ	茨城県	11月26日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.8未満)
11月26日	きゅうり	茨城県	11月27日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (11.1未満)
11月26日	蓮根	茨城県	11月27日	不検出 (9.0未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.1未満)
11月27日	小麦粉 (米パン用)	茨城県	11月28日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.8未満)
11月27日	大根	茨城県	11月28日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.3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
11月28日	長ねぎ	美浦村	12月01日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (9.2未満)
11月28日	人参	美浦村	12月01日	不検出 (7.8未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (9.9未満)
12月01日	しめじ茸	長野県	12月02日	不検出 (6.7未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.1未満)
12月01日	大根	美浦村	12月02日	不検出 (7.3未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.8未満)
12月02日	人参	千葉県	12月03日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.4未満)
12月02日	豆腐	美浦村・アメリカ	12月03日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.9未満)
12月03日	きゃべつ	茨城県	12月04日	不検出 (7.2未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.1未満)
12月03日	きゅうり	茨城県	12月04日	不検出 (6.9未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (9.8未満)
12月04日	大根	茨城県	12月05日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (8.7未満)
12月04日	小麦粉（パン用）	アメリカ・カナダ・茨城	12月05日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.0未満)
12月05日	鶏もも切り身	茨城県	12月08日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (9.0未満)
12月05日	豚挽肉	茨城県	12月08日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.5未満)
12月08日	短冊こんにゃく	群馬県	12月09日	不検出 (5.1未満)	不検出 (8.0未満)	不検出 (7.1未満)
12月09日	水菜	茨城県	12月10日	不検出 (6.5未満)	不検出 (9.4未満)	不検出 (8.5未満)
12月09日	チンゲン菜	茨城県	12月10日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.6未満)
12月10日	大根	茨城県	12月11日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.5未満)
12月10日	白菜	茨城県	12月11日	不検出 (6.0未満)	不検出 (7.8未満)	不検出 (7.8未満)
12月11日	きゃべつ	愛知県	12月12日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.7未満)	不検出 (11.1未満)
12月11日	きゅうり	高知県	12月12日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.1未満)
12月12日	米	美浦村	12月15日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.3未満)
12月12日	白菜	美浦村	12月15日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (9.5未満)
12月15日	長ねぎ	茨城県	12月16日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.3未満)
12月15日	カット小松菜	茨城県	12月16日	不検出 (6.2未満)	不検出 (9.7未満)	不検出 (8.5未満)
12月16日	きゃべつ	茨城県	12月17日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.9未満)
12月16日	人参	千葉県	12月17日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.5未満)
12月17日	長ねぎ	茨城県	12月18日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (9.4未満)
12月17日	人参	美浦村	12月18日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (9.6未満)
12月18日	大根	千葉県	12月19日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.6未満)
12月18日	きゅうり	茨城県	12月19日	不検出 (7.2未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (9.8未満)
12月19日	牛乳	茨城県	12月22日	不検出 (6.3未満)	不検出 (8.8未満)	不検出 (7.8未満)
12月19日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	12月22日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (9.8未満)
12月22日	カットほうれん草	茨城県	12月24日	不検出 (6.7未満)	不検出 (9.6未満)	不検出 (8.7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
01月07日	人参	美浦村	01月08日	不検出 (7.3未満)	不検出 (10.3未満)	不検出 (9.9未満)
01月07日	豚こま肉	茨城県	01月08日	不検出 (7.4未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (10.0未満)
01月08日	鶏こま肉	茨城県	01月09日	不検出 (6.3未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.8未満)
01月08日	小麦粉（パン用）	アメリカ・カナダ・茨城	01月09日	不検出 (7.7未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.3未満)
01月09日	長ねぎ	美浦村	01月13日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.4未満)
01月09日	大根	美浦村	01月13日	不検出 (7.4未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.8未満)
01月13日	蓮根	茨城県	01月14日	不検出 (8.0未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (11.6未満)
01月13日	キャベツ	愛知県	01月14日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (10.3未満)
01月14日	人参	青森県	01月15日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.3未満)
01月14日	笹がきごぼう	茨城県	01月15日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.5未満)
01月15日	長ねぎ	茨城県	01月16日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (10.4未満)
01月15日	チンゲン菜	茨城県	01月16日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.3未満)
01月16日	牛乳	茨城県	01月19日	不検出 (6.5未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.2未満)
01月16日	米	美浦村	01月19日	不検出 (5.9未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.9未満)
01月19日	白菜	美浦村	01月20日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.0未満)	不検出 (8.5未満)
01月19日	キャベツ	愛知県	01月20日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (10.8未満)
01月20日	こんにゃく	群馬県	01月21日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.1未満)
01月20日	大根	千葉県	01月21日	不検出 (7.9未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.4未満)
01月20日	きゅうり	茨城県	01月21日	不検出 (6.4未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (10.0未満)
01月21日	冷凍大豆	茨城県	01月22日	不検出 (6.4未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.0未満)
01月21日	豆腐	アメリカ・美浦村	01月22日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.0未満)
01月22日	小麦粉（米パン用）	茨城県	01月23日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.3未満)	不検出 (10.1未満)
01月22日	人参	青森県	01月23日	不検出 (7.6未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.8未満)
01月22日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬 ・栃木・千葉・埼玉	01月23日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.2未満)
01月23日	カットほうれん草	茨城県	01月26日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.0未満)	不検出 (10.2未満)
01月23日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	01月26日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.8未満)
01月26日	蓮根	美浦村	01月27日	不検出 (7.7未満)	不検出 (12.7未満)	不検出 (9.0未満)
01月26日	里芋	茨城県	01月27日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.7未満)	不検出 (10.8未満)
01月27日	ブロッコリー	アメリカ	01月28日	不検出 (6.9未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (11.0未満)
01月27日	長ねぎ	美浦村	01月28日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.7未満)
01月28日	なめこ水煮	長野県	01月29日	不検出 (6.9未満)	不検出 (9.4未満)	不検出 (8.9未満)
01月28日	白滝	群馬県	01月29日	不検出 (6.5未満)	不検出 (9.0未満)	不検出 (8.6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28日	白菜	茨城県	01月29日	不検出 (7.1未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.8未満)
01月29日	大根	千葉県	01月30日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.4未満)
01月29日	人参	千葉県	01月30日	不検出 (6.8未満)	不検出 (11.7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30日	人参	美浦村	02月02日	不検出 (6.6未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (10.0未満)
01月30日	白菜	美浦村	02月02日	不検出 (6.0未満)	不検出 (9.1未満)	不検出 (8.5未満)
02月02日	いわしゴマフライ	茨城県・千葉県	02月03日	不検出 (5.5未満)	不検出 (8.5未満)	不検出 (7.9未満)
02月02日	長ねぎ	茨城県	02月03日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.7未満)	不検出 (11.4未満)
02月03日	豆腐	アメリカ・美浦村	02月04日	不検出 (7.9未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.9未満)
02月03日	長ねぎ	美浦村	02月04日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (9.9未満)
02月04日	人参	茨城県	02月05日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.4未満)
02月04日	キャベツ	愛知県	02月05日	不検出 (6.5未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.0未満)
02月04日	にら	栃木県	02月05日	不検出 (6.3未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (10.3未満)
02月05日	青梗菜	茨城県	02月06日	不検出 (8.2未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.6未満)
02月05日	白菜	茨城県	02月06日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (9.2未満)
02月05日	長ねぎ	茨城県	02月06日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.1未満)
02月06日	人参	美浦村	02月09日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.3未満)
02月06日	長ねぎ	美浦村	02月09日	不検出 (7.6未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.5未満)
02月09日	鶏もも肉	茨城県	02月10日	不検出 (7.0未満)	不検出 (10.8未満)	不検出 (9.9未満)
02月09日	米	美浦村	02月10日	不検出 (6.9未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.3未満)
02月10日	大根	神奈川県	02月12日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (8.9未満)
02月10日	笹がきごぼう	茨城県	02月12日	不検出 (7.1未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (10.6未満)
02月12日	小麦粉（米パン用）	茨城県	02月13日	不検出 (7.4未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.7未満)
02月12日	きゅうり	高知県	02月13日	不検出 (7.5未満)	不検出 (10.6未満)	不検出 (10.0未満)
02月13日	人参	茨城県	02月16日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.7未満)
02月13日	長ねぎ	茨城県	02月16日	不検出 (7.9未満)	不検出 (10.5未満)	不検出 (10.0未満)
02月13日	冷凍大豆	茨城県	02月16日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (11.2未満)
02月13日	牛乳	茨城県	02月16日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.5未満)
02月16日	人参	茨城県	02月17日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.6未満)
02月16日	大根	神奈川県	02月17日	不検出 (6.1未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.2未満)
02月16日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬 ・栃木・千葉・埼玉	02月17日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (11.3未満)
02月17日	豚肉	茨城県	02月18日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.5未満)	不検出 (10.0未満)
02月17日	キャベツ	愛知県	02月18日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.0未満)	不検出 (10.9未満)
02月18日	カット小松菜	茨城県	02月19日	不検出 (7.2未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (10.7未満)
02月18日	カット里芋	茨城県	02月19日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.5未満)
02月19日	きゅうり	茨城県	02月20日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.6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
02月27日	人参	美浦村	03月02日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.4未満)	不検出 (9.1未満)
02月27日	白菜	茨城県	03月02日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (10.0未満)
03月02日	きゅうり	茨城県	03月03日	不検出 (7.0未満)	不検出 (11.6未満)	不検出 (9.8未満)
03月02日	鶏こま肉	茨城県	03月03日	不検出 (7.2未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (9.5未満)
03月02日	人参	千葉県	03月03日	不検出 (8.1未満)	不検出 (12.2未満)	不検出 (10.5未満)
03月03日	長ねぎ	茨城県	03月04日	不検出 (7.9未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.0未満)
03月03日	大根	神奈川県	03月04日	不検出 (9.2未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.3未満)
03月04日	豆腐	アメリカ・美浦村	03月05日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.3未満)
03月04日	豚こま肉	茨城県	03月05日	不検出 (6.7未満)	不検出 (11.4未満)	不検出 (10.0未満)
03月05日	小麦粉（米パン用）	茨城県	03月06日	不検出 (8.0未満)	不検出 (12.1未満)	不検出 (10.4未満)
03月05日	白菜	茨城県	03月06日	不検出 (6.1未満)	不検出 (8.2未満)	不検出 (7.7未満)
03月05日	長ねぎ	美浦村	03月06日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.3未満)
03月06日	米	美浦村	03月09日	不検出 (5.1未満)	不検出 (7.9未満)	不検出 (7.0未満)
03月06日	こんにゃく	群馬県	03月09日	不検出 (5.7未満)	不検出 (9.0未満)	不検出 (8.0未満)
03月09日	カット油揚げ	茨城県	03月10日	不検出 (8.2未満)	不検出 (13.1未満)	不検出 (11.4未満)
03月09日	しめじ	長野県	03月10日	不検出 (7.7未満)	不検出 (12.3未満)	不検出 (10.0未満)
03月10日	人参	鹿児島県	03月11日	不検出 (7.8未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (10.4未満)
03月10日	カットほうれん草	茨城県	03月11日	不検出 (6.5未満)	不検出 (10.4未満)	不検出 (9.4未満)
03月11日	カット牛蒡	茨城県	03月12日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.2未満)	不検出 (9.9未満)
03月11日	液卵	福島・新潟・茨城・群馬 ・栃木・千葉・埼玉	03月12日	不検出 (7.5未満)	不検出 (11.8未満)	不検出 (10.8未満)
03月12日	カット小松菜	茨城県	03月13日	不検出 (7.5未満)	不検出 (12.8未満)	不検出 (12.8未満)
03月12日	小麦粉（食パン用）	アメリカ・カナダ・茨城	03月13日	不検出 (7.9未満)	不検出 (13.3未満)	不検出 (12.1未満)
03月13日	冷凍大豆	茨城県	03月16日	不検出 (7.3未満)	不検出 (11.9未満)	不検出 (9.9未満)
03月13日	ちりめんじゃこ	香川県	03月16日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.1未満)	不検出 (9.8未満)
03月13日	小麦粉（ソフト麺用）	茨城県	03月16日	不検出 (6.8未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (8.7未満)
03月16日	青梗菜	茨城県	03月17日	不検出 (8.6未満)	不検出 (12.8未満)	不検出 (11.3未満)
03月16日	白菜	茨城県	03月17日	不検出 (6.9未満)	不検出 (11.1未満)	不検出 (9.8未満)
03月17日	もやし	栃木県	03月18日	不検出 (7.8未満)	不検出 (10.9未満)	不検出 (9.7未満)
03月17日	きゃべつ	愛知県	03月18日	不検出 (7.1未満)	不検出 (10.7未満)	不検出 (10.8未満)
03月18日	人参	鹿児島県	03月19日	不検出 (7.2未満)	不検出 (9.5未満)	不検出 (9.0未満)
03月19日	大根	千葉県	03月20日	不検出 (6.9未満)	不検出 (9.9未満)	不検出 (9.9未満)
03月19日	きゅうり	千葉県	03月20日	不検出 (7.6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
03月20日	牛乳	茨城県	03月23日	不検出 (6.5未満)	不検出 (9.6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。