

## (1) 調理前給食食材検査

(単位：ベクレル/キログラム)

検査日	品目	産地	調理場名	使用日	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
5/7	豚もも 小間肉	茨城	福田第二小	5/8	検出せず (10.9未満)	検出せず (10.8未満)
5/7	しめじ	長野	山崎小	5/8	検出せず (10.5未満)	検出せず (9.9未満)
5/7	玉ねぎ	北海道	七光台	5/8	検出せず (11.7未満)	検出せず (11.5未満)
5/7	人参	徳島	北部中	5/7	検出せず (10.9未満)	検出せず (10.8未満)
5/7	じゃがいも	鹿児島	北部中	5/7	検出せず (10.7未満)	検出せず (11.2未満)
5/7	白飯	千葉	野田給食 センター	5月 第2週	検出せず (10.7未満)	検出せず (10.0未満)
5/7	牛乳	千葉他	野田給食 センター	5月 第2週	検出せず (11.4未満)	検出せず (11.7未満)
5/7	パン	千葉他	野田給食 センター	5月 第2週	検出せず (11.7未満)	検出せず (8.9未満)
5/7	チンゲン菜	茨城	野田給食 センター	5/8	検出せず (10.0未満)	検出せず (11.9未満)
5/7	根深ねぎ	千葉	野田給食 センター	5/8	検出せず (9.66未満)	検出せず (11.5未満)
5/7	白菜	茨城	野田給食 センター	5/8	検出せず (10.2未満)	検出せず (12.2未満)
5/7	小松菜	千葉	関宿給食 センター	5/7	検出せず (9.96未満)	検出せず (11.9未満)
5/7	冷凍 さやいんげ ん	北海道	関宿給食 センター	5/7	検出せず (9.45未満)	検出せず (11.3未満)
5/7	キャベツ	神奈川	関宿給食 センター	5/8	検出せず (9.38未満)	検出せず (11.2未満)
5/8	キャベツ	千葉	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/9	検出せず (13.5未満)	検出せず (12.5未満)
5/8	きゅうり	埼玉	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/9	検出せず (10.8未満)	検出せず (10.0未満)
5/8	豚肉	茨城	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/9	検出せず (12.1未満)	検出せず (11.6未満)
5/8	ほうれん草	千葉	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/9	検出せず (14.9未満)	検出せず (14.2未満)

5/8	冷凍しめじ	長野	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/10	検出せず (14.4未満)	検出せず (13.5未満)
5/8	長ねぎ	千葉	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/10	検出せず (10.6未満)	検出せず (9.7未満)
5/10	じゃがいも	鹿児島	北部小	5/10	検出せず (10.4未満)	検出せず (9.9未満)
5/10	大根	神奈川	福田第一小	5/13	検出せず (11.7未満)	検出せず (10.4未満)
5/10	きびなご ゴマフライ	鹿児島	岩木小	5/22	検出せず (11.0未満)	検出せず (10.6未満)
5/10	じゃがいも	長崎	尾崎小	5/9	検出せず (12.6未満)	検出せず (11.9未満)
5/10	セロリ	静岡	七光台小	5/13	検出せず (11.4未満)	検出せず (10.3未満)
5/10	にんじん	徳島	福田中	5/13	検出せず (11.3未満)	検出せず (10.3未満)
5/10	たまねぎ	佐賀	北部中	5/10	検出せず (10.7未満)	検出せず (9.0未満)
5/10	にんじん	徳島	北部中	5/10	検出せず (11.4未満)	検出せず (9.9未満)
5/10	もやし	栃木	川間中	5/10	検出せず (10.4未満)	検出せず (9.6未満)
5/10	たまねぎ	佐賀	川間中	5/10	検出せず (11.0未満)	検出せず (10.1未満)
5/10	干しいたけ	愛媛 大分	岩名中	5/10	検出せず (10.9未満)	検出せず (10.1未満)
5/13	じゃがいも	長崎	東部小	5/15	検出せず (9.3未満)	検出せず (11.2未満)
5/13	ピーマン	茨城	南部小	5/16	検出せず (11.1未満)	検出せず (13.4未満)
5/13	新たまねぎ	兵庫	福一小	5/14	検出せず (10.6未満)	検出せず (12.7未満)
5/13	りんご	青森	福二小	5/14	検出せず (9.3未満)	検出せず (11.2未満)
5/13	ごぼう	青森	山崎小	5/14	検出せず (11.8未満)	検出せず (10.6未満)
5/13	にんじん	徳島	二ツ塚小	5/14	検出せず (10.8未満)	検出せず (12.9未満)
5/13	じゃがいも	鹿児島	みずき小	5/14	検出せず (9.7未満)	検出せず (11.6未満)

5/13	ほうれん草	千葉	東部中	5/14	検出せず (10.7未満)	検出せず (12.9未満)
5/13	海藻 ミックス	韓国 岩手・ 宮城	南部中	5/14	検出せず (12.1未満)	検出せず (11.1未満)
5/13	じゃがいも	長崎	福田中	5/14	検出せず (10.1未満)	検出せず (12.2未満)
5/14	キャベツ	千葉	北部小	5/14	検出せず (11.3未満)	検出せず (9.1未満)
5/14	じゃがいも	長崎	川間小	5/15	検出せず (12.4未満)	検出せず (11.5未満)
5/14	たまご	千葉	尾崎小	5/14	検出せず (9.7未満)	検出せず (11.8未満)
5/14	キャベツ	千葉	七光台小	5/15	検出せず (12.3未満)	検出せず (10.5未満)
5/14	きゅうり	茨城	東部中	5/15	検出せず (11.8未満)	検出せず (10.7未満)
5/14	きゅうり	茨城	福田中	5/15	検出せず (11.1未満)	検出せず (10.2未満)
5/14	白飯	千葉	野田 給食センター	5月 第3週	検出せず (10.1未満)	検出せず (9.9未満)
5/14	パン	千葉他	野田 給食センター	5月 第3週	検出せず (11.0未満)	検出せず (10.7未満)
5/14	牛乳	千葉他	野田 給食センター	5月 第3週	検出せず (11.3未満)	検出せず (11.2未満)
5/14	大根	茨城	野田 給食センター	5/15	検出せず (10.1未満)	検出せず (11.9未満)
5/14	甘夏	熊本	野田 給食センター	5/15	検出せず (9.5未満)	検出せず (11.2未満)
5/14	冷凍 いんげん	北海道	野田 給食センター	5/15	検出せず (11.1未満)	検出せず (13.1未満)
5/14	干しいたけ	愛媛 大分	関宿 給食センター	5/15	検出せず (9.8未満)	検出せず (11.6未満)
5/14	じゃがいも	長崎	関宿 給食センター	5/16	検出せず (10.1未満)	検出せず (11.9未満)
5/14	玉ねぎ	北海道	関宿 給食センター	5/16	検出せず (9.9未満)	検出せず (11.7未満)
5/17	人参	徳島	南部小	5/20	検出せず (11.1未満)	検出せず (10.2未満)

5/17	レンコン	茨城	北部小	5/16	検出せず (11.3未満)	検出せず (10.7未満)
5/17	玉ねぎ	佐賀	北部小	5/17	検出せず (11.2未満)	検出せず (10.8未満)
5/17	ネギ	千葉	福田一小	5/21	検出せず (11.2未満)	検出せず (11.6未満)
5/17	アジすり身	千葉	岩木小	6/14	検出せず (10.8未満)	検出せず (9.7未満)
5/17	干しいたけ	長崎 鹿児島	七光台小	5/20	検出せず (10.4未満)	検出せず (10.2未満)
5/17	さつまいも	千葉	七光台小	5/20	検出せず (10.7未満)	検出せず (10.2未満)
5/17	人参	徳島	みずき小	5/21	検出せず (12.2未満)	検出せず (11.2未満)
5/17	鶏肉	千葉	南部中	5/20	検出せず (11.6未満)	検出せず (11.5未満)
5/17	人参	徳島	北部中	5/17	検出せず (10.1未満)	検出せず (10.4未満)
5/17	えのき	新潟	岩名中	5/17	検出せず (11.4未満)	検出せず (9.9未満)
5/20	きゅうり	茨城	東部小	5/21	検出せず (9.7未満)	検出せず (11.9未満)
5/20	ピーナッツ	千葉	南部小	5/21	検出せず (10.4未満)	検出せず (10.3未満)
5/20	新玉ねぎ	佐賀	福田二小	5/21	検出せず (9.3未満)	検出せず (11.4未満)
5/20	干シイタケ	愛媛 大分	山崎小	5/22	検出せず (10.8未満)	検出せず (9.3未満)
5/20	白菜	茨城	二ツ塚小	5/21	検出せず (9.6未満)	検出せず (11.7未満)
5/20	あさり	愛知	みずき小	5/22	検出せず (11.2未満)	検出せず (10.3未満)
5/20	じゃがいも	長崎	東部中	5/21	検出せず (10.0未満)	検出せず (12.2未満)
5/20	切干大根	千葉	南部中	5/21	検出せず (9.7未満)	検出せず (11.8未満)
5/20	さつまいも	千葉	福田中	5/21	検出せず (10.4未満)	検出せず (12.7未満)
5/21	アスパラ	茨城	東部小	5/22	検出せず (10.1未満)	検出せず (12.2未満)

5/21	豚肉	茨城	川間小	5/22	検出せず (12.1未満)	検出せず (11.3未満)
5/21	ほうれん草	茨城	岩木小	5/29	検出せず (11.0未満)	検出せず (10.0未満)
5/21	豆腐	佐賀	尾崎小	5/22	検出せず (11.4未満)	検出せず (11.4未満)
5/21	えのきだけ	新潟	東部中	5/22	検出せず (10.0未満)	検出せず (12.1未満)
5/21	千切りごぼう	茨城	川間中	5/21	検出せず (9.2未満)	検出せず (11.2未満)
5/21	トマト	愛知	岩名中	5/21	検出せず (11.7未満)	検出せず (10.7未満)
5/21	枝豆 シューマイ	千葉	野田 給食センター	5/21	検出せず (10.7未満)	検出せず (13.0未満)
5/21	ほうれん草	茨城	野田 給食センター	5/22	検出せず (9.3未満)	検出せず (11.4未満)
5/21	ニラ	栃木	野田 給食センター	5/22	検出せず (10.1未満)	検出せず (12.3未満)
5/21	麦ご飯	千葉	関宿 給食センター	5月 第3週	検出せず (10.2未満)	検出せず (12.4未満)
5/21	パン	千葉他	関宿 給食センター	5月 第3週	検出せず (9.5未満)	検出せず (11.6未満)
5/21	牛乳	千葉他	関宿 給食センター	5月 第3週	検出せず (11.2未満)	検出せず (10.7未満)
5/21	大根	千葉	関宿 給食センター	5/22	検出せず (9.2未満)	検出せず (11.2未満)
5/21	ごぼう	青森	関宿 給食センター	5/22	検出せず (9.1未満)	検出せず (11.0未満)
5/21	木綿豆腐	アメリカ カナダ	関宿 給食センター	5/22	検出せず (10.0未満)	検出せず (12.2未満)
5/23	にんじん	徳島	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/24	検出せず (12.0未満)	検出せず (12.1未満)
5/23	きびなご フライ	鹿児島	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/24	検出せず (12.2未満)	検出せず (11.7未満)
5/23	かつお節	鹿児島 高知	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/24	検出せず (15.1未満)	検出せず (14.2未満)

5/23	白菜	茨城	関宿給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/24	検出せず (11.2未満)	検出せず (10.4未満)
5/23	もやし	千葉	関宿給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/24	検出せず (12.5未満)	検出せず (11.8未満)
5/23	ピーマン	茨城	関宿給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/24	検出せず (12.2未満)	検出せず (11.4未満)
5/24	長ねぎ	千葉	北部小	5/24	検出せず (12.1未満)	検出せず (10.8未満)
5/24	人参	千葉	福田一小	5/27	検出せず (12.9未満)	検出せず (10.3未満)
5/24	鶏もも肉	千葉	川間小	5/29	検出せず (12.0未満)	検出せず (10.6未満)
5/24	しょうが	千葉	岩木小	5/29	検出せず (11.8未満)	検出せず (11.3未満)
5/24	ほうれん草	茨城	七光台小	5/27	検出せず (10.5未満)	検出せず (10.5未満)
5/24	きゅうり	千葉	二ツ塚小	5/27	検出せず (12.5未満)	検出せず (11.7未満)
5/24	玉ねぎ	佐賀	北部中	5/24	検出せず (12.5未満)	検出せず (11.7未満)
5/24	玉ねぎ	佐賀	福田中	5/27	検出せず (12.0未満)	検出せず (11.4未満)
5/24	小松菜	千葉	川間中	5/24	検出せず (11.0未満)	検出せず (10.8未満)
5/24	玉ねぎ	佐賀	岩名中	5/24	検出せず (10.2未満)	検出せず (9.9未満)
5/27	豚肉	茨城	東部小	5/28	検出せず (9.9未満)	検出せず (12.1未満)
5/27	もやし	栃木	南部小	5/28	検出せず (10.2未満)	検出せず (12.4未満)
5/27	じゃがいも	長崎	福田一小	5/28	検出せず (10.1未満)	検出せず (12.4未満)
5/27	ニラ	茨城	福田二小	5/30	検出せず (10.2未満)	検出せず (12.4未満)
5/27	小松菜	千葉	山崎小	5/28	検出せず (10.1未満)	検出せず (12.3未満)

5/27	しょうが	高知	川間小	5/29	検出せず (10.4未満)	検出せず (12.7未満)
5/27	キャベツ	千葉	二ツ塚小	5/28	検出せず (9.4未満)	検出せず (11.5未満)
5/27	さつまいも	千葉	みずき小	5/28	検出せず (10.0未満)	検出せず (12.2未満)
5/27	もやし	栃木	東部中	5/28	検出せず (10.0未満)	検出せず (12.2未満)
5/27	ピーマン	茨城	南部中	5/28	検出せず (10.5未満)	検出せず (12.8未満)
5/27	小松菜	東京	福田中	5/28	検出せず (10.3未満)	検出せず (12.6未満)
5/28	大根	千葉	東部小	5/29	検出せず (10.2未満)	検出せず (12.2未満)
5/28	しめじ	長野	岩木小	6/7	検出せず (11.2未満)	検出せず (10.8未満)
5/28	長ネギ	茨城	東部中	5/29	検出せず (9.9未満)	検出せず (11.9未満)
5/28	玉ねぎ	佐賀	川間中	5/28	検出せず (10.3未満)	検出せず (9.8未満)
5/28	キャベツ	千葉	岩名中	5/28	検出せず (10.2未満)	検出せず (10.0未満)
5/28	ピーマン	茨城	野田 給食センター	5/29	検出せず (10.6未満)	検出せず (12.7未満)
5/28	小松菜	千葉	野田 給食センター	5/29	検出せず (10.1未満)	検出せず (12.1未満)
5/28	鶏卵	栃木	野田 給食センター	5/29	検出せず (9.6未満)	検出せず (11.5未満)
5/28	白飯	千葉	野田 給食センター	5月 第5週	検出せず (10.8未満)	検出せず (11.2未満)
5/28	パン	千葉他	野田 給食センター	5月 第5週	検出せず (11.9未満)	検出せず (11.3未満)
5/28	牛乳	千葉他	野田 給食センター	5月 第5週	検出せず (12.3未満)	検出せず (11.6未満)
5/28	長ねぎ	千葉	関宿 給食センター	5/29	検出せず (10.7未満)	検出せず (12.8未満)
5/28	人参	千葉	関宿 給食センター	5/29	検出せず (10.4未満)	検出せず (12.5未満)
5/28	キャベツ	千葉	関宿 給食センター	5/29	検出せず (10.6未満)	検出せず (12.7未満)

5/30	玉ねぎ	佐賀	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/31	検出せず (12.1未満)	検出せず (11.7未満)
5/30	チキンエキス	東京	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/31	検出せず (10.1未満)	検出せず (10.0未満)
5/30	みかん缶詰	愛知他	野田給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/31	検出せず (12.2未満)	検出せず (11.2未満)
5/30	玉ねぎ	北海道	関宿給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/31	検出せず (13.2未満)	検出せず (12.9未満)
5/30	小松菜	東京	関宿給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/31	検出せず (11.7未満)	検出せず (11.0未満)
5/30	切干大根	宮崎	関宿給食センター ※東葛教育事務所で測定	5/31	検出せず (12.3未満)	検出せず (11.5未満)
5/31	小松菜	埼玉	南部小	6/3	検出せず (11.1未満)	検出せず (9.4未満)
5/31	人参	千葉	北部小	5/31	検出せず (11.4未満)	検出せず (11.5未満)
5/31	ネギ	茨城	川間小	5/31	検出せず (10.8未満)	検出せず (10.7未満)
5/31	ピーマン	茨城	岩木小	6/6	検出せず (11.4未満)	検出せず (11.1未満)
5/31	おから	佐賀	尾崎小	5/31	検出せず (11.9未満)	検出せず (11.2未満)
5/31	長ねぎ	千葉	七光台小	6/3	検出せず (11.4未満)	検出せず (10.9未満)
5/31	人参	千葉	みずき小	6/3	検出せず (11.2未満)	検出せず (10.9未満)
5/31	小松菜	埼玉	南部中	6/3	検出せず (11.8未満)	検出せず (10.8未満)
5/31	きゅうり	茨城	北部中	5/31	検出せず (10.8未満)	検出せず (10.4未満)
5/31	大根	千葉	川間中	5/31	検出せず (11.7未満)	検出せず (11.1未満)
5/31	じゃがいも	長崎	岩名中	5/31	検出せず (10.8未満)	検出せず (10.8未満)



※新たな基準値では、放射性ヨウ素の測定は不要となりました。

※検査結果の「検出せず」とは、「測定下限値未満」であることを表示しています。

※新基準値（平成 24 年 4 月 1 日から適用）

	飲料水	牛乳	乳児用食品	一般食品
放射性セシウム 134 と 137 の合計	10 Bq/kg	50 Bq/kg	50 Bq/kg	100 Bq/kg