

学校給食食材 平成28年5月分

単位 Bq/kg

使用日	検査品目	生産地	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合算
5月2日	ささがきごぼう	青森	不検出 <5.1	不検出 <4.6	不検出 <4.1	不検出 <8.7
	大根	千葉	不検出 <6.3	不検出 <5.6	不検出 <5.0	不検出 <10.7
	しらたき	群馬	不検出 <5.6	不検出 <4.9	不検出 <4.8	不検出 <9.7
	1食分	菅間学校給食センター Aブロック	不検出 <10.4	不検出 <9.4	不検出 <8.5	不検出 <17.9
5月6日	キャベツ	千葉	不検出 <5.8	不検出 <5.5	不検出 <4.9	不検出 <10.4
	プチトマト	熊本	不検出 <6.3	不検出 <5.7	不検出 <5.1	不検出 <10.7
	冷凍さつまいも ダイス	茨城	不検出 <6.2	不検出 <5.4	不検出 <5.2	不検出 <10.6
	1食分	菅間学校給食センター Aブロック	不検出 <12.6	不検出 <11.5	不検出 <10.4	不検出 <21.8
5月9日	チンゲン菜	埼玉	不検出 <6.7	不検出 <6.1	不検出 <5.5	不検出 <11.6
	かぼちゃコロッケ	北海道	不検出 <6.7	不検出 <6.0	不検出 <5.4	不検出 <11.3
	1食分	菅間学校給食センター Aブロック	不検出 <9.7	不検出 <8.5	不検出 <7.5	不検出 <16.0
5月10日	むき玉ねぎ	佐賀	不検出 <6.0	不検出 <5.1	不検出 <4.6	不検出 <9.7
	長ねぎ	埼玉	不検出 <7.9	不検出 <7.0	不検出 <6.2	不検出 <13.2
	焼き豆腐	北海道	不検出 <6.1	不検出 <5.0	不検出 <4.9	不検出 <10.0
	1食分	菅間学校給食センター Aブロック	不検出 <9.6	不検出 <8.5	不検出 <7.6	不検出 <16.2

5月11日	人参	静岡	不検出 < 6. 2	不検出 < 5. 4	不検出 < 5. 0	不検出 < 10. 4
	ピーマン	茨城	不検出 < 7. 9	不検出 < 7. 0	不検出 < 6. 4	不検出 < 13. 5
	豚ひき肉	埼玉、群馬	不検出 < 5. 9	不検出 < 5. 4	不検出 < 4. 9	不検出 < 10. 3
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 10. 4	不検出 < 9. 1	不検出 < 8. 2	不検出 < 17. 4
5月12日	乾燥しいたけ	岩手	不検出 < 6. 4	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 4	不検出 < 11. 2
	ささがきごぼう	青森	不検出 < 6. 0	不検出 < 5. 3	不検出 < 4. 9	不検出 < 10. 1
	糸こんにゃく	群馬	不検出 < 6. 0	不検出 < 5. 1	不検出 < 4. 9	不検出 < 10. 0
	冷凍ホールコーン	北海道	不検出 < 6. 1	不検出 < 5. 5	不検出 < 5. 0	不検出 < 10. 5
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 10. 2	不検出 < 9. 3	不検出 < 8. 3	不検出 < 17. 6
5月13日	ごぼう	青森	不検出 < 6. 5	不検出 < 5. 7	不検出 < 5. 4	不検出 < 11. 0
	液卵	宮城、福島、 新潟他	不検出 < 6. 1	不検出 < 5. 4	不検出 < 4. 9	不検出 < 10. 3
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 9. 6	不検出 < 8. 7	不検出 < 7. 8	不検出 < 16. 5
5月16日	じゃがいも	長崎	不検出 < 6. 4	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 1	不検出 < 10. 9
	キャベツ	愛知	不検出 < 5. 7	不検出 < 5. 1	不検出 < 4. 6	不検出 < 9. 7
	きゅうり	群馬	不検出 < 5. 7	不検出 < 5. 4	不検出 < 4. 7	不検出 < 10. 1
	冷凍カット ほうれん草	熊本	不検出 < 6. 4	不検出 < 5. 9	不検出 < 5. 1	不検出 < 11. 0
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 9. 5	不検出 < 8. 5	不検出 < 7. 9	不検出 < 16. 4

5月17日	長ねぎ	千葉	不検出 <7.5	不検出 <6.8	不検出 <6.0	不検出 <12.7
	冷凍里芋	宮崎	不検出 <6.5	不検出 <5.9	不検出 <5.4	不検出 <11.3
	さんまのみぞれ煮	北海道・青森 県沖太平洋	不検出 <5.8	不検出 <5.0	不検出 <4.5	不検出 <9.5
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <9.9	不検出 <9.0	不検出 <8.3	不検出 <17.4
5月18日	ピーマン	茨城	不検出 <7.3	不検出 <6.4	不検出 <6.2	不検出 <12.6
	根切りしめじ	長野	不検出 <7.1	不検出 <6.5	不検出 <6.1	不検出 <12.6
	厚揚げ	埼玉、宮城、 山形	不検出 <6.0	不検出 <5.6	不検出 <5.2	不検出 <10.8
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <9.4	不検出 <8.1	不検出 <7.8	不検出 <15.9
5月19日	プチトマト	愛知	不検出 <6.8	不検出 <5.8	不検出 <5.3	不検出 <11.1
	豆腐	埼玉、宮城、 山形	不検出 <5.7	不検出 <5.3	不検出 <5.0	不検出 <10.3
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <9.6	不検出 <8.5	不検出 <7.8	不検出 <16.3
5月20日	むき玉ねぎ	佐賀	不検出 <6.3	不検出 <5.7	不検出 <5.1	不検出 <10.8
	グリーン アスパラガス	福島	不検出 <6.3	不検出 <5.7	不検出 <5.1	不検出 <10.8
	鶏小間切肉	岩手	不検出 <6.0	不検出 <5.5	不検出 <4.7	不検出 <10.2
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <12.4	不検出 <11.1	不検出 <10.0	不検出 <21.2
5月23日	大根	千葉	不検出 <8.0	不検出 <7.0	不検出 <6.1	不検出 <13.1
	ささがきごぼう	青森	不検出 <6.0	不検出 <5.2	不検出 <5.0	不検出 <10.2
	冷凍さやいんげん	北海道	不検出 <6.7	不検出 <5.5	不検出 <5.3	不検出 <10.9
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <9.4	不検出 <8.5	不検出 <7.7	不検出 <16.2

5月24日	人参	埼玉	不検出 <7.1	不検出 <6.2	不検出 <5.6	不検出 <11.7
	もやし	福島	不検出 <6.2	不検出 <5.4	不検出 <5.0	不検出 <10.4
	こんにゃく	群馬	不検出 <6.3	不検出 <5.7	不検出 <5.1	不検出 <10.8
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <11.4	不検出 <10.2	不検出 <9.1	不検出 <19.3
5月25日	たけのこ水煮	徳島、熊本、 京都他	不検出 <6.9	不検出 <6.0	不検出 <5.4	不検出 <11.4
	かぶ	川越	不検出 <7.2	不検出 <6.3	不検出 <5.4	不検出 <11.7
	キャベツ	千葉	不検出 <7.6	不検出 <6.7	不検出 <5.9	不検出 <12.6
	ハンバーグ	茨城（豚肉） 岩手（鶏肉）	不検出 <5.4	不検出 <5.0	不検出 <4.4	不検出 <9.5
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <10.6	不検出 <9.1	不検出 <8.4	不検出 <17.5
5月26日	水菜	茨城	不検出 <7.4	不検出 <6.8	不検出 <6.1	不検出 <12.9
	美生柑	愛媛	不検出 <5.5	不検出 <5.0	不検出 <4.4	不検出 <9.3
	厚焼卵	埼玉、栃木、 群馬	不検出 <6.4	不検出 <5.7	不検出 <5.1	不検出 <10.8
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <10.9	不検出 <9.7	不検出 <8.9	不検出 <18.5
5月27日	ごぼう	青森	不検出 <6.5	不検出 <5.9	不検出 <5.3	不検出 <11.1
	ピーマン	茨城	不検出 <6.2	不検出 <5.7	不検出 <4.9	不検出 <10.6
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <10.2	不検出 <9.2	不検出 <8.3	不検出 <17.5

5月30日	むき玉ねぎ	佐賀	不検出 < 6. 2	不検出 < 5. 3	不検出 < 4. 9	不検出 < 10. 2
	豆腐	埼玉、宮城、 山形	不検出 < 5. 3	不検出 < 4. 8	不検出 < 4. 3	不検出 < 9. 1
	冷凍カット ほうれん草	熊本	不検出 < 6. 5	不検出 < 5. 7	不検出 < 5. 1	不検出 < 10. 8
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 10. 4	不検出 < 9. 3	不検出 < 8. 1	不検出 < 17. 4
5月31日	乾燥しいたけ	岩手	不検出 < 6. 1	不検出 < 5. 4	不検出 < 5. 1	不検出 < 10. 4
	切りごぼう	群馬	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 3	不検出 < 4. 7	不検出 < 9. 9
	エリンギスライス	長野	不検出 < 6. 2	不検出 < 5. 7	不検出 < 5. 3	不検出 < 11. 0
	冷凍ホールコーン	北海道	不検出 < 6. 3	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 2	不検出 < 10. 9
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 9. 8	不検出 < 9. 1	不検出 < 8. 1	不検出 < 17. 2

- ・「不検出」とは、放射性物質が存在しない、または、測定機器の検出下限値未満であることを示します。
- ・検出下限値は、各欄において端数処理をしておりますので、合算値とずれる場合があります。