

学校給食食材 平成28年11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
11月1日	れんこん	茨城	不検出 <5.7	不検出 <5.3	不検出 <4.6	不検出 <10.0
	根切りしめじ	長野	不検出 <5.4	不検出 <5.1	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 <10.7	不検出 <9.7	不検出 <8.7	不検出 <18.4
11月2日	大根	千葉	不検出 <6.3	不検出 <5.6	不検出 <5.2	不検出 <10.8
	きゅうり	埼玉	不検出 <6.3	不検出 <5.5	不検出 <5.4	不検出 <10.9
	鶏小間切肉	岩手	不検出 <6.0	不検出 <5.4	不検出 <4.8	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 <11.4	不検出 <10.4	不検出 <9.6	不検出 <20.0
11月4日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 <5.7	不検出 <5.3	不検出 <4.9	不検出 <10.2
	長ねぎ	秋田	不検出 <6.6	不検出 <5.6	不検出 <5.4	不検出 <10.9
	切りごぼう	川越、青森	不検出 <6.0	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 <11.2	不検出 <10.4	不検出 <9.2	不検出 <19.5
11月7日	たけのこ水煮	大分、福岡、 熊本	不検出 <6.5	不検出 <6.0	不検出 <5.1	不検出 <11.1
	もやし	福島	不検出 <6.2	不検出 <5.5	不検出 <5.1	不検出 <10.6
	冷凍角揚げ	富山、新潟、 滋賀	不検出 <6.2	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 <9.4	不検出 <8.6	不検出 <7.7	不検出 <16.3

11月8日	乾燥しいたけ	岩手	不検出 < 7. 2	不検出 < 6. 3	不検出 < 6. 0	不検出 < 12. 3
	キャベツ	茨城	不検出 < 6. 4	不検出 < 5. 4	不検出 < 5. 2	不検出 < 10. 6
	プチトマト	愛知	不検出 < 7. 2	不検出 < 6. 4	不検出 < 5. 8	不検出 < 12. 1
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 10. 8	不検出 < 9. 6	不検出 < 8. 7	不検出 < 18. 3
11月9日	じゃがいも	北海道	不検出 < 10. 8	不検出 < 9. 1	不検出 < 8. 6	不検出 < 17. 7
	りんご	山形	不検出 < 6. 0	不検出 < 5. 2	不検出 < 4. 8	不検出 < 10. 0
	ハンバーグ	茨城 (豚肉) 岩手 (鶏肉)	不検出 < 6. 2	不検出 < 5. 2	不検出 < 5. 2	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. 8	不検出 < 9. 5	不検出 < 8. 6	不検出 < 18. 1
11月10日	人参	青森	不検出 < 7. 8	不検出 < 6. 5	不検出 < 6. 4	不検出 < 12. 9
	糸こんにゃく	群馬	不検出 < 6. 7	不検出 < 5. 5	不検出 < 5. 2	不検出 < 10. 7
	ベーコン短冊	日本	不検出 < 6. 2	不検出 < 5. 5	不検出 < 5. 3	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. 5	不検出 < 7. 4	不検出 < 15. 8
11月11日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 6. 2	不検出 < 5. 6	不検出 < 5. 0	不検出 < 10. 6
	水菜	川越	不検出 < 7. 1	不検出 < 6. 0	不検出 < 5. 4	不検出 < 11. 4
	油揚げ	宮城、山形、 埼玉	不検出 < 7. 9	不検出 < 6. 3	不検出 < 6. 1	不検出 < 12. 4
	す巻き卵	新潟、福島	不検出 < 6. 6	不検出 < 5. 4	不検出 < 4. 9	不検出 < 10. 4
	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 < 8. 9	不検出 < 8. 1	不検出 < 17. 0

11月15日	ブロッコリー	埼玉	不検出 <6.8	不検出 <6.3	不検出 <5.6	不検出 <11.9
	さつまいも角切り	川越、千葉	不検出 <6.0	不検出 <5.4	不検出 <4.8	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 <9.3	不検出 <8.3	不検出 <7.4	不検出 <15.8
11月16日	人参	青森	不検出 <6.7	不検出 <6.3	不検出 <5.6	不検出 <11.9
	ささがきごぼう	青森、川越	不検出 <5.7	不検出 <5.3	不検出 <4.8	不検出 <10.1
	ほうれん草	埼玉	不検出 <7.6	不検出 <6.8	不検出 <6.6	不検出 <13.4
	豚ひき肉	群馬、埼玉	不検出 <6.2	不検出 <5.6	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 <10.5	不検出 <9.7	不検出 <8.7	不検出 <18.4
11月17日	長ねぎ	秋田	不検出 <6.8	不検出 <6.2	不検出 <5.5	不検出 <11.7
	冷凍さやいんげん	北海道	不検出 <7.1	不検出 <6.1	不検出 <6.0	不検出 <12.1
	豚小間切肉	群馬	不検出 <6.3	不検出 <5.8	不検出 <5.2	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 <11.1	不検出 <10.1	不検出 <9.4	不検出 <19.4
11月18日	ごぼう	青森	不検出 <6.0	不検出 <5.6	不検出 <4.9	不検出 <10.5
	豆腐	宮城、山形、 埼玉	不検出 <6.5	不検出 <5.5	不検出 <5.5	不検出 <11.1
	かぼちゃ コロッケ	北海道	不検出 <6.5	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 <11.3	不検出 <10.3	不検出 <9.3	不検出 <19.6
11月21日	きゅうり	高知	不検出 <6.7	不検出 <5.7	不検出 <5.4	不検出 <11.2
	こんにゃく	群馬	不検出 <6.3	不検出 <5.3	不検出 <5.1	不検出 <10.4
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <12.7	不検出 <11.2	不検出 <10.1	不検出 <21.1

11月22日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 6. 5	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 2	不検出 < 11. 0
	チンゲン菜	茨城	不検出 < 6. 8	不検出 < 6. 0	不検出 < 5. 5	不検出 < 11. 5
	根切りしめじ	長野	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 0	不検出 < 4. 5	不検出 < 9. 4
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 13. 3	不検出 < 12. 0	不検出 < 10. 8	不検出 < 22. 8
11月24日	大根	川越	不検出 < 7. 2	不検出 < 6. 1	不検出 < 5. 7	不検出 < 11. 8
	かぶ	川越	不検出 < 6. 3	不検出 < 5. 6	不検出 < 4. 8	不検出 < 10. 4
	小松菜	川越	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 2	不検出 < 4. 6	不検出 < 9. 8
	液卵	宮城、福島、 新潟	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. 9	不検出 < 9. 3	不検出 < 8. 7	不検出 < 18. 0
11月25日	キャベツ	茨城	不検出 < 6. 6	不検出 < 6. 0	不検出 < 5. 2	不検出 < 11. 2
	みかん	和歌山	不検出 < 5. 5	不検出 < 5. 0	不検出 < 4. 7	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. 5	不検出 < 9. 4	不検出 < 8. 8	不検出 < 18. 1
11月28日	人参	埼玉	不検出 < 6. 6	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 6	不検出 < 11. 4
	ブロッコリー	埼玉	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 1	不検出 < 4. 6	不検出 < 9. 6
	さつまいも角切り	川越、千葉	不検出 < 4. 2	不検出 < 3. 8	不検出 < 3. 5	不検出 < 7. 3
	冷凍むき枝豆	北海道	不検出 < 4. 4	不検出 < 4. 0	不検出 < 3. 4	不検出 < 7. 4
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 11. 5	不検出 < 10. 4	不検出 < 9. 2	不検出 < 19. 5

11月29日	ごぼう	青森	不検出 < 6. 4	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 1	不検出 < 11. 0
	カットむき里芋	川越	不検出 < 5. 9	不検出 < 5. 4	不検出 < 4. 8	不検出 < 10. 1
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 11. 3	不検出 < 10. 0	不検出 < 8. 7	不検出 < 18. 6
11月30日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 5. 6	不検出 < 4. 8	不検出 < 4. 4	不検出 < 9. 2
	長ねぎ	秋田	不検出 < 7. 8	不検出 < 7. 0	不検出 < 6. 5	不検出 < 13. 5
	もやし	福島	不検出 < 5. 7	不検出 < 4. 9	不検出 < 4. 8	不検出 < 9. 7
	冷凍ホールコーン	北海道	不検出 < 5. 9	不検出 < 5. 4	不検出 < 5. 1	不検出 < 10. 4
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 12. 9	不検出 < 11. 5	不検出 < 10. 6	不検出 < 22. 1

・「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。