

学校給食食材 平成27年9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
9月2日	水菜	埼玉	不検出 < 8.0	不検出 < 6.9	不検出 < 6.5	不検出 < 13.4
	プチトマト	北海道	不検出 < 6.3	不検出 < 5.7	不検出 < 5.1	不検出 < 10.8
	厚揚げ	埼玉、宮城、 山形	不検出 < 6.8	不検出 < 6.0	不検出 < 5.3	不検出 < 11.2
	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
9月3日	ごぼう	群馬	不検出 < 7.2	不検出 < 6.6	不検出 < 5.8	不検出 < 12.4
	チンゲン菜	茨城、静岡	不検出 < 6.7	不検出 < 6.0	不検出 < 5.7	不検出 < 11.7
	ハンバーグ	茨城(豚肉) 岩手(鶏肉)	不検出 < 5.0	不検出 < 4.4	不検出 < 4.1	不検出 < 8.5
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 12.1	不検出 < 10.7	不検出 < 9.5	不検出 < 20.3
9月4日	切りごぼう	群馬	不検出 < 7.2	不検出 < 6.5	不検出 < 5.9	不検出 < 12.4
	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 < 9.5	不検出 < 8.6	不検出 < 18.1
9月7日	人参	北海道	不検出 < 8.0	不検出 < 6.7	不検出 < 6.5	不検出 < 13.2
	大根	北海道	不検出 < 8.5	不検出 < 7.4	不検出 < 6.6	不検出 < 14.0
	豚ひき肉	群馬、埼玉	不検出 < 6.0	不検出 < 5.2	不検出 < 4.6	不検出 < 9.9
	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 < 9.3	不検出 < 8.6	不検出 < 17.9

9月8日	じゃがいも	北海道	不検出 < 6. 6	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 2	不検出 < 11. 1
	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 6. 3	不検出 < 5. 4	不検出 < 5. 0	不検出 < 10. 4
	ピーマン	山形	不検出 < 7. 9	不検出 < 7. 0	不検出 < 5. 8	不検出 < 12. 8
	みつば	埼玉、千葉	不検出 < 8. 1	不検出 < 7. 5	不検出 < 6. 7	不検出 < 14. 2
	鶏小間切肉	岩手	不検出 < 6. 1	不検出 < 5. 5	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 < 10. 5	不検出 < 9. 4	不検出 < 8. 4	不検出 < 17. 7
9月9日	キャベツ	群馬	不検出 < 8. 9	不検出 < 8. 3	不検出 < 7. 3	不検出 < 15. 6
	長ねぎ	秋田	不検出 < 8. 5	不検出 < 7. 3	不検出 < 7. 0	不検出 < 14. 3
	液卵	日本	不検出 < 6. 1	不検出 < 5. 4	不検出 < 5. 0	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. 3	不検出 < 9. 2	不検出 < 8. 2	不検出 < 17. 5
9月10日	もやし	栃木	不検出 < 6. 8	不検出 < 5. 9	不検出 < 5. 3	不検出 < 11. 2
	冷凍むき枝豆	北海道	不検出 < 6. 0	不検出 < 5. 6	不検出 < 5. 0	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 < 11. 2	不検出 < 9. 6	不検出 < 9. 1	不検出 < 18. 7
9月11日	人参	北海道	不検出 < 7. 4	不検出 < 6. 7	不検出 < 6. 0	不検出 < 12. 8
	えのきたけ	新潟	不検出 < 7. 7	不検出 < 6. 8	不検出 < 6. 1	不検出 < 12. 9
	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 < 9. 8	不検出 < 9. 2	不検出 < 19. 0

9月14日	大根	北海道	不検出 < 7. 4	不検出 < 6. 4	不検出 < 5. 9	不検出 < 12. 3
	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 6. 0	不検出 < 5. 5	不検出 < 4. 7	不検出 < 10. 2
	キャベツ	青森	不検出 < 5. 8	不検出 < 5. 4	不検出 < 4. 8	不検出 < 10. 2
	豆腐	北海道	不検出 < 5. 0	不検出 < 4. 4	不検出 < 4. 1	不検出 < 8. 5
	す巻き卵	新潟、福島	不検出 < 6. 6	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. 6	不検出 < 8. 7	不検出 < 7. 9	不検出 < 16. 7
9月15日	なす	岩手	不検出 < 6. 4	不検出 < 5. 7	不検出 < 5. 1	不検出 < 10. 8
	かぼちゃ角切り	北海道	不検出 < 7. 9	不検出 < 7. 1	不検出 < 6. 4	不検出 < 13. 5
	ウインナー輪切り	埼玉	不検出 < 6. 1	不検出 < 5. 4	不検出 < 5. 1	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 < 12. 0	不検出 < 10. 7	不検出 < 9. 7	不検出 < 20. 3
9月16日	ささがきごぼう	川越	不検出 < 7. 7	不検出 < 6. 9	不検出 < 6. 3	不検出 < 13. 1
	こんにゃく	群馬	不検出 < 6. 1	不検出 < 5. 4	不検出 < 5. 0	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 < 9. 9	不検出 < 8. 7	不検出 < 8. 0	不検出 < 16. 7
9月17日	じゃがいも	北海道	不検出 < 6. 5	不検出 < 6. 1	不検出 < 5. 6	不検出 < 11. 7
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 10. 3	不検出 < 9. 3	不検出 < 8. 6	不検出 < 17. 8

9月18日	人参	北海道	不検出 <7.5	不検出 <6.6	不検出 <6.3	不検出 <12.9
	むき玉ねぎ	北海道	不検出 <6.3	不検出 <5.6	不検出 <5.2	不検出 <10.9
	みかんレトルト	九州	不検出 <5.6	不検出 <5.0	不検出 <4.8	不検出 <9.8
	ピーマン	茨城	不検出 <7.3	不検出 <6.7	不検出 <6.1	不検出 <12.8
	キャベツ	群馬	不検出 <6.9	不検出 <6.1	不検出 <5.6	不検出 <11.7
	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 <9.9	不検出 <9.1	不検出 <19.0
9月24日	乾燥しいたけ	岩手	不検出 <8.1	不検出 <7.3	不検出 <7.0	不検出 <14.3
	きゅうり	群馬	不検出 <6.3	不検出 <5.6	不検出 <5.2	不検出 <10.8
	長ねぎ	青森	不検出 <8.0	不検出 <7.2	不検出 <6.4	不検出 <13.6
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <10.1	不検出 <9.0	不検出 <8.2	不検出 <17.2
9月25日	切干大根	宮崎	不検出 <6.1	不検出 <5.7	不検出 <5.1	不検出 <10.8
	もやし	栃木	不検出 <6.5	不検出 <5.6	不検出 <5.2	不検出 <10.7
	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 <8.7	不検出 <18.1
9月28日	人参	北海道	不検出 <7.4	不検出 <6.9	不検出 <6.1	不検出 <13.0
	たけのこ水煮	大分	不検出 <6.3	不検出 <5.6	不検出 <5.0	不検出 <10.6
	ピーマン	茨城	不検出 <7.3	不検出 <6.3	不検出 <5.8	不検出 <12.0
	冷凍ホールコーン	北海道	不検出 <6.0	不検出 <5.5	不検出 <4.9	不検出 <10.3
	鶏の照り焼き	愛媛、宮崎	不検出 <6.2	不検出 <5.5	不検出 <5.1	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 <11.3	不検出 <9.9	不検出 <9.1	不検出 <19.0

9月29日	豆腐	北海道	不検出 < 5. 9	不検出 < 5. 1	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 < 10. 9	不検出 < 9. 4	不検出 < 8. 6	不検出 < 18. 1
9月30日	大根	青森	不検出 < 6. 0	不検出 < 5. 4	不検出 < 5. 2	不検出 < 10. 6
	ボイル大豆	宮城	不検出 < 5. 3	不検出 < 4. 8	不検出 < 4. 4	不検出 < 9. 2
	長ねぎ	青森	不検出 < 8. 1	不検出 < 7. 4	不検出 < 6. 6	不検出 < 14. 0
	豚小間切肉	群馬	不検出 < 5. 7	不検出 < 5. 0	不検出 < 4. 8	不検出 < 9. 8
	フランクフルト ソーセージ	埼玉、群馬、 栃木、茨城	不検出 < 7. 9	不検出 < 6. 5	不検出 < 6. 3	不検出 < 12. 8
	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. 8	不検出 < 8. 8	不検出 < 18. 7

・「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。