

学校給食食材 令和4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	かぶ	川越	不検出 <6.4	不検出 <7.3	不検出 <5.5	不検出 <12.8
	れんこん	茨城	不検出 <6.1	不検出 <7.2	不検出 <5.8	不検出 <13.0
	冷凍ホールコーン	北海道	不検出 <6.4	不検出 <7.7	不検出 <5.6	不検出 <13.3
	1食分	菅間学校給食センター Aブロック	不検出 <8.8	不検出 <10.5	不検出 <7.7	不検出 <18.2
11月2日	ほうれん草	群馬	不検出 <6.8	不検出 <8.3	不検出 <6.1	不検出 <14.4
	こんにゃく	群馬(芋)	不検出 <5.6	不検出 <6.2	不検出 <4.9	不検出 <11.1
	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 <11.1	不検出 <8.2	不検出 <19.3
11月4日	大根	千葉	不検出 <7.0	不検出 <7.9	不検出 <6.2	不検出 <14.1
	油揚げ	青森他 (大豆)	不検出 <6.2	不検出 <7.1	不検出 <5.1	不検出 <12.2
	豚肉小間切り	栃木 埼玉	不検出 <5.5	不検出 <7.0	不検出 <5.2	不検出 <12.2
	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 <13.0	不検出 <9.7	不検出 <22.7
11月7日	人参	北海道	不検出 <5.8	不検出 <6.8	不検出 <5.1	不検出 <11.9
	水菜	川越	不検出 <6.6	不検出 <8.0	不検出 <5.8	不検出 <13.8
	あじのさんが焼き	鹿児島 (あじ)	不検出 <8.1	不検出 <10.1	不検出 <7.1	不検出 <17.2
	液卵	千葉	不検出 <6.1	不検出 <7.1	不検出 <5.4	不検出 <12.5
	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 <12.3	不検出 <9.5	不検出 <21.8

11月8日	白菜	茨城	不検出 <6.5	不検出 <7.5	不検出 <5.8	不検出 <13.3
	ハッシュドポテト	北海道 (じゃが芋)	不検出 <7.0	不検出 <8.6	不検出 <6.4	不検出 <15.0
	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 <11.0	不検出 <8.3	不検出 <19.3
11月9日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 <6.3	不検出 <7.1	不検出 <5.6	不検出 <12.7
	きゅうり	群馬	不検出 <5.6	不検出 <7.0	不検出 <5.1	不検出 <12.1
	チンゲン菜	埼玉	不検出 <6.7	不検出 <7.7	不検出 <5.8	不検出 <13.5
	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 <13.1	不検出 <9.9	不検出 <23.0
11月10日	乾燥椎茸	島根 宮崎 大分他	不検出 <5.7	不検出 <7.3	不検出 <5.0	不検出 <12.3
	長ねぎ	新潟	不検出 <8.7	不検出 <10.4	不検出 <7.7	不検出 <18.1
	プチトマト	熊本	不検出 <6.5	不検出 <7.8	不検出 <5.7	不検出 <13.5
	豆腐	岩手他 (大豆)	不検出 <6.4	不検出 <7.5	不検出 <5.5	不検出 <13.0
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <12.2	不検出 <14.4	不検出 <10.8	不検出 <25.2
11月11日	切りごぼう	川越	不検出 <6.1	不検出 <7.1	不検出 <5.4	不検出 <12.5
	キャベツ	茨城	不検出 <6.3	不検出 <7.1	不検出 <5.7	不検出 <12.8
	調理用牛乳	埼玉	不検出 <6.0	不検出 <7.1	不検出 <5.3	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 <10.2	不検出 <12.0	不検出 <9.1	不検出 <21.1

11月15日	もやし	栃木	不検出 < 6. 0	不検出 < 6. 8	不検出 < 5. 0	不検出 < 11. 8
	みかん	佐賀	不検出 < 5. 2	不検出 < 6. 2	不検出 < 4. 5	不検出 < 10. 7
	鶏肉小間切り	岩手	不検出 < 6. 1	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 3	不検出 < 12. 5
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 8. 9	不検出 < 10. 7	不検出 < 8. 0	不検出 < 18. 7
11月16日	カットむき里芋 汁物用	川越	不検出 < 5. 3	不検出 < 6. 6	不検出 < 4. 8	不検出 < 11. 4
	ごぼう	川越	不検出 < 8. 5	不検出 < 10. 7	不検出 < 7. 4	不検出 < 18. 1
	こんにゃく	群馬 (芋)	不検出 < 5. 2	不検出 < 5. 9	不検出 < 4. 5	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. 6	不検出 < 15. 2	不検出 < 11. 2	不検出 < 26. 4
11月17日	かぶ	埼玉	不検出 < 5. 8	不検出 < 7. 0	不検出 < 5. 1	不検出 < 12. 1
	ロース豚肉	埼玉	不検出 < 5. 8	不検出 < 6. 8	不検出 < 4. 8	不検出 < 11. 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 < 12. 0	不検出 < 8. 8	不検出 < 20. 8
11月18日	じゃが芋	北海道	不検出 < 6. 1	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 4	不検出 < 12. 6
	さつま芋輪切り	川越	不検出 < 5. 8	不検出 < 6. 9	不検出 < 5. 2	不検出 < 12. 1
	りんご	岩手	不検出 < 6. 0	不検出 < 7. 5	不検出 < 5. 6	不検出 < 13. 1
	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 < 11. 9	不検出 < 8. 8	不検出 < 20. 7
11月21日	ひじき	大分 長崎	不検出 < 7. 0	不検出 < 8. 4	不検出 < 6. 2	不検出 < 14. 6
	キャベツ	千葉	不検出 < 6. 1	不検出 < 7. 3	不検出 < 5. 4	不検出 < 12. 7
	ささがきごぼう	青森 川越	不検出 < 6. 3	不検出 < 7. 4	不検出 < 5. 7	不検出 < 13. 1
	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 < 11. 6	不検出 < 8. 5	不検出 < 20. 1

11月22日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 5. 8	不検出 < 6. 9	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 8
	ピーマン	宮崎	不検出 < 6. 2	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 6	不検出 < 12. 8
	もやし	栃木	不検出 < 5. 7	不検出 < 6. 9	不検出 < 4. 7	不検出 < 11. 6
	厚揚げ	青森他 (大豆)	不検出 < 5. 5	不検出 < 6. 9	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 8
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 8. 9	不検出 < 10. 8	不検出 < 7. 8	不検出 < 18. 6
11月24日	さつま芋角切り	川越	不検出 < 5. 4	不検出 < 6. 8	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 7
	ほうれん草	川越	不検出 < 6. 6	不検出 < 8. 2	不検出 < 6. 1	不検出 < 14. 3
	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 < 11. 3	不検出 < 8. 4	不検出 < 19. 7
11月25日	人参	埼玉	不検出 < 5. 7	不検出 < 6. 7	不検出 < 5. 0	不検出 < 11. 7
	小松菜	川越	不検出 < 5. 6	不検出 < 6. 7	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 6
	冷凍さやいんげん	北海道	不検出 < 5. 6	不検出 < 6. 6	不検出 < 5. 0	不検出 < 11. 6
	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 < 12. 0	不検出 < 8. 7	不検出 < 20. 7
11月28日	乾燥わかめ	三陸	不検出 < 7. 1	不検出 < 8. 2	不検出 < 6. 2	不検出 < 14. 4
	長ねぎ	新潟	不検出 < 7. 3	不検出 < 8. 7	不検出 < 6. 7	不検出 < 15. 4
	油揚げ	青森他 (大豆)	不検出 < 6. 8	不検出 < 7. 6	不検出 < 6. 2	不検出 < 13. 8
	生ちくわ	北海道 (たらすり身)	不検出 < 6. 2	不検出 < 7. 1	不検出 < 5. 5	不検出 < 12. 6
	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 < 11. 1	不検出 < 8. 3	不検出 < 19. 4

11月29日	大豆もやし	栃木	不検出 < 6. 6	不検出 < 8. 1	不検出 < 5. 9	不検出 < 14. 0
	豚ひき肉	埼玉	不検出 < 6. 2	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 3	不検出 < 12. 5
	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 < 11. 3	不検出 < 8. 3	不検出 < 19. 6
11月30日	じゃが芋	北海道	不検出 < 7. 0	不検出 < 8. 8	不検出 < 6. 2	不検出 < 15. 0
	キャベツ	千葉	不検出 < 5. 7	不検出 < 6. 8	不検出 < 5. 1	不検出 < 11. 9
	ハム短冊切り	千葉 群馬他 (豚肉)	不検出 < 5. 6	不検出 < 6. 8	不検出 < 5. 1	不検出 < 11. 9
	ハンバーグ	鹿児島他 (豚肉 鶏肉) 北海道他 (玉ねぎ)	不検出 < 4. 9	不検出 < 5. 9	不検出 < 4. 4	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. 4	不検出 < 11. 3	不検出 < 8. 4	不検出 < 19. 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。