

学校給食食材 令和3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1日	こんにゃく	芋：群馬	不検出 <5.3	不検出 <6.4	不検出 <4.5	不検出 <10.9
	チンゲン菜	埼玉	不検出 <6.1	不検出 <7.5	不検出 <5.3	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 <10.0	不検出 <12.0	不検出 <8.7	不検出 <20.7
9月2日	たけのこ水煮	九州	不検出 <5.6	不検出 <6.9	不検出 <4.8	不検出 <11.7
	ごぼう	群馬	不検出 <6.7	不検出 <8.4	不検出 <6.1	不検出 <14.5
	プチトマト	群馬	不検出 <5.8	不検出 <7.0	不検出 <5.1	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 <9.5	不検出 <11.8	不検出 <8.6	不検出 <20.4
9月3日	乾燥しいたけ	岩手	不検出 <6.1	不検出 <7.4	不検出 <5.4	不検出 <12.8
	水菜	川越	不検出 <7.3	不検出 <8.6	不検出 <6.4	不検出 <15.0
	ベーコン短冊	豚：千葉他	不検出 <5.7	不検出 <7.1	不検出 <5.1	不検出 <12.2
	しらたき	芋：群馬	不検出 <5.6	不検出 <6.7	不検出 <5.0	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 <10.0	不検出 <12.1	不検出 <8.9	不検出 <21.0
9月6日	豆腐	青森他	不検出 <6.4	不検出 <7.3	不検出 <5.6	不検出 <12.9
	長ねぎ	青森	不検出 <6.0	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 <10.2	不検出 <12.0	不検出 <8.9	不検出 <20.9
9月7日	れんこん水煮	徳島 茨城他	不検出 <5.6	不検出 <6.3	不検出 <4.8	不検出 <11.1
	ピーマン	岩手	不検出 <6.2	不検出 <7.4	不検出 <5.6	不検出 <13.0
	じゃが芋団子	じゃが芋： 北海道	不検出 <5.5	不検出 <7.0	不検出 <4.9	不検出 <11.9
	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 <11.1	不検出 <8.3	不検出 <19.4

9月8日	人参	北海道	不検出 < 5. 9	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 1	不検出 < 12. 3
	きゅうり	福島	不検出 < 6. 1	不検出 < 7. 5	不検出 < 5. 3	不検出 < 12. 8
	もやし	栃木	不検出 < 6. 2	不検出 < 7. 5	不検出 < 5. 3	不検出 < 12. 8
	ハンバーグ	豚 鶏 玉ねぎ: 日本	不検出 < 5. 7	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 < 9. 7	不検出 < 11. 8	不検出 < 8. 4	不検出 < 20. 2
9月9日	鶏肉小間切	岩手	不検出 < 5. 7	不検出 < 6. 8	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 7
	ささがきごぼう	青森 川越	不検出 < 5. 7	不検出 < 6. 9	不検出 < 4. 8	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 < 9. 8	不検出 < 11. 9	不検出 < 8. 7	不検出 < 20. 6
9月10日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 5. 8	不検出 < 6. 7	不検出 < 5. 1	不検出 < 11. 8
	さつま芋角切	千葉	不検出 < 5. 6	不検出 < 6. 9	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 8
	ウィンナー ソーセージ	豚: 千葉 群馬他	不検出 < 6. 7	不検出 < 7. 9	不検出 < 5. 9	不検出 < 13. 8
	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. 4	不検出 < 8. 4	不検出 < 19. 8
9月13日	大根	青森	不検出 < 5. 5	不検出 < 6. 9	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 8
	液卵	千葉	不検出 < 5. 8	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 2	不検出 < 12. 4
	キャベツ	群馬	不検出 < 5. 8	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 1	不検出 < 12. 3
	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. 5	不検出 < 8. 0	不検出 < 19. 5
9月14日	じゃが芋	長崎	不検出 < 5. 8	不検出 < 7. 1	不検出 < 4. 9	不検出 < 12. 0
	なす	埼玉	不検出 < 5. 9	不検出 < 7. 1	不検出 < 5. 1	不検出 < 12. 2
	豚肉織切	群馬	不検出 < 5. 6	不検出 < 7. 0	不検出 < 5. 0	不検出 < 12. 0
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 9. 1	不検出 < 11. 1	不検出 < 8. 0	不検出 < 19. 1

9月15日	人参	北海道	不検出 <6.0	不検出 <7.4	不検出 <5.5	不検出 <12.9
	切ごぼう	青森 川越	不検出 <6.1	不検出 <7.3	不検出 <5.3	不検出 <12.6
	長ねぎ	埼玉	不検出 <10.4	不検出 <12.4	不検出 <9.0	不検出 <21.4
	冷凍里芋	大分	不検出 <6.9	不検出 <8.3	不検出 <5.9	不検出 <14.2
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 <9.1	不検出 <11.3	不検出 <8.0	不検出 <19.3
9月16日	冷凍ホールコーン	北海道	不検出 <5.5	不検出 <7.0	不検出 <5.0	不検出 <12.0
	厚揚げ	青森他	不検出 <5.8	不検出 <7.1	不検出 <4.9	不検出 <12.0
	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 <11.7	不検出 <8.5	不検出 <20.2
9月17日	乾燥しいたけ	岩手	不検出 <6.0	不検出 <7.0	不検出 <5.4	不検出 <12.4
	もやし	栃木	不検出 <5.4	不検出 <6.9	不検出 <5.0	不検出 <11.9
	冷凍さやいんげん	北海道	不検出 <6.2	不検出 <7.5	不検出 <5.5	不検出 <13.0
	チルドスライス ポテト	北海道	不検出 <5.8	不検出 <7.4	不検出 <5.2	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 <9.6	不検出 <11.6	不検出 <8.4	不検出 <20.0
9月21日	油揚げ	青森他	不検出 <5.5	不検出 <6.5	不検出 <4.8	不検出 <11.3
	冷凍ほうれん草	熊本 大分他	不検出 <5.8	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 <9.2	不検出 <11.1	不検出 <7.9	不検出 <19.0
9月22日	乾燥わかめ	三陸	不検出 <5.9	不検出 <7.1	不検出 <5.0	不検出 <12.1
	キャベツ	群馬	不検出 <5.7	不検出 <7.1	不検出 <5.0	不検出 <12.1
	オムレツ	鶏卵：新潟	不検出 <5.3	不検出 <6.6	不検出 <4.9	不検出 <11.5
	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 <11.8	不検出 <8.2	不検出 <20.0

9月24日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 5. 8	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 0	不検出 < 12. 2
	豚ひき肉	群馬	不検出 < 5. 9	不検出 < 7. 3	不検出 < 5. 0	不検出 < 12. 3
	ハッシュドポテト	馬鈴薯 玉ねぎ : 北海道	不検出 < 7. 0	不検出 < 8. 8	不検出 < 6. 1	不検出 < 14. 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 < 11. 6	不検出 < 8. 3	不検出 < 19. 9
9月27日	大根	青森	不検出 < 5. 8	不検出 < 7. 3	不検出 < 5. 2	不検出 < 12. 5
	冷凍小松菜	熊本	不検出 < 5. 9	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 6	不検出 < 12. 8
	いわしの煮つけ	いわし: 岩手 北海道	不検出 < 6. 4	不検出 < 7. 7	不検出 < 5. 5	不検出 < 13. 2
	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 < 11. 0	不検出 < 7. 7	不検出 < 18. 7
9月28日	ひじき	愛媛	不検出 < 6. 1	不検出 < 7. 5	不検出 < 5. 2	不検出 < 12. 7
	きゅうり	埼玉	不検出 < 5. 3	不検出 < 6. 5	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 4
	えのきたけ	埼玉	不検出 < 6. 0	不検出 < 7. 1	不検出 < 5. 3	不検出 < 12. 4
	豆腐	青森他	不検出 < 5. 8	不検出 < 6. 8	不検出 < 5. 2	不検出 < 12. 0
	1食分	菅間学校給食 センター Aブロック	不検出 < 9. 1	不検出 < 11. 3	不検出 < 8. 2	不検出 < 19. 5
9月29日	冷凍さやいんげん	北海道	不検出 < 5. 7	不検出 < 7. 1	不検出 < 5. 2	不検出 < 12. 3
	長ねぎ	埼玉	不検出 < 6. 3	不検出 < 7. 3	不検出 < 5. 2	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. 8	不検出 < 12. 0	不検出 < 8. 5	不検出 < 20. 5

9月30日	じゃが芋	長崎	不検出 < 5. 4	不検出 < 6. 7	不検出 < 4. 8	不検出 < 11. 5
	チンゲン菜	埼玉 栃木	不検出 < 5. 6	不検出 < 6. 8	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 7
	ピーマン	茨城	不検出 < 8. 5	不検出 < 9. 7	不検出 < 7. 1	不検出 < 16. 8
	豚肉小間切	栃木 埼玉	不検出 < 6. 0	不検出 < 7. 3	不検出 < 5. 3	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. 9	不検出 < 11. 9	不検出 < 8. 7	不検出 < 20. 6

・「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。