

学校給食食材 令和5年10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
10月2日	ごぼう	川越	不検出 <6.3	不検出 <7.9	不検出 <5.6	不検出 <13.5
	プチトマト	愛知	不検出 <5.9	不検出 <7.3	不検出 <5.0	不検出 <12.3
	かぼちゃコロッケ	北海道 (かぼ ちゃ・玉ね ぎ)	不検出 <6.3	不検出 <8.1	不検出 <5.4	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 <11.8	不検出 <15.2	不検出 <10.5	不検出 <25.7
10月3日	水菜	川越	不検出 <6.8	不検出 <8.4	不検出 <6.0	不検出 <14.4
	ささがきごぼう	青森	不検出 <5.7	不検出 <7.1	不検出 <5.0	不検出 <12.1
	液卵	日本	不検出 <6.4	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 <10.6	不検出 <13.1	不検出 <9.2	不検出 <22.3
10月4日	キャベツ	群馬	不検出 <6.0	不検出 <7.6	不検出 <5.0	不検出 <12.6
	豚ひき肉	埼玉他	不検出 <5.9	不検出 <7.3	不検出 <5.0	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 <9.8	不検出 <12.0	不検出 <8.8	不検出 <20.8
10月5日	人参	北海道	不検出 <6.4	不検出 <7.9	不検出 <5.5	不検出 <13.4
	長ねぎ	茨城	不検出 <6.4	不検出 <8.2	不検出 <5.6	不検出 <13.8
	豆腐	宮城 (大豆)	不検出 <5.4	不検出 <6.3	不検出 <4.7	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 <10.8	不検出 <13.0	不検出 <9.6	不検出 <22.6
10月6日	大根	群馬	不検出 <5.8	不検出 <7.3	不検出 <5.2	不検出 <12.5
	ほうれん草	群馬	不検出 <6.8	不検出 <8.2	不検出 <6.2	不検出 <14.4

	カットえのきたけ	埼玉	不検出 < 6. 1	不検出 < 7. 5	不検出 < 5. 4	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 < 10. 5	不検出 < 13. 5	不検出 < 9. 3	不検出 < 22. 8
10月10日	乾燥椎茸	三重 長野他	不検出 < 7. 1	不検出 < 9. 3	不検出 < 6. 2	不検出 < 15. 5
	さつま芋乱切り	川越	不検出 < 5. 8	不検出 < 7. 5	不検出 < 5. 3	不検出 < 12. 8
	油揚げ	青森他（大豆）	不検出 < 6. 1	不検出 < 7. 4	不検出 < 5. 6	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 < 9. 9	不検出 < 12. 3	不検出 < 8. 6	不検出 < 20. 9
10月11日	じゃが芋	北海道	不検出 < 6. 6	不検出 < 8. 2	不検出 < 5. 8	不検出 < 14. 0
	きゅうり	茨城	不検出 < 6. 2	不検出 < 8. 0	不検出 < 5. 5	不検出 < 13. 5
	りんご	青森	不検出 < 5. 8	不検出 < 7. 5	不検出 < 5. 2	不検出 < 12. 7
	鶏肉小間切り	岩手	不検出 < 5. 6	不検出 < 7. 2	不検出 < 4. 8	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 < 11. 0	不検出 < 13. 4	不検出 < 9. 7	不検出 < 23. 1
10月12日	白菜	群馬	不検出 < 6. 2	不検出 < 7. 3	不検出 < 5. 5	不検出 < 12. 8
	ポークソーセージ	埼玉 茨城他 （豚肉）	不検出 < 7. 2	不検出 < 8. 9	不検出 < 6. 5	不検出 < 15. 4
	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. 7	不検出 < 8. 4	不検出 < 20. 1
10月13日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 6. 1	不検出 < 7. 6	不検出 < 5. 3	不検出 < 12. 9
	かぶ	川越	不検出 < 5. 9	不検出 < 7. 3	不検出 < 5. 2	不検出 < 12. 5
	糸こんにゃく	群馬（芋）	不検出 < 5. 3	不検出 < 6. 6	不検出 < 4. 8	不検出 < 11. 4
	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 < 12. 6	不検出 < 9. 0	不検出 < 21. 6
10月16日	人参	北海道	不検出 < 6. 6	不検出 < 8. 1	不検出 < 5. 7	不検出 < 13. 8

	チンゲン菜	川越	不検出 <6.8	不検出 <8.5	不検出 <6.1	不検出 <14.6
	ピーマン	茨城	不検出 <6.0	不検出 <7.7	不検出 <5.3	不検出 <13.0
	根切りしめじ	長野	不検出 <5.8	不検出 <7.6	不検出 <5.3	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 <9.8	不検出 <12.6	不検出 <8.9	不検出 <21.5
10月17日	もやし	栃木	不検出 <6.2	不検出 <7.7	不検出 <5.7	不検出 <13.4
	冷凍さやいんげん	北海道	不検出 <5.7	不検出 <7.4	不検出 <5.3	不検出 <12.7
	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 <8.0	不検出 <19.0
10月18日	ひじき	大分 長崎	不検出 <6.4	不検出 <8.4	不検出 <5.6	不検出 <14.0
	じゃが芋団子	日本 (じゃが芋)	不検出 <7.0	不検出 <8.3	不検出 <6.4	不検出 <14.7
	ハンバーグ	鹿児島他(豚肉)宮崎 他(鶏肉)北海道他 (玉ねぎ)	不検出 <6.3	不検出 <7.8	不検出 <5.9	不検出 <13.7
	1食分	菅間学校給食センター Aブロック	不検出 <11.8	不検出 <14.7	不検出 <10.6	不検出 <25.3
10月19日	むき紫玉ねぎ	北海道	不検出 <6.2	不検出 <8.0	不検出 <5.6	不検出 <13.6
	キャベツ	群馬	不検出 <6.1	不検出 <7.3	不検出 <5.3	不検出 <12.6
	調理用牛乳	埼玉	不検出 <6.3	不検出 <7.7	不検出 <5.4	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 <10.8	不検出 <13.0	不検出 <9.8	不検出 <22.8
10月20日	たけのこ水煮	徳島 和歌山他	不検出 <6.1	不検出 <7.5	不検出 <5.3	不検出 <12.8
	プチトマト	茨城	不検出 <5.8	不検出 <6.9	不検出 <5.0	不検出 <11.9
	いわしの梅煮	日本(鯛)和歌山(梅)	不検出 <6.3	不検出 <7.8	不検出 <5.5	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 <10.0	不検出 <12.1	不検出 <8.6	不検出 <20.7

10月23日	人参	北海道	不検出 < 6. 5	不検出 < 7. 9	不検出 < 5. 6	不検出 < 13. 5
	白菜	長野	不検出 < 5. 2	不検出 < 6. 8	不検出 < 4. 8	不検出 < 11. 6
	もやし	栃木	不検出 < 5. 7	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 < 8. 4	不検出 < 10. 3	不検出 < 7. 4	不検出 < 17. 7
10月24日	大根	群馬	不検出 < 5. 7	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 1	不検出 < 12. 3
	きゅうり	福島	不検出 < 5. 8	不検出 < 7. 5	不検出 < 5. 2	不検出 < 12. 7
	冷凍ホールコーン	北海道	不検出 < 6. 1	不検出 < 7. 7	不検出 < 5. 3	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 < 9. 2	不検出 < 11. 4	不検出 < 8. 0	不検出 < 19. 4
10月25日	乾燥わかめ	宮城 岩手	不検出 < 7. 4	不検出 < 9. 4	不検出 < 6. 3	不検出 < 15. 7
	長ねぎ	秋田	不検出 < 7. 0	不検出 < 9. 1	不検出 < 6. 4	不検出 < 15. 5
	みつば	川越	不検出 < 7. 2	不検出 < 9. 6	不検出 < 6. 6	不検出 < 16. 2
	豚肉繊維切り	栃木 埼玉	不検出 < 6. 1	不検出 < 7. 7	不検出 < 5. 3	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 < 9. 0	不検出 < 11. 3	不検出 < 7. 6	不検出 < 18. 9
10月26日	ごぼう	川越	不検出 < 5. 9	不検出 < 7. 5	不検出 < 5. 1	不検出 < 12. 6
	カットむき里芋(煮物用)	川越	不検出 < 6. 0	不検出 < 7. 6	不検出 < 5. 3	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 < 8. 0	不検出 < 10. 1	不検出 < 7. 0	不検出 < 17. 1
10月27日	じゃが芋	北海道	不検出 < 5. 4	不検出 < 6. 8	不検出 < 4. 8	不検出 < 11. 6
	ピーマン	茨城	不検出 < 5. 1	不検出 < 6. 7	不検出 < 4. 7	不検出 < 11. 4
	みかん	和歌山	不検出 < 5. 9	不検出 < 7. 1	不検出 < 4. 9	不検出 < 12. 0

	こんにゃく	群馬（芋）	不検出 < 5. 1	不検出 < 6. 4	不検出 < 4. 5	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 < 10. 1	不検出 < 13. 5	不検出 < 9. 3	不検出 < 22. 8
10月30日	かぶ	川越	不検出 < 5. 6	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 2	不検出 < 12. 4
	冷凍むき枝豆	北海道	不検出 < 6. 1	不検出 < 7. 8	不検出 < 5. 3	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 < 8. 5	不検出 < 10. 8	不検出 < 7. 7	不検出 < 18. 5
10月31日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 5. 9	不検出 < 7. 6	不検出 < 5. 5	不検出 < 13. 1
	小松菜	川越	不検出 < 5. 8	不検出 < 7. 7	不検出 < 5. 1	不検出 < 12. 8
	もやし	栃木	不検出 < 5. 5	不検出 < 6. 9	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 8
	ベーコン短冊	千葉 群馬他 (豚肉)	不検出 < 6. 0	不検出 < 7. 7	不検出 < 5. 4	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 < 7. 9	不検出 < 10. 0	不検出 < 6. 9	不検出 < 16. 9

- ・「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。