

学校給食食材 令和2年3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
3月1日	長ねぎ	茨城	不検出 <6.7	不検出 <7.1	不検出 <5.7	不検出 <12.8
	プチトマト	熊本	不検出 <5.7	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 <10.9	不検出 <12.0	不検出 <9.6	不検出 <21.6
3月2日	切干大根	宮崎	不検出 <5.9	不検出 <6.7	不検出 <5.0	不検出 <11.7
	もやし	福島	不検出 <5.6	不検出 <6.3	不検出 <4.7	不検出 <11.0
	白菜	群馬	不検出 <6.7	不検出 <7.0	不検出 <5.8	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 <9.7	不検出 <10.6	不検出 <8.5	不検出 <19.1
3月3日	クリームコーン	北海道	不検出 <6.0	不検出 <6.6	不検出 <5.3	不検出 <11.9
	でこぼん	和歌山	不検出 <5.7	不検出 <6.4	不検出 <4.8	不検出 <11.2
	糸こんにゃく	芋：群馬	不検出 <5.2	不検出 <5.6	不検出 <4.3	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 <10.0	不検出 <11.0	不検出 <8.3	不検出 <19.3
3月4日	乾燥しいたけ	長崎 宮崎 鹿児島他	不検出 <6.3	不検出 <6.9	不検出 <5.4	不検出 <12.3
	れんこん	茨城	不検出 <5.9	不検出 <6.4	不検出 <5.2	不検出 <11.6
	鶏肉小間切	岩手	不検出 <5.7	不検出 <6.0	不検出 <4.8	不検出 <10.8
	厚揚げ	青森他	不検出 <6.4	不検出 <6.9	不検出 <5.4	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 <10.5	不検出 <11.1	不検出 <8.7	不検出 <19.8

3月5日	根切りしめじ	長野	不検出 < 6. 0	不検出 < 6. 7	不検出 < 5. 2	不検出 < 11. 9
	チンゲン菜	茨城	不検出 < 6. 7	不検出 < 7. 3	不検出 < 5. 8	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 < 11. 2	不検出 < 11. 8	不検出 < 9. 2	不検出 < 21. 0
3月8日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 6. 4	不検出 < 6. 8	不検出 < 5. 5	不検出 < 12. 3
	きゅうり	埼玉	不検出 < 5. 8	不検出 < 6. 5	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 4
	ハッシュドポテト	北海道	不検出 < 7. 5	不検出 < 8. 2	不検出 < 6. 4	不検出 < 14. 6
	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. 1	不検出 < 8. 6	不検出 < 19. 7
3月9日	人参	千葉	不検出 < 6. 6	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 6	不検出 < 12. 8
	カットむき里芋	埼玉	不検出 < 6. 8	不検出 < 7. 1	不検出 < 6. 0	不検出 < 13. 1
	ごぼう	青森	不検出 < 7. 2	不検出 < 7. 6	不検出 < 6. 0	不検出 < 13. 6
	豚肉小間切	埼玉	不検出 < 6. 4	不検出 < 6. 7	不検出 < 5. 7	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. 0	不検出 < 11. 2	不検出 < 8. 7	不検出 < 19. 9
3月10日	豆腐	青森他	不検出 < 5. 9	不検出 < 6. 3	不検出 < 5. 2	不検出 < 11. 5
	キャベツ	愛知	不検出 < 8. 6	不検出 < 9. 1	不検出 < 7. 6	不検出 < 16. 7
	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 < 11. 6	不検出 < 9. 2	不検出 < 20. 8

3月11日	大根	神奈川	不検出 < 6. 1	不検出 < 6. 6	不検出 < 5. 4	不検出 < 12. 0
	えのきたけ	埼玉	不検出 < 6. 7	不検出 < 7. 4	不検出 < 5. 8	不検出 < 13. 2
	水菜	川越	不検出 < 6. 3	不検出 < 6. 9	不検出 < 5. 6	不検出 < 12. 5
	オムレツ	新潟 福島他	不検出 < 5. 9	不検出 < 6. 2	不検出 < 5. 0	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. 5	不検出 < 11. 7	不検出 < 9. 2	不検出 < 20. 9
3月12日	冷凍さやいんげん	北海道	不検出 < 6. 6	不検出 < 6. 8	不検出 < 5. 7	不検出 < 12. 5
	こんにゃく	芋:群馬	不検出 < 5. 8	不検出 < 6. 1	不検出 < 5. 1	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. 4	不検出 < 10. 9	不検出 < 8. 9	不検出 < 19. 8
3月15日	じゃが芋	北海道	不検出 < 6. 4	不検出 < 6. 8	不検出 < 5. 6	不検出 < 12. 4
	長ねぎ	茨城	不検出 < 6. 6	不検出 < 7. 4	不検出 < 5. 8	不検出 < 13. 2
	つくね	鶏 玉葱: 北海道他	不検出 < 5. 7	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 < 10. 7	不検出 < 11. 9	不検出 < 9. 3	不検出 < 21. 2
3月16日	人参	千葉	不検出 < 5. 6	不検出 < 6. 3	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 2
	ピーマン	茨城	不検出 < 6. 4	不検出 < 6. 7	不検出 < 5. 3	不検出 < 12. 0
	ベーコン短冊	豚:千葉 群馬他	不検出 < 7. 1	不検出 < 7. 2	不検出 < 5. 9	不検出 < 13. 1
	鮭フレーク	北海道	不検出 < 6. 4	不検出 < 6. 9	不検出 < 5. 8	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 < 12. 4	不検出 < 13. 4	不検出 < 10. 2	不検出 < 23. 6

3月17日	チンゲン菜	茨城	不検出 < 7. 1	不検出 < 7. 4	不検出 < 6. 1	不検出 < 13. 5
	冷凍ホールコーン	北海道	不検出 < 5. 8	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 < 10. 3	不検出 < 11. 3	不検出 < 9. 0	不検出 < 20. 3
3月18日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 < 5. 6	不検出 < 6. 2	不検出 < 4. 8	不検出 < 11. 0
	カットたこ	北海道他	不検出 < 5. 8	不検出 < 6. 3	不検出 < 5. 0	不検出 < 11. 3
	糸こんにゃく	芋:群馬	不検出 < 6. 4	不検出 < 6. 6	不検出 < 5. 3	不検出 < 11. 9
	ささがきごぼう	青森	不検出 < 6. 3	不検出 < 7. 0	不検出 < 5. 5	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 < 11. 2	不検出 < 12. 3	不検出 < 10. 0	不検出 < 22. 3
3月19日	液卵	千葉 茨城他	不検出 < 5. 7	不検出 < 6. 3	不検出 < 4. 9	不検出 < 11. 2
	かぼちゃコロッケ	かぼちゃ: 北海道	不検出 < 5. 6	不検出 < 6. 3	不検出 < 4. 8	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 < 8. 6	不検出 < 9. 6	不検出 < 7. 7	不検出 < 17. 3
3月22日	大根	神奈川	不検出 < 5. 9	不検出 < 6. 5	不検出 < 5. 2	不検出 < 11. 7
	冷凍カット小松菜	熊本	不検出 < 5. 9	不検出 < 6. 5	不検出 < 5. 0	不検出 < 11. 5
	キャベツ	愛知	不検出 < 5. 8	不検出 < 6. 3	不検出 < 5. 0	不検出 < 11. 3
	油揚げ	青森他	不検出 < 5. 7	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 < 10. 3	不検出 < 11. 4	不検出 < 9. 1	不検出 < 20. 5

- ・「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。