

学校給食食材 令和6年1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
1月11日	切りごぼう	川越	不検出 <5.7	不検出 <7.0	不検出 <4.9	不検出 <11.9
	小松菜	埼玉	不検出 <6.0	不検出 <7.3	不検出 <5.1	不検出 <12.4
	豚肉繊維切り	栃木 埼玉	不検出 <6.7	不検出 <7.9	不検出 <5.5	不検出 <13.4
	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 <12.4	不検出 <8.6	不検出 <21.0
1月12日	カットむき里芋	川越	不検出 <12.0	不検出 <15.2	不検出 <10.6	不検出 <25.8
	白菜	茨城	不検出 <6.8	不検出 <8.2	不検出 <6.2	不検出 <14.4
	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 <8.3	不検出 <20.1
1月15日	じゃが芋	長崎	不検出 <7.2	不検出 <8.7	不検出 <6.3	不検出 <15.0
	冷凍さやいんげん	北海道	不検出 <5.8	不検出 <7.6	不検出 <5.1	不検出 <12.7
	ロース豚肉	宮城	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 <10.5	不検出 <12.8	不検出 <9.5	不検出 <22.3
1月16日	たけのこ水煮	九州	不検出 <5.6	不検出 <7.1	不検出 <5.0	不検出 <12.1
	ごぼう	川越	不検出 <6.3	不検出 <7.6	不検出 <5.6	不検出 <13.2
	いわしのみそ煮	茨城 (いわし) 長崎 (みそ)	不検出 <5.7	不検出 <7.1	不検出 <5.1	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 <13.3	不検出 <9.5	不検出 <22.8

1月17日	むき玉ねぎ	北海道	不検出 <6.0	不検出 <7.8	不検出 <5.4	不検出 <13.2
	りんご	岩手	不検出 <6.1	不検出 <7.8	不検出 <5.4	不検出 <13.2
	調理用牛乳	埼玉	不検出 <6.4	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 <9.4	不検出 <12.4	不検出 <8.8	不検出 <21.2
1月18日	きざみしゃくし菜 ^油 (しゃくし菜)	埼玉	不検出 <5.7	不検出 <7.5	不検出 <5.2	不検出 <12.7
	カットえのきたけ	長野	不検出 <6.2	不検出 <7.5	不検出 <5.5	不検出 <13.0
	ハム織切り	千葉 群馬他 (豚肉)	不検出 <6.8	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 <10.5	不検出 <12.8	不検出 <9.4	不検出 <22.2
1月19日	大根	千葉	不検出 <7.0	不検出 <8.6	不検出 <6.3	不検出 <14.9
	プチトマト	熊本	不検出 <5.8	不検出 <7.7	不検出 <5.0	不検出 <12.7
	豆腐	大豆：栃木	不検出 <5.8	不検出 <6.9	不検出 <5.0	不検出 <11.9
	チルドスライスポテト	北海道	不検出 <6.0	不検出 <7.6	不検出 <5.4	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 <12.5	不検出 <8.8	不検出 <21.3
1月22日	小松菜	川越	不検出 <6.5	不検出 <7.7	不検出 <5.8	不検出 <13.5
	こんにゃく	芋：群馬	不検出 <5.3	不検出 <6.6	不検出 <4.7	不検出 <11.3
	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 <12.5	不検出 <8.9	不検出 <21.4

1月23日	人参	川越	不検出 <6.9	不検出 <8.3	不検出 <5.8	不検出 <14.1
	キャベツ	茨城	不検出 <6.8	不検出 <8.5	不検出 <6.0	不検出 <14.5
	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
	鶏肉小間切り	岩手	不検出 <6.8	不検出 <8.0	不検出 <6.0	不検出 <14.0
	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 <12.3	不検出 <8.4	不検出 <20.7
1月24日	ささがきごぼう	川越	不検出 <6.2	不検出 <7.3	不検出 <5.3	不検出 <12.6
	根切りしめじ	長野	不検出 <6.4	不検出 <7.4	不検出 <5.5	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 <9.7	不検出 <11.6	不検出 <8.6	不検出 <20.2
1月25日	ひじき	大分 長崎	不検出 <7.3	不検出 <8.7	不検出 <6.3	不検出 <15.0
	チンゲン菜	埼玉	不検出 <6.6	不検出 <8.5	不検出 <5.8	不検出 <14.3
	糸こんにゃく	芋：群馬	不検出 <6.1	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 <11.7	不検出 <14.8	不検出 <10.6	不検出 <25.4
1月26日	糸昆布	北海道	不検出 <6.3	不検出 <7.9	不検出 <5.7	不検出 <13.6
	長ねぎ	千葉	不検出 <5.8	不検出 <7.4	不検出 <5.2	不検出 <12.6
	厚揚げ	青森他（大豆）	不検出 <5.5	不検出 <7.4	不検出 <5.1	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 <9.4	不検出 <12.2	不検出 <8.4	不検出 <20.6

1月29日	切干大根	宮崎	不検出 <6.5	不検出 <7.7	不検出 <5.7	不検出 <13.4
	きゅうり	長崎	不検出 <6.0	不検出 <7.3	不検出 <5.3	不検出 <12.6
	ほうれん草	川越	不検出 <5.8	不検出 <7.8	不検出 <5.3	不検出 <13.1
	油揚げ	青森他(大豆)	不検出 <5.5	不検出 <6.7	不検出 <4.9	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 <9.8	不検出 <11.9	不検出 <8.5	不検出 <20.4
1月30日	もやし	栃木	不検出 <6.3	不検出 <7.2	不検出 <5.4	不検出 <12.6
	冷凍鮭角切り	北海道 三陸	不検出 <6.1	不検出 <7.1	不検出 <5.2	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 <9.7	不検出 <12.2	不検出 <8.6	不検出 <20.8
1月31日	乾燥椎茸	島根他	不検出 <6.7	不検出 <8.0	不検出 <6.2	不検出 <14.2
	キャベツ	茨城	不検出 <7.3	不検出 <8.3	不検出 <6.6	不検出 <14.9
	長ねぎ	千葉	不検出 <7.7	不検出 <8.8	不検出 <6.7	不検出 <15.5
	冷凍ホールコーン	北海道	不検出 <6.3	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

・「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。