◎学校給食食材の放射性物質検査結果一覧(学校給食共同調理場) (平成30年3月測定分)

※測定結果の()の数値は、検出下限値を表示したもので、検出された数値ではありません。

検査日 (使用日)	検査食材	産地	対象施設	測定結果(ベクレル/キログラム)	
				セシウム134	セシウム137
				()は検出下限値	()は検出下限値
3月 2日	えのきたけ	長野県	南部調理場 北部調理場	不検出	不検出
(3月 5日)				(8. 07)	(8.77)
3月 2日	はくさい	茨城県	南部調理場 北部調理場	不検出	不検出
(3月 5日)				(5.98)	(6. 45)
3月 2日	おろしにんにく	青森県	南部調理場 北部調理場	不検出	不検出
(3月中)				(6. 00)	(6. 48)
3月 5日	冷凍菜ばな	千葉県	南部調理場 北部調理場	不検出	不検出
(3月中)				(5.98)	(6. 45)
3月 7日	えのきたけ	長野県	南部調理場 北部調理場	不検出	不検出
(3月8日)				(7.93)	(8.62)
3月 7日	だいこん	静岡県	南部調理場	不検出	不検出
(3月8日)				(6. 50)	(7.04)
3月 9日	だいこん	静岡県	南部調理場 北部調理場	不検出	不検出
(3月 12日)				(8.47)	(9. 21)
3月 12日	だいこん	千葉県	北部調理場	不検出	不検出
(3月 13日)				(6.41)	(6. 94)
3月 12日	はくさい	茨城県	南部調理場 北部調理場	不検出	不検出
(3月 13日)				(5.98)	(6. 45)
3月 14日	だいこん	千葉県	南部調理場 北部調理場	不検出	不検出
(3月 15日)				(5.98)	(6. 45)
3月 14日	冷凍しめじたけ	長野県	南部調理場 北部調理場	不検出	不検出
(3月中)				(5.98)	(6. 45)
3月 16日	えのきたけ	長野県	南部調理場 北部調理場	不検出	不検出
(3月 19日)				(7.52)	(8.16)
3月 16日	はくさい	茨城県	南部調理場 北部調理場	不検出	不検出
(3月 19日)				(5.98)	(6.45)

※検出下限値: 当日のバックグラウンドの結果や、測定する検体の重さによって変わります。 検体毎のセシウム134、セシウム137の検出可能な限界の数値(測定可能な最小の 数値)を表しています。

[※]南部調理場=南部学校給食共同調理場。北部調理場=北部学校給食共同調理場

[※]バックグラウンド: 測定器に何も入れない状態で計測した数値。数値は毎日変動します。

◎学校給食食材の放射性物質検査結果一覧(単独調理場)(平成30年3月測定分)

※測定結果の()の数値は、検出下限値を表示したもので、検出された数値ではありません。

検査日 (使用日)	検査食材	産地	対象施設	測定結果(ベクレル/キログラム)	
				セシウム134 ()は検出下限値	セシウム137 ()は検出下限値
3月 2日	えのきたけ	長野県	黒田小学校	不検出	不検出
(3月 2日)				(8. 00)	(8.69)
3月 2日	えのきたけ	長野県	朝日東小学校 朝日西小学校 尾西第二中学校	不検出	不検出
(3月 2日)				(7.54)	(8.18)
3月 5日	えのきたけ	長野県	尾西第二中学校	不検出	不検出
(3月 5日)				(8.05)	(8.74)
3月 5日	ねぎ	静岡県	尾西第二中学校	不検出	不検出
(3月 5日)				(7.22)	(7.82)
3月 7日	にんにく	青森県	起小学校 尾西第一中学校	不検出	不検出
(3月 7日)	12/012/	月林尔		(17. 1)	(18. 9)
3月 9日	エリンギ	新潟県	木曽川東小学校	不検出	不検出
(3月 9日)	エリンキ			(5.98)	(6.45)
3月 9日	チンゲンサイ	静岡県	木曽川東小学校	不検出	不検出
(3月 9日)	727299			(6. 80)	(7.36)
3月 9日	ねぎ	埼玉県	木曽川東小学校	不検出	不検出
(3月 9日)				(7.05)	(7.65)
3月 9日	チンゲンサイ	静岡県	木曽川中学校	不検出	不検出
(3月 9日)				(6. 30)	(6.81)
3月 12日	えのきたけ	長野県	尾西第二中学校	不検出	不検出
(3月 12日)				(7.85)	(8.53)
3月 12日	エリンギ	長野県	木曽川中学校	不検出	不検出
(3月 9日)				(6. 30)	(6.81)
3月 12日	だいこん	静岡県	朝日東小学校 朝日西小学校 尾西第二中学校	不検出	不検出
(3月 12日)				(6. 80)	(7.36)
3月 16日	だいこん	千葉県	尾西第一中学校	不検出	不検出
(3月 16日)				(6.24)	(6.75)
3月 19日	えのきたけ	長野県	木曽川東小学校	不検出	不検出
(3月 19日)				(7.66)	(8.32)

※検出下限値:当日のバックグラウンドの結果や、測定する検体の重さによって変わります。 検体毎のセシウム134、セシウム137の検出可能な限界の数値(測定可能な最小の

数値)を表しています。

※バックグラウンド: 測定器に何も入れない状態で計測した数値。数値は毎日変動します。