

学校給食安心安全対策事業実施及び結果報告について

東日本大震災における原子力災害により、放射性物質が拡散し、農作物などへの影響が生じており、学校給食においても、安全・安心の確保が求められています。

千葉県教育委員会では、児童・生徒などの、より一層の安全・安心の確保の観点から、学校給食における放射性物質の有無や量について把握するため、学校給食一食全体について、事後検査を行う『学校給食安心安全対策事業』を文部科学省からの委託を受け、実施しています。

なお、平成24年度まで、「学校給食モニタリング事業」の名称で行っていた放射能検査を、平成25年度から「学校給食安心対策事業」と名称を変更して実施しています。

今回、この事業の対象として、一宮町立一宮中学校において、学校給食の事後検査を行うことになりました。

これまで、平成24年度は一宮中学校、平成25年度は東浪見小学校、平成26年度は一宮小学校にて検査を実施しましたが、放射性セシウム134および放射性セシウム137は検出されませんでした。【結果につきましては下記のとおりです】

検査期間は平成28年1月12日（火）から平成28年1月29日（金）までの期間において、生徒へ提供した給食1週間分をまとめて、3回の検査を実施します。

1回目：平成28年1月12日（火）から平成28年1月15日（金）までの給食（4日分）

2回目：平成28年1月16日（土）、19日（火）から平成28年1月22日（金）までの給食（5日分）

3回目：平成28年1月25日（月）から平成28年1月29日（金）までの給食（5日分）

検査の結果につきましては、次のとおりです。

単位：ベクレル/キログラム

検査対象校	給食提供期間	検査日	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	合計
一宮中学校	平成28年1月12日 ～平成28年1月15日 (4日分)	平成28年 1月18日	検出せず (0.50未満)	検出せず (0.50未満)	(1.00未満)
一宮中学校	平成28年1月16日、19日 ～平成28年1月22日 (5日分)	平成28年 1月25日	検出せず (0.50未満)	検出せず (0.50未満)	(1.00未満)
一宮中学校	平成28年1月25日	平成28年	検出せず	検出せず	(1.00未満)

	～平成 28 年 1 月 29 日 (5 日分)	2 月 1 日	(0.50 未満)	(0.50 未満)	
--	-----------------------------	---------	-----------	-----------	--

検査機関 一般財団法人 千葉県薬剤師会検査センター

注意

- 1 「検出せず」とは、値が 0 または検出下限値（検出できる最小の値）未満ということを示します。
- 2 検出下限値は、測定時間や検体内容などにより変わります。
- 3 分析方法 ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

参考

食品の新たな基準値（厚生労働省：平成 24 年 4 月 1 日から適用）

飲料水 1 キログラム当たり 10 ベクレル

牛乳 1 キログラム当たり 50 ベクレル

一般食品 1 キログラム当たり 100 ベクレル

千葉県教育委員会学校給食安心安全対策事業について

<http://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/anzen/kyuushoku/houshanou/anshintaisaku/index.html>

お問い合わせ

一宮町教育課 Tel0475-42-4574

※平成 25 年度学校給食安心安全対策事業・平成 24 年度学校給食モニタリング事業の検査結果については以下のとおりです。

単位:ベクレル/キログラム

検査対象校	給食提供期間	検査日	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	合計
一宮小学校	平成 27 年 1 月 19 日 ～平成 27 年 1 月 23 日 (5 日分)	平成 27 年 1 月 26 日	検出せず (0.50 未満)	検出せず (0.50 未満)	(1.00 未満)
一宮小学校	平成 27 年 1 月 26 日 ～平成 27 年 1 月 30 日 (5 日分)	平成 27 年 2 月 2 日	検出せず (0.51 未満)	検出せず (0.54 未満)	(1.05 未満)

一宮小学校	平成 27 年 2 月 2 日 ～平成 27 年 2 月 6 日 (5 日分)	平成 27 年 2 月 9 日	検出せず (0.53 未満)	検出せず (0.53 未満)	(1.06 未満)
東浪見小学校	平成 25 年 11 月 5 日 ～平成 25 年 11 月 8 日 (4 日分)	平成 25 年 11 月 11 日	検出せず (0.50 未満)	検出せず (0.55 未満)	(1.05 未満)
東浪見小学校	平成 25 年 11 月 11 日 ～平成 25 年 11 月 15 日 (5 日分)	平成 25 年 11 月 18 日	検出せず (0.52 未満)	検出せず (0.55 未満)	(1.07 未満)
東浪見小学校	平成 25 年 11 月 18 日 ～平成 25 年 11 月 22 日 (5 日分)	平成 25 年 11 月 25 日	検出せず (0.50 未満)	検出せず (0.53 未満)	(1.03 未満)
一宮中学校	平成 25 年 1 月 21 日 ～平成 25 年 1 月 25 日 (5 日分)	平成 25 年 1 月 28 日	検出せず (0.50 未満)	検出せず (0.50 未満)	(1.00 未満)
一宮中学校	平成 25 年 1 月 28 日 ～平成 25 年 2 月 1 日 (5 日分)	平成 25 年 2 月 4 日	検出せず (0.62 未満)	検出せず (0.57 未満)	(1.19 未満)
一宮中学校	平成 25 年 2 月 4 日 ～平成 25 年 2 月 8 日 (5 日分)	平成 25 年 2 月 12 日	検出せず (0.53 未満)	検出せず (0.53 未満)	(1.06 未満)

検査機関 一般財団法人 千葉県薬剤師会検査センター