

【測定結果】(平成28年4月分)

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所: 東部学校給食センター

| 測定日 | サンプル名 | 給食調理施設 | ヨウ素 | セシウム134 | セシウム137 | 検出限界 (Bq/kg) |
|-------|---------|------------|-----|---------|---------|--------------|
| 4月11日 | 4/11 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月12日 | 4/12 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月13日 | 4/13 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月14日 | 4/14 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月15日 | 4/15 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月18日 | 4/18 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月19日 | 4/19 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月20日 | 4/20 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月21日 | 4/21 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月22日 | 4/22 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月25日 | 4/25 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月26日 | 4/26 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月27日 | 4/27 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月28日 | 4/28 給食 | 東部学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |

【個別の食材を測定】

測定場所: 東部学校給食センター

| 測定日 | 使用日 | サンプル名 | 産地 | ヨウ素 | セシウム134 | セシウム137 | 検出限界 (Bq/kg) |
|-------|------|-------|---------------|-----|---------|---------|--------------|
| 4月11日 | 4/11 | こまつな | 静岡県産 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月12日 | 4/12 | さけ | 岩手県産 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月13日 | 4/13 | パン | 輸入小麦80% 県産20% | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月13日 | 4/13 | 牛乳 | 滋賀県産他 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月18日 | 4/18 | 牛乳 | 滋賀県産他 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月21日 | 4/21 | にんにく | 青森県産 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月22日 | 4/22 | えのき | 長野県産 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月22日 | 4/22 | ソフトメン | 輸入小麦80% 県産20% | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月25日 | 4/25 | 牛乳 | 滋賀県産他 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月26日 | 4/26 | いわし梅煮 | 茨城県、青森県、岩手県産 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月28日 | 4/28 | ハンバーグ | 北海道他 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所: 東部学校給食センター

| 測定日 | サンプル名 | 給食調理施設 | ヨウ素 | セシウム134 | セシウム137 | 検出限界 (Bq/kg) |
|-------|-------------------|-----------|-----|---------|---------|--------------|
| 4月7日 | 4/6.4/7(2食分丸ごと) | 甲南希望ヶ丘保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月11日 | 4/11給食 | こうなん保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月12日 | 4/11.4/12(2食分丸ごと) | 甲南のぞみ保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月13日 | 4/12.4/13(2食分丸ごと) | 土山保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月14日 | 4/13.4/14(2食分丸ごと) | 甲南希望ヶ丘保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月15日 | 4/14.4/15(2食分丸ごと) | 甲賀西保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月18日 | 4/18給食 | こうなん保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月19日 | 4/18.4/19(2食分丸ごと) | 甲南のぞみ保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月20日 | 4/19.4/20(2食分丸ごと) | 土山保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月21日 | 4/20.4/21(2食分丸ごと) | 甲南希望ヶ丘保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月22日 | 4/21.4/22(2食分丸ごと) | 甲賀西保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月25日 | 4/25給食 | こうなん保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月26日 | 4/25.4/26(2食分丸ごと) | 甲南のぞみ保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月27日 | 4/26.4/27(2食分丸ごと) | 土山保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月28日 | 4/27.4/28(2食分丸ごと) | 甲南希望ヶ丘保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所:水口学校給食センター

| 測定日 | サンプル名 | 給食調理施設 | ヨウ素 | セシウム134 | セシウム137 | 検出限界 (Bq/kg) |
|-------|---------|------------|-----|---------|---------|--------------|
| 4月11日 | 4/11 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月12日 | 4/12 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月13日 | 4/13 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月14日 | 4/14 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月15日 | 4/15 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月18日 | 4/18 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月19日 | 4/19 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月20日 | 4/20 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月21日 | 4/21 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月22日 | 4/22 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月25日 | 4/25 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月26日 | 4/26 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月27日 | 4/27 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月28日 | 4/28 給食 | 水口学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |

【個別の食材を測定】

測定場所:水口学校給食センター

| 測定日 | 使用日 | サンプル名 | 産地 | ヨウ素 | セシウム134 | セシウム137 | 検出限界 (Bq/kg) |
|-------|-------|-------|------|-----|---------|---------|--------------|
| 4月11日 | 4月11日 | 牛乳 | 滋賀県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月25日 | 4月26日 | セロリ | 静岡県産 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所:水口学校給食センター

| 測定日 | サンプル名 | 給食調理施設 | ヨウ素 | セシウム134 | セシウム137 | 検出限界 (Bq/kg) |
|-------|------------------|--------|-----|---------|---------|--------------|
| 4月4日 | 4/4 給食 | 水口北保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月7日 | 4/6 4/7 2食分丸ごと | 伴谷保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月8日 | 4/7 4/8 2食分丸ごと | 水口東保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月13日 | 4/12 4/13 2食分丸ごと | 水口西保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月14日 | 4/13 4/14 2食分丸ごと | 伴谷保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月15日 | 4/14 4/15 2食分丸ごと | 水口東保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月18日 | 4/18 給食 | 水口北保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月20日 | 4/19 4/20 2食分丸ごと | 水口西保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月21日 | 4/20 4/21 2食分丸ごと | 伴谷保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月22日 | 4/21 4/22 2食分丸ごと | 水口東保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月25日 | 4/25 給食 | 柏木保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月26日 | 4/25 牛乳 | 水口幼稚園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月27日 | 4/26 4/27 2食分丸ごと | 水口西保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月28日 | 4/27 4/28 2食分丸ごと | 伴谷保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所: 信楽学校給食センター

| 測定日 | サンプル名 | 給食調理施設 | ヨウ素 | セシウム134 | セシウム137 | 検出限界 (Bq/kg) |
|-------|---------|------------|-----|---------|---------|--------------|
| 4月11日 | 4/11 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月12日 | 4/12 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月13日 | 4/13 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月14日 | 4/14 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月15日 | 4/15 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月18日 | 4/18 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月19日 | 4/19 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月20日 | 4/20 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月21日 | 4/21 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月22日 | 4/22 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月25日 | 4/25 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月26日 | 4/26 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月27日 | 4/27 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月28日 | 4/28 給食 | 信楽学校給食センター | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |

【個別の食材を測定】

測定場所: 信楽学校給食センター

| 測定日 | 使用日 | サンプル名 | 産地 | ヨウ素 | セシウム134 | セシウム137 | 検出限界 (Bq/kg) |
|-------|------|-------|------|-----|---------|---------|--------------|
| 4月12日 | 4/12 | 牛乳 | 滋賀県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月28日 | 4/28 | ハンバーグ | 北海道他 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所: 信楽学校給食センター

| 測定日 | サンプル名 | 給食調理施設 | ヨウ素 | セシウム134 | セシウム137 | 検出限界 (Bq/kg) |
|-------|------------------|---------|-----|---------|---------|--------------|
| 4月14日 | 4/14 給食 | 明照保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月15日 | 4/14・4/15 2食分丸ごと | 雲井保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月21日 | 4/21 給食 | 明照保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月22日 | 4/21・4/22 2食分丸ごと | 信楽にこにこ園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |
| 4月28日 | 4/28 給食 | 明照保育園 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 25 |

お問い合わせ先

教育総務課

電話 0748-86-8018 Fax 0748-86-8380

学校教育課

電話 0748-86-8019 Fax 0748-86-8380

こども未来課

電話 0748-86-8179 Fax 0748-86-8380