

2016年12月測定結果一覧

| 検体番号 | 測定日 | 検体名 | 測定時間 | 測定重量 | 検出結果 | | | 検出下限 | 計数率 | 備考 |
|------|------------|---------------------------|--------|-------|--------|-------------------|------------|----------|--------------------------|----|
| 2798 | 2016/12/1 | ダウンコート(フード・腕) (東京都で使用) | 43200s | 175g | Cs-137 | 5.48 ± 3.04 Bq/kg | 1.9 Bq/kg | 0.04 CPS | 検出(原発事故由来) | |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 1.9 Bq/kg | 0.00 CPS | | |
| | | | | | K-40 | 不検出 | 26.1 Bq/kg | 0.00 CPS | | |
| 2799 | 2016/12/3 | 長ねぎ(埼玉県産) (埼玉県) | 43200s | 394g | Cs-137 | 不検出 | 0.9 Bq/kg | 0.01 CPS | 不検出 Cs-137計数率は誤検出 | |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.8 Bq/kg | 0.00 CPS | | |
| | | | | | K-40 | 40.9 ± 20.0 Bq/kg | 11.6 Bq/kg | 0.04 CPS | | |
| 2800 | 2016/12/3 | パセリ (静岡県) | 14400s | 104g | Cs-137 | 不検出 | 4.7 Bq/kg | 0.01 CPS | 不検出 Cs-137計数率は誤検出 | |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 4.7 Bq/kg | 0.00 CPS | | |
| | | | | | K-40 | 214 ± 108 Bq/kg | 62.8 Bq/kg | 0.06 CPS | | |
| 2801 | 2016/12/4 | さつまいも (茨城県) | 43198s | 625g | Cs-137 | 不検出 | 0.6 Bq/kg | 0.00 CPS | 不検出 | |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.6 Bq/kg | 0.00 CPS | | |
| | | | | | K-40 | 133 ± 34.9 Bq/kg | 7.3 Bq/kg | 0.21 CPS | | |
| 2802 | 2016/12/4 | 白米(姫路市) (兵庫県姫路市内) | 10800s | 1001g | Cs-137 | 不検出 | 0.5 Bq/kg | 0.01 CPS | 不検出 Cs-137計数率は誤検出 | |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.5 Bq/kg | 0.00 CPS | | |
| | | | | | K-40 | 不検出 | 7.3 Bq/kg | 0.02 CPS | | |
| 2803 | 2016/12/5 | ダウン(胴体部) (東京都で使用) | 43200s | 257g | Cs-137 | 3.46 ± 2.02 Bq/kg | 1.3 Bq/kg | 0.04 CPS | 検出(原発事故由来) | |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 1.3 Bq/kg | 0.00 CPS | | |
| | | | | | K-40 | 不検出 | 17.8 Bq/kg | 0.00 CPS | | |
| 2804 | 2016/12/6 | 小松菜(茨城県) (茨城県産) | 10800s | 429g | Cs-137 | 不検出 | 1.3 Bq/kg | 0.01 CPS | Cs-137計数率は誤検出 | |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 1.3 Bq/kg | 0.00 CPS | | |
| | | | | | K-40 | 101 ± 39.4 Bq/kg | 17.5 Bq/kg | 0.11 CPS | | |
| 2806 | 2016/12/8 | 牛スジ(長野県) (長野県大鹿村) | 43200s | 1000g | Cs-137 | 不検出 | 0.3 Bq/kg | 0.00 CPS | 不検出 | |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.3 Bq/kg | 0.00 CPS | | |
| | | | | | K-40 | 不明瞭(測定時間不足) | 4.7 Bq/kg | 0.01 CPS | | |
| 2807 | 2016/12/9 | 黒豆(小)(三田市産) (兵庫県三田市) | 43200s | 697g | Cs-137 | 不検出 | 0.4 Bq/kg | 0.01 CPS | 不検出 Cs-137計数率は誤検出 | |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.4 Bq/kg | 0.00 CPS | | |
| | | | | | K-40 | 567 ± 120 Bq/kg | 4.3 Bq/kg | 1.03 CPS | | |
| 2808 | 2016/12/9 | 黒豆(大)(三田市産) (兵庫県三田市) | 10800s | 650g | Cs-137 | 不検出 | 0.7 Bq/kg | 0.00 CPS | 不検出 Cs-134計数率は誤検出 | |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.7 Bq/kg | 0.02 CPS | | |
| | | | | | K-40 | 538 ± 121 Bq/kg | 7.4 Bq/kg | 0.91 CPS | | |
| 2809 | 2016/12/10 | サケ (チリ) | 7200s | 577g | Cs-137 | 不検出 | 1.2 Bq/kg | 0.03 CPS | 不検出 Cs-137,134計数率は誤検出 | |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 1.1 Bq/kg | 0.02 CPS | | |
| | | | | | K-40 | 72.3 ± 31.0 Bq/kg | 15.0 Bq/kg | 0.11 CPS | | |

| 検体番号 | 測定日 | 検体名 | 測定時間 | 測定重量 | 検出結果 | 検出下限 | 計数率 | 備考 | |
|------|------------|--------------------------------------|--------|-------|--------|---------------------|------------|----------|--------------------------|
| 2812 | 2016/12/12 | サンふじ(福島県) (JA福島未来) | 43200s | 1076g | Cs-137 | 0.561 ± 0.423 Bq/kg | 0.3 Bq/kg | 0.03 CPS | 検出(原発事故由来) |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.3 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| | | | | | K-40 | 15.7 ± 7.42 Bq/kg | 4.2 Bq/kg | 0.04 CPS | |
| 2813 | 2016/12/12 | さつまいも(茨城県) (茨城県産) | 43200s | 646g | Cs-137 | 0.797 ± 0.694 Bq/kg | 0.5 Bq/kg | 0.02 CPS | 検出(原発事故由来) |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.5 Bq/kg | 0.01 CPS | |
| | | | | | K-40 | 82.9 ± 24.2 Bq/kg | 7.0 Bq/kg | 0.14 CPS | |
| 2814 | 2016/12/13 | アサヒスーパードライ (アサヒビール(株) 吹田工場) | 43200s | 1048g | Cs-137 | 不検出 | 0.3 Bq/kg | 0.00 CPS | 不検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.3 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| | | | | | K-40 | 不検出 | 4.3 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| 2815 | 2016/12/16 | 干し椎茸(長崎県産) (長崎県) | 43200s | 135g | Cs-137 | 不検出 | 2.6 Bq/kg | 0.01 CPS | 不検出 Cs-137,134計数率は誤検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 2.4 Bq/kg | 0.01 CPS | |
| | | | | | K-40 | 482 ± 133 Bq/kg | 33.4 Bq/kg | 0.17 CPS | |
| 2816 | 2016/12/17 | ニンジン (千葉県) | 14400s | 686g | Cs-137 | 不明瞭(測定時間不足) | 0.7 Bq/kg | 0.03 CPS | 不検出 Cs-137計数率は誤検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.7 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| | | | | | K-40 | 53.6 ± 20.9 Bq/kg | 9.4 Bq/kg | 0.10 CPS | |
| 2817 | 2016/12/18 | ナイルパーチ (ウガンダ) | 43200s | 526g | Cs-137 | 1.41 ± 0.931 Bq/kg | 0.6 Bq/kg | 0.03 CPS | Cs137のみ検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.6 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| | | | | | K-40 | 77.5 ± 24.7 Bq/kg | 8.6 Bq/kg | 0.11 CPS | |
| 2818 | 2016/12/19 | レンコン (茨城県) | 43200s | 541g | Cs-137 | 9.91 ± 2.69 Bq/kg | 0.6 Bq/kg | 0.23 CPS | 検出(原発事故由来) |
| | | | | | Cs-134 | 1.63 ± 0.923 Bq/kg | 0.6 Bq/kg | 0.04 CPS | |
| | | | | | K-40 | 85.6 ± 26.1 Bq/kg | 8.4 Bq/kg | 0.12 CPS | |
| 2819 | 2016/12/19 | 有機ルイボス茶(南アフリカ) (株)ルイボス製茶(香川県三豊市)) | 43200s | 257g | Cs-137 | 不検出 | 1.3 Bq/kg | 0.01 CPS | 不検出 Cs-137,134計数率は誤検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 1.2 Bq/kg | 0.01 CPS | |
| | | | | | K-40 | 30.7 ± 23.8 Bq/kg | 17.5 Bq/kg | 0.02 CPS | |
| 2820 | 2016/12/20 | もち米(三木市) (三木市 自家栽培品) | 43200s | 959g | Cs-137 | 不検出 | 0.3 Bq/kg | 0.00 CPS | 不検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.3 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| | | | | | K-40 | 9.47 ± 6.63 Bq/kg | 4.7 Bq/kg | 0.02 CPS | |
| 2821 | 2016/12/22 | いのしし(レバー) (神戸市北区 藍野) | 43200s | 372g | Cs-137 | 不検出 | 0.9 Bq/kg | 0.00 CPS | 不検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.8 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| | | | | | K-40 | 36.6 ± 19.7 Bq/kg | 12.1 Bq/kg | 0.04 CPS | |
| 2822 | 2016/12/23 | 白菜(茨城県産) (茨城県) | 43200s | 539g | Cs-137 | 不検出 | 0.6 Bq/kg | 0.00 CPS | 不検出 Cs-134計数率は誤検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.6 Bq/kg | 0.01 CPS | |
| | | | | | K-40 | 57.1 ± 20.2 Bq/kg | 8.4 Bq/kg | 0.08 CPS | |
| 2825 | 2016/12/25 | 白石名産そうめん (宮城県) | 43200s | 811g | Cs-137 | 不検出 | 0.4 Bq/kg | 0.01 CPS | 不検出 Cs-137計数率は誤検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.4 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| | | | | | K-40 | 27.8 ± 11.3 Bq/kg | 5.6 Bq/kg | 0.06 CPS | |

| 検体番号 | 測定日 | 検体名 | 測定時間 | 測定重量 | 検出結果 | | 検出下限 | 計数率 | 備考 |
|------|------------|-----------------------------------|--------|-------|--------|-------------------|-----------|----------|-------------------|
| | | | | | 核種 | 検出値 | | | |
| 2826 | 2016/12/26 | シュレッドミックスチーズ (不明) | 43191s | 671g | Cs-137 | 不検出 | 0.5 Bq/kg | 0.00 CPS | 不検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.5 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| | | | | | K-40 | 不検出 | 6.7 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| 2827 | 2016/12/27 | 磐城石川細麺 (有松山製麺所(福島県石川郡石川町)) | 43200s | 743g | Cs-137 | 不検出 | 0.5 Bq/kg | 0.00 CPS | 不検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.4 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| | | | | | K-40 | 13.8 ± 8.90 Bq/kg | 6.1 Bq/kg | 0.03 CPS | |
| 2828 | 2016/12/29 | 豆乳(ふくれん) (株ふくれん甘木工場(福岡県朝倉市柿原)) | 43200s | 1012g | Cs-137 | 不検出 | 0.3 Bq/kg | 0.00 CPS | 不検出 |
| | | | | | Cs-134 | 不検出 | 0.3 Bq/kg | 0.00 CPS | |
| | | | | | K-40 | 35.0 ± 11.7 Bq/kg | 4.4 Bq/kg | 0.09 CPS | |
| 2829 | 2016/12/30 | 牛フン堆肥 (兵庫県産) | 43200s | 469g | Cs-137 | 3.55 ± 1.62 Bq/kg | 0.9 Bq/kg | 0.07 CPS | Cs137検出。天然核種の影響あり |
| | | | | | Cs-134 | 5.41 ± 1.90 Bq/kg | 0.8 Bq/kg | 0.11 CPS | |
| | | | | | K-40 | 699 ± 154 Bq/kg | 9.8 Bq/kg | 0.86 CPS | |