

# 福島第一原子力発電所事故に伴う本県の放射線量測定について (6月13日 12時現在)

問合せ先：048-830-0000 (担当課の4ケタ番号)  
環境部 環境政策課 放射線対策担当 3019

| <b>大気中の放射線量</b><br><b>異常なし</b>  | ・モニタリングポスト測定<br><table border="1"> <thead> <tr> <th>市</th> <th>場所</th> <th>高さ</th> <th>測定時間</th> <th>測定結果</th> <th>前日からの測定値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>さいたま市</td> <td>衛生研究所</td> <td>18m</td> <td rowspan="7">12時</td> <td>0.044</td> <td>0.044~0.050</td> </tr> <tr> <td>熊谷市</td> <td>熊谷地方庁舎</td> <td>1m</td> <td>0.067</td> <td>0.060~0.073</td> </tr> <tr> <td>秩父市</td> <td>秩父地方庁舎</td> <td>1m</td> <td>0.052</td> <td>0.050~0.057</td> </tr> <tr> <td>加須市</td> <td>環境科学国際センター</td> <td>1m</td> <td>0.056</td> <td>0.054~0.060</td> </tr> <tr> <td>狭山市</td> <td>狭山保健所</td> <td>1m</td> <td>0.047</td> <td>0.046~0.051</td> </tr> <tr> <td>三郷市</td> <td>三郷高校</td> <td>1m</td> <td>0.162</td> <td>0.160~0.167</td> </tr> </tbody> </table>  | 市                             | 場所                        | 高さ   | 測定時間             | 測定結果             | 前日からの測定値      | さいたま市   | 衛生研究所        | 18m                  | 12時                   | 0.044 | 0.044~0.050 | 熊谷市              | 熊谷地方庁舎 | 1m                       | 0.067 | 0.060~0.073 | 秩父市                | 秩父地方庁舎      | 1m                    | 0.052 | 0.050~0.057   | 加須市     | 環境科学国際センター | 1m   | 0.056   | 0.054~0.060 | 狭山市  | 狭山保健所      | 1m   | 0.047 | 0.046~0.051 | 三郷市 | 三郷高校 | 1m | 0.162 | 0.160~0.167 | ・さいたま市1m高さの推計値<br>0.048<br>・校庭等における空間放射線量の測定<br><table border="1"> <thead> <tr> <th>場所</th> <th>実施日</th> <th>測定結果</th> <th>前回測定結果</th> <th>県のH22年度(平常時)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小学校18、中学校2、県立学校3、県営公園1 計24箇所</td> <td>6/6</td> <td>0.044(所沢市)<br/>~0.145(加須市、八潮市)</td> <td>0.041(所沢市)<br/>~0.187(三郷市)</td> <td>0.031~0.060</td> </tr> </tbody> </table> | 場所  | 実施日     | 測定結果 | 前回測定結果 | 県のH22年度(平常時) | 小学校18、中学校2、県立学校3、県営公園1 計24箇所 | 6/6 | 0.044(所沢市)<br>~0.145(加須市、八潮市) | 0.041(所沢市)<br>~0.187(三郷市) | 0.031~0.060 | 〈測定内容・方法〉<br>環境政策課 3019<br>〈小中学校〉<br>教育局保健体育課 6965<br>〈県立学校〉<br>教育局総務課 6615<br>〈県営公園〉<br>公園スタジアム課 5393<br>* 国への緊急通報基準 5.0 (単位: μSv/h) |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
|---|--|-------------------------------|---------------------------|--|------------------|------------------|---------------|---------|--------------|----------------------|-----------------------|-------|-------------|------------------|--------|--------------------------|-------|-------------|--------------------|-------------|-----------------------|-------|---|---------|------------|--|---------|-------------|--|------------|------|-------|-------------|-----|------|----|-------|-------------|--|-----|---------|------|--------|--------------|------------------------------|-----|-------------------------------|---------------------------|-------------|---|-------|--------------|---|----------------------|-------|-----|-----|---------------------|-----|---|--|---------|-----|------|-------|------|---|---------|---------|-----|----|------------------------|------|---|-------------|---------|-----|---|
|   | 市  | 場所                            | 高さ                        | 測定時間   | 測定結果             | 前日からの測定値         |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| さいたま市   | 衛生研究所  | 18m                           | 12時                       | 0.044  | 0.044~0.050      |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 熊谷市   | 熊谷地方庁舎   | 1m                            |                           | 0.067  | 0.060~0.073      |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 秩父市   | 秩父地方庁舎   | 1m                            |                           | 0.052  | 0.050~0.057      |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 加須市   | 環境科学国際センター   | 1m                            |                           | 0.056  | 0.054~0.060      |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 狭山市   | 狭山保健所  | 1m                            |                           | 0.047  | 0.046~0.051      |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 三郷市   | 三郷高校   | 1m                            |                           | 0.162  | 0.160~0.167      |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 場所  | 実施日  | 測定結果                          |                           | 前回測定結果   | 県のH22年度(平常時)     |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 小学校18、中学校2、県立学校3、県営公園1 計24箇所  | 6/6  | 0.044(所沢市)<br>~0.145(加須市、八潮市) | 0.041(所沢市)<br>~0.187(三郷市) | 0.031~0.060  |                  |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| <b>水道水 原水 浄水発生土 下水汚泥焼却灰の検査</b><br><b>異常なし</b>                           | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">種類</th> <th rowspan="2">採水採取日</th> <th rowspan="2">場所</th> <th colspan="2">測定結果 ( ) 内は管理目標値</th> </tr> <tr> <th>放射性ヨウ素</th> <th>放射性セシウム</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>水道水(浄水場出口の水)</td> <td>6/12</td> <td>大久保、庄和、行田、新三郷、吉見 各浄水場</td> <td>不検出</td> <td>不検出(10)</td> </tr> <tr> <td>原水(浄水処理を行う前の河川水)</td> <td>6/12</td> <td>行田浄水場(利根川流域)、吉見浄水場(荒川流域)</td> <td>不検出</td> <td>不検出</td> </tr> <tr> <td>浄水発生土(水道水を作る過程で発生)</td> <td>6/1</td> <td>大久保、庄和、行田、新三郷、吉見 各浄水場</td> <td>不検出</td> <td>242~920*</td> </tr> <tr> <td>下水汚泥焼却灰</td> <td>5/23</td> <td>荒川、元荒川、新河岸川、中川、古利根川 各水循環センター</td> <td>不検出</td> <td>870~3,000*</td> </tr> </tbody> </table>  | 種類                            | 採水採取日                     | 場所   | 測定結果 ( ) 内は管理目標値 |                  | 放射性ヨウ素        | 放射性セシウム | 水道水(浄水場出口の水) | 6/12                 | 大久保、庄和、行田、新三郷、吉見 各浄水場 | 不検出   | 不検出(10)     | 原水(浄水処理を行う前の河川水) | 6/12   | 行田浄水場(利根川流域)、吉見浄水場(荒川流域) | 不検出   | 不検出         | 浄水発生土(水道水を作る過程で発生) | 6/1         | 大久保、庄和、行田、新三郷、吉見 各浄水場 | 不検出   | 242~920*  | 下水汚泥焼却灰 | 5/23       | 荒川、元荒川、新河岸川、中川、古利根川 各水循環センター   | 不検出     | 870~3,000*  | 〈水道水・原水・浄水発生土〉<br>企業局 水道管理課 7094<br>〈下水汚泥焼却灰〉<br>下水道局 下水道管理課 5453<br>* 放射性物質汚染対処特措法による指定廃棄物の指定 8,000 (単位: Bq/kg) |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 種類  | 採水採取日  |                               |                           |  | 場所               | 測定結果 ( ) 内は管理目標値 |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
|   |  | 放射性ヨウ素                        | 放射性セシウム                   |  |                  |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 水道水(浄水場出口の水)  | 6/12   | 大久保、庄和、行田、新三郷、吉見 各浄水場         | 不検出                       | 不検出(10)  |                  |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 原水(浄水処理を行う前の河川水)  | 6/12   | 行田浄水場(利根川流域)、吉見浄水場(荒川流域)      | 不検出                       | 不検出  |                  |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 浄水発生土(水道水を作る過程で発生)  | 6/1  | 大久保、庄和、行田、新三郷、吉見 各浄水場         | 不検出                       | 242~920*   |                  |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 下水汚泥焼却灰   | 5/23   | 荒川、元荒川、新河岸川、中川、古利根川 各水循環センター  | 不検出                       | 870~3,000*   |                  |                  |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| <b>茶 野菜、果樹 林産物 牛肉 原乳 水産物 海産物 加工食品 県立学校給食の検査</b><br><b>最新データでは異常なし※1</b> | <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>品目</th> <th>採取日</th> <th>検体数</th> <th>産地等市町村名・河川名・高校名</th> <th>測定結果(放射性セシウム)</th> <th>基準値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">茶</td> <td>荒茶浸出液(加工段階の飲用状態での検査)</td> <td>6/11</td> <td>3</td> <td>鶴ヶ島市、日高市</td> <td>3.2~3.4</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>製茶浸出液(流通・販売段階の飲用状態での検査)</td> <td>6/4</td> <td>10</td> <td>所沢市、入間市、日高市</td> <td>検出下限値未満~2.5</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>野菜果樹</td> <td>ハウレンソウ、コマツナ、チンゲンサイ、ミツバ、ツルムラサキ、タマネギ、キュウリ、エダマメ、インゲン、サヤエンドウ、ダイコン、ウメ、ブルーベリー</td> <td>6/4, 5</td> <td>27</td> <td>さいたま市、川越市、熊谷市、本庄市、深谷市、朝霞市、和光市、新座市、久喜市、八潮市、三郷市、幸手市、吉川市、滑川町、吉見町、鳩山町、横瀬町、長瀬町、東秩父村、美里町、上里町、寄居町、松伏町</td> <td>検出下限値未満</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>林産物</td> <td>原木シイタケ(施設)</td> <td>5/29</td> <td>1</td> <td>入間市</td> <td>16</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>牛肉</td> <td></td> <td>5/21</td> <td>1</td> <td>深谷市</td> <td>検出下限値未満</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>原乳</td> <td></td> <td>6/6</td> <td>2</td> <td>※2</td> <td>検出下限値未満</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>水産物</td> <td>コイ、フナ</td> <td>5/12, 15, 16</td> <td>3</td> <td>中川(越谷市、吉川市)、元荒川(越谷市)</td> <td>52~67</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>海産物</td> <td>カツオ(千葉県産)、マサバ(千葉県産)</td> <td>5/7</td> <td>2</td> <td></td> <td>検出下限値未満</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>加工食品</td> <td>清涼飲料水</td> <td>5/14</td> <td>5</td> <td>日高市、神川町</td> <td>検出下限値未満</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>給食</td> <td>じゃがいも(長崎県産)、にんじん(埼玉県産)</td> <td>5/31</td> <td>2</td> <td>県立大宮北特別支援学校</td> <td>検出下限値未満</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> | 種類                            | 品目                        | 採取日  | 検体数              | 産地等市町村名・河川名・高校名  | 測定結果(放射性セシウム) | 基準値     | 茶            | 荒茶浸出液(加工段階の飲用状態での検査) | 6/11                  | 3     | 鶴ヶ島市、日高市    | 3.2~3.4          | 10     | 製茶浸出液(流通・販売段階の飲用状態での検査)  | 6/4   | 10          | 所沢市、入間市、日高市        | 検出下限値未満~2.5 | 10                    | 野菜果樹  | ハウレンソウ、コマツナ、チンゲンサイ、ミツバ、ツルムラサキ、タマネギ、キュウリ、エダマメ、インゲン、サヤエンドウ、ダイコン、ウメ、ブルーベリー | 6/4, 5  | 27         | さいたま市、川越市、熊谷市、本庄市、深谷市、朝霞市、和光市、新座市、久喜市、八潮市、三郷市、幸手市、吉川市、滑川町、吉見町、鳩山町、横瀬町、長瀬町、東秩父村、美里町、上里町、寄居町、松伏町 | 検出下限値未満 | 100         | 林産物  | 原木シイタケ(施設) | 5/29 | 1     | 入間市         | 16  | 100  | 牛肉 |       | 5/21        | 1  | 深谷市 | 検出下限値未満 | 100  | 原乳     |              | 6/6                          | 2   | ※2                            | 検出下限値未満                   | 50          | 水産物   | コイ、フナ | 5/12, 15, 16 | 3 | 中川(越谷市、吉川市)、元荒川(越谷市) | 52~67 | 100 | 海産物 | カツオ(千葉県産)、マサバ(千葉県産) | 5/7 | 2 |  | 検出下限値未満 | 100 | 加工食品 | 清涼飲料水 | 5/14 | 5 | 日高市、神川町 | 検出下限値未満 | 100 | 給食 | じゃがいも(長崎県産)、にんじん(埼玉県産) | 5/31 | 2 | 県立大宮北特別支援学校 | 検出下限値未満 | 100 | (単位: Bq/kg)<br>〈加工段階の茶・野菜・果樹〉<br>農産物安全課 4057<br>〈林産物〉<br>森づくり課 4325<br>〈牛肉・原乳〉<br>畜産安全課 4194<br>〈水産物〉<br>生産振興課 4151<br>〈流通販売段階の茶・海産物・加工食品〉<br>食品安全課 3611<br>〈県立学校給食〉<br>教育局保健体育課 6965<br>※1 県内の天然ナマス1検体から、基準値を超える放射性セシウムが検出されています。(5/11発表)<br>※2 さいたま市・所沢市・行田市・飯能市・加須市・東松山市・羽生市・入間市・志木市・富士見市・嵐山町・小川町・鳩山町・ときがわ町・松伏町・深谷市・寄居町<br>【その他】プール水の検査: 大宮公園水泳場(6/8採水) 放射性セシウム検出下限値未満 |
| 種類  | 品目   | 採取日                           | 検体数                       | 産地等市町村名・河川名・高校名  | 測定結果(放射性セシウム)    | 基準値              |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 茶   | 荒茶浸出液(加工段階の飲用状態での検査)   | 6/11                          | 3                         | 鶴ヶ島市、日高市   | 3.2~3.4          | 10               |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
|   | 製茶浸出液(流通・販売段階の飲用状態での検査)  | 6/4                           | 10                        | 所沢市、入間市、日高市  | 検出下限値未満~2.5      | 10               |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 野菜果樹  | ハウレンソウ、コマツナ、チンゲンサイ、ミツバ、ツルムラサキ、タマネギ、キュウリ、エダマメ、インゲン、サヤエンドウ、ダイコン、ウメ、ブルーベリー  | 6/4, 5                        | 27                        | さいたま市、川越市、熊谷市、本庄市、深谷市、朝霞市、和光市、新座市、久喜市、八潮市、三郷市、幸手市、吉川市、滑川町、吉見町、鳩山町、横瀬町、長瀬町、東秩父村、美里町、上里町、寄居町、松伏町 | 検出下限値未満          | 100              |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 林産物   | 原木シイタケ(施設)   | 5/29                          | 1                         | 入間市  | 16               | 100              |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 牛肉  |  | 5/21                          | 1                         | 深谷市  | 検出下限値未満          | 100              |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 原乳  |  | 6/6                           | 2                         | ※2   | 検出下限値未満          | 50               |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 水産物   | コイ、フナ  | 5/12, 15, 16                  | 3                         | 中川(越谷市、吉川市)、元荒川(越谷市)   | 52~67            | 100              |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 海産物   | カツオ(千葉県産)、マサバ(千葉県産)  | 5/7                           | 2                         |  | 検出下限値未満          | 100              |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 加工食品  | 清涼飲料水  | 5/14                          | 5                         | 日高市、神川町  | 検出下限値未満          | 100              |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |
| 給食  | じゃがいも(長崎県産)、にんじん(埼玉県産)   | 5/31                          | 2                         | 県立大宮北特別支援学校  | 検出下限値未満          | 100              |               |         |              |                      |                       |       |             |                  |        |                          |       |             |                    |             |                       |       |   |         |            |  |         |             |  |            |      |       |             |     |      |    |       |             |  |     |         |      |        |              |                              |     |                               |                           |             |   |       |              |   |                      |       |     |     |                     |     |   |  |         |     |      |       |      |   |         |         |     |    |                        |      |   |             |         |     |   |