

飲用水(水道水)環境放射能測定結果(暫定値)(第58報)【訂正版】

モニタリング4(飲用水)

平成23年4月30日 15時現在

| 採取月日     | 測定回 | 採取時間   | 測定結果                          |                    |                    |
|----------|-----|--------|-------------------------------|--------------------|--------------------|
|          |     |        | 放射性ヨウ素<br>(ヨウ素131)<br>(Bq/kg) | 放射性セシウム            |                    |
|          |     |        |                               | セシウム134<br>(Bq/kg) | セシウム137<br>(Bq/kg) |
| 4月1日(金)  | 1回目 | 11:00  | 9                             | ND                 | ND                 |
| 4月2日(土)  | 1回目 | 11:00  | 6                             | ND                 | ND                 |
| 4月3日(日)  | 1回目 | 11:00  | 4                             | ND                 | ND                 |
| 4月4日(月)  | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月5日(火)  | 1回目 | 11:00  | 8                             | ND                 | ND                 |
| 4月6日(水)  | 1回目 | *11:20 | 6                             | ND                 | ND                 |
| 4月7日(木)  | 1回目 | 11:30  | 6                             | ND                 | ND                 |
| 4月8日(金)  | 1回目 | 11:40  | *ND                           | ND                 | ND                 |
| 4月9日(土)  | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月10日(日) | 1回目 | 11:00  | 6                             | ND                 | ND                 |
| 4月11日(月) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月12日(火) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月13日(水) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月14日(木) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月15日(金) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月16日(土) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月17日(日) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月18日(月) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月19日(火) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月20日(水) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月21日(木) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月22日(金) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月23日(土) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月24日(日) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月25日(月) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月26日(火) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月27日(水) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月28日(木) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月29日(金) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |
| 4月30日(土) | 1回目 | 11:00  | ND                            | ND                 | ND                 |

ND : 検出限界値未満

【参考】

「原子力施設等の防災対策について(原子力安全委員会)」飲食物の摂取制限に関する指標に基づく飲料水の基準 放射性ヨウ素-131:300Bq/kg以上、放射性セシウム:200Bq/kg以上ですので、この水は安全です。

【その他】

- 1 採水場所…福島県原子力センター福島支所(福島市方木田地内)
- 2 測定機関…福島県原子力センター福島支所
- 3 分析装置…ゲルマニウム半導体検出器
- 4 測定方法…緊急時におけるガンマ線スペクトル解析法(放射能測定法マニュアル(文部科学省))

(注) 3月21日(月)の測定より、測定回数が1回/日となっています。

※ 訂正箇所(平成24年5月16日訂正)

4月6日(水) 採取時間 誤)11:00 ⇒ 正)11:20

4月8日(金) ヨウ素131 誤) 27 ⇒ 正) ND