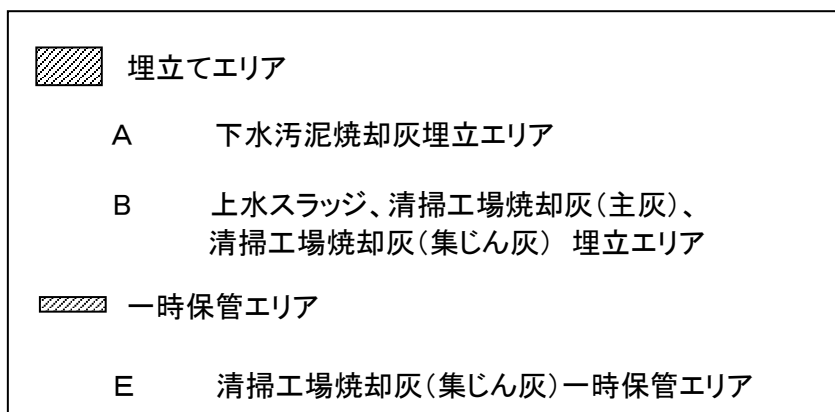
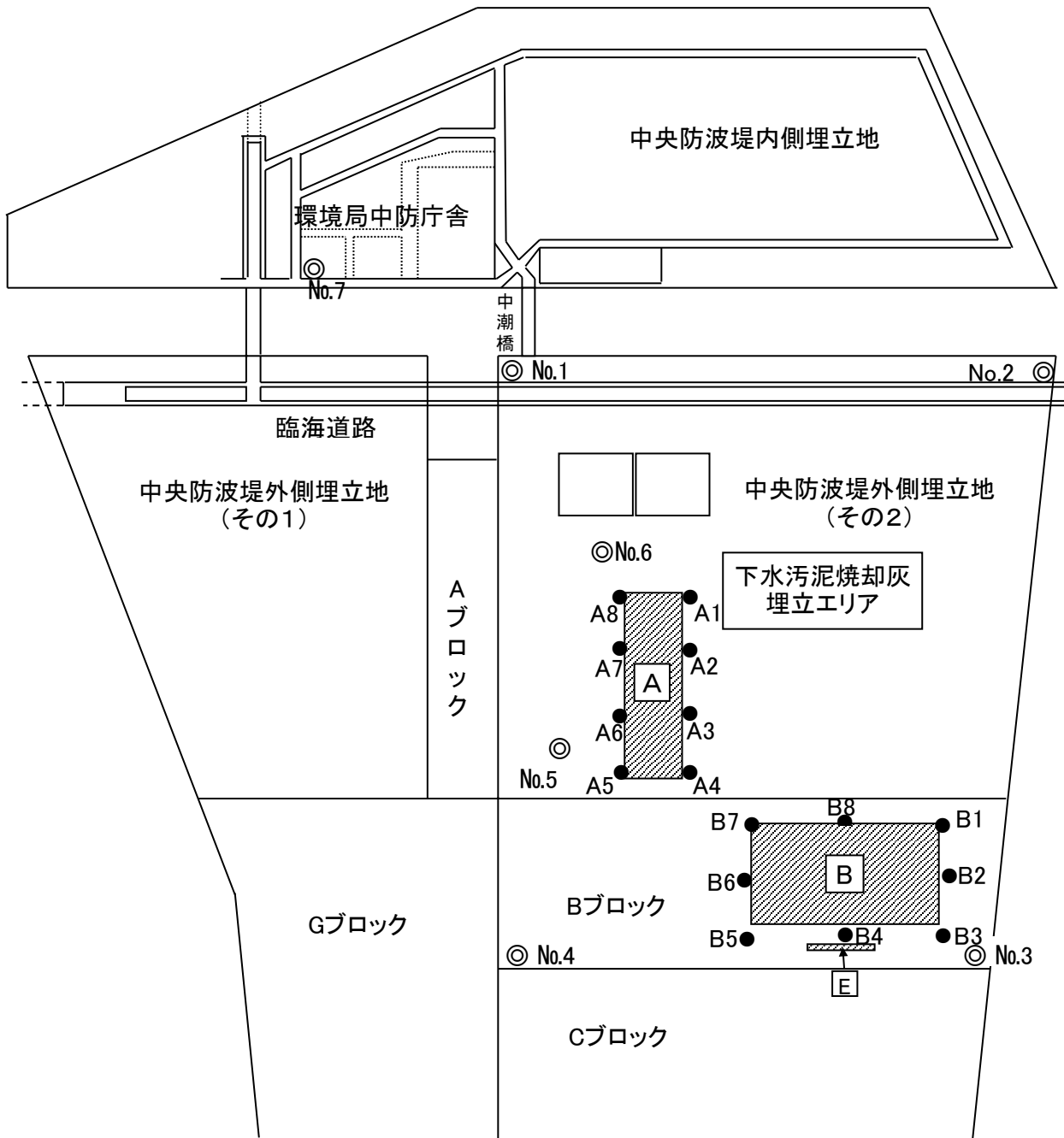
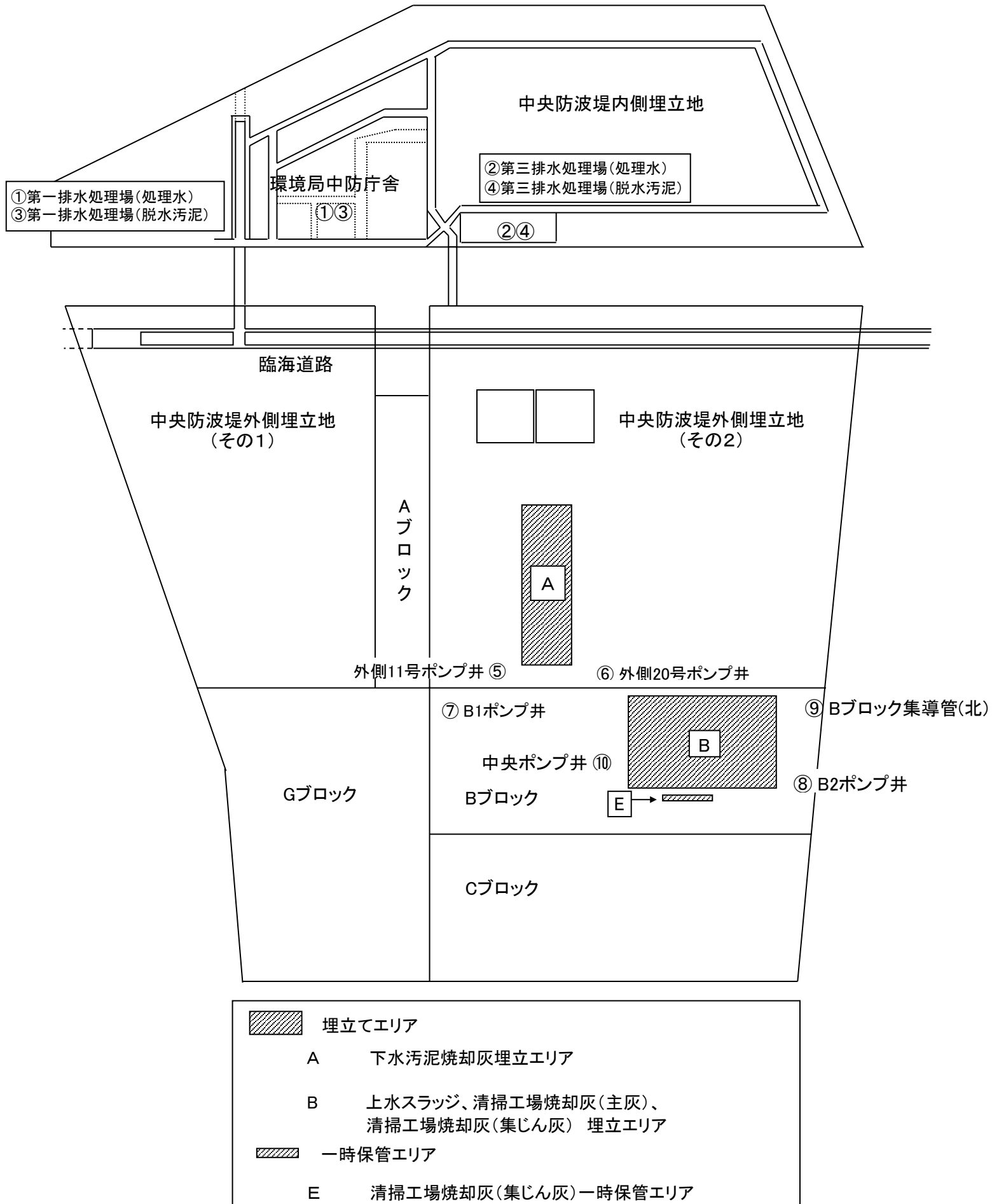


都廃棄物埋立処分場における放射線量率(γ線)等測定結果  
(平成26年7月～9月)

1)空間線量率測定箇所



2) 排水処理場処理水等測定箇所



3)埋立処分場等放射線量測定結果(μSv/h)

処分場内及び環境局中防合同庁舎

| 測定日            | 測定位置    | No.1<br>中防外側 | No.2<br>中防外側 | No.3<br>新海面 | No.4<br>新海面 | No.5<br>中防外側 | No.6<br>中防外側 | No.7<br>中防庁舎 |
|----------------|---------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| 平成26年<br>9月24日 | 高さ 0.5m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.04         | 0.03         | 0.03         |
|                | 高さ 1.0m | 0.06         | 0.05         | 0.05        | 0.05        | 0.04         | 0.04         | 0.03         |
| 平成26年<br>9月17日 | 高さ 0.5m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.04         | 0.05         | 0.03         |
|                | 高さ 1.0m | 0.05         | 0.05         | 0.06        | 0.05        | 0.05         | 0.04         | 0.03         |
| 平成26年<br>9月10日 | 高さ 0.5m | 0.07         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.05         | 0.03         | 0.03         |
|                | 高さ 1.0m | 0.06         | 0.05         | 0.06        | 0.05        | 0.04         | 0.03         | 0.04         |
| 平成26年<br>9月3日  | 高さ 0.5m | 0.07         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.04         | 0.03         | 0.03         |
|                | 高さ 1.0m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.04        | 0.04         | 0.03         | 0.03         |
| 平成26年<br>8月27日 | 高さ 0.5m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.06        | 0.04         | 0.05         | 0.03         |
|                | 高さ 1.0m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.05         | 0.05         | 0.03         |
| 平成26年<br>8月20日 | 高さ 0.5m | 0.07         | 0.06         | 0.07        | 0.06        | 0.04         | 0.05         | 0.03         |
|                | 高さ 1.0m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.04         | 0.04         | 0.03         |
| 平成26年<br>8月13日 | 高さ 0.5m | 0.06         | 0.06         | 0.07        | 0.06        | 0.04         | 0.04         | 0.03         |
|                | 高さ 1.0m | 0.06         | 0.05         | 0.06        | 0.05        | 0.04         | 0.04         | 0.03         |
| 平成26年<br>8月6日  | 高さ 0.5m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.04         | 0.04         | 0.03         |
|                | 高さ 1.0m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.05         | 0.04         | 0.03         |
| 平成26年<br>7月30日 | 高さ 0.5m | 0.07         | 0.06         | 0.06        | 0.06        | 0.05         | 0.04         | 0.03         |
|                | 高さ 1.0m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.04         | 0.05         | 0.03         |
| 平成26年<br>7月23日 | 高さ 0.5m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.04         | 0.04         | 0.03         |
|                | 高さ 1.0m | 0.05         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.04         | 0.03         | 0.03         |
| 平成26年<br>7月16日 | 高さ 0.5m | 0.08         | 0.07         | 0.07        | 0.07        | 0.05         | 0.04         | 0.03         |
|                | 高さ 1.0m | 0.07         | 0.06         | 0.07        | 0.05        | 0.05         | 0.04         | 0.03         |
| 平成26年<br>7月9日  | 高さ 0.5m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.05         | 0.04         | 0.04         |
|                | 高さ 1.0m | 0.06         | 0.06         | 0.06        | 0.05        | 0.04         | 0.04         | 0.03         |
| 平成26年<br>7月2日  | 高さ 0.5m | 0.07         | 0.06         | 0.07        | 0.06        | 0.05         | 0.04         | 0.04         |
|                | 高さ 1.0m | 0.07         | 0.06         | 0.07        | 0.05        | 0.05         | 0.04         | 0.03         |

下水汚泥焼却灰埋立エリア(A)

| 測定日            | 測定位置    | A1   | A2   | A3   | A4   | A5   | A6   | A7   | A8   |
|----------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 平成26年<br>9月24日 | 高さ 1.0m | 0.05 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.04 |
| 平成26年<br>9月17日 | 高さ 1.0m | 0.04 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.03 |
| 平成26年<br>9月10日 | 高さ 1.0m | 0.05 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.02 | 0.03 |
| 平成26年<br>9月3日  | 高さ 1.0m | 0.05 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.03 |
| 平成26年<br>8月27日 | 高さ 1.0m | 0.06 | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.04 |
| 平成26年<br>8月20日 | 高さ 1.0m | 0.05 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.05 | 0.03 | 0.04 |
| 平成26年<br>8月13日 | 高さ 1.0m | 0.05 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 |
| 平成26年<br>8月6日  | 高さ 1.0m | 0.05 | 0.04 | 0.04 | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 |
| 平成26年<br>7月30日 | 高さ 1.0m | 0.04 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 |
| 平成26年<br>7月23日 | 高さ 1.0m | 0.05 | 0.04 | 0.04 | 0.02 | 0.02 | 0.05 | 0.04 | 0.04 |
| 平成26年<br>7月16日 | 高さ 1.0m | 0.05 | 0.03 | 0.03 | 0.02 | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.03 |
| 平成26年<br>7月9日  | 高さ 1.0m | 0.05 | 0.04 | 0.04 | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.03 |
| 平成26年<br>7月2日  | 高さ 1.0m | 0.05 | 0.04 | 0.04 | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.04 |

新海面Bブロック埋立エリア(B)

| 測定日        | 測定位置    | B1   | B2   | B3   | B4   | B5   | B6   | B7   | B8   |
|------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 平成26年9月24日 | 高さ 1.0m | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.03 | 0.02 | 0.03 | 0.03 | 0.03 |
| 平成26年9月17日 | 高さ 1.0m | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.03 | 0.04 |
| 平成26年9月10日 | 高さ 1.0m | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.03 |
| 平成26年9月3日  | 高さ 1.0m | 0.02 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.03 |
| 平成26年8月27日 | 高さ 1.0m | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.03 | 0.04 |
| 平成26年8月20日 | 高さ 1.0m | 0.02 | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.03 | 0.04 |
| 平成26年8月13日 | 高さ 1.0m | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.04 |
| 平成26年8月6日  | 高さ 1.0m | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.03 | 0.03 |
| 平成26年7月30日 | 高さ 1.0m | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.03 | 0.04 |
| 平成26年7月23日 | 高さ 1.0m | 0.02 | 0.04 | 0.04 | 0.03 | 0.01 | 0.02 | 0.03 | 0.04 |
| 平成26年7月16日 | 高さ 1.0m | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.02 | 0.03 | 0.03 | 0.04 |
| 平成26年7月9日  | 高さ 1.0m | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.04 |
| 平成26年7月2日  | 高さ 1.0m | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.02 | 0.02 | 0.03 | 0.04 |

【備考】 ○新海面Bブロックエリアの測定は、平成26年4月より埋立作業を行っている周辺部で実施する。  
○測定器は、平成25年10月の測定より、富士電機㈱NHC7(エネルギー補償有り)を使用している。  
時定数の3倍以上経過後、測定器の表示値を読み取り、その平均値を測定値とした。

4)排水処理場処理水等測定結果(汚泥はBq/kg、処理水及び浸出液はBq/L)

| 試料採取日                      | 第一排水処理場処理水①             | 第三排水処理場処理水②             | 第一排水処理場脱水汚泥③                              | 第三排水処理場脱水汚泥④            | 外側11号ポンプ井浸出液⑤           | 外側20号ポンプ井浸出液⑥           | BブロックB1ポンプ井浸出液⑦         | BブロックB2ポンプ井浸出液⑧         | Bブロック集導管(北)浸出液⑨         | Bブロック中央ポンプ井浸出液⑩         |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 平成26年9月22日<br>(④は、9月21日採取) | —                       | 不検出<br>(<6.1)<br>(<6.9) | —   | 不検出<br>(<6.1)<br>(<6.1) | 不検出<br>(<8.4)<br>(<5.7) | —                       | 不検出<br>(<6.4)<br>(<5.8) | —                       | —                       | 不検出<br>(<5.8)<br>(<7.8) |
| 平成26年9月15日                 | 不検出<br>(<7.4)<br>(<7.4) | —                       | 134Cs:不検出<br>(<5.6)<br>137Cs:16<br>合計:22  | —                       | —                       | 不検出<br>(<7.2)<br>(<6.5) | —                       | 不検出<br>(<7.3)<br>(<6.0) | 不検出<br>(<6.3)<br>(<6.1) | —                       |
| 平成26年9月8日<br>(④は、9月7日採取)   | —                       | 不検出<br>(<5.8)<br>(<7.7) | —   | 不検出<br>(<5.7)<br>(<4.8) | 不検出<br>(<6.8)<br>(<5.2) | —                       | 不検出<br>(<7.1)<br>(<6.0) | —                       | —                       | 不検出<br>(<7.3)<br>(<6.1) |
| 平成26年9月1日                  | 不検出<br>(<7.6)<br>(<7.4) | —                       | 134Cs:不検出<br>(<6.1)<br>137Cs:16<br>合計:22  | —                       | —                       | 不検出<br>(<6.7)<br>(<8.1) | —                       | 不検出<br>(<6.3)<br>(<8.1) | 不検出<br>(<7.6)<br>(<7.0) | —                       |
| 平成26年8月25日                 | —                       | 不検出<br>(<7.7)<br>(<6.3) | —   | 不検出<br>(<5.4)<br>(<5.7) | 不検出<br>(<6.2)<br>(<5.0) | —                       | 不検出<br>(<3.6)<br>(<6.6) | —                       | —                       | 不検出<br>(<5.4)<br>(<6.1) |
| 平成26年8月18日                 | 不検出<br>(<6.6)<br>(<7.5) | —                       | 不検出<br>(<6.1)<br>(<7.4)                   | —                       | —                       | 不検出<br>(<7.4)<br>(<6.1) | —                       | 不検出<br>(<6.6)<br>(<6.7) | 不検出<br>(<6.2)<br>(<7.7) | —                       |
| 平成26年8月11日<br>(④は、8月10日採取) | —                       | 不検出<br>(<6.9)<br>(<6.0) | —   | 不検出<br>(<5.2)<br>(<5.7) | 不検出<br>(<6.5)<br>(<6.5) | —                       | 不検出<br>(<6.4)<br>(<5.0) | —                       | —                       | 不検出<br>(<6.2)<br>(<5.1) |
| 平成26年8月4日                  | 不検出<br>(<6.6)<br>(<6.0) | —                       | 134Cs:不検出<br>(<5.9)<br>137Cs:17<br>合計:23  | —                       | —                       | 不検出<br>(<6.3)<br>(<6.2) | —                       | 不検出<br>(<6.6)<br>(<6.0) | 不検出<br>(<6.5)<br>(<5.5) | —                       |
| 平成26年7月28日<br>(④は、7月27日採取) | —                       | 不検出<br>(<5.7)<br>(<6.4) | —   | 不検出<br>(<6.4)<br>(<6.8) | 不検出<br>(<6.2)<br>(<6.0) | —                       | 不検出<br>(<5.4)<br>(<6.5) | —                       | —                       | 不検出<br>(<5.6)<br>(<6.5) |
| 平成26年7月21日                 | 不検出<br>(<6.9)<br>(<7.0) | —                       | 134Cs:不検出<br>(<6.3)<br>137Cs:10<br>合計:16  | —                       | —                       | 不検出<br>(<7.0)<br>(<6.3) | —                       | 不検出<br>(<7.1)<br>(<6.2) | 不検出<br>(<7.1)<br>(<7.1) | —                       |
| 平成26年7月14日<br>(④は、7月13日採取) | —                       | 不検出<br>(<7.4)<br>(<6.3) | —   | 不検出<br>(<5.8)<br>(<6.7) | 不検出<br>(<7.1)<br>(<5.9) | —                       | 不検出<br>(<6.3)<br>(<7.2) | —                       | —                       | 不検出<br>(<6.9)<br>(<7.5) |
| 平成26年7月7日                  | 不検出<br>(<6.5)<br>(<7.0) | —                       | 134Cs:不検出<br>(<6.0)<br>137Cs:9.5<br>合計:16 | —                       | —                       | 不検出<br>(<7.0)<br>(<7.5) | —                       | 不検出<br>(<6.2)<br>(<6.8) | 不検出<br>(<7.1)<br>(<6.5) | —                       |
| 平成26年6月30日<br>(④は、6月29日採取) | —                       | 不検出<br>(<6.0)<br>(<5.8) | —   | 不検出<br>(<5.8)<br>(<5.6) | 不検出<br>(<6.0)<br>(<5.9) | —                       | 不検出<br>(<6.6)<br>(<5.8) | —                       | —                       | 不検出<br>(<5.4)<br>(<6.0) |

【備考】 ○ 排水処理場処理水等の測定は、平成26年3月31日試料採取分から、次のとおり実施する。  
▽ 1グループ:  
第一排水処理場の処理水と汚泥、外側浸出液(20号ポンプ井)、Bブロック浸出液(B2ポンプ井、集導管)  
▽ 2グループ:  
第三排水処理場の処理水と汚泥、外側浸出液(11号ポンプ井)、Bブロック浸出液(B1ポンプ井、中央ポンプ井)  
▽ 測定頻度:  
各グループを毎週交互に測定する。ただし、汚泥が発生しないときは、その汚泥については翌週以降に測定する。  
○ (—)は測定していない箇所を示す。  
○ 不検出の場合、不等号を表示しているが、上段は134Cs、下段は137Csの検出下限値を示す。

(問い合わせ先)  
環境局 資源循環推進部 一般廃棄物対策課  
電話:直通 03-5388-3592