

## 集中廃棄物処理施設周辺サブドレン水 分析結果 (γ)

| 採取地点          | 採取日時      | 分析項目            |                  |                  |
|---------------|-----------|-----------------|------------------|------------------|
|               |           | I-131<br>(Bq/L) | Cs-134<br>(Bq/L) | Cs-137<br>(Bq/L) |
| 4号T/B建屋南東     | 1/16 採取中止 | —               | —                | —                |
| プロセス主建屋北東     | 1/16 採取中止 | —               | —                | —                |
| プロセス主建屋南東     | 1/16 採取中止 | —               | —                | —                |
| 雑固体廃棄物減容処理建屋南 | 1/16 採取中止 | —               | —                | —                |
| サイトバンカ建屋南西    | —         | —               | —                | —                |
| 焼却工作建屋西側      | 1/16 採取中止 | —               | —                | —                |
| 雑固体廃棄物減容処理建屋北 | 1/16 採取中止 | —               | —                | —                |
| サイトバンカ建屋南東    | 1/16 採取中止 | —               | —                | —                |

- ・核種毎の半減期：I-131(約8日), Cs-134(約2年), Cs-137(約30年)
- ・不等号 (<: 小なり) は、検出限界値未満 (ND) を表す。
- ・測定対象外および採取中止の項目は「—」と記す。
- ・ $0.0E \pm 0$  とは、 $0.0 \times 10^{\pm 0}$  であることを意味する。  
 (例)  $3.1E+01$  は  $3.1 \times 10^1$  で31,  $3.1E+00$  は  $3.1 \times 10^0$  で3.1,  $3.1E-01$  は  $3.1 \times 10^{-1}$  で0.31と読む。
- ・サイトバンカ建屋南西は、1回/週程度の頻度で分析を実施。
- ・採取中止理由：津波注意報発令のため。