

# 事前環境モニタリングの結果について

## モニタリングの実施

- 下表のとおり実施し、結果を環境省ウェブページで公開中。
- 実施結果については、別添（モニタリング調査結果）を参照。

| 測定項目           |   | 実施状況     | 埋立開始後の予定(参考)                            |
|----------------|---|----------|---|
| 特定廃棄物埋立処分施設の場内 | 空間線量率(敷地境界、埋立地周囲)                                   | 継続中(週1回) | 週1回+連続測定                                |
|                | 悪臭、埋立ガス、騒音・振動                                       | ○        | 年1回                                     |
|                | 大気(大気浮遊じん)中の放射能濃度                                   | 継続中(月1回) | 月1回+連続測定                                |
|                | 雨水(降水物)中の放射能濃度                                      | ○        | 年4回                                     |
|                | 植物(松葉)中の放射能濃度                                       | ○        | 年1回                                     |
|                | 積算線量  | ○        | —                                       |
|                | 浸出水原水、処理水の放射能濃度                                     | 継続中(週1回) | 週1回                                     |
|                | 地下水、放流水の放射能濃度                                       | 継続中(月1回) | 月1回+連続測定                                |
|                | 地下水の塩化物イオン、電気伝導率(2項目)<br>浸出水原水、処理水、放流水の生活環境項目等(9項目) | 継続中(月1回) | 月1回                                     |
|                | 地下水、浸出水原水、処理水、放流水の環境基準、排水基準等項目                      | ○        | 地下水は年2回、浸出水原水は年1回、<br>処理水は年1~2回、放流水は年4回 |
| 施設の周辺※         | 表土、腐植成分、植物(よもぎ)中の放射能濃度                              | ○        | 表土は年1回、腐植成分、植物(よもぎ)は年4回                 |
|                | 河川水の放射能濃度、排水基準等項目                                   | ○        | 年4回                                     |
|                | 河川底質の放射能濃度  | ○        | 年4回                                     |
|                | 井戸水の放射能濃度   | ○        | 年1回                                     |

※搬入道路周辺モニタリングについては、搬入道路改良工事完了後に実施予定