

旧R D最終処分場における産廃特措法事業完了後の取組について



工事中（平成 28 年 5 月）の旧処分場



現在（令和 7 年 10 月）の旧処分場

事案の概要

旧アール・ディエンジニアリング社（平成 26 年に破産・消滅。以下「R D 社」という。）が栗東市小野地先に設置した産業廃棄物の安定型最終処分場（以下「旧処分場」という。）において、許可された品目や容量に違反して大量の廃棄物を埋め立てる不適正処分を行い、高濃度の硫化水素の発生、地下水の汚染等、周辺住民の生活環境保全上の支障およびそのおそれ（以下「支障等」という。）が発生した。

県は同社に支障等の除去を命じたが、同社は命令を履行しなかったため、平成 24 年に産廃特措法に基づく特定支障除去等事業実施計画（以下「実施計画」という。計画期間：平成 24 年度～令和 4 年度）を策定し、廃棄物処理法に基づく行政代執行として支障等の除去事業を実施してきた。

これまでに実施した工事およびモニタリングにより、産廃特措法事業は計画どおり令和 4 年度末に生活環境保全上の目標を達成し完了したが、引き続き周辺地域の安全・安心を確保するため、地下水水質等のモニタリングや浸透水の揚水処理、構造物の維持管理等を実施していく必要がある。

【経緯】

| | |
|--------------|--|
| 昭和 54 年 12 月 | 旧処分場における産業廃棄物の最終処分業を許可 |
| 平成 10 年 5 月 | 旧処分場における産業廃棄物の最終処分業の廃止 |
| 平成 11 年 10 月 | 旧処分場内（排水管）で硫化水素（50ppm）を検出 |
| 平成 12 年 7 月 | 旧処分場内（地下 2 m の地点）で硫化水素（22,000ppm）を検出 |
| 平成 18 年 2 月 | 支障等の除去に係る措置命令を発出 |
| 平成 18 年 6 月 | R D 社の破産手続開始（平成 26 年 3 月に法人格消滅） |
| 平成 22 年 1 月 | 緊急対策に着手（平成 22 年 8 月に完了） |
| 平成 24 年 6 月 | 産廃特措法に基づき、環境大臣の同意を得て実施計画を策定 |
| 平成 24 年 8 月 | 一次対策に着手（平成 25 年 3 月に完了） |
| 平成 24 年 10 月 | 地元自治会と二次対策工事に係る協定を締結 |
| 平成 25 年 5 月 | 第 1 回連絡協議会(※)を開催（令和 7 年 11 月までに 55 回開催） |
| 平成 25 年 12 月 | 二次対策に着手（令和 3 年 2 月に工事完了） |
| 令和 5 年 3 月 | 実施計画に定める目標の達成、産廃特措法事業完了 県議会、県環境審議会に報告 |
| 令和 5 年 4 月～ | 特定支障除去等維持事業によりモニタリングおよび水処理等を実施 |

※ 連絡協議会：旧 R D 最終処分場問題連絡協議会(周辺 6 自治会、県、栗東市で構成。年 4 回程度開催)