

泉佐野市 報道提供資料

タイトル	泉佐野市佐野台地区の土壌の基準超過に伴う形質変更時要届出区域の指定について
と き	令和 8 年 3 月 30 日 (月)
と ころ	アスファルト駐車場 (泉佐野市佐野台、別添「検出場所 (地図)」参照)
内 容	<p>1. 概要</p> <p>令和 8 年 2 月より府営住宅跡地にて所有者である大阪府が自主的に行った土壌汚染分析調査の結果、調査範囲の一区画において、土壌汚染対策法にて定められている指定物質の一つである「ふっ素及びその化合物」について、第一溶出量基準の超過が確認された。</p> <p>その結果を受け、土地所有者である大阪府より、土壌汚染対策法第 14 条第 1 項に基づく指定の申請書が提出された。</p> <p>環境省通知 (平成 31 年 3 月 31 日 環水木土発第 1903015 号) にて「ふっ素及びその化合物」が周辺地域へ到達する一般的な距離とされている半径 250m 以内において飲用井戸は確認されなかった。</p> <p>従って、同法第 11 条第 1 項に基づき、申請箇所を「形質変更時要届出区域」に指定した。</p> <p>2. 今後の対応</p> <p>今後、当該区画を含む形質変更工事が行われる場合は、土地所有者である大阪府に対して同法に基づく汚染土壌に対する措置を行うよう指導する。</p>
担当課	生活産業部 環境衛生課 (TEL:072-463-1212 内線 2286)
問合せ先	担当者名 豊田 (TEL:072-463-1212 内線 2286)

1 対象地位置図



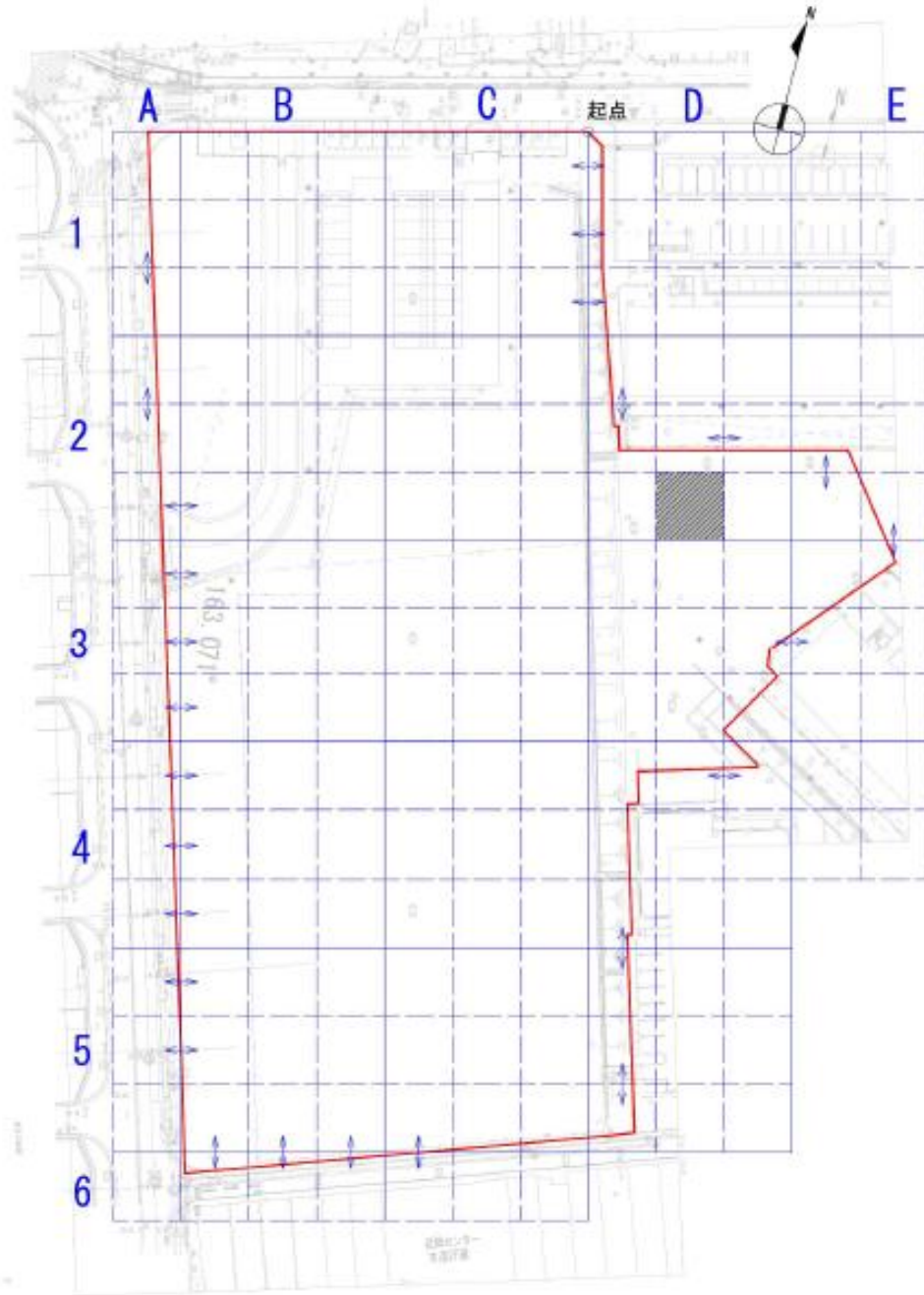
地理院地図（国土地理院ホームページ）

2 調査結果

(1) 自主調査による土壌汚染状況調査における調査結果は以下の通り

30m 格子	単位 区画	試料採取 地点	単位区画 の分類	面積 (m ²)	被膜厚	汚染のおそれ が生じた場所 の位置 (m)※1	ふっ素及び その化合物
							溶出量 mg/L
D 2	D2-8	D2-8	一部対象 区画	100.0	0.07	GL-0.0	1.7
合計				100.0	定量下限値		0.08
					基準値		0.8

(2) 調査対象地内の基準超過区画



-  : 単位区画
-  : 単位区画の統合
-  : 30m 格子
-  : 調査対象地
-  : 土壌溶出量基準不適合区画