

形質変更時要届出区域台帳

富田林市

| | | | | | | |
|---|--------------|----------------|-----------------|---------------------|-------------|----------------------|
| 整理番号 | 整一R3-1 | 指定年月日・指定番号 | 令和3年10月18日 指-8号 | 所在地 | 富田林市本町465番5 | |
| 調製・訂正年月日 | 令和3年10月18日調製 | | | | | |
| 形質変更時要届出区域の概況 | 事業場敷地 | | | | 面積 | 225.21m ² |
| 法第14条第3項の規定に基づき指定された形質変更時要届出区域にあっては、その旨 | - | | | | | |
| 最大形質変更深さより1メートルを超える深さの位置について試料採取等の対象としなかった土壤汚染状況調査の結果により指定された形質変更時要届出区域にあっては、その旨、当該試料採取等の対象としなかった深さの位置及び特定有害物質の種類 | - | | | | | |
| 土壤汚染のおそれの把握等、試料採取等を行う区画の選定等又は試料採取等を省略した土壤汚染状況調査の結果により指定された形質変更時要届出区域にあっては、その旨及び当該省略の理由 | - | | | | | |
| 汚染の除去等の措置が講じられた形質変更時要届出区域にあっては、その旨及び当該汚染の除去等の措置 | - | | | | | |
| 第58条第5項第10号から第13号までに該当する区域にあっては、その旨 | - | | | | | |
| 形質変更時要届出区域内の土壤の汚染状態 | 報告受理年月日 | 指定に係る特定有害物質の種類 | | 適合しない基準項目 | | 指定調査機関の名称 |
| | 令和3年8月30日 | ほう素及びその化合物 | | 含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準 | | 株式会社ケイ・エス分析センター |
| | 令和3年8月30日 | 鉛及びその化合物 | | 含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準 | | 株式会社ケイ・エス分析センター |
| | | | | 含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準 | | |
| 土地の形質の変更の実施状況 | 届出(着手)時期 | 完了時期 | 土地の形質の変更の種類 | | 実施者 | 土壤搬出 |
| | | | | | | 有・無 |
| | | | | | | 有・無 |
| | | | | | | 有・無 |

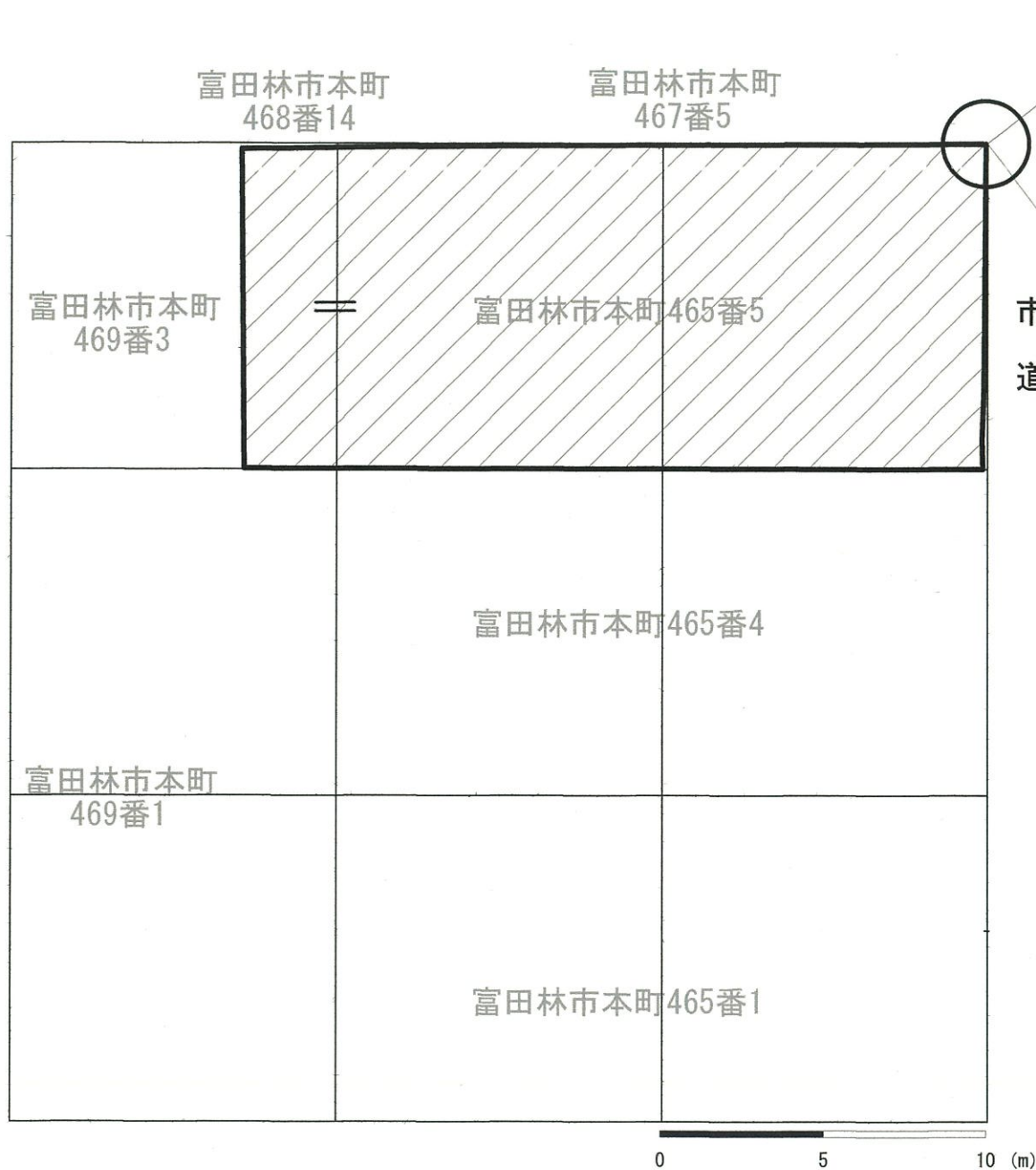
備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 「形質変更時要届出区域内の土壤の汚染状態」については、土壤その他の試料の採取を行った日、当該試料の測定の結果等を記載した書類を添付すること。

○対象地位置図（富田林市本町 465 番 5）



国土地理院ホームページ (<http://maps.gsi.go.jp>) を基に作成



起点

【起点】
 起点は富田林市本町465番5の最北端の境界角とした。

【格子の区画設定】
 最北端を起点として、東西方向及び南北方向に10m間隔で引いた線を左回りに0.5°回転させて区画した。

凡例

- 敷地境界線
- 単位区画
- ▨ 指定区域
- == 区画統合

| | | |
|------|------|------|
| A1-7 | A1-4 | A1-1 |
| A1-8 | A1-5 | A1-2 |
| A1-9 | A1-6 | A1-3 |

| 単位区画 | ほう素及びその化合物 溶出量 (mg/L) | 鉛及びその化合物 含有量 (mg/kg) |
|------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| A1-1 | — | <u>410</u> |
| A1-4 | <u>1.4</u> | — |
| A1-4 (ピット底面 1.0m~1.5m) | <u>1.3</u> | — |
| 基準値 | 1.0以下 | 150以下 |