

Kiso-Cloud-土対法

基礎地盤コンサルタンツが提供する

このサービスの提供は、平成28年5月30日から開始しています。

Kiso-Cloud を利用した 土壌汚染対策法に基づく要措置区域等検索サービス

Kiso-Cloud 土壌汚染対策法関連サービス geotechnical & geospatial SaaS **Kiso-Cloud-土対法** kiso-cloud@kiso.co.jp(0) ログオフ ユーザ情報

土壌汚染対策法に基づく要措置区域・形質変更時要届出区域
 土壌汚染対策法第6条第1項に基づく要措置区域及び第11条第1項に基づく形質変更時要届出区域を表示しています。
 ポイントをクリックすると指定情報が表示されます。 環境省の区域指定の情報

データ作成：2016年5月リリース

メインメニュー ログオフするとトップページに戻ります。 2013-2016 kiso-jiban Consultants Co., Ltd

区域の指定状況

土壌汚染対策法に基づく区域指定の件数は、毎月、更新され、増える傾向にあります。

- 要措置区域 156件
- 形質変更時要届出区域 1,436件
- 自然由来特例区域 94件
- 埋立地特例区域 14件
- 埋立地管理区域 86件
- 埋立地管理区域・埋立地特例区域 1件

(平成28年5月2日現在)

サービス内容

- ・ 地形図等、旧版地形図、空中写真上で区域指定の位置がわかります。
- ・ ポイントをクリックすると要措置区域等の指定番号、指定年月日、面積、所在地及び指定の対象となった特定有害物質の種類等が表示されます。
- ・ 区域指定の情報は、官報等の公表資料を基に作成し、(原則として) 毎月更新します。

No	1301-0388
指定番号/整理番号	指-354号/整-24-88
指定区域種別	形質変更時要届出区域
指定年月日	2013/3/4
所在地	東京都江東区豊洲六丁目21番1、21番2、21番5、36番の各一部
面積	14,690㎡
特定有害物質	カドミウム、六価クロム、シアン、水銀、鉛、砒素、ベンゼン

※既に削除されている場合もありますのでご注意ください。
 ※詳細は各自治体へお問い合わせ下さい。

No	1301-0388
指定番号/整理番号	指-354号/整-24-88
指定区域種別	形質変更時要届出区域
指定年月日	2013/3/4
所在地	東京都江東区豊洲六丁目21番1、21番2、21番5、36番の各一部
面積	14,690㎡
特定有害物質	カドミウム、六価クロム、シアン、水銀、鉛、砒素、ベンゼン

※既に削除されている場合もありますのでご注意ください。
 ※詳細は各自治体へお問い合わせ下さい。

Kiso-Cloud 土壌汚染対策法関連サービス geotechnical & geospatial SaaS **Kiso-Cloud-土対法** kiso-cloud@kiso.co.jp(0) ログオフ ユーザ情報

土壌汚染対策法に基づく要措置区域・形質変更時要届出区域
 土壌汚染対策法第6条第1項に基づく要措置区域及び第11条第1項に基づく形質変更時要届出区域を表示しています。
 ポイントをクリックすると指定情報が表示されます。 環境省の区域指定の情報

データ作成：2016年5月リリース

- 背景地図
- 彩色地図
- 標準地図
- OpenStreetMap(標準)
- 重ね合わせ情報
- 色別高図
- オルソ画像(2007年~撮影)
- 旧版地形図
- 土壌汚染対策法 要措置区域等

No	1301-0388
指定番号/整理番号	指-354号/整-24-88
指定区域種別	形質変更時要届出区域
指定年月日	2013/3/4
所在地	東京都江東区豊洲六丁目21番1、21番2、21番5、36番の各一部
面積	14,690㎡
特定有害物質	カドミウム、六価クロム、シアン、水銀、鉛、砒素、ベンゼン

※既に削除されている場合もありますのでご注意ください。
 ※詳細は各自治体へお問い合わせ下さい。

メインメニュー ログオフするとトップページに戻ります。 2013-2016 kiso-jiban Consultants Co., Ltd

右上クリックすると地図が選択できます。
 旧版地形図をクリックすると現在の地図から過去の地形図に変わります。

お問合せ：基礎地盤コンサルタンツ株式会社 情報システム部 Kiso-Cloud 事務局 TEL:03-6861-8877 問合せ：kiso-cloud@kiso.co.jp
 環境事業部 TEL：03-6861-8843（直通） HP アドレス：http://www.kiso.co.jp/

〔利用料金〕

Kiso-Cloud-土対法は、Kiso-Cloud が提供するサービスのひとつで、**新規登録後 2 週間は無料**で利用できます。

利用するサービスの種類（パターン1、2、3）・支払い方法（クレジットカード、口座振替、請求書+銀行振り込み）・利用期間により利用料金が異なります。

Kiso-Cloud-土対法を利用できるもっとも割安な契約内容は、パターン1 + 1年間契約+請求書・銀行振り込みの場合で、**税込み年間 27,000 円（月々2,250 円）**となります。※パターン1は、Kiso-Cloud-土対法のほか、「Web-GIS サービス」、「汎用空間情報共有サービス」、「ボーリングデータ登録・一覧表示サービス」及び「原位置試験データ登録・一覧表示サービス」が利用できます。

詳しくは、Kiso-Cloud トップページ (<https://kiso-cloud.com>) から「Kiso-Cloud とは」及び「利用料金」等をご覧ください。

〔Kiso-Cloud-土対法等の利用の申込み方法〕

新規登録 2 週間は、無料です。この期間中に有償サービスの登録をします。解約の手続きも簡単にネット上で行えます。

〔新規登録手順〕

- ① Google/Yahoo などの検索サイトから「基礎地盤」で検索
- ② 「地盤工学の総合コンサルティング 基礎地盤コンサルタンツ株式会社」をクリック
- ③ 基礎地盤コンサルタンツ株式会社HPトップページの右側の **Kiso-Cloud** をクリック
- ④ Kiso-Cloud のトップ画面となります (<https://kiso-cloud.com>)。
- ⑤ 初めて方は、[新規ユーザー登録]をクリック
- ⑥ メールアドレス及びメールアドレス（確認用）を入力
- ⑦ 合意確認「利用規約」に✓
- ⑧ 「次ぎへ（メール配信）」をクリック
- ⑨ ⑥のアドレスに「[Kiso-Cloud]仮登録のお知らせ・本登録のお願い」が届きますので、「本登録」の手続きをしてください。
- ⑩ 本登録をすると「[Kiso-Cloud]本登録のお知らせ」が⑥のアドレスに届きます。
- ⑪ ④の Kiso-Cloud のトップ画面に戻り、「メールアドレス」及び「パスワード」を入力し、「ログイン」をクリック
- ⑫ 「2. 土壌汚染対策法関連サービス」をクリック
- ⑬ Kiso-Cloud-土対法の画面になります。

〔有償サービス登録手順〕

- ⑭ Kiso-Cloud 画面の右上の「ユーザー情報」をクリック
- ⑮ 必要事項を入力し、「有償サービス申込み」をクリック
- ⑯ 支払い方法（クレジットカード、口座振替、請求書+銀行振り込み）に応じた処理が完了すると登録手続きが完了します。

- クレジットカードの場合は、申し込み後直ぐに利用できます。
- 口座振替の場合は、手続きに 2 週間程度必要です。
- 請求書+銀行振り込みの場合は、2 営業日程度必要です。



Kiso-Cloud (キソクラウド) とは、クラウドサーバ上で地盤情報を「作る・貯める・共有する」ことにより、地盤工学上の諸問題解決に貢献するクラウドサービス (SaaS) です。(商標登録第 56323682 号)

クラウドサーバ上で地盤情報
を作る・貯める・共有することが
できます。

サービスの内容

- ① 地質調査データ処理ソフトシリーズのクラウド版を提供
- ② Web-GIS 機能を提供
- ③ ボーリングデータ作成サービス
- ④ 原位置試験データ作成サービス
- ⑤ 土質試験データ作成サービス
- ⑥ その他のサービス

Web-GIS サービス
一覧表示サービス
ボーリングデータ作成サービス
原位置試験データ作成サービス
土質試験データ作成サービス

編集 登録
登録 編集
出力

同一組織（社内）
のユーザと情報
共有が可能です!!

こちらのサービスを登録後
2 週間無償提供中です!!
まずはお試し下さい。
<https://kiso-cloud.com/>

お問合せ：基礎地盤コンサルタンツ株式会社 情報システム部 Kiso-Cloud 事務局 TEL:03-6861-8877 問合せ：kiso-cloud@kiso.co.jp
環境事業部 TEL：03-6861-8843（直通） HP アドレス：http://www.kiso.co.jp/