

土壌汚染対策法に基づく指定調査機関の開示情報

「特に情報開示が望まれる項目」

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------------------------|--|-------------------|-----------|-----------|----------------|---------------------|----|
| A. 指定調査機関情報 (R05.10.1現在) | 名称 | 一般財団法人千葉県環境財団 | | | | | | |
| | 指定番号 | 2022-3-0004 | | | | | | |
| | 住所 | 千葉県千葉市中央区中央港1-11-1 | | | | | | |
| | 連絡先 | 電話番号: 043-246-2078(代) | | | | | | |
| | | FAX: 043-246-6969 | | | | | | |
| | | E-mail: geoenv@ckz.jp | | | | | | |
| | 事業所所在地 | 千葉県千葉市 | | | | | | |
| | 都道府県の区域 | 全国 | | | | | | |
| | 業の登録・許可の状況 | 地質調査業／建設コンサルタント業(建設環境部門)／測量業／MLAP認定特定計量証明事業者／ISO/IEC17025試験所認定登録／特別管理産業廃棄物 収集運搬業／産業廃棄物収集運搬業／ | | | | | | |
| 環境計量証明事業(濃度(水、大気、土壌)) | 許可者・許可登録番号: 千葉県知事 第519号 | | | | | | | |
| 技術管理者数 | 本社(千葉県千葉市／千葉県): 4人 | | | | | | | |
| 土壌汚染調査の従事技術者総数 | 8人 | | | | | | | |
| B. 調査実績 (R05.10.1現在) | 土壌汚染調査の元請での受注件数 ※契約件数 | 年度 | 法対象* | | | 法対象外 | | |
| | | | ①法第3条、第4条又は第5条の調査 | ②法第16条の調査 | ③資料等の調査のみ | ④試料採取・分析を行った調査 | ⑤搬出土壤の試料採取・分析を行った調査 | |
| | | | 令和4年度 | 7件 | 1件 | 0件 | 5件 | 0件 |
| | | | 令和3年度 | 3件 | 0件 | 1件 | 2件 | 0件 |
| | 令和2年度 | 5件 | 0件 | 1件 | 13件 | 0件 | | |
| | 土壌汚染調査の下請での受注件数 ※契約件数 | 年度 | 法対象* | | | 法対象外 | | |
| | | | ①法第3条、第4条又は第5条の調査 | ②法第16条の調査 | ③資料等の調査のみ | ④試料採取・分析を行った調査 | ⑤搬出土壤の試料採取・分析を行った調査 | |
| | | | 令和4年度 | 0件 | 0件 | 0件 | 13件 | 0件 |
| | | | 令和3年度 | 0件 | 0件 | 0件 | 7件 | 6件 |
| | 令和2年度 | 0件 | 0件 | 0件 | 2件 | 14件 | | |
| C. 技術力 (R05.10.1現在) | 技術者の保有資格と資格保有者数 | 技術士 | | | | 3人 | | |
| | | RCCM(地質)、(建設環境) | | | | 2人 | | |
| | | 地質調査技士(土壌・地下水汚染部門) | | | | 3人 | | |
| | | 土壌環境監理士 | | | | 2人 | | |
| | | 地質汚染診断士 | | | | 2人 | | |
| | | 土壌環境リスク管理者 | | | | 2人 | | |
| | | 環境サイトアセッサー | | | | 1人 | | |
| | | 環境計量士 | | | | 10人 | | |
| D. 業務品質管理の取組 | 業務品質管理の取組状況 | 「ISO 9001:2015年版」、「土壌汚染対策法に基づく指定調査機関の 情報開示・業務品質管理に関するガイドライン(改訂版)」(環境省) | | | | | | |

*: 法第5条及び第16条の調査は法改正後の受注件数のみ記載

「その他情報開示が期待される項目」

| | | |
|--------|--------|---|
| E. その他 | 環境保全活動 | エコアクション21地域事務局(http://www.ea21-ckz.jp/) ちば環境再生基金(https://www.ckz.jp/saisei/index.html) ISO14001認証(2015年版) 千葉県いすみ環境と文化のさとセンター(指定管理者)(http://www.isumi-sato.com/) 千葉県地球温暖化防止活動推進センター(https://www.ckz.jp/onndannka/index.html) |
|--------|--------|---|