

土壌汚染対策法に基づく指定調査機関情報

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------|---|-------------------|-----------|--|----------------|---------------------|----|
| A. 指定調査機関情報 | 名称 | 株式会社環境技術センター | | | | | | |
| | 指定番号 | 2003-4-2014 | | | | | | |
| | 住所 | 長野県松本大字笹賀 5652 番地 166 | | | | | | |
| | 連絡先 | 電話番号：0263-27-1606 FAX番号：0263-27-2133 E-mail: chosa@kgcenter.co.jp | | | | | | |
| | 事業所の所在地 | 長野県松本市 | | | | | | |
| | 登録事業 | 建設コンサルタント業「建設環境部門」・「廃棄物部門」／測量業／環境計量証明業 ／作業環境測定機関／厚生労働大臣登録水質検査機関／建築物空気環境・飲料水水質検査業 | | | | | | |
| | 環境計量証明事業(濃度) | 許可者・登録番号：長野県知事 第環境8号 | | | | | | |
| | 技術管理者数 | 本社（長野県松本大字笹賀 5652 番地 166／全国）：2人 | | | | | | |
| | 土壌汚染調査の従事技術者総数 | 23人 | | | | | | |
| | B. 調査の実績 | 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搬出土壌の試料採取・分析を行った調査 | |
| 令和2年度 | | | | 1件 | 1件 | 3件 | 0件 | 0件 |
| 令和元年度 | | | | 2件 | 0件 | 1件 | 7件 | 0件 |
| 平成30年度 | | 0件 | 0件 | 2件 | 6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搬出土壌の試料採取・分析を行った調査 | |
| | | | 令和2年度 | 0件 | 0件 | 0件 | 0件 | 0件 |
| | | | 平成元年度 | 0件 | 0件 | 0件 | 0件 | 0件 |
| 平成30年度 | | 0件 | 0件 | 0件 | 3件 | 0件 | | |
| C. 技術力 | 技術者の保有資格と資格保有者数 | 技術管理者証の交付：2人 技術士（建設部門・建設環境）：2人 技術士（衛生工学部門・廃棄物管理）：2人 土壌環境リスク管理者：6人 地質調査技士（土壌・地下水汚染部門）：1人 測量士：2人 | | | 環境計量士（濃度）：4人 環境計量士（騒音・振動）：2人 作業環境測定士（1種）：12人 作業環境測定士（2種）：3人 臭気判定士：8人 | | | |
| D. 業務品質管理の取組 | 業務品質管理の取組状況 | ISO9001:2015、環境省「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」に基づく取り組みを実施 | | | | | | |

※：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」

| | | |
|--------------|----------------------|---|
| A. 指定調査機関情報 | 土壌環境事業に関するホームページアドレス | 掲載HPアドレス： http:// www.kgcenter.co.jp |
| B. 調査の実績 | 発注者の主な業種 | 官公庁、総合建設業、不動産業 |
| D. 業務品質管理の取組 | 業務品質管理に関する情報 | 品質マネジメントシステム ISO9001:2015(更新：2019年7月) |
| E. その他 | リスクコミュニケーションに関する業務実績 | 主に長野県内の不動産売買に係わる土壌汚染調査、土壌浄化対策工事及び浄化工事終了後における住民説明会、関係官庁等との調整等を実施した。 |
| | 環境保全活動 | エコアクション21認証・登録（更新：2020年9月） 環境報告書： http:// www.kgcenter.co.jp |