

土壤汚染対策法に基づく指定調査機関の情報開示事項

2023年4月1日現在

A. 指定調査機関情報

名 称	株式会社東京久栄
指 定 番 号	2019-3-0004
住 所	〒333-0866 埼玉県川口市大字芝 6906-10
連 絡 先	電話番号：048-268-1600（代） FAX 番号：048-268-8301 E-mail：eigy@tc.kyuei.co.jp
他の事業所の所在地	東京都千代田区、千葉県市原市、広島県広島市、香川県高松市 福岡県福岡市、沖縄県那覇市、群馬県安中市
業の登録・許可の状況	① 特定建設業許可：国土交通大臣許可（特-1）第 2521 号 土木工事業、建築工事業、とび・土工工事業、管工事業、 鋼構造物工事業、しゅんせつ工事業、塗装工事業、水道施設工事業 ② 建設コンサルタント登録：建 01 第 10689 号 河川、砂防及び海岸・海洋部門、水産土木部門、建設環境部門、 港湾及び空港部門 ③ 一級建築士事務所登録：東京都知事登録 第 8783 号 ④ 測量業者登録：国土交通大臣登録（12）-5151 号 ⑤ 計量証明事業登録： 埼玉県知事登録 第 503 号 濃度 埼玉県知事登録 第音 16 号 音圧レベル 埼玉県知事登録 第振 6 号 振動加速度レベル
土壤汚染調査の 従事技術者数	27 人（内 技術管理者 2 人）
土壤環境事業に関する ホームページアドレス	https://www.kyuei.co.jp/works/consultant/land_survey/

B. 調査の実績

土壌汚染調査の 元請での受注件数	年度	法対象	法対象外	
			①資料等調査 (フェーズ1のみ)	②試料採取・分 析を行った調査
※契約件数	2020	1	2	1
	2021	-	2	1
	2022	-	-	-
土壌汚染調査の 下請での受注件数	年度	法対象	法対象外	
			①資料等調査 (フェーズ1のみ)	②試料採取・分 析を行った調査
※契約件数	2020	-	-	13
	2021	-	-	13
	2022	-	-	9
発注者の主な業種	鉄鋼業、電気業、化学工業、石油製品製造業 等			

C. 技術力

保有資格	保有者数	保有資格	保有者数
技術士（総合技術監理部門）	3人	公害防止管理者（水質）	4人
技術士（建設部門）	14人	環境アセスメント士（生活環境部門）	4人
技術士（環境部門）	2人	環境アセスメント士（自然環境部門）	3人
環境計量士（濃度関係）	4人	RCCM（建設環境）	5人
環境計量士（騒音・振動）	2人	測量士	3人

D. 業務品質管理の取組

業務品質管理の 取組状況	「指定調査機関に関するガイドライン」（環境省）に基づく取組を実施している。
-----------------	---------------------------------------

E. その他

リスクコミュニケーションに関する業務実績	<ul style="list-style-type: none"> ・発電所アセスメントに関するリスクコミュニケーション 企画・設営・運営まで行ったもの・・・18件 上記の一部を行ったもの・・・8件 ・その他に行ったリスクコミュニケーション 企画・設営・実施まで行ったもの・・・2件
環境保全活動	ISO14001 自己適合宣言（2016年） ：対象 技術センター（川口市）