# 土壌汚染対策法に基づく指定調査機関の開示情報(令和5年3月1日現在)

### A. 指定調査機関情報

名称	株式会社環境管理センター
指定番号	2003-8-2027
住所	本社・ソリューション事業部:東京都八王子市散田町3-
	$7 - 2 \ 3$
連絡先	ソリューション事業部
	電 話 番 号:042-673-0509
	FAX番号: 0 4 2 - 6 6 8 - 3 9 2 9
	E - m a i l : hnishitani@kankyo-kanri.co.jp
事務所の所在地	東京都千代田区、東京都八王子市、埼玉県さいたま市、福
	島県福島市
業の登録・許可の状況	測量業、建設コンサルタント業、建設業
環境計量証明事業	(特定濃度)
(濃度)	<ul><li>・東京都 第1192号</li></ul>
	(濃度)
	<ul><li>・東京都 第485号</li></ul>
	・埼玉県第534号
土壌汚染調査の技術管理者数	営業本部(東京都千代田区/全国) : 3人
	ソリューション事業部(東京都八王子市/全国) : 14人
	北関東技術センター(埼玉県さいたま市/全国): 2人
	福島事業所(福島県双葉郡/全国) : 1人
土壌汚染調査の従事技術者総	35人(上記技術管理者を含む)
数	
土壌環境事業に関するホーム	http://www.kankyo-kanri.co.jp/products/groundwater/
ページアドレス	

#### B. 調査の実績

B. 調査の実績	<b>₹</b>					
土壌汚染調査	年度	法文	対象		法対象外	
の元請での受		①法第3	②法第 1	③資料等	④試料採	⑤搬出土
注件数		条、第4	6条の調	の調査の	取・分析	壌の試料
		条又は第	査	み	を行った	採取・分
※契約件数		5条の調			調査	析を行っ
		查				た調査
	令和元年度	28	0	4 6	5 1	0
	令和2年度	2 5	0	23	3 6	0
	令和3年度	3 7	1	2 3	3 4	0
土壌汚染調査	年度	法対象		法対象外		
の下請での受		①法第3	②法第 1	③資料等	④試料採	⑤搬出土
注件数		条、第4	6条の調	の調査の	取・分析	壌の試料
		条又は第	査	み	を行った	採取・分
※契約件数		5条の調			調査	析を行っ
		査				た調査
	令和元年度	1	0	3 3	1 5 0	5 5 7
	令和2年度	1 8	0	2 7	3 9	3 4 2
	令和3年度	3 1	0	1 2	4 4	285
発注者の主な	建設業、製造業	、運輸業、	不動産業、サ	トービス業、	医療業、教	育業、自治
業種(下請含	体					
む)						

### C. 技術力

C. 12/13/3		
	保有資格	資格保有者数
技術者の保有資格と資格保有	技術士(環境部門)	4名
者数	土壤環境監理士	1名
	土壌環境リスク管理者	3名
	一級土木施工管理技士	2名
	一級建築施工管理技士	1名
	環境計量士	2名
	公害防止管理者(水質・大気・粉じん・騒	5名
	音・振動)	
	公害防止管理者(ダイオキシン類)	3名

### D. 業務品質管理の取組

レ・木切叫貝B生ツ収吨	
業務品質管理の取組状況	○土壌汚染状況調査の品質管理 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」に基づく取組 を実施
	<ul><li>○品質に関する認証・認定の状況</li><li>・ISO9001:2015認証・登録</li><li>初回登録:1997年</li></ul>
	・ I S O / I E C 1 7 0 2 5 : 2 0 0 5 認定 初回登録: 2 0 1 4年
	認定対象分野:環境 認定対象:大気、水質、土壌、廃棄物

## E. その他

リスクコミュニケーションに	・対策工事の住民説明に調査会社またはコンサルタントと
関する業務実績	して出席(東京都内、大阪府内、愛知県内、埼玉県内等)
環境保全活動	・ISO14001:2015認証・登録
	初回登録:1998年