

指定調査機関の開示情報

A. 指定調査機関情報	名称	鹿島建設株式会社					
	指定番号	環 2003-1-311					
	住所	東京都港区赤坂 6-5-11					
	連絡先	環境本部 電話番号: 03-5544-0729 FAX 番号: 03-5544-1734					
	事業所の所在地	東京都港区、北海道札幌市、宮城県仙台市、埼玉県さいたま市、神奈川県横浜市、新潟県新潟市、愛知県名古屋市、大阪府大阪市、広島県広島市、香川県高松市、福岡県福岡市					
	業の登録・許可の状況	建設業／建設コンサルタント業／地質調査業／測量業／砂利採取業／採石業／電気工事業／宅地建物取引業					
	技術管理者数	環境本部（東京都港区／全国）：17人 東京土木支店（東京都港区／千葉県、東京都）：1人 東京建築支店（東京都港区／千葉県、東京都）：1人					
	土壌汚染調査の従事技術者総数	37人（上記技術管理者を含む）					
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搬出土壤の試料採取・分析を行った調査
		平成23年度	10件	0件	16件	49件	3件
		平成22年度	6件	0件	8件	37件	6件
	平成21年度	0件	0件	4件	38件	0件	
	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
		平成23年度	0件	0件	0件	0件	0件
		平成22年度	0件	0件	0件	0件	0件
	平成21年度	0件	0件	0件	0件	0件	
C. 技術力	技術者の保有資格と資格保有者数	技術士(総合技術監理部門)：3人					
		技術士(建設部門)：13人					
		技術士(上記以外)：11人					
		土壤環境監理士：12人					
		土壤環境保全士：8人					
		土壤環境リスク管理者：6人					
		地質調査技士：5人					
D. 業務品質管理の取組	業務品質管理の取組状況	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しています。					

*: 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

指定調査機関の開示情報

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.kajima.co.jp/tech/soil_pollution/index.html
B. 調査の実績	発注者の主な業種	化学工業、電気機械器具製造業、食料品製造業、不動産業、機械器具製造業、電子部品・デバイス・電子回路製造業、輸送用機械器具製造業、卸売業、医療業、教育・学習支援業、自治体、建設業、石油製品・石炭製品製造業、繊維工業、パルプ・紙・紙加工品製造業、運輸業、ガス業、金融業、印刷・同関連業、鉄鋼業、窯業・土石製品製造業、ゴム製品製造業、小売業等
D. 業務品質管理の取組	業務品質管理に関する情報	掲載HPアドレス: http://www.kajima.co.jp/tech/soil_pollution/pdf/release.pdf
E. その他	リスクコミュニケーションに関する業務実績	周辺住民等に対する資料配布・説明会、行政への届出等の支援業務を多数実施しています。
	環境保全活動	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>「鹿島の環境方針」</p> <p>社会基盤整備を担う建設業の一員として、地域社会のみならず地球規模の観点に立ち、自らの事業活動における環境負荷の低減はもとより、環境保全と経済活動が両立する持続可能な社会の実現に貢献する。また、情報開示を含め、社内外共に広くコミュニケーションを図る。</p> <p>(1)事業活動における汚染の予防に努めるとともに、建造物のライフサイクルを視野に入れて、資源の循環・有効活用、有害物質の管理、地球温暖化の防止、生態系の保全等に取り組む。</p> <p>(2)環境保全に資する技術開発を推進するとともに、環境創造型事業に取り組む。</p> </div> <p>CSRの取組み http://www.kajima.co.jp/csr/index-j.html</p> <p>CSR報告書2011 http://www.kajima.co.jp/csr/report/2011/pdf/csr_all.pdf</p> <p>ISO14001の認証取得 ISO14001を全社で展開し、環境保全並びに環境事故の防止に努めています。</p>