

土壌汚染対策法に基づく指定調査機関の開示情報（平成23年9月1日現在）

A. 指定調査機関情報

名称	アジア航測株式会社
指定番号	環 2003-1-591
住所	本店：東京都新宿区西新宿六丁目14番1号 新宿グリーンタワービル 土壌・水環境事業部：神奈川県川崎市麻生区万福寺1-2-2 新百合21ビル
連絡先	土壌・水環境事業部 電話番号：044-967-6290 FAX番号：044-952-0884 E-mail: info@ajiko.co.jp
事業所の所在地	東京都新宿区、神奈川県川崎市、宮城県仙台市、愛知県名古屋市 大阪府大阪市、福岡県福岡市
業の登録・許可の状況	測量業／地質調査業／建設コンサルタント業／建設業
土壌汚染調査の従事技術者数	18人
土壌環境事業に関するホームページアドレス	<a href="http://www.ajiko.co.jp/doiyo/index.html">http://www.ajiko.co.jp/doiyo/index.html</a>

B. 調査の実績

	年度	法対象	法対象外	
			資料等調査	試料採取・分析・評価
土壌汚染調査の元請での 受注件数（契約件数）	平成19年度	0	441	146
	平成20年度	1	294	125
	平成21年度	0	150	102
	平成22年度	6	193	96

C. 技術力（技術者の保有資格と資格保有者数）

保有資格	保有者数	保有資格	保有者数
技術士（建設部門（土質及び基礎））	3人	土壌汚染調査技術管理者	8人
技術士（応用理学部門（地質））	2人	監理技術者	2人
技術士（総合技術監理部門（建設-土質及び基礎））	2人	一級土木施工管理技士	3人
技術士（総合技術監理部門（応用理学-地質））	1人	宅地建物取引主任者	1人
技術士（上記以外の部門）	3人	公害防止管理者	1人
地質調査技士（土壌・地下水汚染部門）	2人	測量士	1人
土壌環境監理士	3人	環境サイトアセッサー	1人
土壌環境保全士	6人	土壌環境リスク管理者	4人

## D. 業務品質管理の取組（業務品質管理の取組状況）

ISO 9001:2008 認証・登録（初回登録：1998年）

ISO14001:2004 認証・登録（初回登録：2004年）

「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」（環境省）

## E. その他

<p>リスクコミュニケーション に関する業務実績 (主な業務を抜粋)</p>	<p>■平成22年度</p> <ul style="list-style-type: none"><li>①印刷関連事業所跡地における土壌・地下水汚染（重金属）*</li><li>②看板製作工場における土壌調査（VOC・重金属）*</li><li>③工場跡地における土壌調査（VOC・重金属）*</li></ul> <p>■平成21年度</p> <ul style="list-style-type: none"><li>①印刷関連事業所跡地における土壌・地下水汚染（重金属）※</li></ul> <p>■平成20年度</p> <ul style="list-style-type: none"><li>①ごみ処理場建設予定地における土壌汚染（自然由来重金属）※</li><li>②不動産開発事業における土壌汚染（重金属）※</li><li>③金属製品製造工場における土壌・地下水汚染（VOC・重金属）※</li><li>④石油製品取扱事業所における土壌汚染（重金属）※</li><li>⑤不動産開発事業における土壌汚染（重金属）※</li><li>⑥不動産開発事業における土壌汚染（重金属）*</li></ul> <p>■平成19年度</p> <ul style="list-style-type: none"><li>①印刷関連事業所跡地における土壌・地下水汚染（重金属）*</li><li>②不動産開発事業における土壌汚染（重金属）※</li></ul> <p>■平成18年度</p> <ul style="list-style-type: none"><li>①病院跡地における土壌汚染（重金属）※</li><li>②化学薬品製造工場跡地における土壌汚染（VOC・油）※</li></ul> <p>■平成17年度</p> <ul style="list-style-type: none"><li>①公共研究機関跡地における土壌汚染（重金属）※</li><li>②鉄道整備工場跡地における土壌汚染（重金属）*</li></ul> <p>■平成16年度</p> <ul style="list-style-type: none"><li>①印刷関連事業所跡地による土壌・地下水汚染（重金属）*</li><li>②茶園地帯における地下水汚染（硝酸性窒素）※</li></ul> <p>(※：住民説明会開催支援 *：説明文書の戸別訪問・配布)</p>
--	---