

## (株)セレス「土壌汚染対策法に基づく指定調査機関の情報開示」

2016.12

|              |                          |   |                    |              |                          |                |                     |    |
|--------------|--------------------------|---|--------------------|--------------|--------------------------|----------------|---------------------|----|
| A. 指定調査機関情報  | 名称                       | 株式会社セレス   |                    |              |                          |                |                     |    |
|              | 指定番号                     | 2004-3-1007   |                    |              |                          |                |                     |    |
|              | 住所                       | 千葉県我孫子市並木五丁目6番13号   |                    |              |                          |                |                     |    |
|              | 連絡先                      | 土壌汚染担当:我孫子事業所 環境部<br>電話番号:04-7182-2884<br>FAX番号:04-7183-3674<br>E-mail:koike@ceresco.jp |                    |              |                          |                |                     |    |
|              | 事業所の所在地                  | 千葉県我孫子市   |                    |              |                          |                |                     |    |
|              | 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://ceres.jp/business/kankyo/kankyo02/<br>(2017/5改訂)                        |                    |              |                          |                |                     |    |
|              | 業の登録・許可の状況               | 建設コンサルタント業「建設環境部門」/環境計量証明事業/一般建設業   |                    |              |                          |                |                     |    |
|              | 技術管理者数                   | 我孫子事業所(業務を行う都道府県:全国)2人  |                    |              |                          |                |                     |    |
|              | 土壌汚染調査の従事技術者数            | 12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<br>※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 |    |
|              |                          |   | 平成27年度             | 0件           | 0件                       | 0件             | 0件                  | 0件 |
|              |                          |   | 平成26年度             | 0件           | 0件                       | 0件             | 0件                  | 0件 |
|              | 平成25年度                   | 0件  | 0件                 | 0件           | 2件                       | 0件             |                     |    |
|              | 土壌汚染調査の下請での受注件数<br>※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 |    |
|              |                          |   | 平成27年度             | 0件           | 0件                       | 0件             | 0件                  | 0件 |
|              |                          |   | 平成26年度             | 0件           | 0件                       | 0件             | 0件                  | 0件 |
|              | 平成25年度                   | 0件  | 0件                 | 0件           | 0件                       | 0件             |                     |    |
|              | 発注者の主な業種                 | 自治体、研究機関等   |                    |              |                          |                |                     |    |
|              | C. 技術力                   | 技術者の保有資格と資格保有者数   | 技術士(環境部門)          | :3人          | 環境保全計画1人、環境測定1人、自然環境保全1人 |                |                     |    |
|              |                          |   | 技術士(建設部門)          | :2人          | 建設環境1人、施工計画1人            |                |                     |    |
| 技術士(応用理学部門)  |                          |   | :1人                | 地球物理及び地球化学1人 |                          |                |                     |    |
| 土壌環境リスク管理者   |                          |   | :2人                |              |                          |                |                     |    |
| 環境計量士        |                          |   | :4人                |              |                          |                |                     |    |
| D. 業務品質管理の取組 | 業務品質管理の取組状況              | ISO9001(自己適合宣言)、及び環境省の「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                |                    |              |                          |                |                     |    |

※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