様式第５号(第５条、第１２条関係)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地質分析結果証明書  年　　月　　日  　　　　　　　　　　　　　　殿  分析機関名  代表者　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印  所在地  電話番号  環境計量士　　　　　　　　　　　　　　　　　　　㊞  　　　　年　　月　　日付けで依頼のあった検体について、土壌の汚染に係る環境基準について（平成３年環境庁告示第４６号）付表に定める方法により検液を作成し、計量した結果を次のとおり証明します。  (検体番号　　　　　　　　　　　) | | | | | | | |
| 項目 | | 単位 | 測定値 | 基準値 | 測定方法 | | 備考 |
| カドミウム | | mg／l |  | ０．００３ |  | |  |
| 全シアン | | mg／l |  | 不検出 |  | |  |
| 有機 | | mg／l |  | 不検出 |  | |  |
| 鉛 | | mg／l |  | ０．０１ |  | |  |
| 素 | | mg／l |  | ０．０１ |  | |  |
| 六価クロム | | mg／l |  | ０．０５ |  | |  |
| 総水銀 | | mg／l |  | ０．０００５ |  | |  |
| アルキル水銀 | | mg／l |  | 不検出 |  | |  |
| ＰＣＢ | | mg／l |  | 不検出 |  | |  |
| ジクロロメタン | | mg／l |  | ０．０２ |  | |  |
| 四塩化炭素 | | mg／l |  | ０．００２ |  | |  |
| クロロエチレン(別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー) | | mg／l |  | ０．００２ |  | |  |
| １，２―ジクロロエタン | | mg／l |  | ０．００４ |  | |  |
| １，１―ジクロロエチレン | | mg／l |  | ０．１ |  | |  |
| １，２―ジクロロエチレン | | mg／l |  | ０．０４ |  | |  |
| １，１，１―トリクロロエタン | | mg／l |  | １ |  | |  |
| １，１，２―トリクロロエタン | | mg／l |  | ０．００６ |  | |  |
| トリクロロエチレン | | mg／l |  | ０．０１ |  | |  |
| テトラクロロエチレン | | mg／l |  | ０．０１ |  | |  |
| １，３―ジクロロプロペン | | mg／l |  | ０．００２ |  | |  |
| チウラム | | mg／l |  | ０．００６ |  | |  |
| シマジン | | mg／l |  | ０．００３ |  | |  |
| チオベンカルブ | | mg／l |  | ０．０２ |  | |  |
| ベンゼン | | mg／l |  | ０．０１ |  | |  |
| セレン | | mg／l |  | ０．０１ |  | |  |
| ふっ素 | | mg／l |  | ０．８ |  | |  |
| ほう素 | | mg／l |  | １ |  | |  |
| １，４―ジオキサン | | mg／l |  | ０．０５ |  | |  |
| 農地用  (田に限る。) | 素 | mg／kg |  | １５ |  | |  |
| 銅 | mg／kg |  | １２５ |  | |  |
| 水素イオン濃度指数 | | ― |  | ４以上９未満 |  | |  |
| 検体の性状 | | 形状 |  | 色 |  | におい |  |
| 備考 |  | | | | | | |