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 | 　 |