

別紙1

※下記項目の分析は環境庁告示13号に基づくこと

| | 項目 | 基準値 |
|----|-----------------|-------------------------------------|
| 1 | アルキル水銀化合物 | アルキル水銀化合物につき検出されないこと。 |
| 2 | 水銀又はその化合物 | 検液1リットルにつき水銀0.005ミリグラム以下 |
| 3 | カドミウム又はその化合物 | 検液1リットルにつきカドミウム0.09ミリグラム以下 |
| 4 | 鉛又はその化合物 | 検液1リットルにつき鉛0.3ミリグラム以下 |
| 5 | 有機燐化合物 | 検液1リットルにつき有機燐化合物1ミリグラム以下 |
| 6 | 六価クロム化合物 | 検液1リットルにつき六価クロム1.5ミリグラム以下 |
| 7 | 砒素又はその化合物 | 検液1リットルにつき砒素0.3ミリグラム以下 |
| 8 | シアン化合物 | 検液1リットルにつきシアン1ミリグラム以下 |
| 9 | ポリ塩化ビフェニル | 検液1リットルにつきポリ塩化ビフェニル0.003ミリグラム以下 |
| 10 | トリクロロエチレン | 検液1リットルにつきトリクロロエチレン0.1ミリグラム以下 |
| 11 | テトラクロロエチレン | 検液1リットルにつきテトラクロロエチレン0.1ミリグラム以下 |
| 12 | ジクロロメタン | 検液1リットルにつきジクロロメタン0.2ミリグラム以下 |
| 13 | 四塩化炭素 | 検液1リットルにつき四塩化炭素0.02ミリグラム以下 |
| 14 | 1,2-ジクロロエタン | 検液1リットルにつき1,2-ジクロロエタン0.04ミリグラム以下 |
| 15 | 1,1-ジクロロエチレン | 検液1リットルにつき1,1-ジクロロエチレン1ミリグラム以下 |
| 16 | シス-1,2-ジクロロエチレン | 検液1リットルにつきシス-1,2-ジクロロエチレン0.4ミリグラム以下 |
| 17 | 1,1,1-トリクロロエタン | 検液1リットルにつき1,1,1-トリクロロエタン3ミリグラム以下 |
| 18 | 1,1,2-トリクロロエタン | 検液1リットルにつき1,1,2-トリクロロエタン0.06ミリグラム以下 |
| 19 | 1,3-ジクロロプロペン | 検液1リットルにつき1,3-ジクロロプロペン0.02ミリグラム以下 |
| 20 | チウラム | 検液1リットルにつきチウラム0.06ミリグラム以下 |
| 21 | シマジン | 検液1リットルにつきシマジン0.03ミリグラム以下 |
| 22 | チオベンカルブ | 検液1リットルにつきチオベンカルブ0.2ミリグラム以下 |
| 23 | ベンゼン | 検液1リットルにつきベンゼン0.1ミリグラム以下 |
| 24 | セレン又はその化合物 | 検液1リットルにつきセレン0.3ミリグラム以下 |
| 25 | 1,4-ジオキサン | 検液1リットルにつき1,4-ジオキサン0.5ミリグラム以下 |