別紙７　　排出水の汚染状態及び量・用水及び排水の系統 　　　（No. 　　）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 排水口の別 |  |  |  |
|  通　常 値 |  最　大 値 |  通　常 値 |  最　大 値 |
| 汚水の水質等 | 生活環境の保全に関する項目 | ｐＨ |  |  |  |  |
| ＢＯＤ |  |  |  |  |
| ＣＯＤ |  |  |  |  |
| ＳＳ |  |  |  |  |
| ノルマルヘキサン抽出物質（鉱油類） |  |  |  |  |
| ノルマルヘキサン抽出物質（動植物油脂） |  |  |  |  |
| フェノール類 |  |  |  |  |
| 銅及びその化合物 |  |  |  |  |
| 亜鉛及びその化合物 |  |  |  |  |
| 鉄及びその化合物（溶解性） |  |  |  |  |
| マンガン及びその化合物（溶解性） |  |  |  |  |
| クロム及びその化合物 |  |  |  |  |
| 大腸菌群数 |  |  |  |  |
| ちっ素 |  |  |  |  |
| りん |  |  |  |  |
| 人の健康の保護にかかる項目 | カドミウム及びその化合物 |  |  |  |  |
| シアン化合物 |  |  |  |  |
| 有機りん化合物 |  |  |  |  |
| 鉛及びその化合物 |  |  |  |  |
| 六価クロム化合物 |  |  |  |  |
| ひ素及びその化合物 |  |  |  |  |
| 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 |  |  |  |  |
| アルキル水銀化合物 |  |  |  |  |
| ポリ塩化ビフェニル |  |  |  |  |
| トリクロロエチレン |  |  |  |  |
| テトラクロロエチレン |  |  |  |  |
| ジクロロメタン |  |  |  |  |
| 四塩化炭素 |  |  |  |  |
| １，２－ジクロロエタン |  |  |  |  |
| １，１－ジクロロエチレン |  |  |  |  |
| シス－１，２－ジクロロエチレン |  |  |  |  |
| １，１，１－トリクロロエタン |  |  |  |  |
| １，１，２－トリクロロエタン |  |  |  |  |
| １，３－ジクロロプロペン |  |  |  |  |
| チウラム |  |  |  |  |
| シマジン |  |  |  |  |
| チオベンカルブ |  |  |  |  |
| ベンゼン |  |  |  |  |
| セレン及びその化合物 |  |  |  |  |
| ほう素及びその化合物 |  |  |  |  |
| ふっ素及びその化合物 |  |  |  |  |
| １，４－ジオキサン |  |  |  |  |
| ダイオキシン類 |  |  |  |  |
| アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有 |  |  |  |  |
|  　　汚水量 （m3／日 ） |  |  |  |  |
|  　　用水及び排水の系統（各系統の水量も記入のこと） |  *用水及び排水の系統については、図化し、用途別用水使* *用量を附記する。（別紙を添付しても可）* |

※単位：ｐＨ〔無単位〕、大腸菌群〔個／ｌ〕、その他の項目〔㎎／ｌ〕