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〕