環境安全研究管理センター　御中

部 局 名：

研究室名：

連絡先（ex）：

|  |  |
| --- | --- |
| **容器番号** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **貯留区分**  （該当に○印） | **A ・ B ・ C ・ D ・ E**  **F ・ G ・ H ・ I** | **ｐH値** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 主 た る 内 容 物 名 | | 濃度（g/L） |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
| 貯留区分詳細 | **A:**　強酸系(ｐH≦2.0)**B:**　強アルカリ系(pH≧12.5)　**C:**　弱酸系(pH＞2.0)　**D:**　弱アルカリ系(pH＜12.5) **E:**重金属酸系（有害）**F:**　重金属アルカリ系（有害）　**G:** 重金属酸系（有害以外） **H:** 重金属アルカリ系（有害以外）　**I:**　シアン系(pH≧10.5) | |

※液量中に含まれる内容物のうち比較的量の多いものを記入すること。

※フッ化水素酸は微量でも記入すること。

※水銀、ベリリウム、オスミウム、タリウムを含む廃液の処理は部局の会計係に

お問い合わせください。

申 込 日：　 　 　　　　年　　　月　　　日

**安 全 確 認 欄**

（要チェック欄への記入☑。手書きまたはPC上でクリック入力可）

|  |
| --- |
| チ ェ ッ ク 項 目 |
| タンク内の内容物および濃度を正確に記入している。  廃液貯留区分を順守し、正しく〇をしている。  水銀、ベリリウム、オスミウム、タリウムを内容物に含んでいない。  指定容器（２口ポリ容器、シアン系： 赤、その他： 白）を使用している。  容器にマジック書き、テープ貼付け、破損がない。  タンクの液量が8割程度に収まっている（液面が注ぎ口から10 cm程度）。  沈殿物や浮遊物（有機溶剤や油等）といった異物がない。  悪臭がない。  ガスの発生がない。  その他、運搬および処理の過程に危険をおよぼす可能性はない。  内容物名、濃度およびpH値を正確に記入している。  （以下、シアン系のみ）  pHを10.5以上にしている。 |

|  |
| --- |
| 以上、無機廃液処理申込書の内容に相違ありません。  申込責任者：　　　　　　　　　　　　　　　　　　㊞  （自署の場合押印不要） |