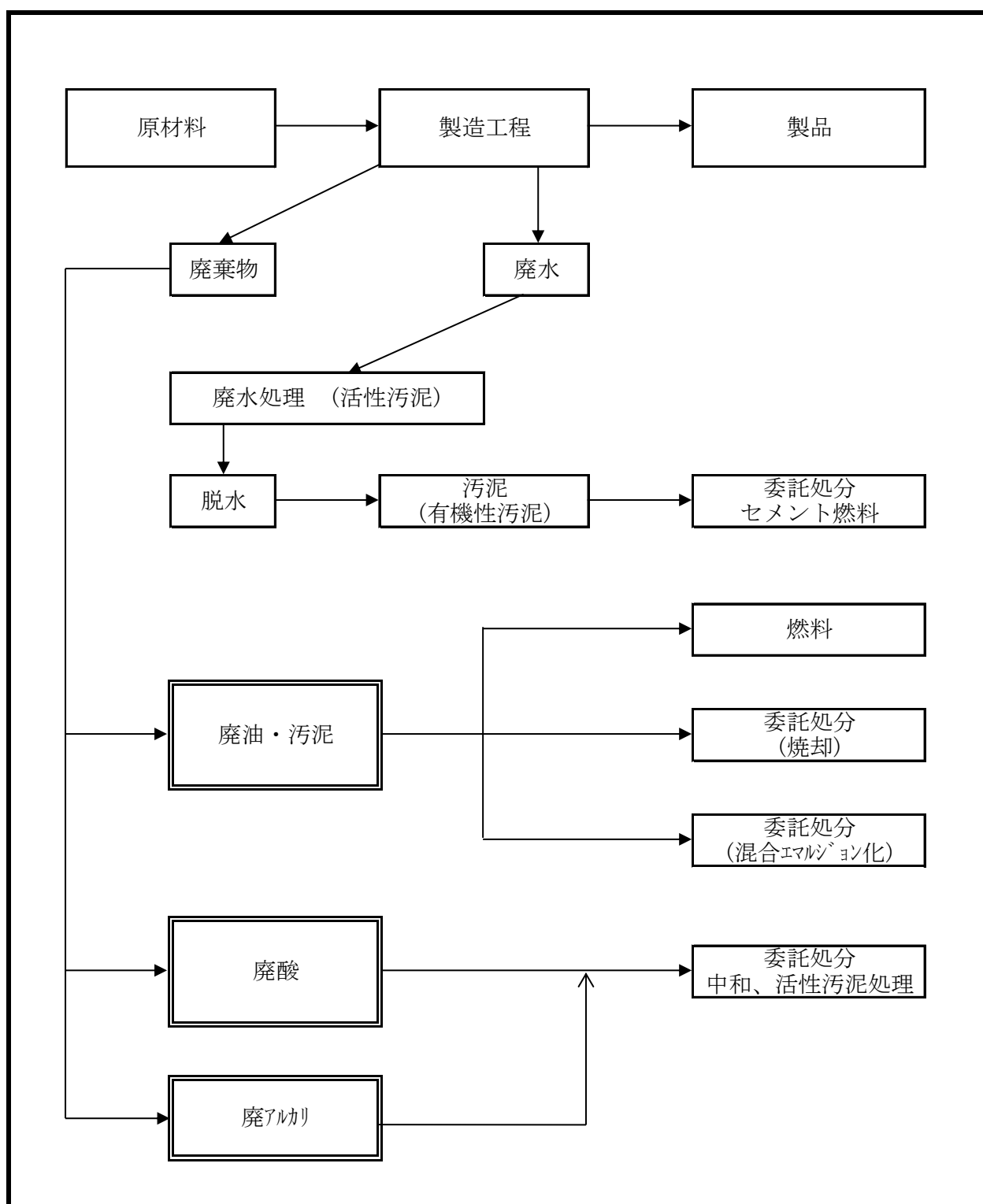
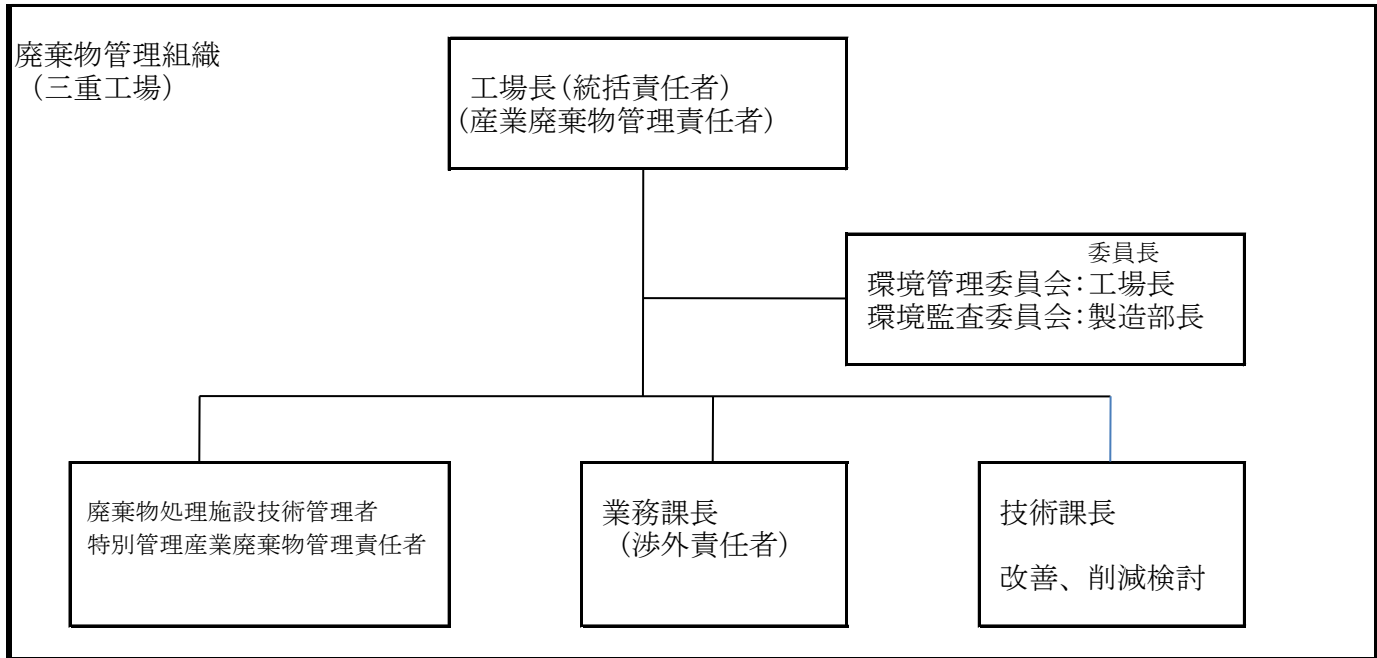


## 別紙-1. 廃棄物(汚泥、廃油、廃酸)の発生・処理フロー



## 別紙-2. 管理体制



### 別紙-3. 適正管理に係わる実績と計画

#### 種類別排出・処理状況

産業廃棄物の種類	発生源 発生量	性状	自社処理等	処理状況と効果
汚泥 1) 有機活性汚泥	廃水処理工程 余剰汚泥発生	泥状	自社中間処理(自動フィルタープレス) にて脱水。 「水分除去し汚泥ケーキで出荷」	・脱すい汚泥ケーキを外部委託処理
2) その他汚泥	ピット掃除等で発生	泥状	直接外部委託処理	・一部焼却→焼却残渣埋め立て 一部セメント燃料化で再利用
廃油	製造工程	液状	ドラムにて出荷	・一部焼却→焼却灰埋め立て(微量) 一部セメント燃料化に再利用
廃酸	製造工程 (洗浄工程)	液状	高負荷廃液処理量増加 自社処理 ローリー出荷	・外部委託 ・中和活性汚泥処理
廃アルカリ	製造工程 (洗浄工程)	液状	高負荷廃液処理設備購入にて 自社処理 ローリー出荷	・外部委託 ・中和活性汚泥処理
木くず	製品保管等による劣化により発生	パレット等	発生量少ない	・破碎・焼却 → 廃凝固碎石等に再利用

## 環境方針

# 環境方針

当工場は、地域と共に存・共栄し豊かな自然を守るため、安全優先の工場運営を行い、安全・環境保全活動に取り組みます。

- (1) 当工場に適用される法的 requirement 事項及び当工場が同意する要求事項を順守します。
- (2) 安全・環境保全の継続的改善と環境汚染の予防に努めます。
- (3) 環境目的および目標を設定し、廃棄物・エネルギーの環境負荷低減に努めます。
- (4) 教育訓練・啓蒙活動を通じ、当工場で働く全ての人の安全・環境意識を向上させます。
- (5) 積極的に情報公開し、社会に信頼を与えるよう努めます。
- (6) 生物多様性への取り組みを推進し、社会に対する企業の役割を果たしていきます。

2024年4月1日

オキシラン化学株式会社 三重工場