

私たちの出すプラスチック ごみと処理施設

年 組 番 氏名

タスク 01

マテリアルリサイクル・ケミカルリサイクル・サーマルリカバリーの特徴と課題を表にまとめましょう。

リサイクルの種類	特徴	課題
マテリアルリサイクル		
ケミカルリサイクル		
サーマルリカバリー		

タスク 02

マテリアルリサイクル・ケミカルリサイクル・サーマルリカバリーの優先度について、資源の有効活用の観点で順位づけしてください。

タスク 03

タスク2であなたが優先順位が高いと考えたリサイクルはどのようにすれば増やせるでしょうか。

タスク 04

川崎市にある 川崎スーパーソーティングセンターの特徴は何ですか。従来の施設と比較して考えましょう。

本章で学んだことや考えたことを自由に記述してください。

