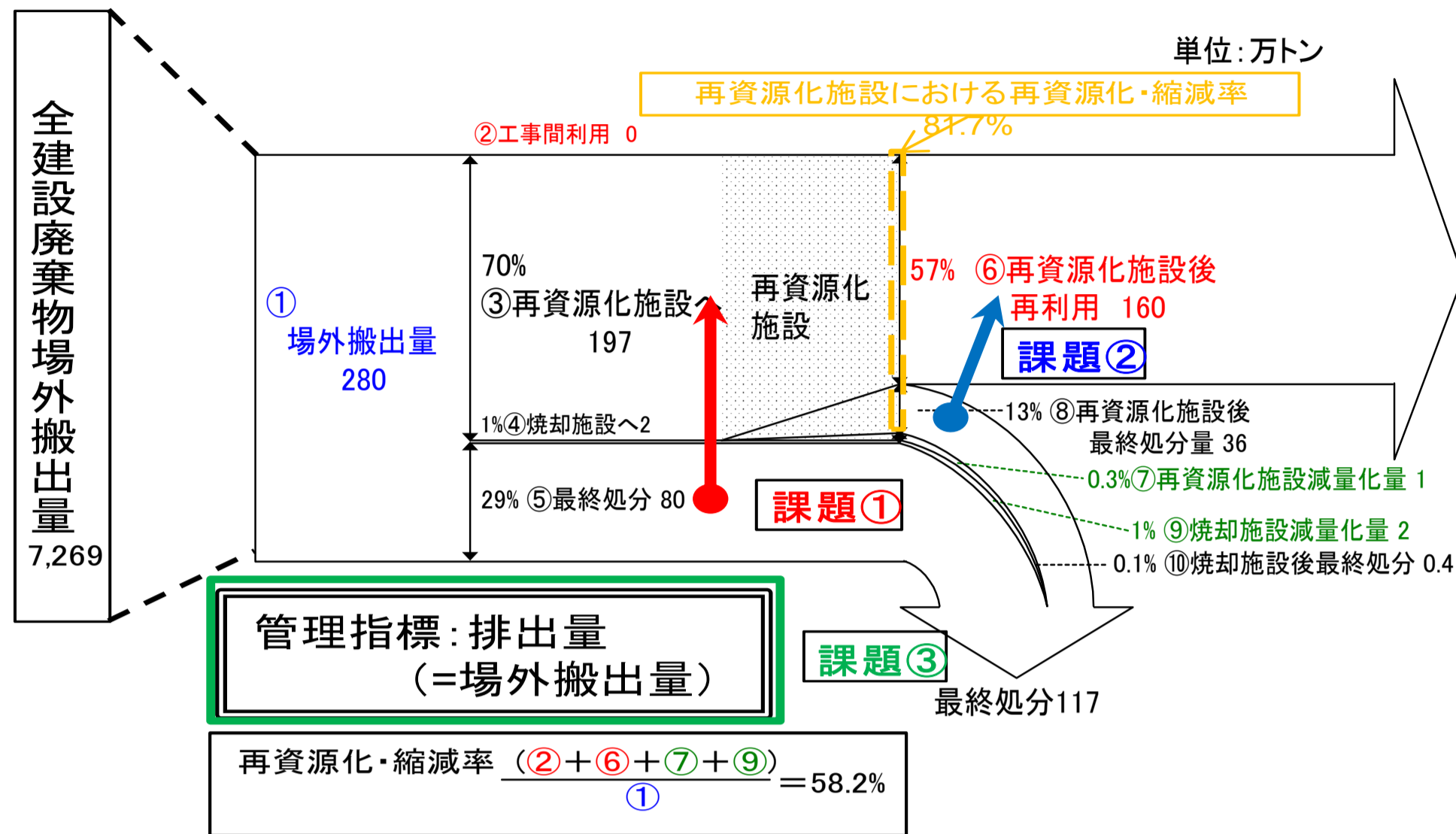


建設副産物の品目別のリサイクルフローと課題

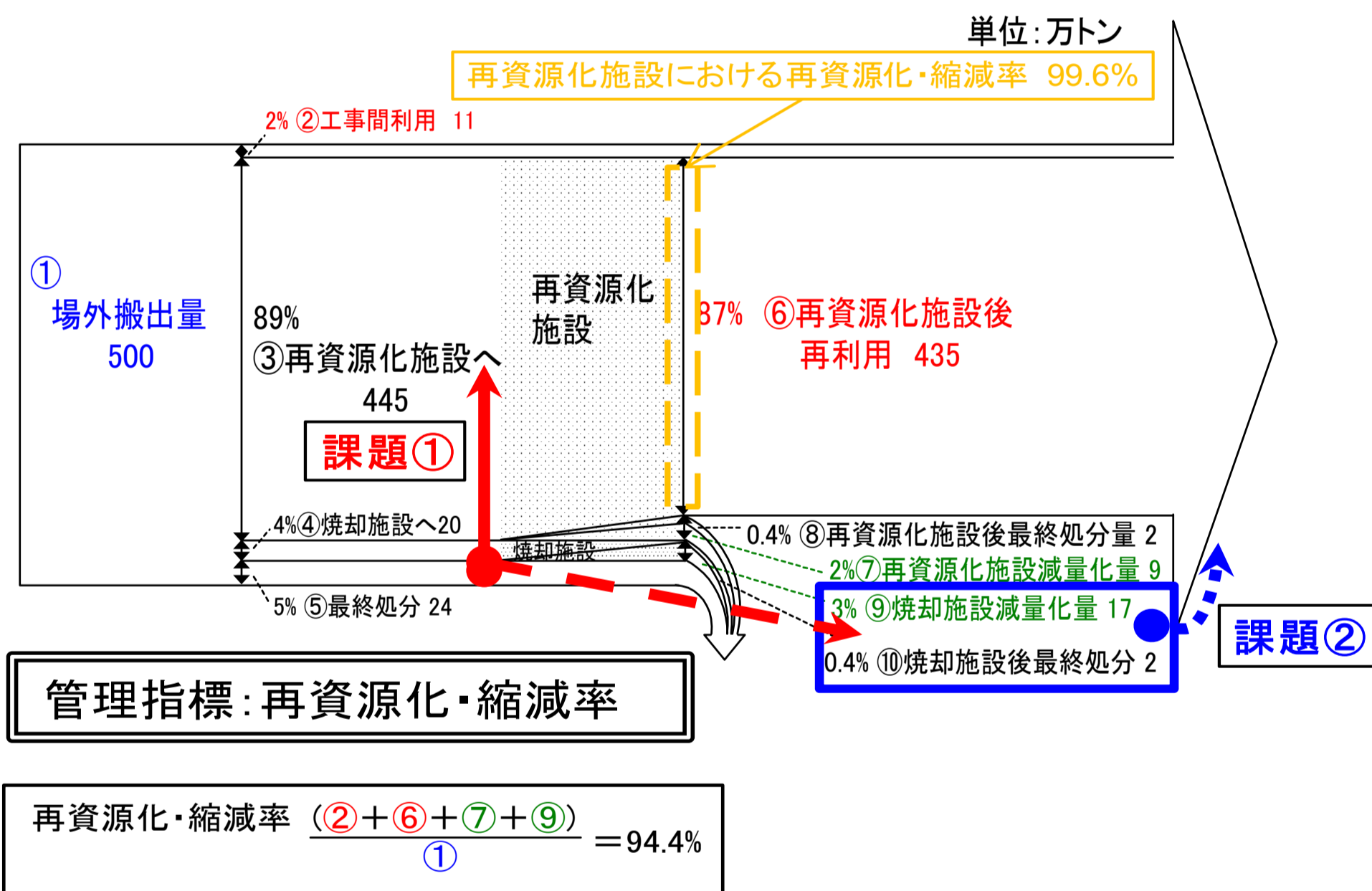
建設副産物の品目毎について、それぞれの再資源化・縮減率の更なる向上を図るため、現在の品目別リサイクルフローを作成し課題を抽出。

建設混合廃棄物



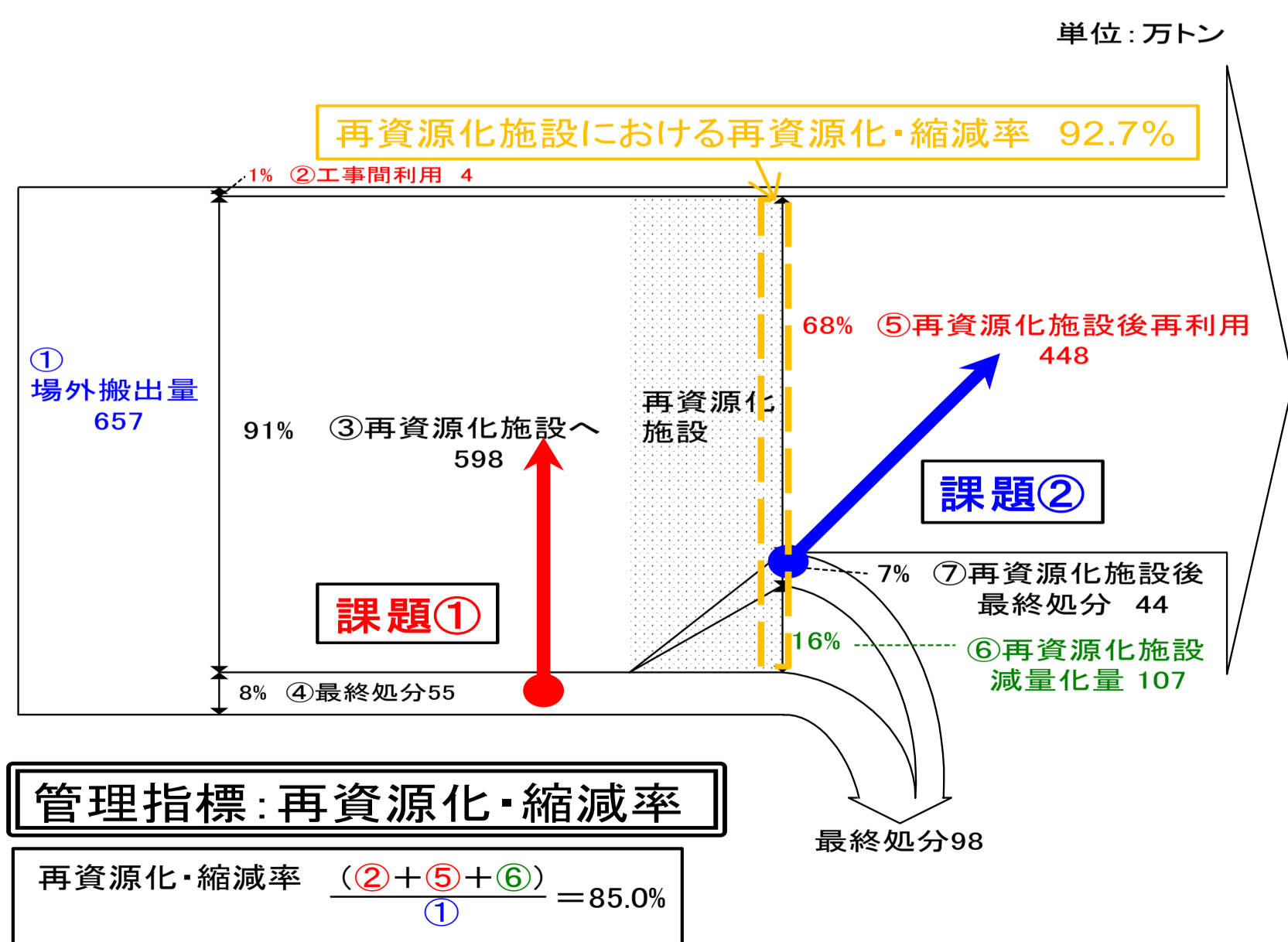
- 課題①: 直接最終処分29%の再資源化施設等への搬出促進
- 課題②: 再資源化施設経由最終処分13%の再資源化の促進
- 課題③: 工事量に影響されずに適切な評価が可能な指標へ切替え

建設発生木材



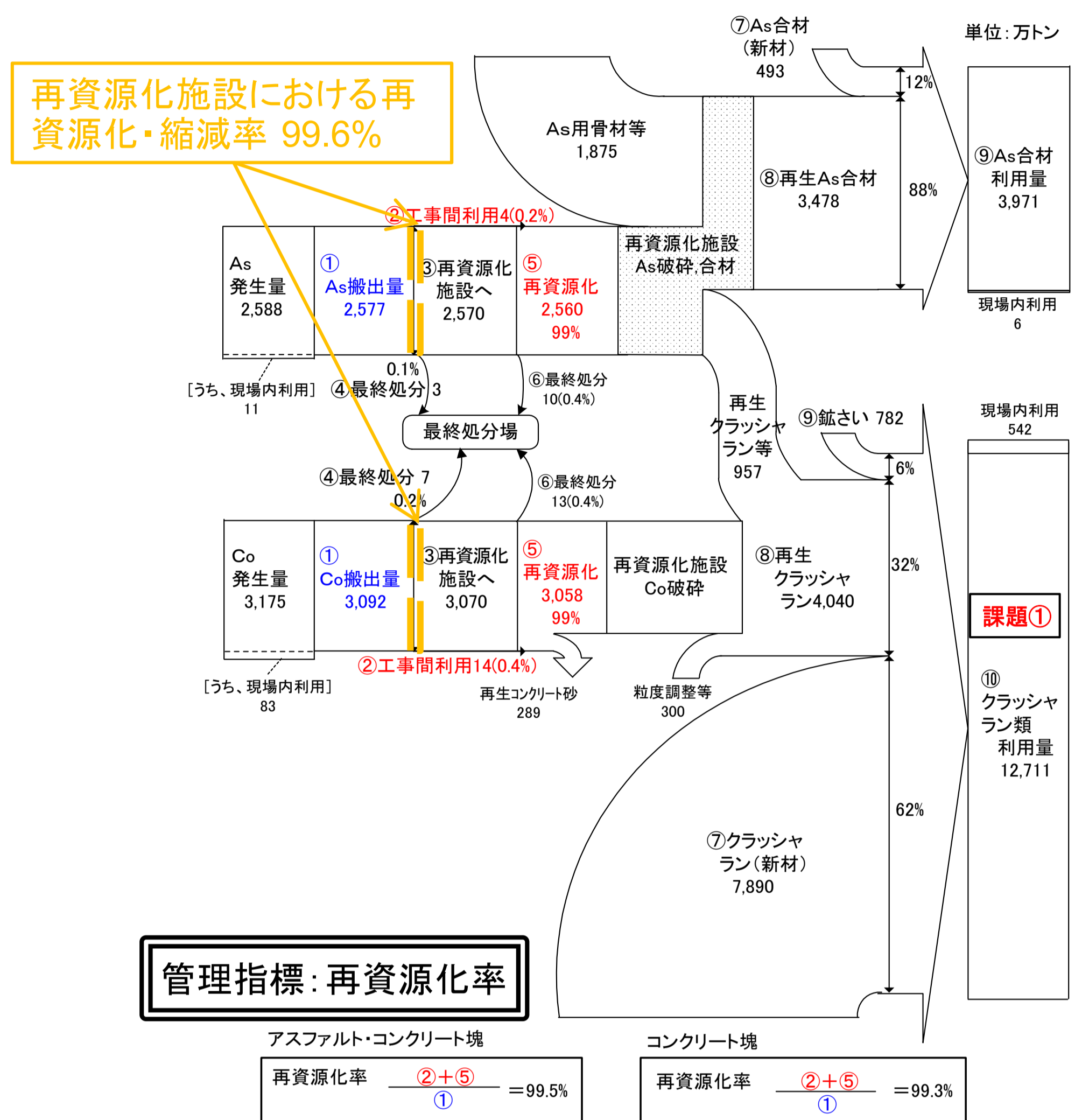
- 課題①: 直接最終処分5%を再資源化施設等へ搬出できていない
- 課題②: 焼却施設での熱エネルギー回収の促進が必要

建設汚泥



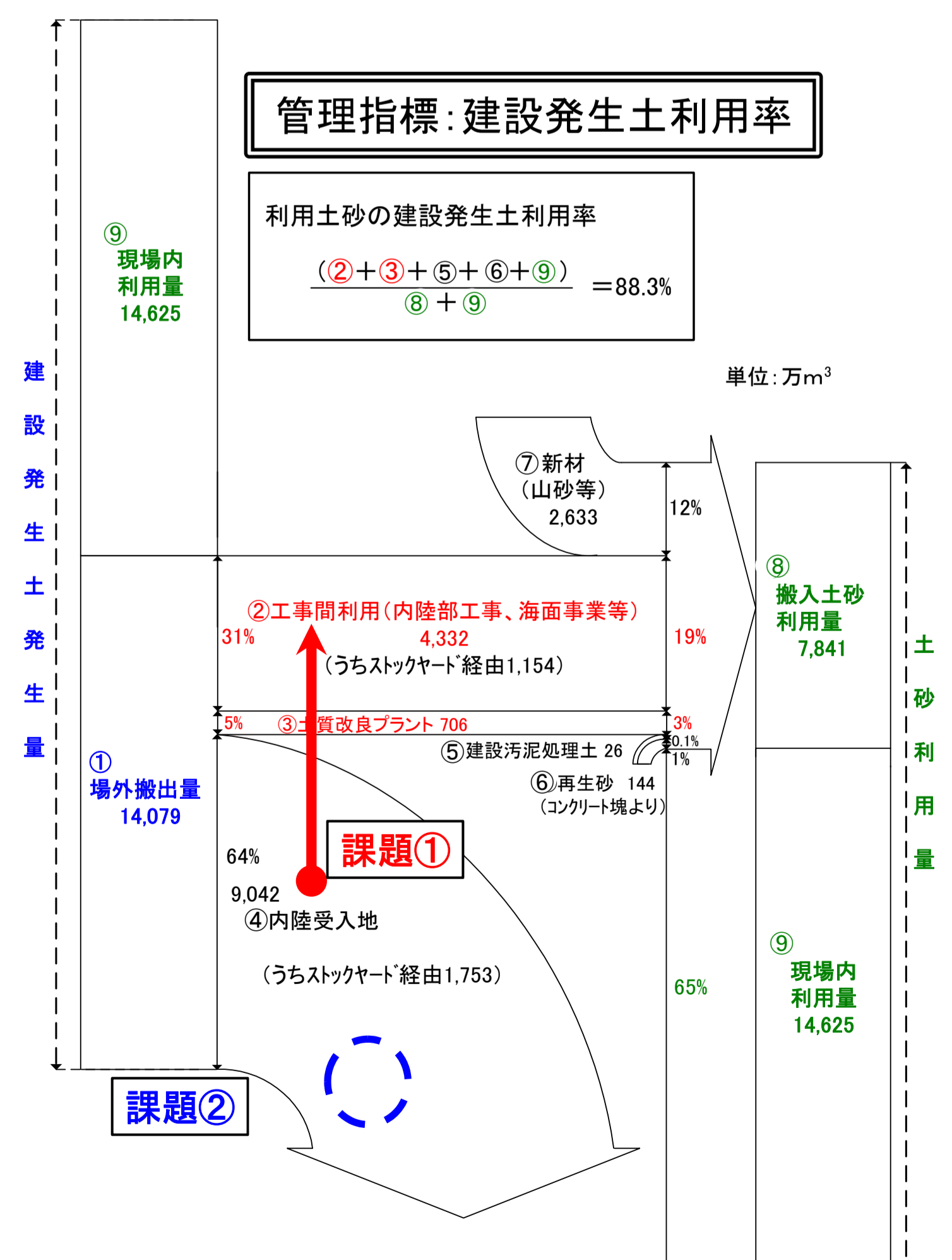
- 課題①: 直接最終処分8%を再資源化施設へ搬出できていない
- 課題②: 施設経由処分7%の再資源化を促進できていない

コンクリート塊



- 課題①: 建設工事における利用量が32%である再生クラッシュラン利用の促進が必要

建設発生土



- 課題①: 内陸受入地への搬出64%の工事間利用促進
- 課題②: 民間一時ストックヤード等での不適切な取り扱いによる公衆災害の抑止