

## 総量削減専門委員会における審議状況について

第7次水質総量削減の在り方については、以下により検討を行っている。

### 1 総量削減専門委員会第1回(平成21年5月26日)

#### (1) 第7次水質総量削減の在り方に関する諮問について

第19回水環境部会における諮問と、総量削減専門委員会の進め方について報告を行った。

#### (2) 水質総量削減の実施状況等について

水質総量削減制度の概要、汚濁負荷量の状況、水質濃度の現状及び推移、環境基準の達成状況、障害の状況について検討し、閉鎖性海域中長期ビジョンの策定について進捗状況を報告した。

### 2 総量削減専門委員会第2回(平成21年7月9日)

#### (1) 指定水域の水質汚濁のメカニズムについて

水質汚濁メカニズム、水質改善メカニズム、水質現状分析、負荷削減と水質改善の関係、干潟・藻場の現状について検討した。

#### (2) 水質予測モデルについて

水質予測モデルの概要、現況再現結果について検討し、水質予測モデルに係る今後の作業予定を報告した。

### 3 今後の予定

#### 総量削減専門委員会第3回(平成21年8月17日)

総量削減関連対策について、関係各省・各機関のヒアリングを実施する予定。