

## 1 調査方針等

### 1.1 調査目的

本調査は、神戸港における土質調査の実施に伴う船舶航行の安全を確保するために周辺航行船舶に対する航行安全対策について検討することを目的とした。

### 1.2 調査名

「神戸港海上工事に伴う船舶航行安全対策検討調査」とした。

### 1.3 調査方法

#### 1.3.1 委員会の設置

学識経験者、海事関係者及び関係官公庁職員等からなる「神戸港海上工事に伴う船舶航行安全対策検討調査委員会」を設置し、検討資料に基づき検討した。

検討資料は、委託者である近畿地方整備局 神戸港湾事務所から提供を受けた資料を基に、公益社団法人神戸海難防止研究会（以下、「海防研」という。）が専門的立場から検討し、必要に応じ海防研常任調査研究委員等の参画を得て作成した。

### 1.4 調査項目

- (1) 神戸港土質調査に伴う航行安全性の検討
- (2) 神戸港土質調査に伴う航行安全対策の策定

### 1.5 調査条件

- (1) 調査期間は、原則として令和3年9月6日から業務終了まで
- (2) 原則として委員会を1回開催する。

### 1.6 委員会等の検討事項

- (1) 土質調査に係る調査方針等
- (2) 土質調査の施工計画
- (3) 神戸港の航行環境
- (4) 土質調査の船舶航行安全性の検討について
- (5) 土質調査の船舶航行安全対策について
- (6) 報告書（土質調査編）構成について

## 1.7 調査の流れ

調査の流れは、図 1.7.1 の調査フロー図のとおり。

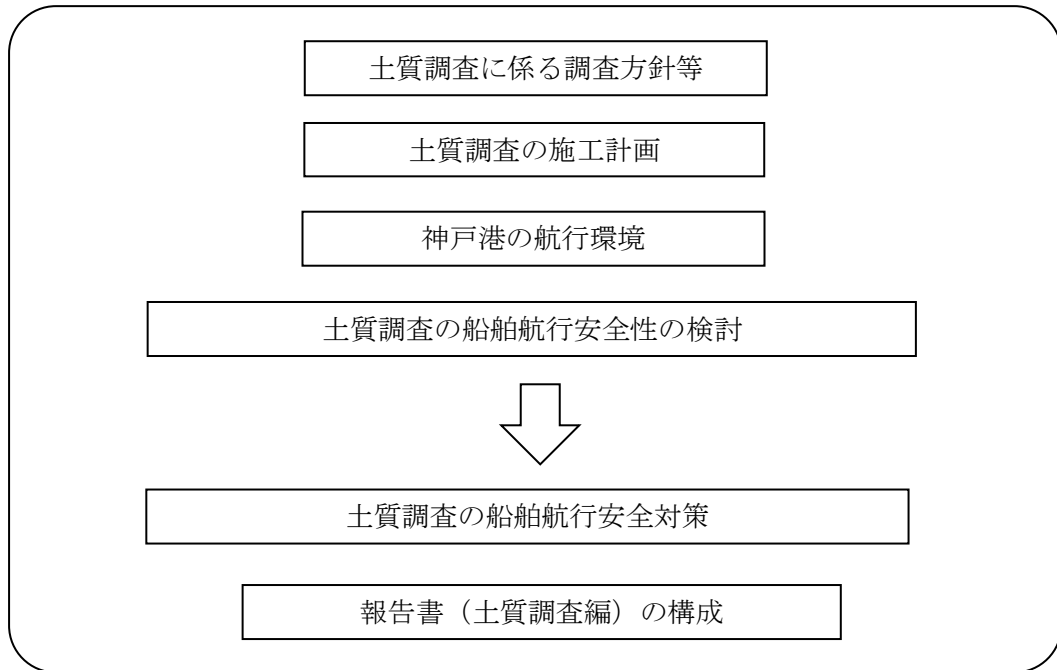


図 1.7.1 調査フロー図

## 1.8 委員会等の開催状況

### 1.8.1 委員会

- 1 日 時 令和3年10月6日（水）13：30～15：45
- 2 場 所 三宮研修センター 5階 505号室  
Web会議（Microsoft Teams を利用してのテレビ会議）を併用
- 3 議 題
  - (1) 土質調査に係る調査方針等について
  - (2) 土質調査の施工計画について
  - (3) 神戸港の航行環境について
  - (4) 土質調査の船舶航行安全性の検討について
  - (5) 土質調査の船舶航行安全対策について
  - (6) 報告書（土質調査編）構成について
- 4 検 討 資 料  
資料
  - (1) 検討資料委 1-1 土質調査に係る調査方針等（案）
  - (2) 検討資料委 1-2 土質調査の施工計画（案）
  - (3) 検討資料委 1-3 神戸港の航行環境（案）
  - (4) 検討資料委 1-4 土質調査の船舶航行安全性の検討（案）
  - (5) 検討資料委 1-5 土質調査の船舶航行安全対策（案）
  - (6) 検討資料委 1-6 報告書（土質調査編）構成（案）