

「大阪港北港南地区航路・泊地(-16m)等浚渫環境調査」のお知らせ

発注者：国土交通省 近畿地方整備局 大阪港湾・空港整備事務所 保全課(06-6574-8561)

受注者：いであ株式会社 大阪支社 環境調査部(06-4703-2861)

管理技術者：田中 浩一(090-3274-7917) 担当技術者：有田 駿(090-3277-5594)

本調査は大阪港北港南地区航路・泊地(-16m)浚渫箇所における海域への影響を把握するための水質調査を実施するものです。

1. 調査期間

大阪港北港南地区航路・泊地(-16m)における浚渫工事施工期間中週1日の頻度で、工事施工時間に合わせて水質調査を実施します。

	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
大阪港			—————										21回

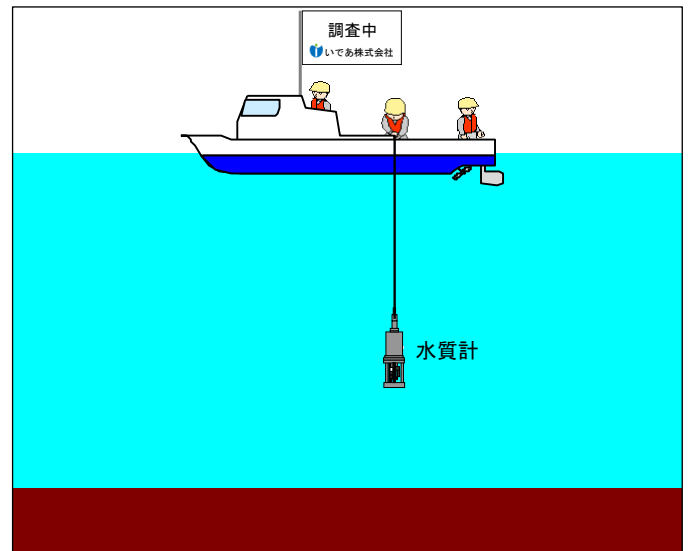
2. 調査地点

当日の対象工事施工箇所を基準に、調査地点を決定します。



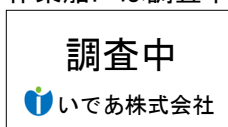
3. 調査方法

工事施工期間中週1日の頻度で、船上より水質計を垂下し濁度等の測定を実施します。調査は工事施工時間に合わせて1日1回実施します。なお、大阪港では夜間調査を予定しています。



4. 安全管理等

(1) 作業船には調査中旗を掲揚します。



- (2) 作業中は専従の見張り員を1名配置し、周辺状況を警戒します。
- (3) 作業船は投錨を行わず、他の航行船舶の妨げになるようであれば退避します。
- (4) 工事作業船からは十分に安全な距離を確保します。
- (5) 調査は夜間となるため、作業船に夜間航行用灯火(右舷灯+左舷灯)を装備し、点灯します。
- (6) 作業用照明は水平より下向きに取付け、他船の航行の障害とならないようにします。
- (7) 事前に大阪港航行安全情報センター等から船舶入出港情報を入手します。