

質問回答

2019年2月25日

マーシャル国マジュロ環礁貯水能力改善計画準備調査

(公示日:2019年2月13日/公示番号:190006)について、質問の回答は以下のとおりです。

通番号	当該頁項目	質問	回答
1	P. 35 (別紙1) 2. 調査項目(案) (1) 地形測量調査	指示書 P. 35 には平面測量/水準測量の面積が約 22,000m ² とありますが、P. 36 には赤枠部分(約 43,000m ²)が平面測量・水準測量対象エリアとあります(22,000m ² は新規配水池建設予定地)。測量面積は約 22,000m ² との理解で宜しいでしょうか。	平面測量/水準測量の対象面積は、P.36 の赤枠部分である約 43,000m ² です。指示書 P.35 にある約 22,000m ² は、陸上における測量面積となりますので、訂正いたします。対象エリアでの測量目的・方針は以下とします。 ・陸上(貯水池建設予定地:約 22,000 m ²): 既存施設との取り合い調整及び潮位及び波浪影響を検討するために実施。ほぼ平坦な土地であることから、測量は特異点のみとし、細部は不要とする。 ・海上(貯水池建設予定地近接の浅瀬部分:約 21,000 m ²): 波浪の浅海変形を確認し、浄水場施設を設ける区域の護岸への波浪影響を検討するために実施。海に直角に4断面程度を測量する。

以上