

埋立に用いる土砂等の採取場所及び採取量を記載した図書

1. 埋立土砂等の種類

- (1) 海 砂
- (2) 岩ズリ
- (3) 山 土

2. 採取場所

- (1) 海 砂

海砂は、沖縄島周辺から購入する。

- (2) 岩ズリ

岩ズリは、沖縄島、九州、瀬戸内周辺から購入する。

- (3) 山 土

山土は、キャンプシュワブ既存陸上部の整地及び辺野古ダム周辺から採取する。

3. 採取量

埋立土砂等の採取量は、約 21,000 千 m^3 であり、内訳は下表の通り。

表 3.1 埋立土砂等の採取量

埋立土砂等の種類	採 取 量	備 考
海 砂	約 580 千 m^3	
岩ズリ	約 16,440 千 m^3	
山 土	約 3,600 千 m^3	
合 計	約 20,620 千 m^3	

表 3.2 埋立区域別埋立土量

単位：千 m^3

埋 立 区 域		埋立土砂等の種類			合 計
		海 砂	岩ズリ	山 土	
普天間飛行場 代替施設	埋立区域①	-	1,670	2,410	4,080
	埋立区域②	-	3,190	-	3,190
	埋立区域③	580	11,410	1,190	13,180
	小 計	580	16,270	3,600	20,450
名護市辺野古 地区地先	埋立区域A	-	53	-	53
	埋立区域B	-	32	-	32
	埋立区域C	-	85	-	85
	小 計	-	170	-	170
合 計		580	16,440	3,600	20,620

4. 採取場所位置及び搬入経路図

(1) 海砂・岩ズリ

購入を予定している海砂・岩ズリについては、埋立承認後に適正な契約手続きを経て、工事計画に即した安定・確実な調達が可能となる土砂供給業者と土砂購入に係る契約を締結する予定であることから、当該契約を締結した段階でその採取場所等は確定することになる。

なお、これまでに、本事業において必要な土砂の調達・供給に関する情報を調査・収集する目的で、調達が可能となる土砂の供給業者等（土砂採取場所を含む）の委託調査を行ったところであり、当該調査結果等を踏まえ、土砂調達計画に見合うよう、適正な契約手続きを経て採取場所等を決定する。

当該調査により確認した土砂採取場所及び搬入経路図を、図 4.1～図 4.2 に、各採取場所の詳細図を、図 4.4～図 4.12 にそれぞれ示す。

【県外】岩ズリ

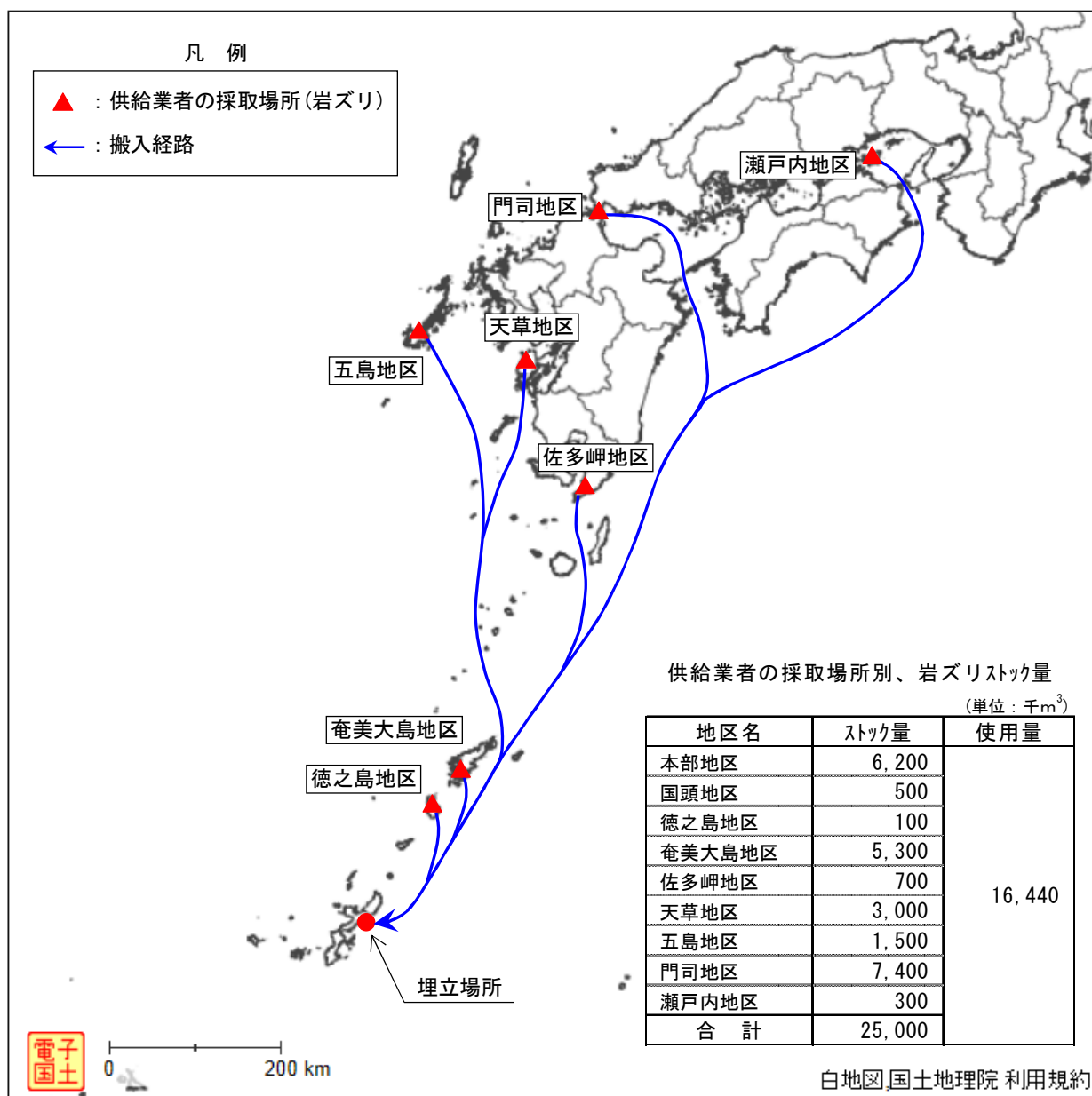


図 4.1 埋立土砂等の採取場所及び搬入経路図(1)

【県内】岩ズリ及び海砂

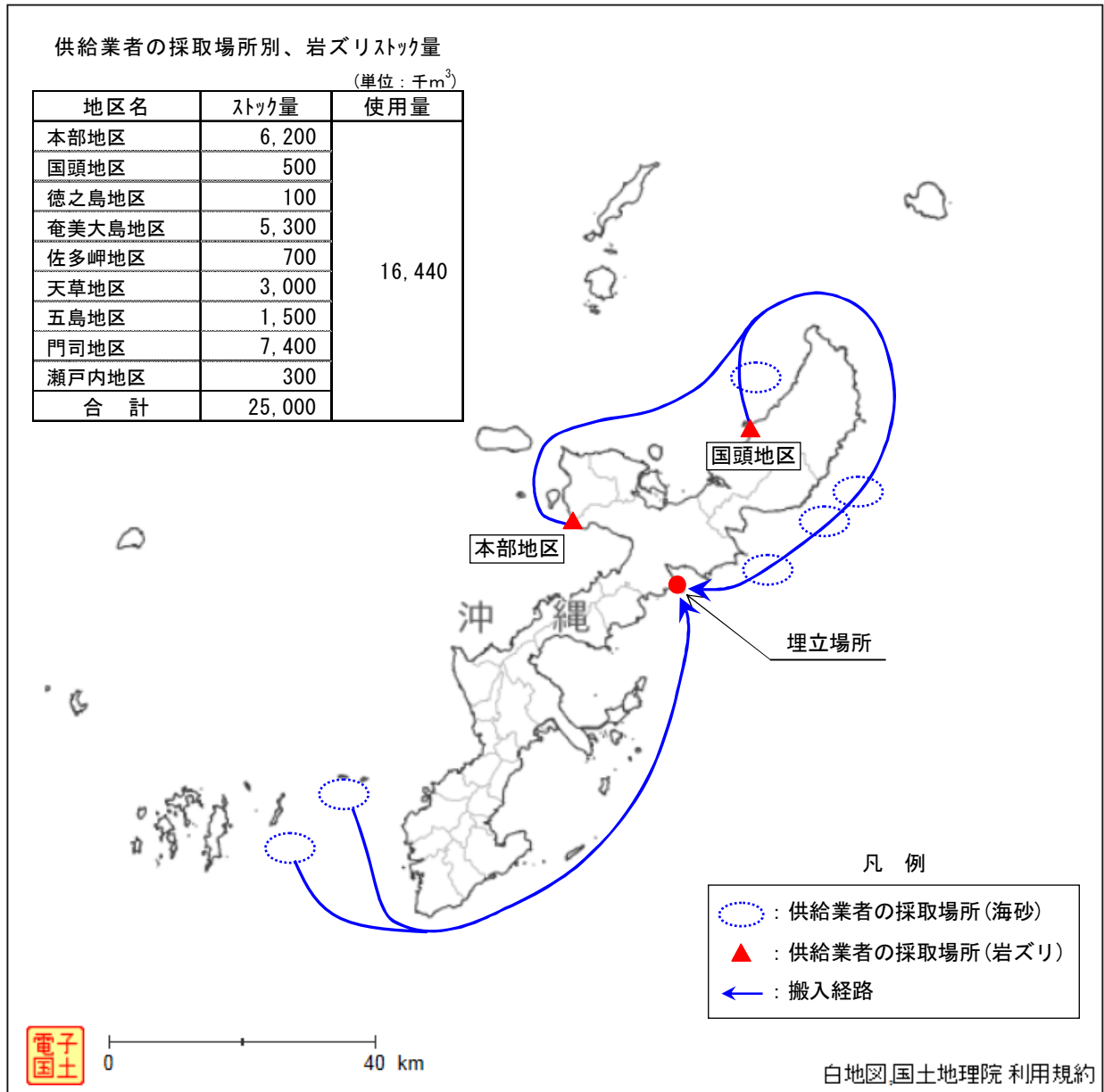


図 4.2 埋立土砂等の採取場所及び搬入経路図(2)

(2) 山土

山土の採取場所及び搬入経路図を図 4.3 に示す。

【埋立区域周辺】山土

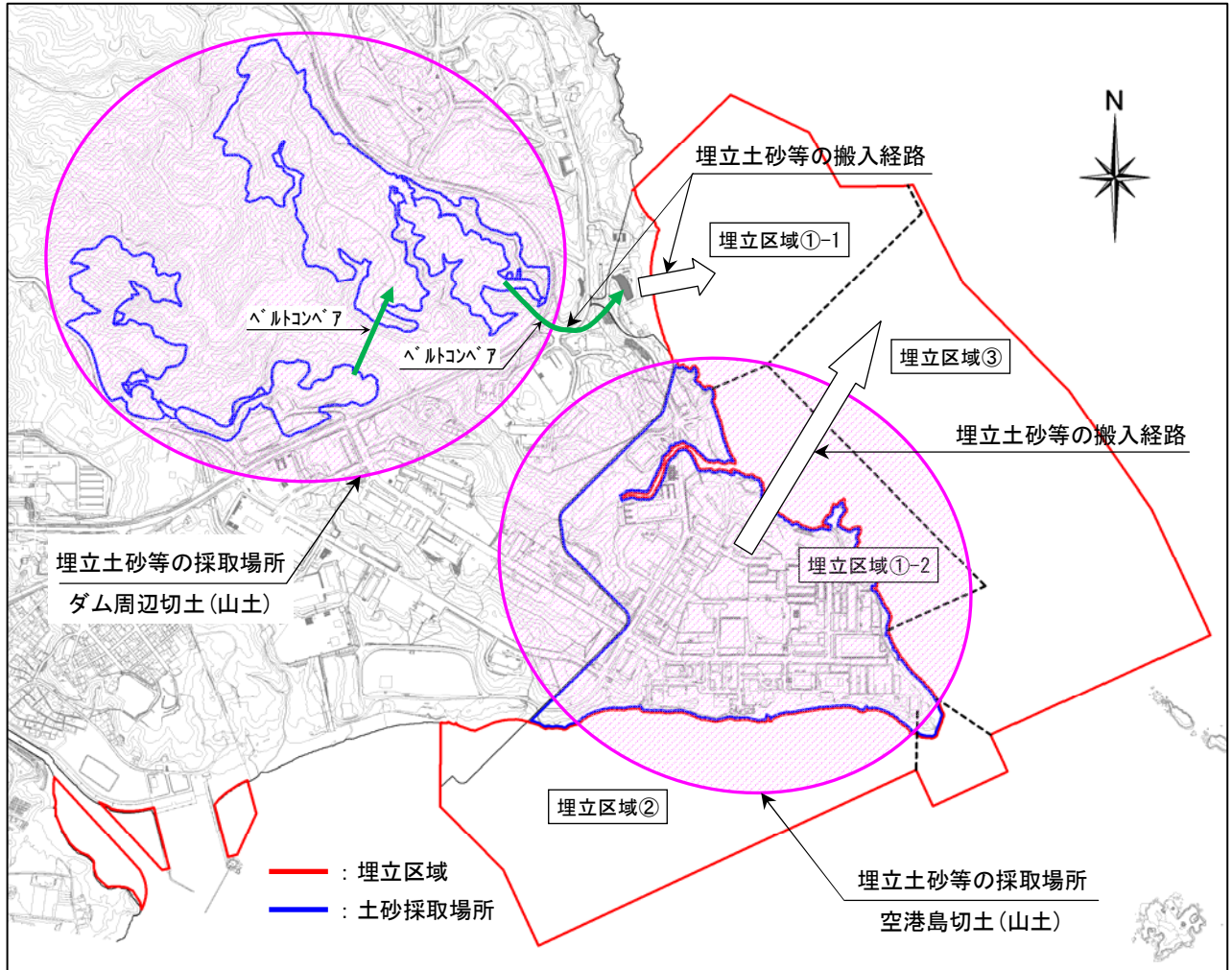


図 4.3 埋立土砂等の採取場所及び搬入経路図(3)

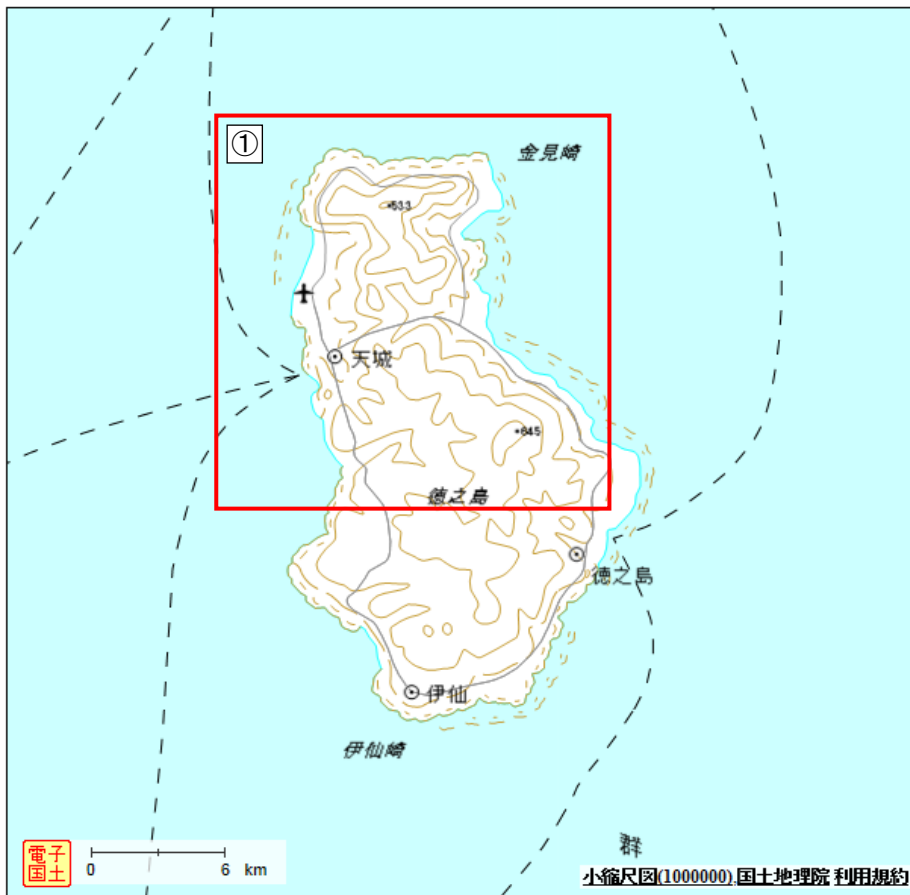


図 4.4 徳之島地区の詳細図

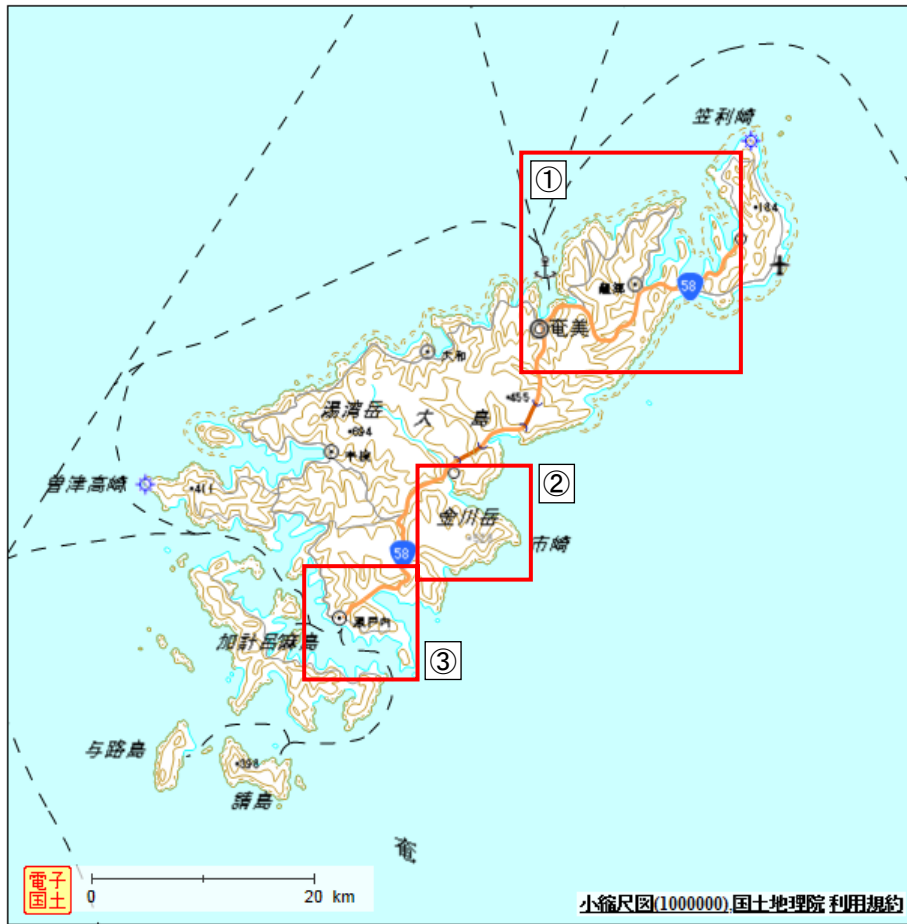


図 4.5 奄美大島地区の詳細図(1)



図 4.6 奄美大島地区の詳細図(2)



図 4.7 佐多岬地区の詳細図



図 4.8 天草地区の詳細図

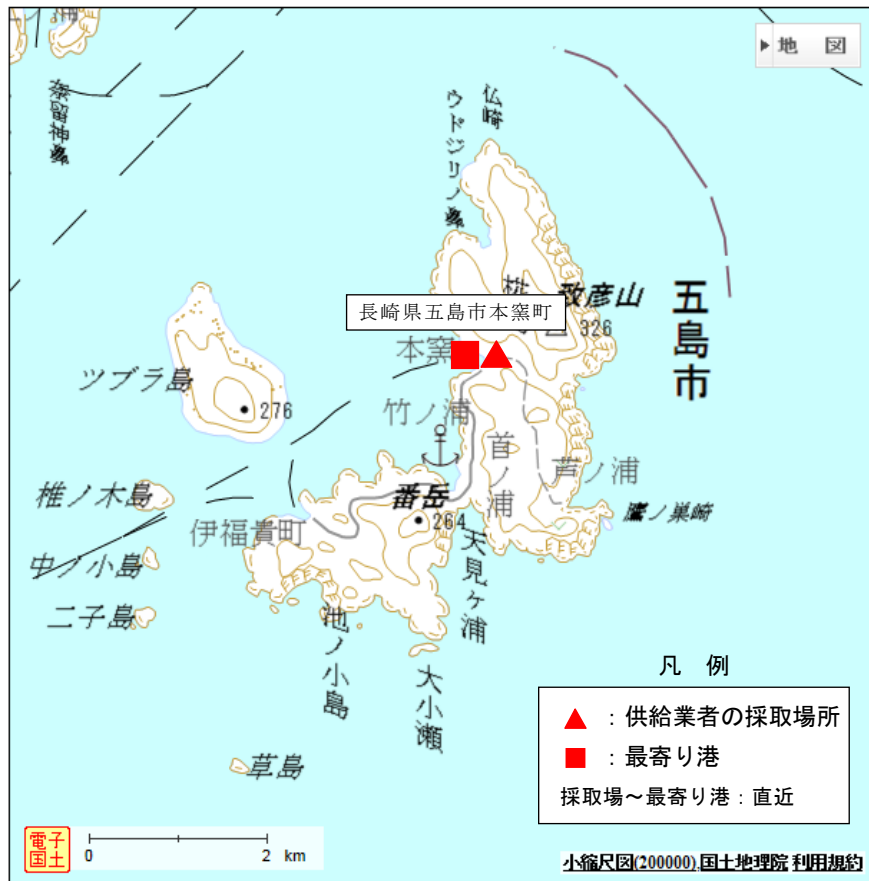


図 4.9 五島地区の詳細図

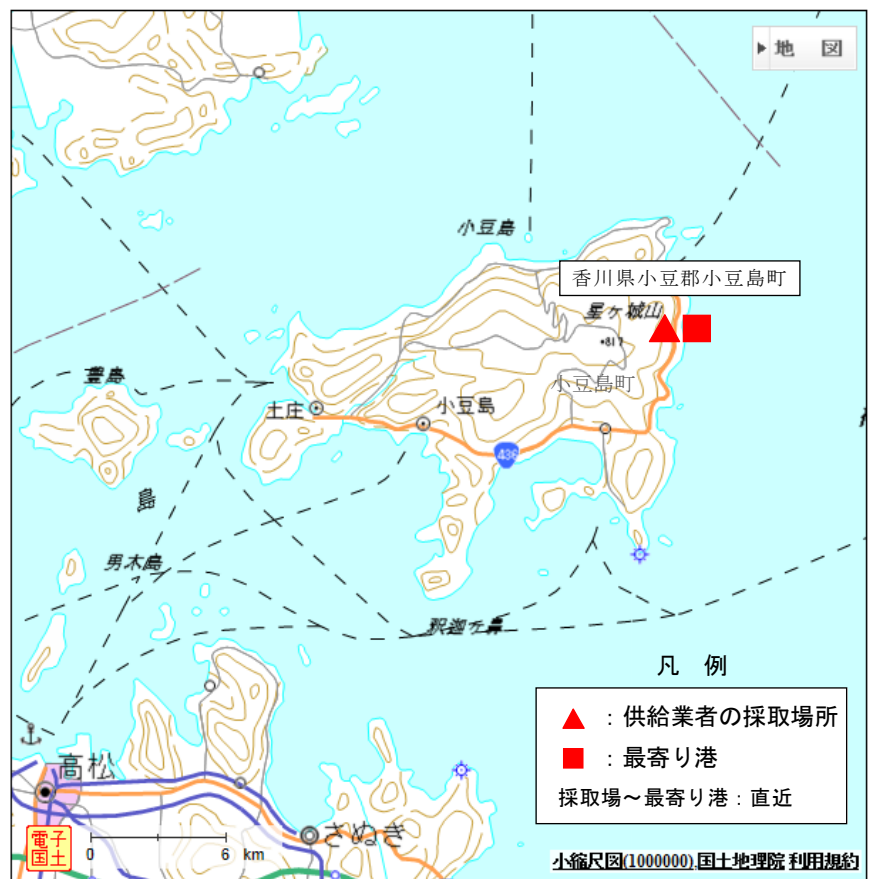


図 4.10 瀬戸内地区の詳細図



図 4.11 門司地区の詳細図(1)



図 4.12 門司地区の詳細図(2)