

第3回 那覇空港滑走路増設事業環境監視委員会

平成26～27年度工事内容

平成26年12月12日

内閣府沖縄総合事務局
国土交通省大阪航空局

<目次>

1. 平成 26～27 年度工事内容	1
1.1 汚濁防止膜の設置位置	2
1.2 地盤改良工事（平成 26 年 7 月完了）	3
1.3 浚渫工事	4
1.4 護岸工事（本体）	5
1.5 護岸工事（ケーソン製作）	6

1. 平成 26~27 年度工事内容

表 1 平成 26~27 年度の工事予定

主な工事範囲	平成26年度						平成27年度											
	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
護岸工事	I 工区(沖側) II ~ IV 工区(沖・陸側) VI 工区(連絡誘導路) ケーソン・ブロック製作																	平成28年度も継続
浚渫工事	IV 工区(沖・北側) I 工区(沖側)																	
仮設工事	仮設桟橋1 仮設桟橋2 仮設橋 工事用道路																	
埋立工事	VII 工区																	平成28年度も継続

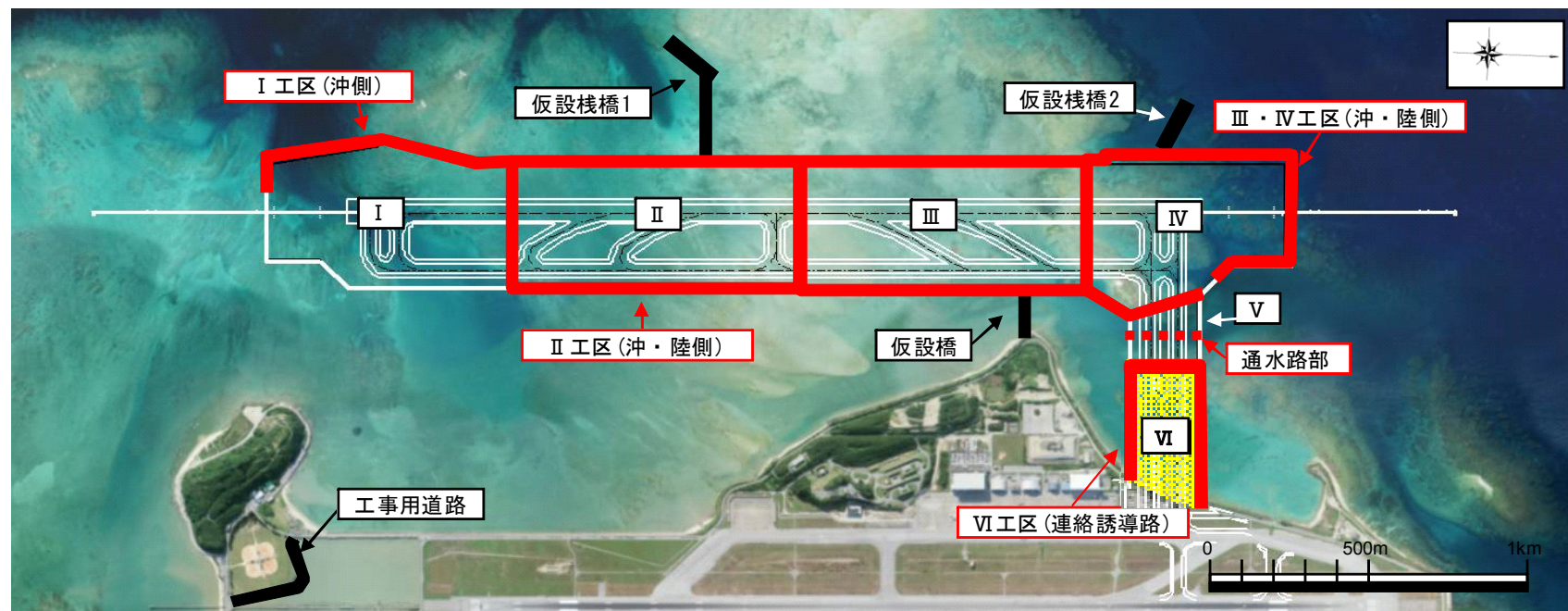
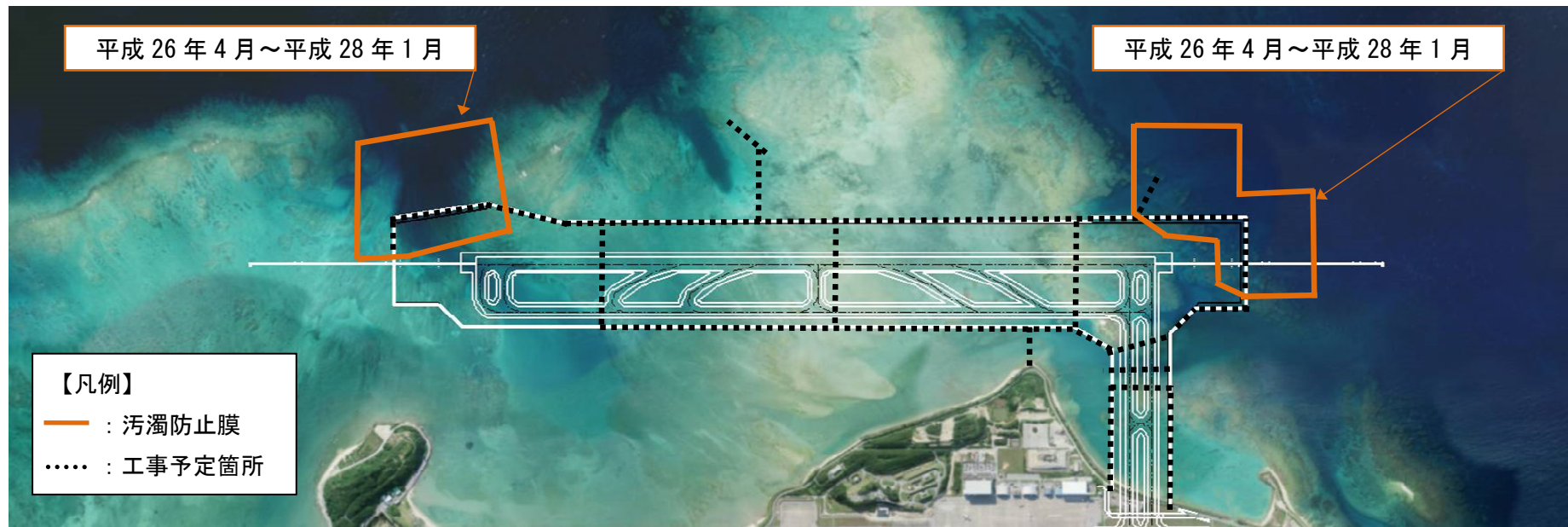


図 1 平成 26~27 年度の工事予定

資料 2_1

1.1 汚濁防止膜の設置位置



※浅海域については撒き出し部の部分展張により対応

図 2 汚濁防止膜の設置位置



図 3 汚濁防止膜設置状況（平成 26 年 9 月、11 月撮影）

1.2 地盤改良工事（平成 26 年 7 月完了）



図 4 地盤改良工事の位置



SCP(サンドコンパクションパイル)船



砂投入状況



地盤改良工事状況

図 5 地盤改良工事（平成 26 年 7 月撮影）

1.3 浚渫工事



図 6 浚渫工事の位置



グラブ浚渫状況（平成 26 年 10 月撮影）



浚渫土運搬状況（平成 26 年 10 月撮影）



浚渫状況（平成 26 年 11 月撮影）

図 7 浚渫工事

1.4 護岸工事（本体）

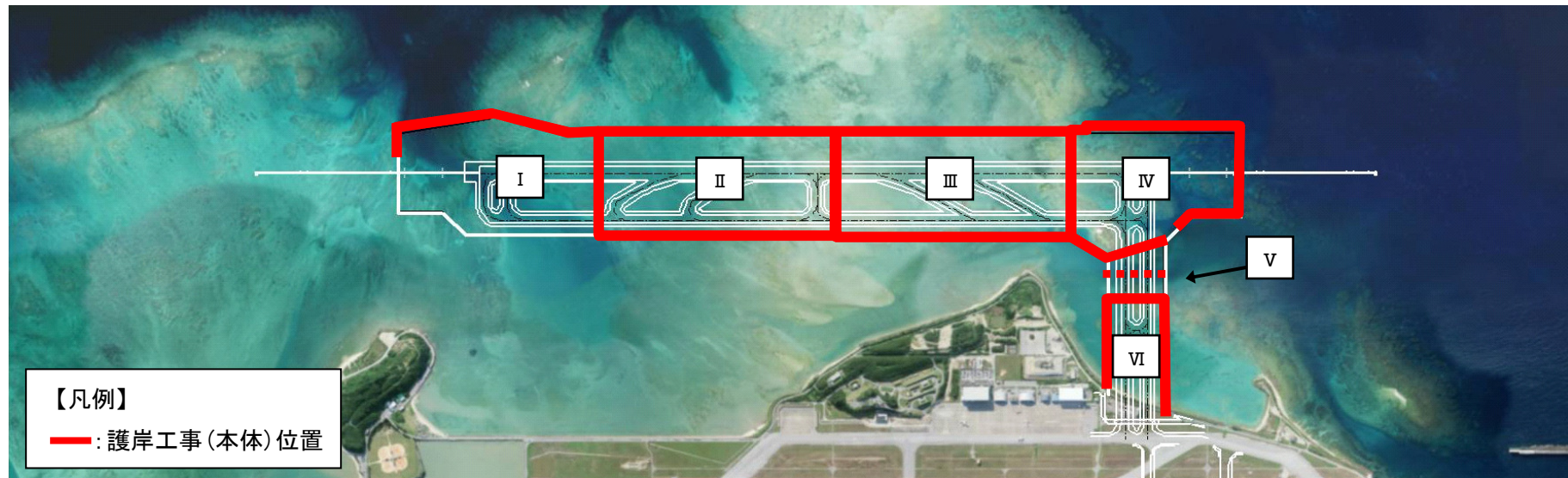


図 8 護岸工事（本体）の位置



図 9 護岸工事（本体）

1.5 護岸工事（ケーソン製作）



図 10 ケーソン製作ヤードの位置



コンクリート打設状況（平成 26 年 11 月撮影）



鉄筋組み立て状況（平成 26 年 10 月撮影）



ケーソン吊り降ろし状況（平成 26 年 8 月撮影）

図 11 護岸工事（ケーソン製作）