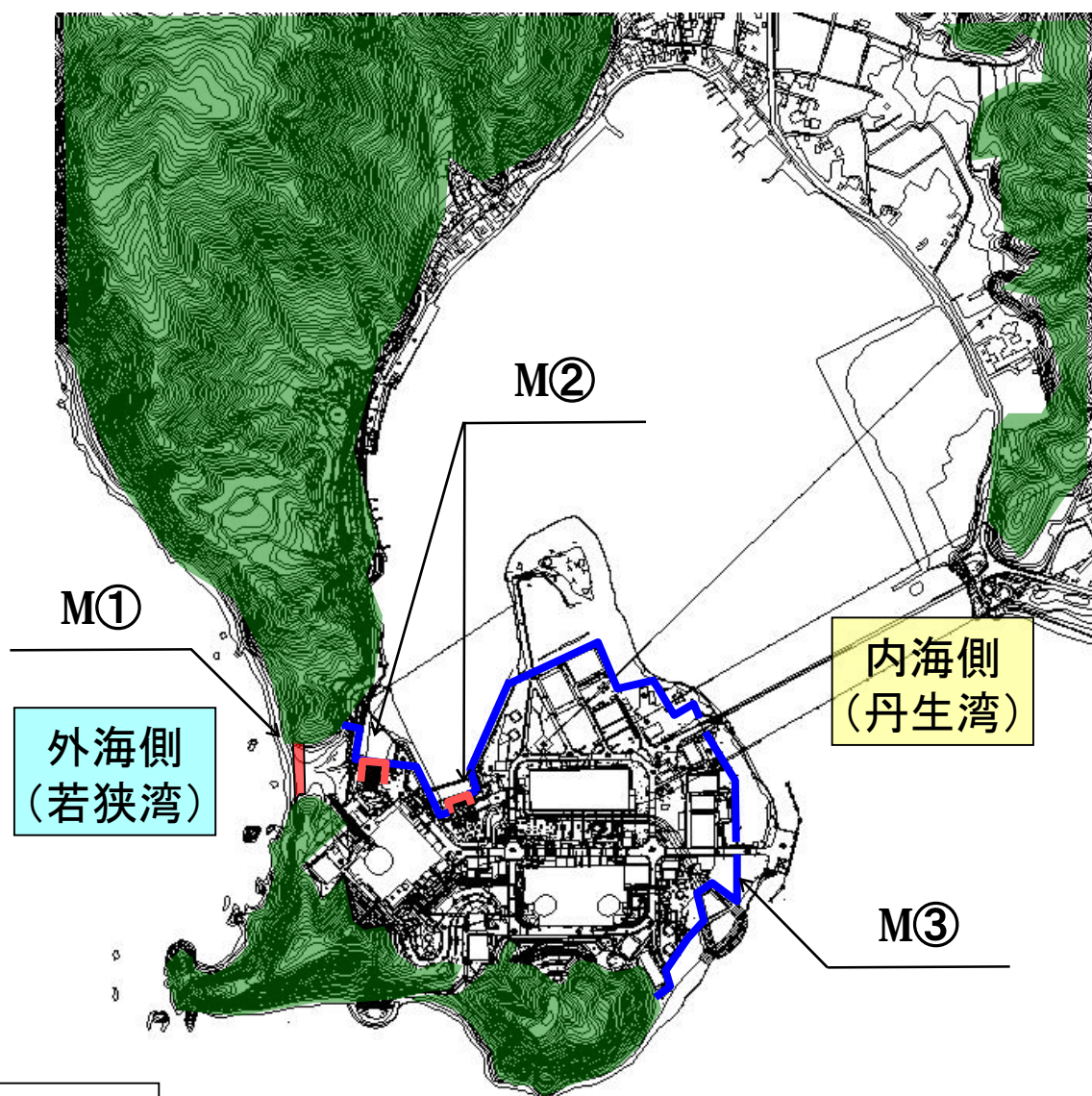


防潮堤・防護壁等設置工事(美浜発電所)の進捗状況について



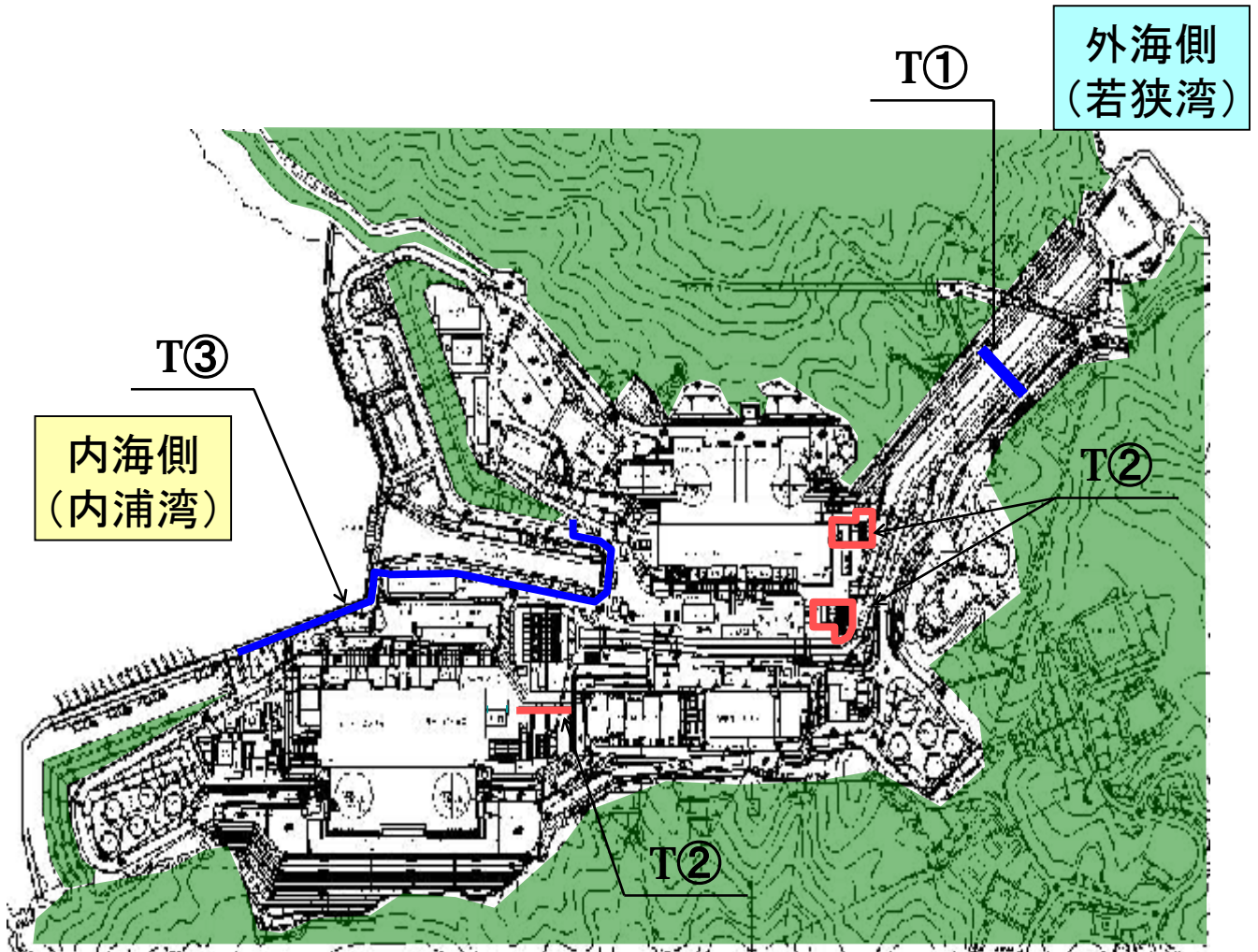
進捗状況

- ・M①については、H24年2月に工事着手、M②については、H24年5月に工事着手し、施工中。
- ・M③については、設計済みで工事準備中。

内 容	▽ H24年8月末				
	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度
M① あご越え部に防潮堤の設置 (T.P.+11.5mの高さの防潮堤を設置)	設計	施工		平成25年12月	
M② 取水設備まわりの防護壁の設置 (T.P.+6mの高さの防護壁を設置)	設計	施工		平成25年12月	
M③ 全周防潮堤の設置 (T.P.+6mの高さの全周防潮堤を設置)	設計		施工		平成28年3月

注) 施工工程は、今後の現地調査等により変更になる可能性がある。

防潮堤・防護壁等設置工事(高浜発電所)の進捗状況について



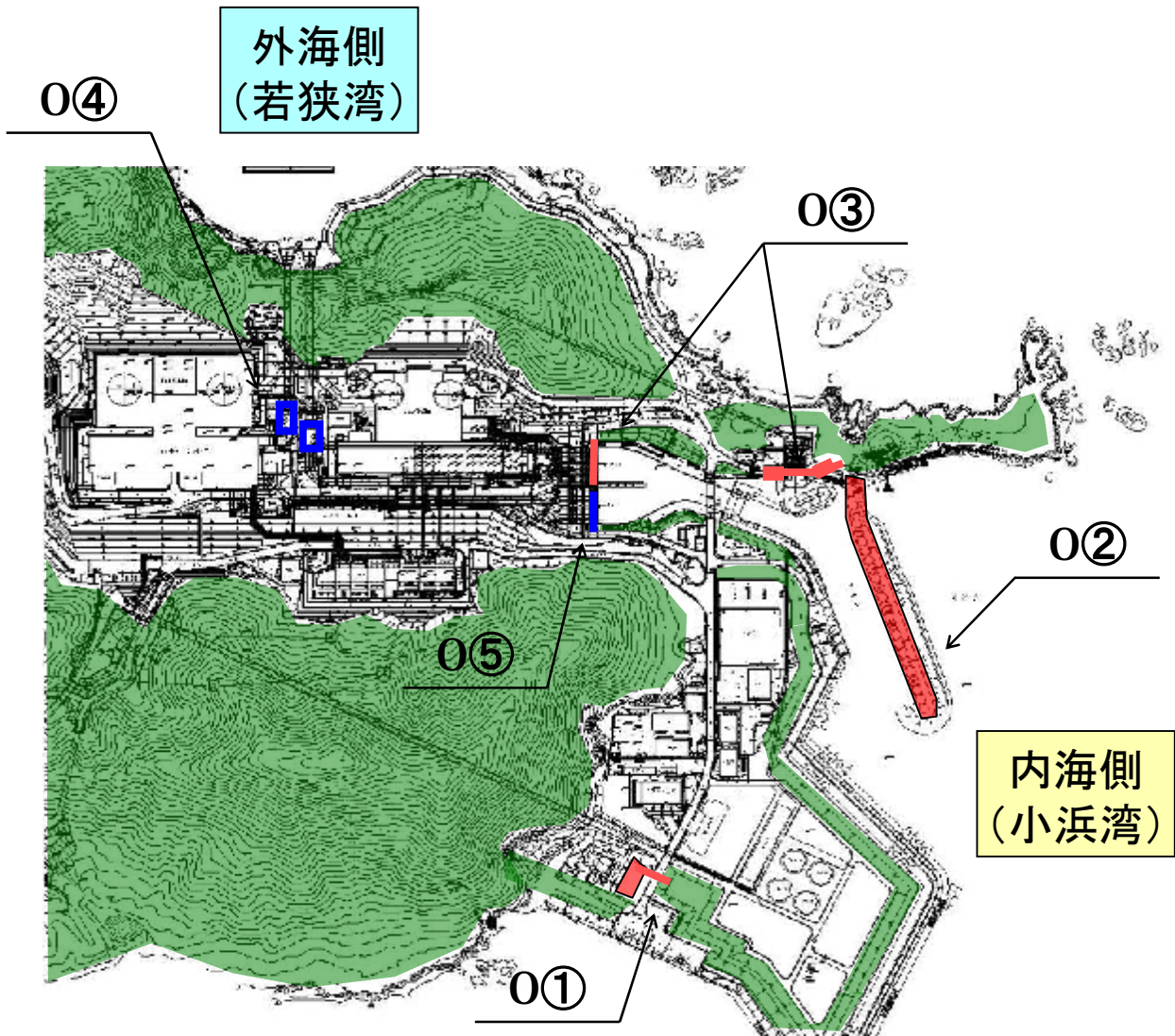
進捗状況

- ・T①、T③については、設計済みで工事準備中。
- ・T②については、H24年5月に工事着手し、施工中。

内 容	H24年8月末				
	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度
T① 取水路部への防潮堤の設置 (T.P.+11.5mの高さの防潮堤を設置)	設計	設計	設計	設計	平成28年3月
T② 取水設備まわりの防護壁の設置 (T.P.+6mの高さの防護壁を設置)	設計	施工	平成25年3月		
T③ 全周防潮堤の設置 (T.P.+6mの高さの全周防潮堤を設置)	設計	設計	設計	設計	平成27年3月

注) 施工工程は、今後の現地調査等により変更になる可能性がある。

防潮堤・防護壁等設置工事(大飯発電所)の進捗状況について



進捗状況

- ・001、002については、H24年5月に工事着手、003については、H24年7月に工事着手し、施工中。
- ・004、005については、設計済みで社内手続き中。

内 容	▽H24年8月末				
	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度
001 タンクまわりの防護壁の設置 (T.P.+6mの高さの防護壁を設置)	設計	施工	▽平成25年3月		
002 既存防波堤のかさ上げ (T.P.+5mからT.P.+8mにかさ上げ)	設計	施工	▽平成26年3月		
003 取水設備まわりの防護壁の設置 (T.P.+6mの高さの防護壁を設置)	設計	施工	▽平成25年6月		
004 放水路ピットのかさ上げ (放水口からの逆流対策として T.P.+15mまでピット壁をかさ上げ)	設計	施工	▽平成26年3月		
005 防潮堤設置 (T.P.+6mの高さの防潮堤を設置)	設計	施工	▽平成26年3月		

注) 施工工程は、今後の現地調査等により変更になる可能性がある。