



資料-5

第23回茅ヶ崎海岸侵食対策協議会

令和7年度 養浜工事について

神奈川県藤沢土木事務所なぎさ港湾部

2024年9月10日撮影 (菱沼海岸)

○ 令和7年度養浜工事について

1 柳島地区（維持養浜）

相模湾沿岸侵食対策計画(令和3年3月)

- ・現状の浜幅を維持、年間5,000m³の養浜による維持

○実施時期：令和7年5月～6月

○養浜量：5,000 m³

○施工業者：(有)協進建設

○養浜土砂：令和6年度にダムから柳島ストックヤードに搬入した土砂

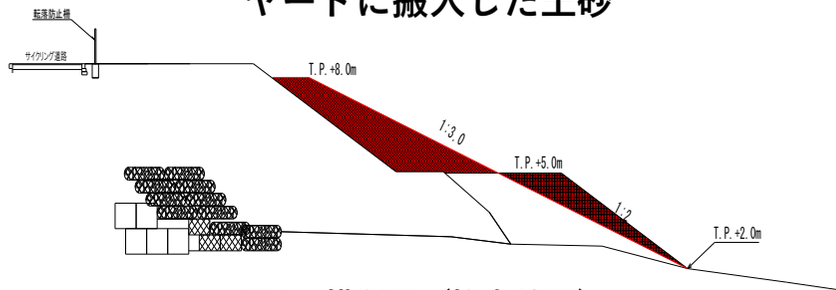
◇浜崖の解消のため、従来型盛土養浜

○実施時期：令和8年1月～3月

○養浜量：2,000 m³ 予定

○施工業者：(株)永沢興業

○養浜土砂：令和6年度にダムから柳島ストックヤードに搬入した土砂



○ 令和7年度養浜工事について

2 中海岸地区（維持養浜）

相模湾沿岸侵食対策計画(令和3年3月)

- ・ 計画浜幅50m、年間5,000から15,000m³の養浜による維持

(当面10,000m³,第21回協議会報告)

○実施時期：令和7年12月～令和8年3月

○養浜量：10,000 m³ 予定

○施工業者：磐梯建設(株)

○養浜土砂：令和6年度にダムから柳島ストックヤードに搬入した土砂

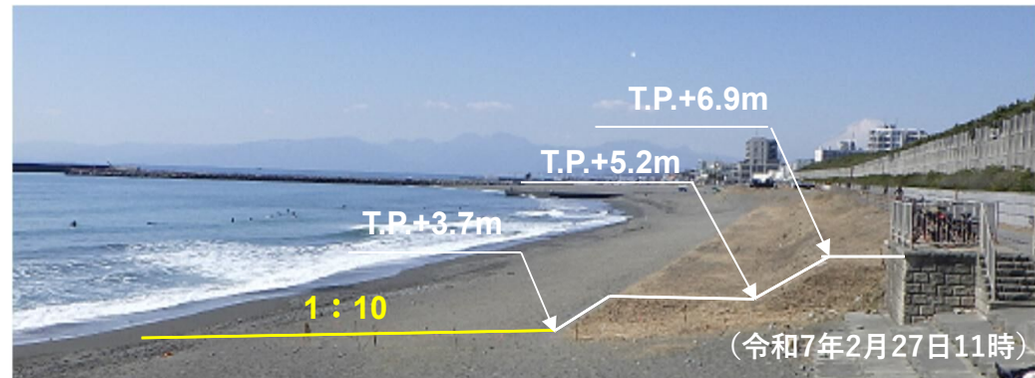


図4 中海岸の養浜の状況と盛土の天端高



① 既設盛土（着色部）を敷き均す
→ 汀線側に敷き広げる



② 敷き均し後に土砂を投入する
→ 集中的に養浜



③ 勾配1:10に敷き均す

○ 令和7年度養浜工事について

3 菱沼海岸地区(計画養浜)

相模湾沿岸侵食対策計画(令和3年3月)

・ 計画浜幅40mの浜幅回復、年間30,000m³の養浜

< 工事概要 >

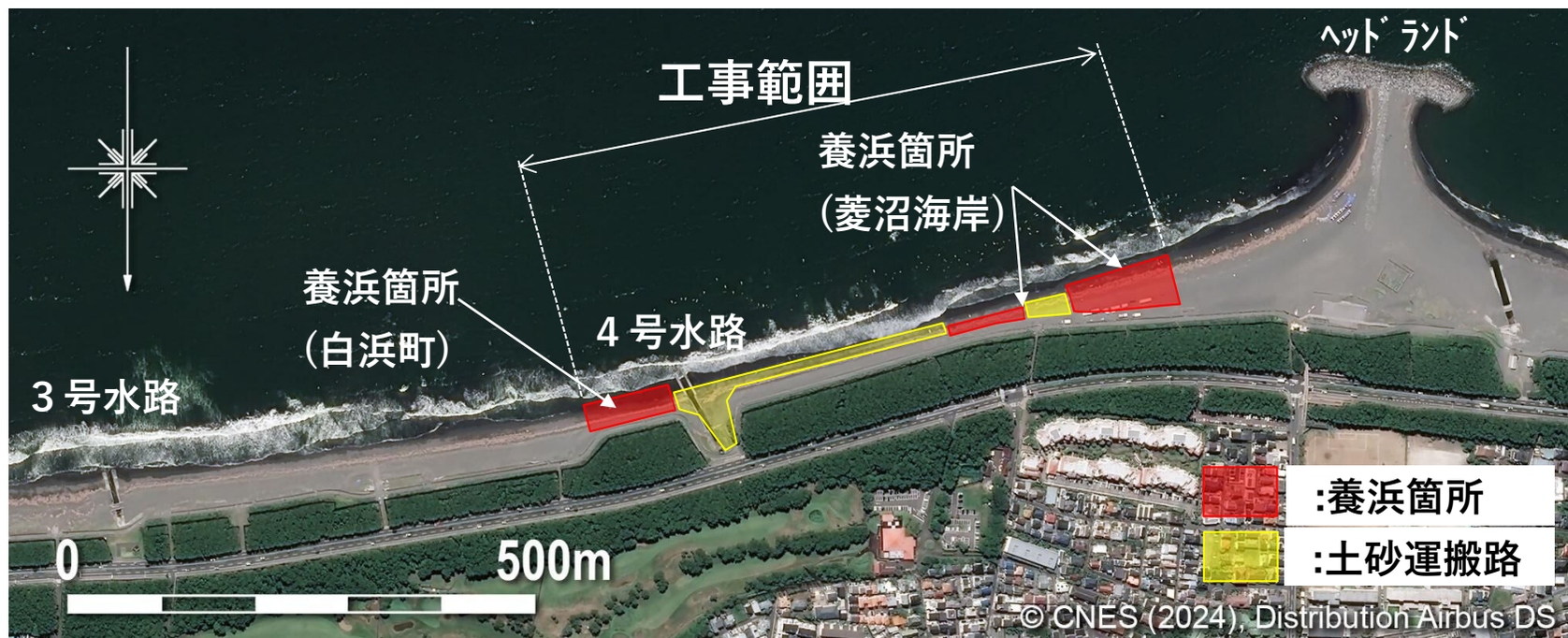
○ 実施時期：令和7年11月～令和8年3月

○ 養浜量：24,000 m³ 予定

○ 施工業者：大勝建設(株)

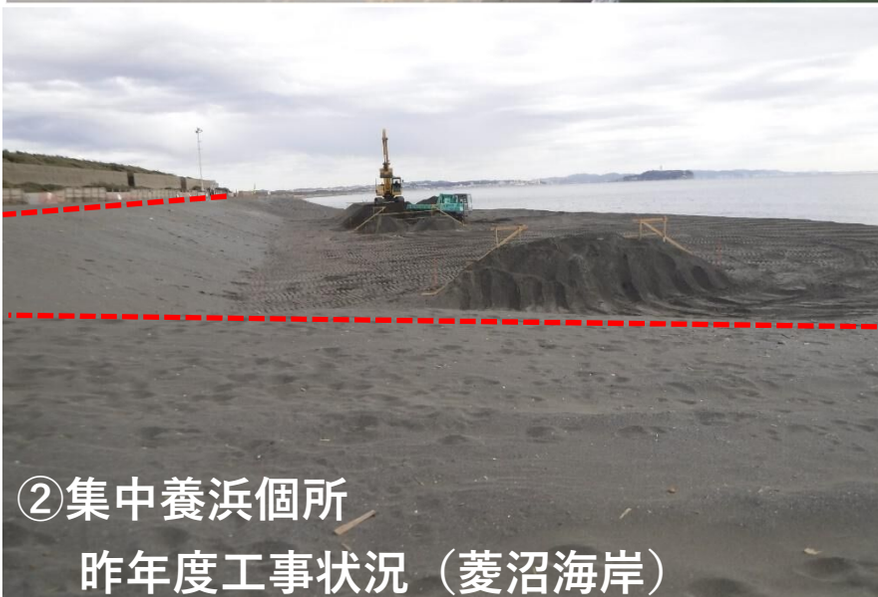
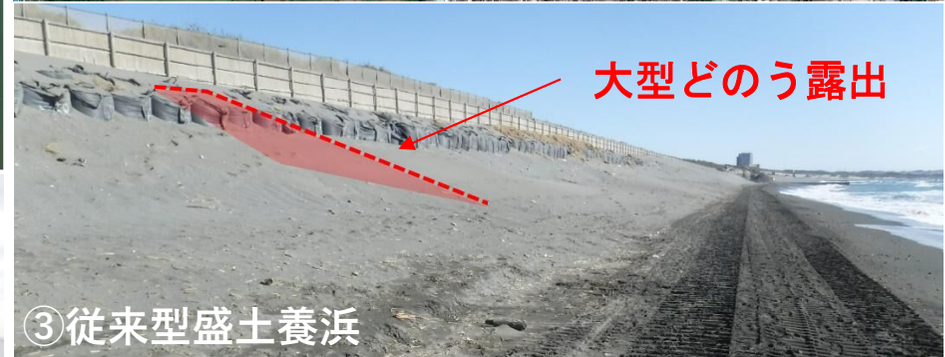
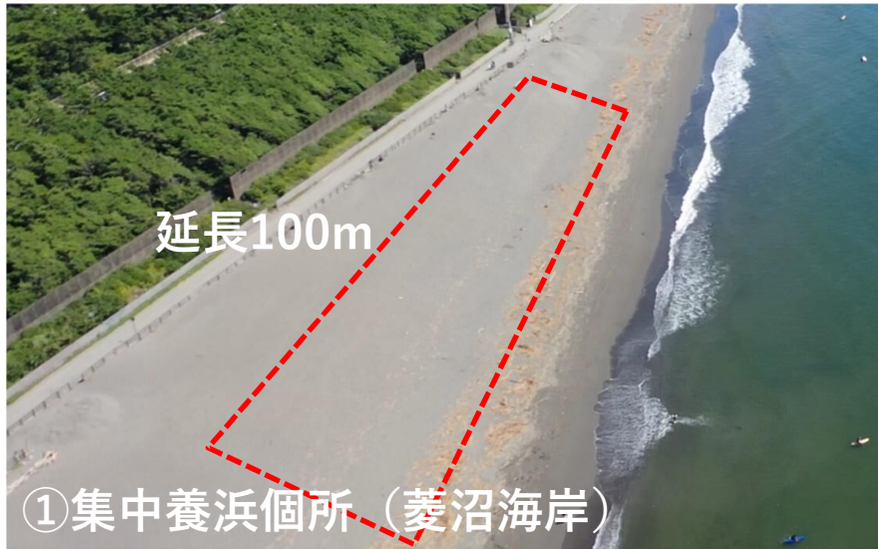
○ 養浜箇所：菱沼海岸 → 集中的に養浜(延長100m)、従来型の盛土養浜(延長100m)
白浜町 → 従来型の盛土養浜(延長90m)

○ 養浜土砂：茅ヶ崎漁港西側海岸に堆積した飛砂、藤沢海岸(辻堂地区)に堆積した飛砂



○ 令和7年度養浜工事について

3 菱沼海岸地区(計画養浜)



○ 令和7年度養浜工事について

3 菱沼海岸地区(計画養浜)

変更前 (第22回協議会報告)	変更後 (今回報告)
<p>○養浜量：計26,000m³</p> <p>○使用する主な養浜砂</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 茅ヶ崎漁港西側海岸に堆積した飛砂 ② 藤沢海岸(辻堂地区)に堆積した飛砂 ③ 相模川河口砂州の堆積砂 	<p>○養浜量：計24,000m³</p> <p>○使用する主な養浜砂</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 茅ヶ崎漁港西側海岸に堆積した飛砂 ② 藤沢海岸(辻堂地区)に堆積した飛砂



○ 令和7年度養浜工事について

4 養浜方法

○例：菱沼海岸地区

