

～馬毛島だより～

令和5年9月25日発行
(第31号)

■問い合わせ先 市役所企画課馬毛島対策係 ☎ 22-1111 内線 213

航空自衛隊馬毛島基地（仮称）整備事業に関する令和6年度概算要求の主要事項について

令和5年8月31日に、防衛省が発表した「航空自衛隊馬毛島基地（仮称）整備事業に関する令和6年度概算要求の主要事項について」の内容について掲載します。

【F-35B艦艇模擬施設（発着艦訓練施設の整備）】

防衛省は、南西地域における自衛隊の訓練施設、緊急時の活動拠点及び米空母艦載機の着陸訓練（FCLP）のための施設を整備するため、令和5年1月から馬毛島にて工事を行っております。

令和6年度概算要求においては、航空自衛隊のF-35Bの発着艦訓練を行うための艦艇模擬施設の整備に必要な経費として、約64億円を計上しています。



【艦艇模擬施設（イメージ）】

※その他の馬毛島における施設整備等に係る経費は、米軍再編関係経費として予算編成過程において検討してまいります。

【馬毛島先遣隊（仮称）の新設】

馬毛島基地（仮称）の早期運用開始を目指しているところ、令和6年度は、馬毛島基地（仮称）の開設に必要な準備等を実施するため、馬毛島先遣隊（仮称）を新設することとしております。

馬毛島先遣隊（仮称）は、春日基地に所在する西部航空警戒管制団の隷下となりますが、隊員は各種準備業務のために主として馬毛島において勤務する予定です。

【馬毛島基地（仮称）に関連する定員】

令和6年度の馬毛島基地（仮称）に関連する定員については、以下のとおりとなる予定です。

令和5年度末	令和6年度末	増▲減
0名	約90名	+約90名

※海上自衛隊においても同基地の港湾管理等を実施する必要があり、それらに向けた各種準備を実施するため、令和6年度において、佐世保地方総監部に準備室（約10名）を設置予定です。

葉山漁港の状況について

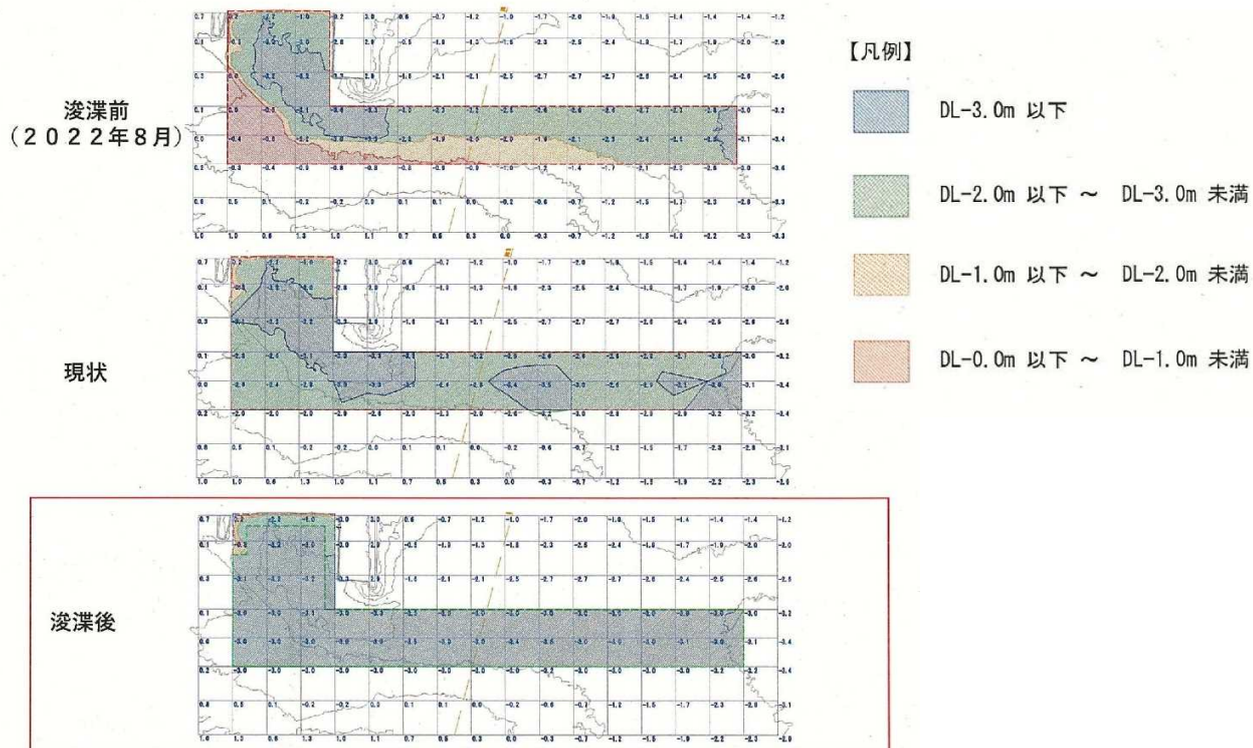
令和5年8月28日に、防衛省から葉山漁港の状況について説明がありましたので、その内容をお知らせします。

【葉山漁港の浚渫状況について】

右図の赤枠の範囲を水深-3.0mになるまで掘り上げるもので年度内に終了する見込みです。次頁の図もご参照ください。



浚渫前の葉山漁港（2022年8月時点）



【葉山漁港の岸壁陥没個所の修復について】

○葉山漁港の岸壁の陥没個所については、陥没個所の既設岸壁は撤去済み。
 ○岸壁の復旧工事は、コンクリートの打設工事中に海中に水没しない日数が連続して確保できる時期である11月中旬以降に開始予定。気象条件次第であるが、来年2月までには完了予定。

陥没箇所 工事着手前状況



令和5年8月現在 現状



種子島及び馬毛島に滞在する工事関係者数の推移

種子島に滞在する工事関係者数推移（単位：人）※4/1 現在以降（ ）内は西之表市の数

R5	2/1 現在	4/1 現在	6/5 現在	8/31 現在
宿泊施設	約 120	約 150 (約 130)	約 160 (約 120)	約 160 (約 130)
賃貸物件	約 100	約 280 (約 220)	約 350 (約 260)	約 300 (約 230)
仮設宿舎	約 140	約 200 (約 200)	約 360 (約 350)	約 520 (約 520)
自宅等	約 150	約 180 (約 120)	約 180 (約 100)	約 140 (約 100)
合計	約 510	約 810 (約 670)	約 1,050 (約 830)	約 1,120 (約 970)

※各数値は1桁目の位を四捨五入している。そのため内数の和が小計と合わない場合がある。

馬毛島に滞在する工事関係者数推移（単位：人）

R5	2/1 現在	4/1 現在	6/5 現在	8/31 現在
馬毛島	-	約 60	約 200	約 400
種+馬	約 510	約 870	約 1,250	約 1,520

※表中「種」は種子島、「馬」は馬毛島

※滞在する工事関係者のピークについては、5月12日の第12回西之表市と防衛省との協議の場において、工事着手から約1年後、種子島で約2,000人、馬毛島で約4,000人との見通しが示されています。

令和5年9月1日に防衛省から提供のあった、「馬毛島基地（仮称）建設事業に係る主な工事、環境保全措置等の状況」の資料について、次頁にわたり掲載します。

令和5年8月
防衛省

馬毛島基地（仮称）建設事業に係る主な工事、環境保全措置等の状況

○工事状況

区分	これまでの状況 (令和5年7月まで)	現在の状況 (令和5年8月)	今後の予定 (令和5年9～11月)
飛行場施設	<ul style="list-style-type: none"> 伐採工事 	<ul style="list-style-type: none"> 伐採工事 造成工事 	<ul style="list-style-type: none"> 伐採工事 造成工事
飛行場関連施設	<ul style="list-style-type: none"> 伐採工事 造成工事 基礎工事 	<ul style="list-style-type: none"> 伐採工事 造成工事 基礎工事 	<ul style="list-style-type: none"> 伐採工事 造成工事 基礎工事
港湾施設	<ul style="list-style-type: none"> 基礎捨石工事 本体工事 	<ul style="list-style-type: none"> 基礎捨石工事 本体工事 	<ul style="list-style-type: none"> 基礎捨石工事 本体工事
仮設工事	<ul style="list-style-type: none"> 仮設宿舍工事 仮設沈砂池工事 仮設プラント工事 	<ul style="list-style-type: none"> 仮設宿舍工事 仮設沈砂池工事 仮設プラント工事 	<ul style="list-style-type: none"> 仮設宿舍工事 仮設沈砂池工事 仮設プラント工事

○環境保全措置等状況

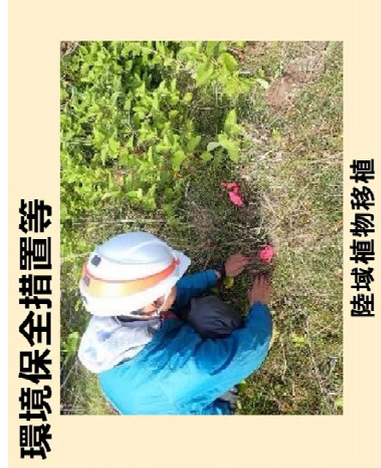
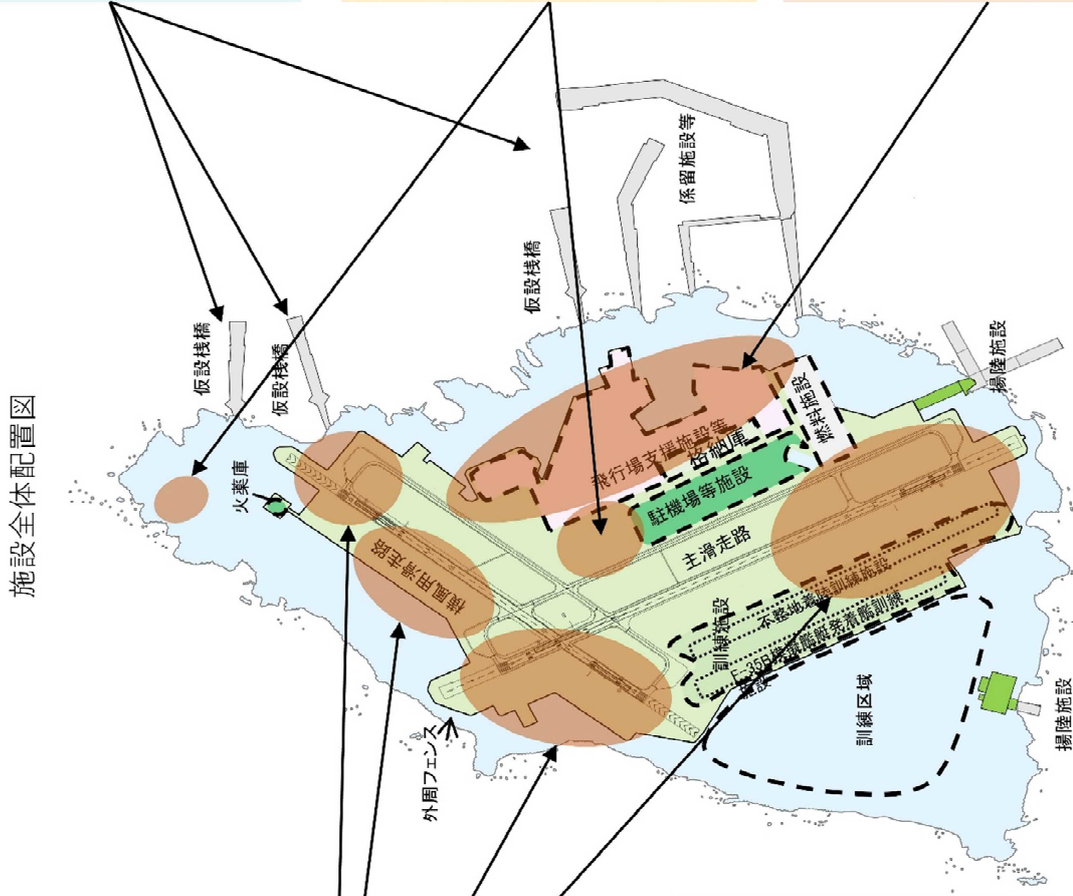
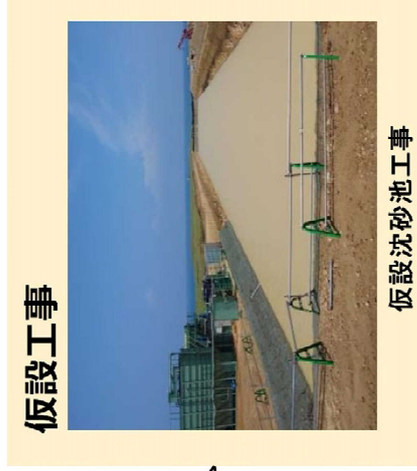
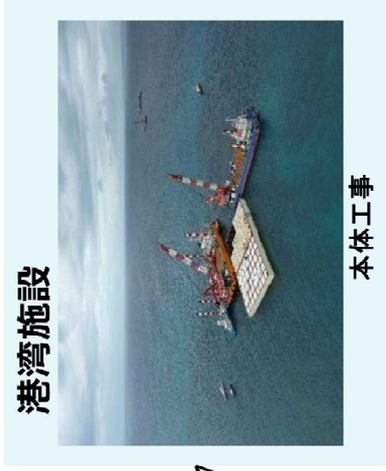
区分	これまでの状況 (令和5年7月まで)	現在の状況 (令和5年8月)	今後の予定 (令和5年9～11月)
環境保全措置	<ul style="list-style-type: none"> 陸域動物（オカヤドカリ類等）移動 陸域植物移植 	<ul style="list-style-type: none"> 陸域動物（オカヤドカリ類等）移動 陸域植物移植 	<ul style="list-style-type: none"> 陸域動物（オカヤドカリ類等）移動 陸域植物移植
事後調査 ^(※1)	<ul style="list-style-type: none"> 陸域動物調査 陸域植物調査 海域動物調査 海域植物調査 	<ul style="list-style-type: none"> 陸域動物調査 陸域植物調査 海域動物調査 海域植物調査 	<ul style="list-style-type: none"> 陸域動物調査 陸域植物調査 海域動物調査 海域植物調査
環境監視調査 ^(※1)	<ul style="list-style-type: none"> 海域における水質調査 	<ul style="list-style-type: none"> 大気質/騒音/振動調査^(※2) 海域における水質調査 	<ul style="list-style-type: none"> 大気質/騒音/振動調査^(※2) 海域における水質調査

※1 事後調査：予測の不確実性の程度が大きい項目について、工事中及び供用後の環境の状態を把握するため、環境影響評価法に定められた調査

※2 大気質/騒音/振動調査：事後調査の対象ではない項目について、事業の実施による周辺環境への影響の程度を把握するため、工事中及び供用時に自主的に実施する調査

馬毛島基地（仮称）建設事業に係る主な工事、環境保全措置等の状況

○これまでの状況



※施設全体配置図は、現時点における計画であり、現場条件等により変更される場合があります。