

## 第 23 回米軍経ヶ岬通信所の設置に係る 安全・安心対策連絡会説明事項

### I 経ヶ岬通信所における状況等

#### (1) 第Ⅱ期工事の状況【資料 1】

- ・ 現在の工事計画図及び進捗状況（※）は別添資料のとおり  
※工事計画図に警衛所等の付属的な施設を追加。工事項目ごとに番号を付し進捗状況を更新。
- ・ 今後も引き続き進捗状況等について本連絡会の場で情報提供

#### (2) 発電機の稼働

- ・ 米側は、メンテナンス等で発電機を稼働させる際、地域住民の方々に与える影響が最小限になるよう、できる限り土日・夜間の稼働を控えるよう努めており、土日・夜間の稼働が必要となる場合は速やかに地元の説明
- ・ 6月2日から4日にかけて、緊急メンテナンスを実施していたところ、商用電力供給のシステムに関する問題が生じたため、通信所の運用を維持していくためには、6月4日以降も、土日・夜間含めて発電機を稼働させなければならない状況が発生
- ・ 当局から、米軍に対しては、生じている問題を一日も早く解決し、発電機を停止するよう強く働きかけるとともに、今回のような事態が起こることのないように平素からの整備を徹底するよう申入れ

#### (3) 交通事故の状況等【資料 2】

- ・ 交通事故の件数等
- ・ 米軍関係者向けの交通安全啓発ポスターを作成し、米側に提供  
米側は、経ヶ岬通信所内および居住地内において、より多くの米軍関係者が目にする箇所に掲示

### II 住民の安全・安心

#### (1) 交通安全に対する取組

##### ア 交通安全講習会等【資料 3】

- ・ これまでの開催実績
- ・ 昨年 12 月の第 18 回交通安全講習会では、冬季の交通安全対策とし

- て人工降雪機を使用した積雪路の実車走行講習を実施
- ・ 次回は6月下旬に開催できるよう調整中

## イ 集団通勤

- ・ ワンボックスカーの利用や乗用車の相乗りによる集団通勤を継続して実施

## (2) 交通誘導及び巡回警備【資料4】

- ・ 交通誘導及び巡回警備業務を継続して実施

## (3) 水質調査及び藻場分布状況の確認【資料5】

- ・ 通信所内で発生する汚水については、航空自衛隊と同様、浄化槽で処理の上、海側に排出予定
- ・ 排出による海の環境への影響を確認するため、周辺海域の海水の水質調査と藻場分布状況の確認（排出開始前後の比較）を実施する予定
- ・ 今年度は、排出開始前の状況確認を実施予定。排出開始後は、時期において2回程度実施予定

## Ⅲ 日米交流及び地域振興策の状況

### (1) 日米交流等

- ・ 新型コロナ感染拡大防止の観点から、日米交流音楽会（2月29日予定）、英会話交流等を中止
- ・ 今後、新型コロナの状況を見つつ、地元の意見を聞きながら、引き続き積極的に交流事業を企画

### (2) まちづくりへの支援【資料6】

#### ア 生活・産業関係

- ・ 再編交付金事業
  - 宇川診療所運営事業、袖志・尾和地区有害鳥獣防除施設整備事業など基金事業計5件
  - 間人漁港荷捌所等整備が昨年12月10日に完成
- ・ 障害防止事業
  - 尾和用水路事業
- ・ 民生安定助成事業（一般助成）
  - 旧宇川中学校グラウンドの救難施設（ヘリポート）整備が本年3月25日に完成

## イ 交通環境整備関係

- ・ 道路改修等事業（補助金）  
→ 府道網野岩滝線、府道浜丹後線、府道間人大宮線の改良事業 計3件
- ・ 道路改修等事業（工事費）  
→ 178号線の改良事業 計1件

## IV その他

### (1) レーダー関連区画における防護措置について

- ・ レーダー関連機器の防護のための防御壁の設置について、4月から着工予定であることを地元の説明したが、諸般の事情により延期されている状況
- ・ 今後、着工時期等について、米側から新しく情報を得られた場合は改めて地元説明

以上