

## 第6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 経緯・現状等

#### (1) 運用開始後の経緯【資料1】

- ・ 資料1-1のとおり

#### (2) 工事等の状況【資料2】

- ・ 生活関連施設を整備する第Ⅱ期工事は来年春以降の着工見込み

#### (3) 騒音対策の状況【資料1】

##### ア これまでの対策

- ・ 資料1-1のとおり

##### イ 追加的措置の実施状況

- ・ レーダーテントから発生している騒音について、米側において対策工事を実施  
(本年10月21日着手、12月6日完了)
- ・ 今後、騒音調査を実施予定

##### ウ 今後の対策

- ・ 電力会社は、今年度当初から周辺エリアのインフラ整備計画に着手。本整備に合わせ、商用電力の導入に向けて協議中
- ・ 追加的措置実施後においても、騒音調査の結果を踏まえ、更なる対策について検討

#### (4) 交通事故の状況【資料3】

- ・ 交通事故の件数及び概要

## Ⅱ 住民の安全・安心

### (1) 交通安全講習会【資料1】

#### ア 開催状況

- ・ これまでの開催実績（資料1－2のとおり）

#### イ 今後の開催予定

- ・ 本年12月9日、第5回交通安全講習会を開催予定
- ・ 今後も、より効果的な講習を繰り返し計画

### (2) 交通誘導及び巡回警備業務【資料4】

- ・ 交通誘導及び巡回警備業務を継続実施中  
→宇川小学校児童の登下校時における交通誘導  
→経ヶ岬通信所周辺地域等の巡回

### (3) 居住地の建設状況【資料5】、【資料6】

- ・ 本年7月27日、事業者から住民に対する工事説明会を開催
- ・ 本年7月29日、工事着手
- ・ 本年11月18日、地元の要望事項に対する住民説明会を開催
- ・ 今月11日、工事完了予定
- ・ 今月下旬より入居が開始され、年内に入居を完了予定
- ・ 島津地区の状況を加えた交通安全マップを改めて作成し、米側へ配付予定

## Ⅲ 電波等の安全・安心（環境調査）

### (1) 電磁界強度調査【資料7】

- ・ 本年10月13日、運用後3回目の調査（通算6回目）を実施
- ・ 調査の結果、電力密度の計測値は電波防護指針値を大きく下回ることを確認

### (2) 水質調査

- ・ 第Ⅱ期工事の進捗状況を踏まえ、排水開始後の調査を計画

### (3) 騒音調査【資料8】

- ・ 追加的措置の実施を踏まえ騒音調査を実施  
(本年11月5日～6日調査実施)  
→周辺地域(3カ所)において、防音パネルの強化(嵩上げ)前に実施した調査の結果より約2～9dB低い値を測定  
→周辺地域(1カ所)の家屋屋内における低周波音の測定結果は、「心身に係る苦情に関する参照値」を下回っていることを確認

## IV 雇用・振興策・地元交流

### (1) 地元雇用の状況【資料9】

- ・ 資料9のとおり

### (2) 日米交流【資料10】

- ・ 10月11日、丹後町上野区及び袖志区での秋祭りに参加
- ・ 10月18日、あみの八丁浜ロードレースに参加
- ・ 11月1日、京丹後市国際交流協会と『ハロウィンを体験しよう』を共催
- ・ 11月7日、袖志区における海岸清掃に参加
- ・ 今後も引き続き、日米交流を推進

### (3) 生活・産業への影響に対する対策【資料11】

#### ア 生活・産業対策

- ・ 再編交付金事業(平成27年度)  
→ふれあい広場設置事業ほか25件
- ・ 障害防止事業(平成27年度)  
→尾和用水路事業
- ・ 民生安定事業(平成27年度)  
→除雪機械整備事業、高規格救急車整備事業 計2件

## イ 交通環境整備対策

- ・ 民生安定事業（平成27年度）  
→府道浜丹後線、府道間人大宮線の改良事業 計2件
- ・ 工事費（原因者負担金）（平成27年度）  
→国道178号線、482号線の改良事業

## V その他

### 航空自衛隊工事【資料12】

- ・ 本年5月中旬に着工、平成29年度末に完了予定
- ・ 現在、敷地造成工事等を実施中
- ・ 下記の安全対策を継続実施中
  - 宇川小学校の登校時間帯（0730～0830）における大型工事車両の通行を見合せ
  - 宇川駐在所周辺の狭隘な急カーブ区間に複数の交通誘導員を配置