

5 柳生環第 276 号
令和 5 年 5 月 12 日

九州防衛局長 伊藤 哲也 様

柳川市長 金子 健次



佐賀空港へのオスプレイ等の配備計画について（照会）

このことについて、現時点における疑義等について整理しましたので、回答
くださいますようお願いいたします。

【担当者】

福岡県柳川市本町 87 番地 1

柳川市役所市民部生活環境課

環境係 田中

電話：0944-77-8485（直通）

Fax：0944-88-8943

Mail：seikan@city.yanagawa.lg.jp

照会事項

1. 安全性について

問1 防衛省がオスプレイの機体の安全性を確認したとのことであるが、どのような方法で、どのような点を確認したのか、お示しいただきたい。

問2 万が一、オスプレイの事故が発生した場合、徹底した原因究明、本市への説明及び情報開示を行い、確実な対策を講じていただきたいが見解をお示しいただきたい。

問3 柳川市上空は原則飛ばないとのことでしたが、原則以外について具体的にお示しいただきたい。

問4 柳川市上空を飛行した場合における運航方針をお示しいただきたい。

問5 自動着陸誘導装置（ILS）による計器飛行で着陸する場合において、柳川市上空の飛行高度はどの程度を想定されているかお示しいただきたい。

問6 飛行ルートについて防衛省の見解をお示しいただきたい。

問7 柳川市上空を飛行する可能性のある具体的なルートをお示しいただきたい。

問8 米海兵隊MV-22オスプレイの事故率について、直近5年間の推移及び全体の事故率との比較をお示しいただきたい。

問9 オスプレイの事故について、事故原因がパイロットの人的ミスとされる事例が報告されている。人的ミスを防ぐ方策をどのようにとっているか、お示し下さい。

問10 着陸に対する安全性を向上させるため、西側への自動着陸誘導装置（ILS）設置を要望したいが、見解をお示しいただきたい。

2. 騒音対策について

問11 防衛省による佐賀空港へのオスプレイ等配備計画に基づく航空機騒音の予測について、詳細が分かる資料をお示しいただきたい。

問12 オスプレイ等の自衛隊機の騒音が特に懸念される早朝・夜間の飛行やホバリング訓練はもとより、オスプレイ等の自衛隊機の運用に伴う騒音対策をどのように講じるのか、お示しいただきたい。

問13 柳川市上空を高度約300mで飛行した場合における騒音について地上での予測結果(Lden)をお示しく下さい。

3. 観光に対する配慮について

問14 風情豊かで静寂な空間に、ゆったりとした水が流れる掘割は、本市を代表する観光資源です。その掘割では日常的に川下りが行われ、さげもんまつり、白秋祭、水上パレードや流し雛などの四季を通じてイベントを開催していますが、これまで本市が築き上げてきた観光イメージを壊さないような配慮を求めた場合の対応についてお示しいただきたい。

4. 排水対策について

問15 排水については、ノリ養殖や漁業に影響が生じないように適切な対策を講じていただきたいが見解をお示しいただきたい。

問16 排水施設の整備については、近年の豪雨を踏まえ対応していただきたい。防衛省の見解をお示しいただきたい。

問17 駐屯地からの排水について、油漏れにより被害が生じた場合、国が補償・賠償や設備の改良等の措置を講じていただきたい。防衛省の見解をお示しいただきたい。

問18 駐屯地の配備や自衛隊機の運用がノリ養殖をはじめ漁業に影響を与えた原因であると特定又は推測された場合は、国が補償・賠償や設備の改良等の措置を講じていただきたいが見解をお示しいただきたい。

5. 総括

問19 生活環境（騒音や振動、排水等）に影響があった、もしくはあると考えられる事象が発生した場合の対応をお示しいただきたい。

問20 市民の不安解消に資するため、市民の問い合わせなど対応する窓口を設置していただきたいが見解をお示しいただきたい。また、市と防衛省相互の情報交換を行うため、連絡体制について見解をお示しいただきたい。