

同時発表：大阪航空局宮崎空港事務所

令和6年10月20日  
航空局航空ネットワーク部空港技術課

## 宮崎空港のS6誘導路ショルダー周辺の試掘結果について

宮崎空港において、10月19日（土）夜からS6誘導路ショルダー周辺の磁気異常点1箇所の試掘を行った結果、局所的に大量の砂鉄があったことが磁気異常の要因と判明しました。当該箇所の安全が確認できたため、試掘部分の埋め戻し等を行い、20日（日）午前7時30分より通常通り運用を開始する見込みです。

### 【試掘結果に関する問い合わせ先】

航空局航空ネットワーク部空港技術課 畔上（内線 49-512） 木元（内線 49-504）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8725

### 【空港運用に関する問い合わせ先】

宮崎空港事務所総務課 下里 代表：0985-51-3223