

Post: Contact:
Air Navigation Department
119 Nguyen Son Str.,
Bo De Ward,
Ha Noi, Viet Nam
Tel: +84 24 38274191
Fax: +84 24 38274194
E-mail: and@caa.gov.vn
Web: http://caa.gov.vn

CỤC HÀNG KHÔNG VIỆT NAM
CIVIL AVIATION AUTHORITY OF VIET NAM



AIP SUP
08/26
Có hiệu lực từ
Effective from
10 FEB 2026
Được xuất bản vào
Published on
06 FEB 2026

ĐIỀU CHỈNH HỆ SỐ MA SÁT VÀ TẢI TRỌNG TÀU BAY KHAI THÁC TRÊN ĐƯỜNG CHC TẠI CẢNG HÀNG KHÔNG ĐỒNG HỚI (VVDH)

1 GIỚI THIỆU

Tập bổ sung AIP này nhằm thông báo về việc điều chỉnh hệ số ma sát và tải trọng tàu bay khai thác trên đường CHC tại Cảng hàng không Đồng Hới (VVDH).

2 CHI TIẾT

2.1 Điều chỉnh hệ số ma sát

Tham chiếu AIP Việt Nam, mục VVDH AD 2.23 trang AD 2-VVDH-1-17

ADJUSTMENT OF FRICTION COEFFICIENTS AND THE AIRCRAFT LOADING OPERATED ON RWY AT DONG HOI AIRPORT (VVDH)

1 INTRODUCTION

This AIP Supplement issues notification of the adjustment of friction coefficients and the aircraft loading operated on RWY at Dong Hoi airport (VVDH).

2 DETAILS

2.1 Adjustment of friction coefficients

Refer to AIP Viet Nam, item VVDH AD 2.23 page AD 2-VVDH-1-17

Ký hiệu đường CHC RWY designator	Chiều dài đo (M) Measured length(M)	Hệ số ma sát (μ) Friction coefficients				
		Vị trí đo tính từ tim đường CHC (1.5 M) Measured position from RCL (1.5 M)	Vị trí đo tính từ tim đường CHC (4 M) Measured position from RCL (4 M)	Vị trí đo tính từ tim đường CHC (7 M) Measured position from RCL (7 M)	Vị trí đo tính từ tim đường CHC (11 M) Measured position from RCL (11 M)	Vị trí đo tính từ tim đường CHC (17 M) Measured position from RCL (17 M)
1	2	3	4	5	6	7
11	1900	0.68	0.67	0.72	0.73	0.75
29	1900	0.70	0.66	0.72	0.73	0.79

2.2 Điều chỉnh tải trọng tàu bay khai thác trên đường CHC

Tham chiếu AIP Việt Nam, mục VVDH AD 2.23 trang AD 2-VVDH-1-18

Sức chịu tải của đường CHC: PCR 580/R/B/X/U

Tải trọng khai thác tàu bay có chỉ số ACR (các chủng loại tàu bay được cấp phép khai thác tại sân bay Đồng Hới) nhỏ hơn chỉ số PCR của đường CHC 11/29 thực hiện theo quy định tại Mục 19 MAS 1 - Hướng dẫn việc thực hiện quy định, khuyến cáo thực hành của ICAO (Annex 14, Volume I).

3 HIỆU LỰC

Tập bổ sung AIP này có hiệu lực từ ngày 10/02/2026.

- HẾT -

2.2 Adjustment of the aircraft loading operated on RWY

Refer to AIP Viet Nam, item VVDH AD 2.23 page AD 2-VVDH-1-18

RWY PCR 580/R/B/X/U

The aircraft loading with ACRmax (aircraft types authorized for operation at Dong Hoi airport) smaller than PCR of RWY 11/29 shall be in accordance with Item 19 MAS 1 - Guidance on the implementation of ICAO Standards and Recommended Practices (Annex 14, Volume I).

3 EFFECT

This AIP Supplement becomes effective from 10 FEB 2026.

- END -