

AIP SUPPLEMENT - SUOMI / FINLAND

Aeronautical Information Service

www.ais.fi

ANS Finland, PL 157, FI-01531 VANTAA, ais@ansfinland.fi

AIP SUP NR

74 / 2018

**WEF
04 JUN 2018**

Aihe	FINLAND FIR, TILAPÄINEN VAARA-ALUE EFD489 VIHTI			
Subject	FINLAND FIR, TEMPORARY DANGER AREA EFD489 VIHTI			
Voimassaolo Validity	04 JUN 2018 0300 UTC - 22 JUN 2018 1800 UTC			
Aktivointi Activation	WILL BE ACTIVATED BY NOTAM			
Liikenteen turvallisuusviraston päätös Decision of the Finnish Transport Safety Agency	TRAFI/152131/05.00.12.00/2018, 11.5.2018			
AIP REF	ENR 5.1	Julkaisupäivä Publication date	17 MAY 2018	
Alueet / Areas				
	Designation Lateral limits	Vertical limits	Activity type	Remarks
	EFD489A VIHTI 602131N 0241802E - 602127N 0241638E - 601945N 0241434E - 601831N 0241658E - 602015N 0242025E - 602131N 0241802E	<u>1500 FT MSL</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
	EFD489B VIHTI 602604N 0242236E - 602519N 0242112E - 602436N 0242101E - 602127N 0241638E - 602131N 0241802E - 602446N 0242226E - 602523N 0242321E - 602548N 0242322E - 602604N 0242236E	<u>1500 FT MSL</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
	EFD489C VIHTI 602548N 0242322E - 602540N 0242346E - 602523N 0242321E - 602548N 0242322E	<u>1300 FT MSL</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
ATS-palvelua antavat yksiköt / Units providing ATS service				
	Unit	FREQ MHZ	OPR HR	Remarks
	ACC EFIN	127.425	H24	
	APP EFHK	119.100	H24	
	APP EFHK	129.850	H24	
Huomioitavaa	NOTAM aktivointia 7 vrk ennen toiminnan aloittamista (ICAO vaatimus) ei voida taata. Toimija antaa liikenneilmoitukset Nummelan (EFNU) taajuudella 122.100 MHZ toimiessaan lentopaikan läheisyydessä. Tämä AIP SUP julkaisu sisältää xml-siirtotiedoston AIXM 5.1 muodossa julkaistujen alueiden sivu- ja korkeusrajoista.			
Remarks	ICAO 7-days advance notice (NOTAM) cannot be guaranteed. The operator shall give traffic information on Nummela (EFNU) frequency 122.100 MHZ when operating at or nearby the aerodrome area. This electronic AIP SUP publication contains xml-file attachment in AIXM 5.1 format.			

TEMPORARY DANGER AREA EFD489 VIHTI

