

# AIP SUPPLEMENT - SUOMI / FINLAND

Aeronautical Information Service

www.ais.fi

Fintraffic ANS, PL 157, FI-01531 VANTAA, ais@fintraffic.fi

AIP SUP NR

**026 / 2025**

**WEF  
28 MAR 2025**

<b>Aihe</b>	HELSINKI FIR, TILAPÄINEN VAARA-ALUE EFD929 CANSAT			
<b>Subject</b>	HELSINKI FIR, TEMPORARY DANGER AREA EFD929 CANSAT			
<b>Voimassaolo Validity</b>	28 MAR 2025 0700 UTC - 30 MAR 2025 1800 UTC			
<b>Aktivointi Activation</b>	WILL BE ACTIVATED BY NOTAM: 28 MAR 2025 - 29 MAR 2025, DLY 0700-1900 UTC 30 MAR 2025, 0600-1800 UTC			
<b>Liikenne- ja viestintäviraston päätös Decision of Finnish Transport and Communications Agency</b>	TRAFICOM/52089/05.00.12.00/2025, 07.03.2025			
<b>AIP REF</b>	ENR 5.1	<b>Julkaisupäivä Publication date</b>	13 MAR 2025	
<b>Alueet / Areas</b>				
	<b>Designation Lateral limits</b>	<b>Vertical limits</b>	<b>Remarks</b>	
	<b>EFD929A CANSAT</b> 630046N 0213233E - 630046N 0213500E - 625943N 0213500E - 625943N 0213233E - 630046N 0213233E	<u>5000 FT MSL</u> SFC	AMC manageable area	
	<b>EFD929B CANSAT</b> 630131N 0213436E - 630110N 0213700E - 630001N 0213645E - 625919N 0213434E - 625940N 0213200E - 630053N 0213202E - 630131N 0213436E	<u>FL 120</u> SFC	AMC manageable area	
<b>ATS-palvelua antavat yksiköt / Units providing ATS service</b>				
	<b>Unit</b>	<b>FREQ MHZ</b>	<b>OPR HR</b>	<b>Remarks</b>
	ACC EFIN	127.100	H24	
	APP EFVA	125.850	HO	
	TWR EFVA	120.950	NOTAM	
<b>Huomioitavaa</b>	<p>Vaara-alueella suoritetaan pienoisoraketein CanSat-tölkkisatelliittien lennättämistä.</p> <p>NOTAM aktivointia 7 vrk ennen toiminnan aloittamista (ICAO vaatimus) ei voida taata. NOTAM aktivointi tehdään viimeistään toiminnan aloittamista edeltävänä päivänä.</p> <p>Lennätystoiminnan vastuuhenkilön puhelinnumero ilmoitetaan alueen aktivoivassa NOTAM-tiedotteessa.</p> <p>Miehittämättömällä ilma-aluksella ei ole sille varatulla vaara-alueella väistövelvoitetta muuhun ilmailukäyttöön (REF ASM TTK 3.10).</p> <p>Tämä AIP SUP julkaisu sisältää xml-siirtotiedoston AIXM 5.1 muodossa julkaistujen alueiden sivu- ja korkeusrajoista. Lisätietoja AIP Supplementtien AIXM-liitetiedoista löytyy AIC-tiedotteesta (<a href="https://www.ais.fi/ais/aica/AipAicA.htm">https://www.ais.fi/ais/aica/AipAicA.htm</a>).</p>			
<b>Remarks</b>	<p>Miniature rockets to launch CanSat satellites are operated in the danger area.</p> <p>ICAO 7-days advance notice (NOTAM) cannot be guaranteed. Activating NOTAM will be published no later than the previous day before the day of operations.</p> <p>The phone number for the person in charge of the flight operation will be announced in activating NOTAM.</p> <p>Unmanned aircraft do not have to give way to other air traffic in a reserved danger area (REF ASM Handbook 3.10).</p> <p>This electronic AIP SUP publication contains xml-file attachment in AIXM 5.1 format. More information related to AIP Supplement AIXM attachments can be found in AIC (<a href="https://www.ais.fi/ais/aica/AipAicA_en.htm">https://www.ais.fi/ais/aica/AipAicA_en.htm</a>).</p>			

# TEMPORARY DANGER AREA EFD929 CANSAT

