

# AIP SUPPLEMENT - SUOMI / FINLAND

Aeronautical Information Service

www.ais.fi

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

AIP SUP NR

138 / 2023

WEF  
01 DEC 2023

<b>Aihe</b>	HELSINKI FIR, TILAPÄINEN VAARA-ALUE EFD841 SYNDALEN			
<b>Subject</b>	HELSINKI FIR, TEMPORARY DANGER AREA EFD841 SYNDALEN			
<b>Voimassaolo Validity</b>	01 DEC 2023 0600 UTC - 17 APR 2024 1400 UTC			
<b>Aktivointi Activation</b>	WILL BE ACTIVATED BY NOTAM: 01 DEC 2023 0600 UTC - 17 APR 2024 1400 UTC			
<b>Liikenne- ja viestintäviraston päätös Decision of Finnish Transport and Communications Agency</b>	TRAFICOM/550800/05.00.12.00/2023, 09.11.2023			
<b>AIP REF</b>	ENR 5.1	<b>Julkaisupäivä Publication date</b>	16 NOV 2023	
<b>Alue / Area</b>				
	<b>Designation Lateral limits</b>	<b>Vertical limits</b>	<b>Activity type</b>	<b>Remarks</b>
	<b>EFD841 SYNDALEN</b> 595231N 0231129E - 595153N 0231141E - 595135N 0231052E - 595146N 0230949E - 595218N 0230944E - 595231N 0231129E	<u>3400 FT MSL</u> SFC	BLASTING	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	132.675	H24	
<b>Huomioitavaa</b>	Vaara-alueella suoritetaan koeräjätöksiä.  NOTAM aktivointia 7 vrk ennen toiminnan aloittamista (ICAO vaatimus) ei voida taata. NOTAM aktivointi tehdään viimeistään toiminnan aloittamista edeltävänä arkipäivänä.  Räjätystoiminnan vastuuhenkilön puhelinnumero ilmoitetaan alueen aktivoivassa NOTAM-tiedotteessa.  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> ).			
<b>Remarks</b>	Test blasting inside the danger area.  ICAO 7-days advance notice (NOTAM) cannot be guaranteed. Activating NOTAM will be published no later than the previous working day before the day of operations.  The phone number for the person in charge of the blasting will be announced in activating NOTAM.  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> ).			

TEMPORARY DANGER AREA EFD841 SYNDALEN

