

AIC - SUOMI / FINLAND

Aeronautical Information Service

www.ais.fi

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

AIC NR

A 9 / 2018

Publication date

13 DEC 2018

LENNOKKIEN LENNÄTYSPIAIKAT

Korvaa AIC:n A 5/2016

1. Yleistä

1.1 Ilmailumääräyksen OPS M1-32 (07.12.2018) mukaisesti lennätyskorkeuden on oltava alle 150 M maan tai veden pinnasta pois lukien erikseen määritellyt, ilmailutiedotusjärjestelmässä julkaistut lennokkien lennätyspaikat.

1.2 Kohtien 2 ja 3 taulukoissa luetelluilla lennokkien lennätyspaikoilla voidaan 150 M maksimikorkeus ylittää. Lennokin on väistettävä kaikkia ilma-aluksia.

1.3 Huomautussarakkeessa esitetyt maksimikorkeudet perustuvat Liikenteen turvallisuusviraston, Suomen Ilmailuliiton ja ANS Finlandin yhteistyöhön.

1.4 Lennätyspaikkojen tiedoista vastaa Suomen Ilmailuliitto ry.

2. Lennokkien lennätyspaikat

MODEL AIRCRAFT FLYING

Replaces AIC A 5/2016

1. General

1.1 According to Finnish aviation regulation OPS M1-32 (07 DEC 2018), the flight must take place at an altitude of less than 150 M from the surface of the ground or water, except in areas that have been designated for flying model aircraft and published in the aeronautical information system.

1.2 In the areas listed in paras 2 and 3, altitude of 150 M may be exceeded. Model aircraft must give way to all other aircraft.

1.3 MAX ALT in remarks column is based on cooperation with the Finnish Transport Safety Agency, the Finnish Aeronautical Association and ANS Finland.

1.4 Originator for this information is the Finnish Aeronautical Association.

2. Areas designated for flying model aircraft

Name	Location	Organization	RMK
1	2	3	4
Aavahelukka, EFAA	673619N 0235809E	Pajalakariväestö	
Ahmosuo, EFAH	645339N 0254515E	Oulun Kaupunki	MAX 1700 FT MSL
Ainolan kenttä	602714N 0250558E	Keravan Lennokkikerho Kelko ry	MAX 1300 FT MSL
Alavus, EFAL	623318N 0233402E	Alavuden ilmailukerho Ry	MAX 2000 FT MSL
Eliksen lennokkikenttä	604639N 0263212E	Kouvola Ilmailuyhdistys	MAX 1800 FT MSL
Espoon RC-ilmailukenttä	601431N 0243159E	RC-Kopterit ry ja Soukan Lennokkikerho ry	MAX 1300 FT MSL
Eura, EFEU	610659N 0221160E	Kauttuan Ilmailukerho ry	MAX 1700 FT MSL
FlyHigh Joutseno	610645N 0283135E	Model club fly high	MAX 1600 FT MSL
Forssa, EFFO	604813N 0233902E	Forssan Seudun ilmailuyhdistys ry	
Haapavesi, EFHP	640645N 0253015E	Pyhäjokialueen Ilmailukerho ry	
Hailuoto, EFHL	645812N 0244218E	Hailuodon kunta	MAX 1700 FT MSL
Hameenkyro, EFHM	614124N 0230438E	Hämeenkyrön lentokerho ry	
Hanko, EFHN	595053N 0230508E	Lentokenttäyhdistys ry	
Iisalmen joki	633238N 0270939E	ysi ry/lennokkikerho tintti iisalmi	
Iisalmi, EFII	633755N 0270727E	Ysi ry / lennokkikerho Tintti Iisalmi	
Immola, EFIM	611459N 0285413E	Imatran Lentokentän Kannatusyhdistys ry	
Jamijärvi, EFJM	614644N 0224258E	Jämi Säätiö rs	
Jauhajärvi-Saininlampi	623627N 0270443E	Kuopion Lennokkikerho Kihu ry	MAX 2000 FT MSL
Kaatis	625016N 0273244E	Kuopion lennokkikerho Kihu ry	MAX 2000 FT MSL
Kalajoki, EFKO	641347N 0234935E	Kalajoen lennokkikerho	
Karby	633558N 0223617E	Pietarsaaren Seudun RC-lentäjät ry.	MAX 1400 FT MSL
Karsamaki, EFKR	635922N 0254437E	Juha Kivelä	
Kauhajoki, EFKJ	622751N 0222341E	Air Pilot ry	
Kauhava, EFKA	630711N 0230323E	Ilmasotakoulun Lentokerho ry	
Kemijärvi, EFKM	664256N 0270921E	Kemijärven Ilmailukerho ry	
Kiikala, EFIK	602748N 0233904E	Salon seudun ilmailukerho	
Kitee, EFIT	621001N 0300429E	Kiteen kaupunki	

Name	Location	Organization	RMK
1	2	3	4
Kiurujarvi Toipilanpera	633805N 0264206E	Kiurun Siivet ry.	
Kiuruvesi, EFRV	634213N 0263702E	Kiurun Siivet ry	
Kuivanto	605220N 0260709E	Nastolan Ilmailukerho ry	MAX 1800 FT MSL
Kuninkaanportti	602341N 0253630E	Porvoon Ilmailukerho ry.	MAX 2500 FT MSL
Kurjenneva	624548N 0230751E	Seinäjoen RC-air club ry	MAX 2000 FT MSL
Kymi, EFKY	603430N 0265338E	Karhulan ilmailukerho ry	
Kymijarvi	605908N 0254448E	Nastolan Ilmailukerho ry	
Lapinlahti, EFLL	632359N 0272845E	Lapinlahden Ilmailijat ry	
Leppalahti	621359N 0255646E	Lennoikkikerho Cirrus Ry	MAX 2000 FT MSL
Lieksa-Nurmes, EFLN	633045N 0293731E	PRCH	
Lipealampi	621514N 0260650E	Lennoikkikerho Cirrus Ry	MAX 2000 FT MSL
Loukeinen	615158N 0272227E	Mikkelin Lennoikki ry.	
Loviisan Ilmailijoiden lennoikkikenttä	603136N 0262948E	Loviisan Ilmailijat ry	
Luistari	610710N 0220816E	Kauttuan Ilmailukerho	MAX 1700 FT MSL
Menkijarvi, EFME	625650N 0233107E	Menkijärven lentokenttäosuuskunta	
Nummela, EFNU	602002N 0241747E	RC Nummela ry, Nummelan lentokeskus ry	MAX 2300 FT MSL
Nunnanlahden jaa/vesilennatysalue	614938N 0291535E	Punkaharjun Ilmailukerho ry	MAX 1900 FT MSL
Oripaa, EFOP	605235N 0224442E	Turun lentokerho ry	
Pieksamaki, EFPK	621553N 0270010E	Pieksämäen lennoikkikerho ry	
Piikajarvi, EFPI	611454N 0221114E	Piikajärven Ilmailuyhdistys ry	MAX 1700 FT MSL
Pinsion lennoikkikenttä	613436N 0232736E	Tampereen RC-lentäjät ry.	MAX 2000 FT MSL
Punkaharju, EFPN	614338N 0292338E	Punkaharjun Ilmailukerho ry	MAX 1900 FT MSL
Pyhasalmi, EFPY	634348N 0255554E	Pyhäsalmen Lentokenttä Oy	
Raahe-Pattijoki, EFRH	644118N 0244141E	Raahen ilmailukerho ry	MAX 1700 FT MSL
Rantasalmi, EFRN	620355N 0282122E	Rantasalmen lentokenttäyhdistys	MAX 1900 FT MSL
Rautavaara, EFRA	632534N 0280730E	Rautavaara säätiö	
Rayskala, EFRY	604441N 0240628E	Räyskälä-Säätiö	
Sassi	620140N 0243939E	Lentävät museokoneet ry	MAX 2000 FT MSL
Savarin kenttä Ylivieska	640333N 0243427E	Ylivieskan lennoikkiharrastajat ry	
Savikko, EFNS	603111N 0244955E	Nurmijärven Ilmailijat ry	MAX 1300 FT MSL
Selanpaa, EFSE	610351N 0264745E	Kouvolan Seudun Ilmailuyhdistys ry	
Sukevajarvi kuusjärven laavu	635310N 0272309E	Ysi ry / lennoikkikerho tinti lisalmi	
Suonteen selka	623544N 0270926E	Kuopion Lennoikkikerho Kihu ry	MAX 2000 FT MSL
Suursuo	623733N 0270218E	Kuopion Lennoikkikerho Kihu ry	MAX 2000 FT MSL
Talosaarentien kenttä	601437N 0251042E	Vallilan lennoikkikerho ry	MAX 1300 FT MSL
Tihvetjarvi	610808N 0265009E	Kily	
Torbacka, EFTO	600445N 0241019E	Flygklubb Torbacka lentokerho Ry	MAX 2500 FT MSL
Wredeby, EFWB	603950N 0264445E	Inkeröisten Ilmailukerho ry	MAX 1800 FT MSL
Vuorentaka	605959N 0242154E	Hämeenlinnan Ilmailukerho ry	
Ylivieska, EFYL	640315N 0244315E	Kalajokilaakson Ilmailukerho ry	

3. Lennoikkien lennätyspaikat lentoaseman läheisyydessä

3.1 Ilmailumääräyksen OPS M1-32 mukaisesti lennokin lennättäminen lentoaseman läheisyydessä eli lähialueella (CTR, Control Zone), lentopaikan lentotiedotusvyöhykkeellä (FIZ, Flight Information Zone) tai radiovyöhykkeellä (RMZ, Radio Mandatory Zone) on sallittua

a) kiinteän esteen välittömässä läheisyydessä, kun vaakasuora etäisyys kiitoteiden reunoista on yli 1 KM mutta alle 3 KM. Lennättäminen lähempänä kuin 1 KM etäisyydellä kiitotien reunoista tai kiinteän esteen yläpuolella ei ole sallittua; ja

b) enintään 50 M korkeudella maan tai veden pinnasta, kun vaakasuora etäisyys kiitoteiden reunoista on yli 3 KM.

3. Model aircraft flying in the vicinity of an airport

3.1 According to Finnish aviation regulation OPS M1-32, flying model aircraft in the vicinity of an airport, i.e. within a Control Zone (CTR), Flight Information Zone (FIZ) or Radio Mandatory Zone (RMZ), is permitted

a) in the immediate vicinity of a fixed obstacle, when the horizontal distance to the runway edges is more than 1 KM but less than 3 KM. Flying closer than at a distance of 1 KM to the runway edges or above a fixed obstacle is not allowed; and

b) at altitudes of not more than 50 M from the surface of the ground or water, provided that the horizontal distance to the runway edges is more than 3 KM.

c) Jyväskylän (EFJY) ja Utin (EFUT) lentoasemien lähi-alueella lennättämisestä on kuitenkin kaikissa tapauksissa sovittava erikseen ilmailukennepalvelun tarjoajan kanssa.

d) Kohtien a) ja b) korkeusraajat voidaan ylittää 15 M esteen välittömässä läheisyydessä, mikäli lento suoritetaan esteen omistajan luvalla.

e) Mikäli halutaan lennättää muutoin kuin kohdissa a), b) tai c) on esitetty, tulee asiasta sopia erikseen ilmailukennepalvelun tarjoajan kanssa.

3.2 Taulukossa 3.3 luetellut lennätyspaikat sijaitsevat lentoaseman läheisyydessä.

c) However, arrangements must always be made separately with the air traffic service provider when flying aircraft within the control zones of Jyväskylä (EFJY) and Utti (EFUT) airports.

d) The altitude limits referred to in paragraphs a) and b) may be exceeded with 15 M in the immediate vicinity of an obstacle if the flight is performed with the permission of the owner of the object.

e) If the flight is to be conducted in a way different from that described in paragraphs a), b) or c), the flight arrangements must be agreed upon separately with the air traffic service provider.

3.2 Areas listed in table 3.3 are located in the vicinity of an airport.

3.3 Areas designated for flying model aircraft in the vicinity of an airport

Name	Location	Organization	RMK
1	2	3	4
Halli, EFHA	615124N 0244738E	Hallin lentokerho ry	ATS: EFHA TWR
Hiekkalahden soraomonttu	615043N 0291436E	Punkaharjun Ilmailukerho ry	MAX 50 M AGL, ATS: EFSAAFIS
Jyväskylä, EFJY	622407N 0253943E	FXJ Finland	ATS: EFJY TWR
Jämsän lennökkikenttä	615217N 0250536E	Jämsän Seudun Lennokki-Äijät ry	MAX 50 M AGL, ATS: EFHA TWR
Kalmarin pelto	621935N 0255154E	Lennokkikerho Cirrus Ry	ATS: EFJY TWR
Keinukallion lennökkikenttä	602252N 0250833E	Keravan Lennokkikerho Kelko ry	MAX 50 M AGL
Keljonranta	621208N 0254407E	Lennokkikerho Cirrus Ry	ATS: EFJY TWR
Kirmasen kenttä	615214N 0291432E	Punkaharjun Ilmailukerho ry	MAX 50 M AGL, ATS: EFSAAFIS
Laivon jaakenttä	625545N 0273647E	Kuopion lennokkikerho Kihu ry	MAX 50 M AGL, ATS: EFKU TWR
Lappalanjärvi	605613N 0264627E	Kouvolan Seudun Ilmailuyhdistys ry.	ATS: EFUT TWR
Lappeenranta	610235N 0280832E	Model Club Fly High	ATS: EFLP TWR
Lehtoniemi	625158N 0274414E	Kuopion Lennokkikerho KIHU ry.	MAX 50 M AGL, ATS: EFKU TWR
Paattinen	603544N 0222024E	Turun Lennokkiseura ry	MAX 50 M AGL, ATS: EFTU TWR
Petikko	601721N 0244904E	Lennokkikerho RAKU Ry	MAX 50 M AGL
Suonsaaren lennökkikenttä	614418N 0271838E	Mikkelin Lennokki ry.	MAX 50 M AGL, ATS: EFMI AFIS
Tykkimaentie	605237N 0264813E	Kouvolan Seudun Ilmailuyhdistys ry.	ATS: EFUT TWR
Ummeljoki KW	604526N 0264406E	Kouvolan Seudun Ilmailuyhdistys ry	ATS: EFUT TWR