



Uudenmaan liitto
Nylands förbund

UUDENMAAN AMPUMARATAVERKOSTON KEHITTÄMISSUUNNITELMA

Uudenmaan liiton julkaisu E 218 - 2019

Uudenmaan liiton julkaisuja E 218 – 2019
ISBN 978-952-448-517-3
ISSN 2341-8885

Kansikuva: Lotta Jaakkola

Uudenmaan liitto // Nylands förbund
Helsinki-Uusimaa Regional Council

Esterinportti 2 B • 00240 Helsinki • Finland
+358 9 4767 411 • toimisto@uudenmaanliitto.fi • uudenmaanliitto.fi

KUVAILULEHTI

Julkaisun nimi

Uudenmaan ampumarataverkoston kehittämissuunnitelma

Julkaisija

Uudenmaan liitto

Raportin laatija

Uudenmaan liitto

Julkaisusarjan nimi ja sarjanumero

Uudenmaan liiton julkaisuja E 218

Julkaisuvuosi

2019

ISBN

978-952-448-517-3

ISSN

2341-8885

Kieli

Suomi

Sivuja

43 sivua + liite 101 sivua

Tiivistelmä

Uudellamaalla on 50 ampumarataa. Näistä viisi on puolustusvoimien ampumaratoja ja 10 sisäämpumaratoja. Ampumaratoja käyttävät metsästäjät, ampumaurheilijat, varusmiehet, reserviläiset sekä ammatissaan ampumataitoa tarvitsevat viranomaiset. Tämän työn tavoitteena on tukea ampuma-alan toimijoita sekä ampumaratoja ja niiden ympäristöä käsitteleviä maankäytön suunnittelijoita ja viranomaisia.

Tässä Uudenmaan alueelta laaditussa kehittämissuunnitelmassa esitetään ampumaratojen nykytilanne ja arvioidaan ampumaratojen riittävyttä asetyypeittäin ja alueellisen jakautumisen kautta. Suunnitelma on ampumaratalain 763/2015 12§ mukainen kehittämissuunnitelma.

Työssä on tunnistettu ampumaratojen kehitystarpeita ja -mahdollisuuksia. Kehittämissuunnitelmassa määritelty Uudenmaan maakunnallisesti merkittävimpien ratojen kriteerit ja nimetty kriteerit täyttävät ampumaradat. Suunnitelmassa esitetään kehittämissuosituksia eri toimijoille.

Kehittämissuunnitelma on valmisteltu vuosien 2017-2019 aikana Uudenmaan liiton johdolla kuullen laajasti alan toimijoita ja muita sidosryhmiä. Liite 1. ratakortit sisältävät tiedot kaikista Uudenmaan ampumaradoista.

Avainsanat (asiasanat)

Ampumarata, ampumaratalaki, kehittämissuunnitelma, ampumaurheilukeskus, ampumarataverkosto

Huomautuksia

Julkaisun pdf-versio löytyy verkkosivuilta www.uudenmaanliitto.fi/julkaisut ja www.uudenmaanliitto.fi/ampumaradat

PRESENTATIONSBLAD

Publikationens namn

Utvecklingsplan för nätverk av skjutbanor i Nyland

Författare

Nylands förbund

Rapporten är utarbetad av

Nylands förbund

Seriens namn och nummer

Nylands förbunds publikationer E 218

Utgivningsdatum

2019

ISBN

978-952-448-517-3

ISSN

2341-8885

Språk

Finska

Sidor

43 sidor + bilaga 101 sidor

Sammanfattning

Det finns 50 skjutbanor i Nyland. Av dessa tillhör fem försvarsmakten och 10 av dem är inomhus. Skjutbanorna används av jägare, utövare av sportskytte, värnpliktiga, reservister och de myndigheter som behöver skjutfärdighet i sitt arbete. Målet för det här arbetet är att stöda aktörer i branschen samt de markanvändningsplanerare och myndigheter som behandlar såväl skjutbanor som deras omgivningar.

I den här utvecklingsplanen för Nyland presenteras nuläget för skjutbanorna och en bedömning görs om deras tillräcklighet med tanke på vapentyp och regional fördelning. Planen är en i lagen om skjutbanor avsedd utvecklingsplan.

Arbetet har iakttagit utvecklingsbehoven och -möjligheterna för skjutbanorna. I utvecklingsplanen ingår definieringar av kriterierna för de banor som är av stor betydelse på landskapsnivå, och de skjutbanor som uppfyller kriterierna har angetts. Utvecklingsrekommendationer för olika aktörer finns i planen.

Planen har beretts under 2017–2019 under ledning av Nylands förbund genom en omfattande utfrågning av aktörerna i branschen och andra intressegrupper. Bilaga 1 Korten för de nyländska skjutbanorna innehåller information om alla banor i Nyland.

Nyckelord (ämnesord)

Skjutbana, lagen om skjutbanor, utvecklingsplan, sportskyttcentrum, nätverk av skjutbanor

Övriga uppgifter

Publikationens pdf-version finns på webbplatserna www.uudenmaanliitto.fi/julkaisut och www.uudenmaanliitto.fi/skjutbanor.

Sisällys

Tausta ja tavoitteet	6
Valmistelu ja vuorovaikutus	6
Ampumaratojen käyttäjät	7
Ampumaurheilu	7
Ampumahiihto	8
Metsästäjät	8
Vapaaehtoinen maanpuolustus	9
Viranomaiskäyttö	10
Muu käyttö	10
Ampuma-aseet Uudellamaalla	11
Ampumaratatyypit	12
Urheiluammunnan ja metsästysammunnan kilpalajit.....	12
Ampumaratalain mukainen rataluokittelu	12
Urheiluampumaratojen toiminnallinen luokittelu	13
Ampumaratojen sijoittumiseen ja suunnitteluun vaikuttavia tekijöitä	14
Ampumamelu	14
Haitallisten aineiden päästöt.....	15
Luontoarvot	17
Turvallisuus	17
Ampumaratojen ja niitä ympäröivien alueiden suunnittelu	18
Lainsäädäntö.....	18
Alueiden käyttö.....	19
Luvat	20
Kysely ampumaratojen nykytilanteesta Uudellamaalla	22
Uudenmaan ampumaradat	23
Nykyiset ampumaradat.....	23
Puolustusvoimien ampumaradat Uudellamaalla.....	25
Ampumaratojen kehittäminen Uudellamaalla	26
Ampumarataverkoston analyysi	26
Arvio ampumaratojen verkostosta ja ratojen riittävydestä	33
Ampumaratahankkeet ja aluevaraukset	34
Maakunnallisesti merkittävien ampumaradat kriteerit Uudellamaalla	36
Maakunnallisesti merkittävät ampumaradat ja niiden kehityssuunnat	38
Kehittämissuosituksset.....	42
Lähteet	43
Liite 1. Uudenmaan ampumaratojen ratakortit	44

Tausta ja tavoitteet

Uudenmaan ampumarataverkoston kehittämissuunnitelman laatiminen perustuu 1.12.2015 voimaan tulleeseen ampumaratalakiin (763/2015). Lain 12§:n mukaan ”maakunnan liiton tulee laatia ja pitää ajan tasalla kehittämissuunnitelmaa, jossa esitetään arvio maakunnallisten ampumaurheilukeskusten sekä muiden ampumaratojen riittävästä määrästä ja niiden sijoitustarpeesta maakunnassa. Lain mukaan suunnitelmaa tulee hyödyntää selvitysaineistona alueiden käytön suunnittelussa ja sitä laadittaessa tulee kuulla keskeisiä metsästys- ja ampumaurheiluorganisaatioita.”

Edellisen kerran Uudenmaan ampumaratojen tilannetta on selvitetty vuonna 2007 osana Uudenmaan 1. vaihemaakuntakaavaa. Nyt laadittu työ palvelee myös Uusimaa-kaavan 2050 taustaselvityksenä.

Kehittämissuunnitelman tavoitteena on:

- kuvata Uudenmaan ampumaratojen nykytilanne
- arvioida ampumaratojen riittävyttä asetyypeittäin ja niiden alueellista jakautumista
- tunnistaa kehitystarpeet ja -mahdollisuudet
- tunnistaa maakunnallisesti merkittävimmät ampumaradat
- osoittaa kehittämissuosituksia eri toimijoille

Valmistelu ja vuorovaikutus

Kehittämissuunnitelma on laadittu Uudenmaan liiton johdolla tiiviissä yhteistyössä ampuma-alan toimijoiden kanssa sekä kuntia, viranomaisia ja muita alan sidosryhmien kuullen. Keskeisiä sidosryhmiä ovat ampumaratoja, metsästäjiä ja ampumaurheilijoita edustavat järjestöt ja seurat, puolustusvoimat, reserviläiset sekä ammatissaan ampumataitoa tarvitsevat viranomaiset.

Työn aikana ampumaratatieoja on koottu kyselyn avulla sekä sitä täydentävin selvityksin. Kehittämissuunnitelman ja ratakorttien luonnokset ovat olleet (20.12.2018-31.1.2019) laajasti ja avoimesti kommentoitavana. Kommenttikierroksen 16 palautetta ja ratakorttien täydennystä on otettu huomioon valmistelussa. Tämän lisäksi Uusimaa-kaava 2050 luonnosvaiheen palaute on otettu huomioon valmistelussa. Työ on saatettu Uudenmaan maakuntahallitukselle tiedoksi 18.3.2019.

Työtä on tukenut projektiryhmä, jonka kokoonpano on ollut seuraava:

Markus Ahtiainen, Uudenmaan ampumaharrastuksen alueneuvottelukunta
Lauri Elo, Ampumahiihtoliitto
Visa Eronen, Suomen riistakeskus
Lotta Jaakkola, Ampumaurheiluliitto
Saku Liehu, Ampumaharrastusfoorumi
Mauno Mynttinen, Metsästäjäliitto
Tapio Pukki, Ampumahiihtoliitto
Jukka Rusila, Uudenmaan reserviläiset
Paula Kuusisto-Hjort, Espoon kaupunki

Uudenmaan liitosta työskentelyyn ovat osallistuneet Annukka Engström, Iiro Grönberg, Ilona Mansikka, Maija Merikanto, Lasse Rekola, Henri Jutila ja Walter Lindberg. Kehittämissuunnitelman ovat koonneet ympäristöasiantuntija Annukka Engström, erikoissuunnittelija Iiro Grönberg ja erityisasiantuntija Maija Merikanto.

Ampumaratojen käyttäjät

Ampumaharrastus voidaan karkeasti jakaa urheiluammuntaan, metsästysammuntaan ja reserviläisammuntaan. Erilaisiin lajeihin tarvitaan osin erilaisia ratoja. Ampumaratoja käyttävät ampumaurheilijat, metsästäjät, virkistysampujat, muut ampumista harrastavat, varusmiehet, reserviläiset sekä ammatissaan ampumataitoa tarvitsevat kuten puolustusvoimien, tullin ja rajavartioston henkilökunta ja poliisi.

Ampumaratoja tarvitaan, jotta ammuntaa harrastavilla on mahdollisuus ampua ja kehittää taitojaan sekä täyttää lakisäätteiset velvoitteet valvotuissa, turvallisissa ja tarkoituksenmukaisissa olosuhteissa.

Monilla ampumaharrastajilla on ampuma-aselain mukainen velvollisuus osoittaa ampumaurheilun ja -harrastuksensa jatkuminen. Luvanhaltijan velvollisuus on huolehtia itse harrastuksen jatkumista osoittavan todistuksen toimittamisesta viranomaiselle. Jos luvanhaltija hakee uutta aselupaa tai uusii määräaikaisen hallussapito- tai aselupansa, hakemisen yhteydessä osoitettu harrastuksen jatkuminen otetaan huomioon myös aikaisemman luvan kohdalla. Näin päästään tilanteeseen, jossa selvitys toimitetaan kerran viidessä vuodessa. Hyväksi lukeminen koskee luonnollisesti vain pistoolilla, pienoispistoolilla, revolverilla tai pienoisrevolverilla tapahtuvan harrastuksen osoittamista. Siten esimerkiksi kiväärin hankkimislupaa varten toimitettu todistus aktiivisesta harrastamisesta ei ole riittävä. Lain noudattamiseksi ampumaharrastajien on harjoiteltava säännöllisesti kontrolloiduissa olosuhteissa, joita ampumaradat ovat. Näin ollen monipuolinen ja kattava rataverkosto tukee ampumaharrastajien lakisäätteisten velvoitteiden noudattamista.

Uudellamaalla harrastajamäärät kasvavat tasaisesti, mikä lisää tarvetta ylläpitää ja kehittää kattavaa ampumarataverkostoa. Naisten osuus harrastajista on kasvanut koko maassa huomattavasti. Uudenmaan riistakeskuksen alueella metsästyslupien hankkineiden naisten määrä on lähes kaksinkertaistunut viimeisen kymmenen vuoden aikana. Ampumaharrastajien kokonaismäärää on vaikea arvioida, sillä sitä ei tilastoida yksiselitteisesti.

Ampumaurheilu

Suomen Ampumaurheiluliittoon kuuluu tällä hetkellä Etelä-Suomen alueella yhteensä 51 seuraa, joissa on yhteensä noin 8000 jäsentä. Ampumaurheiluliiton jäsenet harrastavat ammuntaa lukuisista erisyistä. Osalle ampumaharrastus on vastapainoa työlle, keskittymiskykyä parantava harrastus, useimmat haluavat kehittää omia taitojaan, joita saattavat hyödyntää mm. metsästäjinä, osa on kiinnostunut kilpa-ammunnasta ja ammunasta huippu-urheiluna. Kilpailujen osalta Ampumaurheiluliitossa kilpaillaan kahdeksassa eri lajikokonaisuudessa: haulikko-, kivääri-, liikkuvamaali-, pistoolilajien lisäksi kasa-ammunta-, mustaruuti-, practical- ja siluettilajeissa. Suomen Mestaruuskilpailuja järjestetään vuosittain n. 40 kilpailua. Kansallisen tason kilpailuja järjestetään vuosittain noin 330 kilpailua eri puolella Suomea. Ampumaurheilua harrastavat myös liikunta- ja näkövammaiset ja monilla radoilla onkin panostettu esteettömyyteen. Ampumaurheilussa kilpaillaan kansainvälisellä tasolla olympialaisissa, paralympialaisissa, MM-, EM- ja PM-kilpailuissa. Suomessa järjestetään vammaisampumaurheilun SM-kilpailuja pistooli- ja kiväärilajeissa sekä ilma- ja ruutiaseilla. Myös haulikkolajeilla on omat SM-kilpailut. Paralympialaisissa ammunnan aselajeina ovat ilma- ja pienoiskivääri sekä ilma-, vapaa- ja urheilupistooli. Toisaalta ampumaurheilijoiden määrää ei voida mitata yksinomaan seurojen jäsenmäärillä, koska kaikki omaksi ilokseen, itsensä kehittämisen vuoksi tms. ammuntaa harrastavat eivät ole ampumaseuran jäseniä. Ampumaurheilu on myös kaiken ikäisille soveltuva harraste- ja urheilumuoto. Nuorimmat harrastajat saattavat hyvinkin olla alle 6 vuotiaita ja vanhimmat yli 90 vuotiaita. Ampumaurheilu yhdistää eri ikäpolvia yhteisen tekemisen piiriin.

Ampumahiihto

Ampumahiihdossa hiihdetään vapaalla hiihtotavalla. Aseena käytetään pienoiskivääriä, jota kannetaan hiihdetessä selässä. Juniori-ikäiset eivät kannata asetta selässään, vaan ase on hiihdon ajan ampumapaikalla. Ampumahiihdossa ammutaan makuu- ja pystyasennosta 50 metrin pituisella radalla. Ampumahiihdolle soveltuvan harjoitteluradan tulee sijaita ulkoilureitin tai -ladun välittömässä läheisyydessä. Ampumahiihtäjiä on koko Suomessa noin 1000 harrastajaa ja 800 lisenssiurheilijaa. Uudellamaalla ampumahiihtoa on harrastettu erityisesti Tuusulassa.

Metsästäjät

Metsästäjiä on Suomessa noin 300 000. Voidakseen aloittaa metsästysharrastuksen, harrastajan tulee suorittaa riistanhoitoyhdistyksen järjestämä metsästystutkinto. Metsästäjäutkinnon suorittaneella on oikeus lunastaa metsästyskortti eli maksaa riistanhoitomaksu. Metsästyskortin haltija on myös lähes poikkeuksetta jonkun riistanhoitoyhdistyksen jäsen. Uudenmaan alueella toimii 29 riistanhoitoyhdistystä. Riistanhoitoyhdistykset vastaavat kestävän riistatalouden edistämisestä toiminta-alueellaan, huolehtivat metsästäjien vapaaehtoistoiminnan edistämisestä ja organisoinnista sekä hoitavat niille säädetyt lakisääteiset tehtävät. Lakisääteisiä tehtäviä ovat mm. metsästyslaissa tarkoitettujen ampumakokeiden sekä riistanhoitomaksusta ja pyyntilupamaksusta annetussa laissa tarkoitettujen metsästäjäutkintojen järjestäminen sekä SRVA - (suurriistavirka-apu) toiminnan organisointi.

Riistanhoitomaksun maksaneita metsästäjiä Uudellamaalla oli vuonna 2017 noin 31 000. Uudellamaalla asuvien metsästysten harrastajien määrä Uudellamaalla on kuitenkin tätä suurempi. Riistanhoitoyhdistyksen jäsen voi olla joko siinä riistanhoitoyhdistyksessä, jonka toiminta-alueella olevassa kunnassa asuu tai siinä riistanhoitoyhdistyksessä, jonka toimialueella pääosin metsästää. Tästä syystä metsästystä harrastavien tarkkaa määrää Uudellamaalla on vaikea arvioida.

Metsästäjät ovat aktiivisia ampumaratojen käyttäjiä. Metsästyslainsäädännön mukaan suurriistaa rihlatulla luotiaseella tai metsästysjousella metsästettäessä tulee olla suoritettuna ampumakoe. Kokeita on neljä eri tyyppiä: jousikoe, metsäkauriskoe, hirvi- ja peurakoe sekä karhukoe. Rihlatulla luotiaseella ammuttava ampumakoe suoritetaan paikallaan olevaan eläinmaalikuvioon 75 metrin etäisyydeltä. Ampumakokeen järjestää riistanhoitoyhdistys. Hyväksytty ampumakoe on voimassa kolme vuotta. Lisäksi metsästäjät käyvät ampumaradoilla ylläpitämässä ja kehittämässä ampumataitoaan harjoittelemalla ja kohdistamassa aseitaan. Suomen metsästäjäliitto jäsenseuroineen järjestää metsästysammunnassa kilpailuja kivääri- ja haulikkolajeille. Metsästysseurat järjestävät myös muita kilpailuja, joista suuri osa on seuran jäsenten välisiä pienimuotoisia kilpailuja. Jokainen vastuullinen metsästäjä harjoittelee esimerkiksi viikoittain tai useamman kerran viikossa ammuntaa.

Ampumaetäisyydet metsästysammunnassa ovat tyypillisesti 75–100 metriä, mutta tiettyjen metsästysmuotojen harjoittelussa ja pidemmille ampumamatkoille käytettävien aseiden tarkkuuttamisessa yli 100 metrin ampumaetäisyydet ovat tarpeellisia. Metsästysammunnataan kuuluu myös kilpalajeja, joissa lajista riippuen ammutaan kiinteitä tai liikkuvia maalitauluja.

Vapaaehtoinen maanpuolustus

Maanpuolustuskoulutusyhdistys (MPK) perustettiin vuonna 1993 valtakunnalliseksi koulutusorganisaatioksi, joka kouluttaa kansalaisia selviytymään paremmin arjen vaaratilanteissa ja poikkeusoloissa. MPK toimii koulutuksen yhteistyöorganisaationa vapaaehtoisen maanpuolustuksen kentällä ja sillä on 15 jäsenjärjestöä ja 12 yhteistyökumppania. Vuonna 2008 MPK sai julkisoikeudellisen aseman ja sen tehtävät määritellään laissa vapaaehtoisesta maanpuolustuksesta. MPK:n toimintaa ohjaa ja valvoo puolustusministeriö.

MPK on Puolustusvoimien strateginen kumppani, jonka tehtävinä on mm.

- 1) Järjestää vapaaehtoiseen maanpuolustukseen kuuluvaa sotilaallista koulutusta ja sotilaallisia valmiuksia palvelevaa koulutusta sekä vapaaehtoista maanpuolustusta koskevaa tiedotusta ja valistusta.
- 2) Kehittää naisten mahdollisuuksia osallistua vapaaehtoiseen maanpuolustukseen ja järjestää siihen liittyvää sotilaallista ja sotilaallisia valmiuksia palvelevaa koulutusta sekä
- 3) Ohjata, tukea ja yhteensovittaa jäsenjärjestöjen maanpuolustuskoulutusta.

Lisäksi MPK järjestää erilaisia kokonaisturvallisuuskoulutuksia kuten nuorten turvakursseja, öljyntorjuntaan liittyvää koulutusta ja muuta varautumis- ja turvallisuuskoulutusta.

Uudenmaan 25 kaupungin ja kunnan alueella toimii MPK:n Etelä-Suomen maanpuolustuspiiri (ESMPP), jolla on koulutuspaikat Helsingissä, Tuusulassa ja Porvoossa. Uudenmaan alueella toimii myös Meripuolustuspiiri, joka järjestää koulutusta Upinniemiessä ja Raaseporissa. Piiri järjestää vuosittain 300 koulutuskurssia, joihin osallistuu vuonna 2018 noin 7000 kurssilaista ja se tuottaa noin 14.000 kurssivuorokautta. ESMPP:n ampumatoimintaa johtaa tähän nimetty koulutuspäällikkö, jonka johtamina järjestetään vuosittain noin 80 pistooli- ja kivääriammuntakurssia, joihin osallistuu yli 1500 kurssilaista. Pääosa ampumakursseista järjestetään Puolustusvoimien hallussa olevalla Santahaminan ampumaradalla, mutta myös Syndalenissa ja Upinniemiessä. Loviisassa MPK:n ampumakursseja järjestetään Loviisan ampumaurheilukeskuksessa ja Padasjoen harjoitusalueen ampumaradalla.

Suomen Reserviupseeriliitto ry, Reserviläisliitto ry sekä Maanpuolustuskiltojen liitto ry kuuluvat MPK:n jäsenjärjestöihin. Reserviupseeriliitolla on toiminnassa Helsingin Reserviupseeripiiri ry ja Uudenmaan reserviupseeripiiri ry, joihin kuuluu yhteensä 42 jäsenkerhoa. Reserviläisliitolla on Helsingin Seudun Reserviläispiiri ry ja Uudenmaan reserviläispiiri ry, joihin kuuluu yhteensä 33 jäsenyhdistystä. Kiltapiiriin kuuluu 32 kiltaa. Maanpuolustuskiltojen liitolla on Etelä-Suomen kiltapiirissä yli 5000 jäsentä. Uudenmaan alueella toimivissa reserviläisjärjestöissä on yhteensä noin 13.000 jäsentä.

Ammuntaharrastus on reserviläistoiminnan suosituin toiminnan muoto ja ampumaratoja tarvitaan reserviläisten koulutustoimintaan. Ampumalajeja ovat perinteisten ratalajien lisäksi mm. palvelusammunnat, SRA (sovellettu reserviläisammunta), tarkka-ammunta ja perinneaseammunta. Uudenmaan alueen reserviläisjärjestöt järjestivät vuonna 2017 yli 1500 ampumatilaisuutta ja niihin osallistui yli 10.000 harrastajaa. Reserviläisten ampumatoimintaan käytetään sekä Puolustusvoimien, että ampuma- ja metsästysyhdistysten ylläpitämiä ampumaratoja. Lisäksi Keski-Uudellamaalla reserviläisjärjestöt ampuvat Puolustusvoimien kurssikeskuksessa (ent. Taistelukoulu) olevalla sisäämpumaradalla. Joillakin reserviläisyhdistyksillä on myös omia ampumaratoja.

Viranomaiskäyttö

Valtakunnallisten alueidenkäyttötavoitteiden mukaisesti alueidenkäytössä on tarpeen varmistaa valtakunnan kokonaisturvallisuuden edellytykset, kuten maanpuolustuksen, rajavallvonnan, pelastustoimen ja huoltovarmuuden tarpeet.

Ampumaratoja käyttävät ammatissaan ampumataitoa tarvitsevat, kuten tullin, puolustusvoimien, rajavartioston, poliisin ja vankeinhoitolaitosten henkilökunta.

Puolustusvoimien lakisääteisiin tehtäviin kuuluu yleiseen asevelvollisuuteen pohjautuvan sotilaskoulutuksen antaminen ja yksi koulutuksen keskeisimmistä tehtävistä on ampumakoulutus. Puolustusvoimien käytössä on ampumarata-alueita, ampuma- ja harjoitusalueita, varuskuntien lähiharjoitusalueita ja taisteluumunna-alueita. Puolustusvoimien joukkojen tuotantoon osallistuvan henkilökunnan tulee myös ylläpitää ampumataitojaan.

Poliisin tarve ampumaratojen käyttöön perustuu lainsäädäntöön, joka velvoittaa harjoitteluun ja edellyttää ampumakokeen suorittamista kaksi kertaa vuodessa. Lisäksi viranomaiset, erityisesti poliisi, tarvitsee mahdollisuuden järjestää tilannekuvaharjoituksia esimerkiksi piiritystilanteen purkamisen harjoitteluun. Vastaavanlaisia tarpeita voi olla myös muilla viranomaisilla tai viranomaistahot voivat toimia yhdessä. Tällaisessa nopean harjoitustilanteen luomisessa on suureksi eduksi alueellisesti kattava ja monipuolinen ampumaratatarjonta. Viranomaiset eivät pysty yksin puolustusvoimien ampumaratatarjonnan puitteissa suorittamaan kaikkia ampumaharjoitteluun liittyviä tehtäviä. Lisäksi etäällä toimipisteistä sijaitsevat ammunnan harjoituspaikat muodostavat käyttömenoihin kustannuksia. Puolustusvoimien radoilla tapahtuu joukkojen tuotantoon liittyvää ampumaharjoittelua pääsääntöisesti päiväsaikaan, johon aikaan myös suurin osa muusta viranomaisammunnasta on luontevinta toteuttaa. Siviiliradoilla sen sijaan on usein alhaisempi käyttöaste juuri tuolloin.

Ampumaradat osaltaan turvaavat viranomaisten toimintaedellytyksiä. Myös poliisin osalta voidaan puhua kokonaisturvallisuuden edellytysten turvaamisesta.

Muu käyttö

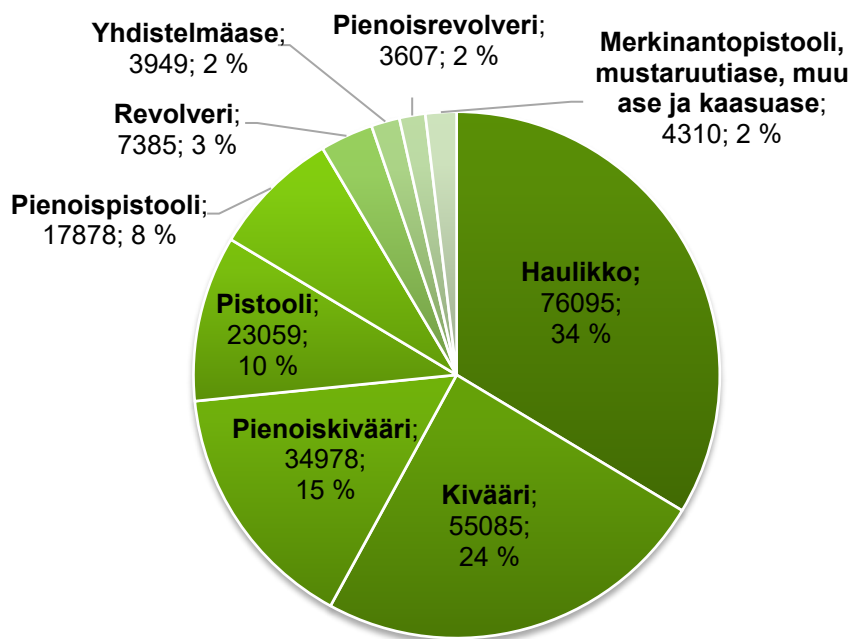
Ampumaratoja käytetään myös aseiden kohdistamiseen (kiväärit, pienoiskiväärit). Kohdistamista tarvitaan aseiden osumatarkkuuden säilyttämiseksi ja kohdistamista tehdään jatkuvasti koko aseiden käytön ajan. Tällöin testataan myös eri patruuna- ja aseyhdistelmiä sekä eri patruunalaatuja tai -eriä ja itseladattuja patruunoita. Kohdistamiseen soveltuu parhaiten 100–300 metrin pituinen suora ampumarata. Haulikolla puolestaan testataan patruunoiden sopivuutta ampumalla tauluun. Myös asehistorian harrastajat harjoittavat ampumatoimintaa. Lisäksi asealan ammatinharjoittajat tarvitsevat ampumamahdollisuuksia esimerkiksi korjatun tai valmistetun aseiden testaamiseen. Tällainen testaaminen ei läheskään aina ole mahdollista varsinaisissa toimitiloissa.

Ampuma-aseet Uudellamaalla

Suomessa ampuma-aseelle tarvitaan aseiden hallussapitolupa. Poliisi myöntää ampuma-aseiden ja aseiden osien hankkimiseen ja hallussapitoon oikeuttavia lupia. Ampuma-aseen tai sen osan hankkimiseen ja hallussapitoon on oltava hyväksyttävä käyttötarkoitus. Aselupa voidaan tarvittaessa peruuttaa.

Aseen hallussapitoluvan haltijoita on Suomessa arviolta noin 600 000 ja lupia yhteensä yli 1,5 miljoonaa. (Sisäministeriö 2018) Vuonna 2015 Uudenmaan kunnissa oli n. 230 000 ampuma-aselupaa. Haettujen ja myönnettyjen aselupien määrä oli 2010-luvun alkupuolella laskussa, mutta lasku kääntyi hienoiseen nousuun vuoden 2015 jälkeen. Aselupien määrästä ei voi suoraan päätellä ampumista aktiivisesti harrastavien tarkkaa määrää, koska yhdellä harrastajalla voi olla hallussapitolupa useampaan aseeseen, mutta aselupien määrä kuvastaa kuitenkin harrastajien aktiivisuutta. Lisäksi samaan aseeseen voi olla kaksi lupaa, joista toinen on niin sanottu rinnakkaislupa, joka voi olla esimerkiksi saman perheen jäsenillä. Suurin osa aseista on metsästyskäyttöön tarkoitettuja haulikkoja, kivääreitä tai pienoiskivääreitä.

Yleisin asetyyppi niin Suomessa kuin Uudellamaallakin on haulikko. Haulikkoa käytetään metsästyksessä lintujen ja pienriistan ampumiseen sekä urheiluammunnassa. Suurin osa Suomen haulikoista on metsästyshaulikoita. Haulikon käyttöön ei tarvitse ampumakoetta. Toiseksi yleisin asetyyppi on kivääri. Myös kiväärit ovat pääosin metsästäjien käytössä.



Luvalliset aseet asetyypeittäin Uudellamaalla 2015 (Lähde:Poliisihallinto, huhtikuu 2015)

Ampumaratatyypit

Urheiluammunnan ja metsästysammunnan kilpalajit

Urheiluammuntaan kuuluu pistoolilla, kiväärillä ja haulikolla ammuttavia lajeja. Urheiluammunnan laaja lajivalikoima edellyttää monia erilaisia ratoja.

Pistooleilla ja kivääreillä ammutaan pääasiassa joko kiinteisiin tai liikkuviin tauluihin. Pistoolilajeissa ampumaetäisyys vaihtelee 10–50 metrin ja kiväärilajeissa 10–300 metrin välillä. On olemassa myös kilpaurheilulajeja, joissa kiväärillä ammuttavat matkat saattavat olla jopa 900m. Haulikkopracticalissa ammutaan 5-25 metrin matkoille kiinteisiin tai heiluritelineisiin asetettuja metallimaaleja ja kiinteitä savikiekkoja sekä myös pahvitauluja ja metallimaaleja buckshot patruunoilla 5-30 m ja slugeilla 50-100m matkoille. Haulit päätyvät taustapenkkaan tai lähelle maahan pienelle alueelle. Perinteiset haulikkolajit, joissa ammutaan lentäviä tai maata pitkin pomppivia nk. jäniskiekkoja, vaativat laajemman alueen, koska haulit leviävät ympäröivään maastoon jopa useiden hehtaareiden alueelle, mikäli haulien leviämistä eivät rajoita suojarakenteet tai maaston muodostamat esteet. Pistooli- ja kiväärilajeissa luodit kerääntyvät maalitaulujen taakse taustapenkkaan tai luotiloukkuihin

Metsästysammunnan kilpalajeja ovat metsästysluodikko-, metsästysshirvi-, ja metsästyshaulikkoammunta, metsästys-trap sekä hirvenhiihto ja -juoksu. Metsästysluodikko-, metsästysshirvi-, ja metsästyshaulikkoammunnassa ampumamatka on 75 tai 100 metriä. Hirvieläinten ja karhun metsästäjiltä metsästyslaki edellyttää ampumakokeen suorittamista, joten ampumaratoja tarvitaan myös näihin kokeisiin. Kokeessa ampumaetäisyys on 75 metriä. Aseiden kohdistamiseen soveltuu parhaiten 100-300 metrin pituinen rata.

Reserviläisten koulutustoimintaa varten tarvitaan edellä mainittujen ratatyyppien lisäksi myös 500 metrin pituinen tai jopa pidempikin kiväärirata sekä taisteluumunna-alueita.

Practical-ampujat ja viranomaiset tarvitsevat ratoja, joissa ampumatehtävän tai tilannekuvauksen mahdollistamiseksi on tarve ampua 180-270° ampumasektoriin.

Ampumaratalain mukainen rataluokittelu

Ampumaratalaissa ratoja luokitellaan laukausmäärän perusteella. Lain mukaan vähäisillä ampumaradoilla ammutaan enintään 10 000 laukausta vuodessa. Tällaisia ratoja ovat tyypillisesti metsästysseurojen tai riistanhoitoyhdistysten ampumakokeita, harjoittelua ja aseiden kohdistamista varten ylläpitämät radat.

Ampumaurheilukeskuksessa on useiden eri lajien ratoja ja niillä saadaan ampua yli 300 000 laukausta vuodessa. Näiden välille jäävät ampumaradat (yli 10 000, mutta alle 300 000) laukausta vuodessa.

Ampumaratalain mukainen luokittelu määrittää minkälaisen viranomaisluvan rata tarvitsee. Vähäisen ampumaradan perustaminen ja ylläpitäminen on ilmoituksenvaraista, mutta suurempien ratojen perustaminen ja ylläpitäminen vaatii Poliisihallituksen luvan.

Urheiluampumaratojen toiminnallinen luokittelu

Suomen Ampumaurheiluliitto on luokitellut ampumaurheilukeskukset käyttötarkoituksen mukaan neljään luokaan. Luokitus on määräaikainen ja sitä voidaan muuttaa ampumaseurojen hakemuksen perusteella. Suurimmalle osalle ampumaratoja luokitusta ei ole haettu, sillä luokituksella ei käytännössä ole merkitystä muutoin kuin silloin jos ampumaradalle haetaan Suomen Ampumaurheiluliiton kautta valtion tukea.

Ampumaurheiluratojen luokittelu:

- I, kansainväliset ampumakeskukset
- II, valtakunnalliset ampumakeskukset
- III, alueelliset ampumakeskukset
- IV, paikalliset urheiluampumakeskukset, jotka ovat pääasiassa yhden ampumaseuran harjoitusratoja.

Kansainvälisessä ampumakeskuksessa voidaan järjestää vaativan tason kansainvälisiä kilpailuja. Keskuksessa on mahdollista järjestää samanaikaisesti usean lajin kilpailu. Rata- ja oheisrakenteet ovat muunneltavissa muiden lajien suorittamiseen sopivaksi. Keskuksessa on korkeatasoiset katsomo-, huolto-, toimitsija- ja lehdistötilat sekä korkeatasoiset viestintäyhteydet. Ampumakeskukseen on hyvät kulkuyhteydet ja riittävät ja korkeatasoiset majoitusmahdollisuudet löytyvät läheltä. Rata-alueella on erillinen harjoittelurata, jossa on mahdollista testata aseiden toimintaa myös kilpailuiden aikana.

Valtakunnallinen ampumakeskus on koko maata palveleva keskus. Siellä on mahdollista järjestää vaativan tason kansainvälisiä kilpailuja sekä kansallisia valmennustilaisuuksia. Keskuksen radoilla on mahdollista järjestää samanaikaisesti myös eri lajien vastaavan tasoisia kilpailuja. Keskuksen alueella tai välittömässä läheisyydessä ovat huolto- ja toimitsijatilat. Keskukseseen on hyvät liikenneyhteydet ja läheisyydestä löytyy riittävästi majoitusmahdollisuuksia. Keskuksessa on oltava riittävän korkeatasoiset viestintämahdollisuudet. Keskuksen rata-alueelle tulee pyrkiä järjestämään erillinen harjoittelurata tai -alue, jossa voidaan testata aseiden toimintaa.

Alueellinen ampumakeskus on sellainen ratakokonaisuus, jossa voidaan järjestää eri ampumalajeja sisältäviä vaativia kansallisia kilpailuja tai rajoitettuja kansainvälisiä kilpailuja. Keskukseseen on riittävän hyvät kulkuyhteydet. Keskuksessa on kohtuulliset huolto- ja toimitsijatilat sekä mahdollisesti majoittumistilat. Keskuksesta tulee olla mahdollisuus toimittaa tulokset myös nykyaikaisilla viestintävälineillä.

Paikallinen ampumakeskus palvelee paikallista urheiluammunnan harjoittelua ja harjoitustapahtumia sekä pienimittakaavaista kilpailutoimintaa, kuten aluetason ja seuran omia kilpailuja. Keskus on yhden tai useamman seuran tai seurayhtymän hallinnassa.

Ampumaratojen sijoittumiseen ja suunnitteluun vaikuttavia tekijöitä

Ampumaratojen tapahtuvan ammunnan ympäristövaikutukset ovat kokonaisuutena hallittavia verrattuna ammuntaan muussa maastossa. Kattavan, tiheän ja monipuolisen ampumarataverkoston toiminnan turvaamisella ja keskittämällä ampumaharjoittelu ampumaradoille voidaan merkittävästi vähentää ammunnan haitallisia ympäristövaikutuksia.

Ampumamelu

Ampumaratojen aiheuttama melu on ampumaratojen helpoimmin havaittava ympäristöhäiriö. Melun leviämisen estäminen on haastavaa. Rakenteet, joilla melutasoa alennetaan ovat raskaita ja kalliita. Siksi ampumaratoja on perinteisesti rakennettu asuttujen alueiden ulkopuolelle. Melun kokeminen on myös hyvin subjektiivista. Kokemusten mukaan ampumaradan melusta kerran häiriintyneet henkilöt kokevat melun edelleen häiritsevänä onnistuneista meluntorjuntatoimenpiteistä huolimatta.

Ampumaratojen aiheuttamalle ympäristömelulle on säädetty ohjeavot valtioneuvoston päätöksessä 53/1997. Melun osalta ympäristön pilaamista arvioidaan naapurustolaissa säädetyn kohtuuttoman rasiuksen kautta. Rasiuksen arvioinnin tukena voidaan käyttää valtioneuvoston päätöstä ampumaratojen aiheuttaman melutason ohjeavoista, joita sovelletaan myös ampumaratojen aiheuttamien meluhaittojen ehkäisemiseksi ja ympäristön viihtyisyyden turvaamiseksi sekä rakentamisen lupamenettelyissä.

Vuonna 2011 tehdyn arvion mukaan siviiliampumaratojen melualueilla asuu koko Suomessa noin 3000 henkeä ja vuotta myöhemmin tehdyn selvityksen mukaan puolustusvoimien ampumaratojen melualueilla noin 2400 henkeä. Melulle altistuvien asukkaiden määrä on hyvin pieni, kun määrää verrataan yleisten teiden ja katujen melualueilla asuvien määrään, joka on noin 1 000 000 henkilöä.

Ampumaradan melualueen koko vaihtelee riippuen mm. maastonmuodoista, erilaisista esteistä ja rakenteista, kasvillisuudesta ja sääoloista. Melualueeseen vaikuttaa myös käytetty asetyyppi. Isokaliiberisten pistoolien ja kiväärien sekä haulikoiden melupäästöt ovat pienoiskiväärejä ja -pistooleja suuremmat ja aiheuttavat tästä syystä todennäköisemmin melun haittavaikutuksia. Melu aiheutuu lähinnä laukaisuäänestä, joka koetaan usein häiritseväksi ja epämiellyttäväksi. Ammunnan aiheuttama melu on suurimmillaan ampumasuunnassa.

Ampumaratamelua mitataan ympäristöministeriön mittausohjeen (Ympäristöministeriö 1999) mukaisesti. Ohjeen mukainen mittaaminen on toistaiseksi ainoa virallinen tapa arvioida ampumaratamelua Suomessa. Yksittäisen, yhtenä päivänä tehdyn mittaussarjan edustavuus on suhteelliset vaatimaton, vaikka mittausolosuhteet olisivatkin suosituksen mukaisia. Pitkäkin mittaussarja voi tuottaa tuloksiin varsin suuren vaihteluvälän, pienimpien ja suurimpien äänitasojen erotus voi olla usein jopa yli 5-10dB (Parri 2009). Yksittäisiä mittaustuloksia ei voi pitää luotettavana pitkällä aikavälillä. Ampumaratamelun laskentamallin käytöstä ei ole annettu viranomaisohjetta, eikä myöskään ole muodostanut yleistä käytäntöä, jossa melulaskentaa pidettäisiin mittaukseen nähden yhtä pätevänä tai jopa ensisijaisen arviointitapana. Tilanne on siten päinvastainen kuin esimerkiksi liikenne- tai teollisuusmelun arvioinnissa, jossa mallilaskentaa pidetään luotettavampana kuin mittauksia ja yleensä yksinään riittävänä tapana.

Ampumamelun hallinta jaetaan meluntorjuntaan ja haittavaikutusten vähentämiseen. Meluntorjunta jaetaan yleisesti päästön pienentämiseen, leviämisen estämiseen ja kohteen suojaamiseen. Ampumaratamelun tapauksessa häiriintyvän kohteen suojaamista ei käytetä torjuntakeinona.

Tavallisimmin melua vaimennetaan melusteilla ja -rakenteilla. Haittavaikutusten vähentämiseen pyritään käyttöaikojen suunnittelulla.

Ampumaratamelun vaimentamiskeinoja ovat erilaiset rakenteelliset ratkaisut kuten meluvallit, -aidat, -seinät sekä kulissit ja ampumakatokset. Tietyissä tapauksissa voidaan käyttää myös aseiden äänenvaiennusta.

Haitallisten aineiden päästöt

Ampumaratatoiminta saattaa kuormittaa ympäristöä pääasiassa ympäristölle haitallisia metalleja sisältävien haulien ja luotien kautta. Luotien merkittävimmät haitta-aineet ovat lyijy, kupari, antimoni ja sinkki. Haulien merkittävimmät haitta-aineet ovat lyijy ja antimoni. Lisäksi patruunoissa käytettävät ruudit ja niiden lisäaineet, kuten nitroglyseriini, voivat olla ympäristölle haitallisia.

Lyijyn käyttö vesilintujen haulikkometsästyksessä on Suomessa kielletty, mutta se on edelleen sallittu muussa metsästyksessä ja rata-ammunnassa. Koska lyijyn korvaaminen on hankalaa, säilyy se näillä näkymin pääasiallisena luotien materiaalina.

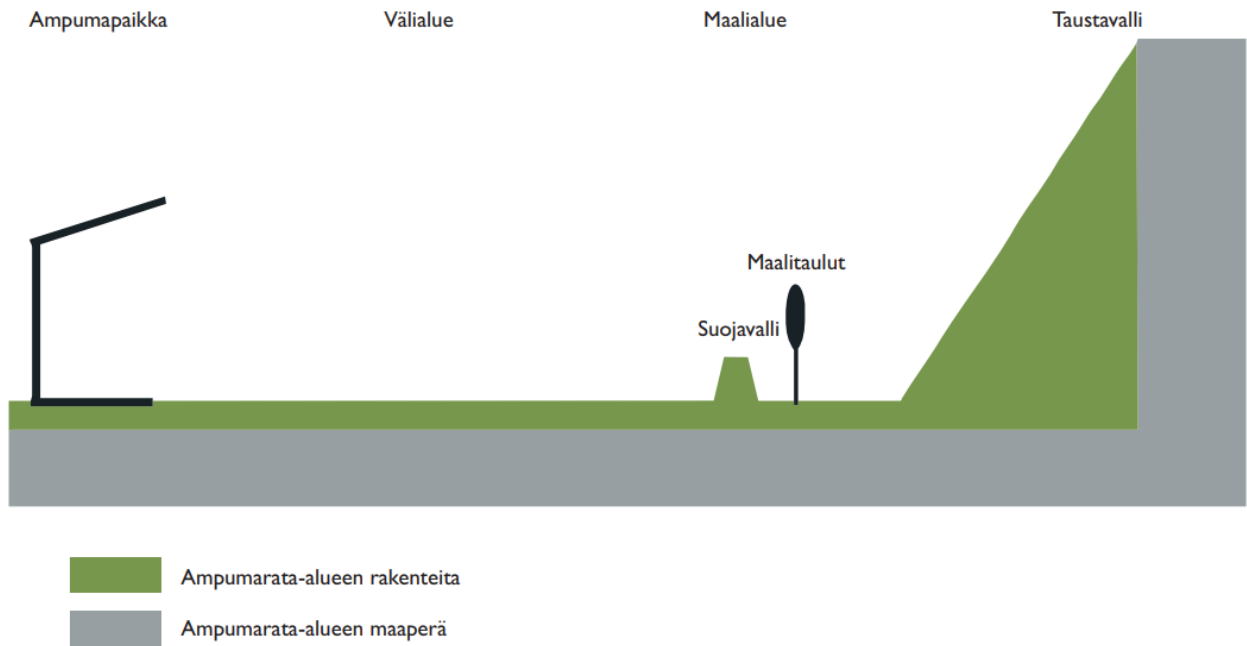
Luotien ja haulien päästessä kosketuksiin maan ja veden kanssa ne altistuvat fysikaalisille ja kemiallisille reaktioille. Luotien ja haulien rapautuminen ja kulkeutuminen maaperässä on pääsääntöisesti hidasta. Ampumaratojen haitta-aineista ei yleensä aiheudu välittömiä tai lyhyen aikavälin ympäristövaikutuksia.

Ampumaradoilla haitta-aineita kulkeutuu maaperästä pohjavesiin vajoveden eli maahan imeytyvän sadeveden mukana ja pintavesiin yleensä pintavalunnan mukana sekä liukoisessa muodossa että maapartikkeleihin sitoutuneena. Haitta-aineita voi kulkeutua pintavesiin myös pintaveteen purkautuvan pohjaveden mukana, lähinnä liukoisessa muodossa. Suomalaisilla ampumaradoilla tehtyjen tutkimusten mukaan ampumaradoilta voi kulkeutua metalleja pohjavesiin, mutta selvästi taustasosta kohonneet ja ympäristövaikutusten kannalta merkittävät pitoisuudet eivät ole yleisiä.

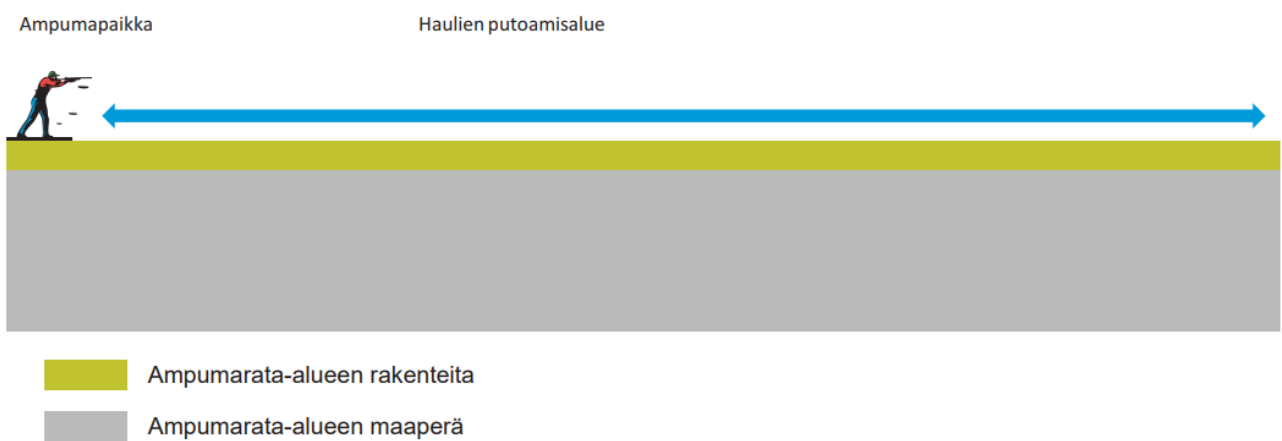
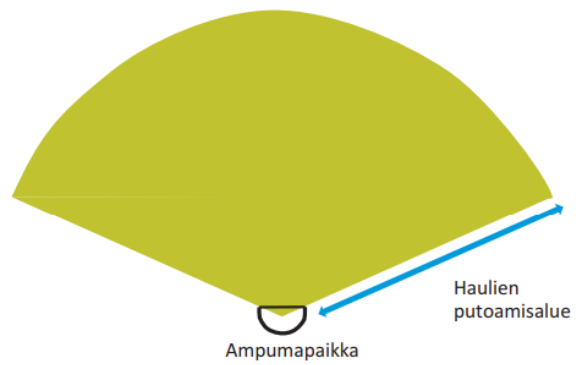
Ampumaratojen metallipäästöjä voidaan vähentää tai estää lukuisin erilaisin keinoin. Yhtä oikeaa keinoa ei ole, vaan se riippuu monista tekijöistä, kuten yksittäisen radan ympäristöolosuhteista ja ratatyypeistä.

Nykymuotoisesta ampumaratatoiminnasta aiheutuu erittäin harvoin välittömiä tai lyhyen aikavälin ympäristövaikutuksia. Kuivassa kivennäismaassa raskasmetallien kulkeutuminen on äärimmäisen hidasta ja ainoastaan joutuessaan kosketuksiin veden kanssa haitta-aineet voivat levitä ampumarata-alueen ulkopuolelle.

Arvioitaessa haitta-aineiden aiheuttamaa riskiä, on muistettava, että ympäristöministeriön julkaisun (Ampy-raportti 2012) mukaan taustavallit ja rata-alueen pinta ovat ratarakennetta (kuva 1), ei maaperää ja arvioitaessa toiminnan mahdollisia riskejä pohjavesille ja maaperälle tärkein tekijä on haitta-aineiden kulkeutumisriskin arvioiminen ratarakenteiden ulkopuolelle. BAT-selvityksen yhteydessä on selkeästi ohjeistettu ampumaradan haitta-aineiden hallintatarpeen arviointi ja kohteen riskinhallinnan tavoitteet sekä vaatimustaso. Ampumaratatoiminnan haitta-aineiden hallinnan tarve sekä kohdekohtaiset parhaat käyttökelpoiset tekniikat määritellään toiminnan aiheuttaman pitkän aikavälin ympäristöriskin perusteella. Alhaisen ympäristöriskin, joihin useimmat radat kuuluvat, kohteissa katsotaan, että toiminnan aiheuttaman kuormituksen seuranta ja mahdollinen vaikutusten tarkkailu ovat riskinhallinnan kannalta riittäviä toimenpiteitä. Toisin sanoen, ampumaratatoiminnan mahdollisista vaikutuksista pohjavesiin ja maaperään ei voi arvioida ilman kohdekohtaista haitta-aineiden hallinnan tarvearviointia ja riskinhallinnan vaatimustason määrittelyä. BAT-oppaan mukaan myöskään ratarakennetta ei poisteta ennen toiminnan loppumista kuin poikkeustapauksissa.



Ratarakenteet (Kajander & Parri toim. 2014).



Haulikkoradan rata-alueen pintamaa, johon amunnasta syntyvät jätteet kertyvät, on ratarakennetta (Kajander & Parri toim. 2014).

Luontoarvot

Olemassa oleva ampumarata ei välttämättä ole uhka ympäröivän alueen luontoarvoille vaan ampumarata voi toimia jopa ympäristöä suojaavana tekijänä etenkin niille lajeille ja eliöille, jotka eivät häiriinny melusta. Laajojen, yleensä metsäisten, meluvyöhykkeidensä ansiosta ampumaradat ympäristöinen voivat tarjota viheryhteyksiä ja ekologisia käytäviä pirstaloituneemmassa maisemarakenteessa. Tutkimusten mukaan ampumaradat ja -alueet voivat myös olla hyviä elinympäristöjä esimerkiksi paahdeympäristöstä riippuvaisille lajeille ja tärkeitä myös monille matelijoille. Paahteiset elinympäristöt ovat Suomen luontotyyppien uhanalaisuus 2018 -raportin mukaan luokiteltu erittäin uhanalaiseksi (EN) Etelä-Suomessa (Ympäristöministeriö 2018). Suomessa on myös joitakin Natura 2000-verkoston kuuluvia alueita, jotka on perustettu entisille ampumarata-alueille. Ampumaratojen ja niiden läheisyyden ominaispiirre on myös tavanomaista runsaampi lahopuun määrä. Uusia ampumaratoja perustettaessa tai olemassa olevia ampumaratoja laajennettaessa tai kehitettäessä tulee kuitenkin huomioida tapauskohtaisesti rakentamisen mahdollisesti aiheuttama häiriö luonnonympäristölle.

Turvallisuus

Ampumaratalain 9§:n mukaan ampumaradalla tulee olla järjestyssäännöt, jossa on määräykset rata-alueella ja sen välittömässä läheisyydessä oleskelevien turvallisuuden varmistamiseksi, radan käyttöön liittyvistä rajoituksista ja rajoituksia koskevasta tiedottamisesta rata-alueella. Järjestyssäännöissä määrätään mm. radan turvarakenteista, varomääräyksistä, sallituista ampuma-aseista ja ampumapaikoista. Ampumarataa ei saa ottaa käyttöön, ennen kuin järjestyssääntöjen mukainen toiminta on mahdollista. Ratavastaava valvoo, että ampumarata on turvallinen ja että radalla noudatetaan järjestyssääntöä sekä ampumarataluvassa tai -ilmoituksen perusteella asetettuja ehtoja ja määräyksiä.

Ampumaradat tulee merkitä siten, että alueelle ei ole mahdollista eksyä vahingossa esimerkiksi aitojen, varoituskylttien ja puomien avulla. Radan ympärillä tulee olla myös riittävä suoja-alue. Suoja-alueen laajuus riippuu käytettävästä aselajista ja ampumalajista.

Ampumaratojen turvallisuutta valvoo poliisi. Poliisilla on oikeus asettaa väliaikaisia rajoituksia ampumaradan käytölle, jos turvallisuudelle aiheutuu vaaraa.

Ampumaratojen ja niitä ympäröivien alueiden suunnittelu

Lainsäädäntö

Ampumaratalaki

Nykyisin voimassa oleva ampumaratalaki (763/2015) tuli voimaan 1.12.2015. Sillä korvattiin sata vuotta aiemmin (92/1915) ampumaradoista annettu asetus ja aseita koskeva erillinen senaatin päätös (52/1916).

Uuden ampumaratalain tavoitteena on edistää turvallista ampumaharrastusta, turvallisuutta ampumaradoilla ja niiden välittömässä läheisyydessä sekä maakunnallisten ampumarataverkoston suunnitelmallista kehittämistä. Laki säätelee ampumaratojen perustamisesta, ylläpitämisestä ja valvonnasta sekä radan pitäjän oikeuksista.

Laki määrittelee ampumaradan olevan sisällä olevaa tilaa tai ulkona olevaa aluetta, joka on ampumaseella maaliin ampumista varten. Ampumaurheilukeskuksella tarkoitetaan ampumarataa, jossa on useiden lajien ratoja ja jolla saadaan ampua yli 300 000 laukausta vuodessa. Vähäisellä ampumaradalla tarkoitetaan ampumarataa, jolla on tarkoitettu ammuttavan enintään 10 000 laukausta vuodessa. Ampumaradan perustaminen ja ylläpitäminen on luvanvaraista.

Ampumaratalain 12§:n mukaan maakunnan liiton tulee laatia ja pitää ajan tasalla kehittämissuunnitelmaa, jossa esitetään arvio maakunnallisten ampumaurheilukeskusten sekä muiden ampumaratojen riittävästä määrästä ja niiden sijoitustarpeesta maakunnassa. Suunnitelmaa tulee hyödyntää selvitysaineistona alueidenkäytön suunnittelussa. Kehittämissuunnitelmaa laadittaessa tulee kuulla keskeisiä metsästys- ja ampumaurheiluorganisaatioita.

Ampumaratojen ympäristönsuojelussa sovelletaan lakeja ja asetuksia

- Ympäristönsuojelulaki 527/2014 ja ympäristönsuojeluasetus (713/2014)
- Asetus maaperän pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arvioinnista 214/2007
- Asetus vesiympäristölle vaarallisista ja haitallisista aineista 1308/2015
- Jätelaki 646/2011
- Asetus vesienhoidon järjestämisestä VNa 342/2009
- Valtioneuvoston päätös ampumaratojen aiheuttaman melutason ohjearvoista 53/1997
- Laki eräistä naapuruussuhteista 26/1920
- Maankäyttö- ja rakennuslaki 132/99 ja maankäyttö- ja rakennusasetus 895/99

Ampumaratojen keskeiset ympäristövaikutukset liittyvät meluun sekä mahdolliseen maaperän ja pohja- ja pintaveden laadun heikkenemiseen. Ampumaradan toiminnasta aiheutuu ympäristövaikutuksia ampumasuorituksista sekä radan rakentamisesta ja ylläpidosta. Vaikutukset ovat joko suoria tai välillisiä. Vaikutuksissa on myös ajallista vaihtelua vuorokauden tai vuodenajan mukaan, mutta esimerkiksi haitta-aineiden kulkeutumisesta saattaa tapahtua kymmenien tai satojen vuosien aikavälillä. Lähtökohtana on, että haitalliset ympäristövaikutukset ehkäistään ennakolta tai jos vaikutusten syntymistä ei voi kokonaan ehkäistä, ne on pidettävä vähäisinä. Lisäksi toiminnan pitäisi perustua kulloinkin parhaaseen käyttökelpoiseen tekniikkaan (BAT) ja ympäristön kannalta parhaan käytännön periaatteille (BEP).

Valtakunnalliset alueidenkäyttötavoitteet

Valtakunnallisissa alueidenkäyttötavoitteissa on kaksi kohtaa, joiden voidaan katsoa ohjaavan ampumaratojen käyttöä ja suunnittelua; "Ehkäistään melusta, tärinästä ja huonosta ilmanlaadusta johtuvia ympäristö- ja terveyshaittoja" sekä "Otetaan huomioon yhteiskunnan kokonaisturvallisuuden tarpeet, erityisesti maanpuolustuksen ja rajavalvonnan tarpeet ja turvataan niille riittävät alueelliset kehittämisedellytykset ja toimintamahdollisuudet." Kehittämissuunnitelman toimenpiteillä pyritään tukemaan näiden valtakunnallisten alueidenkäyttötavoitteiden toteutumista.

Alueiden käyttö

Alun perin ampumaradoille sopivimpien sijaintien valinta sekä ratoja ympäröivän maankäytön ohjaaminen on keskeinen väline ampumaratojen käytöstä aiheutuvien haittojen ennaltaehkäisyssä ja vähentämisessä. Kaavoituksessa sovitetaan yhteen ampumaradat muiden maankäyttömuotojen, kuten asutuksen, virkistykseen ja suojeltujen ympäristöjen kanssa.

Maakuntakaava on yleispiirteisoin kaavataso turvaamaan ulkoampumaratojen käyttö- ja erityisesti kehittämismahdollisuudet pitkälle tulevaisuuteen.

Maakuntakaavoituksen sekä muun alueidenkäytön tueksi maakuntien liittojen tulee laatia ja pitää ajan tasalla ampumaratalain (763/2015) mukainen kehittämissuunnitelma. Siinä esitetään arvio maakunnallisten ampumaurheilukeskusten sekä muiden ampumaratojen riittävästä määrästä ja niiden sijoitustarpeesta maakunnassa. Suunnitelmaa tulee hyödyntää alueidenkäytön suunnittelussa.

Ampumaratojen tarkempi alueidenkäytön suunnittelu tapahtuu yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa; yleis- ja asemakaavoituksessa sekä lupaprosesseissa. Tällä kehittämissuunnitelmalla tarjotaan tiedonvälitystä verkoston kokonaisuudesta sekä suosituksia suunnittelun kaikille tasoille.

Haitallisista aineista aiheutuvia vaikutuksia voidaan parhaiten estää ampumaradan sijoituspaikan valinnalla ja suunnittelemalla alueen toiminta ja rakenteet siten, etteivät aineet leviä ympäristössä. Sijoituspaikkaa valittaessa on kiinnitettävä huomiota päästöjen hallintamahdollisuuksiin. Koska vesi on haitallisten aineiden pääasiallinen kuljettaja, on pyrittävä välttämään ampumaratojen sijoittamista alueille, joissa pohjaveden pinta on lähellä maan pintaa.

Melun kannalta uuden ampumaradan sijainti tulisi olla riittävän kaukana olemassa olevasta asutuksesta ja loma-asutuksesta. Melupäästön vähentämiseen ja melun leviämisen voidaan vaikuttaa radan sijainnin, korkeusaseman, ratarakenteiden, maasto—ja puustomuutoksien sekä meluvallien kautta. Uuden radan paikan valinnassa voi meluntorjunnassa käyttää hyväksi ympäröiviä maastonmuotoja tai rakentamalla meluvalleja, meluaitoja, -seiniä sekä kulisseeja ja ampumakatoksia. Ampumaradan ympärille tarvittavan suojavyöhykkeen kokoon ja muotoon vaikuttavat mm. ampumasuunta, meluesteet, maasto, puusto ja korkeuserot. Uudet ampumaradat voidaan sijoittaa myös alueille, joilla on jo valmiiksi melua tuottavia toimintoja, kuten moottoriurheilua. Näin meluvaikutuksia voidaan keskittää samalla alueelle. Olemassa olevien ratojen ympäristön kaavoituksessa ampumaradan melu on syytä ottaa huomioon niin, ettei radan ympäristöön kaavoiteta toimintoja, jotka myöhemmin estäisivät ampumaradan toiminnan.

Uusien ratojen suunnittelussa maankäytönsuunnittelu on ensisijainen keino melun hallinnassa. Uusia ratoja tulisi pyrkiä sijoittamaan siten, että melualueille ei sijoitu asutusta taikka muita melulle herkkiä kohteita tai toimintoja. Merkitsemällä ampumaradat melualueineen kaavoihin varmistetaan ampumaradan asema niin, ettei melualueille kaavoiteta asutusta taikka muita melulle herkkiä kohteita tai toimintoja.

Olemassa olevien ampumaratojen melualueiden määrittäminen on tärkeää alueen läheistä maankäyttöä suunniteltaessa. Tavoitteena tulee olla, ettei melulle altistuvien määrä lisääny ja pitkällä aikavälillä vähenee. Useat nykyiset ampumaradat on perustettu useampi vuosikymmen, jopa puoli vuosisataa sitten etäälle altistuvista kohteista, jolloin myöskään ympäristömelua ei tunnistettu suureksi ongelmaksi. Vuosikymmenten kuluessa asutusta on kaavoitettu tai rakennettu ilman kaavaa ampumaratojen läheisyyteen. Tämä on rajoittanut ampumaratojen toimintamahdollisuuksia tai joissakin tapauksissa johtanut ampumaratatoiminnan lopettamiseen alueella.

Luvat

Ampumaradan perustaminen ja kehittäminen edellyttää useita erilaisia lupia. Seuraavassa on kuvattu lupakäytäntöjä yleisellä tasolla. Tarkempia ohjeita lupakäytäntöihin saa kultakin viranomaiselta. Lisäksi ampuma-alan järjestöt, kuten ampumaurheiluliitto ja metsästäjäliitto tarjoavat keskitettyä tukea ja ohjeita lupaprosesseihin.

Uusi ympäristölupa

Uutta rataa perustettaessa radat, jotka eivät mene kategoriaan ”vähäinen ulkona sijaitseva ampumarata”, tarvitsevat ympäristönsuojelulain mukaisen ympäristöluvan (YSL, 527/2014). Ympäristönsuojelulain 7§:n mukaan toiminnanharjoittajan tulee järjestää toimintansa niin, että ympäristön pilaantuminen voidaan ehkäistä ennakolta, tai mikäli se ei ole kokonaan mahdollista, niin minimoida vaikutukset.

Ampumaratojen ympäristövaikutukset ja riskit vaihtelevat laajasti eri tarkoituksia sekä käyttäjämääriä varten rakennetusta radoista. Koska rataan liittyvät tavoitteet sekä paikalliset sijainti- ja ympäristöolosuhteet vaihtelevat merkittävästi, edellyttää vaikutusten ja riskien tunnistaminen sekä kvantifiointi yleensä kohdekohtaisia selvityksiä ja arvioita ympäristöolosuhteista, päästöistä ja päästöjen merkityksestä pitkän ajan kuluessa. Ympäristölupaa haetaan kunnan ympäristölupaviranomaiselta. Aluehallintovirasto käsittelee ympäristöluvat, jotka koskevat puolustusvoimien käyttöön tarkoitettuja ampumaratoja sekä ampumaratoja, joiden vaikutukset ulottuvat useamman kuin yhden kunnan alueelle. Ympäristölupa on myönnettävä, jos toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja -asetusten vaatimukset.

Rakennuslupa

Ympäristöluvan jälkeen uuden ampumaradan perustaminen vaatii maankäyttö- ja rakennuslain mukaisen rakennuslupan. Rakennuslupaa haetaan kunnan rakennusviranomaiselta. Rakennuslupa voidaan myöntää sen jälkeen kun ympäristölupa on kunnossa.

Perustamislupa

Ja edelleen kun kaikki fasilitetit on kunnossa, haetaan Poliisihallitukselta ampumaratalain (763/2015) mukainen ampumaratalupa. Ampumaradan perustamislupa annetaan toistaiseksi ja luvan antamisen ehtona on muun muassa, että luvan hakijana oleva yhteisö tai säätiö on toimintansa tarkoituksen ja muiden seikkojen perusteella ampumaradan ylläpitämiseen sopiva sekä hakijan hallintoelimiin kuuluvat henkilöt tunnetaan rehellisiksi ja luotettaviksi ja he ovat henkilökohtaisilta ominaisuuksiltaan tehtävään sopivia. Yksityishenkilön toimiessa hakijana sovelletaan häneen samoja ehtoja. Luvassa määrätään ampumaradalla toiminnasta ja turvallisuudesta vastaava henkilö (ratavastaava), joka on suostunut tehtävään ja täyttää yllä mainitut soveltuvuuden ehdot sekä vahvistetaan radalla noudatettava järjestyssääntö ja mahdollisesti muita radan turvallisuutta koskevia määräyksiä ja ehtoja. Myös vanhaa rataa laajennettaessa ja kehitettäessä tarvitaan ensin voimassa oleva ympäristölupa, jonka jälkeen

kehittämiseen liittyvä rakennuslupa voidaan myöntää. Niillä vanhoilla radoillahan, joilla on jo lupa poliisilta ei ympäristöluvan puuttuminen ei vaikuta toimintaan.

Vähäiset ampumaradat

Vuodesta 2015 alkaen ampumaratalaissa (763/2015) tunnetaan myös käsite vähäinen ampumarata, joka tarkoittaa rataa jolla ammutaan alle 10 000 laukausta. Ympäristönsuojelulain mukaan vähäiseksi ampumaradaksi katsotaan ulkona sijaitseva rata, jolla on tarkoitettu ammuttavaksi enintään 10 000 laukausta vuodessa ja jossa ei ole haulikkoammuntaan tarkoitettua rataa. Näiden osalta voidaan soveltaa ilmoitusmenettelyä, mutta tällöin ympäristönsuojelulain mukaan ampumaradan on lisäksi täytettävä seuraavat edellytykset:

- toiminta ei sijaitse tärkeällä tai muulla vedenhankintakäyttöön soveltuvalla pohjavesialueella
- toiminnasta ei aiheudu kohtuutonta räsitystä naapurustolle (laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920) 17 § 1 momentti)
- toiminnasta ei aiheudu vesistön pilaantumista eikä kyse ole vesilain (587/2011) mukaan luvanvaraisesta hankkeesta
- toiminnan jätevesien johtamisesta ei aiheudu ojan, lähteen tai vesilain 1 luvun 3 §:n 1 momentin 6 kohdassa tarkoitettua pilaantumista

Olemassa olevat radat

Valtaosa maamme ampumaradoista on perustettu ennen nykyisten ympäristönsuojelulakien voimaantuloa, mikä tarkoittaa sitä, että useimmilla radoilla on perustamislupa, muttei kaikilla ei ole vielä ympäristölupaa. Myös vuonna 2015 voimaan tulleessa ampumaratalaissa säädettiin, että lain voimaan tullessa voimassa olevat luvat ampumaradan pitämiseen jäävät lupaehtoineen voimaan. Luvanhaltijan oli kuitenkin vuoden 1.12.2017 ilmoitettava ratavastaava Poliisihallitukselle ja laadittava järjestyssääntö, jonka sisältö ja esilläpito täyttävät ampumaratalain nojalla annettujen säännösten vaatimukset.

Myös vanhaa rataa laajennettaessa ja kehitettäessä tarvitaan ensin voimassa oleva ympäristölupa, jonka jälkeen kehittämiseen liittyvä rakennuslupa voidaan myöntää.

Kysely ampumaratojen nykytilanteesta Uudellamaalla

Ampumaratojen nykytilaa koskevat tiedot on koottu verkossa tammi- helmikuussa 2018 toteutetulla karttakyselyllä, jota levitettiin edunvalvontajärjestöjen kautta ampumaurheilu- ja metsästysseuroille Uudellamaalla. Kyselyn toteutti WSP Finland Oy. Kysely käsitti sekä ulko- että sisäradat. Kyselyn tuloksiin on joiltain osin saatu tarkennuksia seurojen ja järjestöjen edustajilta kevään ja syksyn 2018 aikana sekä tammikuun 2019 palautekierroksella. Kyselyn kysymykset on esitetty liitteessä 1.

Kyselyn tuloksia

Uudellamaalla on käytössä yhteensä 35 ulkoampumarataa, joista puolustusvoimien hallinnassa on 5 ulkoampumarataa. Sisä ratoja on tiedossa 10. Käytössä olevat ulkoampumaradat sijoittuvat 21:een kuntaan. Viidessä Uudenmaan kunnassa ei ole lainkaan käytössä olevaa ulkoampumarataa. Nämä kunnat ovat Järvenpää, Kauniainen, Kerava, Vantaa ja Vihti. Helsingissä sijaitsevat ulkoampumaradat ovat kaikki puolustusvoimien alueilla.

Uudellamaalla on käytössä viisi puolustusvoimien ampumarataa, joita sopimusten perusteella voivat käyttää myös ampumaseurat ja riistanhoitoyhdistykset. Ratojen siviilikäyttö on kuitenkin monella tapaa rajoitettua, koska puolustusvoimien omat käyttötarpeet ovat ensisijaisia.

Uudellamaalla sijaitsevista sisäradoista saadut tiedot ovat osin puutteellisia. Kyselyn ja sen täydennyksien perusteella Uudellamaalla toimii ainakin 10 sisäampumarataa. Ilma-aseratojen lisäksi joukossa on ruutiaseratoja. Sisäradat keskittyvät selvästi pääkaupunkiseudulle, mutta niitä sijaitsee myös paljon erilaisten urheilukeskusten yhteydessä monikäyttöhalleissa.

Ampumaratojen lukumäärä yksinään ei kerro koko tilannetta ammunnan harrastamismahdollisuuksista, vaan siihen vaikuttavat mm. ratojen saavutettavuus ja kullakin ampumaradalla olevat ratatyypit. Yleisimmin esiintyvä ratatyyppi on kivääri- tai hirvirata. Toiseksi yleisin on pistoolirata ja kolmanneksi yleisin haulikkorata.

Ampumaratojen vuosittaisten käyttäjämäärien vaihteluväli on suuri ja ratakohtaiset arviot vaihtelevat muutamasta kymmenestä kymmeniintuhansiin. Kyselyssä ei saatu vertailukelpoisia lukuja kaikilta ampumaradoilta.

Kyselyssä tiedusteltiin myös ampumaratoja koskevia ongelmia ja näkökohtia. Yhtenä ongelmana esille nousi se, että Uudellamaalla ja erityisesti pääkaupunkiseudulla on ampumaurheilun harrastajiin ja metsästäjiin nähden liian vähän ratoja ja ampumarataverkko on liian harva, joten ratojen saavutettavuus on huono. Eri lajeja täytyy harrastaa eri radoilla. Suuresta käyttäjämäärästä johtuen ratojen korkeat käyttöasteet ja ruuhkaisuus ja toisaalta käyttöaikojen rajoitukset rajoittavat tiettyjen ratatyyppien käyttöä. Ympäristölupaprosessit nähdään edelleen ongelmallisina. Joissakin tapauksissa rakentaminen ja kaavoittaminen liian lähelle rataa ovat rajoittaneet radan käyttöä, näin esimerkiksi Espoon Lahnuksessa.

Kyselyssä nousi myös esille huoli harjoittelumahdollisuuksien vähyyden vaikutuksesta uusien aktiivisten harrastelijoiden ja kilpailijoiden määrään ja kehitykseen. Myös se, että Uudellamaalla on vain vähän ratoja, joilla voisi järjestää esimerkiksi SM-tasoisia kilpailuja, nostettiin esille.

Ampumaharrastamisen edellytyksien kehittämiseksi nousi esille kaksi pääkohtaa, ampumarataverkoston kattavuuden parantaminen ja nykyisten ratojen toiminnan turvaaminen kaavoituksella.

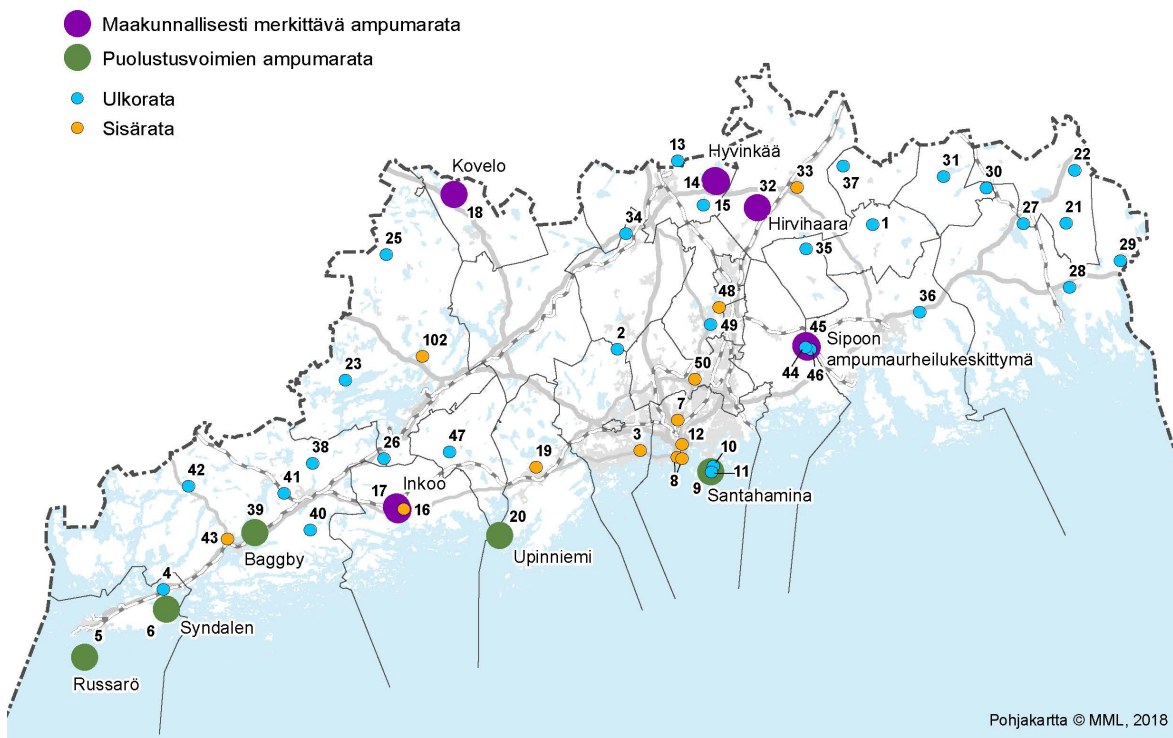
Ampumaratojen määrä on Uudellamaalla vuonna 2007 tehdyn selvityksen jälkeen laskenut noin 12 radan verran. Lisäksi osalla radoista on jouduttu rajoittamaan toimintaa, esimerkiksi Espoon Lahnuksen ampumaradan haulikkorata lakkautettiin korkeimman oikeuden päätöksellä keväällä 2018.

Merkillinen osa ammunnan harrastajista asuu pääkaupunkiseudulla, jossa ulkoampumaratoja on harrastajien määrään nähden vähän. Erityisesti haulikkoharrastajat ovat heikoilla pääkaupunkiseudulla. Sipoon keskusampumaradalla on tärkeä merkitys koko pääkaupunkiseudun ampumaharrastuksen kannalta.

Pääkaupunkiseudun ulkopuolella ampumaratoja on useimmissa kunnissa, mutta monet radoista ovat pieniä hirviratoja, jotka palvelevat lähinnä paikallisia metsästäjiä. Suurempia siviiliratoja, joilla on useita ratatyyppisiä on Sipoossa, Inkoossa, Karkkilassa, Mäntsälässä ja Hyvinkäällä.

Uudenmaan ampumaradat

Nykyiset ampumaradat



Uudenmaan nykyiset ampumaradat 2019.

Uudellamaalla on viisikymmentä (50) ampumarataa. Näistä viisi on Puolustusvoimien ampumaratoja sekä kymmenen sisäampumaratoja. Ratakohtaiset tiedot on esitetty ratakortteina liitteessä 1.

Uudenmaan ampumaradat (numero viittaa sijaintiin kartalla)

Askola

- 1 Onkimaan ampumarata

Espoo

- 2 Lahnuksen ampumarata
- 3 Tuulimäki, sisärata

Hanko

- 4 Koverharin ampumarata
- 5 Russarön ampumarata; Puolustusvoimat
- 6 Syndalenin ampumarata, Puolustusvoimat

Helsinki

- 7 Maunulan liikuntahalli
- 8 Osuva Range & Training Kamppi + Tähtitorninmäki, sisäradat
- 9 Santahaminan ampumarata, Puolustusvoimat
- 10 Santahaminan erämiehet ry:n radat
- 11 Santahaminan pienoiskiväärirata
- 12 Helsingin Urheilutalo

Hyvinkää

- 13 Hyvinkään ampumarata
- 14 Hyvinkään Ampumaurheilukeskus, maakunnallinen
- 15 Jokelan Eränkävijät ry:n ampumarata

Inkoo

- 16 Inkoon ampumaradan sisähalli, osa maakunnalista
- 17 Inkoon ampumarata, maakunnallinen

Karkkila

- 18 Kovelon ampumarata, maakunnallinen

Kirkkonummi

- 19 Gesterby, sisärata
- 20 Upinniemen ampumarata, Puolustusvoimat

Lapinjärvi

- 21 Hindersby-Bäckby Jaktförenings skjutbana
- 22 Pukaron MS rata

Lohja

- 23 Karjalohjan ampumarata
- 24 Kisakallio, sisärata
- 25 Mansikkakuopan ampumarata
- 26 Ristenin ampumarata

Loviisa

- 27 Liljendal Sävträsk
- 28 Loviisan ampumaurheilukeskus
- 29 Ruotsinpyhtään ampumarata

Myrskylä

- 30 Grevnäs-Mickelspiltom Jaktförening r.f. -rata
- 31 Myrskylän ampumarata / Koukjärven ampumarata

Mäntsälä

- 32 Hirvihaaran ampumaurheilukeskus, maakunnallinen
- 33 Mäntsälän monitoimitalo, sisärata

Nurmijärvi

34 Alkon ampujien rata

Pornainen

35 Halkia / Pornaisten RHY:n ampumarata

Porvoo

36 Munkkala / Porvoon seudun ampumaratayhdistys ry

Pukkila

37 Savijoen my:n ampumarata

Raasepori

- 38 Backgrandin ampumarata
- 39 Baggbyn ampumarata, Puolustusvoimat
- 40 Snappertunan ampumarata
- 41 Starrbölen ampumarata
- 42 Vikby skjutbana
- 43 Västerbyn urheilukeskus, sisärata ja ampumahihto

Sipoo

- 44 Sibbo jaktvårdsförenings skjutbana
- 45 Sipoon ampumarata (SMY), kuuluu maakunnalliseen
- 46 Sipoon keskusampumarata (SSG), kuuluu maakunnalliseen

Siuntio

47 Sjundeå JVF:s skjutbana

Tuusula

- 48 Taistelukoulu, sisärata
- 49 Tuusulan ampumahihtostadion

Vantaa

50 Ruutisavu, sisärata

Puolustusvoimien ampumaradat Uudellamaalla

Kaikkia puolustusvoimien ampumaratoja sekä ampuma- ja harjoitusalueita voidaan pitää toiminnan luonne huomioon ottaen valtakunnallisesti tai vähintään seudullisesti merkittävinä. Ne on sen vuoksi perinteisesti osoitettu maakuntakaavoissa. Myös ampumaratojen sekä ampuma-alueiden melualueet on osoitettu maakuntakaavassa silloin, kun melualue ylittää puolustusvoimien käytössä olevan alueen.

Puutteelliset tiedot ampumamelusta ja sen leviämisestä sekä melualueiden puuttuminen kaavoista ovat aiheuttaneet ristiriitoja puolustusvoimien harjoitus- ja koulustoiminnan sekä ympäröivien alueiden maankäytön kehittämisen välillä. Ristiriitatilanteita on syntynyt myös, kun puolustusvoimien käytöstä vapautuneita kiinteistöjä on otettu uuteen käyttöön, eikä kaavoitus merkintöineen ole pysynyt muutosten perässä. Ongelmia on aiheuttanut myös ampumaratojen ja ampuma- ja harjoitusalueiden melualueille leviävä hajarakentaminen.

Puolustusvoimien Uudellamaalla nykyisin käytössä olevat ampumaradat ovat

- Santahamina, Helsinki
- Russarö, Hanko

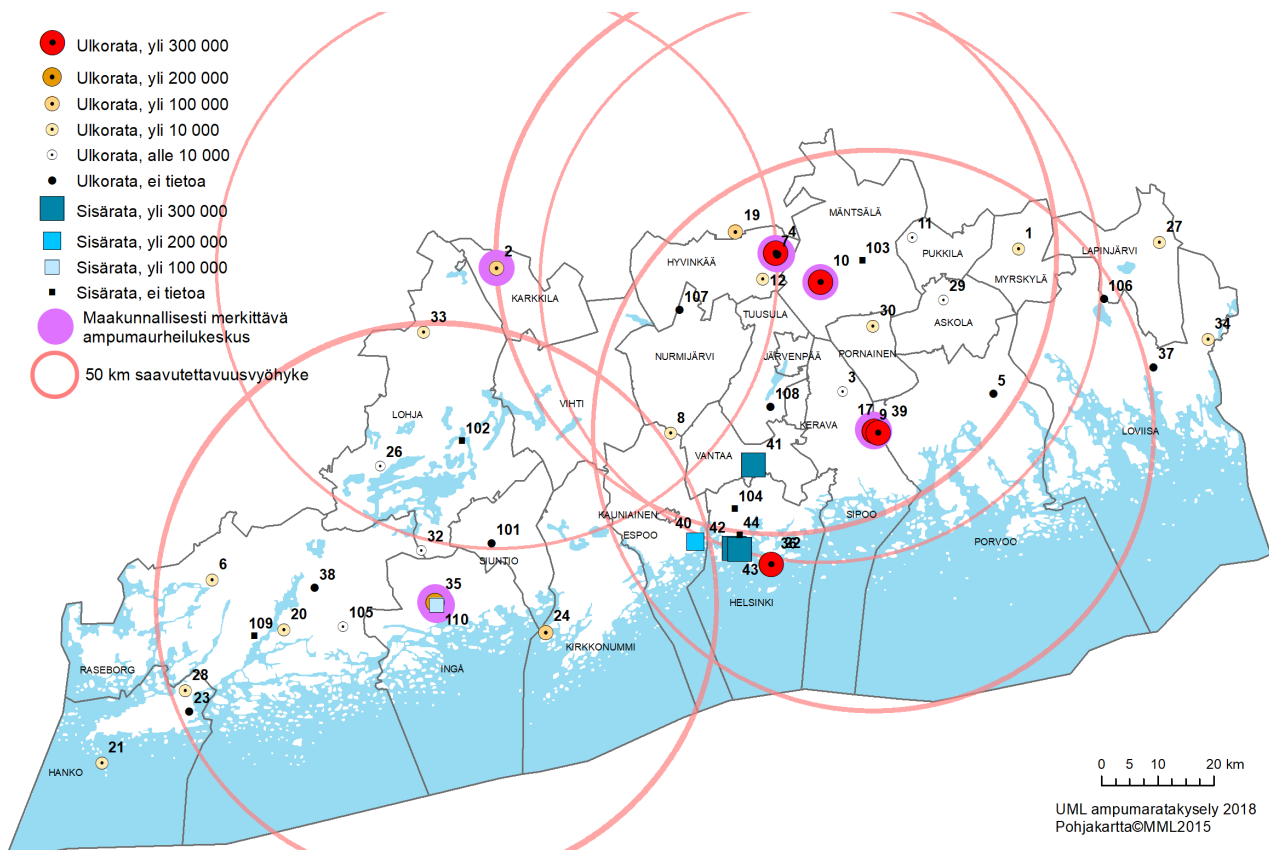
- Syndalen, Hanko
- Baggby, Raasepori
- Upinniemi, Kirkkonummi

Kaikilla edellä mainituilla puolustusvoimien radoilla on myös siviilitoimintaa. Kyselyaineiston osana esitetyt tiedot puolustusvoimien ampumaradoista liittyvät radoilla harjoittelevien yhdistysten toimintaan eikä niissä ole huomioitu puolustusvoimien omaa käyttöä.

Ampumaratojen kehittäminen Uudellamaalla

Ampumarataverkoston analyysi

Uudenmaan ampumaratojen verkosto koostuu kokonaisuudessaan 50:stä ampumaradasta. Aselajista riippuen verkoston kattavuus ja saavutettavuus vaihtelevat varsin paljon. Seuraavassa on karttaotteita vuoden 2018 kyselytietojen perusteella tehdyistä karttatarkasteluista. Ensimmäinen kartta kuvaa ampumaratojen ilmoittamia laukausmääriä sekä maakunnalliseksi arvioitujen ampumaratojen 50km saavutettavuusvyöhykkeitä.



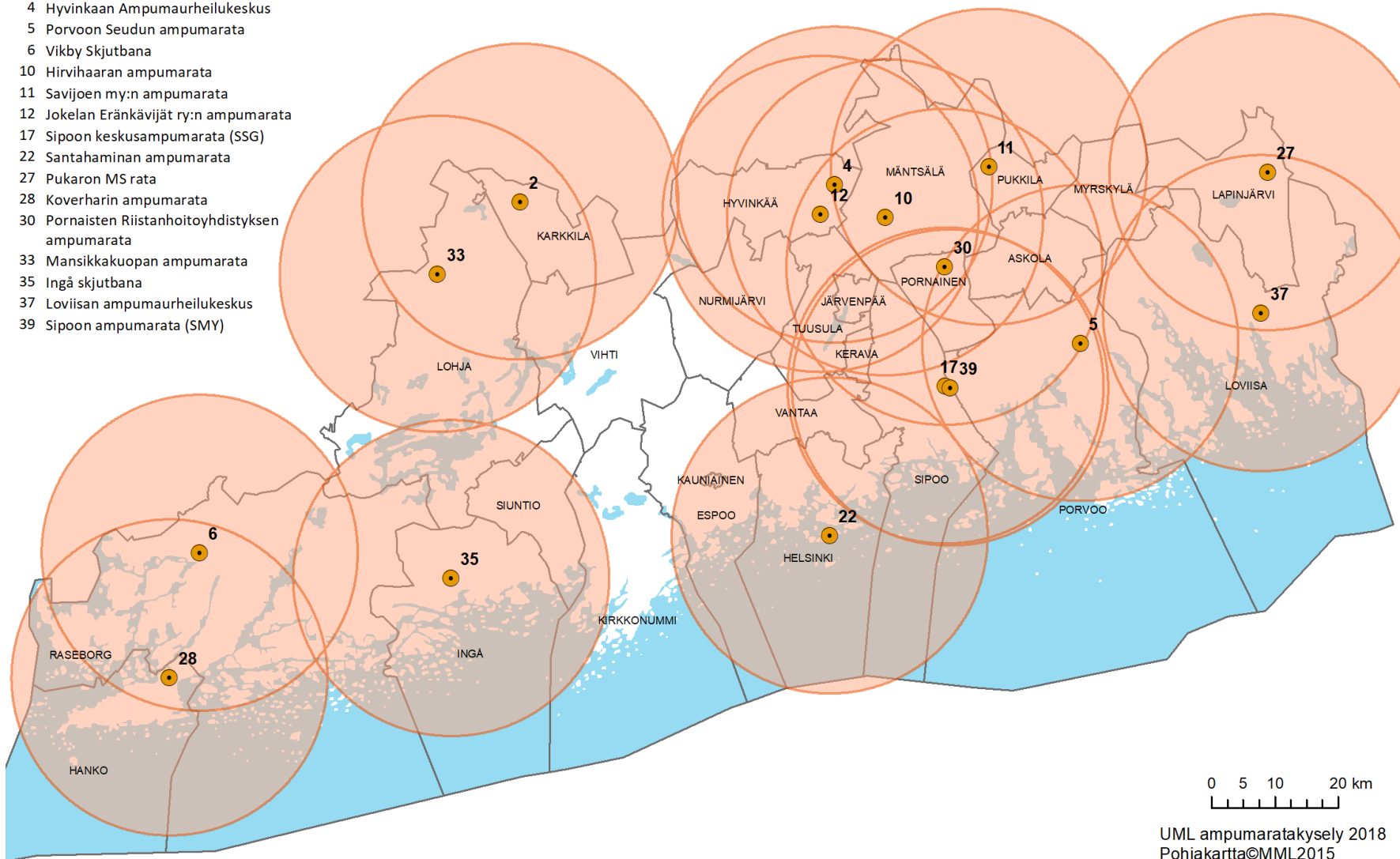
Ampumaratojen laukausmäärät. (Karttojen numerointi viittaa kyselyvastauksiin)

Seuraavilla sivuilla olevien karttojen kautta on tutkittu eri aselajien sijoittumista ampumaradoilla vuonna 2018 saatujen kyselyvastausten perusteella. Karttoissa on joitakin yksittäisiä puutteita mutta ne antavat kuitenkin suuntaa ja kuvaavat sitä, miten eri ampumalajien harjoittelumahdollisuuksia sijaitsee eri puolella Uuttamaata.

HAULIKKORADAT UUDENMAAN AMPUMARADOILLA

Radoille on piirretty 25 km saavutettavuusvyöhyke

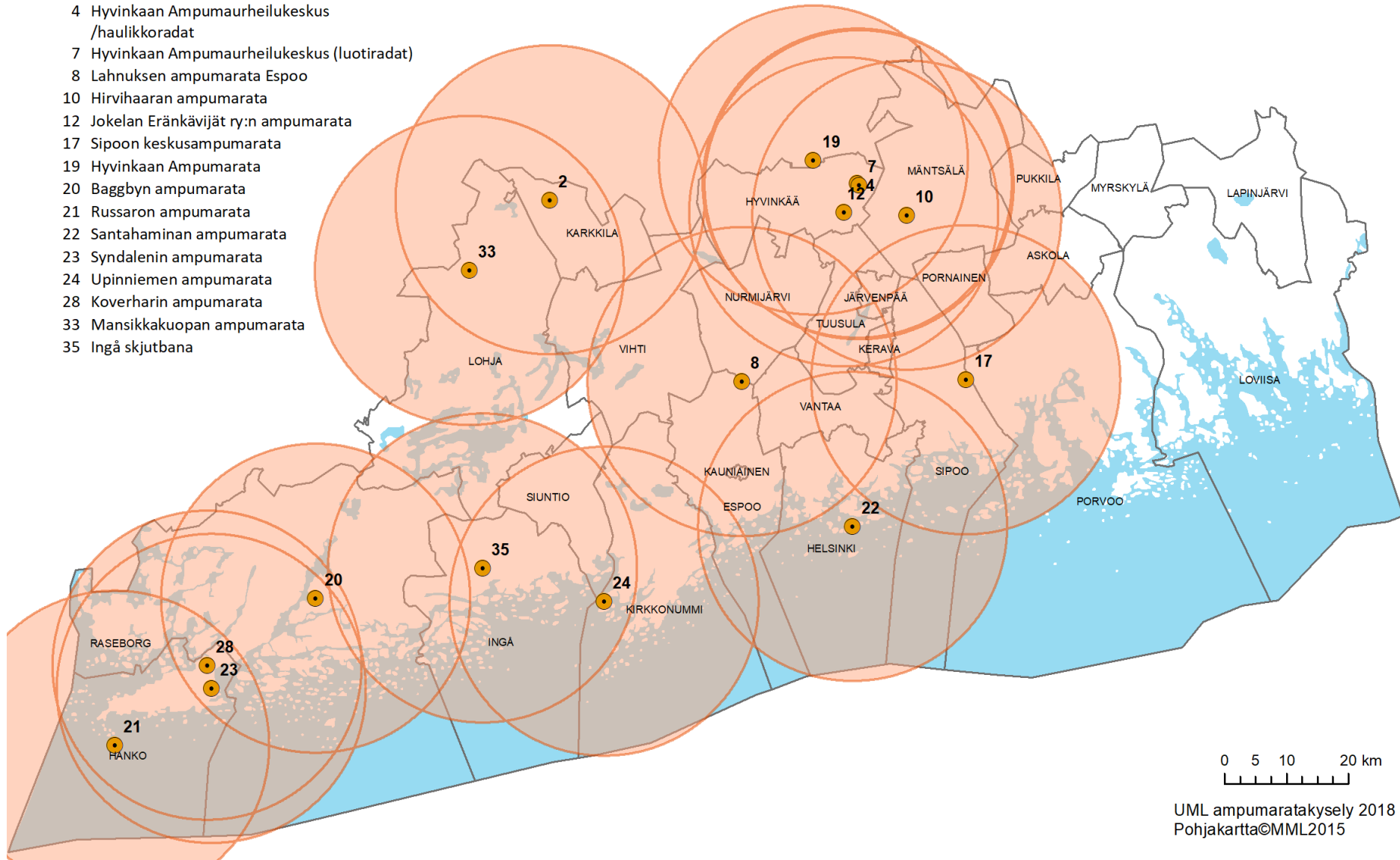
- 2 Kovelon ampumarata
- 4 Hyvinkään Ampumaurheilukeskus
- 5 Porvoon Seudun ampumarata
- 6 Vikby Skjutbana
- 10 Hirvihaaran ampumarata
- 11 Savijoen my:n ampumarata
- 12 Jokelan Eränkävijät ry:n ampumarata
- 17 Sipoon keskusampumarata (SSG)
- 22 Santahaminan ampumarata
- 27 Pukaron MS rata
- 28 Koverharin ampumarata
- 30 Pornaisten Riistanhoitoyhdistyksen ampumarata
- 33 Mansikkakuopan ampumarata
- 35 Ingå skjutbana
- 37 Loviisan ampumaurheilukeskus
- 39 Sipoon ampumarata (SMY)



KIVÄÄRIRADAT UUDENMAAN AMPUMARADOILLA

Radoille on piirretty 25 km saavutettavuusvyöhyke

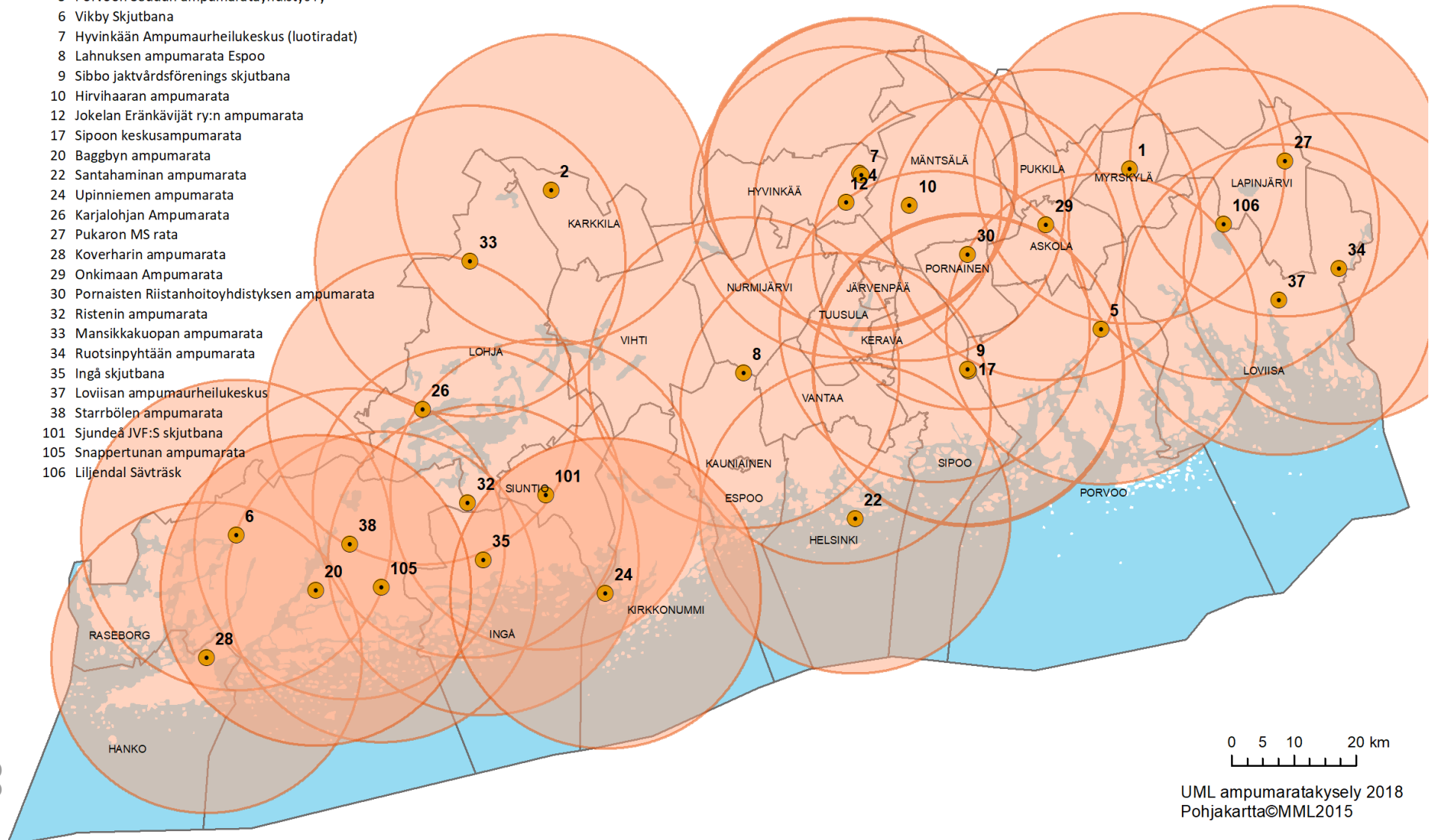
- 2 Kovelon ampumarata
- 4 Hyvinkään Ampumaurheilukeskus /haulikkoradat
- 7 Hyvinkään Ampumaurheilukeskus (luotiradat)
- 8 Lahnuksen ampumarata Espoo
- 10 Hirvihaaran ampumarata
- 12 Jokelan Eränkävijät ry:n ampumarata
- 17 Sipoon keskusampumarata
- 19 Hyvinkään Ampumarata
- 20 Baggbyn ampumarata
- 21 Russaron ampumarata
- 22 Santahaminan ampumarata
- 23 Syndalenin ampumarata
- 24 Upinniemen ampumarata
- 28 Koverharin ampumarata
- 33 Mansikkakuopan ampumarata
- 35 Ingå skjutbana



HIRVI- JA RIISTAMAALIRADAT UUDENMAAN AMPUMARADOILLA

Radoille on piirretty 25 km saavutettavuusvyöhyke

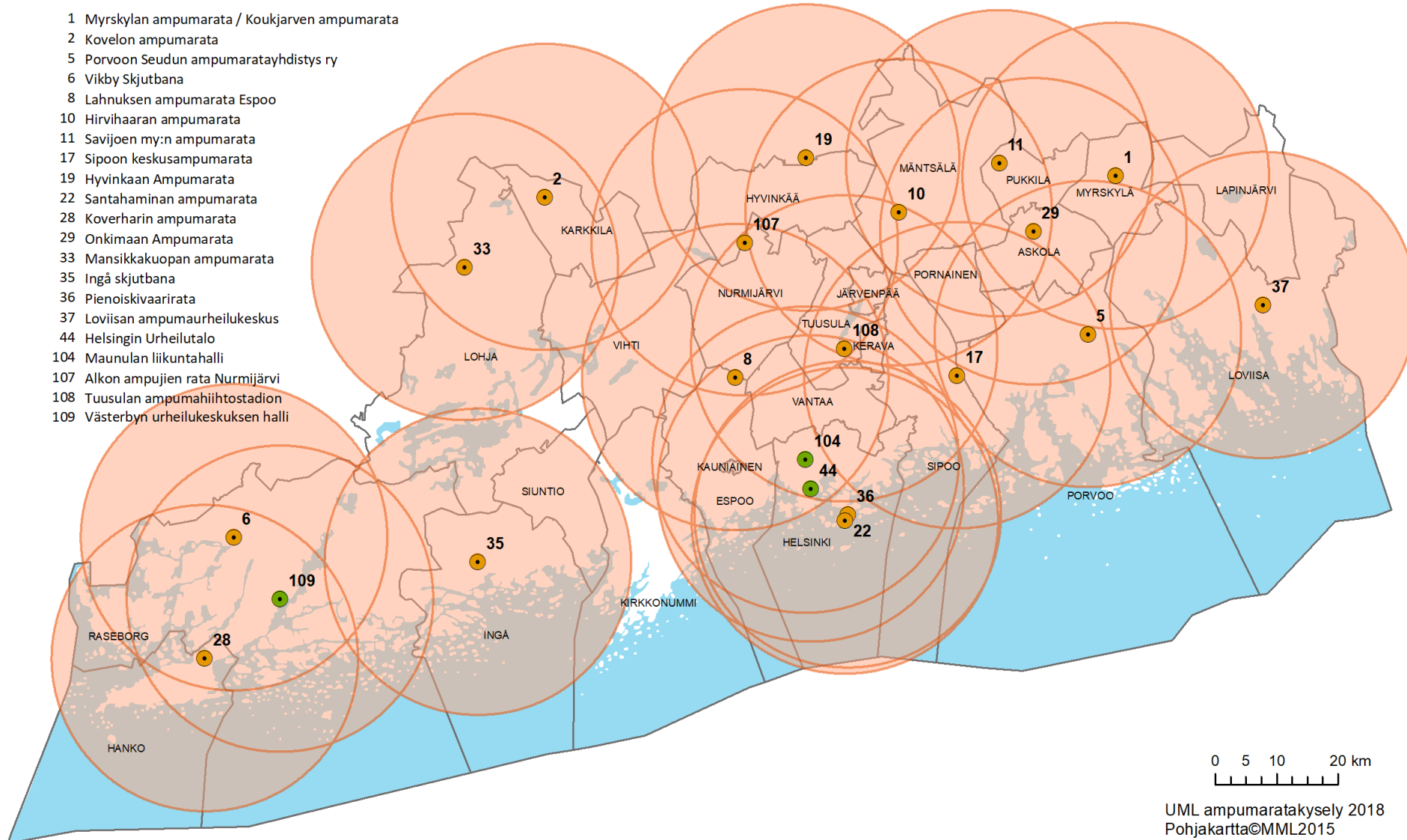
- 1 Myrskylän ampumarata
- 2 Kovelon ampumarata
- 4 Hyvinkään Ampumaurheilukeskus /haulikkoradat
- 5 Porvoon Seudun ampumaratayhdistys ry
- 6 Vikby Skjutbana
- 7 Hyvinkään Ampumaurheilukeskus (luotiradat)
- 8 Lahnuksen ampumarata Espoo
- 9 Sibbo jaktvårdsförenings skjutbana
- 10 Hirvihaaran ampumarata
- 12 Jokelan Eränkävijät ry:n ampumarata
- 17 Sipoon keskusampumarata
- 20 Baggbyn ampumarata
- 22 Santahaminan ampumarata
- 24 Upinniemen ampumarata
- 26 Karjalohjan Ampumarata
- 27 Pukaron MS rata
- 28 Koverharin ampumarata
- 29 Onkimaan Ampumarata
- 30 Pornaisten Riistanhoitoyhdistyksen ampumarata
- 32 Ristenin ampumarata
- 33 Mansikkakuopan ampumarata
- 34 Ruotsinpyhtään ampumarata
- 35 Ingå skjutbana
- 37 Loviisan ampumaurheilukeskus
- 38 Starrbölen ampumarata
- 101 Sjundeå JVF:S skjutbana
- 105 Snappertunan ampumarata
- 106 Liljendal Sävträsk



PIENOISKIVÄÄRIRADAT UUDENMAAN AMPUMARADOILLA

Radoille on piirretty 25 km saavutettavuusvyöhyke,
sisäradat vihreällä

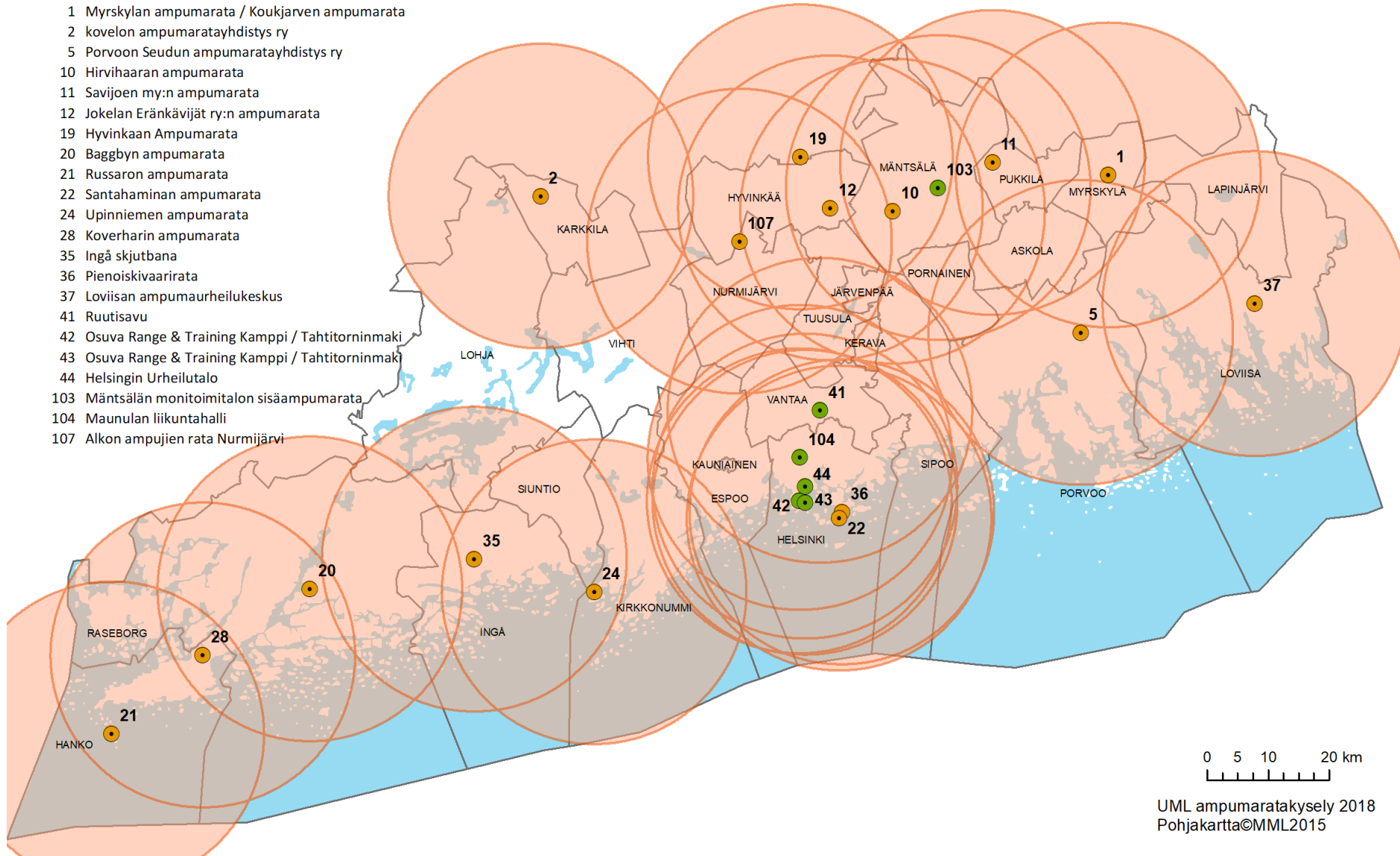
- 1 Myrskylan ampumarata / Koukjarven ampumarata
- 2 Kovelon ampumarata
- 5 Porvoon Seudun ampumaratayhdistys ry
- 6 Vikby Skjutbana
- 8 Lahnuksen ampumarata Espoo
- 10 Hirvihaaran ampumarata
- 11 Savijoen my:n ampumarata
- 17 Sipoon keskusampumarata
- 19 Hyvinkään Ampumarata
- 22 Santahaminan ampumarata
- 28 Koverharin ampumarata
- 29 Onkimaan Ampumarata
- 33 Mansikkakuopan ampumarata
- 35 Ingå skjutbana
- 36 Pienois kiväärirata
- 37 Loviisan ampumaurheilukeskus
- 44 Helsingin Urheilutalo
- 104 Maunulan liikuntahalli
- 107 Alkon ampuijen rata Nurmijärvi
- 108 Tuusulan ampumahiihtostadion
- 109 Västerbyn urheilukeskuksen halli



PISTOOLIRADAT UUDENMAAN AMPUMARADOILLA

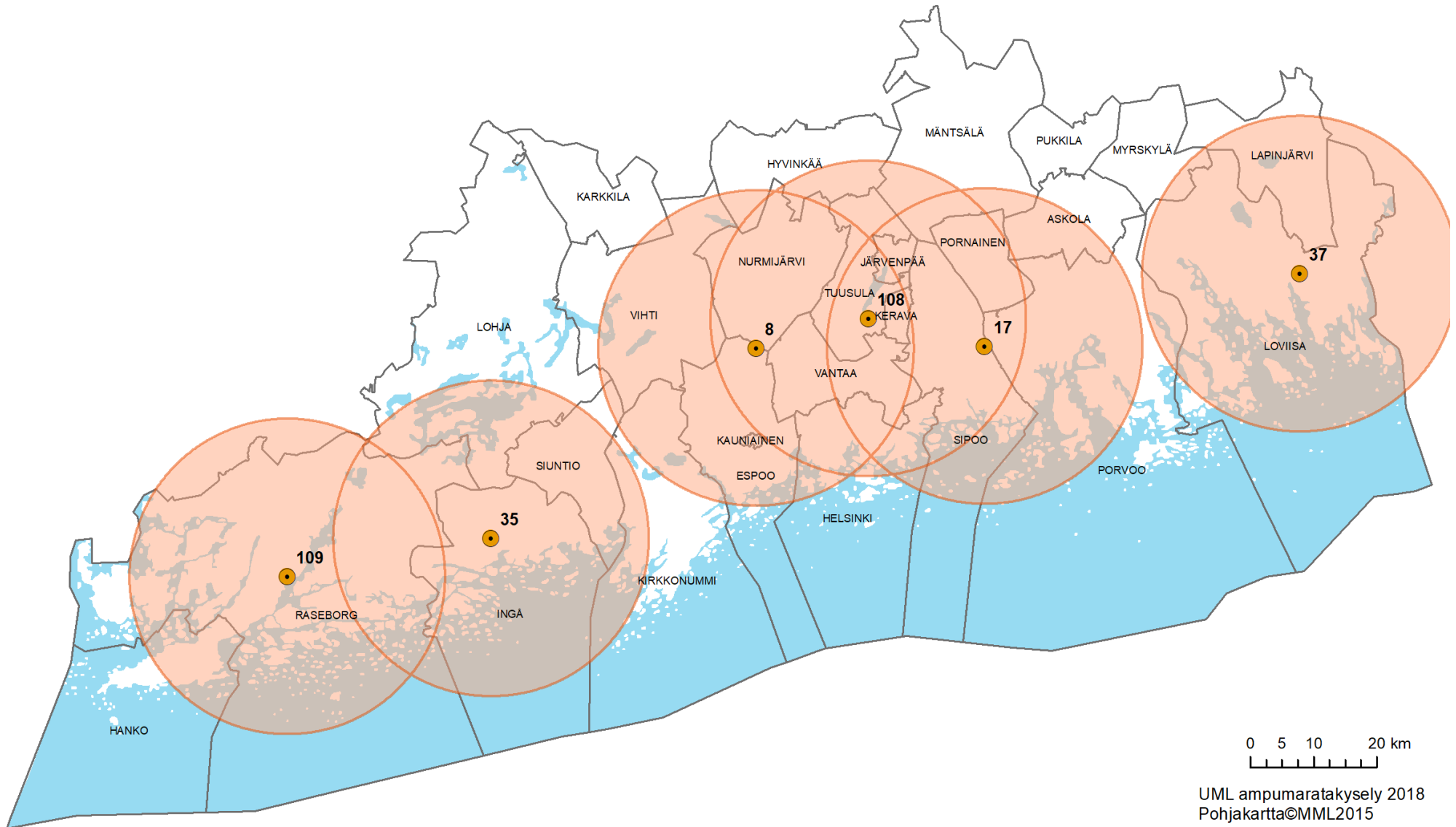
Radoille on piirretty 25 km saavuttavuusvyöhyke,
sisäradat vihreällä

- 1 Myrskylän ampumarata / Koukjarven ampumarata
- 2 kovelon ampumaratayhdistys ry
- 5 Porvoon Seudun ampumaratayhdistys ry
- 10 Hirvihaaran ampumarata
- 11 Savijoen my:n ampumarata
- 12 Jokelan Eränkävijät ry:n ampumarata
- 19 Hyvinkään Ampumarata
- 20 Baggbyn ampumarata
- 21 Russaron ampumarata
- 22 Santahaminan ampumarata
- 24 Upinniemen ampumarata
- 28 Koverharin ampumarata
- 35 Ingå skjutbana
- 36 Pienoiskiväärirata
- 37 Loviisan ampumaurheilukeskus
- 41 Ruutisavu
- 42 Osuva Range & Training Kamppi / Tahtitorninmaki
- 43 Osuva Range & Training Kamppi / Tahtitorninmaki
- 44 Helsingin Urheilutalo
- 103 Mäntsälän monitoimitalon sisäämpumarata
- 104 Maunulan liikuntahalli
- 107 Alkon ampuijen rata Nurmijärvi



AMPUMAHIIHTO UUDENMAAN AMPUMARADOILLA

Radoille on piirretty 25 km saavutettavuusvyöhyke



Arvio ampumaratojen verkostosta ja ratojen riittävydestä

Ampumaratojen määrä on vähentynyt. Tiheästi asutulla Uudellamaalla ampumaratojen läheisyyteen on usein rakentunut asutusta eikä uusia ympäristölupia ole radoille enää myönnetty. Tiheän asutuksen maakunnassa myös uusien ratapaikkojen löytäminen on haastavaa. Ampumarataverkoston pitkän aikavälin kehittämisen kannalta olennaista on olemassa olevien ampumaratojen säilyttäminen ja kehittäminen. Ampumaratojen määrä ei saisi enää vähentyä nykyisestä.

Osalla aselajeista ratojen etäisyydet ovat niin pitkät, että se rajoittaa harrastusta tai tuo matkakustannuksia viranomaisille. Etäisyydet etenkin pääkaupunkiseudulta radoille ovat pitkiä.

Verkoston näkökulmasta uusille ampumaradoille ja nykyisten ratojen kehittämiselle on erityinen tarve Loviisan seudulla, Raaseporin seudulla sekä pääkaupunkiseudulla ja sen lähiympäristössä.

Erityisen tärkeää olisi löytää pääkaupunkiseudun läheisyydestä paikka ampumaradalle, jossa olisi sekä haulikko- että kivääriratoja. Toteutuessaan esimerkiksi Kirkkonummen Kauhala voisi vastata tällaiseen tarpeeseen.

Haulikkoradat

Haulikko on yleisin asetyyppi Uudellamaalla ja koko Suomessa. Moni aloitteleva metsästäjä aloittaa harrastuksen haulikolla. Etenkin pääkaupunkiseudulla haulikkoammuntapaikkoja on vähän. Santahaminan haulikkoradan käyttö on vain seuran jäsenten käytössä ja rajoitettua, joten toistaiseksi pääkaupunkiseudulta katsoen lähimmät harjoitteluradat ovat Sipoossa.

Haulikkolajeja ovat skeet, trap ja kompak, joilla on keskenään erilaiset ratatarpeet. Näiden lisäksi tarvetta olisi myös matalamman kynnyksen metsästyshaulikkoradoille. Compakin suosio on nousussa ja siihen soveltuvia ratoja on vain Koverharissa, Hyvinkäällä, Hirvihaarassa ja Sipoossa SSG:n ja SMY:n suuremmilla ampumaradoilla.

Haulikkoratojen haasteena on, että niistä aiheutuu merkittävimmin ja suojarakenteilla hallitsemattominta melua ympäröivään maastoon. Haulikkoratojen säilymisen tukemiseksi maankäytön yhteensovittaminen melu huomioon ottaen on erityisen tärkeää varsinkin laajalti niiden ympäristössä.

Kivääriradat

Uudenmaan kivääriradat on tarkoitettu metsästysammuntaan. Uudeltamaalta puuttuu yleiseen käyttöön soveltuva rata-ammuntaan tarkoitettu kiväärirata, jonka tulisi olla vähintään 300 metriä pitkä. Tämä rajoittaa kilpa-ammunnan harrastamista ja reserviläistoimintaa.

Hirviradat

Hirviratojen verkosto on Uudenmaan ampumaradoista kattavin. Useat hirviradoista ovat metsästysseurojen talkoilla rakentamia paikallisia ampumaratoja. Ulkoampumaratojen lisäksi Ruutisavun sisäampumaradalla on 2 hirvirataa.

Ampumahiihto

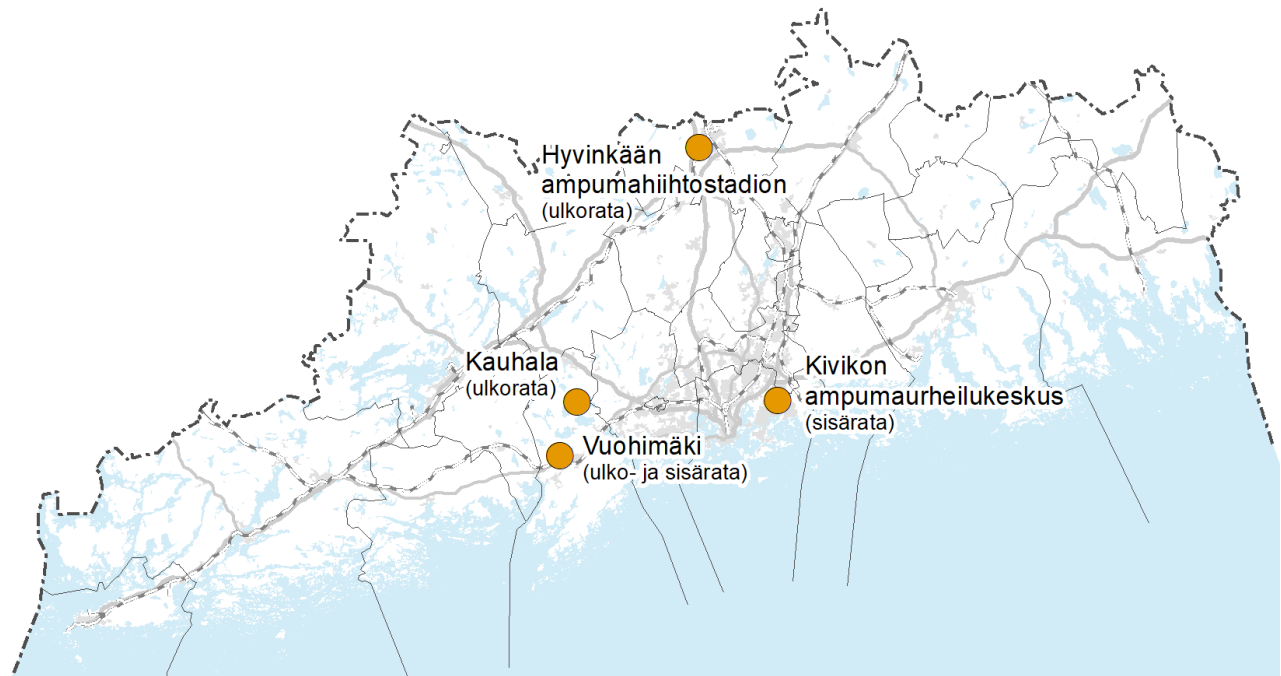
Ampumahiihdon ratatilanne on harrastajamääriin nähden kohtuullinen. Ratoja sijaitsee eripuolilla Uuttamaata. Hyvinkäälle suunnitelmassa esiintynyt ampumahiihtostadionin mahdollisuus toisi ampumahiihdolle uuden harrastuspaikan Uudenmaan pohjoisosiin.

Laajojen palveluiden ampumaradat

Yhteiskunnan muutoksen myötä on kasvanut kysyntä myös suuremmille ampumaurheilukeskuksille. Keskuksille, jossa vapaaehtois pohjaisen toiminnan lisäksi tai vaihtoehtona on kaikille avoimesti saatavissa laajemmin opastusta, ympärivuotisia palveluita, oheistarvikkeita ja -palveluita sekä mahdollisuus merkittävimpien kilpailuiden järjestämiseen. Näitä ratoja ovat mm. tässä kehittämissuunnitelmassa maakunnallisesti merkittäväksi arvioidut ampumaradat.

Ampumaratahankkeet ja aluevaraukset

Seuraavassa kuvataan tiedossa olevia ampumaratojen hankkeita ja vielä toteutumattomia aluevarauksia.



Ampumaratahankkeet ja aluevaraukset, 2019 tiedossa olevat.

Vuohimäki, Kirkkonummi (ulkorata ja sisärata)

Kirkkonummen Vuohimäessä on toteutusvaiheen kynnyksellä oleva hanke uuden ulkoampumaradan ja myöhemmässä vaiheessa myös sisähallin perustamisesta. Kirkkonummen rakennus- ja ympäristölautakunta on antanut ampumaradalle ympäristöluvan, joka oikeuskäsittelyiden jälkeen jää voimaan. Hankkeen rakennuslupa on hyväksytty. Vuohimäen ampumaratahankkeesta vastaa Kyrkslätt Skytteförening ja se toteutetaan yhdessä Porkkalan ampujien kanssa, niin että se palvelee mahdollisimman monia paikallisia luotilajien harrastajia. Muita radan kehittämisessä ja käyttämisessä mukana olevia sidosryhmiä ovat reserviläiset sekä metsästäjät, joille rata soveltuu harjoitusammuntaan.

Suunnittelulähtökohta on ollut ampumarata, joka soveltuu ensisijaisesti paikalliseen toimintaan, harjoitukseen ja pienehköjen kisatapahtumien näyttämöksi. Ampumahalliin on suunniteltu myös kerhotiloja ja se soveltuu mainiosti harjoitusleirien pitopaikaksi. Ampumarata-alueelle on suunniteltu eri suorituspaikat eri asetyypeille. Rata –suunnitelma käsittää itse kolme erillistä pientä rataa eri

asetyypeille. Radalla tullaan käyttämään vain matalapaineaseita, kuten pienoiskivääri, pistooli sekä ilma-aseet. Nämä ovat niin sanottuja ISSF:n luotilajeja (22LR, 32S/W ja 38spec).

Seuraavassa taulukot Vuohimäelle suunnitelluista ampumapaikoista ja niiden laukausmääristä:

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata	1	24	Sisällä	etelä
Pistoolirata	1	15		pohjois-koillinen
Pienoiskiväärirata	1	36	12+24 (50m pist)	pohjois-koillinen
Riistamaalirata	1	1	(.22)	pohjois-koillinen
Pistoolirata	1	12	Sama kuin pk rata	pohjois-koillinen
Pienoispistoolirata	1	15	Sama kuin pist. rata	pohjois-koillinen

Aselaji	Laukausmäärä/v
Pienoiskivääri	150 000
Pienoispistooli (.22-.32)	140 000

Suunnitelma ampumahallista käsittää ilma-aseille tarkoitetun ampumahallin, jossa voidaan myös ampua ruutiaseilla 25m etäisyydellä.

Parhaillaan selvityksen alla on myös mahdollisuus ottaa lajivalikoimaan ampumahiihto ja -juoksu. Nämä edellyttävät pääsyn alueen ympäröivään maastoon mutta eivät vaikuta harrastettaviin ampumalajeihin ympäristöluvan kannalta. Viherkäytävä KT51:n pohjoispuolella länteen päin metsäalueelle mahdollistaisi ko lajit ja tarjoaisi samalla kylän asukkaille hiihtoladun tai ulkoilureitin. Lähin asutus on noin 400 metrin päässä radasta.

Kauhala, Kirkkonummi (ulkorata)

Kauhalassa ampumaradoille suunnitteilla oleva alue kuuluu Kirkkonummen kuntaan ja maa-alue on Helsingin kaupungin omistuksessa. Se sijaitsee aivan Espoon Ämmässuon jätekeskuksen länsipuolella. Alue on rakentamatonta metsää, jossa on paljon kallioita. Helsingin seudun ampumarata-alueiden kehittämisen esiselvityksessä päädyttiin Helsingin seudulle tarvittavan ampumaurheilukeskuksen sijoituspaikaksi suosittelemaan joko Kirkkonummen Kauhala tai Vantaan Petikkaa. On tunnistettu, että ampumarata soveltuisi Kauhalaan toiminnan luonteen puolesta hyvin muiden Ämmässuon alueen toimintojen yhteyteen.

Kirkkonummen yleiskaavassa alue on merkitty ampumarata-alueeksi (EA) ja Uudenmaan 1. vaihemaakuntakaavassa alueelle on kohdemerkinnällä osoitettu ampumarata. Alueelle on tehty 1990-luvulla ampumaurheilukeskuksen perustamissuunnitelma, mutta hanke ei ole edennyt. Uusi toimija Kauhalan Ampumaratayhdistyksen perustaminen on vireillä.

Vuonna 2019 Kauhalan aluetta selvitetään uudelleen ampumaratatoiminnoille. Suunnitelmissa on pääkaupunkiseudun voimakkaimpaan kysyntään vastaavia ratoja. Näitä ovat monitoimiradat (mm. practical, pienoispistooli, kivääri), pitkän matkan (300m) kiväärirata sekä mahdollisuuksien mukaan haulikkorata. Alustavan suunnitelman mukaan radat rakennetaan kolmessa vaiheessa, joista jokainen kestää noin vuoden. Kahden ensimmäisen vaiheen aikana liikkuminen radoille tapahtuisi olemassa olevia teitä pitkin. Vaiheen 3. aikana pyrittäisiin rakentamaan suora tieyhteys Turun moottoritiltä. Alueelle ei tule kunnallistekniikkaa. Suunnitelmia tarkennetaan työn edetessä.

Pääosa ampumaradan ensimmäisen vaiheen rakentamiskustannuksista tulisi pääkaupunkiseudulla toimivilta ampumaseuroilta. Ampumaseuroilta tulevalla rahoituksella voitaisiin toteuttaa monitoimiradat.

Syksyn 2018 luontoselvityksissä Kauhalan alue on osa kokonaisuutta, jolla on todettu merkittäviä luontoarvoja. Näiden eri tekijöiden yhteensovittaminen on tarpeellista yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa ja kaavoituksessa vuorovaikutuksessa eri toimijoihin.

Kivikon ampumaurheilukeskus, Helsinki (sisärata)

Helsingin Kivikkoon suunnitellaan Suomen ensimmäinen valtakunnallista sisäampumaurheilukeskusta, jossa voitaisiin ympärivuotisesti harjoitella ammuntaa noin 50 eri ammuntalajissa (kivääri (0 – 200 m), haulikko (2 x skeet, 1 x trap), pistooli (0 – 50 m), ilma-aseet, jousiaseet). Ratakapasiteettiä on 130 samanaikaiselle ampujalle. Tehdyn selvityksen perusteella noin 47.000 ampuma-aseluvan haltijalla on alle 40 minuutin matkustusaika Kivikon sisäampumaurheilukeskukseen. Kivikon ja Jakomäen urheilualueen asemakaavamuutos tuli lainvoimaiseksi 16.12.2016. Tässä asemakaavamuutoksessa Kivikon sisäampumaurheilukeskukselle on varattu noin 2,5 hehtaarin rakennuspaikka ja sen lattiapinta-ala on noin 25.000 k-m². Opetus- ja kulttuuriministeriö on hyväksynyt vuosina 2015, 2016, 2017 ja 2018 Kivikon sisäampumaurheilukeskushankkeen valtakunnallisesti merkittävänä liikuntapaikkahankkeena Liikuntapaikkojen perustamishankkeiden rahoitussuunnitelmaan. Kivikon sisäampumaurheilukeskuksen rakentamisen on tavoiteltu alkavan vuonna 2020. Hankkeesta vastaa Ampumaurheilukeskus Napakymppi Oy.

Hyvinkään ampumahiihtostadion (ulkorata)

Entisen Kulomäen soranottoalueen alueelle, lähelle Sveitsin hiihtokeskusta, suunnitellaan yhtenä vaihtoehtona ampumahiihtostadionia. Alue on Keskustaajaman osayleiskaavassa merkitty jätteenkäsittelyalueeksi, joka toiminnan päätyttyä asemakaavoitetaan urheilu- ja virkistyspalvelujen alueeksi (EJ-1/VU) ja maa-ainesten ottoalueeksi, joka ottamisen päätyttyä asemakaavoitetaan urheilu- ja virkistyspalvelujen alueeksi (EO/VU). Maankaatopaikan toiminta on loppunut vuonna 2017. Alue on kokonaisuudessaan pohjavesialuetta.

Maakunnallisesti merkittävään ampumaradat kriteerit Uudellamaalla

Uudenmaan maakunnallisesti nykytilanteessa merkittävien ratojen tunnistamisessa on käytetty ampumaratatoiminnan laatua ja laajuutta kuvaavia kriteereitä sekä maankäytöllisiä kriteereitä.

Ampumaratatoiminnan laatua ja laajuutta kuvaavia kriteereitä:

- lajimahdollisuuksien määrä/erityyppisten ratojen määrä, vähintään sekä kivääri- että haulikkoradat
- ampumatoinnin laajuus (vuosittaiset laukausmäärät), maakunnallisesti merkittävät ampumaurheilukeskuksen laukausmäärän tulisi olla vähintään 300 000 laukausta vuodessa tai lähellä sitä.
- mahdollisuudet vähintään seudullisiin kilpailuihin
- radan palvelutaso

Kilpailujen järjestämismahdollisuuksista radoilla ei ollut kattavia tietoja koko Uudeltamaalta.

Maankäytöllisiä kriteereitä:

- kuntakaavoituksen tilanne (asemakaava, yleiskaava) ja mahdolliset kehittämishankkeet

Lisäksi välittömästi toistensa läheisyydessä sijaitsevat ampumaradat tarkasteltiin yhtenä kokonaisuutena, vaikka ratoja hallinnoisivatkin eri toimijat.

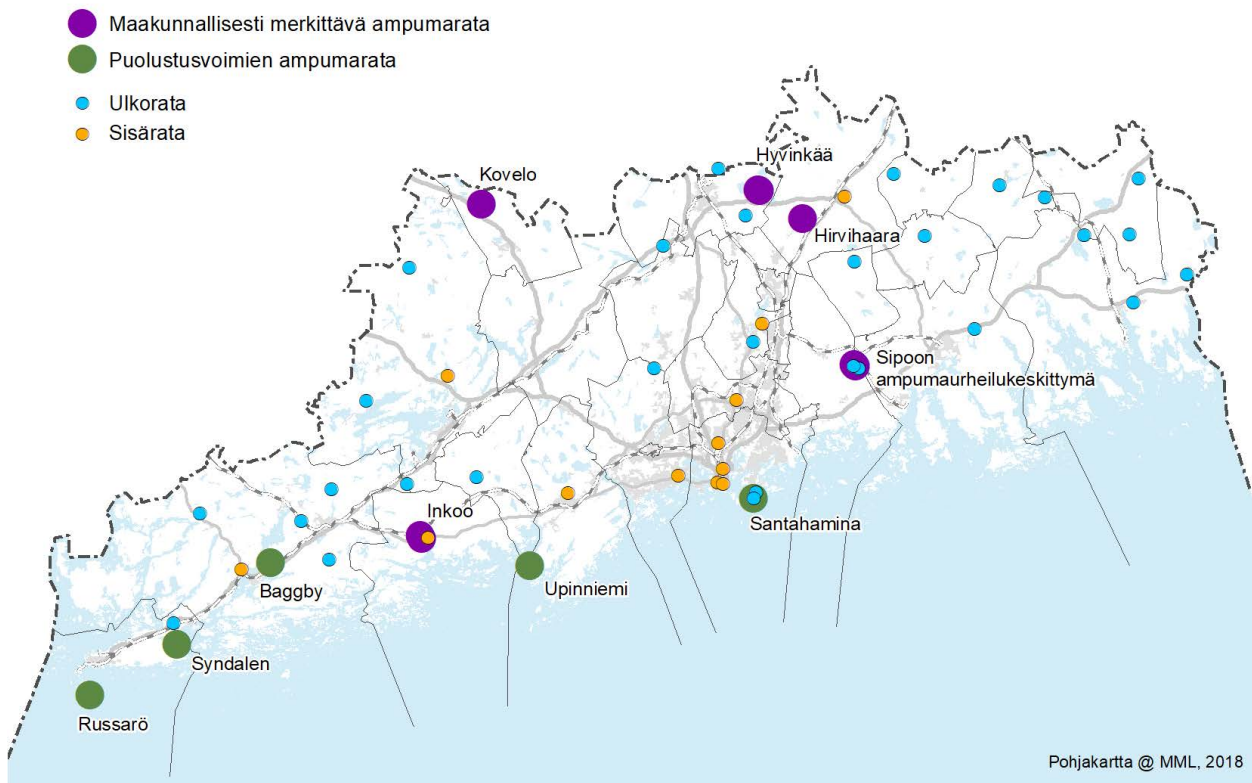
Maakunnallisesti merkittävien ampumaurheilukeskusten tarkastelussa on keskitytty ulkoratoihin, koska sisäradat eivät lähtökohtaisesti vaikuta merkittävästi ympäröivään maankäyttöön, toisin kuin ulkoradat. Lisäksi vain harvoilla sisäradoilla on mahdollisuus tarjota sekä kivääri- että haulikkoammuntamahdollisuuksia. Myöskään Puolustusvoimien ampumaratoja ei huomioitu tässä tarkastelussa, koska niiden toiminta- ja kehittämismahdollisuudet ovat puolustusvoimien toiminnasta riippuvaisia. Puolustusvoimien ampumaradat katsotaan lähtökohtaisesti valtakunnallisesti ja maakunnallisesti merkittäviksi kohteiksi. Vapaaehtoisen maanpuolustuskoulutuksen näkökulmasta puolustusvoimien radat ovat erityisen tärkeässä asemassa, sillä radoille asetettavat vaatimukset poikkeavat tarvittavien ratapituuksien ja suoja-alueiden osalta siviiliradoista. Syndalenin alueella Hangossa katsotaan olevan tässä suhteessa tärkeä seudullinen ja jopa ylimaakunnallinen merkitys. Puolustusvoimien ampumaradoista Santahaminan ampumaradalla radan siviilikäyttö on laukaisumääriltään hyvin laajaa (460 000 laukausta vuodessa).

Edellä kuvaillut kriteerit täyttävät Uudellamaalla viisi ampumaratakokonaisuutta: Sipoon ampumaurheilukeskittymä, Hirvihaaran ampumaurheilukeskus, Hyvinkään ampumaurheilukeskus, Kovelon ampumarata sekä Inkoon ampumarata.

Tyypillisesti maakunnissa tehdyissä selvityksissä on usein hyödynnetty yhtenä kriteerinä poissulkumenettelyä maankäytöllisen soveltuvuuden arvioinnissa. Rajoittavilla kriteereillä on määriteltä alueet, jolle ampumaradat soveltuvat huonosti. Tavanomainen kriteeri on ollut asutuksen läheisyys. Uudellamaalla asuminen on niin tiheää, että alueita, jotka olisivat asutukselle tehdyn 2 kilometrin tai edes puolen kilometrin puskurivyöhykkeen ulkopuolella on hyvin vähän ja vähätkin alueet ovat pääosin luonnonsuojelualueita. Tätä kriteeriä ei Uudellamaalla käytetty.

Pohjavesialueelle sijoittumista on aikaisemmin pidetty huonona, mutta nykyään tiedetään, että pohjavedelle aiheutuva riski on useimmilla radoilla olemattoman pieni ja tarvittaessa riskinhallintaan on olemassa kustannustehokkaita keinoja (Kajander & Parri, toim. 2014).

Maakunnallisesti merkittävät ampumaradat ja niiden kehityssuunnat



Uudenmaan nykyiset ampumaradat 2019. Maakunnallisesti merkittävät radat omalla symbolillaan.

Sipoon ampumaratakeskittymä

Sipoon Savijärvellä sijaitsee kolme ampumarataa aivan vierekkäin; Sipoon keskusampumarata (SSG) ja Sipoon ampumarata (SMY) sekä Sibbo jaktvårdsförenings skjutbana. Sekä Sipoon keskusampumarata että Sipoon ampumarata (SMY) yksinään täyttävät maakunnallisesti merkittävän ampumaurheilukeskuksen kriteerit. Riistanhoitoyhdistyksen rata on osa kokonaisuutta mutta ei yksistään maakunnallisesti merkittävä.

Sipoon keskusampumarata

Sipoon keskusampumaradan omistaa SSG-Sibbo Skyttegille ry. Ampumarata on yksi Suomen monipuolisimmista radoista ja sillä voi harrastaa lähes kaikkia Suomen Ampumaurheiluliiton ja Suomen Metsästäjäliiton ampumalajeja. Radalla järjestään myös kansainvälisiä kilpailuita. Yhteenlaskettu laukausmäärä vuodessa on noin 1 725 000. Sipoon keskusampumarata on sekä lajitarjonnaltaan että vuosittaiselta laukaisumäärältään Uudenmaan merkittävin rata. Alueella on 6 haulikorataa, 1 sporting- ja 2 kompaktsporting rataa, luodikkorata, hirvirata, 2 karjurataa, 1 pienoiskiväärirata, ilma-aserata, 2 ilmahirvirataa, 1 mustaruutirata, yhdistetty siluetti- ja kasa-ampumarata, 1 ampumahiihtorata ja yksi practical-rata.

Sipoon ampumarata

Sipoon ampumarata on Suomen Metsästysyhdistyksen (SMY) omistama ampumarata. Suomen Metsästysyhdistys on Suomen vanhin ampumaseura. Alueella on 4 rataa, joilla voidaan harrastaa

skeetiä, trap-lajeja, metsästys-trapia ja metsästyshaulikkoammuntaa. Laukausmäärä on noin 500 000 laukausta vuodessa. Radalla on parhaillaan käynnissä lainvoimaisen ympäristöluvan mukaiset mittavat suojarakenteiden rakennustyöt.

Sibbo jaktvårdsförening

Käytössä on yksi hirvirata, jonka rakennuksia tullaan uusimaan tulevana kesänä. Toisen puolivalmiin radan suhteen ei ole tehty suunnitelmia lähiaikojen käyttöön otosta. Toiminta tulee jatkumaan nykyisessä muodossa ilman näköpiirissä olevia suurempia muutoksia.

Ampumaratojen kokonaisuus on Sipoon yleiskaava 2025:ssä kohdemerkinnällä ea.

Hirvihaaran ampumaurheilukeskus

Hirvihaaran ampumaurheilukeskus sijaitsee Mäntsälässä. Ampumarata on perustettu vuonna 1976 ja toimintaa on laajennettu useassa vaiheessa. Radan omistaa Mäntsälän ampumaratayhdistys.

Ampumaradalla on pienoiskiväärirata, pistoolirata, villikarjurata, liikkuvan hirven rata, 2 seisovan hirven rataa, luodikkorata, 13 haulikkorataa sekä riistapolku. Yhteenlaskettu laukaisumäärä vuodessa on noin 400 000 laukausta.

Lähin asutus sijaitsee noin 800 metrin päässä ampumarata-alueen reunasta mitattuna. (Kiinteistöllä sijaitsee talonmiehen asunto.) Alueella ei ole voimassa yleiskaavaa tai asemakaavaa. Uudenmaan 1. vaihemaakuntakaavassa alue oli merkitty maakunnalliseksi tai seudulliseksi ampumaradaksi.

Alueen luoteispuolella on vireillä Mäntsälä Aeron lentopaikka-hanke. Lentopaikka-hankkeen mahdolliset vaikutukset ampumaradan toimintaan selviävät lentopaikan YVA prosessin yhteydessä. Ampumaradan ja lentokentän sijoittuminen samalle alueelle saattaa merkitä esimerkiksi lentokorkeuden tai -reittien rajoituksia ampumaradan lähiympäristössä lennettäessä.

Lähi vuosien tärkeimmät tehtävät ovat ympäristöluvan edellyttämät parannustoimet: Haulikkoratojen n. 700 metriä pitkän suojavallin rakentaminen. Hirvi- ja luodikkoradan luodinkeräysjärjestelmän rakentaminen. Lisäksi pienoiskivääriradalla korvataan ”murskaavat” luotiloukut, luodit ehjänä keräävällä järjestelmällä.

Hyvinkään ampumaurheilukeskus

Hyvinkään Ridasjärvellä sijaitseva ampumaurheilukeskus on perustettu vuonna 1986. Ampumaurheilukeskus jaetaan hallintansa ja vastuunsa puolesta haulikko- ja luotiaseratoihin. Haulikkoratoja hallinnoi Hyvinkään Metsästysampujat ry ja kivääriratoja Hyvinkään Riistanhoitoyhdistys.

Ampumaurheilukeskuksen haulikkoradat käsittävät 5 skeet-rataa, 3 trap-rataa, kompak-radan sekä riistapolkuradan. Luotiaseratoihin sisältyvät 100 m luodikkorata, kaksi 100m liikkuvan hirven rataa, seisovan hirven rata sekä kohdistusrata. Haulikkoratojen laukaisumäärät ovat yhteensä noin 400 000 laukausta vuodessa ja luotiaseratojen noin 45 000 laukausta vuodessa.

Alueen länsipuolella noin 2,5 kilometrin etäisyydellä sijaitsee Ridasjärvi, joka on valtakunnallisesti arvokas lintujärvi. Ridasjärvi kuuluu Järvisuo-Ridasjärvi Natura-alueeseen, valtakunnalliseen lintuvesiensuojeluohjelmaan ja osa sen ympäristön suoalueista soidensuojeluohjelmaan. Lähin asutus sijaitsee noin 800 metrin päässä ampumarata-alueesta. Alueella on voimassa Palopuron-Ridasjärven osayleiskaava, jossa ampumaurheilukeskuksen alue on merkitty ampumarata-alueeksi (EA).

Ampumaurheilukeskusta kehitetään kestävä kehityksen periaatteita noudattaen, aktiivisessa vuoropuhelussa keskeisten sidosryhmien kanssa ja siinä käytetään hyväksi nk. BAT-työryhmän

suositusten mukaisia parhaita käytäntöjä ampumaratojen ympäristöasioiden hoitamiseksi. Ratojamme käytetään ahkerasti sekä harjoittelu- että kilpailutoimintaan (SAL ja SML). Ratojen käyttäjämäärät ovat kasvaneet tasaisesti viime vuosina. Radoillamme harjoittelevat sekä kilpa-ampujat että metsästäjät. Erilaisten kokeilija- ja elämysryhmien määrät ovat kasvaneet merkittävästi.

Ampumaratatoimintaa säätelevät monet lait. Jotta ampumaratatoiminta täyttää lainsäätäjän vaatimukset sekä nyt että tulevaisuudessa, Hyvinkään ampumaurheilukeskuksessa käynnistettiin mittavat ympäristörakentamistoimet joulukuussa 2015. Ampumasuuntiin valmistuu n. 1,3 km vallia korkeudeltaan 15m-22m. Vallien ja muun ympäristörakentamisen tehtävänä on ehkäistä tehokkaasti ampumamelun ja raskasmetallien leviäminen ympäristöön rata-alueen ulkopuolelle. Näiden valmistuttua rata-alueella saadaan käyttöön uudet Compak- ja Sporting- sekä riistapolkuradat jotka lisäävät harrastamisen monipuolisuutta ja tarjoavat erityisesti metsästysomaisen ammunnan harjoittelu- ja kilpailumahdollisuuksia. Näillä näkymin uudet radat saadaan käyttöön vuonna 2024 ja ympäristörakentamisen arvioidaan päättyvän vuonna 2029.

Yhteiskunnan muuttuessa ja hyvinvoinnin kasvaessa muuttuu myös ampumaratatoiminta ja tarve erilaisille palveluille. Ampumaradat muuttuvat perinteisistä jäsenvetoista, talkoovoimin toteutetuista ja kesäaikaan keskittyneistä enemmän kaupallisiksi ja ympärivuotisiksi toimijoiksi. Pienempien ratojen sulkeutuessa paineet palvelujen laajentamiselle kasvavat suuremmissa ampumaurheilukeskuksissa. Talkoopohjainen osallistuminen on vähentynyt, ei haluta sitoutua ja radan käyttäjät ovat kasvamassa määrin valmiita maksamaan palveluista.

Laajemmat käyttöajat, ammunnan opastaminen ja kouluttaminen, kahviopalvelut, oheistarvikkeiden myynti ja vuokraus, valvonta ja turvallisuusasiat, ratalaitteiston huolto, ympäristöasiat, kirjanpito- ja veroasiat jne. edellyttävät koulutetun henkilöstön lisäämistä ampumaratatoiminnassa. Vastatakseen näihin kasvaviin tarpeisiin ja uusiin haasteisiin Hyvinkään Ampumaurheilukeskus laati vuonna 2014 kehityssuunnitelman, jota se on toteuttanut määrätietoisesti. Rakennamme ampumalajien harrastajille parempaa tulevaisuutta huomioimalla myös ympäristömme tarpeet.

Inkoon ampumarata

Inkoon ampumaradan toiminnasta vastaa Garantiföreningen för Ingå skjutbana. Ulkoradat ovat kisoja lukuun ottamatta Garantiföreningen för Ingå skjutbanan r.f:n ja Raseborgs Skyttars r.f:n jäsenten käytössä.

Inkoon ampumaradan ulkoradoilla ammutaan noin 265 000 laukausta vuosittain.

Rataa on kehitetty niin, että se täyttää kaikki vaatimukset. Ampumaradalla on 25m pistoolirata, trap- ja skeetradat sekä 50 m riistamaali-, kivääri- ja pistoolirata. Ilma-asehalli ja 50m rata ovat varustettu elektronisilla taululaitteilla ja lyijykeräyslaitteilla. 50 metrin rata on lajissaan Uudenmaan nykyaikaisin kilpa-ammuntaan soveltuva rata. Kaikilla radoilla sähköinen MegaLink-taulujärjestelmä ja lyijynkeräys. Inkoossa voidaan järjestää myös ampumahiihdon ja ampumajuoksun kilpailuita.

20 paikkaisen 25m pistooliradan uudistuksen yhteydessä sinne tulee lyijykeräys, elektroniset ratalaitteet, uudet melusuojavallit ja katokset. Uusi rata tulee käyttöön keväällä 2019. Radan on tavoitteena jatkaa aktiivista toimintaansa jatkossakin vaikka muita kehittämistoimia ei olekaan tiedossa.

Ulkoradan alueella ei ole asemakaavaa. Lähimmät asunnot sijaitsevat noin 300 metrin päässä ampumarata-alueen reunasta.

Kovelon ampumarata

Kovelon ampumarata sijaitsee Karkkilassa. Kovelon ratatarjonta on monipuolinen. Kovelossa on yksi 75m/100m hirvirata (elektroninen), 100m sekä 150m kivääriradat, 25m-/ practical-pistoolirata, yksi villikarjurata sekä kaksiosainen pienoiskiväärirata, haulikkoammuntaan skeet- ja trap-radat. Vuosittainen laukausmäärä on noin 300 000 laukausta.

Radan ympäristölupa on hakemusvaiheessa. Hakemuksessa on haulikkoradan meluvallin suunnitelma, jonka yksityiskohdat ratkaistaan ympäristöluvan käsittelyn yhteydessä. Pohjavesi- sekä melusuojausten rakentamisen yhteydessä tullaan muokkaamaan myös rata-aluetta. Ampumarata-alueella tekeillä olevat kehitystyöt tuovat tullessaan entistä monipuolisemman ampumaurheilukeskuksen.

Nykyistä pistoolirataa ollaan laajentamassa paremmin käyttötärpeeseen soveltuvaksi. Yhdistelemällä pienoiskivääriradasta sekä villikarjuradasta on tulossa monenlaiseen ampumatapahtumaan soveltuva ratakokonaisuus.

Haulikkoradan uudistusten yhtenä tavoitteena on saada myös yksi ampumapaikka lisää kahden olemassa olevan lisäksi.

Hirviradalla elektroniset taululaitteet jo ovat tuoneet sujuvuutta ammuntaan maalilaitteiden osalta. Seuraava kehityksen kohde on ampumapaikat. Tavoitteena on rakentaa 75m/100m etäisyyksien välillä liikkuva ampumakatos, kahdella ampumapaikalla. Toisen ampumapaikoista ollessa ammuntakäytössä, voi seuraava ampuja jatkossa sitten jo valmistautua omaan suoritukseen. Muutoksella saadaan mm. kilpailutilanteissa ammuntatapahtumaa sujuvammaksi sekä päivittäistä ampujamäärää kasvatettua.

Kivääriradoilla tullaan kiinnittämään huomiota myös ammuntapaikkojen laatuun. Tulevilla rakenteilla saadaan ympäristölle kantautuvaa ääntä pienennettyä sekä ampumapaikkoihin sijoitetuilla tukevilla ampumapöydillä saadaan palveltua ampujaa entistäkin paremmin. Ampumaharrastajien määrät radalla ovat kasvaneet ja kasvussa ja uudet käyttäjät ovat tervetulleita.

Kehittämissuositukset

Ampumarataverkoston ja sen käytön kehittämiseksi suositellaan, että:

Uudenmaan liitto ottaa kehittämissuunnitelman huomioon alueidenkäytön suunnittelussa
Uudenmaan liitto osoittaa maakunnallisesti merkittävät ulkoampumaradat sekä puolustusvoimien ylläpitämät ulkoampumaradat maakuntakaavassa
Uudenmaan liitto osoittaa ampumaratojen nykyisen verkoston kokonaisuudessaan kaavaselostuksen liitekartalla
Uudenmaan liitto antaa maakuntakaavassa riittävät kaavamääräykset turvaamaan ampumaratojen toiminta ja kehittämismahdollisuudet
Uudenmaan liitto päivittää tarvittaessa kehittämissuunnitelman ja ratakortit yhteistyössä sidosryhmien kanssa
Viranomaiset kiinnittävät erityistä huomiota maankäyttö- ja rakennuslain 32§:n, jonka mukaisesti ”-- Viranomaisten on suunnitellessaan alueiden käyttöä koskevia toimenpiteitä ja päättäessään niiden toteuttamisesta otettava maakuntakaava huomioon, pyrittävä edistämään kaavan toteuttamista ja katsottava, ettei toimenpiteillä vaikeuteta kaavan toteuttamista.--”
Kunnat ottavat huomioon ampumaradat kuntakaavoituksessa
Kunnat ottavat huomioon ampumaratojen melualueet myöntäessään rakennuslupia
Kunnat harkitsevat tarvetta ampumaratojen melualueiden mukaan ottamiseen kunnan rakennusjärjestykseen
Kunnat pyrkivät edistämään kaavoituksellaan uusien ampumaratojen sijoittumismahdollisuuksia
Kunnat ottavat huomioon, että uusille ampumaradoille ja nykyisten ratojen kehittämiselle on erityinen tarve Loviisan seudulla, Raaseporin seudulla sekä pääkaupunkiseudulla ja sen lähiympäristössä
Puolustusvoimat ylläpitävät ja kehittävät edelleen yhteistyötä ratojaan käyttävien muiden viranomaisten ja siviilitahojen kanssa
Eri tahojen toimesta lisätään ampumarajoittelun mahdollisuuksia kehittämällä sisäampumaratoja ja simulaatiomahdollisuuksia
Ampuma-alan etujärjestöt ylläpitävät ja lisäävät keskinäistä yhteistyötään sekä tukeaan seuroille ja muille sidosryhmille Uudellamaalla
Ampuma-alan etujärjestöt ja seurat panostavat toiminnan julkisuuskuvaan ja yleiseen asenneilmapiiriin muun muassa viestinnällä ja omaa toimintaa kehittämällä

Lähteet

Ampumaratalaki (763/2015)

Ampumaratojen ympäristölupa. Opas toiminnanharjoittajille sekä lupa- ja valvontaviranomaisille, ympäristöministeriö, Suomen ympäristö 23/2012.

Espoon pohjois- ja keskiosien yleiskaava. Ampumaurheilukeskuksen sijoittumisen edellytyksen Ämmässuon-Kulmakorven alueella. Espoon kaupunkisuunnittelukeskuksen julkaisu 11/2017.

Helsingin aseudun ampumarata-alueiden kehittämisen esiselvitys. (2010). Liikuntaviraston julkaisusarja, Sarja B/42. Helsingin kaupunki.

Herranen Noora, Attila Mikko, Pyy Outi ja Jouko Tuomainen (2017). Ampumaratojen luvanvaraisuuden keventämismahdollisuuksista. Ympäristöministeriön raportteja 10/2017. Ympäristöministeriö.

Hämeen liitto (2016). Kanta-Hämeen ampumaratojen kehittämissuunnitelma.

Kajander Sari ja Asko Parri (toim.)(2014). Ampumaratojen ympäristövaikutusten hallinta. Paras käyttökelpoinen tekniikka (BAT). Suomen ympäristö 4/2014. Ympäristöministeriö.

Maankäyttö- ja rakennuslaki (1999/132)

Parri, A. 2009. Laskentamallilla määritetyn laukausmelun äänitason ero mittaamalla määritettyyn äänitasoon. AMK-opinnäytetyö. Mikkelin ammattikorkeakoulu, Ympäristötekniikka, Mikkeli 2009.

Pirkanmaan ampuma ja moottoriradat 2016. Pirkanmaan maakuntakaava 2040. Pirkanmaan liitto 2016.

Santahaminan ampumaradat yleissuunnitelma (2013). <https://docplayer.fi/30725146-Santahaminan-ampumaradat-yleissuunnitelma.html>

Uudenmaan liitto (2007). Uudenmaan ampumaradat. Uudenmaan liiton julkaisu sarja E/92.

Uudenmaan Metsästäjien palvelumuistio 2018.

Ympäristöministeriö 1999. Ampumaratamelun mittaaminen. Ympäristöopas 61, Ympäristöministeriö, Helsinki 1999.

Ympäristöministeriö 2018. Suomen luontotyyppien uhanalaisuus 2018. Luontotyyppien punainen kirja. Osa 2: Luontotyyppien kuvaukset. Suomen ympäristö 5/2018.



Uudenmaan liitto
Nylands förbund



Liite 1 Uudenmaan ampumaratojen ratakortit

Uudenmaan ampumarataverkoston
kehittämissuunnitelma

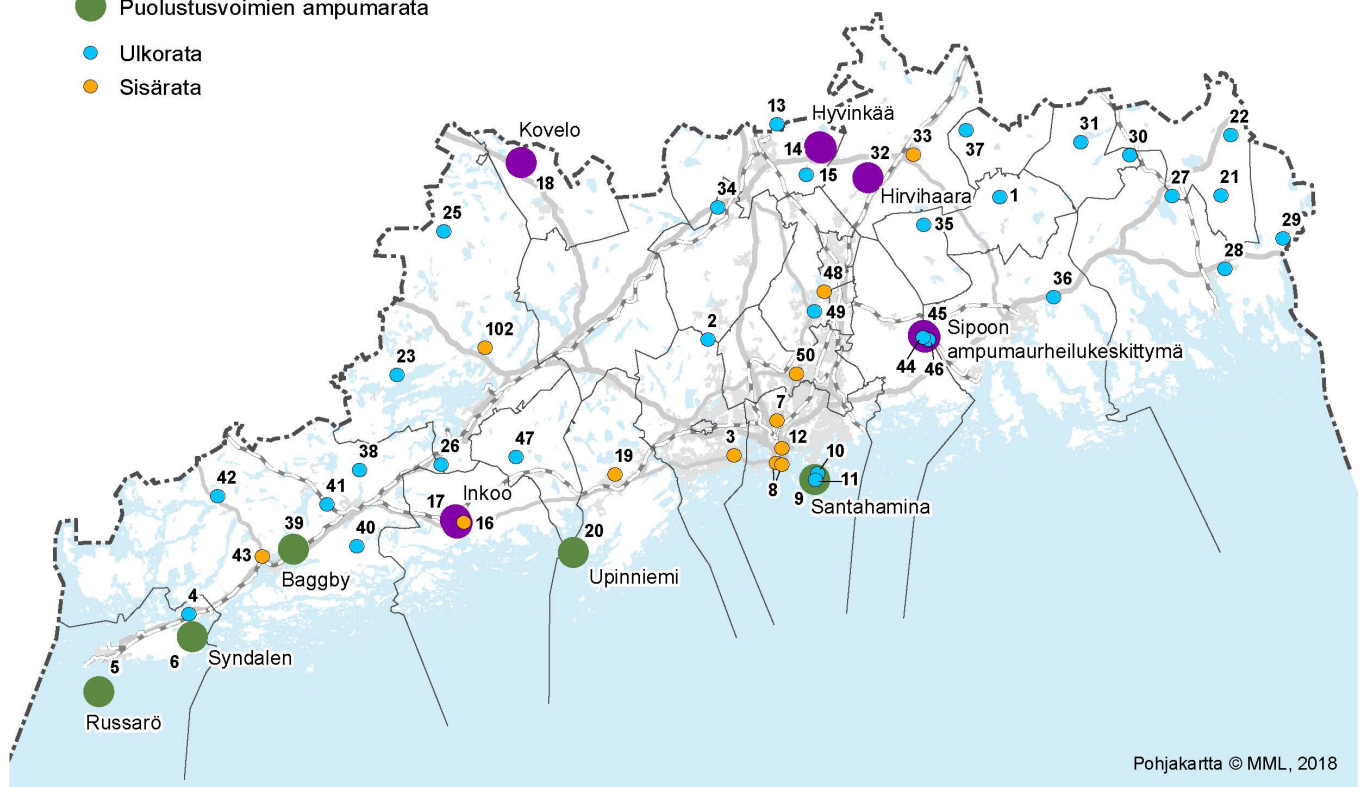
Johdanto

Tähän Liite 1:n on koottu tiedot Uudenmaan ulko- ja sisäampumaradoista. Kunnan ja radan nimen lisäksi otsikossa näkyy numero, joka viittaa alla olevaan karttaan. Lisäksi otsikoinnissa on mainittu maakunnallisesti merkittävimmät ampumaradat sekä Puolustusvoimien ampumaradat. Vireillä olevat ratahankkeet on kuvattu kehittämissuunnitelmassa.

Ampumarataverkoston kokonaisuus ja kehittämissuosituksset ovat julkaisussa Uudenmaan ampumarataverkoston kehittämissuunnitelma (2019). Se ja tämä Liite 1. löytyvät sähköisesti osoitteesta www.uudenmaanliitto.fi/ampumaradat

UUDENMAAN NYKYISET AMPUMARADAT

- Maakunnallisesti merkittävä ampumarata
- Puolustusvoimien ampumarata
- Ulkorata
- Sisärata



Kannen kuva: Lotta Jaakkola, Kartat: Uudenmaan liitto

Ratakorttien tiedot: Ampumaratakysely 2018 ja täydennykset

Sisällys

Askola: Onkimaan ampumarata (1).....	4
Espoo: Lahnuksen ampumarata (2)	6
Espoo: Tuulimäki, sisärata (3).....	8
Hanko: Koverharin ampumarata (4).....	10
Hanko: Russarön ampumarata, Puolustusvoimat (5).....	12
Hanko: Syndalenin ampumarata, Puolustusvoimat (6)	14
Helsinki: Maunulan liikuntahalli, sisärata (7)	16
Helsinki: Osuva Range & Training, sisärata (kaksi toimipistettä) (8)	18
Helsinki: Santahaminan ampumarata, Puolustusvoimat (9).....	20
Helsinki: Santahaminan erämiehet ry:n radat (10).....	22
Helsinki: Santahaminan pienoiskiväärirata (11)	24
Helsinki: Urheilutalo, sisärata (12).....	26
Hyvinkää: Hyvinkään ampumarata (13)	28
Hyvinkää: Hyvinkään ampumaurheilukeskus (Maakunnallinen) (14).....	30
Hyvinkää: Jokelan Eränkävijät ry:n ampumarata (15).....	32
Inkoo: Inkoon ampumaradan sisähalli (osa maakunnallista) (16).....	34
Inkoo: Inkoon ampumarata (Maakunnallinen) (17).....	34
Karkkila: Kovelon ampumarata (Maakunnallinen)(18)	36
Kirkkonummi: Gesterby, sisärata (19).....	38
Kirkkonummi: Upinniemen ampumarata, puolustusvoimat (20).....	40
Lapinjärvi: Hindersby-Bäckby Jaktförenings skjutbana (21).....	42
Lapinjärvi: Pukaron ampumarata (22)	44
Lohja: Härjävatsan ampumarata, Karjalohja (23).....	46
Lohja: Kisakallio, sisärata (24).....	48
Lohja: Mansikkakuopan ampumarata, Nummi-Pusula (25)	50
Lohja: Ristenin ampumarata (26)	52
Loviisa: Liljendal Sävträsk (27).....	54
Loviisa: Loviisan ampumaurheilukeskus (28).....	56
Loviisa: Ruotsinpyhtään ampumarata (29).....	58
Myrskylä: Grevnäs-Mickelspiltom Jaktförening r.f. -rata (30)	60
Myrskylä: Myrskylän ampumarata / Koukjärven ampumarata (31)	62
Mäntsälä: Hirvihaaran ampumaurheilukeskus (Maakunnallinen) (32)	64
Mäntsälä: Monitoimitalo, sisärata (33).....	66
Nurmijärvi: Alkon Ampujien rata (34).....	68
Pornainen: Halkia / Pornaisten rhy:n ampumarata (35)	70
Porvoo: Munkkala / Porvoon seudun ampumaratayhdistys ry (36).....	72
Pukkila: Savijoen metsästisyhdistys ry:n ampumarata (37)	74
Raasepori: Backgrandin ampumarata (38).....	76
Raasepori: Baggbyn ampumarata, puolustusvoimat (39)	78
Raasepori: Snappertunan ampumarata (40).....	80
Raasepori: Starrbölen skjutbana, (41).....	82
Raasepori: Vikby skjutbana (42).....	84
Raasepori: Västerbyn urheilukeskuksen halli, sisärata (43).....	86
Sipoo: Sibbo jaktvårdsförenings skjutbana (44)	88
Sipoo: Sipoon ampumarata, SMY (Maakunnallinen)(45).....	90
Sipoo: Sipoon keskusampumarata (SSG) (Maakunnallinen)(46)	92
Siuntio: Sjundeå JV skjutbana (47)	94
Tuusula: Taistelukoulu, sisärata (48).....	96
Tuusula: Tuusulan ampumahiihtostadion (49)	98
Vantaa: Ruutisavu, sisärata (50)	100

Askola: Onkimaan ampumarata (1)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Onkimaan ampumarata
Ampumaradan osoite: Hiidenkirnujentie 619 07530 Askola

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Muu paikallinen ampumarata
Ampumaradan omistaja: Askolan-Pukkilan riistanhoitoyhdistys
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Askolan-Pukkilan riistanhoitoyhdistys
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat, Poliisi
Ampumaradan käyttäjät: Porvoon ampujat, Askolan-Pukkilan metsästysseurat
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 200

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata	1	4	50m	pohjoinen
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	4	75m/100m	pohjoinen
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: pohjoinen

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	4 000
Pienoiskivääri	4 000
Pistooli	200
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Hirvirata 100/75m ampumasuojineen, ratalaitteistoineen ja -suojineen. 50m pienoishirvi/karjurata ratalaitteistoineen ja suojineen. Paviljonki kokouksiin, grillikota. Äänieristys seinissä, melueristetyt ammutakopit, WC (puu), parkkitilaa, rata-alue nauhoitettu keltaisella nauhalla.

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa myönnetty, palautettu Vaasan hallinto-oikeudesta uudelleen käsittelyyn

Rata toimii ympäristöviranomaisten hyväksymällä ajalla. Taustavalliin lisätään melua torjuvaa materiaalia lisää kuluneen tilalle. Metsästäjille vapaa käyttö kokeisiin, sekä seurojen kautta harjoituksiin.

Espoo: Lahnuksen ampumarata (2)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Lahnuksen ampumarata
Ampumaradan osoite: Lahnuksentie 37 02970 Espoo

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: III Alueellisen ampumaurheilukeskukset
Ampumaradan omistaja: Espoon ampumaratayhdistys ry
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Kunta
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Esbo Mellersta Jaktvårds- och Jaktförening rf, Esbo Skytteförening rf, Espoo-Kauniainen Riistanhoitoyhdistys, Espoon Erämiehet ry, Espoon Erätoverit ry, Espoon kaupunki, Espoon Seudun Metsästäjät ry, Lahnuksen Riistaveljet ry, Länsi-Uudenmaan Eränkävijät ry, PKS-Airsoft ry, Tapiolan Metsästysyhdistys ry, Tapiolan Reserviupseerit ry, Klaukkalan Reserviupseerit ry, Kuparikuula ry, Barona Hunting Club, Reserviläiset, ampumahiittäjät
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 2 500

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata	2	50	50m*	koillinen
Riistamaalirata	1	2	50m (.22)	koillinen
Pistoolirata	1		50m (.22) *	
Hirvirata	1	3	75m	koillinen
Kiväärirata	1	2	100m	koillinen
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Pienoispistoolirata	1	6	*	koillinen

*muunneltava ratakokonaisuus

Ratojen ampumasuunnat: koillinen, itä

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	30 000
Pienoiskivääri	15 000
Pienoispistooli	5 000

Radan rakenteet ja palvelut

Ampumasuojat ja -katokset, meluloukut, sosiaalitilat (WC ja suihku), porakaivo, sähkö, elektroniset taululaitteet, ampumahiihtotaululaitteet, valaistu kuntorata 1,5 km

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa voimassa toistaiseksi.

Pienoiskivääriä ja -pistoolia ammutaan samalla radalla. Palvelu- ja varustelutason parantaminen, uusi toimintarata (palveluspistoolikaliiperit), käyttöaikojen laajentaminen, uusi pienikaliiperisten radan käyttöönotto. KHO:n päätöksen 9.2.2018 mukaisesti haulikkorata -lupa poistui eikä practical-rata saanut lupaa. Kivääriratojen käyttöaikojen ja laukausmäärien laajennukset ovat lainvoimaisia.

Espoo: Tuulimäki, sisärata (3)



Tuulimäen sisärata, kuva Espoon kaupungin internetsivut

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Tuulimäen sisärata
Ampumaradan osoite: Itätuulenkuja 2 02100 Espoo

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Muu paikallinen ampumarata
Ampumaradan omistaja: Esbo Skytteförening, Espoon kaupunki
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Radan omistava tah
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Esbo Skytteförening, jousiammuntaseura Robin Hood
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: Urheiluammunnassa noin 2 000.

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata	50	50	30 elektronista rataa	
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				

Ratojen ampumasuunnat:**Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:**

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Ilma-aseet	200 000

Radan rakenteet ja palvelut

Tuulimäen väestönsuojassa sijaitseva urheiluhalli tarjoaa mahdollisuuden erittäin monipuoliseen urheilun harrastamiseen. Hallissa voi harrastaa ammuntaa (ilma-aseet, jousi), painia, judoa, pöytätennistä ja miekkailua. Pukuhuoneita on 10 kpl.

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupaa ei ole vaadittu

Hanko: Koverharin ampumarata (4)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Koverharin ampumarata
Ampumaradan osoite: Hankoniementie, 10820 Lappohja

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: IV Paikalliset urheiluampumakeskukset
Ampumaradan omistaja: Koverharin metsästys ja ampumaseura ry
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Kunta
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Hankoniemen metsästysseurat
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 140

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	1		koillinen
Pienoiskiväärirata	1	1		koillinen
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata	1	1		koillinen
Hirvirata	1	1	75/100m	koillinen
Kiväärirata	1	1		koillinen
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)	1	1		pohj/koillinen
Practical-rata (luodikko ja kivääri)	1	1		koillinen
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: koillinen, pohjoinen

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	22 000
Kivääri	7 000
Pienoiskivääri	200
Pistooli	700
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

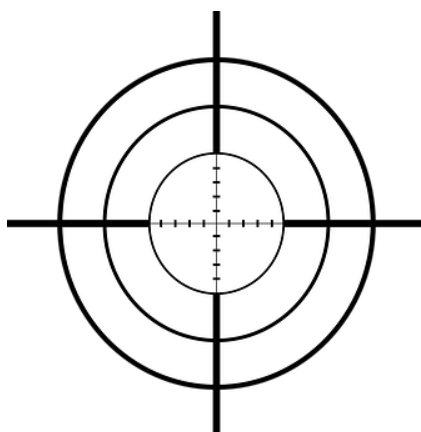
Alueella on ratalaitteet, ampumakopit parkkipaikat

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa voimassa (2019). Radalla ammutaan haulikko- ja kiväärilajeja. Radalla ammutaan rhy:n ampumakokeet. Kivääriradalla ammutaan luotiloukkuun. Haulikkoradalla ammutaan teräshauleilla ekokiekkoja.

Vuosittain järjestetään kivääriradalla 10 eritasoista kilpailua. Hankoniemen metsästysseurat käyttävät rataa ammunnan harjoitteluun.

Hanko: Russarön ampumarata, Puolustusvoimat (5)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Russarön ampumarata

Ampumaradan osoite: Russarön saari, Hanko

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka:

Ampumaradan omistaja: Puolustusvoimat / Rannikkoprikaati

Maapohjan/kiinteistön omistaja: Valtio

Ampumaradan käyttäjäryhmät: Puolustusvoimat, reserviläiset, viranomaiset ja vapaaehtoistoimijat (mm. maanpuolustuskoulutusyhdistys)

Ampumaradan käyttäjät:

Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	20		koillinen
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata	1	20		koillinen
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				

Ratojen ampumasuunnat: koillinen

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri (rynnäkkökivääri)	10 000
Pienoiskivääri	
Pistooli	10 000
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

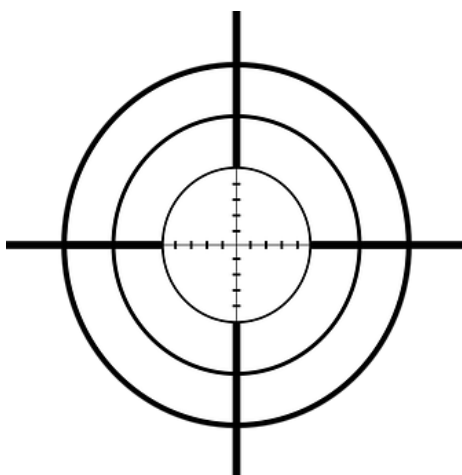
Radan rakenteet ja palvelut

Ei tiedossa

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupaa ei ole

Hanko: Syndalenin ampumarata, Puolustusvoimat (6)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Syndalenin ampumarata
Ampumaradan osoite: Uudenmaan prikaati PL5 10641 Dragsvik

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka:
Ampumaradan omistaja: Puolustusvoimat / Uudenmaan prikaati
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Valtio
Ampumaradan käyttäjryhmät: Puolustusvoimat, Poliisi, Tulli, Merivartiosto, vapaaehtoiset maanpuolustusjärjestöt
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata	3	70		länsi
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				

Ratojen ampumasuunnat: länsi

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri (rynnäkkökivääri)	100 000
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ei tiedossa

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa toistaiseksi voimassa

Helsinki: Maunulan liikuntahalli, sisärata (7)



Maunulan liikuntahallin pääsisäänkäynti, josta kulku hissillä ampumaradoille
(Helsingin varuskunnan ampujat ry:n internetsivut)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Maunulan liikuntahalli
Ampumaradan osoite: Maunulanmäki 3-5, Helsinki

Ampumaratatieidot

Ampumaradan omistaja: Helsingin kaupunki
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Helsingin kaupunki
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata	2			
Pistoolirata	1			
Pienoiskiväärirata	1			
Riistamaalirata				

Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Muut huomiot ja lisätiedot

Helsinki: Osuva Range & Training, sisärata (kaksi toimipistettä) (8)



Pistoolirata (Osuva Range & Training -internetsivut)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Osuva Range & Training (kaksi toimipistettä)
Ampumaradan osoite: Albertinkatu 36a ja Fabianinkatu 1

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Muu paikallinen ampumarata
Ampumaradan omistaja: Aegis-palvelut OY / Osuva Range & Training
Maapohjan/kiinteistön omistaja:
Ampumaradan käyttäjäryhmät: mm. ampumaurheilu- ja metsästysseurat, Puolustusvoimat
Ampumaradan käyttäjät: HAUR, PORKKA, Teekkariampujat, ARU, West Shooters, Suomenlinnan sauna ja ampumaklubi, LJ-kilta, suurlähetystöt
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 12 000

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1 ja 1	7 ja 8		
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				

Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	200 000
Revolveri	80 000
Pienoispistooli	300 000
Pienoisrevolveri	10 000
Mustaruutiase	
Practical	120 000
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Kaksi 25m sisäämpumarataa ja koulutustilat. Tähtitornimäen radan yhteydessä on myös ase/varusteliike.

Muut huomiot ja lisätiedot

Helsinki: Santahaminan ampumarata, Puolustusvoimat (9)



MPKK kiväärirata (Santahaminan ampumaradat yleissuunnitelma 2013)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Santahaminan ampumarata
Ampumaradan osoite: Kaartin jääkäriykmntti PL 6 00861 Helsinki

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: -
Ampumaradan omistaja: -
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Puolustusvoimat / Kaartin jääkäriykmntti
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Puolustusvoimat, viranomaistahot, reserviläis- ja vapaaehtoistoimijat
Ampumaradan käyttäjät: Maanpuolustuskoulutusyhdistys ja sen jäsenjärjestöt, mm. Etelä-Suomen maanpuolustuspiiri, Helsingin reserviupseeripiiri, Helsingin Sotilaspoliisikilta, Kaartin Jääkäriykmntin kilta) sekä metsästäjät ja ammunnan harrastajat (Helsingin Varuskunnan Ampujat ry, Suomen Metsästysyhdistys ja Santahaminan Erämiehet ry).
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: -

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Pistoolirata	1	40	25m	lounas
Pienoiskiväärirata	1	30		etelä
Hirvirata	1	2	75m	kaakko
Kiväärirata	3	105		kaakko
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)	3	5+8+5		kaakko-koil.
Tilannerata	2			kaakko

Ratojen ampumasuunnat: koillinen, kaakko, etelä, lounas

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	70 000
Kivääri (rynnäkkökivääri)	800 000
Pienoiskivääri	30 000
Pistooli	300 000
Revolveri	
Pienoispistooli	60 000
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ei tiedossa

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa voimassa toistaiseksi (ei lainvoimainen valituksesta johtuen)

Hirvi- ja haulikkoradat siviilikäytössä.

Helsinki: Santahaminan erämiehet ry:n radat (10)



Skeet ja trap -ratojen rakenteita (Santahaminan ampumaradat yleissuunnitelma 2013)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi:

Ampumaradan osoite:

Santahamina: Ampumaradat sijaitsevat Santahaminan taisteluampumarata-alueella.

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka:

Muu paikallinen ampumarata

Ampumaradan omistaja:

Helsingin kaupunki

Maapohjan/kiinteistön omistaja:

Helsingin kaupunki

Ampumaradan käyttäjäryhmät:

Ampumaurheilu- ja metsästysseurat

Ampumaradan käyttäjät:

Santahaminen erämiehet ry:n jäsenet

Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	2	75 ja 100 m	
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)	2	3		
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: etelä

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	65 500
Kivääri	6000
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Radalla on kaksi kiinteää rakennusta sekä näyttösuoja. Maalilaitteena käytetään kiskoilla liikkuvaa hirvi - tai karhutaulua. Luodit pysähtyvät kiskojen takana sijaitsevaan iskuvalliin.

Skeet -radalla on 8 ampumapaikkaa. Lisäksi radalla on kevytrakenteinen taukokatos.

Trap -radalla on 5 + 5 ampumapaikkaa ja 2 kiekonheitintä. Ampumalajit ovat metsästys- ja olympia-trap. Radan rakenteisiin kuuluu valokatteella katetut ampumapaikat sekä heitin bunkkeri. Bunkkeri on betonista valettu osin maahan upotettu rakennelma.

Sporting -radalla on 5 ampumapaikkaa sekä 10 kiekonheitintä. Radalla voi ampua kerallaan 5 ampujaa kukin vuorollaan omalta paikalta. Rakenteisiin kuuluu 2 metalliputkista valmistettua noin 10 metriä korkeaa heitintornia (2 kiekonheitintä /torni) ja niiden alla olevat kevytrakenteiset peltikopit, maaston sijoitetut 6 heitintä sisältäen vanerista tai pellistä valmistetut suojukset sekä peltirakenteinen keskuskoppi.

Muut huomiot ja lisätiedot

Santahaminan erämiehet ry erä hallinnoi kahta ampumarataa Santahaminassa - Helsingin ainoa hirvirata sekä haulikkorata, jossa yhteensä kolme erillistä ampumapaikkaa. Haulikkorata on pääosin seuran jäsenten ja sidosryhmien käytössä. Santahaminan Hirvirataa käytetään lakisääteisen ampumakokeen suorittamiseen ja se on ainoa Helsingin alueella. Lisäksi radalla koulutetaan vuosittain poliiseja SRVA -tehtäviä varten.

Helsinki: Santahaminan pienoiskiväärirata (11)



Pienoiskivääriradan ampumarakenteita (Santahaminan ampumaradat yleissuunnitelma 2013)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Santahaminan pienoiskiväärirata
Ampumaradan osoite: Santahamina

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Muu paikallinen ampumarata
Ampumaradan omistaja: Helsingin Varuskunnan Ampujat ry
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Senaatti kiinteistöt
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Helsingin Varuskunnan Ampujat, SMY, PAS
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 150

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	10		etelä
Pienoiskiväärirata	1	10		etelä
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata	1	10		etelä
Hirvirata				

Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: etelä

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	20 000
Pistooli	
Revolveri	
Pienospistooli	5 000
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ampumakatos, maalilaitesuoja, taululaitteet, luotiloukut, varastotilat, tausta- ja sivuvallit.

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa voimassa 16.3.2016 alkaen

Rata muutetaan ympäristöluvan mukaiseksi 2018 alkaen

Rata sijaitsee puolustusvoimien alueella

Helsinki: Urheilutalo, sisärata (12)



Helsingin urheilutalon 50m rata (Helsingin varuskunnan ampujat ry -internetsivut)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Helsingin urheilutalon sisärata
Ampumaradan osoite: Helsinginkatu 25 00510 Helsinki

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Muu paikallinen ampumarata
Ampumaradan omistaja: Urheiluhallit Oy
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Urheiluhallit Oy
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 1664

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	5	25m, .22LR	
Pienoiskiväärirata	1	3	50m, 9mm	
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				

Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Urheilutalon muut palvelut

Muut huomiot ja lisätiedot

-

Hyvinkää: Hyvinkään ampumarata (13)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Hyvinkään ampumarata
Ampumaradan osoite: Hikiäntie 1462 05820 Hyvinkää

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: III Alueelliset ampumaurheilukeskukset
Ampumaradan omistaja: Hyvinkään reserviupseerit ry, Hyvinkään metsästys- ja ampumaseura ry, Hyvinkään reserviläiset ry
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Radan omistavat tahot
Ampumaradan käyttäjryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat, Poliisi
Ampumaradan käyttäjät: Radan omistavat tahot, maanpuolustusjärjestöt, ampumaseurat
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 600

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	5	80		pohjoinen
Pienoiskiväärirata	2	75		pohjoinen
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata	1	30		pohjoinen
Hirvirata				
Kiväärirata	2	8		pohjoinen
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)	2	8		pohjoinen
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: pohjoinen

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	27 000
Pienoiskivääri	28 000
Pistooli	50 000
Revolveri	12 000
Pienoispistooli	45 000
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	60 000
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Vahtimestarin asunto/kerhotila, huoltorakennus/sosiaalitalat, useita taulu- ja tarvikevarastoja, useita ampumakatoksia, parkkipaikka, kioski/tarjoilurakennus, suojavallit, taustavallien katokset, näyttösuoja.

Muut huomiot ja lisätiedot

Uusin ympäristölupa 12/2018, toistaiseksi voimassaolevana

Suunnitelmissa lisätä ampumapaikkoja rata-alueen sisällä. Kehityssuunnitelmia ratojen valaistuksen ja luotiloukkujen suhteen. Toiminnan turvaamisen kannalta olennaista ottaa ampumatoiminnan melu huomioon alueen ympäröivää maankäyttöä kehitettäessä.

Hyvinkää: Hyvinkään ampumaurheilukeskus (Maakunnallinen) (14)



Ilmakuvan ottamisen jälkeen alueen pohjoislaidalla on tehty ja meneillään mittavia meluvallitöitä uutta Compak-Sporting rata-alueetta varten.

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Hyvinkään ampumaurheilukeskus
Ampumaradan osoite: Kaidanpääntie 236 05950 Hyvinkää

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: II Valtakunnalliset ampumaurheilukeskukset
Ampumaradan omistaja: Hyvinkään Metsästysseurat ry, Hyvinkään Riistanhoitoyhdistys
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Hyvinkään kaupunki
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat, reserviläisyhdistykset
Ampumaradan käyttäjät: Jäsenet, kilpa-ampujat, metsästäjät, reserviläiset, elämysryhmät
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 3 000 eri ampujaa

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				

Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	2	2	katettu	koillinen
Kiväärirata	2	23	katettu	koillinen
Kohdistusrata	1	8	katettu	koillinen
Muu luotirata	1	2	melusuojattu	koillinen
Haulikkoradat (trap ja skeet)	8	75	osittain katettu	koillinen-itä
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Riistapolkurata	1	8		koillinen-itä

Ratojen ampumasuunnat: koillinen, koillinen-itä

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	400 000
Kivääri	40 000
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	

Radan rakenteet ja palvelut

Haulikkoradalla kahviopalvelut WC-tiloihin, grillikatos, paljon parkkipaikkoja, osa ampumapaikoista (2 Trap-rataa) katettuja.

Luotiradalla on toimitila, jonka yhteydessä WC. Kaikki ammunta suoritetaan katetuista ampumapaikoista.

Hirviradoilla melusuojakatokset. Parkkialueita on riittävästi SM-tasolla saakka.

Internetsivut: haulikkoradat www.hyma-ry.fi ja luotiradat www.hyvinkaa.net

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa toistaiseksi voimassa oleva.

Rakenteilla 15 -22 metriä korkeat meluvallit, joka mahdollistaa nykyisten lisäksi uuden Compak-Sporting rata-alueen toteuttamisen n. 25 ha alueelle. Suunnittelutyöt käynnissä.

Hyvinkää: Jokelan Eränkävijät ry:n ampumarata (15)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Jokelan Eränkävijät ry:n ampumarata
Ampumaradan osoite: Uudenkyläntie 263 05510 Hyvinkää

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Muu paikallinen ampumarata
Ampumaradan omistaja: Jokelan Eränkävijät ry
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Jokelan Eränkävijät ry
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat, Poliisi
Ampumaradan käyttäjät: JEK, Tuusulan metsästysseurat, reserviläiset, vankila
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: noin 1 000

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	5		pohjoinen
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	2	15+2		pohjoinen

Kiväärirata	1	5		pohjoinen
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat	1	5		pohjoinen
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Ampumahiihto	1	2		pohjoinen
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: pohjoinen

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	4 000
Kivääri	9 000
Pienoiskivääri	1 000
Pistooli	9 000
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Kerhomaja, sosiaalitilat, parkkipaikka

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa voimassa vuoteen 2022 asti

Rata sijaitsee vuonna 2004 osayleiskaavassa ampumarata-alueeksi osoitetulla alueella

Inkoo: Inkoon ampumaradan sisähalli (osa maakunnallista) (16)

Tiedot kuvattu seuraavassa koko ampumaradan yhteydessä

Inkoo: Inkoon ampumarata (Maakunnallinen) (17)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Inkoon ampumarata
Ampumaradan osoite: Skjutbanevägen 46 10210 Ingå

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: -
Ampumaradan omistaja: Garantiföreningen för Ingå skjutbana rf.
Maapohjan/kiinteistön omistaja: -
Ampumaradan käyttäjäryhmät: -
Ampumaradan käyttäjät: Raseborgs skyttar rf., Ingå- Snappertuna jaktvårdsförening, Ingå idrottsförenings
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: Vuoden 2016 kävijämäärät: ilma-asehalli 2047, 50m rata 834, 25m rata 353 ja haulikkorata 802.

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata (pienoispistooli)	1	10	10m	
Pistoolirata	1	20	25m	
Pienoiskiväärirata	1	32	50m	
Riistamaalirata	2			
Vapaapistoolirata	1	12		
Hirvirata	1	2	75/100m	
Kiväärirata	1	6	100m	
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet)	1			
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	68 000
Kivääri	7 000
Pienoiskivääri	140 000
Pistooli	30 000
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Rataa on kehitetty niin, että täyttää kaikki vaatimukset. Ilma-asehalli ja 50m rata ovat varustettu elektronisilla taululaitteilla ja lyijykeräyslaitteilla. 50m radalla 32 ampumapaikkaa pienoiskiväärille (.22) ja niistä 12 ampumapaikkaa voi käyttää pienoispistooliammunnassa (.22). Kaikilla radoilla sähköinen MegaLink-taulujärjestelmä ja lyijynkeräys. 25m radalla pistooliammunta .22 ja .32.

Muut huomiot ja lisätiedot

Garantiföreningen för Ingå skjutbana rf. toteuttaa yhdessä Raseborgs skyttarin kanssa Inkoon ampumaradalla 20 paikkaisen 25m pistooliradan uudistusta. Sinne tulee lyijykeräys, elektroniset ratalaitteet, uudet melusuojavaillit ja katokset. Uusi rata tulee käyttöön keväällä 2019.

Karkkila: Kovelon ampumarata (Maakunnallinen)(18)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Kovelon ampumarata
Ampumaradan osoite: Riimalantie 59 03600 Karkkila

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: IV Paikalliset ampumaurheilukeskukset
Ampumaradan omistaja: Kovelon ampumaratayhdistys ry, Karkkilan ampujat, Polunkiertäjät ry, Vihdin ja Karkkilan riistanhoitoyhdistys
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Radan omistava taho
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat, Puolustusvoimat, Poliisi
Ampumaradan käyttäjät: Karkkilan ampujat, Vihdin ja Karkkilan riistanhoitoalueen seurat
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: Riistanhoitoyhdistyksen jäsenmäärä noin 1 300 henkilöä

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	15-20	25m	pohjoinen
Pienoiskiväärirata	1	15-20	50m	pohjoinen
Villikarjurata	1			
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	25	75/100m (elektroninen)	pohjoinen
Kiväärirata	2	25	100-150m	pohjoinen
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet)	2	2		itä
Practical-rata (luodikko ja kivääri)	1	5		pohjoinen
Practical-rata (toimii pistooliradalla)	1	20	25m	pohjoinen
Muu				

Ratojen ampumasuunnat: pohjoinen, itä

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain: yht. n. 300 000

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	80 000
Kivääri	14 000
Pienoiskivääri	10 000
Pistooli	20 000
Revolveri	1 000
Pienoispistooli	4 000
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	170 000
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

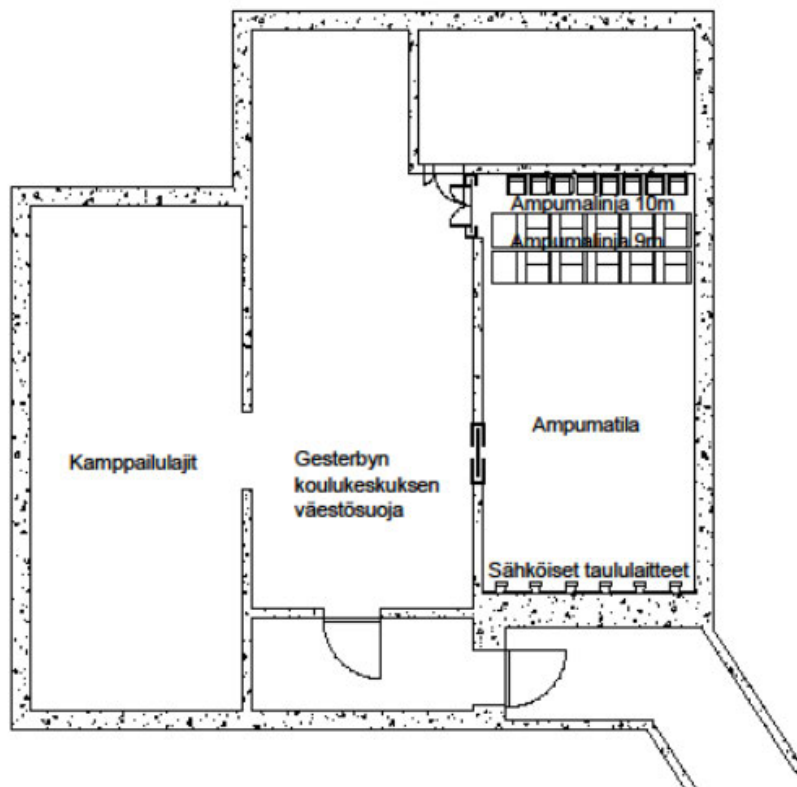
Radan rakenteet ja palvelut

Ympäristöluvan mukaisia pohjavesi- ja melusuojausrakenteita suunnitteilla, hirvirata elektroninen

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa haettu (ei voimassa). Ympäristöluvan mukainen radan uudistus- /kehitysprosessi käynnissä melun torjumiseksi. Melusuojauksen yksityiskohdat ratkaistaan ympäristöluvan käsittelyn yhteydessä.

Kirkkonummi: Gesterby, sisärata (19)



Gesterbyn ampumarata Gesterbyn koulukeskuksen väestönsuojatiloissa
(Lähde: Gesterbyn ilma-aseradan kehittäminen 2015 -suunnitelma)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Gesterbyn ilma-aserata
Ampumaradan osoite: Gesterbynkaari, Kirkkonummi

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja: Kirkkonummen kunta
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Kirkkonummen kunta
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ilma-aseampujat
Ampumaradan käyttäjät: Kyrkslätt Skytteförening KSF ja Porkkalan Ampujat Porkka
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 300

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata	1	6		
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				

Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

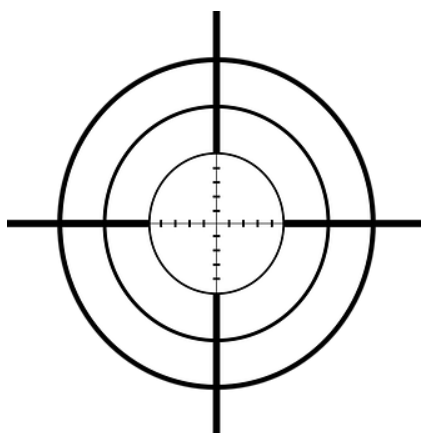
Radalla on kuusi elektronista ampumapaikka ja niiden rinnalla viisi veivattavia luokse tulevia taululaitteita. Taululaitteiden eteen voidaan nostaa liikkuvan maalin taululaite samoin kuin ilmaolympian taululaite. Kun ammutaan liikkuvaa maalia tai ilmaolympiaa, elektroonisiin tai veivattaviin ei voi ampua.

Muut huomiot ja lisätiedot

Radan varaaminen tapahtuu Gesterby.nimenhuuto.com varausohjelman avulla.

Rata on Gesterbyn koulun väestönsuojassa.

Kirkkonummi: Upinniemen ampumarata, puolustusvoimat (20)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Upinniemen ampumarata
Ampumaradan osoite: Rannikkoprikaati PL5 02471 Upinniemi

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: -
Ampumaradan omistaja: Puolustusvoimat / Rannikkoprikaati
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Valtio
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Puolustusvoimat, viranomaiset, reserviläis- ja vapaaehtoistoimijat
Ampumaradan käyttäjät: -
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: -

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	20		lounas
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata	1	2		länsi
Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata	3	76		kaakko
Silueettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				

Ratojen ampumasuunnat: kaakko, lounas, länsi

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	600 000
Pienoiskivääri	
Pistooli	90 000
Revolveri	
Pienoispistooli	10 000
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

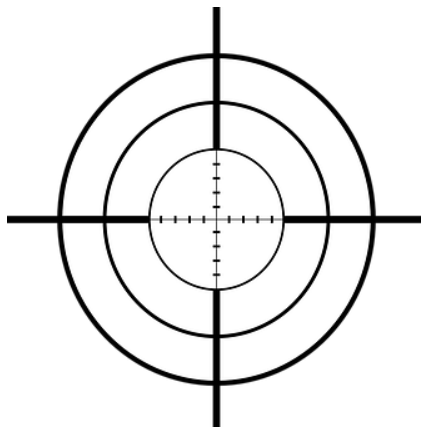
Radan rakenteet ja palvelut

Ei tiedossa.

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa toistaiseksi voimassa.

Lapinjärvi: Hindersby-Bäckby Jaktförenings skjutbana (21)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Hindersby-Bäckby Jaktförenings skjutbana
Ampumaradan osoite: Grankullavägen 49, 07850 HEIKINKYLÄ (HINDERSBY)

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Metsästysammuntarata
Ampumaradan omistaja: Hindersby-Bäckby Jaktförening
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Yksityinen
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Lapinjärven riistanhoitoyhdistys ja alueen seurat
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 50

Ratatyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	1	75m	etelä
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: etelä

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	500
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ampumasuoja, parkkipaikka

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa voimassa

Lapinjärvi: Pukaron ampumarata (22)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Pukaron metsästysseuran ampumarata
Ampumaradan osoite: Koivistontie 07830 Pukaro

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Muu paikallinen ampumarata
Ampumaradan omistaja: Pukaron metsästysseura ry
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Pukaron metsästysseura ry
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Pukaron metsästysseura ja Lapinjärven rhy
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 200

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1			etelään
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)	1	6		etelään
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	10000
Kivääri	1000
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Pukaron metsästysseuran metsästysmaja, ampumakatos 100m hirviradalla

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupaa ei ole.

Toimintaa ei ole tarkoitus lisätä nykyisestä.

Lohja: Härjänvatsan ampumarata, Karjalohja (23)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Karjalohjan ampumarata
Ampumaradan osoite: Sammatintie 265 09120 Karjalohja

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Metsästysammuntarata
Ampumaradan omistaja: Karjalohjan metsästysyhdistys ry
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Yksityinen omistaja
Ampumaradan käyttäjryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Karjalohjan RHY, Karjalohjan metsästysyhdistys ry, Sammatin RHY
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 80

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	1		itä-länsi
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: itä-länsi

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	1000
Pienoiskivääri	200
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ampumarakennus melusuojineen, liikuteltava 100-70 m välillä, maalitaulualue, hiekkavallit, betoniseinät, liikkuva maalitaululaitteisto

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa vaadittu ja haettu, ei voimassa. Ison alueen merkittävä ampumakokeiden järjestäjänä, lisäksi harjoittelua ja joitain kilpailuja. Tulevaisuuden suunnitelmana on ylläpitää rata nykyisessä tai hieman laajemmassa muodossa, paljon investointeja, ympäristölupahakemus käsittelyssä. Suunnitelmissa entistä paremmat melu- ja lyijy- yms. haittojen ehkäisy melusteillä, suljetulla luotilaatikolla, jätteiden keräyksellä ja valvonnalla sekä käytön aikarajoituksilla.

Lohja: Kisakallio, sisärata (24)



Kisakallio, Harjoitus- ja monitoimihalli (Kisakallion internetsivut)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Kisakallio
Ampumaradan osoite: Kisakalliontie 284, Lohja

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja: Kisakalliosäätiö
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Kisakalliosäätiö
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata	1			
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Helposti siirrettävien elektronisten ilma-asetaululaitteiden ansiosta monitoimitila muuttuu hetkessä ampumapaikaksi.

Muut huomiot ja lisätiedot

Lohja: Mansikkakuopan ampumarata, Nummi-Pusula (25)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Mansikkakuopan ampumarata
Ampumaradan osoite: Hauhulanummi 03850 Pusula

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Muu paikallinen ampumarata
Ampumaradan omistaja: Nummi-Pusulan riistanhoitoyhdistys
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Yksityinen omistaja
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseura, reserviläiset
Ampumaradan käyttäjät: Riistanhoitoyhdistyksen 15 jäsenseuraa, reserviläiset
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: Noin 900

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	1	ei lupa-alue	itä
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	1	75m-100m	luode
Kiväärirata	1	10		lounas
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)	1	5		kaakko
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Haulikko, metsälänkki (sama kuin trap)		10		ympyrä
Skeet	1	1	ei käytössä	kaakko

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	25 200
Kivääri	10 960
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

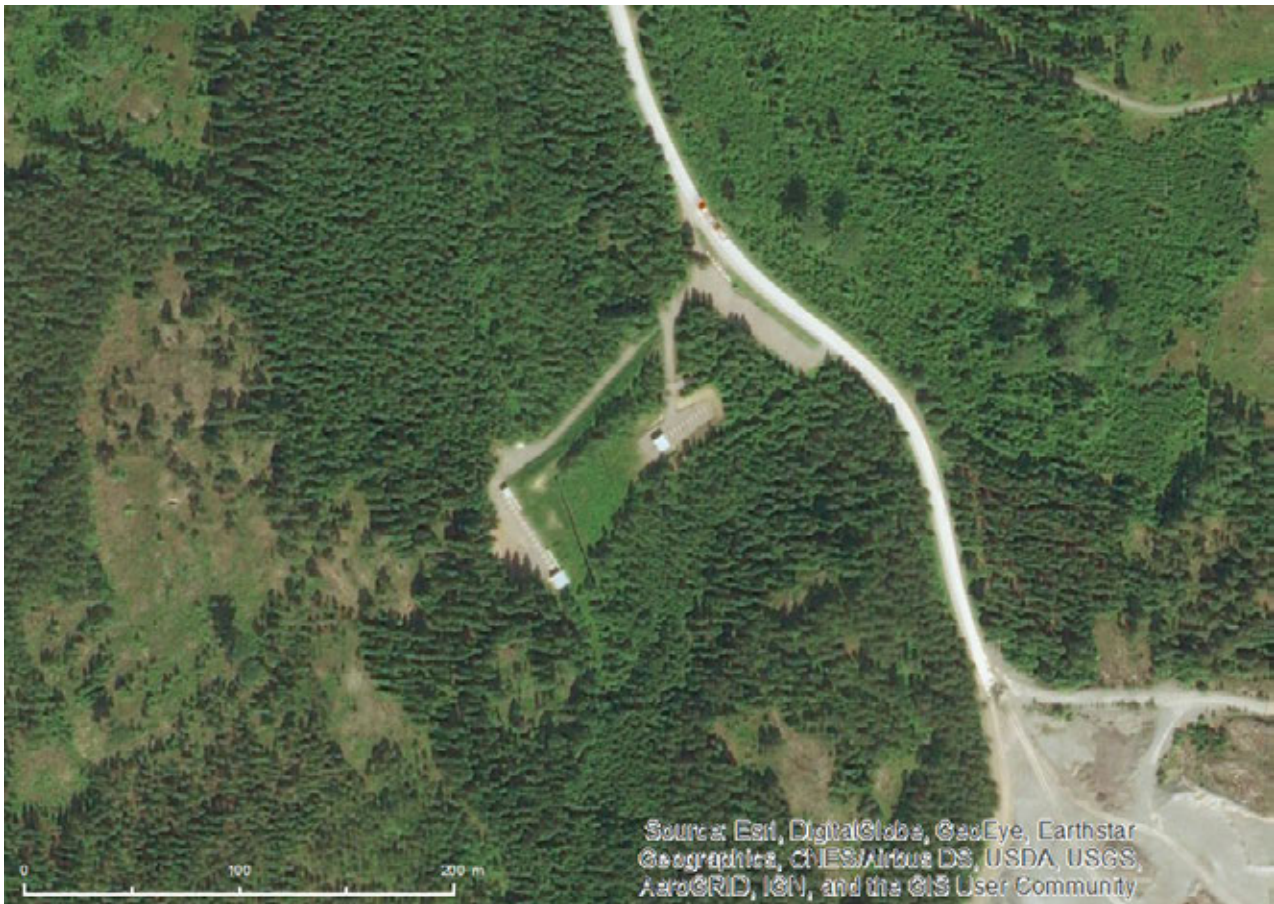
Radan rakenteet ja palvelut

Liikkuva hirvirata, luotiloukku, koneikkorakennus ja ammutakoppi. 100m rata, ammutakatos. Haulikkorata, ammutakoppi ja heitinbunkkeri. Varastorakennus, ulkokuussi, jäteastia, paikoitusalue. Luontainen meluvalli, rata sijaitsee "kuopassa". Liikkuva pienoishirvirata; ammutakatos "ei käytössä". Haulikkorata (skeet) kaksi heitinkoppia ja ammunnanvalvojan koppi "ei käytössä"

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa voimassa. Pistooliradan/ampumapaikan sijoittaminen ampumaradalle, josta mahdollisesti ammuttaisiin liikkuvan hirven luotiloukkuun. Liikkuvan pienoishirviradan sijoittaminen ympäristöluvan sallimalle alueelle. Tavoitteena jatkaa ammuntoa tulevaisuudessa. 100m radalle luotiloukku. Vuokrasopimus voimassa kolme vuotta. Keskustelut käynnissä kunnan kanssa uudesta paikasta.

Lohja: Ristenin ampumarata (26)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Ristenin ampumarata
Ampumaradan osoite: Ristenintie 180 08800 Lohja

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Metsästysammuntarata
Ampumaradan omistaja: Lohjan riistanhoitoyhdistys
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Yksityinen omistaja
Ampumaradan käyttäjryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Lohjan riistanhoitoyhdistys
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 900

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	2	liikkuva	koillinen-lounas
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: koillinen-lounas

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	8 500
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ampumakoppi, hirvikoppi, parkkipaikka, meluvallit

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa voimassa. Tavoitteena lisätä radan käyttöä.

Loviisa: Liljendal Sävträsk (27)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Liljendal Sävträsk
Ampumaradan osoite: Loviisa

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja: Liljendal Jaktvårdsförening
Maapohjan/kiinteistön omistaja:
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1			
Kiväärirata				

Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Muut huomiot ja lisätiedot

Loviisa: Loviisan ampumaurheilukeskus (28)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Loviisan ampumaurheilukeskus
Ampumaradan osoite: Rekyylitie, 07900 Loviisa

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja: Loviisan kaupunki (toimijoina Loviisan ampumaseura, Loviisa Rhy käyttöoikeus hirvirataan)
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Loviisan kaupunki
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Loviisan ampumaseuran jäsenet, Loviisan Torin ampumahiihtäjät, Loviisan riistanhoitoyhdistys, alueen 16 metsästysseuraa sekä muut metsästäjät, reserviläiset, poliisit, Rajavartiolaitos, ampumakoululaiset ja vartijat sekä ampumakokeen suorittajat
Ampumaradan käyttäjät: hirvirataa käyttävät alueen metsästysseurojen ja ampumakokeen suorittajien lisäksi myös reserviläiset, poliisit, Rajavartiolaitos, ampumakoululaiset ja vartijat.

Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata	1	10		
Pistoolirata	1	35		
Pienoiskiväärirata	1	25		
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1		75m	
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikoradat (skeet)	1			pohjoinen
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:**Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:**

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	6550
(Hirvi) Kivääri	15 000
Pienoiskivääri ja kivääri yht	4995
Pistooli ja Revolveri yht	32 609
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Loviisa: Ruotsinpyhtään ampumarata (29)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Ruotsinpyhtään ampumarata
Ampumaradan osoite: Stormossantie 8 07970 Ruotsinpyhtää

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Metsästysammuntarata
Ampumaradan omistaja: Ruotsinpyhtään riistanhoitoyhdistys
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Kunta
Ampumaradan käyttäjryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Ruotsinpyhtään riistanhoitoyhdistyksen alueen metsästysseurat ja -seurueet (13kpl), Loviisan reserviläiset ja reserviupseerit, lähialueiden metsästysseurat.
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: Noin 800 henkilöä vuodessa

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	3		lounas/länsi
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)	2	1 trap, 1 skeet, 1 metsästyshaulikko	valetut ampumapaikat	lounas/itä

Ratojen ampumasuunnat: lounas, länsi, itä

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	8 000
Kivääri	6 000
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

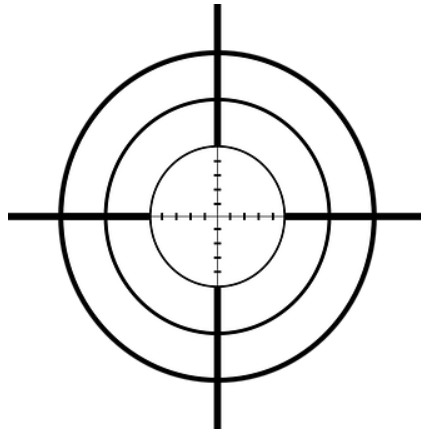
Hirviradan käyttösuoja, 75 metrin ampumasuoja, 100 metrin ampumasuoja, 100 metrin ampumasuojakatos, huoltorakennus, 3kpl kiekonheitinsuojia, parkkipaikkoja

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa vaadittu, ei voimassa.

Ampumarata on tarkoitus saattaa ympäristöluvan edellyttämään toimintakuntoon.

Myrskylä: Grevnäs-Mickelspiltom Jaktförening r.f. -rata (30)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Grevnäs-Mickelspiltom Jaktförening r.f. -rata

Ampumaradan osoite: Storsvedsvägen, Grevnäs (07890 Mickelspiltom)

Ampumaratatieidot

Ampumaradan omistaja: Grevnäs- Mickelspiltom Jaktförening r.f.

Maapohjan/kiinteistön omistaja: Harry & Håkan Enberg

Ampumaradan käyttäjäryhmät: metsästäjät

Ampumaradan käyttäjät: Seuran jäsenet

Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: n. 30

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata	1	1	pienoishirvi	luode
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)	1	5	trap	luode
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				

Ratojen ampumasuunnat: luode

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	500
Kivääri	
Pienoiskivääri	300

Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Vanha lato varastona. Ei palveluita.

Muut huomiot ja lisätiedot

Myrskylä: Myrskylän ampumarata / Koukjärven ampumarata (31)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Myrskylän ampumarata
Ampumaradan osoite: Koukjärventie 32 07600 Myrskylä

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Metsästysammuntarata
Ampumaradan omistaja: Myrskylä-Artjärven riistanhoitoyhdistys
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Myrskylä-Artjärven riistanhoitoyhdistys
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Pääasiassa ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Myrskylä-Artjärven riistanhoitoyhdistyksen 12 metsästysseuraa, Myrskylän reserviläiset
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: Ei tiedossa

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	5		itä
Pienoiskiväärirata	1	5		itä
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	2		itä
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: itään

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	5 000
Pienoiskivääri	5 000
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	2 000
Pienoisrevolveri	1 000
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ampumakatos, katettu odottelutila, varasto hirviradalle ja tauluille sekä kiskot hirviradalle.

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa voimassa (toistaiseksi voimassa oleva)

Mäntsälä: Hirvihaaran ampumaurheilukeskus (Maakunnallinen) (32)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Hirvihaaran ampumaurheilukeskus
Ampumaradan osoite: Hirvihaarantie 725 04680 Hirvihaara

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: II. valtakunnalliset ampumaurheilukeskukset
Ampumaradan omistaja: Mäntsälän ampumaratayhdistys ry, Mäntsälän kennel- ja metsästysseura ry, Mäntsälän urheilijat ry, Mäntsälän riistanhoitoyhdistys ry
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Kunta
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat, Poliisi
Ampumaradan käyttäjät: Kymmeniä seuroja ja satoja harrastajia
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: Useita tuhansia

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	50		koillinen
Pienoiskiväärirata	1	50		koillinen
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	2		koillinen
Kiväärirata	1	25	100m	koillinen
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja kompak)	6			pohj.-koillinen
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Villikarjurata	1	2		koillinen
Riistapolkurata	1	10	75-100m	etelä-länsi

Ratojen ampumasuunnat: koillinen, pohjoinen, etelä-länsi

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain: yht. n. 500 000

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	300 000
Kivääri	80 000
Pienoiskivääri	50 000
Pistooli	70 000

Radan rakenteet ja palvelut

Paviljonki, talonmiehen asunto, varastorakennus, parkkitilat

Muut huomiot ja lisätiedot

Tuorein ympäristölupa 2018.

Mäntsälä: Monitoimitalo, sisärata (33)



Mäntsälän monitoimitalo (Mäntsälän kunnan internetsivut)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Mäntsälän monitoimitalo
Ampumaradan osoite: Urheilutie 4, Mäntsälä

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja:
Maapohjan/kiinteistön omistaja:
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata	1	30		
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:**Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:**

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Monitoimitalon monitoimisaliin on tehty 30-paikkainen ilma-aserata ja 15-paikkainen ruutipistoolirata. Siellä on myös siirrettävät laitteet palloilusaliin (36 paikkaa)

Muut huomiot ja lisätiedot

Nurmijärvi: Alkon Ampujien rata (34)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Alkon Ampujien rata
Ampumaradan osoite: Nurmijärvi

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja:
Maapohjan/kiinteistön omistaja:
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1			
Pienoiskiväärirata	1			

Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Muut huomiot ja lisätiedot

Pornainen: Halkia / Pornaisten rhy:n ampumarata (35)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Halkian ampumarata
Ampumaradan osoite: Luotikuja 07190 Pornainen

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Metsästysammuntarata
Ampumaradan omistaja: Pornaisten riistanhoitoyhdistys
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Yksityinen omistaja
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Halkian metsästisyhdistys, Turha Toivo ry, Jokimäen metsästisyhdistys, Metsästysseura Toverila ry
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 200

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	1	100m	itä
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet)	2	10		itä
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: itä

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	20 000
Kivääri	7 000
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ampumasuoja 2kpl

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa myönnetty ja voimassa toistaiseksi.

Melumallinnos ja vesinäytteiden oton suunnitelma tehty.

Porvoo: Munkkala / Porvoon seudun ampumaratayhdistys ry (36)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Munkkalan ampumarata
Ampumaradan osoite: Munkkalantie 330 07310 Porvoo

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Muu paikallinen ampumarata
Ampumaradan omistaja: Porvoon seudun ampumaratayhdistys ry
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Kunta
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat, reserviläiset, poliisi
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: N. 300 säännöllistä ja 100 satunnaista käyttäjää

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	20	25m	
Pienoiskiväärirata	1	10		
Riistamaalirata	1		Riistakarju	
Vapaapistoolirata	1			
Hirvirata	1		75m	
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet)	3			
Practical-rata (luodikko ja kivääri)	1			
Toimintarata	1			
Muu				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain: Yht. reilu 100 000

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	28 000
Kivääri	
Pienoiskivääri	4 500
Pistooli	48 000
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Hirvikivääri	17 400
Villikarjurata	3 900

Radan rakenteet ja palvelut

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa toistaiseksi voimassa oleva

Harjoittelun lisäksi radalla järjestetään varsin runsaasti eri ampumalajien kilpailuita ja Uudenmaan poliisi suorittaa siellä myös virka-ammuntoja.

Pukkila: Savijoen metsästysyhdistys ry:n ampumarata (37)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Savijoen metsästysyhdistys ry:n ampumarata
Ampumaradan osoite: Savijärventie 287 07560 Pukkila

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Muu paikallinen ampumarata
Ampumaradan omistaja: Savijoen metsästysyhdistys
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Savijoen metsästysyhdistys
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät: Metsästäjät ja harrastajat
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: noin 20 viikoittaista käyttäjää

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	5		itä
Pienoiskiväärirata	1	1	villikarju	itä
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap)	1	5/8		itä
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: itä

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	5 000
Kivääri	
Pienoiskivääri	1 500
Pistooli	500
Revolveri	200
Pienoispistooli	400
Pienoisrevolveri	200
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

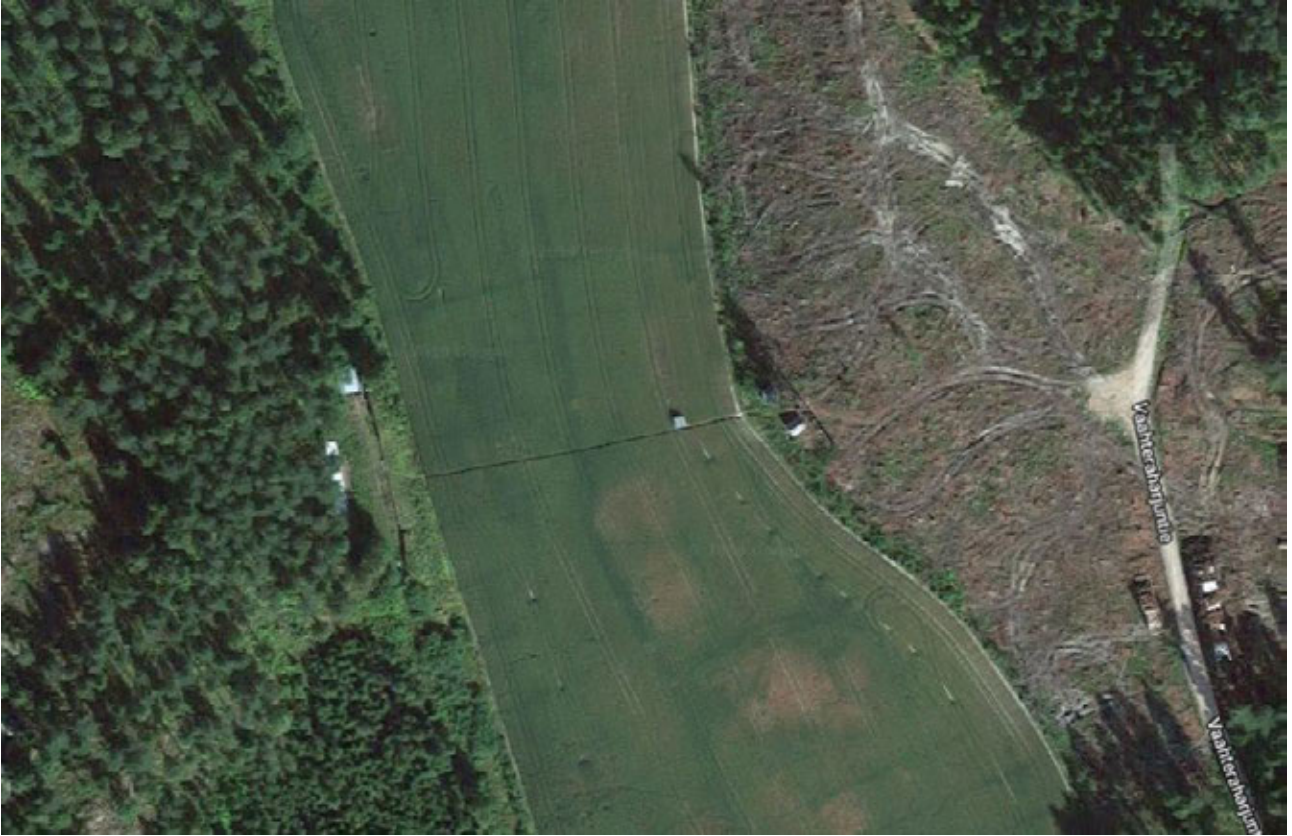
Radan rakenteet ja palvelut

Maja, varasto, ratalaitesuojat, ampumapaikat, parkkipaikka

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa toistaiseksi voimassa oleva, lupa käsittelyssä

Raasepori: Backgrundin ampumarata (38)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Backgränd Skjutbana
Ampumaradan osoite: Lönnåsvägen 150, 10300 Karis

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja:
Maapohjan/kiinteistön omistaja:
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1			

Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

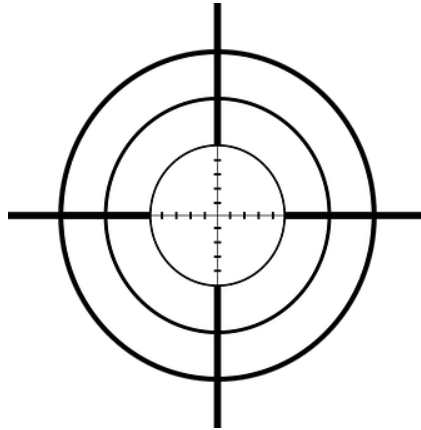
Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Muut huomiot ja lisätiedot

Raasepori: Baggbyn ampumarata, puolustusvoimat (39)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Baggbyn ampumarata
Ampumaradan osoite: Uudenmaan prikaati, PL 5, 10641 Dragsvik

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: -
Ampumaradan omistaja: Puolustusvoimat / Uudenmaan prikaati
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Valtio
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Puolustusvoimat, Poliisi, tulli, merivartiosto, vapaaehtoiset maanpuolustusjärjestöt, Raseborg skyttar r.f., Dragsvik Jägare
Ampumaradan käyttäjät: Sama kuin yllä
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: -

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	2	35		kaakko
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata	1	2		koillinen
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	2	50		koillinen
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				

Ratojen ampumasuunnat: kaakko ja koillinen

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri (ml. rynnäkkökivääri)	120 000
Pienoiskivääri	
Pistooli	20 000
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ei tiedossa

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa on toistaiseksi voimassa

Raasepori Snappertunan ampumarata (40)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Snappertunan ampumarata
Ampumaradan osoite: Vanha Rannikotie, Raasepori

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja:
Maapohjan/kiinteistön omistaja:
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1			

Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Muut huomiot ja lisätiedot

Raasepori: Starrbölen skjutbana, (41)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Starrbölen ampumarata
Ampumaradan osoite: Sjöängsvägen 350, 10300 Karis

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja:
Maapohjan/kiinteistön omistaja:
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1			

Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Muut huomiot ja lisätiedot

Raasepori: Vikby skjutbana (42)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi:	Vikby skjutbana
Ampumaradan osoite:	Bjärnåvägen 243 10520 Raasepori

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka:	Metsästysammuntarata
Ampumaradan omistaja:	Garantiföreningen för Vikby Skjutbana
Maapohjan/kiinteistön omistaja:	Radan omistava taho
Ampumaradan käyttäjäryhmät:	Ampumaurheilu- ja metsästysseurat
Ampumaradan käyttäjät:	Tenala JVF, Ekenäs JVF, Perniön rhy
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:	250

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata	1	2	50m	koillinen
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	4	75-100m	koillinen
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)	1	1		pohjoinen
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: koillinen, pohjoinen

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	15 000
Kivääri	12 000
Pienoiskivääri	5 000
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Kokoontumismökki, hirviradat 75 ja 100m, pienoiskiväärirata 50m

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupaa ei ole vaadittu

Ympäristölupahakemus työn alla 2018

Raasepori: Västerbyn urheilukeskuksen halli, sisärata (43)



Ilma-aserata (Raseborgs Skyttar -internetsivut)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Västerby
Ampumaradan osoite: Tenholantie 104, Raasepori

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja /vastaava: Raaseporin kaupunki, hallinnoija Raseborgs Skyttar r.f.
Maapohjan/kiinteistön omistaja:
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät: Raseborgs Skyttar r.f. jäsenet, samoissa tiloissa harjoittelee myös jousiammuntaseura Ekenäs bågskyttar
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata	1			
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Västerbyhallen sijaitsee Tammisaassa. Se on tarkoitettu ilma-aseilla harjoitteluun, ja radat on varustettu elektronisilla taululaitteilla. Västerbyhallen oli yksi Suomen ensimmäisistä ampumaradoista, joka varustettiin elektronisilla tauluilla ilmakivääri- ja ilmapistooliammuntaa varten. Tällaista tekniikkaa on edelleen tarjolla vain harvalla ampumaradalla Suomessa. Radalle mahtuu noin 25 ampujaa, ja radalla on mahdollista ampua ilmakiväärillä kolmessa eri asennossa.

Muut huomiot ja lisätiedot

Sisähallin lisäksi alueella on ampumahiihtoon tarkoitettu pienoiskiväärirata, jonka lupatilanne on epäselvä.

Sipoo: Sibbo jaktvårdsförenings skjutbana (44)



Sibbo jaktvårdsförenings skjutbana -radat kuvassa vasemmalla. Kuvassa myös SSG:n ja SMY:n ratoja.

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Sibbo jaktvårdsförenings skjutbana
Ampumaradan osoite: Ampumaradantie 105 04130 Sipoo

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Metsästysammuntarata
Ampumaradan omistaja: Sipoon riistanhoitoyhdistys
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Kunta
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Riistanhoitoyhdistykset
Ampumaradan käyttäjät: Sipoon riistanhoitoyhdistys
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 600

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1	2		koillinen
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: koillinen

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	14 000
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ampumasuoja ja katettu odotustila

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa myönnetty 2015

Ampumasuoja uusitaan kesällä 2018

Sipoo: Sipoon ampumarata, SMY (Maakunnallinen)(45)



Kuvasta poiketen radalla on meneillään mittavat ympäristöluvan mukaiset maanrakennustyöt.

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Suomen Metsästysyhdistys (SMY)
Ampumaradan osoite: Öljytie 735, Sipoo

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka:
Ampumaradan omistaja: Suomen Metsästysyhdistys
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Suomen Metsästysyhdistys
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät: n. 800 käyttäjää
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppe	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunnat
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1	20		luode-koilinen
Pienoiskiväärirata	1	50	*	lounas-luode
Riistamaalirata	1	2	(.22)	lounas-luode
Vapaapistoolirata	1		50m (.22) *	lounas-luode
Hirvirata	1	7		luode-pohjoinen
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet, metsästys)	1	5	skeet, metsästysammunta, trap / O-trap, compac	lounas-itä
Toimintarata	1			luode-koilinen
Pienoispistoolirata	1	50	*	
Muu 1				

*muunneltava ratakokonaisuus

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	500 000
Kivääri	150 000
Pienoiskivääri	420 000
Pistooli	480 000
Revolveri	
Pienoispistooli	540 000
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Seura rakentaa parhaillaan lainvoimaisen ympäristöluvan edellyttämiä mittavia suojarakenteita.

Muut huomiot ja lisätiedot

Sipoon Metsästysyhdistys on perustettu vuonna 1865, josta lähtien yhdistys on toiminut ampumaradan pitäjänä viidessä lopettamaan joutuneessa eri paikassa Helsingin alueella ennen nykyistä sijaintiaan vuodesta 1994 alkaen.

Sipoo: Sipoon keskusampumarata (SSG) (Maakunnallinen)(46)



SSG:n ratoja kuvassa keskellä (oikealla myös SMY:n rata)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Sipoon keskusampumarata
Ampumaradan osoite: Ampumaradantie 105 04130 Sipoo

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: I Kansainväliset ampumaurheilukeskukset
Ampumaradan omistaja: Sibbo Skyttegille ry
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Sibbo Skyttegille ry
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat, Poliisi
Ampumaradan käyttäjät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat, Rajavartiolaitos, Vankeinhoitolaitos, muut viranomaistahot
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: noin 10 000 kävijää

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunnat
Ilma-aserata	1	5	Sisärata	
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata	1	15		
Riistamaalirata	3			koillinen, pohj.
Vapaapistoolirata	1	10	50m	lounas
Hirvirata	1	4		pohjoinen
Kiväärirata	1	15	pk+amp.hiihto	luode
Siluettirata	2	45+10	isokiv. 10ap	kaakko
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat	1	15		luode
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (pääasiassa pistooli)	2	10-20		lounas ja länsi
Muu 1 (kyselyssä ei eritelty mikä rata)	1	15		pohjoinen
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat: pohjoinen, lounas, luode, kaakko, länsi

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	1 100 000
Kivääri	40 000
Pienoiskivääri	55 000
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	30 000
Practical	340 000
Siluetti	200 000
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ratakokonaisuus käsittää haulikkoradat, sporting-radat, riistamaaliradat, practical-radat, siluettiradat sekä mustaruuti/pienoiskivääri/ampumahiihtoradat, jossa kaikissa on tarvittavat ratarakenteet sekä omat ampumapaviljongit. Radalla lisäksi pääpaviljonki joka palvelee koko ampumaratakeskusta. Haulikkoradan paviljongissa on radan aukioloaikana pienimotoinen kahvila. Radalla toiminnan vaatimat parkkipaikat.

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupa vaadittu ja haettu, ei voimassa.

Tulevaisuuden suunnitelmat liittyvät läheisesti vireillä olevan ympäristöluvan tulevien vaatimusten täyttämiseen. Rataa kehitetään muutenkin vastaamaan tulevaisuuden tarpeita.

Siuntio: Sjundeå JV skjutbana (47)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Sjundeå JV skjutbana
Ampumaradan osoite: Malmvägen 134, Sjundeå

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja:
Maapohjan/kiinteistön omistaja:
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät:
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata	1			

Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Muut huomiot ja lisätiedot

Tuusula: Taistelukoulu, sisärata (48)



Taistelukoulun ampumarata. (Keski-Uudenmaan ampumaseuran internetsivut)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Taistelukoulun ampumarata
Ampumaradan osoite: Rantatie 66, Hyrylä

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja:
Maapohjan/kiinteistön omistaja:
Ampumaradan käyttäjäryhmät:
Ampumaradan käyttäjät: Tuusulan, Keravan Järvenpään, Nurmijärven ja Sipoon reserviupseerikerhot ja reserviläiset, sekä Keski-Uudenmaan Ampumaseura
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä:

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	1		25m	
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Muut huomiot ja lisätiedot

Radalla sallittuja 22cal aseet eli pienoispistoolit ja -kiväärit. Rata on merkittävä harjoituspaikka alueen pistooliampujille erityisesti Hyrylän varuskunnan ampumaratojen sulkeuduttua.

Tuusula: Tuusulan ampumahiihtostadion (49)



Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Tuusulan ampumahiihtostadion
Ampumaradan osoite: Kilpailutie 12, Tuusula

Ampumaratatiedot

Ampumaradan omistaja: Tuusulan kunta / Tuusulan Voima-Veikot ry
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Tuusulan kunta
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumahiihtäjät ja reserviläiset
Ampumaradan käyttäjät: Tuusulan Voima-Veikot, paikalliset reserviläisyhdistykset
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: Vuotuinen käyttäjämäärä noin 1800 käyntikertaa

Ratatyyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata				
Pienoiskiväärirata	1	29		Itä-Kaakko
Riistamaalirata				

Vapaapistoolirata				
Hirvirata				
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (skeet)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				
Muu 2				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	110 000
Pistooli	
Revolveri	
Pienoispistooli	
Pienoisrevolveri	
Mustaruutiase	
Practical	
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Valaistut ja katetut ampumahiihtotaululaitteet. Asvaltoitu ja valaistu ampumahiihtostadion ja ampumapenkkialue. Ampumahiihtoa erinomaisesti palvelevat valaistut kuntoradat ja talvella hiihtoladut. Osaltaan rulla-ampumahiihtoon soveltuvat radat. Ammunnan moderni sisäharjoittelurata, jossa on uusinta teknologiaa olevat elektroniset ampumahiihdon taululaitteet. Samoissa tiloissa myös kokoustilat.

Ajanotto- ja kuuluttamotilat. Lämpimät varastotilat ja ampumamattojen säilytystilat. Lisäksi yksi kylmä varastotila. Lähellä Tuusulan urheilukeskuksen muut tilat. Sosiaalitilat (WC ja suihku) jäähallin yhteydessä.

Muut huomiot ja lisätiedot

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen ympäristöluvan määräaikaistarkastus pidettiin 27.6.2018.

Tarkastuksen jatkotoimenpiteinä parannetaan radan suojausta varoituskylttien avulla, seurataan jatkossa tarkemmin laukaussmääriä, toteutetaan luotien talteenoton järjestelyt ja toiminnan vaikutuksia pohjaveteen tarkkaillaan jatkossa säännöllisesti. Tuusulan ampumahiihtoradan keskeisiä kehityshankkeita ovat 1,5 kilometrin rullahiihtoradan asvaltointi ja automaattisten taululaitteiden hankinta.

Vantaa: Ruutisavu, sisärata (50)



(Ruutisavu internetsivut)

Yhteystiedot

Ampumaradan nimi: Ruutisavu sisäämpumarata
Ampumaradan osoite: Kiitoradantie 6 01530 Vantaa

Ampumaratatiedot

Ampumaradan rataluokka: Muu paikallinen ampumarata
Ampumaradan omistaja: Ruutisavu
Maapohjan/kiinteistön omistaja: Yksityinen
Ampumaradan käyttäjäryhmät: Ampumaurheilu- ja metsästysseurat, Puolustusvoimat, Poliisi
Ampumaradan käyttäjät: HAUR, reserviläiset, Porkka, JURY, yksityiset henkilöt
Arvio vuosittaisesta käyttäjämäärästä: 10 000

Ratatyppi	Ratojen lukumäärä	Ampumapaikkojen lukumäärä	Lisätietoja	Ampumasuunta
Ilma-aserata				
Pistoolirata	8			
Pienoiskiväärirata				
Riistamaalirata				
Vapaapistoolirata				
Pienoiskiväärihirvirata	2			
Kiväärirata				
Siluettirata				
Mustaruuti- ja kasa-ammunnan radat				
Haulikkoradat (trap, skeet ja sporting)				
Practical-rata (luodikko ja kivääri)				
Muu 1				

Ratojen ampumasuunnat:

Arvio laukausten lukumäärästä vuodessa ampumalajeittain:

Aselaji	Lukumäärä
Haulikko	
Kivääri	
Pienoiskivääri	10 000
Pistooli	200 000
Revolveri	50 000
Pienoispistooli	100 000
Pienoisrevolveri	5 000
Mustaruutiase	
Practical	200 000
Siluetti	
Yhdistelmäase	
Muu	

Radan rakenteet ja palvelut

Ampumakopit, parkkipaikat, sosiaalitilat, saunatilat, koulutustilat, kokoustilat sekä liikuteltavat seinät toiminnalliseen ammuntaan yms. esteitä/suojia.

Muut huomiot ja lisätiedot

Ympäristölupaa ei ole vaadittu

Kokoustilaan SimWay-simulaattori harjoitteluun.

Uudenmaan liitto // Nylands förbund
Helsinki-Uusimaa Regional Council

Esterinportti 2 B • 00240 Helsinki • Finland
+358 9 4767 411 • toimisto@uudenmaanliitto.fi • uudenmaanliitto.fi