



Pelastustoimen palvelutasopäätöksen toteuma v. 2024



4.1.1 Pelastustoimelle kuuluva ohjaus, neuvonta ja turvallisuusviestintä

Päätös palvelutasosta	Toteuma
Pelastuslaitos huolehtii pelastustoimelle kuuluvasta ohjauksesta, neuvonnasta ja turvallisuusviestinnästä ja -koulutuksesta. Toiminnan tarkemmat painopisteet päätetään vuosittain laadittavissa valvonta- ja turvallisuusviestintäsuunnitelmissa.	Toteutunut. Valvonta- ja turvallisuusviestintäsuunnitelmat vuodelle 2025 on laadittu.
Turvallisuusviestinnän kohderyhmien valinnassa huomioidaan ns. elinkaarimalli ja mahdolliset valtakunnalliset linjaukset. Pelastuslaitoksen turvallisuusviestinnän kohderyhminä ovat erityisesti lapset ja nuoret, nuoret aikuiset, sosiaalihuollon asiakkaat ja henkilökunta sekä asumisturvallisuuden erityisryhmät ja itsenäistä asumista tukevat palvelut. Erityistä huomiota kiinnitetään haja-asutusalueiden asukkaiden omatoimisen varautumisen tukemiseen. Asumisturvallisuutta ja väestönsuojelua käsittelevää turvallisuusviestintää järjestetään myös muille kohderyhmille.	Toteutunut. <i>Tiedoksi: Vuonna 2024 mielenkiinto varautumiseen kasvanut edelleen. Kysyntään vastattiin lisäämällä varautumiseen kohdentuvaa turvallisuusviestintää massatapahtumiin osallistumisessa. Myös asiantuntijaluennoille kasvava kysyntä.</i>
Tavoitteena on tavoittaa vuosittain minimissään 10 % alueen asukkaista.	Toteutunut, 16,48 %.
Henkilöresursseja ohjaukseen, neuvontaan ja turvallisuusviestintään varataan minimissään 3 htv.	Ei ole täysin toteutunut. Resursointi vaatii jonkin verran selkeyttämistä.
Sopimuspalokuntien suorittamasta turvallisuusviestinnästä sovitaan palokuntakohtaisesti palokuntasopimuksissa.	Toteutunut.
Pelastuslaitokselle perustetaan palotarkastajan virka, jonka tehtävänä on vastata asiakaspalvelun ja kansalaisviestinnän sekä yleistä turvallisuutta koskevan neuvonnan, ohjauksen ja turvallisuusviestinnän tarpeisiin.	Ei ole toteutunut. Mainittuja tehtäviä toteutettu muiden tehtävien ohessa. Päivystävän palotarkastajan toimintaedellytykset ja tekninen valmius on luotu, käyttöönotto 1/2025

4.1.2 Palontutkinta

Päätös palvelutasosta	Toteuma
Pelastuslaitos jatkaa palontutkintaa toimintakäsikirjan ja nykyisen käytännön mukaisesti. Palvelutasokauden aikana koulutetaan minimissään kaksi palontutkijaa lisää.	Palontutkintaa toteutettu suunnitellusti. Uusia palontutkijoita ei vuonna 2024 koulutettu.
Tason 1 tutkinta tehdään kaikista tulipaloista. Palontutkinnasta vastaa pelastustoiminnan johtaja. Tason 2 palontutkintoja tehdään vähintään 20 vuosittain tulipaloista, joiden tutkinnalla on mahdollista tuottaa tietoa. Pelastuslaitos pitää yllä valmiutta tason 3 tutkintaan.	Totetunut.
Palontutkinta tehdään myös teemoittain valtakunnallisten linjausten sekä onnettomuuskehityksen seurannan tarpeiden mukaisesti.	Toteutunut.
Palontutkinnan tulokset kirjataan ja tallennetaan valtakunnalliseen onnettomuustietojärjestelmään.	Totetunut.
Palontutkinnan tulosten hyödyntämiseksi otetaan käyttöön kansallisen asiantuntijaverkoston suositusten mukainen käytäntö sen valmistuttua.	Osallistuttu aktiivisesti kumppanuusverkoston ja sen asiantuntijaverkoston toimintaan.
Palontutkintaan varataan resursseja minimissään 0,7 htv.	Totetunut.

4.1.3 Yhteistyö onnettomuuksien ehkäisemisessä

Päätös palvelutasosta	Toteuma
Pelastuslaitos jatkaa yhteistyötä tapahtumaturvallisuuden eteen toteutuneen käytännön mukaisesti.	Toteutunut. Vakiintunutta yhteistyön toimintamallia jatketaan.
Onnettomuusriski-ilmoitukset ja nuohouksessa havaitut viat käsitellään valvontasuunnitelman ja toteutuneen käytännön mukaisesti. Yhteistyöhön varataan 1,5 htv.	Toteutunut. 1 htv varattu päätoimisesti tähän tarkoitukseen, 0,5 htv:ta kumuloituu osana eri viranhaltijoiden tehtäväkuvista. <i>Tiedoksi: Vuonna 2024 yksittäinen pitkäkestoinen haastava asiakastilanne ja tähän liittyvä viranhaltijoiden maalittamista mm. somekanavia käyttäen. Tehostetaan aiheeseen liittyvää seurantaa ja jatketaan työhyvinvoinnin johtamista. Tuetaan työntekijöitä haasteellisissa asiakastilanteissa.</i>
Pelastuslaitos tekee aktiivisesti yhteistyötä muiden viranomaisten kanssa maankäyttöön ja rakentamiseen liittyen suunnitteluun liittyvissä lausunto- ja neuvontatehtävissä.	Toteutunut. Vakiintunutta yhteistyön toimintamallia jatketaan.
Alueelliseen ja paikalliseen turvallisuusyhteistyöhön osallistutaan hyvinvointialueen, kuntien ja maakuntaliiton puitesopimuksen mukaisesti.	Toteutunut. Vakiintunutta yhteistyön toimintamallia jatketaan ja uusia yhteistyön tapoja kehitetään.

4.1.4 Onnettomuuskehityksen seuranta

Päätös palvelutasosta	Toteuma
Pelastuslaitos seuraa aktiivisesti koko toiminta- ja valvonta-alueellaan onnettomuuskehitystä ja reagoi tarvittaessa tapauskohtaisella harkinnalla resursseja uudelleen kohdentamalla. Pääsyöte onnettomuuskehityksestä tuotetaan omien resurssien havaintojen ja valtakunnallisten onnettomuustrendien ja teematutkintojen tuottaman tiedon avulla. Palojen syttymissyitä pelastuslaitoksen palontutkijat seuraavat jatkuvasti.	Toteutunut.
Pelastuslaitos vie kehityksestä tehtävät johtopäätökset tiedoksi muille viranomaisille hyödyntäen mm. Kanta-Hämeen turvallisuusfoorumia.	Ei täysin toteutunut. Kuitenkin mm. alueellinen riskinarvio on laadittu monitoimijayhteistyönä.

4.1.6 - 8 Valvontatehtävät (sis. kemikaalivalvonta ja valmiustarkastukset)

Päätös palvelutasosta	Toteuma
Pelastuslaitos tekee vuosittain valvontasuunnitelman. Valvonta kohdennetaan suunnitelman mukaisesti. Asuinrakennusten ja vapaa-ajan asuinrakennusten valvonnassa hyödynnetään paloturvallisuuden itsearviointia. Määrällinen tavoite on tehdä vuosittain kaikki kyseisenä vuonna tarkastusvuorossa valvontavälinsä mukaisesti olevat kohteet. Kohteiden valvontavälit määritellään valtakunnallisen käytännön mukaisesti riskiperusteisesti. Vuosittain suoritetaan 800 – 1000 määräaikaista palotarkastusta.	Valvontasuunnitelma tehty ja se on ohjannut valvontatoiminnan suorittamista. Vuonna 2024 suoritettiin n. 70 % (alustava tieto) tavoitteeksi asetetusta valvontamäärästä. 1 htv (n. 15 % valvontatyöhön osoitetusta kokonaisresurssista) ollut koko vuoden vailla tekijää.
Valvontatoimintaan varataan minimissään 8 htv. Onnettomuuksien ehkäisyn sovelluksen käyttöönottoon osoitetaan lisäksi minimissään 1 htv.	Valvontatoimintaan osoitettu laskennallisesti 12,2 htv. OE-sovelluksen käyttöönotto siirtynyt (kansallinen hanke)
Pelastuslaitoksen määrävälein suorittama valvonta on maksullista. Pelastuslaitos noudattaa aluevaltuuston vahvistamaa palveluhinnastoa.	Toteutunut. Hinnasto vuodelle 2025 päivitetty.
Pelastuslaitos tekee vaarallisten kemikaalien käsittelyn ja varastoinnin valvontaa valvontasuunnitelman ja toteutuneen käytännön mukaisesti. Pelastuslaitos tekee toimivaltaansa kuuluvat kemikaalipäätökset kuukauden kuluessa ilmoituksesta.	Toteutunut.
Kemikaalivalvontaan resursoidaan minimissään 1 htv.	Toteutunut.
Pelastuslaitos suorittaa tarvittaessa valmiuden tarkastuksia riskianalyysissä kriittisiksi arvioiduissa kohteissa. Tarkastukset tehdään palotarkastusten yhteydessä. Lisäksi noudatetaan tarkastuksissa valtakunnallisia linjauksia, jos niitä palvelutasokaudella tulee.	Valmius toteutukseen on, mutta valvontatarpeen kynnyksen ylittäviä tapauksia ei ole vielä ollut. Valmiuden tarkastamisen käytänteitä koulutetaan ja yhdenmukaistetaan edelleen vuoden 2025 aikana.

Valvontatoiminnan toteuma (alustavat tiedot 21.1.2025)

Suoritteen luokitus	Kpl	% tavoitteesta	Huomiot
Valvontakohteet "A1-A6"	891	70 %	
Muut valvontatehtävät (omavalvonta, asuintalot, viljankuivaamot, turvesuot)	1559	97 %	Haasteena passiivisten omavalvontakohteiden tavoitettavuus. Näiden osuus kuitenkin maltillinen (n. 40 kohdetta, kokonaismäärä n. 1300).
Lausunnot	157	100 %	Kaikki tarpeelliseksi katsotut lausunnot annettu.
Muut pelastusviranomaiselle kuuluvat valvontatehtävät ja neuvonnat	965	100 %	Jälkipalotarkastus, kemikaalitarkastus, tapahtumatarkastus, käyttöönottotarkastus ym.

4.2. Pelastustoiminta, päätoiminen henkilöstö

Päätös palvelutasosta	Toteuma
Pelastuslaitos ylläpitää Kanta-Hämeen hyvinvointialueella vähintään seuraavan pelastustoiminnan ympärivuorokautisen perusvalmiuden:	
<ul style="list-style-type: none">Hämeenlinnan pelastusasemalla<ul style="list-style-type: none">Pelastusryhmä vahvuudella 1+4, joista vähintään 1+3 kykenee vaativiin pelastustehtäviinPäivystävä palomestari (P31) ja operaattori	Toteutunut
<ul style="list-style-type: none">Forssan pelastusasemalla<ul style="list-style-type: none">Pelastusryhmä vahvuudella 1+4, joista vähintään 1+3 kykenee vaativiin pelastustehtäviinPäivystävä palomestari (P33) Varsinais-Suomen pelastuslaitoksen kanssa laaditun yhteistyösopimuksen mukaisesti	Toteutunut (V-S hyvinvointialue irtisanonut yt-sopimuksen päättymään 31.5.2025)
<ul style="list-style-type: none">Riihimäen pelastusasemalla<ul style="list-style-type: none">Vaativiin pelastustehtäviin kykenevä pelastusryhmä vahvuudella 1+3	Toteutunut
<ul style="list-style-type: none">Janakkalan pelastusasemalla<ul style="list-style-type: none">Vaativiin pelastustehtäviin kykenevä pelastusryhmä vahvuudella 1+3	Toteutunut
Pelastustoiminnan henkilöstövoimavarojen riittävyys edellyttää 4 uuden palomiehen viran perustamista vuonna 2024	Ei toteutunut. Virkoja ei perustettu taloudellisen tilanteen vuoksi.

4.2. Pelastustoiminta / johtaminen

Päätös palvelutasosta	Toteuma
Pelastuslaitos ylläpitää pelastustoiminnan johtamisjärjestelmää, joka muodostuu:	
<ul style="list-style-type: none">Pelastusryhmien johtajista.<ul style="list-style-type: none">Neljällä pelastusasemalla välittömässä lähtövalmiudessa olevat paloesimiehet toimivat ryhmänjohtajina. Paloesimiehet toimivat tarvittaessa pelastusjoukkueen johtajina ja palomiehet pelastusryhmien johtajina.Vapaaehtoishenkilöstön ryhmänjohtajat	Toteutunut
<ul style="list-style-type: none">Päivystävistä palomestareista. Palomestarit johtavat pelastusjoukkuetta ja pelastuskomppaniaa. Päivystäviä palomestareita on välittömässä valmiudessa kaksi, joista toinen on toteutettu yhteistyössä Varsinais-Suomen pelastuslaitoksen kanssa.	Toteutunut
<ul style="list-style-type: none">Päivystävä päällikkö johtaa pelastusyhtymää ja tarvittaessa pelastuskomppaniaa sekä vastaa johtokeskuksen perustamisesta ja tilannekuvan ylläpitämisestä ja välittämisestä. Päivystävän päällikön saatavuus on varmistettu varallaololla.	Toteutunut

4.2. Pelastustoiminta / suunnitelmat

Päätös palvelutasosta	Toteuma
Pelastuslaitos päivittää sammutusvesisuunnitelman vuoden 2024 aikana. Jatkossa päivitystarve arvioidaan vuosittain.	Toteutunut osittain. Sammutusvesisuunnitelman päivitystyö ei ole vielä valmis, päivitystä jatketaan 2025. Pelastuslain 30§ mukaan sammutusvesisuunnitelman hyväksyy aluevaltuusto.
Pelastuslaitos kehittää rauniopelastamisen suorituskykyään erillisen, palvelutasopäätöskaudella laadittavan suunnitelman mukaisesti.	Toteutuksessa, suunnitelmatyö on aloitettu.
Hälytysohje päivitetään viimeistään vuoden 2024 aikana.	Toteutunut. Otettu käyttöön 1.12.2024.
Pelastuslaitos laatii naapurihyvinvointialueiden kanssa uhka- ja riskiarvion edellyttämät suunnitelmat keskinäisestä avunannosta vuoden 2024 aikana. Suunnitelmat päivitetään vuosittain.	Toteutunut osittain. Sisä-Suomen yhteistyöalueen yhteistyösopimus on hyväksytty yhteistyöalueen johtoryhmässä 22.11.2024. Muiden viereisten hyvinvointialueiden pelastuslaitosten kanssa avunantosuunnitelmien päivittäminen on kesken.
Puolustusvoimien kanssa laaditut yhteistyösuunnitelmat päivitetään tarvittaessa tai vähintään kerran palvelutasopäätöskauden aikana.	Kesken. Yhteistyösuunnitelma päivitetty 14.11.2023.
Pelastuslaitos neuvottelee palvelutasokauden aikana alueella toimivien valtion ja kuntien viranomaisten, laitosten ja liikelaitosten kanssa tarpeesta tehdä suunnitelmia yhteistyöstä pelastustoimen tehtävissä. Neuvottelujen johtopäätösten perusteella pelastuslaitos laatii uhka- ja riskiarvion edellyttämät suunnitelmat. Suunnitelmat päivitetään vuosittain	Kesken.
Onnettomuusuhkien edellyttämät pelastustoimintaa ja sen johtamista koskevat suunnitelmat laaditaan ja ylläpidetään pelastuslain ja -asetusten vaatimusten mukaisesti. Päivittämistarve arvioidaan vuosittain.	Kesken.
Pelastuslaitos laatii patojen turvallisuuteen liittyvät, uhka- ja riskiarvion edellyttämät suunnitelmat vuoden 2024 aikana.	Ei toteutunut. Kesken.

4.2. Pelastustoiminta / valmiudet 1/2

Päätös palvelutasosta	Toteuma
<p>Pelastuslaitos tuottaa seuraavat savusukellusvalmiudet:</p> <ul style="list-style-type: none">• Savusukellusvalmius tuotetaan toimintavalmiusaikatavoitteiden mukaisesti.• Savusukellusvalmius vaativiin tehtäviin ylläpidetään koko toiminta-alueella pelastuslaitoksen päätoimisissa pelastusyksiköissä.• Sopimuspalokuntien savusukellusvalmiudesta sovitaan palokuntasopimuksissa toimintaympäristön vaatimukset ja palokunnan savusukelluskelpoisten määrä huomioiden.• Pelastuslaitos vastaa pelastussukellusohjeen mukaisen savusukeltajan perusvarustukseen kuuluvien suojalaitteiden ja varusteiden riittävästä ylläpidosta ja uudishankinnoista	Toteutunut osittain.
<p>Pelastuslaitos tuottaa seuraavat CBRNE-onnettomuuksien valmiuden:</p> <ul style="list-style-type: none">• Tiedusteluun ja tavanomaisten aineiden tunnistamiseen kykenevä yksikkö saavuttaa kohteen toimintavalmiusaikatavoitteiden mukaisesti.• CBRNE-torjuntavalmius ylläpidetään koko toiminta-alueella pelastuslaitoksen päätoimisissa pelastusyksiköissä.• Kemikaalisukellusvalmius vaativiin tehtäviin ylläpidetään koko toiminta-alueella pelastuslaitoksen päätoimisissa pelastusyksiköissä.• Sopimuspalokuntien suorituskyvystä sovitaan palokuntasopimuksissa toimintaympäristön vaatimukset huomioiden.• Riihimäen pelastusasemalle on sijoitettu sekä Riihimäen paikallisia riskejä, että tarvittaessa koko aluetta palvelevaa CBRNE-torjuntakontti ja -osaamista.	Toteutunut

4.2. Pelastustoiminta / valmiudet 2/2

Päätös palvelutasosta	Toteuma
<p>Pelastuslaitos tuottaa seuraavat vesipelastamisen valmiuden:</p> <ul style="list-style-type: none">• Vesisukellusvalmius ylläpidetään Hämeenlinnan pelastusasemalla mahdollisuuksien mukaan henkilöstöressurin saatavuus huomioiden.• Pelastustoiminnan päätoimisissa pelastusyksiköissä ylläpidetään pintapelastusvalmius.• Sopimuspalokuntien pintapelastusvalmiudesta sovitaan palokuntasopimuksissa toimintaympäristön vaatimukset huomioiden.• Palvelutasopäätöskauden aikana laaditaan suunnitelma vesipelastamisen valmiuksista, joka pitää sisällään venekaluston sekä vesi- ja pintapelastusvalmiudet.	Toteutunut, suunnitelmatyö on käynnissä.
<p>Pelastuslaitos tuottaa ohjeen mukaiset korkealta pelastamisen valmiudet seuraavasti:</p> <ul style="list-style-type: none">• PVAT 2 -tason valmiutta ylläpidetään Forssan ja Janakkalan pelastusasemilla• PVAT 1 -tason valmiutta ylläpidetään Hämeenlinnan ja Riihimäen pelastusasemilla.• Sopimuspalokunnissa, joissa on vähintään neljä savusukelluskelpoista henkilöä, ylläpidetään perusosaamisen tasoa.• Pelastuslaitos ylläpitää kahta välittömässä valmiudessa olevaa puomitikasyksikköä.	Toteutunut
<p>Pelastuslaitos ylläpitää tieliikennepelastamisen perustehtävien suorituskykyä kaikissa päätoimisissa pelastusyksiköissä sekä sopimuspalokuntien pelastusyksiköissä palokuntasopimusten mukaisesti.</p>	Toteutunut
<p>Pelastuslaitos kehittää rauniopelastamisen suorituskykyään erillisen, palvelutasopäätöskaudella laadittavan suunnitelman mukaisesti.</p>	Toteutunut, suunnitelmatyö on käynnissä.

4.2. Pelastustoiminta / sopimuspalokunnat

Päätös palvelutasosta	Toteuma
Vapaaehtoisia käytetään jatkossakin pelastustoimen palvelujen tuottamiseen toteutuneen käytännön mukaisesti. Pelastuslaitos pyrkii jatkamaan organisaatioiden kanssa tehtyjä sopimuksia niiden määräajan umpeutuessa ja kehittämään niitä uhka- ja riskiarvion asettamien vaatimusten mukaisesti.	Toteutunut
Vapaaehtoisia käytetään pelastustoiminnan lisäksi myös muihin pelastustoimen tehtäviin, kuten turvallisuusviestintään, palokuntasopimusten mukaisesti.	Toteutunut
Vapaaehtoistoiminnan tukemisessa noudatetaan alue- ja palokuntasopimusten linjauksia.	Toteutunut
Pelastuslaitos huomioi toiminnassaan palvelutasopäätöksen laadintaprosessin yhteydessä esille nousseet toimenpide-ehdotukset. Palokuntien kanssa vuosittain järjestettävien kehityskeskusteluiden avulla selvitetään myös palokuntien tukitarpeita.	Toteutunut
Pelastuslaitos tukee sopimuspalokuntien näkyvyyttä aktiivisella viestinnällä.	Toteutunut osittain
Pelastuslaitos järjestää sopimuspalokuntien pelastustoimintaan osallistuvan henkilöstön terveystarkastukset aluesopimuksen ja työterveyshuollon toimintasuunnitelman mukaisesti.	Toteutunut
Sopimuspalokuntien ja sivutoimisen henkilöstön perus- ja täydennyskoulutuksissa noudatetaan Pelastusopiston laatimaa sopimushenkilöstön opetussuunnitelmaa. Koulutuksia järjestetään siten, että palvelutasokauden aikana kaikkien koulutus saataisiin vaaditulle tasolle.	Toteutunut
Pelastuslaitos ostaa sopimuspalokuntien ja sivutoimisen henkilöstön perus- ja täydennyskoulutuksen Hämeen pelastusliitolta voimassa olevan yhteistoimintasopimuksen mukaisesti. Sopimuspalokuntien päälliköiksi koulutettavat koulutetaan Pelastusopiston kursseilla.	Toteutunut osittain (pelastusopistolla ei tällä hetkellä tarjontaa sopimuspalokuntien päällikkökurssista)

Pelastustoiminta, toimintavalmiuden toteuma

Ensimmäisen yksikön toimintavalmiusaika kiireellisissä tehtävissä

Mediaani [minuuttia:sekuntia]

8:35 (tavoite enintään 9:00)

Pelastustoiminnan toimintavalmiusaika kiireellisissä tehtävissä

Mediaani [minuuttia:sekuntia]

12:22 (tavoite enintään 13:00)

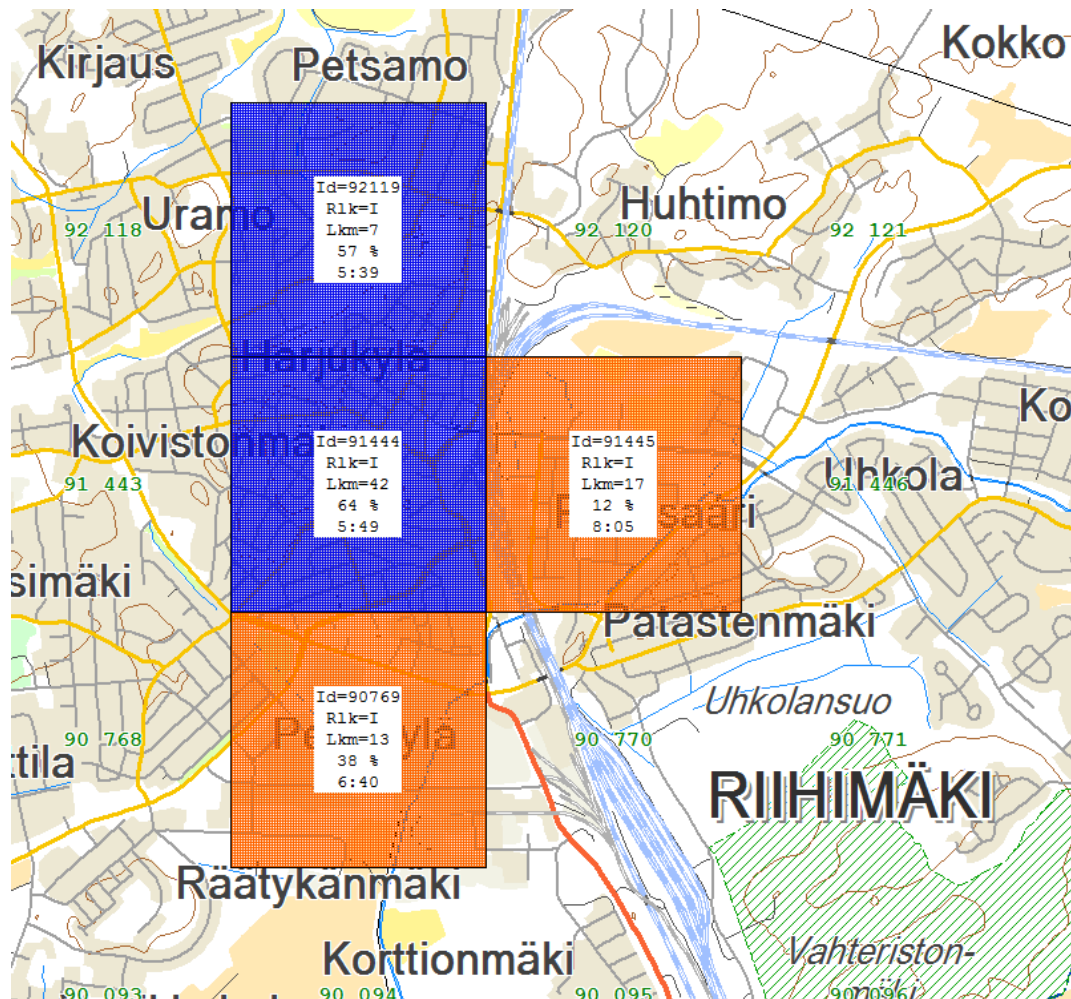
Pelastusjoukkueen toimintavalmiusaika kiireellisissä tehtävissä

Mediaani [minuuttia:sekuntia]

13:36 (tavoite enintään 14:34)

Pelastustoiminta, toimintavalmiuden toteuma

Ensimmäinen yksikkö, 1-riskialueet



4.5 Pelastustoimen viranomaisten vastuulla oleva väestönsuojeluun varautuminen

Päätös palvelutasosta	Toteuma
Pelastuslaitos päivittää suunnitelmat vuoden 2024 aikana vastaamaan uusinta puolustustoimien toimittamaa sodan ajan uhka-arviota. Suunnitelmat tarkistetaan ja päivitetään jatkossa vuoden välein. Valtakunnallista suunnitelmapohjaa käytetään niin paljon kuin mahdollista. Palvelutasopäätöskaudella tunnistetaan väestönsuojelussa tarvittavat kumppanuudet ja tältä pohjalta aloitetaan tarvittava sopimuksellinen varautuminen.	Toteutunut osittain. Sodan ajan uhka-arvion suunnitteluperusteita ei ole pyynnöistä huolimatta saatu. Tiedot luvattu toimittaa keväällä 2025. Päivittämistä on tähän asti tehty omaan asiantuntemukseemme perustuen.
Pelastustoimen vastuulla olevan varautumisen suunnitteluun on käytössä 0,5 htv.	Toteutunut.
Pelastuslaitos sovittaa yhteen väestönsuojelutehtävien edellyttämän toiminnan ja suunnitelmat palvelusokauden ensimmäisen puoliskon aikana. Pelastuslaitos vie yhteensovittamisen Kanta-Hämeen turvallisuusfoorumin asialistalle vuosittain.	Toteutunut kuvatusta eroavalla tavalla. Toimintamalliksi on vakiintunut turvallisuusfoorumin sijaan kuntakierrokset. <i>Tiedoksi: Kansallinen ohjaus ja pelastusviranomaiseen kohdistuvat vaatimukset lisääntyneet. Mahdollisena tulevana haasteena resurssien riittävyys tehtäväkokonaisuuksien ja aikapaineen lisääntyessä.</i>
Pelastuslaitos huolehtii väestönsuojeluorganisaation henkilöstön, tilojen, kaluston ja materiaalin määrittelystä palvelusokauden ensimmäisen puoliskon aikana sekä tilojen, kaluston ja materiaalin varaamisesta. Suunnittelun edellyttämät perusteet laaditaan palvelutasopäätöskauden ensimmäisellä puoliskolla. Suunnittelussa hyödynnetään valmiussuunnittelijan 0,5 htv työpanosta, sekä varautumisen tiimin muita resursseja tarvittavilta osin.	Toteutunut pääosiltaan. Ajoneuvot ja henkilöstö varattu, tilat kartoitettu. Materiaalien varaamisessa on haasteita kansallisessa ohjauksessa ja varausten teknisessä suorittamisessa.
Pelastuslaitos päivittää väestönsuojelutehtäviin tarvittavan henkilöstön ja tilojen varaukset vuoden 2024 aikana. Varaukset tarkistetaan jatkossa vuosittain.	Toteutunut runko-osiltaan. Laadun kehittäminen jatkuu edelleen.
Pelastuslaitos kartoittaa väestönsuojelun johto- ja erityishenkilöstön koulutuksen tarpeen ja laatii koulutussuunnitelman vuoden 2024 aikana. Henkilöstö koulutetaan palvelusokauden aikana. Jatkossa koulutuksen tarve arvioidaan vuosittain.	Toteutunut runko-osiltaan. Koulutusta järjestetty vuonna 2024 ja vuoden 2025 harjoituksen suunnittelu on käynnistetty.

5. Kehittämissuunnitelma

Kehittämistavoite	Toteuttamis- aikataulu (vuosi)	Lisäys käyttötalous- arvioon (t€)	Investointi- tarve (t€)	HTV-vaikutus
Pelastustoimelle kuuluva ohjaus, neuvonta ja turvallisuusviestintä (4.1.1) Palotarkastajan viran perustaminen	2024	+ 55		+ 1 htv
Valvontatehtävät (4.1.6) Onnettomuuksien ehkäisysovelluksen käyttönottaminen, määräaikainen palotarkastaja	2025	+ 55		+ 1 htv
Pelastustoiminnan henkilöstövoimavarat (4.2.2.3) Forssan ja Assin paloasemien vaatima henkilöstö	2024 2025–2026	+ 220 + 550		+ 4 htv +10 htv
Ympäristövahinkojen pelastustoiminnan erityisvalmiudet (4.2.2.11)	2024	+ 100		
Kalustostrategian uudistaminen vastaamaan toimintaympäristön tarpeita (investointitarve selvitetään työn yhteydessä)	2026–			
Johtamistoimintojen varmistaminen häiriötilanteissa ja poikkeusoloissa (investointitarve selvitetään palveluverkkoselvityksen yhteydessä)	2026–			
Paloasemien rakennusinvestointitarve selvitetään palveluverkkoselvityksen yhteydessä	2026–			





Kiitos

