

# Rapport om programmet för egenkontroll

Räddningsväsendet 2025

Styrgruppen för nätverket för kvalitet och egenkontroll 27

Ledningsgruppen för Västra Nylands

räddningsverk 4.2.2026 Ledningsgruppen för

Västra Nylands välfärdsområde 13.2.2026





# Tyngdpunkterna i räddningsväsendets egenkontroll



## Lainmukaisuus

Yhdenvertaisuus varmistetaan noudattamalla pelastusalan tasa-arvo- ja yhdenvertaisuustoimintaohjelman tavoitteita ja toimenpiteitä sekä seuraamalla palvelujen järjestämistä asukkaiden yhdenvertaisuuden toteutumisen näkökulmasta. Osallisuus varmistetaan kehittämällä asiakaskokemuksen mittaamista kansallisella tasolla sekä hyödyntämällä palvelujen käyttäjiltä saatua tietoa palvelujen kehittämisessä. Tehtyjen sopimusten noudattaminen varmistetaan säännöllisellä seurannalla, sopimusten valvonnalla sekä huomioimalla jatkuvuuden turvaaminen hankinnoissa ja kilpailutuksissa.

## Saatavuus

Palvelujen **oikea-aikaisuus** varmistetaan seuraamalla säännöllisesti toimintavalmiuksien toteumaa. **Voimavarat** varmistetaan henkilöstöressurssien seurannalla, henkilöstön kelpoisuuden todentamisella, osaamisen varmistamisella sekä seuraamalla työhyvinvointia ja työturvallisuutta. **Palvelujen jatkuvuus** turvataan pelastuslaitoksen sekä sopimuspalokuntien jatkuvuudenhallinnan suunnittelulla, huomioimalla huoltovarmuus sekä toteuttamalla toimitilojen turvallisuuden itsearviointeja.

## Laatu

Pelastustoimen **palvelut suunnitellaan ja toteutetaan** mahdollisimman laadukkaasti vastaten toimintaympäristön riskeihin sekä asiakkaiden tarpeisiin. Laadun varmistamiseksi **seurataan mm.** onnettomuusuhkien sekä onnettomuuksien määrän ja syiden kehitystä, toimintavalmiusaikojen tavoitteiden täyttymistä, palvelujen toteutumista ja vaikutusta sekä kustannusvaikutuksia ja asiakaspalautetta. Seurantatiedon pohjalta arvioidaan palvelun toteuttamisen muutostarpeita. Lisäksi **poikkeamien hallinnan** avulla tunnistetaan, selvitetään ja ennaltaehkäistään erilaisia toiminnan poikkeamia. Poikkeamien minimoimiseksi tehdään yhteistyötä sisäisten ja ulkoisten sidosryhmien kanssa eri laajuudessa.

# Antal uppdrag vid räddningsverket

	2021	2022	2023	2024	2025
Räddningsverksamhet	7817	8028	8510	7094	7130
Akutvård	46021	46665	45116	39658	38289

## Räddningsverksamhet:

Antalet uppdrag inom räddningsverksamheten har minskat under granskningsperioden 2021–2025. Detta beror på att de vanligaste typerna av olyckor, såsom larm via brandlarm, vägtrafikolyckor, terrängbränder och skadebekämpningsuppdrag minskar på årsnivå. Antalet uppdrag var dock fler än 2024.

## Prehospital akutsjukvård:

Ändringen av instruktionerna för behandling av uppdrag inom prehospital akutsjukvård, som Nödcentralverket tog i bruk i slutet av 2023, har minskat antalet uppdrag inom den prehospitala akutsjukvården med 3,5 procent 2025 jämfört med året innan. Målet med ändringen har varit att minska antalet uppdrag som inte hör till den prehospitala akutsjukvården.

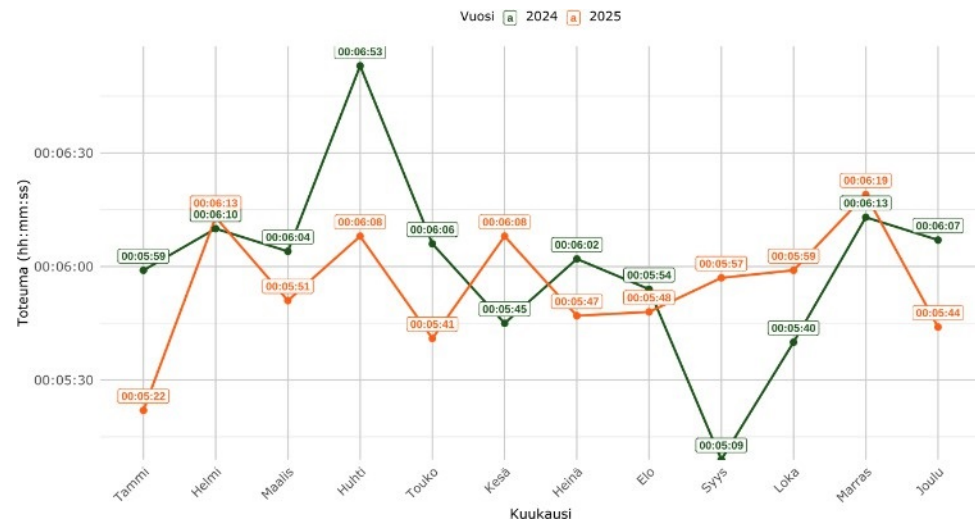


## Tillgång till och jämlikhet i räddningsväsendets tjänster

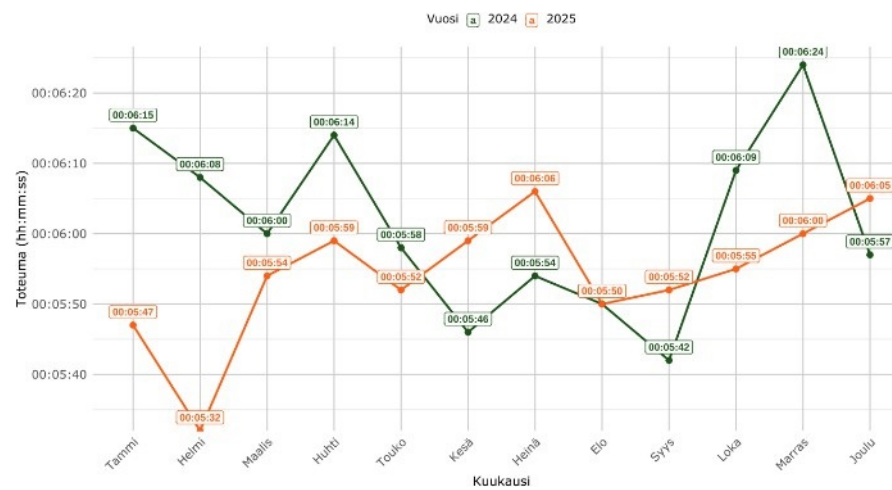
- Aktionsberedskapstiden för den första enheten
- Räddningsväsendets servicenivå
- Tjänster för förebyggande av olyckor
- År 2025 för prehospital akutsjukvård vid Västra Nylands räddningsverk

# Aktionsberedskapstiden för den första enheten

Medianen för actionsberedskapstiden i den första enhetens riskklass I



Medianen för actionsberedskapstiden i den första enheten, alla uppdrag



Brister i actionsberedskapen har observerats främst i Esbo, men även i Lojo och Kyrkslätt finns mindre problem med actionsberedskapen.

Avvikelserna i actionsberedskapstiden 2025 beror till stor del på trafikstockningar, vägarbeten eller långa körsträckor samt på brandstationsnätverkets nuvarande situation. Till exempel kunde den tillfälliga brandstationen i Otnäs inte öppnas på grund av problem med inomhusluften och de knappa personalresurserna. De knappa personalresurserna ledde också till att räddningsenheternas styrka var underbemannad under största delen av året.

Det finns ingen stor förändring i actionsberedskapstiderna för den första enheten 2024 och 2025.

# Aktionsberedskapstiden för den första enheten

Uppfyllande av aktionsberedskapstiderna för den första enheten på platsen (%)

Riskklass	2021–2024 medianernas medelvärde	Median 2025
Riskklass I	5:56	5:56

Uppfyllandet av aktionsberedskapstiderna för den första enheten på platsen (%)

	2021–2024 medelvärde (%)	2025 utfall (%)	Mål (%)
Alla riskklasser	74 %	74 %	65%

Aktionsberedskapstiden för den första enheten på platsen (vid olyckstyper som fastställer RLMO-riskklassen) (mm:ss)

	2021–2024 medianernas medelvärde	med utfallet 2025	Mål
Alla riskklasser	5:57	5:56	7:05

Aktionsberedskapstiden består av larmtidpunkten, avgångstiden och körtiden. Rutorna i den första riskklassen bildas enligt den riksomfattande definitionen, vars tillgänglighetsprocent enligt anvisningen är 50 %. LUP:s mål på 65 procent har i servicenivåbeslutet definierats som något bättre än kravet i anvisningen.

Målet uppnåddes 2025, tack vare ändringarna i verksamhetssätten och de förbättrade trafikförhållandena.

Infrastrukturbyggandet och byggnadsproduktionen har inte riktats till farleder och vägnät som är viktiga för räddningsverksamheten. Aktionsberedskapstiderna har förverkligats enligt det normala variationsintervallet.

# Räddningsverksamhetens servicenivå

Målet för uppfyllandet av bemanningsstyrkan i räddningsväsendets brådskande uppdrag och det totala antalet uppdrag

Tidsperiod	1.1– 31.12.2024	1.1– 31.12.2025
1+3 uppfylls (antal/%)	3915 (91 %)	3770 (90 %)
1+3 uppfylls inte (antal/%)	392 (9 %)	441 (10 %)
Uppdrag totalt (antal)	4307	4211

1+3 utfall, procentandelen uppfylls inte av alla brådskande uppdrag

	Uppdrag totalt	Uppfylls inte antal/%
1.1–31.12.2024	4307	392 (9 %)
1.1–31.12.2025	4211	441 (10 %)

**Räddningsverksamhetens servicenivå** har försämrats något under 2024–2025. Detta beror på det resursunderskott som bristen på räddningspersonal orsakar och som inte kompenseras genom övertidsarbete. Övertidsarbetet har minskat under 2025. Styrkan har underskridits i 10 procent av de brådskande uppdragen under 2025, medan motsvarande siffra 2024 var 9 procent.

## Pronto-beskrivningarnas aktualitet:

Antalet ofullständiga beskrivningar 2025 var 0,3 procent (23 st.) 16.1.2026. Ifyllandet har förbättrats något sedan 2024, eftersom frågan har lyfts fram regelbundet.

# Tjänster för förebyggande av olyckor

**Arbetet med säkerhetskommunikationen** 2025 framskred planenligt och överträffade till och med målet tack vare det långsiktiga utvecklingsarbetet.

Som ett resultat av utvecklingen 2025 har man åstadkommit bland annat följande:

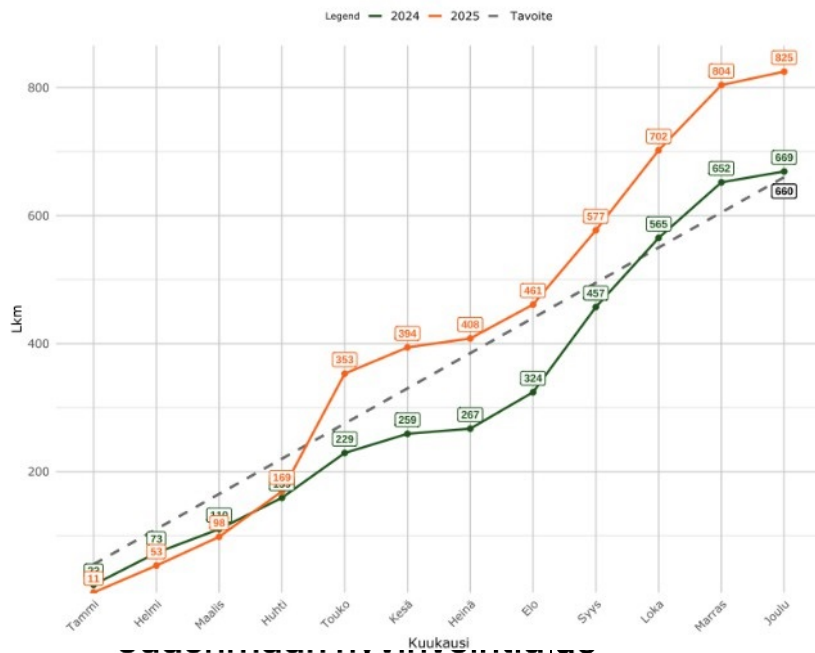
- Videon Turvatuokio har producerats och implementeringen av den har inletts i en del av området
- En modell för utbildningar i primärläckning för LUVN-personal har utvecklats
- Fyra Kamala Luonto-serier med temat vattensäkerhet har publicerats i samarbete med HIKLU

Utfallet av det **tidsbundna tillsynsarbetet** var 97,2 procent (1 690 st.) för hela året. Målet uppnåddes inte fullt ut. Resultatet var bra, även om oväntad frånvaro och relativt stor omsättning i slutet av året påverkade utfallet.

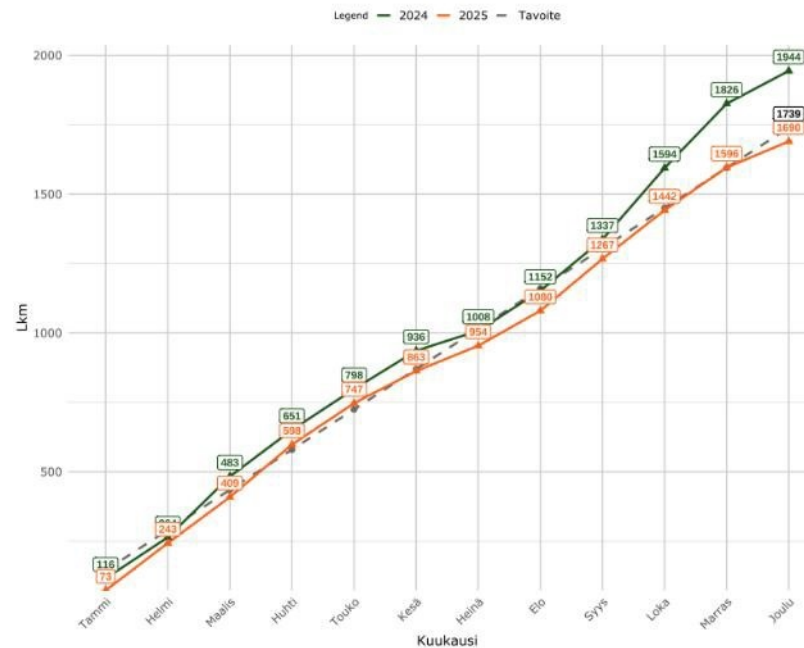


Säkerhetsstund för daghem

TUVI 2024-2025 toteuma ja tavoite (2025)



Valvonta 2024-2025 toteuma ja tavoite (2025)



# År 2025 för prehospital akutsjukvård vid Västra Nylands räddningsverk

Ensihoidon tehtävät top 10

Tehtävän tyyppi	Lkm
Heikentynyt yleistila, muu sairaus	5262
Rintakipu	5043
Kaatuminen	4487
Hengitysvaikeus	3901
Myrkytys	2204
Aivoverenkierron häiriö	1717
Rytmihäiriö	1562
Vatsakipu	1538
Kouristelu	1321
Mielenterveysongelma	1311

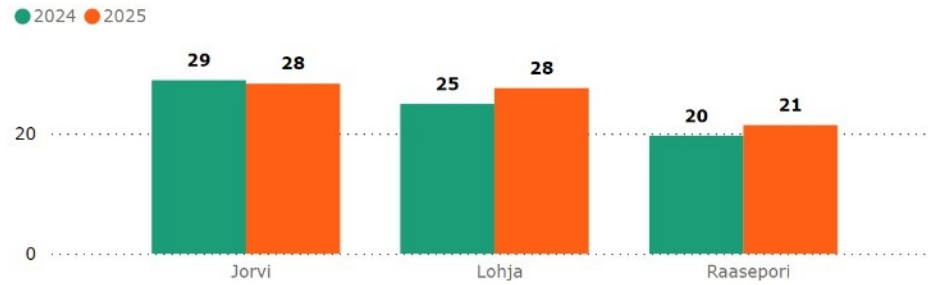
Tehtävät yhteensä

38289

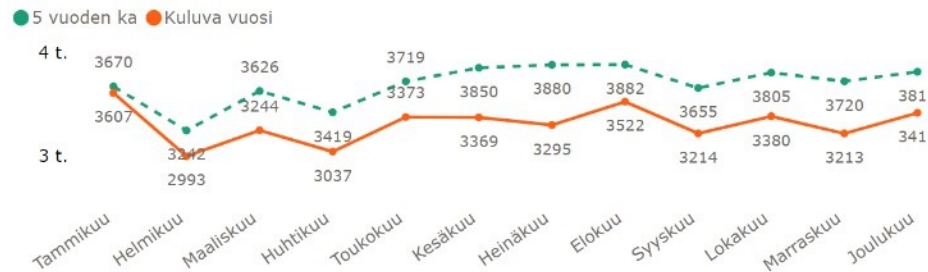
Ensihoidon tavoitettavuusviive (mediaani) 2024 & 2025

vuosi	mediaani
2024	0:08:10
2025	0:08:06
<b>Yhteensä</b>	<b>0:08:08</b>

Yksiköiden kuormitusaste (%) 2025



Ensihoidon tehtävät (kuluva vuosi & 5 vuoden keskiarvo)



X-koodit (Kela korvattavat & Ei korvattavat) 2025



Alaryhmä

- Ei korvattavat
- Potilas kieltäytyy
- Muu korvattava
- Muu kuljetus
- Terveystilaa määritelty, ei tarvetta ensihoidolle
- Hoidettu kohteessa

- Antalet uppdrag inom den prehospitala akutsjukvården har minskat i hela LUP-området med 3,5 procent 2025 jämfört med 2024.
- Efter en bedömning av vårdbehovet transporterades inte 38 procent av patienterna (inget behov, annan transport till vård, vårdats på platsen).
- Antalet patienter som inte transporterades minskade med 8,7 procent. Detta förklaras av att träffsäkerheten i nödcentralens riskbedömning har förbättrats. Allt fler uppdrag styrs redan i nödcentralsskedet direkt till andra tjänster, varvid uppdragen inte alls förmedlas till den prehospitala akutsjukvården.
- I **Jorvs fältledningsområde** har enheternas belastningsgrader sjunkit något. Tillgängligheten har försämrats något i centraltätorternas områden i brådskande uppdrag.
- I **Lojo fältledningsområde** har enheternas belastningsgrader stigit något vid vissa enheter på grund av anpassningsåtgärderna. Tillgängligheten har försämrats något vid brådskande uppdrag i Lojo centraltätort. I de övriga områdena i Lojo har tillgängligheten förbättrats. I Raseborgs område har tillgängligheten försämrats något. Det låga antalet uppdrag försämrar den statistiska tillförlitligheten och ökar den slumpmässiga variationens inverkan på resultaten särskilt i Raseborgs område.

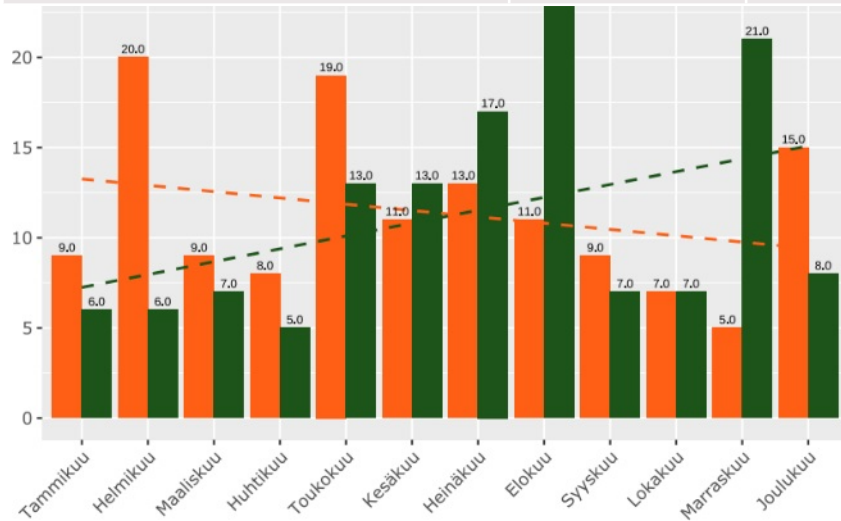


## Effektiviteten i räddningsverkets tjänster

- Räddade människor
- Skadade och omkomna i olyckor
- Olycksutvecklingen
- Antal bränder av oaktsamhet och uppsåtliga bränder
- Inverkan av primärsläckning vid byggnadsbränder

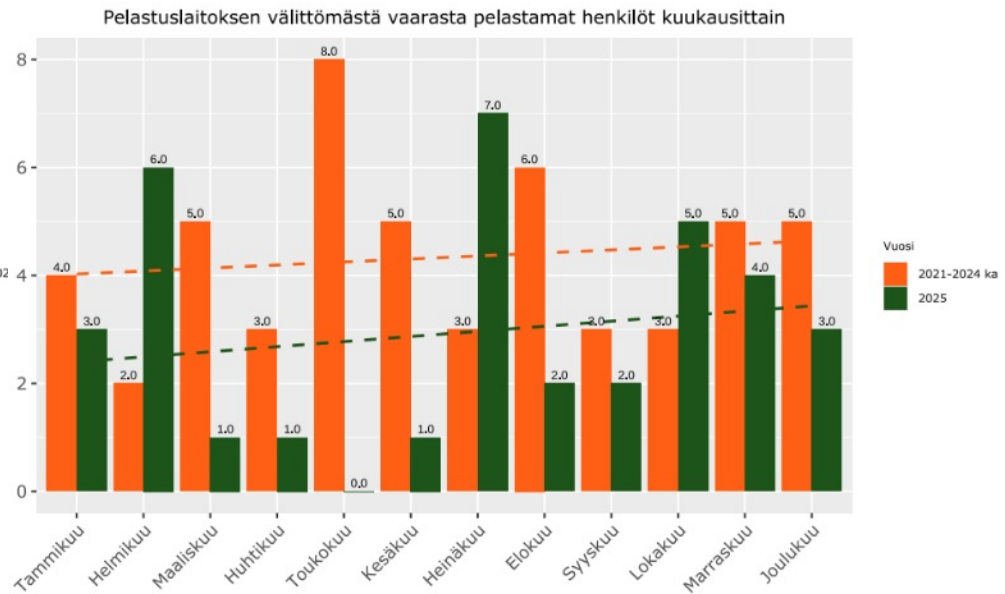
# Räddade människor

Räddade	2021–2024 mv	2025
Personer som varit inblandade i en olycka	2886	2453
Personer som räddningsverket räddat ur omedelbar fara	50	35
Personer som räddats av räddningsverket utan omedelbar fara	136	134
Personer som utrympts/evakuerats av räddningsverket	192	72



Antalet delaktiga i olyckor 2025 har minskat när siffran jämförs med medelvärdet för 2021–2024. Detta kan förklaras med att utryckningarna minskade under 2025.

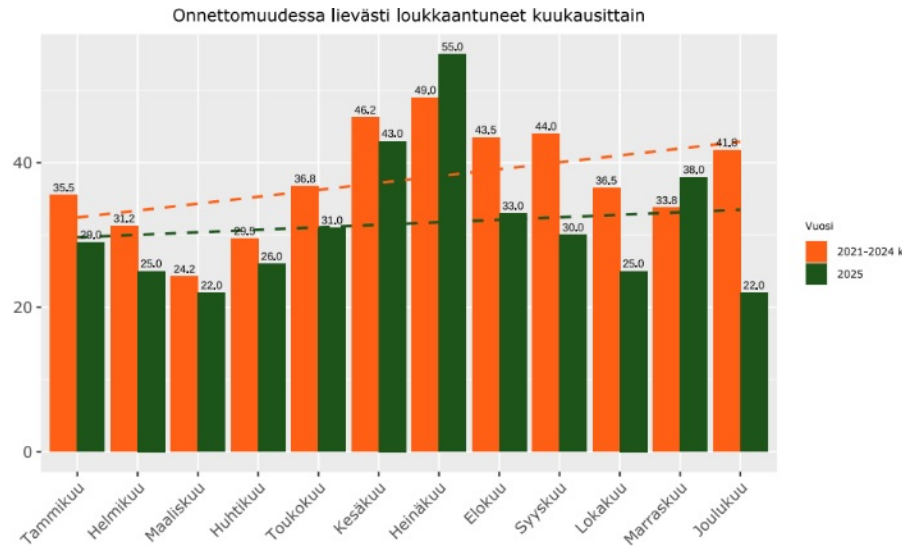
En motsvarande trend syns också i de övriga händelsebeskrivningarna i tabellen. Det förekommer dock små variationer på månadsnivå.



Övningen Hangonsilmä (8.10.2025), vård av evakuerade

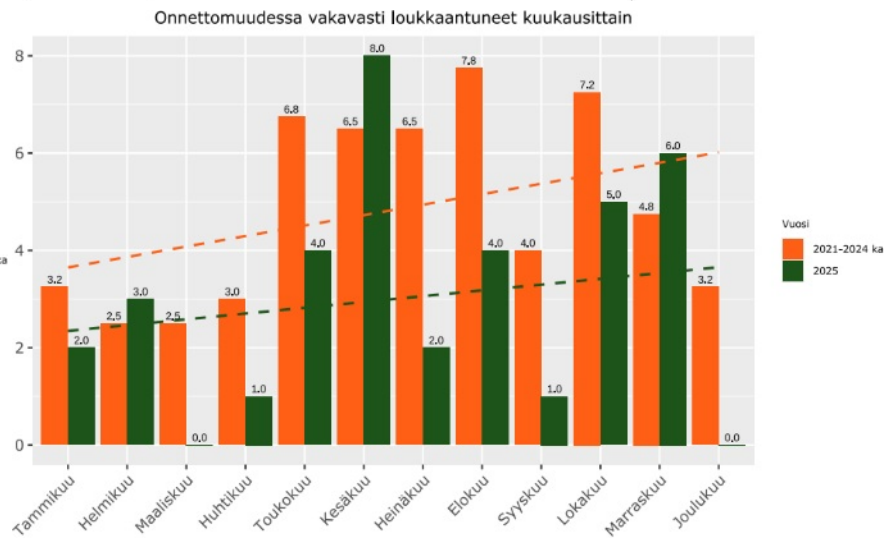
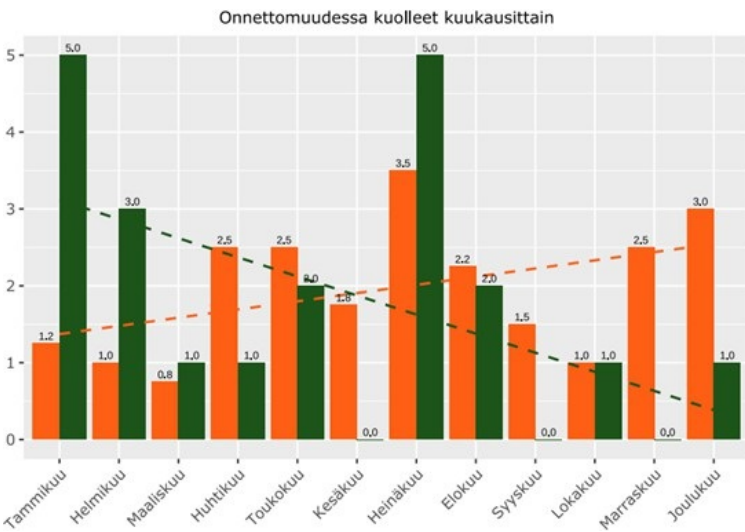
# Skadade och omkomna i olyckor

Personskador	2021–2024 mv	2025
Omkomna i olyckor	23,5	21
Allvarligt skadade i olyckor	58	36
Lindrigt skadade i olyckor	452	379
Skadade totalt	510	415



För 2025 syns den minskade olycksutvecklingen också i antalet skadade och omkomna när man jämför med medelvärdet för 2021–2024.

Som ett undantag från trenden hade antalet lindrigt skadade ökat. På årsnivå kan man se en ökning av antalet skadade under sommarmånaderna.



# Olycksutvecklingen

Olycksutvecklingen vid LUP (2021–2024 medelvärde), ifr utfallet för 2025,

Typ av olycka	2021–2024	2025
Byggnadsbrand	20	25
Risk för byggnadsbrand	44	40
Terrängbrand	42	35
Trafikmedelsbrand	22	27
Annan brand	37	35
Trafikolycka	196	170
Oljeskada	38	34
Olycka med farligt gods	5	5
Explosion/explosionsrisk	0	0
Ras/rasrisk	1	0
Granskningsuppdrag av brandlarmanläggning kopplad till nödcentralen	261	285
Granskningsuppdrag som avser annan brandlarmanläggning eller brandvarnare	86	93
Annat granskningsuppdrag	156	152
Första insats	198	102
Räddning av människa	27	25
Räddning av djur	51	46
Skadebekämpningsuppdrag	212	171
Biståndsuppdrag	101	25
Handräckningsuppdrag	91	162
<b>Totalt</b>	<b>1588</b>	<b>1433</b>

-Uudenmaan hyvinvointialue  
Västra Nylands välfärdsområde

Antalet byggnadsbränder ökade jämfört med året innan och var också högre än medelvärdet för de föregående fyra åren. Däremot minskade antalet risker för byggnadsbrand. Det totala antalet av dessa uppdrag är inte stort, så flera risker för byggnadsbrand framskred till byggnadsbrand.

Antalet trafikmedelsbränder ökade jämfört med tidigare år.

Även om sommaren var torr var antalet terrängbränder ändå färre än 2024.

Antalet första insatser minskade i förhållande till medelvärdet för tidigare år. Detta förklaras av den riksomfattande ändringen av larmanvisningen för den prehospitala akutsjukvården, som har lett till att vissa uppdrag har minskat i antal. Detta torde också påverka det ringa antalet biståndsuppdrag.

Olycksutvecklingen enligt olyckstyp har inte kunnat följas upp systematiskt på grund av de knappa resurserna. Som stöd för uppföljningen av olycksutvecklingen har man dock utvecklat rapporter och främjat en systematisk verksamhetsmodell för uppföljning av olycksutvecklingen.



Säkerhetsutbildare på fältet

# Uppsåtliga bränder och bränder av oaktsamhet

## Tahalliset tulipalot (2021-2025)



## Tuottamukselliset tulipalot (2021-2025)



Antalet bränder av oaktsamhet och uppsåtliga bränder var 315 i slutet av året. Antalet minskade jämfört med 2024 (305 st.). Antalet var också lägre än medelvärdet för de fyra föregående åren (mv 339 st.). År 2025 inträffade två dödsfall på grund av brand i Västra Nyland.

### Brandutredning:

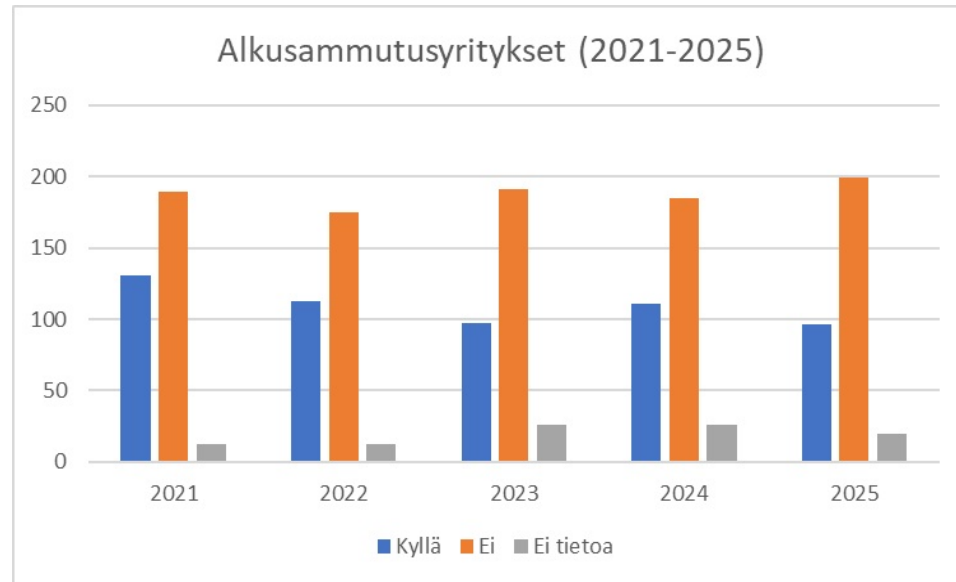
År 2025 initierades 28 utredningar, varav 27 inleddes. I en utredning konstaterades att utredningströskeln inte överskrids. Vid årets slut var antalet färdiga utredningar 22.

### Betydande rekommendationer:

- Kommunikation om korrekt användning av eldstäder.
- Utbildning i alternativa släckningsmetoder för hela den operativa personalen och avtalsbrandkårerna.
- Precisering av larmanvisningarna och påminnelse om dem till räddningsväsendets ledare.
- Utveckling av brandutredarnas arbetssäkerhet.

**Samarbetet mellan räddningsverken i Nyland** har länge varit etablerat och på en god nivå. Målet är att möjliggöra deltagande i andra räddningsverks utbildningar i brandutredning, ordna case-utbildning och samla utvecklingsförslag för utredningar från hela området.

# Inverkan av primärsläckning vid byggnadsbränder och risker för byggnadsbrand



År 2025 gjorde invånarna en första släckningsinsats vid 96 byggnadsbränder, vilket ledde till att branden släcktes i 61 fall och begränsades i 28 fall. Antalet första släckningsinsatser har minskat något jämfört med året innan. De första släckningsinsatsernas inverkan på släckningen av branden är något mindre än medelvärdet för fem år.

Inga första släckningsinsatser har gjorts i fall där det inte fanns några personer på plats, där det inte fanns några personer med förutsättningar att agera på plats eller där primärsläckningsutrustning saknades.

Utifrån erfarenheterna från kunderna kan man konstatera att säkerhetsutbildningarna har ökat deltagarnas säkerhetsfärdigheter och minskat skadorna vid olyckor.

År	Antal byggnadsbränder	Antal risker för byggnadsbrand	Försök till primärsläckning gjordes	Ingen inverkan	Begränsade branden	Släckte branden	Uppgift saknas	Spred branden
2021	97	235	131	6	28	96	0	1
2022	87	213	113	18	31	63	0	1
2023	90	224	97	8	24	64	0	1
2024	124	198	111	15	28	68	0	0
<b>2025</b>	<b>99</b>	<b>216</b>	<b>96</b>	<b>7</b>	<b>28</b>	<b>61</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Medelvärde	99	217	111	11	26,8	72,2	0	0,5



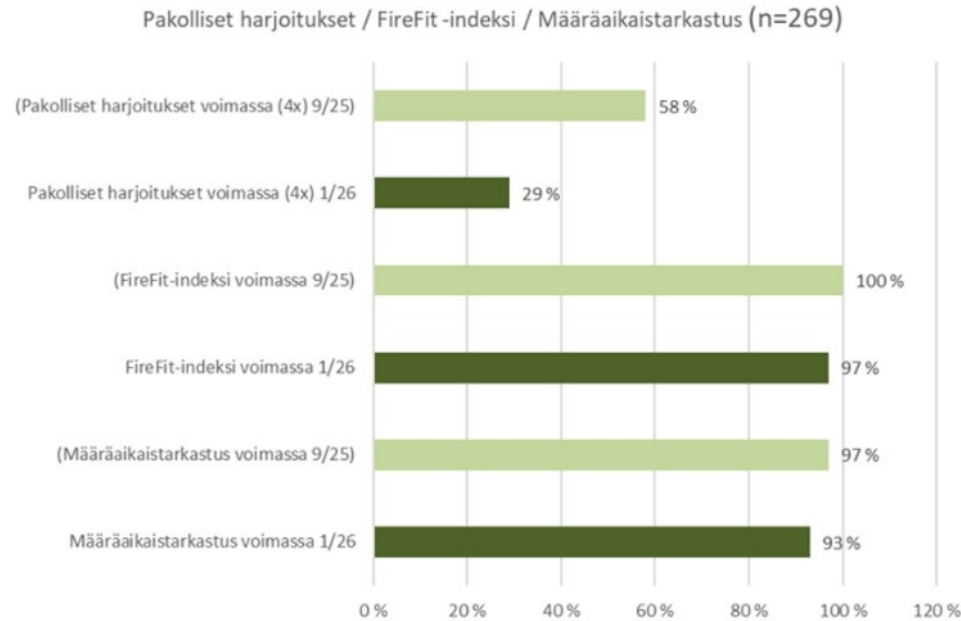
# Räddningsverkets personal och säkerhet

- Övnings-, uppföljnings- och undersökningskrav
- Personal och säkerhet 2025
- Centrala observationer om arbetshälsa



LUP:s prehospitala akutsjukvård är en eftertraktad arbetsplats för sommarjobbare. På sommaren erbjuder exempelvis havsnära Hangö händelserika arbetsskift, bland annat under Hangöregattan.

# Övnings-, uppföljnings- och undersökningskrav



Ensihoitotyötä tekevien määräaikaistarkastukset (n=164)



## Rökdykare (räddare, brandförmän):

- 29 % av rökdykarna har genomgått obligatoriska övningar (4x)
- 97 % av rökdykarna har giltigt Firefit-index
- 93 % uppfyller kraven på periodisk undersökning.

## Akutvårdsarbetare (heltidsanställda akutvårdare

och fältchefer inom den prehospitla akutsjukvården):

- 79 % uppfyller kraven på periodisk undersökning
- Hos 21 % saknas information om periodisk undersökning eller så är den inte i kraft.

# Personal och säkerhet 2025 (tidsperiod 1–12/2025)

## Työtapaturmat 2025 (vertailu 1-12/2024)

- Työtapaturmia **33** (41) kappaletta, joista **5** (6) oli vakavia
- Työmatkatapaturmia **3** (7) kappaletta, joista **0** (0) oli vakavia
- Työtapaturmista aiheutui kustannuksia noin **84035** (98244) euroa

*Perustuu vakuutusyhtiö IF-tilastoihin.*

## Työturvallisuuspoikkeamat 2025

- Uhka, vaara- ja väkivaltatilanteet **34** kpl
- Läheltä piti-tilanteiden määrä **17** kpl
- Kehitysehdotuksien ja turvallisuushavaintojen määrä **24** kpl

*Raportointi siirtynyt 2025 alussa LaRi-järjestelmään PERA:sta, tästä syystä vertailuluvut puuttuvat.*

## Sairauspoissaolot 2025 (vertailu 1-12/2024)

- 1-12/2025 koko henkilöstön sairauspoissaoloja oli **10857** kalenteripäivää (1-12/2024 sairauspoissaoloja oli 12304 kalenteripäivää)
- Sairauspäivärahopäiviä **451**(471) päivää
- Tavoite sairauspoissaolojen määrän vähentämisestä on toteutunut

Kostnaderna för olycksfall i arbetet kan ändras i ett senare skede  
Allvarligt olycksfall i arbetet rapporteras till försäkringsbolaget när frånvaron överstiger 20 dagar.

# Centrala observationer om arbetshälsa 2025

- Vårhärdsområdes arbetshälsoundersökning genomfördes hösten 2025. Svårsprocenten för LUP steg till 50 procent. Jämfört med svaren från andra räddningsverk och hela vårhärdsområdet var resultaten från LUP mycket positiva. Över 70 procent av respondenterna upplevde sitt arbete som meningsfullt.
- Enkäten Psykosociala belastningsfaktorer i räddningsarbetet genomfördes våren 2025. Stationsförflyttningarna och den bristfälliga skiftstyrkan orsakade mest belastning bland respondenterna. De viktigaste resursfaktorerna är goda arbetskamrater och ett utmärkt arbetsklimat.
- Utifrån svaren från tidigare personalenkäter har man identifierat ett behov av att utveckla chefsarbetet. Därför fortsatte utbildningarna för chefer inom serviceproduktionen 2025 (utbildningen "Vetoa ja pitoa").
- Under hösten 2025 utbildades sammanlagt över 50 kamrathandledare. För varje arbetsskift och för alla som utför kontorsarbete finns i fortsättningen en kamrathandledare.
- Utbildningar om hot och tillbud inleddes för arbetsskiften i slutet av 2025. Målet är att utbildningarna ska ha hållits för alla arbetsskift före februari 2026.
- Under 2025 skaffades betydligt fler anordningar och utrustning till motionsutrymmena än under tidigare år (bl.a. 2 löpmattor, 4 motionscyklar) för att hålla motionsutrymmena moderna. Under de kommande åren fortsätter utrustningsuppdateringarna enligt investeringsplanen.



# God förvaltning samt kostnader och produktivitet

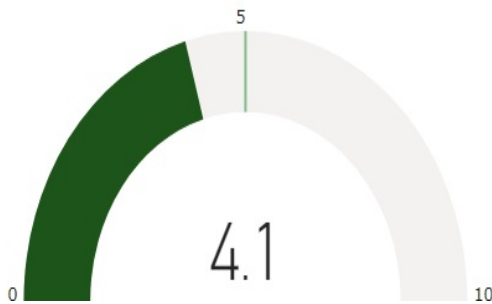
- Kundupplevelse och delaktighet 2025
- Räddningsverkets kostnader och produktivitet
- Sammandrag av räddningsverkets egenkontroll 2025
- Händelser under 2025

# Kundupplevelse och delaktighet 2025 (2024)

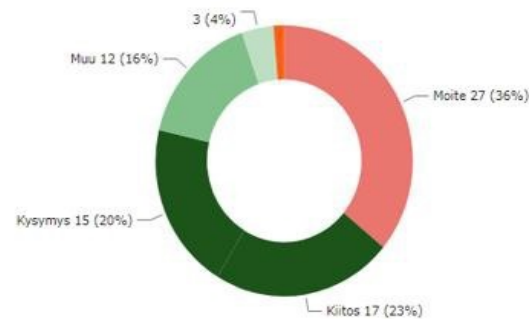
## Kundrespons om tjänsterna:

- Kundrespons LUVN Case-m **75 st.** (102 st.), Webropol **10 st.** (17 st.)
- Av kundresponserna var **23 %** (25 %) positiv, **41 %** neutral (54 %), **36 %** negativ (21 %)
- Den genomsnittliga behandlingstiden för respons i responsystemet Case-m var **4,1 dygn** (3,0 dygn). Målet för LUVN är att responserna ska behandlas inom 5 arbetsdagar från mottagandet.

Ka. palautteen käsittelyaika työpäivissä (vrk)



Palautteen tyyppi



## Huvudinnehåll i kundresponsen:

### Positiv:



- Snabb tillgång till hjälp
- Professionellt arbete
- Empatiskt bemötande



### Negativ:

- Yrkespersonens beteende
- Vårdens kvalitet
- Professionellt arbete

## Centrala observationer och åtgärder:

- Den genomsnittliga behandlingstiden för respons har förlängts under 2025, men detta har åtgärdats genom att uppdatera processen för att besvara kundrespons.
- Kundresponsprocessen har uppdaterats för att göra behandlingen och utnyttjandet av responserna effektivare.
- Systemet förenhetligades med övriga LUVN när Webropol-responslänken togs ur bruk och man övergick endast till att använda LUVN-responskanalen.

# Räddningsverkets kostnader och produktivitet

## År 2025:

Enligt obekräftade bokslutsuppgifter överskred kostnaderna för räddningsväsendets del budgeten med cirka -1,3 miljoner euro och utgifterna för den prehospitala akutsjukvården underskreds med cirka 60 000 euro.

Materiel såldes inte enligt den ursprungliga planen utan donerades till Ukraina (uppskattningsvis cirka 270 000 euro).

Materielinvesteringar genomfördes för cirka 3 miljoner euro (2,4 mn euro 2024). De planerade investeringarna överfördes till 2026 och framåt.

## Övriga anmärkningar:

Tillgången till räddningspersonal förbättrades betydligt i slutet av 2025. Det finns utmaningar i genomförandet av investeringarna under kalenderåret.

## Slutsatser:

Räddningsverkets ekonomi förblev under kontroll delvis på bekostnad av servicenivån på grund av tillgången till räddningspersonal. Personalbristen märks i viss mån som en försämring av arbetshälsan.

För den prehospitala akutsjukvårdens del försämrade anpassningarna inte avsevärt tillgängligheten och den totala belastningen ökade inte nämnvärt.

Tryggandet av brådskande tjänster har i viss mån synts i nivån på tillsynen över förebyggandet av olyckor. Säkerhetskommunikationen och -utbildningen utvecklades under året.

Euro/invånare (bruttoutgifter)	BS2022	TP2023	TP2024	TP2025
Räddningsväsendet	71,7	68,0	69,0	76,9
Akutvård	33,8	42,3	38,5	38,6
Investeringar	4,0	7,1	4,9	5,8

Bruttoutgifter euro	TA2025 urspr.	TA2025 ändrad	TP2025
Räddningsväsendet	37985337	37985337	39265802
Akutvård	19753815	19753815	19691554
<b>Totalt</b>	<b>57739152</b>	<b>57739152</b>	<b>58957356</b>

# Sammandrag av räddningsverkets egenkontroll 2025

- De knappa personalresurserna ledde till att räddningsenheterna var underbemannade under största delen av året.
- Utmaningarna med att öppna Otnäs brandstation medförde fortfarande utmaningar för områdets tillgänglighet.
- Rapporteringen bör utvecklas genomgående även i fortsättningen för att till exempel få personalen att anmäla säkerhetsobservationer, göra invånarnas röster hörda och utveckla verksamheten bättre utifrån de observationer som samlats in och den respons som erhållits.
- Räddningsverkets tjänster genomfördes i sin helhet på en tillräcklig nivå i Västra Nyland 2025.
- Arbetet med säkerhetskommunikationen framskred planerligt och överträffade till och med målen tack vare det långsiktiga utvecklingsarbetet.
- Utifrån erfarenheterna från kunderna kan man konstatera att säkerhetsutbildningarna har ökat deltagarnas säkerhetsfärdigheter och minskat skadorna vid olyckor.
- Hälften av räddningsverkets anställda besvarade arbetshälsoundersökningen och över 70 procent av respondenterna upplevde sitt arbete som meningsfullt.
- I enkäten Psykosociala belastningsfaktorer i räddningsarbetet orsakade stationsförflyttningarna och den bristfälliga skiftstyrkan belastning bland respondenterna. De viktigaste resursfaktorerna är goda arbetskamrater och ett utmärkt arbetsklimat.
- Räddningsverket samarbetar i stor utsträckning med olika intressentgrupper både i utvecklingen av verksamheten, i övningarna och i uppdragen.
- Räddningsverkets ekonomi förblev under kontroll, men delvis på bekostnad av servicenivån.
- Tillgången till räddningspersonal har förbättrats mot slutet av 2025. Detta kommer förhoppningsvis att underlätta upprätthållandet av servicenivån i framtiden.

År 2025 inkom **8** tillsynsärenden och beslut som meddelats av tillsynsmyndigheten (RFV) (prehospital akutsjukvård ingår inte i siffran). I siffran ingår bland annat ärenden som gäller årliga tillsynsbesök, begäran om utredning av räddningsväsendets servicenivå samt begäran om bedömning av övervakningen av beredskapen för bekämpning av miljöskador.

# Händelser under 2025

Sommaren 2025 präglades av drunkningsfall med stor medieuppmärksamhet, som delvis förklaras av den ovanligt varma perioden under sommaren. För Västra Nylands räddningsverks del var antalet vattenräddningsuppdrag 2021–2024 något mindre än genomsnittet. Däremot ökade antalet drunknade.

Västra Nyland	Juni– augusti 2025	Juni–augusti 2021–2024 mv	Hela året 2025	Hela åren 2021–2024 mv
Vattenräddningsuppdrag	10	9	20	22
Drunknade	2	1	6	3



I oktober ordnades i Hangö en stor flermyndighetsövning, Hangonsilmä, som leddes av Finska vikens sjöbevakningssektion. I övningen övades räddningsuppdrag och myndighetssamarbete vid en storolycka till havs. Räddningsverket ansvarade för de allmänna arrangemangen på land och övade den prehospitala akutsjukvårdens verksamhet.



Fettklumparna som hittades vid Hangös stränder i slutet av januari 2025 inledde en långvarig skadebekämpningsinsats som pågick fram till april, där LUP koordinerade myndighetssamarbetet. Centrala samarbetspartner var Hangö stad, Finlands miljöcentral, Forststyrelsens Naturtjänster, Neste Abp och WWF.