

HUS: Hengitystieinfektioiden ja noron epidemiatilanne viikoittain

Apulaisylilääkäri Eeva Ruotsalainen
HUS Tulehduskeskus, Epidemiologinen yksikkö

Korona

Influenssa

RSV

Adeno

Metapneumovirus

Mykoplasma

Hinkuyskä

Noro

Suomi ja HUS:

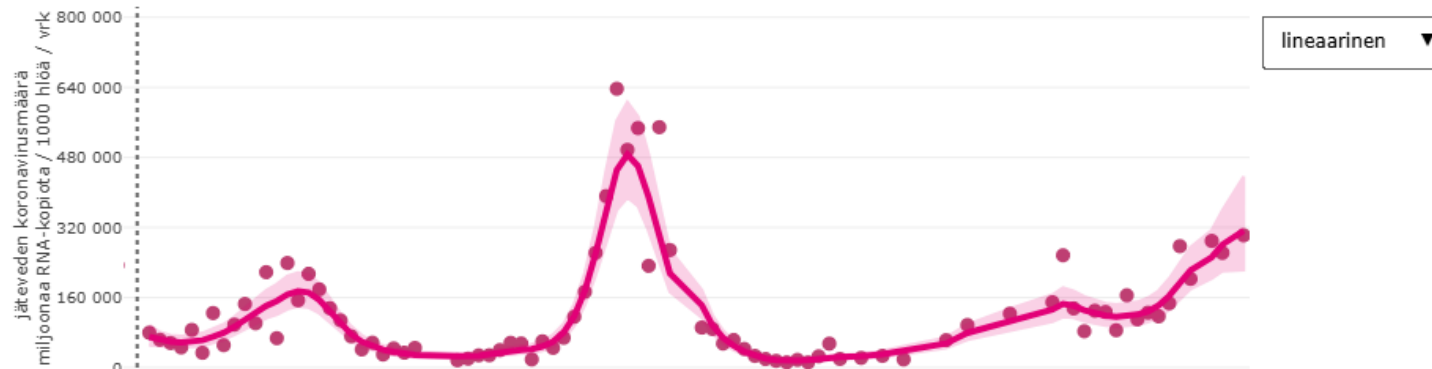
Korona vko 52/2024 asti
(viimeisin THL:n päivitys)

Suomi: Koronan jätevesipitoisuudet edelleen nousussa – vuodeosastokuormitus koko syksyn vakaasti koholla (vko 52/2024 asti)

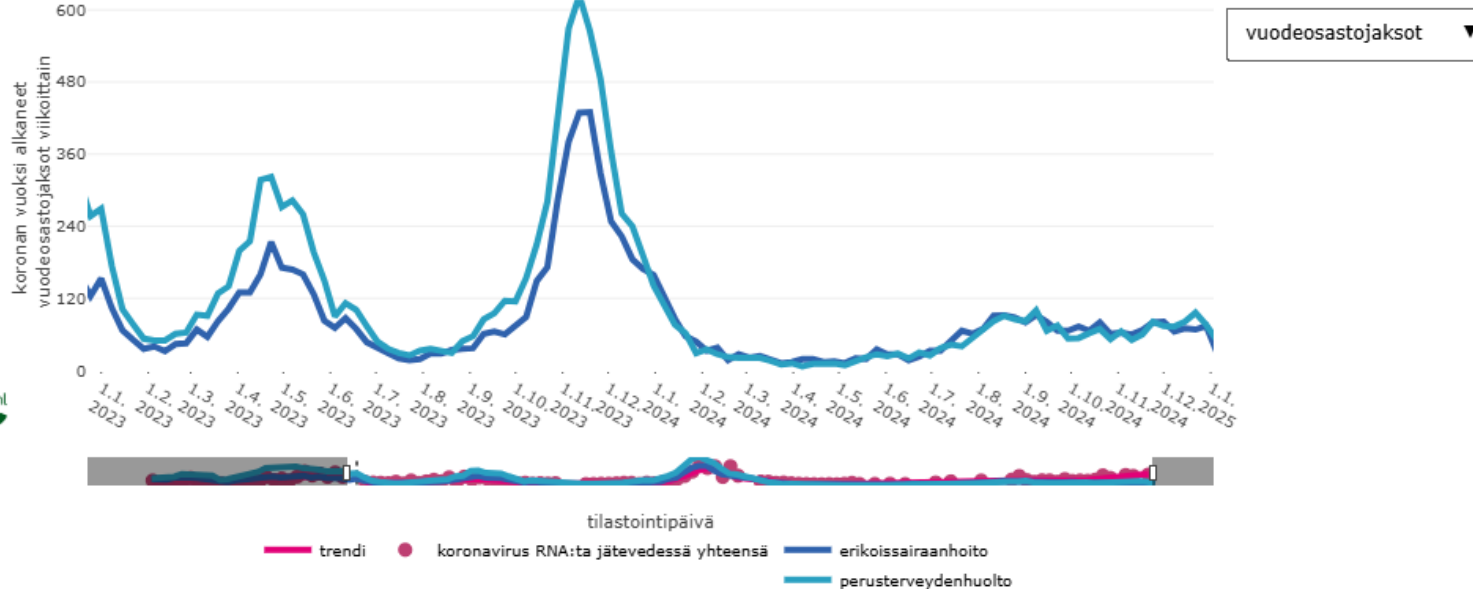


https://www.thl.fi/episeuranta/jatevesi/jatevesiseuranta_viikkoraportti.html

Koronaviruksen RNA-määrä jätevedessä 8 puhdistamon alueella yhteensä



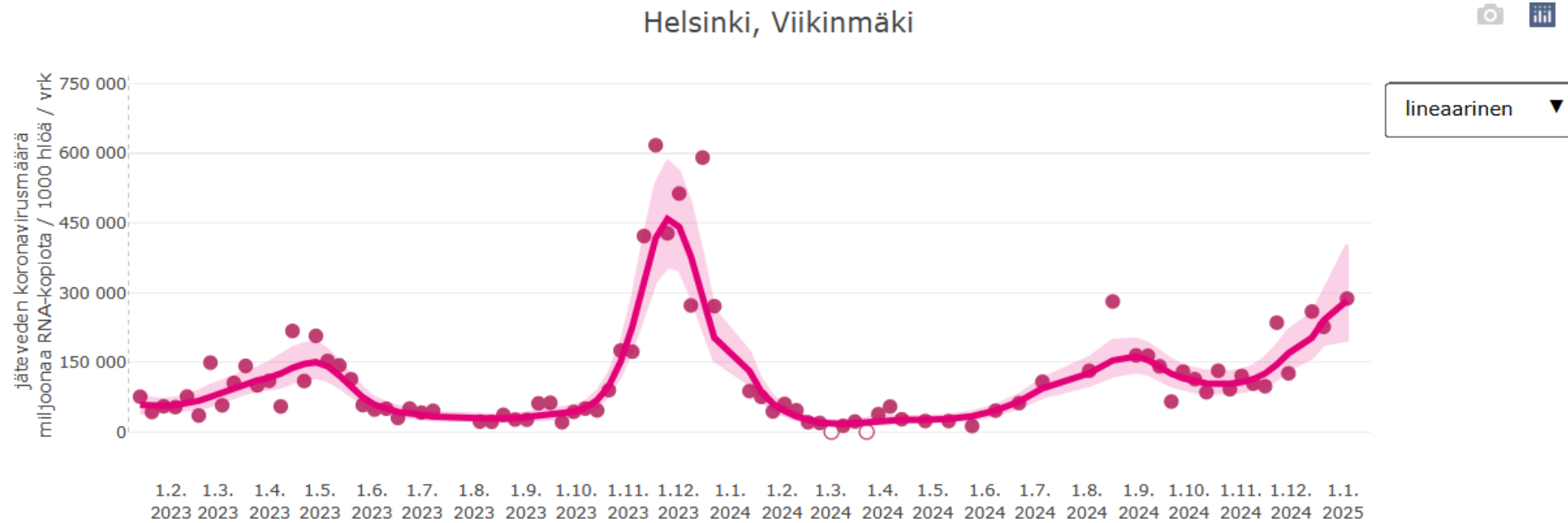
Koronan vuoksi alkaneet vuodeosastojaksot koko maassa



HUS: Koronan jätevesipitoisuudet Helsingissä edelleen nousussa (vko 52/2024 asti)



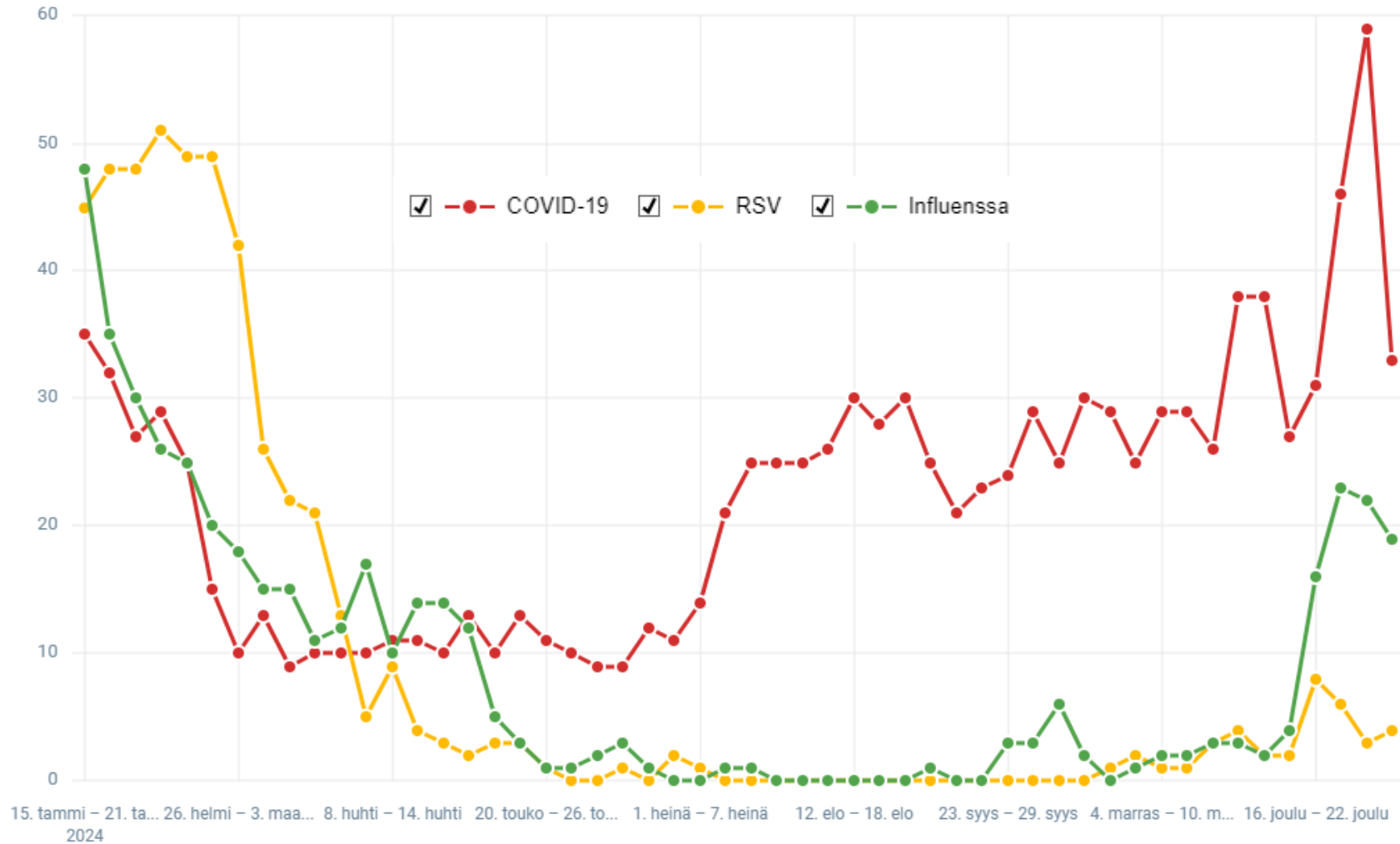
https://www.thl.fi/episeuranta/jatevesi/jatevesiseuranta_viikkoraportti.html



HUS-erikoissairaanhoido:

Koronan, influenssan ja RSV:n
osastokuormitus viikoittain vko 2/2025 asti,

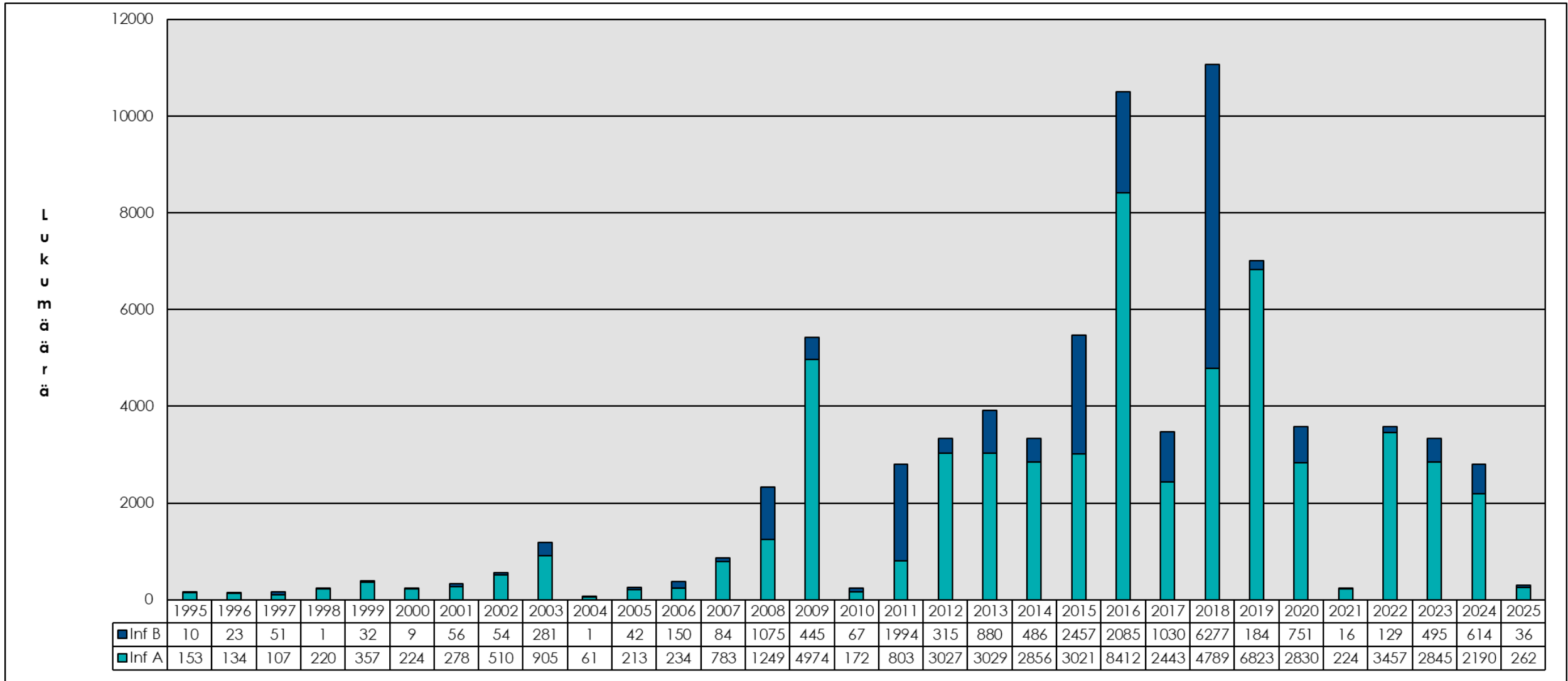
korona ja influenssa nousut/koholla ja koronakuormitus edelleen suurin



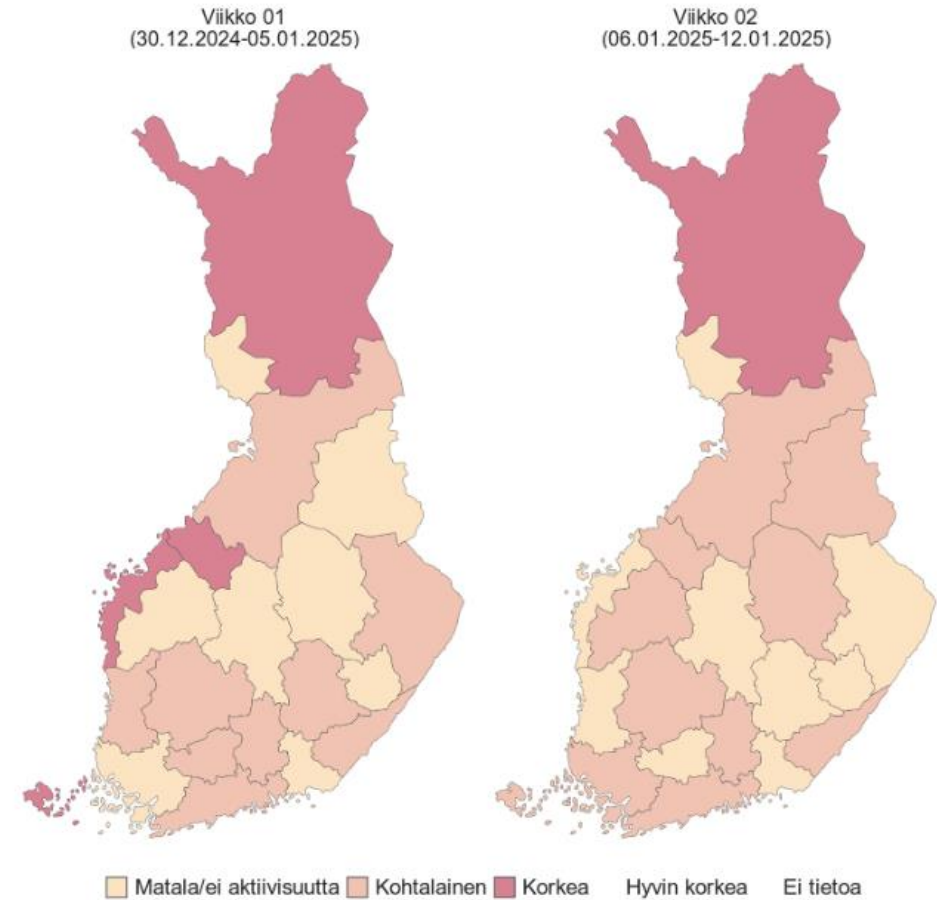
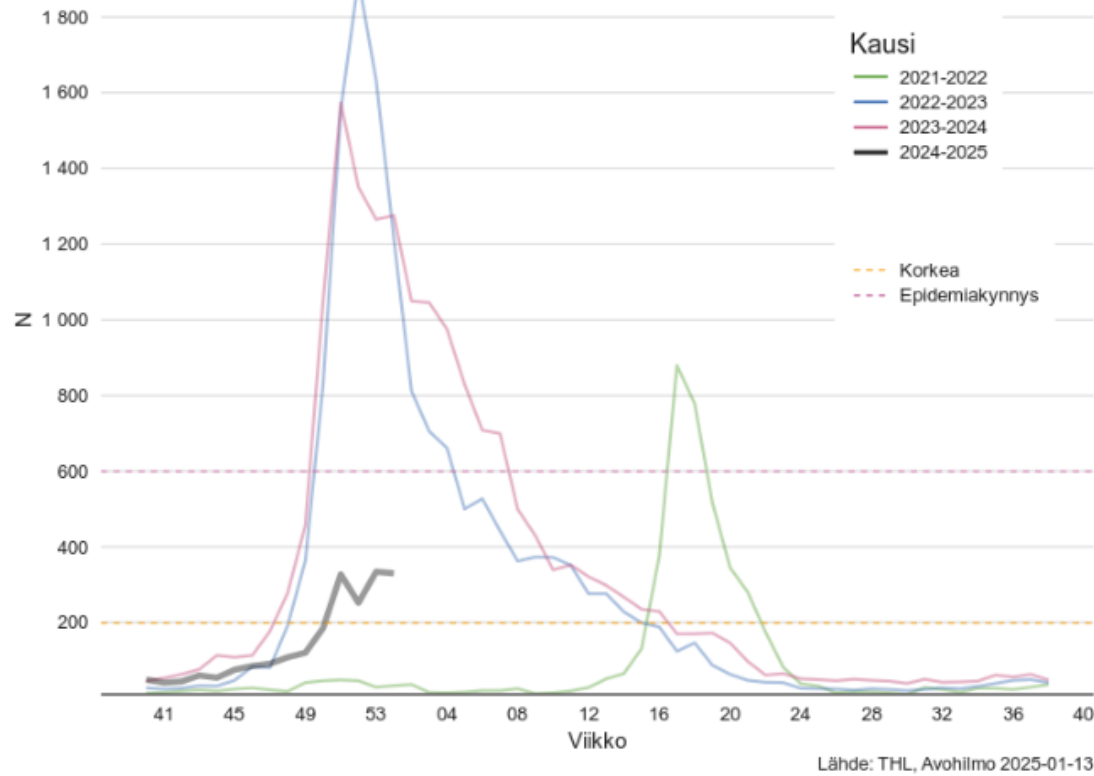
Suomi ja HUS:

Influenssa vko 2/2025 asti

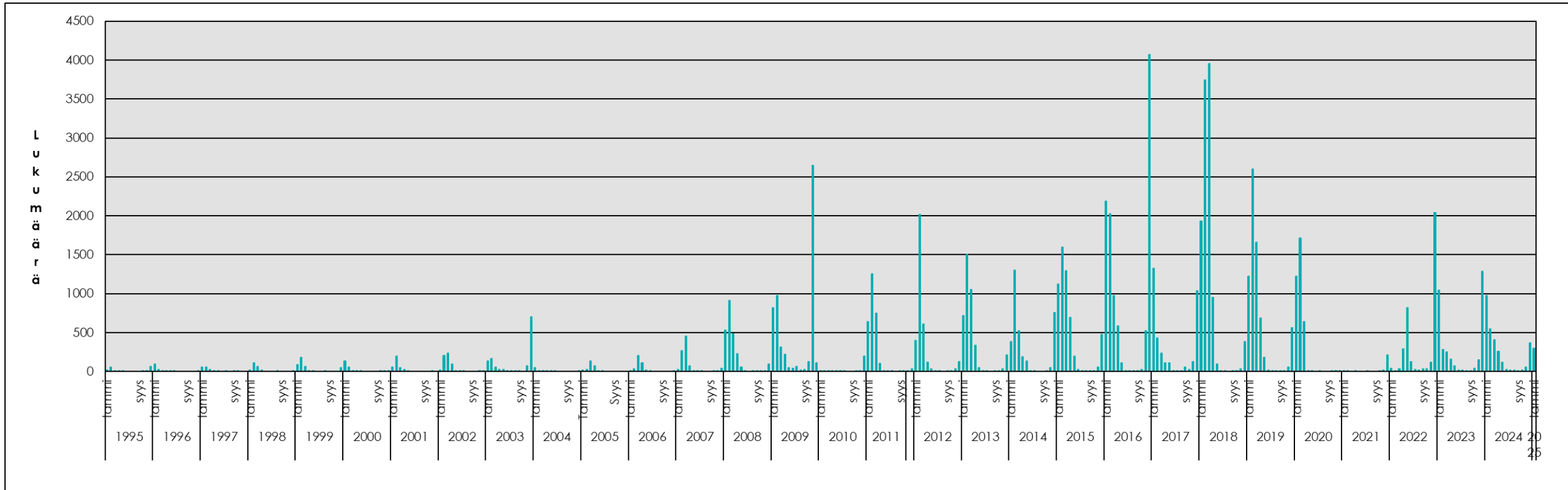
Suomi: Influenssa vuosittain 1995 – vko 2/2025 asti



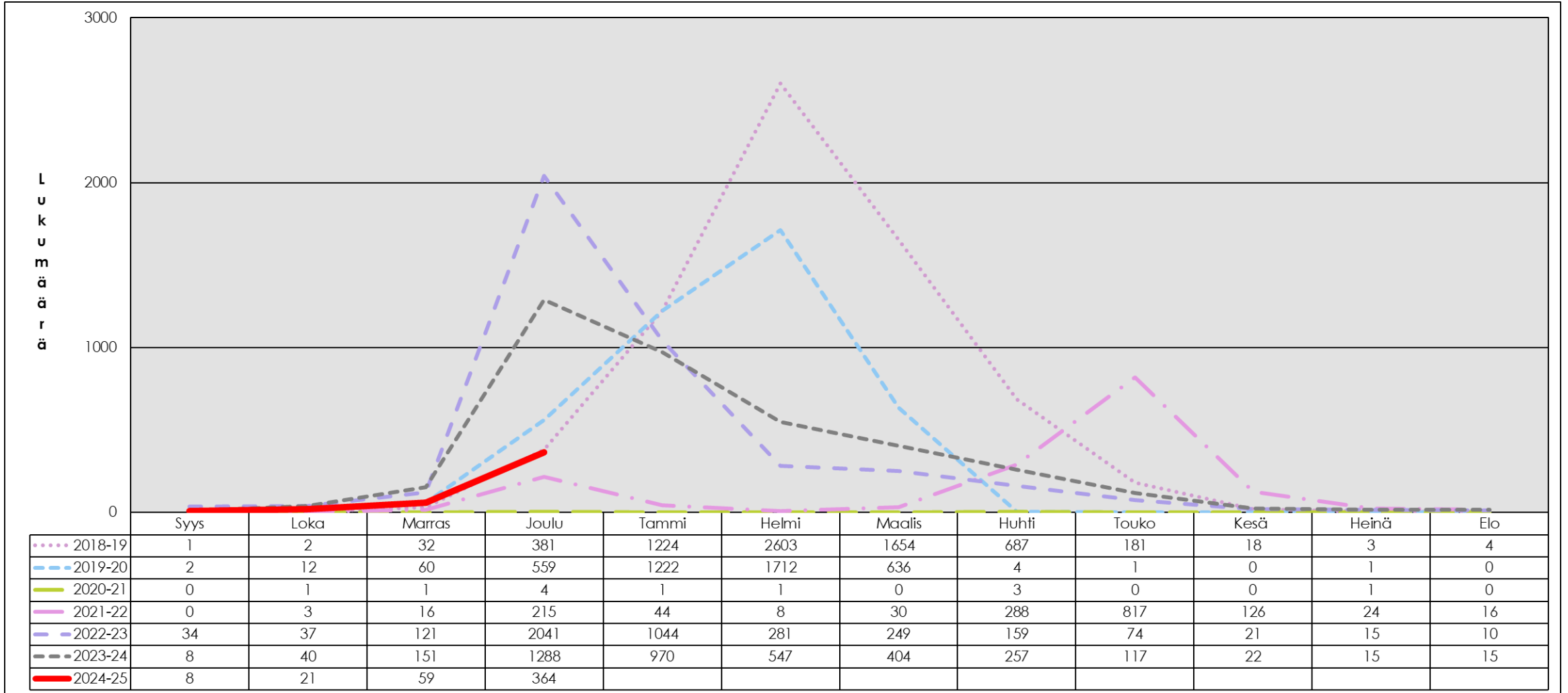
Suomi: Influenssa vko 40/2024 – vko 2/2025 asti, epidemia käynnistyi joulun aikaan, huippu odotettavissa tammi-helmikuussa?



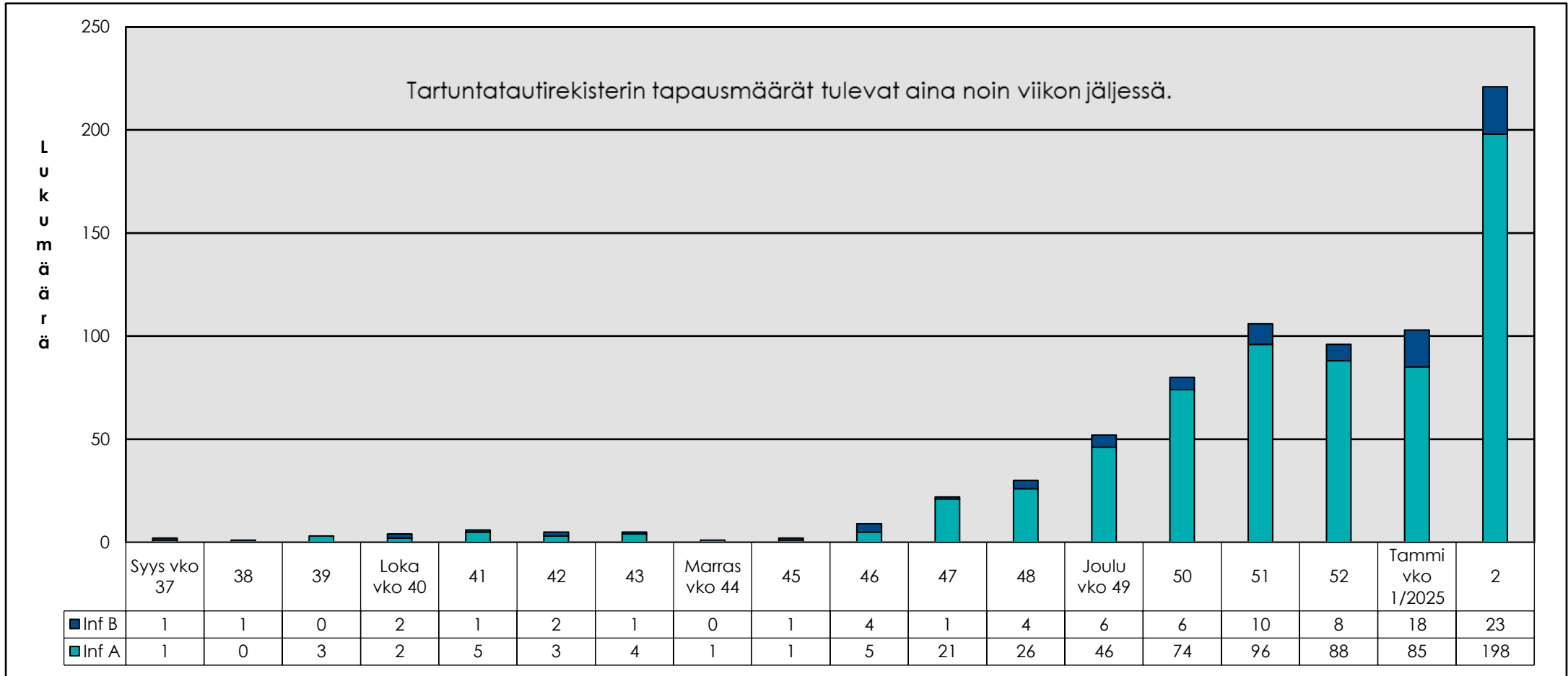
HUS: Influenssa vuosittain ja kuukausittain, 1995 – vko 2/2025 asti, epidemia käynnissä ja nousussa



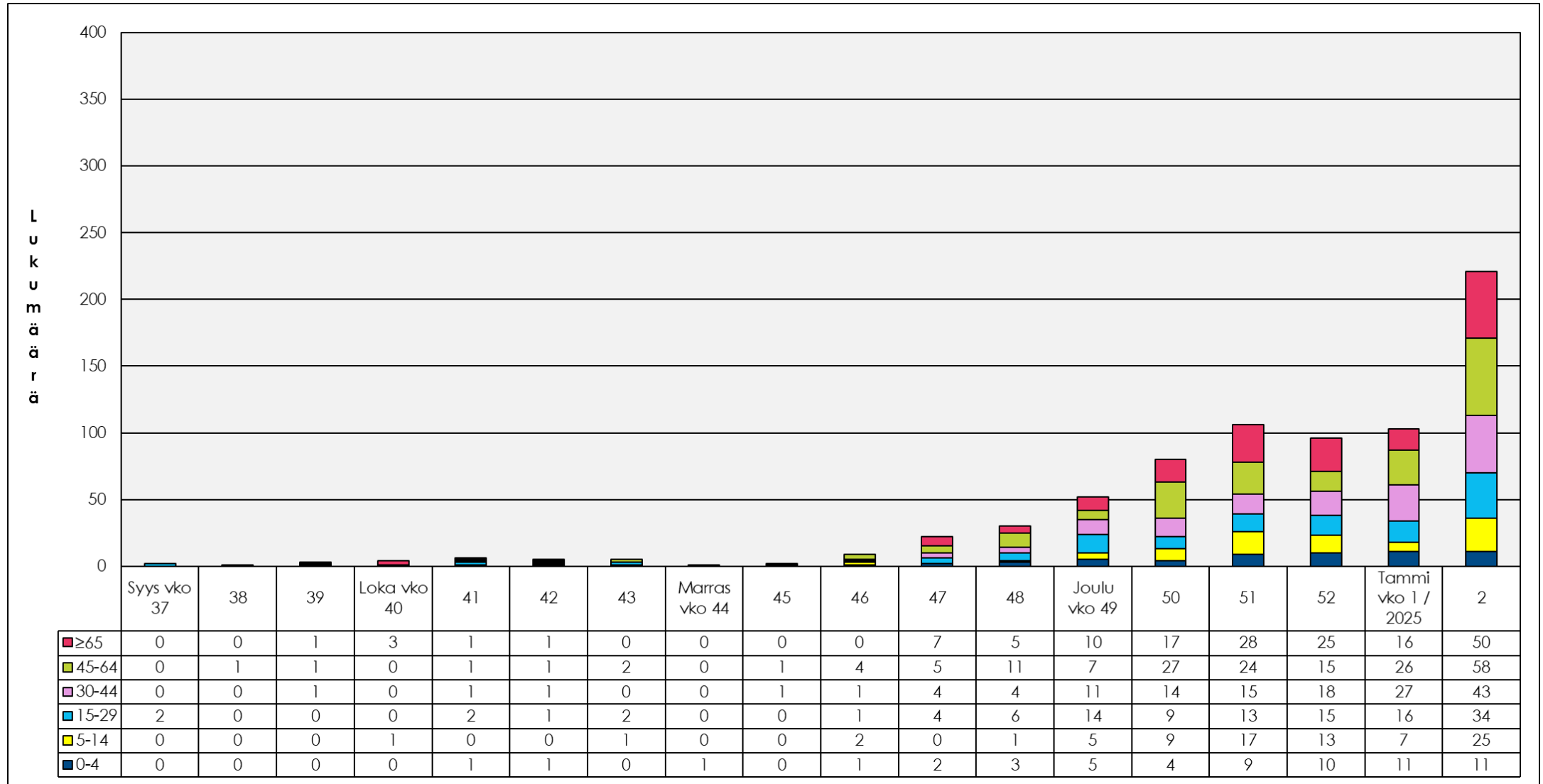
HUS: Influenssa kuukausittain, 2018 – vko 52/2024 asti



HUS: Influenssa viikoittain, vko 37/2024 – vko 2/2025 asti, epidemia käynnissä ja nousussa (A-influenssavirusta eniten)



HUS: Influenssan ikäryhmät viikoittain, vko 37/2024 – vko 2/2025, todetaan kaikenikäisillä

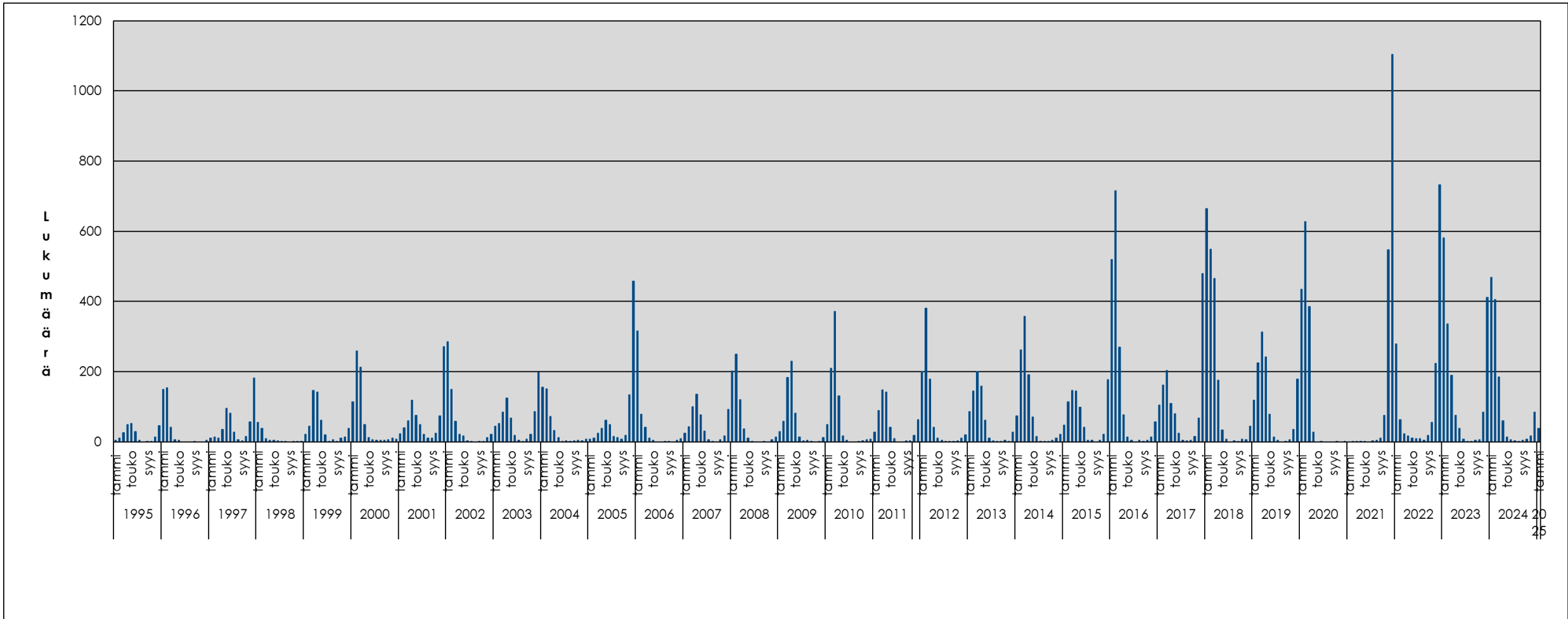


Suomi ja HUS:

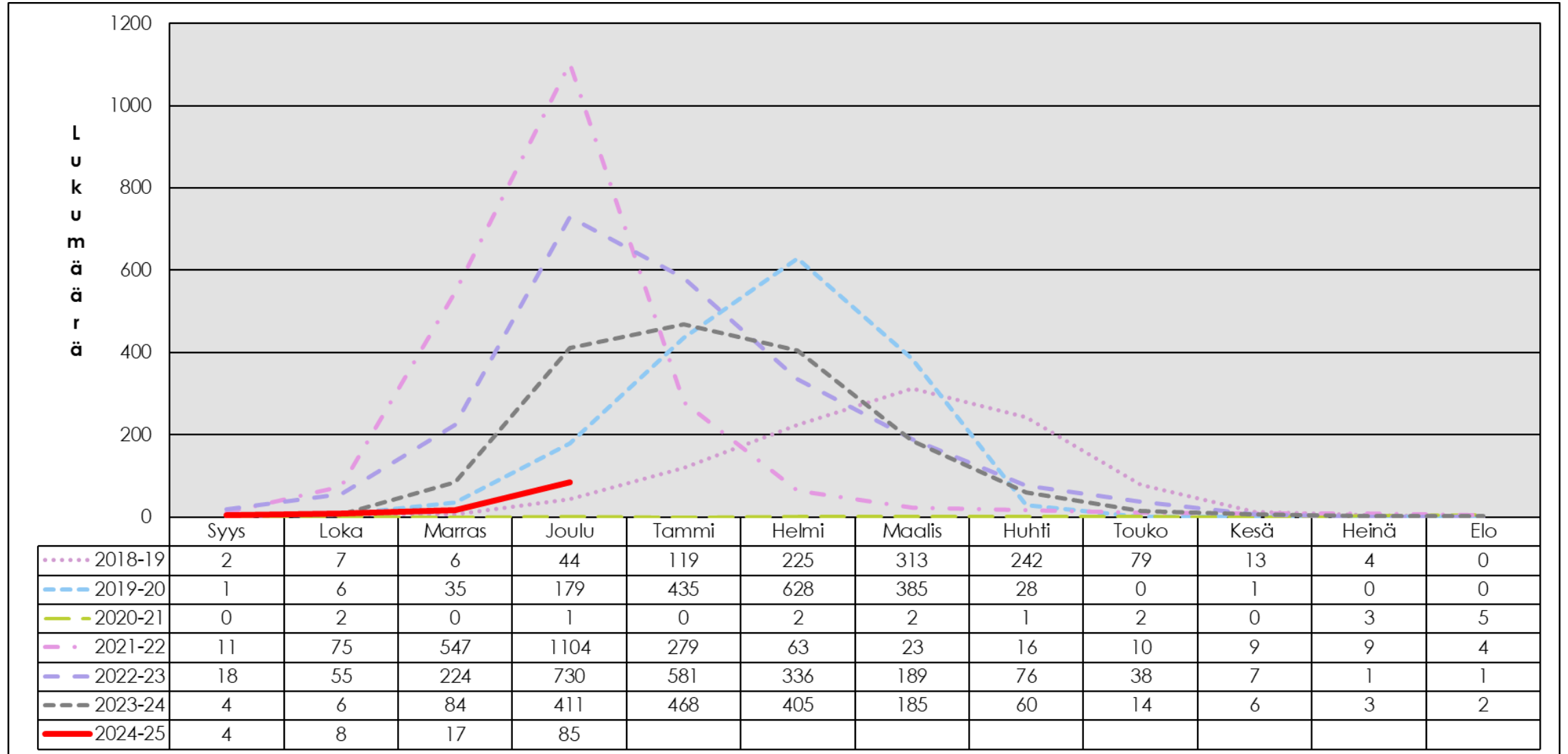
Respiratory Syncytial Virus (RSV)

vko 2/2025 asti

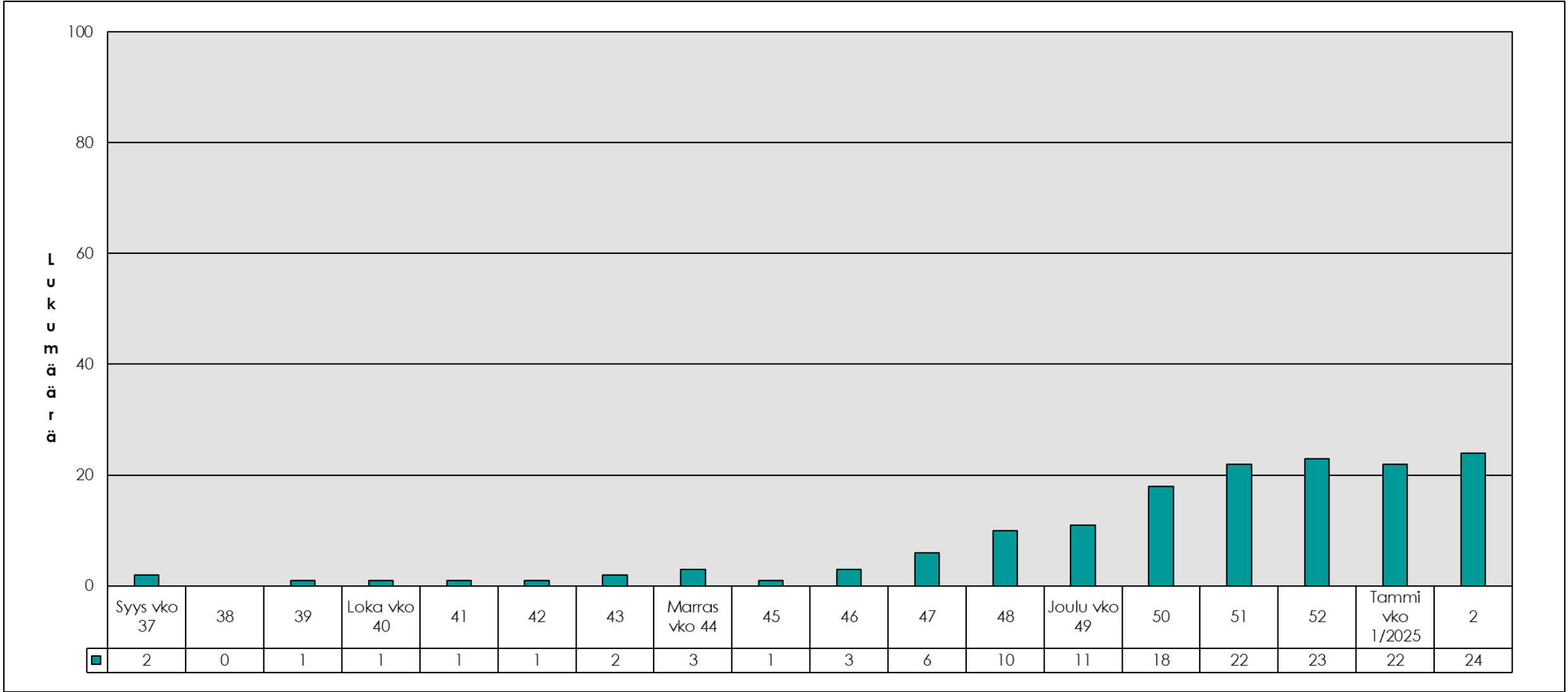
HUS: RSV vuosittain ja kuukausittain, 1995 – vko 2/2025 asti, lievä kevätepidemia käynnistymässä?



HUS: RSV kuukausittain, 2018 – vko 52/2024 asti



HUS: RSV viikoittain, vko 37/2024 – vko 2/2025 asti, lievä kevätepidemia on käynnistymässä?



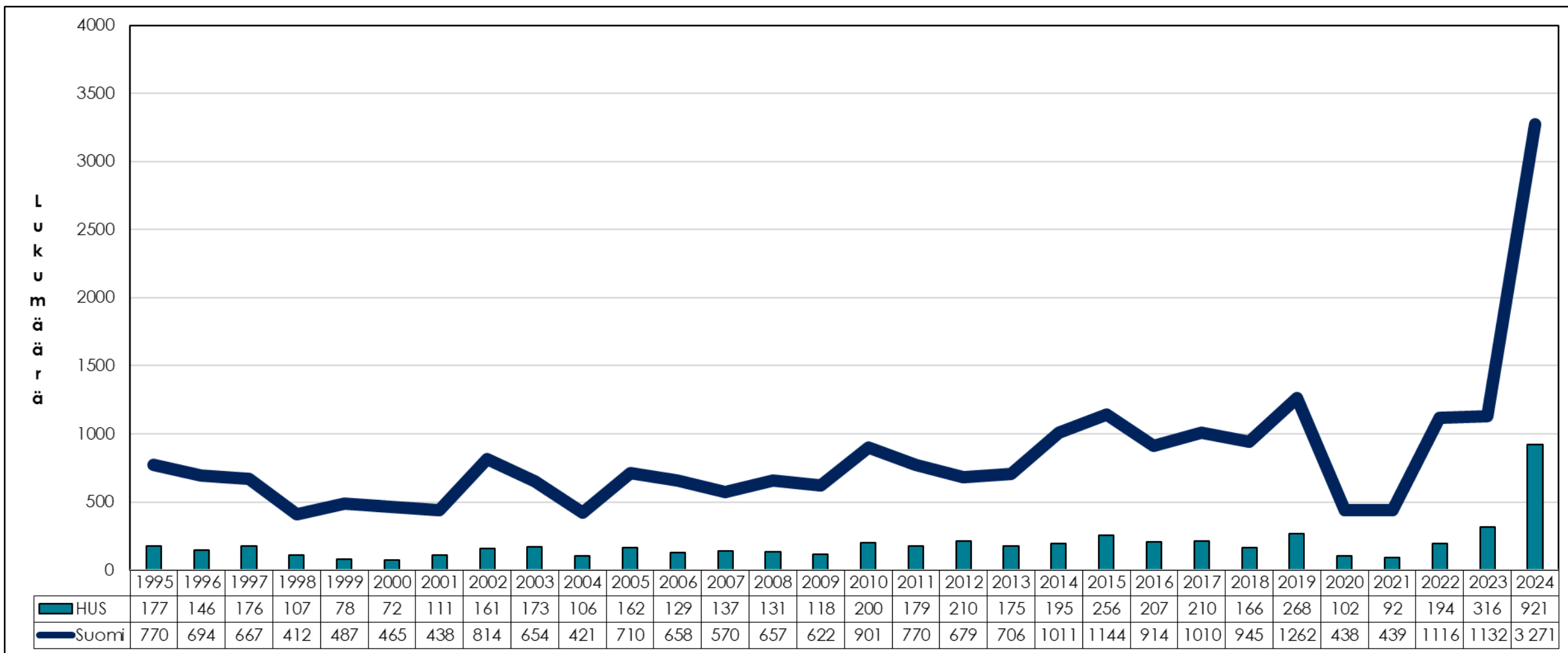
HUS: RSV, ikäryhmät vuosittain, 1995 – vko 52/2024 asti, vakava tauti alle 4-vuotiailla ja yli 65-vuotiailla



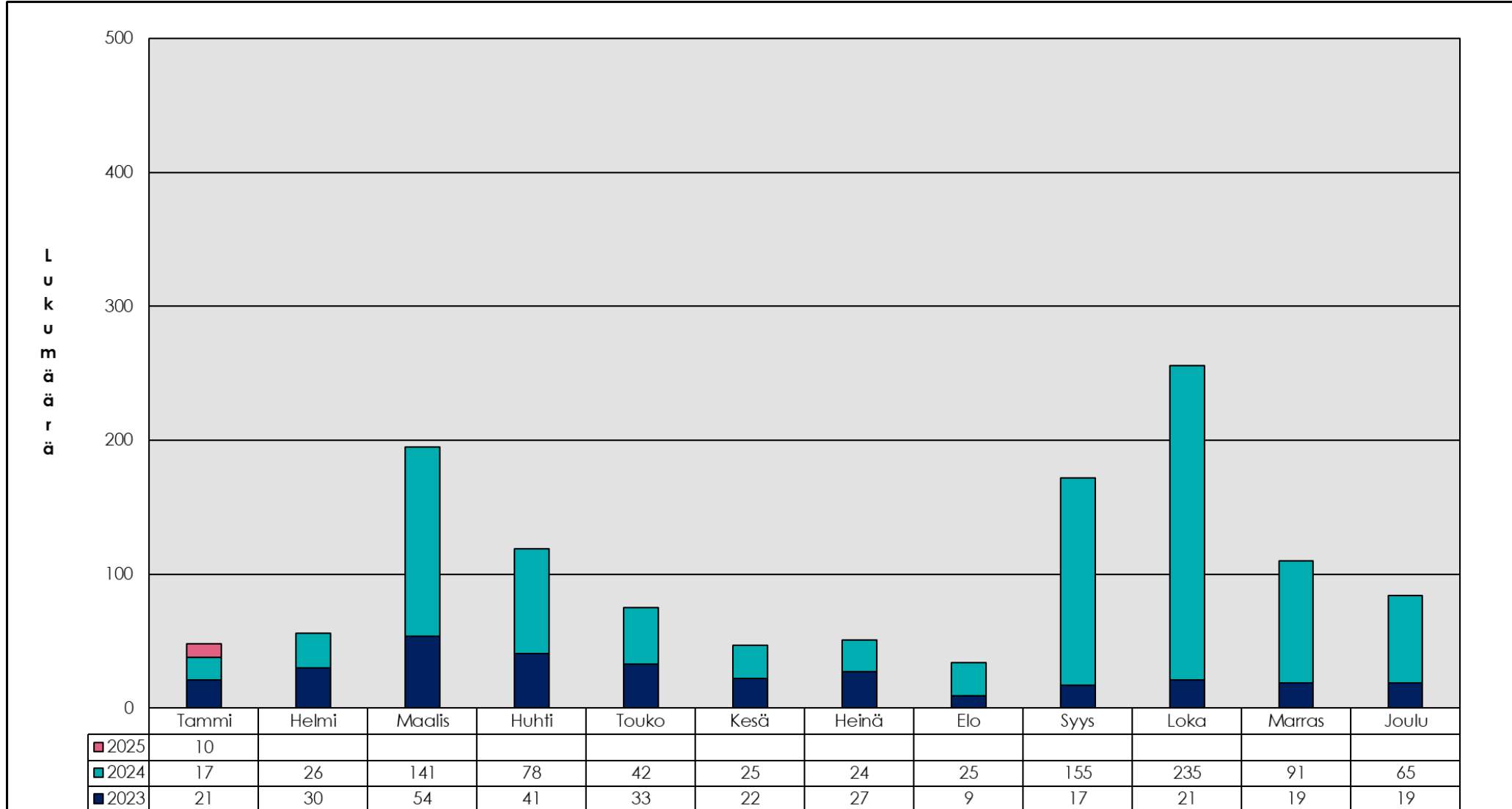
HUS:

Adenovirus vko 2/2025 asti

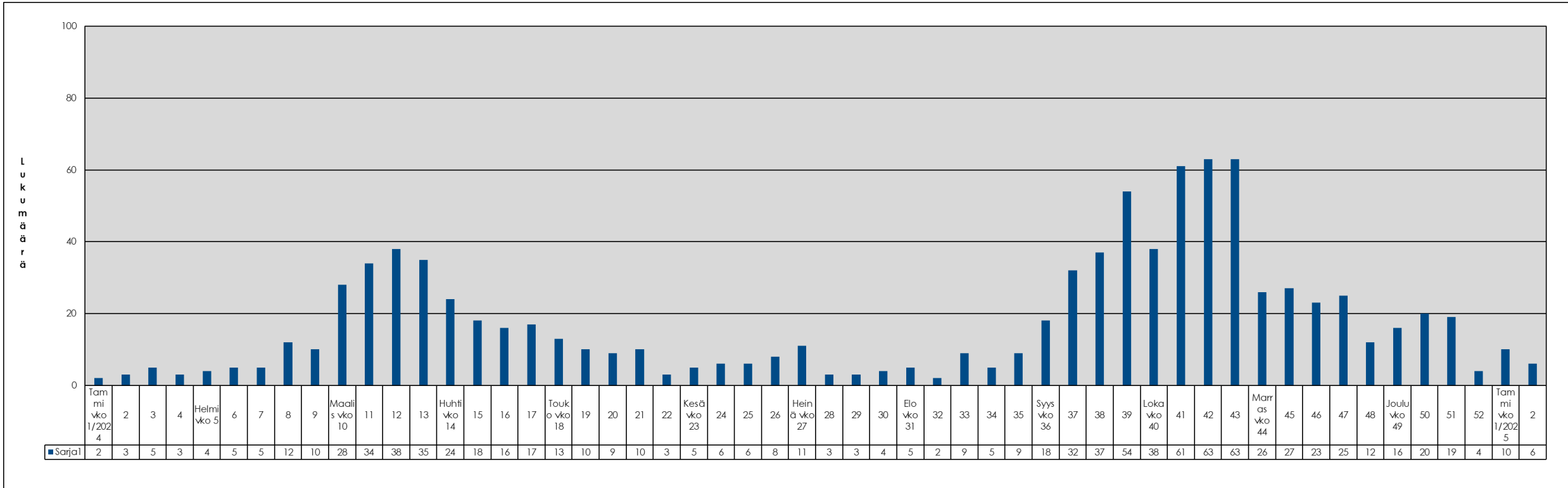
HUS ja Suomi: Adenovirus vuosittain, 1995 – vko 52/2024 asti, voimakas kevät- ja syksyepidemia erityisesti varuskunnissa



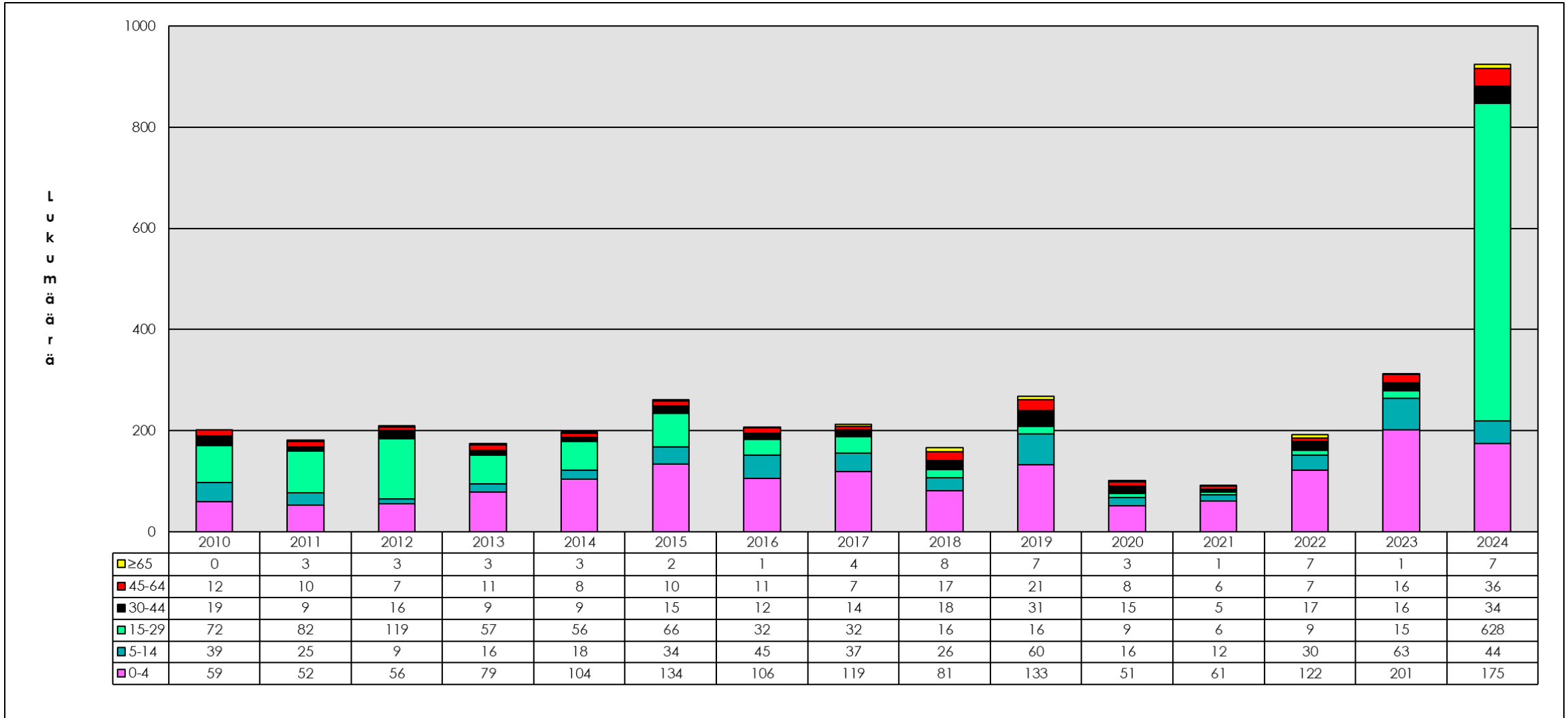
HUS: Adenovirus kuukausittain, 2023 – vko 2/2025 asti, epidemia on toistaiseksi hiipumassa



HUS: Adenovirus viikoittain, vko 1/2024 – vko 2/2025 asti, epidemia on toistaiseksi hiipumassa



HUS: Adenoviruksen ikäryhmät vuosittain, 2010 – vko 52/2024 asti, suurin ikäryhmä nyt epidemiavuonna 15-29-vuotiaat

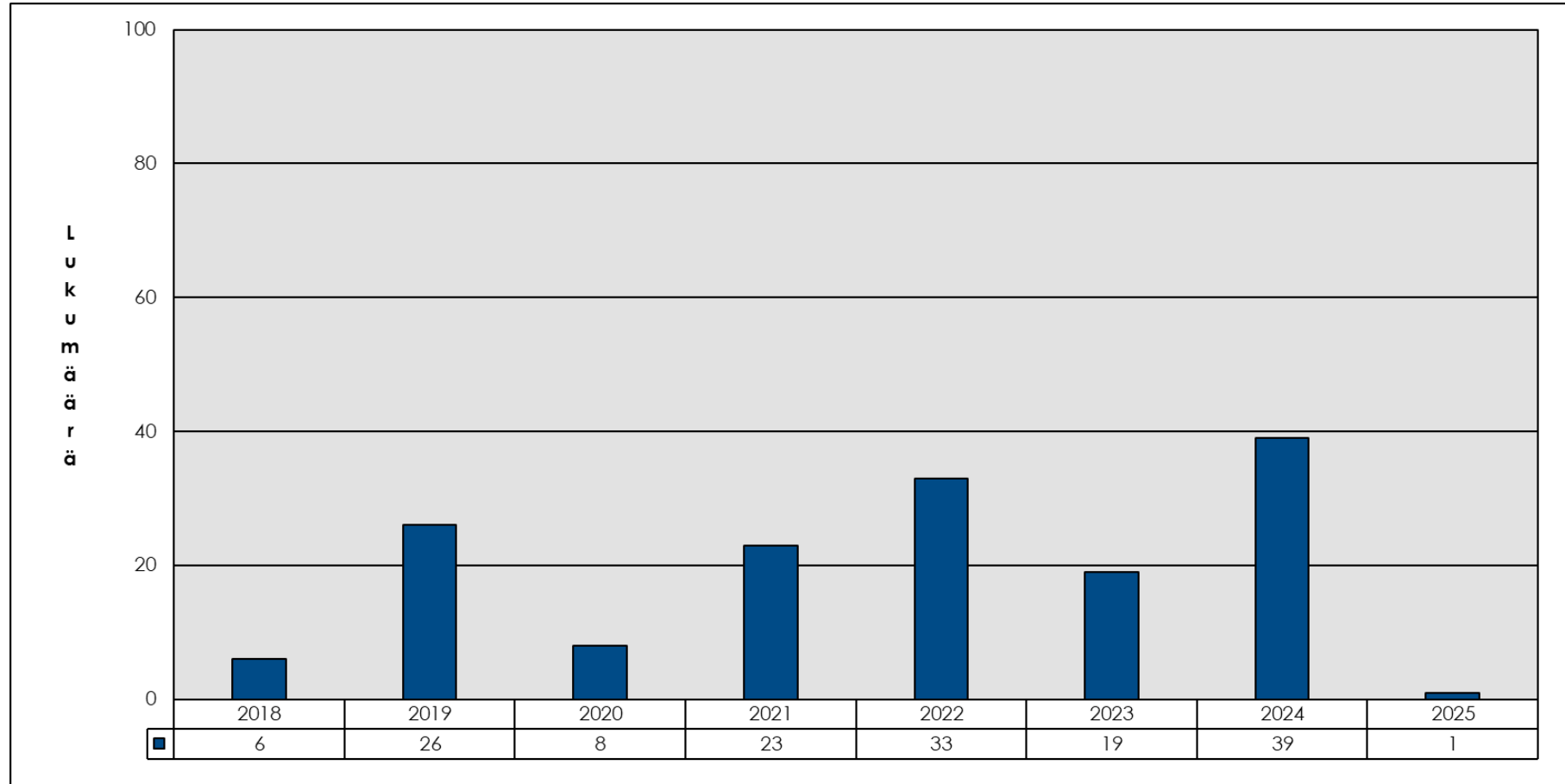


HUS:

Metapneumovirus (HMPV)

vko 2/2025 asti

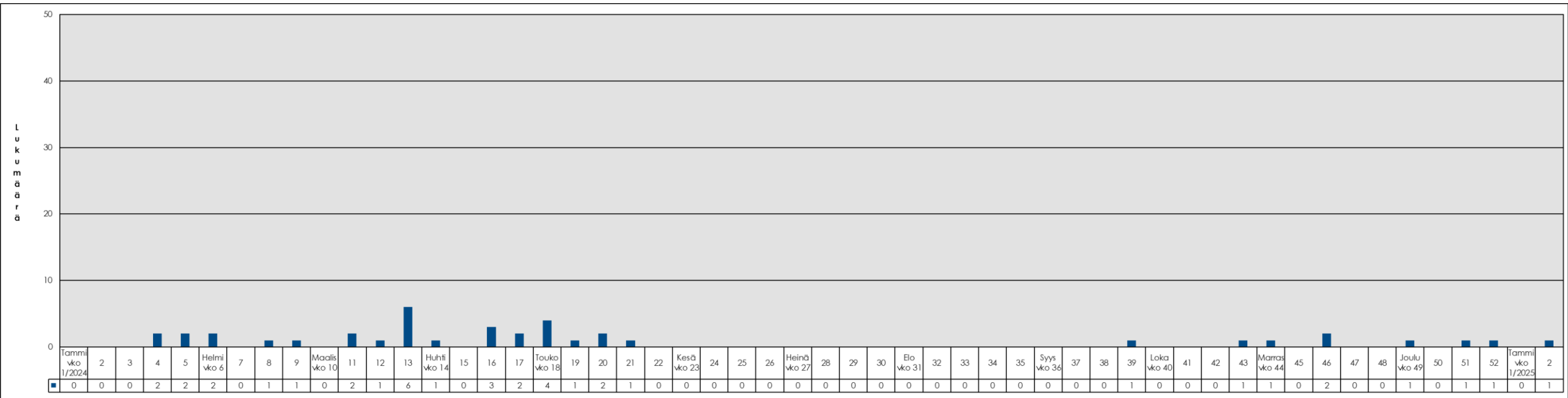
HUS: Metapneumovirus vuosittain, 2018 – vko 2/2025 asti, tilannetta seurataan Kiinassa loppuvuoden 2024 tauditapausten lisääntymisen takia



HUS: Metapneumovirus viikoittain, vko 1/2024 – vko 2/2025 asti,



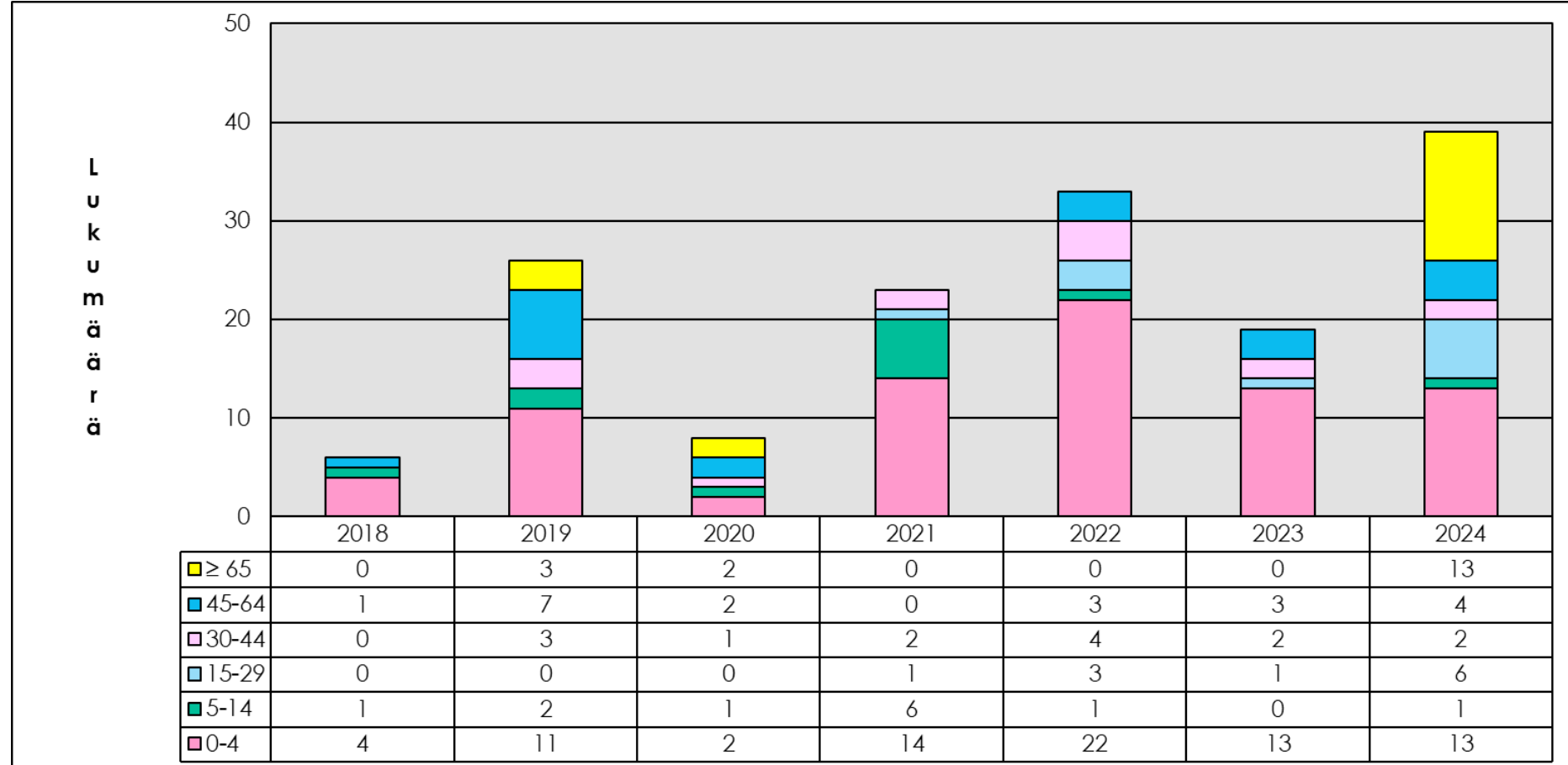
käytännössä vain sairaalapäivystyksiin joutuneet testataan,
toistaiseksi ei kasvua



HUS: Metapneumoviruksen ikäryhmät

2018 – vko 52/2024 asti,

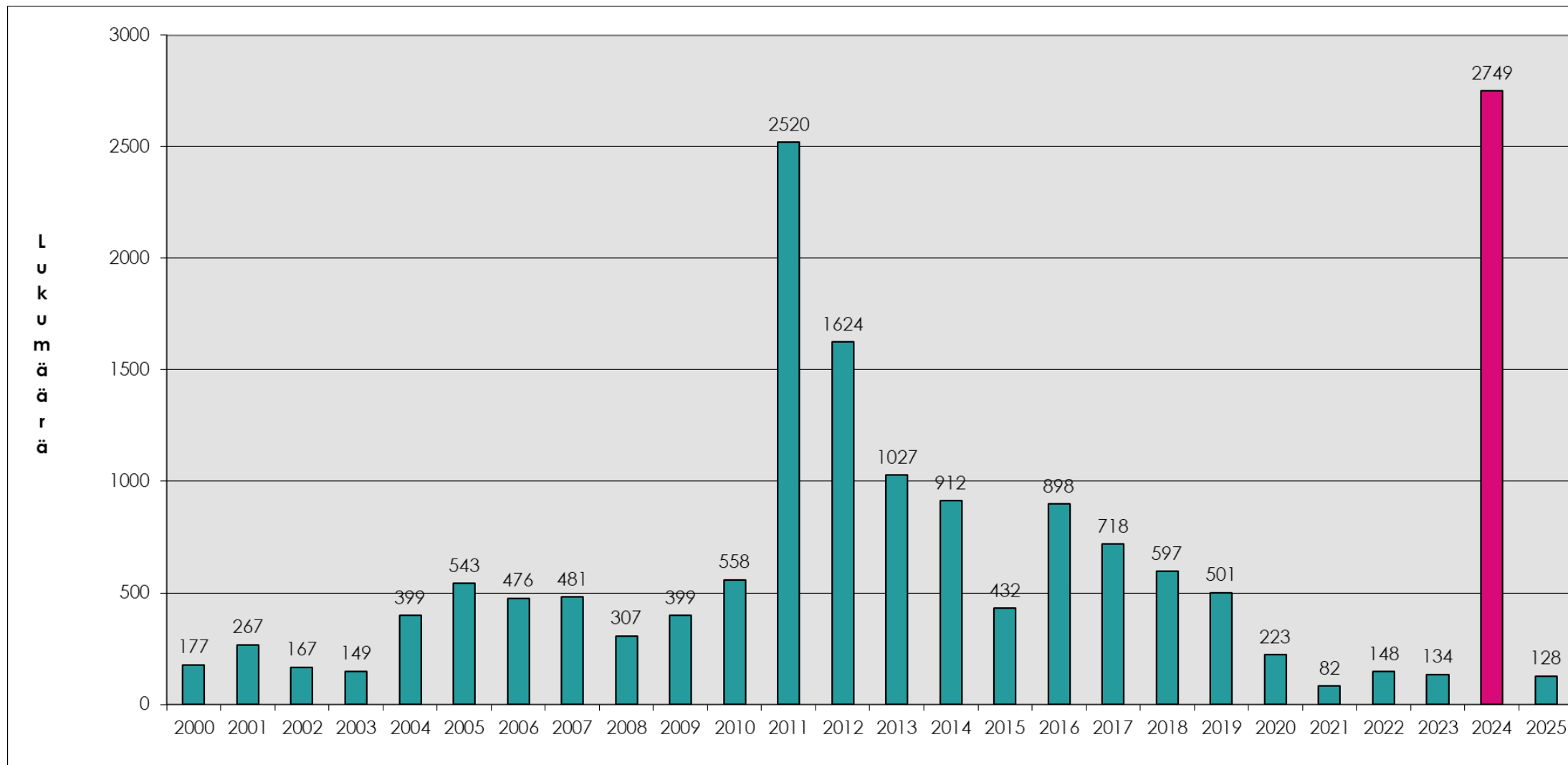
suurin ikäryhmä alle 4-vuotiaat ja yli 65-vuotiaat



HUS:

Mykoplasma vko 2/2025 asti

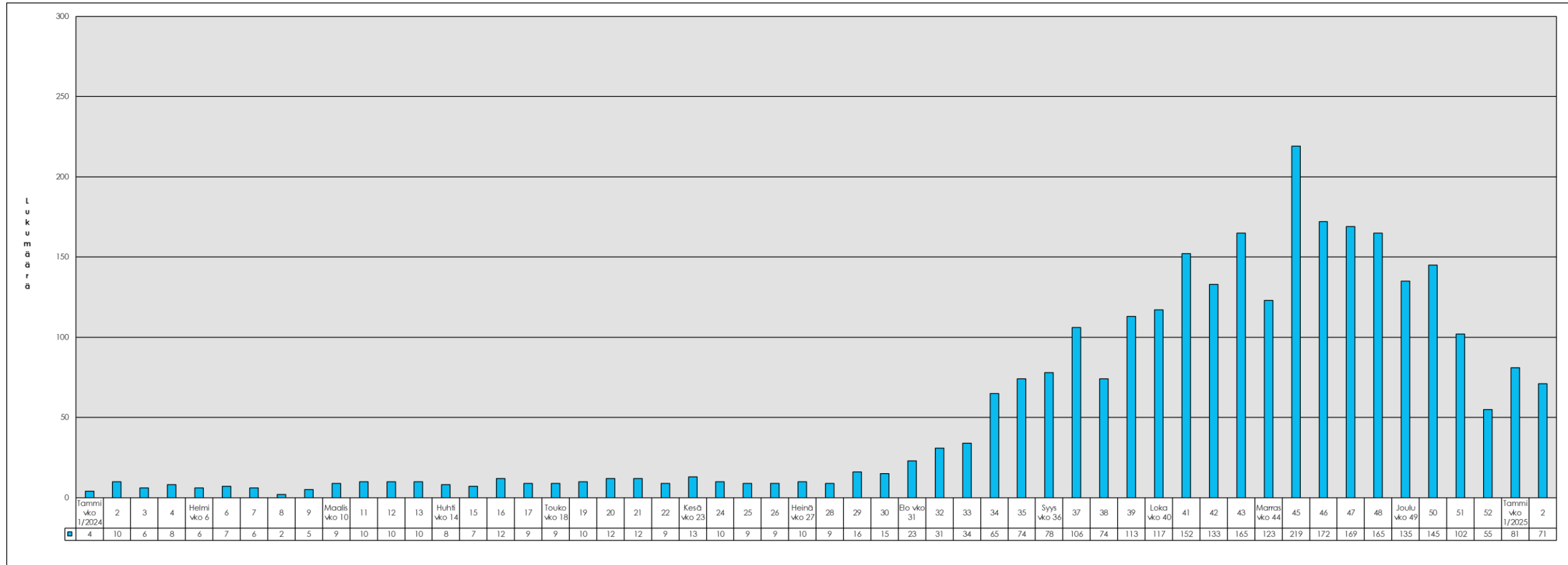
HUS: Mykoplasma vuosittain, 1995 – vko 2/2025 asti, epidemiat noin 5 vuoden välein (diagnostiikka parantunut ja lisääntynyt)



HUS: Mykoplasma viikoittain, vko 1/2024 – vko 2/2025 asti,



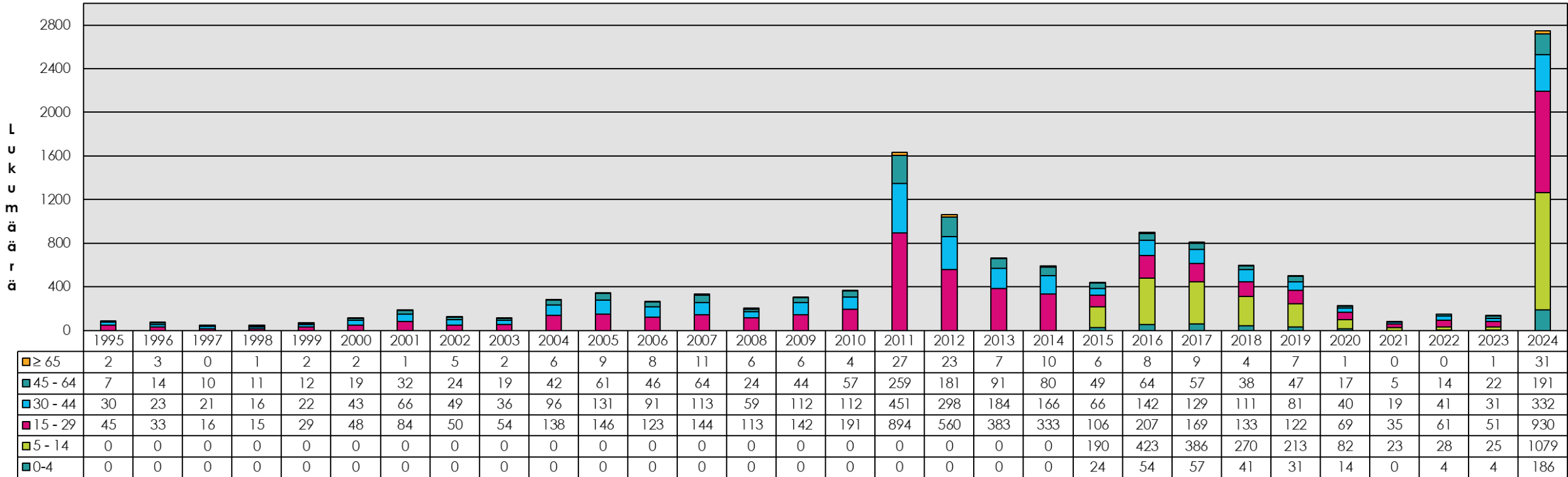
epidemia edelleen käynnissä, mutta vähitellen hiipumassa?



HUS: Mykoplasman ikäryhmät vuosittain

1995 – vko 52/2024 asti,

suurin ikäryhmä 5-29-vuotiaat, mutta myös keski-ikäisiä



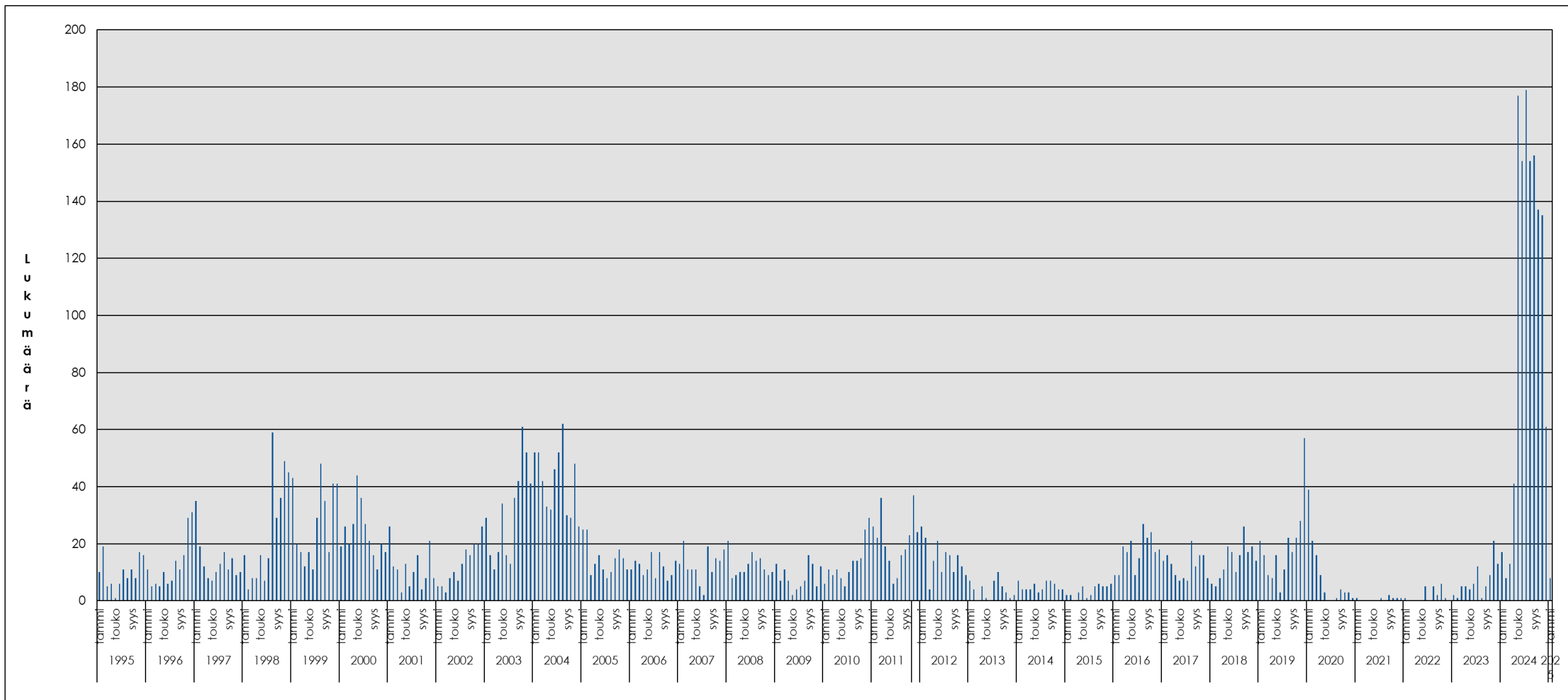
HUS:

Hinkuyskä vko 2/2025 asti

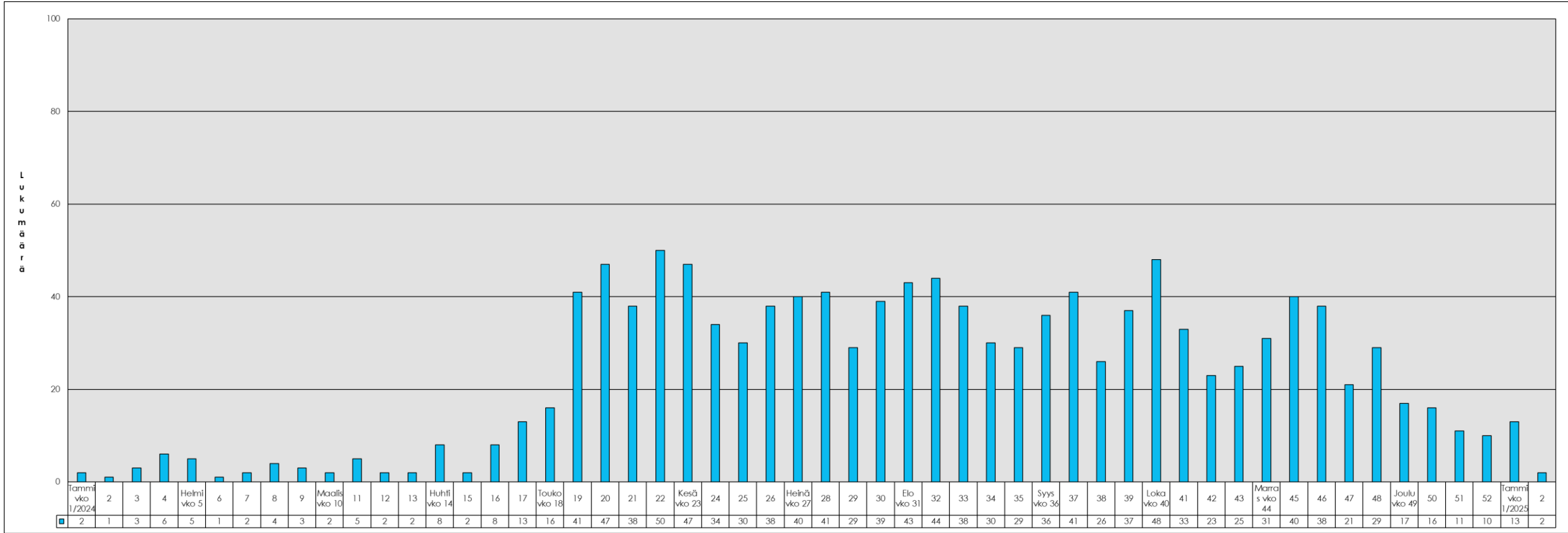
HUS: Hinkuyskä vuosittain ja kuukausittain, 1995 – vko 2/2025 asti,



epidemiat noin 5 vuoden välein (diagnostiikka parantunut ja lisääntynyt)



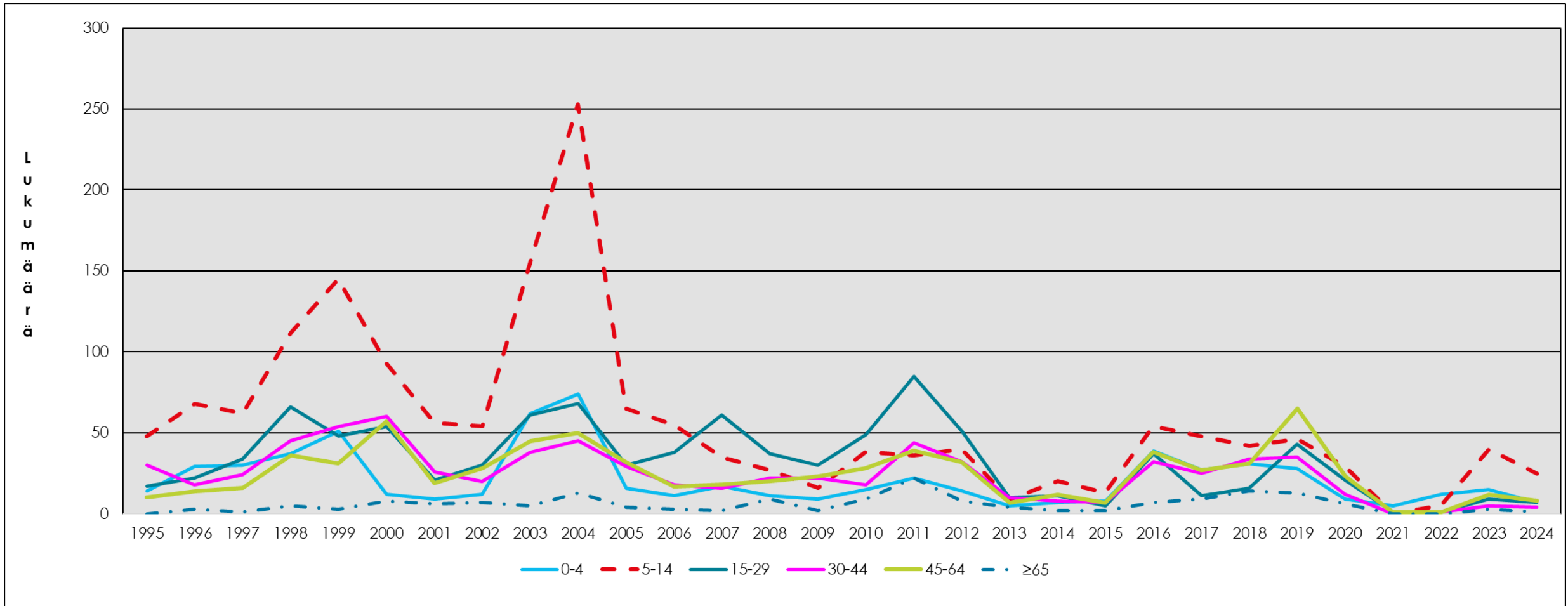
HUS: Hinkuyskä viikoittain, vko 1/2024 – vko 2/2025 asti, 6 kuukauden kestoinen epidemia hiipumassa



HUS: Hinkuyskä, ikäryhmät vuosittain

1995 – vko 52/2024 asti,

suurin ikäryhmä epidemiavuonna 5-14-vuotiaat



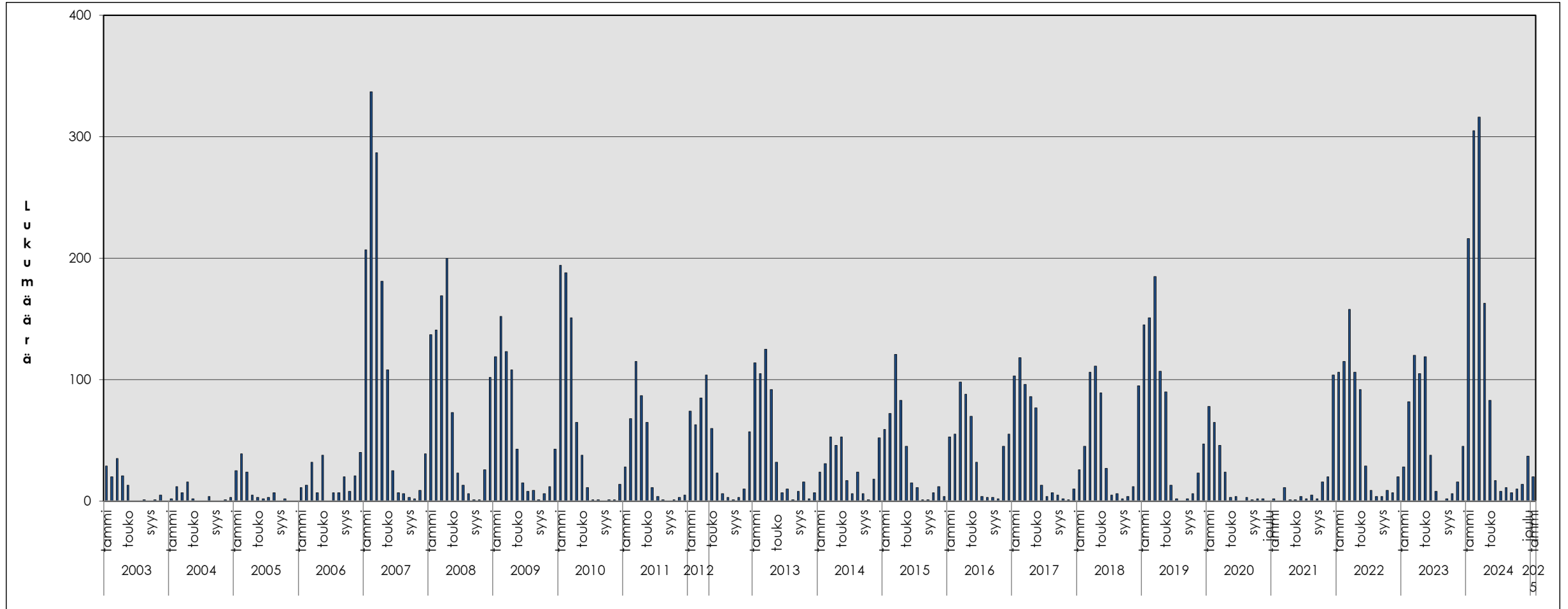
HUS:

Noro vko 2/2025 asti

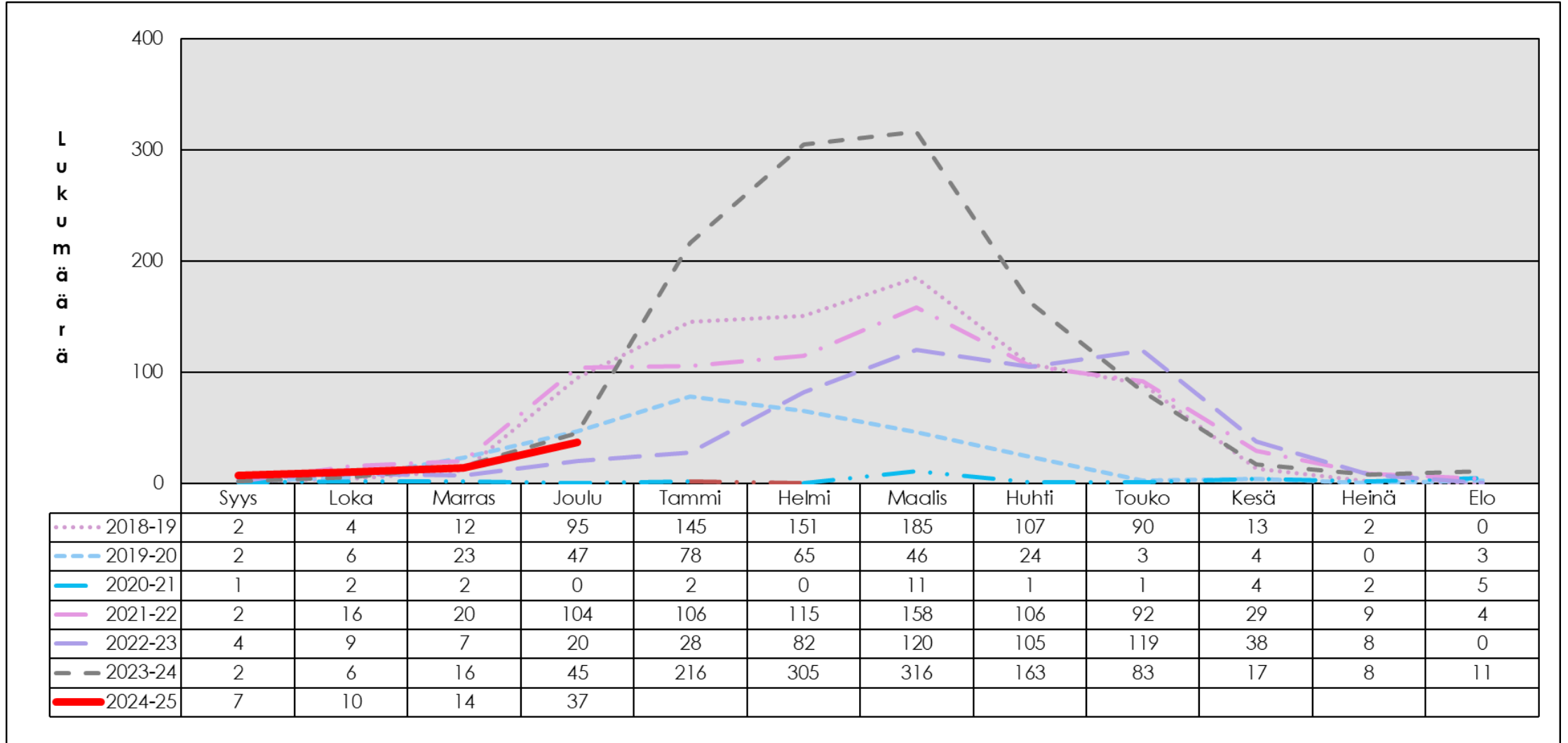
HUS: Noro vuosittain ja kuukausittain, 2003 – vko 2/2025 asti,



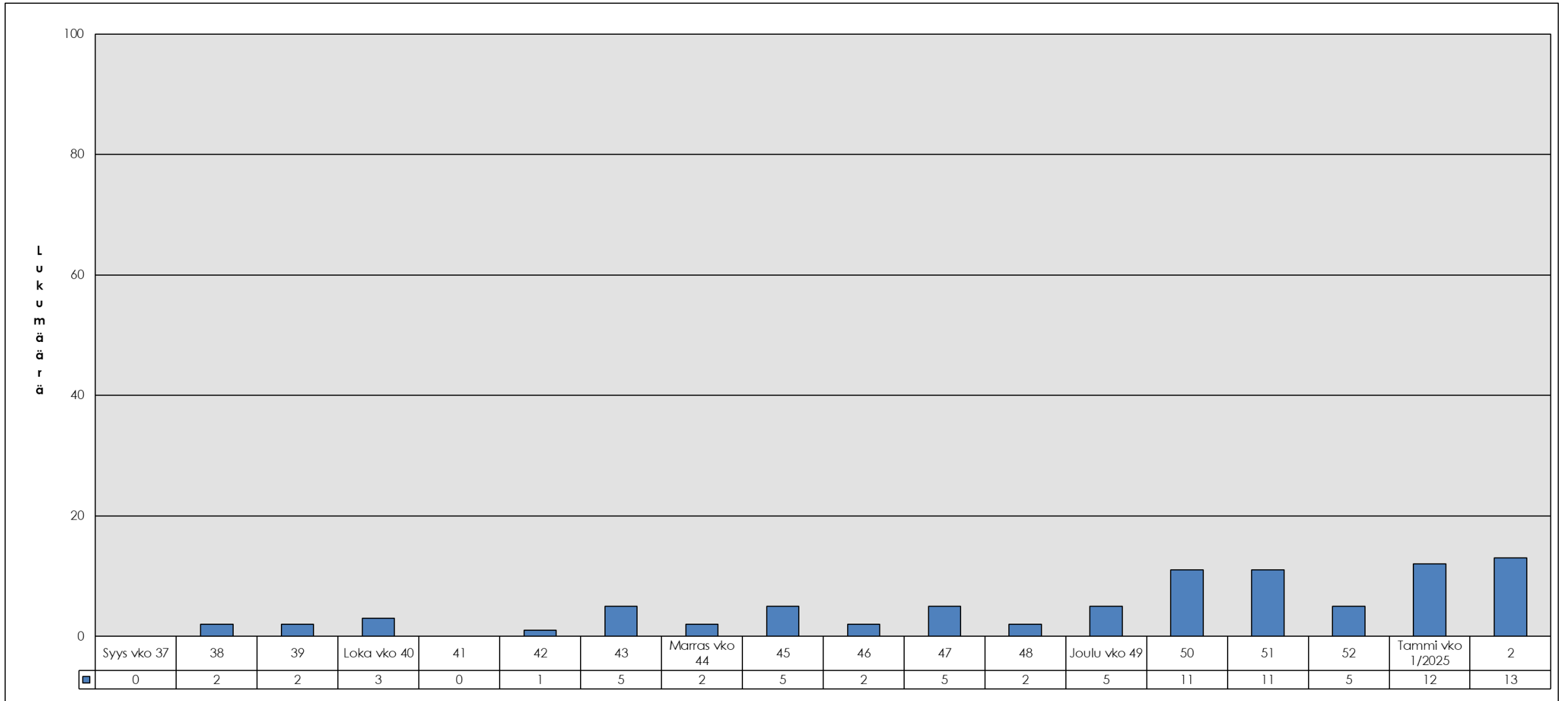
epidemia ei ole vielä alkanut, mutta sairaaloissa ja laitoksissa osastojen epidemioita on jo esiintynyt



HUS: Noro kuukausittain, 2018 – vko 52/2024 asti



HUS: Noro viikoittain, vko 37/2024 – vko 2/2025 asti, epidemia ei ole vielä alkanut



HUS: Noro, ikäryhmät vuosittain, 2003 – vko 52/2024 asti, suurin ikäryhmä yli 65-vuotiaat

