

HUS: Hengitystieinfektioiden ja noron epidemiatilanne viikoittain

Apulaisylilääkäri Eeva Ruotsalainen
HUS Tulehduskeskus, Epidemiologinen yksikkö

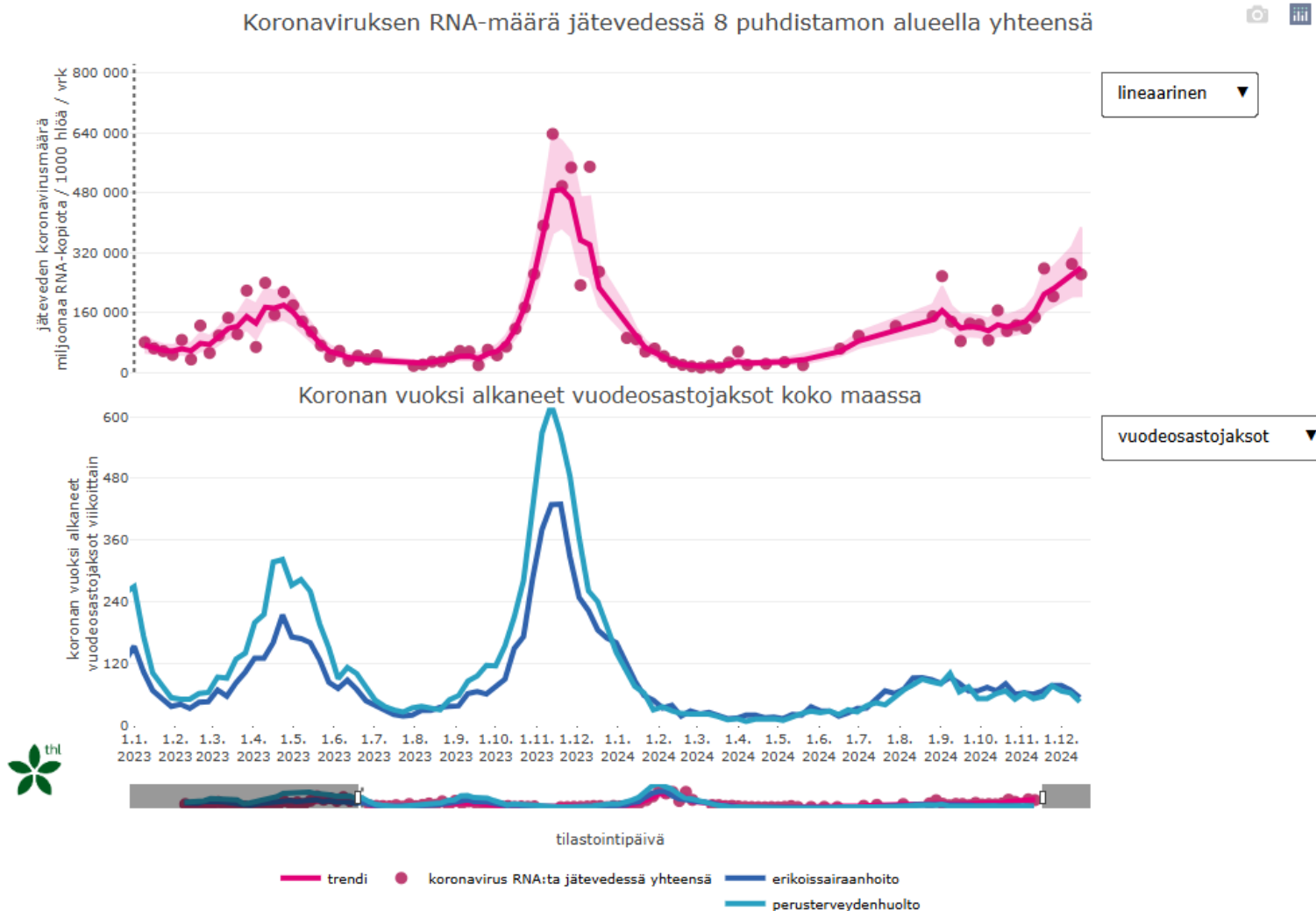
Suomi ja HUS:

Korona vko 50 asti

Suomi: Koronan jätevesipitoisuudet korkealla, ja vuodeosastokuormitus (vko 50/2024 asti)



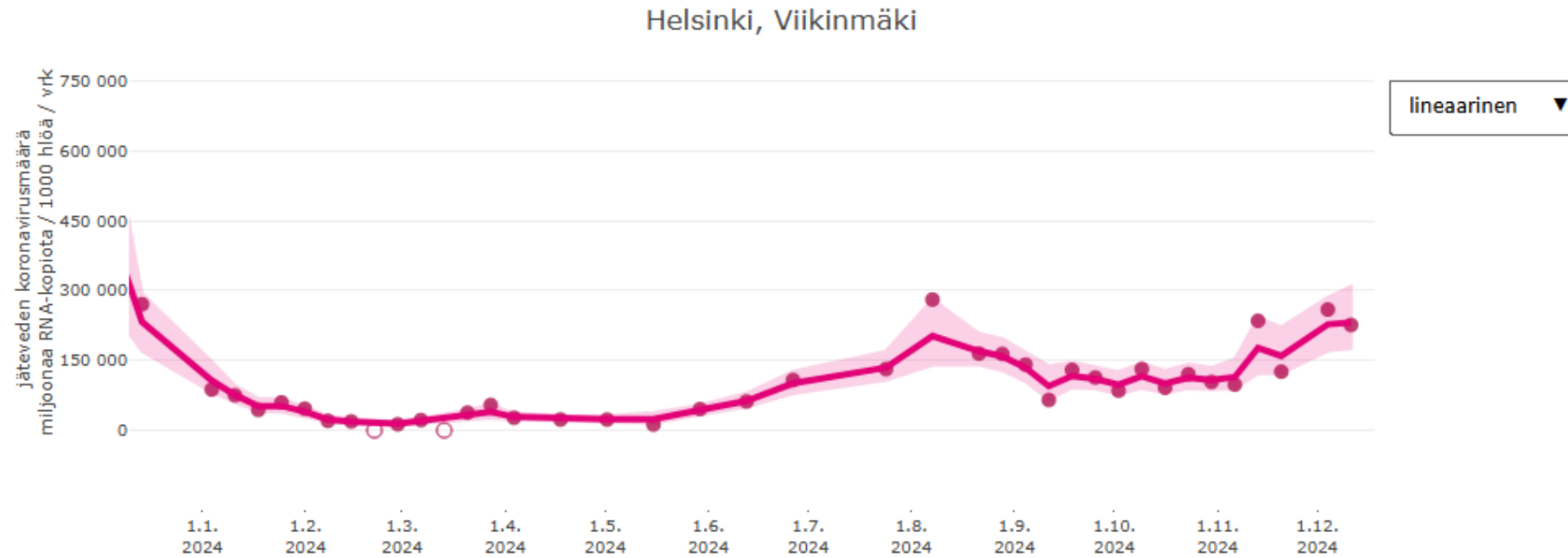
https://www.thl.fi/episeuranta/jatevesi/jatevesiseuranta_viikkoraportti.html



HUS: Koronan jätevesipitoisuudet Helsingissä nousussa (vko 50/2024 asti)



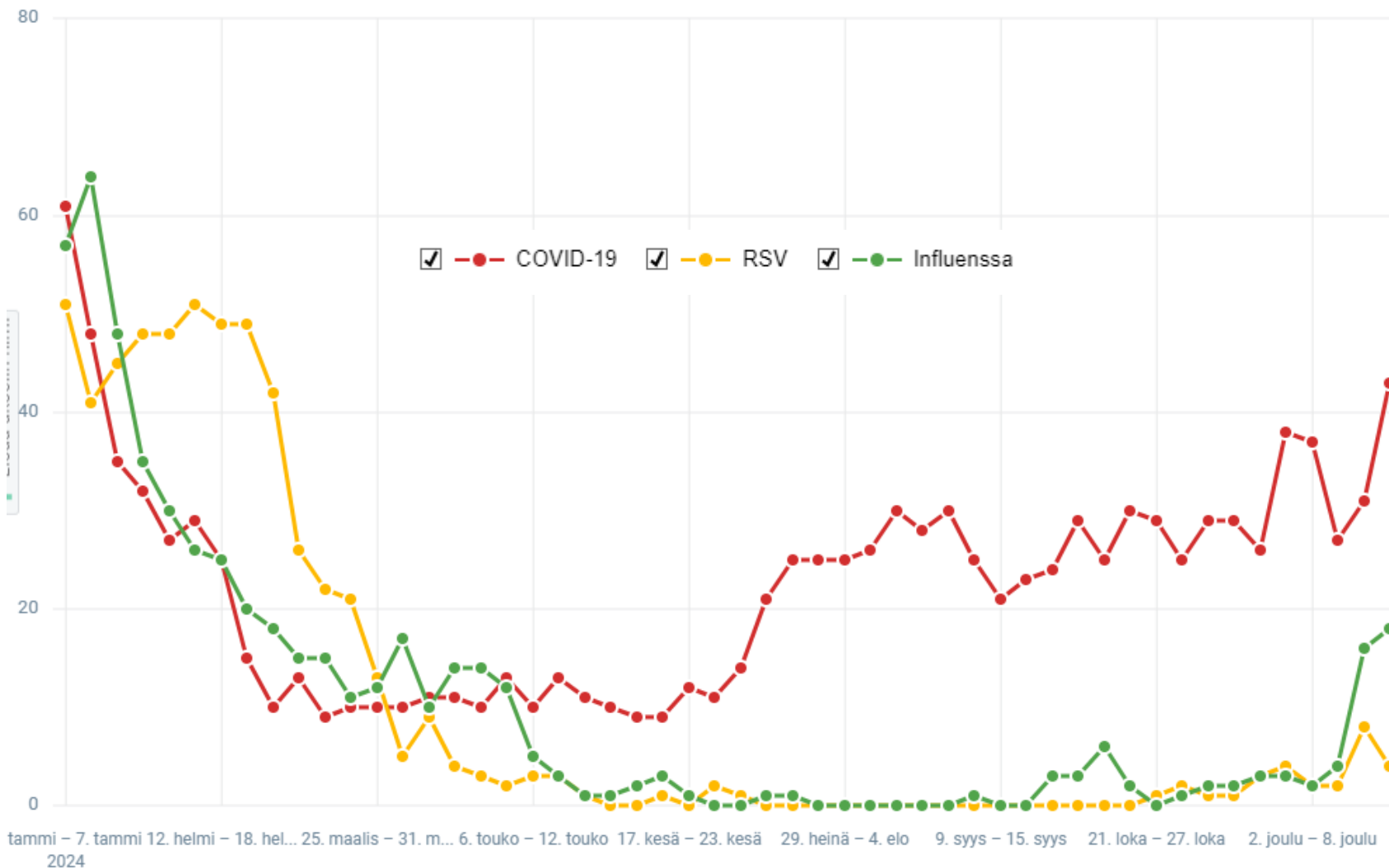
https://www.thl.fi/episeuranta/jatevesi/jatevesiseuranta_viikkoraportti.html



HUS-erikoissairaanhoido:

Koronan, influenssan ja RSV:n osastokuormitus viikoittain (vko 52/2024 asti).

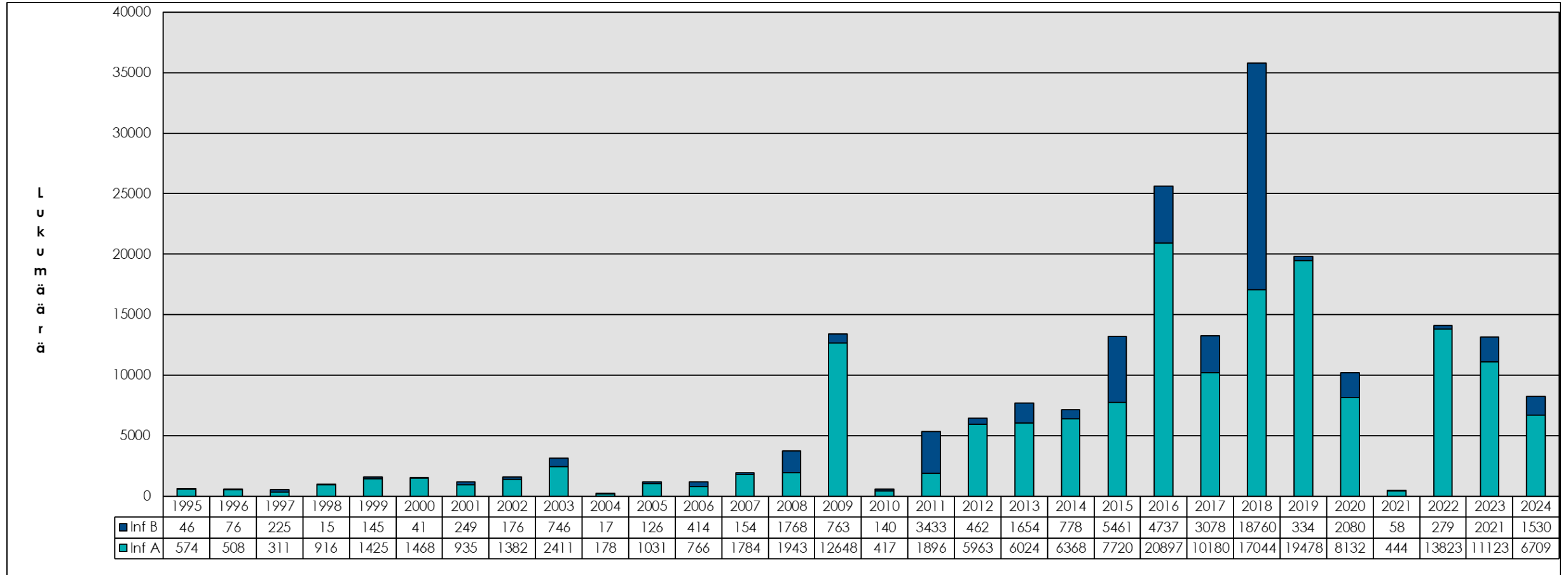
Korona ja influenssa nousussa, suurin kuormitus koronassa.



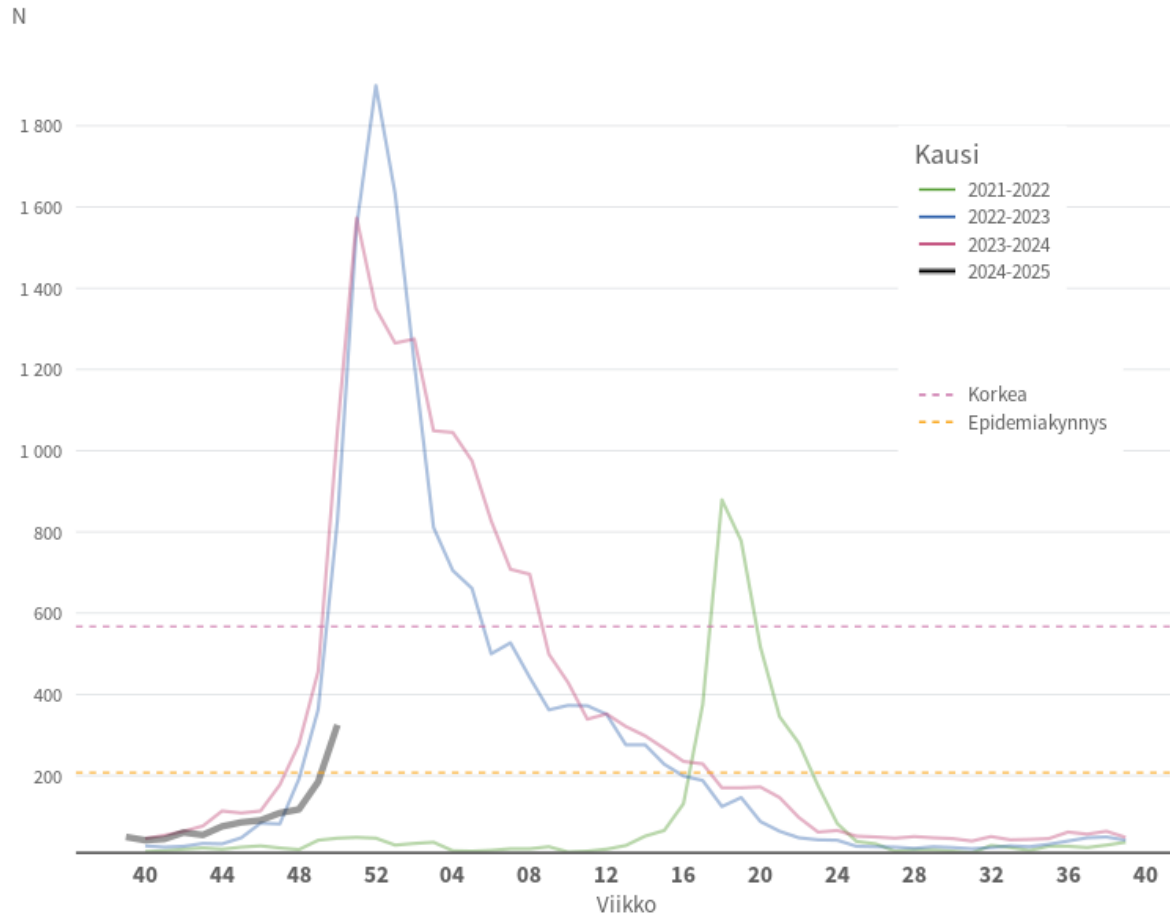
Suomi ja HUS:

Influenssa vko 52 asti

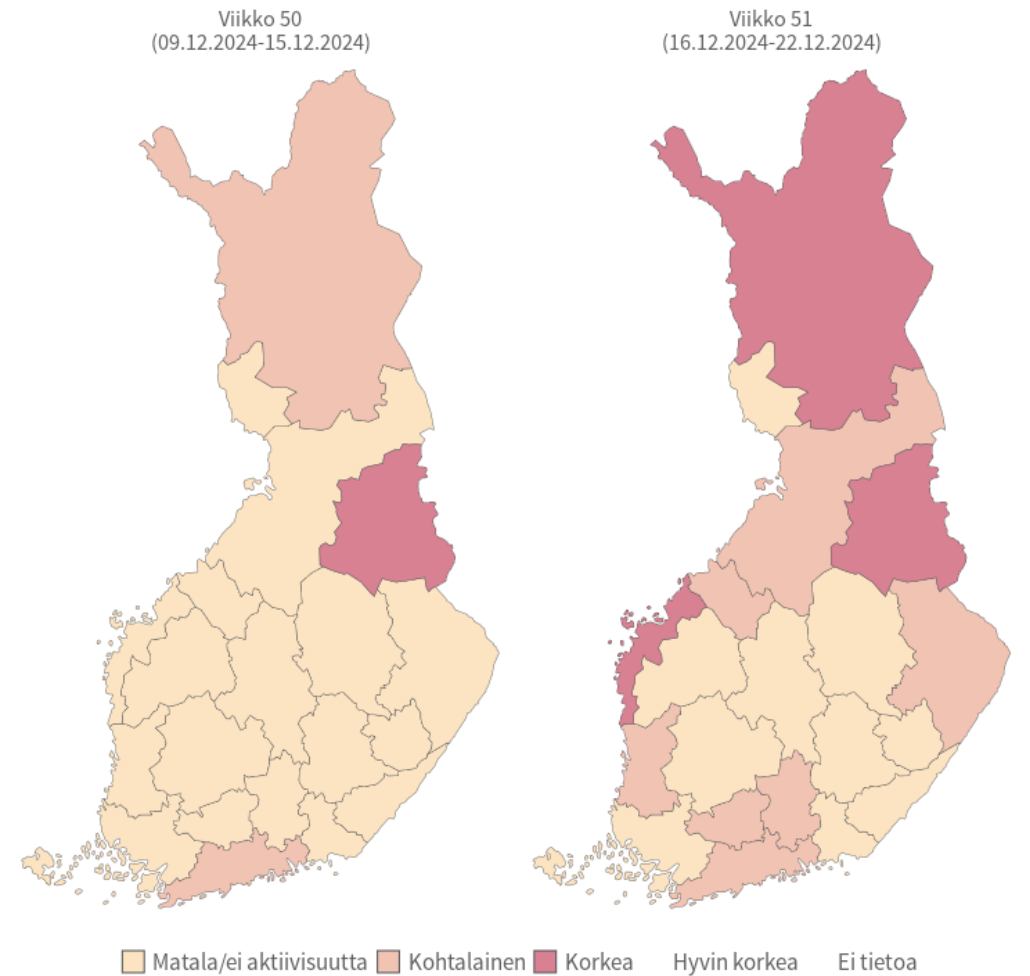
Suomi: Influenssa vuosittain 1995 – 2024 (vko 52 asti)



Suomi: Influenssaepidemia on käynnistynyt, vko 40 – vko 51/2024

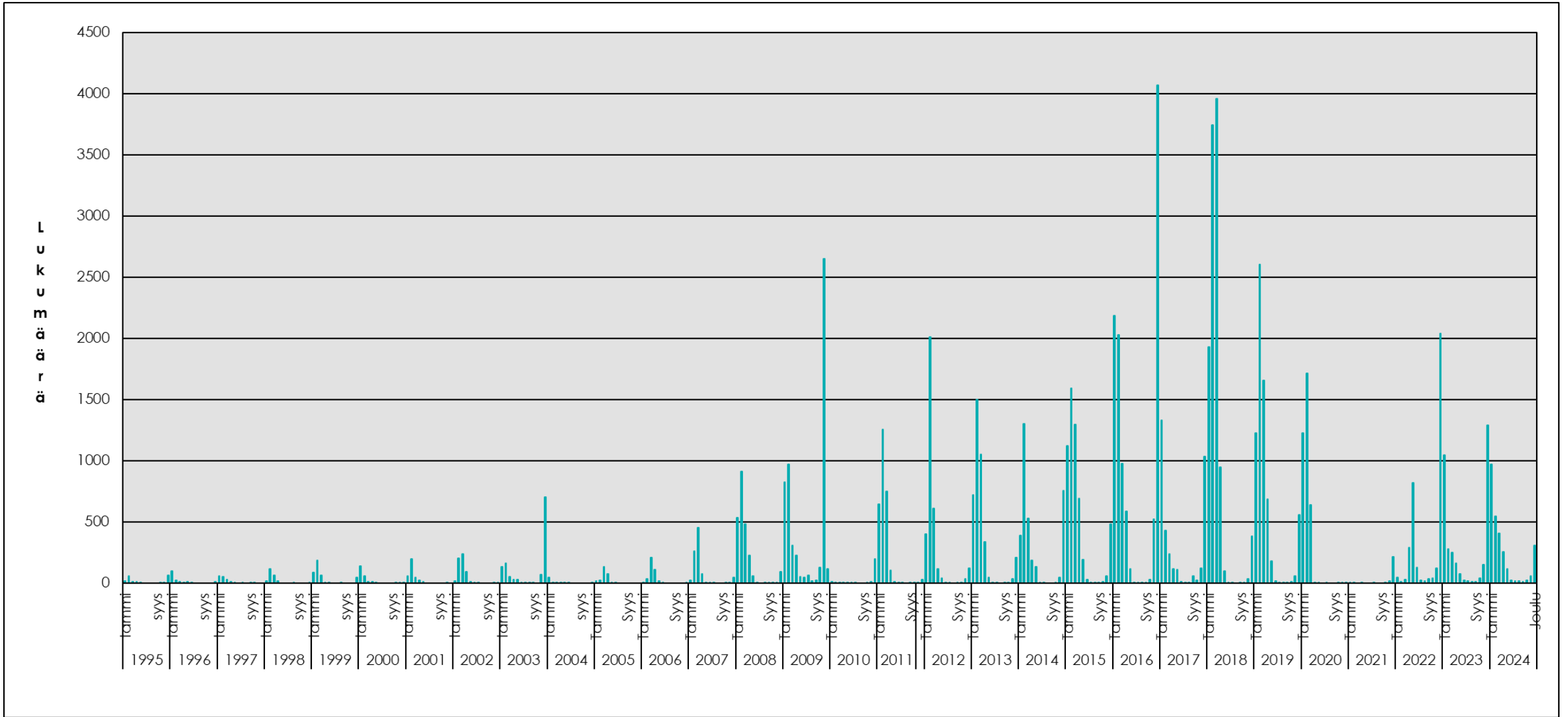


Lähde: THL, Avohilmo 2024-12-29

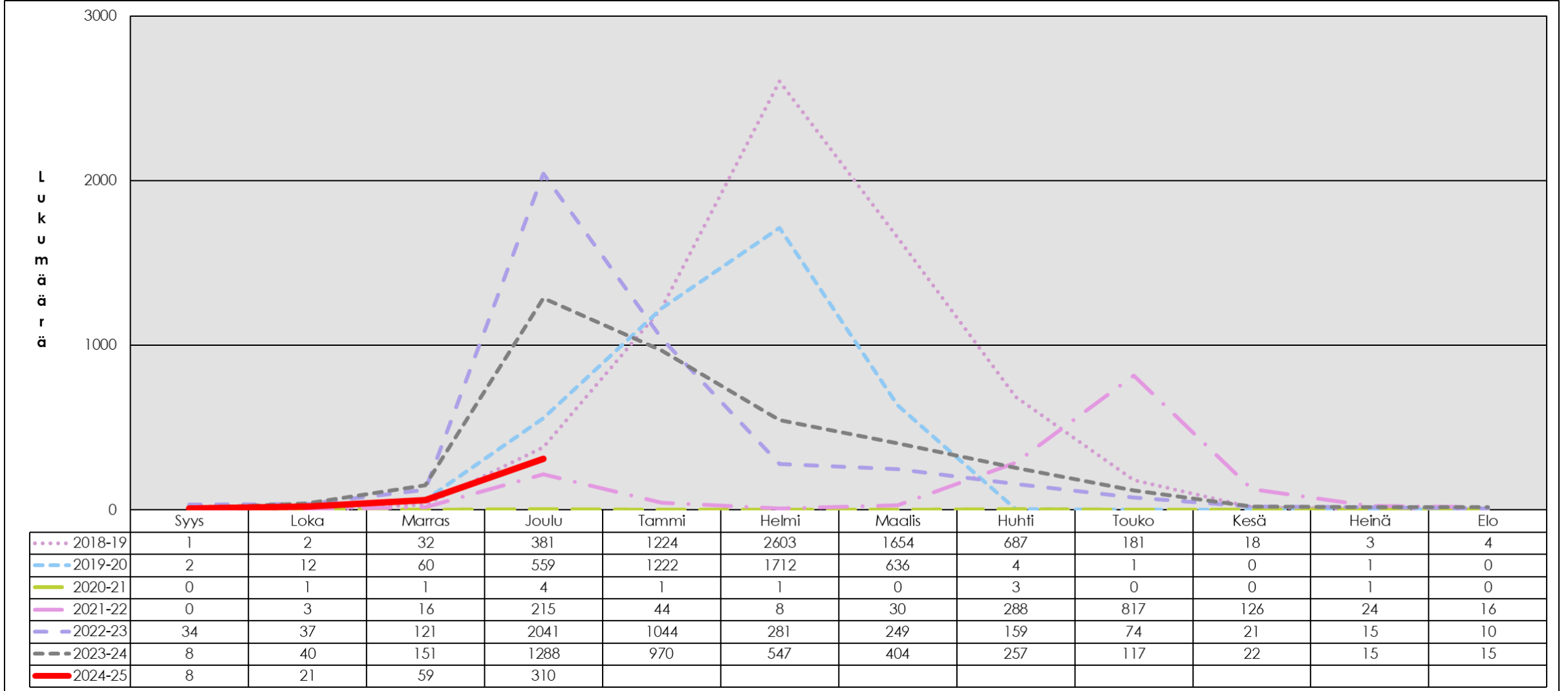


Lähde: THL, Avohilmo 2024-12-29

HUS: Influenssa vuosittain ja kuukausittain 1995 – 2024 (vko 52 asti)



HUS: Influenssa kuukausittain 2018 – 2024 (vko 52 asti)



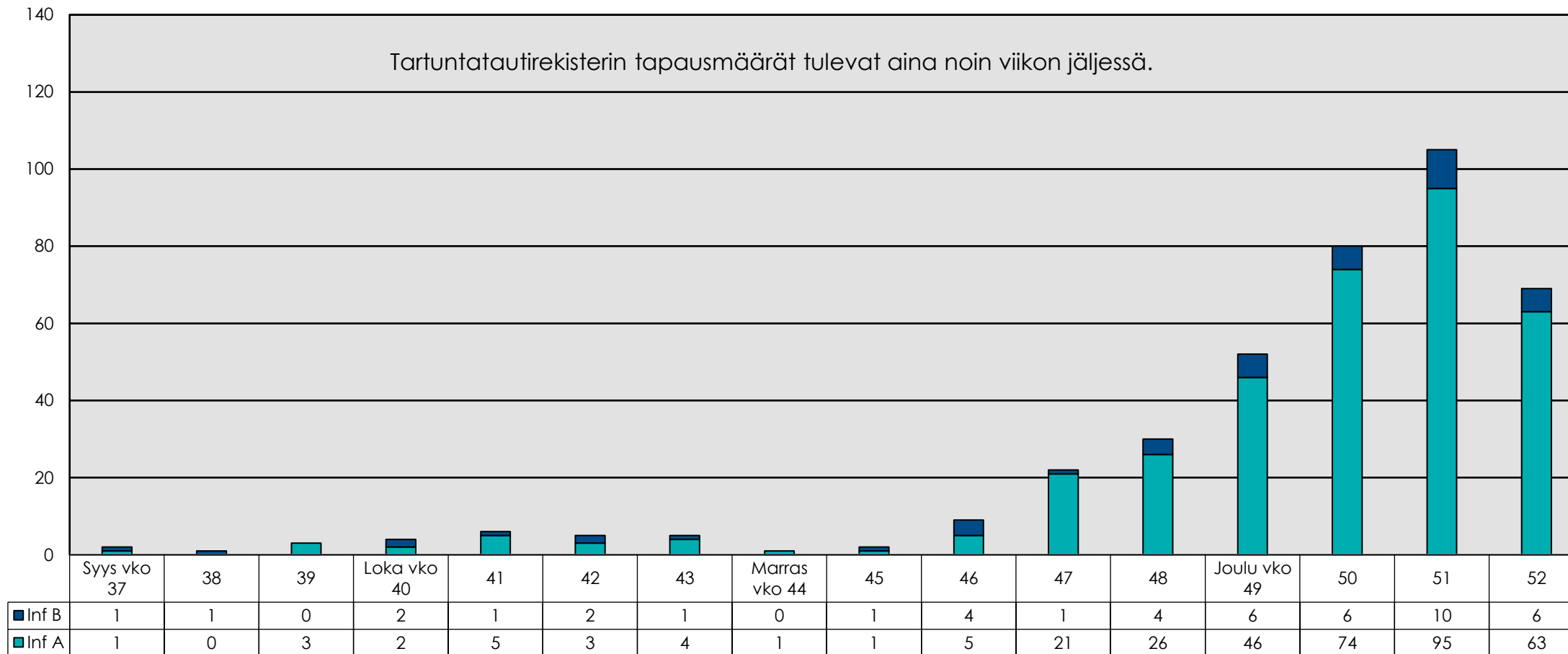
HUS: Influenssa viikoittain

vko 37 – vko 52/2024,
epidemia on käynnistynyt

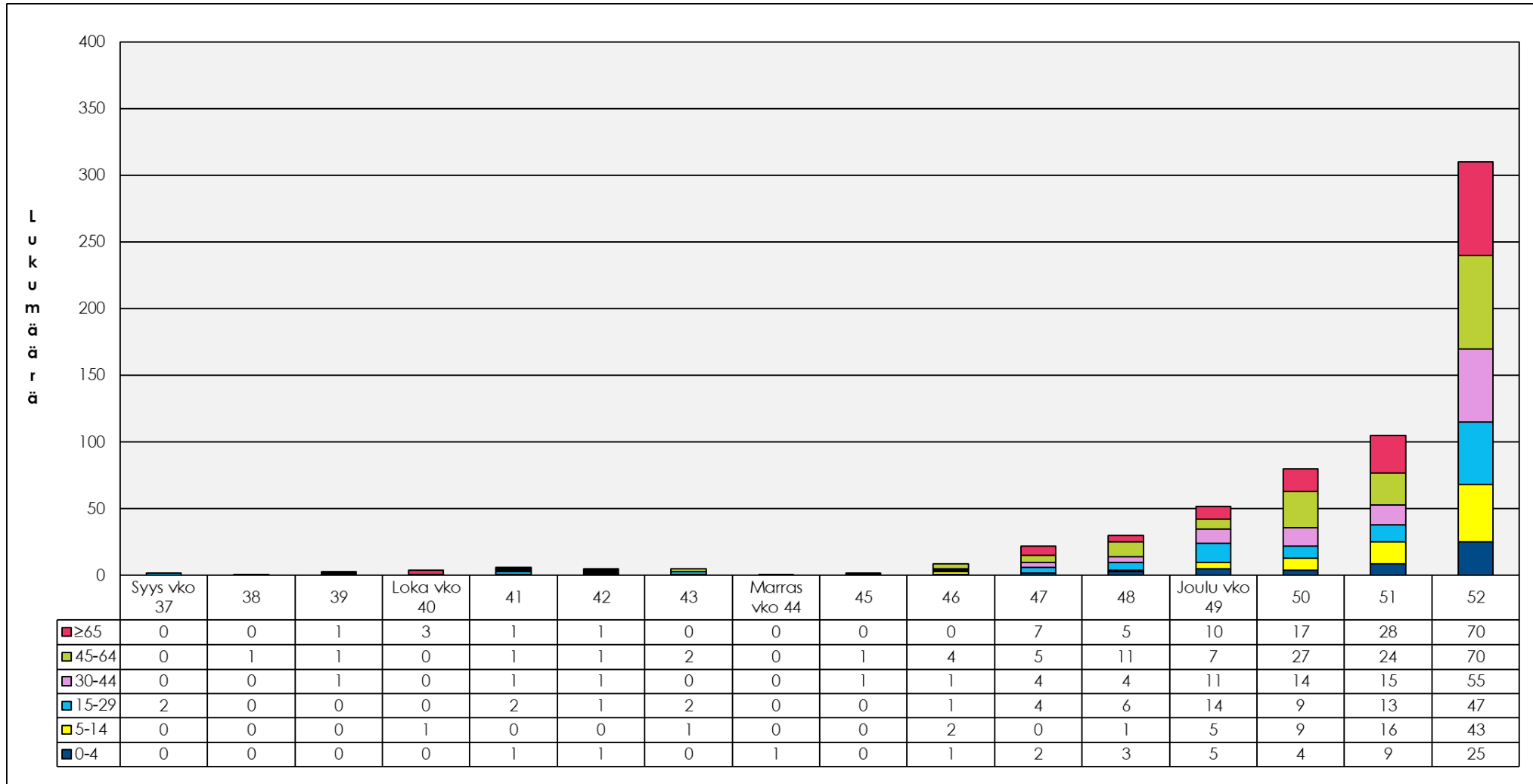


Tartuntatautirekisterin tapausmäärät tulevat aina noin viikon jäljessä.

L
u
k
u
m
ä
r
r



HUS: Influenssa, ikäryhmät viikoittain vko 37 – vko 52/2024, yli 65-vuotiaiden osuus on nousussa

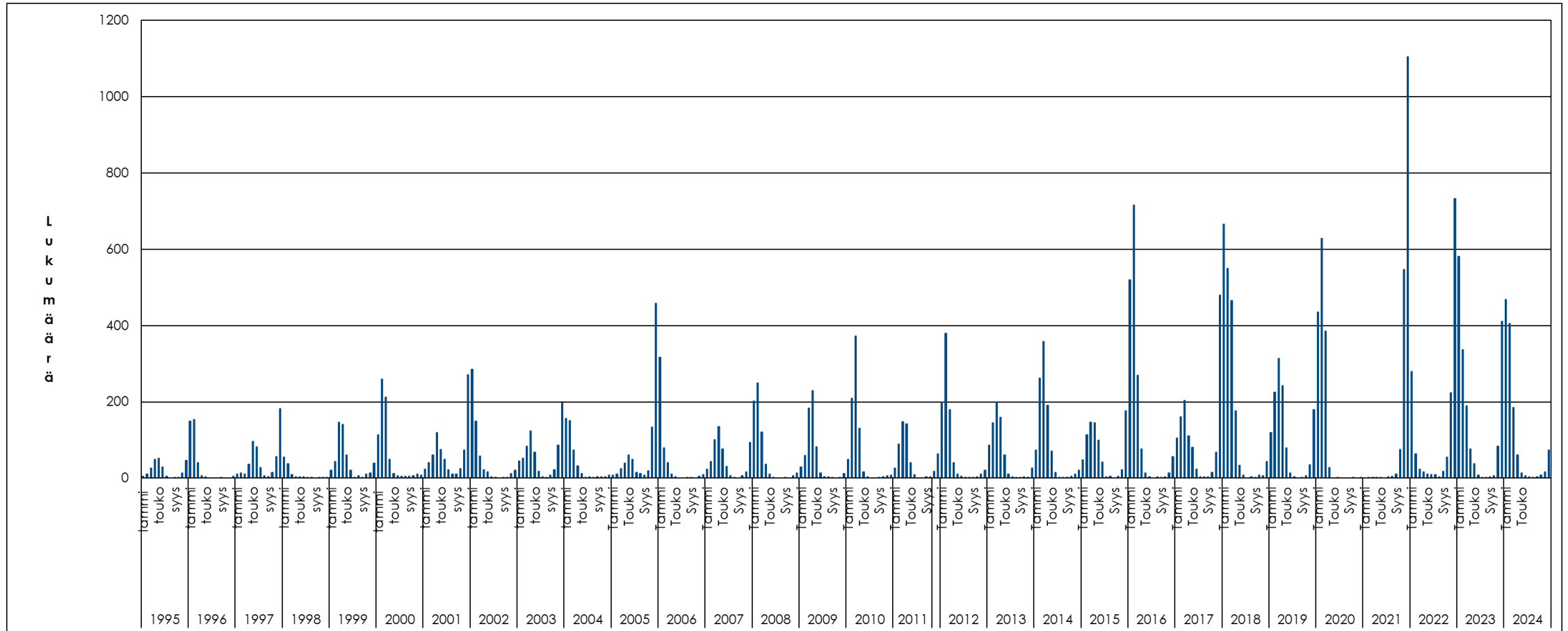


Suomi ja HUS:

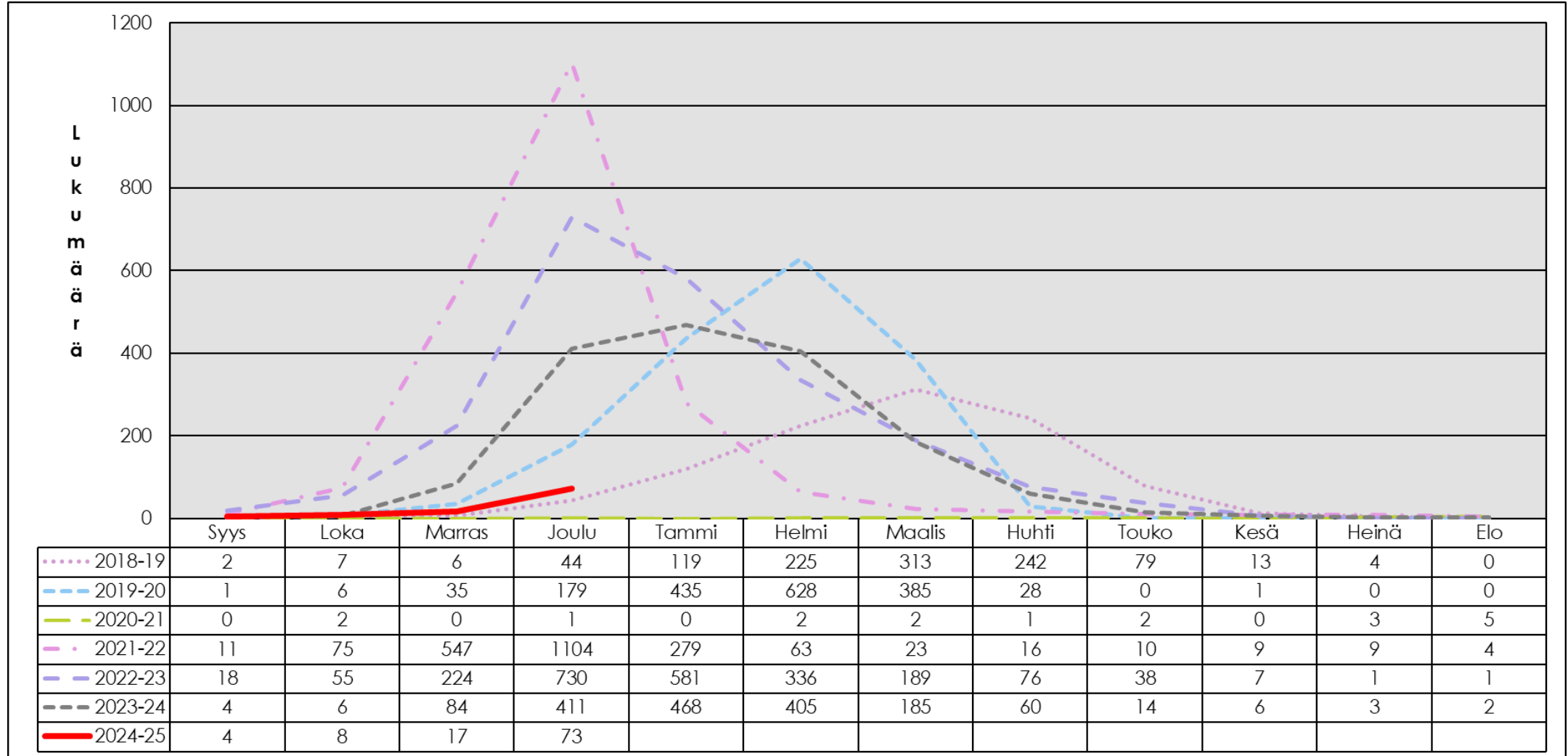
Respiratory Syncytial Virus (RSV)

vko 52 asti

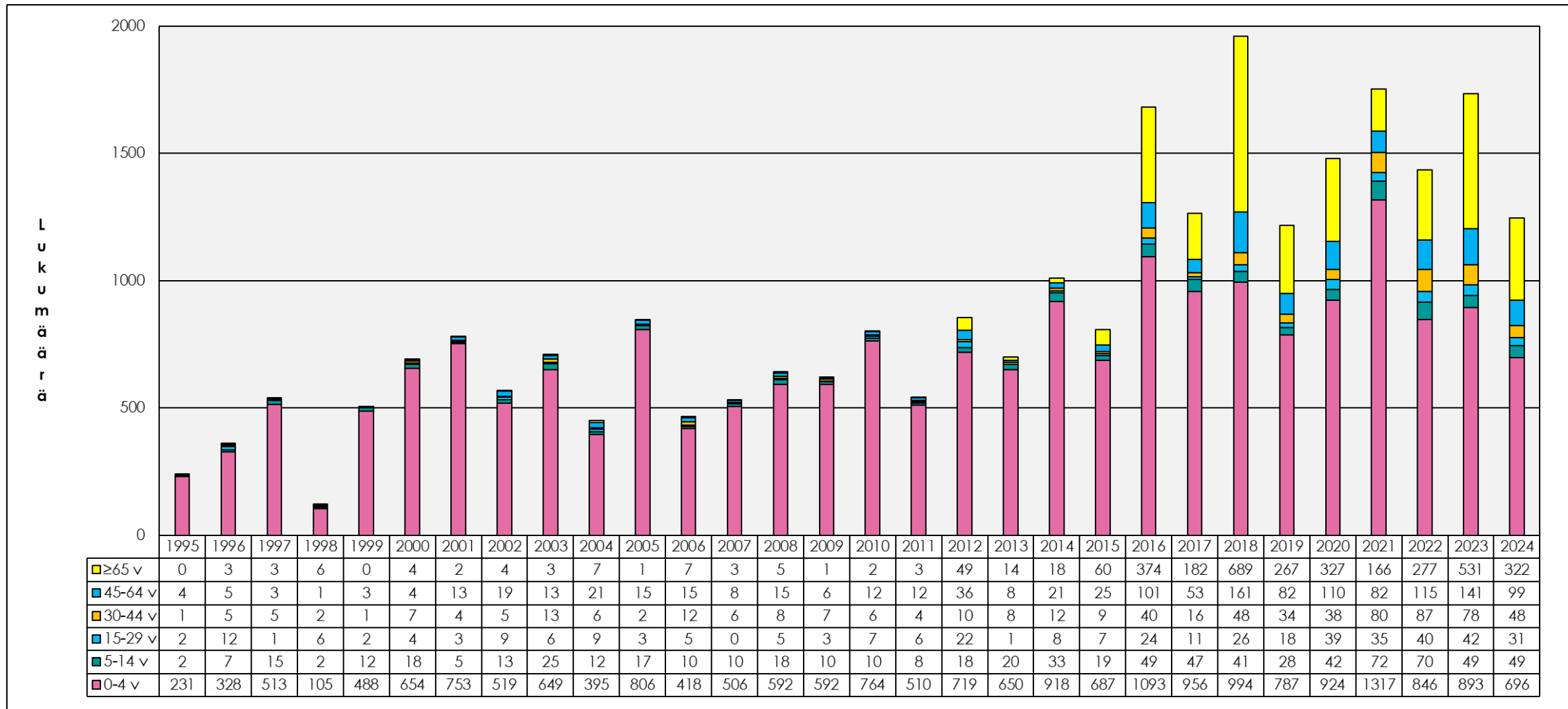
HUS: RSV vuosittain ja kuukausittain 1995 – 2024 (vko 52 asti), lievä kevätepidemia käynnistymässä?



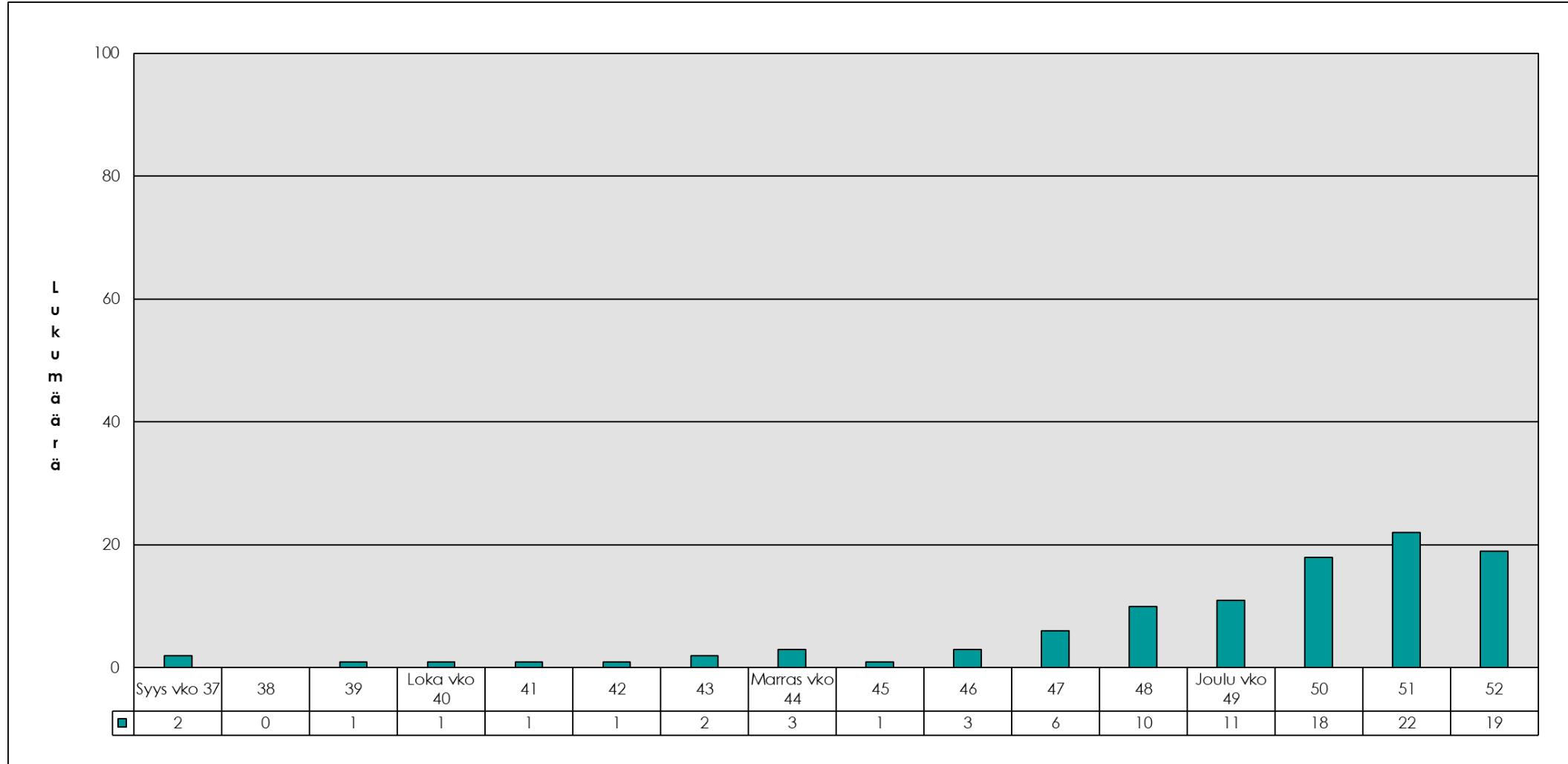
HUS: RSV kuukausittain 2018 – 2024 (vko 52 asti)



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



HUS: RSV viikoittain vko 37 – vko 52/2024, lievä kevätepidemia on käynnistymässä?



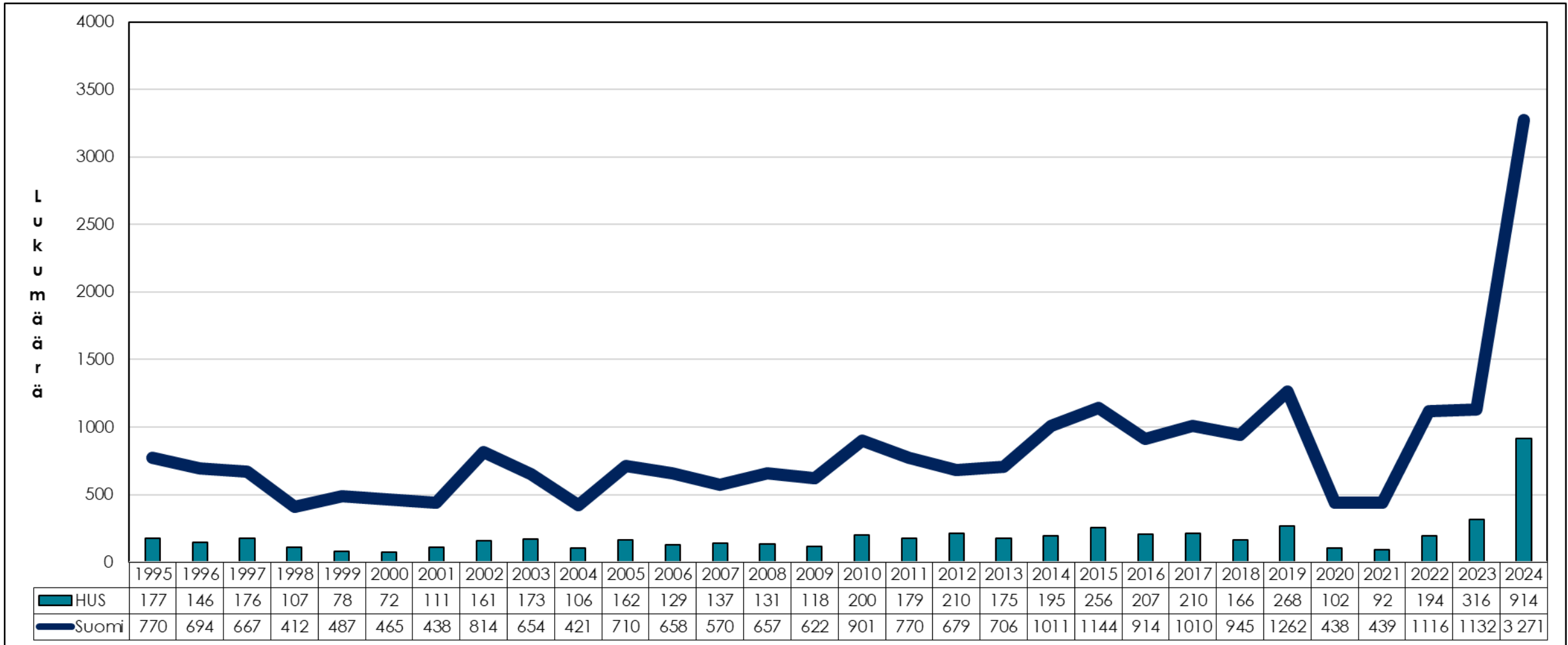
HUS:

Adenovirus vko 52 asti

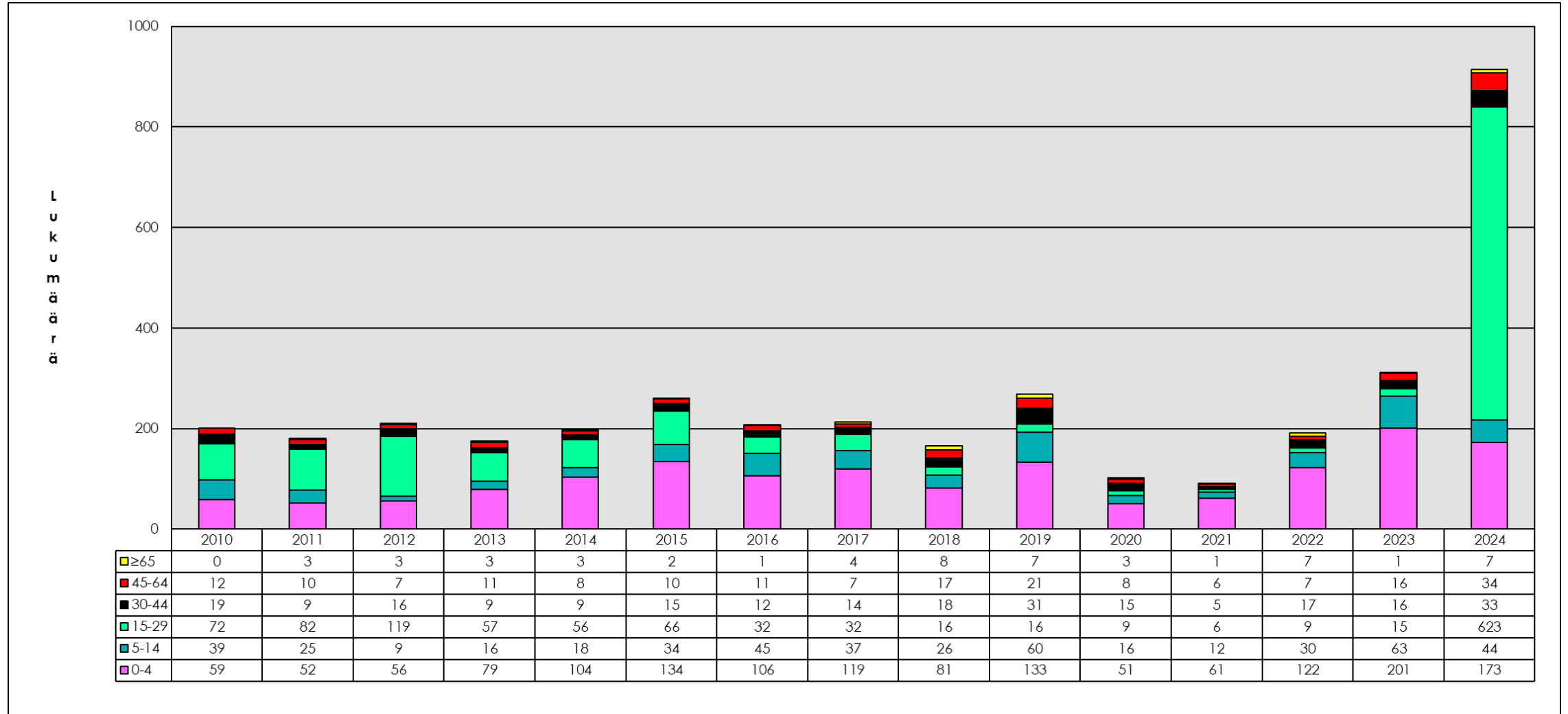
HUS ja Suomi: Adenovirus vuosittain

1995 – 2024 (vko 52 asti),

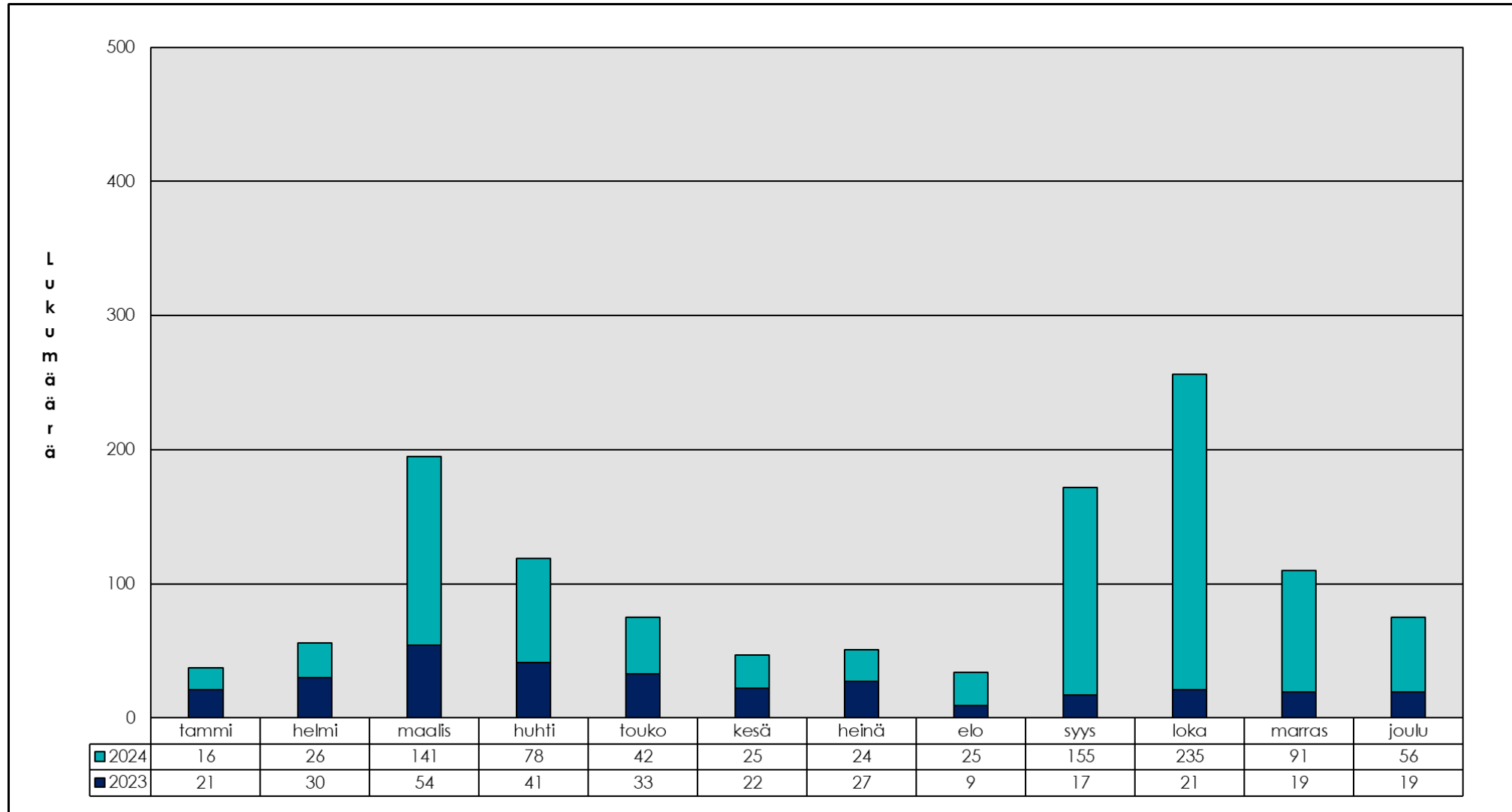
voimakas kevät- ja syksyepidemia ollut erityisesti varuskunnissa



HUS: Adenovirus, ikäryhmät vuosittain 2010 – 2024 (vko 52 asti), suurin ikäryhmä 15-29-vuotiaat



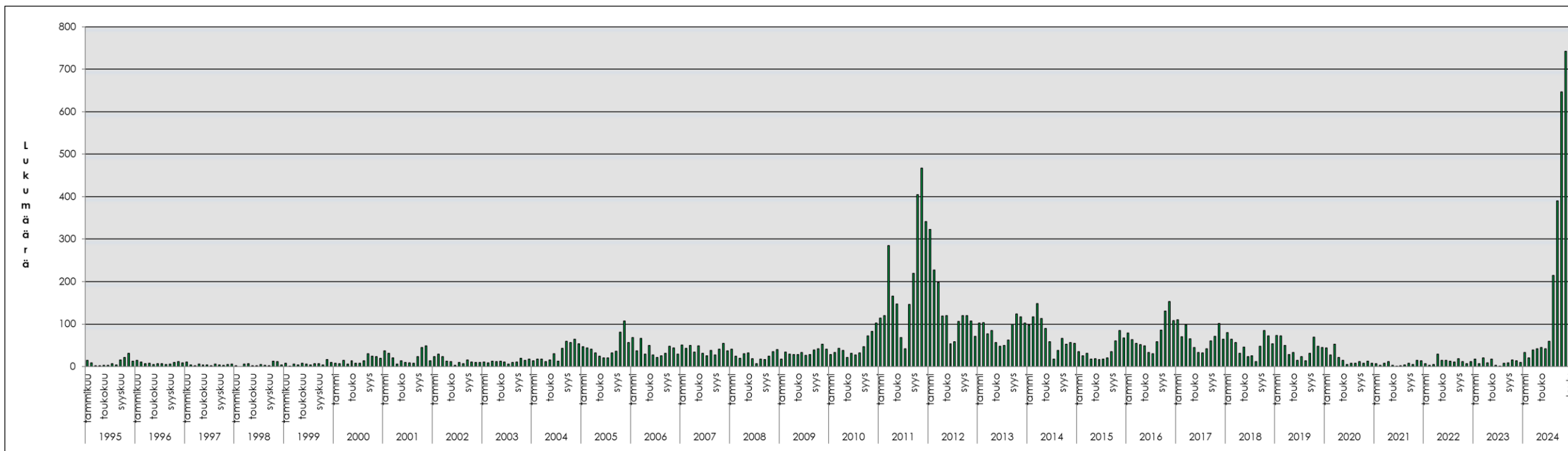
HUS: Adenovirus kuukausittain 2023 – 2024 (vko 52 asti), epidemia on hiipumassa



HUS:

Mykoplasma vko 52 asti

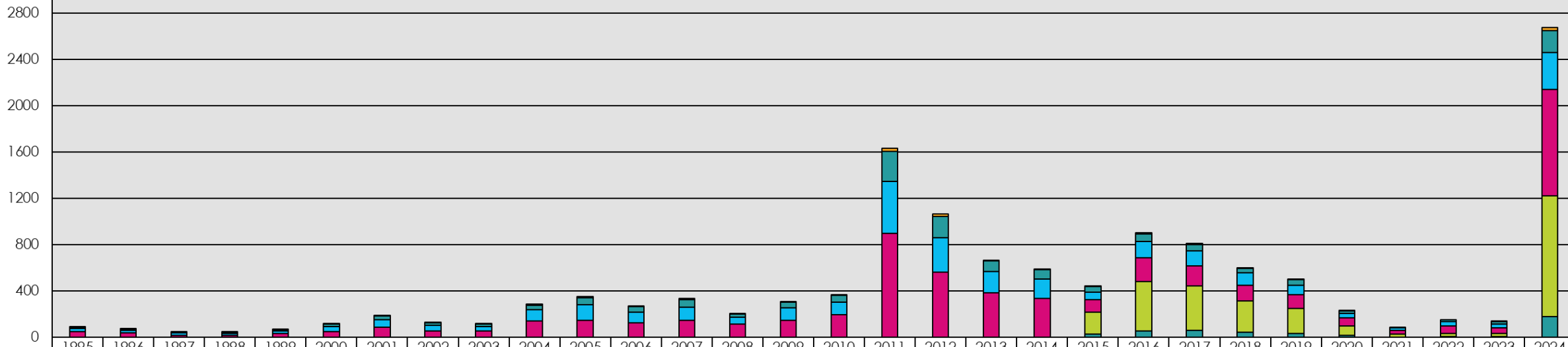
HUS: Mykoplasma vuosittain ja kuukausittain 1995 – 2024 (vko 52 asti), epidemiat noin 5 vuoden välein



HUS: Mykoplasma, ikäryhmät vuosittain 1995 – 2024 (vko 52 asti), suurin ikäryhmä 5-29-vuotiaat



ä r ä i B u k u L



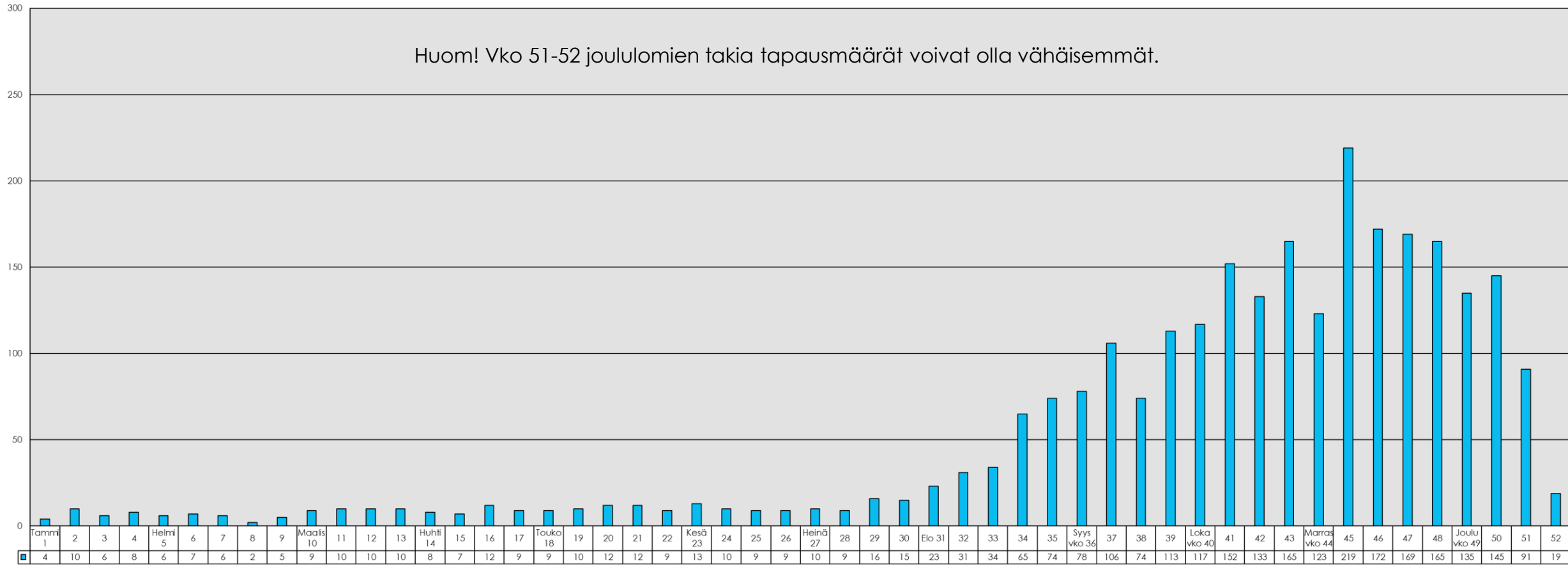
	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
≥ 65	2	3	0	1	2	2	1	5	2	6	9	8	11	6	6	4	27	23	7	10	6	8	9	4	7	1	0	0	1	31
45 - 64	7	14	10	11	12	19	32	24	19	42	61	46	64	24	44	57	259	181	91	80	49	64	57	38	47	17	5	14	22	188
30 - 44	30	23	21	16	22	43	66	49	36	96	131	91	113	59	112	112	451	298	184	166	66	142	129	111	81	40	19	41	31	318
15 - 29	45	33	16	15	29	48	84	50	54	138	146	123	144	113	142	191	894	560	383	333	106	207	169	133	122	69	35	61	51	918
5 - 14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190	423	386	270	213	82	23	28	25	1043
0-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	54	57	41	31	14	0	4	4	177

HUS: Mykoplasma viikoittain vko 1 – vko 52/2024,



epidemia voimistui syyskuussa ja on edelleen käynnissä

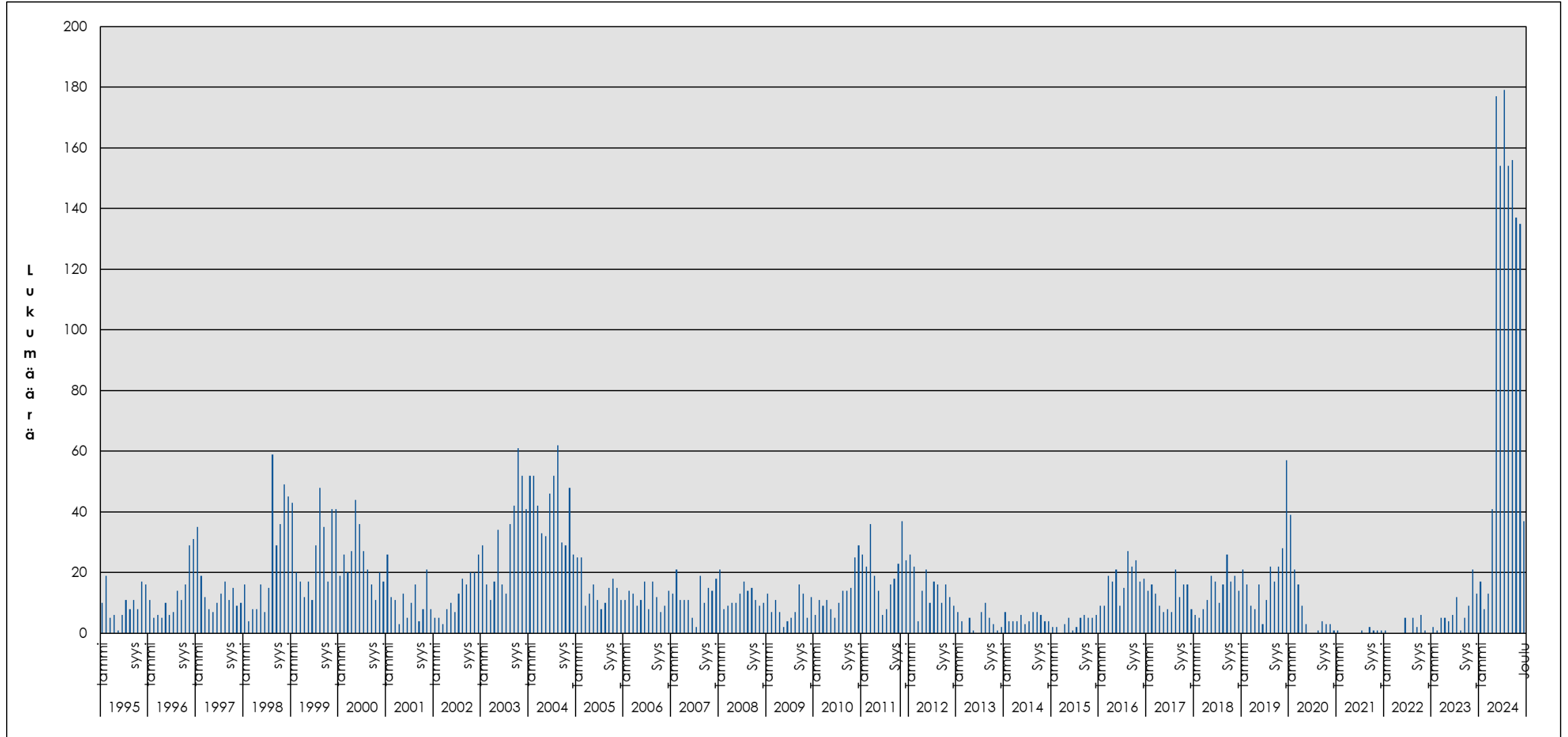
Huom! Vko 51-52 joululomien takia tapausmäärät voivat olla vähäisemmät.



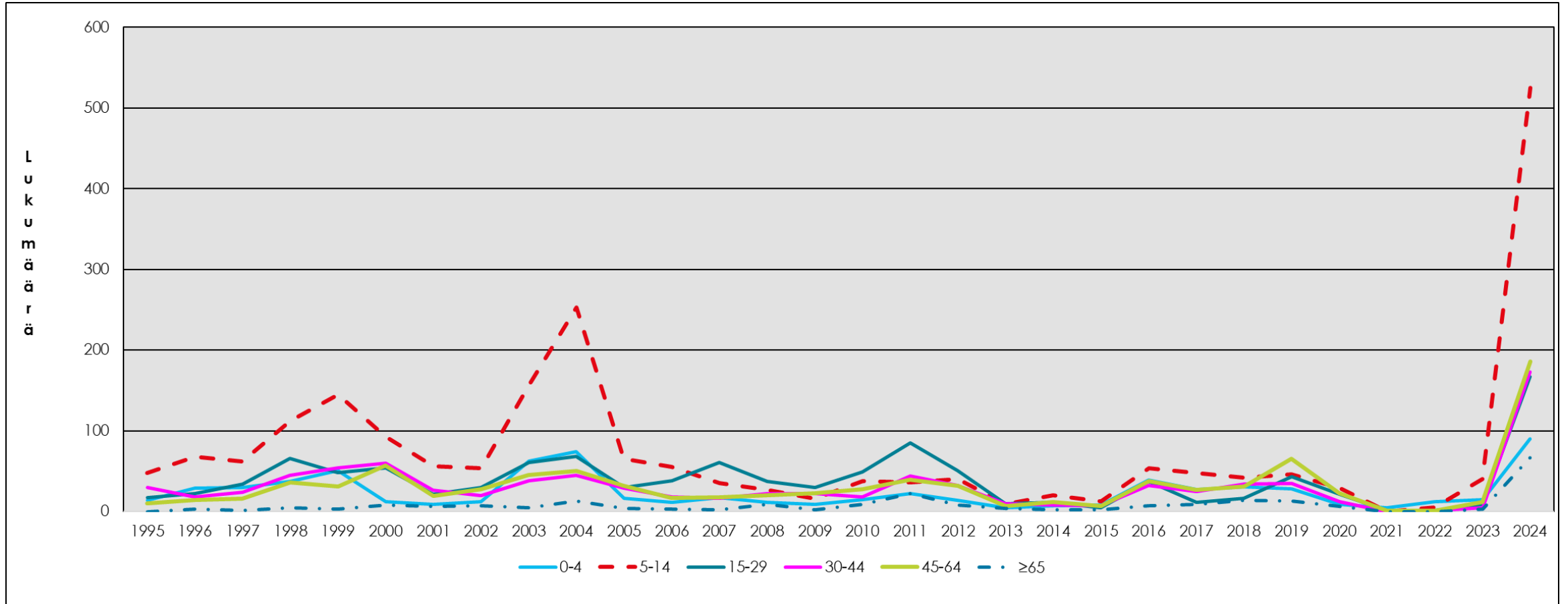
HUS:

Hinkuyskä vko 52 asti

HUS: Hinkuyskä vuosittain ja kuukausittain 1995 – 2024 (vko 52 asti), epidemiat noin 5 vuoden välein



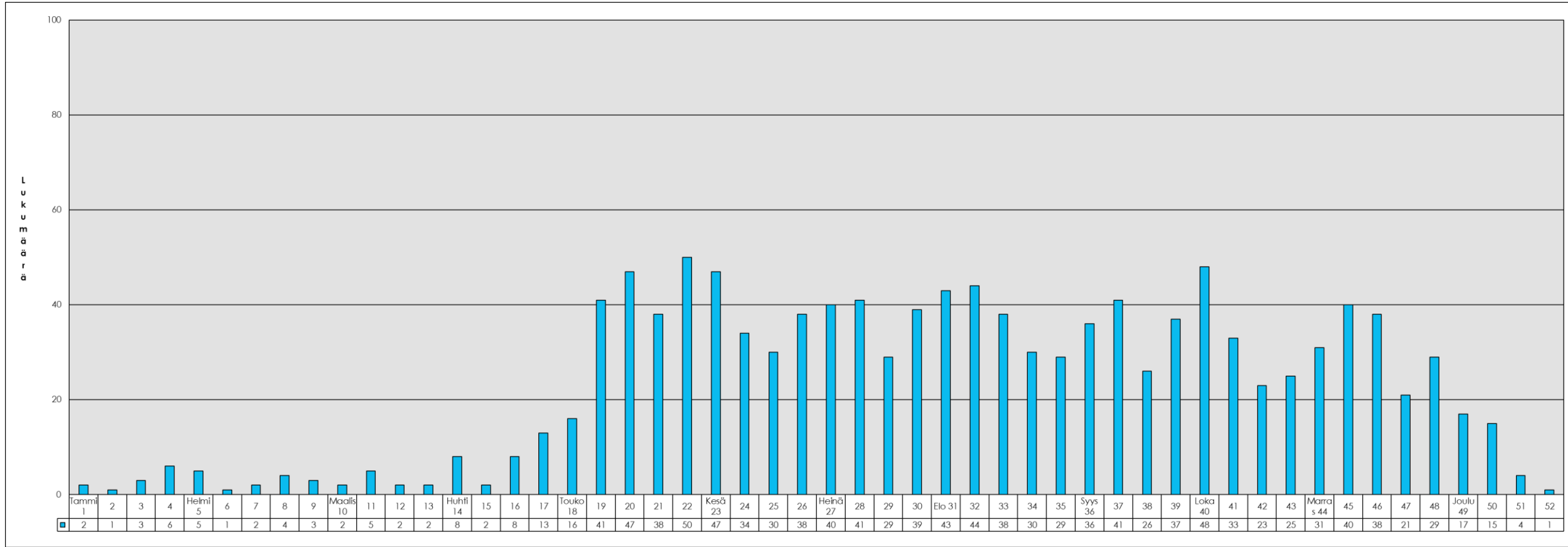
HUS: Hinkuyskä, ikäryhmät vuosittain 1995 – 2024 (vko 52 asti), suurin ikäryhmä 5-14-vuotiaat



HUS: Hinkuyskä viikoittain vko 1 – vko 52/2024,



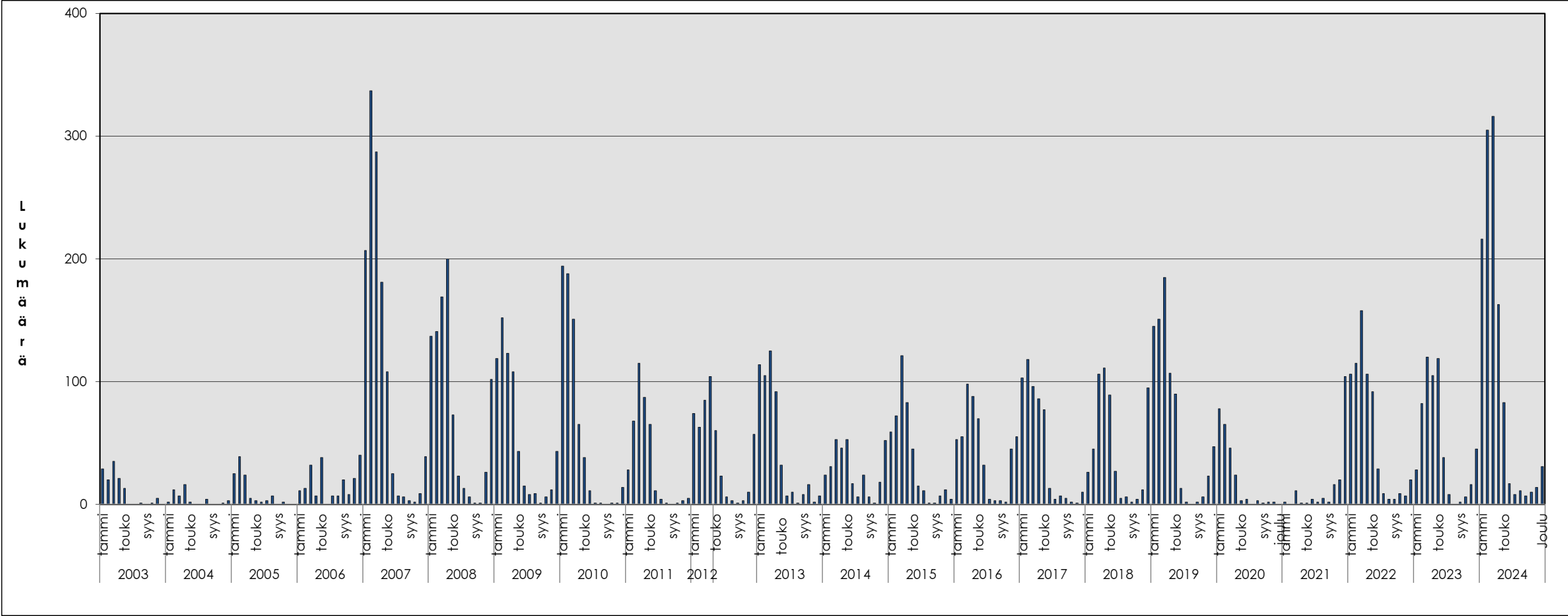
6 kuukauden kestoinen epidemia on hiipumassa



HUS:

Noro vko 52 asti

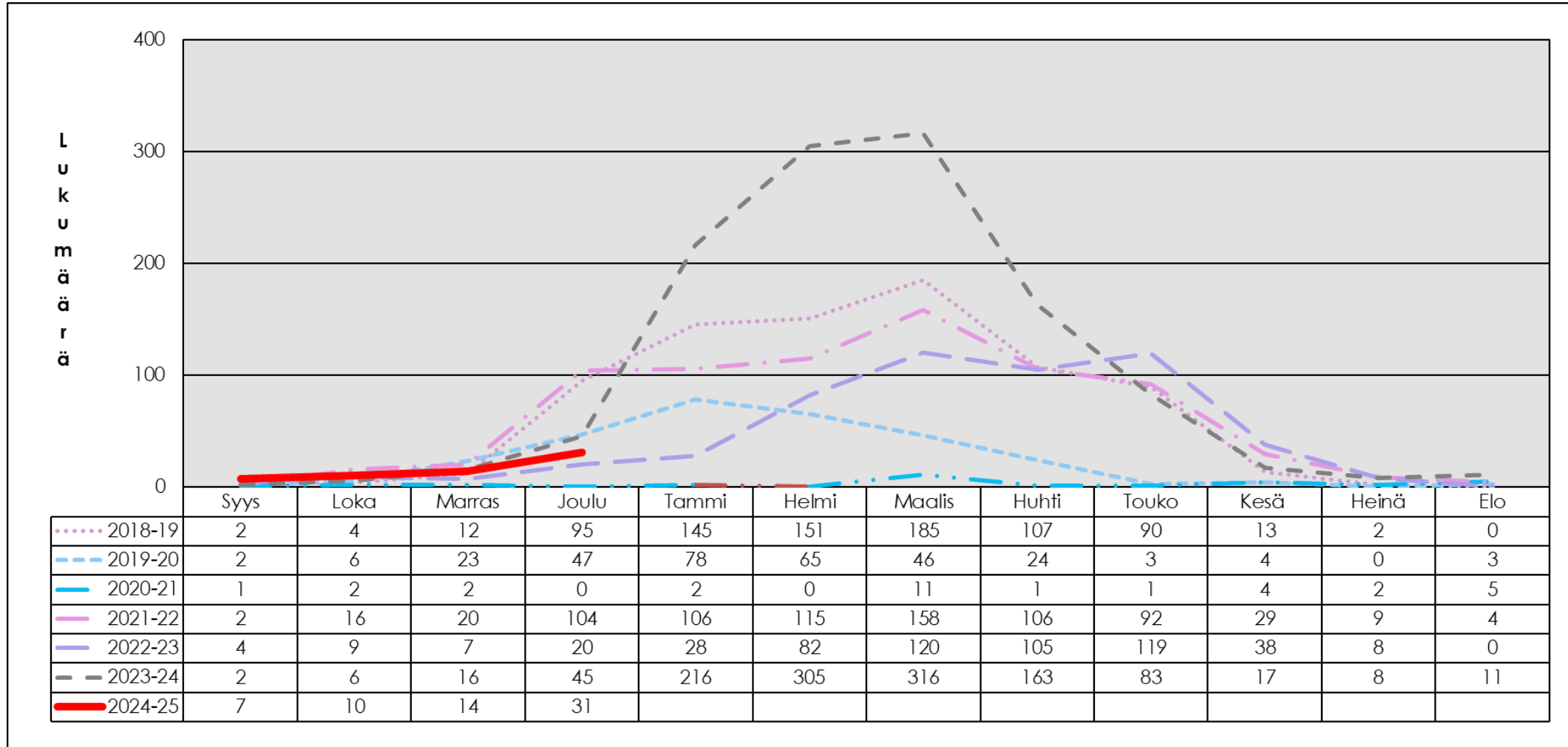
HUS: Noro vuosittain ja kuukausittain 2003 – 2024 (vko 52 asti)



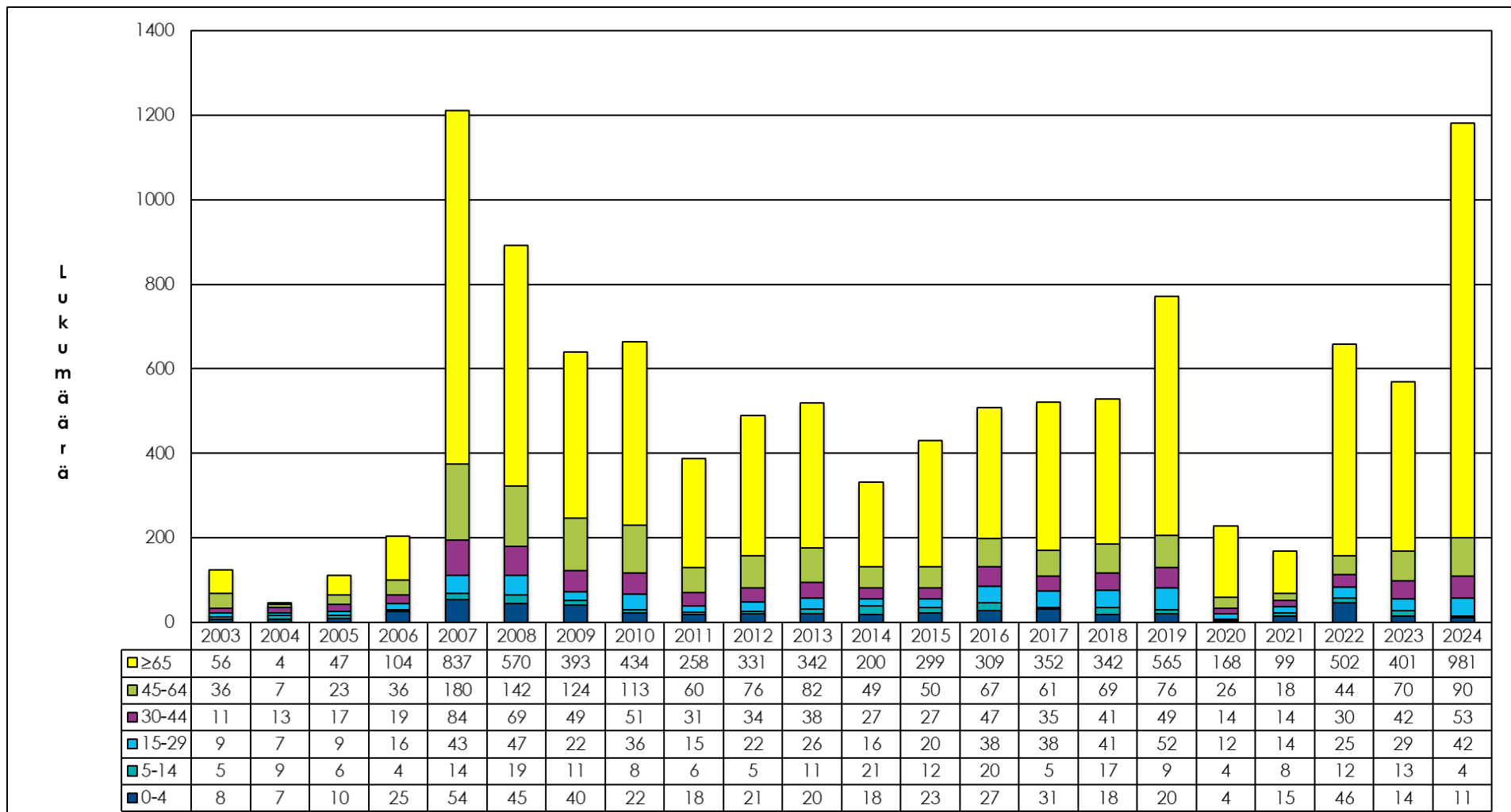
HUS: Noro kuukausittain 2018 – 2024 (vko 52 asti),



epidemia ei ole vielä alkanut (tapausmäärät nousussa)



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



HUS: Noro viikoittain, epidemia ei ole vielä alkanut vko 37– vko 52/2024

