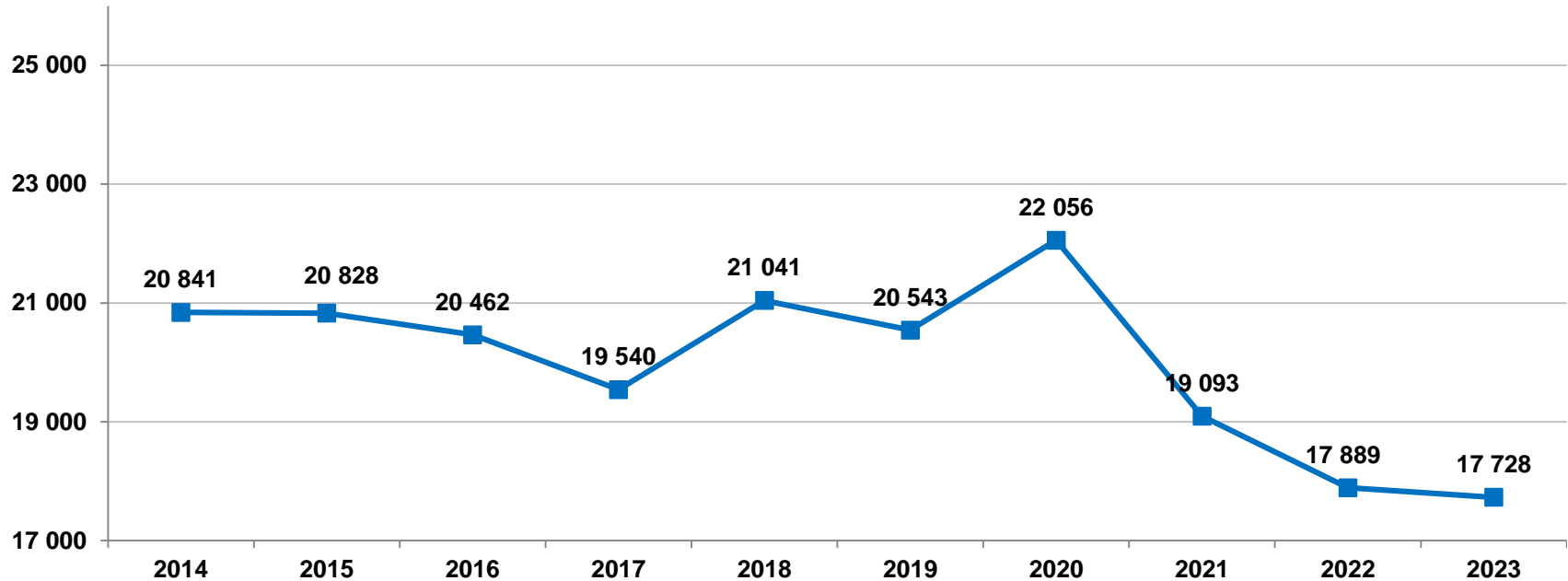


Liikennejuopumustilastot 2023

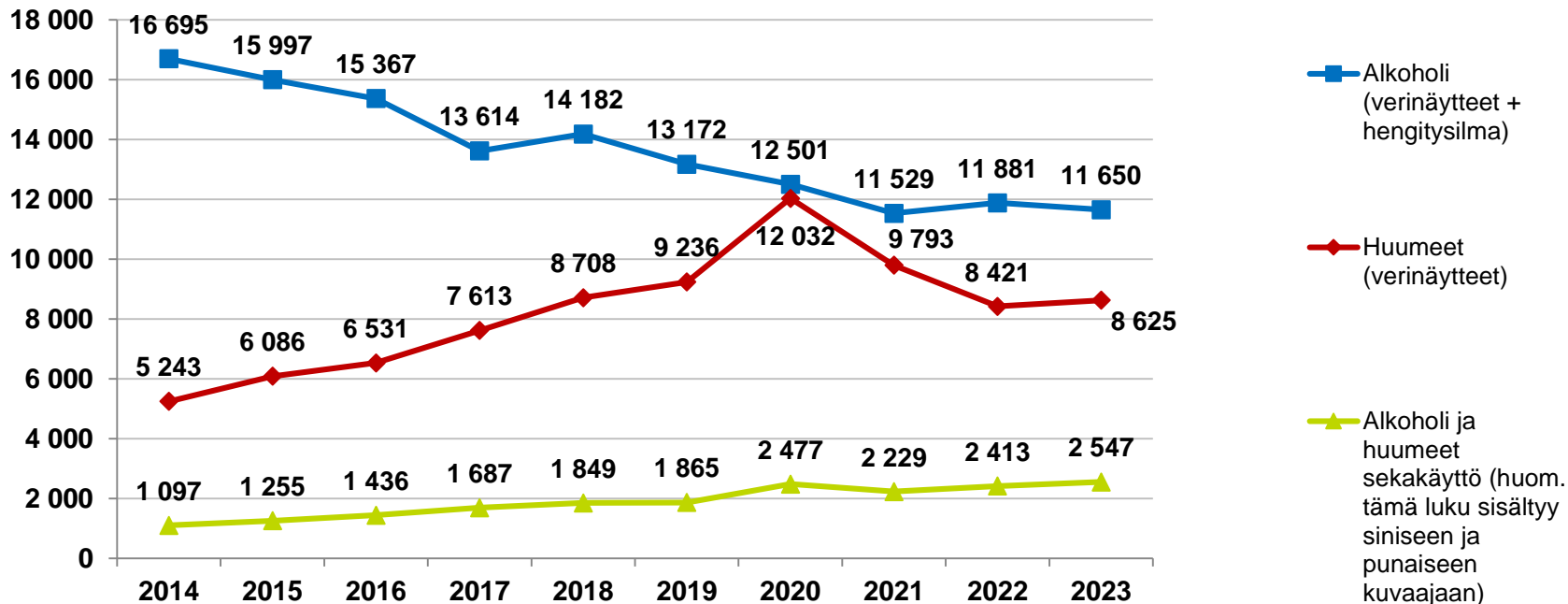
Rikostekninen laboratorio



Liikennejuopumustutkimukset (kappaletta) verinäytteistä ja hengitysilmosta vuosina 2014–2023 (alkoholi ja muut huumaavat aineet)



Alkoholi-, huumaus- ja lääkeainetutkimuspyynnöt vuosina 2014–2023 (kappaletta)

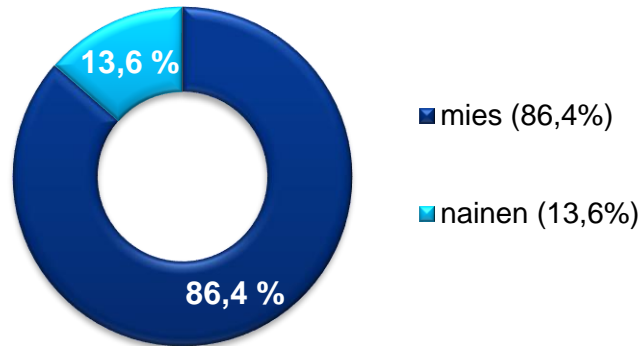


Tutkimuspyyntöjen lukumäärä 2023 eri liikennemuodoissa (kappaletta)

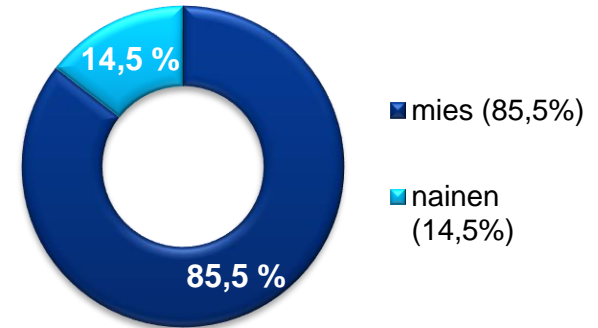
Ajoneuvo	Alkoholi	Huume/lääke	YHTEENSÄ
Henkilöauto	10 972	7 742	18 714
Pakettiauto	809	388	1 197
Mopo	305	139	444
Vesiliikenne	241	19	260
Moottoripyörä	135	98	233
Kuorma-auto	154	45	199
Muu ajoneuvo	113	39	152
Ei liikennejuopumus	113	121	234
Traktori	110	18	128
Moottorikelkka	47	3	50
Jalankulkija	15	12	27
Linja-auto	1	0	1
Polkupyörä	6	1	7
Erikoisauto	7	0	7
Raideliikenne	0	0	0
YHTEENSÄ	13 028	8 625	21 653

Naisten ja miesten osuus alkoholi- ja huumerattijuopumustapauksista

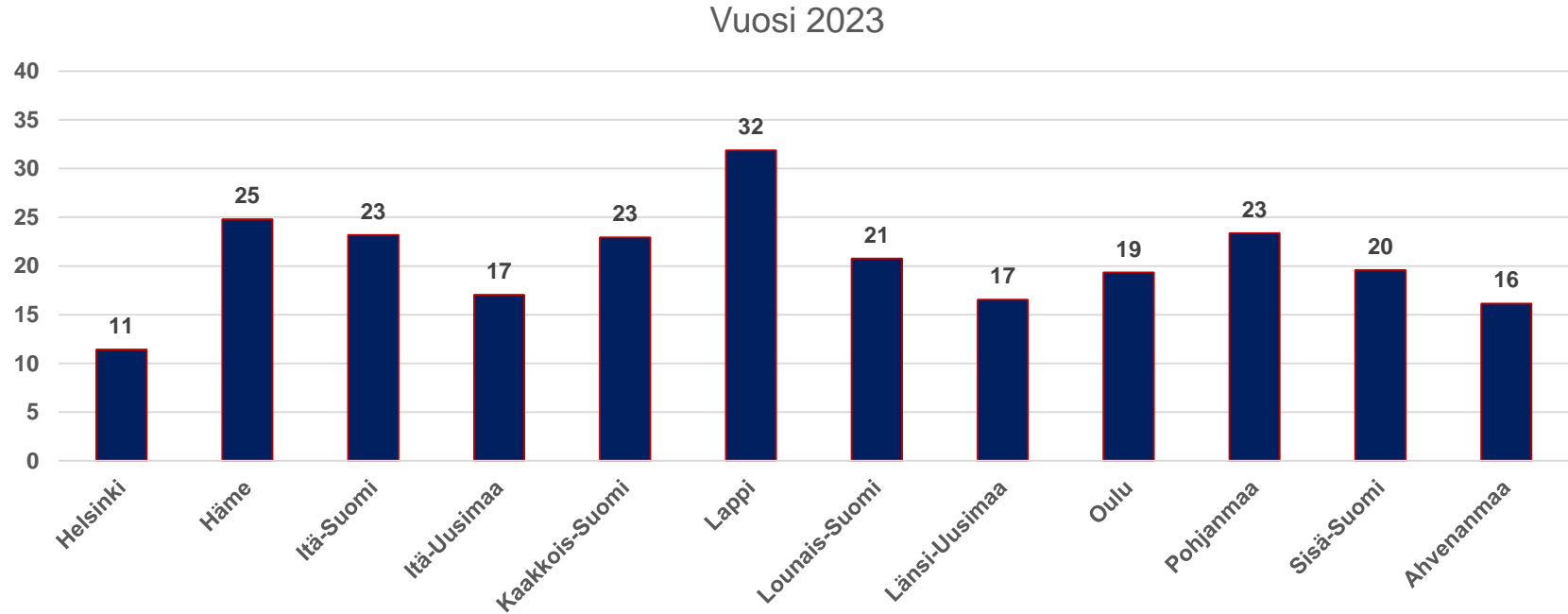
**Positiiviset huumaus- ja lääkeainetapaukset (%)
2023**



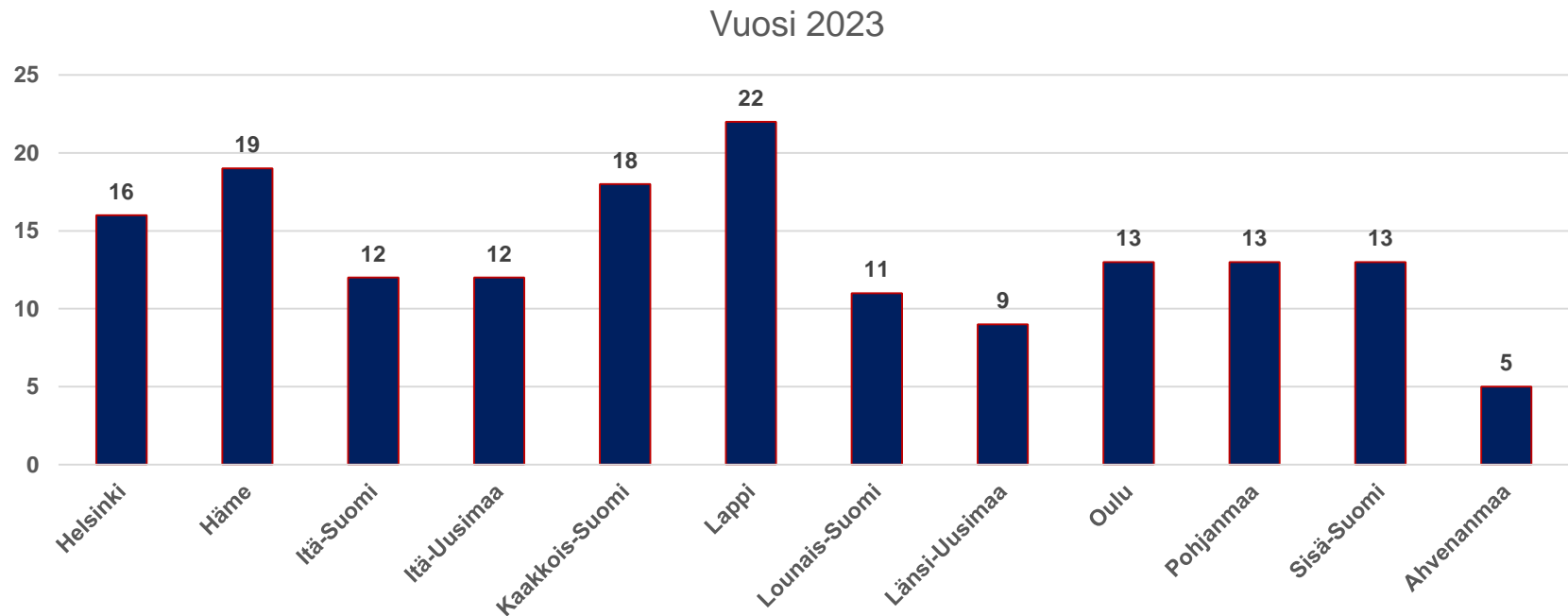
**Positiiviset alkoholitapaukset (%)
2023**



Rangaistavuuden rajan (0,5 ‰) ylittäneet alkoholitapaukset poliisilaitoksittain väkilukuun suhteutettuna (kappaletta/10 000 asukasta)



Positiiviset huume- ja lääkeainetapaukset poliisilaitoksittain väkilukuun suhteutettuna (kappaletta / 10 000 asukasta)



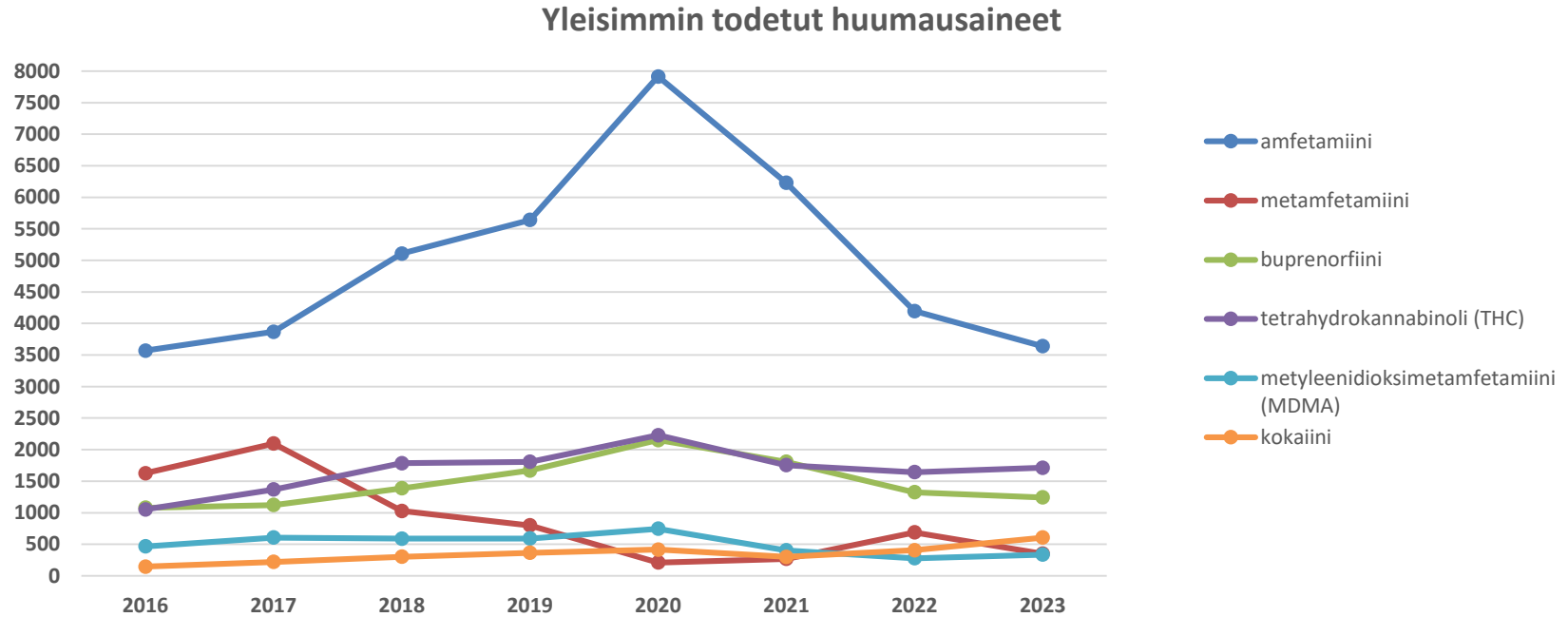
Yleisimmin todetut huumaus- ja lääkeaineet sekä aineenvaihduntatuotteet (kappaletta) vuonna 2023

- Epäillyn verestä löytyi keskimäärin 3 eri huumaus- tai lääkeainetta (tutkittuja verinäytteitä 8 625 kappaletta).
- Amfetamiini oli yleisin yksittäinen aine (3638 kappaletta), ja bentsodiatsepaamit yleisin aineryhmä (yhteensä 7 771 kappaletta).

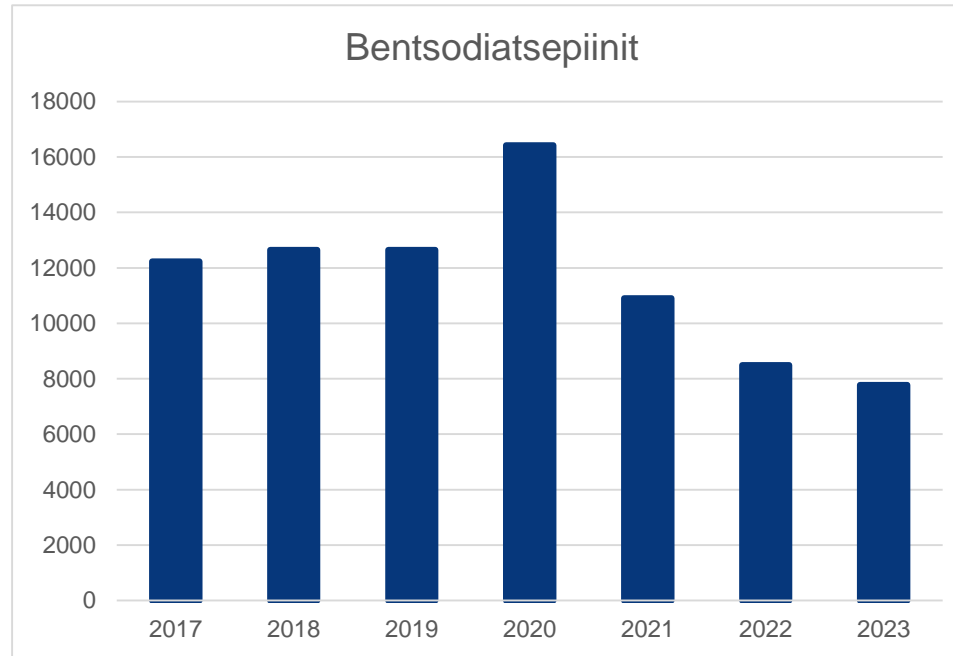
Tilastoista on poistettu verestä todetut kannabiksen ja kokaiinin aineenvaihdunta tuotteet, koska kyseiset yhdisteet eivät ole biologisesti aktiivisia.

Huumausaineet	kpl
amfetamiini	3638
alpratsolaami	2739
tetrahydrokannabinoli (THC)	1713
nordiatsepaami	1469
diatsepaami	1433
buprenorfiini	1242
pregabaliini	1187
norbuprenorfiini	773
klonatsepaami	659
alfa-pyrrolidiinivalerofenoni (alfa-PVP)	641
kokaiini	605
7-aminoklonatsepaami	576
gabapentiini	567
oksatsepaami	557
metamfetamiini	351
metyleenidioksimetamfetamiini (MDMA)	337
oksikodoni	288
metyyliifenidaatti	233
tramadoli	233
tematsepaami	224
metyleenidioksiamfetamiini (MDA)	181
olantsapiini	121
ketiapiini	110
venlafaksiini	110
alfa-PHiP	101
kodeiini	98
sitalopraami	86
orfenadriini	68
metadoni	66
alfa-pyrrolidiiniheksanofenoni (alfa-PHP)	63
mirtatsapiini	63
fentanyyli	57
ketamiini	57
sertraliini	54
loratsepaami	51
lamotrigiini	46
alfa-pyrrolidiini-isoheksafenoni (alfa-PiHP)	43
tsopikloni	38
nortriptyliini	35
tsolpideemi	35
gamma-hydroksivoihappo (GHB)	34
Muut aineet yhteensä	222
Yhteensä	21204

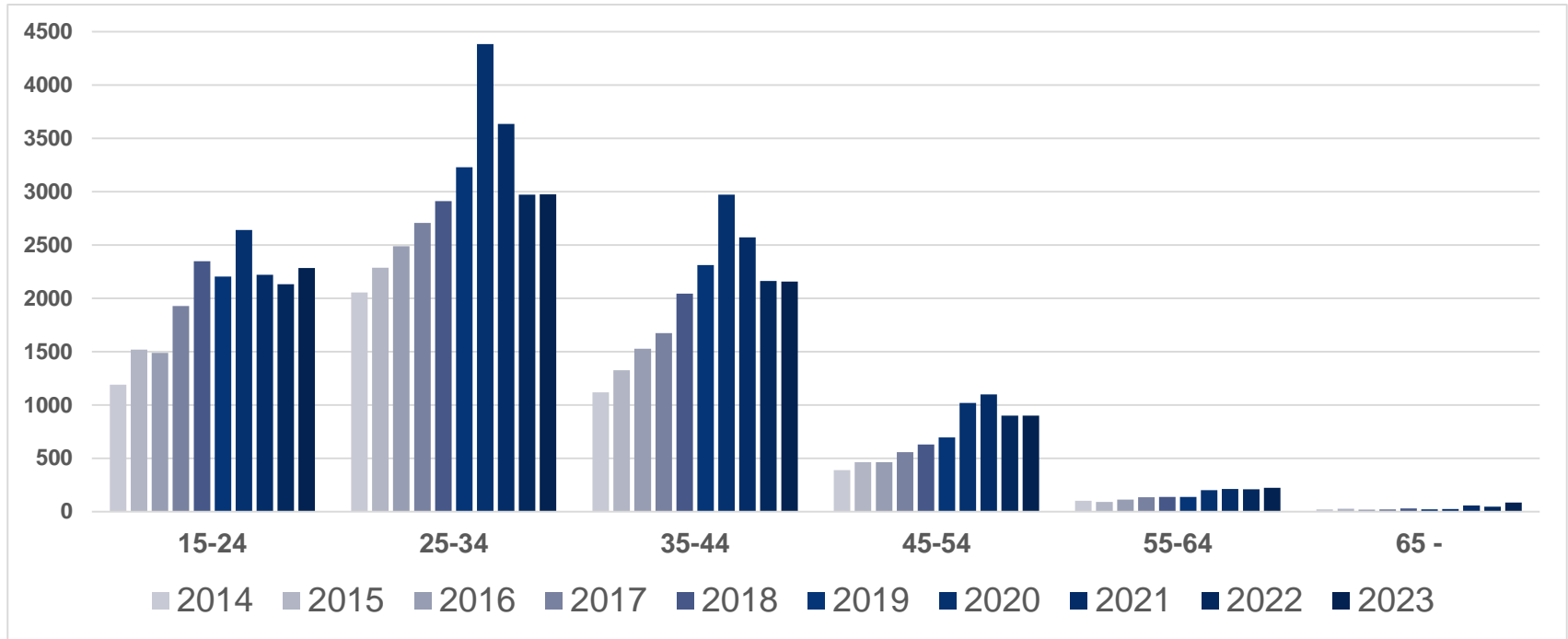
Yleisimmin todetut varsinaiset huumausaineet (kpl positiivisia löydöksiä) vuosina 2016–2023



Suurin lääkeaineryhmä bentsodiatsepiinit vuosina 2017–2023



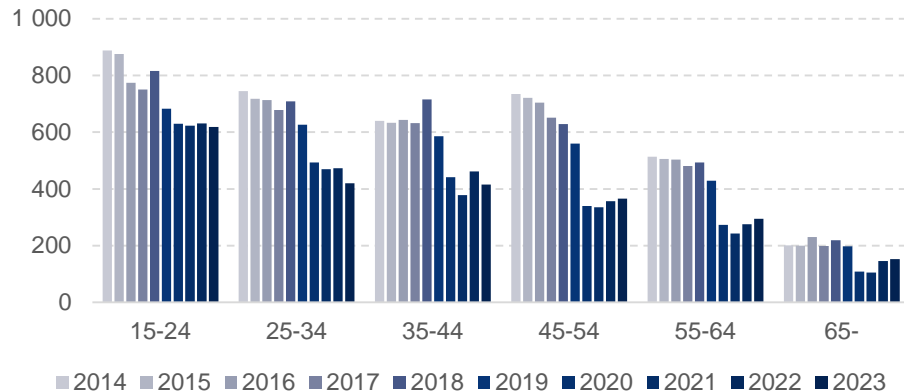
Huumaus- ja lääkeainetutkimuspyynnöt (kappaletta) 2014–2023 ikäryhmittäin



Alkoholirattijuopumukset, 0,5–1,2 ‰ ja vähintään 1,2 ‰ ikäryhmittäin (kappaletta) 2014–2023

(sisältää sekä tarkkuusalkometri- että verikoetulokset)

Rattijuopumus (0,5 - 1,2 ‰)



Törkeä rattijuopumus (≥ 1,2 ‰)

