

## Rusmiddelstatistikk

# Funn i blodprøver hos bilførere mistenkt for ruspåvirket kjøring 2021

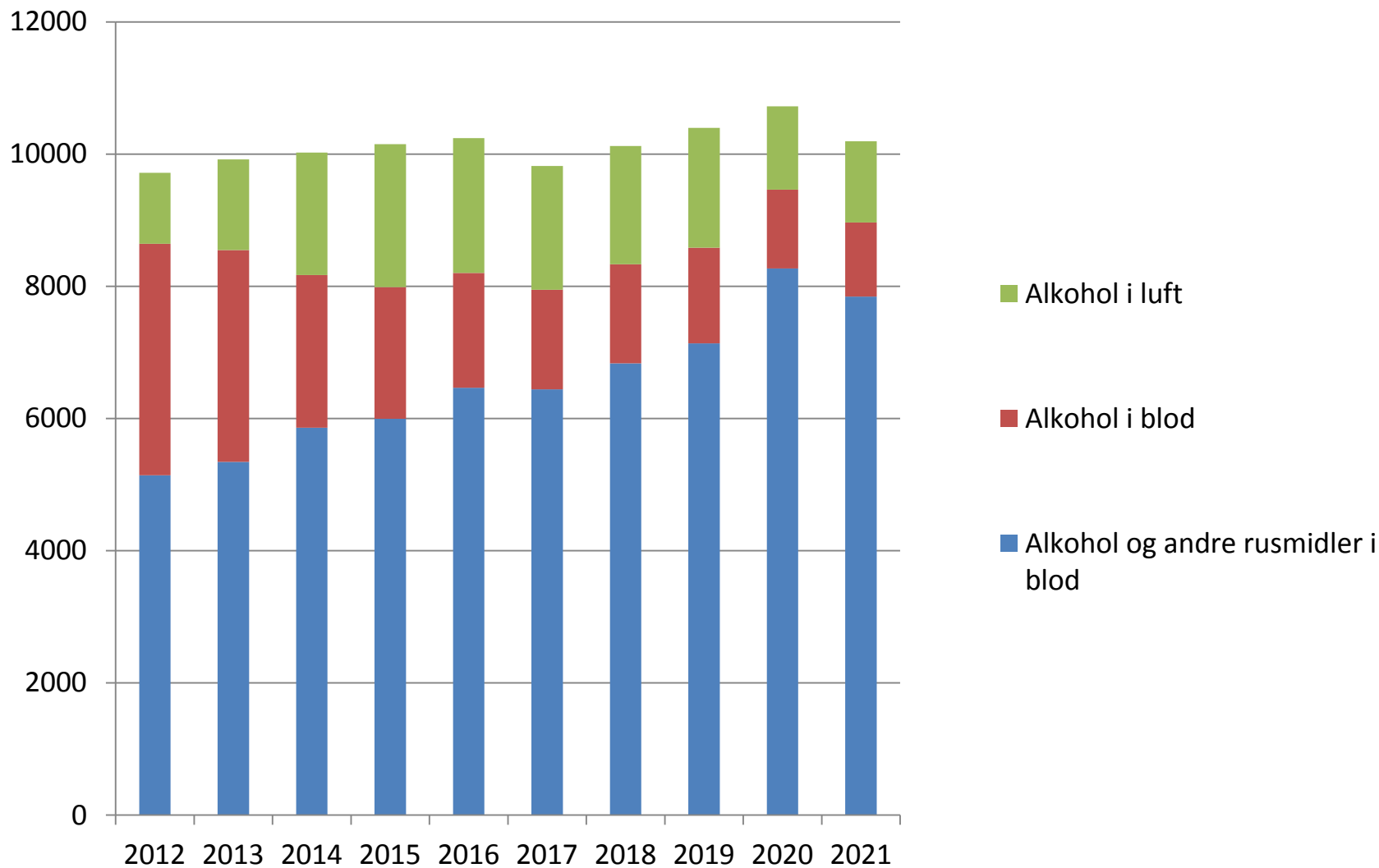
Avdeling for rettsmedisinske fag









# Hovedtrekk

- Svak nedgang i antall saker innsendt av politiet ved mistanke om påvirket kjøring av andre stoff enn alkohol
- Antall saker påvist stoff i bilførere mistenkt for påvirket kjøring
  - Benzodiazepiner kraftig reduksjon
    - Klonazepam mer enn halvert fra 2020
  - Cannabis økende i forhold til 2020, men stabil andel over tid
  - Alkohol reduksjon over tid
  - MDMA (ecstasy) noe reduksjon
  - Metamfetamin fortsatt reduksjon

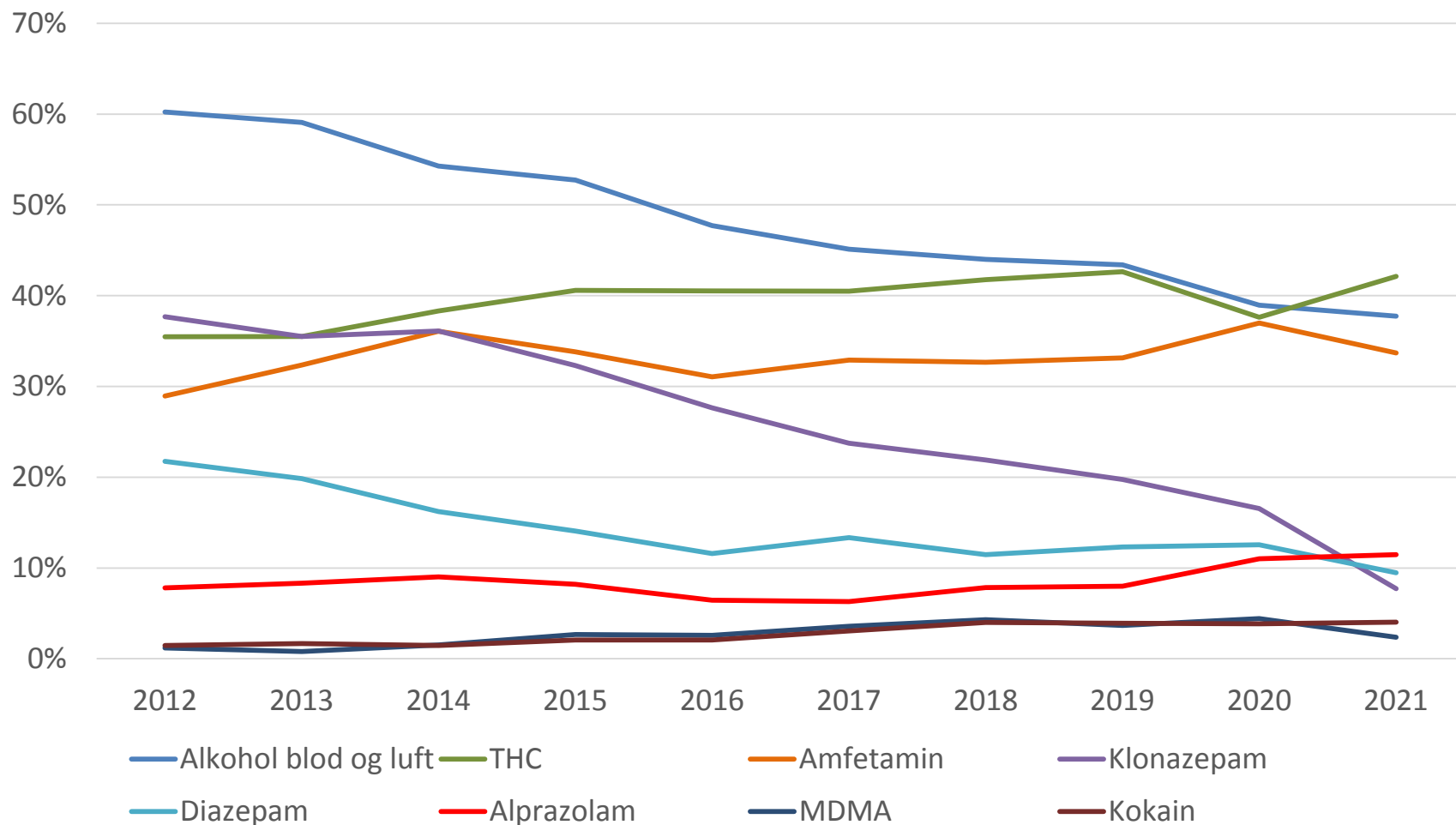
# Antall rusmiddelanalyser



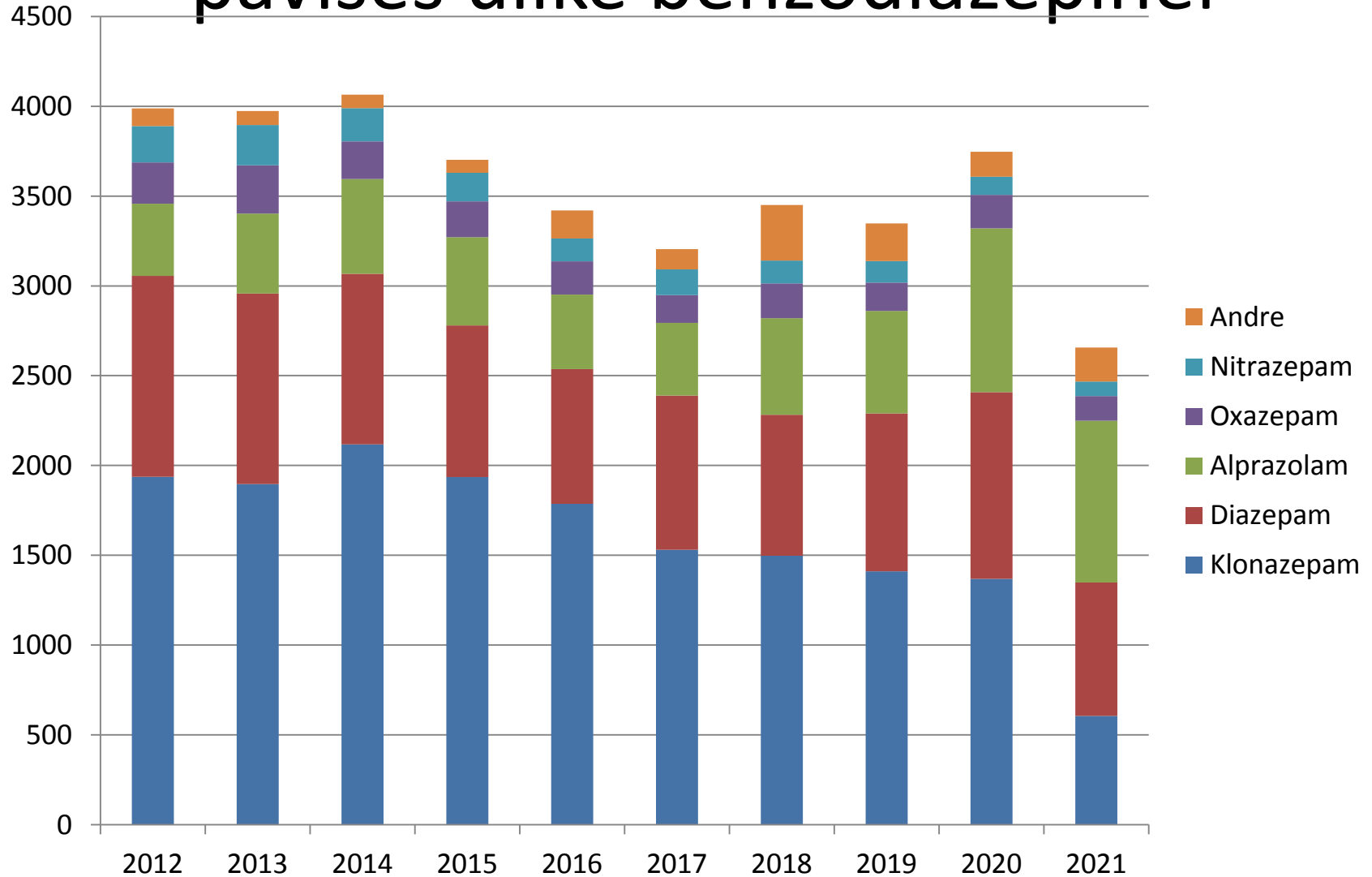
# De 20 hyppigst påviste stoffene

class	stoff	antall	% andel	2020
1	Alkohol	3848*	38 %*	39 %*
2	THC	3305	42 % 	37 %
3	Amfetamin	2644	34 % 	37 %
4	Alprazolam	900	11 %	11 %
5	Diazepam	743	9 % 	12 %
6	Klonazepam	606	8 % 	16 %
7	Benzoylecgonin/Kokain	730/316	8 %/4 %	6 %/4 %
8	Buprenorfin	259	3 %	3 %
9	Pregabalin	197	3 %	3 %
10	MDMA	186	2 % 	4 %
11	GHB	174	2 %	2 %
12	Tramadol	158	2 %	2 %
13	Kodein	150	2 %	2 %
14	Oxazepam	137	2 %	2 %
15	Ritalinsyre/Metylfenidat	135/129	2 %	2 %
16	Morfin	131	2 %	2 %
17	Zopiklon	123	2 %	2 %
18	Oksykodon	104	1 %	1 %
19	Metadon	87	1 %	1 %
20	Metamfetamin	83	1 % 	3 %

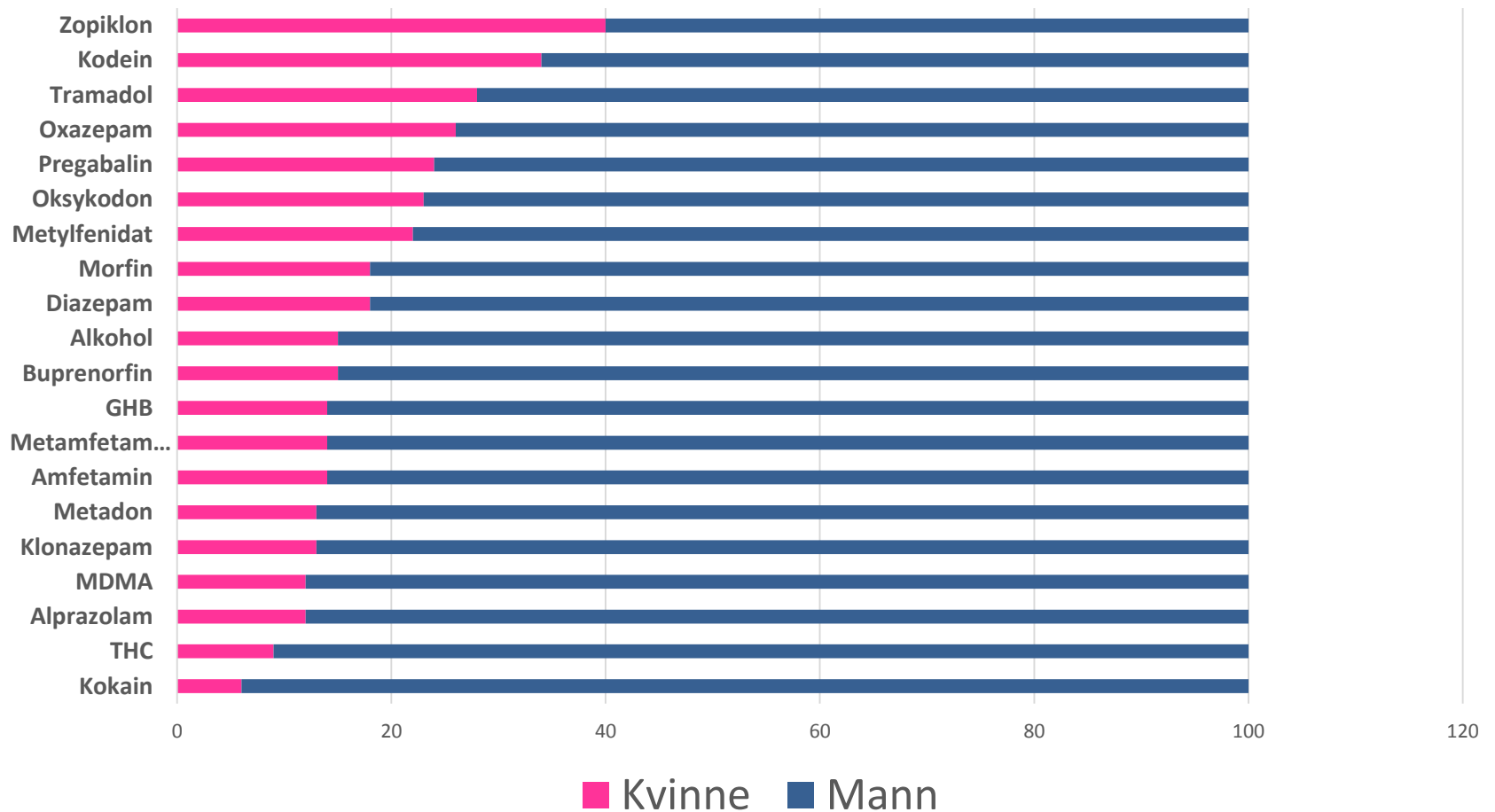
# Andel rusmidler i innsendte blodprøver siste 10 år



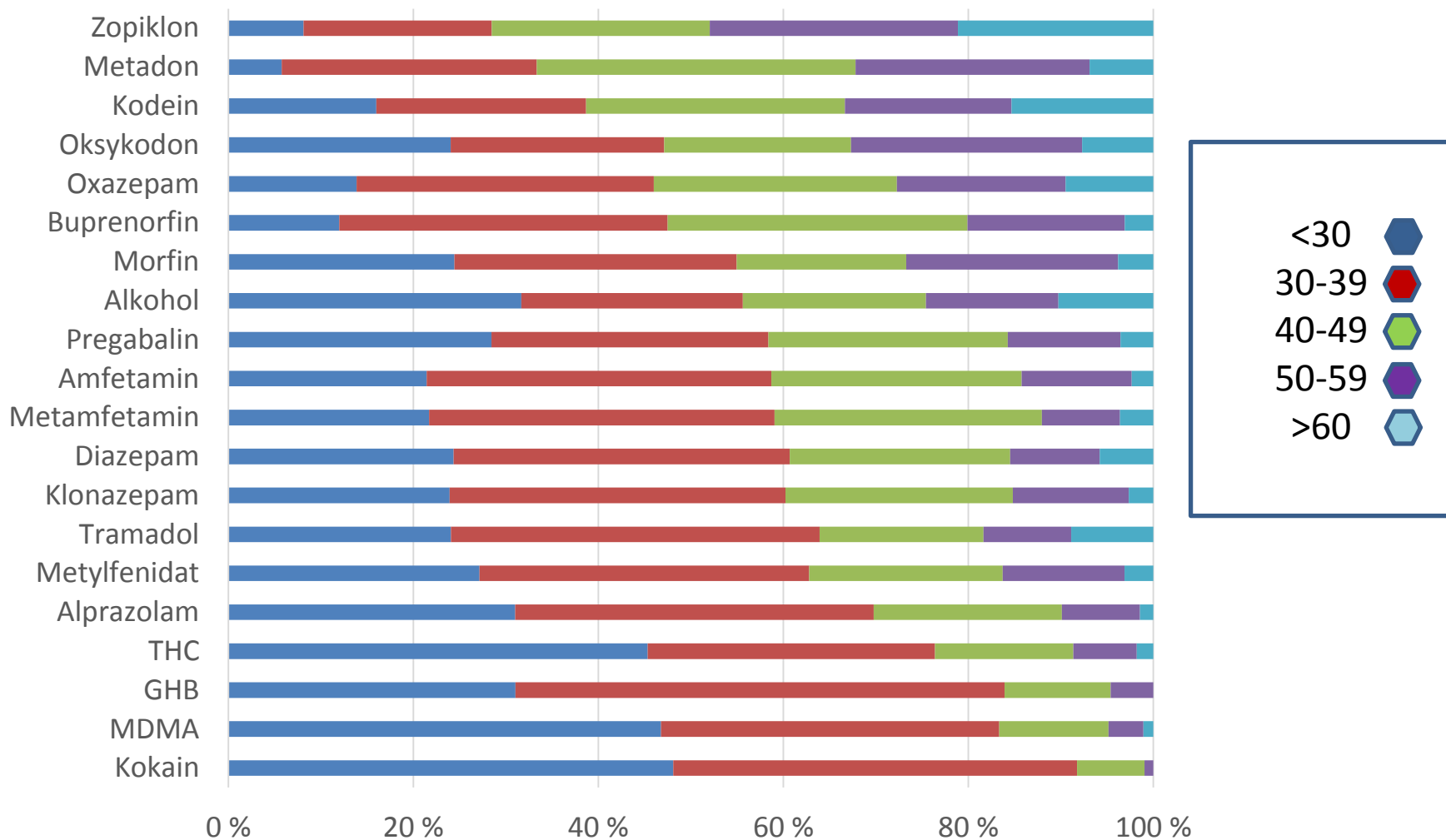
# Antall innsendte blodprøver der det påvises ulike benzodiazepiner



# Kjønnsfordeling stoffer påvist i trafikksaker



# Aldersfordeling stoff påvist i trafikksaker





Utgitt av Oslo universitetssykehus  
Avdeling for rettsmedisinske fag  
April 2022

**Tittel:**

Rusmiddelstatistikk

Funn i blodprøver hos bilførere mistenkt for ruspåvirket kjøring 2021

**Forfattere:**

Gerrit Middelkoop

Liliana Bachs

Knut Hjelmeland

**Forsidebilde:**

Shutterstock

Rapporten kan lastes ned som PDF på <https://oslo-universitetssykehus.no/fag-og-forskning/nasjonale-og-regionale-tjenester/rettsmedisinske-fag/alkohol-og-rusmidler>