

# Ydelseskoder i sygesikringsregisteret for udvalgte tillægsydelser under speciale 80

---

Tillægsydelser er kendetegnet ved, at de ikke kan optræde uden en tilhørende grundydelse (se Grundydelse dokumentet). Tillægsydelserne har oftest lavere honorar end grundydelsen. Laboratorieundersøgelser som lægen foretager med eget udstyr er et eksempel på tillægsydelser. Nedenstående udvalgte laboratorieundersøgelser, der er tillægsydelser til en konsultation, er blevet anvendt i både dag og vagttid siden registerets begyndelse. Få har skiftet koder i perioden. Fra 2013 indførte specielt region Midt § 2 aftaler for de udvalgte laboratorieundersøgelser i vagttiden, hvorfor man skal være opmærksom på, at inkludere en anden kode for vagttiden, hvis man ønsker at inkludere ydelser fra region Midt. For alle ydelseskoder gælder det endvidere at Sygesikringsregisteret fra 2014 ikke indeholder ret mange oplysninger om kontakter i vagttid for region Hovedstaden, da region Hovedstaden overdrog vagtlægeordningen til 1813 fra januar 2014.

Forbruget af nedenstående ydelseskoder er gengivet i forhold til hvor stor en procentdel af 0101 kontakterne (konsultation), der også havde den pågældende laboratorieundersøgelse tilknyttet.

## Urinundersøgelse ved stix, bilag 1

Følgende ydelseskoder er blevet anvendt: 7190 (i perioden 1990-1991), 7101 (i perioden 1991-2015), 4308 (vagttime region Midt 2013-2015). I begyndelsen af perioden (1990-1994) ses et stort forbrug i Københavns kommune og Frederiksberg amtskommune, hvor 15-20 % af 0101 kontakterne i vagttid havde ydelsen tilknyttet. Siden 2007 har der været et stigende forbrug i alle regioner især i vagttiden. For regionerne; Sjælland, Hovedstaden og Midt er forbruget størst i vagttiden og blev i 2015 anvendt ved omkring 8 % af alle 0101 kontakter i vagttid. I region Nordjylland og Syddanmark er brugen i 2015 næsten det samme i dag- og vagttid og ligger på omkring 7 %.

## B-hæmoglobin (v. fotometer), bilag 2

Følgende ydelseskoder er blevet anvendt: 7108 (i perioden 1991-2015) og 4309 (vagttime region Midt 2013-2015). Ydelsen er primært blevet brugt i dagtid, og forbrug i procentdel af 0101 (konsultation) er ret konstant gennem hele perioden. Der er nogen geografisk variation, med lavest forbrug i region Hovedstaden (omkring 2 % af 0101 kontakter i dagtid i 2015) og højest forbrug i region Syddanmark (omkring 9 % af 0101 kontakter i dagtid i 2015).

## Svælg-streptokok antigen, bilag 3

Følgende ydelseskoder er blevet anvendt: 7109 (i perioden 1991-2015) og 4310 (vagttime region Midt 2013-2015). Ydelsen er primært blevet brugt i vagttid, hvor forbruget ligger på mellem 9 og 21 % af 0101

kontakter når man sammenligner amterne. Københavns og Frederiksborg amt har haft det største forbrug medens Storstrøms amt har haft det laveste forbrug i vagttid. Siden 2007 har forbruget været nogenlunde konstant. Region Hovedstaden har det største forbrug og ligger omkring 20 % af 0101 kontakterne i vagttid. Der ses et fald i 2014, sandsynligvis fordi hovedparten af alle henvendelser i vagttid overgår til 1813 i region Hovedstaden.

#### CRP, bilag 4

7120 (i perioden 1999-2015), 4311 (vagttid region Midt 2013-2015). Indtil 2005 sås et stigende forbrug i dagtid, men siden 2005 har forbruget været rimeligt konstant i dagtid. Der er lidt geografisk variation med det største forbrug i region Syddanmark (ca. 10 % af 0101 i dagtid i 2015) og laveste forbrug i region Hovedstaden (ca. 6 % af 0101 i dagtid i 2015). Ses på udvikling af forbruget i vagttid er det steget markant for regionerne Nordjylland, Syddanmark og Midt, hvor forbruget i 2015 lå på mellem 15 og 20 % af 0101 i vagttid. Det laveste forbrug ses i region Sjælland hvor ydelsen næsten ikke bruges i vagttid. I Hovedstaden ses en stigning fra 2014, men her skal man være opmærksom på, at 1813 har overtaget langt hovedparten af alle vagthenvendelser.

#### B-glukose (fotometer), bilag 5

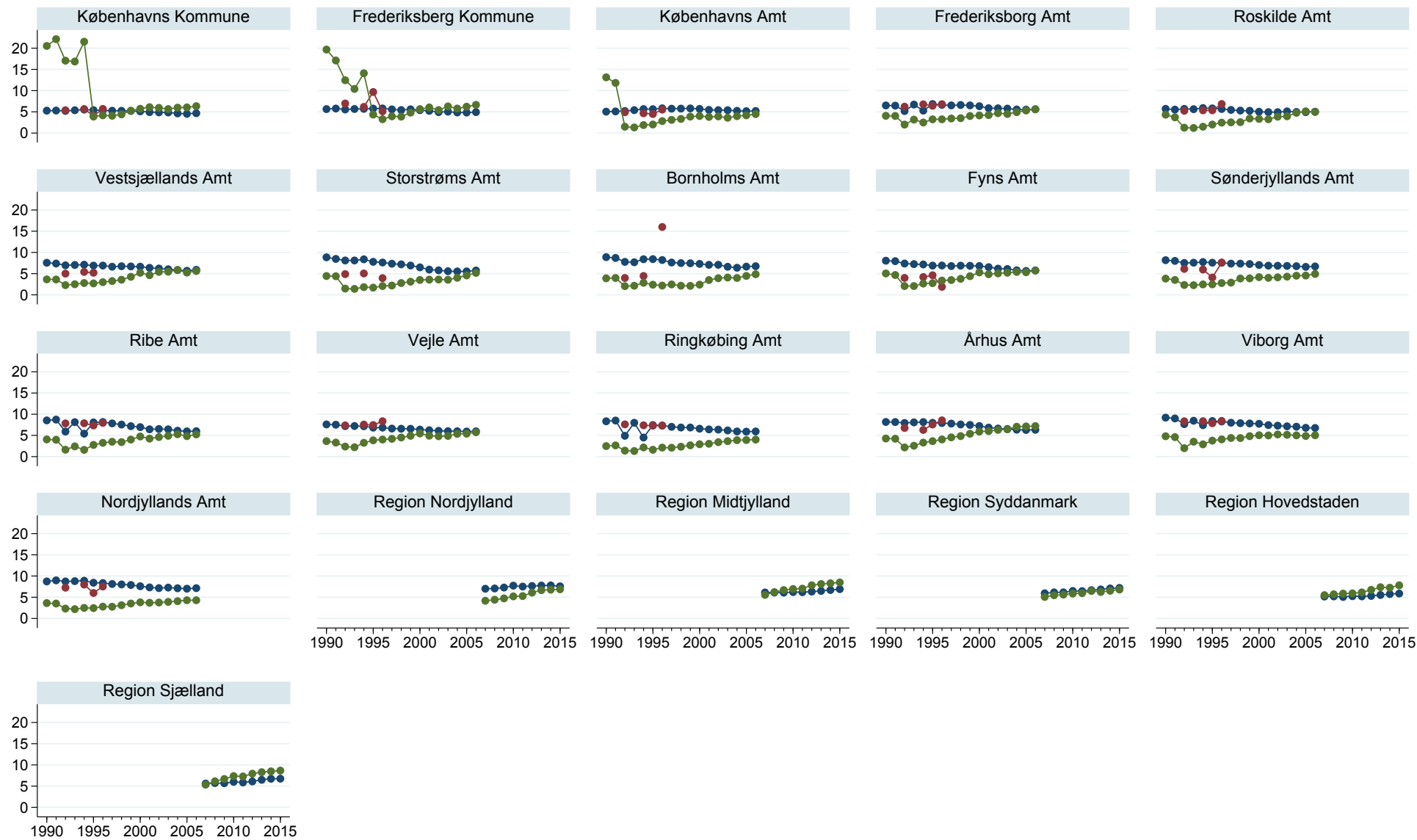
7136 (perioden 1990-2015), 4312 (vagttid region Midt 2013-2015). Ydelsen bruges sjældent i vagttid. Siden 2011 ses et fald i forbrug i alle regioner. Nogen geografisk variation med lavest forbrug i region Hovedstaden (ca. 1% af 0101 i dagtid i 2015) og højest forbrug i region Syddanmark (ca. 4% af 0101 i dagtid i 2015). Lidt geografisk variation inden 2007.

#### EKG- præcordial afledning, bilag 6

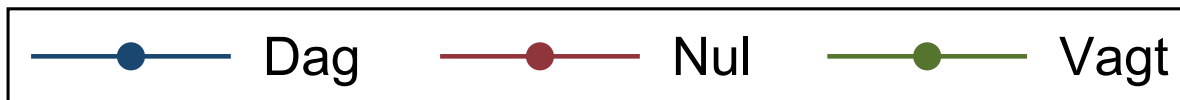
7156 (perioden 1990-2015), 4313 (vagttid region Midt 2013-2015). Bruges mest i dagtid. Meget lav forbrug i Københavns kommune, Frederiksberg amtskommune, Københavns amt og Roskilde amt i perioden 1990-2007. Stigende forbrug i dagtid i alle regioner 2007. Nogen geografisk variation. Forbruget mindst i region Hovedstaden (1,5 % af 0101 i dagtid 2015). Region Nordjylland har det højeste forbrug (lidt over 4 % af 0101 i dagtid i 2015). I vagttid har region Nordjylland og region Midt haft et stigende forbrug, medens ydelsen meget sjældent bliver brugt i vagttid i de øvrige regioner.

## Forbrug af ydelse 4308/7101 - Urinstix

Procentdel af 0101-ydelser med samme tidskode

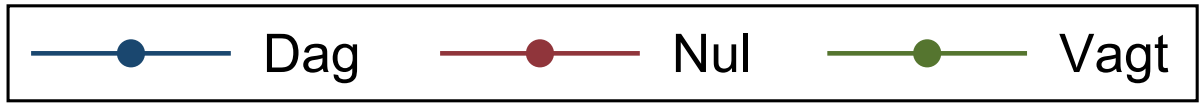
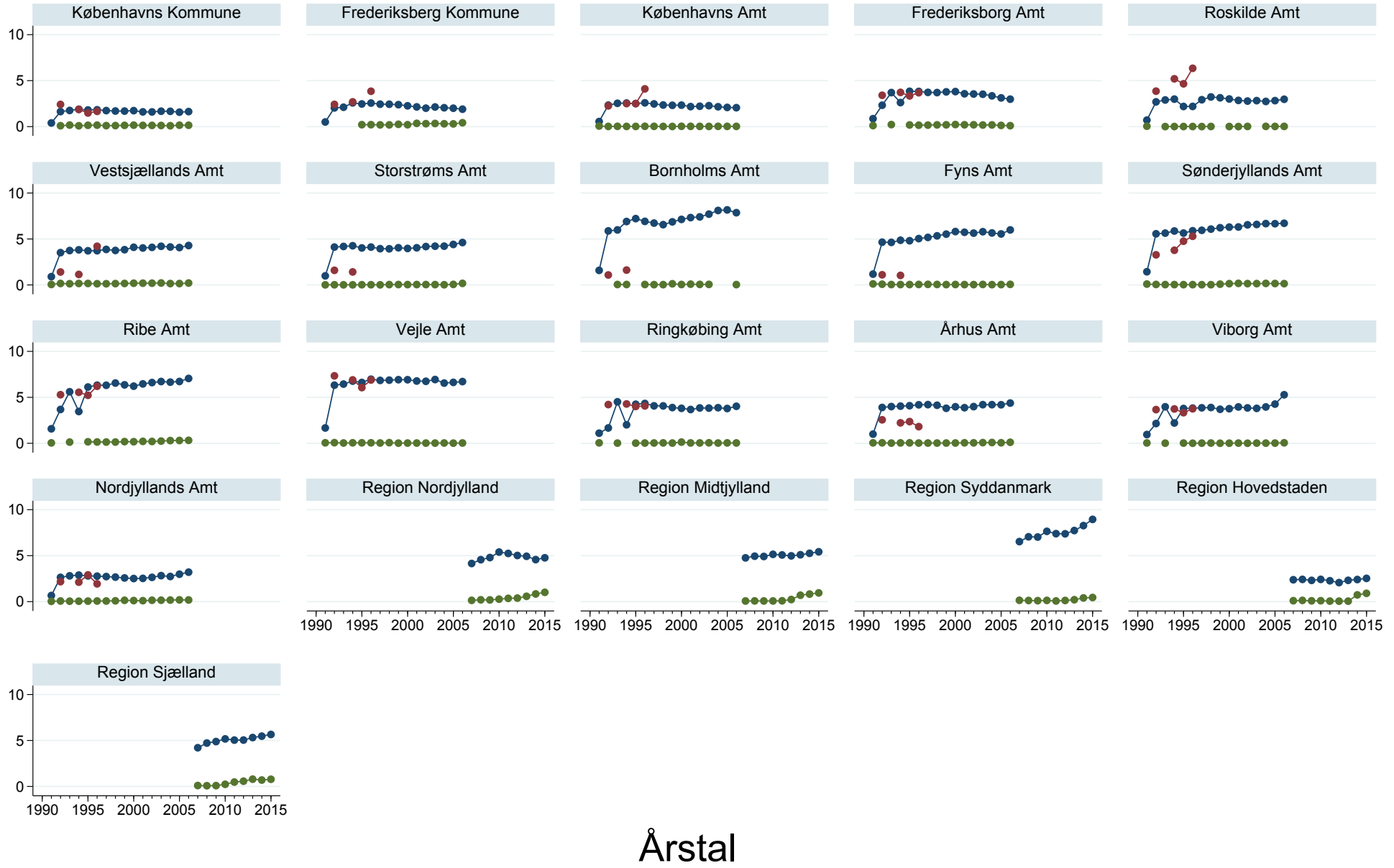


Årstal



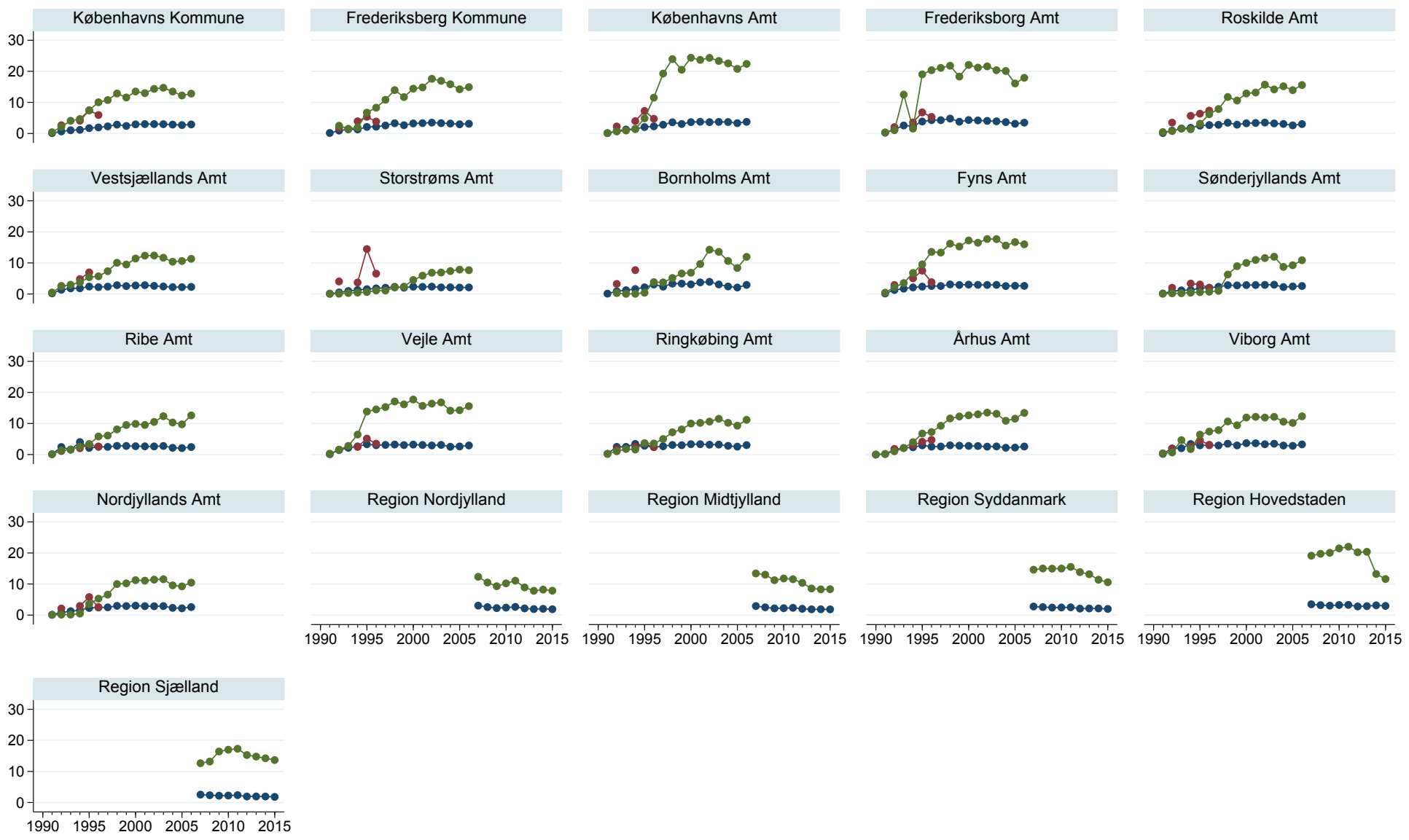
## Forbrug af ydelse 4309/7108 - B-hæmoglobin

Procentdel af 0101-ydelser med samme tidskode



Forbrug af ydelse 4310/7109 - Strep-A test

Procentdel af 0101-ydelser med samme tidskode

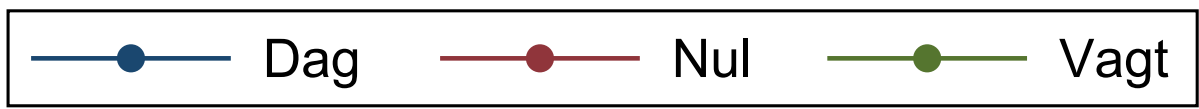
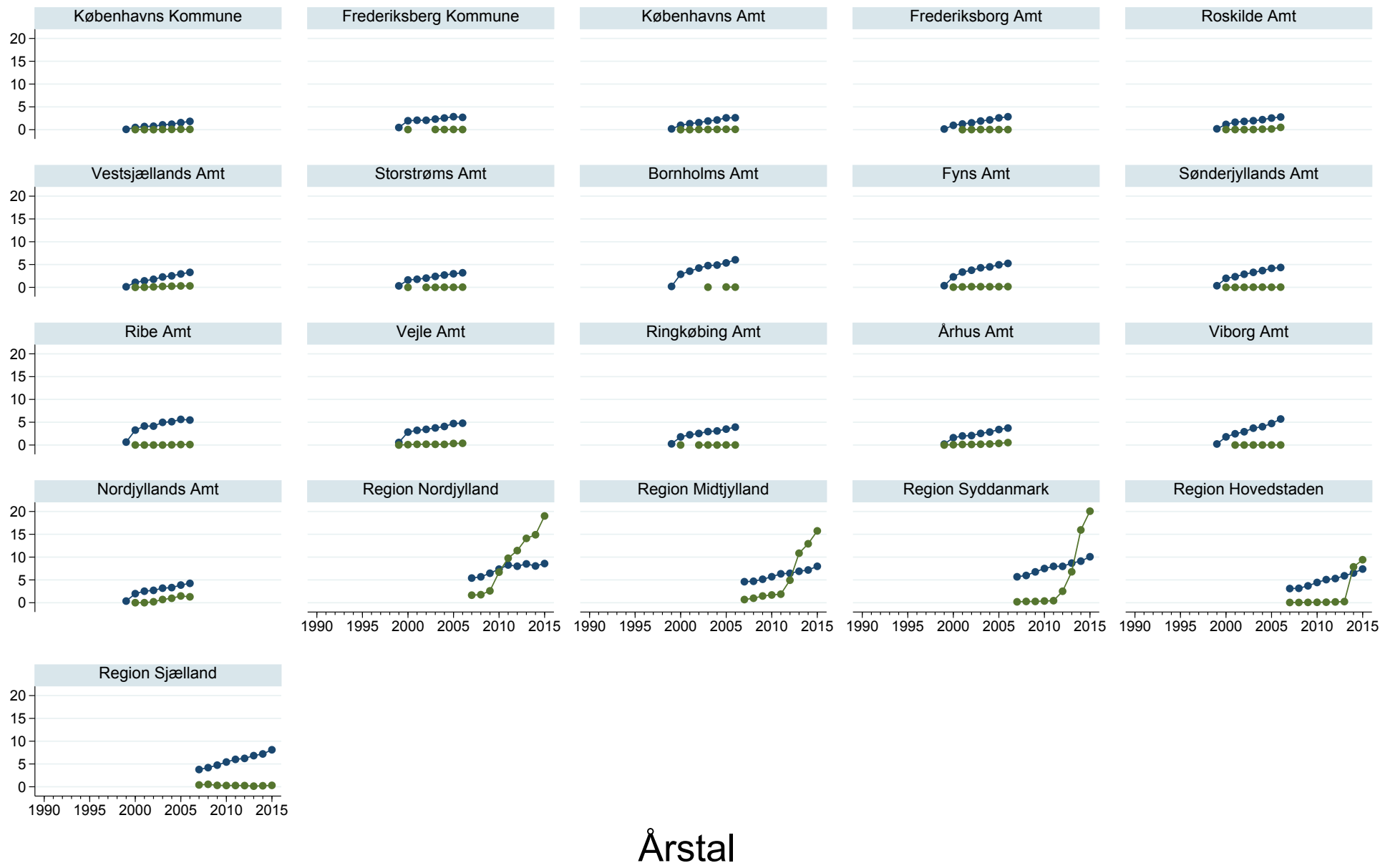


Årstal



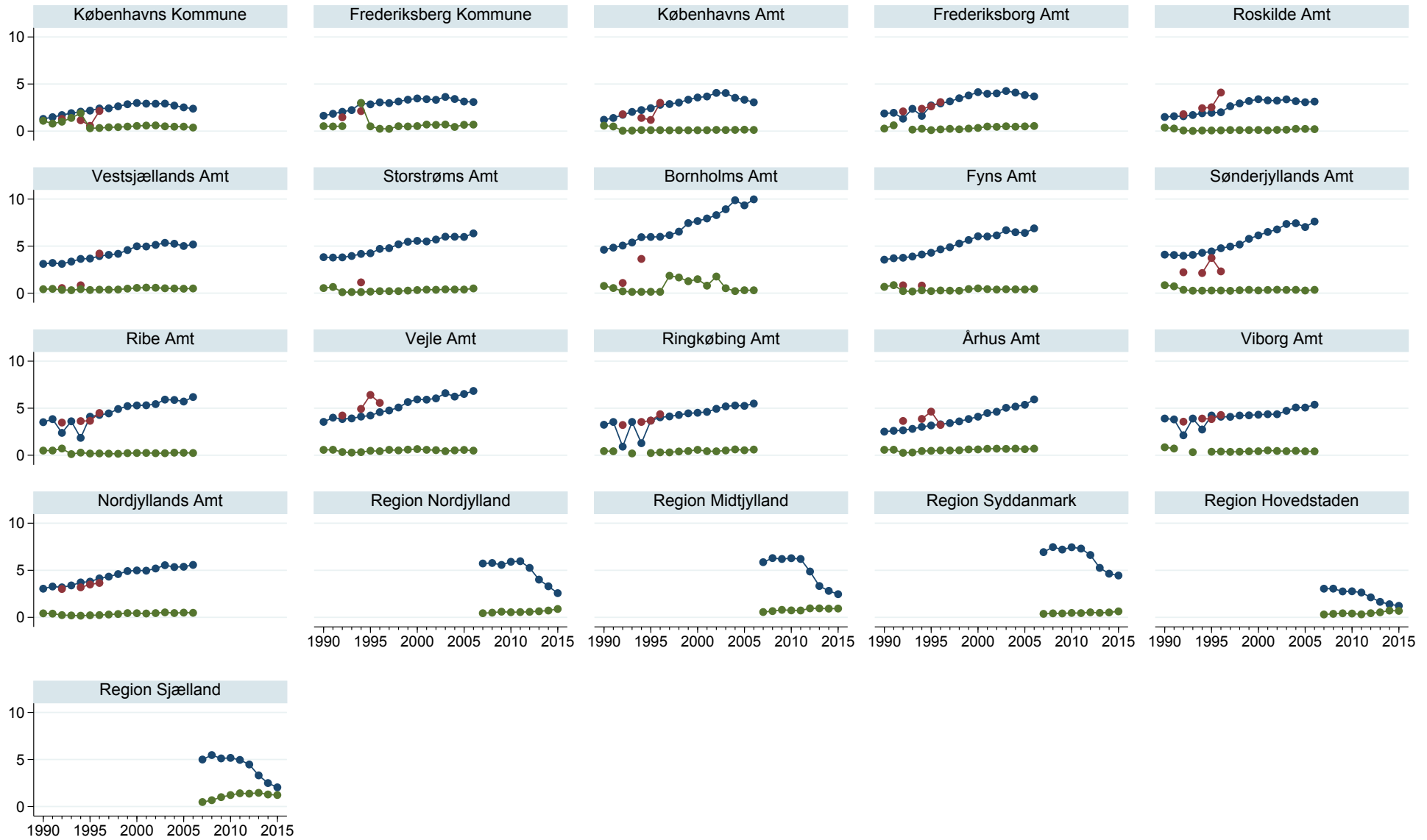
## Forbrug af ydelse 4311/7120 - CRP

Procentdel af 0101-ydelser med samme tidskode

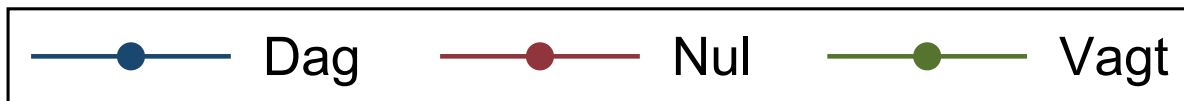


# Forbrug af ydelse 4312/7136 - B-glukose

Procentdel af 0101-ydelser med samme tidskode



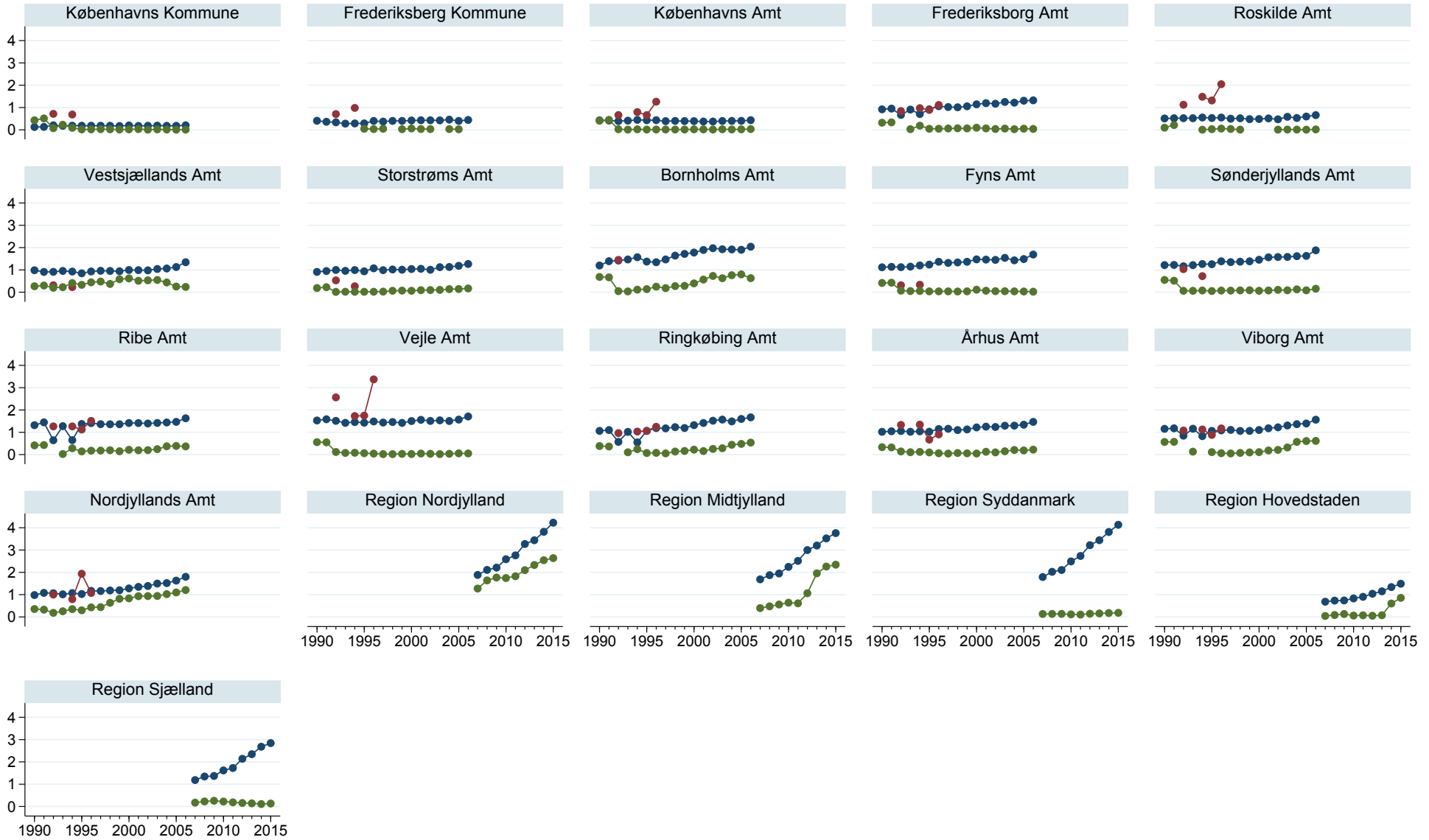
Årstal



# Forbrug af ydelse 4313/7156 - EKG

# Bilag 6

Procentdel af 0101-ydelser med samme tidskode



Årstal

