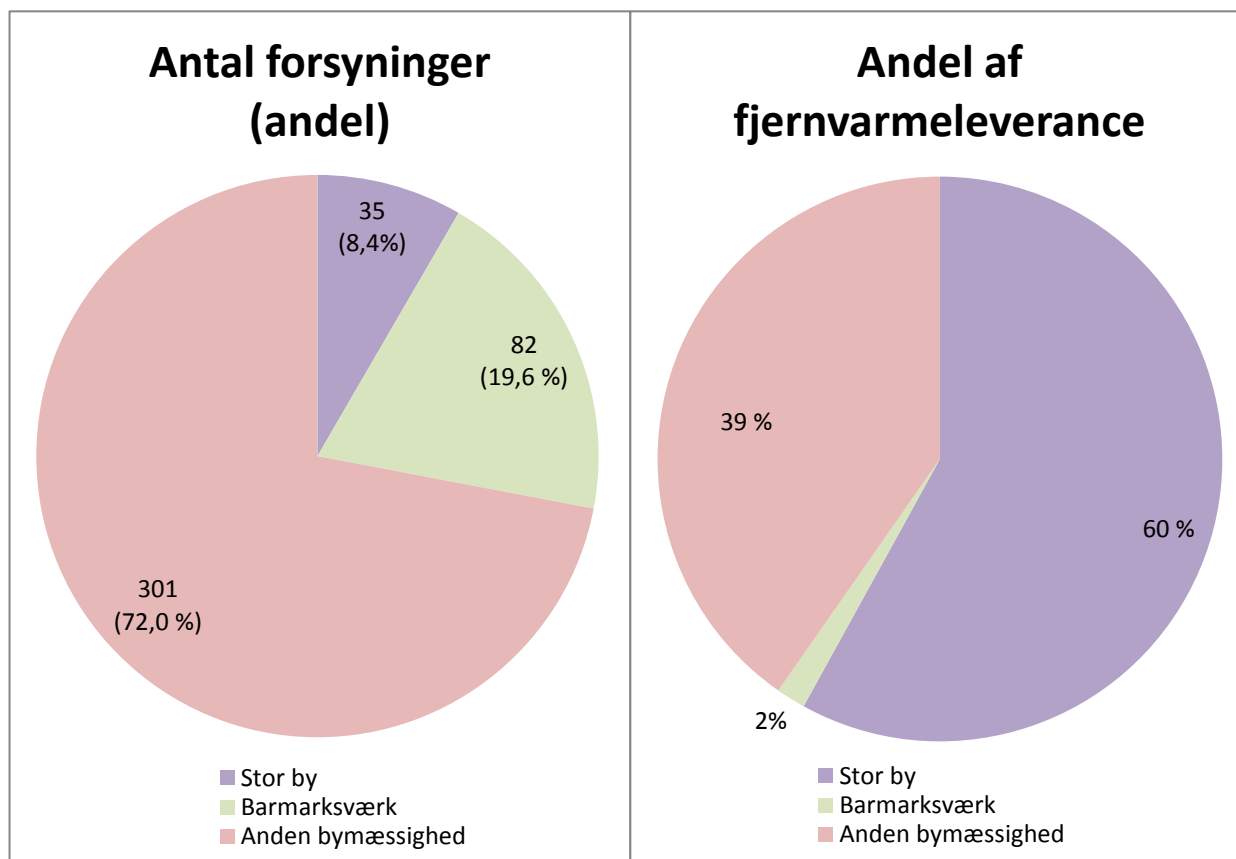


ANTALSMÆSSIG OG MÆNGDEMÆSSIG ANDEL AF FJERNVARMEDISTRIBUTION OPDELT EFTER BYMÆSSIGHED

FIGUR 11A OG 11B | ANTALSMÆSSIG OG MÆNGDEMÆSSIG ANDEL AF FJERNVARMEDISTRIBUTION OPDELT EFTER BYMÆSSIGHED, 2014/2015



Kilde: Figuren er baseret på Energistyrelsens liste over barmarksværker, Sekretariatet for Energitilsynets inddeling af forsyningerne, efter om de ligger i en af Danmarks 20 største byer eller hovedstadsområdet og anmeldelser til Energitilsynet 2014/2015.

Note: Det er kun forsyninger med leverance til husstande, der indgår i figuren.

Ca. 72 % (301 af 418) af fjernvarmeforsyningerne har 'anden bymæssighed', jf. figur 11a, hvilket betyder, at de er beliggende i områder, der hverken er store byer (defineret som Danmarks 20 største byer og hovedstadsområdet) eller kategoriseres som barmarksværker. Forsyninger med 'anden bymæssighed' står for en mindre del af den samlede fjernvarmeleverance (39 %), jf. figur 11b, hvilket betyder at forsyningerne i gennemsnit er mindre end den gennemsnitlige forsyning blandt alle fjernvarmeforsyninger. Blot 35 af 418 (ca. 8 %) forsyninger er beliggende i en stor by eller i hovedstadsområdet, men de 35 forsyninger står til sammen for godt 60 % af den leverede fjernvarme. Fjernvarmeforsyninger kategoriseret som barmarksværker udgør ca. 20 % af fjernvarmeforsyningerne (82 af 418), men forestår kun ca. 2 % af den leverede fjernvarme. Det viser at barmarksværkerne i gennemsnit er betydeligt mindre end gennemsnittet af alle fjernvarmeforsyninger.