

Bilag til årsberetning

om børn født i 2012 og børn
indskolingsundersøgt i skoleåret 2013/2014



Forfattere: Anette Johansen og Stine Glenstrup Lauemøller

Bilag til årsberetning - om børn født i 2012 og børn indskolingsundersøgt i skoleåret 2013/2014

© Statens Institut for Folkesundhed 2014.

Statens Institut for Folkesundhed

Øster Farimagsgade 5A

1353 København K

www.si-folkesundhed.dk

Udarbejdet for Styregruppen for Databasen Børns Sundhed af:

Anette Johansen og Stine Glenstrup Lauemøller, alle fra Forskningsprogrammet for Børn og Unges Sundhed og Trivsel, Statens Institut for Folkesundhed, Syddansk Universitet.

Bestyrelsen:

Anne Lichtenberg, sundhedsfaglig specialkonsulent, Region Hovedstaden

Anne Mette Skovgaard, overlæge, Børne- og Ungdomspsykiatrisk Center Glostrup, Københavns Universitet

Annette Poulsen, sundhedsplejerske, Sundhedsstyrelsen

Birgitte Weile, overlæge, Region Hovedstaden

Bjørn Holstein, professor, Statens Institut for Folkesundhed

Hannah Glismann, ledende sundhedsplejerske, Albertslund Kommune

Helle Rasmussen, ledende sundhedsplejerske, Køge Kommune

Inga Jacobsen, sundhedsplejerske, Gentofte Kommune

Inge Kristensen, centerchef for Social og Sundhed, Ballerup Kommune

Lene Møller, ledende sundhedsplejerske, MSP, Rødovre Kommune

Pia Rønnenkamp, fagchef Sundhedsplejen, Brøndby Kommune

Pia Blinkenberg, faglig koordinator - Sundhedsplejerske og MVO, Roskilde Kommune

Tine Juhl, centerchef for Center for Familie og Forebyggelse, Glostrup Kommune

Tove Kepp, praktiserende læge, Rødovre Kommune

Fotoleverandør: Modelbilleder fra Colourbox

Publikationen refereres således:

Johansen A og Glenstrup Lauemøller S. Årsberetning - om børn født i 2012 og børn indskolingsundersøgt i skoleåret 2013/2014. København: Databasen Børns Sundhed og Statens Institut for Folkesundhed, SDU 2014.

Publikationen kan frit refereres med tydelig kildeangivelse.

Publikationen kan downloades fra internetadressen www.si-folkesundhed.dk

Elektronisk ISBN : 978-87-7899-290-1

Indholdsfortegnelse

| | | |
|----|----------------------------|----|
| 0 | Indledning..... | 3 |
| 1 | Albertslund Kommune..... | 4 |
| 2 | Ballerup Kommune..... | 8 |
| 3 | Brøndby Kommune | 12 |
| 4 | Dragør Kommune | 16 |
| 5 | Gentofte Kommune..... | 20 |
| 6 | Glostrup Kommune | 24 |
| 7 | Herlev Kommune | 28 |
| 8 | Hvidovre Kommune..... | 32 |
| 9 | Høje-Taastrup Kommune..... | 36 |
| 10 | Køge <i>Kommune</i> | 40 |
| 11 | Roskilde Kommune | 44 |
| 12 | Rødovre Kommune | 48 |
| 13 | Tårnby Kommune | 52 |

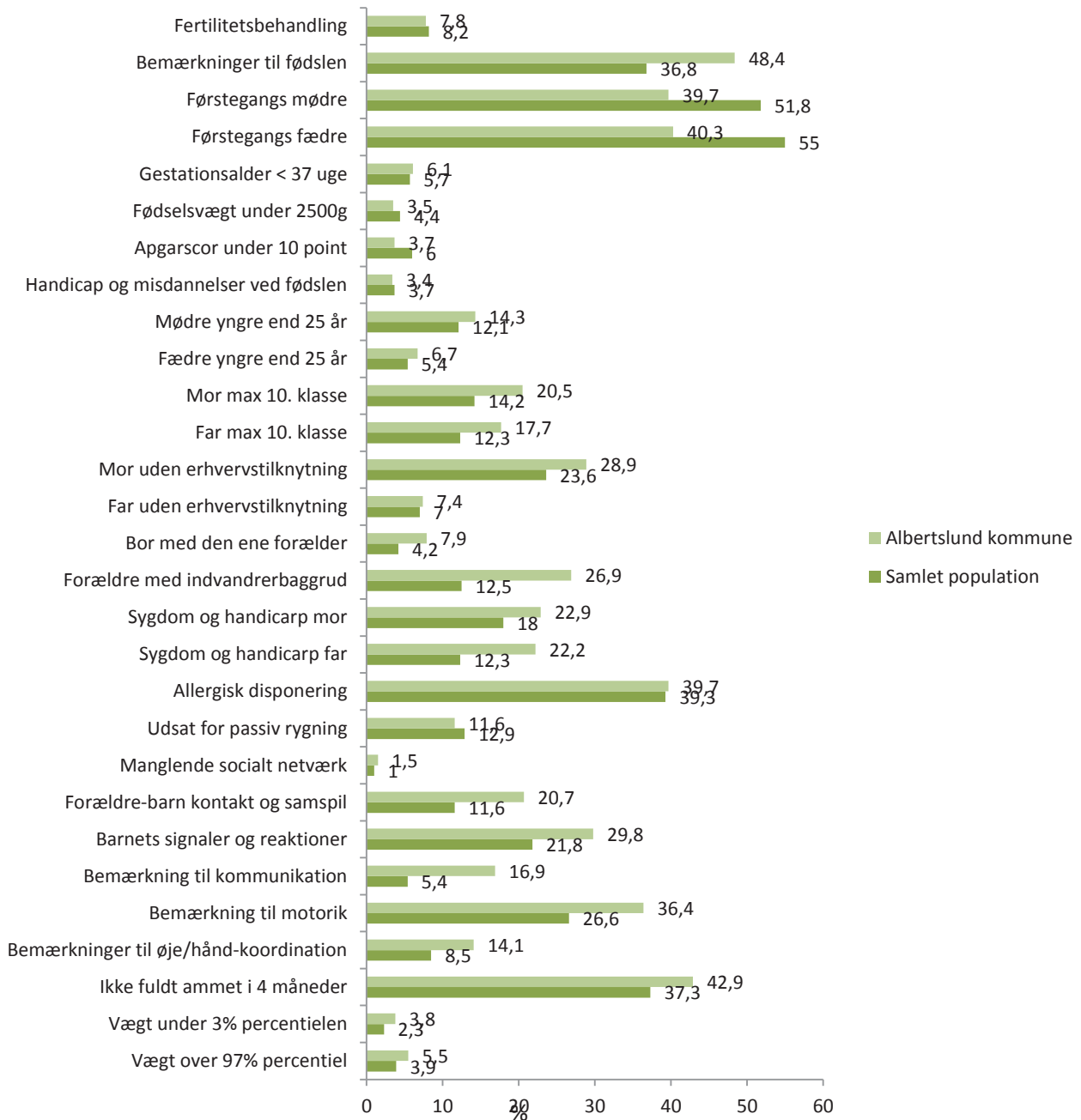
0 Indledning

Figurene i dette bilag viser forekomsten af de centrale variable i rapporten for hver enkelt kommune for spædbørn og indskolingsbørn samt andelen af missing data for de enkelte variable.

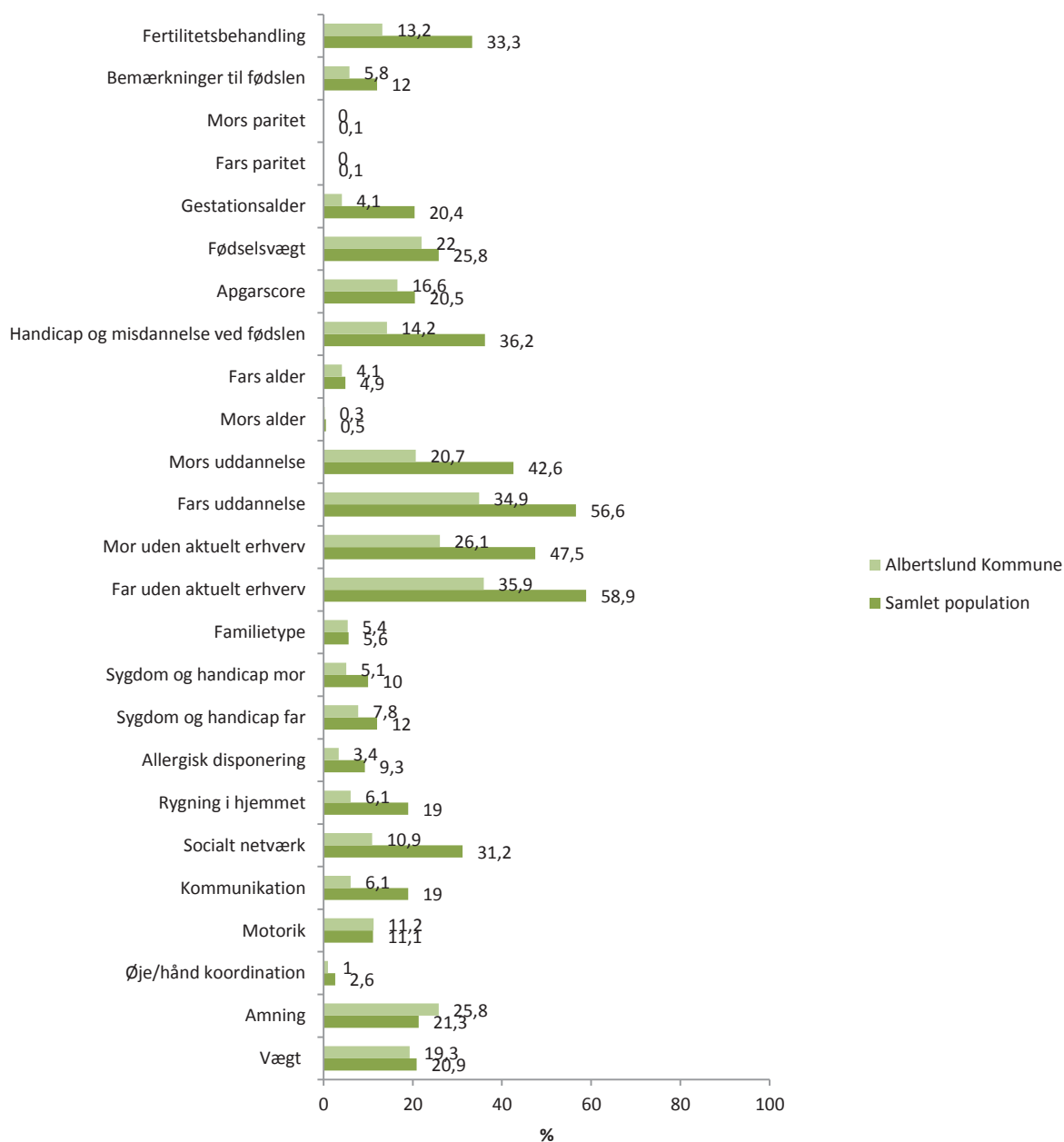
I hver figur vises to vandrette bjælker. Den nederste mørke bjælke viser forekomsten blandt alle børn i årsberetningen. Den lyse bjælke, viser forekomsten blandt børnene i den pågældende kommune.

1 Albertslund Kommune

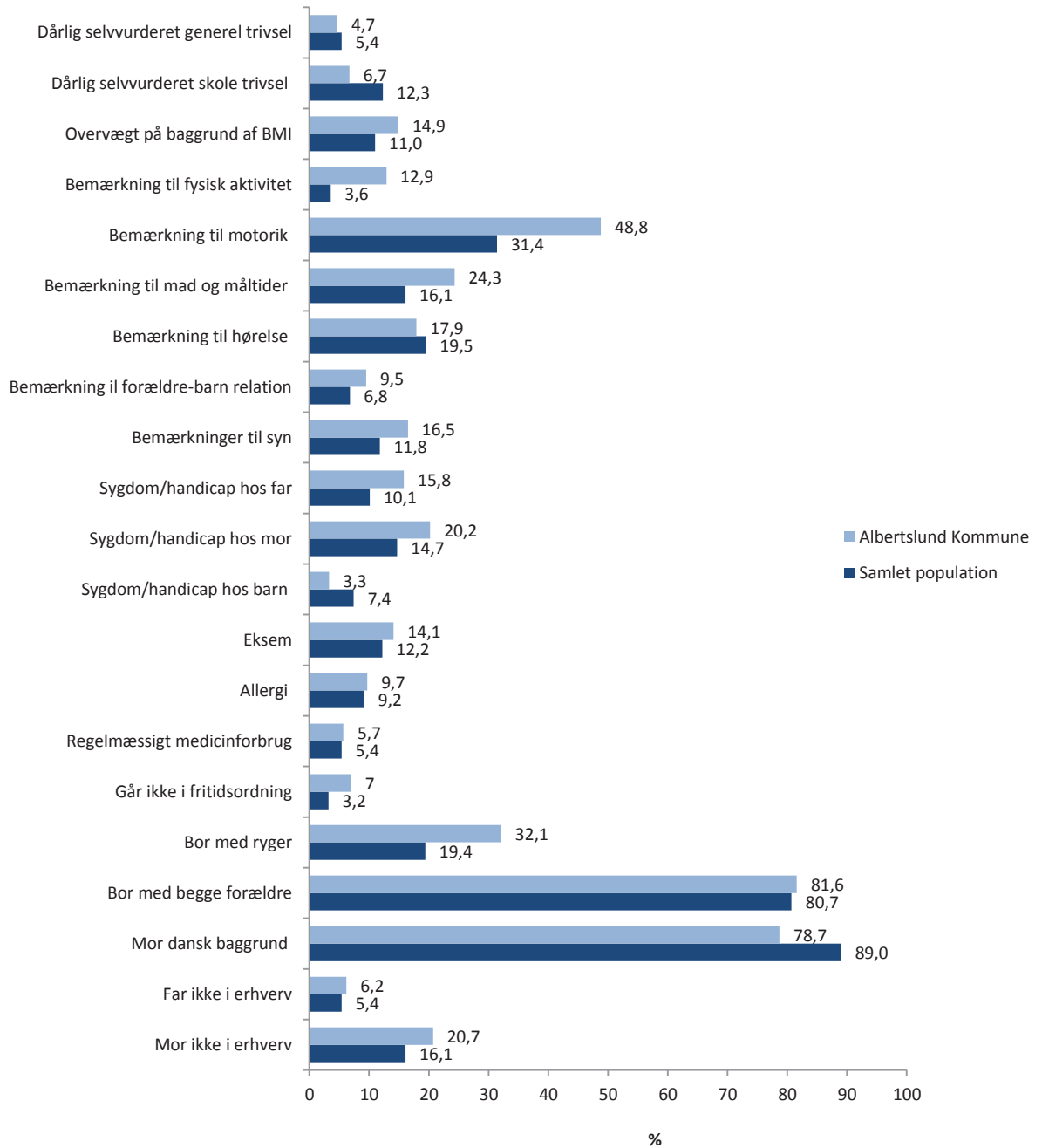
Figur 1.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Albertslund Kommune



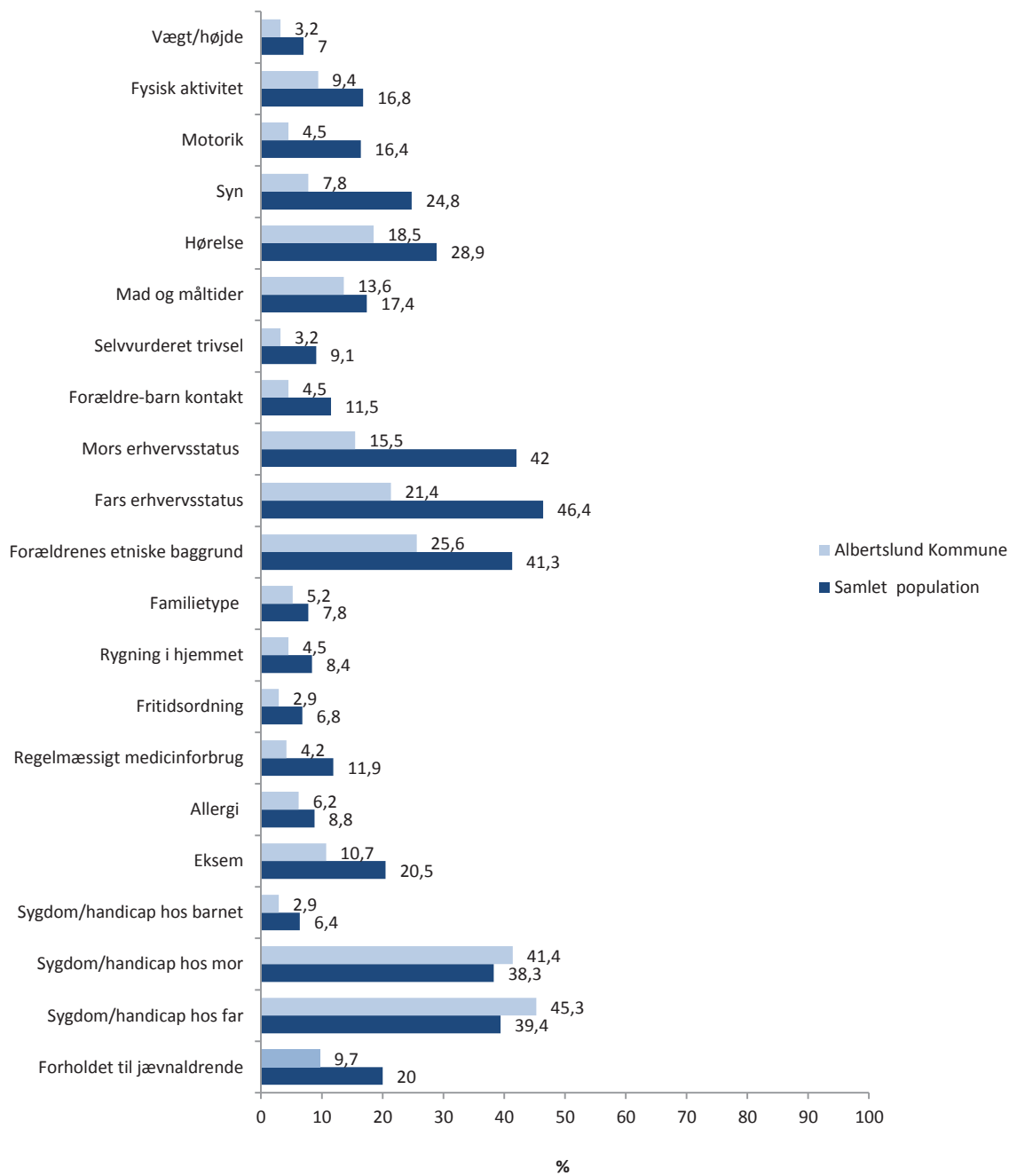
Figur 1.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørns variable i Albertslund Kommune



Figur 1.c Forekomst af centrale indskolings variable i Albertslund Kommune

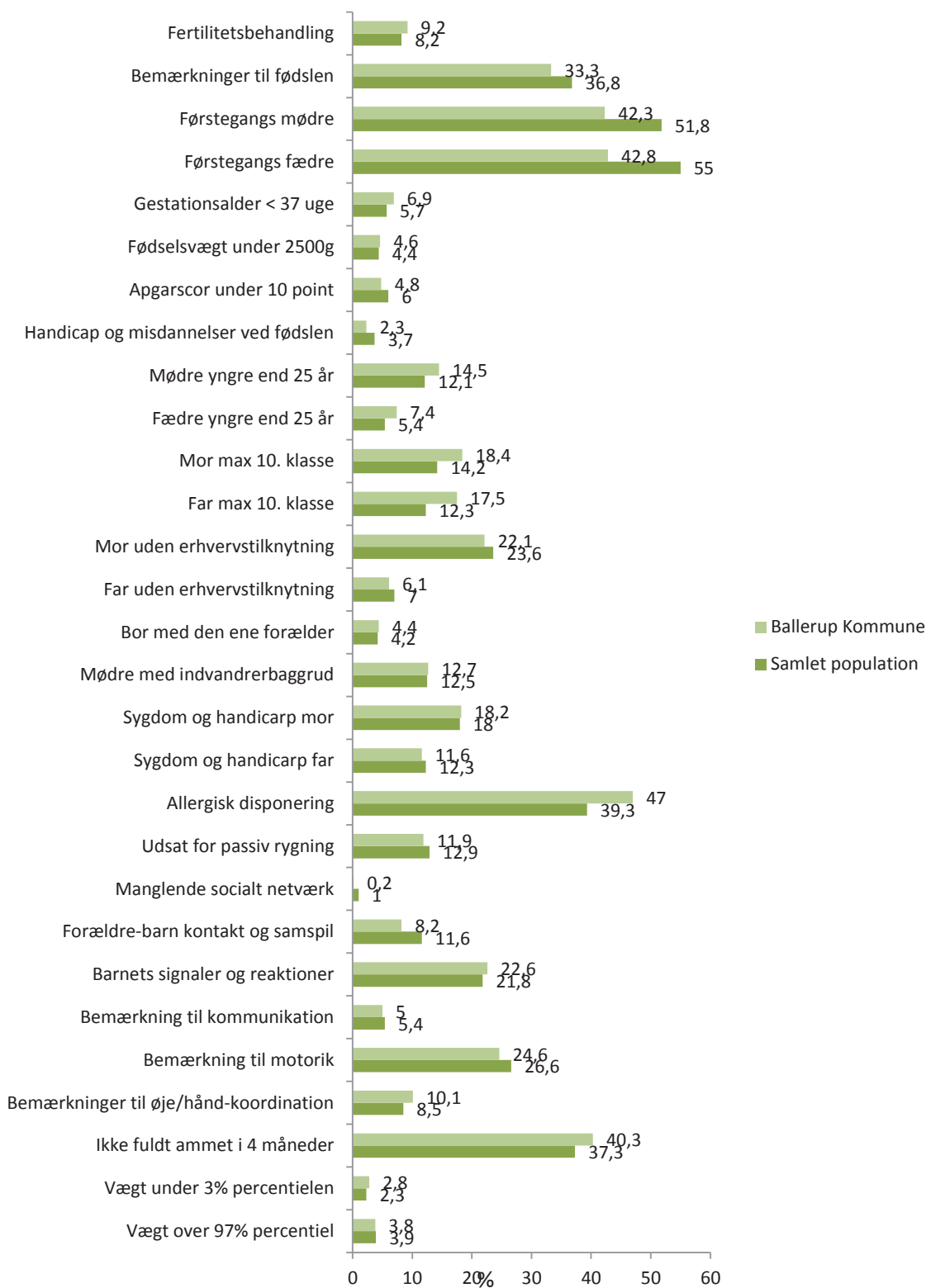


Figur 1.d Andelen af manglende oplysninger for indskolings variable i Albertslund Kommune

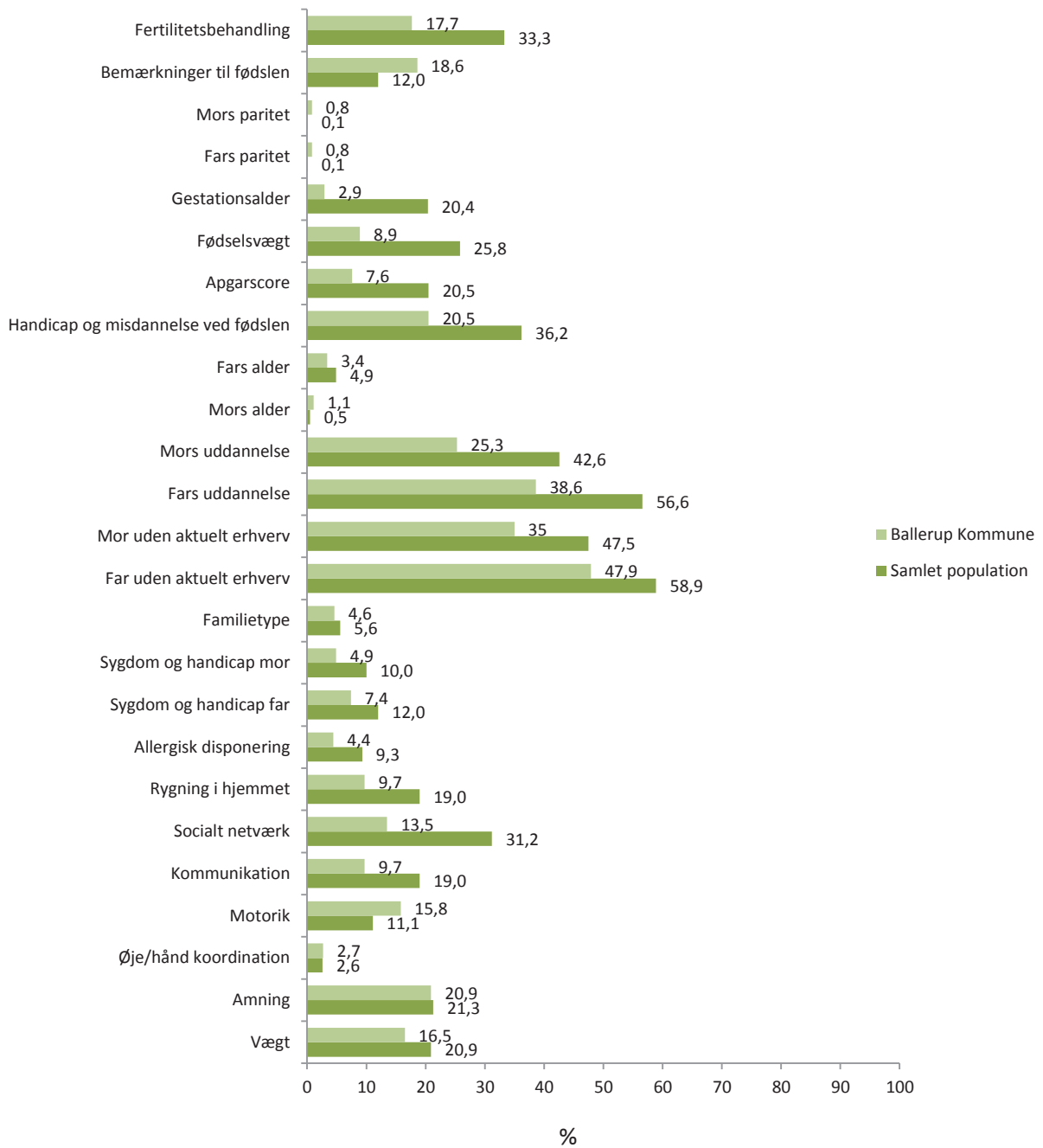


2 Ballerup Kommune

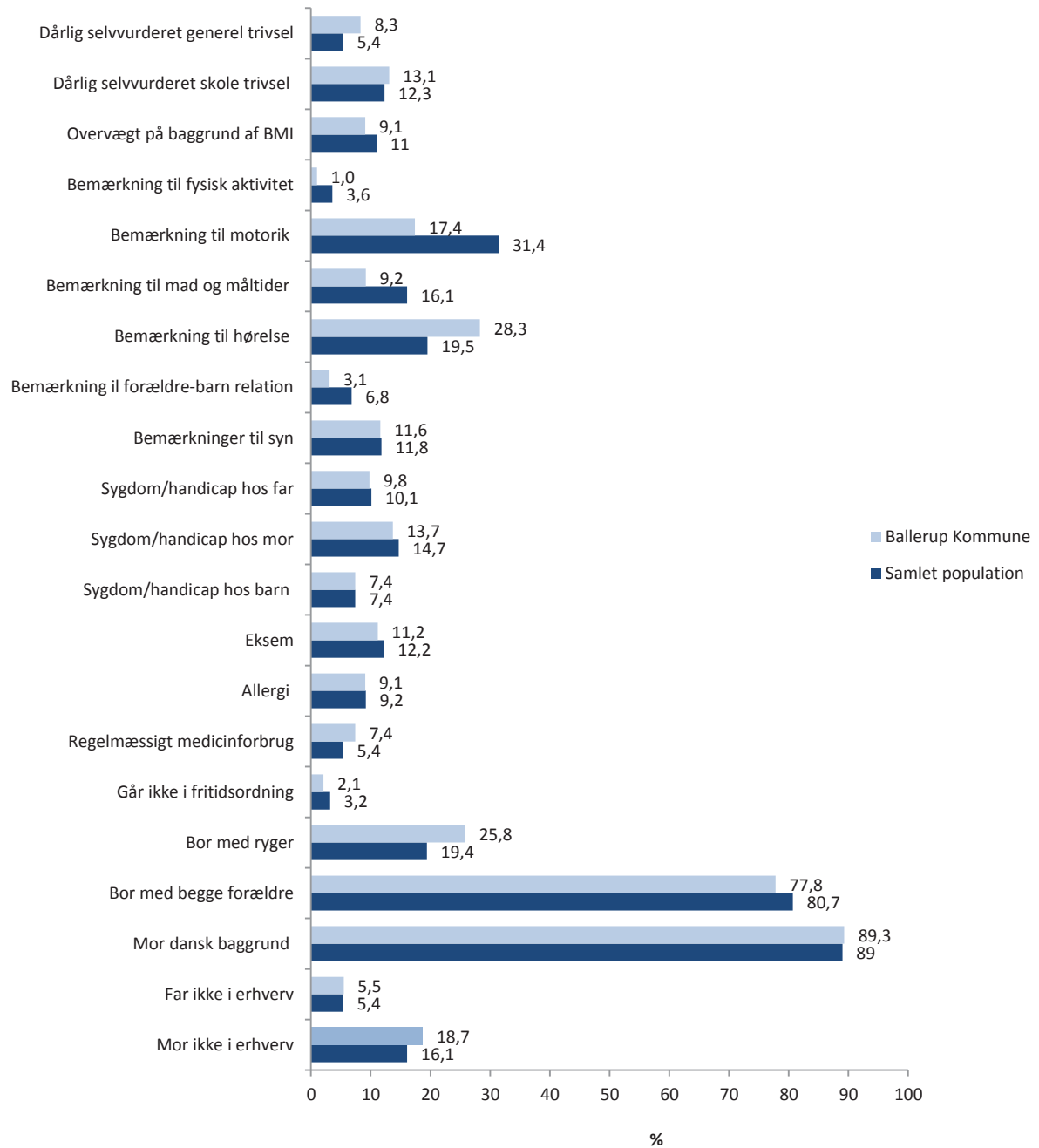
Figur 2.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Ballerup Kommune.



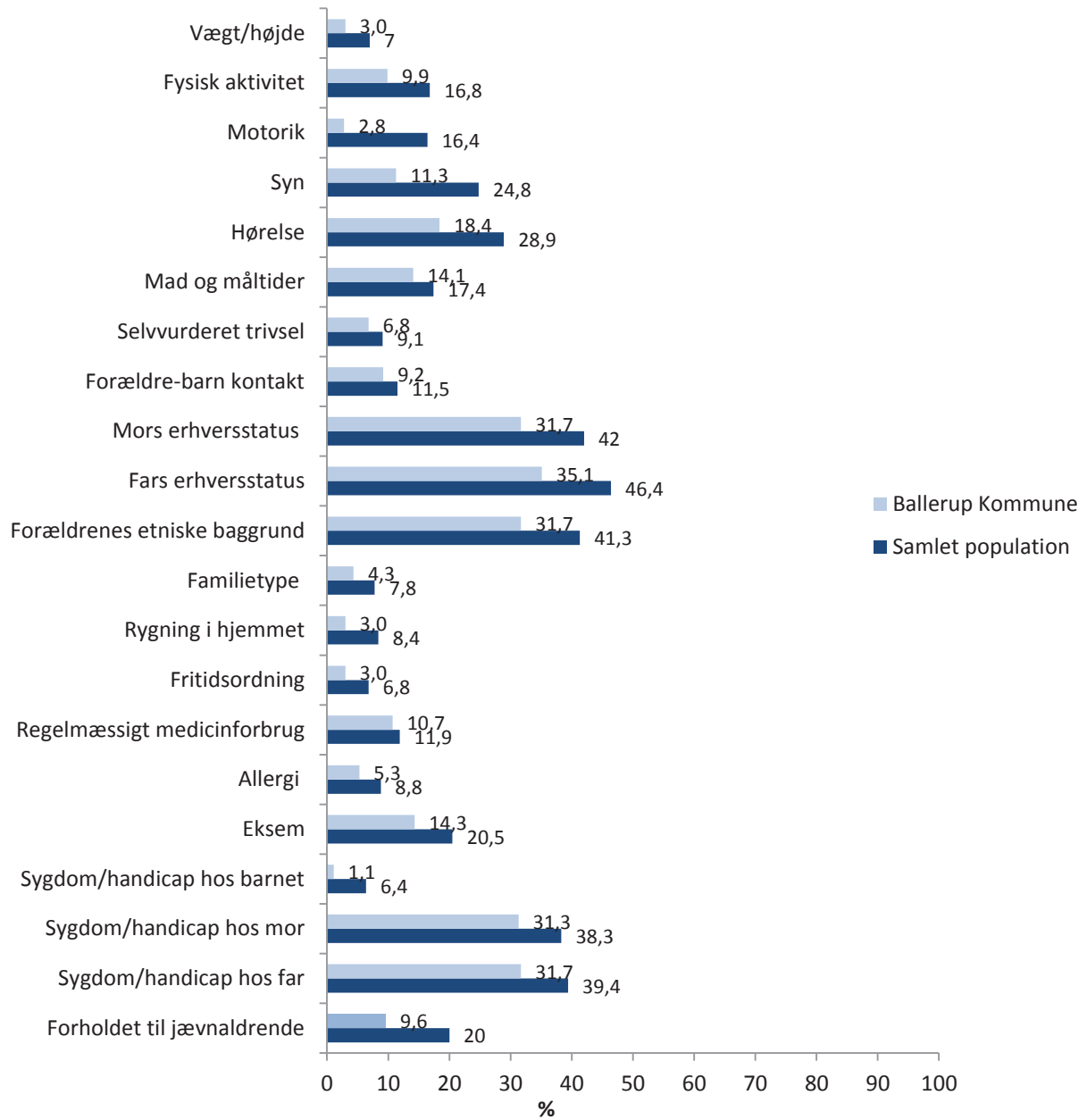
Figur 2.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørns variable i Ballerup Kommune



Figur 2.c Forekomst af centrale indskolingsvariable i Ballerup Kommune

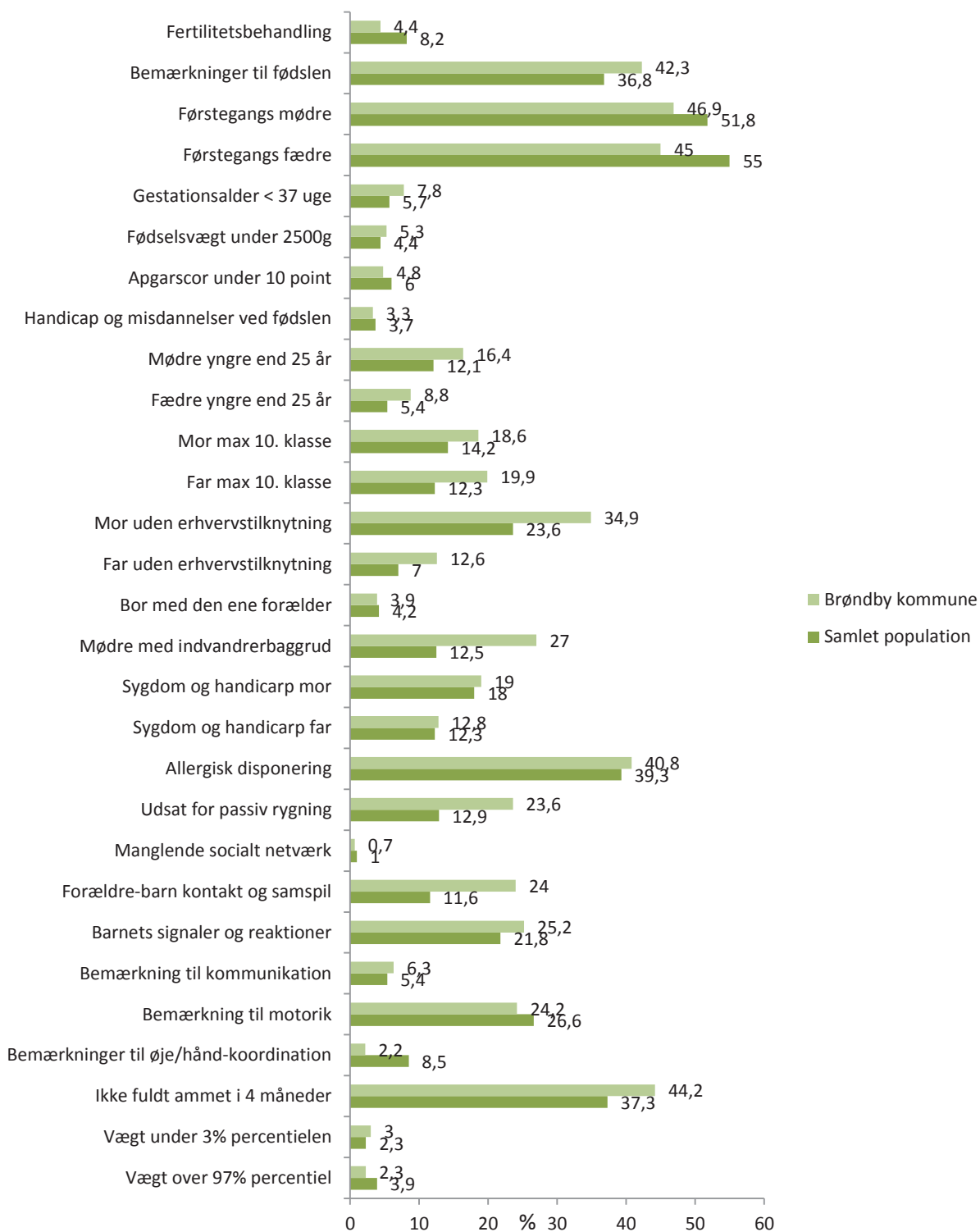


Figur 2.d. Andelen af manglende oplysninger for indskolingsbørn i Ballerup Kommune

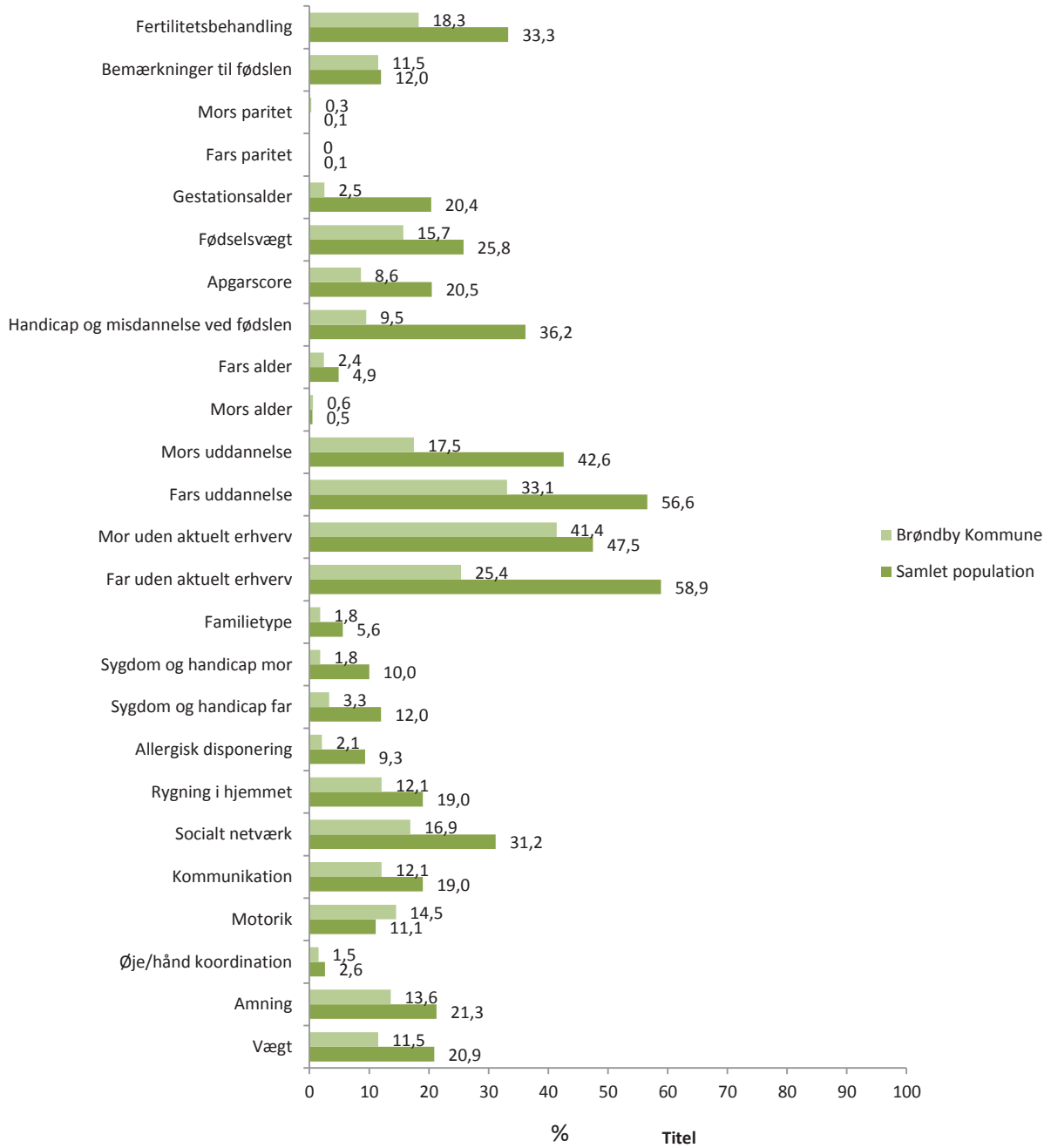


3 Brøndby Kommune

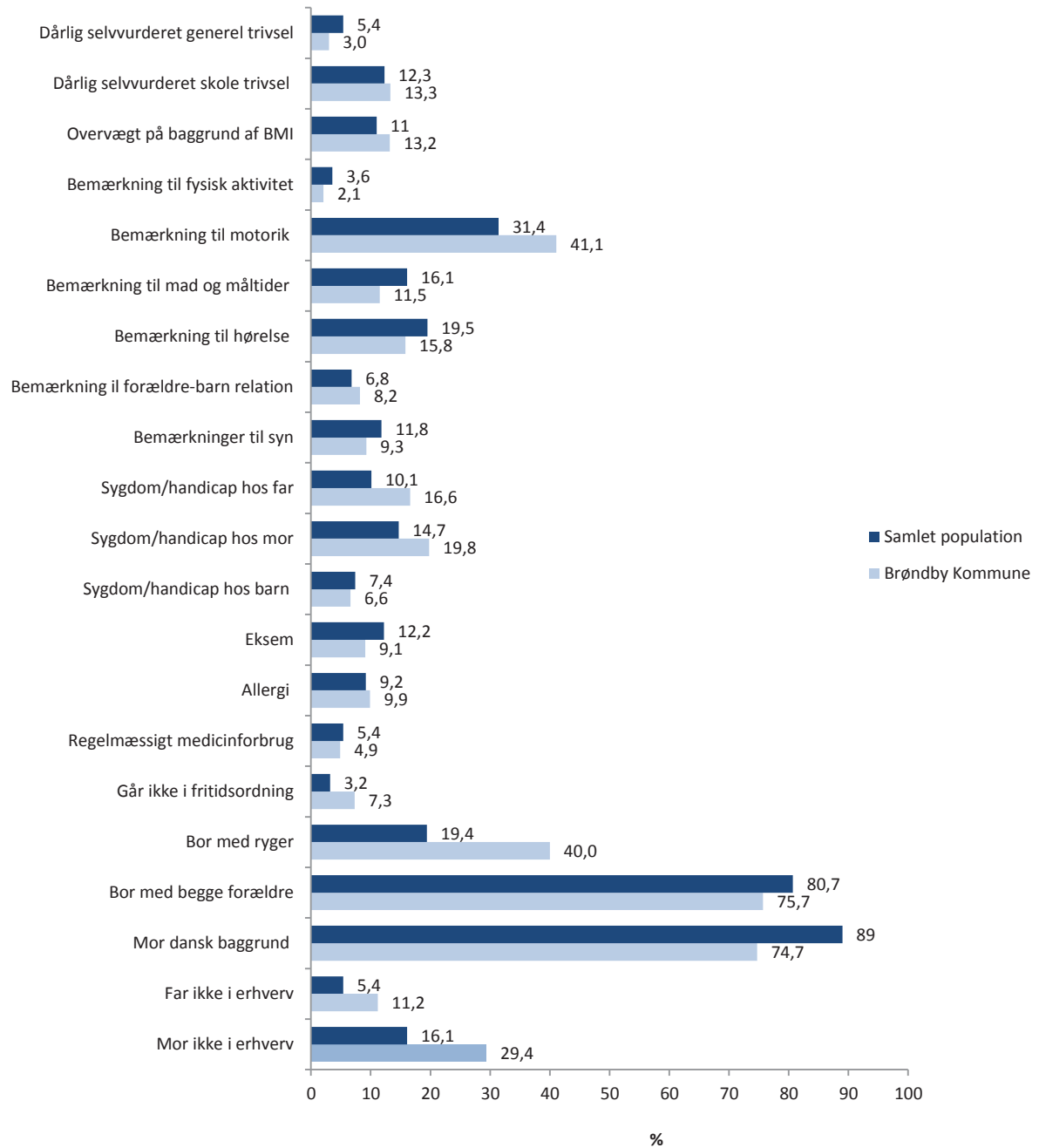
Figur 3.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Brøndby Kommune



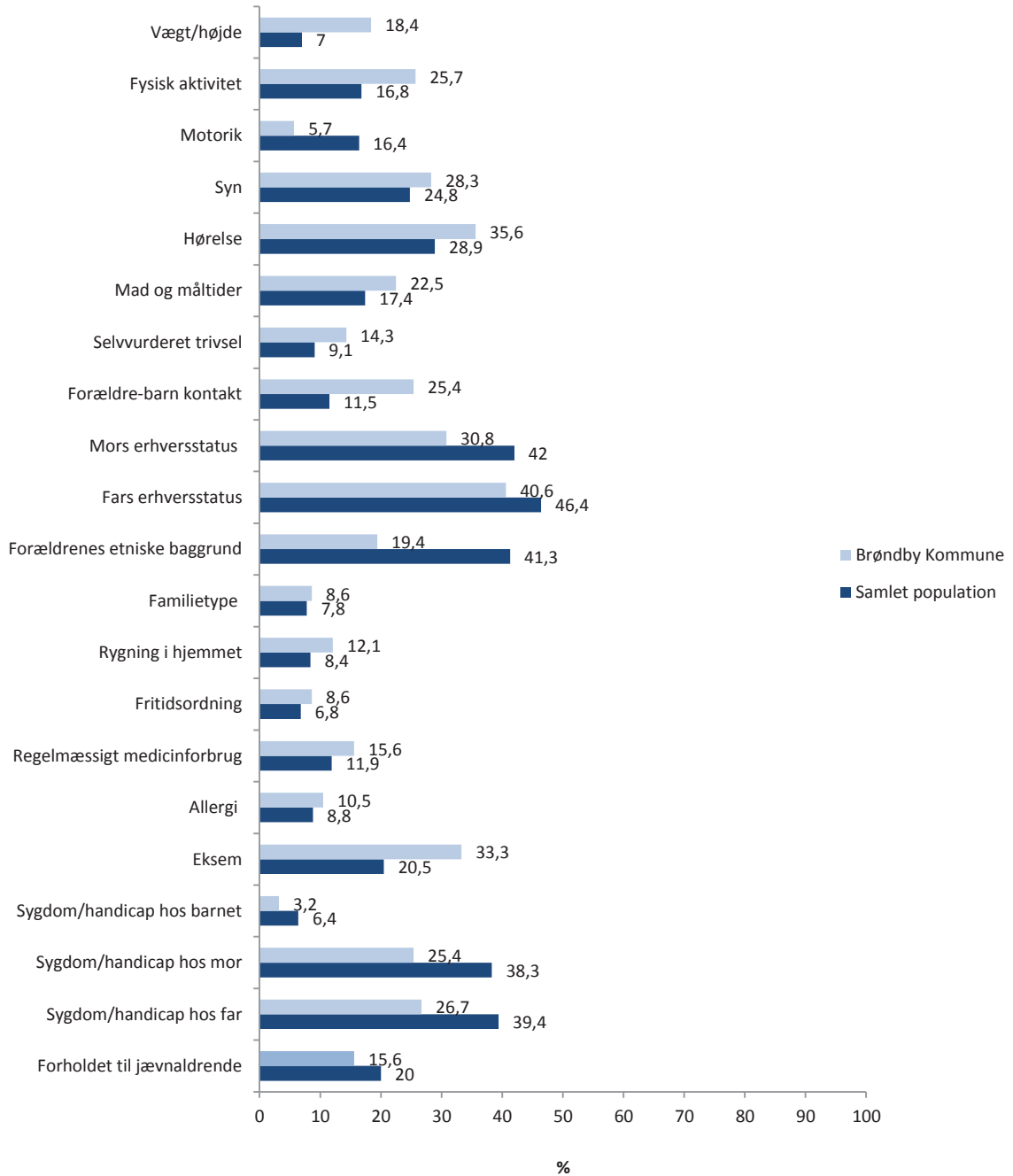
Figur 3.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørns variable i Brøndby Kommune



Figur 3.c Forekomst af centrale indskolings variable i Brøndby Kommune



Figur 3.d Andelen af manglende oplysninger for indskolingsbørn i Brøndby Kommune

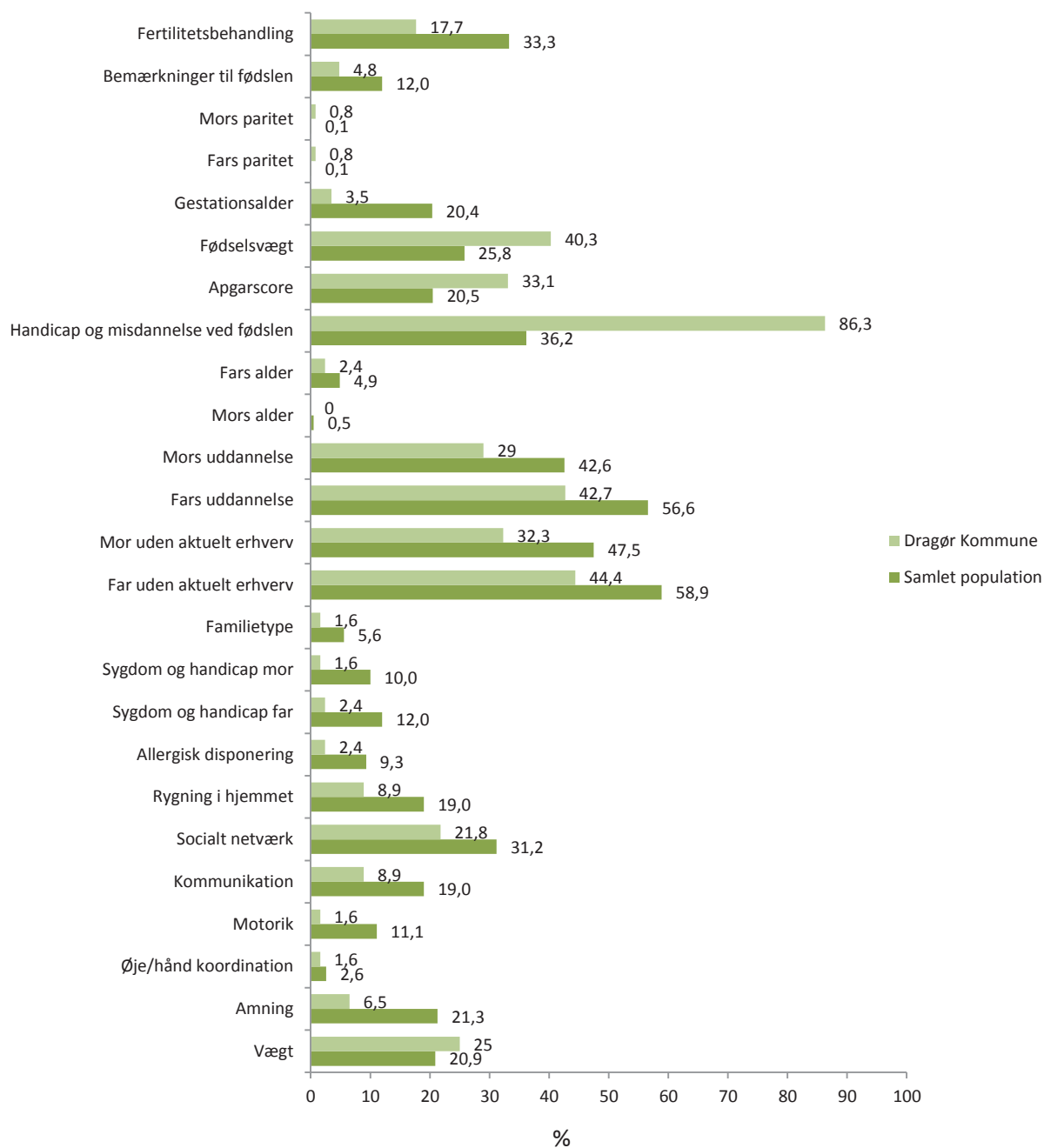


4 Dragør Kommune

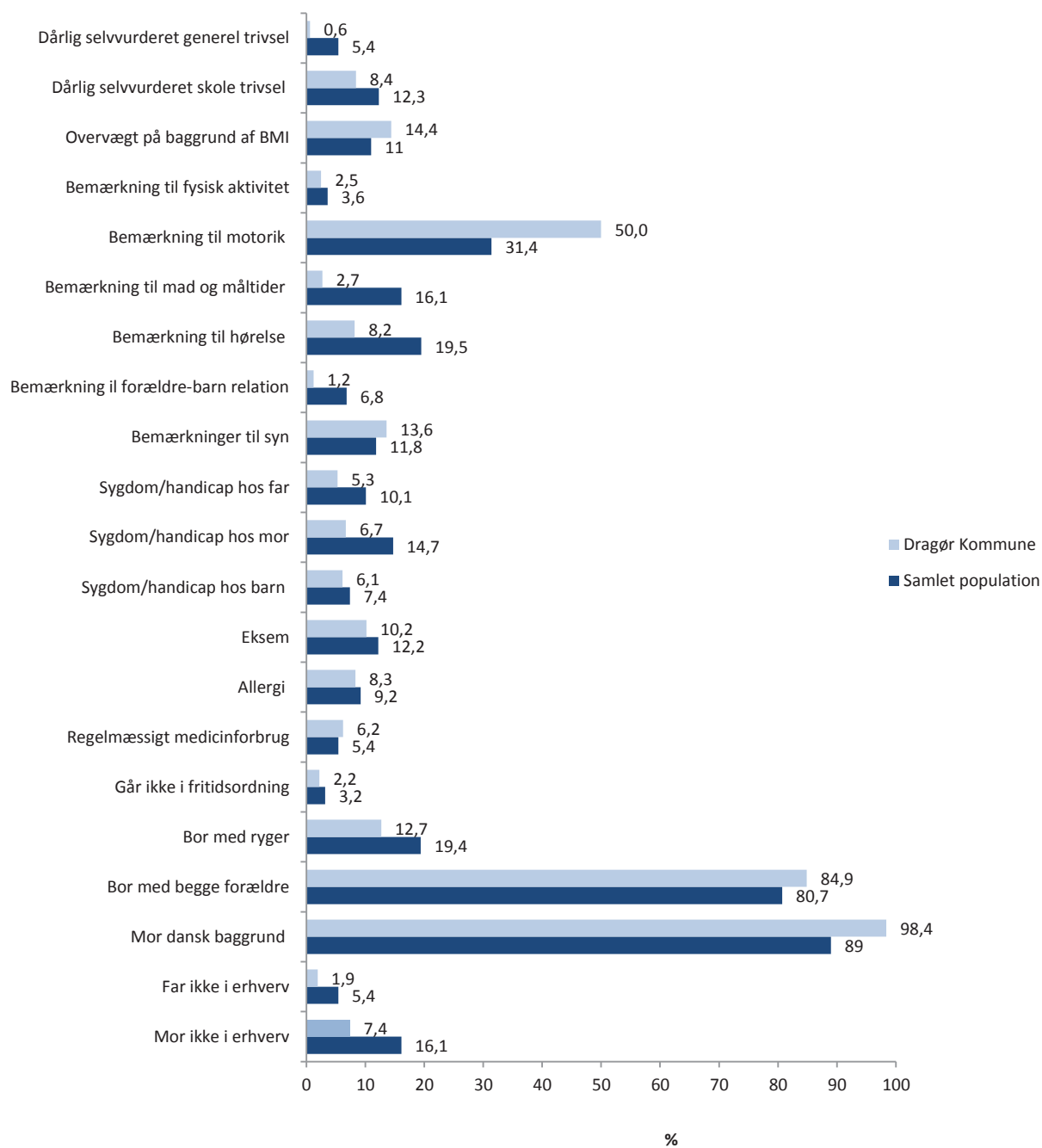
Figur 4.a Forekomst af centrale spædbørnsvariable i Dragør Kommune



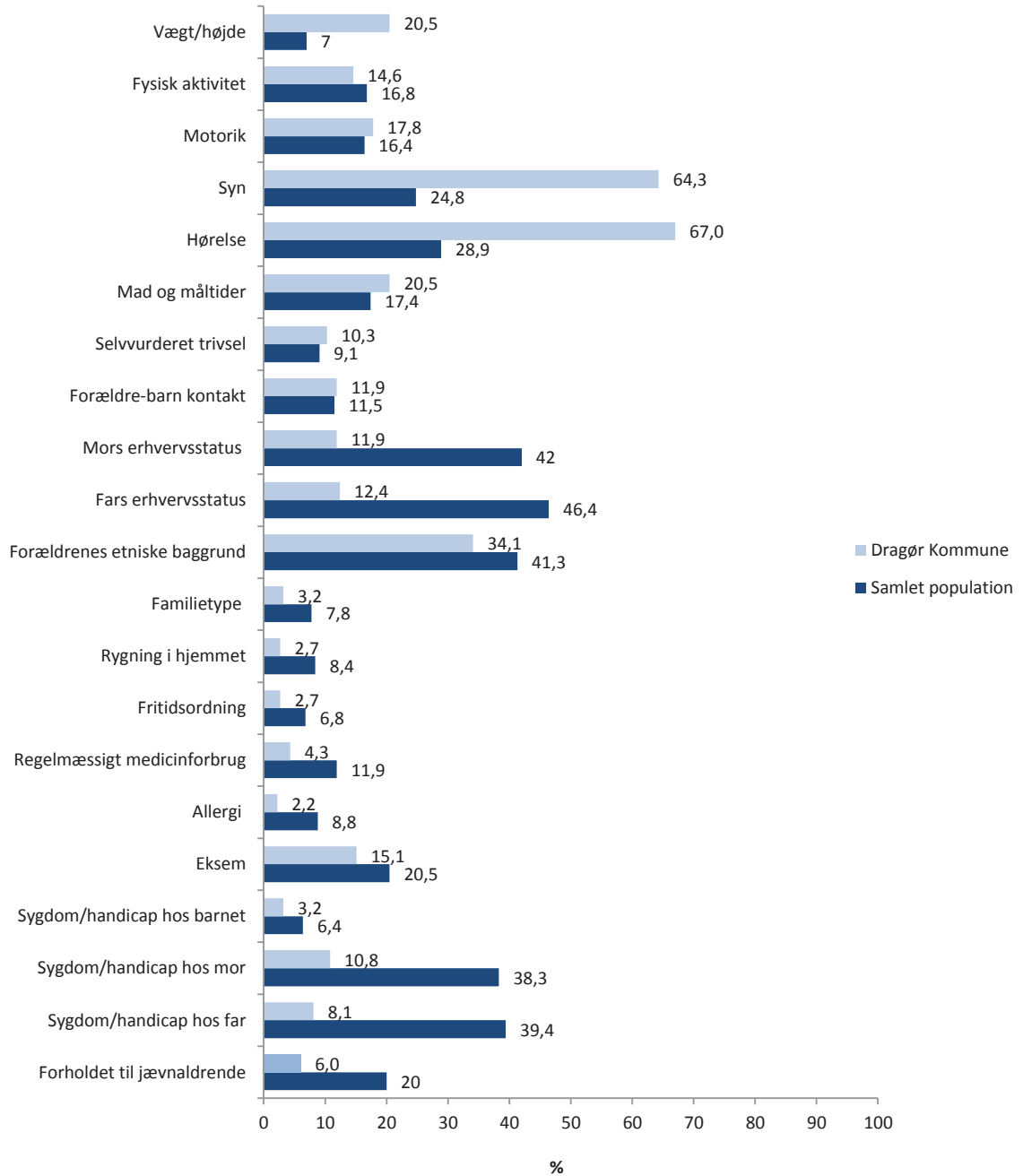
Figur 4.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørns variable i Dragør Kommune



Figur 4.c Forekomst af centrale indskolings variable i Dragør Kommune

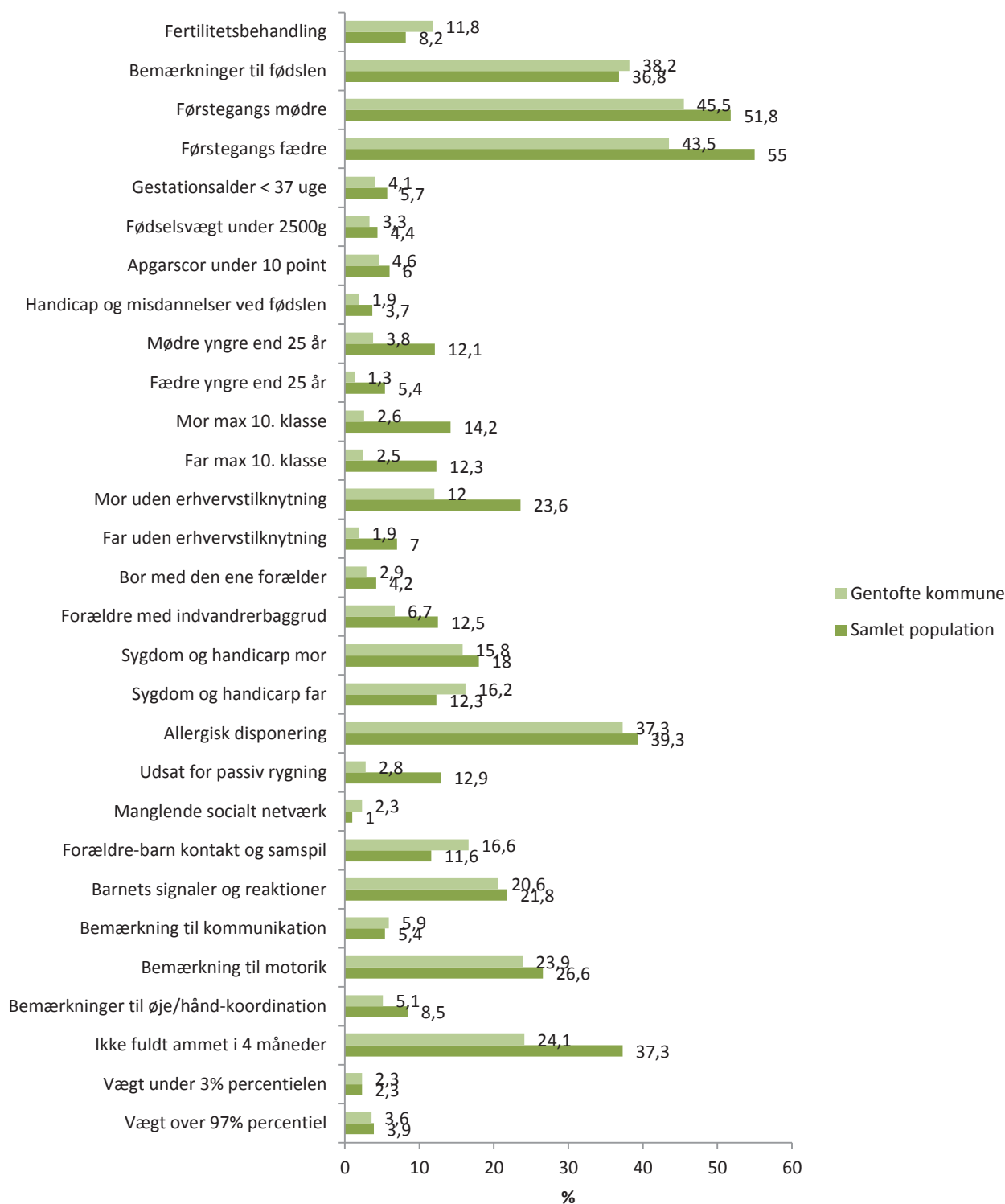


Figur 4.d Andelen af manglende oplysninger for indskolingsbørn i Dragør Kommune

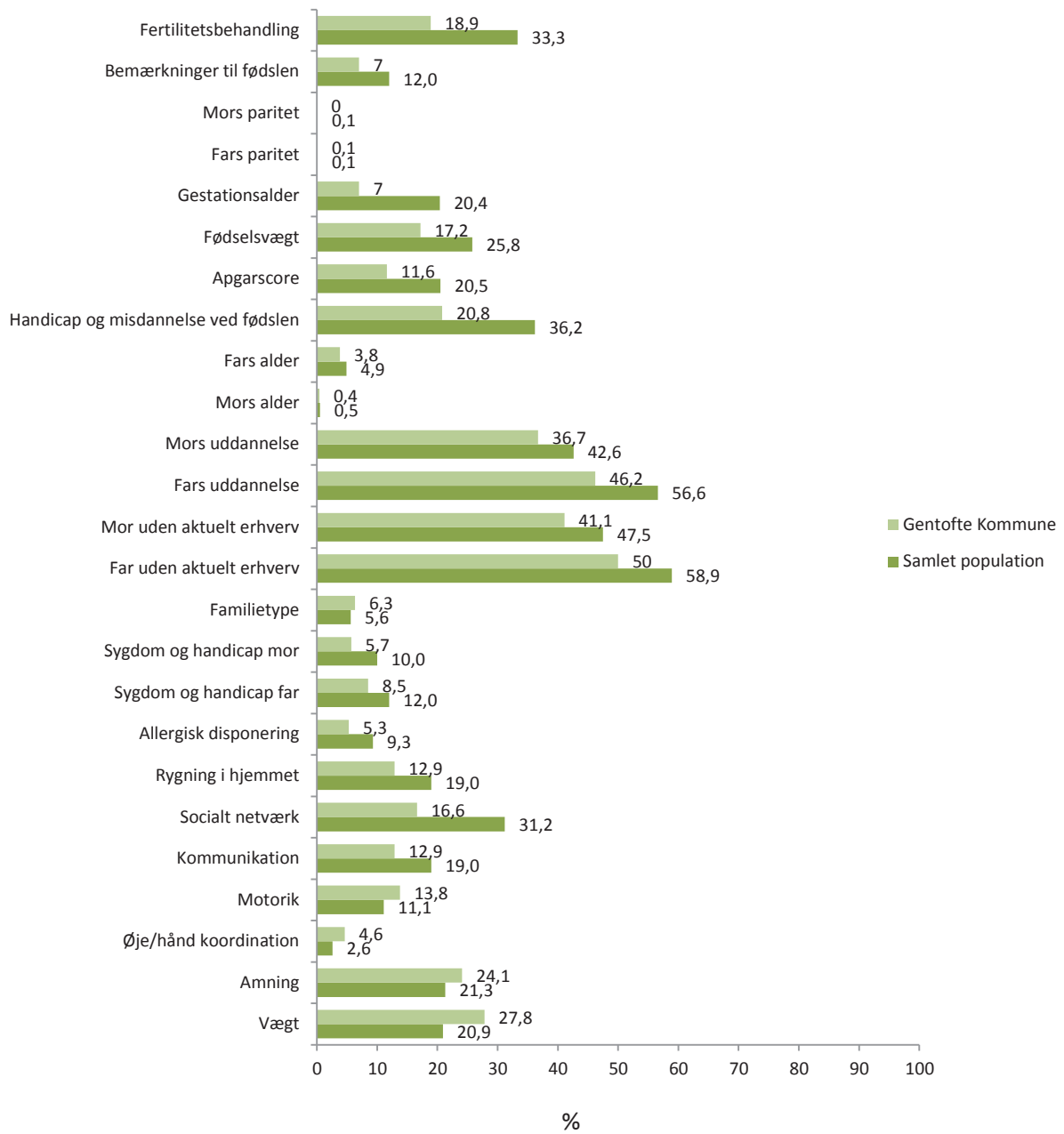


5 Gentofte Kommune

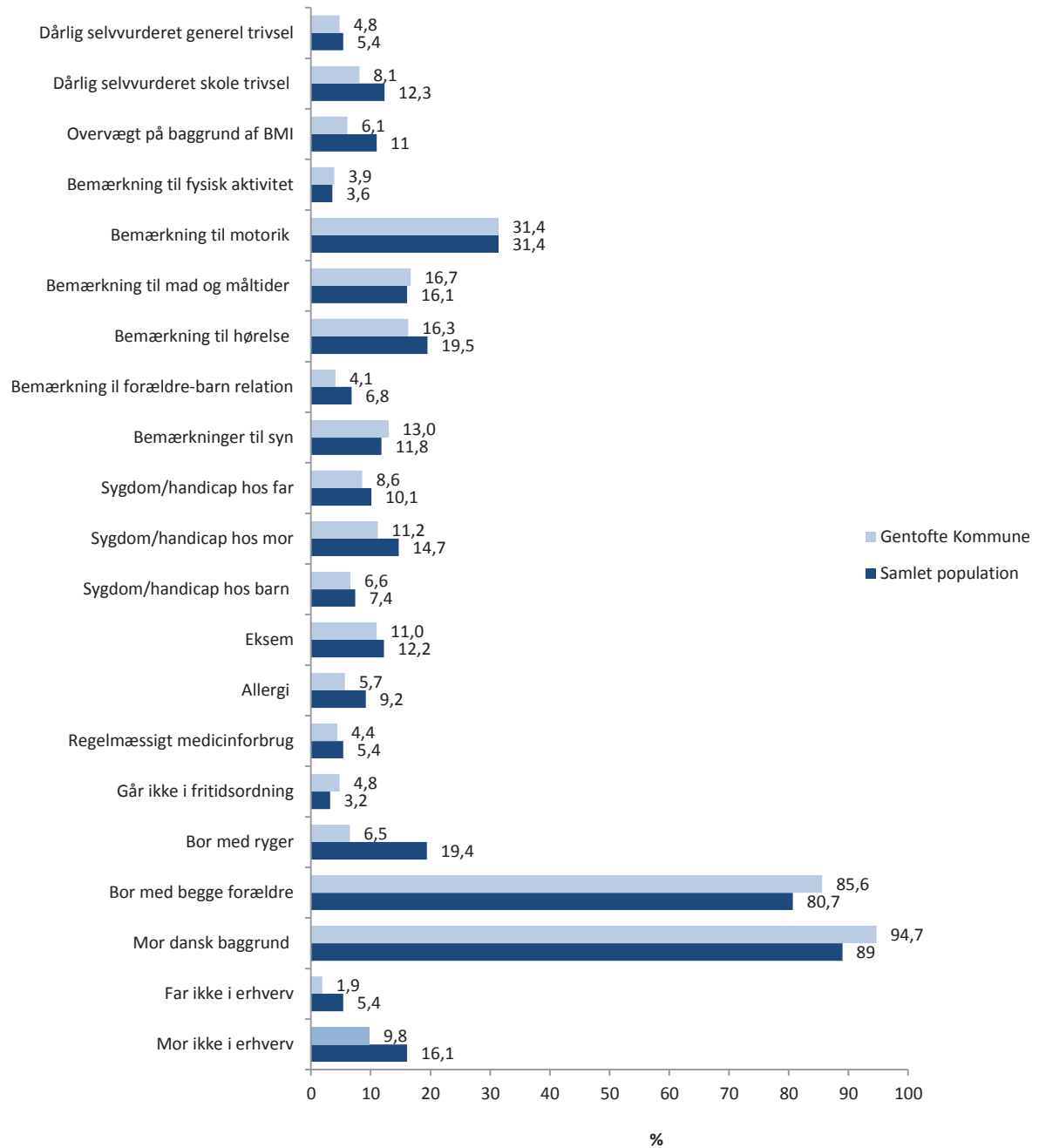
Figur 5.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Gentofte Kommune



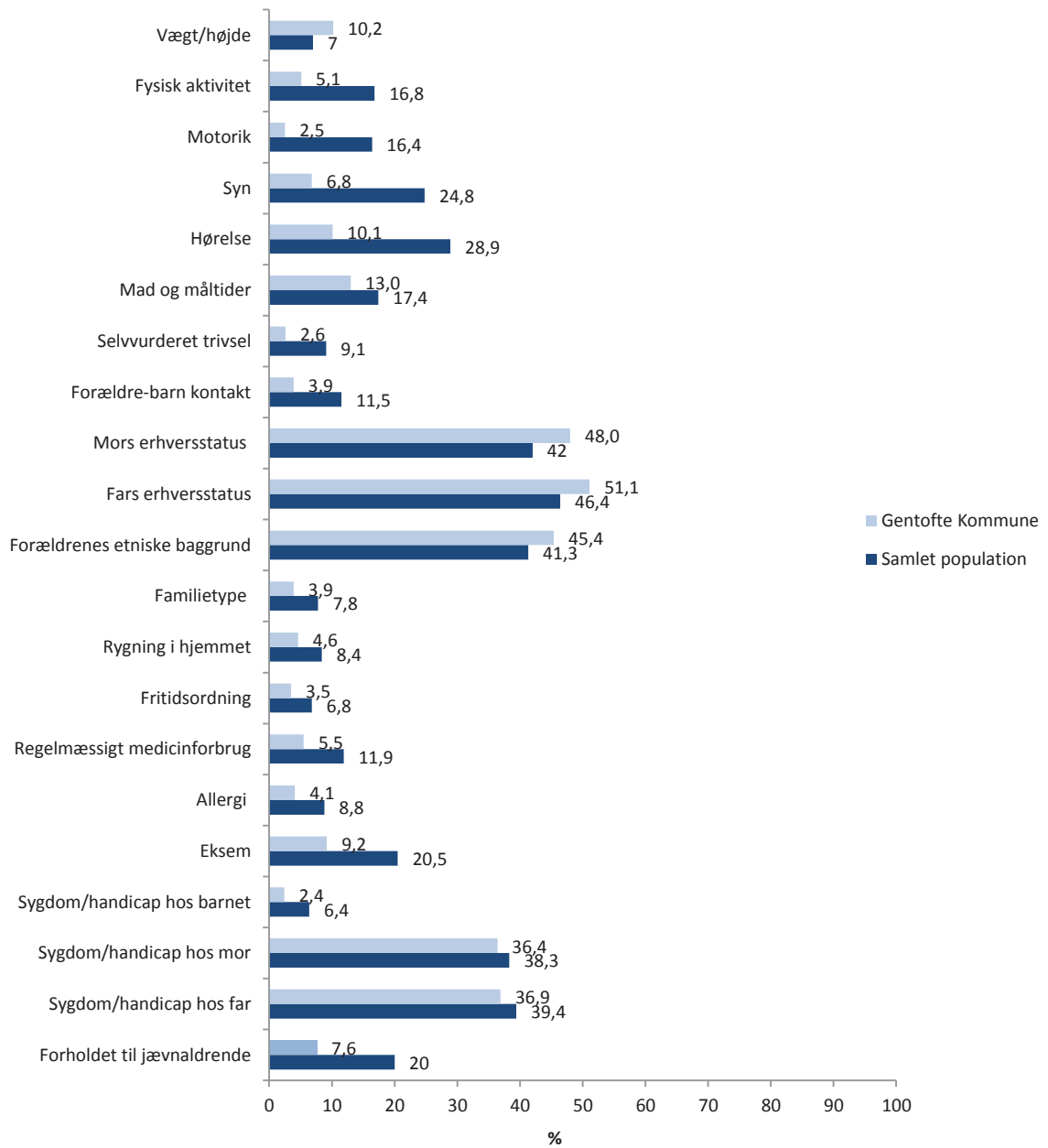
Figur 5.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørns variable i Gentofte Kommune



Figur 5.c Forekomst af centrale indskolings variable i Gentofte Kommune

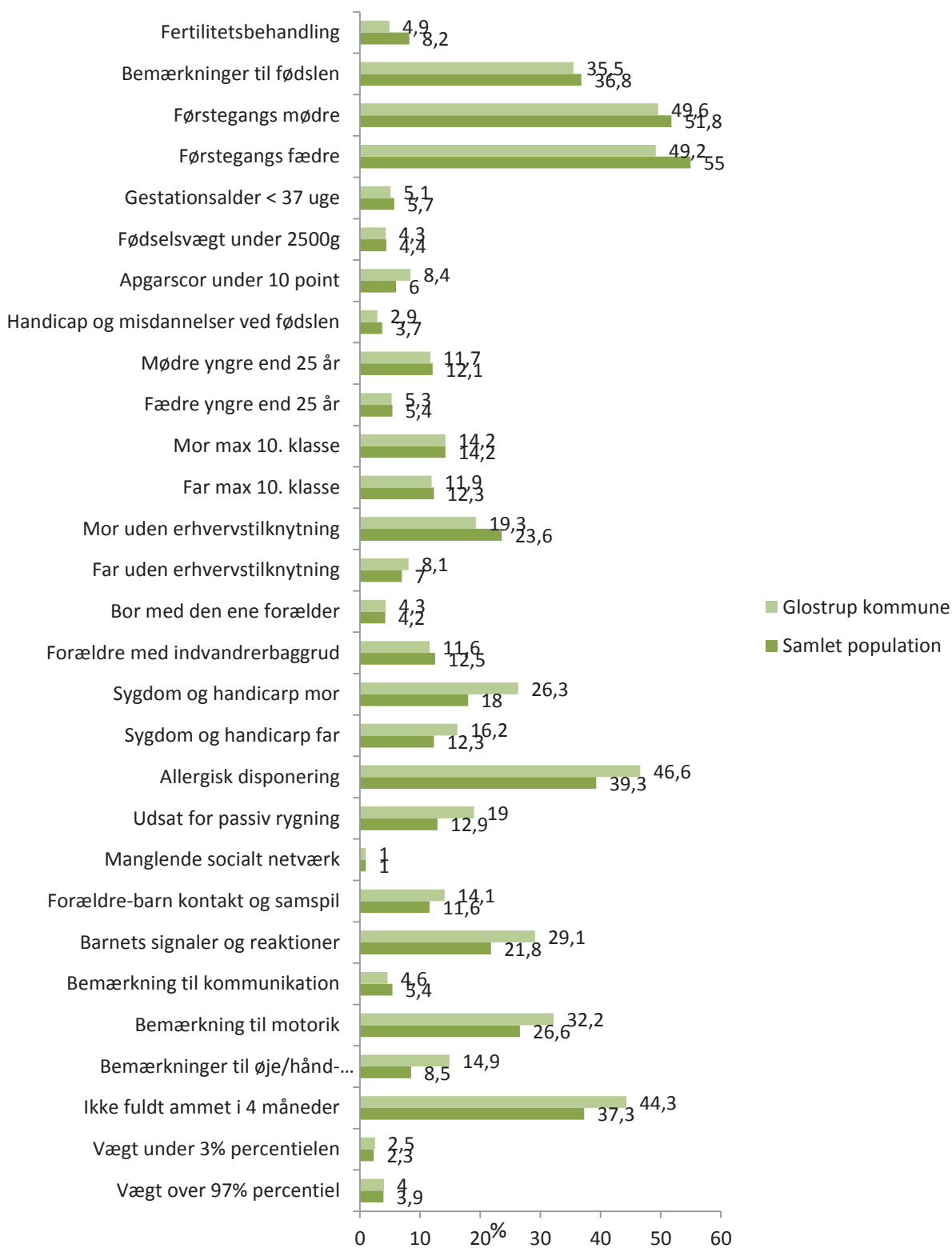


Figur 5.d Andelen af manglende oplysninger for baggrundsvariable for indskolingsbørn, Gentofte Kommune

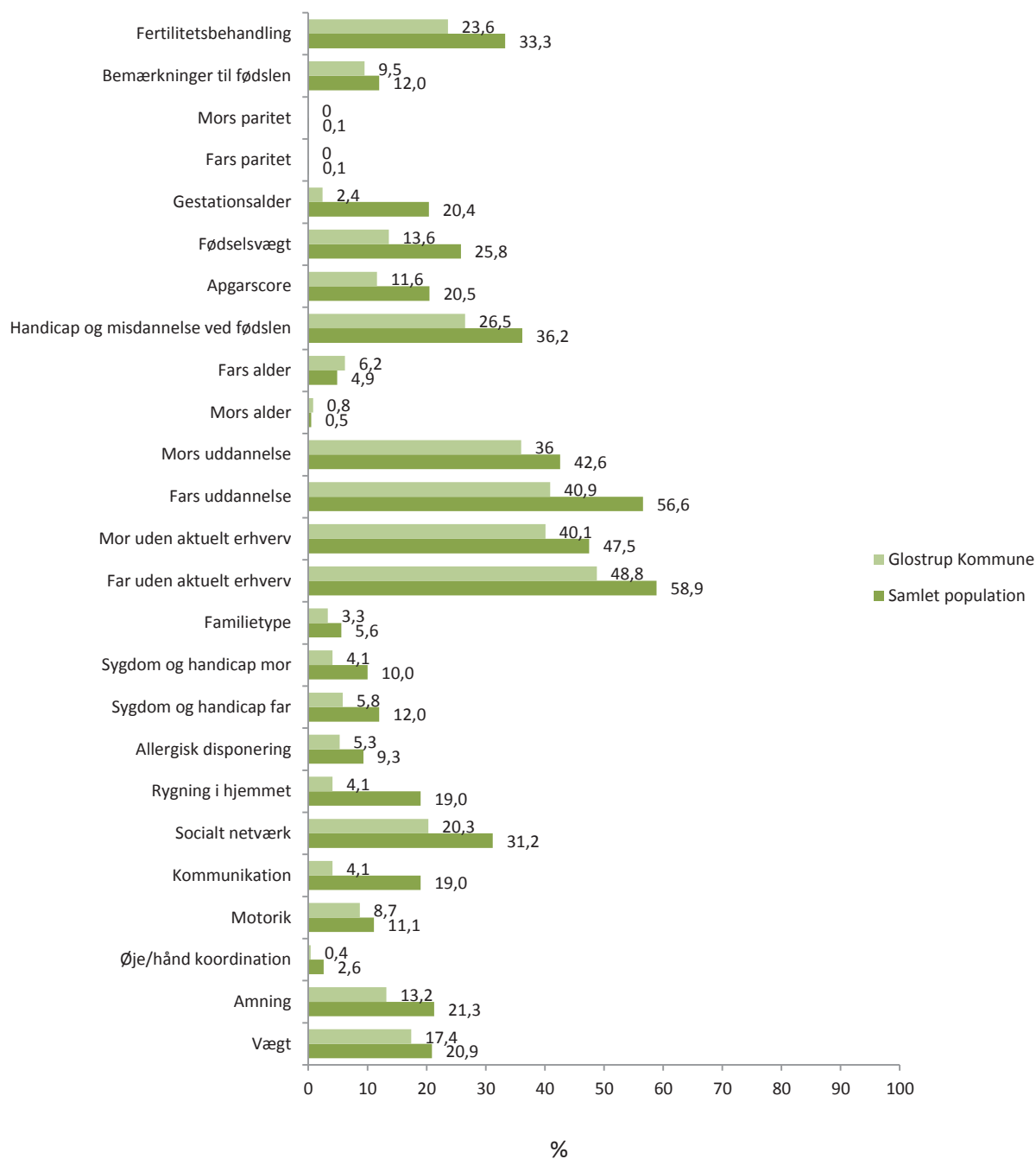


6 Glostrup Kommune

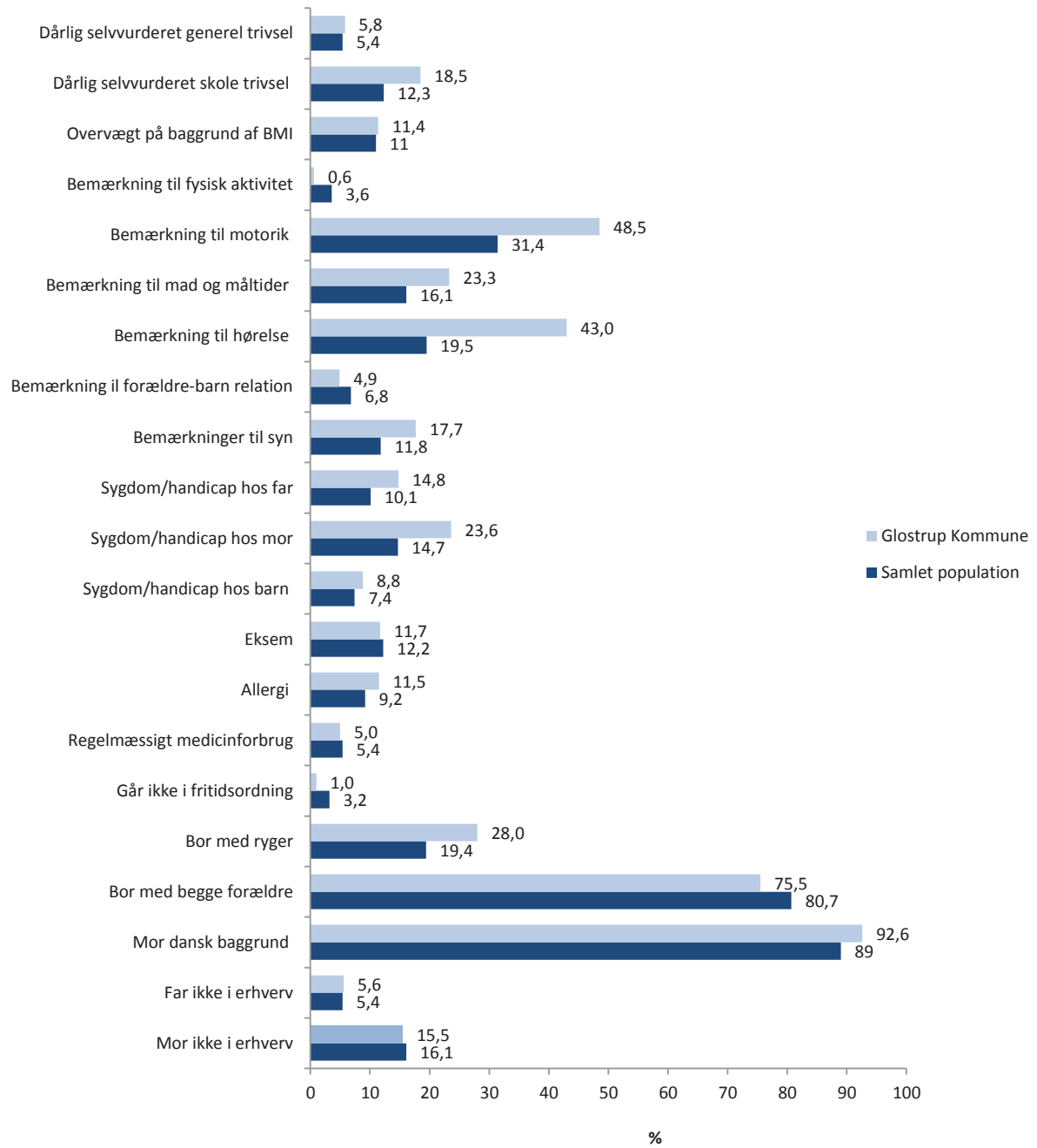
Figur 6.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Glostrup Kommune



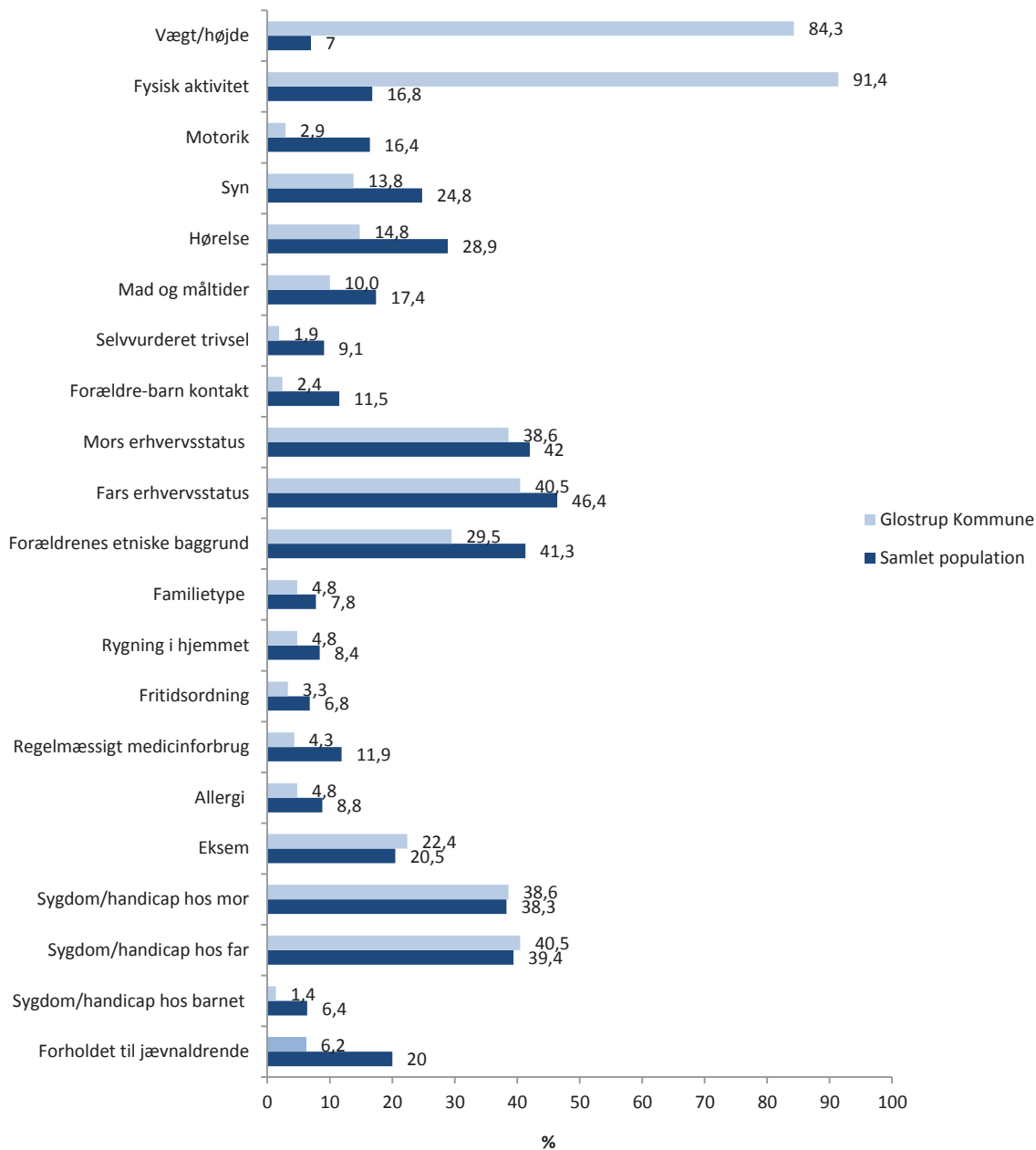
Figur 6.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørns variable i Glostrup Kommune



Figur 6.c Forekomst af centrale indskolings variable i Glostrup Kommune

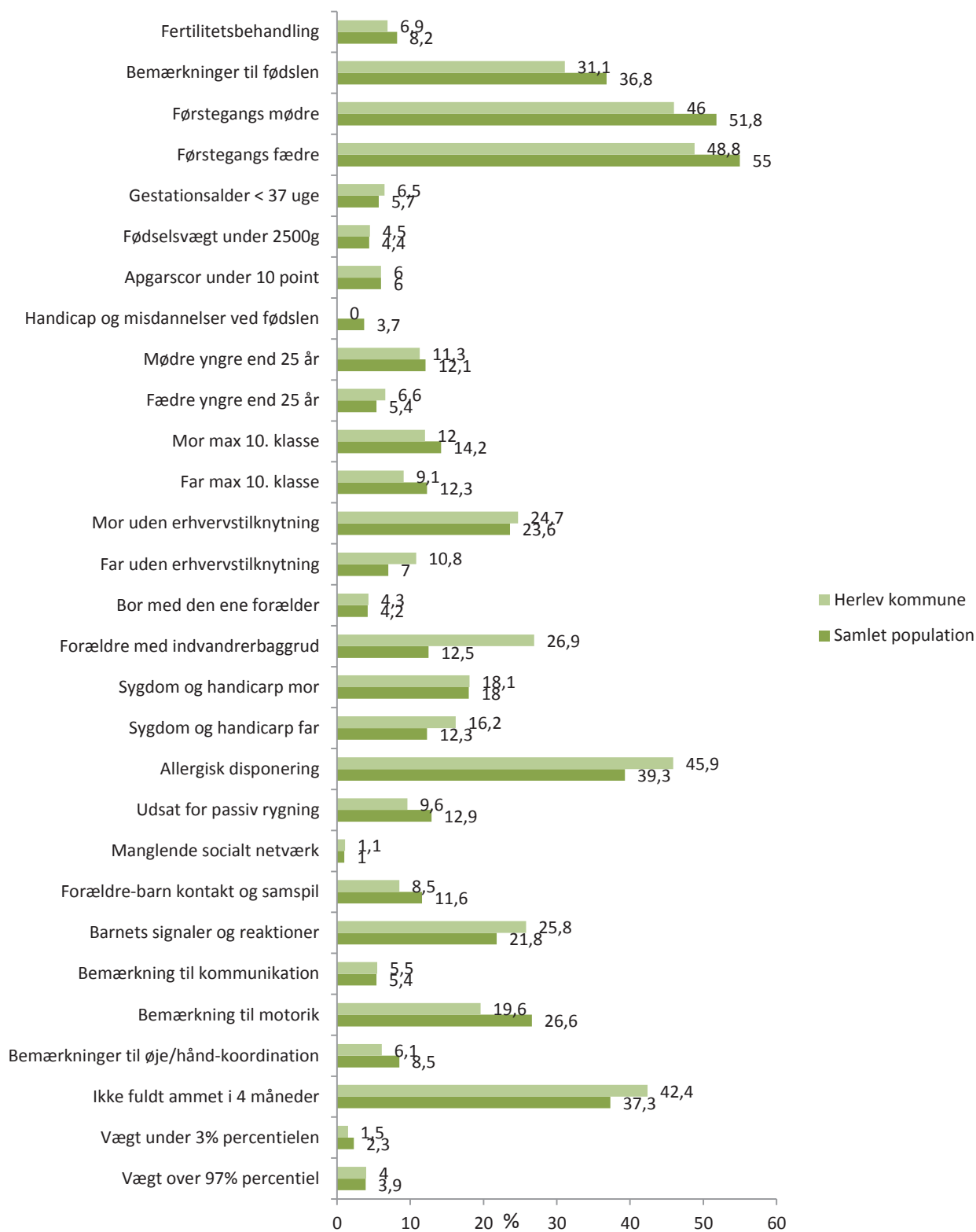


Figur 6.d Andelen af manglende oplysninger for indskolingsbørn i Glostrup Kommune

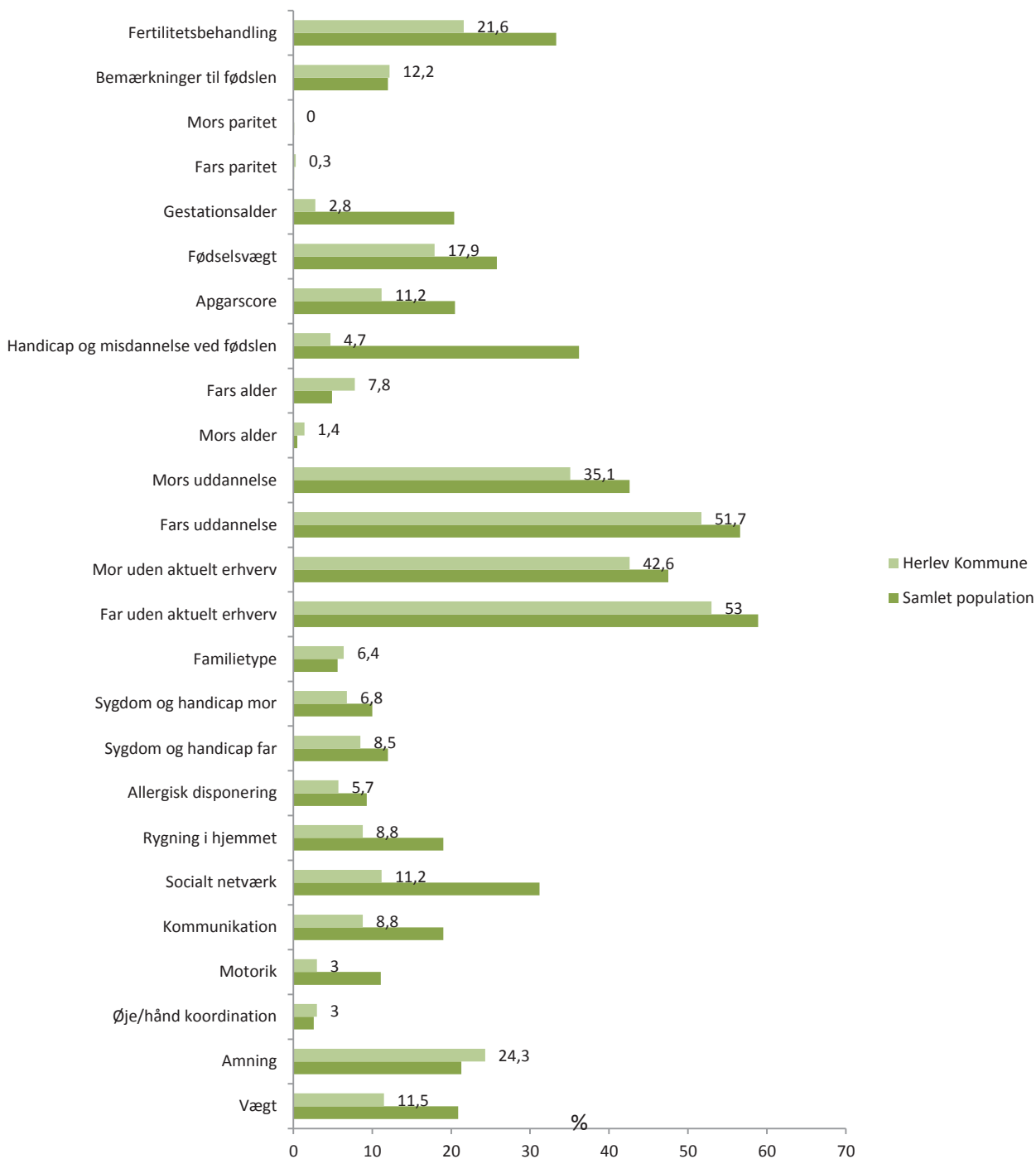


7 Herlev Kommune

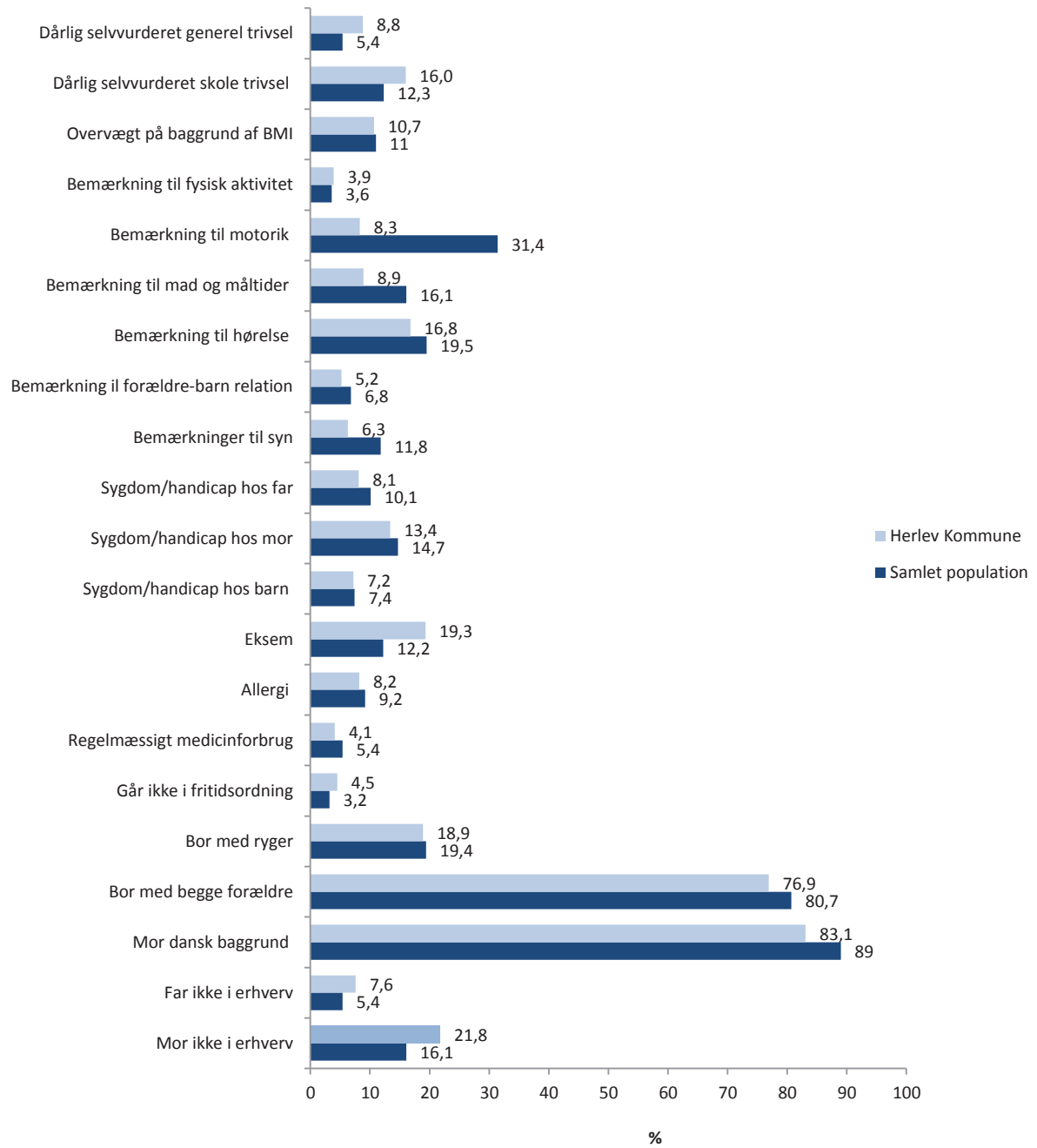
Figur 7.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Herlev Kommune



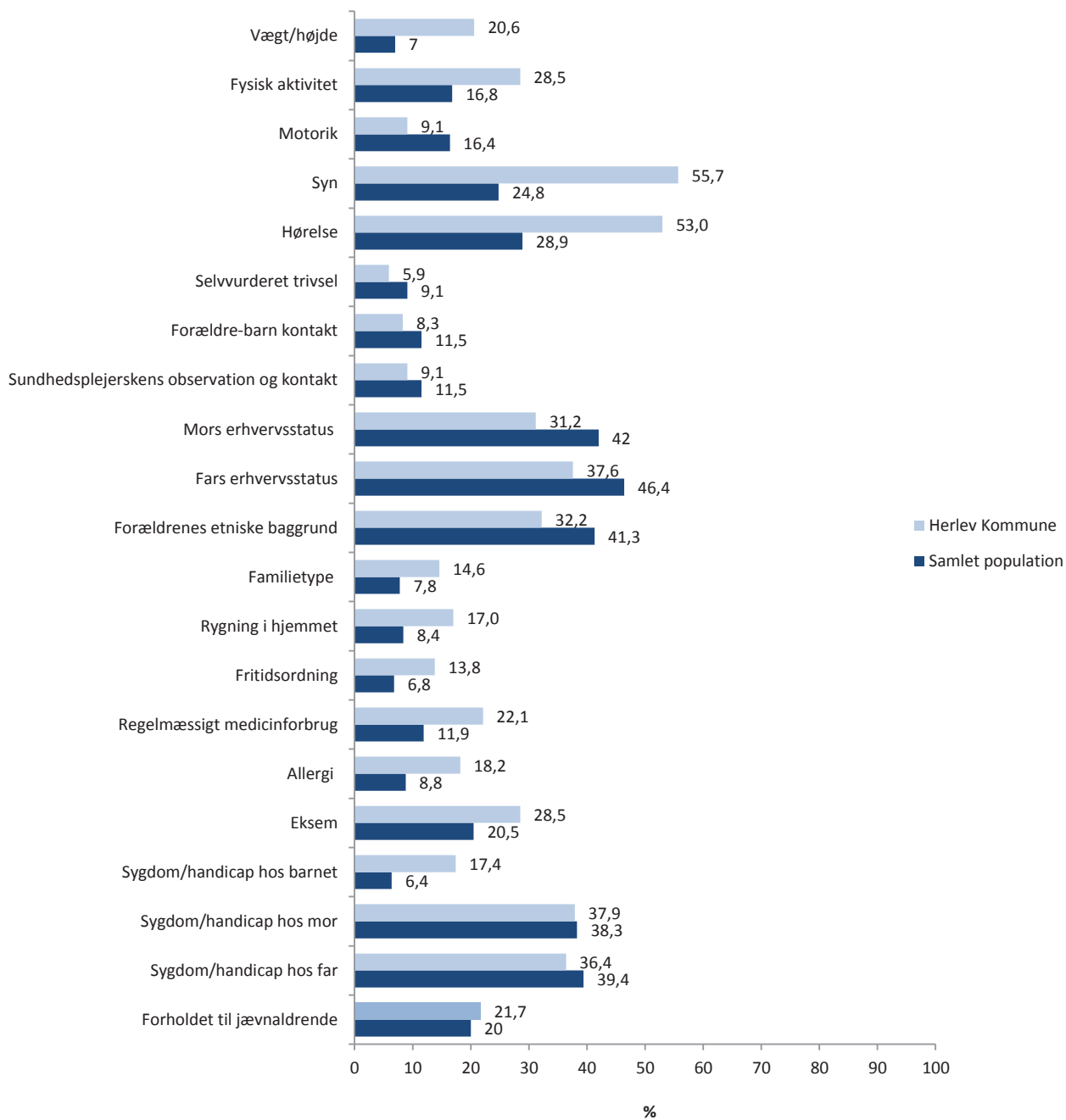
Figur 7.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørns variable i Herlev Kommune



Figur 7.c Forekomst af centrale indskolings variable i Herlev Kommune

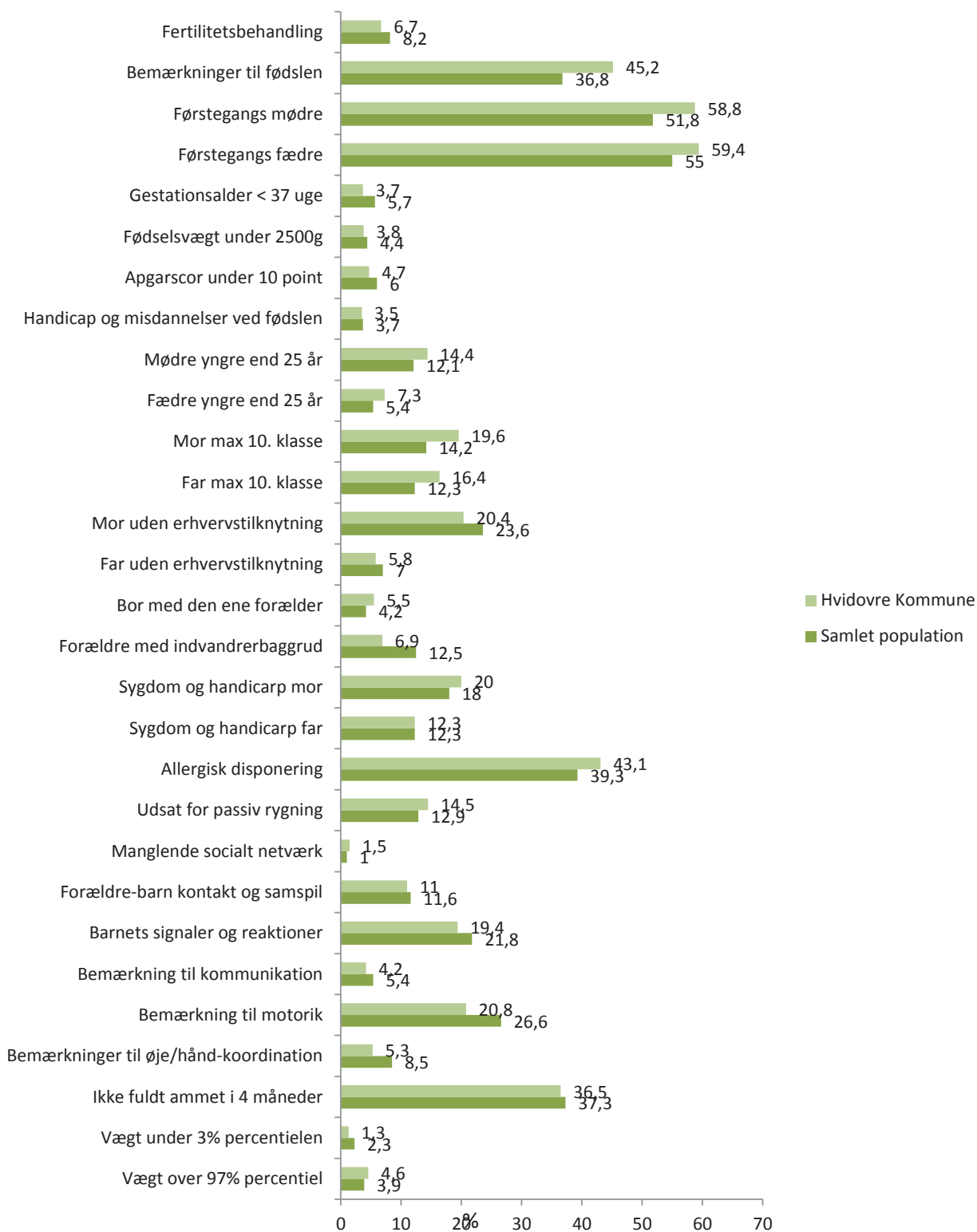


Figur 7.d Andelen af manglende oplysninger indskolingsbørn i Herlev Kommune

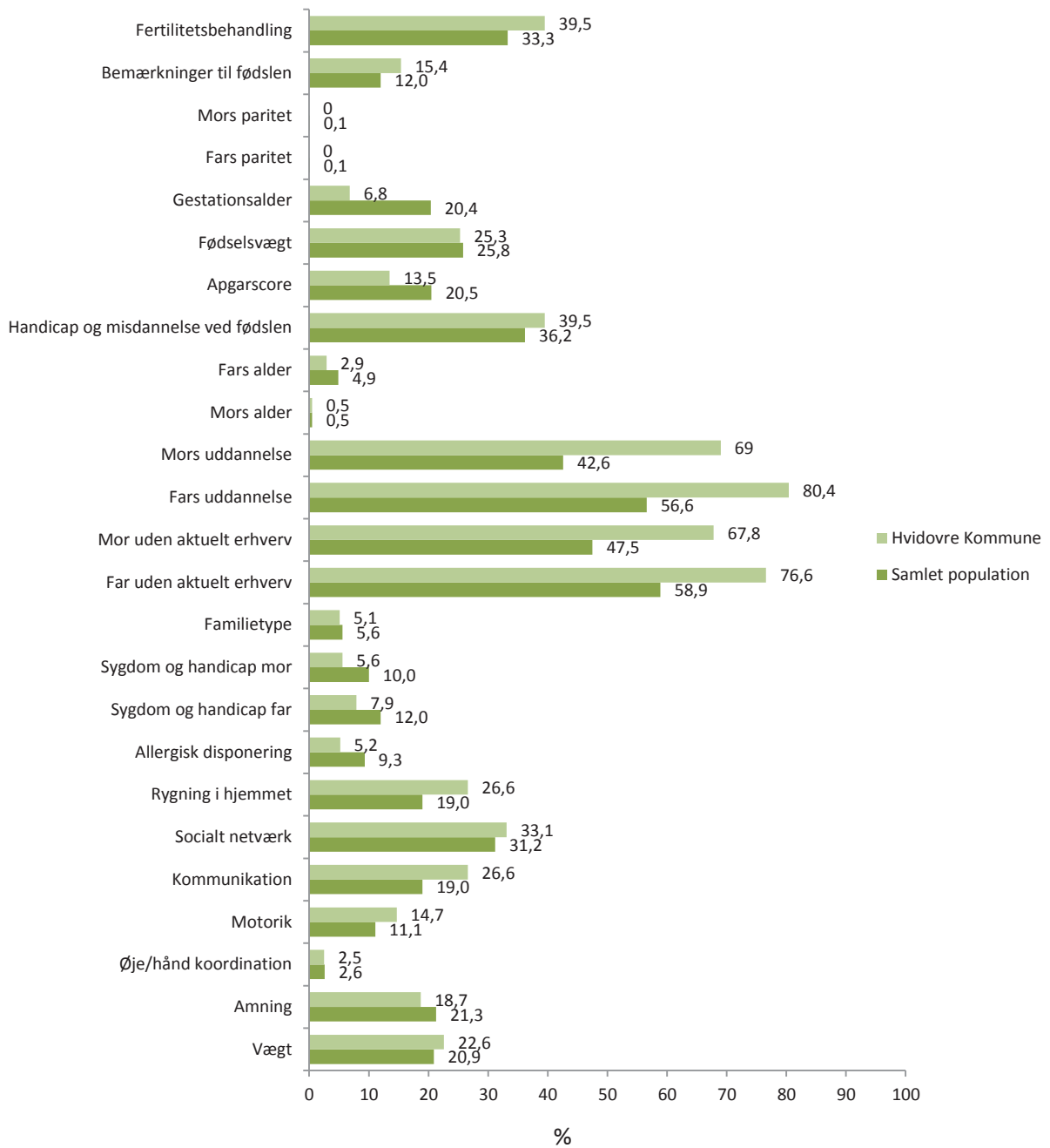


8 Hvidovre Kommune

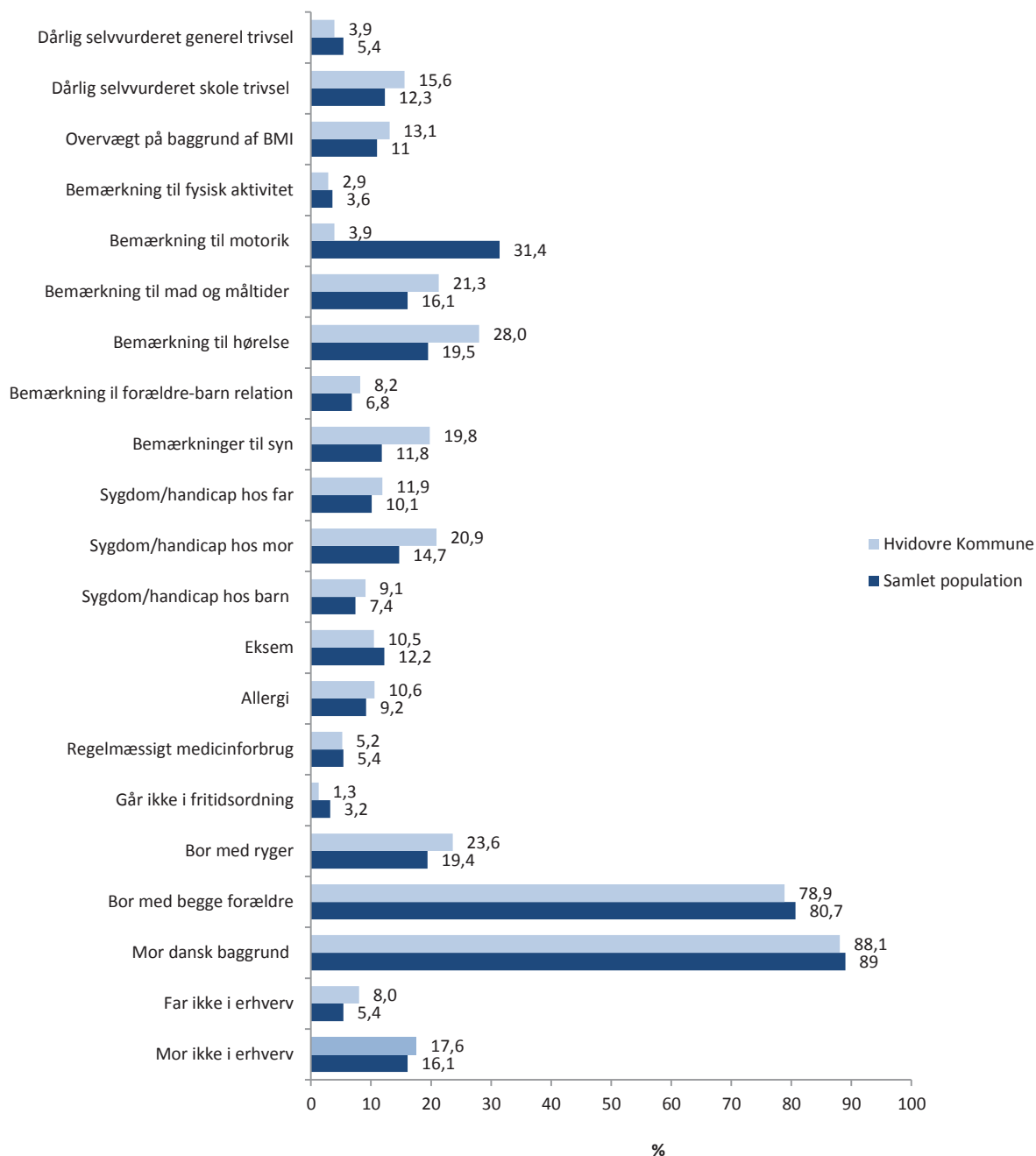
Figur 8.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Hvidovre Kommune



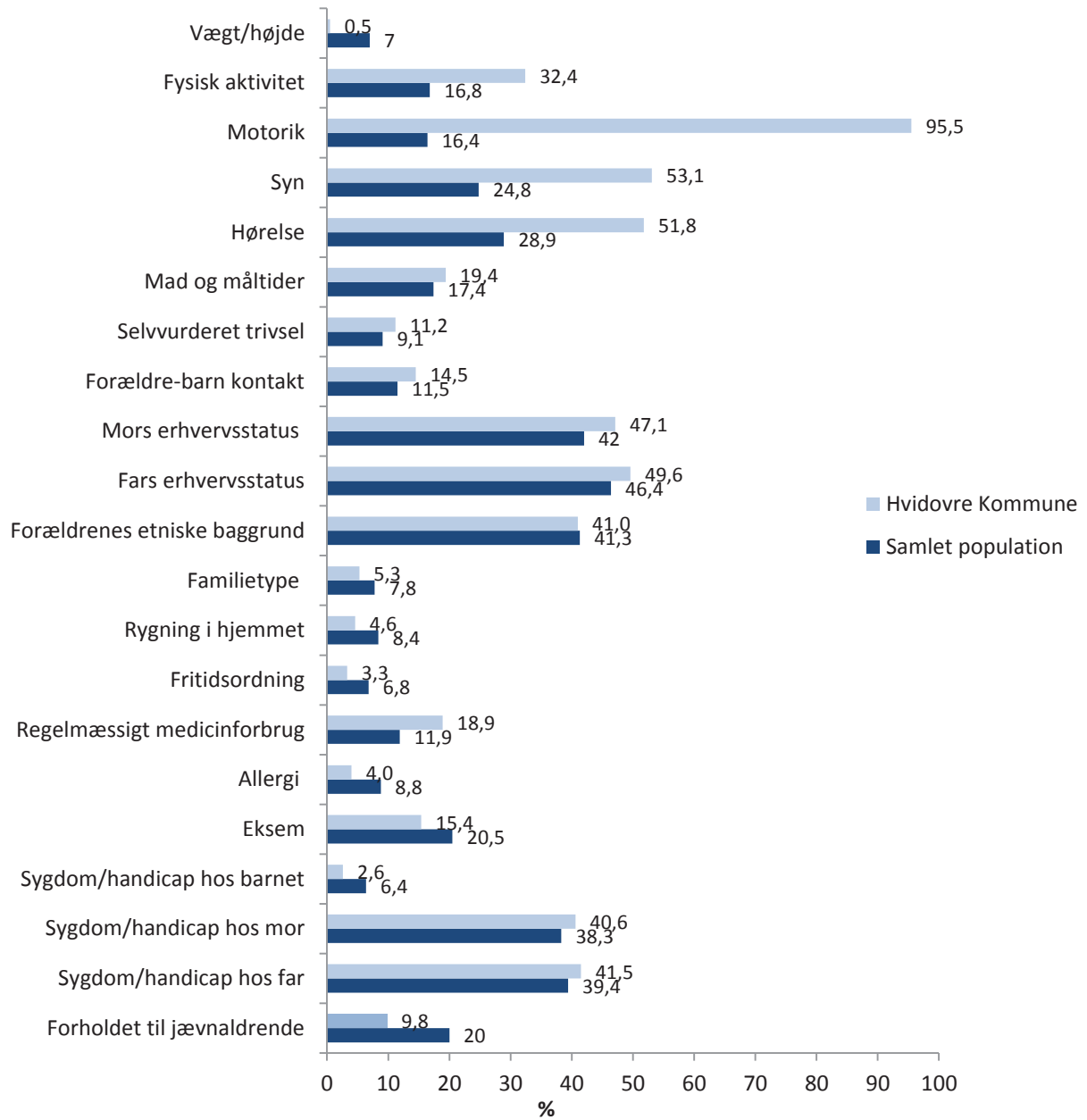
Figur 8.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørn i Hvidovre Kommune



Figur 8.c Forekomst af centrale indskolings variable i Hvidovre Kommune



Figur 8.c Andelen af manglende oplysninger for indskolingsbørn i Hvidovre Kommune

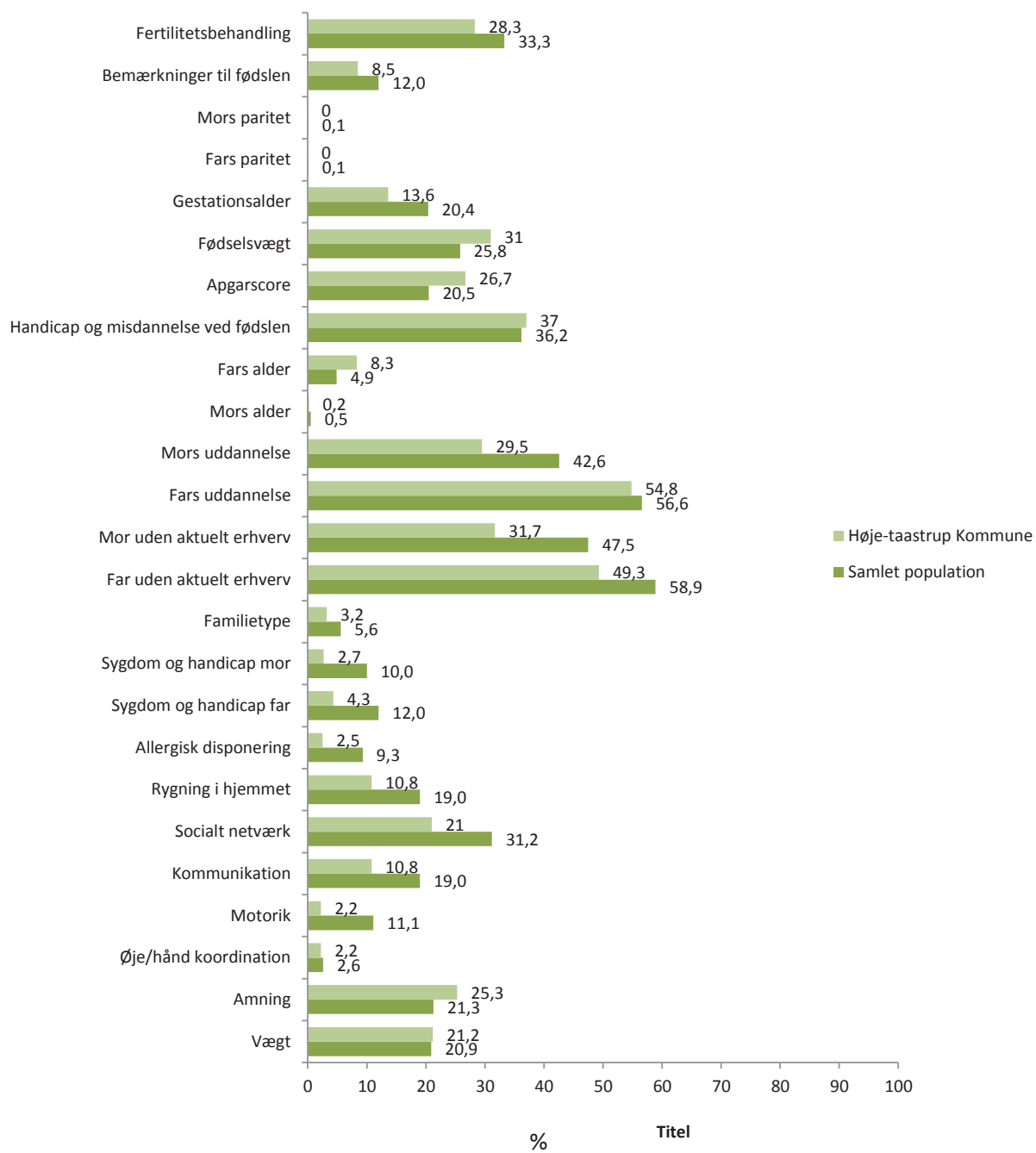


9 Høje-Taastrup Kommune

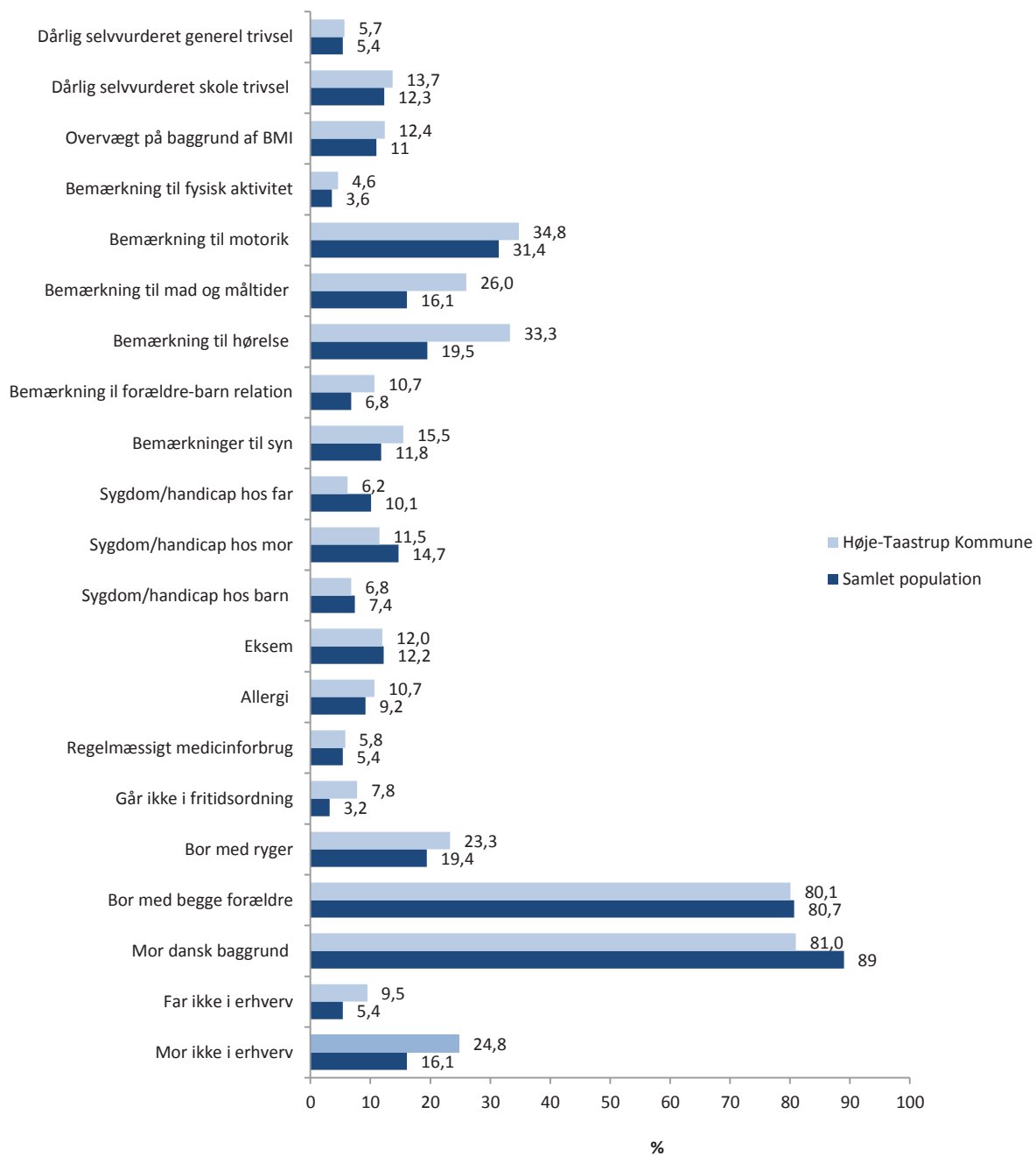
Figur 9.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Høje-Taastrup Kommune



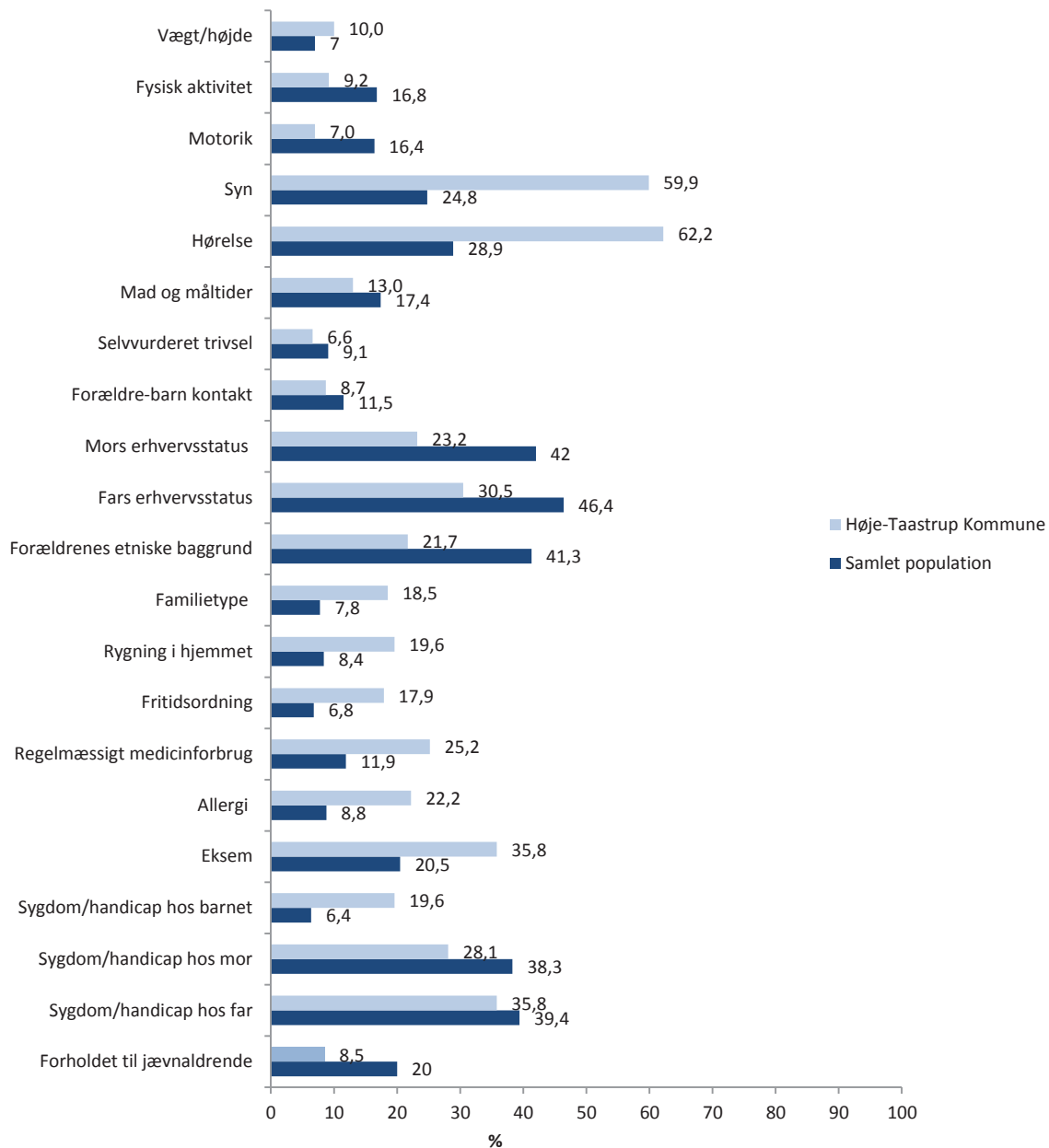
Figur 9.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørn, Høje-Taastrup Kommune



Figur 9.c Forekomst af centrale indskolingsvariable i Høje-Taastrup Kommune

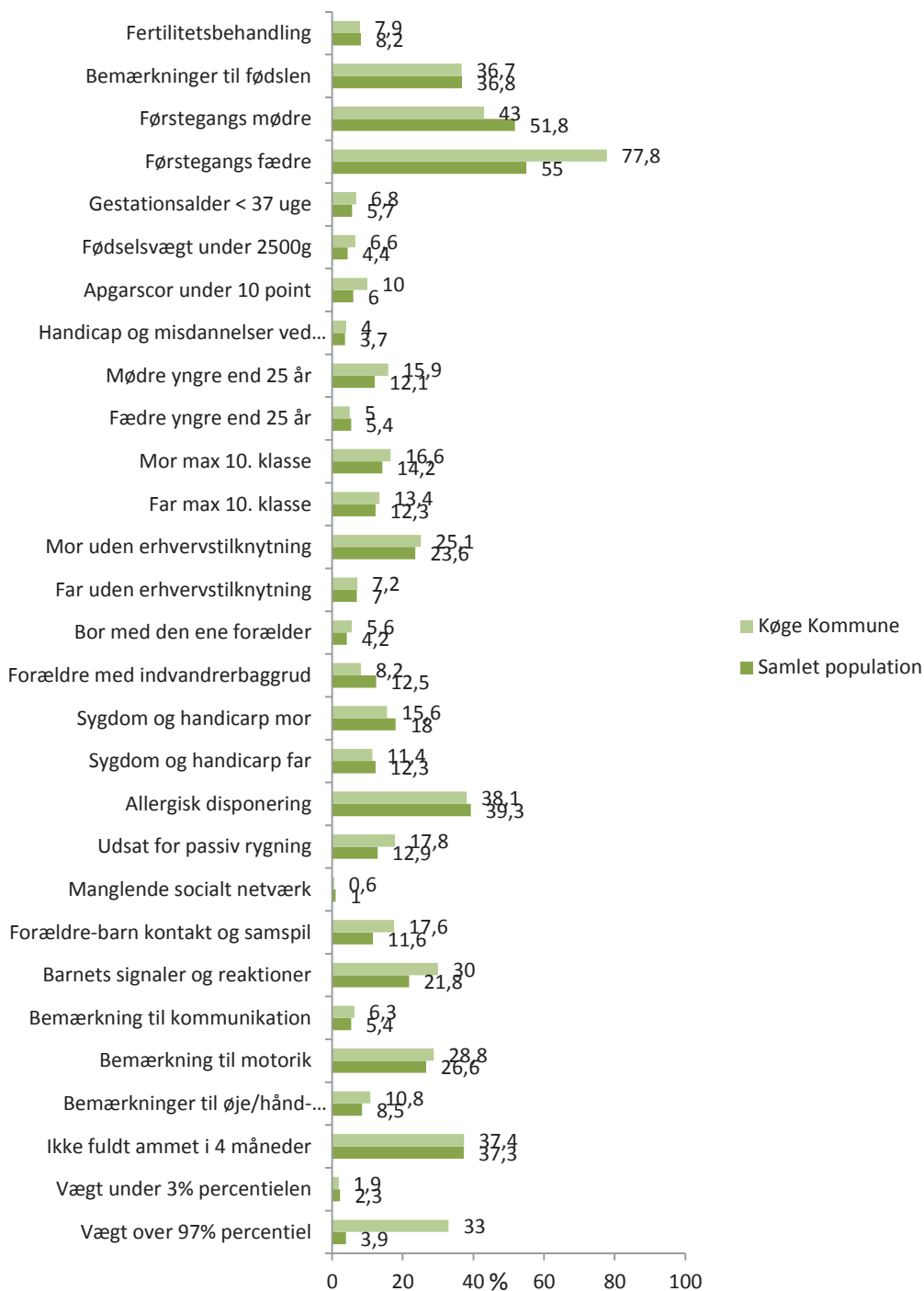


Figur 9.d Andelen af manglende oplysninger for indskolingsbørn i Høje-Taastrup Kommune

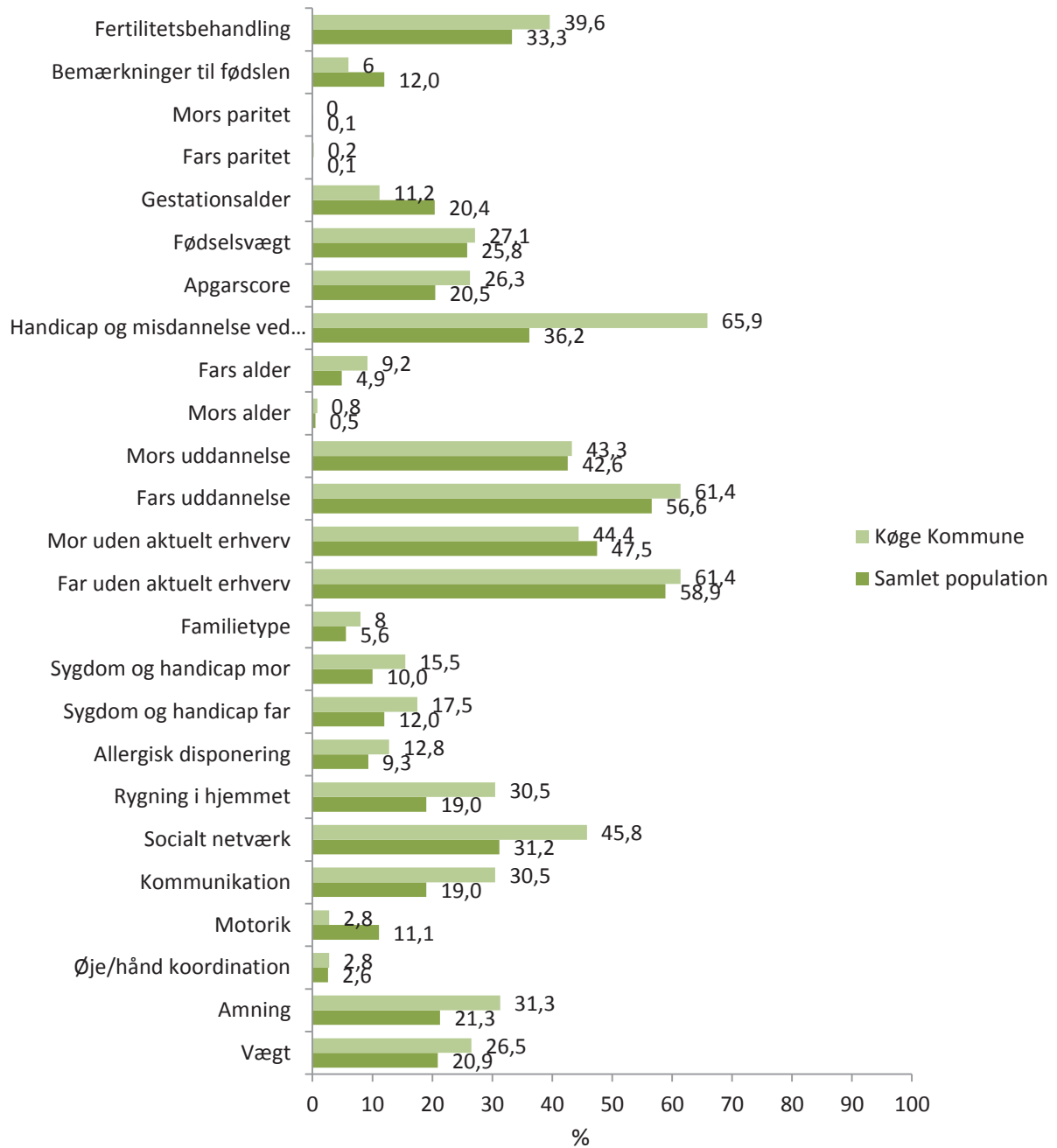


10 Køge Kommune

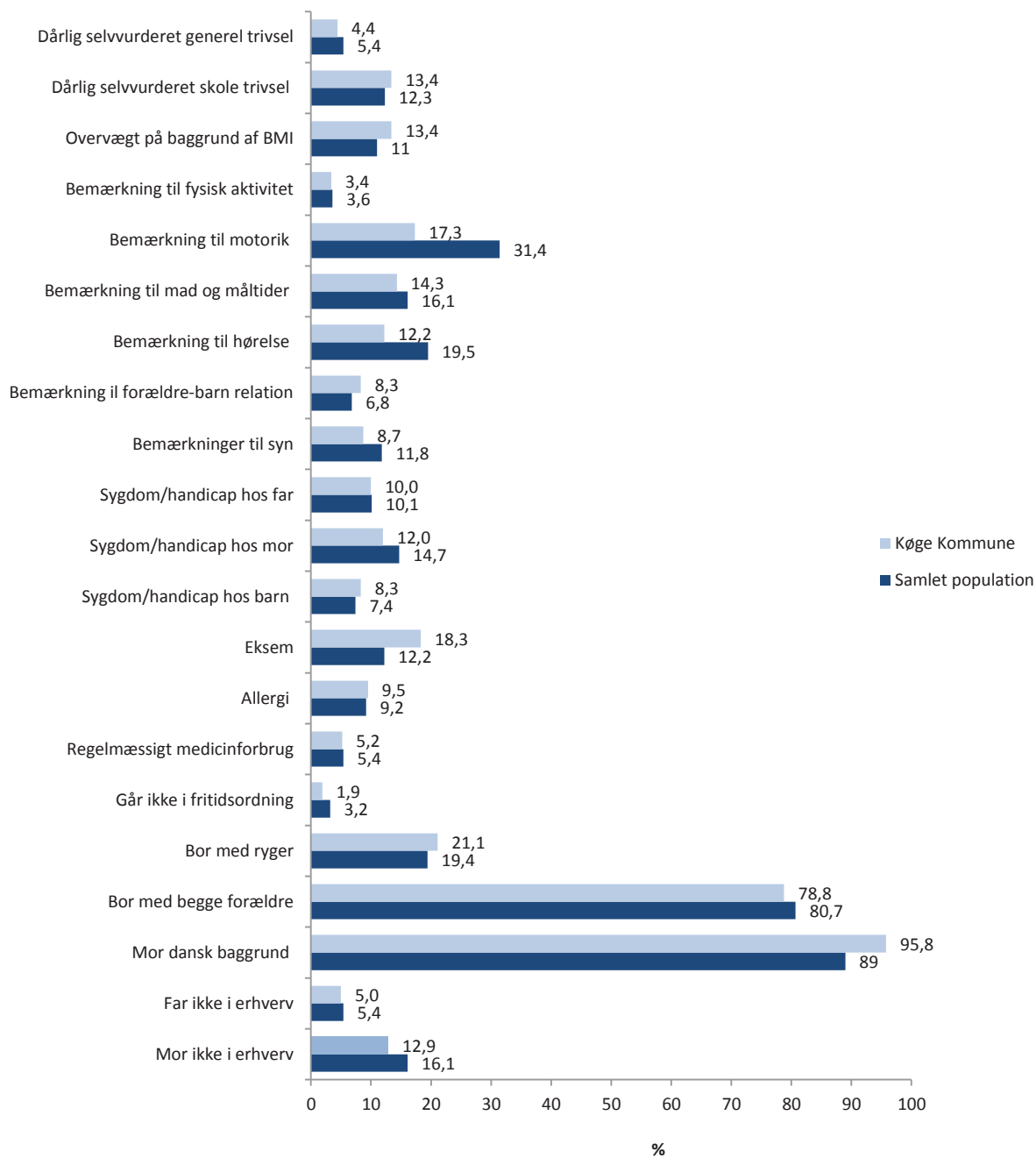
Figur 10.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Køge Kommune



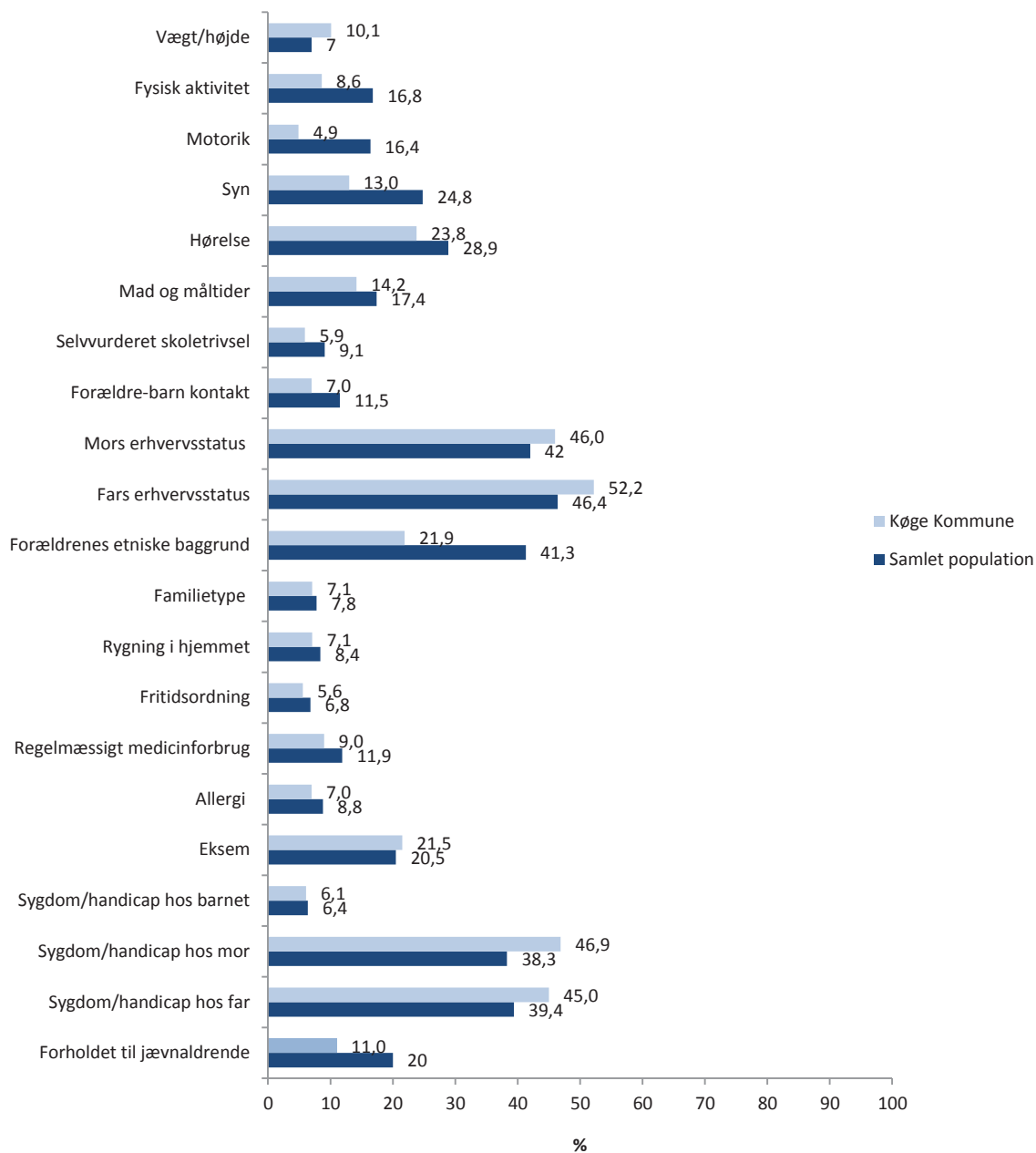
Figur 10.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørns variable i Køge Kommune



Figur 10.c Forekomst af centrale indskolingsvariable i Køge Kommune

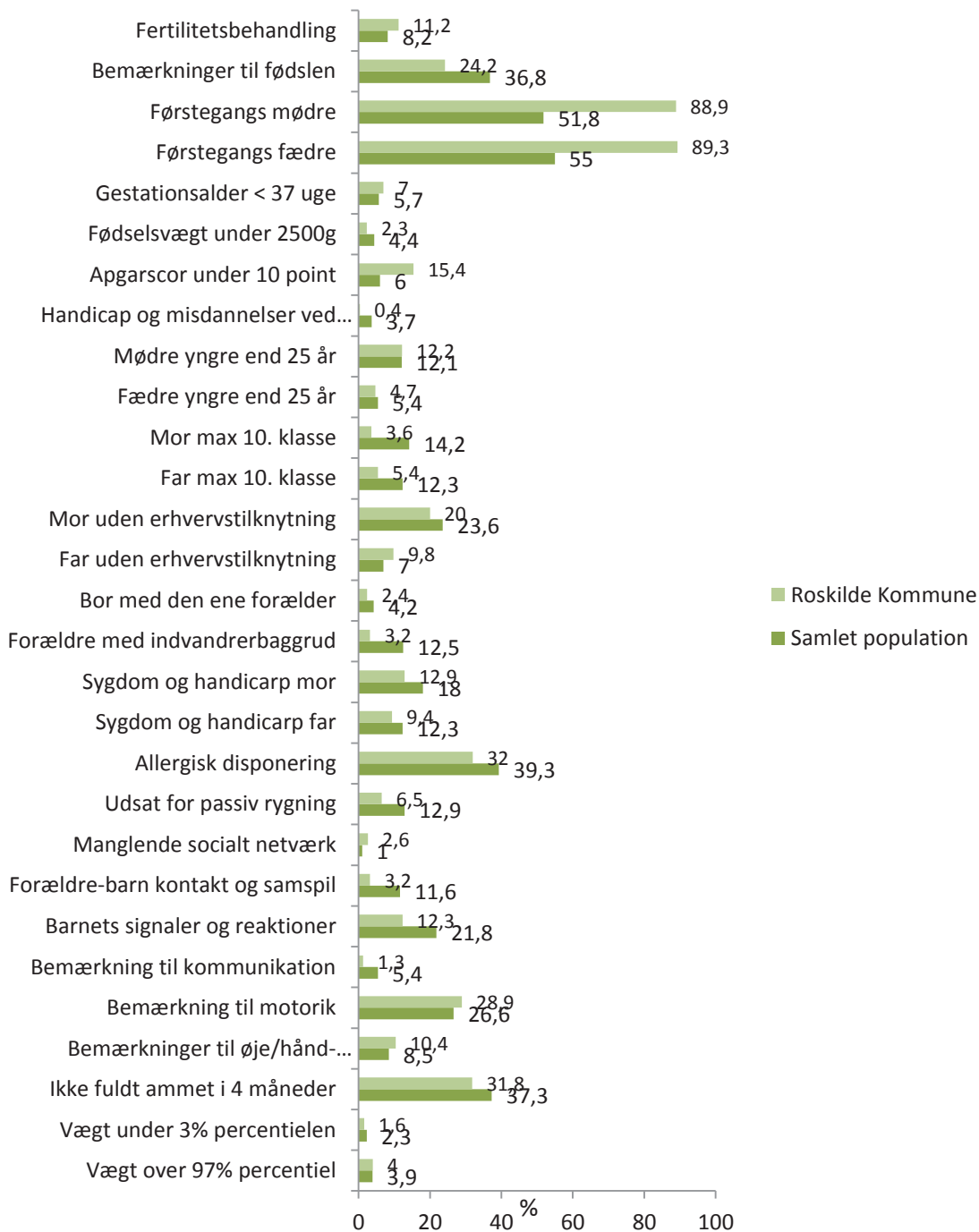


Figur 10.d Andelen af manglende oplysninger for indskolingsbørn i Køge Kommune

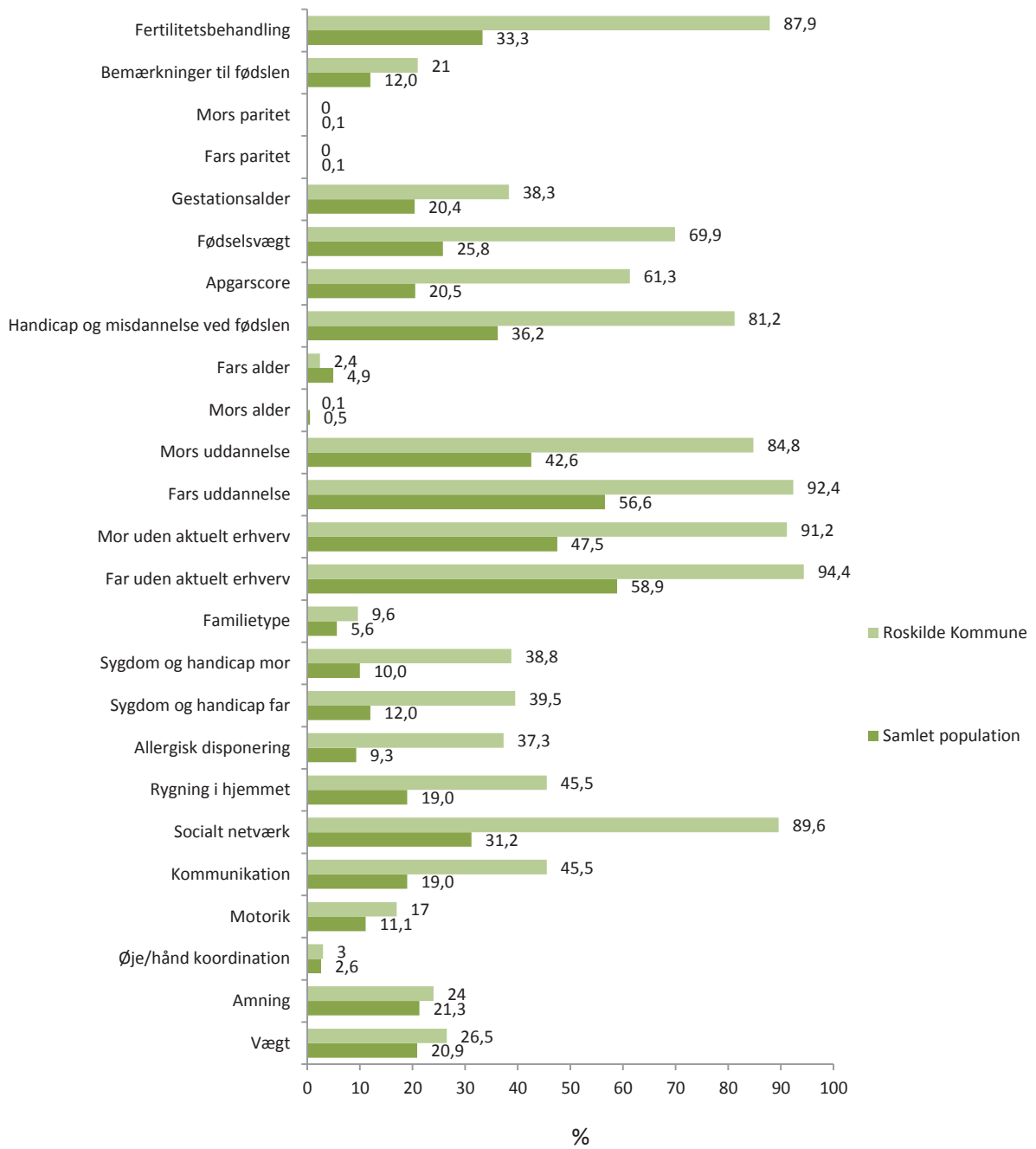


11 Roskilde Kommune

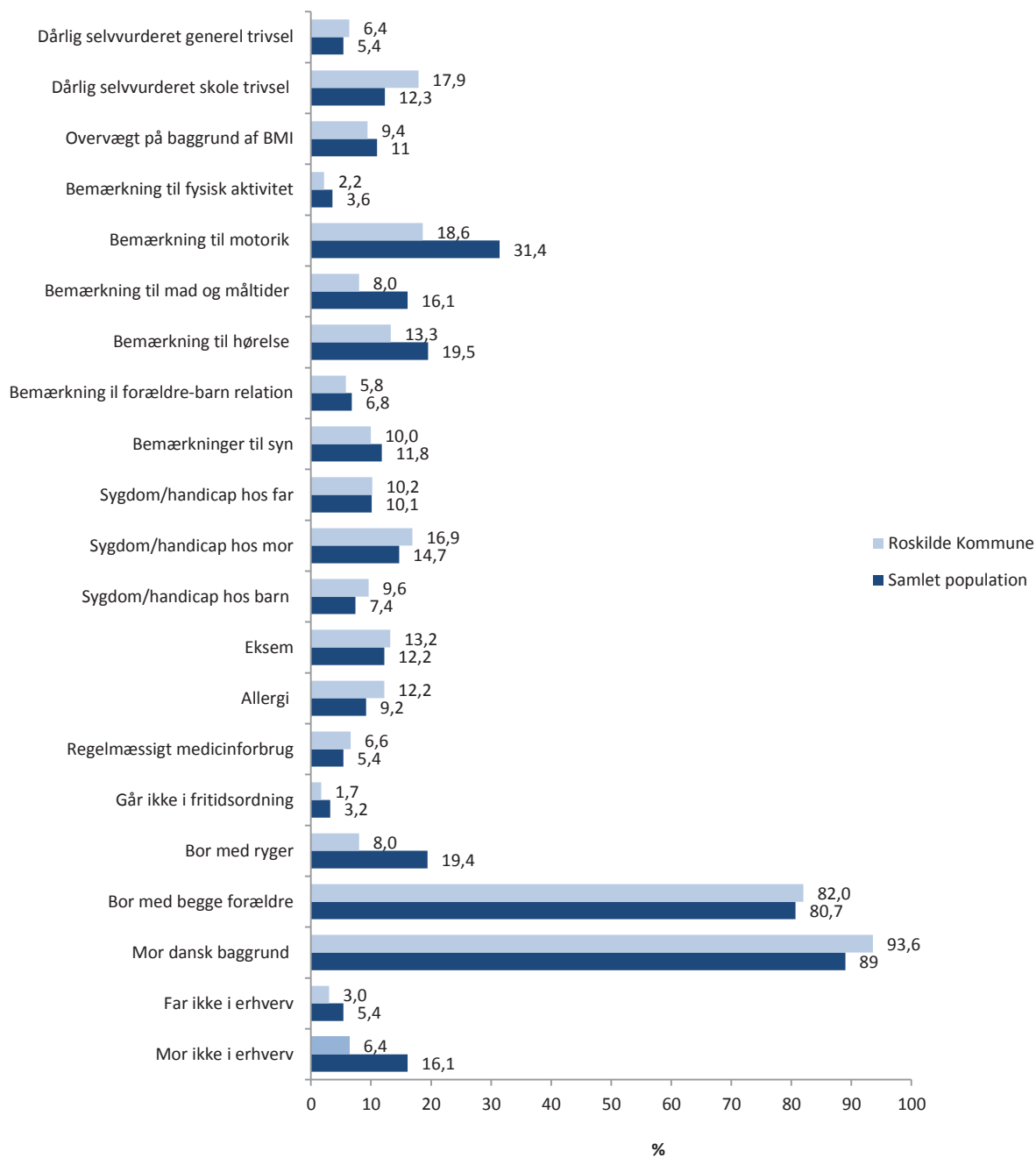
Figur 11.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Roskilde Kommune



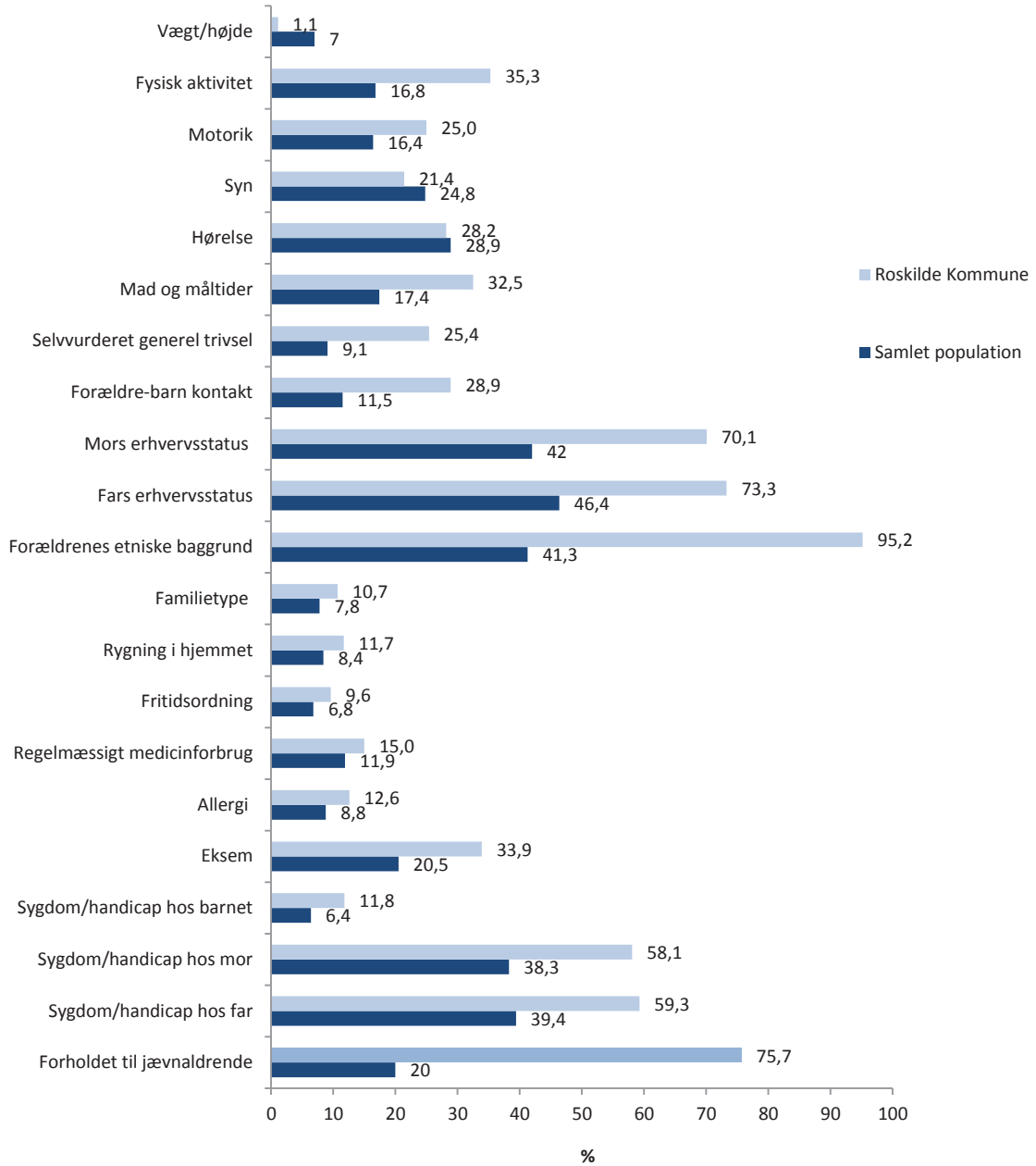
Figur 11.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørn i Roskilde Kommune



Figur 11.c Forekomst af centrale indskolingsvariable i Roskilde Kommune

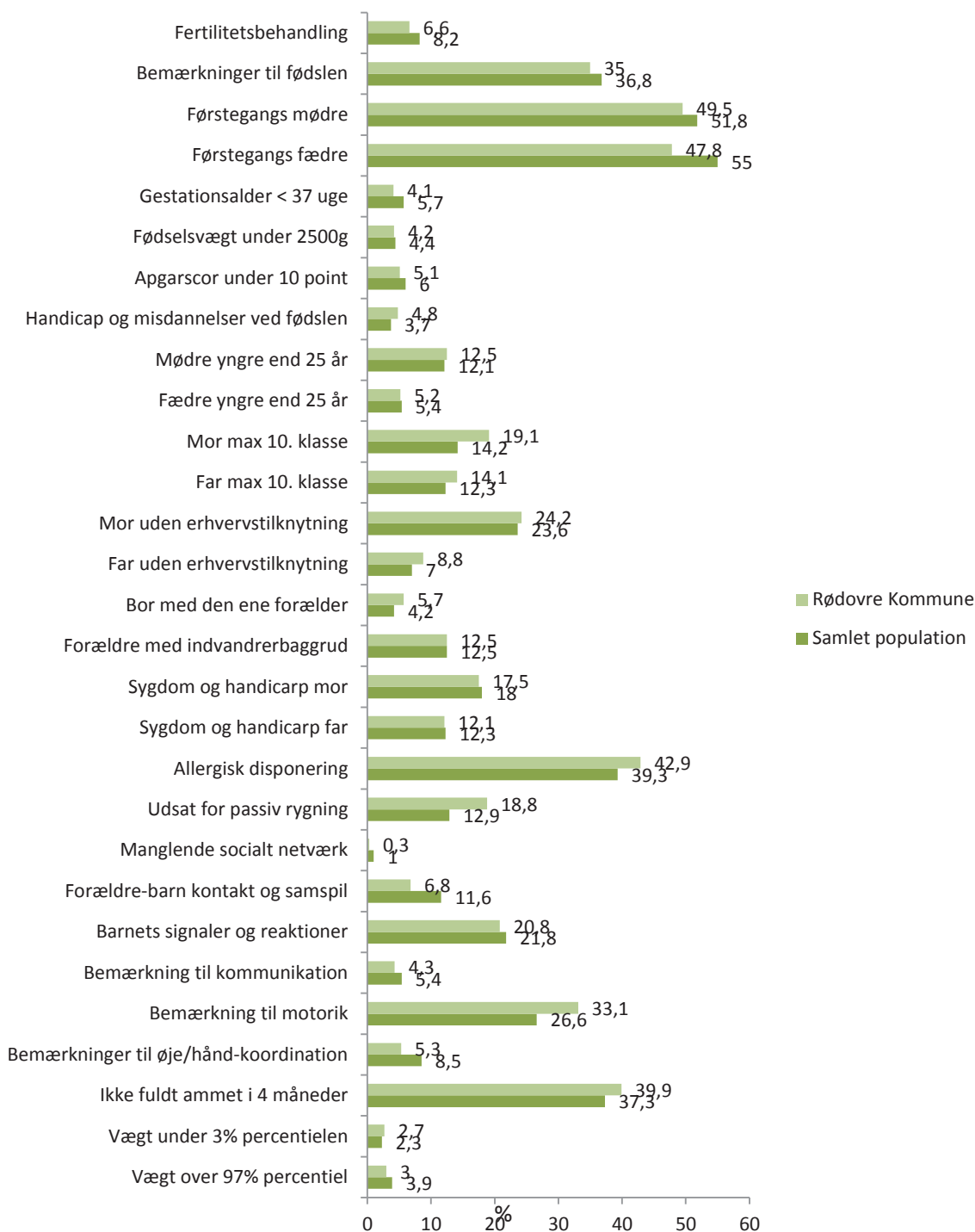


Figur 11.d Andelen af manglende oplysninger for indskolingsbørn, Roskilde Kommune

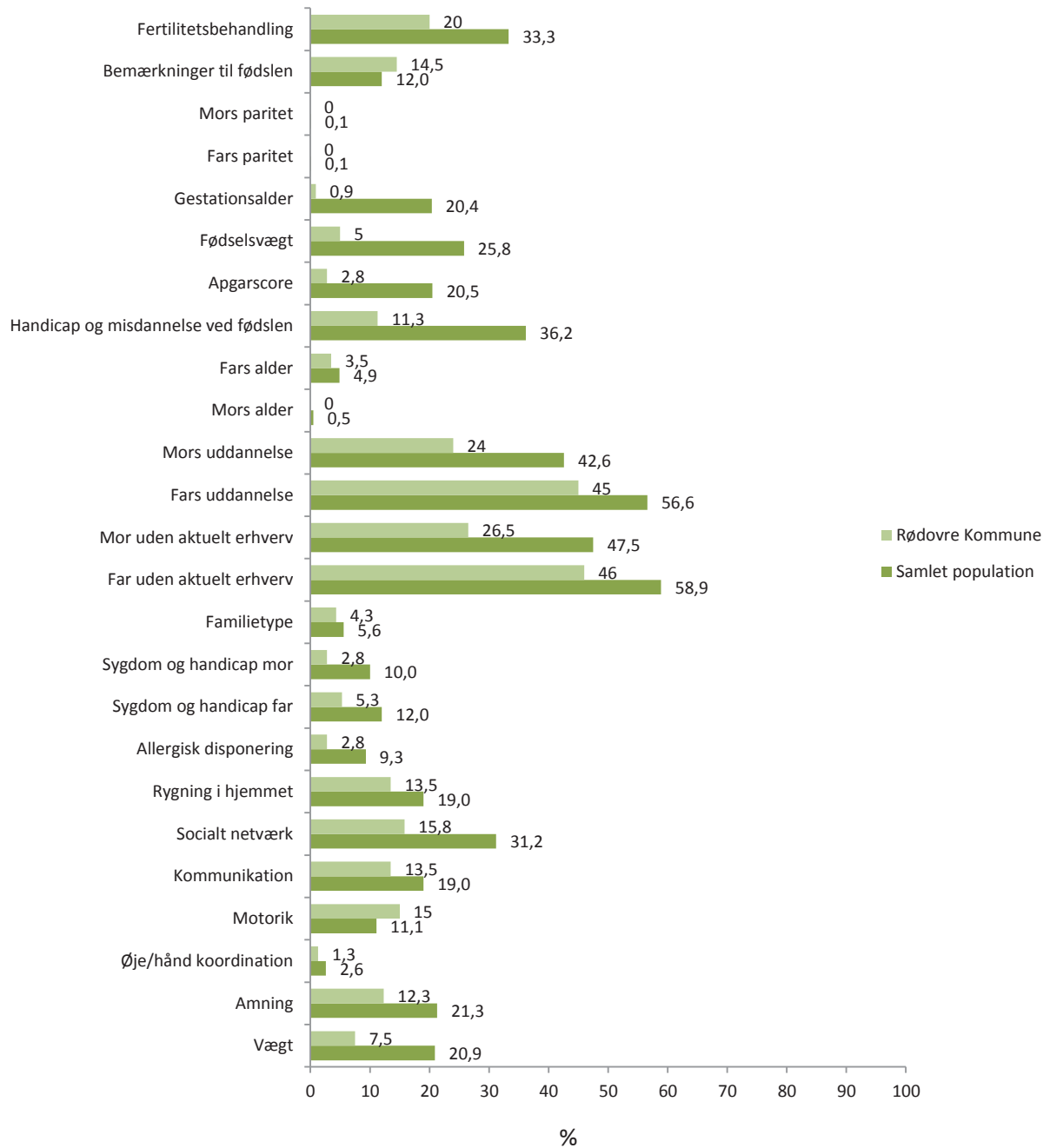


12 Rødovre Kommune

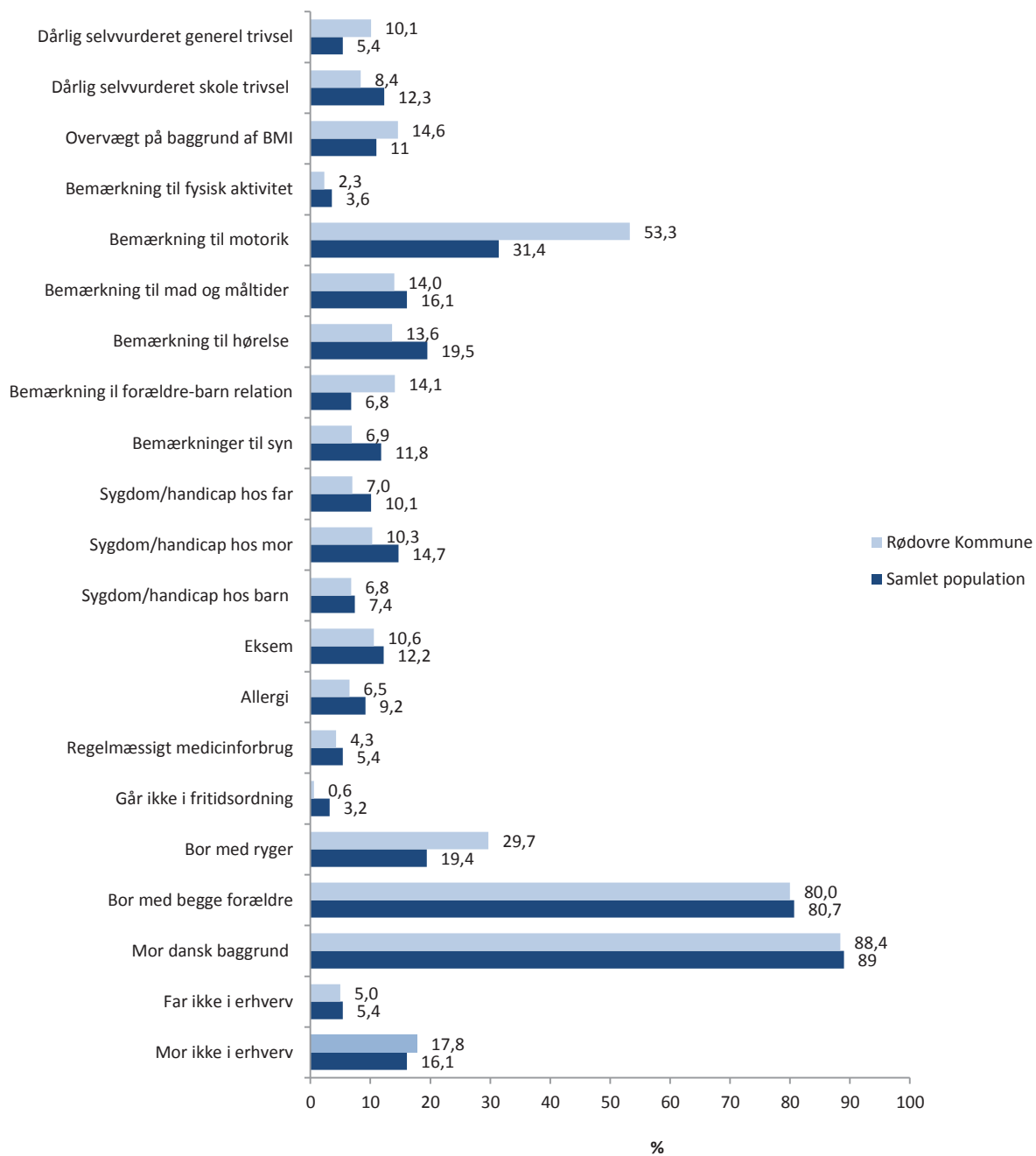
Figur 12.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Rødovre Kommune



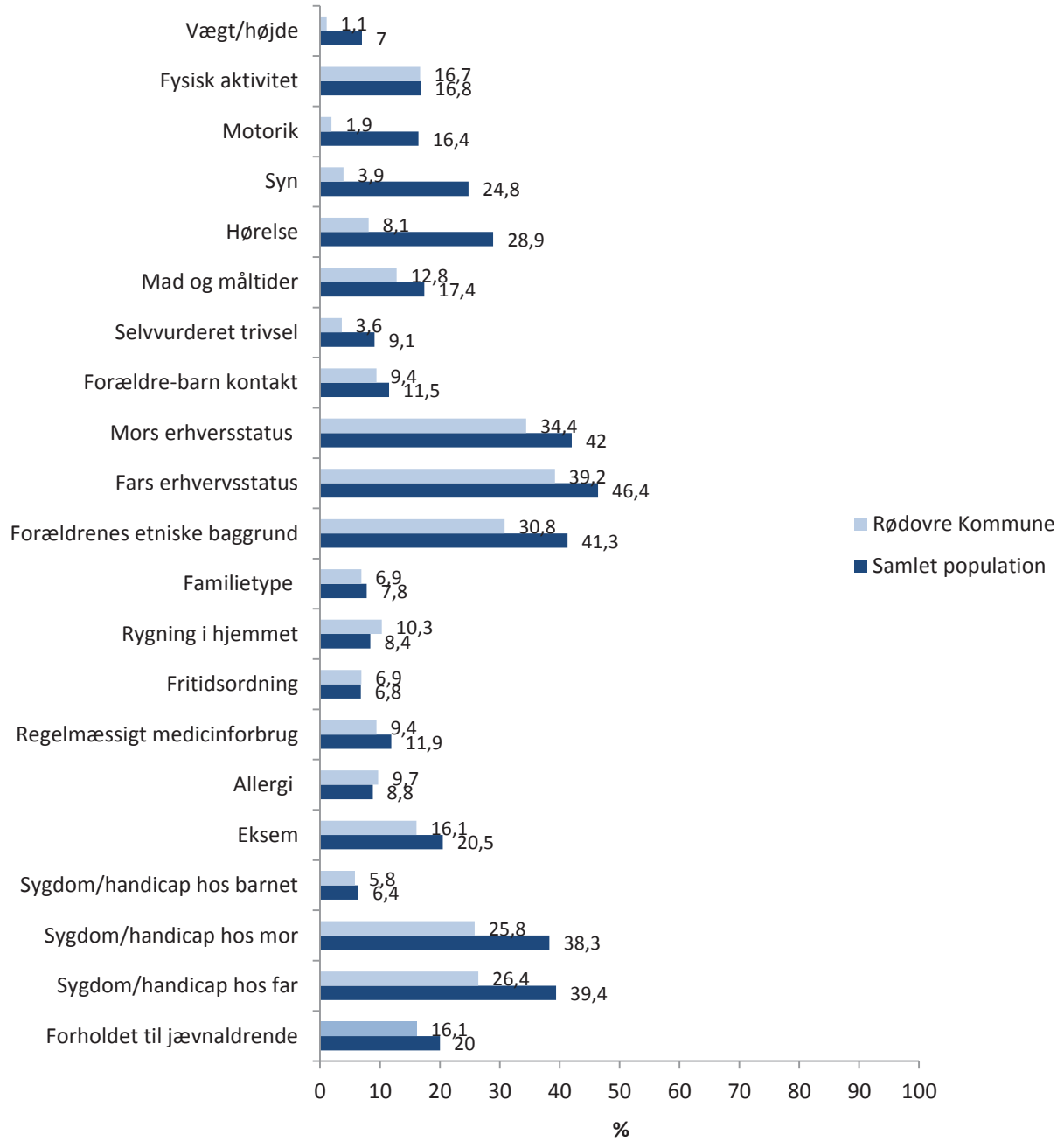
Figur 12.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørn i Rødovre Kommune



Figur 12.c Forekomst af centrale indskolingsvariable i Rødovre Kommune

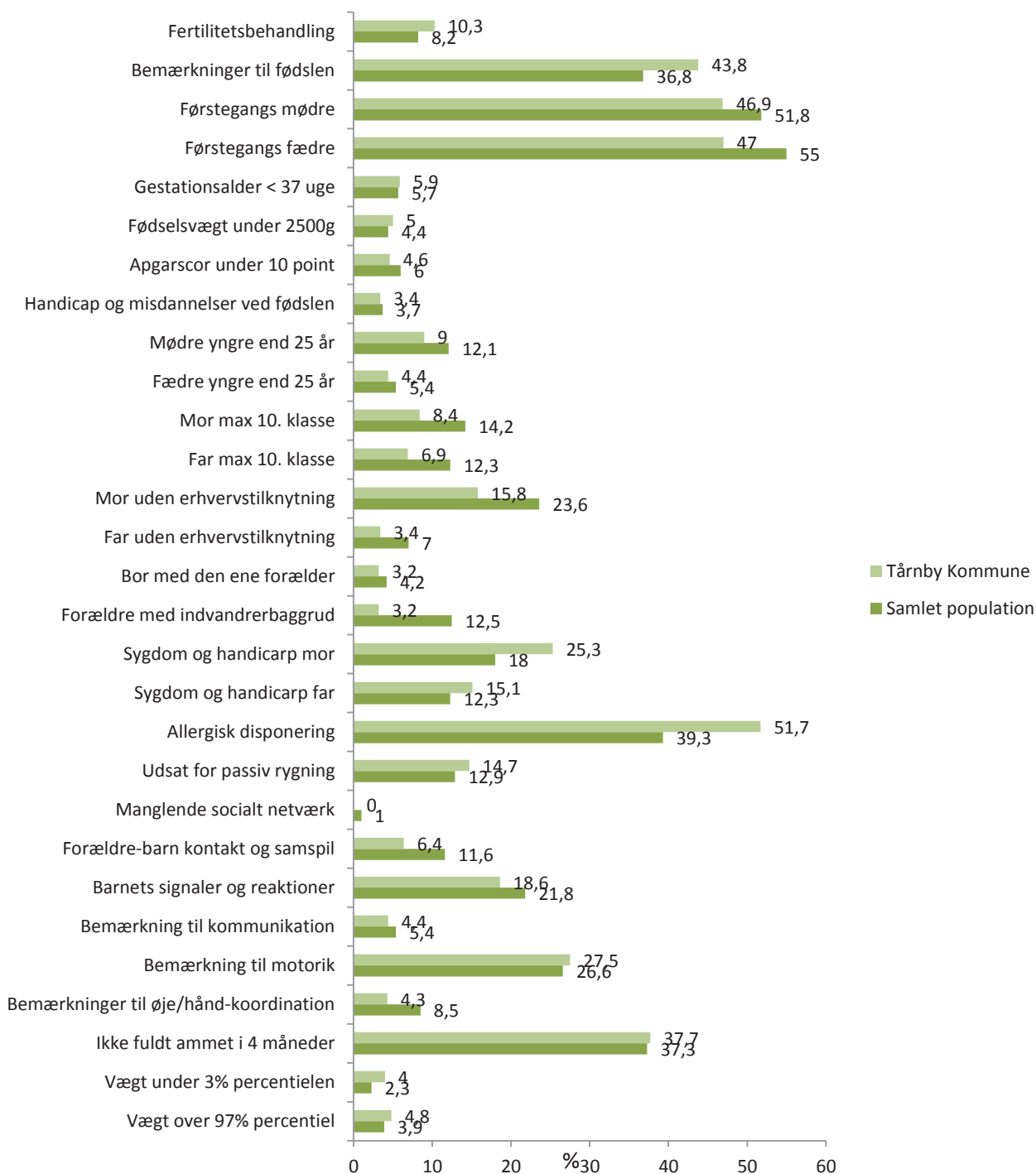


Figur 12.d Andelen af manglende oplysninger for indskolingsbørn i Rødovre Kommune

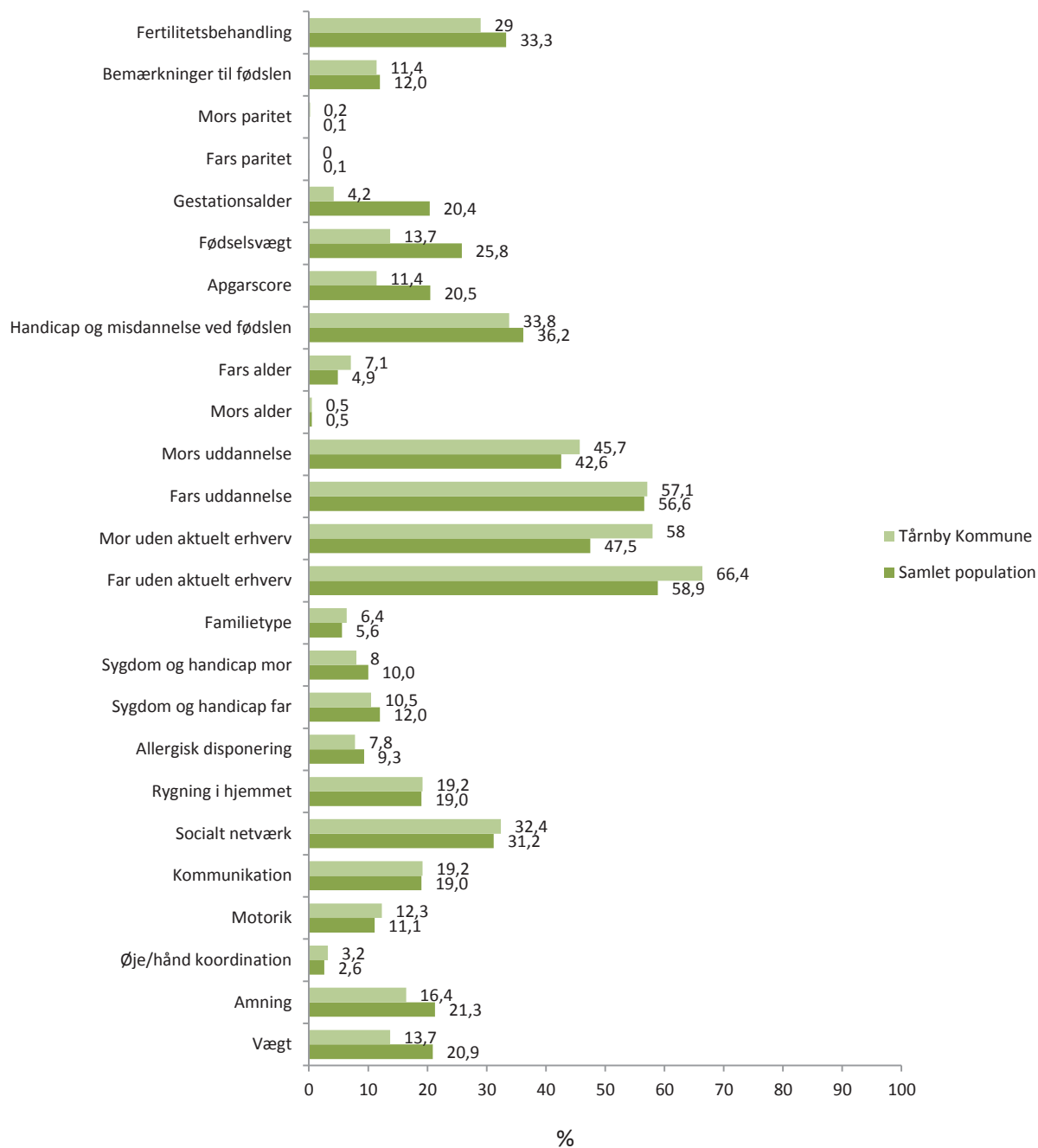


13 Tårnby Kommune

Figur 13.a Forekomst af centrale spædbørns variable i Tårnby Kommune

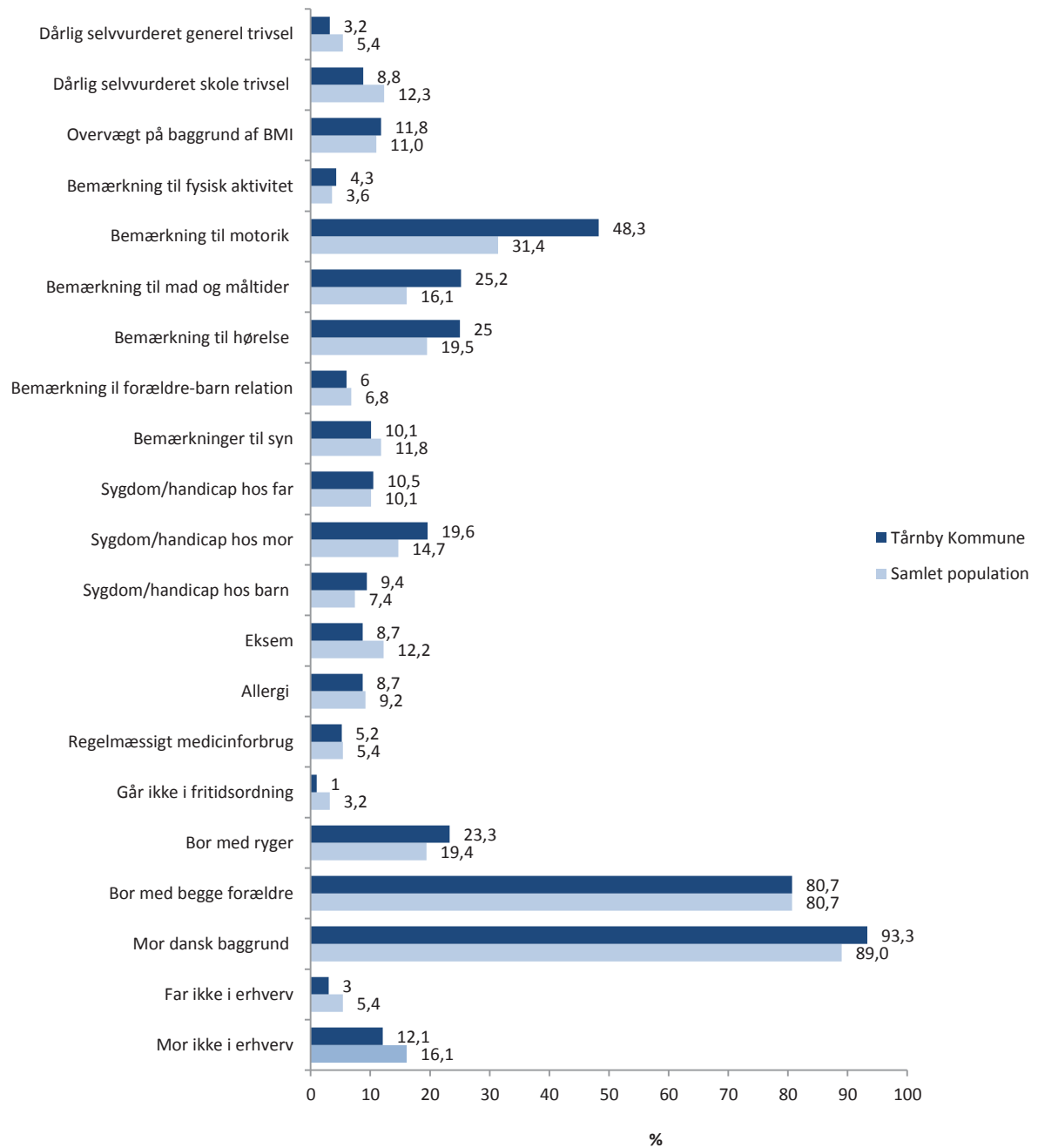


Figur 13.b Andelen af manglende oplysninger for spædbørn i Tårnby Kommune



Figur 1

13.c Forekomst af centrale indskolingsvariable i Tårnby Kommune



Figur 13.d Andelen af manglende oplysninger for indskolingsbørn i Tårnby

