

Bo nära eller långt bort?

Avstånd mellan barn och föräldrar efter
en separation 1975–2013



Demografiska rapporter

- 2000:1 Sveriges framtida befolkning
- 2000:2 Barn och deras familjer 1999
- 2001:1 Varför föds det så få barn?
- 2001:2 Arbetsmarknadsstatus och fruktsamhet
- 2001:3 Livslängden i Sverige 1991–2000
- 2002:1 Barnens del av kakan
- 2002:2 Barn och deras familjer 2000
- 2002:3 Livslängd, hälsa och sysselsättning
- 2002:4 Befolkningsåret 2001
- 2002:5 Hur många barn får jag?
- 2002:6 Arbetskraftsinvandring – en lösning på försörjningsbördan?
- 2002:7 Mammor och pappor – om kvinnors och mäns föräldraskap
- 2003:1.1 Barn och deras familjer 2001. Del 1: Tabeller
- 2003:1.2 Barn och deras familjer 2001. Del 2: Texter och diagram
- 2003:2 Flyttströmmar i Sverige 1999–2001
- 2003:3 Befolkningsåret 2002
- 2003:4 Sveriges framtida befolkning – Befolkningsframskrivning för åren 2003–2050
- 2003:5 Sveriges framtida befolkning 2003–2020. Svensk och utländsk bakgrund
- 2003:6 Arbetslöshet och barnafödande
- 2003:7 Barn och deras familjer 2002
- 2004:1 Barnens tid med föräldrarna
- 2004:2 Vad påverkar sjukskrivningarna?
- 2004:3 Barn och deras familjer 2003
- 2004:4 Dödlighet efter utbildning, boende och civilstånd
- 2004:5 Efterkrigstidens invandring och utvandring
- 2005:1 Bostaden, storstaden och barnfamiljen
- 2005:2 Barn och deras familjer 2004
- 2005:3 Familjens betydelse för rörligheten på arbetsmarknaden
- 2005:4 Från folkökning till folkminskning
- 2006:1 Äldres omsorgsbehov och närhet till anhöriga
- 2006:2 Sveriges framtida befolkning 2006–2050
- 2006:3 Barn och deras familjer 2005
- 2007:1 Livslängden i Sverige 2001–2005
- 2007:2 Barn, boendesegregation och skolresultat
- 2007:3 Föräldraledighet och arbetskarriär - En studie av mammors olika vägar i arbetslivet
- 2007:4 Barn och deras familjer 2006
- 2008:1 Arbete och barnafödande. En jämförelse mellan inrikes och utrikes födda
- 2008:2 Barnafödande bland inrikes och utrikes födda
- 2008:3 Anhöriginvandrare och deras familjer
- 2008:4 Invandrares flyttmönster
- 2008:5 Ungdomars flytt hemifrån
- 2009:1 Sveriges framtida befolkning 2009–2060
- 2009:2 Barn eller inte?
- 2010:1 Kohortdödligheten i Sverige
- 2010:2 Födda i Sverige – ändå olika? betydelsen av föräldrarnas födelseland
- 2011:1 Tredje barnet – en ny trend?
- 2011:2 Livslängden i Sverige 2001–2010
- 2011:3 Olika generationers barnafödande
- 2012:1 Sambo, barn, gifta, isär?
- 2012:2 Sveriges framtida befolkning 2012–2060
- 2012:3 Kvarboende, flyttningar och dödlighet
- 2013:1 Barn, föräldrar och separationer
- 2013:2 Barnafödande i nya relationer
- 2014:1 Olika familjer lever på olika sätt
- 2014:2 Generationer genom livet
- 2014:3 Yrke och dödlighet
- 2014:4 Utrikes föddas barnafödande – före och efter invandring
- 2015:1 Kärlek över gränserna – migration och familjebildning
- 2015:2 Sveriges framtida befolkning 2015–2060.
- 2015:3 På egna ben. En beskrivning av ungas flytt från föräldrahemmet

Bo nära eller långt bort?

**Avstånd mellan barn och
föräldrar efter en separation 1975–2013**

Demographic reports 2015:4

Living close by or far away? Distance between children and parents after a separation 1975–2013

Statistics Sweden
2015

Tidigare publicering – se omslagets insida
Previous publication – listed at the inside of the cover

Producent
Producer SCB, Prognosinstitutet
Statistics Sweden, Forecast Institute
Box 24300, SE-104 51 Stockholm
+46 8 506 940 00
demografi@scb.se

Förfrågningar
Enquiries Karin Lundström +46 8 506 941 87
karin.lundstrom@scb.se
Anna Nyman, +46 8 506 945 94,
anna.nyman@scb.se

Det är tillåtet att kopiera och på annat sätt mångfaldiga innehållet. Om du citerar,
var god uppge källan på följande sätt:
Källa: SCB, *Bo nära eller långt bort? Avstånd mellan barn och föräldrar efter en separation 1975–2013*

It is permitted to copy and reproduce the contents in this publication.
When quoting, please state the source as follows:
Source: Statistics Sweden, *Living close by or far away? Distance between children and parents after
a separation 1975–2013*.

Omslag/Cover: Ateljén, SCB
Foto/Photo: Ina agency

ISSN 1654-1510 (Online)
ISSN 0283-8788 (Print)
ISBN 978-91-618-1627-9 (Print)
URN:NBN:SE:SCB-2015-BE51BR1504_pdf

Printed in Sweden

Förord

I denna rapport beskrivs det geografiska avståndet mellan barn och förälder för de barn som har föräldrar som inte bor tillsammans. Syftet är att studera hur avståndet mellan barn och föräldrar har förändrats under perioden 1975–2013, både totalt och för olika grupper av barn, samt att beskriva vilka grupper av barn som har ett kortare eller längre avstånd till sin andra förälder. Studien är en del i ett samarbete med Maria Brandén och Jani Turunen, forskare vid Stockholms universitets demografiska avdelning.

Rapporten bygger på uppgifter från SCB:s totalräknade individregister och avståndet mellan barn och föräldrar beräknas genom koordinater på fastighetsnivå. Uppgifter om avstånd mellan barn och den förälder barnet inte bor tillsammans med redovisas också årligen i SCB:s statistik om barn och deras familjer.

Rapporten har skrivits av Karin Lundström och Anna Nyman. Johan Tollebrant har bidragit med värdefulla synpunkter.

Statistiska centralbyrån i juni 2015

Inger Eklund

Eiwor Höglund Dávila

SCB tackar

Tack vare våra uppgiftslämnare – privatpersoner, företag, myndigheter och organisationer – kan SCB tillhandahålla tillförlitlig och aktuell statistik som tillgodoser samhällets informationsbehov.

Innehåll

A separate text in English is provided at the end of the publication, on page 143

Förord	3
Sammanfattning	15
1. Inledning	17
Rapportens disposition	18
2. Avstånd mellan barn och föräldrar	19
Hur avståndet förändrats över tid	19
Avstånd för olika grupper av barn	21
Vanligare ha nära till mamma än till pappa	22
Minskad skillnad i avstånd mellan barn i olika åldrar	24
Vanligt med långt avstånd om föräldrarna är unga	26
Barn med utländsk bakgrund har närmare till föräldrarna	28
Längre avstånd om föräldrarna aldrig bott ihop.....	30
Vanligt att bo nära om föräldrarna är högutbildade	32
Vanligt att bo nära om föräldrarna har hög inkomstnivå	34
Långt avstånd ovanligt i storstadsområden	36
Avståndet ökar med tiden sedan separationen	38
3. Fördjupad analys av avståndet mellan barn och föräldrar	43
Vad ligger bakom ett minskat avstånd?	44
Förändringar i gruppen barn med särlevande föräldrar	44
Har en förändrad sammansättning av gruppen betydelse för utvecklingen mot kortare avstånd?	44
Tid sedan separation och barnets ålder	50
Vad har störst betydelse för avståndet?	53

Familjetypen har stor betydelse för avståndet.....	53
Inkomstnivån har stor betydelse.....	55
Typ av kommun har stor betydelse för långt avstånd	57
Avslutande diskussion	59
Fakta om statistiken	63
Detta omfattar statistiken.....	63
Definitioner och förklaringar.....	64
Så görs statistiken	68
Analysmetod	68
Statistikens tillförlitlighet	70
Bra att veta	71
Referenser	73
Tabellbilaga	75
In English	143
Summary	143
List of tables	145
List of graphs	150
List of terms	152

Tabellförteckning

Tabell 2.1 Barn 0–17 år efter avstånd i km till den förälder de inte bor med. År 1975, 1995 och 2013. Percentiler.....	19
Tabell 2.2 Barn 0–17 år efter avstånd till den förälder de inte bor med. År 1975, 1985, 1995, 2005 och 2013. Procent	20
Tabell T.1a Barn 0–17 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent	75
Tabell T.1b Flickor 0–17 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent	76

Tabell T.1c Pojkar 0–17 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent	77
Tabell T.2 Barn 0–17 år som bor med sin mamma, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent	78
Tabell T.3 Barn 0–17 år som bor med sin pappa, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent	79
Tabell T.4a Barn 0–6 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent	80
Tabell T.4b Barn 7–12 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent	81
Tabell T.4c Barn 13–17 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent	82
Tabell T.5a Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa var högst 21 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent	83
Tabell T.5b Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa var 22–26 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent	84
Tabell T.5c Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa var 27–31 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent	85
Tabell T.5d Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa var 32–36 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent	86
Tabell T.5e Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa var 37 år eller äldre då barnet föddes, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent.....	87
Tabell T.6a Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma var högst 19 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent	88
Tabell T.6b Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma var 20–24 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent	89

Tabell T.6c Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma var 25–29 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent	90
Tabell T.6d Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma var 30–34 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent	91
Tabell T.6e Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma var 35 år eller äldre då barnet föddes, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent.....	92
Tabell T.7a Barn 0–17 år vars båda föräldrar är födda i Sverige, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent	93
Tabell T.7b Barn 0–17 år med en förälder född i Sverige och en utrikes född förälder, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent.....	94
Tabell T.7c Barn 0–17 år vars båda föräldrar är utrikes födda, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent	95
Tabell T.8a Barn 0–17 år vars föräldrar var gifta innan separationen, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013. Procent	96
Tabell T.8b Barn 0–17 år vars föräldrar var sambo innan separationen, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013. Procent	97
Tabell T.8c Barn 0–17 år vars föräldrar inte har bott ihop sedan barnet föddes, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013. Procent	98
Tabell T.9a Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har förgymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1985–2013. Procent	99
Tabell T.9b Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har gymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1985–2013. Procent	100
Tabell T.9c Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har eftergymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1985–2013. Procent	101

Tabell T.10a Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har förgymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1985–2013. Procent	102
Tabell T.10b Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har gymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1985–2013. Procent	103
Tabell T.10c Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har eftergymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1985–2013. Procent	104
Tabell T.11a Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har låg inkomstnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent	105
Tabell T.11b Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har medellåg inkomstnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent	106
Tabell T.11c Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har medel inkomstnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent	107
Tabell T.11d Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har medelhög inkomstnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent	108
Tabell T.11e Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har hög inkomstnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent	109
Tabell T.12a Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har låg inkomstnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent	110
Tabell T.12b Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har medellåg inkomstnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent	111
Tabell T.12c Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har medel inkomstnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent	112

Tabell T.12d Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har medelhög inkomstnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent	113
Tabell T.12e Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har hög inkomstnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent	114
Tabell T.13a Barn 0–17 år boende i storstäder och deras förorter fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent	115
Tabell T.13b Barn 0–17 år boende i större städer, deras förorter och pendlingskommuner fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent	116
Tabell T.13c Barn 0–17 år boende i övriga kommuner fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent.....	117
Tabell T.14a Barn 0–17 år med 0–2 år sedan separationen fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013. Procent	118
Tabell T.14b Barn 0–17 år vars föräldrar separerade för 3–7 år sedan fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013. Procent	119
Tabell T.14c Barn 0–17 år vars föräldrar separerade för 8–17 år sedan fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013. Procent	120
Tabell T.15a 3-åringar vars föräldrar separerade år 1980 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen. Procent	121
Tabell T.15b 3-åringar vars föräldrar separerade år 1990 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen. Procent	121
Tabell T.15c 3-åringar vars föräldrar separerade år 2000 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen. Procent	122
Tabell T.15d 3-åringar vars föräldrar separerade år 2010 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen. Procent	122

Tabell T.16a 8-åringar vars föräldrar separerade år 1980 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen. Procent	123
Tabell T.16b 8-åringar vars föräldrar separerade år 1990 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen. Procent	123
Tabell T.16c 8-åringar vars föräldrar separerade år 2000 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen. Procent	124
Tabell T.16d 8-åringar vars föräldrar separerade år 2010 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen. Procent	124
Tabell T.17a Mindre än 2 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år. År 1975–2013. Oddskvoter	125
Tabell T.17b Mindre än 2 km till sin pappa för barn 0–17 år boende med sin mamma. År 1975–2013. Oddskvoter	127
Tabell T.17c Mindre än 2 km till sin mamma för barn 0–17 år boende med sin pappa. År 1975–2013. Oddskvoter	129
Tabell T.18a Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år. År 1975–2013. Oddskvoter	131
Tabell T.18b Minst 50 km till sin pappa för barn 0–17 år boende med sin mamma. År 1975–2013. Oddskvoter	133
Tabell T.18c Minst 50 km till sin mamma för barn 0–17 år boende med sin pappa. År 1975–2013. Oddskvoter	135
Tabell T.19 Mindre än 2 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–7 år vid separationen vars föräldrar separerade år 1980, 1990 respektive 2000. Oddskvoter	137
Tabell T.20 Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–7 år vid separationen vars föräldrar separerade år 1980, 1990 respektive 2000. Oddskvoter	138
Tabell T.21 Mindre än 2 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år. Perioden 2005–2013. Oddskvoter	139
Tabell T.22 Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år. Perioden 2005–2013. Oddskvoter	141

Diagramförteckning

Diagram 2.1 Barn 0–17 år efter avstånd till den förälder de inte bor med. År 1975–2013	21
Diagram 2.2 Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter vilken förälder barnet bor med. År 1975–2013	23
Diagram 2.3 Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter barnets ålder. År 1975–2013.	25
Diagram 2.4 Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter den frånlevande förälderns ålder vid barnets födelse. År 1975–2013.....	27
Diagram 2.5 Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter föräldrarnas födelseland. År 1975–2013.....	29
Diagram 2.6 Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter familjetyp innan separationen. År 1987–2013	31
Diagram 2.7 Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter den frånlevande förälderns utbildningsnivå. År 1985–2013	33
Diagram 2.8 Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter den frånlevande förälderns inkomstnivå. År 1975–2013	35
Diagram 2.9 Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter typ av kommun. År 1975–2013	37
Diagram 2.10 Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter tid sedan separationen. År 1987–2013.....	39
Diagram 2.11 Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter barnets ålder vid separationen och tid sedan separationen. Barn vars föräldrar separerade år 1980, 1990, 2000 och 2010	41

Diagram 3.1 Mindre än 2 km till sin pappa respektive till sin mamma för barn 0–17 år. År 1975–2013. Oddskvoter	46
Diagram 3.2 Minst 50 km till sin pappa respektive till sin mamma för barn 0–17 år. 1976–2013 jämfört med 1975. Oddskvoter.....	49
Diagram 3.3 Mindre än 2 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–7 år vid separationen. Separationsår 1980, 1990 och 2000. Oddskvoter	52
Diagram 3.4 Mindre än 2 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år, efter föräldrars nyparbildning. Oddskvoter	54
Diagram 3.5 Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år efter frånlevande förälders inkomstnivå	56
Diagram 3.6 Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år efter frånlevande förälders utbildningsnivå	57
Diagram 3.7 Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år efter typ av kommun.....	58

Sammanfattning

Omkring en fjärdedel av alla barn under 18 år har föräldrar som inte bor tillsammans. För dessa barn kan det geografiska avståndet till den förälder barnet inte bor tillsammans med ha stor betydelse för barnets möjlighet att träffa sin frånlevande förälder. I denna rapport studeras avståndet mellan barn och den förälder de inte bor med under perioden 1975–2013.

Det har blivit vanligare att barn har kort avstånd till den förälder de inte bor tillsammans med. Andelen av barnen som har sin frånlevande förälder boende inom 2 km har ökat från 18 procent år 1975 till 32 procent år 2013. Den största delen av ökningen skedde innan år 2000. Under 2000-talet märks till och med en svag nedgång i andelen med kort avstånd för vissa grupper av barn.

Samtidigt som en större andel barn har kort avstånd har det blivit mindre vanligt att barn har långt avstånd, 50 km eller mer, till sin andra förälder. Andelen med långt avstånd har minskat från 31 till 15 procent under den undersökta perioden. Även när det gäller långt avstånd skedde den största förändringen innan år 2000.

Hur vanligt det är att ha kort respektive långt avstånd varierar mellan olika grupper av barn. Det är exempelvis vanligare att barn har nära till sin mamma, om de inte bor tillsammans med henne, än till sin pappa. Det är också vanligare med kort avstånd om föräldrarna varit sambo eller gifta innan separationen än om de inte har bott ihop. Barn som har två utrikes födda föräldrar har oftare kort avstånd jämfört med barn med minst en av föräldrarna född i Sverige. Andra egenskaper som har ett samband med kort avstånd är om föräldrarna har hög inkomst- eller utbildningsnivå.

För andra grupper är det vanligare att ha långt avstånd till den förälder barnet inte bor tillsammans med. Det gäller barn som inte bor i storstäder, större städer eller kommuner kring dem och barn vars föräldrar var unga då de fick barn.

Ju längre tid som gått sedan separationen desto längre blir avståndet mellan barn och förälder. Med tiden är det allt färre barn som har kort avstånd till sin frånlevande förälder medan allt fler barn har långt avstånd till föräldern.

Sedan 1970-talet har sammansättningen i gruppen barn med särlevande föräldrar förändrats. Exempelvis är det idag en större andel av barnen som bor tillsammans med sin pappa och det är vanligare att barnen har föräldrar som är äldre eller föräldrar som är utrikes födda jämfört med på 1970-talet. Eftersom avståndet mellan barn och föräldrar skiljer sig åt mellan olika grupper kan förändringar i sammansättningen av gruppen barn med särlevande föräldrar ha betydelse för utvecklingen över tid. En närmare analys visar dock att förändringar i gruppens sammansättning har haft en relativt liten påverkan på utvecklingen mot ett allt kortare avstånd mellan barn och den förälder de inte bor tillsammans med. Det är alltså framför allt något annat som ligger bakom förändringen av avståndet mellan barn och deras frånlevande förälder.

Som tidigare nämnts finns skillnader mellan olika grupper när det gäller hur vanligt det är med kort avstånd mellan barn och förälder. Det finns ett samband mellan flera av de faktorer som redovisats, exempelvis utbildnings- och inkomstnivå. En analys där flera faktorer ingår samtidigt kan visa vad som har störst betydelse för avståndet mellan barn och deras frånlevande förälder. I en modell där flera variabler inkluderas samtidigt visar det sig att betydelsen av föräldrarnas ålder och utbildningsnivå minskar när även inkomstnivå ingår i analysen. Det tyder på att det inte är åldern eller utbildningsnivån i sig som har betydelse utan att det framförallt är olika ekonomiska förutsättningar som ligger bakom de skillnader som tidigare visats.

Resultaten i denna rapport tyder på att det är ökande skillnader mellan olika socioekonomiska grupper över tid. Under 2000-talet har exempelvis andelen barn som bor nära sin andra förälder ökat för barnen som har föräldrar med högre inkomst, men minskat något för barnen med föräldrar som har den lägsta inkomstnivån. Det kan vara så att ekonomiska förutsättningar blivit en allt viktigare faktor för möjligheterna för särlevande föräldrar att bo nära varandra.

1. Inledning

Idag har omkring en fjärdedel av alla barn under 18 år föräldrar som inte bor tillsammans. Andelen har varit relativt stabil under 2000-talet, men sett ur ett längre perspektiv är det vanligare idag än tidigare att barn har föräldrar som inte bor tillsammans. Under senare delen av 1980-talet gällde det drygt 20 procent av barnen (SCB, 1992) och vid mitten av 1970-talet uppskattas andelen ha varit omkring 15 procent.¹

Samtidigt som det blivit vanligare att barn är med om att deras föräldrar separerar finns det tecken på att föräldrar har en närmare relation till sina barn efter en separation idag än tidigare. Till exempel har det blivit allt vanligare att barn med särlevande föräldrar bor växelvis lika mycket hos vardera föräldern. Idag gäller det drygt en tredjedel av alla barn med särlevande föräldrar (SCB, 2014). I början av 1990-talet gällde det 4 procent av barnen med särlevande föräldrar (SCB, 1995).

För att få en uppfattning om utvecklingen av barns och föräldrars relation efter en separation ur ett längre perspektiv kan det geografiska avståndet mellan barn och den förälder de inte bor med studeras. Avståndet mellan barnet och den förälder de inte bor med kan ha betydelse för deras relation. Flera studier visar att barn som bor nära den förälder de inte bor med träffar sin andra förälder oftare än barn med ett större geografiskt avstånd till den andra föräldern (se exempelvis Kitteröd, 2006 eller Steward, 1999). Det kan finnas flera förklaringar till detta. Barn som bor nära sin andra förälder har generellt sett bättre möjligheter att träffa sin förälder ofta än barn med en förälder som bor längre bort. Samtidigt kan föräldrar som värdesätter en tät vardaglig kontakt i högre grad välja att bo i närheten av barnet. Tidigare studier har visat att avståndet mellan barn och deras frånlevande förälder har minskat sedan 1990 (Raneke, 2011, Stjernström och Strömngren, 2012), men studier med ett längre tidsperspektiv saknas i Sverige.

I denna rapport studeras avståndet mellan barn i åldrarna 0–17 år och den förälder de inte bor med under perioden 1975–2013. Studien innehåller en beskrivning av hur avståndet mellan barn och föräldrar har

¹ Andelen för 1970-talet är beräknad utifrån det datamaterial som används i denna rapport.

förändrats under denna period samt en jämförelse av avståndet mellan olika grupper av barn.

Det finns olika anledningar till att föräldrarna inte bor tillsammans, föräldrarna kan ha separerat eller aldrig bott ihop. Omkring 15 procent av de barn som inte har sammanboende föräldrar har endast en förälder boende i Sverige. Bland dessa barn är det vanligast att ha invandrat med en ensamstående förälder, men de kan också ha en förälder som har avlidit eller utvandrat. För ett mindre antal barn saknas uppgift om en förälder. I denna studie ingår de barn där båda föräldrar är kända, lever och är bosatta i Sverige.

Rapportens disposition

Rapporten inleds med en beskrivning av hur avståndet mellan barn och föräldrar förändrats under perioden 1975–2013 och hur det skiljer sig åt mellan olika grupper av barn. I kapitlet *Fördjupad analys av avståndet mellan barn och föräldrar* görs statistiska analyser av avståndet mellan barn och föräldrar. Bland annat studeras hur utvecklingen över tid påverkas av att sammansättningen i gruppen barn med särlevande föräldrar har förändrats sedan 1970-talet och vilka faktorer som har störst betydelse för avståndet mellan barn och förälder. Därefter analyseras resultaten i en avslutande diskussion. I kapitlet *Fakta om statistiken* beskrivs datamaterial och metoder. Samtliga resultat från studien går att hitta i tabellbilagan.

2. Avstånd mellan barn och föräldrar

I detta kapitel beskrivs först hur det geografiska avståndet mellan barn och den förälder barnet inte bor tillsammans med har förändrats under perioden 1975–2013. Sedan beskrivs hur avståndet skiljer sig åt mellan olika grupper i befolkningen och hur skillnaden mellan olika grupper har utvecklats under den undersökta perioden.

Hur avståndet förändrats över tid

Det finns olika sätt att beskriva avståndet mellan barn och den förälder barnet inte bor tillsammans med. Ett sätt är att beskriva hur långt avståndet är för exempelvis de 10, 30 eller 50 procent av barnen som har kortast avstånd till sin andra förälder.

År 2013 hade de 10 procent av barnen med kortast avstånd till den förälder de inte bor tillsammans med sin frånlevande förälder boende inom ungefär 500 meters avstånd och 30 procent av barnen hade sin förälder inom 1,8 km. Detta är ungefär lika långa avstånd som år 1995, men jämfört med år 1975 är avstånden kortare idag. Då hade 10 procent sin andra förälder inom 1 km och 30 procent inom 4,5 km. År 2013 hade hälften av barnen den förälder de inte bor tillsammans med inom 5,5 km. Detta avstånd var 7,3 km år 1995 och 14,7 km år 1975.

Avstånden har minskat i alla grupper när år 2013 jämförs med år 1975, men mest har avstånden minskat för de barn som hade de längsta avstånden till den förälder de inte bor tillsammans med.

Tabell 2.1

Barn 0–17 år efter avstånd i km till den förälder de inte bor med. År 1975, 1995 och 2013. Percentiler

Children aged 0–17 broken down by distance in km to the parent they do not live with. 1975, 1995 and 2013. Percentiles

Percentil	Avstånd i km		
	1975	1995	2013
P10	1,0	0,5	0,5
P30	4,5	2,2	1,8
P50	14,7	7,3	5,5
P70	56,0	20,5	15,8

Ett annat sätt att beskriva avståndet mellan barn och föräldrar är att utgå från olika avstånd och se hur stor del av barnen som har sin förälder boende inom detta avstånd. År 1975 hade drygt 5 procent av barnen den förälder de inte bor tillsammans med inom 500 meters avstånd. Andelen ökade till nära 10 procent år 1995 och låg kvar på denna nivå år 2013. Även andelen barn som har sin andra förälder boende på 500 m–2 km avstånd har ökat under den undersökta perioden, från knappt 13 procent till drygt 22 procent av barnen. Andelen barn som har sin andra förälder på 2–5 km respektive 5–10 km avstånd har också ökat.

När man i stället tittar på barn som bor längre från sin andra förälder är detta mindre vanligt idag än tidigare. Andelen barn som bor 10–50 km, 50–200 km eller mer än 200 km från sin andra förälder har minskat. Kraftigast är minskningen bland de barn som har de allra längsta avstånden, år 1975 hade drygt 15 procent av barnen sin andra förälder mer än 200 km bort, jämfört med knappt 6 procent 2013. Den största delen av minskningen skedde innan år 1995.

Tabell 2.2

Barn 0–17 år efter avstånd till den förälder de inte bor med. År 1975, 1985, 1995, 2005 och 2013. Procent

Children aged 0–17 broken down by distance to the parent they do not live with. 1975, 1985, 1995, 2005 and 2013. Percent

	1975	1985	1995	2005	2013
0–500 m	5,3	7,4	9,8	9,9	9,7
500 m–2 km	12,9	15,5	18,9	21,0	22,2
2–5 km	13,2	13,6	14,7	15,4	16,3
5–10 km	11,3	11,7	12,3	12,3	13,0
10–50 km	26,0	27,3	26,3	25,2	24,2
50–200 km	15,9	13,1	10,1	9,4	8,7
200– km	15,4	11,4	7,8	6,8	5,9
Summa	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Resterande del av detta kapitel innehåller en jämförelse av avstånd mellan olika grupper av barn. Avstånden delas då in i fyra grupper, kortare än 2 km, 2–10 km, 10–50 km samt 50 km eller längre. I text och diagram beskrivs hur vanligt det är för barn i olika grupper att ha kort (mindre än 2 km) respektive långt (minst 50 km) avstånd till den förälder

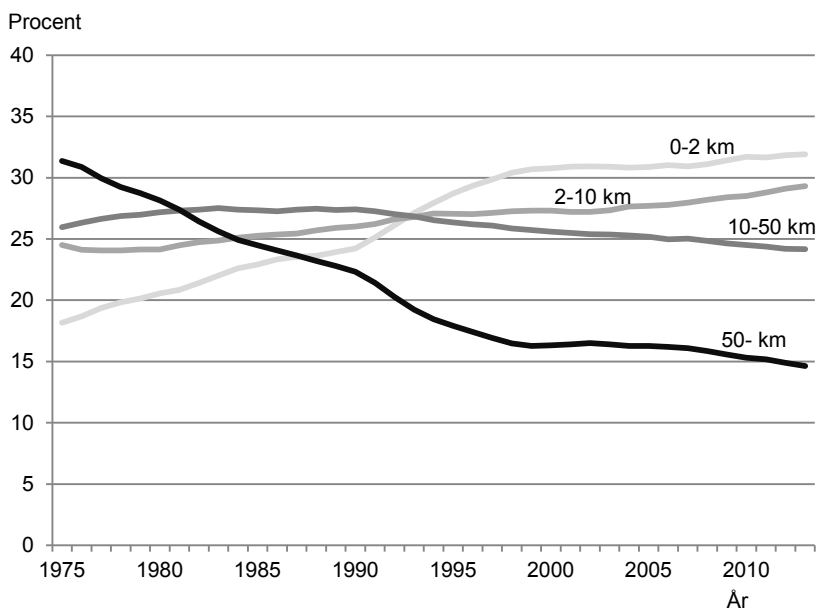
de inte bor tillsammans med. Samtliga resultat, även för barn som har 2–10 km samt 10–50 km avstånd till sin andra förälder, finns i rapportens tabellbilaga.

År 1975 hade 18 procent av barnen sin andra förälder inom 2 km medan 31 procent hade 50 km eller längre avstånd (se diagram 2.1). År 2013 hade andelen som har föräldern inom 2 km ökat till 32 procent medan andelen som har 50 km eller mer till den andre föräldern hade minskat till 15 procent. Den största förändringen skedde mellan år 1975 och 1995.

Diagram 2.1

Barn 0–17 år efter avstånd till den förälder de inte bor med. År 1975–2013

Children aged 0–17 by distance to the parent they do not live with. 1975–2013



Avstånd för olika grupper av barn

Avståndet till den förälder barnet inte bor tillsammans med ser olika ut för barn i olika befolkningsgrupper, och skillnaderna mellan dessa grupper har i vissa fall ökat och i andra fall minskat under den undersökta perioden. När det gäller kön finns inga skillnader i hur långt avstånd pojkar och flickor har till den förälder de inte bor tillsammans

med. Redovisning av avstånd för flickor och pojkar finns i tabellbilagan (tabell T.1b och T.1c), i övrigt redovisas inte resultat uppdelat efter barnets kön.

Vanligare ha nära till mamma än till pappa

Det är vanligare att barn bor tillsammans med sin mamma än sin pappa. Av de barn vars föräldrar inte bor tillsammans bodde 8 procent hos sin pappa år 1975. År 2013 hade denna andel ökat till 21 procent. I denna rapport används folkbokföring för att beskriva barnets boende, dvs. om barnet är folkbokfört tillsammans med sin mamma eller sin pappa. Detta kan skilja sig från barnets faktiska boende, exempelvis genom att ett barn som är folkbokfört hos sin ena förälder bor en del av tiden hos sin andra förälder. En undersökning från 2012/2013 visar att 35 procent av barnen vars föräldrar inte bor ihop bor ungefär halva tiden hos sin mamma och hos sin pappa, medan 23 procent bor mest hos sin mamma och 5 procent bor mest hos sin pappa. 34 procent av barnen bor enbart hos sin mamma eller hos sin pappa, och de allra flesta av dem bor då hos mamman (SCB, 2014).

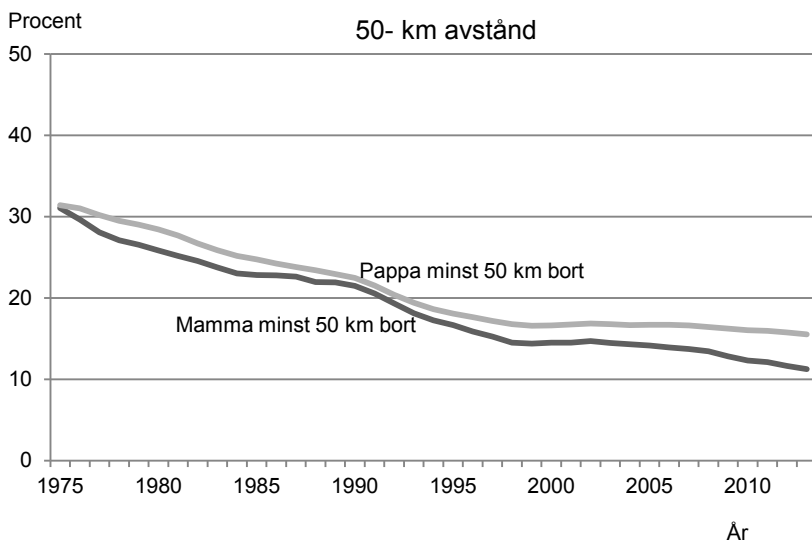
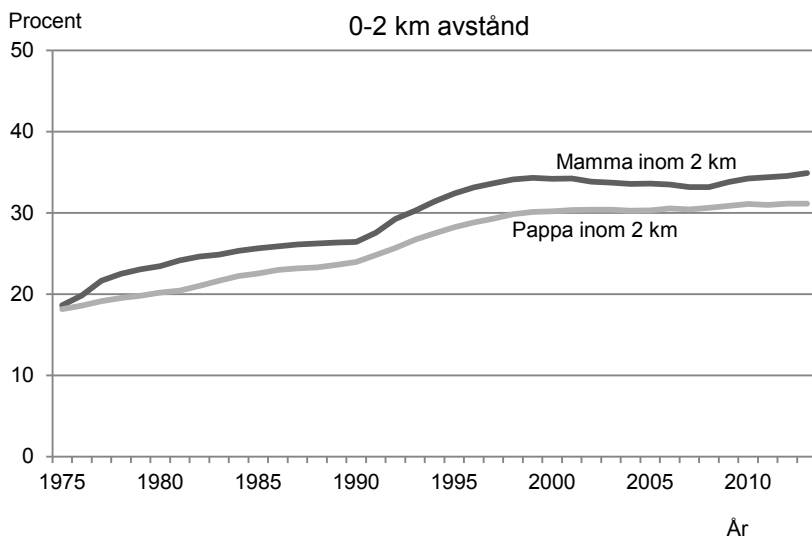
Det finns vissa skillnader i avståndet till den frånlevande föräldern om man jämför barn som bor med sin mamma och barn som bor med sin pappa. Som framgår av diagram 2.2 var det år 1975 ungefär lika vanligt att ha kort avstånd, mindre än 2 km, till den förälder barnet inte bodde med oavsett om det var mamman eller pappan. Sedan dess har andelen barn som har den förälder de inte bor med på nära avstånd ökat. Ökningen har varit större när det gäller att ha nära till sin mamma och det är nu vanligare att ha sin mamma än sin pappa på kort avstånd. År 2013 hade 31 procent av de barn som bodde med sin mamma mindre än 2 km sin pappa samtidigt som 35 procent av barnen som bodde med sin pappa hade mindre än 2 km till sin mamma.

För barn som har långt avstånd, 50 km eller mer, till den förälder de inte bor med är det vanligare att ha långt avstånd till sin pappa än till sin mamma. År 1975 var det en lika stor andel barn som hade 50 km eller längre till sin pappa respektive sin mamma, men år 2013 var det 11 procent av barnen som hade långt till sin mamma medan 16 procent hade långt till sin pappa.

Diagram 2.2

Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter vilken förälder barnet bor med. År 1975–2013

Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by which parent the child lives with. 1975–2013



Minskad skillnad i avstånd mellan barn i olika åldrar

När det gäller barn i olika åldrar har barnen delats in i tre grupper, 0–6 år, 7–12 år samt 13–17 år.

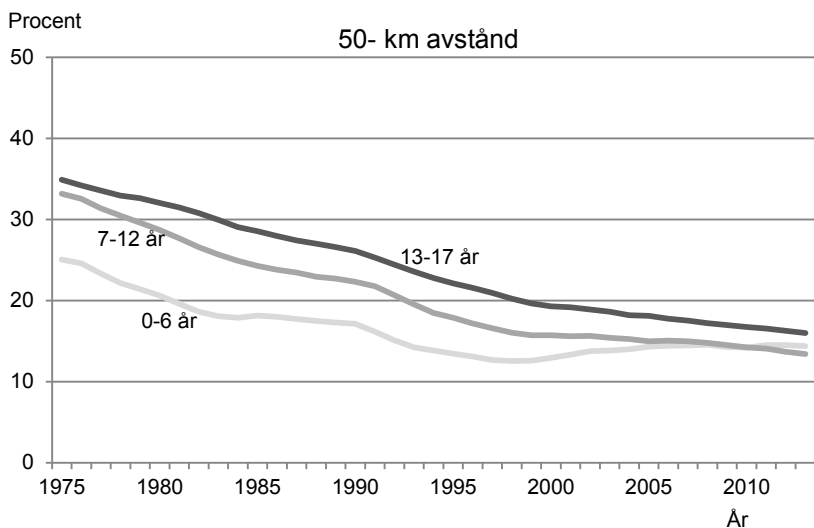
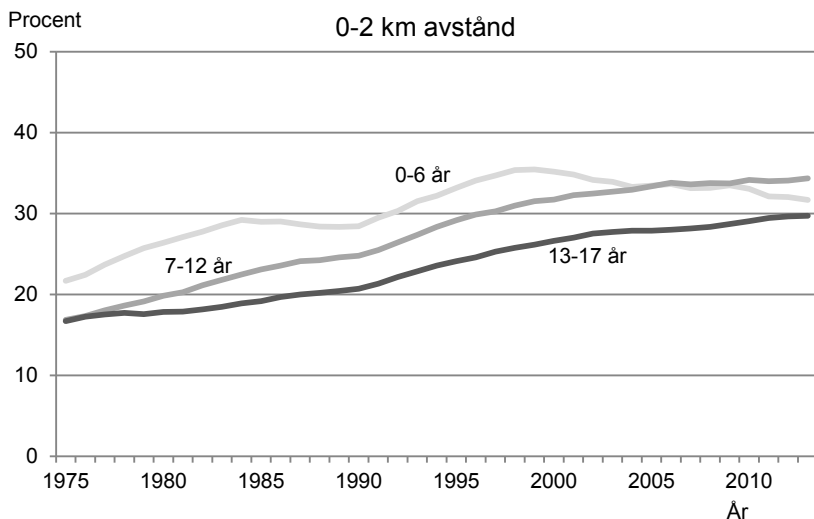
Andelen barn som har mindre än 2 km till sin frånlevande förälder har ökat i alla åldersgrupper jämfört med år 1975 (se diagram 2.3). För 7–12-åringar och 13–17-åringar har det varit en jämn ökning över perioden medan andelen i åldersgruppen 0–6 år ökat vissa år men sjunkit under andra år. I början av perioden var det vanligare att de yngsta barnen hade nära till den förälder de inte bor med än att äldre barn hade det, men sedan slutet av 1990-talet har andelen 0–6-åringar som har kort avstånd minskat, och det är idag något vanligare att 7–12-åringar har kort avstånd än att 0–6-åringar har det. År 2013 hade 32 procent av 0–6-åringarna, 34 procent av 7–12-åringarna och 30 procent av 13–17-åringarna mindre än 2 km till den förälder de inte bor tillsammans med.

Mellan 13 och 16 procent av barnen i de olika åldersgrupperna har 50 km eller längre till sin andra förälder. Andelen är något högre i åldrarna 13–17 år, men det är inga stora skillnader jämfört med de yngre barnen. Jämfört med år 1975 har det blivit mindre vanligt att ha långt avstånd till sin frånlevande förälder, och skillnaderna mellan barn i olika åldersgrupper har också minskat under denna period. 1975 var det en betydligt större andel av de äldre barnen än av de yngre som hade långt avstånd.

Diagram 2.3

Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter barnets ålder. År 1975–2013

Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by the age of the child. 1975–2013



Vanligt med långt avstånd om föräldrarna är unga

I studien delas föräldrarna in i fem olika åldersgrupper beroende på hur gamla de var då de fick barn. Åldersindelningen för mammor och pappor skiljer sig åt, eftersom pappor i genomsnitt är ett par år äldre än mammor då de får barn.

Jämfört med år 1975 är föräldrar i genomsnitt äldre idag när de får barn. Av de barn som har föräldrar som inte bor tillsammans var det i början av perioden 19 procent som hade en mamma som var högst 19 år då barnet föddes. Denna andel hade minskat till 3 procent år 2013. Samtidigt har andelen barn med en mamma som var 35 år eller äldre då barnet föddes ökat från 6 till 18 procent. På samma sätt har det blivit vanligare att barn har en äldre pappa och mindre vanligt att barn har en yngre pappa.

Som framgår av diagram 2.4 har det för barn som bor med sin mamma under hela den redovisade perioden varit vanligare att ha nära till pappan om han var äldre än 27 år när barnet föddes. Skillnaderna mellan hur vanligt det är med kort avstånd mellan barn vars pappor tillhör olika åldersgrupper har ökat. I de tre åldersgrupper där pappan var 27 år eller äldre då barnet föddes hade mellan 32 och 34 procent av barnen sin pappa boende inom 2 km år 2013. För pappor som var 21 år eller yngre var andelen 21 procent och för pappor som var 22–26 år var andelen 27 procent.

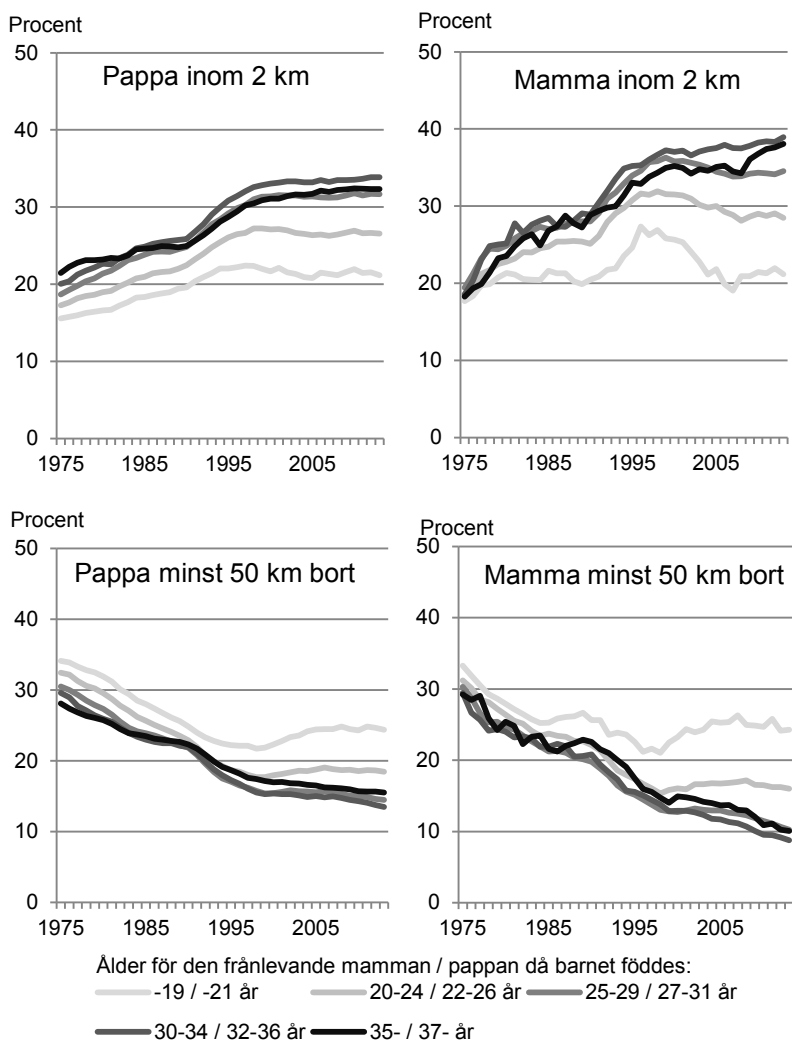
För barn som bor med sin pappa var det år 1975 ungefär lika vanligt att ha nära avstånd till mamman oavsett vilken åldersgrupp hon tillhörde. Idag är det betydligt vanligare att ha nära till mamman om hon tillhör en av de äldsta åldersgrupperna än om hon tillhör en av de yngsta grupperna. För de barn vars föräldrar tillhör den yngsta åldersgruppen har andelen som har kort avstånd minskat sedan mitten av 1990-talet. Det gäller både barn som bor med sin mamma och med sin pappa.

För barn som bor med sin mamma har det under hela den undersökta perioden varit vanligare att ha långt avstånd till pappan om han var ung då barnet föddes. År 2013 hade 24 procent av barnen med en pappa som var högst 21 år då barnet föddes långt avstånd till honom. Det kan jämföras med 18 procent av barnen med en pappa som var 22–26 år och mellan 14 och 16 procent för de barn vars pappa var 27 år eller äldre. Mönstret för avståndet till mamman ser likadant ut.

Diagram 2.4

Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter den frånlevande förälderns ålder vid barnets födelse. År 1975–2013

Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by the absent parent's age at the birth of the child. 1975-2013



Barn med utländsk bakgrund har närmare till föräldrarna

Det har blivit vanligare att barn har utrikes födda föräldrar. År 1975 hade 82 procent av barnen med föräldrar som inte bodde ihop två inrikes födda föräldrar, 12 procent hade en inrikes och en utrikes född förälder medan 5 procent hade två utrikes födda föräldrar. År 2013 har andelen barn som har minst en utrikes född förälder ökat, 15 procent av barnen som inte bor med båda föräldrarna har en respektive två utrikes födda föräldrar medan 70 procent har två inrikes födda föräldrar.

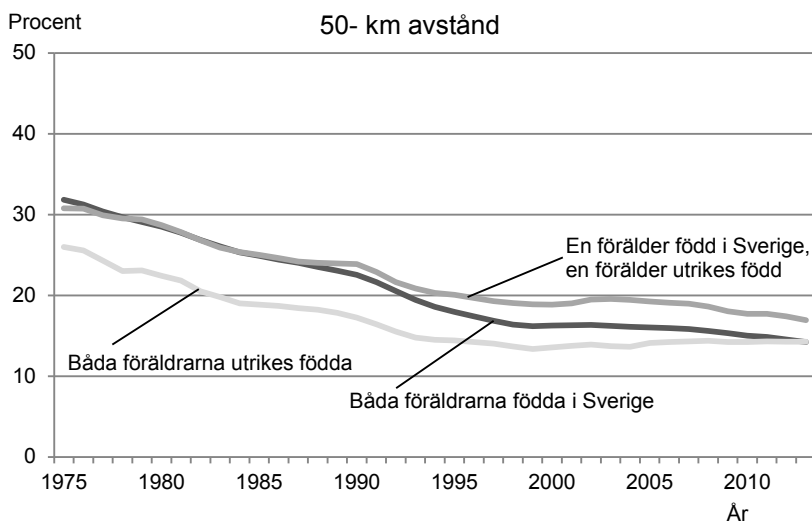
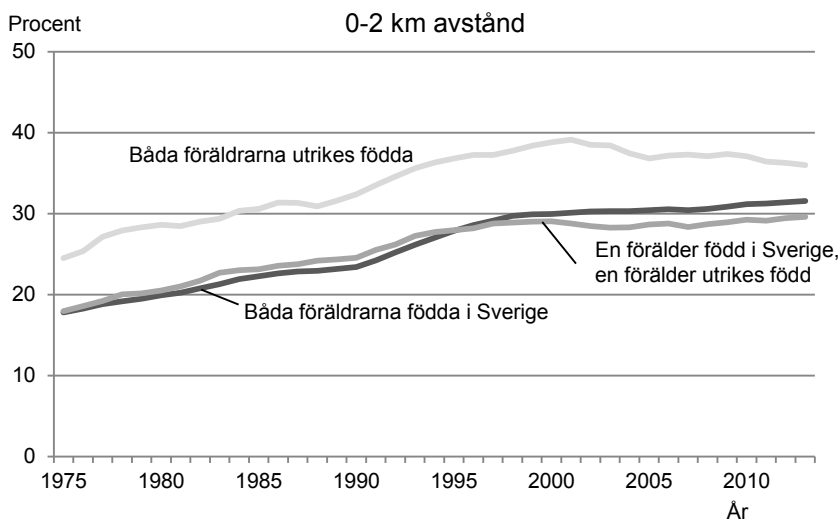
Avståndet mellan barn och föräldrar ser olika ut för barn som har inrikes respektive utrikes födda föräldrar. Det är, och har under hela den undersökta perioden varit, en större andel barn med två utrikes födda föräldrar som har mindre än 2 km till den förälder de inte bor tillsammans med (se diagram 2.5). År 2013 gällde det 36 procent av dessa barn. Detta är en nedgång sedan år 2000, då 39 procent av barnen med utrikes födda föräldrar hade nära till den förälder de inte bodde med. Andelen som har mindre än 2 km till sin andra förälder var för barn med två inrikes födda föräldrar 32 procent och för barn med en inrikes och en utrikes född förälder 30 procent år 2013. I dessa grupper har andelen barn med kort avstånd inte minskat, utan snarare ökat något, sedan år 2000.

Av de barn som har två utrikes respektive två inrikes födda föräldrar var det 14 procent som hade 50 km eller längre till den förälder de inte bodde tillsammans med år 2013. Bland barn med en inrikes och en utrikes född förälder var andelen högre, 17 procent. År 1975 var det lägst andel barn med två utrikes födda föräldrar som hade långt till den frånlevande föräldern, medan det nu är lika vanligt bland barn med två inrikes födda föräldrar som bland barn med två utrikes födda föräldrar att ha långt avstånd.

Diagram 2.5

Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter föräldrarnas födelse land. År 1975–2013

Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by parents' country of birth. 1975–2013



Längre avstånd om föräldrarna aldrig bott ihop

Barnets föräldrar kan innan separationen ha varit gifta, sambo eller aldrig ha bott ihop. Med föräldrar som aldrig bott ihop avses de föräldrar som inte har varit folkbokförda på samma fastighet sedan barnet föddes.

Av de barn som år 2013 hade föräldrar som inte bodde ihop hade 45 procent av barnen föräldrar som varit gifta innan separationen, 43 procent hade föräldrar som varit sambo medan 12 procent av barnen hade föräldrar som inte bott ihop sedan barnet föddes. Jämfört med 1987, som är det första år då det finns uppgifter om föräldraseparationer för barn i alla åldrar, är det en minskning av andelen barn vars föräldrar varit gifta medan andelen vars föräldrar varit sambo ökat. Andelen barn vars föräldrar inte bott ihop är ungefär lika stor.

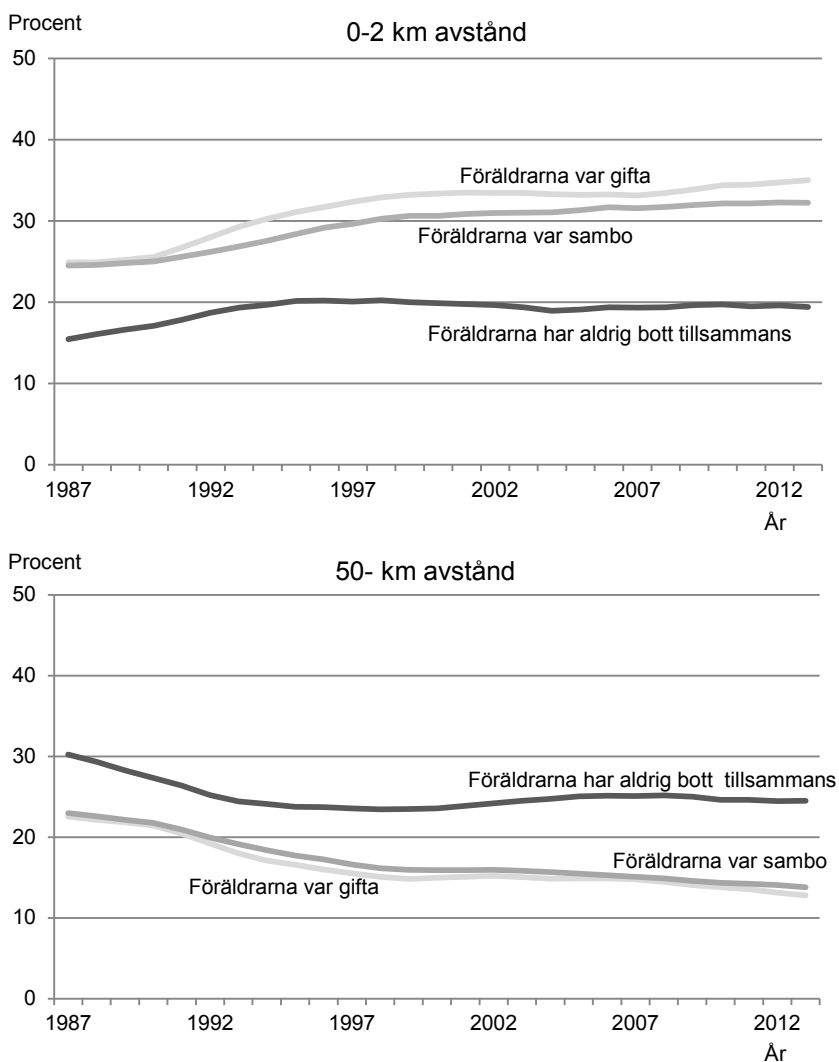
Det är vanligare att barn har nära till den förälder de inte bor med om föräldrarna varit sambo eller gifta innan separationen än om de inte har bott ihop. Som visas i diagram 2.6 hade 35 procent av de barn vars föräldrar varit gifta och 32 procent av de barn vars föräldrar varit sambo den förälder de inte bodde med inom 2 km år 2013. Motsvarande andel för barn vars föräldrar inte bott ihop var 19 procent. Om man jämför med 1987 har andelen barn som har nära till sin förälder ökat mest bland de barn som har föräldrar som varit gifta eller sambo och skillnaden mot de barn som har föräldrar som inte bott ihop är större idag än den var på 1980-talet.

För de barn som har långt avstånd, minst 50 km, till den förälder de inte bor med är detta vanligast om föräldrarna inte har bott tillsammans sedan barnet föddes. 25 procent av de barnen har 50 km eller längre till den förälder de inte bor med. Motsvarande andel bland barn vars föräldrar varit gifta eller sambo är 13 respektive 14 procent. Det har blivit mindre vanligt att föräldern bor långt bort. Minskningen har varit större bland barn vars föräldrar varit gifta eller sambo än bland barn vars föräldrar inte bott ihop.

Diagram 2.6

Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter familjetyp innan separationen. År 1987–2013

Percentage of children aged 0–17 who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by family type before the separation. 1987–2013



Vanligt att bo nära om föräldrarna är högutbildade

Uppgifter om utbildningsnivå finns för varje år från och med år 1985 och sedan dess har det blivit vanligare att föräldrar har en hög utbildningsnivå. År 1985 hade 39 procent av barnen med särlevande föräldrar en mamma med förgymnasial utbildning. 2013 hade denna andel minskat till 15 procent. Under samma period hade andelen av barnen vars mamma har en eftergymnasial utbildning ökat från 17 till 35 procent.

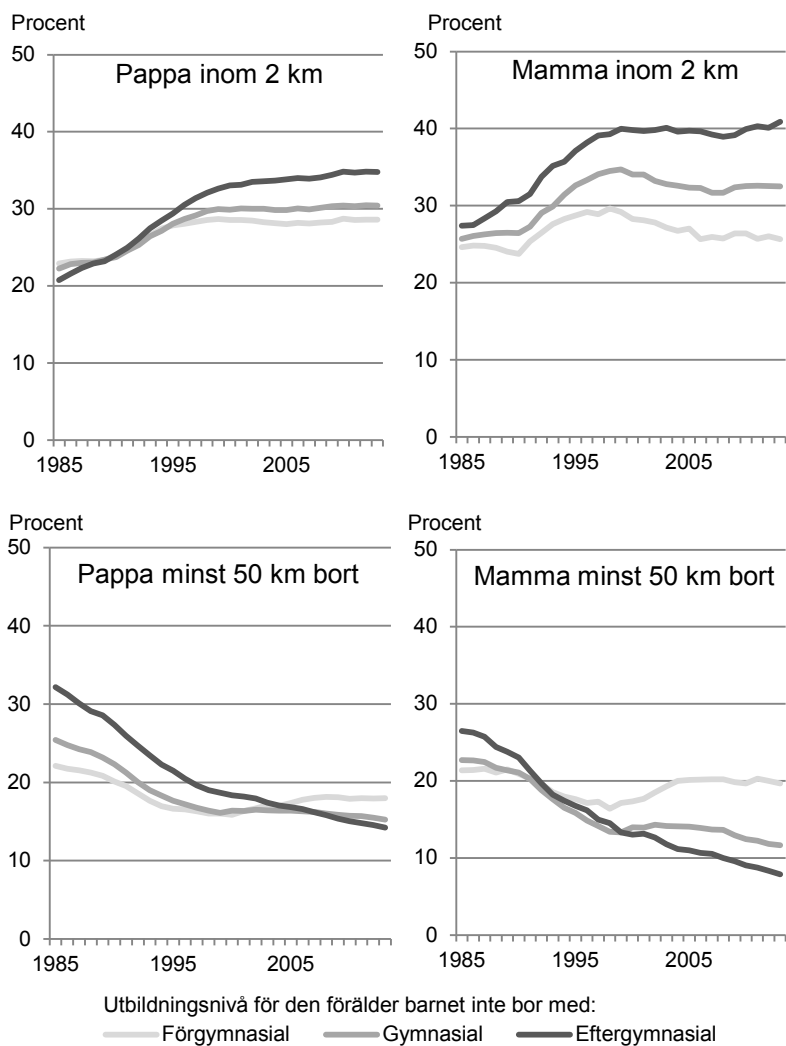
År 1985 var det ungefär lika vanligt att barn hade nära till den förälder de inte bodde tillsammans med oavsett den frånlevande förälderns utbildningsnivå. Som framgår av diagram 2.7 gällde det både barn som bodde tillsammans med sin mamma och sin pappa. Sedan dess har utvecklingen gått mot att det är vanligare att ha nära till sin frånlevande förälder om hen har en eftergymnasial utbildning än om föräldern har gymnasial eller förgymnasial utbildning. Särskilt stora skillnader är det när det gäller att ha nära till sin mamma

Att ha långt avstånd till den förälder barnet inte bor med var år 1985 vanligast om den frånlevande föräldern hade eftergymnasial utbildning. Detta har förändrats och idag är mönstret det motsatta, det är nu minst vanligt med långt avstånd om föräldern har eftergymnasial utbildning. Idag är det istället barn till föräldrar med förgymnasial utbildning som i störst utsträckning har långt avstånd till sin frånlevande förälder. Detta gäller både för avståndet till mamman och till pappan. När det gäller utbildningsnivå är mönstret detsamma om man tittar på utbildningsnivån för den förälder barnet bor tillsammans med och inte, som här, för den frånlevande föräldern.

Diagram 2.7

Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter den frånlevande förälderns utbildningsnivå. År 1985–2013

Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by education level of absent parent. 1985–2013



Vanligt att bo nära om föräldrarna har hög inkomstnivå

Föräldrarnas inkomst relateras till inkomstnivån för hela befolkningen i åldern 20–64 år respektive år och har delats in i fem grupper. Indelningen görs separat för kvinnor respektive män. Den lägsta inkomstnivån för särlevande mammor motsvarar inkomsten för de 20 procent kvinnor i åldrarna 20–64 år som har lägst sammanräknad förvärvsinkomst, nästa inkomstnivå motsvarar inkomsten för nästföljande 20 procent och så vidare. Om föräldrarna har samma inkomstfördelning som befolkningen bör alltså 20 procent av föräldrarna ingå i respektive inkomstgrupp varje år. Inkomstfördelningen bland mammorna i denna studie har förändrats gentemot samtliga kvinnor. 1975 var mammorna i denna studie underrepresenterade bland de med låga inkomster medan det idag är ungefär lika vanligt att särlevande mammor tillhör den lägsta inkomstgruppen som bland samtliga kvinnor.

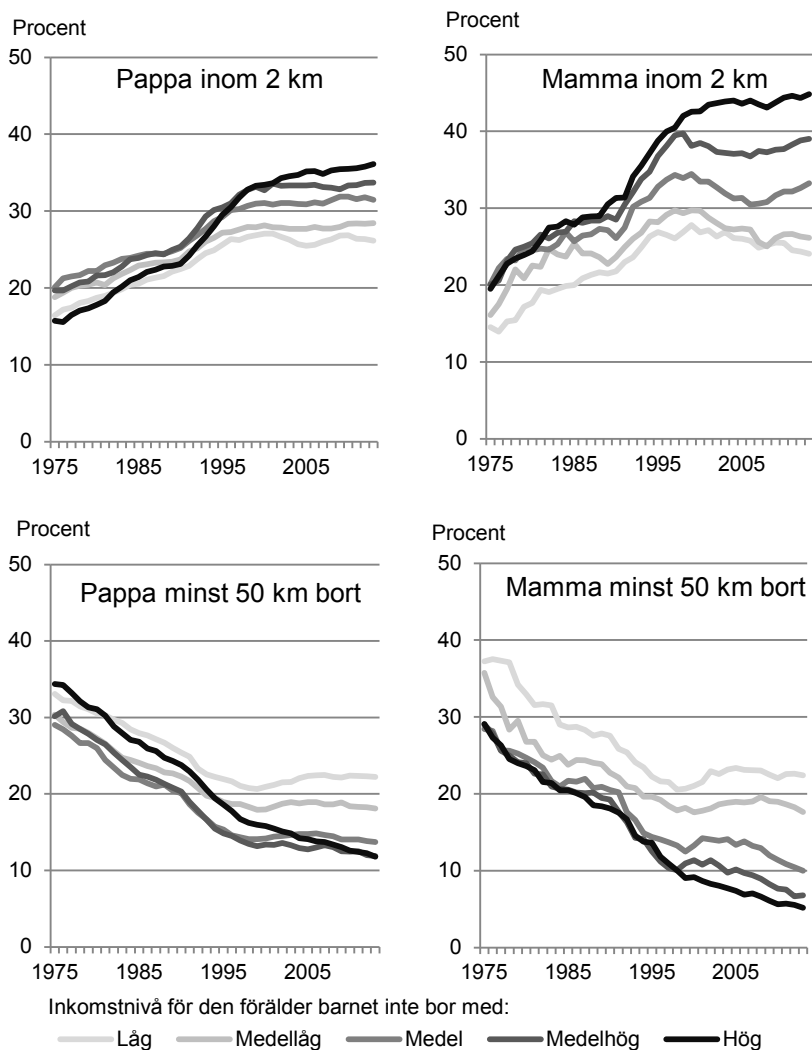
Som framgår av diagram 2.8 är det vanligare att ha kort avstånd till den förälder barnet inte bor tillsammans med om den frånlevande föräldern har hög inkomstnivå. 36 procent av barnen som bor med sin mamma har nära avstånd till pappan om han tillhör gruppen med de högsta inkomsterna och 45 procent av barnen som bor med sin pappa har nära till mamman om hon tillhör den högsta inkomstgruppen. Andelarna som har nära till den frånlevande föräldern minskar ju lägre inkomstgrupp föräldern tillhör. För de barn där föräldrarna tillhör gruppen med de lägsta inkomsterna har andelen barn som har nära till sin andra förälder minskat något sedan år 2000. Mönstret för vilka barn som har nära till sin frånlevande förälder såg annorlunda ut i början av den undersökta perioden. Då var skillnaderna mellan olika inkomstgrupper mindre och föräldrar med höga inkomster var då inte de som i störst utsträckning bodde nära barnen.

Att ha långt avstånd till den förälder barnet inte bor med är vanligast om föräldern tillhör gruppen med de lägsta inkomsterna. Det blir sedan mindre vanligt ju högre inkomstnivå föräldern har. Mönstret ser likadant ut för barn som bor med sin mamma respektive sin pappa och det gäller oavsett om det är inkomstnivån hos föräldern som barnet bor med eller den frånlevande förälderns inkomstnivå som studeras. Även när det gäller långt avstånd har mönstret ändrats sedan 1975. En tydlig skillnad är att det i början av perioden var en större andel pappor med höga inkomster som i bodde långt bort, medan de idag i minst utsträckning bor långt från barnet.

Diagram 2.8

Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter den frånlevande förälderns inkomstnivå. År 1975–2013

Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by income level of absent parent. 1975–2013



Långt avstånd ovanligt i storstadsområden

Ungefär 35 procent av de barn vars föräldrar inte bor ihop bodde under 2013 i ett storstadsområde medan 40 procent bodde i en större stad, förortskommun till en större stad eller en pendlingskommun. 25 procent av barnen bodde i någon annan typ av kommun. Dessa andelar var ungefär lika stora år 1975. Även om en större del av barnen i Sverige bor i storstadsområden nu jämfört med 1975 gäller det inte barnen med särlevande föräldrar.

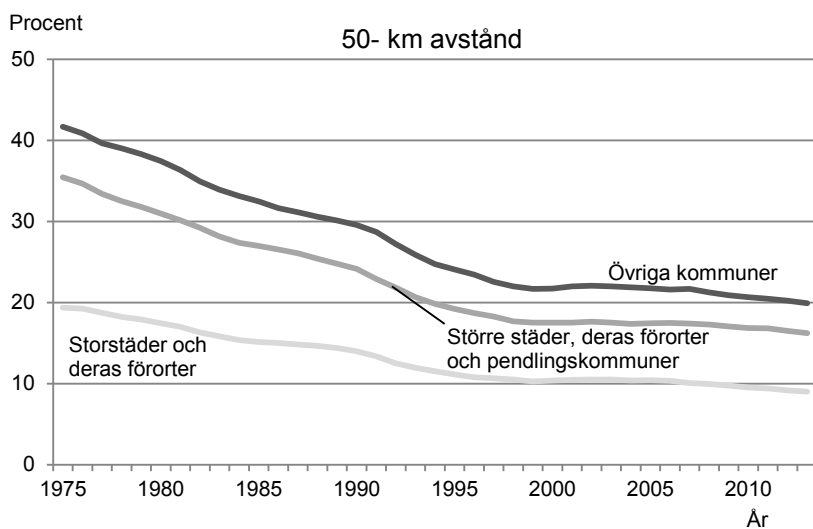
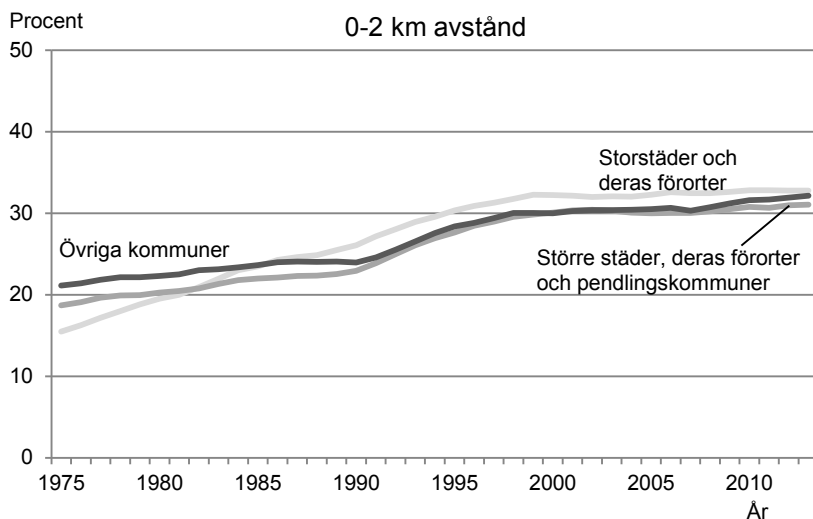
Som framgår av diagram 2.9 är det ungefär lika vanligt att ha mindre än 2 km till den förälder man inte bor med oavsett typ av kommuner. År 1975 var det minst vanligt bland barn i storstadsområden att ha nära till sin frånlevande förälder. År 2013 var skillnaderna mellan olika slags kommuner små, men en något större andel barn i storstadsområden hade nära till den frånlevande föräldern jämfört med barn i övriga slags kommuner.

Att ha långt avstånd till den förälder man inte bor med har under hela den undersökta perioden varit vanligast bland barn som bor i det som kallas övriga kommuner, dvs. varken i storstäder, större städer eller i kommuner kring dem. Men det är också i dessa kommuner den största minskningen av andelen med långt avstånd har varit. Skillnaden mellan barn i olika slags kommuner är således mindre idag än på 1970-talet.

Diagram 2.9

Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter typ av kommun. År 1975–2013

Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by type of municipality. 1975–2013



Avståndet ökar med tiden sedan separationen

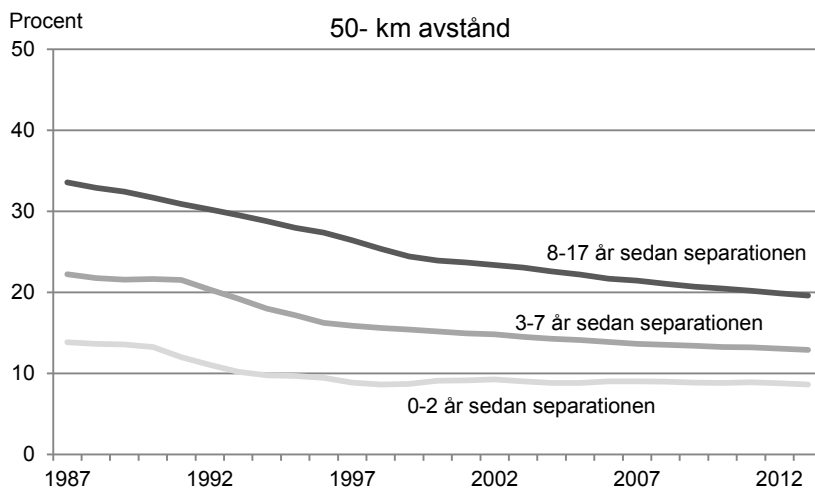
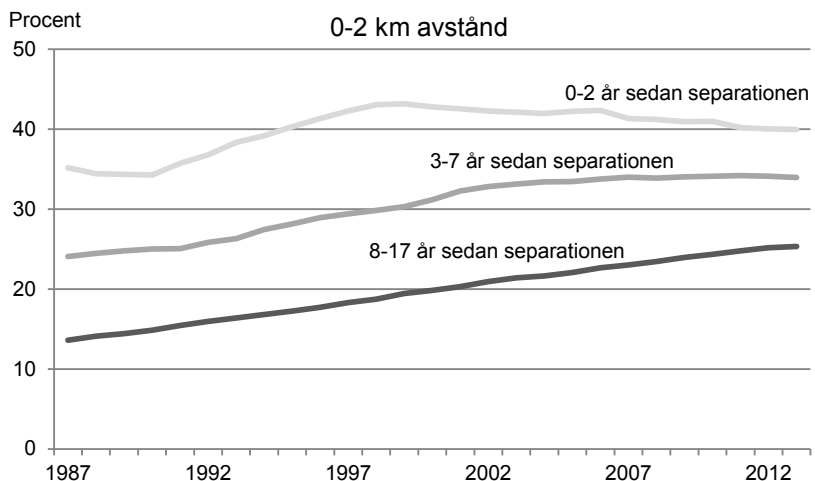
Avståndet mellan barn och den förälder barnet inte bor med är längre om det gått lång tid sedan separationen jämfört med om separationen skett under de senaste åren. Som visas i diagram 2.10 har det under hela den undersökta perioden varit vanligare att ha den frånlevande föräldern på kort avstånd om separationen skett nyligen jämfört med om det gått en längre tid sedan separationen. Ökningen av andelen barn som har sin frånlevande förälder på nära håll har däremot varit störst för de barn där det gått en längre tid sedan separationen, och skillnaden mellan olika grupper är mindre idag än tidigare. År 2013 hade 40 procent av de barn vars föräldrar separerat under de två senaste åren mindre än 2 km till den förälder de inte bor med. Detta är en nedgång sedan åren kring 2000, då andelen var 43 procent. 34 procent av de barn vars föräldrar separerade för 3–7 år sedan och 25 procent av de barn vars föräldrar separerade för 8–17 år sedan har mindre än 2 km till sin andra förälder.

Med tiden blir det vanligare att ha långt avstånd till den förälder barnet inte bor med. År 2013 hade 9 procent av de barn vars föräldrar separerat de senaste två åren 50 km eller mer till sin andra förälder, jämfört med 13 procent av barn vars föräldrar separerat för 3–7 år sedan och 20 procent av barn vars föräldrar separerat för 8–17 år sedan. Jämfört med år 1987 har det blivit mindre vanligt att ha långt avstånd till den frånlevande föräldern, och den största minskningen har skett bland de barn där det gått lång tid sedan separationen.

Diagram 2.10

Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter tid sedan separationen. År 1987–2013

Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by time since separation. 1987–2013



I detta avsnitt visas barn vars föräldrar separerade ett visst år och hur avståndet till den frånlevande föräldern har förändrats under åren efter separationen. Barn vars föräldrar separerade år 1980, 1990, 2000 och 2010 följs åren efter separationen. De barn vars föräldrar separerade 1980, 1990 och 2000 följs under en tioårsperiod (eller till och med att barnen är 17 år) och barn vars föräldrar separerade 2010 följs under tre år. Redovisningen avser barn som var 3 respektive 8 år vid separationen, men mönstret är detsamma i andra åldrar.

Bland 3-åringar som var med om en separation år 2000 var det samma år som separationen 44 procent som hade sin frånlevande förälder inom 2 km. Efter tio år hade andelen minskat till 25 procent. Mönstret ser likadant ut för de 3-åringar som var med om en separation år 1980 och 1990. Då var andelen som bodde nära direkt efter separationen lägre, men utvecklingen var sedan densamma och andelen som bodde nära sin frånlevande förälder minskade under en tioårsperiod efter separationen. Det är en något mindre andel 3-åringar som var med om en separation år 2010 som har nära till sin andra förälder jämfört med de som var med om en separation år 2000, men mönstret att det blivit mindre vanligt att bo nära under åren efter separationen gäller även dem.

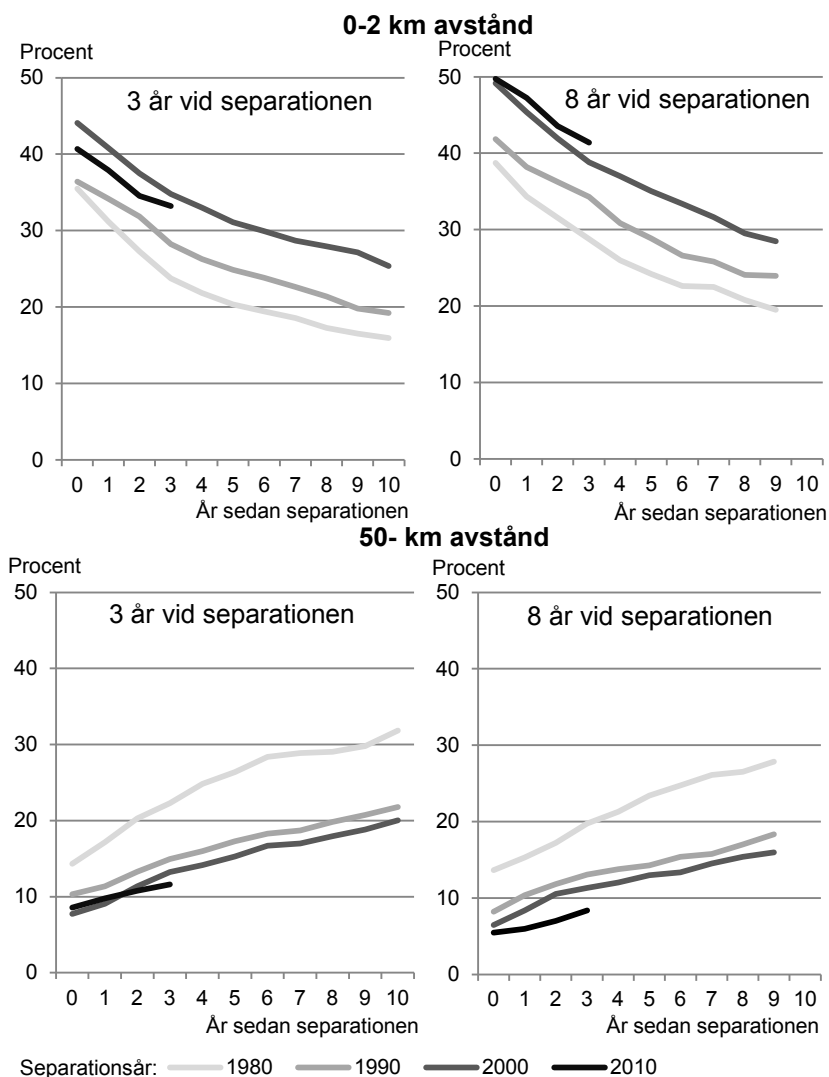
Bland barn som var 8 år vid separationen var det en större andel som hade nära avstånd till sin förälder direkt efter separationen jämfört med 3-åringarna. Men de följer sedan samma mönster och nio år senare är andelen som bor nära sin andra förälder betydligt lägre än direkt efter separationen. Bland 8-åringarna är andelen för barn som var med om en separation år 2010 inte lägre, utan snarare något högre, än för barn som var med om en separation år 2000.

Bland 3-åringar som var med om en separation år 2000 var det direkt efter separationen 8 procent som hade långt avstånd till sin andra förälder. Efter tio år hade andelen ökat till 20 procent. Mönstret såg likadant ut för 3-åringar som var med om en separation år 1980 och 1990, även om andelen med långt avstånd var högre då. Det gällde speciellt år 1980, då andelen var högre direkt efter separationen och ökningen under åren efter separationen var större jämfört med senare år. Barn som var med om en separation år 2010 tycks följa ungefär samma mönster som de som var med om en separation år 2000. För barn som var 8 år gamla vid separationen ser mönstret likadant ut som för 3-åringarna. Oavsett barnets ålder vid separationen blir det vanligare att bo långt ifrån varandra ju längre tid som gått sedan separationen.

Diagram 2.11

Andel barn som har den förälder de inte bor med inom 2 km respektive på minst 50 km avstånd, efter barnets ålder vid separationen och tid sedan separationen. Barn vars föräldrar separerade år 1980, 1990, 2000 och 2010

Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by child's age at separation and time since separation. Separation years 1980, 1990, 2000 and 2010



3. Fördjupad analys av avståndet mellan barn och föräldrar

I detta kapitel redovisas resultat från statistiska analyser av avståndet mellan barn och föräldrar. I kapitlet studeras hur utvecklingen över tid påverkas av att sammansättningen i gruppen barn med särlevande föräldrar har förändrats. Dessutom studeras betydelsen av tid sedan separationen och barnens ålder närmare. För den senaste perioden, 2005–2013, redovisas också vilka faktorer som har störst betydelse för avståndet.

I kapitlet *Avstånd mellan barn och föräldrar* visas att avståndet mellan barn och den förälder de inte bor med har minskat över tid och att avståndet varierar mellan olika grupper av barn. I detta kapitel används logistisk regression för att göra fördjupade analyser av avståndet mellan barn och föräldrar. I denna typ av analys kan flera faktorer som är av relevans ingå samtidigt, vilket kan ge en bättre bild av vad som kan ligga bakom utvecklingen över tid och vilka faktorer som har störst betydelse för avståndet mellan barn och deras frånlevande förälder.

I det första avsnittet studeras vilken betydelse förändringar inom gruppen barn med särlevande föräldrar har för utvecklingen mot ett allt kortare avstånd mellan barn och föräldrar. Därefter studeras betydelsen av tid sedan separationen och barnets ålder. Avslutningsvis studeras den senaste tidsperioden, år 2005–2013, närmare för att utreda vilka av de faktorer som ingår i denna registerstudie som har störst betydelse för avståndet mellan barn och föräldrar idag.

I alla tre avsnitt används logistisk regression för att studera benägenheten att ha ett kort (mindre än 2 kilometer) respektive ett långt (50 kilometer eller mer) avstånd till sin frånlevande förälder. Läs mer om metoder, datamaterial och variabler i kapitlet *Fakta om statistiken*.

Vad ligger bakom ett minskat avstånd?

Förändringar i gruppen barn med särlevande föräldrar

I kapitlet *Avstånd mellan barn och föräldrar* visas att avståndet mellan barn och den förälder de inte bor med har minskat över tid. Det är i alla grupper som studerats en högre andel som bor nära och en lägre andel som bor långt ifrån sin andra förälder i slutet av perioden jämfört med startåret 1975. Under dessa närmare 40 år har sammansättningen i gruppen barn med särlevande föräldrar också förändrats. Det har exempelvis blivit vanligare att barn bor med sin pappa efter en separation, föräldrar är äldre när de får barn idag jämfört med på 1970-talet och en högre andel barn har föräldrar som är utrikes födda. Gruppen barn med utrikes födda föräldrar har också förändrats över tid. De flesta barn med utrikes födda föräldrar i Sverige under 1970-talet hade föräldrar från något nordiskt land, medan 2000-talets barn oftare har föräldrar födda utanför Europa.

Eftersom avståndet mellan barn och föräldrar skiljer sig åt mellan olika grupper av barn kan förändringar i sammansättningen av gruppen barn med särlevande föräldrar ha betydelse för utvecklingen över tid. Exempelvis bor barn med två utrikes födda föräldrar oftare nära sin andra förälder än andra barn, och eftersom dessa barn utgör en större andel av barnen idag än på 1970-talet skulle en del av ökningen av andelen barn som bor nära den frånlevande föräldern kunna förklaras av att det finns fler barn med utrikes födda föräldrar.

Har en förändrad sammansättning av gruppen betydelse för utvecklingen mot kortare avstånd?

För att studera vilken betydelse den förändrade sammansättningen i gruppen barn med särlevande föräldrar har för utvecklingen över tid har olika logistiska regressioner genomförts. I denna typ av analyser kan hänsyn tas till flera faktorer samtidigt och det blir möjligt att studera hur förändringen över tid skulle se ut om gruppen barn med särlevande föräldrar hade haft samma sammansättning under hela perioden.

I de logistiska regressionerna jämförs benägenheten att ha ett kort avstånd (mindre än 2 kilometer) till den förälder barnet inte bor med för åren 1976–2013 med år 1975. Resultaten presenteras i form av oddskvoter där referensgruppen, år 1975, har värdet 1. Värdet över 1 innebär en högre benägenhet att ha ett kort avstånd till den förälder barnet inte bor

med och värden under 1 en lägre benägenhet. En modell med enbart år som oberoende variabel jämförs med en modell där vilken förälder barnet bor med, barnets ålder, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, antal syskon, föräldrarnas inkomstnivå samt typ av kommun ingår för att studera vilken betydelse dessa faktorer har på utvecklingen över tid. Analyser har gjorts för samtliga barn med särlevande föräldrar och separat för barn med pappa respektive mamma som frånlevande förälder. På motsvarande sätt jämförs benägenheten att ha ett långt avstånd (minst 50 kilometer).

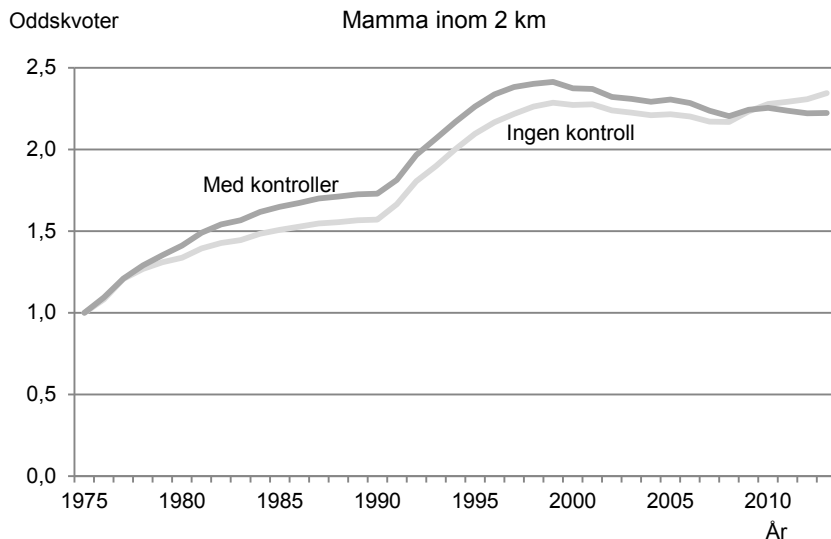
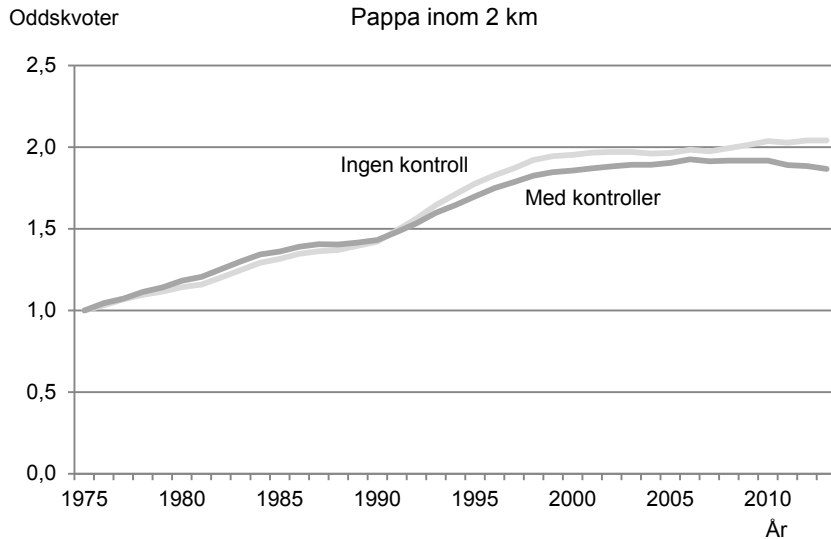
Förändrad sammansättning har viss betydelse för kort avstånd

I diagram 3.1 redovisas resultat från de logistiska regressionerna med kort avstånd till den frånlevande föräldern som beroende variabel. Här visas resultat för avståndet till sin frånlevande pappa respektive sin frånlevande mamma. Resultaten för samtliga barn redovisas enbart i tabellbilagan. Eftersom en majoritet av barnen har sin pappa som frånlevande förälder är resultaten för samtliga barn och för barn som inte bor med sin pappa snarlika. I diagrammen jämförs resultaten från modellerna utan kontroller med modellerna med kontroller för barnets ålder, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, antal syskon, föräldrarnas inkomstnivå samt typ av kommun. Benägenheten att bo nära sin andra förälder ökar tydligt över tid, både i modellerna utan kontroller och i modellerna med kontroller.

Effekten av kontroller skiljer sig något åt för barn med kort avstånd till pappa och för barn med kort avstånd till mamma. Andelen med mindre än 2 km till sin mamma skulle ha ökat mer under 1980- och 1990-talet om gruppens sammansättning inte hade förändrats, medan andelen med kort avstånd till sin pappa skulle ha varit i stort sett densamma. För de senaste åren är resultatet dock detsamma oavsett om det är avståndet till pappa eller till mamma som studeras. Ökningen av benägenheten att ha ett kort avstånd mellan 1975 och 2013 är mindre i modellerna med kontroller, vilket innebär att om gruppens sammansättning inte hade förändrats under denna period skulle benägenheten att ha ett kort avstånd till den andra föräldern inte ha ökat lika mycket som det har gjorts. Den förändrade sammansättningen av gruppen barn med särlevande föräldrar har alltså en viss betydelse för förändringen mellan år 1975 och 2013.

Diagram 3.1**Mindre än 2 km till sin pappa respektive till sin mamma för barn 0–17 år. År 1975–2013. Oddskvoter**

Less than 2 km to their mother and to their father for children aged 0–17. 1975–2013. Odds ratios



Referensår 1975. I samtliga modeller är övriga år signifikant skilda från referensåret på 95-procentsnivån.

Kontrollerat för barnets ålder, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, antal syskon, föräldrarnas inkomstnivå samt typ av kommun.

Olika faktorer påverkar utvecklingen på olika sätt

Modeller där kontrollvariablerna studeras en och en (redovisas i tabellbilagan) visar att det både finns faktorer som ökar och som minskar benägenheten att ha ett kort avstånd till sin andra förälder (jämfört med den enkla modellen utan kontrollvariabler). Både när det gäller avstånd till sin frånlevande pappa och till sin frånlevande mamma ökar benägenheten att ha ett kort avstånd mindre över tid när föräldrarnas åldersfördelning vid barnets födelse hålls konstant. Barn med föräldrar som var unga när de fick barn har i mindre utsträckning ett kort avstånd till sin frånlevande förälder. Samtidigt har andelen barn med yngre föräldrar minskat eftersom åldern vid barnafödande ökat. Att fler barn idag har ett kort avstånd sin andra förälder beror alltså till viss del på att dagens föräldrar fått barn vid högre ålder än de på 1970-, 1980- och 1990-talen.

Förändringar i barnens åldersfördelning påverkar däremot utvecklingen i motsatt riktning. Under 2000-talet har andelen 13–17-åringar varit förhållandevis hög, ett resultat av babyboomen omkring år 1990. Eftersom andelen som bor nära sin andra förälder är lägre bland tonåringar än bland yngre barn ger kontroller för barnens ålder en kraftigare ökning av benägenheten att ha ett kort avstånd till sin andra förälder över tid. Att det är skillnad mellan barn i olika åldrar kan bero på att äldre barn oftare har föräldrar som har varit separerade en längre tid. Det kan därför vara tiden sedan separationen som har betydelse, snarare än barnets ålder. Detta visas i kapitlet *Avstånd mellan barn och föräldrar* och studeras också närmare i avsnittet *Tid sedan separation och barnets ålder* längre fram i detta kapitel.

Analyserna visar också att om särlevande mammors inkomstfördelning relativt alla kvinnor 20–64 år hade varit oförändrad skulle benägenheten att bo nära sin andra förälder ha ökat mer över tid än den har gjort. Det gäller både när mamman är den frånlevande föräldern och när hon är den förälder barnet bor med, men effekten är starkare när mamman är den frånlevande föräldern. Det är mindre vanligt att bo nära sin andra förälder för barn som har en mamma med låg eller medellåg inkomst. Inkomstnivån bland särlevande mammor har förändrats jämfört med samtliga kvinnor i åldrarna 20–64 år. På 1970-talet var det en högre andel bland särlevande mammor som hade relativt hög inkomst medan de med lägre inkomst var underrepresenterade. På 1990-talet var särlevande mammor istället överrepresenterade i grupperna med lägre inkomstnivå och i slutet av perioden hade de en inkomst som i stort överensstämmer

med kvinnor i allmänhet. Att särlevande mammor hade en relativt hög inkomst på 1970-talet kan hänga samman med att det då var vanligare att sammanboende kvinnor inte lönearbetade, och att många av de sammanboende kvinnorna därför hade låg inkomst.

När det gäller benägenheten att ha ett kort avstånd till sin mamma har övriga kontrollvariabler en mycket liten påverkan på utvecklingen över tid. För barnen med pappa som frånlevande förälder bidrar de flesta av dessa faktorer till att minska utvecklingen mot ett allt kortare avstånd något. Det vill säga att ökningen av barn med kort avstånd hade varit något lägre om gruppen barn med särlevande föräldrar inte förändrats med avseende på dessa faktorer. Av de övriga kontrollvariablerna har antal syskon störst påverkan på utvecklingen. Ensambarn har mer sällan nära till sin andra förälder och andelen barn utan syskon var lägre bland barn med särlevande föräldrar i slutet av 1990-talet och på 2000-talet än tidigare. Om fördelningen av barn med olika antal syskon hade varit oförändrad över tid hade benägenheten att ha nära till sin frånlevande förälder inte ökat lika mycket som den gjort.

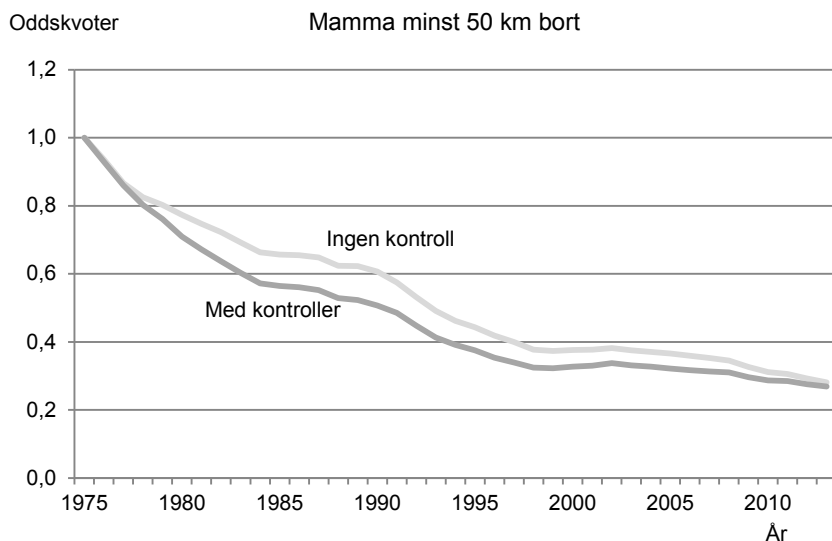
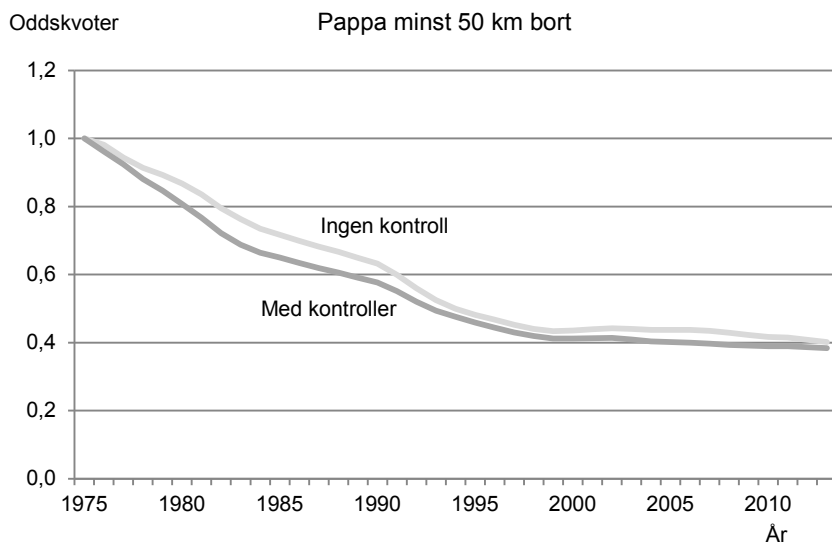
När avståndet till pappa och avståndet till mamma analyseras var för sig kan effekten av att allt fler barn är folkbokförda med sin pappa inte studeras, men i analysen för samtliga barn med särlevande föräldrar ingår också om barnet bor med mamma eller med pappa som kontrollvariabel. Dessa analyser visar att ökningen av andelen barn som bor med sin pappa inte har någon nämnvärd betydelse för utvecklingen över tid.

Långt avstånd påverkas mindre

I diagram 3.2 redovisas motsvarande analysresultat för benägenheten att ha långt avstånd till den förälder barnet inte bor med. Jämfört med referensåret 1975 minskar benägenheten att ha minst 50 kilometers avstånd till sin andra förälder över tid. Resultaten är relativt lika oberoende av om det är avståndet till pappa eller till mamma som studeras, men det är något större skillnad mellan modellen utan kontroller och modellen med kontroller för barn med långt avstånd till sin mamma. I modellerna med kontroller är nedgången av benägenheten att ha långt avstånd snabbare under 1980-talet men förändringen mellan 1975 och 2013 är i princip densamma i modellerna med respektive utan kontroller. Det vill säga, sett över hela perioden 1975–2013 har förändringar i gruppens sammansättning ingen påverkan på utvecklingen av benägenheten att ha långt till sin frånlevande förälder.

Diagram 3.2**Minst 50 km till sin pappa respektive till sin mamma för barn 0–17 år. 1976–2013 jämfört med 1975. Oddskvoter**

At least 50 km to their mother and to their father for children aged 0–17. 1976–2013 relative to 1975. Odds ratios



Referensår 1975. I samtliga modeller är övriga år signifikant skilda från referensåret på 95-procentsnivån.

Kontrollerat för barnets ålder, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, antal syskon, föräldrarnas inkomstnivå samt typ av kommun.

Liksom i modellerna med kort avstånd är det framförallt kontroller för barnets ålder och mammans inkomstnivå som bidrar till en större nedgång av benägenheten att ha ett långt avstånd, medan kontroller för mammans och pappans ålder vid barnets födelse bidrar till en mindre nedgång. Mammans inkomstnivå har även här en större effekt för barnen som bor med sin pappa än för barnen som bor med sin mamma.

Till skillnad från modellerna med kort avstånd har kontroller för föräldrarnas födelseland nästan ingen effekt på utvecklingen över tid. Denna skillnad kan förklaras av att barn med två utrikes födda föräldrar oftare bor nära sin andra förälder men att benägenheten att ha ett långt avstånd till sin andra förälder skiljer sig relativt lite mellan barn med föräldrar födda i Sverige och barn med en eller två utrikes födda föräldrar.

Totalt sett har förändringar i gruppen liten betydelse

Sammantaget har en förändrad sammansättning av gruppen barn med särlevande föräldrar en relativt liten påverkan på utvecklingen mot ett allt kortare avstånd mellan barn och den förälder de inte bor tillsammans med. Det är alltså framför allt något annat än de faktorer som har inkluderats här som ligger bakom förändringen av avståndet mellan barn och deras frånlevande förälder. Detta diskuteras vidare i kapitlet *Avslutande diskussion*.

Tid sedan separation och barnets ålder

Som visats tidigare ökar avståndet mellan barn och förälder med tid sedan separationen och barn i tonåren har oftare ett längre avstånd till sin andra förälder än yngre barn. Dessa två faktorer hänger samman eftersom separationer är vanligare bland de yngre barnen och det enbart är de äldsta barnen som kan ha en lång tid sedan separationen. I detta avsnitt studeras dessa två faktorer närmare. Liksom tidigare används logistiska regressionsmodeller med kort respektive långt avstånd som beroende variabler, men populationen är en annan än tidigare i kapitlet. Här redovisas resultat för de barn vars föräldrar separerade år 1980, 1990 respektive 2000. Barnen följs under en tioårsperiod och endast de barn som kan följas under hela perioden ingår i analysen, det vill säga de barn som var 0–7 år vid separationen.

I modellerna kontrolleras även för vilken förälder barnet bor med, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland,

familjetyp före separationen, antal syskon, föräldrars nyarbildning, föräldrarnas inkomstnivå samt typ av kommun för att ta bort effekten av dessa variabler. Det är exempelvis vanligare att en av föräldrarna bildar familj med en ny partner när det gått en längre tid än direkt efter separationen, något som kan ha betydelse för avståndet till barnet, men genom kontrollerna tas hänsyn till detta.

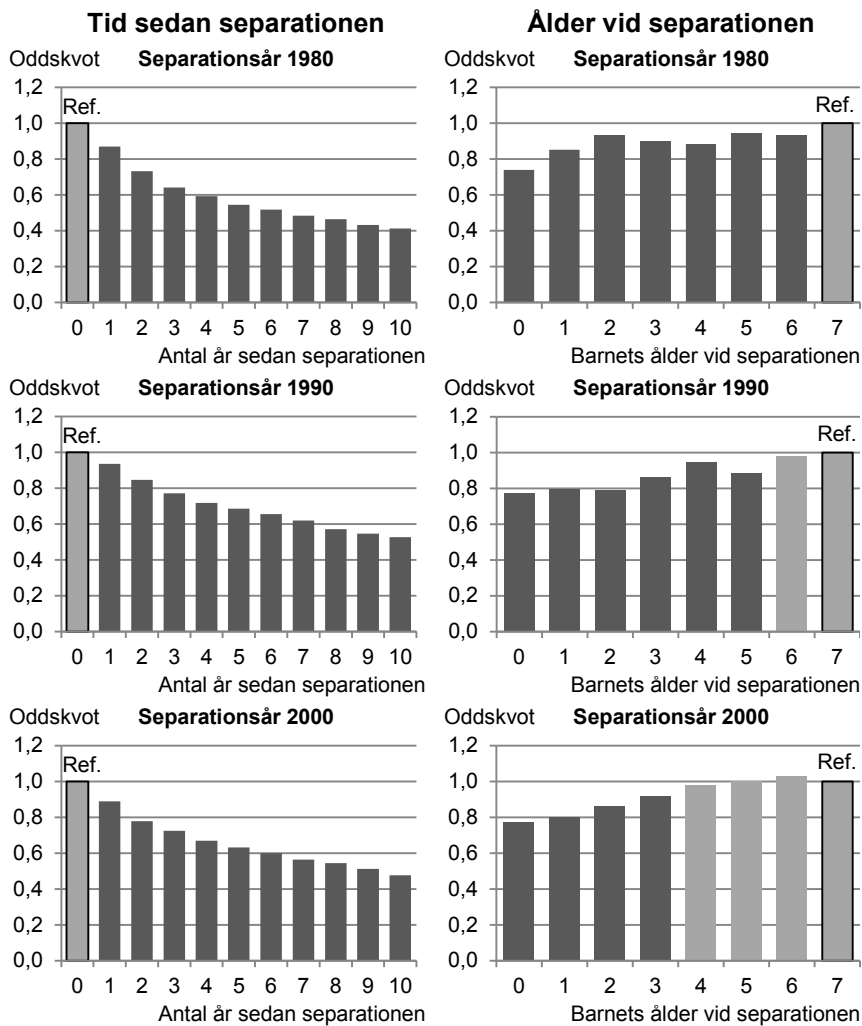
I diagram 3.3 visas benägenheten att ha ett kort avstånd till sin andra förälder för barn vars föräldrar separerade år 1980, 1990 respektive 2000 efter tid sedan separationen samt efter barnets ålder vid separationen. För alla tre separationsår minskar benägenheten att bo nära sin andra förälder tydligt med tiden. Mönstren för de tre separationsåren är relativt lika och oavsett separationsår är benägenheten att bo nära sin andra förälder omkring hälften så stor tio år efter separationen som året föräldrarna separerade.

När det gäller ålder vid separationen är benägenheten att bo nära sin andra förälder snarare högre ju äldre barnet var när föräldrarna separerade. Skillnaden mot referensgruppen, de barn som var 7 år när föräldrarna separerade, är ofta liten men för alla tre separationsåren är det de yngsta barnen som har lägst benägenhet att bo nära sin andra förälder. Att äldre barn mer sällan har kort avstånd till sin andra förälder beror alltså på att de oftare har föräldrar som har varit separerade en längre tid.

Analyser av benägenheten att ha 50 km eller mer till den förälder barnet inte bor med visar i stort sett samma resultat (redovisas i tabellbilagan). Benägenheten att ha ett långt avstånd till sin andra förälder ökar med tiden på motsvarande sätt som benägenheten att ha ett kort avstånd minskar med tid sedan separationen och liksom i analysen över kort avstånd är det relativt små skillnader mellan barn som var olika gamla vid separationen.

Diagram 3.3

Mindre än 2 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–7 år vid separationen. Separationsår 1980, 1990 och 2000. Oddskvoter
Less than 2 km to the parent they do not live with for children aged 0–7 the years of separation. Separation years 1980, 1990 and 2000. Odds ratios



De mörkare staplarna är signifikant skilda från referensgruppen på 95-procentsnivån.

Kontrollerat för barnets ålder vid separationen/tid sedan separationen, vilken förälder barnet bor med, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, familjetyp före separationen, antal syskon, föräldrars nyparbildning, föräldrarnas inkomstnivå samt typ av kommun.

Vad har störst betydelse för avståndet?

I avsnittet *Avstånd för olika grupper av barn* i föregående kapitel visas att det finns skillnader mellan olika grupper av barn. Det finns ett visst samband mellan en del av de faktorer som redovisats, exempelvis är det vanligare att ha fått barn vid en högre ålder bland föräldrar med högre utbildningsnivå än bland föräldrar med lägre utbildningsnivå. För att bättre förstå sambandet mellan demografiska och socioekonomiska faktorer och avståndet mellan barn och deras frånlevande förälder och för att studera vilka faktorer som har störst betydelse för avståndet mellan barn och föräldrar görs här logistiska regressioner för att studera vad som är kännetecknande för de barn som har kort (mindre än 2 kilometer) respektive långt (50 kilometer eller mer) avstånd till sin andra förälder. Analyserna är här begränsade till åren 2005–2013. Analyser har gjorts för samtliga barn med särlevande föräldrar samt separat för avståndet till pappa för barn boende med sin mamma respektive avståndet till mamma för barn boende med sin pappa. Förutom de faktorer som redovisats i kapitlet *Avstånd mellan barn och föräldrar* ingår antal syskon och uppgift om föräldrarna efter separationen har fått barn med en ny partner i modellerna. Resultat från de fullständiga modellerna redovisas i tabellbilagan.

Familjetypen har stor betydelse för avståndet

I föregående avsnitt visades att tid sedan separationen har stor betydelse för avståndet och att avståndet ökar ju längre tid som går efter separationen. De familjevariabler som har störst betydelse förutom tid sedan separationen är familjetyp före separationen och föräldrarnas nyparbildning. När det gäller familjetyp före separationen är det barn vars föräldrar inte har bott ihop som skiljer sig markant från barn vars föräldrar varit gifta eller sambo. Benägenheten att bo nära sin andra förälder är ungefär hälften så stor och benägenheten att bo långt ifrån sin andra förälder ungefär dubbelt så stor bland barn med föräldrar som inte bott ihop jämfört med barn vars föräldrar varit gifta.

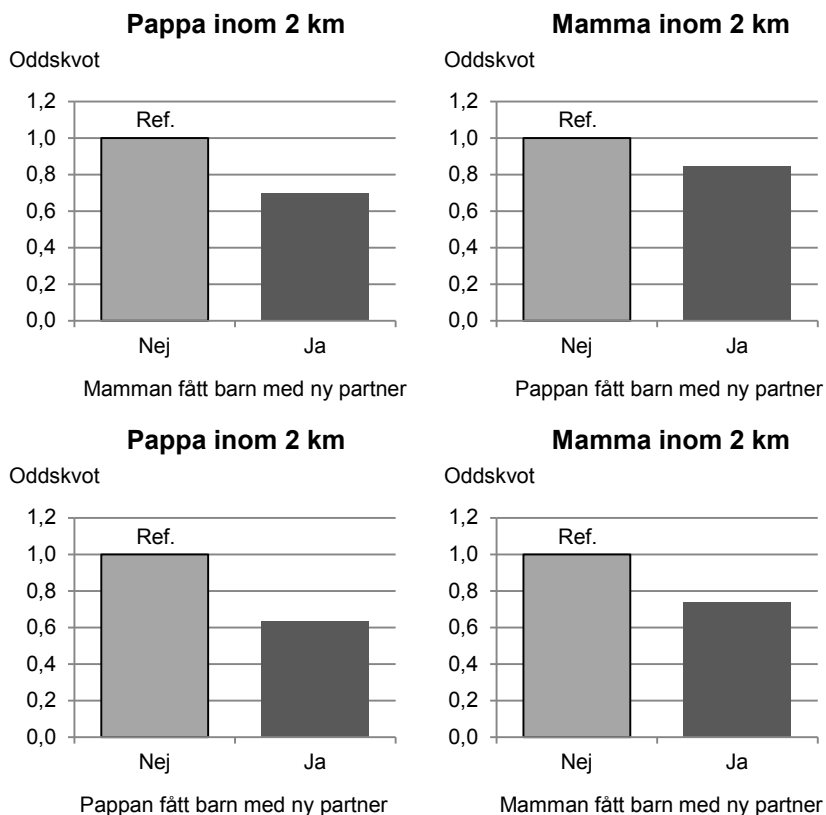
Att en förälder får barn med en ny partner används här som mått på nyparbildning. I diagram 3.4 visas benägenheten att ha ett kort avstånd till sin andra förälder om mamman eller pappan får barn med en ny partner. Oavsett vem barnet bor med och vilken av föräldrarna som får barn så minskar benägenheten att ha ett kort avstånd om någon av föräldrarna får barn med en ny partner. Benägenheten att ha ett långt

avstånd ökar på motsvarande sätt om någon förälder får barn med en ny partner. Sambandet är starkast för barn boende med mamma när pappan får barn med en ny partner och svagast för barn boende med pappa när mamman får barn med en ny partner. Liknande resultat har också visats i en studie av norska data (Dommermuth, 2014).

Diagram 3.4

Mindre än 2 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år, efter föräldrars nyparbildning. Oddskvoter

Less than 2 km to the parent they do not live with for children 0–17 years, by parents' new relationships. Odds ratios



De mörkare staplarna är signifikant skilda från referensgruppen på 95-procentnivån. Kontrollerat för barnets ålder, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, familjetyp före separationen, antal syskon, tid sedan separationen, föräldrarnas utbildningsnivå, föräldrarnas inkomstnivå samt typ av kommun

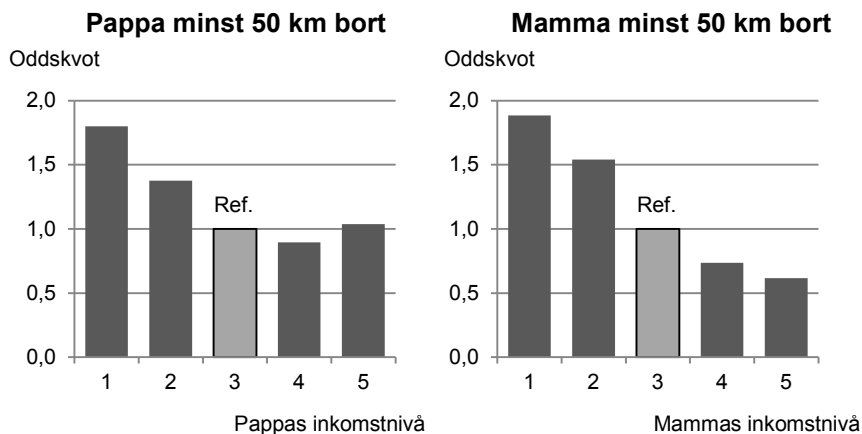
Inkomstnivån har stor betydelse

I föregående kapitel redovisades att föräldrarnas ålder vid barnets födelse har stor betydelse för avståndet och de barn med föräldrar som var unga när de fick barn bor mer sällan nära sin andra förälder och oftare långt ifrån sin andra förälder än barn vars föräldrar var i senare 20-årsåldern eller äldre när barnet föddes. I de logistiska regressionerna där flera variabler ingår i analysen minskar betydelsen av föräldrarnas ålder och det är ofta mycket små skillnader mellan yngre och äldre föräldrar jämfört med referensgrupperna mammor som var 25–29 år och pappor som var 27–31 år vid barnets födelse. Modeller där bakgrundsvariablerna inkluderats en och en visar att det framförallt är när utbildningsnivå och inkomstnivå inkluderas som skillnaderna minskar. Det är alltså inte föräldrarnas ålder i sig som har betydelse för avståndet utan att yngre föräldrar oftare har lägre utbildningsnivå och lägre inkomstnivå än de som får barn senare.

Utbildningsnivå och inkomst hänger också samman genom att föräldrar med högre utbildningsnivå ofta har högre inkomst. Även för dessa variabler minskar skillnaderna mellan grupper i den fullständiga modellen. När det gäller inkomstnivå är dock sambandet med avstånd fortfarande tydligt. Det gäller framför allt för benägenheten att ha ett långt avstånd till sin andra förälder, vilket illustreras i diagram 3.5. Benägenheten att ha 50 kilometer eller mer till sin frånlevande förälder är betydligt högre för barn som har föräldrar med lägre inkomst och lägre för barn med föräldrar med högre inkomst. Ett undantag är barn som har en frånlevande pappa med hög inkomstnivå, där benägenheten att ha ett långt avstånd är något högre än för barn med en pappa med medelinkomst.

Diagram 3.5**Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år efter frånlevande förälders inkomstnivå**

At least 50 km to the parent they do not live with for children 0–17 years, by income level of absent parent



Inkomstnivå:

1=Låg

2=Medellåg

3=Medel

4=Medelhög

5=Hög

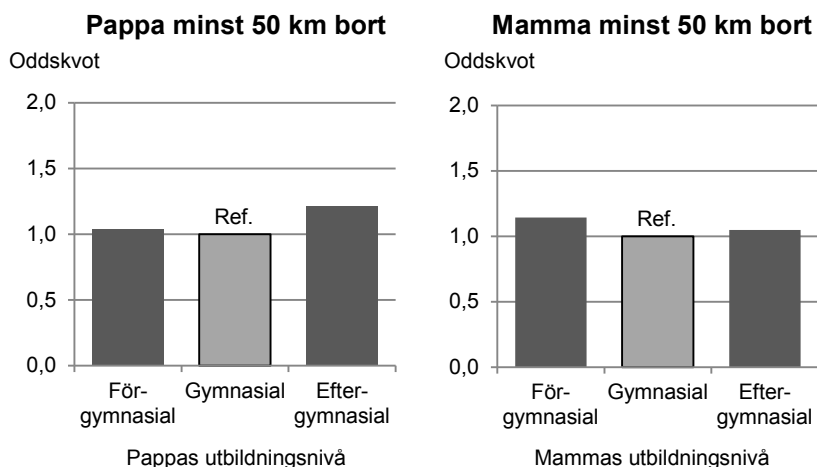
De mörkare staplarna är signifikant skilda från referensgruppen på 95-procentsnivån.

Kontrollerat för barnets ålder, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, familjetyp före separationen, antal syskon, tid sedan separationen, föräldrars nyarbildning, föräldrarnas utbildningsnivå, boförälders inkomstnivå samt typ av kommun

När föräldrarnas utbildningsnivå studeras separat är kort avstånd vanligare bland barn som har föräldrar med eftergymnasial utbildningsnivå och långt avstånd vanligare om föräldrarna har förgymnasial utbildningsnivå. I modellerna med samtliga kontrollvariabler försvinner det sambandet nästan helt och blir för vissa grupper istället det omvända. Barn som har en frånlevande pappa med eftergymnasial utbildningsnivå har exempelvis en något högre benägenhet att ha ett långt avstånd till pappan än barn där pappan har gymnasial utbildningsnivå. Detta visas i diagram 3.6. Det är framförallt när inkomstnivå inkluderas i modellen som skillnaderna mellan föräldrar med olika utbildningsnivå minskar, vilket tyder på att det framförallt är olika ekonomiska förutsättningar som ligger bakom de skillnader som tidigare observerats mellan föräldrar med olika utbildningsnivå.

Diagram 3.6**Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år efter frånlevande förälders utbildningsnivå**

At least 50 km to the parent they do not live with for children 0–17 years, by education level of absent parent



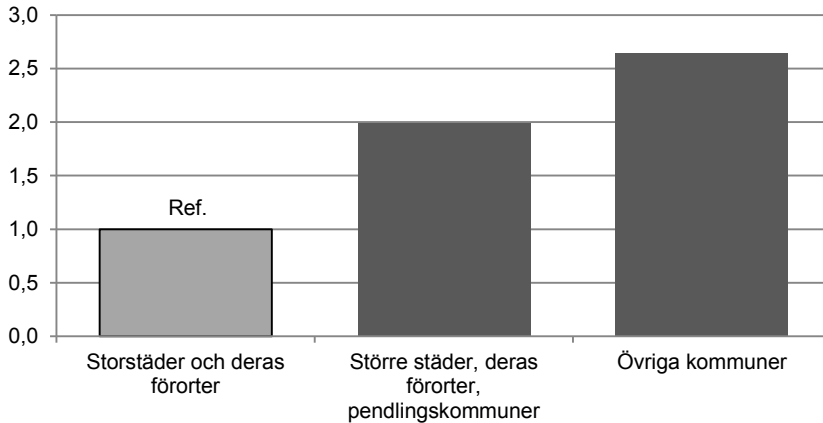
De mörkare staplarna är signifikant skilda från referensgruppen på 95-procentsnivån. Kontrollerat för barnets ålder, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, familjetyp före separationen, antal syskon, tid sedan separationen, föräldrars nyparbildning, boförälders utbildningsnivå, föräldrarnas inkomstnivå samt typ av kommun

Typ av kommun har stor betydelse för långt avstånd

Både tid sedan separation, familjetyp före separationen, föräldrars nyparbildning och föräldrarnas inkomst har stor betydelse för avståndet mellan barn och den förälder de inte bor tillsammans med. Vad gäller benägenheten att ha ett långt avstånd till den förälder barnet inte bor med är det ändå typ av kommun som har störst betydelse. Benägenheten att ha 50 kilometer eller mer till den förälder barnet inte bor med är dubbelt så hög för barn boende i större städer, förorter till större städer och i pendlingskommuner jämfört med barn boende i storstads-kommunerna med förorter. Att ha ett långt avstånd är ännu vanligare bland barn i gruppen övriga kommuner. Kontroller för övriga faktorer har en relativt liten påverkan på benägenheten att ha ett långt avstånd till den andra föräldern. Skillnaderna mellan kommuntyperna beror alltså inte på att barn i olika kommuntyper skiljer sig åt vad gäller exempelvis bakgrund, familjetyp eller inkomstnivå.

Diagram 3.7**Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år efter typ av kommun***At least 50 km to the parent they do not live with for children 0–17 years, by type of municipality*

Oddsquot



De mörkare staplarna är signifikant skilda från referensgruppen på 95-procentsnivån. Kontrollerat för barnets ålder, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, familjetyp före separationen, antal syskon, tid sedan separationen, föräldrars nyarbildning, föräldrarnas utbildningsnivå samt föräldrarnas inkomstnivå

Avslutande diskussion

I denna rapport visas att avståndet mellan barn och deras frånlevande förälder har minskat under perioden 1975–2013. I alla grupper som studerats är det en mindre andel som har 50 kilometer eller längre och en större andel som har mindre än 2 kilometer till sin andra förälder i slutet av perioden jämfört med på 1970-talet. Störst ökning av andelen barn som bor nära sin andra förälder och störst minskning av andelen barn med långt avstånd till sin andra förälder skedde fram till slutet av 1990-talet, därefter är förändringarna mindre. Under 2000-talet märks till och med en svag nedgång i andelen med kort avstånd till den andra föräldern för vissa grupper av barn. Det gäller yngre barn, barn vars föräldrar nyligen har separerat, barn med två utrikes födda föräldrar och barn som har föräldrar med en lägre inkomstnivå.

Resultaten i denna rapport visar också att det i vissa fall är stora skillnader mellan grupper i hur långt avståndet till den andra föräldern är. Samtidigt har gruppen barn med särlevande föräldrar förändrats, bland annat genom att en ökande andel barn bor med sin pappa och att en större andel barn har utrikes födda föräldrar jämfört med 1970-talet. Multivariata analyser visar dock att utvecklingen över tid bara till liten del kan förklaras av förändringar i sammansättningen av gruppen barn med särlevande föräldrar. Det innebär att det framförallt är annat än de variabler som kontrolleras för i dessa analyser som ligger bakom utvecklingen mot ett allt kortare avstånd mellan barn och föräldrar efter en separation.

Under de senaste 40 åren har samhället förändrats på många sätt och det finns flera exempel på regelförändringar som syftar till ett mer delat ansvar mellan föräldrar. Ett exempel är införandet av föräldraförsäkringen 1974, med lika möjlighet för mammor och pappor att vara hemma med sina barn. Från slutet av 1970-talet fram till början av 1990-talet genomfördes också flera förändringar i vårdnadslagstiftningen med syfte att stärka barns rätt till båda sina föräldrar. Bland annat infördes möjligheter till gemensam juridisk vårdnad även för föräldrar som separerat. Dessa förändringar har lett till att fler särlevande föräldrar har gemensam juridisk vårdnad om sina barn.

Under samma period som dessa regeländringar genomfördes skedde en kraftig minskning av avståndet mellan barn och föräldrar. Det behöver dock inte vara möjligheten till gemensam vårdnad som har lett till att

föräldrar väljer att bo närmare sina barn efter en separation. Snarare kan kanske både förändringarna i vårdnadslagstiftningen och förändringen i avstånd mellan barn och föräldrar ses som konsekvenser av en generell attitydförändring i samhället mot ett mer jämställt föräldraskap.

Under senare år, då avståndet mellan barn och föräldrar inte har förändrats lika mycket, har växelvis boende blivit allt vanligare. Omkring en tredjedel av barnen med särlevande föräldrar beräknas idag bo lika mycket hos vardera föräldern (SCB, 2014). En analys av växelvis boende visar bland annat att det är vanligast bland barn vars föräldrar separerat de senaste åren och att föräldrar med medelinkomst och med högre inkomst oftare än föräldrar med lägre inkomst väljer växelvis boende efter en separation, det vill säga samma grupper som i denna rapport visat sig ha ett kort avstånd. Detta samband är väntat då ett relativt kort avstånd också är en förutsättning för växelvis boende.

Rapporten visar att det i flera fall är större skillnader mellan grupper för barn med mamma som frånlevande förälder än för barn som inte bor med sin pappa. Exempelvis har den frånlevande förälderns inkomstnivå större betydelse för avståndet om det är mamman som är den frånlevande föräldern. Eftersom de flesta barn är folkbokförda med sin mamma efter en separation kan barn med en frånlevande mamma vara en mer selekterad grupp. Exempelvis är föräldrarnas inkomstnivå högre bland barn med en frånlevande mamma än bland barn med en frånlevande pappa.

I de multivariata analyserna visar sig inkomstnivå vara en faktor som har stor betydelse för avståndet. Både betydelsen av föräldrarnas ålder vid barnafödande och betydelsen av föräldrarnas utbildningsnivå minskar tydligt när hänsyn även tas till inkomstnivå, vilket innebär att de skillnader som observerats mellan barn med föräldrar som var yngre och äldre när de fick barn och mellan barn med föräldrar med olika utbildningsnivå till stor del kan förklaras av att inkomstnivån varierar mellan dessa grupper. Föräldrarnas inkomstnivå har stor betydelse då de ekonomiska förutsättningarna kan påverka möjligheterna för en av föräldrarna att till exempel behålla bostaden familjen bodde i innan separationen. Ekonomin kan även ha betydelse för möjligheterna för den andra föräldern att bosätta sig i närheten.

Resultaten i rapporten visar att det är ökande skillnader mellan olika socioekonomiska grupper över tid. Under 2000-talet har exempelvis andelen barn som bor nära sin andra förälder ökat för barnen som har

föräldrar med högre inkomst, men minskat något för barnen som har föräldrar med lägre inkomst. Även bland barn med två utrikes födda föräldrar, en grupp som kan ha sämre ekonomiska förutsättningar, har andelen med kort avstånd minskat något under 2000-talet. Detta kan tyda på att ekonomiska förutsättningar är en allt viktigare faktor för möjligheterna för särlevande föräldrar att bo nära varandra, något som kan hänga samman med en ökad bostadsbrist (Boverket, 2013) och ökande bostadspriser under 2000-talet.

I denna rapport har föräldrarnas flyttmönster inte inkluderats, vilket innebär att vi exempelvis inte vet om det är den förälder barnet bor med eller den frånlevande föräldern som flyttat när avståndet ökar med tiden efter separationen. I framtida analyser av avstånd mellan barn och föräldrar vore det intressant att studera vem av föräldrarna som flyttat när avståndet förändrats. Detta kan bidra till att ytterligare förklara skillnader mellan grupper och utvecklingen över tid.

Fakta om statistiken

Detta omfattar statistiken

I denna rapport beskrivs det geografiska avståndet mellan barn och förälder, för barn vars föräldrar inte bor tillsammans. I statistiken ingår barn 0–17 år med särlevande föräldrar och perioden som studeras är åren 1975–2013. I populationen ingår de barn som är folkbokförda med en av sina biologiska föräldrar vid slutet av respektive år förutsatt att barnets andra förälder är folkbokförd i Sverige vid samma tidpunkt. Barn vars andra förälder bor utomlands, har avlidit och barn där uppgift om en förälder saknas ingår inte. Ett barn fött exempelvis 2003 vars föräldrar separerar år 2008 och barnets andra förälder emigrerar 2012 ingår därmed i materialet åren 2008–2011 eller från 5 till 8 års ålder.

Datamaterialet som används som underlag för statistiken har skapats med hjälp av flera av SCB:s totalräknade register. Barn 0–17 år har hämtas från respektive årgång av Registret över totalbefolkningen (RTB). Uppgift om barnens föräldrar har hämtats från Flergenerationsregistret, i vilket koppling mellan barn och föräldrar finns. Från Flergenerationsregistret hämtas också uppgift om syskon. Avstånd mellan barn och föräldrar bygger på koordinater på fastighetsnivå från Geografidatabasen. Uppgift om föräldrarnas sammanräknade förvärvsinkomst har hämtats från Registret över inkomster och taxeringar (IoT) och uppgifter om föräldrarnas utbildningsnivå från Utbildningsregistret.

För att identifiera de barn där båda föräldrarna är folkbokförda i Sverige, men barnet enbart är folkbokfört tillsammans med en av föräldrarna används uppgift om församling och fastighet för barnet och föräldrarna från RTB. Fram till och med år 2010 är församling och fastighet den minsta enheten i folkbokföringen, men sedan 2011 finns uppgift om lägenhet, det vill säga enskilda bostäder. För att statistiken ska vara så jämförbar som möjligt används församling och fastighet även för åren 2011–2013.

Definitioner och förklaringar

Avstånd mellan barn och förälder

Avståndet mellan barn och den förälder de inte bor med mäts utifrån uppgift om koordinater på fastighetsnivå. Det är avståndet fågelvägen som mäts vilket innebär att den faktiska resvägen mellan bostäderna ofta kan vara betydligt längre, exempelvis beroende på vägsträckning eller om det finns hinder som sjöar, vikar och berg mellan barnet och deras frånlevande förälder.

I rapporten redovisas avståndet grupperat på två olika sätt, i fyra respektive sju grupper:

- Mindre än 2 km (0–1 999 meter)
 - 2–10 km (2 000–9 999 meter)
 - 10–50 km (10 000–49 999 meter)
 - 50 km eller längre (50 000 meter eller längre)
-
- Mindre än 500 m (0–499 meter)
 - 500 m–2 km (500–1 999 meter)
 - 2–5 km (2 000–4 999 meter)
 - 5–10 km (5 000–9 999 meter)
 - 10–50 km (10 000–49 999 meter)
 - 50–200 km (50 000–199 999 meter)
 - 200 km eller längre (200 000 meter eller längre)

Boförälder/frånlevande förälder

Med boförälder avses den förälder barnet är folkbokförd hos medan den frånlevande föräldern är den förälder barnet inte är folkbokförd hos.

Föräldrarnas ålder vid barnets födelse

Ålder vid barnets födelse grupperas i femårsklasser. Eftersom män i genomsnitt är ett par år äldre än kvinnor när de får barn används olika grupperingar för mammor respektive pappor.

Mammans ålder:

- Under 20 år
- 20–24 år
- 25–29 år
- 30–34 år
- 35 år eller äldre

Pappans ålder:

- Under 22 år
- 22–26 år
- 27–31 år
- 32–36 år
- 37 år eller äldre

Föräldrarnas födelseland

Barnen delas in i tre grupper efter föräldrarnas födelseland:

- Båda föräldrar födda i Sverige
- En förälder född i Sverige och en utrikes född förälder
- Båda föräldrar utrikes födda

Tid sedan separation

Tid sedan separation är beräknad utifrån det år föräldrarna senast var folkbokförda på samma fastighet, dock tidigast året innan barnet föddes. Uppgift om tid sedan separation saknas för de barn vars föräldrar separerat före 1970 och redovisas därför endast från 1987 då det finns uppgifter för barn i alla åldrar.

Även 1987 och framåt saknas uppgift om tid sedan separation för en del av barnen. I de flesta fall rör det sig om barn vars föräldrar inte är folkbokförda tillsammans någon gång sedan året innan de föddes och dessa barn är alltså med i populationen från sitt första levnadsår. De utgör cirka 12 procent av barnen 1987 och senare.

För vissa barn finns ingen uppgift om att föräldrarna bott tillsammans, men det finns uppgift om att föräldrarna varit gifta. I dessa fall antas separationsåret vara det första året barnet förekommer i populationen och tid sedan separation beräknas utifrån detta år. Detta gäller cirka 2,5 procent av barnen med särlevande föräldrar åren 1987 och framåt.

Knappt 1 procent av barnen är med i populationen först från och med tidigast 1 års ålder, men det finns ingen uppgift om att föräldrarna bott tillsammans året innan. För dessa barn kan det exempelvis röra sig om att barnet inte är folkbokförd med någon av sina föräldrar vid ett årsskifte och därefter är folkbokförd med en av föräldrarna. I dessa fall antas separationsåret vara det första året barnet är med i populationen.

För cirka 8 procent av barnen finns uppgift om mer än en separation mellan de biologiska föräldrarna. För dessa barn räknas antal år sedan den senaste separationen.

Barnen delas in i tre grupper efter tid sedan separation:

- 0–2 år
- 3–7 år
- 8–17 år

Familjetyp före separationen

Familjetyp före separationen skattas genom uppgift om föräldrarna varit gifta med varandra eller inte och genom uppgift om tid sedan separation. Liksom tid sedan separation redovisas uppgift om familjetyp från 1987 och framåt. Från Registret över totalbefolkningen åren 1969–2013 hämtas uppgift om föräldrarnas civilstånd och vem de är gifta med för att se om barnets föräldrar någonsin varit gifta med varandra. Ingen hänsyn tas här till när föräldrarna var gifta, de kan alltså ha gift sig före eller efter barnets födelse. Om föräldrarna inte varit gifta med varandra, men uppgift om tid sedan separation finns, antas föräldrarna ha varit sambo och i de fall tid sedan separation saknas antas att föräldrarna inte har bott tillsammans. Familjetyp före separationen redovisas i tre grupper:

- Föräldrarna gifta
- Föräldrarna sambo
- Föräldrarna aldrig bott ihop

Syskon

Det antal helsyskon som barnet har används som mått på antalet syskon barnet bodde med innan separationen. För barn som sedan tidigare hade halvsyskon underskattas antalet syskon.

- Inga syskon
- Ett syskon
- Två syskon
- Tre eller fler syskon

Mammans respektive pappans nyparbildning

Som ett mått på nyparbildning för barnets föräldrar används nytillkomna syskon på mammans respektive pappans sida efter separationen. Uppgift om nytillkomna syskon hämtas från Flergenerationsregistret. Ingen hänsyn tas här till antalet syskon.

Föräldrarnas utbildningsnivå

Uppgift om föräldrarnas utbildningsnivå kommer från Utbildningsregistret och redovisas i tre grupper efter högsta utbildningsnivå enligt SUN2000 (svensk utbildningsnomenklatur).

- Förgymnasial utbildning
- Gymnasial utbildning
- Eftergymnasial utbildning

Uppgifterna finns tillgängliga från 1985 och framåt och gäller uppnådd utbildningsnivå respektive år. För en mindre andel av befolkningen saknas uppgift om utbildningsnivå. Bortfallet är högre de första åren, omkring 7 procent åren 1985–1989 och cirka 1 procent från och med 1990.

Föräldrarnas inkomstnivå

Föräldrarnas inkomstnivå bygger på uppgift om sammanräknad förvärvsinkomst. Den sammanräknade förvärvsinkomsten är summan av inkomster från anställning, företagande, pension, sjukpenning och andra skattepliktiga transfereringar. Föräldrarnas inkomstnivå redovisas i fem grupper:

- Låg inkomst
- Medellåg inkomst
- Medelinkomst
- Medelhög inkomst
- Hög inkomst

Föräldrarnas inkomst relateras till inkomstnivån för befolkningen 20–64 år respektive år. Indelningen görs separat för kvinnor respektive män. Den lägsta inkomstnivån för mammor motsvarar inkomsten för de 20 procent kvinnor i åldrarna 20–64 år som har lägst sammanräknad förvärvsinkomst, nästa inkomstnivå motsvarar inkomsten för nästföljande 20 procent och så vidare. Motsvarande gäller för pappor. I tabellen nedan redovisas gränserna för mammors och pappors inkomstnivå för år 2013.

Inkomstgränser för mammor och pappor 2013

	Mammor	Pappor
Låg inkomst	mindre än 106 800 kronor	mindre än 120 700 kronor
Medellåg inkomst	106 800–214 600 kronor	120 800–270 900 kronor
Medelinkomst	214 700–284 400 kronor	271 000–348 400 kronor
Medelhög inkomst	284 500–356 200 kronor	348 500–446 100 kronor
Hög inkomst	356 300 kronor eller mer	446 200 kronor eller mer

Typ av kommun

Indelningen efter typ av kommun bygger på indelningen som Sveriges Kommuner och Landsting tagit fram år 2011². I denna rapport är indelningen aggregerad till tre grupper:

- Storstäder och deras förorter
- Större städer, deras förorter samt pendlingskommuner
- Övriga kommuner

Så görs statistiken

I den första delen av rapporten redovisas fördelningen av barn efter avstånd mellan barnet och deras frånlevande förälder samt andelen barn med ett visst avstånd i olika grupper av barn. I rapporten görs även statistiska analyser över benägenheten att ha ett kort (mindre än 2 kilometer) eller långt (50 kilometer eller mer) avstånd till sin andra förälder.

Analysmetod

I rapporten görs olika statistiska analyser för att studera hur utvecklingen över tid påverkas av förändringar i sammansättningen av gruppen barn med särlevande föräldrar, för att studera betydelsen av tid sedan separationen och av barnets ålder samt för att studera vilken påverkan olika faktorer har på avståndet. I samtliga analyser används logistisk regression, en metod som är användbar när utfallsvariabeln endast kan anta två värden. I detta fall rör det sig om att barnet har ett kort respektive långt avstånd till sin frånlevande förälder eller inte.

Resultaten från de logistiska regressionerna presenteras i form av oddskvoter. Oddskvoterna jämförs med referensgruppen, som är satt till 1. En oddskvot över 1 innebär en högre benägenhet att bo nära respektive långt ifrån sin andra förälder jämfört med referensgruppen medan en oddskvot under 1 innebär en lägre benägenhet. Skattningarna har gjorts med hjälp av proceduren PROC LOGISTIC i statistikprogrammet SAS.

Nedan beskrivs population och variabler för de tre analyserna.

² För mer information om indelningen, se www.skf.se

Utvecklingen över tid

I analysen av hur utvecklingen över tid påverkas av sammansättningen av gruppen barn med särlevande föräldrar ingår kalenderår i samtliga modeller, eftersom syftet är att jämföra utvecklingen under perioden 1975–2013. I en enkel modell ingår enbart kalenderår och i den fullständiga modellen ingår boförälder, barnets ålder, mammans respektive pappans ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, antal syskon, typ av kommun, samt mammans respektive pappans inkomstnivå.

Variablerna grupperas enligt beskrivningarna i avsnittet *Definitioner och förklaringar*. I analysen görs också kontroller för varje faktor för sig. Separata modeller görs för samtliga barn samt för barn folkbokförda med sin mamma och för barn folkbokförda med sin pappa.

Tid sedan separation och barnets ålder

För att studera betydelsen av tid sedan separation och barnets ålder närmare görs en analys för de barn vars föräldrar separerade åren 1980, 1990 och 2000. Varje separationsår studeras separat och i modellerna följs barn 0–7 år vid separationen i tio år. I modellerna ingår tid sedan separationen, barnets ålder vid separationen, boförälder, mammans respektive pappans ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, familjetyp före separationen, antal syskon, mammans respektive pappans nyparbildning, mammans respektive pappans inkomstnivå samt typ av kommun. För tid sedan separation och barnets ålder vid separation används ettårsklasser och övriga variabler grupperas enligt beskrivningarna i avsnittet *Definitioner och förklaringar*.

Betydelsen av olika faktorer

I dessa redovisningar ingår åren 2005–2013 och variablerna boförälder, barnets ålder, mammans respektive pappans ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, familjetyp före separationen, antal syskon, tid sedan separationen, mammans respektive pappans nyparbildning, mammans respektive pappans utbildningsnivå, mammans respektive pappans inkomstnivå samt typ av kommun. Variablerna grupperas enligt beskrivningarna i avsnittet *Definitioner och förklaringar*. Separata modeller görs för samtliga barn samt för barn folkbokförda med sin mamma och för barn folkbokförda med sin pappa.

Statistikens tillförlitlighet

Uppgifterna som ligger till grund för statistiken bygger på uppgifter från SCB:s totalräknade individregister och från Geografidatabasen.

Tillförlitligheten är mycket hög när det gäller uppgifter om exempelvis barnafödande och dödsfall. Statistiken i denna rapport baseras till stor del på uppgifter om inrikes flyttningar, där tillförlitligheten är något lägre eftersom flyttningar inte alltid anmäls till folkbokföringen. Populationen är de barn som bor med endast en av sina biologiska föräldrar och år för separationen är det första året som föräldrarna lever isär. Det är möjligt att separationen har skett tidigare än vad registerinformationen visar, exempelvis om en förälder som flyttar från det gemensamma boendet först flyttar till ett tillfälligt boende och folkbokför sin flytt först när hen fått ett permanent boende. I vissa fall kanske föräldrarna separerar utan att göra en flyttanmälan. I dessa fall finns en undertäckning då barnet aldrig kommer med i populationen, trots att de ingår i den. Det finns även en viss övertäckning då det är möjligt att föräldrar som inte separerat felaktigt räknas som separerade. Ett exempel kan vara att en förälder får jobb på en annan ort och flyttar dit tidigare, men att resten av familjen följer efter senare. Det är svårt att veta hur vanligt detta är och hur det kan påverka resultaten.

I populationen ingår de barn som bor med en av sina biologiska föräldrar vid slutet av respektive år. Eftersom församling och fastighet tillsammans är den minsta enheten i folkbokföringen, åtminstone fram till och med år 2010, antas barn och föräldrar bo tillsammans när församling och fastighet överensstämmer. Eftersom en fastighet kan vara ett stort lägenhetskomples är det möjligt att två föräldrar som bor i olika lägenheter inom samma fastighet felaktigt kopplas samman. Detta innebär en underskattning av populationen barn med särlevande föräldrar. Detta rör dock ett litet antal barn och bör inte ha någon betydelse för resultaten. Jämförelser för 2013, där familjer kan skapas både genom församling och fastighet och genom lägenhet, visar att antalet barn med särlevande föräldrar underskattas med cirka 2 procent genom att inte använda uppgift om lägenhet.

Uppgift om geografiskt avstånd bygger på koordinater från Geografidatabasen. Källan till uppgifterna om fastighetskoordinater är ursprungligen Lantmäteriet. I de flesta fall finns uppgift från Lantmäteriet, men i de fall uppgift saknas kan koordinaterna skattas utifrån NYKO (SCB:s databehandlingsystem för statistikredovisning för

delområden inom en kommun), församling eller Folk- och bostadsräkningar. Trots dessa skattningar är täckningen inte fullständig. Täckningen för koordinater är lägre för de tidigare åren, 1975 saknas uppgift om avstånd till förälder för 7 procent av barnen. Andelen med uppgift saknas minskar därefter för att ligga omkring 1–2 procent från och med 1982. Avståndet mäts fågelvägen, vilket kan innebära att den faktiska resvägen är betydligt längre, exempelvis om barn och förälder bor på varsin sida om ett vattendrag som man behöver åka runt.

Det finns många alternativ när det gäller att mäta inkomstnivå. I denna rapport används sammanräknad förvärvsinkomst, en variabel som är lämplig att använda för att få bra jämförbarhet över tid. Jämförbarheten över tid påverkas dock något av skattereformen 1990/91. Skattereformen innebar bland annat sänkt inkomstskatt för de flesta inkomsttagare medan beskattningen av kapitalinkomster skärptes.

År 1990 och 2000 genomfördes kvalitetshöjande förändringar av Utbildningsregistret vilket gör att jämförelser över tid bör göras med försiktighet. I samband med Folk- och bostadsräkningen 1990 samlades kompletterande uppgifter in till Utbildningsregistret vilket bland annat minskade bortfallet kraftigt, från omkring 7 procent av de föräldrar som ingår i denna studie, till cirka 1 procent från och med 1990. År 2000 ersattes det tidigare klassificeringssystemet med SUN2000 som är anpassad efter den internationella standarden för utbildningsklassificering (ISCED) och nya uppgiftskällor tillkom. Resultatet blev att utbildningsnivån ökade kraftigt år 2000. När utbildningsnivå, som här, grupperas i tre nivåer har denna förändring mindre betydelse.

Bra att veta

Uppgifter om det geografiska avståndet mellan barn och föräldrar publiceras årligen i SCB:s Barn och familjestatistik.

Referenser

Boverket (2013) *Bostadsmarknaden 2013–2014 – med slutsatser från bostadsmarknadsenkäten 2013*.

Dommermuth, Lars (2014) *Children as family commuters: The geographical distance between two parental homes after union dissolution* Preliminary draft for the European Population Conference 2014, Session 49: Separation and divorce

Kitteröd, Ragni Hege (2006) Stor avstånd – lite samvaer? Samvaersfedres tid med barn per måned og i ferier. *Tidskrift for Velferdsforskning* 9(2): 100-115

Raneke, Andreas (2011) Separerade föräldrar bor närmare varandra. *SCB:s tidskrift Välfärd* Nr 4 2011

SCB (1992) *Barnens familjeförhållanden år 1985*. Statistiska meddelanden Be 13 SM 9201

SCB (1995) *Barn och deras familjer 1992–1993*. Levnadsförhållanden Rapport 89

SCB (2014) *Olika familjer lever på olika sätt – om barns boende och försörjning efter en separation*. Demografiska rapporter 2014:1

Steward, Susan D. (1999) Nonresident mothers' and fathers' social contact with children. *Journal of Marriage and the Family* 61(4): 894-907

Stjernström, Olof och Strömgren, Magnus (2012) Geographical distance between children and absent parents in separated families. *Geografiska Annaler: Series B, Human geography* 94(3): 239-253

Tabellbilaga

Tabell T.1a

Barn 0–17 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent

Children aged 0–17 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	18,2	24,5	26,0	31,4	100	224 000
1976	18,7	24,1	26,3	30,9	100	236 500
1977	19,4	24,1	26,6	30,0	100	251 100
1978	19,8	24,1	26,9	29,2	100	266 400
1979	20,1	24,1	27,0	28,8	100	275 200
1980	20,6	24,1	27,2	28,1	100	283 100
1981	20,8	24,5	27,3	27,4	100	288 900
1982	21,4	24,7	27,4	26,4	100	293 200
1983	22,0	24,9	27,5	25,6	100	296 100
1984	22,6	25,1	27,4	24,9	100	297 000
1985	22,9	25,3	27,3	24,5	100	297 600
1986	23,3	25,4	27,2	24,1	100	298 300
1987	23,5	25,4	27,4	23,7	100	300 300
1988	23,6	25,7	27,5	23,2	100	304 100
1989	23,9	25,9	27,4	22,8	100	308 800
1990	24,2	26,0	27,4	22,3	100	314 200
1991	25,1	26,2	27,3	21,4	100	323 100
1992	26,1	26,6	27,0	20,3	100	333 300
1993	27,1	26,8	26,9	19,2	100	344 000
1994	27,9	27,1	26,5	18,5	100	355 200
1995	28,7	27,0	26,3	17,9	100	364 300
1996	29,3	27,0	26,2	17,4	100	373 800
1997	29,8	27,1	26,1	16,9	100	383 200
1998	30,4	27,3	25,9	16,5	100	395 500
1999	30,7	27,3	25,7	16,3	100	407 600
2000	30,8	27,3	25,6	16,3	100	415 900
2001	30,9	27,2	25,5	16,4	100	425 100
2002	30,9	27,2	25,4	16,5	100	430 500
2003	30,9	27,3	25,4	16,4	100	433 100
2004	30,8	27,6	25,3	16,3	100	432 400
2005	30,9	27,7	25,2	16,3	100	427 900
2006	31,0	27,8	25,0	16,2	100	418 800
2007	30,9	28,0	25,0	16,1	100	410 100
2008	31,1	28,2	24,9	15,9	100	401 300
2009	31,4	28,4	24,6	15,6	100	395 600
2010	31,7	28,5	24,5	15,3	100	387 900
2011	31,7	28,8	24,4	15,2	100	380 100
2012	31,8	29,1	24,2	14,9	100	377 400
2013	31,9	29,3	24,2	14,6	100	378 200

Tabell T.1b**Flickor 0–17 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent***Girls aged 0–17 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent*

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	18,1	24,5	26,1	31,4	100	109 200
1976	18,6	24,1	26,4	30,9	100	115 100
1977	19,3	24,1	26,6	30,0	100	122 400
1978	19,8	24,1	26,8	29,3	100	129 800
1979	20,1	24,2	26,9	28,8	100	134 300
1980	20,7	24,1	27,1	28,1	100	138 000
1981	20,9	24,5	27,2	27,4	100	140 800
1982	21,5	24,7	27,3	26,6	100	142 900
1983	22,1	24,7	27,5	25,7	100	144 500
1984	22,6	25,0	27,4	25,0	100	145 000
1985	22,9	25,2	27,4	24,5	100	145 200
1986	23,3	25,3	27,4	24,0	100	145 500
1987	23,5	25,4	27,4	23,7	100	146 500
1988	23,6	25,6	27,5	23,3	100	148 500
1989	23,8	25,9	27,5	22,8	100	150 700
1990	24,2	26,0	27,5	22,4	100	153 400
1991	25,0	26,2	27,4	21,5	100	157 800
1992	25,9	26,7	27,1	20,3	100	162 600
1993	26,8	26,8	27,0	19,4	100	167 600
1994	27,7	27,1	26,6	18,6	100	173 100
1995	28,5	27,0	26,5	18,0	100	177 600
1996	29,0	27,1	26,3	17,6	100	182 100
1997	29,5	27,2	26,3	17,1	100	186 900
1998	30,0	27,3	26,1	16,7	100	192 700
1999	30,2	27,5	25,8	16,4	100	198 700
2000	30,3	27,5	25,7	16,5	100	202 800
2001	30,4	27,3	25,7	16,5	100	207 500
2002	30,4	27,3	25,6	16,7	100	210 700
2003	30,4	27,4	25,6	16,6	100	211 800
2004	30,4	27,7	25,5	16,4	100	211 600
2005	30,4	27,7	25,5	16,4	100	209 000
2006	30,5	27,8	25,3	16,4	100	204 400
2007	30,4	28,0	25,3	16,3	100	200 000
2008	30,6	28,2	25,2	16,0	100	195 600
2009	30,9	28,4	25,0	15,7	100	192 600
2010	31,3	28,4	24,8	15,5	100	189 000
2011	31,3	28,7	24,7	15,3	100	185 300
2012	31,5	29,0	24,5	15,0	100	183 800
2013	31,6	29,2	24,4	14,8	100	184 100

Tabell T.1c**Pojkar 0–17 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent***Boys aged 0–17 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent*

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	18,2	24,5	25,9	31,4	100	114 900
1976	18,8	24,1	26,3	30,8	100	121 400
1977	19,4	24,0	26,7	30,0	100	128 700
1978	19,9	24,0	26,9	29,2	100	136 600
1979	20,1	24,1	27,0	28,7	100	141 000
1980	20,5	24,2	27,2	28,1	100	145 100
1981	20,8	24,5	27,4	27,3	100	148 100
1982	21,4	24,8	27,5	26,3	100	150 300
1983	22,0	25,0	27,5	25,5	100	151 600
1984	22,6	25,2	27,3	24,8	100	152 000
1985	23,0	25,3	27,2	24,5	100	152 300
1986	23,4	25,4	27,1	24,1	100	152 800
1987	23,6	25,5	27,3	23,6	100	153 700
1988	23,7	25,8	27,4	23,1	100	155 600
1989	24,0	26,0	27,3	22,7	100	158 100
1990	24,3	26,0	27,4	22,3	100	160 800
1991	25,3	26,2	27,2	21,3	100	165 300
1992	26,3	26,5	27,0	20,2	100	170 700
1993	27,4	26,8	26,7	19,1	100	176 400
1994	28,2	27,1	26,4	18,3	100	182 100
1995	28,9	27,0	26,2	17,8	100	186 700
1996	29,7	27,0	26,1	17,3	100	191 600
1997	30,2	27,1	25,9	16,8	100	196 300
1998	30,8	27,2	25,7	16,3	100	202 700
1999	31,1	27,2	25,6	16,1	100	208 900
2000	31,2	27,1	25,5	16,2	100	213 000
2001	31,4	27,1	25,3	16,3	100	217 600
2002	31,4	27,1	25,1	16,3	100	219 800
2003	31,4	27,3	25,1	16,2	100	221 300
2004	31,2	27,6	25,1	16,1	100	220 800
2005	31,4	27,7	24,9	16,1	100	218 900
2006	31,5	27,8	24,7	16,0	100	214 400
2007	31,4	27,9	24,7	15,9	100	210 100
2008	31,5	28,2	24,6	15,7	100	205 700
2009	31,9	28,4	24,3	15,4	100	203 000
2010	32,1	28,6	24,2	15,1	100	198 900
2011	32,0	28,9	24,1	15,1	100	194 800
2012	32,1	29,2	23,9	14,8	100	193 700
2013	32,2	29,4	23,9	14,5	100	194 100

Tabell T.2**Barn 0–17 år som bor med sin mamma, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent***Children aged 0–17 who live with their mother broken down by distance to their father. 1975–2013. Percent*

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	18,1	24,6	25,8	31,4	100	205 300
1976	18,6	24,3	26,2	31,0	100	215 400
1977	19,1	24,2	26,5	30,2	100	227 300
1978	19,5	24,2	26,8	29,5	100	239 400
1979	19,8	24,3	26,9	29,0	100	246 000
1980	20,2	24,3	27,1	28,4	100	251 600
1981	20,4	24,6	27,3	27,7	100	255 800
1982	21,0	24,9	27,4	26,7	100	258 900
1983	21,6	25,0	27,5	25,9	100	260 700
1984	22,2	25,3	27,3	25,2	100	261 300
1985	22,5	25,5	27,3	24,7	100	261 500
1986	23,0	25,6	27,2	24,2	100	262 000
1987	23,2	25,7	27,4	23,8	100	263 800
1988	23,3	25,9	27,4	23,4	100	267 400
1989	23,6	26,2	27,3	22,9	100	271 800
1990	23,9	26,2	27,4	22,5	100	276 600
1991	24,8	26,4	27,2	21,5	100	284 300
1992	25,7	26,9	27,1	20,4	100	293 900
1993	26,7	27,0	26,9	19,4	100	303 600
1994	27,5	27,3	26,6	18,6	100	313 300
1995	28,2	27,3	26,4	18,1	100	320 600
1996	28,8	27,2	26,4	17,6	100	327 400
1997	29,3	27,3	26,2	17,2	100	333 900
1998	29,8	27,4	26,0	16,8	100	343 000
1999	30,1	27,4	25,9	16,6	100	351 000
2000	30,2	27,4	25,8	16,6	100	355 700
2001	30,3	27,3	25,7	16,7	100	361 600
2002	30,4	27,1	25,7	16,8	100	363 700
2003	30,4	27,3	25,6	16,8	100	363 400
2004	30,3	27,6	25,5	16,7	100	360 700
2005	30,3	27,6	25,4	16,7	100	354 800
2006	30,5	27,7	25,1	16,7	100	345 400
2007	30,4	27,8	25,2	16,6	100	335 800
2008	30,6	27,9	25,0	16,4	100	326 700
2009	30,8	28,2	24,8	16,2	100	319 700
2010	31,1	28,3	24,6	16,0	100	312 200
2011	31,0	28,5	24,5	15,9	100	303 600
2012	31,1	28,7	24,4	15,7	100	299 900
2013	31,1	28,9	24,4	15,5	100	298 000

Tabell T.3**Barn 0–17 år som bor med sin pappa, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent***Children aged 0–17 who live with their father broken down by distance to their mother. 1975–2013. Percent*

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	18,6	22,9	27,5	31,1	100	18 700
1976	19,8	22,7	27,8	29,6	100	21 100
1977	21,6	22,6	27,7	28,1	100	23 800
1978	22,5	23,0	27,4	27,1	100	26 900
1979	23,0	23,1	27,3	26,6	100	29 300
1980	23,4	23,0	27,7	25,8	100	31 500
1981	24,2	23,1	27,6	25,2	100	33 000
1982	24,6	23,3	27,5	24,6	100	34 300
1983	24,8	23,7	27,7	23,8	100	35 400
1984	25,3	23,8	27,8	23,0	100	35 700
1985	25,6	23,8	27,7	22,8	100	36 000
1986	25,9	23,8	27,6	22,8	100	36 300
1987	26,1	23,8	27,5	22,6	100	36 500
1988	26,2	23,9	27,9	21,9	100	36 700
1989	26,4	24,1	27,7	21,9	100	37 000
1990	26,4	24,4	27,8	21,5	100	37 600
1991	27,5	24,6	27,3	20,5	100	38 800
1992	29,2	24,7	26,8	19,3	100	39 400
1993	30,3	25,1	26,5	18,1	100	40 400
1994	31,4	25,2	26,2	17,2	100	42 000
1995	32,4	25,2	25,8	16,6	100	43 700
1996	33,1	25,9	25,2	15,9	100	46 400
1997	33,6	26,0	25,1	15,2	100	49 300
1998	34,1	26,3	25,1	14,5	100	52 500
1999	34,3	26,6	24,7	14,4	100	56 600
2000	34,2	26,8	24,5	14,5	100	60 100
2001	34,2	26,9	24,4	14,5	100	63 500
2002	33,8	27,5	24,0	14,7	100	66 800
2003	33,7	27,7	24,1	14,5	100	69 700
2004	33,6	28,0	24,2	14,3	100	71 700
2005	33,6	28,2	24,1	14,2	100	73 100
2006	33,5	28,3	24,3	13,9	100	73 400
2007	33,2	28,9	24,2	13,7	100	74 300
2008	33,1	29,3	24,2	13,4	100	74 600
2009	33,8	29,5	23,9	12,8	100	75 900
2010	34,2	29,5	23,9	12,3	100	75 700
2011	34,4	29,8	23,7	12,1	100	76 500
2012	34,5	30,6	23,2	11,6	100	77 500
2013	34,9	30,7	23,1	11,2	100	80 200

Tabell T.4a**Barn 0–6 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent***Children aged 0–6 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent*

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	21,7	27,3	25,9	25,0	100	63 400
1976	22,4	26,9	26,1	24,6	100	64 700
1977	23,7	27,1	25,9	23,3	100	66 600
1978	24,7	27,5	25,6	22,2	100	67 000
1979	25,7	27,3	25,5	21,4	100	66 400
1980	26,4	27,6	25,4	20,6	100	65 700
1981	27,1	28,1	25,2	19,6	100	64 900
1982	27,7	28,6	25,0	18,6	100	65 900
1983	28,5	28,6	24,8	18,0	100	67 100
1984	29,2	28,5	24,5	17,9	100	68 200
1985	29,0	28,3	24,6	18,1	100	70 200
1986	29,0	28,4	24,6	18,0	100	71 600
1987	28,7	28,6	25,0	17,7	100	72 300
1988	28,4	28,8	25,3	17,5	100	75 600
1989	28,3	29,0	25,4	17,3	100	80 400
1990	28,4	28,9	25,6	17,1	100	85 600
1991	29,5	29,1	25,3	16,1	100	93 300
1992	30,3	29,4	25,2	15,1	100	101 100
1993	31,5	29,3	24,9	14,2	100	106 800
1994	32,2	29,6	24,4	13,8	100	110 100
1995	33,2	29,3	24,2	13,4	100	110 300
1996	34,0	29,0	23,9	13,1	100	108 200
1997	34,7	29,0	23,7	12,7	100	104 400
1998	35,4	28,8	23,3	12,5	100	101 800
1999	35,5	28,8	23,2	12,6	100	97 500
2000	35,2	28,9	23,0	12,9	100	92 400
2001	34,8	28,6	23,3	13,3	100	88 700
2002	34,2	28,8	23,3	13,8	100	84 400
2003	33,9	28,7	23,5	13,8	100	81 900
2004	33,3	29,2	23,6	14,0	100	80 500
2005	33,5	29,1	23,2	14,3	100	79 100
2006	33,6	29,0	23,0	14,4	100	77 900
2007	33,1	29,0	23,4	14,5	100	78 700
2008	33,2	28,8	23,5	14,5	100	81 500
2009	33,5	28,9	23,4	14,2	100	85 000
2010	33,0	29,1	23,7	14,2	100	87 500
2011	32,1	29,3	24,1	14,5	100	89 000
2012	32,0	29,5	24,0	14,5	100	91 900
2013	31,7	29,6	24,3	14,4	100	93 300

Tabell T.4b**Barn 7–12 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent***Children aged 7–12 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent*

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	16,9	23,5	26,5	33,1	100	93 800
1976	17,3	23,1	27,0	32,5	100	98 200
1977	18,0	23,0	27,6	31,4	100	100 900
1978	18,6	23,2	27,8	30,4	100	104 600
1979	19,1	23,5	27,8	29,6	100	105 700
1980	19,8	23,5	28,0	28,7	100	106 800
1981	20,2	24,1	28,0	27,7	100	109 100
1982	21,1	24,3	28,0	26,6	100	112 000
1983	21,8	24,5	28,0	25,7	100	113 000
1984	22,5	24,9	27,8	24,9	100	111 900
1985	23,1	25,1	27,6	24,2	100	110 300
1986	23,6	25,2	27,4	23,8	100	108 000
1987	24,1	25,2	27,3	23,4	100	106 300
1988	24,2	25,4	27,5	22,9	100	106 000
1989	24,6	25,4	27,3	22,7	100	107 800
1990	24,8	25,5	27,4	22,3	100	109 600
1991	25,5	25,5	27,3	21,7	100	113 000
1992	26,4	25,9	27,0	20,7	100	116 900
1993	27,4	26,0	27,1	19,5	100	121 100
1994	28,3	26,5	26,7	18,5	100	127 100
1995	29,2	26,6	26,4	17,9	100	134 300
1996	29,9	26,7	26,3	17,2	100	143 100
1997	30,3	26,9	26,3	16,6	100	154 600
1998	30,9	27,1	25,9	16,0	100	165 800
1999	31,5	27,2	25,6	15,7	100	175 700
2000	31,7	27,2	25,3	15,7	100	182 000
2001	32,2	27,1	25,1	15,6	100	184 500
2002	32,5	27,1	24,8	15,6	100	182 400
2003	32,7	27,3	24,7	15,4	100	174 800
2004	32,9	27,6	24,3	15,2	100	165 400
2005	33,3	27,6	24,1	15,0	100	154 400
2006	33,8	27,6	23,6	15,0	100	144 600
2007	33,6	27,9	23,5	15,0	100	137 000
2008	33,7	28,2	23,3	14,8	100	132 400
2009	33,7	28,5	23,2	14,5	100	131 900
2010	34,1	28,6	23,1	14,2	100	132 500
2011	34,0	29,1	22,9	14,1	100	133 500
2012	34,1	29,3	23,0	13,7	100	136 200
2013	34,4	29,4	22,9	13,4	100	139 600

Tabell T.4c**Barn 13–17 år fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent***Children aged 13–17 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent*

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	16,7	23,3	25,2	34,9	100	66 800
1976	17,3	22,9	25,6	34,2	100	73 700
1977	17,5	22,9	26,0	33,6	100	83 600
1978	17,7	22,7	26,7	32,9	100	94 700
1979	17,6	22,7	27,1	32,6	100	103 200
1980	17,8	22,7	27,5	32,0	100	110 700
1981	17,9	22,8	27,9	31,5	100	115 000
1982	18,1	22,9	28,2	30,8	100	115 300
1983	18,5	23,0	28,6	29,9	100	116 000
1984	18,9	23,3	28,7	29,1	100	116 900
1985	19,2	23,6	28,7	28,5	100	117 000
1986	19,7	23,7	28,7	28,0	100	118 600
1987	20,0	23,7	28,9	27,4	100	121 700
1988	20,2	24,0	28,8	27,0	100	122 500
1989	20,4	24,3	28,7	26,6	100	120 700
1990	20,7	24,4	28,7	26,1	100	119 000
1991	21,3	24,7	28,7	25,3	100	116 700
1992	22,1	24,9	28,6	24,4	100	115 300
1993	22,8	25,2	28,4	23,6	100	116 100
1994	23,6	25,4	28,3	22,8	100	118 000
1995	24,1	25,5	28,3	22,1	100	119 700
1996	24,6	25,8	28,1	21,6	100	122 400
1997	25,3	25,9	27,9	20,9	100	124 300
1998	25,8	26,2	27,9	20,2	100	127 900
1999	26,2	26,5	27,7	19,6	100	134 400
2000	26,6	26,4	27,6	19,3	100	141 500
2001	27,0	26,5	27,3	19,2	100	152 000
2002	27,5	26,5	27,1	18,9	100	163 600
2003	27,7	26,8	26,9	18,6	100	176 400
2004	27,9	27,1	26,9	18,2	100	186 500
2005	27,9	27,2	26,8	18,1	100	194 400
2006	28,0	27,5	26,8	17,8	100	196 400
2007	28,1	27,6	26,8	17,5	100	194 400
2008	28,3	27,9	26,5	17,2	100	187 500
2009	28,7	28,1	26,3	17,0	100	178 600
2010	29,1	28,2	26,0	16,7	100	167 900
2011	29,4	28,3	25,8	16,5	100	157 600
2012	29,6	28,7	25,4	16,3	100	149 300
2013	29,7	29,0	25,3	16,0	100	145 300

Tabell T.5a**Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa var högst 21 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father was 21 years or younger when the child was born, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	15,6	22,8	27,5	34,1	100	32 800
1976	15,8	22,4	28,0	33,9	100	33 600
1977	16,0	22,4	28,3	33,3	100	34 600
1978	16,2	22,3	28,7	32,8	100	35 300
1979	16,4	22,2	28,8	32,5	100	35 200
1980	16,6	22,2	29,3	31,9	100	34 600
1981	16,7	22,6	29,6	31,2	100	33 600
1982	17,2	22,9	29,7	30,1	100	32 300
1983	17,7	23,1	29,9	29,4	100	30 300
1984	18,3	23,5	29,8	28,5	100	28 200
1985	18,3	23,6	30,0	28,0	100	26 000
1986	18,6	24,2	29,9	27,4	100	24 400
1987	18,8	24,3	30,2	26,7	100	23 300
1988	18,9	24,5	30,4	26,1	100	22 400
1989	19,4	24,7	30,3	25,6	100	21 600
1990	19,6	24,8	30,7	24,8	100	20 900
1991	20,4	25,0	30,6	24,0	100	20 500
1992	20,9	25,2	30,6	23,3	100	20 100
1993	21,4	25,4	30,4	22,8	100	19 700
1994	22,1	25,3	30,2	22,4	100	19 300
1995	22,0	25,5	30,2	22,2	100	18 900
1996	22,2	25,7	30,0	22,1	100	18 500
1997	22,4	25,6	29,8	22,1	100	18 400
1998	22,4	25,8	30,1	21,7	100	18 200
1999	22,0	25,8	30,4	21,8	100	18 100
2000	21,7	25,6	30,4	22,3	100	17 800
2001	22,1	25,4	29,7	22,8	100	17 500
2002	21,5	25,1	30,0	23,3	100	17 100
2003	21,3	24,8	30,2	23,6	100	16 500
2004	20,9	25,0	29,9	24,1	100	16 000
2005	20,8	25,0	29,8	24,4	100	15 400
2006	21,5	24,0	30,1	24,5	100	14 700
2007	21,3	23,7	30,5	24,5	100	14 100
2008	21,2	22,8	31,2	24,8	100	13 500
2009	21,6	23,3	30,7	24,5	100	13 100
2010	21,9	23,4	30,4	24,3	100	12 800
2011	21,5	23,6	30,1	24,8	100	12 400
2012	21,5	23,3	30,5	24,7	100	12 100
2013	21,2	24,2	30,2	24,4	100	11 800

Tabell T.5b**Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa var 22–26 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father was 22–26 years when the child was born, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	17,2	23,8	26,5	32,4	100	74 000
1976	17,7	23,4	26,8	32,2	100	78 100
1977	18,2	23,5	27,1	31,2	100	82 500
1978	18,5	23,5	27,5	30,6	100	86 800
1979	18,7	23,5	27,6	30,2	100	89 000
1980	19,0	23,5	28,0	29,5	100	90 700
1981	19,1	23,9	28,2	28,7	100	91 900
1982	19,7	24,2	28,3	27,8	100	92 600
1983	20,2	24,4	28,4	27,0	100	92 100
1984	20,8	24,9	28,1	26,2	100	91 000
1985	21,0	25,1	28,3	25,6	100	89 100
1986	21,4	25,3	28,3	25,1	100	87 100
1987	21,6	25,3	28,5	24,6	100	85 300
1988	21,7	25,7	28,6	24,1	100	83 900
1989	22,0	26,0	28,5	23,5	100	82 900
1990	22,5	26,1	28,6	22,9	100	82 300
1991	23,2	26,4	28,5	21,9	100	82 100
1992	23,9	26,7	28,6	20,8	100	82 800
1993	24,8	26,8	28,5	19,9	100	83 600
1994	25,4	27,3	28,0	19,3	100	84 300
1995	26,1	27,2	28,0	18,7	100	84 800
1996	26,5	27,0	28,1	18,4	100	84 900
1997	26,7	27,0	28,3	18,0	100	84 900
1998	27,2	27,1	27,9	17,7	100	85 900
1999	27,2	27,2	27,9	17,7	100	86 100
2000	27,1	27,1	27,8	18,0	100	85 700
2001	27,1	26,8	27,9	18,1	100	85 700
2002	27,0	26,5	28,1	18,4	100	84 700
2003	26,6	26,6	28,2	18,6	100	83 100
2004	26,5	26,6	28,3	18,5	100	80 900
2005	26,4	26,7	28,1	18,8	100	77 700
2006	26,5	26,6	27,9	19,0	100	73 500
2007	26,3	26,7	28,2	18,8	100	68 800
2008	26,5	26,9	28,0	18,7	100	64 300
2009	26,7	26,8	27,7	18,7	100	60 800
2010	26,9	26,7	27,8	18,6	100	57 400
2011	26,6	26,9	27,8	18,7	100	54 100
2012	26,6	27,0	27,7	18,6	100	52 400
2013	26,6	27,1	27,9	18,4	100	50 900

Tabell T.5c**Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa var 27–31 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father was 27–31 years when the child was born, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	18,7	25,6	25,2	30,5	100	50 900
1976	19,2	25,1	25,7	30,0	100	54 400
1977	19,8	24,9	26,0	29,3	100	58 300
1978	20,4	24,9	26,2	28,5	100	62 800
1979	20,8	24,9	26,4	27,9	100	65 900
1980	21,4	24,9	26,4	27,3	100	69 000
1981	21,8	25,3	26,4	26,5	100	71 700
1982	22,4	25,6	26,5	25,5	100	74 100
1983	23,1	25,6	26,7	24,7	100	76 500
1984	23,4	25,8	26,6	24,2	100	78 400
1985	23,8	25,8	26,5	23,9	100	80 400
1986	24,2	25,7	26,5	23,6	100	82 100
1987	24,3	25,8	26,7	23,2	100	83 700
1988	24,2	26,2	26,9	22,7	100	85 600
1989	24,5	26,4	26,9	22,2	100	87 400
1990	24,8	26,4	27,0	21,8	100	88 700
1991	25,7	26,7	26,8	20,8	100	91 000
1992	26,7	27,2	26,5	19,6	100	93 700
1993	27,8	27,4	26,4	18,4	100	96 500
1994	28,4	27,8	26,3	17,5	100	99 800
1995	29,2	27,6	26,1	17,0	100	101 700
1996	29,9	27,7	25,9	16,5	100	103 900
1997	30,3	27,7	25,8	16,2	100	106 100
1998	31,0	27,8	25,5	15,7	100	108 900
1999	31,4	27,7	25,5	15,4	100	111 500
2000	31,4	27,7	25,5	15,4	100	113 100
2001	31,5	27,5	25,3	15,6	100	114 800
2002	31,5	27,5	25,2	15,8	100	115 100
2003	31,5	27,6	25,2	15,7	100	114 800
2004	31,3	28,0	25,0	15,6	100	113 700
2005	31,4	28,0	25,1	15,5	100	111 700
2006	31,3	28,0	25,0	15,7	100	108 500
2007	31,2	28,1	25,1	15,6	100	104 800
2008	31,2	28,4	25,0	15,3	100	101 500
2009	31,5	28,6	24,8	15,1	100	98 100
2010	31,8	28,7	24,4	15,0	100	94 400
2011	31,5	29,1	24,6	14,9	100	90 200
2012	31,7	29,3	24,4	14,6	100	87 200
2013	31,7	29,5	24,4	14,5	100	85 200

Tabell T.5d**Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa var 32–36 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father was 32–36 years when the child was born, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	20,0	26,2	24,2	29,6	100	26 000
1976	20,4	26,0	24,7	28,9	100	27 300
1977	21,2	25,8	25,2	27,7	100	29 000
1978	21,7	25,8	25,4	27,1	100	30 900
1979	22,2	25,9	25,5	26,4	100	32 100
1980	22,6	26,0	25,5	25,9	100	33 100
1981	22,6	26,2	25,8	25,5	100	34 200
1982	23,4	26,2	25,8	24,7	100	35 300
1983	23,8	26,2	26,0	23,9	100	36 700
1984	24,7	25,9	26,1	23,4	100	38 100
1985	24,9	26,3	25,9	23,0	100	39 800
1986	25,3	26,2	25,8	22,7	100	41 400
1987	25,4	26,2	25,9	22,5	100	43 300
1988	25,6	26,1	25,8	22,5	100	45 600
1989	25,7	26,3	25,8	22,1	100	48 100
1990	25,9	26,4	25,8	22,0	100	50 800
1991	26,8	26,4	25,9	21,0	100	54 000
1992	27,8	26,9	25,4	19,8	100	57 400
1993	29,0	27,0	25,2	18,8	100	60 900
1994	30,0	27,1	25,0	18,0	100	63 900
1995	30,8	27,1	24,8	17,3	100	66 600
1996	31,4	27,0	24,8	16,7	100	68 800
1997	32,0	27,4	24,5	16,1	100	70 900
1998	32,6	27,6	24,3	15,5	100	73 400
1999	32,8	27,7	24,1	15,3	100	76 000
2000	33,1	27,6	23,9	15,4	100	77 800
2001	33,2	27,7	23,8	15,3	100	80 000
2002	33,3	27,6	23,8	15,3	100	81 500
2003	33,3	27,9	23,6	15,1	100	82 400
2004	33,2	28,2	23,7	14,9	100	82 600
2005	33,2	28,1	23,7	15,0	100	82 000
2006	33,5	28,4	23,3	14,8	100	80 900
2007	33,3	28,4	23,4	15,0	100	79 800
2008	33,5	28,5	23,2	14,7	100	78 700
2009	33,5	29,0	23,0	14,5	100	78 300
2010	33,6	29,0	23,1	14,3	100	77 700
2011	33,7	29,4	22,8	14,1	100	76 900
2012	33,9	29,7	22,7	13,7	100	77 200
2013	33,9	29,9	22,8	13,5	100	77 600

Tabell T.5e**Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa var 37 år eller äldre då barnet föddes, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father was 37 years or older when the child was born, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	21,5	26,2	24,3	28,1	100	21 600
1976	22,3	26,0	24,4	27,4	100	22 100
1977	22,8	25,6	24,8	26,8	100	22 800
1978	23,1	25,6	24,9	26,3	100	23 600
1979	23,1	25,9	24,9	26,1	100	23 800
1980	23,2	26,2	24,9	25,7	100	24 100
1981	23,4	26,2	25,2	25,2	100	24 400
1982	23,3	26,6	25,6	24,5	100	24 600
1983	23,7	26,4	25,9	23,9	100	25 100
1984	24,5	25,8	26,0	23,7	100	25 600
1985	24,6	26,2	25,7	23,5	100	26 300
1986	24,7	26,5	25,6	23,1	100	27 000
1987	25,0	26,4	25,6	23,0	100	28 200
1988	24,9	26,6	25,7	22,8	100	29 900
1989	24,8	26,7	25,8	22,7	100	31 800
1990	24,9	26,9	25,9	22,3	100	33 900
1991	25,7	26,8	25,8	21,7	100	36 700
1992	26,4	27,0	25,7	20,9	100	39 900
1993	27,2	27,2	25,7	19,9	100	42 900
1994	28,1	27,4	25,4	19,1	100	45 800
1995	28,7	27,6	25,0	18,7	100	48 600
1996	29,4	27,3	25,1	18,2	100	51 300
1997	30,2	27,3	24,9	17,6	100	53 700
1998	30,5	27,2	24,9	17,4	100	56 700
1999	30,9	27,4	24,6	17,1	100	59 300
2000	31,1	27,5	24,5	17,0	100	61 400
2001	31,1	27,3	24,6	17,0	100	63 600
2002	31,4	27,4	24,4	16,8	100	65 200
2003	31,6	27,5	24,1	16,8	100	66 500
2004	31,6	27,8	24,0	16,6	100	67 600
2005	31,7	27,9	23,8	16,5	100	68 000
2006	32,1	28,3	23,4	16,2	100	67 900
2007	32,0	28,4	23,5	16,2	100	68 200
2008	32,2	28,5	23,1	16,1	100	68 600
2009	32,3	28,6	23,1	16,0	100	69 500
2010	32,4	28,8	23,0	15,7	100	69 900
2011	32,4	29,0	22,9	15,7	100	70 000
2012	32,4	29,1	22,9	15,7	100	71 000
2013	32,3	29,2	22,9	15,5	100	72 500

Tabell T.6a**Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma var högst 19 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother was 19 years or younger when the child was born, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	17,7	20,3	28,7	33,3	100	3 000
1976	18,3	21,5	28,3	31,9	100	3 300
1977	19,7	20,8	28,9	30,5	100	3 700
1978	19,9	22,0	28,9	29,3	100	4 000
1979	20,7	21,3	29,3	28,7	100	4 300
1980	21,3	21,2	29,6	27,9	100	4 500
1981	21,1	21,6	30,1	27,2	100	4 600
1982	20,6	22,6	30,3	26,5	100	4 600
1983	20,4	22,9	30,9	25,7	100	4 500
1984	20,4	23,8	30,6	25,2	100	4 200
1985	21,6	22,6	30,5	25,3	100	4 000
1986	21,3	22,8	30,1	25,8	100	3 900
1987	21,3	22,2	30,5	26,1	100	3 800
1988	20,3	21,8	31,8	26,1	100	3 600
1989	19,9	22,6	30,8	26,7	100	3 600
1990	20,5	22,4	31,5	25,6	100	3 400
1991	20,9	22,4	31,1	25,6	100	3 300
1992	21,7	22,9	31,8	23,6	100	3 200
1993	21,9	24,0	30,2	23,9	100	3 000
1994	23,5	23,3	29,5	23,6	100	3 000
1995	24,6	22,6	30,2	22,6	100	2 900
1996	27,4	23,3	28,2	21,2	100	2 900
1997	26,2	24,2	27,9	21,6	100	2 900
1998	26,9	23,9	28,2	21,0	100	2 900
1999	25,8	23,1	28,6	22,5	100	2 900
2000	25,7	23,5	27,6	23,2	100	2 800
2001	25,3	23,1	27,2	24,4	100	2 800
2002	24,1	23,3	28,6	23,9	100	2 800
2003	22,8	22,3	30,7	24,3	100	2 700
2004	21,1	22,5	30,9	25,4	100	2 700
2005	21,8	22,1	30,8	25,3	100	2 600
2006	19,9	22,9	31,9	25,3	100	2 600
2007	19,0	24,4	30,3	26,3	100	2 500
2008	20,9	23,7	30,4	24,9	100	2 400
2009	20,9	24,4	29,8	24,9	100	2 300
2010	21,5	21,5	32,4	24,7	100	2 300
2011	21,3	22,3	30,6	25,8	100	2 200
2012	21,9	23,9	30,0	24,2	100	2 200
2013	21,1	23,6	30,9	24,3	100	2 200

Tabell T.6b**Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma var 20–24 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother was 20–24 years when the child was born, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	18,5	22,4	27,8	31,2	100	8 300
1976	19,5	22,4	28,0	30,1	100	9 500
1977	21,2	22,4	27,9	28,5	100	10 700
1978	21,7	22,5	27,7	28,1	100	12 100
1979	22,5	22,9	27,4	27,2	100	13 100
1980	22,8	22,8	28,0	26,4	100	14 100
1981	23,2	23,2	28,1	25,5	100	14 700
1982	24,0	23,0	27,8	25,1	100	15 100
1983	24,0	23,5	28,4	24,2	100	15 400
1984	24,5	23,4	28,7	23,4	100	15 200
1985	24,7	23,1	28,4	23,8	100	15 000
1986	25,4	22,9	28,3	23,4	100	14 700
1987	25,4	22,7	28,6	23,3	100	14 500
1988	25,5	22,8	29,1	22,7	100	14 200
1989	25,4	23,5	28,5	22,6	100	14 000
1990	25,1	23,7	29,1	22,1	100	13 900
1991	26,1	23,7	28,8	21,3	100	14 200
1992	27,9	23,9	28,2	19,9	100	14 300
1993	29,1	24,1	28,3	18,6	100	14 500
1994	29,8	24,3	28,0	17,9	100	14 800
1995	30,8	24,1	27,8	17,4	100	15 300
1996	31,6	24,8	26,9	16,7	100	15 900
1997	31,5	25,5	26,9	16,0	100	16 700
1998	31,9	25,9	26,9	15,3	100	17 300
1999	31,5	25,9	26,7	15,8	100	18 300
2000	31,5	25,5	26,9	16,1	100	18 800
2001	31,4	25,9	26,8	15,9	100	19 400
2002	31,0	26,1	26,2	16,7	100	19 700
2003	30,2	26,2	27,0	16,6	100	19 900
2004	29,8	26,3	27,1	16,8	100	19 600
2005	30,0	26,6	26,7	16,7	100	19 200
2006	29,3	26,3	27,6	16,8	100	18 300
2007	28,9	26,7	27,5	16,9	100	17 600
2008	28,1	27,2	27,5	17,2	100	16 800
2009	28,7	27,6	27,2	16,5	100	16 400
2010	29,0	27,5	27,0	16,5	100	15 800
2011	28,7	27,1	28,0	16,2	100	15 300
2012	29,1	27,2	27,5	16,2	100	15 100
2013	28,5	27,6	27,9	16,0	100	15 100

Tabell T.6c**Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma var 25–29 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother was 25–29 years when the child was born, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	19,4	24,3	26,0	30,3	100	4 700
1976	21,2	23,1	26,9	28,8	100	5 400
1977	23,2	23,5	26,6	26,6	100	6 200
1978	24,5	23,8	26,4	25,3	100	7 300
1979	24,4	23,8	26,3	25,4	100	8 000
1980	24,9	24,0	26,6	24,6	100	8 900
1981	25,8	23,9	26,0	24,3	100	9 500
1982	26,5	23,8	26,3	23,4	100	10 200
1983	26,8	24,4	26,1	22,7	100	10 800
1984	27,3	24,3	26,4	21,9	100	11 200
1985	27,0	25,3	26,5	21,2	100	11 700
1986	27,2	25,0	26,5	21,3	100	12 000
1987	27,7	25,2	26,1	21,0	100	12 200
1988	27,9	25,3	26,5	20,4	100	12 500
1989	28,0	25,0	26,8	20,1	100	12 600
1990	28,0	25,2	27,0	19,8	100	12 800
1991	29,1	25,8	26,3	18,8	100	13 200
1992	31,0	25,9	25,4	17,8	100	13 300
1993	31,8	26,4	25,4	16,4	100	13 700
1994	32,9	26,5	24,9	15,6	100	14 400
1995	34,0	26,4	24,4	15,2	100	15 100
1996	34,6	27,1	23,9	14,5	100	16 200
1997	35,7	26,4	24,1	13,8	100	17 300
1998	35,8	26,9	24,3	13,1	100	18 800
1999	36,3	27,2	23,7	12,8	100	20 400
2000	35,8	27,8	23,7	12,7	100	22 000
2001	35,8	27,7	23,5	13,0	100	23 400
2002	35,6	28,0	23,2	13,2	100	24 800
2003	35,4	28,3	23,2	13,1	100	25 900
2004	35,0	28,7	23,3	13,0	100	26 800
2005	34,4	28,9	23,7	12,9	100	27 400
2006	34,2	29,3	23,9	12,6	100	27 300
2007	33,8	29,8	23,9	12,5	100	27 600
2008	33,9	29,8	24,0	12,3	100	27 300
2009	34,2	29,9	24,1	11,9	100	27 400
2010	34,3	30,0	24,3	11,5	100	26 900
2011	34,2	30,7	24,0	11,1	100	26 700
2012	34,1	31,5	23,7	10,7	100	26 400
2013	34,5	31,7	23,5	10,2	100	26 800

Tabell T.6d

Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma var 30–34 år då barnet föddes, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother was 30–34 years when the child was born, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	18,6	24,9	27,1	29,5	100	1 800
1976	20,4	23,8	29,2	26,7	100	2 000
1977	23,0	23,1	28,1	25,7	100	2 300
1978	24,8	23,8	27,2	24,1	100	2 600
1979	25,0	23,6	27,0	24,4	100	2 800
1980	25,2	23,2	27,6	24,0	100	3 000
1981	27,8	22,6	26,5	23,2	100	3 200
1982	26,5	23,4	26,7	23,3	100	3 400
1983	27,6	23,8	25,5	23,1	100	3 700
1984	28,1	24,5	25,5	21,9	100	4 000
1985	28,5	23,6	26,0	21,9	100	4 100
1986	27,4	24,0	26,2	22,3	100	4 400
1987	27,3	25,1	25,7	21,9	100	4 700
1988	28,1	25,4	26,0	20,5	100	4 900
1989	29,1	24,6	25,7	20,6	100	5 200
1990	28,9	25,5	24,8	20,8	100	5 600
1991	30,5	25,3	24,8	19,4	100	6 200
1992	32,0	25,2	24,5	18,3	100	6 400
1993	33,5	25,2	23,9	17,3	100	6 800
1994	34,9	25,8	23,6	15,8	100	7 300
1995	35,2	26,3	23,0	15,6	100	7 700
1996	35,3	26,4	23,2	15,1	100	8 400
1997	36,0	26,5	23,1	14,4	100	9 000
1998	36,7	27,1	22,5	13,8	100	9 800
1999	37,2	27,7	22,2	12,9	100	10 900
2000	37,0	28,0	22,0	12,9	100	12 000
2001	37,2	27,9	21,9	12,9	100	12 900
2002	36,6	29,2	21,6	12,7	100	14 000
2003	37,1	29,4	21,2	12,3	100	15 200
2004	37,3	29,6	21,3	11,8	100	16 100
2005	37,5	29,6	21,2	11,7	100	17 000
2006	37,9	29,6	21,1	11,3	100	17 700
2007	37,5	30,2	21,2	11,1	100	18 700
2008	37,5	30,5	21,3	10,7	100	19 600
2009	37,8	30,8	21,4	10,0	100	20 500
2010	38,2	31,0	21,2	9,6	100	21 100
2011	38,4	31,4	20,7	9,5	100	21 900
2012	38,3	32,3	20,2	9,2	100	22 700
2013	39,0	32,3	20,0	8,8	100	23 900

Tabell T.6e

Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma var 35 år eller äldre då barnet föddes, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother was 35 years or older when the child was born, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	18,3	24,4	28,1	29,2	100	800
1976	19,3	25,3	26,9	28,5	100	800
1977	19,9	24,4	26,7	29,0	100	900
1978	21,4	25,5	27,2	25,9	100	1 000
1979	23,2	25,2	27,3	24,2	100	1 000
1980	23,5	24,9	26,2	25,4	100	1 000
1981	24,8	23,3	27,1	24,8	100	1 000
1982	25,8	25,1	26,8	22,3	100	1 000
1983	26,3	24,3	26,1	23,3	100	1 000
1984	24,9	23,5	28,1	23,5	100	1 100
1985	26,8	23,6	28,0	21,6	100	1 200
1986	27,4	24,2	27,2	21,2	100	1 200
1987	28,8	22,9	26,3	22,0	100	1 300
1988	27,8	24,0	25,9	22,4	100	1 400
1989	27,2	23,5	26,4	22,9	100	1 600
1990	28,8	23,4	25,2	22,6	100	1 800
1991	29,4	24,0	25,1	21,5	100	2 000
1992	29,8	23,9	25,3	21,0	100	2 200
1993	30,0	24,7	25,4	20,0	100	2 400
1994	31,4	23,9	25,6	19,1	100	2 600
1995	33,0	24,6	25,0	17,5	100	2 800
1996	32,9	25,7	25,5	16,0	100	3 000
1997	33,8	26,4	24,3	15,5	100	3 400
1998	34,3	25,8	25,1	14,7	100	3 700
1999	35,0	26,8	24,2	14,0	100	4 200
2000	35,2	26,5	23,4	14,9	100	4 500
2001	35,0	26,4	23,9	14,8	100	5 000
2002	34,2	28,1	23,1	14,6	100	5 400
2003	34,8	28,0	23,0	14,1	100	6 000
2004	34,6	28,4	23,0	14,0	100	6 500
2005	35,1	28,6	22,7	13,7	100	7 000
2006	35,2	28,6	22,5	13,7	100	7 500
2007	34,5	29,2	23,3	13,0	100	8 000
2008	34,3	30,3	22,5	13,0	100	8 500
2009	36,1	29,9	21,9	12,1	100	9 300
2010	36,8	30,3	22,1	10,9	100	9 700
2011	37,4	30,0	21,5	11,1	100	10 300
2012	37,6	30,8	21,3	10,3	100	11 200
2013	38,1	30,8	21,0	10,1	100	12 300

Tabell T.7a

Barn 0–17 år vars båda föräldrar är födda i Sverige, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent
Children aged 0–17 with both parents born in Sweden broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	17,8	24,0	26,4	31,8	100	184 600
1976	18,3	23,7	26,8	31,3	100	194 100
1977	18,8	23,7	27,1	30,4	100	205 000
1978	19,2	23,7	27,5	29,7	100	216 600
1979	19,5	23,7	27,7	29,1	100	223 400
1980	19,9	23,8	27,8	28,5	100	229 800
1981	20,2	24,1	27,9	27,8	100	234 200
1982	20,8	24,4	28,0	26,9	100	237 500
1983	21,3	24,5	28,1	26,1	100	239 200
1984	21,9	24,7	28,0	25,3	100	239 400
1985	22,2	24,9	28,0	24,9	100	239 300
1986	22,6	25,1	27,9	24,4	100	239 900
1987	22,8	25,1	28,1	24,0	100	240 500
1988	22,9	25,4	28,2	23,5	100	242 900
1989	23,2	25,6	28,2	23,0	100	245 200
1990	23,4	25,7	28,3	22,5	100	248 600
1991	24,2	25,9	28,3	21,6	100	253 500
1992	25,2	26,2	28,1	20,5	100	259 300
1993	26,1	26,5	27,9	19,5	100	266 000
1994	27,0	26,7	27,7	18,6	100	274 000
1995	27,9	26,7	27,5	17,9	100	280 300
1996	28,6	26,7	27,3	17,4	100	286 400
1997	29,1	26,8	27,2	16,9	100	293 100
1998	29,7	26,8	27,1	16,4	100	301 100
1999	29,9	26,8	27,1	16,2	100	309 500
2000	29,9	26,9	26,9	16,3	100	315 200
2001	30,1	26,9	26,7	16,3	100	321 400
2002	30,3	26,9	26,5	16,3	100	325 500
2003	30,3	27,0	26,4	16,2	100	327 300
2004	30,3	27,3	26,4	16,1	100	326 000
2005	30,4	27,3	26,3	16,0	100	321 900
2006	30,5	27,4	26,1	16,0	100	313 900
2007	30,4	27,6	26,2	15,8	100	305 500
2008	30,6	27,9	25,9	15,6	100	295 900
2009	30,8	28,1	25,8	15,3	100	287 600
2010	31,2	28,1	25,7	15,0	100	279 300
2011	31,2	28,4	25,5	14,8	100	271 100
2012	31,4	28,8	25,3	14,5	100	266 600
2013	31,5	29,0	25,2	14,2	100	265 100

Tabell T.7b**Barn 0–17 år med en förälder född i Sverige och en utrikes född förälder, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent***Children aged 0–17 with one parent born in Sweden and one parent born abroad broken down by distance to the absent parent. 1975–2013.**Percent*

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	17,9	26,3	25,0	30,8	100	27 300
1976	18,6	25,6	25,1	30,7	100	29 100
1977	19,2	25,5	25,4	29,9	100	31 100
1978	20,0	25,2	25,3	29,5	100	33 100
1979	20,2	25,3	25,1	29,4	100	34 200
1980	20,5	25,1	25,7	28,7	100	35 100
1981	21,0	25,3	25,8	27,8	100	35 800
1982	21,7	25,6	25,9	26,8	100	36 600
1983	22,7	25,7	25,7	25,9	100	37 400
1984	23,0	26,0	25,6	25,4	100	37 700
1985	23,1	26,3	25,6	25,0	100	38 100
1986	23,6	26,1	25,7	24,6	100	38 400
1987	23,7	26,3	25,8	24,2	100	39 300
1988	24,2	26,3	25,5	24,0	100	40 100
1989	24,4	26,5	25,1	24,0	100	41 300
1990	24,5	26,3	25,3	23,9	100	42 300
1991	25,5	26,4	25,2	22,9	100	44 200
1992	26,2	27,1	25,1	21,6	100	46 000
1993	27,2	26,9	25,0	20,8	100	47 800
1994	27,7	27,3	24,7	20,3	100	49 100
1995	27,9	27,2	24,8	20,1	100	50 400
1996	28,2	27,0	25,2	19,7	100	51 800
1997	28,8	27,0	25,0	19,3	100	53 000
1998	28,9	27,4	24,7	19,0	100	54 200
1999	29,0	27,7	24,4	18,9	100	55 300
2000	29,0	27,7	24,5	18,8	100	56 000
2001	28,8	27,4	24,8	19,0	100	57 300
2002	28,4	27,2	24,8	19,5	100	58 000
2003	28,3	27,3	24,9	19,6	100	58 300
2004	28,3	27,4	24,8	19,4	100	58 600
2005	28,7	27,4	24,7	19,2	100	58 600
2006	28,8	27,6	24,5	19,1	100	57 900
2007	28,3	28,0	24,8	18,9	100	57 200
2008	28,7	27,9	24,8	18,6	100	56 600
2009	28,9	28,4	24,7	18,0	100	56 500
2010	29,2	28,6	24,4	17,7	100	55 700
2011	29,1	29,0	24,1	17,7	100	55 400
2012	29,4	29,1	24,0	17,4	100	55 600
2013	29,6	29,5	24,0	16,9	100	56 000

Tabell T.7c

Barn 0–17 år vars båda föräldrar är utrikes födda, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent
Children aged 0–17 with both parents born abroad broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	24,5	27,9	21,6	26,0	100	12 100
1976	25,4	26,9	22,2	25,5	100	13 300
1977	27,1	26,3	22,2	24,3	100	15 000
1978	27,9	27,0	22,1	23,0	100	16 600
1979	28,3	26,7	22,0	23,1	100	17 600
1980	28,6	26,3	22,7	22,4	100	18 300
1981	28,5	26,9	22,8	21,8	100	18 900
1982	29,0	27,7	22,7	20,5	100	19 100
1983	29,4	27,5	23,3	19,8	100	19 500
1984	30,3	27,8	22,9	19,0	100	19 800
1985	30,6	27,5	23,1	18,8	100	20 100
1986	31,4	27,5	22,5	18,7	100	20 000
1987	31,3	27,9	22,4	18,4	100	20 400
1988	30,9	28,4	22,5	18,2	100	21 000
1989	31,6	28,4	22,2	17,8	100	22 300
1990	32,4	28,8	21,6	17,2	100	23 300
1991	33,5	29,2	20,9	16,4	100	25 400
1992	34,6	29,5	20,4	15,5	100	28 000
1993	35,6	29,4	20,2	14,8	100	30 200
1994	36,3	29,8	19,4	14,5	100	32 100
1995	36,8	29,8	19,0	14,4	100	33 600
1996	37,3	29,8	18,7	14,2	100	35 600
1997	37,2	30,0	18,7	14,0	100	37 100
1998	37,7	30,3	18,2	13,7	100	40 200
1999	38,4	30,3	18,0	13,4	100	42 900
2000	38,8	29,6	18,1	13,5	100	44 600
2001	39,1	29,2	17,9	13,7	100	46 400
2002	38,5	29,4	18,2	13,9	100	47 000
2003	38,4	29,5	18,4	13,7	100	47 500
2004	37,4	30,5	18,4	13,6	100	47 700
2005	36,8	30,6	18,5	14,1	100	47 500
2006	37,2	30,5	18,1	14,2	100	47 000
2007	37,3	30,3	18,1	14,3	100	47 300
2008	37,1	30,2	18,3	14,4	100	48 700
2009	37,4	30,1	18,3	14,2	100	51 400
2010	37,1	30,3	18,4	14,2	100	52 800
2011	36,4	30,4	18,9	14,3	100	53 600
2012	36,3	30,5	19,0	14,2	100	55 200
2013	36,0	30,4	19,4	14,3	100	57 100

Tabell T.8a

Barn 0–17 år vars föräldrar var gifta innan separationen, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013.

Procent

Children aged 0–17 whose parents were married before the separation broken down by distance to the absent parent. 1987–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1987	24,9	25,4	27,2	22,5	100	171 600
1988	24,9	25,6	27,3	22,1	100	169 900
1989	25,2	25,8	27,2	21,8	100	168 900
1990	25,6	25,9	27,1	21,4	100	168 700
1991	26,7	26,1	26,7	20,4	100	172 500
1992	28,0	26,6	26,3	19,2	100	177 100
1993	29,3	26,8	25,9	18,0	100	182 500
1994	30,3	27,1	25,6	17,1	100	188 000
1995	31,1	27,1	25,3	16,6	100	192 100
1996	31,7	27,0	25,3	16,0	100	196 400
1997	32,4	27,1	25,1	15,5	100	200 300
1998	32,9	27,3	24,7	15,1	100	206 500
1999	33,2	27,4	24,6	14,8	100	212 400
2000	33,3	27,3	24,4	15,0	100	215 600
2001	33,5	27,3	24,2	15,1	100	219 200
2002	33,4	27,3	24,0	15,2	100	220 200
2003	33,4	27,6	24,0	15,0	100	219 400
2004	33,3	27,9	24,0	14,8	100	216 400
2005	33,2	28,0	23,9	14,9	100	210 300
2006	33,2	28,2	23,7	14,9	100	201 800
2007	33,1	28,4	23,7	14,8	100	193 200
2008	33,5	28,7	23,4	14,5	100	185 900
2009	33,9	29,0	23,1	14,1	100	181 400
2010	34,4	29,0	22,8	13,8	100	175 500
2011	34,5	29,4	22,5	13,6	100	170 100
2012	34,7	29,8	22,4	13,1	100	168 000
2013	35,0	30,0	22,2	12,8	100	168 600

Tabell T.8b

Barn 0–17 år vars föräldrar var sambo innan separationen, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013.

Procent

Children aged 0–17 whose parents were cohabiting before the separation broken down by distance to the absent parent. 1987–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1987	24,5	25,7	26,8	23,0	100	89 500
1988	24,6	25,9	27,0	22,6	100	94 200
1989	24,8	26,1	27,0	22,1	100	98 700
1990	25,0	26,0	27,3	21,7	100	102 800
1991	25,6	26,1	27,4	20,9	100	106 700
1992	26,2	26,5	27,4	20,0	100	110 600
1993	26,8	26,6	27,4	19,1	100	114 800
1994	27,6	27,0	27,0	18,4	100	119 700
1995	28,4	27,0	26,9	17,7	100	124 400
1996	29,1	27,0	26,6	17,2	100	129 300
1997	29,6	27,2	26,5	16,6	100	134 700
1998	30,3	27,3	26,3	16,1	100	140 700
1999	30,6	27,3	26,1	16,0	100	146 600
2000	30,6	27,4	26,1	15,9	100	151 200
2001	30,8	27,3	25,9	15,9	100	156 400
2002	30,9	27,2	25,9	15,9	100	160 800
2003	31,0	27,3	25,9	15,8	100	164 400
2004	31,1	27,6	25,7	15,7	100	167 400
2005	31,3	27,7	25,6	15,5	100	169 600
2006	31,7	27,7	25,3	15,3	100	169 900
2007	31,6	28,0	25,3	15,1	100	170 400
2008	31,7	28,3	25,2	14,9	100	169 400
2009	31,9	28,5	25,0	14,6	100	168 400
2010	32,2	28,6	24,9	14,3	100	166 600
2011	32,1	28,8	24,8	14,2	100	164 300
2012	32,3	29,1	24,6	14,0	100	163 600
2013	32,2	29,3	24,8	13,8	100	164 100

Tabell T.8c**Barn 0–17 år vars föräldrar inte har bott ihop sedan barnet föddes, fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013. Procent***Children aged 0–17 whose parents have not lived together since the child was born, broken down by distance to the absent parent. 1987–2013.**Percent*

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1987	15,4	25,0	29,3	30,2	100	39 200
1988	16,1	25,5	29,1	29,3	100	40 000
1989	16,6	25,9	29,2	28,3	100	41 100
1990	17,1	26,4	29,2	27,3	100	42 700
1991	17,8	26,7	29,1	26,4	100	43 900
1992	18,7	27,0	29,1	25,2	100	45 500
1993	19,3	27,1	29,1	24,4	100	46 700
1994	19,7	27,1	29,1	24,1	100	47 400
1995	20,1	27,0	29,1	23,8	100	47 800
1996	20,2	27,1	29,0	23,7	100	48 100
1997	20,1	27,2	29,2	23,6	100	48 200
1998	20,2	27,1	29,3	23,4	100	48 200
1999	20,0	27,1	29,4	23,5	100	48 700
2000	19,9	27,1	29,5	23,6	100	49 000
2001	19,7	26,6	29,8	23,9	100	49 500
2002	19,6	26,6	29,7	24,2	100	49 600
2003	19,3	26,5	29,7	24,5	100	49 300
2004	18,9	26,7	29,6	24,7	100	48 600
2005	19,1	26,5	29,4	25,0	100	48 000
2006	19,3	26,3	29,2	25,1	100	47 100
2007	19,3	26,0	29,7	25,1	100	46 500
2008	19,4	25,8	29,7	25,1	100	46 000
2009	19,6	25,7	29,6	25,0	100	45 800
2010	19,7	26,0	29,6	24,6	100	45 800
2011	19,5	26,3	29,6	24,6	100	45 700
2012	19,6	26,6	29,4	24,4	100	45 900
2013	19,4	26,9	29,2	24,5	100	45 400

Tabell T.9a

Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har förgymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till pappan.

År 1985–2013. Procent

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has compulsory school as highest level of education, broken down by distance to the father. 1985–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1985	22,9	25,9	29,1	22,1	100	94 500
1986	23,2	26,1	29,0	21,7	100	92 300
1987	23,2	26,1	29,1	21,5	100	89 000
1988	23,2	26,4	29,1	21,2	100	87 700
1989	23,4	26,6	29,2	20,8	100	86 100
1990	24,0	26,8	29,1	20,1	100	90 600
1991	25,0	26,8	28,7	19,5	100	91 800
1992	25,9	27,0	28,5	18,6	100	92 800
1993	26,6	27,3	28,5	17,6	100	93 900
1994	27,4	27,4	28,2	17,0	100	95 600
1995	27,8	27,5	28,0	16,6	100	96 000
1996	28,0	27,3	28,1	16,6	100	96 000
1997	28,3	27,5	27,9	16,3	100	97 700
1998	28,6	27,8	27,7	16,0	100	98 800
1999	28,7	27,7	27,6	16,0	100	100 000
2000	28,6	27,9	27,7	15,8	100	86 100
2001	28,5	27,7	27,4	16,3	100	84 700
2002	28,5	27,6	27,3	16,7	100	83 200
2003	28,3	27,3	27,4	17,1	100	81 500
2004	28,2	27,6	27,3	17,0	100	79 200
2005	28,0	27,5	27,1	17,3	100	76 600
2006	28,2	27,1	26,9	17,8	100	73 100
2007	28,1	26,8	27,1	18,0	100	70 000
2008	28,2	26,9	26,7	18,1	100	67 700
2009	28,3	27,1	26,5	18,1	100	66 100
2010	28,7	27,2	26,1	17,9	100	64 500
2011	28,5	27,4	26,1	18,0	100	62 100
2012	28,6	27,3	26,2	17,9	100	61 100
2013	28,6	27,3	26,2	18,0	100	60 000

Tabell T.9b**Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har gymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1985–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has upper secondary school as highest level of education, broken down by distance to the father. 1985–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1985	22,3	25,3	27,1	25,4	100	108 000
1986	22,8	25,3	27,1	24,7	100	110 800
1987	23,0	25,4	27,4	24,3	100	114 100
1988	23,1	25,7	27,4	23,9	100	117 100
1989	23,4	25,9	27,5	23,2	100	118 900
1990	23,8	26,1	27,8	22,3	100	131 900
1991	24,6	26,4	27,8	21,2	100	137 100
1992	25,3	27,1	27,6	20,0	100	143 900
1993	26,4	27,1	27,4	19,0	100	150 000
1994	27,2	27,5	27,1	18,3	100	156 800
1995	28,1	27,3	27,0	17,6	100	162 000
1996	28,7	27,2	26,9	17,2	100	166 700
1997	29,1	27,3	26,8	16,8	100	172 600
1998	29,7	27,3	26,5	16,4	100	178 400
1999	30,0	27,4	26,6	16,1	100	183 500
2000	29,9	27,3	26,5	16,4	100	199 400
2001	30,1	27,0	26,5	16,4	100	204 200
2002	30,0	27,0	26,5	16,5	100	206 300
2003	30,0	27,1	26,4	16,4	100	206 300
2004	29,8	27,3	26,4	16,4	100	205 000
2005	29,9	27,3	26,4	16,4	100	202 200
2006	30,1	27,4	26,2	16,3	100	196 900
2007	29,9	27,5	26,3	16,2	100	191 000
2008	30,1	27,8	26,1	16,0	100	185 000
2009	30,3	27,9	25,9	15,8	100	179 500
2010	30,4	27,9	25,9	15,7	100	174 200
2011	30,3	28,3	25,7	15,7	100	168 900
2012	30,5	28,5	25,6	15,5	100	165 700
2013	30,4	28,8	25,6	15,2	100	163 800

Tabell T.9c**Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har eftergymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1985–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has post-secondary school as highest level of education, broken down by distance to the father. 1985–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1985	20,8	23,7	23,4	32,2	100	36 300
1986	21,6	24,0	23,2	31,2	100	37 400
1987	22,3	24,2	23,4	30,1	100	38 300
1988	22,9	24,7	23,4	29,1	100	39 200
1989	23,2	24,9	23,3	28,6	100	41 400
1990	24,1	25,4	23,1	27,3	100	47 500
1991	24,9	25,8	23,3	26,0	100	48 400
1992	26,2	26,0	23,2	24,7	100	49 500
1993	27,5	26,1	23,0	23,4	100	51 400
1994	28,5	26,7	22,5	22,3	100	54 200
1995	29,4	26,8	22,3	21,5	100	56 200
1996	30,5	26,7	22,3	20,5	100	57 900
1997	31,4	26,8	22,2	19,6	100	60 100
1998	32,1	27,0	21,9	19,0	100	62 300
1999	32,6	27,1	21,6	18,7	100	64 400
2000	33,0	27,2	21,4	18,3	100	67 200
2001	33,1	27,3	21,4	18,2	100	69 400
2002	33,5	27,1	21,4	17,9	100	71 900
2003	33,6	27,7	21,3	17,4	100	73 300
2004	33,6	28,1	21,2	17,0	100	74 200
2005	33,8	28,4	20,9	16,8	100	73 900
2006	34,0	28,9	20,5	16,6	100	73 400
2007	33,9	29,2	20,7	16,2	100	72 800
2008	34,1	29,4	20,7	15,8	100	72 200
2009	34,4	29,8	20,4	15,4	100	72 200
2010	34,8	29,9	20,3	15,0	100	71 700
2011	34,7	30,1	20,4	14,8	100	70 800
2012	34,8	30,4	20,2	14,5	100	71 300
2013	34,8	30,6	20,4	14,2	100	72 400

Tabell T.10a**Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har förgymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1985–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has compulsory school as highest level of education, broken down by distance to the mother. 1985–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1985	24,6	24,2	29,8	21,4	100	13 300
1986	24,8	23,6	30,1	21,4	100	12 900
1987	24,8	24,0	29,7	21,6	100	12 500
1988	24,5	23,8	30,6	21,1	100	12 400
1989	24,0	24,4	30,0	21,5	100	11 800
1990	23,7	24,4	30,9	20,9	100	11 500
1991	25,4	24,5	29,9	20,3	100	11 700
1992	26,5	24,5	29,4	19,6	100	11 300
1993	27,6	24,5	29,4	18,5	100	11 400
1994	28,3	24,4	29,3	18,0	100	11 700
1995	28,7	24,2	29,4	17,6	100	12 200
1996	29,2	25,6	28,1	17,1	100	12 900
1997	28,9	25,7	28,1	17,3	100	13 600
1998	29,6	25,8	28,1	16,4	100	14 500
1999	29,2	26,2	27,5	17,1	100	15 200
2000	28,3	26,3	28,1	17,3	100	12 200
2001	28,1	26,4	27,8	17,7	100	12 200
2002	27,8	26,4	27,3	18,5	100	12 300
2003	27,1	25,6	28,0	19,3	100	12 200
2004	26,7	25,5	27,8	20,0	100	12 000
2005	27,0	25,4	27,5	20,1	100	11 600
2006	25,6	26,2	28,0	20,2	100	11 300
2007	26,0	26,1	27,8	20,2	100	11 000
2008	25,7	26,0	28,1	20,2	100	10 800
2009	26,4	25,9	27,9	19,9	100	10 800
2010	26,4	26,2	27,8	19,7	100	10 700
2011	25,7	25,5	28,5	20,3	100	10 400
2012	26,0	26,3	27,6	20,0	100	10 300
2013	25,7	26,7	27,9	19,7	100	10 300

Tabell T.10b**Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har gymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1985–2013. Procent***Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has upper secondary school as highest level of education, broken down by distance to the mother. 1985–2013. Percent*

	0-2 km	2-10 km	10-50 km	50- km	Summa	Antal
1985	25,7	23,8	27,8	22,7	100	14 700
1986	26,1	24,0	27,3	22,6	100	15 200
1987	26,3	23,7	27,6	22,4	100	15 600
1988	26,4	24,1	27,7	21,7	100	15 800
1989	26,5	24,3	27,9	21,4	100	16 200
1990	26,4	24,6	27,9	21,1	100	18 200
1991	27,3	24,6	27,9	20,2	100	18 900
1992	29,0	24,8	27,3	18,8	100	19 700
1993	29,9	25,3	27,2	17,6	100	20 500
1994	31,4	25,6	26,5	16,5	100	21 500
1995	32,6	25,5	26,0	15,9	100	22 400
1996	33,3	25,9	26,0	14,8	100	23 700
1997	34,1	26,2	25,6	14,2	100	25 500
1998	34,5	26,6	25,6	13,4	100	26 900
1999	34,7	26,8	25,2	13,3	100	29 100
2000	34,0	26,7	25,3	14,0	100	34 100
2001	34,0	26,7	25,4	14,0	100	36 200
2002	33,2	27,3	25,2	14,3	100	37 800
2003	32,8	27,6	25,5	14,2	100	39 200
2004	32,6	27,9	25,4	14,1	100	39 800
2005	32,3	28,2	25,4	14,1	100	40 300
2006	32,3	28,0	25,8	13,9	100	40 000
2007	31,7	28,7	25,9	13,7	100	40 100
2008	31,7	29,1	25,6	13,7	100	39 300
2009	32,4	29,3	25,3	12,9	100	39 400
2010	32,6	29,2	25,8	12,4	100	38 600
2011	32,6	29,6	25,6	12,2	100	38 500
2012	32,6	30,3	25,3	11,8	100	38 200
2013	32,5	30,4	25,4	11,7	100	38 600

Tabell T.10c**Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har eftergymnasial utbildningsnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1985–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has post-secondary school as highest level of education, broken down by distance to the mother. 1985–2013. Percent

	0-2 km	2-10 km	10-50 km	50- km	Summa	Antal
1985	27,4	22,7	23,4	26,5	100	6 100
1986	27,5	23,1	23,2	26,3	100	6 300
1987	28,3	23,1	22,8	25,7	100	6 500
1988	29,2	23,1	23,3	24,4	100	6 500
1989	30,5	22,6	23,1	23,8	100	6 700
1990	30,6	23,5	22,9	23,0	100	7 500
1991	31,5	24,7	22,4	21,3	100	7 800
1992	33,7	24,7	21,9	19,7	100	7 900
1993	35,1	25,4	21,2	18,2	100	8 000
1994	35,7	25,7	21,2	17,4	100	8 400
1995	37,1	26,0	20,1	16,8	100	8 700
1996	38,2	26,5	19,1	16,2	100	9 300
1997	39,1	26,1	19,9	15,0	100	9 900
1998	39,3	26,6	19,7	14,5	100	10 800
1999	40,0	26,8	19,9	13,3	100	12 100
2000	39,8	27,7	19,4	13,0	100	13 600
2001	39,7	28,0	19,1	13,1	100	14 900
2002	39,8	28,8	18,8	12,7	100	16 600
2003	40,1	29,3	18,8	11,8	100	18 100
2004	39,6	29,8	19,5	11,2	100	19 700
2005	39,7	29,7	19,6	11,0	100	21 000
2006	39,6	30,0	19,7	10,7	100	22 000
2007	39,2	30,6	19,6	10,5	100	22 900
2008	38,9	31,0	20,1	10,0	100	24 200
2009	39,1	31,2	20,1	9,6	100	25 400
2010	39,9	31,4	19,6	9,0	100	26 100
2011	40,3	31,8	19,1	8,8	100	27 300
2012	40,1	32,6	19,0	8,3	100	28 900
2013	40,9	32,6	18,7	7,9	100	31 100

Tabell T.11a

Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har låg inkomstnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has a low level of income, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	16,5	25,4	25,1	33,1	100	47 100
1976	17,2	24,6	26,0	32,2	100	59 500
1977	17,4	24,7	25,7	32,2	100	50 000
1978	18,0	24,9	25,6	31,5	100	53 800
1979	18,3	24,6	26,0	31,1	100	55 100
1980	18,7	24,4	26,3	30,5	100	56 800
1981	19,0	24,6	26,1	30,3	100	58 800
1982	19,4	24,8	26,1	29,7	100	60 500
1983	19,8	24,7	26,2	29,3	100	60 200
1984	20,4	25,3	25,8	28,5	100	58 900
1985	20,5	25,6	25,9	27,9	100	57 400
1986	21,1	25,5	25,7	27,7	100	56 400
1987	21,3	25,4	26,1	27,1	100	55 800
1988	21,6	25,9	25,9	26,7	100	56 400
1989	22,1	26,1	25,8	26,0	100	58 300
1990	22,5	26,1	26,1	25,4	100	62 000
1991	22,9	26,4	25,9	24,8	100	65 500
1992	23,7	27,1	25,8	23,3	100	69 200
1993	24,5	27,1	25,8	22,6	100	69 200
1994	24,9	27,3	25,6	22,2	100	67 300
1995	25,6	27,3	25,2	21,9	100	67 600
1996	26,4	27,0	25,0	21,6	100	69 800
1997	26,2	27,5	25,2	21,0	100	70 400
1998	26,7	27,5	25,1	20,7	100	72 300
1999	26,9	27,4	25,1	20,7	100	74 900
2000	27,1	27,3	24,8	20,9	100	76 000
2001	27,0	26,9	24,9	21,2	100	76 600
2002	26,7	26,8	25,0	21,5	100	74 100
2003	26,3	27,1	25,0	21,6	100	72 400
2004	25,7	27,0	25,2	22,1	100	70 300
2005	25,5	27,0	25,1	22,4	100	69 100
2006	25,6	27,0	24,9	22,4	100	66 400
2007	26,0	26,4	25,1	22,5	100	65 400
2008	26,3	26,6	24,9	22,2	100	64 400
2009	26,8	26,5	24,6	22,2	100	61 700
2010	26,9	26,2	24,6	22,4	100	59 400
2011	26,4	26,7	24,6	22,3	100	58 100
2012	26,4	26,7	24,6	22,3	100	56 400
2013	26,2	26,8	24,8	22,2	100	54 800

Tabell T.11b**Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har medellåg inkomstnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent**

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has a medium-low level of income, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	18,8	23,6	27,2	30,4	100	43 300
1976	19,4	23,5	27,7	29,4	100	46 500
1977	20,0	23,4	27,9	28,7	100	47 300
1978	20,3	23,6	27,6	28,6	100	50 400
1979	20,4	23,7	27,9	28,0	100	51 100
1980	20,7	23,9	28,1	27,3	100	52 500
1981	20,4	24,1	29,0	26,6	100	53 600
1982	21,2	24,1	29,0	25,6	100	54 600
1983	21,8	24,0	29,4	24,7	100	54 700
1984	22,3	24,3	28,9	24,4	100	54 900
1985	22,9	24,4	28,7	24,1	100	55 500
1986	23,1	24,8	28,5	23,7	100	54 900
1987	23,3	24,9	28,4	23,3	100	55 800
1988	23,3	25,2	28,7	22,8	100	56 200
1989	23,4	25,6	28,3	22,7	100	57 200
1990	23,7	25,6	28,4	22,3	100	58 400
1991	24,8	25,5	28,1	21,7	100	61 300
1992	25,1	26,0	28,1	20,8	100	65 900
1993	26,0	26,4	27,8	19,8	100	72 800
1994	26,5	26,7	27,3	19,5	100	79 900
1995	27,2	26,7	27,2	18,9	100	82 200
1996	27,3	26,7	27,3	18,7	100	84 800
1997	27,6	26,5	27,2	18,7	100	86 400
1998	28,0	27,0	26,8	18,3	100	87 000
1999	27,9	27,1	27,1	17,9	100	87 000
2000	28,1	26,8	27,1	18,0	100	85 500
2001	27,9	26,5	27,2	18,3	100	85 000
2002	27,9	26,3	27,1	18,7	100	84 900
2003	27,7	26,1	27,3	18,9	100	84 400
2004	27,7	26,6	27,0	18,8	100	84 300
2005	27,7	26,4	27,0	18,9	100	81 700
2006	27,9	26,3	26,8	18,9	100	77 900
2007	27,7	26,8	26,8	18,6	100	73 600
2008	27,7	26,9	26,7	18,6	100	70 800
2009	28,0	26,7	26,4	18,9	100	71 500
2010	28,3	27,2	26,0	18,4	100	69 600
2011	28,4	27,5	25,9	18,3	100	65 800
2012	28,4	27,4	26,0	18,3	100	65 900
2013	28,4	27,6	25,9	18,1	100	65 500

Tabell T.11c

Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har medel inkomstnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has a medium level of income, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	20,1	24,8	26,1	29,0	100	39 100
1976	21,2	24,5	25,9	28,4	100	39 500
1977	21,5	24,3	26,6	27,6	100	44 200
1978	21,7	24,2	27,5	26,6	100	46 000
1979	22,2	24,4	26,8	26,7	100	47 000
1980	22,2	24,3	27,5	26,0	100	48 200
1981	23,0	25,0	27,6	24,4	100	49 100
1982	23,3	25,6	27,7	23,4	100	48 800
1983	23,8	25,7	28,0	22,5	100	50 100
1984	23,9	25,7	28,4	22,0	100	50 300
1985	24,2	25,8	28,1	21,9	100	50 600
1986	24,5	25,8	28,4	21,4	100	51 300
1987	24,5	26,0	28,6	21,0	100	52 300
1988	24,5	25,8	28,5	21,2	100	52 400
1989	24,8	26,5	28,2	20,4	100	53 100
1990	25,2	26,6	28,1	20,1	100	54 100
1991	26,1	26,8	28,4	18,6	100	55 000
1992	26,9	27,2	28,4	17,6	100	56 200
1993	27,7	27,3	28,4	16,7	100	58 200
1994	28,7	27,6	27,9	15,7	100	60 400
1995	29,2	27,7	27,7	15,3	100	61 600
1996	30,1	27,6	27,6	14,6	100	62 400
1997	30,2	28,0	27,4	14,3	100	64 300
1998	30,7	27,8	27,5	14,1	100	66 600
1999	31,0	27,8	27,2	14,1	100	69 300
2000	31,0	27,7	27,1	14,2	100	70 800
2001	30,8	27,6	27,1	14,4	100	72 900
2002	31,1	27,5	27,0	14,5	100	74 300
2003	31,1	27,4	26,9	14,6	100	74 300
2004	30,9	27,6	26,7	14,8	100	73 600
2005	30,9	27,6	26,8	14,7	100	72 900
2006	31,1	27,5	26,5	14,9	100	71 600
2007	31,0	27,7	26,7	14,6	100	69 400
2008	31,4	27,9	26,2	14,5	100	67 400
2009	31,9	28,1	26,0	14,0	100	66 400
2010	31,9	28,1	25,9	14,0	100	64 600
2011	31,5	28,5	25,9	14,0	100	63 500
2012	31,8	28,7	25,7	13,8	100	63 000
2013	31,5	28,9	25,9	13,7	100	63 400

Tabell T.11d**Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har medelhög inkomstnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent***Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has a medium-high level of income, broken down by distance to the father.**1975–2013. Percent*

	0–2 km	2-10 km	10-50 km	50- km	Summa	Antal
1975	19,7	24,7	25,5	30,2	100	39 400
1976	19,7	24,1	25,4	30,8	100	37 300
1977	20,2	24,6	26,1	29,2	100	44 000
1978	20,7	24,2	26,6	28,5	100	45 200
1979	20,8	24,5	26,9	27,9	100	47 400
1980	21,6	24,5	26,8	27,1	100	48 100
1981	21,7	25,1	26,7	26,5	100	48 000
1982	22,0	25,3	27,3	25,4	100	48 600
1983	22,8	25,7	27,1	24,5	100	48 500
1984	23,7	25,9	26,9	23,5	100	49 200
1985	23,9	26,3	27,3	22,5	100	49 900
1986	24,3	26,2	27,2	22,3	100	50 700
1987	24,5	26,3	27,3	21,8	100	51 000
1988	24,4	26,5	27,8	21,3	100	51 900
1989	25,0	26,5	27,7	20,8	100	52 300
1990	25,4	26,7	27,6	20,3	100	52 300
1991	26,4	27,3	27,4	18,9	100	53 100
1992	27,8	27,3	27,1	17,8	100	53 800
1993	29,3	27,6	26,5	16,6	100	54 600
1994	30,1	27,9	26,5	15,5	100	56 000
1995	30,5	27,6	27,0	14,9	100	58 300
1996	31,0	27,5	26,9	14,5	100	59 100
1997	32,1	27,4	26,6	13,9	100	60 500
1998	32,7	27,5	26,3	13,4	100	63 400
1999	33,2	27,7	26,0	13,2	100	65 400
2000	32,7	27,9	26,0	13,4	100	67 400
2001	33,6	27,7	25,4	13,3	100	69 600
2002	33,3	27,8	25,3	13,6	100	70 900
2003	33,4	28,0	25,4	13,3	100	71 600
2004	33,3	28,4	25,3	12,9	100	71 400
2005	33,3	28,6	25,3	12,8	100	70 700
2006	33,4	28,7	24,9	13,0	100	68 600
2007	33,1	28,6	25,0	13,3	100	67 100
2008	33,0	29,0	25,0	13,0	100	65 200
2009	32,8	29,7	25,0	12,5	100	63 200
2010	33,3	29,5	24,8	12,5	100	62 600
2011	33,4	29,6	24,5	12,5	100	61 000
2012	33,6	30,3	24,1	12,0	100	60 400
2013	33,7	30,3	24,1	11,9	100	60 100

Tabell T.11e

Barn 0–17 år som bor med sin mamma och vars pappa har hög inkomstnivå, fördelade efter avståndet till pappan. År 1975–2013. Procent

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has a high level of income, broken down by distance to the father. 1975–2013.

Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	15,7	24,7	25,1	34,4	100	36 300
1976	15,5	24,5	25,7	34,3	100	32 700
1977	16,5	24,0	26,3	33,2	100	41 800
1978	17,0	23,9	26,9	32,1	100	44 000
1979	17,3	24,1	27,2	31,3	100	45 400
1980	17,8	24,3	26,8	31,1	100	46 000
1981	18,3	24,4	27,0	30,3	100	46 400
1982	19,4	24,9	26,9	28,8	100	46 400
1983	20,2	25,1	26,7	27,9	100	47 100
1984	21,0	25,3	26,7	27,1	100	47 900
1985	21,4	25,4	26,4	26,8	100	48 200
1986	22,1	25,7	26,2	26,0	100	48 700
1987	22,4	25,7	26,3	25,6	100	48 900
1988	22,8	26,3	26,2	24,7	100	50 400
1989	22,9	26,2	26,6	24,3	100	51 000
1990	23,1	26,3	26,8	23,8	100	49 900
1991	24,2	26,4	26,5	23,0	100	49 300
1992	25,5	26,7	25,8	21,9	100	48 800
1993	26,7	27,0	25,7	20,6	100	48 800
1994	28,0	27,4	25,2	19,4	100	49 600
1995	29,5	27,4	24,5	18,6	100	50 900
1996	30,5	27,4	24,4	17,7	100	51 100
1997	31,8	27,4	24,2	16,7	100	52 200
1998	32,8	27,2	23,8	16,2	100	53 700
1999	33,3	27,3	23,5	16,0	100	54 400
2000	33,4	27,5	23,3	15,8	100	55 900
2001	33,6	27,7	23,2	15,5	100	57 600
2002	34,3	27,5	23,2	15,1	100	59 400
2003	34,5	28,1	22,5	14,9	100	60 700
2004	34,7	28,6	22,5	14,2	100	61 100
2005	35,2	28,6	22,1	14,1	100	60 400
2006	35,2	29,3	21,8	13,8	100	60 900
2007	34,8	29,4	22,0	13,7	100	60 300
2008	35,3	29,6	21,7	13,4	100	58 900
2009	35,4	30,1	21,4	13,0	100	56 900
2010	35,5	30,5	21,3	12,6	100	56 000
2011	35,6	30,6	21,4	12,4	100	55 300
2012	35,8	30,7	21,2	12,2	100	54 200
2013	36,1	31,1	21,0	11,8	100	54 200

Tabell T.12a

Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har låg inkomstnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has a low level of income, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	14,5	20,1	28,1	37,2	100	2 400
1976	13,9	20,8	27,8	37,5	100	2 300
1977	15,3	19,5	27,9	37,3	100	2 800
1978	15,4	20,2	27,3	37,1	100	3 300
1979	17,2	20,4	28,3	34,2	100	3 700
1980	17,7	21,0	28,4	33,0	100	4 400
1981	19,4	21,3	27,8	31,6	100	5 100
1982	19,1	20,9	28,3	31,7	100	6 000
1983	19,5	21,2	27,8	31,5	100	6 500
1984	19,9	21,9	29,2	29,0	100	6 600
1985	20,0	21,9	29,5	28,6	100	6 600
1986	20,9	21,4	29,0	28,7	100	6 600
1987	21,3	21,7	28,6	28,3	100	6 200
1988	21,7	21,6	29,2	27,6	100	6 100
1989	21,5	23,2	27,5	27,9	100	6 400
1990	21,8	21,9	28,7	27,6	100	6 700
1991	23,0	22,7	28,4	25,9	100	6 700
1992	23,6	22,8	28,2	25,4	100	7 100
1993	24,9	22,3	28,7	24,1	100	7 500
1994	26,3	23,1	27,1	23,4	100	7 600
1995	26,9	23,5	27,3	22,3	100	8 100
1996	26,5	25,3	26,6	21,6	100	9 000
1997	26,1	24,9	27,5	21,5	100	9 600
1998	26,9	24,5	28,1	20,5	100	9 900
1999	27,8	24,4	27,1	20,7	100	10 500
2000	26,8	24,6	27,5	21,1	100	10 900
2001	27,1	24,5	26,8	21,5	100	11 200
2002	26,3	24,4	26,3	23,0	100	11 400
2003	26,9	23,2	27,3	22,6	100	11 600
2004	26,1	23,4	27,4	23,2	100	11 900
2005	26,0	23,8	26,8	23,3	100	12 200
2006	25,8	23,7	27,3	23,1	100	12 300
2007	24,8	25,0	27,1	23,1	100	12 100
2008	25,2	24,5	27,2	23,0	100	11 900
2009	25,5	25,2	26,8	22,5	100	12 400
2010	25,5	24,5	28,0	22,0	100	11 900
2011	24,5	24,4	28,5	22,6	100	12 300
2012	24,3	25,5	27,6	22,6	100	12 000
2013	24,1	25,5	28,0	22,4	100	12 200

Tabell T.12b

Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har medellåg inkomstnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has a medium-low level of income, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	16,1	21,6	26,6	35,7	100	3 100
1976	17,5	20,9	29,0	32,6	100	3 500
1977	19,5	21,4	27,8	31,3	100	4 000
1978	22,0	20,8	28,9	28,3	100	4 600
1979	20,9	21,9	27,7	29,5	100	5 100
1980	22,5	21,8	28,9	26,8	100	5 600
1981	22,4	21,9	29,0	26,8	100	5 900
1982	24,7	22,1	28,2	25,0	100	6 000
1983	24,0	22,2	29,4	24,5	100	6 200
1984	23,7	22,6	28,7	25,0	100	6 300
1985	25,4	22,4	28,4	23,8	100	6 400
1986	24,1	23,8	27,6	24,4	100	6 500
1987	24,1	23,2	28,3	24,4	100	7 000
1988	23,6	23,6	28,7	24,0	100	7 400
1989	22,8	23,7	29,7	23,9	100	7 500
1990	23,7	24,4	29,2	22,7	100	7 600
1991	24,9	24,0	28,9	22,1	100	8 200
1992	26,0	24,5	28,5	21,0	100	8 500
1993	26,8	24,4	28,1	20,8	100	9 200
1994	28,3	23,9	28,2	19,7	100	10 000
1995	28,2	23,6	28,5	19,6	100	10 600
1996	29,1	23,9	27,7	19,2	100	11 200
1997	29,7	24,2	27,6	18,4	100	11 900
1998	29,4	25,2	27,6	17,8	100	12 100
1999	29,7	24,9	27,3	18,2	100	12 800
2000	29,7	25,4	27,4	17,6	100	13 300
2001	28,7	25,5	28,0	17,8	100	13 800
2002	28,1	25,7	28,2	18,1	100	14 000
2003	27,4	25,5	28,5	18,6	100	14 700
2004	27,2	25,8	28,1	18,8	100	14 700
2005	27,4	26,1	27,6	19,0	100	14 800
2006	27,2	25,9	28,0	18,9	100	14 400
2007	25,6	26,9	28,5	19,0	100	14 600
2008	25,0	26,9	28,5	19,6	100	14 200
2009	26,1	27,0	27,8	19,0	100	14 200
2010	26,6	26,6	27,8	19,0	100	14 200
2011	26,7	26,5	28,2	18,6	100	13 400
2012	26,3	26,9	28,6	18,3	100	13 500
2013	26,1	27,7	28,5	17,6	100	13 700

Tabell T.12c

Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har medel inkomstnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has a medium level of income, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	20,1	22,4	29,0	28,4	100	4 200
1976	22,2	21,7	27,9	28,2	100	4 600
1977	23,4	22,0	28,9	25,6	100	5 200
1978	23,2	22,7	28,5	25,6	100	6 000
1979	24,9	21,7	28,1	25,2	100	6 600
1980	24,5	22,3	28,5	24,7	100	7 300
1981	24,7	22,9	28,2	24,1	100	7 300
1982	24,6	23,7	28,3	23,4	100	7 300
1983	25,3	24,6	28,4	21,7	100	7 200
1984	26,8	23,6	28,6	21,0	100	7 300
1985	25,7	24,8	27,8	21,7	100	7 700
1986	26,4	23,9	28,1	21,6	100	7 700
1987	26,6	23,9	27,6	21,9	100	7 800
1988	27,3	23,7	28,3	20,8	100	7 700
1989	27,2	23,3	28,6	20,9	100	7 700
1990	26,1	24,3	29,1	20,5	100	7 900
1991	27,5	24,8	27,5	20,2	100	8 300
1992	30,2	24,7	27,6	17,6	100	8 400
1993	30,8	25,9	26,6	16,6	100	8 600
1994	31,4	26,1	27,6	14,9	100	8 800
1995	32,8	26,1	26,7	14,4	100	9 100
1996	33,7	25,7	26,5	14,1	100	9 500
1997	34,3	25,9	26,1	13,7	100	10 000
1998	33,9	26,1	26,7	13,3	100	10 900
1999	34,4	27,3	25,8	12,5	100	11 900
2000	33,5	26,7	26,6	13,3	100	12 500
2001	33,5	26,3	26,0	14,2	100	13 200
2002	32,7	27,8	25,5	14,1	100	13 900
2003	31,9	28,0	26,2	13,9	100	14 300
2004	31,3	28,6	26,1	14,1	100	14 500
2005	31,3	28,6	26,7	13,4	100	14 500
2006	30,5	28,7	27,0	13,8	100	14 200
2007	30,6	29,1	27,0	13,3	100	14 400
2008	30,8	29,7	26,5	12,9	100	14 400
2009	31,7	29,4	26,9	12,0	100	14 700
2010	32,2	30,2	26,2	11,4	100	14 700
2011	32,2	30,9	26,0	10,9	100	14 800
2012	32,6	31,7	25,2	10,5	100	15 300
2013	33,3	31,1	25,6	10,0	100	15 800

Tabell T.12d

Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har medelhög inkomstnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013. Procent

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has a medium-high level of income, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	20,1	23,4	27,5	29,0	100	5 000
1976	20,6	23,3	28,2	27,9	100	6 500
1977	23,2	22,9	28,3	25,6	100	6 500
1978	24,6	23,3	27,1	25,0	100	7 200
1979	25,0	23,5	27,4	24,1	100	7 500
1980	25,5	22,9	27,7	24,0	100	7 500
1981	26,6	23,2	27,5	22,6	100	7 900
1982	26,1	23,4	28,0	22,5	100	7 800
1983	26,8	24,2	28,0	21,0	100	8 200
1984	26,9	24,4	28,0	20,7	100	8 000
1985	28,3	23,5	27,6	20,5	100	8 000
1986	28,1	23,5	28,2	20,2	100	7 900
1987	28,4	24,2	27,3	20,1	100	7 900
1988	28,4	23,7	27,6	20,2	100	7 900
1989	29,0	24,8	26,8	19,5	100	7 700
1990	28,5	25,1	27,2	19,2	100	7 800
1991	30,5	24,6	27,3	17,7	100	8 000
1992	32,1	25,5	26,1	16,3	100	8 000
1993	33,8	25,8	26,1	14,3	100	7 800
1994	34,7	26,3	24,9	14,1	100	8 000
1995	36,8	26,6	24,1	12,5	100	8 300
1996	38,1	27,6	23,1	11,2	100	8 700
1997	39,5	27,6	22,6	10,3	100	9 400
1998	39,7	27,9	22,3	10,1	100	10 100
1999	38,1	27,9	23,0	10,9	100	11 100
2000	38,5	28,1	22,1	11,4	100	11 900
2001	38,1	28,7	22,4	10,8	100	12 700
2002	37,3	29,3	22,0	11,4	100	13 600
2003	37,2	30,5	21,7	10,7	100	14 700
2004	37,1	30,2	23,0	9,7	100	15 000
2005	37,2	30,4	22,3	10,1	100	15 200
2006	36,7	30,8	22,7	9,7	100	15 600
2007	37,5	30,8	22,3	9,4	100	15 800
2008	37,3	31,4	22,4	9,0	100	16 300
2009	37,6	32,1	22,1	8,3	100	16 400
2010	37,7	32,1	22,5	7,7	100	16 700
2011	38,3	32,6	21,6	7,6	100	17 300
2012	38,8	33,3	21,3	6,7	100	17 500
2013	39,0	33,4	20,8	6,8	100	18 300

Tabell T.12e**Barn 0–17 år som bor med sin pappa och vars mamma har hög inkomstnivå, fördelade efter avståndet till mamman. År 1975–2013.****Procent***Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has a high level of income, broken down by distance to the mother. 1975–2013.***Percent**

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	19,5	25,3	26,0	29,1	100	4 100
1976	21,2	25,3	26,2	27,3	100	4 200
1977	22,8	25,2	25,7	26,3	100	5 300
1978	23,5	26,2	25,8	24,5	100	5 900
1979	23,9	26,5	25,6	24,0	100	6 500
1980	24,4	26,3	25,6	23,6	100	6 700
1981	25,8	25,5	25,6	23,1	100	6 900
1982	27,5	25,8	25,1	21,5	100	7 200
1983	27,6	26,0	25,0	21,4	100	7 400
1984	28,3	26,3	24,9	20,5	100	7 400
1985	27,9	26,1	25,6	20,4	100	7 400
1986	28,8	25,9	25,2	20,1	100	7 600
1987	28,9	25,6	25,8	19,6	100	7 700
1988	29,0	26,4	26,1	18,5	100	7 700
1989	30,5	25,3	25,8	18,4	100	7 700
1990	31,3	25,8	24,8	18,1	100	7 600
1991	31,4	26,6	24,5	17,6	100	7 600
1992	34,1	25,9	23,3	16,7	100	7 400
1993	35,5	27,0	22,9	14,6	100	7 400
1994	37,1	26,9	22,2	13,8	100	7 500
1995	38,8	26,6	20,9	13,7	100	7 700
1996	40,0	27,5	20,7	11,8	100	8 000
1997	40,5	28,1	20,6	10,9	100	8 400
1998	42,0	28,5	19,5	10,0	100	9 400
1999	42,6	29,0	19,4	9,0	100	10 300
2000	42,6	29,5	18,8	9,2	100	11 500
2001	43,5	29,4	18,5	8,7	100	12 600
2002	43,7	29,9	18,2	8,3	100	13 800
2003	43,9	30,5	17,6	8,1	100	14 400
2004	44,0	31,0	17,3	7,7	100	15 600
2005	43,6	30,8	18,2	7,4	100	16 400
2006	44,0	31,1	18,0	6,9	100	16 900
2007	43,5	31,4	18,1	7,0	100	17 400
2008	43,1	31,9	18,3	6,6	100	17 800
2009	43,7	32,0	18,2	6,1	100	18 200
2010	44,4	32,2	17,8	5,6	100	18 200
2011	44,6	32,4	17,3	5,7	100	18 600
2012	44,3	33,1	17,0	5,5	100	19 200
2013	44,8	33,3	16,7	5,2	100	20 200

Tabell T.13a

Barn 0–17 år boende i storstäder och deras förorter fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent
Children aged 0–17 living in metropolitan areas and their suburbs broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	15,5	34,0	31,1	19,4	100	78 500
1976	16,3	33,2	31,3	19,2	100	82 000
1977	17,2	32,7	31,4	18,7	100	86 000
1978	18,0	32,2	31,5	18,2	100	91 900
1979	18,8	32,2	31,1	17,9	100	93 700
1980	19,5	32,0	31,1	17,4	100	95 000
1981	20,0	32,0	31,0	17,0	100	96 700
1982	20,9	32,1	30,7	16,3	100	97 600
1983	22,0	31,7	30,5	15,8	100	97 800
1984	23,0	31,7	29,9	15,4	100	98 400
1985	23,5	31,7	29,7	15,1	100	98 900
1986	24,3	31,7	29,0	15,0	100	99 200
1987	24,6	31,8	28,8	14,8	100	100 000
1988	24,9	32,0	28,5	14,7	100	100 900
1989	25,5	32,1	28,0	14,4	100	101 600
1990	26,1	32,2	27,8	14,0	100	102 200
1991	27,2	32,2	27,3	13,3	100	104 800
1992	28,0	32,5	27,0	12,5	100	108 400
1993	28,9	32,4	26,7	11,9	100	112 200
1994	29,5	32,5	26,4	11,5	100	116 000
1995	30,3	32,5	26,1	11,1	100	118 900
1996	30,9	32,4	25,9	10,8	100	122 200
1997	31,3	32,4	25,7	10,6	100	125 700
1998	31,7	32,5	25,2	10,5	100	130 100
1999	32,2	32,5	25,0	10,3	100	134 000
2000	32,2	32,3	25,0	10,4	100	136 100
2001	32,1	32,3	25,1	10,5	100	139 200
2002	32,0	32,5	25,1	10,5	100	140 700
2003	32,1	32,5	25,0	10,5	100	141 900
2004	32,0	32,9	24,7	10,4	100	142 600
2005	32,2	32,8	24,6	10,4	100	141 600
2006	32,6	32,8	24,3	10,3	100	138 900
2007	32,5	33,0	24,5	10,1	100	136 700
2008	32,5	33,3	24,3	10,0	100	134 900
2009	32,6	33,5	24,1	9,8	100	134 600
2010	32,8	33,8	23,9	9,5	100	133 000
2011	32,8	34,1	23,7	9,4	100	130 900
2012	32,8	34,6	23,5	9,2	100	130 300
2013	32,8	34,8	23,4	9,0	100	131 300

Tabell T.13b

Barn 0–17 år boende i större städer, deras förorter och pendlingskommuner fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent

Children aged 0–17 living in larger cities, their suburbs and commuting municipalities broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	18,7	23,2	22,7	35,4	100	89 000
1976	19,1	22,9	23,3	34,6	100	94 400
1977	19,6	23,0	24,0	33,4	100	100 800
1978	19,9	23,1	24,5	32,5	100	106 100
1979	20,0	23,3	25,0	31,8	100	110 100
1980	20,3	23,3	25,4	31,0	100	113 400
1981	20,4	23,8	25,6	30,1	100	115 900
1982	20,8	24,0	26,0	29,2	100	117 200
1983	21,3	24,3	26,2	28,2	100	119 400
1984	21,8	24,6	26,3	27,3	100	119 800
1985	22,0	24,8	26,2	27,0	100	119 800
1986	22,1	24,9	26,4	26,5	100	119 800
1987	22,3	24,9	26,8	26,0	100	120 300
1988	22,4	25,2	27,1	25,4	100	121 800
1989	22,5	25,4	27,3	24,8	100	123 400
1990	22,9	25,5	27,4	24,2	100	125 700
1991	23,9	25,8	27,4	22,9	100	128 900
1992	25,0	26,0	27,2	21,8	100	132 800
1993	26,1	26,3	27,0	20,6	100	137 500
1994	26,9	26,6	26,6	19,8	100	141 800
1995	27,6	26,5	26,7	19,2	100	145 200
1996	28,4	26,4	26,4	18,7	100	149 100
1997	29,0	26,5	26,3	18,2	100	152 800
1998	29,6	26,5	26,3	17,7	100	158 000
1999	29,8	26,5	26,1	17,5	100	163 300
2000	30,1	26,6	25,8	17,5	100	167 400
2001	30,3	26,4	25,7	17,5	100	171 900
2002	30,4	26,3	25,6	17,6	100	174 200
2003	30,3	26,5	25,6	17,5	100	174 800
2004	30,1	26,8	25,7	17,4	100	174 100
2005	30,0	27,1	25,5	17,4	100	172 100
2006	30,0	27,2	25,3	17,5	100	168 800
2007	30,0	27,2	25,3	17,4	100	165 300
2008	30,2	27,4	25,1	17,3	100	162 000
2009	30,5	27,7	24,7	17,1	100	159 400
2010	30,8	27,7	24,6	16,9	100	156 300
2011	30,7	28,0	24,6	16,8	100	153 300
2012	30,9	28,1	24,4	16,5	100	152 400
2013	31,0	28,3	24,5	16,2	100	152 500

Tabell T.13c**Barn 0–17 år boende i övriga kommuner fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1975–2013. Procent***Children aged 0–17 living in other municipalities broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent*

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1975	21,1	13,3	23,9	41,7	100	56 500
1976	21,4	13,5	24,2	40,8	100	60 100
1977	21,8	14,2	24,4	39,6	100	64 300
1978	22,2	14,6	24,2	39,0	100	68 300
1979	22,1	14,9	24,6	38,3	100	71 500
1980	22,3	15,4	24,9	37,4	100	74 700
1981	22,5	15,9	25,2	36,3	100	76 300
1982	23,0	16,7	25,4	34,9	100	78 500
1983	23,1	17,2	25,7	33,9	100	79 000
1984	23,4	17,6	25,9	33,1	100	78 800
1985	23,6	17,9	26,0	32,4	100	78 800
1986	24,0	18,1	26,3	31,6	100	79 300
1987	24,1	18,3	26,5	31,1	100	79 900
1988	24,0	18,7	26,7	30,6	100	81 400
1989	24,1	19,1	26,8	30,1	100	83 800
1990	23,9	19,5	27,0	29,6	100	86 400
1991	24,6	19,7	27,0	28,7	100	89 400
1992	25,5	20,4	26,9	27,2	100	92 100
1993	26,5	20,8	26,8	25,9	100	94 400
1994	27,5	21,2	26,6	24,7	100	97 400
1995	28,4	21,4	26,2	24,0	100	100 300
1996	28,8	21,4	26,3	23,4	100	102 400
1997	29,4	21,8	26,3	22,5	100	104 700
1998	30,0	22,0	26,0	22,0	100	107 400
1999	30,0	22,2	26,1	21,7	100	110 300
2000	30,0	22,3	26,0	21,7	100	112 300
2001	30,3	22,1	25,6	22,0	100	114 000
2002	30,4	22,1	25,5	22,1	100	115 700
2003	30,4	22,3	25,4	22,0	100	116 400
2004	30,4	22,4	25,3	21,9	100	115 700
2005	30,5	22,3	25,5	21,8	100	114 200
2006	30,7	22,5	25,3	21,6	100	111 100
2007	30,3	22,7	25,3	21,7	100	108 100
2008	30,7	22,8	25,2	21,3	100	104 500
2009	31,2	22,7	25,2	20,9	100	101 600
2010	31,6	22,6	25,1	20,7	100	98 500
2011	31,7	22,9	25,0	20,5	100	95 900
2012	31,9	23,1	24,8	20,2	100	94 700
2013	32,1	23,3	24,6	19,9	100	94 300

Tabell T.14a

Barn 0–17 år med 0–2 år sedan separationen fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013. Procent
Children aged 0–17 with 0–2 years since separation broken down by distance to the absent parent. 1987–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1987	35,2	28,1	22,9	13,8	100	86 300
1988	34,4	28,8	23,2	13,6	100	87 200
1989	34,3	28,9	23,2	13,5	100	90 400
1990	34,3	29,0	23,5	13,2	100	95 600
1991	35,7	29,1	23,2	12,0	100	102 600
1992	36,8	29,4	22,8	11,1	100	108 800
1993	38,3	29,3	22,2	10,2	100	114 900
1994	39,2	29,6	21,5	9,7	100	118 200
1995	40,3	29,0	21,0	9,7	100	119 400
1996	41,3	28,5	20,7	9,4	100	119 800
1997	42,3	28,5	20,4	8,8	100	120 600
1998	43,0	28,4	19,9	8,6	100	125 000
1999	43,2	28,5	19,6	8,7	100	128 400
2000	42,8	28,7	19,4	9,1	100	127 700
2001	42,5	29,0	19,3	9,1	100	125 000
2002	42,2	29,3	19,2	9,2	100	121 500
2003	42,1	29,5	19,4	9,0	100	119 200
2004	41,9	29,9	19,3	8,8	100	116 000
2005	42,2	29,7	19,3	8,8	100	112 300
2006	42,3	29,7	19,0	9,0	100	108 400
2007	41,3	30,2	19,5	9,0	100	106 800
2008	41,2	30,2	19,6	9,0	100	108 500
2009	40,9	30,5	19,8	8,8	100	112 700
2010	41,0	30,4	19,8	8,8	100	114 000
2011	40,2	30,9	20,0	8,9	100	112 500
2012	40,0	31,1	20,0	8,8	100	113 300
2013	40,0	31,2	20,2	8,6	100	116 300

Tabell T.14b

Barn 0–17 år vars föräldrar separerade för 3–7 år sedan fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013.

Procent

Children aged 0–17 whose parents separated 3–7 years ago broken down by distance to the absent parent. 1987–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1987	24,1	26,0	27,7	22,2	100	100 500
1988	24,5	25,8	28,0	21,8	100	101 000
1989	24,8	25,8	27,9	21,6	100	100 900
1990	25,0	25,6	27,8	21,6	100	98 300
1991	25,0	25,6	27,9	21,5	100	98 700
1992	25,8	26,2	27,7	20,3	100	101 300
1993	26,3	26,6	27,9	19,2	100	104 400
1994	27,4	26,9	27,7	18,0	100	110 700
1995	28,2	27,3	27,4	17,1	100	118 200
1996	28,9	27,6	27,3	16,2	100	125 000
1997	29,4	27,6	27,2	15,9	100	130 900
1998	29,8	27,9	26,7	15,6	100	136 100
1999	30,3	27,9	26,4	15,4	100	139 200
2000	31,2	27,6	26,0	15,1	100	142 100
2001	32,3	27,3	25,5	14,9	100	147 000
2002	32,8	27,3	25,1	14,8	100	149 500
2003	33,1	27,6	24,8	14,5	100	149 100
2004	33,4	28,0	24,4	14,2	100	148 200
2005	33,4	28,3	24,1	14,1	100	145 100
2006	33,7	28,6	23,8	13,9	100	138 600
2007	34,0	28,7	23,7	13,6	100	133 100
2008	33,9	29,0	23,6	13,5	100	127 600
2009	34,0	29,2	23,4	13,4	100	122 500
2010	34,1	29,1	23,5	13,2	100	119 800
2011	34,2	29,3	23,3	13,2	100	119 500
2012	34,1	29,5	23,4	13,0	100	121 100
2013	33,9	29,6	23,5	12,9	100	123 400

Tabell T.14c

Barn 0–17 år vars föräldrar separerade för 8–17 år sedan fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med. År 1987–2013.

Procent

Children aged 0–17 whose parents separated 8–17 years ago broken down by distance to the absent parent. 1987–2013. Percent

	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
1987	13,6	21,8	31,0	33,6	100	74 300
1988	14,1	22,1	30,8	32,9	100	76 000
1989	14,4	22,5	30,6	32,4	100	76 400
1990	14,9	22,7	30,8	31,7	100	77 700
1991	15,4	22,9	30,8	30,9	100	77 800
1992	15,9	23,0	30,9	30,2	100	77 600
1993	16,4	23,2	30,9	29,5	100	78 100
1994	16,8	23,5	30,9	28,8	100	78 900
1995	17,2	23,6	31,2	27,9	100	78 800
1996	17,7	23,9	31,0	27,4	100	80 900
1997	18,3	24,4	30,9	26,4	100	83 500
1998	18,7	24,6	31,3	25,4	100	86 200
1999	19,4	24,9	31,3	24,4	100	91 400
2000	19,8	25,1	31,1	23,9	100	97 000
2001	20,3	25,2	30,9	23,7	100	103 600
2002	20,9	25,1	30,6	23,4	100	109 900
2003	21,4	25,2	30,3	23,1	100	115 400
2004	21,6	25,4	30,4	22,6	100	119 600
2005	22,1	25,6	30,1	22,2	100	122 500
2006	22,7	25,8	29,9	21,7	100	124 700
2007	23,0	26,0	29,5	21,4	100	123 700
2008	23,4	26,3	29,2	21,0	100	119 200
2009	23,9	26,7	28,7	20,7	100	114 500
2010	24,3	26,8	28,3	20,5	100	108 300
2011	24,8	27,0	28,1	20,2	100	102 400
2012	25,2	27,4	27,6	19,9	100	97 200
2013	25,3	27,6	27,5	19,6	100	93 000

Tabell T.15a

3-åringar vars föräldrar separerade år 1980 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen.

Procent

3 year old children whose parents separated 1980 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent

År sedan separationen	0-2 km	2-10 km	10-50 km	50- km	Summa	Antal
0 år	35,5	28,6	21,6	14,3	100	2 400
1 år	31,2	30,0	21,7	17,1	100	2 100
2 år	27,3	28,5	24,0	20,3	100	2 000
3 år	23,7	28,4	25,6	22,3	100	1 900
4 år	21,8	27,3	26,1	24,8	100	1 900
5 år	20,3	26,0	27,3	26,4	100	1 900
6 år	19,4	23,9	28,4	28,4	100	1 800
7 år	18,5	23,2	29,3	28,9	100	1 800
8 år	17,3	22,9	30,8	29,1	100	1 800
9 år	16,5	22,3	31,3	29,8	100	1 700
10 år	16,0	21,6	30,6	31,8	100	1 700

Tabell T.15b

3-åringar vars föräldrar separerade år 1990 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen.

Procent

3 year old children whose parents separated 1990 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent

År sedan separationen	0-2 km	2-10 km	10-50 km	50- km	Summa	Antal
0 år	36,4	30,2	23,2	10,3	100	3 100
1 år	34,2	29,4	25,1	11,3	100	2 700
2 år	31,8	28,0	26,8	13,3	100	2 600
3 år	28,2	27,9	29,0	14,9	100	2 500
4 år	26,3	27,3	30,4	16,0	100	2 400
5 år	24,9	27,0	30,8	17,3	100	2 400
6 år	23,8	26,3	31,6	18,3	100	2 300
7 år	22,6	26,0	32,6	18,7	100	2 300
8 år	21,4	25,6	33,2	19,8	100	2 300
9 år	19,8	25,1	34,4	20,7	100	2 200
10 år	19,2	25,1	33,9	21,8	100	2 200

Tabell T.15c

3-åringar vars föräldrar separerade år 2000 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen.

Procent

3 year old children whose parents separated 2000 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent

År sedan separationen	0-2 km	2-10 km	10-50 km	50- km	Summa	Antal
0 år	44,1	29,9	18,3	7,7	100	3 100
1 år	40,8	29,1	21,0	9,1	100	2 700
2 år	37,5	27,9	23,2	11,4	100	2 500
3 år	34,8	27,3	24,7	13,2	100	2 400
4 år	33,0	27,2	25,6	14,2	100	2 300
5 år	31,1	26,4	27,2	15,3	100	2 300
6 år	29,9	26,4	27,0	16,7	100	2 200
7 år	28,7	26,4	28,0	17,0	100	2 200
8 år	27,9	26,8	27,4	17,9	100	2 200
9 år	27,2	27,2	26,9	18,8	100	2 200
10 år	25,4	26,8	27,8	20,0	100	2 200

Tabell T.15d

3-åringar vars föräldrar separerade år 2010 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen.

Procent

3 year old children whose parents separated 2010 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent

År sedan separationen	0-2 km	2-10 km	10-50 km	50- km	Summa	Antal
0 år	40,7	31,1	19,6	8,6	100	3 300
1 år	37,9	31,3	21,0	9,8	100	2 900
2 år	34,5	31,8	22,8	10,8	100	2 700
3 år	33,2	30,9	24,3	11,6	100	2 600

Tabell T.16a

8-åringar vars föräldrar separerade år 1980 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen.

Procent

8 year old children whose parents separated 1980 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent

År sedan separationen	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
0 år	38,7	26,9	20,8	13,6	100	1 800
1 år	34,3	28,7	21,6	15,3	100	1 700
2 år	31,6	27,3	23,9	17,2	100	1 600
3 år	28,7	26,7	24,8	19,8	100	1 500
4 år	26,0	26,4	26,4	21,3	100	1 500
5 år	24,2	25,7	26,7	23,4	100	1 500
6 år	22,6	25,6	27,1	24,7	100	1 500
7 år	22,5	24,1	27,3	26,1	100	1 400
8 år	20,8	24,1	28,6	26,5	100	1 400
9 år	19,5	24,6	28,0	27,9	100	1 400

Tabell T.16b

8-åringar vars föräldrar separerade år 1990 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen.

Procent

8 year old children whose parents separated 1990 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent

År sedan separationen	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
0 år	41,8	29,0	20,9	8,2	100	1 800
1 år	38,2	27,4	24,0	10,4	100	1 600
2 år	36,3	26,4	25,5	11,8	100	1 500
3 år	34,3	26,2	26,4	13,1	100	1 500
4 år	30,8	28,0	27,4	13,8	100	1 500
5 år	28,8	27,7	29,2	14,3	100	1 400
6 år	26,6	28,0	30,0	15,4	100	1 400
7 år	25,8	28,1	30,3	15,8	100	1 400
8 år	24,1	27,7	31,2	17,0	100	1 400
9 år	24,0	26,8	30,9	18,4	100	1 300

Tabell T.16c

8-åringar vars föräldrar separerade år 2000 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen.

Procent

8 year old children whose parents separated 2000 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent

År sedan separationen	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
0 år	49,1	28,7	15,8	6,4	100	3 000
1 år	45,4	29,1	17,2	8,4	100	2 800
2 år	41,9	28,8	18,8	10,5	100	2 600
3 år	38,8	28,8	21,1	11,3	100	2 500
4 år	37,0	29,0	22,0	12,0	100	2 500
5 år	35,1	28,6	23,3	13,0	100	2 400
6 år	33,4	29,5	23,8	13,4	100	2 400
7 år	31,6	29,3	24,6	14,5	100	2 400
8 år	29,5	29,3	25,8	15,4	100	2 300
9 år	28,5	28,9	26,7	16,0	100	2 300

Tabell T.16d

8-åringar vars föräldrar separerade år 2010 fördelade efter avståndet till den förälder de inte bor med, efter tid sedan separationen.

Procent

8 year old children whose parents separated 2010 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent

År sedan separationen	0–2 km	2–10 km	10–50 km	50– km	Summa	Antal
0 år	49,7	28,3	16,4	5,5	100	2 400
1 år	47,2	28,5	18,2	6,0	100	2 100
2 år	43,6	29,9	19,5	7,0	100	2 000
3 år	41,4	29,5	20,7	8,4	100	2 000

Tabell T.17a**Mindre än 2 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år.
År 1975–2013. Oddskvoter***Less than 2 km to the parent they do not live with for children aged 0-17.
1975-2013. Odds ratios*

	Ingen kontroll	Kontroll för				
		Bo-förälder	Barnets ålder	Mammans ålder vid barnets födelse	Pappans ålder vid barnets födelse	Föräldrarnas födelseland
1975	1	1	1	1	1	1
1976	1,04	1,03	1,04	1,03	1,03	1,03
1977	1,08	1,08	1,09	1,08	1,08	1,08
1978	1,11	1,11	1,13	1,11	1,11	1,11
1979	1,14	1,13	1,16	1,13	1,13	1,13
1980	1,17	1,16	1,20	1,15	1,16	1,16
1981	1,19	1,18	1,22	1,17	1,17	1,18
1982	1,23	1,22	1,27	1,21	1,21	1,22
1983	1,27	1,26	1,31	1,24	1,25	1,27
1984	1,32	1,31	1,35	1,28	1,29	1,31
1985	1,34	1,33	1,38	1,30	1,30	1,33
1986	1,37	1,36	1,41	1,32	1,33	1,36
1987	1,39	1,38	1,43	1,33	1,34	1,38
1988	1,39	1,38	1,43	1,33	1,34	1,39
1989	1,42	1,41	1,45	1,35	1,36	1,41
1990	1,44	1,43	1,47	1,37	1,38	1,43
1991	1,51	1,50	1,53	1,43	1,44	1,50
1992	1,59	1,58	1,61	1,50	1,51	1,57
1993	1,68	1,67	1,69	1,58	1,59	1,66
1994	1,75	1,74	1,76	1,64	1,65	1,72
1995	1,81	1,80	1,82	1,70	1,71	1,79
1996	1,87	1,86	1,88	1,75	1,76	1,84
1997	1,92	1,90	1,93	1,79	1,80	1,89
1998	1,97	1,95	1,99	1,83	1,84	1,94
1999	1,99	1,98	2,03	1,85	1,86	1,96
2000	2,00	1,98	2,04	1,86	1,87	1,96
2001	2,01	1,99	2,07	1,86	1,88	1,98
2002	2,02	1,99	2,08	1,86	1,87	1,98
2003	2,01	1,99	2,10	1,86	1,87	1,97
2004	2,01	1,98	2,10	1,84	1,86	1,97
2005	2,01	1,98	2,12	1,85	1,86	1,97
2006	2,03	2,00	2,14	1,86	1,87	1,99
2007	2,02	1,98	2,13	1,84	1,86	1,97
2008	2,03	2,00	2,14	1,85	1,87	1,98
2009	2,06	2,03	2,16	1,88	1,89	2,01
2010	2,09	2,05	2,18	1,90	1,91	2,03
2011	2,09	2,05	2,16	1,89	1,91	2,02
2012	2,10	2,06	2,17	1,91	1,92	2,03
2013	2,11	2,07	2,17	1,91	1,92	2,04

Tabell T.17a forts.

	Kontroll för				
	Antal syskon	Mammans inkomstnivå	Pappans inkomstnivå	Typ av kommun	Samtliga variabler
1975	1	1	1	1	1
1976	1,03	1,03	1,05	1,04	1,05
1977	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08
1978	1,11	1,12	1,11	1,11	1,13
1979	1,13	1,14	1,13	1,14	1,16
1980	1,16	1,18	1,16	1,17	1,20
1981	1,18	1,20	1,18	1,19	1,23
1982	1,22	1,25	1,23	1,23	1,28
1983	1,27	1,29	1,27	1,27	1,32
1984	1,31	1,34	1,31	1,32	1,37
1985	1,34	1,36	1,34	1,34	1,39
1986	1,37	1,40	1,36	1,37	1,42
1987	1,38	1,41	1,38	1,39	1,43
1988	1,39	1,42	1,39	1,39	1,43
1989	1,41	1,45	1,41	1,42	1,45
1990	1,43	1,48	1,44	1,44	1,46
1991	1,50	1,55	1,51	1,51	1,51
1992	1,57	1,64	1,60	1,59	1,58
1993	1,65	1,72	1,68	1,68	1,64
1994	1,71	1,80	1,75	1,75	1,70
1995	1,76	1,87	1,82	1,82	1,75
1996	1,81	1,93	1,88	1,87	1,81
1997	1,85	1,98	1,92	1,92	1,85
1998	1,89	2,03	1,98	1,97	1,88
1999	1,91	2,06	2,00	2,00	1,91
2000	1,91	2,06	2,00	2,00	1,91
2001	1,92	2,07	2,02	2,02	1,93
2002	1,91	2,07	2,01	2,02	1,93
2003	1,91	2,07	2,01	2,02	1,94
2004	1,90	2,05	2,00	2,01	1,94
2005	1,91	2,06	2,00	2,01	1,95
2006	1,93	2,07	2,01	2,03	1,96
2007	1,92	2,06	2,00	2,02	1,95
2008	1,94	2,07	2,01	2,03	1,95
2009	1,97	2,11	2,04	2,06	1,95
2010	2,00	2,13	2,07	2,09	1,96
2011	2,00	2,13	2,06	2,09	1,93
2012	2,02	2,14	2,08	2,10	1,92
2013	2,03	2,15	2,08	2,11	1,91

Referensåret 1975 har värdet 1. I samtliga modeller är övriga år signifikant skilda från år 1975 på 95-procentnivån.

Tabell T.17b**Mindre än 2 km till sin pappa för barn 0–17 år boende med sin mamma. År 1975–2013. Oddsquoter***Less than 2 km to their father with for children aged 0-17 living with their mother. 1975-2013. Odds ratios*

	Kontroll för				
	Ingen kontroll	Barnets ålder	Mammans ålder vid barnets födelse	Pappans ålder vid barnets födelse	Föräldrarnas födelseland
1975	1	1	1	1	1
1976	1,03	1,04	1,03	1,03	1,03
1977	1,07	1,08	1,06	1,06	1,06
1978	1,10	1,12	1,09	1,09	1,09
1979	1,11	1,14	1,11	1,11	1,11
1980	1,14	1,18	1,13	1,13	1,14
1981	1,16	1,19	1,14	1,15	1,15
1982	1,20	1,24	1,18	1,18	1,19
1983	1,25	1,28	1,22	1,22	1,24
1984	1,29	1,33	1,26	1,26	1,28
1985	1,31	1,35	1,27	1,28	1,31
1986	1,35	1,38	1,30	1,31	1,34
1987	1,36	1,40	1,31	1,32	1,35
1988	1,37	1,41	1,31	1,32	1,36
1989	1,39	1,42	1,33	1,34	1,38
1990	1,42	1,44	1,35	1,36	1,41
1991	1,49	1,50	1,41	1,42	1,47
1992	1,56	1,57	1,48	1,48	1,54
1993	1,65	1,65	1,55	1,56	1,62
1994	1,71	1,71	1,61	1,61	1,68
1995	1,77	1,78	1,66	1,67	1,74
1996	1,83	1,84	1,71	1,72	1,79
1997	1,87	1,89	1,75	1,75	1,83
1998	1,92	1,94	1,79	1,80	1,88
1999	1,94	1,98	1,81	1,82	1,90
2000	1,95	1,99	1,81	1,82	1,90
2001	1,97	2,02	1,82	1,83	1,91
2002	1,97	2,04	1,82	1,83	1,92
2003	1,97	2,05	1,82	1,83	1,92
2004	1,96	2,06	1,81	1,82	1,91
2005	1,96	2,07	1,81	1,82	1,91
2006	1,98	2,10	1,82	1,83	1,93
2007	1,97	2,09	1,81	1,82	1,92
2008	1,99	2,10	1,82	1,83	1,93
2009	2,01	2,11	1,84	1,85	1,94
2010	2,04	2,12	1,86	1,87	1,96
2011	2,03	2,10	1,85	1,86	1,94
2012	2,04	2,10	1,86	1,87	1,95
2013	2,04	2,10	1,85	1,86	1,94

Tabell T.17b forts.

	Kontroll för				Samtliga variabler
	Antal syskon	Mammans inkomstnivå	Pappans inkomstnivå	Typ av kommun	
1975	1	1	1	1	1
1976	1,03	1,03	1,04	1,03	1,04
1977	1,06	1,07	1,06	1,07	1,07
1978	1,09	1,10	1,09	1,10	1,11
1979	1,11	1,12	1,11	1,11	1,14
1980	1,14	1,15	1,14	1,14	1,18
1981	1,15	1,17	1,16	1,16	1,21
1982	1,20	1,21	1,20	1,20	1,25
1983	1,24	1,26	1,25	1,25	1,30
1984	1,29	1,31	1,29	1,29	1,34
1985	1,31	1,33	1,31	1,32	1,36
1986	1,35	1,36	1,34	1,35	1,39
1987	1,36	1,38	1,36	1,36	1,41
1988	1,37	1,39	1,36	1,37	1,40
1989	1,39	1,42	1,39	1,40	1,42
1990	1,42	1,45	1,42	1,42	1,43
1991	1,48	1,52	1,49	1,49	1,48
1992	1,54	1,59	1,57	1,56	1,53
1993	1,62	1,68	1,65	1,65	1,60
1994	1,67	1,75	1,72	1,71	1,65
1995	1,72	1,81	1,78	1,78	1,70
1996	1,77	1,87	1,84	1,83	1,75
1997	1,80	1,91	1,88	1,87	1,79
1998	1,84	1,96	1,93	1,92	1,82
1999	1,85	1,99	1,95	1,95	1,85
2000	1,86	1,99	1,96	1,95	1,86
2001	1,86	2,00	1,97	1,97	1,87
2002	1,87	2,01	1,97	1,97	1,88
2003	1,86	2,00	1,96	1,97	1,89
2004	1,86	1,99	1,95	1,96	1,89
2005	1,86	2,00	1,96	1,97	1,90
2006	1,88	2,02	1,97	1,99	1,93
2007	1,88	2,01	1,96	1,98	1,91
2008	1,90	2,02	1,98	2,00	1,92
2009	1,92	2,05	2,00	2,02	1,92
2010	1,95	2,07	2,02	2,04	1,92
2011	1,94	2,06	2,01	2,03	1,89
2012	1,96	2,07	2,03	2,04	1,88
2013	1,96	2,07	2,03	2,04	1,87

Referensåret 1975 har värdet 1. I samtliga modeller är övriga år signifikant skilda från år 1975 på 95-procentsnivån.

Tabell T.17c

Mindre än 2 km till sin mamma för barn 0–17 år boende med sin pappa. År 1975–2013. Oddskvoter*Less than 2 km to their mother for children aged 0-17 living with either their father. 1975-2013. Odds ratios*

	Kontroll för				
	Ingen kontroll	Ålder	Mammas ålder vid barnets födelse	Pappas ålder vid barnets födelse	Föräldrarnas födelseland
1975	1	1	1	1	1
1976	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08
1977	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21
1978	1,27	1,28	1,26	1,27	1,27
1979	1,31	1,33	1,30	1,32	1,31
1980	1,34	1,37	1,33	1,35	1,34
1981	1,39	1,43	1,38	1,40	1,39
1982	1,43	1,46	1,41	1,43	1,43
1983	1,45	1,48	1,42	1,45	1,45
1984	1,48	1,53	1,45	1,48	1,49
1985	1,51	1,56	1,47	1,50	1,51
1986	1,53	1,58	1,48	1,51	1,53
1987	1,55	1,61	1,49	1,52	1,55
1988	1,55	1,62	1,49	1,52	1,56
1989	1,57	1,63	1,50	1,53	1,57
1990	1,57	1,63	1,50	1,53	1,57
1991	1,66	1,71	1,58	1,61	1,66
1992	1,81	1,85	1,71	1,74	1,81
1993	1,90	1,93	1,79	1,82	1,90
1994	2,00	2,03	1,88	1,92	2,00
1995	2,10	2,12	1,96	2,00	2,10
1996	2,17	2,18	2,02	2,07	2,17
1997	2,22	2,23	2,07	2,11	2,22
1998	2,26	2,27	2,10	2,15	2,26
1999	2,29	2,29	2,11	2,17	2,29
2000	2,27	2,28	2,09	2,15	2,27
2001	2,28	2,29	2,09	2,15	2,28
2002	2,24	2,27	2,05	2,11	2,24
2003	2,22	2,27	2,03	2,09	2,23
2004	2,21	2,27	2,01	2,07	2,21
2005	2,21	2,29	2,00	2,07	2,22
2006	2,20	2,28	1,98	2,05	2,20
2007	2,17	2,25	1,95	2,01	2,17
2008	2,17	2,24	1,94	2,01	2,17
2009	2,23	2,29	1,99	2,06	2,23
2010	2,28	2,32	2,02	2,09	2,28
2011	2,29	2,32	2,03	2,10	2,29
2012	2,31	2,32	2,04	2,11	2,31
2013	2,34	2,34	2,07	2,14	2,34

Tabell T.17c forts.

	Kontroll för				
	Antal syskon	Mammans inkomstnivå	Pappans inkomstnivå	Typ av kommun	Samtliga variabler
1975	1	1	1	1	1
1976	1,08	1,08	1,11	1,08	1,09
1977	1,20	1,20	1,20	1,21	1,21
1978	1,27	1,27	1,27	1,27	1,29
1979	1,31	1,32	1,31	1,31	1,35
1980	1,34	1,36	1,34	1,34	1,41
1981	1,39	1,43	1,40	1,40	1,49
1982	1,43	1,47	1,43	1,43	1,54
1983	1,45	1,49	1,45	1,45	1,57
1984	1,49	1,54	1,49	1,49	1,62
1985	1,51	1,56	1,51	1,51	1,65
1986	1,53	1,58	1,53	1,53	1,67
1987	1,56	1,60	1,55	1,55	1,70
1988	1,57	1,61	1,56	1,56	1,71
1989	1,58	1,63	1,57	1,58	1,72
1990	1,59	1,64	1,58	1,58	1,73
1991	1,68	1,75	1,68	1,68	1,81
1992	1,83	1,91	1,83	1,83	1,97
1993	1,92	2,02	1,92	1,92	2,07
1994	2,02	2,14	2,03	2,02	2,17
1995	2,12	2,25	2,13	2,12	2,26
1996	2,18	2,34	2,21	2,19	2,34
1997	2,24	2,40	2,26	2,24	2,38
1998	2,28	2,43	2,31	2,29	2,40
1999	2,30	2,45	2,33	2,31	2,41
2000	2,28	2,41	2,31	2,29	2,37
2001	2,28	2,41	2,31	2,29	2,37
2002	2,24	2,35	2,27	2,26	2,32
2003	2,22	2,33	2,24	2,24	2,31
2004	2,21	2,30	2,22	2,22	2,29
2005	2,21	2,30	2,22	2,22	2,31
2006	2,20	2,28	2,20	2,21	2,28
2007	2,17	2,24	2,16	2,17	2,24
2008	2,17	2,22	2,15	2,17	2,20
2009	2,24	2,29	2,21	2,23	2,24
2010	2,29	2,33	2,25	2,28	2,25
2011	2,31	2,34	2,25	2,29	2,24
2012	2,33	2,35	2,26	2,31	2,22
2013	2,36	2,37	2,29	2,34	2,22

Referensåret 1975 har värdet 1. I samtliga modeller är övriga år signifikant skilda från år 1975 på 95-procentsnivån.

Tabell T.18a**Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år. År 1975–2013. Oddskvoter**

*At least 50 km to the parent they do not live with for children aged 0-17.
1975-2013. Odds ratios*

	Ingen kontroll	Kontroll för				
		Bo-förälder	Barnets ålder	Mammans ålder vid barnets födelse	Pappans ålder vid barnets födelse	Föräldrarnas födelseland
1975	1	1	1	1	1	1
1976	0,98	0,98	0,97	0,98	0,98	0,98
1977	0,94	0,94	0,92	0,94	0,94	0,94
1978	0,90	0,91	0,89	0,91	0,91	0,91
1979	0,88	0,89	0,86	0,89	0,89	0,88
1980	0,86	0,86	0,83	0,86	0,86	0,86
1981	0,82	0,83	0,79	0,84	0,83	0,83
1982	0,79	0,79	0,76	0,80	0,80	0,79
1983	0,75	0,76	0,73	0,77	0,76	0,75
1984	0,73	0,73	0,70	0,74	0,74	0,73
1985	0,71	0,71	0,69	0,73	0,73	0,71
1986	0,69	0,70	0,67	0,72	0,71	0,69
1987	0,68	0,68	0,65	0,70	0,70	0,68
1988	0,66	0,67	0,64	0,69	0,68	0,66
1989	0,65	0,65	0,63	0,67	0,67	0,65
1990	0,63	0,63	0,61	0,66	0,65	0,63
1991	0,60	0,60	0,59	0,62	0,62	0,60
1992	0,56	0,56	0,55	0,58	0,58	0,56
1993	0,52	0,52	0,52	0,55	0,54	0,52
1994	0,50	0,50	0,49	0,52	0,52	0,50
1995	0,48	0,48	0,47	0,50	0,50	0,48
1996	0,46	0,46	0,46	0,49	0,48	0,46
1997	0,45	0,45	0,44	0,47	0,47	0,45
1998	0,43	0,43	0,42	0,46	0,45	0,43
1999	0,42	0,43	0,42	0,45	0,45	0,43
2000	0,43	0,43	0,41	0,46	0,45	0,43
2001	0,43	0,43	0,41	0,46	0,45	0,43
2002	0,43	0,44	0,41	0,46	0,46	0,44
2003	0,43	0,43	0,41	0,46	0,45	0,43
2004	0,43	0,43	0,40	0,46	0,45	0,43
2005	0,42	0,43	0,40	0,46	0,45	0,43
2006	0,42	0,43	0,40	0,46	0,45	0,43
2007	0,42	0,43	0,39	0,45	0,45	0,42
2008	0,41	0,42	0,39	0,45	0,44	0,42
2009	0,40	0,41	0,38	0,44	0,43	0,41
2010	0,40	0,40	0,38	0,43	0,42	0,40
2011	0,39	0,40	0,38	0,42	0,42	0,40
2012	0,38	0,39	0,37	0,42	0,41	0,39
2013	0,37	0,38	0,36	0,41	0,40	0,38

Tabell T.18a forts.

	Kontroll för				
	Antal syskon	Mammans inkomstnivå	Pappans inkomstnivå	Typ av kommun	Samtliga variabler
1975	1	1	1	1	1
1976	0,98	0,98	0,96	0,97	0,96
1977	0,94	0,93	0,94	0,93	0,92
1978	0,91	0,90	0,91	0,90	0,87
1979	0,89	0,88	0,88	0,87	0,84
1980	0,86	0,84	0,86	0,84	0,80
1981	0,83	0,81	0,82	0,81	0,76
1982	0,79	0,77	0,78	0,77	0,71
1983	0,76	0,73	0,75	0,73	0,68
1984	0,73	0,71	0,73	0,71	0,66
1985	0,71	0,69	0,71	0,69	0,64
1986	0,70	0,67	0,70	0,68	0,63
1987	0,68	0,66	0,68	0,66	0,61
1988	0,67	0,64	0,67	0,64	0,60
1989	0,65	0,62	0,65	0,63	0,58
1990	0,63	0,61	0,63	0,61	0,57
1991	0,60	0,57	0,59	0,57	0,55
1992	0,56	0,53	0,55	0,54	0,51
1993	0,53	0,50	0,52	0,50	0,49
1994	0,51	0,48	0,49	0,48	0,47
1995	0,49	0,46	0,48	0,46	0,45
1996	0,48	0,44	0,46	0,44	0,43
1997	0,46	0,43	0,44	0,43	0,42
1998	0,45	0,41	0,43	0,42	0,41
1999	0,44	0,41	0,42	0,41	0,40
2000	0,45	0,41	0,43	0,41	0,40
2001	0,45	0,41	0,43	0,41	0,40
2002	0,46	0,42	0,43	0,42	0,40
2003	0,45	0,41	0,43	0,41	0,40
2004	0,45	0,41	0,43	0,41	0,39
2005	0,45	0,41	0,43	0,41	0,39
2006	0,45	0,41	0,43	0,41	0,39
2007	0,44	0,40	0,42	0,40	0,39
2008	0,43	0,40	0,42	0,40	0,38
2009	0,42	0,39	0,41	0,39	0,38
2010	0,41	0,38	0,40	0,38	0,37
2011	0,41	0,38	0,40	0,38	0,37
2012	0,40	0,37	0,39	0,37	0,37
2013	0,39	0,36	0,38	0,37	0,36

Referensåret 1975 har värdet 1. I samtliga modeller är övriga år signifikant skilda från år 1975 på 95-procentsnivån.

Tabell T.18b**Minst 50 km till sin pappa för barn 0–17 år boende med sin mamma.****År 1975–2013. Oddskvoter**

At least 50 km to their father with for children aged 0-17 living with their mother. 1975-2013. Odds ratios

	Kontroll för				
	Ingen kontroll	Barnets ålder	Mammans ålder vid barnets födelse	Pappans ålder vid barnets födelse	Föräldrarnas födelseland
1975	1	1	1	1	1
1976	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
1977	0,94	0,93	0,95	0,95	0,94
1978	0,91	0,89	0,92	0,92	0,92
1979	0,89	0,87	0,90	0,90	0,89
1980	0,87	0,84	0,88	0,87	0,87
1981	0,84	0,80	0,85	0,84	0,84
1982	0,80	0,77	0,81	0,80	0,80
1983	0,76	0,74	0,78	0,77	0,76
1984	0,74	0,71	0,75	0,75	0,74
1985	0,72	0,69	0,74	0,73	0,72
1986	0,70	0,68	0,72	0,72	0,70
1987	0,68	0,66	0,71	0,70	0,68
1988	0,67	0,65	0,69	0,69	0,67
1989	0,65	0,63	0,68	0,67	0,65
1990	0,63	0,62	0,66	0,66	0,63
1991	0,60	0,59	0,63	0,62	0,60
1992	0,56	0,56	0,59	0,58	0,56
1993	0,53	0,52	0,55	0,55	0,53
1994	0,50	0,50	0,53	0,52	0,50
1995	0,48	0,48	0,51	0,50	0,49
1996	0,47	0,46	0,49	0,49	0,47
1997	0,45	0,45	0,48	0,48	0,46
1998	0,44	0,43	0,47	0,46	0,45
1999	0,43	0,42	0,46	0,46	0,44
2000	0,44	0,42	0,46	0,46	0,44
2001	0,44	0,42	0,47	0,46	0,45
2002	0,44	0,42	0,47	0,47	0,45
2003	0,44	0,42	0,47	0,47	0,45
2004	0,44	0,41	0,47	0,46	0,44
2005	0,44	0,41	0,47	0,46	0,44
2006	0,44	0,41	0,47	0,46	0,44
2007	0,43	0,41	0,47	0,46	0,44
2008	0,43	0,40	0,46	0,46	0,44
2009	0,42	0,40	0,46	0,45	0,43
2010	0,42	0,40	0,45	0,44	0,43
2011	0,41	0,40	0,45	0,44	0,42
2012	0,41	0,39	0,44	0,44	0,42
2013	0,40	0,39	0,43	0,43	0,41

Tabell T.18b forts.

	Kontroll för				Samtliga variabler
	Antal syskon	Mammans inkomstnivå	Pappans inkomstnivå	Typ av kommun	
1975	1	1	1	1	1
1976	0,98	0,98	0,96	0,98	0,96
1977	0,95	0,94	0,95	0,94	0,92
1978	0,92	0,91	0,91	0,91	0,88
1979	0,90	0,89	0,89	0,88	0,85
1980	0,87	0,86	0,87	0,85	0,81
1981	0,84	0,82	0,83	0,82	0,77
1982	0,80	0,78	0,79	0,78	0,72
1983	0,77	0,75	0,76	0,74	0,69
1984	0,74	0,72	0,73	0,72	0,66
1985	0,72	0,70	0,72	0,70	0,65
1986	0,70	0,68	0,70	0,68	0,63
1987	0,68	0,67	0,69	0,67	0,62
1988	0,67	0,65	0,67	0,65	0,61
1989	0,65	0,63	0,65	0,63	0,59
1990	0,64	0,61	0,63	0,61	0,58
1991	0,61	0,58	0,60	0,58	0,55
1992	0,57	0,54	0,56	0,54	0,52
1993	0,54	0,51	0,52	0,51	0,49
1994	0,51	0,48	0,50	0,48	0,48
1995	0,50	0,47	0,48	0,46	0,46
1996	0,48	0,45	0,47	0,45	0,44
1997	0,47	0,44	0,45	0,44	0,43
1998	0,46	0,43	0,44	0,42	0,42
1999	0,45	0,42	0,43	0,42	0,41
2000	0,46	0,42	0,44	0,42	0,41
2001	0,46	0,43	0,44	0,42	0,41
2002	0,47	0,43	0,44	0,43	0,41
2003	0,47	0,43	0,44	0,42	0,41
2004	0,46	0,42	0,44	0,42	0,40
2005	0,46	0,43	0,44	0,42	0,40
2006	0,46	0,43	0,44	0,42	0,40
2007	0,46	0,42	0,44	0,42	0,40
2008	0,45	0,42	0,43	0,42	0,39
2009	0,44	0,41	0,43	0,41	0,39
2010	0,44	0,40	0,42	0,41	0,39
2011	0,43	0,40	0,42	0,40	0,39
2012	0,43	0,40	0,41	0,40	0,39
2013	0,42	0,39	0,41	0,39	0,38

Referensåret 1975 har värdet 1. I samtliga modeller är övriga år signifikant skilda från år 1975 på 95-procentsnivån.

Tabell T.18c**Minst 50 km till sin mamma för barn 0–17 år boende med sin pappa.****År 1975–2013. Oddskvoter***At least 50 km to their mother with for children aged 0-17 living with their father. 1975-2013. Odds ratios*

	Kontroll för				
	Ingen kontroll	Ålder	Mammas ålder vid barnets födelse	Pappas ålder vid barnets födelse	Föräldrarnas födelseland
1975	1	1	1	1	1
1976	0,94	0,93	0,94	0,93	0,94
1977	0,87	0,86	0,87	0,86	0,87
1978	0,82	0,82	0,83	0,82	0,82
1979	0,80	0,79	0,81	0,80	0,80
1980	0,77	0,76	0,78	0,77	0,77
1981	0,75	0,73	0,75	0,74	0,75
1982	0,72	0,70	0,73	0,72	0,72
1983	0,69	0,67	0,71	0,69	0,69
1984	0,66	0,64	0,68	0,67	0,66
1985	0,66	0,63	0,68	0,66	0,66
1986	0,65	0,63	0,68	0,66	0,66
1987	0,65	0,62	0,67	0,66	0,65
1988	0,62	0,60	0,65	0,64	0,63
1989	0,62	0,60	0,65	0,64	0,62
1990	0,61	0,59	0,64	0,63	0,61
1991	0,57	0,56	0,61	0,59	0,57
1992	0,53	0,52	0,56	0,55	0,53
1993	0,49	0,48	0,52	0,51	0,49
1994	0,46	0,46	0,49	0,48	0,46
1995	0,44	0,44	0,47	0,46	0,44
1996	0,42	0,42	0,45	0,44	0,42
1997	0,40	0,40	0,43	0,42	0,40
1998	0,38	0,38	0,41	0,40	0,38
1999	0,37	0,37	0,40	0,39	0,37
2000	0,38	0,37	0,41	0,40	0,38
2001	0,38	0,37	0,41	0,40	0,38
2002	0,38	0,38	0,42	0,40	0,38
2003	0,38	0,37	0,41	0,40	0,38
2004	0,37	0,36	0,41	0,39	0,37
2005	0,37	0,35	0,41	0,39	0,37
2006	0,36	0,35	0,40	0,38	0,36
2007	0,35	0,34	0,40	0,38	0,35
2008	0,34	0,33	0,39	0,37	0,34
2009	0,33	0,32	0,37	0,35	0,33
2010	0,31	0,31	0,35	0,34	0,31
2011	0,31	0,30	0,35	0,33	0,30
2012	0,29	0,29	0,33	0,32	0,29
2013	0,28	0,28	0,32	0,31	0,28

Tabell T.18c forts.

	Kontroll för				Samtliga variabler
	Syskon	Mammans inkomstnivå	Pappans inkomstnivå	Typ av kommun	
1975	1	1	1	1	1
1976	0,94	0,95	0,91	0,94	0,93
1977	0,87	0,87	0,87	0,86	0,86
1978	0,83	0,82	0,82	0,82	0,80
1979	0,80	0,79	0,80	0,80	0,76
1980	0,77	0,75	0,77	0,76	0,71
1981	0,75	0,72	0,74	0,74	0,67
1982	0,72	0,69	0,72	0,71	0,64
1983	0,69	0,65	0,69	0,68	0,60
1984	0,66	0,62	0,66	0,65	0,57
1985	0,65	0,62	0,65	0,64	0,56
1986	0,65	0,61	0,65	0,64	0,56
1987	0,64	0,61	0,65	0,63	0,55
1988	0,62	0,59	0,62	0,60	0,53
1989	0,61	0,58	0,62	0,60	0,52
1990	0,60	0,56	0,60	0,58	0,51
1991	0,57	0,53	0,57	0,55	0,49
1992	0,52	0,49	0,52	0,51	0,45
1993	0,48	0,44	0,48	0,47	0,41
1994	0,46	0,42	0,46	0,44	0,39
1995	0,44	0,40	0,44	0,42	0,38
1996	0,41	0,37	0,41	0,40	0,35
1997	0,40	0,35	0,39	0,38	0,34
1998	0,37	0,34	0,37	0,36	0,32
1999	0,37	0,34	0,37	0,36	0,32
2000	0,37	0,34	0,37	0,36	0,33
2001	0,38	0,34	0,37	0,36	0,33
2002	0,38	0,35	0,38	0,37	0,34
2003	0,37	0,35	0,37	0,36	0,33
2004	0,37	0,34	0,37	0,36	0,33
2005	0,37	0,34	0,37	0,36	0,32
2006	0,36	0,34	0,36	0,35	0,32
2007	0,35	0,33	0,36	0,35	0,31
2008	0,34	0,33	0,35	0,34	0,31
2009	0,32	0,31	0,33	0,32	0,30
2010	0,31	0,30	0,32	0,31	0,29
2011	0,30	0,29	0,31	0,30	0,28
2012	0,29	0,28	0,30	0,29	0,28
2013	0,28	0,27	0,29	0,28	0,27

Referensåret 1975 har värdet 1. I samtliga modeller är övriga år signifikant skilda från år 1975 på 95-procentsnivån.

Tabell T.19

Mindre än 2 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–7 år vid separationen vars föräldrar separerade år 1980, 1990 respektive 2000. Oddskvoter

Less than 2 km to the parent they do not live with for children aged 0–7 years at the separation whose parents separated in 1980, 1990 and 2000. Odds ratios

	Separationsår 1980	Separationsår 1990	Separationsår 2000
Tid sedan separation			
0 år	1	1	1
1 år	0,87*	0,93*	0,89*
2 år	0,73*	0,85*	0,78*
3 år	0,64*	0,77*	0,73*
4 år	0,59*	0,72*	0,67*
5 år	0,54*	0,69*	0,63*
6 år	0,52*	0,66*	0,60*
7 år	0,48*	0,62*	0,56*
8 år	0,46*	0,57*	0,54*
9 år	0,43*	0,55*	0,51*
10 år	0,41*	0,53*	0,48*
Ålder vid separationen			
0 år	0,74*	0,77*	0,78*
1 år	0,85*	0,80*	0,80*
2 år	0,93*	0,79*	0,86*
3 år	0,90*	0,86*	0,92*
4 år	0,88*	0,95*	0,98
5 år	0,95*	0,89*	1,00
6 år	0,93*	0,98	1,03
7 år	1	1	1

Referensgrupperna, 0 år efter separationen respektive 7 år gammal vid separationen för har värdet 1. * markerar att värdet är signifikant skilt från referenskategorin på 95-procentsnivån.

Kontrollerat för vilken förälder barnet bor med, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, familjetyp före separationen, antal syskon, föräldrars nyparbildning, föräldrarnas inkomstnivå samt typ av kommun.

Tabell T.20**Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–7 år vid separationen vars föräldrar separerade år 1980, 1990 respektive 2000. Oddskvoter**

At least 50 km to the parent they do not live with for children aged 0–7 years at the separation whose parents separated in 1980, 1990 and 2000. Odds ratios

	Separationsår 1980	Separationsår 1990	Separationsår 2000
Tid sedan separation			
0 år	1	1	1
1 år	1,23*	1,15*	1,25*
2 år	1,49*	1,36*	1,59*
3 år	1,70*	1,50*	1,76*
4 år	1,86*	1,62*	1,94*
5 år	2,06*	1,76*	2,08*
6 år	2,21*	1,86*	2,27*
7 år	2,32*	1,97*	2,38*
8 år	2,38*	2,10*	2,56*
9 år	2,52*	2,24*	2,74*
10 år	2,62*	2,31*	2,92*
Ålder vid separationen			
0 år	1,33*	1,56*	1,46*
1 år	1,26*	1,43*	1,25*
2 år	1,03	1,36*	1,03
3 år	1,13*	1,16*	1,05
4 år	1,04	1,14*	1,04
5 år	1,07*	1,15*	0,95
6 år	1,04	1,17*	0,93*
7 år	1	1	1

Referensgrupperna, 0 år efter separationen respektive 7 år gammal vid separationen för har värdet 1. * markerar att värdet är signifikant skilt från referenskategorierna på 95-procentsnivån.

Kontrollerat för vilken förälder barnet bor med, föräldrarnas ålder vid barnets födelse, föräldrarnas födelseland, familjetyp före separationen, antal syskon, föräldrars nyparbildning, föräldrarnas inkomstnivå samt typ av kommun.

Tabell T.21**Mindre än 2 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år.
Perioden 2005–2013. Oddsquoter***Less than 2 km to the parent they do not live with for children aged 0-17.
2005–2013. Odds ratios*

	Fullständig modell			Enkla modeller		
	Förälder inom 2 km	Pappa inom 2 km	Mamma inom 2 km	Förälder inom 2 km	Pappa inom 2 km	Mamma inom 2 km
Förälder barnet bor med						
Bor med mor	1	-	-	1	-	-
Bor med far	1,01*	-	-	1,16*	-	-
Barnets ålder						
0-6 år	1	1	1	1	1	1
7-12 år	1,06*	1,06*	1,14*	1,05*	1,02*	1,09*
13-17 år	0,92*	0,94*	0,9*	0,82*	0,82*	0,79*
Mammans ålder vid barnets födelse						
-19 år	0,94*	0,95*	0,93*	0,59*	0,61*	0,51*
20-24 år	0,98*	0,97*	1,03*	0,79*	0,79*	0,78*
25-29 år	1	1	1	1	1	1
30-34 år	1,00	1,00	1,01	1,11*	1,09*	1,18*
35- år	0,96*	0,96*	0,93*	1,03*	1,02*	1,10*
Pappans ålder vid barnets födelse						
-21 år	0,91*	0,92*	0,85*	0,58*	0,59*	0,50*
22-26 år	0,94*	0,95*	0,93*	0,78*	0,79*	0,75*
27-31 år	1	1	1	1	1	1
32-36 år	1,02*	1,02*	1,05*	1,11*	1,10*	1,16*
37- år	1,00	0,98*	1,07*	1,05*	1,03*	1,14*
Föräldrarnas födelseland						
Båda föräldrar födda i Sverige	1	1	1	1	1	1
En förälder född i Sverige och en utrikes född förälder	1,00	1,00	1,02	0,91*	0,91*	0,94*
Båda föräldrar utrikes födda	1,43*	1,44*	1,23*	1,30*	1,37*	1,02*
Familjetyp före separationen						
Gifta	1	1	1	1	1	1
Sambo	1,13*	1,12*	1,15*	0,91*	0,91*	0,94*
Föräldrarna inte bött ihop	0,54*	0,53*	0,54*	0,47*	0,48*	0,42*
Antal helsyskon						
Inga syskon	0,69*	0,69*	0,71*	0,60*	0,60*	0,61*
Ett syskon	1	1	1	1	1	1
Två syskon	0,96*	0,97*	0,91*	1,00	1,03*	0,90*
Minst tre syskon	0,97*	0,99*	0,87*	1,01*	1,09*	0,75*

Tabell T.21 forts.

	Fullständig modell			Enkla modeller		
	Förälder inom 2 km	Pappa inom 2 km	Mamma inom 2 km	Förälder inom 2 km	Pappa inom 2 km	Mamma inom 2 km
Mamman fått barn med ny partner						
Nej	1	1	1	1	1	1
Ja	0,73*	0,70*	0,85*	0,50*	0,48*	0,57*
Pappan fått barn med ny partner						
Nej	1	1	1	1	1	1
Ja	0,65*	0,64*	0,74*	0,48*	0,48*	0,52*
Tid sedan separationen						
0-2 år	1	1	1	1	1	1
3-7 år	0,80*	0,79*	0,81*	0,74*	0,74*	0,75*
8-17 år	0,58*	0,58*	0,61*	0,45*	0,45*	0,45*
Mammans utbildningsnivå						
Förgymnasial	1,06*	1,09*	0,95*	0,96*	1,01*	0,74*
Gymnasial	1	1	1	1	1	1
Eftergymnasial	0,99*	0,98*	1,04*	1,19*	1,13*	1,39*
Pappans utbildningsnivå						
Förgymnasial	0,96*	0,96*	0,93*	0,90*	0,91*	0,84*
Gymnasial	1	1	1	1	1	1
Eftergymnasial	1,08*	1,06*	1,15*	1,27*	1,21*	1,44*
Mammans inkomstnivå						
Låg	0,92*	0,94*	0,80*	0,94*	0,99	0,72*
Medellåg	0,90*	0,91*	0,84*	0,86*	0,88*	0,77*
Medel	1	1	1	1	1	1
Medelhög	1,11*	1,08*	1,21*	1,16*	1,12*	1,31*
Hög	1,18*	1,10*	1,43*	1,31*	1,19*	1,70*
Pappans inkomstnivå						
Låg	0,76*	0,73*	0,89*	0,78*	0,77*	0,84*
Medellåg	0,86*	0,84*	0,94*	0,85*	0,85*	0,89*
Medel	1	1	1	1	1	1
Medelhög	1,06*	1,08*	1,01	1,09*	1,09*	1,09*
Hög	1,13*	1,13*	1,11*	1,26*	1,20*	1,45*
Typ av kommun						
Storstäder och deras förorter	1	1	1	1	1	1
Större städer, deras förorter samt pendlingskommuner	0,97*	0,98*	0,92*	0,90*	0,92*	0,82*
Övriga kommuner	1,05*	1,08*	0,93*	0,93*	0,98*	0,78*

Fullständig modell avser en modell med samtliga variabler. Enkla modeller avser modeller där endast en variabel ingår i taget.

Referensgruppen för respektive variabel har värdet 1. * markerar att värdet är signifikant skilt från referenskategorin på 95-procentsnivån.

Tabell T.22**Minst 50 km till den förälder barnet inte bor med för barn 0–17 år.****Perioden 2005–2013. Oddsquoter**

*At least 50 km to the parent they do not live with for children aged 0-17.
2005–2013. Odds ratios*

	Fullständig modell			Enkla modeller		
	Förälder minst 50 km bort	Pappa minst 50 km bort	Mamma minst 50 km bort	Förälder minst 50 km bort	Pappa minst 50 km bort	Mamma minst 50 km bort
Förälder barnet bor med						
Bor med mor	1	-	-	1	-	-
Bor med far	0,89*	-	-	0,76*	-	-
Barnets ålder						
0-6 år	1	1	1	1	1	1
7-12 år	1,01*	1,02*	0,93*	1,00	1,02*	1,08*
13-17 år	1,13*	1,09*	1,19*	1,23*	1,21*	1,55*
Mammans ålder vid barnets födelse						
-19 år	1,05*	1,02*	1,14*	1,93*	1,82*	2,52*
20-24 år	1,05*	1,05*	1,05*	1,36*	1,33*	1,49*
25-29 år	1	1	1	1	1	1
30-34 år	1,03*	1,03*	1,01	0,92*	0,94*	0,84*
35- år	1,07*	1,05*	1,17*	1,03*	1,02*	1,00
Pappans ålder vid barnets födelse						
-21 år	1,09*	1,08*	1,19*	1,91*	1,82*	2,38*
22-26 år	1,04*	1,04*	1,06*	1,32*	1,29*	1,44*
27-31 år	1	1	1	1	1	1
32-36 år	1,01*	1,02*	0,95*	0,92*	0,94*	0,85*
37- år	1,07*	1,09*	0,94*	1,05*	1,06*	0,93*
Föräldrarnas födelseland						
Båda föräldrar födda i Sverige	1	1	1	1	1	1
En förälder född i Sverige och en utrikes född förälder	1,19*	1,2*	1,13*	1,23*	1,22*	1,22*
Båda föräldrar utrikes födda	0,94*	0,94*	1,11*	0,92*	0,85*	1,36*
Familjetyp före separationen						
Gifta	1	1	1	1	1	1
Sambo	0,83*	0,83*	0,80*	1,05*	1,04*	1,04*
Föräldrarna inte bött ihop	2,19*	2,15*	2,16*	2,01*	1,94*	2,21*
Antal helsyskon						
Inga syskon	1,51*	1,51*	1,46*	1,80*	1,76*	1,84*
Ett syskon	1	1	1	1	1	1
Två syskon	1,01*	0,99*	1,13*	1,04*	1,00	1,21*
Minst tre syskon	1,04*	1,00	1,24*	1,20*	1,10*	1,70*

Tabell T.22 forts.

	Fullständig modell			Enkla modeller		
	Förälder minst 50 km bort	Pappa minst 50 km bort	Mamma minst 50 km bort	Förälder minst 50 km bort	Pappa minst 50 km bort	Mamma minst 50 km bort
Mamman fått barn med ny partner						
Nej	1	1	1	1	1	1
Ja	1,24*	1,25*	1,13*	1,88*	1,87*	1,99*
Pappan fått barn med ny partner						
Nej	1	1	1	1	1	1
Ja	1,39*	1,40*	1,30*	1,89*	1,84*	2,12*
Tid sedan separationen						
0-2 år	1	1	1	1	1	1
3-7 år	1,56*	1,51*	1,76*	1,60*	1,53*	1,88*
8-17 år	2,31*	2,22*	2,58*	2,71*	2,54*	3,43*
Mammans utbildningsnivå						
Förgymnasial	1,03*	1,01*	1,14*	1,26*	1,18*	1,68*
Gymnasial	1	1	1	1	1	1
Eftergymnasial	1,17*	1,19*	1,05*	0,93*	0,99	0,7*
Pappans utbildningsnivå						
Förgymnasial	1,04*	1,04*	1,08*	1,18*	1,15*	1,28*
Gymnasial	1	1	1	1	1	1
Eftergymnasial	1,18*	1,21*	1,09*	0,91*	0,97*	0,73*
Mammans inkomstnivå						
Låg	1,43*	1,34*	1,88*	1,45*	1,35*	2,16*
Medellåg	1,26*	1,20*	1,54*	1,33*	1,27*	1,70*
Medel	1	1	1	1	1	1
Medelhög	0,87*	0,90*	0,74*	0,82*	0,86*	0,66*
Hög	0,84*	0,90*	0,62*	0,70*	0,77*	0,49*
Pappans inkomstnivå						
Låg	1,72*	1,80*	1,34*	1,72*	1,73*	1,52*
Medellåg	1,34*	1,38*	1,18*	1,36*	1,37*	1,30*
Medel	1	1	1	1	1	1
Medelhög	0,90*	0,90*	0,92*	0,86*	0,87*	0,82*
Hög	1,01	1,04*	0,92*	0,83*	0,90*	0,61*
Typ av kommun						
Storstäder och deras förorter	1	1	1	1	1	1
Större städer, deras förorter samt pendlingskommuner	1,99*	2,09*	1,54*	1,9*	1,96*	1,62*
Övriga kommuner	2,65*	2,76*	2,14*	2,46*	2,51*	2,31*

Fullständig modell avser en modell med samtliga variabler. Enkla modeller avser modeller där endast en variabel ingår i taget.

Referensgruppen för respektive variabel har värdet 1. * markerar att värdet är signifikant skilt från referenskategoriön på 95-procentsnivån.

In English

Summary

Roughly one in four of all children under age 18 have parents that do not live together. For these children, the distance to the parent that the child does not live with can have great significance for the child's possibility to meet the parent he or she does not live with. This report studies the distance between children and the parent they do not live with during the period 1975 –2013.

It has become more common that children have a short distance to the parent they do not live with. The percentage of children who have the parent they do not live with within 2 km distance has increased from 18 percent in 1975 to 32 percent in 2013. Most of this increase occurred before 2000. During the 2000s we even see a slight downturn in the percentage with a short distance for certain groups of children.

At the same time as a larger percentage of children have a short distance, it has become less common that children have a long distance, more than 50 km, to their other parent. During the studied period, this percentage has decreased from 31 to 15 percent. Even in the case of a long distance, the largest change occurred before 2000.

The distance between children and the parent that they do not live with varies among different groups of children. For instance, it is more common that children live close by to their mothers, if they do not live with her, than to their fathers. It is also more common that the distance is short if the parents were married or were cohabiting before the separation than if they did not live together. Children with two foreign born parents more often have a short distance compared to children with at least one parent born in Sweden. Other characteristics that have a connection with a short distance are if the parents have a high income or a high level of education.

For other groups it is more common to have a long distance to the parent the child does not live with. This applies to children who do not live in urban areas, larger cities and their suburbs and children whose parents were young when they had children.

The more time that has passed since a separation, the longer the distance between children and parents. With time, fewer and fewer children have

a short distance to the parent they do not live with while more children have a long distance to the parent.

Since the 1970s, the composition of the group of children with separated parents has changed. For example, today a greater percentage of children live with their fathers and it is more common that children have parents who are older or parents who are foreign born than in the 1970s. Since the distance between children and parents varies among different groups, changes in composition of the group of children with parents who live apart can have significance for the development over time. However, a closer analysis shows that the changes in the composition of the group have had relatively little influence on the development of a shorter distance between children and the parent they do not live with. Thus, something else is really behind the change of distance between children and the parent they do not live with.

As mentioned earlier, there are differences between various groups concerning how common it is with a short distance between children and their parents. There is a connection between several of the factors that have been presented, for instance the levels of education and income. An analysis where several factors are included at the same time can show what has the most significance for the distance between children and the parent they do not live with. In the model where several variables are included at the same time, we see that the significance of the parents' age and level of education decreases when income level is also included in the analysis. This indicates that it is not age or level of education that has significance on their own; above all, the different economic conditions are behind the differences that have been shown earlier.

The results in this report indicate that there are increasing differences between different socio economic groups over time. For instance, during the 2000s the percentage of children who live close to the other parent has increased for children with parents in the upper income classes, but has decreased for children with parents in the lower income classes. It may be that economic conditions have become a more important factor for the possibilities of separated parents to live close to each other.

A note of thanks

We would like to express appreciation to our survey respondents – the people, enterprises, government authorities and other institutions of Sweden – with whose cooperation Statistics Sweden is able to provide reliable and timely statistical information meeting the current needs of our modern society.

List of tables

Children aged 0–17 broken down by distance in km to the parent they do not live with. 1975, 1995 and 2013. Percentiles.....	19
Children aged 0–17 broken down by distance to the parent they do not live with. 1975, 1985, 1995, 2005 and 2013. Percent.....	20
Children aged 0–17 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	75
Girls aged 0–17 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	76
Boys aged 0–17 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	77
Children aged 0–17 who live with their mother broken down by distance to their father. 1975–2013. Percent.....	78
Children aged 0–17 who live with their father broken down by distance to their mother. 1975–2013. Percent.....	79
Children aged 0–6 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	80
Children aged 7–12 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	81
Children aged 13–17 broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	82
Children aged 0–17 who live with their mother and whose father was 21 years or younger when the child was born, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent.....	83
Children aged 0–17 who live with their mother and whose father was 22–26 years when the child was born, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent	84
Children aged 0–17 who live with their mother and whose father was 27–31 years when the child was born, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent	85
Children aged 0–17 who live with their mother and whose father was 32–36 years when the child was born, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent	86

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father was 37 years or older when the child was born, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent	87
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother was 19 years or younger when the child was born, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent	88
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother was 20–24 years when the child was born, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent	89
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother was 25–29 years when the child was born, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent	90
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother was 30–34 years when the child was born, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent	91
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother was 35 years or older when the child was born, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent	92
Children aged 0–17 with both parents born in Sweden broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	93
Children aged 0–17 with one parent born in Sweden and one parent born abroad broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	94
Children aged 0–17 with both parents born abroad broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	95
Children aged 0–17 whose parents were married before the separation broken down by distance to the absent parent. 1987–2013. Percent.....	96
Children aged 0–17 whose parents were cohabiting before the separation broken down by distance to the absent parent. 1987–2013. Percent.....	97
Children aged 0–17 whose parents have not lived together since the child was born, broken down by distance to the absent parent. 1987–2013. Percent	98
Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has compulsory school as highest level of education, broken down by distance to the father. 1985–2013. Percent	99

Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has upper secondary school as highest level of education, broken down by distance to the father. 1985–2013. Percent	100
Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has post-secondary school as highest level of education, broken down by distance to the father. 1985–2013. Percent	101
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has compulsory school as highest level of education, broken down by distance to the mother. 1985–2013. Percent	102
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has upper secondary school as highest level of education, broken down by distance to the mother. 1985–2013. Percent	103
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has post-secondary school as highest level of education, broken down by distance to the mother. 1985–2013. Percent	104
Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has a low level of income, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent	105
Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has a medium-low level of income, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent	106
Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has a medium level of income, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent	107
Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has a medium-high level of income, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent	108
Children aged 0–17 who live with their mother and whose father has a high level of income, broken down by distance to the father. 1975–2013. Percent	109
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has a low level of income, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent	110

Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has a medium-low level of income, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent	111
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has a medium level of income, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent	112
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has a medium-high level of income, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent	113
Children aged 0–17 who live with their father and whose mother has a high level of income, broken down by distance to the mother. 1975–2013. Percent	114
Children aged 0–17 living in metropolitan areas and their suburbs broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	115
Children aged 0–17 living in larger cities, their suburbs and commuting municipalities broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	116
Children aged 0–17 living in other municipalities broken down by distance to the absent parent. 1975–2013. Percent	117
Children aged 0–17 with 0–2 years since separation broken down by distance to the absent parent. 1987–2013. Percent	118
Children aged 0–17 whose parents separated 3–7 years ago broken down by distance to the absent parent. 1987–2013. Percent	119
Children aged 0–17 whose parents separated 8–17 years ago broken down by distance to the absent parent. 1987–2013. Percent	120
3 year old children whose parents separated 1980 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent.....	121
3 year old children whose parents separated 1990 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent.....	121
3 year old children whose parents separated 2000 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent.....	122
3 year old children whose parents separated 2010 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent.....	122

8 year old children whose parents separated 1980 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent.....	123
8 year old children whose parents separated 1990 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent.....	123
8 year old children whose parents separated 2000 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent.....	124
8 year old children whose parents separated 2010 broken down by distance to the absent parent, by time since separation. Percent.....	124
Less than 2 km to the parent they do not live with for children aged 0-17. 1975-2013. Odds ratios	125
Less than 2 km to their father with for children aged 0-17 living with their mother. 1975-2013. Odds ratios.....	127
Less than 2 km to their mother for children aged 0-17 living with either their father. 1975-2013. Odds ratios.....	129
At least 50 km to the parent they do not live with for children aged 0-17. 1975-2013. Odds ratios	131
At least 50 km to their father with for children aged 0-17 living with their mother. 1975-2013. Odds ratios.....	133
At least 50 km to their mother with for children aged 0-17 living with their father. 1975-2013. Odds ratios.....	135
Less than 2 km to the parent they do not live with for children aged 0–7 years at the separation whose parents separated in 1980, 1990 and 2000. Odds ratios	137
At least 50 km to the parent they do not live with for children aged 0–7 years at the separation whose parents separated in 1980, 1990 and 2000. Odds ratios	138
Less than 2 km to the parent they do not live with for children aged 0-17. 2005–2013. Odds ratios	139
At least 50 km to the parent they do not live with for children aged 0-17. 2005–2013. Odds ratios	141

List of graphs

Children aged 0–17 by distance to the parent they do not live with. 1975–2013.....	21
Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by which parent the child lives with. 1975–2013.....	23
Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by the age of the child. 1975–2013 ...	25
Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by the absent parent's age at the birth of the child. 1975–2013.....	27
Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by parents' country of birth. 1975–2013	29
Percentage of children aged 0–17 who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by family type before the separation. 1987–2013.....	31
Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by education level of absent parent. 1985–2013.....	33
Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by income level of absent parent. 1975–2013.....	35
Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by type of municipality. 1975–2013 ...	37
Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by time since separation. 1987–2013	39
Percentage of children who live within a distance of 2 km or at least 50 km away from the absent parent, by child's age at separation and time since separation. Separation years 1980, 1990, 2000 and 2010.....	41
Less than 2 km to their mother and to their father for children aged 0–17. 1975–2013. Odds ratios	46
At least 50 km to their mother and to their father for children aged 0–17. 1976–2013 relative to 1975. Odds ratios	49

Less than 2 km to the parent they do not live with for children aged 0–7 the years of separation. Separation years 1980, 1990 and 2000. Odds ratios	52
Less than 2 km to the parent they do not live with for children 0–17 years, by parents' new relationships. Odds ratios.....	54
At least 50 km to the parent they do not live with for children 0–17 years, by income level of absent parent.....	56
At least 50 km to the parent they do not live with for children 0–17 years, by education level of absent parent.....	57
At least 50 km to the parent they do not live with for children 0–17 years, by type of municipality	58

List of terms

avstånd	distance	låg	low
barn(-et)	(the) child	mamma	mother
bodde inte	did not live	med	with
tillsammans	together	medel	average
bor med	lives with	minst	at least
bort	away	nyparbildning	new relationship
båda	both	pappa	father
eftergymnasial utbildning	post secondary education	pendling	commuting
familjetyp	family type	percentil	percentile
frånlevande	absent	sambo	cohabiting
född/födda	born	sedan	since
födelse	birth	separation	separation
födelseland	country of birth	separationsår	year of separation
förgymnasial utbildning	compulsory school	storstäder	metropolitan areas
förälder	parent	större städer	larger cities
föräldrar	parents	summa	sum
gifta	married	Sverige	Sweden
gymnasial utbildning	upper secondary education	syskon	siblings
hög	high	tid sedan	time since
i	in	utbildningsnivå	level of education
ingen	no/none	utrikes födda	foreign born
inkomstnivå	income level	var	were
inom	within	ålder	age
inte bor med	does not live with	år	year(-s)
kommuner	municipalities	övriga	other
kontroll	control (variables)		

Bo nära eller långt bort? Avstånd mellan barn och föräldrar efter en separation 1975–2013

I denna rapport beskrivs det geografiska avståndet mellan barn och förälder för de barn som har föräldrar som inte bor tillsammans. Resultaten visar att det under perioden 1975–2013 har blivit vanligare för barn att ha nära till den förälder de inte bor tillsammans med, och mindre vanligt att ha långt avstånd till föräldern.

Resultaten visar också att det är vanligare med kort avstånd om föräldrarna är utrikes födda, har hög utbildningsnivå eller hög inkomstnivå. Att ha långt avstånd till den andra föräldern är vanligare om föräldrarna inte bott ihop sedan barnet föddes, om de var unga då de fick barn eller om det gått lång tid sedan separationen.

Rapporten innehåller även fördjupade analyser, där flera faktorer ingår samtidigt, för att exempelvis se vad som har störst betydelse för avståndet mellan barn och förälder. Då studeras även hur förändringen över tid påverkats av att sammansättningen av gruppen barn med särlevande föräldrar är annorlunda idag än på 1970-talet.

ISSN 1654-1510 (Online)
ISSN 0283-8788 (Print)
ISBN 978-91-618-1627-9 (Print)

All officiell statistik finns på: www.scb.se
Statistikservice: tfn 08-506 948 01

All official statistics can be found at: www.scb.se
Statistics Service, phone +46 8 506 948 01