

NOTAT

ANBRAGTES SKOLEPAUSER

30. oktober 2017

Forfattere: Asger Graa Andreasen og Rikke Fuglsang Olsen

Dette notat indeholder oversigtstabeller om antallet af anbragte børns skolepauser i grundskolen og længden på skolepauserne i kalenderdage. Oversigtstabellerne er bestilt og finansieret af Egmont Fonden.

Tabellerne sammenligner gennemgående de anbragte børn med jævnaldrende, der har modtaget forebyggende foranstaltninger og jævnaldrende, der aldrig har været anbragt eller modtaget forebyggende foranstaltninger.

Data

Datagrundlaget består af registerdata på børn født mellem 2001 og 2009, som er levende og bosiddende i Danmark i 2015. Via registrene lokaliserer vi de anbragte, der til og med 2015 er – eller har været – anbragt. Vi konstruerer to sammenligningsgrupper af jævnaldrende fra årgang 2001-2009: Den første består af børn og unge, der til og med 2015 har modtaget forebyggende foranstaltninger. Den anden gruppe udgør børn og unge, der hverken har været anbragt eller har modtaget forebyggende foranstaltninger. Hvis et barn både har været anbragt og modtaget forebyggende foranstaltninger, defineres barnet som anbragt.

For ikke at medregne sommerferie som en skolepause, har vi i konstruktionen af antal skolepauser og længden af skolepauserne betinget på, at slutdatoen for en given uddannelse ikke må ligge mellem d. 25. og 30. juni samtidig med, at startdatoen på det næste uddannelsesforløb ligger mellem d. 1. og 15. august. Denne betingelse udelukker, at vi i udregningen af skolepauserne medtager sommerferier som skolepauser. I datagrundlaget har vi set bort fra de børn og unge, der vandrer ud landet fra 1 år før folkeskolens start og i løbet af grundskoleforløbet frem til 2016, fordi vi ikke kender undervisningssituationen, mens de ikke er i landet. Det er 1,47 pct. af den samlede analysepopulation, som vi således ser bort fra. Endelig medtager vi kun skolepauser hvor vi ser, at der datomæssigt er mere end 3 kalenderdage imellem udskrivning og indskrivning.

På grund af datasikkerhedsregler, som tilsiger, at man ikke må offentliggøre analyser lavet på få observationer (<4), kan vi for årgang 2008 og 2009 ikke opdele det samlede antal dages skolepause i kategorier. Det samme gælder for den gennemsnitlige længde

på den enkelte skolepause. I flere tilfælde har vi heller ikke mulighed for at lave lige mange kategorier for alle årgange netop grundet få observationer i de yngste årgange.

Anbragtes antal skolepauser

Tabel 1 præsenterer gennemsnitlige antal skolepauser fordelt på årgang 2001-2009, mens tabel 2-10 for hver årgang opgør andelen (pct.) af børn i intervaller af antal skole-skift. Alle børn fra de pågældende årgange er således analyseenheder i tabel 1-10.

Tabel 1. Gennemsnitligt antal skolepauser frem til og med 2016. Årgang 2001-2009. T-test.

Årgang		Anbragte		Forebyg.		Andre	
		Gennemsnit	Std.afv.	Gennemsnit	Std.afv	Gennemsnit	Std.afv.
2001	Antal skolepauser	0,25	0,58	0,16***	0,44	0,04***	0,21
	Obs.	1215		3936		60632	
2002	Antal Skolepauser	0,21	0,50	0,11***	0,35	0,04***	0,20
	Obs.	1041		3469		60186	
2003	Antal skolepauser	0,19	0,47	0,11***	0,36	0,03***	0,19
	Obs.	884		3239		61377	
2004	Antal skolepauser	0,13	0,39	0,10***	0,33	0,03***	0,17
	Obs.	777		3065		61901	
2005	Antal skolepauser	0,14	0,40	0,08***	0,30	0,03***	0,16
	Obs.	707		2839		62143	
2006	Antal skolepauser	0,12	0,38	0,07***	0,27	0,02***	0,14
	Obs.	633		2824		63217	
2007	Antal skolepauser	0,06	0,24	0,06	0,26	0,01***	0,12
	Obs.	564		2386		63024	
2008	Antal skolepauser	0,04	0,22	0,03	0,18	0,01***	0,10
	Obs.	555		2238		64203	
2009	Antal skolepauser	0,02	0,13	0,02	0,13	0,01***	0,07
	Obs.	475		1891		62179	

***p<0,001, **p<0,01, p<0,05

Tabel 2. Kategorier af antal skolepauser til og med 2016. Pct. Årgang 2001.

Antal skole-pauser	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
0	80,41	86,53	96,24	95,37
1	15,72	11,28	3,48	4,18
2	2,63	1,96	0,24	0,39
≥3	1,23	0,23	0,03	0,06

Total	100,00	100,00	100,00	100,00
Obs	(1215)	(3936)	(60632)	(65783)

Årgang 2001: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 3. Kategorier af antal skolepauser til og med 2016. Pct. Årgang 2002.

Antal skolepauser	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
0	82,71	89,97	96,59	96,01
1	14,12	9,11	3,20	3,69
≥ 2	3,17	0,92	0,21	0,29
Total	100,00 (1041)	100,00 (3469)	100,00 (60186)	100,00 (64696)

Årgang 2002: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 4. Kategorier af antal skolepauser til og med 2016. Pct. Årgang 2003.

Antal skolepauser	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
0	84,39	90,58	96,94	96,45
1	13,01	8,15	2,88	3,28
≥ 2	2,60	1,27	0,18	0,27
Total	100,00 (884)	100,00 (3239)	100,00 (61377)	100,00 (65500)

Årgang 2003: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 5. Kategorier af antal skolepauser til og med 2016. Pct. Årgang 2004.

Antal skolepauser	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
0	88,42	91,22	97,32	96,93
1	10,04	7,86	2,55	2,89
≥ 2	1,54	0,91	0,13	0,19
Total	100,00 (777)	100,00 (3065)	100,00 (61901)	100,00 (65743)

Årgang 2004: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 6. Kategorier af antal skolepauser til og med 2016. Pct. Årgang 2005.

Antal skolepauser	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
0	87,98	93,20	97,57	97,28

1	10,61	6,02	2,32	2,57
≥2	1,41	0,77	0,11	0,16
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(707)	(2839)	(62143)	(65689)

Årgang 2005: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 7. Kategorier af antal skolepauser til og med 2016. Pct. Årgang 2006.

Antal skolepauser	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
0	89,73	93,80	98,26	97,99
1	9,00	5,74	1,64	1,88
≥2	1,26	0,46	0,10	0,12
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(633)	(2824)	(63217)	(66674)

Årgang 2006: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 8. Kategorier af antal skolepauser til og med 2016. Pct. Årgang 2007.

Antal skolepauser	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
0	94,50	94,72	98,58	98,40
≥1	5,50	5,28	1,42	1,60
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(564)	(2386)	(63024)	(65974)

Årgang 2007: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 9. Kategorier af antal skolepauser til og med 2016. Pct. Årgang 2008.

Antal skolepauser	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
0	96,22	97,23	99,02	98,94
≥1	3,78	2,77	0,98	1,06
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(555)	(2238)	(64203)	(66996)

Årgang 2008: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 10. Kategorier af antal skolepauser til og med 2016. Pct. Årgang 2009.

Antal skolepauser	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
0	98,32	98,57	99,51	99,47

≥1	1,68	1,43	0,49	0,53
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(475)	(1891)	(62179)	(64545)

Årgang 2009: p=0,000 ved Pearson's Chi²-test.

Samlet længde på skolepauser

For de børn, der har oplevet skolepauser, beregner vi i tabel 11 deres samlede antal kalenderdage med skolepause frem til og med 2016, mens vi i tabel 12-18 for hver årgang opgør andelen (pct.) af børn fordelt i intervaller i forhold til deres samlede skolepauselængde. I disse analyser er alle børn, der *har* oplevet skoleskift analyseenhederne.

Tabel 11. Gennemsnit for samlede dage med skolepause frem til og med 2016. Årgang 2001-2009. T-test af anbragtes gennemsnit sammenlignet med de to andre grupper.

Årgang		Anbragte		Forebyg.		Andre	
		Gennemsnit	Std.afv.	Gennemsnit	Std.afv.	Gennemsnit	Std.afv.
2001	Dage total	140	253,6	84***	175,5	51***	126,2
	Obs.	238		530		2278	
2002	Dage total	121	242,9	82*	137,1	48***	113,1
	Obs.	180		348		2051	
2003	Dage total	74	96,1	84	164,1	49***	103,2
	Obs.	138		305		1881	
2004	Dage total	107	218,9	80	167,4	50***	116,4
	Obs.	90		269		1661	
2005	Dage total	93	150,1	90	139,3	48**	102,7
	Obs.	85		193		1512	
2006	Dage total	103	144,9	69	110,9	55**	111,3
	Obs.	65		175		1098	
2007	Dage total	79	95,3	69	98,1	42**	76,7
	Obs.	31		126		898	
2008	Dage total	119	176,0	50*	71,6	37***	64,9
	Obs.	21		62		628	
2009	Dage total	54	37,0	48	61,6	30	58,3
	Obs.	8		27		307	

***p<0,001, **p<0,01, p<0,05

Tabel 12. Samlet antal dages skolepause. Pct. Årgang 2001.

Samlet antal dages skole-pause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	16,81	19,43	38,10	33,19
	(40)	(103)	(868)	(1011)
11 til 30 dage	19,75	28,87	29,15	28,37
	(47)	(153)	(664)	(864)
31 til 60 dage	14,29	16,23	14,44	14,74

	(34)	(86)	(329)	(449)
61 til 120 dage	19,75	18,49	9,48	11,85
	(47)	(98)	(216)	(361)
121 til 180 dage	11,76	6,60	2,46	3,91
	(28)	(35)	(56)	(119)
Over 180 dage	17,65	10,38	6,37	7,94
	(42)	(55)	(145)	(242)
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(238)	(530)	(2278)	(3046)

Årgang 2001: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 13. Samlet antal dages skolepause. Pct. Årgang 2002.

Samlet antal dages skolepause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	22,22	27,30	39,35	36,53
	(40)	(95)	(807)	(942)
11 til 30 dage	21,67	25,29	27,99	27,18
	(39)	(88)	(574)	(701)
31 til 60 dage	18,33	16,09	14,33	14,85
	(33)	(56)	(294)	(383)
61 til 120 dage	15,00	11,49	9,75	10,35
	(27)	(40)	(200)	(267)
121 til 180 dage	6,67	7,76	2,93	3,84
	(12)	(27)	(60)	(99)
Over 180 dage	16,11	12,07	5,66	7,25
	(29)	(42)	(116)	(187)
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(180)	(348)	(2051)	(2579)

Årgang 2002: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 14. Samlet antal dages skolepause. Pct. Årgang 2003.

Samlet antal dages skolepause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	23,19	24,59	38,17	35,50
	(32)	(75)	(718)	(825)

11 til 30 dage	24,64 (34)	24,92 (76)	28,65 (539)	27,93 (649)
31 til 60 dage	12,32 (17)	17,05 (52)	14,99 (282)	15,10 (351)
61 til 120 dage	16,67 (23)	15,74 (48)	8,72 (164)	10,11 (235)
121 til 180 dage	12,32 (17)	7,21 (22)	2,87 (54)	4,00 (93)
Over 180 dage	10,87 (15)	10,49 (32)	6,59 (124)	7,36 (171)
Total	100,00 (138)	100,00 (305)	100,00 (1881)	100,00 (2324)

Årgang 2003: $p=0,000$ ved Pearson's Chi²-test.

Tabel 15. Samlet antal dages skolepause. Pct. Årgang 2004.

Samlet antal dages skolepause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	20,00 (18)	29,00 (78)	39,37 (654)	37,13 (750)
11 til 30 dage	26,67 (24)	24,16 (65)	28,12 (467)	27,52 (556)
31 til 60 dage	20,00 (18)	17,47 (47)	16,38 (272)	16,68 (337)
61 til 120 dage	13,33 (12)	13,38 (36)	6,80 (113)	7,97 (161)
Over 120 dage	20,00 (18)	15,99 (43)	9,33 (155)	10,69 (216)
Total	100,00 (90)	100,00 (269)	100,00 (1661)	100,00 (2020)

Årgang 2004: $p=0,000$ ved Pearson's Chi²-test.

Tabel 16. Samlet antal dages skolepause. Pct. Årgang 2005.

Samlet antal dages skolepause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	28,24	28,50	37,90	36,42

	(24)	(55)	(573)	(652)
11 til 30 dage	21,18	26,94	27,84	27,43
	(18)	(52)	(421)	(491)
31 til 60 dage	17,65	9,33	16,47	15,75
	(15)	(18)	(249)	(282)
61 til 120 dage	10,59	11,40	7,87	8,38
	(9)	(22)	(119)	(150)
Over 120 dage	22,35	23,83	9,92	12,01
	(19)	(46)	(150)	(215)
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(85)	(193)	(1512)	(1790)

Årgang 2005: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 17. Samlet antal dages skolepause. Pct. Årgang 2006.

Samlet antal dages skolepause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	28,24	28,50	37,90	36,42
	(24)	(55)	(573)	(652)
11 til 30 dage	21,18	26,94	27,84	27,43
	(18)	(52)	(421)	(491)
31 til 60 dage	17,65	9,33	16,47	15,75
	(15)	(18)	(249)	(282)
61 til 120 dage	10,59	11,40	7,87	8,38
	(9)	(22)	(119)	(150)
Over 120 dage	22,35	23,83	9,92	12,01
	(19)	(46)	(150)	(215)
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(85)	(193)	(1512)	(1790)

Årgang 2006: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 18. Samlet antal dages skolepause. Pct. Årgang 2007.

Samlet antal dages skolepause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	23,08	28,00	42,62	39,76
	(15)	(49)	(468)	(532)
11 til 30 dage	23,08	30,86	28,51	28,55

	(15)	(54)	(313)	(382)
31 til 60 dage	13,85	10,29	7,38	8,07
	(9)	(18)	(81)	(108)
61 til 120 dage	12,31	11,43	8,38	8,97
	(8)	(20)	(92)	(120)
Over 120 dage	27,69	19,43	13,11	14,65
	(18)	(34)	(144)	(196)
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(65)	(175)	(1098)	(1338)

Årgang 2006: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 18. Samlet antal dages skolepause. Pct. Årgang 2007.

Samlet antal dages skole-pause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	32,26	29,37	42,54	40,66
	(10)	(37)	(382)	(429)
11 til 30 dage	12,90	26,98	31,18	30,14
	(4)	(34)	(280)	(318)
31 til 60 dage	12,90	10,32	8,69	9,00
	(4)	(13)	(78)	(95)
61 til 120 dage	12,90	15,87	8,80	9,76
	(4)	(20)	(79)	(103)
Over 120 dage	29,03	17,46	8,80	10,43
	(9)	(22)	(79)	(110)
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(31)	(126)	(898)	(1055)

Årgang 2007: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Længde på de enkelte skolepauser

Tabel 19 viser den gennemsnitlige længde på den enkelte skolepause fordelt på årgang 2001-2009, mens tabel 20-27 viser andele af skolepauselængde fordelt i kategorier for årgang 2001-2007. I disse tabeller er analyseenhederne således skolepauser og ikke børn, som i de tidligere analyser. Dvs., at nogle af de analyserede skolepauser vil knytte sig til det samme barn.

Tabel 19. Gennemsnitlig længde på skolepause. Årgang 2001-2009. T-test af skolepauser for anbragte sammenlignet med de to andre grupper.

Årgang		Anbragte		Forebyg.		Andre	
		Gennemsnit	Std.afv.	Gennemsnit	Std.afv.	Gennemsnit	Std.afv.
2001	Længde	109	216,4	71**	157,8	47***	116,2
	Skolepauser	305		627		2463	
2002	Længde	100	218,2	74	128,0	45	108,7
	Skolepauser	218		385		2189	
2003	Længde	63	86,8	73	147,5	46***	95,9
	Skolepauser	164		350		2004	
2004	Længde	94	205,1	72	153,3	47*	112,8
	Skolepauser	103		300		1750	
2005	Længde	81	136,3	80	128,8	46***	98,6
	Skolepauser	98		219		1584	
2006	Længde	89	133,5	64	102,3	52***	107,2
	Skolepauser	75		189		1164	
2007	Længde	77	93,8	63	93,3	41***	74,67
	Skolepauser	32		139		923	
2008	Længde	109	168,4	47*	66,4	36***	63,8
	Skolepauser	23		66		646	
2009	Længde	54	37,0	44	58,6	30	56,7
	Skolepauser	8		29		311	

***p<0,001, **p<0,01, p<0,05

Tabel 20. Længde på skolepauser for årgang 2001. Pct.

Gns. længde for den enkelte pause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	19,02 (58)	23,44 (147)	39,75 (979)	34,87 (1184)
11 til 30 dage	24,59 (75)	30,62 (192)	29,03 (715)	28,92 (982)
31 til 60 dage	15,08 (46)	15,79 (99)	13,80 (340)	14,29 (485)
61 til 120 dage	17,70 (54)	16,43 (103)	9,18 (226)	11,28 (383)
121 til 180 dage	9,84 (30)	5,58 (35)	2,44 (60)	3,68 (125)
Over 180 dage	13,77 (42)	8,13 (51)	5,81 (143)	6,95 (236)
Total	100,00 (305)	100,00 (627)	100,00 (2463)	100,00 (3395)

Årgang 2001: p=0,000 ved Pearson's Chi²-test.

Tabel 21. Længde på skolepauser for årgang 2002. Pct.

Gns. længde for den enkelte pause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	27,98 (61)	29,61 (114)	40,75 (892)	38,22 (1067)
11 til 30 dage	20,64 (45)	25,45 (98)	28,00 (613)	27,08 (756)
31 til 60 dage	19,72 (43)	15,32 (59)	14,30 (313)	14,86 (415)
61 til 120 dage	12,84	11,17	9,18	9,74

	(28)	(43)	(201)	(272)
121 til 180 dage	6,42	8,31	2,56	3,65
	(14)	(32)	(56)	(102)
Over 180 dage	12,39	10,13	5,21	6,45
	(27)	(39)	(114)	(180)
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(218)	(385)	(2189)	(2792)

Årgang 2002: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 22. Længde på skolepauser for årgang 2003. Pct.

Længde for den enkelte pause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	25,00	28,00	39,47	36,93
	(41)	(98)	(791)	(930)
11 til 30 dage	28,05	23,71	28,49	27,80
	(46)	(83)	(571)	(700)
31 til 60 dage	12,80	17,43	14,97	15,17
	(21)	(61)	(300)	(382)
61 til 120 dage	16,46	15,43	8,13	9,69
	(27)	(54)	(163)	(244)
121 til 180 dage	9,76	6,29	2,69	3,65
	(16)	(22)	(54)	(92)
Over 180 dage	7,93	9,14	6,24	6,75
	(13)	(32)	(125)	(170)
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(164)	(350)	(2004)	(2518)

Årgang 2003: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 23. Længde på skolepauser for årgang 2004. Pct.

Længde for den enkelte pause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	21,36	28,67	40,51	37,95
	(22)	(86)	(709)	(817)
11 til 30 dage	28,16	27,33	27,83	27,78
	(29)	(82)	(487)	(598)
31 til 60 dage	20,39	18,67	16,69	17,14
	(21)	(56)	(292)	(369)
61 til 120 dage	12,62	10,67	6,40	7,29
	(13)	(32)	(112)	(157)
Over 120 dage	17,48	14,67	8,57	9,85
	(18)	(44)	(150)	(212)
Total	100,00	100,00	100,00	100,00
	(103)	(300)	(1750)	(2153)

Årgang 2004: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 25. Længde på skolepauser for årgang 2005. Pct.

Længde for den enkelte pause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	29,59	31,05	39,58	38,09
	(29)	(68)	(627)	(724)
11 til 30 dage	25,51	27,40	27,08	27,04
	(25)	(60)	(429)	(514)

31 til 60 dage	16,33 (16)	8,68 (19)	16,22 (257)	15,36 (292)
61 til 120 dage	9,18 (9)	11,87 (26)	7,83 (124)	8,36 (159)
Over 120 dage	19,39 (19)	21,00 (46)	9,28 (147)	11,15 (212)
Total	100,00 (98)	100,00 (219)	100,00 (1584)	100,00 (1901)

Årgang 2005: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 26. Længde på skolepauser for årgang 2006. Pct.

Længde for den enkelte pause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	28,00 (21)	28,04 (53)	43,81 (510)	40,90 (584)
11 til 30 dage	24,00 (18)	31,22 (59)	28,52 (332)	28,64 (409)
31 til 60 dage	12,00 (9)	10,58 (20)	7,65 (89)	8,26 (118)
61 til 120 dage	13,33 (10)	13,23 (25)	7,56 (88)	8,61 (123)
Over 120 dage	22,67 (17)	16,93 (32)	12,46 (145)	13,59 (194)
Total	100,00 (75)	100,00 (189)	100,00 (1164)	100,00 (1428)

Årgang 2006: $p=0,000$ ved Pearson's χ^2 -test.

Tabel 27. Længde på skolepauser for årgang 2007. Pct.

Længde for den enkelte pause	Anbragte	Forebyggende foranstaltninger	Andre	Total
4 til 10 dage	31,25 (10)	30,94 (43)	42,69 (394)	40,86 (447)
11 til 30 dage	15,63 (5)	29,50 (41)	31,74 (293)	30,99 (339)
31 til 60 dage	12,50 (4)	10,79 (15)	8,45 (78)	8,87 (97)
61 til 120 dage	15,63 (5)	12,95 (18)	8,45 (78)	9,23 (101)
Over 120 dage	25,00 (8)	15,83 (22)	8,67 (80)	10,05 (110)
Total	100,00 (32)	100,00 (139)	100,00 (923)	100,00 (1094)

Årgang 2007: $p=0,001$ ved Pearson's χ^2 -test.