



Datakatalog 2016

Version 2.0



Lemvig
Kommune

Indholdsfortegnelse

1. Introduktion.....	2
2. Befolkningsudvikling.....	3
3. Byernes udvikling	12
4. Skoledistrikter.....	17
5. Flyttemønstre - Indland	24
6. Flyttemønstre - Udland	32
7. Haller i Lemvig Kommune.....	38
8. Ind- og udpendling	40
9. Forsørgerbyrden.....	43
10. Arbejdskraftens udvikling samt uddannelsesniveau	45
11. Indkomstudvikling	56
12. Socioøkonomisk indeks	58
13. Økonomiske udfordringer	59

1. Introduktion

Hensigten med datakataloget er, at danne et videns grundlag som Kommunalbestyrelsen kan diskutere og arbejde ud fra.

I datakataloget findes udvalgte informationer, der belyser nogle af de nuværende og kommende udfordringer for Lemvig Kommune.

De historiske data i datakataloget stammer hovedsagligt fra indhentede registerdata fra Danmarks Statistik. Prognoserne tager udgangspunkt i fremskrivninger fra hhv. Danmarks Statistik og Lemvig Kommunes egen model udarbejdet i prognose programmet Demografix. I hvert afsnit er der mulighed for at læse, hvor dataene stammer fra og hvilken fremskrivningsmodel, der ligger til grund for prognosen.

Der vil altid være en vis usikkerhed forbundet med fremskrivningerne, og derfor tilpasses modellerne årligt, i takt med at registerdata bliver tilgængelige fra det foregående år. Prognosernes usikkerhed øges, jo længere ud i fremtiden, der fremskrives. Som noget nyt er Lemvig Kommunes Demografix model fra 2017 og fremadrettet blevet udvidet ved at inddrage flytninge.

Brugen af forskellige fremskrivnings- og registrerings metoder gør, at der er tal, som ikke umiddelbart kan sammenlignes. For eksempel kan grafer og tabeller, hvor Danmarks Statistiks fremskrivning metode ligger til grund for prognosen, ikke direkte sammenlignes med grafer og tabeller, hvor kommunens Demografix model bruges til fremskrivningen.

På trods af usikkerhederne kan fremskrivningerne være med til at give et indblik i tendenserne for den fremtidige udvikling i kommunen, hvilket kan danne grundlag for langsigtede, politiske beslutninger. De forskellige tabeller og grafer viser blandt andet den nuværende og forventede, fremtidige befolkningsudvikling, samt centrale strukturelle områder i Lemvig Kommune. Der er et særligt fokus på at lave aldersinddelinger i de forskellige afsnit for at belyse hvilke aldersgrupper, der især trækker den demografiske udvikling i en bestemt retning.

Datakataloget indeholder også en opgørelse over nogle af de økonomiske udfordringer, som Lemvig Kommune, ifølge fremskrivningerne, forventes at komme til at stå overfor i fremtiden som følge af den demografiske udvikling.

I de figurer hvor der indgår både historiske tal og prognose tal er det historiske område skraveret gråt.

2. Befolkningsudvikling

Hvorfor er det interessant?

For at vise udviklingen i befolknings sammensætningen samt hvordan forskellige befolkningsgrupper ændrer sig over tid.

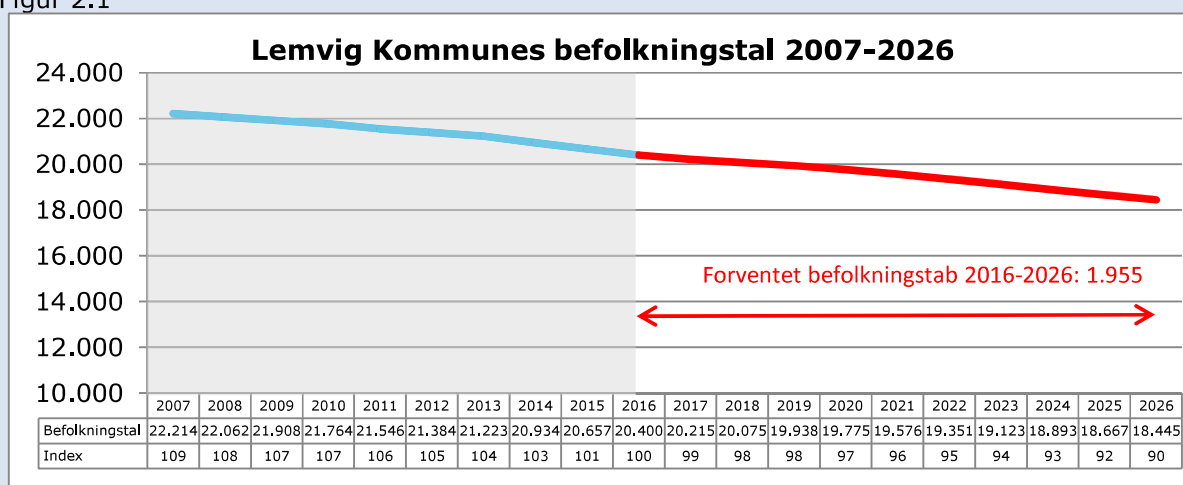
DATA

Historisk: Danmarks Statistik

Prognose: Demografix, en model som Lemvig Kommune tilpasser årligt.

Grafen viser udviklingen i Lemvig Kommunes befolkningstal fra 2007 til 2026:

Figur 2.1



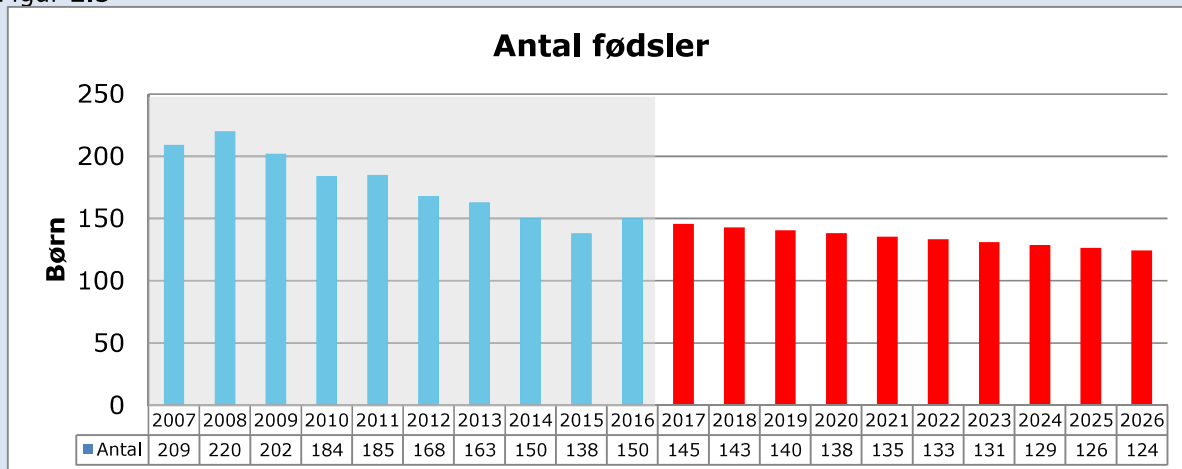
Befolkningsudviklingen fordelt i aldersgrupper:

Tabel 2.2

Aldersgruppe	Indbyggertal for hhv. år:			År X ift. 2016	
	2016	2021	2026	2021	2026
0 År	150	148	136	-2%	-10%
1-2 År	287	302	283	5%	-1%
3-5 År	522	471	444	-11%	-18%
6-16 År	2.735	2.352	2.007	-16%	-36%
17-24 År	1.848	1.658	1.464	-11%	-26%
25-39 År	2.570	2.564	2.421	0%	-6%
40-64 År	7.424	6.823	6.107	-9%	-22%
65+ År	4.864	5.258	5.583	7%	13%
Total	20.400	19.576	18.445	-4%	-11%

Udviklingen i antal fødsler i Lemvig Kommune:

Figur 2.3



Tabellen viser forventede børnetal fordelt på dagtilbud:

Tabel 2.4

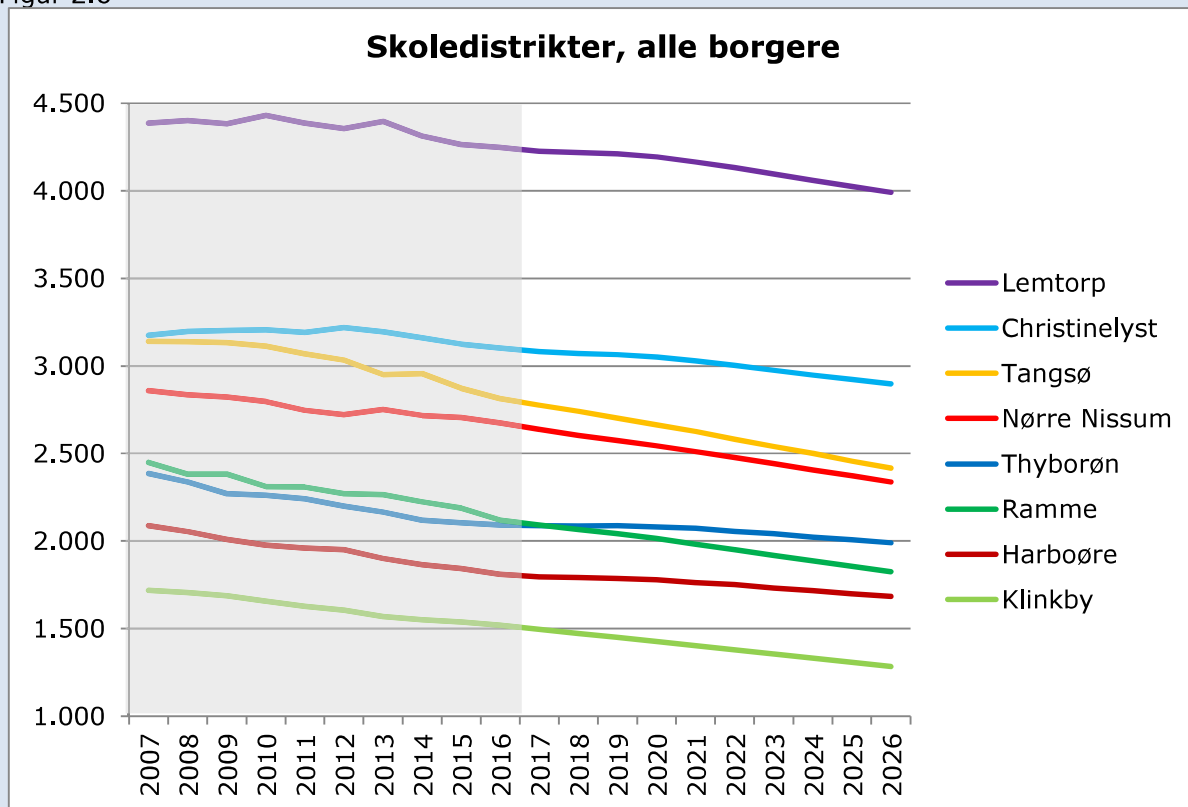
Institution	Børn for hhv. år:			År X ift. 2016	
	2016	2021	2026	2021	2026
Dagplejen	144	151	142	5%	-2%
Bøgespiren	46				
Tangsø Børnehus	61	62	56	2%	-7%
Menighedsbørnehaven	108	107	95	-1%	-12%
Troldehøj, Klinkby	39	47	44	21%	13%
Lomborg	39	46	43	18%	11%
Harboøre	60	57	58	-5%	-3%
Thyborøn	72	73	70	1%	-3%
Degneparken	64	55	52	-15%	-18%
Privat pasning	211	188	180	-11%	-15%
Total	844	786	740	-7%	-12%

Befolkningsudvikling i skoledistrikterne fordelt på alle aldersgrupper:

Tabel 2.5

Alle borgere Skoledistrikt	Indbyggertal for hhv. år:			År X ift. 2016	
	2016	2021	2026	2021	2026
Christinelyst	3.103	3.029	2.898	-2%	-7%
Harboøre	1.810	1.764	1.684	-3%	-7%
Klinkby	1.520	1.403	1.284	-8%	-18%
Lemtorp	4.247	4.165	3.990	-2%	-6%
Nørre Nisum	2.675	2.512	2.337	-6%	-14%
Ramme	2.119	1.982	1.825	-7%	-16%
Thyborøn	2.092	2.073	1.990	-1%	-5%
Tangsø	2.813	2.626	2.416	-7%	-16%
Ukendte adresser	21	22	20		
Total	20.400	19.576	18.445	-4%	-11%

Figur 2.6

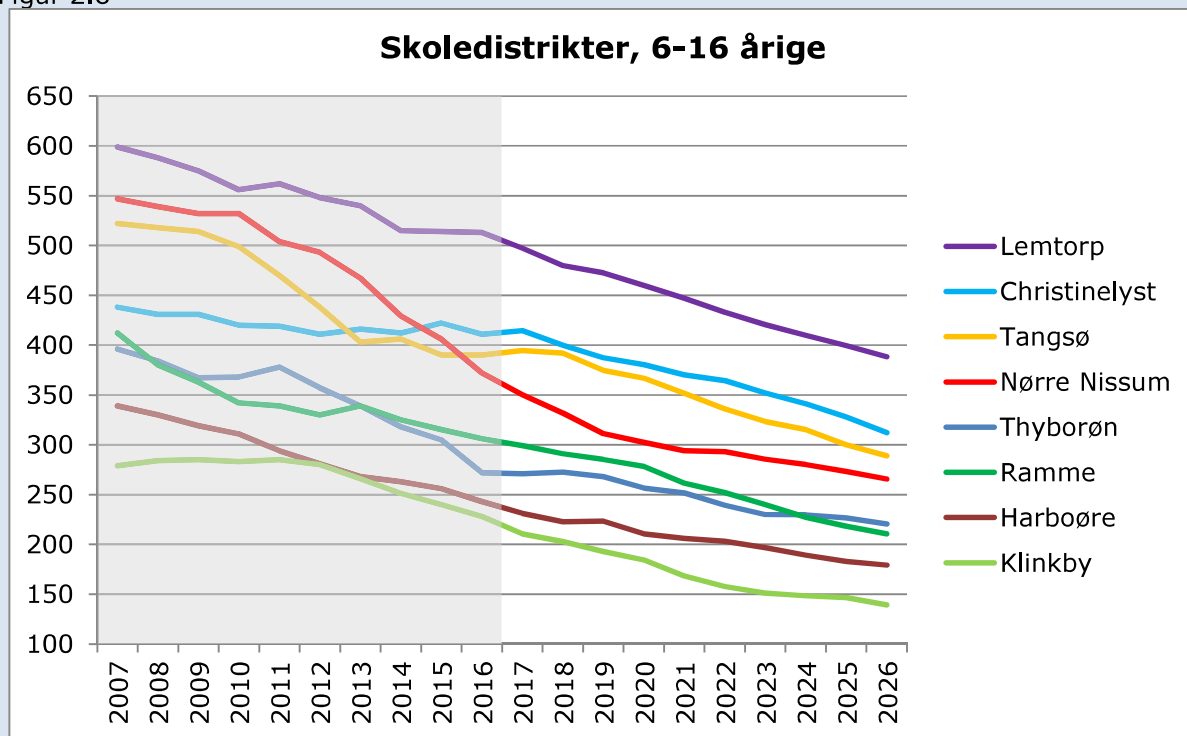


Udvikling i aldersgruppen 6-16 år fordelt på skoledistrikter:

Tabel 2.7

6-16 årige	Indbyggertal for hhv. år:			År X ift. 2016	
Skoledistrikt	2016	2021	2026	2021	2026
Christinelyst	411	370	312	-10%	-24%
Harbøre	243	206	179	-15%	-26%
Klinkby	228	168	139	-26%	-39%
Lemtorp	513	447	388	-13%	-24%
Nørre Nissum	372	294	266	-21%	-29%
Ramme	306	261	211	-15%	-31%
Thyborøn	272	252	221	-7%	-19%
Tangsø	390	352	289	-10%	-26%
Ukendte adresser	0	2	2		
Total	2.735	2.352	2.007	-14%	-27%

Figur 2.8

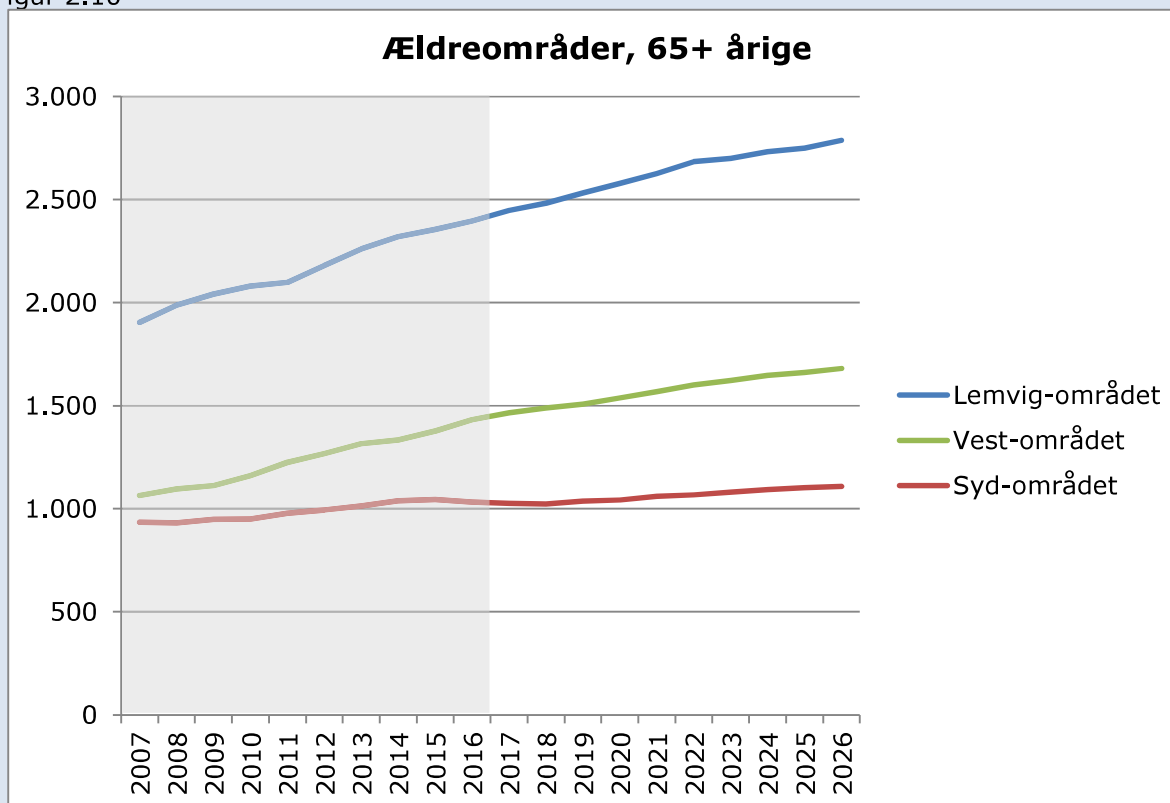


Udvikling i ældreområderne for borgere i aldersgruppen 65+ årige:

Tabel 2.9

65+ årige	Indbyggertal for hhv. år:			År X ift. 2016	
	2016	2021	2026	2021	2026
Ældreområde					
Lemvig-området	2.397	2.625	2.788	10%	16%
Syd-området	1.033	1.060	1.108	3%	7%
Vest-området	1.433	1.568	1.681	9%	17%
Ukendte adresser	1	4	5		
Total	4.864	5.258	5.583	8%	15%

Figur 2.10

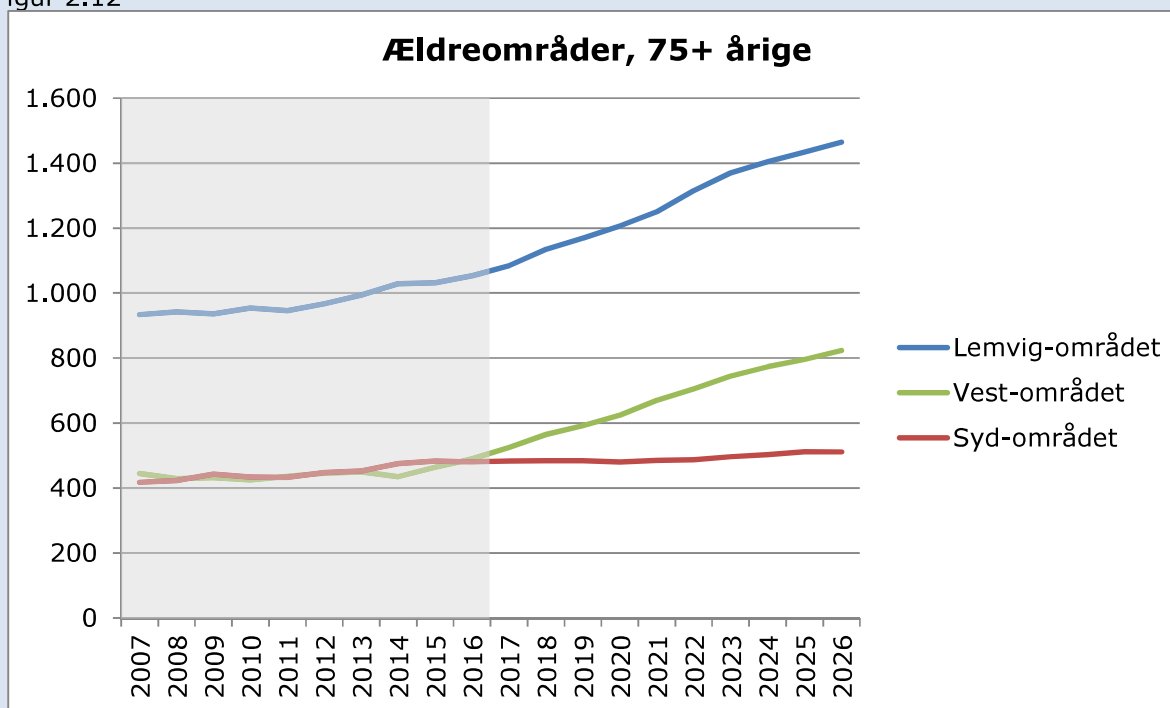


Udvikling i ældreområderne for borgere i aldersgruppen 75+ årige:

Tabel 2.11

75+ årige	Indbyggertal for hhv. år:			År X ift. 2016	
Ældreområde	2016	2021	2026	2021	2026
Lemvig-området	1.053	1.251	1.464	19%	39%
Syd-området	481	485	511	1%	6%
Vest-området	490	670	823	37%	68%
Ukendte adresser	0	2	3		
Total	2.024	2.407	2.801	19%	38%

Figur 2.12

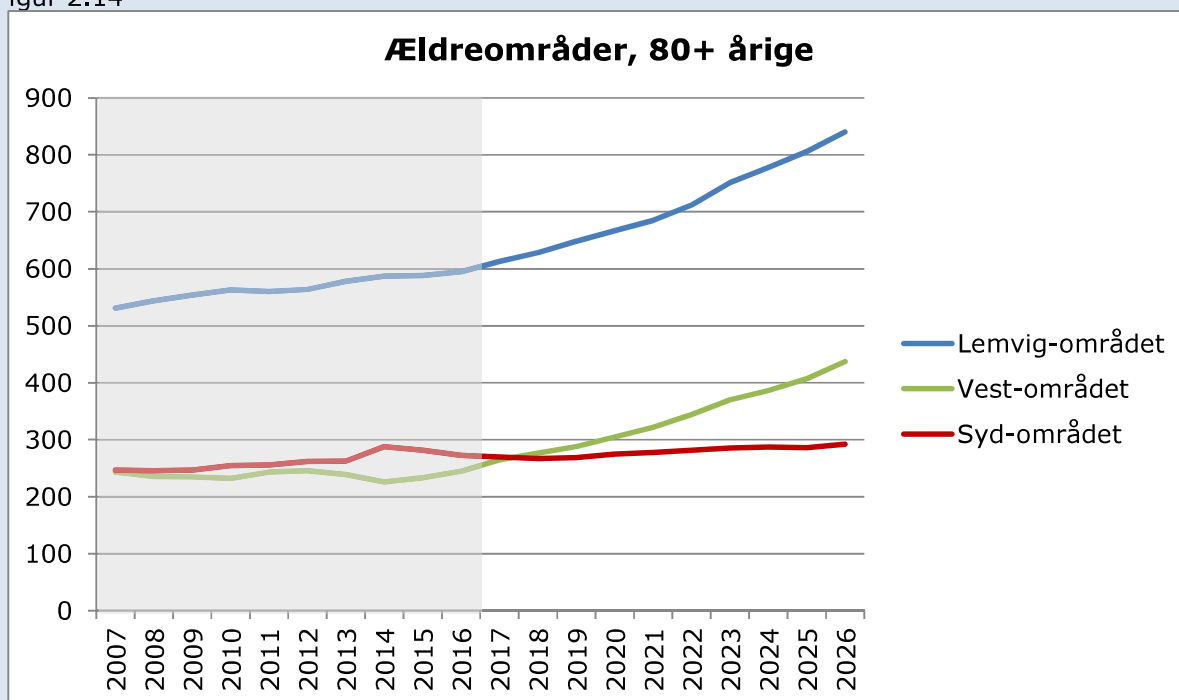


Udvikling i ældreområderne for borgere i aldersgruppen 80+ årige:

Tabel 2.13

80+ årige	Indbyggertal for hhv. år:			År X ift. 2016	
Ældreområde	2016	2021	2026	2021	2026
Lemvig-området	595	685	840	15%	41%
Syd-området	273	278	292	2%	7%
Vest-området	245	322	437	31%	78%
Ukendte adresser	0	1	1		
Total	1.113	1.285	1.571	15%	41%

Figur 2.14



Benchmarking

Benchmarking af befolkningsudviklingen sammenlignet med kommunerne i Region Midtjylland. Tabellerne viser, hvordan aldersgrupper udvikler sig fra 2015 til 2026. Det er ikke muligt at lave en direkte sammenligning af disse tal med de foregående tabeller, idet dataene stammer fra Danmarks Statistik, og de tidligere stammer fra Demografix.

Tabel 2.15

Top 10 - fald kommuner i Region Midtjylland med størst samlet befolkningsfald (2015 til 2016)		
		National placering
Lemvig	-7,45%	6
Struer	-6,59%	7
Skive	-4,11%	11
Samsø	-3,64%	12
Ringkøbing-Skjern	-3,06%	13
Norddjurs	1,18%	48
Syddjurs	1,38%	51
Ikast-Brande	1,66%	54
Odder	1,68%	55
Hedensted	1,98%	59

Tabel 2.16

Top 10 – fald kommuner i region Midtjylland med størst befolkningsfald for aldersgruppen 0-16 årige (2015 til 2016)		
		National placering
Lemvig	-4,26%	2
Ringkøbing-Skjern	-3,17%	8
Skive	-3,06%	10
Odder	-2,54%	23
Samsø	-2,36%	25
Hedensted	-2,09%	31
Syddjurs	-2,01%	35
Favrskov	-1,54%	51
Skanderborg	-1,50%	52

Tabel 2.17

Top 10 – fald kommuner i region Midtjylland med størst befolkningsfald for aldersgruppen 17-64 årige (2015 til 2016)		
		National placering
Lemvig	-8,26%	6
Samsø	-7,96%	7
Struer	-7,55%	10
Skive	-6,45%	12
Ringkøbing-Skjern	-4,67%	21
Norrdjurs	-3,79%	31
Syddjurs	-2,72%	43
Odder	-2,40%	46
Ikast-Brande	-2,20%	51
Holstebro	-2,09%	52

Tabel 2.18

Top 10 – stigning kommuner i region Midtjylland med størst befolkningsvækst for aldersgruppen + 65 år (2015 til 2016)		
		National placering
Odder	6,60%	5
Samsø	6,56%	6
Syddjurs	6,11%	7
Norrdjurs	5,45%	19
Skive	5,39%	20
Viborg	5,33%	21
Struer	5,32%	22
Skanderborg	5,32%	24
Silkeborg	5,19%	27
Lemvig	5,05%	34

3. Byernes udvikling

Hvorfor er det interessant?

Afsnittet fortæller noget om hvilke lokalsamfund, som har den største udfordring med at fastholde indbyggere og skabe liv i nærmiljøet.

DATA

Demografix
Cognito Local

Tabellen viser udviklingen i antallet af ubeboede enheder, som tidligere har været beboet af mindst én person, der har været registreret i folkeregisteret. Tabellen undlader sommerhusområder, landzone og erhvervsområder.

Tabel 3.1

Område	2015		2016		Ændring fra 2015 til 2016		
	Tomme Enheder	Alle enheder	Tomme enheder	Alle enheder	Tomme enheder	Alle enheder	% tomme enheder
Bonnet	20	114	20	107	-	-7	0%
Bækmarksbro	66	326	67	309	1	-17	1%
Bøvlingbjerg	79	337	83	346	4	9	5%
Fabjerg	16	102	15	98	-1	-4	-7%
Ferring	30	58	27	54	-3	-4	-11%
Fjaltring	30	58	28	90	-2	32	-7%
Fåre	5	46	7	44	2	-2	29%
Gudum	21	130	21	123	-	-7	0%
Harboøre	116	780	120	789	4	9	3%
Hove	40	86	40	81	-	-5	0%
Klinkby	16	119	14	120	-2	1	-14%
Langerhuse	19	36	19	35	-	-1	0%
Lemvig	677	4.226	662	4.213	-15	-13	-2%
Lomborg	9	154	12	148	3	-6	25%
Møborg	7	29	10	29	3	-	30%
Nees	9	47	9	45	-	-2	0%
Nørre Nisum	138	596	126	573	-12	-23	-10%
Ramme	61	283	64	281	3	-2	5%
Thyborøn	339	1.266	319	1.291	-20	25	-6%
Tørringhuse	10	74	9	71	-1	-3	-11%
Vrist	31	54	35	53	4	-1	11%
I alt	1.739	8.921	1.707	8.900	-32	-21	-1,87%

Kortet viser udviklingen i byernes indbyggertal fra 2006 til 2016.

Figur 3.2

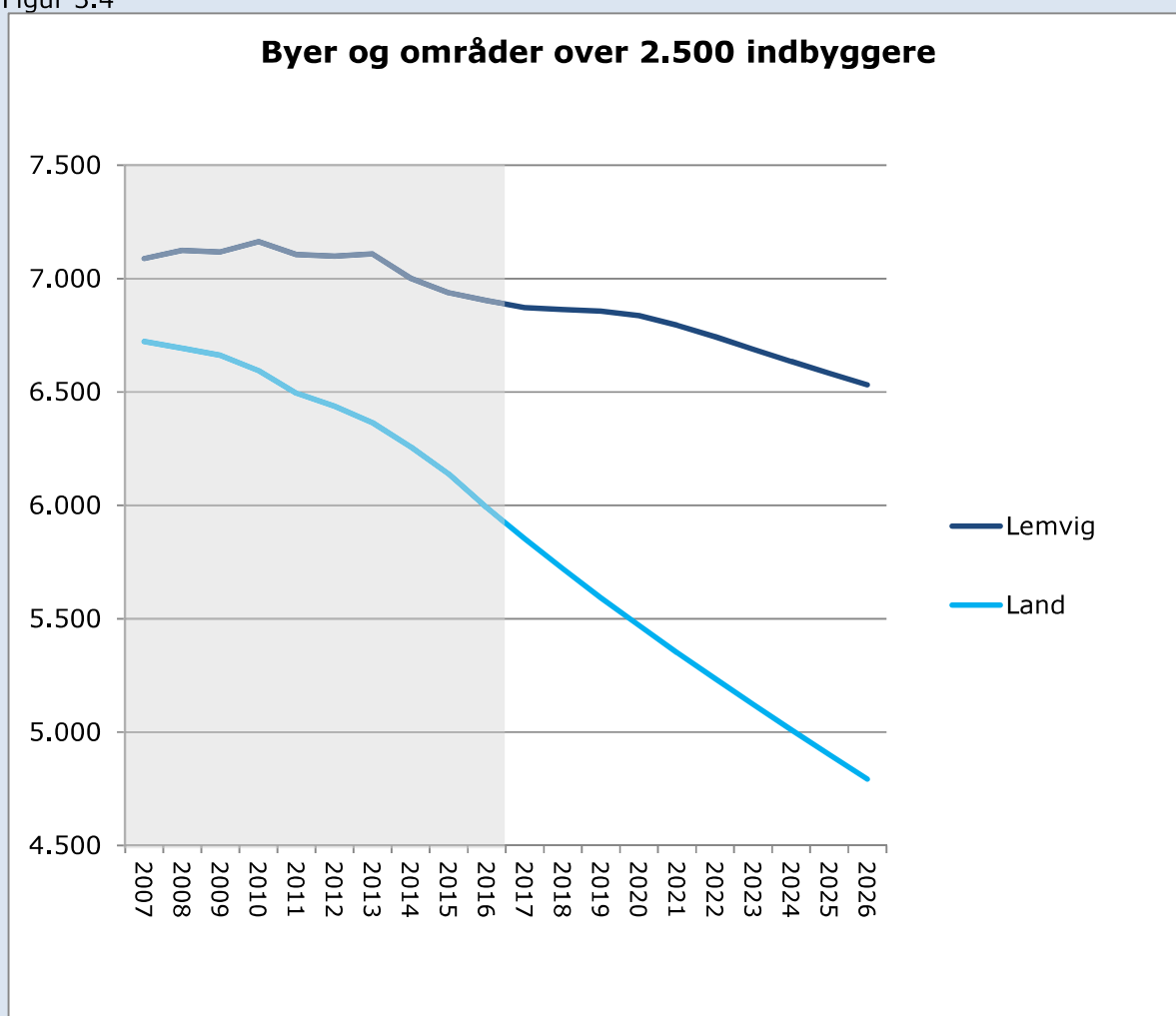


Befolkningsudvikling i byer og områder med over 2.500 indbyggere i 2016:

Tabel 3.3

Over 2.500 indbyggere	Indbyggertal for hhv. år:			År X ift. 2016	
By	2016	2021	2026	2021	2026
Land	5.989	5.350	4.792	-11%	-20%
Lemvig	6.903	6.795	6.531	-2%	-5%
Total	12.892	12.145	11.323	-6%	-12%

Figur 3.4

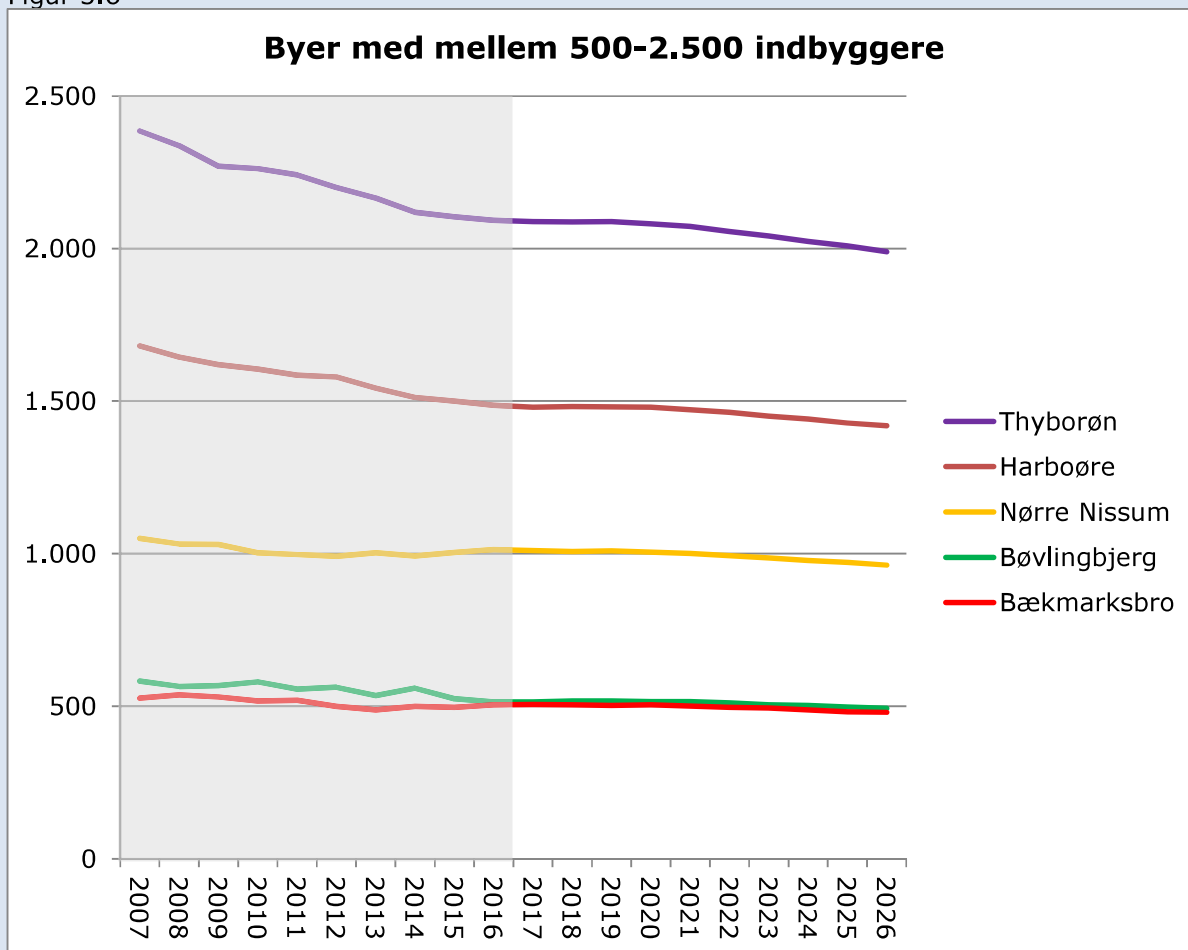


Befolkningsudvikling i byer mellem 500 – 2.500 indbyggere i 2016:

Tabel 3.5

500-2.500 indbyggere	Indbyggertal for hhv. år:			År X ift. 2016	
	2016	2021	2026	2021	2026
Bækmarksbro	505	501	480	-1%	-5%
Bøvlingbjerg	515	515	493	0%	-4%
Harboøre	1.487	1.472	1.419	-1%	-5%
Nørre Nisum	1.014	1.001	962	-1%	-5%
Thyborøn	2.092	2.073	1.990	-1%	-5%
Total	5.613	5.562	5.344	-1%	-5%

Figur 3.6

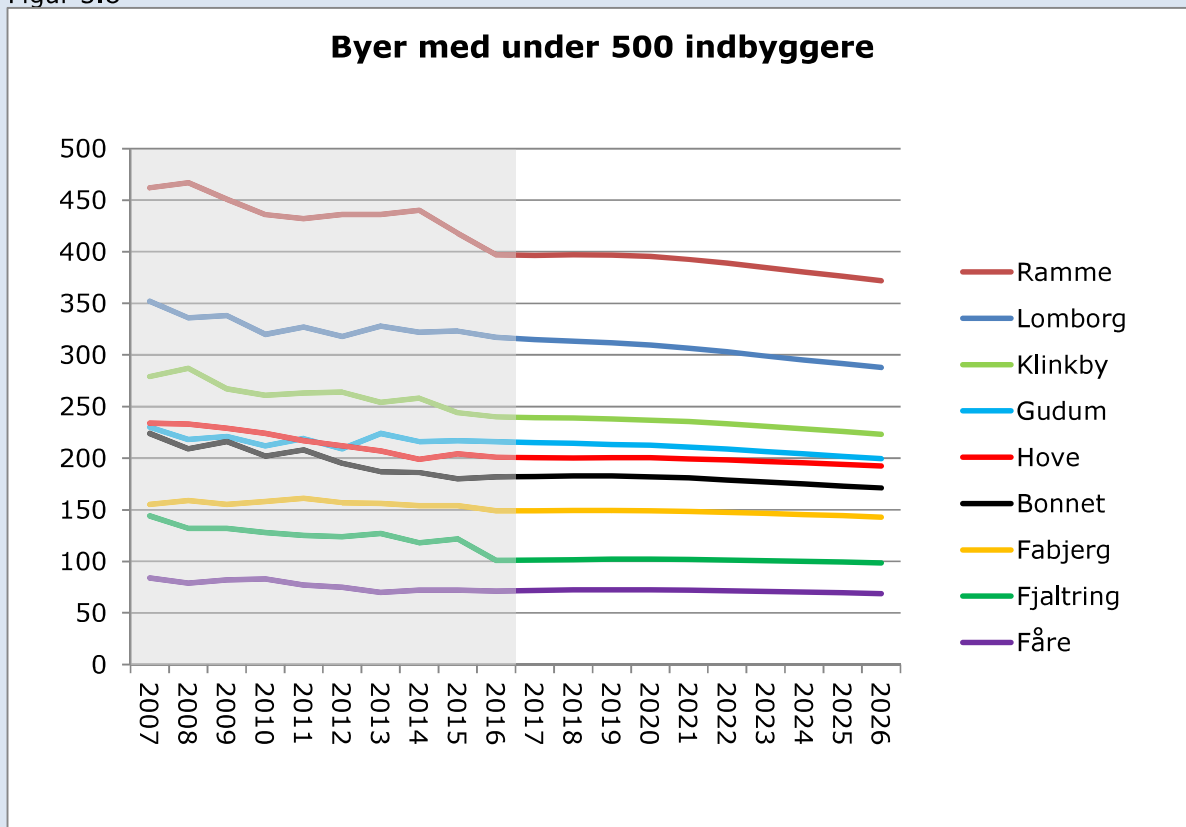


Befolkningsudvikling i byer med under 500 indbyggere i 2016:

Tabel 3.7

Under 500 indbyggere	Indbyggertal for hhv. år:			År X ift. 2016	
	2016	2021	2026	2021	2026
Bonnet	182	181	171	-1%	-6%
Fabjerg	149	148	143	0%	-4%
Fjaltring	101	102	99	1%	-2%
Fåre	71	72	69	1%	-3%
Gudum	216	211	200	-2%	-8%
Hove	201	199	193	-1%	-4%
Klinkby	240	236	223	-2%	-7%
Lomborg	317	306	288	-3%	-9%
Ramme	397	392	372	-1%	-6%
Ukendte adresser	21	22	20		
Hovedtotal	1.895	1.869	1.777	-1%	-6%

Figur 3.8



4. Skoledistrikter

Hvorfor er det interessant?

Skolernes fremtidige elevtal er afgørende for den økonomiske og faglige bæredygtighed.

Færre elever på skolerne vil betyde færre lærerressourcer samtidig med, at udgiften pr. elev målt på faste omkostninger vil stige.

Bæredygtighed skal vurderes i forhold til, at skolerne lever op til Folkeskolens overordnede målsætninger:

- Folkeskolen skal udfordre alle elever, så de bliver så dygtige, de kan.
- Folkeskolen skal mindske betydningen af social baggrund i forhold til faglige resultater.
- Tilliden til og trivslen i folkeskolen skal styrkes blandt andet gennem respekt for professionel viden og praksis.

DATA

Demografix

Optælling af friskoleelever

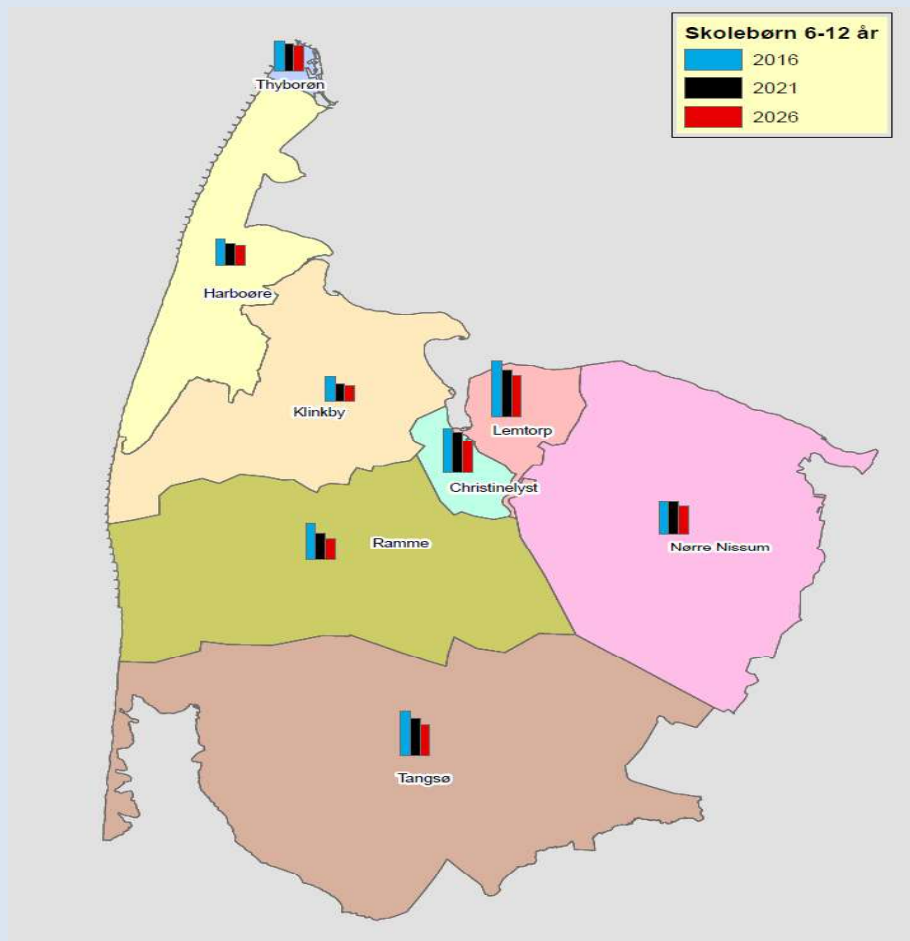
OBS: Det er ikke muligt at lave en direkte sammenligning mellem opgørelsen for skoledistrikter og de efterfølgende for klassetrin fordelt på skoler. Grunden hertil er, at fri- og efterskoleelever ikke indgår i prognoserne for klassetrin pr. skole, men er med i skoledistriktsopgørelserne.

Udviklingen for aldersgruppen 6-12 årige, fordelt på skoledistrikter.
(OBS på sammenligning ift. klassetrin pr. skole, se data kommentar)

Tabel 4.1

6-12 årige Skoledistrikt	Indbyggertal for hhv. år:			År X ift. 2016	
	2016	2021	2026	2021	2026
Christinelyst	247	224	177	-9%	-28%
Harboøre	140	117	107	-16%	-23%
Klinkby	134	97	83	-28%	-38%
Lemtorp	305	256	224	-16%	-27%
Nørre Nisum	181	181	156	0%	-14%
Ramme	206	152	123	-26%	-40%
Thyborøn	160	147	136	-8%	-15%
Tangsø	246	206	168	-16%	-32%
Ukendte adresser	0	1	1		
Total	1.619	1.380	1.175	-15%	-27%

Figur 4.2

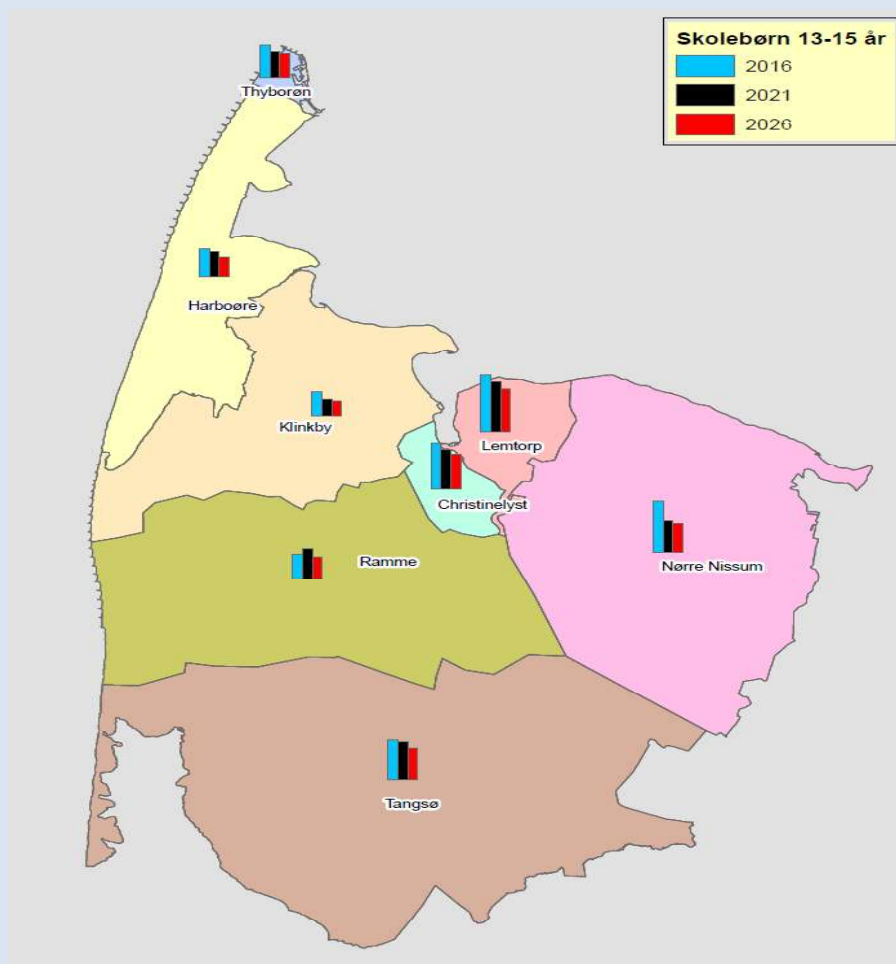


Udviklingen for aldersgruppen 13-15 årige, fordelt på skoledistrikter.
(OBS på sammenligning ift. klassetrin pr. skole, se data kommentar)

Tabel 4.3

13 - 15 årige	Indbyggertal for hhv. år:			År X ift. 2016	
	2016	2021	2026	2021	2026
Christinelyst	130	112	99	-14%	-24%
Harboøre	76	68	54	-11%	-29%
Klinkby	66	47	42	-29%	-36%
Lemtorp	157	139	120	-12%	-24%
Nørre Nisum	142	88	81	-38%	-43%
Ramme	71	85	62	20%	-13%
Thyborøn	88	72	66	-18%	-25%
Tangsø	111	107	88	-4%	-20%
Ukendte adresser	0	1	1		
Total	841	719	613	-15%	-27%

Figur 4.4



Samlet oversigt over fordelingen af elever pr. klassetrin for hele Lemvig Kommune, uden friskole- og efterskole elever. Efterfølgende bliver alle skoler opgjort særskilt.

(OBS på sammenligning ift. skoledistrikter se data kommentar)

Tabel 4.5

Klassetrin	Samlet fordeling for hhv. år:			År X i forhold til 15/16	
	15/16	20/21	25/26	20/21	25/26
0	161	137	132	-15%	-18%
1	187	144	136	-23%	-27%
2	194	160	140	-18%	-28%
3	180	167	140	-7%	-22%
4	211	169	142	-20%	-33%
5	191	170	141	-11%	-26%
6	209	191	148	-9%	-29%
7	202	195	156	-3%	-23%
8	236	179	161	-24%	-32%
9	162	148	117	-9%	-28%
10	75	53	46	-29%	-39%
Total	2.008	1.714	1.458	-15%	-27%

Tabel 4.6

Klassetrin	Christinelystskolen for hhv. år:			År X i forhold til 15/16	
	15/16	20/21	25/26	20/21	25/26
0	39	29	27	-26%	-31%
1	52	31	29	-40%	-44%
2	51	37	31	-27%	-39%
3	41	38	32	-7%	-22%
4	43	39	32	-9%	-26%
5	33	41	31	24%	-6%
6	46	50	33	9%	-28%
7	64	74	60	16%	-6%
8	94	78	62	-17%	-34%
9	54	66	54	22%	0%
10	75	53	46	-29%	-39%
Total	592	536	437	-9%	-26%

Tabel 4.7

Klassetrin	Harbøre Skole for hhv. år:			År X i forhold til 15/16	
	15/16	20/21	25/26	20/21	25/26
0	15	13	14	-13%	-7%
1	15	14	14	-7%	-7%
2	20	17	15	-15%	-25%
3	25	16	14	-36%	-44%
4	20	16	16	-20%	-20%
5	22	18	15	-18%	-32%
6	20	18	16	-10%	-20%
7	25	20	17	-20%	-32%
8	20	24	17	20%	-15%
9	20	16	13	-20%	-35%
Total	202	172	151	-15%	-25%

Tabel 4.8

Klassetrin	Klinkby Skole for hhv. år:			År X i forhold til 15/16	
	15/16	20/21	25/26	20/21	25/26
0	10	9	9	-10%	-10%
1	16	10	9	-38%	-44%
2	10	10	9	0%	-10%
3	16	11	9	-31%	-44%
4	15	9	9	-40%	-40%
5	19	9	8	-53%	-58%
6	18	14	9	-22%	-50%
7-9	0	0	0		
Total	104	72	62	-31%	-40%

Tabel 4.9

Klassetrin	Lemtorpskolen for hhv. år:			År X i forhold til 15/16	
	15/16	20/21	25/26	20/21	25/26
0	32	30	27	-6%	-16%
1	32	28	28	-13%	-13%
2	35	32	28	-9%	-20%
3	35	34	29	-3%	-17%
4	45	33	29	-27%	-36%
5	38	33	30	-13%	-21%
6	40	34	29	-15%	-28%
7	36	35	31	-3%	-14%
8	45	34	32	-24%	-29%
9	37	30	23	-19%	-38%
Total	375	323	286	-14%	-24%

Tabel 4.10

Klassetrin	Nr. Nissum skole for hhv. år:			År X i forhold til 15/16	
	15/16	20/21	25/26	20/21	25/26
0	14	14	13	0%	-7%
1	11	15	13	36%	18%
2	24	15	14	-38%	-42%
3	11	16	13	45%	18%
4	19	17	12	-11%	-37%
5	8	15	14	88%	75%
6	26	12	14	-54%	-46%
7	21	26	16	24%	-24%
8	33	15	18	-55%	-45%
9	34	19	15	-44%	-56%
Total	201	164	142	-18%	-29%

Tabel 4.11

Klassetrin	Ramme Skole for hhv. år:			År X i forhold til 15/16	
	15/16	20/21	25/26	20/21	25/26
0	20	13	11	-35%	-45%
1	19	12	12	-37%	-37%
2	15	15	14	0%	-7%
3	24	15	13	-38%	-46%
4	22	19	13	-14%	-41%
5	18	19	14	6%	-22%
6	20	18	13	-10%	-35%
Total	138	111	90	-20%	-35%

Tabel 4.12

Klassetrin	Tangso skole for hhv. år:			År X i forhold til 15/16	
	15/16	20/21	25/26	20/21	25/26
0	21	11	12	-48%	-43%
1	19	15	13	-21%	-32%
2	19	15	13	-21%	-32%
3	12	16	13	33%	8%
4	20	19	13	-5%	-35%
5	21	21	12	0%	-43%
6	19	21	15	11%	-21%
7	25	19	16	-24%	-36%
8	22	12	14	-45%	-36%
Total	178	149	121	-16%	-32%

Tabel 4.13

Klassetrin	Tyborøn skole for hhv. år:			År X i forhold til 15/16	
	15/16	20/21	25/26	20/21	25/26
0	10	17	18	70%	80%
1	23	20	18	-13%	-22%
2	20	18	17	-10%	-15%
3	16	22	18	38%	13%
4	27	17	17	-37%	-37%
5	32	14	17	-56%	-47%
6	20	23	18	15%	-10%
7	31	22	18	-29%	-42%
8	22	16	18	-27%	-18%
9	17	17	12	0%	-29%
Total	218	186	171	-15%	-22%

Opsummering over antal elever i Lemvig Kommune fordelt på skoler.
(OBS på sammenligning ift. klassetrin pr. skole, se data kommentar)

Tabel 4.14

Skole	Antal elever fordelt på skoler			År X i forhold til 15/16	
	15/16	20/21	25/26	20/21	25/26
Christinelystskolen	592	537	436	-9%	-26%
Harboøre Skole	202	172	151	-15%	-25%
Klinkby Skole	104	73	64	-30%	-39%
Lemtorpskolen	375	322	285	-14%	-24%
Nørre Nissum Skole	201	163	141	-19%	-30%
Ramme Skole	138	112	91	-19%	-34%
Tangsø Skole	178	149	120	-16%	-32%
Thyborøn Skole	218	186	170	-15%	-22%
Folkeskolen i alt	2.008	1.714	1.458	-15%	-27%
Fri- og privatskoler	326	251	211	-23%	-35%
Efterskoler	259	247	203	-5%	-21%
I alt	2.593	2.212	1.873	-12%	-25%

5. Flyttemønstre - Indland

Hvorfor er det interessant?

Flyttemønstrene til og fra Lemvig Kommune er relevante, idet man ud fra tallene kan finde årsager for til- og fraflytningen fra kommunen.

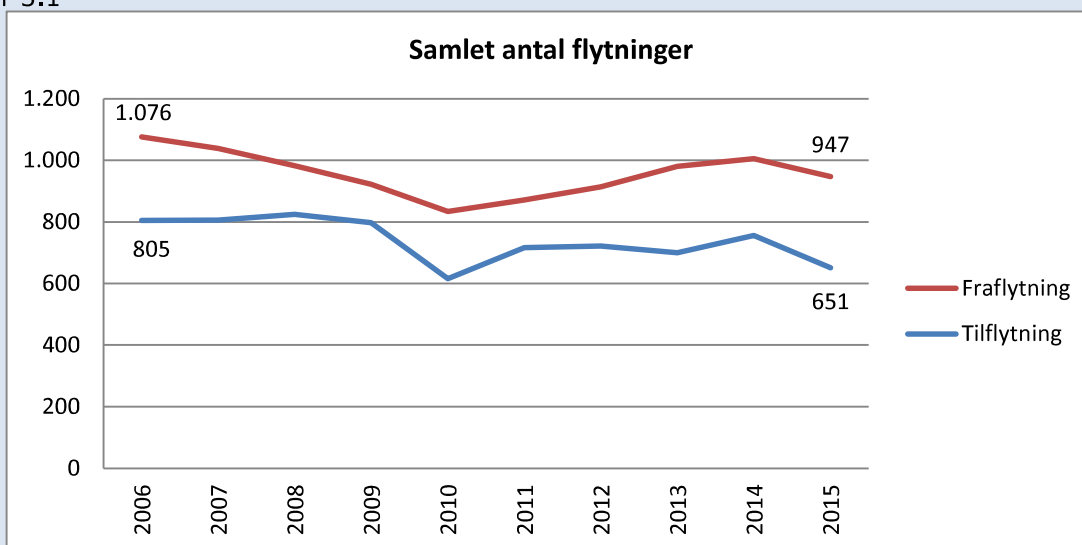
DATA

Register data fra Danmarks Statistik

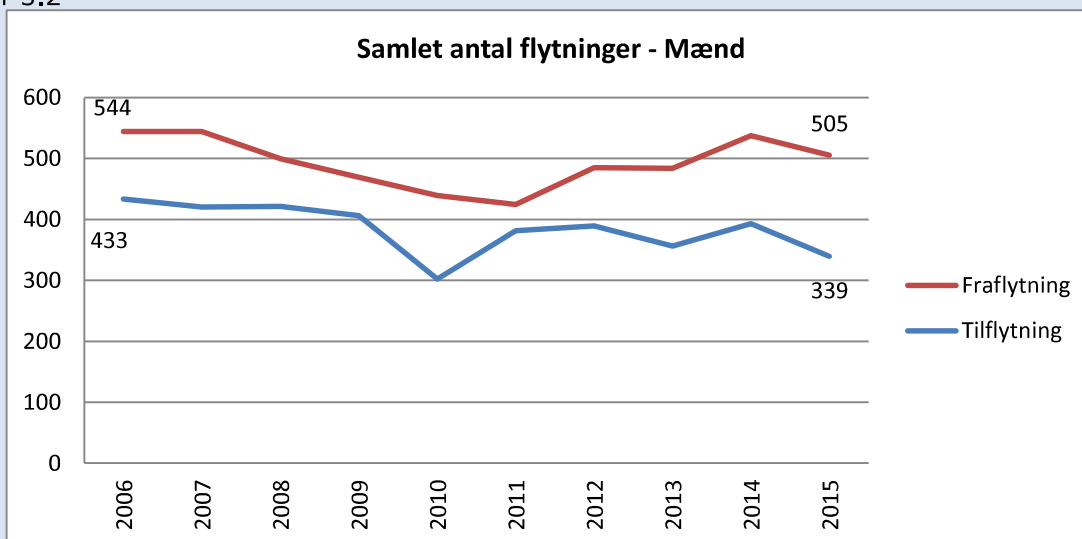
Sammenligning af til og fraflytning i Lemvig Kommune

Den første graf viser spændet mellem tilflytning og fraflytning i årene 2006 til 2015, først samlet herefter opdelt på køn. Den efterfølgende graf viser, hvordan til- og fraflytning fordelt på aldersgrupper har været i Lemvig Kommune i 2015.

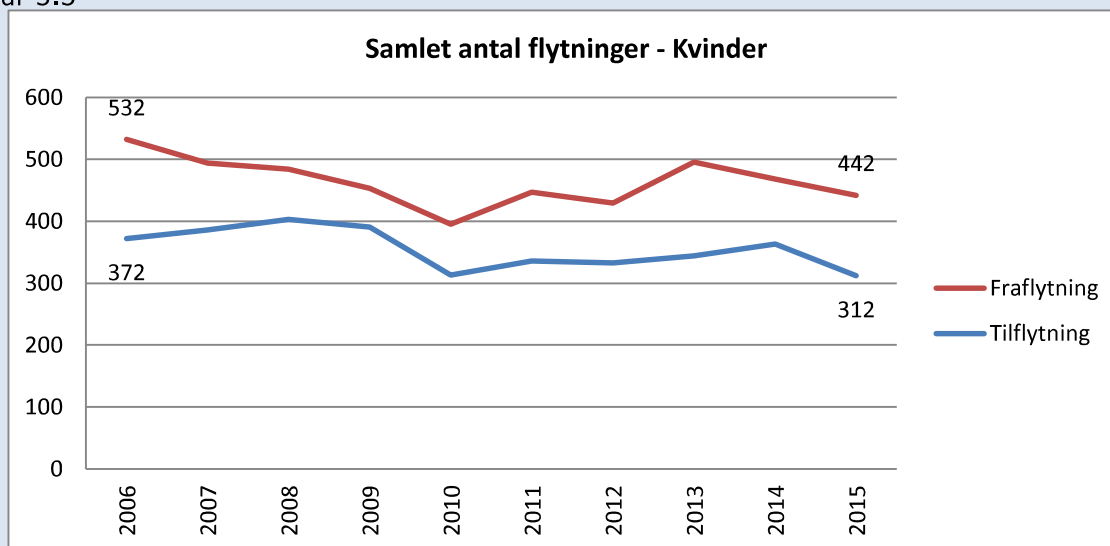
Figur 5.1



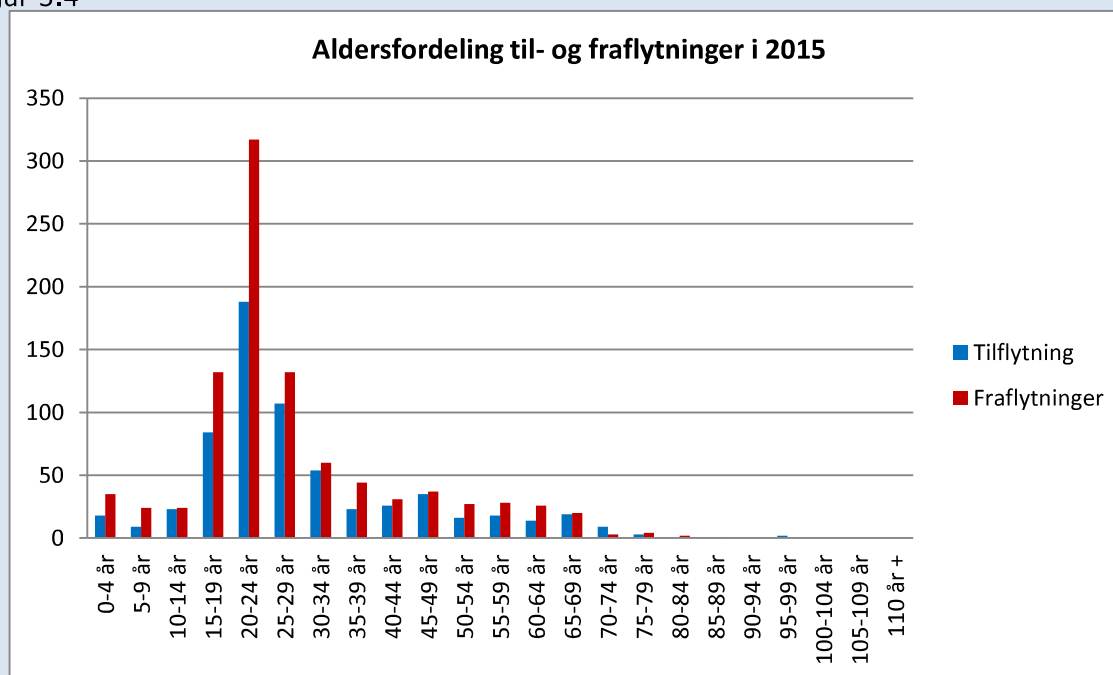
Figur 5.2



Figur 5.3



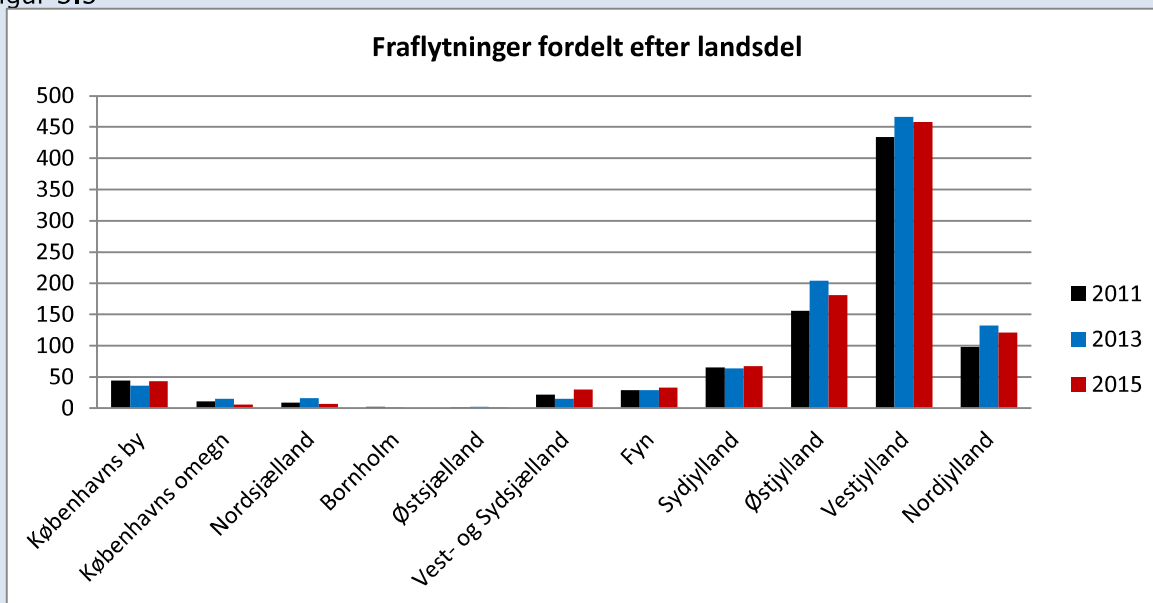
Figur 5.4



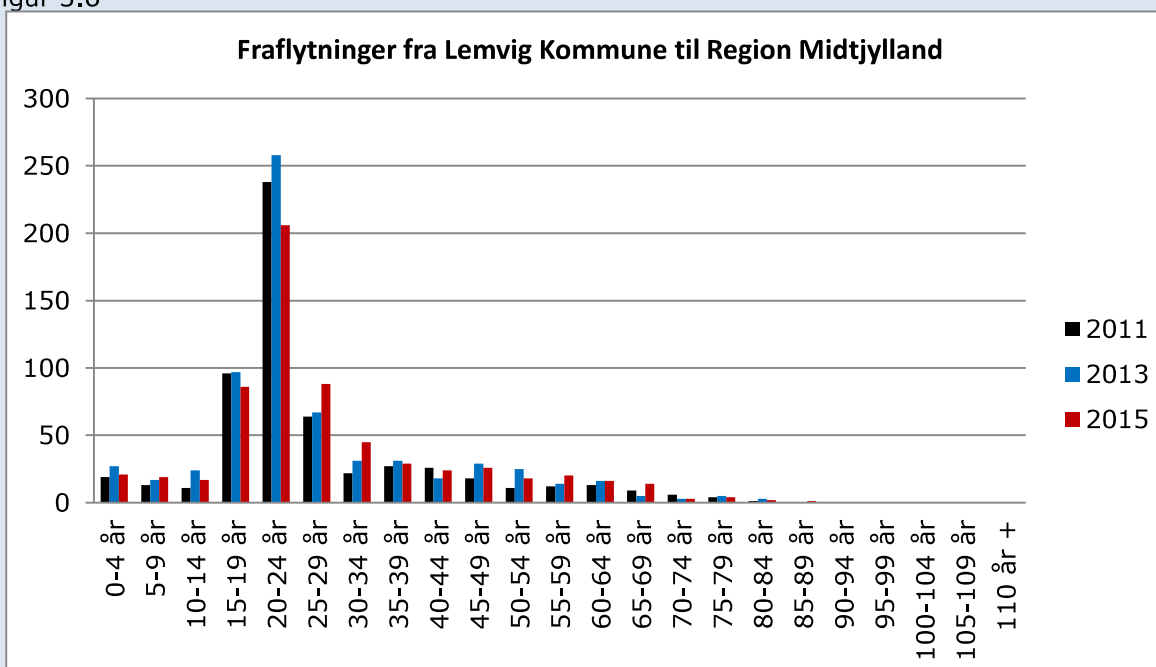
Fraflytning fra Lemvig Kommune til regioner

Graferne viser det antal borgere, som er flyttet fra Lemvig Kommune i årene 2011, 2013 og 2015. Den første graf viser, hvilke landsdele borgere flytter til. Den efterfølgende graf viser hvor mange borgere i de forskellige aldersgrupper, der er flyttet fra Lemvig til en anden kommune i Region Midtjylland. Den sidste graf viser hvor mange borgere, som er flyttet til en kommune uden for Region Midtjylland.

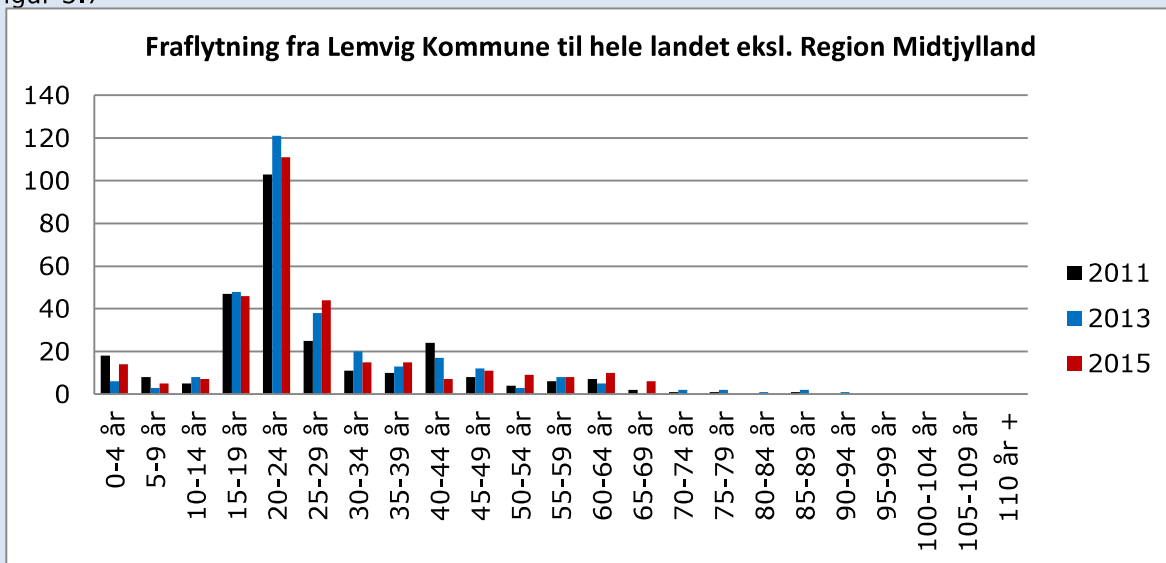
Figur 5.5



Figur 5.6



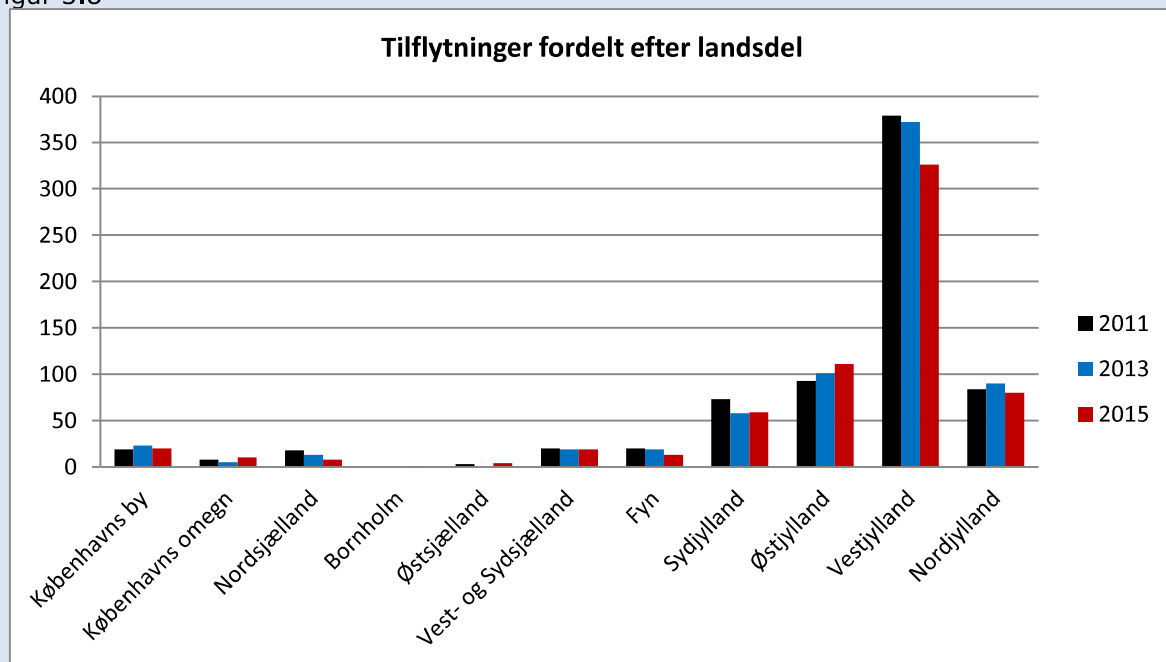
Figur 5.7



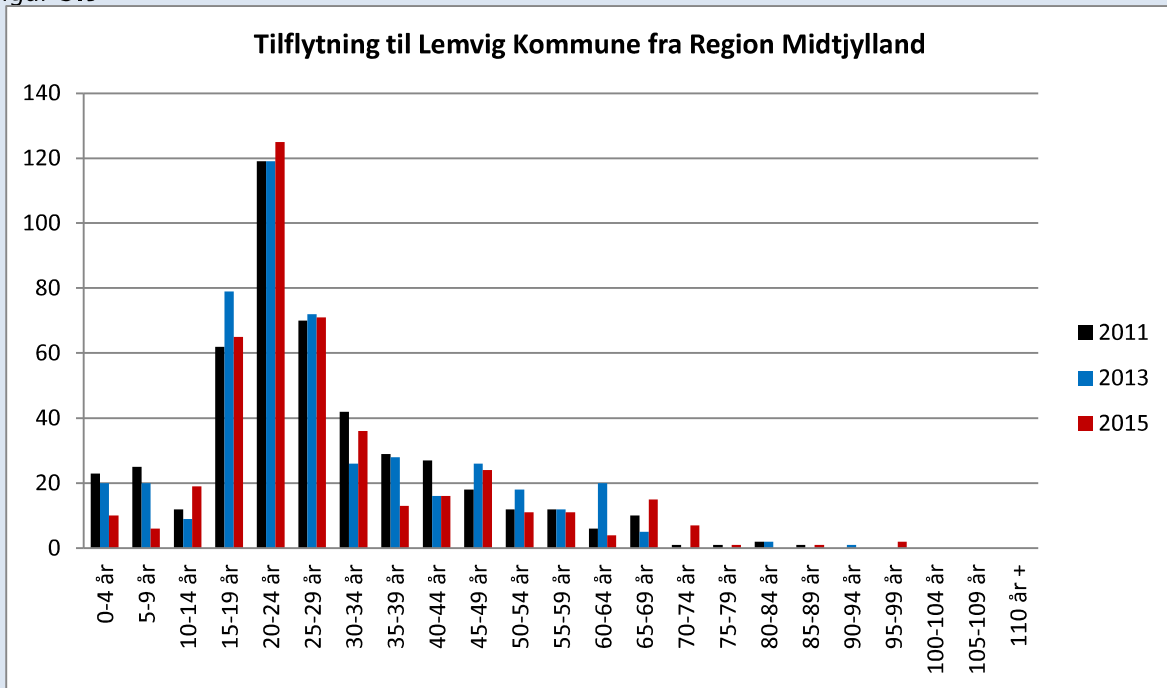
Tilflytning fra regioner til Lemvig Kommune

Graferne viser det antal borgere, som er flyttet til Lemvig Kommune i årene 2011, 2013 og 2015. Den første graf viser, hvilke landsdele nye borgere kommer fra. Den efterfølgende graf viser hvor mange borgere i de forskellige aldersgrupper, der er flyttet til Lemvig fra en anden kommune i Region Midtjylland. Den sidste graf viser hvor mange borgere, som er flyttet til fra en kommune uden for Region Midtjylland.

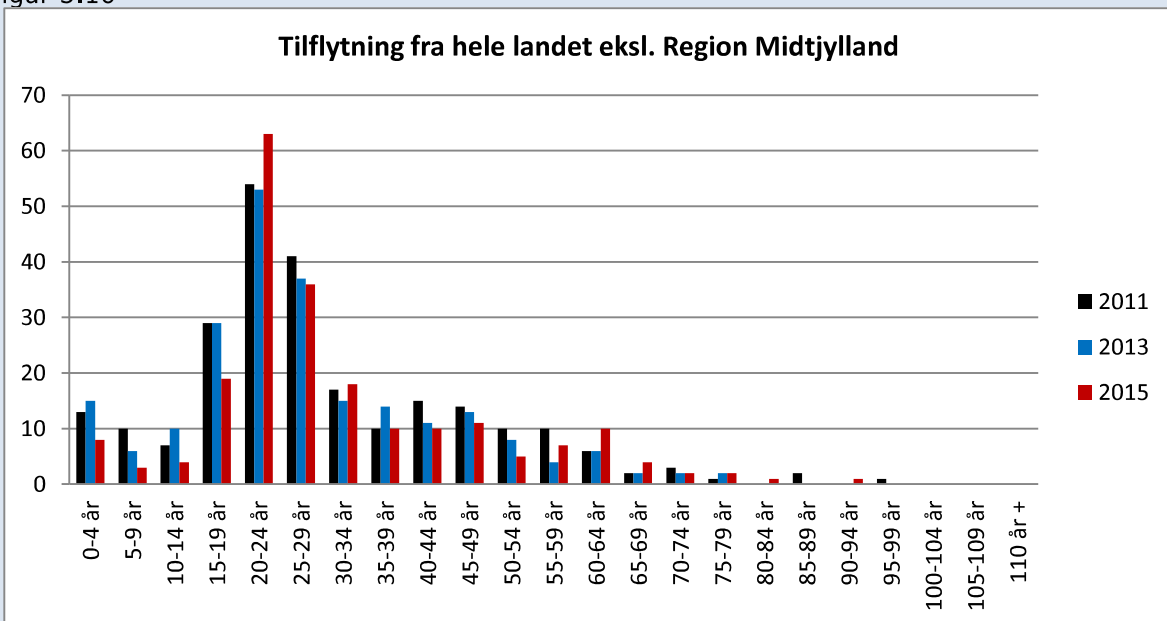
Figur 5.8



Figur 5.9



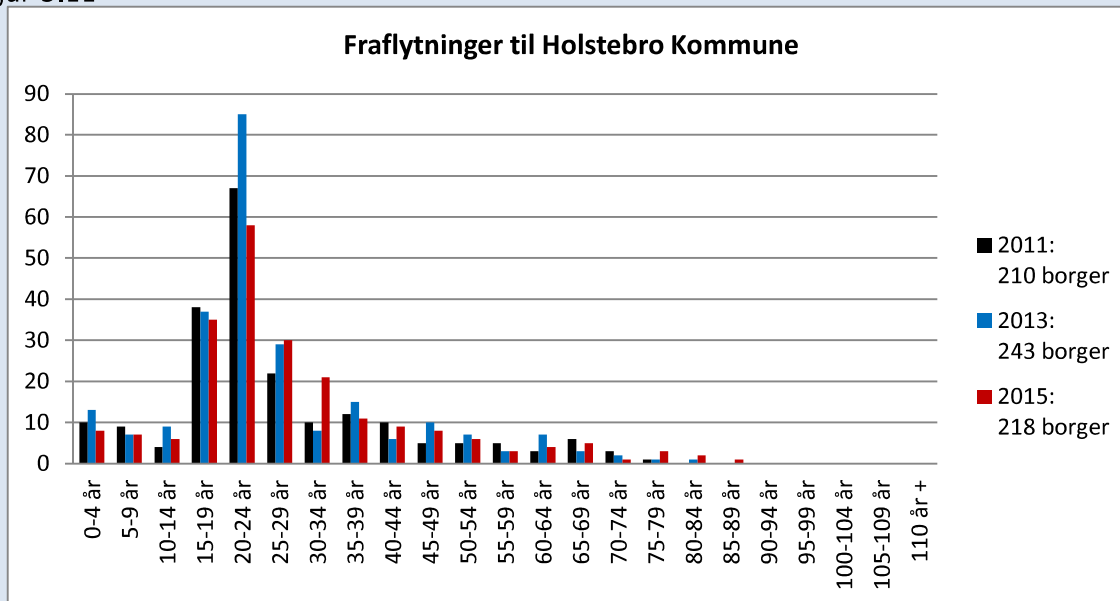
Figur 5.10



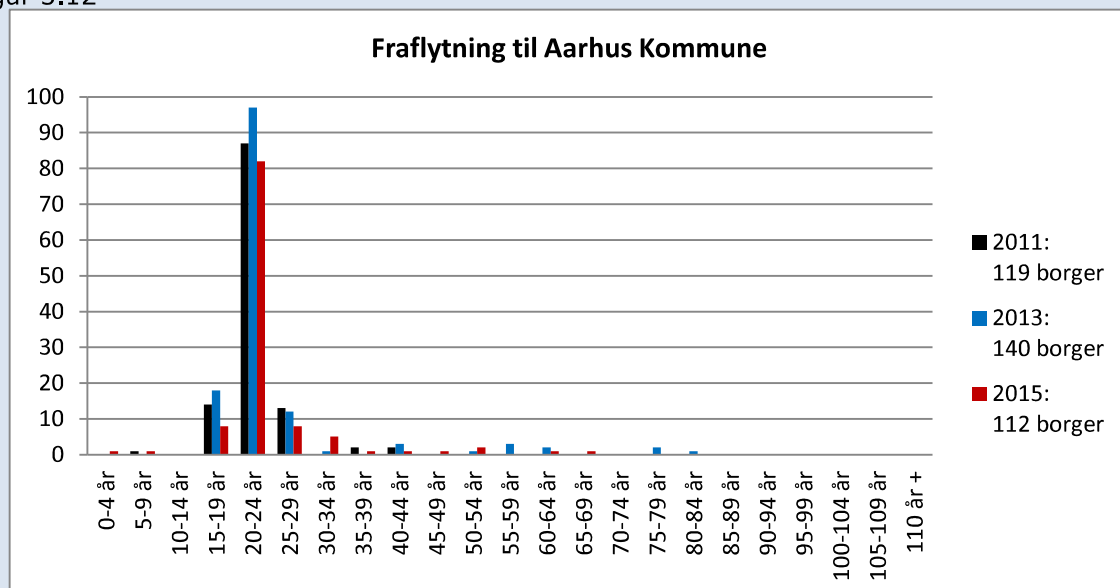
Top 3 kommuner for fraflytning

Følgende tre grafer viser, hvilke kommuner hvortil der har været den største fraflytning fra Lemvig Kommune, samt aldersfordelingen for fraflytterne fra Lemvig Kommune til disse kommuner i år 2011, 2013 og 2015.

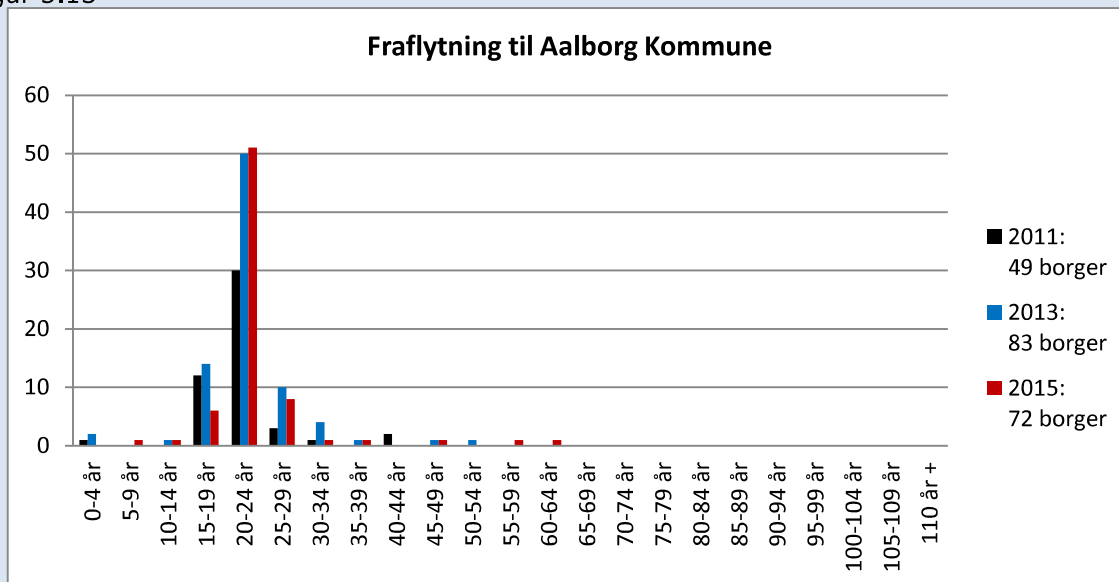
Figur 5.11



Figur 5.12



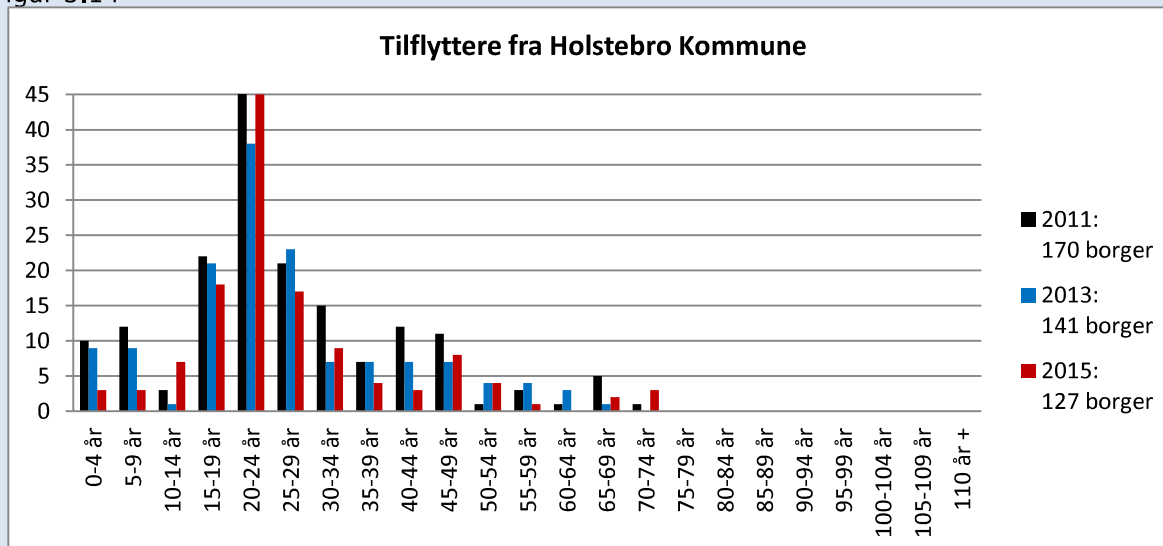
Figur 5.13



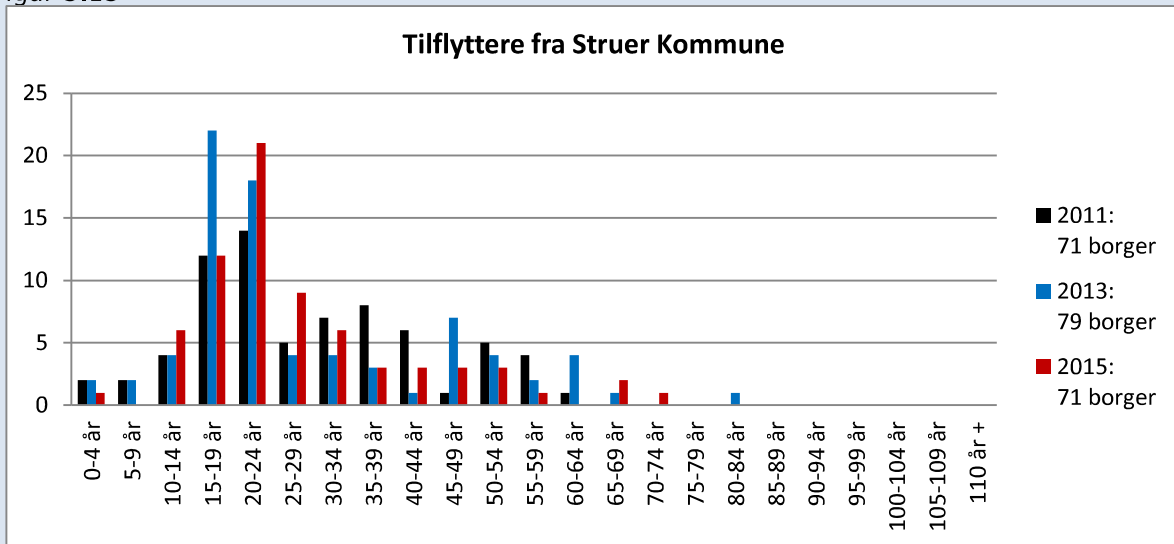
Top 3 Kommuner for tilflytning

Følgende tre grafer viser, hvilke kommuner, hvorfra der har været den største tilflytning til Lemvig Kommune, samt aldersfordelingen for tilflytterne til Lemvig Kommune fra disse kommuner i år 2011, 2013 og 2015.

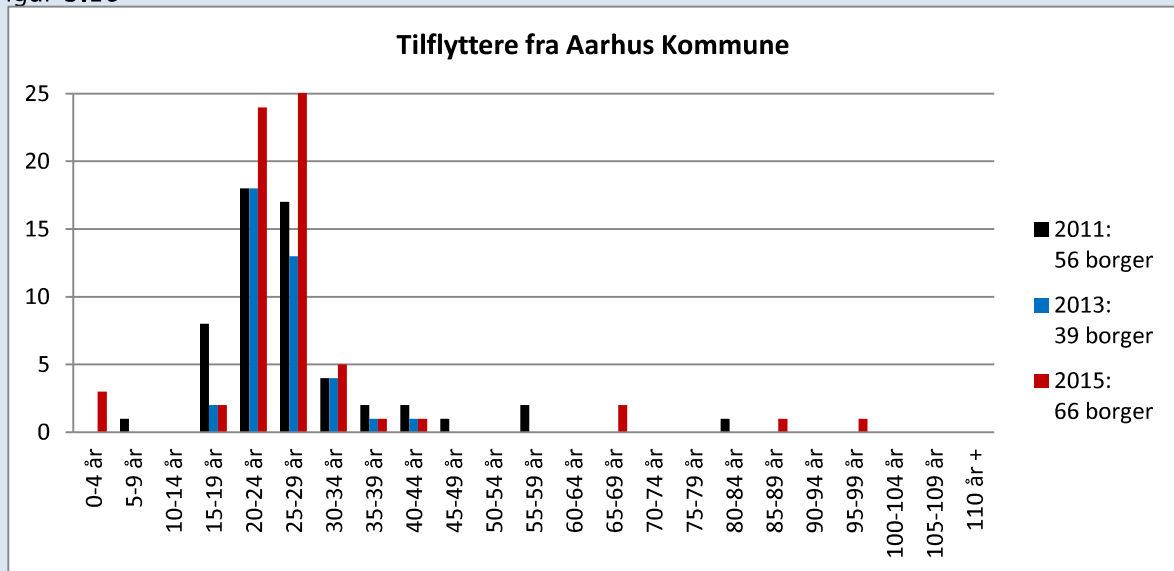
Figur 5.14



Figur 5.15



Figur 5.16



6. Flyttemønstre - Udland

Hvorfor er det interessant

Flyttemønstrene mellem udlandet og Lemvig Kommune er relevante, idet man ud fra tallene kan finde tendenser i ud- og indvandringen.

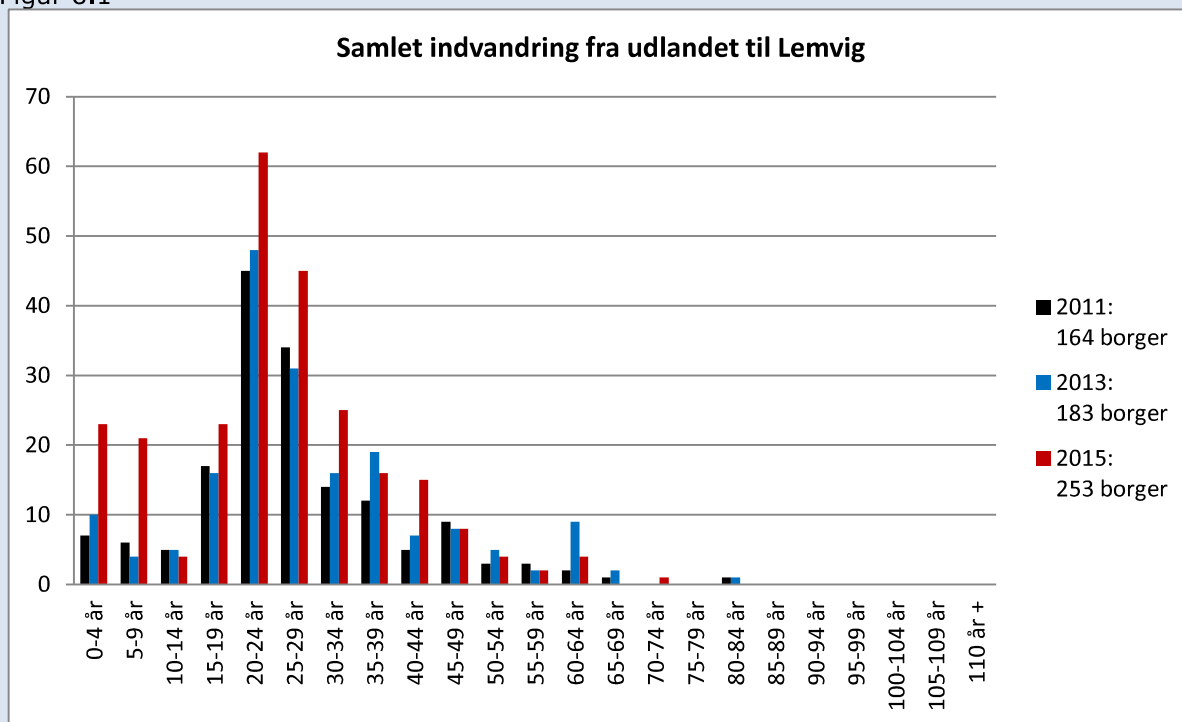
DATA

Register data fra Danmarks Statistik
FLIS

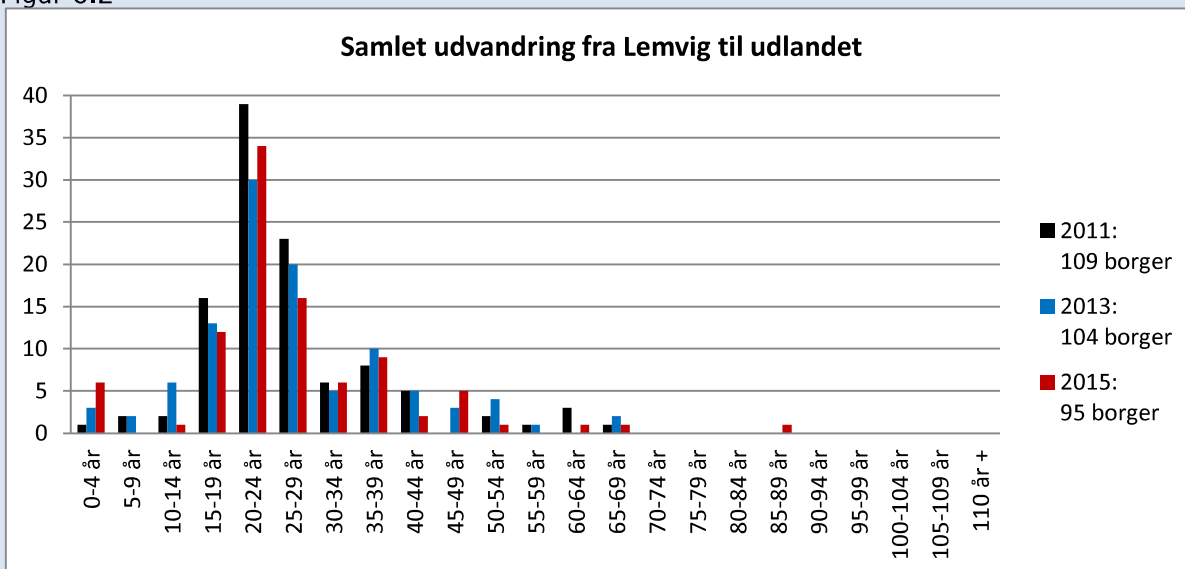
Indvandring og udvandring

De to første grafer viser hhv. udvandring og indvandring i Lemvig Kommune samt aldersfordelingen for disse i årene 2011, 2013 og 2015. Indvandrere defineres som personer, der i løbet af året flyttede til Danmark fra en bopæl i udlandet. Asylansøgere, der får opholdstilladelse og bliver registeret i folkeregisteret, tælles også som indvandrere. Udvandrede personer defineres som personer, der er flyttet til udlandet i løbet af året og har til hensigt at bo i udlandet i mindst seks måneder.

Figur 6.1

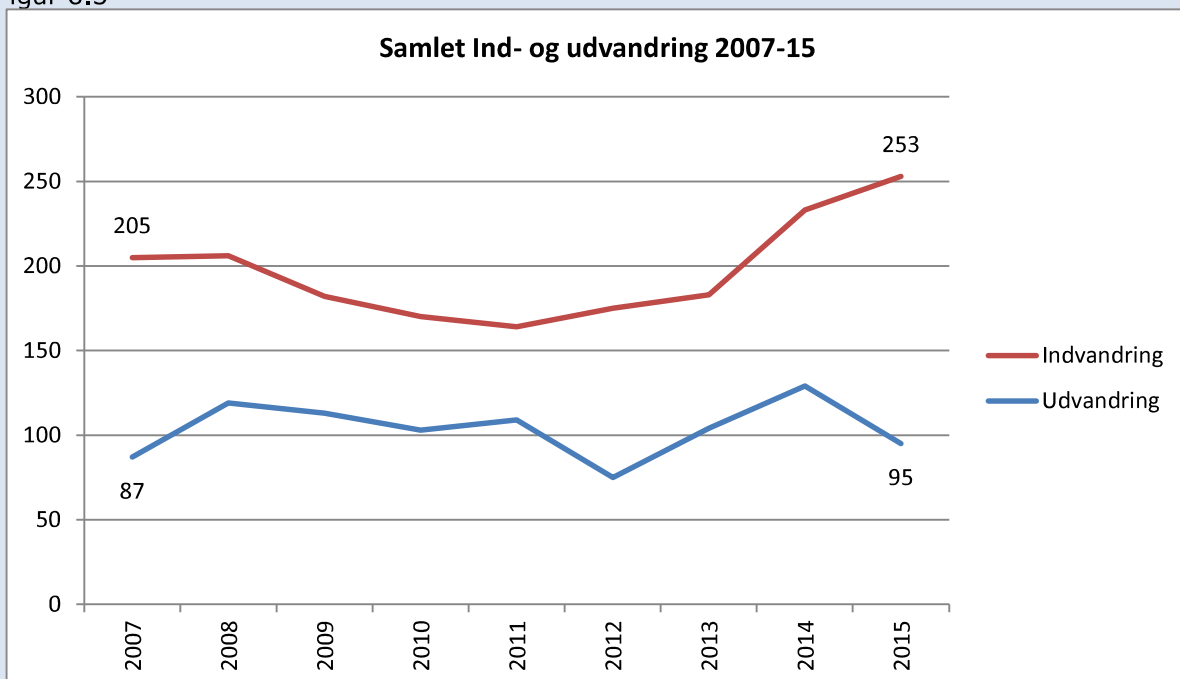


Figur 6.2

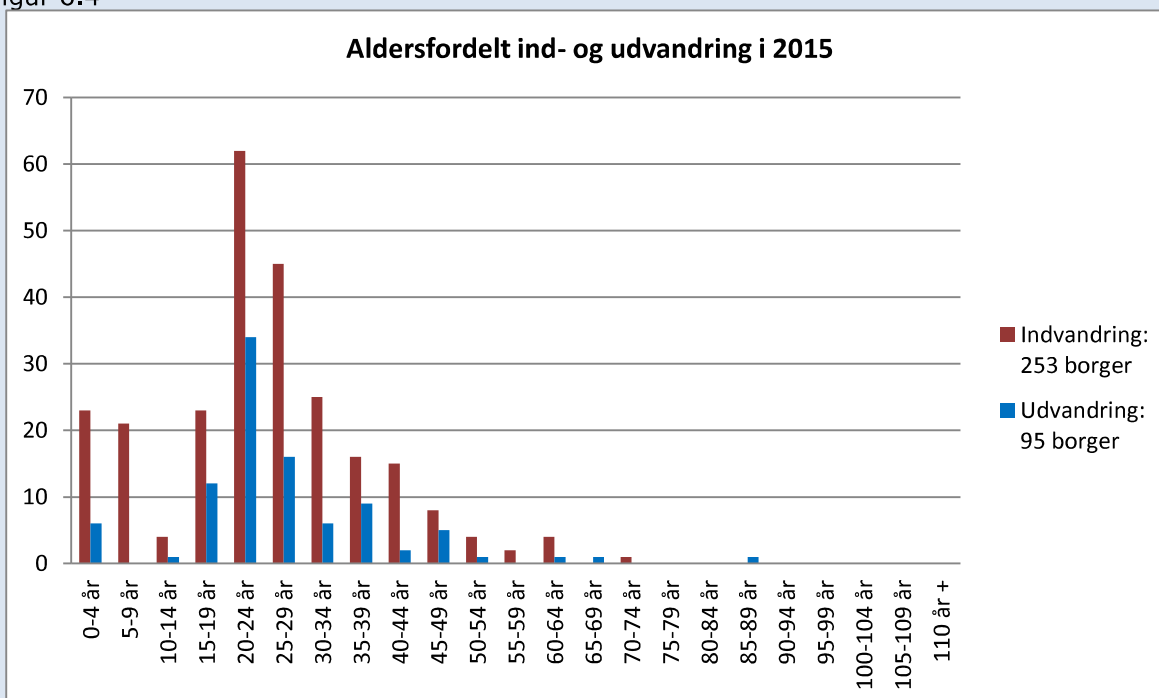


Den første graf viser forskellene imellem indvandring og udvandring i årene 2007 til 2015, mens den anden graf viser aldersfordelingen for ind- og udvandrerne i år 2015.

Figur 6.3



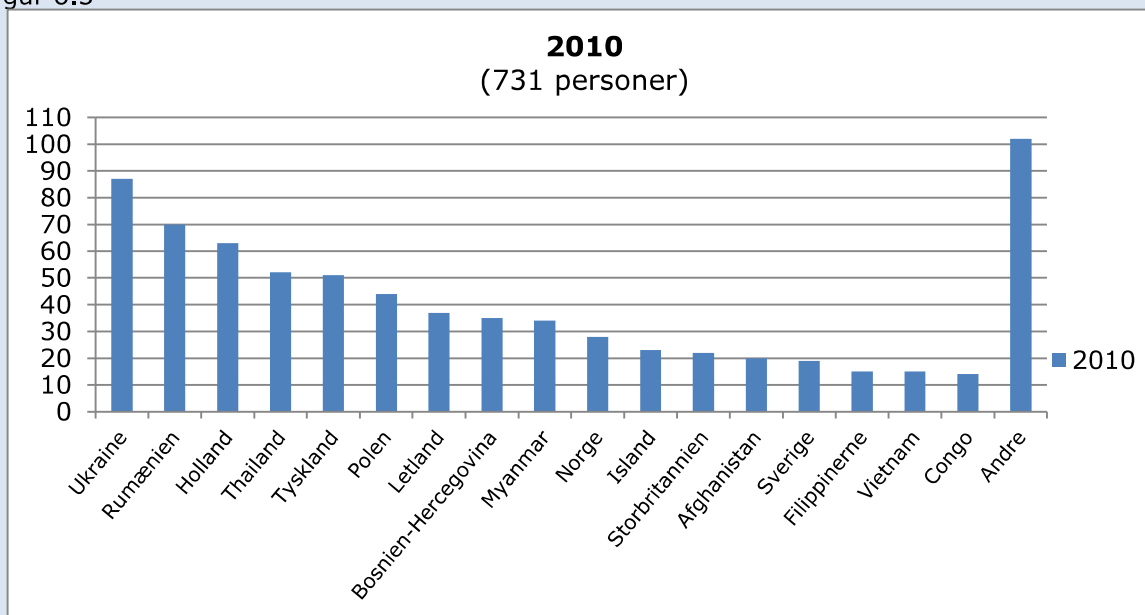
Figur 6.4



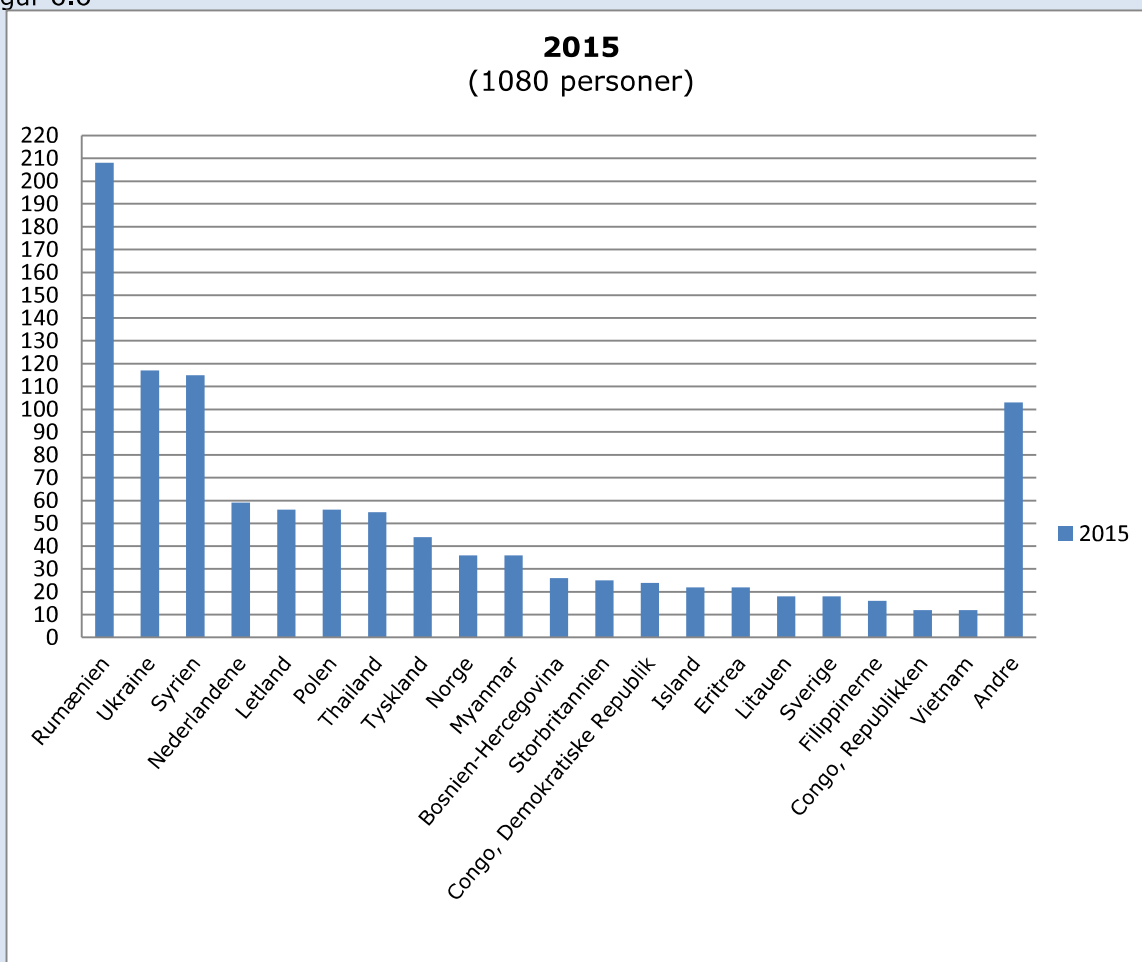
Indvandring

Opgørelse over antallet af borgere i Lemvig Kommune i 2010 og 2015, som har ét andet statsborgerskab end dansk. Det er derfor ikke muligt at lave en direkte sammenligning mellem graferne i dette afsnit og graferne i forrige afsnit. Andre: er alle nationaliteter, hvor der er under 10 borgere repræsenteret.

Figur 6.5



Figur 6.6



Opgørelse af aldersinterval og lande, for borgere i Lemvig Kommuner 2010 og 2015, som kommer fra ét andet oprindelse land end Danmark.

Tabel 6.7

Aldersinterval	2010		2015	
	Top 3 lande	Andel af total	Top 3 lande	Andel af total
0 til 19 år	Nederlandene	12,6%	Rumænien	18,2%
	Rumænien	7,7%	Syrien	16,8%
	Ukraine	7,7%	Ukraine	11,3%
20 til 29 år	Ukraine	32,4%	Rumænien	37,1%
	Rumænien	17,4%	Ukraine	15,3%
	Letland	5,8%	Letland	8,1%
30 til 39 år	Rumænien	13,0%	Rumænien	22,2%
	Thailand	12,3%	Ukraine	16,3%
	Polen	11,0%	Syrien	11,5%
40 til 49 år	Nederlandene	16,4%	Thailand	13,0%
	Thailand	10,0%	Syrien	13,0%
	Tyskland	10,0%	Nederlandene	12,3%
50 til 59 år	Tyskland	15,4%	Storbritannien	10,7%
	Bosnien-Hercegovina	13,8%	Tyskland	10,7%
	Storbritannien	12,3%	Nederlandene	9,5%
60+ år	Tyskland	21,2%	Tyskland	16,7%
	Storbritannien	15,4%	Norge	15,2%
	Norge	15,4%	Bosnien-Hercegovina	12,1%

Opgørelse af aldersinterval og køn, for borgere i Lemvig Kommuner 2010 og 2015, som kommer fra ét andet oprindelse land end Danmark.

Tabel 6.8

Aldersinterval	Køn	2010 Antal	2015 Antal
0 til 19 år	Total	182	297
	Mand	90	158
	Kvinde	92	139
20 til 29 år	Total	207	260
	Mand	108	155
	Kvinde	99	105
30 til 39 år	Total	146	273
	Mand	71	141
	Kvinde	75	132
40 til 49 år	Total	110	139
	Mand	49	66
	Kvinde	61	73
50 til 59 år	Total	65	88
	Mand	32	42
	Kvinde	33	46
60+ år	Total	52	67
	Mand	28	36
	Kvinde	24	31

7. Haller i Lemvig Kommune

Hvorfor er det interessant?

Tabellerne viser oplandet (forventet indbyggertal) til de enkelte haller i Lemvig Kommune.

DATA

Demografix

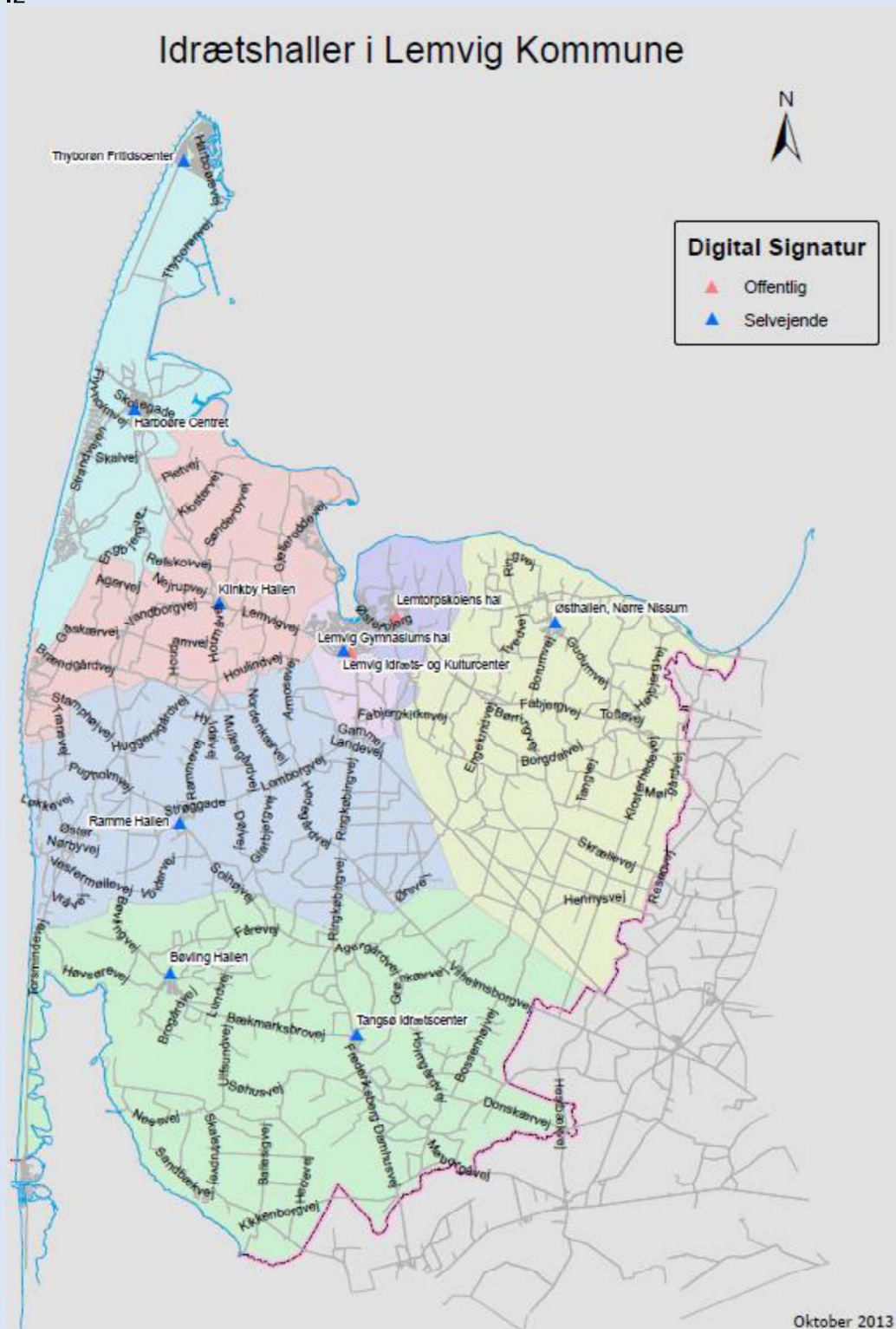
Det er forudsat at oplandet til de enkelte haller, er lig skoledistrikterne. I forhold til Bøvling Hallen, er afgrænsningen Bøvling og Nees sogn. I forhold til Lemvig Idræts- og Kulturcenter, er afgrænsningen Christinelyst og Lemtorp skoledistrikt.

Samlet oversigt for fordelingen af opland til haller, for hele Lemvig Kommune i perioden 2016-2026.

Tabel 7.1

Haller:	Opland til haller i for hhv. år:			År x ift. 2016	
	2016	2021	2026	2021	2026
Lemvig Idræts- og Kulturcenter	7.350	7.194	6.888	-2%	-6%
Harboøre Centret	1.810	1.764	1.684	-3%	-7%
Klinkby Hallen	1.520	1.403	1.284	-8%	-15%
Østhallen	2.675	2.512	2.337	-6%	-13%
Ramme Hallen	2.119	1.982	1.825	-6%	-14%
Thyborøn Fritidscenter	2.092	2.073	1.990	-1%	-5%
Bøvling Hallen	1.362	1.287	1.190	-6%	-13%
Tangsø Idrætscenter	1.451	1.339	1.226	-8%	-16%
Ukendte adresser	21	22	20		
Total	20.400	19.576	18.445	-4%	-10%

Figur 7.2



8. Ind- og udpendling

Hvorfor er det interessant?

For at se, hvordan mobiliteten er for Lemvig borgere i forhold til arbejdspladser uden for kommunen, samt hvor attraktive arbejdspladser i Lemvig Kommune er for borgere uden for kommunen.

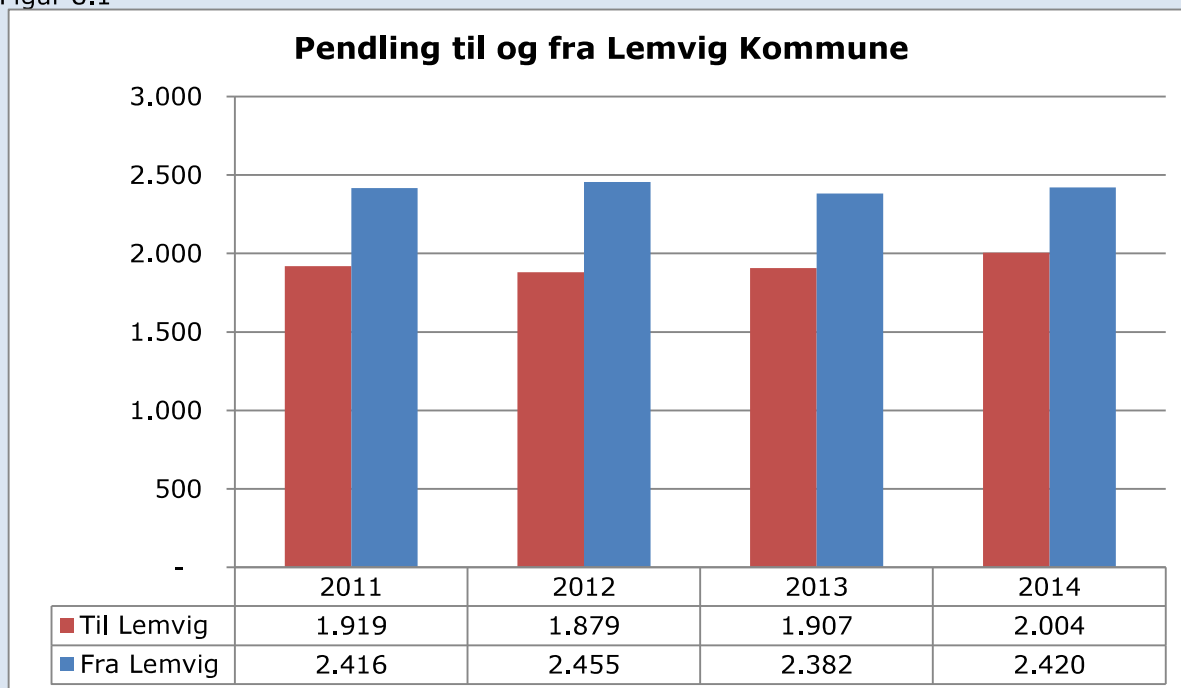
DATA

Danmarks Statistik

Økonomi- og Indenrigsministeriets Kommunale Nøgletal

Grafen viser hvor mange borgere, der pendler til og fra Lemvig Kommune i perioden fra 2011-2014.

Figur 8.1



Hovedparten af pendlerne til og fra Lemvig, sker til landsdelen Vestjylland i Region Midtjylland. I de næste tabeller er en oversigt over landsdelen Vestjylland og de kommuner, hvorfra eller hvortil der pendler flest i perioden 2011-2014.

Tabel 8.2

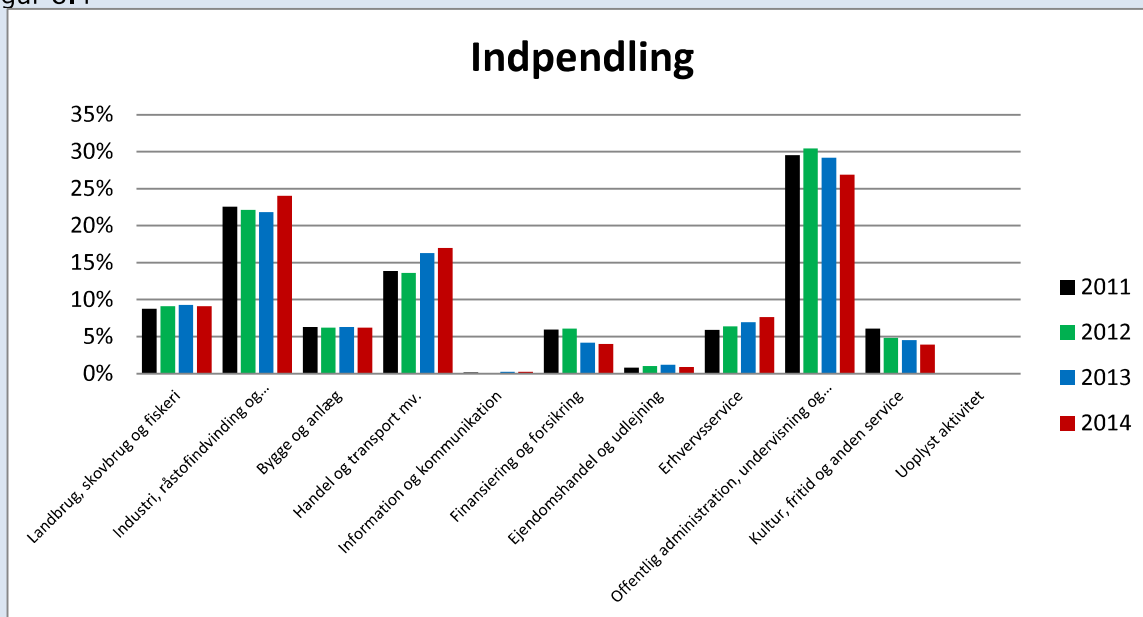
Pendler fra Lemvig Kommune til	2011	2012	2013	2014
Landsdel Vestjylland	1.988	1.993	1.931	1.965
Holstebro	928	914	962	955
Struer	504	507	471	475
Ringkøbing-Skjern	356	356	268	312
Herning	119	128	131	115
Thisted	64	79	63	63
Esbjerg	50	52	50	61
Aarhus	44	47	45	45

Tabel 8.3

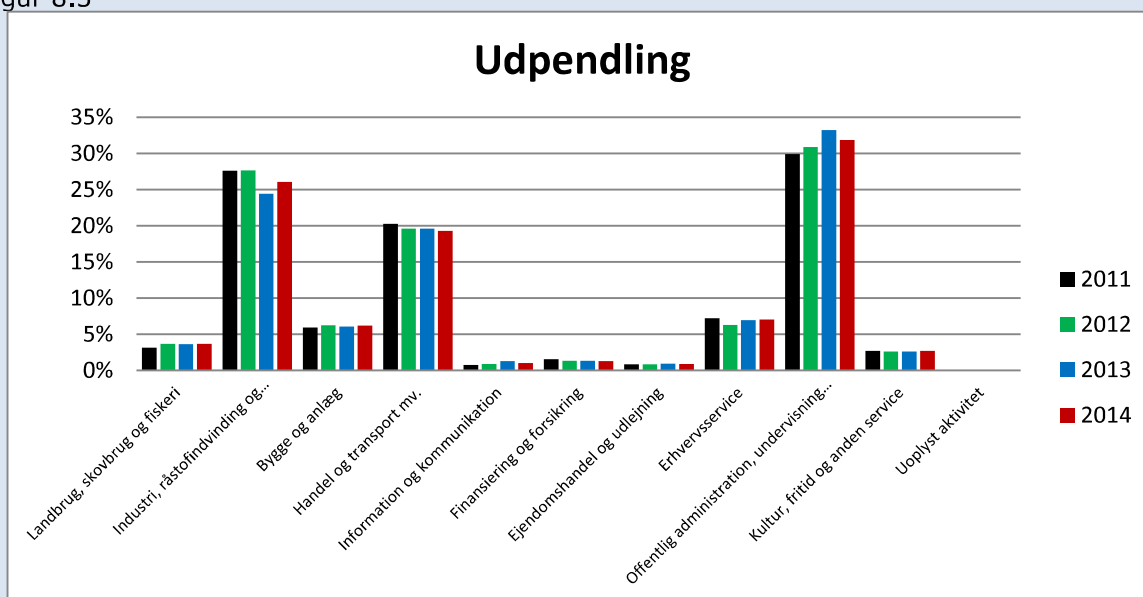
Pendler til Lemvig Kommune fra	2011	2012	2013	2014
Landsdel Vestjylland	1.553	1.513	1.554	1.641
Holstebro	768	740	745	808
Struer	511	462	493	516
Ringkøbing-Skjern	126	156	167	170
Herning	70	70	72	71
Thisted	80	80	79	84
Aarhus	47	44	42	57

Erhvervsfordelingen, for pendlere til og fra Lemvig Kommune, i procent for perioden 2011-2014.

Figur 8.4



Figur 8.5



9. Forsørgerbyrden

Hvorfor er det interessant?

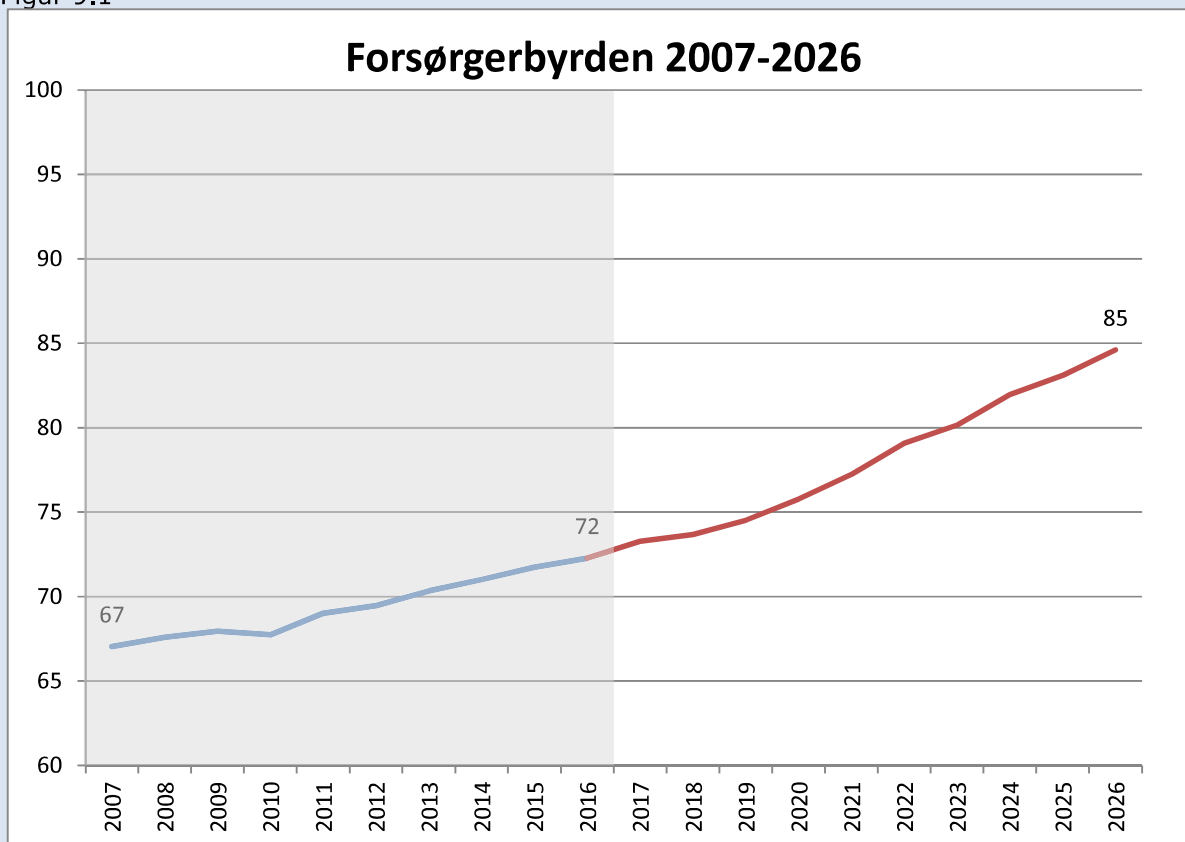
For at vise udviklingen i forholdet mellem befolkningen i den arbejdsdygtige alder (17-64 årige) og dem udenfor den arbejdsdygtige alder.

DATA

Demografix

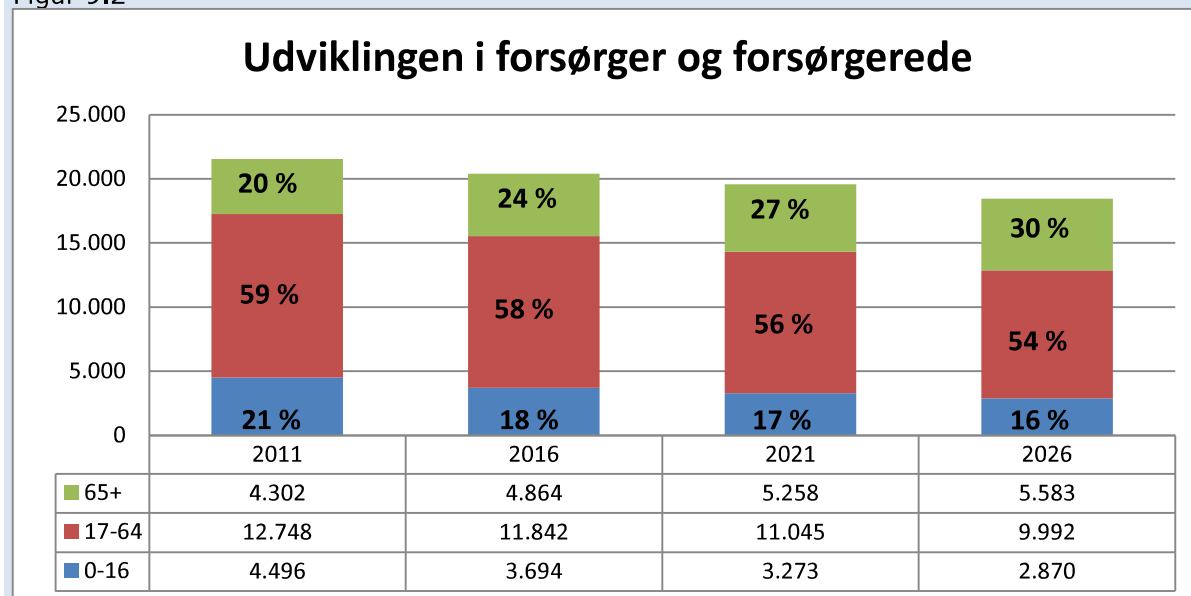
Grafen er et udtryk for, hvor mange borgere i alderen 0-16 samt 65+ der skal forsørge pr. 100 17-64 årige i kommunen.

Figur 9.1



Grafen viser, hvordan befolkningen i Lemvig Kommune forventes at udvikle sig i fremtiden.

Figur 9.2



10. Arbejdskraftens udvikling samt uddannelsesniveau

Hvorfor er det interessant

Dette afsnit viser arbejdskraftens udvikling i Lemvig Kommune. Graferne anses som værende interessante, da de giver et indtryk af både den økonomiske og strukturelle udvikling. Desuden giver graferne indtryk af borgernes uddannelsesniveau fordelt på aldersgrupper.

Fuldtidsledige personer: mindst ledig i 12 sammenhængende måneder.

Registreret ledighed: personer registreret i a-kasser og de offentlige jobcentre.

DATA

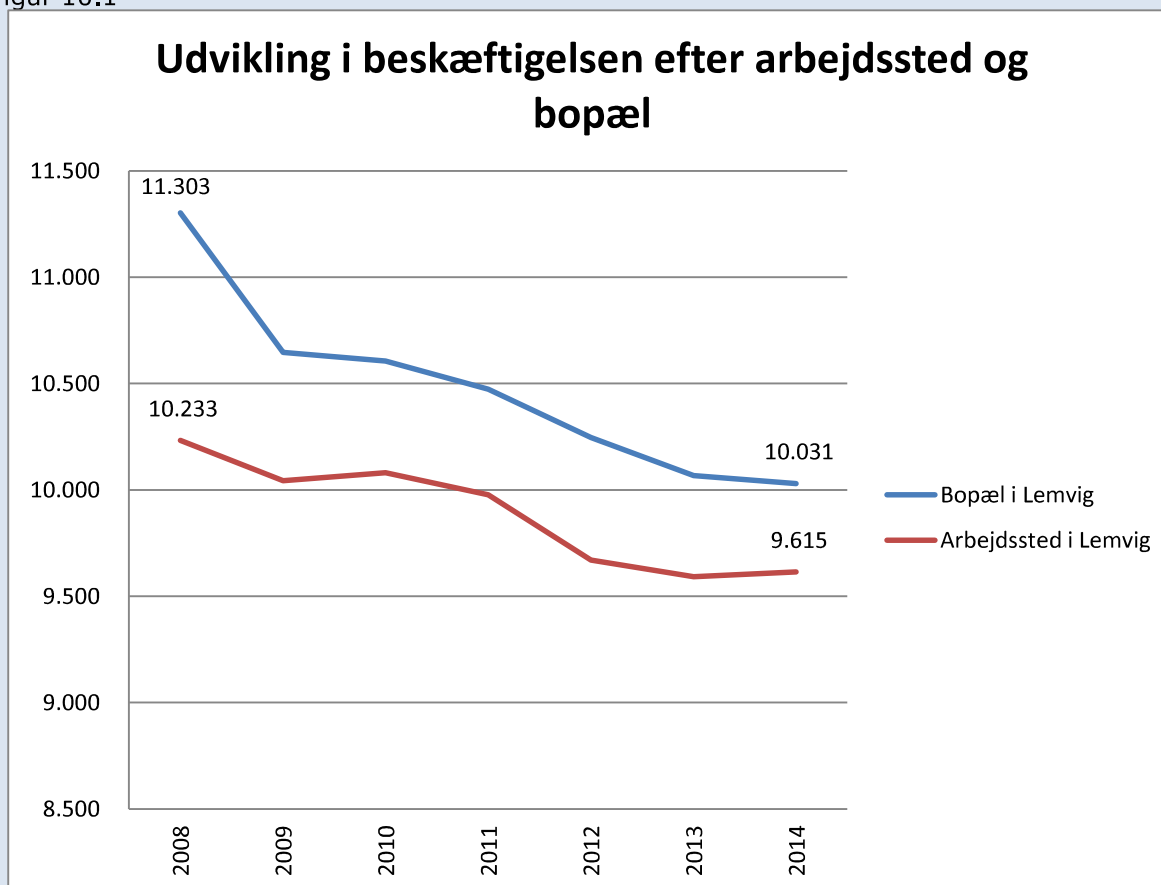
Register data fra Danmarks Statistik

Styrelsen for Arbejdsmarked og Rekruttering - Jobindsats

Beskæftigelse og ledighed

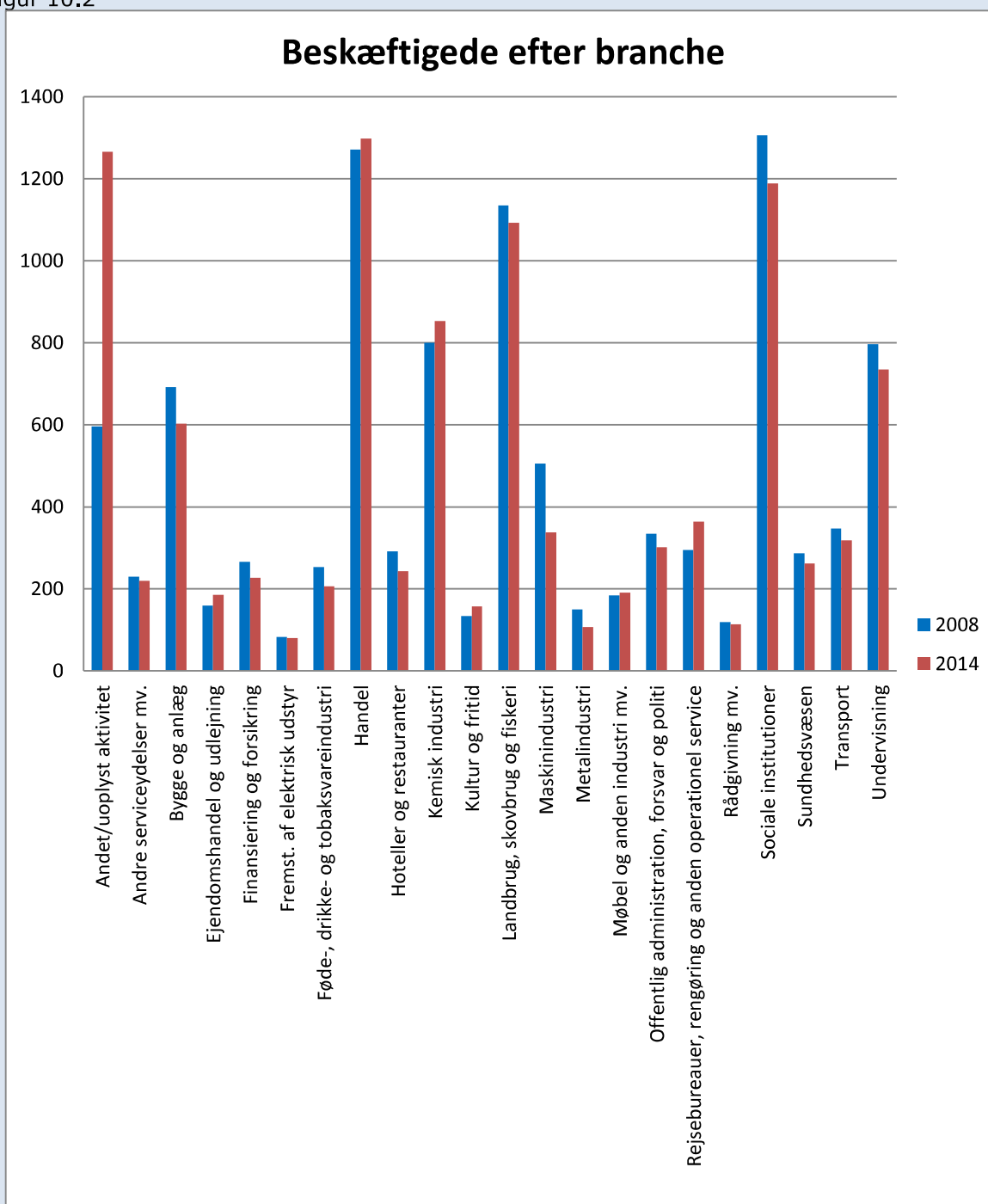
Grafen viser antal beskæftigede personer, som hhv. har bopæl i Lemvig Kommune og arbejdssted i Lemvig Kommune i perioden 2008-2014.

Figur 10.1



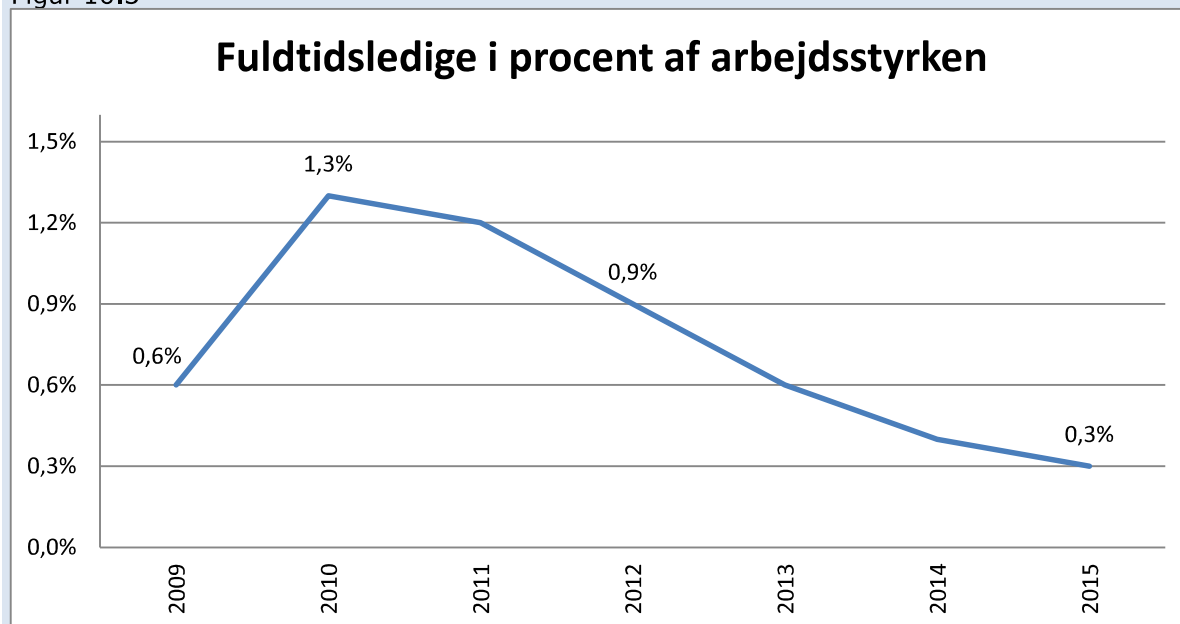
Antal beskæftigede personer i 2014 opdelt efter branche.

Figur 10.2



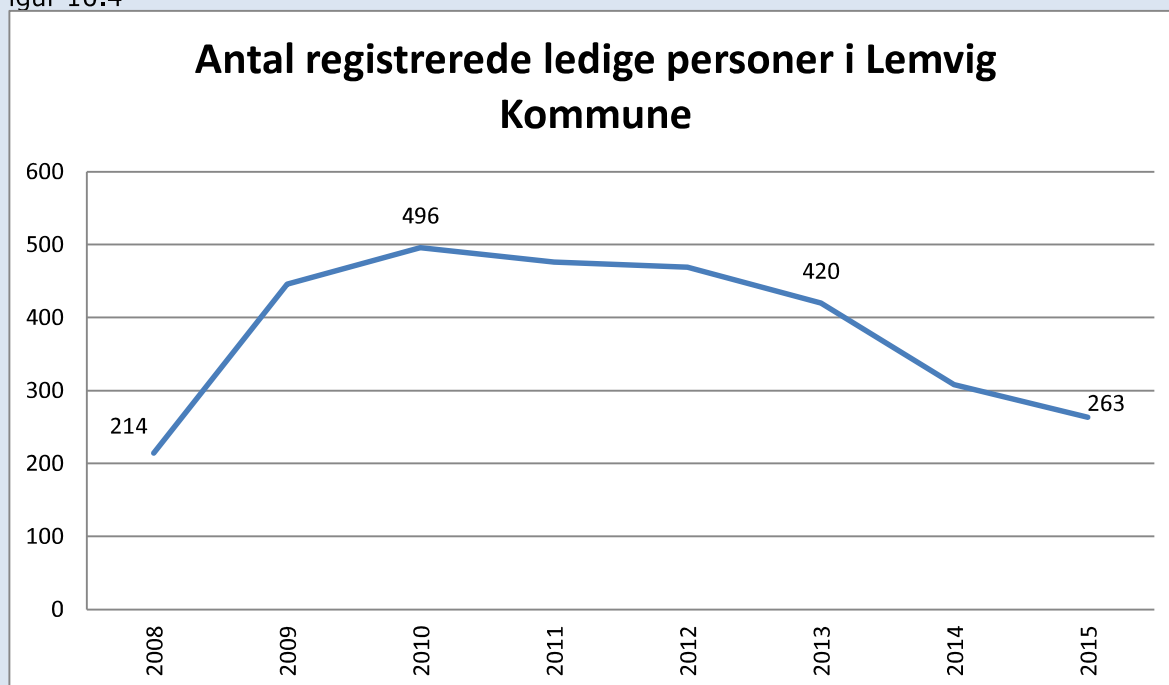
Grafen viser andelen af fuldtidsledige, i procent af arbejdsstyrken, og tager udgangspunkt i november måned for årene 2009 til 2015.

Figur 10.3



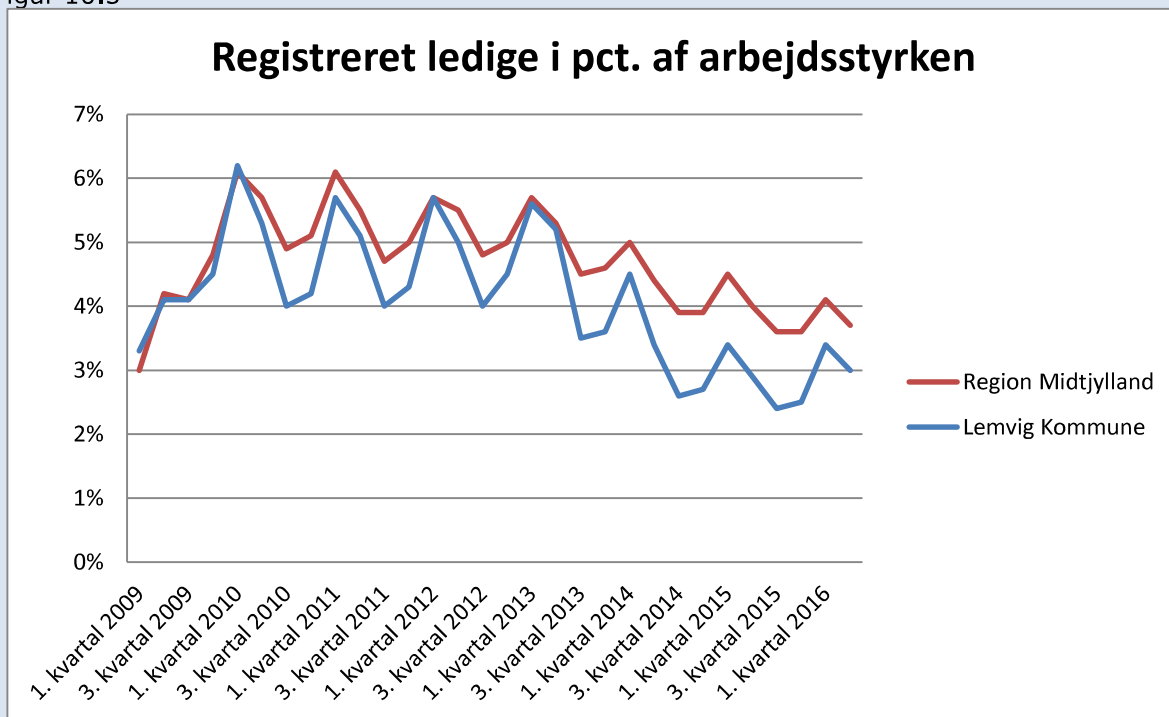
Grafen viser gennemsnittet af antal registreret ledige personer i perioden 2008 til 2015 i Lemvig Kommune.

Figur 10.4



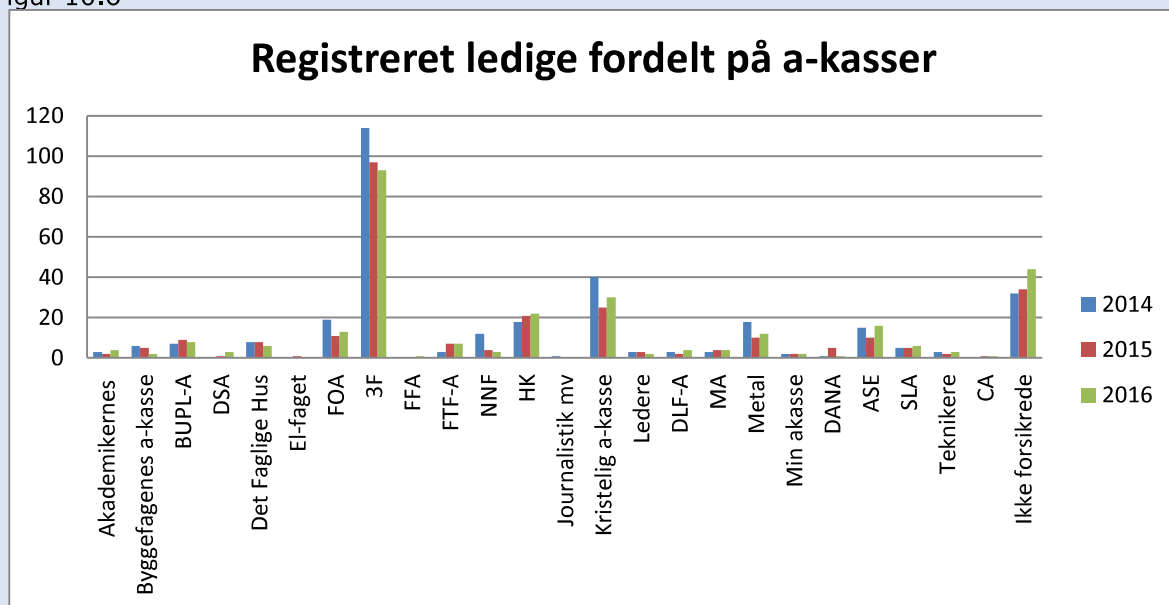
Antallet af registreret ledige i Lemvig Kommune sammenlignet med gennemsnittet for Region Midtjylland.

Figur 10.5



Grafen viser antallet af registreret ledige fordelt efter a-kasser for april måned i det pågældende år.

Figur 10.6



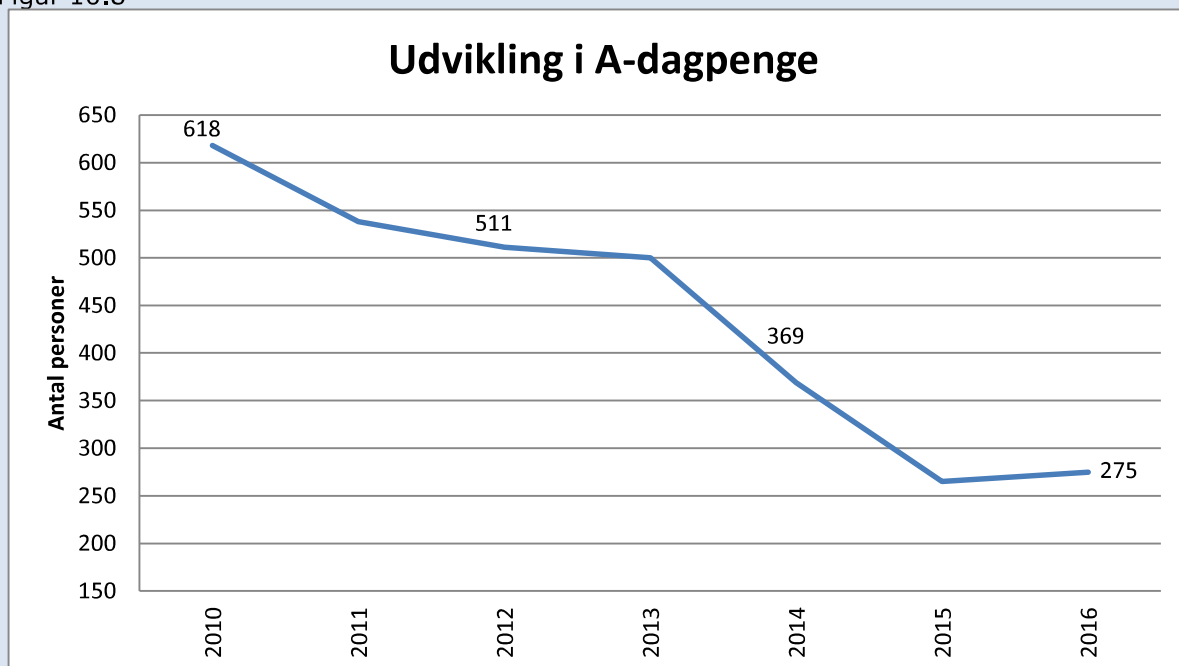
Tabellen viser antallet af registreret ledige, som modtager offentlige ydelser i januar måned det pågældende år.

Tablet 10.7

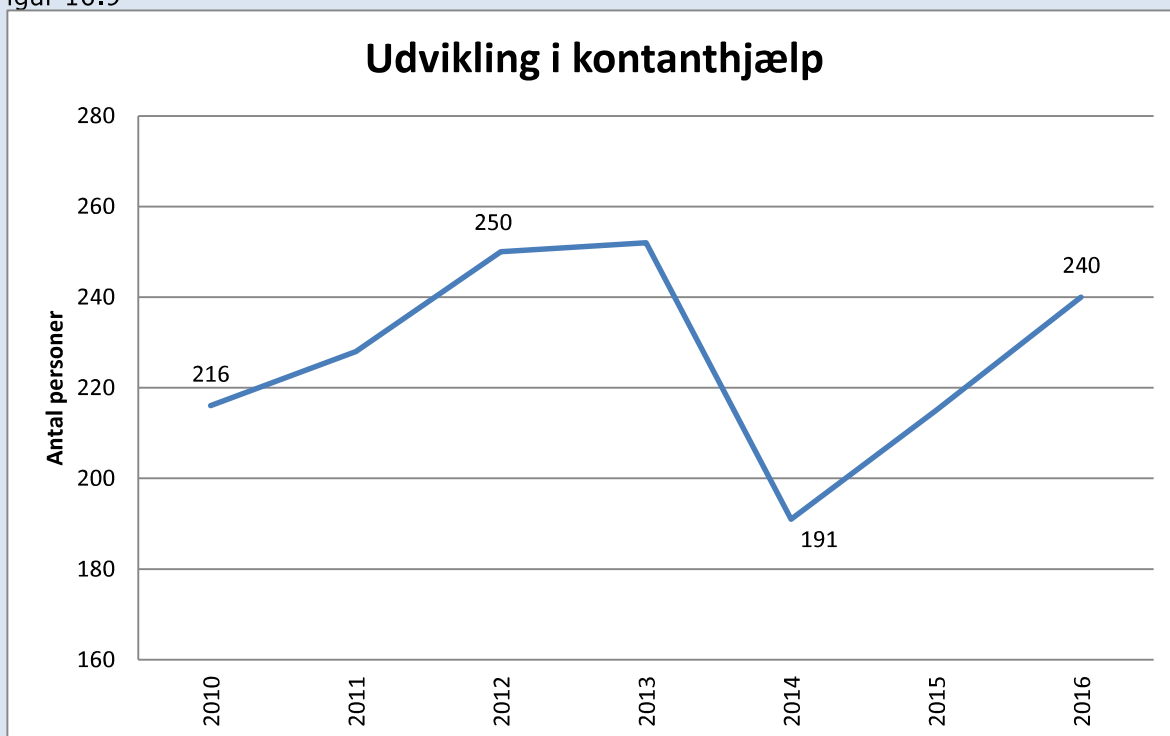
	2014	2015	2016
A-dagpenge	369	265	275
Kontantydelse	0	0	1
Arbejdsmarkedsydelse	1	16	13
Særlig uddannelsesyldelse	34	0	0
Kontanthjælp	191	215	240
Uddannelseshjælp	87	91	102
Revalidering	37	33	24
Forrevalidering	1	1	0
Integrationsydelse	0	0	24
Sygedagpenge	332	303	322
Jobafklaringsforløb	0	12	41
Ressourceforløb	8	28	31
Ledighedsydelse	104	83	68
Fleksjob	258	292	306
Førtidspension	926	914	895
Efterløn	505	422	380
Antal personer i alt	2.821	2.669	2.729

De efterfølgende grafer viser antallet af registreret ledige, som modtager en offentlig ydelse i januar måned i det pågældende år.

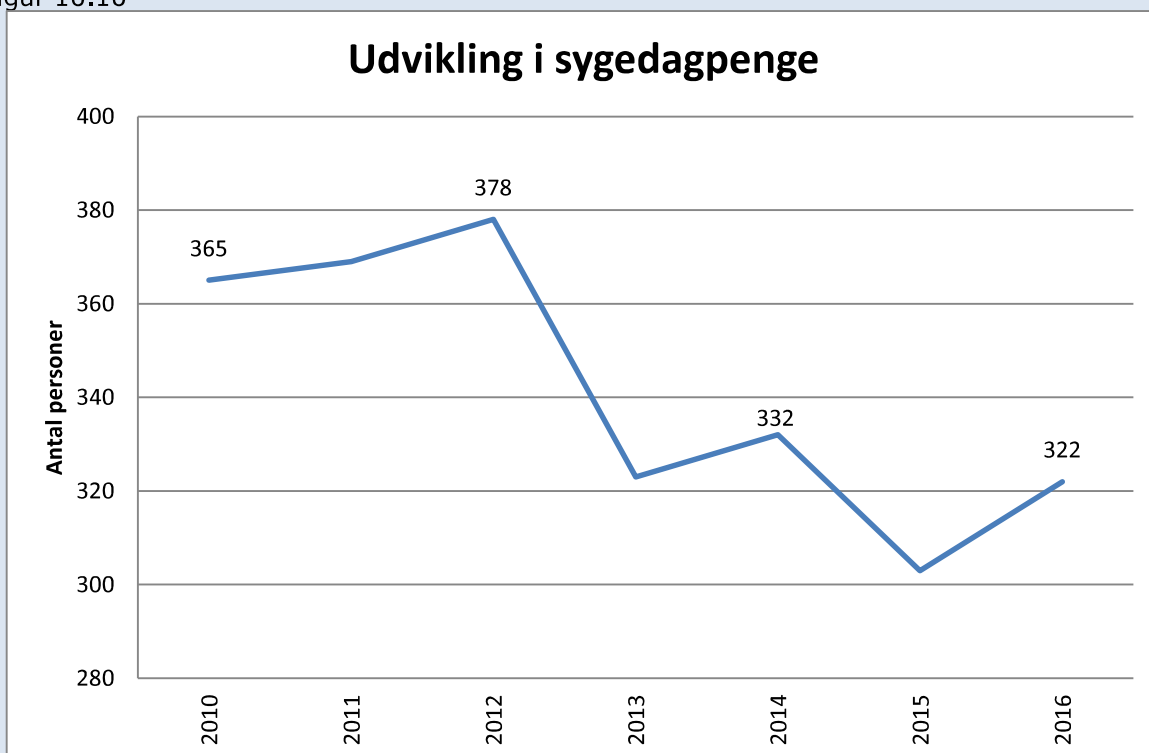
Figur 10.8



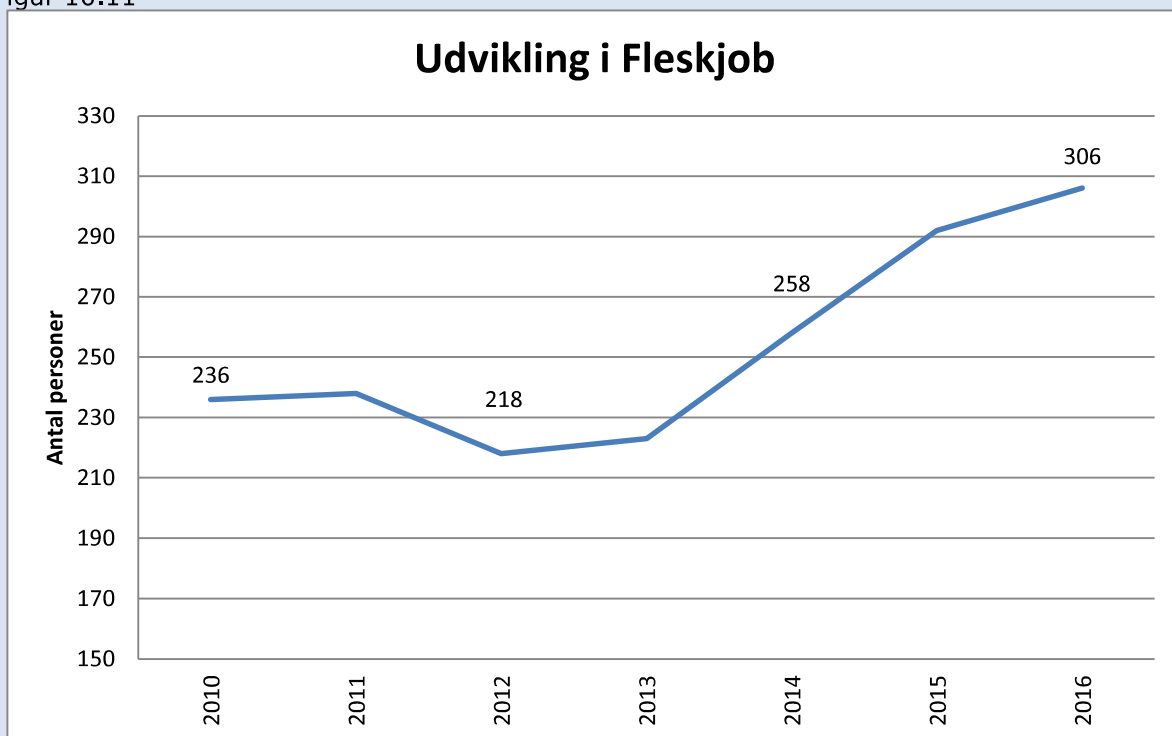
Figur 10.9



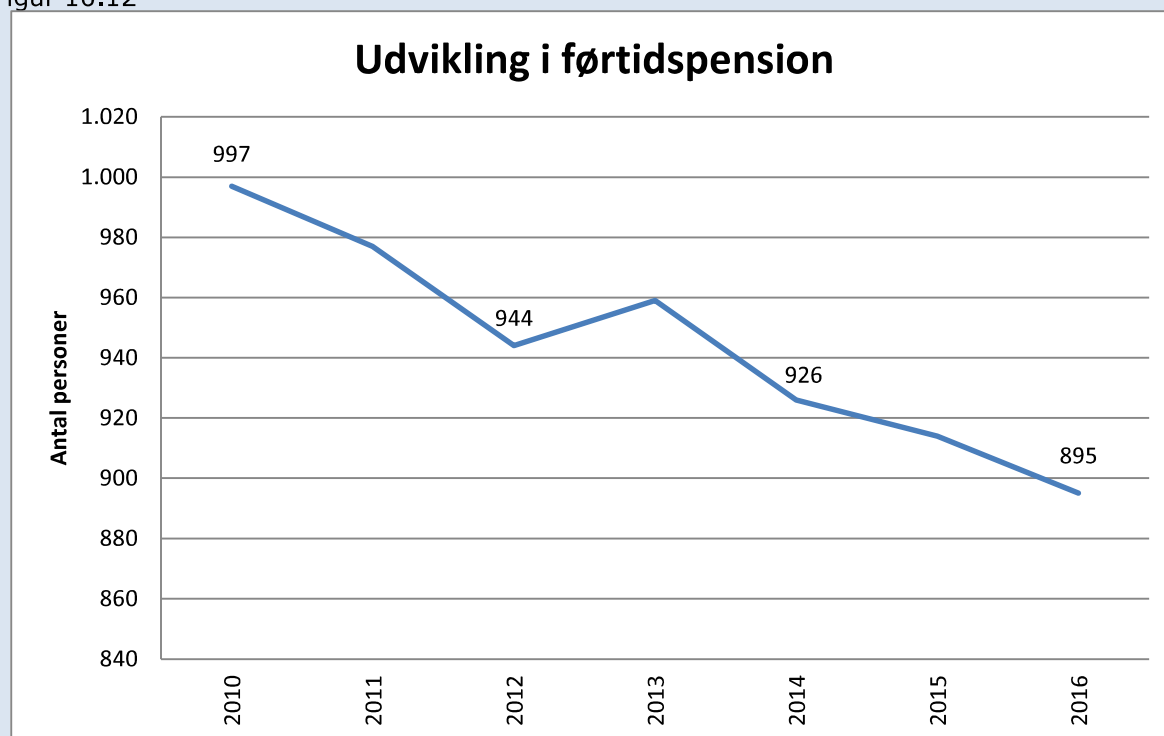
Figur 10.10



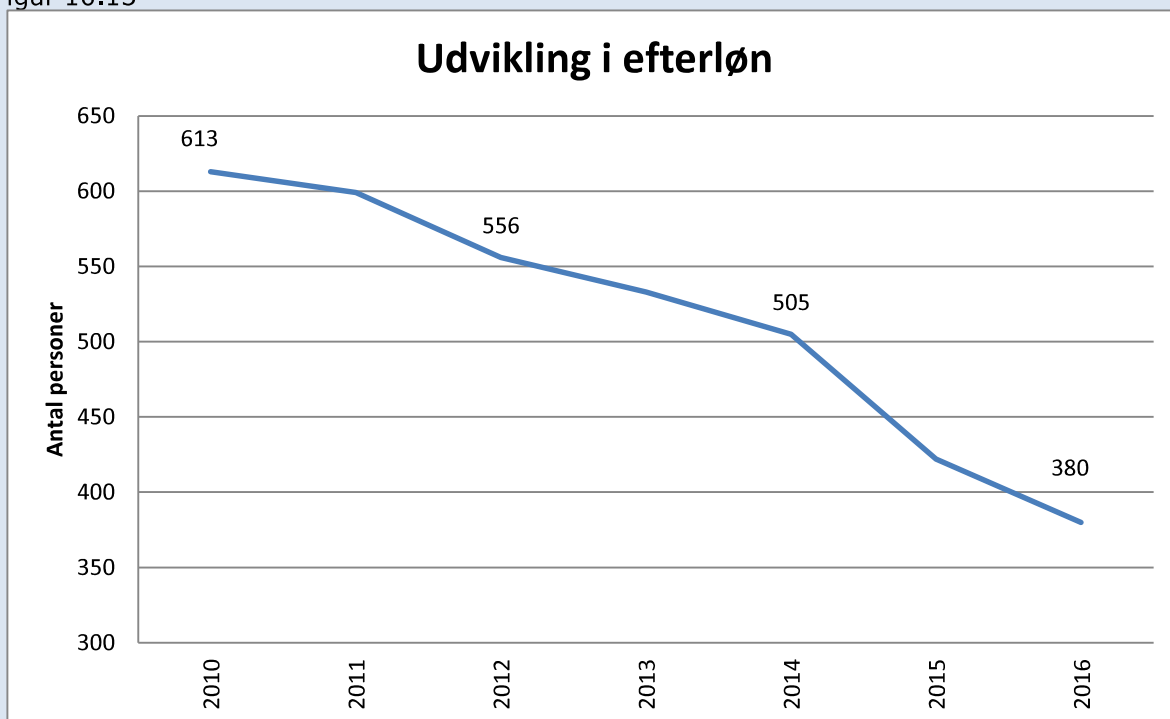
Figur 10.11



Figur 10.12



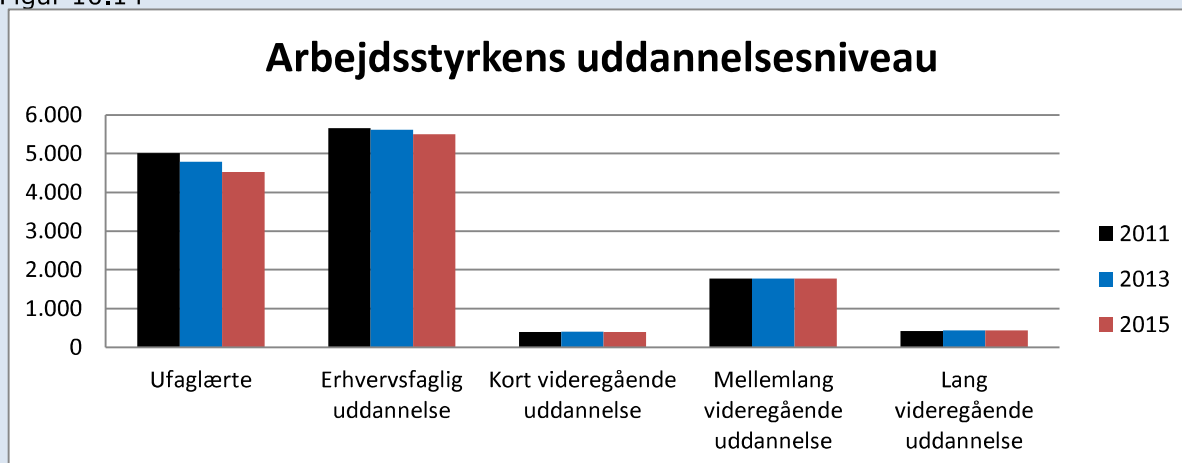
Figur 10.13



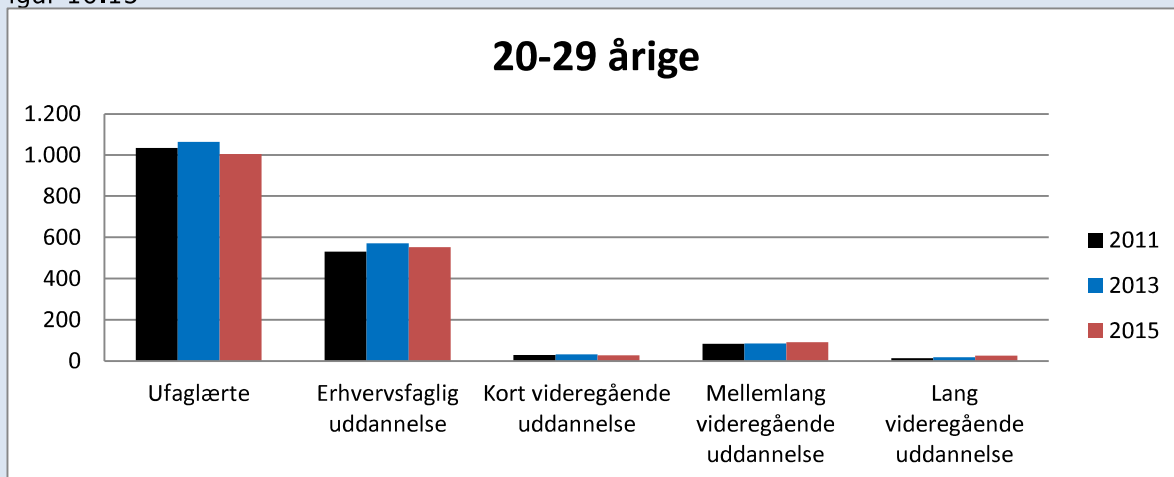
Uddannelsesniveau for aldersgrupper.

Den første graf viser hvordan uddannelsesniveau har udviklet sig i perioden fra 2011-2015. De efterfølgende grafer viser, hvordan de forskellige aldersgruppers uddannelsesniveau har udviklet sig i samme periode.

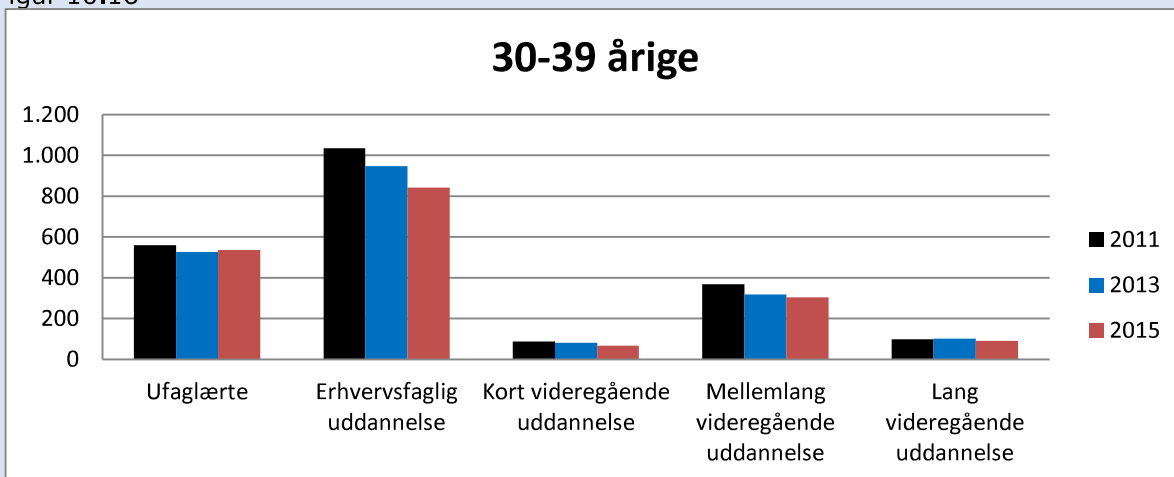
Figur 10.14



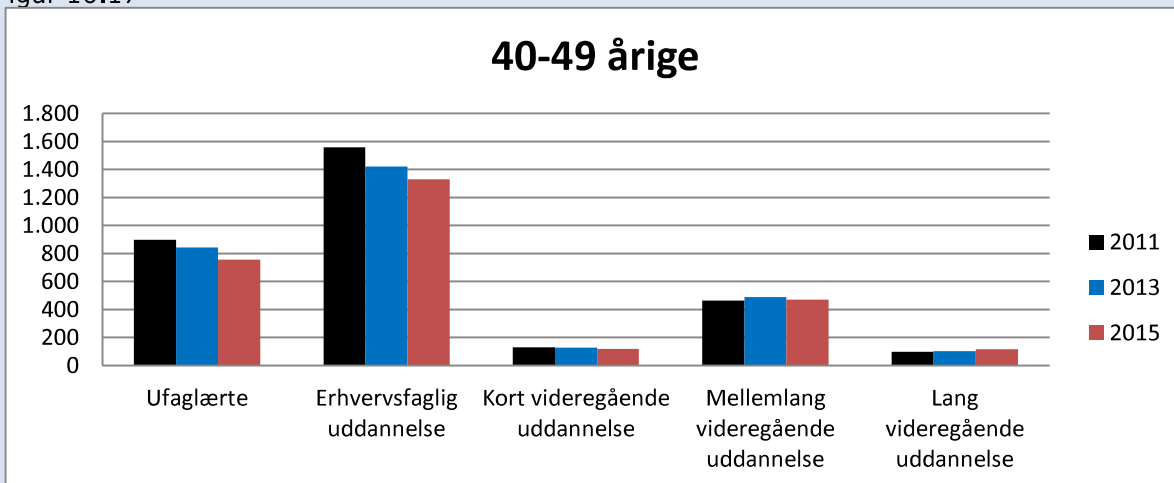
Figur 10.15



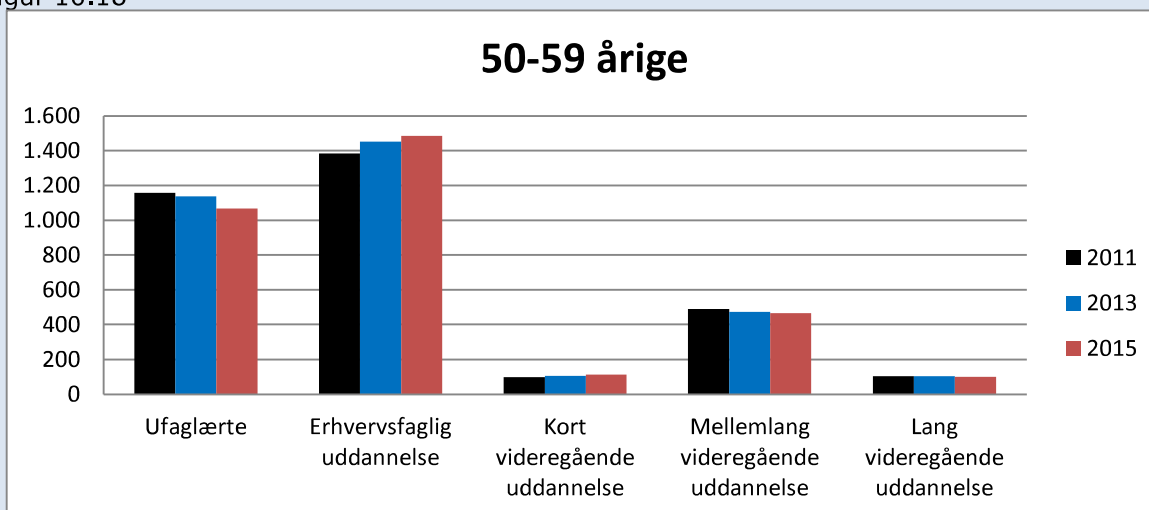
Figur 10.16



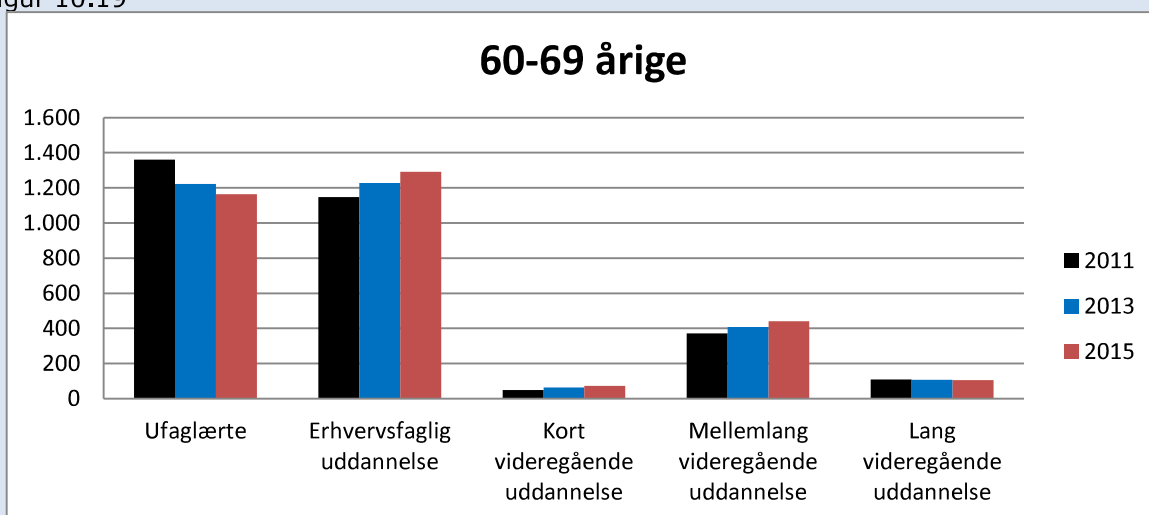
Figur 10.17



Figur 10.18

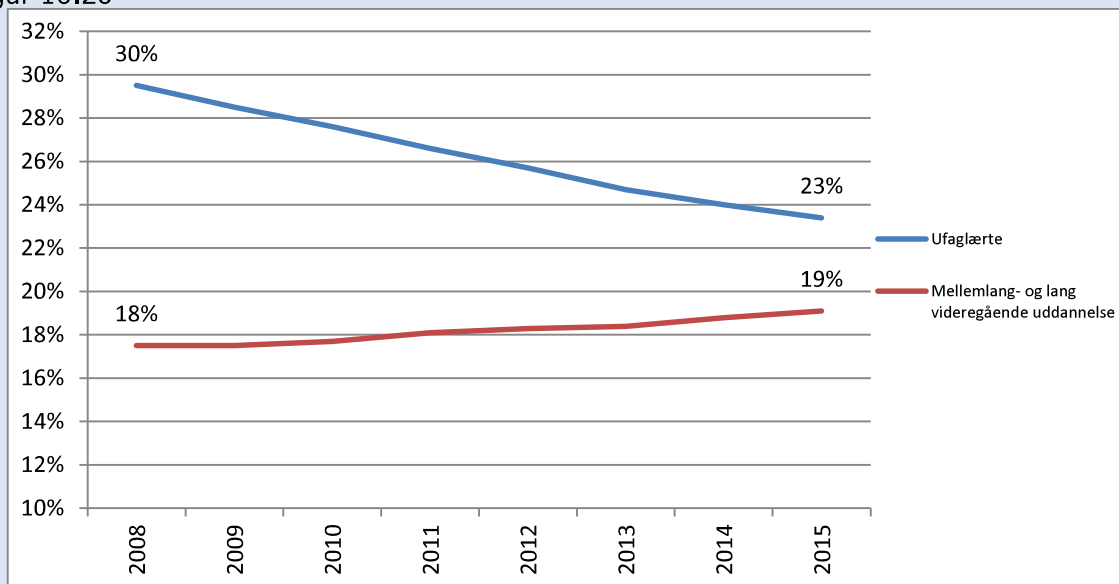


Figur 10.19



Grafen viser udviklingen i antallet af borger i arbejdsstyrken i Lemvig Kommune som er ufaglært eller har en mellemlang- og lang videregående uddannelse.

Figur 10.20



11. Indkomstudvikling

Hvorfor er det interessant?

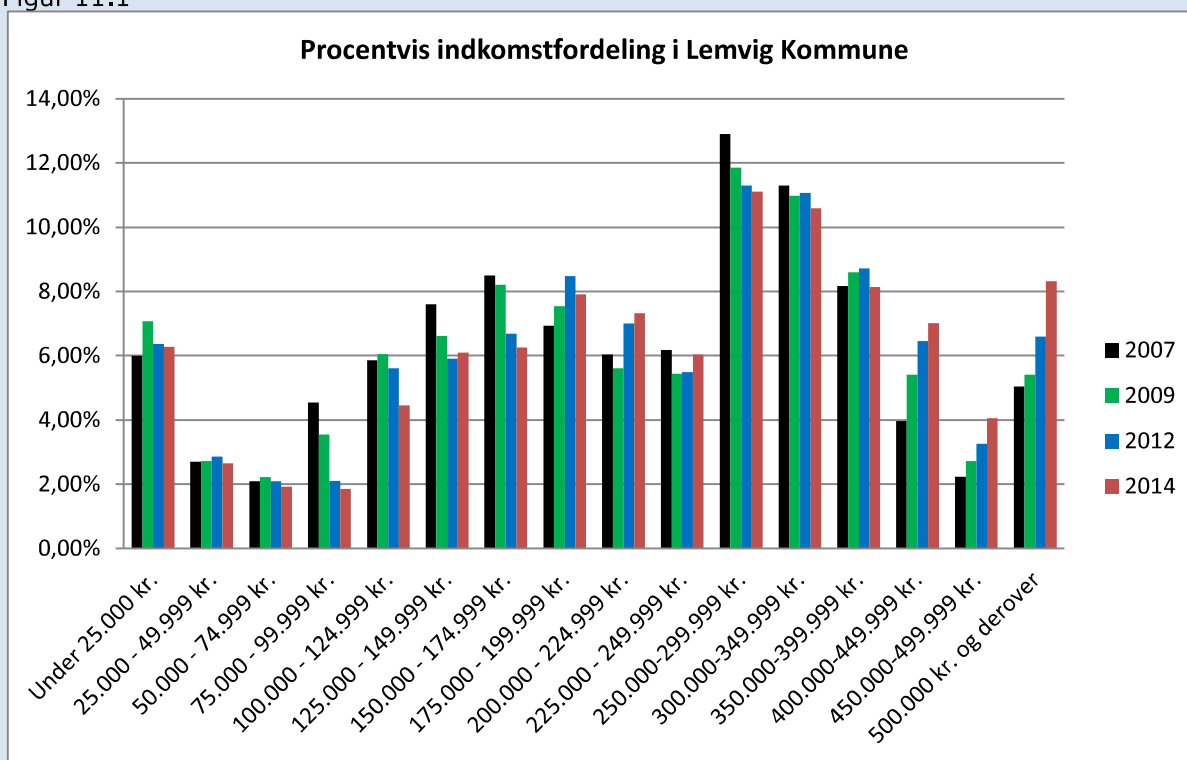
Hvordan gennemsnitsindkomsten har udviklet sig over tid,
Hvordan gennemsnitsindkomsten har ændret sig fordelt på aldersgrupper.

DATA

Økonomi- og Indenrigsministeriets Kommunale Nøgletal
Danmarks Statistik

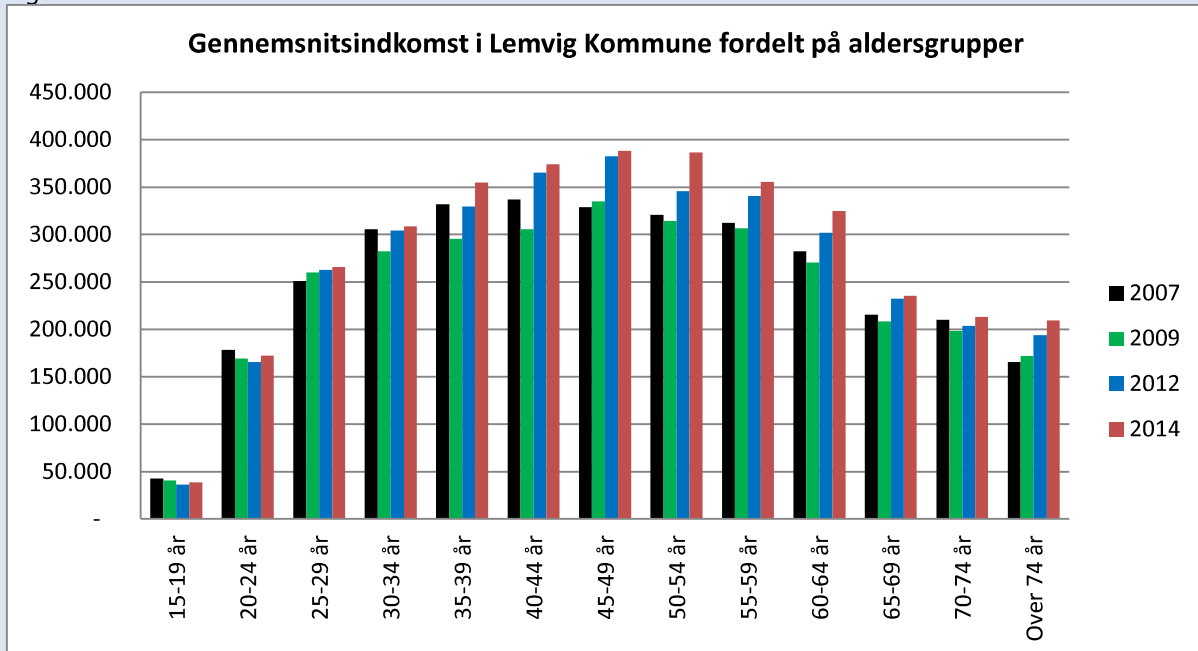
Indkomstfordeling for borgere over 15 år i Lemvig Kommune for årene 2007, 2009, 2012 og 2014.

Figur 11.1



Gennemsnitsindkomsten for borgere over 15 år i Lemvig Kommune fordelt på aldersgrupper i årene 2007, 2009, 2012 og 2014.

Figur 11.2



12. Socioøkonomisk indeks

Hvorfor er det interessant?

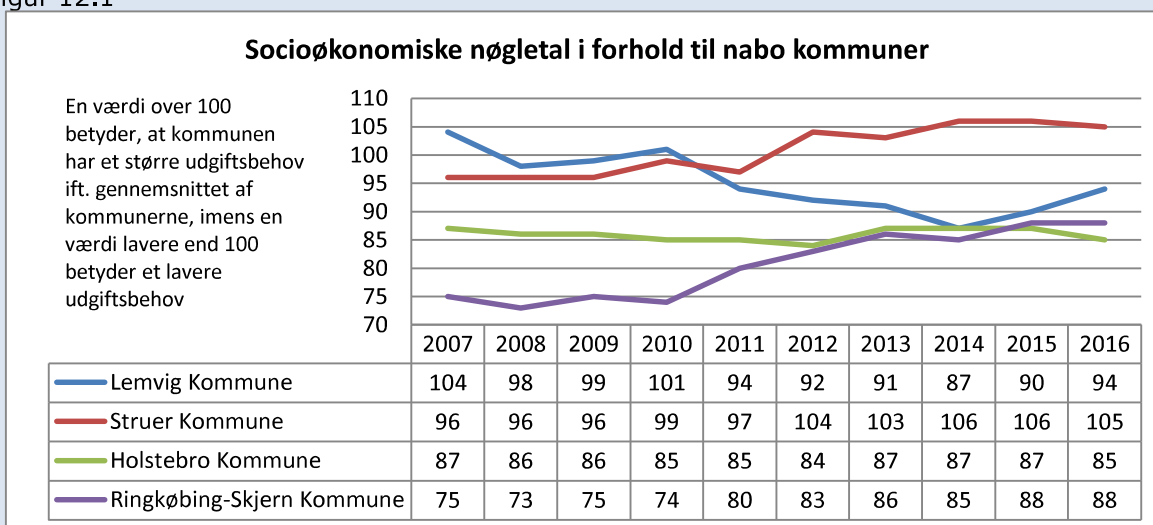
De socioøkonomiske nøgletal viser kommunens relative udgiftsbehov på basis af en række socioøkonomiske kriterier, som for eksempel: "Antal 20-59 årige uden beskæftigelse", "Antal 25-49 årige uden erhvervsuddannelse" og "Antal familier i visse boligtyper".

Data

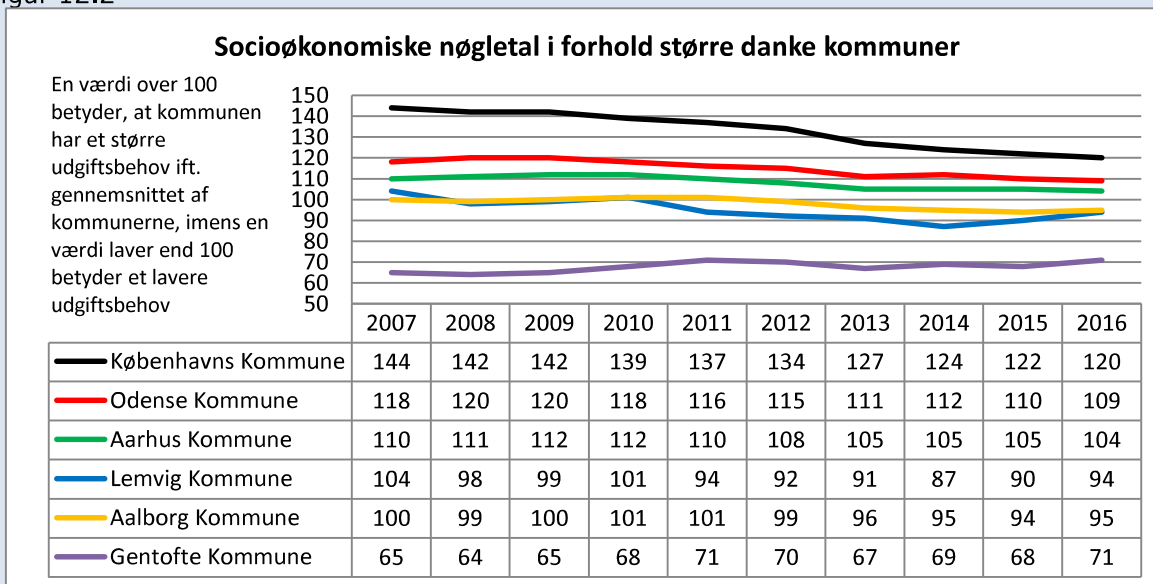
Økonomi- og Indenrigsministeriets Kommunale Nøgletal

Graferne viser Lemvig Kommunes socioøkonomiske nøgletal i forhold til nabokommuner og større danske kommuner i perioden 2007-2016.

Figur 12.1



Figur 12.2



13. Økonomiske udfordringer

Hvorfor er det interessant?

Den demografiske udvikling forventes at påvirke økonomien i Lemvig Kommune på mange områder. På nogle af de større udgiftsområder er der indarbejdet demografiske budgettilpasningsmodeller, hvor udviklingen kan aflæses direkte. Det gælder ældre-, skole-, dagtilbudsområdet.

Det specialiserede social område (udsatte børn og unge, samt det specialiserede voksenhandicapområde) er også påvirket af den faldende demografi – men er økonomien også det?

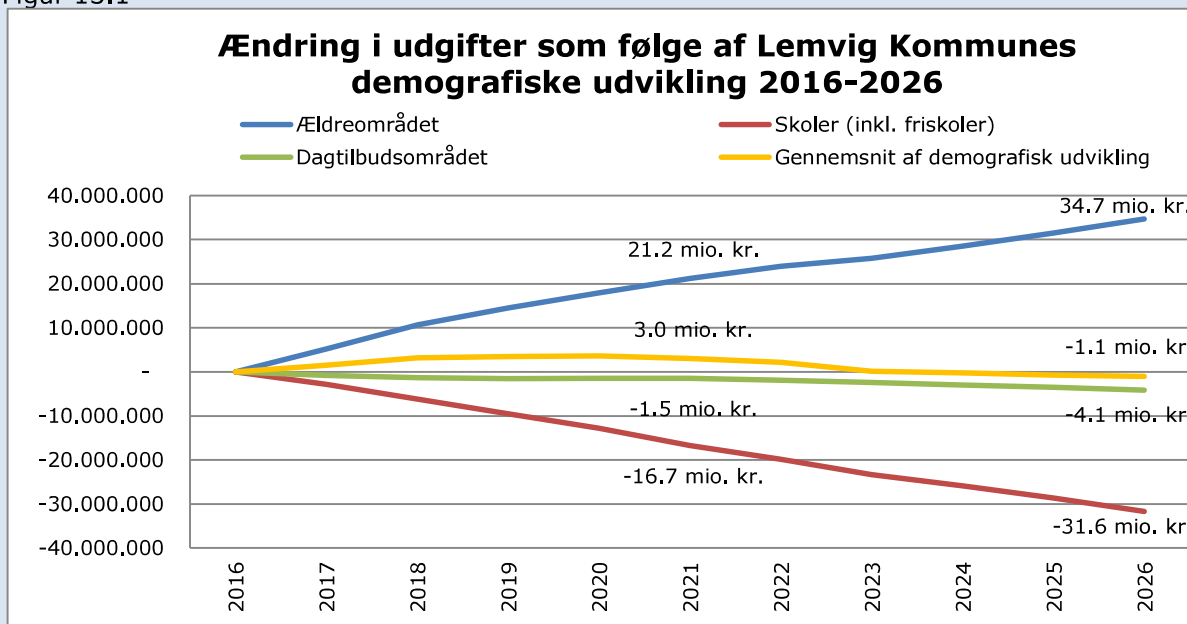
DATA

Demografix

OPUS, kommunens økonomisystem

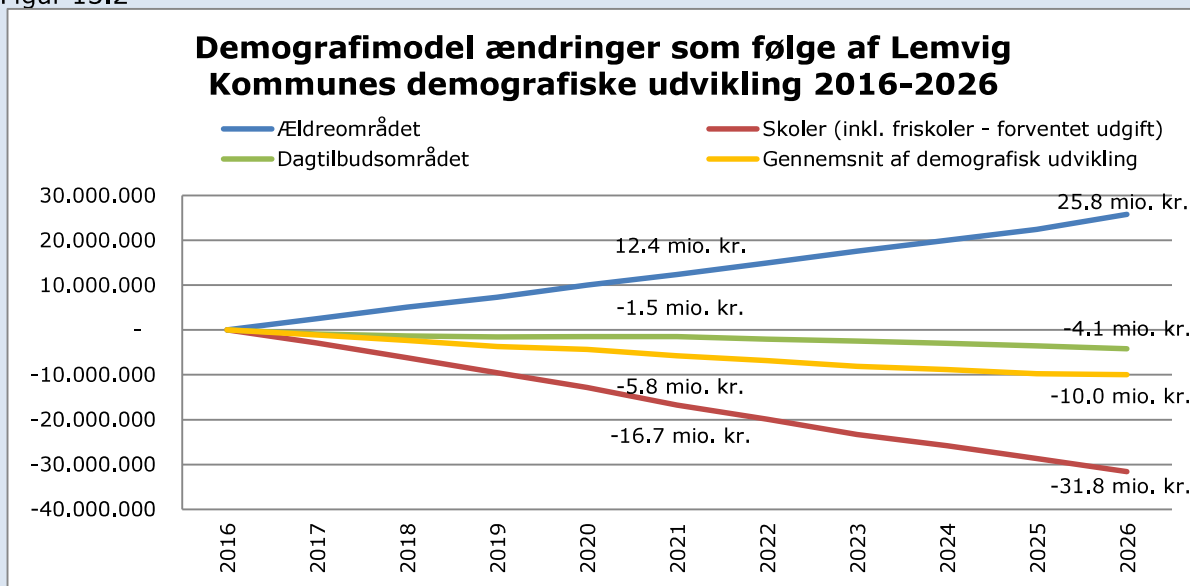
Forventede ændringer i udgifterne, som følge af Lemvig Kommunes demografiske udvikling ser således ud ved samme serviceniveau.

Figur 13.1



Lemvig Kommunes nuværende, demografiske budgettilpasningsmodeller, viser følgende økonomiske udfordringer.

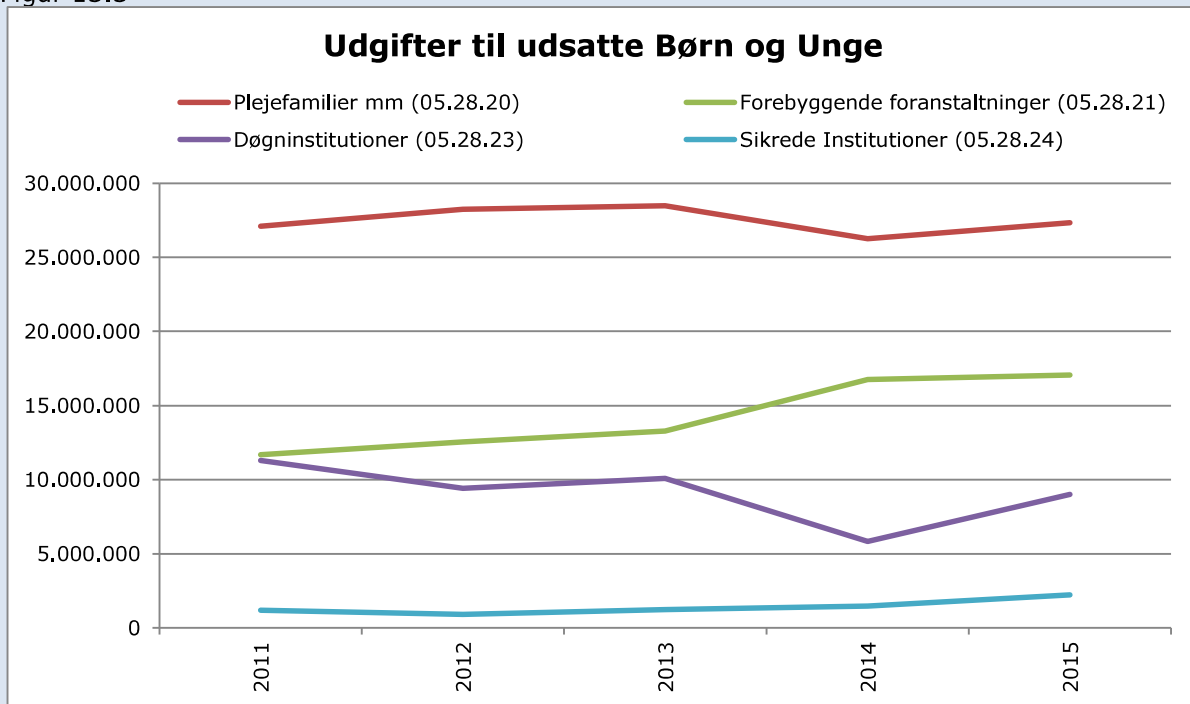
Figur 13.2



Det specialiserede social område - udsatte børn og unge

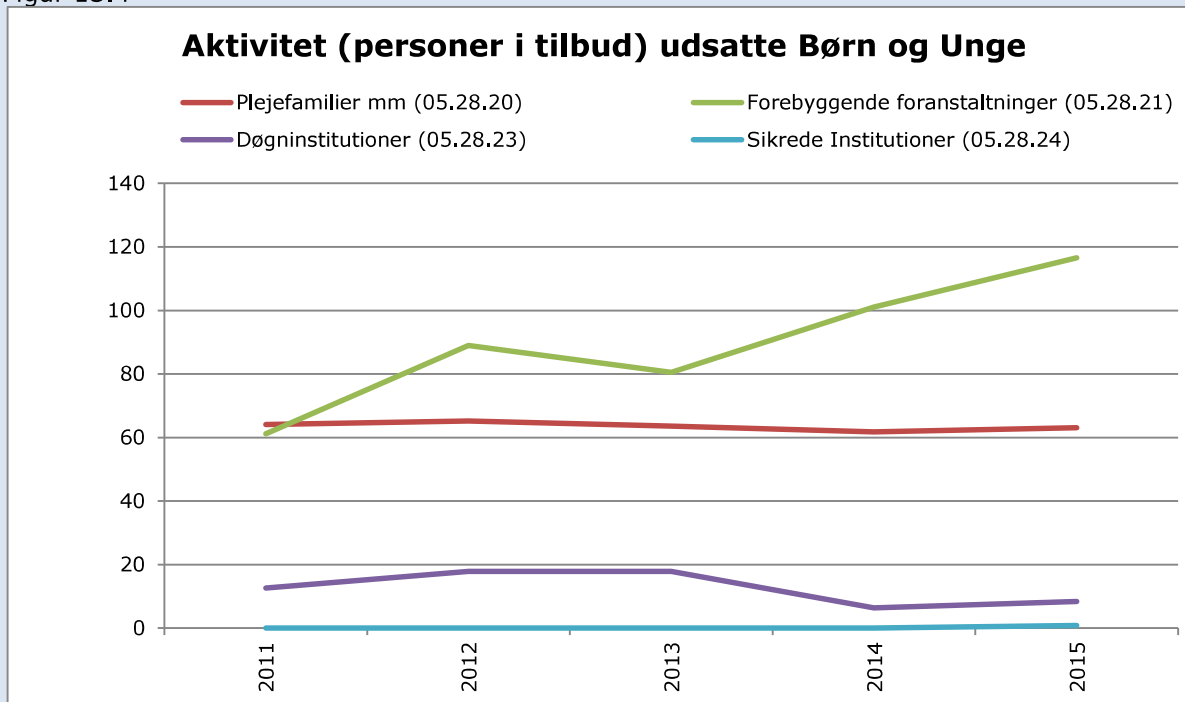
Opgøres de samlede udgifter, for udsatte børn og unge i perioden 2011 til 2015 ser behovet således ud.

Figur 13.3



På området for udsatte børn og unge, kan følgende aktivitet (personer i tilbud) opgøres i perioden 2011 til 2015.

Figur 13.4



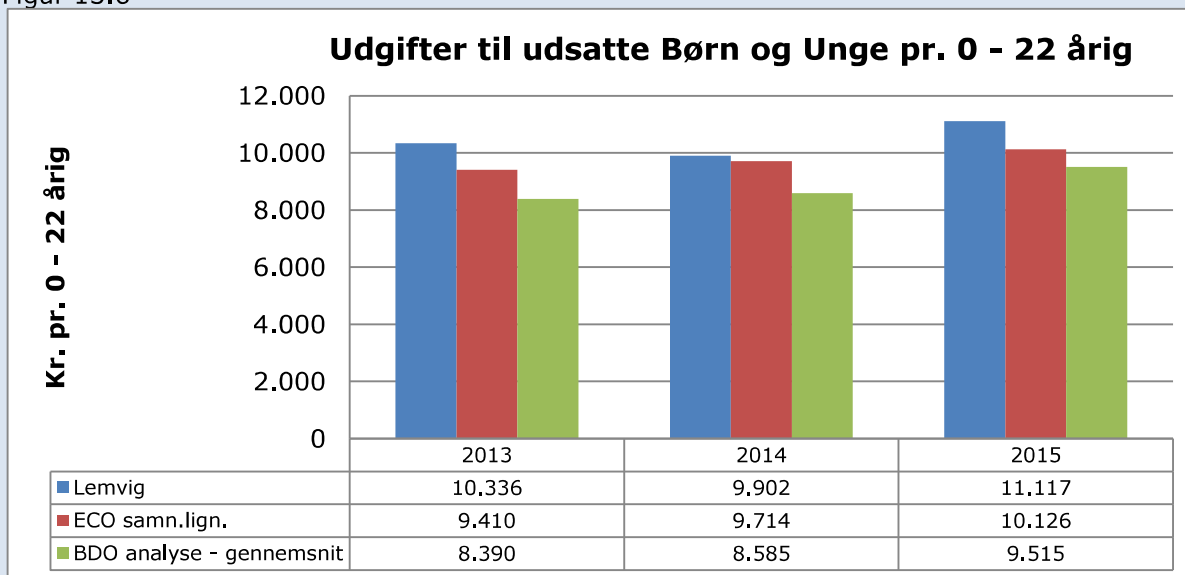
Hvilket svarer til følgende andel af befolkningen af 0-22 årige i Lemvig Kommune.

Tabel 13.5

	2011	2012	2013	2014	2015
Antal borgere i tilbud	138	172	162	169	189
Antal 0-22 årige	6.108	5.923	5.818	5.574	5.394
Procent af 0-22 årige i tilbud	2,26%	2,90%	2,78%	3,03%	3,50%

Sammenlignes udgiften på udsatte børn og unge pr. 0-22 årige med ECO sammenligningsgruppen og tal fra BDO analysen, kan der ses følgende udvikling.

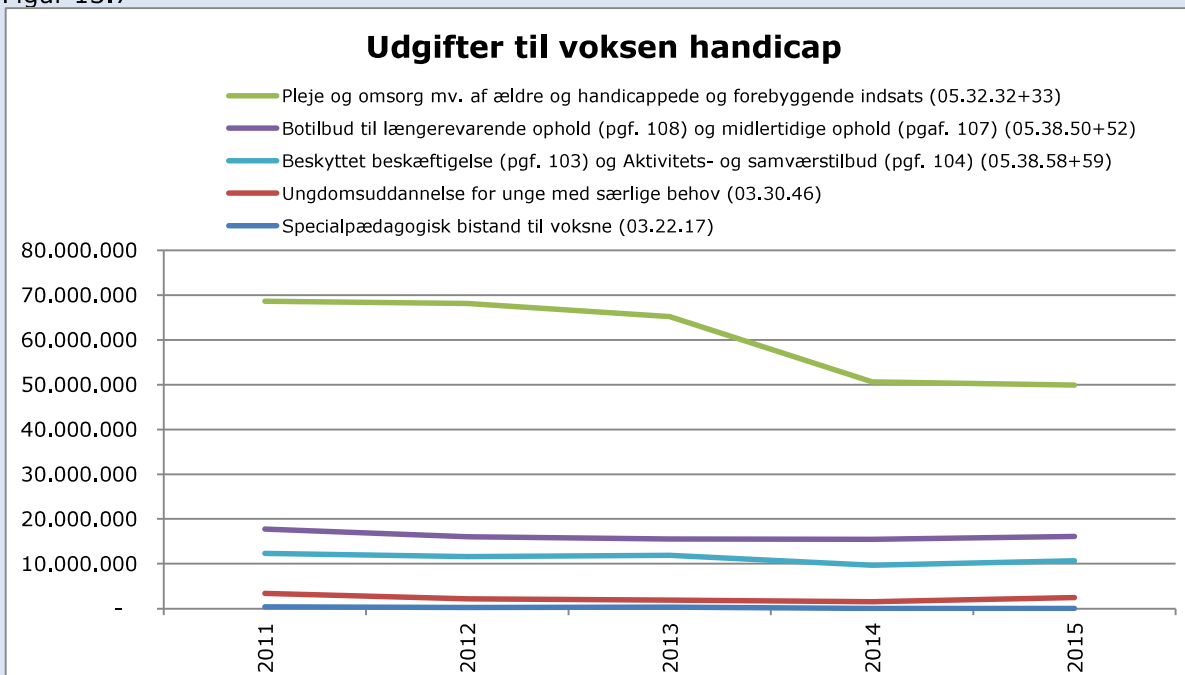
Figur 13.6



Det specialiserede social område - det specialiserede voksenhandicapområde

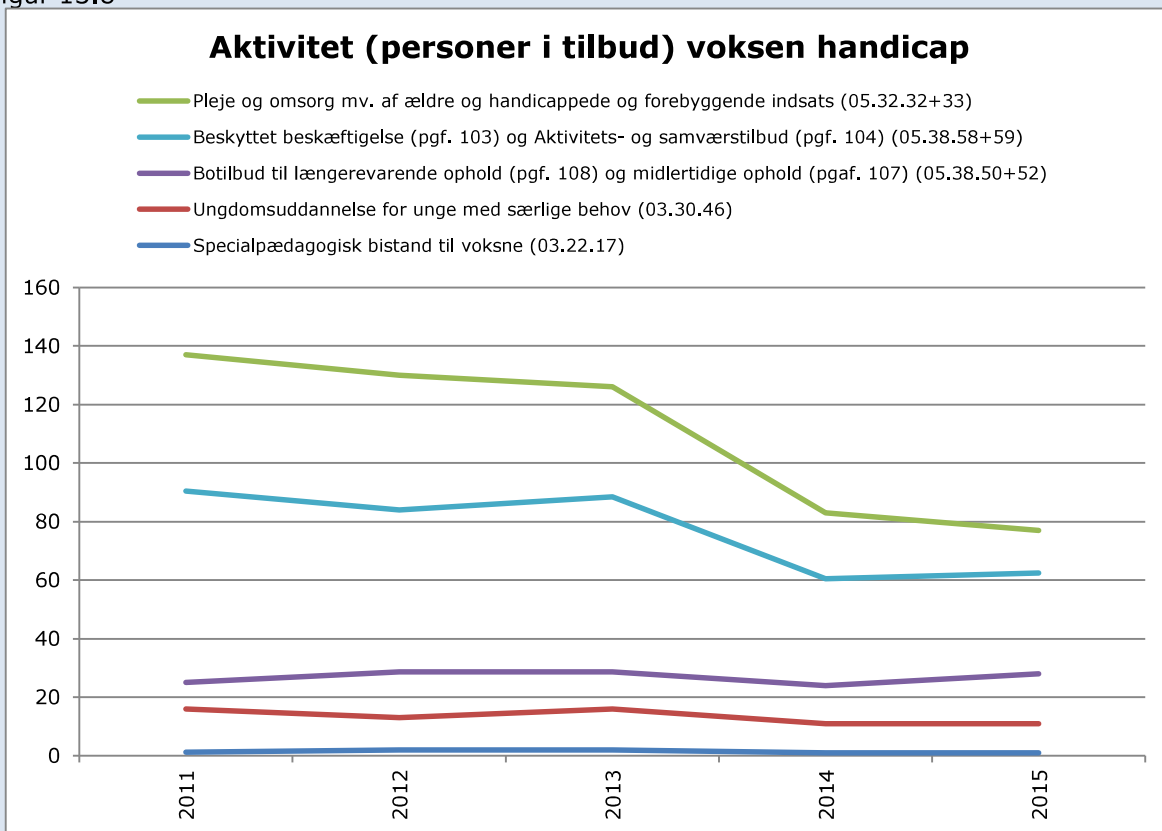
Opgøres de samlede udgifter på det specialiserede voksenområde i perioden 2011 til 2015, ser behovet således ud. Udslaget fra 2013 til 2014 sker som følge af ændring i registreringspraksis.

Figur 13.7



På det specialiserede voksenområde kan følgende aktivitet (personer i tilbud) opgøres i perioden 2011 til 2015. Udslaget fra 2013 til 2014 sker som følge af ændring i registreringspraksis.

Figur 13.8



Hvilket svarer til følgende andel af befolkningen af 18+ årige i Lemvig Kommune. Udslaget fra 2013 til 2014 sker som følge af ændring i registreringspraksis.

Tabel 13.9

	2011	2012	2013	2014	2015
Antal borgere i tilbud	270	258	261	180	180
Antal 18+ årig	16.746	16.699	16.732	16.593	16.496
Procent af 18+ årig i tilbud	1,61%	1,54%	1,56%	1,08%	1,09%

Sammenlignes udgiften for det specialiserede voksenområde med ECO sammenligningsgruppen, kan der ses følgende udvikling.

Figur 13.10

