

Arbeidsmarknaðarkanningin 2010

Ein lýsing av arbeiðshátti...

Jón Joensen

Hagstova Føroya

23. mai 2011

Innihaldsvirlit

1	Stakroyndin	4
2	Upprokning av arbeidsfjöld - uppruna aldursbýti 15-74 ár	4
3	Upprokning av arbeidsvirknum, arbeidsleysum og full tíð	7
4	Nýtt aldursbýti 15-74 ár	11
5	Imputering av \hat{P} í tómar cellur	14
6	Konfidensintervallir	18
6.1	Wilson-score intervallið	18
6.2	Intervallir av uppruna aldursbýtinum 15-74 ár	20
6.3	Intervallir av smæsta uppbyggingunum 15-74 ár	24
6.4	Intervallir av ALS aldursbýtinum 16-66 ár	28

Talvuyvirlit

1	Populatióin uppruna aldursbýti 15-74 ár	5
2	Stakroyndin uppruna aldursbýti 15-74 ár	5
3	Stakroynd av arbeidsfjöld uppruna aldursbýti 15-74 ár	5
4	Estimera lutfall av arbeidsfjöld í mun til fólktal uppruna aldursbýti 15-74 ár	6
5	Upprokna arbeidsfjöld við uppruna aldursbýti 15-74 ár	6
6	Stakroyndin arbeidsvirkin uppruna aldursbýti 15-74 ár	7
7	Lutfallið arbeidsvirkin í mun til fólktal uppruna aldursbýti 15-74 ár	8
8	Arbeidsvirkin uppruna aldursbýti 15-74 ár	8
9	Stakroyndin arbeidsleys uppruna aldursbýti 15-74 ár	9
10	Lutfallið arbeidsleys í mun til arbeidsfjöld uppruna aldursbýti 15-74 ár	9
11	Arbeidsleys uppruna aldursbýti 15-74 ár	10
12	Stakroyndin arbeiðið fulla tíð uppruna aldursbýti 15-74 ár	10
13	Lutfallið arbeiði fulla tíð í mun til arbeidsvirkin uppruna aldursbýti 15-74 ár	11
14	Arbeiði fulla tíð uppruna aldursbýti 15-74 ár	11
15	Populatióin við nýggjum aldursbýti 15-74 ár	12
16	Stakroyndin við nýggjum aldursbýti 15-74 ár	13
17	Stakroyndin av arbeidsfjöld nýtt aldursbýti 15-74 ár	13
18	Estimera lutfall av arbeidsfjöld nýtt aldursbýti 15-74 ár	14
19	Estimera lutfall av arbeidsfjöld við imputering	15
20	Upproknað arbeidsfjöld við imputering	15
21	Munur á móður- og dótturcellum í upproknaðari arbeidsfjöld	16
22	Endalig arbeidsfjöld 15-74 ár	16
23	Endaligt tal av arbeidsvirknum 15-74 ár	17
24	Endaligt tal av arbeidsleysum 15-74 ár	17
25	Arbeidsvirkin sum arbeiða fulla tíð 15-74 ár	17
26	Arbeidsvirkin sum arbeiða niðursetta tíð 15-74 ár	18

27	Endalig populati3ns korrrekti3n - fpc	19
28	Konfidensintervallir yvir estimeraða arbeiðsfjöld, uppruna aldursbýtið 15-74 ár	20
29	Konfidensintervallir yvir estimeraði arbeiðsvirkin, uppruna aldursbýtið 15-74 ár	21
30	Konfidensintervallir yvir estimeraði arbeiðsleys, uppruna aldursbýtið 15-74 ár	22
31	Konfidensintervallir yvir arbeiðsvirkin sum arbeiða fulla tíð 15-74 ár	23
32	Konfidensintervallir yvir arbeiðsfjöld - Smæsta uppbýtið 15-74 ár	24
33	Konfidensintervallir yvir arbeiðsvirkin - Smæsta uppbýtið 15-74 ár	25
34	Konfidensintervallir yvir arbeiðsleys - Smæsta uppbýtið 15-74 ár	26
35	Konfidensintervallir yvir arbeiðsvirkin sum arbeiða fulla tíð - Smæsta uppbýtið 15-74 ár	27
36	Konfidensintervallir yvir arbeiðsfjöld - ALS uppbýtið 16-66 ár .	28
37	Konfidensintervallir yvir arbeiðsvirkin - ALS uppbýtið 16-66 ár	29
38	Konfidensintervallir yvir arbeiðsleys - ALS uppbýtið 16-66 ár .	30
39	Konfidensintervallir yvir arbeiðsvirkin sum arbeiða fulla tíð - ALS uppbýtið 16-66 ár	31

1 Stakroyndin

Hagstova Føroya hevur í fleiri ár gjørt kanning av arbeiðsfjældini í Føroyum við stakroyndum. Kanningin er í høvuðsheitum sambærilig við arbeiðsfjældarkanningar í øðrum norðurlondum. Kanningin verður framd í øllum londum ávísa viku í novembur mánaði á hvørjum ári. Vikan í novembur mánaði verður mettt at vera tað tíðarskeiðið á árinum, sum best lýsir miðal støðuna á arbeiðsmarknaðinum í árinum, tí eitt nú eru ongar fastar ferjur ella serstakir heilidagar, sum gera tíðarskeiðið óvanligt í mun til restina av árinum. Til og við 2008 bygdu stakroyndirnar á simpul random úrval av fastnet telefon nr. hjá einstaklingum, og hevði royndin tí av hesum sama eitt ávíst bias, tí at stórir partur av fólkinum er trupul at fáa fatur á við bert at ringja til fastnet telefon, og tí at flest fólk hava farteleson í dag.

Í 2009 var stakroyndin gjørd við simpul random úrvali av persónum úr fólkeyvirlitinum, og síðani var leita eftir telefon nr. hjá hesum úrvaldu persónum, og umfataði hetta bæði fastnet- og farteleson nr. Við hesum slapp ein undan tí álvarsliga bias sum annars var í teimum gomlu royndunum. Úrvalið var tó óstratifisera simpul random, so móguleikin fyri at gera upprokningar til smá uppbyttir uppá strata, var ikki serliga góður, serstakliga av tí at royndin var lítil, stakroyndin hevði bert svar frá gott 1000 persónum.

Í novembur 2010 varð stakroyndin gjørd eftir sama leisti sum í 2009, men tó við teirri broyting, at úrvalið varð prestratifisera, soleiðis at ávíst tal var sett til hvørt ávíst strata sum úrvalið skuldi umfatað.

Prestratifiseringin varð gjørd soleiðis, at roknað varð við einari stakroynd á 1200 persónar, har variansurin skuldi verða tann sami í hvørjum einstøkum strata. Stakroyndin var bytt uppá kyn, 5 aldursbólkar, og 7 økir, tvs. 70 strata. Av tí at brotpartanir av arbeiðsfjæld í teimum ymsu aldursbólkunum eru so ymiskir, og fólkatálið í teimum ymsu økjum so ymisk, so varð stakroyndin í rættliga stóran mun disproportional, tvs. teir yngstu og elstu aldursbólkarnir, og tey økini við lítlum fólkatáli, vórðu í stóran mun yvirumboðaði í stakroyndini. Hetta er neyðugt skal ein hava sambærilig estimat fyri ymisk strata.

Frá stakroyndini í 2010 fekst tó ikki svar frá øllum 1200 persónum, men samantlagt n fyri 2010 varð 1053. Tey 147 sum ikki fekst fatur á, eru higartil ikki viðgjørd á nakran hátt.

2 Upprokning av arbeiðsfjæld - uppruna aldursbýti 15-74 ár

Arbeiðsmarknaðarkanningin hevur verið nýtt til lýsing av arbeiðsmarknaðinum eftir ymskum aldursbólkingum, alt eftir hvar, og fyri hvørjum, tilfarið hevur verið lýst. Til og við 2009 hevur stakroyndin verið óstratifiserað simpul random, og eru tí ikki nøkur serlig atlit at taka til hvat aldursbýtið er í hesum sambandi.

Men í 2010 er stakroyndin prestratifiserað eftir kyni sum er 2 strata, aldri sum er 5 strata, og øki sum er 7 strata. Stakroyndin skal tí viðgerðast sum samansett av 2 ferir 5 ferir 7, tað er 70 simpul random stakroyndir.

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	365	452	351	339	379
K_Eysturoy	725	869	690	594	670
K_Tórshavn	1201	1471	1364	1109	1164
K_Streymoy	294	387	297	273	297
K_Vágar	175	249	163	168	206
K_Sandoy	72	88	71	85	110
K_Suðuroy	289	341	280	327	357
M_Norðoyar	431	556	430	401	452
M_Eysturoy	868	1049	798	644	780
M_Tórshavn	1330	1626	1440	1125	1161
M_Streymoy	339	470	332	294	357
M_Vágar	209	306	216	195	218
M_Sandoy	105	122	69	122	127
M_Suðuroy	336	420	333	342	434

Talva 1: Populatióin uppruna aldursbýti 15-74 ár

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	30	17	10	15	31
K_Eysturoy	25	11	10	13	29
K_Tórshavn	17	10	6	13	21
K_Streymoy	24	15	9	11	27
K_Vágar	18	9	8	12	23
K_Sandoy	25	12	8	12	29
K_Suðuroy	19	13	5	13	23
M_Norðoyar	19	10	7	11	20
M_Eysturoy	18	11	7	11	22
M_Tórshavn	16	8	5	10	16
M_Streymoy	15	9	6	8	19
M_Vágar	26	12	6	13	31
M_Sandoy	22	10	8	11	24
M_Suðuroy	20	9	6	11	23

Talva 2: Stakroyndin uppruna aldursbýti 15-74 ár

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	23	13	8	13	12
K_Eysturoy	20	9	9	13	22
K_Tórshavn	15	10	6	13	8
K_Streymoy	17	14	8	8	16
K_Vágar	15	8	8	11	13
K_Sandoy	18	10	6	11	17
K_Suðuroy	12	9	5	12	7
M_Norðoyar	15	10	6	9	14
M_Eysturoy	14	10	7	9	16
M_Tórshavn	12	8	5	9	10
M_Streymoy	9	7	6	8	17
M_Vágar	18	12	6	12	22
M_Sandoy	13	9	8	9	15
M_Suðuroy	16	8	6	9	16

Talva 3: Stakroynd av arbeiðsfjöld uppruna aldursbýti 15-74 ár

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	0.77	0.76	0.80	0.87	0.39
K_Eysturoy	0.80	0.82	0.90	1.00	0.76
K_Tórshavn	0.88	1.00	1.00	1.00	0.38
K_Streymoy	0.71	0.93	0.89	0.73	0.59
K_Vágar	0.83	0.89	1.00	0.92	0.57
K_Sandoy	0.72	0.83	0.75	0.92	0.59
K_Suðuroy	0.63	0.69	1.00	0.92	0.30
M_Norðoyar	0.79	1.00	0.86	0.82	0.70
M_Eysturoy	0.78	0.91	1.00	0.82	0.73
M_Tórshavn	0.75	1.00	1.00	0.90	0.62
M_Streymoy	0.60	0.78	1.00	1.00	0.89
M_Vágar	0.69	1.00	1.00	0.92	0.71
M_Sandoy	0.59	0.90	1.00	0.82	0.62
M_Suðuroy	0.80	0.89	1.00	0.82	0.70

Talva 4: Estimera lutfall av arbeiðsfjöld í mun til fólkatil uppruna aldursbýti 15-74 ár

Við hesum kunnu vit so upprøkna arbeiðsfjöldina við at falda \hat{P} fyri arbeiðsfjöld við poplutiúnini við uppruna aldursbýtinum

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	279.83	345.65	280.80	293.80	146.71
K_Eysturoy	580.00	711.00	621.00	594.00	508.28
K_Tórshavn	1059.71	1471.00	1364.00	1109.00	443.43
K_Streymoy	208.25	361.20	264.00	198.55	176.00
K_Vágar	145.83	221.33	163.00	154.00	116.43
K_Sandoy	51.84	73.33	53.25	77.92	64.48
K_Suðuroy	182.53	236.08	280.00	301.85	108.65
M_Norðoyar	340.26	556.00	368.57	328.09	316.40
M_Eysturoy	675.11	953.64	798.00	526.91	567.27
M_Tórshavn	997.50	1626.00	1440.00	1012.50	725.62
M_Streymoy	203.40	365.56	332.00	294.00	319.42
M_Vágar	144.69	306.00	216.00	180.00	154.71
M_Sandoy	62.05	109.80	69.00	99.82	79.38
M_Suðuroy	268.80	373.33	333.00	279.82	301.91

Talva 5: Upprøkna arbeiðsfjöld við uppruna aldursbýti 15-74 ár

Tann samlaða arbeiðsfjöldin við uppruna aldursbýtinum er sostatt 28971.28 við einum fólkatil á 34709. Estimeraða arbeiðsfjöldin er tí 83.47% av fólkatilinum í aldrinum 15-74 ár.

Lutfallið av arbeiðsfjöld P í mun til fólkatil verður estimerað við lutfallinum av arbeiðsfjöldini í stakroyndini \hat{P} í mun til alla stakroyndina:

$$\hat{P}_i = \frac{x_i}{n_i} \quad (1)$$

har \hat{P}_i er estimeraða lutfallið av arbeiðsfjöld í poplutiúns stratum, x_i er stakroyndin av arbeiðsfjöld í stratum og n_i er talið av stakroynd í stratum.

Samlaða arbeiðsfjöldin verður roknað sum

$$\sum_{i=1}^n \hat{P}_i N_i \quad (2)$$

har N_i er poplulatióinin í stratum.

3 Upprokning av arbeiðsvirknum, arbeiðsleysum og full tíð

Upprokningin av talinum av arbeiðsvirknum, arbeiðsleysum og lutfallinum av teimum sum arbeiða fulla ella niðursetta tíð verður gjørd eftir sama leistið sum arbeiðsfjöldin verður roknað. Markið millum fulla og niðursetta tíð, er sett til 35 tímar um vikuna. Tað merkir at 35 tímar ella fleiri um vikuna er full tíð, og minni enn 35 tímar um vikuna er niðursett tíð. Her skal leggjast til merkis at arbeiðsleys verður roknað sum partur av arbeiðsfjöldini. Arbeiðsfjöldin eru tey sum hava ella vilja hava arbeiðið. Full tíð og harav eisini niðursett tíð, verður roknað sum partur av teimum sum eru í arbeiði, tað sum vit í hesum sambandi kalla arbeiðsvirkin.

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	22	12	7	13	12
K_Eysturoy	17	8	9	12	22
K_Tórshavn	11	9	6	13	8
K_Streymoy	17	13	7	6	15
K_Vágar	11	8	8	11	13
K_Sandoy	16	10	6	11	17
K_Suðuroy	8	8	5	11	7
M_Norðoyar	15	10	6	9	14
M_Eysturoy	12	10	7	9	14
M_Tórshavn	8	7	5	8	10
M_Streymoy	7	7	6	8	16
M_Vágar	17	12	6	12	21
M_Sandoy	12	9	8	9	15
M_Suðuroy	12	8	6	9	16

Talva 6: Stakroyndin arbeiðsvirkin uppruna aldursbýti 15-74 ár

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	0.73	0.71	0.70	0.87	0.39
K_Eysturoy	0.68	0.73	0.90	0.92	0.76
K_Tórshavn	0.65	0.90	1.00	1.00	0.38
K_Streymoy	0.71	0.87	0.78	0.55	0.56
K_Vágar	0.61	0.89	1.00	0.92	0.57
K_Sandoy	0.64	0.83	0.75	0.92	0.59
K_Suðuroy	0.42	0.62	1.00	0.85	0.30
M_Norðoyar	0.79	1.00	0.86	0.82	0.70
M_Eysturoy	0.67	0.91	1.00	0.82	0.64
M_Tórshavn	0.50	0.88	1.00	0.80	0.62
M_Streymoy	0.47	0.78	1.00	1.00	0.84
M_Vágar	0.65	1.00	1.00	0.92	0.68
M_Sandoy	0.55	0.90	1.00	0.82	0.62
M_Suðuroy	0.60	0.89	1.00	0.82	0.70

Talva 7: Luttfallið arbeiðsvirkin í mun til fólkatál uppruna aldursbýti 15-74 ár

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	267.67	319.06	245.70	293.80	146.71
K_Eysturoy	493.00	632.00	621.00	548.31	508.28
K_Tórshavn	777.12	1323.90	1364.00	1109.00	443.43
K_Streymoy	208.25	335.40	231.00	148.91	165.00
K_Vágar	106.94	221.33	163.00	154.00	116.43
K_Sandoy	46.08	73.33	53.25	77.92	64.48
K_Suðuroy	121.68	209.85	280.00	276.69	108.65
M_Norðoyar	340.26	556.00	368.57	328.09	316.40
M_Eysturoy	578.67	953.64	798.00	526.91	496.36
M_Tórshavn	665.00	1422.75	1440.00	900.00	725.62
M_Streymoy	158.20	365.56	332.00	294.00	300.63
M_Vágar	136.65	306.00	216.00	180.00	147.68
M_Sandoy	57.27	109.80	69.00	99.82	79.38
M_Suðuroy	201.60	373.33	333.00	279.82	301.91

Talva 8: Arbeiðsvirkin uppruna aldursbýti 15-74 ár

Arbeiðsvirkin í aldrinum 15-74 ár er íalt 27013.1, og er hetta 77.83% av fólkatálinum.

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	1	1	1	0	0
K_Eysturoy	3	1	0	1	0
K_Tórshavn	4	1	0	0	0
K_Streymoy	0	1	1	2	1
K_Vágar	4	0	0	0	0
K_Sandoy	2	0	0	0	0
K_Suðuroy	4	1	0	1	0
M_Norðoyar	0	0	0	0	0
M_Eysturoy	2	0	0	0	2
M_Tórshavn	4	1	0	1	0
M_Streymoy	2	0	0	0	1
M_Vágar	1	0	0	0	1
M_Sandoy	1	0	0	0	0
M_Suðuroy	4	0	0	0	0

Talva 9: Stakroyndin arbeiðsleys uppruna aldursbýti 15-74 ár

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	0.04	0.08	0.12	0.00	0.00
K_Eysturoy	0.15	0.11	0.00	0.08	0.00
K_Tórshavn	0.27	0.10	0.00	0.00	0.00
K_Streymoy	0.00	0.07	0.12	0.25	0.06
K_Vágar	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00
K_Sandoy	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
K_Suðuroy	0.33	0.11	0.00	0.08	0.00
M_Norðoyar	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
M_Eysturoy	0.14	0.00	0.00	0.00	0.12
M_Tórshavn	0.33	0.12	0.00	0.11	0.00
M_Streymoy	0.22	0.00	0.00	0.00	0.06
M_Vágar	0.06	0.00	0.00	0.00	0.05
M_Sandoy	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
M_Suðuroy	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00

Talva 10: Lutfallið arbeiðsleys í mun til arbeiðsfjöld uppruna aldursbýti 15-74 ár

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	12.17	26.59	35.10	0.00	0.00
K_Eysturoy	87.00	79.00	0.00	45.69	0.00
K_Tórshavn	282.59	147.10	0.00	0.00	0.00
K_Streymoy	0.00	25.80	33.00	49.64	11.00
K_Vágar	38.89	0.00	0.00	0.00	0.00
K_Sandoy	5.76	0.00	0.00	0.00	0.00
K_Suðuroy	60.84	26.23	0.00	25.15	0.00
M_Norðoyar	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
M_Eysturoy	96.44	0.00	0.00	0.00	70.91
M_Tórshavn	332.50	203.25	0.00	112.50	0.00
M_Streymoy	45.20	0.00	0.00	0.00	18.79
M_Vágar	8.04	0.00	0.00	0.00	7.03
M_Sandoy	4.77	0.00	0.00	0.00	0.00
M_Suðuroy	67.20	0.00	0.00	0.00	0.00

Talva 11: Arbeiðsleys uppruna aldursbýti 15-74 ár

Arbeiðsleys í aldrinum 15-74 ár er íalt 1958.18, og er hetta 6.76% av arbeiðsfjældini.

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	8	6	4	4	2
K_Eysturoy	5	3	3	4	3
K_Tórshavn	1	2	4	6	3
K_Streymoy	4	6	3	0	1
K_Vágar	5	2	3	5	2
K_Sandoy	4	4	2	6	1
K_Suðuroy	1	4	1	4	1
M_Norðoyar	9	9	5	8	11
M_Eysturoy	8	9	7	8	9
M_Tórshavn	4	7	5	7	4
M_Streymoy	3	6	5	7	14
M_Vágar	7	11	5	10	15
M_Sandoy	3	9	7	8	5
M_Suðuroy	9	6	6	8	6

Talva 12: Stakroyndin arbeiðið fulla tíð uppruna aldursbýti 15-74 ár

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	0.36	0.50	0.57	0.31	0.17
K_Eysturoy	0.29	0.38	0.33	0.33	0.14
K_Tórshavn	0.09	0.22	0.67	0.46	0.38
K_Streymoy	0.24	0.46	0.43	0.00	0.07
K_Vágar	0.45	0.25	0.38	0.45	0.15
K_Sandoy	0.25	0.40	0.33	0.55	0.06
K_Suðuroy	0.12	0.50	0.20	0.36	0.14
M_Norðoyar	0.60	0.90	0.83	0.89	0.79
M_Eysturoy	0.67	0.90	1.00	0.89	0.64
M_Tórshavn	0.50	1.00	1.00	0.88	0.40
M_Streymoy	0.43	0.86	0.83	0.88	0.88
M_Vágar	0.41	0.92	0.83	0.83	0.71
M_Sandoy	0.25	1.00	0.88	0.89	0.33
M_Suðuroy	0.75	0.75	1.00	0.89	0.38

Talva 13: Lutfallið arbeiði fulla tíð í mun til arbeiðsvirkin uppruna aldursbýti 15-74 ár

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	97.33	159.53	140.40	90.40	24.45
K_Eysturoy	145.00	237.00	207.00	182.77	69.31
K_Tórshavn	70.65	294.20	909.33	511.85	166.29
K_Streymoy	49.00	154.80	99.00	0.00	11.00
K_Vágar	48.61	55.33	61.12	70.00	17.91
K_Sandoy	11.52	29.33	17.75	42.50	3.79
K_Suðuroy	15.21	104.92	56.00	100.62	15.52
M_Norðoyar	204.16	500.40	307.14	291.64	248.60
M_Eysturoy	385.78	858.27	798.00	468.36	319.09
M_Tórshavn	332.50	1422.75	1440.00	787.50	290.25
M_Streymoy	67.80	313.33	276.67	257.25	263.05
M_Vágar	56.27	280.50	180.00	150.00	105.48
M_Sandoy	14.32	109.80	60.38	88.73	26.46
M_Suðuroy	151.20	280.00	333.00	248.73	113.22

Talva 14: Arbeiði fulla tíð uppruna aldursbýti 15-74 ár

Talið av teimum sum arbeiða fulla tíð í aldrinum 15-74 ár er íalt 16300.08, og er hetta 60.34% av teimum sum eru arbeiðsvirkin.

4 Nýtt aldursbýti 15-74 ár

Arbeidsmarknaðarhagtølini verða kunngjørd við ymiskum aldursbýtum, alt eftir hvat hesi skulu brúkast til. Í samband við uppgerð av arbeiðsloysinum í Føroyum, verður hetta lýst sum lutfallið av teimum sum eru arbeiðsleys í mun til arbeiðsfjældina í aldrinum 16-66 ár. Aldursbýtið er eisini ørðvísi enn tað upprunaliga aldursbýti sum hesin stikprøvin er prestratifiseraður eftir. Aldursbýtið er 16-24, 25-34, 35-44, 45-54 og 55-66.

Aldursbýtið til Norðurlandsku árbókina er 15-19, 16-19, 20-24, 25-34, 35-44, 45-54 og 55-64.

Eurostat sambærilig tøl skulu bítast eftir 15-24, 25-54 og 55-66 ár.

Nososco skal bítast eftir 16-24 og 25-64 ár.

Í samband við prestratifiseringina av stakroyndini til 2010 var man ikki varður við hesi nógvu ymisku býti av aldursbólum. Tað hevði avgjørt verið ein fyrimunur at prestratifiserað eftir teimum strata sum hagtølini skulu bítast eftir í samband við kunngerð av arbeiðsmarknaðar tølunum. Ein álvarsligur bágið við so nógvum strata er, at stakroyndin er so lítil til so smátt býtið, óvissan verður so ógvusliga stór í hvørjum einstøkum strata.

Stakroyndin verður so býtt upp í tey strata sum neyðug eru fyri at øll nevndu aldursbýtir kunnu lýsast. Tað nýggja aldursbýtið hevur 12 aldursbýtir sum gevur 168 strata. Í samband við nýggja aldursbýtið er neyðugt at hava í huga, at ikki er møguligt at samanbera strata tvørturum markið millum upprunaligu aldursbýtini. Tað upprunaliga aldursbýti hevði 70 strata, har hvørt strata í sjálvum sær er úrslit av einari random process. Hvør processin er serstøk, og kann ikki samanberast við nakra aðra process á stakroyndar støði. Hvør process má roknast upp til poplutiónsstøðið fyri at kunna samanberast tvørturum strata. Tó er tað so, at tá nýtt aldursbýtið verður framt, har strata verða klovin í 2 ella 3 cellur, eru hesar klovnur systur-cellur partur av somu random process sum móðurcellan. Hetta kunnu vit gera okkum dælt av tá estimera verður, tí teir trupuleikar sum eru í hesum sambandi, kunnu loysast rímiliga ómakaleyst tá talan er um somu random process. Trupuleikar eru t.d. av, at tá móðurcellan verður klovin, fremur hetta so stór diskret lop í einari smærri stakroynd, sum kann hava sera stóra ávirkan á munin millum upprokning av systurcellum samanlagt í mun til móðurcelluna. Tað er tí neyðugt at kalibrera upprokningarnar av systurcellunum við móðurcelluna, bæði við fordeiling av upproknaðum muni og møguliga imputering av \hat{P} millum systurcellur, t.d. har stakroyndin er 0.

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	28	172	165	288	164	169	182	179	160	155	48	176
K_Eysturoy	67	344	314	522	347	356	334	303	291	261	90	319
K_Tórshavn	144	555	502	933	538	717	647	576	533	482	161	521
K_Streymoy	34	126	134	239	148	146	151	147	126	123	37	137
K_Vágar	15	65	95	160	89	86	77	85	83	93	30	83
K_Sandoy	15	31	26	59	29	31	40	44	41	45	12	53
K_Suðuroy	38	141	110	202	139	145	135	175	152	156	50	151
M_Norðoyar	48	169	214	354	202	209	221	215	186	171	78	203
M_Eysturoy	91	326	451	675	374	418	380	330	314	322	116	342
M_Tórshavn	142	576	612	979	647	701	739	612	513	510	163	488
M_Streymoy	36	159	144	291	179	173	159	157	137	145	51	161
M_Vágar	16	90	103	190	116	114	102	94	101	85	35	98
M_Sandoy	13	36	56	87	35	38	31	61	61	55	24	48
M_Suðuroy	30	135	171	246	174	173	160	172	170	191	61	182

Talva 15: Populatióin við nýggjum aldursbýti 15-74 ár

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	2	15	13	14	3	4	6	9	6	13	3	15
K_Eysturoy	2	9	14	6	5	8	2	5	8	10	5	14
K_Tórshavn	2	10	5	5	5	2	4	9	4	8	5	8
K_Streymoy	2	11	11	10	5	4	5	8	3	9	7	11
K_Vágar	2	7	9	6	3	3	5	4	8	13	4	6
K_Sandoy	2	15	8	8	4	4	4	7	5	11	6	12
K_Suðuroy	3	12	4	7	6	1	4	9	4	9	3	11
M_Norðoyar	0	5	14	7	3	6	1	4	7	10	3	7
M_Eysturoy	0	6	12	7	4	5	2	6	5	8	5	9
M_Tórshavn	2	6	8	4	4	2	3	3	7	4	1	11
M_Streymoy	0	9	6	6	3	2	4	2	6	12	2	5
M_Vágar	2	11	13	5	7	6	0	7	6	15	5	11
M_Sandoy	3	10	9	7	3	5	3	3	8	8	6	10
M_Suðuroy	1	9	10	7	2	3	3	6	5	9	4	10

Talva 16: Stakroyndin við nýggjum aldursbýti 15-74 ár

Í talvu 16 sæst stakroyndin við nýggja aldursbýtinum hava 4 tómar cellur. Tað eru menn í Norðoyar, Eysturoyar og Streymoyar øki í aldrinum 15 ár og menn í Vága øki í aldrinum 45-49 ár. Hetta sæst sjálvandi aftur í talvu 18 á síðu 14 har hesar somu cellur eru tómar, tí ikki ber til at dividera við 0.

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	1	12	10	11	2	4	4	8	5	9	2	1
K_Eysturoy	1	9	10	5	4	7	2	5	8	9	4	9
K_Tórshavn	2	9	4	5	5	2	4	9	4	5	2	1
K_Streymoy	1	6	10	10	4	4	4	6	2	8	4	4
K_Vágar	1	5	9	5	3	3	5	3	8	10	2	1
K_Sandoy	1	12	5	6	4	3	3	7	4	8	5	4
K_Suðuroy	3	6	3	4	5	1	4	9	3	3	2	2
M_Norðoyar	0	3	12	7	3	5	1	4	5	9	3	2
M_Eysturoy	0	4	10	6	4	5	2	5	4	6	5	5
M_Tórshavn	0	6	6	4	4	2	3	3	6	4	1	5
M_Streymoy	0	4	5	4	3	2	4	2	6	11	1	5
M_Vágar	0	6	12	5	7	6	0	6	6	11	5	6
M_Sandoy	3	5	5	6	3	5	3	1	8	8	3	4
M_Suðuroy	1	6	9	6	2	3	3	5	4	6	4	6

Talva 17: Stakroyndin av arbeiðsfjöld nýtt aldursbýti 15-74 ár

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	0.50	0.80	0.77	0.79	0.67	1.00	0.67	0.89	0.83	0.69	0.67	0.07
K_Eysturoy	0.50	1.00	0.71	0.83	0.80	0.88	1.00	1.00	1.00	0.90	0.80	0.64
K_Tórshavn	1.00	0.90	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.62	0.40	0.12
K_Streymoy	0.50	0.55	0.91	1.00	0.80	1.00	0.80	0.75	0.67	0.89	0.57	0.36
K_Vágar	0.50	0.71	1.00	0.83	1.00	1.00	1.00	0.75	1.00	0.77	0.50	0.17
K_Sandoy	0.50	0.80	0.62	0.75	1.00	0.75	0.75	1.00	0.80	0.73	0.83	0.33
K_Suðuroy	1.00	0.50	0.75	0.57	0.83	1.00	1.00	1.00	0.75	0.33	0.67	0.18
M_Norðoyar		0.60	0.86	1.00	1.00	0.83	1.00	1.00	0.71	0.90	1.00	0.29
M_Eysturoy		0.67	0.83	0.86	1.00	1.00	1.00	0.83	0.80	0.75	1.00	0.56
M_Tórshavn	0.00	1.00	0.75	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.86	1.00	1.00	0.45
M_Streymoy		0.44	0.83	0.67	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.92	0.50	1.00
M_Vágar	0.00	0.55	0.92	1.00	1.00	1.00		0.86	1.00	0.73	1.00	0.55
M_Sandoy	1.00	0.50	0.56	0.86	1.00	1.00	1.00	0.33	1.00	1.00	0.50	0.40
M_Suðuroy	1.00	0.67	0.90	0.86	1.00	1.00	1.00	0.83	0.80	0.67	1.00	0.60

Talva 18: Estimera lutfall av arbeiðsfjöld nýtt aldursbýti 15-74 ár

5 Imputering av \hat{P} í tómar cellur

Tá ið stakroyndar cellur verða klovnar og ein klovin cella hevur $n = 0$ so er ikki samsvar millum stakroyndar cellu og samsvarandi poplutións cellu. Eyðsýnt er, at tá poplutións cellan inniheldur tøl, so er okkurt lutfall sum liggur til grund fyri hesum tali á stakroyndar støði. Tað finst ongín sannleiki um hvat hetta lutfall er, annað enn, at undirliggjandi n undir ongum umstøðum kann verða 0. Trupuleikin vit standa í, er ikki íkomin av stakroyndini, men av klúgv-ingini av stakroyndini. At klovin cella er tóm, merkir heilt einfalt, at tilvildin ella náttúran í random processini hevur í hesum førum hetta úrslitið. Hugsa vit okkum at vit endurtóku hesa processina fleiri ferir, vildi klovna cellan stundum havt $n = 0$ og stundum $n > 0$. Tað er tí onki forgjört í at imputera eitt sokallað besta boð uppá \hat{P} . Spurningurin er so bert, hvat er besta boð?

Tá ongín vitan er tøk um hvat eitt besta boð uppá imputering av \hat{P} er, er systurcellurnar einasta útgangsstøðið vit hava. Um vit hyggja nærri eftir cellunum uttanum tær tómu cellurnar í talvu 18 á síðu 14, sæst ikki nøkur serlig ábending um, at tað er skeivt at imputera \hat{P} frá nærmastu systurcellu. Í tómu cellurnar fyri 15 ára aldur verður tí sett \hat{P} frá systurcellunum fyri 16-19 ára aldur. Fyri menn í Vága øki 45-49 ár verður sett \hat{P} frá systurcelluni í 40-44 ára aldri.

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	0.50	0.80	0.77	0.79	0.67	1.00	0.67	0.89	0.83	0.69	0.67	0.07
K_Eysturoy	0.50	1.00	0.71	0.83	0.80	0.88	1.00	1.00	1.00	0.90	0.80	0.64
K_Tórshavn	1.00	0.90	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.62	0.40	0.12
K_Streymoy	0.50	0.55	0.91	1.00	0.80	1.00	0.80	0.75	0.67	0.89	0.57	0.36
K_Vágar	0.50	0.71	1.00	0.83	1.00	1.00	1.00	0.75	1.00	0.77	0.50	0.17
K_Sandoy	0.50	0.80	0.62	0.75	1.00	0.75	0.75	1.00	0.80	0.73	0.83	0.33
K_Suðuroy	1.00	0.50	0.75	0.57	0.83	1.00	1.00	1.00	0.75	0.33	0.67	0.18
M_Norðoyar	0.60	0.60	0.86	1.00	1.00	0.83	1.00	1.00	0.71	0.90	1.00	0.29
M_Eysturoy	0.67	0.67	0.83	0.86	1.00	1.00	1.00	0.83	0.80	0.75	1.00	0.56
M_Tórshavn	0.00	1.00	0.75	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.86	1.00	1.00	0.45
M_Streymoy	0.44	0.44	0.83	0.67	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.92	0.50	1.00
M_Vágar	0.00	0.55	0.92	1.00	1.00	1.00	1.00	0.86	1.00	0.73	1.00	0.55
M_Sandoy	1.00	0.50	0.56	0.86	1.00	1.00	1.00	0.33	1.00	1.00	0.50	0.40
M_Suðuroy	1.00	0.67	0.90	0.86	1.00	1.00	1.00	0.83	0.80	0.67	1.00	0.60

Talva 19: Estimera lutfall av arbeiðsfjöld við imputering

Síðan verður arbeiðsfjöldin upproknað av nýggjum við estimeraða lutfallinum við imputering í talvu 19.

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	14.00	137.60	126.92	226.29	109.33	169.00	121.33	159.11	133.33	107.31	32.00	11.73
K_Eysturoy	33.50	344.00	224.29	435.00	277.60	311.50	334.00	303.00	291.00	234.90	72.00	205.07
K_Tórshavn	144.00	499.50	401.60	933.00	538.00	717.00	647.00	576.00	533.00	301.25	64.40	65.12
K_Streymoy	17.00	68.73	121.82	239.00	118.40	146.00	120.80	110.25	84.00	109.33	21.14	49.82
K_Vágar	7.50	46.43	95.00	133.33	89.00	86.00	77.00	63.75	83.00	71.54	15.00	13.83
K_Sandoy	7.50	24.80	16.25	44.25	29.00	23.25	30.00	44.00	32.80	32.73	10.00	17.67
K_Suðuroy	38.00	70.50	82.50	115.43	115.83	145.00	135.00	175.00	114.00	52.00	33.33	27.45
M_Norðoyar	28.80	101.40	183.43	354.00	202.00	174.17	221.00	215.00	132.86	153.90	78.00	58.00
M_Eysturoy	60.67	217.33	375.83	578.57	374.00	418.00	380.00	275.00	251.20	241.50	116.00	190.00
M_Tórshavn	0.00	576.00	459.00	979.00	647.00	701.00	739.00	612.00	439.71	510.00	163.00	221.82
M_Streymoy	16.00	70.67	120.00	194.00	179.00	173.00	159.00	157.00	137.00	132.92	25.50	161.00
M_Vágar	0.00	49.09	95.08	190.00	116.00	114.00	102.00	80.57	101.00	62.33	35.00	53.45
M_Sandoy	13.00	18.00	31.11	74.57	35.00	38.00	31.00	20.33	61.00	55.00	12.00	19.20
M_Suðuroy	30.00	90.00	153.90	210.86	174.00	173.00	160.00	143.33	136.00	127.33	61.00	109.20

Talva 20: Upproknað arbeiðsfjöld við imputering

Upprokningin av arbeiðsfjöldini við nýggja aldursbýtinum skal samsvara við uppruna aldursbýtið. Við øðrum orðum, so skulu móðurcellan í uppruna aldursbýtinum og dótturcellurnar í nýggja aldursbýtinum samanlagt samsvara. Hetta samsvar er ikki í fyrstu upprokningini.

	15-24	25-39	40-49	50-59	60-74
K_Norðoyar	1.31	10.03	-9.53	1.36	-4.33
K_Eysturoy	-21.79	-1.60	-24.50	0.00	-3.70
K_Tórshavn	14.61	0.00	0.00	0.00	12.65
K_Streymoy	0.70	3.80	-2.80	4.30	-4.29
K_Vágar	-3.10	-1.00	0.00	7.25	16.06
K_Sandoy	3.29	0.08	0.00	1.12	4.09
K_Suðuroy	-8.47	4.82	0.00	12.85	-4.14
M_Norðoyar	26.63	0.00	-26.60	-19.77	26.50
M_Eysturoy	21.28	1.06	0.00	0.71	19.77
M_Tórshavn	-37.50	0.00	0.00	-39.21	-169.19
M_Streymoy	-3.27	-7.44	0.00	0.00	0.00
M_Vágar	0.52	0.00	0.00	-1.57	3.92
M_Sandoy	-0.07	0.23	0.00	18.48	-6.83
M_Suðuroy	-5.10	-11.52	0.00	0.48	4.38

Talva 21: Munur á móður- og dótturcellum í upproknaðari arbeiðsfjöld

Hesin munur í talvu 21 skal so fordeilast út á dótturcellurnar. Størri óvissan er í einstakari dótturcellu, størri partur av muninum verður roknaður at stava haðani. Til upprokningina av arbeiðsfjöld, arbeiðsvirkin og arbeiðsleys verður munurin tí býttur eftir sama lutfalli sum standard error er í millum dótturcellurnar, eftir at justera er fyri endaliga populatións korrektiún. Fyri at kunna fremja hesa kalibrering, skal n verða størri enn 0 í øllum cellum. Tí verður 1 imputera í tær cellur sum eru tómar í talvu 16 á síðu 13. Til upprokningina av starvsbrøkinum fulla tíð, verður munurin vektadur út á systurcellurnar í mun til populatiúnina av arbeiðsvirknum. Í samband við hesa fordeiling av muni, má eisini takast atlit til, at undirliggjandi \hat{P} ikki verður størri enn 1. Í teimum forum har \hat{P} verður størri enn 1, verður munurin ikki fordeildur á hesa cellu, men bert á hinar systurcellurnar.

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	14.67	137.90	127.26	229.76	115.89	164.70	116.10	159.70	134.10	106.00	29.80	10.91
K_Eysturoy	21.92	339.76	218.32	434.24	276.76	301.67	319.33	303.00	291.00	233.89	70.48	203.91
K_Tórshavn	144.00	505.26	410.45	933.00	538.00	717.00	647.00	576.00	533.00	305.52	69.34	68.57
K_Streymoy	17.35	68.93	121.97	239.00	122.20	144.72	119.28	112.00	86.55	108.09	19.56	48.35
K_Vágar	5.98	45.41	94.45	132.85	88.48	86.00	77.00	71.00	83.00	75.47	21.75	19.22
K_Sandoy	9.32	25.29	17.22	44.33	29.00	23.25	30.00	44.00	33.92	34.17	11.16	19.15
K_Suðuroy	35.22	68.13	79.18	117.97	118.11	145.00	135.00	175.00	126.85	50.71	31.52	26.43
M_Norðoyar	41.50	110.51	188.26	354.00	202.00	163.63	204.94	205.67	122.42	164.58	78.00	73.82
M_Eysturoy	70.71	224.11	380.30	579.64	374.00	418.00	380.00	275.34	251.57	251.16	116.00	200.11
M_Tórshavn	0.00	559.88	437.62	979.00	647.00	701.00	739.00	590.93	421.57	463.64	87.46	174.52
M_Streymoy	14.49	69.79	119.12	190.16	175.40	173.00	159.00	157.00	137.00	132.92	25.50	161.00
M_Vágar	0.24	49.27	95.19	190.00	116.00	114.00	102.00	79.70	100.30	64.02	35.00	55.69
M_Sandoy	12.98	17.98	31.09	74.80	35.00	38.00	31.00	38.82	61.00	53.38	9.20	16.79
M_Suðuroy	27.55	88.48	152.77	206.00	167.33	173.00	160.00	143.56	136.25	129.54	61.00	111.37

Talva 22: Endalig arbeiðsfjöld 15-74 ár

Hervið er so roknað upp til endaliga arbeiðsfjöld sum samsvarar við uppruna aldursbýtið. Tann samlaða arbeiðsfjöldin í aldrinum 15-74 ár er 28971.28, tað vil siga 83.47% av fólkatálinum. Mannagongdin er tann sama í samband við upprokningar av arbeiðsvirknum.

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	14.31	126.28	127.08	207.17	111.89	162.68	83.02	159.70	134.10	106.00	29.80	10.91
K_Eysturoy	21.92	252.76	218.32	355.24	276.76	301.67	319.33	257.31	291.00	233.89	70.48	203.91
K_Tórshavn	11.94	452.15	313.02	785.90	538.00	717.00	647.00	576.00	533.00	305.52	69.34	68.57
K_Strey moy	17.35	68.93	121.97	215.85	119.55	143.59	87.41	98.26	50.65	106.43	12.17	46.39
K_Vágar	5.98	37.91	63.05	132.85	88.48	86.00	77.00	71.00	83.00	75.47	21.75	19.22
K_Sandoy	9.05	23.18	13.84	44.33	29.00	23.25	30.00	44.00	33.92	34.17	11.16	19.15
K_Suðuroy	4.63	41.95	75.11	91.74	118.11	145.00	135.00	158.28	118.41	50.71	31.52	26.43
M_Norðoyar	41.50	110.51	188.26	354.00	202.00	163.63	204.94	205.67	122.42	164.58	78.00	73.82
M_Eysturoy	60.17	173.13	345.37	579.64	374.00	418.00	380.00	275.34	251.57	180.25	116.00	200.11
M_Tórshavn	0.00	285.09	379.91	961.21	461.54	701.00	739.00	572.53	327.47	463.64	87.46	174.52
M_Strey moy	14.49	69.79	73.92	190.16	175.40	173.00	159.00	157.00	137.00	119.27	22.15	159.21
M_Vágar	0.24	41.23	95.19	190.00	116.00	114.00	102.00	79.70	100.30	63.34	29.53	54.80
M_Sandoy	12.98	17.98	26.32	74.80	35.00	38.00	31.00	38.82	61.00	53.38	9.20	16.79
M_Suðuroy	25.28	42.07	134.25	206.00	167.33	173.00	160.00	143.56	136.25	129.54	61.00	111.37

Talva 23: Endaligt tal av arbeiðsvirknum 15-74 ár

Samanlagt er talið av arbeiðsvirknum í aldrinum 15-74 ár 27013.1, og er tað 77.83% av fólkatálinum og 93.24% av arbeiðsfjaldini.

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	0.36	11.62	0.18	22.59	4.00	2.02	33.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
K_Eysturoy	0.00	87.00	0.00	79.00	0.00	0.00	0.00	45.69	0.00	0.00	0.00	0.00
K_Tórshavn	132.06	53.11	97.42	147.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
K_Strey moy	0.00	0.00	0.00	23.15	2.65	1.14	31.86	13.74	35.90	1.66	7.39	1.96
K_Vágar	0.00	7.49	31.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
K_Sandoy	0.27	2.11	3.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
K_Suðuroy	30.60	26.18	4.07	26.23	0.00	0.00	0.00	16.72	8.44	0.00	0.00	0.00
M_Norðoyar	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
M_Eysturoy	10.54	50.98	34.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.91	0.00	0.00
M_Tórshavn	0.00	274.79	57.71	17.79	185.46	0.00	0.00	18.40	94.10	0.00	0.00	0.00
M_Strey moy	0.00	0.00	45.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.65	3.36	1.79
M_Vágar	0.00	8.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67	5.47	0.89
M_Sandoy	0.00	0.00	4.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
M_Suðuroy	2.27	46.41	18.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Talva 24: Endaligt tal av arbeiðsleysum 15-74 ár

Arbeiðsleys í aldrinum 15-74 ár eru samanlagt 1958.18 og er hetta 6.76% av arbeiðsfjaldini.

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	0.00	18.63	78.70	75.91	83.62	102.12	38.28	61.29	29.11	0.00	20.03	4.42
K_Eysturoy	0.00	78.73	66.27	153.96	83.04	207.00	0.00	61.87	120.90	53.26	16.05	0.00
K_Tórshavn	0.00	70.65	0.00	174.64	119.56	392.97	516.36	250.47	261.38	119.99	46.30	0.00
K_Strey moy	0.00	0.00	49.00	122.70	32.10	99.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.00
K_Vágar	4.06	12.22	32.33	24.36	30.97	0.00	61.12	51.41	18.59	17.91	0.00	0.00
K_Sandoy	0.00	6.20	5.32	13.35	15.98	0.00	17.75	14.15	28.35	0.00	3.79	0.00
K_Suðuroy	0.00	0.00	15.21	43.41	61.51	0.00	56.00	63.20	37.41	0.00	15.52	0.00
M_Norðoyar	16.37	43.59	144.19	300.23	200.17	106.03	201.11	185.56	106.07	131.66	61.88	55.06
M_Eysturoy	34.13	98.20	253.45	484.27	374.00	418.00	380.00	229.45	238.92	144.12	92.80	82.18
M_Tórshavn	0.00	0.00	332.50	961.21	461.54	701.00	739.00	491.04	296.46	251.22	0.00	39.03
M_Strey moy	4.70	22.66	40.43	137.93	175.40	164.88	111.79	149.57	107.68	99.39	18.04	145.62
M_Vágar	0.00	16.00	40.27	164.50	116.00	95.00	85.00	61.13	88.87	60.81	23.63	21.05
M_Sandoy	5.69	0.00	8.62	74.80	35.00	29.84	30.54	35.35	53.38	26.46	0.00	0.00
M_Suðuroy	25.28	11.18	114.74	114.93	165.07	173.00	160.00	118.29	130.44	89.64	23.57	0.00

Talva 25: Arbeiðsvirkin sum arbeiða fulla tíð 15-74 ár

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	14.31	107.65	48.37	131.26	28.27	60.56	44.74	98.41	104.99	106.00	9.77	6.48
K_Eysturoy	21.92	174.03	152.05	201.28	193.72	94.67	319.33	195.44	170.10	180.63	54.43	203.91
K_Tórshavn	11.94	381.51	313.02	611.26	418.44	324.03	130.64	325.53	271.62	185.54	23.04	68.57
K_Strey moy	17.35	68.93	72.97	93.14	87.46	44.59	87.41	98.26	50.65	106.43	12.17	35.39
K_Vágar	1.92	25.69	30.72	108.49	57.51	86.00	15.88	19.59	64.41	57.56	21.75	19.22
K_Sandoy	9.05	16.98	8.53	30.98	13.02	23.25	12.25	29.85	5.57	34.17	7.37	19.15
K_Suðuroy	4.63	41.95	59.90	48.33	56.60	145.00	79.00	95.08	81.00	50.71	16.00	26.43
M_Norðoyar	25.13	66.91	44.07	53.77	1.83	57.60	3.83	20.11	16.34	32.92	16.12	18.77
M_Eysturoy	26.04	74.93	91.92	95.36	0.00	0.00	0.00	45.89	12.66	36.13	23.20	117.94
M_Tórshavn	0.00	285.09	47.41	0.00	0.00	0.00	0.00	81.49	31.01	212.42	87.46	135.49
M_Strey moy	9.78	47.13	33.49	52.22	0.00	8.12	47.21	7.43	29.32	19.88	4.11	13.59
M_Vágar	0.24	25.23	54.92	25.50	0.00	19.00	17.00	18.57	11.43	2.54	5.91	33.75
M_Sandoy	7.28	17.98	17.69	0.00	0.00	8.16	0.46	3.47	7.62	26.92	9.20	16.79
M_Suðuroy	0.00	30.89	19.51	91.07	2.26	0.00	0.00	25.27	5.82	39.90	37.43	111.37

Talva 26: Arbeiddsvirkin sum arbeiða niðursetta tíð 15-74 ár

Samanlagt er talið á teimum sum arbeiða fulla tíð 16300.08, meðan tey sum arbeiða niðursetta tíð er samanlagt 10713.02, hetta er ávikavist 60.34% og 39.66% av teimum arbeiðsvirknu í aldrinum 15-74 ár.

6 Konfidensintervallir

6.1 Wilson-score intervallið

Konfidensintervall yvir lutfall millum 0 og 1 er ikki symmetriskt uttan so at lutfallið P er $\frac{1}{2}$. Tað mest vanliga intervallið sum brúkt verður, er tað sokallaða asymptotiska Wald-intervallið. Tað er ein binomial approximering til normalfordeilingina, og passar hetta ikki serliga væl, og serstakliga illa um n er lítið og lutfallið P er langt frá $\frac{1}{2}$. Tað er eitt sindur ymiskt hvussu serfrøðin metir um hesa approximering, men ein nógv brúkt regla er, at skal hetta kunna brúkast til nakað sum helst, skal $np > 5$ og $n(1-p) > 5$, onkur brúkar tó markið $np > 10$ og $n(1-p) > 10$. Forskriftin fyri Wald-intervallið er

$$CI_{wald} = P \pm z \sqrt{\frac{P(1-P)}{n}} \quad (3)$$

har P er lutfallið, z er $1-\alpha/2$ kvantilurin í standard normalfordeilingini og n er talið í stakroyndini. Tað er tó empiriskt staðfest, at um Wald-intervallið verður korrigerat við tí sokallaða Wilson-score formlinum, fæst eitt intervall sum er rættari og hevur eina betur approximering. Forskriftin fyri Wilson-score intervallinum er

$$CI_{wilson} = \frac{P + \frac{z^2}{2n} \pm z \sqrt{\frac{P(1-P)}{n} + \frac{z^2}{4n^2}}}{1 + \frac{z^2}{n}} \quad (4)$$

Wilson-score intervallið er tó ikki altíð lýtaleytt í reinum formi. Tá lutfallið P er 1, 0 ella ekstremt tætt við hesi tøl, er tað rætta intervallið ikki symmetriskt, men Poisson fordeilt. Siga vit at $P = x/n$ og $x = 1$, verður tað lægra CI-95 sett til $-\log(1-\alpha)/n$, og tá $x = n-1$, verður tað hægra CI-95 sett til $1 + \log(1-\alpha)/n$. CI-95 merkir 95% konfidens interval, α er tí í hesum førum 0.05, og \log merkir tann natúrliga logaritman við $base = e$.

Verður Wilson-score intervallið dekomponera til ávikavist korrigeraða binomial estimatið fyrir lutfallið P_{wilson} og Wilson-korrigeraða standard error SE_{wilson} , fáa vit forskriftina fyrir P_{wilson}

$$P_{wilson} = \frac{P + \frac{z^2}{2n}}{1 + \frac{z^2}{n}} \quad (5)$$

og forskriftin fyrir SE_{wilson}

$$SE_{wilson} = \frac{\sqrt{\frac{P(1-P)}{n} + \frac{z^2}{4n^2}}}{1 + \frac{z^2}{n}} \quad (6)$$

Standard error, sum er eitt mát fyrir óvissuna um estimatið \hat{P} , skal eisini korrigerast við endaligari populatións korréktión, her nevnd fpc , sum er ein stytting av enska heitinum *finite population correction*.

$$fpc = \frac{N - n}{N - 1} \quad (7)$$

	15	16-19	20-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-66	67-74
K_Norðoyar	0.96	0.92	0.93	0.95	0.99	0.98	0.97	0.96	0.97	0.92	0.96	0.92
K_Eysturoy	0.98	0.98	0.96	0.99	0.99	0.98	1.00	0.99	0.98	0.97	0.96	0.96
K_Tórshavn	0.99	0.98	0.99	1.00	0.99	1.00	1.00	0.99	0.99	0.99	0.97	0.99
K_Streymoy	0.97	0.92	0.92	0.96	0.97	0.98	0.97	0.95	0.98	0.93	0.83	0.93
K_Vágar	0.93	0.91	0.91	0.97	0.98	0.98	0.95	0.96	0.91	0.87	0.90	0.94
K_Sandoy	0.93	0.53	0.72	0.88	0.89	0.90	0.92	0.86	0.90	0.77	0.55	0.79
K_Suðuroy	0.95	0.92	0.97	0.97	0.96	1.00	0.98	0.95	0.98	0.95	0.96	0.93
M_Norðoyar	1.00	0.98	0.94	0.98	0.99	0.98	1.00	0.99	0.97	0.95	0.97	0.97
M_Eysturoy	1.00	0.98	0.98	0.99	0.99	0.99	1.00	0.98	0.99	0.98	0.97	0.98
M_Tórshavn	0.99	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.99	0.99	1.00	0.98
M_Streymoy	1.00	0.95	0.97	0.98	0.99	0.99	0.98	0.99	0.96	0.92	0.98	0.97
M_Vágar	0.93	0.89	0.88	0.98	0.95	0.96	1.00	0.94	0.95	0.83	0.88	0.90
M_Sandoy	0.83	0.74	0.85	0.93	0.94	0.89	0.93	0.97	0.88	0.87	0.78	0.81
M_Suðuroy	1.00	0.94	0.95	0.98	0.99	0.99	0.99	0.97	0.98	0.96	0.95	0.95

Talva 27: Endalig populatións korréktión - fpc

Tað hevur stóran týdning fyri rættari mát fyri óvissu, at justera fyri fpc tá stakroyndin er lutfalsliga stór í mun til populatióntá, sí talvurnar 15 og 16 á síðu 12. Í teimum strata sum hava fá fólk, til dømis á Sandoyinni, er stakroyndin lutfalsliga stór í mun til populatióntá, og tá ger fpc stóran mun. Standard error justera fyri fpc hevur formin

$$fpc \cdot SE_{wilson} = \frac{N - n}{N - 1} \frac{\sqrt{\frac{P(1-P)}{n} + \frac{z^2}{4n^2}}}{1 + \frac{z^2}{n}} \quad (8)$$

Fyri at staðfesta stratificeraði estimatir og konfidensinterval, skulu stratum estimatini vektast tvørturum strata. Populatióntá er kend, so vektirnar sum brúktar verða eru

$$W = \frac{N_i}{N} \quad (9)$$

Leggjast skal til merkis at besta *unbiased* boð uppá populatións lutfallið er \hat{P} og ikki \hat{P}_{wilson} . Tað væntaða virði $E(P)$ av lutfallinum er \hat{P} meðan \hat{P}_{wilson} er central mátið sum Wilson-score intervallið verður lagt niðuryvir fyri at finna besta boð uppá kvantilin z í standard normalfordeilingini sum samsvarar við lægra og hægra *confidence range* í tí valda konfidens intervallinum.

6.2 Intervallir av uppruna aldursbýtinum 15-74 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 15-74	0.835	0.833	0.014	34709	1053	0.806	0.861	5.488
Kvinnur 15-74	0.814	0.812	0.019	16272	573	0.776	0.848	7.293
Kvinnur 15-24	0.804	0.796	0.038	3121	158	0.721	0.871	15.008
Kvinnur 25-39	0.887	0.870	0.040	3857	87	0.791	0.950	15.873
Kvinnur 40-49	0.941	0.913	0.051	3216	56	0.813	0.999	18.606
Kvinnur 50-59	0.943	0.924	0.031	2895	89	0.864	0.985	12.170
Kvinnur 60-74	0.491	0.492	0.042	3183	183	0.409	0.575	16.605
Menn 15-74	0.853	0.850	0.021	18437	480	0.810	0.890	8.081
Menn 15-24	0.744	0.737	0.046	3618	136	0.647	0.828	18.084
Menn 25-39	0.943	0.920	0.041	4549	69	0.840	1.000	16.014
Menn 40-49	0.983	0.945	0.052	3618	45	0.842	0.999	15.665
Menn 50-59	0.871	0.853	0.047	3123	75	0.762	0.945	18.261
Menn 60-74	0.698	0.694	0.045	3529	155	0.606	0.781	17.514
Bæði kyn 15-24	0.772	0.768	0.030	6739	294	0.708	0.828	11.940
Bæði kyn 25-39	0.917	0.907	0.029	8406	156	0.851	0.964	11.320
Bæði kyn 40-49	0.963	0.946	0.037	6834	101	0.874	0.999	12.508
Bæði kyn 50-59	0.906	0.896	0.028	6018	164	0.841	0.952	11.139
Bæði kyn 60-74	0.600	0.599	0.031	6712	338	0.539	0.660	12.116
Kvinnur Norðoyar 15-74	0.714	0.706	0.041	1886	103	0.627	0.786	15.892
Kvinnur Eysturoy 15-74	0.850	0.835	0.040	3548	88	0.757	0.913	15.650
Kvinnur Tórshavn 15-74	0.863	0.844	0.037	6309	67	0.771	0.917	14.567
Kvinnur Streymoy 15-74	0.780	0.768	0.041	1548	86	0.688	0.848	16.010
Kvinnur Vágoy 15-74	0.833	0.816	0.042	961	70	0.734	0.897	16.277
Kvinnur Sandoy 15-74	0.753	0.742	0.040	426	86	0.664	0.820	15.637
Kvinnur Suðuroy 15-74	0.696	0.686	0.044	1594	73	0.600	0.772	17.185
Menn Norðoyar 15-74	0.841	0.823	0.043	2270	67	0.739	0.906	16.719
Menn Eysturoy 15-74	0.851	0.832	0.042	4139	69	0.750	0.915	16.472
Menn Tórshavn 15-74	0.868	0.844	0.045	6682	55	0.757	0.932	17.515
Menn Streymoy 15-74	0.845	0.823	0.047	1792	57	0.732	0.915	18.328
Menn Vágar 15-74	0.875	0.860	0.035	1144	88	0.792	0.927	13.544
Menn Sandoy 15-74	0.771	0.758	0.042	545	75	0.676	0.839	16.382
Menn Suðuroy 15-74	0.835	0.817	0.044	1865	69	0.732	0.902	17.060
Bæði kyn Norðoyar 15-74	0.783	0.777	0.030	4156	170	0.719	0.835	11.636
Bæði kyn Eysturoy 15-74	0.850	0.842	0.029	7687	157	0.785	0.899	11.439
Bæði kyn Tórshavn 15-74	0.866	0.855	0.029	12991	122	0.797	0.912	11.454
Bæði kyn Streymoy 15-74	0.815	0.807	0.031	3340	143	0.745	0.868	12.319
Bæði kyn Vágar 15-74	0.856	0.848	0.027	2105	158	0.795	0.900	10.460
Bæði kyn Sandoy 15-74	0.763	0.757	0.029	971	161	0.699	0.814	11.472
Bæði kyn Suðuroy 15-74	0.771	0.764	0.031	3459	142	0.703	0.824	12.138

Talva 28: Konfidensintervallir yvir estimeraða arbeiðsfjöld, uppruna aldursbýtið 15-74 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 15-74	0.778	0.777	0.015	34709	1053	0.747	0.808	6.050
Kvinnur 15-74	0.753	0.751	0.021	16272	573	0.711	0.792	8.152
Kvinnur 15-24	0.647	0.644	0.048	3121	158	0.550	0.738	18.750
Kvinnur 25-39	0.808	0.795	0.050	3857	87	0.697	0.892	19.550
Kvinnur 40-49	0.920	0.893	0.051	3216	56	0.792	0.994	20.166
Kvinnur 50-59	0.901	0.884	0.034	2895	89	0.818	0.951	13.308
Kvinnur 60-74	0.488	0.488	0.042	3183	183	0.405	0.571	16.611
Menn 15-74	0.800	0.798	0.023	18437	480	0.754	0.842	8.830
Menn 15-24	0.591	0.588	0.051	3618	136	0.488	0.688	19.989
Menn 25-39	0.898	0.877	0.050	4549	69	0.780	0.975	19.453
Menn 40-49	0.983	0.945	0.052	3618	45	0.842	0.999	15.665
Menn 50-59	0.835	0.819	0.051	3123	75	0.718	0.920	20.143
Menn 60-74	0.671	0.667	0.045	3529	155	0.578	0.756	17.803
Bæði kyn 15-24	0.617	0.616	0.035	6739	294	0.547	0.685	13.805
Bæði kyn 25-39	0.857	0.848	0.035	8406	156	0.779	0.917	13.831
Bæði kyn 40-49	0.953	0.937	0.037	6834	101	0.864	0.999	13.506
Bæði kyn 50-59	0.867	0.859	0.031	6018	164	0.797	0.920	12.258
Bæði kyn 60-74	0.584	0.583	0.031	6712	338	0.522	0.644	12.234
Kvinnur Norðoyar 15-74	0.675	0.669	0.043	1886	103	0.585	0.752	16.662
Kvinnur Eysturoy 15-74	0.790	0.778	0.044	3548	88	0.692	0.863	17.087
Kvinnur Tórshavn 15-74	0.795	0.779	0.043	6309	67	0.696	0.863	16.673
Kvinnur Streymoy 15-74	0.703	0.695	0.045	1548	86	0.606	0.783	17.653
Kvinnur Vágoy 15-74	0.793	0.777	0.043	961	70	0.693	0.861	16.795
Kvinnur Sandoy 15-74	0.740	0.729	0.040	426	86	0.651	0.808	15.717
Kvinnur Suðuroy 15-74	0.625	0.619	0.046	1594	73	0.529	0.709	17.930
Menn Norðoyar 15-74	0.841	0.823	0.043	2270	67	0.739	0.906	16.719
Menn Eysturoy 15-74	0.810	0.794	0.043	4139	69	0.709	0.879	17.014
Menn Tórshavn 15-74	0.771	0.754	0.051	6682	55	0.654	0.853	19.859
Menn Streymoy 15-74	0.809	0.790	0.047	1792	57	0.697	0.883	18.603
Menn Vágar 15-74	0.862	0.847	0.035	1144	88	0.779	0.915	13.665
Menn Sandoy 15-74	0.762	0.749	0.042	545	75	0.667	0.831	16.410
Menn Suðuroy 15-74	0.799	0.783	0.044	1865	69	0.696	0.870	17.444
Bæði kyn Norðoyar 15-74	0.766	0.760	0.030	4156	170	0.701	0.819	11.856
Bæði kyn Eysturoy 15-74	0.801	0.794	0.031	7687	157	0.733	0.854	12.088
Bæði kyn Tórshavn 15-74	0.783	0.774	0.033	12991	122	0.709	0.839	13.035
Bæði kyn Streymoy 15-74	0.760	0.753	0.033	3340	143	0.689	0.818	12.906
Bæði kyn Vágar 15-74	0.830	0.823	0.027	2105	158	0.769	0.876	10.674
Bæði kyn Sandoy 15-74	0.752	0.746	0.029	971	161	0.689	0.804	11.506
Bæði kyn Suðuroy 15-74	0.719	0.713	0.032	3459	142	0.650	0.776	12.519

Talva 29: Konfidensintervallir yvir estimeraði arbeiðsvirkin, uppruna aldursbýtið 15-74 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 15-74	0.068	0.070	0.015	34709	1053	0.040	0.100	5.983
Kvinnur 15-74	0.075	0.079	0.021	16272	573	0.037	0.120	8.258
Kvinnur 15-24	0.194	0.204	0.049	3121	158	0.108	0.300	19.217
Kvinnur 25-39	0.089	0.110	0.050	3857	87	0.012	0.207	19.505
Kvinnur 40-49	0.023	0.057	0.051	3216	56	0.001	0.156	15.513
Kvinnur 50-59	0.044	0.065	0.033	2895	89	0.001	0.130	12.894
Kvinnur 60-74	0.007	0.026	0.029	3183	183	0.001	0.083	8.216
Menn 15-74	0.061	0.066	0.022	18437	480	0.023	0.109	8.552
Menn 15-24	0.206	0.217	0.052	3618	136	0.115	0.319	20.421
Menn 25-39	0.047	0.073	0.048	4549	69	0.001	0.168	16.684
Menn 40-49	0.000	0.040	0.052	3618	45	0.000	0.143	14.256
Menn 50-59	0.041	0.067	0.045	3123	75	0.001	0.155	15.377
Menn 60-74	0.039	0.055	0.031	3529	155	0.000	0.115	11.469
Bæði kyn 15-24	0.200	0.205	0.036	6739	294	0.135	0.276	14.059
Bæði kyn 25-39	0.066	0.078	0.035	8406	156	0.010	0.146	13.630
Bæði kyn 40-49	0.010	0.030	0.037	6834	101	0.001	0.101	10.084
Bæði kyn 50-59	0.043	0.054	0.028	6018	164	0.000	0.109	10.893
Bæði kyn 60-74	0.027	0.035	0.022	6712	338	0.000	0.078	7.815
Kvinnur Norðoyar 15-74	0.055	0.078	0.036	1886	103	0.008	0.148	14.020
Kvinnur Eysturoy 15-74	0.070	0.092	0.037	3548	88	0.019	0.164	14.530
Kvinnur Tórshavn 15-74	0.079	0.108	0.044	6309	67	0.022	0.194	17.160
Kvinnur Streymoy 15-74	0.099	0.122	0.042	1548	86	0.040	0.203	16.310
Kvinnur Vágoy 15-74	0.049	0.078	0.036	961	70	0.007	0.149	14.253
Kvinnur Sandoy 15-74	0.018	0.046	0.029	426	86	0.001	0.104	10.295
Kvinnur Suðuroy 15-74	0.101	0.133	0.047	1594	73	0.040	0.225	18.545
Menn Norðoyar 15-74	0.000	0.033	0.033	2270	67	0.000	0.099	9.857
Menn Eysturoy 15-74	0.048	0.077	0.037	4139	69	0.004	0.150	14.594
Menn Tórshavn 15-74	0.112	0.143	0.051	6682	55	0.043	0.243	20.054
Menn Streymoy 15-74	0.042	0.077	0.040	1792	57	0.001	0.156	15.510
Menn Vágar 15-74	0.015	0.040	0.032	1144	88	0.001	0.104	10.286
Menn Sandoy 15-74	0.011	0.044	0.032	545	75	0.001	0.107	10.584
Menn Suðuroy 15-74	0.043	0.073	0.037	1865	69	0.000	0.146	14.595
Bæði kyn Norðoyar 15-74	0.023	0.037	0.025	4156	170	0.000	0.085	8.478
Bæði kyn Eysturoy 15-74	0.058	0.071	0.026	7687	157	0.019	0.122	10.331
Bæði kyn Tórshavn 15-74	0.096	0.111	0.034	12991	122	0.045	0.178	13.268
Bæði kyn Streymoy 15-74	0.067	0.082	0.029	3340	143	0.025	0.139	11.415
Bæði kyn Vágar 15-74	0.030	0.044	0.024	2105	158	0.000	0.091	9.088
Bæði kyn Sandoy 15-74	0.014	0.030	0.022	971	161	0.000	0.073	7.293
Bæði kyn Suðuroy 15-74	0.067	0.083	0.029	3459	142	0.026	0.141	11.496

Talva 30: Konfidensintervallir yvir estimeraði arbeiðsleys, uppruna aldursbýtið 15-74 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 15-74	0.603	0.603	0.019	34709	1053	0.566	0.639	7.318
Kvinnur 15-74	0.348	0.350	0.030	16272	573	0.291	0.409	11.751
Kvinnur 15-24	0.216	0.227	0.046	3121	158	0.136	0.318	18.227
Kvinnur 25-39	0.332	0.341	0.064	3857	87	0.216	0.466	25.022
Kvinnur 40-49	0.504	0.504	0.080	3216	56	0.347	0.660	31.240
Kvinnur 50-59	0.383	0.388	0.061	2895	89	0.269	0.507	23.840
Kvinnur 60-74	0.199	0.210	0.049	3183	183	0.114	0.307	19.340
Menn 15-74	0.815	0.812	0.023	18437	480	0.766	0.858	9.175
Menn 15-24	0.567	0.564	0.060	3618	136	0.446	0.682	23.681
Menn 25-39	0.921	0.897	0.045	4549	69	0.809	0.985	17.513
Menn 40-49	0.955	0.918	0.054	3618	45	0.812	0.999	18.678
Menn 50-59	0.879	0.857	0.050	3123	75	0.759	0.956	19.674
Menn 60-74	0.577	0.574	0.052	3529	155	0.472	0.676	20.353
Bæði kyn 15-24	0.397	0.399	0.038	6739	294	0.323	0.474	15.055
Bæði kyn 25-39	0.667	0.662	0.037	8406	156	0.588	0.735	14.693
Bæði kyn 40-49	0.750	0.740	0.047	6834	101	0.648	0.832	18.312
Bæði kyn 50-59	0.631	0.627	0.039	6018	164	0.550	0.704	15.455
Bæði kyn 60-74	0.427	0.428	0.037	6712	338	0.356	0.501	14.483
Kvinnur Norðoyar 15-74	0.402	0.408	0.054	1886	103	0.301	0.514	21.304
Kvinnur Eysturoy 15-74	0.300	0.311	0.054	3548	88	0.205	0.416	21.132
Kvinnur Tórshavn 15-74	0.389	0.397	0.062	6309	67	0.276	0.519	24.386
Kvinnur Streymoy 15-74	0.288	0.301	0.054	1548	86	0.195	0.408	21.306
Kvinnur Vágoy 15-74	0.332	0.344	0.059	961	70	0.229	0.459	23.040
Kvinnur Sandoy 15-74	0.333	0.343	0.051	426	86	0.243	0.443	20.046
Kvinnur Suðuroy 15-74	0.293	0.312	0.065	1594	73	0.185	0.439	25.386
Menn Norðoyar 15-74	0.813	0.792	0.050	2270	67	0.694	0.890	19.519
Menn Eysturoy 15-74	0.844	0.820	0.047	4139	69	0.728	0.912	18.434
Menn Tórshavn 15-74	0.829	0.799	0.052	6682	55	0.698	0.900	20.233
Menn Streymoy 15-74	0.812	0.787	0.055	1792	57	0.680	0.894	21.428
Menn Vágar 15-74	0.783	0.768	0.047	1144	88	0.675	0.861	18.599
Menn Sandoy 15-74	0.722	0.707	0.043	545	75	0.622	0.791	16.886
Menn Suðuroy 15-74	0.756	0.738	0.051	1865	69	0.637	0.839	20.149
Bæði kyn Norðoyar 15-74	0.649	0.644	0.037	4156	170	0.572	0.716	14.483
Bæði kyn Eysturoy 15-74	0.596	0.593	0.035	7687	157	0.524	0.663	13.906
Bæði kyn Tórshavn 15-74	0.612	0.607	0.040	12991	122	0.528	0.686	15.805
Bæði kyn Streymoy 15-74	0.588	0.584	0.039	3340	143	0.508	0.661	15.274
Bæði kyn Vágar 15-74	0.587	0.584	0.037	2105	158	0.511	0.656	14.523
Bæði kyn Sandoy 15-74	0.554	0.552	0.033	971	161	0.488	0.617	12.922
Bæði kyn Suðuroy 15-74	0.570	0.568	0.040	3459	142	0.489	0.646	15.789

Talva 31: Konfidensintervallir yvir arbeiðsvirkin sum arbeiða fulla tíð 15-74 ár

6.3 Intervallir av smæsta uppbygtingum 15-74 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 15-74	0.835	0.833	0.014	34709	1053	0.807	0.860	5.356
Kvinnur 15-74	0.814	0.812	0.019	16272	573	0.775	0.849	7.321
Kvinnur 15	0.729	0.682	0.088	341	15	0.510	0.854	34.347
Kvinnur 16-19	0.830	0.815	0.046	1434	79	0.724	0.906	18.199
Kvinnur 20-24	0.794	0.777	0.064	1346	64	0.652	0.903	25.136
Kvinnur 25-34	0.887	0.862	0.056	2403	56	0.752	0.972	21.977
Kvinnur 35-39	0.886	0.844	0.062	1454	31	0.722	0.965	24.237
Kvinnur 40-44	0.959	0.900	0.081	1650	26	0.740	0.998	25.780
Kvinnur 45-49	0.922	0.874	0.069	1566	30	0.739	0.998	25.901
Kvinnur 50-54	0.955	0.923	0.042	1509	51	0.840	0.999	15.893
Kvinnur 55-59	0.930	0.890	0.059	1386	38	0.775	0.999	22.339
Kvinnur 60-64	0.695	0.685	0.060	1315	73	0.568	0.803	23.505
Kvinnur 65-66	0.593	0.583	0.077	428	33	0.431	0.735	30.375
Kvinnur 67-74	0.275	0.286	0.052	1440	77	0.183	0.389	20.553
Menn 15-74	0.853	0.850	0.020	18437	480	0.811	0.889	7.740
Menn 15	0.445	0.460	0.092	376	8	0.280	0.639	35.901
Menn 16-19	0.751	0.735	0.060	1491	56	0.618	0.852	23.372
Menn 20-24	0.802	0.787	0.057	1751	72	0.675	0.898	22.330
Menn 25-34	0.912	0.878	0.058	2822	43	0.765	0.991	22.560
Menn 35-39	0.994	0.930	0.061	1727	26	0.810	0.998	18.786
Menn 40-44	0.975	0.920	0.074	1826	29	0.774	0.998	22.422
Menn 45-49	0.991	0.901	0.076	1792	16	0.751	0.997	24.610
Menn 50-54	0.909	0.864	0.069	1641	31	0.729	0.998	26.972
Menn 55-59	0.830	0.804	0.061	1482	44	0.683	0.924	24.009
Menn 60-64	0.851	0.832	0.061	1479	66	0.712	0.952	23.939
Menn 65-66	0.781	0.744	0.081	528	26	0.585	0.904	31.848
Menn 67-74	0.521	0.520	0.058	1522	63	0.406	0.634	22.720
Bæði kyn 15	0.580	0.570	0.064	717	23	0.445	0.694	24.926
Bæði kyn 16-19	0.790	0.782	0.038	2925	135	0.708	0.856	14.884
Bæði kyn 20-24	0.799	0.790	0.043	3097	136	0.707	0.874	16.695
Bæði kyn 25-34	0.900	0.885	0.040	5225	99	0.806	0.965	15.831
Bæði kyn 35-39	0.945	0.917	0.044	3181	57	0.831	0.999	16.809
Bæði kyn 40-44	0.967	0.937	0.055	3476	55	0.829	0.999	16.977
Bæði kyn 45-49	0.959	0.924	0.052	3358	46	0.823	0.999	17.639
Bæði kyn 50-54	0.931	0.911	0.041	3150	82	0.831	0.992	16.137
Bæði kyn 55-59	0.878	0.861	0.042	2868	82	0.778	0.944	16.650
Bæði kyn 60-64	0.778	0.770	0.043	2794	139	0.686	0.854	16.822
Bæði kyn 65-66	0.696	0.684	0.057	956	59	0.573	0.796	22.233
Bæði kyn 67-74	0.402	0.404	0.039	2962	140	0.327	0.481	15.367
Kvinnur Norðoyar 15-74	0.714	0.706	0.037	1886	103	0.634	0.779	14.480
Kvinnur Eysturoy 15-74	0.850	0.835	0.039	3548	88	0.759	0.911	15.135
Kvinnur Tórshavn 15-74	0.863	0.844	0.039	6309	67	0.768	0.919	15.115
Kvinnur Streymoy 15-74	0.780	0.768	0.037	1548	86	0.695	0.842	14.693
Kvinnur Vágar 15-74	0.833	0.816	0.039	961	70	0.739	0.893	15.430
Kvinnur Sandoy 15-74	0.753	0.742	0.037	426	86	0.669	0.816	14.681
Kvinnur Suðuroy 15-74	0.696	0.686	0.042	1594	73	0.604	0.768	16.493
Menn Norðoyar 15-74	0.841	0.823	0.041	2270	67	0.742	0.904	16.179
Menn Eysturoy 15-74	0.851	0.832	0.041	4139	69	0.753	0.912	15.943
Menn Tórshavn 15-74	0.868	0.844	0.043	6682	55	0.761	0.928	16.694
Menn Streymoy 15-74	0.845	0.824	0.044	1792	57	0.737	0.910	17.287
Menn Vágar 15-74	0.875	0.860	0.036	1144	88	0.789	0.931	14.244
Menn Sandoy 15-74	0.771	0.758	0.039	545	75	0.681	0.834	15.300
Menn Suðuroy 15-74	0.835	0.817	0.042	1865	69	0.736	0.899	16.298
Bæði kyn Norðoyar 15-74	0.783	0.777	0.028	4156	170	0.722	0.832	11.012
Bæði kyn Eysturoy 15-74	0.850	0.842	0.028	7687	157	0.787	0.897	11.067
Bæði kyn Tórshavn 15-74	0.866	0.855	0.029	12991	122	0.798	0.911	11.297
Bæði kyn Streymoy 15-74	0.815	0.807	0.029	3340	143	0.749	0.864	11.506
Bæði kyn Vágar 15-74	0.856	0.848	0.027	2105	158	0.795	0.900	10.466
Bæði kyn Sandoy 15-74	0.763	0.757	0.027	971	161	0.703	0.811	10.734
Bæði kyn Suðuroy 15-74	0.771	0.764	0.030	3459	142	0.706	0.822	11.619

Talva 32: Konfidensintervallir yvir arbeiðsfjöld - Smæsta uppbygging 15-74 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 15-74	0.778	0.777	0.015	34709	1053	0.749	0.806	5.695
Kvinnur 15-74	0.753	0.751	0.020	16272	573	0.712	0.791	7.860
Kvinnur 15	0.250	0.301	0.092	341	15	0.120	0.481	36.134
Kvinnur 16-19	0.700	0.690	0.057	1434	79	0.578	0.802	22.369
Kvinnur 20-24	0.693	0.682	0.070	1346	64	0.544	0.819	27.519
Kvinnur 25-34	0.763	0.746	0.069	2403	56	0.611	0.881	26.910
Kvinnur 35-39	0.882	0.839	0.062	1454	31	0.718	0.961	24.284
Kvinnur 40-44	0.957	0.898	0.082	1650	26	0.738	0.998	25.960
Kvinnur 45-49	0.880	0.837	0.069	1566	30	0.702	0.973	27.114
Kvinnur 50-54	0.904	0.876	0.047	1509	51	0.784	0.968	18.356
Kvinnur 55-59	0.898	0.861	0.059	1386	38	0.746	0.977	23.109
Kvinnur 60-64	0.694	0.684	0.060	1315	73	0.566	0.802	23.520
Kvinnur 65-66	0.575	0.567	0.077	428	33	0.416	0.719	30.348
Kvinnur 67-74	0.274	0.285	0.052	1440	77	0.182	0.387	20.546
Menn 15-74	0.800	0.798	0.021	18437	480	0.757	0.839	8.174
Menn 15	0.411	0.434	0.092	376	8	0.253	0.615	36.205
Menn 16-19	0.496	0.496	0.075	1491	56	0.349	0.644	29.573
Menn 20-24	0.710	0.699	0.061	1751	72	0.580	0.818	23.802
Menn 25-34	0.906	0.872	0.059	2822	43	0.757	0.988	23.030
Menn 35-39	0.887	0.837	0.075	1727	26	0.690	0.984	29.399
Menn 40-44	0.975	0.920	0.074	1826	29	0.774	0.998	22.422
Menn 45-49	0.991	0.901	0.076	1792	16	0.751	0.997	24.610
Menn 50-54	0.897	0.854	0.071	1641	31	0.715	0.992	27.649
Menn 55-59	0.767	0.745	0.066	1482	44	0.616	0.874	25.843
Menn 60-64	0.794	0.778	0.063	1479	66	0.654	0.901	24.660
Menn 65-66	0.764	0.730	0.081	528	26	0.570	0.890	31.921
Menn 67-74	0.519	0.518	0.058	1522	63	0.405	0.632	22.747
Bæði kyn 15	0.334	0.356	0.065	717	23	0.228	0.484	25.609
Bæði kyn 16-19	0.596	0.593	0.048	2925	135	0.500	0.686	18.642
Bæði kyn 20-24	0.702	0.697	0.046	3097	136	0.607	0.787	18.004
Bæði kyn 25-34	0.840	0.827	0.045	5225	99	0.740	0.915	17.547
Bæði kyn 35-39	0.884	0.860	0.050	3181	57	0.763	0.957	19.441
Bæði kyn 40-44	0.967	0.936	0.055	3476	55	0.828	0.999	17.067
Bæði kyn 45-49	0.939	0.906	0.052	3358	46	0.804	0.999	19.451
Bæði kyn 50-54	0.901	0.883	0.043	3150	82	0.798	0.967	16.876
Bæði kyn 55-59	0.830	0.815	0.044	2868	82	0.728	0.902	17.408
Bæði kyn 60-64	0.747	0.740	0.044	2794	139	0.654	0.826	17.115
Bæði kyn 65-66	0.679	0.668	0.057	956	59	0.557	0.780	22.258
Bæði kyn 67-74	0.400	0.403	0.039	2962	140	0.326	0.480	15.375
Kvinnur Norðoyar 15-74	0.675	0.669	0.038	1886	103	0.594	0.743	14.854
Kvinnur Eysturoy 15-74	0.790	0.778	0.042	3548	88	0.696	0.860	16.371
Kvinnur Tórshavn 15-74	0.795	0.779	0.042	6309	67	0.698	0.861	16.333
Kvinnur Streymoy 15-74	0.703	0.695	0.040	1548	86	0.616	0.773	15.668
Kvinnur Vágar 15-74	0.793	0.777	0.041	961	70	0.697	0.857	15.988
Kvinnur Sandoy 15-74	0.740	0.729	0.038	426	86	0.656	0.803	14.726
Kvinnur Suðuroy 15-74	0.625	0.619	0.043	1594	73	0.535	0.703	16.818
Menn Norðoyar 15-74	0.841	0.823	0.041	2270	67	0.742	0.904	16.179
Menn Eysturoy 15-74	0.810	0.794	0.041	4139	69	0.713	0.875	16.255
Menn Tórshavn 15-74	0.771	0.754	0.046	6682	55	0.663	0.844	18.062
Menn Streymoy 15-74	0.809	0.790	0.045	1792	57	0.702	0.878	17.581
Menn Vágar 15-74	0.862	0.847	0.036	1144	88	0.776	0.919	14.288
Menn Sandoy 15-74	0.762	0.749	0.039	545	75	0.673	0.826	15.305
Menn Suðuroy 15-74	0.799	0.783	0.042	1865	69	0.701	0.865	16.431
Bæði kyn Norðoyar 15-74	0.766	0.760	0.028	4156	170	0.704	0.815	11.114
Bæði kyn Eysturoy 15-74	0.801	0.794	0.029	7687	157	0.736	0.852	11.563
Bæði kyn Tórshavn 15-74	0.783	0.774	0.031	12991	122	0.713	0.835	12.216
Bæði kyn Streymoy 15-74	0.760	0.753	0.030	3340	143	0.694	0.813	11.904
Bæði kyn Vágar 15-74	0.830	0.823	0.027	2105	158	0.769	0.876	10.657
Bæði kyn Sandoy 15-74	0.752	0.746	0.027	971	161	0.693	0.800	10.749
Bæði kyn Suðuroy 15-74	0.719	0.713	0.030	3459	142	0.654	0.772	11.770

Talva 33: Konfidensintervallir yvir arbeiðsvirkin - Smæsta uppbýtið 15-74 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 15-74	0.068	0.070	0.015	34709	1053	0.040	0.099	5.957
Kvinnur 15-74	0.075	0.079	0.021	16272	573	0.037	0.121	8.403
Kvinnur 15	0.657	0.614	0.110	341	15	0.398	0.829	43.171
Kvinnur 16-19	0.157	0.178	0.059	1434	79	0.063	0.294	23.051
Kvinnur 20-24	0.128	0.154	0.068	1346	64	0.021	0.287	26.568
Kvinnur 25-34	0.140	0.168	0.072	2403	56	0.026	0.309	28.282
Kvinnur 35-39	0.005	0.067	0.059	1454	31	0.002	0.182	17.966
Kvinnur 40-44	0.002	0.071	0.082	1650	26	0.002	0.232	22.991
Kvinnur 45-49	0.045	0.104	0.071	1566	30	0.002	0.243	24.072
Kvinnur 50-54	0.053	0.087	0.047	1509	51	0.001	0.178	17.728
Kvinnur 55-59	0.034	0.082	0.060	1386	38	0.002	0.199	19.750
Kvinnur 60-64	0.002	0.036	0.045	1315	73	0.001	0.124	12.256
Kvinnur 65-66	0.029	0.102	0.066	428	33	0.002	0.231	22.869
Kvinnur 67-74	0.005	0.079	0.057	1440	77	0.002	0.189	18.707
Menn 15-74	0.061	0.066	0.021	18437	480	0.024	0.108	8.386
Menn 15	0.076	0.203	0.111	376	8	0.006	0.421	41.565
Menn 16-19	0.339	0.356	0.088	1491	56	0.183	0.529	34.605
Menn 20-24	0.115	0.138	0.052	1751	72	0.036	0.240	20.412
Menn 25-34	0.007	0.052	0.057	2822	43	0.001	0.165	16.326
Menn 35-39	0.108	0.158	0.075	1727	26	0.011	0.306	29.403
Menn 40-44	0.000	0.060	0.075	1826	29	0.002	0.207	20.551
Menn 45-49	0.000	0.092	0.076	1792	16	0.003	0.241	23.844
Menn 50-54	0.012	0.075	0.069	1641	31	0.002	0.209	20.743
Menn 55-59	0.076	0.114	0.060	1482	44	0.001	0.231	22.983
Menn 60-64	0.068	0.096	0.057	1479	66	0.001	0.208	20.735
Menn 65-66	0.021	0.093	0.064	528	26	0.002	0.219	21.628
Menn 67-74	0.003	0.055	0.048	1522	63	0.002	0.150	14.848
Bæði kyn 15	0.423	0.436	0.080	717	23	0.280	0.592	31.205
Bæði kyn 16-19	0.246	0.256	0.052	2925	135	0.153	0.359	20.553
Bæði kyn 20-24	0.120	0.133	0.042	3097	136	0.052	0.215	16.315
Bæði kyn 25-34	0.067	0.086	0.045	5225	99	0.001	0.175	17.426
Bæði kyn 35-39	0.064	0.093	0.050	3181	57	0.001	0.191	18.976
Bæði kyn 40-44	0.001	0.035	0.055	3476	55	0.001	0.144	14.301
Bæði kyn 45-49	0.020	0.060	0.053	3358	46	0.001	0.163	16.164
Bæði kyn 50-54	0.032	0.056	0.042	3150	82	0.001	0.137	13.677
Bæði kyn 55-59	0.055	0.077	0.042	2868	82	0.001	0.160	15.928
Bæði kyn 60-64	0.040	0.056	0.038	2794	139	0.000	0.131	13.023
Bæði kyn 65-66	0.024	0.063	0.047	956	59	0.001	0.156	15.442
Bæði kyn 67-74	0.004	0.036	0.037	2962	140	0.001	0.110	10.861
Kvinnur Norðoyar 15-74	0.055	0.078	0.036	1886	103	0.008	0.149	14.090
Kvinnur Eysturoy 15-74	0.070	0.092	0.039	3548	88	0.015	0.169	15.364
Kvinnur Tórshavn 15-74	0.079	0.108	0.044	6309	67	0.021	0.195	17.371
Kvinnur Streymoy 15-74	0.099	0.122	0.039	1548	86	0.045	0.199	15.443
Kvinnur Vágar 15-74	0.049	0.078	0.039	961	70	0.001	0.154	15.317
Kvinnur Sandoy 15-74	0.018	0.046	0.032	426	86	0.001	0.110	10.872
Kvinnur Suðuroy 15-74	0.101	0.133	0.047	1594	73	0.040	0.225	18.497
Menn Norðoyar 15-74	0.000	0.033	0.039	2270	67	0.001	0.109	10.832
Menn Eysturoy 15-74	0.048	0.076	0.039	4139	69	0.001	0.152	15.083
Menn Tórshavn 15-74	0.112	0.142	0.049	6682	55	0.047	0.238	19.068
Menn Streymoy 15-74	0.042	0.076	0.043	1792	57	0.001	0.160	15.930
Menn Vágar 15-74	0.015	0.040	0.037	1144	88	0.001	0.112	11.163
Menn Sandoy 15-74	0.011	0.044	0.037	545	75	0.001	0.116	11.461
Menn Suðuroy 15-74	0.043	0.073	0.039	1865	69	0.001	0.149	14.819
Bæði kyn Norðoyar 15-74	0.023	0.037	0.027	4156	170	0.000	0.091	9.016
Bæði kyn Eysturoy 15-74	0.058	0.071	0.028	7687	157	0.017	0.125	10.799
Bæði kyn Tórshavn 15-74	0.096	0.111	0.033	12991	122	0.047	0.176	12.941
Bæði kyn Streymoy 15-74	0.067	0.082	0.030	3340	143	0.024	0.140	11.605
Bæði kyn Vágar 15-74	0.030	0.044	0.027	2105	158	0.000	0.096	9.602
Bæði kyn Sandoy 15-74	0.014	0.030	0.025	971	161	0.000	0.079	7.844
Bæði kyn Suðuroy 15-74	0.067	0.083	0.030	3459	142	0.025	0.142	11.760

Talva 34: Konfidensintervallir yvir arbeiðsleys - Smæsta uppbýtið 15-74 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 15-74	0.603	0.603	0.017	34709	1053	0.569	0.637	6.781
Kvinnur 15-74	0.348	0.350	0.027	16272	573	0.297	0.402	10.520
Kvinnur 15	0.048	0.208	0.084	341	15	0.044	0.372	32.814
Kvinnur 16-19	0.186	0.208	0.068	1434	79	0.076	0.341	26.517
Kvinnur 20-24	0.265	0.283	0.063	1346	64	0.159	0.407	24.852
Kvinnur 25-34	0.332	0.346	0.082	2403	56	0.185	0.508	32.250
Kvinnur 35-39	0.333	0.354	0.080	1454	31	0.197	0.510	31.298
Kvinnur 40-44	0.507	0.506	0.102	1650	26	0.305	0.707	40.172
Kvinnur 45-49	0.500	0.500	0.088	1566	30	0.327	0.673	34.647
Kvinnur 50-54	0.368	0.379	0.071	1509	51	0.240	0.518	27.832
Kvinnur 55-59	0.398	0.409	0.087	1386	38	0.238	0.580	34.264
Kvinnur 60-64	0.210	0.230	0.066	1315	73	0.100	0.359	25.813
Kvinnur 65-66	0.413	0.427	0.083	428	33	0.265	0.589	32.364
Kvinnur 67-74	0.039	0.108	0.058	1440	77	0.001	0.221	21.990
Menn 15-74	0.815	0.812	0.022	18437	480	0.768	0.856	8.818
Menn 15	0.557	0.540	0.115	376	8	0.315	0.765	45.071
Menn 16-19	0.259	0.290	0.079	1491	56	0.136	0.444	30.841
Menn 20-24	0.751	0.734	0.060	1751	72	0.616	0.853	23.704
Menn 25-34	0.876	0.841	0.062	2822	43	0.719	0.963	24.387
Menn 35-39	0.997	0.931	0.062	1727	26	0.810	0.998	18.779
Menn 40-44	0.948	0.894	0.076	1826	29	0.744	0.998	25.375
Menn 45-49	0.961	0.876	0.077	1792	16	0.725	0.997	27.165
Menn 50-54	0.863	0.816	0.078	1641	31	0.664	0.968	30.473
Menn 55-59	0.899	0.863	0.057	1482	44	0.751	0.975	22.456
Menn 60-64	0.684	0.672	0.079	1479	66	0.517	0.826	30.957
Menn 65-66	0.545	0.538	0.076	528	26	0.389	0.688	29.855
Menn 67-74	0.434	0.441	0.065	1522	63	0.314	0.567	25.305
Bæði kyn 15	0.376	0.400	0.080	717	23	0.244	0.557	31.313
Bæði kyn 16-19	0.217	0.231	0.051	2925	135	0.130	0.331	20.107
Bæði kyn 20-24	0.543	0.541	0.044	3097	136	0.455	0.627	17.231
Bæði kyn 25-34	0.649	0.642	0.050	5225	99	0.544	0.739	19.573
Bæði kyn 35-39	0.695	0.681	0.050	3181	57	0.584	0.778	19.409
Bæði kyn 40-44	0.741	0.724	0.063	3476	55	0.601	0.847	24.643
Bæði kyn 45-49	0.760	0.738	0.058	3358	46	0.624	0.851	22.771
Bæði kyn 50-54	0.625	0.618	0.053	3150	82	0.515	0.722	20.721
Bæði kyn 55-59	0.638	0.631	0.053	2868	82	0.526	0.735	20.872
Bæði kyn 60-64	0.477	0.478	0.053	2794	139	0.374	0.581	20.758
Bæði kyn 65-66	0.495	0.496	0.057	956	59	0.384	0.607	22.230
Bæði kyn 67-74	0.302	0.315	0.047	2962	140	0.223	0.408	18.487
Kvinnur Norðoyar 15-74	0.402	0.408	0.047	1886	103	0.315	0.501	18.617
Kvinnur Eysturoy 15-74	0.300	0.311	0.048	3548	88	0.218	0.404	18.652
Kvinnur Tórshavn 15-74	0.389	0.397	0.056	6309	67	0.287	0.507	21.974
Kvinnur Streymoy 15-74	0.288	0.301	0.047	1548	86	0.209	0.394	18.531
Kvinnur Vágar 15-74	0.332	0.344	0.049	961	70	0.247	0.441	19.369
Kvinnur Sandoy 15-74	0.333	0.343	0.044	426	86	0.258	0.428	17.059
Kvinnur Suðuroy 15-74	0.293	0.312	0.058	1594	73	0.198	0.426	22.816
Menn Norðoyar 15-74	0.813	0.792	0.047	2270	67	0.700	0.885	18.510
Menn Eysturoy 15-74	0.844	0.820	0.045	4139	69	0.733	0.908	17.578
Menn Tórshavn 15-74	0.829	0.800	0.050	6682	55	0.701	0.898	19.699
Menn Streymoy 15-74	0.812	0.788	0.050	1792	57	0.689	0.887	19.773
Menn Vágar 15-74	0.783	0.768	0.046	1144	88	0.678	0.859	18.085
Menn Sandoy 15-74	0.722	0.707	0.043	545	75	0.623	0.790	16.754
Menn Suðuroy 15-74	0.756	0.738	0.046	1865	69	0.648	0.828	17.951
Bæði kyn Norðoyar 15-74	0.649	0.644	0.034	4156	170	0.577	0.711	13.371
Bæði kyn Eysturoy 15-74	0.596	0.593	0.033	7687	157	0.529	0.657	12.798
Bæði kyn Tórshavn 15-74	0.612	0.607	0.038	12991	122	0.534	0.681	14.735
Bæði kyn Streymoy 15-74	0.588	0.584	0.035	3340	143	0.515	0.654	13.810
Bæði kyn Vágar 15-74	0.587	0.584	0.034	2105	158	0.518	0.650	13.243
Bæði kyn Sandoy 15-74	0.554	0.552	0.031	971	161	0.492	0.612	12.038
Bæði kyn Suðuroy 15-74	0.570	0.568	0.036	3459	142	0.497	0.638	14.118

Talva 35: Konfidensintervallir yvir arbeiðsvirkin sum arbeiða fulla tíð - Smæsta uppþýtið 15-74 ár

6.4 Intervallir av ALS aldursbýtinum 16-66 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 16-66	0.882	0.880	0.015	31030	890	0.851	0.910	5.883
Kvinnur 16-66	0.870	0.867	0.020	14491	481	0.827	0.907	7.996
Kvinnur 16-24	0.813	0.805	0.040	2780	143	0.725	0.884	15.846
Kvinnur 25-34	0.887	0.862	0.056	2403	56	0.752	0.972	21.977
Kvinnur 35-39	0.886	0.844	0.062	1454	31	0.722	0.965	24.237
Kvinnur 40-44	0.959	0.900	0.081	1650	26	0.740	0.998	25.780
Kvinnur 35-44	0.925	0.898	0.052	3104	57	0.796	0.999	20.317
Kvinnur 45-49	0.922	0.874	0.069	1566	30	0.739	0.998	25.901
Kvinnur 50-54	0.955	0.923	0.042	1509	51	0.840	0.999	15.893
Kvinnur 45-54	0.938	0.918	0.041	3075	81	0.838	0.998	15.950
Kvinnur 55-59	0.930	0.890	0.059	1386	38	0.775	0.999	22.339
Kvinnur 60-66	0.670	0.664	0.052	1743	106	0.562	0.766	20.345
Kvinnur 55-66	0.785	0.777	0.039	3129	144	0.701	0.854	15.233
Menn 16-66	0.893	0.889	0.022	16539	409	0.846	0.932	8.530
Menn 16-24	0.779	0.771	0.044	3242	128	0.683	0.858	17.419
Menn 25-34	0.912	0.878	0.058	2822	43	0.765	0.991	22.560
Menn 35-39	0.994	0.930	0.061	1727	26	0.810	0.998	18.786
Menn 40-44	0.975	0.920	0.074	1826	29	0.774	0.998	22.422
Menn 35-44	0.984	0.953	0.048	3553	55	0.858	0.999	14.130
Menn 45-49	0.991	0.901	0.076	1792	16	0.751	0.997	24.610
Menn 50-54	0.909	0.864	0.069	1641	31	0.729	0.998	26.972
Menn 45-54	0.952	0.918	0.052	3433	47	0.817	0.999	18.204
Menn 55-59	0.830	0.804	0.061	1482	44	0.683	0.924	24.009
Menn 60-66	0.833	0.819	0.057	2007	92	0.708	0.931	22.325
Menn 55-66	0.832	0.823	0.042	3489	136	0.741	0.905	16.399
Bæði kyn 16-24	0.794	0.790	0.030	6022	271	0.731	0.850	11.894
Bæði kyn 25-34	0.900	0.885	0.040	5225	99	0.806	0.965	15.831
Bæði kyn 35-39	0.945	0.917	0.044	3181	57	0.831	0.999	16.809
Bæði kyn 40-44	0.967	0.937	0.055	3476	55	0.829	0.999	16.977
Bæði kyn 35-44	0.957	0.941	0.035	6657	112	0.872	1.000	12.761
Bæði kyn 45-49	0.959	0.924	0.052	3358	46	0.823	0.999	17.639
Bæði kyn 50-54	0.931	0.911	0.041	3150	82	0.831	0.992	16.137
Bæði kyn 45-54	0.945	0.932	0.033	6508	128	0.867	0.998	13.075
Bæði kyn 55-59	0.878	0.861	0.042	2868	82	0.778	0.944	16.650
Bæði kyn 60-66	0.757	0.752	0.039	3750	198	0.676	0.828	15.237
Bæði kyn 55-66	0.810	0.805	0.029	6618	280	0.749	0.862	11.252
Kvinnur Norðoyar 16-66	0.786	0.773	0.041	1682	86	0.693	0.854	16.104
Kvinnur Eysturoy 16-66	0.882	0.863	0.042	3162	72	0.780	0.945	16.507
Kvinnur Tórshavn 16-66	0.927	0.900	0.042	5644	57	0.818	0.982	16.395
Kvinnur Streymoy 16-66	0.830	0.813	0.041	1377	73	0.733	0.893	16.019
Kvinnur Vágar 16-66	0.898	0.875	0.042	863	62	0.792	0.958	16.565
Kvinnur Sandoy 16-66	0.817	0.801	0.041	358	72	0.721	0.880	15.904
Kvinnur Suðuroy 16-66	0.746	0.731	0.047	1405	59	0.638	0.823	18.585
Menn Norðoyar 16-66	0.889	0.865	0.044	2019	60	0.779	0.951	17.151
Menn Eysturoy 16-66	0.877	0.854	0.044	3706	60	0.769	0.940	17.153
Menn Tórshavn 16-66	0.930	0.894	0.047	6052	42	0.801	0.986	18.496
Menn Streymoy 16-66	0.839	0.816	0.050	1595	52	0.719	0.913	19.404
Menn Vágar 16-66	0.918	0.898	0.039	1030	75	0.821	0.975	15.378
Menn Sandoy 16-66	0.806	0.788	0.043	484	62	0.703	0.874	17.047
Menn Suðuroy 16-66	0.858	0.836	0.045	1653	58	0.747	0.924	17.708
Bæði kyn Norðoyar 16-66	0.842	0.833	0.030	3701	146	0.774	0.892	11.879
Bæði kyn Eysturoy 16-66	0.879	0.869	0.031	6868	132	0.809	0.928	11.976
Bæði kyn Tórshavn 16-66	0.929	0.913	0.032	11696	99	0.851	0.975	12.417
Bæði kyn Streymoy 16-66	0.835	0.825	0.033	2972	125	0.761	0.889	12.788
Bæði kyn Vágar 16-66	0.909	0.898	0.029	1893	137	0.842	0.954	11.271
Bæði kyn Sandoy 16-66	0.811	0.802	0.030	842	134	0.743	0.862	11.906
Bæði kyn Suðuroy 16-66	0.806	0.796	0.033	3058	117	0.732	0.861	12.827

Talva 36: Konfidensintervallir yvir arbeiðsfjöld - ALS uppbytið 16-66 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 16-66	0.825	0.823	0.016	31030	890	0.792	0.855	6.316
Kvinnur 16-66	0.813	0.810	0.022	14491	481	0.767	0.853	8.672
Kvinnur 16-24	0.696	0.691	0.048	2780	143	0.597	0.785	18.775
Kvinnur 25-34	0.763	0.746	0.069	2403	56	0.611	0.881	26.910
Kvinnur 35-39	0.882	0.839	0.062	1454	31	0.718	0.961	24.284
Kvinnur 40-44	0.957	0.898	0.082	1650	26	0.738	0.998	25.960
Kvinnur 35-44	0.922	0.895	0.052	3104	57	0.793	0.997	20.447
Kvinnur 45-49	0.880	0.837	0.069	1566	30	0.702	0.973	27.114
Kvinnur 50-54	0.904	0.876	0.047	1509	51	0.784	0.968	18.356
Kvinnur 45-54	0.892	0.874	0.042	3075	81	0.792	0.957	16.487
Kvinnur 55-59	0.898	0.861	0.059	1386	38	0.746	0.977	23.109
Kvinnur 60-66	0.665	0.659	0.052	1743	106	0.557	0.761	20.380
Kvinnur 55-66	0.768	0.761	0.039	3129	144	0.684	0.837	15.286
Menn 16-66	0.835	0.832	0.023	16539	409	0.787	0.878	9.094
Menn 16-24	0.612	0.608	0.053	3242	128	0.505	0.711	20.603
Menn 25-34	0.906	0.872	0.059	2822	43	0.757	0.988	23.030
Menn 35-39	0.887	0.837	0.075	1727	26	0.690	0.984	29.399
Menn 40-44	0.975	0.920	0.074	1826	29	0.774	0.998	22.422
Menn 35-44	0.932	0.904	0.053	3553	55	0.800	0.999	19.859
Menn 45-49	0.991	0.901	0.076	1792	16	0.751	0.997	24.610
Menn 50-54	0.897	0.854	0.071	1641	31	0.715	0.992	27.649
Menn 45-54	0.946	0.913	0.052	3433	47	0.811	0.999	18.804
Menn 55-59	0.767	0.745	0.066	1482	44	0.616	0.874	25.843
Menn 60-66	0.786	0.774	0.059	2007	92	0.659	0.889	22.996
Menn 55-66	0.778	0.770	0.044	3489	136	0.684	0.856	17.190
Bæði kyn 16-24	0.651	0.649	0.036	6022	271	0.578	0.719	14.077
Bæði kyn 25-34	0.840	0.827	0.045	5225	99	0.740	0.915	17.547
Bæði kyn 35-39	0.884	0.860	0.050	3181	57	0.763	0.957	19.441
Bæði kyn 40-44	0.967	0.936	0.055	3476	55	0.828	0.999	17.067
Bæði kyn 35-44	0.927	0.913	0.037	6657	112	0.840	0.986	14.589
Bæði kyn 45-49	0.939	0.906	0.052	3358	46	0.804	0.999	19.451
Bæði kyn 50-54	0.901	0.883	0.043	3150	82	0.798	0.967	16.876
Bæði kyn 45-54	0.921	0.909	0.034	6508	128	0.842	0.975	13.312
Bæði kyn 55-59	0.830	0.815	0.044	2868	82	0.728	0.902	17.408
Bæði kyn 60-66	0.730	0.725	0.040	3750	198	0.648	0.803	15.531
Bæði kyn 55-66	0.773	0.769	0.030	6618	280	0.711	0.827	11.592
Kvinnur Norðoyar 16-66	0.742	0.731	0.042	1682	86	0.649	0.814	16.547
Kvinnur Eysturoy 16-66	0.815	0.799	0.046	3162	72	0.710	0.888	17.864
Kvinnur Tórshavn 16-66	0.875	0.851	0.046	5644	57	0.761	0.941	17.978
Kvinnur Streymoy 16-66	0.744	0.732	0.044	1377	73	0.646	0.818	17.210
Kvinnur Vágar 16-66	0.853	0.833	0.044	863	62	0.746	0.919	17.271
Kvinnur Sandoy 16-66	0.801	0.786	0.041	358	72	0.706	0.866	15.994
Kvinnur Suðuroy 16-66	0.687	0.676	0.049	1405	59	0.581	0.771	19.030
Menn Norðoyar 16-66	0.889	0.865	0.044	2019	60	0.779	0.951	17.151
Menn Eysturoy 16-66	0.835	0.815	0.045	3706	60	0.726	0.903	17.733
Menn Tórshavn 16-66	0.823	0.796	0.051	6052	42	0.695	0.897	20.174
Menn Streymoy 16-66	0.800	0.780	0.050	1595	52	0.682	0.878	19.600
Menn Vágar 16-66	0.904	0.885	0.040	1030	75	0.807	0.962	15.529
Menn Sandoy 16-66	0.796	0.779	0.043	484	62	0.694	0.864	17.051
Menn Suðuroy 16-66	0.819	0.799	0.046	1653	58	0.708	0.889	18.098
Bæði kyn Norðoyar 16-66	0.822	0.814	0.031	3701	146	0.754	0.874	12.004
Bæði kyn Eysturoy 16-66	0.826	0.816	0.032	6868	132	0.753	0.879	12.618
Bæði kyn Tórshavn 16-66	0.848	0.835	0.035	11696	99	0.767	0.903	13.573
Bæði kyn Streymoy 16-66	0.774	0.766	0.034	2972	125	0.700	0.832	13.200
Bæði kyn Vágar 16-66	0.881	0.871	0.029	1893	137	0.813	0.928	11.549
Bæði kyn Sandoy 16-66	0.799	0.790	0.030	842	134	0.731	0.850	11.929
Bæði kyn Suðuroy 16-66	0.758	0.750	0.033	3058	117	0.684	0.816	13.121

Talva 37: Konfidensintervallir yvir arbeiðsvirkin - ALS uppbytið 16-66 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 16-66	0.065	0.067	0.016	31030	890	0.036	0.099	6.321
Kvinnur 16-66	0.066	0.070	0.022	14491	481	0.026	0.114	8.788
Kvinnur 16-24	0.143	0.155	0.046	2780	143	0.065	0.246	18.021
Kvinnur 25-34	0.140	0.168	0.072	2403	56	0.026	0.309	28.282
Kvinnur 35-39	0.005	0.067	0.059	1454	31	0.002	0.182	17.966
Kvinnur 40-44	0.002	0.071	0.082	1650	26	0.002	0.232	22.991
Kvinnur 35-44	0.003	0.038	0.052	3104	57	0.001	0.141	13.996
Kvinnur 45-49	0.045	0.104	0.071	1566	30	0.002	0.243	24.072
Kvinnur 50-54	0.053	0.087	0.047	1509	51	0.001	0.178	17.728
Kvinnur 45-54	0.049	0.071	0.043	3075	81	0.001	0.155	15.413
Kvinnur 55-59	0.034	0.082	0.060	1386	38	0.002	0.199	19.750
Kvinnur 60-66	0.008	0.032	0.036	1743	106	0.001	0.102	10.128
Kvinnur 55-66	0.022	0.038	0.036	3129	144	0.000	0.108	10.772
Menn 16-66	0.064	0.069	0.023	16539	409	0.024	0.114	9.001
Menn 16-24	0.214	0.226	0.054	3242	128	0.120	0.332	21.223
Menn 25-34	0.007	0.052	0.057	2822	43	0.001	0.165	16.326
Menn 35-39	0.108	0.158	0.075	1727	26	0.011	0.306	29.403
Menn 40-44	0.000	0.060	0.075	1826	29	0.002	0.207	20.551
Menn 35-44	0.053	0.083	0.053	3553	55	0.001	0.187	18.574
Menn 45-49	0.000	0.092	0.076	1792	16	0.003	0.241	23.844
Menn 50-54	0.012	0.075	0.069	1641	31	0.002	0.209	20.743
Menn 45-54	0.006	0.046	0.052	3433	47	0.001	0.148	14.668
Menn 55-59	0.076	0.114	0.060	1482	44	0.001	0.231	22.983
Menn 60-66	0.056	0.077	0.046	2007	92	0.001	0.168	16.706
Menn 55-66	0.065	0.079	0.037	3489	136	0.007	0.151	14.362
Bæði kyn 16-24	0.181	0.187	0.036	6022	271	0.116	0.257	14.066
Bæði kyn 25-34	0.067	0.086	0.045	5225	99	0.001	0.175	17.426
Bæði kyn 35-39	0.064	0.093	0.050	3181	57	0.001	0.191	18.976
Bæði kyn 40-44	0.001	0.035	0.055	3476	55	0.001	0.144	14.301
Bæði kyn 35-44	0.031	0.047	0.038	6657	112	0.000	0.121	12.027
Bæði kyn 45-49	0.020	0.060	0.053	3358	46	0.001	0.163	16.164
Bæði kyn 50-54	0.032	0.056	0.042	3150	82	0.001	0.137	13.677
Bæði kyn 45-54	0.026	0.041	0.034	6508	128	0.000	0.108	10.736
Bæði kyn 55-59	0.055	0.077	0.042	2868	82	0.001	0.160	15.928
Bæði kyn 60-66	0.036	0.048	0.031	3750	198	0.000	0.108	10.797
Bæði kyn 55-66	0.045	0.053	0.026	6618	280	0.002	0.103	10.078
Kvinnur Norðoyar 16-66	0.056	0.080	0.036	1682	86	0.009	0.151	14.218
Kvinnur Eysturoy 16-66	0.076	0.100	0.042	3162	72	0.018	0.182	16.372
Kvinnur Tórshavn 16-66	0.057	0.089	0.046	5644	57	0.001	0.179	17.816
Kvinnur Streymoy 16-66	0.103	0.128	0.041	1377	73	0.047	0.208	16.066
Kvinnur Vágar 16-66	0.050	0.081	0.040	863	62	0.002	0.159	15.731
Kvinnur Sandoy 16-66	0.019	0.049	0.034	358	72	0.001	0.115	11.458
Kvinnur Suðuroy 16-66	0.078	0.115	0.050	1405	59	0.017	0.213	19.593
Menn Norðoyar 16-66	0.000	0.034	0.040	2019	60	0.001	0.113	11.182
Menn Eysturoy 16-66	0.048	0.080	0.041	3706	60	0.001	0.161	16.008
Menn Tórshavn 16-66	0.115	0.150	0.051	6052	42	0.050	0.250	20.002
Menn Streymoy 16-66	0.046	0.084	0.047	1595	52	0.001	0.177	17.589
Menn Vágar 16-66	0.015	0.042	0.039	1030	75	0.001	0.118	11.756
Menn Sandoy 16-66	0.012	0.049	0.038	484	62	0.001	0.124	12.323
Menn Suðuroy 16-66	0.046	0.079	0.042	1653	58	0.001	0.163	16.161
Bæði kyn Norðoyar 16-66	0.024	0.038	0.028	3701	146	0.000	0.093	9.235
Bæði kyn Eysturoy 16-66	0.061	0.075	0.029	6868	132	0.018	0.133	11.556
Bæði kyn Tórshavn 16-66	0.087	0.104	0.034	11696	99	0.037	0.172	13.523
Bæði kyn Streymoy 16-66	0.072	0.088	0.032	2972	125	0.026	0.150	12.437
Bæði kyn Vágar 16-66	0.031	0.046	0.028	1893	137	0.000	0.101	10.008
Bæði kyn Sandoy 16-66	0.015	0.032	0.026	842	134	0.000	0.084	8.336
Bæði kyn Suðuroy 16-66	0.059	0.078	0.032	3058	117	0.014	0.141	12.686

Talva 38: Konfidensintervallir yvir arbeiðsleys - ALS uppbytið 16-66 ár

	P_hat	P_hat_W	SE_W	N	n	L95	H95	H95-L95 %
Bæði kyn 16-66	0.619	0.619	0.018	31030	890	0.583	0.655	7.248
Kvinnur 16-66	0.361	0.362	0.028	14491	481	0.308	0.417	10.976
Kvinnur 16-24	0.224	0.234	0.048	2780	143	0.141	0.328	18.773
Kvinnur 25-34	0.332	0.346	0.082	2403	56	0.185	0.508	32.250
Kvinnur 35-39	0.333	0.354	0.080	1454	31	0.197	0.510	31.298
Kvinnur 40-44	0.507	0.506	0.102	1650	26	0.305	0.707	40.172
Kvinnur 35-44	0.429	0.434	0.067	3104	57	0.303	0.565	26.236
Kvinnur 45-49	0.500	0.500	0.088	1566	30	0.327	0.673	34.647
Kvinnur 50-54	0.368	0.379	0.071	1509	51	0.240	0.518	27.832
Kvinnur 45-54	0.434	0.438	0.057	3075	81	0.327	0.549	22.246
Kvinnur 55-59	0.398	0.409	0.087	1386	38	0.238	0.580	34.264
Kvinnur 60-66	0.253	0.265	0.059	1743	106	0.150	0.381	23.077
Kvinnur 55-66	0.328	0.334	0.053	3129	144	0.230	0.439	20.943
Menn 16-66	0.840	0.836	0.025	16539	409	0.788	0.884	9.630
Menn 16-24	0.568	0.565	0.062	3242	128	0.443	0.686	24.326
Menn 25-34	0.876	0.841	0.062	2822	43	0.719	0.963	24.387
Menn 35-39	0.997	0.931	0.062	1727	26	0.810	0.998	18.779
Menn 40-44	0.948	0.894	0.076	1826	29	0.744	0.998	25.375
Menn 35-44	0.971	0.939	0.050	3553	55	0.841	0.999	15.799
Menn 45-49	0.961	0.876	0.077	1792	16	0.725	0.997	27.165
Menn 50-54	0.863	0.816	0.078	1641	31	0.664	0.968	30.473
Menn 45-54	0.917	0.882	0.055	3433	47	0.775	0.990	21.531
Menn 55-59	0.899	0.863	0.057	1482	44	0.751	0.975	22.456
Menn 60-66	0.649	0.641	0.067	2007	92	0.509	0.773	26.427
Menn 55-66	0.754	0.745	0.046	3489	136	0.655	0.835	18.011
Bæði kyn 16-24	0.398	0.400	0.039	6022	271	0.323	0.477	15.412
Bæði kyn 25-34	0.649	0.642	0.050	5225	99	0.544	0.739	19.573
Bæði kyn 35-39	0.695	0.681	0.050	3181	57	0.584	0.778	19.409
Bæði kyn 40-44	0.741	0.724	0.063	3476	55	0.601	0.847	24.643
Bæði kyn 35-44	0.720	0.712	0.041	6657	112	0.632	0.792	16.067
Bæði kyn 45-49	0.760	0.738	0.058	3358	46	0.624	0.851	22.771
Bæði kyn 50-54	0.625	0.618	0.053	3150	82	0.515	0.722	20.721
Bæði kyn 45-54	0.696	0.689	0.040	6508	128	0.612	0.767	15.492
Bæði kyn 55-59	0.638	0.631	0.053	2868	82	0.526	0.735	20.872
Bæði kyn 60-66	0.481	0.482	0.046	3750	198	0.391	0.572	18.101
Bæði kyn 55-66	0.554	0.553	0.035	6618	280	0.484	0.622	13.711
Kvinnur Norðoyar 16-66	0.407	0.412	0.050	1682	86	0.314	0.510	19.569
Kvinnur Eysturoy 16-66	0.326	0.337	0.052	3162	72	0.236	0.439	20.300
Kvinnur Tórshavn 16-66	0.395	0.404	0.057	5644	57	0.292	0.515	22.372
Kvinnur Streymoy 16-66	0.295	0.309	0.050	1377	73	0.211	0.407	19.573
Kvinnur Vágar 16-66	0.338	0.350	0.052	863	62	0.249	0.451	20.207
Kvinnur Sandoy 16-66	0.366	0.374	0.047	358	72	0.282	0.467	18.534
Kvinnur Suðuroy 16-66	0.303	0.322	0.060	1405	59	0.203	0.440	23.649
Menn Norðoyar 16-66	0.825	0.803	0.050	2019	60	0.704	0.902	19.727
Menn Eysturoy 16-66	0.877	0.849	0.048	3706	60	0.754	0.943	18.893
Menn Tórshavn 16-66	0.850	0.814	0.054	6052	42	0.708	0.920	21.213
Menn Streymoy 16-66	0.805	0.778	0.056	1595	52	0.668	0.887	21.848
Menn Vágar 16-66	0.807	0.789	0.048	1030	75	0.694	0.884	18.986
Menn Sandoy 16-66	0.763	0.742	0.046	484	62	0.653	0.832	17.864
Menn Suðuroy 16-66	0.814	0.788	0.051	1653	58	0.688	0.889	20.011
Bæði kyn Norðoyar 16-66	0.654	0.649	0.036	3701	146	0.578	0.719	14.135
Bæði kyn Eysturoy 16-66	0.627	0.622	0.035	6868	132	0.553	0.692	13.833
Bæði kyn Tórshavn 16-66	0.624	0.618	0.039	11696	99	0.541	0.695	15.412
Bæði kyn Streymoy 16-66	0.578	0.575	0.038	2972	125	0.500	0.650	14.928
Bæði kyn Vágar 16-66	0.600	0.596	0.035	1893	137	0.527	0.666	13.857
Bæði kyn Sandoy 16-66	0.593	0.590	0.033	842	134	0.525	0.655	12.939
Bæði kyn Suðuroy 16-66	0.601	0.596	0.039	3058	117	0.520	0.673	15.276

Talva 39: Konfidensintervallir yvir arbeiðsvirkin sum arbeiða fulla tíð - ALS uppbytið 16-66 ár