

Hälsa på lika villkor 2018 – Resultat från befolkningsenkäten HLV, levnadsvanor utifrån jämlikhetsperspektiv

Innehåll

1. Sammanfattning resultat, kvinnor och män på Gotland.....	1
1.1 Nuläge, kvinnor och män på Gotland.....	1
1.2 Skillnad över tid, kvinnor och män på Gotland.....	2
1.3 Jämförelse kvinnor och män på Gotland och i Riket.....	2
2. Sammanfattning resultat, utifrån ålder, på Gotland	2
2.1 Nuläge, utifrån ålder, på Gotland	2
2.2 Skillnad över tid, utifrån ålder på Gotland	4
3. Sammanfattning resultat, utifrån utbildningslängd, på Gotland.....	4
3.1 Nuläge, utifrån utbildningslängd, på Gotland.....	4
3.2 Skillnad över tid, utifrån utbildningslängd på Gotland	6
4. Sammanfattning resultat, utifrån hushållsinkomst, på Gotland	6
4.1 Nuläge, utifrån hushållsinkomst, på Gotland	6
4.2 Skillnad över tid, utifrån hushållsinkomst på Gotland	8
5. Sammanfattning resultat, utifrån bostadsort, på Gotland	8
5.1 Nuläge, utifrån bostadsort, på Gotland	8
5.2 Skillnad över tid, utifrån bostadsort på Gotland	10

1. Sammanfattning resultat, kvinnor och män på Gotland

Observera att skillnad på mindre än 3 procentenheter (eller mindre än 1 om resultatet är mellan 1-5%) troligen inte visar en verklig skillnad

1.1 Nuläge, kvinnor och män på Gotland

Andel (%) kvinnor och män med olika levnadsvanor på Gotland, i åldern 16-84 år, 2018

* visar statistiskt skillnad mellan kvinnor och män som troligen stämmer med verkligheten

	Kvinnor	Män
Stillasittande fritid	12	13
Låg fysisk aktivitet	35	32
Lite frukt och grönsaker	19	36
Daglig rökning	10	8
Daglig snusning	5	22
Riskbruk alkohol	14	22
Bruk av cannabis	1,7	2,2

Obs! Resultat från 2012-2015

• Obs! Resultat från 2012-2016

1.2 Skillnad över tid, kvinnor och män på Gotland

Daglig rökning har minskat bland kvinnor på Gotland över tid (minskning med 5 procentenheter för kvinnor på Gotland mellan 2010-2013 och 2015-2018). Daglig rökning har även minskat bland män på Gotland över tid (minskning med 4 procentenheter för män på Gotland mellan 2011-2014 och 2015-2018).

1.3 Jämförelse kvinnor och män på Gotland och i Riket

I jämförelse med riket ses viss skillnad där Gotland har sämre resultat jämfört med riket. När Gotlands resultat jämförs med jämförbar kommungrupp (mindre stad/tätort) ses dock inte dessa skillnader:

- Det är vanligare på Gotland än i Riket att män snusar.

I jämförelse med riket ses viss skillnad där Gotland har bättre resultat jämfört med riket. När Gotlands resultat jämförs med jämförbar kommungrupp (mindre stad/tätort) ses dock inte dessa skillnader:

- Det är mindre vanligt att män på Gotland har använt cannabis senaste året än i Riket.

2. Sammanfattning resultat, utifrån ålder, på Gotland

Observera att skillnad på mindre än 3 procentenheter (eller mindre än 1 om resultatet är mellan 1-5%) troligen inte visar en verklig skillnad

2.1 Nuläge, utifrån ålder, på Gotland

Andel (%) personer med olika levnadsvanor, vid olika åldrar mellan 16-84 år medelvärde år 2015-2018					
	16-29 år	30-44 år	45-64 år	65-84 år	
Stillasittande fritid	11	14	12	14	resultat från 2012-2015
Låg fysisk aktivitet	30	34	34	35	resultat från 2012-2015
Lite frukt och grönsaker	35	28	26	26	
Daglig rökning	11	9	16	9	resultat från 2013-2016
Daglig snusning	13	22	14	5	resultat från 2013-2016
Riskbruk alkohol	36	17	17	8	

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Stillasittande fritid är vanligare bland personer 30-44-år och 65-84 år än bland personer i åldern 16-29 år
 Låg fysisk aktivitet är mindre vanligt bland personer 16-29 år än bland personer i andra åldrar
 Daglig rökning är vanligare bland personer 45-64 år än bland personer i andra åldrar
 Daglig snusning är vanligare bland personer 30-44 år än bland personer 16-29 och 45-64 år och minst vanligt bland personer 65-84 år
 Riskbruk av alkohol är vanligare bland personer 16-29 år än bland personer 30-64 år och minst vanligt bland personer 65-84 år

**Andel (%) personer som dricker du läsk, saft eller andra sötade drycker
medelvärde år 2015-2018**

	16-29 år	30-44 år	45-64 år	65-84 år
4 gånger per vecka eller oftare	20	9	7	7
2-3 gånger per vecka	27	19	13	9
1gång per vecka	20	22	14	10
<1 gång per vecka	24	36	36	37
aldrig	9	14	29	37

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Andelen personer i ålderna 16-29 år som dricker sötade drycker är större än i andra åldersgrupper
Andelen personer som inte dricker sötade ökar med stigande ålder

**Andel (%) personer som äter fisk och skaldjur, i olika åldersgrupper, på Gotland
medelvärde år 2016-2018**

	16-29 år	30-44 år	45-64 år	65-84 år
4 gånger per vecka eller oftare	2	0,3	2	2
2-3 gånger per vecka	19	20	25	35
1gång per vecka	33	48	54	53
<1 gång per vecka	33	25	18	9
aldrig	14	6	3	2

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Andelen personer i åldern 30-44 år som äter fisk och skaldjur 4 gånger eller oftare är nästan 0% och det är mindre än övriga åldersgrupper även om andelen i de grupperna bara är 2%.
Andelen personer som äter fisk och skaldjur 2-3 gånger är minst i 16-29 och 30-44 års grupperna och ökar sedan med 5 procentenheter för varje åldersgrupp uppåt i åldrarna.
Andelen personer i åldern 16-29 år som äter fisk och skaldjur 1 gång per vecka är mindre än i andra åldersgrupper men andelen personer i åldersgruppen 16-29 år som äter fisk och skaldjur mindre än 1 gång per vecka är större än i andra åldersgrupper.
Andelen personer i åldersgruppen 16-29 år som aldrig äter fisk och skaldjur är större än i andra åldersgrupper.
Över lag visar resultatet att intag av fisk och skaldjur ökar med ökad ålder

2.2 Skillnad över tid, utifrån ålder på Gotland

Andel (%) personer med olika levnadsvanor, vid olika åldrar mellan 16-84 år Gotland, jämförelse av medelvärden för olika år												
Åldersgrupp	Stillasittande fritid				Låg fysisk aktivitet				Lite frukt och grönsaker			
	09-11	12-14	13-15	15-18	09-11	12-14	12-15	15-18	09-11	12-14	13-16	15-18
16-29 år	8	9	11	x	30	30	30	x	30	38	37	35
30-44 år	11	14	14	x	35	34	34	x	29	26	28	28
45-64 år	11	11	12	x	32	34	34	x	22	28	27	26
65-85 år	14	13	14	x	36	34	35	x	23	25	24	26

Åldersgrupp	Daglig rökning				Daglig snusning				Riskbruk alkohol			
	09-11	12-14	13-16	15-18	09-11	12-14	13-16	15-18	09-11	12-14	13-16	15-18
16-29 år	13	11	11	x	12	14	13	x	34	30	30	36
30-44 år	13	10	9	x	17	21	22	x	13	14	16	17
45-64 år	17	18	16	x	12	13	14	x	15	12	14	17
65-85 år	11	10	9	x	6	5	5	x	7	7	7	8

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Stillasittande fritid har ökat bland personer 30-44 år mellan 2009-2011 och 2012-2014

Litet intag av frukt och grönsaker har ökat bland personer 45-64 år mellan 2009-2011 och 2012-2014

Litet intag av frukt och grönsaker har ökat bland personer 65-84 år mellan 2009-2011 och 2015-2018

Daglig rökning har minskat bland personer 30-44 år mellan 2009-2011 och 2013-2016

Daglig snusning har ökat bland personer 30-44 år mellan 2009-2011 och 2012-2014

Riskbruk alkohol har ökat bland personer 16-29 år mellan 2013-2015 och 2015-2018

Riskbruk alkohol har ökat bland personer 30-44 år mellan 2012-2014 och 2015-2018

Riskbruk alkohol har ökat bland personer 45-64 år mellan 2013-2016 och 2015-2018

3. Sammanfattning resultat, utifrån utbildningslängd, på Gotland

Observera att skillnad på mindre än 3 procentenheter (eller mindre än 1 om resultatet är mellan 1-5%) troligen inte visar en verklig skillnad

3.1 Nuläge, utifrån utbildningslängd, på Gotland

Andel (%) personer med olika levnadsvanor, vid olika utbildningslängd, i åldern 16-84 år
medelvärde år 2015-2018

	Förgymnasial	Gymnasial	Eftergymnasial	
Stillasittande fritid	14	12	12	resultat från 2012-2015
Låg fysisk aktivitet	34	34	32	resultat från 2012-2015
Lite frukt och grönsaker	34	31	17	
Daglig rökning	16	13	7	resultat från 2013-2016
Daglig snusning	12	15	12	resultat från 2013-2016
Riskbruk alkohol	16	20	16	

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Det ses inte några skillnader i stillasittande fritid och låg fysisk aktivitet utifrån utbildningslängd
 Lågt intag av frukt och grönsaker minskar med ökad utbildningslängd
 Daglig rökning minskar med ökad utbildningslängd
 Daglig snusning är vanligare bland personer med gymnasial utbildning än bland personer med förgymnasial eller eftergymnasial utbildning
 Riskbruk av alkohol är vanligare bland personer med gymnasial utbildning än bland personer med förgymnasial eller eftergymnasial utbildning

Andel (%) personer som dricker du läsk, saft eller andra sötade drycker, utifrån utbildningsnivå i åldern 16-84 år medelvärde år 2015-2018

	Förgymnasial	Gymnasial	Eftergymnasial
4 gånger per vecka eller oftare	12	11	7
2-3 gånger per vecka	21	17	10
1gång per vecka	14	16	17
<1 gång per vecka	29	33	39
aldrig	24	24	27

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Andel personer som dricker sötade drycker påverkas av längd på utbildning.
 En grupp med kortare utbildning har större andel som dricker mer sötade drycker än en grupp med längre utbildningsnivå.

Andel (%) personer som äter fisk och skaldjur, utifrån utbildningsnivå i åldern 16-84 år medelvärde år 2016-2018

	Förgymnasial	Gymnasial	Eftergymnasial
4 gånger per vecka eller oftare	1	1	2
2-3 gånger per vecka	28	20	31
1gång per vecka	53	50	45
<1 gång per vecka	14	23	17
aldrig	4	5	5

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Andelen personer som äter fisk och skaldjur 4 gånger per vecka eller oftare är något större i gruppen med eftergymnasial utbildning än i övriga grupper
 Andelen personer som äter fisk och skaldjur 2-3 gånger per vecka är större i gruppen med förgymnasial utbildning än i gruppen med gymnasial utbildning. Störst andel finns i gruppen med eftergymnasial utbildning.
 Sammanlagda andelen personer som äter fisk och skaldjur en gång per vecka, mindre än en gång per vecka eller aldrig är större i gruppen gymnasial utbildning än i gruppen med förgymnasial utbildning och minst i gruppen med eftergymnasial utbildning.
 Andelen personer äter fisk och skaldjur en gång per vecka är större i gruppen med förgymnasial utbildning än i gruppen med gymnasial utbildning och minst i gruppen med eftergymnasial utbildning.
 Andelen personer äter fisk och skaldjur mindre än en gång per vecka eller aldrig är mindre i gruppen med förgymnasial utbildning än i gruppen med eftergymnasial utbildning som i sin tur är mindre än i gruppen med gymnasial utbildning.

3.2 Skillnad över tid, utifrån utbildningslängd på Gotland

Andel (%) personer med olika levnadsvanor, vid olika utbildningslängd, i åldern 16-84 år Gotland, jämförelse av medelvärden för olika år												
Utb-nivå	Stillasittande fritid				Låg fysisk aktivitet				Lite frukt och grönsaker			
	09-11	12-14	12-15	15-18	09-11	12-14	12-15	15-18	09-11	12-14	13-16	15-18
Förgymnas	13	12	14	x	39	32	34	x	31	33	34	34
Gymnasial	11	12	12	x	30	34	34	x	28	31	30	31
Eftergymni	8	13	12	x	33	32	32	x	15	22	20	17

Utb-nivå	Daglig rökning				Daglig snusning				Riskbruk alkohol			
	09-11	12-14	13-16	15-18	09-11	12-14	13-16	15-18	09-11	12-14	13-16	15-18
Förgymnas	17	16	16	x	10	9	12	x	15	14	15	16
Gymnasial	15	14	13	x	14	15	15	x	19	18	18	20
Eftergymni	10	8	7	x	11	13	12	x	15	10	12	16

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Stillasittande fritid har ökat bland personer med eftergymnasial utbildning mellan 2009-2011 och 2012-2014

Låg fysisk aktivitet har minskat bland personer med förgymnasial utbildning mellan 2009-2011 och 2012-2014

Låg fysisk aktivitet har ökat bland personer med gymnasial utbildning mellan 2009-2011 och 2012-2014

Lite intag av frukt och grönsaker har ökat bland personer med förgymnasial utbildning mellan 2009-2011 och 2013-2016

Lite intag av frukt och grönsaker har ökat bland personer med gymnasial utbildning mellan 2009-2011 och 2012-2014

Lite intag av frukt och grönsaker har minskat bland personer med eftergymnasial utbildning mellan 2013-2016 och 2015-2018

Daglig rökning har minskat bland personer med eftergymnasial utbildning mellan 2009-2011 och 2013-2016

Daglig snusning har ökat bland personer med förgymnasial utbildning mellan 2012-2014 och 2013-2016

Riskbruk av alkohol har ökat bland personer med eftergymnasial utbildning mellan 2013-2016 och 2015-2018

4. Sammanfattning resultat, utifrån hushållsinkomst, på Gotland

Observera att skillnad på mindre än 3 procentenheter (eller mindre än 1 om resultatet är mellan 1-5%) troligen inte visar en verklig skillnad

4.1 Nuläge, utifrån hushållsinkomst, på Gotland

Andel (%) personer med olika levnadsvanor, vid olika hushållsinkomst, i åldern 16-84 år
medelvärde år 2015-2018

	Låg	Medel	Hög		
Stillasittande fritid		16	13	9	resultat från 2012-2015
Låg fysisk aktivitet		36	35	27	resultat från 2012-2015
Lite frukt och grönsaker		31	27	26	
Daglig rökning		15	12	10	resultat från 2013-2016
Daglig snusning		13	14	12	resultat från 2013-2016
Riskbruk alkohol		14	17	24	

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Stillasittande fritid minskar med ökad hushållsinkomst

Låg fysisk aktivitet är mindre vanligt bland personer med hög hushållsinkomst än bland personer med medel eller låg hushållsinkomst

Lite intag av frukt och grönsaker är vanligare bland personer med låg hushållsinkomst än bland personer med medel eller hög hushållsinkomst

Daglig rökning är vanligare bland personer med låg hushållsinkomst än bland personer med medel eller hög hushållsinkomst

Riskbruk av alkohol ökar med ökad hushållsinkomst

Andel (%) personer som dricker du läsk, saft eller andra sötade drycker, utifrån hushållsinkomst i åldern 16-84 år medelvärde år 2016-2018

	Låg	Medel	Hög
4 gånger per vecka eller oftare	13	10	5
2-3 gånger per vecka	13	17	15
1gång per vecka	13	16	18
<1 gång per vecka	32	34	36
aldrig	30	23	26

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Andel personer som dricker sötade drycker 4 gånger per vecka eller oftare är störst i gruppen med låg hushållsinkomst och minskar med stigande inkomst.

Andelen personer med låg inkomst som dricker sötade drycker 2-3 gånger per vecka är mindre än i gruppen med medelinkomst.

Andel som dricker sötade drycker 1 gång per vecka plus andelen <1 gång per vecka plus andelen aldrig är större hos gruppen med hög hushållsinkomst än hos övriga grupper

Andelen personer med låg inkomst som aldrig dricker sötade drycker är större än i övriga grupper

Andel (%) personer som äter fisk och skaldjur, , utifrån hushållsinkomst i åldern 16-84 år medelvärde år 2016-2018

	Låg	Medel	Hög
4 gånger per vecka eller oftare	2	1	2
2-3 gånger per vecka	25	25	27
1gång per vecka	44	49	50
<1 gång per vecka	23	20	15
aldrig	7	5	6

Andelen personer som äter fisk och skaldjur 4 gånger per vecka eller oftare är något större i grupperna med låg och hög inkomst än i gruppen med medelinkomst.

Sammanlagda andelen personer som äter fisk och skaldjur en gång per vecka, mindre än en gång per vecka eller aldrig är större i gruppen med låg hushållsinkomst och gruppen med medel hushållsinkomst än i gruppen med hög hushållsinkomst.

Andelen personer som äter fisk och skaldjur en gång per vecka är mindre i gruppen med låg hushållsinkomst än i övriga grupper

Andelen personer som äter fisk och skaldjur mindre än en gång per vecka eller aldrig är större i gruppen med låg hushållsinkomst än i gruppen med medelinkomst som i sin tur är mindre än i gruppen med hög inkomst.

4.2 Skillnad över tid, utifrån hushållsinkomst på Gotland

Andel (%) personer med olika levnadsvanor, vid olika hushållsinkomst, i åldern 16-84 år Gotland, jämförelse medelvärden för olika år												
Disponibel hushållsinkomst	Stillasittande fritid				Låg fysisk aktivitet				Lite frukt och grönsaker			
	09-11	12-14	12-15	15-18	09-11	12-14	12-15	15-18	09-11	12-14	13-16	15-18
Låg hushållsinkomst	16	17	16 x		40	34	36	x	31	35	32	31
Medel hushållsinkomst	11	11	13 x		33	35	35	x	25	27,7	29	27
Hög hushållsinkomst	7	8	9 x		27	26	27	x	19	26	25	26

Disponibel hushållsinkomst	Daglig rökning				Daglig snusning				Riskbruk alkohol			
	09-11	12-14	13-16	15-18	09-11	12-14	13-16	15-18	09-11	12-14	13-16	15-18
Låg hushållsinkomst	20	16	15 x		13	10	13	x	20	13	13	14
Medel hushållsinkomst	14	14	12 x		10	13	14	x	15	14	15	17
Hög hushållsinkomst	8	8	10 x		15	14	12	x	17	20	21	24

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Låg fysisk aktivitet har minskat bland personer med låg hushållsinkomst mellan 2009-2011 och 2012-2014
 Litet intag av frukt och grönsaker har minskat bland personer med låg hushållsinkomst mellan 2012-2014 och 2013-2016
 Litet intag av frukt och grönsaker har ökat bland personer med medel hushållsinkomst mellan 2009-2011 och 2015-2018
 Litet intag av frukt och grönsaker har ökat bland personer med hög hushållsinkomst mellan 2009-2011 och 2015-2018
 Daglig rökning har minskat bland personer med låg hushållsinkomst mellan 2009-2011 och 2012-2014
 Daglig snusning har ökat bland personer med låg hushållsinkomst mellan 2012-2014 och 2013-2016
 Daglig snusning har ökat bland personer med medel hushållsinkomst mellan 2009-2011 och 2012-2014
 Daglig snusning har minskat bland personer med hög hushållsinkomst mellan 2009-2011 och 2013-2016
 Riskbruk av alkohol har minskat bland personer med låg hushållsinkomst mellan 2009-2011 och 2015-2018
 Riskbruk av alkohol har ökat bland personer med hög hushållsinkomst mellan 2009-2011 och 2015-2018

5. Sammanfattning resultat, utifrån bostadsort, på Gotland

Observera att skillnad på mindre än 3 procentenheter (eller mindre än 1 om resultatet är mellan 1-5%) troligen inte visar en verklig skillnad

5.1 Nuläge, utifrån bostadsort, på Gotland

Andel (%) personer med olika levnadsvanor, bosatta på olika delar av Gotland, i åldern 16-84 år
medelvärde år 2015-2018

	Visby	Norra Gotland	Södra Gotland		
Stillasittande fritid		12	14	12	resultat från 2012-2015
Låg fysisk aktivitet		34	35	32	resultat från 2012-2015
Lite frukt och grönsaker		26	28	29	
Daglig rökning		11	13	13	resultat från 2013-2016
Daglig snusning		13	13	14	resultat från 2013-2016
Riskbruk alkohol		19	17	17	

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Litet intag av frukt och grönsaker är mindre vanligt bland personer i Visby än bland personer på södra eller norra Gotland

Andel (%) personer som dricker du läsk, saft eller andra sötade drycker, bosatta på olika delar av Gotland, i åldern 16-84 år medelvärde år 2016-2018

	Visby	Norra Gotland	Södra Gotland
4 gånger per vecka eller oftare	13	9	12
2-3 gånger per vecka	13	17	17
1gång per vecka	13	16	18
<1 gång per vecka	32	34	34
aldrig	30	25	19

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Andelen personer som dricker sötade drycker 4 gånger per vecka eller oftare är större i Visby och på södra Gotland än på Norra Gotland
 Andelen personer som dricker sötade drycker 2-3 gånger per vecka är mindre i Visby än på Norra och Södra Gotland.
 Andelen personer som dricker sötade drycker 1 gång per vecka per vecka är mindre i Visby än på Norra och Södra Gotland.
 Andelen personer som aldrig dricker sötade drycker är större i Visby än på Norra Gotland som i sin tur har större andel än på södra Gotland.

Andel (%) personer som äter fisk och skaldjur, bosatta på olika delar av Gotland, i åldern 16-84 år medelvärde år 2016-2018

	Visby	Norra Gotland	Södra Gotland
4 gånger per vecka eller oftare	2	1	1
2-3 gånger per vecka	24	27	25
1gång per vecka	50	46	49
<1 gång per vecka	18	21	20
aldrig	6	5	5

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Andelen personer som äter fisk och skaldjur 4 gånger per vecka eller mer är något större i Visby än på övriga Gotland.
 Andelen personer som äter fisk och skaldjur 2-3 gånger per vecka är mindre i Visby än på norra Gotland.
 Andelen person som äter fisk och skaldjur 1 gång per vecka är större i Visby och på Södra Gotland än på norra Gotland.
 Det finns inte någon skillnad som troligen är "verklig" i andelen personer som äter fisk och skaldjur mindre än 1 gång per vecka eller aldrig i jämförelse mellan Visby, södra Gotland och norra Gotland,

5.2 Skillnad över tid, utifrån bostadsort på Gotland

Andel (%) personer med olika levnadsvanor, bosatta på olika delar av Gotland, i åldern 16-84 år jämförelse av medelvärden för olika år																		
Del av Gotland	Stillasittande fritid			Låg fysisk aktivitet			Lite frukt och grönsaker			Daglig rökning			Daglig snusning			Riskbruk alkohol		
	2012-2014	2012-2015	2015-2018	2012-2014	2012-2015	2015-2018	2012-2014	2013-2016	2015-2018	2012-2014	2013-2016	2015-2018	2012-2014	2013-2016	2015-2018	2012-2014	2013-2016	2015-2018
Visby	12	12	x	33	34	x	28	27	26	11	11	x	14	13	x	15	15	19
norra Gotland	13	14	x	35	35	x	30	30	28	15	13	x	12	13	x	14	14	17
södra Gotland	11	12	x	32	32	x	28	29	29	14	13	x	13	14	x	16	16	17

Skillnader som efter analys av siffrorna troligen visar skillnader som är "verkliga":

Riskbruk av alkohol har ökat bland personer i Visby och på norra Gotland mellan 2012-2014 och 2015-2018