

KVALITETSDEKLARATION

Återbetalning av studiestöd 2016

Ämnesområde

Utbildning och forskning

Statistikområde

Studiestöd

Produktkod

UF0402

Referenstid

2016

Statistikens kvalitet	3
1 Relevans	3
1.1 Ändamål och informationsbehov	3
1.1.1 Statistikens ändamål	3
1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov	3
1.2 Statistikens innehåll	3
1.2.1 Objekt och population	3
1.2.2 Variabler	3
1.2.3 Statistiska mått	4
1.2.4 Redovisningsgrupper	4
1.2.5 Referenstider	4
2 Tillförlitlighet	4
2.1 Tillförlitlighet totalt	4
2.2 Osäkerhetskällor	5
2.2.1 Urval	5
2.2.2 Ramtäckning	5
2.2.3 Mätning	5
2.2.4 Bortfall	5
2.2.5 Bearbetning	5
2.2.6 Modellantaganden	5
2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig	5
3 Aktualitet och punktlighet	5
3.1 Framställningstid	5
3.2 Frekvens	5
3.3 Punktlighet	5
4 Tillgänglighet och tydlighet	6
4.1 Tillgång till statistiken	6
4.2 Möjlighet till ytterligare statistik	6
4.3 Presentation	6
4.4 Dokumentation	6
5 Jämförbarhet och sam användbarhet	6
5.1 Jämförbarhet över tid	6
5.2 Jämförbarhet mellan grupper	6
5.3 Sam användbarhet i övrigt	7
5.4 Numerisk överensstämmelse	7
Allmänna uppgifter	7
A Klassificeringen Sveriges officiella statistik	7
B Sekretess och personuppgiftsbehandling	7
C Bevarande och gallring	7
D Uppgiftsskyldighet	7
E EU-reglering och internationell rapportering	7
F Historik	8
G Kontaktuppgifter	8

Statistikens kvalitet

1 Relevans

1.1 Ändamål och informationsbehov

1.1.1 Statistikens ändamål

Syftet med återbetalningsstatistiken är att beskriva och följa återbetalningen av studiestöd, framför allt skulderna och deras utveckling.

1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov

Att generellt uttala sig om statistikanvändarnas informationsbehov är svårt. Jämförelser av olika slag, över tid eller mellan regioner, är statistikuppgifter som efterfrågas.

Användare av statistiken är departement, statliga myndigheter, kommuner och landsting, organisationer, politiker och andra beslutsfattare på olika nivåer, forskare, journalister, övriga personer som är intresserade av studiestöd och av internationella jämförelser inom studiestödsområdet.

Synpunkter och önskemål om statistikens innehåll samlas in genom årliga användarråd.

1.2 Statistikens innehåll

De målstorheter som redovisas är primärt antalsuppgifter och skuldbelopp, för personer med olika typer av lån. Uppgifterna avser studieskulder och återkrav av belopp som uppburits obehörigt, eller med för högt belopp. Därutöver redovisas även årliga belopp att betala, inkomster och inbetalda belopp som hämtas från CSN:s återbetalningssystem. Indelningar görs bland annat med avseende på kön, ålder och län.

1.2.1 Objekt och population

Objektet är individen. Målpopulationen är alla låntagare, d.v.s. alla individer som har skuld >0 kr för återbetalningspliktiga studiemedel före 1989, studielån 1989 – 30 juni 2001, annuitetslån efter 30 juni 2001 eller återkrav av studiestöd.

Låntagare med äldre studielån beviljade före 1965 och gymnasiala studielån t.o.m. 30 juni 1973 ingår inte.

1.2.2 Variabler

I stort gäller att variablernas definitioner framgår av benämningarna, men några kommentarer ges.

Kön den 31 december 2016, härleds från personnumret.

Ålder den 31 december 2016, härleds från personnumret.

Skuldbelopp avser skuldstorlek den 1 januari 2017.

Debiterade årsbelopp ursprungligt beräknat årsbelopp att betala för år 2017, för studielån 1989 – 30 juni 2001 och annuitetslån efter 30 juni 2001.

Debiterade studiemedelsavgifter ursprungligt beräknat belopp att betala för år 2017 för återbetalningspliktiga studiemedel före 1989.

Betalda årsbelopp som inbetalts under 2016.

Betalda studiemedelsavgifter som inbetalts under 2016.

Förtida inbetalningar belopp som betalats utöver debiterade belopp 2016.

Inkomst är summan av inkomst av tjänst, näringsverksamhet och kapital 2015.

Län boendelän enligt folkbokföringen den 31 december 2016.

Lånetyper är något av *lån tagna före 1989*, *lån tagna 1989- 30 juni 2001* och *lån tagna efter 30 juni 2001*.

Återbetalningsskyldig anger om individen är återbetalningsskyldig år 2017.

Ny återbetalare individen är återbetalningsskyldig första gången år 2017.

Beslutsgrund anger orsak till återkrav.

1.2.3 Statistiska mått

Merparten av statistiken utgörs av antal (personer) och summa (belopp). I några fall används medelvärden och andelar i procent.

1.2.4 Redovisningsgrupper

Statistiken redovisas efter flera redovisningsgrupper. De viktigaste är kön, ålder, beloppsintervall och folkbokföringslän.

Låntagarna redovisas efter lånetyp enligt följande fördelning:

- Studiemedel, lån tagna före 1989
- Studielån, lån tagna mellan den 1 januari 1989 och den 30 juni 2001
- Annuitetslån, lån tagna efter den 30 juni 2001

Inom respektive lånetyp finns en indelning dels på sådana som ännu inte börjat återbetala sina skulder och dels sådana som har en plan att årligen betala tillbaka sina skulder. Den senare gruppen underindelas i nya resp. tidigare återbetalningsskyldiga.

För statistik om återkrav används stödform och orsak till återkravet som redovisningsgrupper.

1.2.5 Referenstider

För statistik om lån är referenstidpunkten år den 1 januari 2017.

För statistik om återkrav är referenstidpunkten år den 31 december 2016.

2 Tillförlitlighet

2.1 Tillförlitlighet totalt

Statistiken baseras på uppgifter från studiestödets administrativa datasystem STIS (studiestödets informationssystem). Statistikens tillförlitlighet är beroende av kvaliteten på de register som ligger till grund för den. Denna bedöms vara mycket tillförlitlig.

2.2 Osäkerhetskällor

Osäkerheten kan betraktas som liten då det rör sig om en totalundersökning.

Den främsta källan till osäkerhet är brister i handläggningen och felaktig användning av STIS. Dessa brister bedöms som sällan förekommande.

2.2.1 Urval

Återbetalningsstatistiken är totalräknad och därmed inte behäftad med urvalsosäkerhet.

2.2.2 Ramtäckning

Samtliga låntagare täcks in och bidrar inte till osäkerhet i statistiken.

2.2.3 Mätning

Administrativa data hämtas från handläggningssystemen i STIS och lagras i en statistikdatabas, varifrån statistiken sammanställs.

Uppgifterna om folkbokföring i STIS hämtas från Skatteverket.

Inkomstuppgifterna för återbetalningsskyldiga är även de hämtade ur Skatteverkets register över senaste taxeringen i första instans. Överklaganden och rättelser som nått CSN efter den 1 januari är inte beaktade.

2.2.4 Bortfall

Återbetalningsstatistiken är en registerbaserad totalundersökning och därmed förekommer inget objektbortfall.

2.2.5 Bearbetning

Uppgifterna till statistiken hämtas ur olika personregister inom STIS. En gång per år, i januari, sparas en ögonblicksbild med uppgifter om skulder och återbetalning till en tabell i CSN:s statistikdatabas.

2.2.6 Modellantaganden

Förekommer ej.

2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig

Endast slutlig statistik redovisas.

3 Aktualitet och punktlighet

3.1 Framställningstid

Återbetalningsstatistiken redovisas för närvarande ca 3 månader efter mättidpunkten.

3.2 Frekvens

Undersökningen genomförs årligen.

3.3 Punktlighet

Statistik för 2016 publicerades enligt gällande publiceringsplan. Aktuell publiceringsplan finns på SCB:s webbplats.

4 Tillgänglighet och tydlighet

4.1 Tillgång till statistiken

Statistiken publiceras på CSN:s webbplats, i statistikdatabasen <https://statistik.csn.se/>

4.2 Möjlighet till ytterligare statistik

Det finns möjlighet att beställa ytterligare statistik inom området, via CSN:s funktionsbrevlåda för statistikbeställningar statistik@csn.se.

4.3 Presentation

Återbetalningsstatistiken presenteras i form av tabeller i CSN:s statistikdatabas som är PX-webbaserad.

4.4 Dokumentation

Ytterligare dokumentation finns ej framtagen, men information om statistiken och dess innehåll kan fås efter kontakt via e-post till statistik@csn.se.

5 Jämförbarhet och sammanvändbarhet

5.1 Jämförbarhet över tid

Från och med år 2017 presenteras statistiken inte längre som en tryckt produkt, utan endast via CSN:s statistikdatabas. Tabellstrukturen och innehåll möjliggör jämförelser över tid med tabeller i tidigare års publikationer.

Publikationernas tabellstrukturen har i huvudsak funnits sedan 1983/84. Efter denna tidpunkt är jämförbarheten relativt god. Det innebär alltså att tidigare utgivna statistiska meddelanden från SCB i princip har samma innehåll och uppgifterna har tagits fram på samma sätt. På grund av förändrade regelverk har vissa anpassningar gjorts i tabellerna under årens lopp.

Sedan 2000 har intervallen för skulder, årsbelopp och inkomster gjorts enhetliga för alla tabeller och anpassats till högre belopp, t.ex. miljonbelopp för skulder och inkomster. Även åldersintervallen har gjorts lika för alla tabeller. Dessa förändringar innebär en något försämrad jämförbarhet med äldre statistik, men passar bättre för den aktuella statistiken.

Sedan 2007 publiceras det inte några nya tabellceller med färre än tre personer på grund av statistiksekretess. I dessa fall har i stället intervallens storlek justerats så att dessa personer redovisas i större intervall. Intervallens storlek kan därför variera i de olika tabellerna.

Sedan 2009 finns det även ett avsnitt som avser återkrav av felaktigt utbetalt studiestöd.

5.2 Jämförbarhet mellan grupper

CSN har använt samma gruppindelning hela tiden och jämförbarheten mellan olika delgrupper i populationen är mycket god.

5.3 Samanvändbarhet i övrigt

I återbetalningsstatistiken har från och med redovisningen i april 2017, region införts som en redovisningsgrupp. Det möjliggör sammanvändbarhet med annan statistik och andra datakällor.

CSN:s studiestödsstatistik är unik inom Sverige. Andra Statistiska Meddelanden innehåller dock uppgifter om beviljning av studiestöd.

5.4 Numerisk överensstämmelse

I tabeller med avrundade tal kan mindre avvikelser förekomma mellan summan av dessa tal och den redovisade slutsumman. Det gäller framför allt redovisning av andelar i procent.

Allmänna uppgifter

A Klassificeringen Sveriges officiella statistik

För statistik som ingår i Sveriges officiella statistik (SOS) gäller särskilda regler för kvalitet och tillgänglighet, se lagen (2001:99) och förordningen (2001:100) om den officiella statistiken samt Statistiska centralbyråns föreskrifter (SCB-FS 2016:17) om kvalitet för den officiella statistiken.

B Sekretess och personuppgiftsbehandling

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400).

För att skydda enskilda personers eller företags sekretessreglerade uppgifter säkerställs att de inte kan röjas direkt eller indirekt i den statistik som offentliggörs.

Vid behandling av personuppgifter, dvs. information som direkt eller indirekt kan hänföras till en person som är i livet, gäller lagen (2001:99) och förordningen (2001:100) om den officiella statistiken samt personuppgiftslagen (1998:204).

C Bevarande och gallring

Gallringsföreskrifter är ej fastställda ännu och bevarandebehov är under utredning.

D Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet till denna statistik föreligger inte.

E EU-reglering och internationell rapportering

Finns ej.

F Historik

Produkten tas fram årligen för att följa återbetalningen av studielån.

Studiestödsstatistik för tidigare år har publicerats i CSN:s rapporter 1979:3 (1965/66 - 1977/78) och 1983:3 (1978/79 - 1982/83). Fr.o.m. 1983/84 publiceras statistiken i Statistiska Meddelanden. Fr.o.m. 1996 redovisas återbetalning av studiestöd åtskild från övrig statistik om studiestöd.

Från och med år 2017 presenteras statistiken endast via CSN:s statistikdatabas.

G Kontaktuppgifter

Statistikansvarig myndighet	Centrala studiestödsnämnden
Kontaktinformation	Utvärderings- och statistikkontoret
E-post	statistik@csn.se
Telefon	060-18 60 00