



RIGSARKIVET

Dato:
25. april 2019

Journalnummer:
19/00772

Telefon:
33 92 33 10

Vores reference:
LTA

Deres reference:

Sessionsregisteret - SER

Hvad er Sessionsregisteret (SER):

Sessionsregisteret (SER) indeholder oplysninger om personer, der har været til session.

Formål:

Formålet med SER er at skabe et grundlag for sessionsbedømmelse og udskrivning af de værnepligtige personer samt at videregive sessionsoplysninger til forsvarskommandoen og til civilforsvaret med henblik på at fordele de værnepligtige blandt disse to. Ydermere er det formålet at udarbejde prognoser, opgørelser og oversigter samt at udarbejde statistikker omkring alle tal, der findes i SER.

Indhold:

SER indeholder bl.a. variable om^a:

- CPR nr.
- Egnethed
- Uddannelse
- Erhverv
- Hår- og øjenfarve
- Helbredsprofil (fysisk formåen og generelle helbred)
- Kapacitetsprofil (syn, hørelse og intelligens)
- Børge Priens Prøve¹

Afleverende myndighed:

Idenrigs- og Sundhedsministeriet (1987-2005)

Forsvarets Værnepligt og Rekruttering (2006-2006)

^a For fuld variabeliste, kontakt venligst undertegnede på mail lta@sa.dk



RIGSARKIVET

Forsvarsministeriets Personalestyrelse (2006-)

Registeransvarlig:

Forsvarsministeriets Personalestyrelse

Tidsmæssig dækning:

Rigsarkivet har data fra perioden 1987-2015

Undersøgelser, som har brugt SER:

[Sessionsregisteret over danske tvillinger, 1949-1992](#)

[Rigshospitalets mor-barnkohorte \(RHMB\), sessionsdata](#)

[Projekt Metropolit, follow up 2004: Sessionsdata for mænd født i 1950'erne](#)

Hvorfor er SER spændende:

Hvorfor er netop et sessionsregister spændende for sundhedsforskning? Det er SER, fordi det indeholder mange forskellige data, som kan kobles via CPR-nummer til andre data om en person, som har været til session. Det kunne fx være højde og vægt, som er to af de variable, der kan vise, hvordan den danske befolkning har udviklet sig gennem tiden, fx ved at se på gennemsnitshøjden, vægten og BMI for en sessionsårgang.

Derudover er egnethedsprofilerne spændende data, både for sundhedsforskning, men også for andre forskningsdiscipliner. Egnethedsprofilerne er delt op i 7 dele, og alle 7 profiler måler den enkelte persons evner inden for forskellige områder, fx personens evne til at gå og stå. Alle egnethedsprofiler er scoret på en skala fra 0-5, hvor 5 er det bedste, man kan opnå², dog med undtagelse af egnethedsprofil 7, bedre kendt som Børge Priens Prøve (BPP), som måler den værnepligtiges intelligens. Den værnepligtiges intelligens bliver fastsat på baggrund af det antal opgaver, som personen har svaret rigtigt i intelligensprøven³.

Desuden kan man bruge SER som historisk sundhedsforskning for at se, hvad der skulle til for at blive erklæret egnede gennem perioden, og se på hvilke sygdomme, der engang var diskvalificerende, men som måske ikke er det i dag.

Det skal du være opmærksom på, ved brugen af data:

Rigsarkivets nuværende version af SER er afleveret som myndighedsdata og ikke som en forskningsdatasæt, og data er derfor kategoriseret i egnethedsprofilerne.

Når der søges efter SER i Rigsarkivets database, Daisy, skal man være opmærksom på, at SER efter 2005 hedder Forsvarets Dag System, og de nyeste data vil derfor ikke fremgå af en søgning, hvis der søges på ”sessionsregister”

*OBS arkivalier med personfølsomme/fortrolige data, læs mere her <https://www.sa.dk/da/brug-arkivet/bestil-arkivalier/soeg-tilladelse-se-arkivalier/>



RIGSARKIVET

Find registret:

SER 1987-2015 findes på følgende link: [Sessionsregistret 1987-2015 i Rigsarkivets samlinger](#)

Kilder:

1. Forsvaret [Børge Priens Prøve hos Forsvaret](#)
2. Onlaw [Cirkulære om sessionernes forretningsgang - Se kapitel 4](#)
3. Forsvaret [Børge Priens Prøve hos Forsvaret](#)

Med venlig hilsen

Lindie Tessmer Andersen

IT-Arkivar

Brugerservice og Formidling