

# Trafiksäkerhetsenkäten 1998

**SND-ID:** snd0643-1. **Version:** 3.0. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001660>

**Ingår i samling hos SND:** [Trafiksäkerhetsenkäten](#)

## Tillhörande dokumentation

0643kb.pdf (236.81 KB)

0643q.pdf (188.32 KB)

## Citering

(2014) Trafiksäkerhetsenkäten 1998 (Version 3.0) [Dataset]. Trafikverket. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001660>

## Alternativ titel

TS-enkäten 1998

## Skapare/primärforskare

Vägverket

## Forskningshuvudman

[Trafikverket](#)

## Beskrivning

Detta är den artonde studien i en serie av årliga undersökningar om trafiksäkerhet. Studien har genomförts av Statistiska centralbyrån på uppdrag av Vägverket, som 1998 hade det övergripande ansvaret för trafiksäkerheten i Sverige.

Undersökningen syftar till att ta fram och analysera trafiksäkerhetsstatistik. Detta görs med en skriftlig enkät riktad till ett stratifierat urval av Sveriges befolkning. För studien 1998 var svarsfrekvensen 73,8 procent och urvalet 10 392 slumpmässigt utvalda personer i åldrarna 15 till 84 år.

Frågorna i studien behandlar bland annat trafikbeteende och trafikvanor, både hos sig själv och andra, inställning till trafiksäkerhet och trafikregler, relationen mellan alkohol och trafik samt barns säkerhet i trafiken. Både motortrafik, cykel och gångtrafik berörs. Totalt används 24 stycken frågor som består bland annat av beskrivande frågor, skattningsfrågor och attitydfrågor.

Syfte:

Syftet med studien är att ta fram och analysera trafiksäkerhetsstatistik.

## Data innefattar personuppgifter

Nej

## Språk

[Svenska](#)

## **Analysenhet**

[Individ](#)

## **Population**

Personer i åldrarna 15-84 år och bosatta i Sverige

## **Tidsdimension**

[Longitudinell: Trend/Upprepat tvärsnitt](#)

## **Urvalsmetod**

[Sannolikhetsurval: stratifierat urval](#)

Ett urval om 6 300 personer, stratifierat efter kön, sju åldersgrupper och sju regionala områden, drogs från Statistiska centralbyråns register över totalbefolkningen (RTB).

Efter önskemål om utvidgning av undersökningen, där kommunerna Umeå och Piteå samt länen i Mälardalen; Uppsala, Södermanlands, Örebro och Västmanlands län skulle kunna särredovisas, kom urvalet att bestå av 168 strata och drogs istället efter kön, sju åldersgrupper och tolv regionala områden. Totalt urval efter utvidgningen är 10 392 personer.

## **Tidsperiod(er) som undersökts**

1998-10 - 1998-12

## **Variabler**

101

## **Antal individer/objekt**

7545

## **Viktning**

Med hjälp av variabel 6 kan materialet vägas så att det blir representativt för hela befolkningen.

## **Svarsfrekvens/deltagarfrekvens**

73.8%

## **Dataformat / datastruktur**

[Numeriska](#)

## **Datainsamling 1**

- Insamlingsmetod: Självadministrerat frågeformulär: papper
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 1998-10 - 1999-01
- Datainsamlare: Statistiska centralbyrån
- Datakälla: Befolkningsgrupp

## **Geografisk utbredning**

Geografisk plats: [Sverige](#)

## **Lägsta geografiska enhet**

Kommun

## Högsta geografiska enhet

Land

## Forskningsområde

[Transport och resor](#) (CESSDA Topic Classification)

[Lagstiftning och rättssystem](#) (CESSDA Topic Classification)

[Barn](#) (CESSDA Topic Classification)

[Samhällsvetenskap](#) (Standard för svensk indelning av forskningsämnen 2011)

## Nyckelord

[Alkoholvanor](#), [Vägtrafik](#), [Fartgräns](#), [Motorfordon](#), [Trafikolyckor](#), [Fordons säkerhet](#), [Cyklister](#), [Barnsäkerhet](#), [Trafikbestämmelse](#), [Olyckor](#), [Säkerhet i hemmet](#), [Trafik](#), [Vägtrafikanter](#), [Hastighet](#), [Bilens inre säkerhet](#), [Trafikförseelse](#)

## Publikationer

Vägverket. (1999). Resultat från 1998 års trafiksäkerhetsenkät. Elektronisk publikation. Borlänge, Vägverket.

**ISSN:** 1401-9612

## Tillgänglighetsnivå

Åtkomst till data via SND

Data är tillgängliga via beställning

## Användning av data

[Att tänka på vid användning av data som delas via SND](#)

## Versioner

Version 3.0. 2014-01-22

[Version 2.1](#). 2013-01-13

[Version 1.0](#). 2002-06-10

## Relaterade forskningsdata i SND:s katalog

[Trafiksäkerhetsenkäten 2001](#)

[Trafiksäkerhetsenkäten 1999](#)

[Trafiksäkerhetsenkäten 1981](#)

[Trafiksäkerhetsenkäten 2000](#)

[Trafiksäkerhetsenkäten 1982](#)

[Trafiksäkerhetsenkäten 1983](#)

[Trafiksäkerhetsenkäten 1984](#)

[Trafiksäkerhetsenkäten 1985](#)

[Trafiksäkerhetsenkäten 1986](#)

[Trafiksäkerhetsenkäten 1987](#)

[Trafiksäkerhetsenkäten 1988](#)

[Trafiksäkerhetsenkäten 1989](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 1990](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 1991](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 1992](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 1993](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 1994](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 1995](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 1996](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 1997](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2002](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2003](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2005](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2006](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2007](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2008](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2009](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2010](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2011](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2012](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2013](#)  
[Trafiksäkerhetsenkäten 2014](#)

### **Ingår i samling hos SND**

[Trafiksäkerhetsenkäten](#)

### **Ladda ner metadata**

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citation \(CSL\)](#)

**Publicerad:** 2014-01-22

**Senast uppdaterad:** 2019-02-06