

Det här verket har digitaliserats vid Göteborgs universitetsbibliotek.  
Alla tryckta texter är OCR-tolkade till maskinläsbar text. Det betyder att du kan söka och kopiera texten från dokumentet. Vissa äldre dokument med dåligt tryck kan vara svåra att OCR-tolka korrekt vilket medför att den OCR-tolkade texten kan innehålla fel och därför bör man visuellt jämföra med verkets bilder för att avgöra vad som är riktigt.

This work has been digitised at Gothenburg University Library.  
All printed texts have been OCR-processed and converted to machine readable text.  
This means that you can search and copy text from the document. Some early printed books are hard to OCR-process correctly and the text may contain errors, so one should always visually compare it with the images to determine what is correct.



# Yrkesskador 1967

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK  
RIKSFÖRSÄKRINGSVERKET  
STOCKHOLM 1970







Centralbiblioteket

Ref.

Oi-c

SOS

9576



Ref. 2007

# Yrkesskador 1967

RIKSFÖRSÄKRINGSVERKET · STOCKHOLM





Ref. mag

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK

# Yrkesskador 1967

RIKSFÖRSÄKRINGSVERKET · STOCKHOLM





OFFICIAL STATISTICS  
OF SWEDEN

# Industrial injuries 1967

Published by  
the National Social  
Insurance Board  
S 103 60 Stockholm 3

Printed in Sweden  
Kungl. Boktryckeriet  
P. A. Norstedt & Söner  
Stockholm 1970

**Form för hänvisning.** Yrkesskador 1967 (SOS). Riksförsäkringsverket, Stockholm 1970.

Årspublikationen Yrkesskador har tidigare utgivits under samma namn i serien Sveriges officiella statistik: Försäkringsväsen. Den utgör fortsättning på Olycksfall i arbete: 1906—1954.

**Suggested citation.** Industrial Injuries 1967 (SOS). The National Social Insurance Board. Stockholm 1970.

The annual report on Industrial Injuries has previously been published within the series of Official Statistics of Sweden: Insurance. The report is a continuation of Industrial Accidents: 1906—1954.



# Förord

## Preface

Föreliggande redogörelse, Yrkeskador 1967, är framför allt avsedd att belysa sådana förhållanden, som kan vara av intresse för arbetarskyddsverksamheten. Den ansluter sig i fråga om plan och innehåll i allt väsentligt till 1966 års utgåva. Redogörelsen har utarbetats under ledning av byrådirektör Lars Modig.

Stockholm i februari 1970

L.-Å. ÅSTRÖM

Gösta Skogsberg



1895  
Föreläsningar vid Svenska Yrkesläro-  
skolan i Stockholm, 1895. Utg. af  
Svenska Yrkesläroskolans styrelse.  
Stockholm, 1895. 100 sidor. 1/2  
kr.

Stockholm i februari 1895

L. J. Åberg

Utg. af Svenska Yrkesläroskolan

Förh. till riksdagen. Yrkesläro-  
skolans utredning. Stockholm 1895.

Yrkesläroskolans utredning om  
den svenska yrkesläroskolan i  
Sverige. Utg. af Svenska Yrkesläro-  
skolans styrelse. Stockholm 1895.

Svenska Yrkesläroskolans utredning  
om den svenska yrkesläroskolan i  
Sverige. Stockholm 1895.

The annual report on Industrial Injuries has previously  
been published within the series of Official Statistics  
of Sweden: Insurance. The report is a continuation of  
Industrial Accidents: 1906-1907.

Published by  
the National Social  
Insurance Board  
1 123 80 Stockholm 2

Printed in Sweden  
Kungl. Boktryckeriet  
P. A. Norstedt & Söner  
Stockholm, 1908



## Innehåll

## Contents

11	Svensk-engelsk ordlista	Swedish-English vocabulary
13	Sammanfattning på engelska	Summary in English
14	Teckenförklaring	Explanation of symbols
15	Förteckning över viktigare författningar tillämpliga på yrkesskador inträffade år 1967	List of material statutes relevant to industrial injuries in the year 1967
	<b>Text</b>	<b>Text</b>
	<i>Inledning</i>	<i>Introduction</i>
16	Yrkesskadeförsäkringen	Industrial injuries insurance
16	Primärmaterial för statistiken	Primary material for industrial injury statistics
17	Indelningsgrunder m m	Grounds of classification etc.
19	Yrkesskaderisken och dess bestämmande. Svårhetstal	The injury risk and how to measure it. Severity rate
	<i>I. Obligatorisk försäkring</i>	<i>I. Compulsory insurance</i>
20	1. Översikt över den försäkrade arbetskraften	1. Introductory account of insured working-hours
21	2. Översikt över antalet yrkesskador	2. Introductory account of industrial injuries
22	3. Yrkesskadornas fördelning på olika näringsgrenar	3. Distribution of the industrial injuries by different branches of industry
24	4. Sambandet mellan yrkesskadefrekvens m m och arbetstagnans yrke	4. Correlation between incidens of industrial injuries etc. and occupation of employee
24	5. Olycksfallsfrekvens, ålder och yrkesvana	5. Incidence of industrial accidents, age and professional practice
24	6. Yrkesskadornas antal m m för arbetstagare av olika kön	6. Incidence of industrial injuries etc. among employees of different sexes
25	7. Arbetsolycksfallens fördelning på månad, veckodag och tidpunkt på arbetsdagen	7. Distribution of industrial accidents at actual work-place by the time of their occurrence
25	8. Olycksfallens påföljder	8. Effects of industrial accidents
25	Olycksfallsskadornas lokalisering och art	Part of body and nature of injury
25	Olycksfallsskadornas svårhet, sjuktidens längd	Severity of injury and duration of sickness
25	Invaliditets- och dödsfall	Cases of disability and of death
26	9. Olycksfallens orsaker	9. Causes of industrial accidents
26	Svårhetstal för olika orsaksklasser och näringsgrenar	Severity rates for different accident causes and branches of industries
26	Specifikation av olycksfallsorsaker. Bidragande orsaker	Detailed classification. Contributive causes
27	10. Olycksfall vid färd till eller från arbetsstället	10. Accidents on way to or from workplace
28	11. Yrkessjukdomar	11. Industrial diseases



	<b>II. Frivillig försäkring</b>	<b>II. Voluntary insurance</b>
29	<b>Tabeller i texten</b>	<b>Tables in text</b>
21	A. Antal arbetsgivare och arbetstimmar, fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Samtliga arbetsgivare, exkl staten	A. Number of employers and working-hours distributed by magnitude of employer. All employers, except public service
23	B. Yrkesskador bland arbetstagare hos staten	B. Industrial injuries among public service employees
	<b>Diagram</b>	<b>Diagrams</b>
32	1. Antal yrkesskador år 1967 (exkl färdolycksfall) per en miljon arbetstimmar inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	1. Numbers of industrial injuries in the year 1967 (except accidents on way to or from workplace) per one million working-hours for different branches of industry. Both sexes. All employers
33	2. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1967 med fördelning efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare. Samtliga näringsgrenar	2. Number of working days lost per one thousand working-hours (severity rate) for industrial accidents at actual workplace in the year 1967, distributed by main cause of accident. Both sexes. All employers. All branches of industry
34	3. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1967 inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	3. Numbers of working days lost per one thousand working-hours (severity rates) for industrial accidents at actual workplace in the year 1967 in different branches of industry. Both sexes. All employers
36	4. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1967, fördelade inom olika näringsgrenar efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	4. Numbers of working days lost per one thousand working-hours (severity rates) for industrial accidents at actual workplace in the years 1967, distributed for different branches of industry by main cause of accident. Both sexes. All employers
	<b>Tabeller</b>	<b>Tables</b>
38	1. Översikt över antalet yrkesskador år 1967	1. Introductory account of industrial injuries in the year 1967
39	2. Yrkesskador år 1967 (exkl färdolycksfall), fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare, exkl staten	2. Industrial injuries in the year 1967 (except accidents on way to or from work-place), distributed by magnitude of employer. Both sexes. All employers, except public service



- 40 3. Yrkesskador år 1967 (exkl färdolycksfall), fördelade efter *näringsgren m m.* Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 50 4. Yrkesskador år 1967 (exkl färdolycksfall), fördelade *inom olika näringsgrenar efter företagens storleksklass.* Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare, exkl städer och kommuner
5. Yrkesskador (exkl färdolycksfall), fördelade efter *den skadades yrke.* Publiceras ej för år 1967
6. Arbetsolycksfall fördelade efter *den skadades ålder och kön.* Publiceras ej för år 1967
7. *Frekvenser* av arbetsolycksfall per en miljon arbetstimmar för *olika åldrar och kön.* Publiceras ej för år 1967
8. Arbetsolycksfallens *svårhet* för *olika åldrar och kön.* Publiceras ej för år 1967
9. Arbetsolycksfall fördelade med avseende på den tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete som vid olyckstillfället. Publiceras ej för år 1967
10. Arbetsolycksfallens *svårhet* i relation till den tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete som vid olyckstillfället. Publiceras ej för år 1967
11. Arbetsolycksfall fördelade med avseende på *månad*, då skadan inträffat. Publiceras ej för år 1967
3. Industrial injuries in the year 1967 (except accidents on way to or from work-place), distributed by *branch of industry etc.* Both sexes. All employers
4. Industrial injuries in the year 1967 (except accidents on way to or from work-place), distributed, *in different branches of industry, by magnitude of establishment.* Both sexes. All employers, except municipalities
5. Industrial injuries distributed by *occupation of injured person.* Not published for the year 1967
6. Industrial accidents at actual work-place, distributed by *age and sex of injured person.* Not published for the year 1967
7. *Incidence* of industrial accidents at actual work-place *per one million working-hours for different ages and sexes.* Not published for the year 1967
8. *Severity* of industrial accidents at actual work-place for *different ages and sexes.* Not published for the year 1967
9. Industrial accidents at actual work-place distributed according to period of time, during which the injured person has done same sort of work as at time of accident. Not published for the year 1967
10. *Severity* of industrial accidents at actual work-place in relation to period of time, during which the injured person has done same sort of work as at time of accident. Not published for the year 1967
11. Industrial accidents at actual work-place, distributed according to *month* of occurrence. Not published for the year 1967



12. Arbetsolycksfall fördelade med avseende på *veckodag*, då skadan inträffat. Publiceras ej för år 1967
12. Industrial accidents at actual work-place, distributed according to *day of week*, when the accident occurred. Not published for the year 1967
- 54 13. Arbetsolycksfall år 1967, fördelade med avseende på det antal timmar, som vid olyckstillfället förflutit från arbetsdagens (skiftets, vaktens) början. Samtliga arbetsgivare
13. Industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed according to number of hours having elapsed from beginning of working-day (spell, watch) until time of accident. All employers
- 55 14. Arbetsolycksfall år 1967, fördelade inom olika näringsgrenar efter *skadad kroppsdel*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
14. Industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed, in different branches of industry, by *injured part of body*. Both sexes. All employers
- 14 a. Arbetsolycksfall fördelade efter *skadad kroppsdel* inom vissa yrken eller grupper av yrken. Publiceras ej för år 1967
- 14 a. Industrial accidents at actual work-place, distributed for some occupations or groups of occupations, by *injured part of body*. Not published for the year 1967
- 58 15. Arbetsolycksfall år 1967, fördelade inom olika näringsgrenar efter *skadans beskaffenhet*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
15. Industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed, in different branches of industry, by *character of injury*. Both sexes. All employers
- 15 a. Arbetsolycksfall fördelade efter *skadans beskaffenhet* inom vissa yrken eller grupper av yrken. Publiceras ej för år 1967
- 15 a. Industrial accidents at actual work-place, distributed for some occupations or groups of occupations, by *character of injury*. Not published for the year 1967
- 61 16. Olycksfall i arbete år 1967, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och *skadad kroppsdel*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
16. Industrial accidents in the year 1967, distributed by main cause of accident and *injured part of body*. Both sexes. All employers
- 62 17. Olycksfall i arbete år 1967, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och *skadans beskaffenhet*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
17. Industrial accidents in the year 1967, distributed by main cause of accident and *character of injury*. Both sexes. All employers
- 63 18. Olycksfall i arbete år 1967, som föranlett invaliditet eller död, fördelade efter *diagnos*
18. Industrial accidents in the year 1967, which caused disability or death, distributed



- m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 68 19 a. Övergående yrkesskador år 1967, fördelade efter *sjukersättningstidens längd* m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 69 19 b. Invaliditetsfall på grund av yrkesskada år 1967, fördelade efter *sjukersättningstidens längd* m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 70 20. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1967, fördelade efter *näringsgren och invaliditetsgrad* m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 72 21. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1967, fördelade efter *olycksfallsorsak och invaliditetsgrad*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 74 22. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1967, fördelade efter *näringsgren och skadad kroppsdel*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 76 23. På grund av olycksfall i arbete år 1967 *förolyckade* män och kvinnor, fördelade efter ålder vid olyckstillfället, jämte antal livränteberättigade efterlevande. Samtliga arbetsgivare
- 77 24. Arbetsolycksfall år 1967, fördelade efter *olycksfallsorsak* och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare
- 78 25 a. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (*svårhetstal*) år 1967 med fördelning inom olika näringsgrenar efter huvudsaklig olycksfallsorsak m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- by *diagnosis* etc. Both sexes. All employers
- 19 a. Industrial injuries in the year 1967, causing temporary incapacity, distributed by *duration of the sickness benefit period* etc. Both sexes. All employers
- 19 b. Industrial injuries in the year 1967, causing disability, distributed by *duration of the sickness benefit period* etc. Both sexes. All employers
20. Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1967, distributed by *branch of industry and degree of disablement* etc. Both sexes. All employers
21. Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1967, distributed by *cause of accident and degree of disablement*. Both sexes. All employers
22. Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1967, distributed by *branch of industry and injured part of body* etc. Both sexes. All employers
23. *Fatal accidents* in the year 1967, distributed by age of victim, together with number of survivors entitled to a pension. All employers
24. Industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed by *cause of accident* and sex of injured person. All employers
- 25 a. Numbers of working days lost per one thousand working-hours (*severity rates*) for industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed, in different branches of industry, by main cause of accident etc. Both sexes. All employers



88	25 b. Skadefrekvens, svårhetstal m m för arbetsolycksfall år 1967, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Samtliga arbetsgivare	25 b. Severity rates etc. for industrial accidents at actual workplace in the year 1967, distributed by main cause of accident. All employers
90	26 a. Arbetsolycksfall år 1967, fördelade efter <i>specificerad</i> olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	26 a. Industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed by <i>specified cause</i> of accident. Both sexes. All employers
98	26 b. Arbetsolycksfall år 1967, som huvudsakligen eller till bidragande del orsakats av <i>motor, transmission, arbetsmaskin eller maskindrivnet handverktyg</i> , fördelade för olika slag av sådana anordningar efter närmare omständigheter vid skadans inträffande. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	26 b. Industrial accidents at actual work-place in the year 1967, mainly or to a contributive extent caused by motors, transmissions, machines or power hand tools, distributed by <i>different kinds of apparatus</i> and by circumstances in connection with occurrence of accident. Both sexes. All employers
108	27. <i>Färdolycksfall</i> år 1967, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak, svårhetsgrad och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare	27. <i>Accidents on way to or from work-place</i> in the year 1967, distributed by main cause of accident, severity of injury and sex of injured person. All employers
109	28 a. <i>Yrkessjukdomar</i> år 1967, fördelade efter näringsgren och sjukdomsgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare.	28 a. <i>Industrial diseases</i> in the year 1967, distributed by branch of industry and group of sickness. Both sexes. All employers
113	28 b. <i>Yrkessjukdomar</i> år 1967, fördelade efter sjukdomsgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	28 b. <i>Industrial diseases</i> in the year 1967, distributed by group of sickness. Both sexes. All employers
115	29. <i>Hudsjukdomar</i> , som yppats år 1967, orsakade av arbetet och framkallade genom inverkan av ämne eller strålände energi. Samtliga arbetsgivare	29. <i>Diseases of the skin</i> in the year 1967 caused by employment as a result of the action of a substance or radiation. All employers
116	Beteckningar för näringsgrenar	Classification of industries etc.
118	Beteckningar för olycksfallsorsaker	Classification of accident causes
119	Beteckningar för yrkessjukdomar	Classification of industrial diseases
124	Sakregister	Subject-index

## Swedish-English Vocabulary

allmän försäkrings-		ersättning	benefit, reimburse-
kassa	public insurance fund		ment
anmälda	reported	fall	case
anmälningsförfaran-	reporting procedure	fotled, fot	ankle, foot
det		frivillig	voluntary
annan skada	other injury	frätskada, eksem	corrosion, eczema
anpassningsförhöj-	adaptation increase	färdolycksfall	accident on way to or from work-place
ning		förgiftning	poisoning
antal	number	förlorade arbetsdagar	working days lost
arbetsgivare	employer	förlust av kroppsdel	loss of part of body
arbetskraft	man-power	förolyckade	deceased
arbetsolycksfall	industrial accident at actual work-place	förorsaka	give cause to
arbetstigare	employee	försvarsväsendet	national defence
arbetstimmar	working-hours	försäkring	insurance
avlidna	deceased	försäkringsform	insurance class
axel, arm	shoulder, arm	försäkringsinrättning	insurance institution
		försäkringsår	insurance year
		föräldrar	parents
		genomsnittlig	average, mean
barn	child, children	hela eller mera om-	the entire body or
benbrott	fracture	fattande delar av	several parts thereof
beviljats	granted	kroppen	
bidragande	contributive	handled, hand	wrist, hand
bolag	company	huvud, hals	head, neck
brännskada	burn	huvudsaklig	main, chief
båda könen	both sexes	hälso- och sjukvården	public health and medical attendance
bål utom rygg	trunk, except back	härörande från	due to
		höftled, knä, ben	hip-joint, knee, leg
dag	day	inträffade	occurred
den skadade	the injured person	invalid	disabled person
domänverket	forest service	invaliditet	disablement, disability
därav	of which	invaliditetsfall	case of disability
dödsfall	fatal case	invaliditetsgrad	degree of disablement
		kvinnor	females
efter	after	kylskada	frost-bite
efterlevande	survivor	kön	sex
efterlevandelivräntor	pensions to dependants	livränta	annuity
enhet för arbetsmängd	unity for amount of work	livränteberättigade	survivors entitled to pensions
		efterlevande	etc.
		m m	with
		med	



medelinvaliditetsgrad	average degree of disability	socialförsäkringsbolag	social insurance company
medelålder	average age	staten	the State (public service)
mindre än	less than	statens järnvägar	State Railways
minst	not less than	statens vattenfallsverk	State Power Board
mjukdelsskada utan sår	injury without wound in soft part of body	statens vägverk	National Road Administration
motsvarande	corresponding	storlekssklass	magnitude
månad	month	stukning, vrickning, sträckning	spraining, straining
män	males	summa	total
näringsgren	branch of industry	svårhet	severity
okänd	unknown	svårhetstal	severity rate
olycksfall	accident	sår	wound
olycksfall i arbete	industrial accident	tal	number
olycksfallsdag	day of accident	televerket	Tele Office
olycksfallsorsak	accident cause	tid ej angiven	duration not stated
olyckstillfälle	time of accident	tillsammans	together
orsak	cause	tusental	thousands
postverket	Post Office	under året	during the year
riksförsäkringsverket, rfv	National Social Insurance Board	undervisningsväsendet utan	educational system without
rygg, ryggrad	back, spine	vecka	week
samordning med sjukförsäkringen	co-ordination with health insurance	yrke	occupation
samordningstid	co-ordination period	yrkessjukdom	industrial disease
samordningstidens utgång	end of co-ordination period	yrkessjukdomsfall	case of industrial disease
samtliga	all, total	yrkesskada	industrial injury
sid	page	yrkesskadeförsäkringsinrättning	industrial injuries insurance institution
sjukdom	sickness, temporary incapacity, disease	ålder	age
sjukdomsgrupp	class of industrial disease	åldersgrupp	age group
sjuklängd	duration of sickness	år	year
sjukersättningsdag	sickness benefit day	årets slut	end of year
sjukersättningsstid	sickness benefit period	ämne eller art av strålning	substance or kind of radiation
skada, skador	injury, injuries	änklingar	widowers
skadad kroppsdel	injured part of body	änkor och med dem jämställda	widows and similar categories
skadans beskaffenhet	nature of injury	öga	eye
skadetyp	type of injury	övergående	of a temporary nature
skelettskada, tandskada	skeletal injury, tooth-injury	övriga	others
slutreglerad	finally settled		



## Summary

### Industrial injuries insurance

In the first issue of this publication it was stated that the previous legislation concerning insurance against accidents at work and certain industrial diseases was superseded by a new law on industrial injuries insurance on 1st January, 1955. As before, every employed person is, as a rule, covered by compulsory insurance.

Industrial Injuries Insurance is co-ordinated with National Health Insurance, usually for a period of 90 days from the date of the accident, during which sickness benefit and the cost of medical benefit is covered by Public Insurance Funds and not by the Industrial Injuries scheme. In special cases, not covered by Health Insurance, the injured person is nevertheless entitled, during the period of coordination, to the benefits provided by the Industrial Injuries scheme.

After the co-ordination period costs of medical treatment etc. and sickness benefit are paid by the Industrial Injuries Insurance institutions. Moreover, if the injury results in disablement assessed at not less than ten percent, a life annuity is payable and in case of death a death grant is paid and life annuities are payable to survivors.

The Industrial Injuries scheme is financed — in addition to State subsidies towards administration costs — by contributions payable by employers at rates varying according to the risk involved. Injury

benefit to public service employees is paid direct out of public funds.

Insurance, under the Industrial Injuries Insurance Act is administered by the National Social Insurance Board, or — up to 1969 — by mutual liability companies, specially formed for the purpose.

### Primary material

The following account deals mainly with industrial injuries covered by compulsory insurance. The introductory account of insured working-hours and injuries includes returns both from the National Social Insurance Board and from insurance companies. Injuries covered entirely by Health Insurance are reported separately. Apart from this, the statistical data available have been treated, throughout, as all alike, irrespective of their source.

### Grounds of classification etc.

Industrial injuries are divided, according to type of injury, into three groups, which are treated separately for statistical purposes, viz. accidents which occurred on the way to or from work, other accidents and industrial diseases.

The distribution of industrial undertakings by industry, used in these statistics is, in principle, a distribution according to the nature of the undertaking, no regard being taken of the occupations of the individual employees. The classification of industries, given on page 120, is in all essentials founded on the International Standard Industrial Classification of all Economic Activities (ISIC). Accidents which happened on the way to and from work have not been distributed by industry.

The volume of work has been given in thousands of hours of work.

A distribution according to magnitude of employer is used in certain general tables. For the rest all data are given without such a division.



The distribution by cause of accident covers causes in their technical acceptance, and the external conditions which caused the accident. The classification of causes is given on p. 122. In addition, certain classes have been broken down with regard to the type of machine used, or further particulars in connection with the accident, etc. Contributing causes have also been taken into consideration.

Accident data have been distributed according to sex and period of employment prior to the accident. Finally, injuries due to accidents have also been distributed according to their nature and the part of the body affected, cases of disablement and death being broken down according to diagnoses supported by medical certificates.

#### The injury risk. Severity rate

The accident risk in the different industries or among the different groups of employees can be roughly derived from the frequency rates, which give the number of accidents or industrial diseases per million hours of work, by comparing the number of injuries with the number of cases of disablement or death they include. In statistics regarding sickness benefit, the num-

ber of days during which benefit was paid at half rate has been divided by two.

The »severity rate» used in these statistics describes a measure of the accident risk, computed in accordance with the recommendations of the Sixth International Conference of Labour Statisticians arranged by I. L. O. in 1947. If the industrial injuries occurring within a particular industry, or group otherwise defined, have caused in the aggregate S sickness days, I percent of disablement and D fatal cases, and if T represents thousands of hours of work within the group, the severity rate k can be derived from the following formula:

$$k = \frac{1}{T} \cdot \left( \frac{300}{365} \cdot S + 75 \cdot I + 7\,500 \cdot D \right)$$

in which  $\frac{1}{T} \cdot \frac{300}{365} \cdot S$  refers to sickness,

$\frac{1}{T} \cdot 75 \cdot I$  to disablement and  $\frac{1}{T} \cdot 7\,500 \cdot D$  to

fatal cases within the group.

The disablement percent I does not include the benefit increases often granted to take into account the injured person's adaptation difficulties, nor does it cover any subsequent changes in the extent of his disablement.

#### Symboler använda i tabellerna

Explanation of symbols

	Repetition	Repetition
—	Intet finnes att redovisa	Magnitude nil
0,5	0,5	0,5
0	Mindre än 0,05 av enheten 0,005	Magnitude less than 0,05 of unit employed
..	Uppgift ej tillgänglig eller allt- för osäker för att angivas	0,005
.	för osäker för att angivas	Data not available or too uncer- tain to be stated
.	Uppgift kan icke förekomma	Category not applicable



**Förteckning över viktigare författningar tillämpliga på yrkesskador inträffade år 1967**

List of material statutes relevant to industrial injuries in the year 1967

- |               |  |   |
|---------------|--|---|
| SFS 1954: 243 | Lag om yrkesskadeförsäkring.   | Industrial Injuries Insurance Act.  |
| SFS 1954: 341 | Kungl. Maj:ts förordning om uppbörd av vissa försäkringsavgifter enligt lagen om yrkesskadeförsäkring och av bidrag från arbetsgivare jämlikt lagen om allmän sjukförsäkring m m | Royal Ordinance concerning the collection of certain contributions under the Industrial Injuries Insurance Act, and of employers' contributions under The General Sickness Insurance Act etc. |
| SFS 1954: 631 | Kungl. Maj:ts kungörelse angående anmälan om yrkesskada.   | Royal Decree concerning report about industrial injuries.   |
| SFS 1954: 644 | Kungl. Maj:ts kungörelse med föreskrifter enligt 6 § första stycket c) lagen om yrkesskadeförsäkring.  | Royal Decree to issue provision in accordance with Section 6, paragraph c), of the Industrial Injuries Insurance Act.   |
| SFS 1954: 670 | Kungl. Maj:ts kungörelse med särskilda bestämmelser om tillämpning av lagen om yrkesskadeförsäkring å arbetstagare i statens tjänst.   | Royal Decree to issue special provisions concerning the application of the Industrial Injuries Insurance Act to employees in the public service.  |
| SFS 1954: 715 | Kungl. Maj:ts kungörelse angående tillämpning av lagen om yrkesskadeförsäkring å vissa elever m fl   | Royal Decree concerning the application of the Industrial Injuries Insurance Act to certain pupils etc.   |
| SFS 1954: 716 | Kungl. Maj:ts kungörelse angående undantagande av vissa arbetstagare i statens tjänst från försäkringen enligt lagen om yrkesskadeförsäkring.                                    | Royal Decree concerning exemption of certain employees in the public service from insurance under the Industrial Injuries Insurance Act.  |
| SFS 1954: 743 | Kungl. Maj:ts kungörelse angående utbetalning av ersättning enligt lagen om yrkesskadeförsäkring.  | Royal Decree concerning the payment of benefit under the Industrial Injuries Insurance Act.   |
| SFS 1955: 399 | Lag angående ändrad lydelse av 11 § lagen om yrkesskadeförsäkring.   | Amendment of Section 11 of the Industrial Injuries Insurance Act.   |
| SFS 1956: 75  | Lag angående ändring i lagen den 14 maj 1954 (nr 243) om yrkesskadeförsäkring.   | Amendment of the Industrial Injuries Insurance Act of 14 May 1954 (No. 243).  |
| SFS 1959: 4   | Kungl. Maj:ts kungörelse med föreskrift enligt 5 § andra stycket lagen om yrkesskadeförsäkring.  | Royal Decree to issue provision in accordance with Section 5, second paragraph, of the Industrial Injuries Insurance Act.   |
| SFS 1959: 586 | Lag angående ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.  | Amendment of the Industrial Injuries Insurance Act.   |
| SFS 1960: 180 | Lag angående ändrad lydelse av 37 § lagen om yrkesskadeförsäkring.   | Amendment of Section 37 of the Industrial Injuries Insurance Act.   |
| SFS 1960: 183 | Kungl. Maj:ts kungörelse om ändrad lydelse av 1 § kungörelsen den 3 december 1954 (nr 743) angående utbetalning av ersättning enligt lagen om yrkesskadeförsäkring.              | Royal Decree concerning amendment of Section 1 of Decree concerning the payment of benefit under the Industrial Injuries Insurance Act.   |
| SFS 1961: 256 | Lag angående ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.  | Amendment of the Industrial Injuries Insurance Act.   |
| SFS 1962: 408 | Lag angående ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.  | Amendment of the Industrial Injuries Insurance Act.   |



## Inledning

### Introduction

#### Yrkesskadeförsäkringen

Statistiken över yrkesskador bygger på uppgiftsmaterial, som härrör från yrkesskadeförsäkringen.

Enligt gällande lag är i stort sett alla arbetstagare i allmän eller enskild tjänst, dvs i huvudsak alla, som är fast eller tillfälligt anställda hos en arbetsgivare, obligatoriskt försäkrade för yrkesskada. Försäkringen omfattar även elever vid ett stort antal anstalter för yrkesundervisning m m.

Med yrkesskada förstås dels skada till följd av olycksfall i arbetet, dels skada som eljest orsakats av arbetet och framkallats genom inverkan av ämne eller strålande energi, och dels, i den mån Kungl Maj:t så föreskriver, skada som på annat sätt än genom olycksfall orsakats av arbetet och framkallats genom inverkan av ensidiga, ovanliga eller ovanligt ansträngande rörelser, av fortgående, upprepat eller ovanligt tryck, av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg eller av buller eller smitta. Till olycksfall i arbetet räknas också olycksfall vid färd till eller från arbetsstället, såvida färden föranledes av och står i nära samband med arbetsanställningen.

Yrkesskadeförsäkringen äger rum i riksförsäkringsverket eller — t o m år 1968 — i för ändamålet bildade socialförsäkringsbolag, i vilka försäkringstagarna är delägare. Bortsett från visst bidrag av statsmedel till administrationen bestrides kostnaderna genom försäkringsavgifter, som

erlägges av arbetsgivarna. Avgifterna varierar med den risk försäkringen avser. För skador bland statsanställda utgår ersättningsarna direkt av statsmedel.

Yrkesskadeförsäkringen är samordnad med den allmänna sjukförsäkringen. Sjukersättning under den första tiden efter inträffad yrkesskada, den s k *samordningstiden*, som i allmänhet uppgår till 90 dagar utges i regel av allmän försäkringskassa enligt samma grunder som vid andra sjukdomsfall. Den allmänna sjukförsäkringen omfattar ersättning för läkarvård m m samt daglig sjukpenning, som kan vara hel eller halv beroende på graden av arbetsoförmåga. Sjukpenning utgår fr o m dagen efter den, då yrkesskadan inträffade. Yrkesskadeförsäkringen utger i regel motsvarande ersättning först för tid efter samordningstidens utgång. Från yrkesskadeförsäkringen utges dessutom vid invaliditet, som nedsetter arbetsförmågan med minst en tiondel, invalidlivränta och vid dödsfall livräntor till efterlevande samt begravningshjälp.

För skada, som icke omfattas av obligatorisk yrkesskadeförsäkring, kan frivillig försäkring meddelas enligt särskilda lagbestämmelser.

#### Primärmaterial för statistiken

Om någon drabbas av yrkesskada, skall arbetsgivaren eller arbetsföreståndaren eller — vid frivillig försäkring — försäkringstagaren anmäla skadan på särskild blankett till allmän försäkringskassa eller i vissa fall direkt till yrkesskadeförsäkringsinrättningen. Anmälan behöver dock endast göras, om skadan har medfört eller skäligen kan antagas medföra rätt till sjukpenning från allmän försäkringskassa eller ersättning enligt yrkesskadeförsäkringslagen.

Yrkesskadestatistiken utarbetas på grundval av innehållet i skadeanmälningarna och med ledning av kompletterande



uppgifter från försäkringskassorna och yrkesskadeförsäkringsinrättningarna.

Uppgifter om den försäkrade arbetskraftens omfattning hämtas från de sk arbetsgivaruppgifterna, d v s uppgifter, som arbetsgivarna i regel är skyldiga att lämna till riksförsäkringsverket för uträkning av de arbetsgivaravgifter, som åligger dem.

Uppgifter om statens personal inhämtas i särskild ordning, huvudsakligen genom statistiska centralbyrån.

Socialförsäkringsbolagen har för år 1967 till riksförsäkringsverket lämnat specificerade uppgifter om skador som de reglerat.

#### Indelningsgrunder m m

Följande framställning handlar huvudsakligen om de yrkesskador, som omfattas av *obligatorisk försäkring* enligt yrkesskadeförsäkringslagen. Beträffande *frivillig försäkring* lämnas vissa summariska uppgifter i en kortfattad översikt.

I vissa inledande tabeller har försäkringar i *riksförsäkringsverket* och i *socialförsäkringsbolag* upptagits var för sig. Vidare har skador, som slutreglerats av *allmän försäkringskassa* redovisats särskilt. I övrigt har materialet icke uppdats efter försäkringsgivare.

Flertalet yrkesskador är föranledda av olycksfall och dessa skador får därför det största utrymmet i redogörelsen. I första hand bortses därvid från sådana fall, som inträffat vid färd till eller från arbetsstället, s k *färdolycksfall*. För de övriga, d v s huvudparten, som består av olycksfall i arbete i mera vanlig bemärkelse — *arbetsolycksfall* — redogöres ingående. Färdolycksfallen behandlas mindre utförligt. En tredje typ av yrkesskador är *yrkessjukdomar*. Med det avses i det följande alla yrkesskador, som uppkommit på annat sätt än genom olycksfall. De redovisas bl a i ett särskilt kapitel.

Av central betydelse är indelningen efter *näringsgren*. Indelningen är i allt vä-

sentligt baserad på en av Förenta Nationernas Ekonomiska och Sociala Råd stadfäst internationell industrinomenklatur, "International Standard Industrial Classification of All Economic Activities" (ISIC). En förteckning över näringsgrenarna återfinns på sid 116. Detta indelningsschema har tillämpats så, att en arbetsgivares hela verksamhet i regel skall betraktas som en enhet. Den skall således icke uppdelas på de skilda näringsgrenar, som kan finnas representerade, utan hänföras till en enda näringsgren. Den huvudsakliga inriktningen av verksamheten skall därvid vara bestämmande. Sålunda har exempelvis ett företag, vars huvudsakliga verksamhet är produktion av pappersmasa och papper, i sin helhet hänförs till näringsgrenen "Pappersbruk" (kodnummer 271), även om företaget därjämte haft omfattande verksamhet av annat slag, t ex skogsbruk, jordbruk eller byggnadsarbete, som, om den bedrivits självständigt, skulle ha förts till annan näringsgren. Undantag från denna regel behandlas på sid 22.

Färdolycksfallen kan i regel inte anses ha något närmare samband med näringsgrenen. De har därför undantagits vid skadornas fördelning efter detta begrepp.

I yrkesskadestatistiken för åren 1960, 1961 och 1965 har skadorna indelats efter den skadades *yrkestillhörighet*. Befolkningens yrkesfördelning enligt 1960 resp 1965 års folkräkning har tagits som jämförelse. Denna indelning kan möjligen komma att återupptas i samband med 1970 års folkräkning.

I föreliggande statistik redovisas *arbetsmängder* genomgående i 1 000-tal arbetstimmar.

För belysande av i vad mån företagens storlek i och för sig har någon inverkan på yrkesskadornas frekvens o d har vissa data indelats efter *arbetsgivarnas storleksklass*.

Indelningen av olycksfallen efter *orsak*



bygger naturligt nog inte på något strikt definierat orsaksbegrepp. Den är framför allt avsedd att vara praktiskt användbar och syftar till att belysa vilka betingelser och förhållanden av tex teknisk art som haft avgörande betydelse vid olycksfallets inträffande. Samtliga olycksfall har indelats i 16 orsaksklasser, angivna på sid 118. I vissa av dessa klasser har orsakerna specificerats med hänsyn till arten av arbetsmaskiner och närmare omständigheter vid olycksfallet m m.

Utöver den huvudsakliga olycksfallsorsaken har också tagits hänsyn till bidragande orsaker. Ganska ofta har två sammanträffande orsaker förefallit nästan likvärdiga. Det har då ansetts mindre betydelsefullt, vilken av dem som betecknats som huvudorsak.

Olycksfallen har även indelats efter *det antal timmar, som vid olyckstillfället flutit från arbetsdagens (skiftets, vaktens) början.*

Samtliga olycksfall har summariskt grupperats efter skadans *lokalisering* och *huvudsakliga beskaffenhet*. Vidare har invaliditets- och dödsfall mera ingående fördelats efter *diagnos* enligt läkarintyg. Yrkessjukdomsfallen har indelats i *sjukdomsgrupper* enligt schema, återgivet på sid 119.

Yrkesskadorna har med avseende på svårhetsgraden indelats i tre klasser, *övergående fall, invaliditetsfall* och *dödsfall*. Sjukligheten har graderats efter det antal dagar för vilka sjukpenning utgått, i det följande benämnda *sjukersättningsdagar*. Dagar med halv sjukpenning har medräknats med halva antalet. Alla fall med invalidlivränta har räknats som invaliditetsfall, oavsett om livräntan bestämts att bli livsvarig eller icke. De har indelats efter invaliditetsgraden vid livräntans början. Fall med sk anpassningsförhöjning har medräknats med den normala invaliditetsgraden, dvs utan hänsyn till förhöjning-

en. Sk omskolningslivräntor har behandlats på motsvarande sätt. Om den normala invaliditetsgraden understigit 10 % — den fastställs då inte närmare vid skaderegleringen — har den antagits utgöra 5 %. För dödsfall har antalet efterlevande av olika kategorier redovisats. Om det förekommit, att en yrkesskada först föranlett invaliditet och senare haft dödlig utgång, har den i statistiken behandlats som invaliditetsfall men icke som dödsfall.

Vissa skadefall har vid statistikens upprättande ännu inte slutreglerats. Uppskattade värden har då, i den mån så behövs, använts vid redovisning av antal sjukersättningsdagar, invaliditetsfall och invaliditetsprocent. I tabell 18 har dock icke de fall medräknats som i andra sammanhang uppskattningsvis betraktats som invaliditetsfall.

#### Yrkesskaderisken och dess bestämmande Svårhetstal

En viss uppfattning om yrkesskaderiskens storlek inom olika näringsgrenar eller för olika grupper av arbetstagare får man av de frekvenskvoter, som anger antal arbetsolycksfall och antal yrkessjukdomsfall per en miljon arbetstimmar. Dessa kvoter är dock icke helt tillfredsställande som riskmått, emedan de påverkas lika mycket av obetydliga skadefall som av svåra fall. Man bör därför jämsides med antalet skadefall beakta antalet däribland förekommande invaliditets- och dödsfall. Mest rationellt torde vara att uttrycka riskens storlek i den sammanlagda arbetstid, som till följd av skadorna går förlorad genom sjukdom, invaliditet eller död.

Det riskmått, som under benämningen *svårhetstal* användes i föreliggande statistik, motsvarar i princip antalet genom skadorna förlorade arbetsdagar per 1 000-tal utförda arbetstimmar. I enlighet med internationella rekommendationer har vid konstruktionen av detta riskmått en sjuk-



tid av 365 dagar förutsatts innebära en förlust av 300 arbetsdagar och ett dödsfall eller ett fall av total invaliditet motsvara en förlust av i genomsnitt 7 500 arbetsdagar.

Om de yrkesskador, som inträffat bland arbetstagarna inom en viss näringsgren eller på annat sätt definierad grupp, förorsakat tillsammans S sjukdagar, I invaliditetsprocent och D dödsfall, och om T betecknar det 1 000-tal arbetstimmar, som utförts inom gruppen, så erhålles svårhetstalet  $k$  ur formeln

$$k = \frac{1}{T} \cdot \left( \frac{300}{365} S + 75 I + 7\,500 D \right),$$

varvid  $\frac{1}{T} \cdot \frac{300}{365} S$  härrör från sjukdom,

$\frac{1}{T} \cdot 75 I$  från invaliditet och  $\frac{1}{T} \cdot 7\,500 D$

från dödsfall inom gruppen.



## I. Obligatorisk försäkring

### Compulsory insurance

#### 1. Översikt över den försäkrade arbetskraften

Antalet arbetsgivare, som påförts arbetsgivaravgift för år 1967, utgjorde sammanlagt 306 540. Detta antal innefattar såväl riksförsäkringsverkets som socialförsäkringsbolagens försäkringstagare. Även arbetsgivare med självrisk är medräknade. Arbetsgivare, som endast haft arbetstagare med lägre lön under året än 300 kronor ingår inte. De är nämligen icke skyldiga att lämna arbetsgivaruppgift. De i arbetsgivaruppgifterna för år 1967 redovisade arbetstagarna beräknas under året ha utfört sammanlagt omkring 5 034 miljoner arbetstimmar. För statens arbetstagare tillkommer cirka 578 miljoner arbetstimmar. I dessa timantal ingår icke arbete, som utförts av sådana elever m fl, vilka varit obligatoriskt försäkrade utan att ha varit i tjänst hos någon arbetsgivare.

I efterföljande tablå redovisas försäkringsbeståndet år 1967 i var och en av de under året verksamma yrkesskadeförsäkringsinrättningarna. För varje inrättning anges också försäkringstagarnas genomsnittliga storlek, mätt i tusental arbetstimmar.

I efterföljande *tabell A* är såväl antal arbetsgivare som antal i deras tjänst utförda arbetstimmar fördelade efter arbetsgivarnas storleksklass. Varje redovisad kvantitet är även uppdelad på riksförsäkringsverket som försäkringsgivare å ena sidan och bolagen å den andra. Staten

	Antal arbets- givare	Tusental arbetstimmar	
		absolut	per arbets- givare
Riksförsäkringsverket	267 920	3 475 443	13,0
exkl staten	267 919	2 897 144	10,8
staten	1	578 299	
Socialförsäkringsbolagen	38 621	2 136 629	55,3
Egid	1 928	44 726	23,2
Lantbrukarne	19 296	312 752	16,2
Byggmästarna	148	15 320	103,5
A.Ö.O.	1 053	567 037	538,5
Land och Sjö	7 252	689 680	95,1
Mercur	8 235	319 747	38,8
Bokindustri	286	37 678	131,7
Industriföreningen	29	25 649	884,4
Folksam	394	124 038	314,8
Riksförsäkringsverket (exkl staten) och bolagen tillsammans	306 540	5 033 773	16,4

som arbetsgivare och statsanställda arbetstagare ingår icke i denna tabell. En indelning av arbetsgivarna inkl staten och hos dem utförda arbetstimmar efter näringsgren återfinnes i *tab 3*, kol 2 och 4 (sid 40). Kommentarer till denna tabell lämnas i kap 3.

Hur antalet arbetstimmar i tusental, utförda år 1967 av i statens tjänst sysselsatta arbetstagare, exkl obligatoriskt försäkrade elever, fördelade sig på olika förvaltningsområden, framgår av tabellen nedan. Minskningen av antalet arbetstimmar från 1966 till 1967 sammanhänger med att mentalsjukhusen överförts till landstingen fr o m 1967.

	Män	Kvin- nor	Sum- ma
Försvarsväsendet	75 419	23 528	98 947
Statens Järnvägar	88 196	4 873	93 069
Postverket	37 640	34 852	72 492
Televerket	37 620	25 532	63 152
Statens Vattenfallsverk	13 688	1 930	15 618
Statens Vägverk	28 709	2 089	30 798
Undervisningsväsendet	16 223	13 833	30 056
Domänverket	16 589	830	17 419
Hälso- och sjukvården	3 103	8 763	11 866
Övriga	86 924	57 952	144 876
Samtliga	404 111	174 182	578 293



**Tabell A Antal arbetsgivare och arbetstimmar, fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Samtliga arbetsgivare, exkl staten**

Number of employers and working-hours distributed by magnitude of employer. All employers, except public service

Arbetsgivarens storlek		Antal arbetsgivare	Därav med försäkring i		Antal arbetstimmar			
Tusental arbetstimmar för all verksamhet uppgår			riksförsäkringsverket	bolag	Riksförsäkringsverket		Bolag	
till	men ej till				1 000-tal	%	1 000-tal	%
—	1	109 595	103 472	6 123	37 365	1,3	2 517	0,1
1	2	61 619	56 134	5 485	86 280	3,0	8 609	0,4
2	5	62 170	53 644	8 526	165 858	5,7	26 312	1,2
5	10	30 395	25 766	4 629	179 431	6,2	32 816	1,5
10	20	18 883	14 757	4 126	204 079	7,0	59 103	2,8
20	50	13 317	8 938	4 379	270 527	9,3	139 695	6,5
50	100	5 091	2 734	2 357	188 692	6,5	165 840	7,8
100	200	2 681	1 262	1 419	175 241	6,0	197 742	9,3
200	500	1 707	736	971	223 632	7,7	297 050	13,9
500	1 000	535	202	333	140 747	4,9	230 186	10,8
1 000	2 000	259	116	143	162 316	5,6	196 403	9,2
2 000	5 000	181	93	88	289 182	10,0	257 651	12,1
5 000	10 000	64	44	20	313 138	10,8	129 921	6,1
10 000	20 000	28	15	13	163 093	5,6	151 997	7,1
20 000	50 000	13	4	9	124 362	4,3	240 788	11,3
50 000	—	2	2	—	173 200	6,0	—	—
Samtliga		306 540	267 919	38 621	2 897 144	100	2 136 629	100
Samtliga år 1966		321 333	279 825	41 508	2 854 344		2 237 516	

## 2. Översikt över antalet yrkesskador

Till de allmänna försäkringskassorna eller direkt till yrkesskadeförsäkringsinrättningarna beräknas ha inkommit i runt tal 136 500 anmälningar om under år 1967 inträffade skador, omfattade av obligatorisk försäkring enligt yrkesskadeförsäkringslagen. Av dessa har emellertid i den statistiska bearbetningen icke tagits med sådana fall, som arbetsgivaren inte varit skyldig att anmäla, dvs skador, som kunnat slutregleras av försäkringskassan utan att kassan behövt utgiva sjukpenning enligt lagen om allmän försäkring. Vidare har sådana fall undantagits, som såvitt kunnat bedömas, inte varit yrkesskador eller fö inte omfattats av yrkesskadeförsäkringen.

Det antal fall som återstår, dvs antalet under år 1967 inträffade yrkesskador, för vilka obligatorisk försäkring varit gällande och som anmälts i vederbörlig ordning, uppgår till 135 098. I föreliggande statistik för år 1967 ingår dessutom 55 fall av yrkessjukdomen silikos, som yppats tidigare men som icke börjat ersättas förrän 1967 (se sid 28).

Antalet yrkesskador har i förhållande till år 1966 ökat med c:a 8 %. Det är dock att märka att de sk karensdagarna tagits bort genom lagändring gällande fr o m år 1967 och att sjukpenning numera utgår fr o m dagen efter yrkesskadans inträffande. Då anmälningsskyldighet bl a föreligger när skadan medfört rätt till sjuk-



penning från allmän försäkringskassa (jfr sid 16) omfattar sålunda statistiken för om 1967 även yrkesskador, som orsakat arbetsoförmåga endast under första och andra dagen efter skadans inträffande.

Av det totala antalet yrkesskador, 135 153 som ingår i statistiken för år 1967, har 119 872 slutreglerats av allmän försäkringskassa medan 8 554 föranlett utgivande av ersättning från riks försäkringsverket och 6 727 från socialförsäkringsbolag. De båda sistnämnda grupperna utgöres till övervägande del av sådana skador, som fordrat ersättning för tid efter samordningstiden. De omfattar emellertid också sådana fall, som under samordningstiden helt eller delvis ersatts av yrkesskadeförsäkringsinrättning, därför att den skadade ej varit berättigad till motsvarande ersättning från sjukförsäkringen, liksom sådana, för vilka yrkesskadeförsäkringsinrättning ersatt vissa speciella kostnader under samordningstiden, såsom för tandvård. I *tab 1* (sid 38) har lämnats en översikt över antalet yrkesskador år 1967 med fördelning på olika skadetyper, den skadades kön m m.

Den fördelning av antal arbetsgivare och antal arbetstimmar efter arbetsgivarens storleksklass och försäkringsinrättning som redovisas i *tab A* motsvaras av *tab 2* (sid 39), där skadorna fördelas efter samma grunder. Där finns också för olika storleksklasser av arbetsgivare frekvenstal för skadorna, beräknade per en miljon arbetstimmar med användande av materialet i *tabell A*. För vissa skador — 2 110 st — har arbetsgivarens storleksklass icke kunnat fastställas. De har i denna tabell förts till gruppen av arbetsgivare med mindre än 1 000 arbetstimmar, emedan de i stor utsträckning torde ha inträffat hos sådana arbetsgivare, som på grund av arbetskraftens helt obetydliga omfattning icke behövt lämna arbetsgivaruppgift.

I *tab B* har yrkesskadorna bland arbets-

tagare hos staten fördelats bl a på de olika förvaltningsområden, för vilka arbetskraftens omfattning särskilt redovisats på sid 20.

### 3. Yrkesskadornas fördelning på olika näringsgrenar

*Tab 3* (sid 40) innehåller för varje näringsgren uppgifter om antalet inträffade yrkesskador, exkl färdolycksfall, varvid invaliditets- och dödsfall särskilt redovisats. Av tabellen framgår även antalet sjukersättningsdagar och invalidernas medelinvaliditetsgrad. Dessa uppgifter har angivits dels för arbetsolycksfall och dels för yrkessjukdomsfall samt för båda dessa skadetyper tillsammans. Jämsides därmed har också redovisats den av arbetstagarna inom näringsgrenen utförda arbetsmängden i 1 000-tal arbetstimmar. Frekvenstalen per en miljon arbetstimmar har uträknats för arbetsolycksfall och yrkessjukdomsfall tillsammans och för däribland förekommande invaliditets- och dödsfall.

För varje specificerad näringsgren (tre-siffrigt kodnummer) har i tabellen angivits antalet inom näringsgrenen verksamma arbetsgivare. En arbetsgivare, som drivit verksamhet inom två eller flera sådana näringsgrenar, har sålunda blivit medräknad för var och en av dem. Det antal arbetsgivare, som upptagits för huvud- och undergrupper av näringsgrenar (ensiffrigt resp tvåsiffrigt kodnummer) är summan av de antal som angivits för de tillhörande speciella näringsgrenarna. Motsvarande gäller för totalsumman av arbetsgivare.

Huvudprincipen vid näringsgrensindelningen har såsom nämnts i inledningen varit att om möjligt hänföra en arbetsgivare till en enda näringsgren. Flera arbetsgivare har dock måst redovisas inom mer än en. Vissa stora arbetsgivare, såsom staten samt städer och kommuner, är uppdelade på ett flertal näringsgrenar. För ett fåtal, mycket små arbetsgivare med



**Tabell B Yrkesskador bland arbetstagare hos staten**  
 industrial injuries among public service employees

	Antal arbets- olycks- fall	Därav		Antal färd- olycks- fall	Därav		Antal yrkes- sjuk- doms- fall	Därav		Samtl. yrkesskador		
		inv.- fall	döds- fall		inv.- fall	döds- fall		inv.- fall	döds- fall	Antal		Därav
										inv.- fall	döds- fall	
Försvarsväsendet	1 217	13	3	144	4	3	7	—	—	1 368	17	6
Statens Järnvägar	3 112	20	8	160	1	—	8	1	—	3 280	22	8
Postverket	699	8	—	200	4	—	3	—	—	902	12	—
Televerket	769	4	3	140	2	1	4	—	—	913	6	4
Statens Vattenfallsverk	398	5	3	27	—	4	1	—	—	426	5	7
Statens Vägverk	795	8	1	41	2	1	2	—	—	838	10	2
Undervisningsväsendet	395	3	1	54	2	—	2	—	—	451	5	1
Domänverket	1 038	14	2	39	1	3	18	—	—	1 095	15	5
Hälsa- och sjukvården	129	—	—	39	2	—	19	—	—	187	2	—
Övriga	1 035	18	4	208	4	5	10	—	1	1 253	22	10
Samtliga	9 587	93	25	1 052	22	17	74	1	1	10 713	116	43
Samtliga år 1966	9 143	86	28	1 097	20	9	62	—	—	10 302	106	37

ospecificerad verksamhet och ett obetydligt antal skador, har näringsgrenen inte kunnat bestämmas. De har inte kunnat medtagas annat än i slutsumman.

I tabellen finns också viss uppdelning med hänsyn till arbetstagarnas kön. För olika grupper av näringsgrenar (en- och tvåsiffriga kodnummer) har sålunda uppgifter om antal skador m m särredovisats för manliga yrkesskadade. Arbetskraftens omfattning, som uttrycks i antal utförda arbetstimmar, har emellertid icke kunnat särredovisats på motsvarande sätt. Riksförsäkringsverket har nämligen i sitt eget uppgiftsmaterial om arbetsmängder icke någon könsfördelning och några andra aktuella uppgifter har icke funnits tillgängliga. I slutet av tabellen, liksom på andra ställen i denna publikation, har dock för näringslivet i dess helhet verkets material uppdelats på män och kvinnor med ledning av den relativa könsfördelning bland anställda, som framgått av 1965 års folkräkning.

En grafisk jämförelse mellan olika näringsgrenar med avseende på yrkesskade-

frekvensen är gjord i *diagram 1* (sid 32). För undergrupper i näringsgrensindelningen (tvåsiffrigt kodnummer) har där avsatts en stapel, vars längd anger antalet yrkesskador (exkl färdolycksfall) per en miljon arbetstimmar. Närliggande grupper med var för sig liten omfattning har i vissa fall sammanslagits. Samtliga arbetsgivare, inklusive staten är medräknade. Medelvärde för alla näringsgrenarna är markerat med en streckad linje.

För att belysa i vad mån yrkesskaderisken inom olika näringsgrenar är beroende av företagets storlek har i *tab 4* (sid 50) för varje en- och tvåsiffrigrupp av näringsgrenar arbetsgivarna — städer och kommuner undantagna — fördelats på storleksklasser. Inom varje sådan klass har skadorna (exkl färdolycksfallen) redovisats dels i absoluta antal och dels i förhållande till det miljontal arbetstimmar som utförts hos arbetsgivarna i klassen. En arbetsgivares storlek har i detta sammanhang bedömts med hänsyn till omfattningen av den personal han haft inom den specificerade näringsgren (tresiffrigt



kodnummer enligt sid 116—117), där han är representerad. Om han har haft arbetstagare inom mer än en sådan näringsgren, så har storleken bestämts för var och en av dem oberoende av hans övriga verksamhet. I tab A (sid 21) och tab 2 (sid 39) däremot har storleksklassen för arbetsgivare, som tillhör mer än en näringsgren, bestämts med hänsyn till den totala verksamhetens omfattning.

#### 4. Sambandet mellan yrkesskadefrekvens m m och arbetstagarnas yrke

Sambandet mellan skadefrekvens och yrkestillhörighet har ej undersökts för år 1967.

#### 5. Olycksfallsfrekvens, ålder och yrkesvana

I 1960 och 1965 års statistik har i tab 6, 7 och 8 arbetsolycksfallens antal, frekvens och svårhet redovisats för olika åldrar och kön.

Senast i Yrkesskador 1966 har arbetsolycksfallen fördelats med avseende på den tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete som vid olycksfallet. (tab 9). Vidare har olycksfallens svårhet redovisats i anslutning härtill (tab 10). På grund av att erforderliga uppgifter saknas i ett mycket stort antal fall, har tabellerna uteslutits för år 1967.

#### 6. Yrkesskadornas antal m m för arbetstagare av olika kön

Enligt föreliggande siffermaterial är yrkesskadefrekvensen per en miljon arbetstimmar i genomsnitt omkring 3 gånger så stor för manliga som för kvinnliga arbetstagare. För arbetsolycksfall är motsvarande jämförelsetal 4,1 och för yrkessjukdomar 1,5 medan färdolycksfallen visar lägre frekvens för män än för kvinnor.

Närmare jämförelser mellan manliga och kvinnliga arbetstagare med avseende på yrkesskadefrekvens m m för närings-

livet i dess helhet kan göras i slutet av tab 3 (sid 48—49).

I följande sammanställning anges för olika kombinationer av skadetyper och svårhetsklass kvoten mellan skadefrekvensen för manliga arbetstagare och motsvarande frekvens för kvinnliga.

	Samtliga fall	Enbart invaliditetsfall	dödsfall
Samtliga skadetyper	3,2	3,1	10,6
Därav			
Arbetsolycksfall	4,1	4,6	24,7
Färdolycksfall	0,6	0,8	3,5
Yrkessjukdomsfall	1,5	3,6	.

Talen i denna tablå stiger i allmänhet från vänster till höger, vilket är ett uttryck för att svåra påföljder är vanligare bland männens skador än bland kvinnornas. En av orsakerna till detta är givetvis, att männens arbetsuppgifter i stor utsträckning är mera riskfyllda än kvinnornas.

Det genomsnittliga antalet sjukersättningsdagar, som föranletts av yrkesskador, inträffade år 1967 var 23,5 för manliga och 31,2 för kvinnliga skadefall.

Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar genom sjukdom, invaliditet och död per olycksfall och per en miljon arbetstimmar (svårhetstal) finns angivna för män och kvinnor var för sig i tab 25 b (sid 88—89) där dessa kvantiteter också är uppdelade på olika olycksfallsorsaker.

Arbetsolycksfallen har för män och kvinnor var för sig uppdelats med hänsyn till tidpunkten för inträffandet i tab 13, efter skadans lokalisation och art i slutet av tab 14 och 15 och efter orsak i tab 24.

Särredovisning av siffermaterialet med hänsyn till den skadades kön har genomförts även ifråga om färdolycksfall och yrkessjukdomar (tab 27 sid 108 resp tab 28 a sid 109 och tab 29 sid 115).



### 7. Arbetsolycksfallens fördelning på månad, veckodag och tidpunkt på arbetsdagen.

Hur arbetsolycksfallen fördelar sig på månad och veckodag har redovisats i 1960 och 1965 års statistik (tab 11 och 12).

Tab 13 (sid 54) är avsedd att belysa i vad mån trötthet o d kan inverka på olycksfallsfrekvensen. Antal arbetsolycksfall och däribland förekommande invaliditets- och dödsfall har där fördelats med avseende på den tidrymd, som förflutit från det att den skadades arbetsdag (skift, vakt) börjat till tidpunkten för olycksfallet. En viss osäkerhet ligger däri att ett stort antal fall, för vilka erforderliga uppgifter saknas, har måst lämnas utanför fördelningen.

### 8. Olycksfallens påföljder

Frågan om olycksfallens påföljder behandlas här dels med hänsyn till den uppkomna kroppsskadans lokalisation och art och dels med hänsyn till dess svårhet och varaktighet.

#### *Olycksfallsskadornas lokalisation och art*

För varje huvudgrupp och undergrupp i näringsgrensindelningen har i tab 14 (sid 55) arbetsolycksfallen fördelats efter huvudsakligast skadad kroppsdel. Fördelningarna är där för underlättande av jämförelser även uttryckta i procenttal. I slutet av tabellen har fördelning efter skadad kroppsdel också redovisats för manliga och kvinnliga arbetstagare var för sig utan uppdelning efter näringsgren.

Hur de av olycksfall i arbetet förorsakade invaliditetsfallen fördelar sig efter skadad kroppsdel framgår i stora drag av tab 22 (sid 74)

Olika olycksfallsorsaker kan givetvis väntas ha olika verkan med avseende på skadornas lokalisation och art. Tab 16 (sid 61) och tab 17 (sid 62) anger hur olycksfallen fördelar sig på olika kombinationer av orsak och verkan. Skadornas klassifi-

cering efter orsak, lokalisation och art grundar sig på uppgifter, som lämnats i samband med skadeanmälan. Uppgiftslämnarna har haft att välja mellan olika alternativ, som angivits i texten på anmälningsblanketten. Då dessa alternativ av utrymmesskal är relativt kortfattat formulerade, kan deras innebörd ha tolkats olika i mera svårbedömda fall. Uppgifterna granskas för korrigerings av uppenbara missförstånd och kvarstående felaktigheter torde ej vara av större betydelse än att tabellerna kan anses ge en godtagbar bild av de viktigaste sammanhangen.

De olycksfall, som föranlett invaliditet eller död, har uppdelats efter diagnos enligt läkarintyg i tab 18 (sid 63).

#### *Olycksfallsskadornas svårhet,*

##### *sjuktidens längd*

I tab 3 (sid 40) har bl a ifråga om arbetsolycksfall lämnats uppgift för olika näringsgrenar om antal invaliditets- och dödsfall, antal sjukersättningsdagar och invalidernas medelinvaliditetsgrad. För färdolycksfall finns motsvarande uppgifter i tab 27 (sid 108), dock utan fördelning på näringsgren. Olycksfallens följder med avseende på svårighetsgrad har också närmare undersökts på sätt, som framgår av det följande.

Uppgifter om sjukersättningstidens längd har sammanställts i tab 19 a och 19 b (sid 68 och 69). Därvid har arbetsolycksfall och färdolycksfall liksom yrkessjukdomsfall särredovisats. Den förstnämnda tabellen avser övergående yrkes-skador, den sistnämnda omfattar skador, som medfört invaliditet.

#### *Invaliditets- och dödsfall*

Vissa ytterligare uppgifter rörande invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete och deras fördelning i olika hänseenden har sammanställts i tab 20—22 (sid 70—74). Tab 20 anger fördelningen efter nä-



ringsgren och invaliditetsgrad och *tab 21* efter invaliditetstgrad inom olika orsaksgrupper. I *tab 22* är invaliditetsfallen fördelade efter näringsgren och skadad kroppsdel.

De dödsfall, som inträffat på grund av olycksfall i arbete under år 1967 har i *tab 23* (sid 76) fördelats dels för manliga och dels för kvinnliga arbetstagare efter den förolyckades ålder vid olyckstillfället. För varje åldersgrupp har angivits antalet förolyckade, hur många av dessa som saknat och hur många som haft livränteberättigade efterlevande. De efterlevande har fördelats med hänsyn till släktskapsförhållandet till den avlidne.

### 9. Olycksfallens orsaker

En orientering över skadornas antal och svårhet för olika grupper av olycksfallsorsaker har beträffande arbetsolycksfallen lämnats i *tab 24* (sid 77) dels för manliga och dels för kvinnliga arbetstagare.

En motsvarande uppställning över färdolycksfallen med avseende på de viktigaste orsakerna ingår i *tab 27* (sid 108).

En översikt över sambandet mellan olycksfallsorsak och invaliditetsgrad återfinnes i *tab 21* (sid 72). Den omfattar alla, som blivit invalider till följd av arbetsolycksfall eller färdolycksfall år 1967.

Beträffande arbetsolycksfallens fördelning efter orsak och skadad kroppsdel samt efter orsak och skadans art hänvisas till *tab 16* (sid 61) och *tab 17* (sid 62). De har kommenterats i föregående kapitel.

#### *Svårhetstal för olika orsaksklasser och näringsgrenar*

Orsakerna till olycksfallens uppkomst och påföljder har ytterligare utretts bl a genom beräkning för skilda näringsgrenar av orsaksgruppernas andelar i den totala olycksfallsrisken inom respektive näringsgren. Som mått på denna risk har använts

det på sid 19 definierade svårhetstalet. I *tab 25 a* (sid 78) har för varje näringsgren och varje grupp av näringsgrenar angivits hur motsvarande svårhetstal fördelar sig på olika klasser av huvudsaklig olycksfallsorsak. För varje näringsgren etc har svårhetstalen också uppdelats på sjukdom, invaliditet och död. Olycksfallsfrekvensen per en miljon arbetstimmar och antalet förlorade arbetsdagar per olycksfall har också uträknats. I *tab 25 b* har svårhetstal med uppdelning på olika orsaksklasser redovisats för alla näringsgrenar tillsammans. Vidare har där för varje orsaksklass angivits dels svårhetstalets fördelning på sjukdom, invaliditet och död och dels de andra frekvenstal, som nämnts ovan. Såväl arbetstagare av båda könen tillsammans som manliga och kvinnliga arbetstagare var för sig har redovisats.

En bild av huvudinnehållet i dessa tabeller är framställd i de diagram, som återfinns på sid 33—37. I *diagram 2* markeras svårhetstalens storlek för olika orsaksgrepp och hur mycket som kommer på sjukdom, invaliditet och död var för sig. *Diagram 3* (sid 34—35) illustrerar på motsvarande sätt svårhetstalens storlek för olika näringsgrenar. Slutligen har i *diagram 4* (sid 36—37) åskådliggjorts, hur svårhetstalen varierar för olika kombinationer av näringsgren och olycksfallsorsak. De i diagrammet tecknade cirkelarnas ytor står i direkt proportion till svårhetstalens storlek.

#### *Specifikation av olycksfallsorsaker* *Bidragande orsaker*

För närmare analys av orsakerna till arbetsolycksfallen har i *tab 26 a* (sid 90) dessa fördelats efter mera specificerade orsaksubriker. Under en given rubrik har inte bara sådana skador redovisats för vilka rubriken anger den huvudsakliga olycksfallsorsaken utan även i förekom-



mande fall sådana skador med *annan* huvudsaklig orsak till vars uppkomst den rubricerade orsaken avsevärt bidragit. Om mer än en orsak varit av betydelse är det inte sällan i viss mån godtyckligt, vilken av dem som skall betecknas som huvudorsak. Båda redovisningarna bör därför beaktas när man skall bedöma en orsaks skadeeffekt.

För vissa orsaksklasser och till dem hörande underrubriker har det i nämnda tabell redovisade siffermaterialet i *tab 26 b* ytterligare uppdelats med hänsyn till närmare omständigheter vid skadans inträffande.

#### 10. Olycksfall vid färd till eller från arbetsstället

Färdolycksfallen uppgick under år 1967 till omkring 8 % av samtliga olycksfall i arbetet. Bland fallen som föranlett invaliditet eller död bidrog färdolycksfallen med omkring 16 %. För år 1966 var motsvarande procentsiffror 10 resp 18. Hur färdolycksfallens andel i olycksfallsrisken förändrats sedan år 1966 är närmare belyst för män och kvinnor var för sig i följande sammanställning.

	År 1966		År 1967	
	män	kvinnor	män	kvinnor
Antal olycksfall i arbete	104 264	19 049	114 341	19 009
däruv färdolycksfall	6 227	5 587	5 668	4 827
%	6,3	29,3	5,0	25,4
Antal invalidiserande olycksfall i arbete	1 833	294	1 783	307
däruv färdolycksfall	217	137	178	120
%	11,8	46,6	10,0	39,1
Antal dödsfall på grund av olycksfall i arbete	393	27	358	18
däruv färdolycksfall	95	17	79	12
%	24,2	63,0	22,1	66,7

Att andelen färdolycksfall är större för kvinnor än för män är en naturlig följd av att risken för olycksfall på arbetsplatsen i allmänhet är avsevärt mindre för kvinnorna än för männen.

I *tab 27* (sid 108) har färdolycksfallens antal m m specificerats dels för män och dels för kvinnor på de orsaker, som främst föranleder dessa olycksfall. Svårhetstal har angivits för varje orsaksgrupp. Den utan jämförelse mest framträdande gruppen är den, som innefattar fordon som orsak. Där återfinnes 54 % av samtliga färdolycksfall, 79 % av däribland förekommande invaliditetsfall och 99 % av alla färdolycksfall med dödlig utgång. Motsvarande procentsiffror för manliga respektive kvinnliga arbetstagare är

	män	kvinnor
för samtliga färdolycksfall	69	37
* invaliditetsfallen	90	62
* dödsfallen	99	100

Förutom fordon är halkning och fall på plan mark, i trappor etc orsak till ett betydande antal färdolycksfall, motsvarande 23 % av sådana olycksfall bland manliga och 57 % av dem bland kvinnliga arbetstagare. Övriga orsaksgupper är av förhållandevis liten betydelse.

Av jämförelsetalen i tabellen framgår, att färdolycksfallen i genomsnitt är svårare än arbetsolycksfallen. Svårhetstalen i sista kolumnen ger dock inte något direkt uttryck för detta eftersom de anger antal förlorade arbetsdagar per 1 000-tal arbetstimmar. Dessa är ju beträffande färdolycksfallen till skillnad från arbetsolycksfallen inte något mått på den tid, under vilken risk för olycksfall förelegat. En inbördes jämförelse av svårhetstalen för färdolycksfall av olika orsaker visar emellertid en avgjord dominans för fordonsguppen.

I slutet av *tab 16* och *17* (sid 61 och 62) har färdolycksfallen fördelats efter bl a



skadad kroppsdel respektive skadans beskaffenhet. I slutet av *tab 22* (sid 75) är de invalidiserande färdolycksfallen fördelade efter skadad kroppsdel. I *tab 18* (sid 63) har bl a de färdolycksfall som föranlett invaliditet eller död fördelats efter diagnos enligt läkarintyg.

Uppgifter om sjuktidens längd för övergående skador genom färdolycksfall är intagna i *tab 19 a* (sid 68) och motsvarande uppgifter för invalidiserande färdolycksfall i *tab 19 b* (sid 69). Invaliditetsfallens fördelning efter invaliditetsgrad är återgiven i *tab 20* (sid 70).

### 11. Yrkessjukdomar

De uppgifter om yrkessjukdomar, som lämnas i denna publikation, avser som regel sådana fall, som *yppts* under år 1967 och som ersatts enligt yrkesskadeförsäkringslagen eller lagen om allmän försäkring, oavsett om ersättning börjat utgå under året eller senare. Undantag från denna regel är dock silikos (stendamm-lunga). Uppgifterna beträffande denna sjukdom avser fall, där *ersättning börjat utgå* under 1967, oavsett om sjukdomen *yppts* under året eller tidigare. Anledningen är att silikosen enligt vad erfarenheten visat ofta icke förrän långt efter yppandet medför så stor nedsättning av arbetsförmågan, att rätt till ersättning uppkommer — bortsett från ersättning för läkarundersökning, som erfordrats för ärendets prövning.

Räknat på angivet sätt utgjorde antalet yrkessjukdomsfall år 1967 som anmäls i vederbörlig ordning, 1 803 varav 141 invaliditetsfall och 3 dödsfall utan föregående invaliditet. Häribland ingår 55 fall av silikos, vilka *yppts* före år 1967.

Närmare uppgifter om antalet yrkessjukdomsfall och hur många av dem som förorsakat invaliditet med fördelning efter försäkringsinrättning, den skadades kön mm återfinnes i *tab 1* (sid 38). I *tab 3* (sid 40) har antal fall samt antal sjukersättningsdagar och medelinvaliditetsgrad redovisats för olika näringsgrenar.

Angående fördelning efter yrkessjukdomens art enligt förteckning å sid 119 hänvisas till *tab 28 a* (sid 109) och *tab 28 b* (sid 113). I *tab 28 a* har för varje undergrupp av näringsgrenar de inom gruppen viktigaste sjukdomarna redovisats. I *tab 28 b* finns en utförligare uppdelning på sjukdomsgrupp utan hänsyn till näringsgren. Dessutom har hudsjukdomar, som framkallats genom inverkan av ämne eller strålning, i *tab 29* (sid 115) uppdelats på olika ämnesgrupper eller olika slag av strålning.

Uppgifter om sjukdomstillståndets varaktighet för yrkessjukdomsfallen är införda i *tab 19 a* (sid 68) och *tab 19 b* (sid 69). Svårhetstal och relativa frekvenstal för yrkessjukdomar har införts i *tab 28 a* (sid 109).



## II. Frivillig försäkring

### Voluntary insurance

Enligt 45 § yrkesskadeförsäkringslagen kan frivillig försäkring meddelas

a) åt arbetsgivare, som bedriver verksamhet i riket, för arbetstagare hos honom;

b) åt utbildningsanstalt i riket för elever vid anstalten;

c) åt svensk yrkes- eller fackorganisation för medlemmar i organisationen; samt

d) åt varje svensk medborgare, som är bosatt i riket, ävensom åt den, som utan att vara svensk medborgare är bosatt och mantalsskriven i riket, för egen del.

Någon statistik jämförlig med statistiken över obligatoriska försäkringar har inte upprättats över de frivilliga försäkringarna år 1967. Det har ansetts, att den statistiska redovisningen av dessa bör erhålla en helt summarisk karaktär, och socialförsäkringsbolagen — vilka ej har någon författningsskyldighet att lämna riksförsäkringsverket uppgifter om dylika försäkringar — har beträffande förhållandena under 1967 lämnat verket erforderliga uppgifter för detta ändamål. Följande uppgifter är sålunda endast avsedda att ge en uppfattning om i vilken utsträckning möjligheten att teckna frivilliga försäkringar utnyttjats samt i vilken omfattning skadefall förekommit.

Försäkringar enligt 45 § a) redovisas i nedanstående tablå. De är nästan uteslutande utomarbetesförsäkringar för arbetstagare, vilka är obligatoriskt försäkrade för yrkesskada i arbetet.

Några försäkringar enligt 45 § b) har icke förekommit under år 1967.

Försäkring i	Antal arbetsgivare	Antal försäkringsår	Anmälda, under året inträffade skador	Därav invaliditetsfall	dödsfall	Antal livräntor till efterlevande
riksförsäkringsverket	419	5 800	7	—	1	1
bolag	3 846	45 144	67	2	2	3
Summa	4 265	50 944	74	2	3	4

45 § c) har icke givit upphov till några försäkringar under året i socialförsäkringsbolagen medan däremot försäkringar av denna typ varit gällande i riksförsäkringsverket för 10 yrkesorganisationer. Dessa försäkringar avsåg skador såväl i som utom arbete och omfattade vid årets slut 4 820 personer. Antalet under året anmälda skador var 59. I 8 fall tillerkän-

des under året invaliditetsersättning och i 10 fall dödsfallsersättning. 14 livräntor till efterlevande tillkom under året.

Försäkringar enligt 45 § d) har tecknats av självständiga företagare, studerande och hemmafruar. De avsåg i flertalet fall skador såväl i som utom arbete i den omfattning som framgår av följande tablå.

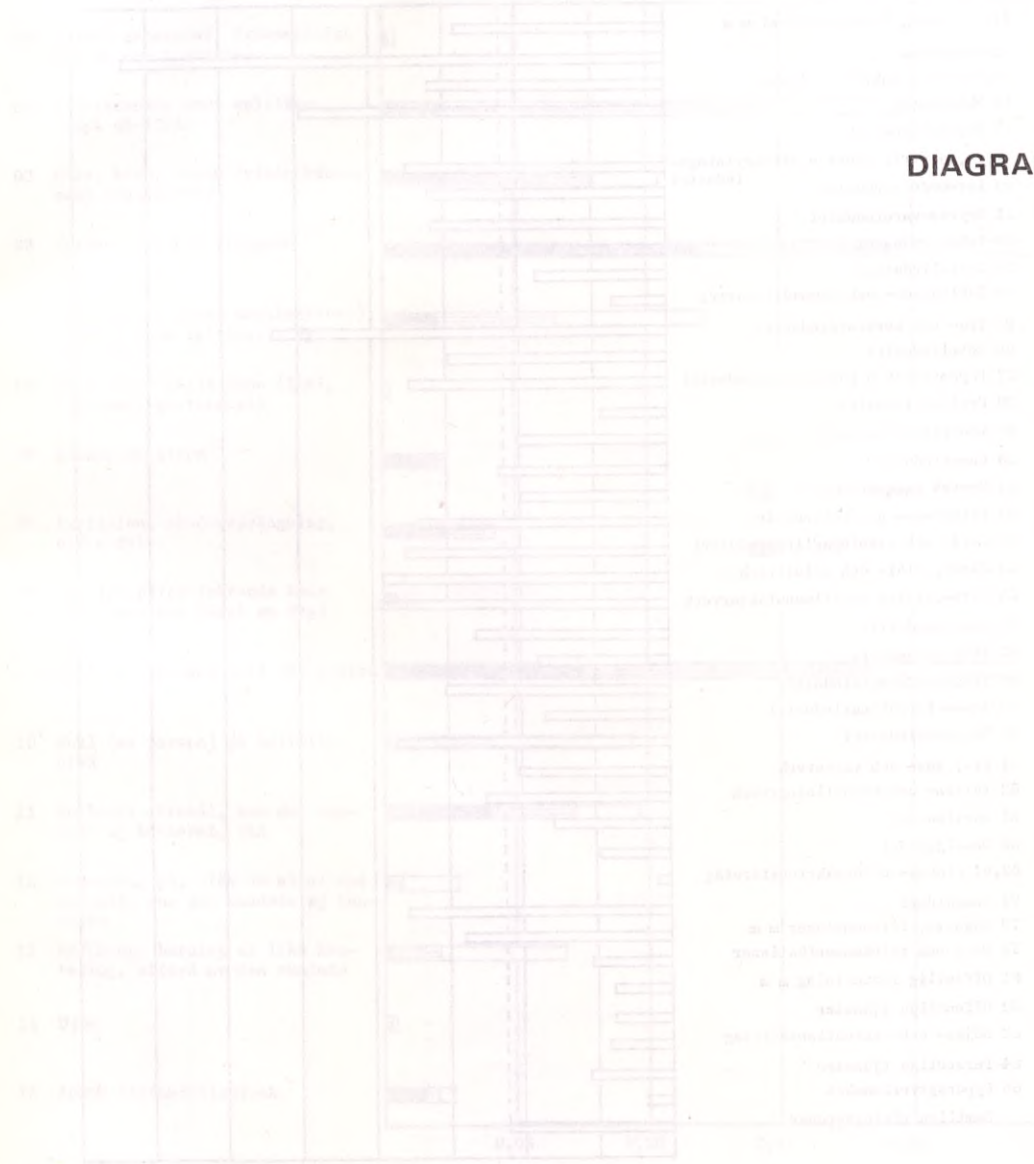


Försäkring i	Antal försäkringar vid årets slut	Antal under året anmälda skador	Antal fall, i vilka under året beviljats		Antal under året tillkomna efterlevandelivräntor
			invaliditetsersättning	dödsfallsersättning	
riksförsäkringsverket	7 396	66	9	4	5
bolag	12 454	35	8	4	1
Summa	19 850	101	17	8	6



The following table shows the results of the survey conducted in 1967. The data is presented in a tabular format, with columns representing different categories and rows representing individual data points. The table is oriented vertically on the page.

TABLE 1. Results of the survey conducted in 1967.

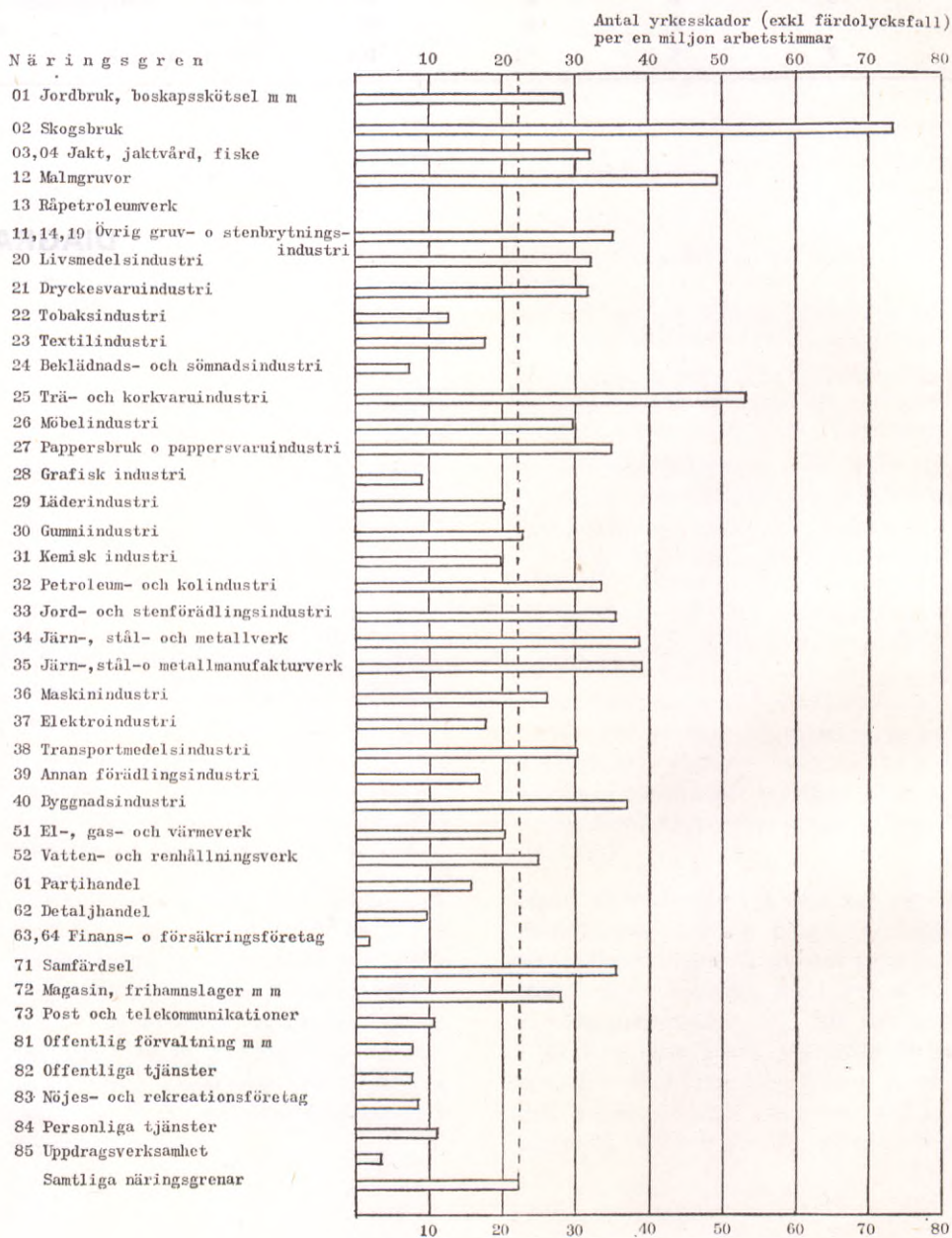


**DIAGRAM**

The diagram illustrates the relationships between various components of the system, showing the flow of information and the interaction between different parts.

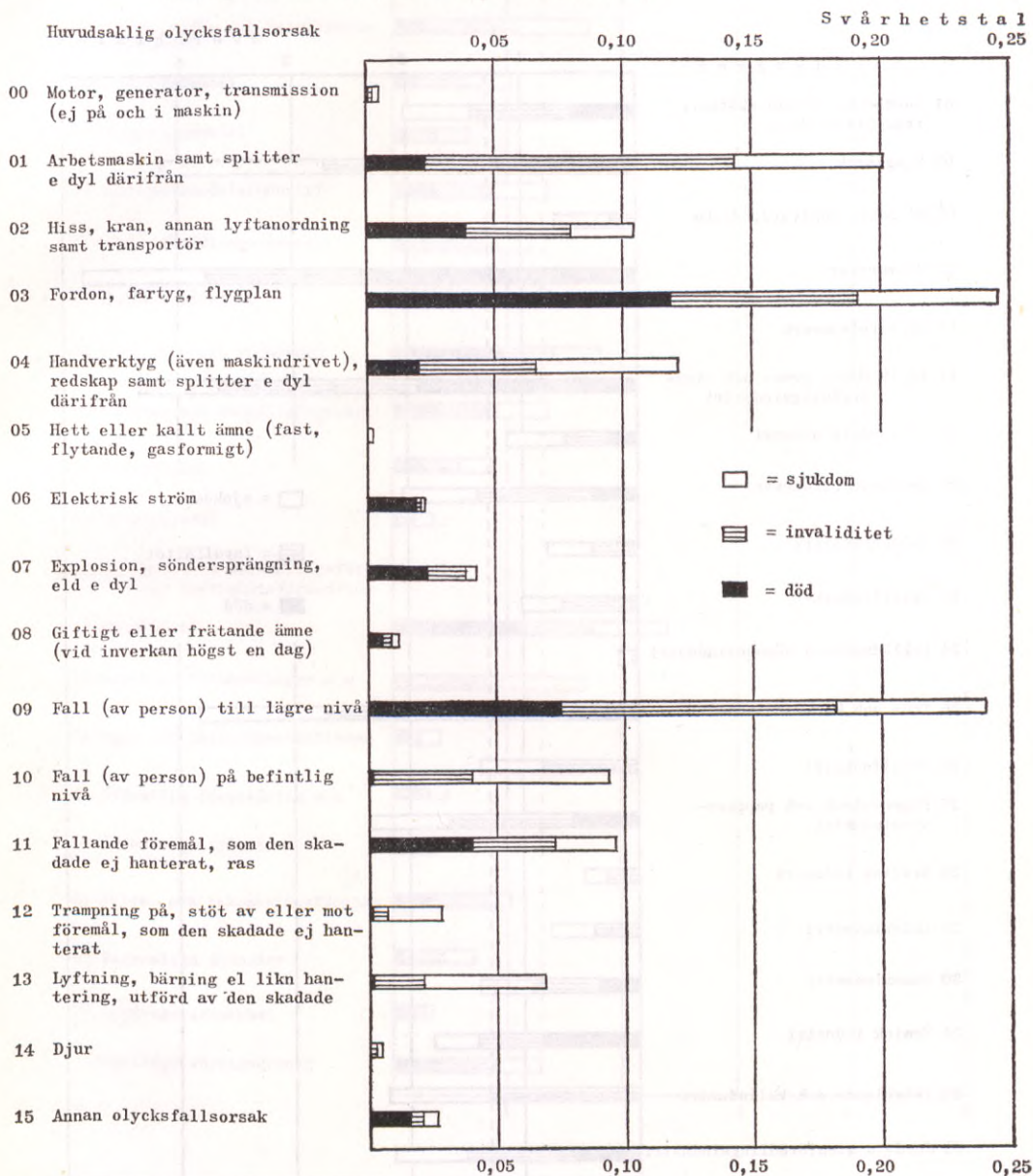


**Diagram 1 Antal yrkesskador år 1967 (exkl färdolycksfall) per en miljon arbetstimmar inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**  
**Numbers of industrial injuries in the year 1967 (except accidents on way to or from work-place) per one million working-hours for different branches of industry.**  
**Both sexes. All employers**





**Diagram 2** Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1967 med fördelning efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare. Samtliga näringsgrenar  
 Number of working-days lost per one thousand working-hours (severity rate) for industrial accidents at actual work-place in the year 1967 distributed by main cause of accident. Both sexes. All employers. All branches of industry





**Diagram 3** Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1967 inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Numbers of working-days lost per one thousand working-hours (severity rates) for industrial accidents at actual work-place in the year 1967 in different branches of industry. Both sexes. All employers

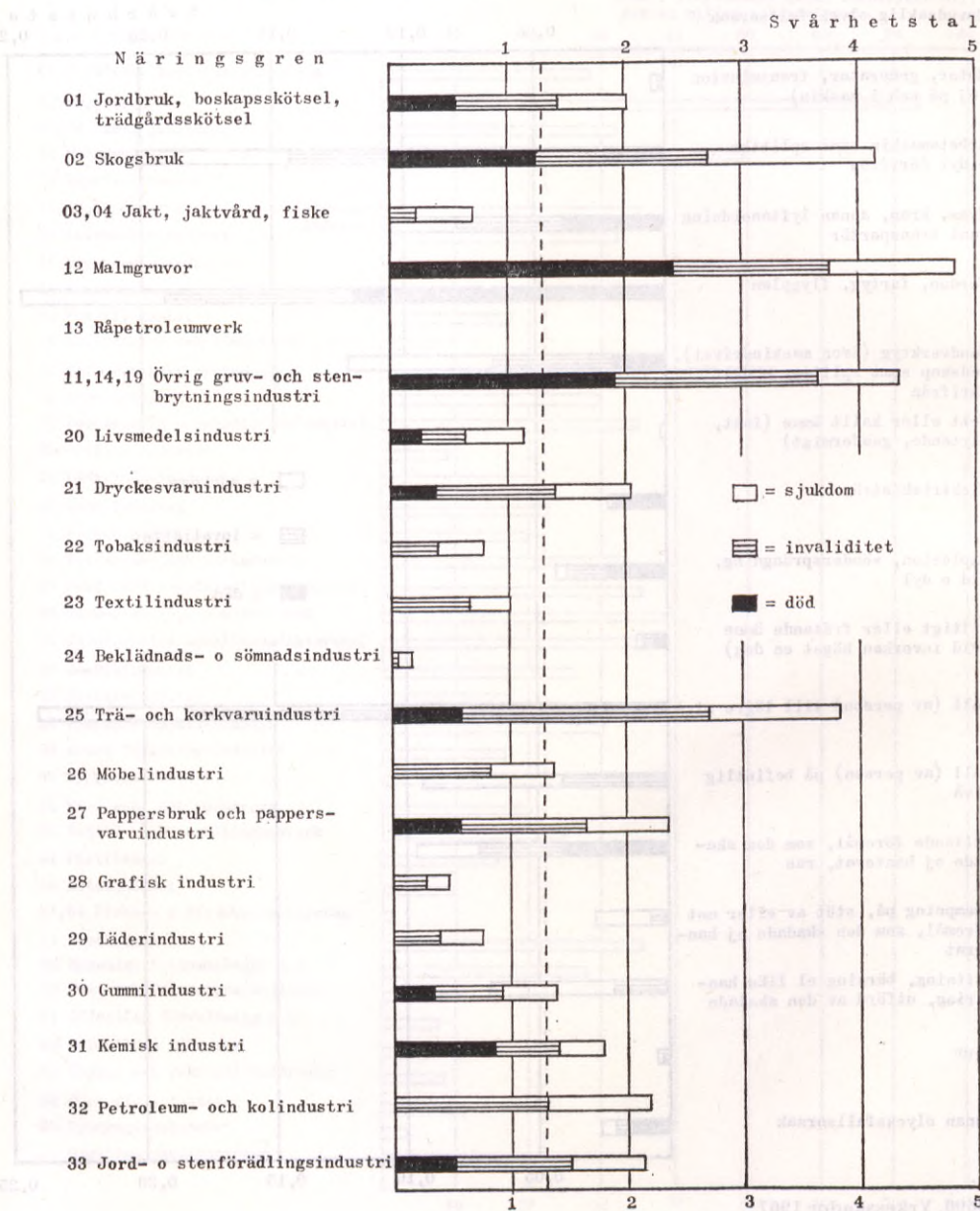




Diagram 3 (forts)

Svårhetssta 1

Näringsgren

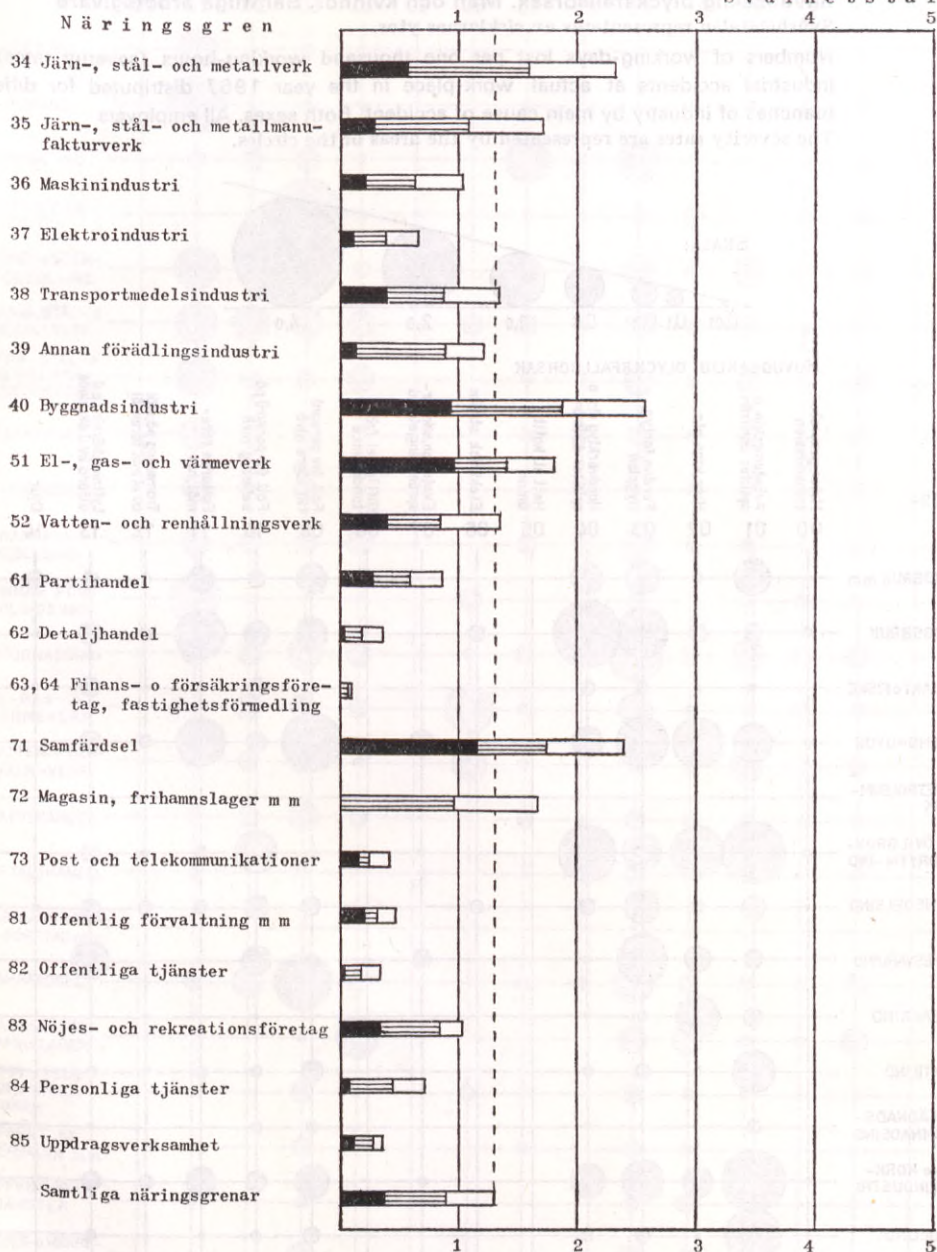
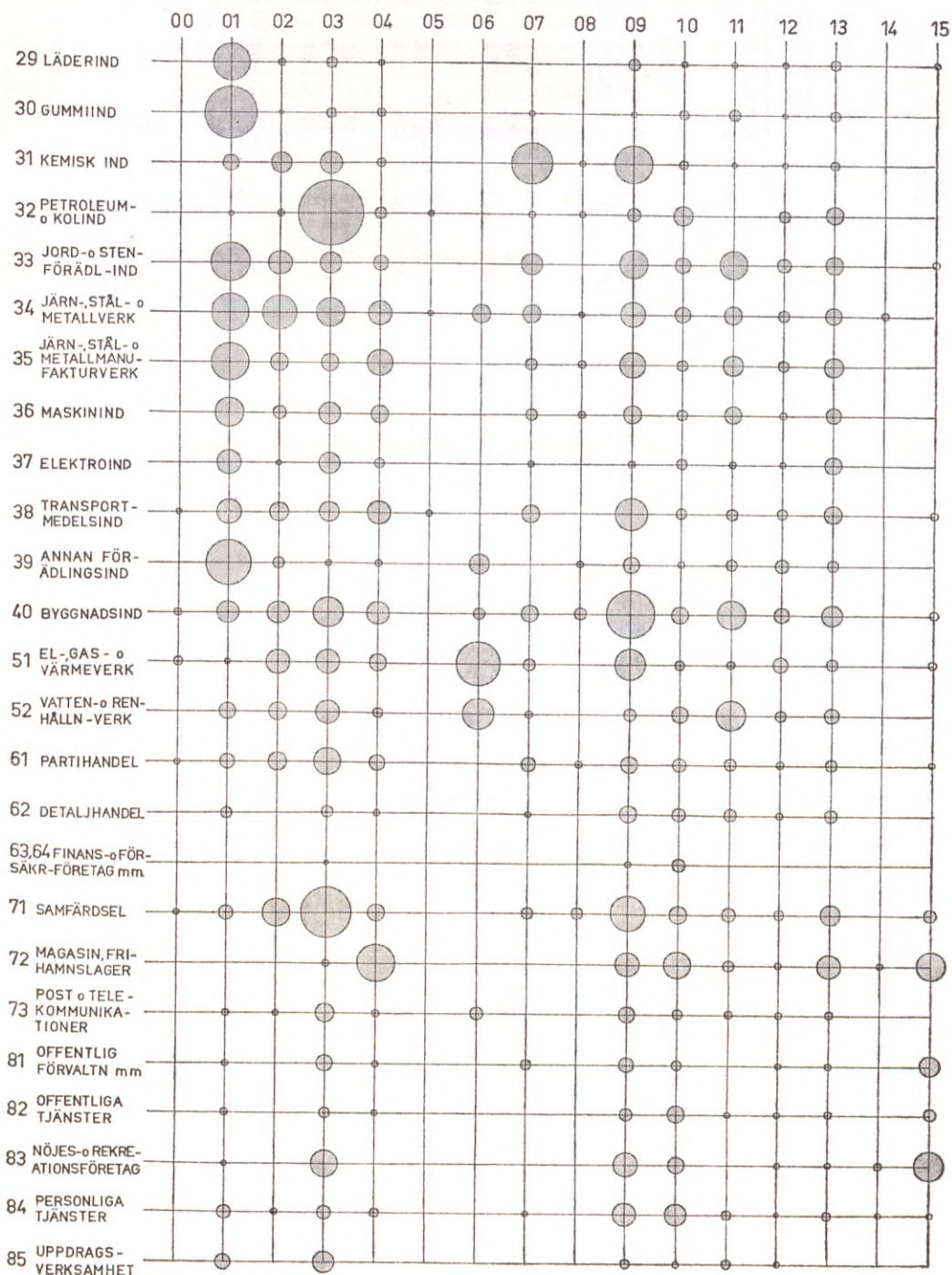






Diagram 4 (forts)





Tabell 1 Översikt över antalet yrkesskador år 1967

Introductory account of industrial injuries in the year 1967

Skadetyp och den skadades kön	Samtliga yrkesskador	Av dessa yrkesskador har följande antal													
		slutreglerats av allmän försäkringskassa			reglerats av yrkesskadeförsäkringsinrättning										
					Totalt			på grund av försäkring i							
					riksförsäkringsverket				socialförsäkringsbolag						
					Staten		Andra arbetsgivare		Staten		Andra arbetsgivare				
			Ska-	Därav		Ska-	Därav		Ska-	Därav		Ska-	Därav		
			de-	inv.-	döds-	de-	inv.-	döds-	de-	inv.-	döds-	de-	inv.-	döds-	
			fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	
Arbetsolycksfall															
män	108 673	7 930	88 708	12 035	1 605	279	797	81	24	5 814	726	145	5 424	798	110
kvinnor	14 182	776	12 064	1 342	187	6	84	12	1	768	89	4	490	86	1
båda könen	122 855	8 706	100 772	13 377	1 792	285	881	93	25	6 582	815	149	5 914	884	111
Färdolycksfall															
män	5 668	487	4 259	922	178	79	90	15	16	396	68	28	436	95	35
kvinnor	4 827	415	3 768	644	120	12	60	7	1	344	55	8	240	58	3
båda könen	10 495	902	8 027	1 566	298	91	150	22	17	740	123	36	676	153	38
Yrkessjukdomsfall															
män	1 340	39	1 060	241	123	3	6	1	1	117	61	1	118	61	1
kvinnor	463	18	348	97	18	—	11	—	—	67	12	—	19	6	—
båda könen	1 803	57	1 408	338	141	3	17	1	1	184	73	1	137	67	1
Samtliga fall															
män	115 681	8 456	94 027	13 198	1 906	361	893	97	41	6 327	855	174	5 978	954	146
kvinnor	19 472	1 209	16 180	2 083	325	18	155	19	2	1 179	156	12	749	150	4
båda könen	135 153	9 665	110 207	15 281	2 231	379	1 048	116	43	7 506	1 011	186	6 727	1 104	150
Samtliga fall år 1966															
män	105 378	7 871	84 010	13 497	1 907	394	905	95	35	6 190	835	182	6 402	977	177
kvinnor	19 452	1 338	15 770	2 344	310	27	188	11	2	1 214	157	13	942	142	12
båda könen	124 830	9 209	99 780	15 841	2 217	421	1 093	106	37	7 404	992	195	7 344	1 119	189



**Tabell 2 Yrkeskadador år 1967 (exkl färdolycksfall), fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare, exkl staten**  
 Industrial injuries in the year 1967 (except accidents on way to or from workplace), distributed by magnitude of employer. Both sexes. All employers, except public service

Arbetsgivarens storlek		Samtliga arbetstagare, exkl statens					Därav försäkrade i							
							riksförsäkringsverket				bolag			
Tusental arbetstimmar för all verksamhet uppgår		Antal skador	Därav		Antal skador per en milj. arb.-tim.	Antal skador	Därav		Antal skador per en milj. arb.-tim.	Antal skador	Därav		Antal skador per en milj. arb.-tim.	
till	men ej till		inv.-fall	dödsfall			inv.-fall	dödsfall			inv.-fall	dödsfall		inv.-fall
—	1	3 255	116	16	..	2 599	96	13	..	656	20	3	..	
1	2	1 408	20	3	14,8	1 136	17	2	13,2	272	3	1	31,6	
2	5	2 871	61	14	14,9	2 217	41	11	13,4	654	20	3	24,9	
5	10	3 541	71	5	16,7	2 762	53	5	15,4	779	18	—	23,7	
—	10	11 075	268	38	20,5	8 714	207	31	18,6	2 361	61	7	33,6	
10	20	5 215	84	10	19,8	3 802	53	9	18,6	1 413	31	1	23,9	
20	50	9 190	148	24	22,4	5 623	88	14	20,8	3 567	60	10	25,5	
50	100	8 580	130	10	24,2	4 148	59	7	22,0	4 432	71	3	26,7	
100	200	8 916	133	15	23,9	3 555	51	5	20,3	5 361	82	10	27,1	
200	500	12 539	189	26	24,1	4 131	61	7	18,5	8 408	128	19	28,3	
500	1 000	9 227	134	25	24,9	2 899	31	6	20,6	6 328	103	19	27,5	
1 000	2 000	9 121	136	16	25,4	3 897	53	12	24,0	5 224	83	4	26,6	
2 000	5 000	13 175	196	28	24,1	6 500	105	18	22,5	6 675	91	10	25,9	
5 000	10 000	10 093	163	28	22,8	6 135	84	21	19,6	3 958	79	7	30,5	
10 000	20 000	6 795	102	19	21,6	2 653	41	6	16,3	4 142	61	13	27,3	
20 000	50 000	8 974	130	20	24,6	2 820	29	11	22,7	6 154	101	9	25,6	
50 000	—	2 108	27	3	12,2	2 108	27	3	12,2	—	—	—	—	
Samtliga		115 008	1 840	262	22,8	56 985	889	150	19,7	58 023	951	112	27,2	
Samtliga år 1966		103 811	1 777	281	20,4	50 666	829	148	17,7	53 145	948	133	23,8	



**Tabell 3 Yrkeskadador år 1967 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

Näringsgren (Jfr sid 116)	Antal arbets- givare	Den skada- des kön	1 000- tal ar- betstim- mar	Arbetsolycksfall					Yrkes-	
				Samt- liga fall	Därav inv.- fall	döds- fall	Sjuk- ersätt- nings- dagar	Me- del- liga inv.- fall grad, %	Samt- liga fall	Yrkes-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
0 <b>Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske</b>	65 325	m+kv m	243 479	11 175	183	27	273 444	19,4	100	
01 <i>Jordbruk m m</i>	48 163	m+kv m	143 980	4 075	80	11	102 054	20,9	36	
011 <i>Jordbruk o bosk.-skötsel</i>	43 232	m+kv	94 028	3 107	67	11	80 831	22,1	23	
012 <i>Trädgårdsskötsel</i>	4 182	»	45 964	853	13	—	19 500	14,6	12	
013 <i>Övrigt jordbruk</i>	749	»	3 988	115	—	—	1 723	—	1	
02 <i>Skogsbruk</i>	16 248	m+kv m	96 192	7 002	102	16	169 447	18,4	56	
021 <i>Skogsvård o kolning</i>	191	m+kv	10 707	728	7	2	14 834	26,3	8	
022 <i>Skogsavverkn. o flottn.</i>	16 057	»	85 485	6 274	95	14	154 613	17,8	48	
03 <i>Jakt och jaktvård</i>	765	m+kv m	3 163	87	1	—	1 693	10,0	7	
04 <i>Fiske</i>	149	m+kv m	144	11	—	—	250	—	1	
1 <b>Gruv- och stenbrytningsindustri m m</b>	415	m+kv m	32 577	1 472	26	10	39 132	23,8	27	
11 <i>Kolgruvor</i>	2	m+kv m	21	4	—	—	103	—	—	
12 <i>Malmgruvor</i>	25	m+kv m	24 778	1 203	20	8	32 536	21,9	22	
121 <i>Järnmalmgruvor</i>	22	m+kv	18 926	929	13	4	25 497	26,4	16	
122 <i>Övriga malmgruvor</i>	3	»	5 852	274	7	4	7 039	13,6	6	
13 <i>Råpetroleumverk</i>	—	m+kv m	—	—	—	—	—	—	—	
14 <i>Stenbrott, sand- och lertag</i>	374	m+kv m	7 558	254	6	2	6 232	30,0	5	
19 <i>Övr. stenbrytningsind., torvind. m m</i>	14	m+kv m	221	11	—	—	261	—	—	
2—3 <b>Förädlingsindustri</b>	34 295	m+kv m	1836 797	52 224	804	78	1 154 208	21,4	870	
20 <i>Livsmedelsindustri</i>	4 127	m+kv m	144 930	4 543	38	5	91 554	18,7	141	
201 <i>Slakteri och charkuteri</i>	373	m+kv	35 344	2 176	14	2	36 812	16,1	64	
202 <i>Mejeri</i>	162	»	21 631	547	8	2	13 690	21,7	13	
203 <i>Frukt- o grönsakskon-servind.</i>	54	»	11 589	353	1	—	7 615	40,0	27	
204 <i>Fiskkonserverindustri</i>	130	»	5 329	270	—	—	4 459	—	8	

**Industrial injuries in the year 1967 (except accidents on way to or from work-place), distributed by branch of industry etc. Both sexes. All employers**

sjukdomsfall	Arbetsolycksfall och yrkessjukdomsfall tillsammans										Nä- rings- gren	
	Därav inv.- fall	Sjuk- ersätt- nings- dagar	Medel- inv.- grad, %	Samt- liga fall	Därav inv.- fall	döds- fall	Sjuk- ersätt- nings- dagar	Medel- inv.- grad, %	Antal ska- dor	Därav inv.- fall		döds- fall
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	—	1 625	20,0	11 275	184	27	275 069	19,4	46,3	0,76	0,11	0
1	—	1 361	20,0	10 945	171	27	262 888	19,6	..	..	..	01
—	—	531	—	4 111	80	11	102 585	20,9	28,6	0,56	0,08	01
—	—	347	—	3 848	70	11	93 349	21,2	..	..	..	013
—	—	259	—	3 130	67	11	81 090	22,1	33,3	0,71	0,12	011
—	—	256	—	865	13	—	19 756	14,6	18,8	0,28	—	012
—	—	16	—	116	—	—	1 739	—	29,1	—	—	013
1	—	993	20,0	7 058	103	16	170 440	18,4	73,4	1,07	0,17	02
1	—	949	20,0	7 010	101	16	167 906	18,5	..	..	..	02
—	—	161	—	736	7	2	14 995	26,3	68,7	0,65	0,19	021
1	—	832	20,0	6 322	96	14	155 445	17,9	74,0	1,12	0,16	022
—	—	72	—	94	1	—	1 765	10,0	29,7	0,32	—	03
—	—	36	—	75	—	—	1 354	—	..	..	..	03
—	—	29	—	12	—	—	279	—	83,3	—	—	04
—	—	29	—	12	—	—	279	—	..	..	..	04
18	1	654	24,7	1 499	44	11	39 786	24,2	46,0	1,35	0,34	1
18	1	654	24,7	1 482	44	11	39 457	24,2	..	..	..	11
—	—	—	—	4	—	—	103	—	190,5	—	—	11
—	—	—	—	4	—	—	103	—	..	..	..	11
17	1	550	24,7	1 225	37	9	33 086	23,2	49,4	1,49	0,36	12
17	1	550	24,7	1 208	37	9	32 757	23,2	..	..	..	12
11	1	466	26,8	945	24	5	25 963	26,6	49,9	1,27	0,26	121
6	—	84	20,8	280	13	4	7 123	16,9	47,8	2,22	0,68	122
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
1	—	104	25,0	259	7	2	6 336	29,3	34,3	0,93	0,26	14
1	—	104	25,0	259	7	2	6 336	29,3	..	..	..	14
—	—	—	—	11	—	—	261	—	49,8	—	—	19
—	—	—	—	11	—	—	261	—	..	..	..	19
97	1	31 744	26,0	53 094	901	79	1 185 952	21,9	28,9	0,49	0,04	2—3
89	1	25 715	26,2	48 315	841	79	1 073 293	22,2	..	..	..	2—3
4	—	4 381	23,5	4 684	42	5	95 935	19,1	32,3	0,29	0,03	20
2	—	2 764	17,5	3 407	33	5	66 576	18,9	..	..	..	20
1	—	2 048	10,0	2 240	15	2	38 860	15,7	63,4	0,42	0,06	201
—	—	219	—	560	8	2	13 909	21,7	25,9	0,37	0,09	202
—	—	530	—	380	1	—	8 145	40,0	32,8	0,09	—	203
—	—	341	—	278	—	—	4 800	—	52,2	—	—	204



Tabell 3 (forts) Yrkeskador år 1967 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
205	Kvarnindustri	280	m+kv	3 129	76	2	—	2 468	10,0	—
206	Bageri och konditori	2 906	»	45 356	600	6	1	13 916	26,5	19
207	Sockerindustri	2	»	4 941	135	2	—	3 840	20,0	2
208	Choklad- o konfektind.	100	»	9 608	196	1	—	4 583	10,0	4
209	Övr. livsmedelsindustri	120	»	8 003	190	4	—	4 171	10,0	4
21	<i>Dryckesvaruindustri</i>	253	m+kv	19 787	621	8	1	15 600	33,6	8
			m		519	7	1	12 285	33,6	6
211	Spritindustri	45	m+kv	2 285	81	2	—	3 088	24,5	—
212	Vinindustri	2	»	17	—	—	—	—	—	—
213	Bryggeri	131	»	15 118	478	6	1	11 288	36,7	6
214	Läskedrycksfabrik	75	»	2 367	62	—	—	1 224	—	2
22	<i>Tobaksindustri</i>	1	m+kv	2 805	35	1	—	1 321	15,0	1
			m		19	1	—	876	15,0	1
23	<i>Textilindustri</i>	800	m+kv	70 107	1 224	25	—	29 434	24,9	15
			m		830	20	—	20 991	27,1	10
231	Spinneri, väveri m m	485	m+kv	47 340	919	14	—	21 120	23,6	10
232	Trikåfabrik	207	»	16 621	132	3	—	3 081	21,3	2
233	Tågvirkes- o bindgarnsfabrik	35	»	1 692	41	1	—	778	18,0	1
239	Övrig textilindustri	73	»	4 454	132	7	—	4 455	30,0	2
24	<i>Beklädnads- och sömnadsindustri</i>	3 095	m+kv	101 490	728	5	—	14 821	14,8	18
			m		326	4	—	7 237	14,7	8
241	Skofabrik	257	m+kv	12 410	129	2	—	3 208	19,5	8
242	Skomakeri	245	»	905	6	—	—	83	—	—
243	Konfektionsindustri	2 384	»	84 557	538	2	—	10 408	10,0	9
244	Övrig sömnadsindustri	209	»	3 619	55	1	—	1 122	15,0	1
25	<i>Trä- och korkvaruind.</i>	4 667	m+kv	128 048	6 751	170	10	175 121	21,3	67
			m		6 612	166	10	171 250	21,6	63
251	Sågverk, hyvleri och annan trävarufabrik	4 221	m+kv	123 207	6 589	169	10	171 981	21,4	66
252	Kork- och rottingvaruindustri m m	332	»	3 560	105	1	—	2 043	10,0	—
253	Lädfabrik	114	»	1 280	57	—	—	1 097	—	1
26	<i>Möbelindustri</i>	1 188	m+kv	31 454	923	26	—	20 910	13,4	12
			m		888	26	—	20 084	13,4	11
27	<i>Pappersbruk o pappersvaruindustri</i>	300	m+kv	142 372	4 948	83	11	124 069	24,4	40
			m		4 615	76	11	114 660	24,6	34
271	Pappersbruk	98	m+kv	124 400	4 526	79	11	114 636	24,8	33
272	Pappersvaruindustri	202	»	17 972	422	4	—	9 433	17,5	7
28	<i>Grafisk industri</i>	1 638	m+kv	104 777	954	19	—	25 134	20,7	14
			m		721	13	—	17 615	22,2	5
29	<i>Läderindustri</i>	649	m+kv	13 320	253	3	—	5 915	23,3	15
			m		216	3	—	5 206	23,3	13
291	Garveri	28	m+kv	3 487	109	2	—	2 632	25,0	9
292	Läddervarufabrik	609	»	8 965	119	1	—	2 876	20,0	1
293	Pälsberederi	12	»	867	25	—	—	407	—	5
30	<i>Gummiindustri</i>	47	m+kv	22 097	486	8	1	12 304	21,7	19
			m		408	7	1	11 097	23,4	13
31	<i>Kemisk industri</i>	392	m+kv	60 933	1 176	16	7	28 417	28,2	39
			m		984	15	7	24 425	29,4	26
311	Kemisk-teknisk ind.	124	m+kv	28 598	673	13	6	16 718	24,5	17
312	Oljeslageri	6	»	665	28	—	—	432	—	—
313	Färgindustri	51	»	7 651	99	—	—	2 417	—	1
319	Övrig kemisk industri	211	»	24 019	376	3	1	8 850	43,9	21

m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
—	—	—	—	76	2	—	2 468	10,0	24,3	0,64	—	205
2	—	752	29,5	619	8	1	14 668	27,2	13,6	0,18	0,02	206
1	—	229	25,0	137	3	—	4 069	21,7	27,7	0,61	—	207
—	—	214	—	200	1	—	4 797	10,0	20,8	0,10	—	208
—	—	48	—	194	4	—	4 219	10,0	24,2	0,50	—	209
1	—	405	25,0	629	9	1	16 005	32,6	31,8	0,46	0,05	21
—	—	112	—	525	7	1	12 397	33,6	..	..	..	211
—	—	—	—	81	2	—	3 088	24,5	35,4	0,88	—	212
—	—	112	—	484	6	1	11 400	36,7	32,0	0,40	0,07	213
1	—	293	25,0	64	1	—	1 517	25,0	27,0	0,42	—	214
—	—	19	—	36	1	—	1 340	15,0	12,8	0,36	—	22
—	—	19	—	20	1	—	895	15,0	..	..	—	22
1	—	425	33,3	1 239	26	—	29 859	25,2	17,7	0,37	—	23
1	—	351	33,3	840	21	—	21 342	27,4	..	..	—	23
1	—	348	33,3	929	15	—	21 468	24,3	19,6	0,32	—	231
—	—	45	—	134	3	—	3 126	21,3	8,1	0,18	—	232
—	—	1	—	42	1	—	779	18,0	24,8	0,59	—	233
—	—	31	—	134	7	—	4 486	30,0	30,1	1,57	—	239
—	—	335	—	746	5	—	15 156	14,8	7,4	0,05	—	24
—	—	146	—	334	4	—	7 383	14,7	..	..	—	241
—	—	150	—	137	2	—	3 358	19,5	11,0	0,16	—	242
—	—	—	—	6	—	—	83	—	6,6	—	—	242
—	—	168	—	547	2	—	10 576	10,0	6,5	0,02	—	243
—	—	17	—	56	1	—	1 139	15,0	15,5	0,28	—	244
1	—	1 141	15,0	6 818	171	10	176 262	21,3	53,2	1,34	0,08	25
1	—	1 030	15,0	6 675	167	10	172 280	21,5	..	..	..	25
1	—	1 138	15,0	6 655	170	10	173 119	21,3	54,0	1,38	0,08	251
—	—	—	—	105	1	—	2 043	10,0	29,5	0,28	—	252
—	—	3	—	58	—	—	1 100	—	45,3	—	—	253
—	—	199	—	935	26	—	21 109	13,4	29,7	0,83	—	26
—	—	176	—	899	26	—	20 260	13,4	..	..	—	26
3	—	1 473	18,3	4 988	86	11	125 542	24,2	35,0	0,60	0,08	27
3	—	1 361	18,3	4 649	79	11	116 021	24,4	..	..	..	27
3	—	1 368	18,3	4 559	82	11	116 004	24,5	36,6	0,66	0,09	271
—	—	105	—	429	4	—	9 538	17,5	23,9	0,22	—	272
—	—	588	—	968	19	—	25 722	20,7	9,2	0,18	—	28
—	—	124	—	726	13	—	17 739	22,2	..	..	—	28
—	—	812	—	268	3	—	6 727	23,3	20,1	0,23	—	29
—	—	787	—	229	3	—	5 993	23,3	..	..	—	29
—	—	633	—	118	2	—	3 265	25,0	33,8	0,57	—	291
—	—	12	—	120	1	—	2 888	20,0	13,4	0,11	—	292
—	—	167	—	30	—	—	574	—	34,6	—	—	293
2	—	562	22,5	505	10	1	12 866	21,9	22,9	0,45	0,05	30
2	—	405	22,5	421	9	1	11 502	23,2	..	..	..	30
3	—	1 755	20,0	1 215	19	7	30 172	26,9	19,9	0,31	0,11	31
3	—	1 322	20,0	1 010	18	7	25 747	27,8	..	..	..	31
1	—	566	25,0	690	14	6	17 284	24,6	24,1	0,49	0,21	311
—	—	—	—	28	—	—	432	—	42,1	—	—	312
—	—	4	—	100	—	—	2 421	—	13,1	—	—	313
2	—	1 185	17,5	397	5	1	10 035	33,3	16,5	0,21	0,04	319



Tabell 3 (forts) Yrkesskador år 1967 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren

m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
32	Petroleum- och kolind.	15	m+kv	1 937	62	1	—	2 060	33,3	3
			m		61	1	—	2 048	33,3	3
321	Petroleumraffinaderi	6	m+kv	1 835	59	1	—	2 035	33,3	3
322	Koksverk	—	»	—	—	—	—	—	—	—
329	Övrig petroleum- och kolindustri	9	»	102	3	—	—	25	—	—
33	Jord- och stenförädlingsindustri	1 591	m+kv	88 446	3 051	49	6	68 432	25,0	91
			m		2 922	48	6	65 542	25,3	85
331	Tegelbruk	126	m+kv	8 612	296	5	—	6 850	26,0	11
332	Glasbruk	101	»	12 843	399	2	1	6 998	57,2	6
333	Porslins- och lergods-fabrik	83	»	12 868	223	1	—	4 150	20,0	12
334	Cementfabrik	8	»	4 854	84	3	—	2 120	15,3	2
339	Övrig jord- och stenförädlingsindustri	1 273	»	49 270	2 049	38	5	48 314	24,2	60
34	Järn-, stål- och metallverk	338	m+kv	141 837	5 455	96	11	124 849	20,1	51
			m		5 200	95	11	119 533	20,2	49
341	Järn- och stålverk	34	m+kv	112 730	4 187	79	8	96 830	21,1	37
342	Metallverk	22	»	16 095	637	12	3	15 054	13,3	3
343	Järn- och stålgljuteri	105	»	7 550	442	2	—	9 359	17,5	8
344	Annat metallgljuteri	177	»	5 462	189	3	—	3 606	21,7	3
35	Järn-, stål- och metallmanufakturverk	4 206	m+kv	177 749	6 840	88	7	138 010	21,2	110
			m		6 542	81	7	131 530	21,7	92
351	Tyngre manufakturverk	792	m+kv	54 690	2 451	28	3	55 164	22,8	27
352	Lättare manufakturverk	3 414	»	123 059	4 389	60	4	82 846	20,5	83
36	Maskinindustri	2 398	m+kv	203 163	5 261	58	6	99 183	19,5	77
			m		5 058	56	6	94 745	19,6	70
361	Tyngre maskinindustri	1 675	m+kv	138 210	4 283	43	6	81 118	21,3	44
362	Lättare maskinindustri	723	»	64 953	978	15	—	18 065	14,2	33
37	Elektroindustri	1 202	m+kv	139 686	2 431	21	2	47 792	25,3	57
			m		2 186	18	2	41 664	25,2	39
371	El-motorindustri	508	m+kv	79 499	1 833	12	2	35 721	23,0	46
372	Övrig elektroindustri	694	»	60 187	598	9	—	12 071	28,3	11
38	Transportmedelsindustri	5 337	m+kv	186 351	5 570	63	10	107 438	18,8	60
			m		5 435	61	10	104 482	18,7	55
381	Skeppsvarv och båtbyggeri	394	m+kv	57 636	2 193	30	7	47 146	18,6	15
382	Rälsfordonsfabrik	4	»	5 225	214	3	—	4 099	30,0	2
383	Motorfordonsfabrik	208	»	72 286	1 969	17	3	35 222	19,6	29
384	Bilreparationsverkstad	4 118	»	30 455	919	8	—	15 124	13,1	9
385	Cykel- och motorcykelfabrik	547	»	5 190	91	2	—	1 932	12,5	2
386	Flygplansfabrik	13	»	13 845	83	—	—	905	—	2
389	Övr. transportmedelsind.	53	»	1 713	101	3	—	3 010	23,0	1
39	Annan förädlingsind.	2 051	m+kv	55 506	912	26	1	21 844	21,5	32
			m		759	23	1	18 496	20,9	24
391	Instrumentfabrik	158	m+kv	8 523	89	—	—	1 447	—	—
392	Fotografisk och optisk industri	50	»	721	8	—	—	193	—	—
393	Urfabrik	7	»	850	5	—	—	130	—	—
394	Urmakeri	391	»	1 413	3	—	—	65	—	—
395	Guld- och silvvervarufabrik	282	»	5 290	49	2	—	863	17,5	4
396	Musikinstrumentfabrik	63	»	2 043	33	1	—	921	20,0	2
399	Övrig förädlingsind.	1 100	»	36 665	725	23	1	18 225	22,0	26

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
—	—	134	—	65	1	—	2 194	33,3	33,6	0,52	—	32
—	—	134	—	64	1	—	2 182	33,3	..	..	—	321
—	—	134	—	62	1	—	2 169	33,3	33,8	0,54	—	322
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	3	—	—	25	—	29,4	—	—	329
29	1	4 478	34,5	3 142	78	7	72 910	28,5	35,5	0,89	0,08	33
29	1	4 175	34,5	3 007	77	7	69 717	28,7	..	..	..	—
7	—	762	25,2	307	12	—	7 612	25,6	35,6	1,39	—	331
1	—	314	25,0	405	3	1	7 312	46,4	31,5	0,23	0,08	332
7	—	508	35,5	235	8	—	4 658	33,6	18,3	0,62	—	333
—	—	24	—	86	3	—	2 144	15,3	17,7	0,62	—	334
14	1	2 870	39,2	2 109	52	6	51 184	28,1	42,8	1,08	0,12	339
23	—	2 985	18,7	5 506	119	11	127 834	19,8	38,8	0,84	0,08	34
23	—	2 806	18,7	5 249	118	11	122 339	19,9	..	..	..	—
17	—	2 154	18,2	4 224	96	8	98 984	20,6	37,5	0,85	0,07	341
—	—	101	—	640	12	3	15 155	13,3	39,8	0,75	0,19	342
4	—	313	18,8	450	6	—	9 672	18,3	59,6	0,79	—	343
2	—	417	22,5	192	5	—	4 023	22,0	35,2	0,92	—	344
13	—	3 302	28,4	6 950	101	7	141 312	22,2	39,1	0,57	0,04	35
12	—	2 998	29,5	6 634	93	7	134 528	22,7	..	..	..	—
6	—	448	26,7	2 478	34	3	55 612	23,5	45,3	0,62	0,05	351
7	—	2 854	29,9	4 472	67	4	85 700	21,5	36,3	0,54	0,03	352
10	—	3 183	19,5	5 338	68	6	102 366	19,5	26,3	0,33	0,03	36
8	—	2 617	18,8	5 128	64	6	97 362	19,5	..	..	..	—
4	—	1 811	20,0	4 327	47	6	82 929	21,2	31,3	0,34	0,04	361
6	—	1 372	19,2	1 011	21	—	19 437	15,6	15,6	0,32	—	362
3	—	2 385	38,3	2 488	24	2	50 177	26,9	17,8	0,17	0,01	37
3	—	1 951	38,3	2 225	21	2	43 615	27,1	..	..	..	—
2	—	1 539	45,0	1 879	14	2	37 260	26,1	23,6	0,18	0,03	371
1	—	846	25,0	609	10	—	12 917	28,0	10,1	0,17	—	372
1	—	1 903	15,0	5 630	64	10	109 341	18,7	30,2	0,34	0,05	38
1	—	1 801	15,0	5 490	62	10	106 283	18,7	..	..	..	—
—	—	422	—	2 208	30	7	47 568	18,6	38,3	0,52	0,12	381
—	—	25	—	216	3	—	4 124	30,0	41,3	0,57	—	382
1	—	1 077	15,0	1 998	18	3	36 299	19,4	27,6	0,25	0,04	383
—	—	316	—	928	8	—	15 440	13,1	30,5	0,26	—	384
—	—	24	—	93	2	—	1 956	12,5	17,9	0,39	—	385
—	—	28	—	85	—	—	933	—	6,1	—	—	386
—	—	11	—	102	3	—	3 021	23,0	59,5	1,75	—	389
3	—	1 279	21,3	944	29	1	23 123	21,5	17,0	0,52	0,02	39
1	—	636	20,0	783	24	1	19 132	20,8	..	..	..	—
—	—	—	—	89	—	—	1 447	—	10,4	—	—	391
—	—	—	—	8	—	—	193	—	11,1	—	—	392
—	—	—	—	5	—	—	130	—	5,9	—	—	393
—	—	—	—	3	—	—	65	—	2,1	—	—	394
2	—	668	15,0	53	4	—	1 531	16,3	10,0	0,76	—	395
—	—	4	—	35	1	—	925	20,0	17,1	0,49	—	396
1	—	607	33,3	751	24	1	18 832	22,5	20,5	0,65	0,03	399



Tabell 3 (forts) Yrkeskador år 1967 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
440	<b>Byggnadsindustri</b>	37 136	m+kv	593 313	21 689	328	74	502 291	22,8	329
			m		21 544	325	74	498 596	22,9	324
401	Husbyggnad	21 300	m+kv	227 472	9 870	166	27	223 797	23,2	153
402	Väg-, vatten- och linjebyggn. m m	2 616	»	221 935	7 628	110	37	191 951	23,8	94
403	Byggnadshantverk m m	13 220	»	143 906	4 191	52	10	86 543	19,2	82
5	<b>El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk</b>	3 845	m+kv	73 273	1 576	22	8	38 639	19,5	8
			m		1 558	22	8	38 203	19,5	8
51	El-, gas- och värmeverk	1 951	m+kv	54 299	1 103	15	7	26 779	21,0	6
			m		1 087	15	7	26 402	21,0	6
511	Elkraftverk och elverk	1 686	m+kv	42 365	992	15	7	24 801	21,0	6
512	Gasverk	132	»	7 127	94	—	—	1 687	—	—
513	Värmeverk	133	»	4 807	17	—	—	291	—	—
52	Vatten- och renhålln.verk	1 894	m+kv	18 974	473	7	1	11 860	16,4	2
			m		471	7	1	11 801	16,4	2
521	Vattenverk	962	m+kv	4 927	156	2	1	4 135	17,5	—
522	Renhållningsverk	932	»	14 047	317	5	—	7 725	16,0	2
6	<b>Handel</b>	50 600	m+kv	856 709	9 442	119	15	204 157	20,2	123
			m		6 967	88	14	141 605	21,1	68
61	Partihandel	11 975	m+kv	349 589	5 479	72	13	116 030	20,9	55
			m		5 095	67	13	104 858	21,5	42
62	Detaljhandel	36 533	m+kv	394 851	3 771	42	2	83 301	19,3	56
			m		1 775	17	1	33 640	19,6	23
63	Finans- och försäkringsföretag	1 567	m+kv	108 495	170	5	—	4 342	19,0	11
			m		81	4	—	2 736	21,3	2
631	Finansföretag	1 155	m+kv	58 146	70	3	—	2 740	25,0	6
632	Försäkringsföretag	412	»	50 349	100	2	—	1 602	10,0	5
64	Fastighetsförmedling	525	m+kv	3 774	22	—	—	484	—	1
			m		16	—	—	371	—	1
7	<b>Samfärdse och tillhörande verksamhet</b>	17 599	m+kv	478 706	13 514	140	55	296 867	20,6	66
			m		12 920	132	54	282 358	21,0	59
71	Samfärdse	17 083	m+kv	335 293	11 873	124	52	264 281	21,3	59
			m		11 548	121	51	256 244	21,3	55
711	Järnvägstrafik	11	m+kv	97 275	3 238	21	9	62 566	22,1	8
712	Buss- och spårvägstrafik	579	»	41 760	421	6	1	10 048	22,7	—
713	Personbilstrafik	4 308	»	11 951	78	2	—	2 208	12,5	—
714	Godsbilstrafik	10 766	»	78 425	3 199	30	17	73 373	19,7	22
715	Sjöfart	616	»	56 357	2 990	41	19	59 799	18,6	16
716	Stuveri	70	»	10 499	1 172	16	4	37 547	30,2	3
717	Luftfart	47	»	12 204	114	1	1	2 621	15,0	2
718	Transportagentur m m	582	»	25 308	618	7	1	15 106	22,0	7
719	Övrig transport	104	»	1 514	43	—	—	1 013	—	1
72	Magasin, frihamnslager m m	156	m+kv	6 595	185	5	—	5 722	17,0	—
			m		183	4	—	5 231	17,5	—
73	Post och telekommunikationer	360	m+kv	136 818	1 456	11	3	26 864	15,0	7
			m		1 189	7	3	20 883	15,7	4
8	<b>Förvaltning och tjänster</b>	109 456	m+kv	1 496 671	11 645	167	18	309 283	22,2	280
			m		5 634	88	14	130 909	22,5	80
81	Offentlig förvaltning m m	1 984	m+kv	282 889	2 172	22	8	50 229	19,6	15
			m		1 868	17	7	41 529	21,3	10
811	Administration	949	m+kv	125 555	238	7	2	7 000	20,7	5
812	Polis, brandkår och försvar	1 035	»	157 334	1 934	15	6	43 229	19,1	10

m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
8	—	9 142	38,4	22 018	336	74	511 433	23,1	37,1	0,57	0,12	440
8	—	8 928	38,4	21 868	333	74	507 524	23,2	..	..	..	
1	—	3 210	66,7	10 023	167	27	227 007	23,5	44,1	0,73	0,12	401
4	—	3 367	31,3	7 722	114	37	195 318	24,0	34,8	0,51	0,17	402
3	—	2 565	38,5	4 273	55	10	89 108	20,2	29,7	0,38	0,07	403
1	—	91	20,0	1 584	23	8	38 730	19,6	21,6	0,31	0,11	5
1	—	91	20,0	1 566	23	8	38 294	19,6	..	..	..	
—	—	73	—	1 109	15	7	26 852	21,0	20,4	0,28	0,13	51
—	—	73	—	1 093	15	7	26 475	21,0	..	..	..	
—	—	73	—	998	15	7	24 874	21,0	23,6	0,35	0,17	511
—	—	—	—	94	—	—	1 687	—	13,2	—	—	512
—	—	—	—	17	—	—	291	—	3,5	—	—	513
1	—	18	20,0	475	8	1	11 878	16,9	25,0	0,42	0,05	52
1	—	18	20,0	473	8	1	11 819	16,9	..	..	..	
—	—	—	—	156	2	1	4 135	17,5	31,7	0,41	0,20	521
1	—	18	20,0	319	6	—	7 743	16,7	22,7	0,43	—	522
—	—	3 106	—	9 565	119	15	207 263	20,2	11,2	0,14	0,02	6
—	—	1 259	—	7 035	88	14	142 864	21,1	..	..	..	
—	—	1 170	—	5 534	72	13	117 200	20,9	15,8	0,21	0,04	61
—	—	728	—	5 137	67	13	105 586	21,5	..	..	..	
—	—	1 475	—	3 827	42	2	84 776	19,3	9,7	0,11	0,01	62
—	—	471	—	1 798	17	1	34 111	19,6	..	..	..	
—	—	450	—	181	5	—	4 792	19,0	1,7	0,05	—	63
—	—	49	—	83	4	—	2 785	21,3	..	..	..	
—	—	286	—	76	3	—	3 026	25,0	1,3	0,05	—	631
—	—	164	—	105	2	—	1 766	10,0	2,1	0,04	—	632
—	—	11	—	23	—	—	495	—	6,1	—	—	64
—	—	11	—	17	—	—	382	—	..	..	..	
1	—	1 496	15,0	13 580	141	55	298 363	20,5	28,4	0,29	0,11	7
1	—	1 130	15,0	12 979	133	54	283 488	20,9	..	..	..	
1	—	1 151	15,0	11 932	125	52	265 432	21,2	35,6	0,37	0,16	71
1	—	1 084	15,0	11 603	122	51	257 328	21,3	..	..	..	
1	—	152	15,0	3 246	22	9	62 718	21,8	33,4	0,23	0,09	711
—	—	—	—	421	6	1	10 048	22,7	10,1	0,14	0,02	712
—	—	—	—	78	2	—	2 208	12,5	6,5	0,17	—	713
—	—	495	—	3 221	30	17	73 868	19,7	41,1	0,38	0,22	714
—	—	185	—	3 006	41	19	59 984	18,6	53,3	0,73	0,34	715
—	—	48	—	1 175	16	4	37 595	30,2	111,9	1,52	0,38	716
—	—	150	—	116	1	1	2 771	15,0	9,5	0,08	0,08	717
—	—	110	—	625	7	1	15 216	22,0	24,7	0,28	0,04	718
—	—	11	—	44	—	—	1 024	—	29,1	—	—	719
—	—	—	—	185	5	—	5 722	17,0	28,1	0,76	—	72
—	—	—	—	183	4	—	5 231	17,5	..	..	..	
—	—	345	—	1 463	11	3	27 209	15,0	10,7	0,08	0,02	73
—	—	46	—	1 193	7	3	20 929	15,7	..	..	..	
15	1	17 126	24,8	11 925	182	19	326 409	22,4	8,0	0,12	0,01	8
5	1	4 093	28,3	5 714	93	15	135 002	22,8	..	..	..	
—	1	315	—	2 187	22	9	50 544	19,6	7,7	0,08	0,03	81
—	1	219	—	1 878	17	8	41 748	21,3	..	..	..	
—	—	160	—	243	7	2	7 160	20,7	1,9	0,06	0,02	811
—	1	155	—	1 944	15	7	43 384	19,1	12,4	0,10	0,04	812



Tabell 3 (forts) Yrkesskador år 1967 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
82	Offentliga tjänster	22 387	m+kv	795 186	5 977	72	3	156 078	21,9	162
			m		1 999	32	1	45 099	22,5	31
821	Undervisning	4 094	m+kv	275 305	1 612	26	1	43 369	20,1	16
822	Hälso- och sjukvård	6 304	»	339 677	2 768	18	—	65 256	25,5	135
823	Religionsvård	6 063	»	33 401	288	5	—	8 019	28,0	3
824	Socialvård	1 894	»	100 786	1 094	22	1	34 630	19,9	4
825	Vetenskaplig verksamhet	225	»	6 529	47	—	—	741	—	—
826	Bibliotek och museer	286	»	7 210	49	—	—	1 319	—	1
827	Intresseorganisationer	2 716	»	22 428	50	1	1	1 564	20,0	—
829	Övriga offentliga tjänster m m	805	»	9 850	69	—	—	1 180	—	3
83	Nöjes- och rekreati- företag	3 134	m+kv	27 871	231	4	2	6 470	28,8	4
			m		155	2	2	3 613	37,5	1
831	Film- och biograf-företag	486	m+kv	6 152	19	—	—	1 028	—	1
832	Teater- och musikföretag	236	»	10 969	60	3	—	1 593	30,0	2
833	Rekreatiönsföretag	2 412	»	10 750	152	1	2	3 849	25,0	1
84	Personliga tjänster	73 321	m+kv	266 210	2 854	55	3	84 539	24,0	90
			m		1 268	24	2	31 131	23,6	31
841	Hushåll	35 428	m+kv	36 608	230	9	—	11 596	25,6	4
842	Restaurang, kafé m m	4 376	»	67 932	1 008	12	—	24 638	21,7	28
843	Hotell m m	1 881	»	37 991	515	11	—	15 044	21,1	11
844	Tvättinrättning	1 381	»	20 307	202	4	—	6 554	23,8	10
845	Frisér- och skönhets- salong	6 136	»	23 659	48	1	1	1 248	15,0	24
846	Fotografiateljé	748	»	7 703	34	1	—	884	10,0	—
849	Övriga personliga tjänster	23 371	»	72 010	817	17	2	24 575	28,1	13
85	Uppdragsverksamhet	8 630	m+kv	124 515	411	14	2	11 967	19,0	9
			m		344	13	2	9 537	19,7	7
851	Juridisk verksamhet	766	m+kv	13 653	14	1	—	754	10,0	1
852	Kameral verksamhet	939	»	10 603	13	—	—	231	—	1
853	Tekn. konsultverksamhet	2 818	»	58 325	223	8	1	5 287	21,3	3
859	Övrig uppdragsverksamhet	4 107	»	41 935	161	5	1	5 695	17,2	4
	<b>Samtliga näringsgrenar</b>	<b>318 671</b>	<b>m+kv</b>	<b>5 611 525</b>	<b>122 855</b>	<b>1 792</b>	<b>285</b>	<b>2 822 161</b>	<b>21,5</b>	<b>1 803</b>
			m							
			kv							
				<b>3 666 730</b>	<b>108 673</b>	<b>1 605</b>	<b>279</b>	<b>2 443 033</b>	<b>21,7</b>	<b>1 340</b>
				<b>1 944 795</b>	<b>14 182</b>	<b>187</b>	<b>6</b>	<b>379 128</b>	<b>19,3</b>	<b>463</b>
	<b>Samtliga näringsgrenar år 1966</b>	<b>332 812</b>	<b>m+kv</b>	<b>5 695 792</b>	<b>111 499</b>	<b>1 773</b>	<b>308</b>	<b>2 568 383</b>	<b>21,2</b>	<b>1 517</b>
			m							
			kv							
				<b>3 750 863</b>	<b>98 037</b>	<b>1 616</b>	<b>298</b>	<b>2 214 557</b>	<b>21,4</b>	<b>1 114</b>
				<b>1 944 929</b>	<b>13 462</b>	<b>157</b>	<b>10</b>	<b>353 826</b>	<b>18,5</b>	<b>403</b>

m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
7	—	12 824	25,2	6 139	79	3	168 902	22,2	7,7	0,10	—	82
1	—	2 138	33,3	2 030	33	1	47 237	22,8	—	—	—	—
—	—	478	—	1 628	26	1	43 847	20,1	5,9	0,09	—	821
7	—	11 407	25,2	2 903	25	—	76 663	25,4	8,5	0,07	—	822
—	—	25	—	291	5	—	8 044	28,0	8,7	0,15	—	823
—	—	432	—	1 098	22	1	35 062	19,9	10,9	0,22	0,01	824
—	—	—	—	47	—	—	741	—	7,2	—	—	825
—	—	12	—	50	—	—	1 331	—	6,9	—	—	826
—	—	—	—	50	1	1	1 564	20,0	2,2	0,04	0,04	827
—	—	470	—	72	—	—	1 650	—	7,3	—	—	829
—	—	59	—	235	4	2	6 529	28,8	8,4	0,14	0,07	83
—	—	26	—	156	2	2	3 639	37,5	—	—	—	—
—	—	26	—	20	—	—	1 054	—	3,3	—	—	831
—	—	29	—	62	3	—	1 622	30,0	5,7	0,27	—	832
—	—	4	—	153	1	2	3 853	25,0	14,2	0,09	0,19	833
7	—	3 725	23,1	2 944	62	3	88 264	23,9	11,1	0,23	0,01	84
3	—	1 529	24,6	1 299	27	2	32 660	23,7	—	—	—	—
1	—	123	15,0	234	10	—	11 719	24,6	6,4	0,27	—	841
1	—	1 021	25,0	1 036	13	—	25 659	21,9	15,3	0,19	—	842
1	—	550	33,3	526	12	—	15 594	22,1	13,8	0,32	—	843
1	—	389	15,0	212	5	—	6 943	22,0	10,4	0,25	—	844
3	—	1 134	24,3	72	4	1	2 382	22,0	3,0	0,17	0,04	845
—	—	—	—	34	1	—	884	10,0	4,4	0,13	—	846
—	—	508	—	830	17	2	25 083	28,1	11,5	0,24	0,03	849
1	—	203	33,3	420	15	2	12 170	20,0	3,4	0,12	0,02	85
1	—	181	33,3	351	14	2	9 718	20,7	—	—	—	—
1	—	19	33,3	15	2	—	773	22,0	1,1	0,15	—	851
—	—	102	—	14	—	—	333	—	1,3	—	—	852
—	—	30	—	226	8	1	5 317	21,3	3,9	0,14	0,02	853
—	—	52	—	165	5	1	5 747	17,2	3,9	0,12	0,02	859
141	3	64 984	26,2	124 658	1 933	288	2 887 145	21,8	22,21	0,344	0,051	—
123	3	43 231	26,6	110 013	1 728	282	2 486 264	22,1	30,00	0,471	0,077	—
18	—	21 753	23,2	14 645	205	6	400 881	19,7	7,53	0,105	0,003	—
90	1	52 004	27,2	113 016	1 863	309	2 620 387	21,5	19,84	0,327	0,054	—
74	1	32 326	28,8	99 151	1 690	299	2 246 883	21,7	26,43	0,451	0,080	—
16	—	19 678	20,2	13 865	173	10	373 504	18,6	7,13	0,089	0,005	—



**Tabell 4 Yrkeskadorna år 1967 (exkl färdolycksfall), fördelade inom olika näringsgrenar efter företagets storleksklass. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare, exkl städer och kommuner**

Näringsgren (Jfr sid 116)	A				B			
	1	2	3	4	1	2	3	4
	Arbetsgivarens storlek inom näringsgrenen, mätt i tusental ar-							
	—9				10—99			
	Antal arbets- givare	Antal skador totalt	per en milj. arbets- timmar	Svår- hets- tal (Se arbets- sid 19)	Antal arbets- givare	Antal skador totalt	per en milj. arbets- timmar	Svår- hets- tal (Se arbets- sid 19)
<b>0 Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske</b>	62 751	3 213	36,3	3,13	1 536	1 288	36,0	1,80
01 Jordbruk	45 924	2 335	29,9	2,79	1 278	915	31,6	1,44
02 Skogsbruk	15 959	826	97,0	6,84	216	343	58,9	3,66
03 Jakt och jaktvård	719	40	24,6	0,40	42	30	30,3	1,27
04 Fiske	149	12	83,3	1,58	—	—	—	—
<b>1 Gruv- och stenbrytningsindustri m m</b>	224	41	46,0	9,00	161	167	35,5	4,12
11 Kolgruvor	1	—	—	—	1	..	..	..
12 Malmgruvor	3	—	—	—	6	21	50,0	7,78
13 Råpetroleumverk	—	—	—	—	—	—	—	—
14 Stenbrott, sand- och lertag	208	40	46,9	9,40	153	139	32,9	3,77
19 Övrig stenbrytningsind. torvind. m m	12	1	52,6	0,89	1	..	..	..
<b>2—3 Förädlingsindustri</b>	20 924	2 299	32,1	1,99	11 090	10 292	30,7	1,58
20 Livsmedelsindustri	2 581	155	15,7	0,80	1 358	748	21,4	0,66
21 Dryckesvaruindustri	142	17	27,1	7,35	83	79	30,9	3,78
22 Tobaksindustri	—	—	—	—	—	—	—	—
23 Textilindustri	356	16	13,7	0,12	310	107	9,6	0,66
24 Beklädnads- och sömnadsindustri	1 906	31	5,8	0,11	966	190	5,8	0,16
25 Trä- och korkvaruindustri	2 979	521	63,4	5,38	1 483	2 437	53,9	3,52
26 Möbelindustri	619	88	39,2	1,84	507	487	30,7	1,80
27 Pappersbruk och pappersvaruindustri	64	56	217,9	3,16	128	117	25,8	0,94
28 Grafisk industri	690	35	11,3	1,51	772	167	7,2	0,14
29 Läderindustri	482	7	4,8	0,10	138	63	14,3	0,68
30 Gummiindustri	14	5	87,7	1,18	17	11	17,5	0,41
31 Kemisk industri	157	16	26,4	0,41	143	98	19,1	3,85
32 Petroleum- och kolindustri	7	1	55,6	7,17	5	3	25,9	0,17
33 Jord- och stenförädlingsindustri	851	166	51,8	3,52	606	796	41,4	3,10
34 Järn-, stål- och metallverk	140	39	67,9	7,12	141	257	52,0	1,81
35 Järn-, stål- och metallmanufakturverk	2 288	404	50,4	3,68	1 629	2 365	45,8	2,02
36 Maskinindustri	1 260	196	40,3	1,54	883	1 001	35,0	1,35
37 Elektroindustri	796	35	12,7	1,36	314	216	22,4	0,29
38 Transportmedelsindustri	4 212	442	30,5	0,84	1 052	890	35,7	0,92
39 Annan förädlingsindustri	1 380	69	14,7	1,32	555	260	16,4	1,83
<b>440 Byggnadsindustri</b>	30 415	1 934	42,9	4,29	5 173	4 841	33,2	2,14



Industrial injuries in the year 1967 (except accidents on way to or from work-place), distributed, in different branches of industry, by magnitude of establishment. Both sexes. All employers, except municipalities

C				D				E			
1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
betstimmer under året (se sid 23)											
100— 999				1 000— 9 999				10 000—			
Antal arbets- givare	Antal skador		Svår- hets- tal (Se sid 19)	Antal arbets- givare	Antal skador		Svår- hets- tal (Se sid 19)	Antal arbets- givare	Antal skador		Svår- hets- tal (Se sid 19)
	totalt	per en milj. arbets- timmar			totalt	per en milj. arbets- timmar			totalt	per en milj. arbets- timmar	
103	1 746	61,6	3,72	16	2 486	72,3	3,30	2	1 966	68,0	4,12
43	262	33,9	1,90	1	..	..	..	—	—	—	—
56	1 460	72,7	4,51	15	2 462	74,9	3,44	2	1 966	68,0	4,12
4	24	43,8	0,55	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	328	46,0	7,37	3	460	49,8	8,51	1	..	..	..
12	241	53,8	9,08	3	460	49,8	8,51	1	..	..	..
13	80	32,2	4,70	—	—	—	—	—	—	—	—
1	..	..	..	—	—	—	—	—	—	—	—
2 016	15 987	29,5	1,64	256	19 233	29,2	1,76	14	5 266	23,0	1,45
166	1 840	37,2	1,41	22	1 939	38,3	1,50	—	—	—	—
24	182	32,8	1,45	4	351	31,7	1,84	—	—	—	—
—	—	—	—	1	..	..	..	—	—	—	—
122	601	17,7	1,19	12	504	21,1	1,09	—	—	—	—
218	451	8,4	0,21	5	74	7,8	0,10	—	—	—	—
190	2 540	55,0	4,13	15	1 320	46,5	3,47	—	—	—	—
62	359	26,9	0,80	—	—	—	—	—	—	—	—
77	1 090	38,1	3,00	30	3 537	35,8	2,29	1	..	..	..
161	418	9,3	0,44	15	348	10,4	0,68	—	—	—	—
29	198	26,5	1,03	—	—	—	—	—	—	—	—
10	87	24,4	1,10	6	402	22,5	1,70	—	—	—	—
76	406	16,8	0,98	16	695	22,4	2,32	—	—	—	—
2	22	40,1	0,54	1	..	..	..	—	—	—	—
121	1 147	35,9	4,34	14	1 037	30,5	2,13	—	—	—	—
34	551	47,5	1,69	20	2 453	42,0	2,94	5	2 209	33,3	2,42
269	2 575	38,7	1,66	19	1 332	34,8	1,57	1	..	..	..
218	1 992	33,8	1,41	37	1 903	19,8	0,88	1	..	..	..
74	415	18,8	0,79	16	669	15,6	1,09	2	1 154	18,5	0,54
55	697	45,4	1,54	15	2 395	34,4	1,89	4	1 195	19,3	1,04
108	416	17,5	0,97	8	199	17,7	1,35	—	—	—	—
587	5 354	40,0	2,88	42	5 382	44,8	3,17	2	2 888	42,4	3,32



Tabell 4 (forts) Yrskessador år 1967 fördelade inom olika näringsgrenar efter arbets-

	A				B			
	1	2	3	4	1	2	3	4
<b>5 El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk</b>	619	36	22,8	5,71	184	173	32,3	5,35
51 El-, gas- och värmeverk	566	31	20,4	5,84	179	164	31,5	5,47
52 Vatten- och renhållningsverk	53	5	90,9	2,05	5	9	60,8	1,00
<b>6 Handel</b>	39 903	1 063	8,1	0,68	9 692	2 754	11,3	0,45
61 Partihandel	7 533	314	11,7	1,37	3 782	1 733	15,1	0,73
62 Detaljhandel	30 788	741	7,4	0,48	5 508	989	8,4	0,22
63 Finans- och försäkringsföretag	1 129	4	1,2	1,18	334	18	1,7	0,03
64 Fastighetsförmedling	453	4	3,4	0,02	68	14	7,8	0,18
<b>7 Samfärdsel och tillhörande verksamhet</b>	15 017	1 220	30,9	2,83	2 367	2 216	34,9	2,47
71 Samfärdsel	14 573	1 215	31,5	2,84	2 304	2 190	35,3	2,47
72 Magasin, frihamnslager m m	115	5	16,0	5,93	33	26	30,5	4,01
73 Post och telekommunikationer	329	—	—	—	30	—	—	—
<b>8 Förvaltning och tjänster</b>	96 236	1 167	7,2	0,89	7 095	1 377	7,5	0,47
81 Offentlig förvaltning m m	92	11	50,9	35,48	36	14	12,2	0,16
82 Offentliga tjänster	16 272	199	5,2	0,26	2 226	360	5,7	0,47
83 Nöjes- och rekreationsföretag	2 804	8	1,7	0,02	297	7	0,9	0,01
84 Personliga tjänster	70 137	908	9,1	1,16	2 967	864	11,8	0,70
85 Uppdragsverksamhet	6 931	41	2,1	0,51	1 569	132	3,4	0,12
<b>Samtliga näringsgrenar</b>	<b>266 089</b>	<b>11 084</b>	<b>20,5</b>	<b>1,83</b>	<b>37 298</b>	<b>23 114</b>	<b>22,7</b>	<b>1,28</b>

givarens storleksklass

	C				D				E			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
26	208	28,7	1,75	2	240	21,5	2,45	—	—	—	—	—
24	196	27,9	1,78	2	240	21,5	2,45	—	—	—	—	—
2	12	54,8	0,84	—	—	—	—	—	—	—	—	—
929	3 133	13,3	0,63	69	1 406	10,1	0,50	7	1 209	11,5	0,44	—
631	2 532	17,3	0,84	28	780	15,4	1,10	1	..	..	..	..
207	537	9,6	0,19	26	552	10,8	0,25	4	1 008	14,3	0,52	—
87	59	1,8	0,10	15	74	1,9	0,05	2	26	1,1	0,08	—
4	5	6,1	0,07	—	—	—	—	—	—	—	—	—
227	2 524	45,0	3,51	24	2 559	49,5	3,40	3	4 735	19,7	0,90	—
220	2 460	45,4	3,57	23	2 469	51,2	3,59	2	3 272	31,3	1,52	—
7	64	33,0	1,59	1	..	..	..	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	1	1 463	10,8	0,42	—
553	1 141	8,9	0,46	59	2 116	9,0	0,41	11	2 903	8,8	0,48	—
17	102	20,9	0,55	3	68	15,2	0,35	2	1 583	7,9	0,55	—
186	280	6,6	0,39	26	1 253	9,2	0,32	9	1 320	10,0	0,38	—
30	34	4,3	0,80	3	33	4,3	0,32	—	—	—	—	—
203	612	13,4	0,42	14	628	13,0	0,63	—	—	—	—	—
117	113	4,2	0,52	13	134	3,5	0,48	—	—	—	—	—
<b>4 467</b>	<b>30 422</b>	<b>26,7</b>	<b>1,62</b>	<b>471</b>	<b>33 882</b>	<b>26,9</b>	<b>1,67</b>	<b>40</b>	<b>19 471</b>	<b>19,2</b>	<b>1,12</b>	<b>—</b>



**Tabell 13 Arbetsolycksfall år 1967, fördelade med avseende på det antal timmar, som vid olyckstillfället förflutit från arbetsdagens (skiftets, vaktens) början. Samtliga arbetsgivare**

Industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed according to number of hours having elapsed from beginning of working-day (spell, watch) until time of accident. All employers

	Arbetsolycksfall						Därav											
							invaliditetsfall			dödsfall								
	Män		Kvinnor		Båda könen		Män		Kvinnor		Båda könen		Män		Kvinnor		Båda könen	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Skadan inträffat före arbetstidens början	204	0,3	215	2,0	419	0,5	2	0,2	—	—	2	0,2	—	—	—	—	—	—
Skadan intr. under arbetstiden efter förloppet av																		
0 men ej 0,5 tim	1 821	2,3	397	3,6	2 218	2,5	41	3,5	6	4,1	47	3,5	6	3,2	—	—	6	3,2
0,5 » » 1 »	2 870	3,7	555	5,0	3 425	3,9	48	4,1	8	5,5	56	4,2	8	4,3	—	—	8	4,3
1 » » 1,5 »	4 272	5,5	745	6,8	5 017	5,7	85	7,2	19	13,1	104	7,8	16	8,6	1	100,0	17	9,1
1,5 » » 2 »	3 825	4,9	660	6,0	4 485	5,1	57	4,8	8	5,5	65	4,9	9	4,8	—	—	9	4,8
2 » » 3 »	7 447	9,6	1 394	12,7	8 841	10,0	123	10,4	13	9,0	136	10,2	20	10,8	—	—	20	10,7
3 » » 4 »	10 035	12,9	1 348	12,3	11 383	12,9	149	12,6	18	12,4	167	12,6	20	10,8	—	—	20	10,7
4 » » 5 »	9 577	12,4	1 239	11,3	10 816	12,2	150	12,7	15	10,3	165	12,4	21	11,3	—	—	21	11,2
5 » » 6 »	6 526	8,4	915	8,3	7 441	8,4	104	8,8	9	6,2	113	8,5	18	9,7	—	—	18	9,6
6 » » 7 »	6 043	7,8	917	8,3	6 960	7,9	76	6,4	15	10,3	91	6,9	21	11,3	—	—	21	11,2
7 » » 8 »	8 586	11,1	859	7,8	9 445	10,7	120	10,2	13	9,0	133	10,0	14	7,5	—	—	14	7,5
8 » » 9 »	8 532	11,0	786	7,2	9 318	10,5	120	10,2	9	6,2	129	9,7	18	9,7	—	—	18	9,6
9 » » 10 »	5 616	7,2	477	4,3	6 093	6,9	68	5,8	5	3,4	73	5,5	5	2,7	—	—	5	2,7
10 » » 11 »	956	1,2	147	1,3	1 103	1,2	20	1,7	3	2,1	23	1,7	7	3,8	—	—	7	3,7
11 » » 12 »	373	0,5	71	0,6	444	0,5	6	0,5	2	1,4	8	0,6	—	—	—	—	—	—
12 » » 13 »	539	0,7	60	0,5	599	0,7	11	0,9	1	0,7	12	0,9	3	1,6	—	—	3	1,6
Skadan intr. efter arbetstidens slut	299	0,4	206	1,9	505	0,6	2	0,2	1	0,7	3	0,2	—	—	—	—	—	—
Summa	77 521	100	10 991	100	88 512	100	1 182	100	145	100	1 327	100	186	100	1	100	187	100
Tid obekant	31 152		3 191		34 343		423		42		465		93		5		98	
Samtliga	108 673		14 182		122 855		1 605		187		1 792		279		6		285	
Därav under rast	345		223		568		2		4		6		2		—		2	



**Tabell 14 Arbetsolycksfall år 1967, fördelade inom olika näringsgrenar efter skadad kroppsdel. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

Under varje antal olycksfall har angivits dess procentuella andel i totalantalet för respektive näringsgren.

Industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed, in different branches of industry, by injured part of body. Both sexes. All employers

Below every number of accidents is stated its percentage share of the total number for the branch of industry in question.

Näringsgren (Jfr sid 116)	Tusen- tal arbets- timmar	Huvudsakligast skadad kroppsdel									Sum- ma
		Hu- vud, hals	Öga	Axel- arm	Hand- led, hand	Bål- utom rygg	Rygg, rygg- rad	Höft- led, knä, ben	Fot- led, fot	Hela eller mera om- fat- tande delar av krop- pen	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>0 Jordbruk, Skogs- bruk, jakt och fiske</b>	243 479	806 7,2	432 3,9	828 7,4	3 553 31,8	855 7,7	554 5,0	2 238 20,0	1 887 16,9	22 0,2	11 175 100
01 Jordbruk m m	143 980	315 7,7	123 3,0	351 8,6	1 247 30,6	310 7,6	179 4,4	671 16,5	869 21,3	10 0,2	4 075 100
02 Skogsbruk	96 192	484 6,9	306 4,4	470 6,7	2 258 32,2	536 7,7	373 5,3	1 557 22,2	1 006 14,4	12 0,2	7 002 100
03 Jakt och jaktvård	3 163	6 6,9	3 3,4	5 5,7	46 52,9	6 6,9	1 1,1	9 10,3	11 12,6	— —	87 100
04 Fiske	144	1 9,1	— —	2 18,2	2 18,2	3 27,3	1 9,1	1 9,1	1 9,1	— —	11 100
<b>1 Gruv- och stenbryt- ningsindustri m m</b>	32 577	149 10,1	82 5,6	140 9,5	460 31,3	93 6,3	71 4,8	180 12,2	289 19,6	8 0,5	1 472 100
11 Kolgruvor	21	— —	— —	1 25,0	— —	1 25,0	— —	1 25,0	1 25,0	— —	4 100
12 Malmgruvor	24 778	121 10,1	70 5,8	110 9,1	378 31,4	76 6,3	61 5,1	151 12,6	231 19,2	5 0,4	1 203 100
13 Råpetroleumverk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 Stenbrott, sand- och lertag	7 558	27 10,6	12 4,7	27 10,6	75 29,5	16 6,3	10 3,9	27 10,6	57 22,4	3 1,2	254 100
19 Övrig stenbrytnings- industri, torvind. m m	221	1 9,1	— —	2 18,2	7 63,6	— —	— —	1 9,1	— —	— —	11 100
<b>2—3 Förädlingsindustri</b>	1 836 797	3 344 6,4	2 806 5,4	3 797 7,3	22 773 43,6	2 394 4,6	1 618 3,1	4 944 9,5	10 345 19,8	203 0,4	52 224 100
20 Livsmedelsindustri	144 930	261 5,7	41 0,9	452 9,9	2 371 52,2	233 5,1	179 3,9	396 8,7	600 13,2	10 0,2	4 543 100
21 Dryckesvaruindustri	19 787	30 4,8	21 3,4	59 9,5	214 34,5	43 6,9	34 5,5	80 12,9	139 22,4	1 0,2	621 100



Tabell 14 (forts) Arbetsolycksfall år 1967 fördelade efter skadad kroppsdel

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22 Tobaksindustri	2 805	4 11,4	—	4 11,4	16 45,7	—	3 8,6	3 8,6	5 14,3	—	35 100
23 Textilindustri	70 107	82 6,7	32 2,6	111 9,1	608 49,7	53 4,3	26 2,1	107 8,7	204 16,7	1 0,1	1 224 100
24 Beklädnads- och sömnadsindustri	101 490	21 2,9	14 1,9	45 6,2	491 67,4	16 2,2	23 3,2	48 6,6	69 9,5	1 0,1	728 100
25 Trä- och korkvaruindustri	128 048	433 6,4	191 2,8	466 6,9	3 027 44,8	414 6,1	239 3,5	853 12,6	1 119 16,6	9 0,1	6 751 100
26 Möbelindustri	31 454	26 2,8	29 3,1	38 4,1	624 67,6	32 3,5	14 1,5	52 5,6	108 11,7	—	923 100
27 Pappersbruk och pappersvaruindustri	142 372	365 7,4	185 3,7	439 8,9	1 762 35,6	318 6,4	165 3,3	657 13,3	1 005 20,3	52 1,1	4 948 100
28 Grafisk industri	104 777	58 6,1	12 1,3	93 9,7	460 48,2	42 4,4	40 4,2	70 7,3	177 18,6	2 0,2	954 100
29 Läderindustri	13 320	14 5,5	10 4,0	19 7,5	141 55,7	12 4,7	9 3,6	16 6,3	31 12,3	1 0,4	253 100
30 Gummiindustri	22 097	27 5,6	15 3,1	54 11,1	214 44,0	25 5,1	9 1,9	31 6,4	108 22,2	3 0,6	486 100
31 Kemisk industri	60 933	101 8,6	58 4,9	104 8,8	417 35,5	65 5,5	37 3,1	113 9,6	261 22,2	20 1,7	1 176 100
32 Petroleum- och kolindustri	1 937	11 17,7	3 4,8	3 4,8	9 14,5	6 9,7	3 4,8	9 14,5	17 27,4	1 1,6	62 100
33 Jord- och stenförädlingsindustri	88 446	198 6,5	149 4,9	270 8,8	1 068 35,0	155 5,1	118 3,9	318 10,4	772 25,3	3 0,1	3 051 100
34 Järn-, stål- och metallverk	141 837	379 6,9	318 5,8	372 6,8	1 930 35,4	235 4,3	167 3,1	611 11,2	1 417 26,0	26 0,5	5 455 100
35 Järn-, stål- och metallmanufakturverk	177 749	392 5,7	598 8,7	417 6,1	3 084 45,1	236 3,5	171 2,5	482 7,0	1 440 21,1	20 0,3	6 840 100
36 Maskinindustri	203 163	318 6,0	512 9,7	255 4,8	2 445 46,5	162 3,1	136 2,6	371 7,1	1 049 19,9	13 0,2	5 261 100
37 Elektroindustri	139 686	137 5,6	157 6,5	140 5,8	1 125 46,3	87 3,6	65 2,7	189 7,8	520 21,4	11 0,5	2 431 100
38 Transportmedelsindustri	186 351	426 7,6	435 7,8	393 7,1	2 239 40,2	230 4,1	168 3,0	486 8,7	1 171 21,0	22 0,4	5 570 100
39 Annan förädlingsindustri	55 506	61 6,7	26 2,9	63 6,9	528 57,9	30 3,3	12 1,3	52 5,7	133 14,6	7 0,8	912 100
440 Byggnadsindustri	593 313	1 811 8,3	1 088 5,0	1 746 8,1	6 135 28,3	1 570 7,2	1 096 5,1	2 642 12,2	5 513 25,4	88 0,4	21 689 100
5 El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	73 273	149 9,5	48 3,0	145 9,2	421 26,7	139 8,8	85 5,4	233 14,8	340 21,6	16 1,0	1 576 100
51 El-, gas- och värmeverk	54 299	115 10,4	42 3,8	112 10,2	308 27,9	96 8,7	53 4,8	145 13,1	219 19,9	13 1,2	1 103 100
52 Vatten- och renhållningsverk	18 974	34 7,2	6 1,3	33 7,0	113 23,9	43 9,1	32 6,8	88 18,6	121 25,6	3 0,6	473 100
6 Handel	856 709	838 8,9	316 3,3	829 8,8	3 521 37,3	454 4,8	381 4,0	1 006 10,7	2 071 21,9	26 0,3	9 442 100



Tabell 14 (forts) Arbetsolycksfall år 1967 fördelade efter skadad kroppsdels

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61 Partihandel	349 589	542 9,9	260 4,7	445 8,1	2 000 36,5	282 5,1	216 3,9	546 10,0	1 170 21,4	18 0,3	5 479 100
62 Detaljhandel	394 851	268 7,1	55 1,5	359 9,5	1 488 39,5	157 4,2	156 4,1	430 11,4	850 22,5	8 0,2	3 771 100
63 Finans- och försäkringsföretag	108 495	27 15,9	1 0,6	21 12,4	25 14,7	12 7,1	8 4,7	29 17,1	47 27,6	— —	170 100
64 Fastighetsförmedling	3 774	1 4,5	— —	4 18,2	8 36,4	3 13,6	1 4,5	1 4,5	4 18,2	— —	22 100
7 Samfärdsl och tillhörande verksamhet	478 706	1 337 9,9	459 3,4	1 106 8,2	3 334 24,7	963 7,1	766 5,7	1 917 14,2	3 561 26,4	71 0,5	13 514 100
71 Samfärdsl	335 293	1 172 9,9	432 3,6	982 8,3	2 968 25,0	856 7,2	670 5,6	1 660 14,0	3 070 25,9	63 0,5	11 873 100
72 Magasin, frihamns- lager m m	6 595	14 7,6	— —	20 10,8	34 18,4	12 6,5	11 5,9	27 14,6	67 36,2	— —	185 100
73 Post- och telekommunikationer	136 818	151 10,4	27 1,9	104 7,1	332 22,8	95 6,5	85 5,8	230 15,8	424 29,1	8 0,5	1 456 100
8 Förvaltning och tjänster	1 496 671	1 159 10,0	241 2,1	1 361 11,7	3 828 32,9	632 5,4	572 4,9	1 508 12,9	2 288 19,6	56 0,5	11 645 100
81 Offentlig förvaltning m m	282 889	316 14,5	61 2,8	184 8,5	536 24,7	146 6,7	103 4,7	316 14,5	491 22,6	19 0,9	2 172 100
82 Offentliga tjänster	795 186	564 9,4	132 2,2	772 12,9	2 027 33,9	297 5,0	312 5,2	744 12,4	1 108 18,5	21 0,4	5 977 100
83 Nöjes- och rekreati- onsföretag	27 871	27 11,7	3 1,3	31 13,4	54 23,4	13 5,6	6 2,6	27 11,7	69 29,9	1 0,4	231 100
84 Personliga tjänster	266 210	182 6,4	32 1,1	345 12,1	1 113 39,0	153 5,4	133 4,7	358 12,5	525 18,4	13 0,5	2 854 100
85 Uppdragsverksamhet	124 515	70 17,0	13 3,2	29 7,1	98 23,8	23 5,6	18 4,4	63 15,3	95 23,1	2 0,5	411 100
Samtliga näringsgrenar	5 611 525	9 601 7,8	5 479 4,5	9 963 8,1	44 066 35,9	7 108 5,8	5 147 4,2	14 680 11,9	26 321 21,4	490 0,4	122 855 100
manliga arbetstagare	3 666 730	8 606 7,9	5 324 4,9	8 249 7,6	38 395 35,3	6 543 6,0	4 517 4,2	12 888 11,9	23 704 21,8	447 0,4	108 673 100
kvinnliga arbetstagare	1 944 795	995 7,0	155 1,1	1 714 12,1	5 671 40,0	565 4,0	630 4,4	1 792 12,6	2 617 18,5	43 0,3	14 182 100
År 1966											
Samtliga närings- grenar	5 695 792	8 738 7,8	3 822 3,4	9 492 8,5	40 494 36,3	6 945 6,2	4 875 4,4	13 703 12,3	22 995 20,6	435 0,4	111 499 100



**Tabell 15 Arbetsolycksfall år 1967, fördelade inom olika näringsgrenar efter skadans beskaffenhet. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

Under varje antal olycksfall har angivits dess procentuella andel i totalantalet för respektive näringsgren.

Industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed, in different branches of industry, by character of injury. Both sexes. All employers

Below every number of accidents is stated its percentage share of the total number for the branch of industry in question.

Näringsgren (Jfr sid 116)	Tusen- tal arbets- timmar	Skadans huvudsakliga beskaffenhet										Sum- ma
		Mjuk- skada utan sår	Sår- skada (även »blod- förgift- ning»)	För- lust av kropp- del	Stuk- ning, vrick- ning, sträck- ning	Ske- lett- skada, tand- skada	Bränn- skada	Kyl- ska- da	Frät- ska- da, ek- sem	För- gift- ning	An- nan- ska- da	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>0 Jordbruk, skogs- bruk, jakt och fiske</b>	243 479	1 464 13,1	5 225 46,8	77 0,7	2 068 18,5	1 881 16,8	72 0,6	8 0,1	9 0,1	7 0,1	364 3,3	11 175 100
01 Jordbruk m m	143 980	614 15,1	1 525 37,4	52 1,3	841 20,6	843 20,7	39 1,0	3 0,1	8 0,2	2 0,0	148 3,6	4 075 100
02 Skogsbruk	96 192	832 11,9	3 658 52,2	25 0,4	1 210 17,3	1 022 14,6	31 0,4	5 0,1	1 0,0	5 0,1	213 3,0	7 002 100
03 Jakt och jaktvård	3 163	16 18,4	39 44,8	—	13 14,9	14 16,1	2 2,3	—	—	—	3 3,4	87 100
04 Fiske	144	2 18,2	3 27,3	—	4 36,4	2 18,2	—	—	—	—	—	11 100
<b>1 Gruv- och stenbryt- ningsindustri m m</b>	32 577	352 23,9	420 28,5	13 0,9	275 18,7	314 21,3	37 2,5	—	5 0,3	2 0,1	54 3,7	1 472 100
11 Kolgruvor	21	2 50,0	1 25,0	—	—	1 25,0	—	—	—	—	—	4 100
12 Malmgruvor	24 778	302 25,1	346 28,8	8 0,7	218 18,1	257 21,4	28 2,3	—	4 0,3	2 0,2	38 3,2	1 203 100
13 Råpetroleumverk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 Stenbrott, sand- och lertag	7 558	47 18,5	66 26,0	5 2,0	56 22,0	55 21,7	8 3,1	—	1 0,4	—	16 6,3	254 100
19 Övrig stenbrytnings- industri, torvind. m. m.	221	1 9,1	7 63,6	—	1 9,1	1 9,1	1 9,1	—	—	—	—	11 100
<b>2—3 Förädlingsindustri</b>	1 836 797	8 158 15,6	21 629 41,4	714 1,4	7 864 15,1	8 597 16,5	2 766 5,3	16 0,0	346 0,7	101 0,2	2 033 3,9	52 224 100
20 Livsmedelsindustri	144 930	553 12,2	2 228 49,0	43 0,9	806 17,7	589 13,0	201 4,4	4 0,1	23 0,5	4 0,1	92 2,0	4 543 100
21 Dryckesvaruindustri	19 787	113 18,2	194 31,2	5 0,8	159 25,6	98 15,8	29 4,7	—	6 1,0	—	17 2,7	621 100
22 Tobaksindustri	2 805	6 17,1	18 51,4	—	6 17,1	5 14,3	—	—	—	—	—	35 100



Tabell 15 (forts) Arbetsolycksfall år 1967, fördelade efter skadans beskaffenhet

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23 Textilindustri	70 107	218 17,8	533 43,5	23 1,9	180 14,7	175 14,3	50 4,1	1 0,1	14 1,1	—	30 2,5	1 224 100
24 Beklädnads- och sömnadsindustri	101 490	90 12,4	399 54,8	3 0,4	92 12,6	84 11,5	40 5,5	—	—	—	20 2,7	728 100
25 Trä- och korkvaruindustri	128 048	1 039 15,4	3 086 45,7	155 2,3	1 091 16,2	1 084 16,1	62 0,9	5 0,1	6 0,1	2 0,0	221 3,3	6 751 100
26 Möbelindustri	31 454	99 10,7	557 60,3	42 4,6	83 9,0	104 11,3	13 1,4	—	2 0,2	—	23 2,5	923 100
27 Pappersbruk och pappersvaruindustri	142 372	833 16,8	1 744 35,2	61 1,2	903 18,2	903 18,2	238 4,8	1 0,0	72 1,5	39 0,8	154 3,1	4 948 100
28 Grafisk industri	104 777	117 12,3	365 38,3	24 2,5	218 22,9	183 19,2	20 2,1	1 0,1	3 0,3	—	23 2,4	954 100
29 Läderindustri	13 320	25 9,9	131 51,8	3 1,2	42 16,6	34 13,4	4 1,6	—	6 2,4	1 0,4	7 2,8	253 100
30 Gummiindustri	22 097	108 22,2	191 39,3	5 1,0	55 11,3	81 16,7	25 5,1	—	1 0,2	—	20 4,1	486 100
31 Kemisk industri	60 933	199 16,9	345 29,3	9 0,8	217 18,5	209 17,8	99 8,4	—	43 3,7	11 0,9	44 3,7	1 176 100
32 Petroleum- och kolindustri	1 937	11 17,7	9 14,5	—	15 24,2	9 14,5	12 19,4	—	2 3,2	—	4 6,5	62 100
33 Jord- och stenförädlingsindustri	88 446	598 19,6	1 096 35,9	32 1,0	536 17,6	551 18,1	108 3,5	—	26 0,9	1 0,0	103 3,4	3 051 100
34 Järn-, stål- och metallverk	141 837	889 16,3	1 853 34,0	60 1,1	801 14,7	928 17,0	699 12,8	—	25 0,5	7 0,1	193 3,5	5 455 100
35 Järn-, stål- och metallmanufakturverk	177 749	1 015 14,8	2 950 43,1	79 1,2	825 12,1	1 093 16,0	421 6,2	2 0,0	50 0,7	11 0,2	394 5,8	6 840 100
36 Maskinindustri	203 163	784 14,9	2 342 44,5	58 1,1	607 11,5	891 16,9	243 4,6	1 0,0	17 0,3	4 0,1	314 6,0	5 261 100
37 Elektroindustri	139 686	384 15,8	1 059 43,6	38 1,6	345 14,2	371 15,3	100 4,1	—	19 0,8	3 0,1	112 4,6	2 431 100
38 Transportmedelsindustri	186 351	969 17,4	2 062 37,0	52 0,9	774 13,9	1 087 19,5	360 6,5	1 0,0	21 0,4	12 0,2	232 4,2	5 570 100
39 Annan förädlingsindustri	55 506	108 11,8	467 51,2	22 2,4	109 12,0	118 12,9	42 4,6	—	10 1,1	6 0,7	30 3,3	912 100
440 Byggnadsindustri	593 313	3 239 14,9	7 207 33,2	106 0,5	4 966 22,9	4 468 20,6	572 2,6	9 0,0	107 0,5	21 0,1	994 4,6	21 689 100
5 El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	73 273	275 17,4	399 25,3	4 0,3	384 24,4	357 22,7	77 4,9	1 0,1	2 0,1	5 0,3	72 4,6	1 576 100
51 El-, gas- och värmeverk	54 299	178 16,1	274 24,8	2 0,2	266 24,1	254 23,0	63 5,7	1 0,1	1 0,1	4 0,4	60 5,4	1 103 100
52 Vatten- och renhållningsverk	18 974	97 20,5	125 26,4	2 0,4	118 24,9	103 21,8	14 3,0	—	1 0,2	1 0,2	12 2,5	473 100
6 Handel	856 709	1 422 15,1	3 288 34,8	71 0,8	2 032 21,5	1 809 19,2	374 4,0	11 0,1	21 0,2	8 0,1	406 4,3	9 442 100
61 Partihandel	349 589	861 15,7	1 839 33,6	54 1,0	1 084 19,8	1 087 19,8	246 4,5	8 0,1	15 0,3	8 0,1	277 5,1	5 479 100



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62 Detaljhandel	394 851	529 14,0	1 421 37,7	15 0,4	889 23,6	662 17,6	124 3,3	3 0,1	6 0,2	—	122 3,2	3 771 100
63 Finans- och försäkringsföretag	108 495	30 17,6	22 12,9	2 1,2	53 31,2	54 31,8	2 1,2	—	—	—	7 4,1	170 100
64 Fastighetsförmedling	3 774	2 9,1	6 27,3	—	6 27,3	6 27,3	2 9,1	—	—	—	—	22 100
7 Samfärdsel och tillhörande verksamhet	478 706	2 747 20,3	3 182 23,5	70 0,5	3 605 26,7	2 947 21,8	291 2,2	7 0,0	34 0,3	13 0,1	618 4,6	13 514 100
71 Samfärdsel	335 293	2 475 20,8	2 830 23,8	68 0,6	3 036 25,6	2 604 21,9	264 2,2	5 0,0	34 0,3	11 0,1	546 4,6	11 873 100
72 Magasin, frihamns-lager m m	6 595	48 25,9	34 18,4	1 0,5	46 24,9	50 27,0	2 1,1	—	—	—	4 2,2	185 100
73 Post och telekommunikationer	136 818	224 15,4	318 21,8	1 0,1	523 35,9	293 20,1	25 1,7	2 0,1	—	2 0,1	68 4,7	1 456 100
8 Förvaltning och tjänster	1 496 671	1 450 12,5	3 179 27,3	62 0,5	2 889 24,8	2 858 24,5	597 5,1	6 0,1	49 0,4	20 0,2	535 4,6	11 645 100
81 Offentlig förvaltning m m	282 889	306 14,1	461 21,2	5 0,2	578 26,6	638 29,4	64 2,9	2 0,1	4 0,2	8 0,4	106 4,9	2 172 100
82 Offentliga tjänster	795 186	717 12,0	1 658 27,7	31 0,5	1 531 25,6	1 418 23,7	280 4,7	4 0,1	26 0,4	6 0,1	306 5,1	5 977 100
83 Nöjes- och rekreati- onsföretag	27 871	32 13,9	43 18,6	2 0,9	68 29,4	68 29,4	3 1,3	—	—	1 0,4	14 6,1	231 100
84 Personliga tjänster	266 210	341 11,9	930 32,6	20 0,7	613 21,5	610 21,4	236 8,3	—	15 0,5	5 0,2	84 2,9	2 854 100
85 Uppdragsverksamhet	124 515	54 13,1	87 21,2	4 1,0	99 24,1	124 30,2	14 3,4	—	4 1,0	—	25 6,1	411 100
<b>Samtliga näringsgrenar</b>	<b>5 611 525</b>	<b>19 120 15,6</b>	<b>44 570 36,3</b>	<b>1 118 0,9</b>	<b>24 108 19,6</b>	<b>23 260 18,9</b>	<b>4 787 3,9</b>	<b>58 0,0</b>	<b>574 0,5</b>	<b>177 0,1</b>	<b>5 083 4,1</b>	<b>122 855 100</b>
manliga arbetstagare	3 666 730	17 219 15,8	39 721 36,6	1 045 1,0	20 759 19,1	20 542 18,9	4 133 3,8	55 0,1	531 0,5	168 0,2	4 500 4,1	108 673 100
kvinnliga arbetstagare	1 944 795	1 901 13,4	4 849 34,2	73 0,5	3 349 23,6	2 718 19,2	654 4,6	3 0,0	43 0,3	9 0,1	583 4,1	14 182 100
<b>Samtliga närings- grenar år 1966</b>	<b>5 695 792</b>	<b>17 390 15,6</b>	<b>38 976 35,0</b>	<b>1 297 1,2</b>	<b>21 563 19,3</b>	<b>23 046 20,7</b>	<b>4 530 4,1</b>	<b>113 0,1</b>	<b>407 0,4</b>	<b>181 0,2</b>	<b>3 996 3,6</b>	<b>111 499 100</b>



**Tabell 16 Olycksfall i arbete år 1967, fördelade efter huvudsaklig olycksfalls-  
orsak och skadad kroppsdel. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**  
Industrial accidents in the year 1967, distributed by main cause of accident and injured  
part of body. Both sexes. All employers

Huvudsaklig olycksfalls- orsak (se sid 118)	Huvudsakligast skadad kroppsdel									Summa
	Hu- vud, hals	Öga	Axel, arm	Hand- led, hand	Bål- utom rygg	Rygg, rygg- rad	Höft- led, knä, ben	Fot- led, fot	Hela eller mera omfat- tande delar av kroppen	
<b>I Arbetsolycksfall</b>										
00	28	10	33	306	15	6	24	19	1	442
01	555	994	815	11 842	324	115	542	975	14	16 176
02	578	42	414	1 994	269	157	573	1 100	9	5 136
03	1 341	75	1 009	2 326	1 100	572	2 177	3 588	68	12 256
04	1 893	2 199	1 294	11 641	804	425	2 592	2 503	21	23 372
05	37	67	92	299	13	10	49	239	4	810
06	28	38	46	165	3	3	10	11	55	359
07	243	77	110	307	35	12	81	63	32	960
08	82	576	47	172	9	3	56	78	174	1 197
09	853	16	1 565	948	1 380	1 130	1 875	2 880	51	10 698
10	1 010	22	2 059	2 074	1 744	1 023	2 575	1 688	16	12 211
11	886	55	331	703	240	213	795	2 354	7	5 584
12	866	273	397	1 161	258	555	1 595	5 887	3	10 995
13	698	268	1 463	9 308	704	833	1 217	4 546	4	19 041
14	77	4	82	159	71	18	151	84	1	647
15	426	763	206	661	139	72	368	306	30	2 971
Summa	9 601	5 479	9 963	44 066	7 108	5 147	14 680	26 321	490	122 855
Därav										
invaliditetsfall	99	154	252	555	43	89	390	193	17	1 792
dödsfall	109	—	1	1	67	9	2	1	95	285
<b>II Färdolycksfall</b>										
03	1 323	12	835	642	538	270	1 458	583	58	5 719
09	45	4	68	67	43	66	100	271	1	665
10	274	4	901	550	190	217	674	589	5	3 404
12	8	3	5	18	4	13	50	370	—	471
Övriga orsaker	55	10	22	54	16	7	41	30	1	236
Summa	1 705	33	1 831	1 331	791	573	2 323	1 843	65	10 495
Därav										
invaliditetsfall	60	2	43	10	9	16	140	14	4	298
dödsfall	55	—	—	—	23	3	1	—	9	91
<b>År 1966</b>										
<b>I Arbetsolycksfall</b>										
Summa	8 738	3 822	9 492	40 494	6 945	4 875	13 703	22 995	435	111 499
Därav										
invaliditetsfall	76	174	198	640	44	96	343	182	20	1 773
dödsfall	112	—	1	1	71	15	6	2	100	308
<b>II Färdolycksfall</b>										
Summa	1 742	44	2 372	1 462	921	737	2 664	1 818	54	11 814
Därav										
invaliditetsfall	49	2	51	18	8	20	169	30	7	354
dödsfall	59	—	—	—	27	8	5	1	12	112



**Tabell 17 Olycksfall i arbete år 1967 fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och skadans beskaffenhet. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**  
 Industrial accidents in the year 1967, distributed by main cause of accident and character of injury. Both sexes. All employers

Huvudsaklig olycksfalls- orsak (se sid 118)	Skadans huvudsakliga beskaffenhet										Summa
	Mjuk- dels- skada utan sår	Sår- skada (även »blod- förgift- ning »)	För- lust av kropp- del	Stuk- ning, vrick- ning, sträck- ning	Ske- lett- skada, tand- skada	Bränn- skada	Kyl- skada	Frät- ska- da, ek- sem	För- gift- ning	An- nan skada	
<b>I Arbetsolycksfall</b>											
00	36	204	40	39	56	58	—	—	—	9	442
01	1 666	10 235	660	803	1 695	505	—	3	1	608	16 176
02	1 198	1 611	126	600	1 405	47	2	—	—	147	5 136
03	2 709	2 301	80	3 257	3 240	113	3	1	—	552	12 256
04	2 345	13 628	69	1 683	3 138	1 377	4	11	4	1 113	23 372
05	3	24	—	—	2	760	12	—	—	9	810
06	8	20	—	9	18	230	—	—	—	74	359
07	52	141	6	14	68	617	2	—	—	60	960
08	18	89	1	—	3	174	3	547	164	198	1 197
09	1 612	887	5	4 321	3 485	21	—	—	—	367	10 698
10	1 989	1 184	10	4 715	3 820	91	—	1	1	400	12 211
11	1 817	1 284	13	600	1 553	28	—	—	—	289	5 584
12	1 280	4 320	14	3 912	1 012	113	—	1	—	343	10 995
13	3 863	7 727	91	3 438	3 133	588	4	2	—	195	19 041
14	139	209	1	106	169	3	—	—	4	16	647
15	385	706	2	611	463	62	28	8	3	703	2 971
Summa	19 120	44 570	1 118	24 108	23 260	4 787	58	574	177	5 083	122 855
Därav											
invaliditetsfall	79	223	391	76	904	27	1	4	3	84	1 792
dödsfall	15	3	2	1	121	11	1	—	2	129	285
<b>II Färdolycksfall</b>											
03	962	947	9	1 308	1 845	16	1	—	—	631	5 719
09	85	30	1	362	165	—	—	—	—	22	665
10	360	235	1	1 249	1 414	1	—	—	—	144	3 404
12	27	47	—	339	53	—	—	—	—	5	471
Övriga orsaker	32	45	2	50	64	9	2	2	—	30	236
Summa	1 466	1 304	13	3 308	3 541	26	3	2	—	832	10 495
Därav											
invaliditetsfall	5	2	5	10	244	—	—	—	—	32	298
dödsfall	6	4	—	—	43	2	—	—	—	36	91
<b>År 1966</b>											
<b>I Arbetsolycksfall</b>											
Summa	17 390	38 977	1 297	21 563	23 045	4 530	113	407	181	3 996	111 499
Därav											
invaliditetsfall	84	258	445	56	829	26	1	4	1	69	1 773
dödsfall	53	6	1	1	102	19	—	—	2	124	308
<b>II Färdolycksfall</b>											
Summa	1 548	1 148	12	3 711	4 372	27	26	2	2	966	11 814
Därav											
invaliditetsfall	10	3	5	25	270	—	1	—	—	40	354
dödsfall	17	2	—	—	55	—	—	—	—	38	112



**Tabell 18 Olycksfall i arbete år 1967, som föranlett invaliditet<sup>1</sup> eller död, fördelade efter diagnos m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**  
 Industrial accidents in the year 1967, which caused disability or death, distributed by diagnosis etc. Both sexes. All employers

Diagnos	Arbetsolycksfall				Färdolycksfall					
	Antal inv.-fall	Antal sjuksättningsdagar per inv.-fall	Medel-inv.-grad, % normal	Medel-inv.-grad, % med anpassn.-förhöjning	Antal dödsfall	Antal inv.-fall	Antal sjuksättningsdagar per inv.-fall	Medel-inv.-grad, % normal	Medel-inv.-grad, % med anpassn.-förhöjning	Antal dödsfall
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>A. Skador å huvud</b>										
Hjärnskador med eller utan fraktur å skalltak eller skallbas	45	229	40,9	45,6	101	31	266	40,6	42,1	49
Frakturer å överkäke	—	—	—	—	—	1	360	5,0	10,0	—
Frakturer å underkäke	1	162	10,0	10,0	—	—	—	—	—	—
Ögonskador	151	96	20,9	21,7	—	3	74	20,0	20,0	—
Mjukdelsskador	1	235	33,3	33,3	—	—	—	—	—	—
Övriga	7	235	21,3	25,4	5	1	255	25,0	40,0	5
Samtliga	205	131	25,3	27,1	106	36	252	37,5	39,3	54
<b>B. Skador å hals</b>										
Samtliga	1	201	20,0	20,0	2	—	—	—	—	2
<b>C. Skador å brösthålans organ</b>										
Revbensfrakturer	4	244	29,2	31,7	3	—	—	—	—	—
Lungskador	3	212	22,7	22,7	21	—	—	—	—	6
Hjärtskador	—	—	—	—	9	—	—	—	—	1
Övriga	—	—	—	—	15	—	—	—	—	11
Samtliga	7	230	26,4	27,8	48	—	—	—	—	18
<b>D. Skador å bukhålans organ</b>										
Mjält- och leverrupturer	—	—	—	—	8	—	—	—	—	2
Njurrupturer	1	214	10,0	10,0	—	—	—	—	—	—
Ventrikel- och tarmskador	1	185	30,0	30,0	1	—	—	—	—	2
Kombinationsskador	1	138	25,0	25,0	4	—	—	—	—	1
Övriga	1	80	15,0	15,0	4	—	—	—	—	—
Samtliga	4	154	20,0	20,0	17	—	—	—	—	5
<b>E. Skador å kotpelaren</b>										
Halskotpelarens skador	10	299	37,7	45,7	7	3	248	33,0	46,7	1
Övriga kotfrakturer	51	232	24,4	31,3	3	9	367	48,2	55,9	1
Diskdegenerativa tillstånd:										
Ländryggrad	3	308	38,3	55,0	—	1	—	10,0	10,0	—
Övriga	6	291	33,0	49,6	1	1	278	66,7	66,7	1
Samtliga	70	250	27,6	36,0	11	14	309	43,5	51,4	3
<b>F. Bäckenskador</b>										
Bäckenfrakturer, okomplicerade	8	188	20,9	23,4	1	4	260	22,2	47,5	—
Bäckenfrakturer med skador å urinväg, t ex ruptur å blåsa eller urethra	6	329	20,8	28,3	1	—	—	—	—	1
Övriga	6	252	20,7	30,3	2	4	283	18,5	18,5	—
Samtliga	20	249	20,8	26,9	4	8	271	20,4	33,0	1
<b>G. Skuldreskador</b>										
Clavikelfrakturer	2	178	12,5	17,5	—	1	286	5,0	25,0	—
Scapulafrakturer	6	256	23,3	31,7	—	4	311	21,3	31,7	—

<sup>1</sup> Denna tabell omfattar icke sådana fall, som uppskattningsvis räknats som invaliditetsfall. (Se sid 18, spalt 2).



Tabell 18 (forts) Invaliditets- och dödsfall, fördelade efter diagnos m m

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Skador och sjukdomar i skulderledens aponeuros och kapsel										
	19	296	19,1	27,5	—	—	—	—	—	—
Humerusluxationer	8	177	15,6	16,9	—	2	203	10,0	10,0	—
Frakturer å övre delen av humerus	21	182	16,0	19,8	—	4	188	13,8	15,0	—
Arthros i acromioclavicular-leden (försämring)	2	248	22,5	33,3	—	1	310	10,0	10,0	—
Arthros i skulderleden (försämring)	1	200	25,0	33,3	—	—	—	—	—	—
Kontusioner, distorsioner	7	430	16,2	16,9	—	1	397	15,0	15,0	—
Mjukdelsskador	5	302	20,0	28,0	—	1	582	33,3	50,0	—
Samtliga	71	253	17,9	23,3	—	14	284	16,0	21,9	—
<i>H. Skador å humerusdiaphysen</i>										
Frakturer	6	297	9,2	11,7	—	1	456	20,0	20,0	—
Pseudarthros	—	—	—	—	—	1	673	65,0	65,0	—
Amputationer	3	298	73,3	88,3	—	—	—	—	—	—
Samtliga	9	297	30,6	37,2	—	2	565	42,5	42,5	—
<i>I. Skador å armbågsleden</i>										
Armbågsluxationer, med eller utan fraktur	7	145	15,7	22,1	—	—	—	—	—	—
Frakturer å nedre delen av humerus inkl epifys-avlösningar	7	319	21,2	22,6	—	1	44	15,0	15,0	—
Frakturer å övre delen av radius och ulna	10	203	21,5	24,5	—	6	218	12,5	16,7	—
Arthrosis deformans cubiti	1	317	15,0	15,0	—	—	—	—	—	—
Mjukdelsskador	1	295	20,0	33,3	—	1	293	15,0	15,0	—
Kontusioner, distorsioner	1	70	15,0	15,0	—	—	—	—	—	—
Epicondyliter, traumatiska	1	5	5,0	15,0	—	—	—	—	—	—
Amputationer	1	142	65,0	65,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	29	211	20,5	24,2	—	8	205	13,1	16,3	—
<i>J. Skador å underarmsdiaphysen</i>										
Frakturer på radius och ulna	33	267	16,2	21,4	—	9	184	15,4	24,4	—
Pseudarthros	2	279	20,0	20,0	—	—	—	—	—	—
Mjukdelsskador	3	157	13,3	13,3	1	—	—	—	—	—
Amputationer	6	221	60,8	77,5	—	—	—	—	—	—
Övriga	1	319	20,0	100,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	45	255	22,2	30,0	1	9	184	15,4	24,4	—
<i>K. Skador å handled</i>										
Radiusfrakturer	28	196	14,3	16,1	—	4	253	13,8	19,7	—
Övriga carpalbenskador	—	—	—	—	—	1	183	20,0	20,0	—
Lunatum malaci	2	335	17,5	24,5	—	—	—	—	—	—
Abscisio tend. carpi	2	210	22,5	22,5	—	—	—	—	—	—
Amputationer	3	220	68,3	68,3	—	—	—	—	—	—
Övriga	1	112	10,0	10,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	36	204	19,3	21,1	—	5	239	15,0	19,8	—
<i>L. Skador å mellanhand och fingrar</i>										
Frakturer å metacarpale I	6	234	16,7	20,7	—	—	—	—	—	—
Frakturer å metacarpale II—V	20	188	19,1	26,2	—	—	—	—	—	—
Fingerfrakturer o -amputationer	367	116	16,6	19,7	—	3	169	8,3	11,7	—
Distorsioner, kontusioner	3	111	11,7	15,0	—	—	—	—	—	—



Tabell 18 (forts) Invaliditets- och dödsfall, fördelade efter diagnos m m

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ruptur av tummens ulnara kollateralligament										
	1	275	15,0	25,0	—	—	—	—	—	—
Abscisio tend.dig.man										
	14	184	13,3	15,1	—	1	98	5,0	10,0	—
Tendovaginitis septica										
	1	75	15,0	15,0	—	—	—	—	—	—
Övriga										
	53	156	16,3	21,7	1	—	—	—	—	—
Samtliga										
	465	127	16,5	20,1	1	4	151	7,5	11,3	—
<i>M. Skador å höftled</i>										
Luxationer										
	3	394	46,6	74,9	—	—	—	—	—	—
Collumfrakturer, mediala										
	24	315	22,5	26,9	—	13	323	32,1	35,2	1
Collumfrakturer, laterala										
	10	290	19,9	23,9	—	5	264	16,8	21,0	—
Arthrosis deformans (försämring)										
	1	183	20,0	20,0	—	1	270	25,0	40,0	—
Samtliga										
	38	311	23,7	29,7	—	19	305	27,7	31,7	1
<i>N. Skador å femurdiaphysen</i>										
Skaftfrakturer										
	14	303	21,9	27,4	—	9	365	18,8	22,7	—
Amputationer										
	2	393	70,0	100,0	—	1	141	50,0	75,0	—
Övriga										
	1	171	15,0	15,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga										
	17	306	27,2	35,2	—	10	343	21,9	27,9	—
<i>O. Skador å knäled</i>										
Condylfrakturer på femur										
	5	271	12,0	14,0	—	6	310	22,3	23,2	—
Condylfrakturer på tibia										
	39	280	18,4	23,1	—	9	266	12,8	16,1	—
Patellarluxationer										
	2	574	25,0	62,5	—	—	—	—	—	—
Patellarfrakturer										
	17	229	14,6	19,6	—	6	165	16,7	19,2	—
Ligamentskador										
	11	227	11,8	12,7	—	3	369	16,7	18,3	—
Meniskskador										
	4	166	13,8	13,8	—	—	—	—	—	—
Kontusioner, distorsioner										
	2	307	12,5	17,5	—	—	—	—	—	—
Övriga										
	2	106	12,5	15,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga										
	82	260	16,0	20,6	—	24	265	16,6	18,9	—
<i>P. Skador å underbenets dia-</i>										
<i>physer</i>										
Frakturer å tibia och fibula										
	53	359	19,1	24,3	1	10	407	22,2	31,3	—
Pseudarthrosor										
	1	447	15,0	15,0	—	—	—	—	—	—
Senrupturer										
	1	144	10,0	10,0	—	—	—	—	—	—
Mjukdelsskador										
	2	292	15,0	20,0	—	—	—	—	—	—
Amputationer										
	9	353	40,6	47,2	1	2	249	45,0	53,4	—
Övriga										
	2	241	22,5	22,5	—	—	—	—	—	—
Samtliga										
	68	351	21,7	26,8	2	12	381	26,0	35,0	—
<i>Q. Skador å fotleden</i>										
Malleolarfrakturer										
	56	268	16,8	23,0	1	9	342	15,0	20,6	—
Distorsioner, kontusioner										
	3	88	10,0	10,0	—	1	303	15,0	25,0	—
Amputationer										
	1	158	10,0	30,0	—	—	—	—	—	—
Övriga										
	1	151	15,0	25,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga										
	61	255	16,3	22,4	1	10	338	15,0	21,0	—
<i>R. Skador å fot</i>										
Calcaneusfrakturer										
	60	241	19,1	26,2	—	1	311	25,0	40,0	—
Övriga tarsalbenskador										
	7	234	24,3	30,1	—	—	—	—	—	—
Metatarsalfrakturer										
	10	141	14,0	17,5	—	—	—	—	—	—
Tåfrakturer och tåamputationer										
	12	206	14,0	16,1	—	—	—	—	—	—
Övriga										
	7	252	21,1	27,1	—	—	—	—	—	—
Samtliga										
	96	226	18,5	24,4	—	1	311	25,0	40,0	—
<i>S. Nervskador</i>										
<i>å övre extremiteter</i>										
Plexusskador										
	6	265	42,5	53,1	—	—	—	—	—	—
Medianusskador										
	7	201	30,6	38,4	—	—	—	—	—	—
Ulnarisskador										
	14	186	21,4	28,9	—	—	—	—	—	—
Radialisskador										
	5	142	16,6	20,0	—	—	—	—	—	—



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>å nedre extremiteter</i>										
Ischiadicusskador	2	344	41,6	62,5	—	—	—	—	—	—
Övriga	—	—	—	—	—	1	173	15,0	15,0	—
Samtliga	34	206	27,5	35,8	—	1	173	15,0	15,0	—
<i>T. Skador å kroppen i dess helhet jämte samtl brännskador, köldskador och elektriska skador</i>										
Kvävningar	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—
Drunkningar	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—
Förgiftningar	1	138	25,0	25,0	4	—	—	—	—	—
Brännskador	13	240	26,9	38,9	12	—	—	—	—	1
Köldskador	1	87	15,0	15,0	1	—	—	—	—	—
Elektriska skador	1	234	25,0	25,0	13	—	—	—	—	—
Allmän stympning	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Samtliga	16	224	25,9	35,7	68	—	—	—	—	1
<i>U. Diverse skador</i>										
Samtliga	1	360	50,0	50,0	23	1	51	10,0	20,0	5
<i>Samtliga grupper</i>	1 375	194	20,1	24,6	284	178	280	24,9	29,9	90







**Tabell 19 A Övergående yrkesskador år 1967, fördelade efter sjukersättnings-  
tidens längd m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

Industrial injuries in the year 1967, causing temporary incapacity, distributed by duration  
of the sickness benefit period etc.

Sjukersättningstid i veckor		Arbetsolycksfall		Yrkessjuk- domsfall		Färdolycksfall		Samtliga över- gående skador		
mer än	högst	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	År 1966 %
	0	4 296	3,6	17	1,0	178	1,8	4 491	3,4	3,8
0	1	43 845	36,3	396	23,9	2 908	28,8	47 149	35,6	36,1
1	2	27 459	22,7	410	24,7	1 701	16,8	29 570	22,3	21,4
2	3	14 620	12,1	265	16,0	1 202	11,9	16 087	12,1	11,7
3	4	8 535	7,1	142	8,6	789	7,8	9 466	7,1	7,0
4	5	5 575	4,6	98	5,9	561	5,6	6 234	4,7	4,7
0	5	100 034	82,8	1 311	79,0	7 161	70,9	108 506	81,9	80,8
5	10	11 050	9,1	176	10,6	1 649	16,3	12 875	9,7	10,2
10	15	2 886	2,4	76	4,6	567	5,6	3 529	2,7	2,7
15	20	1 089	0,9	38	2,3	188	1,9	1 315	1,0	1,0
20	25	540	0,4	16	1,0	136	1,3	692	0,5	0,6
25	30	312	0,3	7	0,4	67	0,7	386	0,3	0,3
30	35	199	0,2	5	0,3	53	0,5	257	0,2	0,2
35	40	122	0,1	7	0,4	32	0,3	161	0,1	0,1
40	45	77	0,1	2	0,1	21	0,2	100	0,1	0,1
45	50	57	0,0	1	0,1	18	0,2	76	0,1	0,1
50		116	0,1	3	0,2	36	0,4	155	0,1	0,1
	Summa	120 778	100	1 659	100	10 106	100	132 543	100	100
	Antal sjukersätt- ningsdagar per fall		19		28		32		20	
	<b>År 1966</b>									
	Summa	109 418		1 426		11 348		122 192		
	Antal sjukersätt- ningsdagar per fall		19		28		33		21	



**Tabell 19 B Invaliditetsfall på grund av yrkesskada år 1967, fördelade efter sjukersättningstidens längd m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**  
 Industrial injuries in the year 1967, causing disability distributed by duration of the sickness benefit period etc. Both sexes. All employers

Sjukersättningstid i veckor		Arbetsolycksfall		Yrkessjukdomsfall		Färdolycksfall		Samtliga invaliditetsfall		År 1966 %
mer än	högst	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	
	0	5	0,3	70	49,6	2	0,7	77	3,5	1,8
0	1	7	0,4	3	2,1	—	—	10	0,4	0,2
1	2	4	0,2	1	0,7	—	—	5	0,2	0,3
2	3	8	0,4	3	2,1	—	—	11	0,5	1,0
3	4	18	1,0	1	0,7	—	—	19	0,9	1,4
4	5	27	1,5	2	1,4	1	0,3	30	1,3	1,4
0	5	64	3,6	10	7,1	1	0,3	75	3,4	4,4
5	10	199	11,1	9	6,4	4	1,3	212	9,5	12,1
10	15	210	11,7	8	5,7	15	5,0	233	10,4	10,7
15	20	155	8,6	3	2,1	19	6,4	177	7,9	8,5
20	25	139	7,8	7	5,0	16	5,4	162	7,3	8,5
25	30	143	8,0	7	5,0	19	6,4	169	7,6	6,8
30	35	102	5,7	1	0,7	16	5,4	119	5,3	6,3
35	40	91	5,1	2	1,4	14	4,7	107	4,8	4,9
40	45	83	4,6	3	2,1	15	5,0	101	4,5	4,2
45	50	66	3,7	—	—	17	5,7	83	3,7	3,4
50		535	29,9	21	14,9	160	53,7	716	32,1	28,2
50	55	66	3,7	2	1,4	16	5,4	84	3,8	3,6
55	60	68	3,8	1	0,7	19	6,4	88	3,9	2,7
60	65	59	3,3	2	1,4	14	4,7	75	3,4	3,2
65	70	67	3,7	1	0,7	19	6,4	87	3,9	2,7
70	75	38	2,1	2	1,4	15	5,0	55	2,5	2,0
75	80	37	2,1	4	2,8	10	3,4	51	2,3	2,8
80	85	45	2,5	1	0,7	12	4,0	58	2,6	2,1
85	90	37	2,1	1	0,7	13	4,4	51	2,3	1,9
90	95	21	1,2	—	—	7	2,3	28	1,3	1,8
95		97	5,4	7	5,0	35	11,7	139	6,2	5,5
	Summa	1 792	100	141	100	298	100	2 231	100	100
Antal sjukersättningsdagar per fall			268		128		388		275	
År 1966										
	Summa	1 773		90		354		2 217		
Antal sjukersättningsdagar per fall			245		142		356		259	



**Tabell 20 Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1967, fördelade efter näringsgren och invaliditetsgrad m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

Näringsgren m m (Jfr sid 116)	Tusen- tal arbets- timmar	Invaliditetsgrad, %												
		5	10	12	14	15	16	18	20	25	30	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	35	
<b>I Arbetsolycksfall</b>														
01 Jordbruk m m	143 980	—	21	—	1	18	1	1	11	18	—	3	—	
02 Skogsbruk	96 192	2	24	1	—	33	—	1	15	16	—	6	—	
03 Jakt o jaktvård	3 163	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
04 Fiske	144	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11 Kolgruvor	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12 Malmgruvor	24 778	1	3	—	—	5	—	—	3	4	—	3	—	
13 Råpetroleumverk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14 Stenbrott, sand- o lertag	7 558	—	1	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	
19 Övrig stenbrytningsindustri	221	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
20 Livsmedelsindustri	144 930	3	13	1	—	5	—	—	8	—	—	3	—	
21 Dryckesvaruindustri	19 787	—	—	—	—	2	—	—	2	1	—	1	—	
22 Tobaksindustri	2 805	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
23 Textilindustri	70 107	—	7	1	—	3	—	2	3	2	—	2	—	
24 Beklädnads- o sömnadsindustri	101 490	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	
25 Trä- och korkvaruindustri	128 048	6	48	3	—	41	—	1	18	23	3	7	3	
26 Möbelindustri	31 454	3	10	2	—	7	—	—	1	2	—	1	—	
27 Pappersbruk o pappersindustri	142 372	3	17	—	—	20	—	1	11	11	2	4	—	
28 Grafisk industri	104 777	—	6	1	—	5	—	—	2	2	—	—	—	
29 Läderindustri	13 320	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	
30 Gummiindustri	22 097	—	2	—	—	3	—	—	—	1	—	1	—	
31 Kemisk industri	60 933	—	5	—	—	3	—	—	3	—	—	1	—	
32 Petroleum- o kolindustri	1 937	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
33 Jord- o stenförädlingsindustri	88 446	2	11	1	—	12	1	—	8	3	1	—	1	
34 Järn-, stål- o metallverk	141 837	3	22	3	—	29	—	—	13	11	2	4	1	
35 Järn-, stål- o metallmanufaktur	177 749	1	26	5	1	20	1	1	14	4	—	3	1	
36 Maskinindustri	203 163	3	15	2	—	12	—	2	9	7	1	1	2	
37 Elektroindustri	139 686	1	5	1	—	3	—	—	3	4	—	1	—	
38 Transportmedelsindustri	186 351	2	20	—	—	16	—	—	9	11	—	2	—	
39 Annan förädlingsindustri	55 506	—	8	—	—	5	—	—	6	2	1	—	—	
40 Byggnadsindustri	593 313	8	67	2	—	75	—	4	55	56	8	20	2	
51 El-, gas- o värmeverk	54 299	1	3	—	—	4	—	—	2	1	2	—	—	
52 Vatten- o renhållningsverk	18 974	1	1	—	—	3	—	—	—	1	1	—	—	
61 Partihandel	349 589	1	22	1	—	20	—	1	10	6	1	2	—	
62 Detaljhandel	394 851	2	8	—	—	14	—	—	7	5	—	3	—	
63 Finans- o försäkr.-företag	108 495	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	
64 Fastighetsförmedling	3 774	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
71 Samfärdsel	335 293	1	29	1	—	33	—	4	22	13	2	5	1	
72 Magasin, frihamnslager m m	6 595	—	—	—	—	3	—	—	2	—	—	—	—	
73 Post o telekommunikationer	136 818	—	6	—	—	1	—	—	2	2	—	—	—	
81 Offentlig förvaltning m m	282 889	—	7	—	—	6	—	—	4	1	—	2	—	
82 Offentliga tjänster	795 186	—	15	1	—	18	—	—	8	18	—	6	—	
83 Nöjes- o rekreationsföretag	27 871	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	
84 Personliga tjänster	266 210	—	9	—	—	18	—	1	7	6	1	4	1	
85 Uppdragsverksamhet	124 515	—	4	—	—	6	1	—	1	1	—	—	—	
Samtliga näringsgrenar	5 611 525	46	439	26	2	452	4	19	261	234	25	87	12	
<b>II Färdolycksfall</b>	5 611 525	8	56	—	—	79	—	—	28	38	3	36	2	
<b>År 1966</b>														
<b>I Arbetsolycksfall</b>														
Samtliga näringsgrenar	5 695 792	30	453	43	8	405	7	30	282	206	40	79	25	
<b>II Färdolycksfall</b>	5 695 792	8	75	1	—	95	—	—	40	41	7	34	—	



Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1967, distributed by branch of industry and degree of disablement etc. Both sexes. All employers

												Summa		Antal inv.- procent per		Nä- rings- gren	
40	45	50	55	60	65	66 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	70	75	80	85	90	100	inv.- fall	inv.- pro- cent	inv.- fall		en milj. arb.- timmar
1	—	3	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	80	1 666	20,8	11,6	01
2	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	102	1 873	18,4	19,5	02
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10	10,0	3,2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	04
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	20	435	21,8	17,6	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	6	180	30,0	23,8	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	706	18,6	4,9	20
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	8	267	33,4	13,5	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	15	15,0	5,3	22
2	—	1	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	25	620	24,8	8,8	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	73	14,6	0,7	24
1	3	5	1	1	—	1	—	1	—	—	—	4	170	3 617	21,3	28,2	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	347	13,3	11,0	26
3	1	3	1	1	1	1	—	1	—	—	—	2	83	2 024	24,4	14,2	27
1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	19	393	20,7	3,8	28
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	70	23,3	5,3	29
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	173	21,6	7,8	30
1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	16	439	27,4	7,2	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	33	33,3	17,0	32
—	—	3	1	3	1	—	—	—	—	—	—	1	49	1 178	24,0	13,3	33
3	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	96	1 928	20,1	13,6	34
2	—	4	—	1	—	1	—	1	—	—	—	2	88	1 865	21,2	10,5	35
1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	58	1 127	19,4	5,5	36
—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	21	529	25,2	3,8	37
—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	63	1 180	18,7	6,3	38
1	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	26	560	21,5	10,1	39
6	—	9	—	1	3	3	—	—	—	—	1	8	328	7 426	22,6	12,5	40
1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	315	21,0	5,8	51
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	115	16,4	6,1	52
1	—	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	72	1 499	20,8	4,3	61
—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42	809	19,3	2,0	62
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	95	19,0	0,9	63
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64
3	—	6	—	—	—	2	—	1	—	—	—	1	124	2 625	21,2	7,8	71
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	85	17,0	12,9	72
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	165	15,0	1,2	73
—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	431	19,6	1,5	81
1	—	3	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	72	1 571	21,8	2,0	82
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	115	28,8	4,1	83
—	—	6	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	55	1 316	23,9	4,9	84
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	14	266	19,0	2,1	85
37	8	62	5	11	5	15	1	9	1	2	2	27	1 792	38 361	21,4	6,8	
7	—	13	—	—	1	7	—	9	1	—	1	9	298	7 861	26,4	1,4	
28	11	52	6	9	6	14	—	10	1	—	—	28	1 773	37 508	21,2	6,6	
7	2	20	—	2	—	8	1	4	—	—	—	9	354	8 658	24,5	1,5	



**Tabell 21 Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1967, fördelade efter olycksfallsorsak och invaliditetsgrad. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

Hu- vud- saklig	Bi- dra- gande	Invaliditetsgrad, %													
		5	10	12	14	15	16	18	20	25	30	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	35	40	45
00		1	4	1	—	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	00	2	14	—	—	11	—	—	5	7	1	1	—	—	
01		17	152	16	2	88	3	8	49	40	10	14	3	11	6
	01	—	1	—	—	6	—	—	2	1	1	—	—	—	
02		4	44	1	—	38	—	2	15	17	3	5	1	3	1
	02	2	11	—	—	5	—	1	2	3	1	2	—	2	
03		13	100	1	—	122	—	1	53	62	5	49	2	15	1
	03	4	43	—	—	32	—	—	18	33	4	19	1	5	
04		4	40	5	—	39	—	5	47	28	2	6	—	1	
	04	—	13	4	—	10	—	3	12	5	—	—	1	—	
05		—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	
	05	—	1	—	—	2	—	—	—	3	1	1	—	1	
06		—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	1	
	06	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
07		—	3	—	—	8	—	1	11	6	1	3	—	—	
	07	—	4	1	—	3	—	—	2	1	1	1	—	—	
08		1	1	1	—	1	—	1	3	3	—	—	—	—	
	08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
09		7	54	—	—	90	—	—	44	56	4	23	4	7	
	09	2	11	—	—	27	—	—	18	6	—	4	—	3	
10		3	54	—	—	66	—	—	30	19	1	17	1	2	
	10	1	5	—	—	12	—	—	2	5	1	2	—	—	
11		1	14	—	—	35	—	1	14	19	2	4	1	2	
	11	—	11	—	—	25	—	—	7	15	1	5	—	3	
12		1	7	—	—	11	—	—	7	2	—	—	1	—	
	12	—	2	1	—	4	—	—	3	5	—	1	—	—	
13		2	17	1	—	19	—	—	11	15	—	—	1	2	
	13	3	14	2	—	25	—	2	8	9	1	7	—	—	
14		—	2	—	—	4	1	—	2	—	—	—	—	—	
	14	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	
15		—	3	—	—	6	—	—	1	3	—	2	—	—	
	15	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	
	Ingen bidra- gande orsak av vikt	40	364	18	2	368	4	13	210	177	16	80	11	31	7
Samt- liga		54	495	26	2	531	4	19	289	272	28	123	14	44	8



Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1967, distributed by cause of accident and degree of disablement. Both sexes. All employers

50	55	60	65	66 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	70	75	80	85	90	100	Summa inva- lidi- tets- fall	Me- del- inv.- grad, %	Hu- vud- saklig olycksfalls- orsak	Bi- dra- gande
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	13,2	00	—
—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	45	—	—	00
15	3	9	3	—	—	1	—	1	—	3	454	19,8	01	—
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	01
1	1	1	1	3	—	2	—	—	—	2	145	20,9	02	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	02
21	—	—	2	8	—	10	1	—	1	13	480	24,9	03	—
12	—	—	1	4	—	6	—	—	1	10	193	—	—	03
2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2	182	19,0	04	—
1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	51	—	—	04
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	17,5	05	—
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	05
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	33,8	06	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	06
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	39	28,6	07	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	16	—	—	07
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	12	22,9	08	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	08
21	—	1	—	5	—	1	—	1	2	8	328	24,6	09	—
4	1	—	—	2	—	2	—	—	—	—	80	—	—	09
8	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	204	19,2	10	—
3	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	34	—	—	10
4	—	—	—	—	1	2	—	—	—	3	103	24,0	11	—
2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	5	75	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	16,0	12	—
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	12
—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	72	21,1	13	—
—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	73	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	15,1	14	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	14
—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	17	25,4	15	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ingen bidra- gande orsak av vikt
48	3	8	1	14	1	9	1	2	2	19	1 449	21,2	—	—
75	5	11	6	22	1	18	2	2	3	36	2 090	22,1	—	Samt- liga



**Tabell 22 Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1967, fördelade efter näringsgren och skadad kroppsdel m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1967, distributed by branch of industry and injured part of body etc. Both sexes. All employers

Näringsgren m m (Jfr sid 116)	Huvudsakligast skadad kroppsdel									Summa invali- diti- tets- fall
	Hu- vud, hals	Öga	Axel, arm	Hand- led, hand	Bål- utom rygg	Rygg, rygg- rad	Höft- led, knä, ben	Fot- led, fot	Hela eller mera omfat- tande delar av kroppen	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>I Arbetsolycksfall</b>										
01 Jordbruk m m	2	8	12	30	1	6	17	3	1	80
02 Skogsbruk	6	11	10	28	3	9	25	10	—	102
03 Jakt och jaktvård	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
04 Fiske	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Kolgruvor	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Malmgruvor	1	2	2	2	1	2	6	3	1	20
13 Råpetroleumverk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 Stenbrott, sand- och lertag	—	—	—	3	—	—	3	—	—	6
19 Övrig stenbrytningsindustri	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20 Livsmedelsindustri	4	—	6	17	—	2	6	3	—	38
21 Dryckesvaruindustri	—	2	—	2	—	1	3	—	—	8
22 Tobaksindustri	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
23 Textilindustri	2	2	2	14	2	1	2	—	—	25
24 Beklädnads- och sömnads- industri	—	—	1	2	—	—	1	1	—	5
25 Trä- och korkvaruindustri	6	9	13	91	2	4	32	12	1	170
26 Möbelindustri	—	—	2	23	1	—	—	—	—	26
27 Pappersbruk och pappers- varuindustri	4	4	16	31	1	4	14	6	3	83
28 Grafisk industri	2	—	3	8	1	2	2	1	—	19
29 Läderindustri	—	—	—	3	—	—	—	—	—	3
30 Gummiindustri	2	—	2	4	—	—	—	—	—	8
31 Kemisk industri	1	—	2	6	—	2	2	3	—	16
32 Petroleum- och kolindustri	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
33 Jord- och stenförädlings- industri	4	6	11	12	1	3	5	7	—	49
34 Järn-, stål- och metallverk	5	13	18	28	2	1	14	14	1	96
35 Järn-, stål- och metallma- nufakturverk	4	8	10	41	1	1	13	9	1	88
36 Maskinindustri	2	6	3	30	1	1	6	7	2	58
37 Elektroindustri	—	3	2	11	—	—	3	1	1	21
38 Transportmedelsindustri	2	8	7	25	1	3	11	6	—	63
39 Annan förädlingsindustri	—	2	1	20	—	—	2	1	—	26
40 Byggnadsindustri	22	35	55	47	13	27	82	43	4	328
51 El-, gas- och värmeverk	1	2	3	1	1	1	5	1	—	15
52 Vatten- och renhållnings- verk	—	—	1	1	1	—	3	1	—	7
61 Partihandel	6	7	11	21	1	—	18	7	1	72
62 Detaljhandel	3	5	9	4	—	1	13	7	—	42
63 Finans- och förs.-företag	—	—	1	—	—	1	3	—	—	5
64 Fastighetsförmedling	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
71 Samfärdsel	5	11	15	24	5	7	33	24	—	124



Tabell 22 (forts) Invaliditetsfall 1967 fördelade efter näringsgren och skadad kroppsdel m m. 75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
72 Magasin, frihamnslager m m	—	—	1	—	—	—	3	1	—	5
73 Post och telekommunikationer	1	1	2	2	—	—	2	3	—	11
81 Offentlig förvaltning m m	2	1	5	1	—	3	7	3	—	22
82 Offentliga tjänster	5	6	15	7	2	2	24	11	—	72
83 Nöjes- och rekreationsföretag	1	—	—	—	—	1	1	1	—	4
84 Personliga tjänster	3	2	8	12	1	4	21	3	1	55
85 Uppdragsverksamhet	2	—	2	4	1	—	4	1	—	14
Samtliga näringsgrenar	99	154	252	555	43	89	390	193	17	1 792
Medelinv.grad, %	36,1	20,7	21,7	17,7	29,6	32,4	20,8	17,3	45,9	21,4
<b>II Färdolycksfall</b>	60	2	43	10	9	16	140	14	4	298
Medelinv.grad, %	45,0	25,0	16,0	12,0	25,0	30,7	22,6	17,3	53,8	26,4
<b>År 1966</b>										
<b>I Arbetsolycksfall Samtliga näringsgrenar</b>	76	174	198	640	44	96	343	182	20	1 773
Medelinv.grad, %	34,5	20,2	21,5	17,6	29,0	32,2	20,7	17,8	56,8	21,2
<b>II Färdolycksfall</b>	49	2	51	18	8	20	169	30	7	354
Medelinv.grad, %	41,1	25,0	15,6	18,1	25,1	29,1	22,6	15,8	57,1	24,5



**Tabell 23 På grund av olycksfall i arbete år 1967 förolyckade män och kvinnor, fördelade efter ålder vid olyckstillfället, jämte antal livränteberättigade efterlevande. Samtliga arbetsgivare**

Fatal accidents in the year 1967, distributed by age of victim, together with number of survivors entitled to a pension. All employers

Den förolyckades ålder vid olyckstillfället, år	Antal förolyckade	Därav		Antal livränteberättigade efterlevande		
		utan livränteberättigade efterlevande	med livränteberättigade efterlevande	Änkor och med dem jämställda resp. änklingar	Barn	Föräldrar
<i>Manliga förolyckade</i>						
Under 15	—	—	—	—	—	—
15—19	21	20	1	—	1	—
20—24	30	22	8	5	10	—
25—29	31	14	17	14	20	1
30—34	22	2	20	18	30	—
35—39	31	5	26	23	59	—
40—44	31	3	28	27	57	—
45—49	36	6	30	29	33	—
50—54	48	12	36	35	19	—
55—59	41	6	35	34	12	—
60—64	47	7	40	40	—	—
65—69	13	2	11	11	1	—
70—74	6	1	5	5	—	—
över 74	1	1	—	—	—	—
Summa	358	101	257	241	242	1
De förolyckades medelålder, år	44,4	35,3	47,9			
<i>Kvinnliga förolyckade</i>						
Under 15	—	—	—	—	—	—
15—19	2	1	1	—	1	—
20—24	2	1	1	—	1	—
25—29	2	1	1	—	1	—
30—34	1	—	1	—	1	—
35—39	2	1	1	—	2	—
40—44	—	—	—	—	—	—
45—49	1	1	—	—	—	—
50—54	3	3	—	—	—	—
55—59	4	4	—	—	—	—
60—64	1	1	—	—	—	—
65—69	—	—	—	—	—	—
70—74	—	—	—	—	—	—
över 74	—	—	—	—	—	—
Summa	18	13	5	—	6	—
De förolyckades medelålder, år	40,9	46,2	27,0			



**Tabell 24 Arbetsolycksfall år 1967, fördelade efter olycksfallsorsak och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare**

Industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed by cause of accident and sex of injured person. All employers

Hu- vud- saklig	Bi- dra- gande	Män					Kvinnor						
		Samtliga fall		Därav antal		Antal sjuk- ersätt- nings- dagar	Me- del- inv.- grad, %	Samtliga fall		Därav antal		Antal sjuk- ersätt- nings- dagar	Me- del- inv.- grad, %
		Antal	%	inv.- fall	döds- fall			Antal	%	inv.- fall	döds- fall		
00		433	0,4	10	1	10 890	13,2	9	0,1	—	—	313	—
	00	593	0,5	43	2	24 274		41	0,3	1	—	1 570	
01		13 884	12,8	416	17	346 623	20,2	2 292	16,2	36	—	48 629	17,4
	01	448	0,4	13	7	12 484		64	0,5	—	—	1 232	
02		4 927	4,5	142	29	162 552	21,2	209	1,5	3	—	5 070	11,7
	02	980	0,9	29	6	31 358		18	0,1	—	—	193	
03		11 536	10,6	231	86	346 771	22,6	720	5,1	15	2	24 980	15,3
	03	1 144	1,1	49	30	52 521		119	0,8	6	1	5 798	
04		22 062	20,3	182	15	357 690	19,0	1 310	9,2	—	—	16 060	—
	04	2 929	2,7	48	6	66 114		119	0,8	3	—	2 923	
05		645	0,6	2	—	10 746	17,5	165	1,2	—	—	1 633	—
	05	1 833	1,7	6	2	26 449		379	2,7	4	—	6 713	
06		341	0,3	4	14	8 062	33,8	18	0,1	—	—	157	—
	06	2	0,0	—	—	10		—	—	—	—	—	
07		888	0,8	36	17	28 758	29,1	72	0,5	3	—	2 057	23,3
	07	1 100	1,0	16	11	22 476		32	0,2	—	—	719	
08		1 118	1,0	12	4	16 826	22,9	79	0,6	—	—	1 325	—
	08	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	
09		8 859	8,2	279	54	328 145	25,2	1 839	13,0	44	2	73 641	21,7
	09	2 836	2,6	72	24	101 003		83	0,6	3	—	4 031	
10		8 604	7,9	80	—	209 388	18,4	3 607	25,4	72	1	145 145	20,4
	10	2 477	2,3	29	3	64 141		203	1,4	3	—	7 138	
11		5 164	4,8	98	30	153 652	24,0	420	3,0	3	—	7 083	16,7
	11	2 673	2,5	74	14	102 297		61	0,4	1	—	1 320	
12		9 910	9,1	25	1	124 828	16,6	1 085	7,7	3	—	17 792	10,0
	12	2 473	2,3	16	—	50 606		97	0,7	—	—	1 763	
13		17 169	15,8	69	1	290 346	21,0	1 872	13,2	3	—	26 236	23,3
	13	7 139	6,6	65	4	169 292		792	5,6	8	—	23 924	
14		580	0,5	8	—	11 675	15,1	67	0,5	1	—	1 551	15,0
	14	86	0,1	2	1	2 316		8	0,1	—	—	601	
15		2 553	2,3	11	10	36 081	25,3	418	2,9	4	1	7 456	16,3
	15	70	0,1	2	17	1 952		15	0,1	1	—	817	
	Ingen bidra- gande orsak av vikt	81 890	75,4	1 141	152	1 715 740		12 151	85,7	157	5	320 386	
	Samtliga	108 673	100	1 605	279	2 443 033	21,7	14 182	100	187	6	379 128	19,3



**Tabell 25 A Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1967 med fördelning inom olika näringsgrenar efter olycksfallsorsak m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

1	2	3	4	5	6					11	
					Antal förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar fördelade på huvudsaklig olycksfallsorsak						
Näringsgren (Jfr sid 116)	1 000-tal arbets- tim- mar	Antal arbets- olycks- fall	Antal fall per en milj. ar- bets- tim- mar	Antal förlorade arbets- dagar per fall	Antal förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar fördelade på huvudsaklig olycksfallsorsak						
					00	01	02	03	04	05	
					Motor, generator, transmission (ej på och i maskin)	Arbetsmaskin samt splitter e. d. därifrån	Hiss, kran, annan lyftanordning samt transportör	Fordon, fartyg, flygplan	Handverktyg (även maskindrivet), redskap samt splitter e. d. därifrån	Hett eller kallt ämne (fast, flytande, gasformigt)	
0	<b>Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske</b>										
01	<i>Jordbruk m m</i>	243 479	11 175	45,9	62	0,01	0,29	0,07	0,56	0,75	
011	Jordbruk och boskaps- skötsel	143 980	4 075	28,3	71	—	0,41	0,03	0,39	0,30	
012	Trädgårdsskötsel	94 028	3 107	33,0	83	—	0,57	0,04	0,56	0,38	
013	Övrigt jordbruk	45 964	853	18,6	35	—	0,12	—	0,08	0,15	
02	<i>Skogsbruk</i>	3 988	115	28,8	12	—	0,05	0,03	0,03	0,03	
021	Skogsvård och kölning	96 192	7 002	72,8	57	0,02	0,11	0,12	0,81	1,46	
022	Skogsavverkning och flottning	10 707	728	68,0	56	—	—	—	0,16	1,91	
03	<i>Jakt och jaktvård</i>	85 485	6 274	73,4	57	0,03	0,12	0,14	0,89	1,41	
04	<i>Fiske</i>	3 163	87	27,5	24	—	0,01	0,02	0,32	0,07	
1	<b>Gruv- och stenbrytningsindustri m m</b>	144	11	76,4	18	—	0,30	—	0,51	—	
11	<i>Kolgruvor</i>	32 577	1 472	45,2	104	0,02	0,67	0,82	0,75	0,48	
12	<i>Malmgruvor</i>	21	4	190,5	21	—	—	—	0,90	—	
121	Järnmalmgruvor	24 778	1 203	48,6	99	0,02	0,48	0,81	0,85	0,31	
122	Övriga malmgruvor	18 926	929	49,1	82	0,02	0,61	0,63	0,59	0,29	
13	<i>Råpetroleumverk</i>	5 852	274	46,8	156	—	0,08	1,38	1,70	0,39	
14	<i>Stenbrott, sand- och lertag</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
19	<i>Övrig stenbrytningsindustri, torvindustri m m</i>	7 558	254	33,6	132	0,02	1,31	0,89	0,45	1,05	
2—3	<b>Förädlingsindustri</b>	221	11	49,8	19	—	0,19	0,21	0,08	0,04	
20	<i>Livsmedelsindustri</i>	1 836 797	52 224	28,4	54	—	0,45	0,16	0,20	0,15	0,01
201	Slakteri och charkuteri	144 930	4 543	31,3	36	0,01	0,17	0,05	0,36	0,07	
202	Mejeri	35 344	2 176	61,6	28	—	0,26	0,02	0,52	0,23	
		21 631	547	25,3	71	—	0,11	0,02	0,76	0,02	0,01

Numbers of working days lost per one thousand working-hours (severity rates) for industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed, in different branches of industry, by main cause of accident etc. Both sexes. All employers

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26				
															tal arbetstimmar (svårhetstal, se sid 19)			
orsak														Totalt	Därav härrörande från			Näringsgren
06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	sjukdom	invaliditet	död						
Elektrisk ström	Explosion, sönderprängning, eld el d.	Giftigt eller frätande ämne (vid inverkan högst en dag)	Fall (av person) till lägre nivå	Fall (av person) på befintlig nivå	Fallande föremål, som den skadade ej hanterat, ras	Trampring på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat	Lyftning, bäring eller liknande hantering, utförd av den skadade	Djur	Annan olycksfallsorsak									
0,03	—	0,06	0,29	0,15	0,42	0,04	0,10	0,05	0,04	2,85	0,92	1,10	0,83	0				
—	—	0,10	0,28	0,11	0,18	0,03	0,07	0,08	0,06	2,03	0,58	0,87	0,57	01				
—	—	0,15	0,39	0,12	0,24	0,03	0,07	0,11	0,08	2,76	0,71	1,18	0,88	011				
—	—	—	0,06	0,09	0,05	0,03	0,06	—	—	0,66	0,35	0,31	—	012				
—	—	—	0,03	—	0,03	0,01	0,10	0,02	0,01	0,36	0,36	—	—	013				
0,08	—	—	0,31	0,22	0,80	0,05	0,15	0,01	0,01	4,16	1,45	1,46	1,25	02				
—	—	—	0,72	0,15	0,71	0,10	0,06	—	—	3,83	1,14	1,29	1,40	021				
0,09	—	—	0,25	0,23	0,81	0,05	0,16	0,01	0,01	4,20	1,49	1,49	1,23	022				
—	—	—	0,02	0,11	0,02	0,01	0,10	0,01	—	0,68	0,44	0,24	—	03				
—	—	—	0,19	0,12	—	—	0,28	—	—	1,42	1,42	—	—	04				
—	0,16	0,01	0,87	0,22	0,55	0,04	0,11	—	0,01	4,71	0,99	1,42	2,30	1				
—	—	—	—	1,43	1,57	—	—	—	—	4,00	4,00	—	—	11				
—	0,21	0,02	1,13	0,12	0,72	0,04	0,12	—	0,01	4,83	1,08	1,33	2,42	12				
—	0,27	0,02	1,00	0,14	0,29	0,05	0,14	—	0,01	4,05	1,11	1,36	1,59	121				
—	0,02	—	1,57	0,04	2,08	0,03	0,03	—	0,01	7,33	0,99	1,22	5,13	122				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13				
—	0,01	—	0,03	0,56	0,03	0,01	0,09	—	—	4,45	0,68	1,79	1,98	14				
—	0,02	—	—	0,38	—	—	0,05	—	—	0,97	0,97	—	—	19				
0,02	0,07	0,01	0,18	0,07	0,09	0,03	0,09	—	0,01	1,54	0,52	0,70	0,32	2—3				
0,05	—	—	0,09	0,17	0,03	0,03	0,08	0,01	0,01	1,14	0,52	0,37	0,26	20				
—	0,01	—	0,09	0,34	0,10	0,04	0,09	0,03	0,02	1,76	0,86	0,48	0,42	201				
0,35	—	0,01	0,27	0,12	0,01	0,07	0,07	—	0,01	1,82	0,52	0,60	0,69	202				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
203	Frukt- och grönsaks-konservindustri	11 589	353	30,5	26	0,01	0,35	0,02	0,11	0,04	0,01
204	Fiskkonservindustri	5 329	270	50,7	13	—	0,10	0,01	0,09	0,15	—
205	Kvarnindustri	3 129	76	24,3	46	0,02	0,16	0,58	0,08	0,02	—
206	Bageri och konditori	45 356	600	13,2	51	—	0,15	0,01	0,25	0,01	—
207	Sockerindustri	4 941	135	27,3	45	0,01	0,07	0,37	0,43	0,03	—
208	Choklad- och konfektin-dustri	9 608	196	20,4	23	0,01	0,09	0,01	0,18	0,01	—
209	Övrig livsmedelsindustri	8 003	190	23,7	33	0,06	0,05	0,29	0,04	0,01	—
21	<i>Dryckesvaruindustri</i>	19 787	621	31,4	65	—	0,12	0,19	0,80	0,02	—
211	Spritindustri	2 285	81	35,4	76	—	0,03	0,82	0,10	0,03	—
212	Vinindustri	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
213	Bryggeri	15 118	478	31,6	69	—	0,13	0,12	1,02	0,02	—
214	Läskedrycksfabrik	2 367	62	26,2	16	—	0,08	0,03	0,07	0,02	—
22	<i>Tobaksindustri</i>	2 805	35	12,5	63	—	0,12	0,60	0,03	0,01	—
23	<i>Textilindustri</i>	70 107	1 224	17,5	57	—	0,59	0,01	0,07	0,04	—
231	Spinneri, väveri m m	47 340	919	19,4	45	—	0,47	0,01	0,03	0,05	—
232	Trikåfabrik	16 621	132	7,9	55	—	0,20	—	0,18	0,01	—
233	Tågvirkes- och bind-garnsfabrik	1 692	41	24,2	48	—	1,04	—	0,01	0,01	—
239	Övrig textilindustri	4 454	132	29,6	147	—	3,22	0,01	0,04	0,05	—
24	<i>Beklädnads- och sömnads-industri</i>	101 490	728	7,2	24	—	0,06	—	—	0,01	—
241	Skofabrik	12 410	129	10,4	43	—	0,14	—	0,01	0,01	—
242	Skomakeri	905	6	6,6	11	—	—	—	—	0,07	—
243	Konfektionsindustri	84 557	538	6,4	18	—	0,04	—	—	0,01	—
244	Övrig sömnadsindustri	3 619	55	15,2	37	—	0,08	0,02	0,01	0,03	—
25	<i>Trä- och korkvaruind.</i>	128 048	6 751	52,7	72	0,02	1,34	0,28	0,59	0,44	—
251	Sågverk, hyvlari och an-nan trävaruindustri	123 207	6 589	53,5	73	0,02	1,38	0,29	0,61	0,45	—
252	Kork- och rottingvaru-industri m m	3 560	105	29,5	23	—	0,48	—	0,07	0,03	—
253	Lådfabrik	1 280	57	44,5	15	—	0,36	—	0,13	0,05	—
26	<i>Möbelindustri</i>	31 454	923	29,3	46	—	1,08	0,01	0,06	0,03	—
27	<i>Pappersbruk och pappers-varuindustri</i>	142 372	4 948	34,8	68	0,02	0,64	0,54	0,18	0,21	0,01
271	Pappersbruk	124 400	4 526	36,4	71	0,01	0,67	0,61	0,20	0,24	0,01
272	Pappersvaruindustri	17 972	422	23,5	30	0,09	0,41	0,02	0,03	0,01	—
28	<i>Grafisk industri</i>	104 777	954	9,1	52	—	0,21	—	0,12	—	—
29	<i>Läderindustri</i>	13 320	253	19,0	39	—	0,54	0,02	0,05	0,02	—
291	Garveri	3 487	109	31,3	54	—	1,31	0,09	0,05	0,05	—
292	Läddervarufabrik	8 965	119	13,3	32	—	0,28	—	0,06	0,02	—
293	Pälsberederi	867	25	28,8	13	—	0,12	0,01	0,01	0,03	—
30	<i>Gummitindustri</i>	22 097	486	22,0	63	—	1,12	0,01	0,05	0,03	—
31	<i>Kemisk industri</i>	60 933	1 176	19,3	93	—	0,10	0,16	0,22	0,04	—
311	Kemisk-teknisk industri	28 598	673	23,5	122	—	0,17	0,14	0,16	0,05	—
312	Öljelageri	665	28	42,1	12	—	0,10	0,03	0,01	0,01	—
313	Färgindustri	7 651	99	12,9	20	—	0,05	—	0,04	0,03	—
319	Övrig kemisk industri	24 019	376	15,7	65	—	0,05	0,23	0,34	0,03	—
32	<i>Petroleum- och kolind.</i>	1 937	62	32,0	68	—	0,01	0,02	1,69	0,06	0,01
321	Petroleumraffinaderi	1 835	59	32,2	71	—	0,01	0,02	1,78	0,06	0,01
322	Koksverk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
329	Övrig petroleum- och kolindustri	102	3	29,4	6	—	—	—	—	—	0,03

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
—	—	0,01	0,07	0,09	0,01	0,01	0,07	—	0,01	0,80	0,54	0,26	—	203
—	—	0,01	0,03	0,17	0,01	0,01	0,10	—	0,01	0,69	0,69	—	—	204
—	0,01	—	0,12	0,02	0,01	0,05	0,04	—	0,01	1,13	0,65	0,48	—	205
—	—	—	0,03	0,11	0,01	0,01	0,10	—	—	0,68	0,25	0,26	0,17	206
—	—	0,03	0,07	0,08	0,05	0,02	0,08	—	—	1,25	0,64	0,61	—	207
—	—	—	0,04	0,07	0,01	0,02	0,04	—	—	0,47	0,39	0,08	—	208
—	—	—	0,08	0,15	0,01	0,03	0,06	—	0,01	0,80	0,43	0,37	—	209
—	0,10	0,01	0,07	0,27	0,01	0,02	0,45	—	—	2,05	0,65	1,02	0,38	21
—	—	—	0,08	1,51	0,02	0,03	0,09	—	—	2,72	1,11	1,60	—	211
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	212
—	0,13	0,01	0,06	0,11	0,01	0,02	0,57	—	—	2,20	0,61	1,09	0,50	213
—	—	—	0,08	0,11	—	0,01	0,02	—	—	0,43	0,43	—	—	214
—	—	—	—	0,01	—	0,01	0,01	—	—	0,79	0,39	0,40	—	22
—	—	—	0,15	0,05	0,05	0,01	0,04	—	—	1,01	0,35	0,67	—	23
—	—	0,01	0,18	0,06	0,03	0,01	0,04	—	—	0,89	0,37	0,52	—	231
—	—	—	0,01	0,03	—	—	0,01	—	—	0,44	0,15	0,29	—	232
—	0,02	—	—	—	0,01	—	0,08	—	—	1,18	0,38	0,80	—	233
—	—	—	0,47	0,03	0,43	0,01	0,09	—	—	4,36	0,82	3,54	—	239
—	—	—	0,05	0,04	—	—	0,01	—	—	0,17	0,12	0,05	—	24
—	0,01	—	0,26	—	0,01	—	0,01	—	—	0,45	0,21	0,24	—	241
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,08	0,08	—	—	242
—	—	—	0,01	0,04	—	—	—	—	—	0,12	0,10	0,02	—	243
—	—	—	0,36	0,02	—	0,01	0,03	—	—	0,57	0,25	0,31	—	244
—	0,03	—	0,40	0,11	0,26	0,06	0,14	0,02	0,13	3,83	1,12	2,12	0,59	25
—	0,03	—	0,42	0,12	0,27	0,07	0,14	0,02	0,14	3,96	1,15	2,20	0,61	251
—	0,01	—	0,01	—	0,03	0,01	0,03	—	—	0,68	0,47	0,21	—	252
—	—	—	0,06	0,03	0,01	—	0,06	—	—	0,70	0,70	—	—	253
—	—	—	0,09	0,03	0,01	0,01	0,04	—	—	1,38	0,55	0,83	—	26
0,02	0,07	0,03	0,23	0,11	0,15	0,04	0,11	—	—	2,36	0,72	1,07	0,58	27
0,02	0,08	0,03	0,26	0,13	0,17	0,05	0,11	—	—	2,60	0,76	1,18	0,66	271
—	—	—	0,03	0,01	0,02	0,02	0,07	—	—	0,72	0,43	0,29	—	272
—	—	—	0,04	0,06	0,01	0,01	0,01	—	0,02	0,48	0,20	0,28	—	28
—	—	—	0,03	0,01	0,01	0,01	0,03	—	0,01	0,76	0,36	0,39	—	29
0,01	—	—	0,02	0,01	0,01	0,04	0,09	—	0,01	1,70	0,62	1,08	—	291
—	—	—	0,04	0,01	0,01	—	0,01	—	—	0,43	0,26	0,17	—	292
—	—	0,02	0,04	0,05	—	0,02	0,02	—	0,05	0,39	0,39	—	—	293
—	0,02	—	0,02	0,03	0,05	0,01	0,05	—	—	1,39	0,46	0,59	0,34	30
—	0,65	0,02	0,50	0,04	0,01	0,01	0,04	—	—	1,80	0,38	0,55	0,86	31
—	1,37	0,02	0,83	0,06	0,01	0,02	0,05	—	0,01	2,89	0,48	0,84	1,57	311
—	—	0,08	0,08	0,06	0,05	0,03	0,07	—	—	0,53	0,53	—	—	312
—	—	0,02	0,02	0,03	0,01	0,01	0,04	—	—	0,26	0,26	—	—	313
—	0,01	0,01	0,27	0,03	0,01	0,01	0,04	—	—	1,03	0,30	0,41	0,31	319
—	0,02	0,01	0,05	0,15	—	0,04	0,12	—	—	2,19	0,87	1,31	—	32
—	0,02	0,01	0,05	0,16	—	0,04	0,12	—	—	2,30	0,91	1,39	—	321
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	322
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	329



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
33	Jord- och stenförädlingsindustri	88 446	3 051	34,5	62	—	0,59	0,24	0,18	0,09	—
331	Tegelbruk	8 612	296	34,4	51	0,01	0,66	0,18	0,09	0,02	—
332	Glasbruk	12 843	399	31,1	54	—	0,09	0,01	0,02	0,03	—
333	Porslins- och lergods-fabrik	12 868	223	17,3	22	—	0,17	0,01	0,03	0,02	—
334	Cementfabrik	4 854	84	17,3	61	0,01	0,31	0,02	0,37	0,18	—
339	Övrig jord- och stenförädlingsindustri	49 270	2 049	41,6	69	—	0,84	0,40	0,25	0,12	—
34	Järn-, stål- och metallverk	141 837	5 455	38,5	60	—	0,52	0,48	0,30	0,23	0,02
341	Järn- och stålverk	112 730	4 187	37,1	63	—	0,54	0,57	0,29	0,16	0,01
342	Metallverk	16 095	637	39,6	73	—	0,48	0,14	0,55	0,54	0,04
343	Järn- och stålgiuteri	7 550	442	58,5	23	—	0,14	0,12	0,08	0,50	0,14
344	Annat metallgiuteri	5 462	189	34,6	41	—	0,61	0,03	0,01	0,36	0,04
35	Järn-, stål- och metallmanufakturverk	177 749	6 840	38,5	44	—	0,53	0,14	0,13	0,26	—
351	Tyngre manufakturverk	54 690	2 451	44,8	47	—	0,43	0,31	0,06	0,30	0,01
352	Lättare manufakturverk	123 059	4 389	35,7	43	—	0,57	0,06	0,16	0,25	—
36	Maskinindustri	203 163	5 261	25,9	40	—	0,31	0,07	0,18	0,12	—
361	Tyngre maskinindustri	138 210	4 283	31,0	42	—	0,38	0,09	0,26	0,15	—
362	Lättare maskinindustri	64 953	978	15,1	31	—	0,16	0,01	0,02	0,07	—
37	Elektroindustri	139 686	2 431	17,4	38	—	0,24	0,01	0,17	0,05	—
371	El-motorindustri	79 499	1 833	23,1	35	—	0,29	0,02	0,28	0,06	—
372	Övrig elektroindustri	60 187	598	9,9	48	—	0,17	—	0,02	0,04	—
38	Transportmedelsindustri	186 351	5 570	29,9	45	0,01	0,20	0,12	0,15	0,19	0,01
381	Skeppsvarv och båtbyggeri	57 636	2 193	38,0	60	—	0,15	0,37	0,08	0,11	0,03
382	Rälsfordonsfabrik	5 225	214	41,0	47	—	0,98	0,05	0,05	0,25	—
383	Motorfordonsfabrik	72 286	1 969	27,2	38	—	0,23	0,02	0,31	0,19	—
384	Bilreparationsverkstad	30 455	919	30,2	22	0,03	0,09	0,01	0,04	0,28	—
385	Cykel- och motorcykel-fabrik	5 190	91	17,5	38	—	0,08	—	0,04	0,19	—
386	Flygplansfabrik	13 845	83	6,0	8	—	0,01	—	0,01	0,01	—
389	Övrig transportmedelsindustri	1 713	101	59,0	75	—	1,87	0,10	0,13	1,98	—
39	Annan förädlingsind.	55 506	912	16,4	73	—	0,77	0,04	0,01	0,02	—
391	Instrumentfabrik	8 523	89	10,4	13	—	0,06	0,01	0,01	0,01	—
392	Fotografisk och optisk industri	721	8	11,1	19	—	0,12	—	—	0,03	—
393	Urfabrik	850	5	5,9	21	—	0,10	—	—	—	—
394	Urmakeri	1 413	3	2,1	17	—	—	—	—	0,03	—
395	Guld- och silvervaru-fabrik	5 290	49	9,3	68	—	0,58	—	—	0,01	—
396	Musikinstrumentfabrik	2 043	33	16,2	68	—	0,92	—	0,02	0,05	—
399	Övrig förädlingsindustri	36 665	725	19,8	83	—	1,01	0,06	0,01	0,03	—
440	Byggnadsindustri	593 313	21 689	36,6	70	0,02	0,17	0,17	0,36	0,19	—
401	Husbyggnad	227 472	9 870	43,4	68	—	0,17	0,24	0,21	0,20	—
402	Väg-, vatten- och linjebyggnad m m	221 935	7 628	34,4	82	0,04	0,27	0,18	0,68	0,22	—
403	Byggnadshantverk m m	143 906	4 191	29,1	52	0,01	0,01	0,06	0,10	0,11	—
5	El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	73 273	1 576	21,5	78	0,01	0,03	0,16	0,22	0,10	—
51	El-, gas- och värmeverk	54 299	1 103	20,3	88	0,02	0,01	0,19	0,22	0,12	—
511	Elkraftverk och elverk	42 365	992	23,4	97	0,02	0,01	0,23	0,27	0,15	—

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
—	0,17	—	0,27	0,10	0,29	0,07	0,12	—	0,01	2,14	0,64	1,00	0,51	33
—	0,37	0,01	0,08	0,25	0,04	0,03	0,05	—	—	1,79	0,65	1,13	—	331
—	0,59	0,01	0,65	0,15	0,01	0,03	0,11	—	0,01	1,70	0,45	0,67	0,58	332
—	—	—	0,05	0,02	0,02	0,02	0,04	—	0,01	0,38	0,26	0,12	—	333
—	—	—	0,05	0,06	0,02	0,02	0,02	—	—	1,07	0,36	0,71	—	334
—	0,09	—	0,29	0,09	0,50	0,11	0,17	—	0,01	2,89	0,81	1,32	0,76	339
0,12	0,10	0,02	0,19	0,09	0,13	0,03	0,10	0,01	—	2,33	0,72	1,02	0,58	34
0,15	0,11	0,01	0,14	0,07	0,16	0,03	0,09	0,01	—	2,35	0,71	1,11	0,53	341
—	0,09	0,05	0,64	0,21	0,05	0,03	0,09	—	—	2,91	0,77	0,75	1,40	342
0,01	0,01	—	0,05	0,02	0,05	0,04	0,19	—	0,01	1,37	1,02	0,35	—	343
—	0,01	—	0,02	0,24	0,02	0,01	0,08	—	—	1,44	0,54	0,89	—	344
—	0,05	0,01	0,22	0,05	0,14	0,05	0,13	—	—	1,72	0,64	0,79	0,30	35
—	0,15	—	0,31	0,09	0,19	0,09	0,17	—	—	2,12	0,83	0,88	0,41	351
—	—	0,01	0,18	0,03	0,12	0,03	0,12	—	—	1,55	0,55	0,75	0,24	352
—	0,04	0,01	0,09	0,03	0,09	0,01	0,08	—	—	1,04	0,40	0,42	0,22	36
—	0,06	—	0,10	0,03	0,12	0,02	0,08	—	—	1,30	0,48	0,50	0,33	361
—	—	0,03	0,08	0,03	0,01	0,01	0,06	—	—	0,47	0,23	0,25	—	362
—	0,01	—	0,02	0,04	0,01	0,01	0,10	—	—	0,67	0,28	0,28	0,11	37
—	—	—	0,03	0,04	0,01	0,02	0,06	—	—	0,82	0,37	0,26	0,19	371
—	0,03	—	0,01	0,04	0,01	—	0,16	—	—	0,48	0,16	0,32	—	372
—	0,09	—	0,36	0,05	0,04	0,03	0,09	—	0,01	1,35	0,47	0,48	0,40	38
—	0,29	—	0,96	0,06	0,09	0,04	0,12	—	0,01	2,31	0,67	0,73	0,91	381
—	—	—	0,44	0,05	0,01	0,03	0,08	—	—	1,94	0,64	1,29	—	382
—	—	—	0,11	0,06	0,02	0,03	0,08	—	0,01	1,06	0,40	0,35	0,31	383
0,01	0,01	—	0,02	0,03	0,01	0,01	0,11	—	—	0,67	0,41	0,26	—	384
—	—	—	0,29	0,02	—	0,01	0,01	—	0,01	0,67	0,31	0,36	—	385
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,05	0,05	—	—	386
—	—	—	0,07	0,01	0,08	0,05	0,17	—	—	4,46	1,44	3,02	—	389
0,14	—	0,01	0,07	0,01	0,04	0,06	0,04	—	—	1,22	0,32	0,76	0,14	39
—	—	—	0,01	0,01	—	0,01	0,02	—	—	0,14	0,14	—	—	391
—	—	—	0,04	—	—	0,02	0,01	—	—	0,22	0,22	—	—	392
—	—	—	—	—	—	—	0,03	—	—	0,12	0,12	—	—	393
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,04	0,04	—	—	394
—	—	0,01	—	0,01	—	—	0,01	—	—	0,63	0,13	0,50	—	395
—	—	—	—	—	—	0,09	0,01	—	—	1,10	0,37	0,73	—	396
0,21	—	0,01	0,10	0,01	0,06	0,09	0,05	—	—	1,65	0,41	1,03	0,20	399
0,04	0,09	0,03	0,86	0,13	0,29	0,07	0,14	—	0,02	2,58	0,70	0,94	0,94	4 40
0,04	0,02	0,02	1,29	0,15	0,36	0,09	0,16	—	0,01	2,97	0,81	1,27	0,89	401
0,03	0,19	0,04	0,51	0,12	0,37	0,04	0,15	—	0,01	2,84	0,71	0,88	1,25	402
0,06	0,03	0,03	0,71	0,11	0,06	0,08	0,10	—	0,06	1,53	0,49	0,52	0,52	403
0,63	0,03	—	0,23	0,05	0,10	0,07	0,04	—	0,02	1,69	0,43	0,44	0,82	5
0,72	0,03	—	0,30	0,04	0,02	0,09	0,03	—	0,02	1,81	0,41	0,44	0,97	51
0,92	0,04	—	0,38	0,05	0,03	0,11	0,04	—	0,03	2,28	0,48	0,56	1,24	511



1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
512	Gasverk	7 127	94	13,2	14	—	0,02	0,02	0,04	0,02	—
513	Värmeverk	4 807	17	3,5	14	—	—	—	—	0,01	—
52	<b>Vatten- och renhållningsverk</b>	18 974	473	24,9	54	—	0,08	0,10	0,22	0,04	—
521	Vattenverk	4 927	156	31,7	86	—	0,03	0,05	0,14	0,10	—
522	Renhållningsverk	14 047	317	22,6	38	—	0,09	0,12	0,25	0,02	—
6	<b>Handel</b>	856 709	9 442	11,0	48	—	0,04	0,04	0,13	0,04	—
61	Partihandel	349 589	5 479	15,7	55	0,01	0,07	0,10	0,27	0,09	—
62	Detaljhandel	394 851	3 771	9,6	38	—	0,03	—	0,05	0,02	—
63	<b>Finans- och försäkringsföretag</b>	108 495	170	1,6	62	—	—	—	0,01	—	—
631	Finansföretag	58 146	70	1,2	112	—	—	—	—	—	—
632	Försäkringsföretag	50 349	100	2,0	28	—	—	—	0,02	—	—
64	Fastighetsförmedling	3 774	22	5,8	18	—	0,01	—	0,04	—	—
7	<b>Samfärdsl och tillhörande verksamhet</b>	478 706	13 514	28,2	64	—	0,05	0,18	0,76	0,08	—
71	<b>Samfärdsl</b>	335 293	11 873	35,4	67	0,01	0,07	0,27	1,02	0,11	—
711	Järnvägstrafik	97 275	3 238	33,3	47	—	0,01	0,06	0,98	0,13	—
712	Buss- och spårstrafik	41 760	421	10,1	61	0,02	0,01	0,01	0,41	0,01	—
713	Personbiltrafik	11 951	78	6,5	47	—	—	0,01	0,27	—	—
714	Godsbiltrafik	78 425	3 199	40,8	72	—	0,12	0,20	1,79	0,08	—
715	Sjöfart	56 357	2 990	53,1	82	0,01	0,04	0,51	1,08	0,16	—
716	Stuveri	10 499	1 172	111,6	82	—	—	3,52	1,73	0,81	—
717	Luftfart	12 204	114	9,3	94	—	—	0,01	0,17	0,01	—
718	Transportagentur m m	25 308	618	24,4	50	—	0,31	0,07	0,16	0,03	—
719	Övrig transport	1 514	43	28,4	19	—	—	0,01	0,31	0,01	—
72	Magasin, frihamnslager m m	6 595	185	28,1	59	—	—	0,02	0,58	—	—
73	Post och telekommunikationer	136 818	1 456	10,6	39	—	0,02	0,01	0,15	0,02	—
8	<b>Förvaltning och tjänster</b>	1 496 671	11 645	7,8	57	—	0,03	—	0,08	0,02	—
81	<b>Offentlig förvaltning m m</b>	282 889	2 172	7,7	61	—	0,01	—	0,13	0,01	—
811	Administration	125 555	238	1,9	132	—	—	—	0,08	—	—
812	Polis, brandkår och försvar	157 334	1 934	12,3	52	—	0,01	—	0,17	0,01	—
82	<b>Offentliga tjänster</b>	795 186	5 977	7,5	45	—	0,02	—	0,05	0,02	—
821	Undervisning	275 305	1 612	5,9	51	—	0,04	—	0,01	0,02	—
822	Hälso- och sjukvård	339 677	2 768	8,1	31	—	0,01	0,01	0,03	0,01	—
823	Religionsvård	33 401	288	8,6	59	—	0,02	—	0,08	0,06	—
824	Socialvård	100 786	1 094	10,9	62	—	0,03	—	0,12	0,01	—
825	Vetenskaplig verksamhet	6 529	47	7,2	12	—	0,01	0,01	—	0,02	—
826	Bibliotek och museer	7 210	49	6,8	22	—	0,02	—	0,01	0,01	—
827	Intresseorganisationer	22 428	50	2,2	205	—	—	—	0,41	0,01	—
829	Övriga offentliga tjänster m m	9 850	69	7,0	14	—	0,01	—	—	0,01	—
83	<b>Nöjes- och rekreationsföretag</b>	27 871	231	8,3	125	—	0,01	—	0,29	—	—
831	Film- och biografföretag	6 152	19	3,1	44	—	—	0,01	—	—	—
832	Teater- och musikföretag	10 969	60	5,5	134	—	—	—	—	—	—
833	Rekreativföretag	10 750	152	14,1	131	—	0,02	—	0,76	0,01	—

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
—	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	—	0,03	—	0,01	0,19	0,19	—	—	512
0,01	—	—	—	0,01	—	—	0,01	—	—	0,05	0,05	—	—	513
0,40	0,01	—	0,04	0,08	0,30	0,03	0,07	—	—	1,36	0,51	0,45	0,40	52
1,53	0,01	0,01	0,05	0,05	0,66	0,06	0,07	—	—	2,74	0,69	0,53	1,52	521
—	0,01	—	0,03	0,10	0,18	0,02	0,07	—	—	0,88	0,45	0,43	—	522
—	0,03	—	0,09	0,06	0,03	0,02	0,03	—	—	0,54	0,20	0,21	0,13	6
—	0,07	0,01	0,09	0,06	0,03	0,02	0,04	—	0,01	0,87	0,27	0,32	0,28	61
—	0,01	—	0,11	0,07	0,03	0,02	0,03	—	—	0,37	0,17	0,15	0,04	62
—	—	—	0,02	0,06	—	—	—	—	—	0,10	0,03	0,07	—	63
—	—	—	0,04	0,09	—	—	—	—	—	0,14	0,04	0,10	—	631
—	—	—	—	0,03	—	—	—	—	—	0,06	0,03	0,03	—	632
—	—	—	0,01	0,02	—	0,01	0,01	—	—	0,11	0,11	—	—	64
0,02	0,03	0,03	0,32	0,10	0,05	0,04	0,09	—	0,05	1,83	0,51	0,45	0,86	7
—	0,05	0,05	0,42	0,13	0,07	0,05	0,12	—	0,07	2,40	0,65	0,59	1,16	71
—	—	—	0,22	0,05	0,02	0,03	0,09	—	—	1,58	0,53	0,36	0,69	711
—	0,04	—	0,02	0,03	0,01	0,02	0,01	—	0,04	0,62	0,20	0,24	0,18	712
—	—	—	—	0,01	—	—	0,01	—	—	0,31	0,15	0,16	—	713
—	0,04	0,10	0,19	0,08	0,17	0,05	0,13	—	—	2,96	0,77	0,56	1,63	714
—	0,15	0,14	1,39	0,29	0,01	0,08	0,23	—	0,33	4,42	0,87	1,02	2,53	715
—	—	0,02	1,44	0,49	0,50	0,27	0,43	—	0,01	9,24	2,94	3,45	2,86	716
—	—	—	0,01	0,63	—	0,02	0,02	—	—	0,88	0,18	0,09	0,61	717
—	0,07	—	0,40	0,05	0,02	0,04	0,06	—	0,01	1,24	0,49	0,46	0,30	718
—	0,01	—	0,01	0,01	0,07	0,08	0,04	—	—	0,55	0,55	—	—	719
—	—	—	0,22	0,29	0,05	0,02	0,20	0,01	0,27	1,68	0,71	0,97	—	72
0,05	—	—	0,09	0,03	0,02	0,01	0,02	—	—	0,42	0,16	0,09	0,16	73
—	0,01	—	0,10	0,11	0,01	0,01	0,02	—	0,05	0,45	0,17	0,19	0,09	8
—	0,03	—	0,08	0,04	—	0,01	0,02	—	0,14	0,47	0,15	0,11	0,21	81
—	—	—	0,07	0,02	—	—	—	—	0,06	0,25	0,05	0,09	0,12	811
—	0,06	—	0,08	0,06	0,01	0,01	0,03	—	0,20	0,65	0,23	0,14	0,29	812
—	—	—	0,07	0,12	0,01	0,01	0,02	—	0,03	0,34	0,16	0,15	0,03	82
—	0,01	—	0,06	0,10	—	—	0,01	—	0,05	0,30	0,13	0,14	0,03	821
—	—	—	0,05	0,10	—	—	0,02	—	0,02	0,26	0,16	0,10	—	822
—	—	—	0,06	0,07	0,19	0,01	0,01	—	—	0,51	0,20	0,31	—	823
—	—	—	0,17	0,27	—	0,03	0,04	—	0,02	0,68	0,28	0,32	0,07	824
—	—	—	0,02	—	—	0,02	0,02	—	—	0,09	0,09	—	—	825
—	—	—	0,02	0,07	—	—	—	—	—	0,15	0,15	—	—	826
—	—	—	0,01	0,01	—	—	0,01	—	0,01	0,46	0,06	0,07	0,33	827
—	—	—	0,01	0,04	—	—	0,01	0,01	0,01	0,10	0,10	—	—	829
—	—	—	0,24	0,11	—	0,01	0,01	0,02	0,34	1,04	0,19	0,31	0,54	83
—	—	—	0,09	0,04	—	—	—	—	—	0,14	0,14	—	—	831
—	—	—	0,53	0,02	—	0,02	0,01	—	0,15	0,73	0,12	0,62	—	832
—	—	—	0,04	0,24	—	0,01	0,02	0,05	0,72	1,86	0,29	0,17	1,40	833



Tabell 25 A (forts) Svårhetstal år 1967

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
84 Personliga tjänster		266 210	2 854	10,7	66	—	0,06	0,01	0,07	0,03	—
841 Hushåll		36 608	230	6,3	116	—	0,05	—	0,03	0,01	—
842 Restaurang, kafé m m		67 932	1 008	14,8	39	—	0,07	—	0,01	0,06	—
843 Hotell m m		37 991	515	13,6	57	—	0,03	0,08	0,06	0,05	—
844 Tvättinrättning		20 307	202	9,9	61	—	0,20	0,01	0,01	—	—
845 Frisér- och skönhets- salong		23 659	48	2,0	201	—	—	—	0,38	—	—
846 Fotografiateljé		7 703	34	4,4	43	—	0,01	—	—	—	—
849 Övriga personliga tjänster		72 010	817	11,3	86	—	0,06	—	0,06	0,02	—
85 Uppdragsverksamhet		124 515	411	3,3	108	—	0,09	—	0,16	—	—
851 Juridisk verksamhet		13 653	14	1,0	97	—	—	—	—	—	—
852 Kameral verksamhet		10 603	13	1,2	14	—	—	0,01	—	—	—
853 Tekn. konsultverksamhet		58 325	223	3,8	110	—	0,14	—	0,20	0,01	—
859 Övrig uppdragsverksamh.		41 935	161	3,8	115	—	0,06	—	0,20	0,01	—

	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
84	—	0,01	—	0,26	0,18	0,03	0,01	0,03	0,01	0,01	0,72	0,26	0,37	0,08	84
841	—	—	—	0,26	0,26	—	0,01	0,06	0,05	—	0,73	0,26	0,47	—	841
842	—	0,03	—	0,12	0,23	0,01	0,02	0,03	—	0,01	0,59	0,30	0,29	—	842
843	—	—	—	0,19	0,31	—	0,02	0,03	—	0,01	0,78	0,33	0,46	—	843
844	—	—	—	0,24	0,12	—	0,01	0,01	—	—	0,62	0,27	0,35	—	844
845	—	—	—	0,01	—	—	—	—	—	—	0,41	0,04	0,05	0,32	845
846	—	—	—	0,02	0,15	—	—	—	—	—	0,19	0,09	0,10	—	846
849	—	—	—	0,54	0,11	0,11	0,02	0,05	—	0,01	0,99	0,28	0,50	0,21	849
85	—	—	—	0,03	0,02	0,03	0,01	—	—	—	0,36	0,08	0,16	0,12	85
851	—	—	—	0,02	0,08	—	—	—	—	—	0,10	0,05	0,05	—	851
852	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,02	0,02	—	—	852
853	—	—	—	0,03	0,01	—	0,03	0,01	—	—	0,42	0,07	0,22	0,13	853
859	—	—	—	0,05	0,02	0,09	—	—	—	—	0,44	0,11	0,15	0,18	859



Tabell 25 B Skadefrekvens, svårhetstal m m för arbetsolycksfall år 1967, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Samtliga arbetsgivare

	1 000-tal arbets-tim-mar	Antal arbets-olycks-fall	Antal fall per en milj. ar-bets-tim-mar	Antal förlorade arbets-dagar per fall	Huvudsaklig olycksfallsorsak (Se sid 118)					
					00	01	02	03	04	05
					Motor, generator, transmission (ej på och i maskin)	Arbetsmaskin samt splitter e. d. därifrån	Hiss, kran, annan lyftanordning samt transportör	Fordon, fartyg, flygplan	Handverktyg (även maskindrivet), redskap samt splitter e. d. därifrån	Hett eller kallt ämne (fast, flytande, gasformigt)
<b>Samtliga näringsgrenar</b>										
1 000-tal arbetstimmar	5 611 525									
Antal arbetsolycksfall		122 855			442	16 176	5 136	12 256	23 372	810
totalt			21,9		0,1	2,9	0,9	2,2	4,2	0,1
per en milj. arbetstimmar										
Antal förlorade arbetsdagar per olycksfall				59	60	69	113	112	29	15
Svårhetstal					0,005	0,201	0,104	0,245	0,121	0,002
Därav härrörande från										
sjukdom					0,002	0,058	0,025	0,054	0,055	0,002
invaliditet					0,002	0,120	0,041	0,073	0,046	0,000
död					0,001	0,023	0,039	0,118	0,020	—
<b>Manliga arbetstagare</b>										
1 000-tal arbetstimmar	3 666 730									
Antal arbetsolycksfall		108 673			433	13 884	4 927	11 536	22 062	645
totalt			29,7		0,1	3,8	1,3	3,2	6,0	0,2
per en milj. arbetstimmar										
Antal förlorade arbetsdagar per olycksfall				61	60	74	116	114	30	17
Svårhetstal					0,007	0,284	0,157	0,361	0,182	0,003
Därav härrörande från										
sjukdom					0,002	0,078	0,036	0,078	0,080	0,002
invaliditet					0,003	0,172	0,062	0,107	0,071	0,001
död					0,002	0,035	0,059	0,176	0,031	—
<b>Kvinnliga arbetstagare</b>										
1 000-tal arbetstimmar	1 944 795									
Antal arbetsolycksfall		14 182			9	2 292	209	720	1 310	165
totalt			7,3		0,0	1,2	0,1	0,4	0,7	0,1
per en milj. arbetstimmar										
Antal förlorade arbetsdagar per olycksfall				44	28	37	32	73	10	8
Svårhetstal					0,000	0,045	0,003	0,027	0,007	0,001
Därav härrörande från										
sjukdom					0,000	0,020	0,002	0,011	0,007	0,001
invaliditet					—	0,024	0,001	0,009	—	—
död					—	—	—	0,008	—	—

Severity rates etc for industrial accidents at actual workplace in the year 1967, distributed by main cause of accident. All employers

	Svårhetstal (Se sid 19)														
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	To-talt	Därav härrörande från sjuk-dom	inva-lidi-tet	död	
Elektrisk ström															
Explosion, sönderprängning, eld e. d.															
Giftigt eller frätande ämne (vid inverkan högst en dag)															
Fall (av person) till lägre nivå															
Fall (av person) på befintlig nivå															
Fallande föremål, som den skadade ej hanterat, ras															
Tramning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat															
Lyftning, bäring eller liknande hantering, utförd av den skadade															
Djur															
Annan olycksfallsorsak															
359	960	1 197	10 698	12 211	5 584	10 995	19 041	647	2 971						
0,1	0,2	0,2	1,9	2,2	1,0	2,0	3,4	0,1	0,5						
339	246	54	126	42	96	14	20	32	48						
0,022	0,042	0,012	0,240	0,093	0,096	0,028	0,068	0,004	0,026	1,308					
0,001	0,005	0,003	0,059	0,052	0,024	0,021	0,046	0,002	0,006		0,413				
0,002	0,015	0,004	0,107	0,039	0,032	0,006	0,020	0,002	0,005			0,513			
0,019	0,023	0,005	0,075	0,001	0,040	0,001	0,001	—	0,015				0,381		
341	888	1 118	8 859	8 604	5 164	9 910	17 169	580	2 553						
0,1	0,2	0,3	2,4	2,4	1,4	2,7	4,7	0,2	0,7						
357	258	57	135	32	102	14	20	32	49						
0,033	0,063	0,018	0,328	0,077	0,144	0,039	0,097	0,005	0,034	1,830					
0,002	0,006	0,004	0,074	0,047	0,034	0,028	0,065	0,003	0,008		0,547				
0,003	0,021	0,006	0,144	0,030	0,048	0,009	0,030	0,002	0,006			0,712			
0,029	0,035	0,008	0,111	—	0,061	0,002	0,002	—	0,020				0,571		
18	72	79	1 839	3 607	420	1 085	1 872	67	418						
0,0	0,0	0,0	0,9	1,8	0,2	0,6	1,0	0,0	0,2						
7	96	13	80	65	22	15	14	35	44						
0,000	0,004	0,001	0,075	0,121	0,005	0,009	0,014	0,001	0,009	0,323					
0,000	0,001	0,001	0,031	0,061	0,003	0,007	0,011	0,001	0,003		0,160				
—	0,003	—	0,037	0,056	0,002	0,001	0,003	0,001	0,002			0,139			
—	—	—	0,008	0,004	—	—	—	—	0,004				0,023		



**Tabell 26 A Arbetsolycksfall år 1967, fördelade efter specificerad olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

Industrial accidents at actual work-place in the year 1967, distributed by specified cause of accident. Both sexes. All employers

Vid varje rubrik i kol. 1 har redovisats (på den övre raden, där två förekommer) alla de fall för vilka rubriken anger deras *huvudsakliga* orsak. Om den rubricerade orsaken därjämte avsevärt *bidragit* till uppkomsten av skadefall med *annan* huvudsaklig orsak, så har dessa fall redovisats på den undre raden.

*At every heading in column 1 (on first line if two lines) are stated all cases, for which the heading indicates the main cause of accident. If the cause of accident indicated in the heading also has contributed to some degree in causing another accident with a different main cause, such cases are shown on the second line.*

Olycksfallsorsak	Antal olycksfall	Därav		Antal sjukersättningsdagar	Medelinv.-grad, %
		inv.-fall	dödsfall		
1	2	3	4	5	6
<b>00 Motor, generator, transmission (ej på och i maskin)</b>	442	10	1	11 203	13,2
Elmotor och elgenerator	617	39	2	24 460	
	40	2	—	1 062	12,5
	12	2	—	716	
Kompressor, pump, kylgenerator	87	1	1	1 401	10,0
	18	—	1	539	
Fläkt (även transportfläkt)	65	3	—	2 217	11,7
	25	1	—	752	
Övrig motor och generator	143	2	—	3 139	11,0
	117	1	—	2 117	
Transmission	107	2	—	3 384	20,0
	445	35	1	20 336	
<b>01 Arbetsmaskin samt splitter e d därifrån</b>	16 176	452	17	395 252	19,9
Lantbruksmaskin	501	11	7	13 190	
	341	12	2	11 088	19,4
	40	2	—	1 660	
Plog, harv, vält, fräs e d jordbearbetningsmaskin	40	2	—	1 550	25,0
	27	—	—	710	
Sånings-, sättnings-, gallrings- och upptagningsmaskin	50	3	1	2 409	15,0
	3	1	—	680	
Skördetröska	36	1	1	842	20,0
	1	—	—	7	
Tröskverk	6	—	—	102	—
Rensnings- och sorteringsverk	5	—	—	78	—
Halm- och foderpress	9	—	—	390	—
	1	1	—	67	
Hack-, skär- och rivmaskin	6	—	—	131	—
Kross- och malmaskin	13	—	—	443	—
Rensnings-, skalnings- och nötningsmaskin för utsäde	3	—	—	284	—
Betningsmaskin för utsäde	1	—	—	5	—
Slättermaskin	30	2	—	886	25,0
	2	—	—	40	
Övrig	142	4	—	3 968	17,0
	6	—	—	156	
Maskin för jord- och stenarbete m m (ej lantbruksmaskin)	1 142	32	9	34 985	30,9
	83	3	2	3 276	
Borrmaskin	210	5	1	6 440	19,0
	10	—	1	425	



1	2	3	4	5	6
Grävmaskin	248	6	4	8 310	45,8
	20	—	—	406	—
Kross- och stampverk	74	2	—	1 781	22,5
	3	—	—	14	—
Pålningsmaskin	46	2	—	1 617	12,5
	3	—	—	62	—
Betongblandare	59	1	—	1 894	15,0
	13	1	—	529	—
Övrig	505	16	4	14 943	33,4
	34	2	1	1 840	—
<i>Livsmedelsbearbetningsmaskin</i>	1 057	13	—	20 553	20,0
	15	—	—	366	—
Köttkvarn	34	2	—	877	12,5
	1	—	—	62	—
Annan charkuterimaskin	553	4	—	9 168	12,5
	4	—	—	104	—
Knådnings- och blandningsmaskin	58	3	—	1 785	23,3
	2	—	—	53	—
Övrig	412	4	—	8 723	28,8
	8	—	—	147	—
<i>Textilbearbetningsmaskin</i>	862	19	1	20 114	23,5
	17	—	—	279	—
Kard-, rems- och utrednings- maskin	59	9	—	3 661	23,2
	1	—	—	11	—
Spinn- och spolmaskin	87	1	—	1 463	12,0
	2	—	—	17	—
Vävstol	110	1	—	2 113	18,0
	2	—	—	57	—
Skärmaskin	117	—	—	1 931	—
Kalander, torkeylinder e d	25	5	1	2 276	34,0
	1	—	—	61	—
Tvättmaskin	34	—	—	587	—
	1	—	—	14	—
Centrifug	12	—	—	489	—
Övrig	418	3	—	7 594	11,7
	10	—	—	119	—
<i>Träbearbetningsmaskin</i>	3 461	164	1	101 457	17,4
	24	2	—	1 121	—
Stockcirkelsåg	45	2	—	1 633	15,0
Vedkapsåg	78	11	—	4 301	21,7
Cirkelsåg utom stockcirkel- och vedkapsåg	1 534	77	—	45 424	16,0
	7	2	—	449	—
Ramsåg	84	5	—	2 737	25,6
	2	—	—	115	—
Bandsåg	180	2	—	3 776	10,0
Hyvelmaskin	621	27	—	17 828	17,8
Fräsmaskin	257	26	—	9 324	17,1
	4	—	—	255	—
Borr-, stäm- och sinkmaskin	122	2	—	1 977	10,0
Tappmaskin	33	1	—	1 095	15,0
Vedklyvningsmaskin	14	—	—	182	—
Barkningsmaskin	135	3	1	4 318	41,7
	1	—	—	2	—
Övrig	358	8	—	8 862	14,5
	10	—	—	300	—
<i>Pappersbearbetningsmaskin och grafisk maskin</i>	1 132	47	1	34 738	23,0
	38	—	1	508	—
Cylinderpress (snällpress)	149	1	—	3 604	5,0
	7	—	—	47	—



Tabell 26 A (forts) Arbetsolycksfall år 1967, efter specificerad olycksfallsorsak

1	2	3	4	5	6
Rotationspress	68	7	—	2 709	19,6
Valsmaskin utom cylinder- och rotationspress	360	21	1	14 538	26,0
Digelpress	3	—	—	72	—
Skärmaskin	7	—	—	129	—
	117	2	—	2 764	32,5
	5	—	1	57	—
Radsåg, klichésax e d	37	—	—	520	—
Stans- och präglingsmaskin	22	1	—	708	10,0
Fals- och bigmaskin	16	1	—	437	20,0
Häftmaskin	77	1	—	1 297	15,0
	3	—	—	78	—
Övrig	279	13	—	8 032	21,8
	20	—	—	254	—
<i>Metallbearbetningsmaskin</i>	6 616	121	3	131 952	18,7
	180	4	—	3 888	—
Hyvelmaskin	41	—	—	1 083	—
	2	—	—	60	—
Svarv	1 298	9	—	19 325	12,1
	24	—	—	431	—
Fräsmaskin	376	12	—	7 489	15,1
	7	—	—	89	—
Borrmaskin	830	12	1	15 950	18,4
	31	2	—	932	—
Slipmaskin	1 179	7	—	17 449	27,1
	42	—	—	321	—
Plåtsax	420	6	—	9 260	25,2
	6	—	—	82	—
Valsmaskin	244	7	—	6 737	16,0
	2	—	—	44	—
Hammare, hejare, stampverk	52	3	—	1 879	25,0
Excenterpress	288	23	—	9 747	15,7
	16	2	—	1 013	—
Annan press	438	14	—	11 833	22,9
	14	—	—	356	—
Svetsmaskin	192	3	—	3 426	20,7
	11	—	—	148	—
Gjutmaskin	170	2	—	4 506	27,5
	2	—	—	43	—
Övrig	1 088	23	2	23 268	18,4
	23	—	—	369	—
<i>Arbetsmaskin ej hänförlig till förut upptagen grupp</i>	1 565	44	—	40 365	20,2
	104	—	4	2 092	—
Cirkelsåg	46	—	—	670	—
Valsmaskin i gummiindustri	20	2	—	821	42,0
Övrig valsmaskin	8	1	—	156	5,0
Plastpress	70	7	—	3 142	31,4
	2	—	—	125	—
Kollergång	2	—	—	295	—
Övrig	1 419	34	—	35 281	17,0
	102	—	4	1 967	—
<b>02 Hiss, kran, annan lyftanordning samt transportör</b>	5 136	145	29	167 622	21,0
	985	27	6	30 170	—
Byggnadshiss	39	2	—	1 624	17,5
	1	—	—	26	—
Byggnadskran	270	4	3	8 067	18,8
	8	—	1	536	—
Gruvhiss	9	—	—	505	—



1	2	3	4	5	6
Personhiss, varuhiss, sänkstol	239	7	3	7 417	18,6
	8	—	—	132	
Kran, travers, telfer (ej byggnadskran)	2 639	62	10	86 694	22,2
Lastmaskin	484	10	2	15 202	
	305	11	1	10 489	20,3
	86	1	1	3 207	
Övrig lyftanordning	465	13	2	13 569	19,8
	138	3	—	3 321	
Transportör	1 170	46	10	39 257	20,5
	260	13	2	7 746	
<b>03 Fordon, fartyg, flygplan</b>	<b>12 256</b>	<b>246</b>	<b>88</b>	<b>371 751</b>	<b>22,1</b>
	1 248	54	30	57 034	
<i>Spårbundet fordon</i>	1 497	25	15	42 144	26,8
	149	6	6	5 801	
Växlingstjänst	632	7	4	13 909	27,9
	5	—	1	24	
Övrigt	865	18	11	28 235	26,4
	144	6	5	5 777	
<i>Icke spårbundet fordon</i>	10 273	213	62	316 206	21,9
	1 091	48	24	50 997	
Traktor	1 383	40	10	46 772	19,5
	22	3	1	2 936	
Truck	2 055	46	8	66 079	22,3
	85	1	—	3 455	
Personbil	567	39	17	29 084	24,6
	83	9	4	6 388	
Buss	146	4	1	5 463	19,7
	21	—	1	674	
Lastbil	2 628	47	19	79 074	23,0
	224	10	12	9 940	
Motorecykel	70	2	—	3 488	24,5
	17	3	—	1 649	
Moped	245	4	—	6 948	10,0
	75	4	—	5 160	
Cykel	287	3	—	8 439	11,7
	60	4	1	2 907	
Bil (obekant om personbil eller lastbil)	349	9	1	10 725	23,8
	331	12	2	13 706	
Övrigt	2 543	19	6	60 134	20,7
	173	2	3	4 182	
<i>Fartyg</i>	460	7	11	12 392	15,0
	8	—	—	236	
<i>Flygplan</i>	26	1	—	1 009	10,0
<b>04 Handverktyg (även maskindrivet), redskap samt splitter e d därifrån</b>	<b>23 372</b>	<b>182</b>	<b>15</b>	<b>373 750</b>	<b>19,0</b>
	2 999	50	4	66 281	
<i>Icke maskindrivet handverktyg, redskap</i>	16 421	109	10	230 826	19,8
	2 762	47	3	60 800	
Såg	434	1	1	5 722	20,0
	24	—	—	292	
Övrigt eggverktyg (mejsel, yxa, kniv e d)	5 040	27	—	65 280	15,4
	233	4	—	4 445	
Fasthållnings-, hopsättnings- och isärtagningsdon	225	2	—	4 834	21,5
	64	1	—	1 857	
Lyftredskap	842	7	2	16 678	18,6
	244	6	1	7 910	
Övrigt	9 880	72	7	138 312	21,5
	2 197	36	2	46 296	



1	2	3	4	5	6
<i>Maskindrivet handverktyg</i>	6 951	73	5	142 924	17,9
	237	3	1	5 481	
Bergbormaskin	563	3	—	11 019	16,7
	31	—	—	692	
Annan bormaskin	727	3	—	10 754	14,0
	36	—	—	420	
Slipmaskin	779	7	—	10 231	17,9
	63	1	—	1 854	
Röjningssåg, häckklippnings- maskin e d	41	—	—	660	—
	9	—	—	236	
Kedjesåg	4 259	56	5	102 037	18,5
	78	2	1	2 023	
Övrigt	582	4	—	8 223	13,0
	20	—	—	256	
<b>05 Hett och kallt ämne (fast, flytan- de, gasformigt)</b>	810	2	—	12 379	17,5
	2 186	8	2	31 991	
Hett ämne	797	1	—	12 138	20,0
	2 181	8	2	31 896	
Kallt ämne	13	1	—	241	15,0
	5	—	—	95	
<b>06 Elektrisk ström</b>	359	4	14	8 219	33,8
	2	—	—	10	
<b>07 Explosion, söndersprängning, eld e d</b>	960	39	17	30 815	28,7
	1 116	14	11	22 255	
<i>Explosiv vara</i>	111	15	4	6 012	35,3
	14	1	—	748	
Framställning	14	1	4	219	15,0
Förvaring och transport (ej vid sprängningsarbete)	5	—	—	265	—
	1	—	—	70	
Sprängningsarbete:					
Borrning	13	5	—	2 100	64,0
	3	—	—	46	
Laddning	5	1	—	104	20,0
	1	—	—	2	
Tändning	3	2	—	271	22,5
	1	—	—	4	
Urbränning	1	1	—	89	20,0
Skottlossning	36	4	—	2 255	21,0
	2	1	—	502	
Återgång till sprängplats	1	—	—	99	—
Förvaring av explosiv vara	3	1	—	228	25,0
Övrig orsak till explosion vid sprängningsarbete	5	—	—	145	—
	1	—	—	—	
Övrigt	25	—	—	237	—
	5	—	—	124	
<i>Skjutdon</i>	51	1	—	1 659	18,0
	4	—	—	42	
Bultpistol	43	1	—	1 216	18,0
	4	—	—	42	
Slaktmask	3	—	—	112	—
Övrigt	5	—	—	331	—
<i>Explosion eller söndersprängning genom tryck</i>	534	18	8	14 599	21,6
	471	7	6	9 373	
Ångpanna	4	1	—	87	20,0
Varmvattenpanna	3	—	—	58	—
	1	—	—	23	



1	2	3	4	5	6
Vattenvärmare	2	—	—	76	—
Transportabel behållare (flaska eller fat)	1	—	—	84	—
Undertryck	2	—	—	30	—
Övrigt	1	—	—	2	—
	523	17	8	14 292	21,7
	468	7	6	9 320	
Eld (brand)	264	5	5	8 545	36,8
	627	6	5	12 092	
<b>08 Giftigt eller frätande ämne (vid inverkan under högst en dag)</b>	1 197	12	4	18 151	22,9
<b>09 Fall (av person) till lägre nivå</b>	10 698	323	56	401 786	24,7
	2 884	72	21	102 468	
<i>Fall från upphöjning</i>	10 051	300	43	379 178	24,8
	2 816	71	18	99 522	
Stege, lejdare e d	2 227	80	1	93 323	26,1
	134	8	—	4 915	
Ställning, landgång, arbetsplattform e d	2 530	93	11	106 684	22,6
	197	8	3	7 436	
Byggnad (även tak och trappa), lastkaj	3 304	75	12	111 284	35,3
	110	6	2	5 218	
Arbetsmaskin	26	2	—	1 151	20,0
	192	2	—	6 603	
Hiss, kran, annan lyftanordning och transportör	24	—	—	1 124	—
Fordon	135	6	1	5 271	
	521	10	6	15 138	21,0
	1 860	37	9	61 693	
Övrigt	1 419	40	13	50 474	27,8
	188	4	3	8 386	
<i>Fall i fördjupning</i>	647	23	13	22 608	23,3
	68	1	3	2 946	
Arbetsgrop, brunn, grav	342	4	1	8 658	16,3
	32	—	1	919	
Lastrum i fartyg	38	4	2	3 052	23,8
	8	—	1	612	
Gruvschakt	6	1	2	238	15,0
Öppning i golv, vägg e d	133	7	2	5 252	19,3
	8	1	—	722	
Övrigt	128	7	6	5 408	32,4
	20	—	1	693	
<b>10 Fall (av person) på befintlig nivå</b>	12 211	152	1	354 533	19,3
	2 634	29	2	67 703	
Halkning	7 436	88	—	219 368	20,3
	1 145	11	1	25 317	
Övrigt	4 775	64	1	135 165	18,1
	1 489	18	1	42 386	
<b>11 Fallande föremål, som den skadade ej hanterat, ras</b>	5 584	101	30	160 735	23,7
	2 666	66	12	96 881	
Fallande föremål (även ställningsras)	4 154	77	15	112 820	24,5
	1 986	47	10	68 254	
Ras					
i grustag	7	—	—	768	—
	3	—	1	67	
vid schaktning och grävning	215	6	3	9 663	19,2
	26	2	—	1 665	



1	2	3	4	5	6
i stenbrott	7	—	1	517	—
i gruva	101	6	2	5 495	19,2
	39	—	—	845	—
i annat bergutrymme	22	—	1	805	—
	12	—	—	140	—
i ficka, silo e d	13	—	—	406	—
	3	—	—	51	—
annat	1 065	12	8	30 261	23,8
	597	17	1	25 859	—
<b>12 Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat</b>	10 995	28	1	142 620	15,9
	2 543	14	—	50 778	—
<b>13 Lyftning, bärning eller liknande hantering utförd av den skadade</b>	19 041	72	1	316 582	21,1
	7 837	70	4	187 191	—
<b>14 Djur</b>	647	9	—	13 226	15,1
	93	2	1	2 659	—
Stängning	37	—	—	671	—
Bett	72	—	—	641	—
	1	—	—	8	—
Spark	148	1	—	3 155	10,0
	9	—	—	104	—
Övrigt	390	8	—	8 759	15,8
	83	2	1	2 547	—
<b>15 Annan olycksfallsorsak</b>	2 971	15	11	43 537	22,9
	85	3	17	2 769	—
<b>Samtliga</b>					
<i>Huvudsakliga olycksfallsorsaker</i>	122 855	1 792	285	2 822 161	21,4
<i>Bidragande olycksfallsorsaker</i>	28 396	459	119	755 840	—















Tabell 26 B (forts) Arbetsolycksfall år 1967, som orsakats av motor, transmission,

	A			B			C			D		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
Tvättmaskin	—	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—
Centrifug	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Övrig	4	—	—	23	—	—	22	1	—	1	—	—
	1	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	—
Träbearbetningsmaskin	39	1	—	29	2	—	21	—	—	3	1	—
	11	2	—	3	—	—	3	—	—	—	—	—
Stockcirkelsåg	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Vedkapsåg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cirkelsåg utom stockcirkel- och vedkapsåg	12	—	—	9	1	—	3	—	—	1	1	—
	6	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ramsåg	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bandsåg	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Hyvelmaskin	12	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—
Fräsmaskin	9	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Borr-, stäm- och sinkmaskin	4	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—
Tappmaskin	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Vedklyvningsmaskin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Barkningsmaskin	—	—	—	3	—	—	—	—	—	1	—	—
Övrig	—	—	—	11	1	—	13	—	—	—	—	—
	2	—	—	3	—	—	2	—	—	—	—	—
Pappersbearbetningsmaskin och grafisk maskin	21	—	—	34	—	—	37	—	—	3	—	—
	4	—	—	6	—	—	14	—	—	—	—	—
Cylinderpress (snällpress)	4	—	—	3	—	—	4	—	—	—	—	—
	1	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
Rotationspress	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Valsmaskin utom cylinder- och rotationspress	2	—	—	5	—	—	3	—	—	1	—	—
	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Digelpress	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Skärmaskin	3	—	—	6	—	—	8	—	—	1	—	—
	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Radsåg, klichésax e d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stans- och präglingsmaskin	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—
Fals- och bigmaskin	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
Häftmaskin	2	—	—	8	—	—	11	—	—	1	—	—
	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Övrig	7	—	—	8	—	—	8	—	—	—	—	—
	1	—	—	4	—	—	10	—	—	—	—	—
Metallbearbetningsmaskin	151	2	—	123	6	1	198	18	—	17	3	—
	86	—	—	15	—	—	17	3	—	1	—	—
Hyvelmaskin	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	E			F			G			H			I			K			L					
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—
	10	1	—	4	—	—	10	—	—	23	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	321	—	—	
	—	—	—	1	—	—	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	34	1	—	88	1	—	9	—	—	165	11	—	—	—	—	34	5	—	3	039	142	1	—	
	1	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41	2	—	
	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	5	1	—	—	—	70	9	—	
	11	—	—	40	—	—	1	—	—	65	2	—	—	—	14	2	—	—	—	1	378	71	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1	—	—	3	1	—	1	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	4	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1	—	—	1	—	—	3	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170	2	—	
	2	—	—	15	—	—	—	—	—	27	3	—	—	—	—	4	1	—	—	—	558	23	—	
	1	—	—	10	—	—	—	—	—	17	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	218	23	—	
	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1	—	—	—	—	—	1	—	—	7	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	103	2	—	
	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	1	—	
	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	
	8	—	—	4	—	—	—	—	—	6	1	—	—	—	—	2	1	—	—	—	111	1	1	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
	9	1	—	11	—	—	3	—	—	29	2	—	—	—	—	5	—	—	—	—	277	4	—	
	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
	34	1	—	4	—	—	2	—	—	124	7	—	1	—	—	3	—	—	—	—	869	39	1	
	4	—	—	—	—	—	1	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	1	
	6	—	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98	1	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2	—	—	—	—	—	—	—	—	13	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	50	5	—	
	6	—	—	—	—	—	—	—	—	20	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	323	19	1	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	
	3	—	—	1	—	—	1	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82	2	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	1	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	
	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	14	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	1	—	
	2	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	
	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	13	1	—	3	—	—	1	—	—	31	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	206	11	—	
	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
	60	1	—	718	5	—	85	5	—	279	4	—	—	—	—	171	9	1	4	814	68	1	—	
	6	—	—																					







Tabell 26 B (forts) Arbetsolycksfall år 1967, som orsakats av motor, transmission,

	A			B			C			D		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
Övrig lyftanordning	—	—	—	2	—	—	4	—	—	3	—	—
	127	3	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—
Transportör	5	1	—	40	1	—	22	1	—	11	—	—
	196	9	1	2	—	—	2	—	—	—	—	—
<b>04:1 Maskindrivet handverktyg</b>	7	—	—	71	2	—	79	2	—	21	1	—
	183	2	1	3	—	—	11	—	—	—	—	—
Bergbormaskin	2	—	—	8	—	—	8	1	—	—	—	—
	23	—	—	2	—	—	4	—	—	—	—	—
Annan bormaskin	1	—	—	7	—	—	9	—	—	2	—	—
	26	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—
Slipmaskin	1	—	—	3	—	—	24	1	—	3	1	—
	45	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Röjningssåg, häckklippningsmaskin e d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kedjesåg	1	—	—	41	2	—	17	—	—	14	—	—
	73	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Övrigt	2	—	—	12	—	—	21	—	—	2	—	—
	7	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
<b>Samtliga ovanstående grupper</b>	264	4	1	554	18	1	542	29	3	93	8	1
	1 455	35	11	91	3	—	155	7	1	12	2	—

arbetsmaskin eller maskindrivet handverktyg

	E			F			G			H			I			K			L						
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3				
	1	—	—	—	—	—	26	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	427	13	1	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	
	55	2	—	2	—	—	19	1	2	97	11	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	899	29	8	
	2	—	—	—	—	—	—	—	—	12	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	44	2	1	
	1	—	—	648	7	—	224	2	—	12	—	—	1	—	—	53	1	—	—	—	—	5 834	58	5	
	—	—	—	7	—	—	17	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	
	—	—	—	76	1	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	21	1	—	—	—	—	408	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	
	—	—	—	114	1	—	44	—	—	—	—	—	1	—	—	14	—	—	—	—	—	535	2	—	
	—	—	—	3	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	290	—	—	46	2	—	1	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	407	3	—
	—	—	—	2	—	—	11	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	
	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39	—	—
	—	—	—	99	5	—	87	—	—	8	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	3 983	49	5
	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	1	—	—	67	—	—	7	—	—	3	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	462	4	—
	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—
	261	10	—	1 521	15	—	482	10	5	1 221	57	1	2	—	—	329	20	1	23	436	509	39	19	4	
	36	3	—	20	—	—	43	2	—	110	9	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	404	—	—	



**Tabell 27 Färdolycksfall år 1967, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak, svårhetsgrad och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare**

Accidents on way to or from work-place in the year 1967, distributed by main cause of accident, severity of injury and sex of injured person. All employers

Huvudsaklig olycksfalls- orsak m m	Den ska- dades kön	Antal olycksfall			Därav		Antal sjuker- sätt- nings- dagar	Medel- invali- ditets- grad, %	Antal olycks- fall  per 1 miljon arbets- timmar	Därav		Antal		Antal sjuker- sätt- nings- dagar per olycks- fall	Svår- hets- tal (Se sid 19)
		på väg till arbe- tet	på väg från arbe- tet	Sum- ma	inv.- fall	döds- fall				inv.- fall	döds- fall	inv.- fall	döds- fall		
03 Fordon, fartyg, flygplan	m	2 068	1 868	3 936	160	78	183 256	29,2	1,07	0,044	0,021	40,7	19,8	46,6	0,296
	kv	1 002	781	1 783	74	12	86 670	25,4	0,92	0,038	0,006	41,5	6,7	48,6	0,155
	m + kv	3 070	2 649	5 719	234	90	269 926	28,0	1,02	0,042	0,016	40,9	15,7	47,2	0,247
09 Fall (av person) till lägre nivå	m	184	107	291	1	1	7 852	15,0	0,08	0,000	0,000	3,4	3,4	27,0	0,004
	kv	223	151	374	4	—	9 292	25,0	0,19	0,002	—	10,7	—	24,8	0,008
	m + kv	407	258	665	5	1	17 144	23,0	0,12	0,001	0,000	7,5	1,5	25,8	0,005
10 Fall (av person) på befint- lig nivå	m	580	444	1 024	10	—	32 215	23,2	0,28	0,003	—	9,8	—	31,5	0,012
	kv	1 468	912	2 380	42	—	105 682	18,7	1,22	0,022	—	17,6	—	44,4	0,075
	m + kv	2 048	1 356	3 404	52	—	137 897	19,5	0,61	0,009	—	15,3	—	40,5	0,034
12 Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat	m	131	124	255	1	—	4 264	20,0	0,07	0,000	—	3,9	—	16,7	0,001
	kv	130	86	216	—	—	3 511	—	0,11	—	—	—	—	16,3	0,001
Övriga orsaker	m + kv	261	210	471	1	—	7 775	20,0	0,08	0,000	—	2,1	—	16,5	0,001
	m	92	70	162	6	—	5 913	30,0	0,04	0,002	—	37,0	—	36,5	0,005
	kv	37	37	74	—	—	1 494	—	0,04	—	—	—	—	20,2	0,001
	m + kv	129	107	236	6	—	7 407	30,0	0,04	0,001	—	25,4	—	31,4	0,003
Samtliga orsaker	m	3 055	2 613	5 668	178	79	233 500	28,7	1,55	0,049	0,022	31,4	13,9	41,2	0,319
	kv	2 860	1 967	4 827	120	12	206 649	23,0	2,48	0,062	0,006	24,9	2,5	42,8	0,240
	m + kv	5 915	4 580	10 495	298	91	440 149	26,4	1,87	0,053	0,016	28,4	8,7	41,9	0,291
% av motsvarande antal för samtliga olycksfall i arbete	m			5,0	10,0	22,1	8,7								
	kv			25,4	39,1	66,7	35,3								
Motsvarande tal för ar- betsolycksfall	m + kv			7,9	14,3	24,2	13,5								
	m						21,7					14,8	2,6	22,5	1,830
	kv						19,3					13,2	0,4	26,7	0,323
	m + kv						21,5					14,6	2,3	23,0	1,308



**Tabell 28 A Yrkessjukdomar år 1967, fördelade efter näringsgren och sjukdomsgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

Industrial diseases in the year 1967, distributed by branch of industry and group of sickness. Both sexes. All employers

Näringsgren (Jfr sid 116)	Sjukdomsgrupp (se sid 119)	Antal yrkes- sjukdoms- fall	Därav inv.- fall	döds- fall	Antal sjuker- sätt- nings- dagar	Me- del- inv.- grad %	Antal yrkes- sjuk- doms- fall per en milj. arb- tim.	Antal förlo- rade arbets- dagar per yrkes- sjuk- doms- fall	Svår- hets- tal (se sid 19)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01 Jordbruk	Samtliga	36	—	—	531	—	0,25	12	0,003
	Därav: B11	23	—	—	264	—	0,16	9	0,002
02 Skogsbruk	Samtliga	56	1	—	993	20,0	0,58	41	0,024
	Därav: B11	38	—	—	678	—	0,40	14	0,006
	B12	7	—	—	175	—	0,07	20	0,001
	B40	1	1	—	—	20,0	0,01	1 500	0,016
03 Jakt och jaktvård	Samtliga	7	—	—	72	—	2,21	8	0,019
	Därav: B11	4	—	—	48	—	1,26	9	0,012
04 Fiske	Samtliga	1	—	—	29	—	6,94	23	0,160
12 Malmgruvor	Samtliga	22	17	1	550	24,7	0,89	1 793	1,593
	Därav: A16	16	15	1	367	25,7	0,65	2 292	1,480
	B40	2	2	—	—	17,5	0,08	1 312	0,106
14 Stenbrott sand- och lertag	Samtliga	5	1	—	104	25,0	0,66	392	0,259
	Därav: A16	1	1	—	—	25,0	0,13	1 875	0,248
20 Livsmedelsindustri	Samtliga	141	4	—	4 381	23,5	0,97	75	0,073
	Därav: A42a	6	—	—	274	—	0,04	37	0,002
	A42d	13	1	—	525	25,0	0,09	177	0,016
	A42e	34	2	—	1 393	29,5	0,23	163	0,038
	B11	74	—	—	1 268	—	0,51	14	0,007
	B55	1	1	—	426	10,0	0,01	1 100	0,008
21 Dryckesvaruindustri	Samtliga	8	1	—	405	25,0	0,40	275	0,112
	Därav: A42e	4	1	—	348	25,0	0,20	540	0,109
22 Tobaksindustri	Samtliga	1	—	—	19	—	0,36	15	0,005
23 Textilindustri	Samtliga	15	1	—	425	33,3	0,21	192	0,041
	Därav: A40	3	1	—	231	33,3	0,04	910	0,039
	B11	5	—	—	62	—	0,07	10	0,001
24 Beklädnads- och sömnadsindustri	Samtliga	18	—	—	335	—	0,18	15	0,003
	Därav: B11	10	—	—	160	—	0,10	13	0,001



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
25	Trä- och korkvaru- industri	Samtliga Därav:	67	1	—	1 141	15,0	0,52	30	0,016
		A04	4	—	—	273	—	0,03	56	0,002
		B11	44	—	—	533	—	0,34	9	0,003
		B40	1	1	—	—	15,0	0,01	1 125	0,009
26	Möbelindustri	Samtliga Därav:	12	—	—	199	—	0,38	13	0,005
		A36	5	—	—	83	—	0,16	13	0,002
		B11	5	—	—	79	—	0,16	12	0,002
27	Pappersbruk och pappersvaruindustri	Samtliga Därav:	40	3	—	1 473	18,3	0,28	133	0,037
		A16	2	2	—	—	17,5	0,01	1 312	0,018
		B11	18	—	—	190	—	0,13	8	0,001
		B40	1	1	—	—	20,0	0,01	1 500	0,011
28	Grafisk industri	Samtliga Därav:	14	—	—	588	—	0,13	34	0,005
		B11	8	—	—	111	—	0,08	11	0,001
29	Läderindustri	Samtliga Därav:	15	—	—	812	—	1,13	44	0,050
		A04	4	—	—	210	—	0,30	43	0,013
30	Gummiindustri	Samtliga Därav:	19	2	—	562	22,5	0,86	201	0,174
		A16	2	2	—	—	22,5	0,09	1 687	0,153
		A40	6	—	—	270	—	0,27	36	0,010
		B11	6	—	—	91	—	0,27	12	0,003
31	Kemisk industri	Samtliga Därav:	39	3	—	1 755	20,0	0,64	152	0,098
		A16	1	1	—	175	25,0	0,02	2 018	0,033
		A33	2	1	—	152	25,0	0,03	999	0,033
		A42e	20	1	—	786	10,0	0,33	69	0,023
		B11	7	—	—	188	—	0,11	22	0,003
32	Petroleum- och kolindustri	Samtliga	3	—	—	134	—	1,55	36	0,057
33	Jord- och stenförädlings- industri	Samtliga Därav:	91	29	1	4 478	34,5	1,03	946	0,974
		A02	2	1	—	304	25,0	0,02	1 062	0,024
		A04	17	1	—	874	50,0	0,19	262	0,051
		A16	23	22	1	2 233	38,4	0,26	3 157	0,821
		B11	20	—	—	325	—	0,23	13	0,003
		B40	5	4	—	4	13,8	0,06	825	0,047
34	Järn-, stål- och metallverk	Samtliga Därav:	51	23	—	2 985	18,7	0,36	680	0,245
		A02	4	2	—	557	22,5	0,03	958	0,027
		A04	3	1	—	232	25,0	0,02	688	0,015
		A16	8	8	—	58	21,3	0,06	1 599	0,090
		A17	1	1	—	27	10,0	0,01	772	0,005
		B11	11	—	—	146	—	0,08	10	0,001
		B30	2	2	—	1 377	20,0	0,01	2 065	0,029
		B40	9	9	—	9	15,6	0,06	1 167	0,074
35	Järn-, stål- och metallmanufakturverk	Samtliga Därav:	110	13	—	3 302	28,4	0,62	276	0,171
		A16	6	6	—	776	34,9	0,03	2 722	0,092
		A34	2	1	—	182	25,0	0,01	1 012	0,011
		A38	6	—	—	79	—	0,03	10	0,000
		A42e	23	3	—	1 015	21,7	0,13	248	0,032
		B11	42	—	—	622	—	0,24	12	0,003



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	B12	8	—	—	172	—	0,05	17	0,001	
	B40	4	3	—	7	23,3	0,02	1 313	0,030	
36	Maskinindustri	Samtliga	77	10	—	3 183	19,5	0,38	223	0,085
	Därav:									
	A04	4	2	—	718	25,0	0,02	1 085	0,021	
	A16	1	1	—	—	20,0	0,00	1 500	0,007	
	A30	2	1	—	309	15,0	0,01	689	0,007	
	A38	13	3	—	731	20,0	0,06	392	0,025	
	A42e	10	1	—	265	15,0	0,05	134	0,007	
	B11	28	—	—	466	—	0,14	13	0,002	
	B13	1	1	—	—	25,0	0,00	1 875	0,009	
	B40	3	1	—	82	10,0	0,01	272	0,004	
37	Elektroindustri	Samtliga	57	3	—	2 385	38,3	0,41	185	0,076
	Därav:									
	A37	2	1	—	640	25,0	0,01	1 200	0,017	
	A40	12	1	—	323	40,0	0,09	272	0,023	
	A42e	11	1	—	698	50,0	0,08	393	0,031	
	B11	15	—	—	293	—	0,11	16	0,002	
38	Transportmedelsindustri	Samtliga	60	1	—	1 903	15,0	0,32	45	0,014
	Därav:									
	A42e	15	1	—	1 006	15,0	0,08	130	0,010	
	B11	13	—	—	178	—	0,07	11	0,001	
	B12	6	—	—	76	—	0,03	10	0,000	
	B21	7	—	—	97	—	0,04	11	0,000	
39	Annan förädlingsindustri	Samtliga	32	3	—	1 279	21,3	0,58	182	0,105
	Därav:									
	A40	10	1	—	297	33,3	0,18	278	0,050	
	A42e	4	2	—	669	15,0	0,07	699	0,050	
	B11	8	—	—	109	—	0,14	11	0,002	
40	Byggnadsindustri	Samtliga	329	8	—	9 142	38,4	0,55	92	0,052
	Därav:									
	A04	36	1	—	1 455	30,0	0,06	95	0,006	
	A16	4	4	—	1 166	40,4	0,01	3 271	0,022	
	A30	5	1	—	680	15,0	0,01	336	0,003	
	A37	6	2	—	568	50,3	0,01	1 335	0,014	
	A40	12	—	—	433	—	0,02	29	0,001	
	B11	147	—	—	2 340	—	0,25	13	0,003	
	B12	25	—	—	1 030	—	0,04	33	0,001	
	B21	50	—	—	640	—	0,08	10	0,001	
51	El-, gas- och värmeverk	Samtliga	6	—	—	73	—	0,11	10	0,001
52	Vatten- och renhållningsverk	Samtliga	2	1	—	18	20,0	0,11	757	0,080
	Därav:									
	A16	1	1	—	—	20,0	0,05	1 500	0,079	
61	Partihandel	Samtliga	55	—	—	1 170	—	0,16	17	0,003
	Därav:									
	A38	5	—	—	217	—	0,01	35	0,001	
	B11	21	—	—	268	—	0,06	10	0,001	
62	Detaljhandel	Samtliga	56	—	—	1 475	—	0,14	21	0,003
	Därav:									
	A42a	9	—	—	284	—	0,02	25	0,001	
	B11	25	—	—	431	—	0,06	14	0,001	
63	Finans- och försäkringsföretag	Samtliga	11	—	—	450	—	0,10	33	0,003
	Därav:									
	B11	3	—	—	75	—	0,03	20	0,001	
	B13	4	—	—	176	—	0,04	36	0,001	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
64 Fastighetsförmedling	Samtliga	1	—	—	11	—	0,26	9	0,002
71 Samfärdsel	Samtliga	59	1	—	1 151	15,0	0,18	35	0,006
	Därav:								
	A38	6	—	—	83	—	0,02	11	0,000
	A42a	6	—	—	90	—	0,02	12	0,000
	B11	26	—	—	363	—	0,08	11	0,001
	B40	4	1	—	3	15,0	0,01	281	0,003
73 Post och telekom- munkationer	Samtliga	7	—	—	345	—	0,05	40	0,002
	Därav:								
	B11	4	—	—	69	—	0,03	14	0,000
81 Offentlig förvaltning m m	Samtliga	15	—	1	315	—	0,05	517	0,027
	Därav:								
	B11	6	—	—	133	—	0,02	18	0,000
	B55	2	—	1	68	—	0,00	3 778	0,027
82 Offentliga tjänster	Samtliga	162	7	—	12 824	25,2	0,20	146	0,030
	Därav:								
	A41	2	2	—	426	24,5	0,00	2 008	0,005
	A42a	29	—	—	614	—	0,04	17	0,001
	A42e	21	3	—	1 401	23,0	0,03	300	0,008
	B11	19	—	—	283	—	0,02	12	0,000
	B54	17	2	—	4 504	29,5	0,02	477	0,010
	B55	63	—	—	5 216	—	0,08	68	0,005
83 Nöjes- och rekreations- företag	Samtliga	4	—	—	59	—	0,14	12	0,002
84 Personliga tjänster	Samtliga	90	7	—	3 725	23,1	0,34	168	0,057
	Därav:								
	A42a	26	3	—	1 053	21,3	0,10	217	0,021
	A42c	17	3	—	918	24,3	0,06	365	0,023
	A42e	19	1	—	865	25,0	0,07	136	0,010
	B11	17	—	—	367	—	0,06	17	0,001
85 Uppdragsverksamhet	Samtliga	9	1	—	203	33,3	0,07	300	0,022
	Därav:								
	A16	1	1	—	19	33,3	0,01	2 557	0,021
	B11	6	—	—	64	—	0,05	8	0,000
<b>Samtliga näringsgrenar</b>		<b>1 803</b>	<b>141</b>	<b>3</b>	<b>64 984</b>	<b>26,2</b>	<b>0,321</b>	<b>195</b>	<b>0,063</b>
manliga arbetstagare		<b>1 340</b>	<b>123</b>	<b>3</b>	<b>43 231</b>	<b>26,6</b>	<b>0,365</b>	<b>227</b>	<b>0,083</b>
kvinnliga arbetstagare		<b>463</b>	<b>18</b>	<b>—</b>	<b>21 753</b>	<b>23,2</b>	<b>0,238</b>	<b>106</b>	<b>0,025</b>



**Tabell 28 B Yrkessjukdomar år 1967, fördelade efter sjukdomsgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

Industrial diseases in the year 1967, distributed by group of sickness. Both sexes. All employers

Sjukdomsgrupp	Antal yrkes-sjukdomsfall	Därav		Antal sjuker-sätt-ningsdagar	Me-del-inv.-grad %	Antal förlo-rade arbets-dagar per yrkes-sjukdomsfall	
		inv.-fall	dödsfall				
1	2	3	4	5	6	7	
Sjukdomar framkallade genom inverkan av:							
A 02	Bly eller legering eller förening därav	15	3	—	1 385	23,3	425
A 03	Kvicksilver eller amalgam eller förening därav	2	—	—	72	—	29
A 04	Kromsyra eller förening därav	83	5	—	5 154	31,0	191
A 15	Fosfor eller förening därav	1	—	—	13	—	10
A 16	Stendamm (dammlunga)	66	64	2	4 816	30,8	2 530
A 17	Annat damm än stendamm (dammlunga)	1	1	—	27	10,0	772
A 18	Koloxid	8	—	—	301	—	30
A 22	Klor, hypoklorit eller klorkalk	1	—	—	2	—	1
A 30	Bensol eller någon av dess homologer (såsom toluol eller xy-lol) eller något av deras aminoderivat (såsom anilin eller parafenylendiamin)	19	2	—	1 397	15,0	178
A 32	Klorderivat av fenol eller naf-tol eller deras salter	5	—	—	82	—	13
A 33	Halogenderivat av kolväten av den alifatiska serien (såsom klo-roform eller trikloretylen)	9	1	—	409	25,0	245
A 34	Tropiskt träslag; formalin vid arbete med konsthartslim (hud-sjukdom)	5	1	—	327	25,0	428
A 36	Terpentin	23	1	—	857	25,0	112
A 37	Mineralolja	11	3	—	1 538	41,9	971
A 38	Plaster	50	3	—	1 758	20,0	118
A 40	Antibiotika (t ex penicillin eller streptomycin)	70	3	—	2 630	35,9	146
A 41		3	2	—	437	24,5	1 342
Ämne, ej närmare angivet eller ej en-tydigt hänförligt till någon av grup-perna 01—41:							
A 42 a	tvätt och rengörings-medel	90	3	—	2 651	21,3	77
A 42 b	växtskydds- och insekts-bekämpningsmedel	2	—	—	9	—	3
A 42 c	hårbehandlingsmedel	18	3	—	985	24,3	348
A 42 d	mjöl (förorsakande s k mjöleksem)	15	1	—	642	25,0	160
A 42 e	ämne av annat slag	283	16	—	11 616	22,7	129
A 46	Strålning värme eller ljus	15	—	—	92	—	5



1	2	3	4	5	6	7	
<b>Genom inverkan av ensidiga, ovanliga eller ovanligt ansträngande rörelser framkallad</b>							
B 11	sjukdom i sena eller senas omgivning	672	—	—	10 551	—	12
B 12	sjukdom i vävnaderna kring överarmens epikondyler (epikondylit)	92	—	—	2 911	—	26
B 13	kramp eller darrning i armens eller handens muskler eller annan rubbning i dessa musklers samverkan (koordinationsrubbning) vid skrivning för hand eller med maskin eller vid telegrafering, piano- eller fiolspeling, spinning, mjölkning eller annan därmed jämförlig verksamhet	15	1	—	811	25,0	169
<b>Genom inverkan av fortgående, upprepat eller ovanligt tryck framkallad</b>							
B 21	sjukdom i slem säck eller underhudsvävnad	77	—	—	1 233	—	13
B 22	perifer nervförlamning (s k slipersjuka, betförlamning o dyl)	7	—	—	148	—	17
B 30	Genom inverkan av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad sjukdom i benstomme, leder eller muskler eller genom sådan inverkan framkallad sjukdom i blodkärlen i armar eller händer	18	2	—	1 573	20,0	238
B 40	Genom inverkan av buller eller av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad dövhet eller hörselnedsättning	35	23	—	162	16,5	818
<b>Genom smitta framkallad</b>							
B 54	tuberkulos	17	2	—	4 504	29,5	477
B 55	annan sjukdom än tuberkulos	75	1	1	5 891	10,0	175
<b>Samtliga sjukdomsgrupper</b>		<b>1 803</b>	<b>141</b>	<b>3</b>	<b>64 984</b>	<b>26,2</b>	<b>195</b>
<b>Samtliga sjukdomsgrupper år 1966</b>		<b>1 517</b>	<b>90</b>	<b>1</b>	<b>52 004</b>	<b>27,2</b>	<b>156</b>



**Tabell 29 Hudsjukdomar, som yppats år 1967, orsakade av arbetet och framkallade genom inverkan av ämne eller strålände energi. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**

Diseases of the skin in the year 1967 caused by employment as a result of the action of a substance or radiation. Both sexes. All employers

Ämne eller art av strålning	Antal inträffade fall	Därav		Antal sjukersättningsdagar	Medelinvaliditetsgrad, %
		invaliditetsfall	dödsfall		
A 02 Bly eller legering eller förening därav	1	—	—	8	—
A 03 Kvikksilver eller amalgam eller förening därav	1	—	—	67	—
A 04 Kromsyra eller förening därav	83	5	—	5 154	31,0
A 15 Fosfor och förening därav	1	—	—	13	—
A 30 Bensol eller någon av dess homologer (såsom toluol eller xylol) eller något av deras aminoderivat (såsom anilin eller parafenylendiamin)	12	2	—	1 279	15,0
A 32 Klorderivat av fenol eller naf-tol eller deras salter	4	—	—	81	—
A 33 Halogenderivat av kolväten av den alifatiska serien (såsom kloroform eller trikloretylen)	8	1	—	380	25,0
A 34 Tropiskt träslag; formalin vid arbete med konsthartslim	2	1	—	182	25,0
A 36 Terpentin	22	1	—	855	25,0
A 37 Mineraloljor	11	3	—	1 538	41,9
A 38 Plaster	49	3	—	1 757	20,0
A 40 Antibiotika (t. ex. penicillin eller streptomycin)	65	2	—	2 278	37,0
A 41	3	2	—	437	24,5
Ämne ej närmare angivet eller ej entydigt hänförligt till någon av grupperna A 01—41:					
A 42 a tvätt och rengöringsmedel	90	3	—	2 651	21,3
A 42 b växtskydds- och insektsbekämpningsmedel	1	—	—	7	—
A 42 c hårbehandlingsmedel	18	3	—	985	24,3
A 42 d mjöl (förorsakande s k mjöleksem)	14	1	—	621	25,0
A 42 e ämne av annat slag	249	15	—	10 386	23,5
A 46 Strålände värme eller ljus	2	—	—	43	—
Samtliga	636	42	—	28 722	25,8
Män	431	27	—	19 990	27,7
Kvinnor	205	15	—	8 732	22,4



## Beteckningar för närings- grenar

		231	Spinneri, väveri m m
		232	Trikåfabrik
		233	Tågvirkes- och bindgarnsfabrik
		239	Övrig textilindustri
		24	<i>Beklädnads- och sömnadsindustri</i>
		241	Skofabrik
		242	Skomakeri
		243	Konfektionsindustri
		244	Övrig sömnadsindustri
		25	<i>Trä- och korkvaruindustri</i>
		251	Sågverk, hyleri och annan trävaru- fabrik
		252	Kork- och rottingvaruindustri m m
		253	Lådfabrik
		26 260	<i>Möbelindustri</i>
		27	<i>Pappersbruk och pappersvaru- industri</i>
		271	Pappersbruk
		272	Pappersvaruindustri
		28 280	<i>Grafisk industri</i>
		29	<i>Läderindustri</i>
		291	Garveri
		292	Lädervarufabrik
		293	Pälsberederi
		30 300	<i>Gummiindustri</i>
		31	<i>Kemisk industri</i>
		311	Kemisk-teknisk industri
		312	Oljeslageri
		313	Färgindustri
		319	Övrig kemisk industri
		32	<i>Petroleum- och kolindustri</i>
		321	Petroleumraffinaderi
		322	Koksverk
		329	Övrig petroleum- och kolindustri
		33	<i>Jord- och stenförädlingsindustri</i>
		331	Tegelbruk
		332	Glasbruk
		333	Porslins- och lergodsfabrik
		334	Cementfabrik
		339	Övrig jord- och stenförädlingsin- dustri
		34	<i>Järn-, stål- och metallverk</i>
		341	Järn- och stålverk
		342	Metallverk
		343	Järn- och stålgljuteri
		344	Annat metallgljuteri
		35	<i>Järn-, stål- och metallmanufaktur- verk</i>
		351	Tyngre manufakturverk
		352	Lättare manufakturverk
		36	<i>Maskinindustri</i>
0	<b>Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske</b>		
01	<i>Jordbruk</i>		
011	Jordbruk och boskapsskötsel		
012	Trädgårdsskötsel		
013	Övrigt jordbruk		
02	<i>Skogsbruk</i>		
021	Skogsvård och kolning		
022	Skogsavverkning och flottning		
03 030	<i>Jakt och jaktvård</i>		
04 040	<i>Fiske</i>		
1	<b>Gruv- och stenbrytningsindustri m m</b>		
11 110	<i>Kolgruvor</i>		
12	<i>Malmgruvor</i>		
121	Järnmalmsgruvor		
122	Övriga malmgruvor		
13 130	<i>Råpetroleumverk</i>		
14 140	<i>Stenbrott, sand- och lertag</i>		
19 190	<i>Övrig stenbrytningsindustri, torv- industri m m</i>		
2—3	<b>Förädlingsindustri</b>		
20	<i>Livsmedelsindustri</i>		
201	Slakteri och charkuteri		
202	Mejeri		
203	Frukt- och grönsakskonservindustri		
204	Fiskkonservindustri		
205	Kvarnindustri		
206	Bageri och konditori		
207	Socketindustri		
208	Choklad- och konfektindustri		
209	Övrig livsmedelsindustri		
21	<i>Dryckesvaruindustri</i>		
211	Spritindustri		
212	Vinindustri		
213	Bryggeri		
214	Läskedrycksfabrik		
22 220	<i>Tobaksindustri</i>		
23	<i>Textilindustri</i>		



361	Tyngre maskinindustri	7	<b>Samfärdsel och tillhörande verksamhet</b>
362	Lättare maskinindustri		
37	<i>Elektroindustri</i>	71	<i>Samfärdsel</i>
371	El-motorindustri	711	Järnvägstrafik
372	Övrig elektroindustri	712	Buss- och spårvägstrafik
38	<i>Transportmedelsindustri</i>	713	Personbiltrafik
381	Skeppsvarv och båtbyggeri	714	Godsbiltrafik
382	Rälsfordonsfabrik	715	Sjöfart
383	Motorfordonsfabrik	716	Stuveri
384	Bilreparationsverkstad	717	Luftfart
385	Cykel- och motorcykelfabrik	718	Transportagentur m m
386	Flygplansfabrik	719	Övrig transport
389	Övrig transportmedelsindustri	72 720	<i>Magasin, frihamnslager m m</i>
39	<i>Annan förädlingsindustri</i>	73 730	<i>Post och telekommunikationer</i>
391	Instrumentfabrik		
392	Fotografisk och optisk industri	8	<b>Förvaltning och tjänster</b>
393	Urfabrik	81	<i>Offentlig förvaltning m m</i>
394	Urmakeri	811	Administration
395	Guld- och silvervarufabrik	812	Polis, brandkår och försvar
396	Musikinstrumentfabrik	82	<i>Offentliga tjänster</i>
399	Övrig förädlingsindustri	821	Undervisning
		822	Hälsa- och sjukvård
4 40	<b>Byggnadsindustri</b>	823	Religionsvård
401	Husbyggnad	824	Socialvård
402	Väg-, vatten- och linjebyggnad m m	825	Vetenskaplig verksamhet
403	Byggnadshantverk m m	826	Bibliotek och museer m m
		827	Intresseorganisationer
		829	Övriga offentliga tjänster m m
5	<b>El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk</b>	83	<i>Nöjes- och rekreationsföretag</i>
51	<i>El-, gas- och värmeverk</i>	831	Film- och biografföretag
511	Elkraftverk och elverk	832	Teater- och musikföretag
512	Gasverk	833	Rekreatationsföretag
513	Värmeverk	84	<i>Personliga tjänster</i>
52	<i>Vatten- och renhållningsverk</i>	841	Hushåll
521	Vattenverk	842	Restaurang, kafé m m
522	Renhållningsverk	843	Hotell m m
		844	Tvättinrättning
		845	Frisér- och skönhetsalong
6	<b>Handel</b>	846	Fotografiateljé
61 610	<i>Partihandel</i>	849	Övriga personliga tjänster
62 620	<i>Detaljhandel</i>	85	<i>Uppdragsverksamhet</i>
63	<i>Finans- och försäkringsföretag</i>	851	Juridisk verksamhet
631	Finansföretag	852	Kameral verksamhet
632	Försäkringsföretag	853	Teknisk konsultverksamhet
64 640	<i>Fastighetsförmedling</i>	859	Övrig uppdragsverksamhet



## Beteckningar för olycksfallsorsaker

- |   |  |
|---|--|
| 00 Motor, generator, transmission (ej på och i maskin)                  | Beteckningen användes för skada av igångvarande motor- eller transmission och skada vid igångsättning, smörjning, rengöring e d därav  |
| 01 Arbetsmaskin samt splitter e d därifrån                              | skada av igångvarande arbetsmaskin och skada vid igångsättning, smörjning, rengöring e d därav, ävensom skada av sprängstycke, splitter, spån e d från arbetsmaskin, dess verktyg eller arbetsstycke   |
| 02 Hiss, kran, annan lyftanordning samt transportör                     | skada av igångvarande lyftdon eller transportör och skada vid igångsättning, smörjning, rengöring e d därav, likaså skada av förhållningsspel samt sådant lyftdon, som anordnats för horisontell dragnings av last                           |
| 03 Fordon, fartyg, flygplan   | skada av och skada vid bruk av färdon (Skada vid tjänst ombord på färdon — t ex skeppstjänst — föres till denna grupp endast när skadan föranletts av något för färdonet specifikt förhållande — t ex sjöhävning.)                           |
| 04 Handverktyg (även maskindrivet), redskap samt splitter e d därifrån  | skada av och skada vid bruk av handverktyg, även maskindrivet verktyg, som hålles i handen och manövreras för hand, samt sprängstycke, spån, splitter e d från verktyget, redskapet eller arbetsstycket                                      |
| 05 Hett eller kallt ämne (fast, flytande, gasformigt)                   | bränn- eller kyskada   |
| 06 Elektrisk ström  |  |
| 07 Explosion, söndersprängning, eld e d                                 |  |
| 08 Giftigt eller frätande ämne  | förgiftning eller frätskada, som uppstått genom olycksfall (inverkan under högst en dag) vid utvinning, tillverkning, bearbetning eller annat handhavande av ämne (fast, flytande eller gasformigt)  |
| 09 Fall (av person) till lägre nivå                                     | skada genom fall eller hopp till lägre nivå  |
| 10 Fall (av person) på befintlig nivå                                   | skada genom fall på befintlig nivå, orsakad av snubbling, halkning, slintning e d, ävensom skada genom hopp på befintlig nivå  |
| 11 Fallande föremål, som den skadade ej hanterat, ras                   | skada av fallande föremål, vilket icke lyfts, burits eller på annat sätt hanterats av den skadade, samt skada, föranledd av ras  |
| 12 Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat |  |
| 13 Lyftning, bärning eller liknande hantering utförd av den skadade     | skada, som drabbat person, som burit, skjutit, rullat eller på annat sätt hanterat föremål eller material, ävensom skada av fallande föremål, som den skadade hanterat, samt skada genom stöt av eller mot föremål, som den skadade hanterat |
| 14 Djur   | skada i samband med skötsel eller brukande av djur, antingen detta är dragdjur (förspänt eller ej) eller annat djur, samt skada orsakad av djurs beteende i övrigt   |
| 15 Annan olycksfallsorsak   | skada, som ej kan hänföras till någon föregående grupp, såsom skada genom avsiktligt våld, bländning (även svetsblänk), förfrysning, svimning, ävensom idrottsskada, m m   |



## Beteckningar för yrkessjukdomar

Sjukdomar framkallade genom inverkan av:

- A 01 Arsenik eller förening därav
- A 02 Bly eller legering eller förening därav
- A 03 Kvicksilver eller amalgam eller förening därav
- A 04 Kromsyra eller förening därav
- A 05 Mangan
- A 06 Kadmium
- A 15 Fosfor eller förening därav
- A 16 Stendamm (dammlunga)
- A 17 Annat damm än stendamm (dammlunga)
- A 18 Koloxid
- A 19 Cyan eller förening därav
- A 20 Kolsvavla
- A 21 Svavelväte
- A 22 Klor, hypoklorit eller klorkalk
- A 23 Nitroäsa gaser
- A 30 Bensol eller någon av dess homologer (såsom toluol eller xylo) eller något av deras
- A 31 nitroderivat (såsom nitrobenzol eller trinitrotoluol) eller
- A 32 aminoderivat (såsom anilin eller para-fenylendiamin)
- A 33 Klorderivat av fenol eller naftol eller deras salter
- A 34 Halogenderivat av kolväten av den alifatiska serien (såsom kloroform eller trikloretylen)
- A 35 Kloramin
- A 36 Tropiskt träslag; formalin vid arbete med konsthartslim (hudsjukdom)
- A 37 Terpentin
- A 38 Mineraloljor
- A 39 Halogenkolväten, ej hänförliga till grupp 34, (tex klorbenzol eller DDT)
- A 40 Plaster
- A 41 Antibiotika (tex penicillin eller streptomycin)
- Ämne, ej närmare angivet eller ej entydigt

hänförligt till någon av grupperna 01—04:

- A 42a tvätt- och rengöringsmedel
- A 42b växtskydds- och insektsbekämpningsmedel
- A 42c hårbehandlingsmedel
- A 42d mjöl (förorsakande sk mjöleksem)
- A 42e ämne av annat slag
- A 46 Strålände värme eller ljus
- A 47 Röntgenstrålar
- A 48 Radioaktiv strålning

Genom inverkan av ensidiga, ovanliga eller ovanligt ansträngande rörelser framkallad

- B 11 sjukdom i sena eller senas omgivning
- B 12 sjukdom i vävnaderna kring överarmens epikondyler (epikondylit)
- B 13 kramp eller darrning i armens eller handens muskler eller annan rubbning i dessa musklers samverkan (koordinationsrubbning) vid skrivning för hand eller med maskin eller vid telegrafering, piano- eller fiolspelning, spinning, mjölkning eller annan därmed jämförlig verksamhet

Genom inverkan av fortgående, upprepat eller ovanligt tryck framkallad

- B 21 sjukdom i slemsäck eller underhudsvävnad
- B 22 perifer nervförlamning (sk sliparsjuka, betförlamning o dyl)
- B 30 Genom inverkan av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad sjukdom i benstomme, leder eller muskler eller genom sådan inverkan framkallad sjukdom i blodkärlen i armar eller händer
- B 40 Genom inverkan av buller eller av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad dövhet eller hörselnedsättning

Genom smitta framkallad

- B 54 tuberkulos
- B 55 annan sjukdom än tuberkulos



## Classification of industries, etc.

- 0**      **Agriculture, forestry, hunting and fishing**
- 01**    *Agriculture*
- 011 Agriculture and livestock production
- 012 Horticulture and market gardening
- 013 Other agriculture
- 02**    *Forestry and logging*
- 021 Forest management and charcoal-burning
- 022 Logging and log-driving
- 03** 030 *Hunting and game preservation*
- 04** 040 *Fishing*
- 1**      **Mining, quarrying, etc.**
- 11** 110 *Coal mines*
- 12**    *Ore mines*
- 121 Iron-ore mines
- 122 Non-ferrous ore mines
- 13** 130 *Crude-petroleum plants*
- 14** 140 *Stone quarries, sandpits and clay pits*
- 19** 190 *Other stone-quarrying, peat industry, etc.*
- 2-3**    **Manufacturing**
- 20**    *Food manufacturing industries*
- 201 Slaughtering, preparation and preserving of meat
- 202 Dairy industry
- 203 Canning and preserving of fruits and vegetables
- 204 Canning and preserving of fish
- 205 Milling industry
- 206 Bakery and flour confectionery
- 207 Sugar industry
- 208 Chocolate and sweet industry
- 209 Other foodstuffs industries
- 21**    *Beverage industries*
- 211 Distilleries
- 212 Wine industry

- 213 Breweries
- 214 Soft-drink factories
- 22** 220 *Tobacco industry*
- 23**    *Textile industries*
- 231 Spinning, weaving, etc.
- 232 Knitting mills
- 233 Cordage, rope and twine factories
- 239 Other textile industries
- 24**    *Clothing and needleworking industries*
- 241 Boot and shoe factories
- 242 Boot and shoe making and repairing
- 243 Ready-made-clothing industry
- 244 Other needleworking industries
- 25**    *Wood and cork product industries*
- 251 Sawmills, planing mills and other wood industries
- 252 Cork and rattan product industries, etc.
- 253 Box factories
- 26** 260 *Furniture industry*
- 27**    *Paper mills and paper conversion industry*
- 271 Paper mills
- 272 Paper conversion industry
- 28** 280 *Printing and allied industries*
- 29**    *Leather industries*
- 291 Tanneries
- 292 Leather-working factories
- 293 Fur-dressing
- 30** 300 *Rubber industry*
- 31**    *Chemical industries*
- 311 Basic chemical industry
- 312 Oil mills
- 313 Paint industry
- 319 Other chemical industries
- 32**    *Petroleum and coal industries*
- 321 Petroleum refineries
- 322 Coke works
- 329 Other petroleum and coal industries
- 33**    *Earth and stone manufacturing*
- 331 Structural clay product industry
- 332 Glassworks
- 333 China works and potteries
- 334 Cement works
- 339 Other earth and stone manufacturing
- 34**    *Basic metal industries*
- 341 Ironworks and steelworks
- 342 Non-ferrous metal works



- 343 Iron and steel foundries  
 344 Non-ferrous metal foundries  
 35 *Iron, steel and non-ferrous metal fabrication*  
 351 Heavy fabrication  
 352 Light fabrication  
 36 *Machinery industries*  
 361 Heavy machinery industry  
 362 Light machinery industry  
 37 *Electrical industries*  
 371 Electrical machinery industry  
 372 Other electrical industries  
 38 *Transport equipment industries*  
 381 Shipyards and boatyards  
 382 Railway equipment industry  
 383 Motor vehicle factory  
 384 Repair shops for motor-cars  
 385 Cycle and motor-cycle factories  
 386 Aircraft factories  
 389 Other transport equipment industries  
 39 *Miscellaneous manufacturing industries*  
 391 Instrument factories  
 392 Photographic and optical industry  
 393 Watch and clock factories  
 394 Watch and clock repairing  
 395 Gold- and silverware factories  
 396 Musical-instrument factories  
 399 Other manufacturing industries  
 40 *Building and construction*  
 401 Housebuilding  
 402 Roadbuilding, marine construction, power lines, etc.  
 403 Building trades, etc.  
 5 *Electricity, gas, heating, water and sanitation services*  
 51 *Electricity, gas and heating works*  
 511 Electric energy generation and distribution  
 512 Gasworks  
 513 Heating plants  
 52 *Waterworks and sanitary services*  
 521 Waterworks  
 522 Sanitation services  
 6 *Commerce*  
 61 610 *Wholesale trade*  
 62 620 *Retail trade*  
 63 *Finance and insurance undertakings*  
 631 Finance undertakings  
 632 Insurance undertakings  
 64 640 *Real estate dealing*  
 7 *Transport, storage and communication*  
 71 *Transport*  
 711 Rail traffic  
 712 Bus and tramway traffic  
 713 Car traffic  
 714 Road haulage  
 715 Shipping  
 716 Stevedoring  
 717 Air transport  
 718 Transport agency, etc.  
 719 Other transport  
 72 720 *Warehouses, free-port storage, etc.*  
 73 730 *Postal service and telecommunications*  
 8 *Government and services*  
 81 *Government, etc.*  
 811 Administration  
 812 Police, fire services and defence  
 82 *Public services*  
 821 Education  
 822 Health and medical services  
 823 Religious organizations  
 824 Welfare institutions  
 825 Scientific research  
 826 Libraries, museums, etc.  
 827 Trade associations and labour organizations  
 829 Other public services, etc.  
 83 *Recreation and amusement undertakings*  
 831 Film and cinema undertakings  
 832 Theatre and music undertakings  
 833 Recreation undertakings  
 84 *Personal services*  
 841 Domestic service  
 842 Restaurants, cafés, etc.  
 843 Hotels, etc.  
 844 Laundrys  
 845 Hairdressing saloons and beauty parlours  
 846 Photographic studios  
 849 Other personal services  
 85 *Commission activities*  
 851 Legal activities  
 852 Accounting work  
 853 Technical advising  
 859 Other commission activities



### Classification of accident causes

- 00 Motors, generators and transmissions (not incorporated into a machine)
- 01 Machines and splinters, etc., coming therefrom
- 02 Lifts, cranes and other hoisting appliances; conveyors
- 03 Vehicles, ships, aircraft
- 04 Hand tools (including power tools) and

- implements, and splinters coming therefrom
- 05 Hot or cold substances (solid, liquid, gaseous)
- 06 Electric current
- 07 Explosions, bursts, fires, etc.
- 08 Toxic or corrosive substances
- 09 Falling to a lower level
- 10 Falling on one and the same level
- 11 Falling objects not handled by the injured person; landslides, sliding materials, collapsing supports, etc.
- 12 Treading on, knocking against or being stuck by objects not handled by the injured person
- 13 Lifting, carrying and similar activities on the part of the injured person
- 14 Animals
- 15 Other accident causes



## Classification of industrial diseases

### Diseases caused by:

- A 01 Arsenic or compounds thereof
  - A 02 Lead or alloys or compounds thereof
  - A 03 Mercury or amalgam or compounds thereof
  - A 04 Chromic acid or compounds thereof
  - A 05 Manganese
  - A 06 Cadmium
  - A 15 Sulphorus or compounds thereof
  - A 16 Stone-dust (pneumoconiosis)
  - A 17 Dust other than stone-dust (pneumoconiosis)
  - A 18 Carbon monoxide
  - A 19 Cyanogen or compounds thereof
  - A 20 Carbon bisulphide
  - A 21 Sulphuretted hydrogen
  - A 22 Chlorine, hypochlorite or chloride of lime
  - A 23 Nitrous gases
  - A 30 Benzene or any of its homologues (e.g. toluene or xylene) or any of their compounds
  - A 31 Any nitro-compounds (e.g. nitro-benzene or trinitrotoluene)
  - A 32 Any amino-compounds (e.g. aniline or paraphenylenediamine)
  - A 33 Chlorinated phenols or naphthols or their salts
  - A 34 Halogen derivatives of aliphatic hydrocarbons (e.g. chloroform or trichloroethylene)
  - A 35 Chloramine
  - A 36 Tropical timber: formaline in work with sunthetic resin glue (dermatitis)
  - A 37 Turpentine
  - A 38 Mineral oils
  - A 39 Halogenated hydrocarbons not included in group 34 (e.g. chlorobenzene or D. D. T.)
  - A 40 Plastics
  - A 41 Antibiotics (e.g. penicillin, streptomycin)
- Substances not specifically defined or not

referable with certainty to any of the groups 01—04:

- A 42a Washing agents and detergents
- A 42b Insecticides and chemicals for controlling plant disease
- A 42c Hair preparations
- A 42d Flour (causing a form of eczema)
- A 42e Substances of other kinds
- A 46 Radiant heat or light
- A 47 X-rays
- A 48 Radioactivity

Diseases caused by uneven, unusual or exceptionally strenuous movements:

- B 11 Diseases in sinews or region thereof
- B 12 Diseases in the tissue around the epicondyle of the upper arm (epicondylitis)
- B 13 Cramp or palsy in the muscles of the arm or hand, or any disturbance in the co-ordination of these muscles caused by writing, typing, telegraph operating, playing the piano or violin, hand-spinning, milking or any other comparable movement

Diseases caused by continuous, repeated or exceptional pressure:

- B 21 Diseases in the mucus sacs or subcutaneous tissue
- B 22 Paralysis of the peripheral nerves (known as "grinder's disease", beet paralysis etc.)
- B 30 Diseases caused to the skeleton, joints or muscles by shaking or vibration from machines or tools, or diseases so caused affecting the blood vessels of the arms or hands
- B 40 Deafness or impairment of hearing caused by noise, shaking or vibration from machines or tools

Diseases due to contagion:

- B 54 Tuberculosis
- B 55 Diseases other than tuberculosis



## Sakregister

	Text sida	Diagram nummer	Tabeller nummer
Anmälan av yrkesskada	16	—	—
Anpassningsförhöjning av yrkesskadelivränta	18	—	18
Antal yrkesskador, översikt	21	—	1
Arbetsgivare, antal	20—21	—	3,4
Arbetsgivaruppgift	17, 20	—	—
Arbetsmängd	17,18,20,21	—	3
Arbetsolycksfall	17	2, 3, 4	3, 13—20, 22, 24—26b
Arbetstagare	16	—	—
Arbetstimmar, tusental, se Arbetsmängd			
Begravningshjälp	16	—	—
Beskaffenhet, se Skadans beskaffenhet			
Bidragande olycksfallsorsak	18, 26	—	21, 24, 26a, 26b
Diagnos	25	—	18
Dödsfall	18, 25	—	1, 2, 3, 13, 16, 17, 18, 23, 24, 25b, 26a—29
Efterlevande	26	—	23
Efterlevandelivränta	16, 26	—	23
Frivillig försäkring	29	—	—
Färdolycksfall	17, 27	—	1, 16—20, 22, 27
Försäkringsavgift	16	—	—
Försäkringsbestånd	20—21	—	—
Försäkringskassa, skador reglerade av	17	—	1
Hudsjukdom	28	—	29
Huvudsaklig olycksfallsorsak	18, 26, 27	2, 4	16, 17, 21, 24—27
Indelningsgrunder	17, 118 ff	—	—
Invalditetsfall	18, 25	—	1, 2, 3, 13, 16, 17, 18, 19b—22, 24, 25b, 26a—29
Invalditetsgrad	18	—	3, 18, 20, 21, 22, 24, 26a, 27—29
Invaldlivränta	16	—	—
Karenstid	21	—	—
Kroppsdel, se Skadad kroppsdell			
Kön och olycksfallsfrekvens m m	24	—	3
Lagbestämmelser, förteckning över författningar	15	—	—
Lokalisation, skadans	18, 25	—	14, 16, 22
Läkarvård, ersättning för	16	—	—

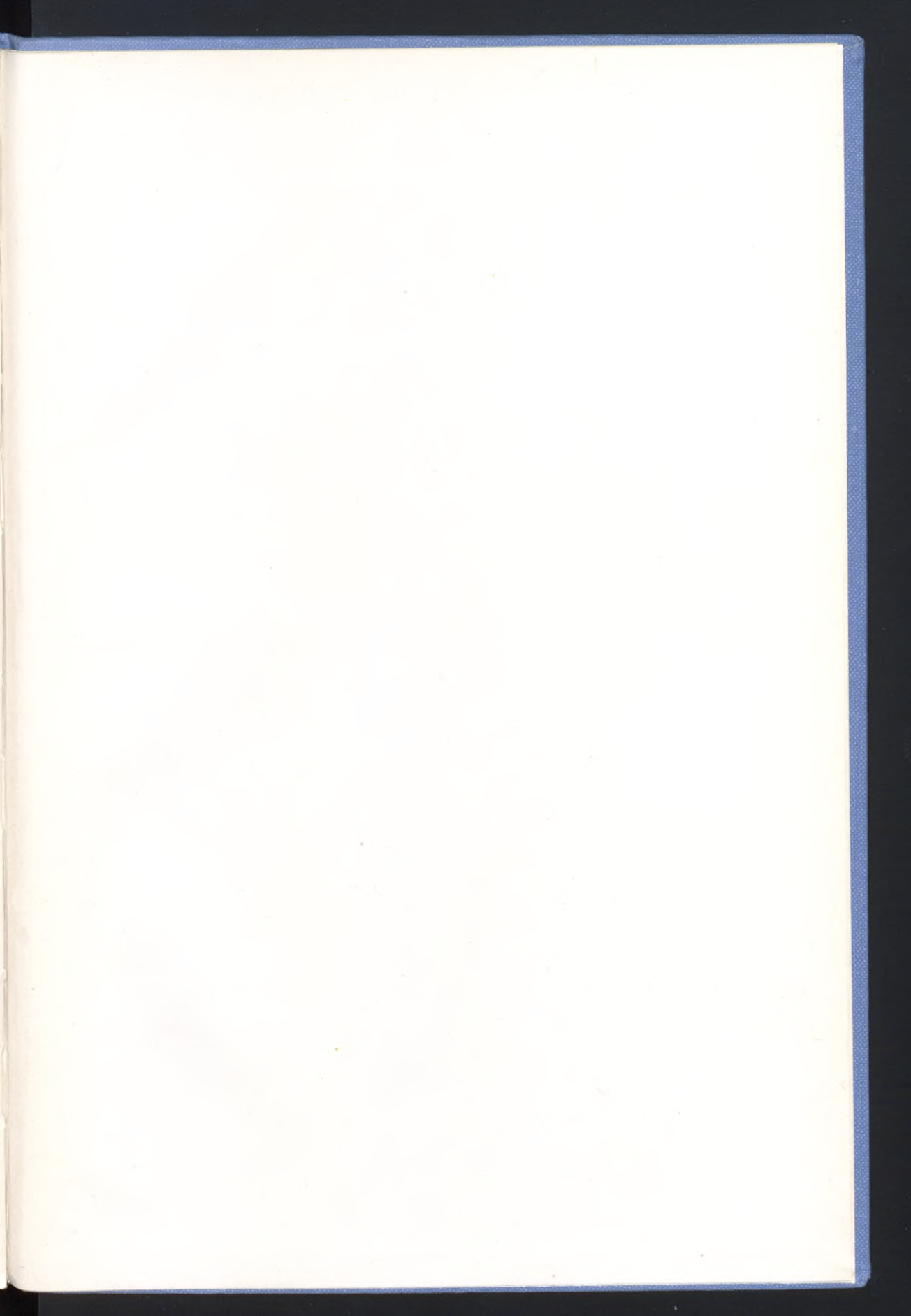


	Text sida	Diagram nummer	Tabeller nummer
Medelinvaliditetsgrad, se Invaliditetsgrad			
Månad då skadan inträffat	25	—	—
Normal invaliditetsgrad	18	—	18
Näringsgren	17, 22	1, 3, 4	3, 4, 14, 15, 20, 22, 25a, 28a
Näringsgrenar, beteckningar för	116—117	—	—
Obligatorisk försäkring	16, 17	1, 2, 3, 4	1—29
Olycksfallsorsak	18, 26—27	2, 4	16, 17, 21, 24—27
Olycksfallsorsak, specificerad	18, 26	—	26a, 26b
Olycksfallsorsaker, beteckningar för	118	—	—
Orsak, se Olycksfallsorsak			
Primärmaterial	17	—	—
Riksförsäkringsverket som yrkesskade- försäkringsinrättning	20—21	—	1, 2
Samordning	16	—	—
Samordningstid	16, 22	—	—
Silikos	21, 28	—	28a, 28b
Sjukdomsgrupper, beteckningar för	119	—	—
Sjukersättningsdagar, sjukersättnings- tidens längd	18, 25	—	3, 19a, 19b, 24, 26a, 27—29
Sjukpenning	16	—	—
Skadad kroppsdel	25	—	14, 16, 22
Skadans beskaffenhet	18, 25	—	15, 17
Skadans svårhet	25	—	—
Socialförsäkringsbolag	16, 20—21	—	1, 2
Staten, yrkesskador hos	23	—	1
Staten, arbetsmängd hos	20	—	—
Storleksklass, arbetsgivarens	18, 20—22, 23	—	2, 4
Svårhet, se Skadans svårhet			
Svårhetstal	19, 26	2, 3, 4	25a, 25b, 27, 28a
Tidpunkt, då skadan inträffat	25	—	13
Uppskattade fall	18	—	—
Veckodag, då skadan inträffat	25	—	—
Yrke	24	—	—
Yrkessjukdom	17, 28	—	1, 3, 19a, 19b, 28a, 28b, 29
Yrkessjukdomar, beteckningar för	119	—	—
Yrkessjukdomsgrupper	18, 119	—	28a, 28b, 29
Yrkesskada, definition av	16	—	—
Yrkesskadeanmälan	17	—	—
Yrkesskadeförsäkring	16	—	—
Yrkesskadeförsäkringsinrättning	16, 20	—	1, 2
Yrkesskaderisk, se även Svårhetstal	18	—	—
Yrkesvana	24	—	—
Ålder, förolyckades	26	—	23
Ålder, efterlevandes	26	—	23
Ålder och olycksfallsfrekvens	24	—	—
Övergående fall	18	—	19a

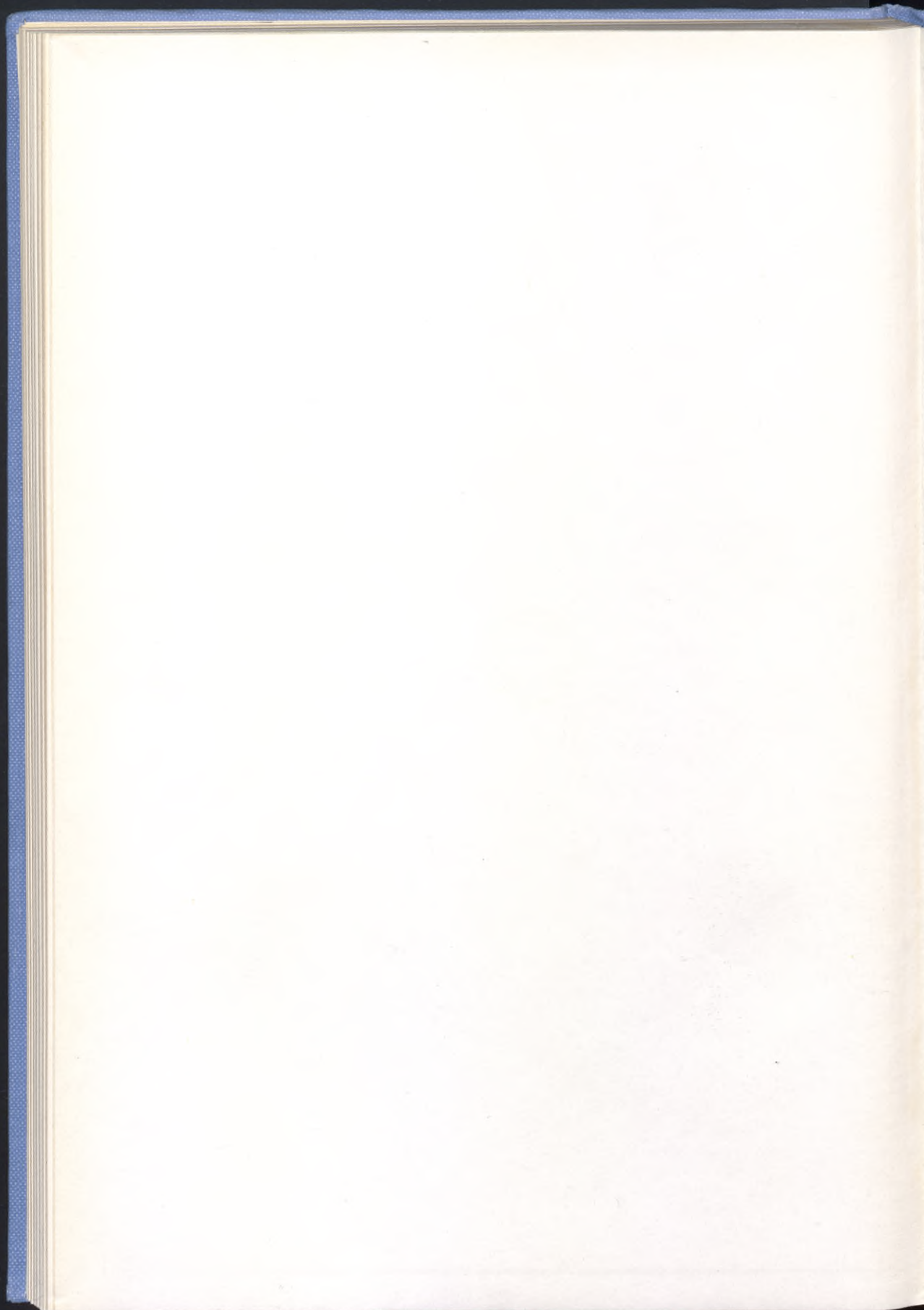














6000087056



Göteborgs universitetsbibliotek





