

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 1968

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK
RIKSFÖRSÄKRINGSVERKET
STOCKHOLM 1971





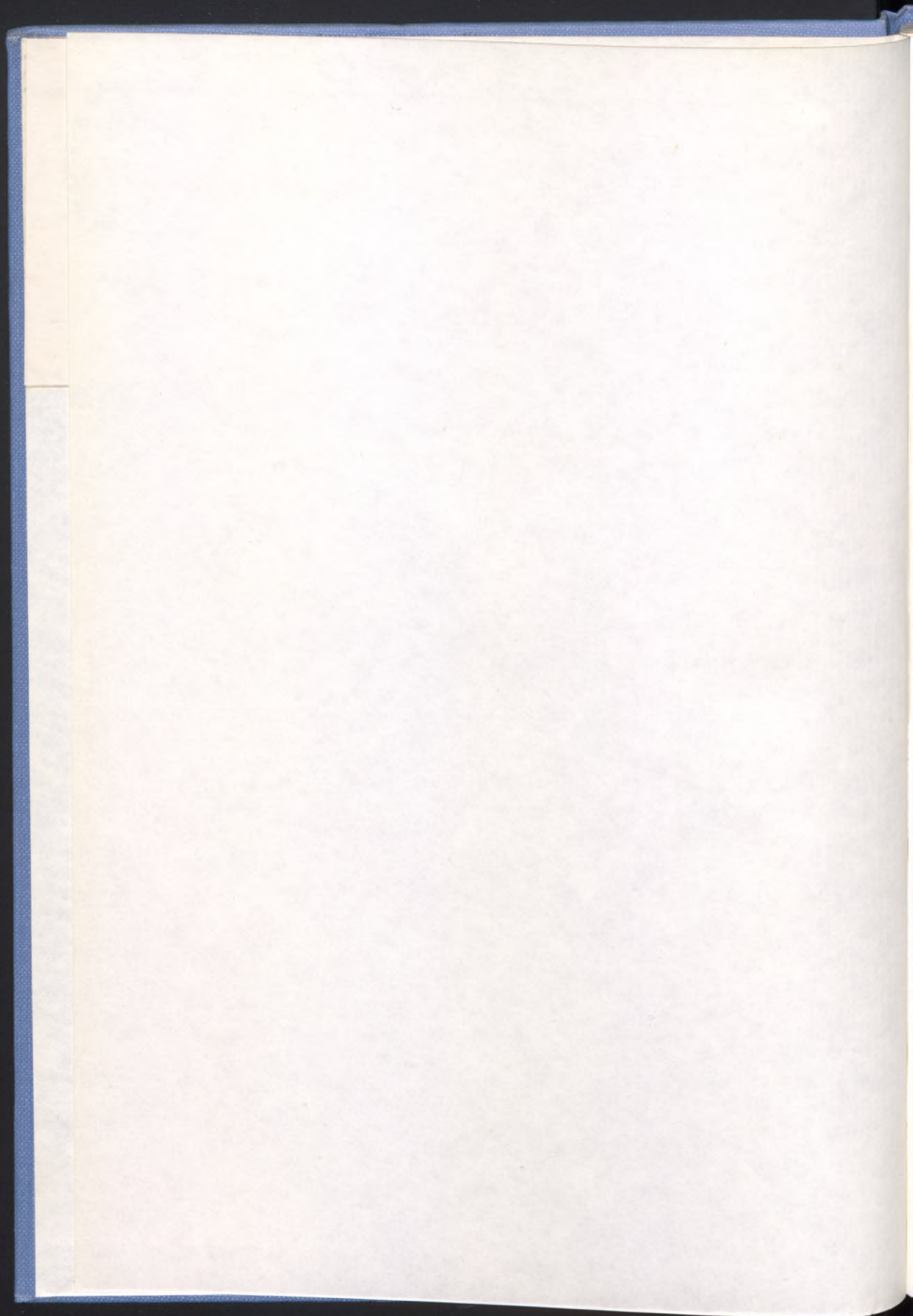
Centralbiblioteket

Ref.
Oi-c
SOS

956







Ref. mag.

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK

Yrkesskador 1968

RIKSFÖRSÄKRINGSVERKET · STOCKHOLM



OFFICIAL STATISTICS
OF SWEDEN

Industrial injuries 1968

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

Printed in Sweden
Kungl. Boktryckeriet
P. A. Norstedt & Söner
Stockholm 1971

Form för hänvisning. Yrkesskador 1968 (SOS). Riksförsäkringsverket, Stockholm 1971.

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 1968 (SOS). The National Social Insurance Board. Stockholm 1971.

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.



Industrial injuries
Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933
Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933
Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933
Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933
Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933

Föreläsning

Föreläsning

Stockholm i januari 1933

L. J. Åström

Föreläsning

Industrial injuries
Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933
Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933
Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933
Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933
Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933

Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933

Föreläsning för tekniska skolorna i Stockholm 1933



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 för- fattningar tillämpliga på yrkes- skador inträffade år 1968	List of material statutes rele- vant to industrial injuries in the year 1968
	Text	Text
	<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.
18	Yrkesskaderisken och dess be- stämmande. 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
20	2. Översikt över antalet yrkes- skador	2. Introductory account of industrial injuries
22	3. Yrkesskadornas fördelning på olika näringsgrenar	3. Distribution of the industrial injuries by different branches of industry
23	4. Sambandet mellan yrkesska- defrekvens m m och arbetsta- garnas yrke	4. Correlation between incidens of industrial injuries etc. and occupation of employee
23	5. Olycksfallsfrekvens, ålder och yrkesvana	5. Incidence of industrial acci- dents, age and professional practice
23	6. Yrkesskadornas antal m m för arbetstagare av olika kön	6. Incidence of industrial in- juries etc. among employees of different sexes
24	7. Arbetsolycksfallens fördel- ning på månad, veckodag och tidpunkt på arbetsdagen	7. Distribution of industrial accidents at actual work-place by the time of their occurrence
24	8. Olycksfallens påföljder	8. Effects of industrial accidents
24	Olycksfallsskadornas lokalisa- tion 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
25	9. Olycksfallens orsaker	9. Causes of industrial accidents
25	Svårhetstal för olika orsaks- klasser och näringsgrenar	Severity rates for different accident causes and branches of industries
26	Specifikation av olycksfallsor- saker. Bidragande orsaker	Detailed classification. Con- tributive causes
26	10. Olycksfall vid färd till eller från arbetsstället	10. Accidents on way to or from workplace
27	11. Yrkessjukdomar	11. Occupational diseases

28	II. Frivillig försäkring	II. Voluntary insurance
	Tabeller i texten	Tables in text
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
	Diagram	Diagrams
30	1. Antal yrkesskador år 1968 (exkl färdolycksfall) per en miljon arbetstimmar inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	1. Numbers of industrial injuries in the year 1968 (except accidents on way to or from workplace) per one million working-hours for different branches of industry. Both sexes. All employers
31	2. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1968 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 1968, distributed by main cause of accident. Both sexes. All employers. All branches of industry
32	3. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1968 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 1968 in different branches of industry. Both sexes. All employers
34	4. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1968, 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 year 1968, distributed for different branches of industry by main cause of accident. Both sexes. All employers
	Tabeller	Tables
36	1. Översikt över antalet yrkesskador år 1968	1. Introductory account of industrial injuries in the year 1968
37	2. Yrkesskador år 1968 (exkl färdolycksfall), fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare, exkl staten	2. Industrial injuries in the year 1968 (except accidents on way to or from work-place), distributed by magnitude of employer. Both sexes. All employers, except public service

- 38 3. Yrkesskador år 1968 (exkl färdolycksfall), fördelade efter *näringsgren m m.* Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
4. Yrkesskador år 1968 (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 1968
6. Arbetsolycksfall fördelade efter *den skadades ålder och kön.* Publiceras ej för år 1968
7. *Frekvenser* av arbetsolycksfall per en miljon arbetstimmar för *olika åldrar och kön.* Publiceras ej för år 1968
8. Arbetsolycksfallens *svårhet* för *olika åldrar och kön.* Publiceras ej för år 1968
9. Arbetsolycksfall fördelade med avseende på den tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete som vid olyckstillfället. Publiceras ej för år 1968
10. Arbetsolycksfallens *svårhet* i relation till den tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete som vid olyckstillfället. Publiceras ej för år 1968
11. Arbetsolycksfall fördelade med avseende på *månad,* då skadan inträffat. Publiceras ej för år 1968
3. Industrial injuries in the year 1968 (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 1968 (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 1968
6. Industrial accidents at actual work-place, distributed by *age and sex of injured person.* Not published for the year 1968
7. *Incidence* of industrial accidents at actual work-place *per one million working-hours for different ages and sexes.* Not published for the year 1968
8. *Severity* of industrial accidents at actual work-place for *different ages and sexes.* Not published for the year 1968
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 1968
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 1968
11. Industrial accidents at actual work-place, distributed according to *month* of occurrence. Not published for the year 1968

12. Arbetsolycksfall fördelade med avseende på *veckodag*, då skadan inträffat. Publiceras ej för år 1968
- 52 13. Arbetsolycksfall år 1968, fördelade med avseende på det antal timmar, som vid olyckstillfället förflutit från arbetsdagens (skiftets, vaktens) början. Samtliga arbetsgivare
- 53 14. Arbetsolycksfall år 1968, fördelade inom olika näringsgrenar efter *skadad kroppsdel*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 14 a. Arbetsolycksfall fördelade efter *skadad kroppsdel* inom vissa yrken eller grupper av yrken. Publiceras ej för år 1968
- 56 15. Arbetsolycksfall år 1968, fördelade inom olika näringsgrenar efter *skadans beskaffenhet*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 15 a. Arbetsolycksfall fördelade efter *skadans beskaffenhet* inom vissa yrken eller grupper av yrken. Publiceras ej för år 1968
- 59 16. Olycksfall i arbete år 1968, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och *skadad kroppsdel*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 60 17. Olycksfall i arbete år 1968, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och *skadans beskaffenhet*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 61 18. Olycksfall i arbete år 1968, som föranlett invaliditet eller död, fördelade efter *diagnos*
12. Industrial accidents at actual work-place, distributed according to *day of week*, when the accident occurred. Not published for the year 1968
13. Industrial accidents at actual work-place in the year 1968, distributed according to number of hours having elapsed from beginning of working-day (spell, watch) until time of accident. All employers
14. Industrial accidents at actual work-place in the year 1968, distributed, in different branches of industry, by *injured part of body*. Both sexes. All employers
- 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 1968
15. Industrial accidents at actual work-place in the year 1968, distributed, in different branches of industry, by *character of injury*. Both sexes. All employers
- 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 1968
16. Industrial accidents in the year 1968, distributed by main cause of accident and *injured part of body*. Both sexes. All employers
17. Industrial accidents in the year 1968, distributed by main cause of accident and *character of injury*. Both sexes. All employers
18. Industrial accidents in the year 1968, which caused disability or death, distributed

- m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 66 19 a. Övergående yrkesskador år 1968, fördelade efter *sjukersättningstidens längd* m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 67 19 b. Invaliditetsfall på grund av yrkesskada år 1968, fördelade efter *sjukersättningstidens längd* m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 68 20. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1968, fördelade efter *näringsgren och invaliditetsgrad* m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 70 21. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1968, fördelade efter *olycksfallsorsak och invaliditetsgrad*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 72 22. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1968, fördelade efter *näringsgren och skadad kroppsdel*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 74 23. På grund av olycksfall i arbete år 1968 *förolyckade* män och kvinnor, fördelade efter ålder vid olyckstillfället, jämte antal livränteberättigade efterlevande. Samtliga arbetsgivare
- 75 24. Arbetsolycksfall år 1968, fördelade efter *olycksfallsorsak* och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare
- 76 25 a. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (*svårhetstal*) år 1968 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 1968, causing temporary incapacity, distributed by *duration of the sickness benefit period* etc. Both sexes. All employers
- 19 b. Industrial injuries in the year 1968, 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 1968, 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 1968, distributed by *cause of accident and degree of disablement*. Both sexes. All employers
22. Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1968, distributed by *branch of industry and injured part of body* etc. Both sexes. All employers
23. *Fatal accidents* in the year 1968, 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 1968, 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 1968, distributed, in different branches of industry, by main cause of accident etc. Both sexes. All employers

- 86 25 b. Skadefrekvens, svårhetstal m m för arbetsolycksfall år 1968, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Samtliga arbetsgivare
- 88 26 a. Arbetsolycksfall år 1968, fördelade efter *specificerad olycksfallsorsak*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 96 26 b. Arbetsolycksfall år 1968, som huvudsakligen eller till bi dragande del orsakats av *motor, transmission, arbetsmaskin eller maskindrivet handverktyg*, fördelade för olika slag av sådana anordningar efter närmare omständigheter vid skadans inträffande. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 106 27. *Färdolycksfall* år 1968, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak, svårhetsgrad och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare
- 107 28 a. *Yrkessjukdomar* år 1968, fördelade efter näringsgren och sjukdomsgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 111 28 b. *Yrkessjukdomar* år 1968, fördelade efter sjukdomsgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 113 29. *Hudsjukdomar*, som yppats år 1968, orsakade av arbetet och framkallade genom inverkan av ämne eller strålände energi. Samtliga arbetsgivare
- 114 Beteckningar för näringsgrenar
- 116 Beteckningar för olycksfallsorsaker
- 117 Beteckningar för yrkessjukdomar
- 122 Sakregister
- 25 b. Severity rates etc. for industrial accidents at actual work-place in the year 1968, distributed by main cause of accident. All employers
- 26 a. Industrial accidents at actual work-place in the year 1968, distributed by *specified cause* of accident. Both sexes. All employers
- 26 b. Industrial accidents at actual work-place in the year 1968, mainly or to a contributive extent caused by motors, transmissions, machines or power hand tools, distributed by *different kinds of apparatus* and by circumstances in connection with occurrence of accident. Both sexes. All employers
27. *Accidents on way to or from work-place* in the year 1968, distributed by main cause of accident, severity of injury and sex of injured person. All employers
- 28 a. *Occupational diseases* in the year 1968, distributed by branch of industry and group of sickness. Both sexes. All employers
- 28 b. *Occupational diseases* in the year 1968, distributed by group of sickness. Both sexes. All employers
29. *Diseases of the skin* in the year 1968 caused by employment as a result of the action of a substance or radiation. All employers
- Classification of industries etc.
- Classification of accident causes
- Classification of occupational diseases
- Subject-index

Swedish-English Vocabulary

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

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	storleksklass	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 sickness insurance	yrke	occupation
samordningstid	co-ordination period	yrkessjukdom	occupational disease
samordningstidens utgång	end of co-ordination period	yrkessjukdomsfall	case of occupational disease
samtliga	all, total	yrkesskada	industrial injury
sid	page	yrkesskadeförsäkringsinrättning	industrial injuries insurance institution
sjukdom	sickness, temporary incapacity, disease	ålder	age
sjukdomsgrupp	class of occupational disease	åldersgrupp	age group
sjuklängd	duration of sickness	år	year
sjukersättningsdag	sickness benefit day	årets slut	end of year
sjukersättningsdag	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
skadetyper	type of injury	övergående	of a temporary nature
skelettskada, tand-skada	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 Sickness 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 Benefit Societies and not by the Industrial Injuries scheme. In special cases, not covered by Sickness Insurance, the injured person is nevertheless entitled, during the period of co-ordination, 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 Sickness 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 occupational 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 118, 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 acceptation, and the external conditions which caused the accident. The classification of causes is given on p. 120. 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:

$$k = \frac{1}{T} \cdot \left(\frac{300}{365} \cdot S + 75 \cdot I + 7500 \cdot D \right),$$

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

$\frac{1}{T} \cdot 75 \cdot I$ to disablement and $\frac{1}{T} \cdot 7500 \cdot D$ 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

Uppreppning	Repetition
Intet finnes att redovisa	Magnitude nil
Mindre än hälften av den använda enheten	Magnitude less than half of unit employed
Uppgift ej tillgänglig eller alltför osäker för att anges	Data not available or too uncertain to be stated
Uppgift kan icke förekomma	Category not applicable

Förteckning över viktigare författningar tillämpliga på yrkesskador inträffade år 1968

List of material statutes relevant to industrial injuries in the year 1968

SFS 1954: 243	Lag om yrkesskadeförsäkring.	Industrial Injuries Insurance Act.
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 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 om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Industrial Injuries Insurance Act.
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 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.
SFS 1967: 916	Lag angående ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Industrial Injuries Insurance Act.
SFS 1967: 922	Kungl. Maj:ts kungörelse angående utbetalning av ersättning enligt lagen om yrkesskadeförsäkring m m.	Royal Decree concerning the payment of benefit under 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 strålning 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 riks-försäkringsverket 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 ersättningarna 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 är 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 nedsätter 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, dvs 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 1968 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 uppdelats 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, sk *färdolycksfall*. För de övriga, dvs 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 114. Vid näringsgrensklassificeringen har en arbetsgivares hela verksamhet i regel betraktats som en enhet. Den har således inte delats upp med hänsyn till olika verksamhetsgrenar, utan förts till en enda näringsgren. Den huvudsakliga inriktningen av verksamheten har därvid varit bestämmande. Sålunda har exempelvis ett företag, vars huvudsakliga verksamhet är produktion av pappersmassa och papper, i sin helhet förts till näringsgrenen "Pappersbruk" (kod 271), även om företaget haft omfattande verksamhet av annat slag, tex 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.

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 t ex teknisk art som haft avgörande betydelse vid olycksfallens inträffande. Samtliga olycksfall har indelats i 16 orsaksklasser, angivna på sid 116. 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 förflutit 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 117.

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 förhöjningen. 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 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 sjuktid 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.

Talet I är summan av invaliditetsgraderna vid livräntornas början bortsett från anpassningsförhöjningar. Hänsyn har ej tagits till senare förändringar av invaliditetstillståndet.

I. Obligatorisk försäkring

Compulsory insurance

1. Översikt över den försäkrade arbetskraften

Sammanlagt 304 897 arbetsgivare har påförts arbetsgivaravgift för år 1968. Häri ingår både riksförsäkringsverkets och socialförsäkringsbolagens försäkringstagare. Även arbetsgivare med självrisk är medräknade. Arbetsgivare, som under året haft arbetstagare med sammanlagt lägre lön än 300 kronor ingår inte. De är nämligen inte skyldiga att lämna arbetsgivaruppgift. I arbetsgivaruppgifterna för år 1968 har redovisats omkring 4 944 miljoner arbetstimmar. För statens arbetstagare tillkommer cirka 589 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 i var och en av de under år 1968 verksamma yrkesskadeförsäkringsinrättningarna. För varje inrättning anges också försäkringstagarnas genomsnittliga storlek, mätt i tusental arbetstimmar.

I tabell A är antalet arbetsgivare och antalet 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 som arbetsgivare och statsanställda arbetstagare ingår icke i denna tabell. En indelning av arbetsgivarna inkl staten och hos dem utförda arbetstimmar efter nä-

	Antal arbets- givare	Tusental arbetstimmar	
		absolut	per arbets- givare
Riksförsäkringsverket	269 054	3 578 656	13,3
exkl staten	269 053	2 989 990	11,1
staten	1	588 666	
Socialförsäkringsbolagen	35 844	1 953 574	54,5
Egid	1 800	46 399	25,8
Lantbrukarne	17 940	294 485	16,4
A.Ö.O.	1 010	540 501	535,1
Land och Sjö	6 925	645 638	93,2
Mercur	7 796	301 661	38,7
Folksam	373	124 890	334,8
Riksförsäkringsverket (exkl staten) och bolagen tillsammans	304 897	4 943 564	16,2

ringsgren återfinnes i tab 3, kol 2 och 4 (sid 38).

2. Översikt över antalet yrkesskador

Till de allmänna försäkringskassorna eller direkt till yrkesskadeförsäkringsinrättningarna beräknas ha inkommit i runt tal 139 000 anmälningar om under år 1968 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.

Antalet återstående fall, dvs antalet under år 1968 inträffade yrkesskador, för vilka obligatorisk försäkring varit gällande och som anmälts i vederbörlig ordning, är 136 510. I föreliggande statistik för år 1968 ingår dessutom 53 fall av yrkessjukdomen silikos, som yppats tidigare men som icke börjat ersättas förrän 1968 (se sid 27).

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 till			riksförsäkringsverket	bolag	Riksförsäkringsverket		Bolag	
men ej till					1 000-tal	%	1 000-tal	%
—	1	112 014	105 946	6 068	38 166	1,3	2 433	0,1
1	2	61 266	55 944	5 322	86 240	2,9	8 395	0,4
2	5	59 484	51 935	7 549	162 394	5,4	23 422	1,2
5	10	30 064	25 824	4 240	179 537	6,0	30 122	1,5
10	20	18 789	14 965	3 824	207 554	6,9	54 622	2,8
20	50	12 974	8 984	3 990	272 645	9,1	127 175	6,5
50	100	4 983	2 843	2 140	195 618	6,5	149 687	7,7
100	200	2 647	1 371	1 276	187 692	6,3	177 068	9,1
200	500	1 632	734	898	222 826	7,5	276 260	14,1
500	1 000	511	228	283	158 751	5,3	192 903	9,9
1 000	2 000	254	120	134	162 642	5,4	187 451	9,6
2 000	5 000	170	90	80	272 790	9,1	235 638	12,1
5 000	10 000	65	45	20	311 818	10,4	126 181	6,5
10 000	20 000	29	17	11	200 331	6,7	127 612	6,5
20 000	50 000	13	5	9	152 728	5,1	234 604	12,0
50 000	—	2	2	—	178 257	6,0	—	—
Samtliga		304 897	269 053	35 844	2 989 990	100	1 953 574	100
Samtliga år 1967		306 540	267 919	38 621	2 897 144		2 136 629	

Av det totala antalet yrkesskador, 136 563 som ingår i statistiken för år 1968 har 121 367 slutreglerats av allmän försäkringskassa medan 8 862 fått ersättning från riksförsäkringsverket och 6 295 från socialförsäkringsbolag. De båda sista grupperna består huvudsakligen av sådana skadefall, som fordrat ersättning för tid efter samordningstiden. Där ingår emellertid också sådana fall som under samordningstiden helt eller delvis fått ersättning från yrkesskadeförsäkringsinrättning, därför att den skadade ej varit berättigad till motsvarande ersättning från sjukförsäkringen. I tab 1 (sid 36) har lämnats en översikt över antalet yrkesskador år 1968 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 37), där skadorna fördelas efter samma grunder. Där finns också för olika storleksklasser av arbetsgivare frekvenstal för skadorna, beräknade per en miljon arbetstimmar. För vissa skador — 3 163 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 ringa omfattning icke behövt lämna arbetsgivaruppgift.

I tab B har yrkesskadorna bland arbets-

tagare hos staten fördelats bl a på olika förvaltningsområden.

3. Yrkerskadornas fördelning på olika näringsgrenar

Tab 3 (sid 38) innehåller för varje näringsgren uppgifter om antalet inträffade yrkerskador (exkl färdolycksfall) och däribland ingående invaliditets- och dödsfall samt antalet sjukersättningsdagar och invalidernas medelinvaliditetsgrad. Den av arbetstagarna inom näringsgrenen utförda arbetsmängden i 1 000-tal arbetstimmar har också redovisats. Antalet fall per en miljon arbetstimmar har uträknats för arbetsolycksfall och yrkersjukdomsfall tillsammans och för däribland förekommande invaliditets- och dödsfall.

För varje specificerad näringsgren (tresiffrigt 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 dessa. Det antal arbetsgivare, som angetts för huvud- och undergrupper av näringsgrenar (ensiffrigt resp tvåsiffrigt kodnummer) är summan av antalet inom tillhörande speciella näringsgrenar. 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. I slutsumman ingår ett fåtal arbetsgivare med ospecificerad verksamhet och ett obetydligt antal skador, för vilka näringsgrenen inte har kunnat bestämmas.

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 yrkerskadade. Arbetskraftens omfattning, som uttryckts i antal utförda arbetstimmar, har emellertid icke kunnat särredovisas 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.

I *diagram 1* (sid 30) har olika näringsgrenar jämförts med avseende på yrkerskadefrekvensen. För undergrupper i näringsgrensindelningen (tvåsiffrigt kod) anges antalet yrkerskador (exkl färdolycksfall) per en miljon arbetstimmar. Närstående 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 yrkerskadefrekvensen inom olika näringsgrenar är beroende av företagets storlek har i *tab 4* (sid 48) för varje en- och tvåsiffrigt kodnummer 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 näringsgrenen (tresiffrigt kodnummer enligt sid 114—115), där han är representerad. Om han har haft arbets-

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	
Försvarsväsendet	1 164	17	8	132	1	2	7	3	—	1 303	21	10
Statens Järnvägar	3 062	23	14	166	3	4	1	—	—	3 229	26	18
Postverket	832	3	5	210	3	—	7	—	—	1 049	6	5
Televerket	806	7	3	190	1	1	4	—	—	1 000	8	4
Statens Vattenfallsverk	329	6	3	26	—	—	—	—	—	355	6	3
Statens Vägverk	765	9	4	43	2	—	—	—	—	808	11	4
Undervisningsväsendet	439	2	2	68	2	1	4	—	—	511	4	3
Domänverket	976	12	5	23	5	—	6	—	—	1 005	17	5
Hälso- och sjukvården	121	3	—	44	1	—	11	1	—	176	5	—
Övriga	1 067	16	6	266	16	1	9	1	—	1 342	33	7
Samtliga	9 561	98	50	1 168	34	9	49	5	—	10 778	137	59
Samtliga år 1967	9 587	93	25	1 052	22	17	74	1	1	10 713	116	43

tagare inom mer än en sådan näringsgren, har storleken bestämts för var och en av dem oberoende av hans övriga verksamhet. I tab A (sid 21) och tab 2 (sid 37) 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 1968 (se sid 17).

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 fr o m 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 näringslivet i dess helhet kan göras i slutet av tab 3 (sid 46—47).

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

	Samtliga fall	Enbart invaliditetsfall	dödsfall
Samtliga skadetyper	3,1	3,2	6,2
Därav			
Arbetsolycksfall	4,1	4,9	19,4
Färdolycksfall	0,6	0,9	1,9
Yrkessjukdomsfall	1,5	3,5	—

Av tablan framgår 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 1968 var 23,8 för manliga och 31,5 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 86—87) 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*.

Siffermaterialet har redovisats med hänsyn till den skadades kön även ifråga om färdolycksfall och yrkessjukdomar (*tab 27* sid 106 resp *tab 28 a* sid 107 och *tab 29* sid 113).

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

Hur arbetsolycksfallen fördelar sig på månad och veckodag har senast redovisats i Yrkesskador 1965 (*tab 11* och *12*).

Tab 13 (sid 52) är avsedd att belysa hur antalet arbetsolycksfall och däribland förekommande invaliditets- och dödsfall för-

delar sig 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 avsevärt 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 53) 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 72).

Olika olycksfallsorsaker kan givetvis väntas ha olika verkan med avseende på skadornas lokalisation och art. *Tab 16* (sid 59) och *tab 17* (sid 60) anger hur olycksfallen fördelar sig på olika kombinationer av orsak och verkan. Skadornas klassificering efter lokalisation och art grundar sig på uppgifter, som lämnats i samband med skadeanmälan. Uppgiftslämnarna har haft att välja mellan olika alternativ, som finns angivna på anmälningsblanketten. Dessa alternativ är av utrymmesskäl relativt kortfattat formulerade och innebörden av dem kan uppfattas olika av olika uppgiftslämnare. Vid bearbetningen av skadeanmälingarna anpassas uppgifterna givet-

vis till andra uppgifter på anmälan, 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 61).

Olycksfallsskadornas svårhet, sjuktidens längd

I *tab 3* (sid 38) 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 106), 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 66 och 67). Därvid har arbetsolycksfall och färdolycksfall liksom yrkessjukdomsfall särredovisats. Den förstnämnda tabellen avser övergående yrkesskador, 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 68—72). *Tab 20* anger fördelningen efter näringsgren och invaliditetsgrad och *tab 21* efter invaliditetstgrad inom olika orsaksgupper. I *tab 22* är invaliditetsfallen fördelade efter näringsgren och skadad kroppsdel.

De dödsfall, som inträffat på grund av olycksfall i arbete under år 1968 har i *tab 23* (sid 74) 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 75) dels för manliga och dels för kvinnliga arbetstagare.

En motsvarande uppställning över färdolycksfallen med avseende på de viktigaste orsakerna ingår i *tab 27* (sid 106).

En översikt över sambandet mellan olycksfallsorsak och invaliditetsgrad återfinnes i *tab 21* (sid 70). Den omfattar alla, som blivit invalider till följd av arbetsolycksfall eller färdolycksfall år 1968.

Beträffande arbetsolycksfallens fördelning efter orsak och skadad kroppsdel samt efter orsak och skadans art hänvisas till *tab 16* (sid 59) och *tab 17* (sid 60). De har kommenterats i föregående kapitel.

Svårhetstal för olika orsaksklasser och näringsgrenar

Orsakerna till olycksfallens uppkomst och påföljder har ytterligare belysts 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 76) har för varje näringsgren och varje grupp av näringsgrenar angetts hur svårhetstalet 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 för alla näringsgrenar tillsammans redovisats de olika orsaksklassernas andel av svårhetstalet. För varje orsaksklass har även angetts svårhetstalets fördelning på sjukdom, invaliditet och död samt de frekvenstal, som nämnts ovan. Såväl arbetstagare av båda könen tillsammans som manliga och kvinnliga arbetstagare var för sig har redovisats.

Dessa tabeller ligger till grund för diagrammen på sid 31—35. I *diagram 2* markeras svårhetstalens storlek för olika orsaksgupper och hur mycket som kommer på sjukdom, invaliditet och död var för sig. *Diagram 3* (sid. 31—33) illustrerar på motsvarande sätt svårhetstalens storlek för olika näringsgrenar. Slutligen har i *diagram 4* (sid 34—35) 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 88) dessa fördelats efter mera specificerade orsaksubriker. Under en viss rubrik har inte bara sådana skador redovisats för vilka rubriken anger den huvudsakliga olycksfallsorsaken utan även i förekommande 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 ofta i viss mån godtyckligt, vilken av dem som skall betecknas som huvudorsak. Båda redovisningarna bör därför beaktas när man skall bedöma en orsaks skadeeffekt.

I *tab 26 b* finns för vissa orsaksklasser

och till dem hörande underrubriker en ytterligare uppdelning med hänsyn till närmare omständigheter vid skadans inträffande.

10. Olycksfall vid färd till eller från arbetsstället

Färdolycksfallen uppgick under år 1968 till omkring 9 % av samtliga olycksfall i arbetet. Bland fallen som föranlett invaliditet eller död bidrog färdolycksfallen med omkring 18 %. För år 1967 var motsvarande procentsiffror 8 resp 16. Hur färdolycksfallens andel i olycksfallsrisken förändrats sedan år 1967 är närmare belyst för män och kvinnor var för sig i följande sammanställning.

	År 1967		År 1968	
	män	kvinnor	män	kvinnor
Antal olycksfall i arbete	114 341	19 009	114 481	20 087
därav färdolycksfall	5 668	4 827	6 216	5 580
%	5,0	25,4	5,4	27,8
Antal invalidiserande olycksfall i arbete	1 783	307	1 842	320
därav färdolycksfall	178	120	222	140
%	10,0	39,1	12,1	43,8
Antal dödsfall på grund av olycksfall i arbete	358	18	372	33
därav färdolycksfall	79	12	86	25
%	22,1	66,7	23,1	75,8

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 106) har färdolycksfallens antal m m specificerats dels för män och dels för kvinnor på de viktigaste orsaksgupperna. Det ojämförligt största antalet skadefall har den grupp som innefattar

fordon. Där finns 50 % av samtliga färdolycksfall, 73 % av däribland förekommande invaliditetsfall och 95 % av alla färdolycksfall med dödlig utgång. Motsvarande procentsiffror för manliga respektive kvinnliga arbetstagare är

	män	kvinnor
för samtliga färdolycksfall	66	33
» invaliditetsfallen	89	47
» dödsfallen	97	88

Förutom fordon är *halkning och fall på plan mark, i trappor etc* orsak till ett betydande antal färdolycksfall, motsvarande 27 % av färdolycksfallen bland manliga och 62 % bland kvinnliga arbetstagare. Övriga orsaksgrepp är av förhållandevis liten betydelse.

Av bl a medelinvaliditetsgraden, antalet invaliditets- och dödsfall per tusen olycksfall och antalet förlorade arbetsdagar per fall framgår att färdolycksfallen i genomsnitt ger svårare skador än arbetsolycksfallen.

I slutet av *tab 16* och *17* (sid 59 och 60) har färdolycksfallen fördelats efter bl a skadad kroppsdel respektive skadans beskaffenhet. I slutet av *tab 22* (sid 73) är de invalidiserande färdolycksfallen fördelade efter skadad kroppsdel. I *tab 18* (sid 61) 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 inlagda i *tab 19 a* (sid 66) och motsvarande uppgifter för invalidiserande färdolycksfall i *tab 19 b* (sid 67). Invaliditetsfallens fördelning efter invaliditetsgrad är återgiven i *tab 20* (sid 68).

11. Yrkessjukdomar

De uppgifter om yrkessjukdomar, som lämnas i denna publikation, avser som regel sådana fall, som *ypats* under år 1968 och som ersatts enligt yrkesskadeför-

säkringslagen eller lagen om allmän försäkring, oavsett om ersättning börjat utgå under året eller senare. Undantag från denna regel är dock *silikos* (stendamm-lunga). Uppgifterna avser här fall, där *ersättning börjat utgå* under 1968 oavsett om sjukdomen yppats under året eller tidigare. Anledningen är att silikosen ofta icke förrän långt efter yppandet medför så stor nedsättning av arbetsförmågan, att rätt till ersättning uppkommer — bortsett från ersättning för sådan läkarundersökning, som erfordrats för ärendets prövning.

Räknat på angivet sätt utgjorde antalet yrkessjukdomsfall år 1968 som anmäls i vederbörlig ordning, 1 995 varav 169 invaliditetsfall och 5 dödsfall utan föregående invaliditet. Häribland ingår 53 fall av silikos, vilka yppats före år 1968.

Närmare uppgifter om antalet yrkessjukdomsfall och hur många av dem som förorsakat invaliditet med fördelning efter försäkringsinrättning, den skadades kön m m återfinnes i *tab 1* (sid 36). I *tab 3* (sid 38) har antal fall samt antal sjukersättningsdagar och medelinvaliditetsgrad redovisats för olika näringsgrenar.

Fördelning efter yrkessjukdomens art enligt förteckning å sid 117 finns i *tab 28 a* (sid 107) och *tab 28 b* (sid 111). 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, energi, i *tab 29* (sid 113) uppdelats på olika ämnesgrupper eller olika slag av strålning.

Uppgifter om sjukdomstillståndets varaktighet för yrkessjukdomsfallen finns i *tab 19 a* (sid 66) och *tab 19 b* (sid 67) samt svårhetstal och relativa frekvenstal i *tab 28 a* (sid 107).

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 1968. Den statistiska redovisningen av dessa är helt summarisk och avser endast 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 1968.

45 § c) har icke givit upphov till några försäkringar under året i socialförsäkringsbolagen medan däremot försäkringar av denna typ varit gällande i riksförsäkringsverket för 11 yrkesorganisationer. Dessa försäkringar avsåg skador såväl i som utom arbete och omfattade vid årets slut 4 497 personer. Antalet under året anmälda skador var 49. I 7 fall tillerkändes under året invaliditetsersättning och i 6 fall dödsfallsersättning. 1 livränta till efterlevande tillkom under året.

Försäkring enligt 45 § a i	Antal arbetsgivare	Antal försäkringsår	Anmälda, under året inträffade skador	Därav		Antal livräntor till efterlevande
				invaliditetsfall	dödsfall	
riksförsäkringsverket	399	5 582	15	2	4	9
bolag	3 413	41 024	91	4	4	1
Summa	3 812	46 606	106	6	8	10

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 enligt 45 § d 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	6 824	44	8	4	6
bolag	12 211	58	14	3	2
Summa	19 035	102	22	7	8

Diagram 1: A horizontal bar chart showing the distribution of accidents in the year 1988 (except accidents on way to or from work) by industry. The chart compares the number of accidents in each industry against a reference value of 100. The industries listed on the y-axis include various sectors such as manufacturing, construction, and services. The x-axis represents the percentage of accidents, ranging from 0 to 100. A vertical dashed line is drawn at the 100 mark. Industries with bars extending to the right of the 100 mark have a higher number of accidents than the reference, while those to the left have fewer.

Diagram 1: A horizontal bar chart showing the distribution of accidents in the year 1988 (except accidents on way to or from work) by industry. The chart compares the number of accidents in each industry against a reference value of 100. The industries listed on the y-axis include various sectors such as manufacturing, construction, and services. The x-axis represents the percentage of accidents, ranging from 0 to 100. A vertical dashed line is drawn at the 100 mark. Industries with bars extending to the right of the 100 mark have a higher number of accidents than the reference, while those to the left have fewer.



DIAGRAM

1. Manufacturing
 2. Construction
 3. Wholesale and retail trade
 4. Transport and storage
 5. Information and communication
 6. Accommodation and food services
 7. Health and social work
 8. Education
 9. Arts, culture and recreation
 10. Other services
 11. Manufacturing
 12. Construction
 13. Wholesale and retail trade
 14. Transport and storage
 15. Information and communication
 16. Accommodation and food services
 17. Health and social work
 18. Education
 19. Arts, culture and recreation
 20. Other services
 21. Manufacturing
 22. Construction
 23. Wholesale and retail trade
 24. Transport and storage
 25. Information and communication

Diagram 1 Antal yrkesskador år 1968 (exkl färdolycksfall) per en miljon arbetstimmar inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
Numbers of industrial injuries in the year 1968 (except accidents on way to or from work-place) per one million working-hours for different branches of industry.
Both sexes. All employers

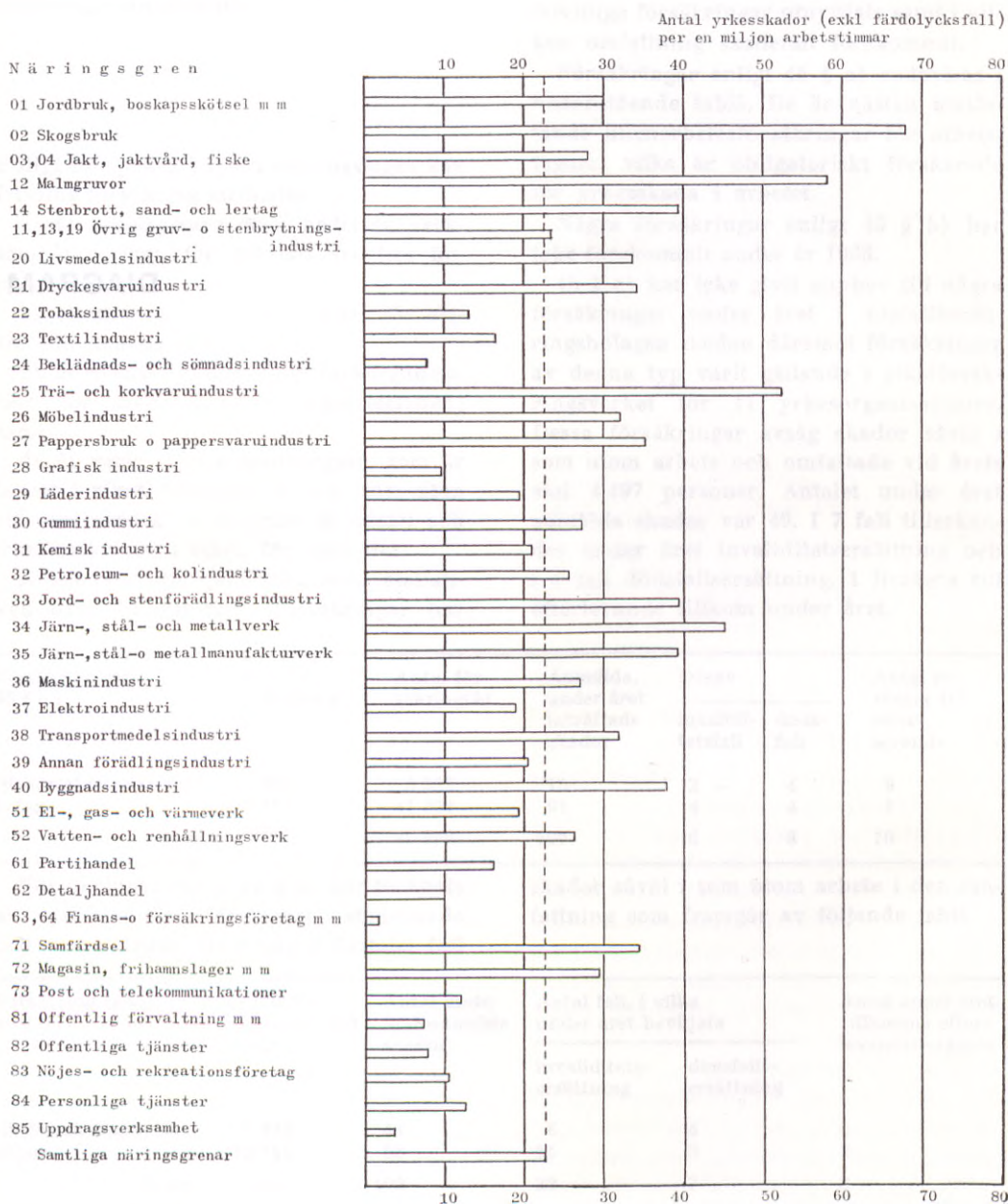


Diagram 2 Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1968 med fördelning efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare. Samtliga näringsgrenar
 Number of working-days lost per one thousand working-hours (severity rate) for industrial accidents at actual work-place in the year 1968 distributed by main cause of accident. Both sexes. All employers. All branches of industry

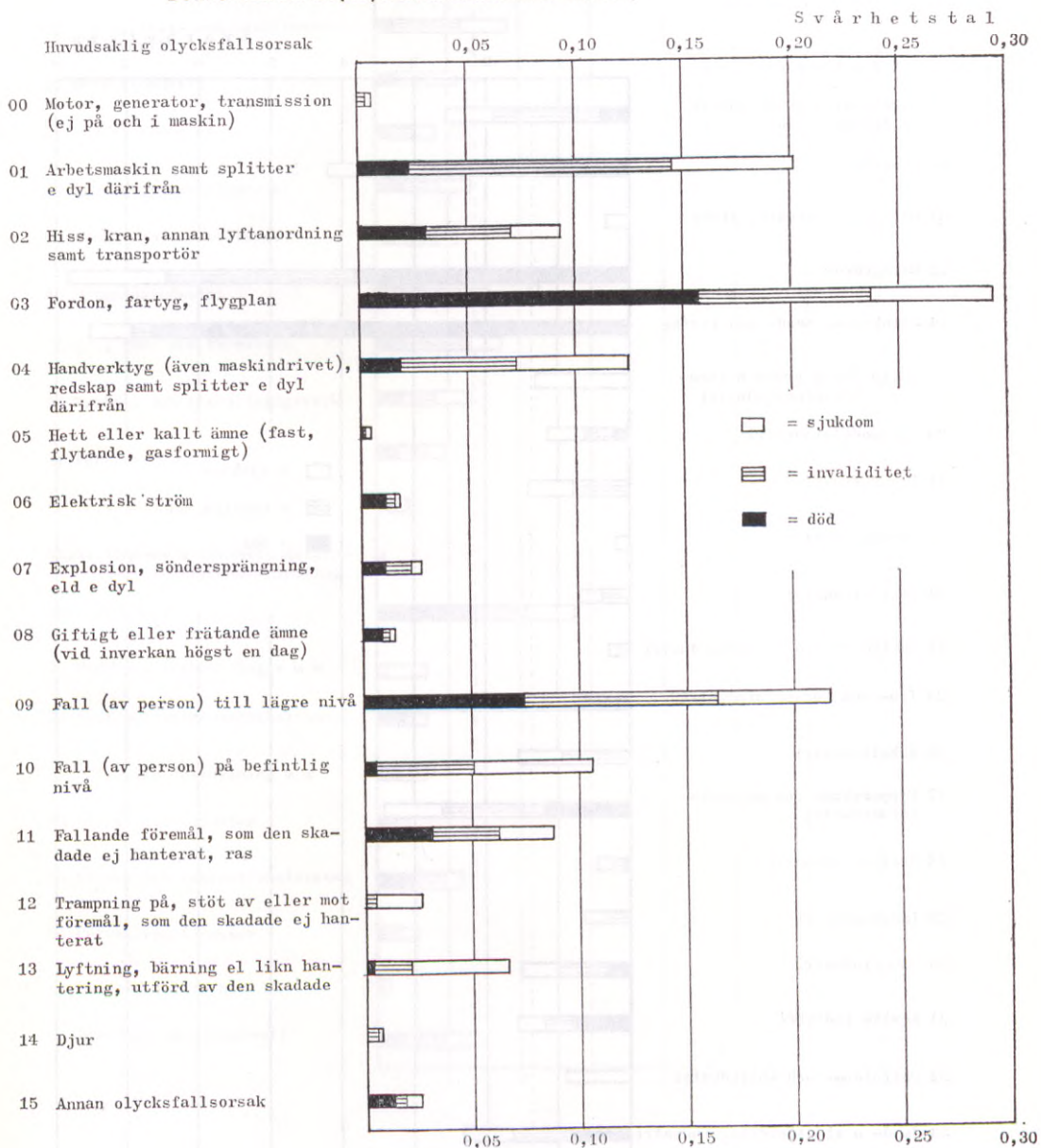


Diagram 3 Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1968 inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Numbers of working-days lost per one thousand working-hours (severity rates) for industrial accidents at actual work-place in the year 1968 in different branches of industry. Both sexes. All employers

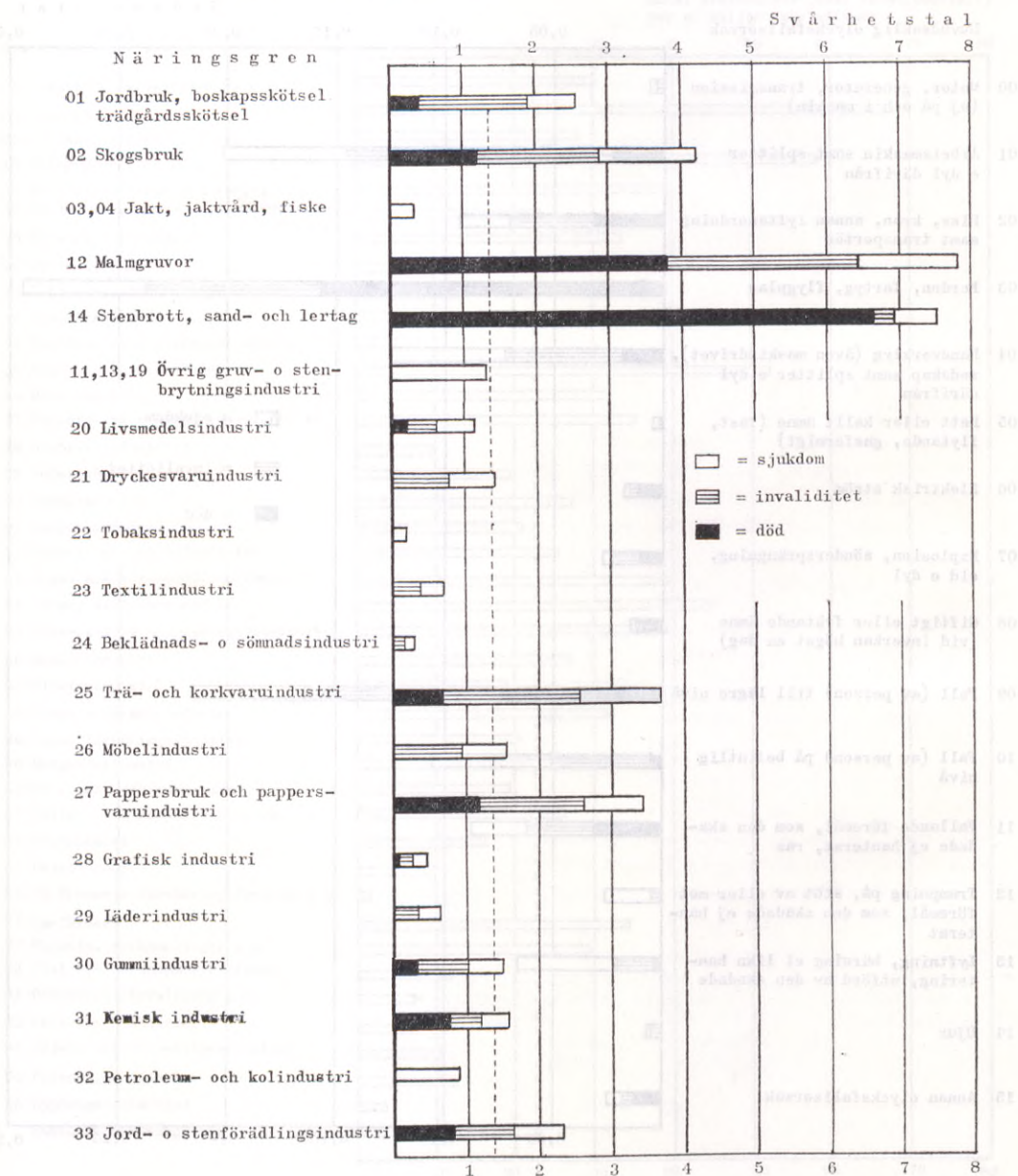


Diagram 3 (forts)

Svårhetsstal

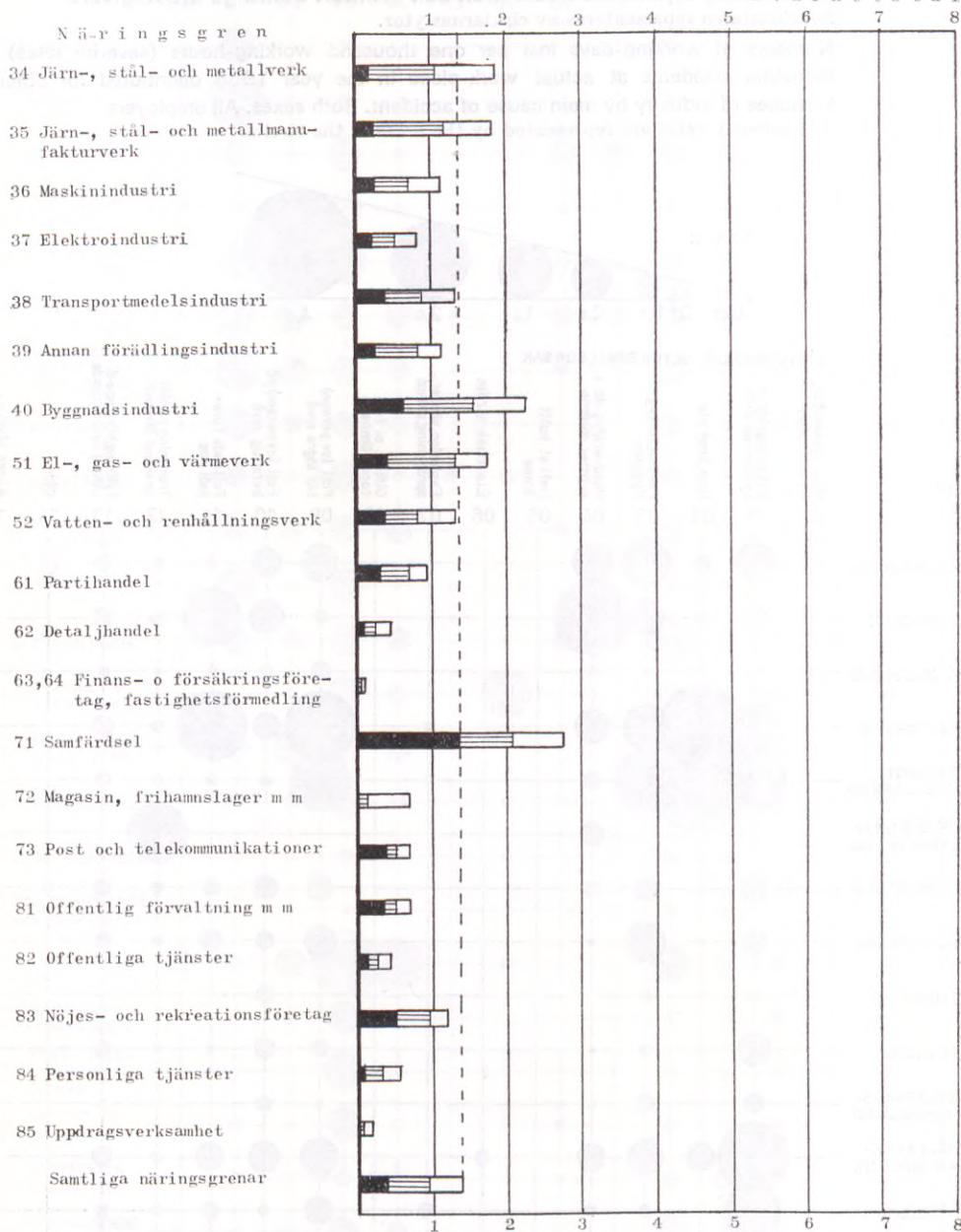
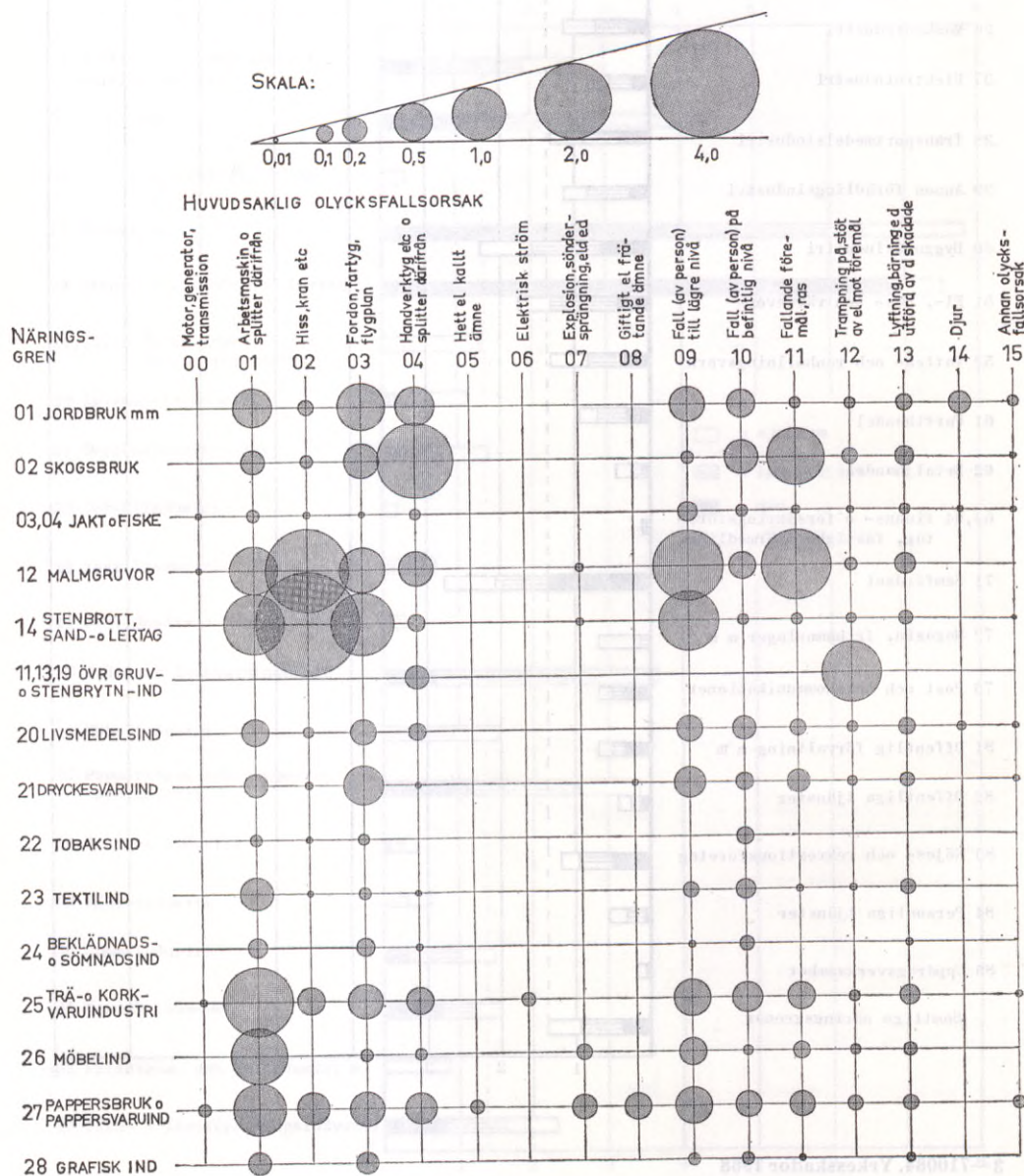


Diagram 4 Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1968 fördelade inom olika näringsgrenar efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
Svårhetstalen representeras av cirklarnas ytor.

Numbers of working-days lost per one thousand working-hours (severity rates) for industrial accidents at actual work-place in the year 1968 distributed for different branches of industry by main cause of accident. Both sexes. All employers
The severity rates are represented by the areas of the circles.



Tabell 1 Översikt över antalet yrkesskador år 1968

Introductory account of industrial injuries in the year 1968

Skadetyper och den skadades kön	Samtliga yrkesskador	Av dessa yrkesskador har följande antal															
		slutreglerats av allmän försäkringskassa		reglerats av yrkesskadeförsäkringsinrättning													
		Staten	Andra arbetsgivare	Totalt	på grund av försäkring i												
					riksförsäkringsverket						socialförsäkringsbolag						
		Staten			Andra arbetsgivare			Staten			Andra arbetsgivare			Staten			Andra arbetsgivare
Ska-	Därav	Ska-	Därav	Ska-	Därav	Ska-	Därav	Ska-	Därav	Ska-	Därav	Ska-	Därav	Ska-	Därav		
de-	inv.-	de-	inv.-	de-	inv.-	de-	inv.-	de-	inv.-	de-	inv.-	de-	inv.-	de-	inv.-		
fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall	fall		
Arbetsolycksfall																	
män	108 265	7 891	88 745	11 597	1 620	286	791	90	49	5 863	754	134	4 943	776	103		
kvinnor	14 507	809	12 404	1 290	180	8	70	8	1	796	105	5	424	67	2		
båda könen	122 772	8 700	101 149	12 887	1 800	294	861	98	50	6 659	859	139	5 367	843	105		
Färdolycksfall																	
män	6 216	510	4 635	1 070	222	86	106	24	8	491	111	35	473	87	43		
kvinnor	5 580	473	4 321	785	140	25	79	10	1	438	80	14	268	50	10		
båda könen	11 796	983	8 956	1 855	362	111	185	34	9	929	191	49	741	137	53		
Yrkessjukdomsfall																	
män	1 467	20	1 153	294	146	5	8	2	—	129	66	1	157	78	4		
kvinnor	528	12	394	121	23	—	9	3	—	82	18	—	30	2	—		
båda könen	1 995	32	1 547	415	169	5	17	5	—	211	84	1	187	80	4		
Samtliga fall																	
män	115 948	8 421	94 533	12 961	1 988	377	905	116	57	6 483	931	170	5 573	941	150		
kvinnor	20 615	1 294	17 119	2 196	343	33	158	21	2	1 316	203	19	722	119	12		
båda könen	136 563	9 715	111 652	15 157	2 331	410	1 063	137	59	7 799	1 134	189	6 295	1 060	162		
Samtliga fall år 1967																	
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		

Tabell 2 Yrkesskador år 1968 (exkl färdolycksfall), fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare, exkl staten
 Industrial injuries in the year 1968 (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 upp- går	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.	
		inv.-fall	dödsfall			inv.-fall	dödsfall			inv.-fall	dödsfall		
—	1	4 379	112	13	3 344	89	11	..	1 035	23	2	..	
1	2	1 325	32	4	1 055	22	3	12,2	270	10	1	32,2	
2	5	2 632	52	6	2 062	41	4	12,7	570	11	2	24,3	
5	10	3 564	64	8	2 851	48	6	15,9	713	16	2	23,7	
—	10	11 900	260	31	9 312	200	24	..	2 588	60	7	..	
10	20	5 010	97	23	3 788	72	18	18,2	1 222	25	5	22,4	
20	50	9 094	155	21	5 681	78	14	20,8	3 413	77	7	26,8	
50	100	8 729	159	14	4 579	79	10	23,4	4 150	80	4	27,7	
100	200	9 052	130	17	3 984	47	8	21,2	5 068	83	9	28,6	
200	500	12 373	164	22	4 263	58	4	19,1	8 110	106	18	29,3	
500	1 000	8 592	135	17	3 308	51	7	20,8	5 284	84	10	27,4	
1 000	2 000	8 522	119	23	3 707	62	16	22,8	4 815	57	7	25,7	
2 000	5 000	12 166	166	23	5 894	82	15	21,6	6 272	84	8	26,6	
5 000	10 000	10 528	191	23	6 696	105	12	21,5	3 832	86	11	30,4	
10 000	20 000	7 460	120	15	3 234	46	4	16,1	4 226	74	11	33,1	
20 000	50 000	9 612	147	19	3 536	40	7	23,2	6 076	107	12	25,9	
50 000	—	2 120	23	1	2 120	23	1	11,9	—	—	—	—	
Samtliga		115 157	1 866	249	23,3	60 102	943	140	20,1	55 056	923	109	28,2
Samtliga år 1967		115 008	1 840	262	22,8	56 985	889	150	19,7	58 023	951	112	27,2

Tabell 3 Yrkeskador år 1968 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Näringsgren (Jfr sid 114)	Antal arbets- givare	Den skada- des kön	1 000- tal ar- betstim- mar	Arbetsolycksfall					Yrkes-	
				Samt- liga fall	Därav inv.- fall	Därav döds- fall	Sjuk- ersätt- nings- dagar	Me- del- liga inv.- fall grad, %	Samt- liga fall	Yrkes- skada- des grad, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
0 Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske	61 563	m+kv m	224 494 ..	9 937 9 640	189 179	21 21	248 821 239 736	24,9 24,5	105 90	
01 <i>Jordbruk m m</i>	46 194	m+kv m	133 835 ..	3 973 3 718	104 94	7 7	106 115 98 098	26,7 26,2	49 36	
011 <i>Jordbruk o boskaps- skötsel</i>	41 171	m+kv »	85 269 46 035	2 925 960	84 17	6 —	80 066 23 297	26,5 25,2	25 24	
012 <i>Trädgårdsskötsel</i>	4 330	»	46 035	960	17	—	23 297	25,2	24	
013 <i>Övrigt jordbruk</i>	693	»	2 531	88	3	1	2 752	40,0	—	
02 <i>Skogsbruk</i>	14 485	m+kv m	87 216 ..	5 870 5 848	85 85	14 14	141 259 140 444	22,6 22,6	54 54	
021 <i>Skogsvård o kolning</i>	248	m+kv »	13 093 74 123	907 4 963	7 78	— 14	17 433 123 826	17,9 23,1	12 42	
022 <i>Skogsavverkn. o flottn.</i>	14 237	»	74 123	4 963	78	14	123 826	23,1	42	
03 <i>Jakt och jaktvård</i>	737	m+kv m	3 289 ..	85 65	— —	— —	1 177 924	— —	2 —	
04 <i>Fiske</i>	147	m+kv m	154 ..	9 9	— —	— —	270 270	— —	— —	
1 Gruv- och stenbrytningsindustri m m	426	m+kv m	30 699 ..	1 628 1 611	41 41	18 18	45 741 45 347	20,9 20,9	23 22	
12 <i>Malmgruvor</i>	23	m+kv m	23 767 ..	1 366 1 351	40 40	12 12	40 665 40 358	20,8 20,8	15 14	
121 <i>Järnmalmgruvor</i>	20	m+kv »	17 971 5 796	1 055 311	33 7	7 5	31 165 9 500	20,3 23,6	11 4	
122 <i>Övriga malmgruvor</i>	3	»	5 796	311	7	5	9 500	23,6	4	
13 <i>Råpetroleumverk</i>	—	m+kv m	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
14 <i>Stenbrott, sand- och lertag</i>	387	m+kv m	6 761 ..	258 256	1 1	6 6	4 805 4 718	25,0 25,0	8 8	
11, 19 <i>Övr. gruv- och stenbrytnings- industri, torvindustri m m</i>	16	m+kv m	171 ..	4 4	— —	— —	271 271	— —	— —	
2—3 Förädlingsindustri	33 644	m+kv m	1 762 802 ..	52 383 47 810	782 714	83 83	1 148 089 1 040 021	20,9 21,2	988 800	
20 <i>Livsmedelsindustri</i>	4 029	m+kv m	139 292 ..	4 551 3 316	40 28	4 4	93 444 62 207	17,8 16,4	142 86	
201 <i>Slakteri och charkuteri</i>	357	m+kv »	34 896 19 630	2 159 518	13 5	— —	38 979 10 433	16,8 14,4	55 15	
202 <i>Mejeri</i>	135	»	19 630	518	5	—	10 433	14,4	15	
203 <i>Frukt- o grönsakskon- servindustri</i>	55	m+kv »	12 293 4 946	427 210	5 1	1 —	9 688 3 726	18,0 5,0	30 13	
204 <i>Fiskkonserverindustri</i>	132	»	4 946	210	1	—	3 726	5,0	13	

Industrial injuries in the year 1968 (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	Därav döds- fall	Sjuk- ersätt- nings- dagar	Me- del- inv.- grad, %	Antal Därav inv.- fall	Därav döds- fall		
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
4	—	3 039	22,1	10 042	193	21	251 860	24,8	44,7	0,86	0,09	0
4	—	2 604	22,1	9 730	183	21	242 340	24,4	0
2	—	1 324	29,2	4 022	106	7	107 439	26,7	30,0	0,79	0,05	01
2	—	964	29,2	3 754	96	7	99 062	26,2	01
2	—	888	29,2	2 950	86	6	80 954	26,6	34,7	1,01	0,07	011
—	—	436	—	984	17	—	23 733	25,2	21,4	0,37	—	012
—	—	—	—	88	3	1	2 752	40,0	34,8	1,19	0,40	013
2	—	1 640	15,0	5 924	87	14	142 899	22,5	67,9	1,00	0,16	02
2	—	1 640	15,0	5 902	87	14	142 084	22,5	02
—	—	220	—	919	7	—	17 653	17,9	70,2	0,53	—	021
2	—	1 420	15,0	5 005	80	14	125 246	22,9	67,5	1,08	0,19	022
—	—	75	—	87	—	—	1 252	—	26,5	—	—	03
—	—	—	—	65	—	—	924	—	..	—	—	03
—	—	—	—	9	—	—	270	—	58,4	—	—	04
—	—	—	—	9	—	—	270	—	..	—	—	04
15	1	1 863	40,5	1 651	56	19	47 604	26,2	53,8	1,82	0,62	1
15	1	1 853	40,5	1 633	56	19	47 200	26,2	1
10	—	324	19,8	1 381	50	12	40 989	20,6	58,1	2,10	0,50	12
10	—	314	19,8	1 365	50	12	40 672	20,6	12
8	—	269	21,0	1 066	41	7	31 434	20,4	59,3	2,28	0,39	121
2	—	55	15,0	315	9	5	9 555	21,7	54,3	1,55	0,86	122
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
5	1	1 539	81,9	266	6	7	6 344	72,4	39,3	0,89	1,04	14
5	1	1 539	81,9	264	6	7	6 257	72,4	14
—	—	—	—	4	—	—	271	—	23,4	—	—	11, 19
—	—	—	—	4	—	—	271	—	..	—	—	11, 19
115	3	29 537	22,3	53 371	897	86	1 177 626	21,1	30,3	0,51	0,05	2—3
110	3	23 747	22,2	48 610	824	86	1 063 768	21,3	2—3
5	—	5 288	27,7	4 693	45	4	98 732	18,9	33,7	0,32	0,03	20
4	—	2 990	24,6	3 402	32	4	65 197	17,4	20
2	—	2 213	29,2	2 214	15	—	41 192	18,4	63,4	0,43	—	201
—	—	296	—	533	5	—	10 729	14,4	27,2	0,25	—	202
—	—	615	—	457	5	1	10 303	18,0	37,2	0,41	0,08	203
—	—	534	—	223	1	—	4 260	5,0	45,1	0,20	—	204

Tabell 3 (forts) Yrkeskador år 1968 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
205	Kvarnindustri	264	m+kv	2 861	91	1	—	1 957	10,0	—
206	Bageri och konditori	2 872	»	43 818	629	13	1	16 975	19,4	21
207	Sockerindustri	1	»	4 678	124	1	—	3 697	33,3	2
208	Choklad- o konfektind.	94	»	9 017	206	—	1	3 956	—	4
209	Övr. livsmedelsindustri	119	»	7 153	187	1	1	4 033	33,3	2
21	<i>Dryckesvaruindustri</i>	231	m+kv	19 041	639	7	—	14 642	28,3	11
			m	..	546	5	—	11 805	27,7	10
211	Spritindustri	35	m+kv	2 125	61	—	—	1 356	—	2
212	Vinindustri	3	»	17	—	—	—	—	—	—
213	Bryggeri	124	»	15 363	510	6	—	12 291	31,4	8
214	Läskedrycksfabrik	69	»	1 536	68	1	—	995	10,0	1
22	<i>Tobaksindustri</i>	1	m+kv	2 533	31	—	—	544	—	2
			m	..	14	—	—	205	—	—
23	<i>Textilindustri</i>	783	m+kv	65 587	1 053	17	—	25 807	18,5	22
			m	..	700	13	—	17 240	18,6	16
231	Spinneri, väveri m m	472	m+kv	43 183	779	10	—	18 471	18,3	16
232	Trikåfabrik	208	»	15 569	99	2	—	2 008	13,5	4
233	Tågvirkes- o bindgarnsfabrik	36	»	1 702	46	1	—	1 109	20,0	—
239	Övrig textilindustri	67	»	5 133	129	4	—	4 219	21,3	2
24	<i>Beklädnads- och sömnadsindustri</i>	2 935	m+kv	91 373	687	9	—	13 885	21,5	17
			m	..	295	5	—	6 269	26,7	6
241	Skofabrik	234	m+kv	11 117	113	1	—	2 621	15,0	5
242	Skomakeri	211	»	745	10	—	—	363	—	—
243	Konfektionsindustri	2 260	»	75 933	498	5	—	8 618	24,7	10
244	Övrig sömnadsindustri	230	»	3 578	66	3	—	2 283	18,3	2
25	<i>Trä- och korkvaruindustri</i>	4 216	m+kv	121 669	6 298	154	11	159 392	20,1	78
			m	..	6 128	148	11	154 024	20,0	73
251	Sågverk, hyvleri och annan trävarufabrik	3 747	m+kv	116 262	6 122	150	11	154 720	20,2	73
252	Kork- och rottingvaruindustri m m	338	»	3 795	100	2	—	3 165	25,0	2
253	Lädfabrik	131	»	1 612	76	2	—	1 507	10,0	3
26	<i>Möbelindustri</i>	1 229	m+kv	32 624	1 043	22	—	24 318	18,3	8
			m	..	998	21	—	23 467	18,7	6
27	<i>Pappersbruk o pappersvaruindustri</i>	292	m+kv	133 622	4 663	100	21	129 539	25,7	49
			m	..	4 346	96	21	121 989	26,1	38
271	Pappersbruk	94	m+kv	113 978	4 188	94	21	118 023	26,1	34
272	Pappersvaruindustri	198	»	19 644	475	6	—	11 516	18,3	15
28	<i>Grafisk industri</i>	1 716	m+kv	101 964	948	13	1	22 406	18,2	27
			m	..	717	10	1	16 329	20,7	12
29	<i>Läderindustri</i>	639	m+kv	12 604	235	3	—	4 963	17,3	9
			m	..	192	3	—	4 198	17,3	7
291	Garveri	29	m+kv	3 274	109	2	—	2 414	20,0	6
292	Läddervarufabrik	599	»	8 533	100	1	—	2 156	12,0	3
293	Pälsberederi	11	»	797	26	—	—	393	—	—
30	<i>Gummiindustri</i>	57	m+kv	21 914	585	8	1	13 045	24,4	19
			m	..	507	5	1	11 381	33,0	15
31	<i>Kemisk industri</i>	390	m+kv	58 885	1 196	18	6	28 110	18,9	42
			m	..	1 010	13	6	23 461	20,8	31
311	Kemisk-teknisk industri	113	m+kv	26 322	650	11	5	16 074	16,8	20
312	Oljeslageri	5	»	566	13	—	—	319	—	—
313	Färgindustri	64	m+kv	8 600	127	2	—	3 247	32,5	5
319	Övrig kemisk industri	208	»	23 397	406	5	1	8 470	18,0	17

m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
—	—	—	—	91	1	—	1 957	10,0	31,8	0,35	—	205
3	—	1 329	26,7	650	16	1	18 304	20,8	14,8	0,37	0,02	206
—	—	164	—	126	1	—	3 861	33,3	26,9	0,21	—	207
—	—	125	—	210	—	1	4 081	—	23,3	—	0,11	208
—	—	12	—	189	1	1	4 045	33,3	26,4	0,14	0,14	209
—	—	343	—	650	7	—	14 985	28,3	34,1	0,37	—	21
—	—	333	—	556	5	—	12 138	27,7	—	211
—	—	26	—	63	—	—	1 382	—	29,6	—	—	212
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	213
—	—	260	—	518	6	—	12 551	31,4	33,7	0,39	—	214
—	—	57	—	69	1	—	1 052	10,0	44,9	0,65	—	214
—	—	44	—	33	—	—	588	—	13,0	—	—	22
—	—	—	—	14	—	—	205	—	..	—	—	22
2	—	753	12,5	1 075	19	—	26 560	17,9	16,4	0,29	—	23
1	—	650	5,0	716	14	—	17 890	17,6	—	23
1	—	341	20,0	795	11	—	18 812	18,5	18,4	0,25	—	231
1	—	358	5,0	103	3	—	2 366	10,7	6,6	0,19	—	232
—	—	—	—	46	1	—	1 109	20,0	27,0	0,59	—	233
—	—	54	—	131	4	—	4 273	21,3	25,5	0,78	—	239
—	—	413	—	704	9	—	14 298	21,5	7,7	0,10	—	24
—	—	151	—	301	5	—	6 420	26,7	—	241
—	—	159	—	118	1	—	2 780	15,0	10,6	0,09	—	241
—	—	—	—	10	—	—	363	—	13,4	—	—	242
—	—	231	—	508	5	—	8 849	24,7	6,7	0,07	—	243
—	—	23	—	68	3	—	2 306	18,3	19,0	0,84	—	244
3	—	1 377	21,1	6 376	157	11	160 769	20,1	52,4	1,29	0,09	25
2	—	1 207	15,0	6 201	150	11	155 231	19,9	25
3	—	1 217	21,1	6 195	153	11	155 937	20,2	53,3	1,32	0,09	251
—	—	103	—	102	2	—	3 268	25,0	26,9	0,53	—	252
—	—	57	—	79	2	—	1 564	10,0	49,0	1,24	—	253
—	—	237	—	1 051	22	—	24 555	18,3	32,2	0,67	—	26
—	—	164	—	1 004	21	—	23 631	18,7	—	26
2	—	1 145	15,0	4 712	102	21	130 684	25,5	35,3	0,76	0,16	27
2	—	947	15,0	4 384	98	21	122 936	25,9	27
2	—	673	15,0	4 222	96	21	118 696	25,9	37,0	0,84	0,18	271
—	—	472	—	490	6	—	11 988	18,3	24,9	0,31	—	272
1	—	851	15,0	975	14	1	23 257	18,0	9,6	0,14	0,01	28
1	—	470	15,0	729	11	1	16 799	20,2	28
—	—	128	—	244	3	—	5 091	17,3	19,4	0,24	—	29
—	—	111	—	199	3	—	4 309	17,3	—	29
—	—	107	—	115	2	—	2 521	20,0	35,1	0,61	—	291
—	—	21	—	103	1	—	2 177	12,0	12,1	0,12	—	292
—	—	—	—	26	—	—	393	—	32,6	—	—	293
1	—	528	10,0	604	9	1	13 573	22,8	27,6	0,41	0,05	30
1	—	369	10,0	522	6	1	11 750	29,2	30
2	—	953	12,5	1 238	20	6	29 063	18,3	21,0	0,34	0,10	31
2	—	723	12,5	1 041	15	6	24 184	19,7	31
2	—	375	12,5	670	13	5	16 449	16,2	25,5	0,49	0,19	311
—	—	—	—	13	—	—	319	—	23,0	—	—	312
—	—	89	—	132	2	—	3 336	32,5	15,3	0,23	—	313
—	—	489	—	423	5	1	8 959	18,0	18,1	0,21	0,04	319

Tabell 3 (forts) Yrkeskador år 1968 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
32	Petroleum- och kolindustri	17	m+kv	1 749	44	—	—	1 766	—	1
			m	..	44	—	—	1 766	—	—
321	Petroleumraffinaderi	7	m+kv	1 597	41	—	—	1 743	—	1
322	Koksverk	1	»	43	—	—	—	—	—	—
329	Övrig petroleum- och kolindustri	9	»	109	3	—	—	23	—	—
33	Jord- och stenförädlingsindustri	1 544	m+kv	84 184	3 218	41	9	71 347	22,6	101
			m	..	3 104	41	9	68 930	22,6	94
331	Tegelbruk	113	m+kv	7 667	266	2	1	5 838	15,0	11
332	Glasbruk	104	»	11 945	416	3	—	6 951	29,4	5
333	Porslins- och lergods-fabrik	90	»	12 394	217	2	1	4 415	19,2	2
334	Cementfabrik	10	»	4 506	81	—	—	2 149	—	—
339	Övrig jord- och stenförädlingsindustri	1 227	»	47 672	2 238	34	7	51 994	22,6	83
34	Järn-, stål- och metallverk	333	m+kv	123 899	5 511	66	3	121 675	22,0	86
			m	..	5 335	62	3	118 046	22,3	82
341	Järn- och stålverk	35	m+kv	96 342	4 279	57	3	96 578	23,4	65
342	Metallverk	22	»	15 237	566	6	—	13 202	14,2	9
343	Järn- och stålgljuteri	99	»	6 708	442	1	—	8 067	10,0	6
344	Annat metallgljuteri	177	»	5 612	224	2	—	3 828	12,5	6
35	Järn-, stål- och metallmanufakturverk	4 226	m+kv	183 767	7 143	106	6	145 548	21,8	87
			m	..	6 809	99	6	137 620	21,8	76
351	Tyngre manufakturverk	794	m+kv	50 654	2 297	32	2	49 861	22,3	17
352	Lättare manufakturverk	3 432	»	133 113	4 846	74	4	95 687	21,6	70
36	Maskinindustri	2 224	m+kv	199 058	5 297	64	6	192 875	20,0	92
			m	..	5 101	60	6	97 889	19,7	86
361	Tyngre maskinindustri	1 630	m+kv	134 723	4 247	55	6	82 887	20,0	61
362	Lättare maskinindustri	594	»	64 335	1 050	9	—	19 988	19,4	31
37	Elektroindustri	1 240	m+kv	133 509	2 484	27	4	46 779	20,3	56
			m	..	2 214	24	4	42 354	21,4	44
371	El-motorindustri	543	m+kv	72 405	1 884	21	2	37 442	21,4	40
372	Övrig elektroindustri	697	»	61 104	600	6	2	9 337	16,3	16
38	Transportmedelsindustri	5 475	m+kv	180 504	5 669	64	9	105 001	18,4	89
			m	..	5 531	63	9	102 040	18,3	81
381	Skeppsvarv och båtbyggeri	410	m+kv	54 659	2 225	30	6	49 051	19,2	19
382	Rälsfordonsfabrik	4	»	4 777	255	2	—	3 857	20,0	—
383	Motorfordonsfabrik	248	»	71 619	2 089	24	1	35 028	16,3	51
384	Bilreparationsverkstad	4 221	»	29 266	841	6	2	12 494	22,5	10
385	Cykel- och motorcykel-fabrik	517	»	4 515	62	1	—	1 424	25,0	5
386	Flygplansfabrik	15	»	13 415	105	—	—	1 745	—	2
389	Övrig transportmedelsindustri	60	»	2 253	92	1	—	1 402	15,0	2
39	Annan förädlingsindustri	2 067	m+kv	55 024	1 088	23	2	23 003	16,2	50
			m	..	903	18	2	18 801	15,7	37
391	Instrumentfabrik	168	m+kv	9 121	95	1	—	1 354	15,0	1
392	Fotografisk och optisk industri	58	»	804	17	2	—	471	17,5	—
393	Urfabrik	6	»	802	10	—	—	131	—	—
394	Urmakeri	368	»	1 315	6	—	—	93	—	—
395	Guld- och silvvervaru-fabrik	279	m+kv	4 625	39	3	—	1 235	13,3	—
396	Musikinstrumentfabrik	65	»	1 488	28	2	—	610	11,0	—
399	Övrig förädlingsindustri	1 123	»	36 869	893	15	2	19 109	17,4	49

m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
—	—	4	—	45	—	—	1 770	—	25,7	—	—	32
—	—	—	—	44	—	—	1 766	—	..	—	—	—
—	—	4	—	42	—	—	1 747	—	26,3	—	—	321
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	322
—	—	—	—	3	—	—	23	—	27,5	—	—	329
16	1	3 473	37,1	3 319	57	10	74 820	26,6	39,4	0,68	0,12	33
16	1	3 235	37,1	3 198	57	10	72 165	26,6	—
1	—	186	33,3	277	3	1	6 024	21,1	36,1	0,39	0,13	331
—	—	40	—	421	3	—	6 991	29,4	35,2	0,25	—	332
1	—	16	25,0	219	3	1	4 431	21,1	17,7	0,24	0,08	333
—	—	—	—	81	—	—	2 149	—	18,0	—	—	334
14	1	3 231	38,2	2 321	48	8	55 225	27,2	48,7	1,01	0,17	339
41	—	1 644	20,0	5 597	107	3	123 319	21,2	45,2	0,86	0,02	34
41	—	1 554	20,0	5 417	103	3	119 600	21,3	—
35	—	1 258	19,8	4 344	92	3	97 836	22,0	45,1	0,95	0,03	341
1	—	161	20,0	575	7	—	13 363	15,0	37,7	0,46	—	342
3	—	87	21,7	448	4	—	8 154	18,8	66,8	0,60	—	343
2	—	138	20,0	230	4	—	3 966	16,3	41,0	0,71	—	344
10	—	2 658	16,5	7 230	116	6	148 206	21,4	39,3	0,63	0,03	35
9	—	2 203	15,6	6 885	108	6	139 823	21,2	—
4	—	294	16,3	2 314	36	2	50 155	21,6	45,7	0,71	0,04	351
6	—	2 364	16,7	4 916	80	4	98 051	21,2	36,9	0,60	0,03	352
14	2	2 935	25,5	5 389	78	8	105 810	20,9	27,1	0,39	0,04	36
14	2	2 775	25,5	5 187	74	8	100 664	20,8	—
13	1	1 989	25,9	4 308	68	7	84 876	21,2	32,0	0,50	0,05	361
1	1	946	20,0	1 081	10	1	20 934	19,5	16,8	0,16	0,02	362
4	—	1 141	13,8	2 540	31	4	47 920	19,5	19,0	0,23	0,03	37
3	—	747	13,3	2 258	27	4	43 101	20,5	—
3	—	920	13,3	1 924	24	2	38 362	20,4	26,6	0,33	0,03	371
1	—	221	15,0	616	7	2	9 558	16,1	10,1	0,11	0,03	372
10	—	3 208	18,0	5 758	74	9	108 209	18,4	31,9	0,41	0,05	38
10	—	3 080	18,0	5 612	73	9	105 120	18,3	—
—	—	733	—	2 244	30	6	49 784	19,2	41,1	0,55	0,11	381
—	—	—	—	255	2	—	3 857	20,0	53,4	0,42	—	382
7	—	1 601	16,4	2 140	31	1	36 629	16,3	29,9	0,43	0,01	383
2	—	586	20,0	851	8	2	13 080	21,9	29,1	0,27	0,07	384
—	—	255	—	67	1	—	1 679	25,0	14,8	0,22	—	385
1	—	4	25,0	107	1	—	1 749	25,0	8,0	0,07	—	386
—	—	29	—	94	1	—	1 431	15,0	41,7	0,44	—	389
4	—	2 414	23,8	1 138	27	2	25 417	17,3	20,7	0,49	0,04	39
4	—	2 038	23,8	940	22	2	20 839	17,2	—
—	—	47	—	96	1	—	1 401	15,0	10,5	0,11	—	391
—	—	—	—	17	2	—	471	17,5	21,1	2,49	—	392
—	—	—	—	10	—	—	131	—	12,5	—	—	393
—	—	6	—	6	—	—	93	—	4,6	—	—	394
—	—	—	—	39	3	—	1 235	13,3	8,4	0,65	—	395
—	—	—	—	28	2	—	610	11,0	18,8	1,34	—	396
4	—	2 367	23,8	942	19	2	21 476	18,8	25,5	0,52	0,05	399

Tabell 3 (forts) Yrkeskador år 1968 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
440	Byggnadsindustri	39 546	m+kv	586 823	22 042	327	51	505 946	22,1	320
			m	..	21 884	324	51	500 333	22,3	320
401	Husbyggnad	23 549	m+kv	226 917	10 218	157	28	225 354	22,4	167
402	Väg-, vatten- och linjebyggnad m m	2 681	»	220 104	7 498	104	16	183 063	21,9	73
403	Byggnadshantverk m m	13 316	»	139 802	4 326	66	7	97 529	21,9	80
5	El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	3 850	m+kv	74 094	1 557	32	4	41 638	23,9	9
			m	..	1 540	31	4	41 184	24,3	9
51	El-, gas- och värmeverk	1 926	m+kv	54 439	1 041	26	3	30 292	24,9	8
			m	..	1 026	25	3	29 880	25,5	8
511	Elkraftverk och elverk	1 657	m+kv	42 135	947	23	3	27 281	23,7	7
512	Gasverk	134	»	7 347	72	3	—	2 656	34,4	—
513	Värmeverk	135	»	4 957	22	—	—	355	—	1
52	Vatten- och renhållningsverk	1 924	m+kv	19 655	516	6	1	11 346	19,2	1
			m	..	514	6	1	11 304	19,2	1
521	Vattenverk	973	m+kv	5 078	135	—	—	2 653	—	1
522	Renhållningsverk	951	»	14 577	381	6	1	8 693	19,2	—
6	Handel	51 100	m+kv	842 880	9 527	115	20	202 182	22,1	142
			m	..	7 061	94	19	143 749	22,3	76
61	Partihandel	12 390	m+kv	345 901	5 490	75	15	112 611	21,0	72
			m	..	5 132	71	15	105 438	21,4	50
62	Detaljhandel	36 477	m+kv	384 958	3 835	37	5	84 105	24,5	67
			m	..	1 820	20	4	34 891	25,8	25
63	Finans- och försäkringsföretag	1 565	m+kv	107 740	167	2	—	4 147	17,5	2
			m	..	76	2	—	2 323	17,5	—
631	Finansföretag	1 144	m+kv	59 736	78	1	—	1 593	10,0	1
632	Försäkringsföretag	421	»	48 004	89	1	—	2 554	25,0	1
64	Fastighetsförmedling	668	m+kv	4 281	35	1	—	1 319	25,0	1
			m	..	33	1	—	1 097	25,0	1
7	Samfärdse och tillhörande verksamhet	17 696	m+kv	473 598	13 135	145	67	301 507	23,0	72
			m	..	12 512	141	65	282 608	22,8	64
71	Samfärdse	17 280	m+kv	329 343	11 301	134	60	264 784	23,5	60
			m	..	11 004	131	59	254 849	23,2	56
711	Järnvägstrafik	8	m+kv	94 173	3 150	24	15	64 134	21,0	1
712	Buss- och spårvägstrafik	584	»	41 341	385	1	3	6 577	25,0	2
713	Personbilstrafik	4 325	»	11 604	91	3	1	3 465	19,0	—
714	Godsbilstrafik	10 971	»	78 791	3 177	50	13	75 681	21,6	14
715	Sjöfart	588	»	54 936	2 709	30	23	59 943	26,2	24
716	Stuveri	79	»	9 892	1 066	14	4	32 590	24,6	11
717	Luftfart	63	»	12 668	113	2	1	2 969	17,5	—
718	Transportagentur m m	559	»	24 574	559	10	—	17 884	31,8	8
719	Övrig transport	103	»	1 364	51	—	—	1 541	—	—
72	Magasin, frihamnslager m m	161	m+kv	6 730	197	1	—	4 744	10,0	1
			m	..	189	1	—	4 663	10,0	1
73	Post och telekommunikationer	255	m+kv	137 525	1 637	10	7	31 979	17,8	11
			m	..	1 319	9	6	23 096	18,1	7
8	Förvaltning och tjänster	110 802	m+kv	1 536 847	12 416	163	30	324 052	20,7	331
			m	..	6 077	91	25	144 117	19,5	81
81	Offentlig förvaltning m m	2 027	m+kv	286 680	2 164	30	14	55 034	21,0	13
			m	..	1 901	26	14	47 179	21,2	7
811	Administration	962	m+kv	124 860	186	5	3	7 690	16,7	3
812	Polis, brandkår och försvaret	1 065	»	161 820	1 978	25	11	47 344	21,8	10

m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
10	1	11 010	38,1	22 362	337	52	516 956	22,6	38,1	0,57	0,09	440
10	1	11 010	38,1	22 204	334	52	511 343	22,7
2	—	3 628	15,0	10 385	159	28	228 982	22,3	45,8	0,70	0,12	401
5	1	4 002	37,3	7 571	109	17	187 065	22,6	34,4	0,50	0,08	402
3	—	3 380	55,0	4 406	69	7	100 909	23,3	31,5	0,49	0,05	403
—	—	65	—	1 566	32	4	41 703	23,9	21,1	0,43	0,05	5
—	—	65	—	1 549	31	4	41 249	24,3
—	—	64	—	1 049	26	3	30 356	24,9	19,3	0,48	0,06	51
—	—	64	—	1 034	25	3	29 944	25,5
—	—	61	—	954	23	3	27 342	23,7	22,6	0,55	0,07	511
—	—	—	—	72	3	—	2 656	34,4	9,8	0,41	—	512
—	—	3	—	23	—	—	358	—	4,6	—	—	513
—	—	1	—	517	6	1	11 347	19,2	26,3	0,31	0,05	52
—	—	1	—	515	6	1	11 305	19,2
—	—	1	—	136	—	—	2 654	—	26,8	—	—	521
—	—	—	—	381	6	1	8 693	19,2	26,1	0,41	0,07	522
3	—	4 651	15,0	9 669	118	20	206 833	21,9	11,5	0,14	0,02	6
2	—	2 150	20,0	7 137	96	19	145 899	22,2
2	—	1 687	20,0	5 562	77	15	114 298	21,0	16,1	0,22	0,04	61
2	—	1 129	20,0	5 182	73	15	106 567	21,3
1	—	2 894	5,0	3 902	38	5	86 999	24,0	10,1	0,10	0,01	62
—	—	1 002	—	1 845	20	4	35 893	25,8
—	—	51	—	169	2	—	4 198	17,5	1,6	0,02	—	63
—	—	—	—	76	2	—	2 323	17,5
—	—	44	—	79	1	—	1 637	10,0	1,3	0,02	—	631
—	—	7	—	90	1	—	2 561	25,0	1,9	0,02	—	632
—	—	19	—	36	1	—	1 338	25,0	8,4	0,23	—	64
—	—	19	—	34	1	—	1 116	25,0
3	—	1 670	51,1	13 207	148	67	303 177	23,6	27,9	0,31	0,14	7
3	—	1 279	51,1	12 576	144	65	283 887	23,4
3	—	1 457	51,1	11 361	137	60	266 241	24,1	34,5	0,42	0,18	71
3	—	1 210	51,1	11 060	134	59	256 059	23,8
—	—	7	—	3 151	24	15	64 141	21,0	33,5	0,25	0,16	711
—	—	10	—	387	1	3	6 587	25,0	9,4	0,02	0,07	712
—	—	—	—	91	3	1	3 465	19,0	7,8	0,26	0,09	713
1	—	658	100,0	3 191	51	13	76 339	23,1	40,5	0,65	0,16	714
2	—	527	26,7	2 733	32	23	60 470	26,2	49,7	0,58	0,42	715
—	—	157	—	1 077	14	4	32 747	24,6	108,9	1,42	0,40	716
—	—	—	—	113	2	1	2 969	17,5	8,9	0,16	0,08	717
—	—	98	—	567	10	—	17 982	31,8	23,1	0,41	—	718
—	—	—	—	51	—	—	1 541	—	37,4	—	—	719
—	—	4	—	198	1	—	4 748	10,0	29,4	0,15	—	72
—	—	4	—	190	1	—	4 667	10,0
—	—	209	—	1 648	10	7	32 188	17,8	12,0	0,07	0,05	73
—	—	65	—	1 326	9	6	23 161	18,1
19	—	22 123	18,8	12 747	182	30	346 175	20,5	8,3	0,12	0,02	8
2	—	4 393	15,0	6 158	93	25	148 510	19,4
3	—	2 311	21,7	2 177	33	14	57 345	21,0	7,6	0,12	0,05	81
1	—	942	25,0	1 908	27	14	48 121	21,3
1	—	501	25,0	189	6	3	8 191	18,3	1,5	0,05	0,02	811
2	—	1 810	20,0	1 988	27	11	49 154	21,7	12,3	0,17	0,07	812

Tabell 3 (forts) Yrkeskador år 1968 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
82	Offentliga tjänster	22 891	m+kv	836 781	6 390	77	12	165 280	20,8	204
			m	..	2 123	36	7	48 348	19,5	43
821	Undervisning	4 334	m+kv	287 022	1 730	16	2	44 757	25,1	17
822	Hälsa- och sjukvård	6 356	»	366 429	3 020	31	7	70 039	17,0	156
823	Religiösvård	6 089	»	33 636	279	10	1	8 567	20,3	4
824	Socialvård	1 932	»	104 005	1 166	14	2	36 125	26,2	22
825	Vetenskaplig verksamhet	234	»	6 707	43	1	—	1 448	5,0	1
826	Bibliotek och museer	293	»	7 744	51	1	—	1 510	15,0	2
827	Intresseorganisationer	2 826	»	23 448	49	1	—	1 271	10,0	1
829	Övriga offentliga tjänster m m	827	»	7 790	52	3	—	1 563	23,3	1
83	Nöjes- och rekreationsföretag	3 410	m+kv	29 827	306	8	2	8 386	21,9	7
			m	..	234	7	2	6 207	21,4	6
831	Film- och biografföretag	500	m+kv	6 240	29	—	1	875	—	1
832	Teater- och musikföretag	263	»	12 406	97	4	—	2 872	16,3	5
833	Rekreationföretag	2 647	»	11 181	180	4	1	4 639	27,5	1
84	Personliga tjänster	73 611	m+kv	254 747	3 093	40	2	82 853	21,2	9 8
			m	..	1 429	17	2	33 096	17,5	2 1
841	Hushåll	35 415	m+kv	35 344	250	6	—	9 967	19,7	2
842	Restaurang, kafé m m	4 475	»	64 876	1 086	14	—	29 382	26,2	27
843	Hotell m m	1 888	»	37 317	587	6	—	14 223	18,1	13
844	Tvättinrättning	1 430	»	19 905	201	2	—	5 395	28,5	5
845	Frisér- och skönhets-salong	6 137	»	22 728	45	—	—	609	—	29
846	Fotografateljé	727	»	7 156	18	1	—	318	10,0	3
849	Övriga personliga tjänster	23 539	»	67 421	906	11	2	22 959	17,1	19
85	Uppdragsverksamhet	8 863	m+kv	128 812	463	8	—	12 499	15,6	9
			m	..	390	5	—	9 287	16,0	4
851	Juridisk verksamhet	798	m+kv	14 126	11	1	—	839	20,0	—
852	Kameral verksamhet	1 185	»	10 218	23	—	—	417	—	1
853	Teknisk konsultverksamhet	3 033	»	60 757	228	2	—	4 178	17,5	4
859	Övrig uppdragsverksamhet	3 847	»	43 711	201	5	—	7 065	14,0	4
	Samtliga näringsgrenar	318 628	m+kv	5 532 230	122 772	1 800	294	2 823 290	21,8	1 995
			m	3 583 370	108 265	1 620	286	2 441 078	21,9	1 467
			kv	1 948 860	14 507	180	8	382 212	21,5	528
	Samtliga näringsgrenar år 1967	318 671	m+kv	5 611 525	122 855	1 792	285	2 822 161	21,5	1 803
			m	3 666 730	108 673	1 605	279	2 443 033	21,7	1 340
			kv	1 944 795	14 182	187	6	379 128	19,3	463

m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
8	—	14 690	19,8	6 594	85	12	179 970	20,7	7,9	0,10	0,01	82
—	—	2 260	—	2 166	36	7	50 608	19,5	—
—	—	768	—	1 747	16	2	45 525	25,1	6,1	0,06	0,01	821
5	—	11 276	21,7	3 176	36	7	81 315	17,6	8,7	0,10	0,02	822
—	—	114	—	283	10	1	8 681	20,3	8,4	0,30	0,03	823
2	—	1 662	12,5	1 188	16	2	37 787	24,5	11,4	0,15	0,02	824
—	—	86	—	44	1	—	1 534	5,0	6,6	0,15	—	825
—	—	67	—	53	1	—	1 577	15,0	6,8	0,13	—	826
—	—	13	—	50	1	—	1 284	10,0	2,1	0,04	—	827
1	—	704	25,0	53	4	—	2 267	23,8	6,8	0,51	—	829
—	—	244	—	313	8	2	8 630	21,9	10,5	0,27	0,07	83
—	—	227	—	240	7	2	6 434	21,4	—
—	—	17	—	30	—	1	892	—	4,8	—	0,16	831
—	—	31	—	102	4	—	2 903	16,3	8,2	0,32	—	832
—	—	196	—	181	4	1	4 835	27,5	16,2	0,36	0,09	833
8	—	4 111	16,7	3 191	48	2	86 964	20,5	12,5	0,19	0,01	84
1	—	641	5,0	1 450	18	2	33 737	16,9	—
—	—	11	—	252	6	—	9 978	19,7	7,1	0,17	—	841
2	—	1 005	10,0	1 113	16	—	30 387	24,2	17,2	0,25	—	842
—	—	525	—	600	6	—	14 748	18,1	16,1	0,16	—	843
—	—	412	—	206	2	—	5 807	28,5	10,3	0,10	—	844
6	—	1 591	18,9	74	6	—	2 200	18,9	3,3	0,26	—	845
—	—	172	—	21	1	—	490	10,0	2,9	0,14	—	846
—	—	395	—	925	11	2	23 354	17,1	13,7	0,16	0,03	849
—	—	767	—	472	8	—	13 266	15,6	3,7	0,06	—	85
—	—	323	—	394	5	—	9 610	16,0	—
—	—	—	—	11	1	—	839	20,0	0,8	0,07	—	851
—	—	27	—	24	—	—	444	—	2,3	—	—	852
—	—	401	—	232	2	—	4 579	17,5	3,8	0,03	—	853
—	—	339	—	205	5	—	7 404	14,0	4,7	0,11	—	859
169	5	74 566	24,9	124 767	1 969	299	2 897 856	22,1	22,55	0,356	0,054	—
146	5	47 709	25,6	109 732	1 766	291	2 488 787	22,2	30,62	0,493	0,081	—
23	—	26 857	20,2	15 035	203	8	409 069	21,3	7,71	0,104	0,004	—
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	—

Tabell 4 Yrkesskador år 1968 (exkl färdolycksfall), fördelade inom olika näringsgrenar efter företagens storleksklass. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare, exkl städer och kommuner

Näringsgren (Jfr sid 114)	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 sid 18)	Antal arbets- givare	Antal skador totalt	per en milj. arbets- timmar	Svår- hets- tal (Se sid 18)
0 Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske	59 109	2 875	35,9	3,19	1 402	1 192	36,9	2,99
01 Jordbruk	44 061	2 234	31,2	2,99	1 159	860	32,9	2,69
02 Skogsbruk	14 217	605	88,8	5,88	193	295	60,0	5,30
03 Jakt och jaktvård	684	27	18,2	0,31	50	37	29,2	0,23
04 Fiske	147	9	58,4	1,43	—	—	—	—
1 Gruv- och stenbrytningsindustri m m	249	51	55,2	11,91	151	142	33,6	10,94
12 Malmgruvor	4	1	71,4	187,00	5	14	43,2	37,86
13 Råpetroleumverk	—	—	—	—	—	—	—	—
14 Stenbrott, sand- och lertag	232	48	54,2	9,26	143	126	33,6	9,02
11, 19 Övrig gruv- och stenbrytningsindustri, torvindustri m m	13	2	76,9	7,08	3	2	13,9	0,26
2—3 Förädlingsindustri	20 703	2 933	41,5	2,54	10 749	10 019	31,0	1,83
20 Livsmedelsindustri	2 593	213	22,1	0,93	1 255	662	20,6	0,77
21 Dryckesvaruindustri	121	55	102,8	1,42	82	67	28,6	0,32
22 Tobaksindustri	—	—	—	—	—	—	—	—
23 Textilindustri	358	66	55,7	0,73	309	85	7,7	0,12
24 Beklädnads- och sömnadsindustri	1 798	79	15,7	1,66	939	165	5,3	0,17
25 Trä- och korkvaruindustri	2 618	572	74,1	6,17	1 404	2 239	51,6	3,85
26 Möbelindustri	662	84	36,4	0,52	507	552	34,5	2,41
27 Pappersbruk och pappersvaruindustri	64	11	41,8	14,23	127	114	25,3	1,20
28 Grafisk industri	772	45	14,1	3,74	772	182	7,9	0,18
29 Läderindustri	470	14	10,0	0,92	139	56	14,0	0,19
30 Gummiindustri	19	4	52,6	0,55	20	16	29,1	14,48
31 Kemisk industri	173	58	85,5	0,76	131	88	18,4	2,71
32 Petroleum- och kolindustri	8	3	120,0	0,72	7	1	5,2	0,02
33 Jord- och stenförädlingsindustri	833	179	58,5	8,02	587	839	43,8	2,87
34 Järn-, stål- och metallverk	142	40	66,5	4,40	135	242	49,3	2,20
35 Järn-, stål- och metallmanufakturverk	2 356	685	84,9	2,43	1 578	2 254	45,4	2,40
36 Maskinindustri	1 107	220	51,4	2,29	868	1 146	41,2	2,33
37 Elektroindustri	835	47	16,2	0,26	313	183	20,1	0,92
38 Transportmedelsindustri	4 382	486	32,6	1,29	1 012	810	33,6	1,93
39 Annan förädlingsindustri	1 392	72	15,2	3,68	564	318	19,9	1,06
440 Byggnadsindustri	32 928	2 083	44,0	3,62	5 111	4 924	34,5	2,47

Industrial injuries in the year 1968 (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			
	betstimmar under året (se sid 22)										
100— 999	1 000— 9 999				10 000—						
Antal arbets- givare	Antal skador totalt	per en milj. arbets- timmar	Svår- hets- tal (Se sid 18)	Antal arbets- givare	Antal skador totalt	per en milj. arbets- timmar	Svår- hets- tal (Se sid 18)	Antal arbets- givare	Antal skador totalt	per en milj. arbets- timmar	Svår- hets- tal (Se sid 18)
105	1 838	62,6	2,61	14	2 494	71,0	5,04	1	983	51,5	3,59
42	268	35,4	2,54	—	—	—	—	—	—	—	—
60	1 547	72,7	2,69	14	2 494	71,0	5,04	1	983	51,5	3,59
3	23	42,8	0,52	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	313	55,9	10,64	3	499	55,3	11,33	1
10	221	63,6	3,25	3	499	55,3	11,33	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	92	43,3	22,70	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 918	15 828	31,0	1,63	247	19 720	29,8	1,81	11	4 867	24,9	1,19
160	1 815	37,8	1,33	21	2 002	40,4	1,56	—	—	—	—
24	183	32,6	1,56	3	345	32,7	1,61	—	—	—	—
—	—	—	—	1	33	13,0	0,19	—	—	—	—
106	548	17,9	0,94	11	376	16,5	0,71	—	—	—	—
191	390	8,3	0,21	5	70	8,9	0,34	—	—	—	—
181	2 408	54,2	3,85	13	1 157	44,1	2,52	—	—	—	—
58	379	28,5	0,75	1	—	—	—	—
72	965	37,2	3,28	28	3 621	35,2	3,55	—	—	—	—
157	419	9,8	0,36	15	329	9,8	0,42	—	—	—	—
29	174	24,1	0,83	—	—	—	—	—	—	—	—
12	95	24,1	0,69	5	489	28,2	1,34	—	—	—	—
67	370	17,6	0,76	18	722	22,2	2,06	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—
108	1 165	41,1	3,17	14	1 136	33,8	2,41	—	—	—	—
30	547	59,1	1,62	21	2 942	47,1	2,55	3	1 825	39,1	2,28
273	2 825	42,1	2,22	16	1 102	32,1	1,44	2	364	14,7	0,62
209	1 925	34,2	1,73	37	1 830	18,7	0,83	1
74	353	18,0	0,59	15	744	18,0	1,27	2	1 212	19,9	0,68
62	776	46,7	1,33	15	2 488	33,5	1,57	3	1 198	23,7	1,06
104	489	20,4	1,30	7	259	24,9	0,54	—	—	—	—
540	5 006	42,9	2,57	32	4 680	48,7	2,33	3	4 092	40,6	2,66

Tabell 13 Arbetsolycksfall år 1968, 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 1968, 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	Män	Kvinnor	Båda könen						
Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%			
Skadan inträffat före arbetstidens början	240	0,3	199	1,8	439	0,5	—	—	6	4,3	6	0,4	1	0,5	—	—	1	0,5
Skadan intr. under arbetstiden efter förloppet av																		
0 men ej 0,5 tim	1 856	2,4	486	4,3	2 342	2,7	36	3,0	3	2,1	39	2,9	7	3,7	—	—	7	3,7
0,5 » » 1 »	2 791	3,6	622	5,5	3 413	3,9	54	4,5	7	5,0	61	4,5	10	5,3	1	33,3	11	5,8
1 » » 1,5 »	4 353	5,7	774	6,9	5 127	5,8	100	8,3	16	11,4	116	8,6	16	8,6	—	—	16	8,4
1,5 » » 2 »	3 784	4,9	673	6,0	4 457	5,1	50	4,1	10	7,1	60	4,5	10	5,3	—	—	10	5,3
2 » » 3 »	7 287	9,5	1 403	12,5	8 690	9,9	112	9,3	19	13,6	131	9,7	16	8,6	—	—	16	8,4
3 » » 4 »	9 952	13,0	1 428	12,7	11 380	13,0	146	12,1	13	9,3	159	11,8	26	13,9	1	33,3	27	14,2
4 » » 5 »	9 366	12,2	1 267	11,2	10 633	12,1	129	10,7	18	12,9	147	10,9	19	10,2	1	33,3	20	10,5
5 » » 6 »	6 485	8,5	991	8,8	7 476	8,5	120	9,9	10	7,1	130	9,6	11	5,9	—	—	11	5,8
6 » » 7 »	6 128	8,0	890	7,9	7 018	8,0	104	8,6	8	5,7	112	8,3	16	8,6	—	—	16	8,4
7 » » 8 »	8 605	11,2	906	8,0	9 511	10,8	131	10,8	10	7,1	141	10,5	19	10,2	—	—	19	10,0
8 » » 9 »	8 622	11,3	807	7,2	9 429	10,7	117	9,7	10	7,1	127	9,4	18	9,6	—	—	18	9,5
9 » » 10 »	4 978	6,5	400	3,5	5 378	6,1	68	5,6	5	3,6	73	5,4	10	5,3	—	—	10	5,3
10 » » 11 »	772	1,0	133	1,2	905	1,0	20	1,7	2	1,4	22	1,6	—	—	—	—	—	—
11 » » 12 »	410	0,5	58	0,5	468	0,5	8	0,7	1	0,7	9	0,7	2	1,1	—	—	2	1,1
12 » » 13 »	603	0,8	66	0,6	669	0,8	12	1,0	—	—	12	0,9	6	3,2	—	—	6	3,2
Skadan intr. efter arbetstidens slut	282	0,4	165	1,5	447	0,5	1	0,1	2	1,4	3	0,2	—	—	—	—	—	—
Summa	76 514	100	11 268	100	87 782	100	1 208	100	140	100	1 348	100	187	100	3	100	190	100
Tid obekant	31 751		3 239		34 990		412		40		452		99		5		104	
Samtliga	108 265		14 507		122 772		1 620		180		1 800		286		8		294	
Därav under rast	377		236		613		2		2		4		1		—		1	

Tabell 14 Arbetsolycksfall år 1968, 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 1968, 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 114)	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
0 Jordbruk, skogs- bruk, jakt och fiske	224 494	742 7,5	430 4,3	789 7,9	3 047 30,7	770 7,7	477 4,8	1 949 19,6	1 721 17,3	12 0,1	9 937 100
01 <i>Jordbruk m m</i>	133 835	286 7,2	116 2,9	354 8,9	1 162 29,2	332 8,4	186 4,7	643 16,2	889 22,4	5 0,1	3 973 100
02 <i>Skogsbruk</i>	87 216	451 7,7	314 5,3	430 7,3	1 833 31,2	433 7,4	286 4,9	1 298 22,1	818 13,9	7 0,1	5 870 100
03 <i>Jakt och jaktvård</i>	3 289	5 5,9	—	5 5,9	48 56,5	5 5,9	5 5,9	7 8,2	10 11,8	—	85 100
04 <i>Fiske</i>	154	—	—	—	4 44,4	—	—	1 11,1	4 44,4	—	9 100
1 Gruv- och stenbryt- ningsindustri m m	30 699	173 10,6	97 6,0	134 8,2	524 32,2	120 7,4	79 4,9	197 12,1	286 17,6	18 1,1	1 628 100
12 <i>Malmgruvor</i>	23 767	141 10,3	80 5,9	113 8,3	438 32,1	99 7,2	68 5,0	169 12,4	242 17,7	16 1,2	1 366 100
13 <i>Råpetroleumverk</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 <i>Stenbrott, sand- och lertag</i>	6 761	32 12,4	16 6,2	21 8,1	85 32,9	21 8,1	11 4,3	27 10,5	43 16,7	2 0,8	258 100
11, 19 <i>Övrig gruv- och stenbrytningsindustri, torvindustri m m</i>	171	—	1 25,0	—	1 25,0	—	—	1 25,0	1 25,0	—	4 100
2-3 Förädlingsindustri	1 762 802	3 157 6,0	3 010 5,7	3 680 7,0	23 094 44,1	2 311 4,4	1 676 3,2	4 734 9,0	10 469 20,0	252 0,5	52 383 100
20 <i>Livsmedelsindustri</i>	139 292	215 4,7	71 1,6	408 9,0	2 393 52,6	202 4,4	224 4,9	395 8,7	635 14,0	8 0,2	4 551 100
21 <i>Dryckesvaruindustri</i>	19 041	34 5,3	12 1,9	71 11,1	203 31,8	59 9,2	40 6,3	63 9,9	151 23,6	6 0,9	639 100

Tabell 14 (forts) Arbetsolycksfall år 1968 fördelade efter skadad kroppsdel

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
22	Tobaksindustri	2 533	1 3,2	— —	6 19,4	9 29,0	1 3,2	4 12,9	3 9,7	7 22,6	— —	31 100
23	Textilindustri	65 587	52 4,9	17 1,6	114 10,8	507 48,1	45 4,3	37 3,5	92 8,7	186 17,7	3 0,3	1 053 100
24	Beklädnads- och sömnadsindustri	91 373	29 4,2	14 2,0	37 5,4	452 65,8	18 2,6	16 2,3	45 6,6	75 10,9	1 0,1	687 100
25	Trä- och korkvaru- industri	121 669	381 6,0	194 3,1	448 7,1	2 895 46,0	330 5,2	234 3,7	701 11,1	1 105 17,5	10 0,2	6 298 100
26	Möbelindustri	32 624	34 3,3	28 2,7	54 5,2	712 68,3	37 3,5	12 1,2	50 4,8	111 10,6	5 0,5	1 043 100
27	Pappersbruk och pappersvaruindustri	133 622	317 6,8	196 4,2	394 8,4	1 647 35,3	277 5,9	193 4,1	569 12,2	985 21,1	85 1,8	4 663 100
28	Grafisk industri	101 964	56 5,9	9 0,9	78 8,2	437 46,1	26 2,7	38 4,0	99 10,4	204 21,5	1 0,1	948 100
29	Läderindustri	12 604	8 3,4	7 3,0	16 6,8	124 52,8	10 4,3	8 3,4	22 9,4	40 17,0	— —	235 100
30	Gummiindustri	21 914	27 4,6	20 3,4	49 8,4	274 46,8	21 3,6	14 2,4	50 8,5	127 21,7	3 0,5	585 100
31	Kemisk industri	58 885	87 7,3	89 7,4	104 8,7	400 33,4	67 5,6	45 3,8	106 8,9	287 24,0	11 0,9	1 196 100
32	Petroleum- och kol- industri	1 749	5 11,4	2 4,5	2 4,5	12 27,3	4 9,1	4 9,1	5 11,4	10 22,7	— —	44 100
33	Jord- och stenför- ädlingsindustri	84 184	199 6,2	165 5,1	261 8,1	1 159 36,0	159 4,9	116 3,6	350 10,9	804 25,0	5 0,2	3 218 100
34	Järn-, stål- och metallverk	123 899	416 7,5	338 6,1	376 6,8	1 996 36,2	237 4,3	149 2,7	550 10,0	1 420 25,8	29 0,5	5 511 100
35	Järn-, stål- och me- tallmanufakturverk	183 767	427 6,0	647 9,1	379 5,3	3 259 45,6	247 3,5	182 2,5	520 7,3	1 457 20,4	25 0,3	7 143 100
36	Maskinindustri	199 058	269 5,1	509 9,6	291 5,5	2 482 46,9	203 3,8	115 2,2	354 6,7	1 059 20,0	15 0,3	5 297 100
37	Elektroindustri	133 509	129 5,2	163 6,6	157 6,3	1 191 47,9	74 3,0	60 2,4	176 7,1	523 21,1	11 0,4	2 484 100
38	Transportmedels- industri	180 504	428 7,5	473 8,3	356 6,3	2 334 41,2	260 4,6	157 2,8	513 9,0	1 118 19,7	30 0,5	5 669 100
39	Annan förädlings- industri	55 024	43 4,0	56 5,1	79 7,3	608 55,9	34 3,1	28 2,6	71 6,5	165 15,2	4 0,4	1 088 100
440	Byggnadsindustri	586 823	1 873 8,5	1 137 5,2	1 824 8,3	6 280 28,5	1 579 7,2	1 149 5,2	2 630 11,9	5 485 24,9	85 0,4	22 042 100
5	El-, gas-, värme-, vatten- och ren- hållningsverk	74 094	169 10,9	53 3,4	119 7,6	428 27,5	125 8,0	90 5,8	226 14,5	326 20,9	21 1,3	1 557 100
51	El-, gas- och värme- verk	54 439	122 11,7	40 3,8	82 7,9	292 28,0	87 8,4	59 5,7	151 14,5	193 18,5	15 1,4	1 041 100
52	Vatten- och renhåll- ningsverk	19 655	47 9,1	13 2,5	37 7,2	136 26,4	38 7,4	31 6,0	75 14,5	133 25,8	6 1,2	516 100
6	Handel	842 880	807 8,5	314 3,3	777 8,2	3 603 37,8	477 5,0	373 3,9	1 024 10,7	2 119 22,2	33 0,3	9 527 100

Tabell 14 (forts) Arbetsolycksfall år 1968 fördelade efter skadad kroppsdel

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61 Partihandel	345 901	507 9,2	273 5,0	414 7,5	1 975 36,0	303 5,5	213 3,9	551 10,0	1 232 22,4	22 0,4	5 490 100
62 Detaljhandel	384 958	272 7,1	38 1,0	346 9,0	1 575 41,1	162 4,2	151 3,9	443 11,6	837 21,8	11 0,3	3 835 100
63 Finans- och försäkringsföretag	107 740	28 16,8	2 1,2	15 9,0	46 27,5	7 4,2	7 4,2	24 14,4	38 22,8	—	167 100
64 Fastighetsförmedling	4 281	—	1 2,9	2 5,7	7 20,0	5 14,3	2 5,7	6 17,1	12 34,3	—	35 100
7 Samfärdsel och tillhörande verksamhet	473 598	1 281 9,7	411 3,1	1 168 8,9	3 260 24,8	946 7,2	721 5,5	1 846 14,1	3 427 26,1	75 0,6	13 135 100
71 Samfärdsel	329 343	1 076 9,5	375 3,3	995 8,8	2 855 25,3	809 7,2	623 5,5	1 577 13,9	2 926 25,9	65 0,6	11 301 100
72 Magasin, frihamns- lager m m	6 730	14 7,1	2 1,0	22 11,2	48 24,4	12 6,1	10 5,1	18 9,1	71 36,0	—	197 100
73 Post och telekommunikationer	137 525	191 11,7	34 2,1	151 9,2	357 21,8	125 7,6	88 5,4	251 15,3	430 26,3	10 0,6	1 637 100
8 Förvaltning och tjänster	1 536 847	1 255 10,1	244 2,0	1 384 11,1	4 098 33,0	647 5,2	736 5,9	1 568 12,6	2 438 19,6	46 0,4	12 416 100
81 Offentlig förvaltning m m	286 680	330 15,2	38 1,8	158 7,3	552 25,5	123 5,7	105 4,9	335 15,5	503 23,2	20 0,9	2 164 100
82 Offentliga tjänster	836 781	624 9,8	144 2,3	764 12,0	2 156 33,7	318 5,0	461 7,2	734 11,5	1 173 18,4	16 0,3	6 390 100
83 Nöjes- och rekreati- onsföretag	29 827	33 10,8	6 2,0	34 11,1	60 19,6	21 6,9	15 4,9	56 18,3	80 26,1	1 0,3	306 100
84 Personliga tjänster	254 747	204 6,6	41 1,3	383 12,4	1 219 39,4	160 5,2	132 4,3	382 12,4	564 18,2	8 0,3	3 093 100
85 Uppdragsverksamhet	128 812	64 13,8	15 3,2	45 9,7	111 24,0	25 5,4	23 5,0	61 13,2	118 25,5	1 0,2	463 100
Samtliga näringsgrenar	5 532 230	9 463 7,7	5 700 4,6	9 884 8,1	44 401 36,2	6 983 5,7	5 304 4,3	14 188 11,6	26 305 21,4	544 0,4	122 772 100
manliga arbetstagare	3 583 370	8 475 7,8	5 538 5,1	8 181 7,6	38 608 35,7	6 410 5,9	4 539 4,2	12 488 11,5	23 531 21,7	495 0,5	108 265 100
kvinnliga arbetstagare	1 948 860	988 6,8	162 1,1	1 703 11,7	5 793 39,9	573 3,9	765 5,3	1 700 11,7	2 774 19,1	49 0,3	14 507 100
Samtliga närings- grenar år 1967	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

Tabell 15 Arbetsolycksfall år 1968, 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 1968, 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 114)	Tusen- tal arbets- timmar	Skadans huvudsakliga beskaffenhet										Sum- ma
		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- 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
0 Jordbruk, skogs- bruk, jakt och fiske	224 494	1 132 11,4	4 496 45,2	88 0,9	1 941 19,5	1 858 18,7	72 0,7	15 0,2	8 0,1	3 0,0	324 3,3	9 937 100
01 Jordbruk m m	133 835	499 12,6	1 409 35,5	63 1,6	915 23,0	910 22,9	30 0,8	3 0,1	7 0,2	3 0,1	134 3,4	3 973 100
02 Skogsbruk	87 216	622 10,6	3 032 51,7	25 0,4	1 019 17,4	931 15,9	40 0,7	12 0,2	1 0,0	—	188 3,2	5 870 100
03 Jakt och jaktvård	3 289	11 12,9	52 61,2	—	6 7,1	13 15,3	1 1,2	—	—	—	2 2,4	85 100
04 Fiske	154	—	3 33,3	—	1 11,1	4 44,4	1 11,1	—	—	—	—	9 100
1 Gruv- och stenbryt- ningsindustri m m	30 699	398 24,4	468 28,7	17 1,0	271 16,6	364 22,4	48 2,9	—	2 0,1	11 0,7	49 3,0	1 628 100
12 Malmgruvor	23 767	351 25,7	392 28,7	12 0,9	225 16,5	301 22,0	41 3,0	—	2 0,1	11 0,8	31 2,3	1 366 100
13 Råpetroleumverk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 Stenbrott, sand- och lertag	6 761	47 18,2	74 28,7	5 1,9	45 17,4	62 24,0	7 2,7	—	—	—	18 7,0	258 100
11, 19 Övrig gruv- och stenbrytningsindustri, torvindustri m. m.	171	—	2 50,0	—	1 25,0	1 25,0	—	—	—	—	—	4 100
2—3 Förädlingsindustri	1 762 802	7 413 14,2	21 498 41,0	688 1,3	8 147 15,5	9 150 17,5	2 762 5,3	21 —	312 0,6	138 0,3	2 254 4,3	52 383 100
20 Livsmedelsindustri	139 292	491 10,8	2 158 47,4	42 0,9	859 18,9	663 14,6	200 4,4	4 0,1	21 0,5	7 0,2	106 2,3	4 551 100
21 Dryckesvaruindustri	19 041	78 12,2	205 32,1	5 0,8	165 25,8	150 23,5	16 2,5	1 0,2	7 1,1	3 0,5	9 1,4	639 100
22 Tobaksindustri	2 533	7 22,6	6 19,4	1 3,2	12 38,7	4 12,9	—	—	—	—	1 3,2	31 100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23 Textilindustri	65 587	166 15,8	444 42,2	16 1,5	190 18,0	158 15,0	46 4,4	—	8 0,8	1 0,1	24 2,3	1 053 100
24 Beklädnads- och sömnadsindustri	91 373	64 9,3	382 55,6	4 0,6	89 13,0	78 11,4	51 7,4	—	—	—	19 2,8	687 100
25 Trä- och korkvaruindustri	121 669	936 14,9	2 820 44,8	154 2,4	1 087 17,3	1 023 16,2	61 1,0	5 0,1	5 0,1	1 0,0	206 3,3	6 298 100
26 Möbelindustri	32 624	114 10,9	653 62,6	38 3,6	90 8,6	103 9,9	14 1,3	1 0,1	1 0,1	—	29 2,8	1 043 100
27 Pappersbruk och pappersvaruindustri	133 622	682 14,6	1 634 35,0	64 1,4	841 18,0	911 19,5	246 5,3	3 0,1	56 1,2	65 1,4	161 3,5	4 663 100
28 Grafisk industri	101 964	130 13,7	358 37,8	13 1,4	218 23,0	181 19,1	22 2,3	—	—	—	26 2,7	948 100
29 Läderindustri	12 604	24 10,2	108 46,0	3 1,3	42 17,9	43 18,3	5 2,1	—	5 2,1	—	5 2,1	235 100
30 Gummiindustri	21 914	118 20,2	226 38,6	10 1,7	86 14,7	97 16,6	24 4,1	—	—	—	24 4,1	585 100
31 Kemisk industri	58 885	161 13,5	325 27,2	15 1,3	219 18,3	248 20,7	106 8,9	1 0,1	56 4,7	7 0,6	58 4,8	1 196 100
32 Petroleum- och kolindustri	1 749	5 11,4	8 18,2	1 2,3	13 29,5	9 20,5	6 13,6	—	—	—	2 4,5	44 100
33 Jord- och stenförädlingsindustri	84 184	527 16,4	1 178 36,6	28 0,9	601 18,7	622 19,3	109 3,4	—	18 0,6	1 0,0	134 4,2	3 218 100
34 Järn-, stål- och metallverk	123 899	828 15,0	1 858 33,7	52 0,9	831 15,1	1 048 19,0	640 11,6	3 0,1	32 0,6	9 0,2	210 3,8	5 511 100
35 Järn-, stål- och metallmanufakturverk	183 767	971 13,6	3 119 43,7	92 1,3	823 11,5	1 203 16,8	449 6,3	1 0,0	40 0,6	12 0,2	433 6,1	7 143 100
36 Maskinindustri	199 058	691 13,0	2 306 43,5	56 1,1	680 12,8	929 17,5	250 4,7	1 0,0	23 0,4	10 0,2	351 6,6	5 297 100
37 Elektroindustri	133 509	392 15,8	1 095 44,1	20 0,8	319 12,8	390 15,7	126 5,1	—	13 0,5	4 0,2	125 5,0	2 484 100
38 Transportmedelsindustri	180 504	887 15,6	2 098 37,0	44 0,8	830 14,6	1 145 20,2	350 6,2	1 0,0	16 0,3	18 0,3	280 4,9	5 669 100
39 Annan förädlingsindustri	55 024	141 13,0	517 47,5	30 2,8	152 14,0	145 13,3	41 3,8	—	11 1,0	—	51 4,7	1 088 100
440 Byggnadsindustri	586 823	3 009 13,7	7 128 32,3	118 0,5	5 128 23,3	4 962 22,5	588 2,7	17 0,1	84 0,4	19 0,1	989 4,5	22 042 100
5 El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	74 094	192 12,3	403 25,9	11 0,7	415 26,7	359 23,1	90 5,8	2 0,1	5 0,3	8 0,5	72 4,6	1 557 100
51 El- gas- och värmeverk	54 439	115 11,0	278 26,7	7 0,7	248 23,8	257 24,7	76 7,3	1 0,1	2 0,2	5 0,5	52 5,0	1 041 100
52 Vatten- och renhållningsverk	19 655	77 14,9	125 24,2	4 0,8	167 32,4	102 19,8	14 2,7	1 0,2	3 0,6	3 0,6	20 3,9	516 100
6 Handel	842 880	1 268 13,3	3 270 34,3	52 0,5	2 199 23,1	1 985 20,8	328 3,4	4 0,0	29 0,3	9 0,1	383 4,0	9 527 100
61 Partihandel	345 901	781 14,2	1 787 32,6	36 0,7	1 186 21,6	1 215 22,1	210 3,8	2 0,0	24 0,4	7 0,1	242 4,4	5 490 100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62 Detaljhandel	384 958	464 12,1	1 443 37,6	14 0,4	949 24,7	720 18,8	110 2,9	2 0,1	5 0,1	2 0,1	126 3,3	3 835 100
63 Finans- och försäkringsföretag	107 740	20 12,0	35 21,0	2 1,2	50 29,9	40 24,0	6 3,6	—	—	—	14 8,4	167 100
64 Fastighetsförmedling	4 281	3 8,6	5 14,3	—	14 40,0	10 28,6	2 5,7	—	—	—	1 2,9	35 100
7 Samfärdsel och tillhörande verksamhet	473 598	2 402 18,3	2 934 22,3	73 0,6	3 525 26,8	3 183 24,2	288 2,2	11 0,1	36 0,3	9 0,1	674 5,1	13 135 100
71 Samfärdsel	329 343	2 118 18,7	2 543 22,5	65 0,6	2940 26,0	2770 24,5	255 2,3	10 0,1	33 0,3	7 0,1	560 4,9	11 301 100
72 Magasin, frihamns-lager m m	6 730	56 28,4	41 20,8	2 1,0	39 19,8	51 25,9	3 1,5	1 0,5	1 0,5	—	3 1,5	197 100
73 Post och telekommunikationer	137 525	228 13,9	350 21,4	6 0,4	546 33,4	362 22,1	30 1,8	—	2 0,1	2 0,1	111 6,8	1 637 100
8 Förvaltning och tjänster	1 536 847	1 266 10,2	3 411 27,5	62 0,5	3 335 26,9	2 991 24,1	720 5,8	—	43 0,3	17 0,1	571 4,6	12 416 100
81 Offentlig förvaltning m m	286 680	231 10,7	450 20,8	13 0,6	620 28,7	647 29,9	76 3,5	—	6 0,3	9 0,4	112 5,2	2 164 100
82 Offentliga tjänster	836 781	640 10,0	1 762 27,6	31 0,5	1 755 27,5	1 511 23,6	342 5,4	—	24 0,4	3 0,0	322 5,0	6 390 100
83 Nöjes- och rekreati- onsföretag	29 827	51 16,7	59 19,3	2 0,7	103 33,7	82 26,8	2 0,7	—	1 0,3	—	6 2,0	306 100
84 Personliga tjänster	254 747	300 9,7	1 025 33,1	13 0,4	726 23,5	623 20,1	290 9,4	—	9 0,3	5 0,2	102 3,3	3 093 100
85 Uppdragsverksamhet	128 812	44 9,5	115 24,8	3 0,6	131 28,3	128 27,6	10 2,2	—	3 0,6	—	29 6,3	463 100
Samtliga näringsgrenar	5 532 230	17 085 13,9	43 680 35,6	1 113 0,9	24 989 20,4	24 878 20,3	4 898 4,0	71 0,1	519 0,4	214 0,2	5 325 4,3	122 772 100
manliga arbetstagare	3 583 370	15 388 14,2	38 830 35,9	1 020 0,9	21 293 19,7	22 069 20,4	4 198 3,9	65 0,1	474 0,4	201 0,2	4 727 4,4	108 265 100
kvinnliga arbetstagare	1 948 860	1 697 11,7	4 850 33,4	93 0,6	3 696 25,5	2 809 19,4	700 4,8	6 0,0	45 0,3	13 0,1	598 4,1	14 507 100
Samtliga närings- grenar år 1967	5 611 525	19 120 15,6	44 570 36,3	1 118 0,9	24 108 19,6	23 260 18,9	4 787 3,9	58 0,0	574 0,5	177 0,1	5 083 4,1	122 855 100

**Tabell 16 Olycksfall i arbete år 1968, fördelade efter huvudsaklig olycksfalls-
orsak och skadad kroppsdel. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**
Industrial accidents in the year 1968, distributed by main cause of accident and injured
part of body. Both sexes. All employers

Huvudsaklig olycksfalls- orsak (se sid 116)	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	
Arbetsolycksfall										
IO	27	14	49	318	5	4	23	14	2	456
01	557	1 014	822	12 040	293	124	507	956	22	16 335
02	585	33	391	2 018	296	166	562	1 050	15	5 116
03	1 244	47	1 047	2 243	1 077	624	2 127	3 681	93	12 183
04	1 844	2 360	1 215	11 381	707	403	2 217	2 179	9	22 315
05	40	67	97	306	16	14	57	246	4	847
06	39	27	45	191	10	7	8	8	50	385
07	234	72	103	346	28	15	84	54	25	961
08	78	594	42	125	18	5	47	80	221	1 210
09	857	6	1 504	1 008	1 393	1 037	1 931	2 990	38	10 764
00	1 023	25	2 077	2 138	1 698	1 053	2 637	1 793	10	12 454
11	859	54	349	787	214	194	737	2 462	11	5 667
12	873	266	421	1 348	283	519	1 632	5 717	2	11 061
13	684	217	1 421	9 189	725	1 017	1 114	4 630	9	19 006
14	69	8	87	158	77	23	131	93	5	651
15	450	896	214	805	143	99	374	352	28	3 361
Summa	9 463	5 700	9 884	44 401	6 983	5 304	14 188	26 305	544	122 772
Därav										
invaliditetsfall	84	159	205	594	36	90	380	223	29	1 800
dödsfall	133	—	—	1	52	8	3	2	95	294
II Färdolycksfall										
03	1 373	28	805	677	538	314	1 507	583	80	5 905
09	60	—	85	57	65	69	127	243	7	713
10	404	4	1 210	712	213	320	827	717	7	4 414
12	23	3	9	26	—	10	63	336	—	470
Övriga orsaker	76	25	25	60	16	10	42	37	3	294
Summa	1 936	60	2 134	1 532	832	723	2 566	1 916	97	11 796
Därav										
invaliditetsfall	50	9	53	20	15	22	170	17	6	362
dödsfall	60	—	—	—	26	5	3	1	16	111
I Arbetsolycksfall år 1967										
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
II Färdolycksfall år 1967										
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

Tabell 17 Olycksfall i arbete år 1968, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och skadans beskaffenhet. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
 Industrial accidents in the year 1968, distributed by main cause of accident and character of injury. Both sexes. All employers

Huvudsaklig olycksfallsorsak (se sid 116)	Skadans huvudsakliga beskaffenhet										Summa
	Mjukdels-skada utan sår	Sårskada (även »blodförgiftning »)	Förlust av kroppsdelen	Stukning, vrickning, sträckning	Skelett-skada, tand-skada	Bränn-skada	Kyl-skada	Frät-skada, exempel	Förgiftning	Annan skada	
I Arbetsolycksfall											
00	33	207	39	26	69	71	—	—	—	11	456
01	1 584	10 197	657	847	1 812	587	1	2	—	648	16 335
02	1 124	1 596	119	619	1 486	41	—	—	—	131	5 116
03	2 462	2 274	78	3 276	3 438	84	2	1	1	567	12 183
04	2 095	12 868	82	1 608	3 138	1 313	2	12	2	1 195	22 315
05	3	39	—	1	1	782	10	1	1	9	847
06	10	17	2	15	26	241	—	—	—	74	385
07	34	158	5	12	64	641	2	1	—	44	961
08	24	103	1	3	2	155	2	489	197	234	1 210
09	1 313	863	6	4 547	3 608	38	—	—	1	388	10 764
10	1 563	1 151	5	4 981	4 270	113	1	—	—	370	12 454
11	1 626	1 350	17	691	1 698	22	1	—	—	262	5 667
12	1 294	4 407	16	3 836	1 082	97	—	1	—	328	11 061
13	3 484	7 415	77	3 678	3 483	665	2	2	1	199	19 006
14	133	188	4	114	187	—	—	—	4	21	651
15	303	847	5	735	514	48	48	10	7	844	3 361
Summa	17 085	43 680	1 113	24 989	24 878	4 898	71	519	214	5 325	122 772
Därav											
invaliditetsfall	66	218	433	73	888	39	—	2	1	80	1 800
dödsfall	6	3	2	1	121	9	—	1	1	150	294
II Färdolycksfall											
03	820	910	9	1 395	2 040	14	1	—	—	716	5 905
09	75	35	—	338	233	—	—	—	—	32	713
10	381	221	—	1 560	2 015	1	1	1	—	234	4 414
12	27	46	—	335	54	—	—	—	—	8	470
Övriga orsaker	37	62	1	58	76	4	8	2	1	45	294
Summa	1 340	1 274	10	3 686	4 418	19	10	3	1	1 035	11 796
Därav											
invaliditetsfall	11	10	9	10	283	—	—	—	—	39	362
dödsfall	1	2	—	1	70	—	—	—	—	37	111
I Arbetsolycksfall år 1967											
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
II Färdolycksfall år 1967											
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

Tabell 18 Olycksfall i arbete år 1968, som föranlett invaliditet¹ eller död, fördelade efter diagnos m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
 Industrial accidents in the year 1968, which caused disability or death, distributed by diagnosis etc. Both sexes. All employers

Diagnos	Arbetsolycksfall				Färdolycksfall					
	Antal inv.-fall	Antal sjuksättnings-dagar per inv.-fall	Medel-inv.-grad, %		Antal dödsfall	Antal inv.-fall	Antal sjuksättnings-dagar per inv.-fall	Medel-inv.-grad, %		Antal dödsfall
			nor-mal	med an-passn.-förhöj-ning				nor-mal	med an-passn.-förhöj-ning	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
A. Skador å huvud										
Hjärnskador med eller utan fraktur å skalltak eller skallbas	36	295	34,7	36,2	123	29	293	31,4	33,2	57
Frakturer å överkäke	—	—	—	—	—	1	419	10,0	10,0	—
Ögonskador	158	93	19,1	21,1	—	10	103	21,0	21,0	—
Övriga	8	176	25,2	29,0	10	2	82	15,0	15,0	4
Samtliga	202	132	22,2	24,1	133	43	242	27,3	28,6	61
B. Skador å hals										
Samtliga	3	229	38,3	51,1	3	—	—	—	—	—
C. Skador å brösthålans organ										
Revbensfrakturer	5	286	26,3	29,7	3	3	329	33,3	48,3	2
Lungskador	6	212	33,1	33,1	11	1	516	25,0	25,0	4
Hjärtskador	—	—	—	—	12	—	—	—	—	5
Övriga	—	—	—	—	10	—	—	—	—	5
Samtliga	11	245	30,0	31,5	36	4	376	31,3	42,5	16
D. Skador å bukhålans organ										
Mjält- och leverrupturer	—	—	—	—	5	—	—	—	—	3
Njurrupturer	1	293	10,0	10,0	—	—	—	—	—	2
Ventrikel- och tarmskador	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1
Kombinationsskador	—	—	—	—	5	—	—	—	—	1
Övriga	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1
Samtliga	1	293	10,0	10,0	14	—	—	—	—	8
E. Skador å kotpelaren										
Halskotpelarens skador	6	289	48,3	52,5	4	4	465	46,2	70,0	2
Övriga kotfrakturer	49	241	28,7	39,6	4	12	168	18,2	23,3	4
Diskdegenerativa tillstånd: Ländrygggrad	—	—	—	—	—	1	270	15,0	15,0	—
Övriga	4	394	67,5	77,0	—	1	711	33,3	66,7	—
Samtliga	59	256	33,3	43,5	8	18	270	25,1	35,6	6
F. Bäckenskador										
Bäckenfrakturer, okomplicerade	9	255	17,6	24,4	1	2	189	29,2	37,5	—
Bäckenfrakturer med skador å urinväg, t ex ruptur å blåsa eller urethra	2	253	22,5	22,5	1	—	—	—	—	3
Övriga	3	146	21,7	25,0	1	4	251	22,5	43,7	—
Samtliga	14	231	19,2	24,3	3	6	231	24,7	41,7	3
G. Skuldreskador										
Clavikelluxationer	—	—	—	—	—	1	134	10,0	10,0	—
Clavikelfrakturer	3	209	19,4	21,7	—	—	—	—	—	—
Scapulafrakturer	1	199	25,0	25,0	—	4	214	16,3	16,3	—

¹ Denna tabell omfattar icke sådana fall, som uppskattningsvis räknats som invaliditetsfall (se sid 18, spalt 2).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Skador och sjukdomar i skulderledens aponeuros och kapsel	14	240	18,8	22,1	—	3	268	19,4	24,4	—
Humerusluxationer	5	203	15,0	23,7	—	1	138	15,0	25,0	—
Frakturer å övre delen av humerus	15	212	17,9	24,4	—	7	250	15,0	23,3	—
Arthros i acromioclavicularleden (försämring)	3	256	13,3	20,0	—	1	336	50,0	50,0	—
Arthros i skulderleden (försämring)	1	413	25,0	40,0	—	—	—	—	—	—
Kontusioner, distorsioner	7	210	17,1	20,0	—	2	243	17,5	24,2	—
Mjukdelsskador	5	259	19,7	35,0	—	—	—	—	—	—
Amputationer	2	326	77,5	82,5	—	—	—	—	—	—
Övriga	—	—	—	—	—	2	120	20,0	27,5	—
Samtliga	56	232	20,1	26,2	—	21	226	18,0	23,3	—
<i>H. Skador å humerusdiaphysen</i>										
Frakturer	6	262	14,2	18,3	—	2	126	20,0	30,0	—
Amputationer	1	155	60,0	60,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	7	247	20,7	24,3	—	2	126	20,0	30,0	—
<i>I. Skador å armbågsleden</i>										
Armbågsluxationer, med eller utan fraktur	4	243	15,8	22,5	—	3	306	11,7	16,7	—
Frakturer å nedre delen av humerus inkl epifysavlösningar	5	153	17,0	21,0	—	4	122	10,0	10,0	—
Frakturer å övre delen av radius och ulna	15	288	19,2	29,8	—	3	277	13,3	19,4	—
Arthrosis deformans cubiti	1	160	20,0	30,0	—	—	—	—	—	—
Amputationer	1	394	75,0	75,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	26	254	20,4	28,7	—	10	224	11,5	14,8	—
<i>J. Skador å underarmsdiaphysen</i>										
Frakturer på radius och ulna	27	214	16,2	18,6	—	8	244	22,1	27,5	—
Mjukdelsskador	3	77	11,7	11,7	—	—	—	—	—	—
Amputationer	4	288	60,0	63,8	—	—	—	—	—	—
Övriga	1	124	25,0	25,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	35	208	21,1	23,3	—	8	244	22,1	27,5	—
<i>K. Skador å handled</i>										
Radiusfrakturer	19	265	14,5	16,8	—	15	174	14,0	16,0	—
Övriga carpalbenskador	2	158	25,0	30,0	—	—	—	—	—	—
Lunatum malaci	2	278	32,5	45,0	—	—	—	—	—	—
Kontusioner, distorsioner	1	256	15,0	15,0	—	—	—	—	—	—
Amputationer	2	123	52,5	52,5	—	—	—	—	—	—
Övriga	1	116	15,0	15,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	27	242	19,4	22,3	—	15	174	14,0	16,0	—
<i>L. Skador å mellanhand och fingrar</i>										
Frakturer å metacarpale I	7	159	18,6	21,4	—	1	199	15,0	25,0	—
Frakturer å metacarpale II—V	14	184	16,6	20,4	—	1	368	5,0	15,0	—
Fingerfrakturer o -amputationer	407	121	16,3	19,8	—	3	83	15,0	16,7	—
Distorsioner, kontusioner	2	240	12,5	17,5	—	1	277	25,0	25,0	—
Ruptur av tummens ulnara kollateralligament	5	177	12,0	13,0	—	—	—	—	—	—

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Abcisio tend.dig.man	24	164	12,5	18,2	—	1	178	15,0	15,0	—
Tendovaginitis septica	1	91	10,0	10,0	—	—	—	—	—	—
Övriga	54	145	15,0	19,9	1	—	—	—	—	—
Samtliga	514	128	15,9	19,7	1	7	182	15,0	18,6	—
<i>M. Skador å höftled</i>										
Epifysavlösningar	—	—	—	—	—	1	319	5,0	10,0	—
Luxationer	2	199	17,5	17,5	—	2	320	55,0	55,0	—
Collumfrakturer, mediala	18	400	26,0	31,0	—	13	383	32,3	39,1	—
Collumfrakturer, laterala	13	349	28,6	32,0	—	8	270	26,5	29,2	—
Mjukdelsskador	—	—	—	—	—	1	229	15,0	15,0	—
Övriga	2	167	15,0	15,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	35	356	25,9	29,7	—	25	333	30,5	35,1	—
<i>N. Skador å femurdiaphysen</i>										
Skafffrakturer	15	358	21,1	31,2	1	9	356	19,8	32,0	2
Amputationer	5	220	48,0	53,0	1	2	437	50,0	58,4	—
Övriga	—	—	—	—	—	1	252	10,0	10,0	—
Samtliga	20	324	27,8	36,7	2	12	361	24,0	34,6	2
<i>O. Skador å knäled</i>										
Condylfrakturer på femur	6	233	16,7	19,2	—	2	436	32,5	45,9	—
Condylfrakturer på tibia	27	271	18,7	28,5	—	24	272	19,7	20,9	—
Patellarluxationer	2	237	19,2	21,7	—	—	—	—	—	—
Patellarfrakturer	24	229	13,3	23,9	—	8	292	18,5	31,2	—
Ligamentskador	8	236	17,5	20,4	—	2	166	12,5	12,5	—
Meniskskador	4	275	13,8	17,1	—	—	—	—	—	—
Arthrosis deformans (försämring)	4	403	18,8	25,0	—	—	—	—	—	—
Kontusioner, distorsioner	5	187	14,0	18,0	—	2	354	22,5	29,2	—
Övriga	—	—	—	—	—	1	88	5,0	15,0	—
Samtliga	80	253	16,3	24,0	—	39	279	19,5	24,2	—
<i>P. Skador å underbenets dia- physer</i>										
Frakturer å tibia och fibula	53	326	18,0	22,9	—	18	338	16,2	22,7	1
Senrupturer	2	242	12,5	12,5	—	—	—	—	—	—
Mjukdelsskador	2	178	20,0	20,0	—	—	—	—	—	—
Amputationer	7	394	40,7	45,7	—	—	—	—	—	—
Övriga	2	167	12,5	15,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	66	322	20,1	24,7	—	18	338	16,2	22,7	1
<i>Q. Skador å foltleden</i>										
Malleolarfrakturer	46	275	17,1	22,5	—	9	245	16,1	31,7	1
Pseudarthroser	1	345	10,0	10,0	—	—	—	—	—	—
Distorsioner, kontusioner	1	234	10,0	15,0	—	1	182	20,0	20,0	—
Amputationer	4	310	40,8	40,8	—	—	—	—	—	—
Övriga	1	111	15,0	15,0	1	—	—	—	—	—
Samtliga	53	275	18,6	23,4	1	10	239	16,5	30,5	1
<i>R. Skador å fot</i>										
Calcaneusfrakturer	85	242	19,4	27,4	—	—	—	—	—	—
Övriga tarsalbenskador	10	276	17,0	36,0	—	1	382	33,3	50,0	—
Metatarsalfrakturer	8	161	13,1	16,3	—	1	107	10,0	15,0	—
Tåfrakturer och tåamputa- tioner	17	168	12,0	15,2	—	—	—	—	—	—
Övriga	2	361	25,0	37,5	—	—	—	—	—	—
Samtliga	122	231	17,9	25,8	—	2	245	21,7	32,5	—
<i>S. Nervskador å övre extremiteter</i>										
Plexusskador	1	500	40,0	60,0	—	—	—	—	—	—
Medianusskador	8	145	24,8	31,7	—	—	—	—	—	—
Ulnarisskador	7	186	25,0	28,6	—	1	149	25,0	25,0	—

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Radialisskador å nedre extremiteter	5	234	17,0	21,7	—	1	491	33,3	50,0	—
Femoralisskador	3	331	26,1	37,2	—	—	—	—	—	—
Ischiadicusskador	1	251	20,0	20,0	—	—	—	—	—	—
Övriga	5	249	38,6	55,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	30	221	26,3	34,3	—	2	320	29,2	37,5	—
T. Skador å kroppen i dess helhet jämte samtl bränn- skador, köldskador och elektriska skador										
Kvävningar	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—
Drunkningar	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—
Förgiftningar	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—
Brännskador	18	265	26,0	36,4	9	—	—	—	—	—
Elektriska skador	4	143	16,3	16,3	8	—	—	—	—	—
Allmän stympning	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Samtliga	22	243	24,2	32,8	56	—	—	—	—	—
U. Diverse skador										
Samtliga	8	311	41,2	51,6	36	2	329	35,0	35,0	13
Samtliga grupper	1 392	192	19,6	24,5	294	244	266	22,0	27,6	111

Table 19 A. Comparison of the 1987 and 1986 distributions of the total number of...
The total number of... in the 1987 survey is... compared to the 1986 survey...
The 1987 survey is... compared to the 1986 survey...
The 1987 survey is... compared to the 1986 survey...

Age Group	1987		1986		Total	%	1987	1986
	No.	%	No.	%				
0-4	100	100	100	100	200	100	100	100
5-9	100	100	100	100	200	100	100	100
10-14	100	100	100	100	200	100	100	100
15-19	100	100	100	100	200	100	100	100
20-24	100	100	100	100	200	100	100	100
25-29	100	100	100	100	200	100	100	100
30-34	100	100	100	100	200	100	100	100
35-39	100	100	100	100	200	100	100	100
40-44	100	100	100	100	200	100	100	100
45-49	100	100	100	100	200	100	100	100
50-54	100	100	100	100	200	100	100	100
55-59	100	100	100	100	200	100	100	100
60-64	100	100	100	100	200	100	100	100
65-69	100	100	100	100	200	100	100	100
70-74	100	100	100	100	200	100	100	100
75-79	100	100	100	100	200	100	100	100
80-84	100	100	100	100	200	100	100	100
85-89	100	100	100	100	200	100	100	100
90-94	100	100	100	100	200	100	100	100
95-99	100	100	100	100	200	100	100	100
Total	100	100	100	100	200	100	100	100

**Tabell 19 A Övergående yrkesskador år 1968, fördelade efter sjukersättnings-
tidens längd m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**
Industrial injuries in the year 1968, causing temporary incapacity, distributed by duration
of the sickness benefit period etc.

Sjukersättningstid i veckor		Arbetsolycksfall		Yrkessjuk- domsfall		Färdolycksfall		Samtliga över- gående skador		År 1967 %
mer än	högst	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	
	0	4 105	3,4	41	2,3	226	2,0	4 372	3,3	3,4
0	1	44 260	36,7	463	25,4	3 227	28,5	47 950	35,8	35,6
1	2	27 212	22,5	393	21,6	1 794	15,8	29 399	22,0	22,3
2	3	14 939	12,4	261	14,3	1 305	11,5	16 505	12,3	12,1
3	4	8 288	6,9	168	9,2	864	7,6	9 320	7,0	7,1
4	5	5 484	4,5	87	4,8	646	5,7	6 217	4,6	4,7
0	5	100 183	83,0	1 372	75,3	7 836	69,2	109 391	81,7	81,9
5	10	11 069	9,2	224	12,3	1 948	17,2	13 241	9,9	9,7
10	15	2 852	2,4	97	5,3	624	5,5	3 573	2,7	2,7
15	20	1 050	0,9	32	1,8	275	2,4	1 357	1,0	1,0
20	25	544	0,5	16	0,9	146	1,3	706	0,5	0,5
25	30	298	0,2	20	1,1	93	0,8	411	0,3	0,3
30	35	201	0,2	—	—	57	0,5	258	0,2	0,2
35	40	120	0,1	7	0,4	35	0,3	162	0,1	0,1
40	45	86	0,1	3	0,2	25	0,2	114	0,1	0,1
45	50	51	—	3	0,2	21	0,2	75	0,1	0,1
50		119	0,1	6	0,3	37	0,3	162	0,1	0,1
	Summa	120 678	100	1 821	100	11 323	100	133 822	100	100
	Antal sjukersättnings- dagar per fall		19		30		33		21	
	År 1967									
	Summa	120 778		1 659		10 106		132 543		
	Antal sjukersättnings- dagar per fall		19		28		32		20	

Tabell 19 B Invaliditetsfall på grund av yrkesskada år 1968, fördelade efter sjukersättningstidens längd m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
 Industrial injuries in the year 1968, causing disability distributed by duration of the sickness benefit period etc. Both sexes. All employers

Sjukersättningstid i veckor		Arbetsolycksfall		Yrkessjukdomsfall		Färdolycksfall		Samtliga invaliditetsfall		År 1967 %
mer än	högst	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	
	0	5	0,3	84	49,7	1	0,3	90	3,9	3,5
0	1	1	0,1	11	6,5	2	0,6	14	0,6	0,4
1	2	8	0,4	3	1,8	1	0,3	12	0,5	0,2
2	3	7	0,4	—	—	—	—	7	0,3	0,5
3	4	16	0,9	—	—	—	—	16	0,7	0,9
4	5	26	1,4	—	—	1	0,3	27	1,2	1,3
0	5	58	3,2	14	8,3	4	1,1	76	3,3	3,4
5	10	185	10,3	7	4,1	10	2,8	202	8,7	9,5
10	15	197	10,9	10	5,9	16	4,4	223	9,6	10,4
15	20	191	10,6	5	3,0	19	5,2	215	9,2	7,9
20	25	162	9,0	7	4,1	23	6,4	192	8,2	7,3
25	30	125	6,9	6	3,6	40	11,0	171	7,3	7,6
30	35	134	7,4	5	3,0	29	8,0	168	7,2	5,3
35	40	83	4,6	3	1,8	21	5,8	107	4,6	4,8
40	45	78	4,3	5	3,0	14	3,9	97	4,2	4,5
45	50	69	3,8	2	1,2	15	4,1	86	3,7	3,7
50		513	28,5	21	12,4	170	47,0	704	30,2	32,1
50	55	54	3,0	2	1,2	14	3,9	70	3,0	3,8
55	60	67	3,7	3	1,8	10	2,8	80	3,4	3,9
60	65	43	2,4	4	2,4	19	5,2	66	2,8	3,4
65	70	41	2,3	—	—	13	3,6	54	2,3	3,9
70	75	45	2,5	1	0,6	25	6,9	71	3,0	2,5
75	80	36	2,0	2	1,2	14	3,9	52	2,2	2,3
80	85	37	2,1	1	0,6	13	3,6	51	2,2	2,6
85	90	24	1,3	1	0,6	12	3,3	37	1,6	2,3
90	95	32	1,8	—	—	7	1,9	39	1,7	1,3
95		134	7,4	7	4,1	43	11,9	184	7,9	6,2
	Summa	1 800	100	169	100	362	100	2 331	100	100
Antal sjukersättningsdagar per fall			271		119		373		276	
År 1967										
	Summa	1 792		141		298		2 231		
Antal sjukersättningsdagar per fall			268		128		388		275	

Tabell 20 Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1968, fördelade efter näringsgren och invaliditetsgrad m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Näringsgren m m (Jfr sid 114)	Tusen- tal arbets- timmar	Invaliditetsgrad, %											
		5	10	12	14	15	16	18	20	25	30	33 ¹ / ₃	35
I Arbetsolycksfall													
01 Jordbruk m m	133 835	4	12	4	—	26	1	1	15	12	1	5	2
02 Skogsbruk	87 216	2	15	1	—	33	—	2	9	11	—	2	—
03 Jakt o jaktvård	3 289	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04 Fiske	154	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Malmgruvor	23 767	—	6	—	—	12	—	—	7	9	—	1	1
13 Råpetroleumverk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 Stenbrott, sand- o lertag	6 761	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
11, 19 Övrig gruv- och stenbrytningsindustri	171	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20 Livsmedelsindustri	139 292	1	15	2	—	6	—	—	6	4	—	3	1
21 Dryckesvaruindustri	19 041	—	1	—	—	1	—	—	2	—	—	1	—
22 Tobaksindustri	2 533	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23 Textilindustri	65587	—	4	1	—	4	—	—	4	2	—	1	—
24 Beklädnads- o sömnadsindustri	91 373	1	—	—	—	4	—	—	—	2	—	1	—
25 Trä- o korkvaruindustri	121 669	12	40	5	—	30	—	1	18	19	1	9	3
26 Möbelindustri	32 624	—	6	1	—	5	1	—	3	4	1	—	—
27 Pappersbruk o pappersindustri	133 622	3	17	—	—	25	1	—	13	13	3	8	2
28 Grafisk industri	101 964	2	3	1	—	2	—	—	2	1	—	—	—
29 Läderindustri	12 604	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
30 Gummiindustri	21 914	—	3	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—
31 Kemisk industri	58 885	1	4	—	—	6	—	—	1	3	1	—	—
32 Petroleum- o kolindustri	1 749	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 Jord- o stenförädlingsindustri	84 184	2	11	—	1	10	—	—	5	4	—	2	1
34 Järn-, stål- o metallverk	123 899	2	16	—	—	15	—	—	9	11	2	3	2
35 Järn-, stål- o metallmanufaktur	183 767	5	25	3	2	21	—	—	22	11	1	4	2
36 Maskinindustri	199 058	3	23	1	—	10	—	—	9	5	1	3	2
37 Elektroindustri	133 509	—	9	1	—	6	—	1	4	3	—	1	—
38 Transportmedelsindustri	180 504	5	12	1	—	19	—	—	8	14	1	1	—
39 Annan förädlingsindustri	55 024	—	8	2	—	5	1	—	2	3	1	1	—
40 Byggnadsindustri	586 823	6	67	6	1	76	1	3	61	49	7	19	2
51 El- gas- o värmeverk	54 439	1	6	—	—	5	—	—	5	3	—	2	—
52 Vatten- o renhållningsverk	19 655	—	2	—	—	1	—	—	1	1	—	—	1
61 Partihandel	345 901	1	17	1	1	22	1	—	9	14	1	3	2
62 Detaljhandel	384 958	2	8	1	—	6	—	—	4	6	—	4	—
63 Finans- o försäkringsföretag	107 740	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
64 Fastighetsförmedling	4 281	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
71 Samfärdsel	329 343	3	32	3	—	22	—	2	25	22	—	5	2
72 Magasin, frihamnslager m m	6 730	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73 Post o telekommunikationer	137 525	—	4	—	—	2	—	—	1	1	1	1	—
81 Offentlig förvaltning m m	286 680	2	9	1	—	4	—	—	3	4	1	2	—
82 Offentliga tjänster	836 781	3	18	1	—	17	—	—	18	9	2	3	—
83 Nöjes- o rekreationsföretag	29 827	—	1	—	—	3	—	—	1	2	—	—	—
84 Personliga tjänster	254 747	—	7	1	—	15	—	—	7	3	—	3	—
85 Uppdragsverksamhet	128 812	—	3	—	—	2	—	—	2	1	—	—	—
Samtliga näringsgrenar	5 532 230	61	409	38	5	415	6	10	278	253	26	88	23
II Färdolycksfall	5 532 230	4	65	—	—	102	—	—	42	60	7	38	—
I Arbetsolycksfall år 1967													
Samtliga näringsgrenar	5 611 525	46	439	26	2	452	4	19	261	234	25	87	12
II Färdolycksfall år 1967													
Samtliga näringsgrenar	5 611 525	8	56	—	—	79	—	—	28	38	3	36	2

Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1968, 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 ² / ₃	70	75	80	85	90	100	inv.- fall	inv.- pro- cent	inv.- fall		en milj. arb.- timmar
4	1	9	—	—	—	—	—	2	—	—	1	4	104	2 768	26,6	2,1	01
—	—	3	—	—	—	3	—	2	—	—	—	2	85	1 920	22,6	2,2	02
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	03
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	04
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	833	20,8	3,5	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	25	25,0	0,4	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11, 19
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	713	17,8	0,5	20
—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	198	28,3	1,0	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	315	18,5	0,5	23
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	193	21,4	0,2	24
3	1	9	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	154	3 095	20,1	2,5	25
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	403	18,3	1,2	26
1	—	4	1	2	1	3	—	—	—	—	—	3	100	2 560	25,6	1,9	27
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	237	18,2	0,2	28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	52	17,3	0,4	29
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	8	195	24,4	0,9	30
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	340	18,9	0,6	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32
—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	41	924	22,5	1,1	33
—	—	2	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	66	1 453	22,0	1,2	34
1	1	3	—	—	—	—	—	1	—	—	—	4	106	2 307	21,8	1,3	35
4	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	64	1 276	19,9	0,6	36
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	27	547	20,3	0,4	37
1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	64	1 165	18,2	0,6	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	373	16,2	0,7	39
7	—	7	—	—	—	5	—	3	—	—	—	7	327	7 226	22,1	1,2	40
—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	26	647	24,9	1,2	51
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	115	19,2	0,6	52
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	75	1 573	21,0	0,5	61
1	—	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	37	904	24,4	0,2	62
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	35	17,5	—	63
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	25	25,0	0,6	64
3	—	6	—	2	1	2	—	1	—	—	—	3	134	3 131	23,4	0,9	71
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10	10,0	0,1	72
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	178	17,8	0,1	73
1	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	30	628	20,9	0,2	81
—	—	4	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	77	1 571	20,4	0,2	82
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	175	21,9	0,6	83
—	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	40	827	20,7	0,3	84
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	125	15,6	0,1	85
36	7	63	3	8	4	16	1	16	1	—	3	30	1 800	39 247	21,8	0,7	
6	—	17	—	2	—	6	—	3	1	—	—	9	362	8 806	24,3	1,6	
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	

Tabell 21 Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1968, fördelade efter olycksfallsorsak och invaliditetsgrad. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Hu- vud- saklig orsak	Bi- dra- gande	Invaliditetsgrad, %													
		5	10	12	14	15	16	18	20	25	30	33 ¹ / ₃	35	40	45
00		2	6	—	—	4	—	—	—	2	2	1	1	—	—
	00	4	20	2	—	8	—	—	2	4	2	1	2	1	1
01		28	142	20	4	97	6	1	65	49	9	7	13	12	2
	01	1	6	—	1	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—
02		6	31	4	—	31	—	—	18	16	2	5	4	3	—
	02	1	6	2	—	4	—	—	3	3	—	—	—	—	1
03		8	103	3	1	123	—	1	65	91	7	45	2	10	3
	03	4	42	—	—	51	—	—	34	43	6	19	1	4	1
04		5	45	7	—	49	—	6	54	24	2	6	—	3	—
	04	—	15	4	—	9	—	1	10	9	1	1	4	1	—
05		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	05	—	2	—	—	4	1	—	1	1	—	1	—	—	—
06		—	3	—	—	2	—	—	2	2	—	1	—	—	—
	06	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07		—	5	—	—	13	—	—	3	5	2	2	1	1	—
	07	—	11	1	—	4	—	—	1	8	1	—	—	2	—
08		—	1	1	—	—	—	—	1	2	1	2	—	—	—
	08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09		4	50	—	—	78	—	—	45	56	3	19	—	6	—
	09	2	18	—	—	25	—	—	14	11	1	7	—	2	—
10		6	45	—	—	70	—	—	34	35	4	23	—	3	1
	10	1	7	1	—	11	—	—	5	4	—	—	—	—	—
11		1	20	—	—	24	—	—	5	20	—	10	1	3	—
	11	3	12	1	—	22	—	—	10	12	—	12	2	1	—
12		—	4	—	—	1	—	2	8	3	—	—	—	—	—
	12	—	2	—	—	4	—	—	2	3	—	1	—	1	—
13		5	17	1	—	22	—	—	14	6	1	4	—	1	1
	13	1	12	1	—	13	—	—	9	10	—	3	1	—	—
14		—	—	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	14	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15		—	2	1	—	2	—	—	5	1	—	—	—	—	—
	15	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ingen bidragande orsak av vikt	48	321	26	4	359	5	9	227	204	22	81	13	30	4
Samtliga		65	474	38	5	517	6	10	320	313	33	126	23	42	7

Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1968, distributed by cause of accident and degree of disablement. Both sexes. All employers

Hu- vud- saklig orsak	Bi- dra- gande	Invaliditetsgrad, %														Sum- ma inva- lidi- tets- fall	Me- del- inv.- grad, %	Hu- vud- saklig orsak	Bi- dra- gande
		50	55	60	65	66 ² / ₃	70	75	80	85	90	100							
—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	17,1	00	
—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49			00
13		3	3	3	—	—	—	—	3	3	1	—	—	—	3	484	19,1	01	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12			01
3		—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	5	131	22,4	02	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22			02
1		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	22			02
20		—	4	—	—	7	—	—	4	4	1	—	—	—	17	516	24,6	03	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5			03
9		—	3	—	—	3	—	—	3	3	1	—	—	—	5	229			03
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2			04
3		—	—	—	—	4	—	—	1	—	—	—	—	—	2	211	19,7	04	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63			04
5		—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	100,0	05	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10			05
1		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	28,0	06	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			06
1		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1			06
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			07
1		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	25,2	07	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29			07
—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	28,2	08	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1			08
20		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5			08
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	293	23,7	09	
7		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94			09
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	239	21,5	10	
12		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33			10
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3			10
3		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95	25,5	11	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2			11
4		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86			11
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1			11
2		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	22,4	12	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16			12
3		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	17,9	13	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52			13
1		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	38,0	14	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3			14
2		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1			14
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1			14
1		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	30,6	15	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1			15
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			15
	Ingen bidragande orsak av vikt	49	3	5	3	15	1	12	—	—	2	—	—	2	19	1 462	22,8		
80		3	10	4	22	1	19	2	—	3	39	2 162	22,2	Samtliga					

Tabell 22 Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1968, fördelade efter näringsgren och skadad kroppsdel m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1968, distributed by branch of industry and injured part of body etc. Both sexes. All employers

Näringsgren m m (Jfr sid 114)	Huvudsakligast skadad kroppsdel										Summa invali- dets- 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	10	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
I Arbetsolycksfall											
01 Jordbruk m m	7	9	10	35	3	4	23	13	—	—	104
02 Skogsbruk	6	9	11	23	2	6	20	8	—	—	85
03 Jakt och jaktvård	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04 Fiske	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Kolgruvor	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Malmgruvor	2	2	5	8	2	2	10	8	1	—	40
13 Råpetroleumverk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 Stenbrott, sand- och lertag	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
19 Övrig stenbrytningsindustri	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20 Livsmedelsindustri	1	2	4	20	—	3	5	5	—	—	40
21 Dryckesvaruindustri	2	—	2	1	—	—	1	1	—	—	7
22 Tobaksindustri	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23 Textilindustri	1	1	5	7	—	—	3	—	—	—	17
24 Beklädnads- och sömnads- industri	—	—	—	4	—	1	4	—	—	—	9
25 Trä- och korkvaruindustri	3	6	14	90	2	4	23	12	—	—	154
26 Möbelindustri	—	—	—	17	1	—	1	2	1	—	22
27 Pappersbruk och pappers- varuindustri	4	5	13	42	1	7	17	6	5	—	100
28 Grafisk industri	1	—	1	8	—	—	2	1	—	—	13
29 Läderindustri	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	3
30 Gummiindustri	—	1	1	5	—	—	1	—	—	—	8
31 Kemisk industri	1	1	5	6	—	—	2	3	—	—	18
32 Petroleum- och kolindustri	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 Jord- och stenförädlings- industri	3	4	7	13	—	1	10	3	—	—	41
34 Järn-, stål- och metallverk	1	7	4	25	—	3	12	9	5	—	66
35 Järn-, stål- och metallmanu- fakturverk	6	12	4	51	1	4	14	11	3	—	106
36 Maskinindustri	2	8	6	29	2	1	8	7	1	—	64
37 Elektroindustri	1	3	4	9	1	1	4	4	—	—	27
38 Transportmedelsindustri	5	14	5	17	1	—	13	9	—	—	64
39 Annan förädlingsindustri	1	—	5	14	—	—	2	—	1	—	23
40 Byggnadsindustri	14	40	45	63	11	26	61	62	5	—	327
51 El-, gas- och värmeverk	2	1	5	3	1	3	6	3	2	—	26
52 Vatten- och renhållnings- verk	—	1	—	2	—	—	3	—	—	—	6
61 Partihandel	3	11	7	24	1	6	9	12	2	—	75
62 Detaljhandel	1	2	3	8	1	3	14	4	1	—	37
63 Finans- och förs.företag	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	2
64 Fastighetsförmedling	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
71 Samfärdsl	10	7	17	25	2	10	43	19	1	—	134

Tabell 22 (forts) Invaliditetsfall 1968 fördelade efter näringsgren och skadad kroppsdel m m. 73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
72 Magasin, frihamnslager m m	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	
73 Post och telekommunikationer	1	1	2	2	—	—	3	1	—	10	
81 Offentlig förvaltning m m	1	2	3	5	2	1	12	4	—	30	
82 Offentliga tjänster	4	5	7	22	1	—	32	5	1	77	
83 Nöjes- och rekreationsföretag	—	3	—	1	—	—	2	2	—	8	
84 Personliga tjänster	—	2	8	8	1	3	14	4	—	40	
85 Uppdragsverksamhet	1	—	1	1	—	—	3	2	—	8	
Samtliga näringsgrenar	84	159	205	594	36	90	380	223	29	1 800	
Medelinv.grad, %	36,5	19,8	21,9	16,5	28,2	38,9	23,6	18,3	40,0	21,8	
II Färdolycksfall	50	9	53	20	15	22	170	17	6	362	
Medelinv.grad, %	31,2	21,7	18,0	14,3	30,4	32,0	23,8	17,2	53,0	24,3	
I Arbetsolycksfall år 1967											
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	
II Färdolycksfall år 1967											
Medelinv.grad, %	60	2	43	10	9	16	140	14	4	298	
	45,0	25,0	16,0	12,0	25,0	30,7	22,6	17,3	53,8	26,4	

Tabell 23 På grund av olycksfall i arbete år 1968 förolyckade män och kvinnor, fördelade efter ålder vid olyckstillfället, jämte antal livränteberättigade efterlevande. Samtliga arbetsgivare

Fatal accidents in the year 1968, 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. änklings	Barn	Föräldrar
<i>Manliga förolyckade</i>						
Under 15	1	1	—	—	—	—
15—19	16	15	1	1	1	—
20—24	38	25	13	11	13	1
25—29	28	10	18	17	26	—
30—34	42	7	35	30	58	3
35—39	23	5	18	18	45	—
40—44	24	2	22	22	50	—
45—49	53	13	40	37	66	—
50—54	39	6	33	32	21	—
55—59	44	3	41	39	19	—
60—64	47	6	41	41	6	—
65—69	10	3	7	7	2	—
70—74	7	2	5	5	1	—
över 74	—	—	—	—	—	—
Summa	372	98	274	260	308	4
De förolyckades medelålder, år						
	43,6	34,6	46,8			
<i>Kvinnliga förolyckade</i>						
Under 15	—	—	—	—	—	—
15—19	1	1	—	—	—	—
20—24	4	4	—	—	—	—
25—29	2	—	2	—	3	—
30—34	—	—	—	—	—	—
35—39	3	—	3	—	6	—
40—44	2	—	2	—	5	—
45—49	5	1	4	—	6	—
50—54	3	2	1	—	2	—
55—59	6	5	1	—	1	—
60—64	6	6	—	—	—	—
65—69	1	1	—	—	—	—
70—74	—	—	—	—	—	—
över 74	—	—	—	—	—	—
Summa	33	20	13	—	23	—
De förolyckades medelålder, år						
	46,2	49,1	41,7			

Tabell 24 Arbetsolycksfall år 1968, fördelade efter olycksfallsorsak och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare

Industrial accidents at actual work-place in the year 1968, distributed by cause of accident and sex of injured person. All employers

Huvud-saklig orsak (se sid 118)	Bidragande	Män						Kvinnor					
		Samtliga fall		Därav antal		Antal sjuk-ersätt-nings-dagar	Med-del-inv.-grad, %	Samtliga fall		Därav antal		Antal sjuk-ersätt-nings-dagar	Med-del-inv.-grad, %
		Antal	%	inv.-fall	döds-fall			Antal	%	inv.-fall	döds-fall		
00		445	0,4	18	—	12 984	17,1	11	0,1	—	—	218	—
	00	520	0,5	48	1	27 307	19,1	39	0,3	—	—	1 237	—
01		13 967	12,9	430	18	341 076	19,2	2 368	16,3	51	—	55 794	19,1
	01	332	0,3	10	1	9 819	20,4	45	0,3	2	—	1 423	10,0
02		4 917	4,5	130	24	159 883	22,5	199	1,4	—	—	3 765	—
	02	818	0,8	22	4	27 372	21,8	14	0,1	—	—	239	—
03		11 460	10,6	238	116	348 847	23,6	723	5,0	15	3	22 696	27,2
	03	1 174	1,1	67	46	58 811	23,5	101	0,7	6	3	4 631	35,3
04		21 114	19,5	207	14	342 510	19,8	1 201	8,3	4	—	14 355	12,5
	04	2 607	2,4	61	15	58 225	23,3	109	0,8	2	—	2 864	45,0
05		675	0,6	1	1	10 919	100,0	172	1,2	—	—	1 815	—
	05	1 917	1,8	9	1	30 404	17,7	411	2,8	1	—	6 065	15,0
06		366	0,3	13	7	13 327	28,1	19	0,1	—	1	304	—
	06	3	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—
07		884	0,8	34	8	29 118	26,0	77	0,5	2	—	2 263	12,5
	07	1 009	0,9	28	3	24 374	21,5	23	0,2	1	—	1 169	10,0
08		1 121	1,0	9	7	13 939	28,4	89	0,6	—	—	1 040	—
	08	1	—	1	—	436	100,0	—	—	—	—	—	—
09		8 962	8,3	259	55	321 075	23,8	1 802	12,4	27	1	63 569	23,1
	09	2 987	2,8	93	22	111 212	25,6	89	0,6	1	1	2 567	15,0
10		8 890	8,2	87	2	231 711	21,1	3 564	24,6	69	2	149 978	23,4
	10	2 107	1,9	30	3	52 838	21,4	135	0,9	—	—	3 978	—
11		5 285	4,9	92	23	156 895	25,7	382	2,6	2	1	7 377	15,0
	11	2 781	2,6	83	14	105 535	27,7	78	0,5	2	—	1 801	29,2
12		9 782	9,0	17	—	118 056	23,0	1 279	8,8	1	—	18 426	10,0
	12	1 916	1,8	13	—	33 057	26,0	74	0,5	2	—	1 970	32,5
13		16 939	15,6	66	2	288 220	18,6	2 067	14,2	6	—	30 119	15,0
	13	5 167	4,8	46	7	124 889	20,5	582	4,0	6	1	18 139	15,6
14		581	0,5	8	—	13 232	41,3	70	0,5	1	—	1 290	12,0
	14	68	0,1	1	—	2 545	15,0	4	—	—	—	164	—
15		2 877	2,7	11	9	39 286	36,8	484	3,3	2	—	9 203	12,5
	15	83	0,1	1	7	1 536	15,0	11	0,1	—	—	423	—
	Ingen bidragande orsak av vikt	84 775	78,3	1 107	162	1 772 694	21,2	12 792	88,2	157	3	335 542	20,9
Samtliga		108 265	100	1 620	286	2 441 078	21,8	14 507	100	180	8	382 212	21,5

Tabell 25 A Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1968 med fördelning inom olika näringsgrenar efter olycksfallsorsak m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

1	2	3	4	5	6	7-11					
						Antal förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar					
Näringsgren (Jfr sid 114)	1 000-tal arbets- tim- mar	Antal arbets- olycks- fall	Antal fall per en milj. ar- bets- tim- mar	Antal förlo- rade arbets- dagar per fall	Antal förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar fördelade på huvudsaklig olycksfalls-						
					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	Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske	224 494	9 937	44,3	71	0,00	0,32	0,05	0,55	1,02	0,00
01	Jordbruk m m	133 835	3 973	29,7	85	—	0,43	0,06	0,66	0,48	—
011	Jordbruk och boskaps- skötsel	85 269	2 925	34,3	92	—	0,59	0,08	0,83	0,66	—
012	Trädgårdsskötsel	46 035	960	20,8	53	—	0,08	0,03	0,24	0,15	—
013	Övrigt jordbruk	2 531	88	34,8	213	—	1,67	0,08	3,07	0,66	—
02	Skogsbruk	87 216	5 870	67,3	62	—	0,16	0,03	0,40	1,90	0,00
021	Skogsvård och kolning	13 093	907	69,3	26	—	0,12	0,01	0,03	1,10	0,01
022	Skogsavverkning och flottnings	74 123	4 963	67,0	68	—	0,17	0,04	0,47	2,04	—
03	Jakt och jaktvård	3 289	85	25,8	11	0,01	0,04	—	0,01	0,04	—
04	Fiske	154	9	58,4	24	—	0,13	0,51	0,06	—	0,08
1	Gruv- och stenbrytningsindustri m m	30 699	1 628	53,0	145	0,01	0,82	2,62	0,76	0,31	—
12	Malmgruvor	23 767	1 366	57,5	136	0,01	0,73	2,33	0,64	0,38	—
121	Järnmalmgruvor	17 971	1 055	58,7	121	0,01	0,74	2,43	0,40	0,48	—
122	Övriga malmgruvor	5 796	311	53,7	185	0,01	0,69	2,01	1,38	0,06	—
13	Råpetroleumverk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Stenbrott, sand- och tertag	6 761	258	38,2	196	—	1,16	3,72	1,21	0,09	—
11, 19	Övrig gruv- och stenbrytningsindustri, torvindustri m m	171	4	23,4	56	—	—	—	—	0,17	—
2-3	Förädlingsindustri	1 762 802	52 383	29,7	53	0,01	0,46	0,09	0,23	0,13	0,01
20	Livsmedelsindustri	139 292	4 551	32,7	35	—	0,23	0,05	0,19	0,09	0,00
201	Slakteri och charkuteri	34 896	2 159	61,9	22	—	0,27	0,07	0,05	0,22	0,01
202	Mejeri	19 630	518	26,4	26	—	0,12	0,05	0,17	0,03	—

Numbers of working days lost per one thousand working-hours (severity rates) for industrial accidents at actual work-place in the year 1968, 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 18)		
orsak														To- talt	Därav härrörande från		Nä- rings- gren
06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	sjuk- dom	inva- lidi- tet	död					
Elektrisk ström	Explosion, söndersprängning, eld el d.	Giftigt eller frätande ämne (vid inverkan högst en dag)	Fall (av person) till lägre nivå	Fall (av person) på befintlig nivå	Fällande föremål, som den skadade ej hanterat, ras	Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat	Lyftning, bäring eller liknande hantering, utförd av den skadade	Djur	Annan olycksfallsorsak	—	—	—	—	—	—		
—	0,00	—	0,23	0,28	0,44	0,05	0,09	0,08	0,02	3,14	0,91	1,53	0,70	0			
—	—	—	0,35	0,23	0,03	0,03	0,07	0,13	0,03	2,53	0,65	1,49	0,39	01			
—	—	—	0,29	0,31	0,04	0,03	0,08	0,21	0,05	3,16	0,77	1,87	0,53	011			
—	—	—	0,38	0,10	0,02	0,03	0,06	—	0,01	1,10	0,41	0,69	—	012			
—	—	—	1,65	0,01	0,10	0,01	0,14	0,01	—	7,41	0,89	3,56	2,96	013			
—	0,00	—	0,04	0,36	1,09	0,08	0,10	—	0,01	4,19	1,33	1,65	1,20	02			
—	—	—	0,02	0,24	0,16	0,04	0,05	—	0,02	1,81	1,09	0,72	—	021			
—	0,01	—	0,04	0,38	1,25	0,08	0,11	—	0,01	4,61	1,37	1,82	1,42	022			
—	—	—	0,08	0,04	0,01	0,02	0,04	0,01	0,01	0,29	0,29	—	—	03			
—	—	—	0,38	—	0,23	0,01	—	—	—	1,44	1,44	—	—	04			
0,00	0,01	—	1,55	0,19	1,29	0,03	0,11	—	0,00	7,72	1,22	2,10	4,40	1			
0,00	0,01	—	1,67	0,24	1,65	0,03	0,13	—	0,00	7,82	1,41	2,63	3,79	12			
0,01	0,01	—	1,56	0,29	1,06	0,03	0,11	—	—	7,14	1,43	2,79	2,92	121			
—	0,01	—	2,01	0,09	3,49	0,02	0,17	—	0,01	9,95	1,35	2,14	6,47	122			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13			
—	0,01	—	1,14	0,03	0,05	0,03	0,06	—	0,01	7,52	0,58	0,28	6,66	14			
—	—	—	—	—	—	1,12	—	—	—	1,30	1,30	—	—	11, 19			
0,01	0,04	0,04	0,21	0,10	0,08	0,04	0,08	0,00	0,01	1,59	0,54	0,69	0,35	2-3			
—	—	0,00	0,19	0,16	0,08	0,04	0,08	0,02	0,01	1,15	0,55	0,38	0,22	20			
—	—	—	0,09	0,22	0,05	0,11	0,18	0,08	0,03	1,39	0,92	0,47	—	201			
—	—	0,01	0,09	0,08	0,07	0,03	0,05	—	—	0,71	0,44	0,28	—	202			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
203	Frukt- och grönsaks-konservindustri	12 293	427	34,5	52	—	0,07	0,17	0,36	0,17	—	—	—	0,71	0,23	0,01	0,03	0,06	—	—	1,81	0,65	0,55	0,61	—	203	
204	Fiskkonservindustri	4 946	210	42,5	16	—	0,13	—	0,11	0,14	—	—	—	0,03	0,16	0,01	0,01	0,10	—	0,01	0,69	0,62	0,08	—	—	204	
205	Kvarnindustri	2 861	91	31,8	25	—	0,13	0,05	0,37	0,01	—	—	—	0,10	0,04	0,01	0,03	0,07	—	0,02	0,82	0,56	0,26	—	—	205	
206	Bageri och konditori	43 818	629	14,4	64	—	0,38	0,01	0,04	0,01	—	—	—	0,26	0,17	—	0,02	0,02	—	—	0,92	0,32	0,43	0,17	—	206	
207	Socketindustri	4 678	124	26,5	44	—	0,16	0,06	0,61	0,04	—	—	—	0,01	0,07	0,08	0,01	0,06	0,07	—	0,01	1,18	0,65	0,53	—	207	
208	Choklad- och konfektin-dustri	9 017	206	22,8	52	—	0,11	0,01	0,85	0,01	—	—	—	0,03	0,09	0,01	0,01	0,07	—	—	1,19	0,36	—	0,83	—	208	
209	Övrig livsmedelsindustri	7 153	187	26,1	71	—	0,05	0,01	0,49	0,02	0,01	—	—	0,05	0,09	1,06	0,02	0,05	—	—	1,86	0,46	0,35	1,05	—	209	
21	<i>Dryckesvaruindustri</i>	19 041	639	33,6	42	—	0,16	0,02	0,56	0,01	—	—	—	0,01	0,30	0,09	0,16	0,03	0,06	—	0,01	1,41	0,63	0,78	—	21	
211	Spritindustri	2 125	61	28,7	18	—	0,11	0,04	0,10	0,02	—	—	—	—	0,08	0,06	0,01	0,02	0,08	—	—	0,52	0,52	—	—	211	
212	Vinindustri	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	212	
213	Bryggeri	15 363	510	33,2	47	—	0,18	0,02	0,62	0,01	—	—	—	0,01	0,36	0,10	0,19	0,03	0,05	—	0,01	1,58	0,66	0,92	—	213	
214	Läskedrycksfabrik	1 536	68	44,3	23	—	0,04	0,03	0,67	—	—	—	—	—	0,04	0,07	0,01	0,06	0,09	—	0,01	1,02	0,53	0,49	—	214	
22	<i>Tobaksindustri</i>	2 533	31	12,2	14	—	0,03	0,02	0,03	—	—	—	—	—	0,08	—	—	—	—	—	—	0,18	0,18	—	—	22	
23	<i>Textilindustri</i>	65 587	1 053	16,1	42	0,00	0,34	0,01	0,05	0,01	0,00	—	—	0,07	0,11	0,01	0,01	0,07	—	—	—	0,68	0,32	0,36	—	23	
231	Spinneri, väveri m m	43 183	779	18,0	37	—	0,30	0,01	0,04	0,01	—	—	—	0,10	0,14	0,01	0,02	0,03	—	—	—	0,67	0,35	0,32	—	231	
232	Triåfabrik	15 569	99	6,4	37	—	0,10	—	—	0,01	—	—	—	0,01	0,03	0,01	0,01	0,06	—	—	—	0,24	0,11	0,13	—	232	
233	Tågvirkes- och bind-garnsfabrik	1 702	46	27,0	52	0,03	1,08	0,01	0,07	0,04	0,02	—	—	0,01	0,02	—	—	0,05	—	—	—	1,42	0,54	0,88	—	233	
239	Övrig textilindustri	5 133	129	25,1	76	0,01	1,11	0,01	0,23	0,02	—	—	—	0,05	0,05	0,02	0,01	0,40	—	—	—	1,92	0,68	1,24	—	239	
24	<i>Beklädnads- och sömnads-industri</i>	91 373	687	7,5	37	—	0,10	—	0,09	0,01	—	—	—	0,01	0,05	0,00	—	0,01	—	0,00	0,28	0,12	0,16	—	—	24	
241	Skofabrik	11 117	113	10,2	29	—	0,23	—	0,01	0,01	—	—	—	0,02	0,01	—	—	0,01	—	0,01	—	0,29	0,19	0,10	—	241	
242	Skomakeri	745	10	13,4	29	—	0,05	—	—	0,02	—	—	—	0,02	0,24	0,01	—	0,03	—	—	—	0,40	0,40	—	—	242	
243	Konfektionsindustri	75 933	498	6,6	32	—	0,05	—	0,10	0,01	—	—	—	0,01	0,03	—	—	0,01	—	—	—	0,22	0,09	0,12	—	243	
244	Övrig sömnadsindustri	3 578	66	18,4	90	—	0,83	—	0,05	0,03	—	—	—	0,07	0,65	—	—	0,03	—	—	—	1,68	0,52	1,15	—	244	
25	<i>Trä- och korkvaruindustri</i>	121 669	6 298	51,8	70	0,01	1,62	0,25	0,41	0,25	0,06	—	—	0,45	0,26	0,20	0,04	0,11	—	0,01	3,66	1,08	1,91	0,68	—	25	
251	Sågverk, hyvleri och annan trävaruindustri	116 262	6 122	52,7	71	0,01	1,65	0,26	0,41	0,26	0,07	—	—	0,47	0,27	0,21	0,04	0,11	—	0,01	3,76	1,09	1,95	0,71	—	251	
252	Kork- och rottingvaru-industri m m	3 795	100	26,4	63	—	0,86	—	0,67	0,02	—	—	—	0,02	0,05	—	—	0,04	—	0,01	1,67	0,69	0,99	—	—	252	
253	Lådfabrik	1 612	76	47,1	36	—	1,01	0,33	0,04	0,10	—	—	—	0,01	0,07	—	0,05	0,04	—	0,03	1,70	0,77	0,93	—	—	253	
26	<i>Möbelindustri</i>	32 624	1 043	32,0	48	—	1,00	—	0,04	0,03	—	—	—	0,06	—	0,22	0,02	0,08	0,03	0,04	—	1,54	0,61	0,93	—	26	
27	<i>Pappersbruk och pappers-varuindustri</i>	133 622	4 663	34,9	97	0,04	0,89	0,31	0,38	0,31	0,06	—	—	0,17	0,24	0,41	0,19	0,17	0,09	0,09	—	0,06	3,42	0,80	1,44	1,18	27
271	Pappersbruk	113 978	4 188	36,7	104	0,05	0,96	0,36	0,40	0,36	0,07	—	—	0,20	0,28	0,48	0,22	0,20	0,10	0,10	—	0,07	3,85	0,85	1,62	1,38	271
272	Pappersvaruindustri	19 644	475	24,2	37	—	0,45	0,01	0,28	0,02	—	—	—	—	0,02	0,04	0,01	0,03	0,04	—	—	0,90	0,48	0,42	—	—	272
28	<i>Grafisk industri</i>	101 964	948	9,3	46	—	0,16	—	0,15	—	—	—	—	—	0,04	0,05	0,01	—	0,02	—	—	0,43	0,18	0,17	0,07	28	
29	<i>Läderindustri</i>	12 604	235	18,6	33	0,00	0,42	—	0,03	0,02	—	—	—	0,00	0,00	0,03	0,03	0,01	0,02	0,04	—	0,03	0,63	0,32	0,31	—	29
291	Garveri	3 274	109	33,3	45	0,02	1,08	—	0,07	0,05	—	—	—	0,01	0,01	0,02	0,07	0,01	0,08	0,08	—	0,02	1,52	0,61	0,92	—	291
292	Lädervarufabrik	8 533	100	11,7	26	—	0,19	—	0,02	0,01	—	—	—	—	0,03	0,01	0,01	—	0,02	—	0,03	0,31	0,21	0,11	—	292	
293	Pälsberederi	797	26	32,6	12	—	0,15	—	—	—	—	—	—	0,02	0,01	0,02	—	0,02	0,12	—	0,06	0,41	0,41	—	—	293	
30	<i>Gummiindustri</i>	21 914	585	26,7	56	—	1,08	0,02	0,04	0,02	—	—	—	0,02	0,02	0,14	0,01	0,10	—	—	—	1,50	0,49	0,67	0,34	30	
31	<i>Kemisk industri</i>	58 885	1 196	20,3	78	—	0,21	0,02	0,35	0,03	0,06	—	—	0,18	0,16	0,25	0,12	0,04	0,02	0,08	—	0,13	1,59	0,39	0,43	0,76	31
311	Kemisk-teknisk industri	26 322	650	24,7	99	—	0,22	0,02	0,33	0,05	0,07	—	—	0,39	0,34	0,52	0,03	0,08	0,02	0,15	—	0,29	2,45	0,50	0,53	1,42	311
312	Oljeslageri	566	13	23,0	20	—	0,03	—	0,02	—	—	—	—	—	0,05	0,23	—	0,01	0,05	0,06	—	—	0,46	0,46	—	—	312
313	Färgindustri	8 600	127	14,8	59	—	0,01	0,02	0,44	0,01	—	—	—	—	0,02	0,30	0,02	0,01	0,04	—	—	0,88	0,31	0,57	—	313	
319	Övrig kemisk industri	23 397	406	17,4	52	—	0,26	0,01	0,35	0,01	—	—	—	0,01	0,01	0,03	0,17	0,01	0,01	0,02	—	—	0,91	0,30	0,29	0,32	319
32	<i>Petroleum- och kolindustri</i>	1 749	44	25,2	32	0,04	0,04	—	0,37	0,04	0,06	—	—	0,05	—	0,06	0,04	0,02	0,01	0,15	—	—	0,85	0,85	—	—	32
321	Petroleumraffinaderi	1 597	41	25,7	34	0,05	0,03	—	0,40	0,04	0,06	—	—	0,05	—	0,06	0,05	0,02	0,01	0,16	—	—	0,90	0,90	—	—	321
322	Koksverk	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	322	
329	Övrig petroleum- och kolindustri	109	3	27,5	6	—	0,12	—	—	0,04	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,17	0,17	—	—	329

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
33	Jord- och stenförädlings- industri	84 184	3 218	38,2	60	0,00	0,37	0,32	0,55	0,14	0,00	0,01	0,04	0,00	0,24	0,06	0,22	0,03	0,22	—	0,10	2,32	0,70	0,82	0,80	33	
331	Tegelbruk	7 667	266	34,7	54	—	0,30	0,04	1,07	0,07	—	0,04	—	0,04	0,15	0,06	0,02	0,09	—	0,01	1,90	0,63	0,29	0,98	331		
332	Glasbruk	11 945	416	34,8	29	0,01	0,17	—	0,04	0,03	0,01	—	0,01	—	0,02	0,04	0,01	0,05	0,64	—	—	1,03	0,48	0,55	—	332	
333	Porlins- och lergods- fabrik	12 394	217	17,5	64	—	0,06	0,05	0,64	0,02	—	—	—	—	0,28	0,03	0,01	0,01	0,02	—	—	1,13	0,29	0,23	0,61	333	
334	Cementfabrik	4 506	81	18,0	21	—	0,04	0,03	0,07	0,02	—	0,01	—	0,01	0,06	0,02	0,07	0,01	0,03	—	—	0,39	0,39	—	—	334	
339	Övrig jord- och stenför- ädlingsindustri	47 672	2 238	46,9	68	0,01	0,55	0,55	0,61	0,22	—	0,02	0,05	—	0,34	0,06	0,37	0,04	0,20	—	0,18	3,21	0,90	1,21	1,10	339	
34	Järn-, stål- och metallverk	123 899	5 511	44,5	42	0,01	0,40	0,29	0,19	0,21	0,02	—	0,11	0,08	0,18	0,12	0,09	0,04	0,12	—	0,01	1,87	0,81	0,88	0,18	34	
341	Järn- och stålverk	96 342	4 279	44,4	47	0,01	0,44	0,33	0,20	0,22	0,02	—	0,14	0,10	0,22	0,14	0,11	0,05	0,12	—	0,01	2,10	0,82	1,04	0,23	341	
342	Metallverk	15 237	566	37,1	30	0,05	0,30	0,07	0,18	0,20	0,03	—	0,01	0,01	0,05	0,07	0,01	0,02	0,10	—	0,01	1,13	0,71	0,42	—	342	
343	Järn- och stålgiuteri	6 708	442	65,9	16	—	0,19	0,24	0,10	0,10	0,10	—	0,01	—	0,02	0,05	0,04	0,03	0,21	—	0,01	1,10	0,99	0,11	—	343	
344	Annat metallgiuteri	5 612	224	39,9	22	—	0,31	0,27	0,04	0,07	0,04	—	0,01	—	0,01	0,01	0,01	0,02	0,10	—	0,01	0,89	0,56	0,33	—	344	
35	Järn-, stål- och metall- manufakturverk	183 767	7 143	38,9	47	0,04	0,55	0,23	0,22	0,15	0,00	0,01	0,03	—	0,33	0,06	0,05	0,04	0,10	—	0,01	1,84	0,65	0,94	0,24	35	
351	Tyngre manufakturverk	50 654	2 297	45,3	47	0,12	0,40	0,21	0,11	0,19	0,01	0,04	0,03	—	0,65	0,06	0,13	0,06	0,15	—	0,01	2,16	0,81	1,06	0,30	351	
352	Lättare manufakturverk	133 113	4 846	36,4	47	0,01	0,61	0,24	0,26	0,14	—	—	0,03	—	0,21	0,06	0,02	0,03	0,08	—	0,01	1,72	0,59	0,90	0,23	352	
36	Maskinindustri	199 058	5 297	26,6	42	0,01	0,36	0,09	0,18	0,11	—	—	—	—	0,17	0,06	0,05	0,01	0,09	—	—	1,15	0,43	0,49	0,23	36	
361	Tyngre maskinindustri	134 723	4 247	31,5	46	0,02	0,41	0,12	0,23	0,16	—	—	—	—	0,25	0,07	0,06	0,02	0,11	—	—	1,45	0,51	0,61	0,33	361	
362	Lättare maskinindustri	64 335	1 050	16,3	28	—	0,26	0,01	0,06	0,02	—	—	—	—	0,01	0,05	0,01	0,01	0,04	—	—	0,48	0,27	0,21	—	362	
37	Elektroindustri	133 509	2 484	18,6	44	—	0,15	0,02	0,25	0,04	0,06	0,07	—	0,00	0,12	0,03	0,01	0,03	0,04	—	—	0,82	0,29	0,31	0,22	37	
371	El-motorindustri	72 405	1 884	26,0	42	—	0,23	0,03	0,31	0,05	0,11	0,02	—	0,01	0,19	0,04	0,01	0,02	0,06	—	—	1,10	0,43	0,47	0,21	371	
372	Övrig elektroindustri	61 104	600	9,8	50	—	0,06	—	0,18	0,01	—	—	—	—	0,03	0,01	—	0,03	0,02	—	—	0,49	0,13	0,12	0,25	372	
38	Transportmedelsindustri	180 504	5 669	31,4	42	0,00	0,16	0,15	0,18	0,23	—	—	0,06	0,04	0,22	0,10	0,03	0,03	0,09	—	0,00	1,32	0,47	0,48	0,37	38	
381	Skeppsvarv och båtbyg- geri	54 659	2 225	40,7	57	—	0,10	0,47	0,11	0,51	—	—	0,08	—	0,57	0,26	0,08	0,04	0,12	—	—	2,35	0,74	0,79	0,82	381	
382	Rälsfordonsfabrik	4 777	255	53,4	24	—	0,10	0,10	0,28	0,09	—	—	—	—	0,50	0,07	0,03	0,02	0,08	—	—	1,29	0,66	0,63	—	382	
383	Motorfordonsfabrik	71 619	2 089	29,2	31	—	0,28	0,03	0,25	0,09	—	—	0,04	—	0,04	0,02	0,01	0,05	0,10	—	—	0,92	0,40	0,41	0,10	383	
384	Bilreparationsverkstad	29 266	841	28,7	42	0,02	0,10	—	0,27	0,21	—	—	0,16	0,26	0,03	0,07	0,01	0,01	0,05	—	—	1,21	0,35	0,35	0,51	384	
385	Cykel- och motorecykel- fabrik	4 515	62	13,7	49	—	0,06	—	0,03	0,02	—	—	—	—	0,51	0,01	0,01	—	0,03	—	0,01	0,67	0,26	0,42	—	385	
386	Flygplansfabrik	13 415	105	7,8	13	—	0,02	—	—	0,01	—	—	—	—	0,01	0,02	—	0,01	0,01	—	—	0,09	0,09	—	—	386	
389	Övrig transportmedels- industri	2 253	92	40,8	24	—	0,11	0,01	0,08	0,60	—	—	—	—	0,07	0,04	0,04	0,01	0,04	—	0,01	1,01	0,51	0,50	—	389	
39	Annan förädlingsindustri	55 024	1 088	19,8	56	—	0,48	0,01	0,39	0,02	—	—	—	—	0,05	0,07	0,01	0,02	0,07	—	0,00	1,13	0,34	0,51	0,27	39	
391	Instrumentfabrik	9 121	95	10,4	23	—	0,18	—	0,01	0,02	—	—	—	—	—	—	—	—	0,01	0,02	—	—	0,25	0,12	0,12	—	391
392	Fotografisk och optisk industri	804	17	21,1	177	—	0,01	—	—	0,06	—	—	—	—	2,14	1,52	—	—	0,01	—	—	3,75	0,48	3,26	—	392	
393	Urfabrik	802	10	12,5	10	—	0,08	—	—	—	—	—	—	—	—	0,03	—	—	0,02	—	—	0,13	0,13	—	—	393	
394	Urmakeri	1 315	6	4,6	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,04	—	—	0,01	—	—	0,06	0,06	—	—	394	
395	Guld- och silvvervaru- fabrik	4 625	39	8,4	102	—	0,53	—	—	0,01	—	—	—	—	—	—	—	0,03	0,01	—	—	0,87	0,22	0,65	—	395	
396	Musikinstrumentfabrik	1 488	28	18,8	76	—	1,32	—	—	0,06	—	—	—	—	—	—	—	0,01	0,05	—	0,01	1,45	0,34	1,11	—	396	
399	Övrig förädlingsindustri	36 869	893	24,2	56	—	0,55	0,01	0,58	0,02	—	—	—	—	0,02	0,03	0,01	0,02	0,10	—	0,01	1,36	0,43	0,53	0,41	399	
40	Byggnadsindustri	586 823	22 042	37,6	60	0,01	0,21	0,13	0,31	0,22	—	0,02	0,08	0,02	0,74	0,12	0,24	0,05	0,11	—	0,02	2,28	0,71	0,92	0,65	40	
401	Husbyggnad	226 917	10 218	45,0	64	0,01	0,14	0,20	0,35	0,26	—	—	0,01	0,04	1,16	0,15	0,36	0,06	0,12	—	0,04	2,90	0,82	1,16	0,93	401	
402	Väg-, vatten- och linje- byggnad m m	220 104	7 498	34,1	58	—	0,38	0,11	0,40	0,23	—	—	0,15	—	0,23	0,10	0,22	0,04	0,10	—	0,02	1,99	0,68	0,77	0,54	402	
403	Byggnadshantverk m m	139 802	4 326	30,9	55	0,01	0,05	0,06	0,12	0,11	—	0,07	0,06	—	0,87	0,10	0,09	0,05	0,12	—	0,01	1,72	0,57	0,77	0,38	403	
5	El-, gas-, värme-, vat- ten- och renhållningsverk	74 094	1 557	21,0	78	0,01	0,05	0,13	0,31	0,13	—	0,49	0,00	0,00	0,13	0,09	0,18	0,02	0,04	—	0,02	1,61	0,45	0,76	0,40	5	
51	El-, gas- och värmeverk	54 439	1 041	19,1	92	0,01	0,01	0,04	0,35	0,10	—	0,67	—	—	0,16	0,10	0,21	0,02	0,03	—	0,03	1,74	0,45	0,88	0,41	51	
511	Elkraftverk och elverk	42 135	947	22,5	90	0,01	0,01	0,06	0,27	0,13	—	0,87	—	—	0,21	0,10	0,27	0,02	0,04	—	0,03	2,01	0,53	0,96	0,53	511	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
512	Gasverk	7 347	72	9,6	137	—	—	1,09	0,01	—
513	Värmeverk	4 957	22	4,3	13	—	0,01	—	0,01	—
52	Vatten- och renhållningsverk	19 655	516	25,7	49	—	0,18	0,38	0,19	0,21
521	Vattenverk	5 078	135	25,9	16	—	0,02	—	0,03	0,06
522	Renhållningsverk	14 577	381	25,6	61	—	0,24	0,51	0,24	0,26
6	Handel	842 880	9 527	11,3	53	0,00	0,05	0,03	0,16	0,04
61	Partihandel	345 901	5 490	15,9	58	0,01	0,07	0,06	0,32	0,07
62	Detailhandel	384 958	3 835	10,0	45	—	0,05	0,01	0,07	0,02
63	Finans- och försäkringsföretag	107 740	167	1,6	36	—	—	—	0,00	—
631	Finansföretag	59 736	78	1,3	26	—	—	—	—	—
632	Försäkringsföretag	48 004	89	1,9	44	—	—	—	0,01	—
64	Fastighetsförmedling	4 281	35	8,2	84	—	0,01	—	0,53	0,02
7	Samfärdsl och tillhörande verksamhet	473 598	13 135	27,7	76	0,01	0,05	0,17	1,11	0,07
71	Samfärdsl	329 343	11 301	34,3	79	0,19	0,07	0,25	1,41	0,86
711	Järnvägstrafik	94 173	3 150	33,4	64	—	0,06	0,05	1,57	0,13
712	Buss- och spårvägstrafik	41 341	385	9,3	77	—	—	—	0,39	0,02
713	Personbiltrafik	11 604	91	7,8	160	—	—	—	1,19	—
714	Godsbiltrafik	78 791	3 177	40,3	75	0,05	0,17	0,26	1,58	0,09
715	Sjöfart	54 936	2 709	49,3	103	0,14	0,03	0,39	2,22	0,03
716	Stuveri	9 892	1 066	107,8	77	—	—	2,95	2,69	0,34
717	Luftfart	12 668	113	8,9	111	—	—	0,01	0,77	0,01
718	Transportagentur m m	24 574	559	22,7	68	—	0,08	0,36	0,26	0,11
719	Övrig transport	1 364	51	37,4	24	—	—	0,06	0,35	—
72	Magasin, frihamnslager m m	6 730	197	29,3	23	—	0,01	0,03	0,30	0,01
73	Post och telekommunikationer	137 525	1 637	11,9	56	—	—	—	0,46	0,02
8	Förvaltning och tjänster	1 536 847	12 416	8,1	59	—	0,04	0,01	0,12	0,03
81	Offentlig förvaltning m m	286 680	2 164	7,5	91	—	0,04	0,02	0,36	0,04
811	Administration	124 860	186	1,5	188	—	0,06	—	0,07	0,06
812	Polis, brandkår och försvar	161 820	1 978	12,2	82	—	0,02	0,03	0,59	0,02
82	Offentliga tjänster	836 781	6 390	7,6	54	—	0,04	0,00	0,08	0,03
821	Undervisning	287 022	1 730	6,0	47	—	0,03	—	0,08	0,01
822	Hälsa- och sjukvård	366 429	3 020	8,2	49	—	0,02	—	0,08	0,04
823	Religionsvård	33 636	279	8,3	106	—	0,19	—	0,07	0,11
824	Socialvård	104 005	1 166	11,2	61	—	0,05	—	0,07	0,01
825	Vetenskaplig verksamhet	6 707	43	6,4	36	—	0,02	0,04	0,01	0,01
826	Bibliotek och museer	7 744	51	6,6	46	—	0,01	—	0,01	0,03
827	Intresseorganisationer	23 448	49	2,1	36	—	—	—	0,04	—
829	Övriga offentliga tjänster m m	7 790	52	6,7	125	—	0,27	—	0,20	0,30
83	Nöjes- och rekreationsföretag	29 827	306	10,3	114	—	0,05	0,07	0,27	0,10
831	Film- och biografföretag	6 240	29	4,6	283	—	0,01	—	0,02	0,01
832	Teater- och musikföretag	12 406	97	7,8	74	—	0,10	0,17	0,01	0,01
833	Rekreatationsföretag	11 181	180	16,1	108	—	0,01	—	0,69	0,25

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
—	—	0,02	0,01	0,14	0,01	0,01	0,02	—	—	1,32	0,29	1,03	—	512
—	—	—	—	0,02	—	0,01	—	—	—	0,06	0,06	—	—	513
—	0,01	0,00	0,05	0,06	0,09	0,04	0,06	—	—	1,27	0,46	0,43	0,37	52
—	0,03	0,01	0,05	0,08	0,04	0,04	0,05	—	—	0,42	0,42	—	—	521
—	—	—	0,05	0,05	0,11	0,03	0,06	—	—	1,56	0,48	0,58	0,50	522
0,02	0,02	—	0,09	0,06	0,03	0,01	0,07	0,00	0,01	0,60	0,20	0,23	0,18	6
0,02	0,04	—	0,09	0,05	0,06	0,01	0,11	0,01	0,01	0,93	0,27	0,34	0,33	61
0,02	—	—	0,11	0,09	—	0,01	0,04	—	0,03	0,45	0,18	0,18	0,10	62
—	—	—	0,04	0,01	—	—	—	—	—	0,06	0,03	0,02	—	63
—	—	—	0,02	—	—	—	—	—	—	0,03	0,02	0,01	—	631
—	—	—	0,05	0,01	—	—	—	—	—	0,08	0,04	0,04	—	632
—	—	—	0,06	0,05	—	0,01	0,01	—	0,01	0,69	0,25	0,44	—	64
0,03	0,00	0,00	0,28	0,09	0,06	0,04	0,10	0,01	0,07	2,10	0,52	0,53	1,05	7
0,04	0,00	0,00	0,39	0,11	0,06	0,05	0,11	0,02	0,08	2,74	0,66	0,71	1,36	71
0,07	—	—	0,04	0,07	0,02	0,04	0,09	—	0,01	2,16	0,56	0,40	1,19	711
—	—	—	0,19	0,07	0,01	0,01	0,01	—	0,01	0,71	0,13	0,04	0,54	712
—	—	—	—	—	0,04	0,01	—	—	—	1,26	0,25	0,37	0,65	713
0,02	—	—	0,38	0,10	0,15	0,05	0,21	—	—	3,06	0,79	1,03	1,24	714
0,01	0,01	—	1,19	0,12	0,02	0,09	0,14	0,11	0,62	5,10	0,89	1,07	3,13	715
—	—	0,01	0,70	0,80	0,31	0,17	0,38	—	—	8,36	2,71	2,61	3,03	716
—	—	—	0,15	0,02	0,01	0,01	0,01	—	—	0,99	0,19	0,21	0,59	717
0,21	—	—	0,23	0,17	0,05	0,02	0,06	—	0,01	1,55	0,59	0,96	—	718
—	—	—	0,03	0,02	0,22	0,10	0,07	—	0,07	0,93	0,93	—	—	719
—	—	—	0,05	0,08	0,06	0,01	0,12	—	—	0,69	0,58	0,11	—	72
—	—	—	0,04	0,03	0,06	0,01	0,04	—	—	0,67	0,19	0,10	0,38	73
—	0,01	0,01	0,07	0,12	0,01	0,01	0,02	0,00	0,02	0,48	0,17	0,16	0,15	8
—	0,03	—	0,03	0,06	0,01	0,01	0,02	0,02	0,06	0,68	0,16	0,16	0,36	81
—	—	—	0,01	0,07	—	—	—	—	—	0,28	0,05	0,05	0,18	811
—	0,05	—	0,05	0,05	0,01	0,01	0,03	0,03	0,11	1,00	0,24	0,25	0,51	812
—	0,01	—	0,06	0,13	0,02	0,01	0,02	—	0,01	0,41	0,16	0,14	0,11	82
—	—	—	0,05	0,08	—	0,01	0,01	—	0,01	0,28	0,13	0,10	0,05	821
—	0,02	—	0,04	0,13	0,02	0,01	0,03	—	0,02	0,41	0,16	0,11	0,14	822
—	—	—	0,18	0,09	0,23	0,01	0,01	—	—	0,89	0,21	0,45	0,22	823
—	—	—	0,13	0,35	—	0,03	0,03	—	0,01	0,68	0,28	0,26	0,14	824
—	—	—	—	0,09	0,03	0,02	0,01	—	—	0,23	0,18	0,06	—	825
—	—	—	0,21	0,03	0,01	—	—	—	—	0,30	0,16	0,14	—	826
—	—	—	0,01	0,02	—	0,01	—	—	—	0,08	0,04	0,03	—	827
—	—	—	0,02	0,03	—	—	0,01	—	—	0,84	0,16	0,67	—	829
—	—	—	0,52	0,03	0,04	0,02	0,01	0,03	0,03	1,17	0,23	0,44	0,50	83
—	—	—	1,24	0,02	—	—	0,01	—	0,01	1,32	0,12	—	1,20	831
—	—	—	0,09	0,03	0,10	0,01	0,02	—	0,04	0,58	0,19	0,39	—	832
—	—	—	0,60	0,04	—	0,04	0,01	0,09	0,02	1,75	0,34	0,74	0,67	833

Tabell 25 A (forts) Svårhetstal år 1968

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
84	Personliga tjänster	254 747	3 093	12,1	47	—	0,06	0,01	0,03	0,03
841	Hushåll	35 344	250	7,1	68	—	0,01	0,01	0,01	0,01
842	Restaurang, kafé m m	64 876	1 086	16,7	47	—	0,05	0,02	0,07	0,02
843	Hotell m m	37 317	587	15,7	33	—	0,06	—	—	0,02
844	Tvättinrättning	19 905	201	10,1	43	—	0,32	—	0,01	—
845	Frisér- och skönhets- salong	22 728	45	2,0	11	—	—	—	—	—
846	Fotografiateljé	7 156	18	2,5	56	—	0,11	—	—	—
849	Övriga personliga tjänster	67 421	906	13,4	52	—	0,04	0,03	0,05	0,06
85	Uppdragsverksamhet	128 812	463	3,6	42	—	0,00	—	0,03	0,00
851	Juridisk verksamhet	14 126	11	0,8	199	—	—	—	—	—
852	Kameral verksamhet	10 218	23	2,3	14	—	—	—	0,02	—
853	Tekn. konsultverksamhet	60 757	228	3,8	26	—	0,01	—	0,04	0,01
859	Övrig uppdragsverksamhet	43 711	201	4,6	55	—	—	—	0,03	0,01

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
—	—	0,03	0,10	0,21	0,00	0,02	0,04	—	0,03	0,58	0,27	0,25	0,06	84
—	—	—	0,09	0,34	—	—	0,01	—	—	0,48	0,23	0,25	—	841
—	—	—	0,11	0,41	—	0,02	0,08	—	0,01	0,80	0,37	0,42	—	842
—	—	—	0,12	0,27	0,01	0,02	0,03	—	0,01	0,53	0,31	0,22	—	843
—	—	—	0,03	0,03	0,01	0,01	0,01	—	—	0,44	0,22	0,21	—	844
—	—	—	0,01	—	—	—	—	—	—	0,02	0,02	—	—	845
—	—	—	0,01	—	0,01	—	—	—	—	0,14	0,04	0,10	—	846
—	—	0,11	0,16	0,07	—	0,04	0,03	—	0,12	0,71	0,28	0,21	0,22	849
—	0,03	—	0,04	0,02	0,01	—	—	—	—	0,15	0,08	0,07	—	85
—	—	—	—	0,15	—	—	—	—	—	0,15	0,05	0,11	—	851
—	—	—	0,01	—	—	—	—	—	—	0,03	0,03	—	—	852
—	—	—	0,03	0,01	—	—	—	—	—	0,10	0,06	0,04	—	853
0,08	—	0,09	0,01	0,03	—	—	—	—	—	0,25	0,13	0,12	—	859

Tabell 25 B Skadefrekvens, svårhetstal m m för arbetsolycksfall år 1968, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Samtliga arbetsgivare

	1 000-tal arbetstimmar	Antal arbetsolycksfall	Antal fall per en milj. arbetstimmar	Antal förlorade arbetsdagar per fall	Huvudsaklig olycksfallsorsak (Se sid 116)					
					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)
Samtliga näringsgrenar										
1 000-tal arbetstimmar	5 532 230									
Antal arbetsolycksfall totalt		122 772			456	16 335	5 116	12 183	22 315	847
per en milj. arbetstimmar			22,2		0,1	3,0	0,9	2,2	4,0	0,2
Antal förlorade arbetsdagar per olycksfall				61	74	70	104	135	31	30
Svårhetstal					0,006	0,208	0,096	0,299	0,128	0,005
Därav härrörande från sjukdom					0,002	0,059	0,024	0,055	0,053	0,002
invaliditet					0,004	0,125	0,040	0,082	0,056	0,001
död					—	0,024	0,032	0,161	0,019	0,001
Manliga arbetstagare										
1 000-tal arbetstimmar	3 583 370									
Antal arbetsolycksfall totalt		108 265			445	13 967	4 917	11 460	21 114	675
per en milj. arbetstimmar			30,2		0,1	3,9	1,4	3,2	5,9	0,2
Antal förlorade arbetsdagar per olycksfall				62	75	74	107	137	32	35
Svårhetstal					0,009	0,289	0,148	0,441	0,193	0,007
Därav härrörande från sjukdom					0,003	0,078	0,037	0,080	0,078	0,002
invaliditet					0,006	0,172	0,061	0,117	0,086	0,002
död					—	0,038	0,050	0,243	0,029	0,002
Kvinnliga arbetstagare										
1 000-tal arbetstimmar	1 948 860									
Antal arbetsolycksfall totalt		14 507			11	2 368	199	723	1 201	172
per en milj. arbetstimmar			7,4		0,0	1,2	0,1	0,4	0,6	0,1
Antal förlorade arbetsdagar per olycksfall				45	16	50	15	99	12	8
Svårhetstal					0,000	0,061	0,002	0,037	0,008	0,001
Därav härrörande från sjukdom					0,000	0,023	0,002	0,010	0,006	0,001
invaliditet					—	0,037	—	0,016	0,002	—
död					—	—	—	0,012	—	—

Severity rates etc for industrial accidents at actual workplace in the year 1968, distributed by main cause of accident. All employers

116)	Svårhetstal (Se sid 18)														
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	Totalt	Därav härrörande från			
													sjukdom	invaliditet	död
Elektrisk ström	385	961	1 210	10 764	12 454	5 667	11 061	19 006	651	3 361					
Explosion, sönderprängning, eld e. d.	0,1	0,2	0,2	1,9	2,3	1,0	2,0	3,4	0,1	0,6					
Giftigt eller frätande ämne (vid inverkan högst en dag)	256	160	69	115	48	87	12	19	57	41	1,352				
Fall (av person) till lägre nivå	0,018	0,028	0,015	0,226	0,109	0,089	0,026	0,068	0,007	0,025		0,419			
Fall (av person) på befintlig nivå	0,002	0,005	0,002	0,057	0,057	0,024	0,020	0,047	0,002	0,007			0,534		
Fallande föremål, som den skadade ej hanterat, ras	0,005	0,012	0,003	0,092	0,047	0,032	0,005	0,018	0,005	0,006					
Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat	0,011	0,011	0,009	0,076	0,005	0,032	—	0,003	—	0,012					0,399
Lyftning, bäring eller liknande hantering, utförd av den skadade															
Djur															
Annan olycksfallsorsak															
	366	884	1 121	8 962	8 890	5 285	9 782	16 939	581	2 877					
	0,1	0,2	0,3	2,5	2,5	1,5	2,7	4,7	0,2	0,8					
	248	169	74	127	38	90	12	20	61	45	1,902				
	0,025	0,042	0,023	0,317	0,096	0,133	0,035	0,096	0,010	0,036		0,560			
	0,003	0,007	0,003	0,074	0,053	0,036	0,027	0,066	0,003	0,009			0,743		
	0,008	0,018	0,005	0,129	0,038	0,049	0,008	0,026	0,007	0,008					
	0,015	0,017	0,015	0,115	0,004	0,048	—	0,004	—	0,019					0,598
	19	77	89	1 802	3 564	382	1 279	2 067	70	484					
	0,0	0,0	0,0	0,9	1,8	0,2	0,7	1,1	0,0	0,2					
	407	48	9	59	72	41	12	15	28	19	0,341				
	0,004	0,002	0,000	0,054	0,133	0,008	0,008	0,016	0,001	0,005					
	0,000	0,001	0,000	0,027	0,063	0,003	0,008	0,013	0,001	0,004		0,161			
	—	0,001	—	0,024	0,062	0,001	0,000	0,003	0,000	0,001			0,148		
	0,004	—	—	0,004	0,008	0,004	—	—	—	—					0,031

Tabell 26 A Arbetsolycksfall år 1968, fördelade efter specificerad olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Industrial accidents at actual work-place in the year 1968, 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
00 Motor, generator, transmission (ej på och i maskin)	456	18	—	13 202	17,1
Elmotor och elgenerator	559	48	1	28 544	5,0
	27	1	—	593	
	1	—	—	31	
Kompressor, pump, kylgenerator	84	1	—	1 817	25,0
	22	1	—	1 028	
Fläkt (även transportfläkt)	85	9	—	2 555	15,0
	29	3	—	1 706	
Övrig motor och generator	153	3	—	4 340	24,4
	94	1	1	2 886	
Transmission	107	4	—	3 897	17,5
	413	43	—	22 893	
01 Arbetsmaskin samt splitter e d därifrån	16 335	481	18	396 870	19,2
	377	12	1	11 242	
<i>Lantbruksmaskin</i>	329	16	1	10 129	26,3
	25	—	—	627	
Plog, harv, vält, fräs e d jordbearbetningsmaskin	42	1	—	1 123	20,0
	10	—	—	411	
Sånings-, sättnings-, gallrings- och upptagningsmaskin	45	5	—	2 119	26,0
	1	—	—	36	
Skördetröska	43	4	—	1 294	27,5
	1	—	—	5	
Tröskverk	4	1	—	811	100,0
Rensnings- och sorteringsverk	8	—	—	125	—
Halm- och foderpress	12	2	1	380	24,2
	1	—	—	6	
Kross- och malmaskin	19	1	—	684	12,0
Rensnings-, skalnings- och nötningsmaskin för utsäde	1	—	—	13	—
Slättermaskin	24	—	—	482	—
	6	—	—	132	—
Övrig	131	2	—	3 098	20,0
	6	—	—	37	
<i>Maskin för jord- och stenarbete m m (ej lantbruksmaskin)</i>	1 271	45	9	38 254	17,3
	53	2	—	2 526	
Borrmaskin	301	9	2	9 601	13,9
	8	—	—	117	

1	2	3	4	5	6
Grävmaskin	253	17	2	10 851	23,2
	14	1	—	1 736	
Kross- och stampverk	77	4	3	2 409	20,0
Pålningsmaskin	49	2	—	1 472	8,5
	1	—	—	69	
Betongblandare	59	3	—	2 480	14,0
	13	—	—	146	
Övrig	532	10	2	11 441	13,7
	17	1	—	458	
<i>Livsmedelsbearbetningsmaskin</i>	1 128	15	—	22 051	19,8
	11	—	—	240	
Köttkvarn	44	—	—	1 480	—
	1	—	—	5	
Annan charkuterimaskin	661	3	—	11 008	28,3
	3	—	—	81	
Knådnings- och blandningsmaskin	48	—	—	1 171	—
Övrig	375	12	—	8 392	17,7
	7	—	—	154	
<i>Textilbearbetningsmaskin</i>	758	17	—	17 885	21,0
	19	—	—	321	
Kard-, rems- och utredningsmaskin	33	1	—	914	15,0
Spinn- och spolmaskin	68	3	—	2 066	15,0
	5	—	—	31	
Vävstol	83	—	—	1 980	—
	3	—	—	145	
Skärmaskin	94	1	—	1 584	25,0
Kalander, torkcylinder e d	21	2	—	1 033	12,5
Tvättmaskin	34	—	—	567	—
	1	—	—	2	
Centrifug	9	—	—	149	—
Övrig	416	10	—	9 592	24,7
	10	—	—	143	
<i>Träbearbetningsmaskin</i>	3 445	176	4	105 402	18,9
	23	2	—	572	
Stockcirkelsåg	57	9	—	3 005	26,7
Vedkapsåg	37	6	—	1 684	13,3
Cirkelsåg utom stockcirkel- och vedkapsåg	1 580	87	1	49 645	17,5
	7	1	—	238	
Ramsåg	95	5	—	3 026	18,7
	1	—	—	35	
Bandsåg	144	2	—	2 501	17,5
Hyvelmaskin	605	22	—	17 424	15,9
	3	—	—	50	
Fräsmaskin	246	26	—	8 133	16,5
	2	1	—	83	
Borr-, stäm- och sinkmaskin	122	2	—	2 550	15,0
	2	—	—	36	
Tappmaskin	31	—	—	663	—
Vedklyvningsmaskin	18	1	—	513	20,0
Barkningsmaskin	116	5	1	4 647	32,0
	3	—	—	77	
Övrig	394	11	2	11 611	33,6
	5	—	—	53	
<i>Pappersbearbetningsmaskin och grafisk maskin</i>	1 089	36	2	30 971	22,3
	19	—	1	536	
Cylinderpress (snällpress)	108	1	—	2 765	50,0
	3	—	—	66	

1	2	3	4	5	6
Rotationspress	87	4	—	2 394	11,3
Valmaskin utom cylinder- och rotationspress	363	19	2	13 264	23,9
Digelpress	2	—	—	53	—
Skärmaskin	9	1	—	474	60,0
	106	4	—	2 389	12,5
	7	—	1	236	—
Radsåg, klichésax e d	35	—	—	573	—
Stans- och präglingsmaskin	16	—	—	381	—
	1	—	—	11	—
Fals- och bigmaskin	11	—	—	150	—
Häftmaskin	76	—	—	1 245	—
Övrig	278	7	—	7 336	20,3
	6	—	—	170	—
<i>Metallbearbetningsmaskin</i>	6 602	130	1	126 809	18,5
	144	8	—	4 326	—
Hyvelmaskin	48	—	—	656	—
Svarv	1 227	14	—	20 129	13,6
	16	—	—	165	—
Fräsmaskin	320	6	—	5 655	19,2
	7	—	—	171	—
Bormaskin	731	6	—	11 816	11,7
	17	—	—	345	—
Slipmaskin	1 223	7	—	16 884	16,3
	33	—	—	276	—
Plåtsax	463	8	—	9 440	15,6
	3	—	—	72	—
Valmaskin	235	1	—	4 817	30,0
	2	—	—	67	—
Hammare, hejare, stampverk	35	3	—	939	26,7
	1	—	—	5	—
Excenterpress	321	32	—	12 254	15,3
	11	5	—	627	—
Annan press	454	24	—	12 835	24,4
	12	1	—	1 171	—
Svetsmaskin	269	2	—	4 000	20,0
	17	—	—	237	—
Gjutmaskin	123	—	—	2 261	—
	1	—	—	9	—
Övrig	1 153	27	1	25 123	21,1
	24	2	—	1 181	—
<i>Arbetsmaskin ej hänförlig till förut upptagen grupp</i>	1 713	46	1	45 369	17,2
	83	—	—	2 094	—
Cirkelsåg	41	2	—	723	10,0
	1	—	—	1	—
Valmaskin i gummiindustri	27	1	—	1 731	75,0
Övrig valmaskin	12	—	—	270	—
Plastpress	85	7	—	3 666	24,2
	2	—	—	131	—
Kollergång	1	—	—	16	—
Övrig	1 547	36	1	38 963	14,6
	80	—	—	1 962	—
02 Hiss, kran, annan lyftanordning samt transportör	5 116	130	24	163 648	22,5
	832	22	4	27 611	—
Byggnadshiss	33	3	1	1 497	20,7
Byggnadskran	291	10	1	10 959	24,8
	11	1	1	818	—
Gruvhiss	20	2	1	1 361	15,0

1	2	3	4	5	6
Personhiss, varuhiss, sänkstol	216	7	—	6 616	21,0
	6	—	—	87	
Kran, travers, telfer (ej byggnadskran)	2 497	46	10	78 149	25,0
	383	7	—	11 336	
Lastmaskin	376	7	3	10 016	17,9
	58	4	—	1 828	
Övrig lyftanordning	490	14	1	13 754	20,1
	111	3	—	4 076	
Transportör	1 193	41	7	41 296	21,4
	263	7	3	9 466	
03 Fordon, fartyg, flygplan	12 183	253	119	371 543	23,8
	1 275	73	49	63 442	
<i>Spårbundet fordon</i>	1 448	25	20	39 844	30,8
	163	6	7	5 564	
Växlingstjänst	562	4	4	10 280	26,3
	1	—	—	3	
Övrigt	886	21	16	29 564	31,7
	162	6	7	5 561	
<i>Icke spårbundet fordon</i>	10 308	220	71	315 466	22,6
	1 091	66	35	56 662	
Traktor	1 233	34	6	37 964	20,7
	18	1	—	720	
Truck	2 227	42	7	69 579	21,8
	88	5	—	5 744	
Personbil	748	51	27	41 596	24,3
	108	17	2	8 421	
Buss	135	1	2	2 980	15,0
	14	—	—	435	
Lastbil	2 532	51	26	77 479	21,6
	226	17	15	15 249	
Motorcykel	67	3	—	2 811	23,3
	14	3	—	1 825	
Moped	273	3	—	6 689	10,0
	77	6	7	5 137	
Cykel	306	3	—	9 412	26,7
	50	2	2	1 930	
Bil (obekant om personbil eller lastbil)	271	4	3	7 493	15,0
	348	11	9	12 295	
Övrigt	2 516	28	—	59 463	27,1
	148	4	—	4 906	
<i>Fartyg</i>	394	8	15	15 181	35,2
	21	1	7	1 216	
<i>Flygplan</i>	33	—	13	1 052	—
04 Handverktyg (även maskindrivet), redskap samt splitter e d därifrån	22 315	211	14	356 865	19,7
	2 716	63	15	61 089	
<i>Icke maskindrivet handverktyg, redskap</i>	15 619	130	5	221 178	19,2
	2 501	55	9	55 056	
Såg	475	2	—	6 221	20,0
	12	—	—	202	
Övrigt eggverktyg (mejsel, yxa, kniv e d)	4 498	18	1	54 209	15,9
	204	3	—	3 920	
Fasthållnings-, hopsättnings- och isärtagningsdon	267	5	—	6 298	24,7
	69	1	1	1 407	
Lyftredskap	768	2	1	14 890	15,0
	201	5	2	7 201	
Övrigt	9 611	103	3	139 560	19,6
	2 015	46	6	42 326	

1	2	3	4	5	6
<i>Maskindrivet handverktyg</i>	6 696	81	9	135 687	20,4
	215	8	6	6 033	
Bergbormaskin	619	6	—	13 077	19,2
	23	2	1	1 289	
Annan bormaskin	789	4	—	13 208	16,3
	42	1	1	986	
Slipmaskin	888	5	—	9 668	15,4
	55	2	1	691	
Röjningssåg, häckklippnings- maskin e d	54	1	—	910	20,0
Kedjesåg	3 794	59	8	91 385	21,3
	68	2	3	2 590	
Övrigt	552	6	1	7 439	20,0
	27	1	—	477	
05 Hett och kallt ämne (fast, flytan- de, gasformigt)	847	1	1	12 734	100,0
	2 328	10	1	36 469	
Hett ämne	831	1	1	12 374	100,0
	2 327	10	1	36 463	
Kallt ämne	16	—	—	360	—
	1	—	—	6	
06 Elektrisk ström	385	13	8	13 631	28,1
	3	—	—	24	
07 Explosion, söndersprängning, eld e d	961	36	8	31 381	25,2
	1 029	29	3	25 514	
<i>Explosiv vara</i>	81	11	—	3 939	28,2
	11	—	—	85	
Framställning	5	2	—	284	15,0
	4	—	—	44	
Sprängningsarbete:					
Borrning	10	4	—	1 577	29,2
Laddning	3	1	—	228	33,3
Skottlossning	29	2	—	969	17,5
	6	—	—	26	
Förvaring av explosiv vara	2	—	—	45	—
Övrig orsak till explosion vid sprängningsarbete	1	1	—	183	35,0
Övrigt	31	1	—	653	60,0
	1	—	—	15	
<i>Skjutdon</i>	85	3	1	2 452	23,3
	2	—	—	118	
Bultpistol	74	1	—	1 352	10,0
	1	—	—	27	
Slaktmask	3	—	—	140	—
Övrigt	8	2	1	960	30,0
	1	—	—	91	
<i>Dammexplosion</i>	2	—	—	186	—
<i>Explosion eller söndersprängning genom tryck</i>	537	22	5	19 225	24,0
	423	15	1	10 089	
Ångpanna	2	—	—	57	—
Annan kokare	1	—	—	12	—
Varmvattenpanna	1	—	—	11	—
Vattenvärmare	3	—	—	139	—
Transportabel behållare (flaska eller fat)	2	2	—	314	15,0
	2	—	—	134	

1	2	3	4	5	6
Övrigt	528	20	5	18 692	24,9
	421	15	1	9 955	
Eld (brand)	256	—	2	5 579	—
	593	14	2	15 222	
08 Giftigt eller frätande ämne (vid inverkan under högst en dag)	1 210	9	7	14 979	28,4
	1	1	—	436	
09 Fall (av person) till lägre nivå	10 764	286	56	384 644	23,7
	3 075	94	23	113 778	
<i>Fall från upphöjning</i>	10 144	264	48	363 291	23,8
	3 010	91	23	111 176	
Stege, lejdare e d	2 352	87	9	98 745	23,0
	120	4	2	6 507	
Ställning, landgång, arbetsplattform e d	2 544	70	13	93 936	23,1
	196	5	1	7 852	
Byggnad (även tak och trappa), lastkaj	3 485	74	19	115 627	27,0
	95	11	—	6 758	
Arbetsmaskin	50	—	—	1 155	—
	213	1	1	5 759	
Hiss, kran, annan lyftanordning och transportör	18	—	—	258	—
	179	7	5	7 157	
Fordon	296	6	3	8 979	25,0
	2 053	53	13	67 034	
Övrigt	1 399	27	4	44 591	19,0
	154	10	1	10 109	
<i>Fall i fördjupning</i>	620	22	8	21 353	23,0
	65	3	—	2 602	
Arbetsgrop, brunn, grav	318	8	—	9 490	23,1
	38	1	—	1 315	
Lastrum i fartyg	19	3	—	2 038	18,3
	5	—	—	237	
Gruvschakt	8	1	4	250	25,0
	1	—	—	79	
Öppning i golv, vägg e d	151	8	1	5 894	21,3
	8	2	—	643	
Övrigt	124	2	3	3 681	35,0
	13	—	—	328	
10 Fall (av person) på befintlig nivå	12 454	156	4	381 689	22,1
	2 242	30	3	56 816	
Halkning	7 665	95	3	245 072	22,2
	1 026	7	—	22 987	
Övrigt	4 789	61	1	136 617	22,0
	1 216	23	3	33 829	
11 Fallande föremål, som den skadade ej hanterat, ras	5 667	94	24	164 272	25,5
	2 859	85	14	107 336	
Fallande föremål (även ställningsras)	4 335	65	17	118 179	28,1
	2 135	66	13	81 683	
Ras					
i grustag	7	2	—	970	26,7
	1	—	—	137	
vid schaktning och grävning	243	6	2	12 446	16,7
	21	—	—	1 324	
i stenbrott	5	—	—	104	—
	1	—	—	10	
i gruva	94	4	3	3 647	23,3
	65	—	—	1 357	

1	2	3	4	5	6
i annat bergutrymme	29	—	—	1 039	—
	12	1	—	806	
i ficka, silo e d	14	2	—	611	12,5
	1	—	—	19	
annat	940	15	2	27 276	19,8
	623	18	1	22 000	
12 Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat	11 061	18	—	136 482	22,3
	1 990	15	—	35 027	
13 Lyftning, bärning eller liknande hantering utförd av den skadade	19 006	72	2	318 339	18,3
	5 749	52	8	143 028	
14 Djur	651	9	—	14 522	38,0
	72	1	—	2 709	
Stängning	40	2	—	1 058	18,5
Bett	66	—	—	605	—
Spark	182	3	—	3 989	45,0
	4	—	—	174	
Övrigt	363	4	—	8 870	42,5
	68	1	—	2 535	
15 Annan olycksfallsorsak	3 361	13	9	48 489	33,1
	90	1	7	1 904	
Samtliga					
<i>Huvudsakliga olycksfallsorsaker</i>	122 772	1 800	294	2 823 290	21,9
<i>Bidragande olycksfallsorsaker</i>	25 197	536	129	714 969	

Industrial accidents at actual work-place in the year 1968, mainly or to a contributive extent caused by motors, transmissions, machines or power hand tools, distributed by different kinds of apparatus and by circumstances in connection with occurrence of accident. Both sexes. All employers

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.

connection with occurrence of accident

Tillrätta- läggande av arbetsstycke under drift Adjusting of material during operation	Splitter från arbetsstycke eller verktyg <i>Splinters from machine material or tool</i>	Brott på maskindel <i>Breakage on machine</i>	Smörjning och ren- göring <i>Oiling and cleaning</i>	Hår fastnar i maskinell anordning <i>Hair being caught in machine</i>	Kläder fastnar i maskinell anordning <i>Clothes being caught in machine</i>	Annan omständighet <i>Other circumstance</i>
---	--	---	---	--	---	--

Antal olycksfall	Därav		Antal olycksfall	Därav		Antal olycksfall	Därav		Antal olycksfall	Därav		Antal olycksfall	Därav		Antal olycksfall	Därav		Antal olycksfall	Därav	
	inv.-fall	dödsfall		inv.-fall	dödsfall		inv.-fall	dödsfall		inv.-fall	dödsfall		inv.-fall	dödsfall		inv.-fall	dödsfall		inv.-fall	dödsfall
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	—	36	—	—	—	—	—	9	1	—	310	16	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	37	3	—	—	—	—	—	—	—	296	30	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	15	1	—
1	—	—	—	—	—	3	1	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
—	—	—	1	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	1	—	—	70	9	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	14	3	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	97	3	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—
—	—	—	1	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	7	1	—	89	3	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	34	3	—	—	—	—	—	—	—	270	27	—
204	16	—	949	10	—	168	6	—	1 022	46	—	3	—	—	234	17	1	12 815	330	17
18	1	—	7	—	—	15	—	—	40	2	—	—	—	—	3	—	—	14	1	1
1	—	—	—	—	—	2	1	—	31	1	—	—	—	—	2	—	—	261	14	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	38	5	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	1	—	—	9	—	—	—	—	—	1	—	—	29	4	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—

Tabell 26 B (forts) Arbetsolycksfall år 1968, som orsakats av motor, transmission,

	A			B			C			D		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
Halm- och foderpress	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kross- och malmaskin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rensnings- och skalnings- och nötningmaskin för utsäde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Slättermaskin	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Övrig	—	—	—	12	—	—	3	—	—	2	—	—
	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maskin- för jord- och stenarb. m m (ej lantbruksmaskin)	1	—	—	35	1	—	11	3	—	5	—	—
	33	1	—	—	—	—	15	1	—	1	—	—
Borrmaskin	—	—	—	2	—	—	6	2	—	1	—	—
	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Grävmaskin	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—
	14	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kross- och stampverk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pålningsmaskin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Betongblandare	—	—	—	4	—	—	—	—	—	1	—	—
	1	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—
Övrig	1	—	—	28	—	—	4	1	—	3	—	—
	10	—	—	—	—	—	4	1	—	1	—	—
Livsmedelsbearbetningsmaskin	2	—	—	8	1	—	8	—	—	1	—	—
	1	—	—	1	—	—	4	—	—	—	—	—
Köttkvarn	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Annan charkuterimaskin	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Knådnings- och blandningsmaskin	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
Övrig	2	—	—	4	1	—	5	—	—	—	—	—
	1	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Textilbearbetningsmaskin	2	—	—	28	1	—	43	1	—	6	—	—
	5	—	—	1	—	—	4	—	—	1	—	—
Kard-, rens- och utredningsmaskin	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Spinn- och spolmaskin	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	1	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	—
Vävstol	—	—	—	8	—	—	6	—	—	1	—	—
	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skärmaskin	—	—	—	3	—	—	1	1	—	—	—	—
Kalander, torkeylinder e d	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—

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	—	—	—	—	—	—	—	—	11	2	1
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	106	2	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	4	—	—	57	1	—	24	1	—	54	—	—	—	—	—	13	2	—	1 067	37	9
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	—	—	—	25	1	—	12	—	—	1	—	—	—	—	—	7	2	—	247	4	2
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	3	—	—	3	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	240	16	2
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2	—	—	8	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	1	—	—	55	4	3
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	46	2	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	1	1	—	12	—	—	—	—	—	1	—	—	40	2	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2	—	—	21	—	—	7	—	—	25	—	—	—	—	—	2	—	—	439	9	2
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	6	—	—	3	—	—	1	—	—	166	4	—	—	—	—	1	—	—	932	10	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1	—	—	2	—	—	—	—	—	83	—	—	—	—	—	—	—	—	571	3	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	37	—	—
	4	—	—	1	—	—	1	—	—	63	4	—	—	—	—	1	—	—	294	7	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	17	2	—	—	—	—	15	—	—	49	2	—	2	—	—	1	—	—	595	11	—
	1	—	—	—	—	—	5	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	1	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	2	—	—	—	—	—	59	3	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	87	—	—
	3	1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	13	1	—

	A			B			C			D		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
Övrig lyftanordning	1	—	—	6	—	—	4	—	—	—	—	—
	104	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Transportör	2	—	—	36	3	1	18	3	—	16	1	1
	192	5	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
04:1 Maskindrivet handverktyg	3	—	1	67	—	—	71	1	—	20	—	—
	172	5	6	4	—	—	14	1	—	3	—	—
Bergbormaskin	—	—	—	9	—	—	5	—	—	1	—	—
	17	2	1	2	—	—	2	—	—	1	—	—
Annan bormaskin	—	—	—	2	—	—	9	1	—	2	—	—
	30	—	1	—	—	—	7	1	—	1	—	—
Slipmaskin	—	—	—	9	—	—	19	—	—	5	—	—
	42	—	1	—	—	—	2	—	—	1	—	—
Röjningsåg, häckklipningsmaskin e d	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—
Kedjesåg	2	—	—	38	—	—	7	—	—	5	—	—
	62	2	3	1	—	—	1	—	—	—	—	—
Övrigt	1	—	1	5	—	—	31	—	—	7	—	—
	21	1	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—
Samtliga ovanstående grupper	175	3	1	497	15	1	514	38	—	124	11	1
	1 211	37	7	79	4	—	111	7	1	18	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
	—	—	—	—	—	—	41	3	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	434	11	1
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	46	1	—	—	—	—	19	2	1	86	9	1	—	—	—	22	2	—	948	20	3
	2	—	—	—	—	—	—	—	—	11	1	1	—	—	—	—	—	—	56	1	2
	—	—	—	774	11	—	301	3	—	13	—	—	2	—	—	70	3	—	5 375	63	8
	—	—	—	2	—	—	14	2	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—	3	—	—
	—	—	—	48	1	—	46	—	—	—	—	—	—	—	—	27	2	—	483	3	—
	—	—	—	127	—	—	44	—	—	1	—	—	2	—	—	29	1	—	573	2	—
	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
	—	—	—	395	1	—	51	2	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—	406	2	—
	—	—	—	2	—	—	8	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	7	1	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	—
	—	—	—	127	6	—	151	1	—	6	—	—	—	—	—	6	—	—	3 452	52	8
	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	70	2	—	9	—	—	2	—	—	—	—	—	6	—	—	421	4	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
	254	17	—	1 729	21	—	580	22	1	1 180	55	1	5	—	—	342	23	1	23 203	505	45
	25	1	—	9	—	—	29	2	—	92	6	1	—	—	—	5	—	—	404	32	3

Tabell 27 Färdolycksfall år 1968, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak, svårhetsgrad och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare

Accidents on way to or from work-place in the year 1968, distributed by main cause of accident, severity of injury and sex of injured person. All employers

Huvudsaklig olycksfallsorsak m m	Den skadades kön	Antal olycksfall			Därav		Antal sjukersättningsdagar	Medelinvaliditetsgrad, %	Antal olycksfall per 1 miljon arbetstimmar	Därav		Antal inv.-fall per 1 000 olycksfall	Antal dödsfall per 1 000 olycksfall	Antal sjukersättningsdagar per olycksfall	Antal förloerade arbetsdagar per olycksfall
		på väg till arbetet	på väg från arbetet	Summa	inv.-fall	dödsfall				inv.-fall	dödsfall				
03 Fordon, fartyg, flygplan	m	2 147	1 937	4 084	197	83	205 840	27,5	1,14	0,055	0,023	48,2	20,3	50,4	293
	kv	1 022	799	1 821	66	22	81 403	20,3	0,93	0,034	0,011	36,2	12,1	44,7	182
	m + kv	3 169	2 736	5 905	263	105	287 243	25,7	1,07	0,048	0,019	44,5	17,8	48,6	259
09 Fall (av person) till lägre nivå	m	218	112	330	5	—	8 352	31,0	0,09	0,001	—	15,2	—	25,3	56
	kv	251	132	383	2	—	10 011	15,0	0,20	0,001	—	5,2	—	26,1	27
	m + kv	469	244	713	7	—	18 363	26,4	0,13	0,001	—	9,8	—	25,8	41
10 Fall (av person) på befintlig nivå	m	857	499	1 356	14	1	47 021	20,7	0,38	0,004	0,000	10,3	0,7	34,7	50
	kv	1 977	1 081	3 058	69	2	143 038	20,8	1,57	0,035	0,001	22,6	0,7	46,8	79
	m + kv	2 834	1 580	4 414	83	3	190 059	20,8	0,80	0,015	0,001	18,8	0,7	43,1	70
12 Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat	m	120	120	240	1	—	3 311	25,0	0,07	0,000	—	4,2	—	13,8	19
	kv	153	77	230	—	—	3 484	—	0,12	—	—	—	—	15,1	12
Övriga orsaker	m + kv	273	197	470	1	—	6 795	25,0	0,08	0,000	—	2,1	—	14,5	16
	m	111	95	206	5	2	5 156	17,0	0,06	0,001	0,001	24,2	9,7	24,9	124
	kv	40	48	88	3	1	2 324	19,4	0,05	0,002	0,001	24,1	11,4	26,4	157
	m + kv	151	143	294	8	3	7 480	17,9	0,05	0,001	0,001	27,1	10,2	25,4	134
Samtliga orsaker	m	3 453	2 763	6 216	222	86	269 680	26,9	1,73	0,062	0,024	35,7	13,8	43,4	211
	kv	3 443	2 137	5 580	140	25	240 260	20,5	2,86	0,072	0,013	25,1	4,5	43,1	108
	m + kv	6 896	4 900	11 796	362	111	509 940	24,4	2,13	0,065	0,020	30,7	9,4	43,2	162
% av motsvarande antal för samtliga olycksfall i arbete	m			5,4	12,1	23,1	9,9								
	kv			27,8	43,8	75,8	38,6								
	m + kv			8,8	16,7	27,4	15,3								
Motsvarande tal för arbetsolycksfall	m						21,9					15,0	2,6	22,5	62
	kv						21,5					12,4	0,6	26,3	45
	m + kv						21,8					14,7	2,4	23,0	61

Tabell 28 A Yrkessjukdomar år 1968, fördelade efter näringsgren och sjukdomsgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Occupational diseases in the year 1968, distributed by branch of industry and group of sickness. Both sexes. All employers

Näringsgren (Jfr sid 114)	Sjuk- doms- grupp (se sid 117)	Antal yrkes- sjuk- doms- 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	Svär- hets- tal (se sid 18)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01 Jordbruk	Samtliga	49	2	—	1 324	29,2	0,36	111	0,041
	Därav:								
	A 04	1	1	—	170	25,0	0,01	2 014	0,015
	B 11	25	—	—	297	—	0,19	9	0,002
	B 12	5	—	—	94	—	0,04	15	0,001
	B 30	1	1	—	325	33,3	0,01	2 764	0,021
02 Skogsbruk	Samtliga	54	2	—	1 640	15,0	0,62	66	0,041
	Därav:								
	B11	33	—	—	502	—	0,38	12	0,005
	B12	5	—	—	83	—	0,06	13	0,001
	B30	7	—	—	298	—	0,08	34	0,003
	B40	2	2	—	596	15,0	0,02	1 369	0,031
03 Jakt och jaktvård	Samtliga	2	—	—	75	—	0,61	30	0,019
12 Malmgruvor	Samtliga	15	10	—	324	19,8	0,63	1 009	0,637
	Därav:								
	A16	9	9	—	148	19,8	0,38	1 499	0,568
	B40	1	1	—	—	20,0	0,04	1 500	0,063
14 Stenbrott sand- och lertag	Samtliga	8	5	1	1 539	81,9	1,18	4 935	5,840
	Därav:								
	A16	6	5	1	1 498	81,9	0,89	6 575	5,835
20 Livsmedelsindustri	Samtliga	142	5	—	5 288	27,7	1,02	103	0,106
	Därav:								
	A32	1	1	—	895	33,3	0,01	3 232	0,023
	A42d	8	2	—	217	20,0	0,06	397	0,023
	A42e	34	2	—	1 666	32,5	0,24	183	0,045
	B11	75	—	—	1 432	—	0,54	15	0,008
21 Dryckesvaruindustri	Samtliga	11	—	—	343	—	0,58	25	0,015
	Därav:								
	B11	7	—	—	141	—	0,37	16	0,006
22 Tobaksindustri	Samtliga	2	—	—	44	—	0,79	18	0,014
23 Textilindustri	Samtliga	22	2	—	753	12,5	0,34	113	0,038
	Därav:								
	A38	1	1	—	233	5,0	0,02	566	0,009
	A42e	6	1	—	134	20,0	0,09	268	0,025
	B11	7	—	—	111	—	0,11	13	0,001
24 Beklädnads- och sömnadsindustri	Samtliga	17	—	—	413	—	0,19	19	0,004
	Därav:								
	B11	10	—	—	145	—	0,11	11	0,001

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
25	<i>Trä- och korkvaru- industri</i>	Samtliga	78	3	—	1 377	21,1	0,64	75	0,048
		Därav:								
		A04	1	1	—	101	33,3	0,01	2 580	0,021
		B11	42	—	—	580	—	0,35	11	0,004
		B40	3	2	—	12	15,0	0,02	753	0,019
26	<i>Möbelindustri</i>	Samtliga	8	—	—	237	—	0,25	24	0,006
		Därav:								
		A36	3	—	—	153	—	0,09	41	0,004
27	<i>Pappersbruk och pappersvaruindustri</i>	Samtliga	49	2	—	1 145	15,0	0,37	65	0,024
		Därav:								
		B11	20	—	—	368	—	0,15	15	0,002
		B40	2	2	—	3	15,0	0,01	1 126	0,017
28	<i>Grafisk industri</i>	Samtliga	27	1	—	851	15,0	0,26	67	0,018
		Därav:								
		A30	1	1	—	79	15,0	0,01	1 189	0,012
		B11	12	—	—	179	—	0,12	12	0,001
29	<i>Läderindustri</i>	Samtliga	9	—	—	128	—	0,71	11	0,008
		Därav:								
		A04	3	—	—	43	—	0,24	11	0,003
30	<i>Gummiindustri</i>	Samtliga	19	1	—	528	10,0	0,87	62	0,054
		Därav:								
		A32	1	1	—	7	10,0	0,05	755	0,034
		A40	3	—	—	152	—	0,14	41	0,006
		B11	7	—	—	87	—	0,32	10	0,003
31	<i>Kemisk industri</i>	Samtliga	42	2	—	953	12,5	0,71	63	0,045
		Därav:								
		A02	1	1	—	—	15,0	0,02	1 125	0,019
		A40	4	—	—	230	—	0,07	47	0,003
		B11	10	—	—	129	—	0,17	10	0,002
		B40	1	1	—	—	10,0	0,02	750	0,013
32	<i>Petroleum- och kolindustri</i>	Samtliga	1	—	—	4	—	0,57	3	0,002
33	<i>Jord- och stenförädlings- industri</i>	Samtliga	101	16	1	3 473	37,1	1,20	542	0,651
		Därav:								
		A04	28	4	—	1 566	20,0	0,33	260	0,087
		A16	11	10	1	935	47,8	0,13	4 010	0,524
		A38	2	1	—	20	20,0	0,02	758	0,018
		B11	31	—	—	442	—	0,37	11	0,004
		B40	2	1	—	21	15,0	0,02	571	0,014
34	<i>Järn-, stål- och metallverk</i>	Samtliga	86	41	—	1 644	20,0	0,69	729	0,506
		Därav:								
		A02	13	2	—	343	20,0	0,10	252	0,026
		A16	16	16	—	736	26,8	0,13	2 045	0,264
		A17	1	1	—	—	15,0	0,01	1 125	0,009
		B11	10	—	—	154	—	0,08	12	0,001
		B40	25	22	—	45	15,2	0,20	1 006	0,203
35	<i>Järn-, stål- och metallmanufakturverk</i>	Samtliga	87	10	—	2 658	16,5	0,47	167	0,079
		Därav:								
		A04	3	2	—	729	15,0	0,02	949	0,016
		A16	5	5	—	—	19,0	0,03	1 424	0,039
		A38	4	1	—	167	10,0	0,02	221	0,005
		B11	26	—	—	564	—	0,14	17	0,003
		B12	10	—	—	230	—	0,05	18	0,001
		B40	2	2	—	—	15,0	0,01	1 125	0,012

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
36	<i>Maskinindustri</i>	Samtliga	92	14	2	2 935	25,5	0,46	479	0,222
		Därav:								
		A16	10	8	2	1 360	26,9	0,05	3 223	0,162
		A38	8	—	—	219	—	0,04	22	0,001
		B11	28	—	—	422	—	0,14	12	0,002
		B12	7	—	—	166	—	0,04	19	0,001
		B40	7	6	—	—	23,6	0,04	1 517	0,054
37	<i>Elektroindustri</i>	Samtliga	56	4	—	1 141	13,8	0,42	90	0,038
		Därav:								
		A04	1	1	—	224	15,0	0,01	1 309	0,010
		A40	11	—	—	164	—	0,08	12	0,001
		A42e	12	1	—	346	10,0	0,09	86	0,008
		B11	15	—	—	223	—	0,11	12	0,001
		B40	2	2	—	—	15,0	0,01	1 125	0,017
38	<i>Transportmedelsindustri</i>	Samtliga	89	10	—	3 208	18,0	0,50	181	0,089
		Därav:								
		A38	9	—	—	416	—	0,05	37	0,002
		A40	2	1	—	99	20,0	0,01	790	0,009
		A42e	11	1	—	1 374	25,0	0,06	273	0,016
		B11	28	—	—	326	—	0,15	9	0,001
		B40	14	8	—	—	16,9	0,08	723	0,055
39	<i>Annan förädlingsindustri</i>	Samtliga	50	4	—	2 414	23,8	0,91	182	0,166
		Därav:								
		A33	2	1	—	133	25,0	0,04	992	0,036
		A34	1	1	—	427	20,0	0,02	1 850	0,034
		A40	24	1	—	1 017	25,0	0,44	112	0,049
		A42e	8	1	—	513	25,0	0,15	287	0,042
		B11	8	—	—	151	—	0,15	15	0,002
40	<i>Byggnadsindustri</i>	Samtliga	320	10	1	11 010	38,1	0,54	141	0,077
		Därav:								
		A04	43	3	—	3 390	19,4	0,07	166	0,012
		A16	4	3	1	955	51,1	0,01	4 942	0,034
		A17	2	2	—	724	75,0	0,00	5 918	0,020
		A42e	25	1	—	781	5,0	0,04	40	0,002
		B11	118	—	—	1 641	—	0,20	11	0,002
		B12	26	—	—	481	—	0,04	15	0,001
		B21	65	—	—	1 182	—	0,11	14	0,002
		B30	8	1	—	491	15,0	0,01	191	0,003
51	<i>El-, gas- och värmeverk</i>	Samtliga	8	—	—	64	—	0,14	6	0,001
		Därav:								
		B11	6	—	—	45	—	0,11	6	0,001
52	<i>Vatten- och renhållningsverk</i>	Samtliga	1	—	—	1	—	0,05	—	0,000
61	<i>Partihandel</i>	Samtliga	72	2	—	1 687	20,0	0,21	60	0,013
		Därav:								
		A04	1	1	—	—	15,0	0,00	1 125	0,003
		A38	3	1	—	127	25,0	0,01	659	0,006
		A42a	7	—	—	264	—	0,02	30	0,001
		B11	32	—	—	456	—	0,09	11	0,001
		B12	7	—	—	154	—	0,02	18	0,000
		B21	11	—	—	198	—	0,03	14	0,000
62	<i>Detaljhandel</i>	Samtliga	67	1	—	2 894	5,0	0,17	41	0,007
		Därav:								
		A38	3	—	—	284	—	0,01	77	0,001
		A42a	19	—	—	446	—	0,05	19	0,001
		A42c	2	1	—	277	5,0	0,01	301	0,002
		B11	15	—	—	311	—	0,04	17	0,001

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
63	Finans- och försäkrings- företag	Samtliga	2	—	—	51	—	0,02	20	0,000
64	Fastighetsförmedling	Samtliga	1	—	—	19	—	0,23	15	0,004
71	Samfärdsel	Samtliga	60	3	—	1 457	51,1	0,18	212	0,039
		Därav:								
		A38	8	—	—	39	—	0,03	4	0,000
		A40	1	1	—	337	100,0	0,00	7 768	0,024
		A42a	11	—	—	445	—	0,03	33	0,001
		B11	20	—	—	284	—	0,06	11	0,001
		B40	3	2	—	—	26,7	0,01	1 332	0,012
72	Magasin, frihamns- lager m m	Samtliga	1	—	—	4	—	0,15	3	0,000
73	Post och telekom- munkationer	Samtliga	11	—	—	209	—	0,08	15	0,001
		Därav:								
		B11	5	—	—	64	—	0,04	10	0,000
		B12	2	—	—	100	—	0,01	41	0,001
81	Offentlig förvaltning m m	Samtliga	13	3	—	2 311	21,7	0,05	521	0,024
		Därav:								
		A16	1	1	—	676	25,0	0,00	2 430	0,008
		B12	2	1	—	916	15,0	0,01	938	0,007
		B13	2	1	—	298	25,0	0,01	1 059	0,007
82	Offentliga tjänster	Samtliga	204	8	—	14 690	19,8	0,24	117	0,028
		Därav:								
		A33	1	1	—	93	50,0	0,00	3 826	0,005
		A42a	29	3	—	1 746	13,3	0,03	152	0,005
		A42e	19	1	—	925	5,0	0,02	59	0,001
		B11	27	—	—	1 013	—	0,03	30	0,001
		B53	88	—	—	7 795	—	0,10	72	0,008
		B54	8	3	—	2 499	21,1	0,01	850	0,008
83	Nöjes- och rekreations- företag	Samtliga	7	—	—	244	—	0,23	28	0,007
		Därav:								
		A40	1	—	—	196	—	0,03	161	0,005
		B11	6	—	—	48	—	0,20	6	0,001
84	Personliga tjänster	Samtliga	98	8	—	4 111	16,7	0,38	136	0,053
		Därav:								
		A32	1	1	—	198	20,0	0,00	1 662	0,007
		A42a	26	1	—	1 334	15,0	0,10	85	0,009
		A42c	21	3	—	1 062	21,1	0,08	267	0,022
		A42d	3	1	—	181	5,0	0,01	174	0,002
		A42e	20	2	—	946	15,0	0,08	151	0,012
		B11	20	—	—	261	—	0,08	10	0,001
85	Uppdragsverksamhet	Samtliga	9	—	—	767	—	0,07	70	0,005
		Därav:								
		B11	4	—	—	88	—	0,03	18	0,001
Samtliga näringsgrenar			1 995	169	5	74 566	24,9	0,361	207	0,075
	manliga arbetstagare		1 467	146	5	47 709	25,6	0,409	243	0,099
	kvinnliga arbetstagare		528	23	—	26 857	20,2	0,271	108	0,029

Tabell 28 B Yrkesjukdomar år 1968, fördelade efter sjuksgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Occupational diseases in the year 1968, distributed by group of sickness. Both sexes. All employers

Sjuksgrupp	Antal yrkes-sjuk-doms-fall	Därav		Antal sjuker-sätt-nings-dagar	Me-del-inv.-grad %	Antal förlo-rade arbets-dagar per yrkes-sjuk-domsfall
		inv.-fall	döds-fall			
1	2	3	4	5	6	7
Sjukdomar framkallade genom inverkan av:						
A 02 Bly eller legering eller förening därav	29	3	—	720	18,3	162
A 03 Kvikksilver eller amalgam eller förening därav	1	—	—	11	—	9
A 04 Kromsyra eller förening därav	93	13	—	7 274	19,7	271
A 15 Fosfor eller förening därav	3	—	—	34	—	9
A 16 Stendamm (dammlunga)	62	57	5	6 308	34,8	3 086
A 17 Annat damm än stendamm (dammlunga)	3	3	—	724	55,0	4 320
A 18 Koloxid	3	—	—	63	—	17
A 19 Cyan eller förening därav	1	—	—	9	—	7
A 21 Svavelväte	2	—	—	7	—	2
A 22 Klor, hypoklorit eller klorkalk	3	—	—	4	—	1
A 23 Nitroäsa gaser	5	—	—	32	—	5
A 30 Bensol eller någon av dess homologer (såsom toluol eller xylol) eller något av deras aminoderivat (såsom anilin eller parafenylendiamin)	18	1	—	1 497	15,0	130
A 32 Klorderivat av fenol eller naf-tol eller deras salter	5	3	—	1 242	21,1	1 153
A 33 Halogenderivat av kolväten av den alifatiska serien (såsom kloroform eller trikloretylen)	6	2	—	286	37,5	976
A 34 Tropiskt träslag; formalin vid arbete med konstharlim (hud-sjukdom)	5	1	—	538	20,0	388
A 36 Terpentin	14	—	—	399	—	23
A 37 Mineralolja	9	—	—	400	—	36
A 38 Halogenkolväten, ej hänförliga till grupp 34, (t ex klorbensol eller DDT)	54	4	—	1 986	15,0	113
A 39 Plaster	1	—	—	3	—	2
A 40 Antibiotika (t ex penicillin eller streptomycin)	63	3	—	3 230	48,3	214
A 41	2	—	—	22	—	9
Ämne, ej närmare angivet eller ej entydigt hänförligt till någon av grupperna 01—41:						
A 42 a tvätt och rengörings-medel	111	4	—	5 144	13,8	75
A 42 b växtskydds- och insekts-bekämpningsmedel	2	—	—	27	—	11

1	2	3	4	5	6	7	
	A 42 c hårbehandlingsmedel	23	4	—	1 339	17,1	270
	A 42 d mjöl (försakande s k mjöleksem)	14	3	—	684	15,0	281
	A 42 e ämne av annat slag	300	10	—	11 266	18,5	79
A 46	Strålände värme eller ljus	23	—	—	287	—	10
A 47	Röntgenstrålar	1	—	—	48	—	39
	Genom inverkan av ensidiga, ovanliga eller ovanligt ansträngande rörelser framkallad						
B 11	sjukdom i sena eller senas omgivning	666	—	—	10 734	—	13
B 12	sjukdom i vävnaderna kring överarmens epikondyler (epikondylit)	121	1	—	3 760	15,0	34
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	6	1	—	417	25,0	369
	Genom inverkan av fortgående, upprepat eller ovanligt tryck framkallad						
B 21	sjukdom i slem säck eller underhudsvävnad	125	—	—	2 183	—	14
B 22	perifer nervförlamning (s k slipersjuka, betförlamning o dyl)	17	—	—	932	—	45
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	25	2	—	1 218	24,2	184
B 40	Genom inverkan av buller eller av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad dövhet eller hörselnedsättning	69	51	—	721	16,9	943
	Genom smitta framkallad						
B 53	gulstot	92	—	—	8 259	—	73
B 54	tuberkulos	8	3	—	2 499	21,1	850
B 55	annan sjukdom	10	—	—	259	—	21
	<i>Samtliga sjukdomsgrupper</i>	1 995	169	5	74 566	24,9	207
	<i>Samtliga sjukdomsgrupper år 1967</i>	1 803	141	3	64 984	26,2	195

Tabell 29 Hudsjukdomar, som yppats år 1968, orsakade av arbetet och framkallade genom inverkan av ämne eller strålände energi. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Diseases of the skin in the year 1968, 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 03 Kvicksilver eller amalgam eller förening därav	1	—	—	11	—
A 04 Kromsyra eller förening därav	93	13	—	7 274	19,7
A 15 Fosfor och förening därav	2	—	—	16	—
A 30 Bensol eller någon av dess homologer (såsom toluol eller xylol) eller något av deras aminoderivat (såsom anilin eller parafenylenldiamin)	17	1	—	1 459	15,0
A 32 Klorderivat av fenol eller nftol eller deras salter	5	3	—	1 242	21,1
A 33 Halogenderivat av kolväten av den alifatiska serien (såsom kloroform eller trikloretylen)	5	1	—	193	25,0
A 34 Tropiskt träslag; formalin vid arbete med konsthartslim	3	1	—	524	20,0
A 36 Terpentin	11	—	—	354	—
A 37 Mineraloljor	8	—	—	399	—
A 38 Halogenkolväten, ej hänförliga till grupp 34, C (t ex klorbensol eller DDT)	54	4	—	1 986	15,0
A 39 Plaster	1	—	—	3	—
A 40 Antibiotika (t ex penicillin eller streptomycin)	58	1	—	2 648	100,0
A 41	1	—	—	9	—
Ämne ej närmare angivet eller ej entydigt hänförligt till någon av grupperna A 01—41:					
A 42 a tvätt och rengöringsmedel	110	4	—	5 137	13,8
A 42 b växtskydds- och insektsbekämpningsmedel	1	—	—	5	—
A 42 c hårbehandlingsmedel	23	4	—	1 339	17,1
A 42 d mjöl (försakande s k mjöleksem)	9	2	—	471	20,0
A 42 e ämne av annat slag	249	9	—	10 544	18,3
A 46 Strålände värme eller ljus	3	—	—	188	—
A 47 Röntgenstrålar	1	—	—	48	—
Samtliga	655	43	—	33 850	20,2
Män	421	27	—	21 903	21,4
Kvinnor	234	16	—	11 947	18,2

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, hyvleri 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	Läddervarufabrik
		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 stålgiuteri
		344	Annat metallgiuteri
		35	<i>Järn-, stål- och metallmanufaktur- verk</i>
		351	Tyngre manufakturverk
		352	Lättare manufakturverk
		36	<i>Maskinindustri</i>
0	Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske		
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	Gruv- och stenbrytningsindustri m m		
11 110	<i>Kolgruvor</i>		
12	<i>Malmgruvor</i>		
121	Järnmalmgruvor		
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	Förädlingsindustri		
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	Samfärdsel och tillhörande verksamhet
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 motoreykelfabrik	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	Förvaltning och tjänster
393	Urfabrik	81	<i>Offentlig förvaltning m m</i>
394	Urmakeri	811	Administration
395	Guld- och silvvervarufabrik	812	Polis, brandkår och försvar
396	Musikinstrumentfabrik	82	<i>Offentliga tjänster</i>
399	Övrig förädlingsindustri	821	Undervisning
4 40	Byggnadsindustri	822	Hälso- och sjukvård
401	Husbyggnad	823	Religionsvård
402	Väg-, vatten- och linjebyggnad m m	824	Socialvård
403	Byggnadshantverk m m	825	Vetenskaplig verksamhet
		826	Bibliotek och museer m m
		827	Intresseorganisationer
5	El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	829	Övriga offentliga tjänster m m
51	<i>El-, gas- och värmeverk</i>	83	<i>Nöjes- och rekreationsföretag</i>
511	Elkraftverk och elverk	831	Film- och biografföretag
512	Gasverk	832	Teater- och musikföretag
513	Värmeverk	833	Rekreatationsföretag
52	<i>Vatten- och renhållningsverk</i>	84	<i>Personliga tjänster</i>
521	Vattenverk	841	Hushåll
522	Renhållningsverk	842	Restaurang, kafé m m
		843	Hotell m m
		844	Tvättinrättning
		845	Frisér- och skönhetssalong
6	Handel	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 dragning 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 kylskada |
| 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 Kvikksilver 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 Nitrösa gaser
- A 30 Bensol eller någon av dess homologer (såsom toluol eller xylol) eller något av deras
- A 31 nitroderivat (såsom nitrobensol 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, (t ex klorbensol eller DDT)
- A 40 Plaster
- A 41 Antibiotika (t ex 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 s k mjöleksem)
- A 42e ämne av annat slag
- A 46 Strålning 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 (s k 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 53 gulstot
- B 54 tuberkulos
- B 55 annan sjukdom än tuberkulos

Classification of industries, etc.

- | | | | |
|-----|--|-----|---|
| | | 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 |
| 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 | | |

- 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
- 4 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 occupational 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 Phosphorus 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 synthetic 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:

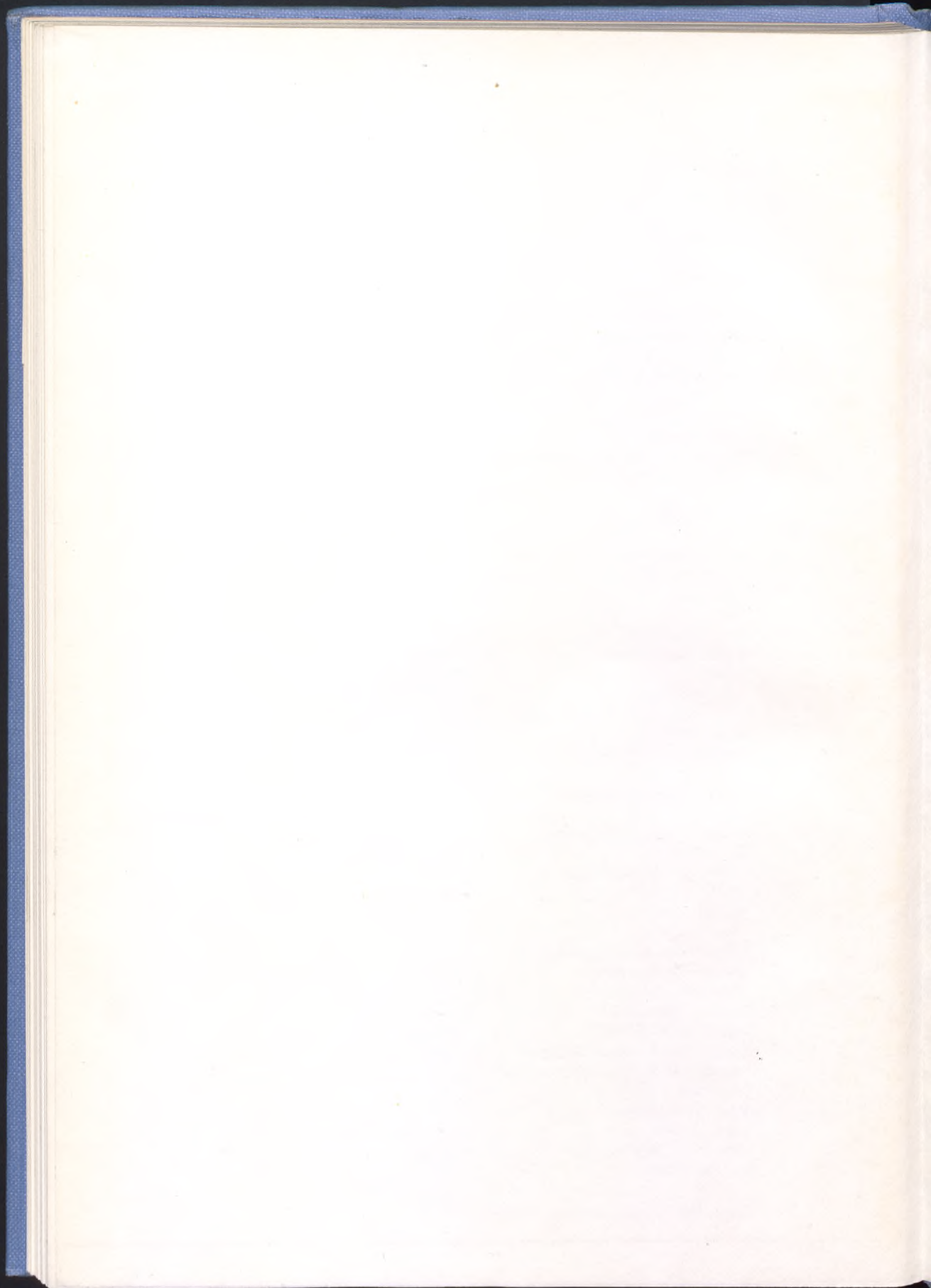
- B 53 Jaundice
- B 54 Tuberculosis
- B 55 Diseases other than tuberculosis

Sak- register

	Text sida	Diagram nummer	Tabeller nummer
Anmälan av yrkesskada	16	—	—
Anpassningsförhöjning av yrkesskade- livränta	18	—	18
Antal yrkesskador, översikt	20	—	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	25	—	23
Efterlevandelivränta	16, 25	—	23
Frivillig försäkring	28	—	—
Färdolycksfall	17, 26	—	1, 16—20, 22, 27
Försäkringsavgift	16	—	—
Försäkringsbestånd	20—21	—	—
Försäkringskassa, skador reglerade av	17	—	1
Hudsjukdom	27	—	29
Huvudsaklig olycksfallsorsak	18, 25, 26	2, 4	16, 17, 21, 24—27
Indelningsgrunder	17, 114 ff	—	—
Invaliditetsfall	18, 25	—	1, 2, 3, 13, 16, 17, 18, 19b—22, 24, 25b, 26a—29
Invaliditetsgrad	18	—	3, 18, 20, 21, 22, 24, 26a, 27—29
Invalidlivränta	16	—	—
Kroppsdel, se Skadad kroppsdelt			
Kön och olycksfallsfrekvens m m	23	—	3
Lagbestämmelser, förteckning över författningar	15	—	—
Lokalisation, skadans	18, 24	—	14, 16, 22
Läkarvård, ersättning för	16	—	—
Medelinvaliditetsgrad, se Invaliditetsgrad			

	Text sida	Diagram nummer	Tabeller nummer
Månad då skadan inträffat	24	—	—
Normal invaliditetsgrad	18	—	18
Näringsgren	17, 22	1, 3, 4	3, 4, 14, 15, 20, 22, 25a, 28a
Näringsgrenar, beteckningar för	114—115	—	—
Obligatorisk försäkring	16, 17	1, 2, 3, 4	1—29
Olycksfallsorsak	18, 25—26	2, 4	16, 17, 21, 24—27
Olycksfallsorsak, specificerad	18, 26	—	26a, 26b
Olycksfallsorsaker, beteckningar för	116	—	—
Orsak, se Olycksfallsorsak			
Primärmaterial	17	—	—
Riksförsäkringsverket som yrkesskade- försäkringsinrättning	20—21	—	1, 2
Samordning	16	—	—
Samordningstid	16, 21	—	—
Silikos	20, 27	—	28a, 28b
Sjukdomsgrupper, beteckningar för	117	—	—
Sjukersättningsdagar, sjukersättnings- tidens längd	18, 25	—	3, 19a, 19b, 24, 26a, 27—29
Sjukpenning	16	—	—
Skadad kroppsdel	24	—	14, 16, 22
Skadans beskaffenhet	18, 24	—	15, 17
Skadans svårhet	25	—	—
Socialförsäkringsbolag	16, 20—21	—	1, 2
Staten, yrkesskador hos	23	—	1
Staten, arbetsmängd hos	20	—	—
Storleksklass, arbetsgivarens	18, 20—23	—	2, 4
Svårhet, se Skadans svårhet			
Svårhetstal	18, 25	2, 3, 4	25a, 25b, 27, 28a
Tidpunkt, då skadan inträffat	24	—	13
Uppskattade fall	18	—	—
Veckodag, då skadan inträffat	24	—	—
Yrke	23	—	—
Yrkessjukdom	17, 27	—	1, 3, 19a, 19b, 28a, 28b, 29
Yrkessjukdomar, beteckningar för	117	—	—
Yrkessjukdomsgrupper	18, 117	—	28a, 28b, 29
Yrkesskada, definition av	16	—	—
Yrkesskadeanmälan	17	—	—
Yrkesskadeförsäkring	16	—	—
Yrkesskadeförsäkringsinrättning	16, 20	—	1, 2
Yrkesskaderisk, se även Svårhetstal	18	—	—
Yrkesvana	23	—	—
Ålder, förolyckades	25	—	23
Ålder, efterlevandes	25	—	23
Ålder och olycksfallsfrekvens	23	—	—
Övergående fall	18	—	19a





6000087057



Göteborgs universitetsbibliotek



