

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 1973



Sveriges officiella statistik



Centralbiblioteket

Ref.
Oi-c
SOS

95:6



Yrkeskatalog
1973





Ref. mag.

Yrkesskador 1973



Sveriges officiella statistik
Riksförsäkringsverket
Stockholm 1976

Occupational injuries 1973

Official Statistics of Sweden
National Social Insurance Board
Stockholm 1976

Tidigare publicering

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

Previous publication

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

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

Allmänna Förlaget
ISBN 91-38-02654-6

Beställningsadress
Liber Distribution/Förlagsorder,
162 89 Vällingby

Printed in Sweden
Norstedts Tryckeri, Stockholm 1976



Förord

Preface

Riksförsäkringsverket framlägger härmed publikationen Yrkesskador 1973. Den överensstämmer ifråga om redigering och innehåll i huvudsak med närmast föregående utgåva.

Publikationen har utarbetats under ledning av byrådirektör Lars Modig.

Stockholm i februari 1976

L.-Å. ASTRÖM

Tor Eriksen

...the
... ..
... ..

... ..
... ..

... ..

Innehåll

Contents

- | | | |
|----|--|--|
| 11 | Svensk-engelsk ordlista | List of terms |
| 13 | Sammanfattning på engelska | Summary in English |
| 14 | Teckenförklaring | Explanation of symbols |
| 15 | Förteckning över viktigare författningar tillämpliga på yrkesskador inträffade år 1973 | List of material statutes relevant to occupational injuries in the year 1973 |
| | Text | Text |
| | <i>Inledning</i> | <i>Introduction</i> |
| 17 | Yrkesskadeförsäkringen | Employment injury insurance |
| 18 | Primärmaterial för statistiken | Primary material for occupational injury statistics |
| 18 | Indelningsgrunder m m | Grounds of classification etc. |
| 19 | Yrkesskaderisken och dess bestämmande. Förlorade arbetsdagar. Svårhetstal | The injury risk and how to measure it. Working-days lost. Severity rate |
| | I. Översikt 1955—1973 | I. General survey 1955—1973 |
| 21 | 1. Yrkesskadefrekvensens förändringar 1955—1973 | 1. Incidence of occupational injuries 1955—1973 |
| 22 | 2. Arbetsolycksfall
Relativ frekvens och svårhetstal | 2. Accidents at actual work-place
Severity rates etc. |
| 22 | Arbetsolycksfallens frekvens m m inom olika näringsgrenar | Distribution of accidents by different branches of industry |
| 23 | 3. Yrkessjukdomar | 3. Occupational diseases |
| | II. Obligatorisk försäkring | II. Compulsory insurance |
| 25 | 1. Den försäkrade arbetskraften
Försäkringens omfattning | 1. Introductory account of insured working-hours etc |
| 25 | 2. Antalet yrkesskador | 2. Introductory account of occupational injuries |
| 27 | 3. Yrkesskadornas fördelning på olika näringsgrenar | 3. Distribution of the occupational injuries by different branches of industry |
| 27 | 4. Olycksfallsfrekvens och ålder | 4. Incidence of occupational accidents for different ages |
| 27 | 5. Yrkesskadornas antal m m för arbetstagare av olika kön | 5. Incidence of occupational injuries etc. among employees of different sexes |
| 28 | 6. Arbetsolycksfallens fördelning på månad och tidpunkt på arbetsdagen | 6. Distribution of occupational accidents at actual work-place by the time of their occurrence |
| 28 | 7. Olycksfallens följder
Olycksfallsskadornas lokalisation och art | 7. Effects of occupational accidents. Part of body and nature of injury |

28	Olycksfallsskadornas svårhet, sjuktidens längd. Förlorade arbetsdagar	Severity of injury and duration of sickness. Working-days lost
	Invaliditets- och dödsfall	Cases of disability and of death
28	8. Olycksfallens orsaker	8. Causes of occupational accidents
29	Svårhetstal för olika orsaksklasser och näringsgrenar	Severity rates for different accident causes and branches of industries
30	Specifikation av olycksfallsorsaker. Bidragande orsaker	Detailed classification. Contributive causes
30	9. Olycksfall vid färd till eller från arbetsstället	9. Accidents on way to or from work-place
31	10. Yrkessjukdomar	10. Occupational diseases
33	III. Frivillig försäkring	III. Voluntary insurance
	Tabeller i texten	Tables in text
21	A. Antalet yrkesskador åren 1955—1973	A. Numbers of occupational injuries in the years 1955—1973
22	B. Tusental arbetstimmar samt arbetsolycksfallens relativa frekvens 1955—1973. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	B. Thousands of working-hours and severity rates for accidents at actual work-place 1955—1973. Both sexes. All employers
23	C. Antal arbetsolycksfall per en miljon arbetstimmar inom olika huvudgrupper av näringsgrenar 1960—1973. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	C. Number of accidents at actual work-place per one million working-hours for different groups of industry 1960—1973. Both sexes. All employers
24	D. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) för olika huvudgrupper av näringsgrenar 1960—1973. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	D. Number of working-days lost per one thousand working-hours (severity rates) for accidents at actual work-place in different groups of industry 1960—1973. Both sexes. All employers
24	E. Invaliditivräntor till följd av yrkessjukdom 1955—1972. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	E. Cases of disability caused by occupational diseases 1955—1972. Both sexes. All employers
25	F. Avgifter och utbetalningar m. m. under 1973 avseende obligatorisk försäkring enligt lagen om yrkesskadeförsäkring, exkl. statligt anställda	F. Insurance premiums and compensation paid 1973. Employment injury insurance excl. Government employees
25	G. Antal arbetsgivare och arbetstimmar år 1973 fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Samtliga arbetsgivare	G. Number of employers and working-hours in the year 1973 distributed by magnitude of employer. All employers
26	H. Yrkesskador år 1973 bland arbetstagare hos staten	H. Occupational injuries in the year 1973 among public service employees
	Diagram	Diagrams
34	1. Antal yrkesskador per en	1. Number of occupational in-

miljon arbetstimmar 1955—1973. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

juries per one million working-hours 1955—1973. Both sexes. All employers

- 34 2. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) 1955—1973. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 35 3. Antal yrkesskador år 1973 (exkl färdolycksfall) per en miljon arbetstimmar inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 36 4. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1973 med fördelning efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare. Samtliga näringsgrenar
- 37 5. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1973 inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 38 6. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1973, fördelade inom olika näringsgrenar efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

2. Severity rates 1955—1973. Both sexes. All employers

3. Number of occupational injuries in the year 1973 (except accidents on way to or from work-place) per one million working-hours for different branches of industry

4. Number of working-days lost per one thousand working-hours (severity rate) for occupational accidents at actual work-place in the year 1973 distributed by main cause of accident. Both sexes. All employers. All branches of industry

5. Number of working days lost per one thousand working-hours (severity rates) for occupational accidents at actual work-place in the year 1973 in different branches of industry. Both sexes. All employers

6. Number of working-days lost per one thousand working-hours (severity rates) for occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed for different branches of industry by main cause of accident. Both sexes. All employers

Tabeller

- 40 1. Översikt över antalet yrkesskador år 1973
- 41 2. Antal arbetsgivare, arbetstimmar och yrkesskador år 1973 (exkl färdolycksfall), fördelade efter *arbetsgivarens storleksklass*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare, exkl staten
- 42 3. Yrkesskador år 1973 (exkl färdolycksfall), fördelade efter *näringsgren m m*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Tables

1. Introductory account of occupational injuries in the year 1973
2. Occupational injuries in the year 1973 (except accidents on way to or from work-place), distributed by *magnitude of employer*. Both sexes. All employers, except public service.
3. Occupational injuries in the year 1973 (except accidents on way to or from work-place), distributed by *branch of industry etc*. Both sexes. All employers

- 52 4. Arbetsolycksfall år 1973, fördelade efter *den skadades ålder och kön*. Samtliga arbetsgivare
- 52 5. Arbetsolycksfallens *svårhet* år 1973 för *olika åldrar och kön*. Samtliga arbetsgivare
- 53 6. Arbetsolycksfall år 1973, fördelade med avseende på *månad*, då skadan inträffat. Samtliga arbetsgivare
- 54 7. Arbetsolycksfall år 1973, fördelade med avseende på det antal timmar, som vid olyckstillfället förflutit från arbetsdagens (skiftets, vaktens) början. Samtliga arbetsgivare
- 55 8. Olycksfall i arbete år 1973, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och *skadad kroppsdel*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 56 9. Olycksfall i arbete år 1973, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och *skadans beskaffenhet*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 57 10. Olycksfall i arbete år 1973, som föranlett invaliditet eller död, fördelade efter *diagnos* m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 60 11. Övergående yrkesskador år 1973, fördelade efter *sjukersättningstidens längd* m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 61 12. Invaliditetsfall på grund av yrkesskada år 1973, fördelade efter *sjukersättningstidens längd* m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 62 13. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1973, fördelade efter *näringsgren och invaliditetsgrad* m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 63 14. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1973, för-
4. Occupational accidents at actual work-place in the year 1973 distributed by *age and sex of injured person*. All employers
5. *Severity* of occupational accidents at actual work-place in the year 1973 for *different ages and sexes*. All employers
6. Occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed according to *month* of occurrence. All employers
7. Occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed according to number of hours having elapsed from beginning of working-day (spell, watch) until time of accident. All employers
8. Occupational accidents in the year 1973, distributed by main cause of accident and *injured part of body*. Both sexes. All employers
9. Occupational accidents in the year 1973, distributed by main cause of accident and *character of injury*. Both sexes. All employers
10. Occupational accidents in the year 1973, which caused disability or death, distributed by *diagnosis* etc. Both sexes. All employers
11. Occupational injuries in the year 1972, causing temporary incapacity, distributed by *duration of the sickness benefit period* etc. Both sexes. All employers
12. Occupational injuries in the year 1973, causing disability, distributed by *duration of the sickness benefit period* etc. Both sexes. All employers
13. Cases of disability caused by occupational accidents in the year 1973, distributed by *branch of industry and degree of disablement* etc. Both sexes. All employers
14. Cases of disability caused by occupational accidents in the year

- delade efter *näringsgren och skadad kroppsdel*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 65 15. På grund av olycksfall i arbete år 1973 *förolyckade* män och kvinnor, fördelade efter ålder vid olyckstillfället, jämte antal livränteberättigade efterlevande. Samtliga arbetsgivare
- 66 16. Arbetsolycksfall år 1973, fördelade efter *huvudsaklig olycksfallsorsak* och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare
- 67 17. Arbetsolycksfall år 1973, fördelade efter *bidragande olycksfallsorsak* och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare
- 68 18. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (*svårhetstal*) år 1973 med fördelning inom olika näringsgrenar efter huvudsaklig olycksfallsorsak m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 78 19. Skadefrekvens, *svårhetstal* m m för arbetsolycksfall år 1973 fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Samtliga arbetsgivare
- 80 20. Arbetsolycksfall år 1973, fördelade efter *specificerad olycksfallsorsak*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 85 21. *Färdolycksfall* år 1973, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak, *svårhetsgrad* och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare
- 86 22. *Färdolycksfall* år 1973, fördelade efter *näringsgren*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare.
- 88 23. *Yrkessjukdomar* år 1973, fördelade efter *näringsgren* och *sjukdomsgrupp*. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
- 92 24. *Yrkessjukdomar* år 1973, fördelade efter *sjukdomsgrupp*. Män
- 1973, distributed by *branch of industry and injured part of body* etc. Both sexes. All employers
15. *Fatal accidents* in the year 1973, distributed by age of victim, together with number of survivors entitled to a pension. All employers
16. Occupational accidents at actual work-place in the year 1973 distributed by *main cause of accident* and sex of injured person. All employers
17. Occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed by *contributive cause of accident* and sex of injured person. All employers
18. Number of working-days lost per one thousand working-hours (*severity rates*) for occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed, in different branches of industry, by main cause of accident etc. Both sexes. All employers
19. Severity rates etc. for occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed by main cause of accident. All employers
20. Occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed by *specified cause of accident*. Both sexes. All employers
21. *Accidents on way to or from work-place* in the year 1973, distributed by main cause of accident, severity of injury and sex of injured person. All employers
22. *Accidents on way to or from work-place* in the year 1973, distributed by branch of industry. Both sexes. All employers
23. *Occupational diseases* in the year 1973, distributed by branch of industry and group of sickness. Both sexes. All employers
24. *Occupational diseases* in the year 1973, distributed by group

	och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	of sickness. Both sexes. All employers
94	25. Hudsjukdomar, som yppats år 1973, orsakade av arbetet och framkallade genom inverkan av ämne eller strålände energi. Samtliga arbetsgivare	25. Diseases of the skin in the year 1973, caused by employment as a result of the action of a substance or radiation. All employers
95	Beteckningar för näringsgrenar	Classification of industries etc.
97	Beteckningar för olycksfallsorsaker	Classification of accident causes
99	Beteckningar för yrkessjukdomar	Classification of occupational diseases
100		Subject-index
102		
103		
104	Sakregister	

List of terms

allmän försäkringskassa	public insurance benefit society	förlust av kroppsdel	loss of part of body
anmälda	reported	förolyckade	deceased
anmälningsförfarandet	reporting procedure	försöka	give cause to
annan skada	other injury	försvarsväsendet	National Defence
anpassningsförhöjning	adaptation increase	försäkring	insurance
antal	number	försäkringsform	insurance class
arbetsgivare	employer	försäkringsår	insurance year
arbetskraft	man-power	föräldrar	parents
arbetsolycksfall	occupational accident at actual work-place	genomsnittlig	average, mean
arbetstagare	employee	hela eller mera omfattande delar av kroppen	the entire body or several parts thereof
arbetstimmar	working-hours	handled, hand	wrist, hand
avlidna	deceased	huvud, hals	head, neck
axel, arm	shoulder, arm	huvudsaklig	main, chief
barn	child, children	hälso- och sjukvården	public health and medical attendance
benbrott	fracture	härörande från	due to
beviljats	granted	höftled, knä, ben	hip-joint, knee, leg
bidragande	contributive	inträffade	occurred
brännskada	burn	invalid	disabled person
båda könen	both sexes	invaliditet	disablement, disability
bål utom rygg	trunk, except back	invaliditetsfall	case of disability
dag	day	invaliditetsgrad	degree of disablement
den skadade	the injured person	kvinnor	females
domänverket	Forest Service	kylskada	frost-bite
därav	of which	kön	sex
dödsfall	fatal case	livränta	annuity
efter	after	livränteberättigade	survivors entitled to
efterlevande	survivor	efterlevande	pensions
efterlevandelivräntor	pensions to dependants	m m	etc.
ersättning	benefit, reimbursement	med	with
fall	case	medelinvaliditetsgrad	average degree of disability
fotled, fot	ankle, foot	medelålder	average age
frivillig	voluntary	mindre än	less than
frätskada, eksem	corrosion, exzema	minst	not less than
färdolycksfall	accident on way to or from work-place		
förgiftning	poisoning		
förlorade arbetsdagar	working-days lost		

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

Summary

Employment injury insurance

Every employed person is, as a rule, covered by compulsory employment injury insurance. Insurance, under the Employment Injury Insurance Act is administered by the National Social Insurance Board.

Employment Injury 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 Employment Injury 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 Employment Injury scheme.

After the co-ordination period costs of medical treatment etc. and sickness benefit are paid by the National Social Insurance Board. Moreover, if the injury results in disablements assessed at not less than ten per cent, a life annuity is payable and in case of death a death grant is paid and life annuities are payable to survivors.

The Employment Injury scheme is financed by contributions from employers. Injury benefit to public service employees is paid direct out of public funds.

Primary material

The following account deals mainly with occupational injuries covered by compulsory insurance. Injuries covered entirely by Sickness Insurance are reported separately in the introductory account of occupational injuries. Apart from this, the statistical data available

have been treated, throughout, as all alike, irrespective of their source.

Grounds of classification etc.

Occupational 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 100, is in all essentials founded on the International Standard Industrial Classification of all Economic Activities (ISIC).

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

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

The distribution by cause of accident covers causes in their technical acceptance, and the external conditions which caused the accident. The classification of causes is given on p. 102. In addition, certain classes have been broken down with regard to the type of machines used, or further particulars in connection with the accident, etc. Contributing causes have also been taken into consideration.

Injuries due to accidents have been distributed according to their nature and the part of the body affected, cases of disablement and death being broken down accord-

ing to diagnoses supported by medical certificates. The classification is founded on the 1965 version of the ICD ("International Classification of Diseases").

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 occupational 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 number 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 occupational injuries occurring within a particular industry, or group otherwise defined, have caused in the aggregate S sickness days, I percent of disablement and D fatal cases, and if T represents thousands of hours of work within the group, the severity rate k can be derived from the following formula:

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

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

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

fatal cases within the group.

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

Teckenförklaring

Explanation of symbols

»	Upprepning	Repetition
—	Intet finnes att redovisa	Magnitude nil
0 } 0,0 }	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 1973

List of material statutes relevant to occupational injuries in the year 1973

SFS 1954: 243	Lag om yrkesskadeförsäkring.	Employment Injury Insurance Act.
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 Employment Injury 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 Employment Injury 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 Employment Injury 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 Employment Injury Insurance Act.
SFS 1962: 408	Lag angående ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Employment Injury Insurance Act.
SFS 1967: 916	Lag angående ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Employment Injury 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 Employment Injury Insurance Act.
SFS 1968: 595	Kungl. Maj:ts kungörelse angående anmälan om yrkesskada.	Royal Decree concerning report about occupational injuries.
SFS 1969: 558	Kungl. Maj:ts kungörelse om ändring i kungörelsen (1954: 670) med särskilda bestämmelser om tillämpning av lagen om yrkesskadeförsäkring å arbetstagare i statens tjänst.	Amendment of Royal Decree (1954: 670) to issue special provisions concerning the application of the Employment Injury Insurance Act to employees in the public service.
SFS 1970: 142	Lag om ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Employment Injury Insurance Act.
SFS 1971: 280	Lag om ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Employment Injury Insurance Act.
SFS 1971: 607	Lag om ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Employment Injury Insurance Act.

SFS 1971: 802	Kungl. Maj:ts kungörelse om ändring i kungörelsen (1954: 670) med särskilda bestämmelser om tillämpning av lagen om yrkesskadeförsäkring å arbetstagare i statens tjänst.	Amendment of Royal Decree (1954: 670) to issue special provisions concerning the application of the Employment Injury Insurance Act to employees in the public service.
SFS 1971: 882	Lag om ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Employment Injury Insurance Act.
SFS 1972: 561	Lag om ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Employment Injury Insurance Act.
SFS 1972: 673	Lag om ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Employment Injury Insurance Act.
SFS 1973: 60	Lag om handläggning av vissa ärenden angående ersättning enligt lagen om yrkesskadeförsäkring m m.	Act of management of certain cases concerning compensation according to the Employment Injury Insurance Act.
SFS 1973: 185	Kungl. Maj:ts kungörelse om handläggning av vissa ärenden angående ersättning enligt lagen om yrkesskadeförsäkring m m.	Royal Decree of management of certain cases concerning compensation according to the Employment Injury Insurance Act
SFS 1973: 478	Lag om ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Employment Injury Insurance Act.

Inledning

Introduction

Yrkesskadeförsäkringen

Enligt gällande lag är i stort sett alla arbetstagarare 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. Från den obligatoriska försäkringen är undantagen arbetstagarare som är gift med arbetsgivaren och i vissa fall även den som är i rätt upp- eller nedstigande släktskap eller svägerlag med arbetsgivaren eller dennes make. Vidare är från försäkringen undantagen sådan personal vid försvarsväsendet, för vilken militärsättningsförordningen är tillämplig.

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, 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 även olycksfall vid färd till eller från arbetsstället, såvida färden föranledes av och står i nära samband med arbetsanställningen. Solsting, värmeslag, förfrysning, inflammation i arbetsvalk samt skada genom mekanisk inverkan under högst några få dagar skall alltid anses ha uppkommit genom olycksfall.

Försäkringen äger rum i riksförsäkrings-

verket. Försäkringsavgiften erläggs av arbetsgivarna. För skador bland statsanställda utgår ersättningarna direkt av statsmedel.

Yrkesskadeförsäkringen är samordnad med den allmänna sjukförsäkringen. Sjukersättningen under den första tiden efter inträffad yrkesskada, den s k *samordningstiden*, som omfattar 90 dagar, utges i regel av allmän försäkringskassa enligt samma grunder som vid annan sjukdom. 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 inträffat. Yrkesskadeförsäkringen utger i regel sjukpenning och ersättning för läkarvård m m först för tid efter samordningstidens utgång. Även under samordningstiden utbetalas dock i vissa fall dylik ersättning från yrkesskadeförsäkringen, t ex då den skadade under samordningstiden eller del därav inte är berättigad till sjukpenning enligt lagen om allmän försäkring eller inte alls omfattas av sjukförsäkringen. Vidare ersätts även under samordningstiden bl a erforderliga kostnader för tandläkarvård. Från yrkesskadeförsäkringen utges dessutom vid invaliditet, som nedsätter arbetsförmågan med minst en tiondel, invalidlivränta och vid dödsfall livräntor till efterlevande samt begravningshjälp. Till grund för livräntans storlek läggs ett s k ersättningsunderlag, som bestäms i förhållande till den skadades årliga arbetsförtjänst.

För kroppsarbetare beräknas invaliditetsgraden (10—100 %) vanligen med ledning av vissa normalsatser, t ex 10 % vid förlust av ena långfingret eller vid total dövhet på ena örat, 20 % vid blindhet på ena ögat eller för-

lust av sämre handens tumme, 25 % vid förlust av ena ögat eller bättre handens tumme, 35 % vid förlust av ena foten, 50 respektive 60 % vid förlust av sämre respektive bättre handen. De tre sistnämnda satserna används när protesfunktionen är god; eljest beräknas invaliditeten högre.

Yrket kan föranleda avvikelser uppåt från normalgraden, t ex i fråga om ögonskador för personer med särskilt synkrävande arbete, men också nedåt, t ex i fråga om fotskador för personer med stillasittande arbete. Höjningar av invaliditetsgraderna förekommer även när skadan är särskilt hindersam i början, innan tillvänjning skett, och när den nödvändiggör yrkesomskolning. Efter tillvänjnings- respektive omskolningstiden kan invaliditetsgraden sänkas även vid oförändrat tillstånd.

Livränta utgår i regel till änka samt till barn under 19 år. Under vissa förutsättningar kan även andra efterlevande ha rätt till livränta.

För skada som inte omfattas av obligatorisk yrkesskadeförsäkring, kan frivillig försäkring meddelas enligt särskilda lagbestämmelser. För dessa redogörs på sid 33.

Primärmaterial för statistiken

Om någon drabbas av yrkesskada, skall arbetsgivaren eller arbetsföreståndaren anmäla skadan på särskild blankett till allmän försäkringskassa eller i vissa fall direkt till riksförsäkringsverket. Anmälan behöver dock endast göras, om skadan medfört eller skäligen kan antas medföra rätt till sjukpenning från allmän försäkringskassa eller ersättning enligt yrkesskadeförsäkringslagen. Anmälan skall således inte göras om skadan endast medfört ersättning för sjukvårdskostnader enligt lagen om allmän försäkring.

Fr o m den 1 juli 1973 handlägger försäkringskassorna i riksförsäkringsverkets ställe vissa ärenden angående sjukpenning m m enligt yrkesskadeförsäkringslagen. Hos riksförsäkringsverket kvarligger handläggningen av samtliga ärenden rörande invaliditets- och dödsfall. Vidare handlägger riksförsäkringsverket ärenden rörande yrkessjukdomar, ska-

dor som drabbat statligt anställda, berättigade till lön vid sjukdom p g a yrkesskada, och — fram till den 1 juli 1974 — tandskador.

Om skadan slutreglerats inom samordningstiden översänder försäkringskassan skadeanmälan till riksförsäkringsverket för statistisk bearbetning, försedd med bl a uppgifter om antalet dagar med sjukpenning. Har försäkringskassan utgett ersättning enligt yrkesskadeförsäkringslagen, erhåller verket sedan skadan slutreglerats en kopia av skadeanmälan jämte uppgift om antalet sjukpenningdagar m m.

Uppgifter om antalet arbetstimmar med fördelning på olika näringsgrenar och näringsgrenskoden för enskilda arbetsgivare hämtas — om man bortser från staten som arbetsgivare — från ett register, innehållande data från de sk arbetsgivaruppgifterna, dvs de uppgifter som ligger till grund för beräkning av arbetsgivaravgifterna.

För *statens* vidkommande har antalet arbetstimmar inom olika näringsgrenar beräknats med hjälp av bl a statistiska centralbyråns statistik över tjänstemän inom statlig och statsunderstödd verksamhet.

Kommunerna redovisar i arbetsgivaruppgifterna till riksförsäkringsverket antalet arbetstimmar utan någon uppdelning på näringsgrenar. För den i yrkesskadestatistiken behövliga uppdelningen på olika näringsgrenar har sedan år 1969 använts statistiska centralbyråns statistik över primärkommunalt anställd personal.

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 den inledande översiktstabellen har skador, som slutreglerats av *allmän försäkringskassa* redovisats särskilt. I övrigt har materialet inte delats upp på detta sätt.

Vid den statistiska bearbetningen skiljs på *arbetsolycksfall*, *färdolycksfall* och *yrkessjukdomar*.

Med arbetsolycksfall menas olycksfall som inträffat på arbetsplatsen eller på annan plats, där den skadade vistats i eller för arbetet. Med färdolycksfall avses olycksfall, som inträffat under den dagliga färden till eller från arbetet. Yrkesskador som uppkommit på annat sätt än genom olycksfall (inverkan av ämne, buller, ensidiga rörelser m m) klassificeras som yrkessjukdomar.

Indelningen efter *näringsgren* är baserad på en av Förenta Nationernas Ekonomiska och Sociala Råd år 1948 fastställd och 1958 reviderad internationell industrinomenklatur, "International Standard Industrial Classification of All Economic Activities" (ISIC). En förteckning över näringsgrenarna finns på sid 95. I regel har en arbetsgivare endast en näringsgren, bestämd av verksamhetens huvudsakliga inriktning. Sålunda förs ett företag, vars huvudsakliga verksamhet är produktion av pappersmassa och papper, i sin helhet till näringsgrenen "Pappersbruk" (kod 271), även om företaget har en inte obetydlig verksamhet av annat slag, t ex skogsbruk, jordbruk eller byggnadsarbete, som, om den bedrivits självständigt, skulle ha förts till annan näringsgren. Flera arbetsgivare har dock måst redovisas inom mer än en näringsgren. Staten, kommunerna samt vissa andra stora arbetsgivare är uppdelade på ett flertal näringsgrenar.

Antalet arbetstimmar samt antalet yrkesskador m m har indelats efter *arbetsgivarens storleksklass*.

Indelningen av olycksfallen efter *orsak* syftar till att schematiskt belysa bl a i vilken utsträckning olycksfallen inträffat i samband med användandet av olika tekniska anordningar — maskiner, fordon, verktyg m m — eller till vilka typer av händelseförlopp — explosion, fall (av person), ras m m — olycksfallen kunnat hänföras. Indelningen består av 16 orsaksklasser, som anges på sid 97. I vissa av dessa klasser specificeras orsakerna med hänsyn till olika slag av maskiner, fordon etc eller närmare omständighet vid olycksfallet.

För varje olycksfall har angetts en *sk huvudsaklig* olycksfallorsak. Dessutom har i vissa fall ytterligare någon omständighet an-

setts så betydelsefull att den angetts som *bidragande* orsak.

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. Härvid har fr o m skadeår 1971 använts socialstyrelsens "Klassifikation av sjukdomar 1968". Yrkessjukdomsfallen har indelats i *sjukdomsgrupper* enligt schema, återgivet på sid 99.

Yrkesskadorna har med avseende på svårighetsgraden indelats i tre klasser, *övergående fall, invaliditetsfall* och *dödsfall*. Sjuktidens längd har angetts med hjälp av antalet *sjukersättningsdagar*, dvs det antal dagar för vilka sjukpenning utgått. 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 inte. 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 understiger 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 inte som dödsfall.

Vissa skadefall har inte slutreglerats vid tiden för statistikens upprättande. Antal sjukersättningsdagar samt invaliditetsgraden har då uppskattats. I tabell 10 har dock inte de fall som uppskattningsvis betraktas som invaliditetsfall medräknats.

Yrkesskaderisken och dess bestämmande Förlorade arbetsdagar. Svårhetstal

Ett sätt att mäta yrkesskaderiskerna inom oli-

ka näringsgrenar eller för olika grupper av arbetstagare är att ange antalet yrkesskador per en miljon arbetstimmar. Denna frekvens påverkas lika mycket av lätta som av svåra skadefall. Vill man ta hänsyn till skadornas olika svårhetsgrad kan riskens storlek uttryckas i den sammanlagda arbetstid, som går förlorad till följd av skadorna.

I enlighet med internationella rekommendationer har vid bestämmande av antalet förlorade arbetsdagar 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.

Det mått, som under benämningen *svårhetstal* användes i föreliggande statistik, uttrycker antalet genom skadorna förlorade arbetsdagar per 1 000-tal utförda arbetstimmar.

Om yrkesskador, som inträffat bland ar-

betstagarna 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. Översikt 1955—1973

General survey 1955—1973

1. Yrkeskadefrekvensens förändringar 1955—1973

Av tab A framgår hur många yrkesskador och däribland förekommande invaliditets- och dödsfall som redovisats i statistiken för vart och ett av åren 1955—1973. T o m år 1966 förekom i varje sjukperiod en sk karenstid, dvs sjukpenning utgick ej för de tre första dagarna av sjukperioden, den dag då skadan inträffade inräknad. Då karenstiden slopades fr o m år 1967 kom anmälningsplikten att

omfatta även skadefall med endast en eller två sjukdagar. Det förklarar till en del det ökade antalet skador 1967. Nedgången av antalet dödsfall år 1967 torde sammanhånga med att antalet svårare fordonsolyckor tillfälligt minskade till följd av omläggningen till högertrafik detta år.

Ökningen av antalet yrkessjukdomsfall som lett till invaliditet är mycket markant. Detta framgår ännu tydligare av tab E (sid 24), där vissa viktiga kompletterande uppgifter lämnas.

Tabell A Antalet yrkesskador redovisade i statistiken åren 1955—1973
Numbers of industrial injuries in the years 1955—1973

År	Arbetsolycksfall			Yrkessjukdomar ¹			Färdolycksfall			Samtliga yrkesskador			
	Antal	Därav		Antal	Därav		Antal	Därav		Antal	Därav		Antal fall per en miljon arbetstim
		inv-fall	dödsfall		inv-fall	dödsfall		inv-fall	dödsfall		inv-fall	dödsfall	
1955	120 833	1 853	425	1 264	55	4	13 527	312	145	135 624	2 220	574	25,9
1956	119 997	1 909	411	1 588	66	1	14 422	402	110	136 007	2 377	522	26,0
1957	113 373	1 997	328	1 551	62	2	12 622	352	117	127 546	2 411	447	24,7
1958	109 428	1 823	372	1 679	56	1	13 359	359	119	124 466	2 238	492	23,9
1959	111 169	1 812	361	1 554	57	3	11 870	322	124	124 593	2 191	488	23,9
1960	115 525	1 974	365	1 868	56	—	11 905	346	163	129 298	2 376	528	23,9
1961	119 200	1 922	362	1 781	86	—	11 635	338	138	132 616	2 346	500	24,8
1962	114 012	1 890	318	1 677	83	—	12 445	346	127	128 134	2 319	445	23,7
1963	113 646	1 822	308	1 396	97	4	11 027	376	124	126 069	2 295	436	22,8
1964	117 352	1 908	331	1 639	73	1	11 355	340	128	130 346	2 321	460	23,6
1965	116 029	1 880	317	1 651	105	2	12 568	370	139	130 248	2 355	458	23,1
1966	111 499	1 773	308	1 517	90	1	11 814	354	112	124 830	2 217	421	21,9
1967	122 855	1 792	285	1 803	141	3	10 495	298	91	135 153	2 231	379	24,1
1968	122 772	1 800	294	1 995	169	5	11 796	362	111	136 563	2 331	410	24,7
1969	123 204	1 778	300	2 074	159	5	10 965	343	105	136 243	2 280	410	24,4
1970	121 824	1 926	272	2 153	209	—	11 378	410	117	135 355	2 545	389	23,5
1971	112 532	1 763	220	2 036	227	8	10 296	351	89	124 864	2 341	317	21,7
1972	107 220	1 723	238	2 143	293	5	9 676	314	104	119 039	2 330	347	21,0
1973	106 689	1 600	180	1 986	322	12	10 317	320	66	118 992	2 242	258	20,9

¹ Jfr tabell E, sid 24.

För samtliga skadetyper — sålunda även arbets- och färdolycksfall — torde ökningen av antalet invaliditetsfall år 1970 i jämförelse med år 1969 främst bero på att praxis vid invaliditetsbedömningen i någon mån förändrades. Sålunda beaktas bl a den skadades ålder samt arbets- och inkomstmöjligheter i större utsträckning än tidigare. Mellan 1955 och 1966 gick antalet yrkesskador per en miljon arbetstimmar ned från 25,9 till 21,9. Med hänsyn till den effekt karensdagarnas borttagande hade, kan den relativa frekvensen för åren 1967—1969 sägas vara ungefär densamma som för år 1966. Först 1971 har en reell förändring skett i förhållande till 1966 års nivå. (Diagram 1, sid 34).

2. Arbetsolycksfall

Relativ frekvens och svårhetstal

I tab B redovisas antalet arbetsolycksfall per en miljon arbetstimmar samt antalet förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar — svårhetstalet (närmare definierat på sid 19) — för vart och ett av åren 1955—1973. Där redovisas också tusental arbetstimmar.

Svårhetstalet gick under perioden 1955—1966 ned från 1,644 till 1,303. Det påverkas mycket litet av de kortvariga skadefall, för vilka anmälningsplikt inträdde fr o m 1967. Ökningen för åren närmast efter 1967 är därför mycket måttlig. Nedgången 1971—1973 sammanhänger med att antalet invaliditetsfall sjunkit något i jämförelse med 1970 års nivå samt att antalet dödsfall minskat avsevärt. (Se diagram 2, sid 34)

Arbetsolycksfallens frekvens m m inom olika näringsgrenar

På grund av att näringsgrensindelningen ändrades fr o m 1960 kan direkt jämförbara uppgifter om arbetsolycksfallens relativa frekvens och svårhetstal för olika näringsgrenar endast redovisas för perioden 1960—1973. Antalet arbetsolycksfall per en miljon arbetstimmar inom olika huvudgrupper av näringsgrenar framgår av tab C. Fram t o m år 1966 minskade den relativa frekvensen inom bl a Gruv-

Tabell B

Tusental arbetstimmar samt arbetsolycksfallens relativa frekvens 1955—1973. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Thousands of working-hours and severity rates for accidents at actual work-place 1955—1973. Both sexes. All employers

År	Tusental arbetstimmar	Antal arbetsolycksfall per en miljon arbetstimmar	Svårhetstal för arbetsolycksfall
1955	5 241 010	23,1	1,644
1956	5 239 172	22,9	1,656
1957	5 174 425	21,9	1,536
1958	5 197 581	21,1	1,508
1959	5 220 620	21,3	1,501
1960	5 412 131	21,3	1,517
1961	5 353 326	22,3	1,508
1962	5 411 324	21,1	1,437
1963	5 541 428	20,5	1,342
1964	5 514 971	21,3	1,443
1965	5 648 675	20,5	1,375
1966	5 695 792	19,6	1,303
1967	5 611 525	21,9	1,308
1968	5 532 230	22,2	1,352
1969	5 591 057	22,0	1,331
1970	5 769 141	21,1	1,289
1971	5 765 363	19,5	1,092
1972	5 671 469	18,9	1,070
1973	5 699 320	18,7	0,983

och stenbrytningsindustri, Byggnadsindustri och Samfärdsel. Inom Jord- och skogsbruk m m och Förädlingsindustri förändrades frekvensen endast obetydligt. För tiden 1967—1969 svarade Jord- och skogsbruk m m för den kraftigaste ökningen. Ökningen för nämnda näringsgren samt för El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk mellan 1968 och 1969 är dock inte helt reell, utan beror delvis på en ändrad näringsgrenfördelning av antalet arbetstimmar inom primärkommunal verksamhet.

Minskningen av den relativa frekvensen 1971—1973 gäller samtliga huvudgrupper med undantag av Förädlingsindustri och Handel, som ligger på i stort sett oförändrade ni-

våer. Minskningen är mest markant för Jordbruk, skogsbruk m m.

Svårhetstalets förändring inom olika huvudgrupper av näringsgrenar under perioden 1960—1973 framgår av tab D. Minskningen av svårhetstalet 1971—1973 gäller samtliga huvudgrupper utom Gruv- och stenbrytningsindustri m m. Minskningen inom El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk gäller dock endast 1973 och sammanhänger med en nedgång av antalet dödsfall från 16 under 1972 till 4 under 1973. Byggnadsindustrin visar en klart nedåtgående tendens under hela den redovisade perioden 1960—1973.

3. Yrkessjukdomar

Under åren 1973—1975 har antalet nybeviljade invalidlivräntor ökat påtagligt. Ökningen beror framför allt på att antalet yrkessjukdomslivräntor gått upp kraftigt. Livräntorna avser i viss utsträckning skador som yppats 1972 eller tidigare, dvs år för vilka yrkesskadestatistiken redan publicerats. I tabell E (sid 24) anges hur de nybeviljade yrkessjukdomslivräntorna fördelar sig på yppandeår. Silikosfallen ingår ej i antalet nytillkomna livräntor, eftersom de redovisas för det år ersättning börjat utgå (se sid 31).

Tabell C Antal arbetsolycksfall per en miljon arbetstimmar inom olika huvudgrupper av näringsgrenar 1960—1973. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Number of accidents at actual work-place per one million working-hours for different groups of industry 1960—1973. Both sexes. All employers

Huvudgrupp av näringsgrenar	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
0 Jordbruk, skogsbruk m m	36,5	39,3	37,8	36,8	38,9	36,6	34,2	45,9	44,3	50,7	51,6	49,2	43,9	41,6
1 Gruv- och stenbrytningsindustri m m	46,8	51,5	46,9	45,6	46,7	44,8	41,4	45,2	53,0	52,7	48,4	47,2	44,3	46,9
2—3 Förädlingsindustri	24,7	26,3	24,8	23,9	25,9	25,8	25,0	28,6	29,7	30,8	30,7	29,0	29,3	30,5
4 Byggnadsindustri	35,7	35,4	34,9	34,1	34,6	33,4	31,7	36,6	37,6	33,8	33,2	31,4	30,9	27,8
5 El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	20,6	25,6	24,8	25,0	23,4	23,0	20,7	21,5	21,0	33,6	28,9	28,4	25,8	25,5
6 Handel	11,3	11,2	10,5	10,6	10,8	10,8	10,3	11,0	11,3	11,1	10,6	9,4	10,0	10,0
7 Samfärdse och tillhörande verksamhet	29,7	29,5	27,9	28,5	28,4	27,0	26,6	28,2	27,7	27,9	25,8	23,9	22,8	21,8
8 Förvaltning och tjänster	8,2	8,7	8,3	8,1	8,1	7,6	7,3	7,8	8,1	8,2	7,2	6,7	6,5	6,6
Samtliga	21,3	22,3	21,1	20,5	21,3	20,5	19,6	21,9	22,2	22,0	21,1	19,5	18,9	18,7

Tabell D Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) för olika huvudgrupper av näringsgrenar 1960—1973. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
 Numbers of working-days lost per one thousand working-hours (severity rates) for accidents at actual work-place in different groups of industry 1960—1973. Both sexes. All employers

Huvudgrupp av näringsgrenar	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
0 Jordbruk, skogsbruk m m	2,75	2,69	2,94	2,33	2,90	3,02	2,64	2,85	3,14	3,93	3,99	3,59	3,04	2,80
1 Gruv- och stenbrytningsindustri m m	7,96	6,95	6,04	5,75	6,34	5,09	5,64	4,71	7,72	6,15	4,34	6,16	4,43	4,30
2-3 Förädlingsindustri	1,44	1,53	1,43	1,45	1,60	1,61	1,54	1,54	1,59	1,57	1,65	1,42	1,37	1,34
4 Byggnadsindustri	3,10	2,75	2,86	2,38	2,67	2,38	2,36	2,58	2,28	2,37	2,23	1,84	2,07	1,70
5 El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	2,41	2,49	2,28	1,69	1,99	2,38	1,97	1,69	1,61	2,77	3,10	3,12	3,93	1,76
6 Handel	0,59	0,63	0,53	0,54	0,60	0,65	0,56	0,54	0,60	0,57	0,59	0,50	0,45	0,38
7 Samfärdsl och tillhörande verksamhet	2,56	2,51	2,16	2,29	2,17	1,76	1,82	1,83	2,10	2,12	1,81	1,53	1,67	1,69
8 Förvaltning och tjänster	0,56	0,58	0,58	0,50	0,46	0,47	0,44	0,45	0,48	0,45	0,43	0,34	0,35	0,35
Samtliga	1,52	1,51	1,44	1,34	1,44	1,38	1,30	1,31	1,35	1,33	1,29	1,09	1,07	0,98

Tabell E Invalidlivräntor till följd av yrkessjukdom 1955—1972. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
 Cases of disability caused by occupational diseases 1955—1972. Both sexes. All employers

Yppandeår	I statistiken tidigare redovisat antal invalidlivräntor				Antal nyttillkomna invalidlivräntor (exkl silikosfall) vid utgången av 1975			
	Totalt	Därav			Totalt	Därav		
		Hörsel-skador	Hudsjuk-domar	Asbestos		Hörsel-skador	Hudsjuk-domar	Asbestos
1955	55	5	9	—	15	14	1	—
1956	66	1	13	—	16	14	1	1
1957	62	3	19	—	10	7	3	—
1958	56	7	16	—	9	9	—	—
1959	57	3	18	—	44	40	2	1
1960	56	9	23	—	49	32	12	1
1961	86	12	23	—	68	45	14	1
1962	83	16	13	—	69	49	15	3
1963	97	9	23	—	54	33	16	1
1964	73	11	26	—	87	60	19	3
1965	105	16	31	—	65	34	20	1
1966	90	8	34	1	104	77	23	3
1967	141	23	42	—	99	68	23	2
1968	169	51	43	3	178	130	35	2
1969	159	37	51	—	238	158	54	5
1970	209	38	73	4	200	127	49	8
1971	227	62	84	6	140	75	45	4
1972	293	118	112	4	94	68	19	2

II. Obligatorisk försäkring

Compulsory insurance

1. Den försäkrade arbetskraften m m

Sammanlagt 276 384 arbetsgivare har påförts arbetsgivareavgift för år 1973. Häri ingår inte arbetsgivare, som under året haft arbetstagarare med sammanlagt lägre lön än 500 kronor. De har nämligen inte varit skyldiga att lämna arbetsgivaruppgift. I arbetsgivaruppgifterna för 1973 har redovisats omkring 5 036 miljoner arbetstimmar. För statens arbetstagarare tillkommer 664 miljoner arbetstimmar. I dessa timantal ingår inte arbete, som utförts av sådana elever m fl, som varit obligatoriskt försäkrade utan att ha varit i tjänst hos någon arbetsgivare.

I tab G är antalet arbetsgivare och antalet arbetstimmar fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. En indelning av arbetsgivarna inkl staten och hos dem utförda arbetstimmar efter näringsgren finns i tab 3, kol 2 och 4 (sid 42).

Den obligatoriska yrkesskadeförsäkringens avgifter och utbetalningar under 1973 redovisas i tabell F. Uppgifterna avser även er-

Tabell F. Avgifter och utbetalningar m m under 1973 avseende obligatorisk försäkring enligt lagen om yrkesskadeförsäkring exkl statligt anställda

Insurance premiums and compensation paid 1973. Employment injury insurance, excl Government employees

Försäkringsavgifter	Utbetalningar under 1973		Fondkapital den 31 dec 1973
	Livräntor	Övrigt	
1 000 kr			
254 383	211 594	56 852	1 769 120

Tabell G Antal arbetsgivare och arbetstimmar år 1973, fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Samtliga arbetsgivare

Number of employers and working-hours distributed by magnitude of employer. All employers

Arbetsgivarens storlek	Antal arbetsgivare	Antal arbetstimmar	
		1 000-tal	%
Tusental arbetstimmar för all verksamhet uppgår			
till	men ej till		
—	1	97 723	35 325 0,7
1	2	52 355	78 719 1,6
2	5	55 073	175 141 3,5
5	10	31 259	217 639 4,3
10	20	18 737	260 003 5,2
20	50	12 326	377 893 7,5
50	100	4 322	300 073 6,0
100	200	2 204	305 964 6,1
200	500	1 346	416 235 8,3
500	1 000	474	329 056 6,5
1 000	2 000	270	380 819 7,6
2 000	5 000	174	528 846 10,5
5 000	10 000	65	448 424 8,9
10 000	20 000	41	554 937 11,0
20 000	50 000	12	382 962 7,6
50 000	—	3	243 705 4,8
Summa		276 384	5 035 742 100
Staten		1	663 578
Samtliga		276 385	5 699 320

sättningar under 1973 enligt äldre lagstiftning och förhöjningskostnader enligt lag om värdesäkring av yrkesskadelivräntor m m.

2. Antalet yrkesskador

Till de allmänna försäkringskassorna eller direkt till riksförsäkringsverket beräknas ha inkommit i runt tal 126 500 anmälningar om

Skadetyper	Antal yrkes-skador	Därav	
		invali-ditets-fall	döds-fall
Arbetsolycksfall	106 689	1 600	180
Färdolycksfall	10 317	320	66
Yrkessjukdomar	1 986	322	12
Summa	118 992	2 242	258

under år 1973 inträffade skador. Av dessa har emellertid i den statistiska bearbetningen inte tagits med sådana fall, som arbetsgivaren inte varit skyldig att anmäla, dvs skador, som ej medfört rätt till sjukpenning enligt lagen om allmän försäkring eller ersättning enligt yrkesskadeförsäkringslagen. Vidare har sådana fall undantagits, som såvitt kunnat bedömas, inte varit yrkesskador eller fö inte omfattats av yrkesskadeförsäkring.

Antalet återstående fall, dvs antalet under år 1973 inträffade yrkesskador, för vilka obligatorisk försäkring varit gällande och som anmälts i vederbörlig ordning, är 118 965. I föreliggande statistik för år 1973 ingår dessutom 27 fall av yrkessjukdomen silikos, som yppats tidigare men som inte börjat ersättas förrän 1973 (se sid 31).

Yrkesskadorna år 1973 fördelade sig på olika skadetyper i enlighet med vidstående tablå.

Av skadorna år 1973 har 106 449 endast medfört rätt till sjukpenning enligt lagen om allmän försäkring medan 12 543 föranlett ersättning enligt yrkesskadeförsäkringslagen. Den sista gruppen 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 enligt yrkesskadeförsäkringslagen därför att den skadade ej varit berättigad till motsvarande ersättning från sjukförsäkringen. I tab 1 (sid 40) har lämnats en översikt över antalet yrkesskador år 1973 med fördelning på olika skadetyper, den skadades kön m m.

I tab 2 (sid 41) fördelas skadorna efter arbetsgivarens storleksklass. I storleksklassen 50 miljoner arbetstimmar eller mer ingår endast tre arbetsgivare, två primärkommuner och ett landsting, alla hörande till näringsgrenar med genomsnittligt relativt låg skadefrekvens.

I tab H har yrkesskadorna bland arbetstagar hos staten fördelats bl a på olika förvaltningsområden.

Tabell H Yrkesskador år 1973, bland arbetstagar hos staten
Occupational injuries among public service employees

	Antal arbets-olycks-fall	Därav		Antal färd-olycks-fall	Därav		Antal yrkes-sjuk-doms-fall	Därav		Samtliga yrkesskador		
		inv.-fall	döds-fall		inv.-fall	döds-fall		inv.-fall	döds-fall	Antal		
										inv.-fall	döds-fall	
Försvarsväsendet	891	11	7	107	3	1	4	3	—	1 002	17	8
Statens Järnvägar	2 132	33	5	137	2	—	4	3	—	2 273	38	5
Postverket	628	6	2	192	4	1	—	—	—	820	10	3
Televerket	671	6	1	143	1	—	—	—	—	814	7	1
Statens Vattenfallsverk	468	8	1	30	—	—	1	—	—	499	8	1
Statens Vägverk	510	12	—	20	2	1	2	1	—	532	15	1
Undervisningsväsendet	108	4	—	34	2	—	7	1	—	149	7	—
Domänverket	653	8	—	14	—	—	9	1	—	676	9	—
Hälso- och sjukvården	108	—	—	39	1	—	8	—	—	155	1	—
Övriga	1 828	30	5	336	12	—	22	4	—	2 186	46	5
Samtliga	7 997	118	21	1 052	27	3	57	13	—	9 106	158	24
Samtliga år 1972	8 044	87	34	1 004	22	14	59	5	—	9 107	114	48

3. Yrkesskadornas fördelning på olika näringsgrenar

Tab 3 (sid 42) innehåller för varje näringsgren uppgifter om antalet inträffade yrkesskador (exkl färdolycksfall) och däribland ingående invaliditets- och dödsfall samt antalet sjukersättningsdagar och invalidernas medelinvaliditetsgrad. Arbetsmängden i 1 000-tal arbetstimmar har också redovisats. Antalet fall per en miljon arbetstimmar har uträknats för arbetsolycksfall och yrkessjukdomsfall tillsammans och för däribland förekommande invaliditets- och dödsfall.

För varje näringsgren har i tabellen angetts 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 näringsgrenar. Motsvarande gäller för totalsumman av arbetsgivare.

Av de mera betydande enskilda näringsgrenarna enligt den av riksförsäkringsverket använda indelningen hade bl a följande ett stort antal skador per en miljon arbetstimmar.

Näringsgren	Antal yrkesskador, exkl färdolycksfall per en miljon arbetstimmar
716 Stuveri	96,1
343 Järn- och stålgiuteri	78,3
201 Slakteri och charkuteri	68,9
382 Rålsfordonsfabrik	68,1
381 Skeppsvarv och båtbyggeri	60,0
121 Järnmalmsgruvor	55,3
251 Sågverk, hyvleri och annan trävarufabrik	54,8
022 Skogsavverkning och flottning	54,1
351 Tyngre manufakturverk	53,0
021 Skogsvård och kolning	52,9
253 Lådfabrik	51,6
204 Fiskkonserverindustri	49,2
342 Metallverk	47,9
122 Malmgruvor, exkl järnmalmsgruvor	47,5
341 Järn- och stålverk	46,9
522 Renhållningsverk	44,8

Näringslivet i dess helhet hade 19,1 yrkesskador, exkl färdolycksfall per en miljon arbetstimmar.

4. Olycksfallsfrekvens och ålder

I tab 4 (sid 52) har antalet arbetsolycksfall uppdelats efter den skadades ålder (femårsgrupper) och kön. Åldern är definierad som skillnad mellan skadeåret 1973 och den skadades födelseår.

Tab 5 (sid 52) innehåller vissa frekvenstal, som åskådliggör olycksfallens svårhet för olika åldrar och kön. Härav framgår att olycksfallens svårhet tilltar med stigande ålder. Sålunda är antalet invaliditetsfall per 1 000 olycksfall omkring 10 gånger högre i åldrarna 70 år och äldre än i åldersklassen 19 år och yngre. Även dödsfallen är relativt fler i högre åldersklasser.

5. Yrkesskadornas antal m m för arbetstagare av olika kön

I tab 3 (sid 42) har för olika grupper av näringsgrenar (en- och tvåsiffriga kodnummer) uppgifter om antal skador m m redovisats för manliga yrkesskadade. Eftersom någon könsuppdelning inte förekommer i arbetsgivaruppgifterna har antalet arbetstimmar inte kunnat särredovisas på motsvarande sätt. I slutet av tabell 3 liksom på andra ställen i publikationen har dock för summan av samtliga näringsgrenar antalet arbetstimmar uppdelats på män och kvinnor med hjälp av statistiska centralbyråns uppgifter om förvärvsarbetande befolkning hösten 1973 enligt arbeidskraftsundersökningarna.

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

	Samtliga fall	Enbart invaliditetsfall	dödsfall
Samtliga skadetyper	3,1	2,9	4,8
Därav			
Arbetsolycksfall	4,0	4,9	16,3
Färdolycksfall	0,6	0,8	1,4
Yrkessjukdomsfall	1,2	2,0	2,0

Det genomsnittliga antalet sjukersättningsdagar, som föranletts av yrkeskadorna, inträffade år 1973 var 23,0 för skadefall bland män och 30,3 för skadefall bland kvinnor.

Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar genom sjukdom, invaliditet och död per olycksfall och per en miljon arbetstimmar (svårhetstal) med fördelning på olycksfallsorsak finns angivna för män och kvinnor var för sig i *tab 19* (sid 78—79).

Arbetsolycksfallen har för män och kvinnor var för sig uppdelats med hänsyn till tidpunkten för inträffandet i *tab 7* och efter orsak i *tab 16*.

Färdolycksfall och yrkessjukdomar har redovisats med hänsyn till den skadades kön i *tab 21* (sid 85) resp *tab 23* (sid 88) och *tab 24* (sid 92).

6. Arbetsolycksfallens fördelning på månad och tidpunkt på arbetsdagen

I *tab 6* (sid 53) redovisas fördelningen av arbetsolycksfallen och däribland förekommande invaliditets- och dödsfall efter den månad, under vilken olycksfallen inträffat.

Tab 7 (sid 54) belyser hur antalet olycksfall och däribland förekommande invaliditets- och dödsfall fördelar sig med avseende på den tidrymd, som förflutit från det att den skadades arbetsdag (skift, vakt) börjat till tidpunkten för olycksfallet.

7. Olycksfallens följder

Olycksfallsskadornas lokalisation och art

Olycksfallsskadornas fördelning inom skilda orsaksgrepp med hänsyn till skadornas lokalisation och art redovisas i *tab 8* (sid 55) och *tab 9* (sid 56). Hur invaliditetsfallen till följd av arbets- och färdolycksfall fördelar sig efter skadad kroppsdel framgår av *tab 14* (sid 63).

De olycksfall, som föranlett invaliditet eller död, har uppdelats efter diagnos enligt läkarintyg i *tab 10* (sid 57). Härvid har, som nämnts i inledningen, för om skadeår 1971 använts socialstyrelsens "Klassifikation av sjukdomar 1968".

Olycksfallsskadornas svårhet, sjuktidens längd, förlorade arbetsdagar

I *tab 3* (sid 42) 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 21* (sid 85) och *tab 22* (sid 86). Olycksfallens följder med avseende på svårhetsgrad behandlas även i avsnitt 8 nedan.

Uppgifter om sjukersättningstidens längd har sammanställts i *tab 11* och *12* (sid 60 och 61). Därvid har arbetsolycksfall och färdolycksfall liksom yrkessjukdomsfall särredovisats. Den förstnämnda tabellen avser övergående yrkeskadorna, den sistnämnda omfattar skador, som medfört invaliditet.

Begreppet *förlorade arbetsdagar* definieras i inledningen (sid 20). Antalet förlorade arbetsdagar per arbetsolycksfall anges för varje näringsgren i *tab 18* samt för olika grupper av huvudsaklig olycksfallsorsak i *tab 19*.

Invaliditets- och dödsfall

Vissa ytterligare uppgifter rörande invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete och deras fördelning i olika hänseenden har sammanställts i *tab 13* och *14* (sid 62—64). *Tab 13* anger fördelningen efter näringsgren och invaliditetsgrad och *tab 14* efter näringsgren och skadad kroppsdel.

De dödsfall, som inträffat på grund av olycksfall i arbete under år 1973 har i *tab 15* (sid 65) fördelats dels för manliga och dels för kvinnliga arbetstagare efter den förolyckades ålder vid olyckstillfället. För varje åldersgrupp har angetts 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.

8. Olycksfallens orsaker

En orientering över arbetsolycksfallens antal och svårhet för olika grupper av olycksfallsorsaker har lämnats i *tab 16* och *tab 17* (sid 66 och 67) dels för manliga och dels för

kvinnliga arbetstagare. En motsvarande uppställning över färdolycksfallen med avseende på de viktigaste orsakerna ingår i *tab 21* (sid 85). Det största antalet *arbetsolycksfall* med hänsyn till huvudsaklig olycksfallsorsak finns i gruppen "Handverktyg". Ca 30 % av de invalidiserande skadorna orsakades av "Arbetsmaskiner" medan "Fordon, fartyg, flygplan" svarade för 38 % av dödsfallen med följande fördelning

	Antal dödsfall
Spårbundet fordon	9
Icke spårbundet fordon	53
Fartyg	1
Flygplan	5
Summa	68

De 53 dödsfallen inom gruppen Icke spårbundet fordon, fördelade sig på olika fordon och efter närmare omständighet vid olyckstillfället på följande sätt.

Fordon	Fordonet var vid olyckstillfället		
	ej i rörelse	i rörelse	
		i eller på fordon	ej i eller på fordon
Traktor	—	2	—
Truck	1	4	2
Personbil	—	17	1
Buss	—	1	2
Lastbil	1	11	4
Bil, obekant om person- eller lastbil	—	2	3
Motorcykel	—	1	—
Cykel	—	1	—
Samtliga	2	39	12

66 *färdolycksfall* år 1973 hade dödlig utgång. Av dessa var 61 fall orsakade av fordon.

Beträffande arbetsolycksfallens fördelning efter orsak och skadad kroppsdel samt efter

orsak och skadans art hänvisas till *tab 8* (sid 55) och *tab 9* (sid 56).

Svårhetstal för olika orsaksklasser och näringsgrenar

Olycksfallens uppkomst och följder 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 20 definierade svårhetstalet. I *tab 18* (sid 68) har för varje näringsgren och varje grupp av näringsgrenar angetts hur svårhetstalet fördelar sig på olika grupper 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 19* (sid 78) 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 36—39. I *diagram 4* markeras svårhetstalens storlek för olika orsaksgupper och hur mycket som kommer på sjukdom, invaliditet och död var för sig. *Diagram 5* (sid 37) illustrerar på motsvarande sätt svårhetstalens storlek för olika näringsgrenar. Slutligen har i *diagram 6* (sid 38—39) åskådliggjorts, hur svårhetstalen varierar för olika kombinationer av näringsgren och olycksfallsorsak. De i diagrammet tecknade cirkelnas ytor står i direkt proportion till svårhetstalens storlek.

Det bör framhållas, att svårhetstalen inom de olika orsaksklasserna är proportionella mot antalet förlorade arbetsdagar inom resp klass. Någon hänsyn har inte tagits till att antalet personer som är utsatta för risken att råka ut för olycksfall kan vara olika för olika orsaksklasser.

Specifikation av olycksfallsorsaker

Bidragande orsaker

I tab 20 (sid 80) har arbetsolycksfallen fördelats efter mera specificerade orsaksrubriker. För olika specificerade olycksfallsorsaker har redovisats dels sådana skador för vilka rubriken anger den sk huvudsakliga olycksfallsorsaken, dels också i förekommande fall sådana skador med *annan* huvudsaklig orsak för vilka rubriken anger en omständighet, som avsevärt bidragit till skadans uppkomst. Om mer än en omständighet 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.

9. Olycksfall vid färd till eller från arbetsstället

Färdolycksfallen uppgick under år 1973 till 8,8 % av samtliga olycksfall i arbetet. Bland fallen som föranlett invaliditet eller död bidrog färdolycksfallen med 17,8 %. För år 1972 var motsvarande procentsiffror 8,3 resp 17,6. Färdolycksfallens andel år 1973 framgår närmare av följande sammanställning.

	Män	Kvinnor	Samtliga
Antal olycksfall i arbete	96 594	20 412	117 006
därav färdolycksfall	4 976	5 341	10 317
%	5,2	26,2	8,8
Antal invaliderande olycksfall i arbete	1 584	336	1 920
därav färdolycksfall	175	145	320
%	11,0	43,2	16,7
Antal dödsfall på grund av olycksfall i arbete	218	28	246
därav färdolycksfall	45	21	66
%	20,6	75,0	26,8

Andelen färdolycksfall är större för kvinnor än för män, vilket sammanhänger med att risken för olycksfall på arbetsplatsen i allmänhet är väsentligt mindre för kvinnorna.

I tab 21 (sid 85) har angetts antalet färdolycksfall m m inom olika orsaksgrupper. Det största antalet skadefall förekommer i den

grupp som innefattar *fordon*. Där finns 52 % av samtliga färdolycksfall, 74 % av däribland förekommande invaliditetsfall och 92 % av alla färdolycksfall med dödlig utgång. Motsvarande procentsiffror för manliga respektive kvinnliga arbetstagare är

	män	kvinnor
för samtliga färdolycksfall	66	39
" invaliditetsfallen	84	62
" dödsfallen	89	100

Förutom fordon är *halkning och fall på plan mark, i trappor etc* orsak till ett stort antal färdolycksfall, motsvarande 26 % av färdolycksfallen bland manliga och 55 % bland kvinnliga arbetstagare. Övriga orsaksgrupper 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 medför svårare skador än arbetsolycksfallen.

Färdolycksfallen har tidigare inte fördelats med hänsyn till näringsgren. För år 1972 och 1973 har en sådan uppdelning gjorts. Eftersom färdolycksfallsfrekvensen är mindre än en tiondel av den totala yrkesskadefrekvensen har redovisningen av resultatet begränsats till undergrupper av näringsgrenar (två-siffrig kod). I tab 22 (sid 86) anges för varje sådan grupp antalet färdolycksfall och däribland ingående invaliditets- och dödsfall, antalet sjukersättningsdagar och invalidernas medelinvaliditetsgrad samt antal fall per en miljon arbetstimmar.

Fördelningen av färdolycksfallen år 1973 på huvudgrupper av näringsgrenar överensstämmer nära med motsvarande fördelning för 1972. Huvudgrupperna 2—3 *Förädlingsindustri* och 8 *Förvaltning och tjänster* svarar vardera för ca en tredjedel av färdolycksfallen. Den genomsnittliga relativa frekvensen för näringsgrenar inom gruppen *Förädlingsindustri* — 2,14 färdolycksfall per en miljon arbetstimmar — är högre än genomsnittet inom *Förvaltning och tjänster* — 1,77 fall per en

miljon arbetstimmar. 0 Jordbruk mm, 4 Byggnadsindustri och 6 Handel har genomsnittligt lägre relativa frekvenser.

I slutet av tab 8 och 9 (sid 55 och 56) har färdolycksfallen fördelats efter bl a skadad kroppsdel respektive skadans beskaffenhet. I slutet av tab 14 (sid 64) är de invalidiserande färdolycksfallen fördelade efter skadad kroppsdel. I tab 10 (sid 57) har bl a de färdolycksfall som föranlett invaliditet eller död fördelats efter diagnos enligt läkarintyg.

Uppgifter om sjuktidens längd för övergående skador genom färdolycksfall är intagna i tab 11 (sid 60) och motsvarande uppgifter för invalidiserande färdolycksfall i tab 12 (sid 61). Invaliditetsfallens fördelning efter invaliditetsgrad är återgiven i tab 13 (sid 62).

10. Yrkessjukdomar

Många av de anmälda, icke olycksfallsbetingade yrkesskadorna är av mycket obestämmd karaktär. På grund av sjukskrivningens korta varaktighet görs i flertalet fall inte någon yrkesmedicinsk utredning. I åtskilliga fall konsulteras inte ens läkare. Den för statistiken behövliga klassificeringen måste alltså i stor utsträckning göras på grundval av synnerligen bristfälliga uppgifter.

De uppgifter om yrkessjukdomar, som lämnas i denna publikation, avser som regel sådana fall, som yppats under år 1973 och som ersatts enligt yrkesskadeförsäkringslagen eller lagen om allmän försäkring, oavsett om ersättning börjat utgå under året eller senare. Undantag från denna regel är *silikos* (stendammlunga). Uppgifterna avser här fall, där ersättning börjat utgå under 1973 oavsett om sjukdomen yppats under året eller tidigare. Anledningen är att silikosen ofta inte förrän långt efter yppandet medför så stor nedsättning av arbetsförmågan, att rätt till ersättning uppkommer — bortsett från ersättning för sådan läkarundersökning, som fordrats för ärendets prövning.

Räknat på detta sätt var antalet anmälda yrkessjukdomsfall år 1973, 1 986 varav 322 invaliditetsfall och 12 dödsfall utan föregående

de invaliditet. Häribland ingår 27 fall av silikos, vilka yppats före år 1973.

Följande sjukdomsgrupper svarade för det största antalet yrkessjukdomsfall.

Sjukdomsgrupp	Antal yrkessjukdomsfall	Därav	
		inv.-fall	dödsfall
Genom inverkan av ensidiga rörelser framkallad sjukdom i			
sena eller senas omgivning (tendovaginit etc)	524	2	—
vävnaderna kring överarmens epikondyler (epikondylit)	94	1	—
Epidemisk hepatit	36	—	1
Inokulationshepatit	80	—	—
Sjukdom framkallad genom inverkan av			
kromsyra eller förening därav	85	34	—
ej närmare specificerade tvätt- och rengöringsmedel	129	11	—
mineraloljor	75	8	—
plaster	82	5	—
Genom inverkan av tryck framkallad sjukdom i slem säck eller underhållsvävnad	86	—	—
Genom inverkan av buller framkallad dövhet eller hörselnedsättning	134	134	—
Dammunga framkallad genom inverkan av stendamm (silikos)	38	36	2
Lungcancer framkallad genom inverkan av radon	11	2	9

I 368 fall har yrkessjukdom framkallats av ej närmare angivet ämne eller av ämne som inte entydigt kunnat hänföras till en enda, närmare specificerad grupp.

Som nämnts i inledningen (sid 19) redovisas endast dödsfall utan föregående invaliditet i yrkesskadestatistiken. Eftersom de flesta personer som avlider till följd av silikos dessförinnan uppburit invalidlivränta, ingår i regel i den årliga statistiken endast ett

fåtal silikosdödsfall. Det kan nämnas att Dödsorsaker 1973 (SOS) anger silikos som dödsorsak i 41 fall.

Närmare uppgifter om antalet yrkessjukdomsfall och hur många av dem som förorsakat invaliditet m m finns i *tab 1* (sid 40). I *tab 3* (sid 42) har antal fall samt antal sjukersättningsdagar och medelinvaliditetsgrad redovisats för olika näringsgrenar.

Fördelning efter yrkessjukdomens art finns i *tab 23* (sid 88) och *tab 24* (sid 92). I *tab 23* har för varje undergrupp av näringsgre-

nar de inom gruppen viktigaste sjukdomarna redovisats. I *tab 24* finns en utförligare uppdelning på sjukdomsgrupp utan hänsyn till näringsgren.

Hudsjukdomar, som framkallats genom inverkan av ämne eller strålände energi, har i *tab 25* (sid 94) uppdelats på olika ämnesgrupper eller olika slag av strålning.

Uppgifter om sjukdomstillståndets varaktighet för yrkessjukdomsfallen finns i *tab 11* (sid 60) och *tab 12* (sid 61) samt svårhetstal och relativa frekvenstal i *tab 22* (sid 86).

III. 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.

Den statistiska redovisningen av de frivilliga försäkringarna 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 inte förekommit under år 1973.

Försäkring enligt 45§ a) yrkesskadeförsäkringslagen år 1973

Antal arbetsgivare	Antal försäkringsår	Antal skador	Därav		Antal livräntor till efterlevande
			invfall	dödsfall	
602	10 500	49	2	—	—

Nedanstående försäkringar enligt 45 § c) avsåg skador såväl i som utom arbete.

Försäkring enligt 45§ c) yrkesskadeförsäkringslagen år 1973

Antal försäkringar	Antal personer omfattade av försäkringen vid årets slut	Antal under året anmälda skador	Antal fall i vilka under året beviljats		Antal under året tillkomna efterlevandelivräntor
			inv.-er-sättning	dödsfalls-ersättning	
11	4 824	18	2	1	3

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) yrkesskadeförsäkringslagen år 1973

Antal försäkringar vid årets slut	Antal under året anmälda skador	Antal fall i vilka under året beviljats		Antal under året tillkomna efterlevandelivräntor
		inv.-ersättning	dödsfalls-ersättning	
6 559	33	4	—	—

Diagram 1 Antal yrkesskador per en miljon arbetstimmar 1955—1973. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
 Number of occupational injuries per one million working-hours 1955—1973. Both sexes. All employers

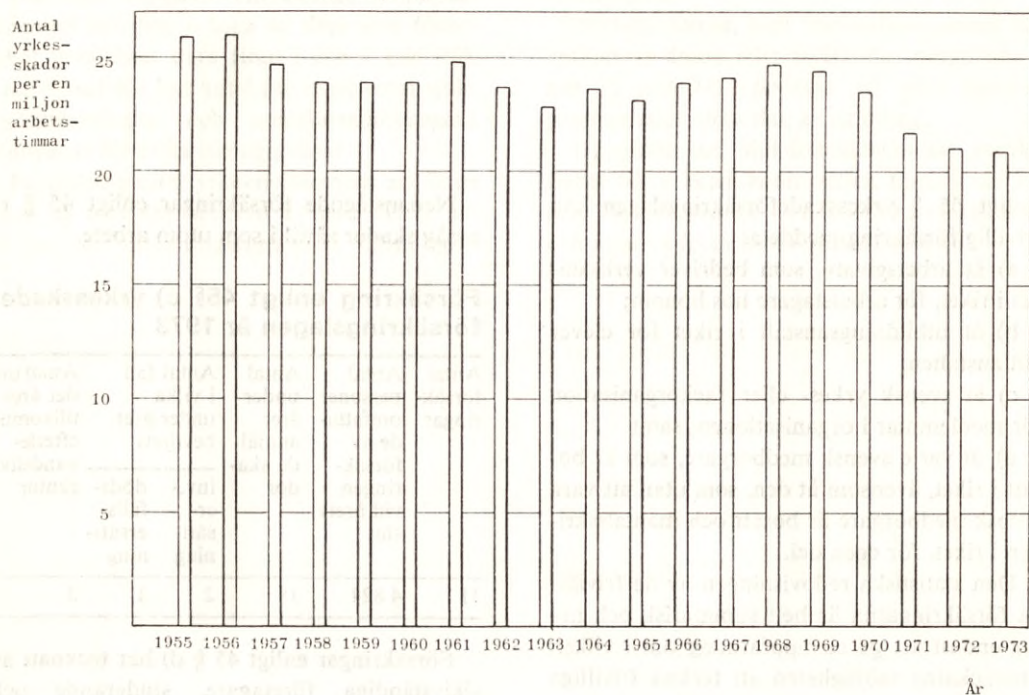


Diagram 2 Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) 1955—1973. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
 Severity rates 1955—1973. Both sexes. All employers

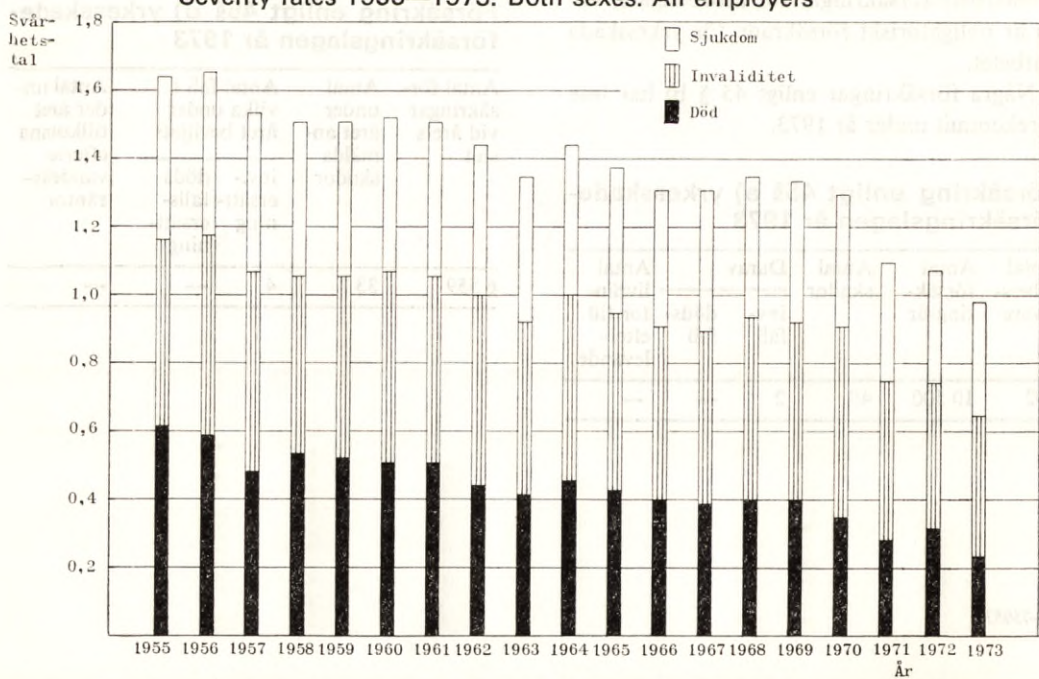


Diagram 3 Antal yrkesskador år 1973 (exkl färdolycksfall) per en miljon arbetstimmar inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Numbers of occupational injuries in the year 1973 (except accidents on way to or from work-place) per one million working-hours for different branches of industry. Both sexes. All employers

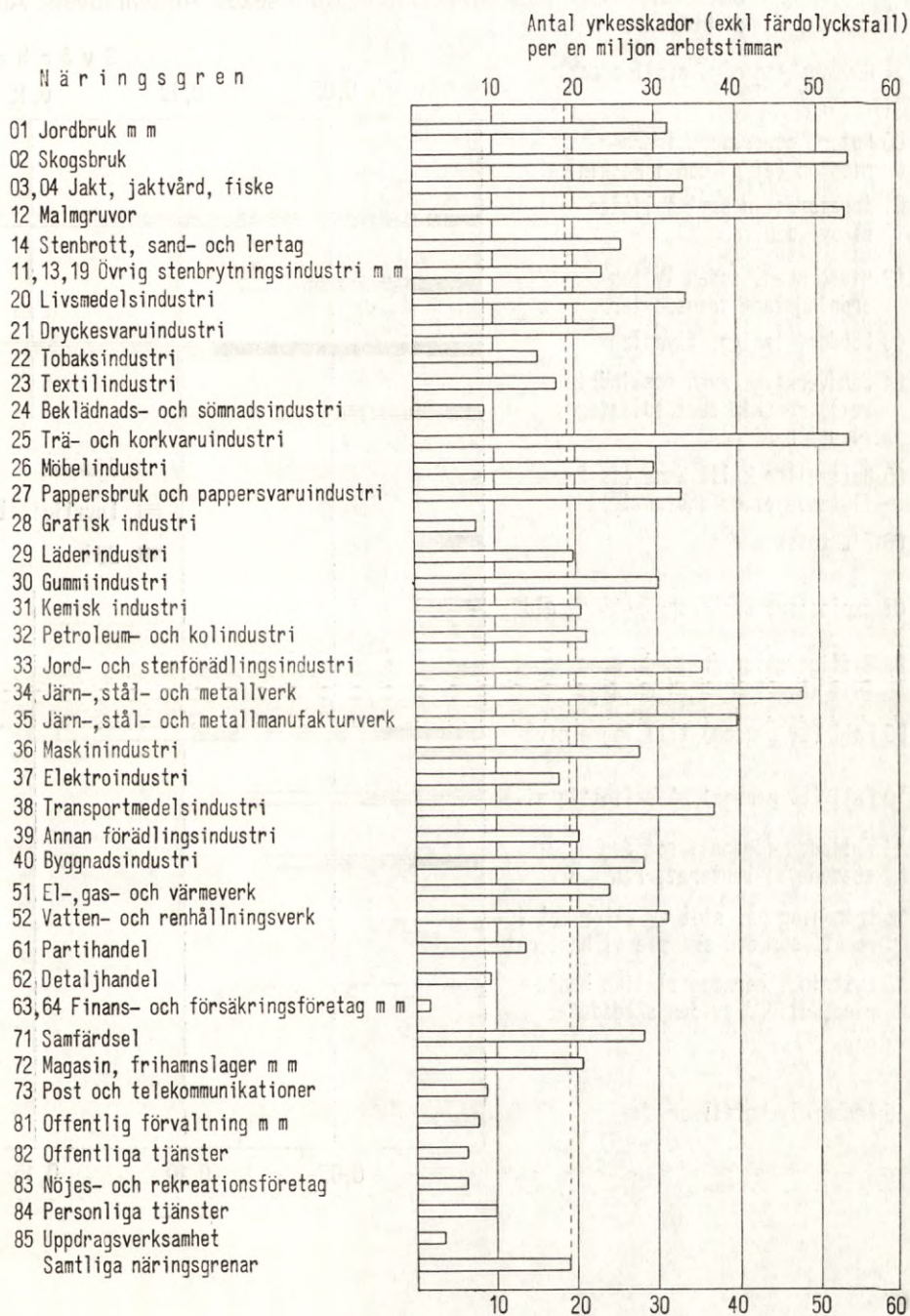


Diagram 4 Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1973 med fördelning efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare. Samtliga näringsgrenar

Number of working-days lost per one thousand working-hours (severity rate) for occupational accidents at actual work-place in the year 1973 distributed by main cause of accident. Both sexes. All employers. All branches of industry

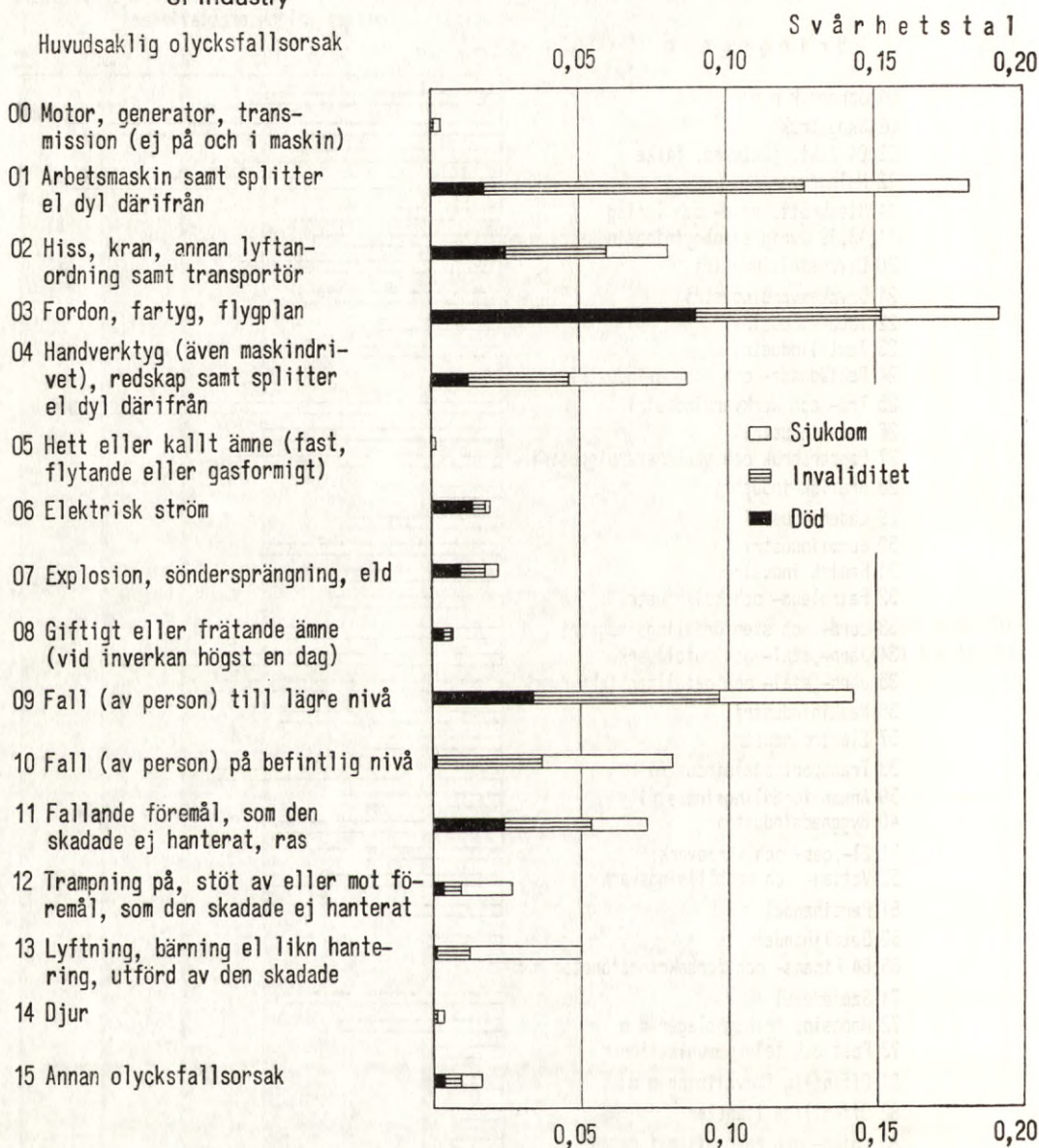


Diagram 5 Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1973 inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Numbers of working-days lost per one thousand working-hours (severity rates) for occupational accidents at actual work-place in the year 1973 in different branches of industry. Both sexes. All employers

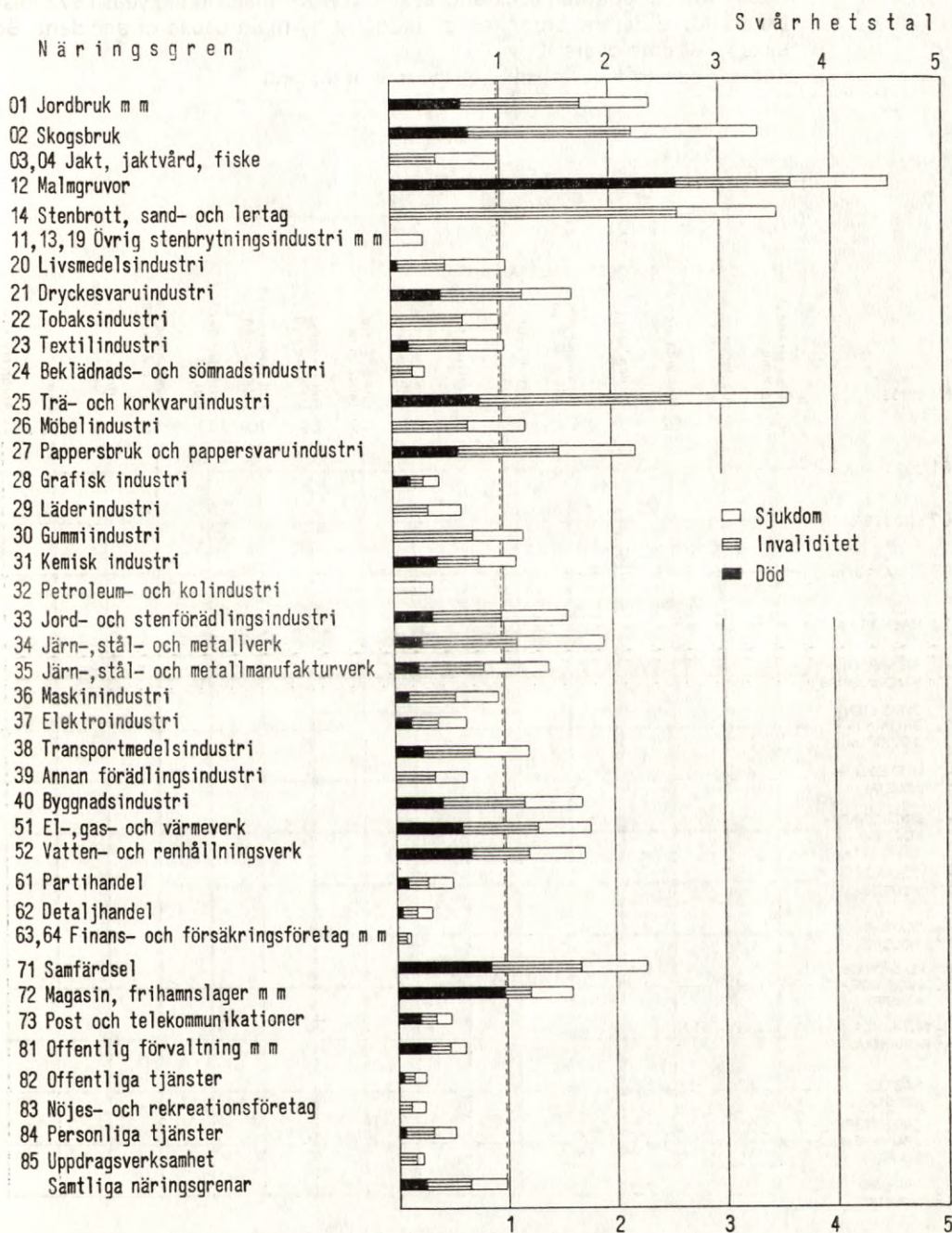


Diagram 6 Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1973 fördelade inom olika näringsgrenar efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Svårhetstalen representeras av cirkelnas ytor,

Numbers of working-days lost per one thousand working-hours (severity rates) for occupational accidents at actual work-place in the year 1973 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.

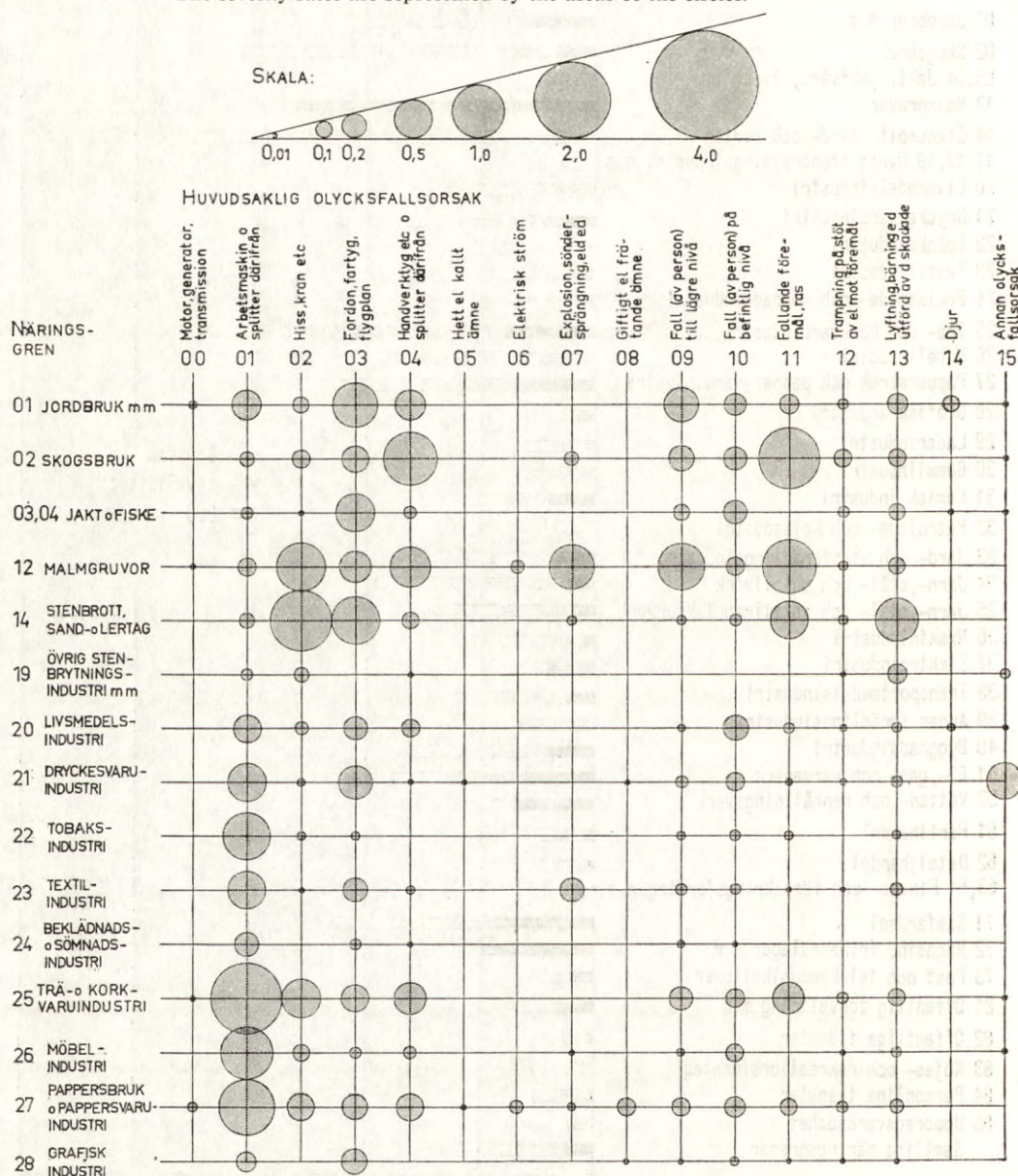
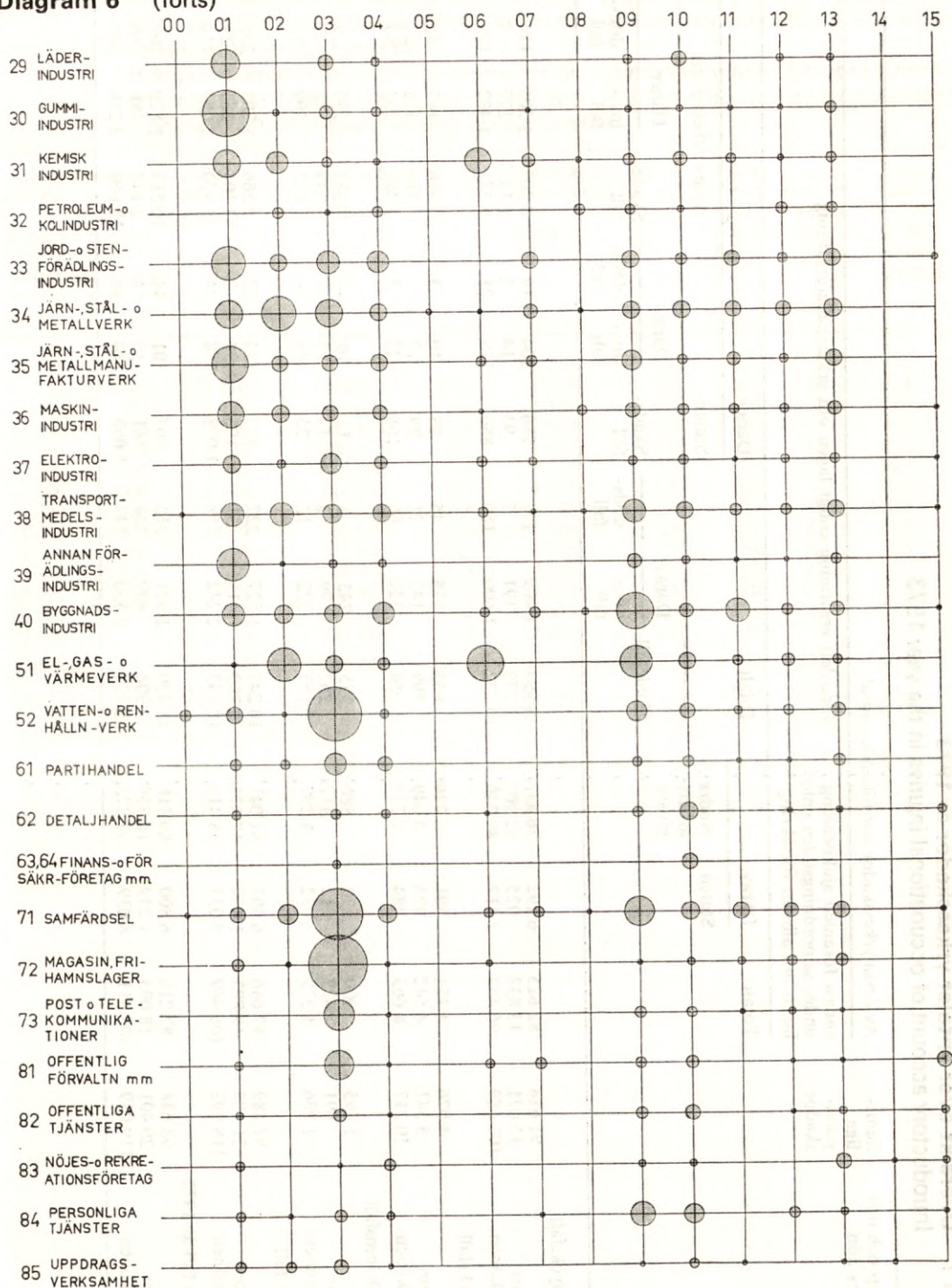


Diagram 6 (forts)



Tabell 1 Översikt över antalet yrkesskador år 1973
Introductory account of occupational injuries in the year 1973

Skadetyper och den skadades kön	Samtliga yrkesskador	Av dessa yrkesskador har följande antal											
		endast föranlett sjukpenning under samordningstiden enligt lagen om allmän försäkring				föranlett ersättning enligt lagen om yrkesskadeförsäkring							
		Totalt	Därav			Totalt	Därav						
			Staten	Andra arbetsgivare			Skadefall	Därav		Skadefall	Andra arbetsgivare		
				inv.-fall	dödsfall	inv.-fall		dödsfall	inv.-fall		dödsfall		
Arbetsolycksfall													
män	91 618	82 625	6 192	76 433	8 993	1 409	173	786	104	19	8 207	1 305	154
kvinnor	15 071	13 832	925	12 907	1 239	191	7	94	14	2	1 145	177	5
båda könen	106 689	96 457	7 117	89 340	10 232	1 600	180	880	118	21	9 352	1 482	159
Färdolycksfall													
män	4 976	4 121	391	3 730	855	175	45	79	10	3	776	165	42
kvinnor	5 341	4 542	493	4 049	799	145	21	89	17	—	710	128	21
båda könen	10 317	8 663	884	7 779	1 654	320	66	168	27	3	1 486	293	63
Yrkessjukdomsfall													
män	1 295	900	20	880	395	243	9	12	10	—	383	233	9
kvinnor	691	429	12	417	262	79	3	13	3	—	249	76	3
båda könen	1 986	1 329	32	1 297	657	322	12	25	13	—	632	309	12
Samtliga fall													
män	97 889	87 646	6 603	81 043	10 243	1 827	227	877	124	22	9 366	1 703	205
kvinnor	21 103	18 803	1 430	17 373	2 300	415	31	196	34	2	2 104	381	29
båda könen	118 992	106 449	8 033	98 416	12 543	2 242	258	1 073	158	24	11 470	2 084	234
Samtliga fall år 1972													
män	98 638	87 218	6 800	80 418	11 420	1 921	313	907	101	44	10 513	1 820	269
kvinnor	20 401	18 093	1 239	16 854	2 308	409	34	161	13	4	2 147	396	30
båda könen	119 039	105 311	8 039	97 272	13 728	2 330	347	1 068	114	48	12 660	2 216	299

Tabell 2 Antal arbetsgivare, arbetstimmar och yrkesskador (exkl färdolycksfall) år 1973, fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Samtliga arbetsgivare, exkl staten

Number of employers, working-hours and occupational injuries (except accidents on way to or from work-place) in the year 1973, distributed by magnitude of employer. All employers, except public service

Arbetsgivarens storlek	Antal arbetsgivare	Antal arbetstimmar		Yrkesskador exkl färdolycksfall		Därav		Antal skador per en miljon arbetstimmar
		1 000-tal	%	Antal	%	invaliditetsfall	dödsfall	
Tusental arbetstimmar för all verksamhet uppgår								
till	men ej							
okänd	1 427	1,4	63	8	..
—	10	236 410	506 824	10,1	8 179	8,1	181	14
10	20	18 737	260 003	5,2	4 345	4,3	80	7
20	50	12 326	377 893	7,5	8 049	8,0	160	14
50	100	4 322	300 073	6,0	7 078	7,0	128	12
100	200	2 204	305 964	6,1	7 381	7,3	126	11
200	500	1 346	416 235	8,3	9 527	9,5	185	14
500	1 000	474	329 056	6,5	6 491	6,4	94	16
1 000	2 000	270	380 819	7,6	8 350	8,3	121	11
2 000	5 000	174	528 846	10,5	9 779	9,7	154	13
5 000	10 000	65	448 424	8,9	9 563	9,5	173	12
10 000	20 000	41	554 931	11,0	9 612	9,5	160	23
20 000	50 000	12	382 962	7,6	8 835	8,8	136	12
50 000	—	3	243 705	4,8	2 037	2,0	31	4
Samtliga	276 384	5 035 735	100	100 653	100	1 792	171	20,0
Samtliga år 1972	291 332	5 025 555		101 260		1 924	209	20,1

Tabell 3 Yrkesskador år 1973 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Occupational injuries in the year 1973 (except accidents on way to or from workplace), distributed by branch of industry etc. Both sexes. All employers

Näringsgren (Jfr sid 95)	Antal arbets- givare	Den skada- des kön	1 000- tal ar- betstim- mar	Arbetsolycksfall				Yrkes-	
				Samt- liga fall	Därav inv.- fall	döds- fall	Sjuk- ersätt- nings- dagar	Me- del- inv.- fall grad, %	Samt- liga fall
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0 Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske	45 139	m + kv m	156 196	6 497 6 189	125 118	14 13	164 286 154 262	21,1 21,4	79 60
01 <i>Jordbruk m m</i>	32 820	m + kv m	80 203	2 522 2 325	54 48	7 6	61 127 54 379	21,6 22,1	27 21
011 Jordbruk o boskaps- skötsel	28 999	m + kv	54 332	1 598	44	4	41 766	19,5	11
012 Trädgårdsskötsel	3 322	"	23 631	878	10	3	18 078	31,0	16
013 Övrigt jordbruk	499	"	2 240	46	—	—	1 283	—	—
02 <i>Skogsbruk</i>	11 619	m + kv m	72 498	3 864 3 797	70 69	7 7	100 845 98 575	20,7 20,9	46 38
021 Skogsvård o kolning	264	m + kv	11 584	607	11	—	14 720	17,6	6
022 Skogsavverkn o flottn	11 355	"	60 914	3 257	59	7	86 125	21,3	40
03 <i>Jakt och jaktvård</i>	604	m + kv m	3 302	102 59	1 1	— —	2 195 1 219	20,0 20,0	6 1
04 <i>Fiske</i>	96	m + kv m	193	9 8	— —	— —	119 89	— —	— —
1 Gruv- och stenbryt- ningsindustri m m	390	m + kv m	28 839	1 353 1 317	27 26	8 8	30 805 29 705	19,1 19,1	26 24
12 <i>Malmgruvor</i>	18	m + kv m	23 013	1 202 1 170	20 20	8 8	24 566 23 929	16,2 16,3	26 24
121 Järnmalmsgruvor	16	m + kv	17 247	935	13	4	18 831	15,6	19
122 Övriga malmgruvor	2	"	5 766	267	7	4	5 735	17,1	7
14 <i>Stenbrott, sand- och lertag</i>	348	m + kv m	5 527	144 140	7 6	— —	6 126 5 663	27,6 28,9	— —
11, 13, 19 <i>Övrig gruv- och stenbryt- ningsindustri, torv- industri m m</i>	24	m + kv m	299	7 7	— —	— —	113 113	— —	— —
2-3 Förädlingsindustri	31 975	m + kv m	1 663 609	50 706 45 927	719 646	55 54	1 018 954 916 221	18,2 18,3	956 695
20 <i>Livsmedelsindustri</i>	3 202	m + kv m	120 762	3 957 2 982	34 25	1 1	78 690 56 868	20,8 19,6	126 74
201 Slakteri och charkuteri	300	m + kv	32 326	2 152	10	—	34 426	11,0	76
202 Mejeri	72	"	17 450	432	5	—	9 917	15,0	6
203 Frukt- o grönsakskon- servindustri	54	"	10 803	307	4	—	9 618	26,5	6
204 Fiskkonserverindustri	125	"	3 966	181	2	—	2 545	12,5	14
205 Kvarnindustri	197	"	1 185	24	—	—	547	—	—
206 Bageri och konditori	2 246	"	35 487	462	4	—	12 360	41,7	15
207 Sockerindustri	1	"	4 441	102	1	—	2 973	75,0	2
208 Choklad- o konfektind.	83	"	8 288	139	1	1	2 498	10,0	3
209 Övrig livsmedelsindustri	124	"	6 816	158	7	—	3 806	20,0	4

sjukdomsfall		Arbetsolycksfall och yrkessjukdomsfall tillsammans										Näringsgren
Därav		Sjukersättningsdagar	Medelinv.-grad, %	Samtliga fall	Därav		Sjukersättningsdagar	Medelinv.-grad, %	Antal skador	Därav		
inv.-fall	dödsfall				inv.-fall	dödsfall				inv.-fall	dödsfall	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
9	—	2 674	32,2	6 576	134	14	166 960	21,8	42,1	0,86	0,09	0
9	—	2 238	32,2	6 249	127	13	156 500	22,1	
1	—	390	20,0	2 549	55	7	61 517	21,6	31,8	0,69	0,09	01
1	—	216	20,0	2 346	49	6	54 595	22,1	
—	—	136	—	1 609	44	4	41 902	19,5	29,6	0,81	0,07	011
1	—	254	20,0	894	11	3	18 332	30,0	37,8	0,47	0,13	012
—	—	—	—	46	—	—	1 283	—	20,5	—	—	013
8	—	2 179	33,7	3 910	78	7	103 024	22,0	53,9	1,08	0,10	02
8	—	2 012	33,7	3 835	77	7	100 587	22,0	
1	—	479	20,0	613	12	—	15 199	17,8	52,9	1,04	—	021
7	—	1 700	35,7	3 297	66	7	87 825	22,8	54,1	1,08	0,11	022
—	—	105	—	108	1	—	2 300	20,0	32,7	0,30	—	03
—	—	10	—	60	1	—	1 229	20,0	—	
—	—	—	—	9	—	—	119	—	46,6	—	—	04
—	—	—	—	8	—	—	89	—	..	—	—	
14	9	10 135	37,0	1 379	41	17	40 940	25,2	47,8	1,42	0,59	1
13	8	10 024	37,9	1 341	39	16	39 729	25,4	
14	9	10 135	37,0	1 228	34	17	34 701	24,7	53,4	1,48	0,74	12
13	8	10 024	37,9	1 194	33	16	33 953	24,7	
9	8	9 922	35,0	954	22	12	28 753	23,5	55,3	1,28	0,70	121
5	1	213	40,5	274	12	5	5 948	26,9	47,5	2,08	0,87	122
—	—	—	—	144	7	—	6 126	27,6	26,1	1,27	—	14
—	—	—	—	140	6	—	5 663	28,9	—	
—	—	—	—	7	—	—	113	—	23,4	—	—	11, 13,
—	—	—	—	7	—	—	113	—	..	—	—	19
167	2	34 954	19,4	51 662	886	57	1 053 908	18,5	31,1	0,53	0,03	2—3
143	1	21 508	19,0	46 622	789	55	937 729	18,5	
6	—	4 726	30,0	4 083	40	1	83 416	22,2	33,8	0,33	0,01	20
3	—	1 952	46,7	3 056	28	1	58 820	22,5	
1	—	1 950	10,0	2 228	11	—	36 376	10,9	68,9	0,34	—	201
—	—	175	—	438	5	—	10 092	15,0	25,1	0,29	—	202
—	—	632	—	313	4	—	10 250	26,5	29,0	0,37	—	203
1	—	422	10,0	195	3	—	2 967	11,7	49,2	0,76	—	204
—	—	—	—	24	—	—	547	—	20,3	—	—	205
2	—	745	45,0	477	6	—	13 105	42,8	13,4	0,17	—	206
1	—	410	20,0	104	2	—	3 383	47,5	23,4	0,45	—	207
—	—	68	—	142	1	1	2 566	10,0	17,1	0,12	0,12	208
1	—	324	50,0	162	8	—	4 130	23,8	23,8	1,17	—	209

Tabell 3 (forts) Yrkesskador år 1973 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	<i>Dryckesvaruindustri</i>	143	m+kv m	16 307	408 348	7 1 5 1	8 965 7 404	22,9 17,0	2 1
211	Spritindustri	2	m+kv	1 862	50	— —	1 067	—	—
212	Vinindustri	1	"	7	1	— —	35	—	—
213	Bryggeri	93	"	6 536	162	3 1	3 964	35,0	2
214	Läskedrycksfabrik	47	"	7 902	195	4 —	3 899	13,8	—
22	<i>Tobaksindustri</i>	1	m+kv m	2 271	35 17	1 — — —	881 233	20,0 —	— —
23	<i>Textilindustri</i>	641	m+kv m	46 473	812 584	12 1 10 1	18 935 14 222	27,5 31,5	9 2
231	Spinneri, väveri m m	357	m+kv	30 086	621	10 1	13 445	31,0	7
232	Trikåfabrik	173	"	11 579	79	1 —	2 362	10,0	1
233	Tågvirkes- o bind- garnsfabrik	31	"	582	16	— —	151	—	—
239	Övrig textilindustri	80	"	4 226	96	1 —	2 977	10,0	1
24	<i>Beklädnads- och söm- nadsindustri</i>	2 203	m+kv m	59 762	498 240	7 — 5 —	8 686 4 923	21,0 17,4	17 4
241	Skofabrik	194	m+kv	6 102	107	— —	1 796	—	2
242	Skomakeri	106	"	522	8	1 —	153	5,0	—
243	Konfektionsindustri	1 648	"	49 456	333	3 —	5 231	25,0	14
244	Övrig sömnadsindustri	255	"	3 682	50	3 —	1 506	22,3	1
25	<i>Trä- och korkvaru- industri</i>	3 592	m+kv m	112 131	5 971 5 704	136 12 130 12	139 894 132 959	19,6 19,1	58 50
251	Sågverk, hyvleri och annan trävarufabrik	3 184	m+kv	107 178	5 814	130 12	135 681	19,0	56
252	Kork- och rottingvaru- industri m m	251	"	3 092	61	4 —	1 673	33,8	2
253	Lädfabrik	157	"	1 861	96	2 —	2 540	35,0	—
26	<i>Möbelindustri</i>	1 077	m+kv m	30 634	888 831	22 — 18 —	19 193 17 543	12,8 13,4	18 17
27	<i>Pappersbruk o pappers- varuindustri</i>	260	m+kv m	125 740	4 109 3 744	77 10 67 10	106 532 96 997	20,0 19,9	40 29
271	Pappersbruk	75	m+kv	106 837	3 666	70 10	98 089	20,0	32
272	Pappersvaruindustri	185	"	18 903	443	7 —	8 443	20,0	8
28	<i>Grafisk industri</i>	1 928	m+kv m	91 014	675 540	8 2 7 1	15 156 11 716	18,8 20,0	17 12
29	<i>Läderindustri</i>	500	m+kv m	9 436	177 150	2 — 2 —	3 530 3 075	20,0 20,0	8 6
291	Garveri	19	m+kv	1 960	63	1 —	1 458	5,0	4
292	Läddervarufabrik	471	"	6 732	102	— —	1 786	—	4
293	Pälsberederi	10	"	744	12	1 —	286	35,0	—
30	<i>Gummiindustri</i>	54	m+kv m	23 078	685 571	10 — 9 —	12 832 10 546	22,5 23,9	9 6
31	<i>Kemisk industri</i>	391	m+kv m	55 806	1 099 904	16 3 13 3	24 430 20 651	17,3 18,2	44 35
311	Kemisk-teknisk industri	103	m+kv	24 638	606	8 3	13 495	22,7	17
312	Oljeslageri	3	"	9	—	— —	—	—	—
313	Färgindustri	68	"	8 358	135	4 —	4 598	12,5	5
319	Övrig kemisk industri	217	"	22 801	358	4 —	6 337	11,3	22
32	<i>Petroleum- o kolindustri</i>	14	m+kv m	1 748	37 37	— — — —	732 732	— —	— —
321	Petroleumraffinaderi	5	m+kv	1 662	35	— —	705	—	—
322	Koksverk	—	"	—	—	— —	—	—	—
329	Övrig petroleum- och kolindustri	9	"	86	2	— —	27	—	—

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
—	—	37	—	410	7	1	9 002	22,9	25,1	0,43	0,06	21
—	—	33	—	349	5	1	7 437	17,0	
—	—	—	—	50	—	—	1 067	—	26,9	—	—	211
—	—	—	—	1	—	—	35	—	..	—	—	212
—	—	37	—	164	3	1	4 001	35,0	25,1	0,46	0,15	213
—	—	—	—	195	4	—	3 899	13,8	24,7	0,51	—	214
—	—	—	—	35	1	—	881	20,0	15,4	0,44	—	22
—	—	—	—	17	—	—	233	—	..	—	—	
3	—	1 187	39,4	821	15	1	20 122	29,9	17,7	0,32	0,02	23
—	—	31	—	586	10	1	14 253	31,5	
2	—	1 101	54,1	628	12	1	14 546	34,8	20,9	0,40	0,03	231
1	—	21	10,0	80	2	—	2 383	10,0	6,9	0,17	—	232
—	—	—	—	16	—	—	151	—	27,5	—	—	233
—	—	65	—	97	1	—	3 042	10,0	23,0	0,24	—	239
2	—	839	7,5	515	9	—	9 525	18,0	8,6	0,15	—	24
—	—	98	—	244	5	—	5 021	17,4	—	
1	—	187	10,0	109	1	—	1 983	10,0	17,9	0,16	—	241
—	—	—	—	8	1	—	153	5,0	15,3	1,92	—	242
1	—	635	5,0	347	4	—	5 866	20,0	7,0	0,08	—	243
—	—	17	—	51	3	—	1 523	22,3	13,9	0,81	—	244
3	—	1 315	23,3	6 029	139	12	141 209	19,7	53,8	1,24	0,11	25
3	—	1 057	23,3	5 754	133	12	134 016	19,2	
3	—	1 130	23,3	5 870	133	12	136 811	19,1	54,8	1,24	0,11	251
—	—	185	—	63	4	—	1 858	33,8	20,4	1,29	—	252
—	—	—	—	96	2	—	2 540	35,0	51,6	1,07	—	253
1	—	611	15,0	906	23	—	19 804	12,9	29,6	0,75	—	26
1	—	581	15,0	848	19	—	18 124	13,5	—	
3	—	1 038	20,0	4 149	80	10	107 570	20,0	33,0	0,64	0,08	27
3	—	760	20,0	3 773	70	10	97 757	19,9	
3	—	851	20,0	3 698	73	10	98 940	20,0	34,6	0,68	0,09	271
—	—	187	—	451	7	—	8 630	20,0	23,9	0,37	—	272
1	—	546	20,0	692	9	2	15 702	18,9	7,6	0,10	0,02	28
1	—	383	20,0	552	8	1	12 099	20,0	
1	—	151	15,0	185	3	—	3 681	18,3	19,6	0,32	—	29
1	—	89	15,0	156	3	—	3 164	18,3	—	
1	—	43	15,0	67	2	—	1 501	10,0	34,2	1,02	—	291
—	—	108	—	106	—	—	1 894	—	15,7	—	—	292
—	—	—	—	12	1	—	286	35,0	16,1	1,34	—	293
2	—	319	20,0	694	12	—	13 151	22,1	30,1	0,52	—	30
2	—	266	20,0	577	11	—	10 812	23,2	—	
5	—	2 659	17,0	1 143	21	3	27 089	17,2	20,5	0,38	0,05	31
2	—	1 097	17,5	939	15	3	21 748	18,1	
—	—	790	—	623	8	3	14 285	22,7	25,3	0,32	0,12	311
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	312
—	—	226	—	140	4	—	4 824	12,5	16,8	0,48	—	313
5	—	1 643	17,0	380	9	—	7 980	14,4	16,7	0,39	—	319
—	—	—	—	37	—	—	732	—	21,2	—	—	32
—	—	—	—	37	—	—	732	—	—	
—	—	—	—	35	—	—	705	—	21,1	—	—	321
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	322
—	—	—	—	2	—	—	27	—	23,3	—	—	329

Tabell 3 (forts) Yrkeskadador år 1973 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
33	<i>Jord- och stenförädlings- industri</i>	1 242	m+kv m	66 073	2 282 2 157	32 30	3 3	49 465 47 077	17,6 18,1	62 48
331	Tegelbruk	52	m+kv	5 305	166	4	—	6 297	13,8	7
332	Glasbruk	96	"	9 180	330	2	—	4 909	21,7	9
333	Porslins- och lergods- fabrik	90	"	10 774	225	3	—	4 393	13,3	10
334	Cementfabrik	11	"	4 214	77	1	2	1 846	15,0	2
339	Övrig jord- och sten- förädlingsindustri	993	"	36 600	1 484	22	1	32 020	18,6	34
34	<i>Järn-, stål- och metall- verk</i>	282	m+kv m	120 276	5 698 5 387	82 74	4 4	117 766 108 581	17,0 17,0	63 48
341	Järn- och stålverk	34	m+kv	94 086	4 362	65	4	91 358	15,9	49
342	Metallverk	23	"	14 434	686	10	—	14 756	18,5	6
343	Järn- och stålgiuteri	80	"	5 184	400	6	—	7 506	28,3	6
344	Annat metallgiuteri	145	"	6 572	250	1	—	4 146	5,0	2
35	<i>Järn-, stål- och metall- manufakturverk</i>	4 657	m+kv m	177 662	6 965 6 503	85 79	5 5	129 119 119 059	16,7 17,1	104 80
351	Tyngre manufakturverk	902	m+kv	38 251	2 011	17	4	38 487	19,4	17
352	Lättare manufakturverk	3 755	"	139 411	4 954	68	1	90 632	16,1	87
36	<i>Maskinindustri</i>	2 676	m+kv m	192 499	5 254 4 958	60 56	3 3	90 863 85 290	18,7 19,4	92 69
361	Tyngre maskinindustri	1 927	m+kv	138 743	4 297	49	2	73 926	20,4	65
362	Lättare maskinindustri	749	"	53 756	957	11	1	16 937	11,4	27
37	<i>Elektroindustri</i>	1 542	m+kv m	147 354	2 547 2 248	29 28	3 3	44 735 40 636	16,9 17,3	65 36
371	El-motorindustri	616	m+kv	75 972	1 865	20	3	32 471	17,0	43
372	Övrig elektroindustri	926	"	71 382	682	9	—	12 264	16,7	22
38	<i>Transportmedelsindustri</i>	5 540	m+kv m	207 794	7 510 7 158	77 71	7 7	128 234 122 071	16,8 17,3	181 156
381	Skeppsvarv och båt- byggeri	403	m+kv	56 955	3 322	36	5	63 909	18,4	98
382	Rälsfordonsfabrik	3	"	1 513	102	—	—	1 637	—	1
383	Motorfordonsfabrik	258	"	95 207	3 066	28	1	44 925	14,4	66
384	Bilreparationsverkstad	4 462	"	28 963	713	12	1	12 916	17,1	6
385	Cykel- och motor- cykelfabrik	339	"	3 664	46	—	—	683	—	3
386	Flygplansfabrik	13	"	19 164	171	1	—	2 581	20,0	6
389	Övrig transportmedels- industri	62	"	2 328	90	—	—	1 583	—	1
39	<i>Annan förädlingsindustri</i>	2 030	m+kv m	56 789	1 099 864	22 17	— —	20 316 15 638	12,4 13,4	41 22
391	Instrumentfabrik	227	m+kv	11 018	118	1	—	1 577	5,0	2
392	Fotografisk och optisk industri	82	"	1 211	10	—	—	154	—	1
393	Urfabrik	7	"	650	6	—	—	75	—	—
394	Urmakeri	306	"	1 107	2	—	—	16	—	—
395	Guld- och silvervaru- fabrik	207	"	2 591	15	—	—	149	—	1
396	Musikinstrumentfabrik	57	"	1 021	23	1	—	423	5,0	—
399	Övrig förädlingsindustri	1 144	"	39 191	925	20	—	17 922	13,2	37
440	<i>Byggnadsindustri</i>	38 506	m+kv m	557 059	15 462 15 306	279 276	32 32	360 131 356 859	19,6 19,7	282 277
401	Husbyggnad	24 269	m+kv	234 881	7 826	150	17	187 362	20,5	138
402	Väg-, vatten- och linje- byggnad m m	2 270	"	194 265	4 212	67	11	97 405	17,5	53
403	Byggnadshantverk m m	11 967	"	127 913	3 424	62	4	75 364	19,8	91

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
14	1	3 100	21,3	2 344	46	4	52 565	18,7	35,5	0,70	0,06	33
11	1	2 260	21,7	2 205	41	4	49 337	19,0	
4	—	86	13,8	173	8	—	6 383	13,8	32,6	1,51	—	331
—	—	142	—	339	2	—	5 051	21,7	36,9	0,22	—	332
1	—	171	20,0	235	4	—	4 564	15,0	21,8	0,37	—	333
1	—	413	20,0	79	2	2	2 259	17,5	18,7	0,47	0,47	334
8	1	2 288	25,4	1 518	30	2	34 308	20,4	41,5	0,82	0,05	339
9	1	3 094	18,1	5 761	91	5	120 860	17,1	47,9	0,76	0,04	34
7	—	2 563	16,9	5 435	81	4	111 144	17,0	
7	1	2 308	16,4	4 411	72	5	93 666	16,0	46,9	0,77	0,05	341
—	—	365	—	692	10	—	15 121	18,5	47,9	0,69	—	342
2	—	372	24,2	406	8	—	7 878	27,3	78,3	1,54	—	343
—	—	49	—	252	1	—	4 195	5,0	38,3	0,15	—	344
28	—	3 946	20,7	7 069	113	5	133 065	17,7	39,8	0,64	0,03	35
26	—	2 487	18,8	6 583	105	5	121 546	17,5	
10	—	219	16,0	2 028	27	4	38 706	18,1	53,0	0,71	0,10	351
18	—	3 727	23,3	5 041	86	1	94 359	17,6	36,2	0,62	0,01	352
18	—	3 182	18,3	5 346	78	3	94 045	18,6	27,8	0,41	0,02	36
17	—	2 425	17,9	5 027	73	3	87 715	19,0	
17	—	2 727	18,5	4 362	66	2	76 653	19,9	31,4	0,48	0,01	361
1	—	455	15,0	984	12	1	17 392	11,7	18,3	0,22	0,02	362
6	—	2 425	9,2	2 612	35	3	47 160	15,6	17,7	0,24	0,02	37
4	—	1 292	11,3	2 284	32	3	41 928	16,5	
4	—	1 700	7,5	1 908	24	3	34 171	15,4	25,1	0,32	0,04	371
2	—	725	12,7	704	11	—	12 989	15,9	9,9	0,15	—	372
61	—	4 050	18,6	7 691	138	7	132 284	17,6	37,0	0,66	0,03	38
60	—	3 096	18,3	7 314	131	7	125 167	17,8	
53	—	1 112	18,6	3 420	89	5	65 021	18,5	60,0	1,56	0,09	381
—	—	15	—	103	—	—	1 652	—	68,1	—	—	382
7	—	2 408	19,0	3 132	35	1	47 333	15,3	32,9	0,37	0,01	383
1	—	292	15,0	719	13	1	13 208	16,9	24,8	0,45	0,03	384
—	—	34	—	49	—	—	717	—	13,4	—	—	385
—	—	152	—	177	1	—	2 733	20,0	9,2	0,05	—	386
—	—	37	—	91	—	—	1 620	—	39,1	—	—	389
4	—	1 729	16,3	1 140	26	—	22 045	13,0	20,1	0,46	—	39
2	—	1 038	15,0	886	19	—	16 676	13,6	—	
1	—	114	15,0	120	2	—	1 691	10,0	10,9	0,18	—	391
—	—	26	—	11	—	—	180	—	9,1	—	—	392
—	—	—	—	6	—	—	75	—	9,2	—	—	393
—	—	—	—	2	—	—	16	—	1,8	—	—	394
—	—	23	—	16	—	—	172	—	6,2	—	—	395
—	—	—	—	23	1	—	423	5,0	22,5	0,98	—	396
3	—	1 566	16,7	962	23	—	19 488	13,6	24,5	0,59	—	399
60	—	11 813	26,3	15 744	339	32	371 944	20,8	28,3	0,61	0,06	440
59	—	11 706	26,3	15 583	335	32	368 565	20,9	
35	—	6 139	28,3	7 964	185	17	193 501	22,0	33,9	0,79	0,07	401
13	—	1 723	15,8	4 265	80	11	99 128	17,2	22,0	0,41	0,06	402
12	—	3 951	32,1	3 515	74	4	79 315	21,7	27,5	0,58	0,03	403

Tabell 3 (forts) Yrkeskador år 1973 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren
m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
5	El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	1 514	m+kv m	48 115	1 226 1 207	21 21	4 4	28 114 27 641	20,0 20,0	7 7
51	<i>El-, gas- och värmeverk</i>	472	m+kv m	37 239	889 871	17 17	3 3	21 164 20 717	20,3 20,3	5 5
511	Elkraftverk och elverk	454	m+kv	35 252	853	17	3	20 595	20,3	5
512	Gasverk	12	"	957	25	—	—	323	—	—
513	Värmeverk	6	"	1 030	11	—	—	246	—	—
52	Vatten- och renhållningsverk	1 042	m+kv m	10 876	337 336	4 4	1 1	6 950 6 924	18,8 18,8	2 2
521	Vattenverk	529	m+kv	4 583	57	3	—	1 967	23,3	—
522	Renhållningsverk	513	"	6 293	280	1	1	4 983	5,0	2
6	Handel	51 274	m+kv m	835 017	8 361 6 072	88 67	7 7	168 195 114 303	19,4 18,2	141 83
61	<i>Partihandel</i>	14 536	m+kv m	365 202	4 945 4 564	57 54	5 5	94 541 86 383	16,8 16,5	88 71
62	<i>Detaljhandel</i>	34 223	m+kv m	351 493	3 234 1 423	28 11	2 2	68 236 25 575	22,2 19,7	47 11
63	Finans- och försäkringsföretag	1 388	m+kv m	111 756	148 59	3 2	— —	4 683 1 907	42,8 54,2	6 1
631	Finansföretag	1 006	m+kv	64 273	85	—	—	1 756	—	4
632	Försäkringsföretag	382	"	47 483	63	3	—	2 927	42,8	2
64	<i>Fastighetsförmedling</i>	1 127	m+kv m	6 566	34 26	— —	— —	735 438	— —	— —
7	Samfärdse och tillhörande verksamhet	18 846	m+kv m	460 685	10 020 9 399	160 153	40 37	257 522 240 998	22,6 23,0	52 48
71	<i>Samfärdse</i>	18 638	m+kv m	305 499	8 560 8 216	146 142	35 34	225 685 217 618	22,7 22,9	52 48
711	Järnvägstrafik	8	m+kv	76 243	2 200	34	5	54 087	22,0	7
712	Buss- och spårvägstrafik	953	"	30 553	422	8	4	9 942	18,1	4
713	Personbiltrafik	4 710	"	12 407	76	2	—	2 229	27,5	—
714	Godsbiltrafik	11 031	"	87 596	2 828	46	14	74 666	25,3	11
715	Sjöfart	861	"	56 892	1 638	26	10	39 928	21,5	20
716	Stuveri	67	"	8 945	853	23	1	29 717	22,2	7
717	Luftfart	80	"	12 492	72	—	1	1 163	—	—
718	Transportagentur m m	837	"	19 354	448	7	—	13 651	19,3	3
719	Övrig transport	91	"	1 017	23	—	—	302	—	—
72	<i>Magasin, frihamnslager m m</i>	163	m+kv m	7 737	159 155	2 2	1 1	3 630 3 569	12,5 12,5	— —
73	<i>Post och telekommunikationer</i>	45	m+kv m	147 449	1 301 1 028	12 9	4 2	28 207 19 811	22,9 25,5	— —
8	Förvaltning och tjänster	98 547	m+kv m	1 949 798	12 814 5 979	180 101	20 18	311 279 137 502	19,9 19,3	421 86
81	<i>Offentlig förvaltning m m</i>	1 159	m+kv m	297 950	2 274 1 932	27 19	12 12	51 901 40 374	25,0 23,5	18 8
811	Administration	526	m+kv	126 400	339	6	2	9 228	26,1	9
812	Polis, brandkår och försvar	633	"	171 550	1 935	21	10	42 673	24,7	9
82	<i>Offentliga tjänster</i>	20 533	m+kv m	1 224 501	7 481 2 323	92 48	6 4	178 499 54 951	18,4 17,8	274 54
821	Undervisning	3 330	m+kv	395 957	1 720	35	2	42 027	19,7	24
822	Hälso- och sjukvård	5 411	"	480 566	3 853	28	3	78 917	17,5	221
823	Religionsvård	5 083	"	33 080	249	7	—	9 000	20,7	1
824	Socialvård	1 448	"	260 377	1 474	17	1	41 995	17,7	25
825	Vetenskaplig verksamhet	203	"	6 879	42	1	—	712	20,0	—

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
—	—	80	—	1 233	21	4	28 194	20,0	25,6	0,44	0,08	5
—	—	80	—	1 214	21	4	27 721	20,0	
—	—	64	—	894	17	3	21 228	20,3	24,0	0,46	0,08	51
—	—	64	—	876	17	3	20 781	20,3	
—	—	64	—	858	17	3	20 659	20,3	24,3	0,48	0,09	511
—	—	—	—	25	—	—	323	—	26,1	—	—	512
—	—	—	—	11	—	—	246	—	10,7	—	—	513
—	—	16	—	339	4	1	6 966	18,8	31,2	0,37	0,09	52
—	—	16	—	338	4	1	6 940	18,8	
—	—	—	—	57	3	—	1 967	23,3	12,4	0,65	—	521
—	—	16	—	282	1	1	4 999	5,0	44,8	0,16	0,16	522
12	—	7 381	37,3	8 502	100	7	175 576	21,5	10,2	0,12	0,01	6
4	—	2 637	17,5	6 155	71	7	116 940	18,1	
5	—	3 403	19,0	5 033	62	5	97 944	17,0	13,8	0,17	0,01	61
3	—	2 153	18,3	4 635	57	5	88 536	16,6	
5	—	2 999	61,0	3 281	33	2	71 235	28,1	9,3	0,09	0,01	62
1	—	471	15,0	1 434	12	2	26 046	19,3	
2	—	979	24,2	154	5	—	5 662	35,3	1,4	0,04	—	63
—	—	13	—	60	2	—	1 920	54,2	
2	—	900	24,2	89	2	—	2 656	24,2	1,4	0,03	—	631
—	—	79	—	65	3	—	3 006	42,8	1,4	0,06	—	632
—	—	—	—	34	—	—	735	—	5,2	—	—	64
—	—	—	—	26	—	—	438	—	
7	—	1 594	15,0	10 072	167	40	259 116	21,9	21,7	0,36	0,09	7
5	—	1 337	13,0	9 447	158	37	242 335	22,7	
7	—	1 594	14,7	8 612	153	35	227 279	22,4	28,2	0,50	0,11	71
5	—	1 337	13,0	8 264	147	34	218 955	22,7	
4	—	606	16,3	2 207	38	5	54 693	21,4	28,9	0,50	0,07	711
1	—	316	15,0	426	9	4	10 258	17,8	13,9	0,29	0,13	712
—	—	—	—	76	2	—	2 229	27,5	6,1	0,16	—	713
—	—	245	—	2 839	46	14	74 911	25,3	32,4	0,53	0,16	714
1	—	314	25,0	1 658	27	10	40 242	21,7	29,1	0,47	0,18	715
—	—	64	—	860	23	1	29 781	22,2	96,1	2,57	0,11	716
—	—	—	—	72	—	1	1 163	—	5,8	—	0,08	717
1	—	49	—	451	8	—	13 700	16,9	23,3	0,41	—	718
—	—	—	—	23	—	—	302	—	22,6	—	—	719
—	—	—	—	159	2	1	3 630	12,5	20,6	0,26	0,13	72
—	—	—	—	155	2	1	3 569	12,5	
—	—	—	—	1 301	12	4	28 207	22,9	8,8	0,08	0,03	73
—	—	—	—	1 028	9	2	19 811	25,5	
52	1	37 402	20,6	13 235	232	21	348 681	20,0	6,8	0,12	0,01	8
9	—	4 745	18,9	6 065	110	18	142 247	19,2	
5	—	1 495	17,0	2 292	32	12	53 396	23,8	7,7	0,11	0,04	81
3	—	536	20,0	1 940	22	12	40 910	23,0	
2	—	557	17,5	348	8	2	9 785	24,0	2,8	0,06	0,02	811
3	—	938	16,7	1 944	24	10	43 611	23,7	11,3	0,14	0,06	812
22	1	25 192	28,0	7 755	114	7	203 691	20,2	6,3	0,09	0,01	82
3	—	3 170	21,7	2 377	51	4	58 121	18,0	
5	—	2 197	35,0	1 744	40	2	44 224	21,6	4,4	0,10	0,01	821
10	1	18 711	24,0	4 074	38	4	97 628	19,2	8,5	0,08	0,01	822
—	—	15	—	250	7	—	9 015	20,7	7,6	0,21	—	823
7	—	4 170	28,6	1 499	24	1	46 165	20,9	5,8	0,09	—	824
—	—	—	—	42	1	—	712	20,0	6,1	0,15	—	825

Tabell 3 (forts) Yrkesskador år 1973 (exkl färdolycksfall), fördelade efter näringsgren m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
826	Bibliotek och museer	731	m+kv	13 915	45	3	—	3 084	11,7	—
827	Intresseorganisationer	2 796	"	25 105	63	—	—	2 009	—	1
829	Övriga offentliga tjänster m m	1 531	"	8 622	35	1	—	755	10,0	2
83	Nöjes- och rekreationsföretag	4 557	m+kv	37 051	231	3	—	5 689	18,3	3
831	Film- och biografföretag	502	m	4 962	10	3	—	3 901	18,3	1
832	Teater- och musikföretag	290	m+kv	17 364	84	—	—	176	—	—
833	Rekreativföretag	3 765	"	14 725	137	—	—	2 294	18,3	2
84	Personliga tjänster	59 095	m+kv	245 649	2 344	44	2	61 603	19,3	118
841	Hushåll	24 215	m	1 156	18	2	—	26 127	16,4	17
842	Restaurang, kafé m m	4 525	m+kv	22 346	75	—	—	2 401	—	—
843	Hotell m m	1 657	"	55 602	754	11	—	16 940	19,7	24
844	Tvättinrättning	1 211	"	30 432	329	5	—	7 987	21,3	9
845	Frisér- och skönhets-salong	4 926	"	14 241	133	3	—	4 167	18,3	5
846	Fotografiateljé	737	"	15 164	27	1	—	337	10,0	37
849	Övriga personliga tjänster	737	"	7 315	21	—	—	466	—	1
85	Uppdragsverksamhet	21 824	m+kv	100 549	1 005	24	2	29 305	19,2	42
851	Juridisk verksamhet	13 203	m	144 647	484	14	—	13 587	21,5	8
852	Kameral verksamhet	824	m+kv	16 146	4	—	—	12 149	22,8	6
853	Teknisk konsultverksamhet	2 271	"	14 952	85	2	—	1 941	19,2	2
859	Övrig uppdragsverksamhet	4 635	"	65 604	230	4	—	5 190	23,8	1
90	Ospecificerad verksamhet	5 473	"	47 945	165	8	—	6 394	21,0	5
		..	m+kv	..	250	1	—	5 279	10,0	22
			m		222	1	—	4 348	10,0	15
	Samtliga näringsgrenar	286 191	m+kv	5 699 320	106 689	1 600	180	2 344 565	19,4	1 986
			m	3 436 700	91 618	1 409	173	1 981 839	19,5	1 295
			kv	2 262 620	15 071	191	7	362 726	19,0	691
	Samtliga näringsgrenar år 1972	308 949	m+kv	5 671 469	107 220	1 723	238	2 267 619	18,7	2 143
			m	3 423 000	92 619	1 521	229	1 920 977	19,0	1 446
			kv	2 248 169	14 601	202	9	346 642	16,2	697

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
—	—	—	—	45	3	—	3 084	11,7	3,2	0,22	—	826
—	—	77	—	64	—	—	2 086	—	2,5	—	—	827
—	—	22	—	37	1	—	777	10,0	4,3	0,12	—	829
—	—	214	—	234	3	—	5 903	18,3	6,3	0,08	—	83
—	—	12	—	151	3	—	3 913	18,3	—	—
—	—	—	—	10	—	—	176	—	2,0	—	—	831
—	—	89	—	86	3	—	2 383	18,3	5,0	0,17	—	832
—	—	125	—	138	—	—	3 344	—	9,4	—	—	833
24	—	10 098	14,5	2 462	68	2	71 701	17,6	10,0	0,28	0,01	84
2	—	847	10,0	1 173	20	2	26 974	15,7	—
—	—	—	—	75	—	—	2 401	—	3,4	—	—	841
5	—	2 817	12,0	778	16	—	19 757	17,3	14,0	0,29	—	842
4	—	826	21,3	338	9	—	8 813	21,3	11,1	0,30	—	843
—	—	364	—	138	3	—	4 531	18,3	9,7	0,21	—	844
9	—	3 304	11,1	64	10	—	3 641	11,0	4,2	0,66	—	845
—	—	36	—	22	—	—	502	—	3,0	—	—	846
6	—	2 751	17,2	1 047	30	2	32 056	18,8	10,4	0,30	0,02	849
1	—	403	25,0	492	15	—	13 990	21,8	3,4	0,10	—	85
1	—	180	25,0	424	14	—	12 329	23,0	—	—
—	—	—	—	4	—	—	62	—	0,2	—	—	851
—	—	34	—	87	2	—	1 975	19,2	5,8	0,13	—	852
—	—	14	—	231	4	—	5 204	23,8	3,5	0,06	—	853
1	—	355	25,0	170	9	—	6 749	21,5	3,5	0,19	—	859
1	—	709	15,0	272	2	—	5 988	12,5	—	90
1	—	522	15,0	237	2	—	4 870	12,5	—	—
322	12	106 742	22,6	108 675	1 922	192	2 451 307	19,9	19,07	0,337	0,034	—
243	9	54 797	22,1	92 913	1 652	182	2 036 636	19,9	27,04	0,481	0,053	—
79	3	51 945	24,0	15 762	270	10	414 671	20,5	6,97	0,119	0,004	—
293	5	105 233	20,7	109 363	2 016	243	2 372 852	19,0	19,28	0,355	0,043	—
239	4	57 971	20,5	94 065	1 760	233	1 978 948	19,2	18,72	0,514	0,068	—
54	1	47 262	21,9	15 298	256	10	393 904	17,4	6,81	0,114	0,004	—

Table with multiple columns and rows, likely a continuation of the data or a summary table. The text is very faint and difficult to read, but appears to contain numerical data and possibly labels for the columns.

Tabell 4 Arbetsolycksfall år 1973, fördelade efter den skadades ålder och kön. Samtliga arbetsgivare

Occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed by age and sex of injured person. All employers

Ålder, år (Se sid 27)	Antal arbetsolycksfall			Därav					
	Män	Kvin- nor	Summa	invaliditetsfall			dödsfall		
				Män	Kvin- nor	Summa	Män	Kvin- nor	Summa
-19	7 492	1 036	8 528	63	5	68	8	1	9
20-24	13 295	1 796	15 091	95	6	101	17	—	17
25-29	13 133	1 250	14 383	126	11	137	13	1	14
30-34	9 733	1 081	10 814	114	9	123	22	1	23
35-39	7 735	1 119	8 854	112	9	121	9	1	10
40-44	7 279	1 341	8 620	114	15	129	11	—	11
45-49	7 895	1 692	9 587	147	19	166	20	1	21
50-54	8 743	2 228	10 971	168	35	203	11	1	12
55-59	8 087	1 977	10 064	201	35	236	27	1	28
60-64	6 302	1 260	7 562	189	41	230	26	—	26
65-69	1 747	258	2 005	67	2	69	8	—	8
70-	174	33	207	13	4	17	1	—	1
Okänd	3	—	3	—	—	—	—	—	—
Samtliga	91 618	15 071	106 689	1 409	191	1 600	173	7	180

Tabell 5 Arbetsolycksfallens svårhet år 1973 för olika åldrar och kön. Samtliga arbetsgivare

Severity of occupational accidents at actual work-place in the year 1973 for different ages and sexes. All employers

Ålder, år	Antal sjukersättningsdagar per olycksfall			Antal invaliditetsfall per 1 000 olycksfall			Medelinvaliditetsgrad, %			Antal dödsfall per 1 000 olycksfall		
	Män	Kvin- nor	Båda könen	Män	Kvin- nor	Båda könen	Män	Kvin- nor	Båda könen	Män	Kvin- nor	Båda könen
-19	13,4	13,6	13,4	8,4	4,8	8,0	18,3	22,0	18,6	1,1	1,0	1,1
20-24	14,6	13,5	14,5	7,1	3,3	6,7	19,4	8,3	18,7	1,3	—	1,1
25-29	16,8	16,6	16,8	9,6	8,8	9,5	16,2	20,0	16,5	1,0	0,8	1,0
30-34	18,7	18,9	18,7	11,7	8,3	11,4	17,9	15,4	17,7	2,3	0,9	2,1
35-39	21,3	21,3	21,3	14,5	8,0	13,7	16,1	16,5	16,1	1,2	0,9	1,1
40-44	23,0	20,5	22,6	15,7	11,2	15,0	20,3	15,2	19,7	1,5	—	1,3
45-49	25,2	25,7	25,2	18,6	11,2	17,3	21,2	18,3	20,9	2,5	0,6	2,2
50-54	26,6	26,4	26,6	19,2	15,7	18,5	19,3	15,8	18,7	1,3	0,4	1,1
55-59	30,1	33,7	30,8	24,9	17,7	23,4	20,4	22,7	20,7	3,3	0,5	2,8
60-64	32,3	40,2	33,6	30,0	32,5	30,4	20,4	21,4	20,6	4,1	—	3,4
65-69	37,1	39,1	37,4	38,4	7,8	34,4	21,5	37,5	22,0	4,6	—	4,0
70-	45,9	71,6	50,0	74,7	121,2	82,1	38,0	22,1	34,2	5,8	—	4,8
Samtliga	21,6	24,1	22,0	15,4	12,7	15,0	19,5	19,0	19,4	1,9	0,5	1,7

Tabell 6 Arbetsolycksfall år 1973, fördelade med avseende på månad, då skadan inträffat. Samtliga arbetsgivare
 Occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed according to month of occurrence. All employers

Månad	Arbetsolycksfall						Därav											
							invaliditetsfall						dödsfall					
	Män		Kvinnor		Summa		Män		Kvinnor		Summa		Män		Kvinnor		Summa	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Januari	8 435	9,2	1 299	8,6	9 734	9,1	160	11,4	11	5,8	171	10,7	18	10,4	1	14,3	19	10,6
Februari	7 871	8,6	1 311	8,7	9 182	8,6	122	8,7	21	11,0	143	8,9	19	11,0	—	—	19	10,6
Mars	8 324	9,1	1 327	8,8	9 651	9,0	126	8,9	18	9,4	144	9,0	12	6,9	1	14,3	13	7,2
April	6 577	7,2	1 120	7,4	7 697	7,2	81	5,7	11	5,8	92	5,5	19	11,0	—	—	19	10,6
Maj	7 650	8,4	1 305	8,7	8 955	8,4	131	9,3	17	8,9	148	9,3	9	5,2	—	—	9	5,0
Juni	6 944	7,6	1 090	7,2	8 034	7,5	93	6,6	15	7,9	108	6,8	13	7,5	2	28,6	15	8,3
Juli	4 722	5,2	855	5,7	5 577	5,2	69	4,9	13	6,8	82	5,1	11	6,4	1	14,3	12	6,7
Augusti	8 849	9,7	1 252	8,3	10 101	9,5	131	9,3	18	9,4	149	9,3	15	8,7	—	—	15	8,3
September	7 261	7,9	1 239	8,2	8 500	8,0	113	8,0	7	3,7	120	7,5	8	4,6	—	—	8	4,4
Oktober	9 404	10,3	1 624	10,8	11 028	10,3	134	9,5	27	14,1	161	10,1	18	10,4	1	14,3	19	10,6
November	9 253	10,1	1 487	9,9	10 740	10,1	145	10,3	19	9,9	164	10,3	16	9,2	—	—	16	8,9
December	6 316	6,9	1 162	7,7	7 478	7,0	104	7,4	14	7,3	118	7,4	15	8,7	1	14,3	16	8,9
Summa	91 606	100	15 071	100	106 677	100	1 409	100	191	100	1 600	100	173	100	7	100	180	100
Månad okänd	12		—		12		—		—		—		—		—		—	
Samtliga	91 618		15 071		106 689		1 409		191		1 600		173		7		180	

Tabell 7 Arbetsolycksfall år 1973, fördelade med avseende på det antal timmar, som vid olyckstillfället förflutit från arbetsdagens (skiftets, vaktens) början. Samtliga arbetsgivare
 Occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed according to number of hours having elapsed from beginning of working-day (spell, watch) until time of accident. All employers

Skadan har inträffat	Antal arbetsolycksfall						Därav											
							invaliditetsfall			dödsfall								
	Män		Kvinnor		Båda könen		Män		Kvinnor		Båda könen		Män		Kvinnor		Båda könen	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Före arbetstidens början	211	0,3	247	2,0	458	0,6	—	—	5	2,0	3	0,2	—	—	—	—	—	—
Under arbetstiden efter förloppet av mindre än 1 tim	4 428	6,7	1 256	10,4	5 684	7,3	102	9,5	19	12,8	121	9,9	13	11,4	—	—	13	11,2
1 men ej 2 "	7 433	11,2	1 604	13,3	9 037	11,6	124	11,5	27	18,1	151	12,3	14	12,3	1	50,0	15	12,9
2 " " 3 "	6 707	10,2	1 652	13,7	8 359	10,7	128	11,9	13	8,7	141	11,5	8	7,0	1	50,0	9	7,8
3 " " 4 "	9 118	13,8	1 592	13,2	10 710	13,7	130	12,1	17	11,4	147	12,0	21	18,4	—	—	21	18,1
4 " " 5 "	8 329	12,6	1 357	11,2	9 686	12,4	116	10,8	14	9,4	130	10,6	12	10,5	—	—	12	10,3
5 " " 6 "	5 823	8,8	1 002	8,3	6 825	8,7	96	8,9	15	10,1	111	9,1	7	6,1	—	—	7	6,0
6 " " 7 "	5 900	8,9	965	8,0	6 865	8,8	105	9,8	15	10,1	120	9,8	15	13,2	—	—	15	12,9
7 " " 8 "	8 063	12,2	999	8,3	9 062	11,6	114	10,6	10	6,7	124	10,1	11	9,6	—	—	11	9,5
8 " " 9 "	7 171	10,9	808	6,7	7 979	10,2	115	10,7	12	8,1	127	10,4	9	7,9	—	—	9	7,8
9 " " 10 "	1 500	2,3	259	2,1	1 759	2,3	22	2,0	2	1,3	24	2,0	1	0,9	—	—	1	0,9
10 tim el mer	1 067	1,6	174	1,4	1 241	1,6	21	2,0	2	1,3	23	1,9	3	2,6	—	—	3	2,6
Efter arbetstidens slut	324	0,5	175	1,4	499	0,6	1	0,1	—	—	1	0,1	—	—	—	—	—	—
Summa	66 074	100	12 090	100	78 164	100	1 074	100	149	100	1 223	100	114	100	2	100	116	100
Tid obekant	25 544		2 981		28 525		335		42		377		59		5		64	
Samtliga	91 618		15 071		106 689		1 409		191		1 600		173		7		180	
Därav under rast	376		218		594		3		2		5		—		—		—	

Tabell 8 Arbets- och färdolycksfall år 1973, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och skadad kroppsdel. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Occupational accidents in the year 1973, distributed by main cause of accident and injured part of body. Both sexes. All employers

Huvudsaklig olycksfallsorsak (Se sid 97)	Huvudsakligast skadad kroppsdel								Summa	
	Huvud, hals	Öga	Axel, arm	Handled, hand	Bål utom rygg	Rygg, rygg-rad	Höftled, knä, ben	Fotled, fot		Hela eller mera omfattande delar av kroppen
I Arbetsolycksfall										
00	27	3	42	308	7	2	9	17	1	416
01	538	1 033	790	11 570	245	82	424	822	24	15 528
02	443	30	313	1 868	214	108	433	864	16	4 289
03	938	51	726	1 711	725	399	1 433	2 920	70	8 973
04	1 742	2 488	902	10 082	546	259	2 138	1 704	9	19 870
05	50	75	89	285	15	16	49	189	7	775
06	40	26	24	151	2	7	6	4	58	318
07	166	69	60	222	21	12	53	41	22	666
08	68	477	53	102	13	4	52	59	247	1 075
09	661	6	1 175	1 003	1 061	842	1 526	2 358	28	8 660
10	877	17	1 626	2 095	1 304	866	2 133	1 570	10	10 498
11	768	51	286	634	178	190	578	2 024	12	4 721
12	878	318	358	1 136	248	398	1 462	4 771	—	9 569
13	678	233	1 336	8 816	572	768	929	3 688	4	17 024
14	62	6	61	128	45	16	106	70	1	495
15	526	1 115	198	966	161	89	378	346	33	3 812
Summa	8 462	5 998	8 039	41 077	5 357	4 058	11 709	21 447	542	106 689
Därav										
invaliditetsfall	67	112	235	600	32	83	274	181	16	1 600
dödsfall	60	—	1	—	54	3	1	—	61	180
II Färdolycksfall										
03	1 324	20	722	662	550	321	1 150	470	112	5 331
09	54	—	70	67	38	59	91	184	2	565
10	351	2	783	870	180	290	612	586	4	3 678
12	15	3	5	23	7	14	43	401	—	511
Övriga orsaker	68	20	12	46	8	6	37	32	3	232
Summa	1 812	45	1 592	1 668	783	690	1 933	1 673	121	10 317
Därav										
invaliditetsfall	47	—	59	17	12	31	120	32	2	320
dödsfall	45	—	1	—	10	3	—	—	7	66
I Arbetsolycksfall år 1972										
Summa	8 789	6 069	8 071	40 569	5 315	4 448	11 714	21 779	466	107 220
Därav										
invaliditetsfall	95	130	257	598	31	97	285	216	14	1 723
dödsfall	92	—	1	—	58	9	4	—	74	238
II Färdolycksfall år 1972										
Summa	1 715	42	1 430	1 547	718	617	1 859	1 628	120	9 676
Därav										
invaliditetsfall	46	6	62	16	14	34	106	23	7	314
dödsfall	59	—	—	—	29	2	1	—	13	104

Tabell 9 Arbets- och färdolycksfall år 1973, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och skadans beskaffenhet. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Occupational accidents in the year 1973, distributed by main cause of accident and character of injury. Both sexes. All employers

Huvudsaklig olycksfallsorsak (Se sid 97)	Skadans huvudsakliga beskaffenhet										Summa
	Mjukdels-skada utan sår	Sårskada (även "blodförgiftning")	Förlust av kroppsdel	Stukning, vrickning, sträckning	Skelett-skada, tand-skada	Bränn-skada	Kylskada	Frät-skada, eksem	Förgiftning	Annan skada	
I Arbetsolycksfall											
00	37	187	29	24	65	70	—	—	—	4	416
01	1 657	9 566	592	677	1 692	695	—	5	1	643	15 528
02	999	1 263	108	490	1 239	56	—	—	1	133	4 289
03	1 974	1 510	65	2 417	2 571	65	—	1	—	370	8 973
04	1 992	11 028	60	1 246	2 837	1 383	1	10	—	1 313	19 870
05	1	12	—	—	3	724	9	5	—	21	775
06	4	12	—	11	14	197	—	—	—	80	318
07	13	106	5	11	48	434	—	4	—	45	666
08	5	50	1	—	4	114	—	527	233	141	1 075
09	1 105	630	5	3 699	2 924	23	1	—	—	273	8 660
10	1 433	863	4	4 256	3 606	88	1	—	—	247	10 498
11	1 545	1 008	16	481	1 419	7	—	1	—	244	4 721
12	1 258	2 987	9	3 787	1 107	93	—	—	—	328	9 569
13	3 237	6 758	59	3 245	2 907	658	3	5	—	152	17 024
14	94	140	1	87	144	—	—	—	—	29	495
15	367	962	4	774	595	107	5	8	2	988	3 812
Summa	15 721	37 082	958	21 205	21 175	4 714	20	566	237	5 011	106 689
Därav											
invaliditetsfall	12	190	451	103	742	27	1	7	—	67	1 600
dödsfall	1	3	—	—	44	9	—	1	—	122	180
II Färdolycksfall											
03	832	723	8	1 219	1 913	13	—	—	—	623	5 331
09	83	16	—	274	173	—	—	—	—	19	565
10	362	165	—	1 310	1 659	1	—	1	—	180	3 678
12	26	32	—	399	51	—	—	—	—	3	511
Övriga orsaker	24	48	2	53	72	2	—	—	1	30	232
Summa	1 327	984	10	3 255	3 868	16	—	1	1	855	10 317
Därav											
invaliditetsfall	3	3	6	18	268	—	—	—	—	22	320
dödsfall	—	1	—	—	41	—	—	—	—	24	66
I Arbetsolycksfall år 1972											
Summa	16 189	37 443	888	21 030	21 145	4 754	14	599	173	4 985	107 220
Därav											
invaliditetsfall	33	196	440	120	806	32	1	4	—	91	1 723
dödsfall	—	5	2	—	84	14	—	—	—	133	238
II Färdolycksfall år 1972											
Summa	1 269	917	8	3 037	3 607	15	1	2	1	819	9 676
Därav											
invaliditetsfall	2	3	6	26	242	1	—	—	—	34	314
dödsfall	—	—	—	—	42	—	—	—	—	62	104

Tabell 10 Olycksfall i arbete 1973, som föranlett invaliditet¹ eller död, fördelade efter diagnos m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
Occupational accidents in the year 1973, which caused disability or death, distributed by diagnosis etc. Both sexes. All employers

Diagnos (se sid 19)	Arbetsolycksfall				Färdolycksfall						
	Antal inv.- fall	Antal sjuker- sätt- nings- dagar per inv.-fall	Medel- inv.-grad, %		Antal döds- fall	Antal inv.- fall	Antal sjuker- sätt- nings- dagar per inv.-fall	Medel- inv.-grad, %		Antal döds- fall	
			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	
800-804 Frakturer på skall- och ansiktsben	17	240	22,5	31,2	29	11	187	22,6	27,0	29	
805 Fraktur på ryggraden utan ryggmärgsskada	61	278	25,0	42,9	—	16	200	25,4	32,5	—	
806 Fraktur på ryggraden med ryggmärgsskada	8	438	46,9	68,0	4	3	378	69,9	69,9	3	
807 Fraktur på revben, bröstben och strup- huvud	2	411	50,0	87,2	—	—	—	—	—	1	
808 Fraktur på bäckenben	8	356	26,7	43,7	1	7	317	24,8	45,2	—	
809 Multipla frakturer på bälens ben	6	282	17,5	25,0	—	4	312	28,3	44,8	—	
810 Fraktur på nyckelben	1	100	5,0	10,0	—	2	390	24,2	32,5	—	
811 Fraktur på skulderblad	9	339	19,4	43,3	—	3	174	11,7	28,9	—	
812 Fraktur på överarmsben	29	251	16,3	28,9	—	18	229	16,7	28,9	—	
813 Fraktur på strålben och armbågsben	89	235	16,6	25,3	1	23	199	12,6	20,3	—	
814 Fraktur på ben i handleden	5	213	12,0	23,3	—	2	92	7,5	10,0	—	
815 Fraktur på mellan- handsben	24	199	12,4	16,8	—	2	148	7,5	10,0	—	
816 Fraktur på fingerben	51	158	9,4	15,4	—	2	191	12,5	30,0	—	
817 Multipla frakturer på ena handens ben	6	198	14,2	19,2	—	—	—	—	—	—	
820 Fraktur på övre delen av lärben	28	478	30,5	43,1	—	19	407	26,5	37,8	—	
821 Fraktur på andra och ospecificerade delar av lärbenet	13	404	25,1	34,1	—	7	343	16,9	21,9	—	
822 Fraktur på knäskålen	15	291	15,0	36,2	—	11	277	15,8	26,1	—	
823 Fraktur på skenben och vadben	76	364	15,1	25,6	—	24	362	19,4	30,6	—	
824 Malleolarfraktur	43	274	13,7	23,7	—	18	384	19,9	33,4	—	
825 Fraktur i fotvrist- och mellanfotsben	70	284	15,5	30,4	—	2	419	7,5	17,5	—	
826 Fraktur på tå	—	—	—	—	—	1	133	5,0	10,0	—	
Övriga frakturer	39	347	22,9	36,7	—	9	251	30,4	49,5	—	
831 Luxation i skuldra	9	191	17,2	25,4	—	1	688	66,7	100,0	—	
834 Luxation av finger	2	75	5,5	12,5	—	1	154	10,0	15,0	—	
835 Luxation av höftled	3	371	13,3	31,7	—	—	—	—	—	—	
Övriga luxationer utan fraktur	3	280	15,0	18,3	—	—	—	—	—	—	
840 Distorsion i skulder- och överarmsregionen	24	215	18,6	29,2	—	4	359	24,6	42,5	—	
842 Distorsion av handled och hand	4	139	6,3	33,7	—	—	—	—	—	—	
844 Distorsion av knä och ben	20	259	11,9	15,9	—	1	195	10,0	10,0	—	

¹ Denna tabell omfattar icke sådana fall, som uppskattningsvis räknats som invaliditetsfall (se sid 19, spalt 2).

Tabell 10 (forts) Invaliditets- och dödsfall efter diagnos

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
845 Distorsion av vrist och fot	6	204	11,7	20,8	—	3	175	11,7	13,3	—
847 Distorsion i ryggen i övrigt	7	225	15,7	23,3	—	6	124	12,5	24,2	—
Övriga distorsioner	3	276	11,7	15,0	—	—	—	—	—	—
850 Hjärnskakning	14	201	25,0	28,2	—	10	351	27,5	43,8	—
851-854 Övriga skador på huvudet (utan skall- fraktur)	10	413	57,6	64,4	28	7	522	69,0	75,0	15
860-869 Inre skador i bröst, buk och bäcken	4	228	33,7	33,7	46	—	—	—	—	9
870 Sårskada i ögat och ögon- regionen	65	116	19,1	19,7	—	2	261	15,0	17,5	—
871 Lösryckande (utskalning) av öga	14	99	30,2	33,2	—	—	—	—	—	—
872-874 Övriga sårskador utan fraktur	2	137	15,0	32,5	2	1	464	10,0	10,0	—
880-884 Sönderslitning och sårskada i övre extremitet	71	222	13,5	23,1	1	1	302	5,0	10,0	—
885 Traumatisk amputation av tumme (total el partiell)	93	90	13,2	16,1	—	—	—	—	—	—
886 Traumatisk amputation av annat finger (total el partiell)	238	110	13,2	18,2	—	2	115	10,0	10,0	—
887 Traumatisk amputation av övre extremitet och hand (total el partiell)	69	216	38,6	51,2	—	—	—	—	—	—
891-894 Sönderslitning och sårskada på nedre extremiteterna	6	259	17,2	20,8	1	2	209	7,5	10,0	—
895 Traumatisk amputation av tå (total el partiell)	11	169	8,2	11,8	—	1	144	10,0	10,0	—
896 Traumatisk amputation av fot (total el partiell)	4	263	20,0	21,3	—	—	—	—	—	—
897 Traumatisk amputation av nedre extremitet (total el partiell)	14	355	37,7	55,0	—	2	500	80,0	100,0	—
900-907 Sönderslitning och sårskador med multipel lokalisering	2	21	10,0	15,0	—	—	—	—	—	—
921 Kontusion på öga, ögon- håla och ögonlock	16	99	16,9	17,3	—	—	—	—	—	—
922 Kontusion på bålen	1	244	25,0	100,0	4	—	—	—	—	—
923 Kontusion på skulder- region och överarm	9	212	20,2	29,7	—	2	267	17,5	45,0	—
924 Kontusion på armbåge, underarm och handlov	3	157	13,3	15,0	—	—	—	—	—	—
927 Kontusion på höft, lår, underben och vrist	4	192	12,5	22,5	—	1	156	10,0	10,0	—
928 Kontusion på fot och tå	2	143	10,0	42,5	—	—	—	—	—	—
Övriga kontusioner	3	80	13,3	16,7	—	2	105	10,0	25,0	—
930 Främmande kropp i ögat och ögats adnexer	12	72	15,7	16,1	—	—	—	—	—	—
940-949 Brännskador	21	298	16,0	21,6	7	—	—	—	—	—
953 Skada på nerv i underarm	6	146	21,7	31,7	—	—	—	—	—	—
954 Skada på nerv i handlov och hand	19	235	17,5	27,3	—	—	—	—	—	—
956 Skada på nerv i underben	4	312	23,8	31,3	—	—	—	—	—	—
Övriga nerv- och rygg- märgsskador genom yttre våld (utan skelettskador)	2	171	15,0	17,5	1	1	285	20,0	33,3	1

Tabell 10 (forts) Invaliditets- och dödsfall efter diagnos

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Ogynnsam inverkan av											
970 Psykostimulantia	1	52	20,0	20,0	—	—	—	—	—	—	
983,2 Toxisk effekt av lut	2	160	10,0	12,5	—	—	—	—	—	—	
Toxisk effekt av											
986,00 Koloxid	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
987,2 Kvävedioxid (nitrosa gaser)	1	251	100,0	100,0	—	—	—	—	—	—	
987,9 Annan gas, rök eller ånga	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
991,2 Köldskada på fot	1	624	20,0	20,0	—	—	—	—	—	—	
991,9 Annan köldskada	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
993,0 Barotrauma, otitiskt	1	—	10,0	10,0	—	—	—	—	—	—	
Inverkan av andra yttre omständigheter											
994,1 Drunkning	—	—	—	—	5	—	—	—	—	1	
994,7 Asfyxi, kvävning	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	
994,8 Elektrisk ström	5	320	24,0	27,3	7	—	—	—	—	—	
Vissa tidiga komplikationer till trauma											
995,1 Fettemboli	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
995,4 Nervskada efter ske- lettskada	1	74	5,0	10,0	—	—	—	—	—	—	
995,5 Chock	1	335	15,0	15,0	—	—	—	—	—	—	
Skada, annan eller utan närmare specifikation											
996,8 Andra och multipla lokalisationer	1	140	20,0	33,3	32	4	463	64,4	81,1	6	
Samtliga	1	414	215	18,2	26,7	180	238	294	22,7	33,6	66

**Tabell 11 Övergående yrkesskador år 1973, fördelade efter sjukersättnings-
tidens längd m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare**
Occupational injuries in the year 1973, causing temporary incapacity, distributed
by duration of the sickness benefit period etc. Both sexes. All employers

Sjukersättningstid i veckor		Arbetsolycksfall		Yrkessjuk- domsfall		Färdolycksfall		Samtliga övergående skador		
mer än	högst	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	År 1972 %
	0	3 580	3,4	22	1,3	229	2,3	3 831	3,3	3,9
0	1	43 582	41,5	321	19,4	3 320	33,4	47 223	40,5	39,9
1	2	22 102	21,1	381	23,1	1 510	15,2	23 993	20,6	20,8
2	3	11 985	11,4	218	13,2	1 056	10,6	13 259	11,4	11,5
3	4	6 594	6,3	150	9,1	642	6,5	7 386	6,3	6,2
4	5	4 263	4,1	94	5,7	516	5,2	4 873	4,2	4,2
0	5	88 526	84,4	1 164	70,5	7 044	70,9	96 734	83,0	82,6
5	10	8 494	8,1	228	13,8	1 546	15,6	10 268	8,8	8,9
10	15	2 162	2,1	114	6,9	521	5,2	2 798	2,4	2,5
15	20	860	0,8	54	3,3	232	2,3	1 146	1,0	0,9
20	25	426	0,4	31	1,9	127	1,3	584	0,5	0,4
25	30	256	0,2	12	0,7	69	0,7	337	0,3	0,3
30	35	180	0,2	9	0,5	48	0,5	237	0,2	0,2
35	40	130	0,1	6	0,4	39	0,4	175	0,2	0,1
40	45	83	0,1	2	0,1	18	0,2	103	0,1	0,1
45	50	67	0,1	6	0,4	10	0,1	83	0,1	—
50		145	0,1	4	0,2	48	0,5	197	0,2	0,1
Summa		104 909	100	1 652	100	9 931	100	116 492	100	100
Antal sjukersätt- ningsdagar per fall		18		36		32		20		
År 1972										
Summa		105 259		1 845		9 258		116 362		
Antal sjukersätt- ningsdagar per fall		18		36		30		19		

Tabell 12 Invaliditetsfall på grund av yrkesskada år 1973, fördelade efter sjukersättningstidens längd m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
Occupational injuries in the year 1973, causing disability distributed by duration of the sickness benefit period etc. Both sexes. All employers

Sjukersättningstid i veckor		Arbetsolycksfall		Yrkessjukdomsfall		Färdolycksfall		Samtliga invaliditetsfall		År 1972 %
mer än	högst	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	
	0	10	0,6	178	55,3	1	0,3	189	8,4	7,4
0	1	6	0,4	—	—	—	—	6	0,3	0,1
1	2	7	0,4	3	0,9	1	0,3	11	0,5	0,2
2	3	15	0,9	3	0,9	1	0,3	19	0,8	0,9
3	4	25	1,6	1	0,3	1	0,3	27	1,2	0,9
4	5	28	1,8	4	1,2	3	0,9	35	1,6	1,5
0	5	81	5,1	11	3,4	6	1,9	98	4,4	3,6
5	10	204	12,8	10	3,1	10	3,1	224	10,0	10,5
10	15	197	12,3	15	4,6	26	8,1	238	10,6	11,5
15	20	147	9,2	13	4,0	22	6,9	182	8,1	10,5
20	25	123	7,7	6	1,9	18	5,6	147	6,6	8,5
25	30	115	7,2	12	3,7	9	2,8	136	6,1	6,1
30	35	88	5,5	17	5,3	19	5,9	124	5,5	5,3
35	40	74	4,6	6	1,9	20	6,3	100	4,5	4,5
40	45	55	3,4	7	2,2	18	5,6	80	3,6	4,3
45	50	46	2,9	11	3,4	16	5,0	73	3,3	4,1
50		460	28,8	36	11,2	155	48,4	651	29,0	23,8
50	55	51	3,2	4	1,2	9	2,8	64	2,9	3,2
55	60	39	2,4	7	2,2	8	2,5	54	2,4	3,9
60	65	54	3,4	2	0,6	13	4,1	69	3,1	2,5
65	70	32	2,0	4	1,2	13	4,1	49	2,2	2,1
70	75	33	2,1	1	0,3	12	3,8	46	2,1	2,0
75	80	31	1,9	3	0,9	11	3,4	45	2,0	1,8
80	85	34	2,1	1	0,3	16	5,0	51	2,3	2,1
85	90	29	1,8	3	0,9	9	2,8	41	1,8	1,3
90	95	32	2,0	—	—	8	2,5	40	1,8	0,9
95		125	7,8	11	3,4	56	17,5	192	8,6	4,1
	Summa	1 600	100	322	100	320	100	2 242	100	100
Antal sjukersättningsdagar per fall		267		118		386		262		
År 1972										
	Summa	1 723		293		314		2 330		
Antal sjukersättningsdagar per fall		232		129		317		230		

Tabell 13 Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1973, fördelade efter näringsgren och invaliditetsgrad m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Cases of disability caused by occupational accidents in the year 1973, distributed by branch of industry and degree of disablement etc. Both sexes. All employers

Näringsgren m m (Jfr sid 95)	Invaliditetsgrad, %									Summa invali- diti- tets- fall	Medel- invali- ditets- grad, %
	-14	15- 19	20- 24	25- 29	30- 34	35- 49	50- 64	65- 99	100		
I Arbetsolycksfall											
01 Jordbruk m m	14	16	7	8	3	—	2	4	—	54	21,6
02 Skogsbruk	28	11	8	5	9	4	4	—	1	70	20,6
03 Jakt o jaktvård	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	20,0
12 Malmgruvor	9	7	2	—	—	—	2	—	—	20	16,2
14 Stenbrott, sand- o lertag	—	—	3	2	1	—	1	—	—	7	27,6
20 Livsmedelsindustri	13	8	7	—	—	1	3	2	—	34	20,8
21 Dryckesvaruindustri	2	2	1	1	—	—	—	1	—	7	22,9
22 Tobaksindustri	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	20,0
23 Textilindustri	6	1	1	—	—	1	2	—	1	12	27,4
24 Beklädnads- o sömnads- industri	3	1	1	—	—	1	1	—	—	7	21,0
25 Trä- o korkvaruindustri	47	36	22	7	7	7	8	1	1	136	19,6
26 Möbelindustri	13	2	5	2	—	—	—	—	—	22	12,8
27 Pappersbruk- o pappers- industri	30	16	7	10	2	3	7	2	—	77	19,6
28 Grafisk industri	4	1	—	2	—	—	1	—	—	8	18,8
29 Läderindustri	1	—	—	—	—	1	—	—	—	2	20,0
30 Gummiindustri	5	—	—	1	—	4	—	—	—	10	22,5
31 Kemisk industri	8	3	—	1	2	2	—	—	—	16	17,3
32 Petroleum- och kolindustri	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 Jord- o stenförädlings- industri	9	13	4	2	2	1	1	—	—	32	17,5
34 Järn-, stål- o metallverk	38	17	9	9	3	1	4	—	1	82	17,0
35 Järn-, stål- o metall- manufakturverk	41	18	10	4	3	3	6	—	—	85	16,7
36 Maskinindustri	25	14	7	3	5	2	2	2	—	60	18,7
37 Elektroindustri	14	7	3	2	2	—	1	—	—	29	16,2
38 Transportmedelsindustri	40	10	15	2	4	2	1	3	—	77	16,6
39 Annan förädlingsindustri	14	6	1	—	—	—	1	—	—	22	12,4
40 Byggnadsindustri	106	57	40	36	21	2	7	5	5	279	19,5
51 El-, gas- o värmeverk	5	4	4	1	1	—	2	—	—	17	20,3
52 Vatten- o renhållningsverk	3	—	—	—	—	—	1	—	—	4	18,8
61 Partihandel	25	16	6	5	3	—	—	1	1	57	16,7
62 Detaljhandel	8	4	5	4	4	1	—	2	—	28	22,1
63 Finans- o försäkrings- företag	—	—	1	—	1	—	—	1	—	3	42,7
64 Fastighetsförmedling	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
71 Samfärdsl	47	28	22	18	9	5	7	7	3	146	22,7
72 Magasin, frihamnslager m m	1	—	1	—	—	—	—	—	—	2	12,5
73 Post o telekommunikationer	5	1	3	2	—	—	—	—	1	12	22,8
81 Offentlig förvaltning m m	8	7	3	1	3	1	2	1	1	27	25,0
82 Offentliga tjänster	33	21	16	10	5	3	3	1	—	92	18,4
83 Nöjes- o rekreativföretag	1	—	1	1	—	—	—	—	—	3	18,3
84 Personliga tjänster	18	9	2	4	8	—	2	1	—	44	19,3
85 Uppdragsverksamhet	5	2	3	—	2	—	2	—	—	14	21,5
90 Ospecificerad verksamhet	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	25,0
Samtliga näringsgrenar	629	338	222	144	100	45	73	34	15	1 600	19,4
II Färdolycksfall	91	72	44	41	25	4	17	13	13	320	24,4
I Arbetsolycksfall år 1972											
Samtliga näringsgrenar	690	389	223	152	128	47	45	35	14	1 723	18,6
II Färdolycksfall år 1972	107	77	50	26	27	4	10	4	9	314	20,3

Tabell 14 Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1973, fördelade efter näringsgren och skadad kroppsdel m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Cases of disability caused by occupational accidents in the year 1973, distributed by branch of industry and injured part of body etc. Both sexes. All employers

Näringsgren m m (Jfr sid 95)	Huvudsakligast skadad kroppsdel									Summa inva- lidi- tets- fall
	Hu- vud, hals	Öga	Axel arm	Hand- led, hand	Bål utom rygg	Rygg, rygg- rad	Höft- led, knä, ben	Fot- led, fot	Hela eller mera omfat- tande delar av kroppen	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I Arbetsolycksfall										
01 Jordbruk m m	3	6	4	20	1	3	11	6	—	54
02 Skogsbruk	3	4	5	16	1	8	24	8	—	69
03 Jakt och jaktvård	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
12 Malmgruvor	1	2	2	6	—	4	3	1	1	20
14 Stenbrott, sand- och lertag	—	—	4	—	—	—	3	—	—	7
20 Livsmedelsindustri	1	—	5	14	1	1	6	5	1	34
21 Dryckesvaruindustri	—	1	2	1	—	—	2	1	—	7
22 Tobaksindustri	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
23 Textilindustri	1	—	2	8	—	—	—	1	—	12
24 Beklädnads- och sömnads- industri	—	1	—	6	—	—	—	—	—	7
25 Trä- och korkvaruindustri	4	2	14	91	1	1	10	13	—	136
26 Möbelindustri	—	1	1	19	—	—	1	—	—	22
27 Pappersbruk och pappers- varuindustri	1	7	18	33	2	3	9	4	—	77
28 Grafisk industri	—	1	—	5	—	—	2	—	—	8
29 Läderindustri	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2
30 Gummiindustri	—	—	—	9	—	—	1	—	—	10
31 Kemisk industri	—	—	3	6	—	—	1	5	1	16
32 Petroleum- och kolindustri	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 Jord- och stenförädlings- industri	—	3	2	15	—	—	9	3	—	32
34 Järn-, stål- och metallverk	3	4	10	27	3	2	16	15	2	82
35 Järn-, stål- och metallmanu- fakturverk	3	7	10	43	—	2	7	12	1	85
36 Maskinindustri	1	5	10	26	2	3	8	5	—	60
37 Elektroindustri	3	5	—	10	—	2	4	4	1	29
38 Transportmedelsindustri	4	8	11	30	2	1	12	9	—	77
39 Annan förädlingsindustri	—	—	3	18	—	—	—	1	—	22
40 Byggnadsindustri	16	23	54	69	7	27	36	44	3	279
51 El-, gas- och värmeverk	—	1	2	4	—	2	3	3	2	17
52 Vatten- och renhållnings- verk	1	—	—	2	—	—	1	—	—	4
61 Partihandel	2	8	6	19	1	4	6	10	1	57
62 Detaljhandel	2	2	5	10	1	—	5	2	1	28
63 Finans- och försäkr. företag	—	—	1	—	—	—	2	—	—	3
64 Fastighetsförmedling	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
71 Samfärdsel	9	10	22	35	9	6	37	17	1	146
72 Magasin, frihamnslager m m	—	—	—	1	—	—	—	1	—	2
73 Post och telekommunikation- er	3	1	1	—	—	—	5	2	—	12
81 Offentlig förvaltning m m	1	2	3	8	—	2	9	2	—	27
82 Offentliga tjänster	3	7	20	23	—	7	27	4	1	92
83 Nöjes- och rekreati- onsföretag	—	—	—	2	—	—	1	—	—	3

Tabell 14 (forts) Invaliditetsfall 1973 fördelade efter näringsgren och skadad kroppsdel
m m

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
84 Personliga tjänster	—	1	12	16	1	4	8	2	—	44	
85 Uppdragsverksamhet	2	—	2	4	—	1	4	1	—	14	
90 Ospecificerad verksamhet	—	—	—	1	—	—	1	—	—	2	
Samtliga näringsgrenar	67	112	235	600	32	83	274	181	16	1 600	
Medelinvaliditetsgrad, %	33,2	19,4	20,6	15,3	29,6	27,3	22,1	15,9	24,8	19,4	
II Färdolycksfall	47	—	59	17	12	31	120	32	2	320	
Medelinvaliditetsgrad, %	36,0	—	16,9	15,2	28,4	33,8	23,8	16,8	29,0	24,4	
I Arbetsolycksfall år 1972											
Samtliga näringsgrenar	95	130	257	598	31	97	285	216	14	1 723	
Medelinvaliditetsgrad, %	32,0	19,0	20,2	14,5	22,1	25,7	19,8	15,8	32,6	18,6	
II Färdolycksfall år 1972	46	6	62	16	14	34	106	23	7	314	
Medelinvaliditetsgrad, %	31,3	32,3	15,6	14,1	21,9	18,7	18,9	16,3	32,1	20,3	

Tabell 15

På grund av olycksfall i arbete år 1973 för-
olyckade män och kvinnor, fördelade efter
ålder vid olyckstillfället, jämte antal livränte-
berättigade efterlevande. Samtliga arbets-
givare

Fatal accidents in the year 1973, distributed by age
of victim, together with number of survivors
entitled to a pension. All employers

Den för- olyckades ålder vid olyckstill- fället, år	Antal för- olyckade	Därav		Antal livränteberättigade efterlevande		
		utan livränteberättigade efterlevande	med livränteberättigade efterlevande	Änkor och med dem jäm- ställda resp. änklingar	Barn	För- äldrar
<i>Manliga förolyckade</i>						
-14	—	—	—	—	—	—
15-19	12	12	—	—	—	—
20-24	22	18	4	4	3	—
25-29	17	3	14	14	17	—
30-34	22	4	18	17	32	—
35-39	13	1	12	11	20	—
40-44	13	1	12	9	22	—
45-49	23	1	22	19	33	—
50-54	17	2	15	14	9	—
55-59	29	7	22	22	8	—
60-64	39	8	31	31	12	—
65-69	9	—	9	9	—	—
70-74	1	—	1	1	—	—
75—	1	1	—	—	—	—
Summa	218	58	160	151	156	—
De förolyckades medelålder, år	44,5	35,1	47,9			
<i>Kvinnliga förolyckade</i>						
-14	—	—	—	—	—	—
15-19	1	1	—	—	—	—
20-24	3	3	—	—	—	—
25-29	4	2	2	—	4	—
30-34	4	1	3	—	5	—
35-39	2	1	1	—	3	—
40-44	2	—	2	1	2	—
45-49	4	1	3	—	4	—
50-54	2	1	1	—	1	—
55-59	2	2	—	—	—	—
60-64	2	2	—	—	—	—
65-69	2	2	—	—	—	—
70-74	—	—	—	—	—	—
75—	—	—	—	—	—	—
Summa	28	16	12	1	19	—
De förolyckades medelålder, år	40,9	42,0	39,6			

Tabell 16 Arbetsolycksfall år 1973, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare

Occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed by main cause of accident and sex of injured person. All employers

Huvudsaklig olycksfallsorsak (se sid 97)	Män					Kvinnor						
	Samtliga fall		Därav antal		Antal sjukersättningsdagar	Samtliga fall		Därav antal		Antal sjukersättningsdagar	Medelinv.-grad, %	
	Antal	%	inv.-fall	dödsfall		Antal	%	inv.-fall	dödsfall			
00	407	0,4	9	—	10 955	13,6	9	0,1	—	366	—	
01	13 099	14,3	421	14	325 961	17,6	2 429	16,1	54	55 921	15,5	
02	4 054	4,4	125	19	138 168	20,3	235	1,6	1	4 731	50,0	
03	8 258	9,0	199	63	250 130	22,5	715	4,7	19	25 058	16,3	
04	18 405	20,1	158	9	262 123	16,1	1 465	9,7	5	17 749	12,0	
05	657	0,7	—	—	9 027	—	118	0,8	—	1 081	—	
06	293	0,3	13	10	10 007	24,5	25	0,2	1	926	25,0	
07	613	0,7	21	7	21 280	34,3	53	0,4	—	681	—	
08	996	1,1	8	2	12 246	24,1	79	0,5	—	545	—	
09	7 152	7,8	213	25	260 348	19,7	1 508	10,0	31	53 918	18,4	
10	7 278	7,9	57	—	185 860	22,0	3 220	21,4	66	120 551	22,5	
11	4 335	4,7	89	18	121 575	24,1	386	2,6	3	7 556	27,2	
12	8 172	8,9	25	2	106 201	15,9	1 397	9,3	3	20 603	21,1	
13	14 380	15,7	47	1	220 088	16,8	2 644	17,5	3	38 369	26,1	
14	417	0,5	6	—	9 579	12,5	78	0,5	—	1 204	—	
15	3 102	3,4	18	3	38 291	15,5	710	4,7	5	13 467	14,0	
Samtliga	91 618	100	1 409	173	1 981 839	19,5	15 071	100	191	7	362 726	19,0

Tabell 17 Arbetsolycksfall år 1973, fördelade efter bidragande olycksfallsorsak och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare

Occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed by contributive cause of accident and sex of injured person. All employers

Bidragande olycksfallsorsak (se sid 97)	Män						Kvinnor					
	Samtliga fall		Därav antal		Antal sjukersättningsdagar	Medelinv.-grad, %	Samtliga fall		Därav antal		Antal sjukersättningsdagar	Medelinv.-grad, %
	Antal	%	inv.-fall	dödsfall			Antal	%	inv.-fall	dödsfall		
00	303	0,3	29	—	11 397	16,8	21	0,1	2	—	1 260	40,0
01	337	0,4	22	2	9 050	15,5	46	0,3	7	—	2 167	20,0
02	476	0,5	24	2	27 998	19,5	10	0,1	1	—	202	5,0
03	907	1,0	54	27	48 624	25,7	108	0,7	8	4	5 163	15,4
04	1 960	2,1	49	2	43 990	20,9	102	0,7	2	—	1 905	17,5
05	1 943	2,1	12	—	28 195	17,4	455	3,0	1	—	5 244	15,0
06	1	0,0	1	—	140	20,0	—	—	—	—	—	—
07	707	0,8	8	5	12 975	20,0	15	0,1	—	—	197	—
08	1	0,0	—	—	62	—	—	—	—	—	—	—
09	1 924	2,1	60	9	75 433	26,4	67	0,4	4	—	3 966	28,3
10	1 377	1,5	29	—	35 566	18,7	126	0,8	3	—	5 360	6,7
11	1 831	2,0	50	6	73 963	22,3	70	0,5	—	—	1 819	—
12	1 156	1,3	7	—	21 044	14,0	49	0,3	—	—	1 322	—
13	4 160	4,5	63	3	102 722	16,8	567	3,8	6	—	14 593	19,5
14	38	0,0	2	—	1 714	12,5	6	0,0	—	—	48	—
15	59	0,1	2	2	1 307	18,5	9	0,1	—	—	90	—
Ingen bidragande orsak av vikt	74 438	81,2	997	115	1 487 659	18,9	13 420	89,0	157	3	319 390	19,0
Samtliga	91 618	100	1 409	173	1 981 839	19,5	15 071	100	191	7	362 726	19,0

Tabell 18 Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1973 med fördelning inom olika näringsgrenar efter olycksfallsorsak m m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Numbers of working days lost per one thousand working-hours (severity rates) for occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed, in different branches of industry, by main cause of accident etc. Both sexes. All employers

1 Näringsgren (Jfr sid 95)	2 1 000- tal arbets- tim- mar	3 Antal arbets- olycks- fall	4 Antal fall per en milj. arbets- timmar	5 Antal förlor- ade arbets- dagar per fall	6-10 Antal förlorade arbetsdagar per tusen- fördelade på huvudsaklig olycksfalls- orsak						11
					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), red- skap samt splitter e d därifrån	Hett eller kallt ämne (fast, flytande, gasformigt)	
0	Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske	156 196	6 497	41,5	67	0,01	0,19	0,09	0,47	0,62	—
01	Jordbruk m m	80 203	2 522	31,4	75	0,02	0,30	0,08	0,68	0,31	—
011	Jordbruk och boskaps- skötsel	54 332	1 598	29,4	80	0,02	0,40	0,07	0,80	0,28	—
012	Trädgårdsskötsel	23 631	872	37,1	69	—	0,09	0,11	0,44	0,42	—
013	Övrigt jordbruk	2 240	46	20,5	25	0,02	0,03	0,01	0,21	0,05	—
02	Skogsbruk	72 498	3 864	53,2	63	—	0,07	0,10	0,25	0,98	—
021	Skogsvård och kolning	11 584	607	52,2	43	—	0,01	—	0,54	1,35	—
022	Skogsavverkning och flottning	60 914	3 257	53,4	66	—	0,08	0,12	0,19	0,90	—
03	Jakt och jaktvård	3 302	102	30,9	32	—	0,04	0,01	0,51	0,05	—
04	Fiske	193	9	46,6	10	0,04	0,12	—	0,08	0,09	—
1	Gruv- och stenbryt- ningsindustri m m	28 839	1 353	46,9	91	0,01	0,11	0,91	0,42	0,50	—
12	Malmgruvor	23 013	1 202	52,2	86	0,01	0,12	0,83	0,33	0,61	—
121	Järnmalmgruvor	17 247	935	54,2	64	0,01	0,15	0,91	0,12	0,29	—
122	Övriga malmgruvor	5 766	267	46,3	163	0,01	0,05	0,58	0,95	1,59	—
14	Stenbrott, sand- och lertag	5 527	144	26,1	135	—	0,08	1,30	0,84	0,08	—
11, 13, 19	Övrig gruv- och stenbrytningsindustri, torvindustri m m	299	7	23,4	13	—	0,06	0,07	—	0,01	—
2—3	Förädlingsindustri	1 663 609	50 706	30,5	44	—	0,47	0,15	0,16	0,11	—
20	Livsmedelsindustri	120 762	3 957	32,8	31	—	0,25	0,06	0,17	0,12	—
201	Slakteri och charkuteri	32 326	2 152	66,6	16	0,01	0,12	0,04	0,11	0,33	0,01
202	Mejeri	17 450	432	24,8	31	—	0,13	0,01	0,07	0,12	—

tal arbetstimmar (svårhetstal, se sid 20)															Näringsgren
orsak										Totalt	Därav härrörande från				
06	07	08	09	10	11	12	13	14	15		sjukdom	invaliditet	död		
Elektrisk ström															
Explosion, söndersprängning, eld e d	—	0,03	—	0,33	0,17	0,65	0,07	0,12	0,05	0,01	2,80	0,86	1,26	0,67	0
	—	—	—	0,42	0,16	0,13	0,03	0,14	0,09	0,01	2,37	0,63	1,09	0,65	01
Giftigt eller frätande ämne (vid inverterkan högst en dag)	—	—	—	0,32	0,19	0,09	0,02	0,04	0,14	—	2,37	0,63	1,18	0,55	011
	—	—	—	0,67	0,12	0,23	0,06	0,38	—	0,03	2,56	0,63	0,98	0,95	012
	—	—	—	0,02	0,03	0,03	0,02	0,02	—	—	0,45	0,45	—	—	013
Fall (av person) till lägre nivå	—	0,07	—	0,24	0,17	1,26	0,11	0,10	—	0,01	3,36	1,14	1,49	0,72	02
	—	0,01	—	0,14	0,07	0,04	0,05	0,06	—	0,02	2,30	1,04	1,25	—	021
Fall (av person) på befintlig nivå	—	0,08	—	0,26	0,19	1,49	0,12	0,11	—	0,01	3,56	1,16	1,54	0,86	022
	—	—	—	0,08	0,19	—	0,03	0,07	0,01	0,01	1,00	0,55	0,45	—	03
Fallande föremål, som den skadade ej hanterat, ras	—	—	—	0,01	0,07	0,02	0,04	0,04	—	—	0,50	0,50	—	—	04
Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat	0,05	0,53	—	0,59	0,11	0,83	0,03	0,20	—	—	4,30	0,88	1,34	2,08	1
	0,06	0,66	—	0,74	0,13	0,93	0,03	0,09	—	—	4,53	0,87	1,05	2,61	12
Lyftning, bärring eller liknande hantering, utförd av den skadade	0,08	0,88	0,01	0,52	0,08	0,34	0,03	0,10	—	—	3,52	0,89	0,88	1,74	121
	—	—	—	1,38	0,27	2,66	0,02	0,07	—	—	7,58	0,82	1,56	5,20	122
Djur	—	0,03	—	0,03	0,04	0,46	0,03	0,64	—	—	3,53	0,91	2,62	—	14
Annan olycksfallsorsak	—	—	—	—	—	—	0,01	0,12	—	0,03	0,30	0,30	—	—	11, 13, 19
	0,03	0,04	0,02	0,11	0,08	0,07	0,04	0,08	—	0,02	1,34	0,50	0,59	0,25	2—3
	—	—	—	0,07	0,21	0,06	0,02	0,04	0,02	0,01	1,04	0,54	0,44	0,06	20
	—	0,01	—	0,05	0,25	0,01	0,03	0,07	0,07	0,03	1,13	0,87	0,26	—	201
	—	—	0,01	0,10	0,28	—	0,02	0,04	—	—	0,79	0,47	0,32	—	202

Tabell 18 (forts) Svårhetstal år 1973

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
203	Frukt- och grönsaks-konservindustri	10 803	307	28,4	51	0,01	0,92	0,02	0,20	0,03	0,01
204	Fiskkonservindustri	3 966	181	45,6	21	—	0,23	0,03	0,37	0,12	—
205	Kvarnindustri	1 185	24	20,3	18	—	0,14	0,07	0,04	—	—
206	Bageri och konditori	35 487	462	13,0	49	—	0,30	0,01	0,03	0,01	—
207	Sockerindustri	4 441	102	23,0	79	—	0,04	0,06	0,01	0,04	—
208	Choklad- och konfektin-dustri	8 288	139	16,8	74	—	0,17	—	0,92	0,01	—
209	Övrig livsmedelsindustri	6 816	158	23,2	86	0,01	0,18	0,70	0,45	0,04	0,01
21	<i>Dryckesvaruindustri</i>	16 307	408	25,0	66	—	0,53	0,02	0,36	0,01	0,01
211	Spritindustri	1 862	50	26,9	17	—	0,03	0,08	0,07	—	—
212	Vinindustri	7	1	142,9	28	—	—	—	—	—	—
213	Bryggeri	6 536	162	24,8	115	—	1,00	0,02	0,48	—	0,02
214	Läskedrycksfabrik	7 902	195	24,7	37	—	0,26	0,02	0,34	0,01	—
22	<i>Tobaksindustri</i>	2 271	35	15,4	63	—	0,83	0,02	0,02	—	—
23	<i>Textilindustri</i>	46 473	812	17,5	58	—	0,48	0,01	0,18	0,02	—
231	Spinneri, väveri m m	30 086	621	20,6	67	—	0,69	0,01	0,28	0,02	—
232	Trikåfabrik	11 579	79	6,8	34	—	0,05	—	0,01	0,01	—
233	Tägvirkes- och bind-garnsfabrik	582	16	27,5	7	—	0,10	—	0,02	0,02	—
239	Övrig textilindustri	4 226	96	22,7	33	—	0,16	0,01	0,02	0,02	0,01
24	<i>Beklädnads- och sömnads-industri</i>	59 762	498	8,3	36	—	0,20	—	0,05	0,01	—
241	Skofabrik	6 102	107	17,5	13	—	0,17	—	—	0,03	—
242	Skomakeri	522	8	15,3	62	—	0,93	—	—	—	—
243	Konfektionsindustri	49 456	333	6,7	29	—	0,15	—	—	0,01	—
244	Övrig sömnadsindustri	3 682	50	13,6	125	0,01	0,76	—	0,81	0,03	—
25	<i>Trä- och korkvaruindustri</i>	112 131	5 971	53,3	67	0,01	1,81	0,44	0,25	0,31	—
251	Sågverk, hyvleri och an-nan trävaruindustri	107 178	5 814	54,2	66	0,01	1,73	0,46	0,26	0,32	—
252	Kork- och rottingvaru-industri m m	3 092	61	19,7	188	—	3,35	0,01	—	0,31	—
253	Lådfabrik	1 861	96	51,6	29	—	1,19	0,05	0,07	0,09	—
26	<i>Möbelindustri</i>	30 634	888	29,0	41	—	0,89	0,07	0,03	0,04	—
27	<i>Pappersbruk och pappers-varuindustri</i>	125 740	4 109	32,7	67	0,02	1,03	0,23	0,18	0,20	0,01
271	Pappersbruk	106 837	3 666	34,3	71	0,02	1,09	0,27	0,21	0,23	0,01
272	Pappersvaruindustri	18 903	443	23,4	39	—	0,71	0,01	0,03	0,02	—
28	<i>Grafisk industri</i>	91 014	675	7,4	57	—	0,13	—	0,22	—	—
29	<i>Läderindustri</i>	9 436	177	18,8	33	—	0,36	—	0,08	0,03	—
291	Garveri	1 960	63	32,1	24	—	0,05	—	0,32	0,07	—
292	Lädervarufabrik	6 732	102	15,2	14	—	0,07	—	0,01	0,02	—
293	Pälsberederi	744	12	16,1	238	—	3,76	—	—	0,01	—
30	<i>Gummiindustri</i>	23 078	685	29,7	40	—	0,92	0,02	0,07	0,03	—
31	<i>Kemisk industri</i>	55 806	1 099	19,7	57	—	0,30	0,18	0,04	0,02	—
311	Kemisk-teknisk industri	24 638	606	24,6	77	—	0,48	0,38	0,04	0,03	—
312	Oljeslageri	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
313	Färgindustri	8 358	135	16,2	55	—	0,27	0,01	0,09	0,02	—
319	Övrig kemisk industri	22 801	358	15,7	23	—	0,10	—	0,02	0,01	—
32	<i>Petroleum- och kolindustri</i>	1 748	37	21,2	16	—	—	0,04	0,01	0,04	—
321	Petroleumraffinaderi	1 662	35	21,1	16	—	—	0,05	0,01	0,04	—
329	Övrig petroleum- och kolindustri	86	2	23,3	11	—	—	—	—	—	—
33	<i>Jord- och stenförädlings-industri</i>	66 073	2 282	34,5	46	—	0,46	0,12	0,23	0,18	—
331	Tegelbruk	5 305	166	31,3	56	—	0,04	0,03	0,14	0,22	—

Tabelle 18 (fortgesetzt)

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
—	—	—	0,08	0,10	0,01	0,02	0,07	—	—	1,47	0,73	0,74	—	203
—	—	—	0,02	0,14	0,02	0,02	0,04	—	0,01	1,00	0,53	0,47	—	204
—	—	—	0,06	0,01	—	0,04	0,01	—	—	0,38	0,38	—	—	205
—	—	—	0,03	0,22	0,01	0,01	0,02	—	—	0,64	0,29	0,35	—	206
—	—	—	0,09	0,08	1,45	0,02	0,02	—	—	1,82	0,55	1,27	—	207
—	—	—	0,04	0,06	—	—	0,03	—	—	1,24	0,25	0,09	0,90	208
—	—	0,01	0,31	0,23	—	0,02	0,04	—	—	2,00	0,46	1,54	—	209
—	—	0,01	0,06	0,11	0,02	0,02	0,04	—	0,46	1,65	0,45	0,74	0,46	21
—	—	—	0,17	0,02	0,06	0,02	0,02	—	—	0,47	0,47	—	—	211
—	—	—	—	—	4,00	—	—	—	—	4,00	4,00	—	—	212
—	—	0,02	0,07	0,04	—	0,02	0,03	—	1,15	2,85	0,50	1,20	1,15	213
—	—	—	0,02	0,18	0,01	0,01	0,07	—	—	0,93	0,41	0,52	—	214
—	—	—	0,02	0,04	0,03	—	0,02	—	—	0,98	0,32	0,66	—	22
—	0,17	—	0,05	0,04	0,01	0,01	0,06	—	—	1,03	0,33	0,53	0,16	23
—	0,25	—	0,02	0,04	0,01	0,01	0,04	—	—	1,39	0,37	0,77	0,25	231
—	—	—	0,09	0,04	—	—	0,02	—	—	0,23	0,17	0,06	—	232
—	—	—	0,01	—	0,02	0,02	0,02	—	—	0,21	0,21	—	—	233
—	0,02	—	0,13	0,02	0,02	0,01	0,32	—	0,02	0,76	0,58	0,18	—	239
—	—	—	0,02	0,01	—	—	—	—	—	0,30	0,12	0,18	—	24
—	—	—	0,01	0,02	—	—	0,01	—	—	0,24	0,24	—	—	241
—	—	—	0,02	—	—	—	0,01	—	—	0,96	0,24	0,72	—	242
—	—	—	0,01	0,01	—	—	—	—	—	0,20	0,09	0,11	—	243
—	—	—	0,06	0,01	—	0,01	—	—	—	1,70	0,34	1,36	—	244
—	—	—	0,17	0,11	0,36	0,04	0,09	—	0,01	3,61	1,02	1,79	0,80	25
—	—	—	0,18	0,12	0,38	0,04	0,10	—	0,01	3,60	1,04	1,73	0,84	251
—	—	—	—	0,01	—	—	0,02	—	0,01	3,72	0,44	3,27	—	252
—	—	—	0,06	0,02	—	—	0,04	—	—	1,53	0,92	0,60	—	253
—	0,01	—	0,02	0,09	—	0,01	0,04	—	0,01	1,21	0,51	0,69	—	26
0,06	0,02	0,08	0,08	0,13	0,08	0,04	0,06	—	—	2,21	0,70	0,92	0,60	27
0,07	0,02	0,10	0,09	0,14	0,08	0,04	0,07	—	—	2,44	0,75	0,98	0,70	271
—	—	—	0,03	0,02	0,07	0,01	0,02	—	—	0,92	0,37	0,56	—	272
—	—	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	—	—	0,43	0,14	0,12	0,16	28
—	—	—	0,04	0,07	—	0,02	0,02	—	—	0,63	0,31	0,32	—	29
—	—	0,01	0,07	0,20	0,01	0,01	0,06	—	—	0,80	0,61	0,19	—	291
—	—	—	0,04	0,04	—	0,02	0,01	—	0,01	0,22	0,22	—	—	292
—	—	—	—	0,01	—	0,05	0,01	—	—	3,84	0,32	3,53	—	293
—	0,01	—	0,02	0,02	0,01	0,01	0,06	—	—	1,19	0,46	0,73	—	30
0,27	0,07	0,02	0,06	0,07	0,04	0,02	0,05	—	—	1,13	0,36	0,37	0,40	31
0,61	0,15	0,03	0,04	0,05	0,04	0,01	0,04	—	—	1,92	0,45	0,55	0,91	311
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	312
—	—	0,01	0,03	0,06	0,13	0,04	0,14	—	—	0,80	0,40	0,40	—	313
—	0,01	0,01	0,08	0,10	0,01	0,01	0,03	—	—	0,38	0,23	0,15	—	319
—	—	0,04	0,04	0,03	—	0,06	0,05	—	—	0,34	0,34	—	—	32
—	—	0,04	0,02	0,02	—	0,06	0,05	—	—	0,33	0,33	—	—	321
—	—	—	0,26	—	—	—	—	—	—	0,26	0,26	—	—	329
—	0,12	—	0,13	0,06	0,10	0,04	0,13	—	0,02	1,59	0,62	0,64	0,34	33
—	—	—	0,31	0,02	0,87	0,04	0,07	—	—	1,75	0,98	0,78	—	331

Tabell 18 (forts) Svårhetstal år 1973

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
332	Glasbruk	9 180	330	35,9	22	—	0,18	0,01	0,04	0,03	—
333	Porslins- och lergods-fabrik	10 774	225	20,9	29	0,01	0,08	0,02	0,03	0,17	—
334	Cementfabrik	4 214	77	18,3	229	—	1,79	0,03	1,79	0,04	—
339	Övrig jord- och stenför-ädlingsindustri	36 600	1 484	40,5	43	—	0,55	0,20	0,17	0,23	—
34	<i>Järn-, stål- och metallverk</i>	120 276	5 698	47,4	40	—	0,31	0,48	0,30	0,13	0,02
341	Järn- och stålverk	94 086	4 362	46,4	41	—	0,25	0,51	0,36	0,12	0,01
342	Metallverk	14 434	686	47,5	37	—	0,62	0,04	0,06	0,10	0,01
343	Järn- och stålgiuteri	5 184	400	77,2	47	—	0,61	1,61	0,24	0,43	0,06
344	Annat metallgiuteri	6 572	250	38,0	15	—	0,26	0,04	0,02	0,11	0,01
35	<i>Järn-, stål- och metall-manufakturverk</i>	177 662	6 965	39,2	35	—	0,53	0,11	0,11	0,12	—
351	Tyngre manufakturverk	38 251	2 011	52,6	42	—	0,30	0,32	0,19	0,30	0,01
352	Lättare manufakturverk	139 411	4 954	35,5	33	—	0,60	0,05	0,09	0,08	—
36	<i>Maskinindustri</i>	192 499	5 254	27,3	34	—	0,29	0,13	0,10	0,08	—
361	Tyngre maskinindustri	138 743	4 297	31,0	35	—	0,31	0,17	0,07	0,10	—
362	Lättare maskinindustri	53 756	957	17,8	32	—	0,25	0,03	0,20	0,02	—
37	<i>Elektroindustri</i>	147 354	2 547	17,3	37	—	0,12	0,03	0,17	0,07	—
371	El-motorindustri	75 972	1 865	24,5	40	—	0,19	0,05	0,28	0,10	—
372	Övrig elektroindustri	71 382	682	9,6	31	—	0,04	—	0,05	0,03	—
38	<i>Transportmedelsindustri</i>	207 794	7 510	36,1	33	0,01	0,18	0,19	0,14	0,12	—
381	Skeppsvarv och båtbyg-geri	56 955	3 322	58,3	42	—	0,10	0,55	0,13	0,23	0,01
382	Rälsfordonsfabrik	1 513	102	67,4	13	—	0,06	0,09	0,01	0,31	—
383	Motorfordonsfabrik	95 207	3 066	32,2	24	0,01	0,24	0,07	0,11	0,07	—
384	Bilreparationsverkstad	28 963	713	24,6	46	0,04	0,30	0,02	0,28	0,15	—
385	Cykel- och motorcykel-fabrik	3 664	46	12,6	12	0,02	0,03	0,02	0,03	0,01	—
386	Flygplansfabrik	19 164	171	8,9	21	—	0,03	—	0,09	0,01	—
389	Övrig transportmedels-industri	2 328	90	38,7	14	—	0,09	0,10	0,15	0,03	—
39	<i>Annan förädlingsindustri</i>	56 789	1 099	19,4	33	—	0,42	0,01	0,02	0,02	—
391	Instrumentfabrik	11 018	118	10,7	14	—	0,09	—	0,01	0,01	—
392	Fotografisk och optisk industri	1 211	10	8,3	12	—	0,04	—	—	—	—
393	Urfabrik	650	6	9,2	10	—	0,06	—	0,01	0,01	—
394	Urmakeri	1 107	2	1,8	6	—	—	—	—	—	—
395	Guld- och silvervaru-fabrik	2 591	15	5,8	8	—	0,03	—	—	—	—
396	Musikinstrumentfabrik	1 021	23	22,5	31	—	0,59	—	0,03	0,03	—
399	Övrig förädlingsindustri	39 191	925	23,6	37	—	0,57	0,01	0,03	0,03	—
440	<i>Byggnadsindustri</i>	557 059	15 462	27,8	61	—	0,21	0,14	0,14	0,17	—
401	Husbyggnad	234 881	7 826	33,3	65	—	0,23	0,20	0,14	0,19	—
402	Väg-, vatten- och linje-byggnad m m	194 265	4 212	21,7	59	—	0,27	0,08	0,18	0,17	—
403	Byggnadshantverk m m	127 913	3 424	26,8	53	—	0,05	0,15	0,08	0,12	—
5	<i>El-, gas-, värme-, vat-ten- och renhållningsverk</i>	48 115	1 226	25,5	69	0,01	0,03	0,33	0,35	0,05	—
51	<i>El-, gas- och värmeverk</i>	37 239	889	23,9	74	—	0,01	0,43	0,12	0,06	—
511	Elkraftverk och elverk	35 252	853	24,2	76	—	0,01	0,45	0,13	0,06	—
512	Gasverk	957	25	26,1	10	—	—	—	0,10	0,01	0,01
513	Värmeverk	1 030	11	10,7	18	0,01	—	—	—	0,03	—
52	<i>Vatten- och renhållnings-verk</i>	10 876	337	31,0	55	0,04	0,11	0,01	1,14	0,03	—
521	Vattenverk	4 583	57	12,4	120	—	0,19	0,03	0,87	0,02	—
522	Renhållningsverk	6 293	280	44,5	42	0,06	0,06	0,01	1,34	0,03	—

2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
—	—	—	0,03	0,05	0,02	0,03	0,39	—	0,01	0,79	0,44	0,35	—	332
—	0,02	—	0,18	0,05	0,01	0,02	0,03	—	—	0,61	0,34	0,28	—	333
—	—	0,01	0,39	0,08	0,01	0,01	0,04	—	—	4,19	0,36	0,27	3,56	334
—	0,21	—	0,08	0,06	0,04	0,05	0,11	—	0,04	1,76	0,72	0,84	0,20	339
0,01	0,08	0,01	0,12	0,12	0,10	0,09	0,15	—	—	1,92	0,80	0,87	0,25	34
—	0,05	0,01	0,13	0,13	0,13	0,09	0,14	—	—	1,94	0,80	0,83	0,32	341
0,06	0,35	0,01	0,13	0,14	0,01	0,18	0,09	—	—	1,80	0,84	0,96	—	342
—	0,01	0,03	0,02	0,02	0,03	0,04	0,55	—	0,01	3,65	1,19	2,46	—	343
—	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,07	—	0,01	0,58	0,52	0,06	—	344
0,04	0,05	—	0,16	0,04	0,07	0,03	0,12	—	—	1,41	0,60	0,60	0,21	35
—	0,24	—	0,30	0,10	0,17	0,04	0,28	—	0,01	2,26	0,83	0,65	0,78	351
0,05	—	—	0,12	0,02	0,04	0,03	0,08	—	—	1,18	0,53	0,59	0,05	352
0,01	—	0,04	0,08	0,06	0,04	0,03	0,07	—	0,01	0,94	0,39	0,44	0,12	36
0,01	—	0,06	0,11	0,07	0,05	0,03	0,09	—	0,02	1,09	0,44	0,54	0,11	361
—	—	—	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	—	—	0,57	0,26	0,17	0,14	362
0,06	0,03	—	0,04	0,05	0,01	0,03	0,05	—	0,01	0,65	0,25	0,25	0,15	37
0,11	0,03	—	0,04	0,02	0,01	0,05	0,07	—	—	0,98	0,35	0,33	0,30	371
—	0,02	—	0,03	0,07	—	0,02	0,02	—	0,02	0,30	0,14	0,16	—	372
0,04	0,01	0,01	0,20	0,10	0,06	0,05	0,11	—	0,01	1,23	0,51	0,47	0,25	38
0,13	0,02	—	0,58	0,23	0,19	0,11	0,16	—	0,01	2,45	0,92	0,87	0,66	381
—	—	—	0,11	0,07	0,02	0,01	0,19	—	0,01	0,89	0,89	—	—	382
—	—	0,02	0,04	0,07	0,01	0,05	0,09	—	0,01	0,78	0,39	0,32	0,08	383
—	0,01	—	0,15	0,02	0,04	0,01	0,12	—	—	1,16	0,37	0,53	0,26	384
—	—	—	0,01	—	—	0,02	0,02	—	—	0,15	0,15	—	—	385
—	—	—	0,01	0,01	—	0,01	0,02	—	—	0,19	0,11	0,08	—	386
—	—	—	0,01	0,03	0,02	0,02	0,09	—	0,01	0,56	0,56	—	—	389
—	—	—	0,08	0,02	0,01	0,01	0,05	—	—	0,65	0,29	0,36	—	39
—	—	—	0,01	0,01	0,01	—	0,01	—	—	0,15	0,12	0,03	—	391
—	—	—	—	0,05	—	—	0,01	—	—	0,10	0,10	—	—	392
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,09	0,09	—	—	393
—	—	—	0,01	—	—	—	—	—	—	0,01	0,01	—	—	394
—	—	—	—	0,01	—	—	—	—	—	0,05	0,05	—	—	395
—	—	—	0,04	—	0,01	—	0,01	—	—	0,71	0,34	0,37	—	396
—	—	—	0,12	0,02	0,01	0,01	0,07	—	—	0,88	0,38	0,50	—	399
0,03	0,05	0,02	0,53	0,07	0,20	0,05	0,07	—	0,01	1,70	0,53	0,74	0,43	440
0,02	0,07	0,01	0,72	0,09	0,36	0,06	0,08	—	0,01	2,18	0,66	0,98	0,54	401
0,07	0,06	—	0,18	0,06	0,12	0,04	0,05	—	—	1,29	0,41	0,45	0,42	402
0,01	—	0,06	0,73	0,06	0,05	0,03	0,08	—	0,01	1,44	0,48	0,72	0,23	403
0,37	—	—	0,36	0,10	0,05	0,05	0,04	—	—	1,76	0,48	0,66	0,62	5
0,47	—	—	0,42	0,10	0,05	0,06	0,04	—	—	1,77	0,47	0,70	0,60	51
0,50	—	—	1,45	0,10	0,05	0,06	0,04	—	—	1,85	0,48	0,73	0,64	511
—	0,01	—	0,02	0,06	0,01	0,03	0,02	—	—	0,28	0,28	—	—	512
—	—	—	—	0,14	0,01	—	—	—	—	0,20	0,20	—	—	513
—	—	—	0,16	0,09	0,03	0,04	0,07	—	—	1,73	0,53	0,52	0,69	52
—	—	—	0,23	0,10	0,02	0,01	0,03	—	—	1,50	0,35	1,15	—	521
—	—	—	0,12	0,08	0,04	0,05	0,10	—	—	1,90	0,65	0,06	1,19	522

Tabell 18 (forts) Svårhetstal år 1973

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	Handel	835 017	8 361	10,0	37	—	0,03	0,01	0,09	0,05
61	Partihandel	365 202	4 945	13,5	37	—	0,05	0,03	0,17	0,08
62	Detaljhandel	351 493	3 234	9,2	35	—	0,03	—	0,04	0,03
63	Finans- och försäkrings- företag	111 756	148	1,3	91	—	—	—	0,03	—
631	Finansföretag	64 273	85	1,3	16	—	—	—	—	—
632	Försäkringsföretag	47 483	63	1,3	190	—	—	—	0,06	—
64	Fastighetsförmedling	6 566	34	5,2	17	—	0,01	—	0,01	—
7	Samfärdse och tillhö- rande verksamhet	460 685	10 020	21,8	78	—	0,06	0,10	0,85	0,09
71	Samfärdse	305 499	8 560	28,0	81	0,01	0,08	0,15	1,08	0,12
711	Järnvägstrafik	76 243	2 200	28,9	62	—	0,19	0,03	0,96	0,10
712	Buss- och spårvägstrafik	30 553	422	13,8	116	—	0,04	—	1,17	0,01
713	Personbiltrafik	12 407	76	6,1	78	—	—	—	0,44	—
714	Godsbiltrafik	87 596	2 828	32,3	89	—	0,10	0,22	1,74	0,15
715	Sjöfart	56 892	1 638	28,8	91	0,02	0,01	0,20	0,65	0,20
716	Stuveri	8 945	853	95,4	82	—	—	1,09	1,54	0,39
717	Luftfart	12 492	72	5,8	117	—	—	0,01	0,61	0,01
718	Transportagentur m m	19 354	448	23,1	47	—	0,01	0,08	0,26	0,04
719	Övrig transport	1 017	23	22,6	10	—	—	—	0,18	—
72	Magasin, frihamnslager m m	7 737	159	20,6	77	—	0,06	0,01	1,36	0,01
73	Post och telekommunikation- tioner	147 449	1 301	8,8	12	—	—	—	0,33	0,01
8	Förvaltning och tjänster	1 949 798	12 814	6,6	52	—	0,03	0,01	0,09	0,01
81	Offentlig förvaltning m m	297 950	2 274	7,6	80	—	0,03	—	0,30	0,01
811	Administration	126 400	339	2,7	101	—	0,02	—	0,17	—
812	Polis, brandkår och för- svar	171 550	1 935	11,3	77	—	0,03	—	0,39	0,02
82	Offentliga tjänster	1 224 501	7 481	6,1	42	—	0,02	—	0,06	0,01
821	Undervisning	395 957	1 720	4,3	58	—	0,04	—	0,08	0,01
822	Hälso- och sjukvård	480 566	3 853	8,0	32	—	0,02	—	0,05	0,01
823	Religionsvård	33 080	249	7,5	73	—	0,01	—	0,09	0,03
824	Socialvård	260 377	1 474	5,7	43	—	—	—	0,04	0,01
825	Vetenskaplig verksamhet	6 879	42	6,1	49	—	0,02	—	—	0,24
826	Bibliotek och museer	13 915	45	3,2	114	—	—	—	0,02	—
827	Intresseorganisationer	25 105	63	2,5	26	—	—	—	0,01	—
829	Övriga offentliga tjänster m m	8 622	35	4,1	39	—	—	—	—	—
83	Nöjes- och rekreations- företag	37 051	231	6,2	38	—	0,03	—	0,01	0,04
831	Film- och biografföretag	4 962	10	2,0	14	—	—	—	—	—
832	Teater- och musikföretag	17 364	84	4,8	71	—	0,05	—	—	0,09
833	Rekreativföretag	14 725	137	9,3	19	—	0,01	—	0,03	0,01
84	Personliga tjänster	245 649	2 344	9,5	55	—	0,03	0,01	0,05	0,02
841	Hushåll	22 346	75	3,4	26	—	—	—	—	0,01
842	Restaurang, kafé m m	55 602	754	13,6	40	—	0,02	—	0,01	0,03
843	Hotell m m	30 432	329	10,8	44	—	0,03	—	—	0,02
844	Tvättinrättning	14 241	133	9,3	56	—	0,12	0,01	0,01	—
845	Frisér- och skönhets- salong	15 164	27	1,8	38	—	—	—	—	—
846	Fotografiateljé	7 315	21	2,9	18	—	—	—	0,01	—
849	Övriga personliga tjänster	100 549	1 005	10,0	73	—	0,04	0,03	0,11	0,03

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
—	—	—	0,04	0,08	0,01	0,01	0,03	—	0,01	0,38	0,17	0,15	0,06	6
—	—	—	0,04	0,05	0,01	0,01	0,06	—	—	0,51	0,21	0,19	0,10	61
0,01	—	—	0,05	0,11	—	0,01	0,02	—	0,03	0,33	0,16	0,13	0,04	62
—	—	—	—	0,08	—	—	—	—	—	0,12	0,03	0,09	—	63
—	—	—	0,01	0,01	—	—	—	—	—	0,02	0,02	—	—	631
—	—	—	—	0,18	—	—	—	—	—	0,25	0,05	0,20	—	632
—	—	—	—	0,03	—	0,01	0,01	—	—	0,09	0,09	—	—	64
0,02	0,03	0,01	0,24	0,11	0,08	0,05	0,06	—	0,01	1,69	0,45	0,59	0,64	7
0,03	0,04	0,01	0,34	0,14	0,11	0,07	0,08	—	0,01	2,27	0,59	0,81	0,86	71
0,02	—	—	0,27	0,05	0,06	0,03	0,08	—	—	1,81	0,58	0,73	0,49	711
—	—	—	0,10	0,09	0,01	0,08	0,02	—	0,07	1,60	0,27	0,36	0,98	712
—	—	—	—	0,01	—	—	—	—	0,01	0,48	0,15	0,33	—	713
0,09	0,03	0,01	0,13	0,13	0,14	0,03	0,11	—	—	2,89	0,70	0,99	1,20	714
—	0,15	0,01	0,96	0,19	0,01	0,04	0,03	—	0,02	2,53	0,56	0,71	1,25	715
—	—	0,02	0,52	1,21	1,68	1,10	0,28	—	—	7,84	2,73	4,27	0,84	716
—	—	—	0,01	0,01	—	—	—	—	0,01	0,68	0,08	—	0,60	717
—	—	0,01	0,30	0,18	0,11	0,03	0,07	—	0,01	1,10	0,58	0,52	—	718
—	—	—	—	0,02	—	—	0,03	—	—	0,24	0,24	—	—	719
0,01	—	—	0,01	0,02	0,02	0,03	0,06	—	—	1,60	0,39	0,24	0,97	72
—	—	—	0,06	0,05	0,01	0,02	0,01	—	—	0,49	0,15	0,14	0,20	73
0,01	0,01	—	0,06	0,07	—	0,01	0,02	—	0,02	0,35	0,13	0,14	0,08	8
0,03	0,05	—	0,04	0,05	—	0,01	0,01	—	0,09	0,62	0,14	0,17	0,30	81
—	—	—	0,02	0,05	—	0,01	—	—	—	0,27	0,06	0,09	0,12	811
0,04	0,08	—	0,06	0,05	—	0,01	0,01	—	0,15	0,87	0,20	0,23	0,44	812
—	—	—	0,05	0,07	—	0,01	0,02	—	0,02	0,26	0,12	0,10	0,04	82
—	—	—	0,02	0,06	—	0,01	0,02	—	0,02	0,26	0,09	0,13	0,04	821
0,01	—	—	0,04	0,06	—	0,02	0,04	—	0,01	0,26	0,13	0,08	0,05	822
—	—	—	0,11	0,27	—	—	0,02	—	—	0,55	0,22	0,33	—	823
—	—	—	0,08	0,07	—	0,01	0,02	—	0,02	0,25	0,13	0,09	0,03	824
—	—	—	—	0,01	—	—	0,01	—	—	0,30	0,09	0,22	—	825
—	—	—	0,22	0,01	0,11	0,01	0,01	—	—	0,37	0,18	0,19	—	826
—	—	—	0,02	0,02	—	—	—	—	—	0,07	0,07	—	—	827
—	—	—	0,01	0,12	0,01	—	0,01	—	—	0,16	0,07	0,09	—	829
—	—	—	0,02	0,02	—	—	0,07	0,01	0,02	0,24	0,13	0,11	—	83
—	—	—	0,02	—	—	—	—	—	—	0,03	0,03	—	—	831
—	—	—	0,01	0,02	—	—	0,14	—	0,01	0,35	0,11	0,24	—	832
—	—	—	0,04	0,01	—	0,01	0,01	0,03	0,04	0,18	0,18	—	—	833
—	0,01	—	0,18	0,14	—	0,04	0,02	—	0,01	0,53	0,21	0,26	0,06	84
—	—	—	0,01	0,04	0,01	—	0,01	0,01	—	0,09	0,09	—	—	841
—	0,02	—	0,12	0,28	—	0,01	0,03	—	0,01	0,54	0,25	0,29	—	842
—	—	—	0,09	0,29	—	0,01	0,02	—	—	0,48	0,22	0,26	—	843
—	—	—	0,20	0,15	0,01	0,01	0,01	—	—	0,53	0,24	0,29	—	844
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,06	0,07	0,02	0,05	—	845
—	—	—	—	—	—	0,01	0,01	—	0,02	0,05	0,05	—	—	846
—	—	—	0,32	0,08	—	0,09	0,02	—	—	0,73	0,24	0,34	0,15	849

Tabell 18 (forts) Svårhetstal år 1973

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
85	<i>Uppdragsverksamhet</i>	144 647	484	3,3	69	—	0,04	0,03	0,07	0,01	—
851	Juridisk verksamhet	16 146	4	0,2	12	—	—	—	—	—	—
852	Kameral verksamhet	14 952	85	5,7	52	—	0,02	0,03	0,20	0,01	—
853	Tekn. konsultverksamhet	65 604	230	3,5	49	—	0,08	—	0,03	0,01	—
859	Övrig uppdragsverksamhet	47 945	165	3,4	108	—	0,01	0,08	0,11	—	—
Samtliga näringsgrenar		5 671 469	106 689	18,8	52	0,00	0,18	0,08	0,19	0,09	0,00

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
-	-	-	0,01	0,03	0,01	-	0,01	0,01	-	0,23	0,08	0,16	-	85
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	851
-	-	-	0,01	0,01	-	-	0,01	-	-	0,30	0,11	0,19	-	852
-	-	-	0,01	0,02	-	-	0,01	-	-	0,17	0,07	0,11	-	853
-	-	-	-	0,07	0,04	-	0,01	0,04	0,01	0,37	0,11	0,26	-	859
0,02	0,02	0,01	0,14	0,08	0,07	0,03	0,05	0,00	0,02	0,98	0,34	0,41	0,24	-

Tabell 19 Skadefrekvens, svårhetstal m m för arbetsolycksfall år 1973, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Samtliga arbetsgivare
 Severity rates etc for occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed by main cause of accident. All employers

	1 000-tal arbetstimmar	Antal arbetsolycksfall	Antal fall per en miljon arbetstimmar	Antal förlorade arbetsdagar per fall	Huvudsaklig olycksfallsorsak (Se sid 97)					
					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	5 699 320									
Antal arbetsolycksfall totalt		106 689			416	15 528	4 289	8 973	19 870	775
per en miljon arbetstimmar			18,7		0,1	2,7	0,8	1,6	3,5	0,1
Antal förlorade arbetsdagar per olycksfall				52	38	66	105	121	24	10
Svårhetstal					0,003	0,182	0,080	0,192	0,086	0,001
Därav härrörande från sjukdom					0,002	0,055	0,021	0,040	0,040	0,001
invaliditet					0,001	0,108	0,034	0,063	0,034	—
död					—	0,018	0,025	0,089	0,012	—
Manliga arbetstagare										
1 000-tal arbetstimmar	3 436 700									
Antal arbetsolycksfall totalt		91 618			407	13 099	4 054	8 258	18 405	657
per en miljon arbetstimmar			26,7		0,1	3,8	1,2	2,4	5,4	0,2
Antal förlorade arbetsdagar per olycksfall				54	38	70	110	122	25	11
Svårhetstal					0,004	0,271	0,130	0,296	0,138	0,002
Därav härrörande från sjukdom					0,003	0,078	0,033	0,060	0,063	0,002
invaliditet					0,002	0,162	0,056	0,098	0,056	—
död					—	0,031	0,042	0,138	0,020	—
Kvinnliga arbetstagare										
1 000-tal arbetstimmar	2 262 620									
Antal arbetsolycksfall totalt		15 071			9	2 429	235	715	1 465	118
per en miljon arbetstimmar			6,7		0,0	1,1	0,1	0,3	0,6	0,1
Antal förlorade arbetsdagar per olycksfall				41	45	44	32	113	13	7
Svårhetstal					0,000	0,048	0,003	0,036	0,008	0,000
Därav härrörande från sjukdom					0,000	0,020	0,002	0,009	0,006	0,000
invaliditet					—	0,027	0,002	0,010	0,002	—
död					—	—	—	0,016	—	—

											Svårhetstal (Se sid 20)			
06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	Totalt	Därav härrörande från			
											sjukdom	invaliditet	död	
Elektrisk ström	Explosion, söndersprängning, eld e d	Giftigt eller frätande ämne (vid inverkan högst en dag)	Fall (av person) till lägre nivå	Fall (av person) på befintligt nivå	Fallande 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					
318 0,1	666 0,1	1 075 0,2	8 660 1,5	10 498 1,8	4 721 0,8	9 569 1,7	17 024 3,0	495 0,1	3 812 0,7					
345 0,019	187 0,022	37 0,007	93 0,142	44 0,081	86 0,072	16 0,027	16 0,050	29 0,003	23 0,016	0,983				
0,002 0,005 0,013	0,003 0,009 0,009	0,002 0,003 0,003	0,045 0,063 0,034	0,044 0,036 0,001	0,019 0,029 0,024	0,018 0,006 0,003	0,037 0,011 0,001	0,002 0,001 —	0,007 0,005 0,004		0,338	0,408	0,237	
293 0,1	613 0,2	996 0,3	7 152 2,1	7 278 2,1	4 335 1,3	8 172 2,4	14 380 4,2	417 0,1	3 102 0,9					
365 0,031	202 0,036	39 0,012	100 0,209	33 0,072	91 0,116	16 0,039	17 0,072	32 0,004	24 0,022	1,456				
0,002 0,007 0,022	0,005 0,016 0,015	0,003 0,004 0,004	0,063 0,092 0,055	0,045 0,027 —	0,029 0,047 0,039	0,026 0,009 0,004	0,053 0,017 0,002	0,002 0,002 —	0,009 0,006 0,007		0,476	0,601	0,379	
25 0,0	53 0,0	79 0,0	1 508 0,7	3 220 1,4	386 0,2	1 397 0,6	2 644 1,2	78 0,0	710 0,3					
105 0,001	10 0,000	5 0,000	62 0,041	67 0,096	31 0,005	15 0,010	14 0,016	12 0,000	22 0,007	0,273				
0,000 0,001 —	0,000 — —	0,000 — —	0,019 0,019 0,003	0,043 0,049 0,003	0,003 0,003 —	0,007 0,002 —	0,014 0,003 —	0,000 — —	0,005 0,002 —		0,131	0,119	0,023	

Tabell 20 Arbetsolycksfall år 1973, fördelade efter specificerad olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Occupational accidents at actual work-place in the year 1973, distributed by specified cause of accident. Both sexes. All employers

Olycksfallsorsak	Skadefall för vilka kol 1 anger huvudsaklig olycksfallsorsak				Skadefall med annan huvudsaklig olycksfallsorsak för vilka kol 1 anger bidragande olycksfallsorsak					
	Antal olycksfall	Därav		Antal sjuk-ersättnings-dagar	Medel-inv.-grad, %	Antal olycksfall	Därav			
1	2	inv.-fall	dödsfall	3	4	5	6	7	8	9
00 Motor, generator, transmission (ej på och i maskin)	416	9	—	11 321	13,6	304	29	—	—	—
Elmotor och elgenerator	24	—	—	387	—	—	—	—	—	—
Kompressor, pump, kylgenerator	63	1	—	1 849	15,0	—	—	—	—	—
Fläkt (även transportfläkt)	56	1	—	1 470	12,0	—	—	—	—	—
Övrig motor och generator	124	3	—	3 197	16,7	59	1	—	—	—
Transmission	149	4	—	4 418	11,3	245	28	—	—	—
01 Arbetsmaskin samt splitter e d därifrån	15 528	475	14	381 882	17,3	383	29	2	—	—
<i>Lantbruksmaskin</i>	253	9	—	7 082	18,7	26	1	—	—	—
Plog, harv, vält, fräs e d jordbearbetningsmaskin	25	—	—	898	—	7	—	—	—	—
Sånings-, sättnings-, gallrings- och upptagningsmaskin	22	3	—	1 206	24,4	2	1	—	—	—
Skördetröska	16	2	—	810	22,5	—	—	—	—	—
Tröskverk	2	—	—	36	—	—	—	—	—	—
Rensnings- och sorteringsverk	3	—	—	40	—	—	—	—	—	—
Halm- och foderpress	3	—	—	31	—	—	—	—	—	—
Hack-, skär- och rivmaskin	6	1	—	132	15,0	2	—	—	—	—
Kross- och malmaskin	9	—	—	295	—	—	—	—	—	—
Rensnings-, skalnings- och nötningsmaskin för utsäde	1	—	—	93	—	—	—	—	—	—
Betningsmaskin för utsäde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Slättermaskin	14	—	—	202	—	2	—	—	—	—
Övrig	152	3	—	3 339	11,7	13	—	—	—	—
<i>Maskin för jord- och stenarbete m m (ej lantbruksmaskin)</i>	865	34	5	27 807	17,8	45	4	—	—	—
Borrmaskin	217	7	1	6 336	18,3	15	—	—	—	—
Grävmaskin	172	6	3	7 226	22,8	15	2	—	—	—
Kross- och stampverk	42	2	1	1 500	10,0	2	1	—	—	—
Pålningmaskin	23	2	—	1 240	15,0	—	—	—	—	—
Betongblandare	27	2	—	1 612	15,0	4	—	—	—	—
Övrig	384	15	—	9 893	17,3	9	1	—	—	—
<i>Livsmedelsbearbetningsmaskin</i>	1 084	12	—	20 885	25,0	8	1	—	—	—
Köttkvarn	29	2	—	1 622	30,0	—	—	—	—	—
Annan charkuterimaskin	597	4	—	9 645	16,3	2	1	—	—	—
Knådnings- och blandningsmaskin	37	2	—	1 696	22,5	1	—	—	—	—
Övrig	421	4	—	7 922	32,5	5	—	—	—	—
<i>Textilbearbetningsmaskin</i>	505	14	—	13 717	18,2	7	1	—	—	—
Kard-, rens- och utredningsmaskin	43	6	—	2 730	17,5	—	—	—	—	—
Spinn- och spolmaskin	48	—	—	738	—	—	—	—	—	—
Vävstol	37	—	—	470	—	3	—	—	—	—

Tabell 20 (forts) Arbetsolycksfall år 1973, efter specificerad olycksfallsorsak

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Skärmaskin	73	1	—	1 078	5,0	—	—	—
Kalander, torkcylinder e d	17	1	—	510	40,0	—	—	—
Tvättmaskin	18	—	—	393	—	—	—	—
Centrifug	7	—	—	234	—	—	—	—
Övrig	262	6	—	7 564	17,5	4	1	—
<i>Träbearbetningsmaskin</i>	3 171	178	3	103 180	17,0	32	4	—
Stockcirkelsåg	13	2	—	1 111	40,0	1	—	—
Vedkapsåg	17	2	—	866	10,0	—	—	—
Cirkelsåg utom stockcirkel- och vedkapsåg	1 547	113	1	53 352	16,8	12	3	—
Ramsåg	89	1	—	1 335	40,0	2	—	—
Bandsåg	170	3	—	4 100	9,0	2	—	—
Hyvelmaskin	454	14	1	11 859	21,1	2	—	—
Fräsmaskin	194	16	—	6 183	11,7	2	—	—
Borr-, stäm- och sinkmaskin	130	4	—	3 206	10,0	2	—	—
Tappmaskin	30	4	—	1 117	12,5	1	1	—
Vedklyvningsmaskin	8	—	—	204	—	—	—	—
Barkningsmaskin	76	1	1	9 604	10,0	—	—	—
Skogsmaskin ("processor")	22	—	—	542	—	1	—	—
Övrig	421	18	—	9 701	20,9	7	—	—
<i>Pappersbearbetningsmaskin och grafisk maskin</i>	1 117	39	4	33 421	21,5	23	3	1
Cylinderpress (snällpress)	152	3	—	3 673	25,0	3	—	—
Rotationspress	51	3	—	1 354	26,7	—	—	—
Valsmaskin utom cylinder- och rotationspress	417	19	4	17 877	21,3	1	—	—
Digelpress	4	—	—	89	—	—	—	—
Skärmaskin	145	2	—	3 007	20,0	2	—	—
Radsåg, klichésax e d	14	—	—	216	—	—	—	—
Stans- och präglingsmaskin	11	—	—	300	—	1	—	—
Fäls- och bigmaskin	4	—	—	108	—	—	—	—
Häftmaskin	58	—	—	846	—	2	—	—
Övrig	261	12	—	5 951	20,0	14	3	1
<i>Plastbearbetningsmaskin</i>	368	14	—	9 318	15,0	5	—	—
Press	99	9	—	3 754	17,8	3	—	—
Fräsmaskin	14	1	—	247	12,0	—	—	—
Skärmaskin	61	—	—	903	—	—	—	—
Vävstol	1	—	—	8	—	—	—	—
Övrig	193	4	—	4 406	9,3	2	—	—
<i>Metallbearbetningsmaskin</i>	6 858	135	—	128 353	21,9	190	12	1
Hyvelmaskin	27	1	—	269	10,0	—	—	—
Svarv	1 220	11	—	16 029	13,2	9	1	—
Fräsmaskin	407	4	—	6 494	8,8	3	—	—
Borrmaskin	852	14	—	17 778	12,7	49	2	—
Slipmaskin	1 169	12	—	15 873	11,7	28	—	1
Plåtsax	359	8	—	7 647	9,0	6	—	—
Valsmaskin	207	5	—	4 827	12,8	—	—	—
Hammare, hejare, stampverk	33	1	—	666	15,0	—	—	—
Excenterpress	313	23	—	11 078	16,6	14	2	—
Annan press	442	26	—	12 975	21,9	9	5	—
Svetsmaskin	317	1	—	4 054	15,0	43	—	—
Gjutmaskin	156	3	—	3 128	10,7	1	—	—
Arbörverk	43	—	—	560	—	2	—	—
Övrig	1 313	26	—	26 975	14,6	26	2	—
<i>Arbetsmaskin ej hänförlig till förut upptagen grupp</i>	1 307	40	2	38 119	19,9	47	3	—
Cirkelsåg	28	2	—	644	15,0	1	—	—
Valsmaskin i gummiindustri	37	3	—	1 441	40,0	2	—	—
Övrig valsmaskin	19	4	—	1 151	31,3	—	—	—

Tabell 20 (forts) Arbetsolycksfall år 1973, efter specificerad olycksfallsorsak

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Kollergång	1	—	—	4	—	—	—	—
Övrig	1 222	31	2	34 879	16,8	44	3	—
02 Hiss, kran, annan lyftanordning samt transportör	4 289	126	19	142 899	20,5	486	25	2
Byggnadshiss	21	2	—	1 709	42,5	—	—	—
Byggnadskran	187	9	—	7 993	22,8	5	—	—
Gruvhiss	6	—	—	131	—	1	—	—
Personhiss, varuhiss, sänkstol	175	3	—	4 089	13,3	7	—	—
Kran, travers, telfer (ej byggnadskran)	1 949	52	10	65 014	17,3	198	10	—
Lastmaskin	345	14	2	13 864	21,6	38	2	1
Övrig lyftanordning	472	11	2	13 518	22,9	82	3	—
Transportör	1 134	35	5	36 581	22,9	155	10	1
03 Fordon, fartyg, flygplan	8 973	218	68	275 188	21,9	1 015	62	31
<i>Spårbundet fordon</i>	<i>959</i>	<i>19</i>	<i>9</i>	<i>26 997</i>	<i>26,4</i>	<i>118</i>	<i>6</i>	<i>2</i>
Växlingstjänst	474	10	1	11 744	20,0	—	—	—
Övrigt	485	9	8	15 253	33,5	118	6	2
<i>Icke spårbundet fordon</i>	<i>7 756</i>	<i>187</i>	<i>53</i>	<i>239 656</i>	<i>21,6</i>	<i>887</i>	<i>53</i>	<i>29</i>
Traktor	695	20	2	21 960	24,1	25	1	1
Truck	2 425	48	7	69 929	15,7	119	3	2
Personbil	708	35	18	31 920	22,7	99	6	4
Buss	118	5	3	5 492	42,0	26	—	—
Lastbil	1 756	49	16	55 189	23,2	208	16	8
Motorcykel	65	1	1	2 208	15,0	12	3	—
Moped	141	2	—	4 272	20,0	39	—	2
Cykel	291	8	1	10 287	26,0	54	3	1
Bil (obekant om personbil eller lastbil)	143	3	5	4 616	25,0	246	20	9
Övrigt	1 414	16	—	33 783	20,1	59	1	2
<i>Fartyg</i>	<i>243</i>	<i>12</i>	<i>1</i>	<i>8 328</i>	<i>20,1</i>	<i>9</i>	<i>3</i>	<i>—</i>
<i>Flygplan</i>	<i>15</i>	<i>—</i>	<i>5</i>	<i>207</i>	<i>—</i>	<i>1</i>	<i>—</i>	<i>—</i>
04 Handverktyg (även maskindrivet), redskap samt splitter e d därifrån	19 870	163	9	279 872	16,0	2 060	51	2
<i>Icke maskindrivet handverktyg, redskap</i>	<i>14 169</i>	<i>85</i>	<i>7</i>	<i>180 142</i>	<i>16,6</i>	<i>1 890</i>	<i>45</i>	<i>2</i>
Såg	408	—	—	4 533	—	7	—	—
Övrigt eggverktyg (mejsel, yxa, kniv e d)	4 212	10	—	47 066	19,3	118	4	—
Fasthållnings-, hopsättnings- och isärtagningsdon	211	3	—	4 636	23,3	22	—	—
Lyftredskap	781	3	—	13 565	31,7	83	4	1
Gassvets	1 227	5	3	14 734	13,0	158	—	—
Slagverktyg (hammare, slägga e d)	1 983	30	—	25 498	14,7	151	3	—
Övrigt	5 347	34	4	70 110	16,0	1 351	34	1
<i>Maskindrivet handverktyg</i>	<i>5 701</i>	<i>78</i>	<i>2</i>	<i>99 730</i>	<i>15,4</i>	<i>170</i>	<i>6</i>	<i>—</i>
Bergborrmaskin	393	7	—	7 454	17,1	11	—	—
Annan bormaskin	817	6	—	11 608	16,7	24	3	—
Slipmaskin	1 226	6	—	12 006	18,6	81	1	—
Röjningssåg, häckklipningsmaskin e d	69	8	—	3 575	15,0	8	—	—
Kedjesåg	2 292	34	2	52 762	15,5	26	—	—
Övrigt	904	17	—	12 325	12,9	20	2	—
05 Hett och kallt ämne (fast, flytande, gasformigt)	775	—	—	10 108	—	2 398	13	—
Hett ämne	765	—	—	9 954	—	2 397	13	—
Kallt ämne	10	—	—	154	—	1	—	—

Tabell 20 (forts) Arbetsolycksfall år 1973, efter specificerad olycksfallsorsak

1	2	3	4	5	6	7	8	9
06 Elektrisk ström	318	14	10	10 933	24,5	1	1	—
07 Explosion, söndersprängning, eld e d	666	21	7	21 961	34,3	722	8	5
Explosiv vara	45	4	2	3 452	81,2	3	—	—
Framställning	7	—	—	279	—	1	—	—
Förvaring och transport (ej vid sprängningsarbete)	—	—	—	—	—	—	—	—
Sprängningsarbete:								
Borrning	7	2	1	1 343	87,5	—	—	—
Laddning	1	—	—	123	—	—	—	—
Tändning	—	—	—	—	—	—	—	—
Urbränning	1	—	—	10	—	—	—	—
Skottlossning	15	1	—	1 356	100,0	2	—	—
Återgång till sprängplats	—	—	—	—	—	—	—	—
Förvaring av explosiv vara	4	—	1	145	—	—	—	—
Övrig orsak till explosion vid sprängningsarbete	—	—	—	—	—	—	—	—
Övrigt	10	1	—	196	50,0	—	—	—
Skjutdon	32	1	—	710	18,0	—	—	—
Bultpistol	23	—	—	381	—	—	—	—
Slaktmask	2	—	—	261	—	—	—	—
Övrigt	7	1	—	68	18,0	—	—	—
Dammexplosion	1	—	—	44	—	—	—	—
Explosion eller söndersprängning genom tryck	371	10	4	11 011	26,5	295	5	3
Ångpanna	—	—	—	—	—	—	—	—
Massakokare	3	—	—	225	—	—	—	—
Annan kokare	4	—	—	194	—	—	—	—
Varmvattenpanna	—	—	—	—	—	—	—	—
Vattenvärmare	—	—	—	—	—	—	—	—
Stationär behållare för kondenserad gas	3	2	—	1 051	20,0	—	—	—
Transportabel behållare (flaska eller fat)	12	1	—	535	20,0	2	—	—
Tryckluftbehållare	1	—	—	5	—	—	—	—
Undertryck	—	—	—	—	—	—	—	—
Övrigt	348	7	4	9 001	29,3	293	5	3
Eld (brand)	217	6	1	6 744	18,9	424	3	2
08 Giftigt eller frätande ämne (vid inverkan under högst en dag)	1 075	8	2	12 790	24,1	1	—	—
09 Fall (av person) till lägre nivå	8 660	244	26	314 266	19,5	1 990	64	9
Fall från upphöjning	8 181	227	24	294 978	19,2	1 947	62	8
Stege, lejdare e d	1 962	73	6	82 403	19,4	98	7	—
Ställning, landgång, arbetsplattform e d	1 879	63	7	75 313	18,4	138	13	1
Byggnad (även tak och trappa), lastkaj	2 570	60	8	88 881	20,7	60	8	—
Arbetsmaskin	73	1	—	1 478	20,0	160	3	1
Hiss, kran, annan lyftanordning och transportör	48	1	—	1 225	10,0	110	2	1
Fordon	371	5	2	12 077	19,0	1 282	26	4
Övrigt	1 278	24	1	33 601	17,4	99	3	1
Fall i fördjupning	479	17	2	19 288	24,2	43	2	1
Arbetsgrop, brunn, grav	208	7	—	6 795	22,6	19	—	—
Lastrum i fartyg	27	2	—	2 337	45,0	2	—	—
Gruvschakt	6	—	—	179	—	—	—	—

Tabell 20 (forts) Arbetsolycksfall år 1973, efter specificerad olycksfallsorsak

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Öppning i golv, vägg e d	146	4	—	6 601	27,1	10	1	1
Övrigt	92	4	2	3 376	13,8	12	1	—
10 Fall (av person) på befintlig nivå	10 498	123	1	306 411	22,3	1 502	32	—
Halkning	6 506	73	1	192 915	21,6	712	19	—
Övrigt	3 992	50	—	113 496	23,3	790	13	—
11 Fallande föremål, som den skadade ej hanterat, ras	4 721	92	18	129 131	24,2	1 901	50	6
Fallande föremål (även ställningsras)	3 732	66	10	97 953	23,8	1 511	39	3
Ras								
i grustag	2	—	—	32	—	1	—	—
vid schaktning och grävning	107	6	3	5 371	22,8	8	—	—
i stenbrott	2	—	—	67	—	—	—	—
i gruva	59	5	2	2 592	14,0	59	1	1
i annat bergutrymme	24	1	—	1 381	100,0	15	1	—
i ficka, silo e d	12	—	—	153	—	2	—	—
annat ras	781	14	3	21 573	24,9	305	9	2
Övrigt	2	—	—	9	—	—	—	—
12 Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat	9 569	28	2	126 804	16,5	1 205	7	—
13 Lyftning, bäring eller liknande hantering utförd av den skadade	17 024	50	1	258 457	17,4	4 727	69	3
14 Djur	495	6	—	10 783	12,5	44	2	—
Stångning	28	—	—	698	—	—	—	—
Bett	62	—	—	712	—	—	—	—
Spark	108	1	—	2 874	10,0	2	—	—
Övrigt	297	5	—	6 499	13,0	42	2	—
15 Annan olycksfallsorsak	3 812	23	3	51 758	15,1	68	2	2
Samtliga	106 689	1 600	180	2 344 565	19,4	18 807	444	62

Tabell 21 Färdolycksfall år 1973, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak, svårhetsgrad och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare
 Accidents on way to or from work-place in the year 1973, distributed by main cause of accident, severity of injury and sex of injured person. All employers

Huvudsaklig olycksfalls- orsak m m	Den ska- dades kön	Antal olycksfall			Därav		Antal sjuker- sätt- nings- dagar	Medel- invali- ditets- grad, %	Antal olycks- fall	Därav		Antal		Antal sjuker- sätt- nings- dagar per olycks- fall	Antal förlo- rade arbets- dagar per olycks- fall
		på väg till ar- betet	på väg från ar- betet	Sum- ma	inv.- fall	döds- fall				inv.- fall	döds- fall	per 1 miljon arbets- timmar	per 1 000 olycksfall		
03 Fordon, fartyg, flygplan	m	1 772	1 500	3 272	147	40	157 337	27,8	0,95	0,043	0,012	44,9	12,2	48,1	225
	kv	1 250	809	2 059	90	21	96 833	24,6	0,91	0,040	0,009	43,7	10,2	47,0	196
	m+kv	3 022	2 309	5 331	237	61	254 170	26,6	0,94	0,042	0,011	44,5	11,4	47,4	214
09 Fall (av person) till lägre nivå	m	154	82	236	2	1	8 217	20,0	0,07	0,001	—	8,5	4,2	34,8	73
	kv	203	126	329	3	—	9 963	15,0	0,15	0,001	—	9,1	—	30,3	35
	m+kv	357	208	565	5	1	18 180	17,0	0,10	0,001	—	8,8	1,8	32,2	51
10 Fall (av person) på be- fintlig nivå	m	671	409	1 080	22	—	40 804	19,6	0,31	0,006	—	20,4	—	37,8	61
	kv	1 595	1 003	2 598	50	—	112 915	17,7	1,15	0,022	—	19,2	—	43,5	61
	m+kv	2 266	1 412	3 678	72	—	153 719	18,3	0,65	0,013	—	19,6	—	41,8	61
12 Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat	m	122	113	235	1	—	2 977	5,0	0,07	0,000	—	4,3	—	12,7	12
	kv	158	118	276	—	—	3 804	—	0,12	—	—	—	—	13,8	11
	m+kv	280	231	511	1	—	6 781	5,0	0,09	0,000	—	2,0	—	13,3	12
Övriga orsaker	m	54	99	153	3	4	4 735	8,3	0,04	0,001	0,001	19,6	26,1	30,9	234
	kv	44	35	79	2	—	2 214	37,5	0,03	0,001	—	25,3	—	28,0	94
	m+kv	98	134	232	5	4	6 949	20,0	0,04	0,001	0,001	21,6	17,2	30,0	186
Samtliga orsaker	m	2 773	2 203	4 976	175	45	214 070	26,2	1,45	0,051	0,013	35,2	9,0	43,0	172
	kv	3 250	2 091	5 341	145	21	225 729	22,2	2,36	0,064	0,009	27,1	3,9	42,3	109
	m+kv	6 023	4 294	10 317	320	66	439 799	24,4	1,81	0,056	0,012	31,0	6,4	42,6	140
Motsvarande tal för arbetsolycksfall	m							19,5				15,4	1,9	21,6	54
	kv							19,0				12,7	0,5	24,1	41
	m+kv							19,4				15,0	1,7	22,0	52

Tabell 22 Färdolycksfall år 1973, fördelade efter näringsgren. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Accidents on way to or from work-place in the year 1973, distributed by branch of industry. Both sexes. All employers

Näringsgren (Jfr sid 95)	1 000- tal arbets- timmar	Antal färd- olycks-	Därav		Sjuk- ersätt- nings- dagar	Medel- inv.grad, %	Antal skador per en miljon arbets- timmar
			invali- ditets- fall	döds- fall			
1	2	3	4	5	6	7	8
0 Jordbruk, skogs- bruk, jakt och fiske	156 196	210	6	4	7 974	28,1	1,3
01 Jordbruk m m	80 203	108	2	3	3 740	24,2	1,3
02 Skogsbruk	72 498	100	4	1	4 220	30,0	1,4
03 Jakt och jaktvård	3 302	2	—	—	14	—	0,6
04 Fiske	193	—	—	—	—	—	—
1 Gruv- och stenbryt- ningsindustri m m	28 839	57	1	—	2 229	15,0	2,0
12 Malmgruvor	23 013	55	1	—	2 169	15,0	2,4
14 Stenbrott, sand- och lertag	5 527	2	—	—	60	—	0,4
11, 13, 19 Övrig sten- brytningsindustri, torvindustri m m	299	—	—	—	—	—	—
2—3 Förädlingsindustri	1 663 609	3 559	125	25	153 777	26,1	2,1
20 Livsmedelsindustri	120 762	278	13	—	13 015	22,7	2,3
21 Dryckesvaruindustri	16 307	27	—	—	1 059	—	1,7
22 Tobaksindustri	2 271	12	—	—	271	—	5,3
23 Textilindustri	46 473	97	3	—	5 344	56,6	2,1
24 Beklädnads- och sömnadsindustri	59 762	126	6	1	7 712	28,3	2,1
25 Trä- och korkvaru- industri	112 131	247	7	3	10 273	40,9	2,2
26 Möbelindustri	30 634	57	1	—	1 756	10,0	1,9
27 Pappersbruk och pappersvaruindustri	125 740	259	12	2	16 017	19,9	2,1
28 Grafisk industri	91 014	123	3	—	4 185	25,0	1,4
29 Läderindustri	9 436	18	1	—	1 007	5,0	1,9
30 Gummiindustri	23 078	50	4	—	2 931	18,8	2,2
31 Kemisk industri	55 806	134	6	3	5 420	38,3	2,4
32 Petroleum- och kol- industri	1 748	1	—	—	79	—	0,6
33 Jord- och stenför- ädlingsindustri	66 073	124	4	1	6 768	25,4	1,9

Tabell 22 (forts) Färdolycksfall år 1973 fördelade efter näringsgren

1	2	3	4	5	6	7	8
34 Järn-, stål- och metallverk	120 276	356	10	4	12 864	25,5	3,0
35 Järn-, stål- och metallmanufakturverk	177 662	343	8	1	13 187	25,0	1,9
36 Maskinindustri	192 499	341	13	5	14 391	26,7	1,8
37 Elektroindustri	147 354	325	9	2	11 769	19,8	2,2
38 Transportmedelsindustri	207 794	541	19	2	20 422	25,8	2,6
39 Annan förädlingsindustri	56 789	100	6	1	5 307	22,2	1,8
4 40 Byggnadsindustri	557 059	686	26	11	30 651	26,7	1,2
5 El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	48 115	66	1	—	2 852	20,0	1,4
51 El-, gas- och värmeverk	37 239	51	—	—	1 630	—	1,4
52 Vatten- och renhållningsverk	10 876	15	1	—	1 222	20,0	1,4
6 Handel	855 017	1 231	28	7	46 935	19,9	1,5
61 Partihandel	365 202	379	11	2	15 095	24,1	1,0
62 Detaljhandel	351 493	712	15	4	26 965	16,4	2,0
63 Finans- och försäkringsföretag	111 756	133	2	1	4 697	22,5	1,2
64 Fastighetsförmedling	6 566	7	—	—	178	—	1,1
7 Samfärdsel och tillhörande verksamhet	460 685	781	14	3	27 720	30,1	1,7
71 Samfärdsel	305 499	431	9	2	17 027	34,4	1,4
72 Magasin, frihamns-lager m m	7 737	15	—	—	455	—	1,9
73 Post och telekommunikationer	147 449	335	5	1	10 238	22,3	2,3
8 Förvaltning och tjänster	1 949 798	3 442	117	15	156 796	21,9	1,8
81 Offentlig förvaltning m m	297 950	419	14	1	19 097	17,1	1,4
82 Offentliga tjänster	1 224 501	2 374	74	10	103 957	23,6	1,9
83 Nöjes- och rekreattionsföretag	37 051	50	1	—	2 725	40,0	1,3
84 Personliga tjänster	245 649	459	24	4	26 744	20,2	1,9
85 Uppdragsverksamhet	144 647	140	4	—	4 273	15,0	1,0
90 Ospecificerad verksamhet	..	285	2	1	9 973	100,0	..
Samtliga näringsgrenar	5 699 320	10 317	320	66	438 907	24,4	1,8

Tabell 23 Yrkersjukdomar år 1973, fördelade efter näringsgren och sjukdomsgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
Occupational diseases in the year 1973, distributed by branch of industry and group of sickness. Both sexes. All employers

Näringsgren (Jfr sid 95)	Ämne som framkallat skadan sjukdomsgrupp (Se sid 99)	Antal Därv			Antal sjuker- sätt- nings- dagar	Me- del- inv.- grad, %	Antal yrkes- sjuk- doms- fall per en miljon arbets- timmar	Antal förlo- rade arbets- dagar	Svär- hets- tal (se sid 19)	
		yrkes- sjuk- doms- fall	inv.- fall	döds- fall						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
01	Jordbruk	Samtliga	27	1	—	390	20,0	0,34	67	0,023
		Därv:								
		32 Silikos	1	1	—	—	20,0	0,01	1 500	0,019
		40 Senskideinflammation	15	—	—	162	—	0,19	8	0,002
02	Skogsbruk	Samtliga	46	8	—	2 179	33,7	0,63	478	0,304
		Därv:								
		30 Ospec ämne	4	1	—	496	10,0	0,06	289	0,016
		40 Senskideinflammation	27	—	—	344	—	0,37	10	0,004
		41 Epikondylit	5	1	—	279	5,0	0,07	120	0,008
		45 Vibrationsskada	7	5	—	1 012	47,0	0,10	2 635	0,254
		46 Hörselskada	1	1	—	—	20,0	0,01	1 500	0,021
03	Jakt och jaktvård	Samtliga	6	—	—	105	—	1,82	14	0,026
12	Malmgruvor	Samtliga	26	14	9	10 135	37,0	1,13	4 409	4,981
		Därv:								
		30 Ospec ämne	1	1	—	—	100,0	0,04	7 447	0,324
		32 Silikos	8	8	—	—	21,7	0,35	1 624	0,565
		39 Radon (lungcancer)	11	2	9	10 096	100,0	0,48	8 253	3,945
		46 Hörselskada	3	3	—	—	15,0	0,13	1 125	0,147
20	Livsmedels- industri	Samtliga	126	6	—	4 726	30,0	1,04	137	0,144
		Därv:								
		26 Tvättmedel o dyl	14	1	—	1 162	50,0	0,12	336	0,039
		29 Mjöl (mjöleksem)	9	2	—	613	45,0	0,07	805	0,060
		30 Ospec ämne	30	3	—	1 576	13,3	0,25	143	0,036
		40 Senskideinflammation	57	—	—	898	—	0,47	12	0,006
		41 Epikondylit	12	—	—	377	—	0,10	25	0,003
21	Dryckesvaru- industri	Samtliga	2	—	—	37	—	0,12	15	0,002
23	Textilindustri	Samtliga	9	3	—	1 187	39,4	0,19	1 092	0,212
		Därv:								
		19 Mineralolja	1	1	—	21	10,0	0,02	767	0,017
		30 Ospec ämne	5	2	—	1 070	54,1	0,11	1 797	0,193
24	Beklädnads- och sömnadsindustri	Samtliga	17	2	—	839	7,5	0,28	106	0,030
		Därv:								
		30 Ospec ämne	10	2	—	708	7,5	0,17	170	0,029
		40 Senskideinflammation	6	—	—	118	—	0,10	16	0,002
25	Trä- och kork- varuindustri	Samtliga	58	3	—	1 315	23,3	0,52	109	0,056
		Därv:								
		30 Ospec ämne	13	—	—	463	—	0,12	29	0,003
		40 Senskideinflammation	20	—	—	278	—	0,18	11	0,002
		46 Hörselskada	3	3	—	—	23,3	0,03	1 750	0,047
26	Möbelindistri	Samtliga	18	1	—	611	15,0	0,59	90	0,053
		Därv:								
		30 Ospec ämne	6	1	—	388	15,0	0,20	240	0,047
		40 Senskideinflammation	8	—	—	157	—	0,26	16	0,004

Tabell 23 (forts) Yrkesjukdomar 1973

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
27	<i>Pappersbruk och pappersvaru-industri</i>	Samtliga Därav: 17 Kromsyra 40 Senskideinflammation 46 Hörselskada	40 1 20 2	3 1 — 2	— — — —	1 038 116 223 —	20,0 25,0 — 17,5	0,32 0,01 0,16 0,02	133 1 970 9 1 312	0,043 0,016 0,001 0,021
28	<i>Grafisk industri</i>	Samtliga Därav: 20 Plaster 40 Senskideinflammation	17 2 8	1 1 —	— — —	546 67 190	20,0 20,0 —	0,19 0,02 0,09	114 777 19	0,021 0,017 0,002
29	<i>Läderindustri</i>	Samtliga Därav: 17 Kromsyra (cement-eksem)	8 2	1 1	— —	151 4	15,0 15,0	0,85 0,21	156 564	0,132 0,120
30	<i>Gummiindustri</i>	Samtliga Därav: 30 Ospec ämne 40 Senskideinflammation	9 3 3	2 1 1	— — —	319 183 50	20,0 25,0 15,0	0,39 0,13 0,13	362 675 388	0,141 0,088 0,051
31	<i>Kemisk industri</i>	Samtliga Därav: 08 Klorderivat av fenol o dyl 25 Formalin 30 Ospec ämne 32 Silikos	44 10 1 18 1	5 2 1 1 1	— — — — —	2 659 389 125 1 372 —	17,0 17,5 10,0 25,0 15,0	0,79 0,18 0,02 0,32 0,02	194 294 852 166 1 125	0,153 0,053 0,015 0,054 0,020
33	<i>Jord- och sten-förädlingsindustri</i>	Samtliga Därav: 17 Kromsyra (cement-eksem) 30 Ospec ämne 32 Silikos 40 Senskideinflammation 46 Hörselskada	62 9 16 10 14 1	14 2 2 9 — 1	1 — 1 — —	3 100 485 1 446 215 233 —	21,3 17,5 17,5 23,1 — 20,0	0,94 0,14 0,24 0,15 0,21 0,02	522 335 238 2 329 13 1 500	0,491 0,046 0,058 0,353 0,003 0,023
34	<i>Järn-, stål- och metallverk</i>	Samtliga Därav: 19 Mineraloljor 30 Ospec ämne 32 Silikos 40 Senskideinflammation 46 Hörselskada	63 5 13 5 18 3	9 2 — 4 — 3	1 — 1 — —	3 094 1 323 402 175 381 —	18,1 22,5 — 20,8 — 11,7	0,52 0,04 0,11 0,04 0,15 0,02	353 892 25 2 778 17 875	0,185 0,037 0,003 0,115 0,003 0,022
35	<i>Järn-, stål- och metallmanufakturverk</i>	Samtliga Därav: 17 Kromsyra (cement-eksem) 19 Minealolja 30 Ospec ämne 32 Silikos 40 Senskideinflammation 46 Hörselskada	104 7 11 22 2 26 22	28 2 1 2 — — 22	— — — — — —	3 946 1 034 959 1 133 50 498 —	20,7 45,0 15,0 100,0 27,5 — 14,5	0,59 0,04 0,06 0,12 0,01 0,15 0,12	448 1 085 173 380 2 083 15 1 090	0,263 0,043 0,011 0,047 0,023 0,002 0,135
36	<i>Maskinindustri</i>	Samtliga Därav: 17 Kromsyra (cement-eksem) 19 Mineraloljor 30 Ospec ämne 32 Silikos 40 Senskideinflammation 46 Hörselskada	92 8 15 17 1 28 8	18 6 1 2 1 — 8	— — — — — — —	3 182 1 012 623 786 — 410 —	18,3 21,7 15,0 17,5 10,0 — 17,5	0,48 0,04 0,08 0,09 0,01 0,15 0,04	297 1 322 109 192 750 12 1 312	0,142 0,055 0,009 0,017 0,004 0,002 0,055

Tabell 23 (forts) Yrkessjukdomar 1973

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
37	<i>Elektroindustri</i>	Samtliga	65	6	—	2 425	9,2	0,44	94	0,042
		Därav:								
		02 Bly	2	1	—	253	5,0	0,01	291	0,004
		20 Plaster	13	2	—	624	10,0	0,09	154	0,014
		30 Ospec ämne	11	—	—	495	—	0,07	37	0,003
		40 Senskideinflammation	16	1	—	327	5,0	0,11	40	0,004
		46 Hörselskada	2	2	—	—	12,5	0,01	938	0,013
38	<i>Transportmedels- industri</i>	Samtliga	181	61	—	4 050	18,6	0,87	487	0,425
		Därav:								
		08 Klorderivat av fenol o dyl	1	1	—	143	10,0	0,00	867	0,004
		17 Kromsyra (cement- eksem)	4	2	—	616	29,2	0,02	1 219	0,023
		19 Mineraloljor	9	1	—	421	20,0	0,04	205	0,009
		30 Ospec ämne	26	—	—	818	—	0,13	25	0,003
		40 Senskideinflammation	43	—	—	696	—	0,21	13	0,003
		41 Epikondylit	11	—	—	369	—	0,05	27	0,001
		45 Vibrationskada	1	1	—	349	10,0	0,00	1 036	0,005
		46 Hörselskada	55	55	—	—	18,4	0,26	1 377	0,365
39	<i>Annan föräd- lingsindustri</i>	Samtliga	41	4	—	1 729	16,3	0,72	153	0,111
		Därav:								
		17 Kromsyra (cement- eksem)	1	1	—	112	20,0	0,02	1 592	0,028
		20 Plaster	17	1	—	718	20,0	0,30	122	0,037
		30 Ospec ämne	13	2	—	776	12,5	0,23	193	0,044
40	<i>Byggnadsindustri</i>	Samtliga	282	60	—	11 813	26,3	0,51	454	0,230
		Därav:								
		17 Kromsyra (cement- eksem)	33	11	—	3 074	31,7	0,06	867	0,051
		18 Terpentin	3	3	—	778	53,3	0,01	4 210	0,023
		19 Mineraloljor	4	1	—	276	20,0	0,01	431	0,003
		30 Ospec ämne	23	5	—	1 942	42,0	0,04	754	0,031
		32 Silikos	6	6	—	329	37,8	0,01	2 876	0,031
		33 Asbestos	4	4	—	724	21,3	0,01	1 742	0,013
		40 Senskideinflammation	93	—	—	1 519	—	0,17	13	0,002
		41 Epikondylit	23	—	—	2 004	—	0,04	71	0,003
		43 Bursit o dyl	46	—	—	797	—	0,08	14	0,001
		46 Hörselskada	30	30	—	—	17,7	0,05	1 325	0,071
51	<i>El-, gas- och värmeverk</i>	Samtliga	5	—	—	64	—	0,13	10	0,001
52	<i>Vatten- och ren- hållningsverk</i>	Samtliga	2	—	—	16	—	0,18	6	0,001
61	<i>Partihandel</i>	Samtliga	88	5	—	3 403	19,0	0,24	112	0,027
		Därav:								
		20 Plaster	4	1	—	222	15,0	0,01	326	0,004
		29 Mjöl (mjöleksem)	3	2	—	839	17,5	0,01	1 104	0,009
		30 Ospec ämne	15	—	—	447	—	0,04	24	0,001
		32 Silikos	2	2	—	—	22,5	0,01	1 687	0,009
		40 Senskideinflammation	30	—	—	414	—	0,08	11	0,001
		43 Bursit o dyl	8	—	—	195	—	0,02	20	0,000
62	<i>Detaljhandel</i>	Samtliga	47	5	—	2 999	61,0	0,13	538	0,072
		Därav:								
		17 Kromsyra (cement- eksem)	1	1	—	222	15,0	0,00	1 307	0,004
		29 Mjöl (mjöleksem)	1	1	—	106	40,0	0,00	3 087	0,009
		30 Ospec ämne	15	3	—	1 881	83,3	0,04	1 352	0,058
		40 Senskideinflammation	12	—	—	187	—	0,03	12	0,000

Tabell 23 (forts) Yrkessjukdomar 1973

	2	3	4	5	6	7	8	9	10
83 <i>Finans- och försäkringsföretag</i>	Samtliga	6	2	—	979	24,2	0,05	737	0,040
	Därav:								
	30 Ospec ämne	2	1	—	38	33,3	0,02	1 264	0,023
	42 Skrivkramp o dyl	2	1	—	924	15,0	0,02	942	0,017
81 <i>Samfärdsel</i>	Samtliga	52	7	—	1 594	17,9	0,17	206	0,035
	Därav:								
	19 Mineraloljor	8	—	—	291	—	0,03	29	0,001
	26 Tvättmedel o dyl	11	—	—	81	—	0,04	6	0,000
	30 Ospec ämne	8	2	—	295	20,0	0,03	405	0,010
	32 Silikos	1	1	—	—	20,0	0,00	1 500	0,005
	45 Vibrationsskada	1	1	—	524	20,0	0,00	1 930	0,007
	46 Hörselskada	3	3	—	—	15,0	0,01	1 125	0,011
81 <i>Offentlig förvaltning m m</i>	Samtliga	18	5	—	1 495	17,0	0,06	422	0,026
	Därav:								
	03 Kvicksilver	2	2	—	448	17,5	0,01	1 496	0,010
	07 Anilin o dyl	1	1	—	321	15,0	0,00	1 388	0,005
	30 Ospec ämne	3	1	—	74	20,0	0,01	520	0,005
	42 Skrivkramp o dyl	1	1	—	314	15,0	0,00	1 383	0,005
82 <i>Offentliga tjänster</i>	Samtliga	274	22	1	25 192	28,0	0,22	271	0,061
	Därav:								
	17 Kromsyra (cementeksem)	3	3	—	513	21,7	0,00	1 765	0,004
	19 Mineraloljor	2	1	—	376	75,0	0,00	2 967	0,005
	26 Tvättmedel o dyl	34	5	—	3 588	25,0	0,03	362	0,010
	29 Mjöl (mjöleksem)	1	1	—	245	100,0	0,00	7 693	0,006
	30 Ospec ämne	41	10	—	3 828	22,5	0,03	488	0,016
	40 Senskideinflammation	22	—	—	513	—	0,02	19	0,000
	46 Hörselskada	1	1	—	131	10,0	0,00	856	0,001
	48 Hjärnhinneinflammation	17	—	—	1 476	—	0,01	71	0,001
	49 Epidemisk gulstot	35	—	1	2 293	—	0,03	268	0,008
	50 Inokulationsgulstot	79	—	—	7 890	—	0,06	82	0,005
	51 Tuberkulos	16	1	—	3 120	15,0	0,01	230	0,003
83 <i>Nöjes- och rekreativföretag</i>	Samtliga	3	—	—	214	—	0,08	58	0,005
84 <i>Personliga tjänster</i>	Samtliga	118	24	—	10 098	14,5	0,48	291	0,140
	Därav:								
	17 Kromsyra	6	3	—	1 077	22,8	0,02	1 001	0,024
	25 Formalin	1	1	—	230	5,0	0,00	564	0,002
	26 Tvättmedel o dyl	39	5	—	2 990	13,0	0,16	188	0,030
	28 Hårbehandlingsmedel	32	6	—	2 261	10,0	0,13	198	0,026
	29 Mjöl (mjöleksem)	2	1	—	447	20,0	0,01	933	0,008
	30 Ospec ämne	17	7	—	2 254	16,4	0,07	616	0,043
	40 Senskideinflammation	12	—	—	146	—	0,05	10	0,000
	45 Vibrationsskada	1	1	—	327	15,0	0,00	1 393	0,006
85 <i>Uppdragsverksamhet</i>	Samtliga	8	1	—	403	25,0	0,06	275	0,015
	Därav:								
	30 Ospec ämne	3	1	—	191	25,0	0,02	677	0,014
90 <i>Ospect verksamhet</i>	Samtliga	22	1	—	709	15,0	..	80	..
	Därav:								
	17 Kromsyra (cementeksem)	1	1	—	190	15,0	..	1 281	..
Samtliga näringsgrenar		1 986	322	12	106 742	22,6	0,348	364	0,127
manliga arbetstagare		1 295	243	9	54 797	22,1	0,377	397	0,150
kvinnliga arbetstagare		691	79	3	51 945	24,0	0,305	300	0,092

Tabell 24 Yrkessjukdomar år 1973, fördelade efter sjukdomsgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare
Occupational diseases in the year 1973, distributed by group of sickness. Both sexes. All employers

Sjukdomsgrupp	Antal yrkes- sjuk- doms- fall	Därav		Antal sjuker- sätt- nings- dagar	Medel- inv.- grad, %	Antal förlorade arbets- dagar per yrkes- sjuk- domsfall
		inv.- fall	döds- fall			
1	2	3	4	5	6	7
Sjukdomar framkallade genom inverkan av:						
01 Arsenik eller förening därav	2	—	—	25	—	10
02 Bly eller legering eller förening därav	11	1	—	753	5,0	90
03 Kvicksilver eller amalgam eller förening därav	4	2	—	544	17,5	768
04 Fosfor eller förening därav	1	—	—	9	—	7
05 Bensol eller någon av dess homologer (såsom toluol eller xylol) eller något av deras	5	—	—	80	—	13
07 aminoderivat (såsom anilin eller parafenylen-diamin)	3	1	—	371	15,0	476
08 Klorderivat av fenol eller naftol eller deras salter	22	3	—	1 085	15,0	193
09 Halogenderivat av kolväten av den alifatiska serien (såsom kloroform eller trikloretylen)	9	—	—	76	—	6
10 Koloxid	2	—	—	88	—	36
12 Kolsvavla	1	—	—	77	—	63
13 Svavelväte	1	—	—	—	—	—
14 Klor, hypoklorit eller kloralk	4	—	—	34	—	6
16 Nitrosa gaser	1	—	—	83	—	68
17 Kromsyra eller förening därav	85	34	—	8 954	26,0	867
18 Terpentin	8	3	—	1 082	53,3	1 610
19 Mineraloljor	75	8	—	5 458	25,0	259
20 Plaster	82	5	—	3 213	15,0	100
23 Mangan	3	—	—	18	—	4
25 Tropiskt träslag; formalin vid arbete med konsthartslim (hudsjukdom)	14	2	—	1 088	7,5	144
Ämne, ej närmare angivet eller ej entydigt hänförbart till någon av grupperna 01—25						
26 tvätt- och rengöringsmedel	129	11	—	8 911	21,8	196
27 växtskydds- och insektsbekämpningsmedel	3	—	—	179	—	49
28 hårbehandlingsmedel	33	6	—	2 275	10,0	193
29 mjöl	16	7	—	2 250	40,7	1 451
30 ämne av annat slag	368	49	—	24 329	29,6	355
Dammlunga, framkallad genom inverkan av						
32 Stendamm (silikos)	38	36	2	769	23,9	2 111
33 Asbestdamm (asbestos)	4	4	—	724	21,3	1 743
Sjukdom framkallad genom inverkan av						
36 Strålning värme eller ljus	5	—	—	10	—	1
39 Radon (lungcancer)	11	2	9	10 096	100,0	8 253

Tabell 24 (forts) Yrkessjukdomar 1973

1	2	3	4	5	6	7
Genom inverkan av ensidiga, ovanliga eller ovanligt ansträngande rörelser framkallad						
40 sjukdom i sena eller senas omgivning	524	2	—	8 549	10,0	16
41 sjukdom i vävnaderna kring överarmens epikondyler (epikondylit)	94	1	—	4 098	5,0	39
42 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	10	2	—	1 410	15,0	340
Genom inverkan av fortgående, upprepat eller ovanligt tryck framkallad						
43 sjukdom i slemhälsäck eller underhudsvävnad	86	—	—	1 507	—	14
44 perifer nervförlamning (s k sliparsjuka, betförlamning o dyl)	7	—	—	243	—	28
Genom inverkan av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad						
45 sjukdom i benstomme, leder eller muskler eller genom sådan inverkan framkallad sjukdom i blodkärlen i armar eller händer	30	8	—	2 930	35,0	780
Genom inverkan av buller eller av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad						
46 dövhet eller hörselnedsättning	134	134	—	131	17,2	1 290
Genom smitta framkallad						
48 hjärnhinneinflammation	17	—	—	1 476	—	71
49 epidemisk gulsot	36	—	1	2 349	—	261
50 inokulationsgulsot	80	—	—	7 891	—	81
51 tuberkulos	17	1	—	3 172	15,0	219
52 annan sjukdom	11	—	—	405	—	30
<i>Samtliga sjukdomsgrupper</i>	1 986	322	12	106 742	22,6	364
<i>Samtliga sjukdomsgrupper år 1972</i>	2 143	293	5	105 233	20,7	232

Tabell 25 Hudsjukdomar, som yppats år 1973, orsakade av arbetet och framkallade genom inverkan av ämne eller strålände energi. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Diseases of the skin in the year 1973, 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		
01 Arsenik eller förening därav	2	—	—	25	—
02 Bly eller legering eller förening därav	1	—	—	43	—
03 Kvikksilver eller amalgam eller förening därav	3	2	—	538	17,5
04 Fosfor eller förening därav	1	—	—	9	—
05 Bensol eller någon av dess homologer (såsom toluol eller xylol) eller något av deras	3	—	—	59	—
07 aminoderivat (såsom anilin eller parafenylendiamin)	3	1	—	371	15,0
08 Klorderivat av fenol eller naftol eller deras salter	20	3	—	1 057	15,0
09 Halogenderivat av kolväten av den alifatiska serien (såsom kloroform eller trikloretylen)	3	—	—	44	—
14 Klor, hypoklorit eller klorkalk	3	—	—	32	—
17 Kromsyra eller förening därav	85	34	—	8 954	26,0
18 Terpentin	8	3	—	1 082	53,3
19 Mineraloljor	75	8	—	5 458	25,0
20 Plaster	75	4	—	3 065	15,0
25 Tropiskt träslag; formalin vid arbete med konsthartslim	13	2	—	1 052	7,5
Ämne ej närmare angivet eller ej entydigt hänförbart till någon av grupperna 01—25					
26 tvätt- och rengöringsmedel	128	11	—	8 861	21,8
27 växtskydds- och insektsbekämpningsmedel	3	—	—	179	—
28 hårbehandlingsmedel	33	6	—	2 275	10,0
29 mjöl (förorsakande s k mjöleksem)	12	5	—	1 917	39,0
30 ämne av annat slag	333	46	—	22 542	30,6
36 Strålände värme eller ljus	3	—	—	5	—
Samtliga	807	125	—	57 568	26,5
Män	435	58	—	24 155	28,5
Kvinnor	372	67	—	33 413	24,8

Beteckningar för näringsgrenar

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

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

Beteckningar för olycksfallsorsaker

	Beteckningen användes för
00 Motor, generator, transmission (ej på och i maskin)	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 färddon (Skada vid tjänst ombord på färddon — t ex skeppstjänst — föres till denna grupp endast när skadan föranletts av något för färddonet 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 inte 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:

- 01 Arsenik eller förening därav
 - 02 Bly eller legering eller förening därav
 - 03 Kvicksilver eller amalgam eller förening därav
 - 04 Fosfor eller förening därav
 - 05 Bensol eller någon av dess homologer (såsom toluol eller xylo) eller något av deras
 - 06 nitroderivat (såsom nitrobensol eller trinitro-toluol) eller
 - 07 aminoderivat (såsom anilin eller para-fenylenldiamin)
 - 08 Klorderivat av fenol eller naftol eller deras salter
 - 09 Halogenderivat av kolväten av den alifatiska serien (såsom kloroform eller trikloretylen)
 - 10 Koloxid
 - 11 Cyan eller förening därav
 - 12 Kolsvavla
 - 13 Svavelväte
 - 14 Klor, hypoklorit eller klorkalk
 - 15 Kloramin
 - 16 Nitroösa gaser
 - 17 Kromsyra eller förening därav
 - 18 Terpentin
 - 19 Mineraloljor
 - 20 Plaster
 - 21 Antibiotika (t ex penicillin eller streptomycin)
 - 22 Halogenkolväten, ej hänförliga till grupp 09 (t ex klorbensol eller DDT)
 - 23 Mangan
 - 24 Kadmium
 - 25 Tropiskt träslag; formalin vid arbete med konsthartslim (hudsjukdom)
- Ämne, ej närmare angivet eller ej entydigt hänförligt till någon av grupperna 01—25:
- 26 Tvätt- och rengöringsmedel
 - 27 Växtskydds- och insektsbekämpningsmedel
 - 28 Hårbehandlingsmedel
 - 29 Mjöl (förorsakande s k mjöleksem)
 - 30 Ämne av annat slag

Dammlunga, framkallad genom inverkan av

- 32 Stendamm (silikos)
 - 33 Asbestdamm (asbestos)
 - 34 Damm av annat oorganiskt ämne
- Sjukdom framkallad genom inverkan av
- 36 Strålände värme eller ljus
 - 37 Röntgenstrålar
 - 38 Radioaktiv strålning
 - 39 Radon (lungcancer)

Genom inverkan av ensidiga, ovanliga eller ovanligt ansträngande rörelser framkallad

- 40 sjukdom i sena eller senas omgivning
- 41 sjukdom i vävnaderna kring överarmens epikondyler (epikondylit)
- 42 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

- 43 sjukdom i slemsäck eller underhudsvävnad (bursit o dyl)
- 44 perifer nervförlamning (s k sliparsjuka, betförlamning o dyl)

Genom inverkan av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad

- 45 sjukdom i benstomme, leder eller muskler eller genom sådan inverkan framkallad sjukdom i blodkärlen i armar eller händer

Genom inverkan av buller eller av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad

- 46 dövhet eller hörselnedsättning
- Genom smitta framkallad
- 48 primär hjärn- och hjärnhinneinflammation
- 49 epidemisk gulsot
- 50 inokulationsgulsot
- 51 tuberkulos
- 52 annan sjukdom

Classification of industries, etc

- 0 Agriculture, forestry, hunting and fishing**
- 01 *Agriculture*
- 011 Agriculture and livestock production
- 012 Horticulture and market gardening
- 013 Other agriculture
- 02 *Forestry and logging*
- 021 Forest management and charcoal-burning
- 022 Logging and log-driving
- 03 030 *Hunting and game preservation*
- 04 040 *Fishing*
- 1 Mining, quarrying, etc.**
- 11 110 *Coal mines*
- 12 *Ore mines*
- 121 Iron-ore mines
- 122 Non-ferrous ore mines
- 13 130 *Crude-petroleum plants*
- 14 140 *Stone quarries, sandpits and clay pits*
- 19 190 *Other stone-quarrying, peat industry, etc.*
- 2—3 Manufacturing**
- 20 *Food manufacturing industries*
- 201 Slaughtering, preparation and preserving of meat
- 202 Dairy industry
- 203 Canning and preserving of fruits and vegetables
- 204 Canning and preserving of fish
- 205 Milling industry
- 206 Baker and flour confectionery
- 207 Sugar industry
- 208 Chocolate and sweet industry
- 209 Other foodstuffs industries
- 21 *Beverage industries*
- 211 Distilleries
- 212 Wine industry
- 213 Breweries
- 214 Soft-drink factories
- 22 220 *Tobacco industry*
- 23 *Textile industries*
- 231 Spinning, weaving, etc.
- 232 Knitting mills
- 233 Cordage, rope and twine factories
- 239 Other textile industries
- 24 *Clothing and needleworking industries*
- 241 Boot and shoe factories
- 242 Boot and shoe making and repairing
- 243 Ready-made-clothing industry
- 244 Other needleworking industries
- 25 *Wood and cork product industries*
- 251 Sawmills, planing mills and other wood industries
- 252 Cork and rattan product industries, etc.
- 253 Box factories
- 26 260 *Furniture industry*
- 27 *Paper mills and paper conversion industry*
- 271 Paper mills
- 272 Paper conversion industry
- 28 280 *Printing and allied industries*
- 29 *Leather industries*
- 291 Tanneries
- 292 Leather-working factories
- 293 Fur-dressing
- 30 300 *Rubber industry*
- 31 *Chemical industries*
- 311 Basic chemical industry
- 312 Oil mills
- 313 Paint industry
- 319 Other chemical industries
- 32 *Petroleum and coal industries*
- 321 Petroleum refineries
- 322 Coke works
- 329 Other petroleum and coal industries
- 33 *Earth and stone manufacturing*
- 331 Structural clay product industry
- 332 Glassworks
- 333 China works and potteries
- 334 Cement works
- 339 Other earth and stone manufacturing
- 34 *Basic metal industries*
- 341 Ironworks and steelworks
- 342 Non-ferrous metal works

- 343 Iron and steel foundries
 344 Non-ferrous metal foundries
 35 *Iron, steel and non-ferrous metal fabrication*
 351 Heavy fabrication
 352 Light fabrication
 36 *Machinery industries*
 361 Heavy machinery industry
 362 Light machinery industry
 37 *Electrical industries*
 371 Electrical machinery industry
 372 Other electrical industries
 38 *Transport equipment industries*
 381 Shipyards and boatyards
 382 Railway equipment industry
 383 Motor vehicle factory
 384 Repair shops for motor-cars
 385 Cycle and motor-cycle factories
 386 Aircraft factories
 389 Other transport equipment industries
 39 *Miscellaneous manufacturing industries*
 391 Instrument factories
 392 Photographic and optical industry
 393 Watch and clock factories
 394 Watch and clock repairing
 395 Gold- and silverware factories
 396 Musical-instrument factories
 399 Other manufacturing industries
- 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 Laundries
 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
- 90 **Activities not adequately described**

Classification of accident causes

- | | |
|--|--|
| 00 Motors, generators and transmissions (not incorporated into a machine) | 08 Toxic or corrosive substances |
| 01 Machines and splinters, etc., coming therefrom | 09 Falling to a lower level |
| 02 Lifts, cranes and other hoisting appliances: conveyors | 10 Falling on one and the same level |
| 03 Vehicles, ships, aircraft | 11 Falling objects not handled by the injured person; landslides, sliding materials, collapsing supports, etc. |
| 04 Hand tools (including power tools) and implements, and splinters coming therefrom | 12 Treading on, knocking against or being stuck by objects not handled by the injured person |
| 05 Hot or cold substances (solid, liquid, gaseous) | 13 Lifting, carrying and similar activities on the part of the injured person |
| 06 Electric current | 14 Animals |
| 07 Explosions, bursts, fires, etc. | 15 Other accident causes |

Classification of occupational diseases

Diseases caused by:

- 01 Arsenic or compounds thereof
 - 02 Lead or alloys or compounds thereof
 - 03 Mercury or amalgam or compounds thereof
 - 04 Phosphorus or compounds thereof
 - 05 Benzene or any of its homologues (e. g. toluene or xylene) or any of their compounds
 - 06 Any nitro-compounds (e. g. nitro-benzene or trinitrotoluene)
 - 07 Any amino-compounds (e. g. aniline or paraphenylenediamine)
 - 08 Chlorinated phenols or naphthols or their salts
 - 09 Halogen derivatives of aliphatic hydrocarbons (e. g. chloroform or trichlorethylene)
 - 10 Carbon monoxide
 - 11 Cyanogen or compounds thereof
 - 12 Carbon bisulphide
 - 13 Sulphuretted hydrogen
 - 14 Chlorine, hypochlorite or chloride of lime
 - 15 Chloramine
 - 16 Nitrous gases
 - 17 Chromic acid or compounds thereof
 - 18 Turpentine
 - 19 Mineral oils
 - 20 Plastics
 - 21 Antibiotics (e. g. penicillin, streptomycin)
 - 22 Halogenated hydrocarbons not included in group 09 (e. g. chlorobenzene or D.D.T.)
 - 23 Manganese
 - 24 Cadmium
 - 25 Tropical timber: formaline in work with synthetic resin glue (dermatitis)
- Substances not specifically defined or not referable with certainty to any of the groups 01—25:
- 26 Washing agents and detergents
 - 27 Insecticides and chemicals for controlling plant disease
 - 28 Hair preparations
 - 29 Flour (causing a form of eczema)
 - 30 Substances of other kinds

Pneumoconiosis caused by

- 32 Stonedust (silicosis)

- 33 Asbestos dust (asbestosis)

- 34 Other inorganic dust

Diseases caused by

- 36 Radiant heat or light
- 37 X-rays
- 38 Radioactivity
- 39 Radon (lung cancer)

Diseases caused by uneven, unusual or exceptionally strenuous movements:

- 40 Diseases in sinews or region thereof
- 41 Diseases in the tissue around the epicondyle of the upper arm (epicondylitis)
- 42 Cramp or palsy in the muscles of the arm or hand, or any disturbance in the co-ordination of the 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:

- 43 Diseases in the mucus sacs or subcutaneous tissue
- 44 Paralysis of the peripheral nerves (known as "grinder's disease", beet paralysis etc.)

Diseases caused by shaking or vibration from machines or tools to

- 45 the skeleton, joints or muscles, or diseases so caused affecting the blood vessels of the arms or hands

By noise, shaking or vibration from machines or tools caused

- 46 deafness or impairment of hearing

Diseases due to contagion:

- 48 Meningitis et meningoencephalitis serosa pri-maria
- 49 Hepatitis epidemica
- 50 Hepatitis ex inoculatione
- 51 Tuberculosis
- 52 Other diseases

Sakregister

	Text sida	Diagram nummer	Tabell nummer
Anmälan av yrkesskada	18	—	—
Anpassningsförhöjning av yrkesskadelivränta	18	—	10
Antal yrkesskador, översikt	26	—	1
Arbetsgivare, antal	25	—	G, 2, 3
Arbetsgivaruppgift	18, 25	—	—
Arbetsmängd	18, 25	—	B, G, 2, 3
Arbetsolycksfall	18	2, 4—6	1, 3—14, 16—20
Arbetsstagare	17	—	—
Arbetstimmar, tusental, se Arbetsmängd			
Avgifter	17	—	F
Begravningshjälp	17	—	—
Beskaffenhet, se Skadans beskaffenhet			
Bidragande olycksfallsorsak	19, 30	—	17, 20
Diagnos	19, 28	—	10
Dödsfall	19, 28	—	1—10, 15—24
Efterlevande	28	—	15
Efterlevandelivränta	17, 28	—	15
Frivillig försäkring	33	—	—
Färdolycksfall	18, 30	—	1, 8—14, 21, 22
Förlorade arbetsdagar	20	—	18, 19, 21, 23
Försäkringsavgift	17	—	F
Försäkringskassa, skador reglerade av	18	—	1
Hudsjukdom	32	—	25
Huvudsaklig olycksfallsorsak	19, 29	4, 6	8, 9, 16, 18—20
Indelningsgrunder	18, 95 ff	—	—
Invaliditetsfall	19, 24, 28	—	1—10, 12—14, 16—25
Invaliditetsgrad	17	—	3, 5, 10, 13, 16, 17, 20—25
Invalidivränta	17, 24	—	E
Kroppsdel, se Skadad kroppsdelsdel			
Kön och olycksfallsfrekvens m m	27	—	3
Lagbestämmelser, förteckning över författningar	15	—	—
Lokalisation, skadans	19, 28	—	8, 14
Läkarvård, ersättning för	17	—	—
Medelinvaliditetsgrad, se Invaliditetsgrad			
Månad då skadan inträffat	28	—	6
Normal invaliditetsgrad	17	—	10

	Text sida	Diagram nummer	Tabell nummer
Näringsgren	19, 22, 27, 30	3, 5, 6	C, D, 3, 13, 14, 18, 22, 23
Näringsgrenar, beteckningar för	95-96	—	—
Obligatorisk försäkring	17, 25	1-6	F, 1-25
Olycksfallsorsak	19, 29	4, 6	8, 9, 16-21
Olycksfallsorsak, specificerad	19, 30	—	20
Olycksfallsorsaker, beteckningar för Orsak, se Olycksfallsorsak	97	—	—
Primärmaterial	18	—	—
Samordning	17	—	—
Samordningstid	17, 26	—	1
Silikos	26, 31	—	23, 24
Sjukdomsgrupper, beteckningar för	99	—	—
Sjukersättningsdagar, sjukersättningstidens längd	19, 28	—	3, 11, 12, 16, 17, 20-25
Sjukpenning	17	—	—
Skadad kroppsdel	19, 28	—	8, 14
Skadans beskaffenhet	19, 28	—	9
Skadans svårhet	28	—	B, D, 5, 11-13, 18, 19, 21, 23
Staten, yrkesskador hos	26	—	H, 1
Staten, arbetsmängd hos	25	—	G
Storleksklass, arbetsgivarens	25	—	G, 2
Svårhet, se Skadans svårhet			
Svårhetstal	20, 22, 28-29	2, 4, 5, 6	B, D, 18, 19, 21, 23
Tidpunkt, då skadan inträffat	28	—	7
Uppskattade fall	19	—	—
Yrkessjukdom	18, 24, 31	—	E, 1, 3, 11, 12, 23-25
Yrkessjukdomar, beteckningar för	99	—	—
Yrkessjukdomsgrupper	99	—	E, 23-25
Yrkesskada, definition av	17	—	—
Yrkesskadeanmälan	17	—	—
Yrkesskadeförsäkring	17, 25	—	F
Yrkesskaderisk, se även Svårhetstal	20	1-6	A-D, 3, 18, 19, 21, 22, 23
Ålder, den skadades	27	—	4, 5
Ålder, förolyckades	28	—	15
Ålder, efterlevandes	28	—	15
Övergående fall	19	—	11

Year	Value	Description
1901	10.00	Übertrag aus 1900
1902	10.00	Übertrag aus 1901
1903	10.00	Übertrag aus 1902
1904	10.00	Übertrag aus 1903
1905	10.00	Übertrag aus 1904
1906	10.00	Übertrag aus 1905
1907	10.00	Übertrag aus 1906
1908	10.00	Übertrag aus 1907
1909	10.00	Übertrag aus 1908
1910	10.00	Übertrag aus 1909
1911	10.00	Übertrag aus 1910
1912	10.00	Übertrag aus 1911
1913	10.00	Übertrag aus 1912
1914	10.00	Übertrag aus 1913
1915	10.00	Übertrag aus 1914
1916	10.00	Übertrag aus 1915
1917	10.00	Übertrag aus 1916
1918	10.00	Übertrag aus 1917
1919	10.00	Übertrag aus 1918
1920	10.00	Übertrag aus 1919
1921	10.00	Übertrag aus 1920
1922	10.00	Übertrag aus 1921
1923	10.00	Übertrag aus 1922
1924	10.00	Übertrag aus 1923
1925	10.00	Übertrag aus 1924
1926	10.00	Übertrag aus 1925
1927	10.00	Übertrag aus 1926
1928	10.00	Übertrag aus 1927
1929	10.00	Übertrag aus 1928
1930	10.00	Übertrag aus 1929
1931	10.00	Übertrag aus 1930
1932	10.00	Übertrag aus 1931
1933	10.00	Übertrag aus 1932
1934	10.00	Übertrag aus 1933
1935	10.00	Übertrag aus 1934
1936	10.00	Übertrag aus 1935
1937	10.00	Übertrag aus 1936
1938	10.00	Übertrag aus 1937
1939	10.00	Übertrag aus 1938
1940	10.00	Übertrag aus 1939
1941	10.00	Übertrag aus 1940
1942	10.00	Übertrag aus 1941
1943	10.00	Übertrag aus 1942
1944	10.00	Übertrag aus 1943
1945	10.00	Übertrag aus 1944
1946	10.00	Übertrag aus 1945
1947	10.00	Übertrag aus 1946
1948	10.00	Übertrag aus 1947
1949	10.00	Übertrag aus 1948
1950	10.00	Übertrag aus 1949
1951	10.00	Übertrag aus 1950
1952	10.00	Übertrag aus 1951
1953	10.00	Übertrag aus 1952
1954	10.00	Übertrag aus 1953
1955	10.00	Übertrag aus 1954
1956	10.00	Übertrag aus 1955
1957	10.00	Übertrag aus 1956
1958	10.00	Übertrag aus 1957
1959	10.00	Übertrag aus 1958
1960	10.00	Übertrag aus 1959
1961	10.00	Übertrag aus 1960
1962	10.00	Übertrag aus 1961
1963	10.00	Übertrag aus 1962
1964	10.00	Übertrag aus 1963
1965	10.00	Übertrag aus 1964
1966	10.00	Übertrag aus 1965
1967	10.00	Übertrag aus 1966
1968	10.00	Übertrag aus 1967
1969	10.00	Übertrag aus 1968
1970	10.00	Übertrag aus 1969
1971	10.00	Übertrag aus 1970
1972	10.00	Übertrag aus 1971
1973	10.00	Übertrag aus 1972
1974	10.00	Übertrag aus 1973
1975	10.00	Übertrag aus 1974
1976	10.00	Übertrag aus 1975
1977	10.00	Übertrag aus 1976
1978	10.00	Übertrag aus 1977
1979	10.00	Übertrag aus 1978
1980	10.00	Übertrag aus 1979
1981	10.00	Übertrag aus 1980
1982	10.00	Übertrag aus 1981
1983	10.00	Übertrag aus 1982
1984	10.00	Übertrag aus 1983
1985	10.00	Übertrag aus 1984
1986	10.00	Übertrag aus 1985
1987	10.00	Übertrag aus 1986
1988	10.00	Übertrag aus 1987
1989	10.00	Übertrag aus 1988
1990	10.00	Übertrag aus 1989
1991	10.00	Übertrag aus 1990
1992	10.00	Übertrag aus 1991
1993	10.00	Übertrag aus 1992
1994	10.00	Übertrag aus 1993
1995	10.00	Übertrag aus 1994
1996	10.00	Übertrag aus 1995
1997	10.00	Übertrag aus 1996
1998	10.00	Übertrag aus 1997
1999	10.00	Übertrag aus 1998
2000	10.00	Übertrag aus 1999
2001	10.00	Übertrag aus 2000









6000087062



Göteborgs universitetsbibliotek



