

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.



SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK
FÖRSÄKRINGSVÄSEN



YRKESKADOR
ÅR 1961

RIKSFÖRSÄKRINGSVERKET

STOCKHOLM 1965



Centralbiblioteket

Ref.
Oi-c
SOS

95:6

STAMPTONIAN



THE SOCIETY

1901

PRINTED BY

E
C

Ref. mag.

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK

FÖRSÄKRINGSVÄSEN



Föreliggande redogörelse, *Förklaringsberättelse* för år 1961, har utarbetats i huvudsaklig överensstämmelse med den i föregående redogörelse för år 1960. Den tar sålunda framför allt sikte på samma sammanhang, som anses vara av intresse för arbetarskyddets verksamhet. Efter samråd med arbetarskyddsstyrelsen har vissa tabeller, som publicerades i 1960 års redogörelse, utslutits i föreliggande. **INDUSTRIAL INJURIES** kommer statistiskt material angående ersättningskostnader m. m., som avses för försäkringstekniska beräkningar.

YRKESKADOR

ROLF BROBERG

GÖSTA SKOGSSÖ

ÅR 1961

THE NATIONAL SOCIAL INSURANCE BOARD

RIKSFÖRSÄKRINGSVERKET

STOCKHOLM 1962

KUNGL. BOKT. 5961 STOCKHOLM 1965

Rfv 6:21. 1 000.



OFFICIAL STATISTICS OF SWEDEN

INSURANCE
FÖRSÄKRINGSVÄSEN



INDUSTRIAL INJURIES

DURING 1961

THE NATIONAL SOCIAL INSURANCE BOARD

RIKSFÖRSÄKRINGSVERKET

STOCKHOLM 1965

KUNGL. BOKTRYCKERIET P. A. NORSTEDT & SÖNER

RF 921 1 000



Innehållsförteckning

	Sid		Sid
Teckenförklaring	10	Tabeller i texten	
Sammanfattning på engelska	11	Tab. A. Antal arbetsgivare och arbets- timmar, fördelade efter arbetsgi- varens storleksklass. Samtliga ar- betsgivare	36
Översättning till engelska av vissa ord och uttryck	13		
Föreliggande redogörelse, Yrkeskador år 1961, har utarbetats i huvud- saklig överensstämmelse med motsvarande redogörelse för år 1960. Den tar sålunda framför allt sikte på sådana sammanhang, som anses vara av in- teresse för arbetarskyddets verksamhet. Efter samråd med arbetarskydds- styrelsen har vissa tabeller, som publicerades i 1960 års redogörelse, ute- slutits i föreliggande årgång. I likhet med tidigare år kommer statistiskt ma- terial angående ersättningskostnader m. m., som avses för försäkringstek- niska beräkningar, att redovisas i annan ordning.			
Stockholm i december 1964			
ROLF BROBERG			
I. Obligatorisk försäkring			
GÖSTA SKOGSBERG			
1. Översikt över den försäkrade arbets- kraften	22	2. Antal på grund av arbets- olycksfall förlorade arbetsdä- gar per tusental arbetstim- mar (svårhetstal) år 1961 med fördelning efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvin- nor. Samtliga arbetsgivare. Samtliga näringsgrenar	37
2. Översikt över antalet yrkeskador	23	Diagram 3. Antal på grund av arbets- olycksfall förlorade arbetsdä- gar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1961 inom olika näringsgrenar. Män och kvin- nor. Samtliga arbetsgivare ..	38
3. Yrkeskadornas fördelning på olika nä- ringsgrenar	24	Diagram 4. Antal på grund av arbets- olycksfall förlorade arbetsdä- gar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1961, fördelade inom olika näringsgrenar efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	40
4. Sambandet mellan yrkeskadefrekvens m. m. och arbetstagarnas yrke	26	Tabellövning	
5. Olycksfallsfrekvens, ålder och yrkes- vans	27	Tab. 1. Översikt över antalet yrkeskador år 1961	42
6. Yrkeskadornas antal m. m. för arbets- tagare av olika kön	27	Tab. 2. Yrkeskador år 1961 (exkl. färd- olycksfall), fördelade efter arbets- givarens storleksklass. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare exkl. staten	43
7. Arbetsolycksfallens fördelning på må- nad, veckodag och tidpunkt på arbets- dagen	28		
8. Olycksfallens påföljder	28		
Olycksfallskadornas lokalisering och art	28		
Olycksfallskadornas svårhet, sjuk- tidens längd	29		
Invalldittets- och dödsfall	29		
9. Olycksfallens orsaker	30		
Svårhetstal för olika orsaksklasser och näringsgrenar	30		
Specifikation av olycksfallsorsaker. Bidragande orsaker	31		
10. Olycksfall vid färd till eller från ar- betsställe	31		
11. Yrkesjukdomar	32		
12. Friobligatorisk försäkring	34		

Innehållsförteckning

	Sid.
Teckenförklaring	10
Sammanfattning på engelska	11
Översättning till engelska av vissa ord och uttryck	13
Förteckning över författningar, avseende yrkesskadeförsäkringen, vilka trätt i kraft före ingången av år 1962	15
Text	
<i>Inledning</i>	
Yrkesskadeförsäkringen	17
Primärmaterial för statistiken	18
Indelningsgrunder m. m.	18
Yrkesskaderisken och dess bestämmande Svårhetstal	21
I. Obligatorisk försäkring	
1. Översikt över den försäkrade arbetskraften	22
2. Översikt över antalet yrkesskador	23
3. Yrkesskadornas fördelning på olika näringsgrenar	24
4. Sambandet mellan yrkesskadefrekvens m. m. och arbetstagarnas yrke	26
5. Olycksfallsfrekvens, ålder och yrkesvana	27
6. Yrkesskadornas antal m. m. för arbetstagare av olika kön	27
7. Arbetsolycksfallens fördelning på månad, veckodag och tidpunkt på arbetsdagen	28
8. Olycksfallens påföljder	28
Olycksfallsskadornas lokalisering och art	28
Olycksfallsskadornas svårhet, sjuktidens längd	29
Invaliditets- och dödsfall	29
9. Olycksfallens orsaker	30
Svårhetstal för olika orsaksklasser och näringsgrenar	30
Specifikation av olycksfallsorsaker.	
Bidragande orsaker	31
10. Olycksfall vid färd till eller från arbetsstället	31
11. Yrkessjukdomar	32
II. Frivillig försäkring	34

Tabeller i texten

	Sid.
Tab. A. Antal arbetsgivare och arbetstimmar, fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Samtliga arbetsgivare, exkl. staten	23
Tab. B. Yrkesskador bland arbetstagare hos staten	25

Diagram

Diagram 1. Antal yrkesskador år 1961 (exkl. färdolycksfall) per en miljon arbetstimmar inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	36
Diagram 2. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1961 med fördelning efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	37
Diagram 3. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1961 inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	38
Diagram 4. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1961, fördelade inom olika näringsgrenar efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	40
Tabellavdelning	
Tab. 1. Översikt över antalet yrkesskador år 1961	42
Tab. 2. Yrkesskador år 1961 (exkl. färdolycksfall), fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare, exkl. staten	43

Tab. 3. Yrkesskador år 1961 (exkl. färdolycksfall), fördelade efter näringsgren m. m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	44	yrken eller grupper av yrken. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	65
Tab. 4. Yrkesskador år 1961 (exkl. färdolycksfall), fördelade inom olika näringsgrenar efter arbetsgivarens storleksklass. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare, exkl. städer och kommuner	52	Tab. 15. Arbetsolycksfall fördelade inom olika näringsgrenar efter <i>skadans beskaffenhet</i> . Publiceras ej för år 1961	
Tab. 5. Yrkesskador år 1961 (exkl. färdolycksfall), fördelade efter den skadades yrke. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	56	Tab. 15 a. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade efter <i>skadans beskaffenhet</i> inom vissa yrken eller grupper av yrken. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	71
Tab. 6. Arbetsolycksfall fördelade efter den skadades ålder och kön. Publiceras ej för år 1961		Tab. 16. Olycksfall i arbete år 1961, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och <i>skadad kroppsdel</i> . Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	77
Tab. 7. <i>Frekvenser</i> av arbetsolycksfall per en miljon arbetstimmar för olika åldrar och kön. Publiceras ej för år 1961		Tab. 17. Olycksfall i arbete år 1961, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och <i>skadans beskaffenhet</i> . Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	78
Tab. 8. Arbetsolycksfallens svårhet för olika åldrar och kön. Publiceras ej för år 1961		Tab. 18. Olycksfall i arbete år 1961, som föranlett invaliditet eller död, fördelade efter <i>diagnos</i> m. m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	79
Tab. 9. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade med avseende på den tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete som vid olyckstillfället. Samtliga arbetsgivare	62	Tab. 19 a. Övergående yrkesskador år 1961, fördelade efter <i>sjukersättningstidens längd</i> m. m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	82
Tab. 10. Arbetsolycksfallens svårhet år 1961 i relation till den tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete som vid olyckstillfället. Samtliga arbetsgivare	63	Tab. 19 b. Invaliditetsfall på grund av yrkesskada år 1961, fördelade efter <i>sjukersättningstidens längd</i> m. m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	83
Tab. 11. Arbetsolycksfall fördelade med avseende på <i>månad</i> , då skadan inträffat. Publiceras ej för år 1961		Tab. 20. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1961, fördelade efter <i>näringsgren och invaliditetsgrad</i> m. m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	84
Tab. 12. Arbetsolycksfall fördelade med avseende på <i>veckodag</i> , då skadan inträffat. Publiceras ej för år 1961		Tab. 21. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1961, fördelade efter <i>olycksfallsorsak och invaliditetsgrad</i> . Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	86
Tab. 13. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade med avseende på det antal timmar, som vid olyckstillfället förflutit från arbetsdagens (skiftets, vaktens) början. Samtliga arbetsgivare	64	Tab. 22. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1961, fördelade efter <i>näringsgren och skadad kroppsdel</i> . Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare	88
Tab. 14. Arbetsolycksfall fördelade inom olika näringsgrenar efter <i>skadad kroppsdel</i> . Publiceras ej för år 1961			
Tab. 14 a. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade efter <i>skadad kroppsdel</i> inom vissa			

Content

Sid.

Tab. 23. På grund av olycksfall i arbete år 1961 förolyckade män och kvinnor, fördelade efter ålder vid olycksfallstillfället, jämte antal livränteberättigade efterlevande. Samtliga arbetsgivare 90

Tab. 24. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade efter olycksfallsorsak och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare 91

Tab. 25. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1961 med fördelning inom olika näringsgrenar efter huvudsaklig olycksfallsorsak m. m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare 92

Tab. 26 a. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade efter specificerad olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare 102

Tab. 26 b. Arbetsolycksfall år 1961, som huvudsakligen eller till bidragande

del orsakats av motor, transmission, arbetsmaskin eller maskindrivet handverktyg, fördelade för olika slag av sådana anordningar efter närmare omständigheter vid skadans inträffande. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare 110

Tab. 27. Färdolycksfall år 1961, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak, svårhetsgrad och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare .. 120

Tab. 28. Yrkessjukdomar år 1961, fördelade efter näringsgren och sjukdomsgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare 121

Tab. 29. Hudsjukdomar, som yppats år 1961, orsakade av arbetet och framkallade genom inverkan av ämne eller strålände energi. Samtliga arbetsgivare 127

Beteckningar för näringsgrenar 128

Beteckningar för olycksfallsorsaker 130

Beteckningar för yrkessjukdomar 131

Contents

	Page		Page
Explanation of symbols	10	Tables in text	
Summary	11	Tab. A. Number of employers and working-hours distributed by magnitude of employer. All employers, except public service	23
Translation of certain Swedish words and expressions	13	Tab. B. Industrial injuries among public service employees	25
List of statutes concerning industrial injuries insurance, in force before 1st January, 1962	15	Diagrams	
Text		Diagram 1. Numbers of industrial injuries in the year 1961 (except accidents on way to or from work-place) per one million working-hours for different branches of industry. Both sexes. All employers	36
<i>Introduction</i>		Diagram 2. Number of working days lost per one thousand working-hours (severity rate) for industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed by main cause of accident. Both sexes. All employers. All branches of industry	37
Industrial injuries insurance	17	Diagram 3. Numbers of working days lost per one thousand working-hours (severity rates) for industrial accidents at actual work-place in the year 1961 in different branches of industry. Both sexes. All employers	38
Primary material for industrial injury statistics	18	Diagram 4. Numbers of working days lost per one thousand working-hours (severity rates) for industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed for different branches of industry by main cause of accident. Both sexes. All employers	40
Grounds of classification etc.	18	Table section	
The injury risk and how to measure it. Severity rate	21	Tab. 1. Introductory account of industrial injuries in the year 1961	42
<i>I. Compulsory insurance</i>		Tab. 2. Industrial injuries in the year 1961 (except accidents on way to or from work-place), distributed by magnitude of employer. Both sexes. All employers, except public service	43
1. Introductory account of insured working-hours	22		
2. Introductory account of industrial injuries	23		
3. Distribution of the industrial injuries by different branches of industry	24		
4. Correlation between incidents of industrial injuries etc. and occupation of employee	26		
5. Incidence of industrial accidents, age and professional practice	27		
6. Incidence of industrial injuries etc. among employees of different sexes.	27		
7. Distribution of industrial accidents at actual work-place by the time of their occurrence	28		
8. Effects of industrial accidents	28		
Part of body and nature of injury	28		
Severity of injury and duration of sickness	29		
Cases of disability and of death	29		
9. Causes of industrial accidents	30		
Severity rates for different accident causes and branches of industries	30		
Detailed classification. Contributive causes	31		
10. Accidents on way to or from work-place	31		
11. Industrial diseases	32		
<i>II. Voluntary insurance</i>	34		

Page	Page
44	Tab. 3. Industrial injuries in the year 1961 (except accidents on way to or from work-place), distributed by <i>branch of industry etc.</i> Both sexes. All employers
52	Tab. 4. Industrial injuries in the year 1961 (except accidents on way to or from work-place), distributed, in <i>different branches of industry</i> , by <i>magnitude of employer</i> . Both sexes. All employers, except municipalities
56	Tab. 5. Industrial injuries in the year 1961 (except accidents on way to or from work-place), distributed by <i>occupation of injured person</i> . Both sexes. All employers
62	Tab. 6. Industrial accidents at actual work-place, distributed by <i>age and sex of injured person</i> . Not published for the year 1961
63	Tab. 7. <i>Incidence</i> of industrial accidents at actual work-place <i>per one million working-hours for different ages and sexes</i> . Not published for the year 1961
62	Tab. 8. <i>Severity</i> of industrial accidents at actual work-place <i>for different ages and sexes</i> . Not published for the year 1961
62	Tab. 9. Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed according to period of time, during which the injured person has done same sort of work as at time of accident. All employers
63	Tab. 10. <i>Severity</i> of industrial accidents at actual work-place in the year 1961 in relation to period of time, during which the injured person has done same sort of work as at time of accident. All employers
82	Tab. 11. Industrial accidents at actual work-place, distributed according to <i>month</i> of occurrence. Not published for the year 1961
83	Tab. 12. Industrial accidents at actual work-place, distributed according to <i>day of week</i> , when the accident occurred. Not published for the year 1961
64	Tab. 13. Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed according to number of hours having elapsed from beginning of working-day (spell, watch) until time of accident. All employers
65	Tab. 14. Industrial accidents at actual work-place distributed, in <i>different branches of industry</i> , by <i>injured part of body</i> . Both sexes. Not published for the year 1961
65	Tab. 14 a. Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed for some occupations or groups of occupations, by <i>injured part of body</i> . Both sexes. All employers
65	Tab. 15. Industrial accidents at actual work-place distributed, in <i>different branches of industry</i> , by <i>character of injury</i> . Both sexes. Not published for the year 1961
71	Tab. 15 a. Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed for some occupations or groups of occupations, by <i>character of injury</i> . Both sexes. All employers
77	Tab. 16. Industrial accidents in the year 1961, distributed by main cause of accident and <i>injured part of body</i> . Both sexes. All employers
78	Tab. 17. Industrial accidents in the year 1961, distributed by main cause of accident and <i>character of injury</i> . Both sexes. All employers
79	Tab. 18. Industrial accidents in the year 1961, which caused disability or death, distributed by <i>diagnosis etc.</i> Both sexes. All employers
82	Tab. 19 a. Industrial injuries in the year 1961, causing temporary incapacity, distributed by <i>duration of the sickness benefit period etc.</i> Both sexes. All employers
83	Tab. 19 b. Industrial injuries in the year 1961, causing disability, distributed by <i>duration of the sickness benefit period etc.</i> Both sexes. All employers

Page	Page	Page
84	Tab. 20. Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1961, distributed by <i>branch of industry and degree of disablement</i> etc. Both sexes. All employers . . .	84
86	Tab. 21. Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1961, distributed by <i>cause of accident and degree of disablement</i> . Both sexes. All employers	86
88	Tab. 22. Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1961, distributed by <i>branch of industry and injured part of body</i> etc. Both sexes. All employers	88
90	Tab. 23. <i>Fatal accidents</i> in the year 1961, distributed by age of victim, together with number of survivors entitled to a pension. All employers	90
91	Tab. 24. Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed by <i>cause of accident</i> and sex of injured person. All employers	91
127	Tab. 25. Numbers of working days lost per one thousand working-hours (<i>severity rates</i>) for industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed, in different branches of industry, by main cause of accident etc. Both sexes. All employers	127
92	Tab. 26 a. Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed by <i>specified cause</i> of accident. Both sexes. All employers	92
102	Tab. 26 b. Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, mainly or to a contributive extent caused by motors, transmissions, machines or power hand tools, distributed by <i>different kinds of apparatus</i> and by circumstances in connection with occurrence of accident. Both sexes. All employers	102
110	Tab. 27. <i>Accidents on way to or from work-place</i> in the year 1961, distributed by main cause of accident, severity of injury and sex of injured person. All employers	110
120	Tab. 28. <i>Industrial diseases</i> in the year 1961, distributed by branch of industry and group of sickness. Both sexes. All employers	120
121	Tab. 29. <i>Diseases of the skin</i> in the year 1961 caused by employment as a result of the action of a substance or radiation. All employers	121
132	Classification of industries etc.	132
134	Classification of accident causes	134
134	Classification of industrial diseases	134

Symboler använda i tabellerna

Explanation of symbols

Repetition	»	Repetition
Intet finnes att redovisa	—	Magnitude nil
0,5	}	Magnitude less than 0,05 of unit employed
Mindre än 0,05 av enheten		
0,005	0,00	0,005
Uppgift ej tillgänglig eller alltför osäker för att angivas	Data not available or too uncertain to be stated
Uppgift kan icke förekomma	Category not applicable
Preliminär eller uppskattad uppgift	*	Provisional or estimated figure

within the group, the severity rate is derived from the following formula:

$$I = \frac{300}{300 + 7500 \cdot D} \cdot 100$$

in which I is the severity rate, D is the number of days of disability, and 300 is the number of days of disability in the case of a fatal accident.

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

Industrial Injuries Insurance is co-ordinated with General 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 Sickness Funds and not by the Industrial Injuries scheme. In special cases, not covered by General Sickness Insurance, the injured person is nevertheless entitled, during the period of co-ordination, to the benefits provided by the Industrial Injuries scheme.

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

The Industrial Injuries scheme is financed — in addition to State subsidies towards administration costs — by contributions payable by employers at rates varying according to the risk involved. Injury benefit to public service employees is paid direct out of public funds.

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

The following account deals mainly with industrial injuries covered by compulsory insurance. The introductory account of insured working-hours and injuries in-

Summary

The classification of causes is given on p. 134. In addition, certain classes have been broken down with regard to the type of machine used or further particulars in connection with the accident, etc. Contributing causes have also been taken into consideration.

Accident data have been distributed according to sex and period of employment. Returns both from the National Social Insurance Board and from insurance companies. Injuries covered entirely by General Sickness Insurance are reported separately. Apart from this, the statistical data available have been treated, throughout, as all alike, irrespective of their source.

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

The distribution of industrial undertakings by industry, used in these statistics is, in principle, a distribution according to the nature of the undertaking, no regard being taken of the occupations of the individual employees. The classification of industries, given on page 132, is in all essentials founded on the International Standard Industrial Classification of all Economic Activities (ISIC). Accidents which happened on the way to and from work have not been distributed by industry.

Industrial injuries in the years 1960 and 1961 are as distinguished from preceding years distributed according to occupation of injured person. Numbers of employees in different occupations are taken from the Census of the Population in 1960. The classification is founded on the International Standard Classification of Occupations (ISCO).

The volume of work has been given in thousands of hours of work instead of man-years.

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

The distribution by cause of accident covers causes in their technical acceptance, and the external conditions which caused

the accident. The classification of causes is given on p. 134. In addition, certain classes have been broken down with regard to the type of machine used, or further particulars in connection with the accident, etc. Contributing causes have also been taken into consideration.

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

The accident risk in the different industries or among the different groups of employees can be roughly derived from the frequency rates, which give the number of accidents or industrial diseases per million hours of work, by comparing the number of injuries with the number of cases of disablement or death they include. In statistics regarding sickness benefit, the 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 industrial injuries occurring within a particular industry, or group otherwise defined, have caused in the aggregate S sickness days, I percent of disablement and D fatal cases, and if T represents thousands of hours of work

within the group, the severity rate k can be derived from the following formula:

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

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

$\frac{1}{T} \cdot 75 \cdot I$ to disablement and $\frac{1}{T} \cdot 7500 \cdot D$ to fatal cases within the group.

The number of sickness days S contained in this formula includes, in addition to the number of sickness benefit days calculated as already mentioned, a further two days per injury. These correspond to the two waiting days after the day on which the accident occurred, during which period no benefit is payable. 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.

Under section I (pp. 22—33) the treatment of the statistic material concerning compulsory insurance is briefly described and under section II (pp. 34—35) some short information about voluntary insurance is given (see chapter headings in English). In the diagram and table sections the headings are translated into English and besides the section »Translation of certain Swedish words and expressions» on pp. 13—14 may be of help in understanding the contents of the tables.

Translation of certain Swedish words and expressions

Allmän sjukkasse	public sickness fund	Genomsnittlig	average, mean
anmälda	reported	Hela eller mera omfattande delar av kroppen	the entire body or several parts thereof
anmälningsförfarandet	reporting procedure	handed, hand	wrist, hand
annan skada	other injury	huvud, hals	head, neck
anpassningsförhöjning	adaptation increase	huvudsaklig	main, chief
antal	number	hälso- och sjukvården	public health and medical attendance
arbetsgivare	employer	här rörande från	due to
arbetskraft	man-power	höftled, knä, ben	hip-joint, knee, leg
arbetsmarknadsverket	Labour Market Authority	Inträffade	occurred
arbetsolycksfall	industrial accident at actual work-place	invalid	disabled person
arbetstagare	employee	invaliditet	disablement
arbetstimmar	working-hours	invaliditetsfall	case of disability
avlidna	deceased	invaliditetsgrad	degree of disablement
axel, arm	shoulder, arm	Kvinnor	females
Barn	child, children	kylskada	frost-bite
benbrott	fracture	kön	sex
beviljats	granted	Livränta	annuity
bidragande	contributive	livränteberättigade efterlevande	survivors entitled to pensions
bolag	company	M. m.	etc.
brännskada	burn	med	with
båda könen	both sexes	medelinvaliditetsgrad	average degree of disability
bål utom rygg	trunk, except back	medelålder	average age
Dag	day	mindre än	less than
den skadade	the injured person	minst	not less than
domänverket	Forestry Commission	mjukdelsskada utan sår	injury without wound in soft part of body
därav	of which	motsvarande	corresponding
dödsfall	fatal case	månad	month
Efter	after	män	males
efterlevande	survivor	Näringsgren	branch of industry
efterlevandelivräntor	pensions to dependants	Okänd	unknown
enhet för arbetsmängd	unity for amount of work	olycksfall	accident
ersättning	benefit, reimbursement	olycksfall i arbete	industrial accident
Fall	case	olycksfallsdag	day of accident
fotled, fot	ankle, foot	olycksfallsorsak	accident cause
frivillig	voluntary	olyckstillfälle	time of accident
frätskada, eksem	corrosion, eczema	orsak	cause
färdolycksfall	accident on way to or from work-place	Postverket	Post Office
förgiftning	poisoning	Riksförsäkringsverket, rfv	National Social Insurance Board
förlorade arbetsdagar	working days lost	rygg, ryggrad	back, spine
förlust av kroppsdel	loss of part of body		
förolyckade	deceased		
förorsaka	give cause to		
försvarväsendet	national defence		
försäkring	insurance		
försäkringsform	insurance class		
försäkringsinrättning	insurance institution		
försäkringsår	insurance year		
föräldrar	parents		

Samordning med sjukförsäkringen co-ordination with sickness insurance
 samordningstid co-ordination period
 samordningstidens utgång end of co-ordination period
 samtliga all, total
 sid. page
 sjukdom sickness, temporary incapacity, disease
 sjukdomsgrupp class of industrial disease
 sjuklängd duration of sickness
 sjukersättningsdag sickness benefit day
 sjukersättningsstid sickness benefit period
 skada, skador injury, injuries
 skadad kroppsdel injured part of body
 skadans beskaffenhet nature of injury
 skadetyper type of injury
 skelettskada, tandskada skeletal injury, tooth-injury
 slutreglerad finally settled
 socialförsäkringsbolag social insurance company
 staten the State (public service)
 statens järnvägar State Railways
 statens vattenfallsverk State Power Administration
 storleksklass magnitude
 stukning, vrickning, sträckning spraining, straining
 summa total
 svårhet severity
 svårhetstal severity rate
 sår wound
 i sår in soft part of body
 motsvarande corresponding
 månad month
 män males
 Näringsgren branch of industry
 Okänd unknown
 olycksfall accident
 olycksfall i arbete industrial accident
 olycksfallsdag day of accident
 olycksfallsorsak accident cause
 olycksfallstid time of accident
 orsak cause
 Postverket Post Office
 Riksförsäkringsverket National Social Insurance Board
 ryggrad back, spine

Tal number
 televerket Tele Office
 tid ej angiven duration not stated
 tillsammans together
 tusental thousands
 Under året during the year
 undervisningsväsendet utan educational system without
 Vecka week
 väg- och vattenbyggnadsväsendet Roads and Waterways Office
 Yrke occupation
 yrkessjukdom industrial disease
 yrkessjukdomsfall case of industrial disease
 yrkesskada industrial injury
 yrkesskadeförsäkringsinrättning industrial injuries insurance institution
 Ålder age
 åldersgrupp age group
 år year
 årets slut end of year
 Ämne eller art av strålning substance or kind of radiation
 änklings widowers
 änkor och med dem jämförda widows and similar categories
 Öga eye
 övergående of a temporary nature
 övriga others
 Fall case
 följt followed
 frivillig voluntary
 frätskad, eksem corrosion, eczema
 färdfolycksfall accident on way to or from work-place
 förläring poisoning
 förtärande arbetsdagar working days lost
 förlust av kroppsdel loss of part of body
 förolyckade deceased
 förolyckade give cause to
 förolyckade national balance
 försäkringsväsendet insurance
 försäkring insurance class
 försäkringsform insurance institution
 försäkringsinrättning insurance year
 försäkringsår parents

**Förteckning över författningar, avseende yrkesskadeförsäkringen,
vilka trätt i kraft före ingången av år 1962**

*List of statutes concerning the industrial injuries insurance scheme,
in force before 1st January, 1962*

SFS 1954: 243	Lag om yrkesskadeförsäkring.	Industrial Injuries Insurance Act.
SFS 1954: 341	Kungl. Maj:ts förordning om uppbörd av vissa försäkringsavgifter enligt lagen om yrkesskadeförsäkring och av bidrag från arbetsgivare jämlikt lagen om allmän sjukförsäkring m. m.	Royal Ordinance concerning the collection of certain contributions under the Industrial Injuries Insurance Act, and of employers' contributions under The General Sickness Insurance Act etc.
SFS 1954: 631	Kungl. Maj:ts kungörelse angående anmälan om yrkesskada.	Royal Decree concerning report about industrial injuries.
SFS 1954: 644	Kungl. Maj:ts kungörelse med föreskrifter enligt 6 § första stycket c) lagen om yrkesskadeförsäkring.	Royal Decree to issue provision in accordance with Section 6, paragraph c), of the Industrial Injuries Insurance Act.
SFS 1954: 670	Kungl. Maj:ts kungörelse med särskilda bestämmelser om tillämpning av lagen om yrkesskadeförsäkring å arbetstagare i statens tjänst.	Royal Decree to issue special provisions concerning the application of the Industrial Injuries Insurance Act to employees in the public service.
SFS 1954: 715	Kungl. Maj:ts kungörelse angående tillämpning av lagen om yrkesskadeförsäkring å vissa elever m. fl.	Royal Decree concerning the application of the Industrial Injuries Insurance Act to certain pupils etc.
SFS 1954: 716	Kungl. Maj:ts kungörelse angående undantagande av vissa arbetstagare i statens tjänst från försäkringen enligt lagen om yrkesskadeförsäkring.	Royal Decree concerning exemption of certain employees in the public service from insurance under the Industrial Injuries Insurance Act.
SFS 1954: 743	Kungl. Maj:ts kungörelse angående utbetalning av ersättning enligt lagen om yrkesskadeförsäkring.	Royal Decree concerning the payment of benefit under the Industrial Injuries Insurance Act.
SFS 1955: 399	Lag angående ändrad lydelse av 11 § lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of Section 11 of the Industrial Injuries Insurance Act.
SFS 1956: 18	Kungl. Maj:ts kungörelse om visst tillägg till förteckning, fogad vid SFS 1954: 715.	Royal Decree concerning addition to the list, appended to the Decree of 3 December 1954 (No. 715).
SFS 1956: 75	Lag angående ändring i lagen den 14 maj 1954 (nr 243) om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Industrial Injuries Insurance Act of 14 May 1954 (No. 243).
SFS 1956: 478	Kungl. Maj:ts kungörelse om ändring i förteckning, fogad vid SFS 1954: 715.	Royal Decree to amend the list, appended to the Decree of 3 December 1954 (No. 715).
SFS 1957: 113	Kungl. Maj:ts kungörelse om vissa tillägg till förteckning, fogad vid SFS 1954: 715.	Royal Decree concerning addition to the list, appended to the Decree of 3 December 1954 (No. 715).
SFS 1957: 412	Kungl. Maj:ts kungörelse om ändring i förteckning, fogad vid SFS 1954: 715.	Royal Decree to amend the list, appended to the Decree of 3 December 1954 (No. 715).
SFS 1958: 546	Kungl. Maj:ts kungörelse om vissa tillägg till förteckning, fogad vid SFS 1954: 715.	Royal Decree concerning addition to the list, appended to the Decree of 3 December 1954 (No. 715).

SFS 1959: 4	Kungl. Maj:ts kungörelse med föreskrift enligt 5 § andra stycket lagen om yrkesskadeförsäkring.	Royal Decree to issue provision in accordance with Section 5, second paragraph, of the Industrial Injuries Insurance Act.
SFS 1959: 457	Kungl. Maj:ts kungörelse om tillägg till förteckning, fogad vid SFS 1954: 715.	Royal Decree concerning addition to the list, appended to the Decree of 3 December 1954 (No. 715).
SFS 1959: 586	Lag angående ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Industrial Injuries Insurance Act.
SFS 1960: 180	Lag angående ändrad lydelse av 37 § lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of Section 37 of the Industrial Injuries Insurance Act.
SFS 1960: 183	Kungl. Maj:ts kungörelse om ändrad lydelse av 1 § kungörelsen den 3 december 1954 (nr 743) angående utbetalning av ersättning enligt lagen om yrkesskadeförsäkring.	Royal Decree concerning amendment of Section 1 of Decree concerning the payment of benefit under the Industrial Injuries Insurance Act.
SFS 1960: 274	Kungl. Maj:ts kungörelse om ändring i förteckning, fogad vid SFS 1954: 715.	Royal Decree to amend the list, appended to the Decree of 3 December 1954 (No. 715).
SFS 1960: 557	Kungl. Maj:ts kungörelse om tillägg till förteckning, fogad vid SFS 1954: 715.	Royal Decree concerning addition to list, appended to the Decree of 3 December 1954 (No. 715).
SFS 1961: 256	Lag angående ändring i lagen om yrkesskadeförsäkring.	Amendment of the Industrial Injuries Insurance Act.
SFS 1961: 456	Kungl. Maj:ts kungörelse om ändring i förteckning, fogad vid SFS 1954: 715.	Royal Decree to amend the list, appended to the Decree of 3 December 1954 (No. 715).

Inledning

Introduction

Statistiken över yrkesskador bygger på uppgiftsmaterial, som härrör från yrkesskadeförsäkringen. I publikationen »Yrkesskador år 1955» har inledningsvis lämnats en översikt över denna försäkring och dess organisation, över nämnda uppgiftsmaterial och över vissa för statistiken grundläggande begrepp. Denna översikt återges här nedan i förkortad form och så reviderad, att den framställer förhållandena år 1961.

Yrkesskadeförsäkringen

Industrial injuries insurance

Enligt gällande lag är i stort sett alla arbetstagare i allmän eller enskild tjänst, d. v. s. 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 med flera, som erhåller utbildning för yrkesarbete utan att vara i tjänst hos annan.

Med yrkesskada förstås skada, som uppkommit genom olycksfall i arbete eller eljest genom inverkan i arbetet av ämne eller strålände energi eller i vissa fall 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 hänföres jämväl olycksfall vid färd till eller från arbetsstället, såframt färden föranledes av och står i nära samband med arbetsanställningen.

Yrkesskadeförsäkringen äger rum i riksförsäkringsverket (före den 1/7 1961

riksförsäkringsanstalten) eller i för ändamålet bildade socialförsäkringsbolag, i vilka försäkringstagarna är delägare. Bortsett från visst bidrag av statsmedel till administrationen bestrides kostnaderna genom försäkringsavgifter, som erlägges av arbetsgivarna. Avgifterna varierar med den risk försäkringen avser. För skador bland statsanställda utgår ersättningarna direkt av statsmedel.

Yrkesskadeförsäkringen är samordnad med den allmänna sjukförsäkringen, vilket medför, att sjukhjälp under den första tiden efter inträffad yrkesskada, den s. k. samordningstiden, som i allmänhet uppgår till 90 dagar, i regel utgives av allmän försäkringskassa (år 1961 sjuk-kassa) enligt samma grunder som vid andra sjukdomsfall. Den allmänna sjukförsäkringen omfattar ersättning för läkarvård m. m. samt daglig sjukpenning, som kan vara hel eller halv beroende på graden av arbetsoförmåga. Sjukpenning utgives ej för de tre första dagarna av en sjukperiod, den dag, då yrkesskadan inträffade, inräknad (*karenstid*). Vid sjukhusvård för skadefall år 1961 utbyttes sjukpenningen mot s. k. hempenning. Yrkesskadeförsäkringen lämnar motsvarande sjukhjälp i regel först efter samordningstidens utgång enligt beräkningsgrunder, som för skador år 1961 i allmänhet var förmånligare än inom sjukförsäkringen. Från yrkesskadeförsäkringen utgives dessutom vid invaliditet, som nedsätter arbetsförmågan med minst en tiondel, invalidlivränta och vid dödsfall begravningshjälp samt livräntor till efterlevande.

För skada, som icke omfattas av obligatorisk yrkesskadeförsäkring, kan fri-

villig försäkring meddelas enligt särskilda lagbestämmelser.

Primärmaterial för statistiken

Primary material for industrial injury statistics

Drabbas någon av skada, som avses i yrkesskadeförsäkringslagen, åligger det vid obligatorisk försäkring arbetsgivaren eller arbetsföreståndaren och vid frivillig försäkring försäkringstagaren att anmäla skadan å fastställt formulär till allmän försäkringskassa (år 1961 sjukkassa) eller i vissa fall direkt till yrkesskadeförsäkringsinrättning. Skadeanmälan skall dock i allmänhet ej göras för lindriga fall, om de endast fordrar läkarvård och den skadade är sjukförsäkrad. Efter åtgärder, som ankommer på försäkringskassan, vidarebefordras inkomna anmälningar till riksförsäkringsverket eller socialförsäkringsbolag.

Yrkesskadestatistiken utarbetas på grundval av innehållet i skadeanmälningarna och med ledning av kompletterande uppgifter, som för de anmälda fallen lämnas av försäkringskassorna eller som erhålles i samband med skadereglering hos yrkesskadeförsäkringsinrättningarna.

Vissa data angående skadorna ställes i statistiken i relation till bl. a. den försäkrade arbetskraftens omfattning. Känedom härom erhålles genom de s. k. arbetsgivaruppgifterna, d. v. s. uppgifter, som arbetsgivarna i regel är skyldiga att utan anmaning lämna för uträkning hos riksförsäkringsverket av dem åliggande arbetsgivaravgifter.

Angående omfattningen av statens personal inhämtas uppgifter i särskild ordning, huvudsakligen genom statistiska centralbyrån, som också ställt visst material från 1960 års folkräkning angående

anställda förvärvsarbetande till förflöende.

Socialförsäkringsbolagen lämnar till riksförsäkringsverket specificerade uppgifter för statistisk bearbetning angående av bolagen reglerade skador.

Indelningsgrunder m. m.

Grounds of classifications etc.

Huvudämnet för den följande framställningen är de yrkesskador, som omfattas av *obligatorisk försäkring* enligt yrkesskadeförsäkringslagen. Beträffande *frivillig försäkring* lämnas vissa summariska uppgifter i en kortfattad översikt.

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

Flertalet yrkesskador är föranledda av olycksfall i arbete och det största utrymmet i redogörelsen ägnas därför åt dessa skador. I första hand bortses därvid från sådana fall, som inträffat vid färd till eller från arbetsstället, i det följande benämnda *färdolycksfall*. För de övriga, d. v. s. huvudparten, bestående av olycksfall i arbete i mera vanlig bemärkelse, har använts benämningen *arbetsolycksfall*. Dessa blir föremål för en ingående redogörelse, medan färdolycksfallen behandlas mindre utförligt. En tredje typ av yrkesskador utgöres av *yrkessjukdomar*, varmed i det följande avses alla yrkesskador, som uppkommit på annat sätt än genom olycksfall. De redovisas bl. a. i ett särskilt kapitel.

Av central betydelse är indelningen av statistikmaterialet efter *näringsgren*. Fr. o. m. år 1960 tillämpas i denna statistik liksom vid debiteringen av för-

säkringsavgift en klassificering efter näringsgren, som skiljer sig från den, som för samma ändamål använts för åren 1955—1959. Den nya indelningen är i allt väsentligt baserad på en av Förenta Nationernas Ekonomiska och Sociala Råd stadfäst internationell industrinomenklatur, »International Standard Industrial Classification of All Economic Activities» (ISIC). En förteckning över näringsgrenarna återfinnes på sid. 128. Det nya indelningsschemat, som innehåller betydligt färre rubriker än det tidigare använda, har tillämpats efter den principen, att en arbetsgivares hela verksamhet i regel skall betraktas som en enhet. Den skall således icke som tidigare uppdelas på de skilda näringsgrenar, som kan finnas representerade, utan hänförs till en enda näringsgren, varvid den huvudsakliga inriktningen av verksamheten blir bestämmande. Sålunda har exempelvis ett företag, vars huvudsakliga verksamhet är produktion av pappersmassa och papper, enligt denna princip i sin helhet hänförs till näringsgrenen »Pappersbruk» (kodnummer 271), även om företaget därjämte haft omfattande verksamhet av annat slag, t. ex. skogsbruk, jordbruk eller byggnadsarbete, som — självständigt bedriven — rätteligen skulle ha förts till annan näringsgren. Likaså har bl. a. kontorsarbete, till skillnad från tidigare förfarande, regelmässigt inräknats i samma näringsgren som arbetsgivarens huvudverksamhet.

De ändrade principerna för näringsgrensindelningen är av den art, att en entydig motsvarighet mellan äldre och nyare beteckningar i allmänhet är svår att åstadkomma, varför siffermaterialet i tabeller med sådan indelning icke är utan vidare jämförbart med materialet i analoge tabeller för åren före 1960.

Såsom en kompensation för den minskning i statistikens användbarhet, som den lägre specifikationsgraden i den nya näringsgrensindelningen och schematiseringen i dess tillämpning medför, har för åren 1960 och 1961 också genomförts en indelning av skadorna efter den skadades *yrkestillhörighet*. Därvid har använts samma klassifikation som i 1960 års folkräkning vid indelning av bl. a. den arbetsanställda befolkningen efter yrke. Denna klassifikation är i sin tur i likhet med näringsgrensindelningen uppbyggd på internationell basis, »International Standard Classification of Occupations» (ISCO). I folkräkningen förekommande yrkesrubriker har emellertid icke alla medtagits i yrkesskadestatistiken. Under sådana av dessa rubriker, för vilka specifikation av siffermaterialet icke ansetts vara av betydelse, har materialet redovisats endast sammanfattningsvis.

Enär färdolycksfallen i allmänhet icke kan anses ha något direkt samband med tillhörigheten till viss näringsgren eller visst yrke, har de undantagits vid fördelningen av skadorna efter dessa indelningsgrunder.

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

I årgångar av denna publikation för tiden före år 1960 har det statistiska materialet i flera sammanhang uppdelats efter *arbetsgivarkategori* i de tre grupperna större arbetsgivare (exkl. staten), mindre arbetsgivare och staten. Såsom större räknades därvid i princip de arbetsgivare, som under ett år hade arbetstagare i en omfattning, motsvarande i runt tal 10 000 arbetstimmar. Denna gränsdragning var väsentligen betingad av att materialet för mindre arbetsgivare på grund av rådande system för debi-

tering av försäkringsavgift icke klassificerades efter näringsgren. Sedan näringsgrensindelningen numera förenklats och debiteringssystemet omlagts bl. a. med användande av elektroniska datamaskiner, har denna klassificering kunnat utsträckas till samtliga arbetsgivare, varför nämnda gränsdragning, som från statistisk synpunkt var tämligen godtycklig, fr. o. m. år 1960 slopats som genomgående indelningsgrund. I stället har för belysande av i vad mån företagens storlek i och för sig har någon inverkan på yrkesskadornas frekvens o. d. vissa data indelats efter *arbetsgivarnas storleksklass* i ett fåtal grupper. Yrkeskadorna bland statens arbetstagare har icke ansetts behöva redovisas separat i alla avseenden. I de flesta sammanhang har sålunda materialet för större arbetsgivare (exkl. staten), mindre arbetsgivare och staten behandlats utan åtskillnad.

Indelningen av olycksfallen efter *orsak* har genomförts enligt ett klassificeringsschema, som utarbetats i anslutning till vad som i detta hänseende förberetts av det inom nordiska socialstatistikkommittén tillsatta särskilda utskottet för samordning av nordisk yrkesskadestatistik. Indelningen avser orsaker i teknisk bemärkelse och yttre förhållanden, som föranlett olycksfallet. Den tar sikte på praktisk användbarhet utan anspråk på sträng tolkning av orsaksbegreppet. Den s. k. mänskliga faktorn har icke studerats i föreliggande statistik. Samtliga olycksfall i arbete har indelats i 16 orsaksklasser, angivna å sid. 130, varjämte inom vissa av dessa klasser orsakerna specificerats med hänsyn till arten av arbetsmaskiner och närmare omständigheter vid olycksfallet m. m. Förutom den huvudsakliga olycksfallsorsaken har även bidragande orsaker tagits

i betraktande, där sådana av betydelse förefunnits. Icke sällan har två sammanträffande orsaker framstått som nära nog likvärdiga, varvid det varit oväsentligt, vilkendera som betecknats som huvudorsak.

Olycksfallsfrekvensens variationer m. m. har även redovisats med hänsyn till *den tidrymd, under vilken den skadade haft samma slags arbete som vid olyckstillfället*. Vidare har olycksfallen indelats efter *det antal timmar, som vid olyckstillfället förflutit från arbetsdagens (skiftets, vaktens) början*.

Med avseende på olycksfallens påföljder har en summarisk gruppering av samtliga fall skett efter skadans *lokalisering* och *huvudsakliga beskaffenhet*. Därjämte har invaliditets- och dödsfall mera ingående fördelats efter *diagnos* enligt läkarintyg med tillämpning av en klassifikation, som i sak väsentligen överensstämmer med av Världshälsoorganisationen utarbetat system. Yrkesjukdomsfallen har indelats i *sjukdomsgrupper* enligt schema, återgivet å sid. 131, som för jämförbarhetens skull ansluter sig till i tidigare statistik använda förteckningar.

Yrkesskadorna har med avseende på svårhetsgraden indelats i tre klasser, *övergående fall, invaliditetsfall* och *dödsfall*. Sjukligheten har graderats efter det antal dagar för vilka sjukpenning eller hempenning utgått, i det följande benämnda sjukersättningsdagar. Härvid har dagar med halv sjukpenning medräknats med halva antalet. Som invaliditetsfall har räknats alla fall med invalidlivränta, oavsett om livräntan bestämts att bli livsvarig eller icke. De har indelats efter invaliditetsgraden vid livräntans början, varvid fall med s. k. anpassningsförhöjning medräknats med den normala invaliditetsgraden, d. v. s. utan

hänsyn till förhöjningen. På motsvarande sätt har förfarits med s. k. omskolningslivräntor. Om den normala invaliditetsgraden understigit 10 %, i vilket fall den icke närmare fastställts vid skaderegleringen, har den antagits utgöra 5 %. För dödsfall har antalet efterlevande av olika kategorier redovisats. Om det förekommit, att en yrkesskada först föranlett invaliditet och senare haft dödlig utgång, har den i statistiken behandlats som invaliditetsfall men icke som dödsfall.

Beträffande skadefall, för vilka vid statistikens upprättande sjukersättningen ännu icke slutreglerats eller försäkringsinrättningen ej tagit ställning till frågan, om invalidlivränta skall utgå, har uppskattade värden införts vid redovisning av antal sjukersättningsdagar, invaliditetsfall och invaliditetsprocent. I tabell 18 har dock fall, som i andra sammanhang uppskattningsvis betraktats som invaliditetsfall, icke medräknats.

Yrkesskaderisken och dess bestämmande Svårhetstal

The injury risk and how to measure it Severity rate

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

förlorad genom sjukdom, invaliditet eller död, vara ett uttryck för riskens storlek.

Det riskmått, som under benämningen *svårhetstal* användes i föreliggande statistik, motsvarar i princip antalet genom skadorna förlorade arbetsdagar per 1 000-tal utförda arbetstimmar. I enlighet med internationella rekommendationer har vid konstruktionen av detta riskmått en sjuktid av 365 dagar förutsatts innebära en förlust av 300 arbetsdagar och ett dödsfall eller ett fall av total invaliditet motsvara en förlust av i genomsnitt 7 500 arbetsdagar.

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

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

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

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

från dödsfall inom gruppen.

Det i denna formel ingående antalet sjukdagar S omfattar förutom antalet sjukersättningsdagar, beräknat på sätt som förut angivits, jämväl två ytterligare dagar för varje skada, motsvarande de två karensdagar efter dagen för yrkesskadans inträffande, för vilka sjukpenning icke skall utgå. Talet I är summan av invaliditetsgraderna vid livräntornas början bortsett från anpassningsförhöjningar. Hänsyn har ej tagits till senare förändringar av invaliditetstillståndet.

I. Obligatorisk försäkring

I. Compulsory insurance

I. Översikt över den försäkrade arbetskraften

Introductory account of insured working-hours

Antalet arbetsgivare, som påförts arbetsgivaravgift för år 1961, utgjorde sammanlagt 346 870. Detta antal innefattar såväl riksförsäkringsverkets som socialförsäkringsbolagens försäkringstagare. Även arbetsgivare med självrisk är medräknade. Däremot ingår icke de talrika arbetsgivare, som endast haft arbetstagare med lägre lön under året än 300 kronor och som på grund härav ej är skyldiga att lämna arbetsgivaravgift. De i arbetsgivaravgifterna för år 1961 redovisade arbetstagarna beräknas under året ha utfört sammanlagt omkring 4 762 miljoner arbetstimmar. För statens arbetstagare tillkommer cirka 592 miljoner arbetstimmar. I dessa timantal ingår icke arbete, som utförts av sådana elever m. fl., vilka varit obligatoriskt försäkrade utan att ha varit i tjänst hos någon arbetsgivare. Deras arbetstimmar har ej heller i annat sammanhang kunnat inräknas i föreliggande statistik, enär uppgifter därom saknas.

I efterföljande tabell redovisas försäkringsbeståndet år 1961 i var och en av de under året verksamma yrkesskadeförsäkringsinrättningarna med angivande för varje inrättning jämväl av försäkringstagarnas genomsnittliga storlek, mätt i tusental arbetstimmar. Enär tabellen för socialförsäkringsbolagens vid-

kommande ej tillkommit i samma ordning som andra motsvarande uppgifter i denna publikation, företer siffrorna vissa avvikelser från i publikationen eljest använda värden.

	Antal arbetsgivare	Tusental arbetstimmar	
		absolut	per arbetsgivare
Riksförsäkringsverket	296 077	3 106 716	10,5
exkl. staten	296 076	2 515 035	8,5
staten	1	591 681	
Socialförsäkringsbolagen	51 154	2 249 667	44,0
Egid	2 857	42 661	14,9
Lantbrukarne	25 742	312 745	12,1
Byggmästarna	183	17 636	96,4
A.Ö.O.	1 337	602 371	450,5
Land och Sjö	9 326	705 713	75,7
Mercur	10 597	337 156	31,8
Bokindustri	344	42 754	124,3
Industrieföreningen	57	45 675	801,3
Folksam	711	142 956	201,1
Riksförsäkringsansverket (exkl. staten) och bolagen tillsammans	347 230	4 764 702	13,7

I nedanstående tabell A är såväl antal arbetsgivare som antal i deras tjänst utförda arbetstimmar fördelade efter arbetsgivarnas storleksklass, varvid varje redovisad kvantitet även är uppdelad på riksförsäkringsverket som försäkringsgivare å ena sidan och bolagen å den andra. Staten som arbetsgivare och statsanställda arbetstagare ingår icke i denna tabell. En indelning av arbetsgivarna inkl. staten och hos dem utförda arbetstimmar efter näringsgren återfinnes i tab. 3, kol. 2 och 4 (sid. 44). Kommentarer till denna tabell lämnas i kap. 3.

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

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

Arbetsgivarens storlek		Antal arbetsgivare	Därav med försäkring i		Antal arbetstimmar			
Tusental arbetstimmar för all verksamhet uppgår till			riksförsäkringsverket	bolag	Riksförsäkringsverket		Bolag	
till	men ej till				1 000-tal	%	1 000-tal	%
—	1	111 244	104 970	6 274	39 368	1,6	2 751	0,1
1	2	60 033	54 743	5 290	78 272	3,1	7 717	0,3
2	5	100 381	85 312	15 069	236 775	9,4	45 019	2,0
5	10	32 042	25 310	6 732	174 544	6,9	47 333	2,1
10	20	19 499	13 769	5 730	190 732	7,6	81 739	3,6
20	50	13 277	7 640	5 637	231 187	9,2	179 095	8,0
50	100	5 058	2 267	2 791	157 051	6,2	195 735	8,7
100	200	2 739	1 086	1 653	150 922	6,0	229 989	10,2
200	500	1 590	570	1 020	170 263	6,8	312 072	13,9
500	1 000	509	177	332	121 930	4,8	228 276	10,2
1 000	2 000	247	94	153	133 071	5,3	213 305	9,5
2 000	5 000	172	92	80	285 881	11,4	247 839	11,0
5 000	10 000	50	35	15	241 588	9,6	98 475	4,4
10 000	20 000	18	6	12	78 011	3,1	179 811	8,0
20 000	50 000	9	3	6	87 278	3,5	177 455	7,9
50 000	—	2	—	—	138 162	5,5	—	—
Samtliga		346 870	296 076	50 794	2 515 035	100	2 246 611	100
År 1960		346 642	292 969	53 673	2 519 898		2 252 759	

Antalet arbetstimmar i tusental, utförda år 1961 av i statens tjänst sysselsatta arbetstagare, exkl. obligatoriskt försäkrade elever, fördelade sig på olika förvaltningsområden sålunda.

	Män	Kvinnor	Summa
Försvarsväsendet ...	85 773	21 686	107 459
Arbetsmarknadsverket	3 948	2 729	6 677
Statens Järnvägar...	115 290	7 147	122 437
Postverket	35 387	24 072	59 459
Televerket	34 082	31 145	65 227
Statens Vattenfallsverk	24 928	2 706	27 634
Väg- och vattenbyggnadsväsendet	27 446	1 617	29 063
Undervisningsväsendet	15 981	14 232	30 213
Domänverket	23 495	1 651	25 146
Hälsa- och sjukvården	12 867	25 781	38 648
Övriga	46 332	33 386	79 718
Samtliga	425 529	166 152	591 681
År 1960 (exkl. elever)	430 889	166 750	597 639

2. Översikt över antalet yrkesskador

Introductory account of industrial injuries

Till de allmänna sjukförsäkringarna eller direkt till yrkesskadeförsäkringsinrättningarna beräknas ha inkommit i runt tal 137 000 anmälningar om under år 1961 inträffade skador, omfattade av obligatorisk försäkring enligt yrkesskadeförsäkringslagen. Av dessa har emellertid i den statistiska bearbetningen icke medtagits sådana fall, för vilka anmälningsskyldighet enligt nämnda lag icke förelegat, d. v. s. skador, som kunnat slutregleras av sjukförsäkring utan att kassan behövt utgiva sjuk- eller hempenning enligt sjukförsäkringslagen. Vidare har från statistisk behandling undantagits ett antal fall, vilka såvitt med ledning av

lämnade uppgifter vid genomgång inom verket kunnat bedömas, icke varit att anse som yrkesskador eller eljest icke omfattats av yrkesskadeförsäkringen.

Antalet därefter återstående fall, d. v. s. antalet under år 1961 inträffade yrkesskador, för vilka obligatorisk försäkring varit gällande och som anmälts i vederbörlig ordning, uppgår till 132 583. I föreliggande statistik för år 1961 ingår dessutom 33 fall av yrkessjukdomen silicos, som yppats tidigare men som icke börjat ersättas förrän 1961 (se sid. 32).

Av det totala antalet yrkesskador, 132 616 som sålunda ingår i statistiken för år 1961, har 115 570 slutreglerats av allmän sjukkassa, medan 9 389 föranlett utgivande av ersättning från riksförsäkringsverket och 7 657 från socialförsäkringsbolag. De båda sistnämnda grupperna utgöres till övervägande del av sådana skador, vilka, sedan all ersättning avseende samordningstiden utgivits av allmän sjukkassa, fordrat ytterligare ersättning för tid därefter, men de omfattar också sådana fall, som under samordningstiden helt eller delvis ersatts av yrkesskadeförsäkringsinrättning, därför att den skadade ej varit berättigad till motsvarande ersättning från sjukförsäkringen, ävensom sådana, för vilka yrkesskadeförsäkringsinrättning, oaktat sjukförsäkring varit gällande, bekostat vissa speciella ersättningsformer under samordningstiden. I *tab. 1* (sid. 42) har lämnats en översikt över nämnda tre grupper av skador med fördelning på olika skadetyper, den skadades kön m. m.

Den i tabell A redovisade fördelningen av antal arbetsgivare och antal arbetstimmar efter arbetsgivarens storleksklass och försäkringsinrättning har i fråga om antalet yrkesskador sin motsvarighet i *tab. 2* (sid. 43), som redovisar skadornas fördelning efter samma grunder, och där-

jämte för olika storleksklasser av arbetsgivare frekvenstal för skadorna, beräknade per en miljon arbetstimmar med användande av materialet i tabell A. Ett antal skador av 5 322 för vilka arbetsgivarens storleksklass icke kunnat fastställas har i denna tabell hänförs till gruppen av arbetsgivare med mindre än 1 000 arbetstimmar, enär de till stor del torde ha inträffat hos sådana arbetsgivare, som på grund av arbetskraftens helt obetydliga omfattning icke behövt lämna arbetsgivaruppgift.

I *tab. B* har yrkesskadorna bland arbetstagare hos staten fördelats bl. a. på de olika förvaltningsområden, för vilka arbetskraftens omfattning särskilt redovisats på sid. 23.

3. Yrkesskadornas fördelning på olika näringsgrenar

Distribution of the industrial injuries by different branches of industry

Tab. 3 (sid. 44) innehåller för varje näringsgren uppgifter om antalet inträffade yrkesskador, exkl. färdolycksfall, varvid invaliditets- och dödsfall särskilt redovisats. Av tabellen framgår även antalet av dessa skador förorsakade sjukersättningsdagar och invalidernas medelinvaliditetsgrad. Dessa uppgifter har angivits dels för arbetsolycksfall och dels för yrkessjukdomsfall samt för båda dessa skadetyper tillsammans. Jämsides därmed har också redovisats den av arbetstagarna inom näringsgrenen utförda arbetsmängden i 1 000-tal arbetstimmar, varjämte frekvenstal per en miljon arbetstimmar uträknats för arbetsolycksfall och yrkessjukdomsfall tillsammans och för däribland förekommande invaliditets- och dödsfall.

Tab. B. Yrkesskador bland arbetstagare hos staten
Industrial injuries among public service employees

	Antal arbets- olycks- fall	Därav		Antal färd- olycks- fall	Därav		Antal yrkes- sjuk- doms- fall	Därav		Samtl. yrkesskador			
		inv.- fall	döds- fall		inv.- fall	döds- fall		inv.- fall	döds- fall	Antal		inv.- fall	döds- fall
Försvarsväsendet	1 396	15	7	176	7	1	15	—	—	1 587	22	8	
Arbetsmarknadsverket	132	3	—	12	—	—	1	—	—	145	3	—	
Statens Järnvägar	4 122	45	15	232	5	—	19	1	—	4 373	51	15	
Postverket	697	6	2	184	4	1	12	1	—	893	11	3	
Televerket	675	11	—	139	1	1	12	1	—	826	13	1	
Statens Vattenfallsverk	887	16	10	53	2	1	3	—	—	943	18	11	
Väg- och vattenbygg- nadsväsendet	739	17	2	54	2	2	4	—	—	797	19	4	
Undervisningsväsendet	200	3	—	59	2	—	9	—	—	268	5	—	
Domänverket	1 297	18	2	55	1	—	13	—	—	1 365	19	2	
Hälsa- och sjukvården	421	3	1	91	4	—	19	—	—	531	7	1	
Övriga	473	8	4	160	4	3	7	—	—	640	12	7	
Samtliga	11 039	145	43	1 215	32	9	114	3	—	12 368	180	52	
År 1960	11 133	126	45	1 174	27	12	119	3	—	12 426	156	57	

För varje specificerad näringsgren (tresiffrigt kodnummer) har i denna tabell angivits antalet inom näringsgrenen verksamma arbetsgivare. En arbetsgivare, som drivit verksamhet inom två eller flera sådana näringsgrenar, har sålunda blivit medräknad för var och en av dem. Det antal arbetsgivare, som upptagits för huvud- och undergrupper av näringsgrenar (ensiffrigt resp. tvåsiffrigt kodnummer) är summan av för de tillhörande speciella näringsgrenarna angivna antal. Motsvarande gäller för totalsumma av arbetsgivare. Huvudprincipen vid näringsgrensindelningen har såsom i inledningen nämnts varit att om möjligt hänföra en arbetsgivare till en enda näringsgren. Flera arbetsgivare har dock måst redovisas inom mer än en. Vissa stora arbetsgivare, såsom staten samt städer och kommuner, förekommer inom ett flertal näringsgrenar. Ett fåtal arbetsgivare, alla mycket små, med ospecificerad verksamhet och ett obetydligt antal skadefall, alla övergående, för vilka

näringsgrenen icke kunnat bestämmas, har icke medtagits i tabellen.

Uppdelning av tabellens redovisning på manliga och kvinnliga arbetstagare har icke genomförts för alla näringsgrenar utan endast för grupper av sådana (en- och tvåsiffriga kodnummer). I fråga om antalet arbetstimmar saknar riksförsäkringsverket eget uppgiftsmaterial för sådan uppdelning, varför denna uppskattats med ledning av annan tillgänglig statistik. I brist på mera aktuell sådan har den könsfördelning av arbetsanställda, som framgått ur 1960 års folkräkning kommit till användning. I möjligaste mån har korrigeringar därvid gjorts med hänsyn till att folkräkningens siffermaterial i förekommande fall även omfattar sådana arbetsgivarens medhjälpande familjemedlemmar, som icke är obligatoriskt försäkrade för yrkesskada.

En grafisk jämförelse mellan olika näringsgrenar med avseende på yrkesskadefrekvensen är anordnad i *diagram 1* (sid. 36). För undergrupper i närings-

grensindelningen (tvåsiffrigt kodnummer) har där avsatts en stapel vars längd anger antalet yrkesskador (exkl. färdolycksfall) per en miljon arbetstimmar. Närstående grupper med var för sig ringa omfattning har därvid sammanslagits. Samtliga arbetsgivare, inklusive staten är medräknade. Medelvärdet för alla näringsgrenarna är markerat med en streckad linje.

Det har ansetts önskvärt att få siffermässigt belyst i vad mån yrkesskaderisken inom olika näringsgrenar är beroende av företagets storlek. För detta ändamål har i *tab. 4* (sid. 52) för varje en- och tvåsiffrigrupp av näringsgrenar de förekommande arbetsgivarna — städer och kommuner är undantagna — fördelats på storleksklasser och inom varje sådan klass skadorna (exkl. färdolycksfallen) redovisats dels i absoluta antal och dels i förhållande till det miljontal arbetstimmar som utförts hos arbetsgivarna i klassen. En arbetsgivares storlek har i detta sammanhang bedömts med hänsyn till omfattningen av den personal han haft inom den specificerade näringsgren (tresiffrigt kodnummer enligt sid. 128—129), där han är representerad. Om han har haft arbetstagare inom mer än en sådan näringsgren, så har klassificeringen skett för var och en av dem oberoende av hans övriga verksamhet. Detta till skillnad från *tab. A* (sid. 23) och *tab. 2* (sid. 43), där storleksklassen för arbetsgivare, tillhörande mer än en näringsgren, är bestämd med hänsyn till omfattningen av hans totala verksamhet.

Arbetsolycksfall och yrkessjukdomar har även fördelats inom olika näringsgrenar var för sig i ett flertal andra hänseenden, varöver redogörelser lämnas i det följande.

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

Correlation between incidents of industrial injuries etc. and occupation of employee

Inom en given näringsgren är ofta en mångfald olika yrken representerade och ett givet yrke förekommer vanligen inom flera näringsgrenar. Vid en långt driven specificering i klassifikationen efter näringsgren kan möjligen det statistiska materialet ge en viss uppfattning om yrkesskaderisk o. d. för sådana yrken, som dominerar en näringsgren. Men efter införandet av den i jämförelse med tidigare är summariska näringsgrensindelning, som tillämpas fr. o. m. år 1960, har ett behov ansetts föreligga att få statistiska data angående yrkesskadorna mera direkt belysta med hänsyn till de skadades yrkestillhörighet.

På grund härav har de under år 1961 inträffade yrkesskadorna klassificerats med hänsyn till den skadades yrke efter samma system, som använts vid statistiska centralbyråns bearbetning av 1960 års folkräkning. I detta system är mängden av yrken indelad i yrkesområden (ensiffrig kod), dessa i yrkesgrupper (tvåsiffrig kod), dessa i yrkesfamiljer (tresiffrig kod) och dessa i individualyrken (femsiffrig kod). En fullständig specifikation av skadematerialet på individualyrken skulle vara alltför omfattande, varför undersökningen ej gått längre än till yrkesfamiljer och i fall av mindre intresse ur arbetarskyddssynpunkt ej längre än till yrkesgrupper. I *tab. 5* (sid. 56) har under resp. yrkesrubriker vid sidan av antal anställda enl. folkräkningen redovisats uppgifter om inträffade skadefall år 1961 (exkl. färdolycksfall). För yrkesområden och yrkesgrupper har manliga ar-

betstagare särredovisats. Den i föregående kapitel omnämnda diskrepansen mellan enligt folkräkningen arbetsanställda och i yrkesskadeförsäkringen inbegripna torde för de flesta yrkesrubriker vara oväsentlig men bör beaktas för vissa yrken t. ex. jordbruk, där oförsäkrade familjemedlemmar är vanliga medhjälpare. Några korrekationer härför har icke kunnat göras i denna tabell.

Det må nämnas, att yrkesskador, som drabbat sådana elever och därmed jämställda, som omfattas av yrkesskadeförsäkringen utan att vara i tjänst hos annan, icke inräknats i tabellen.

5. Olycksfallsfrekvens, ålder och yrkesvana

Incidence of industrial accidents, age and professional practice

I 1960 års statistik har i tab. 6, 7 och 8 arbetsolycksfallens antal, frekvens och svårhet redovisats för olika åldrar och kön. Då det ansetts obehövt att låta dessa tabeller ingå i publikationen varje år, har de utslutits i föreliggande årgång.

I tab. 9 (sid. 62) har arbetsolycksfallen fördelats med avseende på den tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete som vid olyckstillfället, i den mån uppgifter därom lämnats. Då det icke varit möjligt att uppdelade de anställdas antal på motsvarande sätt, kan några relativa frekvenstal icke angivas. Däremot har olycksfallens svårhet i relation till den tidrymd, som avses i tab. 9, undersökts. Resultatet återgives i tab. 10 (sid. 63).

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

Incidence of industrial injuries etc. among employees of different sexes

Enligt föreliggande siffermaterial är yrkesskadefrekvensen per en miljon ar-

betstimmar i genomsnitt omkring 3 gånger så stor för manliga som för kvinnliga arbetstagare. För arbetsolycksfall är motsvarande jämförelsetal 3,8 och för yrkessjukdomar 1,3 medan färdolycksfallen visar något mindre frekvens för män än för kvinnor. Närmare jämförelser mellan manliga och kvinnliga arbetstagare med avseende på yrkesskadefrekvens kan anställas i tab. 3 (sid. 44) för olika grupper av näringsgrenar och i tab. 5 (sid. 56) för olika yrkeskategorier.

I följande sammanställning har bl. a. för olika kombinationer av skadetyp och svårhetsklass angivits kvoten mellan skadefrekvensen för manliga arbetstagare och motsvarande frekvens för kvinnliga.

	Samtliga fall	Enbart invaliditetfall	dödsfall
Samtliga skadetyper ..	3,0	3,3	8,4
Enbart			
Arbetsolycksfall	3,8	4,6	24,3
Färdolycksfall	0,8	1,0	2,8
Yrkessjukdomsfall ..	1,3	3,6	-

Talen i denna tablå stiger från vänster till höger, vilket är ett uttryck för att svåra påföljder är vanligare bland männens skador än bland kvinnornas. Beträffande anledningen härtill har man givetvis att ta hänsyn till att männens arbetsuppgifter i stor utsträckning är i och för sig mera riskfyllda än kvinnornas, men konstitutionellt betingade olikheter könen emellan kan även ha en viss betydelse i sammanhanget.

Ytterligare material för bedömning av skillnaden mellan manliga och kvinnliga arbetstagare med avseende på skadornas svårhet i olika sammanhang kan hämtas ur tabellerna 3, 5 och 10 (sid. 44, 56 och 63) m. fl.

Att sjukdomstillståndet efter en yrkesskada vanligen räcker längre för kvinnor än för män är ett sedan länge känt för-

hållande. Det genomsnittliga antalet sjukersättningsdagar, föranledda av yrkesskador, inträffade år 1961, var 24,1 för manliga och 30,1 för kvinnliga skadefall.

Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar genom sjukdom, invaliditet och död per olycksfall och per en miljon arbetstimmar (svårhetstal) finns angivna för män och kvinnor var för sig i slutet av *tab. 25* (sid. 92), där dessa kvantiteter också är uppdelade på olika olycksfallsorsaker.

Särredovisning av siffermaterialet med hänsyn till den skadades kön har genomförts även ifråga om färdolycksfall och yrkessjukdomar (*tab. 27* sid. 120 resp. *tab. 28* sid. 121 och *tab. 29* sid. 127).

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

Distribution of industrial accidents at actual work-place by the time of their occurrence

I 1960 års statistik har arbetsolycksfallen fördelats efter månad (*tab. 11*) och veckodag (*tab. 12*), då skadan inträffat. Dessa tabeller har utslutits i föreliggande årgång, emedan det ansetts obehövt att låta dem ingå i publikationen varje år.

I årgångar av denna statistik för tiden före år 1960 har redovisats, hur olycksfallens antal fördelar sig på dygnet olika timmar. En sådan fördelning ger emellertid ej någon klar bild för bedömning av i vad mån trötthetsfaktorer o. d. kan inverka på olycksfallsfrekvensen, eftersom tidpunkten för påbörjandet av det dagliga arbetet kan vara olika inom olika verksamhetsgrenar och även varier-

ra på grund av förekomsten av skiftarbete m. m.

Nämnda fördelning har därför i statistiken fr. o. m. år 1960 utbytt mot en fördelning med avseende på den tidrymd, som förflutit från det att den skadades arbetsdag (skift eller vakt) börjat till tidpunkten för olycksfallet. Resultatet är framlagt i *tab. 13* (sid. 64), där såväl antal arbetsolycksfall som däribland förekommande invaliditets- och dödsfall är angivet dels för män och dels för kvinnor för olika sådana tidsintervall. En viss osäkerhet ligger dock däri att ett stort antal fall, för vilka erforderliga uppgifter saknas, måst lämnas utanför fördelningen.

8. Olycksfallens påföljder

Effects of industrial accidents

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

Olycksfallsskadornas lokalisering och art

I närmast föregående årgångar av denna publikation har redovisats hur arbetsolycksfallen för varje huvudgrupp och undergrupp i näringsgrensindelningen fördelar sig på huvudsakligast skadad kroppsdel (*tab. 14*) och på skadans huvudsakliga beskaffenhet (*tab. 15*). Då skadornas lokalisering och art kan antagas vara mera beroende av den skadades yrke än av den näringsgren, arbetsgivaren tillhör, har för år 1961 dessa tabeller ersatts med *tab. 14 a* och *15 a* (sid. 65 och 71), vilka utvisar hur arbetsolycksfallen jämte däribland ingående invaliditets- och dödsfall för vissa yrken eller grupper av yrken fördelar sig med avseende på skadad kroppsdel

resp. skadans beskaffenhet. Yrkesskador, som drabbat elever och med dem jämställda, har ej inräknats i tab. 14 a och 15 a.

Hur de av olycksfall i arbetet förorsakade invaliditetsfallen fördelar sig efter näringsgren och skadad kroppsdel framgår i stora drag av tab. 22 (sid. 88).

Olika olycksfallsorsaker kan givetvis förväntas ha olika verkan med avseende på skadornas lokalisation och art. Tab. 16 (sid. 77) och tab. 17 (sid. 78) är avsedda att ge en överblick över hur olycksfallen fördelar sig på olika kombinationer av orsak och verkan. Skadornas klassificering efter orsak, lokalisation och art grundar sig på den inplacering i på anmälningens formuläret angivna grupper, som genom särskilda markeringar på formuläret utföres av arbetsgivarna eller arbetsföreståndarna vid avgivandet av olycksfallsanmälan. På grund av gruppernas av utrymmes-skäl med nödvändighet kortfattade karakteristik ges härvidlag möjligheter till varierande tolkningar av deras innebörd, i synnerhet vid mera ovanliga fall, som är svåra att inplacera i ett givet schema. Arbetsgivarnas grupperingar granskas för korrigerings av uppenbara missförstånd och kvarstående felaktigheter torde ej vara av större betydelse än att tabellerna kan anses ge en godtagbar bild av de viktigaste sammanhangen i stora drag.

Slutligen har för de olycksfall, som föranlett invaliditet eller död, en mera ingående uppdelning gjorts efter diagnos enligt läkarintyg. Resultatet är framlagt i tab. 18 (sid. 79).

Olycksfallsskadornas svårhet, sjuktidens längd

I tab. 3 (sid. 44) har bl. a. ifråga om arbetsolycksfall uppgifter lämnats för

olika näringsgrenar angående antal invaliditets- och dödsfall, antal sjukersättningsdagar och invalidernas medelinvaliditetsgrad. Tillsammans med yrkesjukdomar är arbetsolycksfallen på samma sätt redovisade för olika yrkeskategorier i tab. 5 (sid. 56). För färdolycksfall återfinnes motsvarande uppgifter, dock utan fördelning på näringsgren eller yrke i tab. 27 (sid. 120). Olycksfallens påföljder med avseende på svårhetsgrad är därmed i viss mån redovisade men har närmare undersökts på sätt, som framgår av det följande.

Beträffande sjukersättningstidens längd har uppgifter sammanställts i tab. 19 a och 19 b (sid. 82 och 83), varvid arbetsolycksfall och färdolycksfall liksom yrkessjukdomsfall särredovisats. Den förstnämnda tabellen avser övergående yrkesskador, den sistnämnda omfattar skador, som medfört invaliditet.

Invaliditets- och dödsfall

Vissa ytterligare uppgifter rörande invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete och deras fördelning i olika hänseenden har sammanställts i tab. 20—22 (sid. 84—88). Tab. 20 anger fördelningen efter näringsgren och invaliditetsgrad. Ur tab. 21 framgår fördelningen efter invaliditetsgrad inom olika orsakgrupper. I tab. 22 är invaliditetsfallen fördelade efter näringsgren och skadad kroppsdel.

Vid fördelning efter invaliditet har i dessa tabeller hänsyn icke tagits till så kallad anpassningsförhöjning. Av 2 048 arbetstagare, som blivit invalider genom olycksfall i arbete under år 1961, har 609 erhållit sådan förhöjning.

De dödsfall, som inträffat på grund av olycksfall i arbete under år 1961, har i

tab. 23 (sid. 90) fördelats dels för manliga och dels för kvinnliga arbetstagare efter den förolyckades ålder vid olycks-tillfället. För varje åldersgrupp har angivits antalet förolyckade och därav huru många som saknat och huru många som haft livränteberättigade efterlevande. De efterlevande har fördelats med hänsyn till släktskapsförhållandet till den avlidne. Efterlevande barn är även fördelade på ålder.

9. Olycksfallens orsaker

Causes of industrial accidents

En orientering över skadornas antal och svårhet för olika grupper av olycksfallsorsaker har lämnats beträffande arhetsolycksfallen i *tab. 24* (sid. 91) dels för manliga och dels för kvinnliga arbetstagare.

En mot nämnda tabell svarande uppställning över färdolycksfallen med avseende på de för dem viktigaste orsakerna ingår i *tab. 27* (sid. 120).

En översikt över sambandet mellan olycksfallsorsak och invaliditetsgrad återfinnes i *tab. 21* (sid. 86), som omfattar alla, som blivit invalider till följd av olycksfall i arbete under år 1961, vare sig skadan uppkommit genom arbetsolycksfall eller färdolycksfall.

Beträffande arbetsolycksfallens fördelning efter orsak och skadad kroppsdel samt efter orsak och skadans art hänvisas till *tab. 16* (sid. 77) och *tab. 17* (sid. 78), vilka kommenterats i föregående kapitel.

Svårhetstal för olika orsaksklasser och näringsgrenar

Orsakerna till olycksfallens uppkomst och påföljder har ytterligare utretts

bl.a. genom beräkning för skilda näringsgrenar av orsaksgruppernas andelar i den totala olycksfallsrisken inom respektive näringsgren. Härvid har såsom mått på denna risk använts det å sid. 21 definierade svårhetstalet. I *tab. 25* (sid. 92) har beträffande arbetsolycksfall för varje näringsgren och varje grupp av näringsgrenar angivits, hur motsvarande svårhetstal fördelar sig på de i statistiken använda orsaksklasserna. För varje näringsgren etc. har svårhetstalen också uppdelats på sjukdom, invaliditet och död, varjämte olycksfallsfrekvensen per en miljon arbetstimmar och antalet förlorade arbetsdagar per olycksfall angivits. I slutet av tabellen har redovisats svårhetstal för alla näringsgrenar tillsammans med uppdelning på olika orsaksklasser, varjämte för varje orsaksklass angivits dels svårhetstalets fördelning på sjukdom, invaliditet och död och dels de andra frekvenstal, som ovan nämnts. Denna redovisning är genomförd såväl för arbetstagare av båda könen tillsammans som för manliga och kvinnliga arbetstagare var för sig.

En sammanfattande bild av huvudinnehållet i denna tabell är framställd i de diagram, som återfinns å sid. 37—41. I *diagram 2* markerar staplarnas längd svårhetstalens storlek för olika orsaksgupper, varvid också framgår, hur mycket som kommer på sjukdom, invaliditet och död var för sig. *Diagram 3* (sid. 38—39) illustrerar på motsvarande sätt svårhetstalens storlek för olika näringsgrenar. Slutligen har i *diagram 4* (sid. 40—41) åskådliggjorts, hur svårhetstalen varierar för olika kombinationer av näringsgren och olycksfallsorsak. De i diagrammet tecknade cirklarnas ytor står i direkt proportion till svårhetstalen storlek.

Specifikation av olycksfallsorsaker. Bidragande orsaker.

För närmare analys av orsakssammanhangen har i *tab. 26 a* (sid. 102) framlagts en fördelning av arbetsolycksfallen efter mera specificerade orsaksrubriker, varvid under en given rubrik redovisats ej blott sådana skador för vilka rubriken anger den huvudsakliga olycksfallsorsaken utan även i förekommande fall sådana skador med annan huvudsaklig orsak till vilkas uppkomst den rubricerade orsaken avsevärt bidragit. Då det beträffande olycksfall vid vilka mer än en orsak varit av betydelse ej sällan är i viss mån godtyckligt, vilken av dem som skall betecknas som huvudorsak, bör båda redovisningarna beaktas vid bedömning av den skadebringande effekten genom den angivna orsaken.

Vidare har för vissa orsaksklasser och till dem hörande underrubriker det i nämnda tabell redovisade siffermaterialet ytterligare uppdelats på sätt, som framgår av *tab. 26 b* (sid. 110), med hänsyn till närmare omständigheter vid skadans inträffande.

10. Olycksfall vid färd till eller från arbetsstället

Accidents on way to or from work-place

De s. k. färdolycksfallen kan i allmänhet icke eller endast i mycket begränsad omfattning förebyggas genom arbetarskydd i egentlig mening. De synes dock böra ägnas uppmärksamhet bl. a. med hänsyn till trafiksäkerhetsintresset.

Färdolycksfallen uppgick under år 1961 till omkring 9 % av samtliga olycksfall i arbetet och om man bland dessa betraktar enbart de fall, som föranlett invaliditet eller död, så bidrog

färdolycksfallen med något över 17 %. För år 1960 var motsvarande procent-siffror 9 resp. 18. Förändringen sedan år 1960 av färdolycksfallens andel i olycksfallsrisken är närmare belyst för män och kvinnor var för sig i följande sammanställning.

	År 1960		År 1961	
	män	kvinnor	män	kvinnor
Antal olycksfall i arbete.....	110 050	17 380	113 213	17 622
därav färdolycksfall.....	7 369	4 536	7 360	4 275
%.....	6,7	26,1	6,5	24,3
Antal invaliderande olycksfall i arbete.....	2 001	319	1 970	290
därav färdolycksfall.....	228	118	228	110
%.....	11,4	37,0	11,6	37,9
Antal dödsfall på grund av olycksfall i arbete....	493	35	473	27
därav färdolycksfall.....	137	26	118	20
%.....	27,8	74,3	24,9	74,1

Att olycksfallen i arbete genomgående är till betydligt större del färdolycksfall för kvinnor än för män är en naturlig följd av att risken för olycksfall på arbetsplatsen i allmänhet är avsevärt mindre för kvinnorna än för männen.

I *tab. 27* (sid. 120) har färdolycksfallens antal m. m. specificerats dels för män och dels för kvinnor på de olika orsaker, som vanligen föranleder dessa olycksfall, varjämte svårhetstal angivits för varje särskild orsaksgrupp. Den utan jämförelse mest framträdande gruppen är den, som innefattar fordon som orsak. Inom denna grupp redovisas icke mindre än 66 % av samtliga färdolycksfall, 80 % 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	77	49
• invaliditetsfallen	88	64
• dödsfallen	92	90

Förutom fordon är halkning och fall på plan mark, i trappor etc. orsak till ett betydande antal färdolycksfall, motsvarande 17 % av sådana olycksfall bland manliga och 45 % av dem bland kvinnliga arbetstagare. Övriga orsaksgrepp är av förhållandevis ringa betydelse.

Av de i tabellen angivna jämförelsetalen framgår, att färdolycksfallen i genomsnitt är svårare än arbetsolycksfallen. Svårhetstalen i sista kolumnen ger dock ej direkt uttryck för detta förhållande, enär de anger antal förlorade arbetsdagar per 1 000-tal arbetstimmar, som ju beträffande färdolycksfallen till skillnad från arbetsolycksfallen ej är ett omedelbart mått på den tid, varunder risk för olycksfall förelegat. En inbördes jämförelse av svårhetstalen för färdolycksfall av olika orsaker visar emellertid en avgjord dominans för fordonsgruppen.

I slutet av *tab. 16* och *17* (sid. 77 och 78) återfinnes fördelningar av färdolycksfallen efter bl. a. skadad kroppsdel respektive skadans beskaffenhet, och i slutet av *tab. 22* (sid. 88) är de invalidiserande färdolycksfallen fördelade efter skadad kroppsdel. I *tab. 18* (sid. 79) har genomförts en mera ingående uppdelning efter diagnos enligt läkarintyg av bl. a. de färdolycksfall som föranlett invaliditet eller död.

Uppgifter om sjuktidens längd för övergående skador genom färdolycksfall är intagna i *tab. 19 a* (sid. 82) och motsvarande uppgifter för invalidiserande färdolycksfall i *tab. 19 b* (sid. 83). Invaliditetsfallens fördelning efter invaliditetsgrad är återgiven i *tab. 20* (sid. 84).

II. Yrkessjukdomar

Industrial diseases

De uppgifter om yrkessjukdomar, som lämnas i denna publikation, avser som regel sådana fall, som *ypplats* under år 1961 och som ersatts enligt yrkesskadeförsäkringslagen eller sjukförsäkringslagen, oavsett om ersättning börjat utgå under året eller senare. Undantag från denna regel gäller dock i fråga om silikos (stendammlunga), i det att uppgifterna beträffande denna sjukdom avser fall, där *ersättning börjat utgå* under 1961, oavsett om sjukdomen *ypplats* under året eller tidigare. Anledningen därtill är att enligt vad erfarenheten visat silikosen ofta icke förrän långt efter *ypandet* medför så stor nedsättning av arbetsförmågan, att rätt till ersättning uppkommer, bortsett från ersättning för läkarundersökning, som erfordrats för ärendets prövning.

Räknat på angivet sätt utgjorde antalet yrkessjukdomsfall år 1961, som anmäls i vederbörlig ordning, 1 781, varav 86 invaliditetsfall men inget dödsfall utan föregående invaliditet. Här ibland ingår 33 fall av silikos, vilka *ypplats* före år 1961.

Närmare uppgifter om antalet yrkessjukdomsfall och hur många av dem som förorsakat invaliditet med fördelning efter försäkringsinrättning, den skadades kön m. m. återfinnes i *tab. 1* (sid. 42). I *tab. 3* (sid. 44) har nämnda antal samt antal sjukersättningsdagar och invaliditetsprocent redovisats inom olika näringsgrenar.

Angående fördelning efter yrkessjukdomens art enligt förteckning å sid. 131 hänvisas till *tab. 28* (sid. 121), där för varje huvudgrupp av näringsgrenar de sjukdomar upptagits separat, som är mest företrädda inom gruppen. I slutet

av tabellen återfinnes en utförligare uppdelning på sjukdomsgrupp och kön utan hänsyn till näringsgren. Dessutom har hudsjukdomar, som framkallats genom inverkan av ämne eller strålände energi, uppdelats i tab. 29 (sid. 127) på olika ämnesgrupper eller olika slag av strålning.

Uppgifter om sjukdomstillståndets varaktighet för yrkessjukdomsfällen är införda i tab. 19 a (sid. 82) och tab. 19 b (sid. 83). Svårhetstal och relativa frekvenstal för yrkessjukdomar har införts i tab. 28 (sid. 121).

ningen av de frivilliga försäkringarna bör erbjuda en helt summatriskersättning och socialförsäkringsbolagen — vilka ej har någon förtäringsskyldighet — att lämna riksförsäkringsverket uppgifter om dylika försäkringar — har de följande förhållandena under 1961 lämnat verket erforderliga uppgifter för detta ändamål. De följande uppgifterna är såvitt avser endast att ge en upplattning om i vilken utsträckning möjligheten att teckna frivilliga försäkringar utnyttjats samt i vilken omfattning skadefall förekommit, som registrats på grund av de tecknade försäkringarna.

Försäkringar enligt 45 § a) redovisas i nedanstående tabell. De är nästan uteslutande utomarbetetsförsäkringar för arbetare, vilka är obligatoriskt försäkrade för yrkeskada i arbetet.

Angående de frivilliga försäkringarna som under år 1961 varit gällande i försäkringsinrättningarna, har ej någon statistik jämförbar med statistiken över obligatoriska försäkringar upprättats. Det har ansetts att den statistiska redovisningen i riket, såvitt avser den svenska medborgare, som är bosatt i riket, såvitt avser den svenska medborgare är bosatt i riket, för egen del och mantalsskriven i riket, för egen del.

Angående de frivilliga försäkringarna som under år 1961 varit gällande i försäkringsinrättningarna, har ej någon statistik jämförbar med statistiken över obligatoriska försäkringar upprättats. Det har ansetts att den statistiska redovisningen i riket, såvitt avser den svenska medborgare, som är bosatt i riket, såvitt avser den svenska medborgare är bosatt i riket, för egen del och mantalsskriven i riket, för egen del.

Angående de frivilliga försäkringarna som under år 1961 varit gällande i försäkringsinrättningarna, har ej någon statistik jämförbar med statistiken över obligatoriska försäkringar upprättats. Det har ansetts att den statistiska redovisningen i riket, såvitt avser den svenska medborgare, som är bosatt i riket, såvitt avser den svenska medborgare är bosatt i riket, för egen del och mantalsskriven i riket, för egen del.

Försäkring i	Antal arbetare	Antal försäkrings-åttioår	Antal försäkrings-åttioår	Antal försäkrings-åttioår	Antal försäkrings-åttioår
Summa	7 233	98 233	132	18	3
.....	7 037	98 133	33	9	3
.....	898	30 200	39	4	—

Några försäkringar enligt 45 § b) har icke förekommit under år 1961.

45 § c) har icke givit upphov till några försäkringar under året i socialförsäkringsbolagen medan däremot försäkringar av denna typ varit gällande i riket.

Några försäkringar enligt 45 § b) har icke förekommit under år 1961.

45 § c) har icke givit upphov till några försäkringar under året i socialförsäkringsbolagen medan däremot försäkringar av denna typ varit gällande i riket.

II. Frivillig försäkring

II. Voluntary insurance

Enligt 45 § yrkesskadeförsäkringslagen må 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.

Angående de frivilliga försäkringar, som under år 1961 varit gällande i försäkringsinrättningarna, har ej någon statistik jämförlig med statistiken över obligatoriska försäkringar upprättats. Det har ansetts, att den statistiska redovis-

ningen av de frivilliga försäkringarna bör erhålla en helt summarisk karaktär, och socialförsäkringsbolagen — vilka ej har någon författningenlig skyldighet att lämna riksförsäkringsverket uppgifter om dylika försäkringar — har beträffande förhållandena under 1961 lämnat verket erforderliga uppgifter för detta ändamål. De följande uppgifterna är sålunda avsedda endast att ge en uppfattning om i vilken utsträckning möjligheten att teckna frivilliga försäkringar utnyttjats samt i vilken omfattning skadefall förekommit, som reglerats på grund av de tecknade försäkringarna.

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

Försäkring i	Antal arbetsgivare	Antal försäkringsår	Anmälda, under året inträffade skador	Därav invaliditetsfall	dödsfall	Antal livräntor till efterlevande
riksförsäkringsverket	866	30 200	39	4	1	—
bolag	7 057	68 153	93	9	8	2
Summa	7 923	98 353	132	13	9	2

Några försäkringar enligt 45 § b) har icke förekommit under år 1961.

45 § c) har icke givit upphov till några försäkringar under året i socialförsäkringsbolagen medan däremot försäkringar av denna typ varit gällande i riks-

försäkringsverket för 13 yrkesorganisationer. Dessa försäkringar avsåg skador såväl i som utom arbete och omfattade vid årets slut 5 178 personer. Antalet under året anmälda skador var 35. I 5 fall tillerkändes under året invalidi-

tetsersättning och i 2 fall dödsfallsersättning. 4 livräntor till efterlevande tillkom under året.

Försäkringar enligt 45 § d) har tecknats av självständiga företagare, stude-

rante och hemmafruar. De avsåg i flertalet fall skador såväl i som utom arbete i den omfattning som framgår av följande tablå.

Försäkring i	Antal försäkringar vid årets slut	Antal under året anmälda skador	Antal fall, i vilka under året beviljats invaliditetsersättning	Antal under året beviljats dödsfallsersättning	Antal under året tillkomna efterlevandelivräntor
riksförsäkringsverket.....	8 570	41	5	2	2
bolag.....	17 596	87	16	6	5
Summa	26 166	128	21	8	7

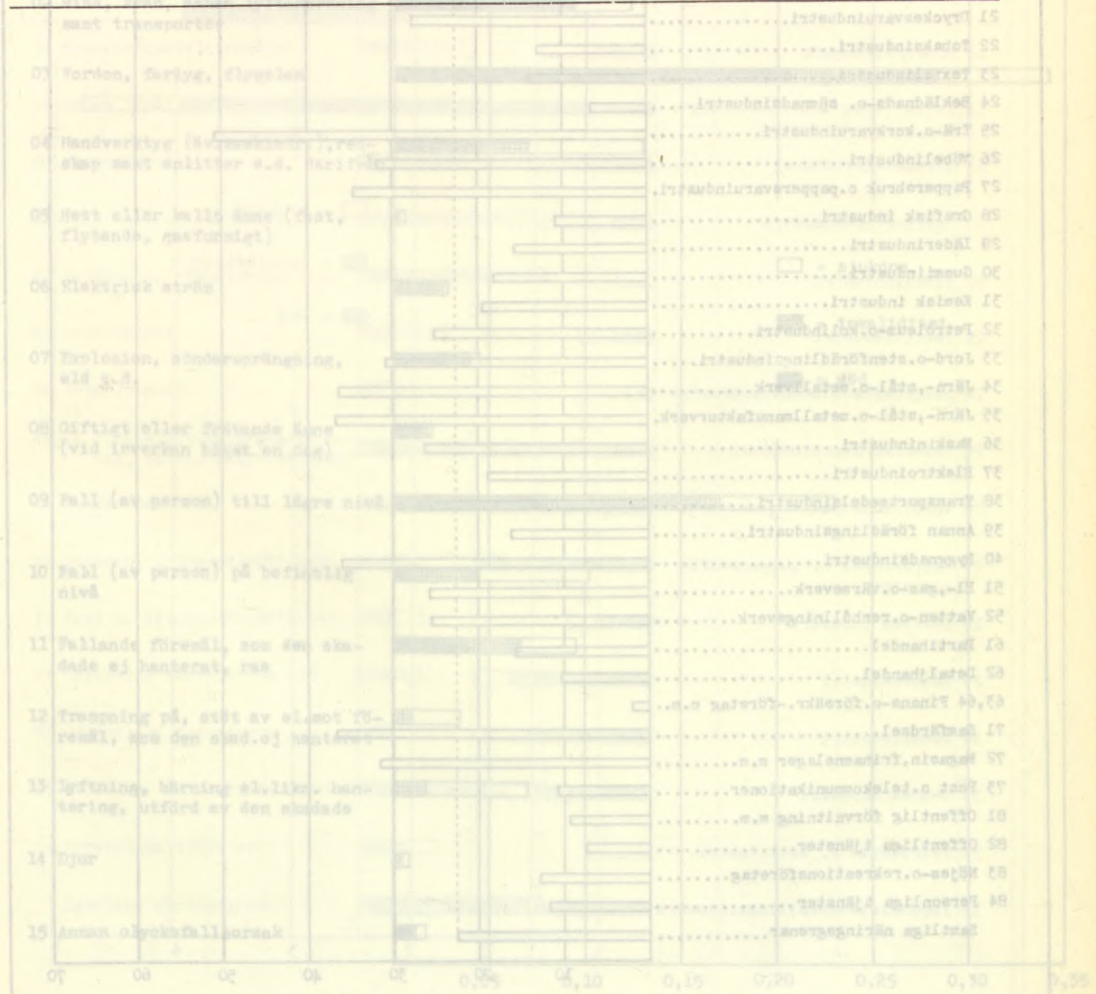


Diagram 1. Antal yrkesskador år 1961 (exkl. färdolycksfall) per en miljon arbetstimmar inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Numbers of industrial injuries in the year 1961 (except accidents on way to or from work-place) per one million working-hours for different branches of industry. Both sexes. All employers

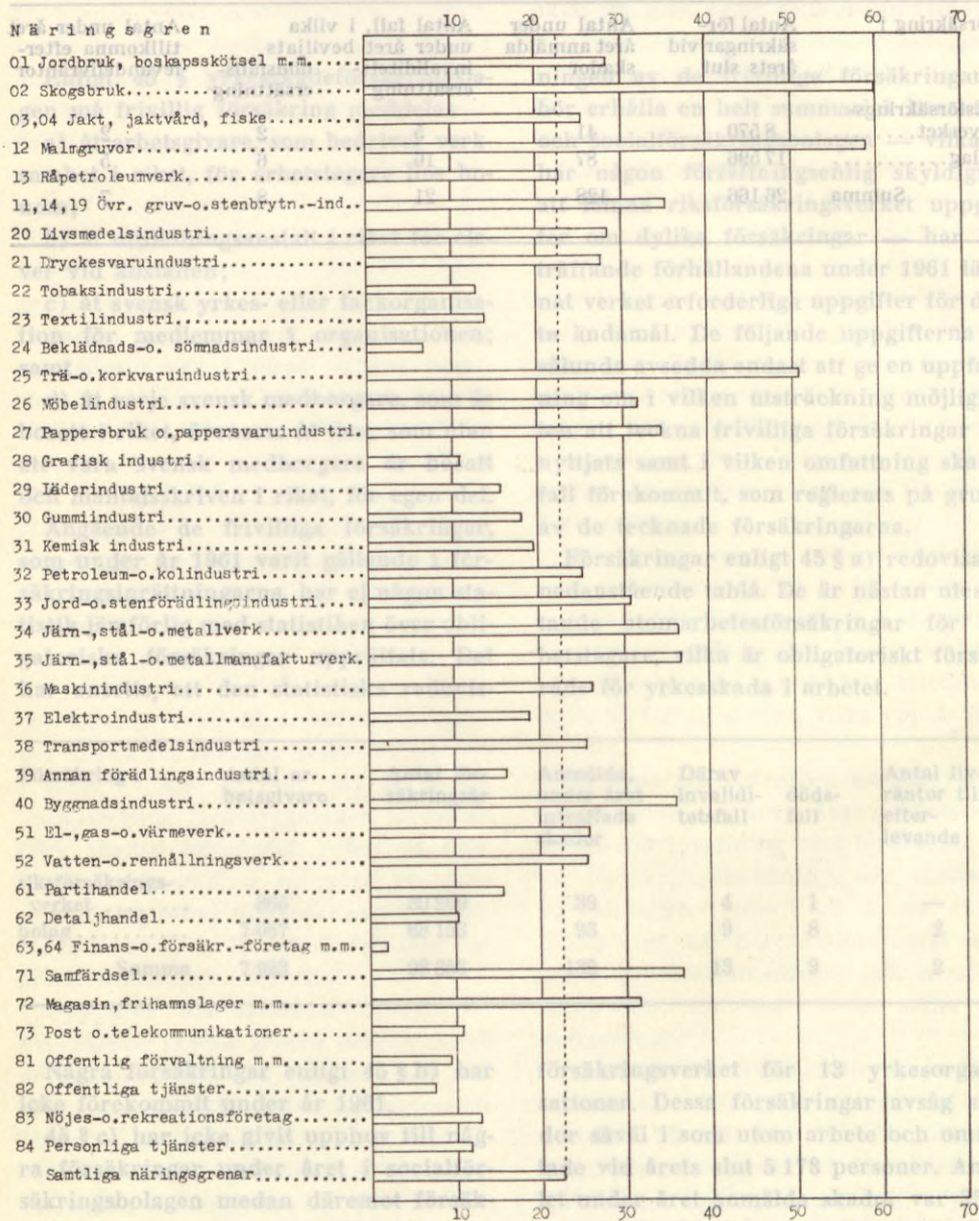


Diagram 2. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1961 med fördelning efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare. Samtliga näringsgrenar

Number of working days lost per one thousand working-hours (severity rate) for industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed by main cause of accident. Both sexes. All employers. All branches of industry

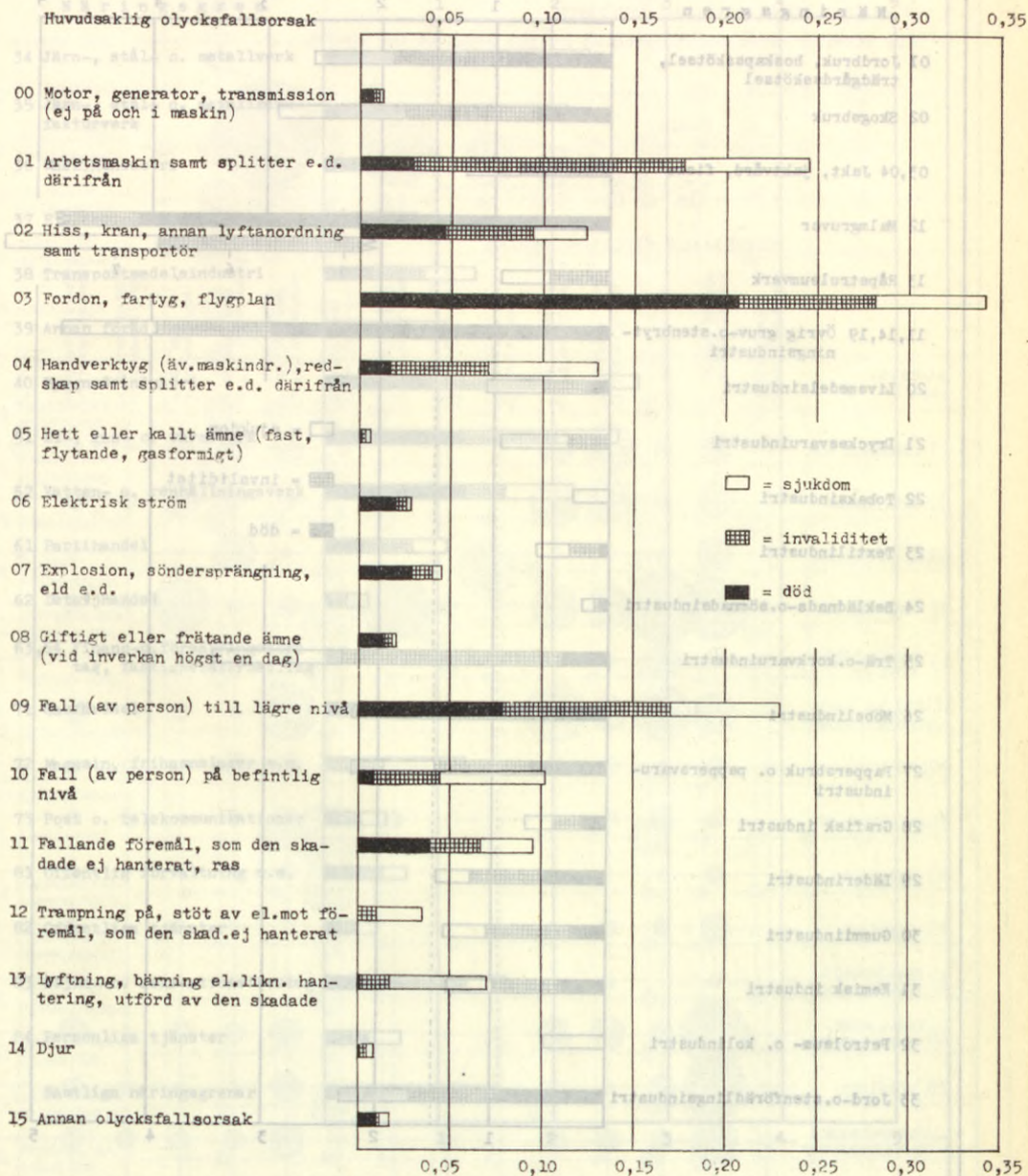


Diagram 3. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1961 inom olika näringsgrenar. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Numbers of working days lost per one thousand working-hours (severity rates) for industrial accidents at actual work-place in the year 1961 in different branches of industry. Both sexes. All employers

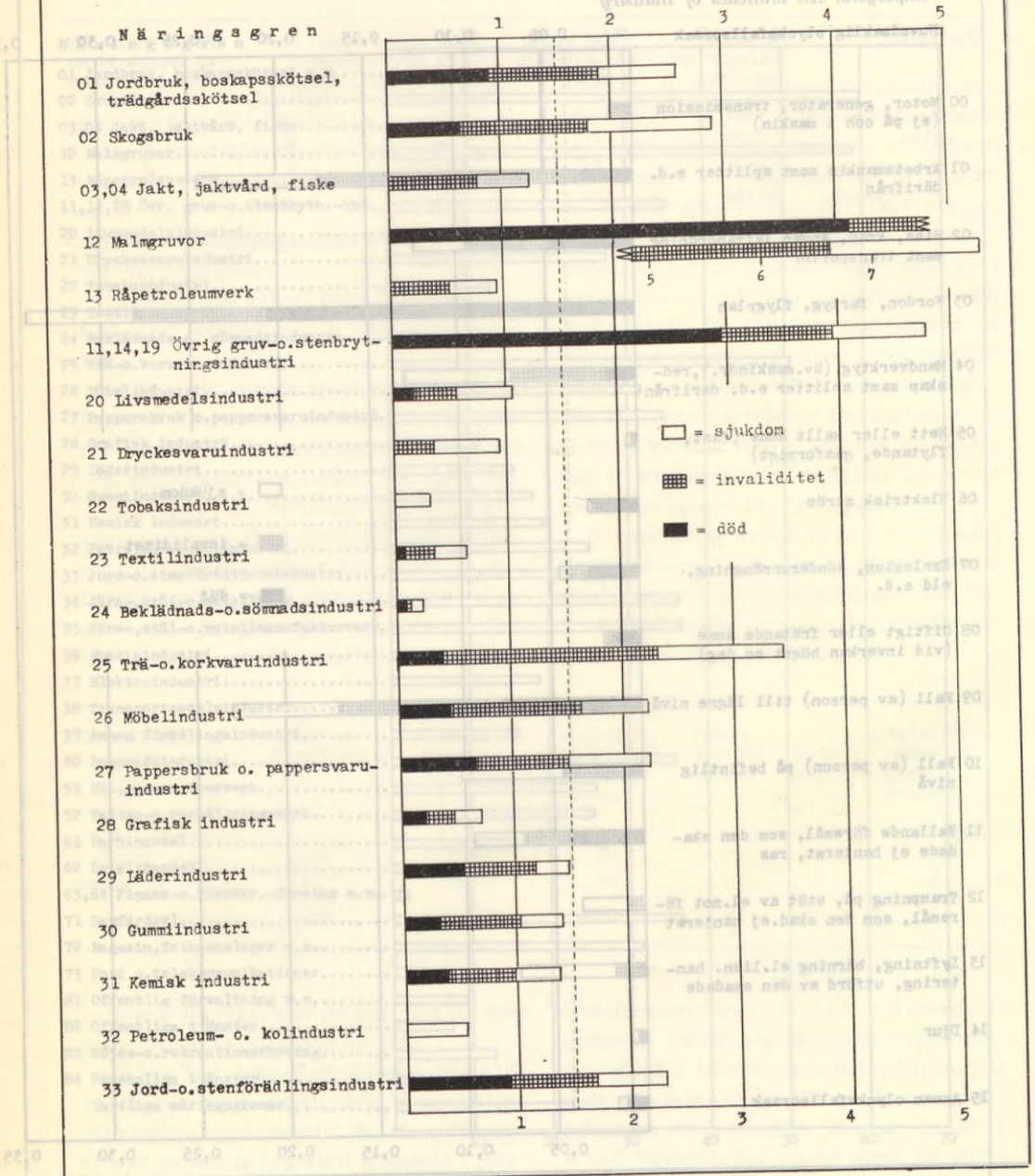


Diagram 3 (forts.)

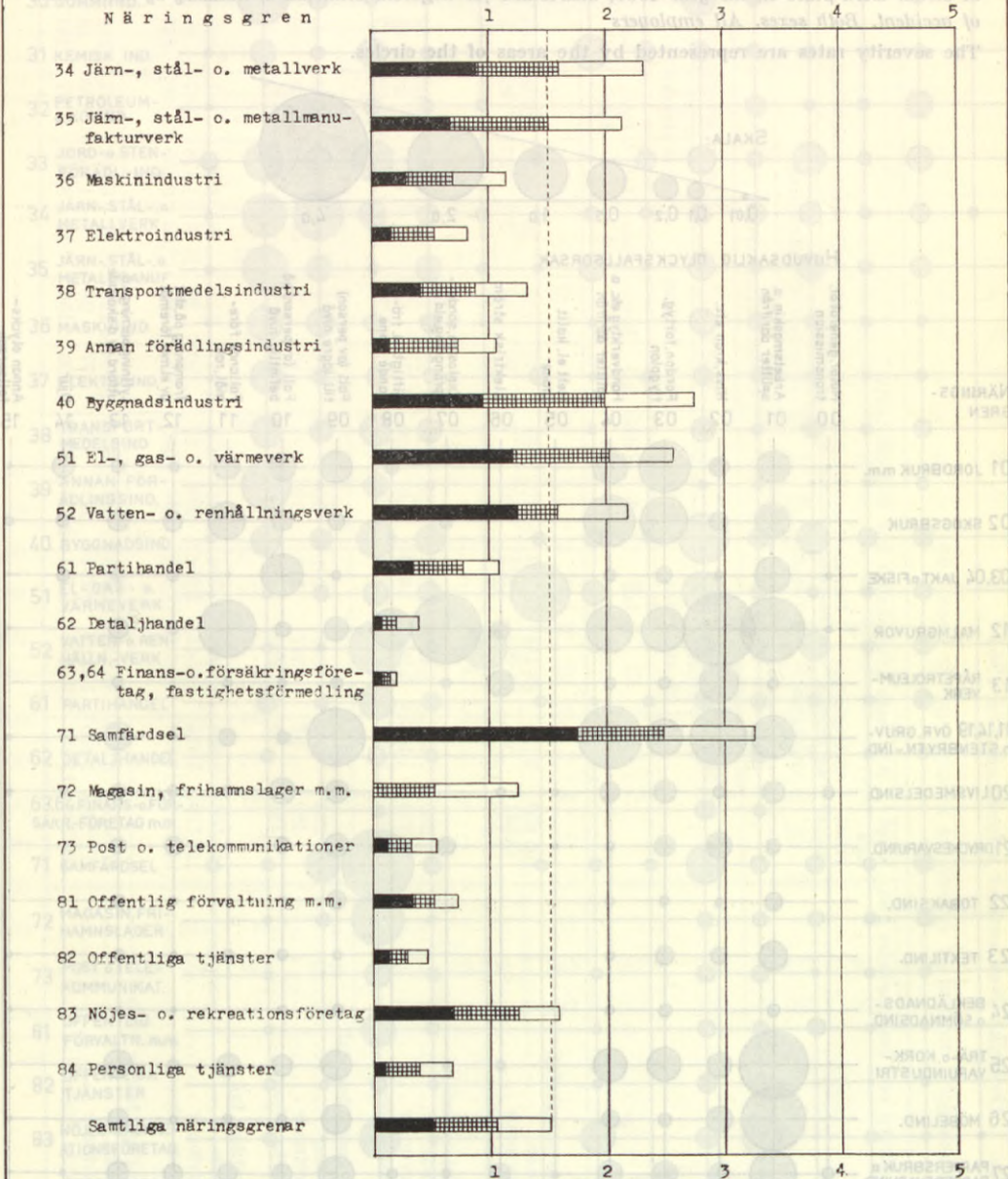


Diagram 4. Antal på grund av arbetsolycksfall förlorade arbetsdagar per tusental arbetstimmar (svårhetstal) år 1961, fördelade inom olika näringsgrenar efter huvudsaklig olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Svårhetstalen representeras av cirklarnas ytor.

Numbers of working days lost per one thousand working-hours (severity rates) for industrial accidents at actual work-place in the year 1961, 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.

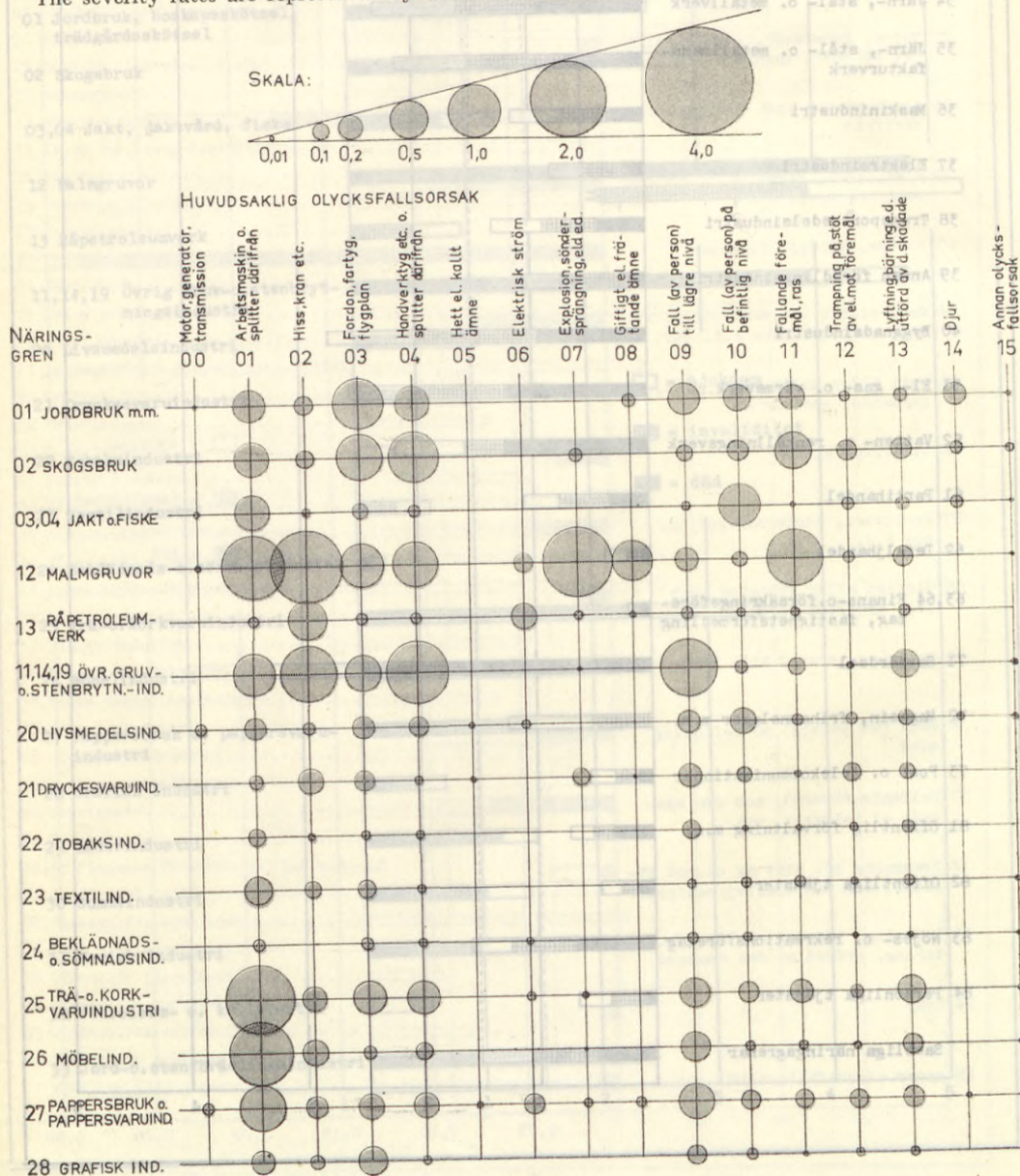
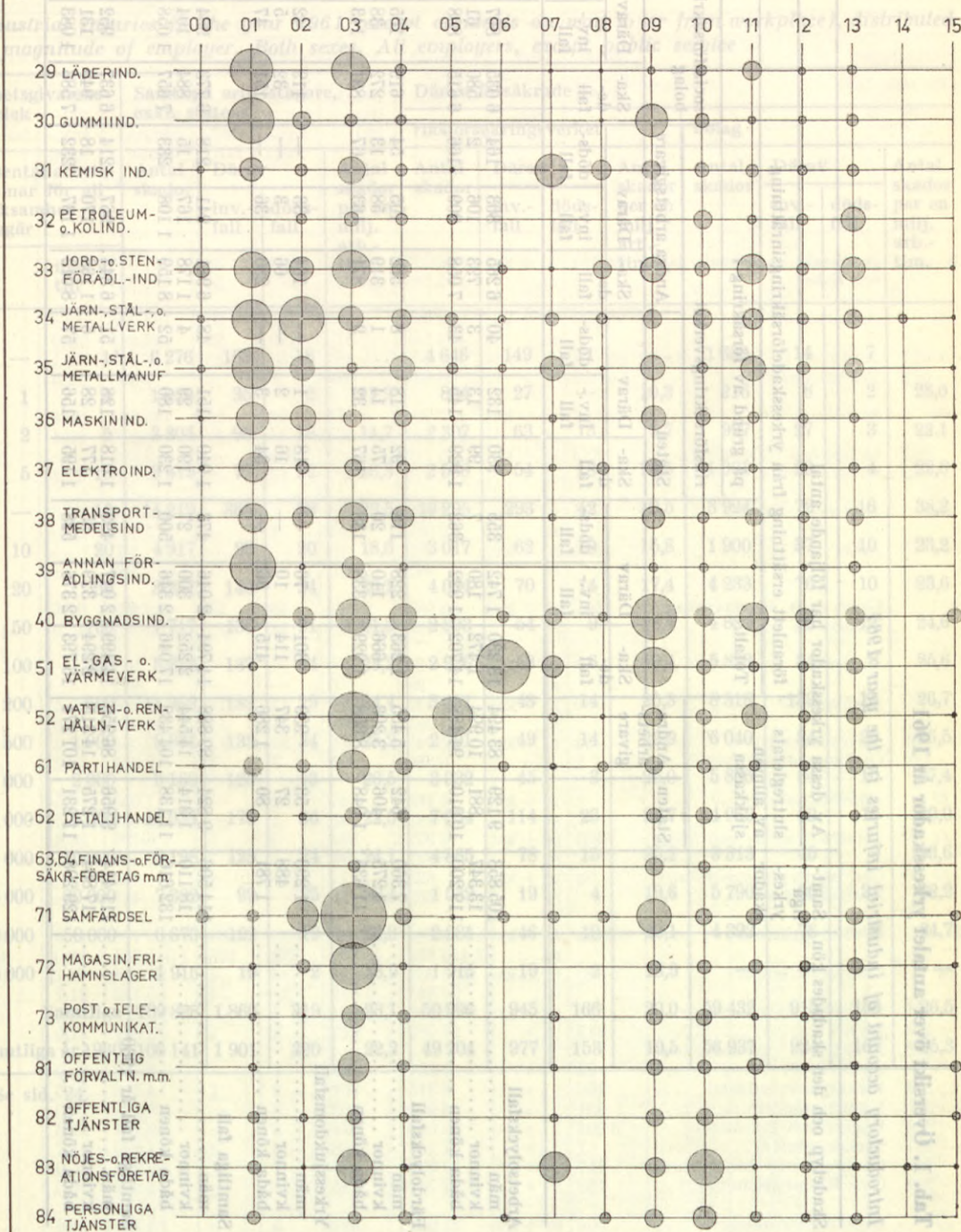


Diagram 4 (forts.)



Tab. 1. Översikt över antalet yrkesskador år 1961

Introductory account of industrial injuries in the year 1961

Skadetyp och den skadades kön	Samtliga yrkesskador	Av dessa yrkesskador har följande antal														
		slutreglerats av allmän sjukkassa		föranlett ersättning från yrkesskadeförsäkringsinrättning												
				Totalt			på grund av försäkring i									
		Staten	Andra arbetsgivare	riksförsäkringsverket			socialförsäkringsbolag									
				Staten		Andra arbetsgivare		Ska-de-fall	Dä-rav	Ska-de-fall	Dä-rav					
Ska-de-fall	Dä-rav		Ska-de-fall	Dä-rav		Ska-de-fall	Dä-rav									
					inv.-fall	döds-fall		inv.-fall	döds-fall		inv.-fall	döds-fall		inv.-fall	döds-fall	
Arbetsolycksfall																
män	105 853	9 129	83 494	13 230	1 742	355	930	132	40	6 265	803	164	6 035	807	151	
kvinnor	13 347	881	10 994	1 472	180	7	99	13	3	793	106	2	580	61	2	
båda könen	119 200	10 010	94 488	14 702	1 922	362	1 029	145	43	7 058	909	166	6 615	868	153	
Färdolycksfall																
män	7 360	642	5 455	1 263	228	118	92	18	8	552	105	54	619	105	56	
kvinnor	4 275	406	3 203	666	110	20	75	14	1	319	58	13	272	38	6	
båda könen	11 635	1 048	8 658	1 929	338	138	167	32	9	871	163	67	891	143	62	
Yrkessjukdomsfall																
män	1 293	53	939	301	76	—	18	1	—	164	33	—	119	42	—	
kvinnor	488	27	347	114	10	—	16	2	—	66	3	—	32	5	—	
båda könen	1 781	80	1 286	415	86	—	34	3	—	230	36	—	151	47	—	
Samtliga fall																
män	114 506	9 824	89 888	14 794	2 046	473	1 040	151	48	6 981	941	218	6 773	954	207	
kvinnor	18 110	1 314	14 544	2 252	300	27	190	29	4	1 178	167	15	884	104	8	
båda könen	132 616	11 138	104 432	17 046	2 346	500	1 230	180	52	8 159	1 108	233	7 657	1 058	215	
Samtliga fall år 1960																
män	111 414	9 956	86 959	14 499	2 047	493	1 018	128	51	6 844	967	214	6 637	952	228	
kvinnor	17 884	1 275	14 315	2 294	329	35	177	28	6	1 168	170	18	949	131	11	
båda könen	129 298	11 231	101 274	16 793	2 376	528	1 195	156	57	8 012	1 137	232	7 586	1 083	239	

Tab. 2. Yrkeskador år 1961 (exkl. färdolycksfall), fördelade efter arbetsgivarens storleksklass. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare, exkl. staten

Industrial injuries in the year 1961 (except accidents on way to or from workplace), distributed by magnitude of employer. Both sexes. All employers, except public service

Arbetsgivarens storlek		Samtliga arbetstagare, exkl. statens			Därav försäkrade i								
					riksförsäkringsverket			bolag					
Tusental arbetstimmar för all verksamhet uppgår		Antal skador	Därav		Antal skador per en milj. arb.-tim.	Antal skador	Därav		Antal skador per en milj. arb.-tim.	Antal skador	Därav		Antal skador per en milj. arb.-tim.
till	men ej till		inv.-fall	dödsfall			inv.-fall	dödsfall			inv.-fall	dödsfall	
—	1 ¹	6 276	163	18	..	4 646	149	11	..	1 630	14	7	..
1	2	1 020	35	2	11,9	804	27	—	10,3	216	8	2	28,0
2	5	3 304	90	16	11,7	2 307	63	13	9,7	997	27	3	22,1
5	10	3 619	77	22	16,3	2 538	54	18	14,5	1 081	23	4	22,8
—	10	14 219	365	58	22,5	10 295	293	42	19,5	3 924	72	16	38,2
10	20	4 917	99	20	18,0	3 017	62	10	15,8	1 900	37	10	23,2
20	50	8 257	146	24	20,1	4 024	70	14	17,4	4 233	76	10	23,6
50	100	7 717	130	21	21,8	2 893	54	9	18,4	4 824	76	12	24,6
100	200	8 819	137	14	23,2	2 926	53	6	19,4	5 893	84	8	25,6
200	500	11 769	182	29	24,4	3 451	43	14	20,3	8 318	139	15	26,7
500	1 000	8 831	133	34	25,2	2 791	49	14	22,9	6 040	84	20	26,5
1 000	2 000	9 168	129	13	26,5	3 332	45	3	25,0	5 836	84	10	27,4
2 000	5 000	12 023	176	36	22,5	7 054	114	23	24,7	4 969	62	13	20,0
5 000	10 000	8 198	123	24	24,1	4 885	78	15	20,2	3 313	45	9	33,6
10 000	20 000	7 322	99	25	28,4	1 532	19	4	19,6	5 790	80	21	32,2
20 000	50 000	6 673	122	19	25,2	2 281	46	10	26,1	4 392	76	9	24,7
50 000	—	1 915	19	2	13,9	1 915	19	2	13,9	—	—	—	—
Samtliga		109 828	1 860	319	23,1	50 396	945	166	20,0	59 432	915	153	26,5
Samtliga år 1960		106 141	1 901	320	22,2	49 204	977	153	19,5	56 937	924	167	25,3

¹ Se sid. 24.

Tab. 3. Yrkesskador år 1961 (exkl. färdolycksfall), fördelade efter näringsgren m. m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

1	2	3	4	5				9	10
				Arbetsolycksfall					
Näringsgren (Jfr sid. 128)	Antal arbetsgivare	Den skadades kön	1 000-tal arbetstimmar	Samtliga fall	Därav		Sjukersättningsdagar	Medelinv.-grad, %	Samtliga fall
					inv.-fall	dödsfall			
0 Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske	94 114	m + kv	326 085	12 817	224	35	311 552	20,1	112
		m	291 588	12 358	207	34	292 396	20,1	104
01 Jordbruk m. m.	73 623	m + kv	205 802	5 767	134	25	164 238	19,9	56
		m	174 518	5 376	120	24	147 243	20,0	50
011 Jordbruk o. bosk.-skötsel	69 109	m + kv	168 868	5 483	132	23	156 838	20,1	51
012 Trädgårdsskötsel	4 514	»	36 934	284	2	2	7 400	12,5	5
02 Skogsbruk	19 527	m + kv	117 394	6 977	88	10	145 804	20,4	56
		m	114 411	6 917	86	10	143 819	20,4	54
021 Skogsvård o. kolning	233	m + kv	5 118	87	—	—	2 205	—	1
022 Skogsavverkn. o. flottning	19 294	»	112 276	6 890	88	10	143 599	20,4	55
03 Jakt och jaktvård	706	m + kv	2 600	63	2	—	1 350	15,0	—
		m	2 380	55	1	—	1 174	20,0	—
04 Fiske	258	m + kv	289	10	—	—	160	—	—
		m	279	10	—	—	160	—	—
1 Gruv- och stenbrytningsindustri m. m.	567	m + kv	38 931	2 004	48	19	52 608	22,6	16
		m	36 700	1 978	48	19	51 917	22,6	16
11 Kolgruvor	3	m + kv	29	6	—	—	211	—	—
		m	28	6	—	—	211	—	—
12 Malmgruvor	30	m + kv	29 143	1 690	41	16	44 396	23,5	13
		m	27 081	1 666	41	16	43 726	23,5	13
121 Järnmalmsgruvor	24	m + kv	22 747	1 386	34	11	37 044	22,2	11
122 Övriga malmgruvor	6	»	6 396	304	7	5	7 352	30,7	2
13 Råpetroleumverk	1	m + kv	2 162	47	2	—	1 055	7,5	2
		m	2 162	46	2	—	1 038	7,5	2
14 Stenbrott, sand- och lertag	495	m + kv	6 972	244	5	3	6 494	20,4	—
		m	6 821	244	5	3	6 494	20,4	—
19 Övr. stenbrytningsindustri, torvindustri m. m.	38	m + kv	625	17	—	—	452	—	1
		m	608	16	—	—	448	—	1
2-3 Förädlingsindustri	37 422	m + kv	1 938 721	51 045	832	104	1 109 776	18,9	868
		m	1 493 819	46 757	782	103	1 010 791	19,0	657
20 Livsmedelsindustri	5 680	m + kv	163 939	4 552	34	4	91 528	23,7	99
		m	98 841	3 319	27	4	65 189	21,7	64
201 Slakteri och charkuteri	458	m + kv	35 688	2 034	8	—	33 534	30,6	30
202 Mejeri	315	»	27 782	616	2	1	11 882	17,5	8
203 Frukt- o. grönsakskonserverind.	62	»	8 351	268	2	—	7 013	20,0	9
204 Fiskkonserverindustri	150	»	6 215	261	2	1	4 706	32,5	6
205 Kvarnindustri	431	»	4 409	102	3	—	3 498	28,0	1
206 Bageri och konditori	3 994	»	56 016	694	8	—	15 768	21,3	30
207 Sockerindustri	1	»	7 104	163	3	2	4 920	11,7	—
208 Choklad- och konfektind.	117	»	10 607	229	2	—	5 215	30,0	13
209 Övr. livsmedelsindustri	152	»	7 767	185	4	—	4 992	18,0	2
21 Dryckesvaruindustri	364	m + kv	21 087	581	5	—	13 765	19,6	1
		m	17 305	490	5	—	10 838	19,6	1
211 Spritindustri	49	m + kv	2 753	82	2	—	2 511	24,0	1
212 Vinindustri	2	»	3	—	—	—	—	—	—
213 Bryggeri	200	»	15 049	408	2	—	9 122	15,0	—
214 Läskedrycksfabrik	113	»	3 282	91	1	—	2 132	20,0	—

Industrial injuries in the year 1961 (except accidents on way to or from work-place), distributed by branch of industry etc. Both sexes. All employers

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
sjukdomsfall		Arbetsolycksfall och yrkessjukdomsfall tillsammans						Näringsgren				
Därav		Sjukersättningsdagar	Medelinv.-grad, %	Samtliga fall	Därav		Sjukersättningsdagar	Medelinv.-grad, %	Antal skador	Därav		Näringsgren
inv.-fall	dödsfall				inv.-fall	dödsfall				inv.-fall	dödsfall	
		2 026	—	12 929	224	35	313 578	20,1	39,6	0,69	0,11	0
		1 828	—	12 462	207	34	294 224	20,1	42,7	0,71	0,12	0
		1 263	—	5 823	134	25	165 501	19,9	28,3	0,65	0,12	01
		1 112	—	5 426	120	24	148 355	20,0	31,1	0,69	0,14	01
		1 233	—	5 534	132	23	158 071	20,1	32,8	0,78	0,14	011
		30	—	289	2	2	7 430	12,5	7,8	0,05	0,05	012
		763	—	7 033	88	10	146 567	20,4	59,9	0,75	0,09	02
		716	—	6 971	86	10	144 535	20,4	60,9	0,75	0,09	02
		5	—	88	—	—	2 210	—	17,2	—	—	021
		758	—	6 945	88	10	144 357	20,4	61,9	0,78	0,09	022
		—	—	63	2	—	1 350	15,0	24,2	0,77	—	03
		—	—	55	1	—	1 174	20,0	23,1	0,42	—	03
		—	—	10	—	—	160	—	34,6	—	—	04
		—	—	10	—	—	160	—	35,8	—	—	04
	9	74	14,4	2 020	57	19	52 682	21,4	51,9	1,46	0,49	1
	9	74	14,4	1 994	57	19	51 991	21,4	54,3	1,55	0,52	1
	—	—	—	6	—	—	211	—	206,9	—	—	11
	—	—	—	6	—	—	211	—	214,3	—	—	11
	9	45	14,4	1 703	50	16	44 441	21,9	58,4	1,72	0,55	12
	9	45	14,4	1 679	50	16	43 771	21,9	62,0	1,85	0,59	12
	8	24	13,1	1 397	42	11	37 068	20,5	61,4	1,85	0,48	121
	1	21	25,0	306	8	5	7 373	30,0	47,8	1,25	0,78	122
	—	—	—	16	—	—	1 071	7,5	22,7	0,93	—	13
	—	—	—	48	2	—	1 054	7,5	22,2	0,93	—	13
	—	—	—	244	5	3	6 494	20,4	35,0	0,72	0,43	14
	—	—	—	244	5	3	6 494	20,4	35,8	0,73	0,44	14
	—	—	—	18	—	—	465	—	28,8	—	—	19
	—	—	—	17	—	—	461	—	28,0	—	—	19
	56	32 232	21,3	51 913	888	104	1 142 008	19,1	26,8	0,46	0,05	2-3
	52	23 213	20,9	47 414	834	103	1 034 004	19,1	32,0	0,56	0,07	2-3
	2	3 641	12,5	4 651	36	4	95 169	23,1	28,4	0,22	0,02	20
	1	1 602	15,0	3 383	28	4	66 791	21,4	34,2	0,28	0,04	20
	—	1 093	—	2 064	8	—	34 627	30,6	57,8	0,22	—	201
	—	156	—	624	2	1	12 038	17,5	22,5	0,07	0,04	202
	—	—	—	277	2	—	7 188	20,0	33,2	0,24	—	203
	—	175	—	267	2	1	4 754	32,5	43,0	0,32	0,16	204
	—	48	—	103	3	—	3 601	28,0	23,4	0,68	—	205
	2	1 426	12,5	724	10	—	17 194	19,5	12,9	0,18	—	206
	—	—	—	163	3	2	4 920	11,7	22,9	0,42	0,28	207
	—	623	—	242	2	—	5 838	30,0	22,8	0,19	—	208
	—	17	—	187	4	—	5 009	18,0	24,1	0,51	—	209
	—	37	—	582	5	—	13 802	19,6	27,6	0,24	—	21
	—	37	—	491	5	—	10 875	19,6	28,4	0,29	—	21
	—	37	—	83	2	—	2 548	24,0	30,1	0,73	—	211
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	212
	—	—	—	408	2	—	9 122	15,0	27,1	0,13	—	213
	—	—	—	91	1	—	2 132	20,0	27,7	0,30	—	214

46 TAB. 3 (forts.). YRKESKADOR ÅR 1961 (EXKL. FÄRDOLYCKSFALL), FÖRDELADE EFTER

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	Tobaksindustri	1	m + kv	3 649	47	—	—	1 282	—
			m	1 187	27	—	—	467	—
23	Textilindustri	852	m + kv	91 990	1 242	17	1	29 584	18,4
			m	44 373	814	13	1	20 506	20,5
231	Spinneri, väveri m. m.	469	m + kv	64 406	939	12	1	22 249	18,3
232	Trikåfabrik	251	»	19 891	145	2	—	2 760	11,0
233	Tågvirkes- o. bindgarnsfabrik	42	»	2 694	77	2	—	2 075	20,5
239	Övrig textilindustri	90	»	4 999	81	1	—	2 500	30,0
24	Beklädnads- och sömnadsindustri	3 696	m + kv	132 480	844	6	1	15 914	17,0
			m	41 281	395	4	1	7 555	14,3
241	Skofabrik	335	m + kv	21 486	169	3	—	3 284	14,0
242	Skomakeri	474	»	1 474	5	—	—	68	—
243	Konfektionsindustri	2 652	»	105 640	617	3	—	11 387	20,0
244	Övrig sömnadsindustri	235	»	3 880	53	—	1	1 175	—
25	Trä- och korkvaruindustri	5 338	m + kv	129 476	6 533	175	7	163 148	18,9
			m	122 559	6 456	172	7	160 667	19,0
251	Träindustri	4 980	m + kv	125 862	6 442	171	6	160 501	19,0
252	Kork- och bambuvaruindustri m. m.	358	»	3 614	91	4	1	2 647	17,0
26	Möbelindustri	1 333	m + kv	33 269	1 050	31	2	22 071	16,6
			m	29 364	1 023	29	2	21 390	15,8
27	Pappersbruk och pappersvaruindustri	347	m + kv	166 979	5 729	97	15	137 273	18,7
			m	144 077	5 516	95	15	132 497	18,8
271	Pappersbruk	110	m + kv	148 866	5 323	86	15	126 893	18,8
272	Pappersvaruindustri	237	»	18 113	406	11	—	10 380	18,4
28	Grafisk industri	1 649	m + kv	106 071	1 115	17	3	27 741	21,6
			m	74 012	856	13	3	19 011	20,0
29	Läderindustri	803	m + kv	14 025	212	5	1	4 726	24,0
			m	9 325	186	4	1	4 248	21,3
291	Garveri	43	m + kv	5 095	141	3	1	3 162	16,7
292	Läddervarufabrik	760	»	8 930	71	2	—	1 564	35,0
30	Gummiindustri	46	m + kv	23 822	427	9	1	10 038	25,4
			m	17 255	374	8	1	8 258	28,0
31	Kemisk industri	425	m + kv	61 508	1 169	19	3	27 622	26,3
			m	44 935	962	17	3	22 656	27,9
311	Kemisk-teknisk industri	143	m + kv	29 345	598	16	1	15 797	23,8
312	Oljeslageri	6	»	987	34	—	1	827	—
319	Övrig kemisk industri	276	»	31 176	537	3	1	10 998	39,7
32	Petroleum- och kolindustri	19	m + kv	2 752	67	—	—	1 694	—
			m	2 509	63	—	—	1 584	—
321	Petroleumraffinaderi	7	m + kv	2 583	58	—	—	1 505	—
322	Koksverk	—	»	—	—	—	—	—	—
329	Övrig petroleum- och kolindustri	12	»	169	9	—	—	189	—
33	Jord- och stenförädlingsindustri	1 811	m + kv	89 166	2 667	46	11	62 694	19,9
			m	77 400	2 564	45	11	60 902	20,1
331	Tegelbruk	167	m + kv	15 284	424	8	1	10 180	15,9
332	Glasbruk	114	»	13 093	344	5	—	5 685	16,4
333	Porslins- och lergodsfabrik	83	»	14 542	246	6	—	5 308	15,8
334	Cementfabrik	17	»	5 330	82	3	—	2 478	16,7
339	Övrig jord- och stenförädlingsindustri	1 430	»	40 917	1 571	24	10	39 043	23,4
34	Järn-, stål- och metallverk	371	m + kv	151 076	5 438	77	18	121 268	18,0
			m	137 389	5 269	72	18	115 709	18,3
341	Järn- och stålverk	36	m + kv	112 437	3 969	58	16	90 360	18,5
342	Metallverk	22	»	18 969	523	7	1	12 607	23,1
343	Tackjärns- och stålgljuteri	108	»	13 107	746	—	—	14 056	15,7
344	Annat metallgljuteri	205	»	6 563	200	5	1	4 245	11,0

NÄRINGSREN M. M. MÄN OCH KVINNOR. SAMTLIGA ARBETSGIVARE (2101) E .BAT 47

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
—	—	—	—	47	—	—	1 282	—	12,9	—	—	22	
—	—	—	—	27	—	—	467	—	22,7	—	—	—	
1	—	1 777	25,0	1 279	18	1	31 361	18,7	13,9	0,20	0,01	23	
—	—	610	—	835	13	1	21 116	20,5	18,8	0,29	0,02	—	
1	—	1 531	25,0	966	13	1	23 780	18,8	15,0	0,20	0,02	231	
—	—	160	—	148	2	—	2 920	11,0	7,4	0,10	—	232	
—	—	—	—	—	2	—	2 075	20,5	28,6	0,74	—	233	
—	—	86	—	—	88	—	2 586	30,0	17,6	0,20	—	239	
2	—	1 906	29,0	888	8	1	17 820	20,0	6,7	0,06	0,01	24	
1	—	325	25,0	408	5	1	7 880	16,4	9,9	0,12	0,02	—	
1	—	283	25,0	177	4	—	3 567	16,8	8,2	0,19	—	241	
—	—	11	—	6	—	—	79	—	4,1	—	—	242	
1	—	1 585	33,0	651	4	—	12 972	23,3	6,2	0,04	—	243	
—	—	27	—	54	—	1	1 202	—	13,9	—	0,26	244	
2	—	—	—	1 540	20,0	6 588	177	7	164 688	18,9	50,9	1,37	0,05
2	—	—	—	1 499	20,0	6 508	174	7	162 166	19,0	53,1	1,42	0,06
—	—	—	—	1 521	20,0	6 496	173	6	162 022	19,0	51,6	1,37	0,05
—	—	19	—	—	92	4	2 666	17,0	25,5	1,11	0,28	252	
—	—	160	—	1 058	31	2	22 231	16,6	31,8	0,93	0,06	26	
—	—	160	—	1 031	29	2	21 550	15,8	35,1	0,99	0,07	—	
2	—	1 184	47,5	5 779	99	15	138 457	19,5	34,6	0,59	0,09	27	
2	—	1 095	47,5	5 559	97	15	133 592	19,6	38,6	0,67	0,10	—	
2	—	908	47,5	5 363	88	15	127 801	19,5	36,0	0,59	0,10	271	
—	—	276	—	416	11	—	10 656	18,4	23,0	0,61	—	272	
2	—	1 724	29,0	1 149	19	3	29 465	22,4	10,8	0,18	0,03	28	
2	—	1 535	29,0	879	15	3	20 546	21,2	11,9	0,20	0,04	—	
—	—	164	—	220	5	1	4 890	24,0	15,7	0,36	0,07	29	
—	—	72	—	192	4	1	4 320	21,3	20,6	0,43	0,11	—	
—	—	60	—	145	3	1	3 222	16,7	28,5	0,59	0,20	291	
—	—	104	—	75	2	—	1 668	35,0	8,4	0,22	—	292	
—	—	516	—	432	9	1	10 554	25,4	18,1	0,38	0,04	30	
—	—	496	—	377	8	1	8 754	28,0	21,8	0,46	0,06	—	
—	—	639	—	1 198	19	3	28 261	26,3	19,5	0,31	0,05	31	
—	—	441	—	982	17	3	23 097	27,9	21,9	0,38	0,07	—	
—	—	317	—	615	16	1	16 114	23,8	21,0	0,55	0,03	311	
—	—	6	—	35	—	1	833	—	35,5	—	1,01	312	
—	—	316	—	548	3	1	11 314	39,7	17,6	0,10	0,03	319	
—	—	357	—	69	—	—	2 051	—	25,1	—	—	32	
—	—	357	—	65	—	—	1 941	—	25,9	—	—	—	
—	—	355	—	59	—	—	1 860	—	22,8	—	—	321	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	322	
—	—	2	—	10	—	—	191	—	59,2	—	—	329	
11	—	4 959	21,9	2 756	57	11	67 653	20,3	30,9	0,64	0,12	33	
10	—	4 773	20,8	2 642	55	11	65 675	20,3	34,1	0,71	0,14	—	
1	—	498	10,0	438	9	1	10 678	15,2	28,7	0,59	0,07	331	
—	—	700	20,0	354	6	—	6 385	17,0	27,0	0,46	—	332	
6	—	490	23,0	267	12	—	5 798	19,4	18,4	0,83	—	333	
—	—	101	—	85	3	—	2 579	16,7	15,9	0,56	—	334	
3	—	3 170	24,3	1 612	27	10	42 213	23,5	39,4	0,66	0,24	339	
16	—	1 892	15,9	5 502	93	18	123 160	17,6	36,4	0,62	0,12	34	
16	—	1 281	15,9	5 323	88	18	116 990	17,9	38,7	0,64	0,13	—	
9	—	1 065	17,7	4 010	67	16	91 425	18,4	35,7	0,60	0,14	341	
4	—	331	15,9	538	11	1	12 938	20,5	28,4	0,58	0,05	342	
3	—	30	21,2	751	10	—	14 086	17,3	57,3	0,76	—	343	
—	—	466	—	203	5	1	4 711	11,0	30,9	0,76	0,15</		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
35	Järn-, stål- och metallmanufakturverk	4 162	m + kv	169 160	6 104	108	15	118 351	17,6	99
			m	140 262	5 814	105	14	112 429	17,7	78
351	Tyngre manufakturverk	552	m + kv	49 524	1 911	33	8	43 060	21,4	19
352	Lättare manufakturverk	3 610	»	119 636	4 193	75	7	75 291	15,9	80
36	Maskinindustri	2 305	m + kv	205 794	5 336	68	8	104 719	16,1	82
			m	183 910	5 164	65	8	100 362	16,3	72
361	Tyngre maskinindustri	1 674	m + kv	143 736	4 367	50	7	86 205	16,1	57
362	Lättare maskinindustri	631	»	62 058	969	18	1	18 514	16,2	25
37	Elektroindustri	999	m + kv	141 844	2 608	40	3	47 360	17,4	82
			m	104 085	2 324	33	3	42 014	18,4	46
371	El-motorindustri	420	m + kv	84 548	1 937	31	3	35 847	18,8	54
372	Övrig elektroindustri	579	»	57 296	671	9	—	11 513	12,4	28
38	Transportmedelsindustri	5 289	m + kv	181 361	4 558	61	10	90 362	18,6	53
			m	168 256	4 486	60	10	88 783	18,8	48
381	Skeppsvarv och båtbyggeri	373	m + kv	66 016	1 850	30	4	43 819	22,3	8
382	Rälsfordonsfabrik	4	»	5 120	191	1	1	2 955	10,0	—
383	Motorfordonsfabrik	222	»	53 190	1 374	17	2	24 793	15,9	26
384	Motorfordons- och cykelrep-verkstad	4 591	»	35 388	899	9	3	13 435	15,2	10
			»	7 602	97	1	—	1 919	10,0	4
385	Cykelfabrik	24	»	11 923	74	2	—	1 701	12,5	3
386	Flygplansfabrik	15	»	2 122	73	1	—	1 740	14,0	2
389	Övr. transportmedelsind.	60	»							
39	Annan förädlingsindustri	1 932	m + kv	49 273	766	17	1	18 636	22,2	27
			m	35 494	655	15	1	15 726	23,2	25
391	Instrumentfabrik	157	m + kv	9 208	113	1	—	2 410	40,0	2
392	Fotografisk och optisk industri	47	»	1 375	13	—	—	219	—	4
			»	1 973	21	—	—	195	—	2
393	Urfabrik	7	»	1 307	3	—	—	44	—	—
394	Urmakeri	404	»	5 946	60	1	—	1 454	15,0	2
395	Guld- och silvervarufabrik	268	»	1 951	21	—	—	320	—	2
396	Musikinstrumentfabrik	59	»	27 513	535	15	1	13 994	21,5	15
399	Övrig förädlingsindustri	990	»							
4 40	Byggnadsindustri	32 014	m + kv	506 256	17 903	338	64	433 829	20,6	247
			m	488 719	17 710	336	64	428 574	20,6	242
401	Husbyggnad	10 783	m + kv	191 781	7 796	152	20	186 392	21,4	114
402	Väg-, vatten- och linjebyggn. m. m.	2 505	»	183 055	6 910	121	38	170 367	21,2	69
403	Byggnadshantverk m. m.	18 726	»	131 420	3 197	65	6	77 070	18,1	64
5	El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	4 330	m + kv	55 762	1 425	27	9	35 501	19,6	10
			m	50 924	1 409	27	9	35 101	19,6	10
51	El-, gas- och värmeverk	2 130	m + kv	43 646	1 117	24	7	27 219	19,8	9
			m	39 195	1 103	24	7	26 873	19,8	9
511	Elkraftverk och elverk	1 852	m + kv	36 162	940	23	6	23 198	20,0	8
512	Gasverk	139	»	4 518	163	1	1	3 470	15,0	1
513	Värmeverk	139	»	2 966	14	—	—	551	—	—
52	Vatten- och renhålln.verk	2 200	m + kv	12 116	308	3	2	8 282	18,3	1
			m	11 729	306	3	2	8 228	18,3	1
521	Vattenverk	1 118	m + kv	3 147	147	1	1	4 960	25,0	1
522	Renhållningsverk	1 082	»	8 969	161	2	1	3 322	15,0	—
6	Handel	54 101	m + kv	813 598	9 088	117	19	199 374	20,7	137
			m	419 217	6 482	91	18	138 054	20,9	76
61	Partihandel	9 988	m + kv	298 418	4 605	75	14	104 894	22,1	74
			m	221 942	4 331	72	14	97 299	21,9	56
62	Detaljhandel	41 700	m + kv	430 147	4 320	40	4	89 747	16,7	53
			m	158 453	2 086	18	3	38 809	15,3	20
63	Finans- och försäkringsföretag	2 188	m + kv	84 046	161	2	1	4 714	37,5	10
			m	38 160	64	1	1	1 940	50,0	—
6 31	Finansföretag	1 675	m + kv	42 305	66	1	1	1 909	50,0	4
632	Försäkringsföretag	513	»	41 741	95	1	—	2 805	25,0	6

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
—	6	—	3 118	21,3	6 203	114	15	121 469	17,8	36,7	0,67	0,09	35
—	6	—	2 377	21,3	5 892	111	14	114 806	17,9	42,0	0,79	0,10	
—	4	—	361	22,0	1 930	37	8	43 421	21,5	39,0	0,75	0,16	351
—	2	—	2 757	20,0	4 273	77	7	78 048	16,1	35,7	0,64	0,06	352
—	3	—	4 034	28,3	5 418	71	8	108 753	16,6	26,3	0,35	0,04	36
—	3	—	3 188	28,3	5 236	68	8	103 550	16,8	28,5	0,37	0,04	
—	—	—	2 138	—	4 424	50	7	88 343	16,1	30,8	0,35	0,05	361
—	3	—	1 896	28,3	994	21	1	20 410	18,0	16,0	0,34	0,02	362
—	8	—	1 851	18,1	2 690	48	3	49 211	17,5	19,0	0,34	0,02	37
—	8	—	820	18,8	2 370	41	3	42 834	18,5	22,8	0,39	0,03	
—	8	—	1 156	18,1	1 991	39	3	37 003	18,7	23,5	0,46	0,04	371
—	—	—	695	—	699	9	—	12 208	12,4	12,2	0,16	—	372
—	1	—	1 965	15,0	4 611	62	10	92 327	18,5	25,4	0,34	0,06	38
—	1	—	1 811	15,0	4 534	61	10	84 459	18,7	26,9	0,36	0,06	
—	1	—	94	15,0	1 858	31	4	43 913	22,0	28,1	0,47	0,06	381
—	—	—	—	—	191	1	1	2 955	10,0	37,3	0,20	0,20	382
—	—	—	1 145	—	1 400	17	2	25 938	15,9	26,3	0,32	0,04	383
—	—	—	457	—	909	9	3	13 892	15,2	25,7	0,25	0,08	384
—	—	—	71	—	101	1	—	1 990	10,0	13,3	0,13	—	385
—	—	—	40	—	77	2	—	1 741	12,5	6,5	0,17	—	386
—	—	—	158	—	75	1	—	1 898	14,0	35,3	0,47	—	389
—	—	—	768	—	793	17	1	19 404	22,2	16,1	0,35	0,02	39
—	—	—	734	—	680	15	1	16 460	23,2	19,2	0,42	0,03	
—	—	—	40	—	115	1	—	2 450	40,0	12,5	0,11	—	391
—	—	—	167	—	17	—	—	386	—	12,4	—	—	392
—	—	—	42	—	23	—	—	237	—	11,7	—	—	393
—	—	—	—	—	3	—	—	44	—	2,3	—	—	394
—	—	—	61	—	62	1	—	1 515	15,0	10,4	0,17	—	395
—	—	—	62	—	23	—	—	382	—	11,8	—	—	396
—	—	—	396	—	550	15	1	14 390	21,5	20,0	0,55	0,04	399
—	5	—	8 943	14,0	18 150	343	64	442 772	20,5	35,9	0,68	0,13	4 40
—	5	—	8 773	14,0	17 952	341	64	437 347	20,5	36,7	0,70	0,13	
—	2	—	3 702	7,5	7 910	154	20	190 094	21,2	41,2	0,80	0,10	401
—	1	—	2 808	15,0	6 979	122	38	173 175	21,2	38,1	0,67	0,21	402
—	2	—	2 433	20,0	3 261	67	6	79 503	18,2	24,8	0,51	0,05	403
—	—	—	104	—	1 435	27	9	35 605	19,6	25,7	0,48	0,16	5
—	—	—	104	—	1 419	27	9	35 205	19,6	27,9	0,53	0,18	
—	—	—	97	—	1 126	24	7	27 316	19,8	25,8	0,55	0,16	51
—	—	—	97	—	1 112	24	7	26 970	19,8	28,4	0,61	0,18	
—	—	—	96	—	948	23	6	23 294	20,0	26,2	0,64	0,17	511
—	—	—	—	—	164	1	1	3 471	15,0	36,3	0,22	0,22	512
—	—	—	—	—	14	—	—	551	—	4,7	—	—	513
—	—	—	7	—	309	3	2	8 289	18,3	25,5	0,25	0,17	52
—	—	—	—	—	307	3	2	8 235	18,3	26,2	0,26	0,17	
—	—	—	7	—	148	1	1	4 967	25,0	47,0	0,32	0,32	521
—	—	—	—</										

	A				B			
	1	2	3	4	1	2	3	4
33 Jord- och stenförädlingsindustri ..	1 027	229	63,5	8,40	647	747	35,8	2,84
34 Järn-, stål- och metallverk	134	71	136,8	4,41	166	271	50,1	3,00
35 Järn-, stål- och metallmanufaktur- verk	2 493	467	55,6	3,01	1 411	1 748	39,4	2,31
36 Maskinindustri	1 242	256	52,0	2,04	810	910	34,7	1,40
37 Elektroindustri	648	57	24,0	0,35	262	168	19,7	0,53
38 Transportmedelsindustri	4 144	438	30,9	1,42	1 049	728	28,8	1,39
39 Annan förädlingsindustri	1 338	69	15,6	2,47	503	231	15,0	1,32
4 40 Byggnadsindustri	25 755	1 918	44,8	4,38	4 619	3 766	28,6	2,39
5 El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk	653	53	30,7	11,60	171	94	19,9	3,89
51 El-, gas- och värmeverk	594	52	31,3	12,06	164	90	20,4	4,15
52 Vatten- och renhållningsverk	59	1	15,4	0,09	7	4	12,7	0,30
6 Handel	43 003	1 288	9,2	0,77	10 122	2 661	10,5	0,54
61 Parlihandel	5 998	369	17,1	2,07	3 413	1 523	14,5	0,95
62 Detaljhandel	35 100	903	8,0	0,49	6 292	1 120	8,2	0,26
63 Finans- och försäkringsföretag ..	1 702	15	3,2	1,67	395	17	1,6	0,05
64 Fastighetsförmedling	203	1	1,8	0,02	22	1	2,2	0,02
7 Samfärdsl och tillhörande verk- samhet	16 577	1 450	32,3	5,64	2 278	1 573	27,2	2,93
71 Samfärdsl	15 312	1 442	34,6	6,06	2 097	1 557	28,4	3,09
72 Magasin, frihamnslager m. m.	91	2	8,9	0,40	28	15	22,7	0,47
73 Post och telekommunikationer ..	1 174	6	2,0	0,19	153	1	0,4	0,01
8 Förvaltning och tjänster	104 059	1 347	7,7	0,88	6 349	1 323	8,2	0,47
81 Offentlig förvaltning m. m.	93	11	34,2	0,91	196	29	6,1	1,94
82 Offentliga tjänster	18 436	264	5,6	0,57	2 961	407	5,2	0,33
83 Nöjes- och rekreationsföretag	1 790	54	15,1	5,39	257	77	11,3	0,24
84 Personliga tjänster	83 740	1 018	8,2	0,86	2 935	810	11,5	0,54
Samtliga näringsgrenar	304 311	14 265	22,5	2,19	37 701	20 664	20,3	1,44

C	D				E				
	1	2	3	4	1	2	3	4	
124	1 049	30,5	2,45	13	621	20,5	1,69	—	—
41	667	45,1	2,28	25	2 025	32,7	2,05	5	2 473
238	2 312	38,8	2,12	19	1 294	30,7	1,68
216	2 024	32,3	1,70	36	2 022	21,4	0,76
65	442	23,0	0,85	22	816	15,0	0,60	2	1 207
76	774	39,7	2,29	16	1 691	24,4	1,40	4	980
85	344	16,6	0,59	6	149	17,1	1,10	—	—
527	4 446	37,4	2,51	44	3 975	42,1	2,83	2	2 639
26	114	15,4	1,15	2	341	28,6	1,54	—	—
26	114	15,2	1,15	2	341	28,6	1,54	—	—
909	2 886	13,4	0,71	63	1 360	9,6	0,66	4	893
553	2 056	16,9	0,98	24	593	11,8	1,31	—	—
283	787	11,2	0,42	21	671	14,5	0,48	4	893
73	43	1,9	0,15	18	96	2,1	0,12	—	—
205	2 417	47,9	4,68	22	2 687	53,6	4,23	4	6 202
197	2 327	48,0	4,80	21	2 612	55,3	4,42	3	4 805
8	90	44,7	1,63	—	—
483	1 298	11,9	0,62	53	1 776	9,3	0,52	4	2 274
28	129	17,9	0,43	2	48	13,6	0,30	2	1 524
217	341	6,7	0,62	37	1 149	7,6	0,54	2	750
33	125	16,8	1,76	2	27	6,6	0,15	—	—
205	703	16,1	0,45	12	552	17,1	0,51	—	—
4 453	28 017	24,7	1,52	473	28 294	23,1	1,40	31	23 090

Tab. 5. Yrkesskador år 1961 (exkl. färdolycksfall) fördelade efter den skadades yrke. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

För varje i kol. 1 angiven yrkesrubrik har i kol. 2—8 (å den övre raden, där två förekommer) de till rubriken hörande uppgifterna redovisats utan avseende på arbetstagarnas kön. För hela yrkesområden (ensiffrig kod) och yrkesgrupper (två-siffrig kod) har dessutom (å den undre raden) redovisning lämnats för enbart manliga arbetstagare.

Industrial injuries in the year 1961 (except accidents on way to or from work-place), distributed by occupation of injured person. Both sexes. All employers

At every heading in column 1 (on first line if two lines) are given data without regard to sex of employee. For major groups (one-digit code) and minor groups (two-digit code) data concerning male employees only are shown on the second line.

1	2	3	4	5	6	7	8
Yrke	Antal anställda enl. 1960 års folk-räkning	Antal skadefall	Därav		Antal fall per 1 000 anställda	Antal sjukersättnings-dagar	Medel-inv.-grad, %
			inv.-fall	dödsfall			
0 Naturvetenskapligt, tekniskt samt socialvetenskapligt, humanistiskt och konstnärligt arbete	395 041	4 162	85	20	10,5	115 431	23,4
	238 930	2 587	65	19	10,8	68 587	24,8
00 Tekniskt arbete (arkitekter, ingenjörer, tekniker, lantmätare, tekniska biträden m. fl.)	156 030	2 197	56	14	14,1	57 900	25,7
	145 122	2 084	55	14	14,4	55 233	26,0
01 Kemiskt och fysikaliskt arbete (kemister, fysiker, geologer, meteorologer m. fl.)	5 232	25	—	—	4,8	292	—
	4 736	21	—	—	4,4	231	—
02 Biologiskt arbete (veterinärer, biologer, jordbruks-, trädgårds- o. skogsbruksforskare m. fl.)	3 769	35	—	—	9,3	1 129	—
	3 463	30	—	—	8,7	1 098	—
03 Medicinskt arbete (läkare, tandläkare)	7 958	29	—	—	3,6	788	—
	6 371	18	—	—	2,8	536	—
04 Hälso- och sjukvårdsarbete (sjuksköterskor, sjukvårdare, sjukvårdsbiträden, tandköterskor, laboranter, farmaceuter, sjukgymnaster m. fl.)	92 913	1 336	16	4	14,4	38 454	19,3
	8 081	203	4	3	25,1	6 104	13,7
05 Pedagogiskt arbete	79 564	299	11	1	3,8	10 198	15,5
	35 276	100	4	1	2,8	2 657	15,2
06 Religiöst arbete	7 945	29	1	—	3,7	1 157	50,0
	6 178	16	1	—	2,6	559	50,0
07 Juridiskt arbete	3 624	2	—	—	0,6	3	—
	3 431	2	—	—	0,6	3	—
08 Litterärt och konstnärligt arbete	15 874	115	1	—	7,2	2 633	18,0
	12 233	73	1	—	6,0	1 248	18,0
09 Övrigt tekniskt, naturvetenskapligt m. m. arbete (socialtjänstemän, bibliotekarier, ekonomer, psykologer m. fl.)	22 132	95	—	1	4,3	2 877	—
	14 039	40	—	1	2,8	918	—
1 Administrativt arbete	53 945	183	11	3	3,4	7 660	23,0
	49 751	160	11	3	3,2	6 995	23,0
10 Allmänt samhällsadministrativt arbete	9 110	16	—	—	1,8	377	—
	7 911	11	—	—	1,4	180	—
11 Företagsadministrativt samt annat tekniskt och ekonomiskt administrativt arbete	44 835	167	11	3	3,7	7 283	23,0
	41 840	149	11	3	3,6	6 815	23,0

TAB. 5. YRKESSKADOR ÅR 1961 (EXKL. FÄRDOLYCKSFALL) FÖRDELADE EFTER DEN SKADADES YRKE. MÄN OCH KVINNOR. SAMTLIGA ARBETSGIVARE

1	2	3	4	5	6	7	8
2 Kameralt och kontorstekniskt arbete	272 700	1 264	17	1	4,6	32 760	15,8
	91 382	597	8	—	6,5	13 816	16,2
20 Bokförings- och kassaarbete	62 721	129	3	—	2,1	3 890	13,3
	20 042	21	1	—	1,0	660	15,0
29 Stenografi- och maskinskrivnings- samt annat kontorsarbete	209 979	1 135	14	1	5,4	28 870	16,4
	71 340	576	7	—	8,1	13 156	16,4
3 Kommersiellt arbete	242 354	3 128	26	9	12,9	66 622	21,2
	108 966	1 195	9	8	11,0	23 301	18,1
31 Försäljning av fast och lös egendom, tjänster och värdebevis m. m.	6 357	16	—	—	2,5	212	—
	5 802	14	—	—	2,4	149	—
32 Partiförsäljning genom kundbesök samt agenturarbete	17 833	153	1	5	8,6	4 165	15,0
	17 284	149	1	5	8,6	4 053	15,0
33 Övrigt kommersiellt arbete (affärspersonal m. fl.)	218 164	2 901	24	3	13,3	60 934	21,5
	85 880	976	7	2	11,4	17 851	18,3
4 Lantbruks-, skogs- och fiskeriarbete	210 579	15 013	235	41	71,3	346 581	20,2
	182 778	14 728	228	41	80,6	334 862	20,1
40 Lantbruks-, skogs- och trädgårdsledning	12 934	570	11	1	44,1	12 878	26,3
	12 870	566	11	1	44,0	12 852	26,3
41 Jordbruks- och trädgårdsarbete, djurskötsel	130 983	5 261	137	23	40,2	150 794	19,3
	103 873	5 035	131	23	48,5	140 577	19,0
411 Lantarbetare	100 953	4 124	119	19	40,9	121 759	19,5
412 Trädgårdsarbetare	18 465	564	5	2	30,5	13 321	15,0
413 Husdjurskötare	9 882	507	11	1	51,3	14 462	19,0
414 Pälstdjurskötare	795	33	2	—	41,5	620	15,0
415 Renskötare	377	5	—	1	13,3	64	—
418 Övrigt jordbruks- och trädgårdsarbete m. m.	500	21	—	—	42,0	403	—
419 Ej specificerbar uppgift	11	7	—	—	..	165	—
42 Viltvård och jakt	171	4	—	—	23,4	31	—
	170	4	—	—	23,5	31	—
43 Fiskeriarbete	1 300	31	1	—	23,8	753	20,0
	1 234	31	1	—	25,1	753	20,0
44 Skogs- och flottningsarbetare	65 191	9 147	86	17	140,3	182 125	20,9
	64 631	9 092	85	17	140,7	180 649	21,0
5 50 Gruv- och stenbrytningsarbete	14 692	2 011	68	24	136,9	56 041	23,2
	14 629	2 008	68	24	137,3	55 883	23,2
501 Gruvbrytare, bergsprängare m. fl.	9 939	1 434	46	19	144,3	38 556	23,9
502 Brunnsbörare, diamantbörare	1 093	85	3	—	77,8	2 570	16,6
503 Anrikningsarbetare	1 063	72	2	—	67,7	1 822	15,0
504 Övriga gruv- och stenbrytningsarbetare	2 546	419	17	5	164,2	13 085	21,7
509 Ej specificerbar uppgift	51	1	—	—	..	8	—
6 Transport- och kommunikationsarbete	214 294	11 954	147	82	55,8	277 318	21,2
	175 949	11 549	139	81	65,6	264 238	20,6
60 Sjöbefälsarbete	7 427	631	10	14	85,0	16 881	29,4
	7 426	631	10	14	85,0	16 881	29,4
61 Däcks- och maskinmanskap	10 494	2 197	22	21	209,4	53 006	26,1
	10 489	2 196	22	21	209,4	53 006	26,1
62 Flygarbete	805	9	—	5	11,2	88	—
	805	9	—	5	11,2	88	—

TAB. 5. YRKESSKADOR ÅR 1961 (EXKL. FÄRDOLYCKSFALL) FÖRDELADE EFTER DEN SKADADES YRKE. MÄN OCH KVINNOR. SAMTLIGA ARBETSGIVARE

1	2	3	4	5	6	7	8
63 Lokförare, järnvägskonduktörer, trafikbiträden samt vägtrafikarbete	119 688 116 131	7 810 7 587	96 91	35 35	65,3 65,3	174 999 166 735	19,1 18,8
Däruv:							
631 Lokförare, lokbiträden	7 300	180	2	1	24,7	3 775	12,5
632 Järnvägskonduktörer, trafikbiträden	15 291	1 689	16	6	110,5	29 146	23,8
633 Motorfordonsförare, spårvagnsförare	81 647	5 238	67	24	64,2	122 749	18,1
635 Cykelbud m. fl.	11 985	551	9	4	46,0	16 457	20,0
636 Buss- och spårvägskonduktörer, spärrvakter	2 289	57	—	—	24,9	840	—
64 Trafikledning och trafikarbetsledning	7 536 7 345	75 —	— —	1 1	10,0 9,9	2 014 1 973	— —
65 Post och telekommunikation	37 494 5 264	146 35	4 1	1 1	3,9 6,6	4 340 974	34,8 10,0
66 Postalt och annat budarbete	25 439 23 331	734 666	5 5	2 1	28,9 28,5	15 510 14 101	21,0 21,0
67 Övrigt transport- och kommunikationsarbete (flygvakter, banbiträden i banvaktstjänst m. fl.)	4 410 4 158	322 322	9 9	3 3	73,0 77,4	8 977 8 977	17,2 17,2
69 Ej specificerat transport- och kommunikationsarbete	1 001 1 000	30 30	1 1	— —	30,0 30,0	1 503 1 503	15,0 15,0
7-8 Tillverkningsarbete	1 076 577 923 279	74 873 70 764	1 296 1 246	157 156	69,5 76,6	1 696 597 1 603 896	19,4 19,5
70 Textilarbetare	29 535 13 017	881 541	14 10	— —	29,8 41,6	21 179 13 652	18,3 21,2
71 Sömnadsarbete	64 436 11 422	731 222	6 3	— —	11,3 19,4	13 642 3 938	20,0 18,3
711 Skräddare, ateljesömmerskor m. fl.	6 040	16	—	—	2,6	398	—
712 Körnsärer	737	4	1	—	5,4	612	25,0
713 Modister och hattmakare	2 543	14	—	—	5,5	262	—
714 Tapetserare	4 226	93	4	—	22,0	1 959	18,7
715 Tillskärare m. fl.	6 309	154	—	—	24,4	2 303	—
716 Konfektionssömmerskor	39 083	362	1	—	9,3	6 723	20,0
718 Övrigt sömnadsarbete	4 552	51	—	—	11,2	785	—
719 Ej specificerbar uppgift	946	37	—	—	..	600	—
72 Sko- och läderarbete	13 144 7 022	235 181	4 4	1 1	17,9 25,8	4 852 3 908	21,2 21,2
721 Skomakare	1 073	16	—	—	14,9	254	—
722 Skoarbetare	9 244	160	2	—	17,3	2 998	20,0
726 Sadelmakare, lädersömmare m. fl.	2 789	57	2	1	20,4	1 574	22,5
729 Ej specificerbar uppgift	38	2	—	—	..	26	—
73 Järnbruks-, metallverks-, smides- och gjuteriarbetare	43 357 42 634	4 942 4 869	104 100	13 13	114,0 114,2	109 767 107 590	18,6 18,8
731 Hytt- och metallugnsarbetare	8 398	860	20	7	102,4	20 386	13,6
732 Härdare, glödgare m. fl.	2 112	123	3	1	58,2	2 701	11,6
733 Varmvalsare, kallvalsare	5 207	660	19	1	126,8	15 662	22,0
735 Smeder	7 733	794	17	2	102,7	17 568	24,6
736 Gjuteriarbetare	10 808	1 321	26	1	122,2	29 757	19,1
737 Tråddragare, rördragare	2 118	269	2	—	127,0	5 506	12,5
738 Övrigt järnbruks-, metallverks-, smides- och gjuteriarbete	6 654	838	15	1	125,9	16 491	16,4
739 Ej specificerbar uppgift	327	77	2	—	..	1 696	10,0
74 Finmekaniskt arbete	10 742 9 394	146 133	1 1	— —	13,6 14,2	2 379 2 248	15,0 15,0
741 Instrumentmakare (finmekaniker)	5 050	110	1	—	21,8	1 895	15,0
742 Urmakare	1 082	3	—	—	2,8	44	—
743 Optiker	696	5	—	—	7,2	102	—

TAB. 5. YRKESSKADOR ÅR 1961 (EXKL. FÄRDOLYCKSFALL) FÖRDELADE EFTER DEN SKADADES YRKE. MÄN OCH KVINNOR. SAMTLIGA ARBETSGIVARE

1	2	3	4	5	6	7	8
744 Tandtekniker	2 106	9	—	—	4,3	88	—
745 Guld- och silversmeder	1 759	13	—	—	7,4	171	—
749 Ej specificerbar uppgift	49	6	—	—	..	79	—
75 Verkstads- och byggnadsmetallarbete	258 374 248 258	20 738 20 144	283 268	33 32	80,3 81,1	383 317 368 441	16,9 17,1
750 Verkstadsmejaniker (bänk- och maskin- arbetare)	75 560	6 293	76	4	83,3	103 221	16,5
751 Montörer, maskinuppsättare	17 734	1 477	10	3	83,3	26 630	22,0
752 Maskin- och motorreparatörer	57 839	4 450	50	12	76,9	79 988	16,4
753 Tunnsplåtslagare	14 490	1 794	32	3	123,8	38 311	16,9
754 Rörledningsarbetare	20 934	1 353	11	3	64,6	26 974	17,1
755 Svetsare, gasskärare	25 509	1 942	23	3	76,1	35 267	15,0
756 Grovplåtslagare och stålkonstruktionsarbetare	11 521	925	13	3	80,3	20 457	22,2
757 Metalliserare m. fl.	2 453	198	2	—	80,7	3 892	20,0
758 Övrigt verkstads- och metallindustriarbete	30 477	1 962	62	2	64,4	42 186	16,6
759 Ej specificerbar uppgift	1 857	344	4	—	..	6 391	15,0
76 Elektroarbete	72 377 65 594	2 998 2 894	61 61	16 16	41,4 44,1	70 061 68 491	18,6 18,6
761 Installations-, drifts- och maskinelektriker	39 708	1 847	43	11	46,5	42 412	16,1
764 Tele-, radio- och TV-reparatörer	9 418	140	2	1	14,9	3 330	29,0
766 Telefonreparatörer, installatörer	1 575	40	—	—	25,4	761	—
767 Linjearbetare	9 328	760	15	4	81,5	20 019	23,5
768 Övrigt elektroarbete	11 874	175	1	—	14,7	3 054	33,1
769 Ej specificerbar uppgift	474	36	—	—	..	485	—
77 Träarbete	113 861 112 444	10 157 10 074	256 254	16 16	89,2 89,6	238 021 236 265	17,5 17,5
771 Byggnadsträarbetare	46 929	3 576	66	8	76,2	77 787	18,3
772 Bänk- och maskinsnickare, möbelsnickare m. fl.	37 435	3 379	97	3	90,3	78 320	16,1
774 Ram- och cirkelsågare, hyvlare m. fl.	7 039	764	28	1	108,5	19 296	18,8
778 Övrigt träarbete	10 735	686	18	—	63,9	16 365	16,8
779 Ej specificerbar uppgift	11 723	1 752	47	4	..	46 253	19,0
78 Målnings- och lackeringsarbete	30 301 29 824	920 900	24 24	2 2	30,4 30,2	28 539 28 034	23,7 23,7
781 Målare	23 630	681	23	1	28,8	23 888	23,8
782 Lackerare	6 656	239	1	1	35,9	4 651	20,0
789 Ej specificerbar uppgift	15	—	—	—	..	—	—
79 Mureri- och betongarbete m. m.	78 332 78 310	4 273 4 263	93 93	12 12	54,5 54,4	106 676 106 542	19,9 19,9
791 Murare, rappare, putsare	14 255	629	19	2	44,1	19 692	21,0
792 Stenmontörer	176	15	—	—	85,2	198	—
793 Byggnadsspecialarbetare, byggnadsgrov- arbetare	54 403	2 877	58	8	52,9	68 809	19,4
794 Isolerare	1 510	104	5	—	68,9	2 633	26,0
795 Glasmästeriarbetare	1 949	158	—	—	81,1	2 143	—
798 Övrigt mureri- och betongarbete	5 960	477	11	2	80,0	12 942	18,4
799 Ej specificerbar uppgift	79	13	—	—	..	259	—
80 Grafiskt arbete	30 045 23 633	806 694	9 8	— —	26,8 29,4	17 322 14 709	22,5 23,5
801 Typografer, litografer m. fl.	22 255	617	7	—	27,7	13 656	25,4
806 Bokbinderiarbetare	6 849	153	2	—	22,3	3 008	12,5
808 Övrigt grafiskt arbete	878	13	—	—	14,8	276	—
809 Ej specificerbar uppgift	63	23	—	—	..	382	—
81 Glas-, porslins-, keramik- och tegelarbete	12 665 10 171	701 629	18 16	— —	55,3 61,8	13 884 12 763	19,2 19,0
811 Glashyttarbetare	2 360	166	3	—	70,3	2 848	18,3
812 Formare (keramiska produkter)	2 026	84	4	—	41,5	1 498	20,7

60 TAB. 5. YRKESKADOR ÅR 1961 (EXKL. FÄRDOLYCKSFALL) FÖRDELADE EFTER DEN SKADADES YRKE. MÅN OCH KVINNOR. SAMTLIGA ARBETSGIVARE

1	2	3	4	5	6	7	8
813 Ugnsskötare (glas och keramisk tillverkning)	1 373	49	1	—	35,7	805	20,0
814 Dekorörer, glaserare (glas, porslin, keramik)	890	11	1	—	12,4	165	10,0
818 Övrigt glas-, porslins-, keramik- och tegelarbete	1 645	60	2	—	36,5	1 189	11,0
819 Ej specificerbar uppgift	4 371	331	7	—	..	7 379	22,4
82 Livsmedelsarbete	46 180	3 830	22	—	82,9	74 387	22,5
821 Kvarnarbetare	33 387	2 921	18	—	87,5	53 941	21,9
822 Bagare och konditorer	1 571	97	—	—	61,7	2 294	—
823 Choklad- och sötvaruarbetare	17 492	420	9	—	24,0	11 110	19,4
824 Bryggeri-, vattenfabriks- och bränneriarbetare m. fl.	2 115	160	1	—	75,7	3 946	50,0
825 Konservarbetare	2 831	254	1	—	89,7	5 641	20,0
826 Slakteri- och charkuteriarbetare	4 905	401	4	—	81,8	8 414	30,0
827 Mejeriarbetare	9 815	1 884	4	—	192,0	28 509	20,0
828 Övrigt livsmedelsarbete	5 722	383	1	—	66,9	7 725	15,0
829 Ej specificerbar uppgift	1 679	200	2	—	119,1	6 241	17,5
83 Kemiskt- och cellulosatekniskt arbete	50	31	—	—	..	507	—
36 780	2 391	53	9	65,0	63 039	20,8	
32 753	2 253	51	9	68,8	60 077	20,7	
831 Kemiska processarbetare	6 802	304	6	4	44,7	8 150	28,2
834 Trämasselipare, cellulosarbetare	8 416	451	8	3	53,6	11 295	25,3
836 Pappers-, papp- och fiberplattarbetare	14 666	1 062	30	—	72,4	29 227	18,3
838 Övrigt kemiskt- och cellulosatekniskt arbete	1 848	109	2	—	59,0	2 420	22,5
839 Ej specificerbar uppgift	5 048	465	7	2	..	11 947	19,7
84 Tobaksarbetare	1 012	24	—	—	23,7	463	—
151	10	—	—	66,2	196	—	
34 165	2 217	47	4	64,9	55 614	20,6	
24 838	1 887	43	4	76,0	47 808	21,6	
85 Övrigt tillverkningsarbete	147	2	—	—	13,6	20	—
850 Korgmakeriarbetare	7 294	445	13	1	61,0	11 070	22,6
851 Gummivaruarbetare	5 148	337	10	—	65,5	9 720	22,5
852 Plastvaruarbetare	1 772	107	1	—	60,4	2 119	20,0
853 Garvare och skinnberedare	1 176	8	1	—	6,8	342	15,0
854 Fotolaboriearbetare	529	10	—	—	18,9	164	—
855 Musikinstrumentmakare	2 764	330	8	1	119,4	8 463	18,6
856 Stenhuggeriarbetare	4 670	266	9	1	57,0	7 076	19,6
857 Pappers- och emballagearbetare	10 665	712	5	1	66,8	16 640	18,0
858 Övrigt tillverkningsarbete	63 115	9 972	159	32	158,0	258 266	21,3
86 Grov- och diversearbetare	59 966	9 719	155	32	162,1	252 746	21,5
87 Maskin- och motorskötsel	46 775	3 046	49	9	65,1	79 722	23,0
46 354	3 028	49	9	65,3	79 023	23,0	
871 Landmaskinister	9 442	352	7	—	37,3	10 816	28,3
872 Kran- och traversförare	7 053	344	6	1	48,8	9 554	14,8
873 Riggare	246	12	—	—	48,8	279	—
874 Anläggningsmaskinförare	10 477	552	9	4	52,7	14 047	23,8
875 Truckförare, transportörskötare m. fl.	16 426	1 609	25	3	98,0	40 906	22,7
876 Smörjare	3 101	167	2	1	53,9	3 940	30,0
879 Ej specificerbar uppgift	30	10	—	—	..	180	—
88 Paketerings- och emballeringsarbete samt stuveri-, lager- och förrådsarbete	90 783	5 788	93	10	63,8	154 321	23,7
73 690	5 333	88	10	72,4	142 474	23,7	
881 Paketerare och emballerare	17 463	702	14	—	40,2	18 494	20,0
882 Stuveriarbetare samt andra lastnings- och lossningsarbetare	13 680	1 904	29	6	139,2	58 208	28,8
883 Lager- och förrådsarbetare	59 419	3 144	50	4	52,9	76 345	21,8
888 Flyttkarlar m. fl.	194	36	—	—	185,6	1 053	—
889 Ej specificerbar uppgift	27	2	—	—	..	221	—
89 Ej specificerbart tillverkningsarbete	598	77	—	—	128,8	1 146	—
417	69	—	—	165,5	1 050	—	

TAB. 5. YRKESKADOR ÅR 1961 (EXKL. FÄRDOLYCKSFALL) FÖRDELADE EFTER DEN SKADADES YRKE. MÅN OCH KVINNOR. SAMTLIGA ARBETSGIVARE 61

1	2	3	4	5	6	7	8
90—94 Servicearbete	292 639	7 599	114	19	26,0	220 272	21,3
68 711	2 822	35	17	41,1	72 205	22,3	
90 Civilt bevaknings- och skyddsarbete	25 391	793	9	2	31,2	21 753	15,0
24 779	767	8	2	31,0	20 937	15,0	
901 Brandmän	2 928	218	2	1	74,5	5 939	10,0
902 Poliser	10 520	252	3	1	24,0	6 328	18,3
903 Tullbevakningspersonal	2 757	37	1	—	13,4	999	20,0
904 Fångvårdare	1 936	45	—	—	23,2	1 195	—
908 Övrigt bevaknings- och skyddsarbete	7 247	241	3	—	33,3	7 292	13,3
909 Ej specificerbar uppgift	3	—	—	—	—	—	—
91 Husligt arbete, portierarbete m. m.	130 564	3 301	46	2	25,3	86 718	19,8
7 521	798	4	1	106,1	15 304	15,5	
8 554	125	2	—	14,6	4 661	20,0	
911 Ekonomiföreståndare	15 844	999	9	1	63,1	23 738	15,0
912 Kockar och kallsköttor	19 874	1 375	9	—	69,2	26 205	20,1
913 Köksbiträden	73 017	542	20	1	7,4	22 554	22,6
914 Hembiträden och barnsköterskor	8 881	134	4	—	15,1	4 951	17,5
915 Hemvårdarinnor m. fl.	1 026	5	—	—	4,9	103	—
916 Hotellportier	1 911	66	2	—	34,5	2 165	16,0
917 Pursers, trafikvårdinnor m. fl.	1 382	42	—	—	30,4	1 179	—
918 Övrigt husligt arbete	75	13	—	—	..	1 162	—
919 Ej specificerbar uppgift	30 605	756	2	1	24,7	18 112	17,5
3 879	154	1	1	39,7	3 575	20,0	
92 Serveringsarbete	68 669	2 204	50	8	32,1	77 307	24,0
21 628	895	19	7	41,4	26 924	27,2	
931 Fastighetsarbetare m. fl.	18 993	592	17	2	31,2	19 994	26,3
932 Städare	48 251	1 521	32	6	31,5	55 260	23,0
933 Skorstensfejare	1 419	91	1	—	64,1	2 053	15,0
939 Ej specificerbar uppgift	6	—	—	—	—	—	—
94 Övrigt servicearbete (frisörer, pressare, fotografer m. fl.)	37 410	545	7	6	14,6	16 382	21,1
10 904	208	3	6	19,1	5 465	20,0	
98 Militärt arbete	17 869	214	1	5	12,0	4 203	25,0
17 869	214	1	5	12,0	4 203	25,0	
99 Personer med ej identifierbara yrken eller med ej angiven yrkestillhörighet	2 963	324	1	—	109,3	5 935	15,0
2 004	269	1	—	134,2	4 306	15,0	
Samtliga	2 793 653	120 730	2 002	361	43,2	2 829 489	20,0
Därav							
manliga arbetstagare	1 874 248	106 897	1 812	354	57,0	2 452 351	20,0
kvinnliga arbetstagare	919 405	13 833	190	7	15,0	377 138	19,7

Tab. 9. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade med avseende på den tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete som vid olyckstillfället. Samtliga arbetsgivare

Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed according to period of time, during which the injured person has done same sort of work as at time of accident. All employers

Tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete (olycksfallsdagen inräknad)		Arbetsolycksfall						Därav											
		Män		Kvinnor		Summa		invaliditetsfall			dödsfall			Summa					
		Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
mer än	högst																		
2 dagar	2 dagar ..	1 152	2,1	88	1,2	1 240	2,0	33	3,4	5	4,9	38	3,6	5	2,4	—	—	5	2,3
2 dagar	7 " ..	1 312	2,4	141	1,9	1 453	2,3	28	2,9	2	1,9	30	2,8	5	2,4	—	—	5	2,3
1 vecka	2 veckor..	1 491	2,7	171	2,3	1 662	2,6	26	2,7	4	3,9	30	2,8	9	4,3	—	—	9	4,2
2 veckor	1 månad	3 051	5,5	288	3,8	3 339	5,3	51	5,3	4	3,9	55	5,1	7	3,3	—	—	7	3,3
1 månad	2 månader	4 113	7,4	436	5,8	4 549	7,2	70	7,2	6	5,8	76	7,1	14	6,6	1	25,0	15	7,0
2 månader	6 "	9 492	17,1	1 106	14,7	10 598	16,8	140	14,5	14	13,6	154	14,4	30	14,2	1	25,0	31	14,4
6 "	1 år	6 044	10,9	938	12,5	6 982	11,1	98	10,1	9	8,7	107	10,0	25	11,8	1	25,0	26	12,1
1 år	2 "	5 520	9,9	918	12,2	6 438	10,2	100	10,4	7	6,8	107	10,0	17	8,1	—	—	17	7,9
2 "	5 "	7 233	13,0	1 308	17,4	8 541	13,5	113	11,7	14	13,6	127	11,9	38	18,0	1	25,0	39	18,1
5 "	16 203	29,1	2 140	28,4	18 343	29,0	307	31,8	38	36,9	345	32,3	61	28,9	—	—	61	28,4
Samtliga ovanstående grupper		55 611	100	7 534	100	63 145	100	966	100	103	100	1 069	100	211	100	4	100	215	100
Tid ej angiven		50 242		5 813		56 055		776		77		853		144		3		147	
Summa		105 853		13 347		119 200		1 742		180		1 922		355		7		362	

Tab. 10. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade efter skadeperiod. Kroppsdelen inom vilken skadan inträffade, gruppen av yrken och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Industri	100822	13341	118500	1375	180	1855	302	365
Handel	100822	13341	118500	1375	180	1855	302	365
Övrigt	100822	13341	118500	1375	180	1855	302	365

Tab. 10. Arbetsolycksfallens svårhet år 1961 i relation till den tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete som vid olyckstillfället. Samtliga arbetsgivare

Severity of industrial accidents at actual work-place in the year 1961 in relation to period of time, during which the injured person has done same sort of work as at time of accident. All employers

Tidrymd under vilken den skadade haft samma slags arbete (olycksfallsdagen inräknad)		Antal sjukersättningsdagar per olycksfall			Antal invaliditetsfall per 1 000 olycksfall			Medelinvaliditetsgrad, %			Antal dödsfall per 1 000 olycksfall			Antal förlorade arbetsdagar per olycksfall		
		Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen
mer än	högst															
2 dagar	2 dagar ..	30,9	50,1	32,4	28,6	56,8	30,6	20,4	19,0	20,2	4,3	—	4,0	103	124	105
1 vecka	7 » ..	26,5	28,8	26,7	21,3	14,2	20,6	20,8	20,0	20,6	3,8	—	3,4	85	47	81
2 veckor	2 veckor..	24,7	36,8	26,0	17,4	23,4	18,1	20,4	13,8	19,5	6,0	—	5,4	94	56	90
1 månad	1 månad .	23,2	21,4	23,1	16,7	13,9	16,5	19,4	10,0	18,7	2,3	—	2,1	62	30	60
2 månader	2 månader	22,4	19,5	22,1	17,0	11,5	16,5	22,6	20,3	22,4	3,4	2,3	3,3	74	52	72
6 »	6 »	21,3	22,8	21,5	14,7	12,7	14,5	19,1	20,4	19,2	3,2	0,9	2,9	64	47	62
1 år	1 år	20,6	22,5	20,8	16,2	9,6	15,3	18,9	19,4	18,9	4,1	1,1	3,7	72	42	68
2 »	2 »	21,9	22,3	22,0	18,1	7,6	16,6	20,1	15,7	19,8	3,1	—	2,6	70	29	64
5 »	5 »	21,4	24,6	21,9	15,6	10,7	14,9	18,5	18,9	18,6	5,3	0,8	4,6	81	43	75
	5 »	24,6	33,2	25,6	18,9	17,8	18,8	20,2	22,7	20,4	3,8	—	3,3	79	59	76
	Samtliga ovanstående grupper	22,9	26,5	23,4	17,4	13,7	16,9	19,8	19,8	19,7	3,8	0,5	3,4	75	48	71
	Tid ej angiven.....	22,7	26,3	23,0	15,4	13,2	15,2	20,0	18,9	19,9	2,9	0,5	2,6	65	46	63
	Samtliga	22,8	26,4	23,2	16,5	13,5	16,1	19,9	19,4	19,8	3,4	0,5	3,0	70	47	67

Tab. 13. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade med avseende på det antal timmar, som vid olyckstillfället förflutit från arbetsdagens (skiftets, vaktens) början. Samtliga arbetsgivare

Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed according to number of hours having elapsed from beginning of working-day (spell, watch) until time of accident. All employers

	Arbetsolycksfall						Därav											
							invaliditetsfall						dödsfall					
	Män		Kvinnor		Summa		Män		Kvinnor		Summa		Män		Kvinnor		Summa	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Skadan inträffat före arbetstidens början.....	226	0,3	143	1,6	369	0,5	1	0,1	3	2,5	4	0,3	1	0,5	—	—	1	0,4
Skadan intr. under arbetstiden efter förloppet av																		
0 men ej 0,5 tim	1 706	2,5	410	4,7	2 116	2,7	36	2,9	5	4,1	41	3,0	8	3,7	—	—	8	3,6
0,5 » 1 »	2 591	3,7	452	5,2	3 043	3,9	58	4,7	7	5,8	65	4,8	9	4,2	—	—	9	4,0
1 » » 1,5 »	4 104	5,9	588	6,7	4 692	6,0	94	7,6	9	7,4	103	7,6	23	10,6	—	—	23	10,4
1,5 » » 2 »	3 520	5,1	478	5,4	3 998	5,1	49	4,0	6	5,0	55	4,1	12	5,6	—	—	12	5,4
2 » » 3 »	6 910	10,0	1 116	12,7	8 026	10,3	130	10,5	24	19,8	154	11,3	25	11,6	2	33,3	27	12,2
3 » » 4 »	9 142	13,2	1 078	12,3	10 220	13,1	145	11,7	9	7,4	154	11,3	20	9,3	1	16,7	21	9,5
4 » » 5 »	8 623	12,5	905	10,3	9 528	12,2	138	11,2	11	9,1	149	11,0	18	8,3	1	16,7	19	8,6
5 » » 6 »	6 178	8,9	741	8,4	6 919	8,9	112	9,1	8	6,6	120	8,8	19	8,8	—	—	19	8,6
6 » » 7 »	5 054	7,3	672	7,7	5 726	7,4	87	7,0	8	6,6	95	7,0	11	5,1	—	—	11	5,0
7 » » 8 »	7 450	10,8	717	8,2	8 167	10,5	140	11,3	9	7,4	149	11,0	23	10,6	—	—	23	10,4
8 » » 9 »	7 497	10,8	618	7,0	8 115	10,4	124	10,0	5	4,1	129	9,5	18	8,3	—	—	18	8,1
9 » » 10 »	4 239	6,1	401	4,6	4 640	6,0	83	6,7	7	5,8	90	6,6	14	6,5	—	—	14	6,3
10 » » 11 »	731	1,1	133	1,5	864	1,1	16	1,3	3	2,5	19	1,4	4	1,9	2	33,3	6	2,7
11 » » 12 »	358	0,5	76	0,9	434	0,6	7	0,6	1	0,8	8	0,6	3	1,4	—	—	3	1,4
12 » » 13 »	465	0,7	64	0,7	529	0,7	13	1,1	1	0,8	14	1,0	1	0,5	—	—	1	0,4
Skadan intr. efter arbetstidens slut	302	0,4	180	2,1	482	0,6	3	0,2	5	4,1	8	0,6	7	3,2	—	—	7	3,2
Summa	69 096	100	8 772	100	77 868	100	1 236	100	121	100	1 357	100	216	100	6	100	222	100
Tid obekant . . .	36 757		4 575		41 332		506		59		565		139		1		140	
Samtliga	105853		13 347		119200		1 742		180		1 922		355		7		362	
Därav under rast	473		241		714		5		1		6		3		—		3	

Tab. 14 a. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade efter skadad kroppsdel inom vissa yrken eller grupper av yrken. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

För varje yrkesrubrik har i kolumn 3—12 antalet olycksfall angivits. Om några av dessa fall föranlett invaliditet eller död, har därunder antalet invaliditetsfall angivits före plustecknet och antalet dödsfall efter plustecknet.

Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed for some occupations or groups of occupations, by injured part of body. Both sexes. All employers

For every heading in col. 1 the number of accidents is stated in col. 3—12. If some of the accidents have caused disability or death, the number of cases of disability is stated before the plus-sign and the number of fatal cases after the plus-sign.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Yrke	Antal anställda enl. 1960 års folkräkning	Huvudsakligast skadad kroppsdel									Summa	
		Huvud, hals	Öga	Axel, arm	Handled, hand	Bål utom rygg	Rygg, rygg-rad	Höftled, knä, ben	Fötled, fot	Hela eller mera omfattande delar av kroppen		
0	Naturvetenskapligt, tekniskt samt socialvetenskapligt, humanistiskt och konstnärligt arbete	395 041	519 6 + 5	79 7 + 0	398 9 + 0	1 233 31 + 0	227 2 + 5	212 5 + 1	512 12 + 2	872 8 + 0	21 0 + 7	4 073 80 + 20
04	Hälsa- och sjukvårdsarbete (sjuksköterskor, sjukvårdare, sjukvårdsbiträden, tandsköterskor, laboranter, farmaceuter, sjukgymnaster m. fl.)	92 913	150 2 + 2	7 1 + 0	171 3 + 0	457 3 + 0	60 1 + 1	81 1 + 0	136 2 + 1	218 2 + 0	1 0 + 10	1 281 14 + 4
1	Administrativt arbete ..	53 945	22 2 + 1	2 + 3	22 2 + 0	44 2 + 0	15 0 + 1	7 3 + 0	30 3 + 0	35 3 + 0	2 0 + 1	180 10 + 3
2	Kameralt och kontors-tekniskt arbete	272 700	195	10 4 + 0	137 1 + 0	289 4 + 0	65 1 + 0	65 1 + 0	193 4 + 1	265 1 + 0	2	1 221 16 + 1
3	Kommersiellt arbete....	242 354	260 4 + 4	22	229 5 + 0	1 348 2 + 0	139 1 + 3	116	382 13 + 0	597 1 + 0	11 0 + 2	3 104 26 + 9
4	Lantbruks-, skogs- och fiskeriarbete	210 579	864 15 + 19	416 35 + 0	904 33 + 1	3 399 58 + 1	1 423 4 + 7	628 16 + 1	4 206 55 + 0	3 015 19 + 1	26 0 + 11	14 881 235 + 41
411	Lantarbetare	100 953	212 2 + 9	71 10 + 0	254 9 + 0	1 011 26 + 0	294 1 + 4	111 5 + 0	559 12 + 0	656 6 + 1	7 0 + 1	3 175 71 + 15
412	Trädgårdsarbetare.....	18 465	30 0 + 1	17	51 2 + 1	188	56	27	81 2 + 0	102 1 + 0	1	553 5 + 2
413	Husdjurskötare	9 882	43	10	64	95	78	25	101 5 + 0	84 1 + 0	2 0 + 1	502 11 + 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	Fiskeriarbete	1 900	—	—	1	17	—	1	7	5	31
									1 + 0	—	1 + 0
44	Skogs- o. flottningsarbete	65 191	482	280	417	1 726	825	392	3 098	1 841	11
			10 + 9	22 + 0	8 + 0	15 + 0	2 + 1	6 + 1	18 + 0	5 + 0	0 + 6
50	Gruv- och stenbrytningsarbete	14 692	204	100	132	615	148	115	287	375	15
			3 + 12	12 + 0	2 + 0	16 + 0	0 + 3	3 + 2	13 + 0	7 + 0	0 + 7
501	Gruvbrytare, bergsprängare m. fl.	9 939	153	77	107	424	105	86	209	247	13
			3 + 9	10 + 0	1 + 0	7 + 0	0 + 2	3 + 2	9 + 0	4 + 0	0 + 6
502	Brunnsbore, diamantbore	1 093	4	2	1	31	7	7	13	18	—
			—	—	—	2 + 0	—	—	1 + 0	—	0 + 1
503	Anriktningsarbetare	1 063	8	1	5	29	7	3	7	11	—
			—	—	—	1 + 0	—	—	1 + 0	—	—
6	Transport- och kommunikationsarbete	214 294	1 207	241	1 040	2 889	913	671	1 782	3 017	97
			19 + 28	5 + 0	13 + 0	23 + 0	3 + 12	6 + 1	45 + 0	29 + 0	0 + 41
60	Sjöbefälsarbete	7 427	85	31	59	141	52	38	87	110	14
			2 + 2	—	—	4 + 0	0 + 2	—	2 + 0	2 + 0	0 + 10
61	Däcks- och maskinmanskap	10 494	245	105	207	649	141	94	306	387	29
			4 + 2	1 + 0	—	4 + 0	—	1 + 0	9 + 0	1 + 0	0 + 19
63	Lokförare, järnvägs-konduktörer, trafikbiträden samt vägtrafikarbete	119 688	727	88	663	1 842	642	458	1 163	2 160	43
			12 + 18	4 + 0	11 + 0	12 + 0	3 + 10	4 + 1	27 + 0	23 + 0	0 + 6
631	Lokförare, lokbiträden	7 300	18	9	19	35	13	12	32	35	7
			—	—	—	—	—	—	2 + 0	—	0 + 1
632	Järnvägs-konduktörer, trafikbiträden	15 291	105	8	109	385	154	90	274	561	2
			1 + 2	—	2 + 0	4 + 0	1 + 3	0 + 1	5 + 0	3 + 0	—
633	Motorfordonsförare, spårvagnsförare	81 647	527	67	464	1 246	439	323	722	1 396	32
			10 + 12	4 + 0	8 + 0	8 + 0	0 + 7	3 + 0	16 + 0	18 + 0	0 + 5
678	Banbiträden i banvakstjänst	3 136	25	11	22	88	24	16	40	73	4
			1 + 2	—	2 + 0	3 + 0	—	1 + 0	2 + 0	—	0 + 1
7—8	Tillverkningsarbete	1 076 577	4 872	2 614	5 368	31 076	4 462	3 016	7 315	14 730	228
			58 + 76	129 + 0	129 + 1	508 + 1	21 + 27	44 + 5	191 + 2	156 + 0	2 + 45
70	Textilarbetare	29 535	35	14	97	441	45	27	74	120	1
			1 + 0	—	2 + 0	10 + 0	—	—	1 + 0	—	—
71	Sömnadsarbete	64 436	39	7	52	448	11	14	60	50	—
			—	2 + 0	1 + 0	1 + 0	—	1 + 0	—	—	—
72	Sko- och läderarbete	13 144	4	4	7	167	7	3	12	14	2
			—	1 + 0	—	2 + 0	—	—	—	—	0 + 1
73	Järnbruks-, metallverks-, smides- och gjuteriarbetare	43 357	306	255	328	1 854	194	147	467	1 302	23
			3 + 4	10 + 0	8 + 0	36 + 0	0 + 2	0 + 2	15 + 0	11 + 0	1 + 5
731 m. fl.	Hytt- och metallugnsarbetare, hårdare, glödgarare m. fl.	10 510	79	26	75	299	47	33	100	295	13
			1 + 1	2 + 0	1 + 0	7 + 0	0 + 1	0 + 2	2 + 0	3 + 0	1 + 4

1901-1902

66 TAB. 14 A (forts.). ARBETSOLYCKESFALL, FÖRDELADE EFTER SKADAD KROPPSDEL

733	Varmvalsare, kallvalsare	5 207	41	13	56	255	21	20	84	166	1
			—	—	3 + 0	8 + 0	0 + 1	—	4 + 0	3 + 0	—
735	Smeder	7 733	53	52	51	343	27	24	58	167	3
			2 + 1	3 + 0	—	7 + 0	—	—	2 + 0	1 + 0	0 + 1
736	Gjuteriarbetare	10 808	58	87	68	467	55	41	112	412	4
			0 + 1	4 + 0	3 + 0	7 + 0	—	—	2 + 0	3 + 0	—
737	Tråddragare, rördragare	2 118	18	7	15	146	9	3	26	41	—
			—	—	—	2 + 0	—	—	—	—	—
74	Finmekaniskt arbete (instrumentmakare, urmakare, optiker, landtekniker m. fl.)	10 742	10	10	11	79	5	4	9	17	1
			—	—	1 + 0	—	—	—	—	—	—
75	Verkstads- och byggnadsmetallarbeta	258 374	1 396	1 222	1 262	10 099	747	625	1 496	3 540	70
			13 + 17	45 + 0	17 + 0	134 + 0	6 + 6	3 + 1	28 + 1	28 + 0	0 + 8
750	Verkstadsmejaniker (bänk- och maskinarbetare)	75 560	268	438	301	3 776	137	131	294	855	7
			3 + 1	18 + 0	8 + 0	39 + 0	1 + 1	—	1 + 0	2 + 0	0 + 2
751	Montörer, maskinuppställare	17 734	128	73	107	625	81	64	123	254	3
			2 + 3	1 + 0	2 + 0	4 + 0	1 + 0	—	—	—	—
752	Maskin- och motorreparatörer	57 839	416	259	334	1 915	205	134	370	754	25
			3 + 6	11 + 0	4 + 0	15 + 0	2 + 2	2 + 1	8 + 0	3 + 0	0 + 3
753	Tunnplåtslagare	14 490	107	93	101	892	60	71	138	303	9
			2 + 1	4 + 0	—	10 + 0	1 + 2	1 + 0	7 + 0	7 + 0	—
754	Rörledningsarbetare	20 934	125	46	102	466	80	66	134	309	8
			0 + 1	2 + 0	—	3 + 0	0 + 1	—	2 + 0	3 + 1	—
755	Svetsare, gasskärare	25 509	155	180	108	677	67	54	181	488	12
			0 + 3	4 + 0	—	5 + 0	—	—	7 + 0	7 + 0	—
756	Grovplåtslagare och stålkonstruktionsarbetare	11 521	87	36	69	313	50	43	111	208	1
			1 + 2	—	—	4 + 0	1 + 0	—	3 + 1	4 + 0	—
757	Metalliserare m. fl.	2 453	13	15	12	73	5	9	17	37	—
			—	1 + 0	—	—	—	—	—	1 + 0	—
76	Elektroarbete	72 377	295	107	264	992	202	143	345	579	24
			6 + 5	8 + 0	13 + 1	13 + 0	1 + 3	5 + 0	9 + 0	5 + 0	0 + 7
761	Installations-, drifts- och maskinelektriker	39 708	180	70	158	639	135	77	183	369	17
			3 + 4	4 + 0	11 + 0	11 + 0	1 + 1	3 + 0	6 + 0	3 + 0	0 + 6
764 m. fl.	Tele-, radio- och TV-reparatörer, telefonreparatörer, installatörer	10 993	20	3	13	58	9	15	25	35	2
			—	—	1 + 0	—	0 + 1	—	—	1 + 0	—
767	Linjearbetare	9 328	84	26	77	185	54	48	127	148	4
			2 + 1	4 + 0	1 + 1	2 + 0	0 + 1	2 + 0	3 + 0	1 + 0	0 + 1
77	Träarbete	113 861	586	214	669	4 898	713	358	923	1 693	11
			4 + 9	16 + 0	15 + 0	157 + 0	3 + 3	8 + 0	25 + 0	24 + 0	0 + 4

INOM VISSA YRKEN FÖRDELADE EFTER SKADAD KROPPSDEL 67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
771 Byggnadsträarbetare ..	46 929	274 0 + 7	89 7 + 0	285 9 + 0	1 227 18 + 0	327 1 + 1	184 6 + 0	366 10 + 0	791 14 + 0	2	3 545 65 + 8
772 Bänk- och maskin- snickare, möbelsnickare m. fl.	37 435	115 1 + 0	60 3 + 0	142 3 + 0	2 348 81 + 0	124 1 + 1	61 1 + 0	182 3 + 0	303 1 + 0	5 0 + 2	3 340 94 + 3
774 Ram- och cirkelsågare, hyvlare m. fl.	7 039	52	18 1 + 0	52	389 23 + 0	46	17	60 2 + 0	127 2 + 0	1 0 + 1	762 28 + 1
78 Målnings- och lackerings- arbete	30 301	69 4 + 0	26 2 + 0	99 2 + 0	247 4 + 0	64 1 + 2	48 2 + 0	111 5 + 0	204 4 + 0	2	870 24 + 2
79 Mureri- och betongarbete m. m.	78 332	306 4 + 7	171 15 + 0	319 7 + 0	1 238 20 + 0	411 2 + 2	269 7 + 1	504 19 + 0	942 16 + 0	13 0 + 2	4 173 90 + 12
791 Murare, rappare, putsare	14 255	46 0 + 1	55 5 + 0	50	152 4 + 0	46	48 1 + 1	83 3 + 0	111 5 + 0	5	596 18 + 2
793 Byggnadsspecialarbetare, byggnadsgrovarbetare	54 403	217 3 + 6	101 8 + 0	209 6 + 0	806 13 + 0	301 2 + 1	171 5 + 0	343 13 + 0	677 8 + 0	4 0 + 1	2 829 58 + 8
794 Isolerare	1 510	8	6 1 + 0	10	36 1 + 0	6	4	5	22 1 + 0	—	97 3 + 0
795 Glasmästeriarbetare	1 949	5	1	7	101	2	4	9	28	—	157
80 Grafiskt arbete	30 045	25 7 + 8	39	1 + 0	514 5 + 0	25	22	40 1 + 0	99	1	773 7 + 0
801 Typografer, litografer m. fl.	22 255	23 11 + 8	29	1 + 0	382 3 + 0	24	16	37 1 + 0	76	1	596 5 + 0
81 Glas-, porslins-, keramik- och tegelarbete	12 665	38 1 + 0	13 2 + 0	52 2 + 0	297 5 + 0	40	19	58 1 + 0	148 1 + 0	—	665 10 + 0
811 Glashyttarbetare	2 360	3	2	15	109 2 + 0	2	3	7	19	—	160 2 + 0
82 Livsmedelsarbete	46 180	157 1 + 0	21 3 + 0	284 6 + 0	2 324 5 + 0	164	142	271 3 + 0	366 2 + 0	1	3 730 20 + 0
821 Kvarnarbetare	1 571	7	2	9	37	10	2	15	13	—	95
822 Bagare och konditorer	17 492	18 1 + 0	1 2 + 0	42 3 + 0	216	13	22	28 1 + 0	46	—	386 7 + 0
823 Choklad- och sötvaru- arbetare	2 115	9 1 + 0	1	12	69	7	4	19	30	—	151 1 + 0
824 Bryggeri-, vattenfabriks- och bränneriarbetare m. fl.	2 831	10 1 + 0	5	15	117	22	11	26	47	—	253 1 + 0
825 Konservarbetare	4 905	20	2	29	251 2 + 0	15	8	22	39 1 + 0	—	386 4 + 0
826 Slakteri- och charkuteri- arbetare	9 815	53 1 + 0	4 2 + 0	114 2 + 0	1 368 1 + 0	56	58	91	112	1	1 857 4 + 0

827 Mejeriarbetare	5 722	29	3	45	148	28	24	44 1 + 0	56	—	377 1 + 0
83 Kemiskt- och cellulos- tekniskt arbete	36 780	156 2 + 2	85 4 + 0	217 10 + 0	890 21 + 1	160 1 + 2	76 3 + 0	244 6 + 0	503 5 + 0	21 1 + 4	2 352 53 + 9
831 Kemiska processarbetare	6 802	30 0 + 1	31 2 + 0	21	74 2 + 0	21	8	32 1 + 0	70	10 1 + 3	297 6 + 4
834 Trämassleslipare, cellu- losarbetare	8 416	42 0 + 1	14 1 + 0	37 2 + 0	128 3 + 0	45 0 + 1	17	48 2 + 0	108	9 0 + 1	448 8 + 3
836 Pappers-, papp- och fiberplattarbetare	14 666	41 1 + 0	16 1 + 0	104 6 + 0	483 15 + 0	58 1 + 0	30 2 + 0	106 3 + 0	209 1 + 0	1	1 048 30 + 0
84 Tobaksarbetare	1 012	1	—	—	18	2	—	2	1	—	24
85 Övrigt tillverkningsarbete	34 165	102 0 + 1	58 4 + 0	189 6 + 0	1 097 26 + 0	102 0 + 1	66 1 + 0	148 4 + 0	371 4 + 0	3 0 + 2	2 136 45 + 4
851 Gummivaruarbetare	7 294	28 1 + 0	10 3 + 0	49 5 + 0	204 0 + 1	19	13	37 1 + 0	79 3 + 0	—	439 13 + 1
852 Plastvaruarbetare	5 148	17	9	32 1 + 0	212 9 + 0	3	4	15	28	—	320 10 + 0
853 Garvare- och skinnbe- redare	1 772	4	2	9 1 + 0	67	1	6	7	7	—	103 1 + 0
856 Stenhuggeriarbetare	2 764	19 3 + 0	20	26 3 + 0	128	25	9	28 1 + 0	70	1 0 + 1	326 8 + 1
857 Pappers- och emballage- arbetare	4 670	4	1	26	154 8 + 0	9	7	15 1 + 0	45	1 0 + 1	262 9 + 1
86 Grov- och diversearbetare	63 115	718 12 + 19	271 10 + 0	778 21 + 0	2 899 37 + 0	892 3 + 1	563 8 + 1	1 329 37 + 1	2 385 29 + 0	27 0 + 10	9 862 157 + 32
87 Maskin- och motorskötsel	46 775	251 4 + 4	62 4 + 0	254 7 + 0	839 10 + 0	241 2 + 3	164 3 + 0	403 10 + 0	797 7 + 0	18 0 + 2	3 029 47 + 9
871 Landmaskinister	9 442	41 1 + 0	14	37 1 + 0	98 2 + 0	27 1 + 0	19 1 + 0	34 0 + 1	76 1 + 0	5	351 7 + 0
872 Kran- och traversförare	7 053	26 1 + 0	8 1 + 0	39	76 2 + 0	25 1 + 1	16	47	98	5	340 5 + 1
874 Anläggningsmaskin- förare	10 477	53 0 + 2	20 3 + 0	42 1 + 0	166 1 + 0	45 0 + 1	28	63 3 + 0	128 1 + 0	3 0 + 1	548 9 + 4
875 Truckförare, transportör- skötare m. fl.	16 426	110 2 + 1	17	121 4 + 0	435 5 + 0	132 0 + 1	92 2 + 0	231 7 + 0	466 4 + 0	3 0 + 1	1 607 24 + 3
88 Paketerings- och emballe- ringsarbete samt stuveri-, lager- och förrådsarbete	90 783	371 0 + 8	65 4 + 0	442 10 + 0	1 703 22 + 0	433 2 + 2	325 3 + 0	810 27 + 0	1 584 20 + 0	8	5 741 92 + 10
881 Paketerare och em- ballerare	17 463	24	4	61 2 + 0	307 6 + 0	31	40	74 3 + 0	143 2 + 0	—	684 13 + 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
882 Stuveriarbetare samt andra lastnings- och lossningsarbetare	13 680	146 4 + 5	10	153 3 + 0	455 4 + 0	148 1 + 1	110 2 + 0	320 8 + 0	550 7 + 0		3 1 895 29 + 6
883 Lager- och förrådsarbetare	59 419	199 0 + 3	4 + 0	226 5 + 0	930 12 + 0	249 1 + 1	173 1 + 0	414 16 + 0	877 11 + 0	5 3 124 50 + 4	
90—94 Servicearbete	292 639	559 9 + 5	53 1 + 0	897 25 + 0	2 801 17 + 0	475 1 + 5	366 7 + 1	1 001 31 + 2	1 249 18 + 0	26 0 + 6	7 427 109 + 19
90 <i>Civill bevaknings- och skyddsarbete</i>	25 391	115 2 + 0	10	66 2 + 0	162	70 1 + 1	62 1 + 0	154 1 + 1	147 2 + 0	7 0	793 9 + 2
901 Brandmän	2 928	35 1 + 0	5	19	54	14 0 + 1	12	38	36 1 + 0	5	218 2 + 1
902 Poliser	10 520	42 1 + 0	1	18	56	23 1 + 0	21 1 + 0	45 0 + 1	46	—	252 3 + 1
903 m. fl. Tullbevakningspersonal, fängvårdare m. fl.	11 940	38	4	29 2 + 0	52	33	29	71 1 + 0	65 1 + 0	2	323 4 + 0
91 <i>Husligt arbete, portierarbete m. m.</i>	130 564	190 1 + 0	11	407 11 + 0	1 528 8 + 0	155	132 5 + 0	374 17 + 1	444 4 + 0	5 0 + 1	3 246 46 + 2
911 Ekonomiföreståndare ..	8 554	10	—	18 1 + 0	45	8	6	19 1 + 0	19	—	125 2 + 0
912 Kockar och kallskänkor	15 844	40	3	112 1 + 0	546 1 + 0	42	30 3 + 0	105 4 + 0	105	2 0 + 1	985 9 + 1
913 Köksbiträden	19 874	79	4	140 3 + 0	700 3 + 0	62	52	120 2 + 0	187 1 + 0	3	1 347 9 + 0
914 Hembiträden och barnsköterskor	73 017	40 1 + 0	4	100 4 + 0	169 4 + 0	26	21 1 + 0	94 10 + 1	84	—	538 20 + 1
92 <i>Serveringsarbete</i>	30 605	52	3	95	288	50	33	91 1 + 0	131 1 + 0	3 0 + 1	746 2 + 1
93 <i>Fastighetsskötsel, städning</i>	68 669	165 4 + 4	26 1 + 0	266 11 + 0	611 7 + 0	173 0 + 2	127 1 + 1	330 12 + 0	444 11 + 0	8 0 + 1	2 150 47 + 8
931 Fastighetsarbetare m. fl.	18 993	59 3 + 2	12	64 3 + 0	160 4 + 0	54	26	90 5 + 0	119 2 + 0	2	586 17 + 2
932 Städare	48 251	95 1 + 2	12 1 + 0	192 8 + 0	435 3 + 0	113 0 + 2	91 1 + 1	225 7 + 0	307 8 + 0	4 0 + 1	1 474 29 + 6
933 Skorstenfejare	1 419	11	2	10	16	6	10	15	18 1 + 0	2	90 1 + 0
94 <i>Övrigt servicearbete (frisörer, pressare, fotografer m. fl.)</i>	37 410	37 2 + 1	3	63 1 + 0	212 2 + 0	27 0 + 2	12	52	83	3 0 + 3	492 5 + 6
98 <i>Militärt arbete</i>	17 869	51 0 + 1	3	11	20	4	10	53	56 1 + 0	4 0 + 4	212 1 + 5
Samtliga	2 793 653	8 776 116 + 151	3 548 193 + 0	9 166 219 + 2	43 813 663 + 2	7 893 33 + 63	5 225 82 + 11	15 806 367 + 7	24 291 241 + 1	432 2 + 124	118 950 1 916 + 361

70

TAB. 14 A (forts.) ARBETSOLYCKSFALL, FÖRDELDADE EFTER SKADAD KROPPSDEL
INOM VISSA YRKEN

Tab. 15 a. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade efter skadans beskaffenhet inom vissa yrken eller grupper av yrken. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

För varje yrkesrubrik har i kol. 3—13 antalet olycksfall angivits. Om några av dessa fall föranlett invaliditet eller död, har därunder antalet invaliditetfall angivits före plustecknet och antalet dödsfall efter plustecknet.

Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed for some occupations or groups of occupations, by character of injury. Both sexes. All employers

For every heading in col. 1 the number of accidents is stated in col. 3—13. If some of the accidents have caused disability or death, the number of cases of disability is stated before the plus-sign and the number of fatal cases after the plus-sign.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Yrke	Antal anställda enligt 1960 års folk-räkning	Skadans huvudsakliga beskaffenhet										Summa	
		Mjuk-dels-skada utan sår	Sår-skada (även blod-förgiftning)	För-lust av kropps-del	Stuk-ning, vrick-ning, sträck-ning	Ske-lett-skada, tand-skada	Bränn-skada	Kyl-ska-da	Frät-ska-da, ek-sem	För-gift-ning	An-nan skada		
0	Naturvetenskapligt tekniskt samt socialvetenskapligt, humanistiskt och konstnärligt arbete	395 041	504 1 + 2	1 018 12 + 1	58 20 + 0	942 3 + 0	1 078 39 + 11	193 2 + 0	—	29 0 + 1	9 3 + 5	242 80 + 20	4 073
04	Hälsa- och sjukvårdsarbete (sjuksköterskor, sjukvårdare, sjukvårdsbiträden, tandsköterskor, laboranter, farmaceuter, sjukgymnaster m. fl.)	92 913	164 0 + 1	322 2 + 0	4 2 + 0	364 1 + 0	289 7 + 3	53 1 + 0	—	6 1	1	78 1 + 0	1 281 14 + 4
1	Administrativt arbete ...	53 945	18	34	7 2 + 0	40 1 + 0	61 6 + 2	7 0 + 1	—	—	1	12 1 + 0	180 10 + 3
2	Kameralt och kontors-tekniskt arbete	272 700	193 1 + 0	217 3 + 0	9 2 + 0	335 1 + 0	331 8 + 1	28	—	3	1	104 1 + 0	1 221 16 + 1
3	Kommersiellt arbete	242 354	343 1 + 0	1 327 4 + 1	13 1 + 0	690 2 + 0	526 15 + 5	61	1	6	8	129 3 + 3	3 104 26 + 9
4	Lantbruks-, skogs- och fiskeriarbete	210 579	1 719 15 + 3	7 444 42 + 2	108 46 + 0	2 350 12 + 0	2 813 105 + 19	51 1 + 1	5	13	6	372 14 + 16	14 881 235 + 41
411	Lantarbetare	100 953	404 2 + 1	1 331 10 + 1	51 22 + 0	553 2 + 0	746 30 + 8	17 1 + 1	—	6 1	1	66 4 + 4	3 175 71 + 15
412	Trädgårdsarbetare	18 465	77 1 + 0	197	1	133	120 4 + 2	6	—	2	1	16 5 + 2	553 5 + 2
413	Husdjursskötare	9 882	104 2 + 0	126	1	112	134 6 + 0	3	—	1	1	20 0 + 1	502 11 + 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
43	Fiskeriarbete	1 300	3	18	—	5	5	—	—	—	—	31
						1 + 0						1 + 0
44	Skogs- och flottningsarbete	65 191	913	5 187	28	1 295	1 392	21	5	2	227	9 072
			4 + 1	26 + 0	10 + 0	5 + 0	32 + 8				9 + 8	86 + 17
550	Gruv- och stenbrytningsarbete	14 692	446	590	31	336	499	15	1	3	11	59
			1 + 0	10 + 4	17 + 0		27 + 12				0 + 1	1 + 7
501	Gruvbrytare, bergsprängare m. fl.	9 939	308	432	19	250	345	10	1	3	10	43
				7 + 2	10 + 0		19 + 11				0 + 1	1 + 5
502	Brunnsbore, diamantbore	1 093	21	21	2	17	19	2	—	—	—	1
					2 + 0		1 + 0					3 + 0
503	Anrikningsarbetare	1 063	12	26	1	12	20	—	—	—	—	71
				1 + 0			1 + 0					2 + 0
6	Transport- och kommunikationsarbete	214 294	2 370	2 761	69	3 220	2 605	172	5	37	27	591
			7 + 6	6 + 3	19 + 0	3 + 0	98 + 26	0 + 3				10 + 44
60	Sjöbefälsarbete	7 427	116	140	10	106	164	18	2	1	1	59
			0 + 1	2 + 0	2 + 0		5 + 1	0 + 1				1 + 11
61	Däcks- och maskinmanskap	10 494	415	608	16	453	440	72	—	12	8	139
			1 + 0	1 + 2	3 + 0	1 + 0	12 + 0	0 + 2				2 + 17
63	Lokförare, järnvägskonduktörer, trafikbiträden samt vägtrafikarbete	119 688	1 595	1 773	38	2 212	1 741	66	1	23	16	321
			6 + 5	3 + 1	11 + 0	2 + 0	67 + 20					7 + 9
631	Lokförare, lokbiträden	7 300	38	23	1	59	35	6	—	2	—	16
							2 + 0					0 + 1
632	Järnvägskonduktörer, trafikbiträden	15 291	456	371	5	520	291	3	1	6	1	34
			2 + 0	1 + 1	5 + 0	1 + 0	6 + 4					1 + 1
633	Motorfordonsförare, spårvarnsförare	81 647	979	1 209	30	1 437	1 245	55	—	15	15	231
			3 + 5	2 + 0	16 + 0	1 + 0	49 + 12					6 + 7
678	Banbiträden i banvakstjänst	3 136	54	88	3	68	67	7	—	—	1	15
					2 + 0		7 + 2					0 + 1
7—8	Tillverkningsarbete	1 076 577	11 271	29 380	966	11 914	13 931	3 235	13	367	130	2 474
			34 + 5	214 + 11	351 + 1	32 + 0	525 + 80	30 + 10		4 + 0	0 + 2	48 + 48
70	Textilarbetare	29 535	148	364	15	138	131	34	—	9	1	14
				3 + 0	4 + 0	1 + 0	6 + 0					18
71	Sömnadsarbete	64 436	60	409	5	88	92	9	—	—	—	18
				2 + 0	1 + 0		2 + 0					5 + 0
72	Sko- och läderarbete	13 144	17	146	6	23	17	5	—	—	1	5
				1 + 0			2 + 0					0 + 1
73	Järnbruks-, metallberks-, smides- och gjuteriarbetare	43 357	774	1 638	67	567	824	798	—	23	14	171
			5 + 0	15 + 0	29 + 0	3 + 0	21 + 6	9 + 2			0 + 1	2 + 4
731	m. fl. Hytt- och metallugnsarbetare, händare, glödgarare m. fl.	10 510	158	249	12	112	172	234	—	2	8	20
			1 + 0	6 + 0	4 + 0	1 + 0	3 + 4	2 + 2			0 + 1	0 + 1
733	Varmvalsare, kallvalsare	5 207	95	236	12	85	106	101	—	3	1	18
					9 + 0	1 + 0	6 + 0	2 + 0				0 + 1
735	Smeder	7 733	111	301	17	95	149	59	—	3	2	41
				3 + 0	7 + 0	1 + 0	2 + 0					2 + 2
736	Gjuteriarbetare	10 808	194	367	15	144	198	337	—	5	2	42
			2 + 0	3 + 0	5 + 0		5 + 1	4 + 0				5 + 1
737	Tråddragare, rördragare	2 118	40	122	3	27	47	20	—	—	—	6
					2 + 0							2 + 0
74	Finmekaniskt arbete (instrumentmakare, urmakare, optiker, tandtekniker m. fl.)	10 742	15	68	3	20	20	7	—	4	1	8
				1 + 0								1 + 0
75	Verkstads- och byggnadsmetallarbeta	258 374	2 930	9 035	285	2 588	3 475	1 161	3	86	47	847
			5 + 1	60 + 2	95 + 0	1 + 0	90 + 18	5 + 2		1 + 0	0 + 1	17 + 9
750	Verkstadsmechaniker (bänk- och maskinarbetare)	75 560	767	3 483	75	592	828	168	—	17	5	272
			3 + 0	30 + 0	23 + 0		11 + 2				0 + 1	5 + 1
751	Montörer, maskinuppsättare	17 734	235	535	9	254	309	51	—	2	3	60
				1 + 0	3 + 0	1 + 0	2 + 3	1 + 0				2 + 0
752	Maskin- och motorreparatörer	57 839	679	1 661	43	657	839	318	1	23	15	176
			0 + 1	9 + 1	12 + 0		22 + 7	0 + 1				5 + 2
753	Tunnplåtslagare	14 490	231	851	25	218	272	91	—	5	4	77
				8 + 1	5 + 0		17 + 0					2 + 2
754	Rörledningsarbetare	20 934	225	407	6	257	255	131	1	5	4	45
				2 + 0	2 + 0		4 + 2	1 + 1		1 + 0		10 + 3
755	Svetsare, gasskärare	25 509	331	1 593	14	210	399	245	1	2	11	116
			2 + 0	4 + 0	2 + 0		14 + 2					1 + 1
756	Grovplåtslagare och stålkonstruktionsarbetare	11 521	158	244	3	161	256	60	—	2	1	33
				2 + 0	2 + 0		11 + 2					0 + 1
757	Metalliserare m. fl.	2 453	20	62	—	26	14	42	—	14	—	3
								2 + 0				2 + 0
76	Elektroarbete	72 377	373	852	14	681	656	211	1	7	7	149
			0 + 1	7 + 1	6 + 0	2 + 0	33 + 3	6 + 3				6 + 8
761	Installations-, drifts- och maskinelektriker	39 708	228	533	8	385	393	169	—	5	5	102
				4 + 0	4 + 0	2 + 0	23 + 3	6 + 2				3 + 6
764	m. fl. Tele- radio- och TV-reparatörer, telefonreparatörer, installatörer	10 993	20	42	—	52	48	5	—	—	1	12
			0 + 1				2 + 0					2 + 1
767	Linjearbetare	9 328	103	182	2	215	193	26	1	1	1	29
				3 + 1	2 + 0		7 + 0	0 + 1				3 + 2
77	Träarbete	113 861	1 246	5 015	254	1 490	1 716	49	2	13	3	277
			9 + 0	44 + 2	109 + 0	5 + 0	80 + 10	0 + 1				5 + 3

72 TAB. 15. A (forts.), ARBETSOLYCKSFALL, FÖRDELDA EFTER SKADANS BESKÄFFENHET

INOM VISSA YRKEN (VÄRDEGIVNA BETRÄFFANDE) A. 21. 1947

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
771 Byggnadsträarbetare ...	46 929	453	1 538	22	660	723	15	—	5	—	129	3 545
		5 + 0	6 + 1	11 + 0	3 + 0	38 + 7	—	—	—	—	2 + 0	65 + 8
772 Bänk- och maskin- snickare, möbelsnickare m. fl.	37 435	262	2 159	145	312	374	18	—	5	3	62	3 340
		3 + 0	16 + 0	58 + 0	1 + 0	15 + 1	—	—	—	—	1 + 2	94 + 3
774 Ram- och cirkelsågare, hyvlare m. fl.	7 039	106	386	31	97	121	4	—	—	—	17	762
			8 + 0	17 + 0		3 + 0					0 + 1	28 + 1
78 Målnings- och lackerings- arbete	30 301	121	255	3	208	205	23	—	7	4	44	870
		1 + 0	1 + 1	1 + 0		17 + 0	2 + 0	—	—	—	2 + 1	24 + 2
79 Mureri- och betongarbete m. m.	78 332	614	1 338	26	864	1 010	124	2	31	6	158	4 173
		3 + 0	12 + 0	17 + 0	2 + 0	51 + 10	—	—	1 + 0	—	4 + 2	90 + 12
791 Murare, rappare, putsare	14 255	107	143	3	141	138	9	1	8	—	46	596
			3 + 0	3 + 0		10 + 2					2 + 0	18 + 2
793 Byggnadsspecialarbetare, byggnadsgrövarbetare	54 403	397	935	19	580	702	83	—	20	4	89	2 829
		3 + 0	6 + 0	12 + 0	2 + 0	32 + 7	—	—	1 + 0	—	2 + 1	58 + 8
794 Isolerare	1 510	7	25	—	18	19	17	—	2	—	9	97
			1 + 0			2 + 0						3 + 0
795 Glasmästeriarbetare	1 949	10	111	2	20	12	—	—	—	—	2	157
80 Grafiskt arbete	30 045	122	378	20	111	104	19	—	3	1	15	773
			2 + 0	4 + 0	1 + 0							7 + 0
801 Typografer, litografer m. fl.	22 255	94	284	11	85	87	17	—	3	1	14	596
			2 + 0	2 + 0	1 + 0							5 + 0
81 Glas-, porslins-, keramik- och tegelarbete	12 665	96	308	7	115	101	24	—	1	—	13	665
		1 + 0	2 + 0	3 + 0		4 + 0						10 + 0
811 Glashyttarbetare	2 360	3	126	1	12	6	11	—	—	—	1	160
			1 + 0	1 + 0								2 + 0
82 Livsmedelsarbete	46 180	401	2 162	34	428	424	191	—	24	5	61	3 730
		1 + 0	4 + 0	3 + 0	1 + 0	10 + 0	1 + 0	—	—	—		20 + 0
821 Kvarnarbetare	1 571	17	24	—	19	28	3	—	2	—	2	95
822 Bagare och konditorer	17 492	60	170	9	56	63	23	—	—	—	5	386
		1 + 0	1 + 0	1 + 0		4 + 0						7 + 0
823 Choklad- och sötvaru- arbetare	2 115	35	45	4	23	22	19	—	—	—	3	151
						1 + 0						1 + 0
824 Bryggeri-, vattenfabriks- och bränneriarbetare m. fl.	2 831	36	93	2	51	48	15	—	3	—	5	253
			1 + 0									1 + 0
825 Konservarbetare	4 905	34	234	4	42	34	19	—	4	3	12	386
			1 + 0	1 + 0		1 + 0	1 + 0	—	—	—		4 + 0
826 Slakteri- och charkuteri- arbetare	9 815	122	1 362	10	143	131	69	—	2	1	17	1 857
			1 + 0	1 + 0	1 + 0	1 + 0						4 + 0

74 TAB. 15 A (forts.). ARBETSOLYCKEFALL, FÖRDELADE EFTER SKADANS BESKÄFFENHET

827 Mejeriarbetare	5 722	63	128	2	65	63	34	—	11	1	10	377
						1 + 0						1 + 0
83 Kemiskt- och cellulosak- tekniskt arbete	36 780	381	819	28	397	426	151	—	58	16	76	2 352
		1 + 0	11 + 0	13 + 1	3 + 0	20 + 4	2 + 2	—	2 + 0	—	1 + 2	53 + 9
831 Kemiska processarbetare	6 802	37	64	2	49	60	43	—	15	5	22	297
			1 + 0	1 + 0	1 + 0	1 + 1	1 + 2	—	1 + 0	—	0 + 1	6 + 4
834 Trämassetlipare, cellu- losarbetare	18 416	67	138	6	79	92	33	—	8	7	18	448
				4 + 0		3 + 2			1 + 0		0 + 1	8 + 3
836 Pappers-, papp- och fiberplattarbetare	14 666	190	430	17	171	179	31	—	9	3	18	1 048
			9 + 0	7 + 0	1 + 0	12 + 0					1 + 0	30 + 0
84 Tobaksarbetare	1 012	2	13	—	3	6	—	—	—	—	—	24
85 Övrigt tillverkningsarbete	34 165	367	935	41	293	357	79	—	14	1	49	2 136
			13 + 0	12 + 0	1 + 0	16 + 2	2 + 0	—	—	—	1 + 2	45 + 4
851 Gummivaruarbetare	7 294	80	187	9	54	74	21	—	2	—	12	439
			2 + 0	3 + 0	1 + 0	5 + 1	1 + 0	—	—	—	1 + 0	13 + 1
852 Plastvaruarbetare	5 148	52	154	8	28	38	30	—	3	—	7	320
			2 + 0	3 + 0		4 + 0	1 + 0	—	—	—		10 + 0
853 Garvare och skinnbe- redare	1 772	19	53	2	13	12	—	—	2	—	2	103
			1 + 0									1 + 0
856 Stenhuggeriarbetare	2 764	60	131	6	47	71	1	—	—	—	10	326
			4 + 0	1 + 0		3 + 0					0 + 1	8 + 1
857 Pappers- och emballage- arbetare	4 670	45	139	7	33	31	5	—	—	—	2	262
			3 + 0	4 + 0		2 + 0					0 + 1	9 + 1
86 Grov- och diversearbete	63 115	1 744	3 220	73	2 021	2 238	186	1	49	10	320	9 862
		5 + 2	21 + 3	31 + 0	5 + 0	87 + 15	3 + 0	—	—	—	5 + 12	157 + 32
87 Maskin- och motorskötsel	46 775	600	801	38	602	760	110	—	16	7	95	3 029
		1 + 0	6 + 1	11 + 0	3 + 0	24 + 4					2 + 4	47 + 9
871 Landmaskinister	9 442	48	71	6	65	82	58	—	5	2	14	351
		1 + 0	1 + 0			4 + 0					1 + 0	7 + 0
872 Kran- och traversförare	7 053	62	83	7	64	99	11	—	—	3	11	340
			2 + 0	2 + 0							1 + 1	5 + 1
874 Anläggningsmaskin- förare	10 477	95	142	9	124	142	12	—	1	—	23	548
			2 + 1	3 + 0	2 + 0	2 + 2					0 + 1	9 + 4
875 Truckförare, transportör- skötare m. fl.	16 426	360	450	12	315	395	24	—	9	1	41	1 607
			2 + 0	4 + 0	1 + 0	17 + 1					0 + 2	24 + 3
88 Paketerings- och embal- lingsarbete samt stuveri-, lager- och förrådsarbete	90 783	1 249	1 589	47	1 262	1 360	52	4	22	6	150	5 741
		2 + 1	9 + 1	13 + 0	3 + 0	62 + 8					3 + 0	92 + 10
881 Paketerare och em- ballerare	17 463	130	272	10	131	111	13	—	4	—	13	684
				4 + 0		9 + 0						13 + 0

INOM VISSA YRKEN / ADELDELE ELLER SKADADE FÖRDELDE EFTER SKADANS BESKÄFFENHET 75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
882 Stuveriarbetare samt andra lastnings- och lossningsarbetare	13 680	469 1 + 1	435 1 + 0	10 1 + 0	421 1 + 0	493 23 + 5	3	4	5	1	54 2 + 0	1 895 29 + 6
883 Lager- och förrådsarbetare	59 419	647 1 + 0	873 8 + 1	26 8 + 0	697 2 + 0	745 30 + 3	36	—	12	5	83 1 + 0	3 124 50 + 4
90—94 Servicearbete	292 639	957 4 + 2	2 254 8 + 1	31 6 + 0	1 653 7 + 0	1 635 74 + 7	577 4 + 0	3	27	11	279 6 + 9	7 427 109 + 19
90 <i>Civilt bevaknings- och skyddsarbete</i>	25 391	116	98	—	276 2 + 0	236 6 + 2	14	1	1	7	44 1 + 0	793 9 + 2
901 Brandmän	2 928	22	24	—	90 1 + 0	59 1 + 1	11	—	1	5	6	218 2 + 1
902 Poliser	10 520	31	26	—	92 1 + 0	79 1 + 1	1	1	—	1	21 1 + 0	252 3 + 1
903 m. fl. Tullbevakningspersonal, fångvårdare m. fl.	11 940	63	48	—	94	98 4 + 0	2	—	—	1	17	323 4 + 0
91 <i>Husligt arbete, portierarbete m. m.</i>	130 564	342 2 + 0	1 296 5 + 0	13 3 + 0	555 2 + 0	588 32 + 1	350	1	6	—	95 2 + 1	3 246 46 + 2
911 Ekonomiföreståndare	8 554	9	35	—	23	44 2 + 0	9	—	—	—	5	125 2 + 0
912 Kockar och kallskänkor	15 844	85	458 1 + 0	6	125 2 + 0	139 5 + 0	156	—	1	—	15 1 + 1	985 9 + 1
913 Köksbiträden	19 874	159 1 + 0	617 2 + 0	4 1 + 0	218	164 5 + 0	141	1	2	—	41	1 347 9 + 0
914 Hembiträden och barnsköterskor	73 017	51	134 1 + 0	3 2 + 0	116	173 16 + 1	37	—	2	—	22 1 + 0	538 20 + 1
92 <i>Serveringsarbete</i>	30 605	97	219	2	173 1 + 0	156 1 + 0	72	—	—	1	26 0 + 1	746 2 + 1
93 <i>Fastighetsskötsel, slädning</i>	68 669	326 2 + 1	538 3 + 1	14 3 + 0	533 1 + 0	559 34 + 3	72 1 + 0	1	11	3	93 3 + 3	2 150 47 + 8
931 Fastighetsarbetare m. fl.	18 993	78 1 + 0	161 1 + 0	6 1 + 0	124	158 11 + 2	34 1 + 0	—	2	1	22 2 + 0	586 17 + 2
932 Städare	48 251	228 1 + 1	364 2 + 1	6 2 + 0	383 1 + 0	382 22 + 1	35	1	8	1	66 1 + 3	1 474 29 + 6
933 Skorstensfejare	1 419	20	13	2	26	19 1 + 0	3	—	1	1	5	90 1 + 0
94 <i>Övrigt servicearbete (frisörer, pressare, fotografer m. fl.)</i>	37 410	76 0 + 1	103	2	116 1 + 0	96 1 + 1	69 3 + 0	—	9	—	21 0 + 4	492 5 + 6
98 <i>Militärt arbete</i>	17 869	16	23	1	69	86 1 + 1	—	—	1	—	16 0 + 4	212 1 + 5
Samtliga	2 793 653	17 887 64 + 18	45 158 299 + 23	1 297 466 + 1	21 625 61 + 0	23 629 898 + 164	4 346 37 + 15	28	487 4 + 0	204 0 + 4	4 289 87 + 136	118 950 1 916 + 361

76 TAB. 15 A (forts.) ARBETSOLYCKSFALL, FÖRDELADE EFTER SKADANS BESKÄFFENHET
INOM VISSA YRKEN

Tab. 16. Olycksfall i arbete år 1961, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och skadad kroppsdel. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare.

Industrial accidents in the year 1961, distributed by main cause of accident and injured part of body. Both sexes. All employers

Huvudsaklig olycksfallsorsak (Se sid. 130)	Huvudsakligast skadad kroppsdel									Summa
	Huvud, hals	Öga	Axel, arm	Handled, hand	Bål utom rygg	Rygg, rygg-rad	Höft-led, knä, ben	Fot-led, fot	Hela eller mera omfattande delar av kroppen	
I Arbetsolycksfall										
00.....	52	12	52	335	17	8	22	26	11	535
01.....	518	723	826	12 758	314	154	530	889	13	16 725
02.....	653	47	391	2 021	320	172	660	1 077	8	5 349
03.....	1 253	46	1 076	2 200	1 231	637	2 216	3 094	97	11 850
04.....	1 545	1 506	1 088	9 840	868	491	3 818	3 138	9	22 303
05.....	33	40	109	283	13	16	61	280	5	840
06.....	46	12	46	143	3	5	11	7	40	313
07.....	260	73	109	288	28	12	100	51	29	950
08.....	93	326	36	151	7	1	38	64	157	873
09.....	856	11	1 267	988	1 362	1 026	1 813	2 485	25	9 833
10.....	936	21	1 809	2 211	2 067	993	2 578	1 520	4	12 139
11.....	839	52	313	884	257	193	878	2 699	10	6 125
12.....	762	167	478	1 335	334	479	1 532	4 777	1	9 865
13.....	574	202	1 347	9 488	825	965	1 130	3 908	6	18 445
14.....	70	11	88	161	131	24	190	88	4	767
15.....	362	316	147	822	121	52	250	205	13	2 288
Summa	8 852	3 565	9 182	43 908	7 898	5 228	15 827	24 308	432	119 200
Därav										
invaliditetsfall	116	193	220	667	33	82	368	241	2	1 922
dödsfall	151	—	2	2	64	11	7	1	124	362
II Färdolycksfall										
03.....	1 729	24	1 174	965	648	297	1 960	866	50	7 713
09.....	44	1	82	74	41	55	111	238	2	648
10.....	240	4	523	491	132	143	548	459	—	2 540
12.....	15	7	6	12	7	6	47	359	—	459
Övriga orsaker	125	12	17	53	6	5	30	23	4	275
Summa	2 153	48	1 802	1 595	834	506	2 696	1 945	56	11 635
Därav										
invaliditetsfall	68	7	63	21	6	13	135	25	—	338
dödsfall	89	—	—	—	16	4	8	—	21	138
År 1960										
I Arbetsolycksfall										
Summa	8 539	3 364	8 859	43 164	7 679	5 522	15 108	22 842	448	115 525
Därav										
invaliditetsfall	119	203	248	702	31	88	364	212	7	1 974
dödsfall	142	—	2	1	65	16	18	1	120	365
II Färdolycksfall										
Summa	1 991	35	1 790	1 587	918	641	2 853	2 024	66	11 905
Därav										
invaliditetsfall	62	2	61	15	6	16	156	27	1	346
dödsfall	106	—	—	—	20	9	6	—	22	163

Tab. 17. Olycksfall i arbete år 1961, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak och skadans beskaffenhet. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Industrial accidents in the year 1961, distributed by main cause of accident and character of injury. Both sexes. All employers

Huvudsaklig olycksfallsorsak (Se sid. 130)	Skadans huvudsakliga beskaffenhet										Summa
	Mjukdels-skada utan sår	Sårskada (även »blodförgiftning»)	Förlust av kroppsdelen	Stukning, vrickning, sträckning	Skelettskada, tand-skada	Bränn-skada	Kyl-skada	Frättskada, eksem	Förgiftning	Annan skada	
I Arbetsolycksfall											
00.....	52	230	31	35	85	82	—	3	7	10	535
01.....	1 590	10 848	831	799	1 726	438	—	16	2	475	16 725
02.....	1 247	1 619	121	527	1 577	65	—	3	—	190	5 349
03.....	2 640	2 175	69	2 970	3 324	77	2	3	7	583	11 850
04.....	1 988	13 838	84	1 569	2 869	1 068	2	27	11	847	22 303
05.....	4	19	1	1	2	800	4	4	—	5	840
06.....	17	10	2	13	14	211	—	—	—	46	313
07.....	33	148	7	6	82	609	—	9	3	53	950
08.....	3	67	—	2	4	113	1	377	156	150	873
09.....	1 521	759	11	3 737	3 330	44	—	—	1	430	9 833
10.....	1 860	1 403	5	4 259	4 093	131	2	3	1	382	12 139
11.....	1 926	1 390	20	574	1 888	24	—	3	—	300	6 125
12.....	1 234	3 856	14	3 377	977	99	—	1	1	306	9 865
13.....	3 383	7 858	108	3 204	3 093	579	3	36	3	178	18 445
14.....	178	196	4	128	222	—	—	—	7	32	767
15.....	227	795	2	438	413	17	14	2	5	375	2 288
Summa	17 903	45 211	1 310	21 639	23 699	4 357	28	487	204	4 362	119 200
Därav invaliditetsfall ...	64	299	471	61	899	37	—	4	—	87	1 922
dödsfall	18	23	1	—	164	15	—	—	4	137	362
II Färdolycksfall											
03.....	1 299	1 135	15	1 771	2 497	23	—	1	—	972	7 713
09.....	95	21	—	297	204	—	—	—	—	31	648
10.....	328	172	1	931	972	—	—	—	—	136	2 540
12.....	38	34	2	327	50	—	—	—	—	8	459
Övriga orsaker ..	22	57	2	34	43	2	1	1	3	110	275
Summa	1 782	1 419	20	3 360	3 766	25	1	2	3	1 257	11 635
Därav invaliditetsfall ..	15	7	11	17	239	—	—	—	—	49	338
dödsfall	4	4	—	—	89	—	—	—	—	41	138
År 1960											
I Arbetsolycksfall											
Summa	17 338	43 949	1 339	21 376	22 157	4 309	32	503	193	4 329	115 525
Därav invaliditetsfall ..	81	302	488	69	905	32	—	6	2	89	1 974
dödsfall	35	17	3	1	152	10	—	—	3	144	365
II Färdolycksfall											
Summa	1 675	1 341	12	3 764	3 836	28	4	2	1	1 242	11 905
Därav invaliditetsfall ..	11	3	7	24	272	—	—	—	—	29	346
dödsfall	10	3	1	—	92	—	—	—	—	57	163

Tab. 18. Olycksfall i arbete år 1961, som föranlett invaliditet¹ eller död, fördelade efter diagnos m. m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Industrial accidents in the year 1961, which caused disability or death, distributed by diagnosis etc. Both sexes. All employers

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Diagnos	Arbetsolycksfall				Färdolycksfall					
	Antal inv.-fall	Antal sjukersättningsdagar per inv.-fall	Medel-inv.-grad, %		Antal dödsfall	Antal inv.-fall	Antal sjukersättningsdagar per inv.-fall	Medel-inv.-grad, %		Antal dödsfall
			normal	med anpassn.-förhöjning				normal	med anpassn.-förhöjning	
A. Skador å huvud										
Hjärnskador med eller utan fraktur å skalltak eller skallbas	98	267	29,0	29,4	140	53	285	36,3	36,5	88
Frakturer å överkäke (inkl. tandskador)	1	164	15,0	25,0	—	—	—	—	—	—
Ögonskador	192	90	22,3	23,2	—	11	142	23,3	24,4	—
Övriga	9	191	27,7	29,9	3	—	—	—	—	—
Samtliga	300	152	24,6	25,5	143	64	261	34,0	34,5	88
B. Skador å hals										
Samtliga	—	—	—	—	5	1	195	30,0	45,0	—
C. Skador å brösthålans organ										
Revbensfrakturer	3	133	15,0	16,7	9	1	607	15,0	25,0	3
Lungskador	1	216	10,0	10,0	16	1	164	25,0	25,0	4
Hjärtskador	—	—	—	—	14	—	—	—	—	3
Övriga	—	—	—	—	10	—	—	—	—	4
Samtliga	4	154	13,8	15,0	49	2	386	20,0	25,0	14
D. Skador å bukhålans organ										
Mjält- och leverrupturer	1	99	5,0	15,0	6	—	—	—	—	—
Ventrikel- och tarmskador	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
Kombinationsskador	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Övriga	1	41	5,0	10,0	—	—	—	—	—	1
Samtliga	2	70	5,0	12,5	10	—	—	—	—	1
E. Skador å kotpelaren										
Halskotpelarens skador	3	378	27,0	32,7	3	2	411	12,5	17,5	4
Övriga kotfrakturer	64	264	24,8	29,0	8	9	296	29,1	30,2	1
Övriga	5	179	12,0	12,0	2	1	310	75,0	75,0	—
Samtliga	72	263	24,0	28,0	13	12	317	30,2	31,8	5
F. Bäckensskador										
Bäckenfrakturer, okomplicerade	15	352	25,5	40,9	3	6	252	29,5	32,3	1
Bäckenfrakturer med skador å urinväg., t. ex. ruptur å blåsa eller urethra	6	273	20,8	34,8	3	—	—	—	—	—
Övriga	—	—	—	—	—	1	165	15,0	15,0	—
Samtliga	21	330	24,1	39,2	6	7	240	27,4	29,9	1
G. Skulderskador										
Clavikelluxationer	1	401	15,0	25,0	—	2	312	12,5	20,0	—
Clavikelfrakturer	5	188	25,2	28,2	—	1	589	75,0	75,0	—

¹ Denna tabell omfattar icke sådana fall, som uppskattningsvis räknats som invaliditetsfall. (Se sid. 21, spalt 1).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Scapulafrakturer	5	136	15,0	18,0	—	5	322	22,2	29,2	—
Skador och sjukdomar i skulderledens aponeuros och kapsel	15	199	16,9	20,1	—	3	310	16,7	18,3	—
Humerusluxationer	14	214	15,1	19,2	—	7	149	15,0	19,0	—
Frakturer å övre delen av humerus	16	214	21,9	25,7	—	10	174	15,5	19,5	—
Arthros i acromioclavicular- leden	2	79	20,0	20,0	—	1	270	25,0	40,0	—
Kontusioner, distorsioner ..	8	162	16,5	20,6	—	4	272	13,8	16,3	—
Mjukdelsskador	3	328	18,3	18,3	—	—	—	—	—	—
Övriga	—	—	—	—	—	1	286	16,0	16,0	—
Samtliga	69	201	18,2	21,7	—	34	242	18,1	22,5	—
H. Skador å humerusdiaphysen										
Frakturer	11	219	18,0	22,5	—	3	209	21,7	21,7	—
Amputationer	1	513	65,0	80,0	—	1	379	75,0	90,0	—
Övriga	2	239	12,5	17,5	—	—	—	—	—	—
Samtliga	14	243	20,6	25,9	—	4	252	35,0	38,8	—
I. Skador å armbågsleden										
Armbågsluxationer, med el- ler utan fraktur	5	287	26,6	35,0	—	1	104	10,0	10,0	—
Frakturer å nedre delen av humerus, inkl. epifysavlös- ningar	5	276	16,0	19,0	—	—	—	—	—	—
Frakturer å övre delen av radius och ulna	16	216	17,5	26,6	1	4	161	12,5	13,8	—
Arthros deformans cubiti	—	—	—	—	—	1	141	10,0	10,0	—
Kontusioner, distorsioner ..	1	247	20,0	25,0	—	—	—	—	—	—
Epicondyliter, traumatiska ..	1	247	10,0	10,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	28	242	18,7	26,1	1	6	149	11,7	12,5	—
J. Skador å underarmsdiaphysen										
Frakturer på radius och ulna ..	49	282	18,2	24,7	—	9	259	13,9	15,6	—
Mjukdelsskador	9	198	18,1	22,0	—	1	375	10,0	10,0	—
Amputationer	4	243	64,8	71,0	—	—	—	—	—	—
Övriga	6	197	23,3	30,5	—	1	127	10,0	10,0	—
Samtliga	68	262	21,4	27,6	—	11	258	13,2	14,5	—
K. Skador å handled										
Radiusfrakturer	26	226	17,5	18,7	—	8	128	14,4	16,3	—
Navicularefrakturer	3	403	11,7	15,0	—	1	80	15,0	15,0	—
Övriga carpalbenskador	2	215	40,0	52,5	—	—	—	—	—	—
Kontusioner, distorsioner ..	2	230	12,5	17,5	—	—	—	—	—	—
Abscisio tend. carpi	4	149	26,3	36,3	—	—	—	—	—	—
Amputationer	3	232	61,7	61,7	—	—	—	—	—	—
Övriga	1	41	10,0	10,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	41	227	21,8	24,6	—	9	123	14,4	16,1	—
L. Skador å mellanhand och fingrar										
Frakturer å metacarpale I	11	184	16,5	19,7	—	1	100	15,0	20,0	—
Frakturer å metacarpale II—V	16	205	14,1	16,9	—	2	249	15,0	17,5	—
Fingerfrakturer o. -amputa- tioner	448	105	16,5	19,8	1	3	40	11,7	15,0	—
Distorsioner, kontusioner ..	7	156	12,1	15,0	—	—	—	—	—	—
Ruptur av tummens ulnara kollateralligament	—	—	—	—	—	1	66	12,0	12,0	—
Abscisio tend. dig. man.	24	150	14,3	16,8	—	1	280	15,0	25,0	—
Tendovaginitis septica	2	224	7,5	12,5	—	—	—	—	—	—
Övriga	93	139	14,4	18,1	1	3	198	13,0	16,3	—
Samtliga	601	118	16,0	19,2	2	11	151	13,3	16,9	—
M. Skador å höftled										
Luxationer	1	403	30,0	30,0	—	1	295	15,0	15,0	—
Collumfrakturer, medialis ..	33	383	31,4	38,7	1	13	291	20,0	21,2	2
Collumfrakturer, laterala ..	9	314	16,1	17,6	—	4	309	19,5	19,5	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Övriga	4	322	28,3	45,0	—	2	483	26,5	35,0	—
Samtliga	47	365	28,2	35,0	1	20	314	20,3	21,9	2
N. Skador å femurdiaphysen										
Skaftfrakturer	34	318	16,9	20,5	1	16	339	19,3	24,9	3
Mjukdelsskador	2	283	27,5	27,5	1	1	421	15,0	30,0	—
Amputationer	6	469	60,0	74,8	—	1	764	55,0	75,0	—
Övriga	3	318	21,0	22,7	—	—	—	—	—	—
Samtliga	45	337	23,4	28,2	2	18	368	21,0	28,0	3
O. Skador å knäled										
Condylfrakturer på femur ..	16	268	17,1	17,4	—	3	419	18,3	48,0	—
» » tibia ..	43	256	17,0	19,8	—	19	220	16,5	24,5	—
Patellarluxationer	1	239	15,0	15,0	—	—	—	—	—	—
Patellarfrakturer	20	221	15,8	18,9	1	8	192	10,6	11,9	—
Ligamentskador	10	148	13,5	22,9	—	3	278	13,3	44,7	—
Meniskskador	3	247	11,7	15,0	—	1	114	15,0	15,0	—
Kontusioner, distorsioner ..	—	—	—	—	—	1	162	15,0	15,0	—
Övriga	3	195	16,7	20,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	96	237	16,2	19,4	1	35	231	14,9	24,8	—
P. Skador å underbenets dia- physer										
Frakturer å tibia och fibula ..	74	331	16,4	20,4	2	19	367	18,4	24,2	3
Mjukdelsskador	4	254	18,8	20,8	—	1	361	15,0	15,0	—
Amputationer	13	408	46,2	62,2	—	—	—	—	—	—
Övriga	3	191	16,7	16,7	—	—	—	—	—	—
Samtliga	94	334	20,6	26,1	2	20	367	18,2	23,7	3
Q. Skador å fotleden										
Malleolarfrakturer	62	253	16,1	19,6	—	17	257	16,5	21,1	—
Pseudarthros	1	133	10,0	10,0	—	1	117	10,0	10,0	—
Distorsioner, kontusioner ..	5	204	12,0	14,0	—	—	—	—	—	—
Amputationer	1	294	50,0	50,0	—	—	—	—	—	—
Övriga	1	436	33,3	100,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	70	252	16,5	20,7	—	18	249	16,1	20,4	—
R. Skador å fot										
Calcaneusfrakturer	89	229	16,5	21,9	—	3	189	15,0	15,0	—
Övriga tarsalbenskador	24	215	19,3	25,1	—	3	143	16,7	21,7	—
Metatarsalfrakturer	13	201	13,1	15,0	—	—	—	—	—	—
Tåfrakturer och tåamputa- tioner	17	196	11,5	15,6	—	—	—	—	—	—
Abscisio tend. dig. ped.	2	152	17,5	22,5	—	—	—	—	—	—
Övriga	6	348	17,5	19,2	1	1	99	10,0	10,0	—
Samtliga	151	225	16,1	21,0	1	7	157	15,0	17,1	—
S. Nervskador å övre extremiteter										
Plexusskador	4	419	33,3	44,5	—	2	528	46,5	46,5	—
Medianusskador	8	271	21,1	23,8	—	—	—	—	—	—
Ulnarisskador	7	232	16,3	22,1	—	—	—	—	—	—
Radialisskador	1	302	45,0	45,0	—	—	—	—	—	—
Samtliga	20	289	23,0	28,4	—	2	528	46,5	46,5	—
T. Skador å kroppen i dess helhet jämlt samtl. brännskador, köld- skador och elektriska skador										
Kvävningar	—	—	—	—	—	13	—	—	—	1
Drunkningar	—	—	—	—	—	39	—	—	—	6
Förgiftningar	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—
Brännskador	21	229	15,7	19,4	14	—	—	—	—	—
Elektriska skador	3	188	23,3	23,3	11	—	—	—	—	—
Allmän stypning	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—
Samtliga	24	225	16,7	19,9	95	—	—	—	—	7
U. Diverse skador										
Samtliga	—	—	—	—	31	—	—	—	—	14
Samtliga grupper	1 767	194	19,2	22,9	362	281	263	22,1	25,8	138

Tab. 19 b. Invaliditetsfall på grund av yrkesskada år 1961, fördelade efter sjukersättningstidens längd m. m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Industrial injuries in the year 1961, causing disability, distributed by duration of the sickness benefit period etc. Both sexes. All employers

Sjukersättningstid i veckor		Arbetsolycksfall		Yrkessjukdomsfall		Färdolycksfall		Samtliga invaliditetsfall		
mer än	högst	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	År 1960 %
0	0	6	0,3	47	54,7	—	—	53	2,3	1,5
1	1	2	0,1	1	1,2	1	0,3	4	0,2	0,1
2	2	10	0,5	1	1,2	—	—	11	0,5	0,5
3	3	17	0,9	—	—	1	0,3	18	0,8	0,5
4	4	25	1,3	—	—	2	0,6	27	1,2	1,6
5	5	40	2,1	—	—	—	—	40	1,7	2,1
0	5	94	4,9	2	2,3	4	1,2	100	4,3	4,9
5	10	302	15,7	3	3,5	11	3,3	316	13,5	11,9
10	15	218	11,3	5	5,8	22	6,5	245	10,4	11,2
15	20	213	11,1	4	4,7	35	10,4	252	10,7	10,4
20	25	175	9,1	1	1,2	27	8,0	203	8,6	10,0
25	30	139	7,2	1	1,2	29	8,6	169	7,2	7,7
30	35	109	5,7	1	1,2	28	8,3	138	5,9	6,4
35	40	97	5,0	1	1,2	20	5,9	118	5,0	5,1
40	45	98	5,1	—	—	21	6,2	119	5,1	4,6
45	50	72	3,7	1	1,2	11	3,3	84	3,6	4,3
50		399	20,8	20	23,3	130	38,5	549	23,4	22,6
50	55	65	3,4	2	2,3	18	5,3	85	3,6	3,3
55	60	45	2,3	3	3,5	14	4,1	62	2,6	2,6
60	65	33	1,7	5	5,8	11	3,3	49	2,1	2,7
65	70	40	2,1	1	1,2	16	4,7	57	2,4	1,9
70	75	34	1,8	—	—	11	3,3	45	1,9	2,0
75	80	23	1,2	1	1,2	7	2,1	31	1,3	1,3
80	85	29	1,5	—	—	9	2,7	38	1,6	1,1
85	90	15	0,8	—	—	6	1,8	21	0,9	1,1
90	95	25	1,3	1	1,2	7	2,1	33	1,4	1,0
95		90	4,7	7	8,1	31	9,2	128	5,5	5,6
	Summa	1 922	100	86	100	338	100	2 346	100	100
	Antal sjukersättningsdagar per fall		229		156		327		240	
År 1960										
	Summa	1 974		56		346		2 376		
	Antal sjukersättningsdagar per fall		235		134		341		248	

Tab. 20. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1961, fördelade efter näringsgren och invaliditetsgrad m. m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Näringsgren m. m. (Jfr sid. 128)	Tusen- tal arbets- timmar	Invaliditetsgrad, %												
		5	10	12	14	15	16	18	20	25	30	33 $\frac{1}{3}$	35	
I Arbetsolycksfall														
01 Jordbruk m. m.	205 802	5	34	7	1	34	1	1	16	16	5	4	—	—
02 Skogsbruk	117 394	5	16	3	—	20	1	4	12	11	3	5	—	—
03 Jakt o. jaktvärd.	2 600	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
04 Fiske	289	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Kolgruvor	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Malmgruvor	29 143	—	7	1	—	9	1	—	8	5	2	2	—	—
13 Råpetroleumverk	2 162	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 Stenbrott, sand- o. lertag	6 972	—	—	1	—	1	—	—	1	1	1	—	—	—
19 Övrig stenbrytningsindustri	625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20 Ljumsmedelsindustri	163 939	1	7	1	1	7	—	—	8	3	—	—	—	—
21 Dryckesvaruindustri	21 087	—	1	—	—	1	—	—	2	—	—	1	—	—
22 Tobaksindustri	3 649	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23 Textilindustri	91 990	—	6	3	—	3	1	—	—	2	1	—	—	—
24 Beklädnads- o. sömnadsindustri	132 480	—	—	1	—	3	—	—	1	1	—	—	—	—
25 Trä- o. korkvaruindustri	129 476	5	44	7	—	39	5	4	29	17	6	4	1	—
26 Möbelindustri	33 269	3	8	4	1	4	1	1	1	3	1	1	3	—
27 Pappersbruk o. pappersindustri	166 979	2	33	2	—	18	—	2	17	11	2	1	3	—
28 Grafisk industri	106 071	—	5	—	—	4	—	—	3	1	—	1	1	—
29 Läderindustri	14 025	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—
30 Gummiindustri	23 822	3	—	—	—	1	—	—	2	1	—	—	1	—
31 Kemisk industri	61 508	1	4	2	—	2	—	—	3	2	2	1	—	—
32 Petroleum- o. kolindustri	2 752	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 Jord- o. stenförädlingsindustri	89 166	3	16	3	—	4	—	—	7	6	—	2	1	—
34 Järn-, stål- o. metallverk	151 076	6	21	2	1	15	1	—	13	6	3	4	1	—
35 Järn-, stål- o. metallmanuf.	169 160	14	19	4	1	28	1	2	17	11	3	1	1	—
36 Maskinindustri	205 794	7	25	2	—	14	—	1	7	7	1	2	—	—
37 Elektroindustri	141 844	4	8	1	—	8	—	1	9	4	2	2	—	—
38 Transportmedelsindustri	181 361	6	18	1	2	9	—	2	10	3	2	3	1	—
39 Annan förädlingsindustri	49 273	1	3	1	—	4	1	—	3	—	—	—	—	—
40 Byggnadsindustri	506 256	13	79	10	—	78	2	5	60	42	7	11	5	—
51 El- gas- o. värmeverk	43 646	1	6	—	—	8	1	1	4	—	—	—	—	—
52 Vatten- o. renhållningsverk	12 116	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—
61 Partihandel	298 418	2	14	1	—	14	1	—	16	12	5	3	—	—
62 Detaljhandel	430 147	1	17	1	—	6	—	1	8	3	—	1	—	—
63 Finans- o. försäkr.-företag	84 046	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
64 Fastighetsförmedling	987	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
71 Samfärdsel	355 668	4	33	7	—	38	—	—	32	17	4	9	—	—
72 Magasin, frihamnslager m. m.	5 761	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—
73 Post o. telekommunikationer	130 098	—	3	—	—	6	—	—	4	2	—	—	—	—
81 Offentlig förvaltning m. m.	247 486	2	6	1	—	8	—	—	2	5	—	1	—	—
82 Offentliga tjänster	642 522	1	24	2	1	24	—	—	15	6	—	—	—	—
83 Nöjes- o. rekreationsföretag	21 914	—	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
84 Personliga tjänster	270 524	2	6	—	—	16	—	—	11	3	1	1	1	—
Samtliga näringsgrenar	5 353 326	93	468	68	8	429	17	25	325	205	51	60	21	—
II Färdolycksfall	5 353 326	7	64	3	1	93	2	2	60	40	7	16	1	—
År 1960														
I Arbetsolycksfall														
Samtliga näringsgrenar	5 412 131	92	461	77	10	412	15	21	359	188	51	65	37	—
II Färdolycksfall	5 412 131	20	63	3	—	85	2	—	55	33	8	24	6	—

Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1961, distributed by branch of industry and degree of disablement etc. Both sexes. All employers

40	45	50	55	60	65	66 $\frac{2}{3}$	70	75	80	85	90	100	Summa		Antal inv.- procent per		Nä- rings- gren	
													inv.- fall	inv.- pro- cent	inv.- fall	en milj.- arb.- timmar		
—	—	4	1	1	—	—	—	2	—	—	—	2	134	2 673	19,9	13,0	01	
1	—	4	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	88	1 794	20,4	15,3	02	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	30	15,0	11,5	03	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	04
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
2	—	1	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	41	965	23,5	33,1	13	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	15	7,5	6,9	14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	102	20,4	14,6	15	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57
—	—	—	—	—	—</													

Tab. 21. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1961, fördelade efter olycksfallsorsak och invaliditetsgrad. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Huvud-saklig orsak (se sid. 130)	Bi-dragande	Invaliditetsgrad, %													
		5	10	12	14	15	16	18	20	25	30	33 $\frac{1}{3}$	35	40	45
00	00	1	10	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
		7	17	3	1	10	4	1	6	4	1	2	2	2	—
01	01	44	168	40	8	91	12	8	77	57	12	8	16	11	5
		1	2	—	—	7	—	—	4	2	—	—	1	1	1
02	02	5	41	1	—	33	3	—	24	15	6	12	—	6	1
		1	5	—	—	4	—	—	—	3	—	1	—	1	—
03	03	19	100	6	1	145	3	2	89	61	11	23	2	9	1
		6	37	1	—	55	—	1	38	27	3	11	—	6	—
04	04	8	40	5	—	41	—	8	60	26	6	1	1	1	—
		—	16	3	—	15	1	2	21	18	6	4	—	1	—
05	05	—	1	—	—	3	—	—	1	2	—	—	—	—	—
		1	1	—	—	6	—	1	1	—	—	1	—	—	—
06	06	3	1	—	—	6	—	—	5	1	1	2	—	1	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07	07	—	6	1	—	4	—	2	5	6	—	1	—	1	—
		2	3	—	—	4	—	1	6	—	—	1	—	—	—
08	08	—	2	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—
		—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09	09	6	57	3	—	95	1	1	53	40	10	19	1	6	—
		2	27	—	—	35	—	—	22	10	4	5	—	1	—
10	10	5	58	2	—	45	—	—	34	14	5	2	—	3	—
		4	16	2	—	18	—	1	9	3	—	1	1	—	—
11	11	2	20	2	—	23	—	—	13	10	2	5	—	1	—
		3	21	—	—	18	—	—	12	4	5	1	2	—	—
12	12	1	6	4	—	13	—	1	9	6	1	1	—	—	—
		3	11	—	—	7	1	—	4	1	1	—	2	—	—
13	13	5	18	4	—	15	—	2	8	5	3	1	1	—	—
		4	28	5	—	30	—	—	17	16	—	5	—	1	—
14	14	1	4	—	—	3	—	1	4	1	1	1	—	—	—
		—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—
15	15	—	—	1	—	3	—	2	—	1	—	—	—	—	—
		1	—	—	—	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—
Ingen bidragande orsak av vikt		66	347	55	8	309	13	20	244	147	39	40	13	25	5
Samtliga		100	532	71	9	522	19	27	385	245	58	76	22	39	7

FÖRDELADE EFTER NÄRINGSÖREN OCH SKADAD KROPPSDEL M. M. MÄN OCH KVINNOR. Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1961, distributed by cause of accident and degree of disablement. Both sexes. All employers

Huvud-saklig orsak (se sid. 130)	Bi-dragande	Invaliditetsgrad, %														Summa invaliditetsfall	Medel-inv.-grad, %	Huvud-saklig orsak	Bi-dragande	
		50	55	60	65	66 $\frac{2}{3}$	70	75	80	85	90	100								
00	00	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	13,4	00	—
		2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64	—	00	00
01	01	14	3	7	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	585	18,1	01	—
		1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	3	24	—	01	01
02	02	1	—	—	—	3	1	—	—	1	—	—	—	—	—	3	156	21,7	02	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	16	—	02	02
03	03	22	3	6	—	3	—	—	8	3	—	—	—	—	—	9	526	22,6	03	—
		6	1	2	—	2	—	—	5	2	—	—	—	—	—	4	207	—	03	03
04	04	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	202	18,7	04	—
		4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	92	—	04	04
05	05	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	17,9	05	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	05	05
06	06	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	21,5	06	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	06	06
07	07	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08	08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09	09	5	1	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	9	310	21,8	09	—
		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109	—	09	09
10	10	5	58	2	—	45	—	—	34	14	5	2	—	3	—	1	178	18,3	10	—
		4	16	2	—	18	—	1	9	3	—	1	1	—	—	—	58	—	10	—
11	11	2	20	2	—	23	—	—	13	10	2	5	—	1	—	2	88	22,8	11	—
		3	21	—	—	18	—	—	12	4	5	1	2	—	—	—	85	—	11	—
12	12	1	6	4	—	13	—	1	9	6	1	1	—	—	—	—	44	18,7	12	—
		3	11	—	—	7	1	—	4	1	1	—	2	—	—	—	32	—	12	—
13	13	5	18	4	—	15	—	2	8	5	3	1	1	—	—	—	65	17,1	13	—
		4	28	5	—	30	—	—	17	16	—	5	—	—	—	—	107	—	13	—
14	14	1	4	—	—	3	—	1	4	1	1	1	—	—	—	—	16	17,3	14	—
		—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	4	—	14	—
15	15	—	—	1	—	3	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	7	16,9	15	—
		1	—	—	—	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	5	—	15	—
Ingen bidragande orsak av vikt		36	5	14	4	7	1	6	1	—	—	—	—	—	—	17	1 422	20,9	Ingen bidragande orsak av vikt	—
Samtliga		58	9	17	6	10	1	13	3	—	—	—	—	—	—	30	2 260	20,3	Samtliga	—

Tab. 22. Invaliditetsfall på grund av olycksfall i arbete år 1961, fördelade efter näringsgren och skadad kroppsdel m. m. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Cases of disability caused by industrial accidents in the year 1961, distributed by branch of industry and injured part of body etc. Both sexes. All employers

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Näringsgren m. m. (Jfr sid. 128)	Huvudsakligast skadad kroppsdel									Summa invali- diti- tets- fall
	Hu- vud, hals	Öga	Axel, arm	Hand- led, hand	Bål utom rygg	Rygg, rygg- rad	Höft- led, knä, ben	Fot- led, fot	Hela eller mera omfat- tande delar av krop- pen	
I Arbetsolycksfall										
01 Jordbruk m. m.	5	12	23	41	2	13	28	10	—	134
02 Skogsbruk	8	19	9	19	1	6	19	7	—	88
03 Jakt och jaktvård	—	—	—	1	—	—	—	1	—	2
04 Fiske	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Kolgruvor	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Malmgruvor	1	4	4	9	1	4	11	7	—	41
13 Råpetroleumverk	—	—	—	1	—	—	—	1	—	2
14 Stenbrött, sand- och lertag	1	2	—	1	—	—	1	—	—	5
19 Övrig stenbrytningsindustri	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20 Livsmedelsindustri	2	4	8	9	—	—	7	4	—	34
21 Dryckesvaruindustri	—	2	2	—	—	—	—	1	—	5
22 Tobaksindustri	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23 Textilindustri	1	—	2	11	—	—	3	—	—	17
24 Beklädnads- och sömnads- industri	—	2	—	2	1	1	—	—	—	6
25 Trä- och korkvaruindustri	7	14	7	108	2	2	21	14	—	175
26 Möbelindustri	—	1	2	26	—	1	—	1	—	31
27 Pappersbruk och pappers- varuindustri	9	6	14	36	1	4	15	11	1	97
28 Grafisk industri	—	2	2	8	—	—	3	2	—	17
29 Läderindustri	—	—	1	3	—	—	1	—	—	5
30 Gummiindustri	—	—	2	4	—	—	1	2	—	9
31 Kemisk industri	2	2	2	8	1	—	3	1	—	19
32 Petroleum- och kolindustri	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 Jord- och stenförädlings- industri	—	5	8	18	—	3	8	4	—	46
34 Järn-, stål- och metallverk	2	7	11	26	2	—	17	11	1	77
35 Järn-, stål- och metallma- nufakturverk	2	16	7	66	1	—	7	9	—	108
36 Maskinindustri	1	4	6	42	—	1	6	8	—	68
37 Elektroindustri	2	7	7	17	—	1	3	3	—	40
38 Transportmedelsindustri ..	3	12	2	24	—	2	7	11	—	61
39 Annan förädlingsindustri	1	—	1	15	—	—	—	—	—	17

TAB. 22 (forts.). INVALIDITETSFALL PÅ GRUND AV OLYCKSFALL I ARBETE ÅR 1961, 89
FÖRDELADE EFTER NÄRINGSGREN OCH SKADAD KROPPSDEL M. M. MÄN OCH KVIN-
NOR. SAMTLIGA ARBETSGIVARE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40 Byggnadsindustri	20	46	37	75	9	16	73	62	—	338
51 El-, gas- och värmeverk ..	3	2	3	9	—	1	4	2	—	24
52 Vatten- och renhållnings- verk	—	—	—	—	—	1	1	1	—	3
61 Partihandel	9	8	5	14	2	2	23	12	—	75
62 Detaljhandel	3	3	8	7	2	—	12	5	—	40
63 Finans- och förs.företag ..	1	—	—	—	—	—	1	—	—	2
64 Fastighetsförmedling	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
71 Samfärdsl.	16	6	22	31	3	11	43	27	—	159
72 Magasin, frihamnslager m. m.	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
73 Post och telekommunika- tioner	1	2	1	3	—	2	5	3	—	17
81 Offentlig förvaltning m. m.	7	2	1	5	2	3	3	4	—	27
82 Offentliga tjänster	4	2	14	19	2	5	22	10	—	78
83 Nöjes- och rekreationsföre- tag	—	—	1	—	—	—	2	2	—	5
84 Personliga tjänster	5	1	8	9	1	3	16	5	—	48
Samtliga näringsgrenar	116	193	220	667	33	82	368	241	2	1 922
Medelinv.grad, %	31,7	22,2	19,6	16,5	21,2	27,2	21,5	16,6	20,0	19,9
II Färdolycksfall	68	7	63	21	6	13	135	25	—	338
Medelinv.grad, %	36,9	22,9	18,7	14,3	20,5	28,6	20,3	16,0	—	23,0
År 1960										
I Arbetsolycksfall Samtliga näringsgrenar	119	203	248	702	31	88	364	212	7	1 974
Medelinv.grad, %	34,7	21,5	21,3	16,4	28,1	26,2	22,1	17,1	26,9	20,5
II Färdolycksfall	62	2	61	15	6	16	156	27	1	346
Medelinv.grad, %	40,1	16,0	14,8	13,7	20,5	26,7	21,8	17,2	25,0	23,3

Tab. 23. På grund av olycksfall i arbete år 1961 förolyckade män och kvinnor, fördelade efter ålder vid olyckstillfället, jämte antal livränteberättigade efterlevande. Samtliga arbetsgivare

Fatal accidents in the year 1961, distributed by age of victim, together with number of survivors entitled to a pension. All employers

Den förolyckades ålder vid olyckstillfället, år	Antal förolyckade	Därav		Antal livränteberättigade efterlevande						
		utan livränteberättigade efterlevande	med livränteberättigade efterlevande	Änkor och med dem jämställda resp. änklingar	Barn Totalantal	Därav i åldern				Föräldrar
						0—4 år	5—9 år	10—14 år	15—16 år	
Manliga förolyckade										
Under 15 ...	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
15—19.....	36	36	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24.....	28	22	6	4	6	6	—	—	—	1
25—29.....	38	12	26	24	27	19	8	—	—	—
30—34.....	41	13	28	27	49	20	19	10	—	—
35—39.....	45	9	36	33	84	21	36	24	3	—
40—44.....	40	2	38	39	90	19	29	31	11	—
45—49.....	43	8	35	34	33	3	10	15	5	3
50—54.....	59	9	50	49	44	1	9	26	8	—
55—59.....	50	13	37	39	23	—	5	14	4	—
60—64.....	49	12	37	38	4	—	1	3	—	—
65—69.....	32	7	25	25	—	—	—	—	—	—
70—74.....	7	—	7	6	1	—	—	—	1	—
över 74.....	3	1	2	2	—	—	—	—	—	—
Summa	473	146	327	320	361	89	117	123	32	4
De förolyckades medelålder, år				De efterlevandes medelålder, år						
44,0				45,0						
35,3		47,8		8,3		65,8				
Kvinnliga förolyckade										
Under 15 ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—19.....	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24.....	2	1	1	—	1	1	—	—	—	—
25—29.....	1	—	1	—	1	1	—	—	—	—
30—34.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
35—39.....	3	1	2	—	4	1	1	2	—	—
40—44.....	2	1	1	—	2	—	2	—	—	—
45—49.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50—54.....	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1
55—59.....	7	6	1	—	1	—	—	1	—	—
60—64.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
65—69.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
70—74.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
över 74.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Summa	27	20	7	—	9	3	3	3	—	1
De förolyckades medelålder, år				De efterlevandes medelålder, år						
44,4				7,0						
46,2		39,1		—		83,0				
36 Järn- och stålindustri	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Maskinindustri	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37 Elektroindustri	2	7	7	17	—	1	3	3	—	40
38 Transportmedelsindustri	3	12	9	24	—	2	7	11	—	61
39 Annan förädlingsindustri	1	—	1	15	—	—	—	—	—	17

Tab. 24. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade efter olycksfallsorsak och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare

Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed by cause of accident and sex of injured person. All employers

Huvud-saklig orsak (se sid. 130)	Bidragande	Män						Kvinnor					
		Samtliga fall		Därav antal		Antal sjukersättnings-dagar	Medel-inv.-grad, %	Samtliga fall		Därav antal		Antal sjukersättnings-dagar	Medel-inv.-grad, %
		Antal	%	inv.-fall	dödsfall			Antal	%	inv.-fall	dödsfall		
00	00	528	0,5	16	5	12 999	13,4	7	0,1	—	—	207	—
		740	0,7	62	3	32 383		35	0,3	1	—	762	
01	01	14 468	13,7	545	21	358 901	18,2	2 257	16,9	39	—	47 009	17,6
		280	0,3	22	4	11 610		32	0,2	1	—	733	
02	02	5 194	4,9	153	33	172 636	22,0	155	1,2	3	—	4 197	10,0
		437	0,4	15	8	15 070		12	0,1	1	—	295	
03	03	11 207	10,6	238	145	347 736	20,7	643	4,8	18	3	24 351	18,8
		1 603	1,5	62	40	66 041		95	0,7	2	2	3 070	
04	04	20 967	19,8	195	12	324 513	18,9	1 336	10,0	7	—	17 584	15,4
		3 235	3,1	85	8	71 338		202	1,5	7	—	5 813	
05	05	655	0,6	7	1	14 423	17,9	185	1,4	—	—	2 173	—
		1 654	1,6	9	—	27 433		352	2,6	3	—	6 160	
06	06	302	0,3	21	14	11 547	21,5	11	0,1	—	—	255	—
		4	0,0	—	—	44		—	—	—	—	—	
07	07	870	0,8	30	20	24 663	26,1	80	0,6	—	1	1 595	—
		803	0,8	20	10	17 829		37	0,3	1	—	1 001	
08	08	807	0,8	8	9	12 305	45,6	66	0,5	—	—	711	—
		205	0,2	2	—	2 703		17	0,1	—	—	285	
09	09	8 016	7,6	266	55	304 567	22,2	1 817	13,6	33	1	64 297	19,6
		2 780	2,6	100	41	108 242		110	0,8	6	—	5 955	
10	10	9 058	8,6	60	3	220 002	17,1	3 081	23,1	68	2	126 677	20,9
		2 854	2,7	50	5	76 199		211	1,6	5	—	8 150	
11	11	5 783	5,5	87	28	158 478	23,0	342	2,6	1	—	6 782	10,0
		3 206	3,0	84	22	106 239		76	0,6	1	—	1 676	
12	12	8 682	8,2	39	—	120 784	17,5	1 183	8,9	2	—	22 808	15,0
		2 694	2,5	29	1	52 496		144	1,1	—	—	3 206	
13	13	16 659	15,7	59	1	282 673	16,6	1 786	13,4	6	—	25 576	22,5
		9 830	9,3	95	16	224 326		963	7,2	11	1	25 685	
14	14	689	0,7	13	1	17 648	17,8	78	0,6	2	—	3 239	15,0
		200	0,2	—	—	5 506		7	0,1	—	—	290	
15	15	1 968	1,9	5	7	28 891	15,6	320	2,4	1	—	5 400	15,0
		423	0,4	3	16	4 065		43	0,3	1	—	1 131	
	Ingen bidragande orsak av vikt	74 905	70,8	1 104	181	1 591 243		11 011	82,5	140	4	288 649	
Samtliga		105 853	100	1 742	355	2 412 767	19,9	13 347	100	180	7	352 861	19,2

94 TAB. 25 (forts.). ANTAL PÅ GRUND AV ARBETSOLYCKSFALL FÖRLORADE ARBETSDAGAR PER NÄRINGSRENER EFTER HUVUDSAKLIG OLYCKSFALLSORSAK M. M. MÄN OCH KVINNOR. SAMT-

TUSENTAL ARBETSTIMMAR (SVÅRHETSTAL) ÅR 1961 MED FÖRDELNING INOM OLIKA LIGA ARBETSGIVARE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26			
204	Fiskkonserverindustri	6 215	261	42,0	64	0,00	0,38	0,01	0,04	0,16	0,00	0,50	—	0,00	1,21	0,17	0,02	0,05	0,11	0,00	0,02	2,68	0,69	0,78	1,21	204		
205	Kvarnindustri	4 409	102	23,1	92	0,00	1,31	0,01	0,46	0,02	—	—	—	—	0,11	0,08	0,03	0,06	0,04	0,00	—	2,12	0,69	1,43	—	205		
206	Bageri och konditori	56 016	694	12,4	39	0,00	0,13	0,00	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	—	0,02	0,14	0,04	0,04	0,03	—	0,00	0,48	0,25	0,23	—	206		
207	Sockerindustri	7 104	163	22,9	135	1,06	0,07	0,04	0,11	0,20	—	—	0,00	0,00	1,36	0,16	0,03	0,01	0,06	—	—	3,09	0,61	0,37	2,11	207		
208	Choklad- och konfektindustri	10 607	229	21,6	40	0,00	0,17	0,02	0,04	0,02	0,01	—	—	—	0,03	0,48	0,01	0,05	0,06	—	0,00	0,86	0,44	0,42	—	208		
209	Övrig livsmedelsindustri	7 767	185	23,8	53	0,01	0,17	0,18	0,07	0,56	0,01	—	—	0,00	0,08	0,04	0,03	0,03	0,07	—	0,01	1,26	0,57	0,70	—	209		
21	Dryckesvaruindustri	21 087	581	27,6	34	—	0,06	0,19	0,13	0,02	0,00	—	—	—	0,17	0,08	0,01	0,11	0,08	—	0,00	0,93	0,58	0,35	—	21		
211	Spritindustri	2 753	82	29,8	71	—	0,09	1,12	0,13	0,00	0,01	—	—	—	0,56	0,03	0,01	0,00	0,15	—	—	2,11	0,80	1,31	—	211		
212	Vinindustri	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	212		
213	Bryggeri	15 049	408	27,1	26	—	0,06	0,05	0,12	0,02	0,00	—	—	—	0,11	0,08	0,02	0,13	0,08	—	0,00	0,69	0,54	0,15	—	213		
214	Läskedrycksfabrik	3 282	91	27,7	37	—	0,03	0,03	0,17	0,04	—	—	—	—	0,09	0,09	0,00	0,08	0,04	—	—	1,04	0,58	0,46	—	214		
22	Tobaksindustri	3 649	47	12,9	24	—	0,08	0,02	0,02	0,02	—	—	—	—	0,10	0,01	0,01	0,02	0,04	—	—	0,31	0,31	—	—	22		
23	Textilindustri	91 990	1 242	13,5	46	0,00	0,27	0,07	0,11	0,02	0,00	0,00	—	—	0,02	0,03	0,04	0,01	0,03	—	0,00	0,62	0,29	0,25	0,08	23		
231	Spinneri, väveri m. m.	64 406	939	14,6	47	0,00	0,27	0,10	0,15	0,03	0,00	0,00	—	—	0,03	0,03	0,01	0,02	0,04	—	0,00	0,68	0,31	0,26	0,12	231		
232	Trikafabrik	19 891	145	7,3	29	—	0,13	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	—	—	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01	—	0,01	0,21	0,13	0,08	—	232		
233	Tågvirkes- och bindgarnsfabrik	2 694	77	28,6	64	—	1,64	0,01	0,00	0,02	—	—	—	—	0,02	0,04	0,04	0,02	0,03	—	—	1,82	0,68	1,14	—	233		
239	Övrig textilindustri	4 999	81	16,2	55	—	0,11	0,00	0,00	0,01	—	—	—	—	0,03	0,10	0,57	0,01	0,05	—	0,00	0,89	0,44	0,45	—	239		
24	Beklädnads- och sömnadsindustri	132 480	844	6,4	35	—	0,05	0,00	0,06	0,02	0,00	0,01	—	—	0,04	0,02	0,00	0,01	0,01	—	—	0,22	0,11	0,06	0,06	24		
241	Skofabrik	21 486	169	7,9	36	—	0,17	0,00	0,01	0,01	—	—	—	—	0,07	0,01	0,00	0,00	0,00	—	0,00	0,29	0,14	0,15	—	241		
242	Skomakeri	1 474	5	3,4	12	—	0,02	—	—	0,00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,04	0,04	—	—	242		
243	Konfektionsindustri	105 640	617	5,8	24	—	0,03	0,00	0,01	0,02	—	0,01	—	—	0,04	0,02	0,00	0,01	0,01	—	0,00	0,14	0,10	0,04	—	243		
244	Övrig sömnadsindustri	3 880	53	13,7	161	—	0,08	0,02	1,95	0,01	0,01	—	—	—	0,05	0,04	0,00	0,02	0,01	—	0,01	2,20	0,27	—	1,93	244		
25	Trä- och korkvaruindustri	129 476	6 533	50,5	68	0,00	1,64	0,20	0,38	0,36	0,00	0,02	0,01	0,00	0,27	0,15	0,17	0,05	0,18	0,00	0,01	3,44	1,12	1,92	0,41	25		
251	Träindustri	125 862	6 442	51,2	67	0,00	1,65	0,20	0,39	0,37	0,00	0,02	0,01	0,00	0,21	0,15	0,18	0,05	0,19	0,00	0,01	3,42	1,13	1,93	0,36	251		
252	Kork- och bambuvaruindustri m. m.	3 614	91	25,2	164	0,00	1,41	0,02	0,09	0,03	0,00	—	—	—	2,50	0,02	0,01	0,00	0,03	—	0,00	4,13	0,64	1,41	2,08	252		
26	Möbelindustri	33 269	1 050	31,6	70	0,00	1,41	0,23	0,05	0,08	—	—	—	—	0,27	0,02	0,02	0,01	0,12	—	0,01	2,22	0,60	1,17	0,45	26		
27	Pappersbruk och pappersvaruindustri	166 979	5 729	34,3	65	0,05	0,69	0,16	0,19	0,17	0,01	0,09	0,02	0,03	0,38	0,10	0,08	0,08	0,15	0,00	0,00	2,23	0,73	0,83	0,67	27		
271	Pappersbruk	148 866	5 323	35,8	65	0,06	0,67	0,18	0,21	0,19	0,01	0,11	0,03	0,04	0,42	0,11	0,09	0,05	0,16	0,00	0,00	2,34	0,76	0,83	0,76	271		
272	Pappersvaruindustri	18 113	406	22,4	60	—	0,81	0,00	0,04	0,03	0,00	—	—	—	0,09	0,02	0,02	0,27	0,06	—	0,00	1,34	0,51	0,84	—	272		
28	Grafisk industri	106 071	1 115	10,5	67	—	0,17	0,07	0,25	0,02	0,00	—	—	—	0,10	0,05	0,01	0,01	0,02	—	0,01	0,70	0,23	0,26	0,21	28		
29	Läderindustri	14 025	212	15,1	98	—	0,66	0,00	0,55	0,04	—	—	—	—	0,00	0,00	0,02	0,03	0,14	0,01	0,03	—	0,00	1,48	0,30	0,64	0,54	29
291	Garveri	5 095	141	27,7	100	—	0,68	0,00	1,51	0,06	—	—	—	—	0,01	0,01	0,01	0,05	0,37	0,02	0,06	—	0,00	2,76	0,55	0,74	1,47	291
292	Lädervarufabrik	8 930	71	8,0	94	—	0,65	—	0,00	0,03	—	—	—	—	0,00	0,00	0,03	0,02	0,00	0,01	—	0,00	0,74	0,16	0,59	—	292	
30	Gummiindustri	23 822	427	17,9	79	—	0,74	0,08	0,04	0,02	0,00	—	—	—	0,40	0,06	0,02	0,01	0,04	—	0,00	1,41	0,38	0,72	0,32	30		
31	Kemisk industri	61 508	1 169	19,0	72	0,01	0,21	0,03	0,26	0,03	0,00	0,00	0,40	0,14	0,12	0,06	0,05	0,02	0,04	—	0,00	1,38	0,40	0,61	0,37	31		
311	Kemisk-teknisk industri	29 345	598	20,4	84	0,01	0,32	0,07	0,24	0,04	0,01	0,00	0,58	0,02	0,23	0,06	0,08	0,01	0,04	—	0,00	1,71	0,48	0,98	0,26	311		
312	Oljeslageri	987	34	34,4	242	—	0,08	—	7,65	0,01	0,01	—	—	—	0,10	0,06	0,27	—	0,02	0,14	—	—	8,34	0,74	—	7,60	312	
319	Övrig kemisk industri	31 176	537	17,2	49	0,02	0,10	0,01	0,04	0,02	0,00	—	0,25	0,25	0,03	0,06	0,01	0,03	0,04	—	0,00	0,85	0,32	0,29	0,24	319		
32	Petroleum- och kolindustri	2 752	67	24,3	22	0,01	0,00	0,04	0,07	0,04	0,03	—	—	—	0,00	0,08	0,02	0,04	0,23	—	0,00	0,54	0,54	—	—	32		
321	Petroleumraffinaderi	2 583	58	22,5	23	0,01	0,00	0,04	0,06	0,04	0,03	—	—	—	0,00	0,06	0,02	0,04	0,23	—	—	0,51	0,51	—	—	321		
322	Koksverk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	322	
329	Övrig petroleum- och kolindustri	169	9	53,3	19	—	—	0,05	0,24	0,10	—	—	—	—	0,46	—	—	—	0,13	—	0,02	0,99	0,99	—	—	329		
33	Jord- och stenförädlingsindustri	89 166	2 667	29,9	78	0,07	0,46	0,25	0,50	0,14	0,00	0,02	0,00	0,09	0,19	0,07	0,31	0,05	0,17	0,00	0,01	2,32	0,63	0,77	0,93	33		
331	Tegelbruk	15 284	424	27,7	62	—	0,35	0,03	0,71	0,03	0,00	0,10	0,00	0,00	0,03	0,02	0,15	0,02	0,25	0,00	0,00	1,71	0,59	0,62	0,49	331		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
332	Glasbruk	13 093	344	26,3	33	—	0,28	0,01	0,03	0,04	0,00
333	Porslins- och lergodsfabrik	14 542	246	16,9	48	0,00	0,41	0,01	0,11	0,02	0,00
334	Cementfabrik	5 330	82	15,4	72	—	0,32	0,02	0,04	0,42	—
339	Övrig jord- och stenförädlingsindustri	40 917	1 571	38,4	97	0,15	0,59	0,52	0,78	0,22	0,00
34	Järn-, stål- och metallverk	151 076	5 438	36,0	64	0,01	0,55	0,67	0,27	0,12	0,00
341	Järn- och stålverk	112 437	3 969	35,3	71	0,00	0,59	0,87	0,31	0,13	0,00
342	Metallverk	18 969	523	27,6	59	0,01	0,54	0,05	0,14	0,06	0,02
343	Tackjärns- och stålgiuteri	13 107	746	56,9	28	0,13	0,28	0,20	0,22	0,22	0,21
344	Annat metallgiuteri	6 563	200	30,5	77	—	0,60	0,02	0,02	0,07	0,17
35	Järn-, stål- och metallmanufakturverk	169 160	6 104	36,1	59	0,01	0,67	0,26	0,04	0,19	0,03
351	Tyngre manufakturverk ..	49 524	1 911	38,6	79	0,03	0,43	0,83	0,05	0,33	0,09
352	Lättare manufakturverk	119 636	4 193	35,0	50	0,00	0,77	0,02	0,03	0,14	0,01
36	Maskinindustri	205 794	5 336	25,9	44	0,01	0,35	0,20	0,13	0,08	0,00
361	Tyngre maskinindustri ..	143 736	4 367	30,4	44	0,01	0,33	0,28	0,17	0,10	0,00
362	Lättare maskinindustri ..	62 058	969	15,6	48	0,00	0,39	0,01	0,02	0,04	0,00
37	Elektroindustri	141 844	2 608	18,4	45	0,01	0,29	0,04	0,10	0,05	0,00
371	El-motorindustri	84 548	1 937	22,9	51	0,01	0,35	0,07	0,15	0,08	0,00
372	Övrig elektroindustri	57 296	671	11,7	28	—	0,19	0,00	0,02	0,01	—
38	Transportmedelsindustri ..	181 361	4 558	25,1	53	0,01	0,26	0,15	0,30	0,18	0,00
381	Skeppsvarv och båtbyggeri	66 016	1 850	28,0	64	0,00	0,14	0,38	0,30	0,26	0,00
382	Rälsfordonsfabrik	5 120	191	37,3	58	—	0,29	0,03	0,07	0,08	0,00
383	Motorfordonsfabrik	53 190	1 374	25,8	42	0,00	0,55	0,03	0,19	0,10	—
384	Motorfordons- och cykelreparationsverkstad	35 888	899	25,4	50	0,01	0,09	0,01	0,66	0,26	0,00
385	Cykelfabrik	7 602	97	12,8	26	—	0,22	—	0,01	0,03	—
386	Flygplansfabrik	11 923	74	6,2	46	0,07	0,03	—	0,01	0,01	—
389	Övrig transportmedelsindustri	2 122	73	34,4	36	0,01	0,79	0,04	0,04	0,05	—
39	Annan förädlingsindustri	49 273	766	15,5	68	—	0,78	0,01	0,16	0,02	0,00
391	Instrumentfabrik	9 208	113	12,3	46	—	0,43	—	0,00	0,03	—
392	Fotografisk och optisk industri	1 375	13	9,5	15	—	0,01	—	0,06	0,01	—
393	Urfabrik	1 973	21	10,6	9	—	0,05	—	0,00	0,01	—
394	Urmakeri	1 307	3	2,3	13	—	—	—	—	—	—
395	Guld- och silvvervarufabrik	5 946	60	10,1	40	0,00	0,32	—	0,00	0,01	—
396	Musikinstrumentfabrik ..	1 951	21	10,8	14	—	0,12	—	—	0,01	—
399	Övrig förädlingsindustri ..	27 513	535	19,4	82	—	1,18	0,01	0,29	0,03	0,00
4 40	Byggnadsindustri	506 256	17 903	35,4	78	0,02	0,25	0,15	0,45	0,27	0,01
401	Husbyggnad	191 781	7 796	40,7	72	0,01	0,25	0,19	0,25	0,25	0,00
402	Väg-, vatten- och linjebyggnad m. m.	183 055	6 910	37,7	91	0,05	0,35	0,16	0,86	0,37	0,01
403	Byggnadshantverk m. m.	131 420	3 197	24,3	63	0,00	0,09	0,06	0,18	0,16	0,00
5	El-, gas-, värme-, vatten- och renhållningsverk ..	55 762	1 425	25,6	97	0,00	0,02	0,06	0,33	0,13	0,14
51	El-, gas- och värmeverk ..	43 646	1 117	25,6	100	0,00	0,02	0,07	0,17	0,16	0,00
511	Elkraftverk och elverk ..	36 162	940	26,0	106	0,00	0,02	0,05	0,20	0,18	0,00
512	Gasverk	4 518	163	36,1	72	—	0,01	0,28	0,08	0,11	0,00
513	Värmeverk	2 966	14	4,7	34	0,01	—	0,01	0,05	0,00	—

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
0,00	0,00	—	0,03	0,05	0,01	0,10	0,32	—	0,00	0,87	0,40	0,47	—	332
—	—	0,00	0,02	0,08	0,01	0,03	0,12	0,00	—	0,82	0,33	0,49	—	333
—	0,01	0,00	0,08	0,01	0,03	0,16	0,02	—	0,00	1,11	0,41	0,70	—	334
0,00	0,01	0,20	0,38	0,09	0,60	0,04	0,13	—	0,01	3,71	0,85	1,03	1,83	339
0,01	0,07	0,05	0,10	0,10	0,16	0,04	0,09	0,02	0,00	2,32	0,72	0,71	0,89	34
0,00	0,01	0,07	0,10	0,06	0,20	0,05	0,09	0,02	0,00	2,52	0,72	0,73	1,07	341
0,07	0,04	0,00	0,11	0,43	0,10	0,02	0,06	—	—	1,63	0,59	0,64	0,40	342
—	0,03	0,00	0,02	0,04	0,07	0,05	0,14	—	0,01	1,60	0,97	0,63	—	343
0,01	1,17	—	0,17	0,01	0,02	0,01	0,08	—	0,01	2,35	0,58	0,63	1,14	344
0,01	0,25	0,00	0,26	0,04	0,19	0,06	0,12	0,00	0,01	2,14	0,63	0,84	0,67	35
0,04	0,04	0,00	0,56	0,07	0,41	0,06	0,12	—	0,01	3,06	0,78	1,07	1,21	351
0,00	0,33	0,01	0,14	0,03	0,10	0,06	0,11	0,00	0,01	1,76	0,58	0,75	0,44	352
0,00	0,01	0,00	0,18	0,07	0,03	0,03	0,07	—	0,00	1,15	0,46	0,40	0,29	36
0,00	0,01	0,00	0,18	0,09	0,03	0,02	0,09	—	0,01	1,33	0,54	0,42	0,37	361
0,00	0,00	0,00	0,17	0,02	0,03	0,03	0,03	—	0,00	0,75	0,27	0,35	0,12	362
0,09	0,02	0,05	0,08	0,03	0,01	0,02	0,04	—	0,00	0,83	0,31	0,37	0,16	37
0,15	0,04	0,09	0,13	0,02	0,02	0,02	0,05	—	0,01	1,17	0,39	0,52	0,27	371
0,00	0,00	—	0,02	0,04	0,01	0,01	0,02	—	0,00	0,33	0,18	0,15	—	372
0,00	0,02	0,00	0,18	0,03	0,09	0,03	0,08	—	0,00	1,33	0,45	0,47	0,41	38
—	0,01	0,00	0,47	0,06	0,08	0,03	0,09	—	0,01	1,81	0,59	0,76	0,45	381
—	0,00	0,00	0,01	0,03	1,53	0,03	0,07	—	0,00	2,15	0,53	0,15	1,47	382
0,00	0,00	—	0,02	0,02	0,04	0,05	0,08	—	0,00	1,09	0,43	0,38	0,28	383
0,00	0,10	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,07	—	0,00	1,28	0,35	0,29	0,64	384
—	—	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,02	0,02	—	0,00	0,33	0,23	0,10	385
—	0,00	—	0,01	0,01	0,01	0,01	0,13	—	0,01	0,28	0,13	0,16	—	386
—	0,03	0,01	0,06	0,01	0,02	0,02	0,15	—	0,00	1,22	0,73	0,50	—	389
—	0,00	0,00	0,02	0,02	0,00	0,01	0,03	—	0,00	1,06	0,34	0,58	0,15	39
—	0,00	—	0,02	0,04	—	0,02	0,02	—	0,00	0,56	0,24	0,33	—	391
—	—	—	0,00	0,02	0,02	0,01	0,01	—	—	0,14	0,14	—	—	392
—	—	—	0,03	—	—	0,00	0,01	—	—	0,10	0,10	—	—	393
—	—	0,00	0,01	0,02	—	—	—	—	—	0,03	0,03	—	—	394
—	—	—	0,00	0,03	0,00	0,01	0,03	—	—	0,41	0,22	0,19	—	395
—	—	—	—	—	—	—	0,02	—	—	0,15	0,15	—	—	396
0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,01	0,01	0,04	—	0,00	1,60	0,45	0,88	0,27	399
0,06	0,08	0,02	0,80	0,12	0,28	0,09	0,11	0,00	0,07	2,75	0,76	1,04	0,95	4 40
0,00	0,02	0,04	1,15	0,14	0,36	0,12	0,11	—	0,01	2,92	0,87	1,27	0,78	401
0,10	0,20	0,00	0,55	0,13	0,30	0,08	0,12	0,00	0,18	3,45	0,83	1,06	1,56	402
0,08	0,01	0,02	0,62	0,07	0,13	0,05	0,08	0,00	0,01	1,54	0,52	0,67	0,34	403
0,90	0,15	0,00	0,50	0,06	0,06	0,03	0,10	—	0,00	2,49	0,57	0,71	1,21	5
1,14	0,19	0,00	0,60	0,06	0,02	0,03	0,10	—	0,00	2,57	0,55	0,82	1,20	51
1,38	0,01	0,00	0,71	0,06	0,02	0,03	0,10	—	—	2,77	0,57	0,95	1,24	511
—	1,73	0,00	0,13	0,08	0,04	0,04	0,09	0,00	0,01	2,60	0,69	0,25	1,66	512
—	0,00	—	0,05	—	—	—	0,03	—	—	0,16	0,16	—	—	513

98 TAB. 25 (forts.). ANTAL PÅ GRUND AV ARBETSOLYCKSFALL FÖRLORADE ARBETSDAGAR PER NÄRINGSGRENNAR EFTER HUVUDSAKLIG OLYCKSFALLSORSAK M. M. MÄN OCH KVINNOR. SAMT-

TUSENTAL ARBETSTIMMAR (SVÅRHETSTAL) ÅR 1961 MED FÖRDELNING INOM OLIKA LIGA ARBETSGIVARE

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
52 Vatten- och renhållningsverk	12 116	308	25,4	86	0,00	0,03	0,02	0,88	0,04	0,62	—	0,01	0,01	0,14	0,08	0,21	0,05	0,10	—	0,00	2,18	0,60	0,34	1,24	52	
521 Vattenverk	3 147	147	46,7	93	0,01	0,08	0,06	0,31	0,10	2,39	—	0,01	0,00	0,08	0,19	0,80	0,03	0,27	—	0,02	4,35	1,37	0,60	2,38	521	
522 Renhållningsverk	8 969	161	18,0	79	—	0,01	0,01	1,08	0,02	—	—	0,01	0,00	0,16	0,04	0,01	0,05	0,05	—	—	1,42	0,33	0,25	0,84	522	
6 Handel	813 598	9 088	11,2	56	0,00	0,07	0,02	0,21	0,05	0,00	0,01	0,00	0,01	0,09	0,08	0,01	0,02	0,05	—	0,00	0,63	0,22	0,22	0,18	6	
61 Partihandel	298 418	4 605	15,4	70	0,00	0,15	0,05	0,40	0,09	0,00	0,03	0,00	0,03	0,13	0,06	0,03	0,03	0,09	0,00	0,00	1,08	0,31	0,42	0,35	61	
62 Detaljhandel	430 147	4 320	10,0	39	—	0,04	0,01	0,10	0,03	0,00	—	0,00	0,00	0,07	0,09	0,01	0,02	0,03	—	0,00	0,39	0,19	0,12	0,09	62	
63 Finans- och försäkringsföretag	84 046	161	1,9	107	—	0,00	—	0,06	0,00	—	—	—	—	0,10	0,05	0,00	0,00	0,00	—	0,00	0,21	0,05	0,07	0,09	63	
631 Finansföretag	42 305	66	1,6	196	—	0,00	—	0,11	0,00	—	—	—	—	0,18	0,01	0,00	0,00	0,00	—	—	0,31	0,04	0,09	0,18	631	
632 Försäkringsföretag	41 741	95	2,3	46	—	—	—	0,00	0,00	—	—	—	—	0,01	0,08	0,00	0,00	0,00	—	0,00	0,10	0,06	0,05	—	632	
64 Fastighetsförmedling	987	2	2,0	9	—	—	—	—	0,01	—	—	—	—	0,01	—	—	—	—	—	—	—	0,02	0,02	—	—	64
7 Samfärdse och tillhörande verksamhet	491 527	14 506	29,5	85	0,04	0,03	0,27	1,24	0,11	0,00	0,03	0,04	0,03	0,34	0,12	0,09	0,04	0,10	0,00	0,03	2,51	0,63	0,59	1,30	7	
71 Samfärdse	355 668	12 946	36,4	89	0,06	0,04	0,36	1,63	0,13	0,00	0,04	0,05	0,04	0,44	0,12	0,12	0,05	0,12	0,00	0,04	3,26	0,78	0,73	1,75	71	
711 Järnvägstrafik	127 969	4 302	33,6	64	0,00	0,06	0,09	1,36	0,16	0,00	0,06	0,00	0,00	0,18	0,06	0,07	0,03	0,09	—	0,00	2,15	0,61	0,55	1,00	711	
712 Buss- och spårvägstrafik	37 506	516	13,8	19	0,00	0,01	0,01	0,08	0,03	—	0,00	0,00	0,00	0,05	0,03	0,01	0,02	0,03	—	0,01	0,26	0,24	0,02	—	712	
713 Personbiltrafik	13 663	67	4,9	39	—	—	—	0,07	0,00	—	0,11	0,02	0,00	0,09	0,01	0,01	0,01	0,01	—	0,01	0,19	0,11	0,08	—	713	
714 Godsbiltrafik	65 872	2 728	41,4	98	0,00	0,07	0,52	1,99	0,22	—	0,11	0,02	0,00	0,33	0,10	0,43	0,07	0,21	0,00	0,00	4,07	1,00	1,13	1,94	714	
715 Sjöfart	62 424	3 467	55,5	118	0,31	0,03	0,43	2,89	0,15	0,01	0,00	0,25	0,24	1,46	0,30	0,02	0,10	0,18	0,00	0,19	6,55	1,14	0,84	4,57	715	
716 Stuveri	10 506	1 215	115,6	77	—	—	4,89	1,29	0,13	0,00	—	—	—	0,01	0,33	0,48	0,20	0,53	—	0,01	8,93	3,31	4,19	1,43	716	
717 Luftfart	14 422	142	9,8	398	—	0,00	0,00	3,81	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,04	0,00	0,01	0,01	—	0,00	3,92	0,18	0,10	3,64	717	
718 Transportagentur m. m.	21 902	464	21,2	91	0,01	0,02	0,23	1,03	0,04	—	0,00	0,00	—	0,19	0,30	0,01	0,02	0,05	—	0,00	1,92	0,55	0,68	0,69	718	
719 Övrig transport	1 404	45	32,1	28	—	—	0,20	0,19	0,04	—	—	—	—	0,15	0,05	0,01	0,02	0,24	—	—	0,89	0,89	—	—	719	
72 Magasin, frihamnslager m. m.	5 761	182	31,6	39	—	0,00	0,04	0,83	0,01	—	—	0,00	—	0,07	0,08	0,07	0,04	0,09	—	0,01	1,24	0,72	0,52	—	72	
73 Post och telekommunikationer	130 098	1 378	10,6	51	0,00	0,02	0,00	0,19	0,04	—	—	0,03	—	0,10	0,10	0,01	0,02	0,04	0,00	0,00	0,54	0,23	0,20	0,12	73	
8 Förvaltning och tjänster	1 182 446	10 271	8,7	67	—	0,03	0,01	0,13	0,03	0,00	0,00	0,02	0,01	0,12	0,13	0,03	0,01	0,03	0,00	0,03	0,58	0,20	0,21	0,17	8	
81 Offentlig förvaltning m. m.	247 486	2 296	9,3	78	0,00	0,01	0,00	0,32	0,04	—	—	—	—	0,09	0,07	0,10	0,01	0,02	0,00	0,06	0,73	0,20	0,19	0,33	81	
811 Administration	86 395	258	3,0	96	—	0,00	—	0,09	0,02	—	—	—	—	0,02	0,11	0,03	0,00	0,01	—	0,00	0,29	0,09	0,11	0,09	811	
812 Polis, brandkår och försvar	161 091	2 038	12,7	76	0,00	0,02	0,00	0,45	0,06	—	—	0,01	0,00	0,13	0,04	0,13	0,01	0,02	0,00	0,08	0,96	0,26	0,24	0,47	812	
82 Offentliga tjänster	642 522	4 640	7,2	63	—	0,03	0,02	0,08	0,03	0,00	—	0,02	0,00	0,11	0,10	0,01	0,01	0,02	0,00	0,02	0,46	0,17	0,16	0,13	82	
821 Undervisning	184 966	1 169	6,3	57	—	0,05	0,03	0,02	0,01	0,00	—	—	0,00	0,08	0,11	0,00	0,01	0,01	0,00	0,03	0,36	0,17	0,20	—	821	
822 Hälso- och sjukvård	246 593	2 149	8,7	57	—	0,03	0,00	0,07	0,02	0,00	—	0,03	0,00	0,15	0,12	0,00	0,02	0,03	0,00	0,04	0,49	0,18	0,13	0,18	822	
823 Religionsvård	28 820	233	8,1	75	—	0,04	0,04	0,08	0,06	0,00	—	0,13	—	0,13	0,03	0,06	0,01	0,02	—	—	0,61	0,21	0,40	—	823	
824 Socialvård	71 500	640	9,0	50	—	0,03	—	0,04	0,01	0,00	—	0,00	—	0,12	0,19	0,01	0,01	0,04	0,00	0,01	0,44	0,23	0,21	—	824	
825 Rättsvård	8 193	18	2,2	23	—	—	—	—	0,01	0,00	—	—	—	0,01	0,03	—	0,00	0,00	—	—	0,05	0,05	—	—	825	
826 Kontorsservice	53 879	196	3,6	46	0,00	0,02	0,06	0,01	0,01	0,00	—	—	—	0,03	0,02	0,00	0,01	0,01	—	0,00	0,17	0,08	0,08	—	826	
827 Intresseorganisationer	19 452	45	2,3	22	—	0,00	—	0,00	0,00	—	—	—	—	0,00	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	—	0,05	0,05	—	—	827	
829 Övriga offentliga tjänster m. m.	29 119	190	6,5	241	—	0,01	0,00	0,92	0,27	0,00	—	—	0,00	0,27	0,07	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	1,57	0,13	0,16	1,29	829	
83 Nöjes- och rekreationsföretag	21 914	280	12,8	123	—	0,05	0,00	0,46	0,01	0,00	0,00	0,34	—	0,17	0,46	0,01	0,03	0,02	0,01	0,01	1,58	0,33	0,56	0,68	83	
831 Film- och biografföretag	6 239	40	6,4	213	—	0,00	—	0,00	0,00	—	—	—	—	0,04	1,29	0,00	0,02	0,01	0,00	—	1,37	0,18	1,19	—	831	
832 Teater- och musikföretag	7 334	79	10,8	23	—	0,00	0,01	0,01	0,00	—	—	—	—	0,03	0,09	0,01	0,07	0,03	—	0,01	0,25	0,25	—	—	832	
833 Rekreationsföretag	8 341	161	19,3	150	—	0,12	—	1,19	0,02	0,00	0,00	0,90	0,00	0,38	0,17	0,02	0,01	0,03	0,04	0,02	2,90	0,52	0,58	1,80	833	
84 Personliga tjänster	270 524	3 055	11,3	59	—	0,04	0,00	0,04	0,04	0,00	0,01	0,00	0,03	0,17	0,22	0,03	0,02	0,05	0,00	0,01	0,67	0,28	0,30	0,08	84	
841 Hushåll	60 430	405	6,7	139	—	0,00	—	0,15	0,11	0,00	—	—	—	0,23	0,34	0,00	0,01	0,08	0,00	0,00	0,93	0,28	0,65	—	841	
842 Restaurang, kafé m. m.	72 970	1 159	15,9	27	—	0,03	—	0,01	0,03	0,00	—	—	—	0,05	0,20	0,01	0,04	0,06	—	0,01	0,43	0,32	0,11	—	842	
843 Hotell m. m.	36 466	549	15,1	50	—	0,02	0,00	0,01	0,03	0,00	—	—	—	0,09	0,32	0,21	0,02	0,03	—	0,02	0,75	0,33	0,22	0,21	843	
844 Tvättinrättning	22 916	254	11,1	68	—	0,18	0,01	0,01	0,00	0,00	0,11	0,00	0,33	0,03	0,04	0,00	0,02	0,02	—	0,00	0,75	0,21	0,21	0,33	844	
845 Frisör- och skönhetsalong	25 056	31	1,2	17	—	—	—	0,00	0,00	0,00	—	—	—	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	—	0,00	0,02	0,02	—	—	845	
846 Fotografiateljé	5 961	17	2,9	22	—	—	—	0,01	0,00	—	—	—	—													

Tab. 26 a. Arbetsolycksfall år 1961, fördelade efter specificerad olycksfallsorsak. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

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

Industrial accidents at actual work-place in the year 1961, distributed by specified cause of accident. Both sexes. All employers

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

1	2	3	4	5	6
Olycksfallsorsak	Antal olycksfall	Därav		Antal sjukersättningsdagar	Medelinv.-grad, %
		inv.-fall	dödsfall		
00 Motor, generator, transmission (ej på och i maskin)	535	16	5	13 206	13,4
	775	63	3	33 145	
Elmotor och elgenerator	35	—	2	733	10,0
	9	1	—	229	
Kompressor, pump, kylgenerator	129	6	2	3 374	9,5
	26	3	—	646	
Fläkt (även transportfläkt)	77	3	—	1 918	10,0
	42	3	—	1 361	
Övrig motor och generator	189	2	1	4 261	15,0
	182	6	2	6 168	
Transmission.....	105	4	—	2 920	21,8
	516	51	1	24 741	
01 Arbetsmaskin samt splitter e. d. därifrån	16 725	584	21	405 910	18,1
	312	23	4	12 343	
Lantbruksmaskin.....	557	29	—	19 604	20,8
	47	2	3	1 663	
Plog, harv, vält, fräs e. d. jordbearbetningsmaskin	62	1	—	1 453	20,0
	13	—	1	467	
Sånings-, sättnings-, gallrings- och upptagningsmaskin	54	3	—	1 987	16,7
	7	1	1	501	
Skördetröska.....	77	8	—	3 382	18,0
Tröskverk.....	47	6	—	2 660	27,0
	1	—	—	12	
Rensnings- och sorteringsverk.....	7	1	—	209	10,0
	1	—	—	2	
Halm- och foderpress..	24	1	—	1 007	10,0
	1	—	—	24	
Hack-, skär- och rivmaskin	13	1	—	335	30,0
	2	—	—	109	
Kross- och malmaskin	17	1	—	515	25,0
Rensnings-, skalnings- och nötningsmaskin för utsäde.....	1	—	—	26	—

TAB. 26 A (forts.). ARBETSOLYCKSFALL ÅR 1961, FÖRDELADE EFTER SPECIFICERAD 103

1	2	3	4	5	6
Betningsmaskin för utsäde.....	2	—	—	31	—
Slättermaskin	47	1	—	1 119	25,0
Övrig	4	—	—	92	—
Övrig	206	6	—	6 880	21,2
Maskin för jord- och stenarbete m. m. (ej landbruksmaskin)	1 101	38	10	33 550	21,0
Borrmaskin	69	4	—	2 762	—
Grävmaskin	282	9	2	7 297	22,4
Kross- och stampverk..	18	1	—	634	—
Pålningsmaskin	207	9	1	6 908	22,2
Betongblandare	15	1	—	648	—
Övrig	93	4	2	4 355	25,8
Livsmedelsbearbetningsmaskin	10	—	—	235	—
Köttkvarn	48	2	—	2 762	25,0
Övrig	1	—	—	34	—
Övrig	74	1	—	1 686	10,0
Övrig	7	—	—	37	—
Övrig	397	13	5	10 542	17,9
Övrig	18	2	—	1 174	—
Övrig	1 171	10	—	21 699	20,4
Övrig	11	—	—	269	—
Övrig	49	1	—	1 410	40,0
Övrig	1	—	—	5	—
Övrig	707	—	—	10 590	—
Övrig	3	—	—	141	—
Övrig	50	2	—	1 740	12,5
Övrig	2	—	—	29	—
Övrig	365	7	—	7 959	19,9
Övrig	5	—	—	94	—
Övrig	902	18	—	19 937	14,6
Övrig	14	—	—	176	—
Övrig	50	1	—	1 591	25,0
Övrig	121	5	—	2 602	11,6
Övrig	5	—	—	43	—
Övrig	125	—	—	2 060	—
Övrig	1	—	—	11	—
Övrig	111	—	—	1 497	—
Övrig	31	2	—	1 794	15,0
Övrig	41	1	—	1 306	15,0
Övrig	2	—	—	39	—
Övrig	18	1	—	539	12,0
Övrig	405	8	—	8 548	15,3
Övrig	6	—	—	83	—
Övrig	3 690	220	4	107 394	17,5
Övrig	24	1	—	708	—
Övrig	24	1	—	1 176	25,0
Övrig	212	18	1	9 902	17,2
Övrig	2	—	—	28	—

104 TAB. 26 A (forts.). ARBETSOLYCKSFALL ÅR 1961, FÖRDELADE EFTER SPECIFICERAD OLYCKSFALLSORSAK

1	2	3	4	5	6	
Cirkelsåg utom stockcir- kel- och vedkapsåg	1 565 5	121 —	— —	1 —	47 570 97	18,2 —
Ramsåg	72 3	— —	— —	1 —	1 190 25	— —
Bandsåg	— 179	— 6	— —	— —	— 3 732	— 14,8
Hyvelmaskin	716 4	18 —	— —	— —	18 447 38	17,4 —
Fräsmaskin	322	28	—	—	10 089	17,2
Borr-, stäm- och sink- maskin	84 1	1 —	— —	— —	1 616 43	12,0 —
Tappmaskin	11 1	3 —	— —	— —	501 9	17,7 —
Vedklyvningsmaskin ..	38 1	3 —	— —	— —	979 6	12,3 —
Barkningsmaskin	123 3	8 1	— —	— —	4 598 427	16,0 —
Övrig	344 4	13 —	— —	1 —	7 594 35	15,4 —
<i>Pappersbearbetningsma- skin och grafisk maskin</i>	1 140 23	42 4	— —	1 —	33 898 1 465	20,4 —
Cylinderpress (snäll- press)	172 6	5 —	— —	— —	4 669 202	18,0 —
Rotationspress	51 1	— —	— —	— —	1 081 24	— —
Valsmaskin utom cylin- der- och rotationspress	413 7	21 3	— —	— —	16 142 954	23,5 —
Digelpress	17 1	— —	— —	— —	368 11	— —
Skärmaskin	110 1	7 1	— —	— —	3 550 92	19,3 —
Radsåg, klichésax e. d.	37 1	— —	— —	— —	513 2	— —
Stans- och präglingsma- skin	39 2	2 —	— —	— —	1 218 32	13,5 —
Fals- och bigmaskin ..	18 1	— —	— —	— —	349 84	— —
Häftmaskin	71	—	—	—	1 170	—
Övrig	212 3	7 —	— —	1 —	4 838 64	15,7 —
<i>Metallbearbetningsmaskin</i>	6 816 86	179 10	— —	4 —	132 110 3 617	16,4 —
Hyvelmaskin	58 4	1 1	— —	— —	1 226 595	10,0 —
Svarv	1 266 6	21 —	— —	— —	18 250 108	14,6 —
Fräsmaskin	347 4	5 1	— —	— —	6 181 130	18,0 —
Borrmaskin	817 7	11 1	— —	— —	13 117 712	16,4 —
Slipmaskin	1 210 15	18 1	— —	— —	18 228 268	13,9 —

TAB. 26 A (forts.). ARBETSOLYCKSFALL ÅR 1961, FÖRDELADE EFTER SPECIFICERAD OLYCKSFALLSORSAK 105

1	2	3	4	5	6
Plåtsax	441	18	1	10 322	18,7
	3	—	—	71	
Valmaskin	332	8	—	9 278	28,2
	9	1	—	366	
Hammare, hejare, stampverk	86	3	—	1 494	16,7
	2	—	—	78	
Excenterpress	385	41	—	13 272	14,2
	10	3	—	588	
Annan press	541	32	2	14 230	18,2
	8	1	—	404	
Svetsmaskin	147	1	—	2 006	10,0
	5	—	—	16	
Gjutmaskin	166	3	—	4 201	20,7
	2	—	—	55	
Övrig	1 020	17	1	20 305	14,9
	11	1	—	226	
Arbetsmaskin ej hänförlig till förut upptagen grupp	1 348	48	2	37 718	22,2
	38	2	1	1 683	
Cirkelsåg	20	—	—	293	—
Valmaskin i gummiin- dustri	23	1	—	821	15,0
Övrig valmaskin	26	1	—	1 531	40,0
	2	1	—	717	
Plastpress	51	5	—	2 717	32,0
	1	—	—	—	
Kollergång	7	2	—	190	11,5
Övrig	1 221	39	2	32 166	21,3
	35	1	1	966	
02 Hiss, kran, annan lyftan- ordning samt transportör	5 349	156	33	176 833	21,8
	449	16	8	15 365	
Byggnadshiss	61	5	1	3 498	20,2
	2	—	—	17	
Byggnadskran	71	5	1	2 203	12,0
	3	—	1	16	
Gruvhiss	16	—	3	415	—
	2	—	—	16	
Personhiss, varuhiss, sänkstol	261	4	3	6 228	12,5
	17	—	—	509	
Kran, travers, telfer (ej byggnadskran)	3 152	83	20	102 465	22,6
	172	6	2	6 235	
Lastmaskin	260	9	3	9 238	25,0
	54	1	2	1 171	
Övrig lyftanordning	349	9	1	10 422	24,8
	32	2	2	1 544	
Transportör	1 179	41	1	42 364	21,1
	167	7	1	5 857	
03 Fordon, fartyg, flygplan.	11 850	256	148	372 087	20,6
	1 698	64	42	69 111	
Spårbundet fordon	2 095	52	21	59 010	19,8
	172	16	9	8 951	
Växlingstjänst	809	15	7	17 988	23,7
	9	—	—	158	

106 TAB. 26 A (forts.). ARBETSOLYCKSFALL ÅR 1961, FÖRDELADE EFTER SPECIFICERAD OLYCKSFALLSORSAK

1	2	3	4	5	6
Övrigt	1 286	37	14	41 022	18,2
Icke spårbundet fordon ..	163	16	9	8 793	
Traktor	9 358	199	85	301 050	20,7
Truck	1 494	46	33	59 188	
Personbil	975	43	21	40 685	24,5
Buss	211	3	—	7 061	
Lastbil	1 265	27	9	38 790	19,9
Motorcykel	92	4	1	3 418	
Moped	444	20	14	21 521	22,0
Cykel	44	2	4	2 422	
Bil (obekant om personbil eller lastbil)	155	—	2	4 053	
Övrigt	19	—	—	570	
Fartyg	1 926	53	28	64 213	19,9
Flygplan	266	10	8	11 064	
Handverktyg (även maskindrivet), redskap samt splitter e. d. därifrån	113	3	1	4 737	10,0
Icke maskindrivet handverktyg, redskap	32	7	—	4 107	
Såg	381	2	2	10 644	12,5
Övrigt eggverktyg (mejsel, yxa, kniv e. d.)	109	1	5	3 494	
Fasthållnings-, hopsättnings- och isärtagningsdon	469	10	1	15 360	23,3
Lyftredskap	82	1	1	3 288	
Övrigt	325	8	6	14 770	16,7
Maskindrivet handverktyg	347	9	9	14 200	
Bergbormaskin	3 305	33	1	86 277	18,2
Annann bormaskin	292	9	5	9 564	
Slipmaskin	374	5	28	11 481	26,0
Övrigt	27	1	—	677	
Handverktyg (även maskindrivet), redskap samt splitter e. d. därifrån	23	—	14	546	
Icke maskindrivet handverktyg, redskap	5	1	—	295	
Såg	22 303	202	12	342 098	18,7
Övrigt eggverktyg (mejsel, yxa, kniv e. d.)	3 437	92	8	77 151	
Fasthållnings-, hopsättnings- och isärtagningsdon	19 660	165	10	288 634	17,8
Lyftredskap	3 241	79	7	70 148	
Övrigt	721	3	—	11 783	18,3
Maskindrivet handverktyg	29	1	—	816	
Bergbormaskin	8 766	59	3	114 511	17,1
Annann bormaskin	470	3	—	7 206	
Slipmaskin	280	6	—	5 582	14,2
Övrigt	46	1	—	1 391	
Handverktyg (även maskindrivet), redskap samt splitter e. d. därifrån	929	14	2	21 933	17,1
Icke maskindrivet handverktyg, redskap	135	5	—	5 185	
Såg	8 964	83	5	134 825	18,7
Övrigt eggverktyg (mejsel, yxa, kniv e. d.)	2 561	69	7	55 550	
Fasthållnings-, hopsättnings- och isärtagningsdon	2 643	37	2	53 464	23,0
Lyftredskap	196	13	1	7 003	
Övrigt	264	11	—	7 540	30,9
Maskindrivet handverktyg	37	5	—	1 955	
Bergbormaskin	519	6	—	9 530	18,3
Annann bormaskin	24	2	—	883	
Slipmaskin	381	—	—	4 018	
Övrigt	20	2	—	625	

TAB. 26 A (forts.). ARBETSOLYCKSFALL ÅR 1961, FÖRDELADE EFTER SPECIFICERAD OLYCKSFALLSORSAK 107

1	2	3	4	5	6
Röjningsåg, häckklippningsmaskin e. d.	14	2	—	649	27,5
— Kedjesåg	978	6	2	23 426	24,7
— Övrigt	89	1	1	2 287	—
—	487	12	—	8 301	16,5
—	26	3	—	1 253	—
05 Hett och kallt ämne (fast, flytande, gasformigt)	840	7	1	16 596	17,9
— Hett ämne	2 006	12	—	33 593	—
—	836	7	1	16 575	17,9
— Kallt ämne	2 003	12	—	33 565	—
—	4	—	—	21	—
—	3	—	—	28	—
06 Elektrisk ström	313	21	14	11 802	21,5
—	4	—	—	44	—
07 Explosion, söndersprängning, eld e. d.	950	30	21	26 258	26,1
— Explosiv vara	840	21	10	18 830	—
—	109	16	9	6 632	32,0
—	16	5	3	1 470	—
— Framställning	5	1	1	842	100,0
— Förvaring och transport (ej vid sprängningsarbete)	1	—	—	21	—
— Sprängningsarbete:					
— Borrning	23	6	—	1 631	23,3
—	6	3	—	657	—
— Laddning	1	—	—	11	—
— Tändning	6	—	4	102	—
— Urbränning	—	—	—	—	—
— Skottlossning	42	5	2	2 616	30,9
—	9	1	3	728	—
— Återgång till sprängplats	3	1	—	123	25,0
— Förvaring av explosiv vara	—	—	—	—	—
— Övrig orsak till explosion vid sprängningsarbete	4	—	2	6	—
— Övrigt	24	3	—	1 280	31,1
— Spark	1	1	—	85	—
— Skjutdon	38	2	1	1 283	35,0
—	2	1	—	43	—
— Bultpistol	16	1	—	481	20,0
— Slaktmask	4	—	—	39	—
— Övrigt	18	1	1	763	50,0
—	2	1	—	43	—
— Dammexplosion	3	—	—	29	—
— Explosion eller söndersprängning genom tryck	531	11	7	13 092	17,3
—	242	6	2	5 656	—
— Ångpanna	6	—	—	138	—
—	3	—	1	32	—

108 TAB. 26 A (forts.). ARBETSOLYCKSFALL ÅR 1961, FÖRDELADE EFTER SPECIFICERAD OLYCKSFALLSORSÄK

1	2	3	4	5	6
Massakokare	2	—	—	47	—
	4	—	—	96	—
Annan kokare	4	—	—	93	—
	1	1	—	267	—
Varmvattenpanna	10	—	—	123	—
Vattenvärmare	1	—	—	9	—
Stationär behållare för kondenserad gas	4	—	—	167	—
Transportabel behållare (flaska eller fat)	19	1	—	1 135	15,0
	4	—	—	36	—
Tryckluftbehållare	—	—	—	—	—
	1	—	—	2	—
Undertryck	—	—	—	—	—
Övrig	485	10	7	11 380	17,5
	229	5	1	5 223	—
Eld (brand)	269	1	4	5 222	10,0
	580	9	5	11 661	—
08 Giftigt eller frätande äm- ne (vid inverkan under högst en dag)	873	8	9	13 016	45,6
	222	2	—	2 988	—
09 Fall (av person) till lägre nivå	9 833	299	56	368 864	21,9
	2 890	106	41	114 197	—
Fall från upphöjning....	9 301	273	50	346 122	21,5
	2 796	102	40	109 200	—
Stege, lejdare e. d....	1 923	75	6	85 811	20,5
	120	7	—	5 171	—
Ställning, landgång, arbetsplattform e. d.	2 200	83	14	93 693	22,7
	246	15	2	12 627	—
Byggnad (även tak och trappa), lastkaj	3 254	65	11	102 310	23,1
	94	2	1	5 089	—
Arbetsmaskin	35	1	—	814	10,0
	136	—	2	4 674	—
Hiss, kran, annan lyft- anordning och transpor- tör	19	—	—	444	—
	81	4	3	4 403	—
Fordon	562	13	5	19 407	19,5
	1 935	67	27	70 217	—
Övrigt	1 308	36	14	43 643	19,0
	184	7	5	7 019	—
Fall i fördjupning	532	26	6	22 742	25,8
	94	4	1	4 997	—
Arbetsgrop, brunn, grav	205	6	—	7 202	15,8
	21	—	—	893	—
Lastrum i fartyg	43	6	2	4 231	36,4
	12	2	—	1 753	—
Gruvschakt	6	1	—	409	30,0
	3	1	—	625	—
Öppning i golv, vägg e. d.	148	10	2	7 566	29,3
	30	—	1	656	—
Övrigt	130	3	2	3 334	11,7
	28	1	—	1 070	—

TAB. 26 A (forts.). ARBETSOLYCKSFALL ÅR 1961, FÖRDELADE EFTER SPECIFICERAD OLYCKSFALLSORSAK 109

1	2	3	4	5	6
10 Fall (av person) på be- fintlig nivå	12 139 3 065	128 55	5 5	346 679 84 349	19,1
Halkning	7 550 1 332	79 17	2 3	221 319 32 860	18,5
Övrigt	4 589 1 733	49 38	3 2	125 360 51 489	20,0
11 Fallande föremål, som den skadade ej hanterat, ras	6 125 3 282	88 85	28 22	165 260 107 915	22,8
Fallande föremål (även ställningsras)	4 135 2 343	56 47	14 15	101 376 72 275	22,3
Ras					
i grustag	17 3	— —	4 1	625 435	—
vid schaktning och grävning	157 22	7 2	— —	8 233 1 078	16,2
i stenbrott	12 3	— —	— —	584 137	—
i gruva	172 80	3 10	2 2	5 805 3 428	36,1
i annat bergutrymme	20 16	2 —	1 —	1 838 1 271	62,5
i ficka, silo e. d.....	15 10	1 —	— 1	466 348	15,0
annat	1 597 804	19 26	7 3	46 333 28 940	20,9
Övrigt	— 1	— —	— —	— 3	—
12 Trampning på, stöt av el- ler mot föremål, som den skadade ej hanterat	9 865 2 838	41 29	— 1	143 592 55 702	17,4
13 Lyftning, bärning eller lik- nande hantering utförd av den skadade	18 445 10 793	65 106	1 17	308 249 250 011	17,1
14 Djur	767 207	15 —	1 —	20 887 5 796	17,4
Stångning	59 2	1 —	1 —	1 904 132	10,0
Bett	78 2	— —	— —	1 058 1	—
Spark	209 12	6 —	— —	6 446 311	16,7
Övrigt	421 191	8 —	— —	11 479 5 352	18,9
15 Annan olycksfallsorsak ..	2 288 466	6 4	7 16	34 291 5 196	15,5
Samtliga					
Huvudsakliga olycksfalls- orsaker	119 200	1 922	362	2 765 628	19,9
Bidragande olycksfallsor- saker	33 284	678	177	885 736	20,3

		A			B			C			D		
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
1	Cirkelsåg utom stockcirkel- och vedkapsåg	9	—	—	4	—	—	2	—	—	1	1	—
2		3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	Ramsåg	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
4		2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Bandsåg	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	Hyvelmaskin	6	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—
7		1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Fräsmaskin	7	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
9	Borr-, stäm- och sinkmaskin	4	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
10		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Tappmaskin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	Vedklyvningsmaskin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Barkningsmaskin	2	—	—	4	—	—	—	—	—	1	—	—
16		1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
17	Övrig	4	—	—	4	—	—	5	1	—	2	—	—
18		4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	Pappersbearbetningsmaskin och grafisk maskin	25	—	—	19	1	—	33	1	—	6	—	—
20		8	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—
21	Cylinderpress (snällpress)	4	—	—	1	—	—	4	—	—	1	—	—
22		4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	Rotationspress	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
24		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	Valsmaskin utom cylinder- och rotationspress	5	—	—	6	—	—	1	—	—	1	—	—
26		2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
27	Digelpress	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
28		—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
29	Skärmaskin	4	—	—	3	1	—	4	—	—	1	—	—
30		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	Radsåg, klichésax e. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Stans- och präglingmaskin	2	—	—	1	—	—	3	1	—	1	—	—
34		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
35	Fals- och bigmaskin	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	Häftmaskin	—	—	—	4	—	—	12	—	—	2	—	—
38	Övrig	5	—	—	2	—	—	9	—	—	—	—	—
39		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	Metallbearbetningsmaskin	93	2	—	95	11	—	204	18	—	34	2	—
41		35	5	—	6	—	—	4	—	—	1	—	—
42	Hyvelmaskin	1	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—
43		3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	Svarv	9	—	—	11	—	—	36	1	—	3	—	—
45		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	Fräsmaskin	8	—	—	2	—	—	8	1	—	2	—	—
47		1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—
48	Borrmaskin	7	—	—	4	—	—	14	1	—	2	—	—
49		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50	Slipmaskin	10	—	—	6	—	—	8	—	—	2	—	—
51		7	1	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—

		E			F			G			H			I			K			L		
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
14		—	—	—	56	2	1	1	—	—	135	18	—	—	—	16	1	—	1327	99	—	1
1		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2
2		—	—	—	4	—	—	1	—	—	8	—	—	—	—	1	—	—	55	—	1	3
3		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	4
4		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5		1	1	—	1	—	—	5	—	—	4	—	—	—	—	1	—	—	163	5	—	5
6		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7		3	—	—	18	—	—	—	—	—	19	1	—	—	—	3	—	—	664	17	—	6
8		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	7
9		1	—	—	14	—	—	2	—	—	9	—	—	—	—	1	—	—	286	28	—	8
10		—	—	—	1	—	—	2	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	70	1	—	9
11		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
12		—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	3	—	11
13		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
14		1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	35	3	—	13
15		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	14
16		7	—	—	3	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	1	—	—	97	8	—	15
17		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	16
18		6	—	—	12	1	—	2	—	—	47	1	—	—	—	6	1	—	256	9	1	17
19		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
20		44	4	—	3	—	—	4	—	—	132	8	—	—	—	10	—	—	864	28	1	19
21		3	2	—	—	—	—	—	—	—	6	2	—	—	—	1	—	—	1	—	—	20
22		12	—	—	—	—	—	1	—	—	32	1	—	—	—	1	—	—	116	4	—	21
23		1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
24		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
25		8	1	—	—	—	—	—	—	—	56	7	—	—	—	3	—	—	333	13	—	24
26		1	1	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
27		1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	26
28		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
29		10	3	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	1	—	—	83	3	—	28
30		1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29
31		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
32		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	34	—	—	31
33		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	32
34		2	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	24	1	—	33
35		—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34
36		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	35
37		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
38		2	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37
39		—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	48	—	—	38
40		8	—	—	1	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	3	—	—	165	7	1	39
41		—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	40
42		62	4	—	658	4	1	1	156	6	272	11	1	—	—	142	6	—	5100	115	2	41
43		7	—	—	4	—	—	—	5	—	14	4	—	1	—	—	—	—	9	—	—	42
44		—	—	—	4	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	40	1	—	43
45		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44
46		5	—	—	208	2	—	14	2	—	120	—	—	—	—	22	—	—	838	16	—	45
47		—	—	—	1	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46
48		3	—	—	23	—	—	5	—	—	18	1	—	—	—							

	A			B			C			D		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
1	2	—	—	7	—	—	9	3	—	6	1	—
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	9	—	—	5	1	—	4	—	—	4	1	—
4	7	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
5	3	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	9	1	—	21	7	—	46	7	—	6	—	—
8	1	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
9	18	1	—	12	3	—	29	4	—	3	—	—
10	3	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
11	1	—	—	3	—	—	6	—	—	2	—	—
12	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	1	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
14	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	15	—	—	24	—	—	36	—	—	3	—	—
16	5	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
17	12	—	—	34	3	—	32	1	—	14	1	—
18	22	1	1	2	—	—	1	1	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
21	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
22	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	1	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
26	11	—	—	32	3	—	27	1	—	14	1	—
27	20	—	1	2	—	—	1	1	—	—	—	—
28	45	—	—	68	6	—	30	2	—	33	3	—
29	348	12	8	4	—	—	3	—	—	1	—	—
30	3	—	—	3	1	—	2	1	—	—	—	—
31	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	6	—	—	4	—	—	1	—	—	8	1	—
37	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	14	—	—	16	1	—	7	—	—	5	—	—
39	133	6	2	4	—	—	2	—	—	—	—	—
40	4	—	—	2	1	—	6	—	—	3	—	—
41	53	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	1	—	—	3	—	—	4	—	—	2	1	—
43	28	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	15	—	—	40	3	—	10	1	—	15	1	—
45	110	4	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—
46	10	—	—	42	—	—	50	2	—	18	1	—
47	176	11	1	1	—	—	5	1	—	1	—	—
48	—	—	—	9	—	—	4	1	—	1	1	—
49	37	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50	1	—	—	—	—	—	15	1	—	—	—	—
51	21	1	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—

	E			F			G			H			I			K			L			
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	
1	—	—	—	11	1	—	3	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	395	13	1	1
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2
3	—	—	—	8	—	—	5	—	—	9	2	—	—	—	—	—	—	—	276	3	—	3
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	4
5	—	—	—	18	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	60	2	—	5
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	6
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	11	—	—	8	—	—	6	—	—	10	3	—	—	—	—	—	—	—	268	23	—	7
9	4	—	—	—	—	—	1	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
10	18	4	—	9	—	1	15	1	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	422	19	1	9
11	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
12	2	—	—	39	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	91	1	—	11
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	12
14	3	—	—	22	—	—	3	—	—	8	2	—	—	—	—	—	—	—	124	—	—	13
15	10	—	—	42	1	—	10	—	—	31	—	1	—	—	—	—	—	—	834	14	—	14
16	—	—	—	2	1	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	15	2	—	15
17	34	1	—	27	1	—	14	—	—	195	8	—	—	—	—	—	—	—	976	32	2	16
18	1	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	17
19	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	18
20	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	19
21	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	20
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	1	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	21
23	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	39	5	—	23
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
26	11	—	—	32	3	—	27	1	—	4	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	25
27	20	—	1	2	—	—	1	1	—	171	5	—	—	—	—	—	—	—	889	27	2	26
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	27
29	64	—	—	21	—	—	165	5	6	90	8	—	—	—	—	—	—	—	4805	131	27	28
30	2	—	—	—	—	—	1	—	—	7	1	—	—	—	—	—	—	—	83	3	—	29
31	—	—	—	—	—	—	3	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	49	1	—	30
32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31
33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	66	5	1	32
34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	3	33
35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34
36	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	234	3	3	35
37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
38	7	—	—	14	—	—	104	2	5	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37
39	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2964	79	15	38
40	1	—	—	2	—	—	2	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	39
41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	237	8	3	40
42	1	—	—	—	—	—	31	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41
43	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	305	6	1	42
44	54	—	—	5	—	—	20	—	—	72	7	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	43
45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	934	29	1	44
46	3	—	—	291	4	—	150	2	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	50	3	—	45
47	—	—	—	1	—	—	6	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2018	27	2	46
48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1	—	47
49	—	—	—	19	—	—	41	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170	8	—	48
50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49
51	—	—	—	65	—	—	53															

	A			B			C			D		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
1 Slipmaskin	2	—	—	3	—	—	7	—	—	2	—	—
2 Röningsåg, häckklippningsmaskin e. d.	10	1	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—
3 Kedjesåg	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Övrigt	2	—	—	25	—	—	13	—	—	15	—	—
5	87	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
6	5	—	—	4	—	—	11	—	—	—	—	—
7	21	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
8 Samtliga ovanstående grupper	245	2	—	474	25	—	416	28	—	134	9	—
9 Därav	897	52	13	104	4	—	71	5	2	15	1	—
10 manliga arbetstagare	231	2	—	416	20	—	337	25	—	118	7	—
11 kvinnliga arbetstagare	882	52	13	93	4	—	69	5	2	15	1	—
12	14	—	—	58	5	—	79	3	—	16	2	—
13	15	—	—	11	—	—	2	—	—	—	—	—

E	F			G			H			I			K			L						
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3				
1	—	—	—	136	—	—	33	—	—	2	—	—	—	—	—	4	—	—	191	—	—	1
—	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	11	2	—	3
1	—	—	—	10	—	—	9	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	900	6	2	4
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
1	—	—	—	61	4	—	14	—	—	7	—	—	—	—	—	1	—	—	383	8	—	6
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	7
288	13	—	—	1209	15	2	580	16	8	1425	80	1	1	—	—	311	14	1	20169	591	49	8
14	2	—	—	6	1	—	14	—	—	106	15	—	2	—	—	7	1	—	496	34	1	9
221	11	—	—	1189	15	2	559	16	8	1158	78	1	—	—	—	286	13	1	18274	564	49	10
8	2	—	—	6	1	—	14	—	—	88	14	—	2	—	—	7	1	—	470	32	1	11
67	2	—	—	20	—	—	21	—	—	267	2	—	1	—	—	—	—	—	1895	27	—	12
6	—	—	—	—	—	—	1	—	—	18	1	—	—	—	—	—	—	—	26	2	—	13

	A			B			C			D		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
1 Slipmaskin	2	—	—	3	—	—	7	—	—	2	—	—
2	10	1	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—
3 Röjningsåg, häckklippningsmaskin e. d.	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Kedjesåg	2	—	—	25	—	—	13	—	—	15	—	—
5	87	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
6 Övrigt	5	—	—	4	—	—	11	—	—	—	—	—
7	21	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
8 Samtliga ovanstående grupper	245	2	—	474	25	—	416	28	—	134	9	—
9	897	52	13	104	4	—	71	5	2	15	1	—
10 Därav												
11 manliga arbetstagare	231	2	—	416	20	—	337	25	—	118	7	—
12	882	52	13	93	4	—	69	5	2	15	1	—
13 kvinnliga arbetstagare	14	—	—	58	5	—	79	3	—	16	2	—
14	15	—	—	11	—	—	2	—	—	—	—	—

E	F			G			H			I			K			L						
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3				
1	—	—	—	136	—	—	33	—	—	2	—	—	—	—	—	4	—	—	191	—	—	1
2	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1	—	2
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	11	2	—	3
4	1	—	—	10	—	—	9	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	900	6	2	4
5	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
6	1	—	—	61	4	—	14	—	—	7	—	—	—	—	—	1	—	—	383	8	—	6
7	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	7
8	288	13	—	1209	15	2	580	16	8	1425	80	1	1	—	—	311	14	1	20 169	591	49	8
9	14	2	—	6	1	—	14	—	—	106	15	—	2	—	—	7	1	—	496	34	1	9
10	221	11	—	1189	15	2	559	16	8	1158	78	1	—	—	—	286	13	1	18 274	564	49	10
11	8	2	—	6	1	—	14	—	—	88	14	—	2	—	—	7	1	—	470	32	1	11
12	67	2	—	20	—	—	21	—	—	267	2	—	1	—	—	25	1	—	1 895	27	—	12
13	6	—	—	—	—	—	1	—	—	18	1	—	—	—	—	—	—	—	26	2	—	13

Tab. 27. Färdolycksfall år 1961, fördelade efter huvudsaklig olycksfallsorsak, svårhetsgrad och den skadades kön. Samtliga arbetsgivare

Accidents on way to or from work-place in the year 1961, distributed by main cause of accident, severity of injury and sex of injured person. All employers

Huvudsaklig olycksfallsorsak m. m.	Antal olycksfall			Därav		Antal sjukersättningsdagar	Medelinvaliditetsgrad, %	Antal olycksfall per 1 miljon arbetstimmar	Därav		Antal		Antal sjukersättningsdagar per olycksfall	Svårhets-tal (Se sid. 21)
	på väg till arbetet	på väg från arbetet	Summa	inv.-fall	dödsfall				inv.-fall	dödsfall	per 1 000 olycksfall			
											inv.-fall	dödsfall		
<i>Män</i>														
03 Fordon, fartyg, flygplan	2 992	2 640	5 632	200	109	252 957	26,2	1,54	0,055	0,030	35,5	19,4	44,9	0,391
09 Fall (av person) till lägre nivå.	179	129	308	6	4	9 576	23,0	0,08	0,002	0,001	19,5	13,0	31,1	0,013
10 Fall (av person) på befintlig nivå. . .	551	402	953	17	2	30 320	15,9	0,26	0,005	0,001	17,8	2,1	31,8	0,017
12 Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat	122	132	254	2	—	3 377	17,5	0,07	0,001	—	7,9	—	13,3	0,002
Övriga orsaker	64	149	213	3	3	2 736	21,7	0,06	0,001	0,001	14,1	14,1	12,8	0,008
Samtliga orsaker	3 908	3 452	7 360	228	118	298 966	25,2	2,01	0,062	0,032	31,0	16,0	40,6	0,431
% av motsvarande antal för samtliga olycksfall i arbete			6,50	11,57	24,95	11,02					16,5	3,4	22,8	2,054
Motsvarande tal för arbetsolycksfall							19,9							
<i>Kvinnor</i>														
03 Fordon, fartyg, flygplan	1 136	945	2 081	70	18	84 681	19,4	1,18	0,040	0,010	33,6	8,6	40,7	0,176
09 Fall (av person) till lägre nivå.	224	116	340	5	1	11 775	16,0	0,19	0,003	0,001	14,7	2,9	34,6	0,014
10 Fall (av person) på befintlig nivå. . .	1 003	584	1 587	33	1	66 087	16,7	0,90	0,019	0,001	20,8	0,6	41,6	0,060
12 Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat	119	86	205	1	—	3 394	20,0	0,12	0,001	—	4,9	—	16,6	0,003
Övriga orsaker	31	31	62	1	—	1 140	25,0	0,04	0,001	—	16,1	—	18,4	0,002
Samtliga orsaker	2 513	1 762	4 275	110	20	167 077	18,5	2,43	0,063	0,011	25,7	4,7	39,1	0,254
% av motsvarande antal för samtliga olycksfall i arbete			24,26	37,93	74,07	32,13					13,5	0,5	26,4	0,367
Motsvarande tal för arbetsolycksfall							19,2							

Tab. 28. Yrkessjukdomar år 1961, fördelade efter näringsgren och sjukdomsgrupp. Män och kvinnor. Samtliga arbetsgivare

Industrial diseases in the year 1961, distributed by branch of industry and group of sickness. Both sexes. All employers

1	2	3	4		6	7	8	9	10
			inv.-fall	dödsfall					
Näringsgren (Jfr sid. 128)	Sjukdomsgrupp (Se sid. 131)	Antal yrkes-sjukdomsfall			Antal sjuk-ersättnings-dagar	Medel-inv.-grad, %	Antal yrkes-sjukdomsfall per en milj. arb.-tim.	Antal förlo-rade arbets-dagar per yrkes-sjukdomsfall	Svår-hets-tal (Se sid. 21)
01 Jordbruk	A 42 e	10	—	—	366	—	0,05	32	0,002
	B 11	34	—	—	500	—	0,17	14	0,002
	B 22	2	—	—	175	—	0,01	74	0,001
	Övriga	10	—	—	222	—	0,05	20	0,001
	Samtliga	56	—	—	1 263	—	0,27	20	0,005
02 Skogsbruk	B 11	49	—	—	634	—	0,42	12	0,005
	Övriga	7	—	—	129	—	0,06	17	0,001
	Samtliga	56	—	—	763	—	0,48	13	0,006
12 Malmgruvor	A 16	7	7	—	—	15,0	0,24	1 125	0,270
	B 40	2	2	—	—	12,5	0,07	938	0,064
	Övriga	4	—	—	45	—	0,14	11	0,002
	Samtliga	13	9	—	45	14,4	0,45	753	0,336
13 Råpetroleumverk	Samtliga	2	—	—	16	—	0,93	8	0,007
19 Övrig stenbrytningsindus-tri	Samtliga	1	—	—	13	—	1,60	12	0,019
20 Livsmedelsindustri	A 42 d	19	1	—	449	15,0	0,12	80	0,009
	A 42 e	26	1	—	1 910	10,0	0,16	91	0,014
	B 11	39	—	—	720	—	0,24	17	0,004
	B 12	6	—	—	323	—	0,04	46	0,002
	Övriga	9	—	—	239	—	0,05	23	0,001
	Samtliga	99	2	—	3 641	12,5	0,60	51	0,031
21 Dryckesvaruindustri	Samtliga	1	—	—	37	—	0,05	32	0,002
23 Textilindustri	A 42 a	2	1	—	766	25,0	0,02	1 254	0,027
	A 42 e	10	—	—	579	—	0,11	49	0,005
	B 11	15	—	—	212	—	0,16	13	0,002
	Övriga	10	—	—	220	—	0,11	20	0,002
	Samtliga	37	1	—	1 777	25,0	0,40	92	0,037
24 Beklädnads- och sömnads-industri	A 04	2	1	—	112	25,0	0,02	985	0,015
	A 36	1	1	—	945	33,3	0,01	3 253	0,025
	A 42 e	7	—	—	170	—	0,05	22	0,001
	B 11	27	—	—	560	—	0,20	19	0,004
	Övriga	7	—	—	119	—	0,05	16	0,001
	Samtliga	44	2	—	1 906	29,0	0,33	136	0,045
25 Trä- och korkvaruindustri	A 36	6	—	—	312	—	0,05	44	0,002
	A 37	1	1	—	423	25,0	0,01	2 224	0,017
	A 42 e	4	—	—	126	—	0,03	28	0,001
	B 11	31	—	—	439	—	0,24	13	0,003
	B 12	6	—	—	68	—	0,05	11	0,001
	B 40	1	1	—	—	15,0	0,01	1 125	0,009
	Övriga	6	—	—	172	—	0,05	25	0,001
	Samtliga	55	2	—	1 540	20,0	0,42	79	0,034

122 TAB. 28 (forts.). YRKESSJUKDOMAR ÅR 1961, FÖRDELADE EFTER NÄRINGSGRUPP OCH SJUKDOMSGRUPP. MÄN OCH KVINNOR. SAMTLIGA ARBETSGIVARE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
26	Möbelindustri	A 36	4	—	—	81	—	0,12	18	0,002
		B 11	2	—	—	39	—	0,06	18	0,001
		Övriga	2	—	—	40	—	0,06	18	0,001
		Samtliga	8	—	—	160	—	0,24	18	0,004
27	Pappersbruk och pappers- varuindustri	A 04	3	—	—	373	—	0,02	104	0,002
		A 16	2	2	—	—	47,5	0,01	3 562	0,043
		A 42 e	5	—	—	146	—	0,03	26	0,001
		B 11	33	—	—	542	—	0,20	15	0,003
		Övriga	7	—	—	123	—	0,04	16	0,001
		Samtliga	50	2	—	1 184	47,5	0,30	164	0,049
28	Grafisk industri	A 04	7	2	—	992	29,0	0,07	740	0,049
		A 42 a	5	—	—	93	—	0,05	17	0,001
		A 42 e	3	—	—	148	—	0,03	42	0,001
		B 11	15	—	—	325	—	0,14	19	0,003
		Övriga	4	—	—	166	—	0,04	36	0,001
		Samtliga	34	2	—	1 724	29,0	0,32	171	0,055
29	Läderindustri	A 23	1	—	—	48	—	0,07	41	0,003
		A 42 e	2	—	—	33	—	0,14	15	0,002
		B 11	2	—	—	49	—	0,14	22	0,003
		Övriga	3	—	—	34	—	0,21	11	0,002
		Samtliga	8	—	—	164	—	0,57	18	0,011
30	Gummiindustri	A 42 e	2	—	—	487	—	0,08	202	0,017
		Övriga	3	—	—	29	—	0,13	10	0,001
		Samtliga	5	—	—	516	—	0,21	86	0,018
31	Kemisk industri	A 42 a	2	—	—	78	—	0,03	34	0,001
		A 42 e	12	—	—	249	—	0,20	19	0,004
		A 46	2	—	—	76	—	0,03	33	0,001
		B 11	7	—	—	125	—	0,11	16	0,002
		Övriga	6	—	—	111	—	0,10	17	0,002
Samtliga	29	—	—	639	—	0,47	20	0,009		
32	Petroleum- och kolindustri	A 33	1	—	—	2	—	0,36	3	0,001
		A 42 e	1	—	—	355	—	0,36	293	0,106
		Samtliga	2	—	—	357	—	0,72	148	0,108
33	Jord- och stenförädlings- industri	A 04	25	2	—	3 120	29,0	0,28	278	0,078
		A 16	8	8	—	4	20,4	0,09	1 528	0,137
		A 38	6	—	—	171	—	0,07	25	0,002
		A 42 e	12	1	—	745	20,0	0,13	178	0,024
		B 11	27	—	—	502	—	0,30	17	0,005
		Övriga	11	—	—	417	—	0,12	33	0,004
		Samtliga	89	11	—	4 959	21,9	1,00	251	0,250
34	Järn-, stål- och metallverk	A 04	4	—	—	85	—	0,03	19	0,001
		A 16	9	9	—	163	17,8	0,06	1 350	0,080
		A 32	1	1	—	57	15,0	0,01	1 173	0,008
		A 42 a	9	—	—	167	—	0,06	17	0,001
		B 11	17	—	—	615	—	0,11	31	0,004
		B 12	4	—	—	208	—	0,03	44	0,001
		B 21	4	—	—	103	—	0,03	23	0,001
		B 40	8	6	—	—	13,3	0,05	750	0,040
		Övriga	8	—	—	494	—	0,05	52	0,003
		Samtliga	64	16	—	1 892	15,9	0,42	325	0,138
		35	Järn-, stål- och metall- manufakturverk	A 04	9	1	—	565	15,0	0,05
A 16	2			2	—	—	26,5	0,01	1 988	0,023
A 34	3			1	—	444	25,0	0,02	748	0,013
A 38	8			—	—	202	—	0,05	22	0,001
A 42 e	18			—	—	617	—	0,11	30	0,003
B 11	36			—	—	681	—	0,21	17	0,004
B 12	8			—	—	194	—	0,05	22	0,001
B 21	6			—	—	74	—	0,04	12	0,000
B 40	2			2	—	—	17,5	0,01	1 312	0,016

TAB. 28 (forts.). YRKESSJUKDOMAR ÅR 1960, FÖRDELADE EFTER NÄRINGSREN OCH 123
Sjukdomsgrupp. MÅN OCH KVINNOR. SAMTLIGA ARBETSGIVARE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Övriga	7	—	—	341	—	0,05	33	0,002
	Samtliga	99	6	—	3 118	21,3	0,59	124	0,073
36	Maskinindustri								
	A 04	6	1	—	1 495	40,0	0,03	706	0,021
	A 16	2	2	—	134	22,5	0,01	1 744	0,017
	A 38	13	—	—	425	—	0,06	29	0,002
	A 42 a	4	—	—	245	—	0,02	52	0,001
	A 42 e	13	—	—	646	—	0,06	42	0,003
	B 11	18	—	—	273	—	0,09	14	0,001
	B 12	12	—	—	384	—	0,06	28	0,002
	Övriga	14	—	—	432	—	0,07	27	0,002
	Samtliga	82	3	—	4 034	28,3	0,40	120	0,048
37	Elektroindustri								
	A 06	6	4	—	14	16,3	0,04	816	0,035
	A 16	4	4	—	—	20,0	0,03	1 500	0,042
	A 30	4	—	—	374	—	0,03	78	0,002
	A 38	4	—	—	70	—	0,03	16	0,000
	A 40	26	—	—	531	—	0,18	18	0,003
	A 42 e	13	—	—	395	—	0,09	27	0,002
	B 11	11	—	—	109	—	0,08	10	0,001
	Övriga	14	—	—	358	—	0,10	23	0,002
	Samtliga	82	8	—	1 851	18,1	0,58	153	0,088
38	Transportmedelsindustri								
	A 02	5	—	—	204	—	0,03	35	0,001
	A 30	4	—	—	245	—	0,02	52	0,001
	A 38	5	—	—	148	—	0,03	26	0,001
	A 42 e	6	—	—	328	—	0,03	46	0,002
	B 11	10	—	—	180	—	0,06	16	0,001
	B 12	10	—	—	325	—	0,06	28	0,002
	B 40	1	1	—	—	15,0	0,01	1 125	0,006
	Övriga	12	—	—	535	—	0,07	38	0,003
	Samtliga	53	1	—	1 965	15,0	0,29	53	0,016
39	Annan förädlingsindustri								
	A 40	8	—	—	270	—	0,16	29	0,005
	A 42 e	12	—	—	278	—	0,24	21	0,005
	Övriga	7	—	—	220	—	0,14	27	0,004
	Samtliga	27	—	—	768	—	0,55	25	0,014
40	Byggnadsindustri								
	A 04	61	2	—	4 414	12,5	0,12	92	0,011
	A 16	1	1	—	—	15,0	0,00	1 125	0,002
	A 37	9	1	—	1 295	10,0	0,02	203	0,004
	A 38	5	—	—	55	—	0,01	11	0,000
	A 40	4	1	—	217	20,0	0,01	421	0,003
	A 42 e	12	—	—	358	—	0,02	26	0,001
	B 11	82	—	—	1 103	—	0,16	13	0,002
	B 12	23	—	—	689	—	0,05	26	0,001
	B 21	30	—	—	390	—	0,06	12	0,001
	B 30	6	—	—	122	—	0,01	18	0,000
	Övriga	14	—	—	300	—	0,03	19	0,001
	Samtliga	247	5	—	8 943	14,0	0,49	53	0,026
51	El-, gas- och värmeverk								
	A 37	1	—	—	34	—	0,02	30	0,001
	B 11	5	—	—	47	—	0,11	9	0,001
	Övriga	3	—	—	16	—	0,07	6	0,000
	Samtliga	9	—	—	97	—	0,21	11	0,002
52	Vatten- och renhållnings- verk								
	Samtliga	1	—	—	7	—	0,08	7	0,001
61	Partihandel								
	A 02	5	—	—	213	—	0,02	37	0,001
	A 16	1	1	—	263	25,0	0,00	2 093	0,007
	A 38	10	2	—	796	25,0	0,03	442	0,015
	A 42 a	5	—	—	168	—	0,02	29	0,000
	A 42 e	14	—	—	223	—	0,05	15	0,001
	B 11	19	—	—	336	—	0,06	16	0,001
	B 12	5	—	—	296	—	0,02	50	0,001
	B 13	6	1	—	483	15,0	0,02	255	0,005

124 TAB. 28 (forts.). YRKESSJUKDOMAR ÅR 1961, FÖRDELADE EFTER NÄRINGSGREN OCH SJUKDOMSGRUPP. MÄN OCH KVINNOR. SAMTLIGA ARBETSGIVARE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Övriga	9	—	—	—	320	—	0,03	31	0,001
Samtliga	74	4	—	—	3 098	22,5	0,25	127	0,032
62 Detaljhandel	A 42 a	12	1	—	1 272	20,0	0,03	214	0,006
	A 42 e	11	—	—	367	—	0,03	29	0,001
	B 11	17	—	—	415	—	0,04	22	0,001
	B 12	5	—	—	79	—	0,01	15	0,000
	Övriga	8	—	—	158	—	0,02	18	0,000
	Samtliga	53	1	—	2 291	20,0	0,12	65	0,008
63 Finans- och försäkringsföretag	B 12	3	—	—	126	—	0,04	36	0,001
	B 13	4	—	—	89	—	0,05	20	0,001
	Övriga	3	—	—	124	—	0,04	36	0,001
	Samtliga	10	—	—	339	—	0,12	30	0,004
71 Samfärdsel	A 04	1	1	—	674	100,0	0,00	8 056	0,023
	A 38	47	1	—	1 595	66,7	0,13	136	0,018
	A 42 a	19	—	—	280	—	0,05	14	0,001
	A 42 d	1	1	—	96	25,0	0,00	1 956	0,005
	A 42 e	19	—	—	123	—	0,05	7	0,000
	B 11	15	—	—	502	—	0,04	29	0,001
	B 12	5	1	—	512	25,0	0,01	461	0,006
	B 13	1	1	—	188	15,0	0,00	1 281	0,004
	B 30	6	—	—	346	—	0,02	49	0,001
	Övriga	7	—	—	77	—	0,02	11	0,000
	Samtliga	121	5	—	4 393	46,3	0,34	175	0,060
73 Post och telekommunikationer	A 42 e	2	—	—	265	—	0,02	110	0,002
	B 11	7	—	—	82	—	0,05	11	0,001
	B 12	4	1	—	216	10,0	0,03	234	0,007
	B 13	6	1	—	528	10,0	0,05	199	0,009
	Övriga	7	—	—	146	—	0,05	19	0,001
	Samtliga	26	2	—	1 237	10,0	0,20	98	0,020
81 Offentlig förvaltning m. m.	B 11	4	—	—	36	—	0,02	9	0,000
	B 13	3	—	—	348	—	0,01	97	0,001
	B 21	1	—	—	169	—	0,00	141	0,001
	Övriga	7	—	—	380	—	0,03	46	0,001
	Samtliga	15	—	—	933	—	0,06	53	0,003
82 Offentliga tjänster	A 39	7	—	—	180	—	0,01	23	0,000
	A 41	6	1	—	1 076	20,0	0,01	399	0,004
	A 42 a	32	—	—	1 688	—	0,05	45	0,002
	A 42 e	11	—	—	643	—	0,02	50	0,001
	B 11	13	—	—	337	—	0,02	23	0,000
	B 54	19	2	—	4 409	27,5	0,03	409	0,012
	B 55	10	—	—	950	—	0,02	80	0,001
	Övriga	22	—	—	1 077	—	0,03	42	0,001
	Samtliga	120	3	—	10 360	25,0	0,19	119	0,022
83 Nöjes- och rekreationsföretag	Samtliga	3	—	—	70	—	0,14	21	0,003
84 Personliga tjänster	A 04	4	—	—	212	—	0,01	45	0,001
	A 42 a	34	1	—	1 460	25,0	0,13	92	0,012
	A 42 c	27	—	—	996	—	0,10	32	0,003
	A 42 d	7	—	—	167	—	0,03	21	0,001
	A 42 e	12	—	—	714	—	0,04	51	0,002
	B 11	12	—	—	185	—	0,04	14	0,001
	Övriga	10	—	—	234	—	0,04	21	0,001
	Samtliga	106	1	—	3 968	25,0	0,39	50	0,020

126 TAB. 28 (forts.) YRKESSJUKDOMAR ÅR 1961, FÖRDELADE EFTER NÄRINGSGRUPP OCH SJUKDOMSGRUPP. MÄN OCH KVINNOR. SAMTLIGA ARBETSGIVARE.

	3	4	5	6	7	8	9	10
A 46 Strålning eller ljus . . .	11	—	—	331	—	0,002	26	0,000
A 47 Röntgenstrålar	7	—	—	55	—	0,002	8	0,000
	1	—	—	46	—	0,000	39	0,000
Genom inverkan av ensidiga, ovanliga eller ovanligt ansträngande rörelser framkallad								
B 11 sjukdom i sena eller senas omgivning	558	—	—	9 756	—	0,104	16	0,002
B 12 sjukdom i vävnaderna kring överarmens epikondyler (epikondyлит)	421	—	—	6 729	—	0,116	15	0,002
B 13 kramp eller darrning i armens eller handens muskler eller annan rubbning i dessa musklers samverkan (koordinationsrubbning) vid skrivning för hand eller med maskin eller vid telegrafering, piano- eller fiolspeland, spinning, mjölkning eller annan därmed jämförlig verksamhet	115	2	—	3 987	17,5	0,021	53	0,001
	94	1	—	3 205	25,0	0,026	50	0,001
Genom inverkan av fortgående, upprepade eller ovanligt tryck framkallad								
B 21 sjukdom i slemhinnor eller underhudsvävnad	65	—	—	1 074	—	0,012	15	0,000
B 22 perifer nervförlamning (s. k. slipersjuka, betförlamning o. dyl.)	59	—	—	939	—	0,016	15	0,000
B 30 Genom inverkan av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad sjukdom i benstomme, leder eller muskler eller genom sådan inverkan framkallad sjukdom i blodkärlen i armar eller händer	8	—	—	358	—	0,001	38	0,000
	5	—	—	166	—	0,001	29	0,000
B 40 Genom inverkan av buller eller av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad dövhet eller hörselnedsättning	22	—	—	715	—	0,004	28	0,000
	20	—	—	674	—	0,006	29	0,000
Genom smitta framkallad								
B 54 tuberkulos	16	12	—	6	14,2	0,003	797	0,002
	15	12	—	1	14,2	0,004	850	0,004
B 55 annan sjukdom än tuberkulos	19	2	—	4 409	27,5	0,004	409	0,001
	9	1	—	2 324	30,0	0,002	464	0,001
	22	—	—	1 454	—	0,004	56	0,000
	9	—	—	423	—	0,002	40	0,000
Samtliga sjukdomsgrupper	1 781	86	—	70 068	21,3	0,333	111	0,037
År 1960	1 293	76	—	45 494	20,2	0,357	120	0,043
Samtliga sjukdomsgrupper	1 868	56	—	73 875	23,2	0,345	86	0,030
	1 364	46	—	47 923	22,9	0,373	83	0,031

200,0	88	280,0	2,3	8 888	—	—	—	—
000,0	52	0,010	—	2 088	—	—	—	—
000,0	21	0,000	—	1 088	—	—	—	—
0,000	13	0,000	—	18	—	—	—	—
000,0	12	200,0	—	1 006	—	—	—	—
000,0	10	0,001	—	217	—	—	—	—
001,0	22	0,006	—	783	—	—	—	—
100,0	140	700,0	—	781	—	—	—	—
000,0	45	0,017	—	10 830	—	—	—	—
200,0	38	0,009	—	8 281	—	—	—	—

Tab. 29. Hudsjukdomar, som yppats år 1961, orsakade av arbetet och framkallade genom inverkan av ämne eller strålände energi. Samtliga arbetsgivare

För varje nedanstående rubrik avser den övre raden båda könen och den undre enbart män.

Diseases of the skin in the year 1961 caused by employment as a result of the action of a substance or radiation. All employers

The first line under every heading refers to both sexes and the second line to men only.

Ämne eller art av strålning	Antal inträffade fall	Därav		Antal sjukersättningsdagar	Medel-invaliditetsgrad, %
		invaliditetsfall	dödsfall		
A 03 Kvikksilver eller amalgam eller förening därav	1	—	—	108	—
A 04 Kromsyra eller förening därav	135	10	—	12 734	32,1
	126	9	—	11 019	24,6
A 19 Cyan eller förening därav ...	3	—	—	97	—
A 22 Klor, hypoklorit eller klor-kalk	1	—	—	11	—
	1	—	—	11	—
A 30 Bensol eller någon av dess homologer (såsom toluol eller xylo) eller något av deras	17	—	—	793	—
	12	—	—	402	—
A 32 aminoderivat (såsom anilin eller parafenylendiamin)	4	—	—	96	—
	3	—	—	78	—
A 33 Klorderivat av fenol eller naf-tol eller deras salter	6	—	—	174	—
	6	—	—	174	—
A 34 Halogenderivat av kolväten av den alifatiska serien (såsom kloroform eller trikloroetylen)	1	1	—	388	25,0
	1	1	—	388	25,0
A 35 Kloramin	1	—	—	46	—
A 36 Tropiskt träslag; formalin vid arbete med konsthartslim	18	1	—	1 801	33,3
	16	—	—	814	—
A 37 Terpentin	16	2	—	1 986	17,5
	14	2	—	1 945	17,5
A 38 Mineraloljor	107	3	—	3 787	38,7
	100	3	—	3 617	38,7
A 39 Halogenkolväten, ej hänförliga till grupp A 34 (t. ex. klorbensol eller DDT)	5	—	—	94	—
	—	—	—	—	—
A 40 Plaster	50	1	—	1 309	20,0
	31	1	—	900	20,0
A 41 Antibiotika (t. ex. penicillin eller streptomycin)	4	—	—	483	—
	1	—	—	11	—
Ämne ej närmare angivet eller ej entydigt hänförligt till någon av grupperna A 01—41:					
A 42 a tvätt och rengöringsmedel	134	3	—	6 684	23,3
	37	—	—	1 038	—
A 42 b växtskydds- och insektsbekämpningsmedel	1	—	—	16	—
	1	—	—	16	—
A 42 c hårbehandlingsmedel	28	—	—	1 006	—
	2	—	—	217	—
A 42 d mjöl (förorsakande s. k. mjöleksem)	25	—	—	532	—
	21	—	—	500	—
A 42 e ämne av annat slag	240	2	—	9 991	15,0
	175	1	—	6 224	20,0
A 46 Strålände värme eller ljus	9	—	—	323	—
	5	—	—	47	—
Samtliga	806	23	—	42 459	28,2
	552	17	—	27 401	25,7
Samtliga år 1960	886	23	—	46 643	26,0
	613	16	—	32 583	25,3

Beteckningar för näringsgrenar		Tab. 29. Hudsjukdomar, 40-49	
0	Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske	233	Tågvirkes- och bindgarnsfabrik
01	Jordbruk	239	Övrig textilindustri
011	Jordbruk och boskapsskötsel	24	Beklädnads- och sömnadsindustri
012	Trädgårdsskötsel	241	Skofabrik
02	Skogsbruk	242	Skomakeri
021	Skogsvård och kolning	243	Konfektionsindustri
022	Skogsavverkning och flottning	244	Övrig sömnadsindustri
03	030 Jakt och jaktvård	25	Trä- och korkvaruindustri
04	040 Fiske	251	Träindustri
1	Gruv- och stenbrytningsindustri m. m.	252	Kork- och bambuvaruindustri m. m.
11	110 Kolgruvor	26	260 Möbelindustri
12	Malmgruvor	27	Pappersbruk och pappersvaruindustri
121	Järnmalmgruvor	271	Pappersbruk
122	Övriga malmgruvor	272	Pappersvaruindustri
13	130 Råpetroleumverk	28	280 Grafisk industri
14	140 Stenbrott, sand- och lertag	29	Läderindustri
19	190 Övrig stenbrytningsindustri, torvindustri m. m.	291	Garveri
2—3	Förädlingsindustri	292	Läddervarufabrik
20	Livsmedelsindustri	30	300 Gummiindustri
201	Slakteri och charkuteri	31	Kemisk industri
202	Mejeri	311	Kemisk-teknisk industri
203	Frukt- och grönsakskonservindustri	312	Oljeslageri
204	Fiskkonservindustri	319	Övrig kemisk industri
205	Kvarnindustri	32	Petroleum- och kolindustri
206	Bageri och konditori	321	Petroleumraffinaderi
207	Sockerindustri	322	Koksverk
208	Choklad- och konfektindustri	329	Övrig petroleum- och kolindustri
209	Övrig livsmedelsindustri	33	Jord- och stenförädlingsindustri
21	Dryckesvaruindustri	331	Tegelbruk
211	Spritindustri	332	Glasbruk
212	Vinindustri	333	Porslins- och lergodsfabrik
213	Bryggeri	334	Cementfabrik
214	Läskedrycksfabrik	339	Övrig jord- och stenförädlingsindustri
22	220 Tobaksindustri	34	Järn-, stål- och metallverk
23	Textilindustri	341	Järn- och stålverk
231	Spinneri, väveri m. m.	342	Metallverk
232	Trikafabrik	343	Tackjärns- 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 Rälsfordonsfabrik
- 383 Motorfordonsfabrik
- 384 Motorfordons- och cykelreparationsverkstad
- 385 Cykelfabrik
- 386 Flygplansfabrik
- 389 Övrig transportmedelsindustri
- 39 *Annan förädlingsindustri*
- 391 Instrumentfabrik
- 392 Fotografisk och optisk industri
- 393 Urfabrik
- 394 Urmakeri
- 395 Guld- och silvervarufabrik
- 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 renhållningsverk**
- 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 Rättsvård
- 826 Kontorsservice
- 827 Intresseorganisationer
- 829 Övriga offentliga tjänster m. m.
- 83 *Nöjes- och rekreattionsföretag*
- 831 Film- och biografföretag
- 832 Teater- och musikföretag
- 833 Rekreattionsföretag
- 84 *Personliga tjänster*
- 841 Hushåll
- 842 Restaurang, kafé m. m.
- 843 Hotell m. m.
- 844 Tvättinrättning
- 845 Frisés- och skönhetsssalong
- 846 Fotografiateljé
- 849 Övriga personliga tjänster

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 dragnings 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 icke lyfts, burits eller på annat sätt hanterats av den skadade, samt skada, föranledd av ras
- 12 Trampning på, stöt av eller mot föremål, som den skadade ej hanterat
- 13 Lyftning, bäring eller liknande hantering utförd av den skadade skada, som drabbat person, som burit, skjutit, rullat eller på annat sätt hanterat föremål eller material, ävensom skada av fallande föremål, som den skadade hanterat, samt skada genom stöt av eller mot föremål, som den skadade hanterat
- 14 Djur skada i samband med skötsel eller brukande av djur, antingen detta är dragdjur (förspänt eller ej) eller annat djur, samt skada orsakad av djurs beteende i övrigt
- 15 Annan olycksfallsorsak skada, som ej kan hänföras till någon föregående grupp, såsom skada genom avsiktligt våld, bländning (även svetsblänk), förfrysning, svimning, ävensom idrottsskada, m. m.

Beteckningar för yrkessjukdomar

Sjukdomar framkallade genom inverkan av:

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

Ämne, ej närmare angivet eller ej entydigt hänförligt till någon av grupperna 01—41:

- A 42a tvätt- och rengöringsmedel
- A 42b växtskydds- och insektsbekämpningsmedel

A 42c hårbehandlingsmedel

A 42d mjöl (förorsakande s. k. mjölkseksem)

A 42e ämne av annat slag

A 46 Strålände värme eller ljus

A 47 Röntgenstrålar

A 48 Radioaktiv strålning

Genom inverkan av ensidiga, ovanliga eller ovanligt ansträngande rörelser framkallad

B 11 sjukdom i sena eller senas omgivning

B 12 sjukdom i vävnaderna kring överarmens epikondyler (epikondylit)

B 13 kramp eller darrning i armens eller handens muskler eller annan rubbning i dessa musklers samverkan (koordinationsrubbning) vid skrivning för hand eller med maskin eller vid telegrafering, piano- eller fiolspelning, spinning, mjölkning eller annan därmed jämförlig verksamhet.

Genom inverkan av fortgående, upprepat eller ovanligt tryck framkallad

B 21 sjukdom i slemsäck eller underhudsvävnad

B 22 perifer nervförlamning (s. k. sliparsjuka, betförlamning o. dyl.)

B 30 Genom inverkan av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad sjukdom i benstomme, leder eller muskler eller genom sådan inverkan framkallad sjukdom i blodkärnen i armar eller händer

B 40 Genom inverkan av buller eller av skakningar eller vibrationer från maskiner eller verktyg framkallad dövhet eller hörselnedsättning

Genom smitta framkallad

B 54 tuberkulos

B 55 annan sjukdom än tuberkulos

Classification of industries, etc.

0	Agriculture, forestry, hunting and fishing	232	Knitting mills
		233	Cordage, rope and twine factories
01	<i>Agriculture</i>	239	Other textile industries
011	Agriculture and livestock production	24	<i>Clothing and needleworking industries</i>
012	Horticulture and market gardening	241	Boot and shoe factories
02	<i>Forestry and logging</i>	242	Boot and shoe making and repairing
021	Forest management and charcoal-burning	243	Ready-made-clothing industry
022	Logging and log-driving	244	Other needleworking industries
03 030	<i>Hunting and game preservation</i>	25	<i>Wood and cork product industries</i>
		251	Wood industry
04 040	<i>Fishing</i>	252	Cork and bamboo product industries, etc.
1	Mining, quarrying, etc.	26 260	<i>Furniture industry</i>
11 110	<i>Coal mines</i>	27	<i>Paper mills and paper conversion industry</i>
12	<i>Ore mines</i>	271	Paper mills
121	Iron-ore mines	272	Paper conversion industry
122	Non-ferrous ore mines	28 280	<i>Printing and allied industries</i>
13 130	<i>Crude-petroleum plants</i>	29	<i>Leather industries</i>
14 140	<i>Stone quarries, sandpits and clay pits</i>	291	Tanneries
19 190	<i>Other stone-quarrying, peat industry, etc.</i>	292	Leather-working factories
		30 300	<i>Rubber industry</i>
2-3	Manufacturing	31	<i>Chemical industries</i>
20	<i>Food manufacturing industries</i>	311	Basic chemical industry
201	Slaughtering, preparation and preserving of meat	312	Oil mills
202	Dairy industry	319	Other chemical industries
203	Canning and preserving of fruits and vegetables	32	<i>Petroleum and coal industries</i>
204	Canning and preserving of fish	321	Petroleum refineries
205	Milling industry	322	Coke works
206	Bakery and flour confectionery	329	Other petroleum and coal industries
207	Sugar industry	33	<i>Earth and stone manufacturing</i>
208	Chocolate and sweet industry	331	Structural clay product industry
209	Other foodstuffs industries	332	Glassworks
21	<i>Beverage industries</i>	333	China works and potteries
211	Distilleries	334	Cement works
212	Wine industry	339	Other earth and stone manufacturing
213	Breweries	34	<i>Basic metal industries</i>
214	Soft-drink factories	341	Ironworks and steelworks
22 220	<i>Tobacco industry</i>	342	Non-ferrous metal works
23	<i>Textile industries</i>	343	Pig-iron and steel foundries
231	Spinning, weaving, etc.	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 vehicles and cycles
- 385 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 Justice
- 826 Office service
- 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

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 struck 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 industrial diseases

Diseases caused by:

- | | |
|--|---|
| A 01 Arsenic or compounds thereof | A 36 Tropical timber: formaline in work with synthetic resin glue (dermatitis) |
| A 02 Lead or alloys or compounds thereof | A 37 Turpentine |
| A 03 Mercury or amalgam or compounds thereof | A 38 Mineral oils |
| A 04 Chromic acid or compounds thereof | A 39 Halogenated hydrocarbons not included in group 34 (e. g. chlorobenzene or D. D. T.) |
| A 05 Manganese | A 40 Plastics |
| A 06 Cadmium | A 41 Antibiotics (e. g. penicillin, streptomycin) |
| A 15 Phosphorus or compounds thereof | Substances not specifically defined or not referable with certainty to any of the groups 01—41: |
| A 16 Stone-dust (pneumoconiosis) | A 42a Washing agents and detergents |
| A 17 Dust other than stone-dust (pneumoconiosis) | A 42b Insecticides and chemicals for controlling plant disease |
| A 18 Carbon monoxide | A 42c Hair preparations |
| A 19 Cyanogen or compounds thereof | A 42d Flour (causing a form of eczema) |
| A 20 Carbon bisulphide | A 42e Substances of other kinds |
| A 21 Sulphuretted hydrogen | A 46 Radiant heat or light |
| A 22 Chlorine, hypochlorite or chloride of lime | A 47 X-rays |
| A 23 Nitrous gases | A 48 Radioactivity |
| A 30 Benzene or any of its homologues (e. g. toluene or xylene) or any of their compounds | Diseases caused by uneven, unusual or exceptionally strenuous movements: |
| A 31 Any nitro-compounds (e. g. nitro-benzene or trinitrotoluene) | B 11 Diseases in sinews or region thereof |
| A 32 Any amino-compounds (e. g. aniline or paraphenylenediamine) | B 12 Diseases in the tissue around the epicondyle of the upper arm (epicondylitis) |
| A 33 Chlorinated phenols or naphtols or their salts | B 13 Cramp or palsy in the muscles of the arm or hand, or any disturbance in the co-ordination of these muscles |
| A 34 Halogen derivatives of aliphatic hydrocarbons (e. g. chloroform or trichloroethylene) | |
| A 35 Chloramine | |

caused by writing, typing, telegraph operating, playing the piano or violin, hand-spinning, milking or any other comparable movement

Diseases caused by continuous, repeated or exceptional pressure:

B 21 Diseases in the mucus sacs or subcutaneous tissue

B 22 Paralysis of the peripheral nerves (known as "grinder's disease", beet paralysis etc.)

B 30 Diseases caused to the skeleton, joints or muscles by shaking or vibration from machines or tools, or diseases so caused affecting the blood vessels of the arms or hands

B 40 Deafness or impairment of hearing caused by noise, shaking or vibration from machines or tools

Diseases due to contagion:

B 54 Tuberculosis

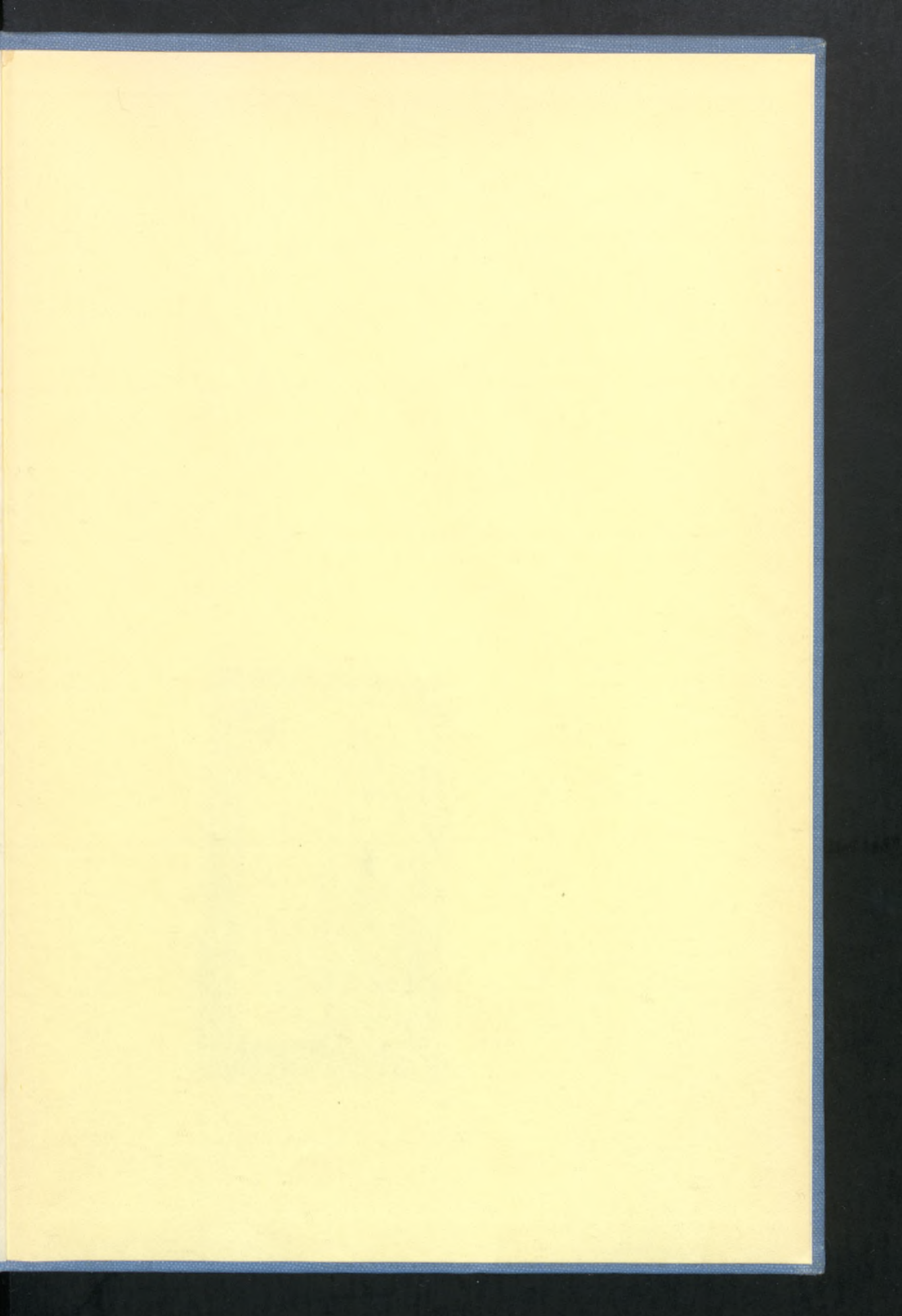
B 55 Diseases other than tuberculosis

- caused by writing, typing, telegraph operating, playing the piano or violin, hand-spinning, milking or any other comparable movements.
- 80 Toxics
- 81 Diseases caused by continuous repetition of exertions or by less than an ordinary cephalic pressure.
- 82 Diseases in the musculo-skeletal system.
- 83 Paralysis of the peripheral nerves (known as Gruber's disease, beef paralysis, etc.) by damage to the nerves by acids, poisons, or other causes.
- 84 Diseases due to contagion.
- 85 Tuberculosis.
- 86 Hand tools (including foot pedals) and implements other than typewriters.
- 87 Diseases of the musculo-skeletal system from:
- 00 Machines or tools, or diseases so caused to affect the blood vessels of the arms or hands.
- 01 Diseases or impairment of hearing caused from:
- 02 Lifts, cranes and hoists.
- 03 Vehicles, ships, aircraft.
- 04 Hand tools (including foot pedals) and implements other than typewriters.
- 05 Hot or cold substances (solid, liquid, gaseous).
- 06 Electric current.
- 07 Explosions, bursts, fires, etc.

Classification of industrial diseases

Diseases caused by:

- A 01 Arsenic or compounds thereof
- A 02 Lead or alloys or compounds thereof
- A 03 Mercury or amalgam or compounds thereof
- A 04 Chronic acid or compounds thereof
- A 05 Manganese
- A 06 Cadmium
- A 15 Phosphorus or compounds thereof
- A 16 Stone-dust (pneumoconiosis)
- A 17 Dust other than stone-dust (pneumoconiosis)
- A 18 Carbon monoxide
- A 19 Cyanogen or compounds thereof
- A 20 Carbon bisulphide
- A 21 Sulphuretted hydrogen
- A 22 Chlorine, hypochlorite or chloride of lime
- A 23 Nitrous gases
- A 30 Benzene or any of its homologues (e. g. toluene or xylene) or any of their compounds
- A 31 Any nitro-compounds (e. g. nitro-benzene or trinitrotoluene)
- A 32 Any amino-compounds (e. g. aniline or paraphenylenediamine)
- A 33 Chlorinated phenols or naphthols or their salts
- A 34 Halogen derivatives of aliphatic hydrocarbons (e. g. chloroform or trichloroethylene)
- A 35 Chocamine
- A 36 Tropical timber; formaline in work with synthetic resin glue (dermatitis)
- A 37 Turpentine
- A 38 Mineral oils
- A 39 Halogenated hydrocarbons not included in group 34 (e. g. chlorobenzene or D. B. T.)
- A 40 Plastics
- A 41 Antibiotics (e. g. penicillin, streptomycin)
- Substances not specifically defined or not referable with certainty to any of the groups 01—41:
- A 42a Washing agents and detergents
- A 42b Insecticides and chemicals for controlling plant disease
- A 42c Hair preparations
- A 42d Floor (causing a form of eczema)
- A 42e Substances of other kinds
- A 46 Radiant heat or light
- A 47 X-rays
- A 48 Radioactivity
- Diseases caused by unusual or exceptionally strenuous movements:
- B 11 Diseases in sinews or region thereof
- B 12 Diseases in the thorax around the epicondyle of the upper arm (epicondylitis)
- B 13 Cramp or palsy in the muscles of the arm or hand, or any disturbance in the muscles



6000087066



Göteborgs universitetsbibliotek

