

ARBEJDSTILSYNET ÅRSOPGØRELSE 2019

ANMELDTE ARBEJDSULYKKER 2014-2019



Antallet af anmeldte arbejdsulykker er stort set uændret i 2019 i forhold til resten af perioden 2014-2019. Antallet af anmeldte arbejdsulykker set i forhold til beskæftigelsen er i perioden 2014-2019 faldet med 2 pct. Samtidig er antallet af dødsulykker steget fra 31 i 2018 til 36 i 2019, hvilket er på niveau med 2014.

Arbejdstilsynets ulykkesstatistik er baseret på arbejdsulykker, der er anmeldt til Arbejdstilsynet ifølge reglerne i arbejdsmiljølovgivningen. Læs mere om reglerne i bilag A.

Arbejdstilsynet opgør arbejdsulykkerne efter det år, hvor ulykken er anmeldt og registreret, det vil sige registreringsår. Årsopgørelsen omfatter arbejdsulykker, der er anmeldt til Arbejdstilsynet fra 1. januar 2014 til 31. december 2019 og er opgjort pr. 1. februar 2020.

Opgørelserne omfatter anmeldte arbejdsulykker på land i Danmark. Det betyder bl.a., at arbejdsulykker til søs, i luften og i udlandet ikke er omfattet af statistikken. Der føres særskilt statistik over arbejdsulykker på offshoreanlæg, se [arbejdsulykker og kulbrinteudslip 2008 - 2018](#).

Undersøgelser har vist, at ikke alle arbejdsulykker, der skal anmeldes, bliver anmeldt, og det reelle antal arbejdsulykker er derfor større end det antal, der indgår i Arbejdstilsynets statistik. Se mere om underanmeldelse i bilag A.

Anmeldte arbejdsulykker 2014-2019

Der er i 2019 anmeldt 42.709 arbejdsulykker til Arbejdstilsynet. Dermed er antallet det næsthøjeste i perioden 2014-2019 og næsten uændret i forhold til i 2018, som ligger højest i perioden. Det laveste antal var i 2014 med 40.651 tilfælde. Stigningen fra 2014 til 2019 er på 5 pct.

Antallet af anmeldte arbejdsulykker set i forhold til beskæftigelsen, den såkaldte ulykkesincidens, i 2019 er 148 pr. 10.000 beskæftigede. Det er den hidtil laveste ulykkesincidens siden 1983, da Arbejdstilsynet påbegyndte disse målinger. Den højeste ulykkesincidens var i 2015 med 156. Faldet fra 2015 til 2019 er på 5 pct.

Figur 1 viser antallet af anmeldte arbejdsulykker 2014-2019 (højre akse - blå kurve) og den årlige ulykkesincidens (venstre akse - rød kurve). Som det fremgår, har begge kurver et knæk i 2015, hvor antallet af anmeldte arbejdsulykker viser en let stigende tendens, mens kurven for incidens viser en let faldende tendens. Disse forskellige tendenser hænger sammen med, at beskæftigelsen er øget i perioden.

For femte år i træk er der blevet anmeldt ca.

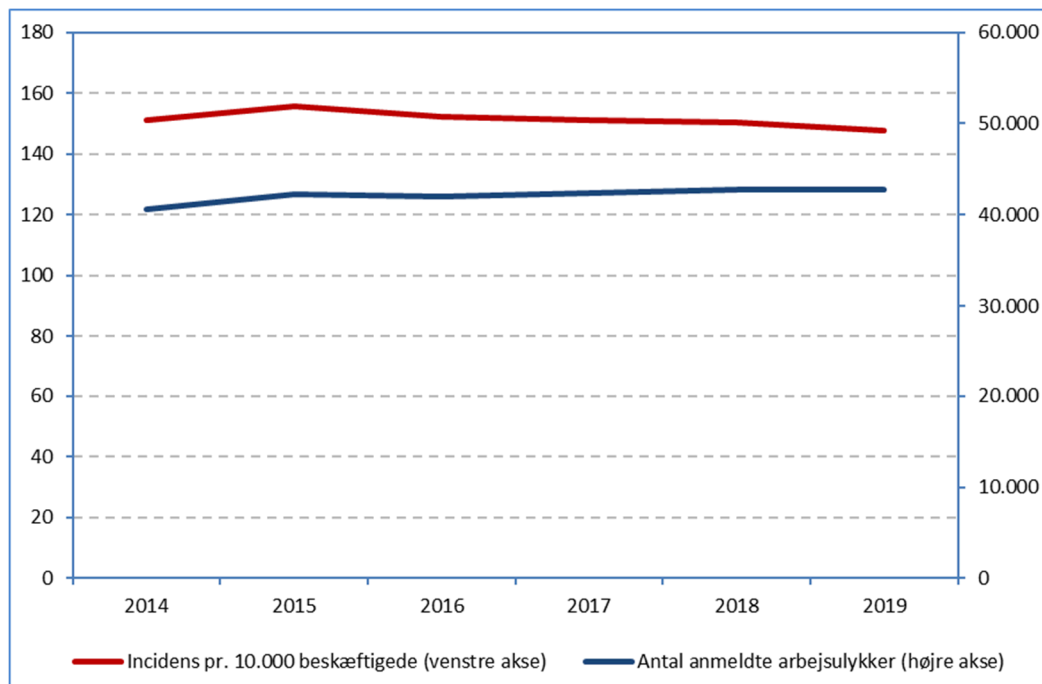
42.500

arbejdsulykker til Arbejdstilsynet

LÆS MERE

På [Arbejdstilsynets hjemmeside](#) er der mulighed for at finde yderligere oplysninger om anmeldte arbejdsulykker 2014-2019

Figur 1: Antal arbejdsulykker anmeldt til Arbejdstilsynet og antal anmeldte arbejdsulykker pr. 10.000 beskæftigede 2014-2019



Kilde: Arbejdstilsynets ulykkesregister og Danmarks Statistiks Registerbaserede Arbejdsstyrkestatistik (RAS).

148

**anmeldte
arbejdsulykker pr.
10.000
beskæftigede er
den hidtil laveste
ulykkesincidens**

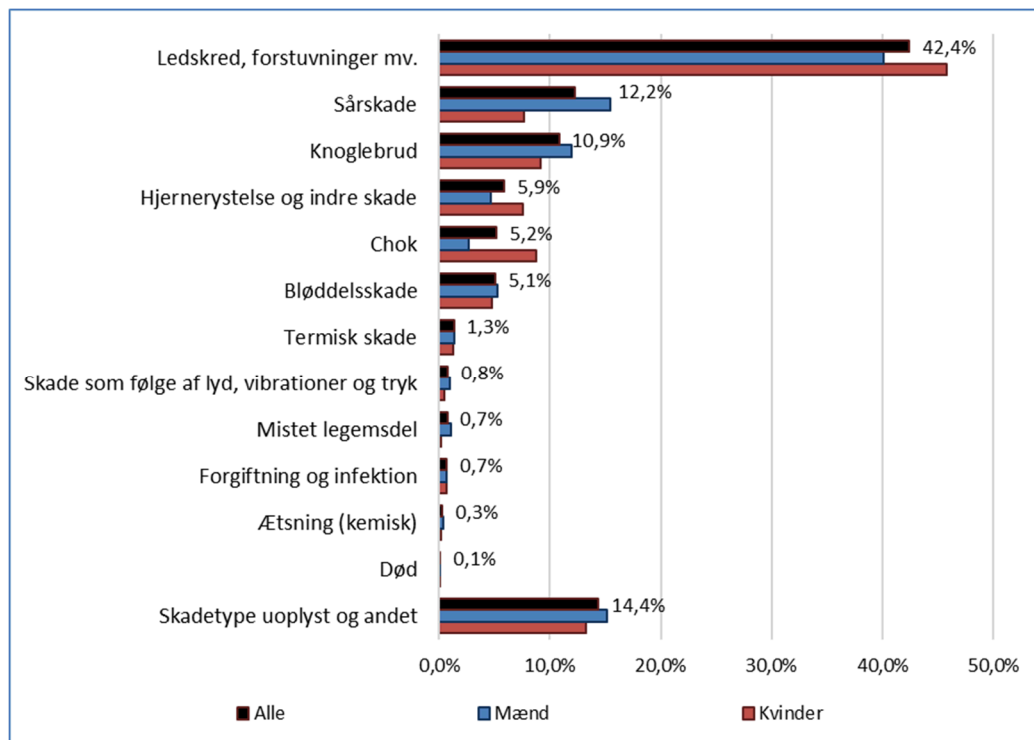
De hyppigste skader efter arbejdsulykker

Ledscred, forstuvninger mv. udgør godt 42 pct. af alle anmeldte arbejdsulykker i 2019 og er langt den hyppigste skade ved arbejdsulykker. Andelen på 42 pct. er meget konstant hen over årene. Andelen blandt kvinder (46 pct.) er noget højere end blandt mænd (40 pct.), se figur 2 og tabel B5 i bilag B. Ledscred, forstuvninger mv. fordeler sig med 36 pct. på de nedre ekstremiteter, det vil sige tæer, fødder, ankler og ben inklusiv knæ. Ledscred, forstuvninger mv. af henholdsvis ryg og øvre ekstremiteter, det vil sige fingre, hænder og arme inklusiv albuer, udgør ca. 27 pct. hver. De resterende 10 pct. af ledscred, forstuvninger mv. er sket på andre legemsdele, bilag B, tabel B4.

For nogle skadetyper ses markante kønsforskelle. Det gør sig fx gældende ved sårskader, der udgør dobbelt så høj en andel blandt mænd (16 pct.) end blandt kvinder (8 pct.). Et andet eksempel er chok, som udgør 3 gange så høj en andel blandt kvinder (9 pct.) end blandt mænd (3 pct.).

Skadetype uoplyst og andet udgør ca. 14 pct. af alle anmeldte arbejdsulykker i 2019. Kategorien omfatter både tilfælde, hvor der i anmeldelsen ikke er oplysninger om skadetyper (ca. 4 pct.) og tilfælde, hvor skadetyper er kendt, men hvor den ifølge anmelderen ikke findes som valgmulighed (ca. 9 pct.). Herudover indeholder kategorien tilfælde, hvor skadetyper er oplyst i anmeldelsen, men hvor antallet er meget lille, fx kvælning/drukning og hedeslag/solstik. Den høje samlede andel af uoplyste og uspecifikt registrerede tilfælde påvirker tolkningen af, hvor stor en andel de enkelte skadetyper udgør og af udviklingen inden for de forskellige typer af skader. Se mere om datakvalitet i bilag A.

Figur 2: Anmeldte arbejdsulykker 2019 fordelt på skadetyper for henholdsvis kvinder, mænd og for alle (andele i pct.)



42 pct.

af alle anmeldte arbejdsulykker i 2019 medførte ledskred, forstuvninger mv.

Fordelingen af anmeldte arbejdsulykker i 2019 på alle skadetyper for henholdsvis kvinder og mænd kan ses i bilag B, tabel B5.

Anmeldte arbejdsulykker der har medført døden

I 2019 er der registreret 36 arbejdsulykker med døden til følge (dødsulykker), der er anmeldt til Arbejdstilsynet. Det er 4 flere end i 2018. I perioden 2014-2019 har antallet af dødsulykker ligget mellem 37 (i 2014) og 25 (i 2017). Der er i hele perioden registreret 190 dødsulykker svarende til et gennemsnit på 32 dødsfald om året. Det er langt færre end i slutningen af 1990'erne, hvor antallet lå på 80 i gennemsnit om året.

Tabel 1: Arbejdsulykker med døden til følge anmeldt til Arbejdstilsynet 2014-2019 fordelt på branchegrupper (top 9 samt øvrige) og registreringsår

Branchegruppe (36 grupper)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Gns.
18 Landbrug, skovbrug og fiskeri	6	3	11	5	3	7	6
29 Transport af gods		2	5	4	8	6	4
02 Opførelse og nedrivning af byggeri	3	5	2	4	1	2	3
10 Metal og maskiner	5			2	3	1	2
17 Kontor	2	1	1	2	1	4	2
05 Engros	1		1	2	1	4	2
11 Plast, glas og beton	1	2	1		4	1	2
21 Politi, beredskab og fængsler	1	1	2		3	1	1
01 Anlægsarbejde	1	1	1	1	1	1	1
Øvrige branchegrupper	10	11	7	2	5	4	7
37 Uoplyst og andet	7	1	2	3	2	5	3
I alt	37	27	33	25	32	36	32

Tabel 1 viser antallet af arbejdsulykker med døden til følge, som er registreret i perioden 2014-2019, fordelt på branchegrupper og registreringsår. Tabellen viser top 9 over branchegrupper med det højeste gennemsnitlige antal dødsulykker i de 6 år. Det svarer til de branchegrupper, hvor der i gennemsnit er anmeldt mindst én dødsulykke om året.

Som supplement til tabel 1 kan det oplyses at:

- Ud over de 6 dødsulykker, der er registreret inden for transport af gods (branchegruppe 29), er en udenlandsk chauffør i en udenlandsk virksomhed død i forbindelse med af- og pålæsning i Danmark. På grund af manglende kendskab til virksomhedens branche tæller dette tilfælde ikke med blandt de 6 dødsulykker.
- I byggeriet er der samlet registreret 5 dødsulykker. De fordeler sig med 3, der er registreret inden for bygge- og anlægsbrancherne og 2, der er sket på byggepladser, men hvor virksomheden ikke tilhører bygge- og anlægsbrancherne.
- De 4 registrerede dødsulykker inden for engros (branchegruppe 5) fordeler sig med 3 trafikulykker og en sket ved fald fra lift på lastbil.
- De 4 registrerede dødsulykker inden for kontor (branchegruppe 17) er fordelt med en sket på en byggeplads, en ved fald fra tag på lastbil, en klemt mellem lastbil og væg samt en klemt mellem pallereol og truck.
- 5 dødsulykker er registreret uden oplysning om branchegruppe. I 3 af tilfældene er der tale om privatpersoner, som er døde i forbindelse med brug af tekniske hjælpemidler som stillads, stige eller havetraktor. Disse dødsulykker skal anmeldes. De 2 sidste dødsulykker er udenlandske medarbejdere i udenlandske virksomheder, hvor branchen ikke kendes.

Anmeldte arbejdsulykker fordelt på branchegrupper

Det er nødvendigt at tage højde for beskæftigelsen, når man skal sammenligne antallet af arbejdsulykker i branchegrupperne, fordi der ikke er lige mange beskæftigede i de forskellige branchegrupper.

Figur 3 viser incidensen af anmeldte arbejdsulykker 2019 fordelt på branchegrupper. For hver branchegruppe ses incidensen af henholdsvis arbejdsulykker med forventet fravær på mindst 3 uger (rød søjle) og øvrige arbejdsulykker (blå søjle).

Branchegrupperne er sorteret fra højeste til laveste incidens af det samlede antal anmeldte arbejdsulykker. Bilag B, tabel B1 og B2 viser antal og incidenser af anmeldte arbejdsulykker for perioden 2014-2019.

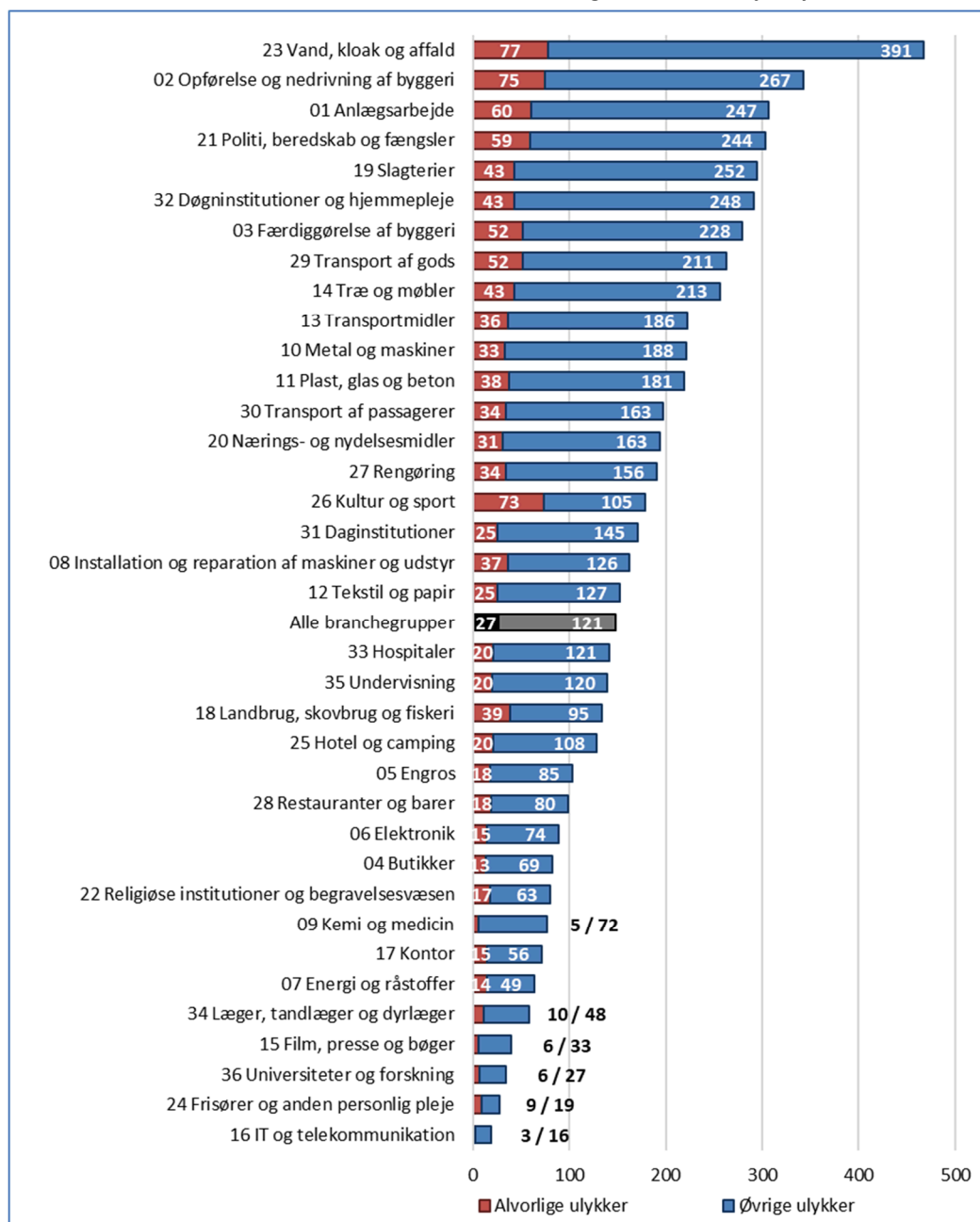
I 2019 er vand, kloak og affald (branchegruppe 23) for femte år i træk den branchegruppe med det højeste antal anmeldte arbejdsulykker set i forhold til antallet af beskæftigede med en incidens på 468, se figur 3 og bilag B, tabel B1. Herefter følger

branchegrupperne opførelse og nedrivning af byggeri, anlægsarbejde samt politi, beredskab og fængsler, der alle i 2019 har en ulykkesincidens, som er mindst dobbelt så høj som den gennemsnitlige incidens for hele arbejdsmarkedet. Bygge- og anlægsbrancherne har samlet set en incidens på 314 i 2019, mens den samlede incidens i 2019 for hele arbejdsmarkedet er 148 ulykker. Der er sket en stor ændring i incidensen inden for slagterier de sidste 5 år. Den er faldet med 40 pct. fra indtil 2014 at have været den branchegruppe med den højeste ulykkesincidens til nu at ligge på en femteplads, se bilag B, tabel B1.

468

**anmeldte
arbejdsulykker pr.
10.000
beskæftigede gør
vand, kloak og
affald til den mest
ulykkestunge
branchegruppe i**

Figur 3: Anmeldte arbejdsulykker i 2019 pr. 10.000 beskæftigede fordelt på 36 branchegrupper for henholdsvis alvorlige og øvrige arbejdsulykker. Branchegrupperne er sorteret efter faldende incidens for samtlige anmeldte arbejdsulykker



Kilde: Arbejdstilsynets ulykkesregister og Danmarks Statistiks Registerbaserede Arbejdsstyrkestatistik (RAS).

For alvorlige arbejdsulykker, som er arbejdsulykker med mindst 3 ugers forventet fravær, ses den højeste incidens på 77 i 2019 også inden for vand, kloak og affald. Herefter følger branchegrupperne opførelse og nedrivning af byggeri, kultur og sport, anlægsarbejde samt politi, beredskab og fængsler, der alle har en incidens af alvorlige arbejdsulykker, som er mindst dobbelt så høj som gennemsnittet for hele arbejdsmarkedet. Bygge- og anlægsbrancherne har samlet set en incidens på 64 i 2019, se bilag B, tabel B2. Den samlede incidens i 2019 for alle brancher er 27. Se i øvrigt bilag B, figur 3 og tabel B2.

Tallene for alvorlige arbejdsulykker med mindst 3 ugers forventet fravær skal tages med forbehold for et stigende antal tilfælde, hvor det forventede fravær er uoplyst, se bilag B, tabel B6 og B7. Til gengæld er datakvaliteten for oplysninger om virksomhedens branche stigende, bilag B, tabel B1.

Se mere om datakvalitet og definition af brancher i bilag A. En nærmere beskrivelse af Arbejdstilsynets 36 branchegrupper kan findes på Arbejdstilsynets hjemmeside: (at.dk/brancheoversigt/).

LÆS MERE

På [Arbejdstilsynets hjemmeside](#) er der mulighed for ved selvbetjening at finde yderligere oplysninger om anmeldte arbejdsulykker 2014-2019