



ELSÄKERHETSVERKET

Elolyckor i arbetslivet 2023



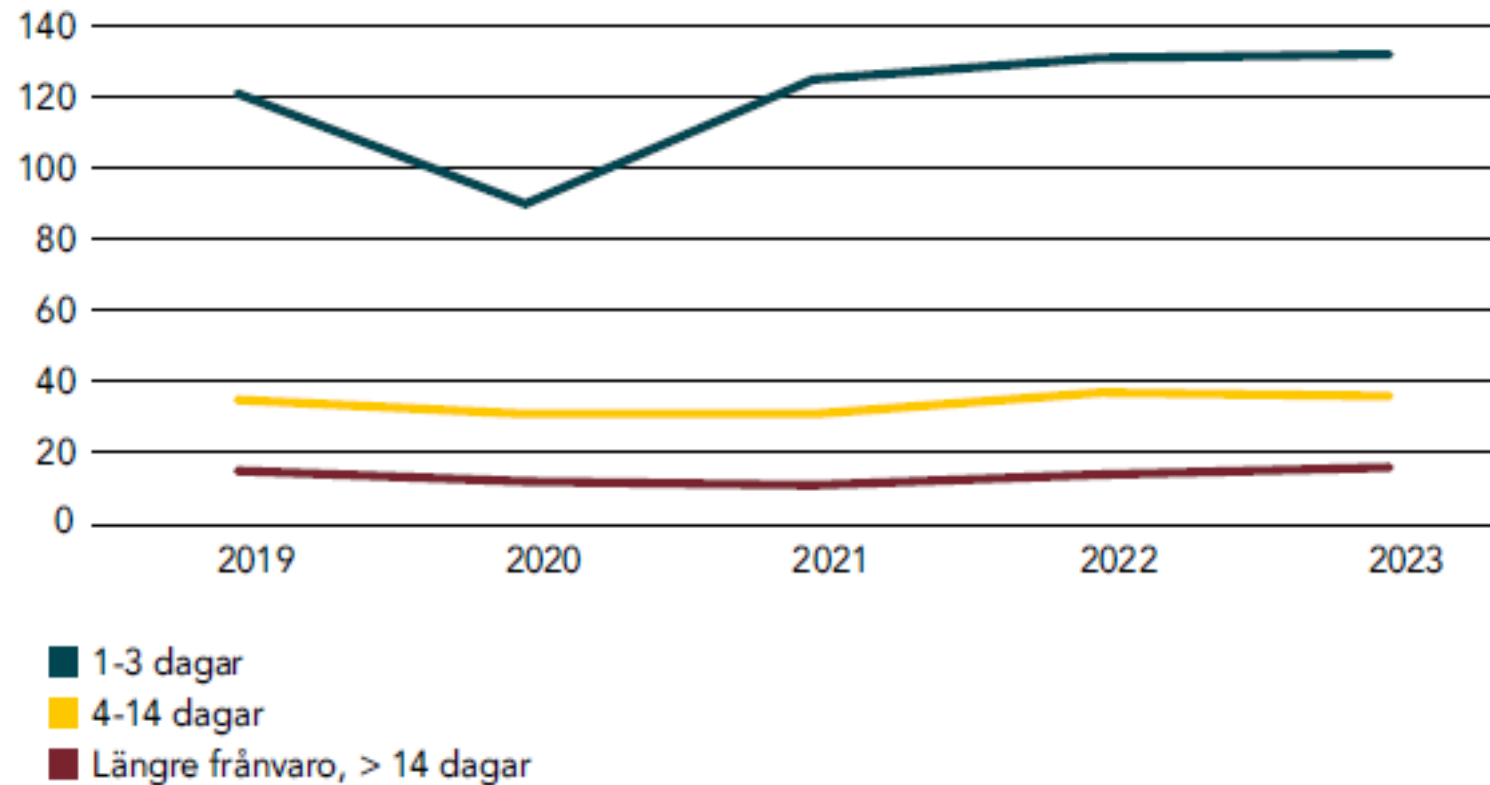
Samtliga anmälda elolyckor

- Totalt under 2023 inregistrerades 912 anmälda skador.
- Av dessa var 728 anmälningar som inte bedömdes ge sjukfrånvaro vid anmälningstillfället.
- **Fortfarande för många ”pappers”-anmälningar för att ta fram tydliga trender för icke sjukfrånvaro.**



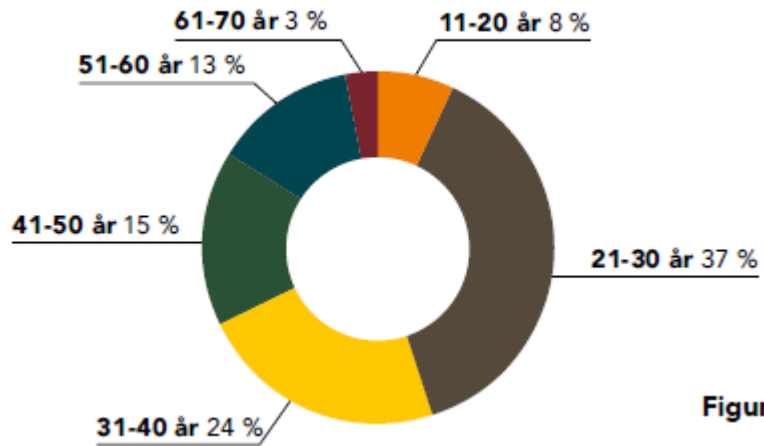
Samtliga anmälda elolyckor, sjukfrånvaro

Figur 4: Samtliga anmälda elolyckor 2019-2023, som bedömts ge sjukfrånvaro

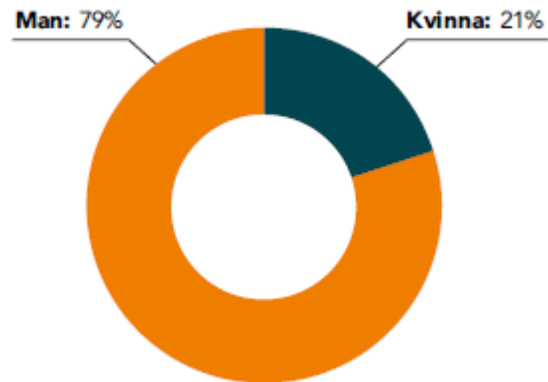


Vem drabbas

Figur 6: Anmälda elolycksfall 2019-2023, åldersfördelning

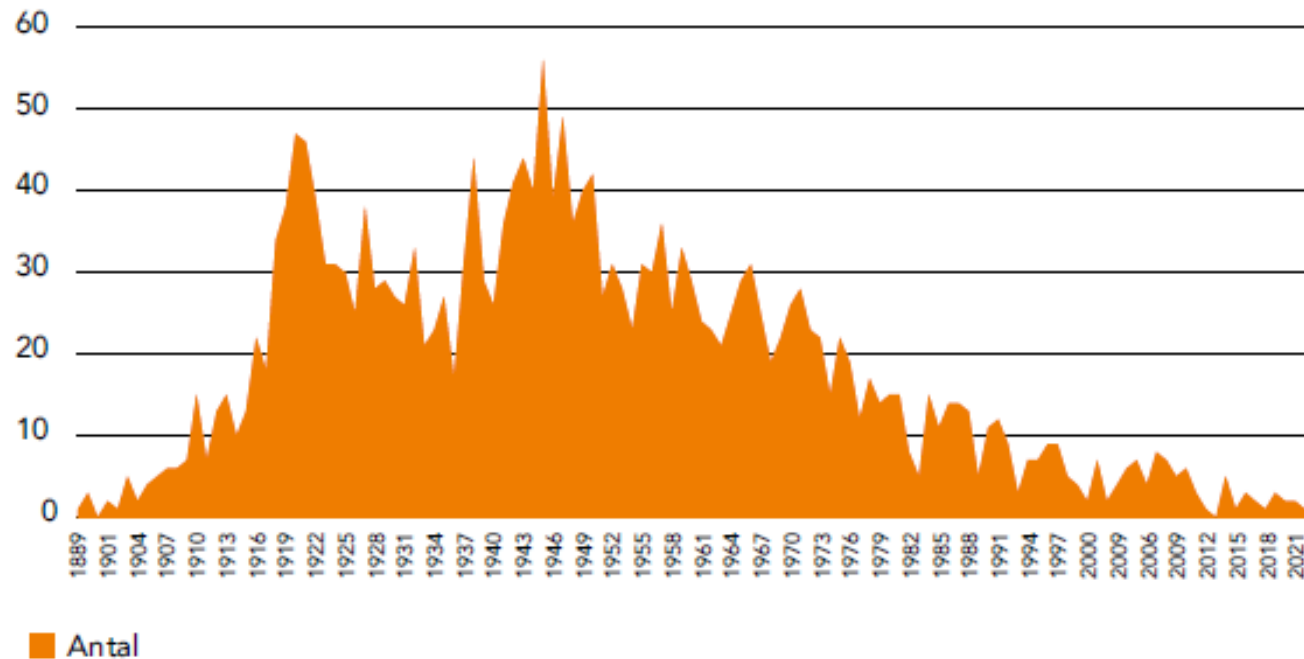


Figur 7: Anmälda elolycksfall 2019-2023, könsfördelning



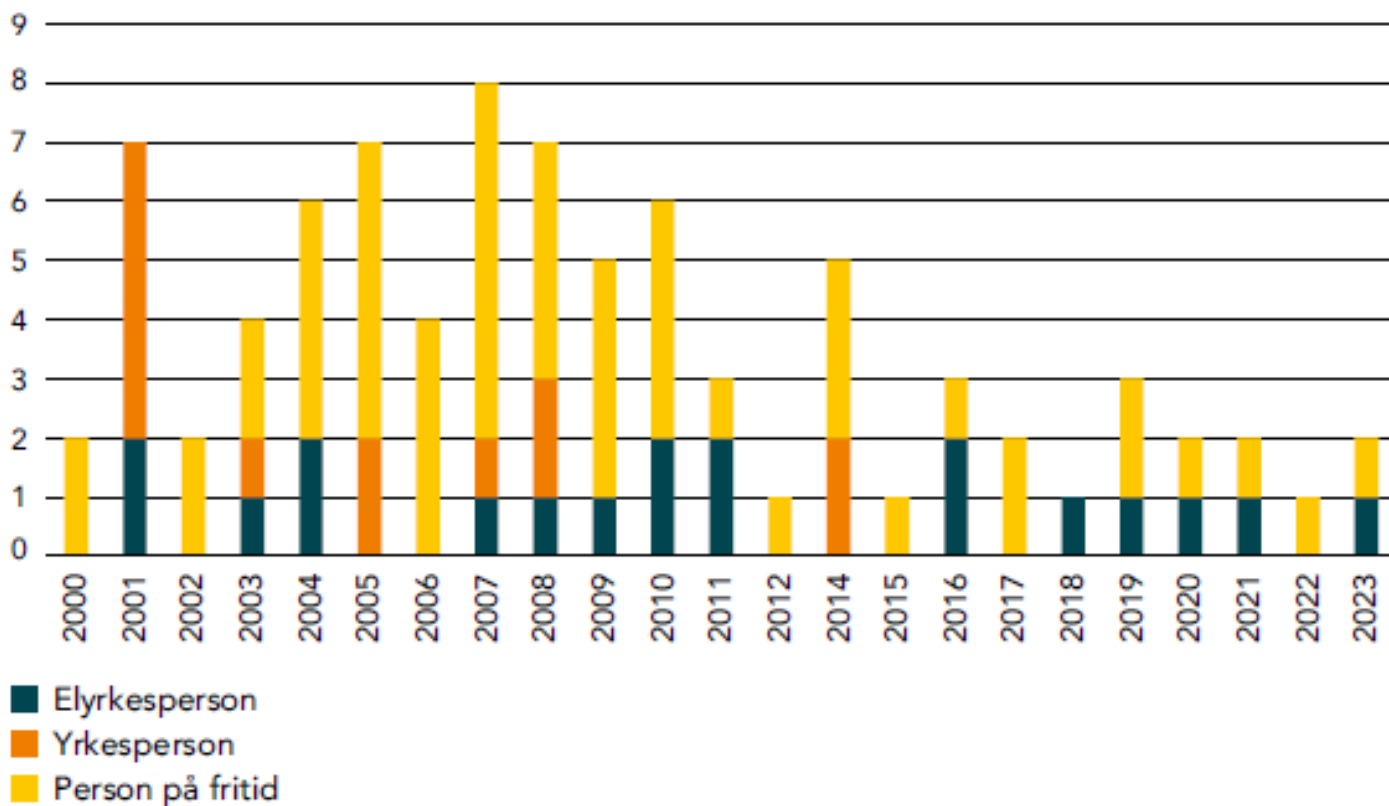
Elolyckor med dödlig utgång

Figur 8: Antal elolyckor med dödlig utgång 1898-2023



Fördelat per kategori totalt 52 fritid 32 arbetslivet

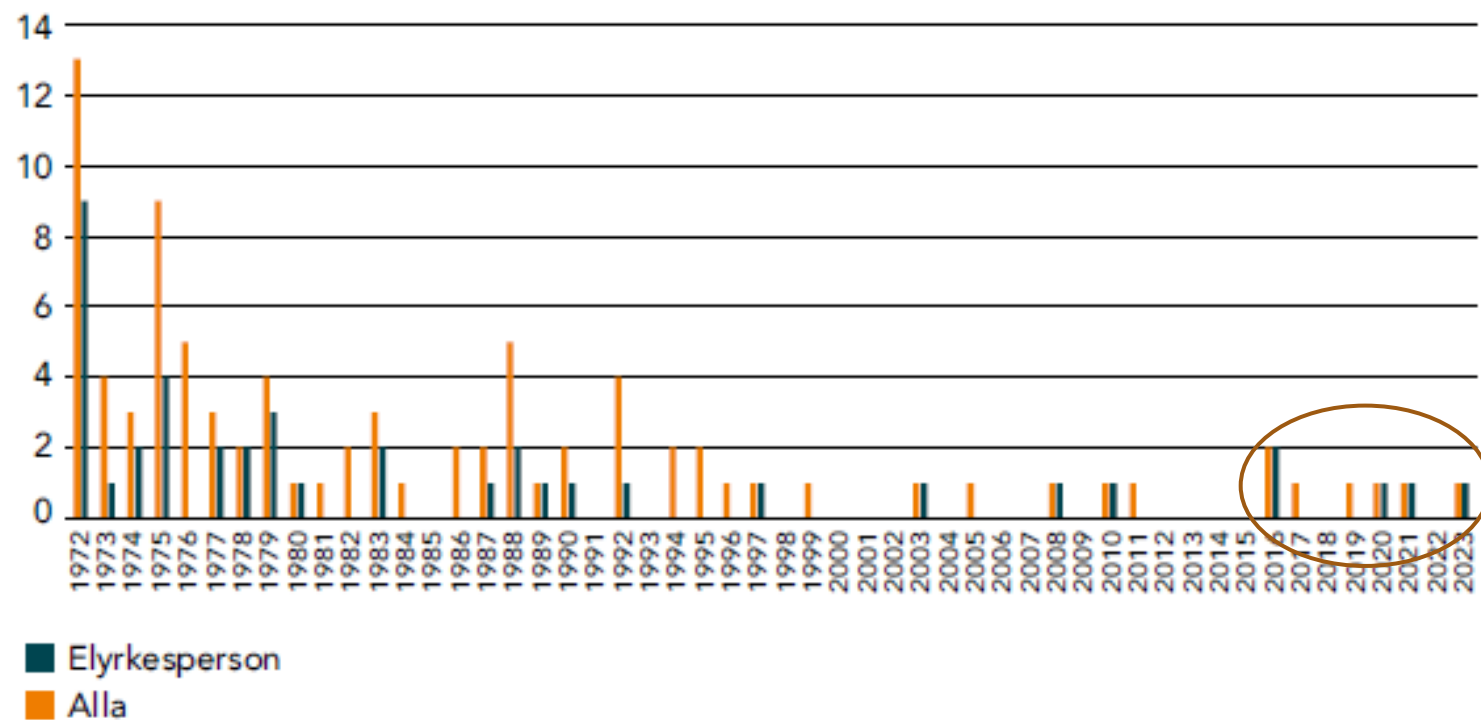
Figur 11: Antal elolyckor med dödlig utgång 2000-2023, fördelade på kategori



Luftledning

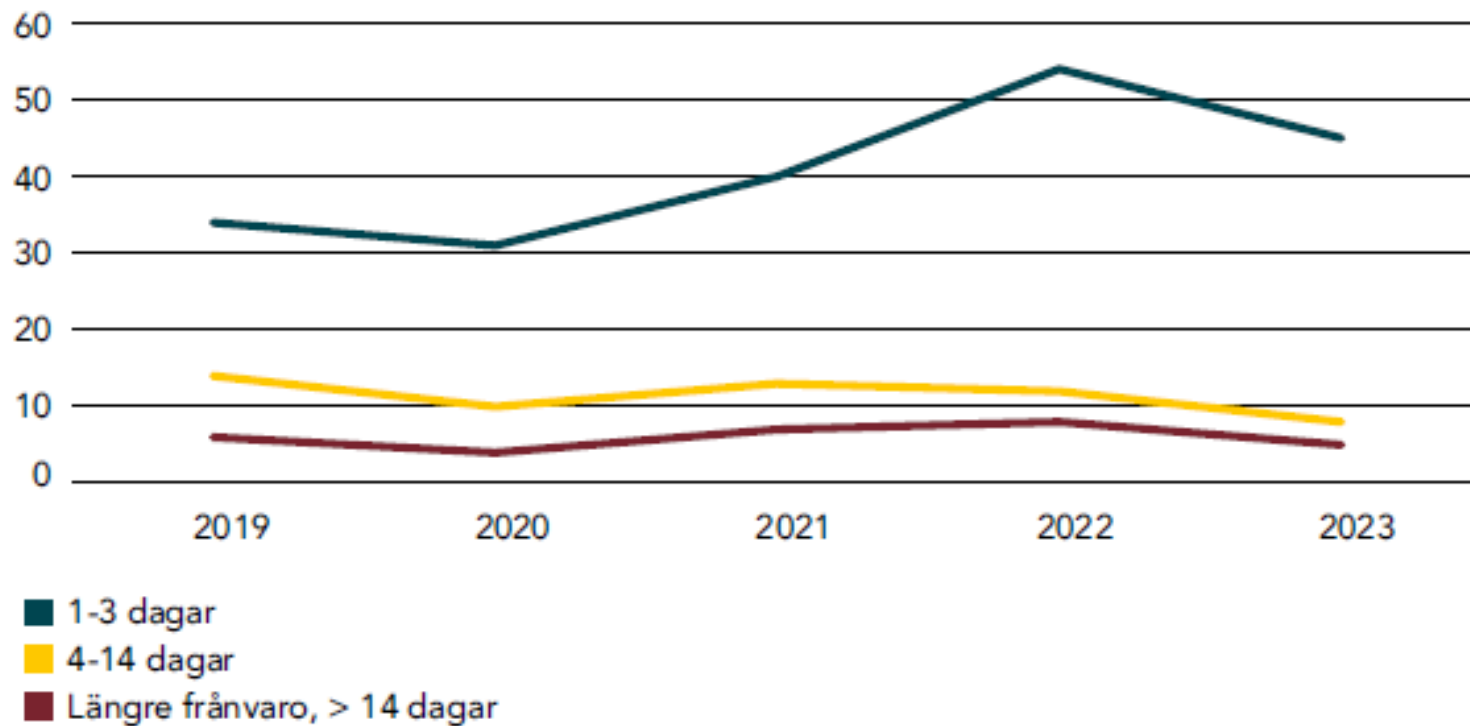
fler senaste åren, men små siffror...
ökad investerings- och reinvesteringstakt?

Figur 13: Luftledning, antal elolyckor med dödlig utgång 1972 -2023, samtliga samt särredovisat för elyrkespersoner



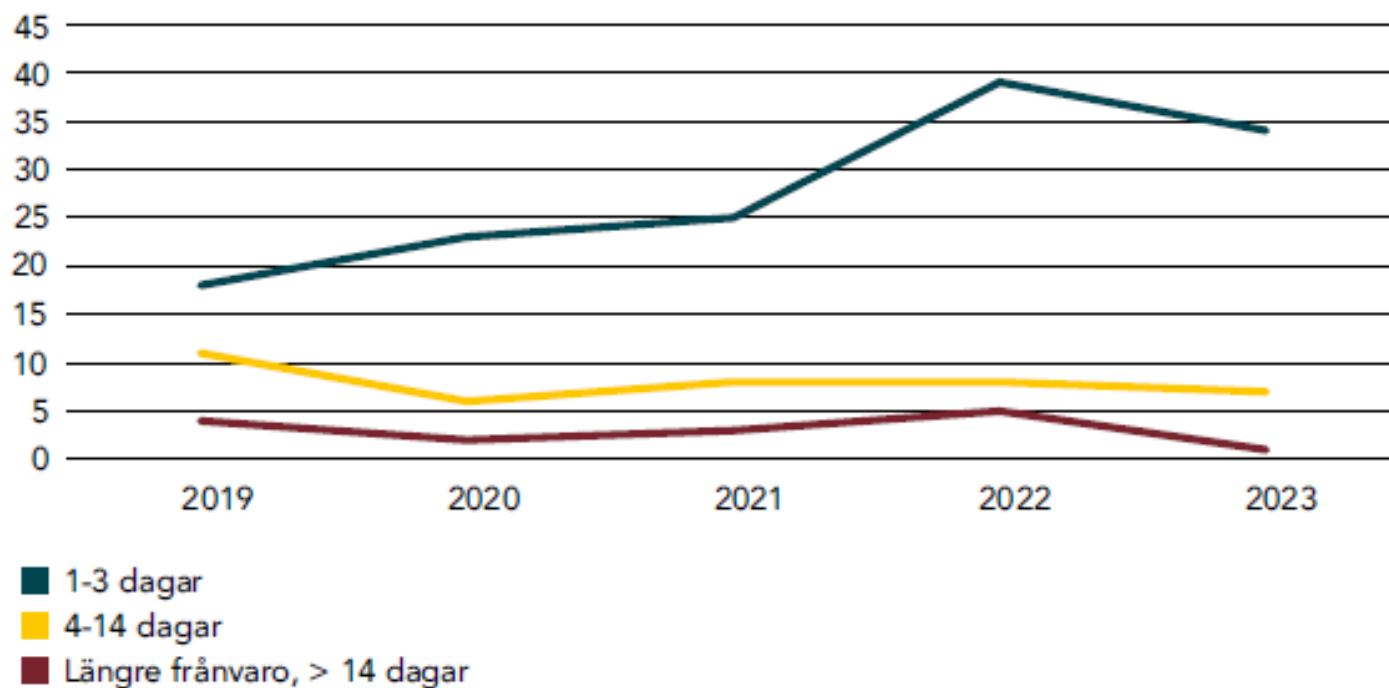
Elyrkespersoner, sjukfrånvaro knappt 60 (300) sjukfrånvaro

Figur 16: Elyrkespersoner antal anmälda elolyckor som bedömts ge sjukfrånvaro 2019–2023



Installations-och serviceelektriker

Figur 17: Antal anmälda elolyckor för yrkesgruppen Installations- och Serviceelektriker, som bedömts ge sjukfrånvaro 2019–2023

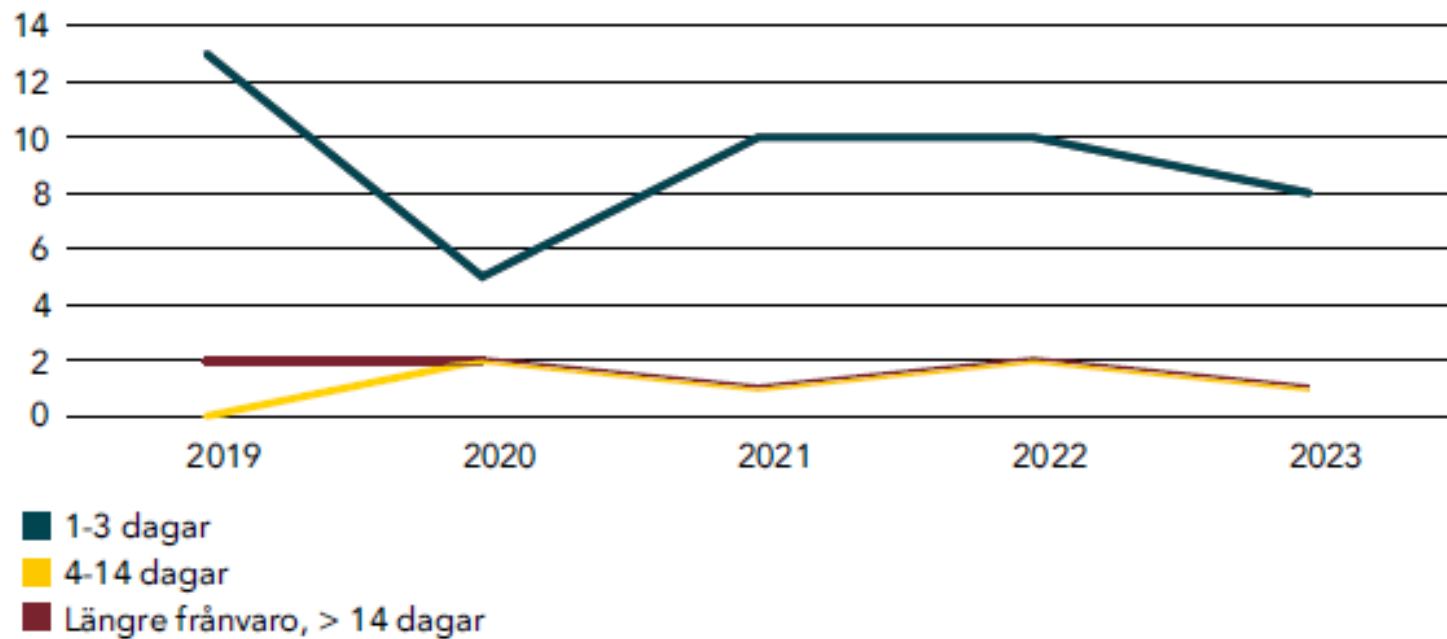


Svagt uppåt 5-årstrend på kort sjukfrånvaro



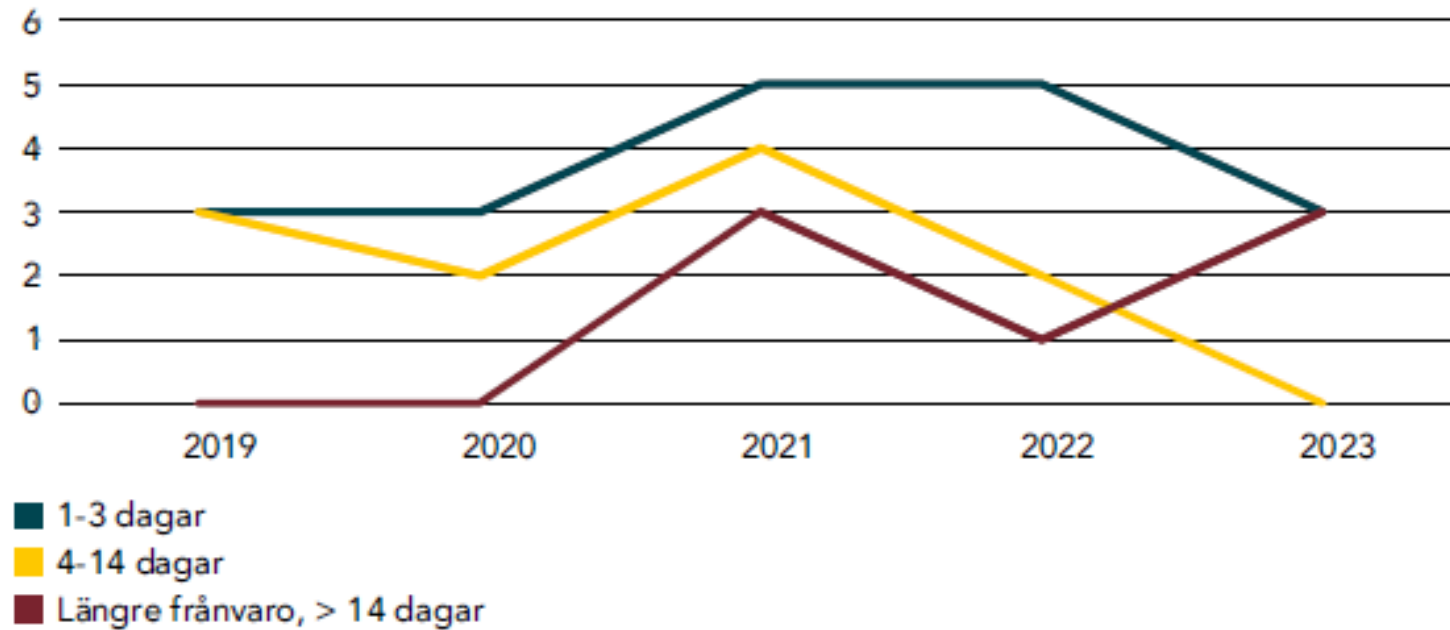
Industrielektriker

Figur 18: Antal anmälda elolyckor för yrkesgruppen Industrielektriker, som bedömts ge sjukfrånvaro 2019–2023



Distributionselektriker

Figur 19: Antal anmälda elolyckor för yrkesgruppen Distributionselektriker, som bedömts ge sjukfrånvaro 2019–2023



Små siffror – bra, men svårt att se trend



Verksamheter där olyckan skett

Flest i bygg, men minskat

skett

Figur 21: Samtliga anmälda elolyckor för elyrkespersoner 2019–2023, per verksamhet

Verksamhet	2019	2020	2021	2022	2023	Totalt
Byggverksamhet	139	110	134	127	170	680
Tillverkning	41	30	34	52	57	214
Uthyrning, fastighetservice, resetjänster och andra stödtjänster	8	10	11	17	18	64
Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar	3	3	11	18	30	65
Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik	12	18	7	16	7	60

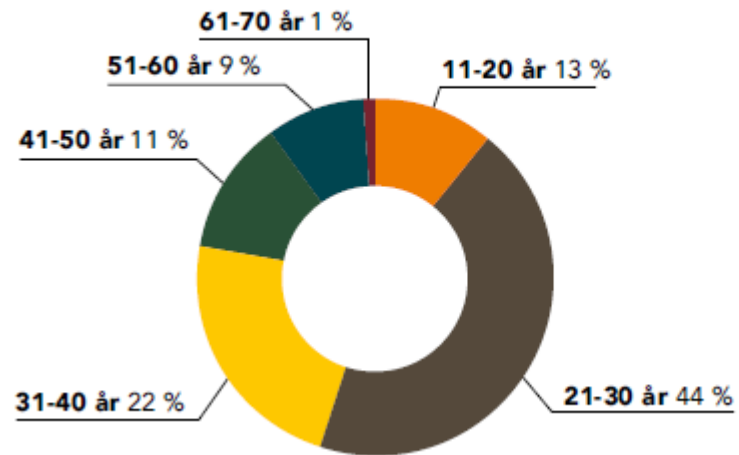
Figur 22: Anmälda elolyckor med uppskattad sjukfrånvaro för elyrkespersoner 2019–2023, per verksamhet

Verksamhet	2019	2020	2021	2022	2023	Totalt
Byggverksamhet	38	32	38	45	27	180
Uthyrning, fastighetservice, resetjänster och andra stödtjänster		1	9	6	13	29
Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar	2	3	4	7	6	22
Tillverkning	5	2	2	6	4	19
Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik	2	3	3	4	5	17



Åldersfördelning

Figur 25: Anmälda elolycksfall för elyrkespersoner 2019–2023, åldersfördelad

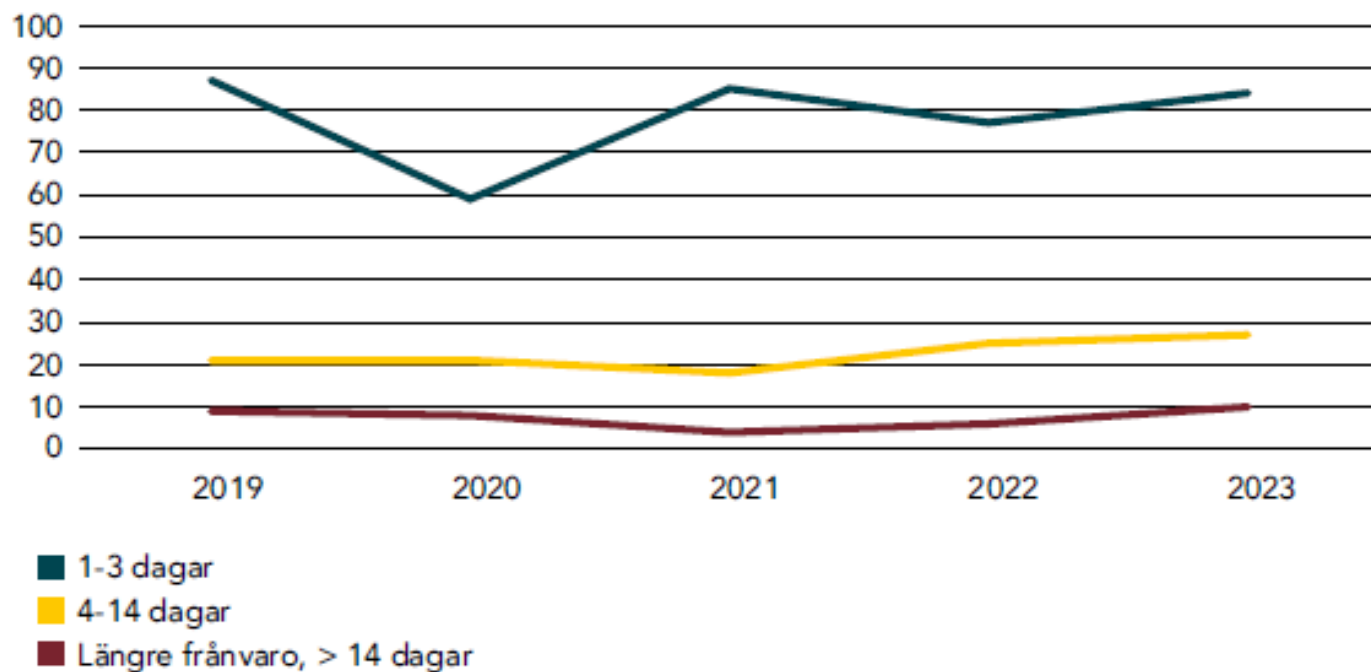


- Åldersgrupp 21-30 drabbas 8,0 procent
- Åldersgrupp 31-40 drabbas 5,5 procent
- Åldersgrupp 41-50 drabbas 4,4 procent
- Åldersgrupp 51-60 drabbas 3,3 procent



Elolyckor med sjukfrånvaro, yrkespersoner

Figur 30: Yrkespersoner, antal anmälda elolyckor 2019-2023, som bedömts ge sjukfrånvaro



Verksamheter där olyckan skett, yrkespersoner

Figur 33: De vanligaste branscherna där olyckor drabbar yrkespersoner 2019-2023

Bransch	2019	2020	2021	2022	2023	Totalt
Byggverksamhet	20	21	19	35	38	133
Tillverkning	27	20	26	18	15	106
Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar	14	10	8	9	6	47
Uthyrning, fastighetservice, resetjänster och andra stödtjänster	8	5	11	10	8	42
Vård och omsorg; sociala tjänster	8	5	10	5	9	37
Hotell- och restaurangverksamhet	6	6	5	5	9	31
Transport och magasinering	8	5		6	8	27
Utbildning	3	4	6	5	9	27
Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik	7	3	2	4	4	20



