

2026 Q1

KVARTALSSTATISTIK

Statistiken bygger på uppgifter från följande företag:

Aarsleff Ground Engineering AB	Peab Grundläggning AB
BESAB AB	Polcirkelns Pålar och Spont AB
Grundförstärkningar i Göteborg AB	Skanska Grundläggning
GrundX entreprenad AB	Svenska dmixab
Hercules Grundläggning	Svevia
Keller Grundläggning AB	Veidekke Grundläggning AB
Kreate Sverige AB	Züblin Scandinavia AB
Nordisk Grundteknik AB	

630 YA

487 TJM

SÄKERHETS-DASHBOARD Q1 2026

Genererad: 2026-04-22

NYCKELTAL Q1 2026

OLYCKOR	TILLBUD	MED FRÅNVARO	ALLVARLIGA TILLBUD
44	107	7	2
+76% vs Q1 2025	+73% vs Q1 2025	-36% vs hist. snitt	-75% vs hist. snitt

POSITIVA TRENDER

Trend	Q1 2026	Historiskt	Förändring	Status
Ögonolyckor	4,5%	11,5%	-61%	🟢 BRA
Frånvaro-andel	15,9%	24,9%	-36%	🟢 BRA
Allvarliga tillbud	1,9%	7,9%	-76%	🟢 BRA
Gång på arbetsplats olyckor och tillbud minskat relativt sett 🟢 BRA				

OROVÄCKANDE TRENDER

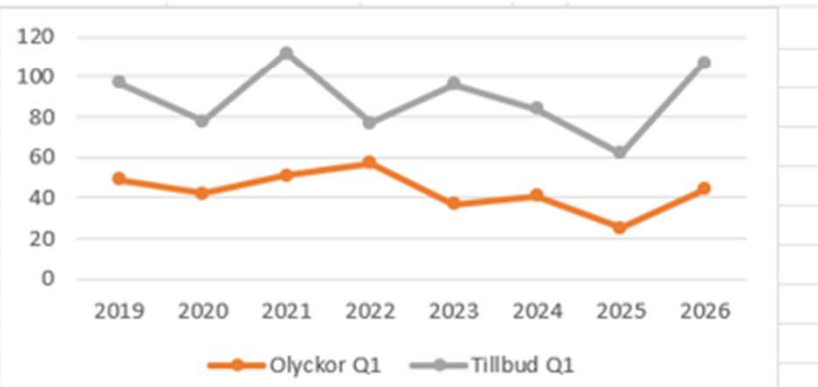
Trend	Q1 2026	Historiskt	Förändring	Risk
Ryggskador	13,6%	6,3%	116%	🔴 HÖG
Hand/finger-skador	29,5%	24,9%	18%	🟡 MEDEL
Klämskador	22,7%	19,7%	15%	🟡 MEDEL
Andel UE-olyckor	34,1%	16,7%	104%	🔴 HÖG

REKOMMENDERADE FOKUSOMRÅDEN

- RYGGSKADOR - Utbilda om lyftteknik och ergonomi (>2x ökning jämfört med historiskt)
- HAND/FINGER-SKYDD - Prioritera rätta skyddshandskar vid manuella moment (29.5% av alla skador)
- PÅLNING & BORRNING - Fokuserad riskanalys för dessa arbetsmoment (42 tillbud + 11 olyckor)
- KLÄMSKADOR - Förstärkt riskanalys vid lyft och smide (22.7% av skadorna)

Q1 TREND - OLYCKOR & TILLBUD PER ÅR

År	Olyckor Q1	Tillbud Q1
2019	49	97
2020	42	78
2021	51	112
2022	57	77
2023	37	96
2024	41	84
2025	25	62
2026	44	107



Sammanfattning

- Meddela gärna vad ni tyckte om dashboard som jag testat med.
- Cirkeldiagrammen är ersatta med ett Excel- dokument för [olyckor och tillbud i branschen](#).
Hoppas det är en givande form för era arbetsmiljöansvariga.
- Återkom gärna med synpunkter.

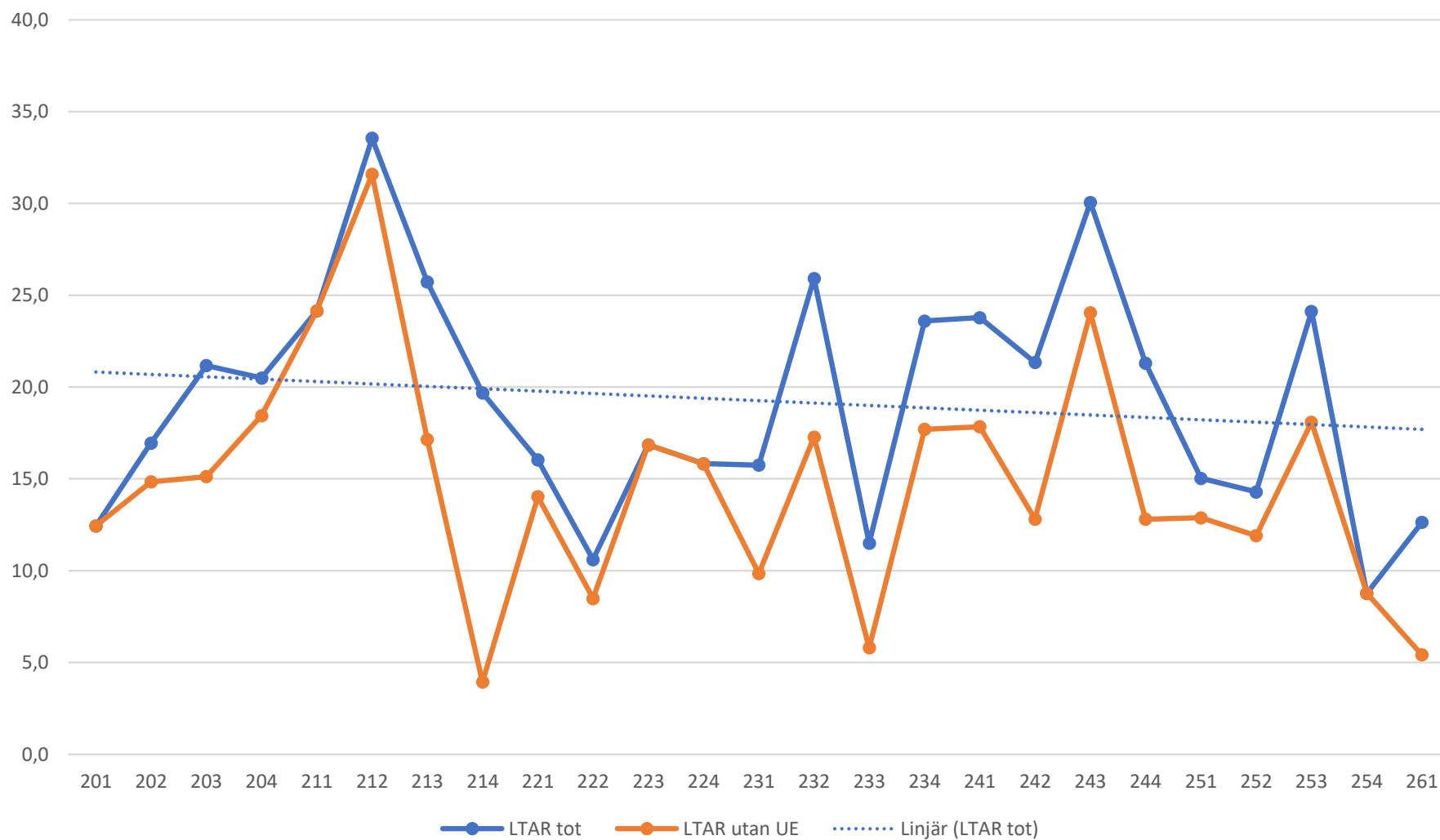
Kommentarer

- För Q1 rapporterades det totalt **44** olyckor och **107** tillbud. Antal olyckor med frånvaro var **7**.
- Antal rapporterade riskobservationer Q1 var **579** jämfört med 431 Q4 2025.
- Q1 rapporterades det **2,4** tillbud (3,7 Q4) och **13,2** riskobservationer (16,6 Q4) per olycka.
- Räknar man på olyckor med frånvaro (7) så blir det **15,3** (19,2 Q3) tillbud och **82,7** (86,2 Q3) riskobservationer per olycka.

Olycksfallsfrekvens

- **LTAR** = olyckor med minst en dags frånvaro / 1 miljon arbetade timmar
- **LTAR** för Q1 är **5,4** (8,8 Q4) för egen personal men **12,6** (8,8 Q4) medräknat UE.
Inga olyckor med frånvaro för UE Q4 medan 4 av 7 frånvaro-olyckor drabbade UE Q1.
- Vi måste ta vårt ansvar gällande UE!

Utveckling av LTAR från 2020



OLYCKOR

Sammanfattning olyckor

- Under Q1 rapporterades det totalt 44 olyckor. Varav 7 med frånvaro.
- 2 olyckor rapporterades till AV under Q1.
- 38 av olyckorna inträffade på byggarbetsplats 15 av olyckorna drabbade UE och 1 TJM, resten 22 drabbade YA.
11 av olyckorna berodde på halka.
- Från verkstad/ fabrik rapporterades det 6 olyckor var av en med längre frånvaro, samtliga olyckorna drabbade YA.

TILLBUD

Sammanfattning tillbud

- Under Q1 rapporterades det totalt 107 tillbud.
- 95 tillbud rapporterades från byggarbetsplats
Från verkstad/fabrik rapporterades det
12 tillbud
- 2 av tillbudena från byggarbetsplats var så
allvarliga att de rapporterades till AV.
- Ett ökat antal tillbud beror sannolikt på bra
rapportering och nya medlemmar.



Svensk Grundläggning, är ett brett forum med syfte att utveckla utförande av grundläggning. Genom utbildning och samverkan mellan individer och organisationer vill vi öka säkerheten och kompetensen inom upphandling, arbetsmiljö, i dokumentation, etik, teknik och branschpraxis, samt främja grundläggningsarbete enligt gällande regler.

Svensk Grundläggning

Tel +46 8 400 268 90

E-post: info@svenskgrundlaggning.se

www.svenskgrundlaggning.se