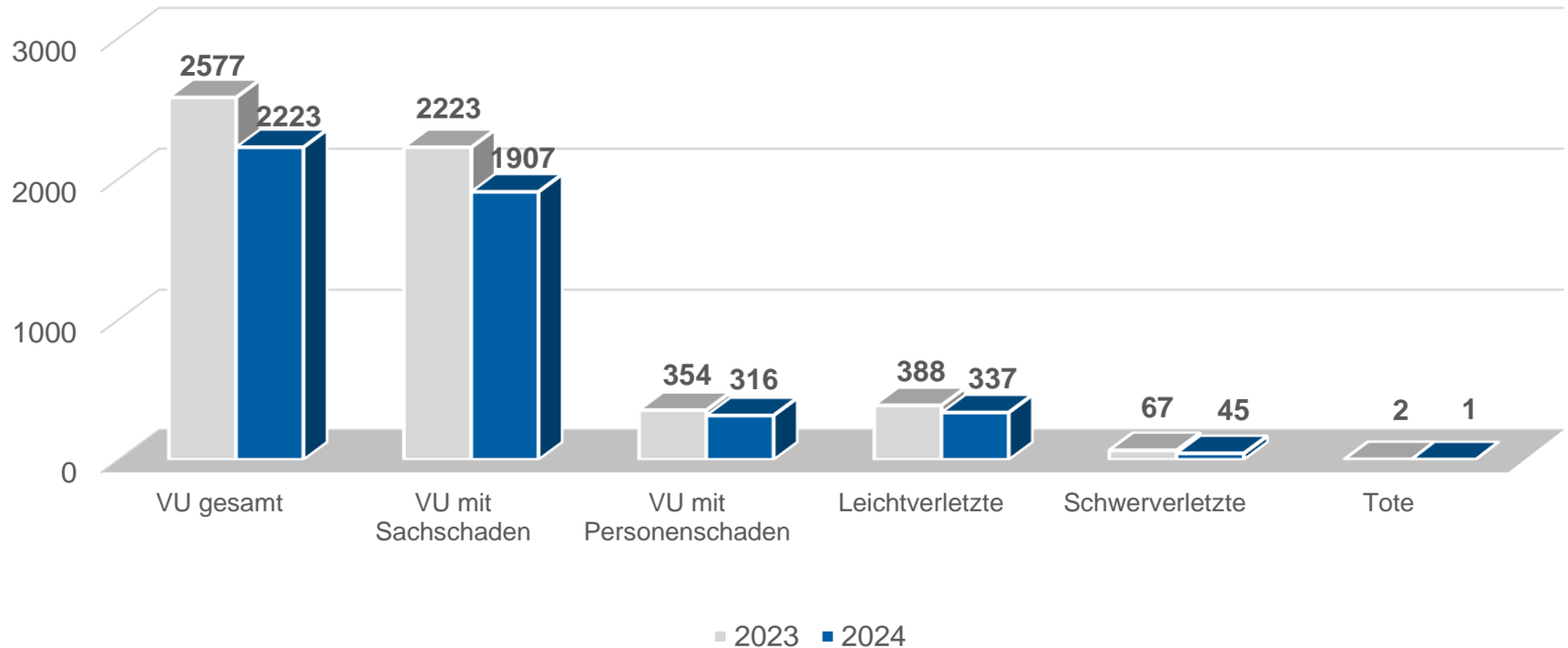




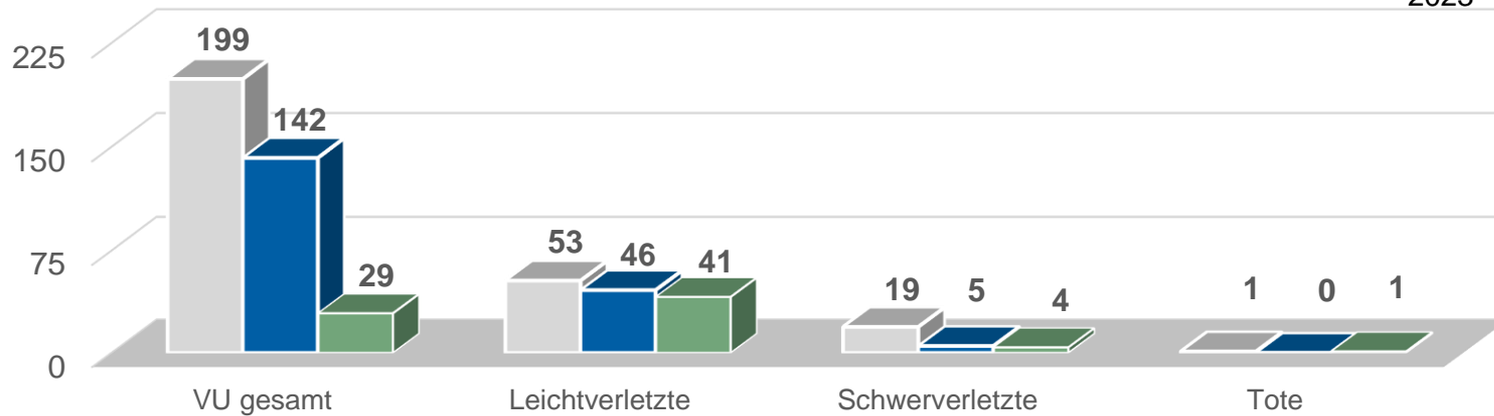
Verkehrsunfallentwicklung linksrheinisch 2024

Verkehrsunfallentwicklung - Moers

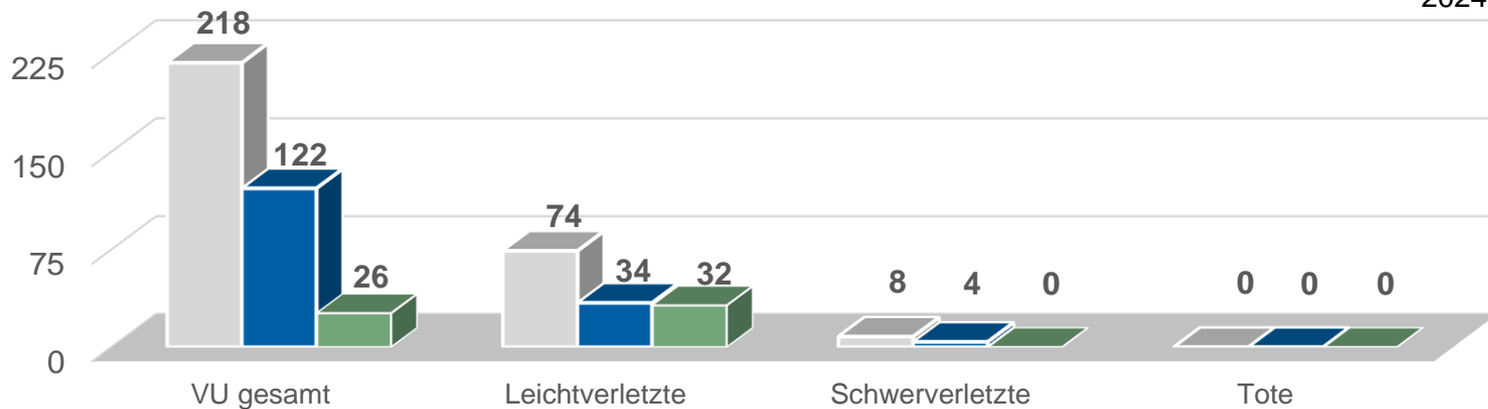


Verkehrsunfallentwicklung - Moers

2023

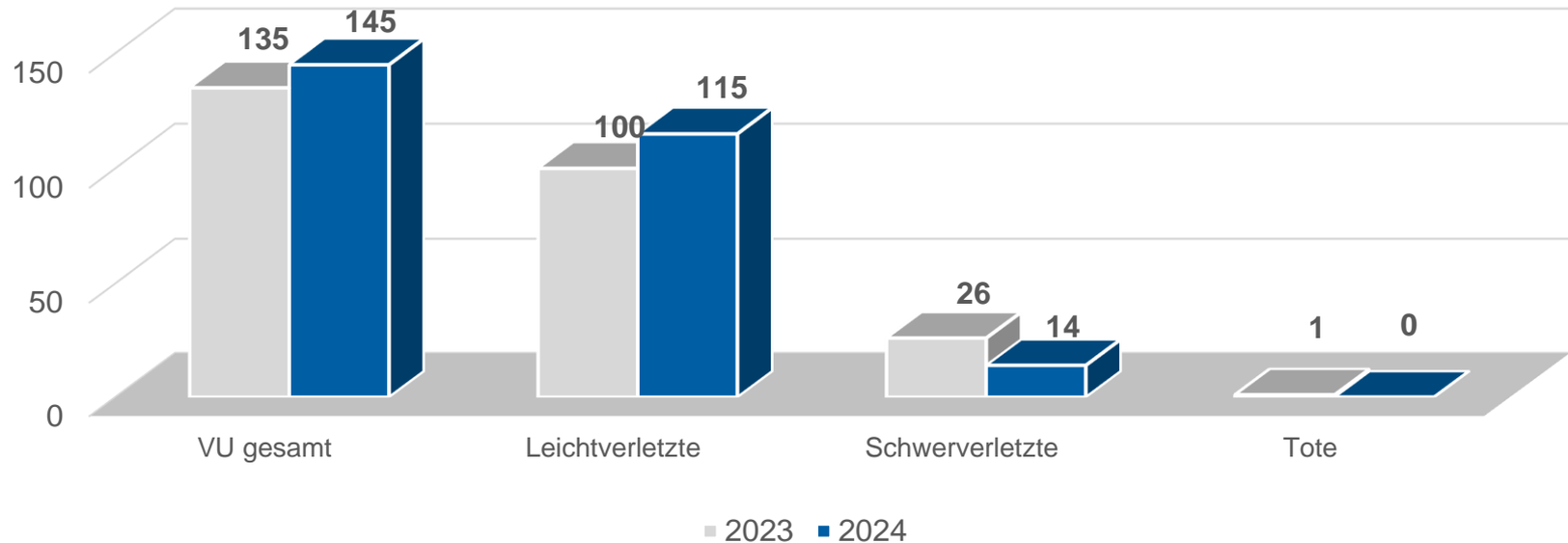


2024

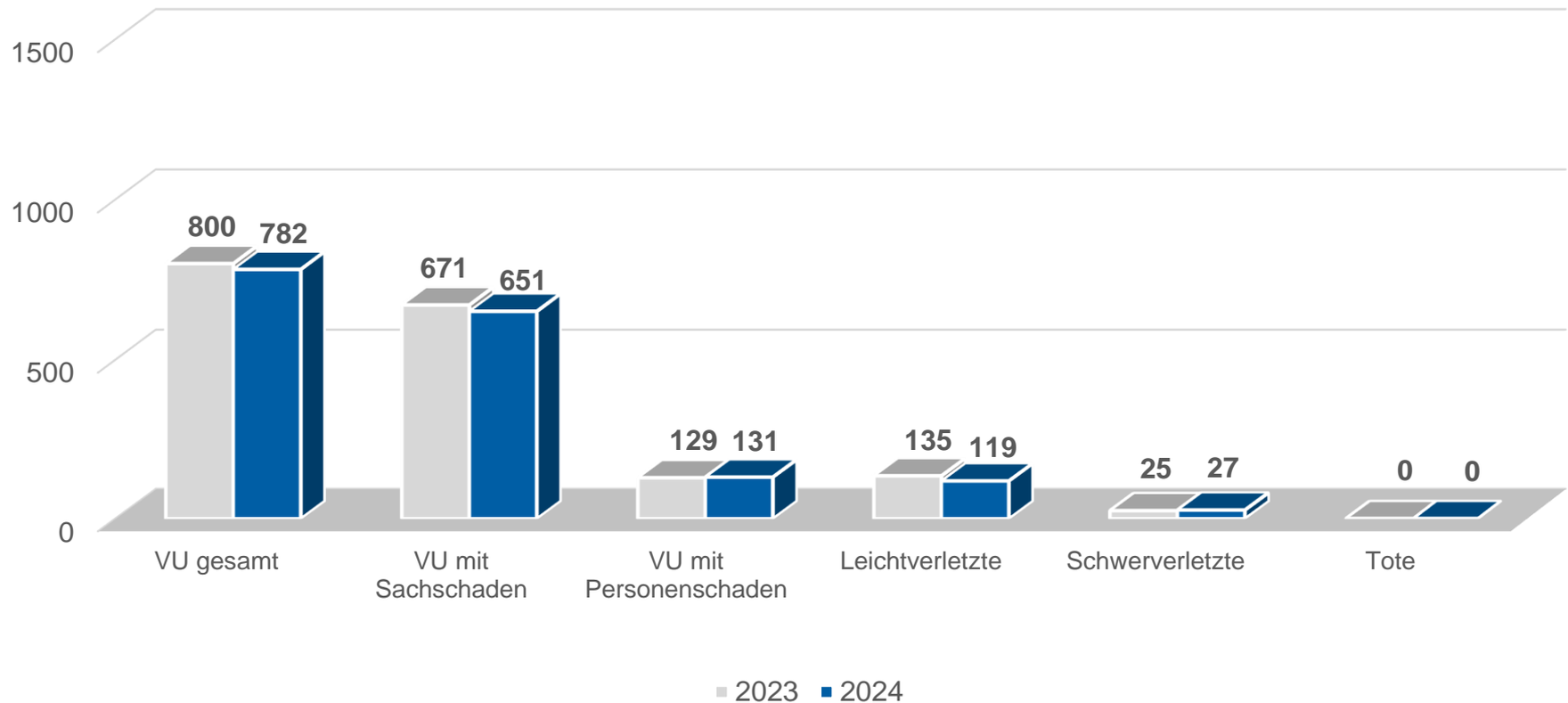


■ Senioren ■ junge Erwachsene ■ Kinder

Verkehrsunfälle unter Beteiligung von Rad-/Pedelec-fahrenden Moers

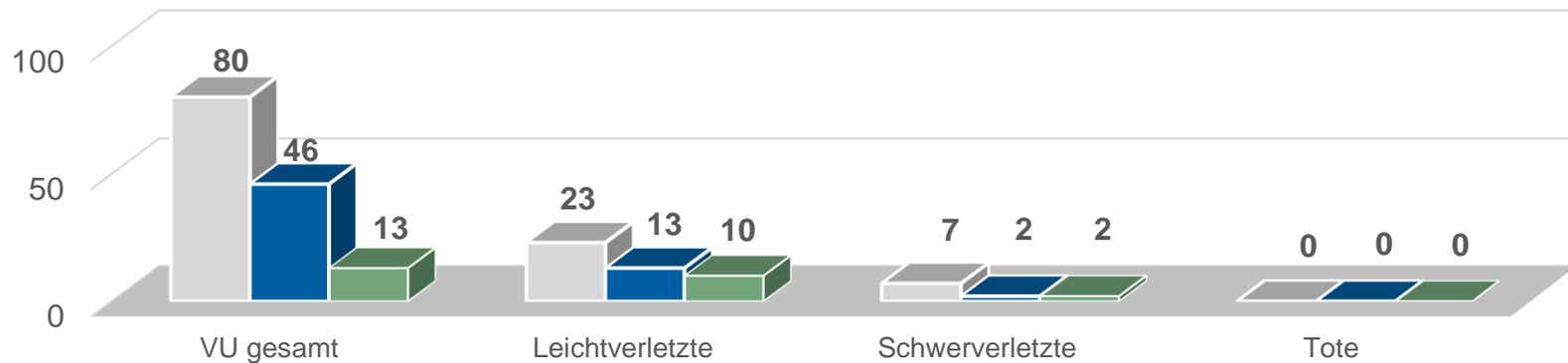


Verkehrsunfallentwicklung – Kamp-Lintfort

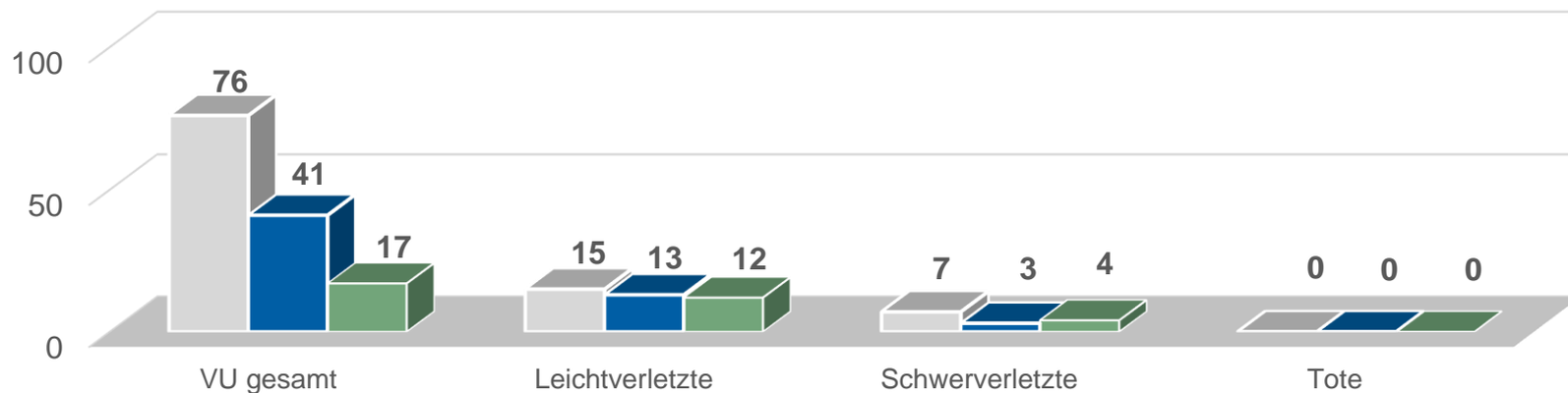


Verkehrsunfallentwicklung – Kamp-Lintfort

2023

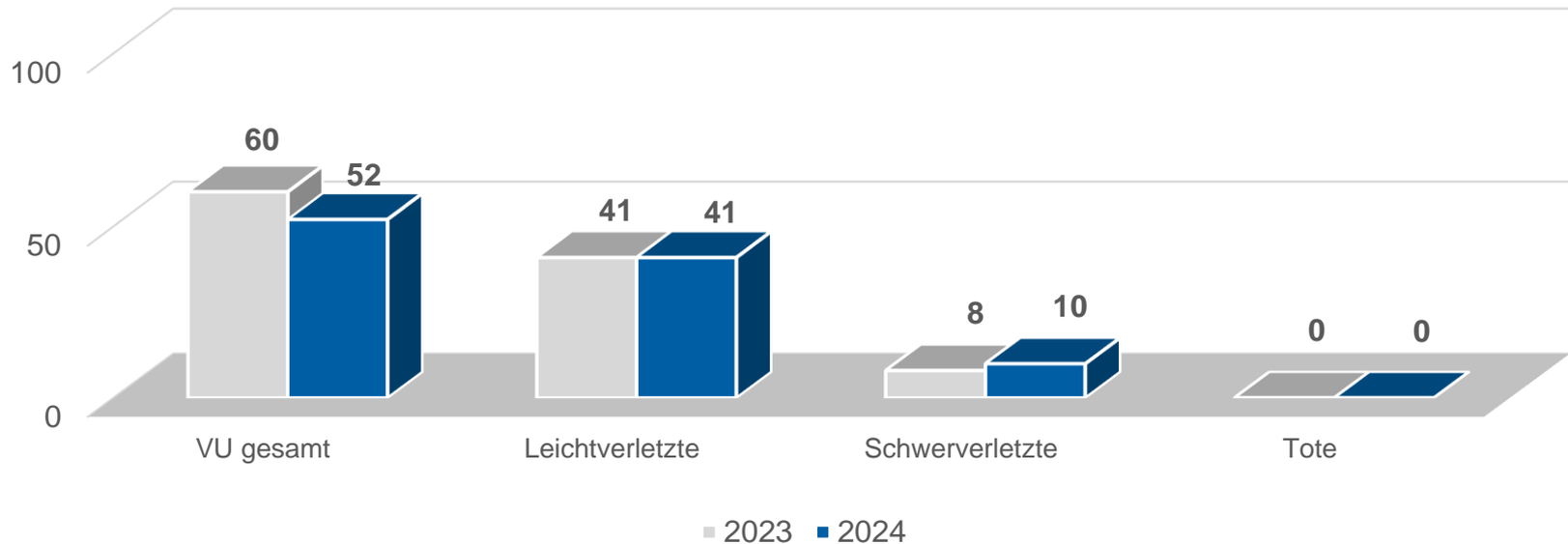


2024

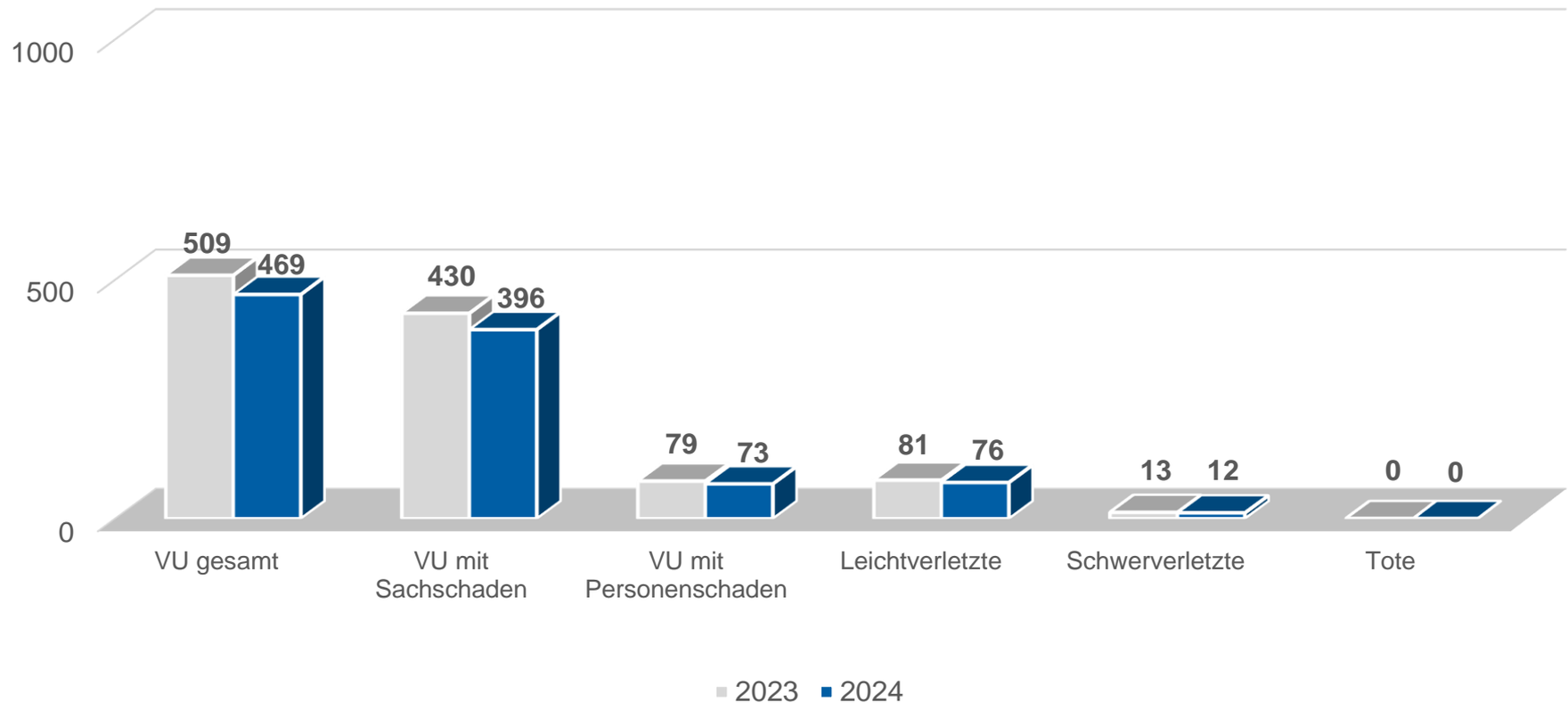


■ Senioren ■ junge Erwachsene ■ Kinder

Verkehrsunfälle unter Beteiligung von Rad-/Pedelec-fahrenden Kamp-Lintfort

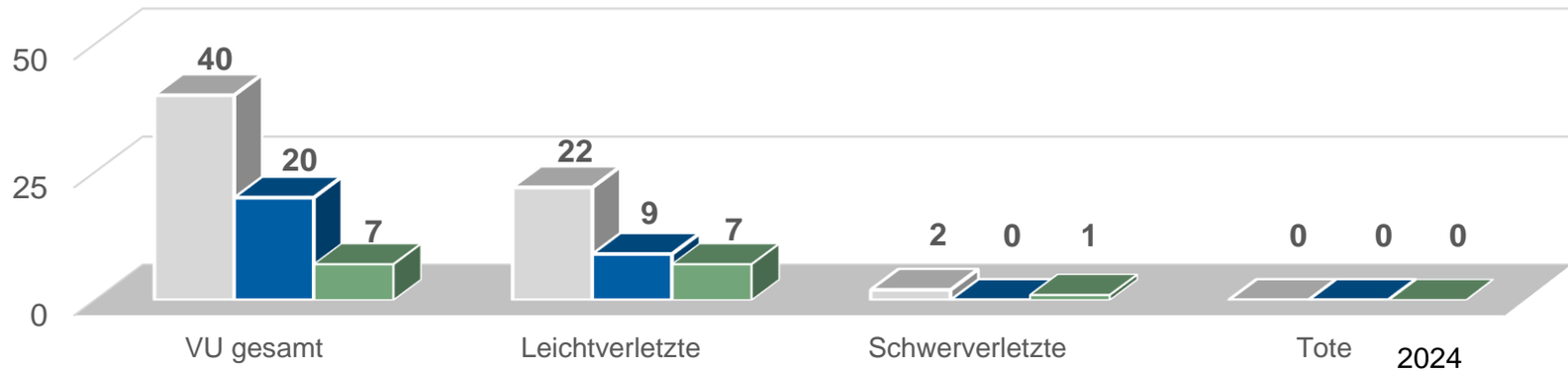


Verkehrsunfallentwicklung – Neukirchen-Vluyn

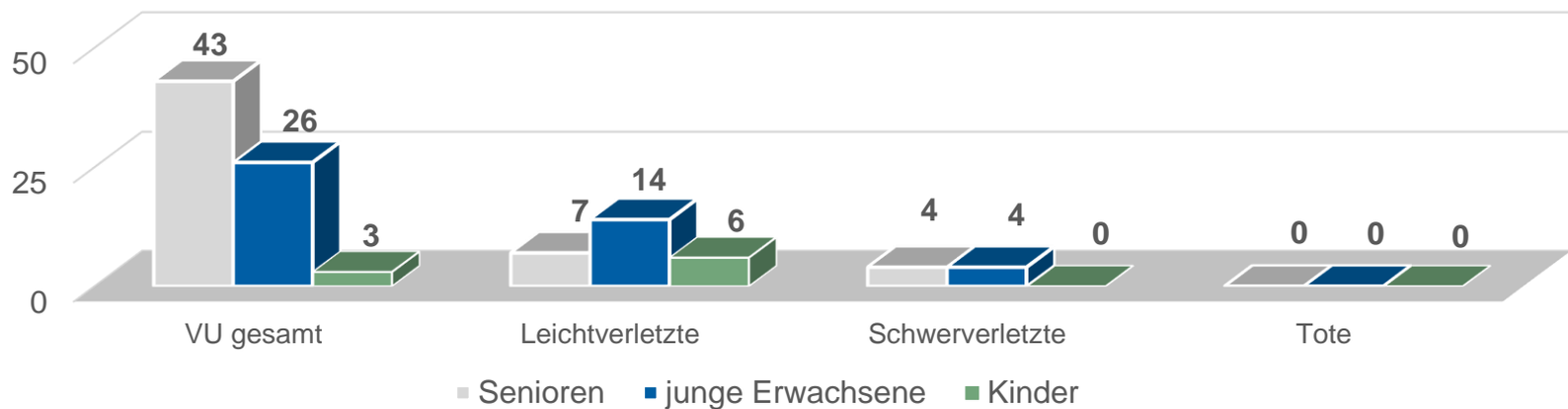


Verkehrsunfallentwicklung – Neukirchen-Vluyn

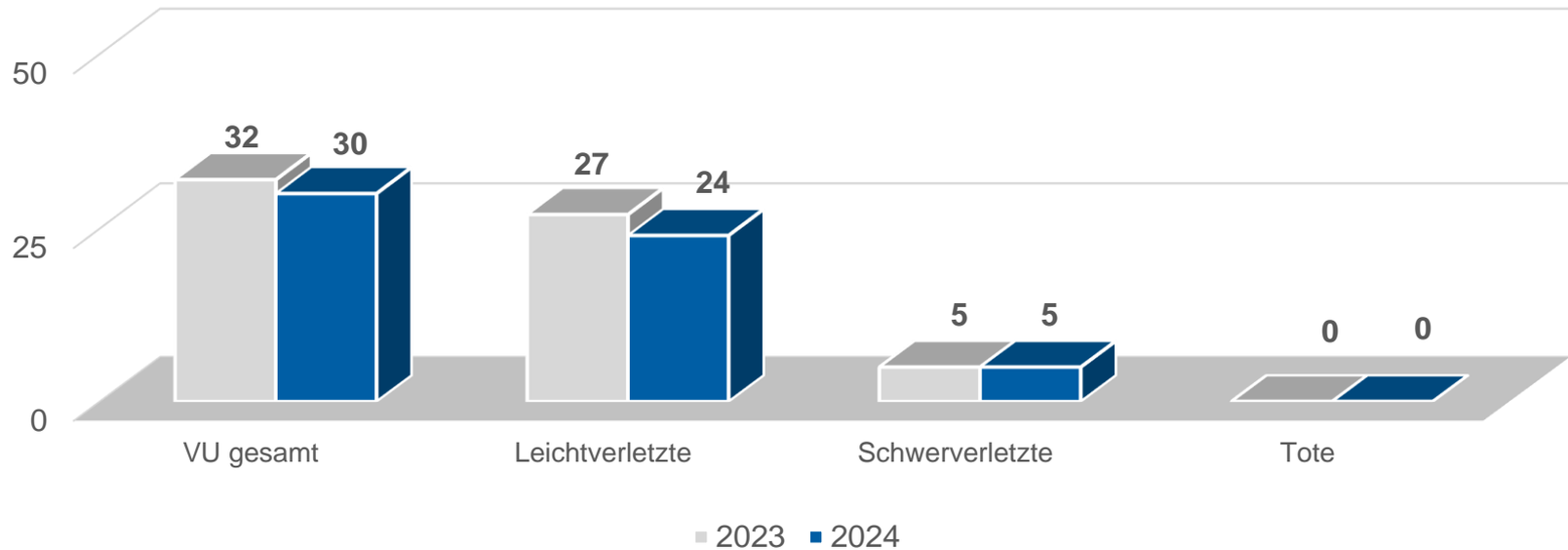
2023



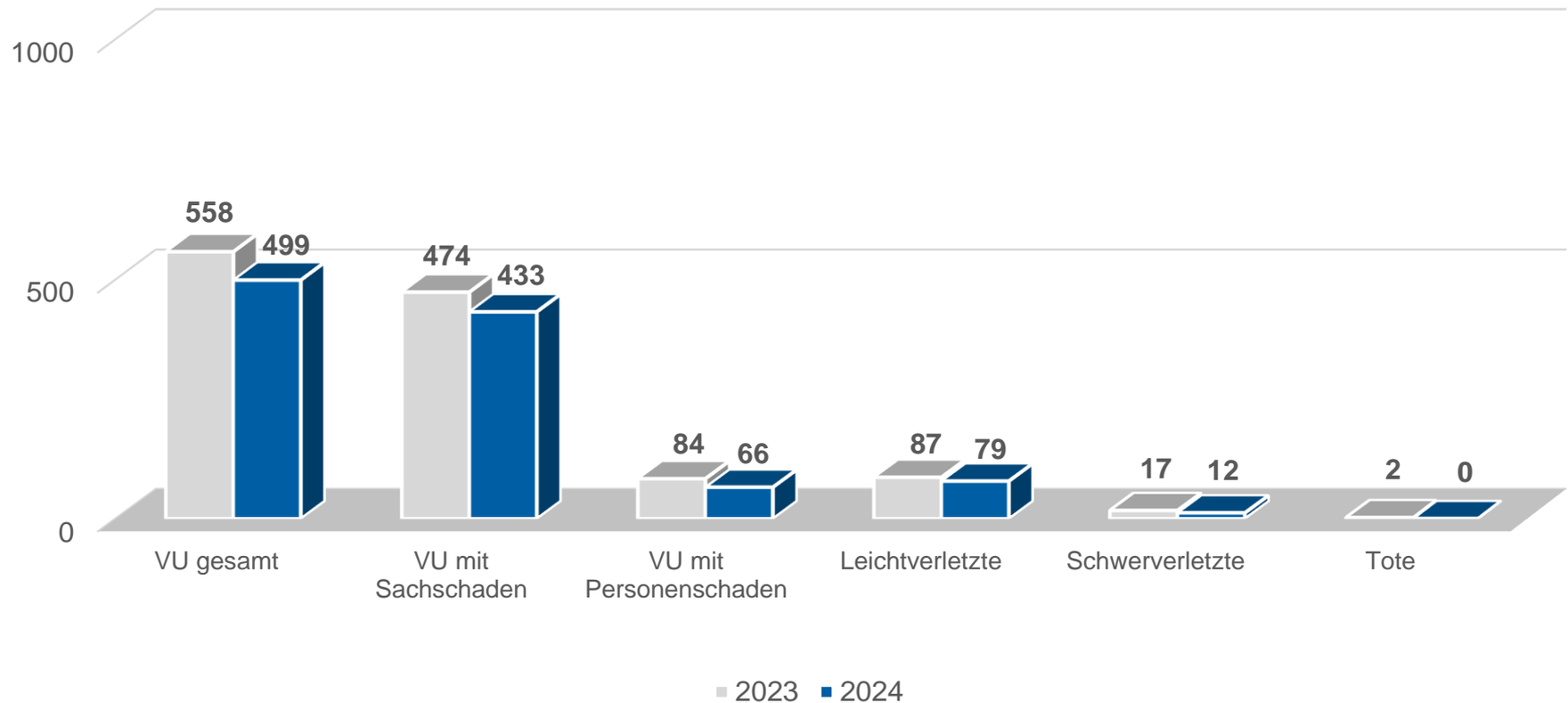
2024



Verkehrsunfälle unter Beteiligung von Rad-/Pedelec-fahrenden Neukirchen-Vluyn

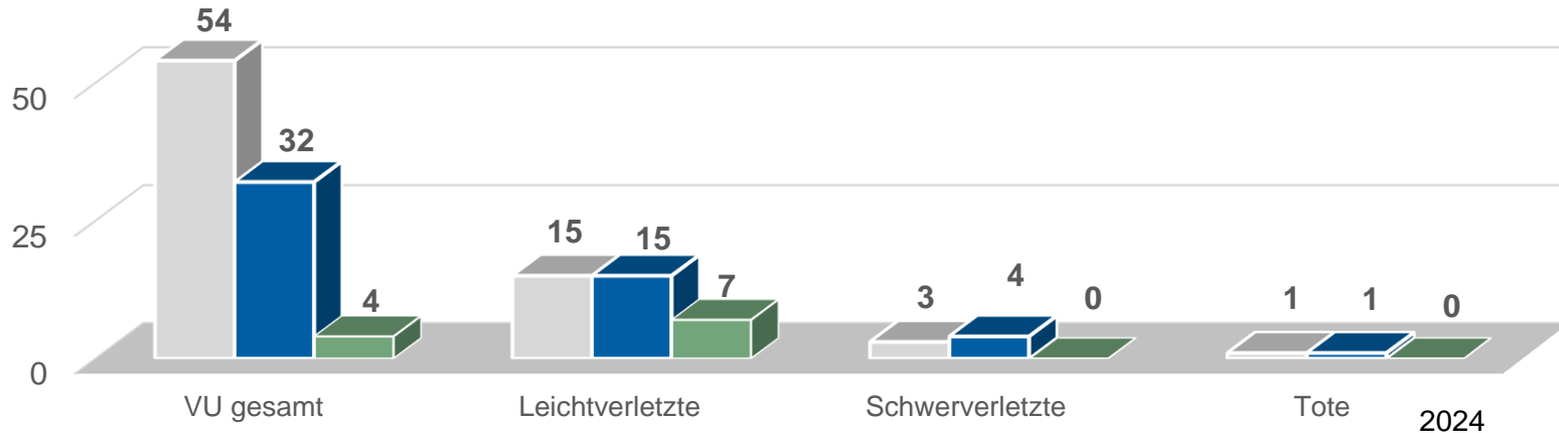


Verkehrsunfallentwicklung – Rheinberg

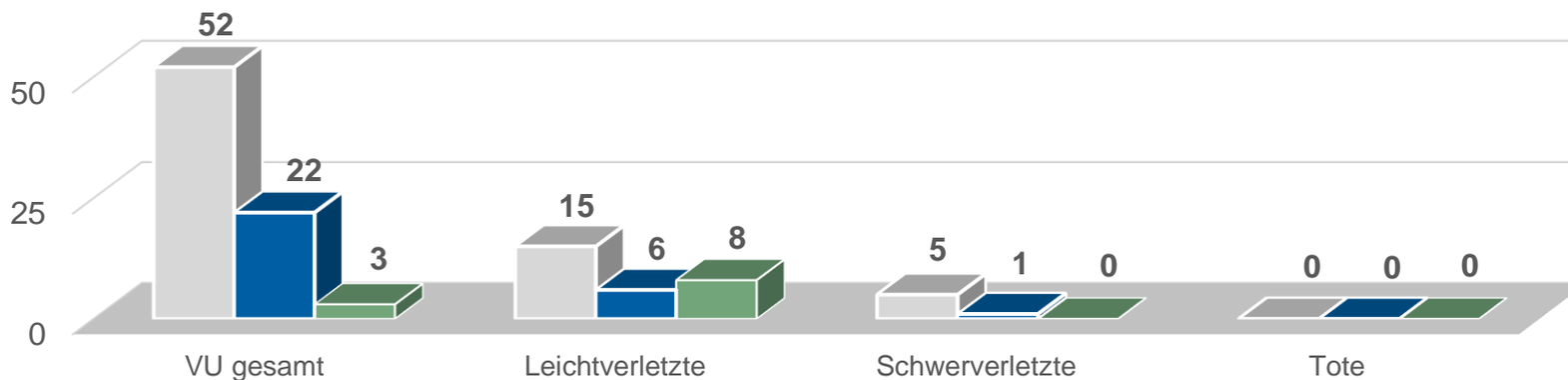


Verkehrsunfallentwicklung – Rheinberg

2023

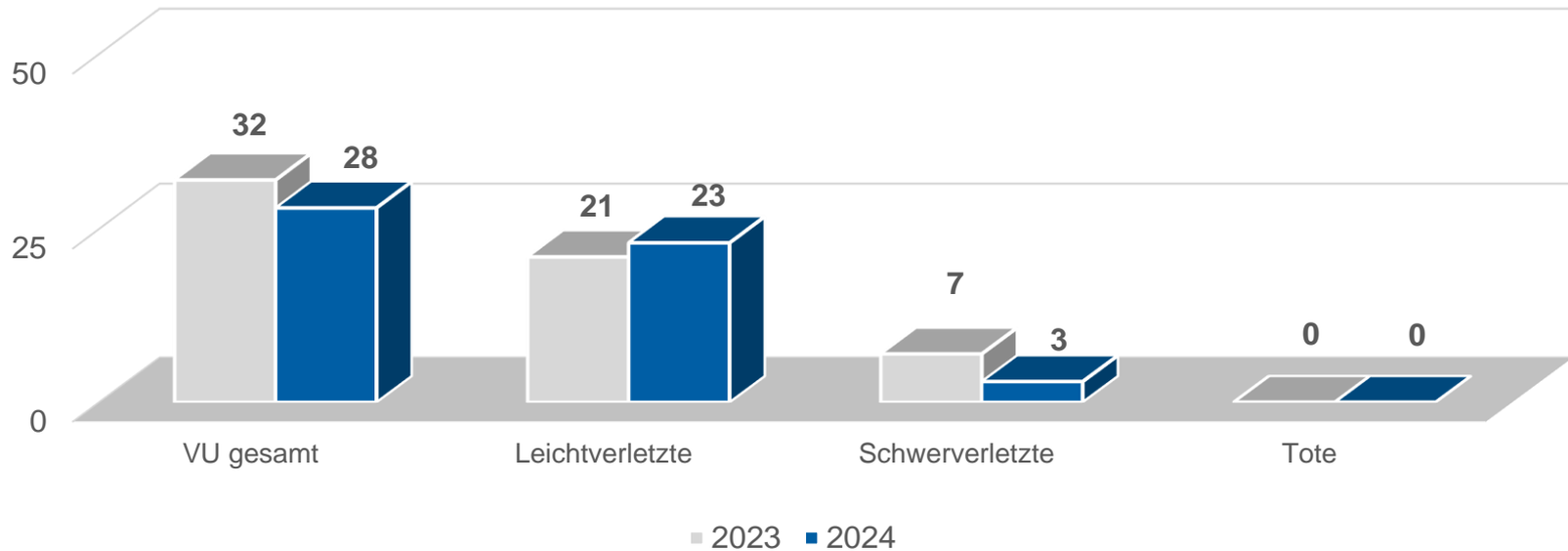


2024

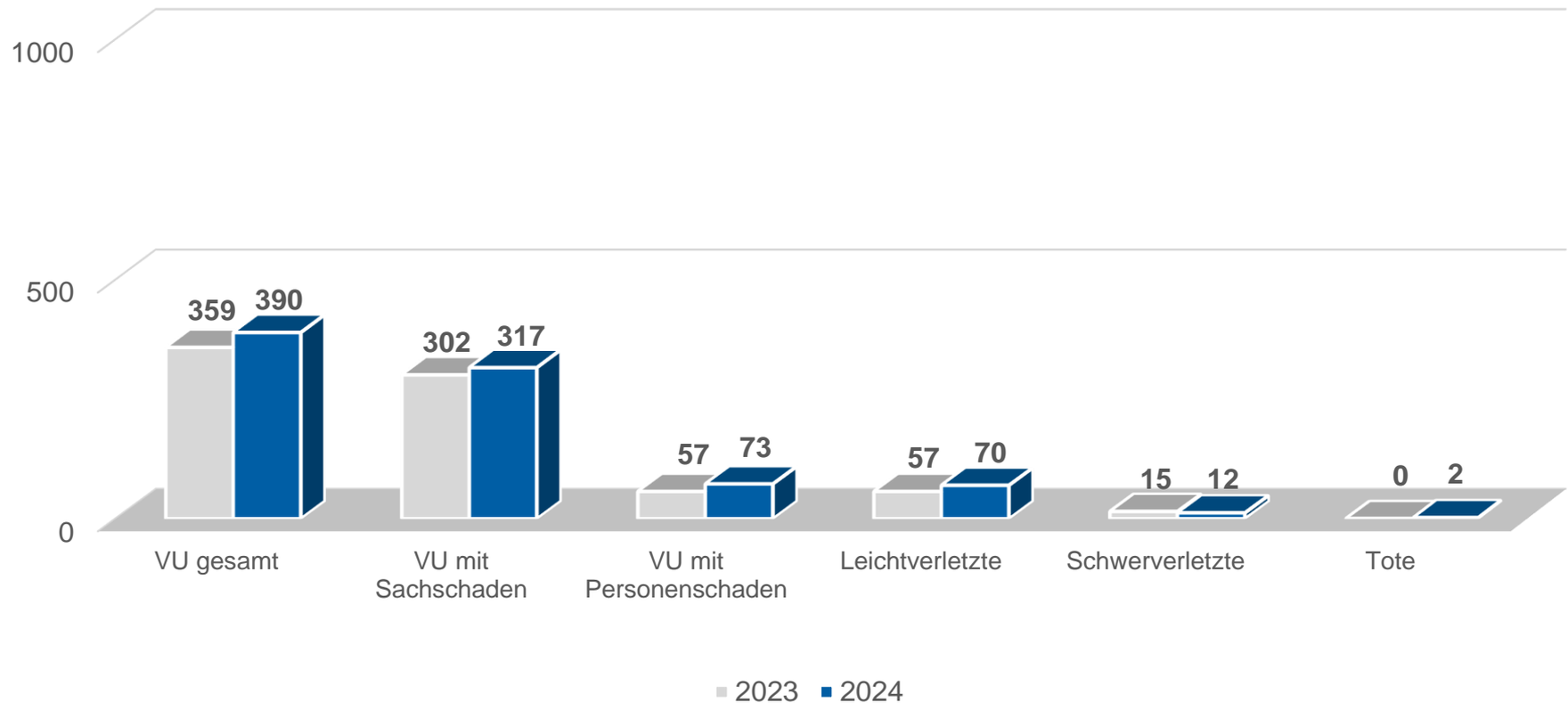


■ Senioren ■ junge Erwachsene ■ Kinder

Verkehrsunfälle unter Beteiligung von Rad-/Pedelec-fahrenden Rheinberg

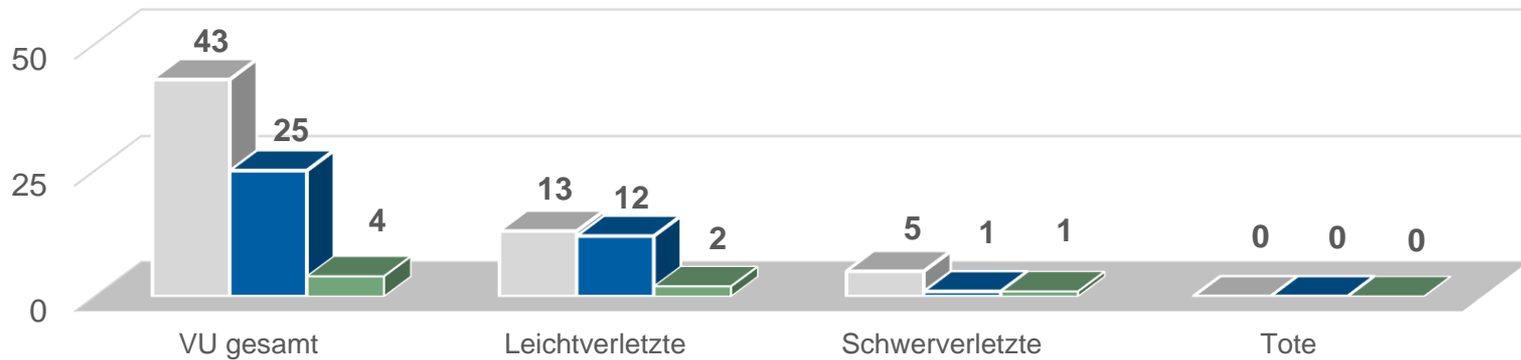


Verkehrsunfallentwicklung – Xanten

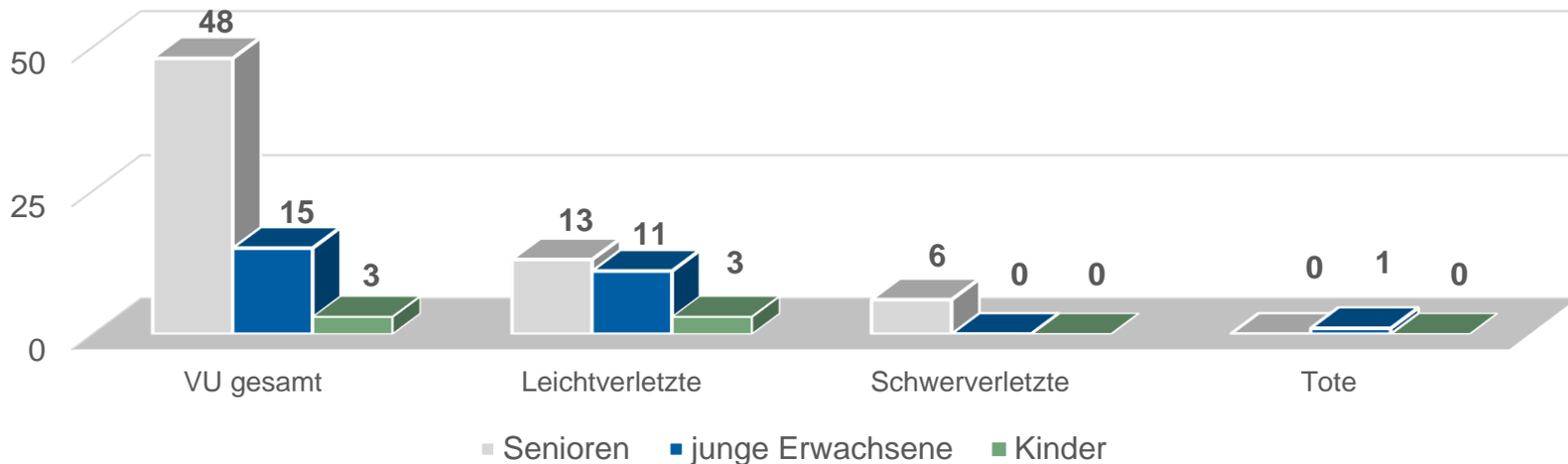


Verkehrsunfallentwicklung – Xanten

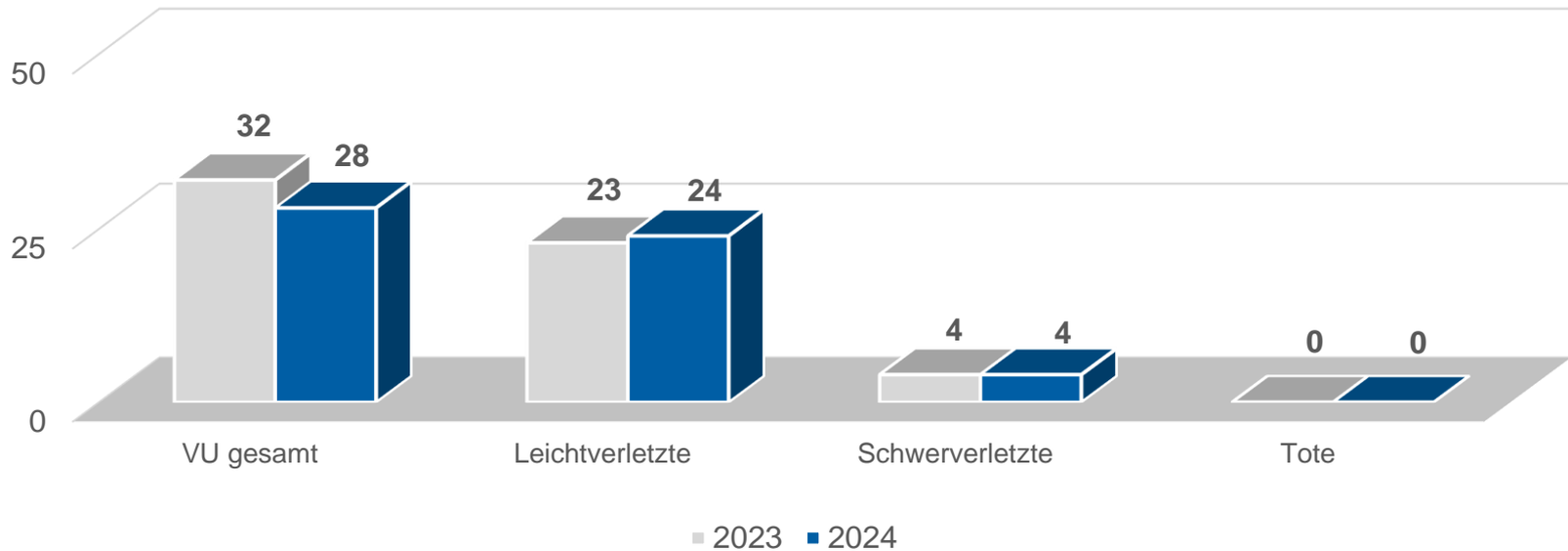
2023



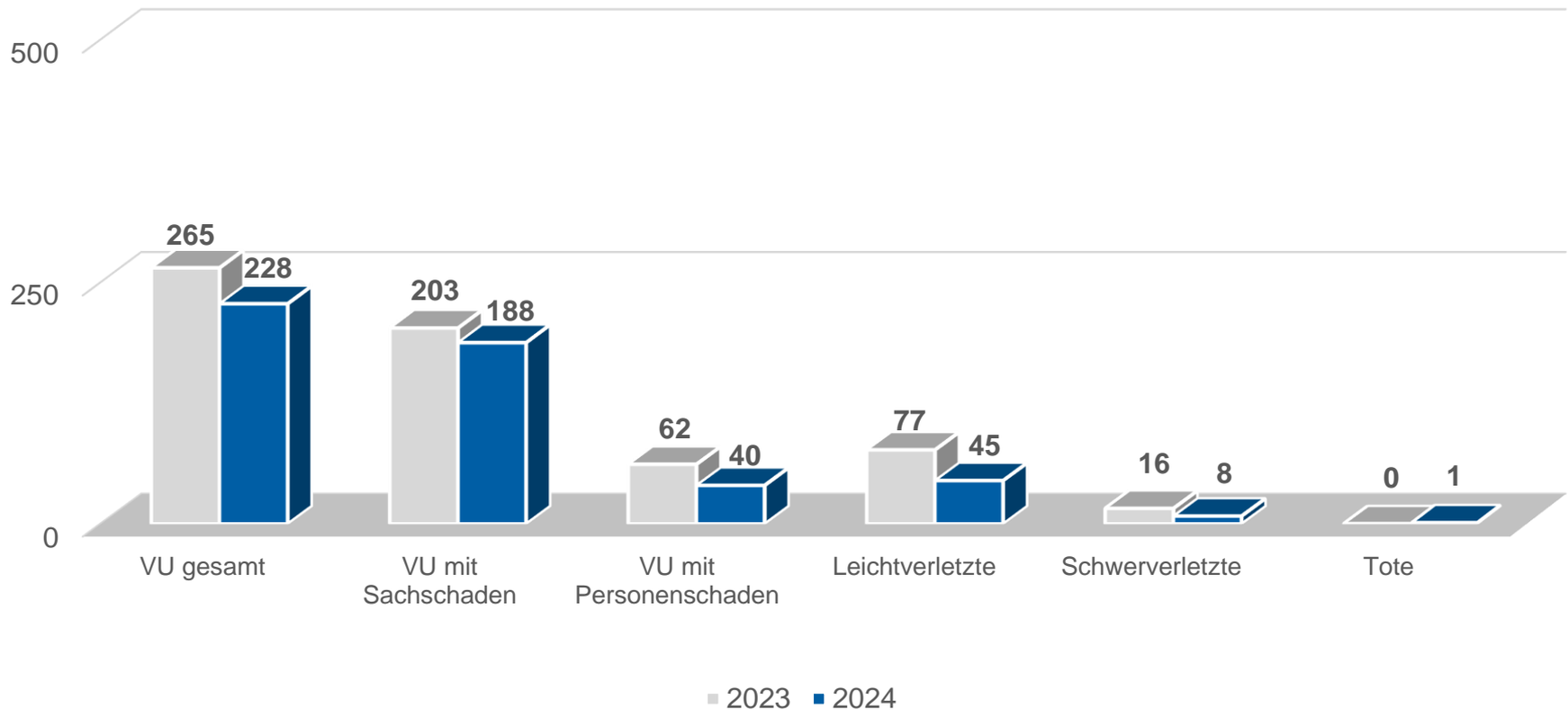
2024



Verkehrsunfälle unter Beteiligung von Rad-/Pedelec-fahrenden Xanten

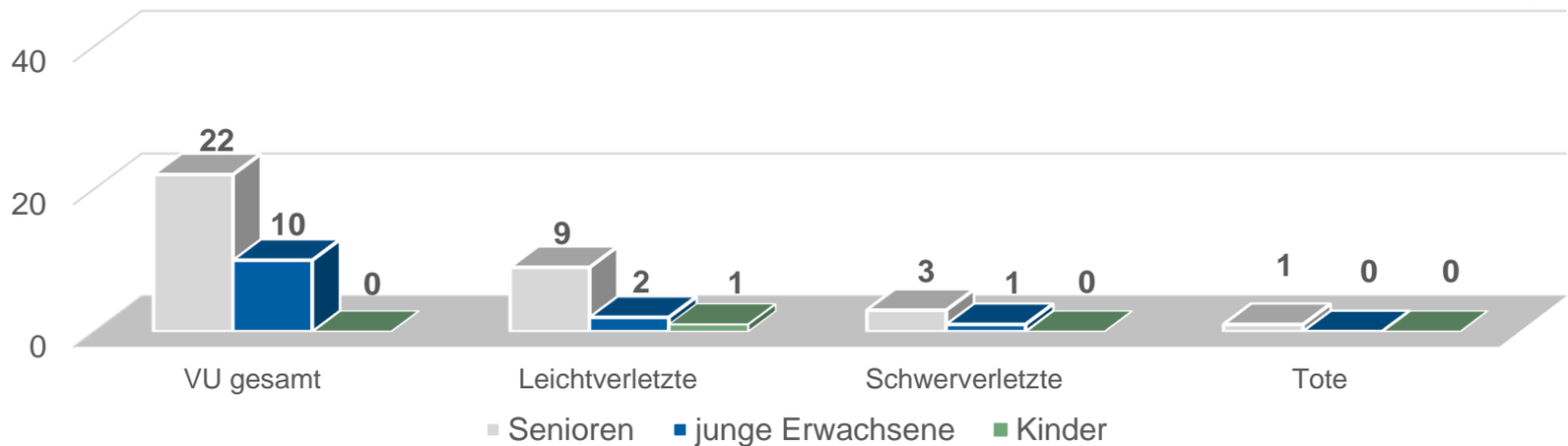
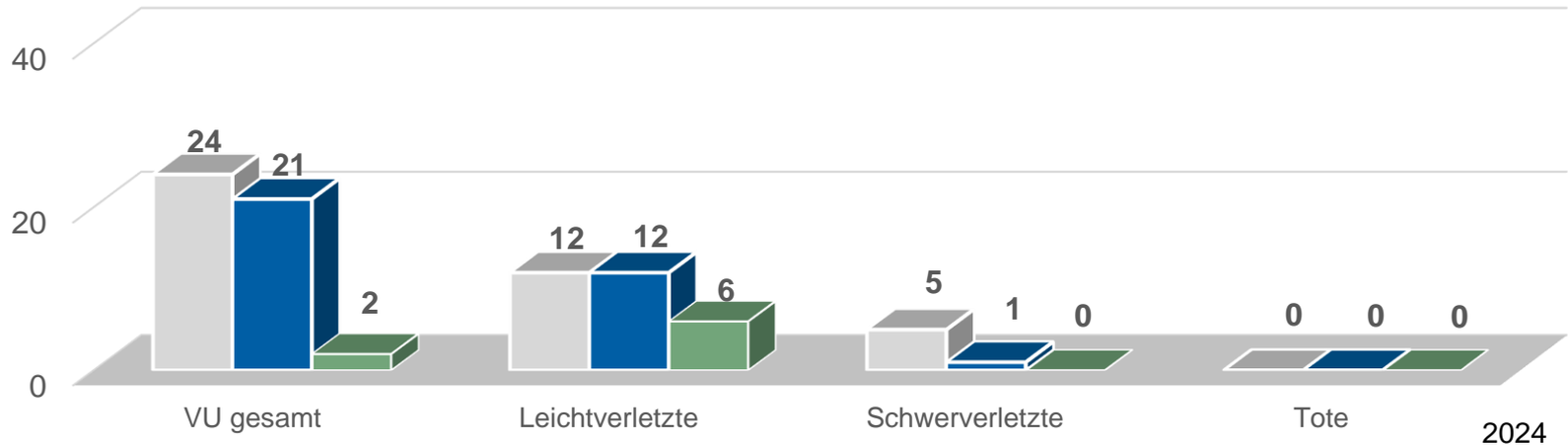


Verkehrsunfallentwicklung – Alpen

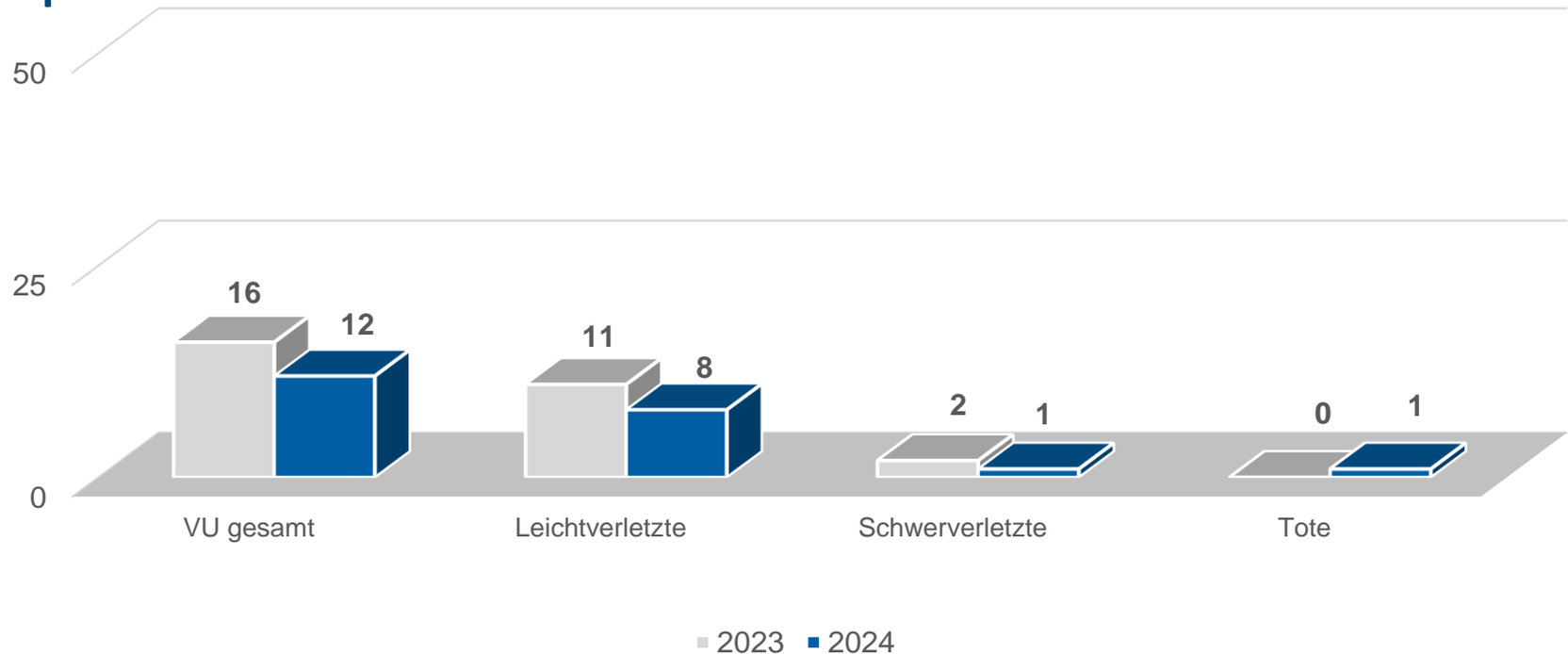


Verkehrsunfallentwicklung – Alpen

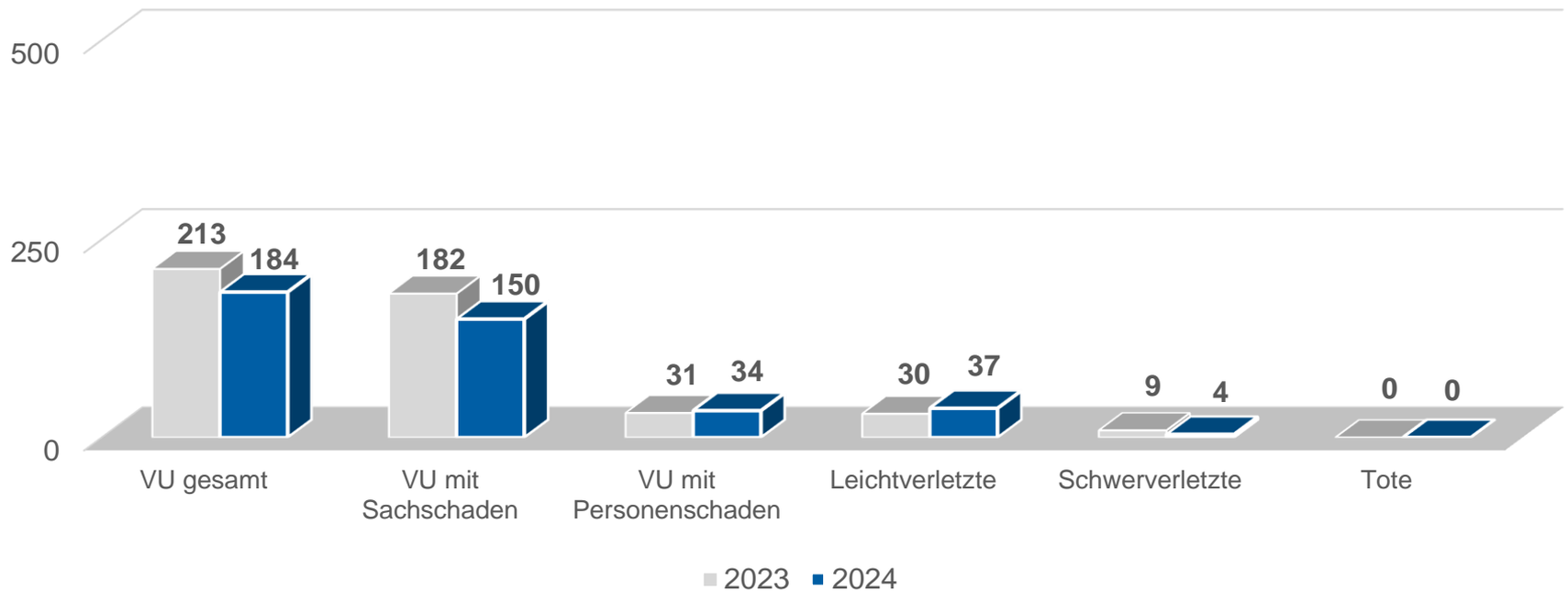
2023



Verkehrsunfälle unter Beteiligung von Rad-/Pedelec-fahrenden Alpen

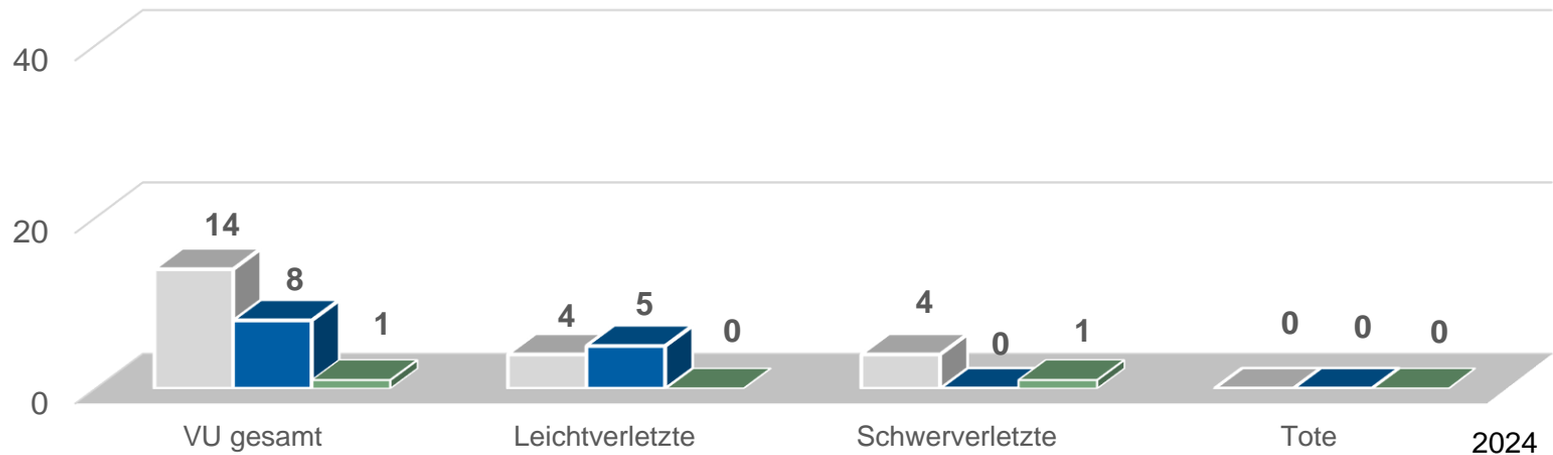


Verkehrsunfallentwicklung – Sonsbeck

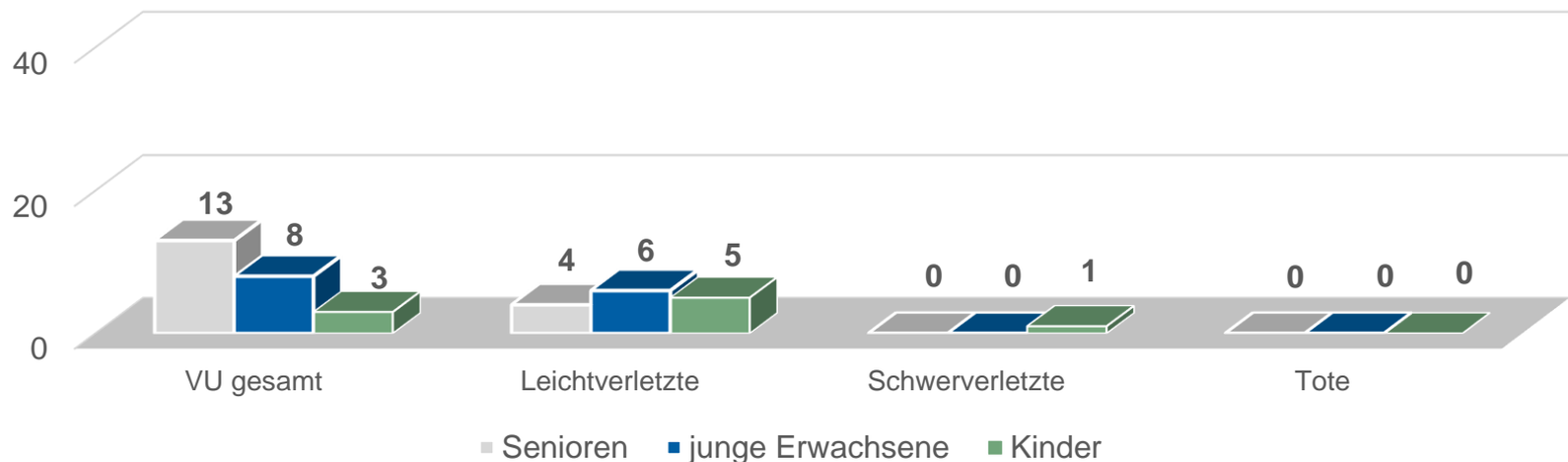


Verkehrsunfallentwicklung – Sonsbeck

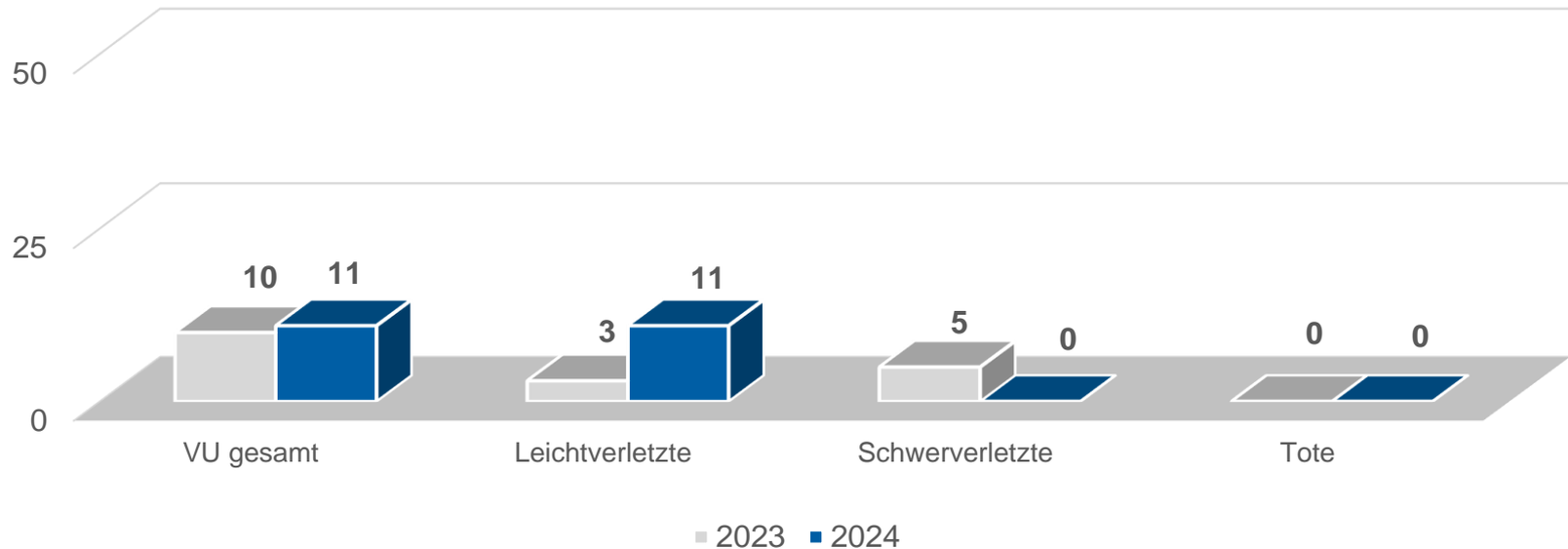
2023



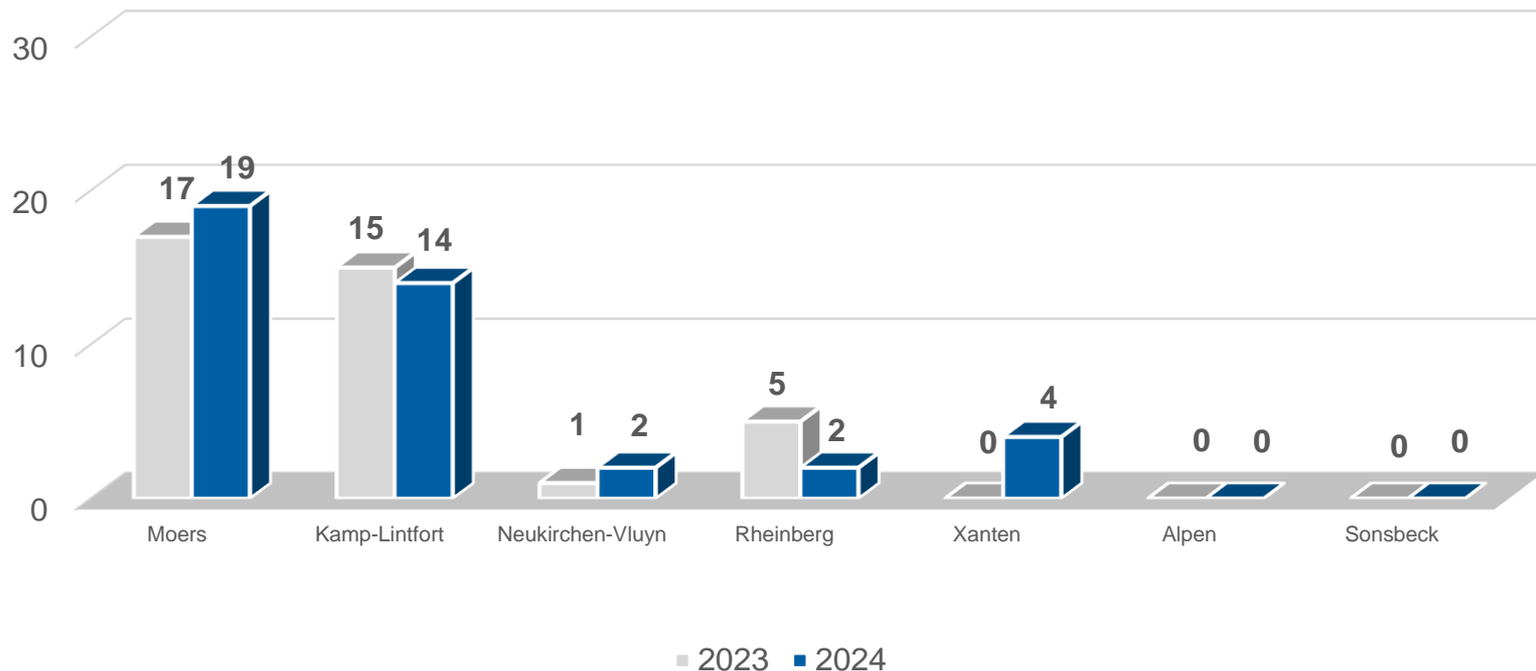
2024



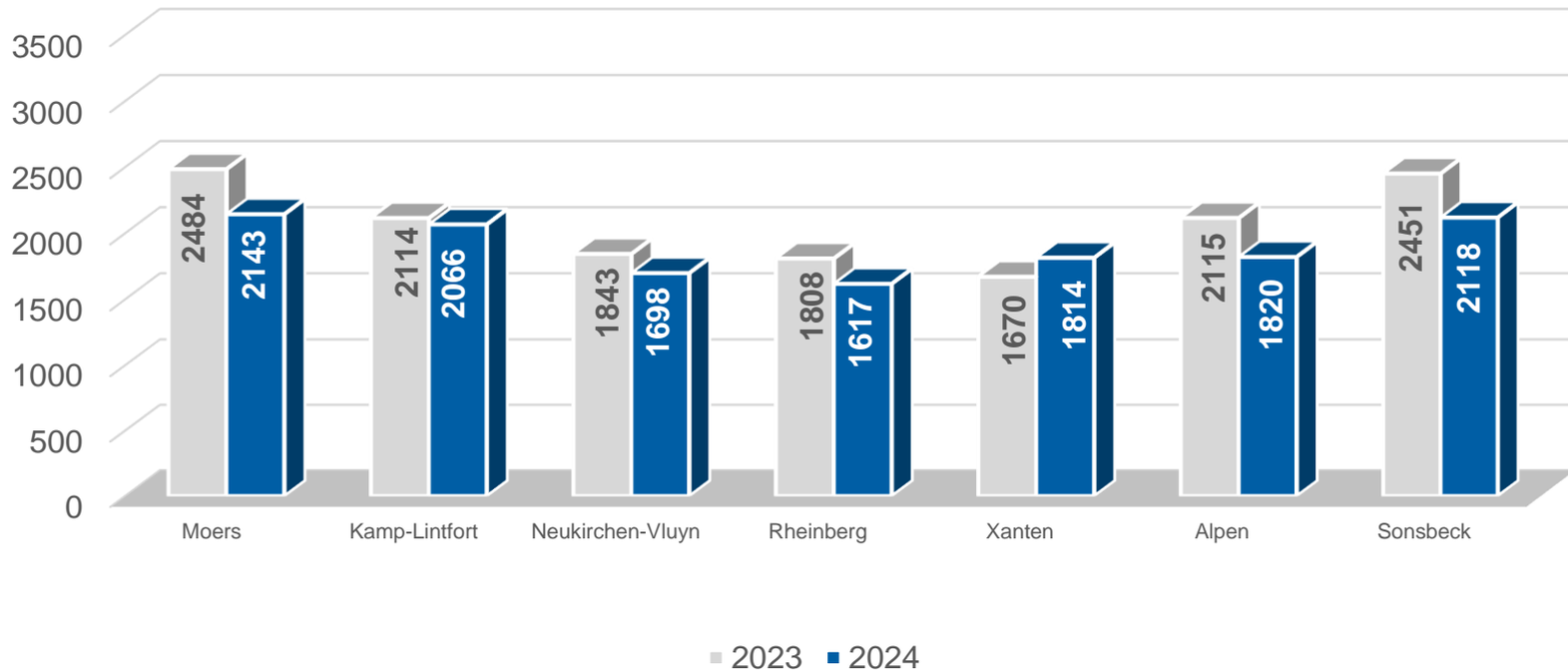
Verkehrsunfälle unter Beteiligung von Rad-/Pedelec-fahrenden Sonsbeck



Verkehrsunfälle unter Beteiligung eines Elektrokleinstfahrzeugs linksrheinisch



Unfallhäufigkeitszahl – linksrheinisch



VU mit Sachschaden (Kat.5) ohne kommunale Zuordnung wurden nicht berücksichtigt