

Ergebnisse der DeQS- Verfahren im Überblick

15. Qualitätssicherungskonferenz

15. November 2024

Leif Warming

Interessenskonflikte

- keine

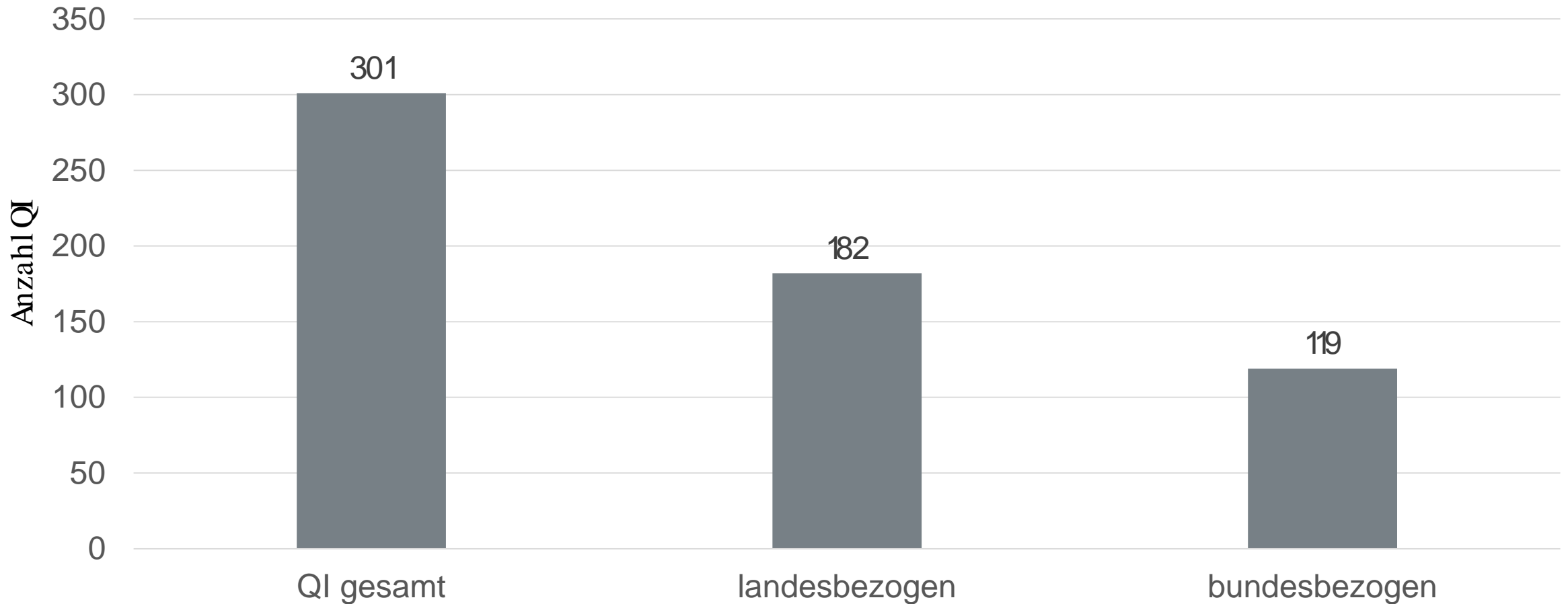
Inhaltsübersicht

- Überblick über Anzahl und Eigenschaften der Qualitätsindikatoren im BQB zum AJ 2024.
- Überblick über die Ergebnisse des Stellungnahmeverfahrens (basierend auf den Ergebnissen des AJ 2023).
- Aufwandsreduktion im Stellungnahmeverfahren durch den Beschluss zur Weiterentwicklung der Verfahren QS KCHK, QS CAP, QS KAROTIS, QS HGV.

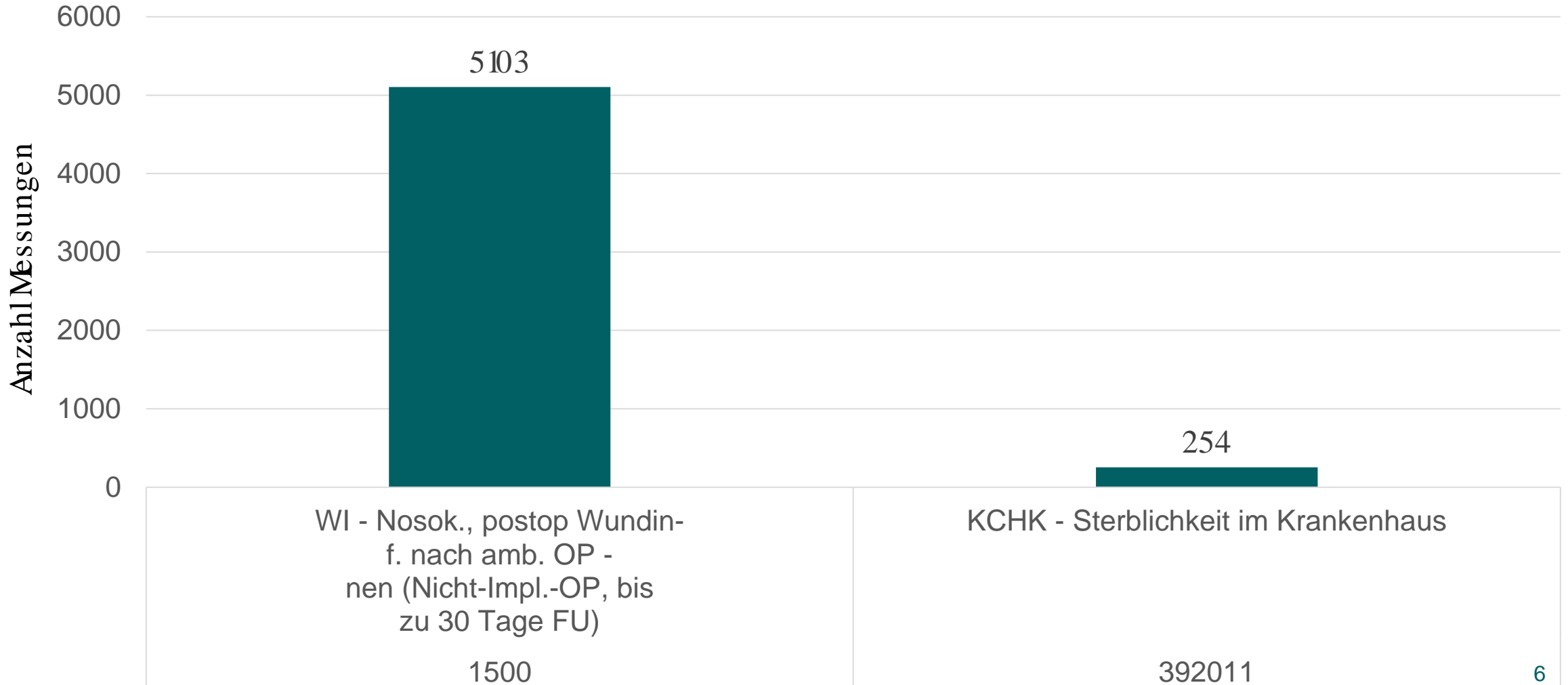
Kernbotschaften

- Die identifizierten Herausforderungen bezüglich der QI-Eignung und der Durchführung des Stellungnahmeverfahrens werden systematisch angegangen.
- Trotz Aussetzung von Qualitätsindikatoren geht der Aufwand im Stellungnahmeverfahren nicht zurück.

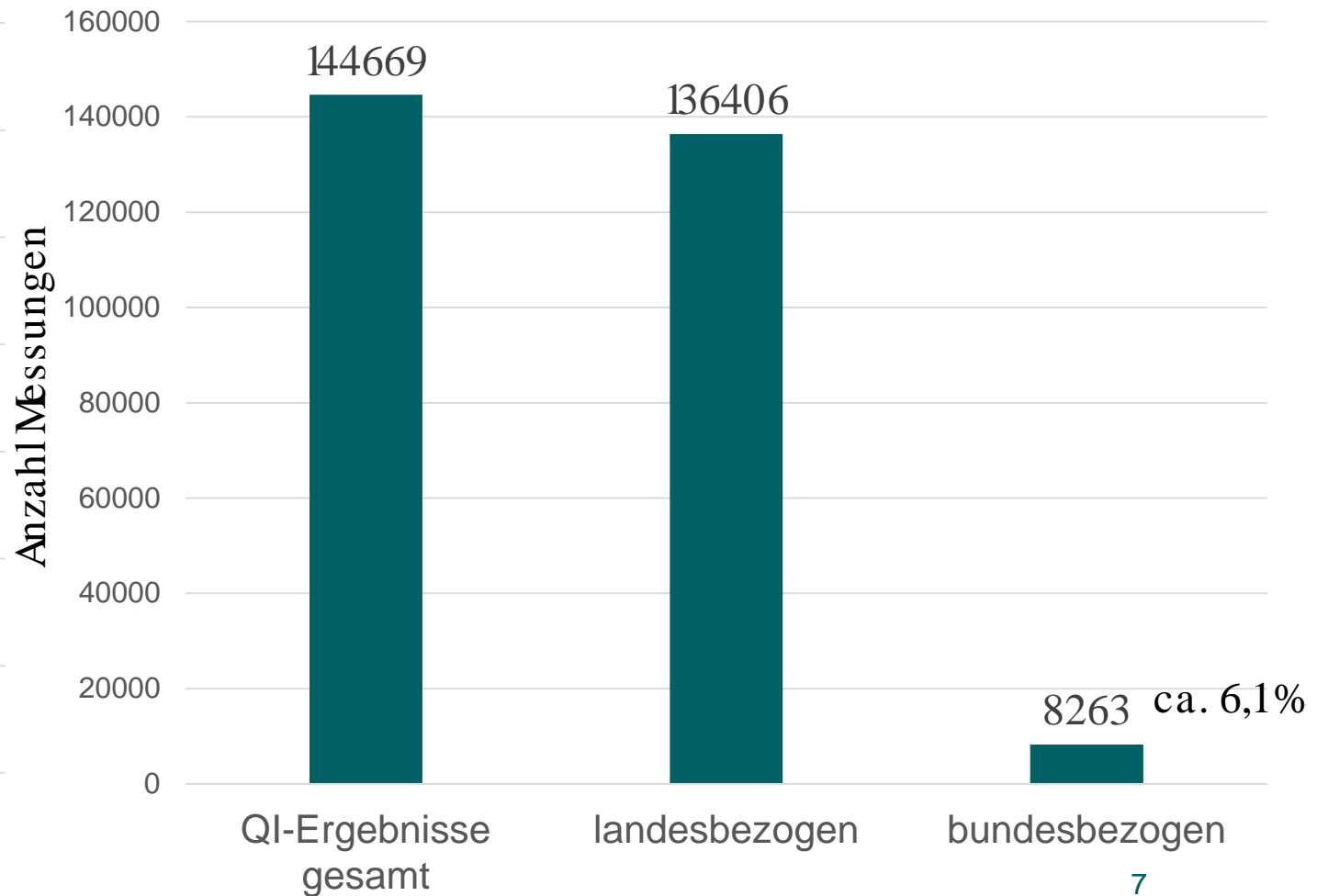
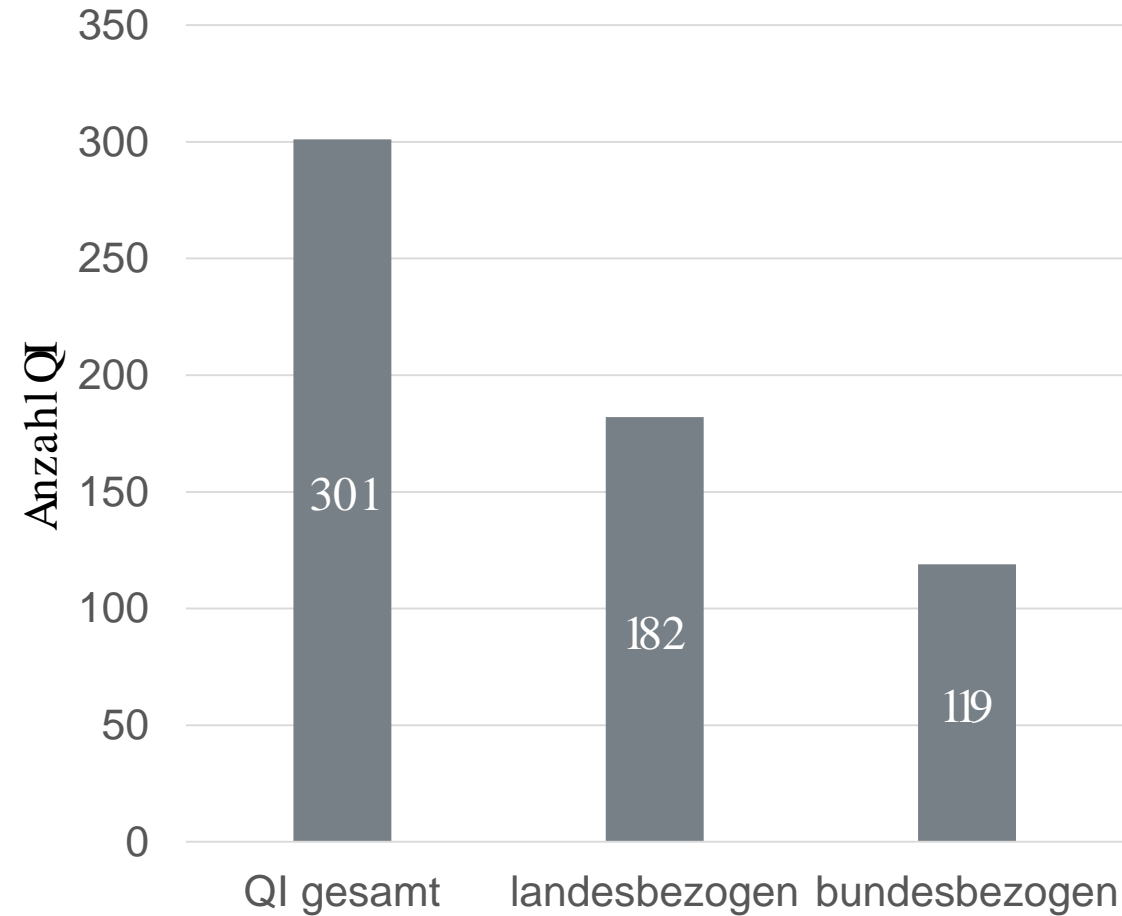
Qualitätsindikatoren AJ 2024



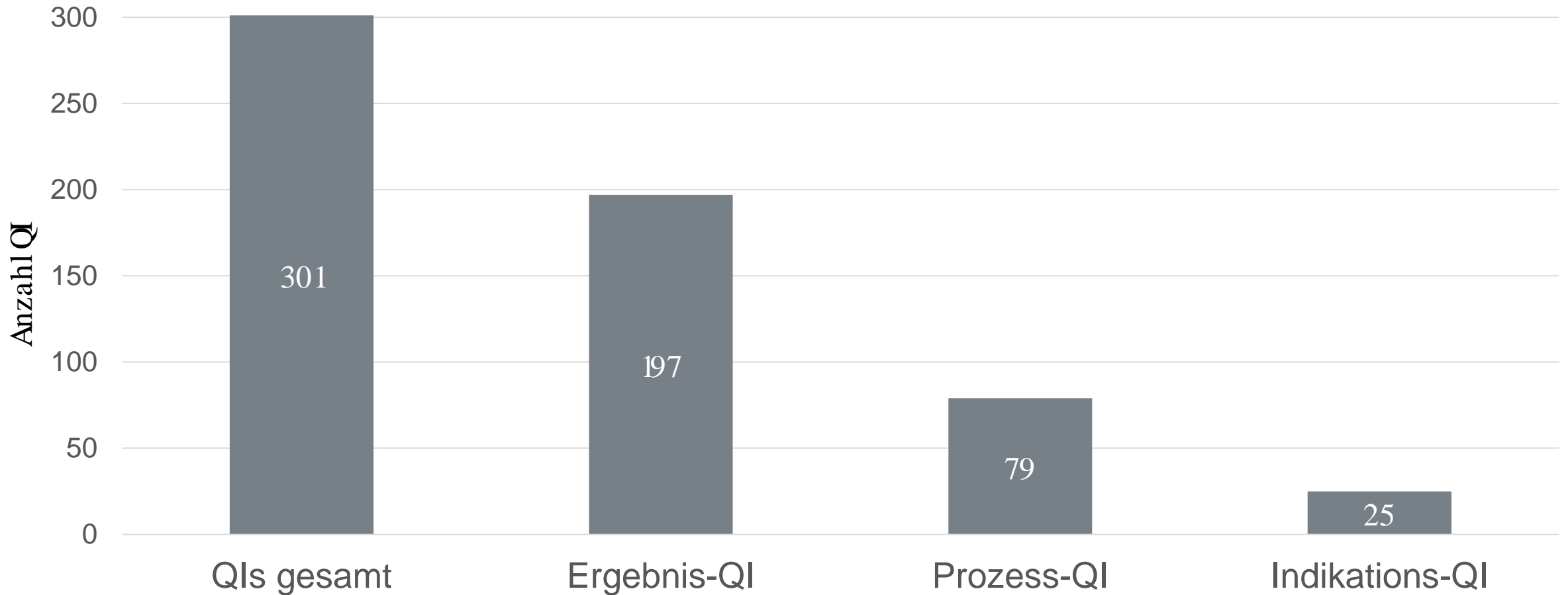
Anzahl an Messungen mit ausgewählten Indikatoren



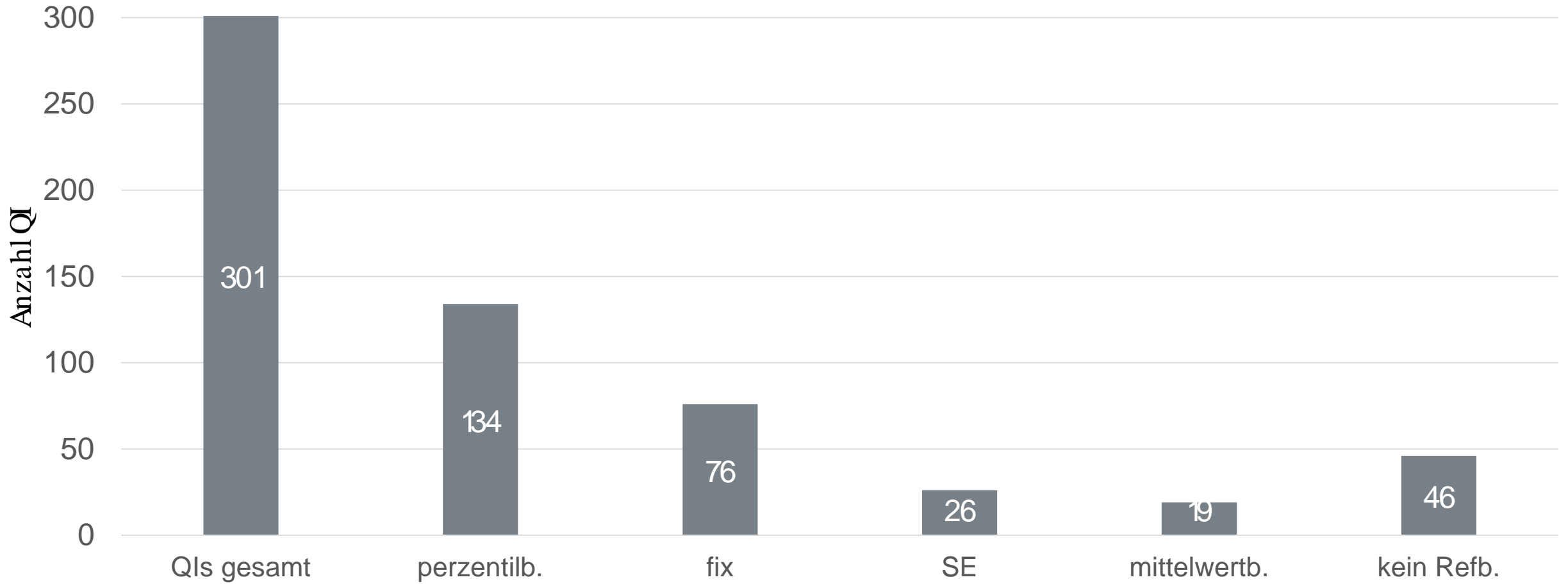
Anzahl QI und Messungen je QI im Auswertungsjahr 2024



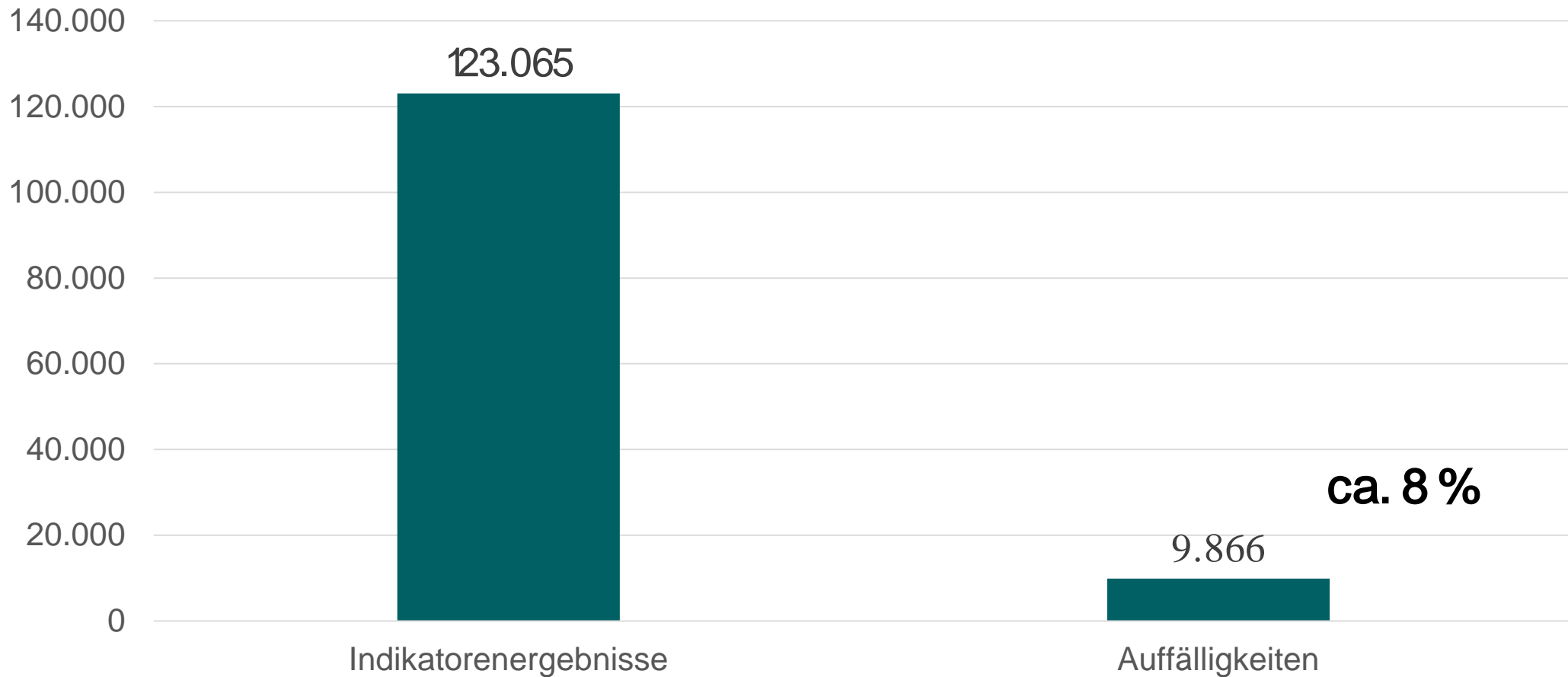
Indikatorarten (Ergebnis, Prozess, Indikation)



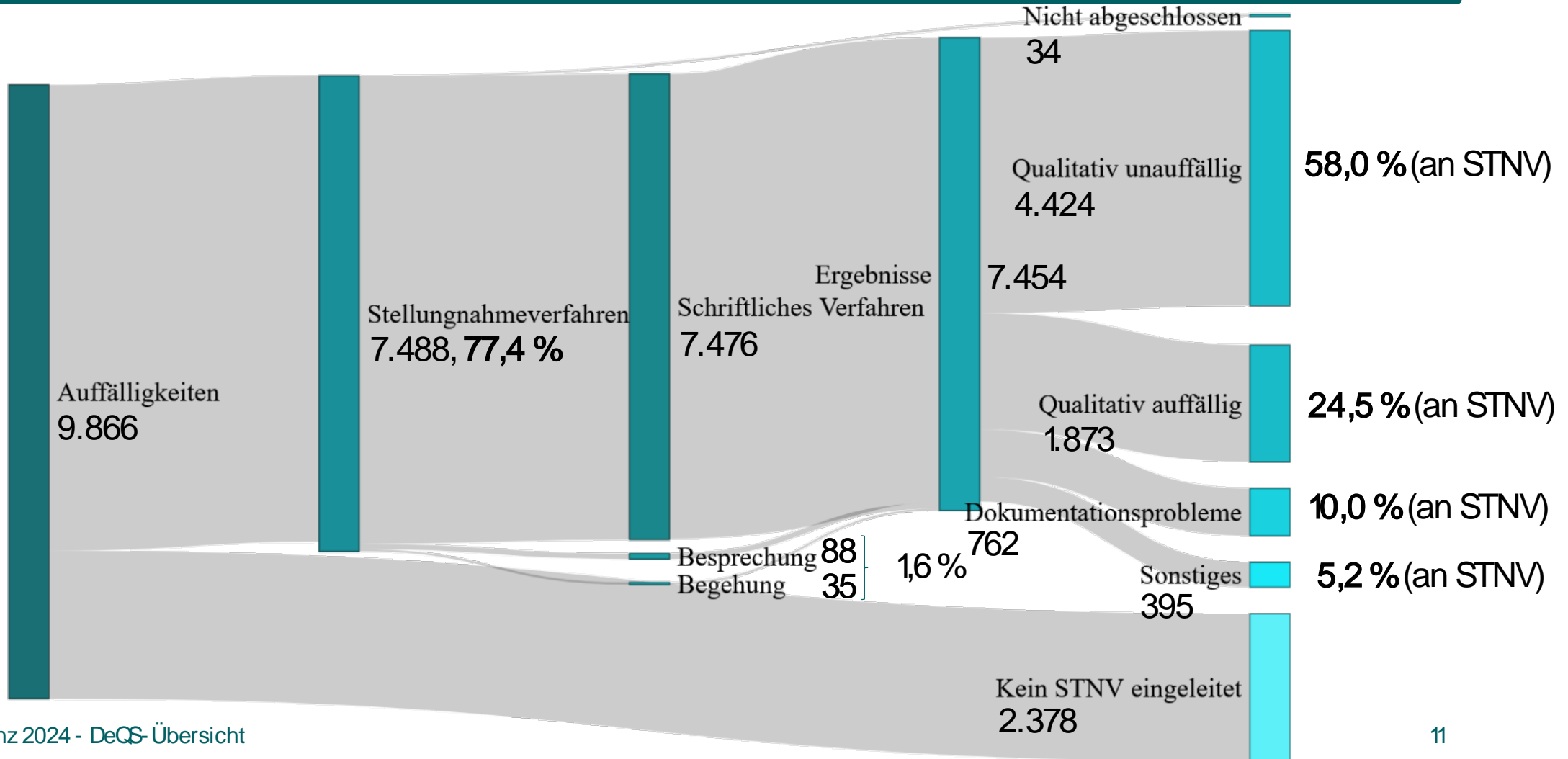
Arten von Referenzbereichen



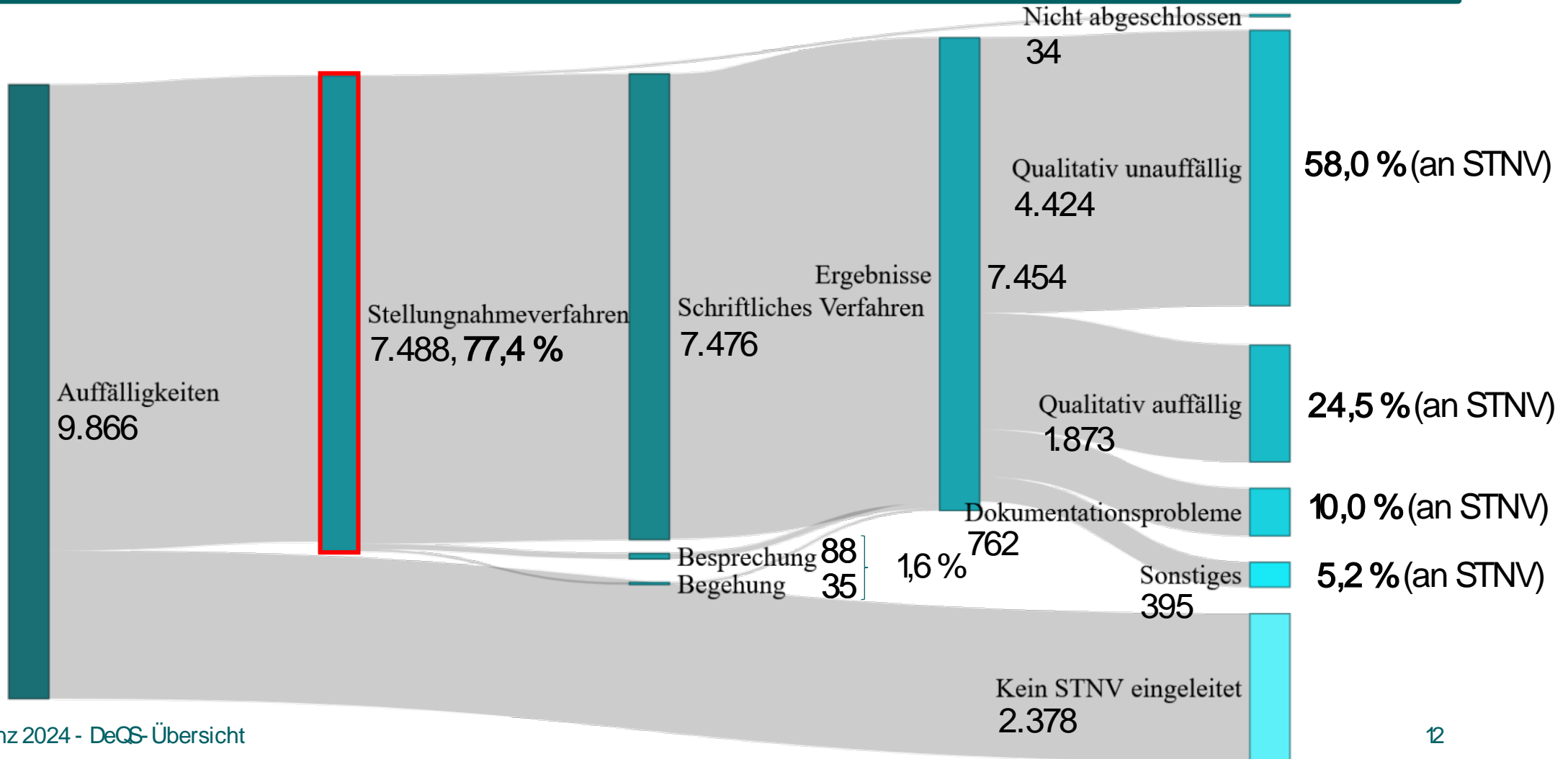
Anteil der Auffälligkeiten im Verhältnis zu Messungen (AJ 2023)



Durchführung und Ergebnisse des Stellungnahmeverfahrens

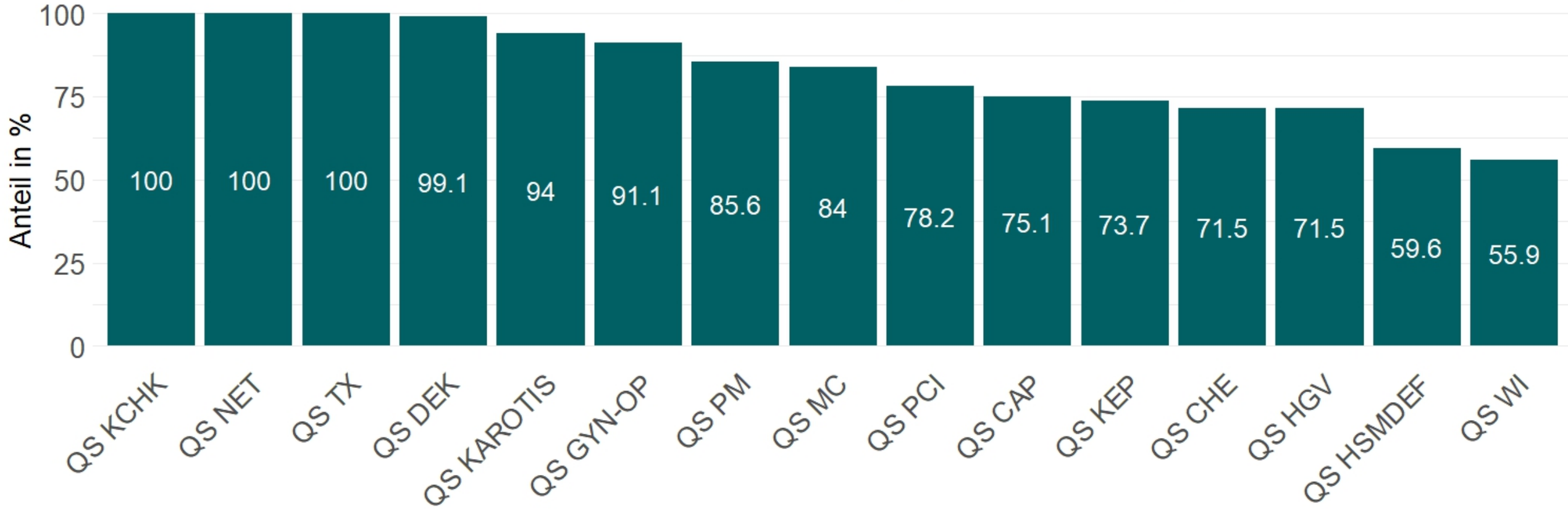


Durchführung und Ergebnisse des Stellungnahmeverfahrens

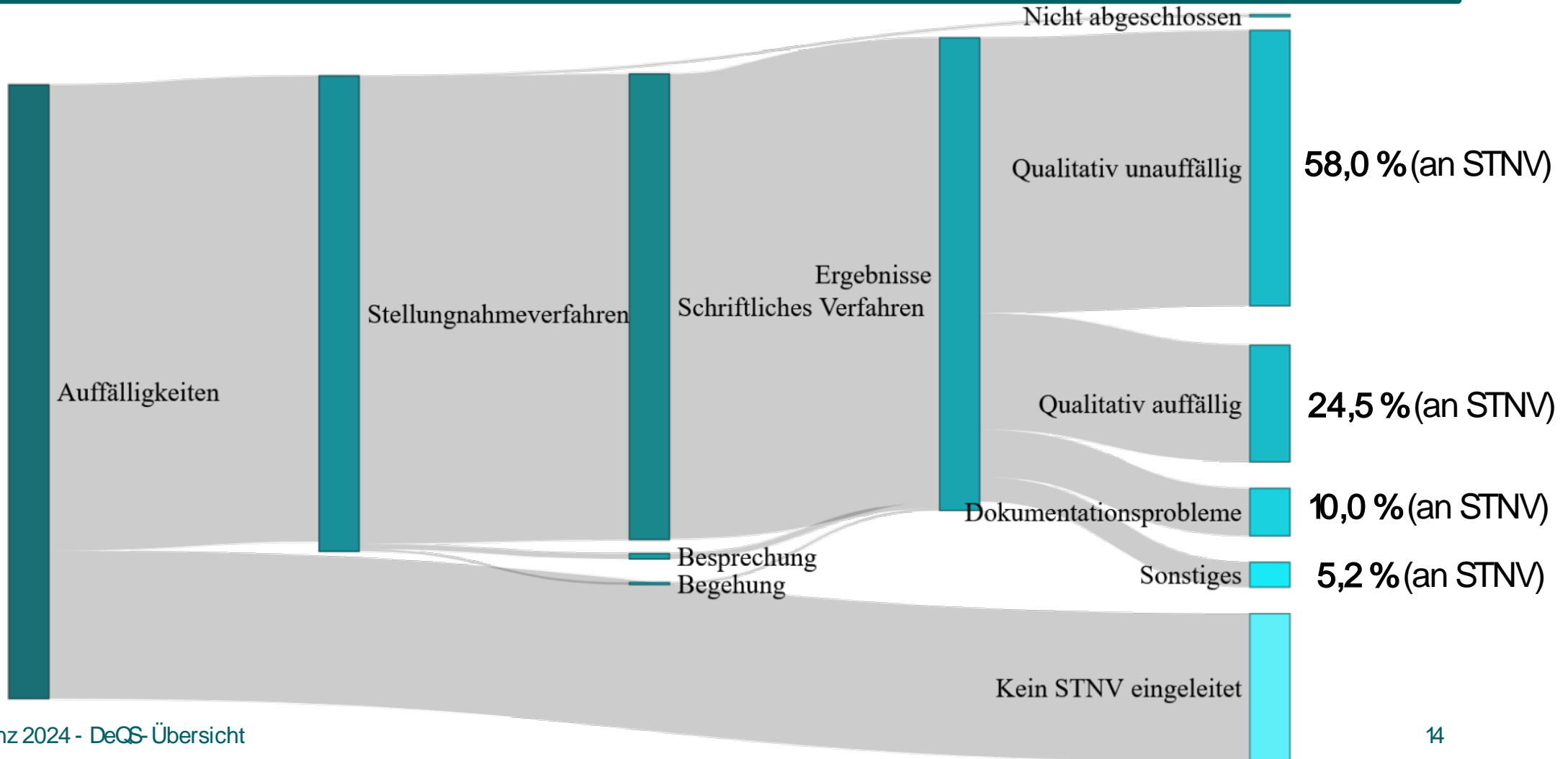


Anteil der Stellungnahmeverfahren im Verhältnis zu Auffälligkeiten

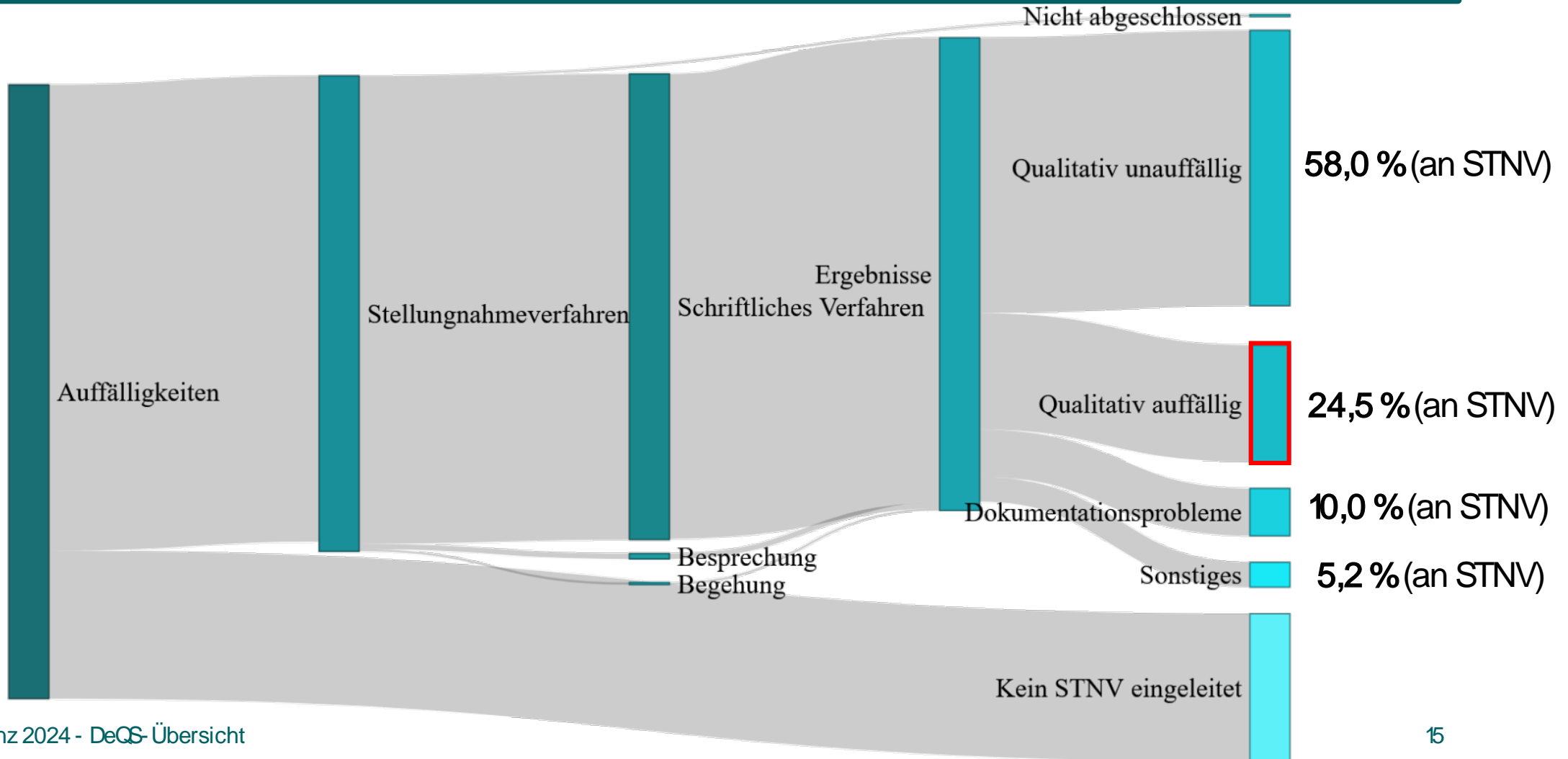
Anteil der Stellungnahmeverfahren nach QS-Verfahren
Prozentualer Anteil der STNV-Einleitungen an Gesamtauffälligkeiten



Durchführung und Ergebnisse des Stellungnahmeverfahrens

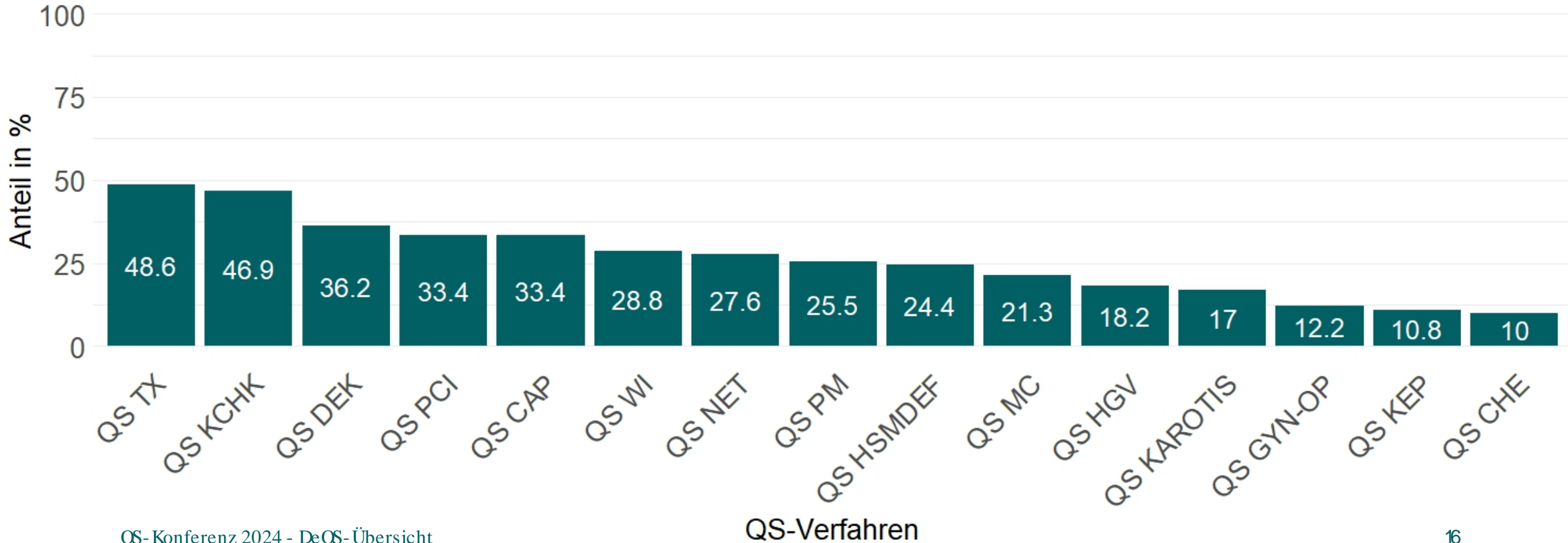


Durchführung und Ergebnisse des Stellungnahmeverfahrens



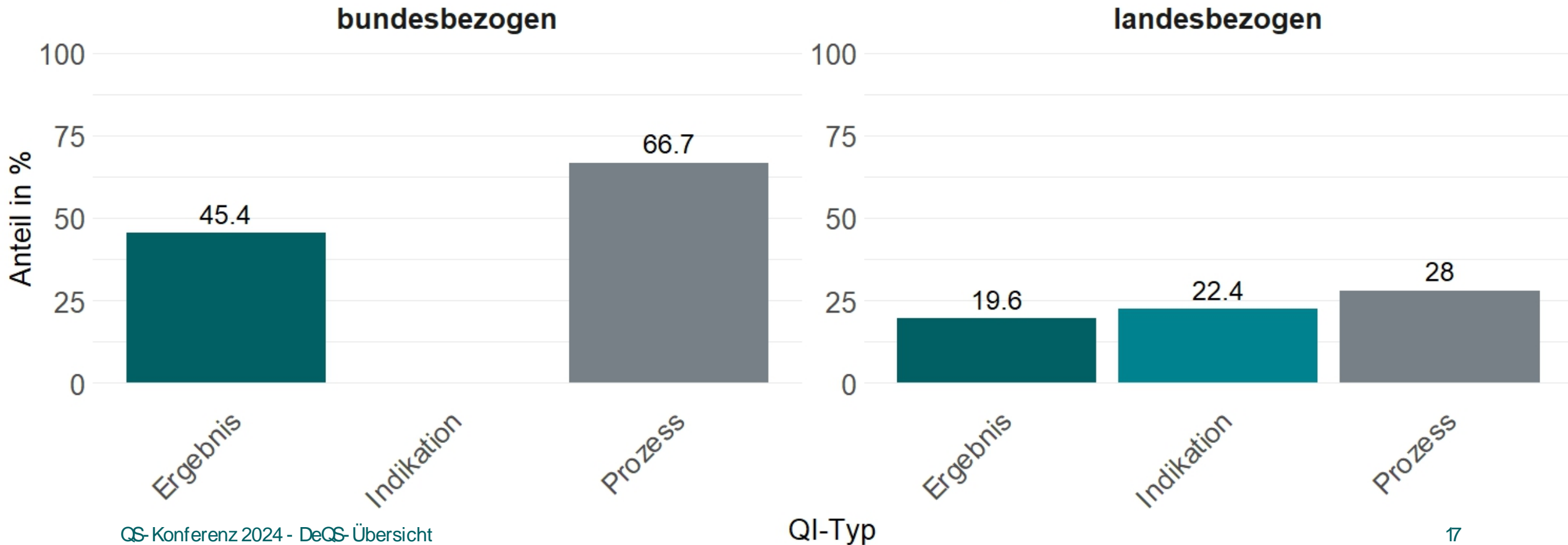
Anteil der qualitativen Auffälligkeiten im Verhältnis zu Stellungnahmeverfahren, dargestellt nach Verfahren

Anteil qualitativer Auffälligkeiten an Stellungnahmeverfahren
Nach QS-Verfahren



Anteile qualitativer Auffälligkeiten nach Verfahrensart und QI-Typ

Anteil qualitativer Auffälligkeiten an Stellungnahmeverfahren
nach Verfahrensart und QI-Typ



Anteil qualitativer Auffälligkeiten an STNV je Verfahren

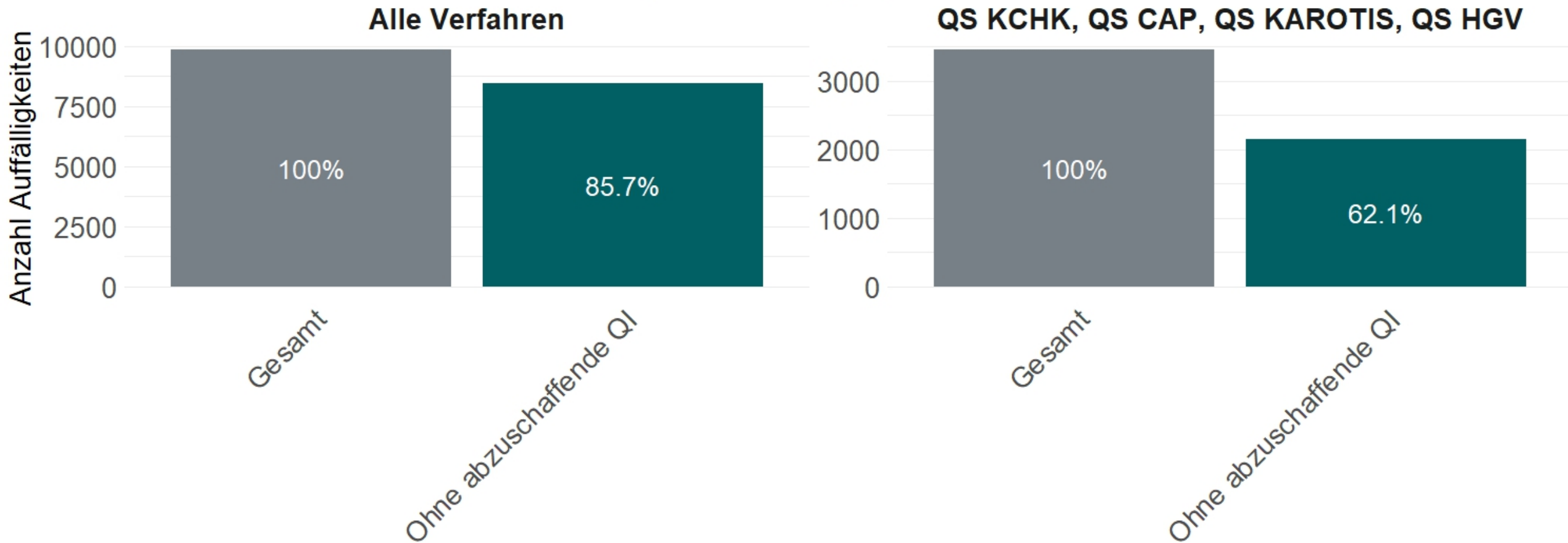
- Effizient wäre ein möglichst hoher Anteil qualitativ auffälliger Leistungserbringer nach dem Stellungnahmeverfahren.
- Stellschrauben:
 1. Sicherstellung einer hohen methodischen Eignung der Indikatoren inkl. Referenzbereich
 - Prüfung und Weiterentwicklung der QS-Verfahren gem. Eckpunktepapier 2022
 2. Klare bundesweite Methodik für das Stellungnahmeverfahren
 - QS-Assess: Entwicklung eines Konzepts zur fachlichen Beurteilung von Qualitätsdefiziten in der Versorgung von Patientinnen und Patienten im Rahmen der datengestützten Qualitätssicherung

Überarbeitung der Verfahren QS KCHK, QS CAP, QS KAROTIS, QS HGV

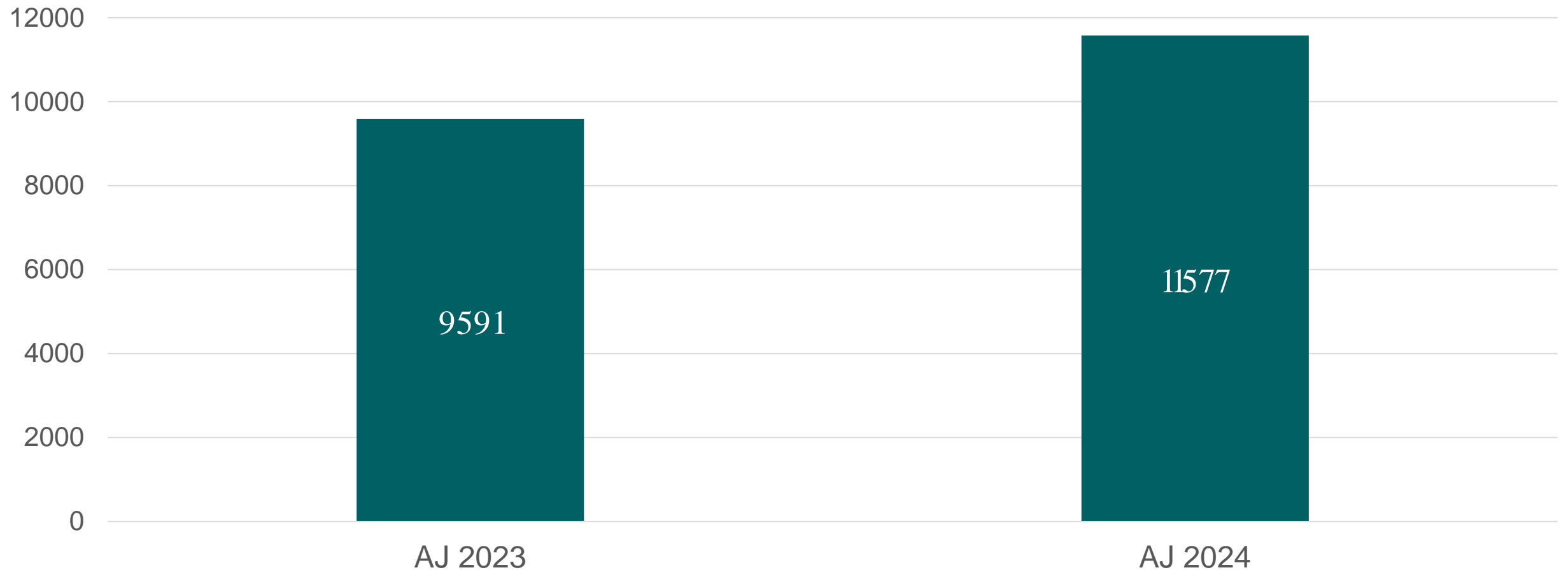
Was-wäre-wenn-Analyse

Aufwandsminderung durch Überarbeitung der QS-Verfahren

Retrospektive Bereinigung: Was wäre wenn?



Anzahl rechnerischer Auffälligkeiten



Kernbotschaften

- Die identifizierten Herausforderungen bezüglich der QI-Eignung und der Durchführung des Stellungnahmeverfahrens werden systematisch angegangen.
- Trotz Aussetzung von Qualitätsindikatoren geht der Aufwand im Stellungnahmeverfahren nicht zurück.