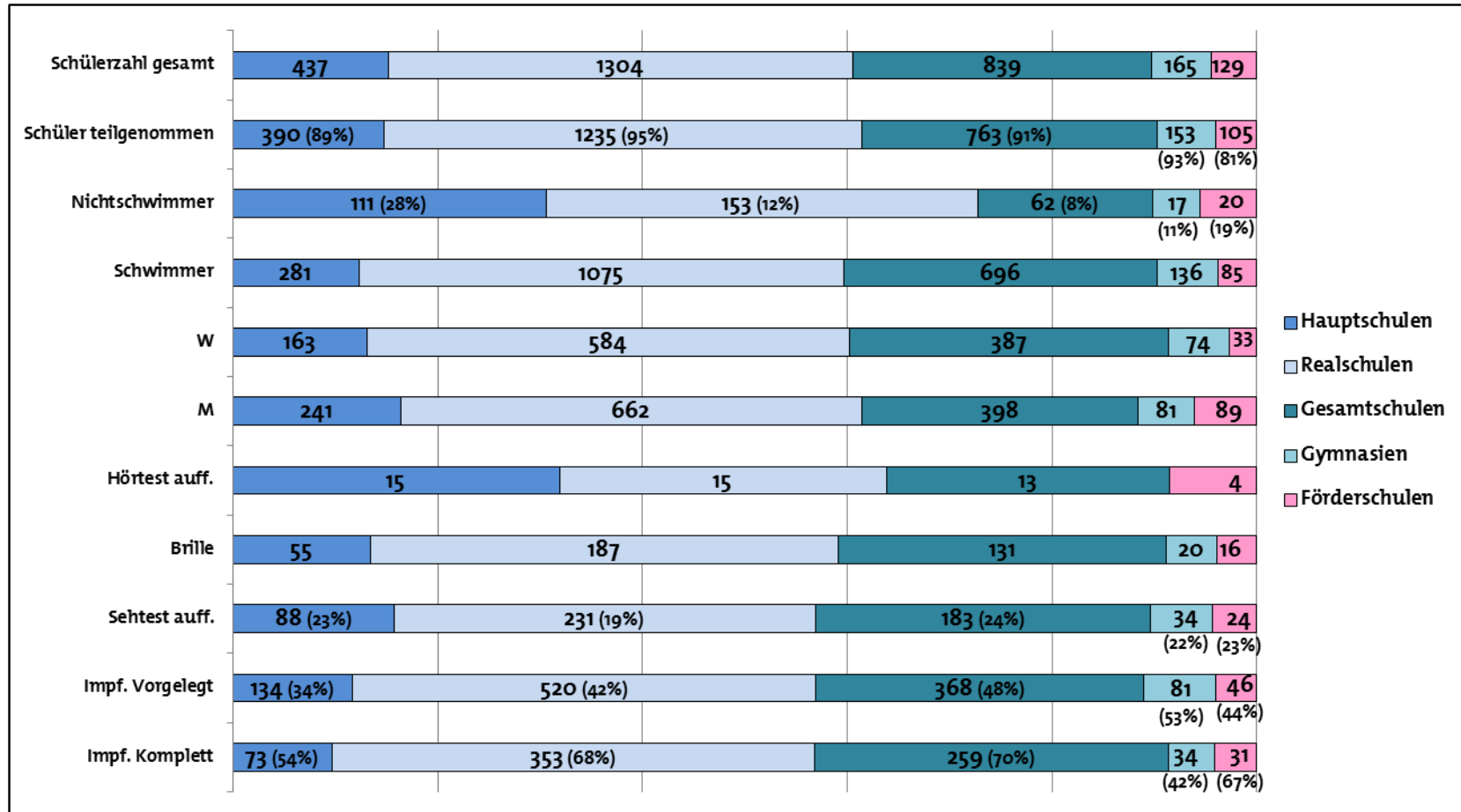


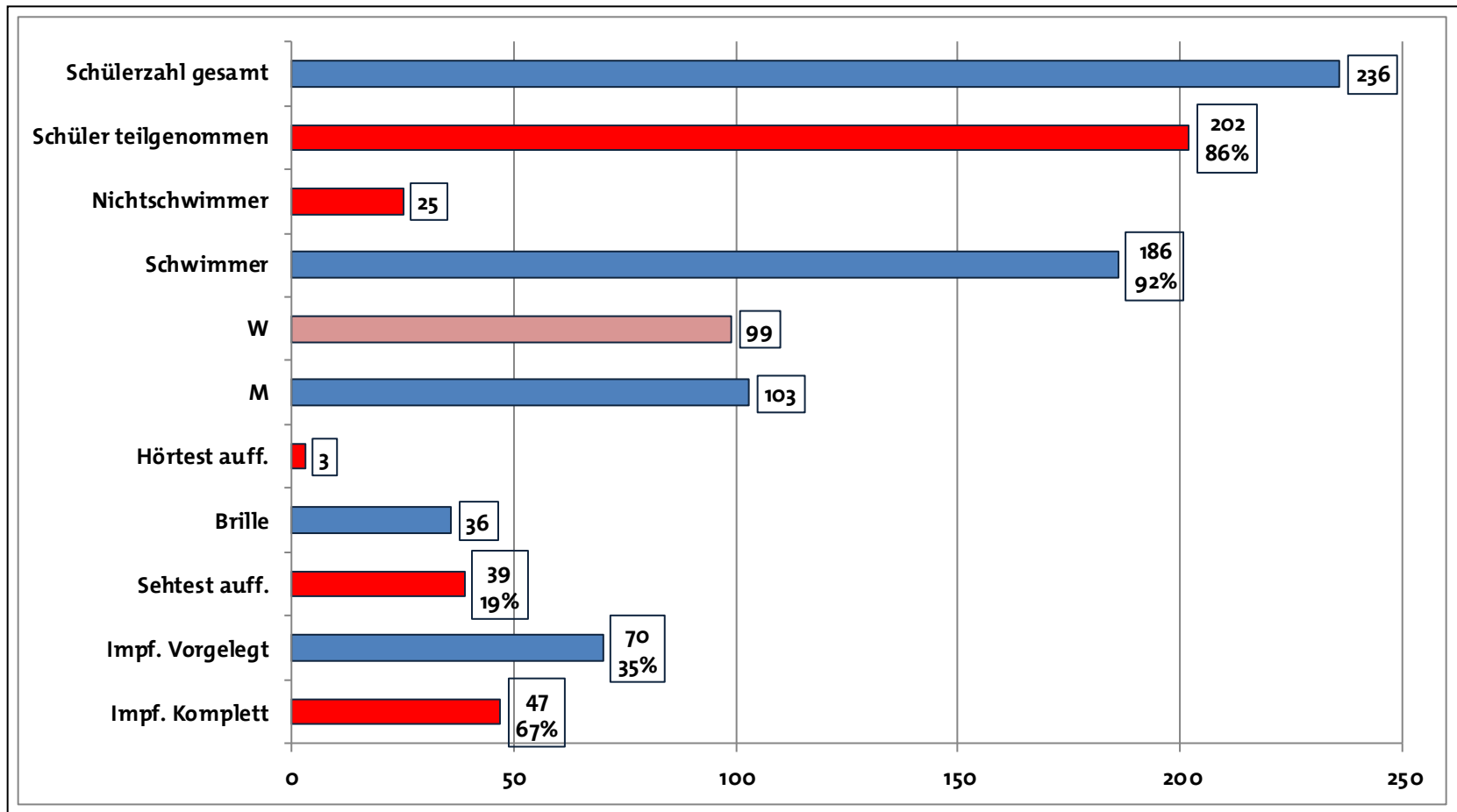
## Hör- und Sehscreening, Schwimmbefragung der 6. Klassen in Förder-, Haupt-, Real- und Gesamtschulen im Rhein-Erft-Kreis

- Im Herbst 2017 haben die Mitarbeiterinnen im Kinder- und Jugendgesundheitsdienst des Gesundheitsamtes im Rhein-Erft-Kreis ein Hör- und Sehscreening sowie eine Impfpasskontrolle in den 6. Klassen der Förder-, Haupt-, Real-, Gesamtschulen und 3 Gymnasien (Gymnasium Bedburg, Erft-Gymnasium-Bergheim, Gymnasium Lechenich-Erftstadt) durchgeführt. Die Mitarbeiterinnen informierten auch über die für das Alter vorgesehene Vorsorgeuntersuchung „J1“.
- 4 Förderschulen, 9 Hauptschulen, 13 Realschulen und 7 Gesamtschulen, 3 Gymnasien mit insgesamt 2874 Schülern wurden besucht. Von 2874 Schülern nahmen 2646 Schüler (92%) das Angebot des KJGD in Anspruch.
- Bei 560 Schülern (21%) war das Ergebnis der Sehtestüberprüfung auffällig,
- 409 Schüler (15%) waren mit Sehhilfen versorgt.
- Bei 47 Schülern (2%) wurde ein auffälliger Hörtest festgestellt.
- 1149 Schüler (43%) legten ihren Impfpass vor, immerhin war bei **(65%)** der vorgelegten Impfpässe der Impfschutz ausreichend.
- Von 2646 befragten Schülern gaben 2273\* **(86%)** an, schwimmen zu können (mindestens 1 Abzeichen). 363 **(14%!!!)** Schüler können nicht schwimmen! \*( 10 fehlende Angaben)
- Im Herbst 2018 werden die Mitarbeiterinnen des Kinder- und Jugendgesundheitsdienstes in **allen** weiterführenden Schulen eine Hör- und Sehtestung, Impfpasskontrolle und Informationen zur Jugendvorsorgeuntersuchung „J1“ anbieten.

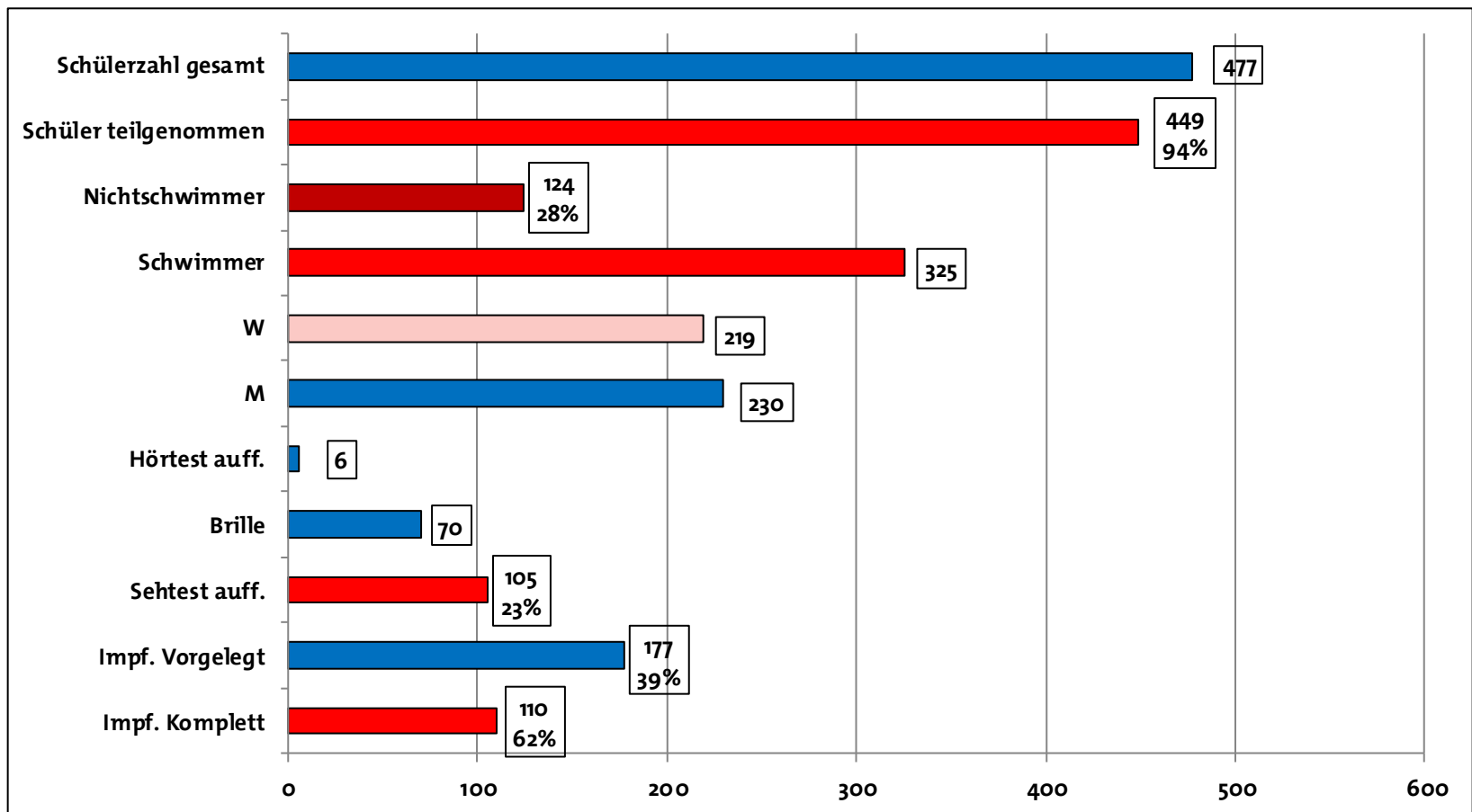
# Übersicht der Ergebnisse nach Schulart



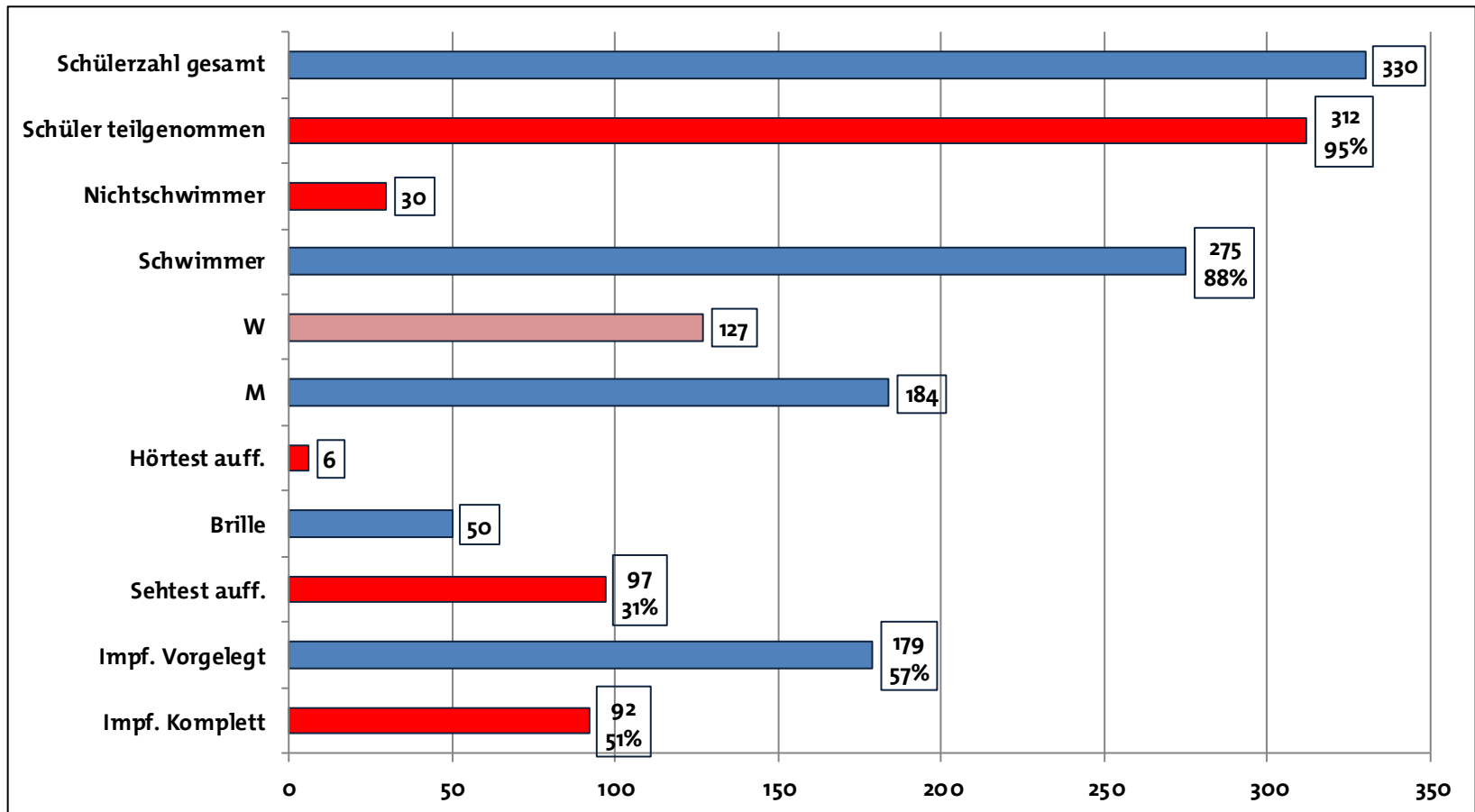
# Bedburg



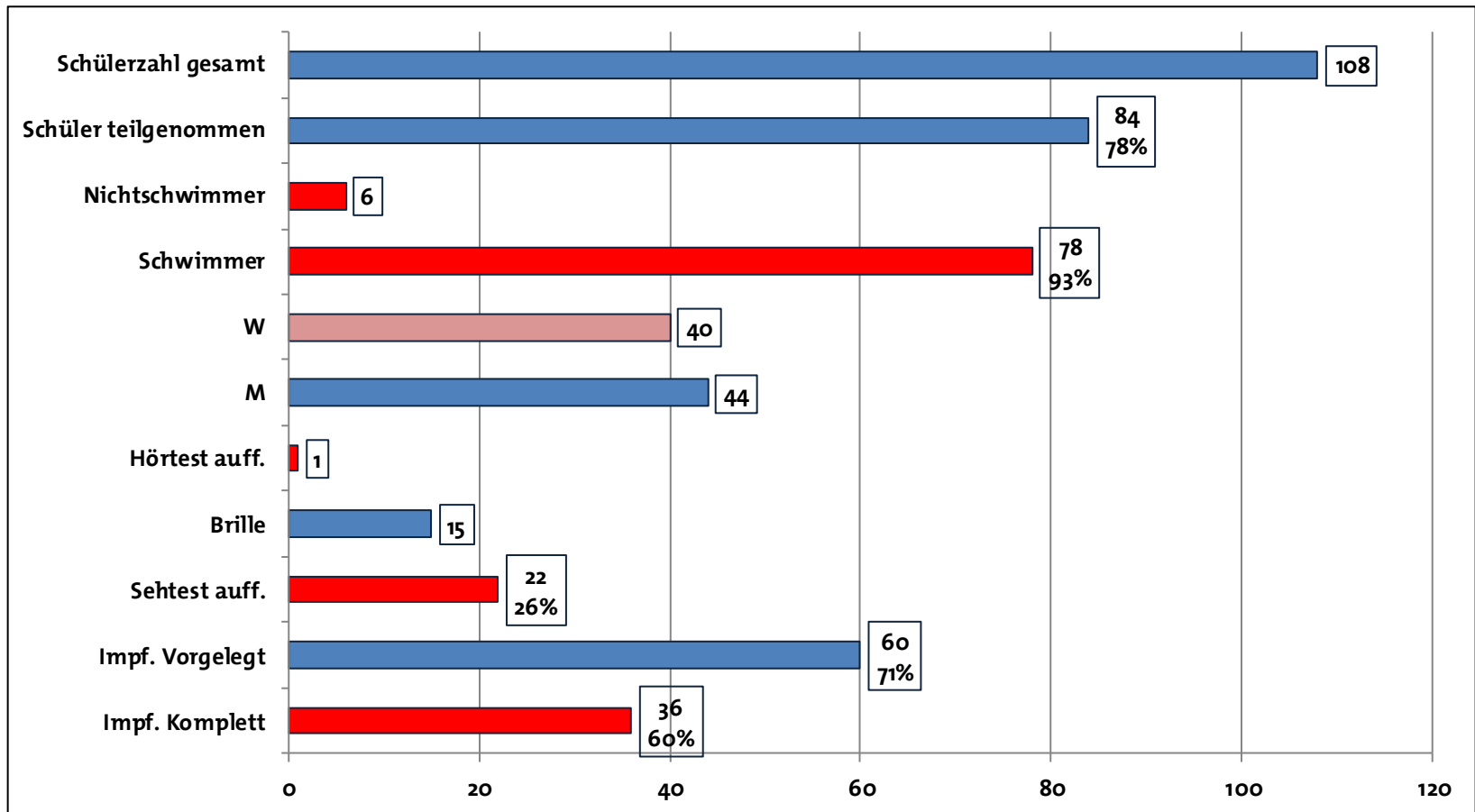
# Bergheim



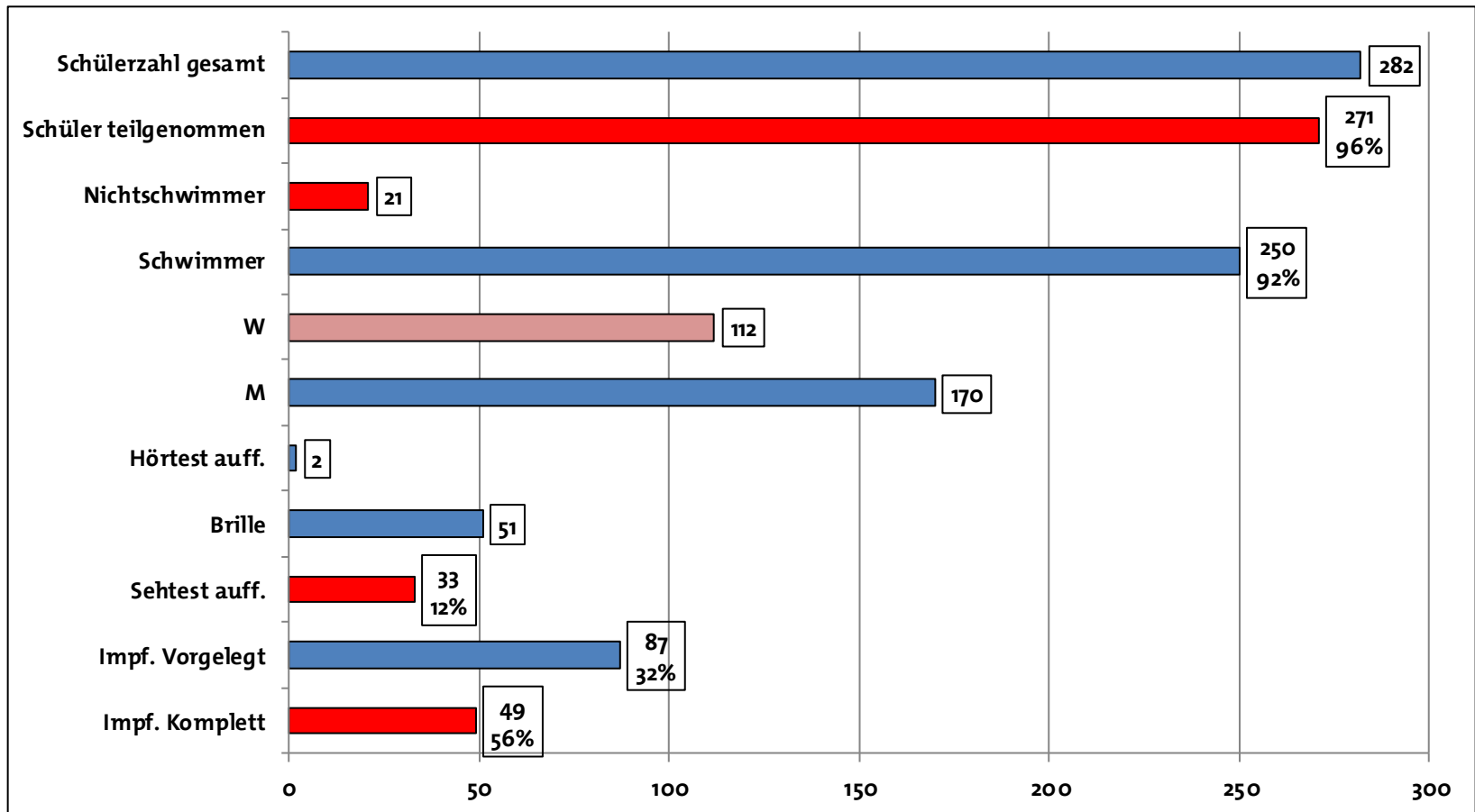
# Brühl



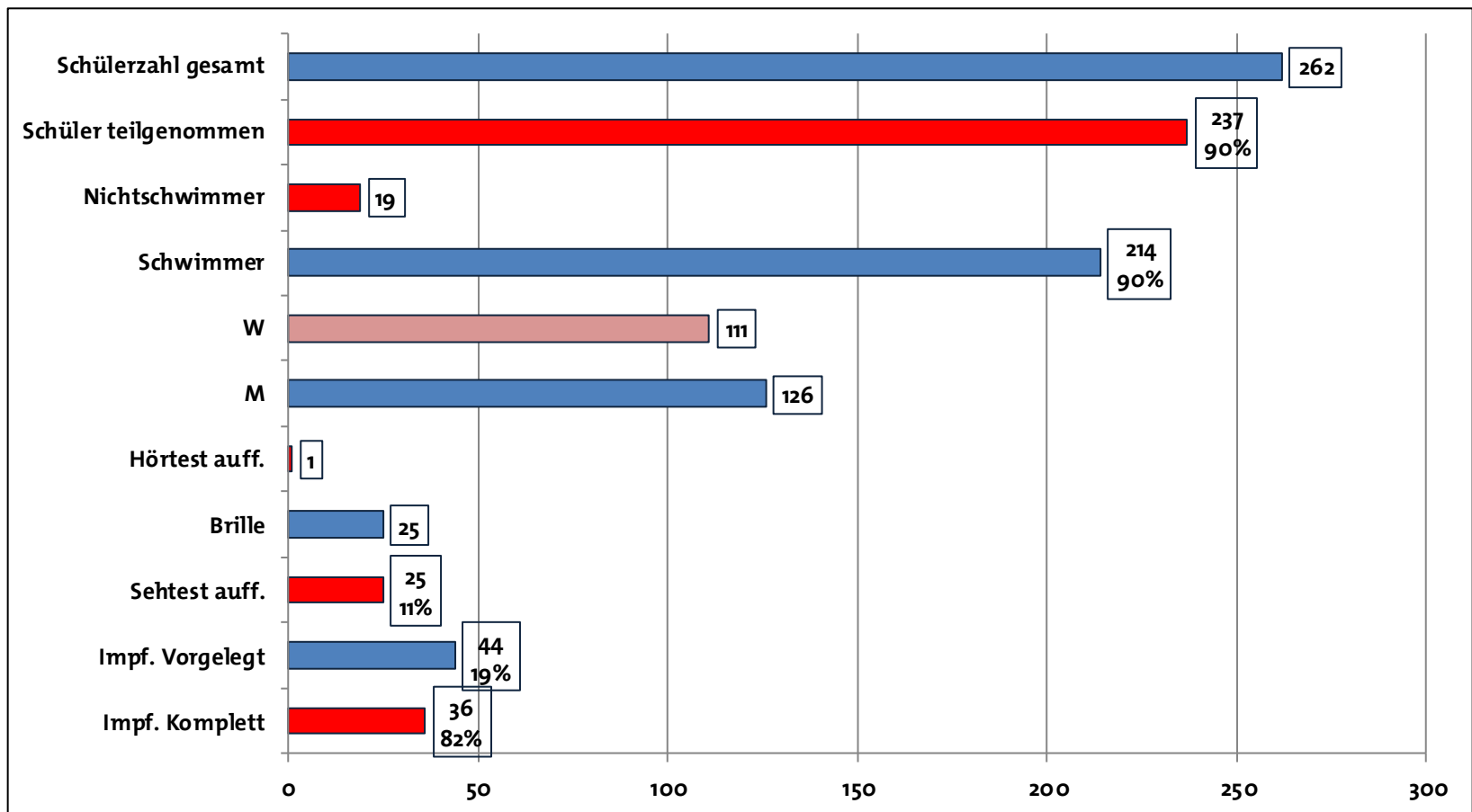
# Elsdorf



# Erftstadt

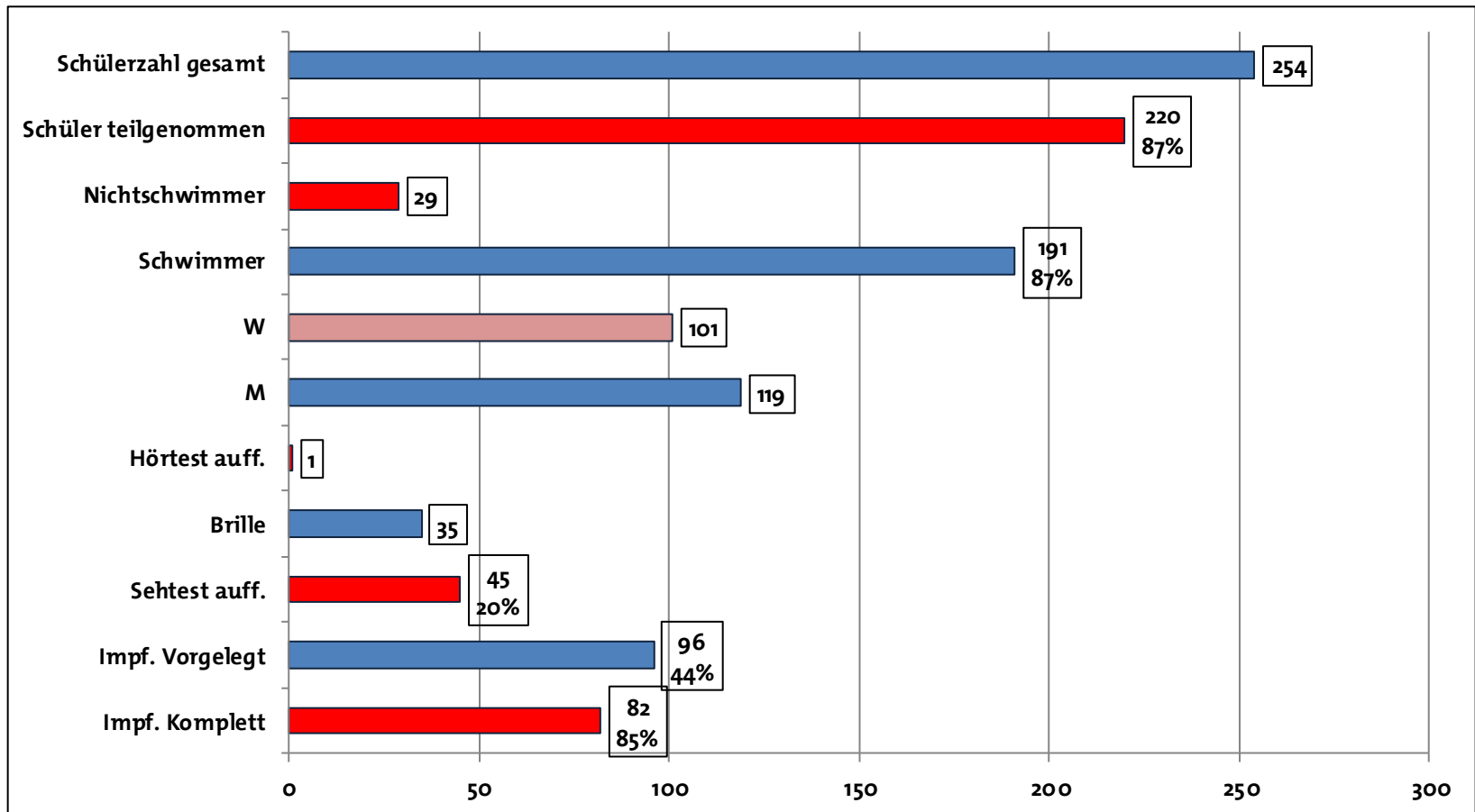


# Frechen

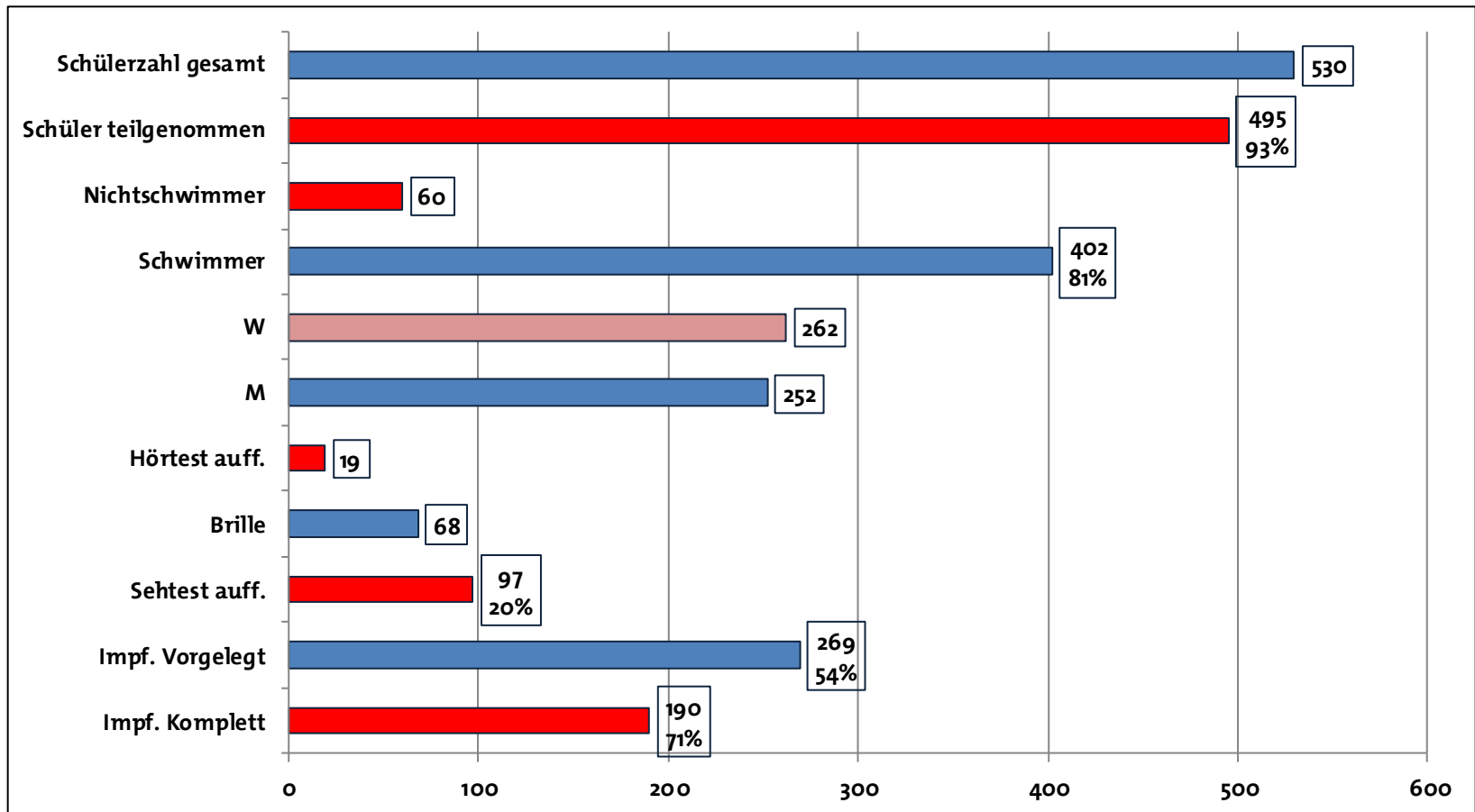




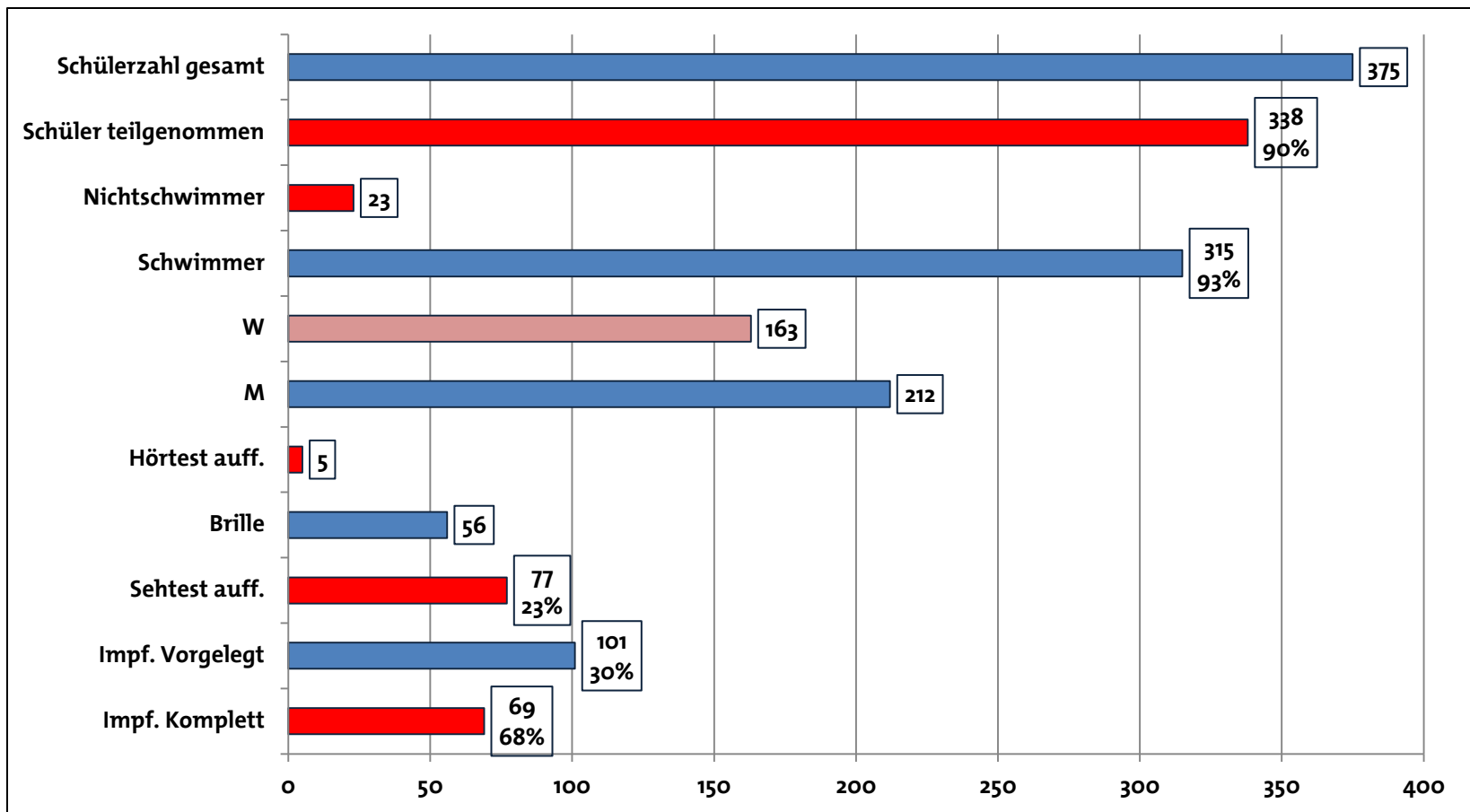
# Hürth



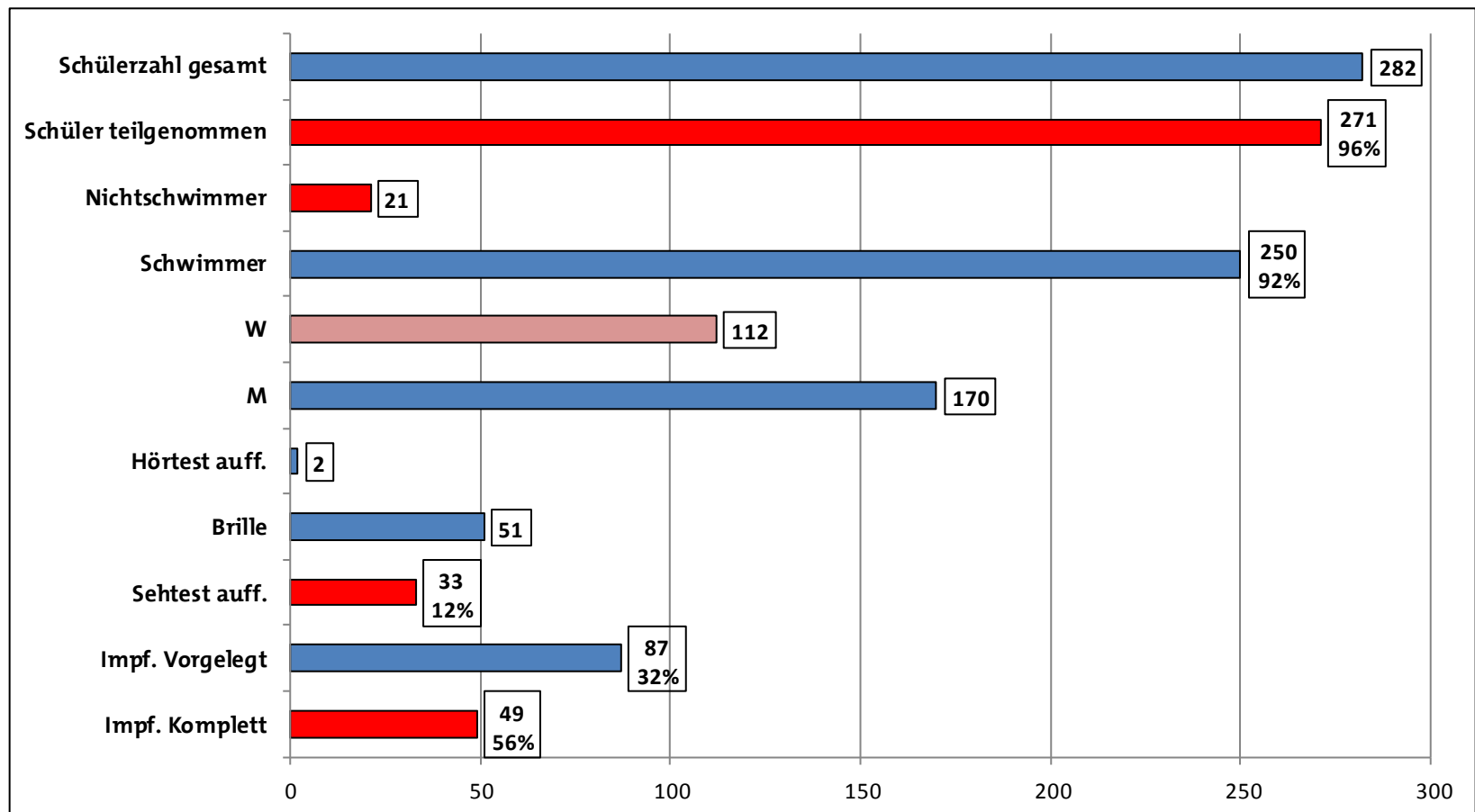
# Kerpen



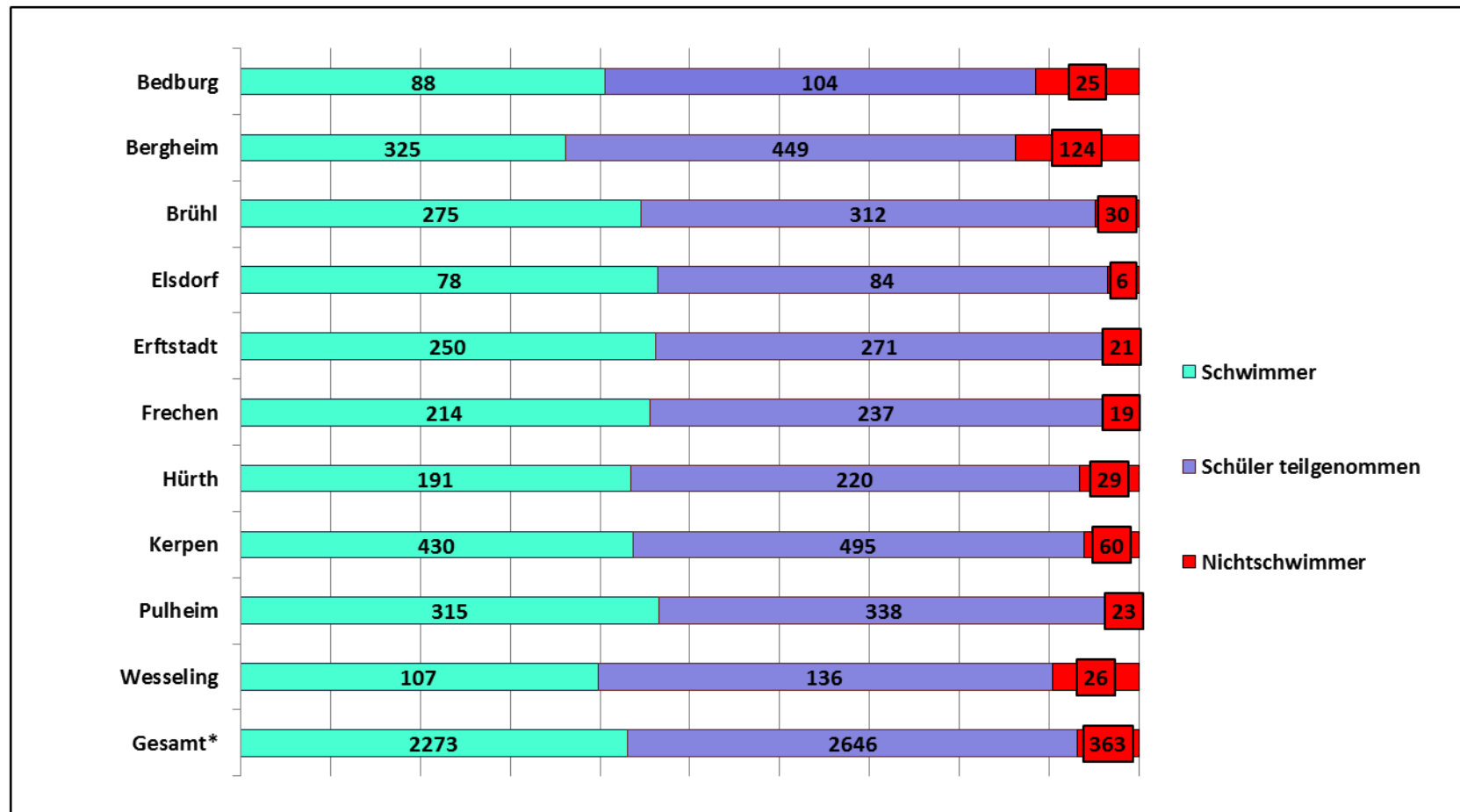
# Pulheim



# Wesseling



# Schwimmfähigkeit der befragten Schüler (\*10 fehlende Angaben)in den einzelnen Kommunen



DANKE FÜR DIE  
REGE TEILNAHME!

ANTWORTEN AUF

DEINE FRAGEN

