

# **Zahngesundheitsbericht 2019/20**

---

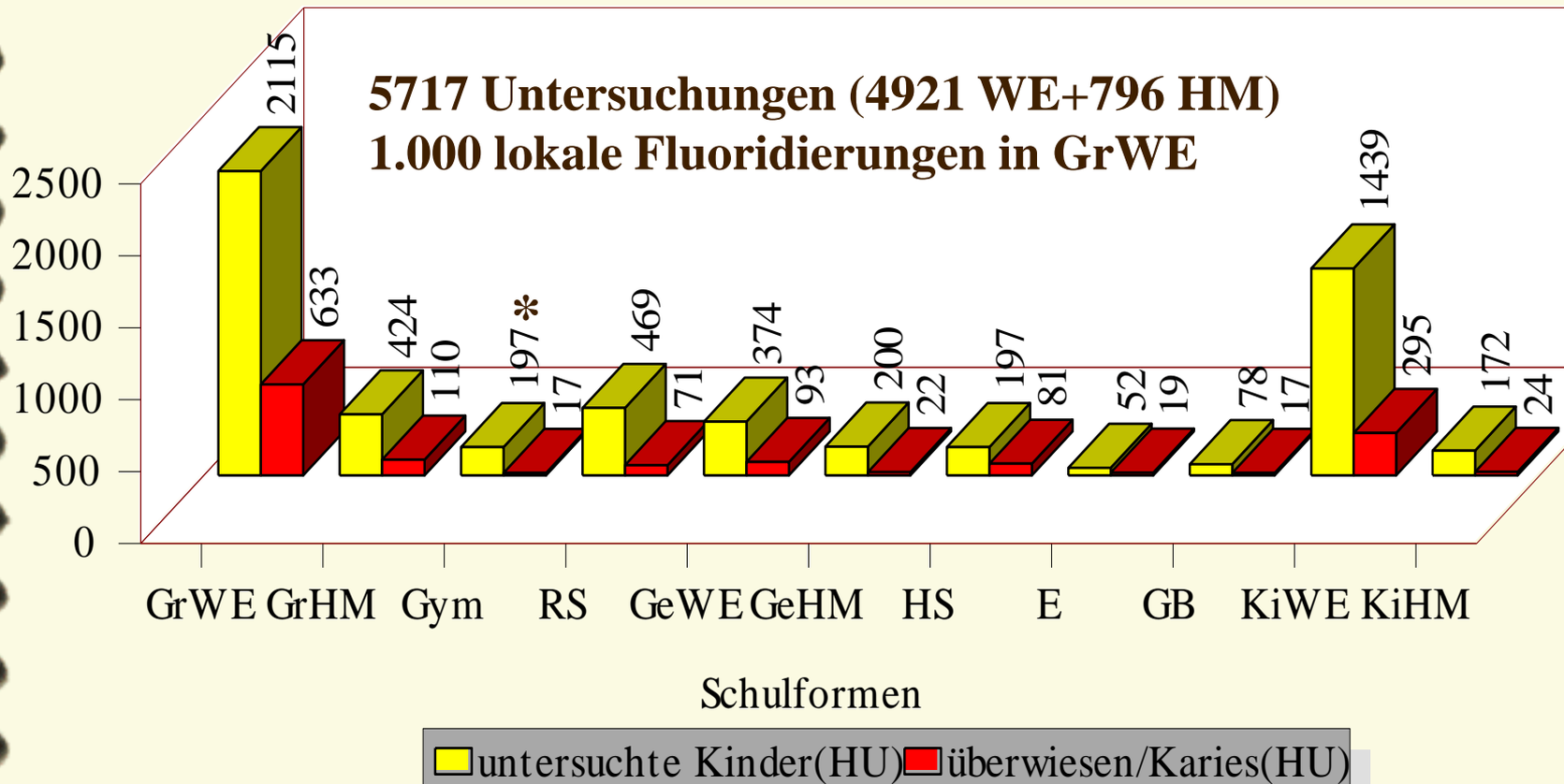
**Stadt Herne  
FB Gesundheitsmanagement  
Zahngesundheitsdienst Team Wanne**

**Dr. Peter Reuter**

# Gesamtuntersuchungszahlen 2019/20

Altersgruppe 2 - 16 Jahre

Team Zahn Wanne



\* nur eine Hauptuntersuchung der 6. Klassen



# Stadt Herne Fachbereich Gesundheit Zahngesundheitsdienst



## Kindergartenkinder

### 4 Graphiken (4-Jährige)

<b>dmf-t:</b>	<b>durchschnittliche Zahl aller kariösen, gefüllten und extrahierten Milchzähne/Kind</b>
<b>d-t:</b>	<b>durchschnittliche Zahl aller kariösen Milchzähne/Kind</b>
<b>Naturgesund:</b>	<b>keinerlei Karieserfahrung</b>
<b>Logopädie:</b>	<b>in logopädischer Behandlung <u>und</u> logopädische Behandlung empfohlen</b>

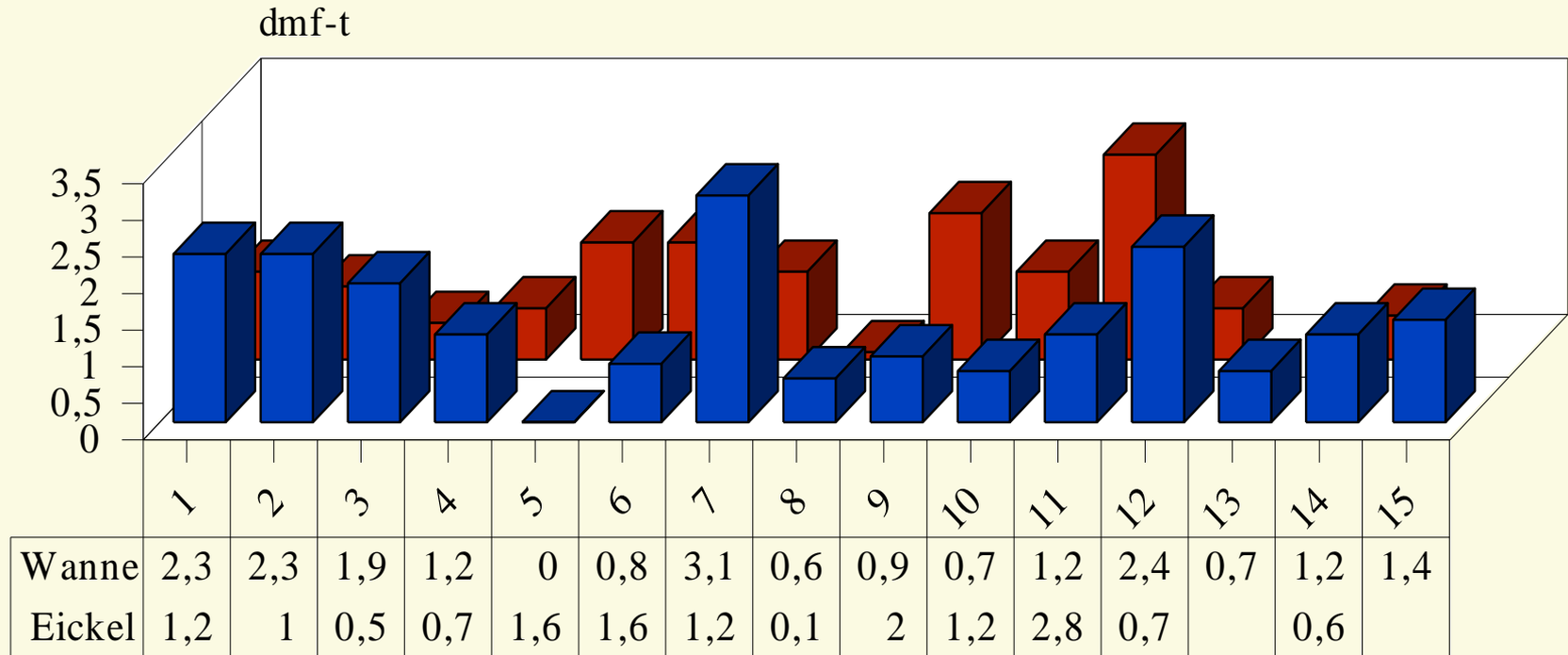
Bei Bewertung der Parameter dmf-t (Grenzwert 1,9) und d-t (Grenzwert 0,9) ergeben sich 6 Kariesrisikokindergärten: W1, W2, W7, W12, E9, E11

83% (Wanne) bzw. 79% (Eickel) der 3-Jährigen sind naturgesund.

# Zahngesundheit in den Kindergärten

dmf-t (4-Jährige)

2019/2020



Kindergärten

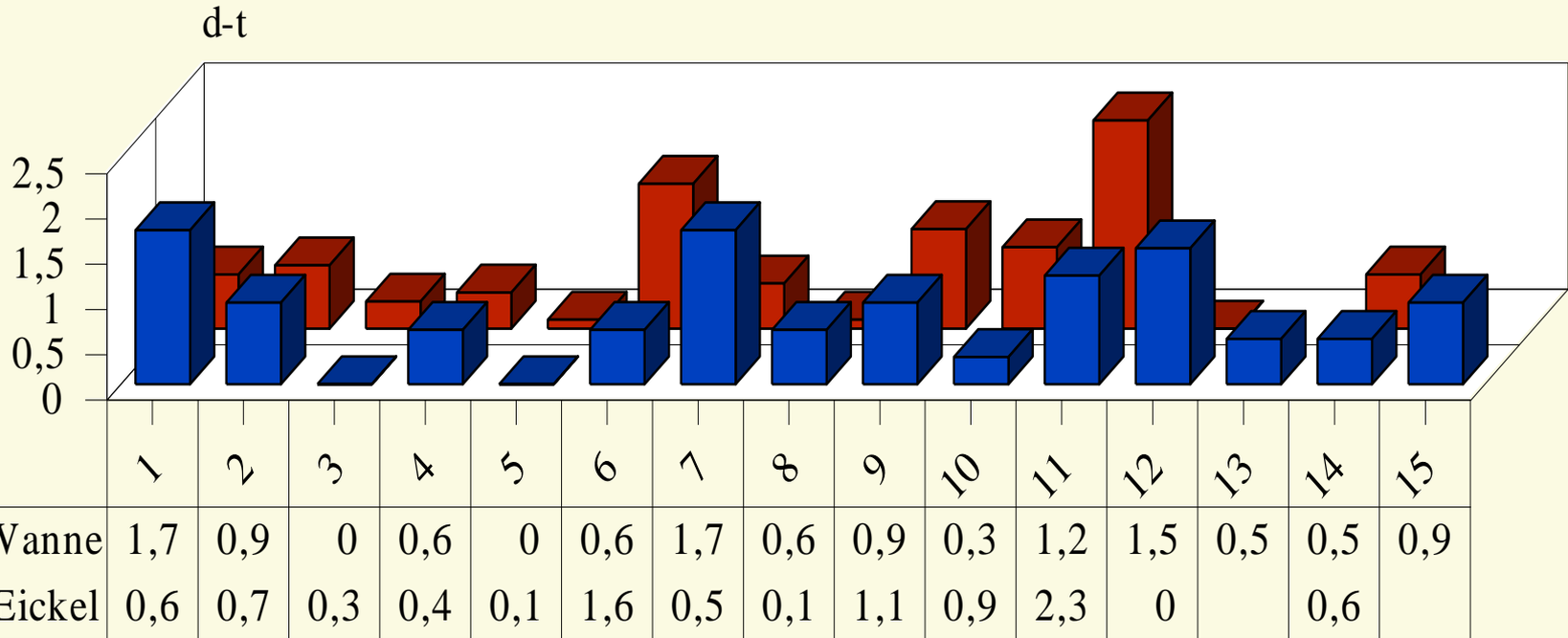
■ Wanne ■ Eickel

**N = 243 (1,5)    N = 161(1,1)**

# Zahngesundheit in den Kindergärten

d-t (4-Jährige)

2019/20



Kindergärten

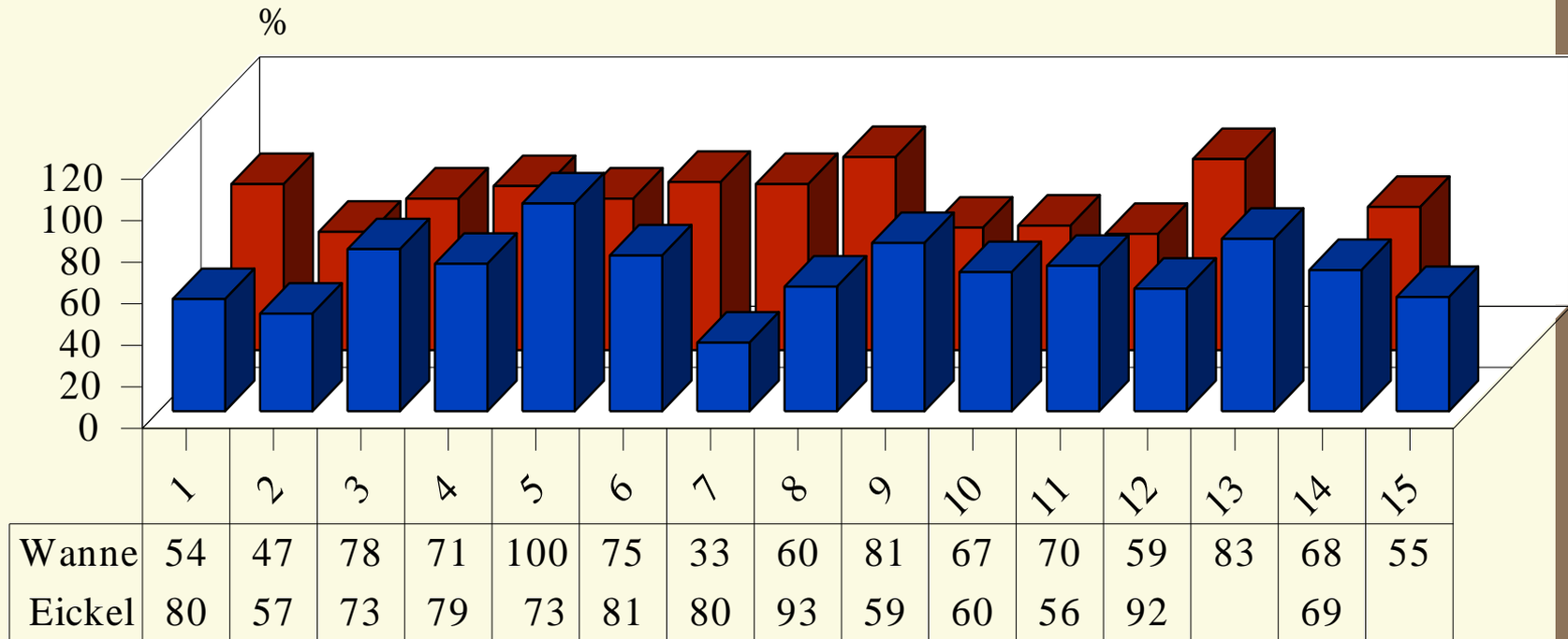
■ Wanne ■ Eickel

**N = 243 (0,9)    N = 161(0,7)**

# Zahngesundheit in den Kindergärten

naturgesund (4-Jährige)

2019/20



Kindergärten

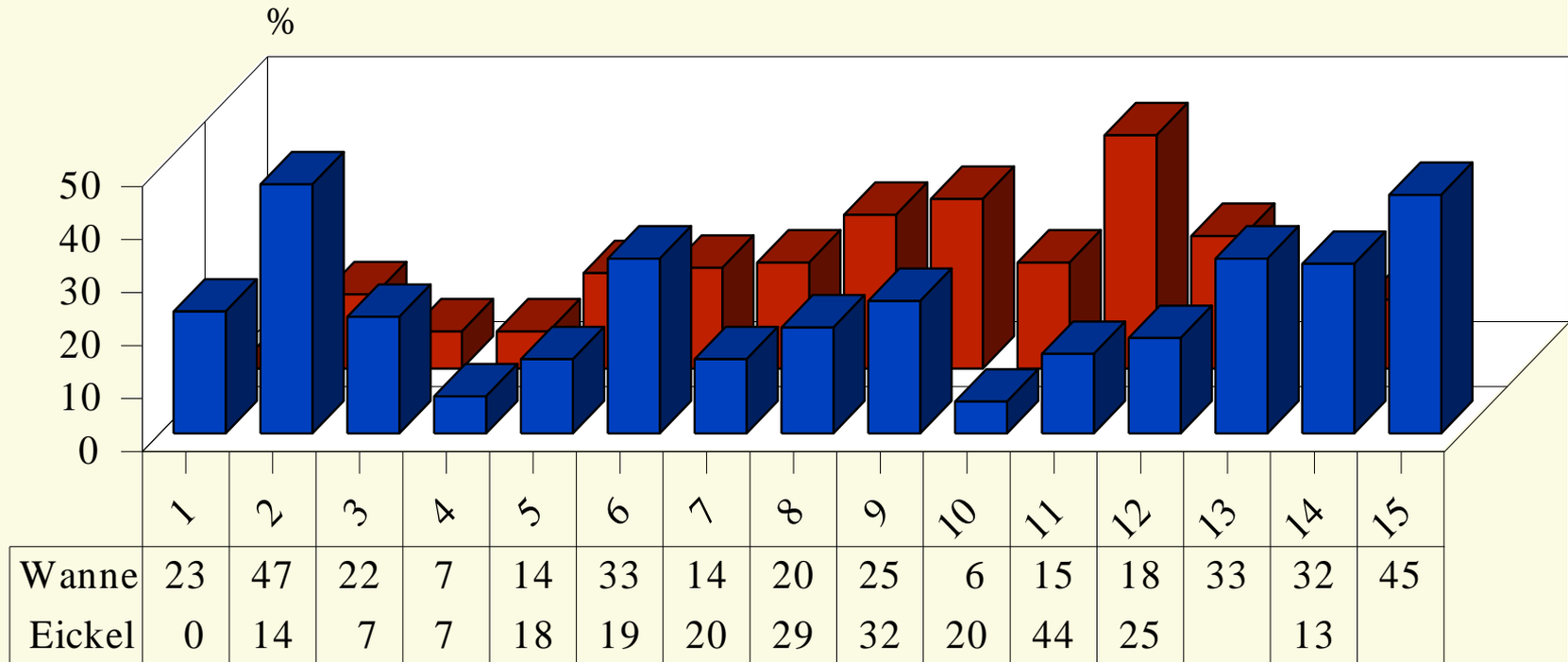
■ Wanne ■ Eickel

**N = 243 (64%)    N = 161 (73%)**

# Zahngesundheit in den Kindergärten

Logopädie (4-Jährige)

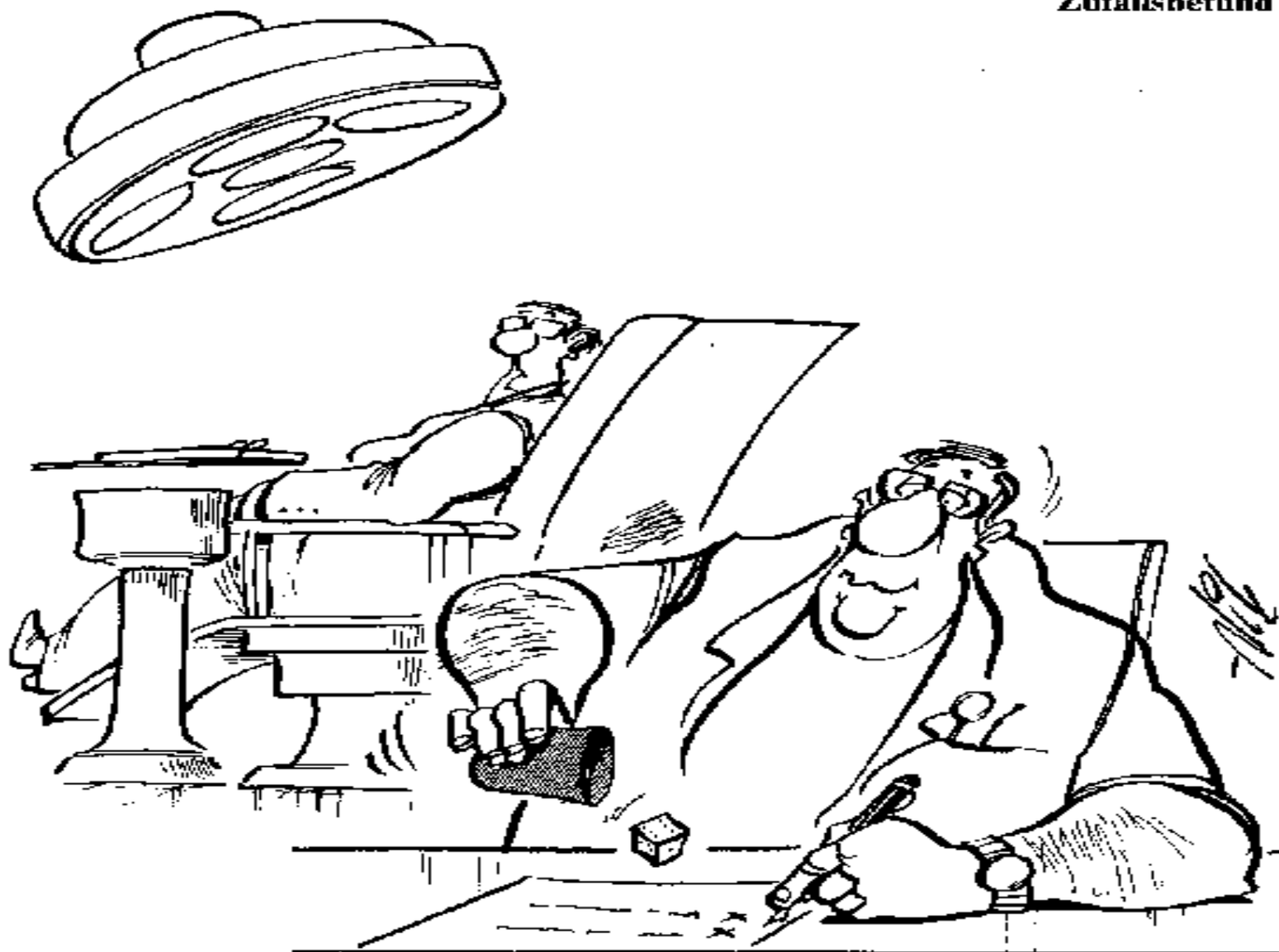
2019/20



Kindergärten

■ Wanne ■ Eickel

**N = 243 (26%)    N = 161 (22%)**





**Stadt Herne  
Fachbereich Gesundheit  
Zahngesundheitsdienst**



**Grundschul Kinder**

**3 Graphiken (6/7-Jährige), 3 Graphiken (9/10-Jährige)**

- dmf-t (DMF-T):** durchschnittliche Zahl aller kariösen, gefüllten und extrahierten (Milch-)Zähne/Kind
- d-t (D-T):** durchschnittliche Zahl aller kariösen (Milch-)Zähne/Kind
- Naturgesund:** keinerlei Karieserfahrung

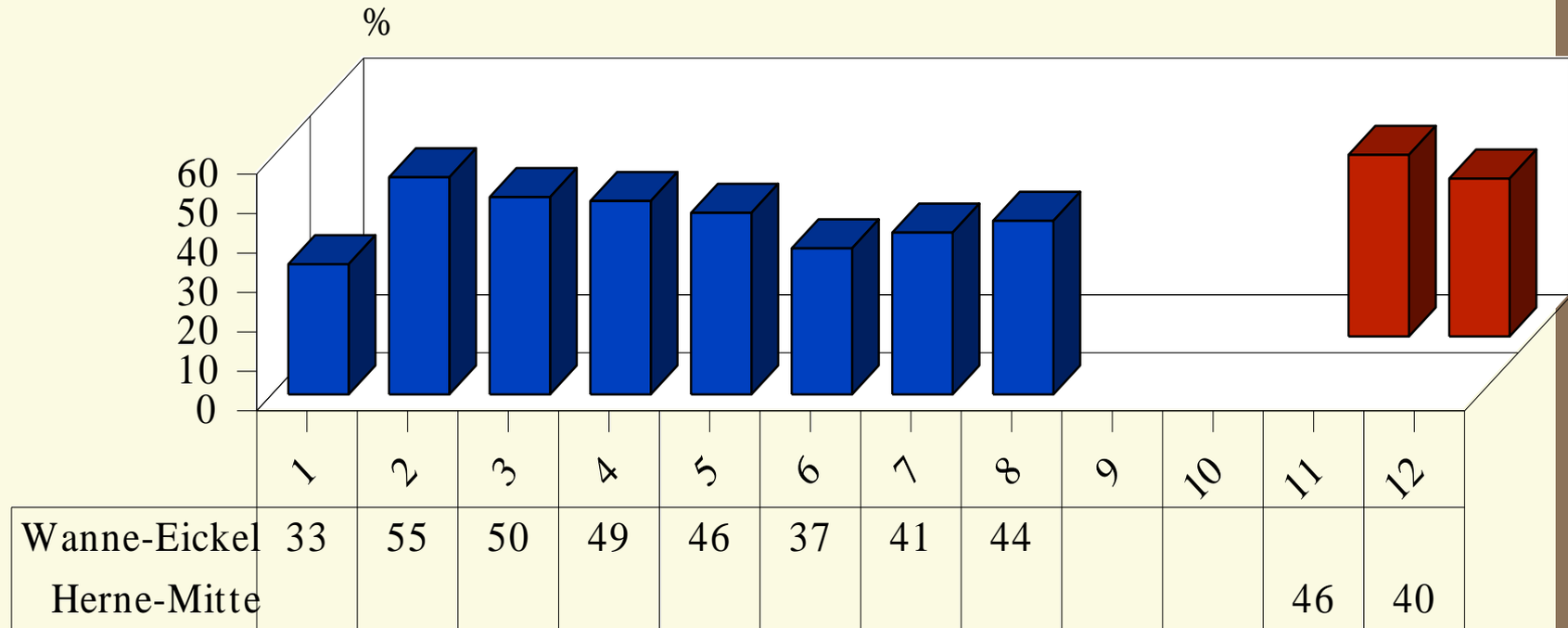
Bei Bewertung der verschiedenen Parameter in die Kategorien gut, mittel und schlecht ergeben sich 5 Kariesrisikogrundschulen, deren SchülerInnen im Rahmen der Gruppenprophylaxe ergänzende, lokale Fluoridierungen erhalten (Einverständniserklärung!).

1 Jo, 5 Sü, 6 La, 7 Fre, 8 Mi.

# Zahngesundheit in den Grundschulbezirken

Naturgesund (6/7-Jährige)

2019/20



Wanne-Eickel  
Herne-Mitte

Grundschulen

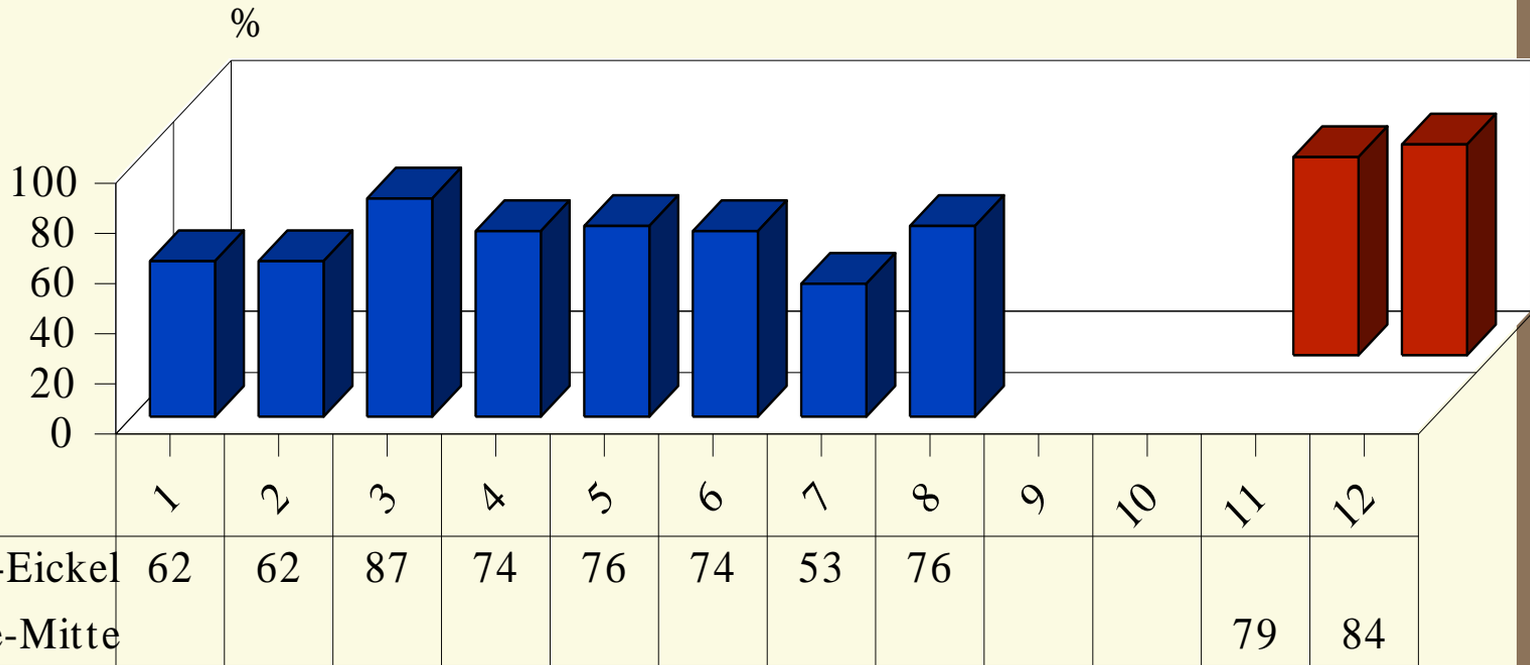
■ Wanne-Eickel ■ Herne-Mitte

**N = 535 (45%) N = 103**

# Zahngesundheit in den Grundschulbezirken

Naturgesund (9/10-Jährige)

2019/20



Grundschulen

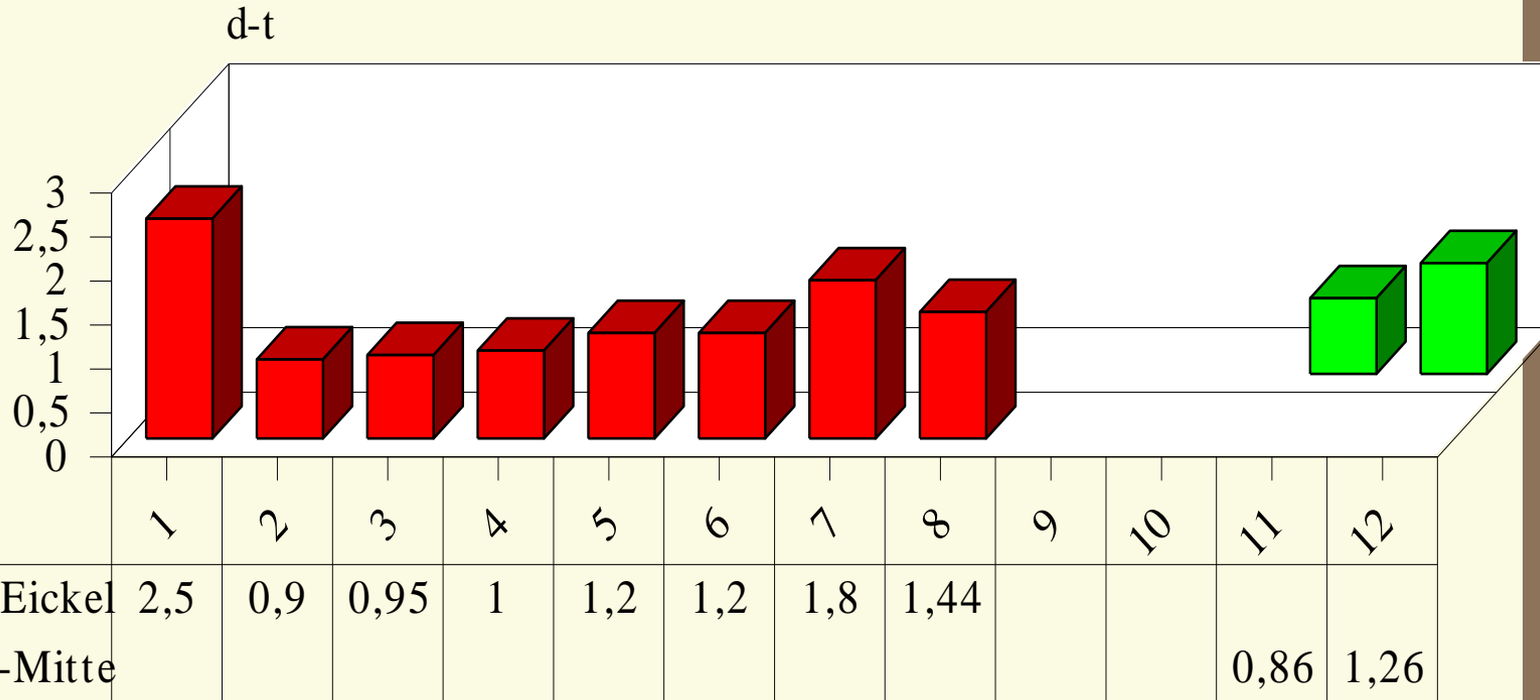
■ Wanne-Eickel ■ Herne-Mitte

**N = 512 (71%)   N = 87**

# Zahngesundheit in den Grundschulbezirken

d-t (6/7-Jährige)

2019/20



Grundschulen

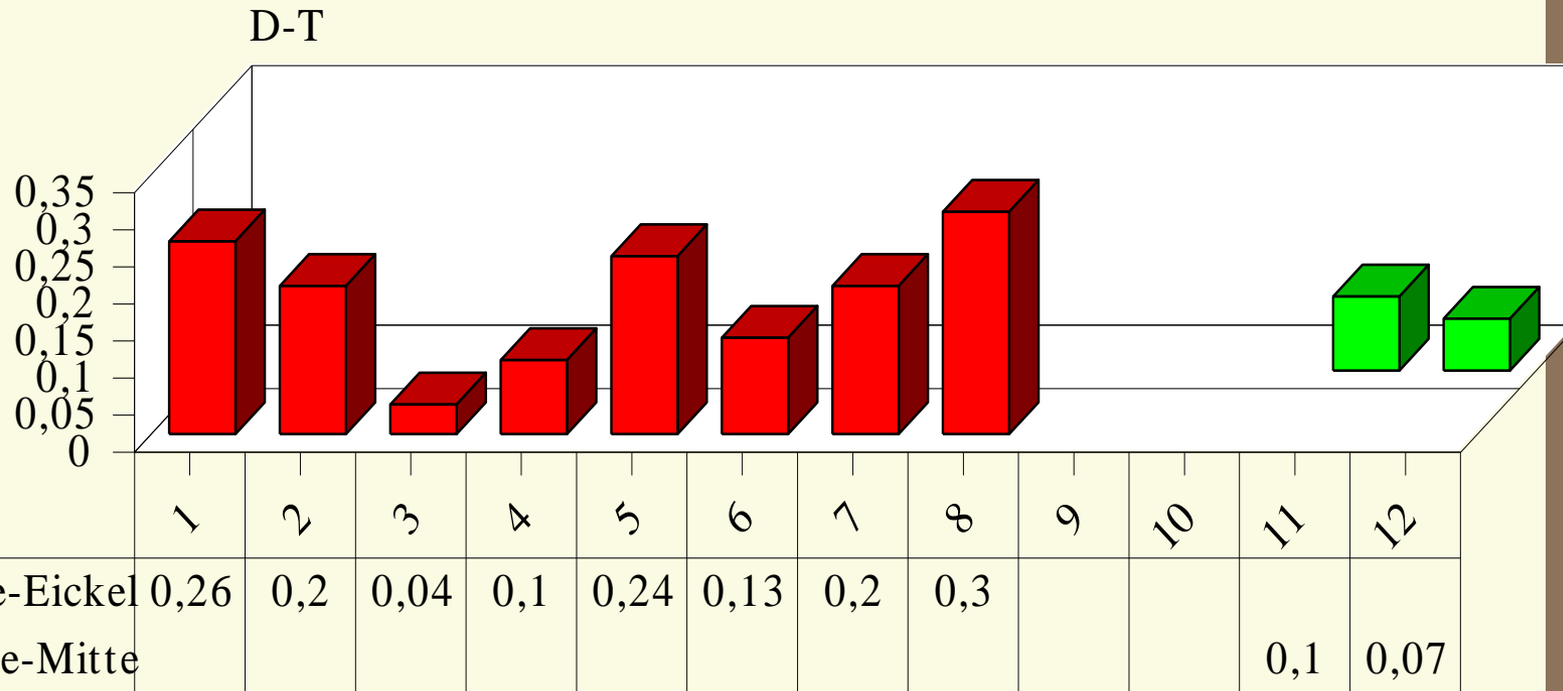
■ Wanne-Eickel ■ Herne-Mitte

**N = 535 (1,3)    N = 103**

# Zahngesundheit in den Grundschulbezirken

D-T (9/10-Jährige)

2019/20



Grundschulen

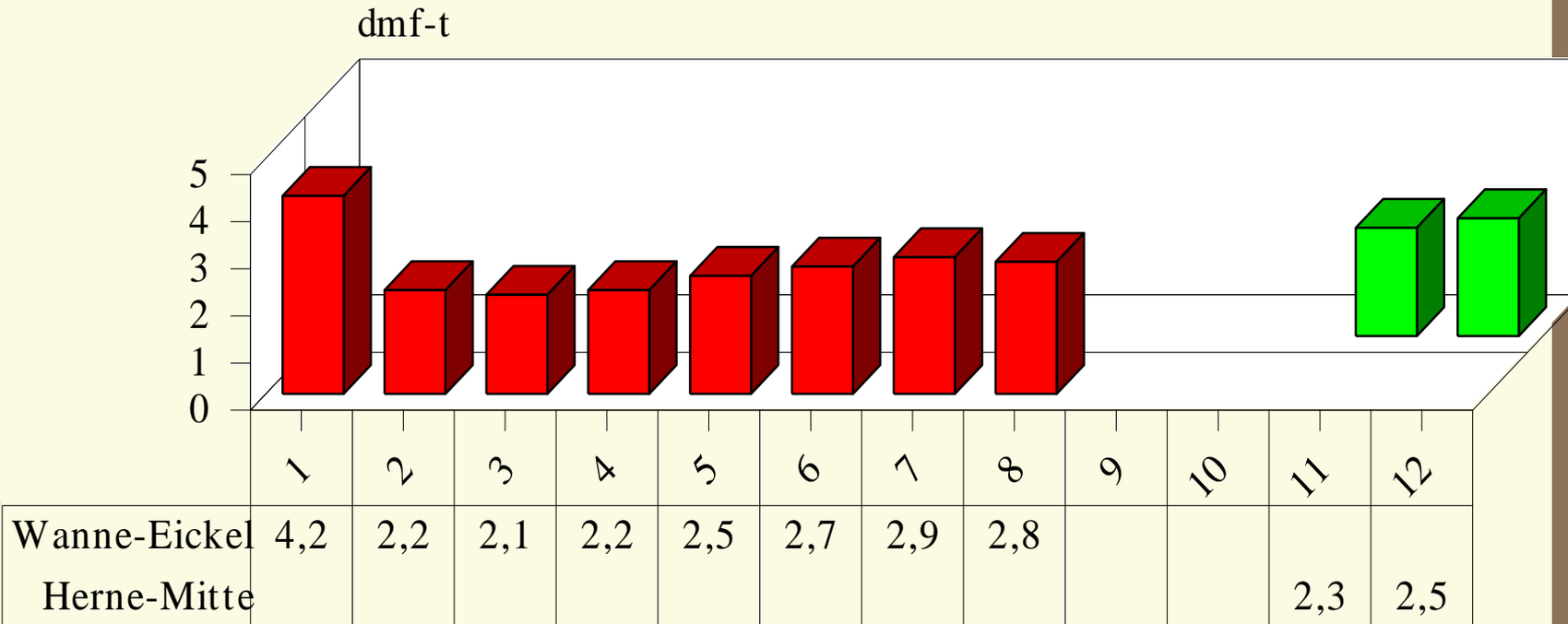
■ Wanne-Eickel
 ■ Herne-Mitte

**N = 512 (0,2)    N = 87**

# Zahngesundheit in den Grundschulbezirken

dmf-t (6/7-Jährige)

2019/20



Grundschulen

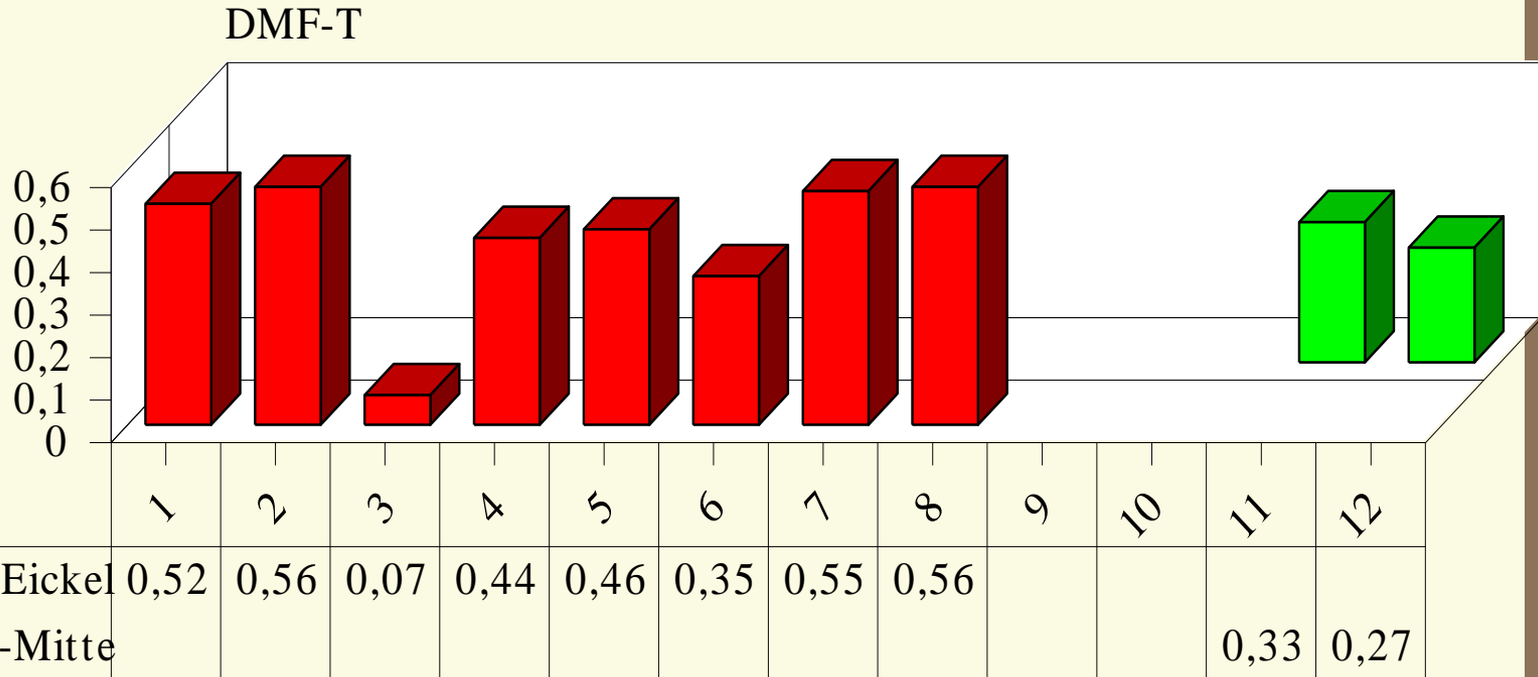
■ Wanne-Eickel
 ■ Herne-Mitte

**N = 535 (2,6)   N = 103**

# Zahngesundheit in den Grundschulbezirken

DMF-T (9/10-Jährige)

2019/20

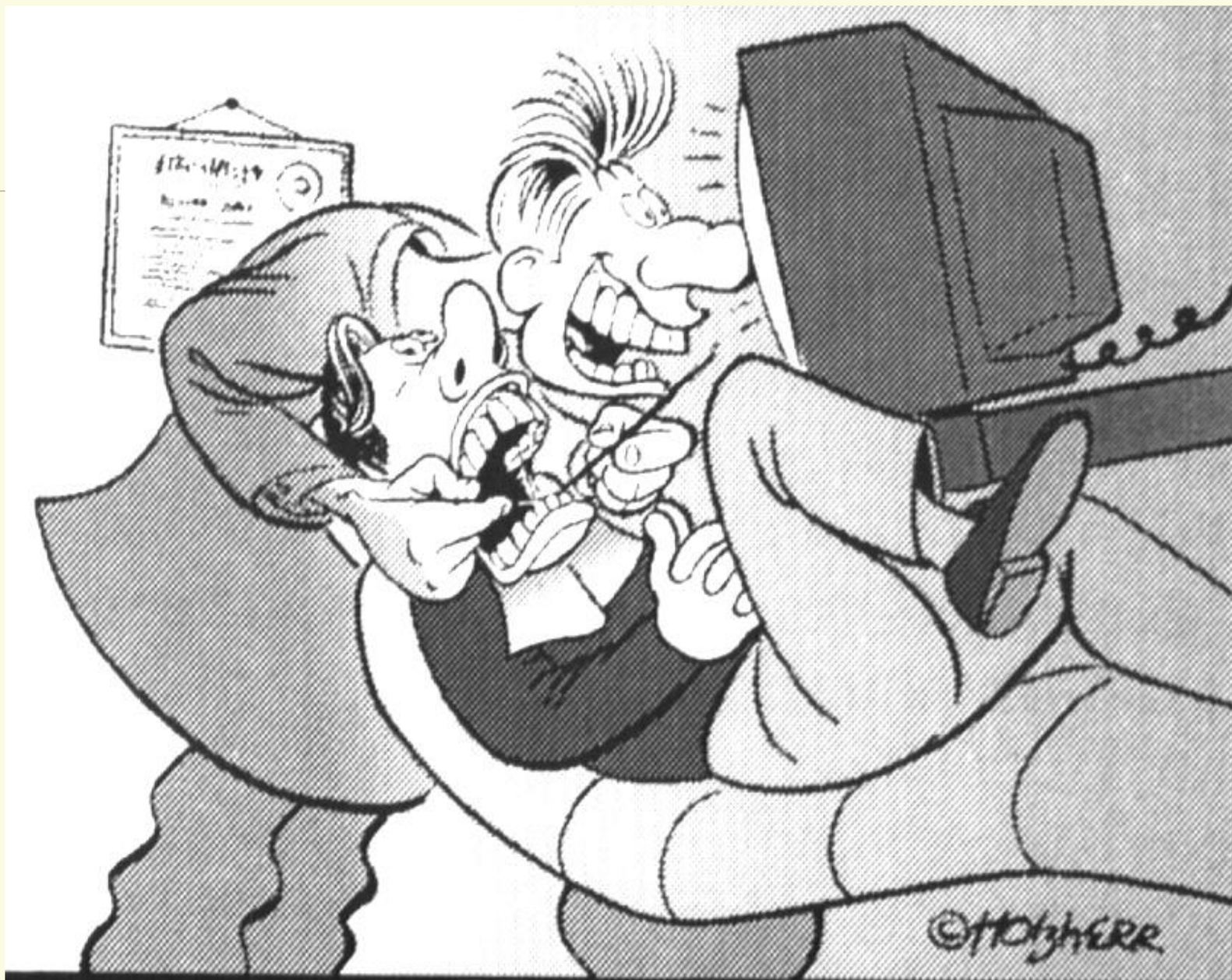


Grundschulen

■ Wanne-Eickel ■ Herne-Mitte

**N = 512 (0,42)**

**N = 87**





# Stadt Herne Fachbereich Gesundheit Zahngesundheitsdienst



## Sekundarstufe 1

### 6 Graphiken (11/12-Jährige)

- DMF-T:** durchschnittliche Zahl aller kariösen, gefüllten und extrahierten Zähne/Kind
- D-T:** durchschnittliche Zahl aller kariösen Zähne/Kind
- Naturgesund:** keinerlei Karieserfahrung
- Betreuungsindex:** Anteil der gefüllten Zähne am Gesamt-DMF-T

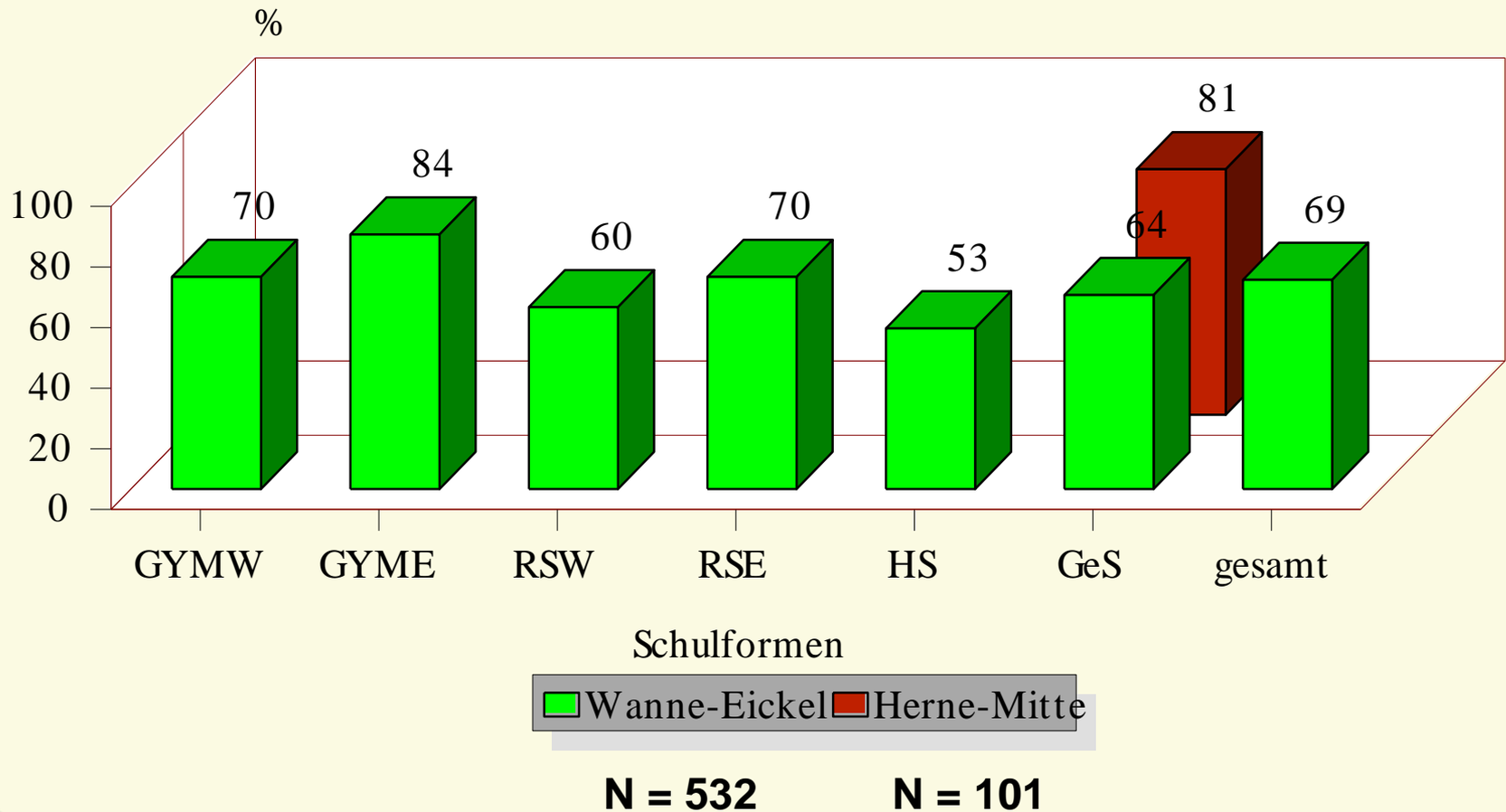
SchülerInnen in KFO-Behandlung bzw. mit Fissurenversiegelungen als Maß für die Inanspruchnahme präventiver/zahnärztlicher Individualleistungen.

Das Gymnasium Eickel hat bessere Werte als das Gymnasium Wanne.  
Die Gesamtschule HM hat bessere Werte als die Gesamtschule Wanne.  
Die Hauptschule hat die schlechtesten Ergebnisse.

# Zahngesundheitszustand 2019/20

11/12-Jährige

naturgesund

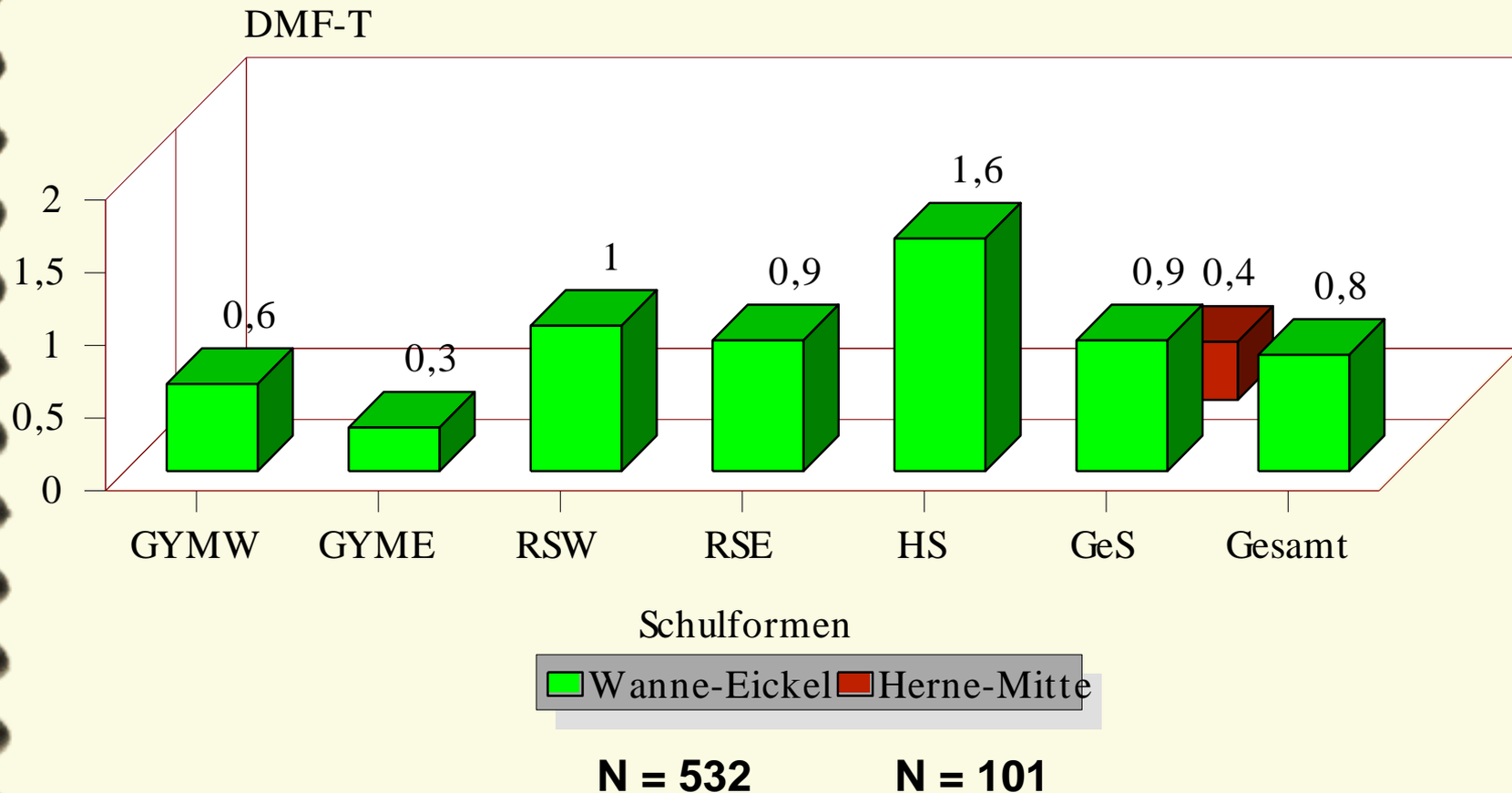


Schülerzahlen GB und E zu klein für statistische Auswertung!

# Zahngesundheitszustand 2019/20

11/12-Jährige

DMF-T

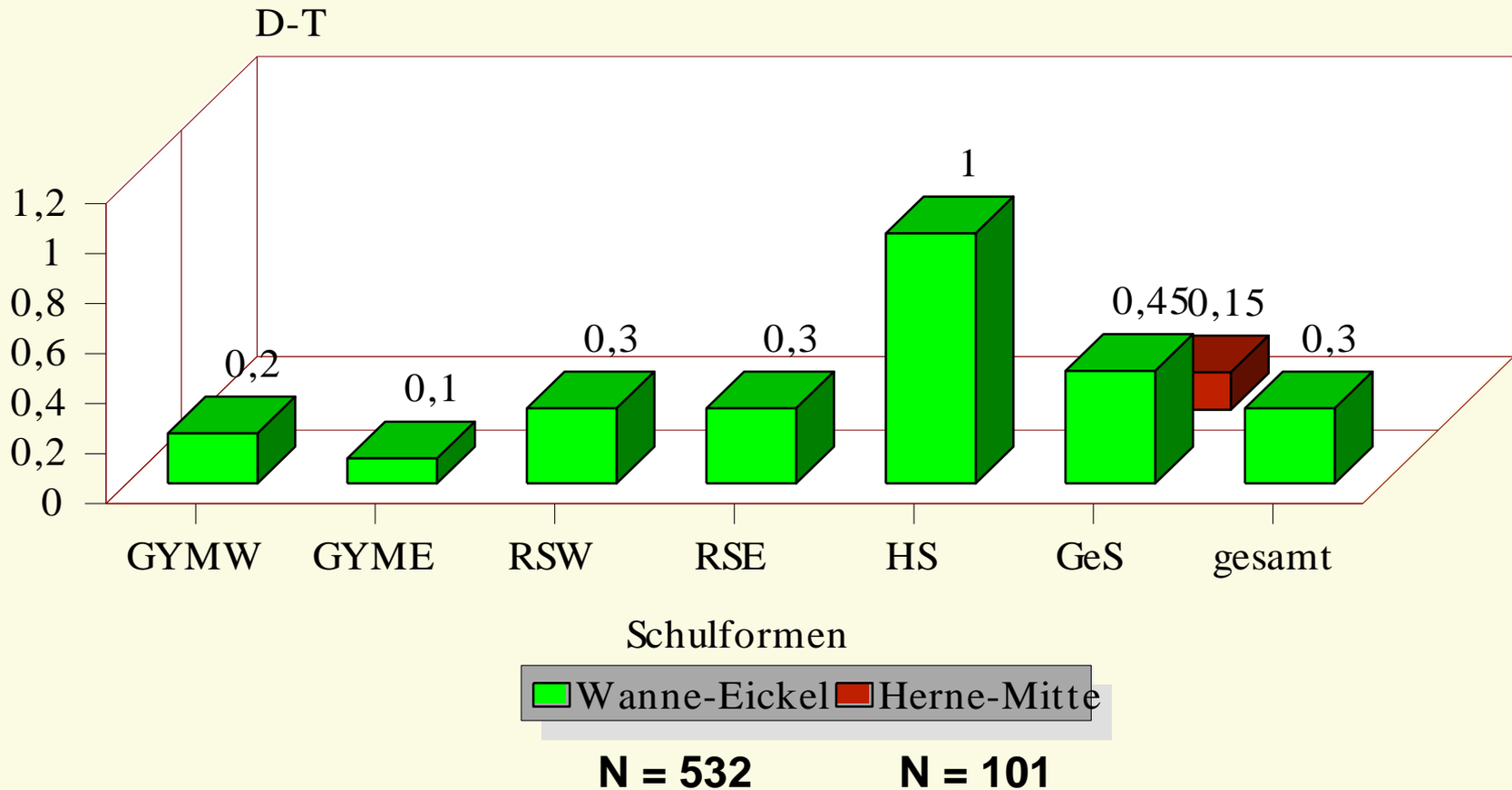


Schülerzahlen GB und E zu klein für statistische Auswertung!

# Zahngesundheitszustand 2019/20

11/12-Jährige

D-T

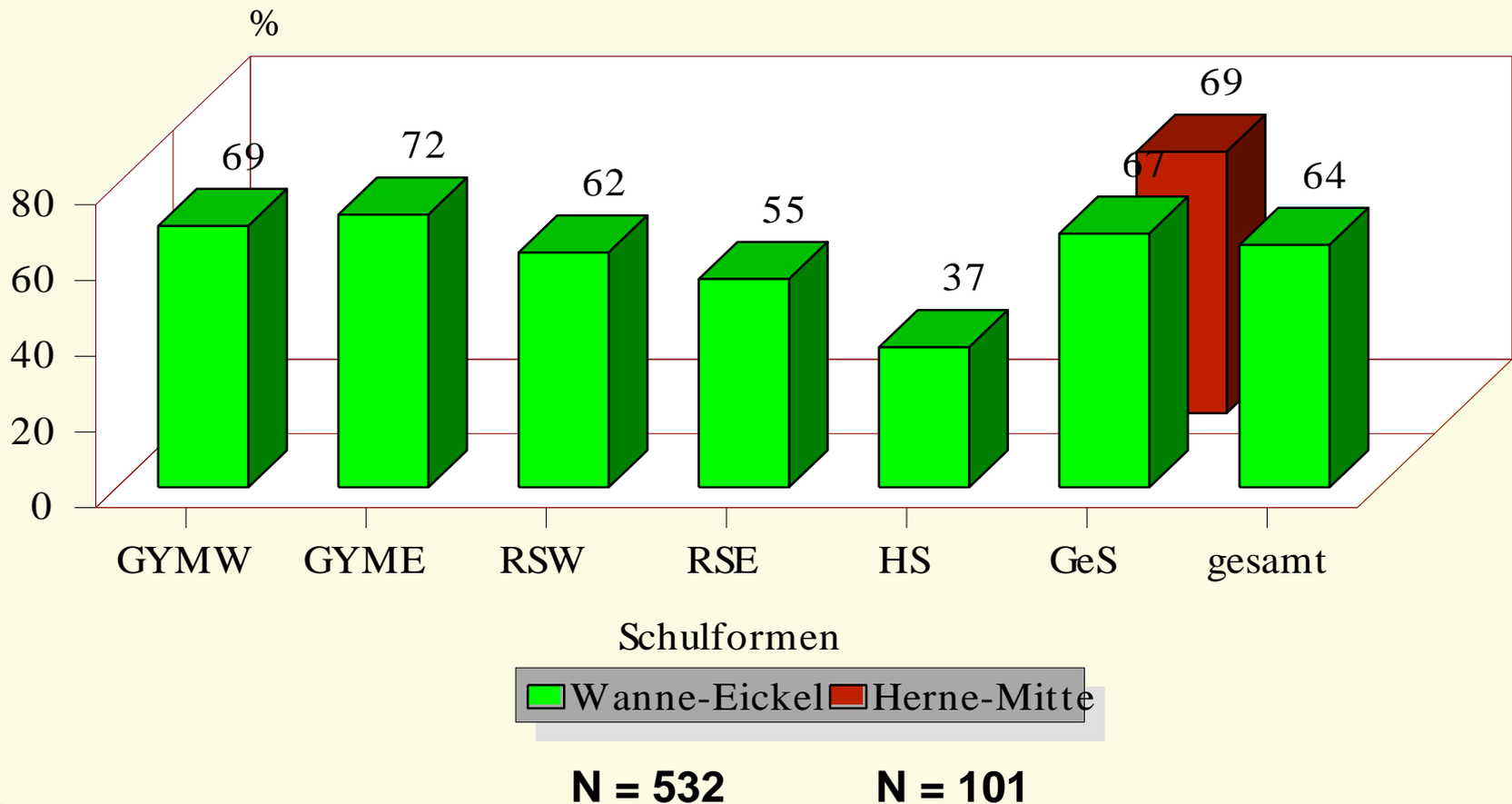


Schülerzahlen GB und E zu klein für statistische Auswertung!

# Zahngesundheitszustand 2019/20

11/12-Jährige

Fissurenversiegelung

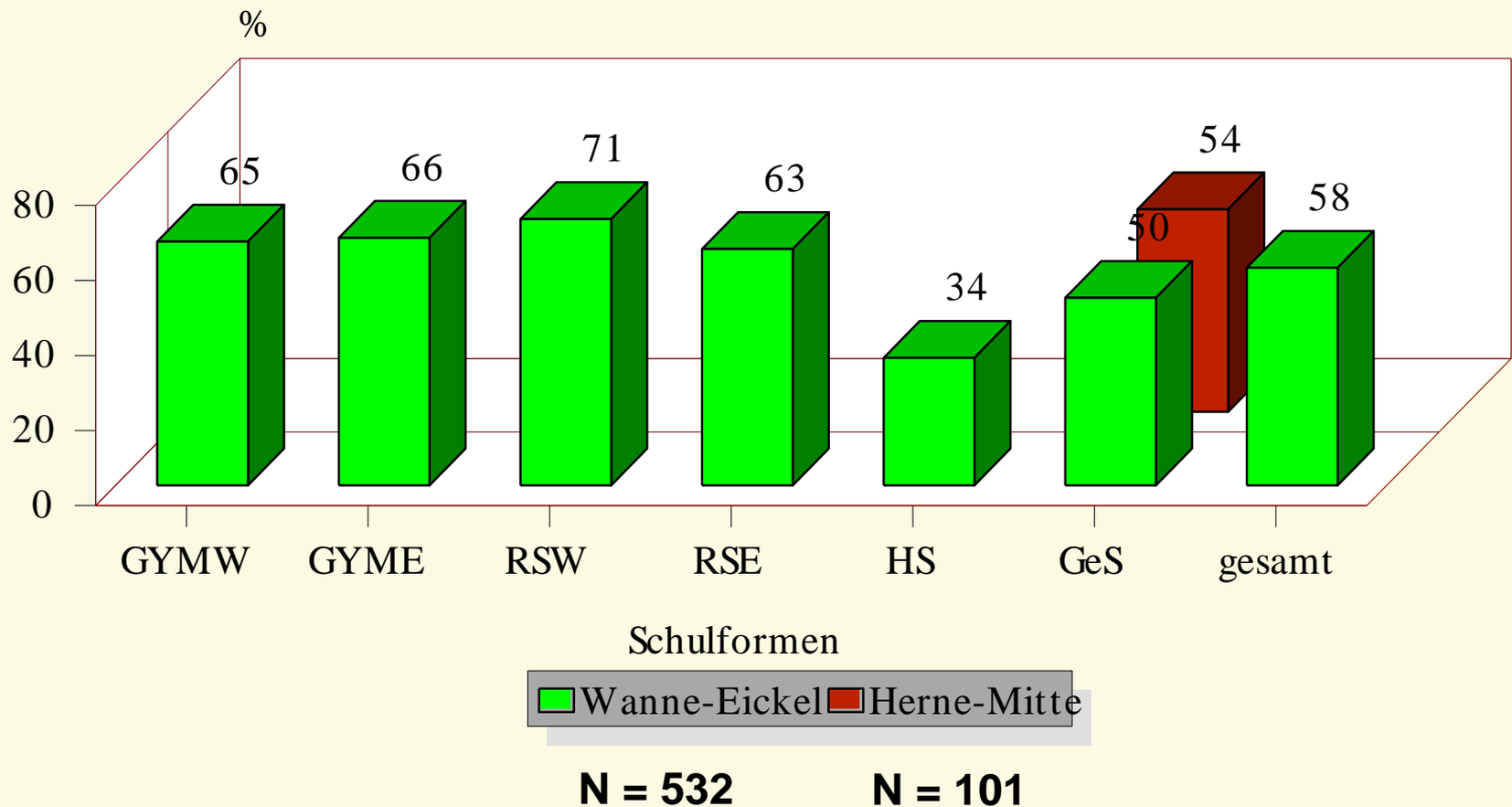


Schülerzahlen GB und E zu klein für statistische Auswertung!

# Zahngesundheitszustand 2019/20

11/12-Jährige

Betreuungsindex

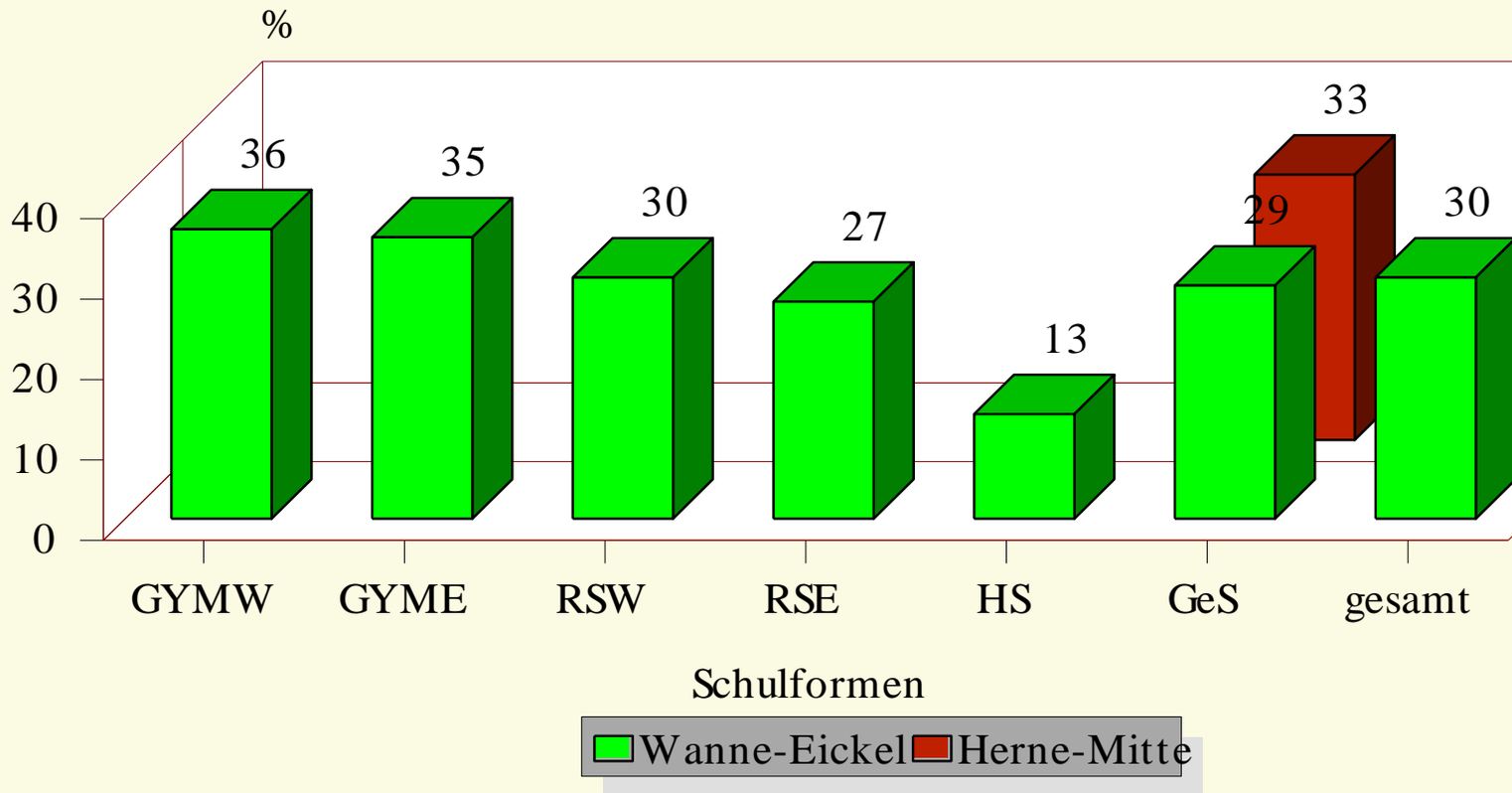


Schülerzahlen GB und E zu klein für statistische Auswertung!

# Zahngesundheitszustand 2019/20

11/12-Jährige

KFO



**N = 532**

**N = 101**

**Schülerzahlen GB und E zu klein für statistische Auswertung!**

