

Impfquoten bei den Schuleingangsuntersuchungen (§ 34, Abs. 11 IfSG)

Deutschland

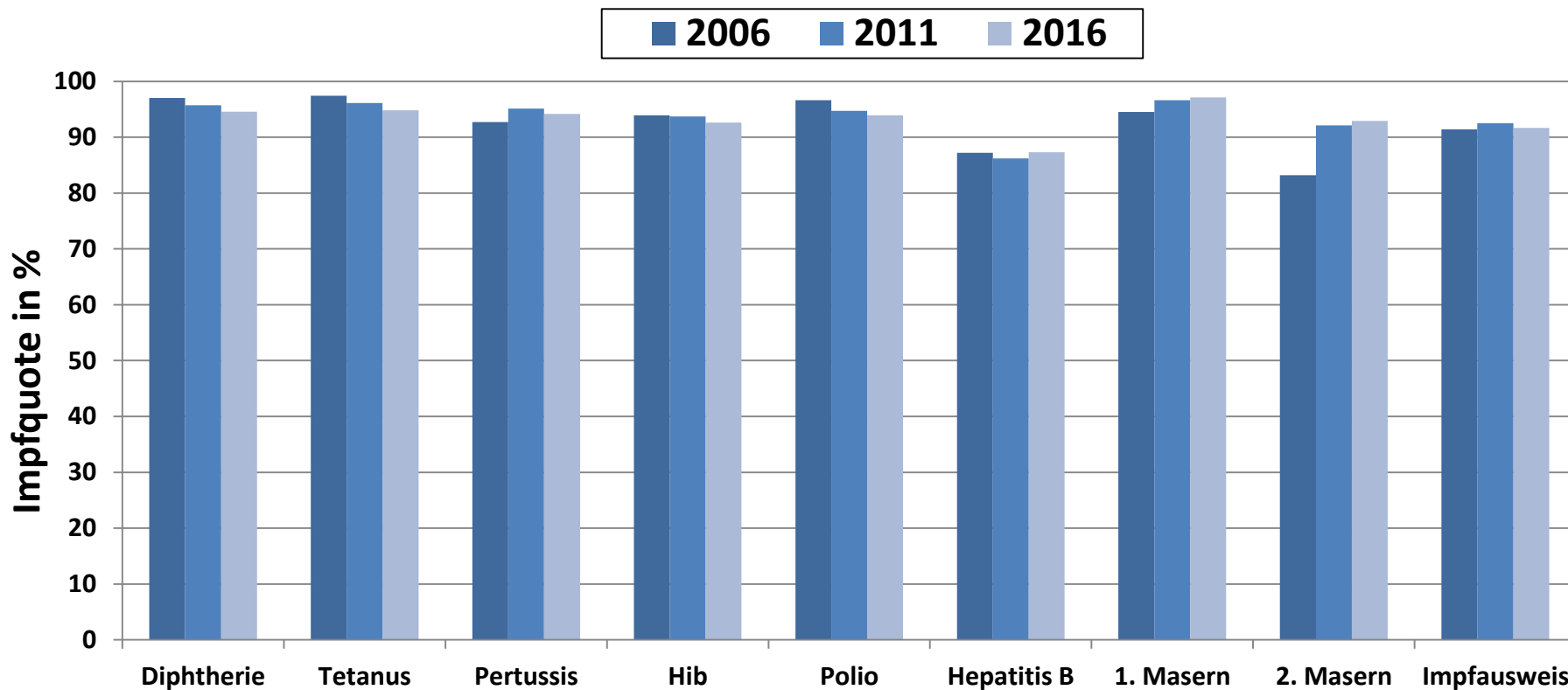
2016

ROBERT KOCH INSTITUT



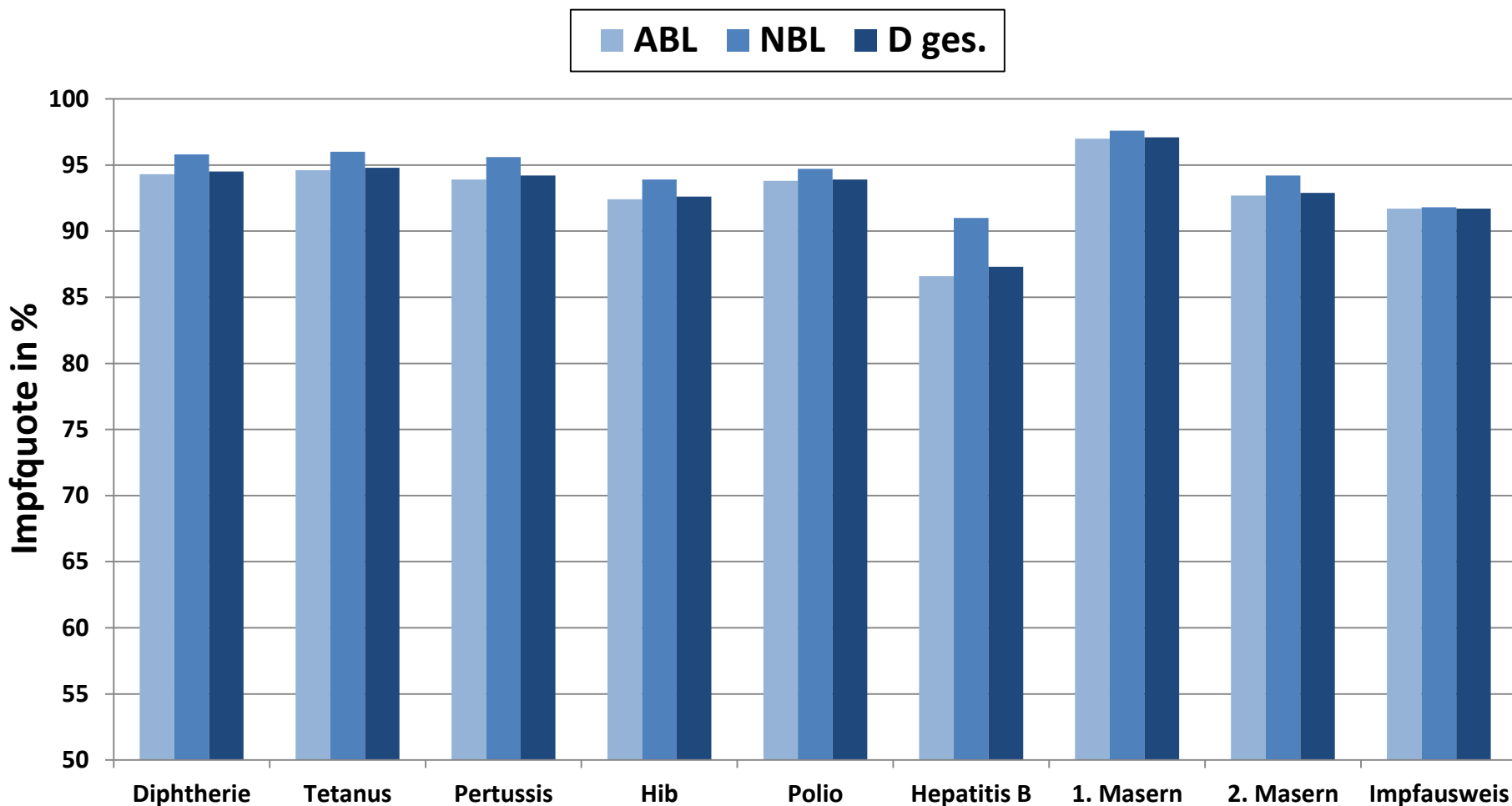


Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2006/2011/2016



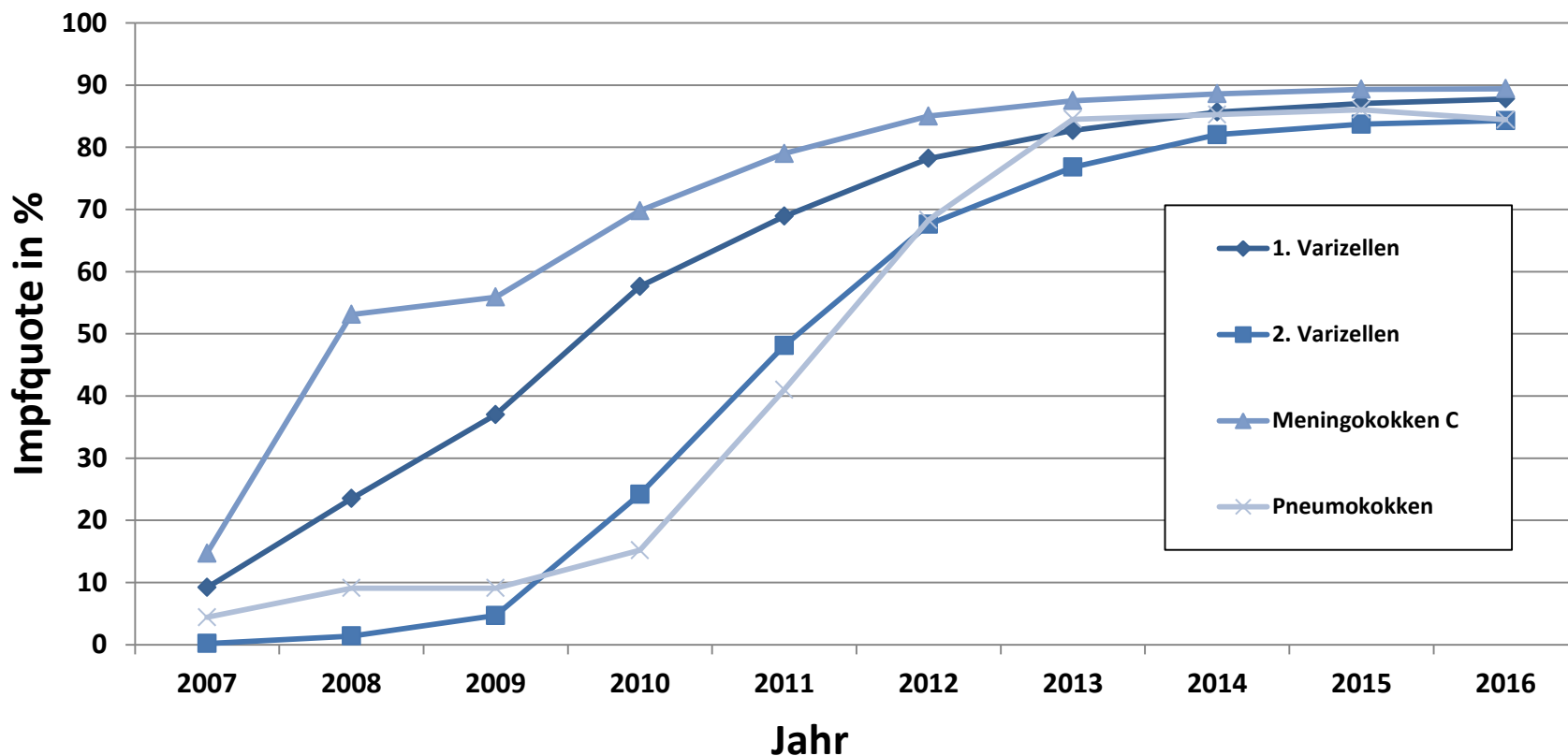


Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – Alte und Neue Bundesländer, D gesamt





Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2007-2016 – neu eingeführte Impfungen



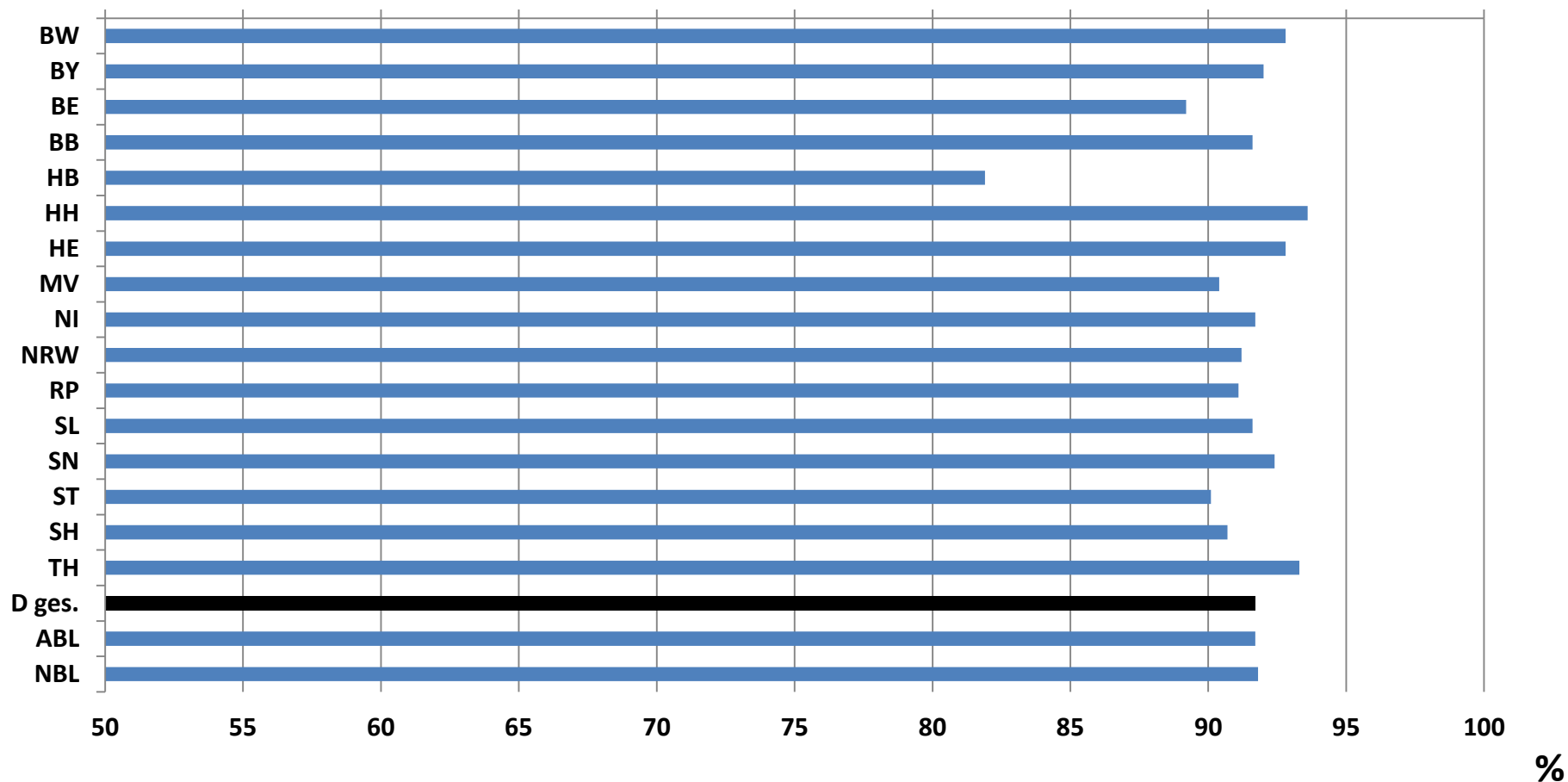


Abkürzungen der Bundesländer

Landesname	Abkürzung
Baden-Württemberg	BW
Bayern	BY
Berlin	BE
Brandenburg	BB
Bremen	HB
Hamburg	HH
Hessen	HE
Mecklenburg-Vorpommern	MV
Niedersachsen	NI
Nordrhein-Westfalen	NRW
Rheinland-Pfalz	RP
Saarland	SL
Sachsen	SN
Sachsen-Anhalt	ST
Schleswig-Holstein	SH
Thüringen	TH



Vorgelegte Impfausweise bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016



Vorgelegte Impfausweise in Deutschland: 644.034



Definitionen für begonnene bzw. abgeschlossene Impfserien

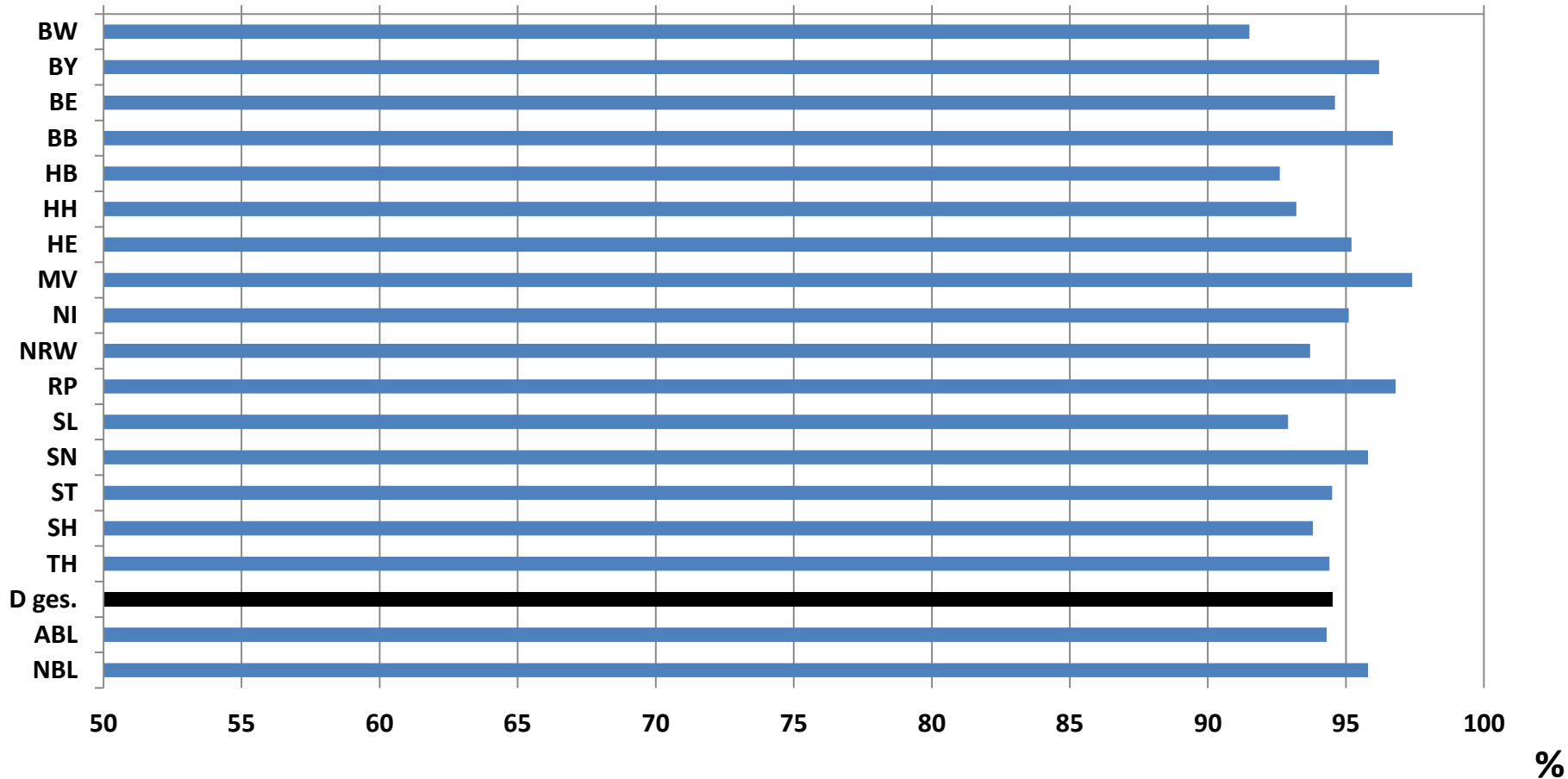
- Für **Diphtherie, Tetanus, Pertussis, *Haemophilus influenzae* Typ b (Hib), Poliomyelitis und Hepatitis B** werden jeweils vier Impfungen als abgeschlossene Grundimmunisierung der Kinder definiert, wenn hierfür Kombinationsimpfstoffe verwendet wurden (was überwiegend der Fall ist). Für Hib, Poliomyelitis und Hepatitis B gelten bei Verwendung monovalenter Impfstoffe drei Impfungen als vollständig.
- **Masern-, Mumps-, Röteln- und Varizellenimpfungen** werden differenziert nach mindestens einer Impfung und zwei Impfungen erfasst.
- Die **Pneumokokkenimpfung** ist von der STIKO nur bis zum Ende des zweiten Lebensjahrs empfohlen. Für eine vollständige Pneumokokken-Impfserie sind in Abhängigkeit vom Alter bei Erstimpfung eine bis vier Impfungen notwendig (Alter bei Erstimpfung 2-6 Monate: mindestens 4 Impfungen; 7-11 Monate: mindestens 3 Impfungen; 12-23 Monate: mindestens 2 Impfungen; 24 Monate und älter: mindestens eine Impfung); alternativ wird die Gabe von mindestens zwei Impfstoffdosen ohne Berücksichtigung des Alters als vollständige Impfserie gewertet.
- Bei der Impfung gegen **Meningokokken C** ist eine Impfung ausreichend.
- Die **Rotavirusimpfung** ist mit zwei (bei Verwendung des Impfstoffs Rotarix®) bzw. drei Impfungen (Impfstoff RotaTeq®) vollständig ist und wird alternativ als „mindestens 2 Impfungen“ erfasst.
- Für die Impfung gegen **Frühsommer-Meningoenzephalitis (FSME)** werden drei Impfungen als vollständige Impfserie erachtet.



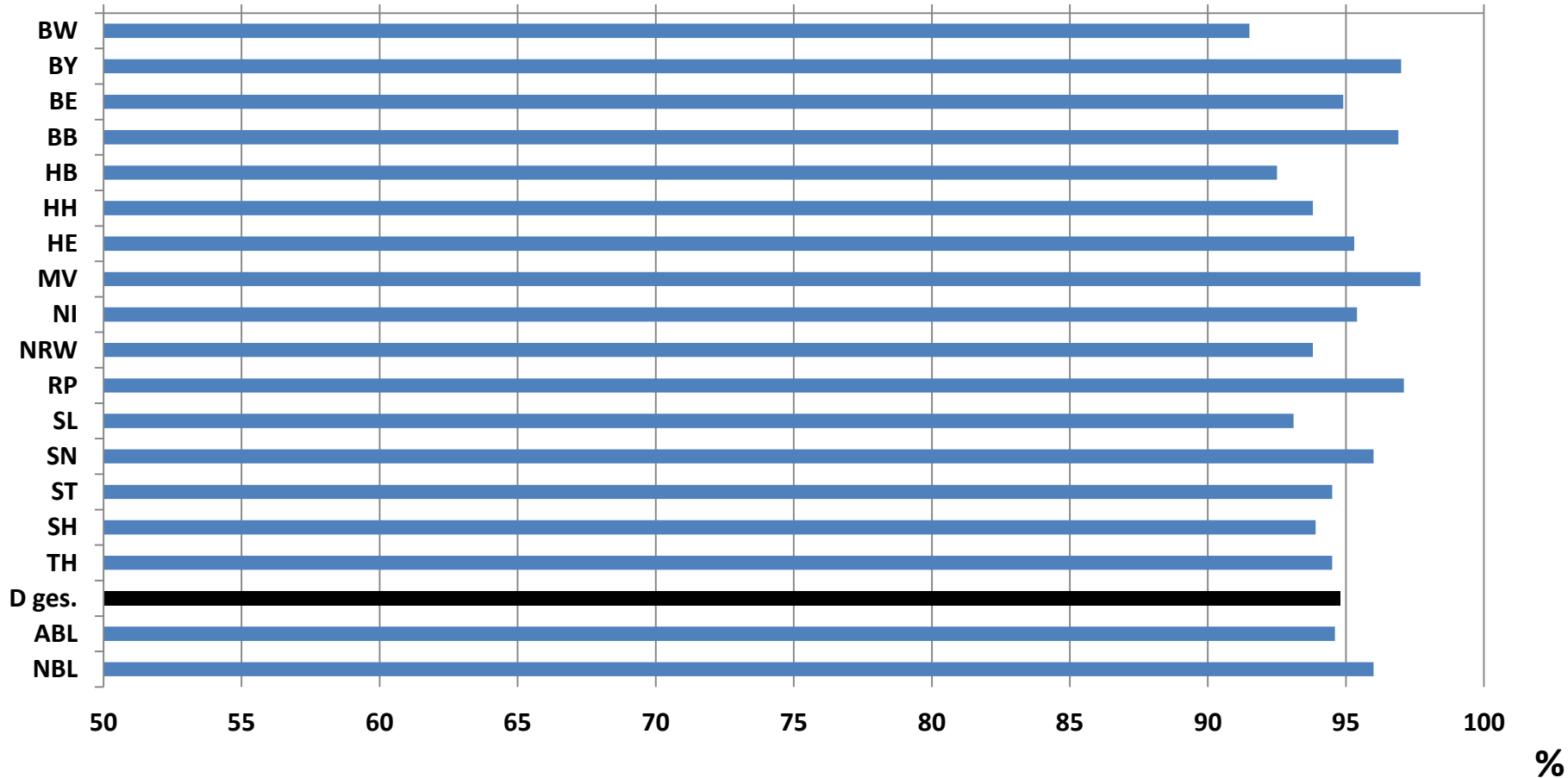
Anmerkungen

- Die Impfquote der Poliomyelitis-, Hib- und Hepatitis-B-Impfung bezieht sich auf die Gabe von mindestens vier Dosen (Baden-Württemberg, Hessen, Thüringen, Hamburg, Schleswig-Holstein).
- Die Impfquote der Pneumokokken-Impfung bezieht sich auf die Gabe von mindestens zwei Dosen (Baden-Württemberg, Bremen, Hamburg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein, Thüringen).
- Für Baden-Württemberg wurden Daten 4- bis 5-jähriger Kinder verwendet, die im Schuljahr 2015/2016 untersucht wurden und nach Stichtagsregelung 2017 eingeschult werden sollten.
- In Berlin basieren seit den Schuleingangsuntersuchungen 2013 die Daten auf den erstmalig untersuchten Kindern, zuvor auf den im entsprechenden Jahr eingeschulten Kindern (d.h. einschließlich der im Vorjahr zurückgestellten Kinder).
- Für Sachsen wurden bei der zweiten Masern-, Mumps-, Röteln-, Varizellen-Impfung Daten aus den zweiten Klassen verwendet; der Anteil von Kindern mit vorgelegtem Impfausweis betrug hier 80,2%.
- Für Sachsen-Anhalt wurden Daten 4- bis 5-jähriger Kinder verwendet, die 2016 untersucht, jedoch erst 2017 eingeschult wurden.

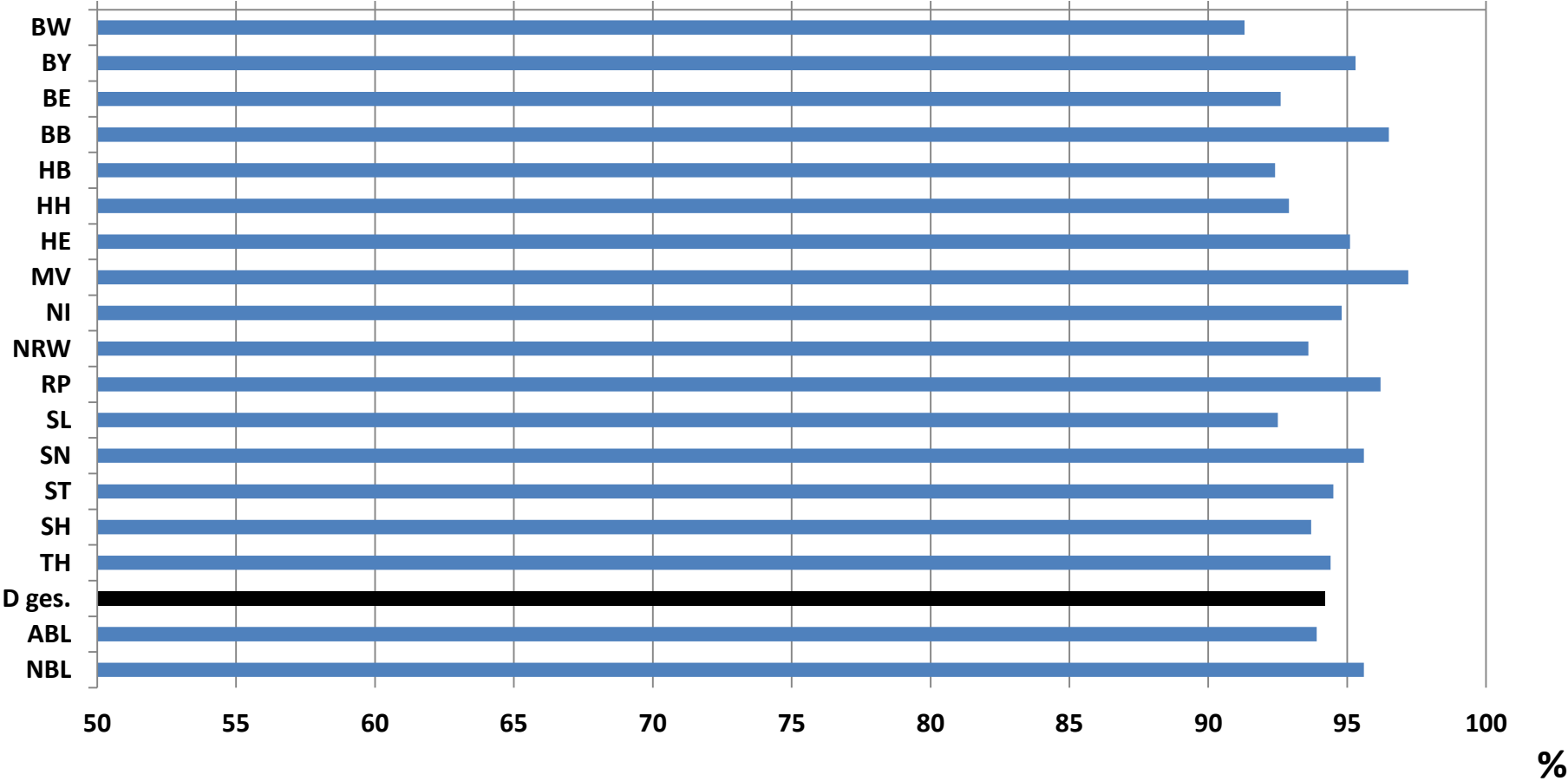
Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – Diphtherie



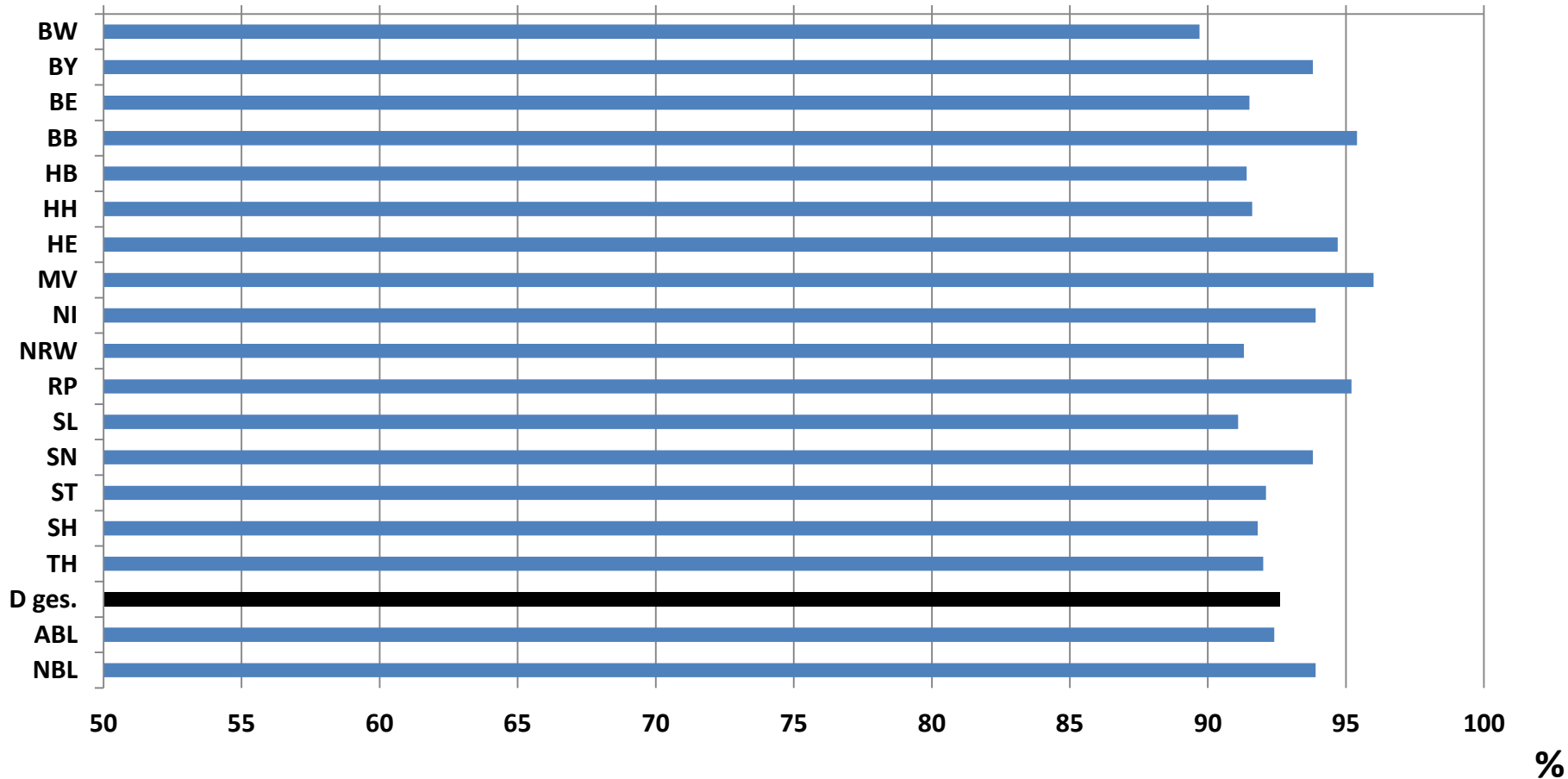
Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – Tetanus



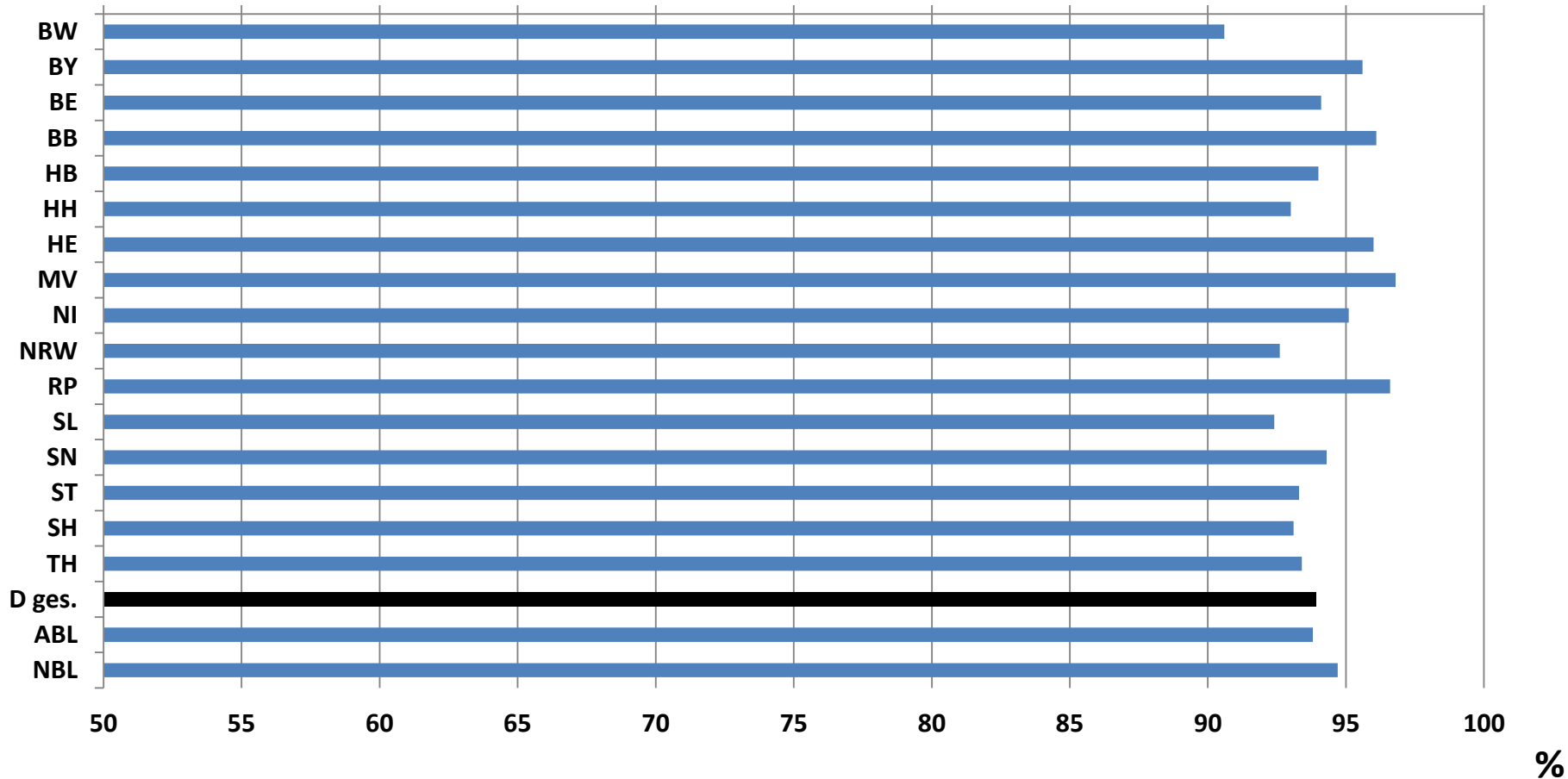
Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – Pertussis



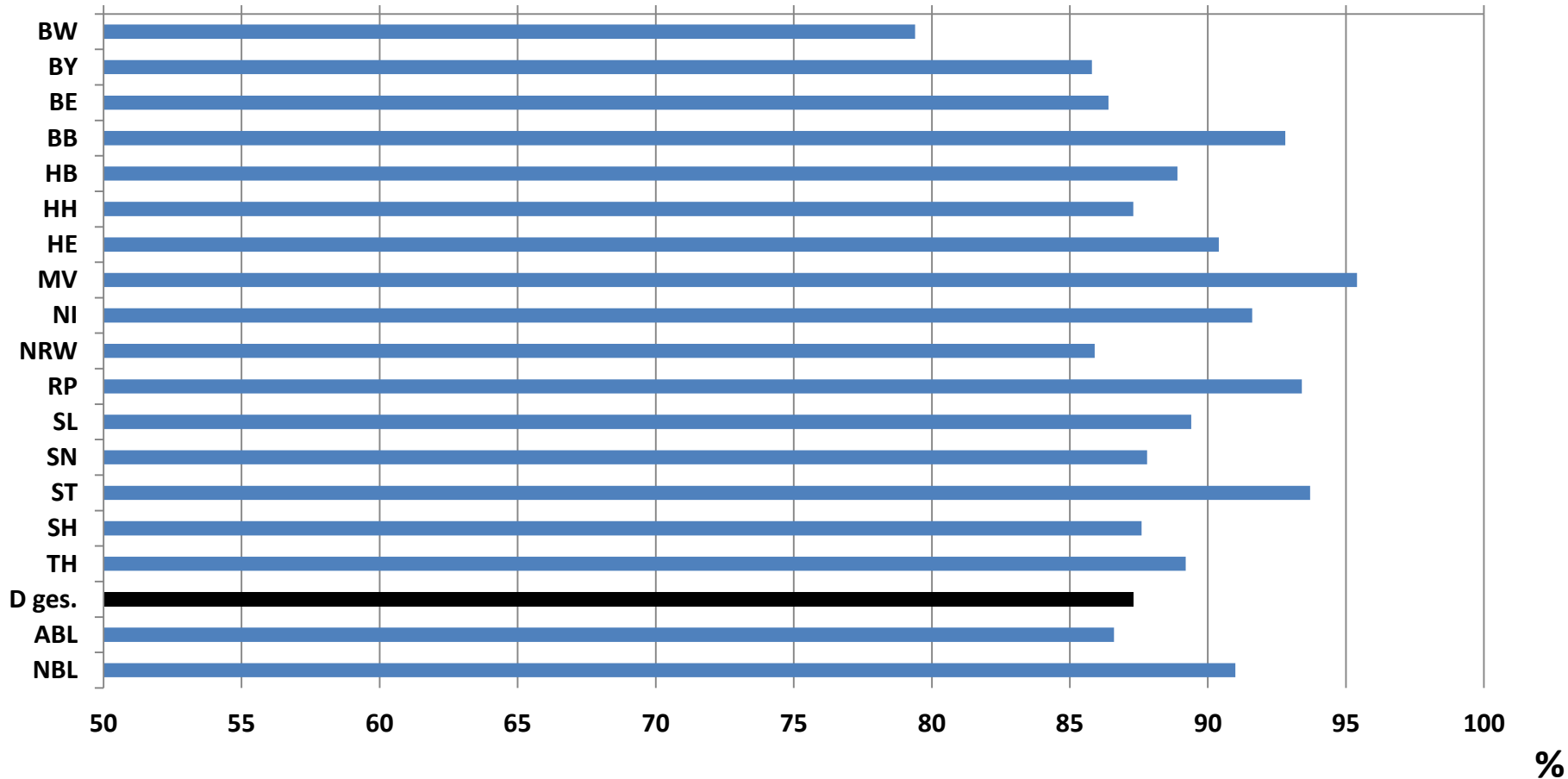
Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – Hib



Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – Poliomyelitis

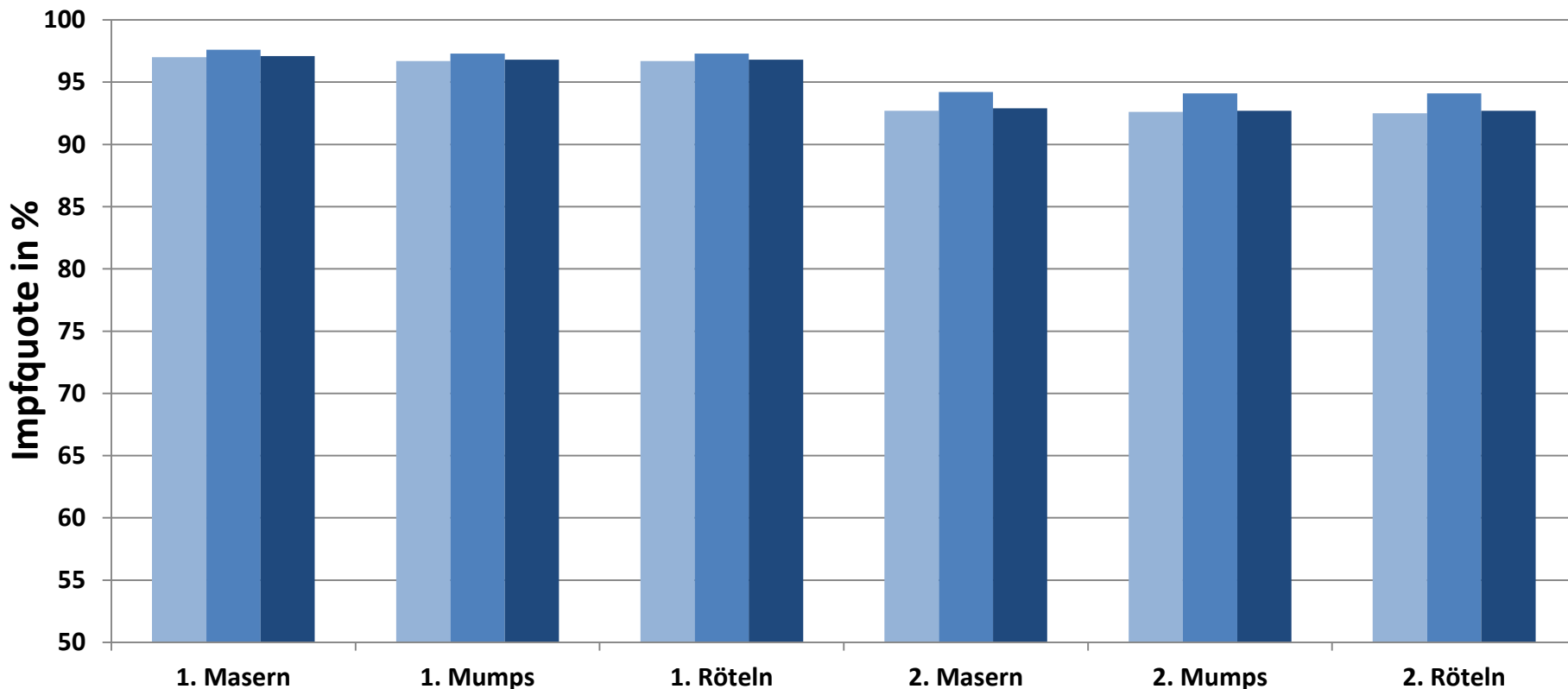


Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – Hepatitis B

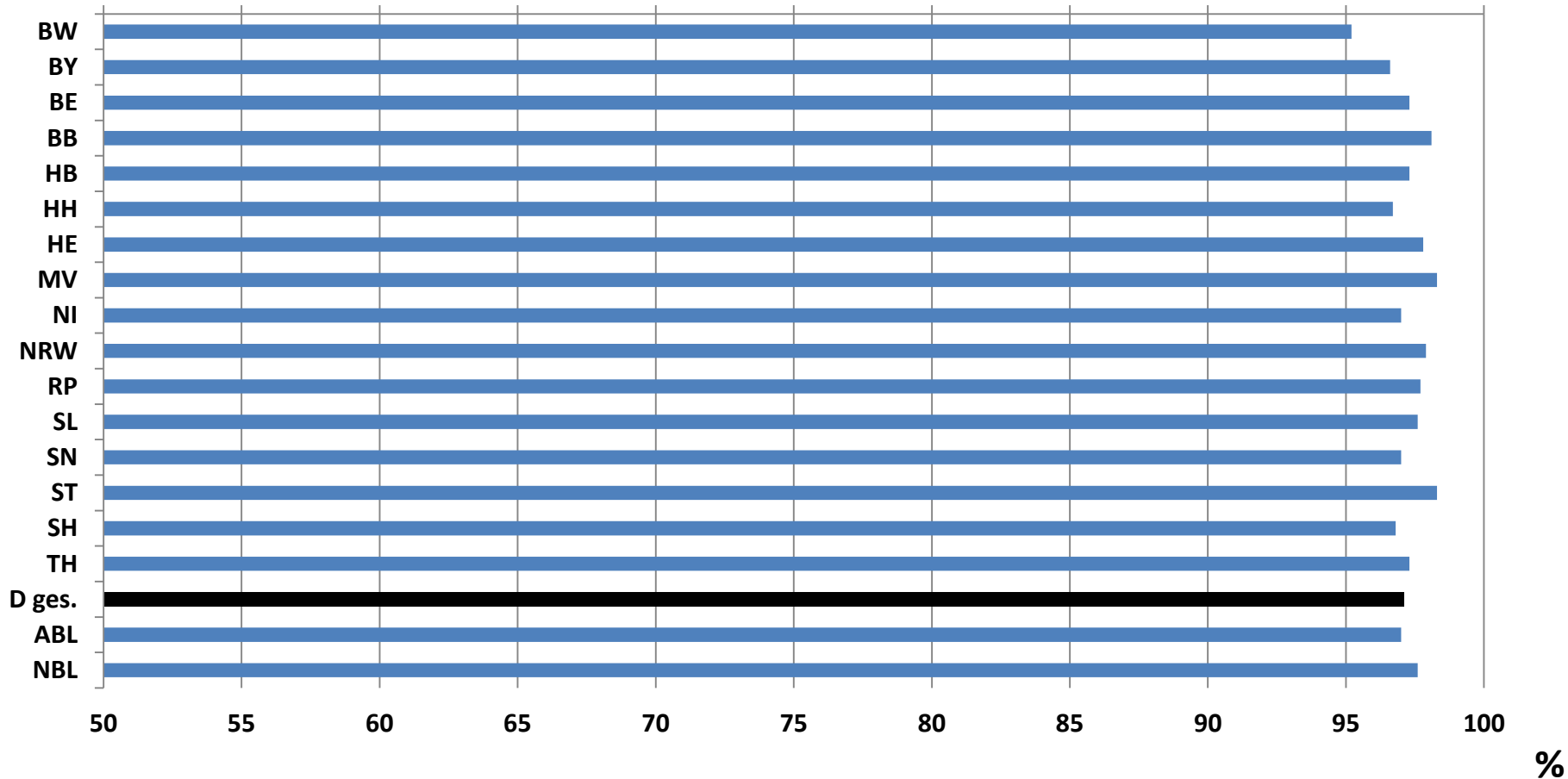


MMR-Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016

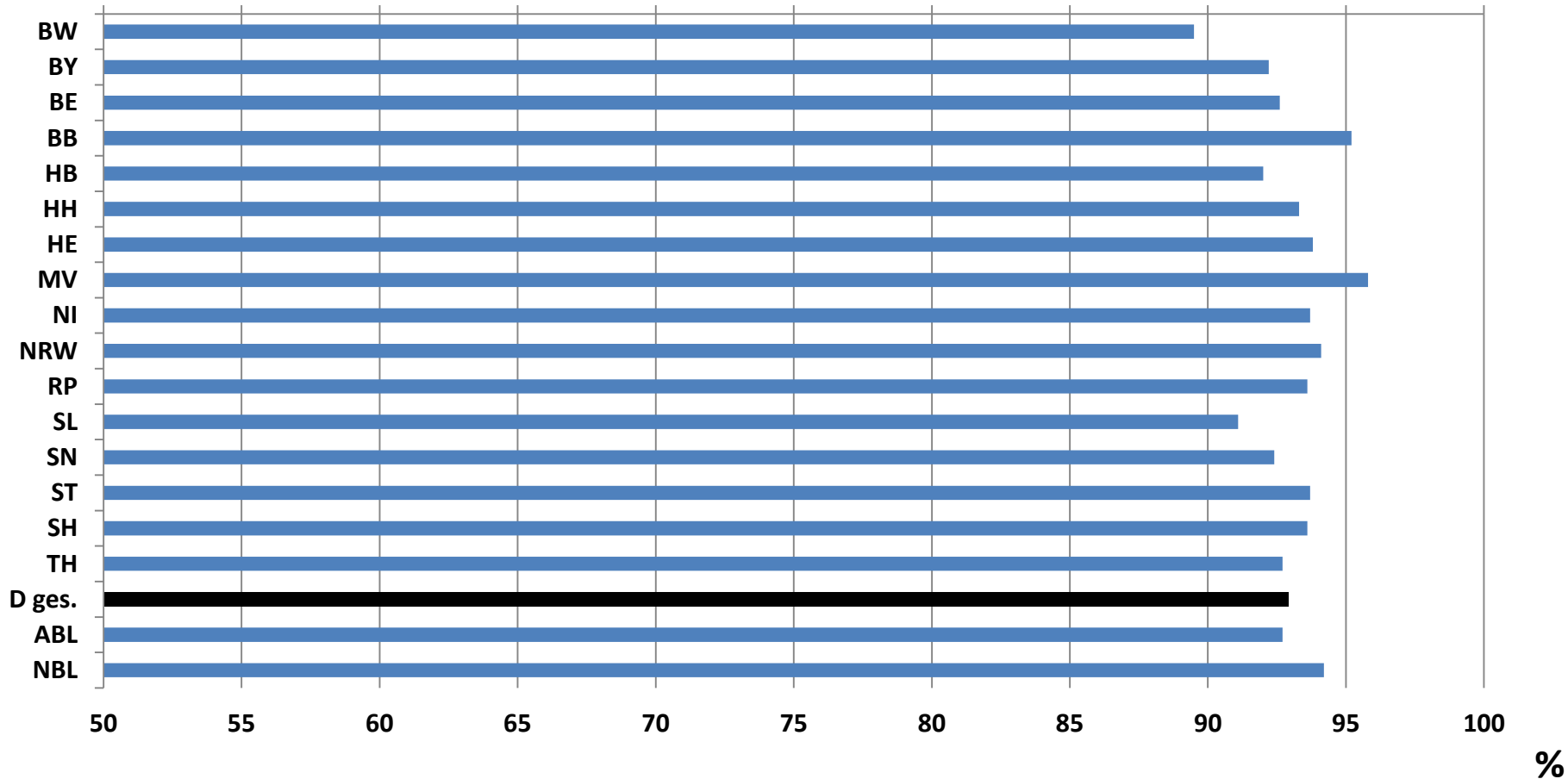
Deutschland gesamt, Alte Bundesländer, Neue Bundesländer



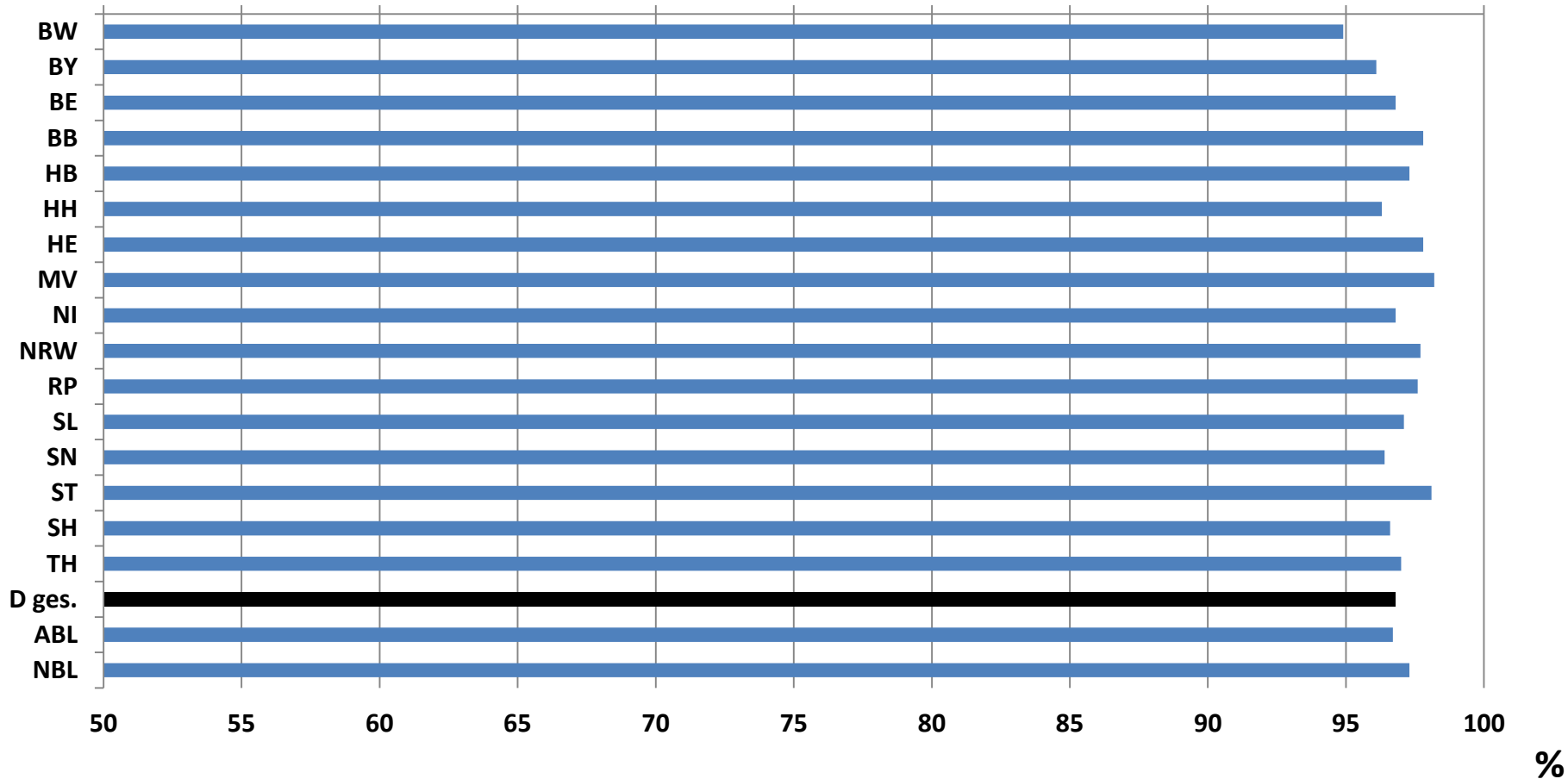
Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – 1. Masern



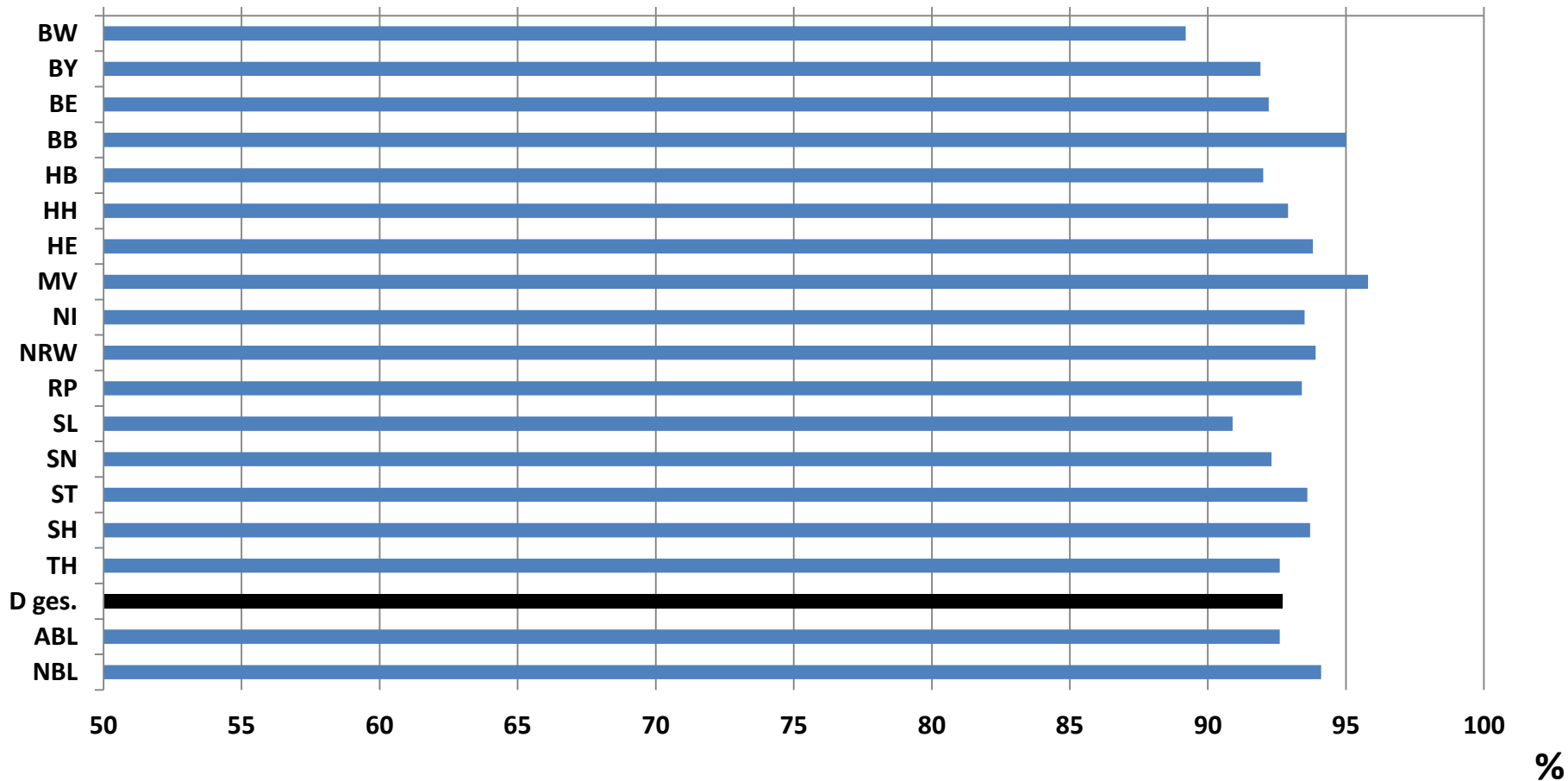
Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – 2. Masern



Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – 1. Mumps

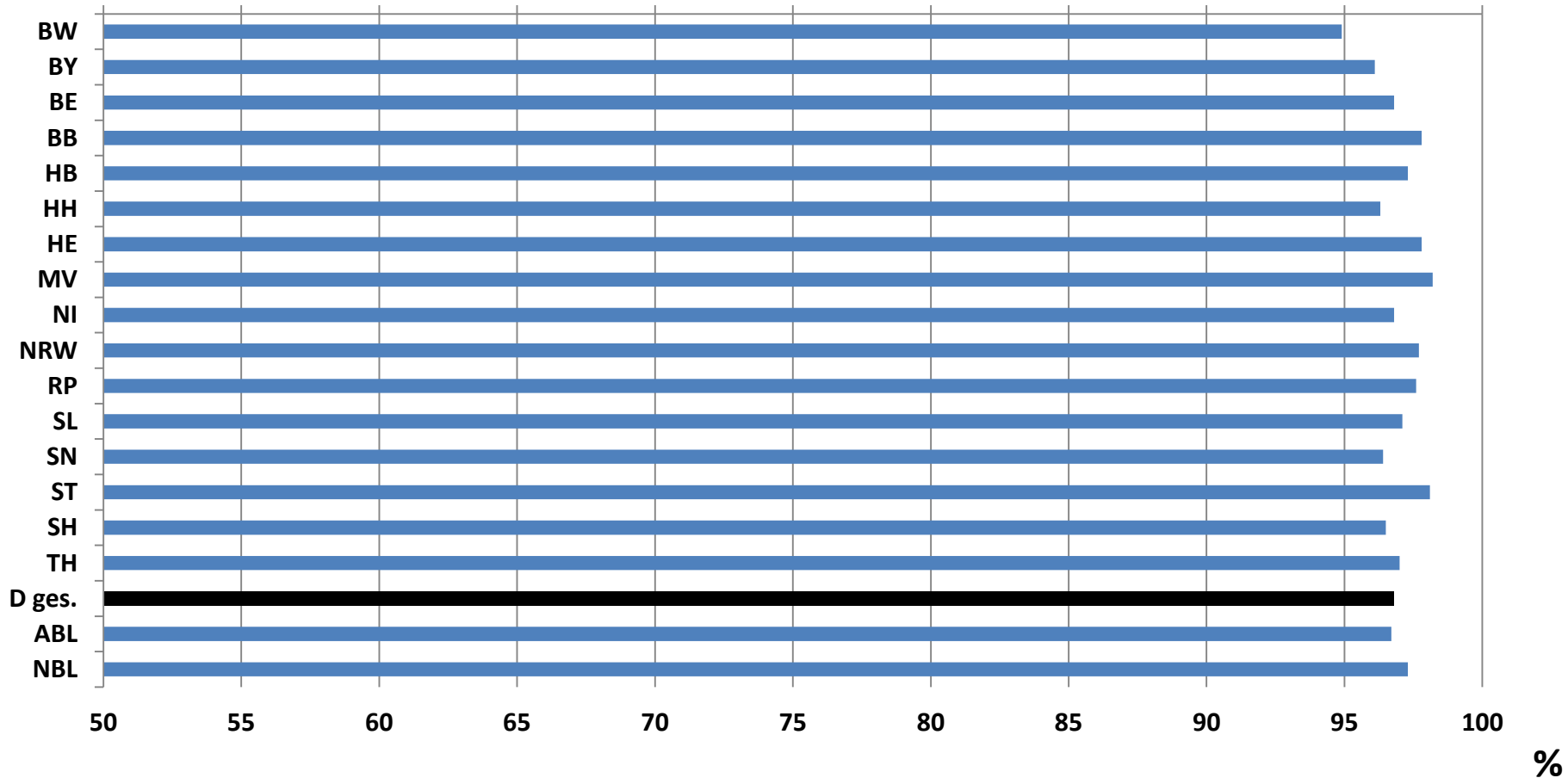


Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – 2. Mumps

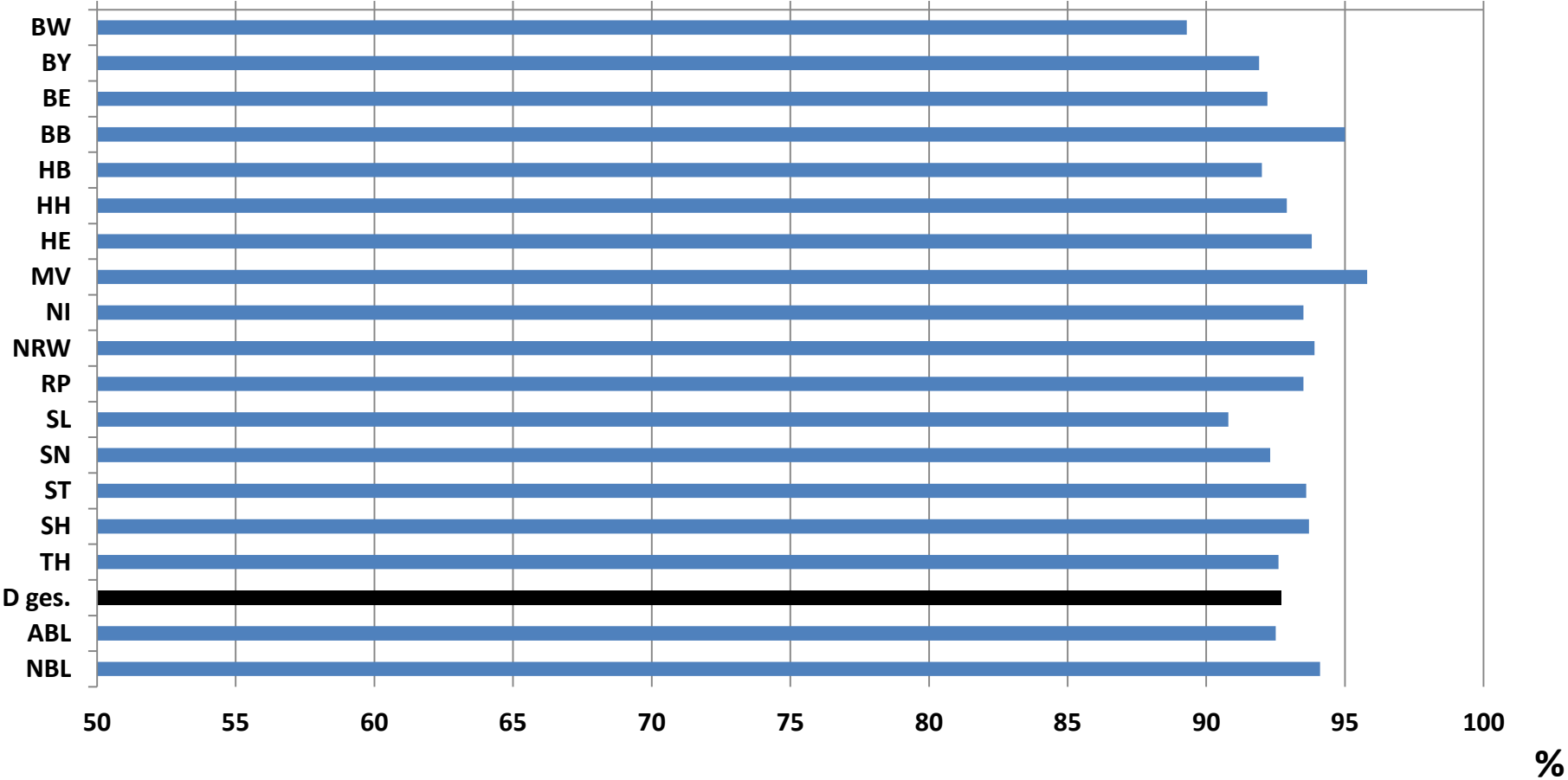




Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – 1. Röteln

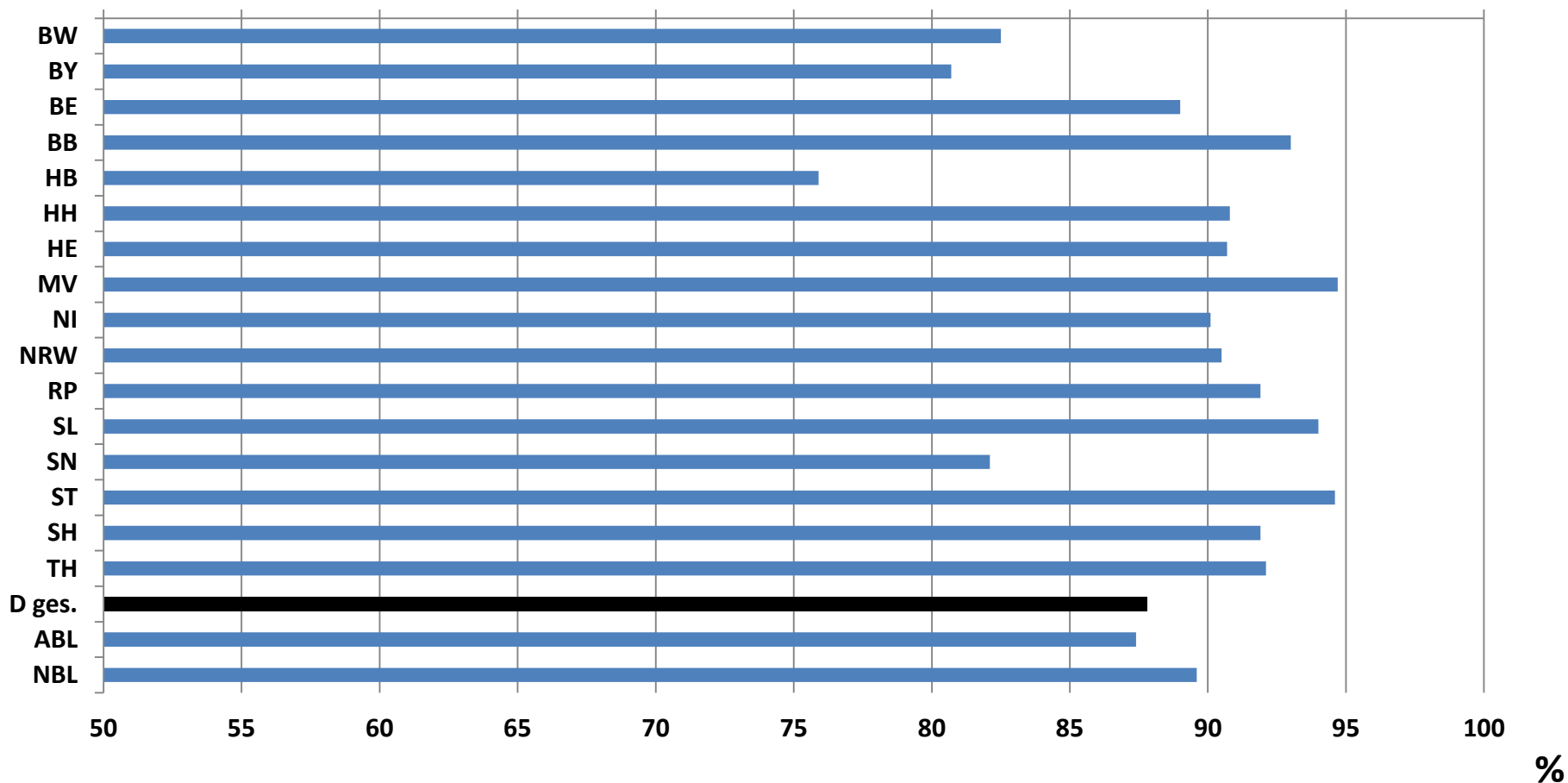


Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – 2. Röteln



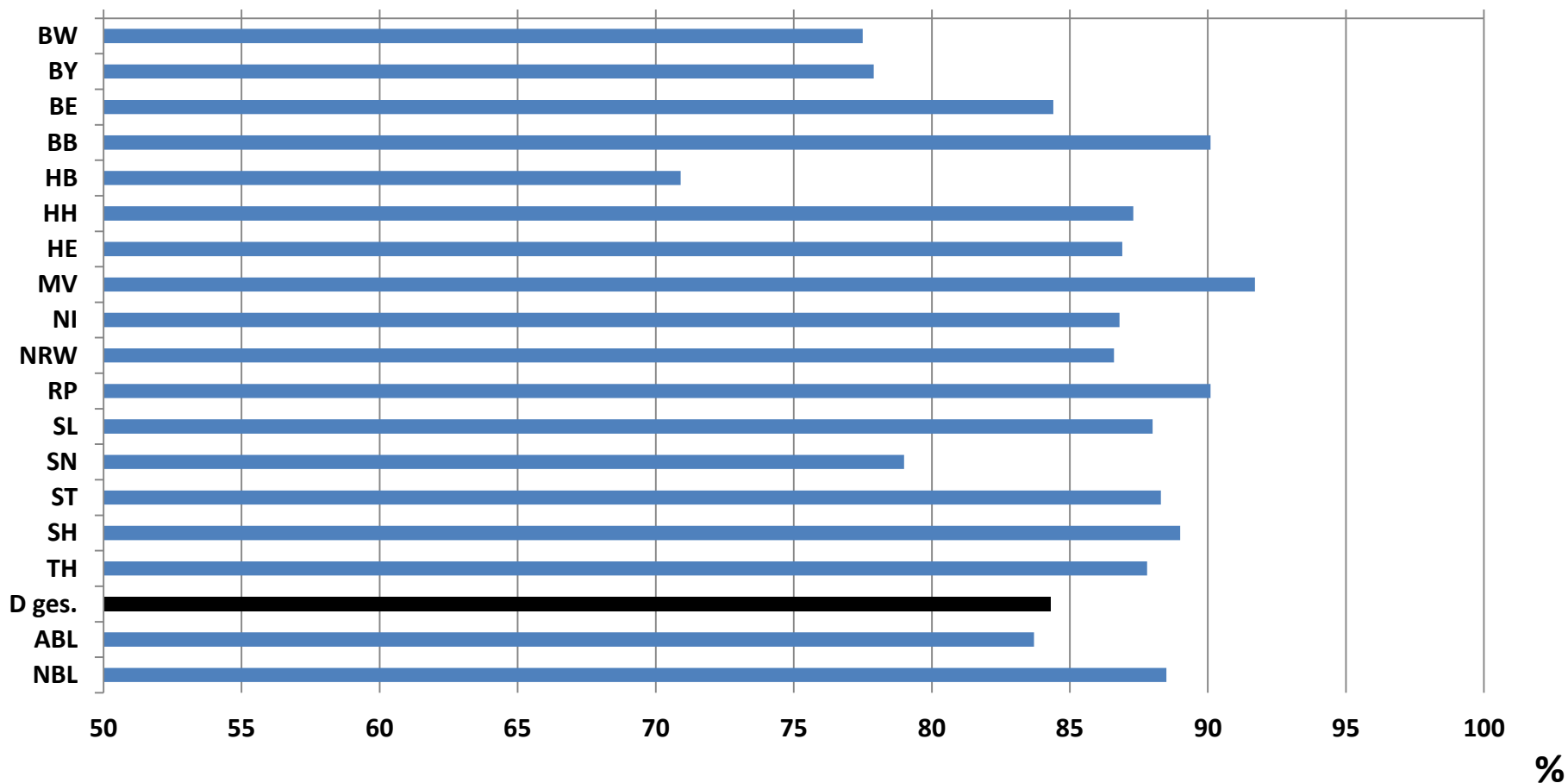


Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – 1. Varizellen

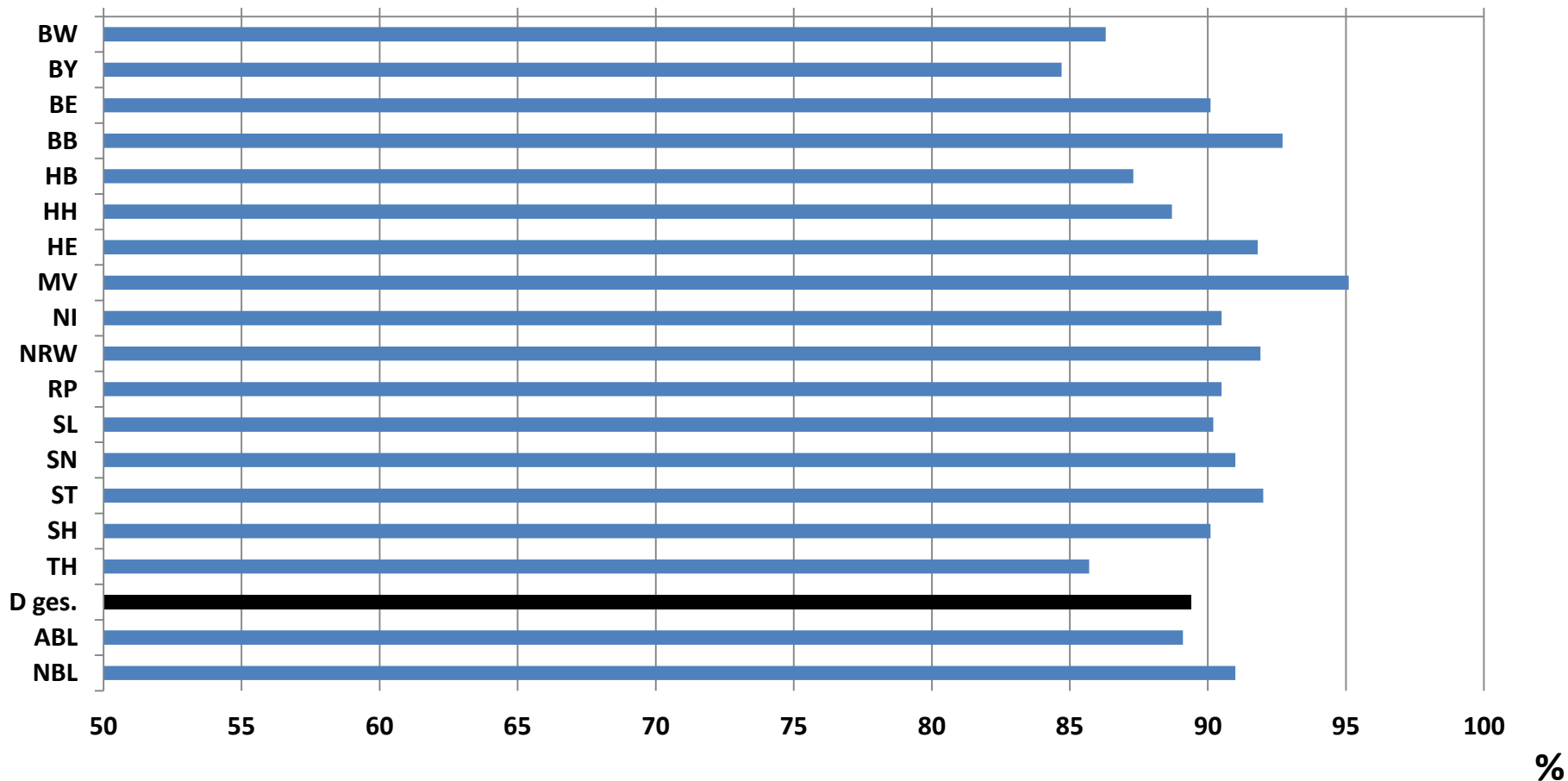




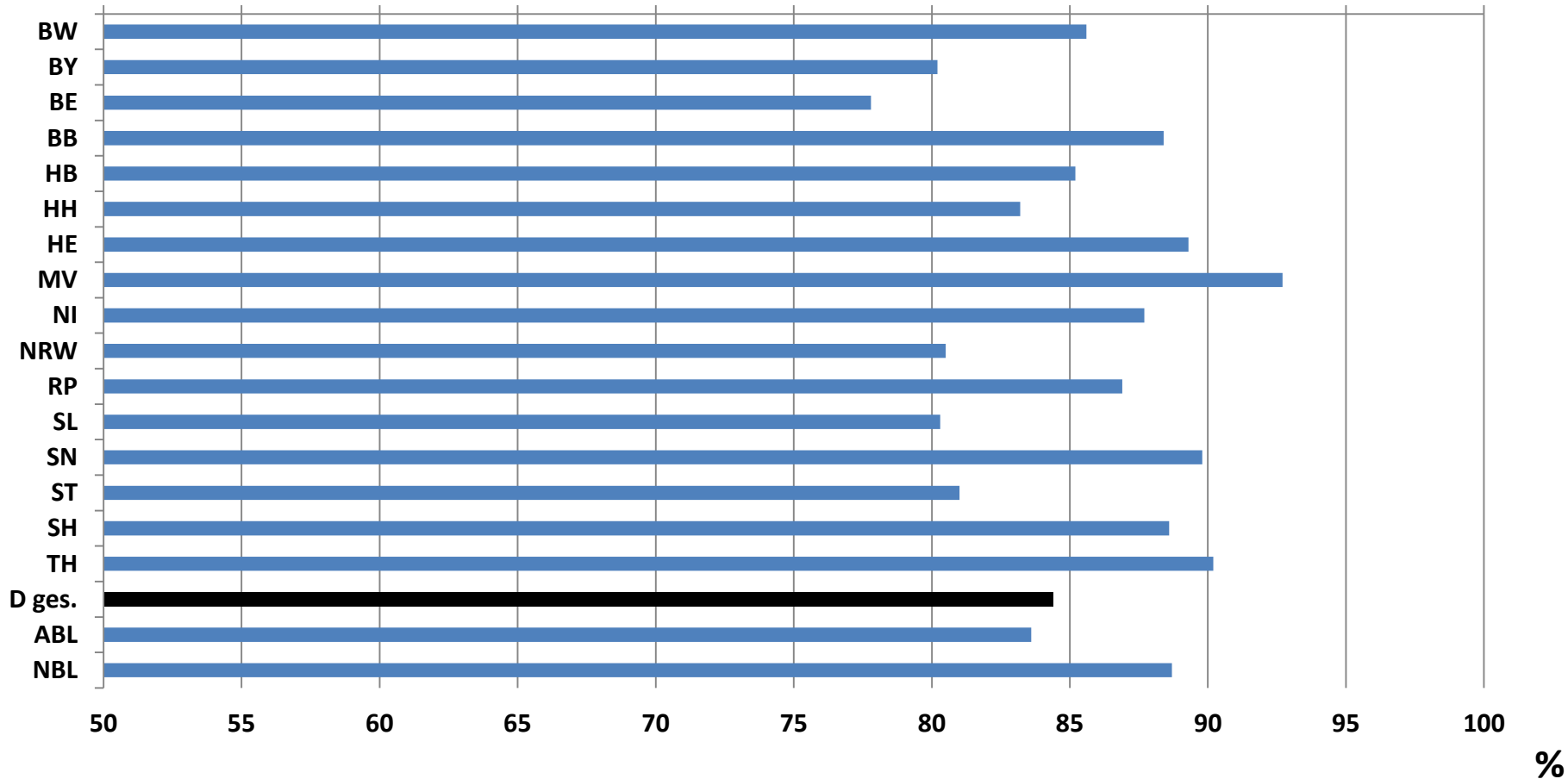
Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – 2. Varizellen



Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – Meningokokken C



Impfquote bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016 – Pneumokokken





Weitere Impfquoten bei den Schuleingangsuntersuchungen in Deutschland 2016

- Die Impfung gegen **FSME** wird von der STIKO allen Personen, die in FSME-Risikogebieten Zecken exponiert sind, empfohlen. Fünf Bundesländer mit FSME-Risikogebieten dokumentieren bei den Schuleingangsuntersuchungen auch die FSME-Impfquoten:

Baden-Württemberg 21,6 %

Bayern 33,9 %

Hessen 17,6 %

Saarland 11,7 %

Thüringen 18,6%

- Neun Bundesländer dokumentierten bei den Schuleingangsuntersuchungen bisher die **Rotavirus**-Impfquoten:

vollst. Immunisierung: Baden-Württemberg 16,2 %

Brandenburg 50,8 %

Nordrhein-Westfalen 11,7 %

Sachsen 56,8 %

Sachsen-Anhalt 48,8%

mind. 2 Impfstoffdosen:

Berlin 31,3%

Saarland 13,9 %

Schleswig-Holstein 15,7 %

Thüringen 48,0 %