

Impuls

**Wo steht Brandenburg bei der nachhaltigen
Entwicklung im SDG-Vergleich? Wo haben wir bereits
viel erreicht? Wo müssen wir mehr tun?**

Ira Matuschke & Moritz In het Panhuis

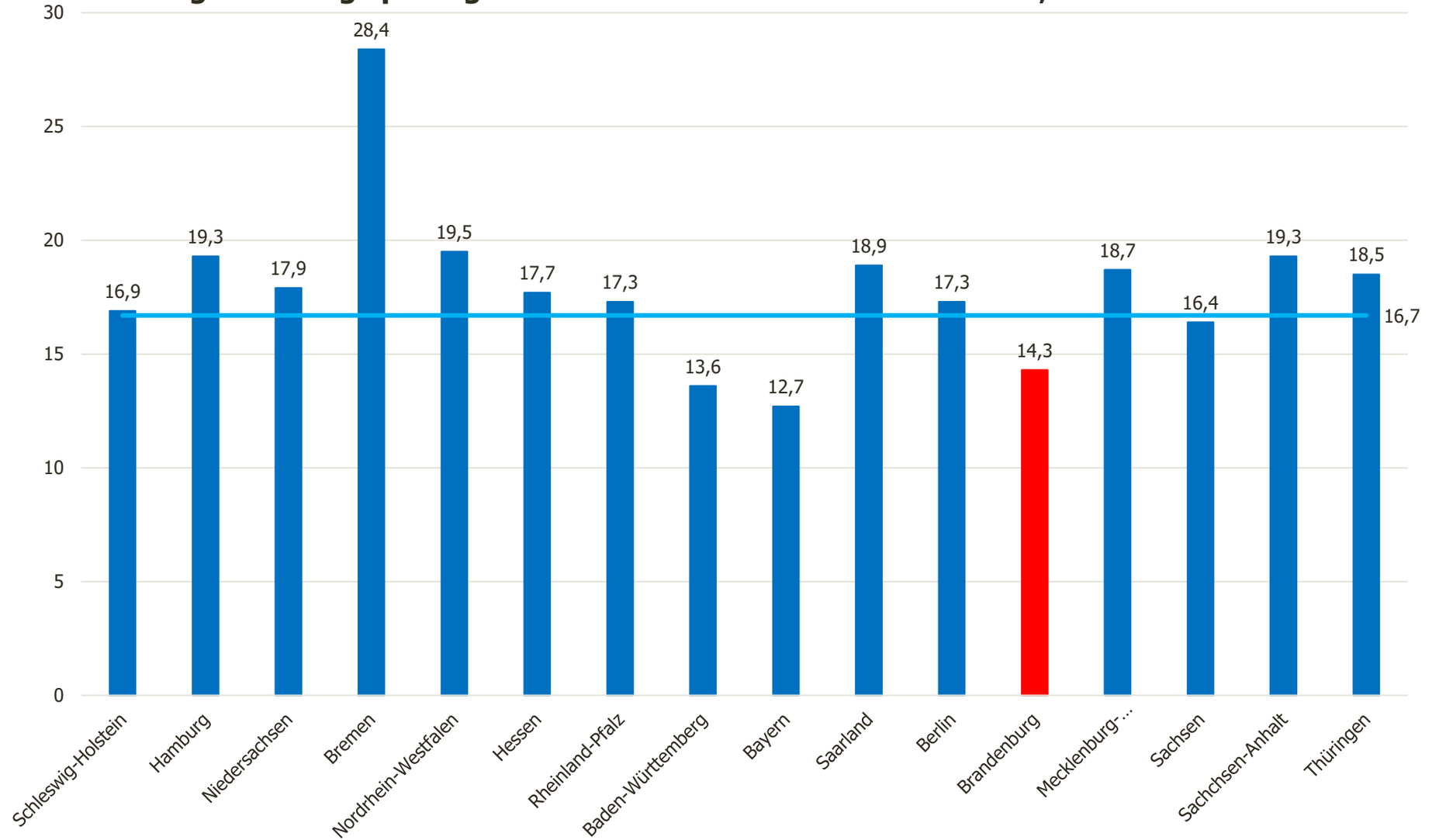
RIFS Potsdam & Geschäftsstelle Nachhaltigkeitsplattform BB

Methodik

- Grundlage bilden die SDG-Indikatoren der deutschen Nachhaltigkeitsstrategie, die für alle Bundesländer regelmäßig vom statistischen Bundesamt erhoben werden und damit einen Vergleich über Bundesländer hinweg ermöglichen.
- Wo möglich haben wir Indikatoren gewählt, die auch in der neuen Nachhaltigkeitsstrategie für das Land Brandenburg genutzt werden sollen.
- Wir haben die aktuellsten frei verfügbaren Daten genutzt und 16 SDGs betrachtet. Zu SDG 14 (Leben unter Wasser) gibt es nicht für alle Bundesländer Daten.
- Für alle SDGs haben wir in den meisten Fällen jeweils nur einen Indikator für diese Präsentation ausgewählt.



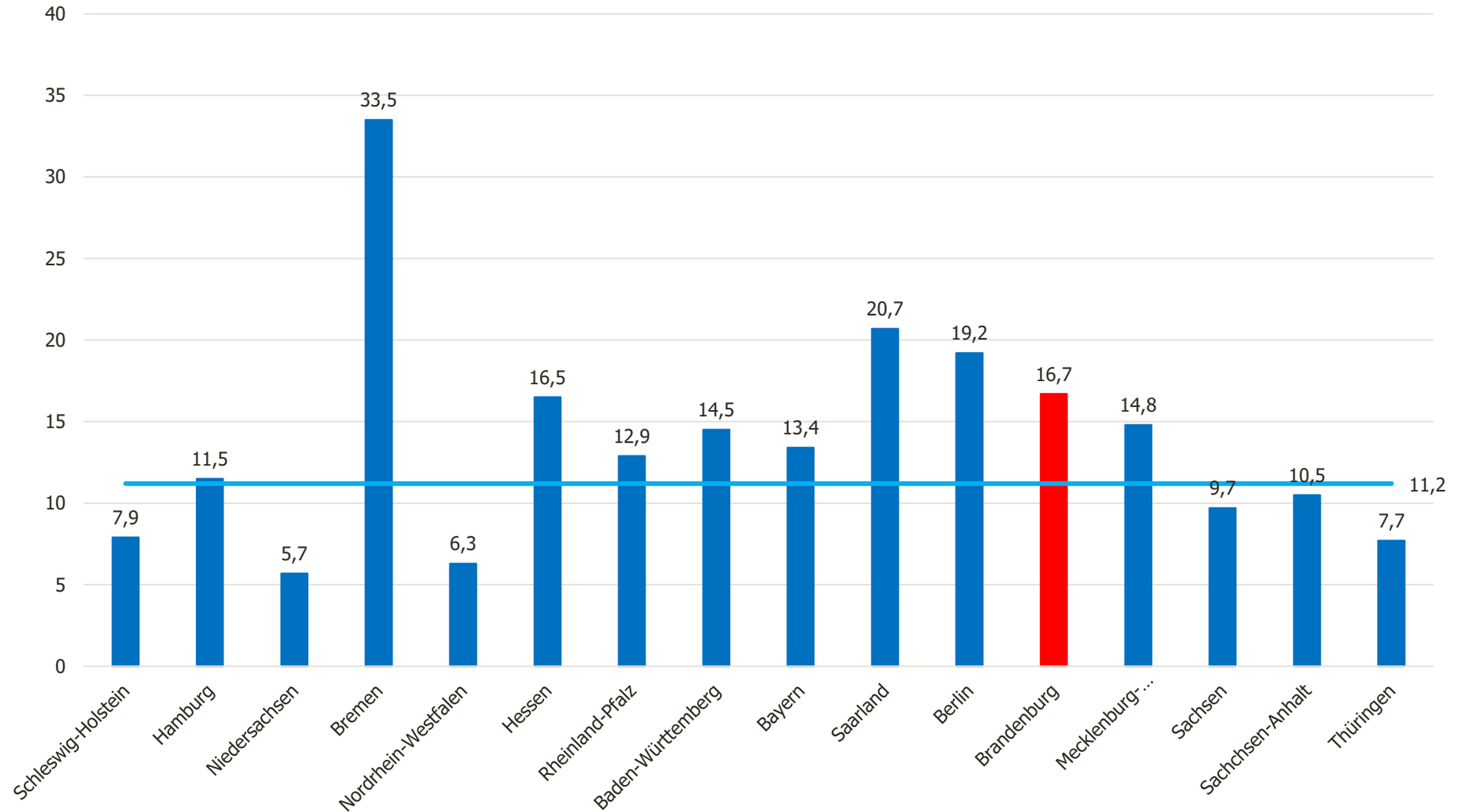
Armutsgefährdungsquote gemessen am Bundesmedian in Prozent, 2022



Datenquelle:
<https://www.statistikportal.de/de/nachhaltigkeit/ergebnisse/ziel-1-keine-armut/armutsgefaehrduungsquote#11100>



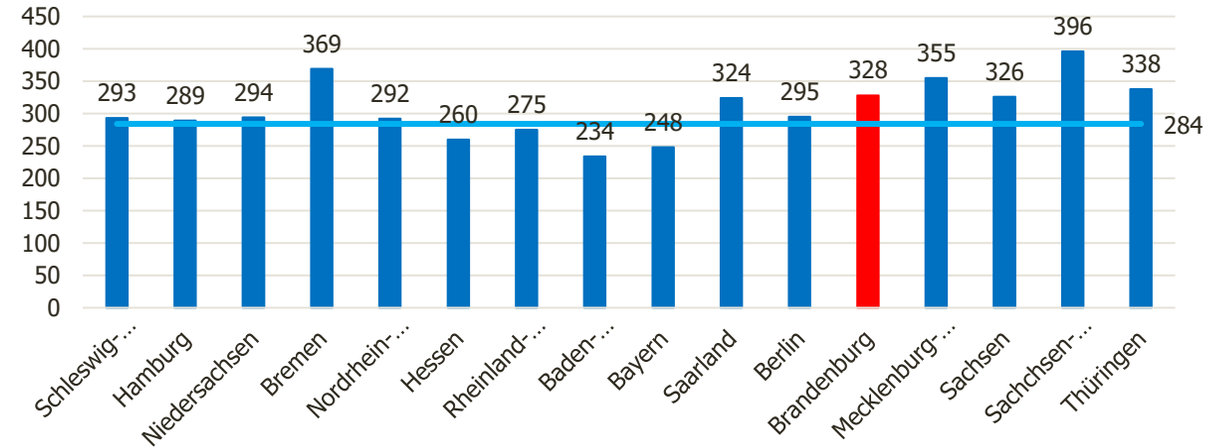
Landwirtschaftsfläche unter ökologischer Bewirtschaftung in Prozent, 2022



Datenquelle:
<https://www.statistikportal.de/de/nachhaltigkeit/ergebnisse/ziel-2-kein-hunger/oekologischer->

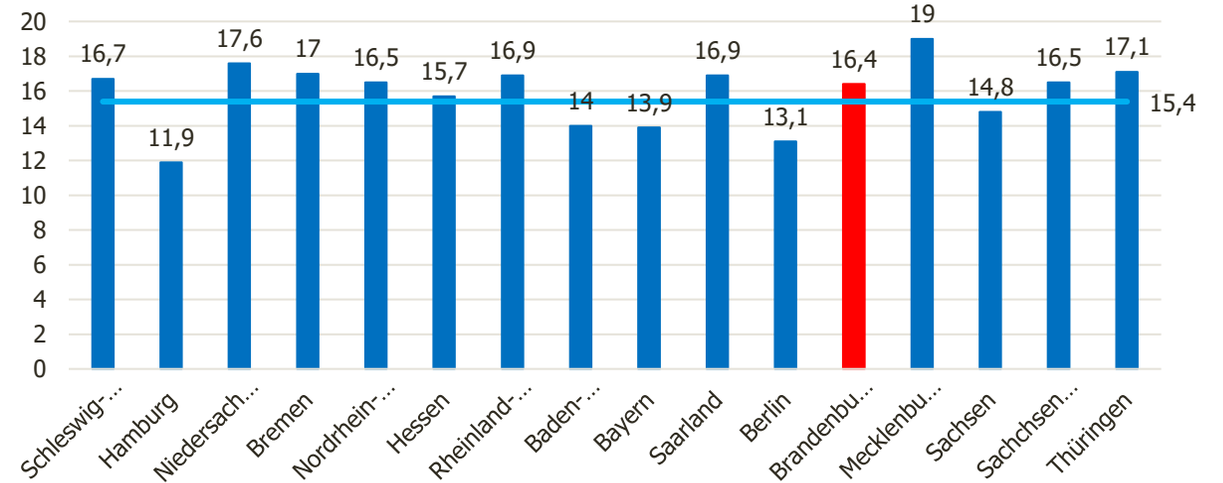


Vorzeitige Sterblichkeit von Männern je 100 000 Einwohner:innen, 2022



Datenquelle:
<https://dns-indikatoren.de/3-1-ab/>

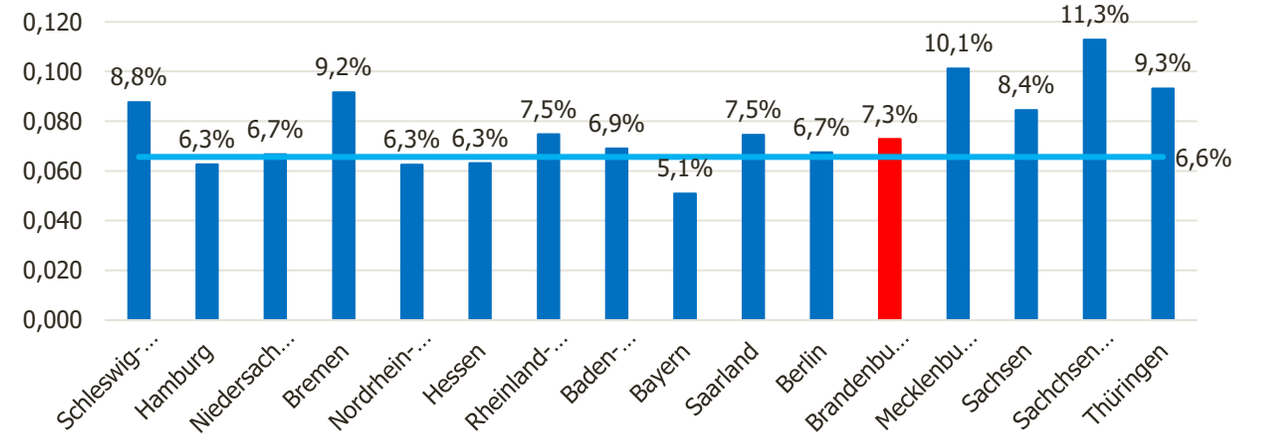
Adipositasquote Erwachsene, 2021



Datenquelle:
<https://dns-indikatoren.de/3-1-f/>

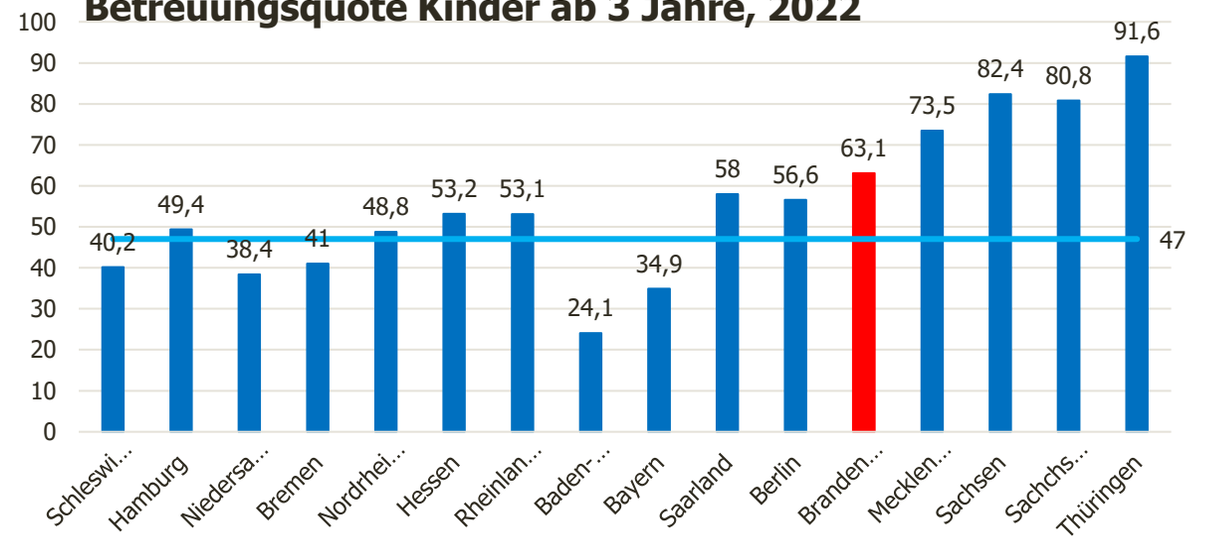


Anteil der Schulabgänger:innen ohne Hauptschulabschluss an gesamt Schulabgänger:innen, Schuljahr 2021/22



Datenquelle:
Tabelle: Absolventen und Abgänger: Bundesländer, Schuljahr, Geschlecht, Schulart, Schulabschlüsse, Code: 21111-0013; <https://www-genesis.destatis.de/genesis>

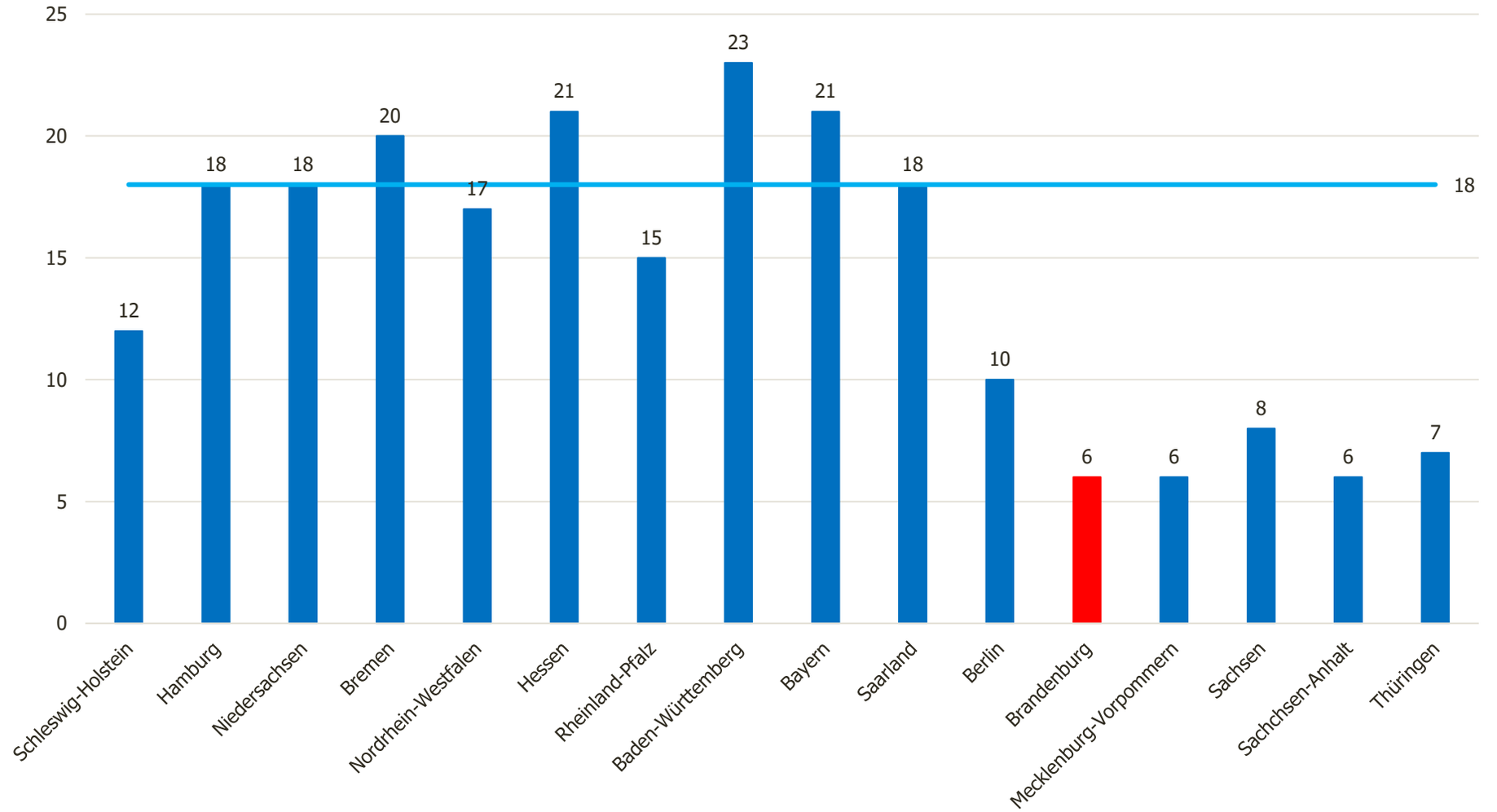
Betreuungsquote Kinder ab 3 Jahre, 2022



Datenquelle:
<https://dns-indikatoren.de/>



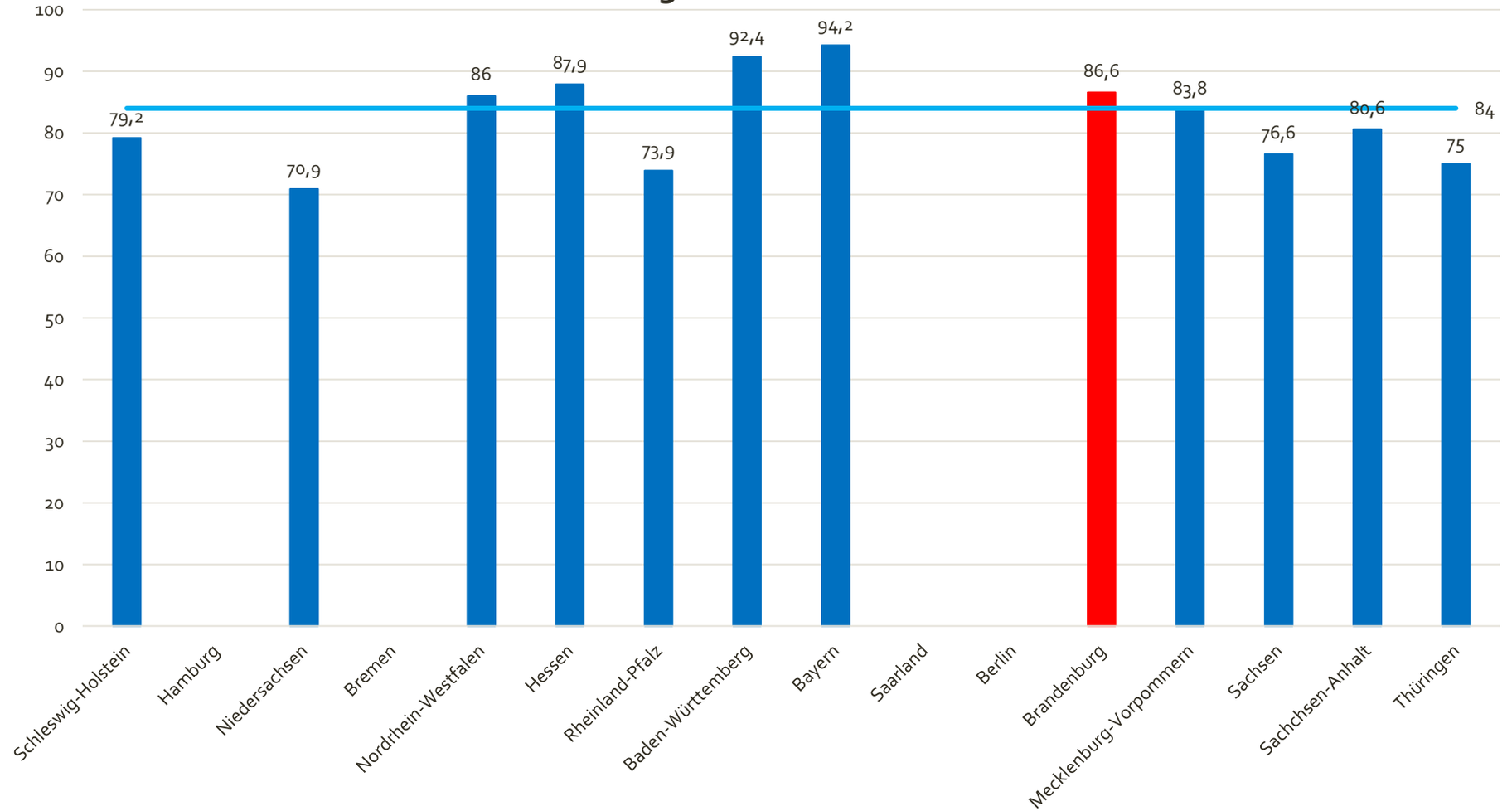
Gender Pay Gap, 2022



Datenquelle:
<https://dns-indikatoren.de/5-1-a/>



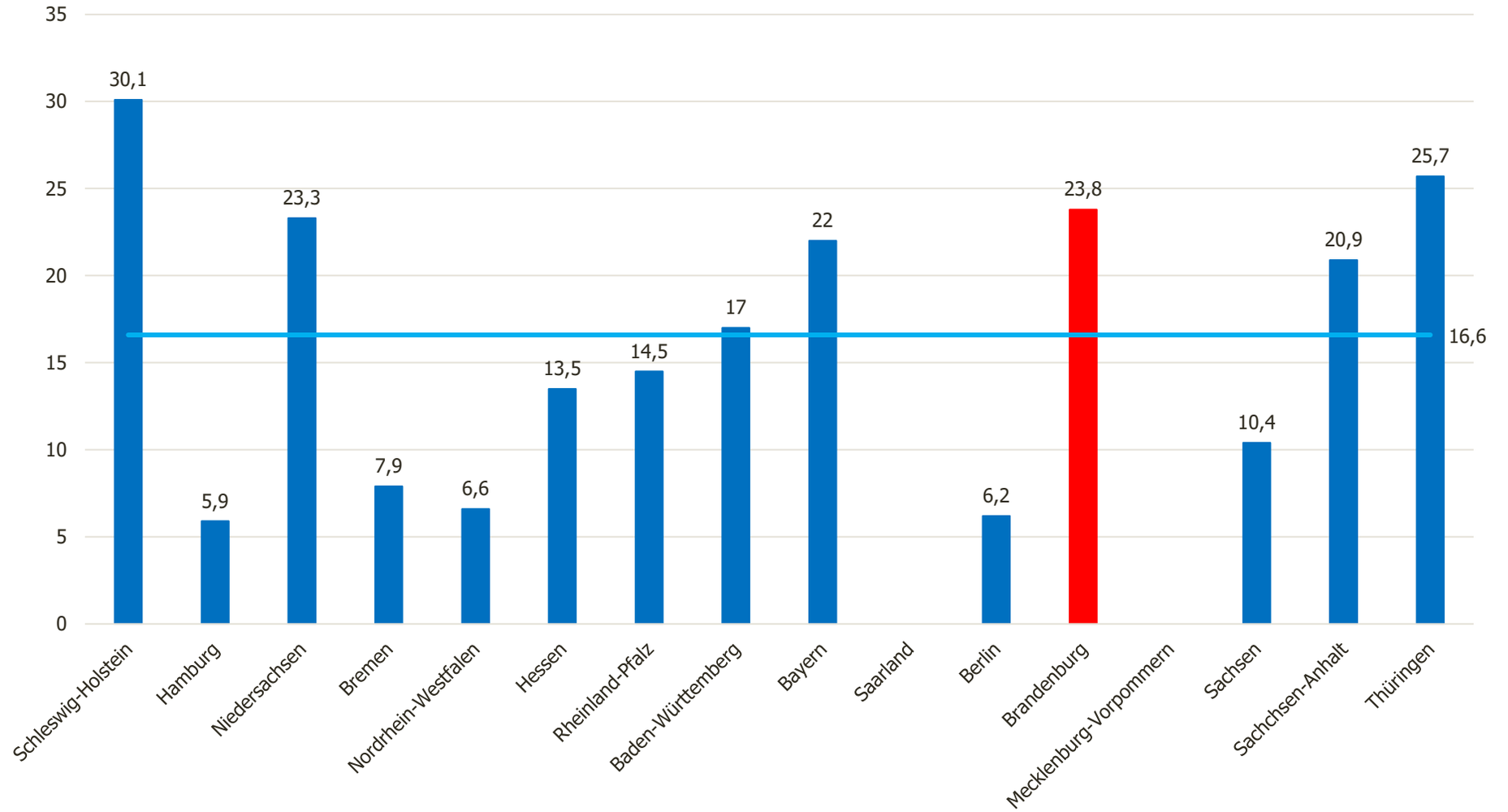
Nitrat im Grundwasser, 2021, Anteil der Messstellen an denen der Schwellenwert von 50 mg/l eingehalten wird



Datenquelle:
<https://dns-indikatoren.de/6-1-b/>



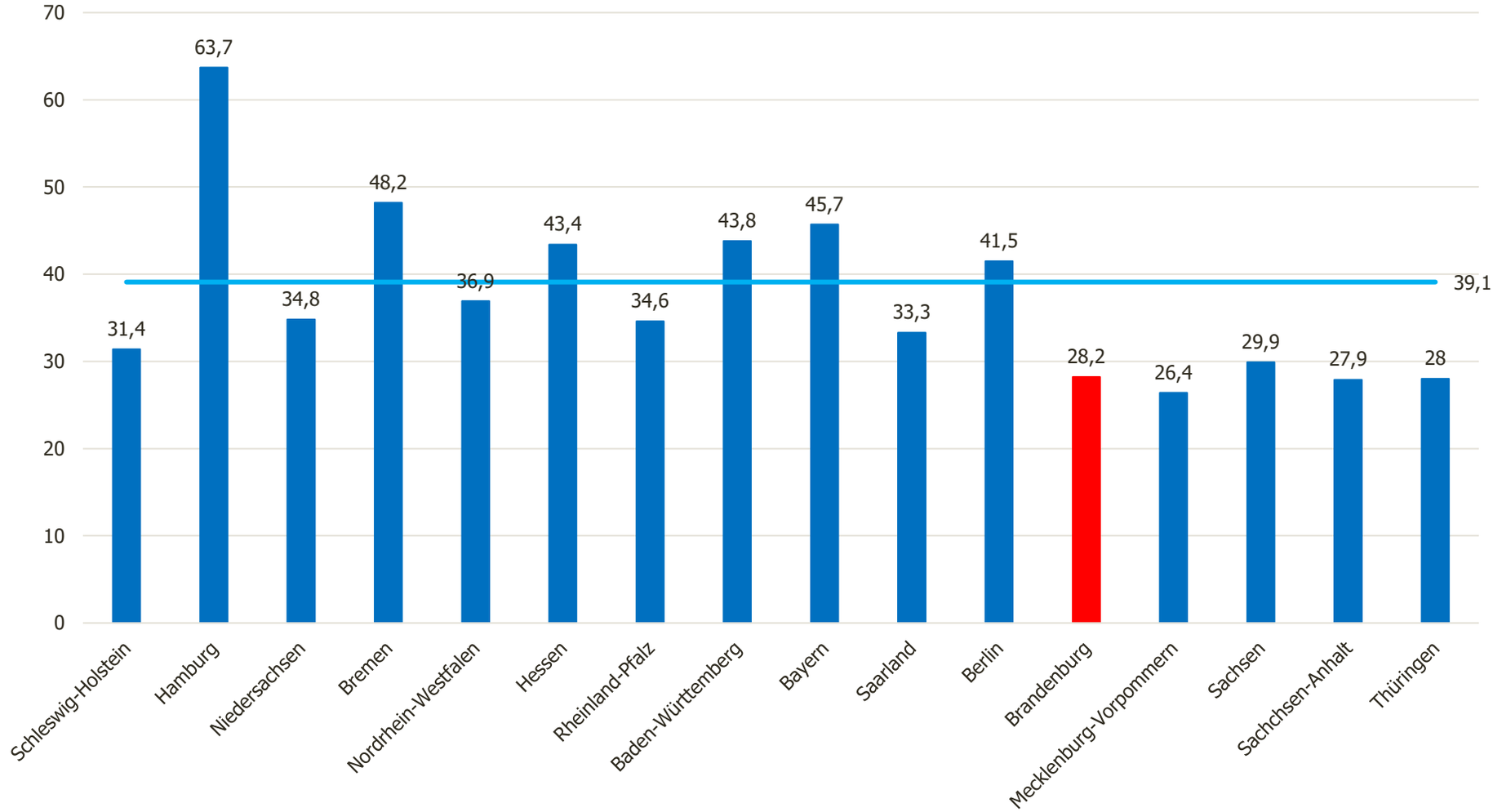
Anteil erneuerbare Energieträger am Primärenergieverbrauch in Prozent, 2020



Datenquelle:
<https://www.statistikportal.de/de/ugrdl/ergebnisse/energie/pev>



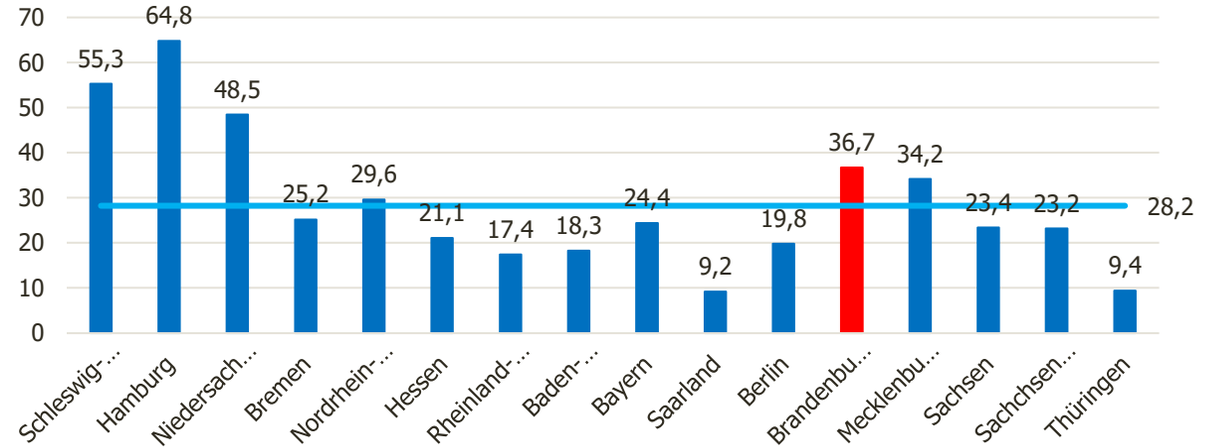
Bruttoinlandsprodukt je Einwohner:in, 2022, in 1000 Euro



Datenquelle:
<https://dns-indikatoren.de/8-4/>

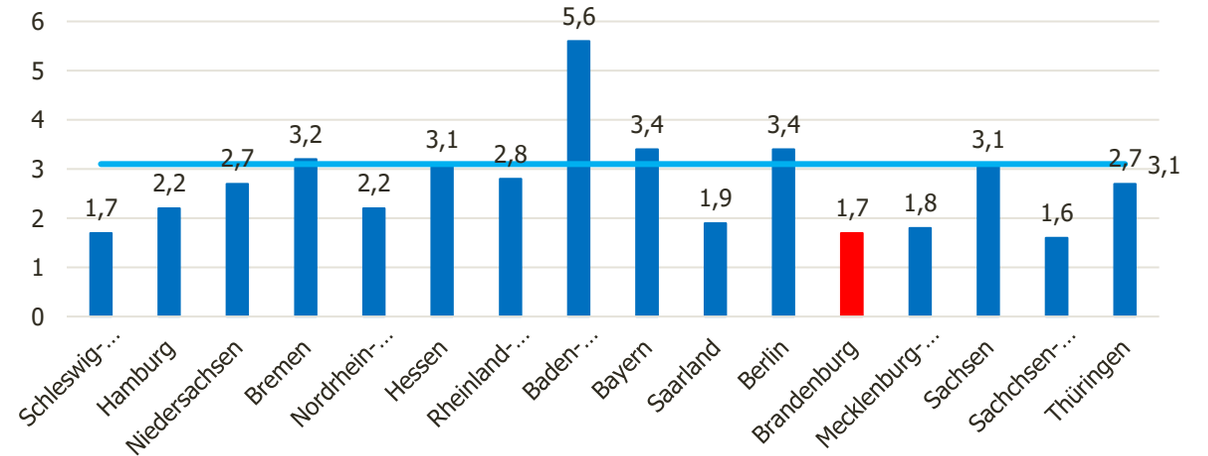


Breitbandverfügbarkeit (Anteil der Haushalte mit Zugang zu Gigabit-Breitbandversorgung über Glasfaser), 2023



Datenquelle:
<https://dns-indikatoren.de/9-1-a/>

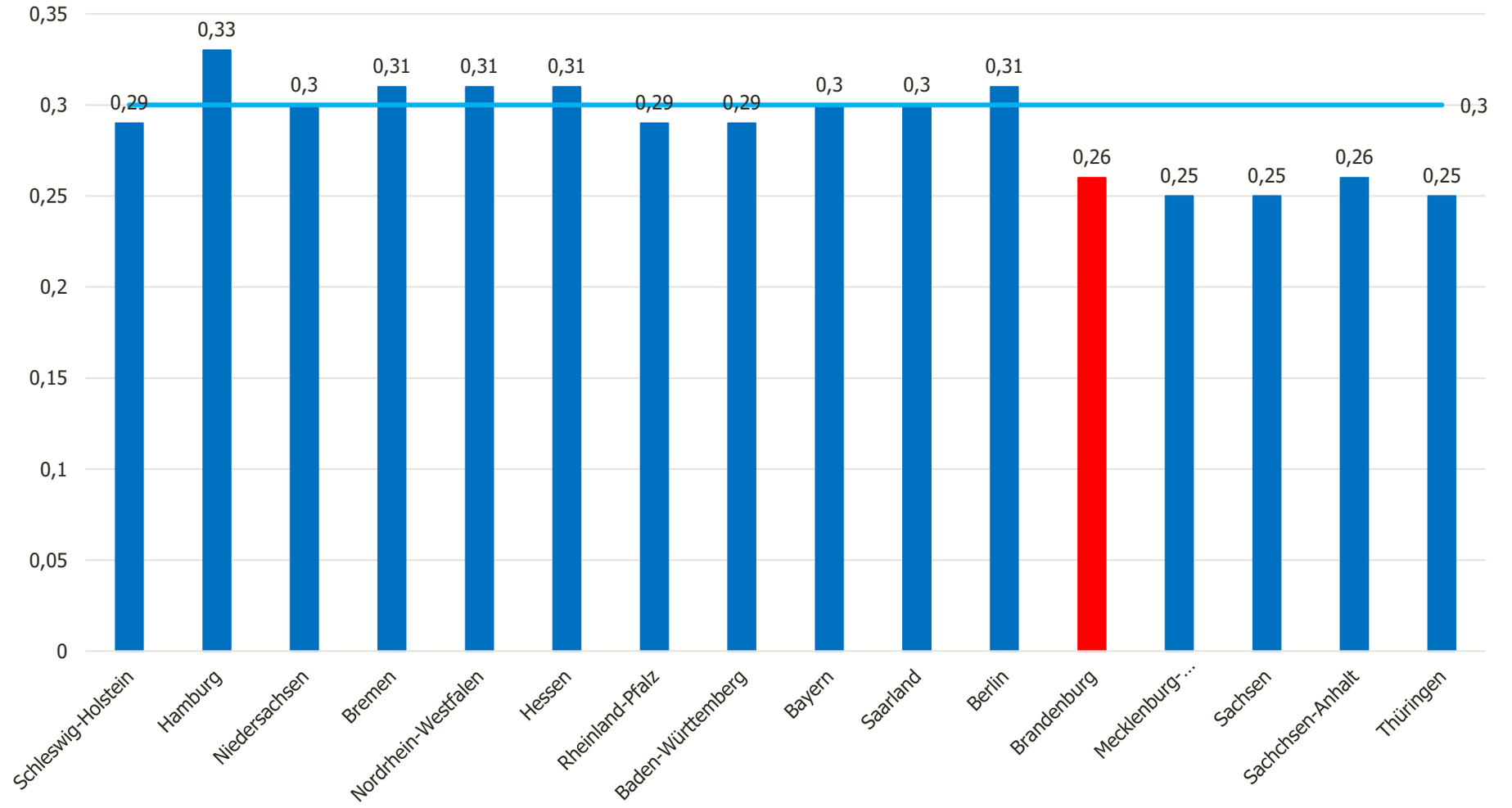
Private und öffentliche Ausgaben für Forschung und Entwicklung (Anteil am BIP), 2021



Datenquelle:
<https://dns-indikatoren.de/9-1-a/>



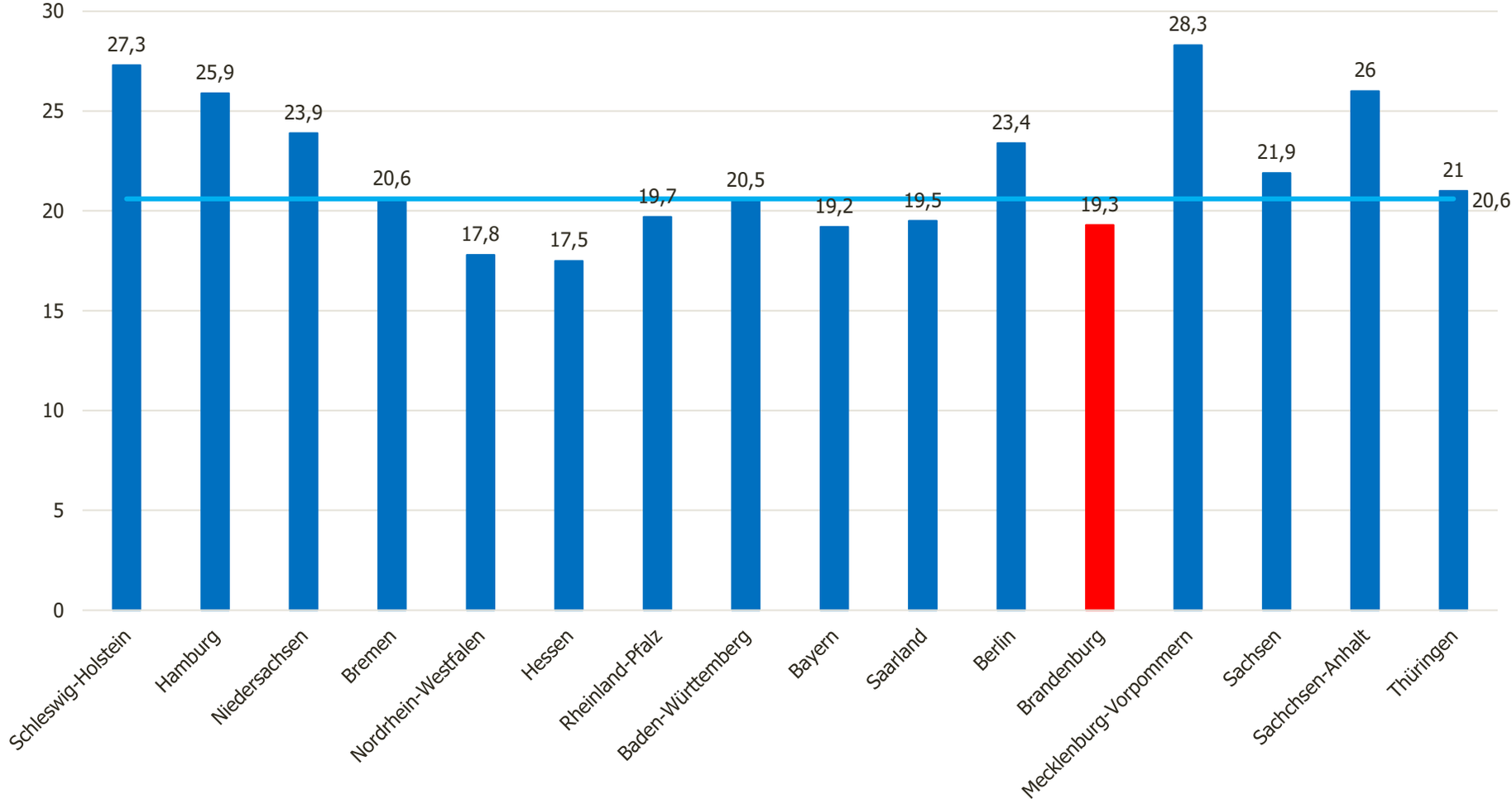
Gini-Koeffizient zur Einkommensverteilung 2022



Datenquelle:
<https://www.statistikportal.de/de/nachhaltigkeit/ergebnisse/ziel-10-weniger-ungleichheiten/gini-koeffizient-zur-einkommensverteilung#1141>



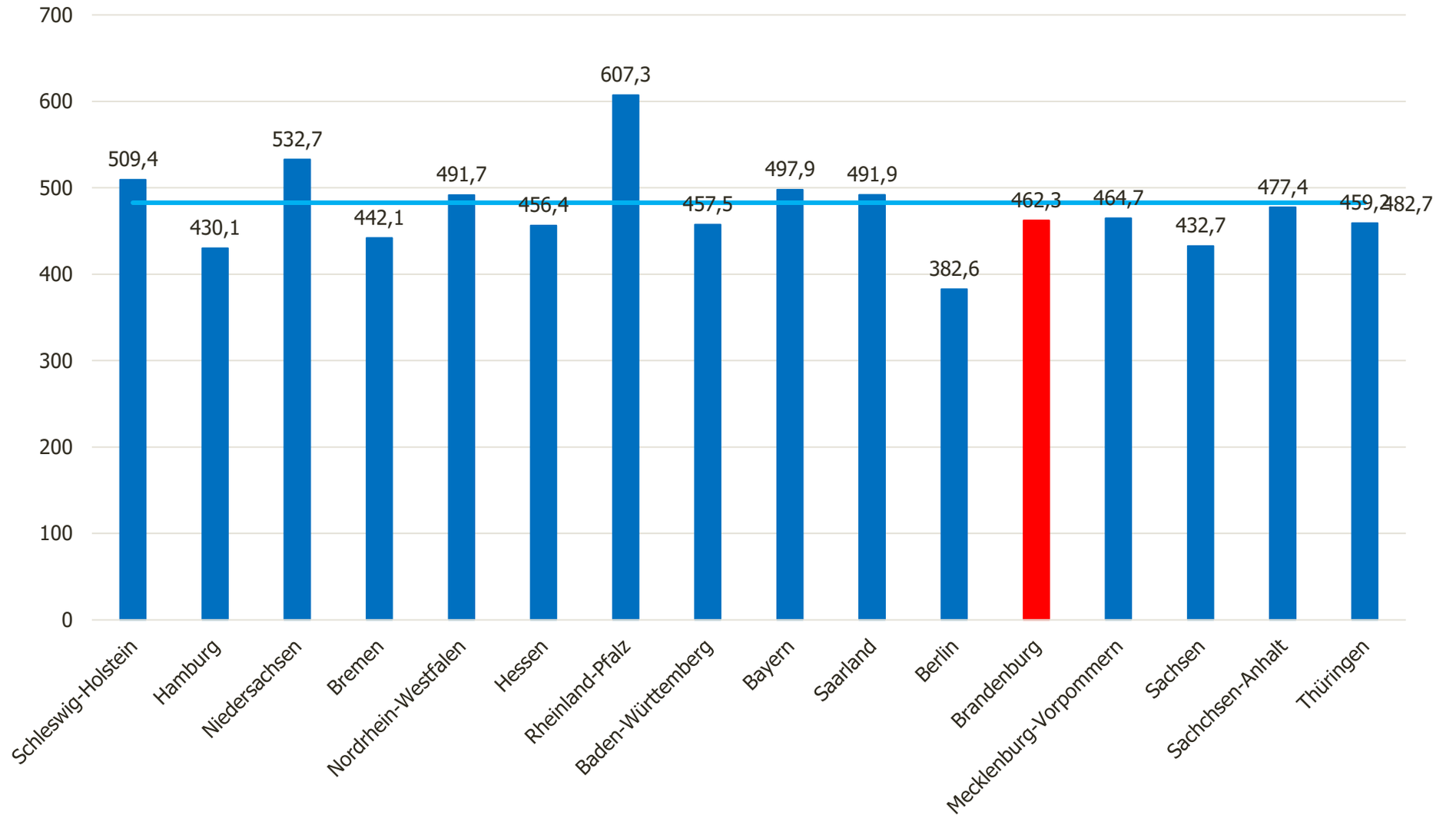
Mobilität: Erreichbarkeit von Mittel- und Oberzentren mit öffentlichen Verkehrsmitteln in Minuten, 2020



Datenquelle:
<https://dns-indikatoren.de/11-2-c/>



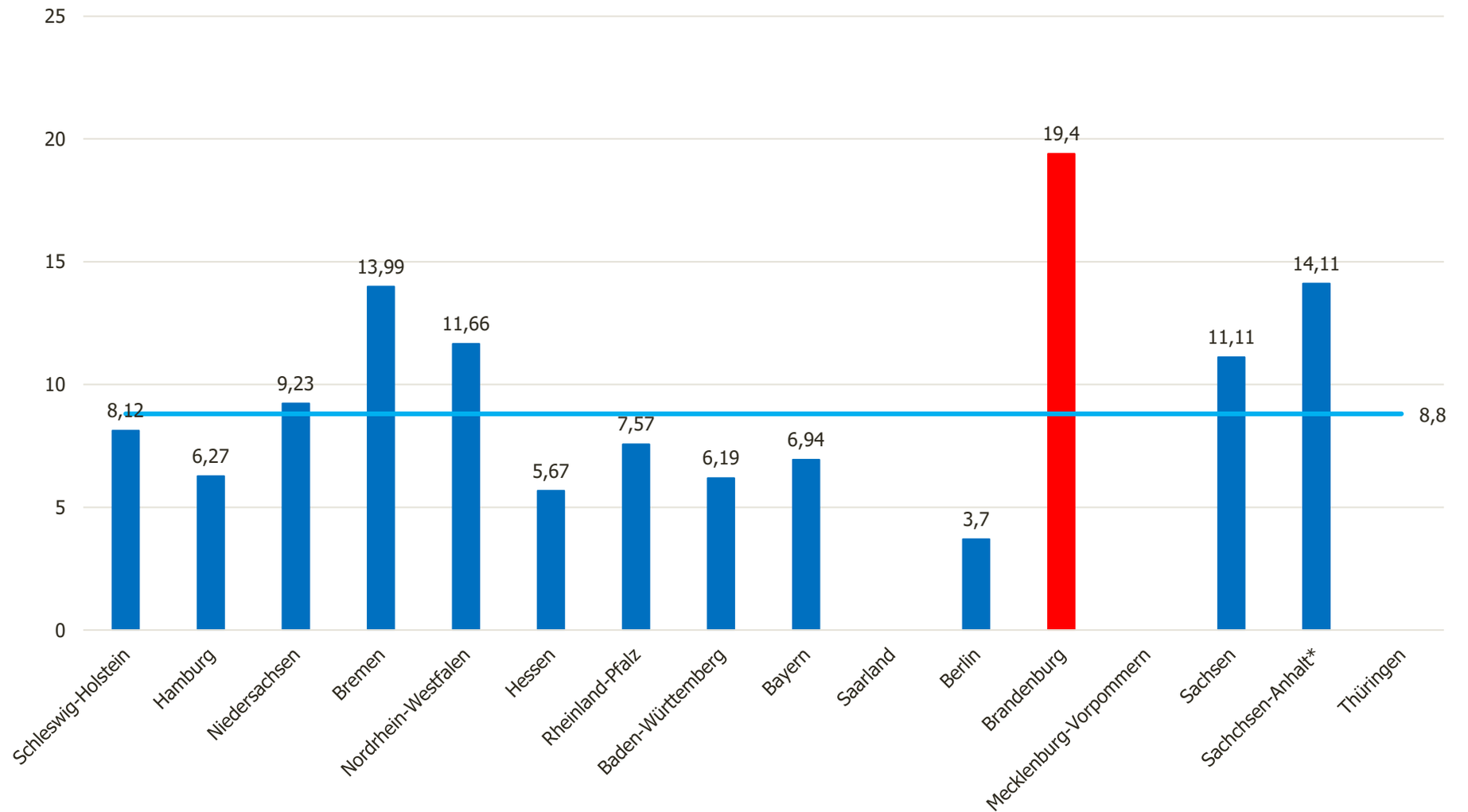
Haushaltsabfälle (ohne Elektro-Geräte) je Einwohner:in in kg, 2021



Datenquelle:
<https://www.statistikportal.de/de/nachhaltigkeit/ergebnisse/ziel-12-nachhaltiger-konsum-und-produktion>



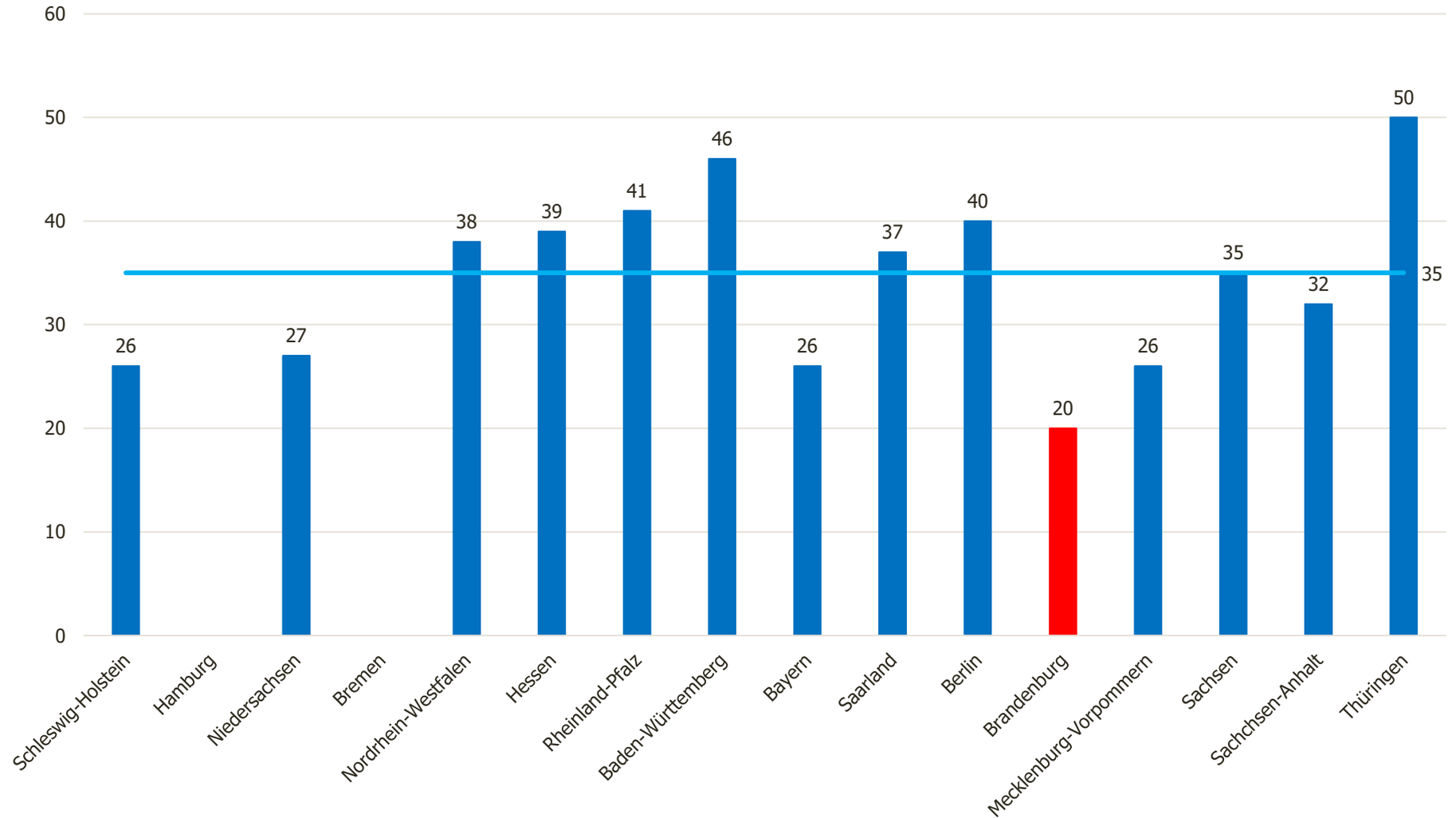
Treibhausgasemissionen – Tonnen CO2 Äquivalente pro Person, 2020



Datenquelle:
*ST von 2019;
<https://www.statistikportal.de/de/ugrdl/ergebnisse/gase/th>



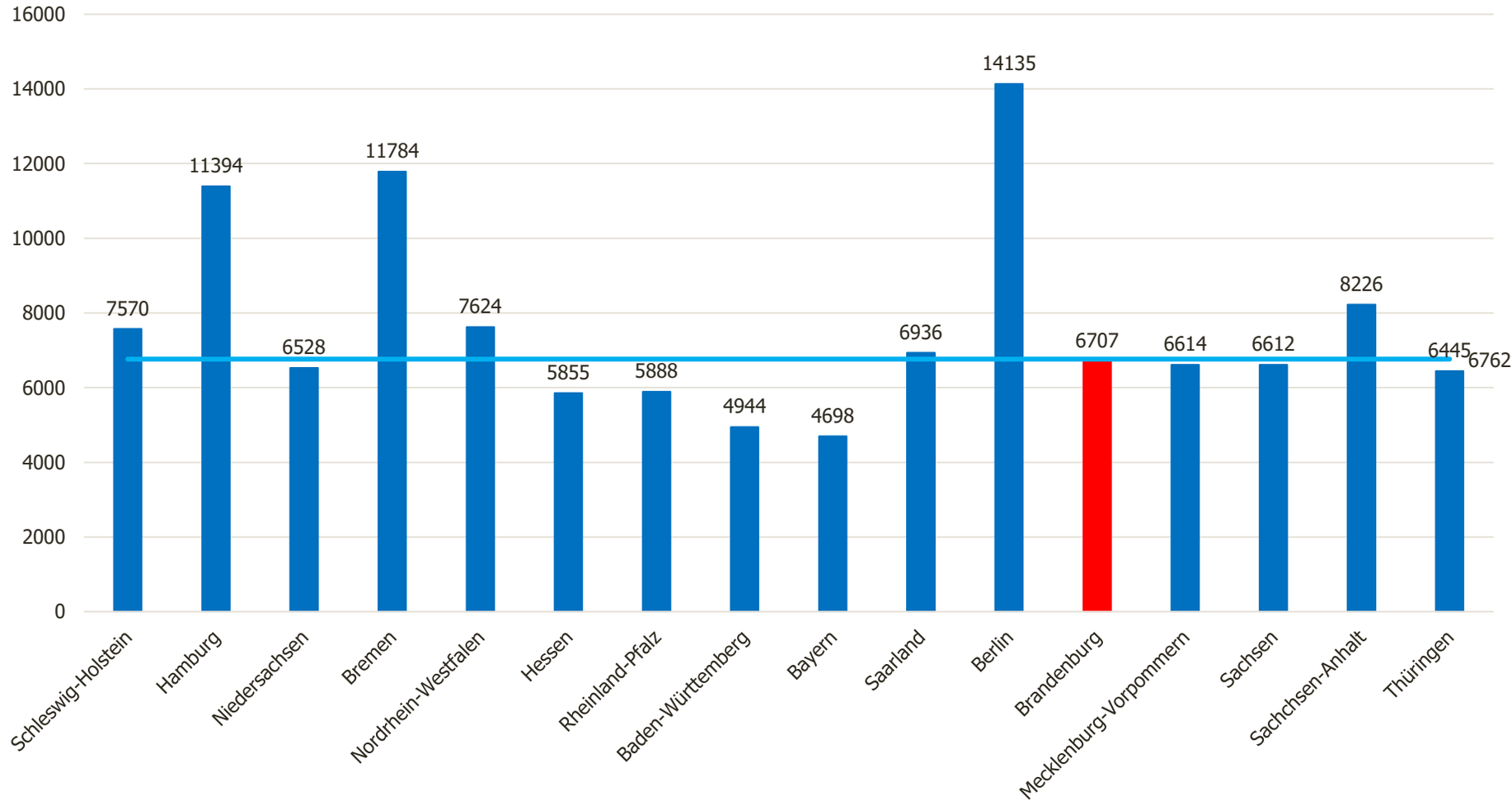
Anteil der deutlich geschädigten Bäume der Stufe 2 und größer in Prozent, 2022



Datenquelle:
<https://www.statistikportal.de/de/nachhaltigkeit/ergebnisse/ziel-15-leben-land/waldzustand#12216>



Anzahl der Straftaten, die der Polizei angezeigt werden, je 100 000 Einwohner:innen, 2022



Datenquelle:
<https://dns-indikatoren.de/16-1/>

Fazit

- **Wo haben wir bereits viel erreicht?**
 - In einigen Bereichen (z.B. Gender Pay Gap, Zustand der Wälder, Anteil der Erneuerbaren oder Anteil unter ökologischer Landbewirtschaftung) ist Brandenburg besser im Vergleich zu den anderen Bundesländern
- **Wo müssen wir mehr tun?**
 - In anderen Bereichen (z.B. Gesundheit, Investitionen in Forschung und Entwicklung und Treibhausgasemissionen) ist Brandenburg schlechter im Vergleich zu anderen Bundesländern
- In **allen Bereichen** liegt viel Arbeit vor uns, denn die Ziele der Landesnachhaltigkeitsstrategie bzw. der deutschen Nachhaltigkeitsstrategie bis 2030 sind ehrgeizig und in vielen Bereichen noch nicht erreicht. Hier muss Brandenburg noch nachlegen.