



BfR Corona Monitor – Risikowahrnehmung der Bevölkerung in Deutschland

PD Dr. Gaby-Fleur Böll

Abteilungsleiterin Risikokommunikation

Bundesinstitut für Risikobewertung, Berlin

BfR-Verbrauchermonitor



BfR-Verbraucher
MONITOR 2014



BfR-Verbraucher
MONITOR 06|2015



BfR-Verbraucher
MONITOR 02|2016



BfR-Verbraucher
MONITOR 02|2017



BfR-Verbraucher
MONITOR 08|2017



BfR-Verbraucher
MONITOR 02|2018



BfR-Verbraucher
MONITOR 08|2018



BfR-Verbraucher
MONITOR 02|2019



BfR-Verbraucher
MONITOR 08|2019



BfR-Verbraucher
MONITOR 02|2020



BfR-Verbraucher
MONITOR 08|2020



BfR-Verbraucher
MONITOR 02|2021

BfR-Verbrauchermonitor Spezial



BfR-Verbraucher
MONITOR 2015

Antibiotikaresistenzen



BfR-Verbraucher
MONITOR 2016

Pflanzenschutzmittel



BfR-Verbraucher
MONITOR 2017

Aluminium



BfR-Verbraucher
MONITOR 2018

Tattoos



BfR-Verbraucher
MONITOR 2019

E-Zigaretten



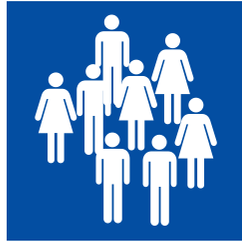
BfR-Verbraucher
MONITOR 2020

Superfoods

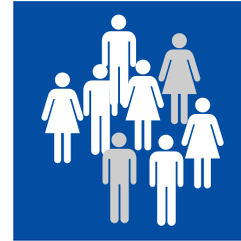


16.–17. März 2021

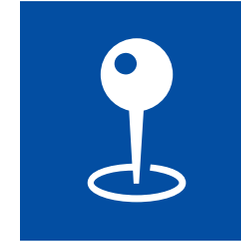
Erhebungsmethodik



Grundgesamtheit
Deutschsprachige
Bevölkerung ab 14 Jahren



Stichprobengröße
mind. 1.000 Personen



Stichprobenziehung
Zufallsstichprobe aus
Festnetz-/Mobilfunknummern



Erhebungsmodalität
Telefonische Befragung
(CATI)



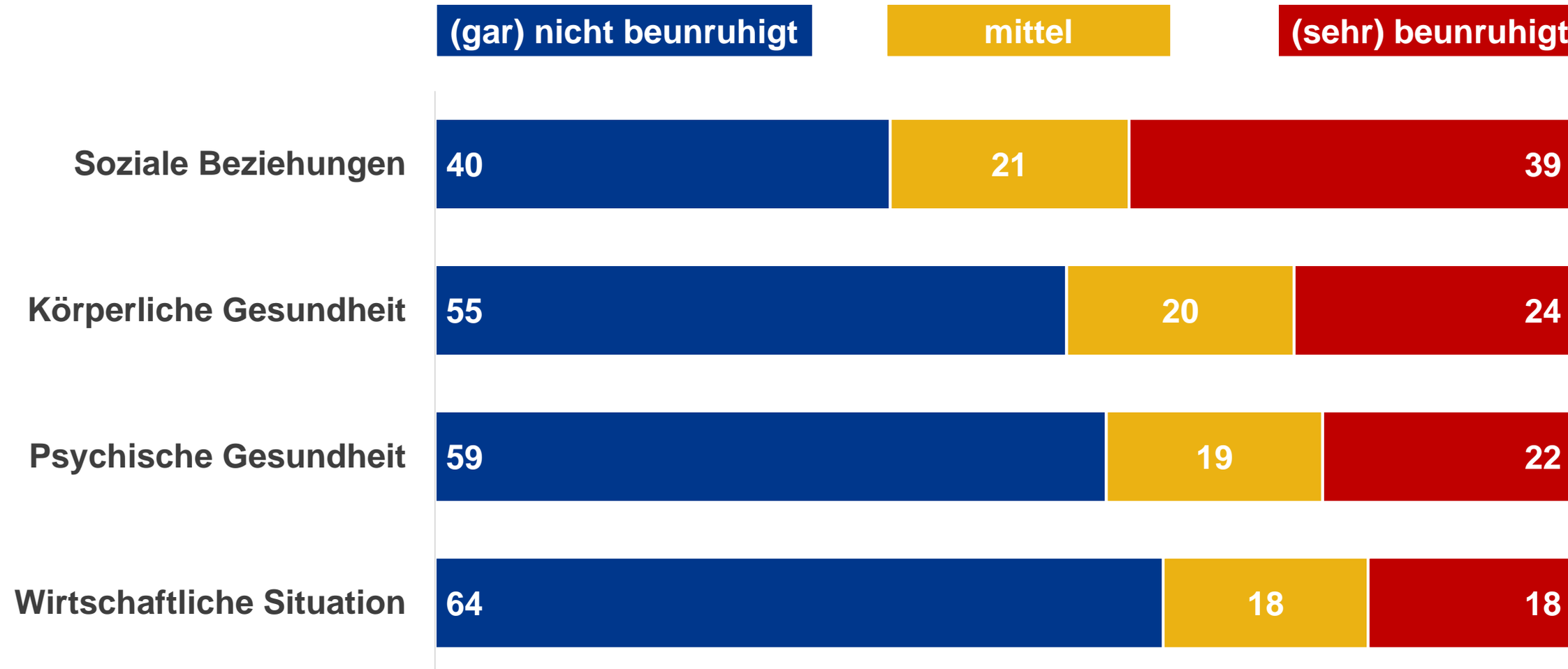
Repräsentativität
Statistische Gewichtung nach
Soziodemografie



Periodizität
14-tägig (seit 06/2020),
03 – 05/2020 wöchentlich

Beunruhigung über die Auswirkung des neuartigen Coronavirus

Inwieweit sind Sie persönlich über die Auswirkungen des neuartigen Coronavirus in den folgenden Lebensbereichen beunruhigt oder nicht beunruhigt? (Antwortskala: 1 „gar nicht beunruhigt“ bis 5 „sehr beunruhigt“)

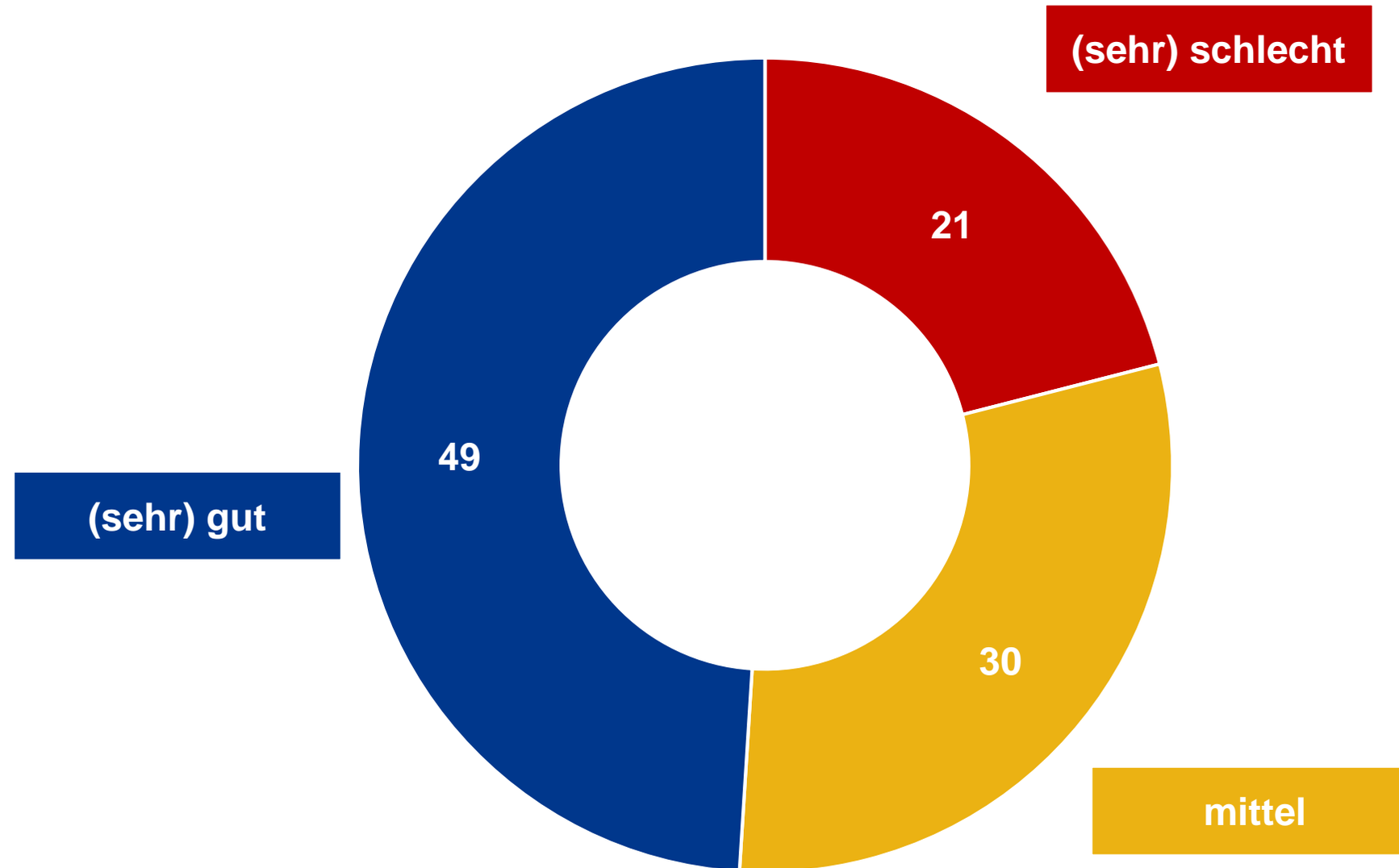


BfR Corona Monitor
16./17.03.2021
Angaben in Prozent
n = 1.012

Wahrgenommene Informiertheit über das Geschehen

Wie gut oder schlecht fühlen Sie sich über das Geschehen zum neuartigen Coronavirus informiert?

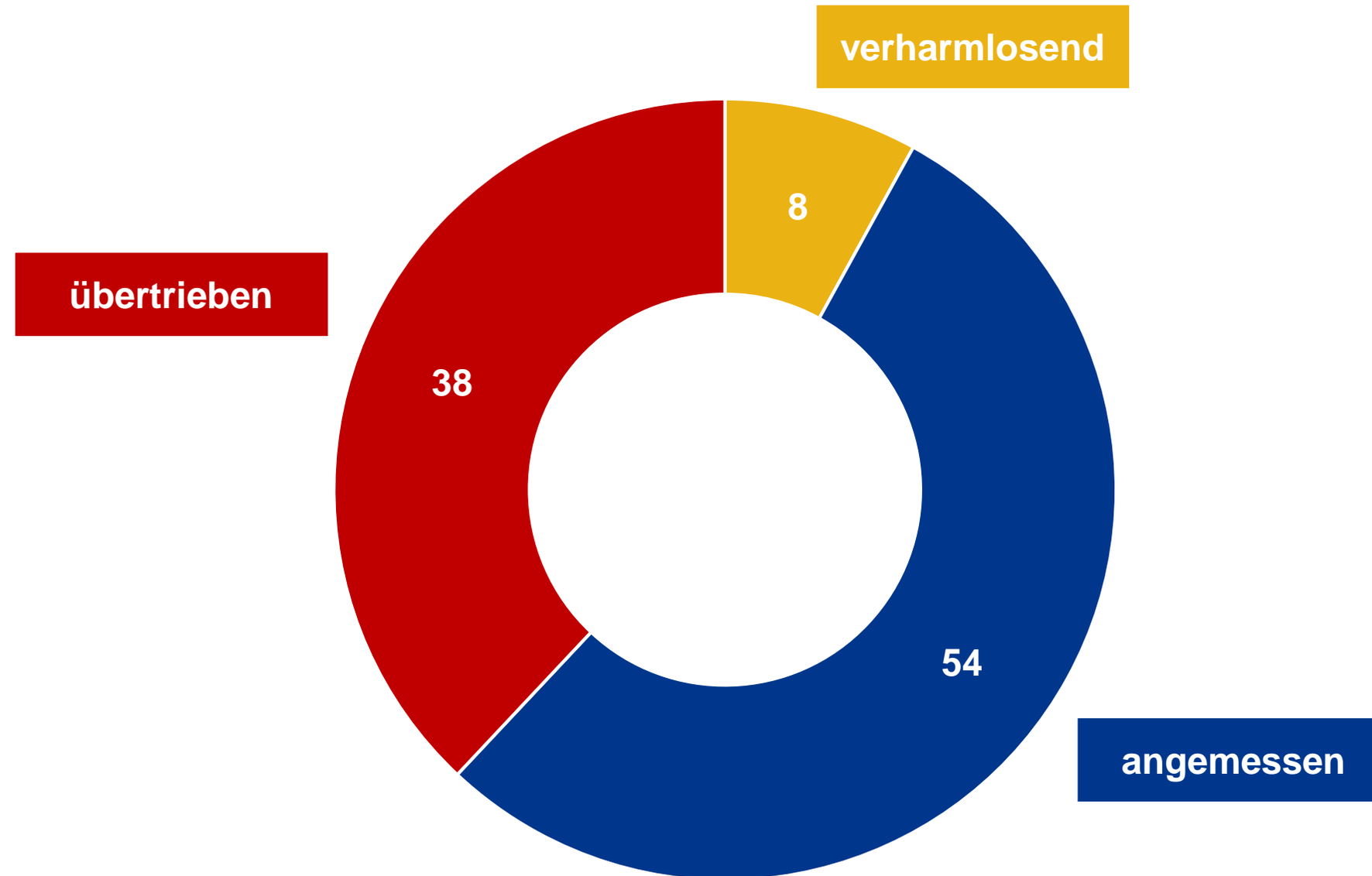
(Antwortskala: 1 „sehr schlecht“ bis 5 „sehr gut“)



BfR Corona Monitor
16./17.03.2021
Angaben in Prozent
n = 1.012

Einschätzung der Medienberichterstattung

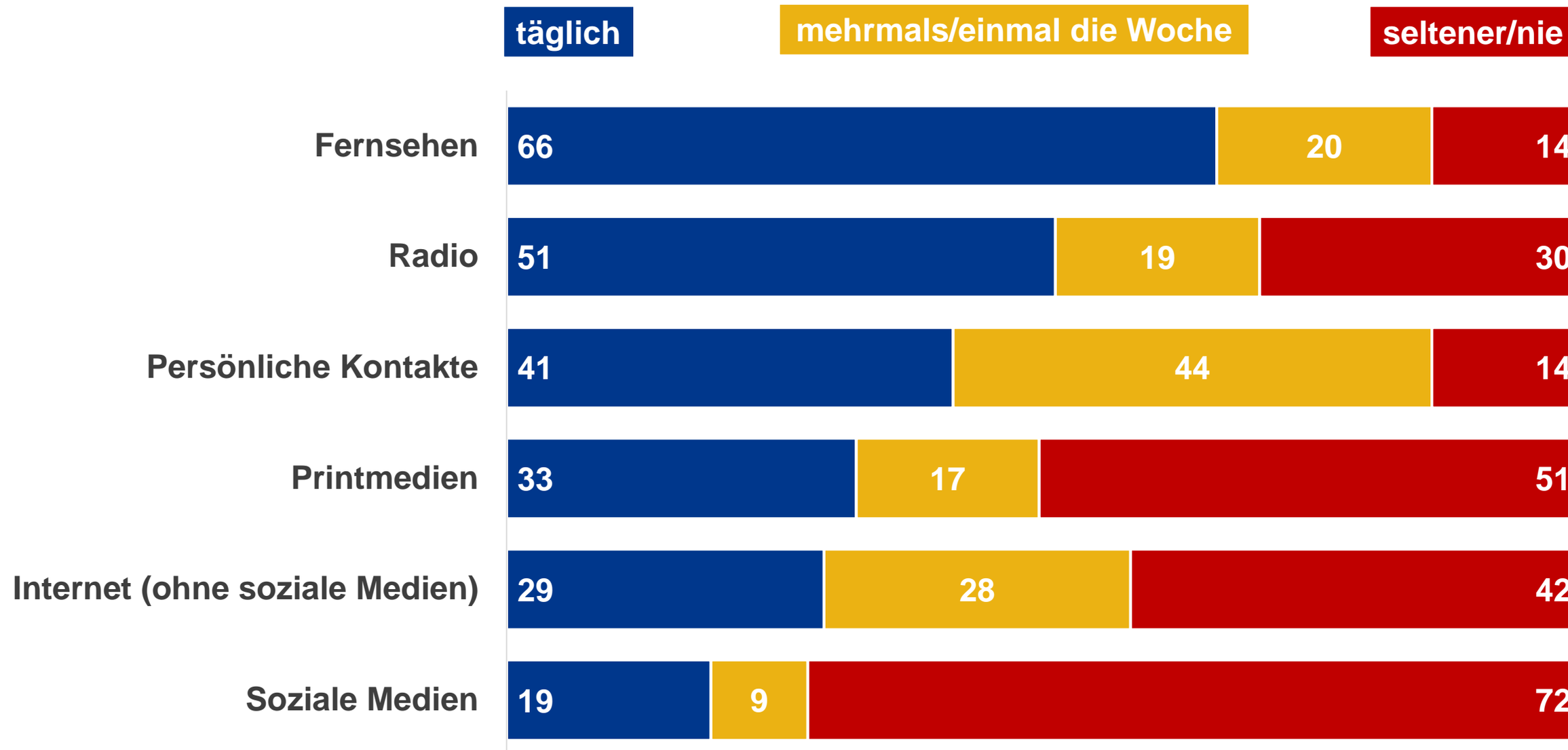
Wie schätzen Sie die Berichterstattung in den Medien zum neuartigen Coronavirus insgesamt ein?



BfR Corona Monitor
16./17.03.2021
Angaben in Prozent
n = 1.012

Genutzte Informationskanäle

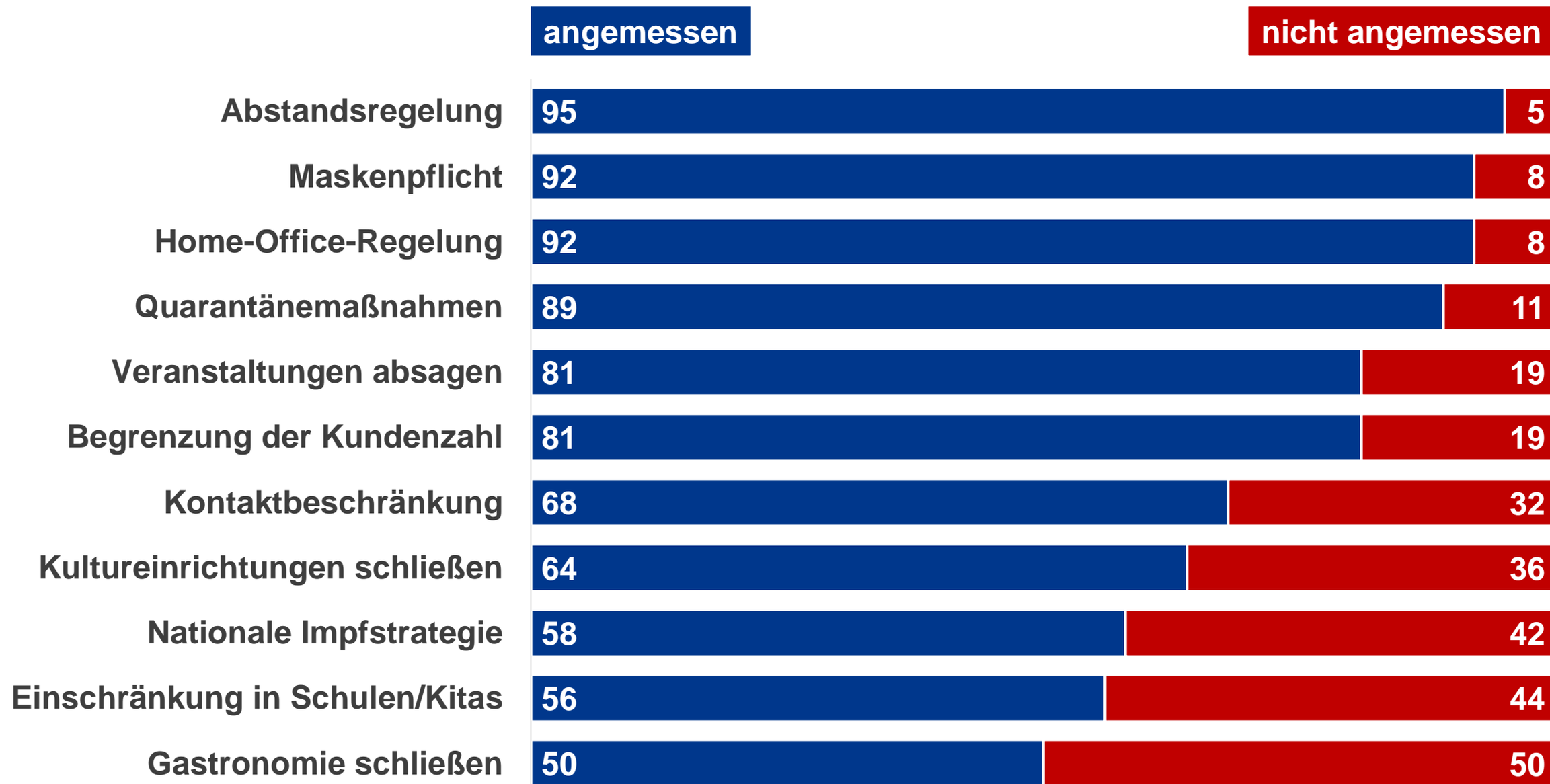
Wie häufig nutzen Sie die folgenden Informationskanäle, um sich über das Geschehen zum neuartigen Coronavirus zu informieren?
(Antwortoptionen: „täglich“, „mehrmals die Woche“, „einmal die Woche“, „seltener als einmal die Woche“, „nie“)



BfR Corona Monitor
16./17.03.2021
Angaben in Prozent
n = 1.012

Angemessenheit der Maßnahmen zur Eindämmung

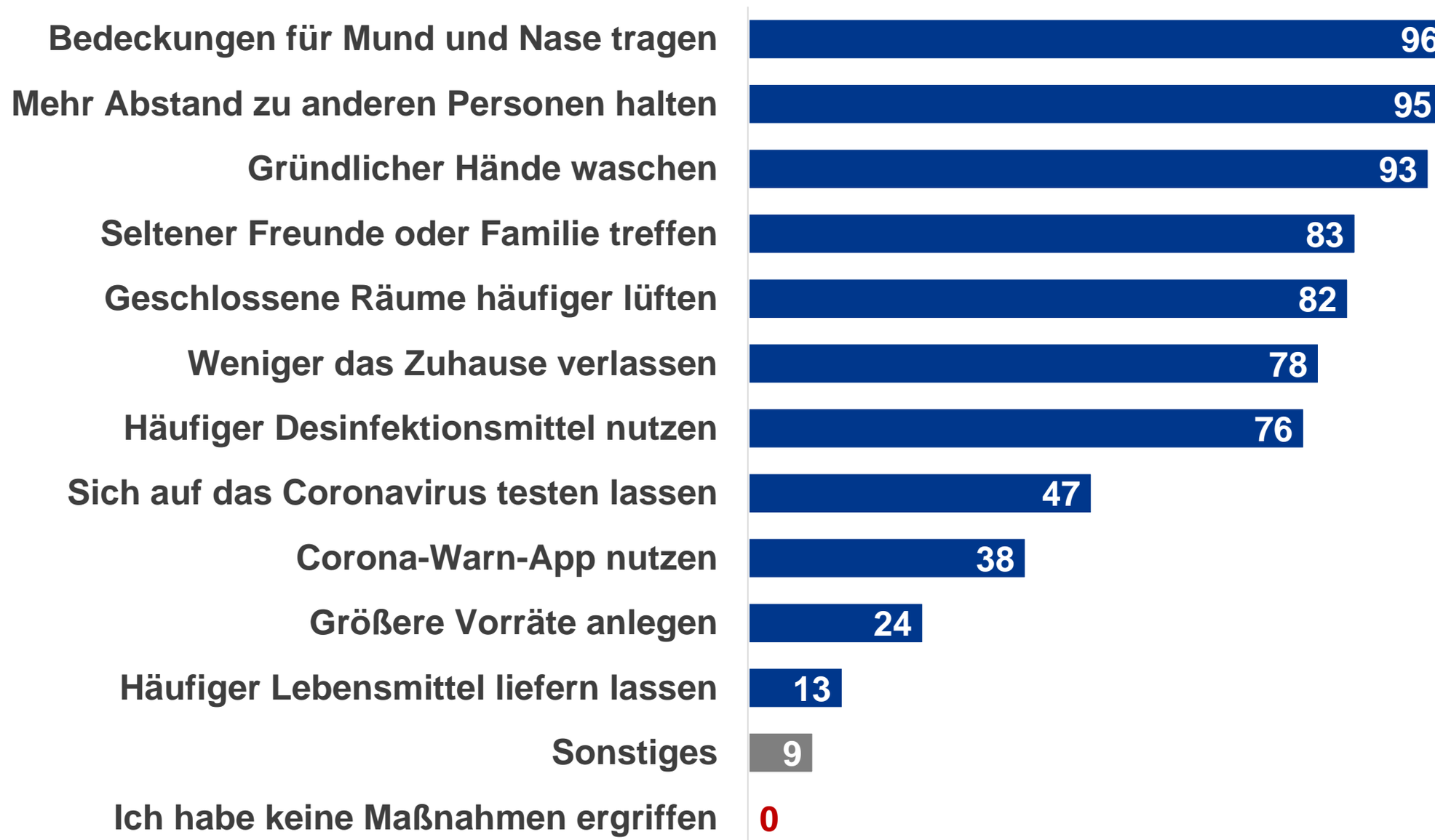
Wie beurteilen Sie die folgenden Maßnahmen zur Eindämmung der Ausbreitung des neuartigen Coronavirus?



BfR Corona Monitor
16./17.03.2021
Angaben in Prozent
n = 1.012

Schutzmaßnahmen der Befragten

Welche der folgenden Maßnahmen haben Sie ergriffen, um sich oder Ihre Familie vor dem neuartigen Coronavirus zu schützen?
(Mehrfachauswahl)

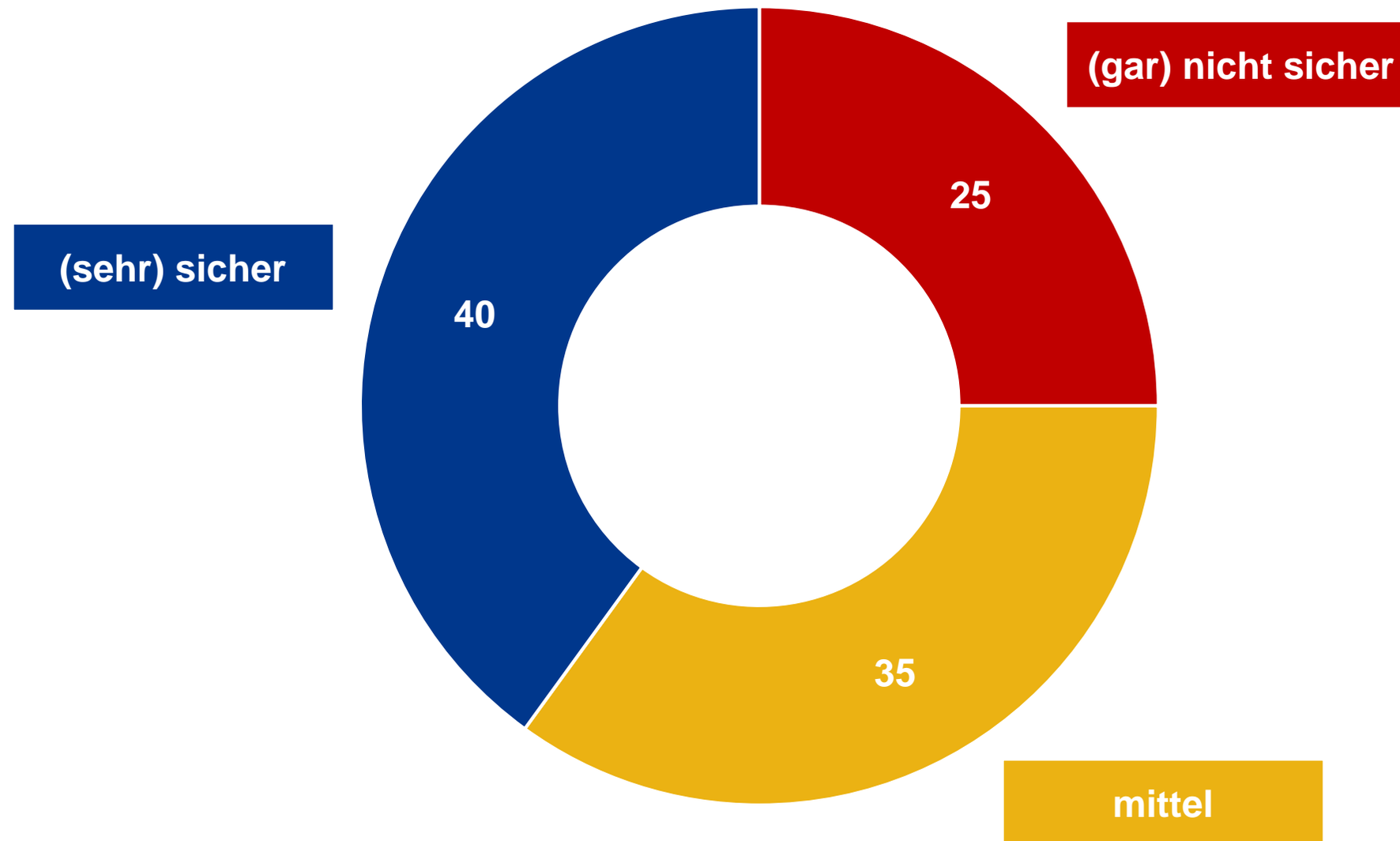


BfR Corona Monitor
16./17.03.2021
Angaben in Prozent
n = 1.012

Wahrgenommene Kontrollierbarkeit des Ansteckungsrisikos

Wie sicher sind Sie sich, dass Sie sich selbst vor einer Ansteckung mit dem neuartigen Coronavirus schützen können?

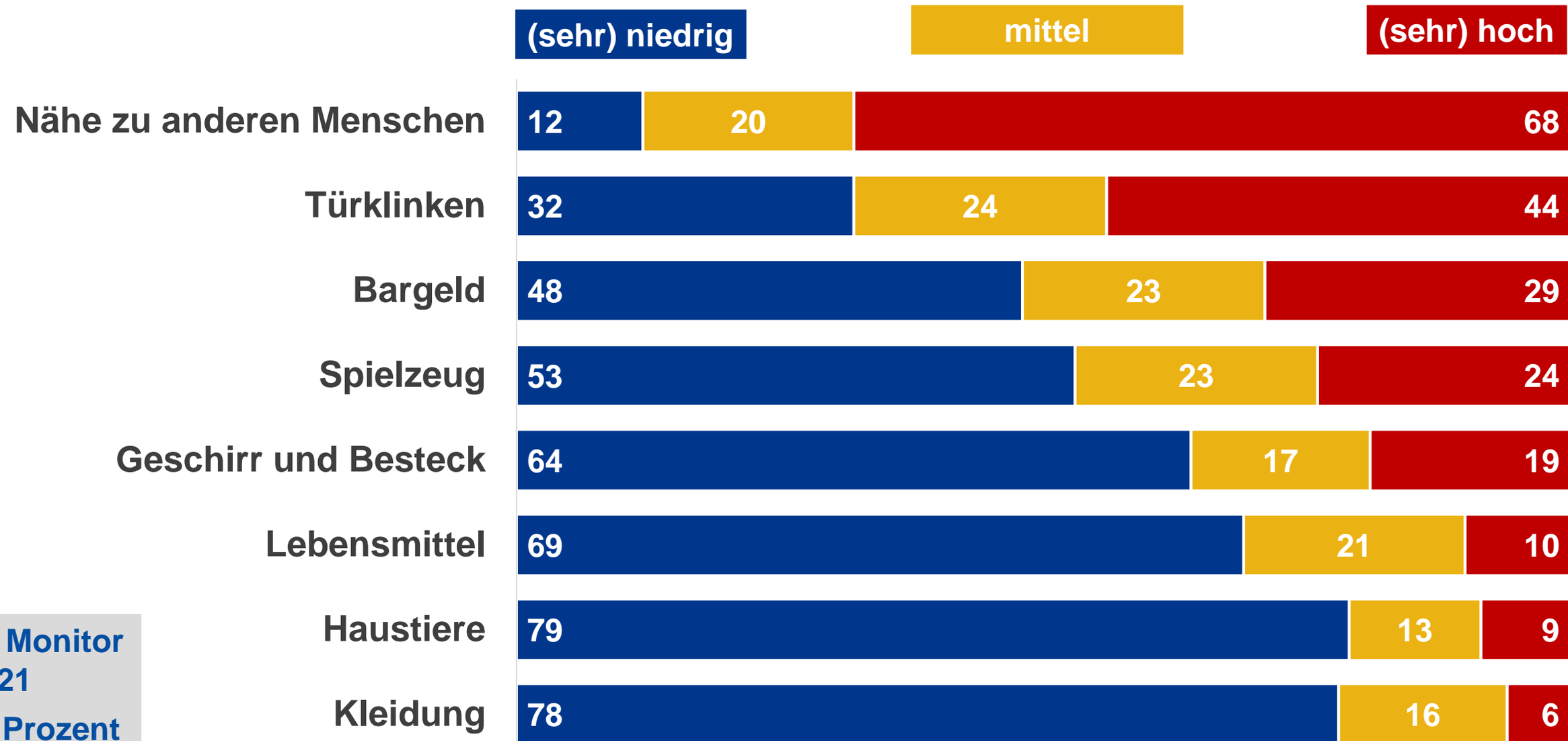
(Antwortskala: 1 „gar nicht sicher“ bis 5 „sehr sicher“)



BfR Corona Monitor
16./17.03.2021
Angaben in Prozent
n = 1.012

Wahrgenommene Wahrscheinlichkeit der Ansteckung

Wie hoch oder niedrig schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, sich mit dem neuartigen Coronavirus über die folgenden Wege anzustecken? (Antwortskala: 1 „sehr niedrig“ bis 5 „sehr hoch“)



BfR Corona Monitor
16./17.03.2021
Angaben in Prozent
n = 1.012

14 bis 39 Jahre



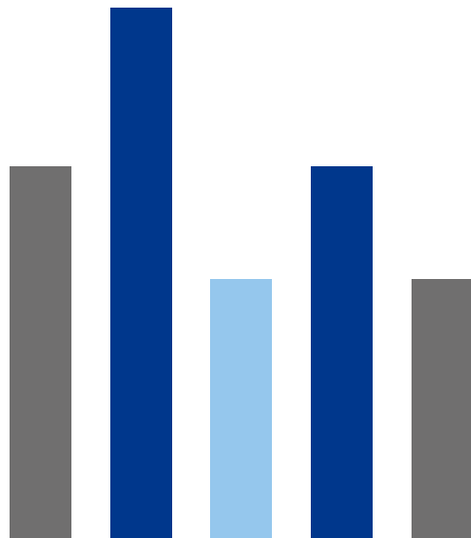
40 bis 59 Jahre



60 Jahre und älter



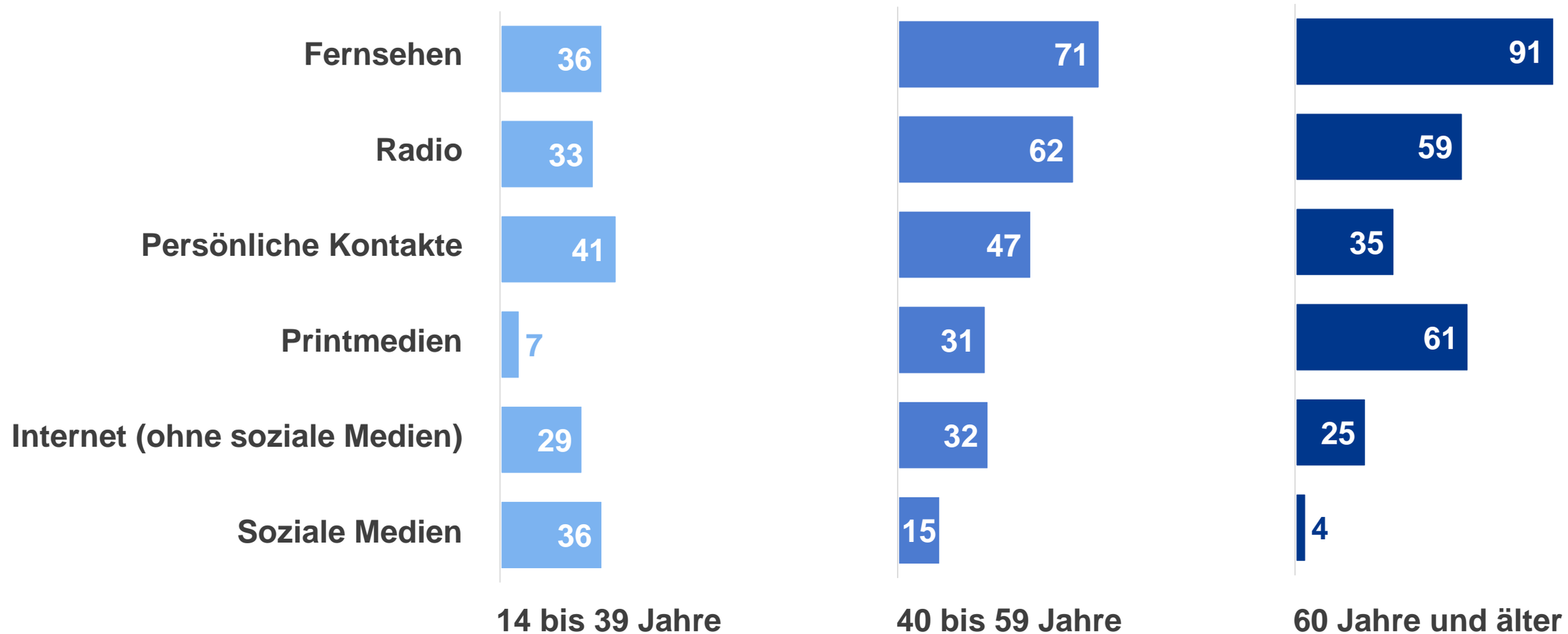
analysiert nach Altersgruppen



Genutzte Informationskanäle

Wie häufig nutzen Sie die folgenden Informationskanäle, um sich über das Geschehen zum neuartigen Coronavirus zu informieren?
(Antwortoptionen: „täglich“, „mehrmals die Woche“, „einmal die Woche“, „seltener als einmal die Woche“, „nie“)

Darstellung: Antwortkategorie „täglich“

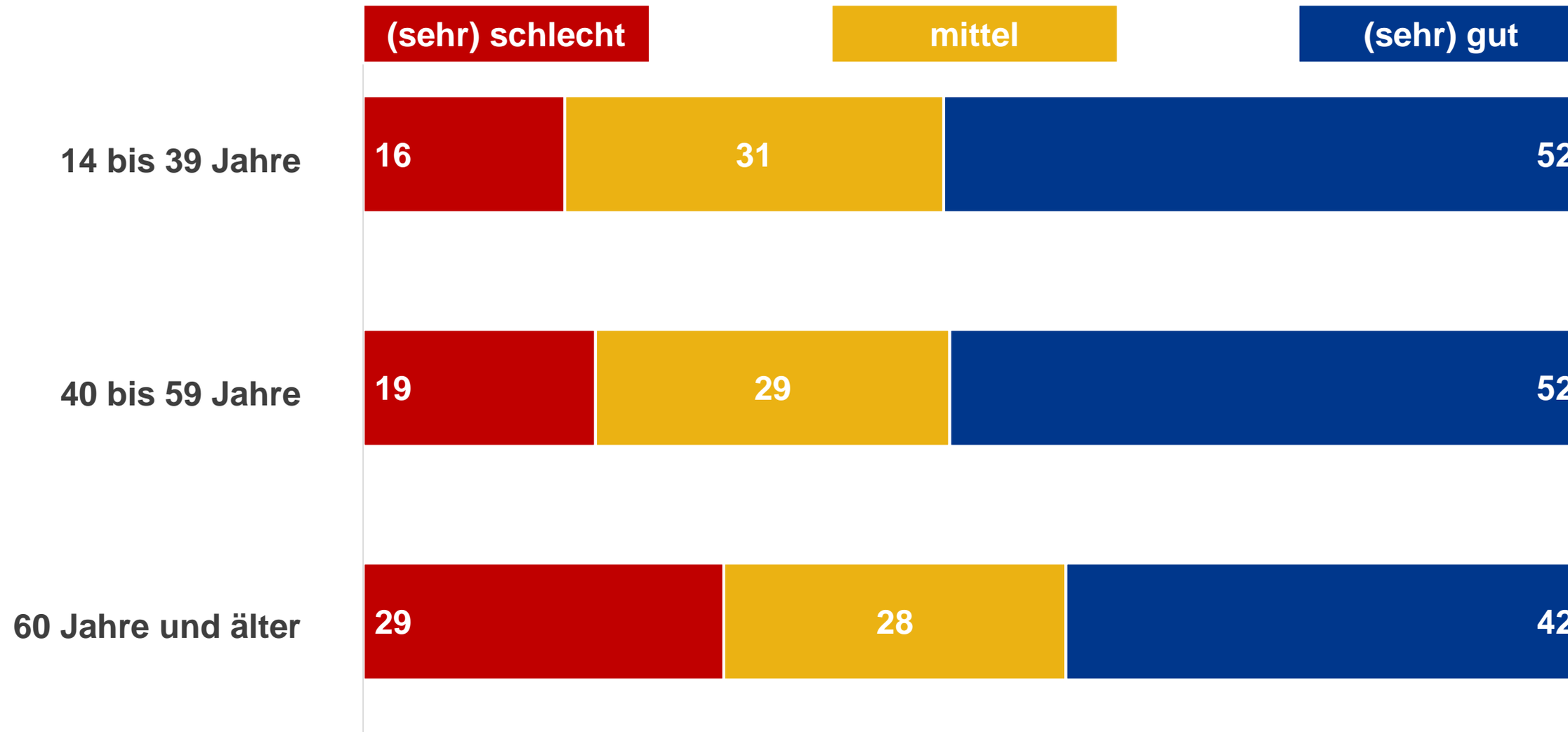


BfR Corona Monitor 16./17.03.2021, Angaben in Prozent, n = 322 - 350 Befragte in jeder Altersgruppe

Wahrgenommene Informiertheit über das Geschehen

Wie gut oder schlecht fühlen Sie sich über das Geschehen zum neuartigen Coronavirus informiert?

(Antwortskala: 1 „sehr schlecht“ bis 5 „sehr gut“)

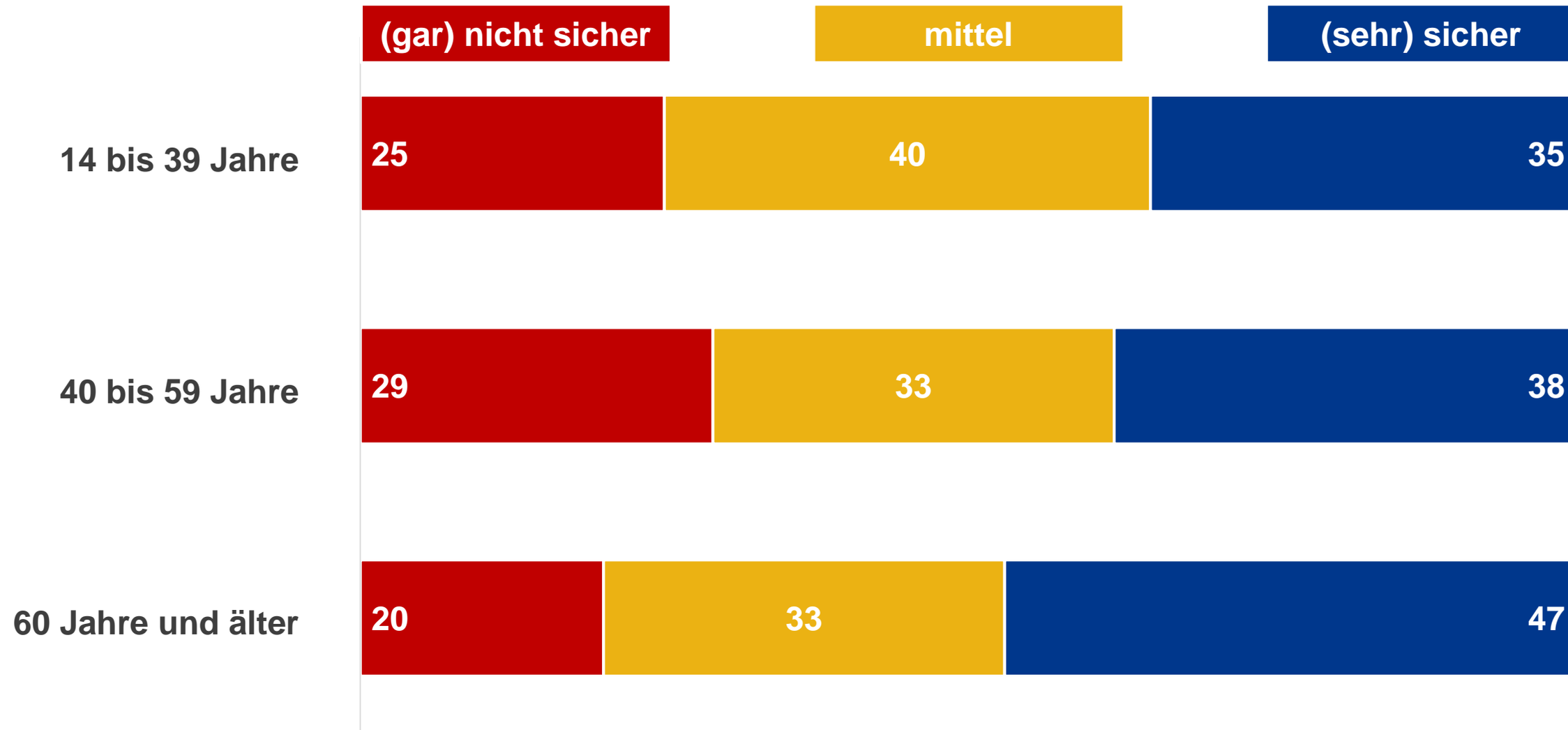


BfR Corona Monitor 16./17.03.2021, Angaben in Prozent, n = 322 - 350 Befragte in jeder Altersgruppe

Wahrgenommene Kontrollierbarkeit des Ansteckungsrisikos

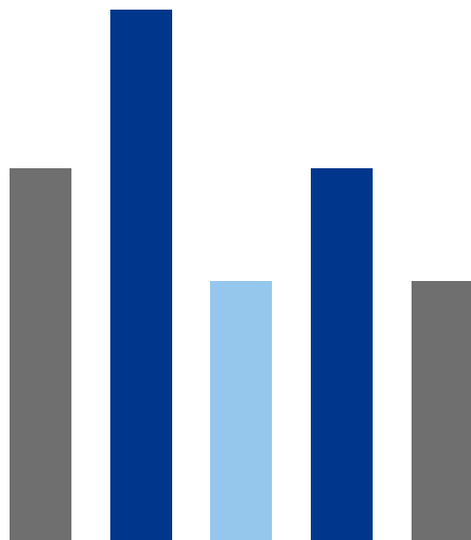
Wie sicher sind Sie sich, dass Sie sich selbst vor einer Ansteckung mit dem neuartigen Coronavirus schützen können?

(Antwortskala: 1 „gar nicht sicher“ bis 5 „sehr sicher“)



BfR Corona Monitor 16./17.03.2021, Angaben in Prozent, n = 322 - 350 Befragte in jeder Altersgruppe

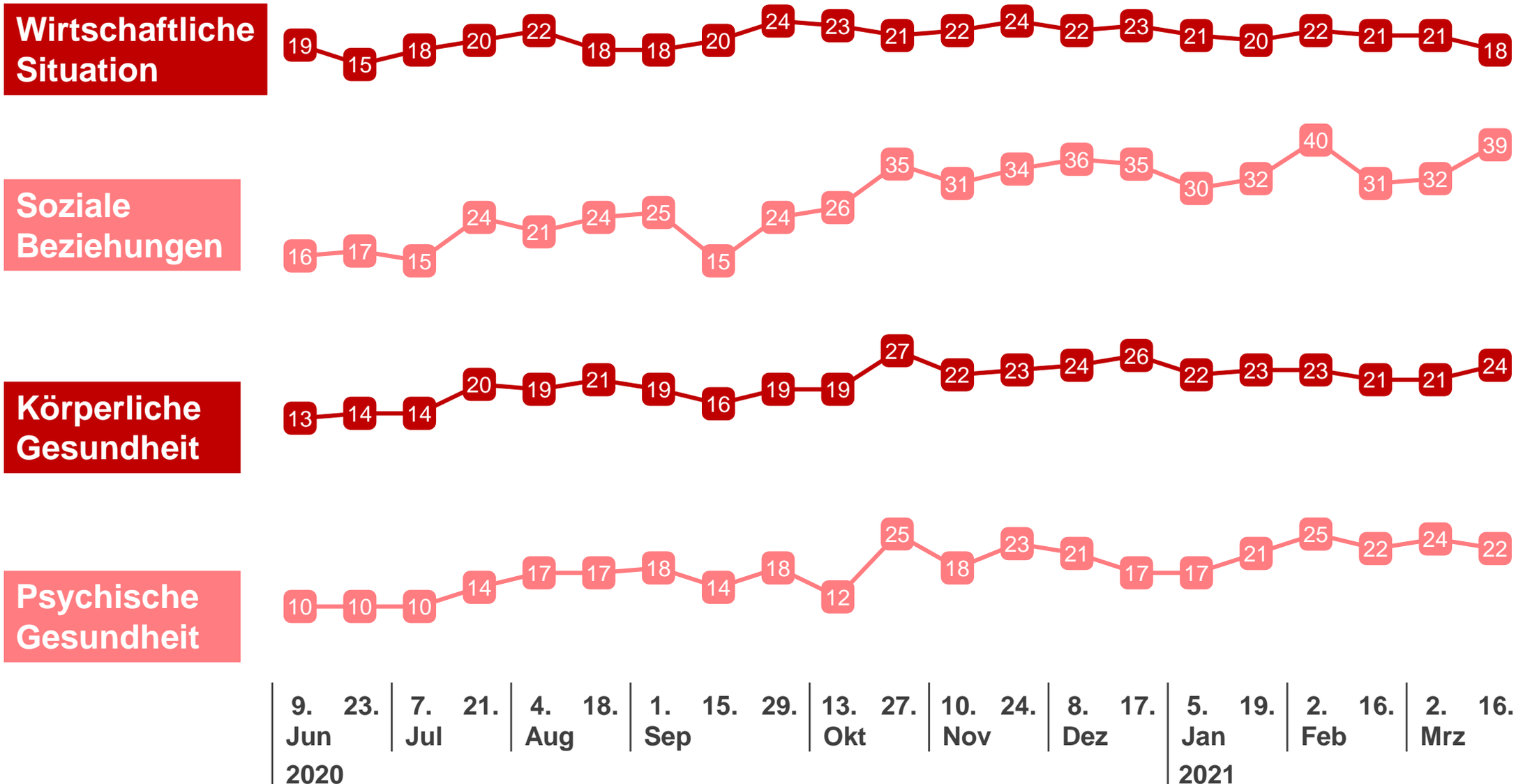
analysiert nach Zeitverlauf



Beunruhigung über die Auswirkung des neuartigen Coronavirus

Inwieweit sind Sie persönlich über die Auswirkungen des neuartigen Coronavirus in den folgenden Lebensbereichen beunruhigt oder nicht beunruhigt? (Antwortskala: 1 „gar nicht beunruhigt“ bis 5 „sehr beunruhigt“)

Darstellung: Antwortkategorie „(sehr) beunruhigt“ (Skalenwerte 4 + 5)

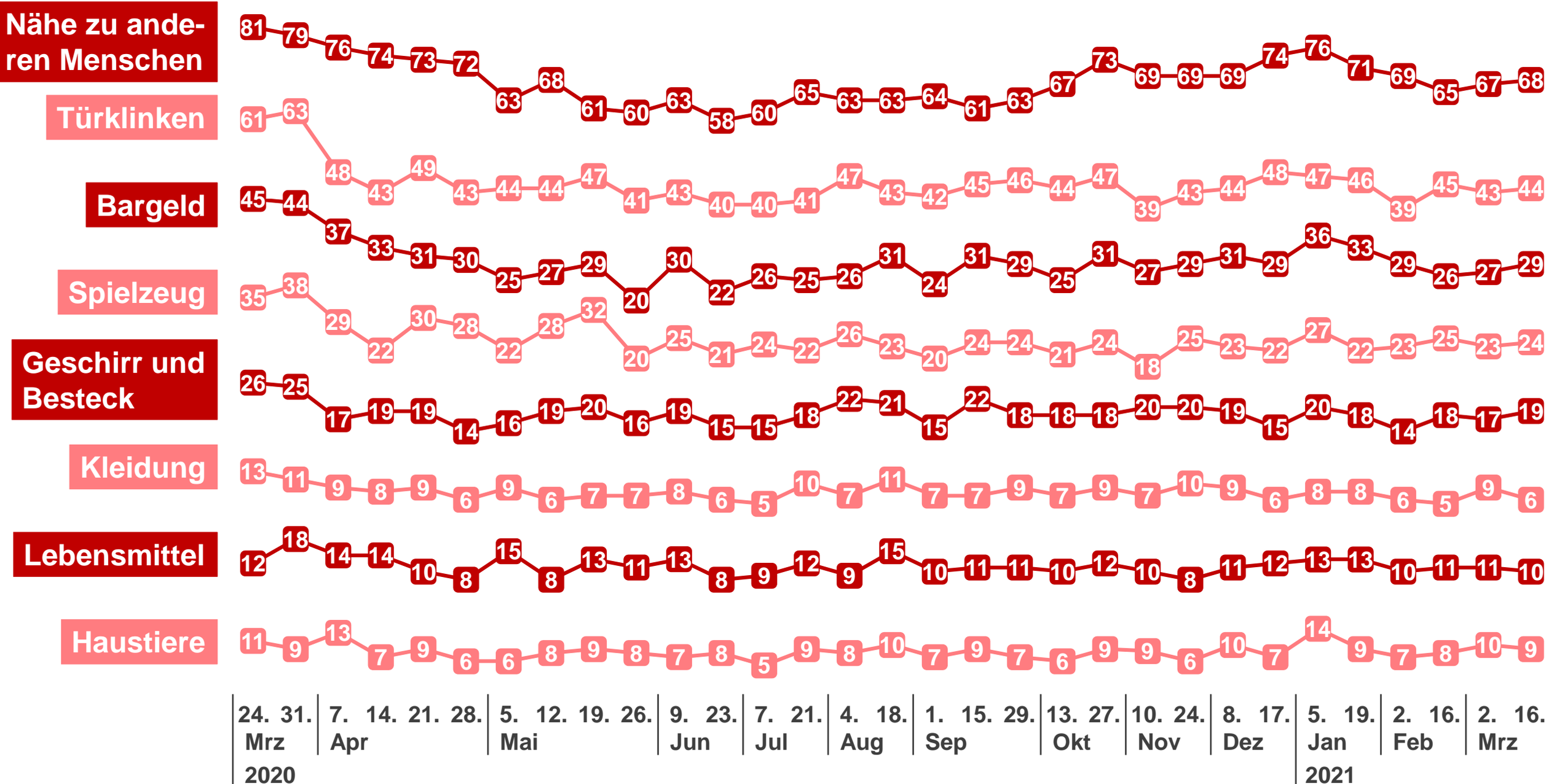


BfR Corona Monitor
16./17.03.2021
Angaben in Prozent
n = 1.012

Wahrgenommene Wahrscheinlichkeit der Ansteckung

Wie hoch oder niedrig schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, sich mit dem neuartigen Coronavirus über folgende Wege anzustecken?

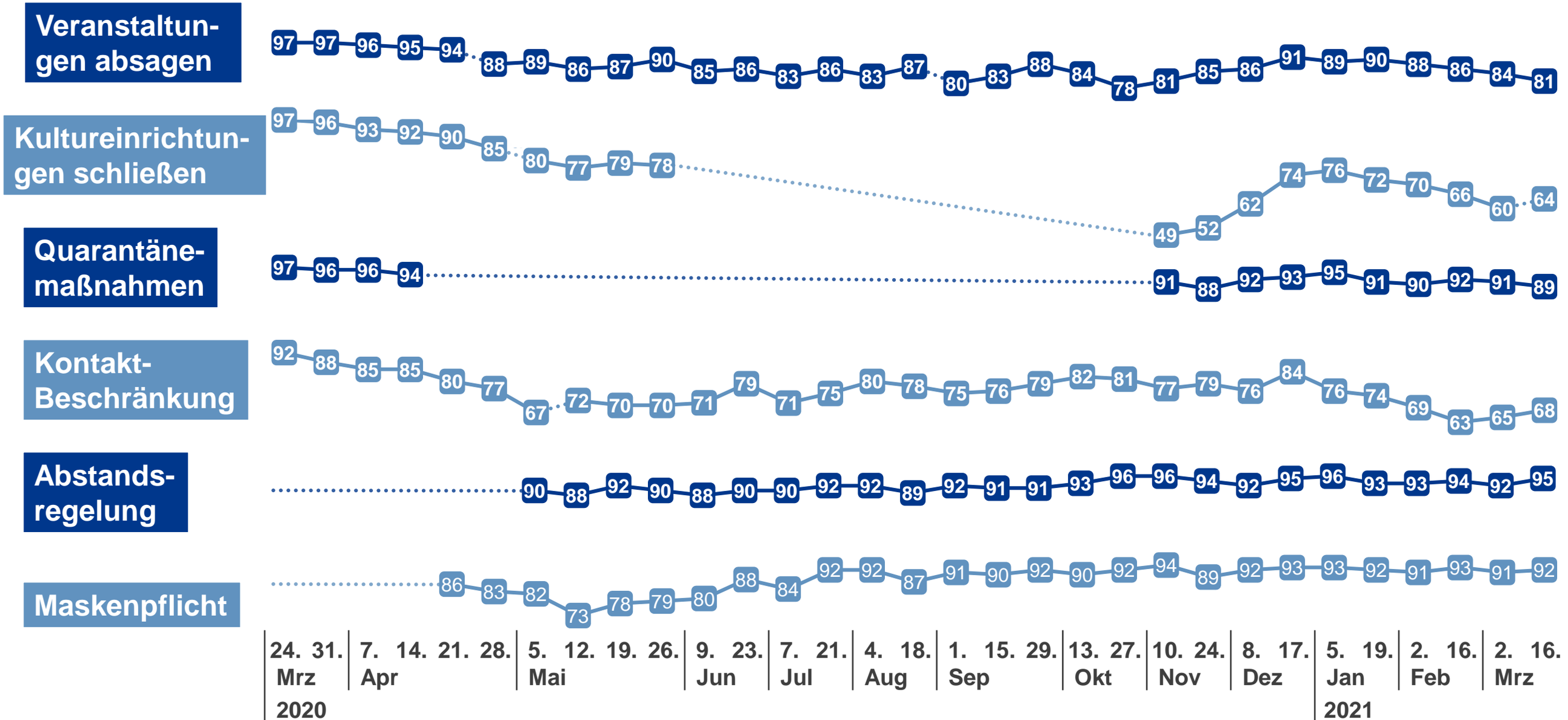
(Antwortskala: 1 „sehr niedrig“ bis 5 „sehr hoch“) – Darstellung: Antwortkategorie „(sehr) hoch“ (Skalenwerte 4 + 5)



Angemessenheit der Maßnahmen zur Eindämmung

Wie beurteilen Sie die folgenden Maßnahmen zur Eindämmung der Ausbreitung des neuartigen Coronavirus?

(Antwortoptionen: „nicht angemessen“, „angemessen“) – Darstellung: Antwortkategorie „angemessen“



Weitere sozialwissenschaftliche Befragungen während der COVID-19-Pandemie

COSMO-Studie (COVID-19 Snapshot Monitoring)

- Beteiligte: **Universität Erfurt, Leibniz-Institut für Psychologie, Robert-Koch-Institut, Science Media Center, Bernhard Nocht Institut für Tropenmedizin, Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung, Yale Institute for Global Health**
- seit März 2020, wöchentlich, n = 1.000
- 15-minütiger Fragebogen zur psychologischen Situation der Menschen in Deutschland
- Befragte zwischen 18 und 74 Jahren
- **Online-panel-Befragung** mit Incentivierung
- Aktuelle Ergebnisse: **Pandemiemüdigkeit** durch erneuten **lockdown** in Deutschland; **Belastungsempfinden** derzeit bei 56 % der Befragten (insbesondere **Jüngere** unter 30 Jahren schätzen sich als besonders belastet ein); Empfehlung von **Angeboten**, um diese Gruppe der noch wenig psychisch resilienten Personen zu unterstützen; **Impfbereitschaft** derzeit bei 68 %; **Impf-Stufenplan** schwer verständlich; **trotz dritter Welle nicht mehr Schutzverhalten**



Internationale Einzelstudien (Auswahl)

- 10 Länder aus **Europa, USA und Asien** (n = 6.991; Dryhurst et al., J. Risk Res. 2020): **kritische Faktoren** für **COVID-19-Risikowahrnehmung** sind persönliche **Betroffenheit**, kulturelle und soziale **Werte**, **Vertrauen** in die **Regierung** und deren Krisenstrategie, **Vertrauen** in wissenschaftliche und medizinische **Experten**
- **USA** (n = 718, McFadden, PLOS ONE 2020): **hohes** Level an **Vertrauen in die Regierung**, **niedriges Risikoempfinden**, hohe **Akzeptanz strikter Präventionsmaßnahmen** im Krisengeschehen
- **Deutschland** (n = 2.011, Wegwarth et al., JAMA 2020): Szenario-Studie zeigt **Bedeutung der aktiven Kommunikation wissenschaftlicher Unsicherheit** zur **Akzeptanz** von Krisenmaßnahmen der Regierung

Danke!

Johanna Geppert
Fabian Kirsch
Ann-Kathrin Lindemann
Mark Lohmann

**Abteilung Risikokommunikation
Bundesinstitut für
Risikobewertung**



KANTAR GmbH



Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

PD Dr. Gaby-Fleur Böl

Bundesinstitut für Risikobewertung

Max-Dohrn-Straße 8–10 • 10589 Berlin

Telefon 030 - 184 12 - 22 000

gaby-fleur.boel@bfr.bund.de • www.bfr.bund.de