

**DEPARTEMENT
GESUNDHEIT UND SOZIALES**

Abteilung Gesundheit

Kantonsärztlicher Dienst

14. Mai 2021

NEUES CORONAVIRUS (COVID-19)

Woche 19: Situationsbericht zur epidemiologischen Lage im Kanton Aargau

Dieser Bericht liefert wöchentlich Angaben zur Entwicklung der Covid-19-Epidemie im Kanton Aargau. Für tagesaktuelle Zahlen konsultieren Sie bitte www.ag.ch/corona-data.

1. Gesamtbeurteilung

Die Lage im Gesundheitswesen ist weiterhin angespannt – dies insbesondere aufgrund der weiterhin hohen Bettenauslastung auf den Intensivstationen (IPS). Die Anzahl der Covid-19-Patienten wie auch der Non-Covid-19-Patienten stagniert. Die Anzahl der Covid-19-Patienten in den normalen Abteilungen ist leicht rückläufig. Es sind genügend Kapazitäten in den normalen Abteilungen vorhanden. Die Todesfallzahlen sind seit Mitte März angestiegen, wobei weiterhin insbesondere Personen in Spitälern sowie <75 Jahren versterben. Seit dem 8. April 2021 zeigt sich eine langsame Abnahme der Covid-19-Fallzahlen mit zwischenzeitlichen Phasen der Stagnation. Der Reproduktionswert R_e liegt aktuell bei 0.91.

Auf der Basis eines umfassenden Testkonzepts startete im ganzen Kanton Aargau ab 3. Mai 2021 schrittweise das repetitive Testen in Betrieben, Schulen, Pflegeheimen und sozialmedizinischen Institutionen. Ab Mitte Juni 2021 bis zum voraussichtlichen Projektende Ende September 2021 sollen bis zu 200'000 Personen pro Woche getestet werden. Aktuelle Informationen finden sich laufend unter www.ag.ch/coronavirus-rete.

Die Impfkampagne läuft seit dem 5. Januar 2021. Bis zum 12. Mai 2021 haben 183'178 Personen die Erstimpfung erhalten und 102'314 Personen die Zweitimpfung. Bisher wurden 305'600 Impfdosen geliefert. Mehr Informationen unter www.ag.ch/coronavirus-impfung.

Trend (2 bis 4 Wochen)

Der R_e -Wert liegt aktuell bei 0.91 (Quelle <https://ibz-shiny.ethz.ch/covid-19-re-international/>, publiziert am 14. Mai 2021), womit bei unverändertem R_e -Wert die Fallzahlen weiter sinken werden. Aufgrund der Lockerungsmassnahmen vom 19. April 2021 finden vermehrte soziale Kontakte zwischen den Personen statt. Deshalb ist bei den infizierten Personen eine Zunahme der Kontaktpersonen zu beobachten.

2. Vergleich Schweiz/Kantone

Der Tagesbericht des Bundesamts für Gesundheit BAG ist jeweils unter www.covid19.admin.ch als PDF zum Herunterladen verfügbar.

Der Wochenbericht des Bundesamts für Gesundheit BAG wird jeweils am Donnerstagmorgen veröffentlicht: [Wochenbericht zur epidemiologischen Lage in der Schweiz und in Liechtenstein \(PDF, 1 MB, 14.05.2021\)](#).

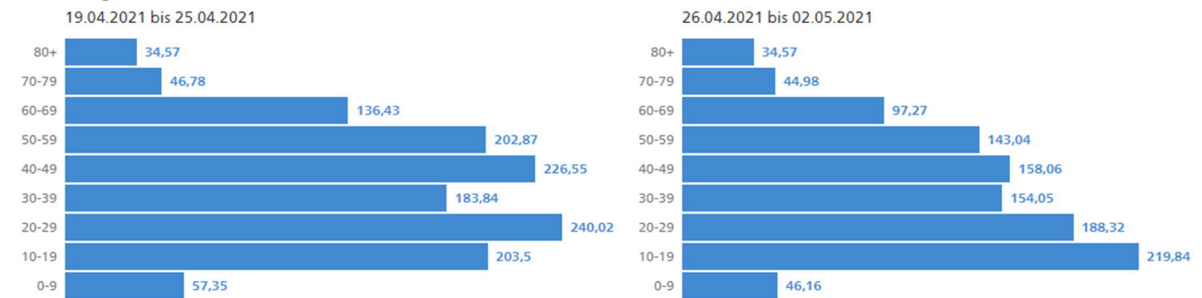
3. Epidemiologische Lage

Laborbestätigte Fälle	30.04. – 06.05.	07.05. – 13.05	+/-	Bemerkungen
Laborbestätigte Fälle BAG	825	690	-16%	
7-Tages-Durchschnitt der Inzidenz	17.3	14.5	-16%	BAG Situationsbericht
7-Tages-Inzidenz	121.3	101.5	-16%	VKS*-Indikator
14-Tages-Inzidenz	273.7	222.8	-19%	Indikator Gebiet mit erhöhtem Ansteckungsrisiko

*Vereinigung der Kantonsärztinnen und Kantonsärzte Schweiz

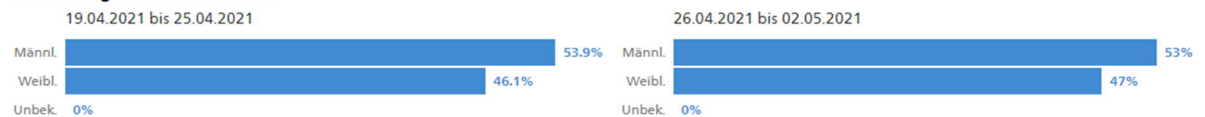
Verteilung laborbestätigte Fälle nach Alter und Geschlecht

Verteilung nach Altersklassen



Quelle: [BAG – Stand: 14.05.2021](#)

Verteilung nach Geschlecht



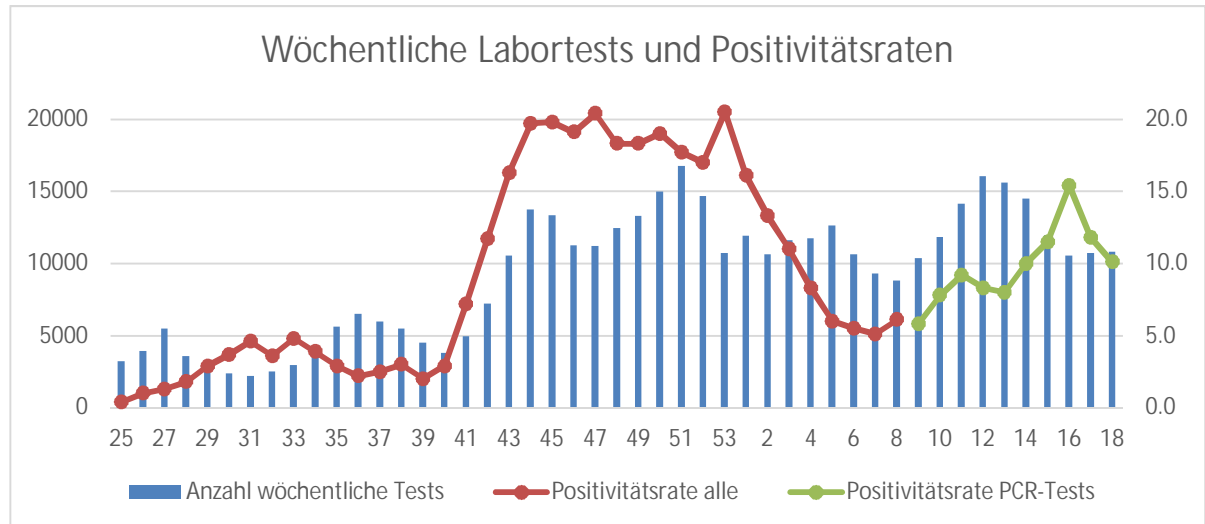
Quelle: [BAG – Stand: 14.05.2021](#)

Todesfälle

	29.04. – 05.05.	06.04. – 13.05.	Bemerkungen
Anzahl gemeldete Todesfälle (vorläufige Zahlen)	7	1	<i>Zahlen der letzten Woche(n) können aufgrund von Nachmeldungen an- steigen</i>
Alter Jahre (minimal-maximal)	58-87	82	
Alter Jahre im Durchschnitt	72	82	

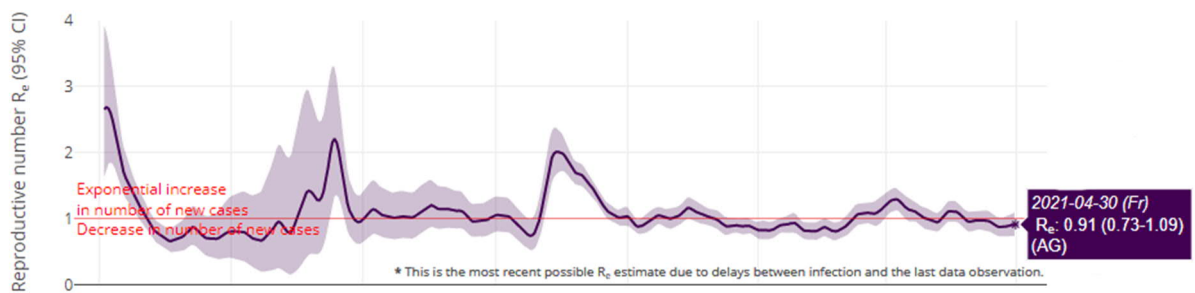
Todesfälle nach Orten (vorläufige Zahlen)	29.04. – 05.05.	Bemerkung	06.05. – 13.05.	Bemerkung
Krankenhaus	7		1	
<i>Davon beatmet</i>	4		0	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	6	<i>Davon 3 mit drei oder mehr Komor- biditäten</i>	1	<i>Davon 1 mit drei oder mehr Komor- biditäten</i>
Alters- oder Pflegeheim	0		0	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	-		-	
Zuhause	0		0	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	-		-	
Unbekannt / Keine Angaben / nicht lesbar	0		0	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	-	<i>Davon 0 mit drei oder mehr Komor- biditäten</i>	-	

Anzahl Tests und Positivitätsrate



Der Situationsbericht des BAG weist seit Kalenderwoche 9 Positivitätsraten nach Teststart aus. Hier zeigen wir ab Woche 9 die Positivitätsrate der PCR-Tests – Quelle: [Wöchentlicher Situationsbericht zur epidemiologischen Lage in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein](#).

Reproduktionszahl R_e des Coronavirus im Kanton Aargau



Verlauf Reproduktionszahl seit 3. März 2020 (aufgrund der Inkubationszeit liegt die aktuellste Reproduktionszahl jeweils etwa 10-14 Tage zurück) – Quelle: <https://ibz-shiny.ethz.ch/covid-19-re-international/> (Stand: 14. Mai 2021)

Reproduktionszahl R_e	23.04.2021	30.04.2021
Kanton Aargau, 7-Tages-Schnitt	0.88 (0.71–1.04)	0.91 (0.73–1.09)
Schweiz, 7-Tages-Schnitt	0.87 (0.77–0.98)	0.89 (0.78–0.99)

4. Hospitalisierungen und Kapazitäten Spitäler

Hospitalisierungen	06.05.	12.05.	+/-	Total Kapazitäten (geschätzt)
Anzahl Covid-19-Patienten in Abteilung	55	52	-11%	>1300
Anzahl Patienten in IPS (mit und ohne Covid-19)	40	40	-0%	~62
<i>Davon Covid-19-Patienten</i>	14	16	+14%	
<i>Davon Anzahl Patienten in IPS mit Beatmung</i>	27	29	+7%	~60
<i>Davon Anzahl Covid-19-Patienten in IPS mit Beatmung</i>	14	13	-7%	

5. Contact Tracing

	07.05. – 13.05.	Erfasst seit Start Contact Tracing (11.05.2020)
Neue Personen in Isolation (mit positivem Testergebnis)	727	42'014
Kontaktpersonen in Quarantäne	1'512	32'989 (seit 01.01.2021)
Reiserückkehrer in Quarantäne	262	18'286

Infektionsausbruche (≥2 infizierte Personen innerhalb Gruppe innert 10 Tagen)

	Anzahl
Seit dem 01.10.2020	466

Häufigste Ansteckungsorte der letzten 4 Wochen

1. Familie
2. Arbeitsplatz
3. Bekannte/Nachbarn
4. Heime

Info-Covid-19: Anlaufstelle für Fragen aus der Bevölkerung

	07.05. – 13.05.
Anzahl bearbeitete Bürgeranfragen per E-Mail	465
Anzahl bearbeitete Bürgeranfragen per Telefon	1'433

6. Impfkampagne

Anzahl Impfungen	30.04. – 06.05.	07.05. – 12.05.	Total seit 27.12.2020
Anzahl Erstimpfungen Impfzentren	19'451	12'345	160'388
Anzahl Zweitimpfungen Impfzentren	8'717	12'305	89'752
Anzahl Erstimpfungen mobile Teams und Hausärzte	2'380	3'689	22'790
Anzahl Zweitimpfungen mobile Teams und Hausärzte	346	774	12'562

Anzahl gelieferte Impfdosen	30.04. – 06.05.	07.05. – 12.05.	Total seit 27.12.2020
Anzahl gelieferte Impfdosen Pfizer/BioNTech	9'750	9'750	135'500
Anzahl gelieferte Impfdosen Moderna	40'100	0	170'100

Dr. med. Yvonne Hummel
Kantonsärztin