

**DEPARTEMENT
GESUNDHEIT UND SOZIALES**
Abteilung Gesundheit

2. Juli 2021

NEUES CORONAVIRUS (COVID-19)

Woche 26: 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 hat sich per Ende Mai 2021 entspannt – dies insbesondere aufgrund der reduzierten Bettenauslastung auf den Intensivstationen (IPS). Dabei ist die Anzahl der Covid-19-Patienten gesunken, ebenso in geringerem Ausmass auch die Anzahl der Non-Covid-19-Patienten. Die Anzahl der Covid-19-Patienten in den normalen Abteilungen ist ebenfalls rückläufig und bewegt sich seit Mitte Juni im einstelligen Bereich. Seit anfangs Mai sind nur noch vereinzelt Todesfälle zu verzeichnen. Seit dem 8. April 2021 zeigt sich eine zunehmende Abnahme der Covid-19-Fallzahlen. Seit dem 16. Juni 2021 liegt die 14-Tages-Inzidenz unter 40.

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. In der laufenden Woche wurden zirka 23'000 Personen (Vorwoche: zirka 27'000) getestet. Aktuelle Informationen finden sich laufend unter www.ag.ch/coronavirus-rete.

Die Impfkampagne läuft seit dem 5. Januar 2021. Bis zum 1. Juli 2021 haben 338'643 Personen die Erstimpfung erhalten und 242'193 Personen die Zweitimpfung. Bisher wurden 643'325 Impfdosen geliefert. Mehr Informationen unter www.ag.ch/coronavirus-impfung.

Trend (2 bis 4 Wochen)

Der R_e -Wert liegt aktuell bei 0.71 (Quelle <https://ibz-shiny.ethz.ch/covid-19-re-international/>, publiziert am 02. Juli 2021), womit bei unverändertem R_e -Wert die Fallzahlen weiter sinken werden.

Information zum Situationsbericht

Der wöchentliche Situationsbericht wird eingestellt. Eine Reaktivierung ist bei Bedarf möglich. Die täglichen Fallzahlen werden weiterhin auf www.ag.ch/corona-data publiziert. Weiter steht Ihnen der Newsletter des Covid-19-Programms für wöchentliche Updates zur Verfügung: www.ag.ch/covid-newsletter.

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 Donnerstag veröffentlicht: [Wochenbericht zur epidemiologischen Lage in der Schweiz und in Liechtenstein \(PDF, 1 MB, 01.07.2021\)](#).

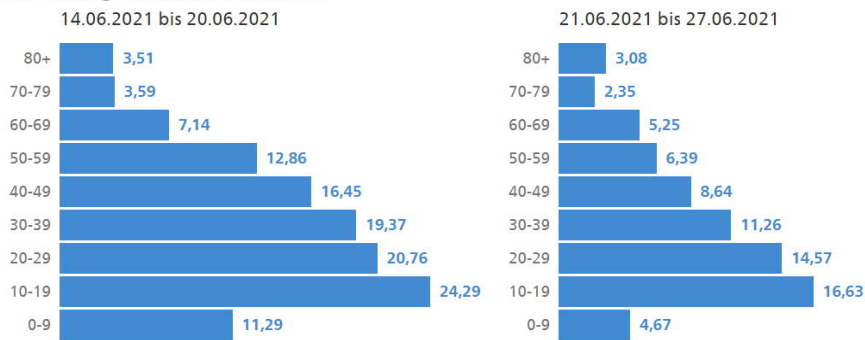
3. Epidemiologische Lage

Laborbestätigte Fälle	18.06. – 24.06.	25.06. – 30.06.	+/-	Bemerkungen
Laborbestätigte Fälle BAG	57	39	-32%	
7-Tages-Durchschnitt der Inzidenz	1.2	0.9	-25%	BAG Situationsbericht
7-Tages-Inzidenz	8.4	6.6	-21%	VKS*-Indikator
14-Tages-Inzidenz	21.9	15.3	-30%	Indikator Gebiet mit erhöhtem Ansteckungsrisiko

*Vereinigung der Kantonsärztinnen und Kantonsärzte Schweiz

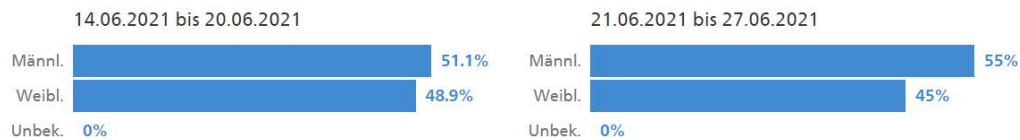
Verteilung laborbestätigte Fälle nach Alter und Geschlecht

Verteilung nach Altersklassen



Quelle: [BAG – Stand: 01.07.2021](#)

Verteilung nach Geschlecht



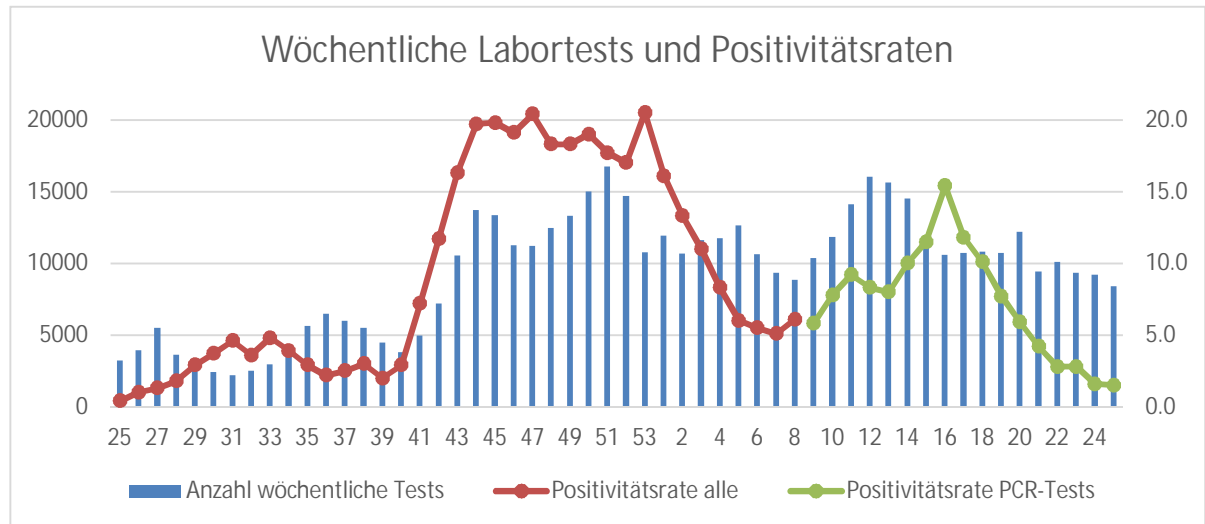
Quelle: [BAG – Stand: 01.07.2021](#)

Todesfälle

	18.06. – 24.06.	25.06. – 30.06.	Bemerkungen
Anzahl gemeldete Todesfälle (vorläufige Zahlen)	0	0	<i>Zahlen der letzten Woche(n) können aufgrund von Nachmeldungen an- steigen</i>
Alter Jahre (minimal-maximal)	-	-	
Alter Jahre im Durchschnitt	-	-	

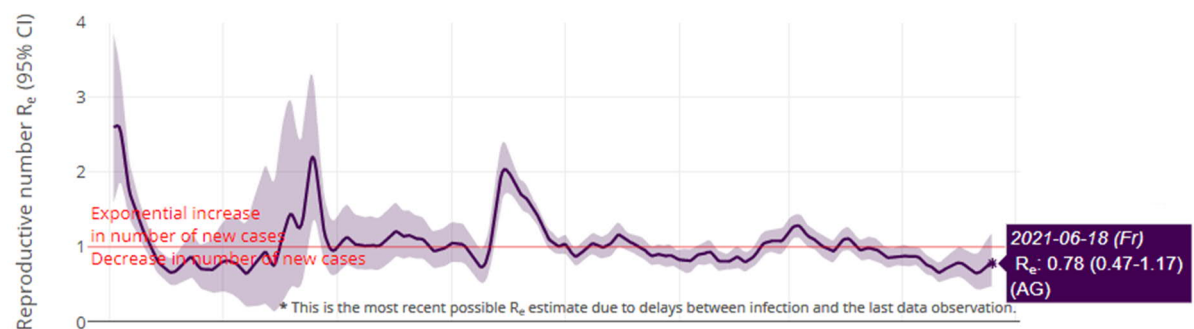
Todesfälle nach Orten (vorläufige Zahlen)	18.06. – 24.06.	Bemerkung	25.06. – 30.06.	Bemerkung
Krankenhaus	0		0	
<i>Davon beatmet</i>	-		-	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	-		-	
Alters- oder Pflegeheim	0		0	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	-		-	
Zuhause	0		0	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	-		-	
Unbekannt / Keine Angaben / nicht lesbar	0		0	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	-		-	

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: 2. Juli 2021)

Reproduktionszahl R_e	11.06.2021	18.06.2021
Kanton Aargau, 7-Tages-Schnitt	0.68 (0.45–0.95)	0.78 (0.47–1.17)
Schweiz, 7-Tages-Schnitt	0.61 (0.51–0.70)	0.79 (0.69–0.89)

4. Hospitalisierungen und Kapazitäten Spitäler

Hospitalisierungen	24.06.	30.06.	+/-	Total Kapazitäten (geschätzt)
Anzahl Covid-19-Patienten in Abteilung	5	2	-60%	>1300
Anzahl Patienten in IPS (mit und ohne Covid-19)	32	38	+19%	~62
<i>Davon Covid-19-Patienten</i>	1	1	+/-0%	
<i>Davon Anzahl Patienten in IPS mit Beatmung</i>	21	23	+10%	~60
<i>Davon Anzahl Covid-19-Patienten in IPS mit Beatmung</i>	1	0	-	

5. Contact Tracing

	25.06. – 30.06.	Erfasst seit Start Contact Tracing (11.05.2020)
Neue Personen in Isolation (mit positivem Testergebnis)	36	43'516
Kontaktpersonen in Quarantäne	53	n. d.
Reiserückkehrer in Quarantäne	98	19'515

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

	Anzahl
Seit dem 01.10.2020	491

Häufigste Ansteckungsorte der letzten 4 Wochen

1. Familie
2. Arbeitsplatz
3. Schule
4. Ausland

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

	25.06. – 30.06.
Anzahl bearbeitete Bürgeranfragen per E-Mail	7'924
Anzahl bearbeitete Bürgeranfragen per Telefon	2'172

6. Impfkampagne

Anzahl Impfungen	18.06. – 24.06.	25.06. – 30.06.	Total seit 27.12.2020
Anzahl Erstimpfungen Impfzentren	16'175	9'058	290'836
Anzahl Zweitimpfungen Impfzentren	14'701	17'096	204'742
Anzahl Erstimpfungen mobile Teams und Hausärzte	748	766	42'474
Anzahl Zweitimpfungen mobile Teams und Hausärzte	3'855	3'004	35'963

Anzahl gelieferte Impfdosen	18.06. – 24.06.	25.06. – 30.06.	Total seit 27.12.2020
Anzahl gelieferte Impfdosen Pfizer/BioNTech	7'800	7'800	193'025
Anzahl gelieferte Impfdosen Moderna	51'300	56'200	450'300

Barbara Hürlimann
Abteilungsleiterin