

**DEPARTEMENT
GESUNDHEIT UND SOZIALES**

Abteilung Gesundheit

Kantonsärztlicher Dienst

5. Februar 2021

NEUES CORONAVIRUS (COVID-19)

Woche 5: 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 Covid-19-Fallzahlen sind anhaltend rückläufig. Die Hospitalisationszahlen der allgemeinen Abteilung sind stabil. Die Zahlen der Intensivpflegestationen (IPS) sinken. Die sinkende Zahl hospitalisierter Patienten – insbesondere der IPS – hat zu einer Entspannung in den Spitälern geführt. Zwischenzeitlich konnten alle Zusatzbetten in den IPS abgebaut werden. Die IPS-Bettenauslastung konnte reduziert werden mit einer Auslastung im Ziel-Bereich um 80%. Der Reproduktionswert R_e liegt aktuell bei 0.85 (publiziert am 5. Februar 2021). Die Todesfallzahlen zeigen weiterhin einen sinkenden Trend.

Es werden Zusatzmassnahmen durchgeführt, um die Ausbreitung der neuen Variante des Coronavirus aus Grossbritannien, Südafrika und Brasilien (Variants of Concern; VOC) zu verlangsamen (strikte Quarantänisierung, Testung der quarantänisierten Personen, Genotypisierung bei positivem Test, ausgedehnte Ausbruchsuntersuchungen). Bisher wurden bei 192 Personen (Stand: 5. Februar 2021) im Kanton Aargau eine mutierte Virusvariante (GB/SA/Brasilien) bestätigt.

Die Aargauer Impfkampagne läuft seit dem 5. Januar 2021. Bis zum 4. Februar 2021 haben 23'784 Personen die Erstimpfung erhalten und 2'798 Personen die Zweitimpfung. Bisher sind 41'600 Impfdosen geliefert worden.

Trend (2 bis 4 Wochen)

Der R_e -Wert wurde in den letzten Tagen wiederholt angepasst und liegt aktuell bei 0.85 (<https://ibz-shiny.ethz.ch/covid-19-re-international/>, publiziert am 5. Februar 2021). Ein hohes Risiko für einen erneuten und raschen Anstieg der Pandemie besteht weiterhin in der Ausbreitung der neuen Varianten des Coronavirus. Zwischenzeitlich treten über 10% der neuen laborbestätigten Infektionen im Kanton Aargau infolge der mutierten Coronaviren auf, gesamtschweizerisch sogar mit einem Anteil von 20 bis 30%.

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 \(PDF, 1 MB, 04.02.2021\)](#).

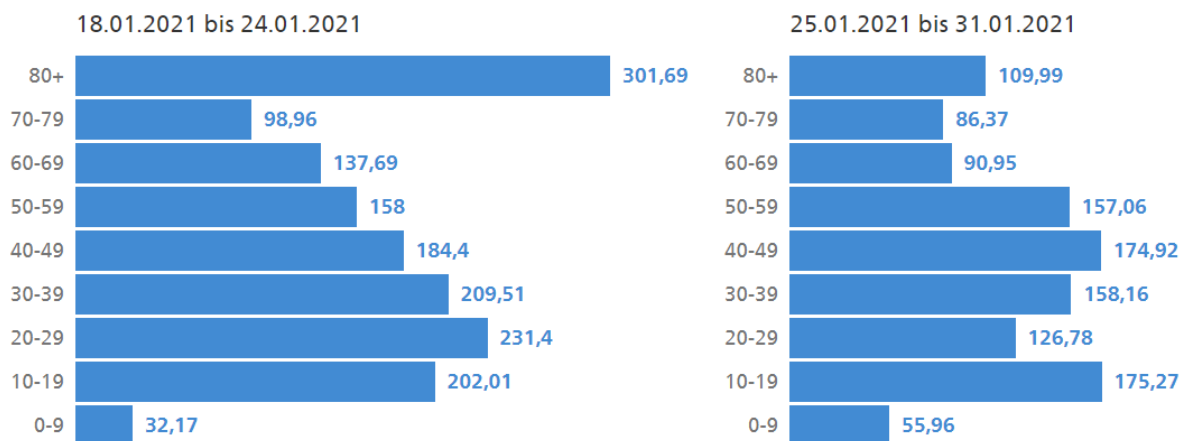
3. Epidemiologische Lage

Laborbestätigte Fälle	22.01.– 28.01.	29.01.– 04.02.	+/-	Bemerkungen
Laborbestätigte Fälle BAG	976	769	-21%	
Variants of Concern (laborbestätigt)	56	108	+93%	(GB-/SA-/BRA-Mutationen)
7-Tages-Durchschnitt der Inzidenz	20.5	16.2	-21%	BAG Situationsbericht
7-Tages-Inzidenz	143.5	113.1	-21%	VKS*-Indikator
14-Tages-Inzidenz	317.5	256.6	-19%	Indikator Gebiet mit erhöhtem Ansteckungsrisiko

*Vereinigung der Kantonsärztinnen und Kantonsärzte Schweiz

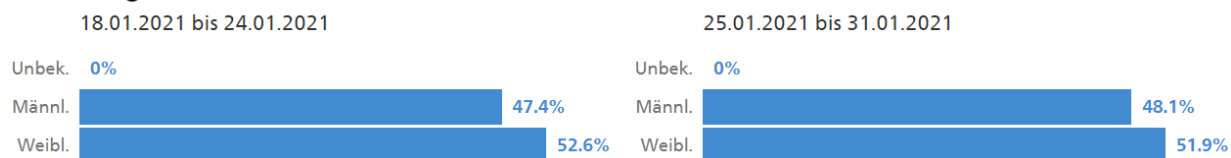
Verteilung laborbestätigte Fälle nach Alter und Geschlecht

Verteilung nach Altersklassen



Quelle: [BAG – Stand: 04.02.2021](#)

Verteilung nach Geschlecht



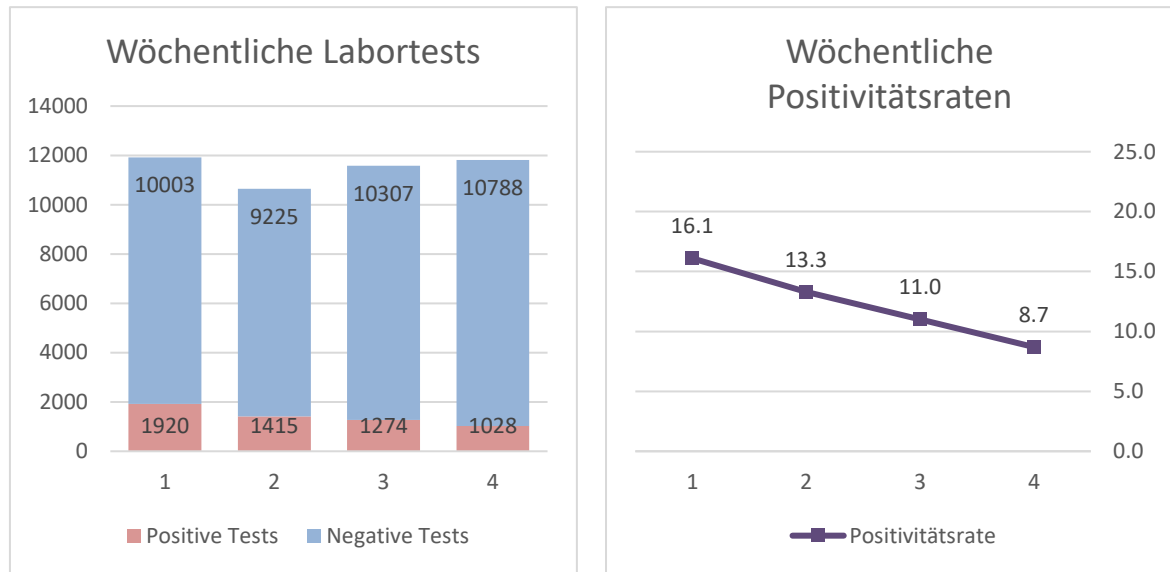
Quelle: [BAG – Stand: 04.02.2021](#)

Todesfälle

	21.01.– 27.01.	28.01.– 03.02.	Bemerkungen
Anzahl gemeldete Todesfälle (vorläufige Zahlen)	26	17	<i>Zahlen der letzten Woche(n) können aufgrund von Nachmeldungen ansteigen</i>
Alter Jahre (minimal-maximal)	69-97	50-103	
Alter Jahre im Durchschnitt	84.5	82.6	

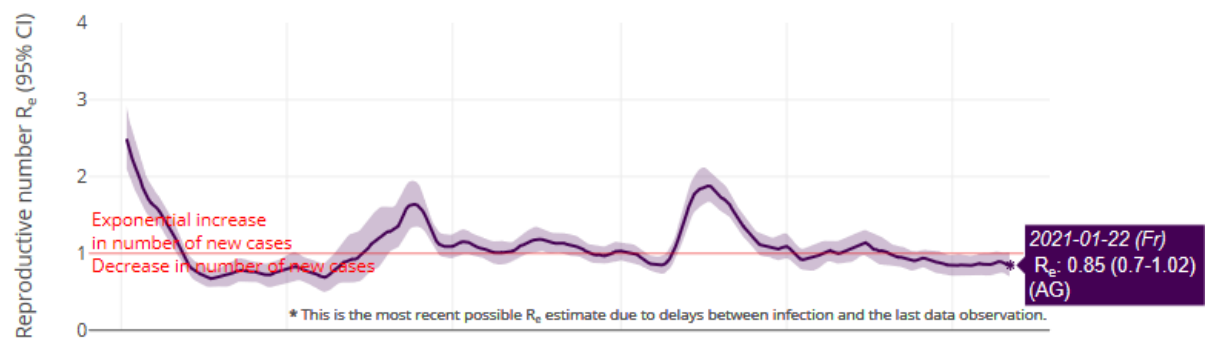
Todesfälle nach Orten (vorläufige Zahlen)	21.01.– 27.01.	Bemerkung	28.01.– 03.02.	Bemerkung
Krankenhaus	10		9	
<i>Davon beatmet</i>	3		2	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	10	<i>Davon 5 mit drei oder mehr Komorbiditäten</i>	9	<i>Davon 4 mit drei oder mehr Komorbiditäten</i>
Alters- oder Pflegeheim	16		8	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	16	<i>Davon 6 mit drei oder mehr Komorbiditäten</i>	8	<i>Davon 2 mit drei oder mehr Komorbiditäten</i>
Zuhause	0		0	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	-		-	
Unbekannt / Keine Angaben / nicht lesbar	0		0	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	-		-	

Anzahl Tests und Positivitätsraten der letzten 4 Wochen



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: 05. Februar 2021)

Reproduktionszahl R_e	11.01.2021	22.01.2021
Kanton Aargau, 7-Tages-Schnitt	0.87 (0.72–1.00)	0.85 (0.70–1.02)
Schweiz, 7-Tages-Schnitt	0.88 (0.77–0.98)	0.92 (0.83–1.00)

4. Hospitalisierungen und Kapazitäten Spitäler

Hospitalisierungen	28.01.	04.01.	+/-	Total Kapazitäten (geschätzt)
Anzahl Covid-19-Patienten in Abteilung	72	45	-38%	>1300
Anzahl Patienten in IPS (mit und ohne Covid-19)	48	39	-19%	~62
<i>Davon Covid-19-Patienten</i>	13	15	+15%	
<i>Davon Anzahl Patienten in IPS mit Beatmung</i>	40	31	-23%	~60
<i>Davon Anzahl Covid-19-Patienten in IPS mit Beatmung</i>	12	14	+17%	

5. Contact Tracing

	29.01.–04.02.	Erfasst seit Start Contact Tracing (11.05.2020)
Neue Personen in Isolation (mit positivem Testergebnis)	998	30'575
Kontaktpersonen in Quarantäne	1'456	13'799 (seit 01.01.2021)
Reiserückkehrer in Quarantäne	114	13'991

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

	Anzahl
Seit dem 01.10.2020	336

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

	29.01.–04.02.
Anzahl bearbeitete Bürgeranfragen per E-Mail	500
Anzahl bearbeitete Bürgeranfragen per Telefon	883

Häufigste Ansteckungsorte der letzten 4 Wochen

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

6. Impfkampagne

Anzahl Impfungen	25.01.– 28.01.	29.01.– 04.02.	Total seit 27.12.2020
Anzahl Erstimpfungen Impfzentren	2'874	3'074	16'230
Anzahl Zweitimpfungen Impfzentren	358	1'423	1'781
Anzahl Erstimpfungen mobile Teams	2'016	2'847	7'554
Anzahl Zweitimpfungen mobile Teams	22	995	1'017

Anzahl gelieferte Impfdosen	25.01.– 28.01.	29.01.– 04.02.	Total seit 27.12.2020
Anzahl gelieferte Impfdosen Pfizer/BioNTech	2'925	975	26'300
Anzahl gelieferte Impfdosen Moderna	0	0	15'300

Dr. med. Yvonne Hummel
Kantonsärztin