

**DEPARTEMENT  
GESUNDHEIT UND SOZIALES**

Abteilung Gesundheit

Kantonsärztlicher Dienst

11. Dezember 2020

**NEUES CORONAVIRUS (COVID-19)**

**Woche 50: 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](http://www.ag.ch/corona-data).

**1. Gesamtbeurteilung**

Die aktuelle Lage ist weiterhin angespannt. Die Gesamtlage kann aktuell schwer beurteilt werden, eine Prognose ist aktuell nicht zuverlässig möglich. Der weitere Verlauf der Fallzahlentwicklung sowie der Hospitalisationen muss genau beobachtet werden. Die aktuellen Spitalkapazitäten im Gesundheitswesen sind genügend, werden aber ebenfalls engmaschig monitorisiert.

**Begründung**

Am Donnerstag zeigte sich die bisher höchste Fallzahl von neuen laborbestätigten Fällen (Fälle mit Meldedatum 9. Dezember 2020). Diese Fallzahl kann einem neuen, ansteigenden Trend oder aber einer Tagesschwankung entsprechen. Es besteht weiterhin eine zunehmende Abflachung des Fallzahlenanstiegs bezüglich der Hospitalisierungsrate in der allgemeinen Abteilung sowie eine stabile Fallzahl in der IPS/IMC. Die Todesfallrate war während der letzten sechs Wochen deutlich erhöht, seit zwei Wochen stabil, seit einer Woche leicht rückläufig. Der Reproduktionswert  $R_e$  ist bei 1.02. Bisher mussten aus verschiedenen Gründen insgesamt acht ausserkantonale Hospitalisationen vorgenommen werden. Die Durchhaltefähigkeit des Gesundheitswesens ist aktuell gegeben, ist jedoch bei einer relevanten Fallzahlzunahme gefährdet.

**Trend (2 bis 4 Wochen)**

Die seit dem 29. Oktober 2020 bestehenden Massnahmen (erweiterte Maskenpflicht, Personenbeschränkung bei Veranstaltungen, Sport, Menschenansammlungen) scheinen bisher Wirkung gezeigt zu haben. Bei einer Reproduktionszahl  $>1$  ist ein Anstieg der Fallzahlen möglich. Eine Prognose ist aktuell nicht zuverlässig möglich. Über die Festtage sollte im kleinen Familienkreis gefeiert werden, damit es nicht zu einer Fallzahlenzunahme kommt. Eine Fallzahlenzunahme würde eine deutliche Belastung der Durchhaltefähigkeit des Gesundheitswesens darstellen.

## 2. Vergleich Schweiz/Kantone

Der Tagesbericht des Bundesamts für Gesundheit BAG ist jeweils unter [www.covid19.admin.ch](http://www.covid19.admin.ch) als PDF zum Herunterladen verfügbar.

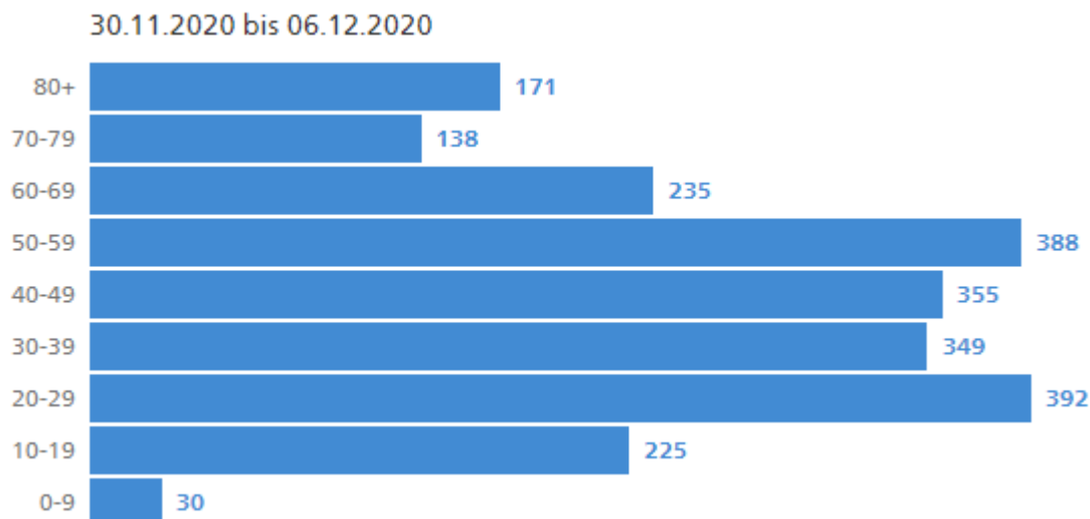
Der Wochenbericht des Bundesamts für Gesundheit BAG wird jeweils am Donnerstagmorgen veröffentlicht: [Wochenbericht zur epidemiologischen Lage in der Schweiz und in Liechtenstein \(PDF, 1 MB, 10.12.2020\)](#)

## 3. Epidemiologische Lage

Laborbestätigte Fälle	27.11.– 03.12.	04.12.– 10.12.	+/-	Bemerkungen
Laborbestätigte Fälle BAG	2184	2590	+19%	
7-Tages-Durchschnitt der Inzidenz	45.9	54.4	+19%	<a href="#">BAG Situationsbericht</a>
7-Tages-Inzidenz	321.2	380.9	+19%	VKS*-Indikator
14-Tages-Inzidenz	657.1	702.1	+7%	<a href="#">Indikator Gebiet mit erhöhtem Ansteckungsrisiko</a>

\*Vereinigung der Kantonsärztinnen und Kantonsärzte Schweiz

## Verteilung laborbestätigte Fälle nach Alter



Quelle: [BAG – Stand: 10.12.2020](#)

## Verteilung laborbestätigte Fälle nach Geschlecht

30.11.2020 bis 06.12.2020

Unbek. 0%

Männl.  47.3%

Weibl.  52.7%

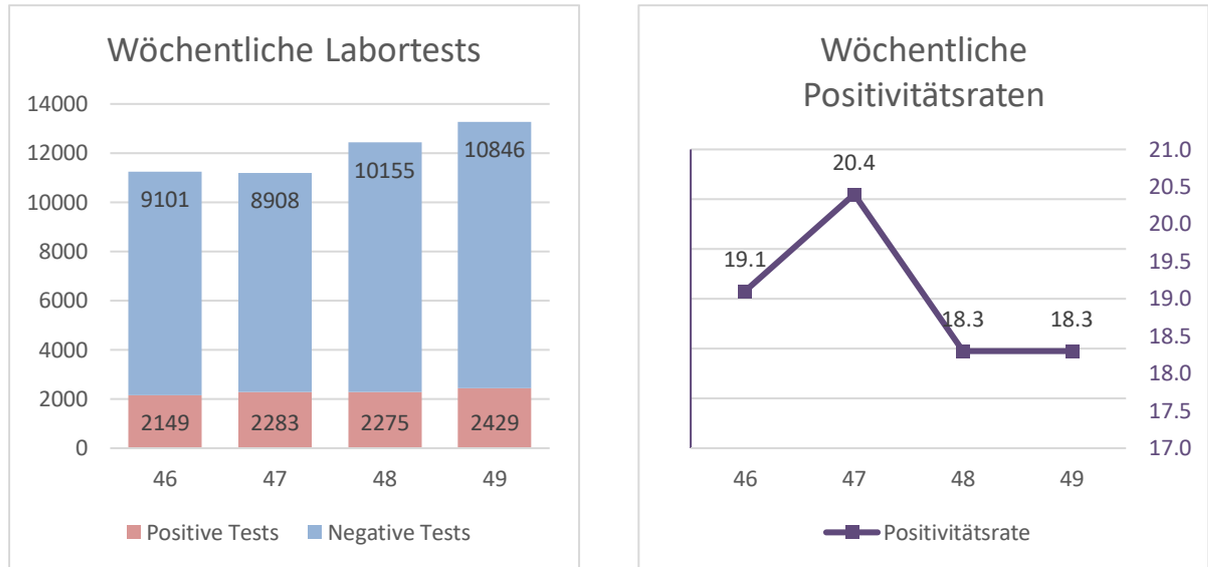
Quelle: [BAG – Stand: 10.12.2020](#)

## Todesfälle

	27.11.– 03.12.	04.12.– 10.12.	+/-	Bemerkungen
Anzahl gemeldete Todesfälle (vorläufige Zahlen)	35	25	-29%	
Alter Jahre (minimal-maximal)	61-100	63-97	-	
Alter Jahre im Durchschnitt	83.8	81.2	-	

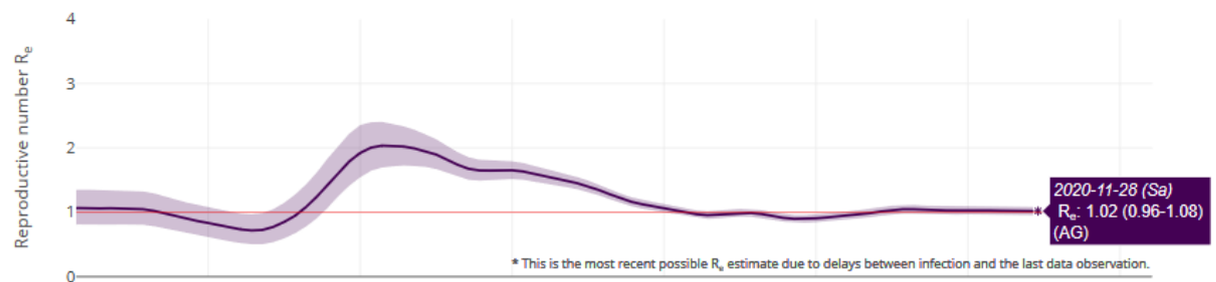
Todesfälle nach Orten	27.11.– 03.12.	Bemerkung	04.12.– 10.12.	Bemerkung
Krankenhaus	17		12	
<i>Davon beatmet</i>	1		6	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	16	<i>Davon 5 mit drei oder mehr Komorbiditäten</i>	12	<i>Davon 7 mit drei oder mehr Komorbiditäten</i>
Alters- oder Pflegeheim	18		13	
<i>Davon Komorbiditäten</i>	18	<i>Davon 7 mit drei oder mehr Komorbiditäten</i>	12	<i>Davon 3 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 Positivitätsrate 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 1. September bis 28. November 2020 (aufgrund der Inkubationszeit liegt die aktuellste Reproduktionszahl jeweils etwa 10 Tage zurück) – Quelle: <https://ibz-shiny.ethz.ch/covid-19-re/>

Reproduktionszahl $R_e$	21.11.	28.11.
Kanton Aargau, 7-Tages-Schnitt	1.03 (0.96–1.09)	1.02 (0.96–1.08)
Schweiz, 7-Tages-Schnitt	0.98 (0.96–1.00)	1.01 (0.99–1.03)

#### 4. Hospitalisierungen und Kapazitäten Spitäler

Hospitalisierungen	03.12.	10.12.	+/-	Total Kapazitäten (geschätzt)
Anzahl Patienten in Abteilung	120	156	+30%	>1300
Anzahl Patienten in IPS/IMC total (+/- Beatmung)	38	33	-13%	60-98
<i>Davon Anzahl Patienten in IPS/IMC mit Beatmung</i>	22	24	+9%	

#### 5. Contact Tracing

	04.12.–10.12.	Erfasst seit Start Contact Tracing (11.05.2020)
Neue Personen in Isolation (mit positivem Testergebnis)	2112	17328
Kontaktpersonen in Quarantäne	n.d.	n.d.
Reiserückkehrer in Quarantäne	10	12634

#### Infektionsausbruche ( $\geq 2$ infizierte Personen innerhalb Gruppe innert 10 Tagen)

	Anzahl
Seit dem 01.10.2020	209

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

	04.12.–10.12.
Anzahl bearbeitete Bürgeranfragen per E-Mail	460
Anzahl bearbeitete Bürgeranfragen per Telefon	882

#### Häufigste Ansteckungsorte der letzten 4 Wochen

1. Familie
2. Arbeitsplatz
3. Bekannte/Nachbarn
4. Veranstaltungen Privat

Dr. med. Yvonne Hummel  
Kantonsarztin