

# COVID-19 Wallis

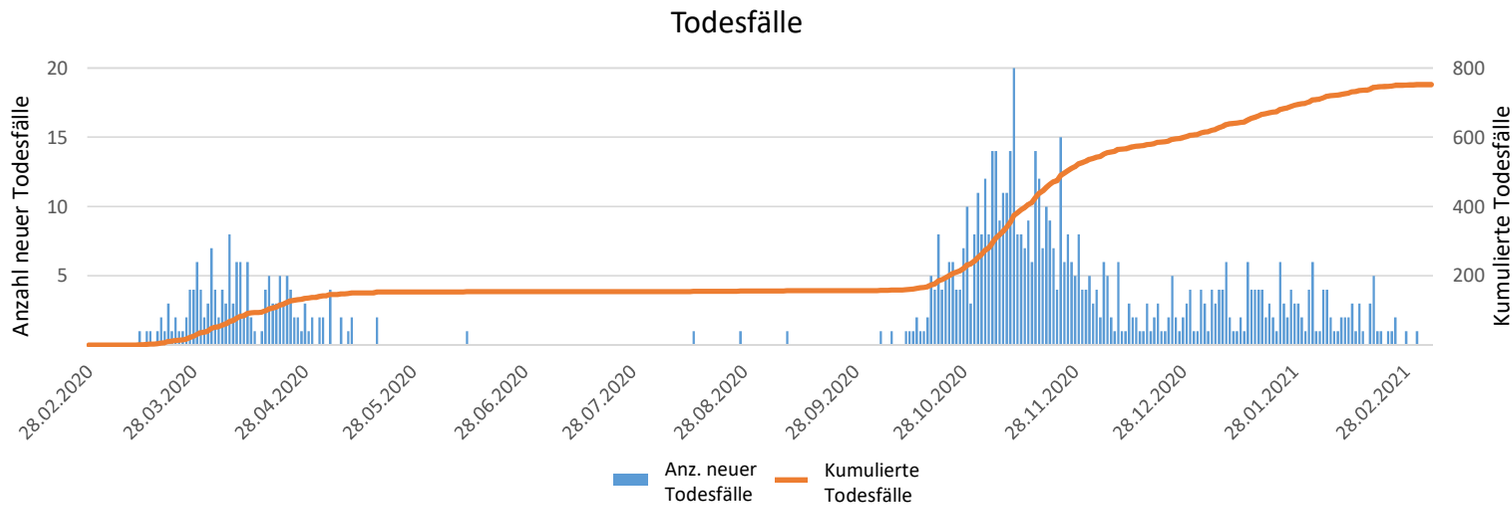
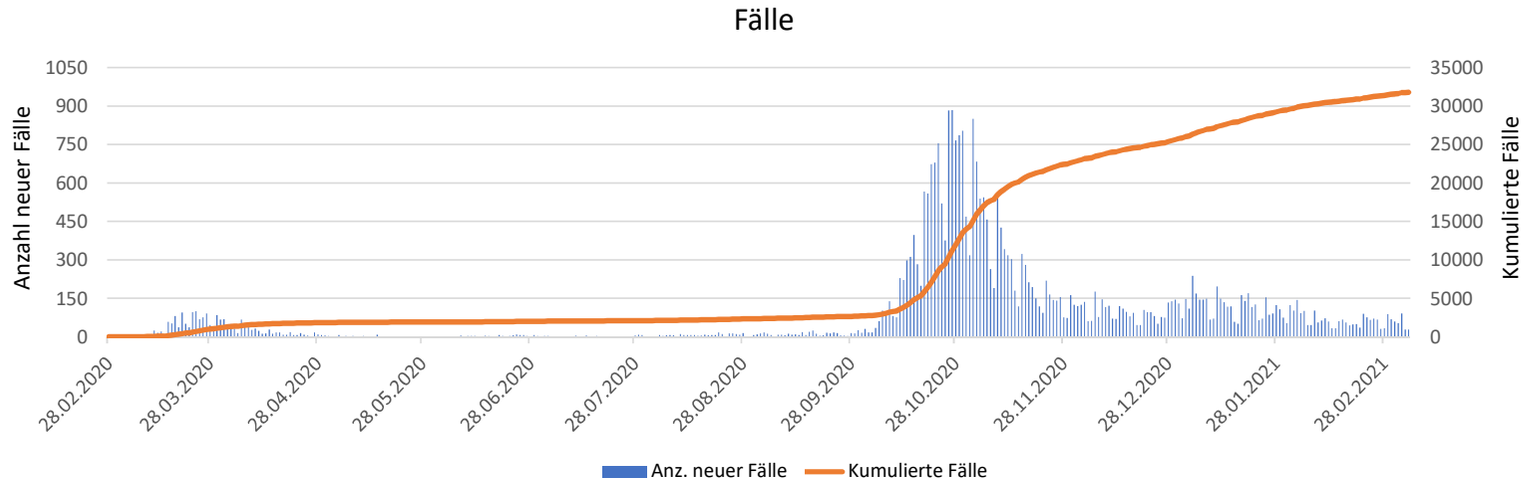
Epidemiologische Situation Woche **09**  
vom **01.03 bis 07.03.2021**

erstellt am 09.03.2021

# Fakten zur epidemiologischen Situation

- Seit dem 28.02.2020 sind im Wallis 31'778 Personen positiv auf COVID-19 getestet worden. 752 (2.4%) Personen sind verstorben.
- In Woche 09 gab es
  - 421 neue positive Fälle, 76 (18.1%) davon sind älter als 60 Jahre;
  - 1 Todesfall im Spital;
  - am Ende der Woche waren noch 36 Walliser Patienten im Spital (davon 6 auf der Intensivstation)
- In Woche 09 gab es durchschnittlich 60 neue Fälle pro Tag. Die Gesamtzahl der neuen Fälle in Woche 09 (421 neue Fälle) ist leicht niedriger als jene in der Vorwoche (438 Fälle), befindet sich jedoch unter dem Niveau von anfangs Oktober 2020 (Woche 41).
- Seit dem 20.12.2020 sind 743 Personen mit einer der neuen Virusvarianten identifiziert worden. Für alle Patienten, die aufgrund von COVID-19 im Spital Wallis stationär aufgenommen werden, und für 1/10 der in den Spital-Testzentren diagnostizierten Fälle wird systematisch eine Variantensuche angefordert. Für den Zeitraum vom 23.02. bis 08.03. ergaben die Untersuchungen dieser Stichproben, dass 92% der analysierten Fälle eine Infektion mit einer der neuen Varianten aufweisen.
- In Woche 09 ist die Inzidenz der Fälle bei den unter 60-Jährigen und den über 80-Jährigen gesunken, jedoch bei den unter 60-79-Jährigen gestiegen. Die Inzidenz der unter 60-Jährigen ist in Woche 09 am höchsten.
- In Woche 09 ist die Inzidenz im Unterwallis angestiegen, ging aber im Mittelwallis und Oberwallis zurück. Die Inzidenz im Unterwallis (137 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Mittelwallis (116 Fälle/100'000 Einwohner) und im Oberwallis (99 Fälle/100'000 Einwohner). Bezüglich der Inzidenz waren die Bezirke Visp, Monthey und Sitten (Inzidenz >145 Fälle/100'000 Einwohner) am stärksten betroffen.
- In Woche 09 ist die Anzahl durchgeführter Tests (6'585 Tests) niedriger als in der Vorwoche (8'873 Tests). Die Positivitätsrate (positive Tests/alle Tests) der Tests der im Wallis wohnhaften Personen beträgt 6.4% (gegenüber 4.9% in Woche 08).
- Basierend auf der Anzahl der verteilten Impfstoffdosen schätzen wir, dass fast 14'500 Personen beide Dosen des Impfstoffs erhalten haben und dass darüber hinaus etwa 11'000 Personen bereits die erste Dosis erhalten haben.
- Die Gesamtzahl der neuen Fälle in Woche 09 (421 neue Fälle) ist gegenüber der Vorwoche (438 Fälle) leicht gesunken, bleibt jedoch unter dem Niveau von anfangs Oktober. In Woche 09 gab es durchschnittlich 60 neue Fälle pro Tag (gegenüber 63 in Woche 08). In der Schweiz ist der Kanton Wallis jener Kanton mit der dritt höchsten Inzidenz von Neuerkrankungen pro 100'000 Einwohner in der Woche 09. In Woche 09 ist die Inzidenz der Fälle bei den 60-, bei den 80+ und im Mittelwallis und im Oberwallis gesunken, jedoch bei den 60-79-Jährigen und im Unterwallis gestiegen. Die Zahl der Hospitalisationen ist leicht gestiegen, denn 36 Personen wurden am Ende der Woche 09 ins Spital eingeliefert (gegenüber 34 in Woche 08). Die Situation auf der Intensivstation ist stabil (6 Patienten am Ende der Woche). Die Hospitalisierungsrate ist im Wallis nahe dem Schweizer Durchschnitt.

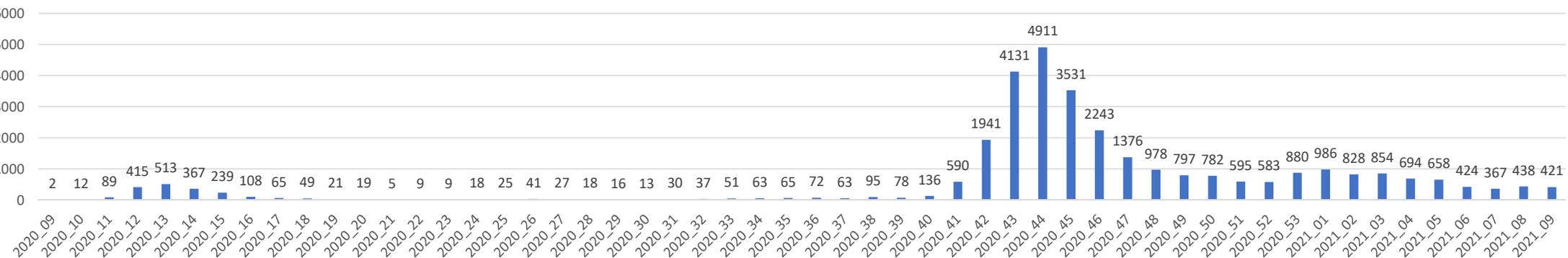
# Epidemie im Wallis



Kumuliert	am 07.03.2021
Fälle	31'778
Todesfälle	752

# Epidemiologische Kurve der Fälle

Neue Fälle pro Woche, Wallis

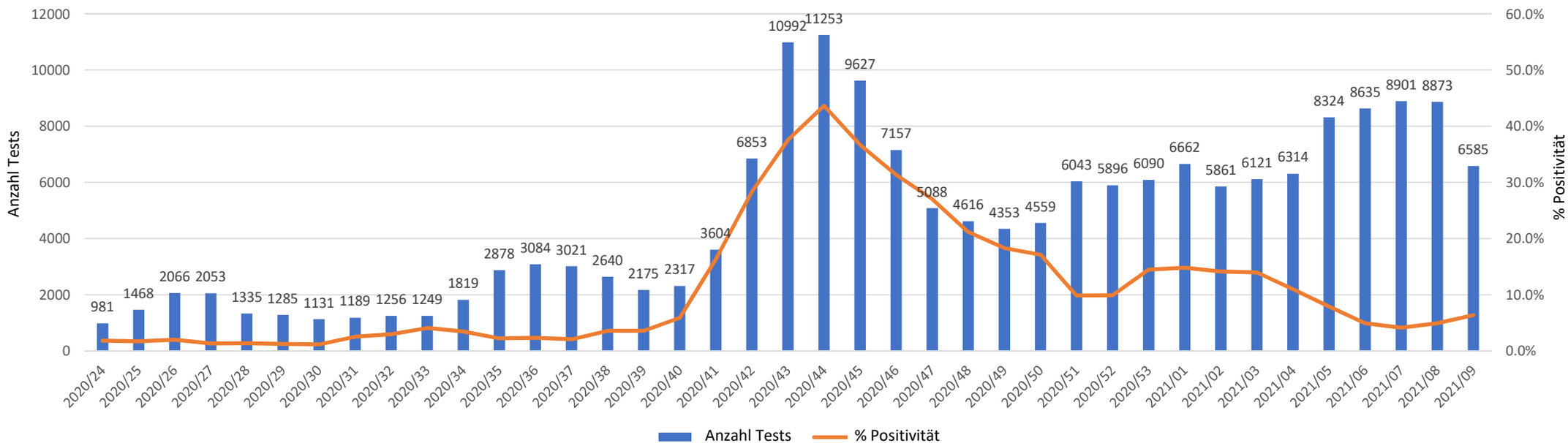


- In der Woche 09 gab es **421 neue positive Fälle**. Der Durchschnitt liegt bei 60 Fälle pro Tag (gegenüber 63 in Woche 08).
- Die Anzahl der neuen Fälle (421 Fälle) in Woche 09 ist leicht niedriger als jene in der Vorwoche (438 Fälle). Sie bleibt jedoch unter dem Niveau von anfangs Oktober 2020 (Woche 41).

	Total	Woche 09
Anzahl Fälle	31'778	421

# Statistik der Tests im Wallis

Labortests VS pro Woche

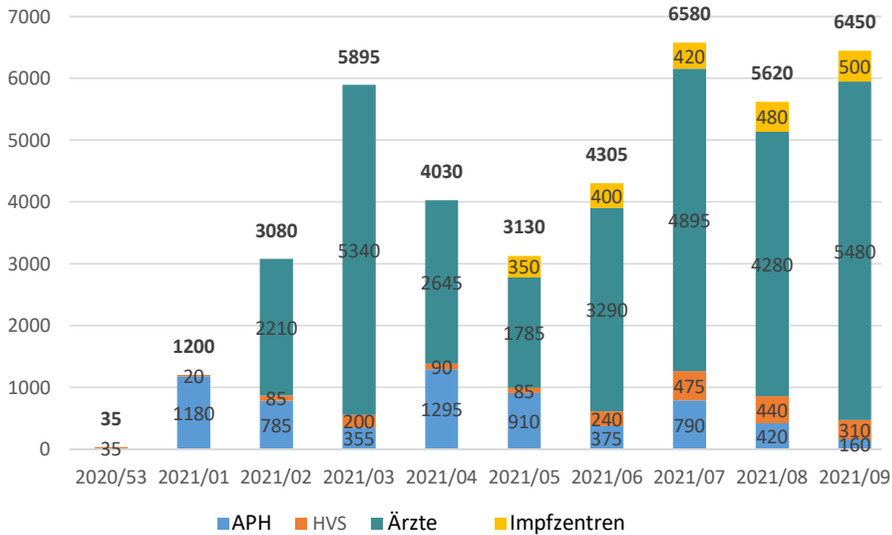


Woche 09	Anzahl	% Positivität
PCR	4'570	6.4%
Antigentests	2'015	6.4%
Alle Arten von Tests	6'585	6.4%

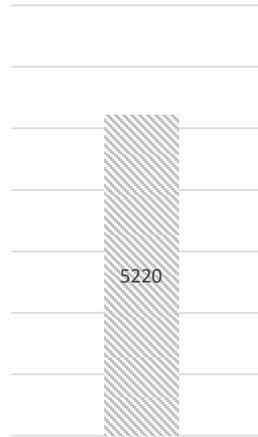
- Die Positivitätsrate (positive Tests/alle Tests) der Tests der im Wallis wohnhaften Personen beträgt 6.4%. Sie ist höher als in Woche 08 (4.9%).
- In Woche 09 ist die Anzahl durchgeführter Tests (6'585 Tests) nahe jener der Vorwoche (8'873 Tests). Die Testkriterien für Varianten haben sich geändert, was den Rückgang der Anzahl der Tests erklärt. Vor allem in den Schulen wurden in der vergangenen Woche weniger Tests durchgeführt.
- Die Positivitätsrate in der Schweiz für Woche 09 beträgt 4.8% (gegenüber 4.8% für Woche 08). 172'433 Tests wurden durchgeführt.

# Impfstatistik im Wallis

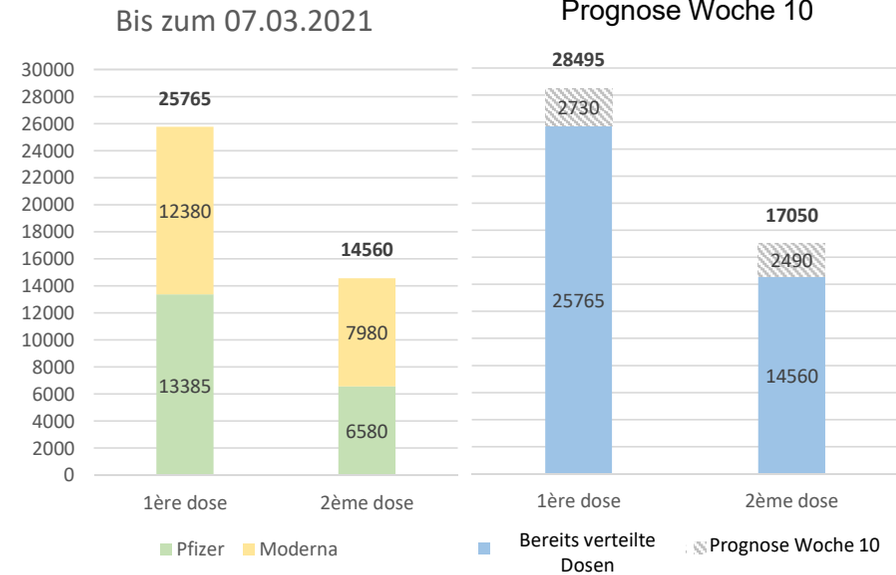
Anzahl der an die Pflegeleistungserbringer verteilten Impfdosen, pro Woche



Prognose Woche 10



Anzahl der an die Pflegeleistungserbringer verteilten Impfdosen, nach Impftyp

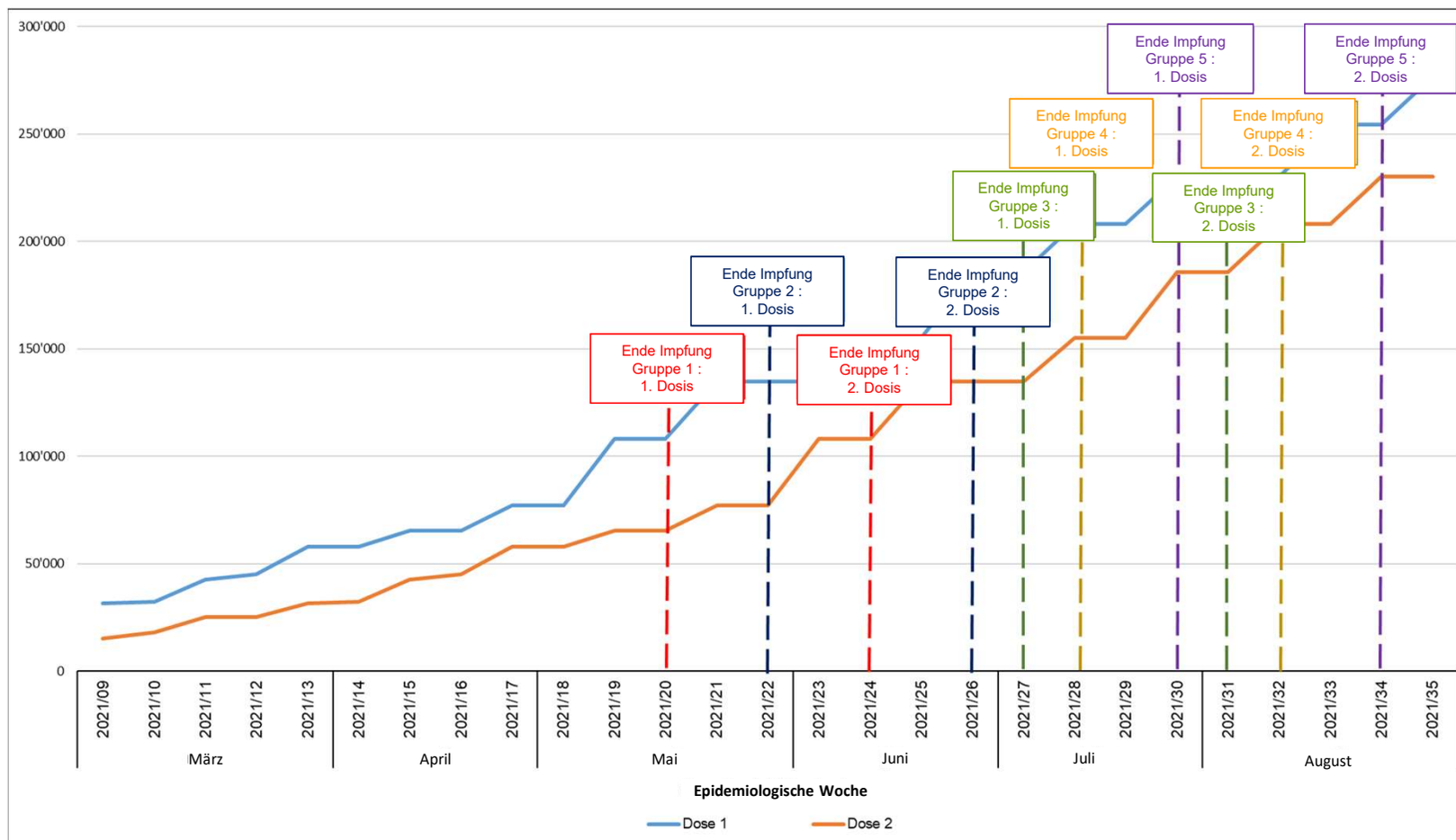


Anzahl der verteilten Impfdosen, kumuliert am <b>07.03.2021</b>	Anzahl
APH	6'270
HVS	1'980
Ärzte	29'925
Impfzentren	2'150
<b>TOTAL</b>	<b>40'325</b>

- Bis zum Ende der Woche 09 wurden gesamthaft 40'325 Impfdosen an Pflegeleistungserbringer verteilt. Während der Woche 10 sollten rund 5'200 Dosen verteilt werden.
- Bis zum Ende der Woche 09 wurden 14'560 zweite Dosen des Impfstoffs verteilt. Bis zum Ende der Woche 10 wird diese Zahl voraussichtlich 17'000 Dosen erreichen.
- Die Reduktion der Anzahl der Impfstofflieferungen durch den Bund bedeutet eine Verlangsamung der Verteilung an die Pflegeleistungserbringer.

Anzahl der verteilten Impfdosen, kumuliert am <b>07.03.2021</b>	Anzahl	Δ T-7
1. Dose	25'765	+5'005
2. Dose	14'560	+1'445
<b>TOTAL</b>	<b>40'325</b>	<b>+6'450</b>

# Planung der Impfungen (basierend auf dem prognostizierten Erhalt des Impfstoffs)



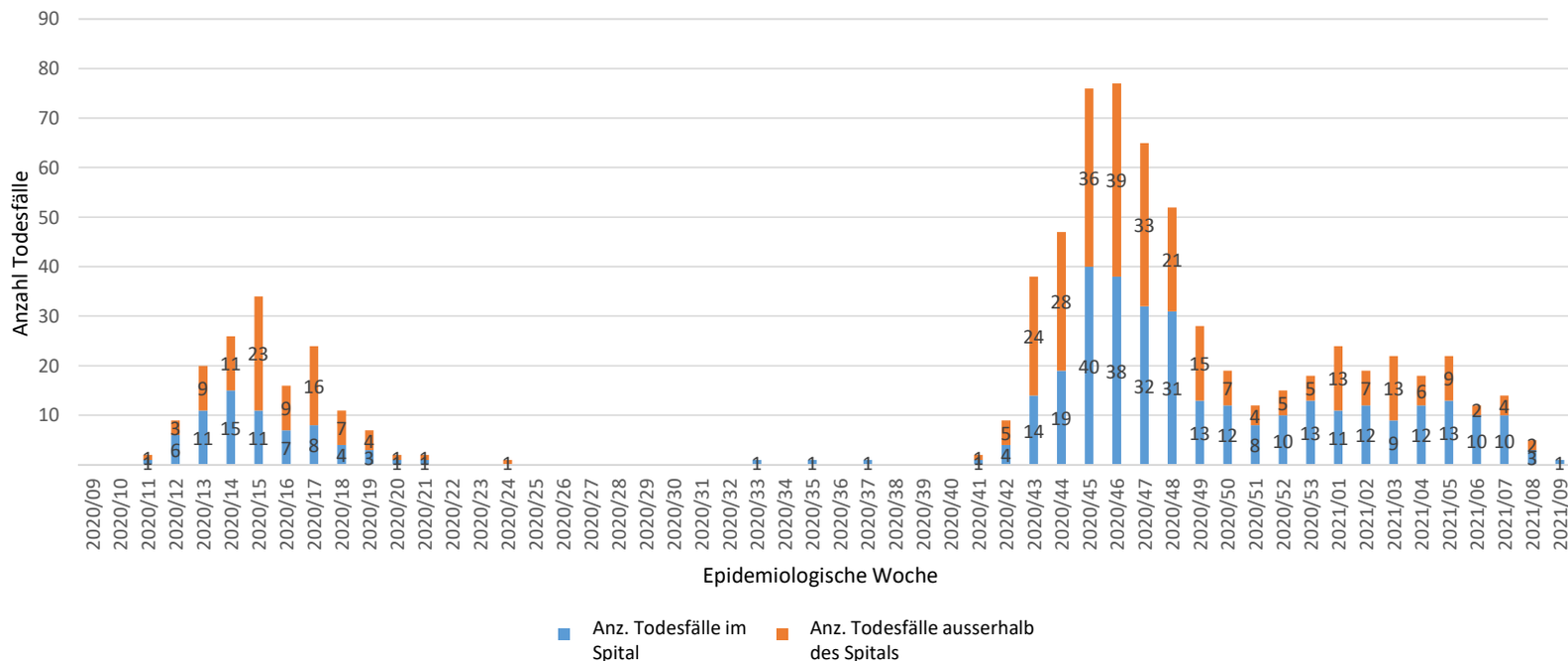
	Prognosen Anzahl der zu impfenden Personen
Gruppe 1 : 65+ und chronische Krankheiten	94'746
Gruppe 2 : Gesundheitspersonal mit Patientenkontakt	12'508
Gruppe 3 : Enge Kontakte von besonders gefährdeten Personen	32'438
Gruppe 4 : Personen <65 in Gemeinschaftseinrichtungen	2'705
Gruppe 5 : Andere Erwachsene	60'062
<b>Total</b>	<b>202'459</b>

Die Planung geht davon aus, dass 65 % der Bevölkerung im VS geimpft werden will.

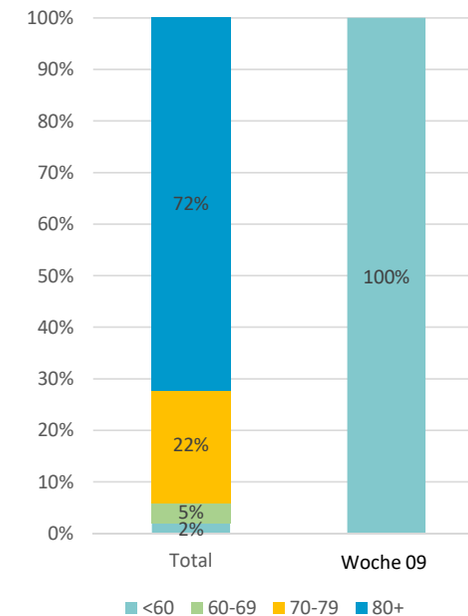
Die Impfung der Gruppe 2 beginnt, sobald die Impfung mit der 1. Dosen der Gruppe 1 abgeschlossen ist. Die Impfung der Gruppe 3 beginnt, nachdem die 1. Dosis der Gruppe 2 verabreicht wurde, usw.

# Todesfälle im Wallis (Quelle: kantonale Datenbasis)

Todesfälle Covid-19 pro Woche



Verteilung der Todesfälle nach Altersgruppe



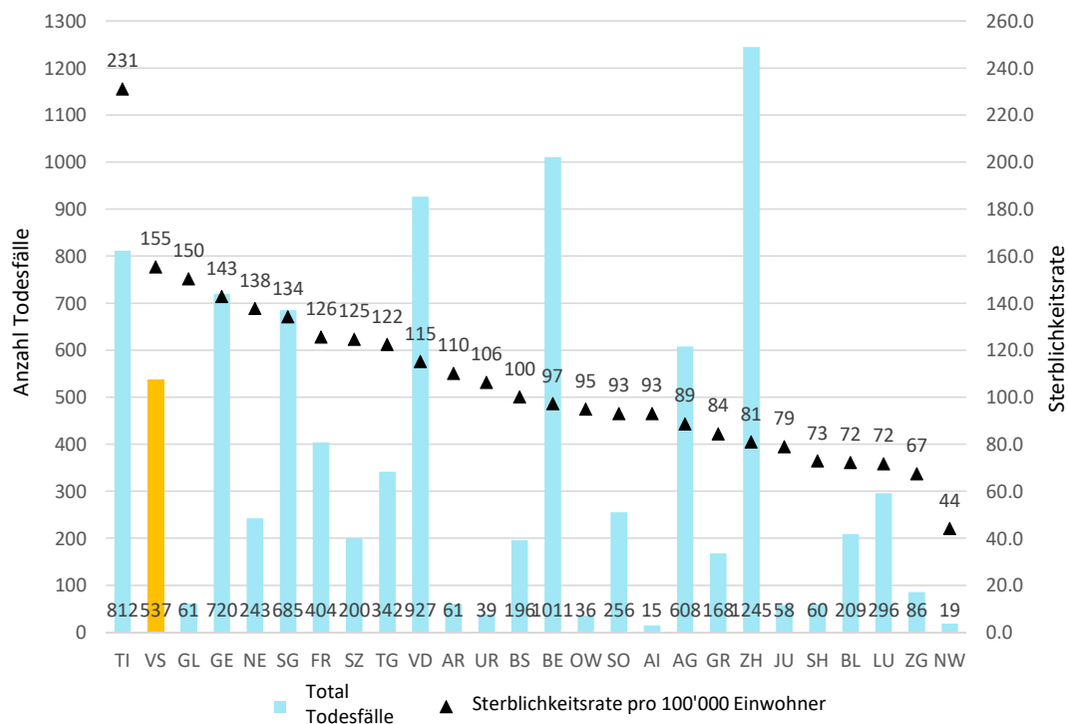
- ▲ In Woche 09 wurde **1 COVID-19 Todesfall** gemeldet. Es ist ein Todesfall im Spital.
- ▲ Es handelt sich um eine 59 Jahre alte Person mit bekannten Risikofaktoren für Komplikationen im Zusammenhang mit COVID-19.
- ▲ 1 nicht hospitalisierter COVID-19 Todesfall aus Woche 08 wurde in der kantonalen Datenbank in Woche 09 erfasst.

	Total	Woche 09
Anz. Todesfälle	752	1
Anz. Todesfälle im Spital (%)	386 (51.3%)	1 (100%)
Anz. Todesfälle ausserhalb des Spitals (%)	366 (48.7%)	0 (0%)

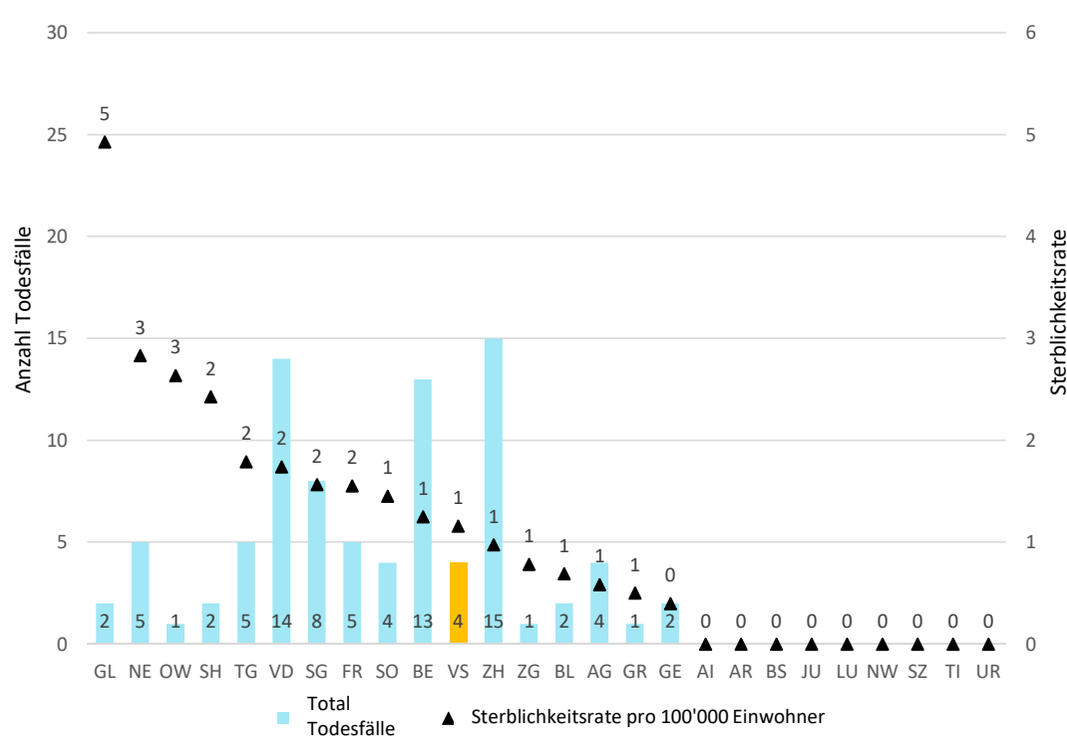
# Todesfälle in der Schweiz (Quelle: BAG)

CH + Liechtenstein	05.03.2020 – 07.03.2021	22.02.2021 – 07.03.2021
Anzahl Todesfälle	9'347	89
Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner	108.1	1.0

Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom 05.03.2020 bis 07.03.2021



Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom 22.02.2021 bis 07.03.2021

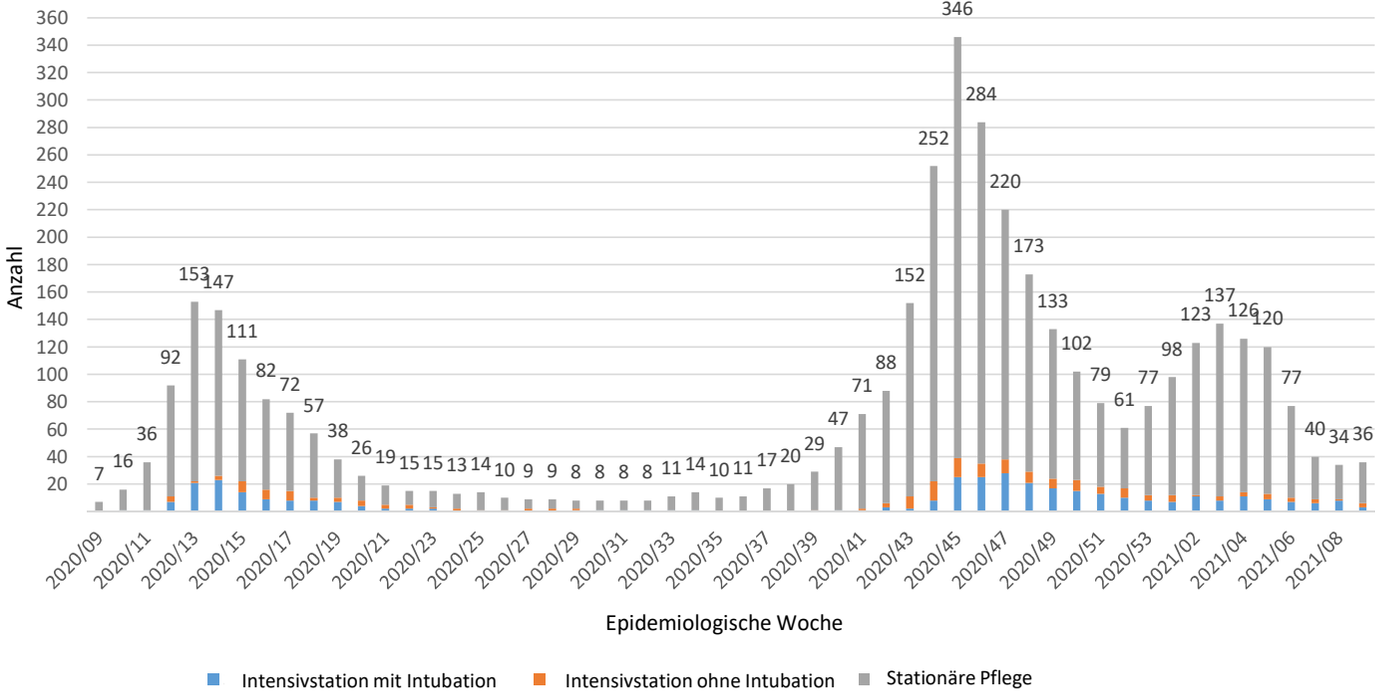


Auf nationaler Ebene basieren die Indikatoren auf den Daten des BAG. Die Konsolidierungskadenz der Einträge in Datenbanken des Kantons und des Bundes kann unterschiedlich sein, weshalb eine gewisse Abweichung bei den Todesmeldungen zwischen den kantonalen und den BAG-Datenbanken festzustellen ist. Diese Unterschiede bestehen möglicherweise auch für andere Kantone. Dies macht einen Vergleich zwischen den kantonalen und den BAG-Datenbanken ungenau, insbesondere im Hinblick auf die Zahl der Todesfälle. Ausserdem sind Vergleiche mit Vorsicht zu geniessen, da die Zuordnung der Todesursache zu COVID-19 zwischen den Ärzten, die die Todeserklärung abgeben, und damit zwischen den Kantonen variieren kann.

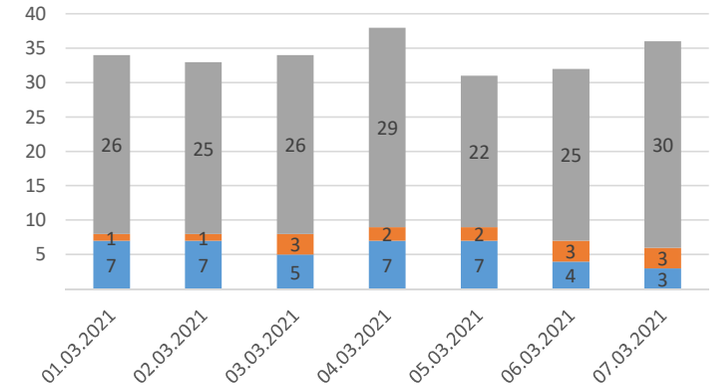


# Epidemiologische Kurve der laufenden Hospitalisationen

Laufende Hospitalisationen (Sonntag)



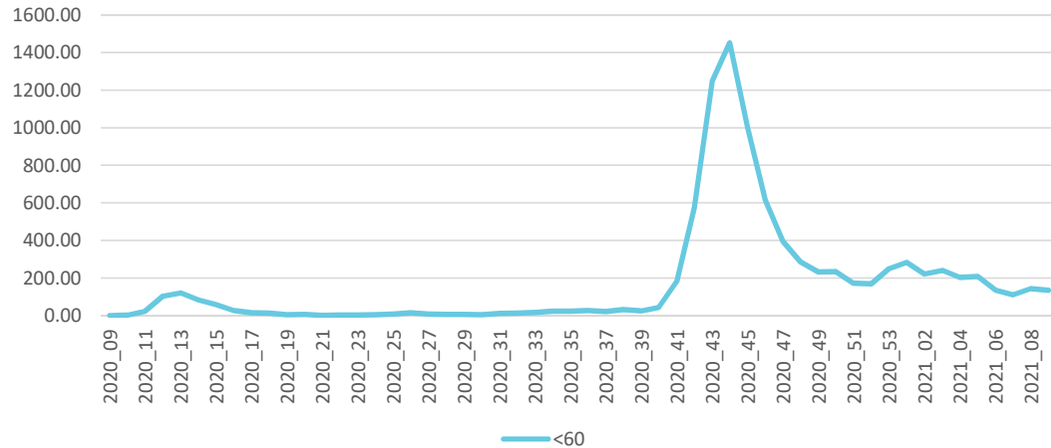
Laufende Hospitalisationen – Woche 09



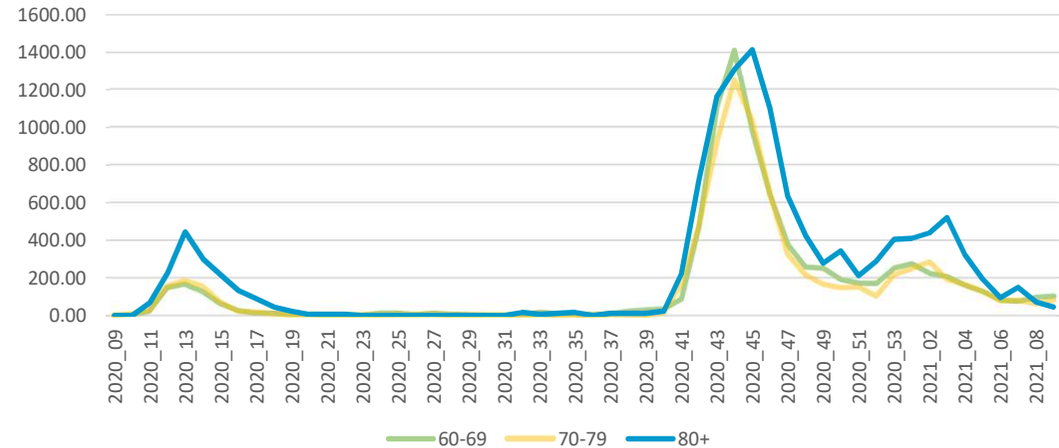
- Am Ende der Woche 09 sind **36 Patienten hospitalisiert, 6 davon auf der Intensivstation**. Davon 26 im CHVR, 4 im SZO, 4 im HRC und 2 ausserhalb des Kantons.
- Die Zahl der stationären Patienten ist leicht gestiegen und die Situation auf der Intensivstation ist unter Kontrolle.

# Verteilung nach Alter

Wöchentliche Inzidenz pro 100'000 Einwohner in der Altersgruppe < 60



Wöchentliche Inzidenz pro 100'000 Einwohner für Personen über 60 Jahre

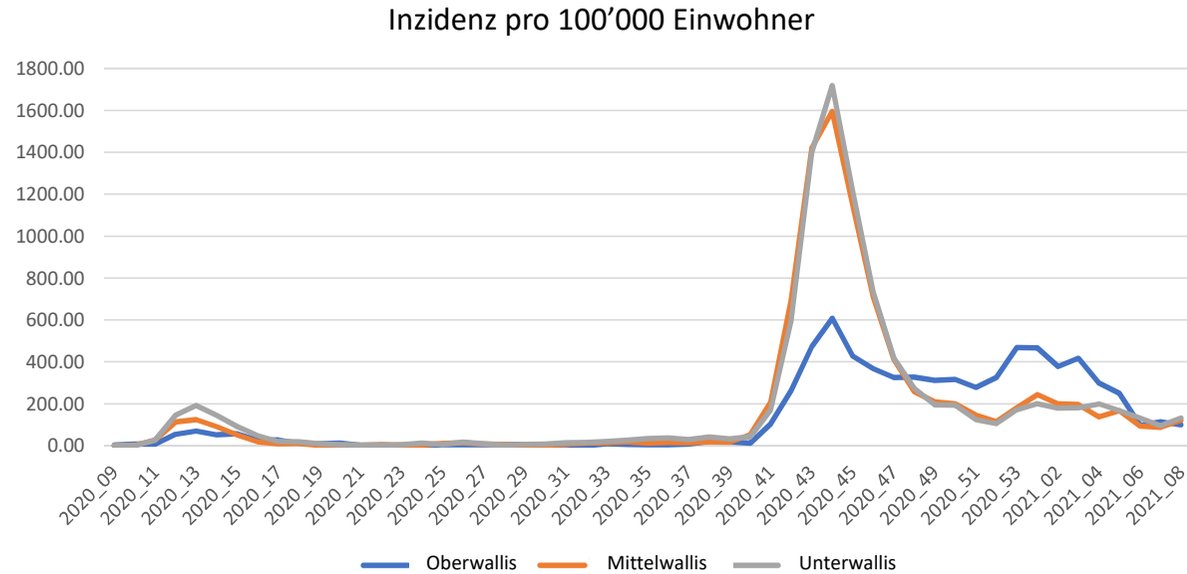


	<60 Jahre	Inzidenz	60-69	Inzidenz	70-79	Inzidenz	80+	Inzidenz
Woche 07	283	111.04	31	76.07	26	81.59	27	149.71
Woche 08	366	143.60	39	95.70	20	62.76	13	72.08
<b>Woche 09</b>	<b>345</b>	<b>135.36</b>	<b>42</b>	<b>103.06</b>	<b>26</b>	<b>81.59</b>	<b>8</b>	<b>44.36</b>
Woche 44 (Peak Oktober)	3'701	1452.10	575	1'410.97	399	1'252.12	236	1'308.57
Woche 13 (Peak März)	306	120.06	68	166.86	59	185.15	80	443.58

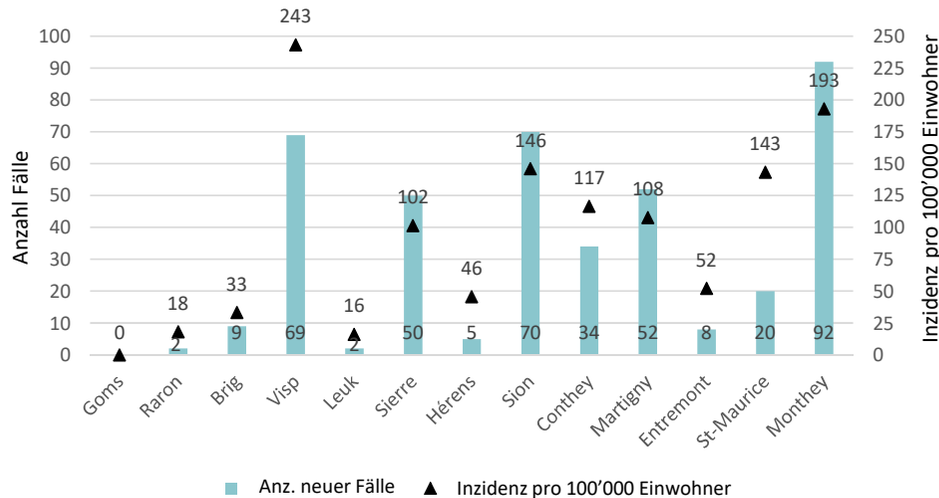
- In Woche 09 nahm die Zahl der Fälle bei den 60- und den 80+ ab, während sie bei den unter 60-Jährigen anstieg. Die Inzidenz bei den unter 60-Jährigen ist am höchsten.
- In Woche 09 gibt es 76 neue Fälle bei den über 60-Jährigen (18.1% der neuen Fälle). Bei den über 80-Jährigen gibt es nur 8 neue Fälle in Woche 09.

# Geografische Situation

	Total		Woche 09	
	Kumulierte Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner	Anz. Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner
Oberwallis	6'037	7'269.3	82	98.7
Mittelwallis	12'811	9'330.5	159	115.8
Unterwallis	12'257	9'791.9	172	137.4
nicht erfasst	673	na	8	na
<b>Wallis</b>	<b>31'778</b>	<b>9'197.0</b>	<b>421</b>	<b>121.8</b>



Neue Fälle – Woche 09



- In Woche 09 ist die Inzidenz im Unterwallis angestiegen, jedoch im Mittelwallis und im Oberwallis gesunken. Die Inzidenz im Unterwallis (137 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Mittelwallis (116 Fälle/100'000 Einwohner) und im Oberwallis (99 Fälle/100'000 Einwohner).
- Bezüglich der Inzidenz in Woche 09 waren die Bezirke Visp, Monthey und Sitten (Inzidenz >145 Fälle/100'000 Einwohner) am stärksten betroffen.
- In Woche 09 gab es 172 neue Fälle im Unterwallis, 159 im Mittelwallis und 82 im Oberwallis.
- Fälle wurden in 12 Bezirken festgestellt. Der Bezirk Goms weist in der Woche 09 keine Fälle auf. Die Bezirke Monthey (92 Fälle), Sitten (70 Fälle) und Visp (69 Fälle) hatten die meisten Fälle in Woche 09.

## Inzidenz pro 1'000 Einwohner der COVID-19 Fälle zwischen 01.03.2021 und 07.03.2021, nach Gemeinde

<b>WALLIS</b>	Inzidenz pro 1'000 Einwohner über 7 Tage	<b>1.22</b>
---------------	--	-------------

### Unterwallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Collombey-Muraz	2.64
Evionnaz	2.30
Fully	0.57
Leytron	1.55
Liddes	1.41
Martigny	1.29
Martigny-Combe	0.87
Massongex	1.10
Monthey	1.84
Orsières	0.32
Port-Valais	1.90
Riddes	1.58
Saillon	0.74
Saint-Gingolph	1.03
Saint-Maurice	2.19
Salvan	2.12
Saxon	1.15
Troistorrents	1.26
Val de Bagnes	0.59
Val-d'Illiez	0.99
Vernayaz	0.53
Vérossaz	1.29
Vionnaz	2.93
Vouvry	2.11

### Mittelwallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Anniviers	2.58
Arbaz	0.77
Ardon	0.91
Chalais	0.56
Chamoson	0.26
Chippis	1.26
Conthey	1.58
Crans-Montana	0.96
Evolène	0.60
Grimisuat	0.85
Grône	0.82
Hérémence	2.11
Lens	1.18
Nendaz	1.19
Noble-Contrée	0.66
Saint-Léonard	1.24
Saint-Martin (VS)	1.19
Savièse	0.90
Sierre	0.95
Sion	1.70
Vétroz	1.25

### Oberwallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Brig-Glis	0.15
Grächen	2.43
Guttet-Feschel	2.45
Naters	0.69
Randa	2.30
Raron	0.51
Saas-Fee	0.65
Salgesch	0.65
Steg-Hohtenn	0.62
Täsch	15.98
Visp	0.38
Zermatt	6.94

Bei 8 Fällen (von 421) in Woche 09 ist der Wohnsitz nicht in der BAG-Datenbank erfasst.

Gemeinden, in denen in Woche 09 keine Fälle aufgetreten sind, haben eine Inzidenz von Null und sind in den Tabellen nicht aufgeführt.

## Situation in den Schulen (08.03.2021)

COVID-19 Fälle		
	26.02.2021 – 04.03.2021	$\Delta J-7$
Schüler der Primarschule	9	-14
Schüler der Orientierungsschule	8	+5
Schüler der Sekundarstufe II	16	-6
Lehrer der Primarschule	1	-9
Lehrer der Orientierungsschule	1	+0
Lehrer der Sekundarstufe II	0	-3
<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>-27</b>

Bemerkung:

- Total Bestand:
  - Schüler Primarschule: 27'500
  - Schüler OS: 9'300
  - Studenten Sek. II ca. 6'500
  - Lehrer obligatorische Schule: 3'500
  - Lehrer Sekundarstufe II: 700

Quarantäne		
	26.02.2021 – 04.03.2021	$\Delta J-7$
Schüler der Primarschule	136	-36
Schüler der Orientierungsschule	70	+35
Schüler der Sekundarstufe II	116	+4
Lehrer der Primarschule	8	-7
Lehrer der Orientierungsschule	1	+0
Lehrer der Sekundarstufe II	4	+0
<b>TOTAL</b>	<b>335</b>	<b>-4</b>

Quelle: Dienststelle für Unterrichtswesen, Staat Wallis