

COVID-19 Wallis

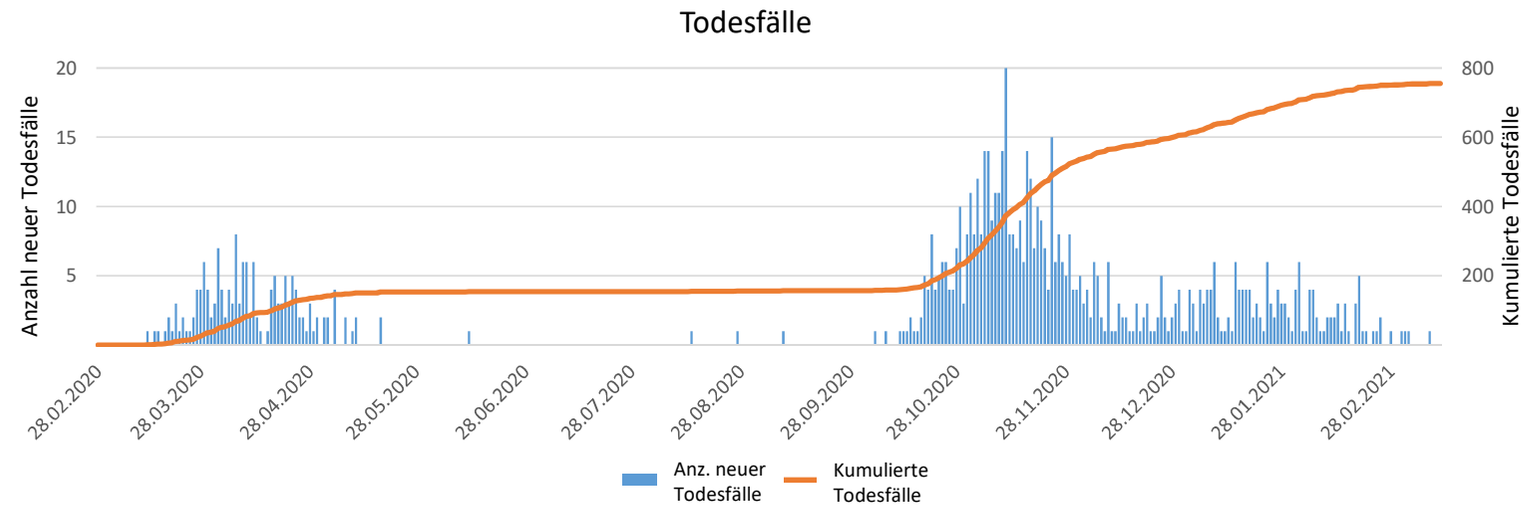
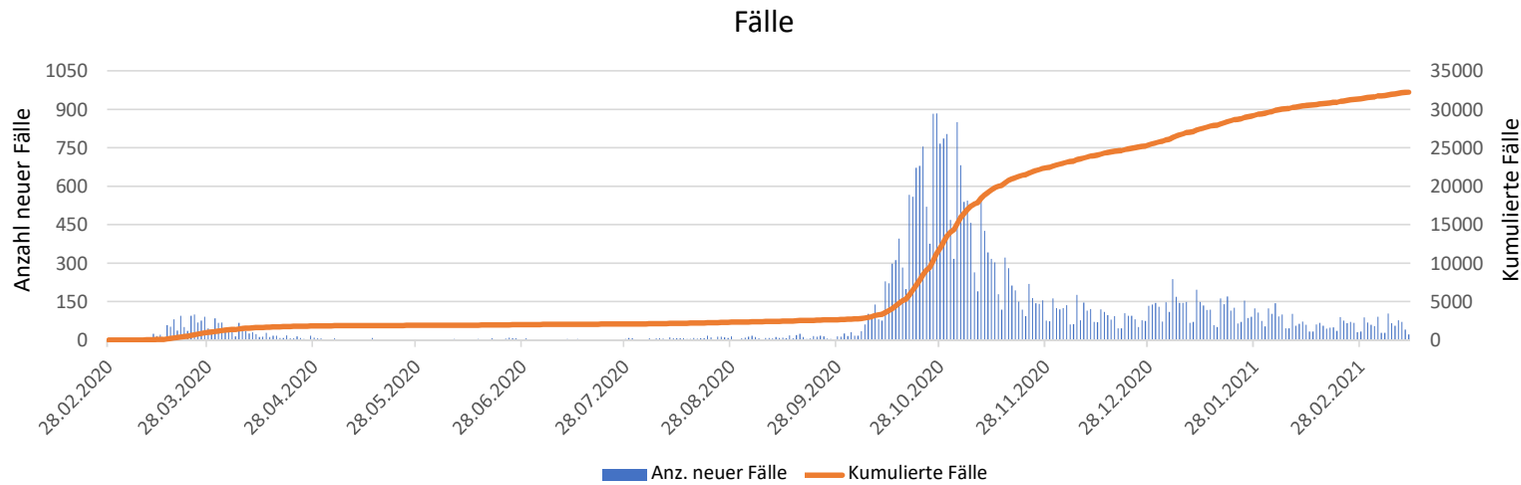
Epidemiologische Situation Woche **10**
vom **08.03 bis 14.03.2021**

erstellt am 16.03.2021

Fakten zur epidemiologischen Situation

- Seit dem 28.02.2020 sind im Wallis 32'220 Personen positiv auf COVID-19 getestet worden. 755 (2.3%) Personen sind verstorben.
- In Woche 10 gab es
 - 441 neue positive Fälle, 83 (18.8%) davon sind älter als 60 Jahre;
 - 1 Todesfall im Spital;
 - am Ende der Woche waren noch 31 Walliser Patienten im Spital (davon 4 auf der Intensivstation)
- In Woche 10 gab es durchschnittlich 63 neue Fälle pro Tag. Die Gesamtzahl der neuen Fälle in Woche 10 (441 neue Fälle) ist leicht höher als jene in der Vorwoche (422 Fälle), befindet sich jedoch unter dem Niveau von anfangs Oktober 2020 (Woche 41).
- Seit dem 20.12.2020 sind 880 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. Da die britische Variante mittlerweile mehr als 95 % der Fälle ausmacht, wurde diese spezifische Suche eingestellt und es wird nur noch nach der südafrikanischen und brasilianischen Variante gesucht.
- In Woche 10 ist die Inzidenz der Fälle bei den über 70-Jährigen stabil geblieben, jedoch bei den unter 70-Jährigen gestiegen. Die Inzidenz der unter 60-Jährigen ist in Woche 10 am höchsten.
- In Woche 10 ist die Inzidenz im Unterwallis und Oberwallis angestiegen, ging aber im Mittelwallis zurück. Die Inzidenz im Unterwallis (174 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Oberwallis (118 Fälle/100'000 Einwohner) und im Mittelwallis (80 Fälle/100'000 Einwohner). Bezüglich der Inzidenz in Woche 10 waren die Bezirke Monthey (294 Fälle / 100'000 Einwohner) und Visp (236 Fälle/100'000 Einwohner) am stärksten betroffen. 32% der neuen Fälle der Woche waren im Bezirk Monthey.
- In Woche 10 ist die Anzahl durchgeführter Tests (7'020 Tests) höher als in der Vorwoche (6'596 Tests). Die Positivitätsrate (positive Tests/alle Tests) der Tests der im Wallis wohnhaften Personen beträgt 6.3% (gegenüber 6.4% in Woche 09).
- Basierend auf der Anzahl der verteilten Impfstoffdosen schätzen wir, dass fast 16'500 Personen beide Dosen des Impfstoffs erhalten haben und dass darüber hinaus etwa 12'000 Personen bereits die erste Dosis erhalten haben.
- Die Gesamtzahl der neuen Fälle in Woche 10 (441 neue Fälle) ist gegenüber der Vorwoche (422 Fälle) leicht gestiegen, bleibt jedoch unter dem Niveau von anfangs Oktober. In Woche 10 gab es durchschnittlich 63 neue Fälle pro Tag (gegenüber 60 in Woche 09). In der Schweiz ist der Kanton Wallis jener Kanton mit der viert höchsten Inzidenz von Neuerkrankungen pro 100'000 Einwohner in der Woche 10. In Woche 10 ist die Inzidenz der Fälle bei den 70+ stabil geblieben, jedoch bei den unter 70-Jährigen gestiegen. In Woche 10 ist die Inzidenz im Unterwallis und Oberwallis angestiegen, ging aber im Mittelwallis zurück. Die Zahl der Hospitalisationen ist leicht gesunken, denn 31 Personen wurden am Ende der Woche 10 ins Spital eingeliefert (gegenüber 36 in Woche 09). Die Situation auf der Intensivstation ist stabil (4 Patienten am Ende der Woche). Die Hospitalisierungsrate ist im Wallis leicht niedriger als dem Schweizer Durchschnitt.

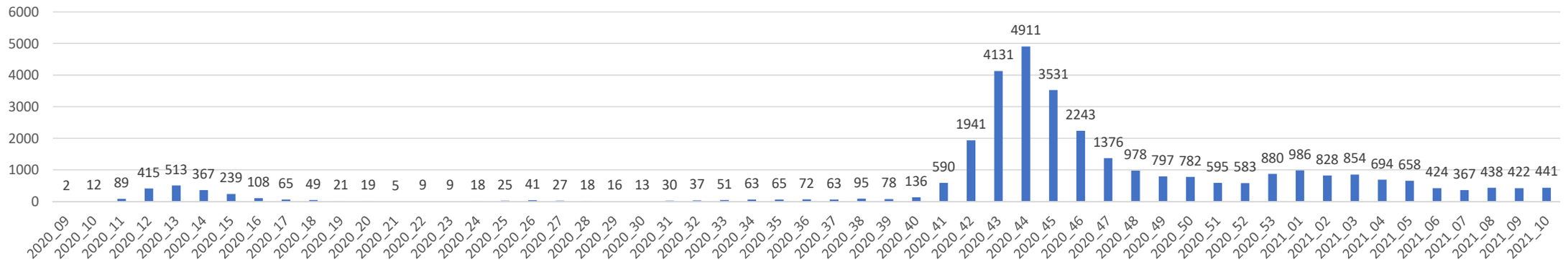
Epidemie im Wallis



Kumuliert	am 14.03.2021
Fälle	32'220
Todesfälle	755

Epidemiologische Kurve der Fälle

Neue Fälle pro Woche, Wallis

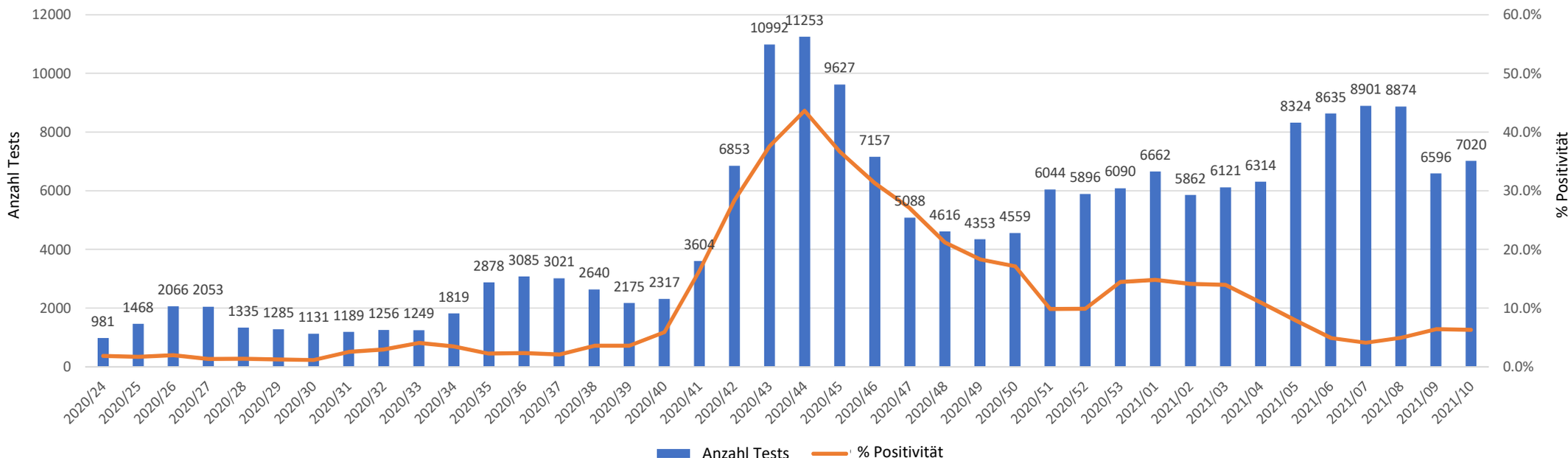


- In der Woche 10 gab es **441 neue positive Fälle**. Der Durchschnitt liegt bei 63 Fälle pro Tag (gegenüber 60 in Woche 09).
- Die Anzahl der neuen Fälle (441 Fälle) in Woche 10 ist leicht höher als jene in der Vorwoche (422 Fälle). Sie bleibt jedoch unter dem Niveau von anfangs Oktober 2020 (Woche 41).

	Total	Woche 10
Anzahl Fälle	32'220	441

Statistik der Tests im Wallis

Labortests VS pro Woche



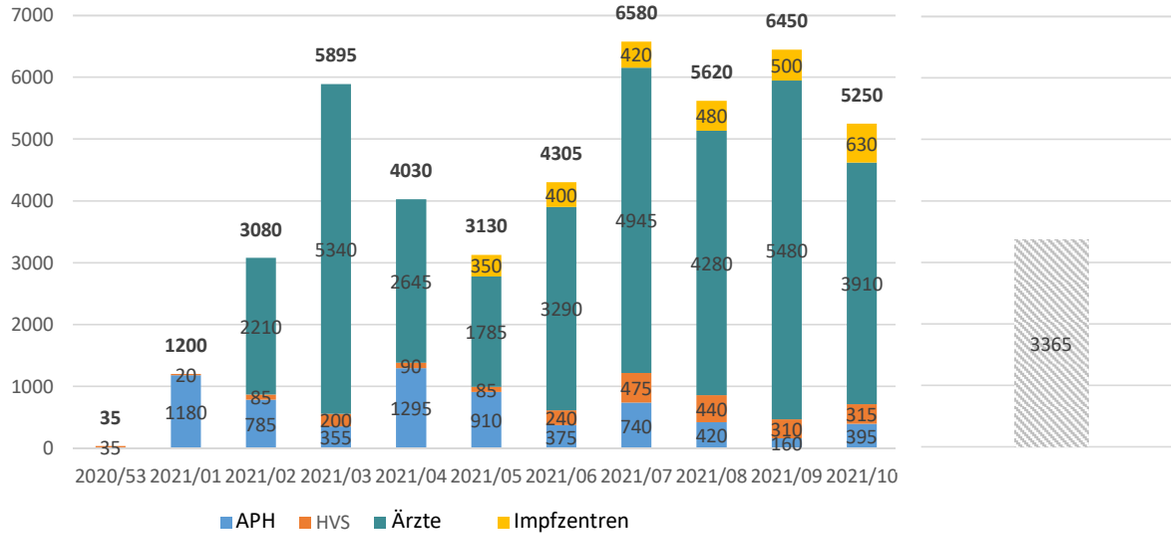
Woche 10	Anzahl	% Positivität
PCR	4'705	6.0%
Antigentests	2'315	6.8%
Alle Arten von Tests	7'020	6.3%

- Die Positivitätsrate (positive Tests/alle Tests) der Tests der im Wallis wohnhaften Personen beträgt 6.3%. Sie ist ähnlich als in Woche 09 (6.4%).
- In Woche 10 ist die Anzahl durchgeführter Tests (7'020 Tests) nahe jener der Vorwoche (6'596 Tests).
- Die Positivitätsrate in der Schweiz für Woche 10 beträgt 4.9% (gegenüber 4.7% für Woche 09). 192'961 Tests wurden durchgeführt.

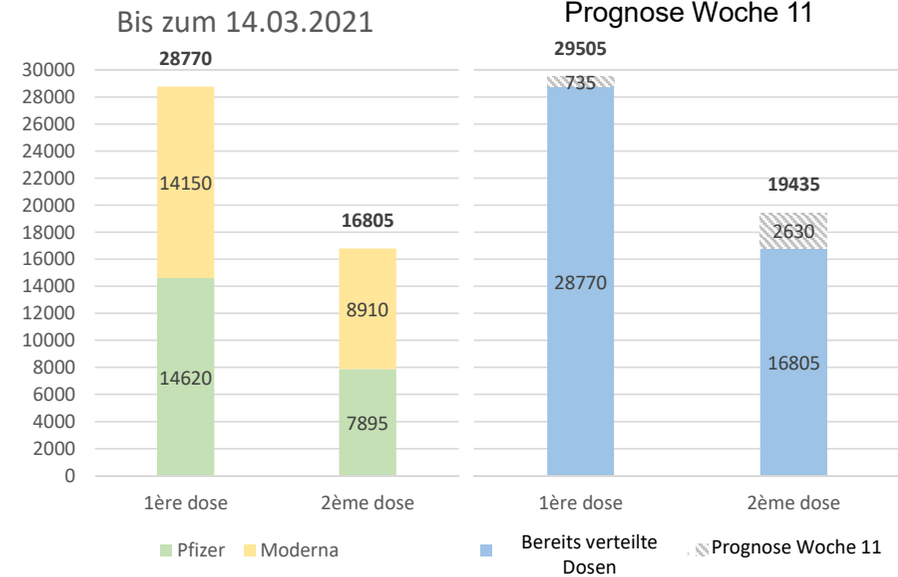
Impfstatistik im Wallis

Anzahl der an die Pflegeleistungserbringer verteilten Impfdosen, pro Woche

Prognose Woche 11



Anzahl der an die Pflegeleistungserbringer verteilten Impfdosen, nach Impftyp

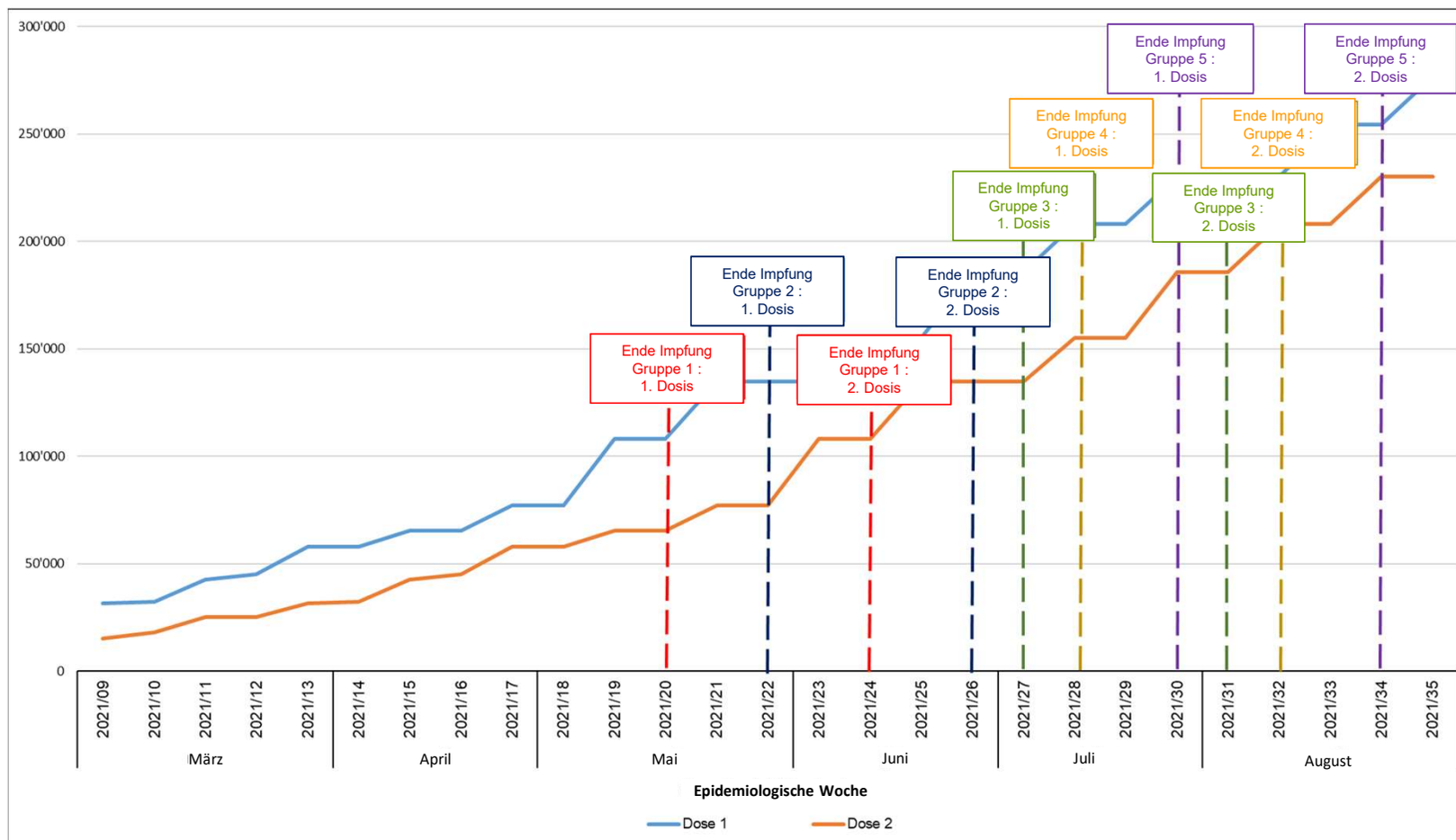


Anzahl der verteilten Impfdosen, kumuliert am 14.03.2021	Anzahl
APH	6'615
HVS	2'295
Ärzte	33'885
Impfzentren	2'780
TOTAL	45'575

- Bis zum Ende der Woche 10 wurden gesamthaft 45'575 Impfdosen an Pflegeleistungserbringer verteilt. Während der Woche 11 sollten rund 3'350 Dosen verteilt werden.
- Bis zum Ende der Woche 10 wurden 16'805 zweite Dosen des Impfstoffs verteilt. Bis zum Ende der Woche 11 wird diese Zahl voraussichtlich 19'500 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 14.03.2021	Anzahl	Δ T-7
1. Dose	28'770	+3'005
2. Dose	16'805	+2'245
TOTAL	45'575	+5'250

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



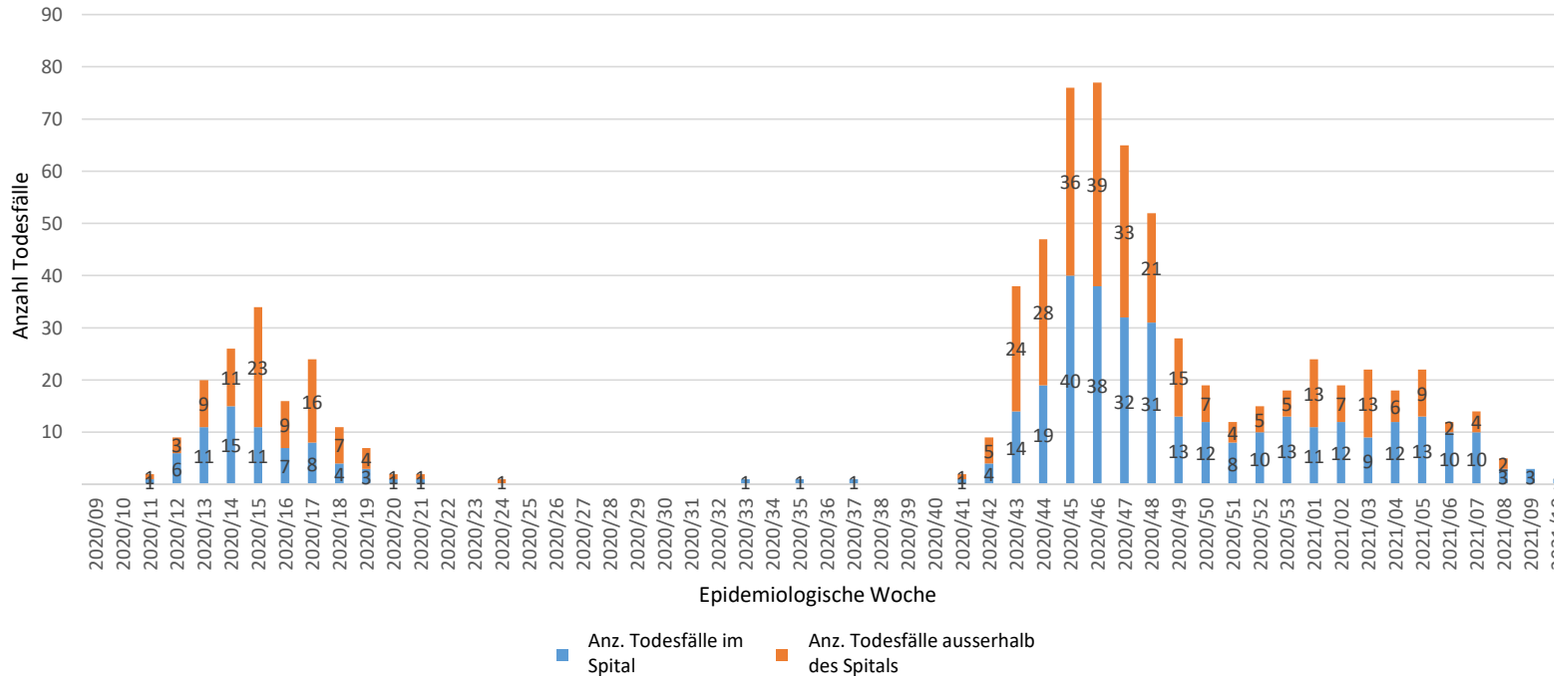
	Prognosen Anzahl der zu impfenden Personen
Gruppe 1 : 65+ und chronische Krankheiten	94'746
Gruppe 2 : Gesundheitspersonal mit Patientenkontakt	12'508
Gruppe 3 : Enge Kontakte von besonders gefährdeten Personen	32'438
Gruppe 4 : Personen <65 in Gemeinschaftseinrichtungen	2'705
Gruppe 5 : Andere Erwachsene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

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

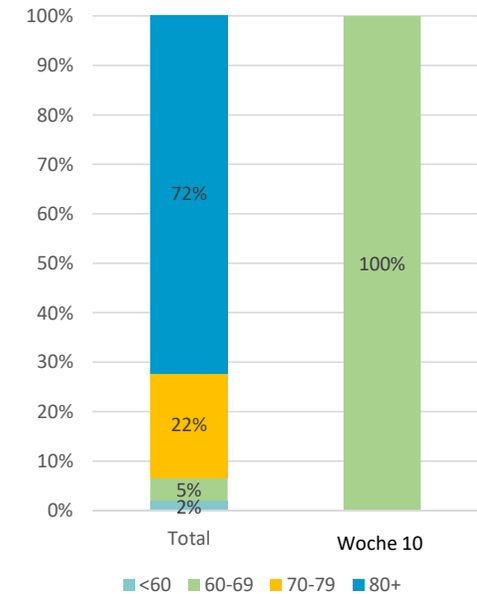
Die Impfung der Gruppe 2 beginnt, sobald die Impfung mit der 1. Dosen der Gruppe 1 abgeschlossen ist. Die Impfung der Gruppe 3 beginnt, nachdem die 1. Dosis der Gruppe 2 verabreicht wurde, usw.

Todesfälle im Wallis (Quelle: kantonale Datenbasis)

Todesfälle Covid-19 pro Woche



Verteilung der Todesfälle nach Altersgruppe



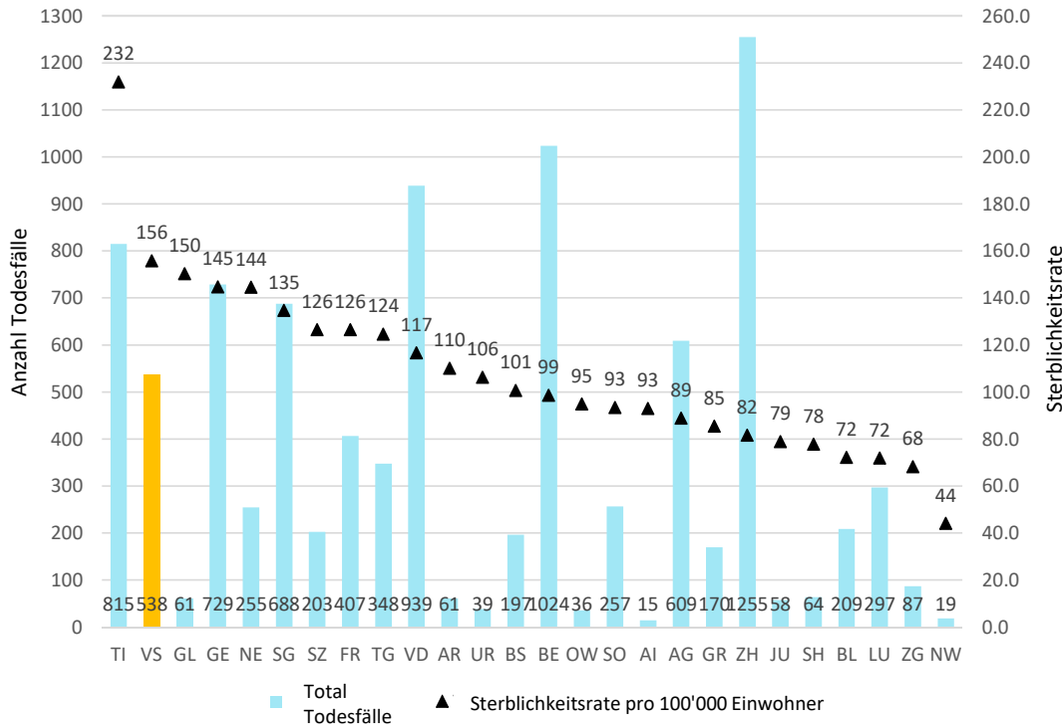
- ▲ In Woche 10 wurde **1 COVID-19 Todesfall** vermeldet. Es ist ein Todesfall im Spital.
- ▲ 2 nicht hospitalisierte COVID-19 Todesfälle aus Woche 09 wurde in der kantonalen Datenbank in Woche 10 erfasst.

	Total	Woche 10
Anz. Todesfälle	755	1
Anz. Todesfälle im Spital (%)	389 (51.5%)	1 (100%)
Anz. Todesfälle ausserhalb des Spitals (%)	366 (48.5%)	0 (0%)

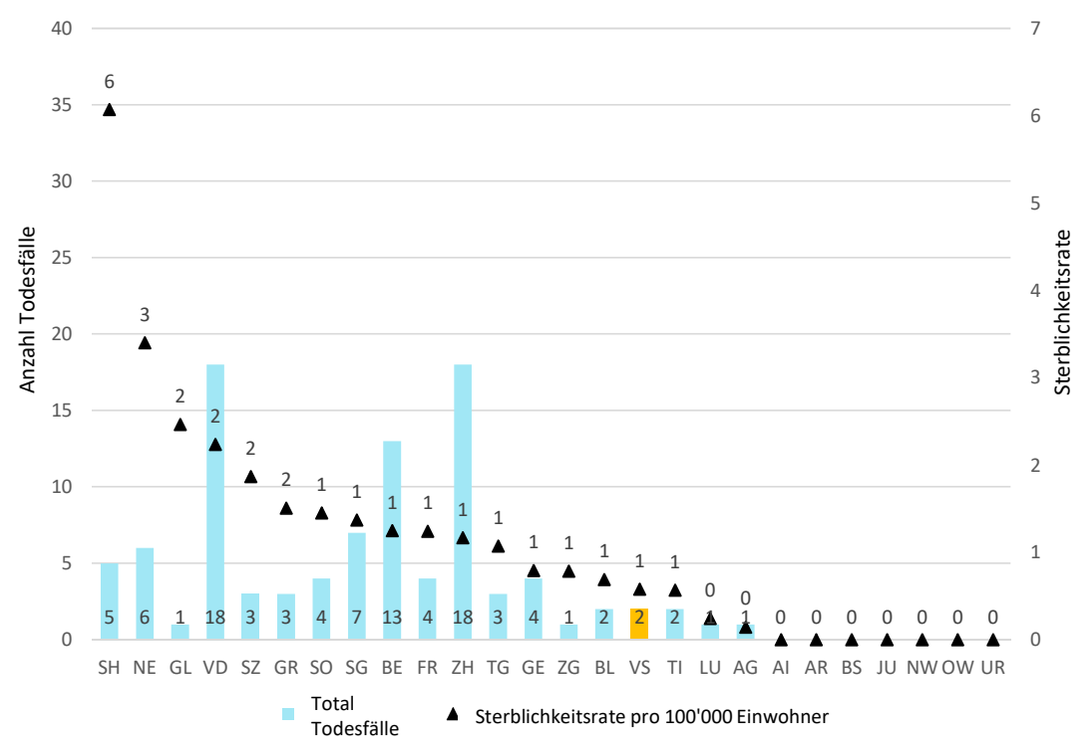
Todesfälle in der Schweiz (Quelle: BAG)

CH + Liechtenstein	05.03.2020 – 14.03.2021	22.02.2021- 14.03.2021
Anzahl Todesfälle	9'434	99
Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner	109.1	1.1

Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom **05.03.2020 bis 14.03.2021**



Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom **01.03.2021 bis 14.03.2021**

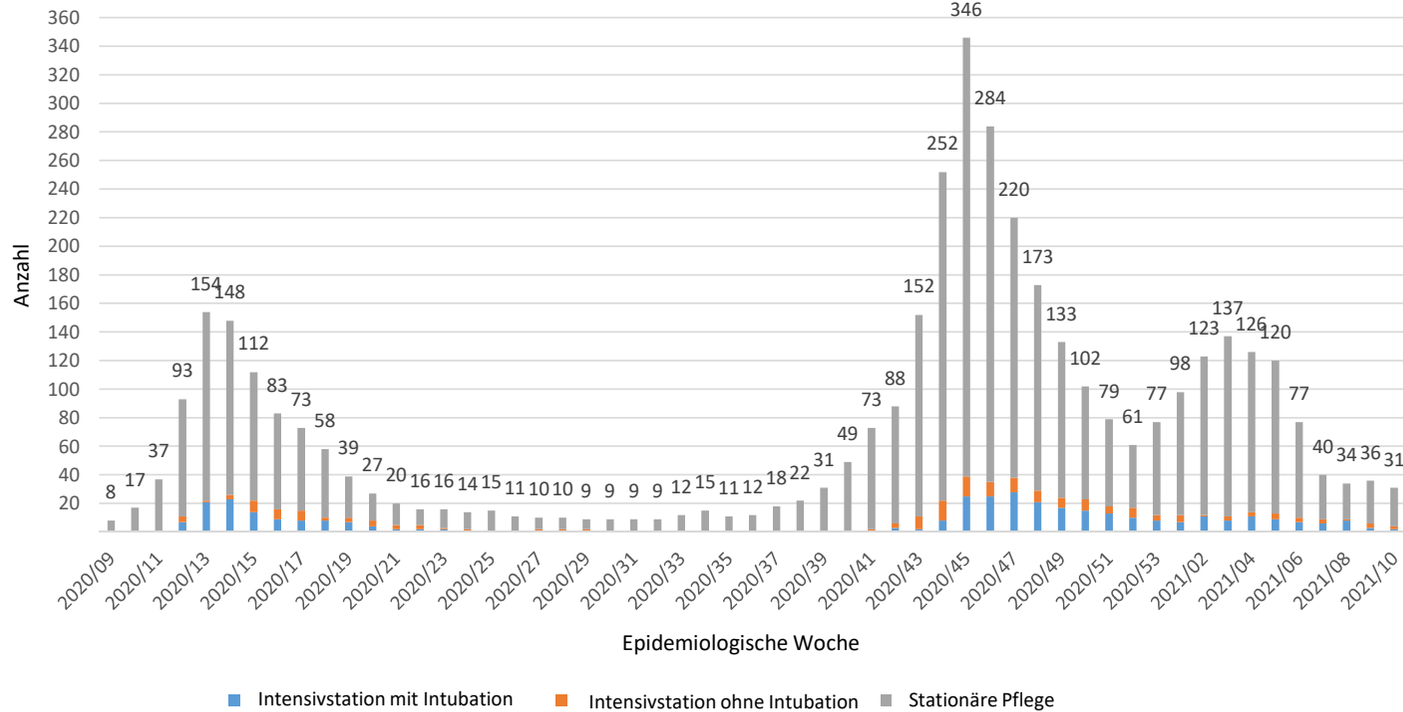


Auf nationaler Ebene basieren die Indikatoren auf den Daten des BAG. Die Konsolidierungskadenz der Einträge in Datenbanken des Kantons und des Bundes kann unterschiedlich sein, weshalb eine gewisse Abweichung bei den Todesmeldungen zwischen den kantonalen und den BAG-Datenbanken festzustellen ist. Diese 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.

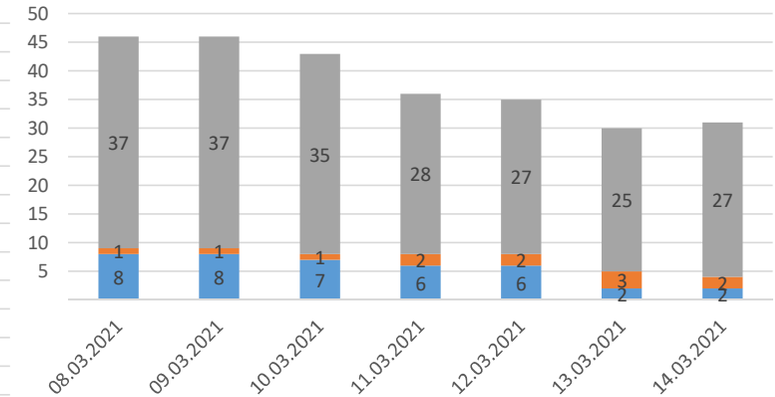


Epidemiologische Kurve der laufenden Hospitalisationen

Laufende Hospitalisationen (Sonntag)



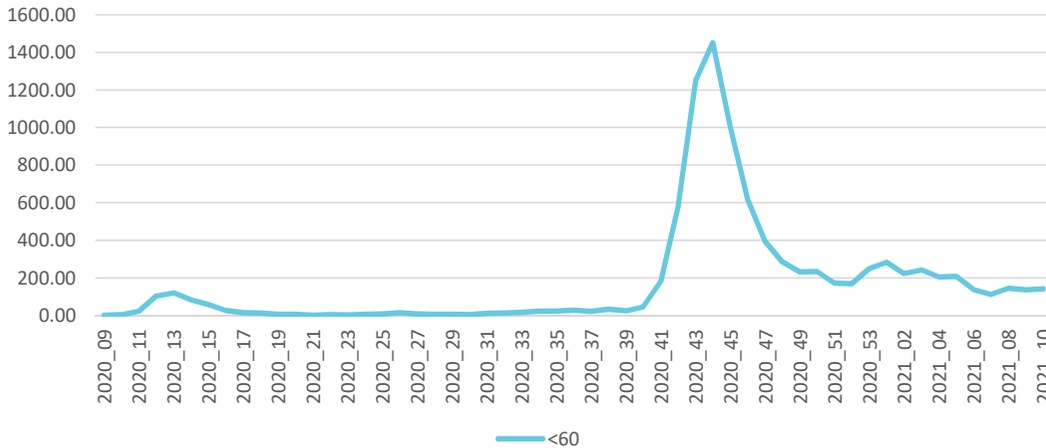
Laufende Hospitalisationen – Woche 10



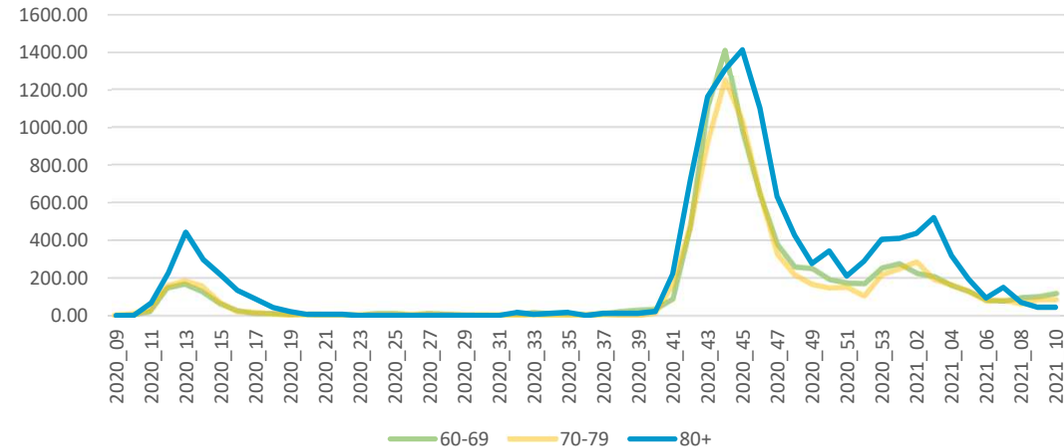
- Am Ende der Woche 10 sind **31 Patienten hospitalisiert, 4 davon auf der Intensivstation**. Davon 19 im CHVR, 4 im SZO, 7 im HRC und 1 ausserhalb des Kantons.
- Die Zahl der stationären Patienten ist leicht gesunken und die Situation auf der Intensivstation ist unter Kontrolle.

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 08	366	143.60	39	95.70	20	62.76	13	72.08
Woche 09	346	135.75	41	100.61	27	84.73	8	44.36
Woche 10	358	140.46	48	117.79	27	84.73	8	44.36
Woche 44 (Peak Oktober)	3701	1'452.10	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

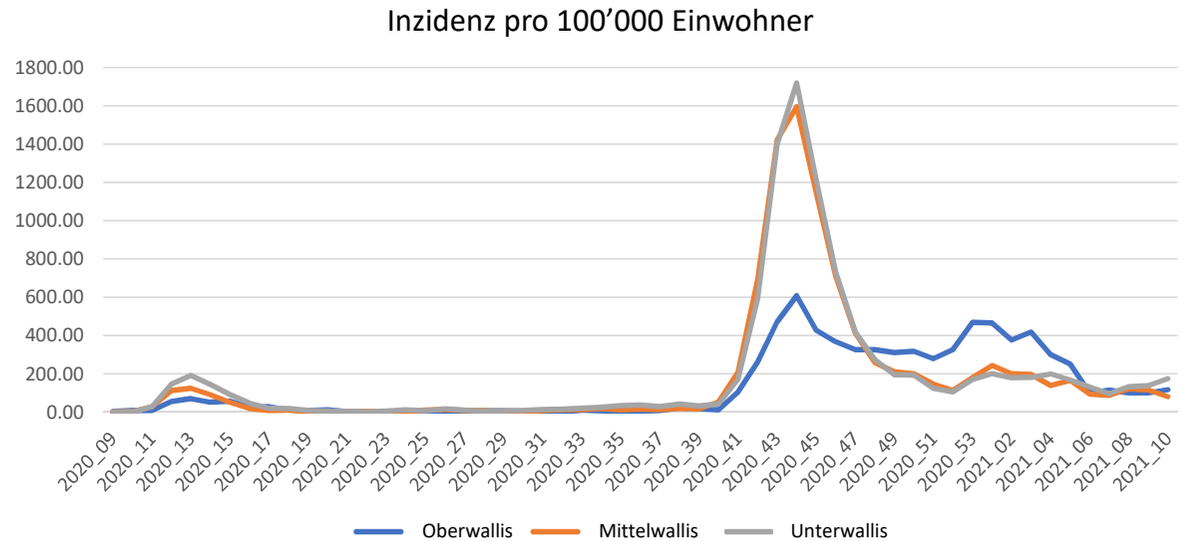
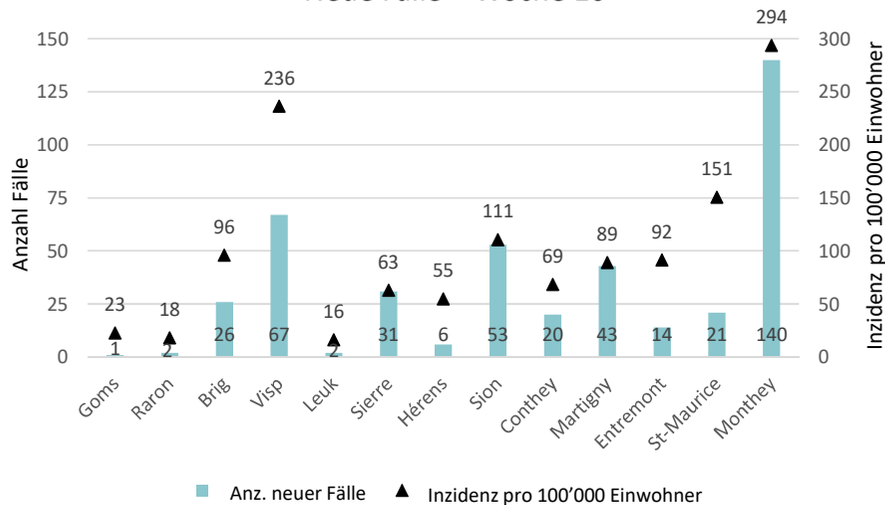
- In Woche 10 ist die Zahl der Fälle bei den 70+ stabil geblieben, während sie bei den unter 70-Jährigen anstieg. Die Inzidenz bei den unter 60-Jährigen ist am höchsten.
- In Woche 10 gibt es 83 neue Fälle bei den über 60-Jährigen (18.8% der neuen Fälle). Bei den über 80-Jährigen gibt es nur 8 neue Fälle in Woche 10.

Geografische Situation

	Total		Woche 10	
	Kumu- lierte Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner	Anz. Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner
Oberwallis	6'136	7'388.5	98	118.0
Mittelwallis	12'920	9'409.9	110	80.1
Unterwallis	12'475	9'966.0	218	174.2
nicht erfasst	689	na	15	na
Wallis	32'220	9'324.9	441	127.6

*inkl. der Personen mit Wohnsitz im Ausland

Neue Fälle – Woche 10



- In Woche 10 ist die Inzidenz im Unterwallis und im Oberwallis angestiegen, jedoch im Mittelwallis gesunken. Die Inzidenz im Unterwallis (174 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Oberwallis (118 Fälle/100'000 Einwohner) und im Mittelwallis (80 Fälle/100'000 Einwohner).
- Bezüglich der Inzidenz in Woche 10 waren die Bezirke Monthey (294 Fälle/100'000 Einwohner) und Visp (236 Fälle/100'000 Einwohner) am stärksten betroffen.
- In Woche 10 gab es 218 neue Fälle im Unterwallis, 110 im Mittelwallis und 98 im Oberwallis.
- Fälle wurden in alle Bezirken festgestellt. Die Bezirke Monthey (140 Fälle), Visp (67 Fälle) und Sitten (53 Fälle) hatten die meisten Fälle in Woche 10. 32% der neuen Fälle der Woche waren im Bezirk Monthey.

Inzidenz pro 1'000 Einwohner der COVID-19 Fälle zwischen 08.03.2021 und 14.03.2021, nach Gemeinde

WALLIS	Inzidenz pro 1'000 Einwohner über 7 Tage	1.28
---------------	------------------------------------------	-------------

Unterwallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Collombey-Muraz	2.64
Evionnaz	1.53
Finhaut	2.69
Fully	0.80
Leytron	0.93
Martigny	1.34
Martigny-Combe	0.44
Massongex	1.65
Monthey	2.24
Orsières	0.32
Port-Valais	7.62
Riddes	1.58
Saint-Gingolph	1.03
Saint-Maurice	2.19
Sembrancher	2.91
Troistorrents	2.74
Val de Bagnes	0.98
Val-d'Illiez	1.48
Vernayaz	1.60
Vérossaz	2.58
Vionnaz	2.20
Vouvry	4.70

Mittelwallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Anniviers	0.37
Arbaz	0.77
Ardon	0.61
Ayent	0.24
Chalais	1.41
Chamoson	0.51
Chippis	0.63
Conthey	0.45
Crans-Montana	0.68
Grimisuat	1.71
Grône	0.41
Hérémece	0.70
Lens	1.42
Nendaz	0.74
Noble-Contrée	0.22
Saint-Martin (VS)	1.19
Savièse	0.51
Sierre	0.53
Sion	1.21
Vétroz	1.09
Vex	1.66

Oberwallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Brig-Glis	0.69
Bürchen	1.34
Goms	0.84
Grächen	2.43
Leuk	0.25
Naters	1.38
Randa	16.09
Ried-Brig	1.42
Salgesch	0.65
St. Niklaus	1.79
Stalden (VS)	0.94
Steg-Hohtenn	0.62
Täsch	8.37
Visp	0.38
Zermatt	6.59

Gemeinden, in denen in Woche 10 keine Fälle aufgetreten sind, haben eine Inzidenz von Null und sind in den Tabellen nicht aufgeführt.

Situation in den Schulen (15.03.2021)

COVID-19 Fälle		
	05.03.2021 – 11.03.2021	$\Delta J-7$
Schüler der Primarschule	15	+6
Schüler der Orientierungsschule	11	+3
Schüler der Sekundarstufe II	6	-10
Lehrer der Primarschule	3	+2
Lehrer der Orientierungsschule	2	+1
Lehrer der Sekundarstufe II	0	+0
TOTAL	37	+2

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		
	05.03.2021 – 11.03.2021	$\Delta J-7$
Schüler der Primarschule	124	-12
Schüler der Orientierungsschule	113	+43
Schüler der Sekundarstufe II	40	-76
Lehrer der Primarschule	8	+0
Lehrer der Orientierungsschule	3	+2
Lehrer der Sekundarstufe II	1	-3
TOTAL	289	-46

Quelle: Dienststelle für Unterrichtswesen, Staat Wallis