

COVID-19 Wallis

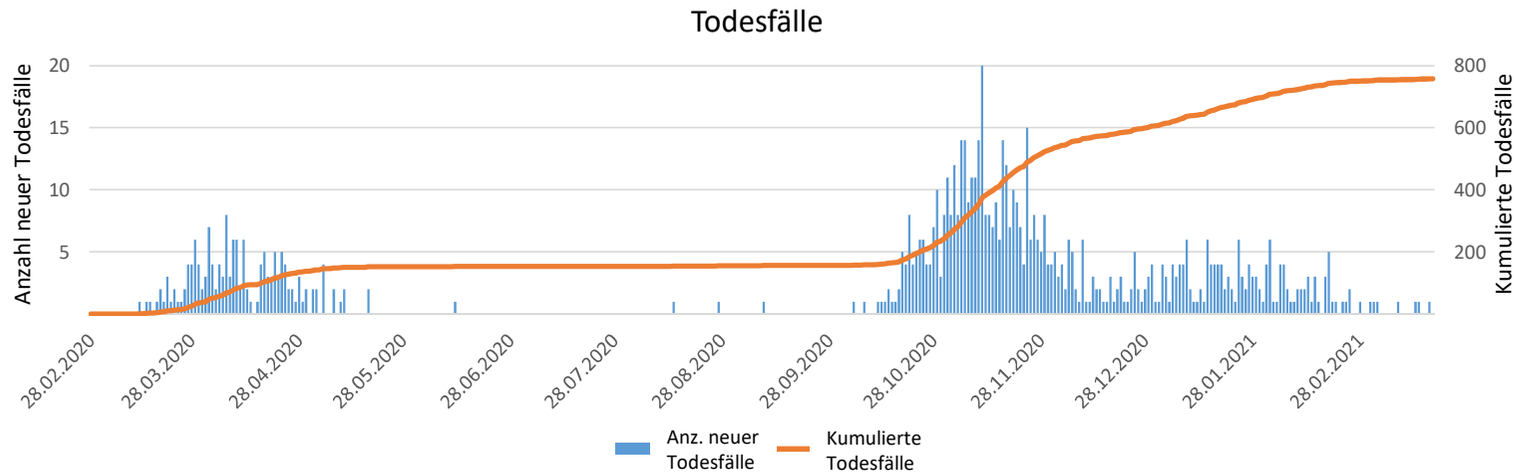
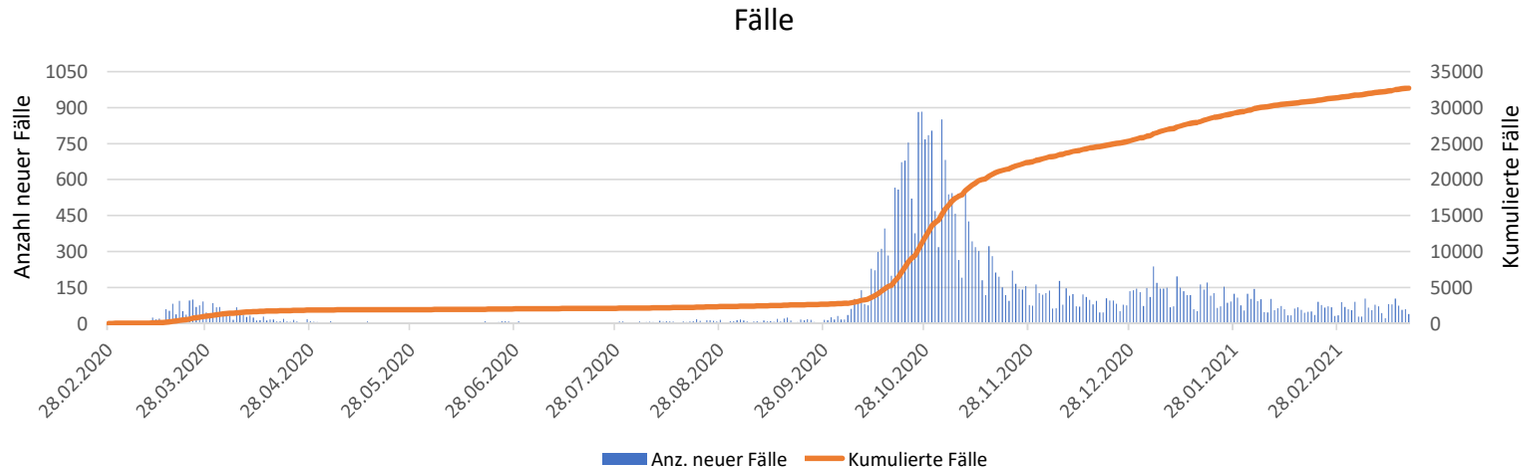
Epidemiologische Situation Woche **11**
vom 15.03 bis 21.03.2021

erstellt am 23.03.2021

Fakten zur epidemiologischen Situation

- Seit dem 28.02.2020 sind im Wallis 32'715 Personen positiv auf COVID-19 getestet worden. 758 (2.3%) Personen sind verstorben.
- In Woche 11 gab es
 - 494 neue positive Fälle, 85 (17.2%) davon sind älter als 60 Jahre;
 - 3 Todesfälle im Spital;
 - am Ende der Woche waren noch 41 Walliser Patienten im Spital (davon 3 auf der Intensivstation)
- In Woche 11 gab es durchschnittlich 71 neue Fälle pro Tag. Die Gesamtzahl der neuen Fälle in Woche 11 (494 neue Fälle) ist leicht höher als jene in der Vorwoche (441 Fälle), befindet sich jedoch unter dem Niveau von anfangs Oktober 2020 (Woche 41).
- Seit dem 20.12.2020 sind 1'025 Personen mit einer der neuen Virusvarianten identifiziert worden. Für alle Patienten, die aufgrund von COVID-19 im Spital Wallis stationär aufgenommen werden, und für 2/10 der in den Spital-Testzentren diagnostizierten Fälle wurde in den letzten Wochen systematisch eine Variantensuche angefordert. In den letzten 2 Wochen waren etwa 90 % der Fälle Infektionen mit der britischen Variante und es wurden keine brasilianischen oder südafrikanischen Varianten festgestellt.
- In Woche 11 ist die Inzidenz der Fälle bei den 60-79 Jährigen leicht gesunken, jedoch bei den unter 60-Jährigen und den über 80-Jährigen gestiegen. Die Inzidenz der unter 60-Jährigen ist in Woche 11 am höchsten.
- In Woche 11 ist die Inzidenz im Mittelwallis und Oberwallis angestiegen, ging aber im Unterwallis zurück. Die Inzidenz im Oberwallis (177 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Unterwallis (154 Fälle/100'000 Einwohner) und im Mittelwallis (104 Fälle/100'000 Einwohner). Bezüglich der Inzidenz in Woche 11 waren die Bezirke Visp (328 Fälle / 100'000 Einwohner) und Monthey (235 Fälle/100'000 Einwohner) am stärksten betroffen. Während der Woche fanden in Täsch und Zermatt Massentests statt, was die hohe Inzidenz im Bezirk Visp und im Oberwallis teilweise erklärt.
- In Woche 11 ist die Anzahl durchgeführter Tests (8'912 Tests) höher als in der Vorwoche (7'031 Tests). Die Positivitätsrate (positive Tests/alle Tests) der Tests der im Wallis wohnhaften Personen beträgt 5.5% (gegenüber 6.3% in Woche 10). Der Rückgang der Positivitätsrate erklärt sich teilweise durch die organisierte Massentests. Die Positivitätsraten sind mit Vorsicht zu interpretieren, da die Antigen-Schnelltests, die unter bestimmten Bedingungen durchgeführt werden, nicht der Meldepflicht unterliegen.
- Basierend auf der Anzahl der verteilten Impfstoffdosen schätzen wir, dass fast 18'500 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 11 (494 neue Fälle) ist gegenüber der Vorwoche (441 Fälle) gestiegen, bleibt jedoch unter dem Niveau von anfangs Oktober. In Woche 11 gab es durchschnittlich 71 neue Fälle pro Tag (gegenüber 63 in Woche 10). In der Schweiz ist der Kanton Wallis jener Kanton mit der viert höchsten Inzidenz von Neuerkrankungen pro 100'000 Einwohner in der Woche 11. In Woche 11 ist die Inzidenz der Fälle bei den unter 60-Jährigen und den über 80-Jährigen gestiegen. In Woche 11 ist die Inzidenz im Mittelwallis und Oberwallis angestiegen. Schliesslich stiegen die Hospitalisationen um 32 % bei 41 Personen, die ins Spital eingeliefert wurden am Ende der Woche 11 (gegenüber 31 in Woche 10). Die Situation auf der Intensivstation ist stabil (3 Patienten am Ende der Woche). Die Hospitalisierungsrate ist im Wallis leicht höher als dem Schweizer Durchschnitt.

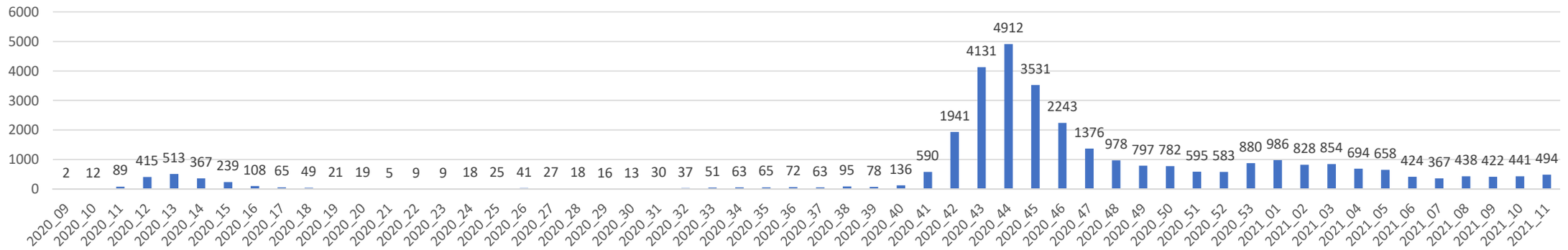
Epidemie im Wallis



Kumuliert	am 21.03.2021
Fälle	32'715
Todesfälle	758

Epidemiologische Kurve der Fälle

Neue Fälle pro Woche, Wallis

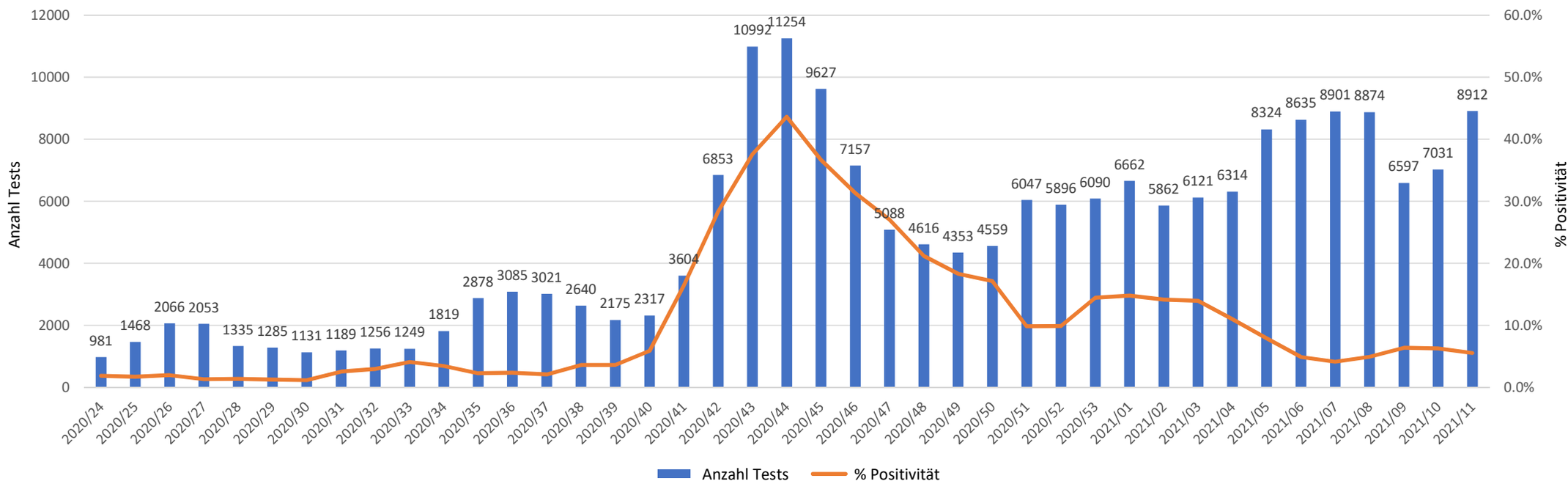


- In der Woche 11 gab es 494 neue positive Fälle. Der Durchschnitt liegt bei 71 Fälle pro Tag (gegenüber 63 in Woche 10).
- Die Anzahl der neuen Fälle (494 Fälle) in Woche 11 ist höher als jene in der Vorwoche (441 Fälle). Sie bleibt jedoch unter dem Niveau von anfangs Oktober 2020 (Woche 41 mit 590 Fälle).

	Total	Woche 11
Anzahl Fälle	32'715	494

Statistik der Tests im Wallis

Labortests VS pro Woche



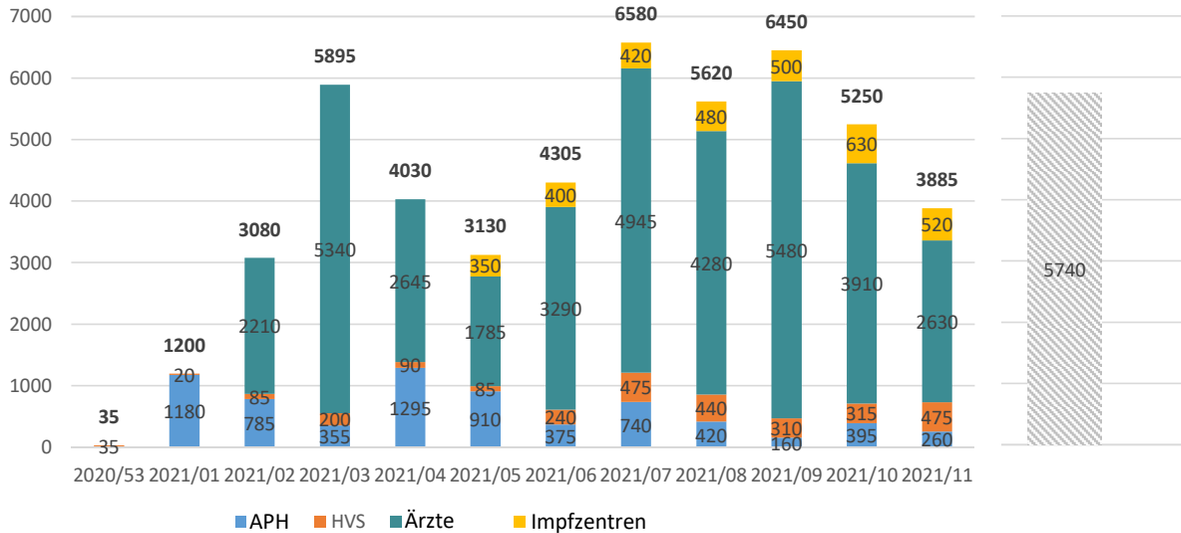
Woche 11	Anzahl	% Positivität
PCR	6'326	5.1%
Antigentests	2'586	6.6%
Alle Arten von Tests	8'912	5.5%

- Die Positivitätsrate (positive Tests/alle Tests) der Tests der im Wallis wohnhaften Personen beträgt 5.5%. Sie ist niedriger als in Woche 10 (6.3%). Ein Teil dieses Rückgangs erklärt sich durch die in Woche 11 organisierten Massentests. Die Positivitätsraten sind mit Vorsicht zu interpretieren, da die Antigen-Schnelltests, die unter bestimmten Bedingungen durchgeführt werden, nicht meldepflichtig sind.
- In Woche 11 ist die Anzahl durchgeführter Tests (8'912 Tests) weit höher als in der Vorwoche (7'031 Tests).
- Die Positivitätsrate in der Schweiz für Woche 11 beträgt 5.0% (gegenüber 4.9% für Woche 10). 227'549 Tests wurden durchgeführt.

Impfstatistik im Wallis

Anzahl der an die Pflegeleistungserbringer verteilten Impfdosen, pro Woche

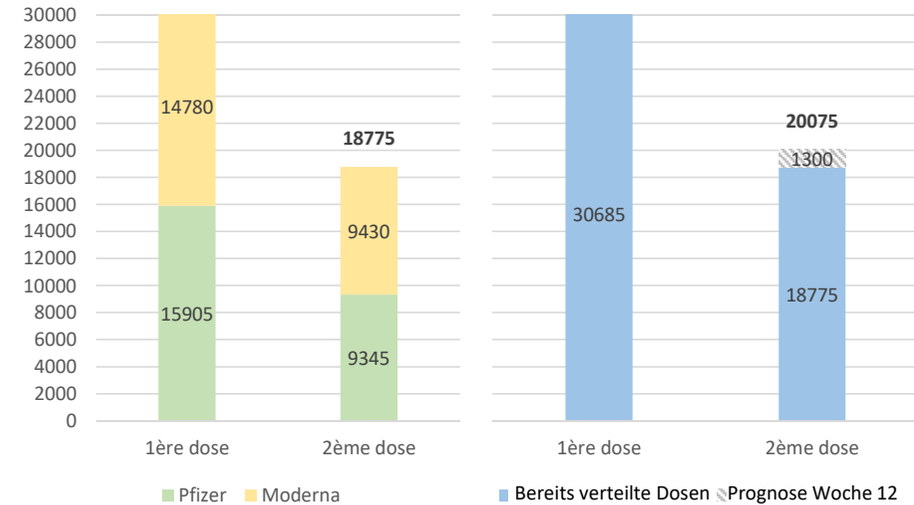
Prognose Woche 12



Anzahl der an die Pflegeleistungserbringer verteilten Impfdosen, nach Impftyp

Bis zum 21.03.2021

Prognose Woche 12

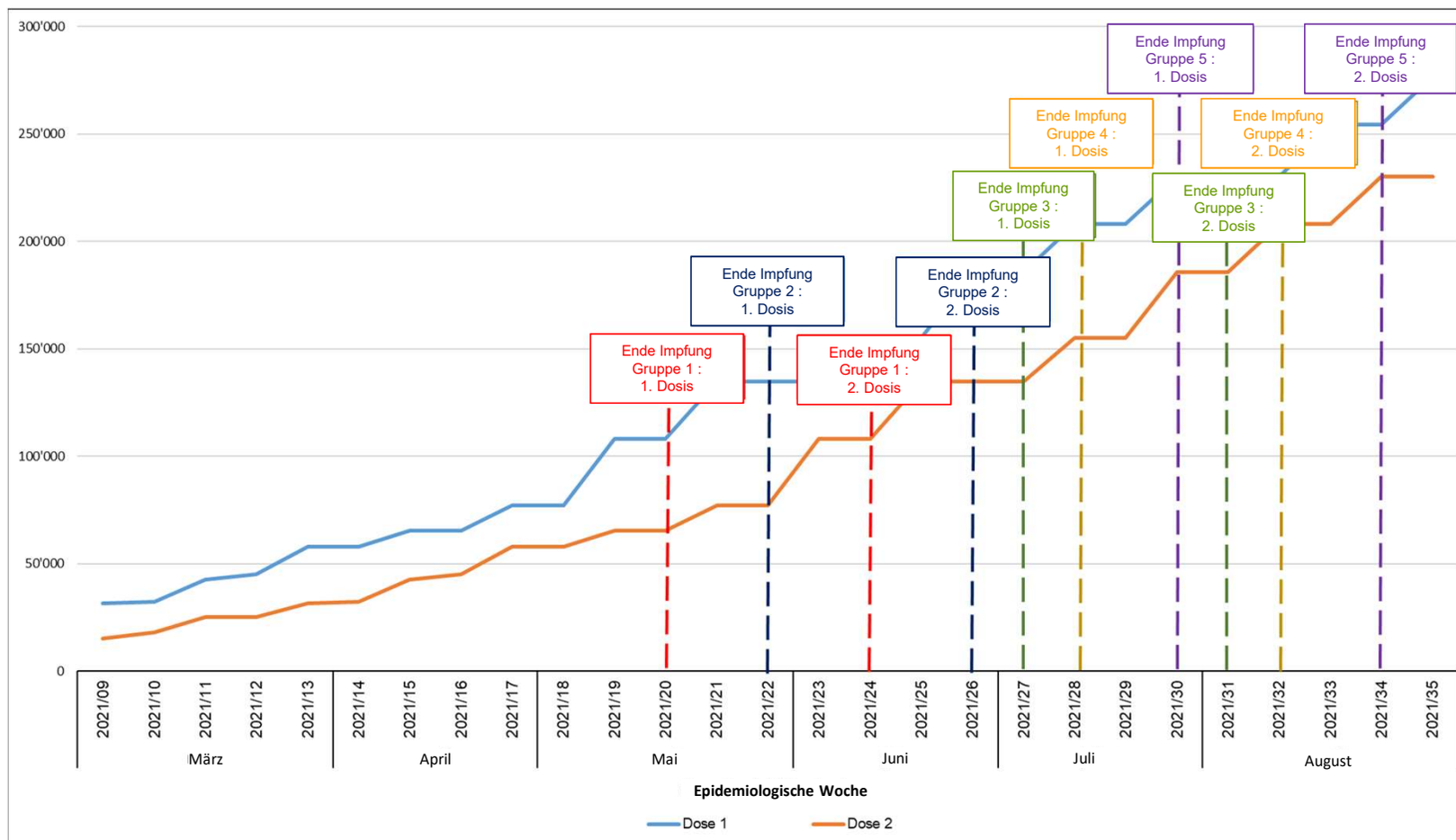


Anzahl der verteilten Impfdosen, kumuliert am 21.03.2021	Anzahl
APH	6'875
HVS	2'770
Ärzte	36'515
Impfzentren	3'300
TOTAL	49'460

- Bis zum Ende der Woche 11 wurden gesamthaft 49'460 Impfdosen an Pflegeleistungserbringer verteilt. Während der Woche 12 sollten rund 5'740 Dosen verteilt werden.
- Bis zum Ende der Woche 11 wurden 18'775 zweite Dosen des Impfstoffs verteilt. Bis zum Ende der Woche 12 wird diese Zahl voraussichtlich 20'075 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 21.03.2021	Anzahl	Δ T-7
1. Dose	30'685	+1'915
2. Dose	18'775	+1'970
TOTAL	49'460	+3'885

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



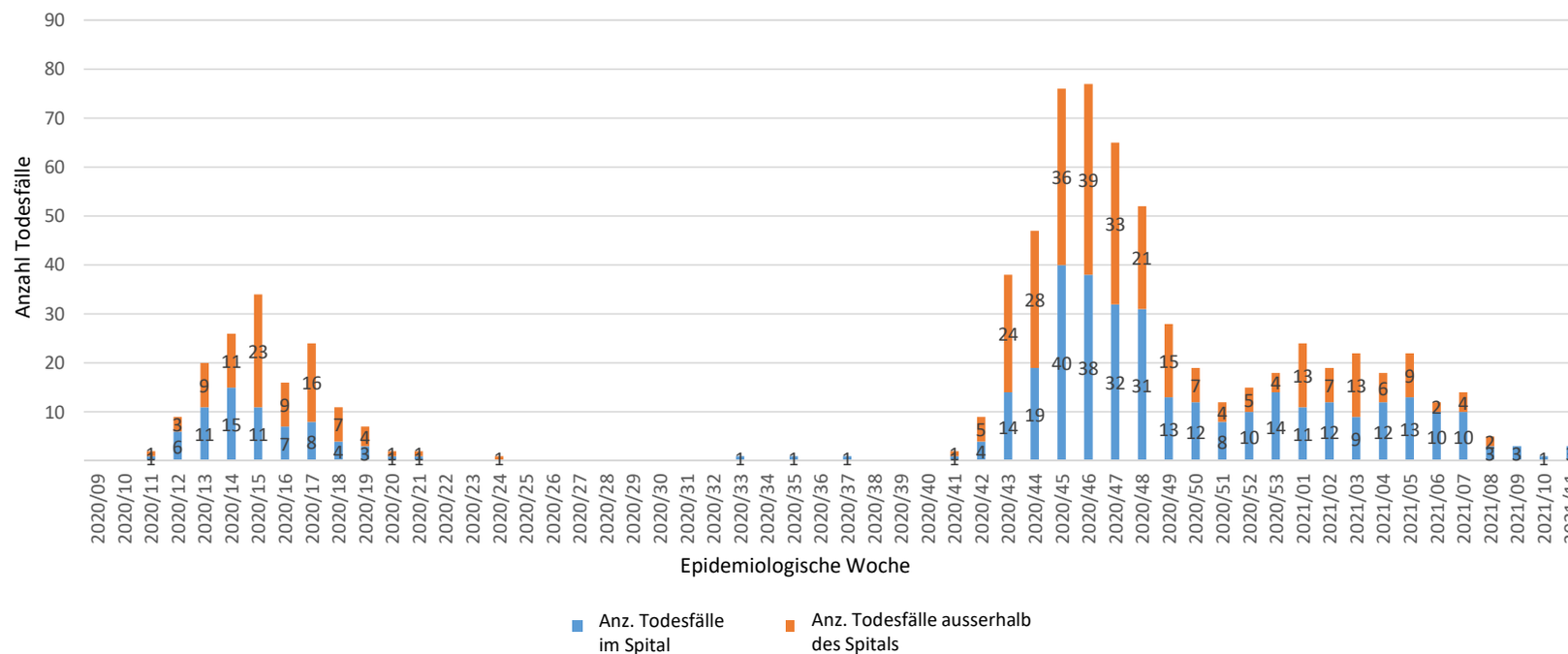
	Prognosen Anzahl der zu impfenden Personen
Gruppe 1 : 65+ und chronische Krankheiten	94'746
Gruppe 2 : Gesundheitspersonal mit Patientenkontakt	12'508
Gruppe 3 : Enge Kontakte von besonders gefährdeten Personen	32'438
Gruppe 4 : Personen <65 in Gemeinschaftseinrichtungen	2'705
Gruppe 5 : Andere Erwachsene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

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

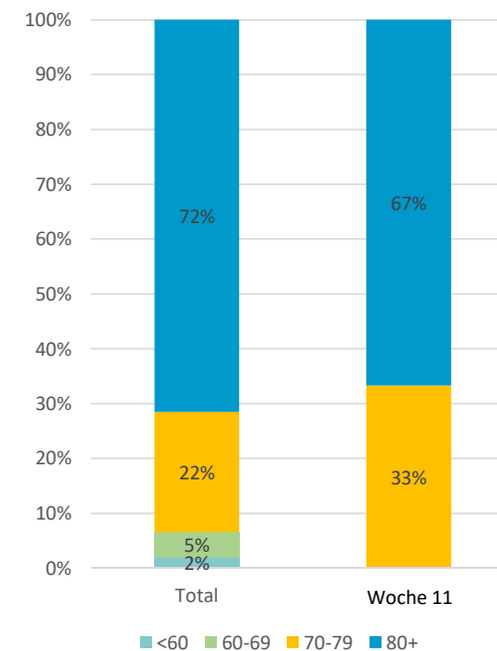
Die Impfung der Gruppe 2 beginnt, sobald die Impfung mit der 1. Dosen der Gruppe 1 abgeschlossen ist. Die Impfung der Gruppe 3 beginnt, nachdem die 1. Dosis der Gruppe 2 verabreicht wurde, usw.

Todesfälle im Wallis (Quelle: kantonale Datenbank)

Todesfälle Covid-19 pro Woche



Verteilung der Todesfälle nach Altersgruppe



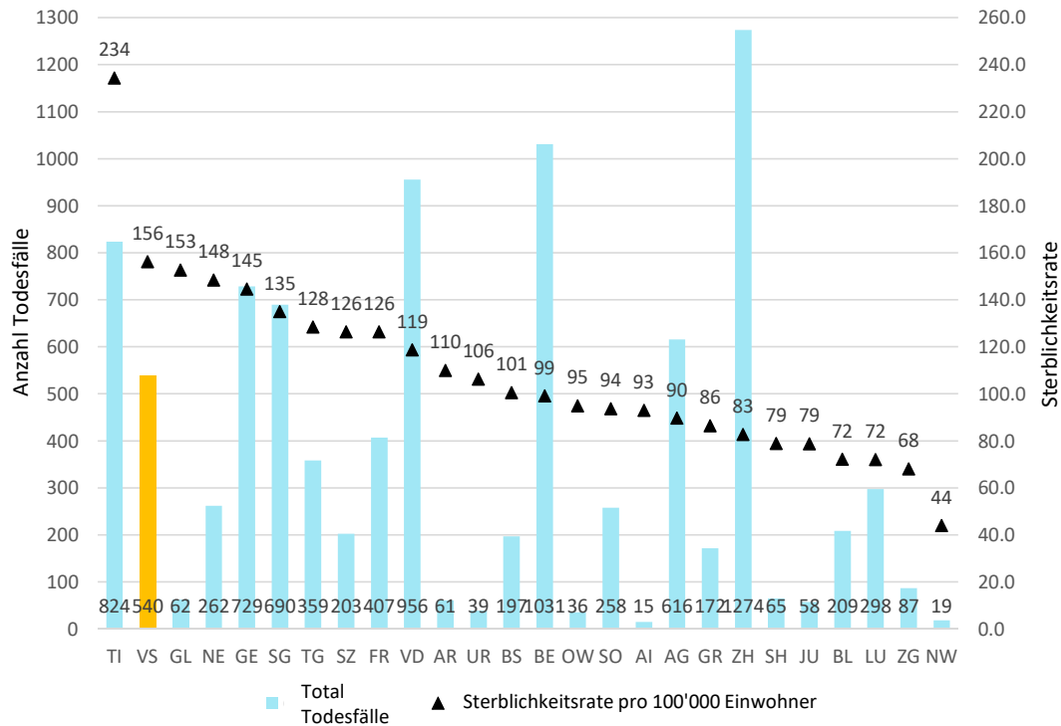
▲ In Woche 11 wurden **3 COVID-19 Spital-Todesfälle** vermeldet.

	Total	Woche 11
Anz. Todesfälle	758	3
Anz. Todesfälle im Spital (%)	393 (51.8%)	3 (100%)
Anz. Todesfälle ausserhalb des Spitals (%)	365 (48.2%)	0 (0%)

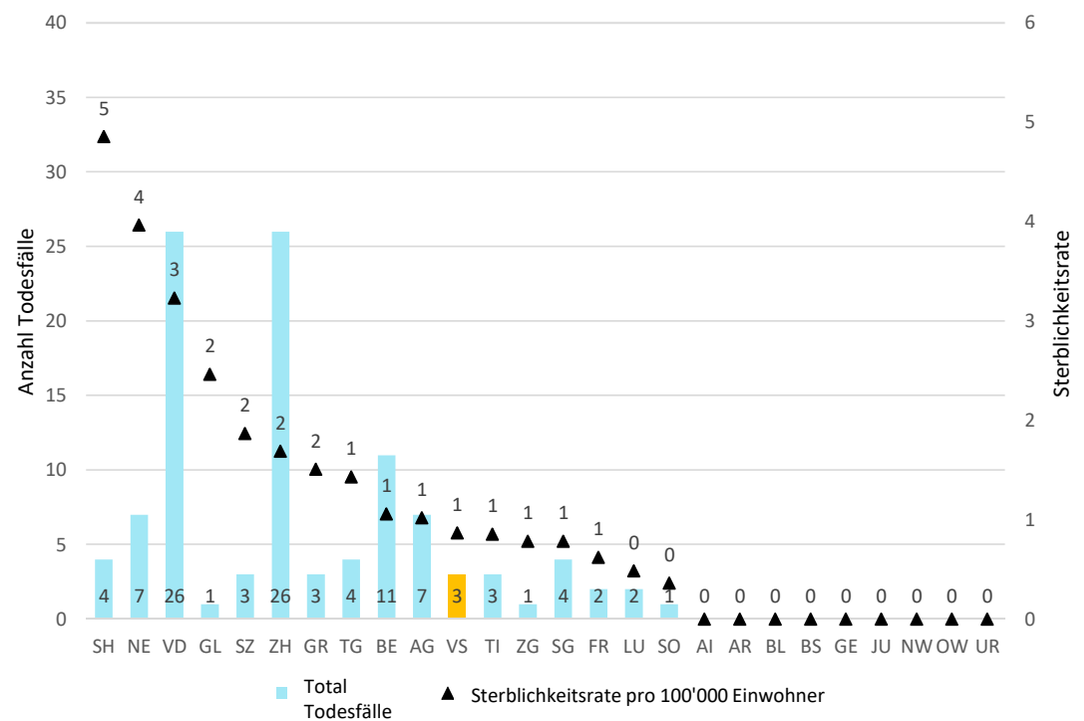
Todesfälle in der Schweiz (Quelle: BAG)

CH + Liechtenstein	05.03.2020 – 21.03.2021	08.03.2021 – 21.03.2021
Anzahl Todesfälle	9'521	108
Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner	110.1	1.2

Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom 05.03.2020 bis 21.03.2021



Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom 08.03.2021 bis 21.03.2021

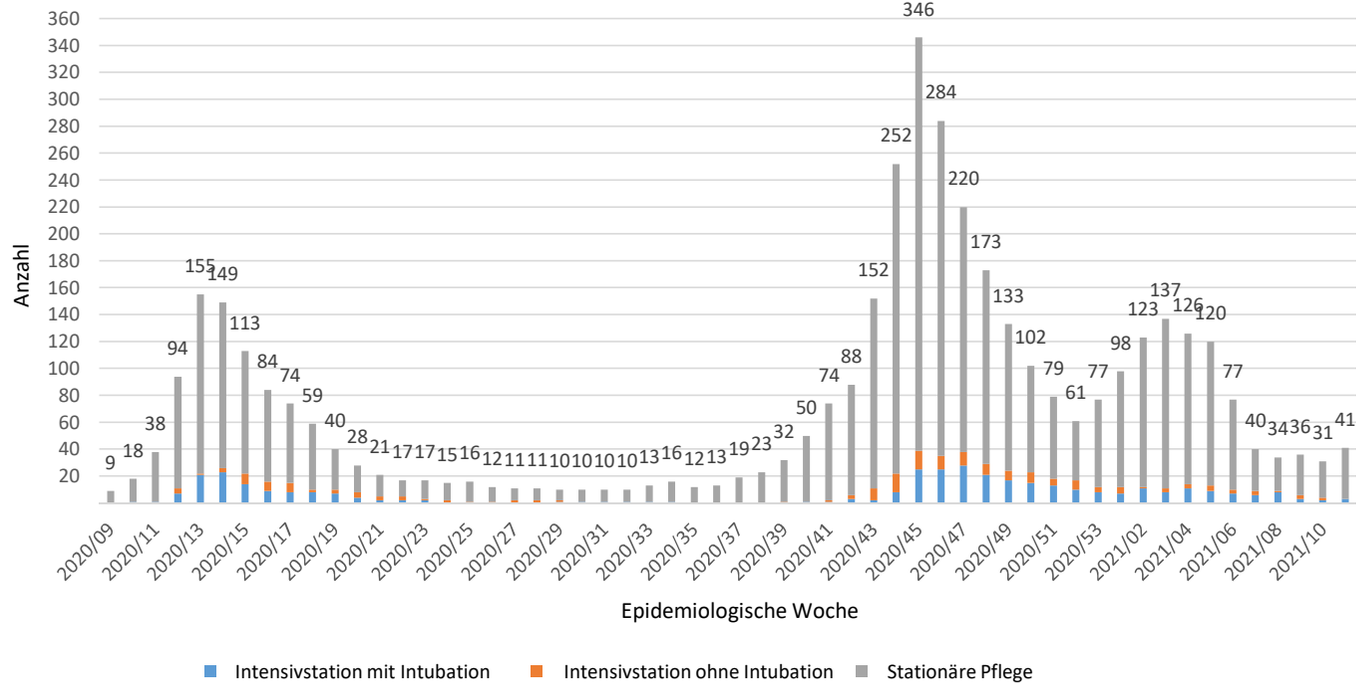


Auf nationaler Ebene basieren die Indikatoren auf den Daten des BAG. Die Konsolidierungskadenz der Einträge in Datenbanken des Kantons und des Bundes kann unterschiedlich sein, weshalb eine gewisse Abweichung bei den Todesmeldungen zwischen den kantonalen und den BAG-Datenbanken festzustellen ist. Diese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

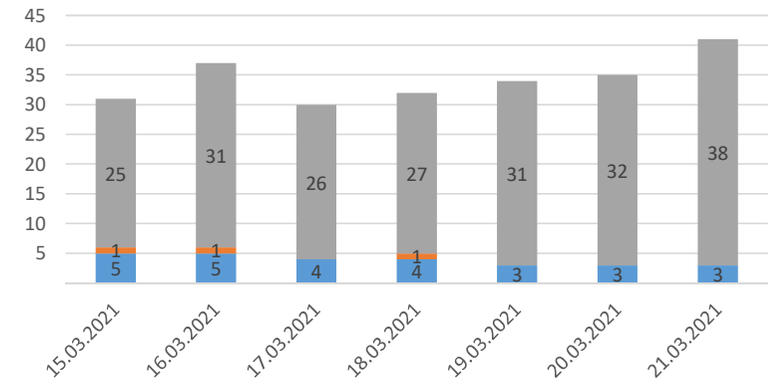


Epidemiologische Kurve der laufenden Hospitalisationen

Laufende Hospitalisationen (Sonntag)



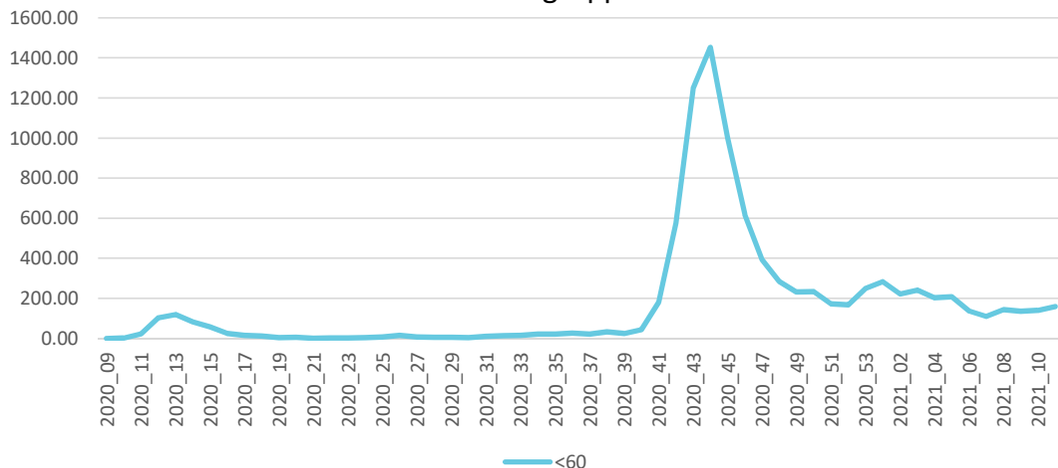
Laufende Hospitalisationen – Woche 11



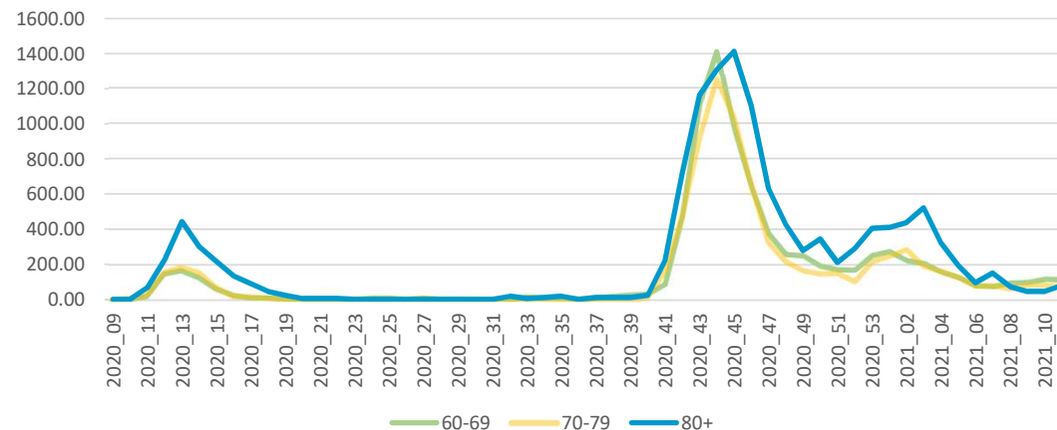
- Am Ende der Woche 11 sind **41 Patienten hospitalisiert**, 3 davon auf der Intensivstation. Davon 23 im CHVR, 8 im SZO, 8 im HRC und 2 ausserhalb des Kantons.
- Die Zahl der stationären Patienten ist leicht gestiegen, jedoch bleibt die Situation auf den Intensivstationen stabil.

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 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 11	409	160.47	47	115.33	24	75.32	14	77.63
Woche 44 (Peak Oktober)	3'701	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 11 ist die Inzidenz der Fälle bei den 60-79-Jährigen leicht gesunken, jedoch bei den unter 60-Jährigen und den über 80-Jährigen gestiegen. Die Inzidenz der unter 60-Jährigen ist am höchsten.
- In Woche 11 gibt es 85 neue Fälle bei den über 60-Jährigen (17.2% der neuen Fälle). Bei den über 80-Jährigen gibt es 14 neue Fälle in Woche 11 (gegenüber 8 in Woche 10).

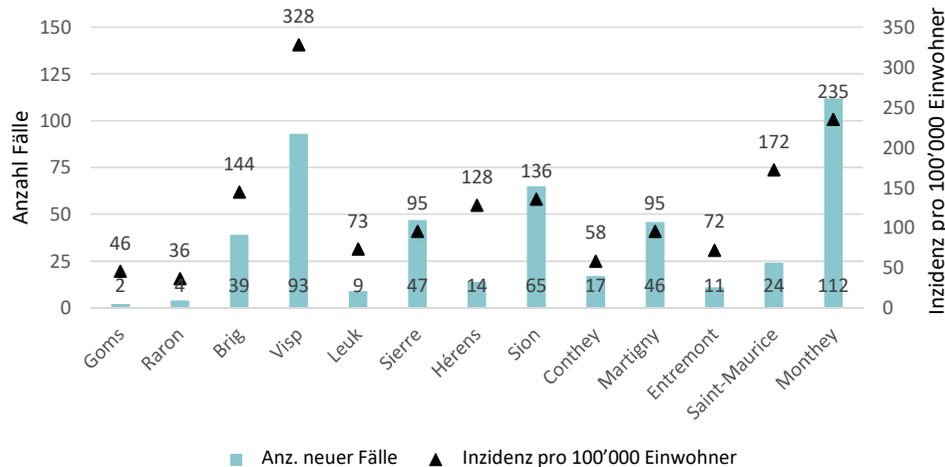
Geografische Situation

	Total		Woche 11	
	Kumu- lierte Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner	Anz. Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner
Oberwallis	6'283	7'565.5	147**	177.0
Mittelwallis	13'064	9'514.8	143	104.1
Unterwallis	12'671	10'122.6	193	154.2
nicht erfasst	697	Na	11	na
Wallis	32'715	9'468.2	494	143.0

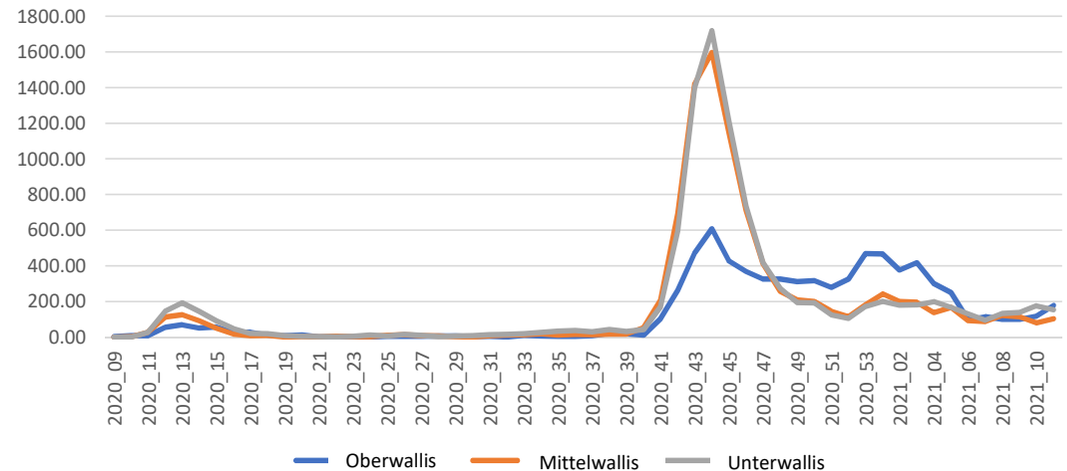
*inkl. der Personen mit Wohnsitz im Ausland

** In Woche 11 fanden in Täsch und Zermatt Massentests statt.

Neue Fälle – Woche 11



Inzidenz pro 100'000 Einwohner



- In Woche 11 ist die Inzidenz im Mittelwallis und im Oberwallis angestiegen, jedoch im Unterwallis gesunken. Die Inzidenz im Oberwallis (177 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Unterwallis (154 Fälle/100'000 Einwohner) und im Mittelwallis (104 Fälle/100'000 Einwohner).
- Bezüglich der Inzidenz in Woche 11 waren die Bezirke Visp (328 Fälle/100'000 Einwohner) und Monthey (235 Fälle/100'000 Einwohner) am stärksten betroffen.
- In Woche 11 gab es 193 neue Fälle im Unterwallis, 147 im Oberwallis und 143 im Mittelwallis.
- Fälle wurden in alle Bezirken festgestellt. Die Bezirke Monthey (112 Fälle), Visp (93 Fälle) und Sitten (65 Fälle) hatten die meisten Fälle in Woche 11. 23% der neuen Fälle der Woche waren im Bezirk Monthey.

Inzidenz pro 1'000 Einwohner der COVID-19 Fälle zwischen 15.03.2021 und 21.03.2021, nach Gemeinde

WALLIS	Inzidenz pro 1'000 Einwohner über 7 Tage	1.43
--------	--	------

Untertwallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Champéry	4.48
Collombey-Muraz	4.75
Fully	0.46
Leytron	0.93
Martigny	1.24
Massongex	2.75
Monthey	1.45
Port-Valais	2.86
Riddes	0.63
Saillon	1.12
Saint-Gingolph	1.03
Saint-Maurice	2.63
Saxon	1.48
Sembrancher	0.97
Troistorrents	1.90
Val de Bagnes	0.98
Val-d'Illiez	2.96
Vernayaz	2.67
Vérossaz	2.58
Vionnaz	0.73
Vouvry	1.17

Mittelwallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Anniviers	3.68
Arbaz	0.77
Ardon	0.30
Ayent	0.98
Chalais	0.85
Chamoson	0.26
Chippis	1.26
Conthey	0.91
Crans-Montana	0.96
Evolène	3.59
Grimisuat	2.85
Lens	0.47
Nendaz	0.30
Noble-Contrée	0.44
Saint-Léonard	0.41
Saint-Martin (VS)	1.19
Savièse	1.54
Sierre	1.01
Sion	1.18
Vétroz	0.78
Vex	1.66
Veysonnaz	1.69

Oberwallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Blatten	3.42
Brig-Glis	0.92
Embd	14.29
Goms	0.84
Grächen	4.87
Kippel	6.29
Lalden	4.70
Leuk	1.27
Leukerbad	2.27
Naters	2.56
Obergoms	1.52
Raron	0.51
Ried-Brig	0.47
Saas-Fee	3.89
St. Niklaus	2.68
Stalden (VS)	3.77
*Täsch	8.37
Turtmann-Unterems	0.91
Visp	0.38
*Zermatt	8.85

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

* Die dargestellte Inzidenz berücksichtigt die in Täsch und Zermatt in Woche 11 durchgeführte Massentests. Von den dort festgestellten 24 positiven Fällen kam 1 Fall aus einem anderen Kanton und die anderen 23 aus Zermatt oder Täsch. Ohne diese Fälle würde die Inzidenz in Zermatt 5.72 und in Täsch 4.57 betragen.

Situation in den Schulen (22.03.2021)

COVID-19 Fälle		
	12.03.2021 – 18.03.2021	$\Delta J-7$
Schüler der Primarschule	16	1
Schüler der Orientierungsschule	5	-6
Schüler der Sekundarstufe II	10	4
Lehrer der Primarschule	2	-1
Lehrer der Orientierungsschule	2	0
Lehrer der Sekundarstufe II	0	0
TOTAL	35	-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		
	12.03.2021 – 18.03.2021	$\Delta J-7$
Schüler der Primarschule	106	-18
Schüler der Orientierungsschule	45	-68
Schüler der Sekundarstufe II	27	-13
Lehrer der Primarschule	9	1
Lehrer der Orientierungsschule	4	1
Lehrer der Sekundarstufe II	1	0
TOTAL	192	-97

Quelle: Dienststelle für Unterrichtswesen, Staat Wallis