

COVID-19 Wallis

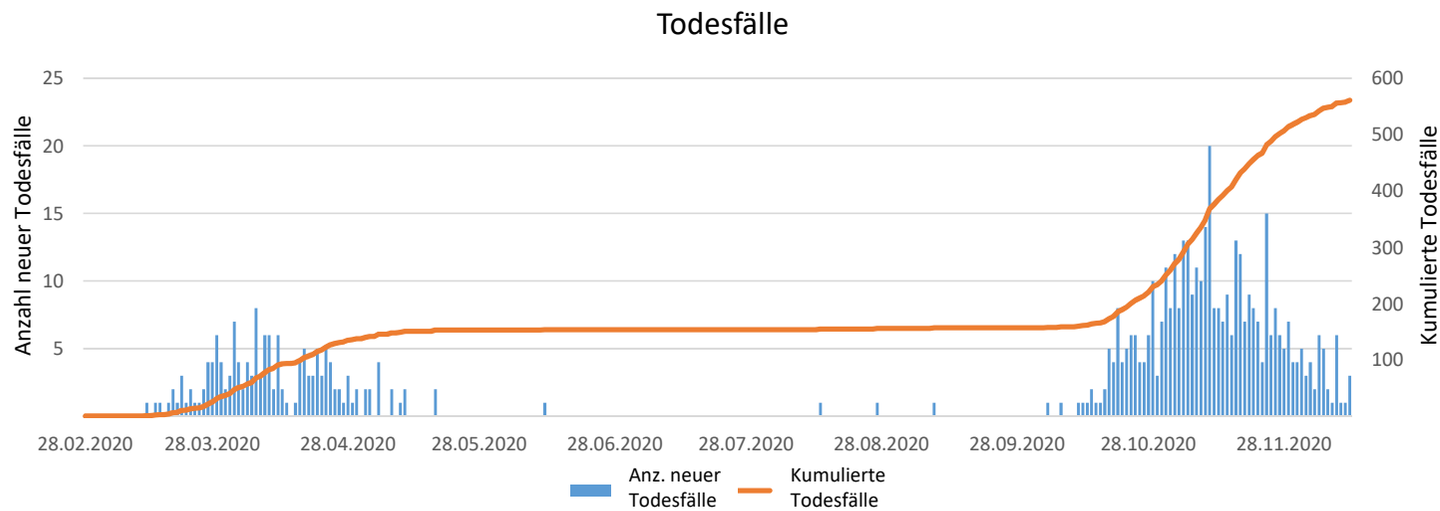
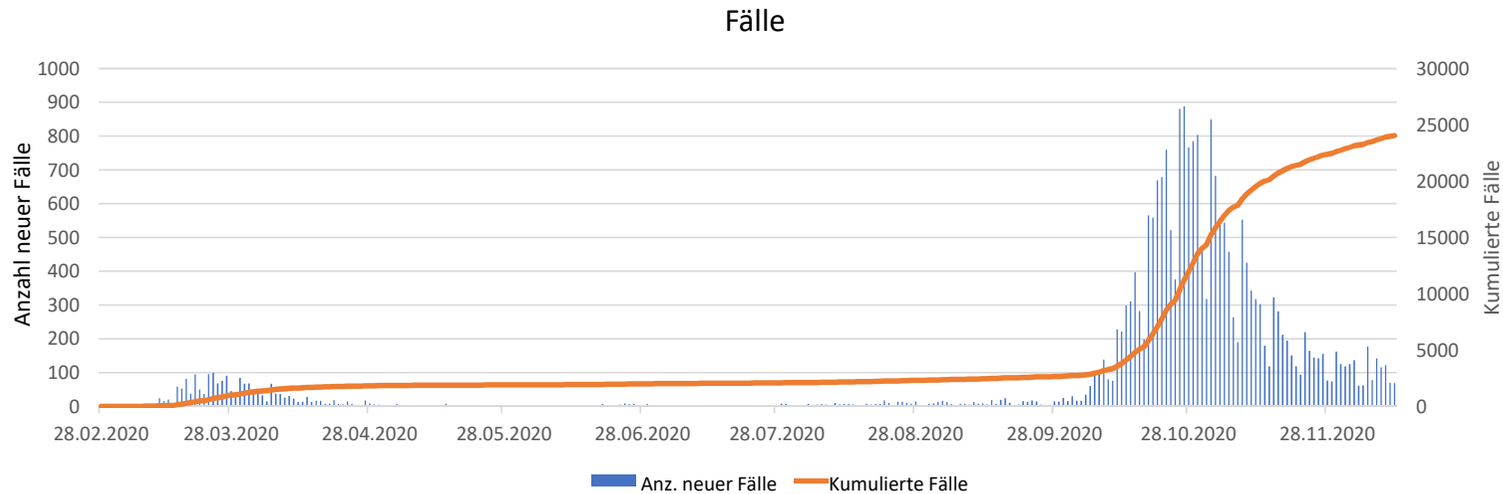
Epidemiologische Situation Woche **50**
vom **07.12 bis 13.12.2020**

erstellt am 15.12.2020

Fakten zur epidemiologischen Situation

- ▲ Seit dem 28.02.2020 sind im Wallis 24'053 Personen positiv auf COVID-19 getestet worden. 561 (2.3%) Personen sind verstorben.
- ▲ In Woche 50 ist die Anzahl durchgeführter Tests im Wallis leicht gestiegen (4'536 Tests). Die Positivitätsrate (positive Tests/alle Tests) der Tests der im Wallis wohnhaften Personen hat sich auf 17.2% verringert (gegenüber 18.3% in Woche 49).
- ▲ In Woche 50 gab es
 - 779 neue positive Fälle, 186 (23.9%) davon sind älter als 60 Jahre;
 - 19 Todesfälle, 12 Todesfälle im Spital und 7 nicht-hospitalisierte Todesfälle;
 - am Ende der Woche waren noch 102 Walliser Patienten im Spital (davon 22 auf der Intensivstation)
- ▲ In Woche 50 weist das Oberwallis (262 neue Fälle) die meisten Fälle aus und sind ein wenig höher als in der Vorwoche. Im Mittelwallis (274 Fälle) und im Unterwallis (238 Fälle) ist sie dagegen leicht rückläufig. Die Bezirke Sion (113 Fälle), Monthey (112 Fälle) und Martigny (102 Fälle) weisen am meisten neue Fälle aus. Bezüglich der Inzidenz waren die Bezirke Goms und Leuk letzte Woche am stärksten betroffen.
- ▲ Die Gesamtzahl der Todesfälle steigt weiter an, wobei 27 neue Todesfälle gemeldet wurden, darunter 19 Todesfälle in Woche 50 und 8 Todesfälle in den vorangegangenen Wochen. In Woche 50 nimmt die Anzahl der neuen Fälle (779) gegenüber der Woche 49 (796) leicht ab, aber der Rückgang ist geringer als in den Vorwochen. Die Positivitätsrate sinkt ebenfalls (17.2% gegenüber 18.3.2% in Woche 49). In Woche 50 gab es 6x weniger neue Fälle als in Woche 44 (Spitzenwert Oktober). In Woche 50 ist die Inzidenz der Fälle der 80+ gestiegen. Schliesslich sinken die Hospitalisationen weiter: mit 102 hospitalisierten Personen am Ende von Woche 50 (gegenüber 133 in Woche 49). Im Gegensatz dazu ist die Situation auf der Intensivstation ähnlich wie in der Woche 49.

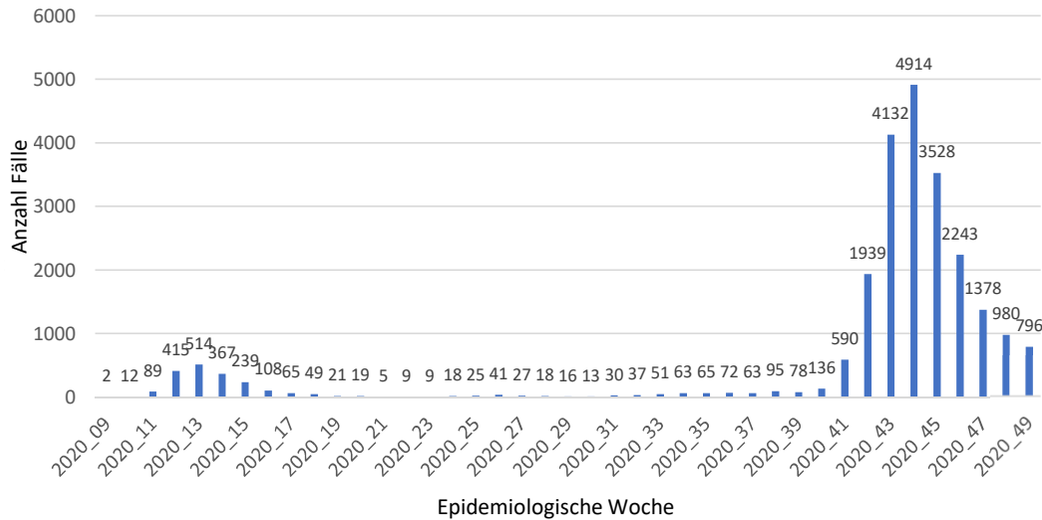
Epidemie im Wallis



Kumuliert	am 13.12.2020
Fälle	24'053
Todesfälle	561

Epidemiologische Kurve der Fälle

Neue Fälle pro Woche, Wallis

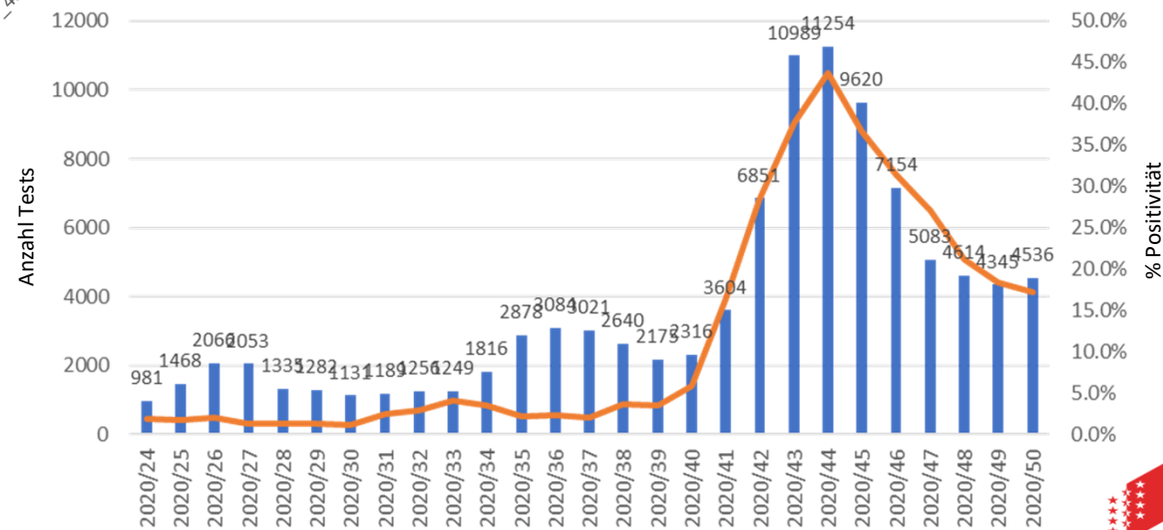


Woche 50	Anzahl	% Positivität
PCR	3'098	17.5%
Antigentests	1'438	16.4%
Alle Arten von Tests	4'536	17.2%

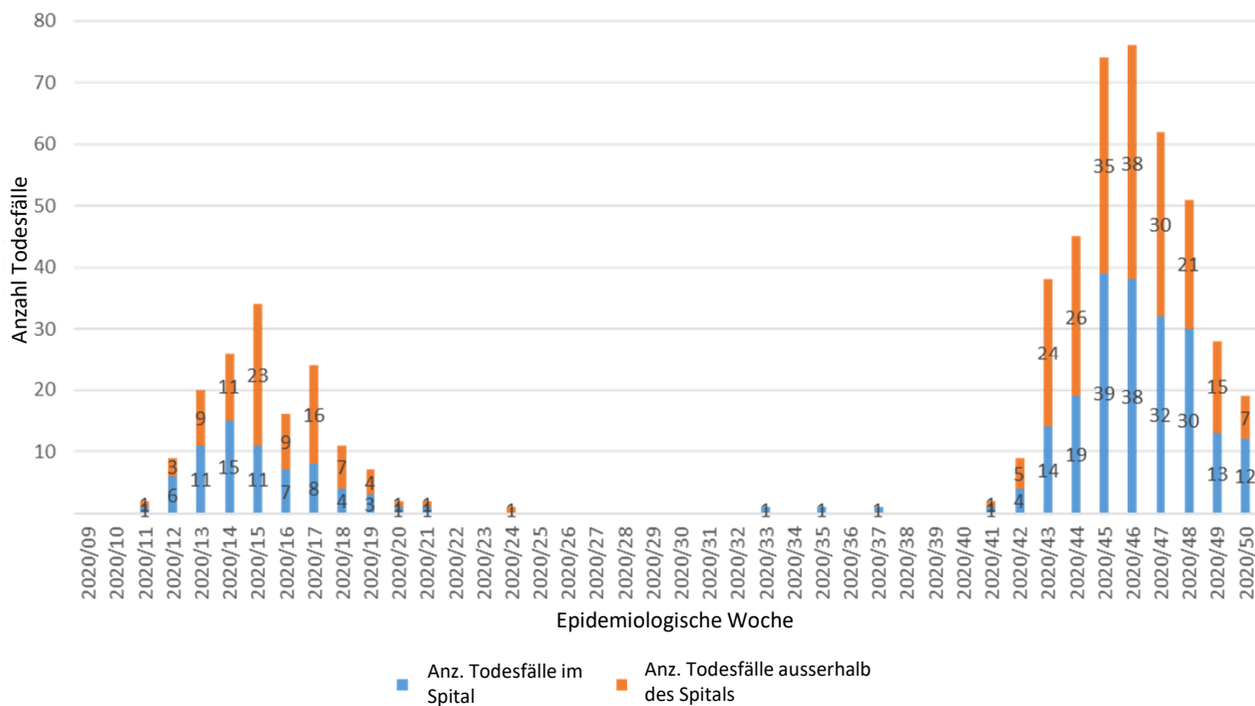
- In der Woche 50 gab es 779 neue positive Fälle. Der Durchschnitt liegt bei 111 Fälle pro Tag.
- Während der Woche 50 sank die Positivitätsrate der Tests bei im Wallis wohnhaften Personen auf 17.2% (16.5% für die Schweiz)

	Total	Woche 50
Anzahl Fälle	24'053	779

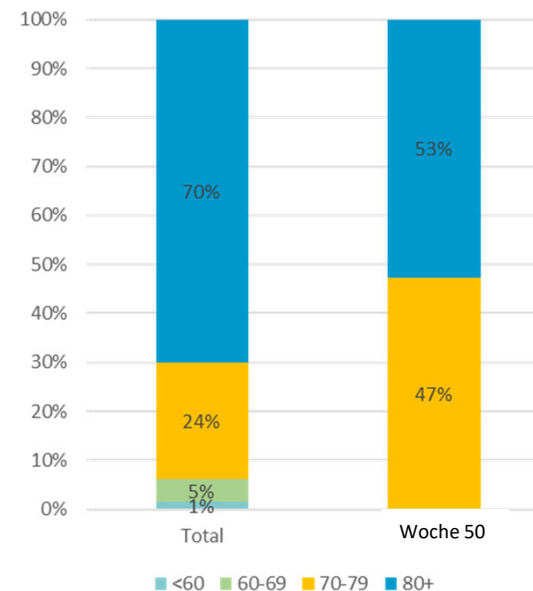
Labortests VS pro Woche



Todesfälle im Wallis (Quelle: kantonale Datenbasis)



Verteilung der Todesfälle nach Altersgruppe



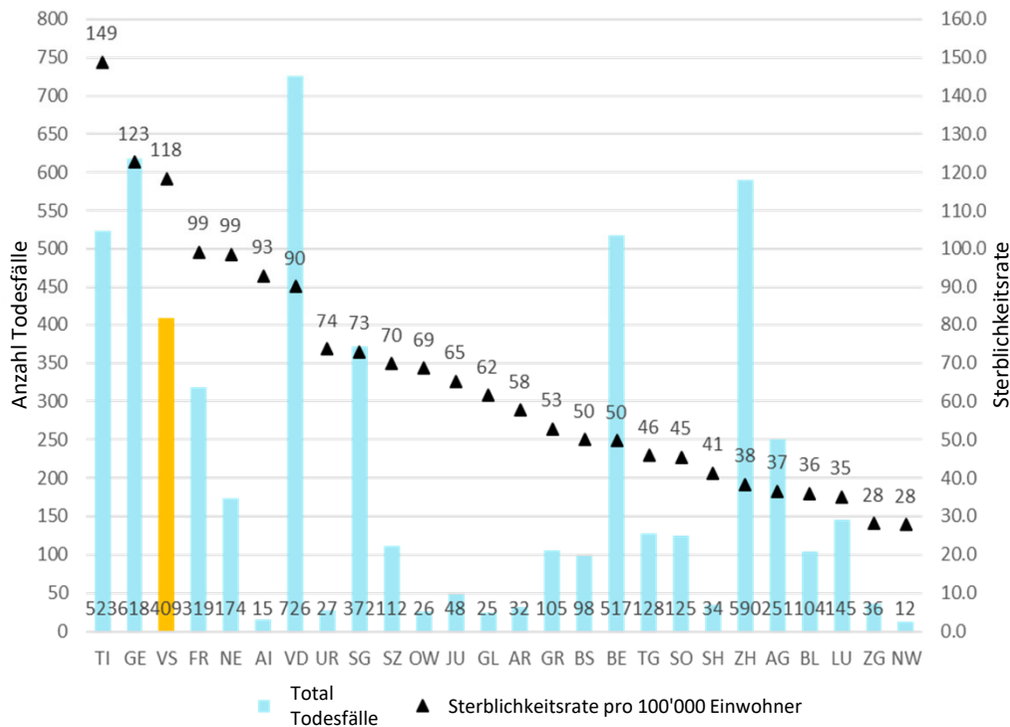
▲ In Woche 50 wurden **19 COVID-19 Todesfälle** vermeldet, 12 Todesfälle im Spital und 7 nicht hospitalisierte Todesfälle. Die Erfassung der Todesfälle in der kantonalen Datenbank erfolgt mit einer gewissen Zeitverzögerung, so dass mit einem weiteren Anstieg der Zahl der Todesfälle gerechnet wird. In Woche 50 wurden 8 Todesfälle aus den Vorwochen erfasst.

	Total	Woche 50
Anz. Todesfälle	561	19
Anz. Todesfälle im Spital (%)	272 (48.5%)	12 (63.2%)
Anz. Todesfälle ausserhalb des Spitals (%)	289 (51.5%)	7 (36.8%)

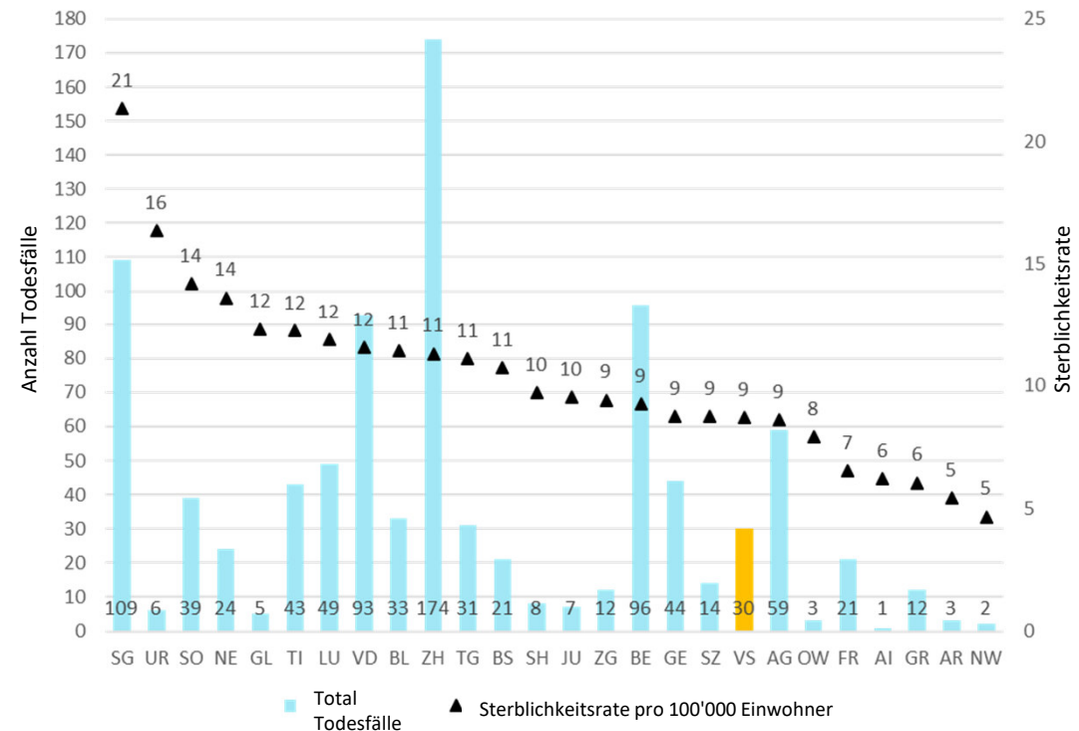
Todesfälle in der Schweiz (Quelle: BAG)

CH + Liechtenstein	05.03.2020 – 13.12.2020	30.11.2020 – 13.12.2020
Anzahl Todesfälle	5'589	942
Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner	64.7	10.9

Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom **05.03.2020 bis 13.12.2020**



Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom **30.11.2020 bis 13.12.2020**

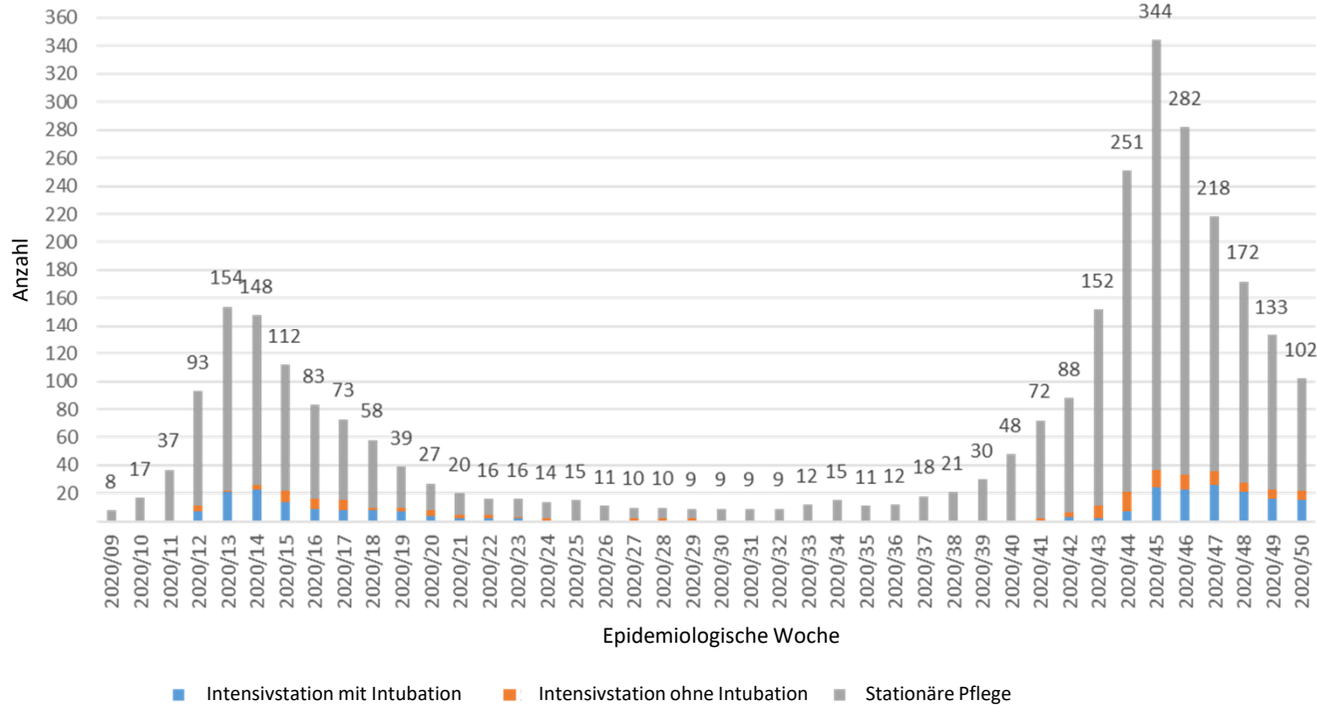


Auf nationaler Ebene basieren die Indikatoren auf den Daten des BAG. Die Konsolidierungskadenz der Einträge in Datenbanken des Kantons und des Bundes kann unterschiedlich sein, weshalb eine gewisse Abweichung bei den Todesmeldungen zwischen den kantonalen und den BAG-Datenbanken festzustellen ist. Diese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

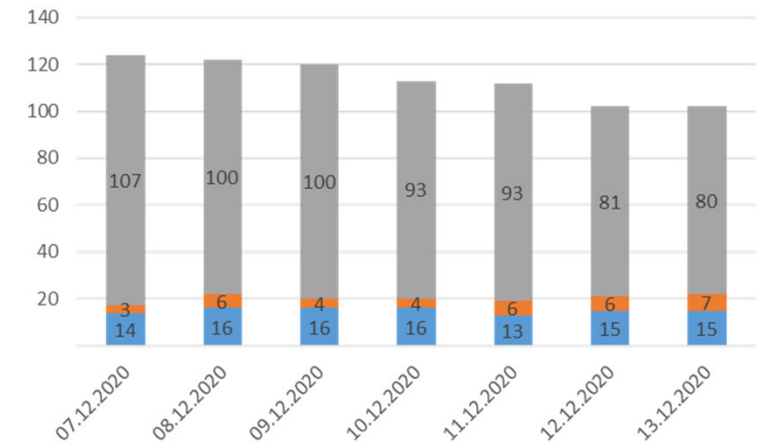


Epidemiologische Kurve der laufenden Hospitalisationen

Laufende Hospitalisationen (Sonntag)



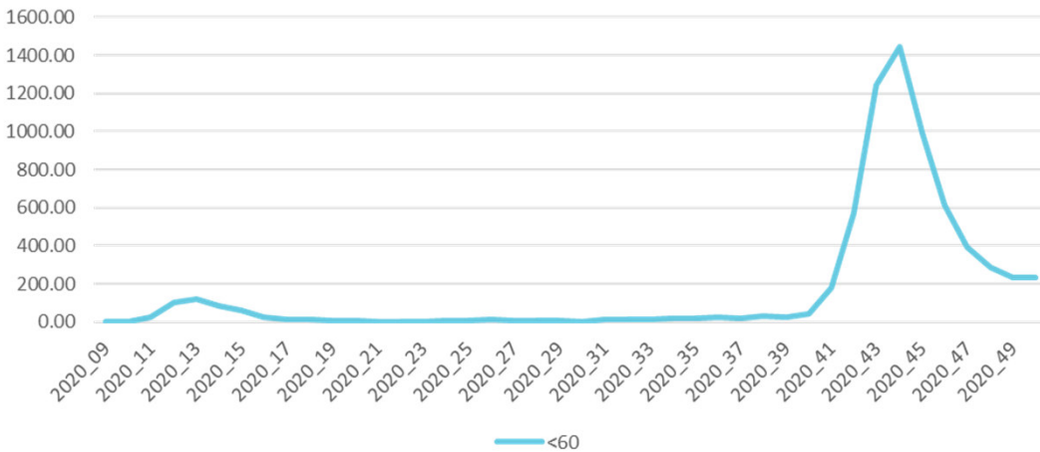
Laufende Hospitalisationen – Woche 50



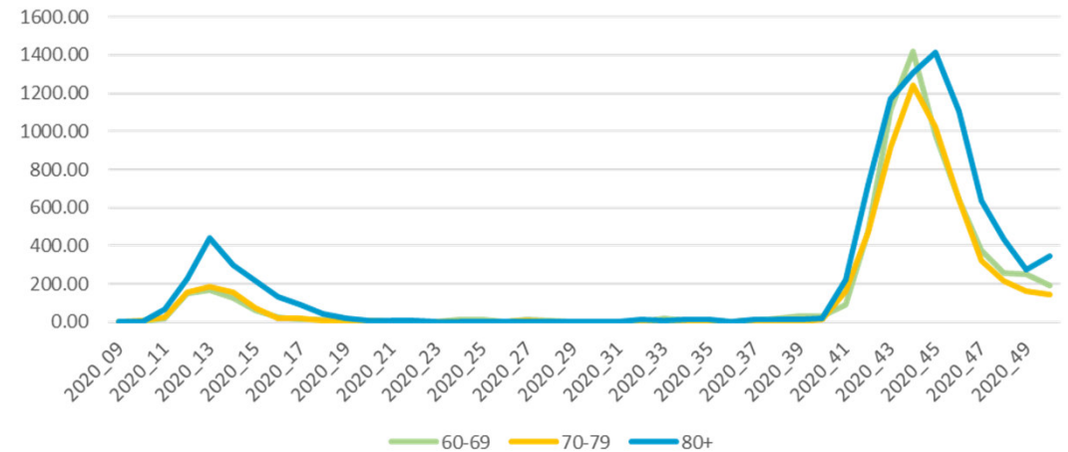
- Am Ende der Woche sind **102 Patienten hospitalisiert, 22 davon auf der Intensivstation**. Davon 65 im CHVR, 22 im SZO, 8 im HRC und 7 ausserhalb des Kantons.

Verteilung nach Alter

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



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



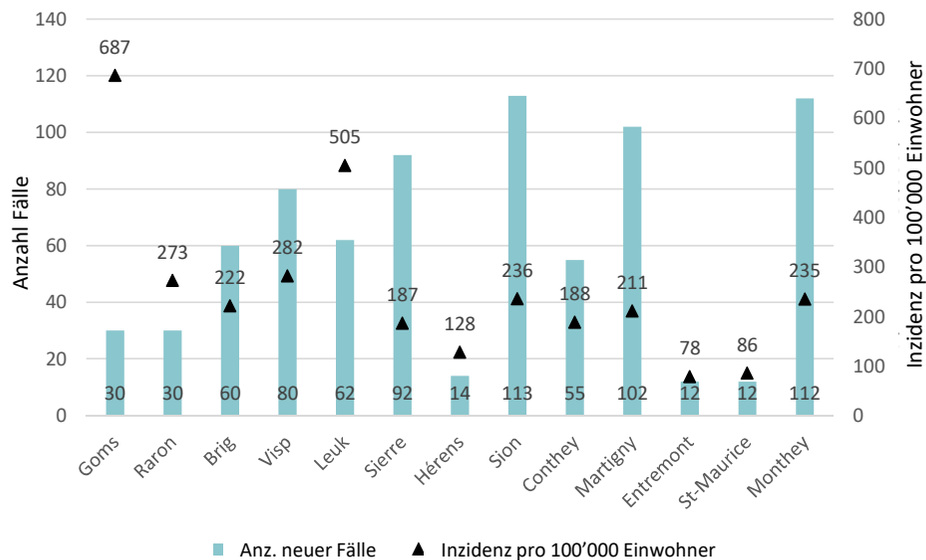
	<60 Jahre	Inzidenz	60-69	Inzidenz	70-79	Inzidenz	80+	Inzidenz
Woche 48	728	284.50	105	258.99	69	214.38	78	432.90
Woche 49	592	231.35	101	249.12	53	164.67	50	277.50
Woche 50	593	231.75	77	189.93	47	146.03	62	344.10
Woche 44 (Peak Oktober)	3'703	1'447.14	576	1'420.75	399	1'239.67	236	1'309.80
Woche 13 (Peak März)	306	119.59	68	167.73	59	183.31	80	444.00

- In Woche 50 blieb die Inzidenz der Fälle bei den unter 60-Jährigen stabil und nahm bei den 60- bis 80-Jährigen weiter ab. Die Inzidenz in der Altersgruppe 80+ ist erneut am höchsten und liegt höher als in Woche 49. In Woche 50 gab es 12 Fälle mehr in der Altersgruppe 80+ als in Woche 49.
- In Woche 50 gibt es 6x weniger neue Fälle als in der Woche des Höchststandes im Oktober.
- Die Zahl der neuen Fälle in der Altersgruppe der über 60-Jährigen (186 Fälle) ist niedriger als in der Woche des Höchststandes im März (207 Fälle).

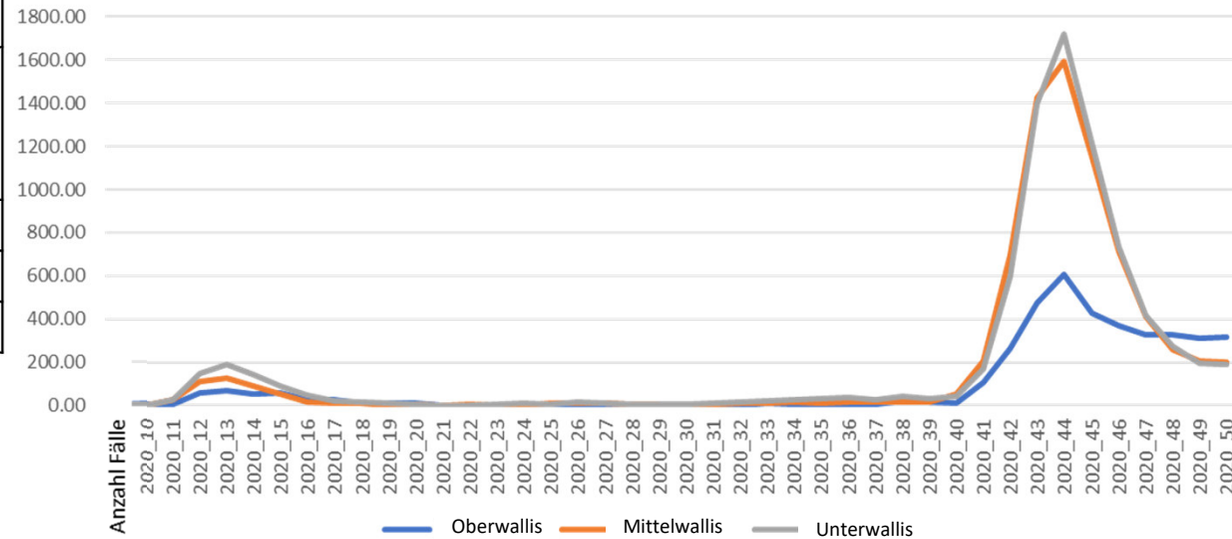
Geografische Situation

	Total		Woche 50	
	Kumu- lierte Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner	Anz. Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner
Oberwallis	3'301	3'974.8	262	315.5
Mittelwallis	10'341	7'531.6	274	199.6
Unterwallis	9'966	7'961.7	238	190.1

Neue Fälle – Woche 50



Inzidenz pro 100'000 Einwohner



- In Woche 50 ist die Inzidenz der Fälle nach wie vor im Oberwallis am höchsten (262 neue Fälle) und ist ein wenig höher als in der Vorwoche. Im Mittelwallis (274 Fälle) und im Unterwallis (238 Fälle) ist sie dagegen leicht rückläufig.
- Bezüglich der Inzidenz in Woche 50 waren die Bezirke Goms und Leuk am stärksten betroffen (Inzidenz >500).
- Fälle wurden in alle Bezirken festgestellt. Die Bezirke Sion (113 Fälle), Monthey (112 Fälle) und Martigny (102 Fälle) hatte die meisten Fälle in Woche 50.

Inzidenz pro 1'000 Einwohner der COVID-19 Fälle zwischen 07.12 und 13.12, nach Gemeinde

WALLIS	Inzidenz pro 1'000 Einwohner über 7 Tage	2.25
---------------	--	------

UntenWallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Bagnes	0.61
Bovernier	1.09
Charrat	1.05
Collombey-Muraz	2.54
Dorénaz	1.99
Evionnaz	1.53
Fully	1.95
Isérables	6.01
Leytron	4.03
Liddes	1.41
Martigny	1.97
Martigny-Combe	0.87
Massongex	1.10
Monthey	2.40
Orsières	0.95
Port-Valais	1.43
Riddes	1.27
Saillon	2.23
Saint-Maurice	0.66
Salvan	2.12
Saxon	2.63
Sembracher	1.94
Troistorrents	2.53
Val-d'Illiez	1.48
Vionnaz	1.83
Vollèges	0.49
Vouvry	4.46

MittelWallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Anniviers	0.74
Arbaz	1.54
Ardon	1.21
Ayent	1.22
Chalais	3.39
Chamoson	1.53
Chippis	3.78
Conthey	1.36
Crans-Montana	2.12
Evolène	1.20
Grimisuat	3.70
Grône	4.09
Hérémece	2.11
Icogne	1.69
Lens	0.95
Miège	2.18
Mont-Noble	0.90
Nendaz	2.82
Saint-Léonard	0.41
Savièse	2.43
Sierre	1.54
Sion	2.25
Venthône	2.31
Vétroz	2.19
Vex	1.66
Veyras	1.09
Veysonnaz	1.69

OberWallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag	Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Agarn	5.53	Raron	0.51
Ausserberg	1.58	Ried-Brig	0.47
Baltschieder	2.25	Saas-Almagell	11.02
Bellwald	8.00	Saas-Fee	1.94
Bettmeralp	15.56	Salgesch	5.19
Bitsch	7.98	St. Niklaus	4.47
Brig-Glis	1.99	Stalden (VS)	0.94
Bürchen	1.34	Staldenried	1.86
Embd	3.57	Steg-Hohtenn	1.25
Ergisch	5.59	Täsch	4.57
Ernen	2.03	Termen	1.03
Fiesch	19.08	Turtmann-Unteren	2.73
Fieschertal	3.13	Varen	4.56
Gampel-Bratsch	2.56	Visp	3.51
Goms	3.38	Visperterminen	2.24
Grächen	2.43	Zeneggen	3.45
Grenskiols	7.06	Zermatt	2.25
Guttet-Feschel	4.90		
Inden	9.26		
Lalden	1.57		
Lax	12.70		
Leuk	7.38		
Leukerbad	4.55		
Mörel-Filet	7.19		
Naters	3.14		
Niedergesteln	2.74		
Randa	4.60		

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