

COVID-19 Wallis

Epidemiologische Situation Woche **51**
vom 14.12 bis 20.12.2020

erstellt am 22.12.2020

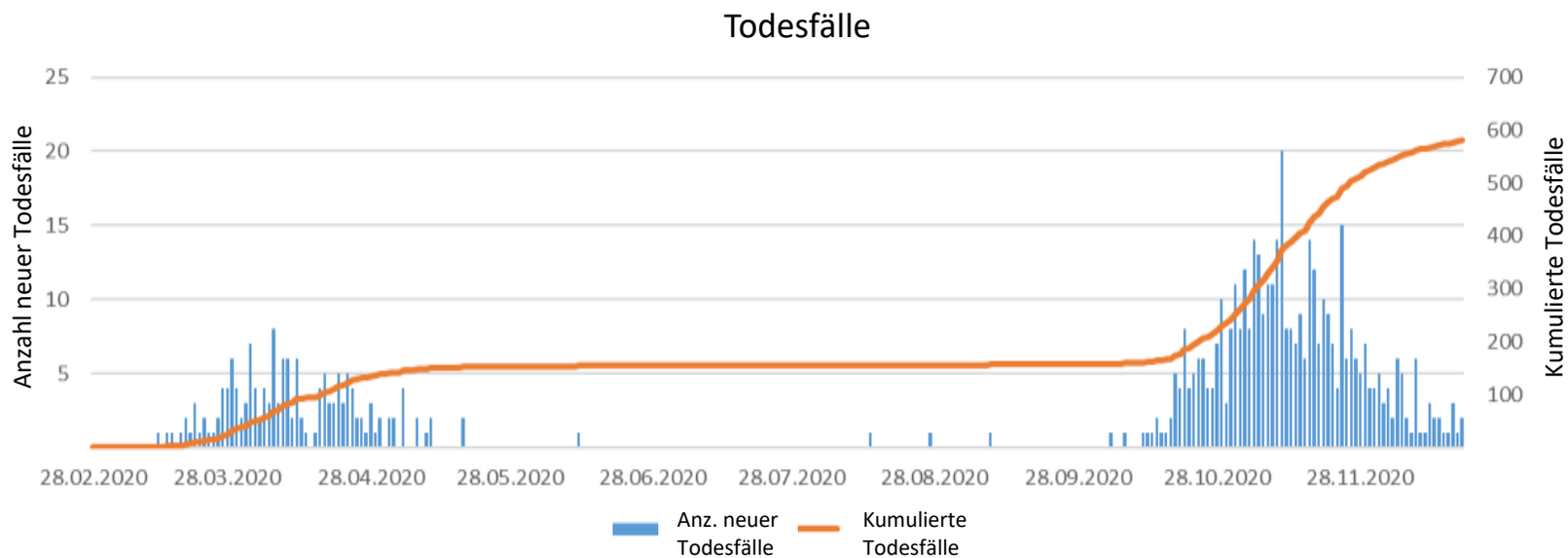
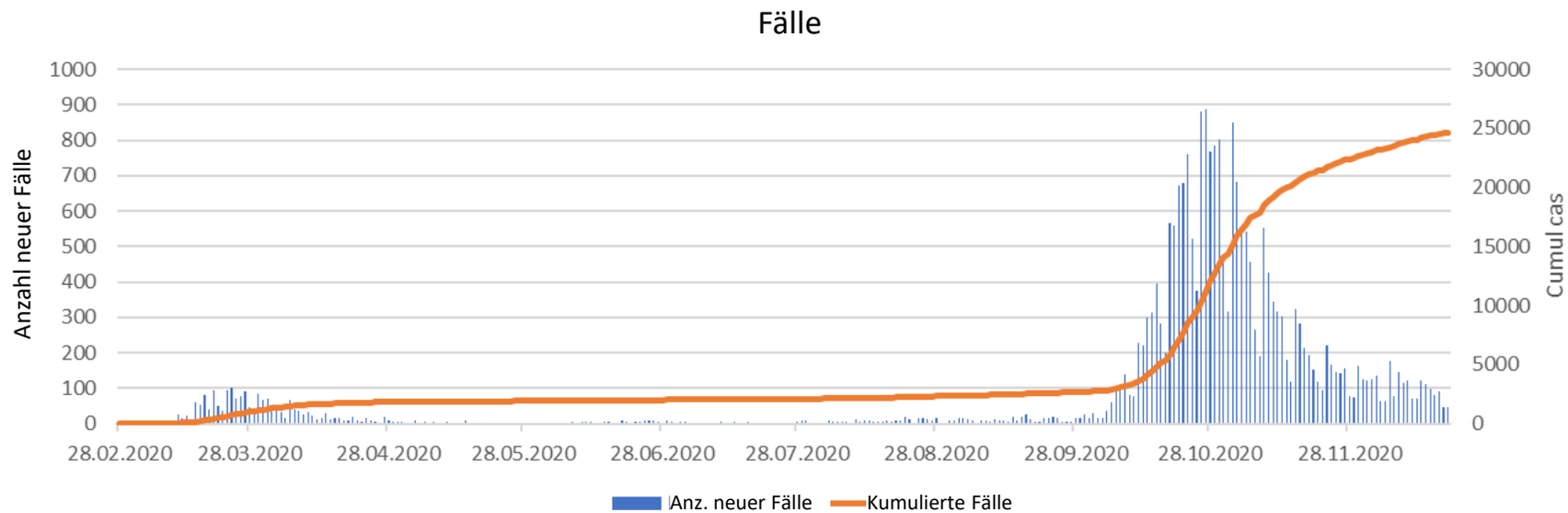


Fakten zur epidemiologischen Situation

- ▲ Seit dem 28.02.2020 sind im Wallis 24'644 Personen positiv auf COVID-19 getestet worden. 580 (2.4%) Personen sind verstorben.
- ▲ In Woche 51 ist die Anzahl durchgeführter Tests im Wallis gestiegen (6'023 Tests). Die Positivitätsrate (positive Tests/alle Tests) der Tests der im Wallis wohnhaften Personen ist stark auf 9.8% gesunken (gegenüber 17.1% in Woche 50).
- ▲ In Woche 51 gab es
 - 591 neue positive Fälle, 155 (26.2%) davon sind älter als 60 Jahre;
 - 12 Todesfälle, 8 Todesfälle im Spital und 4 nicht-hospitalisierte Todesfälle;
 - am Ende der Woche waren noch 81 Walliser Patienten im Spital (davon 20 auf der Intensivstation)
- ▲ In Woche 51 die Inzidenz der Fälle ist im Oberwallis immer noch am höchsten (231 neue Fälle) jedoch niedriger als letzte Woche. Auch im Mittelwallis (200 Fälle) und im Unterwallis (155 Fälle) ist sie rückläufig. Die Bezirke Sierre (92 Fälle), Sion (74 Fälle) und Visp (70 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 19 neue Todesfälle gemeldet wurden, darunter 12 Todesfälle in Woche 51 und 7 Todesfälle in den vorangegangenen Wochen. In Woche 51 nimmt die Anzahl der neuen Fälle (291) ist niedriger gegenüber der Woche 50 (779) und es gab durchschnittlich 84 neue Fälle pro Tag. Die Positivitätsrate sinkt stark (9.8% gegenüber 17.1% in Woche 50). In Woche 51 gab es 8x weniger neue Fälle als in Woche 44 (Spitzenwert Oktober). In Woche 51 nahm die Inzidenz der Fälle in allen Altersgruppen ab, ausser bei den 70-79-Jährigen (ähnlich wie in Woche 50). Schliesslich sinken die Hospitalisationen weiter: mit 81 hospitalisierten Personen am Ende von Woche 51 (gegenüber 102 in Woche 50). Im Gegensatz dazu ist die Situation auf der Intensivstation langsamer und nähert sich der Situation am Ende von Woche 50 an.



Epidemie im Wallis

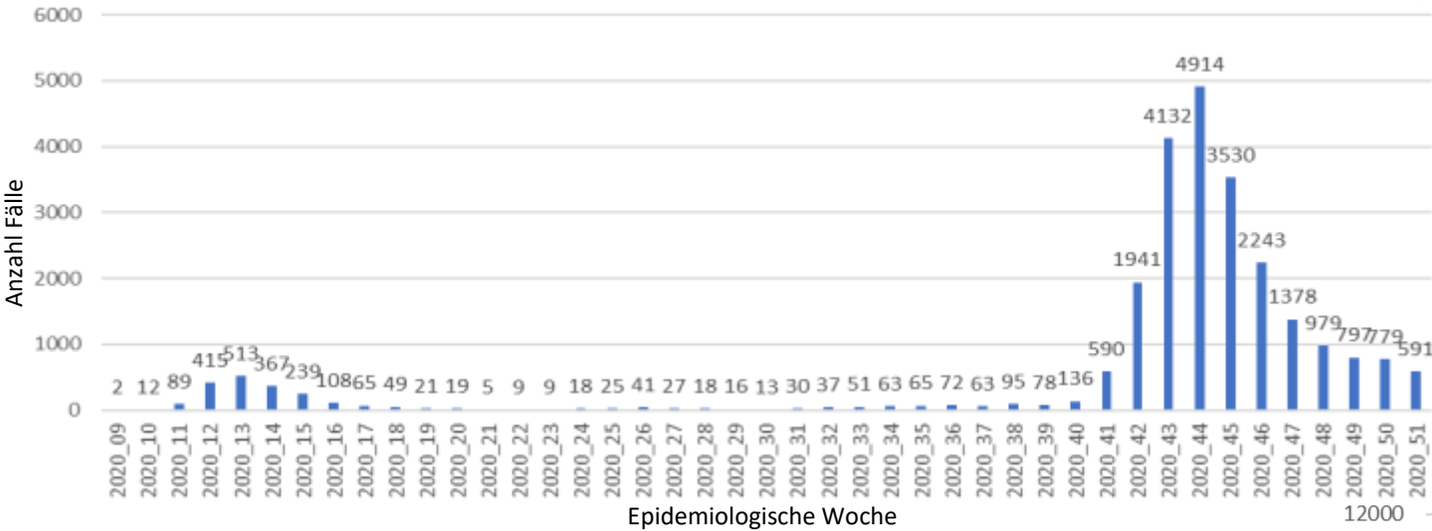


Kumuliert	am 20.12.2020
Fälle	24'644
Todesfälle	580



Epidemiologische Kurve der Fälle

Neue Fälle pro Woche, Wallis

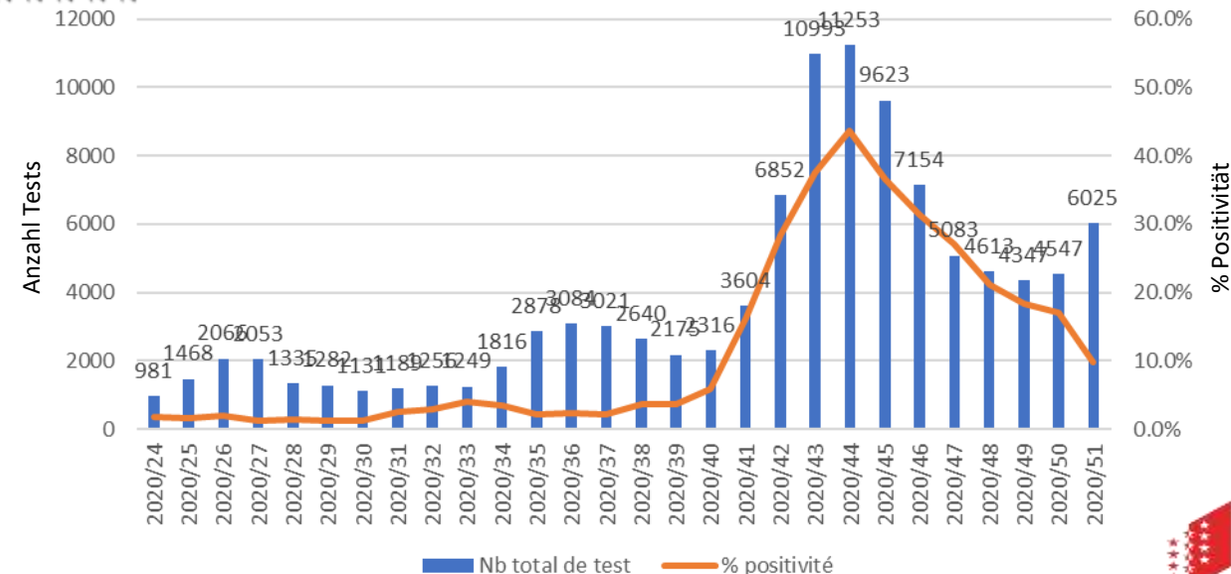


- In der Woche 51 gab es 591 neue positive Fälle. Der Durchschnitt liegt bei 84 Fälle pro Tag.
- Während der Woche 51 sank die Positivitätsrate der Tests bei im Wallis wohnhaften Personen auf 9.8% (17.1% in Woche 50)

	Total	Woche 51
Anzahl Fälle	24'644	591

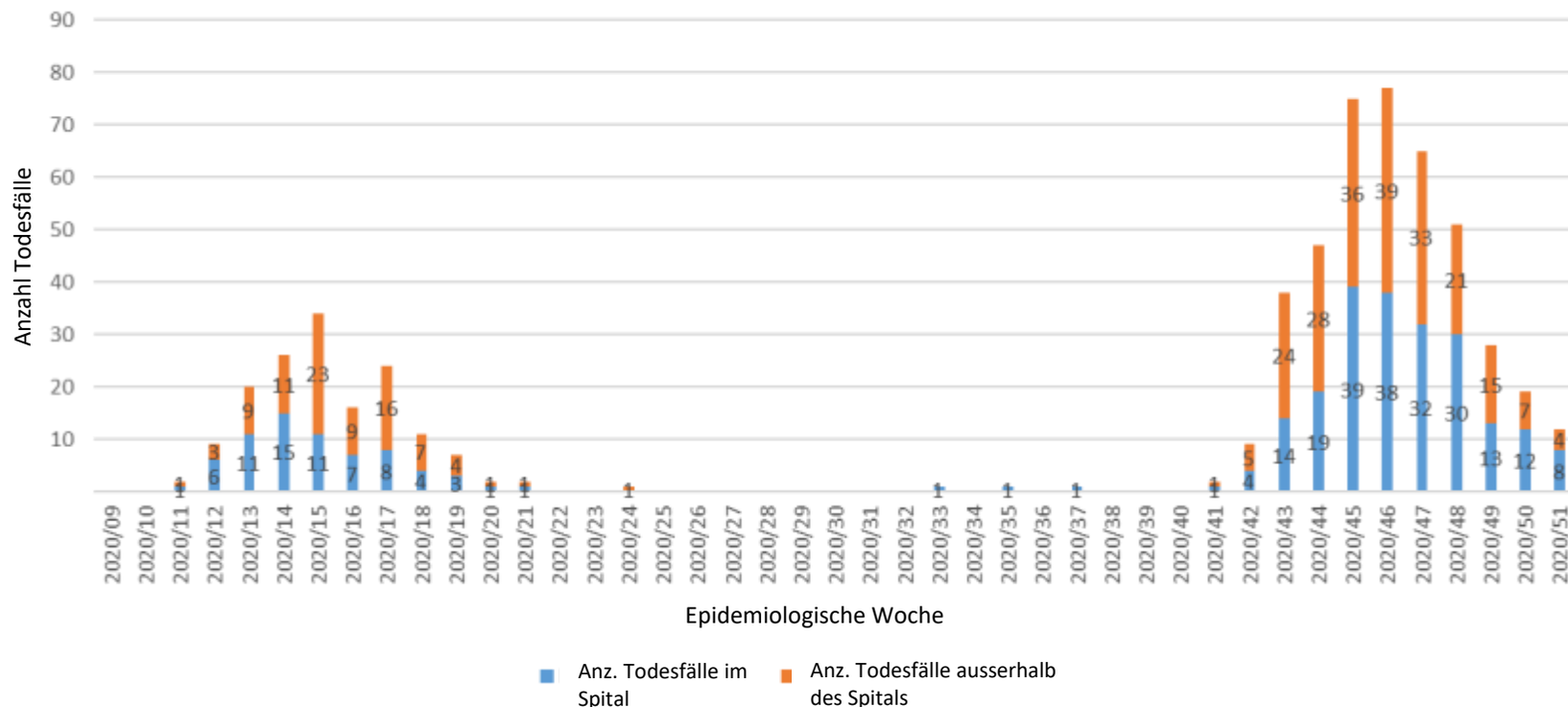
Woche 51	Anzahl	% Positivität
PCR	3877	10.6%
Antigentests	2146	8.4%
Alle Arten von Tests	6023	9.8%

Labortests VS pro Woche

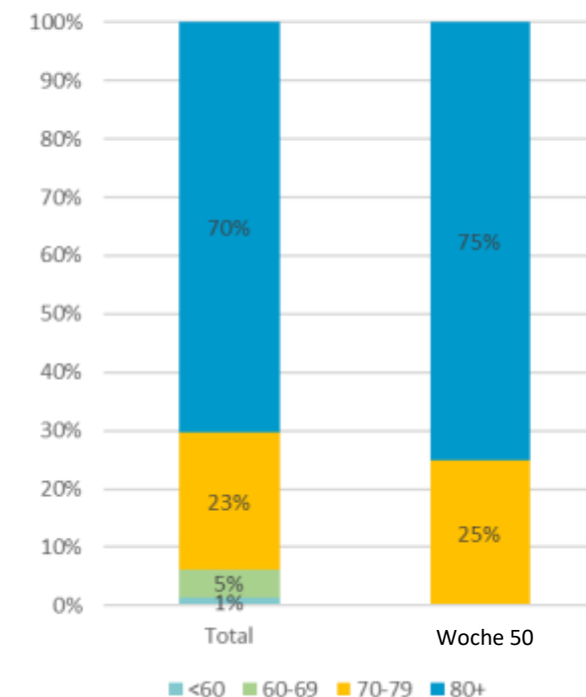


Todesfälle im Wallis (Quelle: kantonale Datenbasis)

Todesfälle Covid-19 pro Woche



Verteilung der Todesfälle nach Altersgruppe



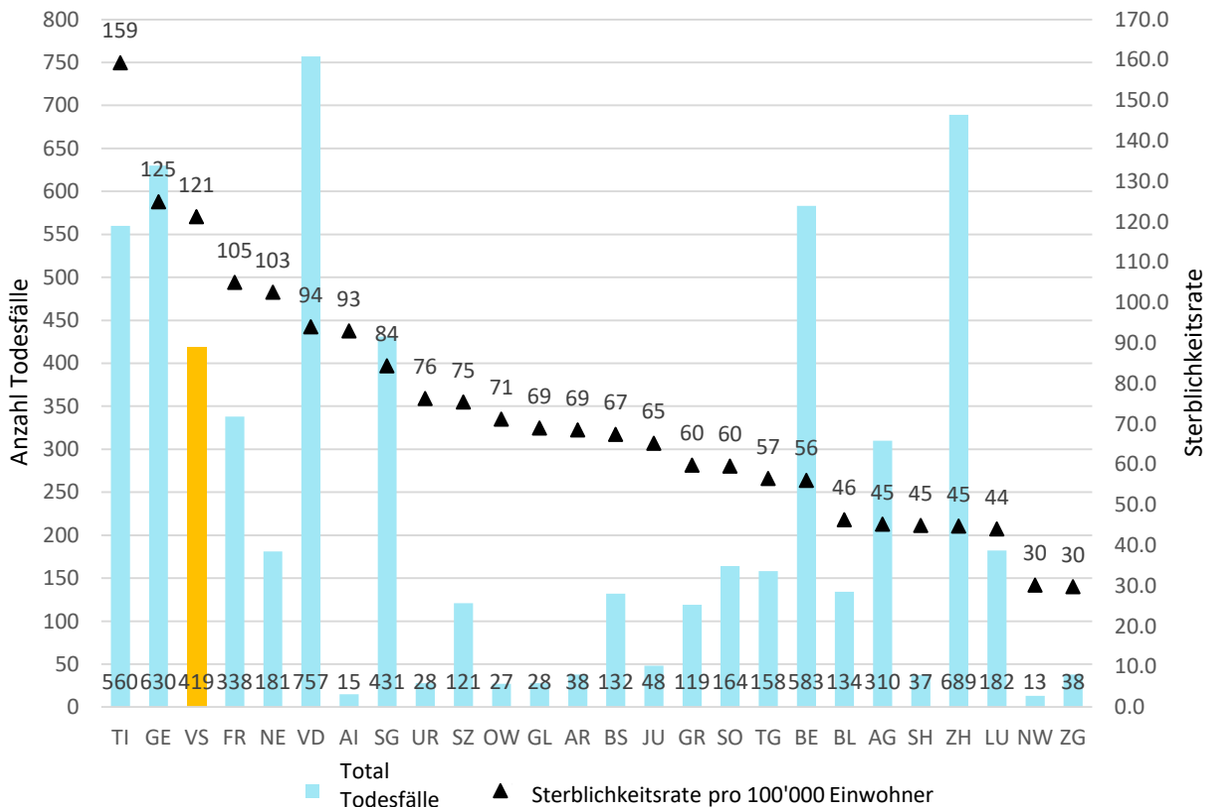
▲ In Woche 51 wurden **12 COVID-19 Todesfälle** vermeldet, 8 Todesfälle im Spital und 4 nicht hospitalisierte Todesfälle. Die Erfassung der Todesfälle in der kantonalen Datenbank erfolgt mit einer gewissen Zeitverzögerung, so dass mit einem weiteren Anstieg der Zahl der Todesfälle gerechnet wird. In Woche 51 wurden 7 Todesfälle aus den Vorwochen erfasst.

	Total	Woche 51
Anz. Todesfälle	580	12
Anz. Todesfälle im Spital (%)	280 (48.3%)	8 (66.7%)
Anz. Todesfälle ausserhalb des Spitals (%)	300 (51.7%)	4 (33.3%)

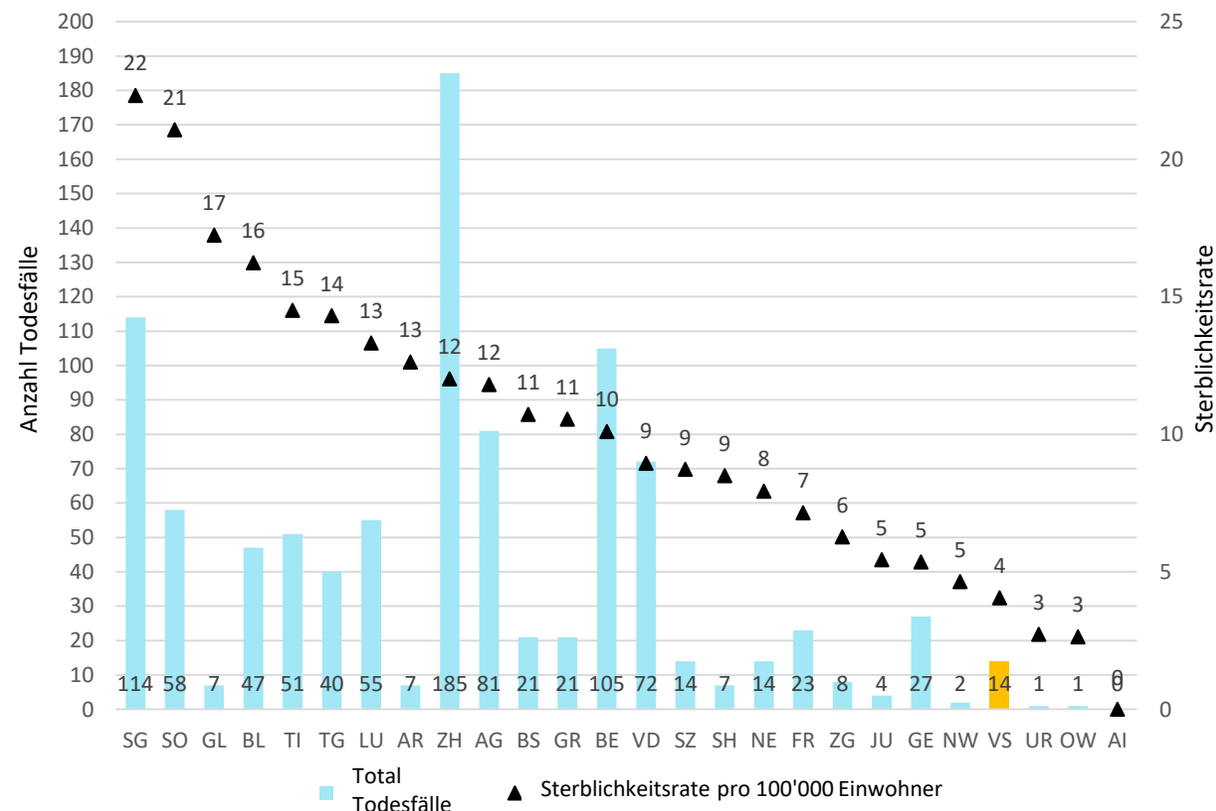
Todesfälle in der Schweiz (Quelle: BAG)

CH + Liechtenstein	05.03.2020 – 20.12.2020	07.12.2020 – 20.12.2020
Anzahl Todesfälle	6'204	984
Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner	71.8	11.4

Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom **05.03.2020 bis 20.12.2020**



Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom **07.12.2020 bis 20.12.2020**

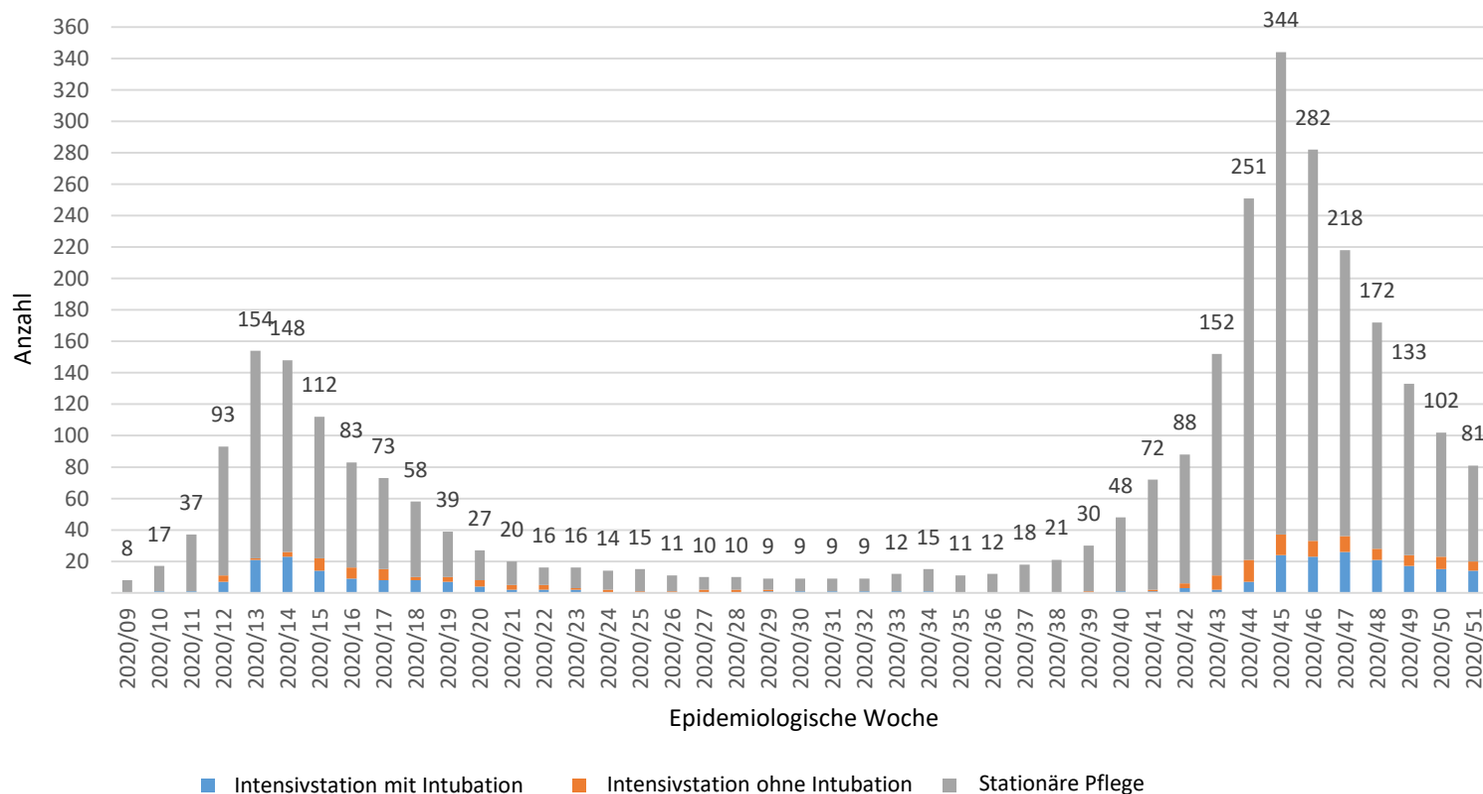


Auf nationaler Ebene basieren die Indikatoren auf den Daten des BAG. Die Konsolidierungskadenz der Einträge in Datenbanken des Kantons und des Bundes kann unterschiedlich sein, weshalb eine gewisse Abweichung bei den Todesmeldungen zwischen den kantonalen und den BAG-Datenbanken festzustellen ist. Diese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

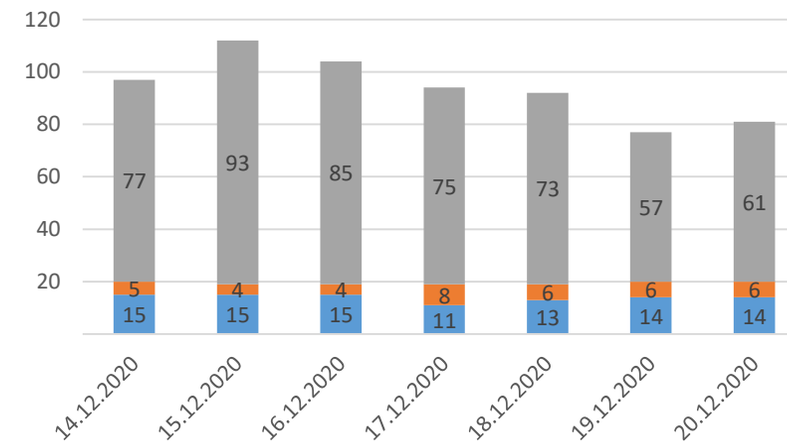


Epidemiologische Kurve der laufenden Hospitalisationen

Laufende Hospitalisationen (Sonntag)



Laufende Hospitalisationen – Woche 51

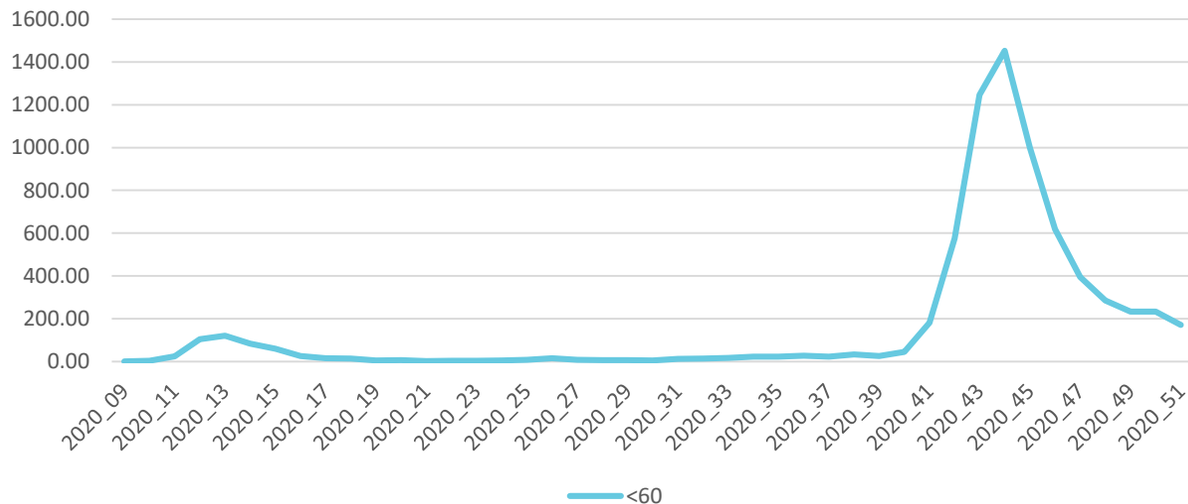


- Am Ende der Woche 51 sind **81 Patienten hospitalisiert, 20 davon auf der Intensivstation**. Davon 45 im CHVR, 26 im SZO, 3 im HRC und 7 ausserhalb des Kantons.

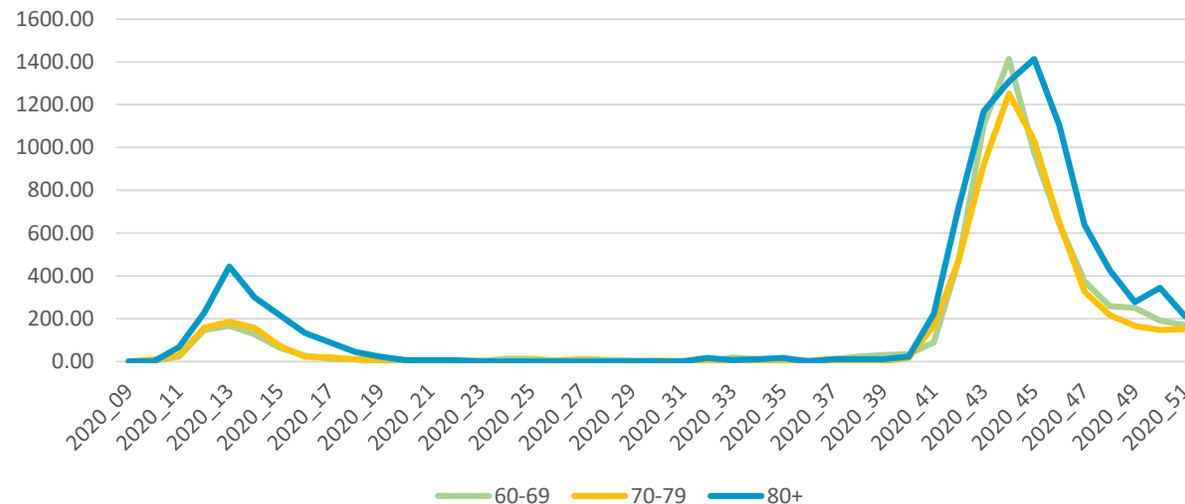


Verteilung nach Alter

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



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



	<60 Jahre	Inzidenz	60-69	Inzidenz	70-79	Inzidenz	80+	Inzidenz
Woche 49	592	232.27	102	250.29	53	166.32	50	277.24
Woche 50	592	232.27	78	191.40	47	147.49	62	343.78
Woche 51	436	171.07	69	169.32	48	150.63	38	210.70
Woche 44 (Peak Oktober)	3703	1452.89	576	1413.43	399	1252.12	236	1308.57
Woche 13 (Peak März)	306	120.06	68	166.86	59	185.15	80	443.58

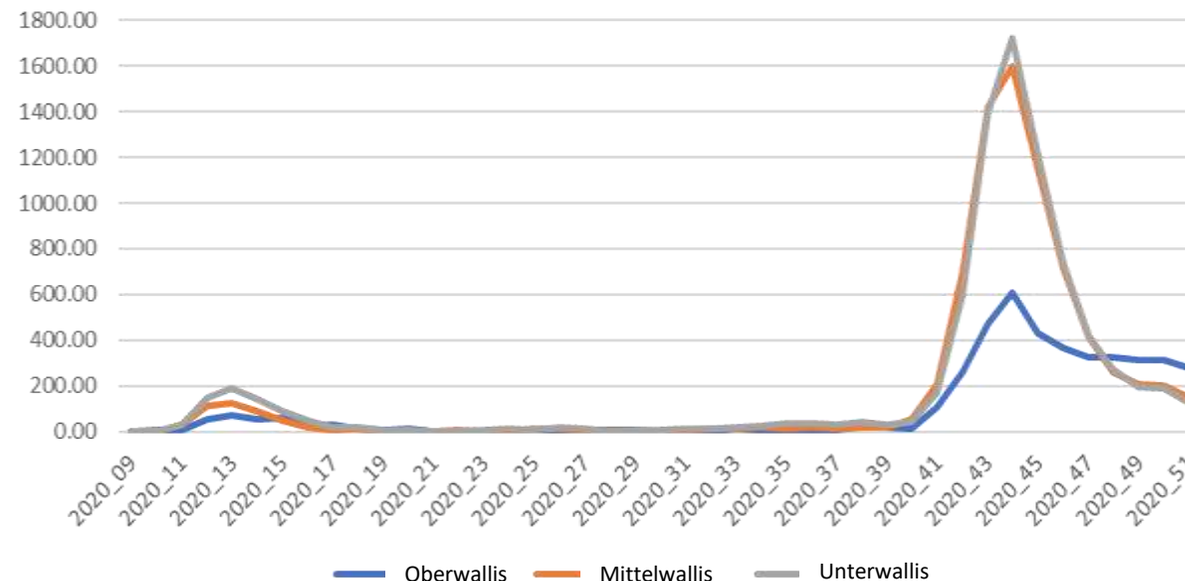
- In Woche 51 nahm die Inzidenz der Fälle in allen Altersgruppen ab, ausser bei den 70- bis 79-Jährigen (ähnlich wie in Woche 50).
- Die Inzidenz der über 80-Jährigen nimmt nach einem Anstieg in Woche 50 wieder ab.
- In Woche 51 gibt es 8x weniger neue Fälle als in der Woche des Höchststandes im Oktober.



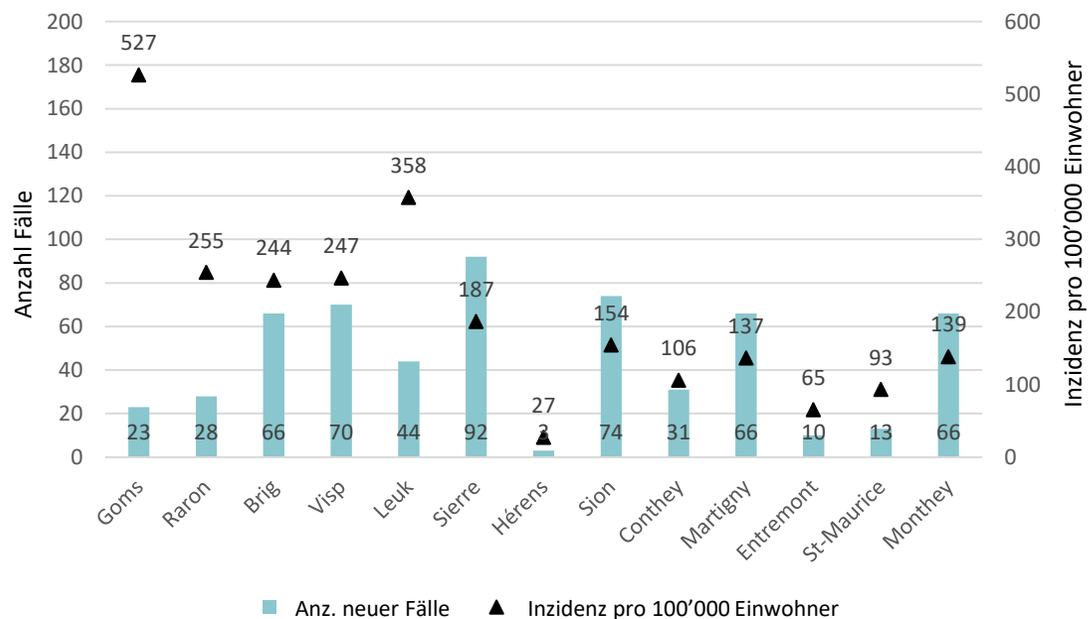
Geografische Situation

	Total		Woche 50	
	Kumu- lierte Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner	Anz. Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner
Oberwallis	3532	4253.0	231	278.2
Mittelwallis	10542	7678.0	200	145.7
Unterwallis	10121	8085.5	155	123.8

Inzidenz pro 100'000 Einwohner



Neue Fälle – Woche 51



- In Woche 51 ist die Inzidenz der Fälle nach wie vor im Oberwallis am höchsten (231 neue Fälle) und ist ein wenig höher als in der Vorwoche. Im Mittelwallis (200 Fälle) und im Unterwallis (155 Fälle) ist sie dagegen leicht rückläufig.
- Bezüglich der Inzidenz in Woche 51 waren die Bezirke Goms und Leuk am stärksten betroffen (Inzidenz >350).
- Fälle wurden in alle Bezirken festgestellt. Die Bezirke Sierre (92 Fälle), Sion (74 Fälle) und Visp (70 Fälle) hatte die meisten Fälle in Woche 51.



Inzidenz pro 1'000 Einwohner der COVID-19 Fälle zwischen 14.12 und 20.12, nach Gemeinde

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

UntenWallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Bagnes	0.98
Charrat	1.05
Collombey-Muraz	0.63
Collonges	1.21
Evionnaz	1.53
Fully	1.95
Isérables	1.20
Leytron	2.48
Martigny	0.93
Martigny-Combe	0.44
Massongex	1.10
Monthey	1.79
Port-Valais	1.67
Riddes	1.90
Saillon	0.74
Saint-Maurice	1.76
Saxon	1.81
Sembrancher	0.97
Trient	6.06
Troistorrents	1.05
Val-d'Illiez	2.47
Vionnaz	0.73
Vollèges	0.49
Vouvry	2.11

MittelWallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Anniviers	1.10
Arbaz	3.07
Ardon	0.91
Ayent	0.49
Chalais	1.41
Chamoson	0.51
Chippis	1.26
Conthey	1.36
Crans-Montana	2.60
Grimisuat	1.14
Grône	1.63
Hérémece	0.70
Icogne	1.69
Lens	0.24
Miège	4.36
Nendaz	1.04
Saint-Léonard	2.06
Savièse	1.79
Sierre	1.78
Sion	1.35
Venthône	3.08
Vétroz	1.09
Veyras	2.18
Veysonnaz	8.47

OberWallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag	Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Agarn	1.38	Naters	2.16
Ausserberg	4.74	Niedergesteln	2.74
Baltschieder	1.50	Raron	2.06
Bellwald	2.67	Ried-Brig	2.37
Bettmeralp	11.11	Riederalp	2.27
Bister	30.30	Saas-Almagell	2.75
Bitsch	2.00	Saas-Fee	1.30
Brig-Glis	2.45	Salgesch	1.95
Bürchen	2.69	St. Niklaus	4.47
Ergisch	16.76	Staldenried	11.17
Ernen	2.03	Täsch	1.52
Ferden	4.00	Termen	7.21
Fiesch	8.98	Törbel	2.05
Fieschertal	3.13	Turtmann-Unterems	9.09
Gampel-Bratsch	3.58	Visp	3.26
Goms	7.60	Visperterminen	1.50
Grächen	0.81	Zeneggen	3.45
Grensiols	2.35	Zermatt	2.43
Guttet-Feschel	2.45		
Lalden	3.13		
Lax	9.52		
Leuk	4.07		
Leukerbad	2.27		
Mörel-Filet	8.63		

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