

COVID-19 Wallis

Epidemiologische Situation Woche **52**
vom 21.12 bis 27.12.2020

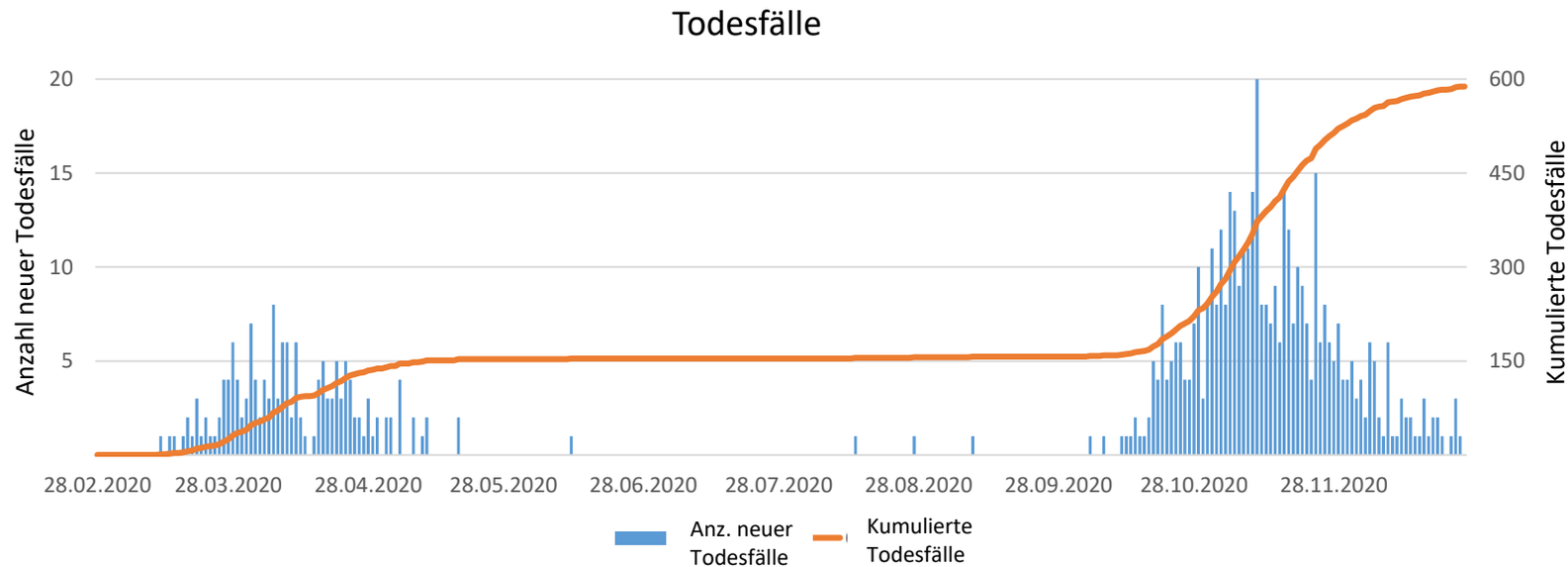
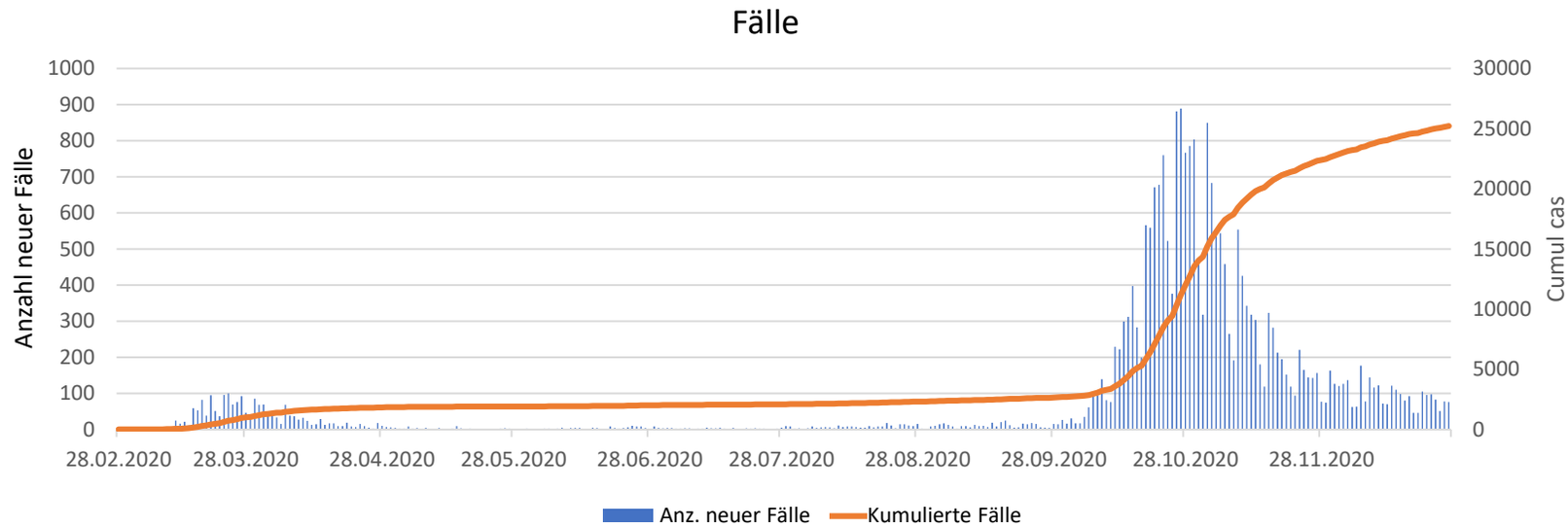
erstellt am 29.12.2020

Fakten zur epidemiologischen Situation

- Seit dem 28.02.2020 sind im Wallis 25'232 Personen positiv auf COVID-19 getestet worden. 588 (2.3%) Personen sind verstorben.
- In Woche 52 blieb die Anzahl durchgeführter Tests im Wallis auf dem gleichen Niveau wie die Vorwoche (5'895 Tests). Die Positivitätsrate (positive Tests/alle Tests) der Tests der im Wallis wohnhaften Personen ist bei 9.9% ebenfalls stabil geblieben (gegenüber 9.8% in Woche 51).
- In Woche 52 gab es
 - 586 neue positive Fälle, 155 (26.5%) davon sind älter als 60 Jahre;
 - 8 Todesfälle, 7 Todesfälle im Spital und 1 nicht-hospitalisierter Todesfälle;
 - am Ende der Woche waren noch 61 Walliser Patienten im Spital (davon 17 auf der Intensivstation)
- In Woche 52 ist die Inzidenz der Fälle im Oberwallis immer noch am höchsten (270 neue Fälle) und ist gegenüber der Vorwoche gestiegen. Die Inzidenz der Fälle geht im Mittelwallis (158 Fälle) und im Unterwallis (133 Fälle) weiter zurück. Die Bezirke Brig (77 Fälle), Visp (71 Fälle), Martinach (71 Fälle), Leuk (70 Fälle) und Sierre (68 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 aber weniger schnell an mit 8 neuen Todesfällen. In Woche 52 bleibt die Anzahl der neuen Fälle (586) auf dem gleichen Niveau wie in der Woche 51 (593) mit durchschnittlich 84 neuen Fällen pro Tag. Die Positivitätsrate ist ebenfalls stationär (9.9% gegenüber 9.8% in Woche 51). In Woche 52 nahm die Inzidenz der Fälle in allen Altersgruppen ab oder blieb stabil, außer in der Altersgruppe 80+, wo sie anstieg. Schliesslich sinken die Hospitalisationen weiter mit 61 hospitalisierten Patienten, doch die Situation auf der Intensivstation entwickelt sich langsamer. Die Anzahl der Patienten auf der Intensivstation sank trotzdem weiterhin von 19 am Ende von Woche 51 auf 17 am Ende von Woche 52.



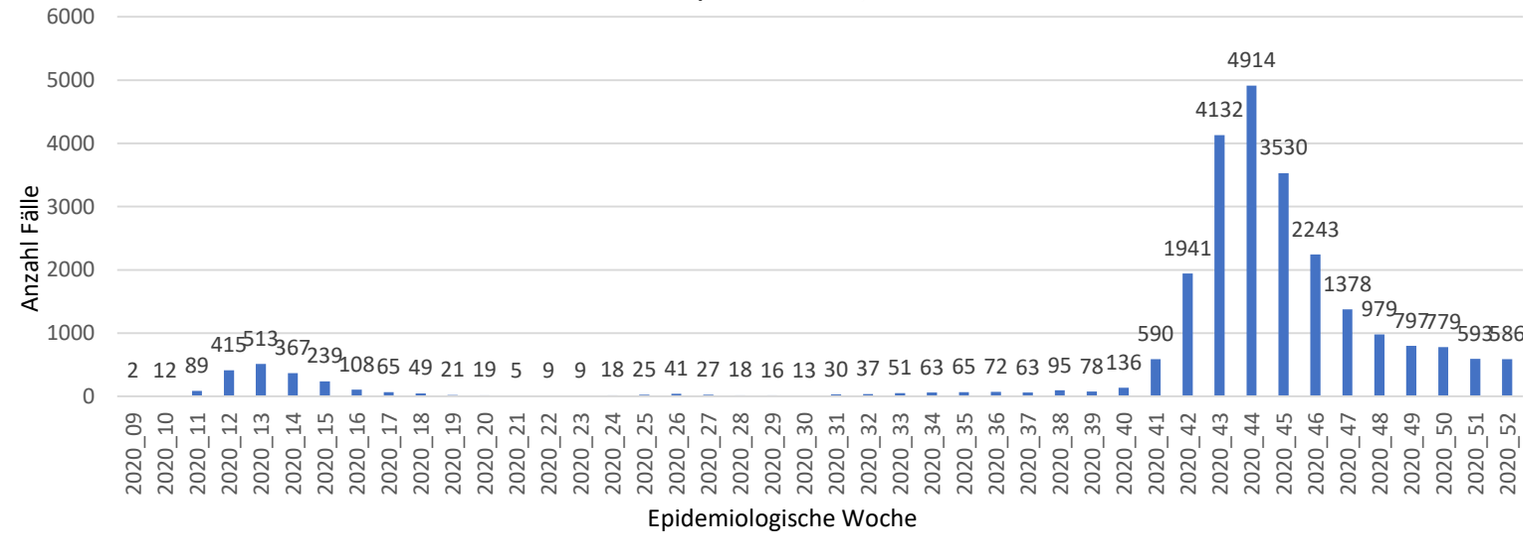
Epidemie im Wallis



Kumuliert	am 27.12.2020
Fälle	25'232
Todesfälle	588

Epidemiologische Kurve der Fälle

Neue Fälle pro Woche, Wallis

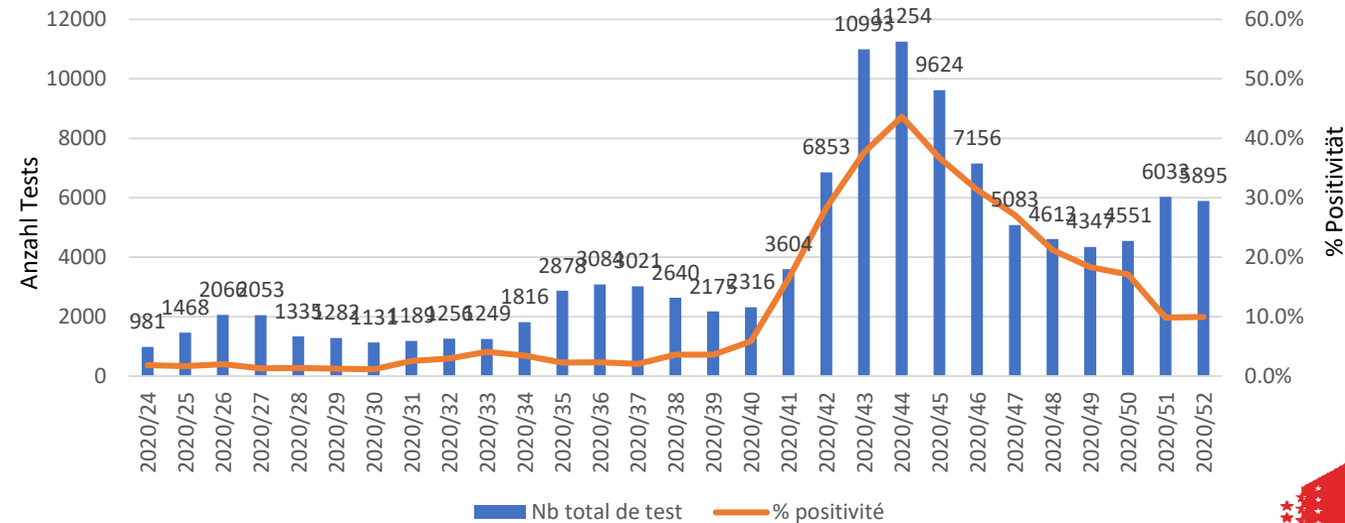


- In der Woche 52 gab es 586 neue positive Fälle. Der Durchschnitt liegt bei 84 Fälle pro Tag.
- Die Inzidenz der Fälle in Woche 52 und 51 sind ähnlich.

	Total	Woche 52
Anzahl Fälle	25'232	586

Woche 52	Anzahl	% Positivität
PCR	3453	10.4%
Antigentests	2442	9.3%
Alle Arten von Tests	5895	9.9%

Labortests VS pro Woche



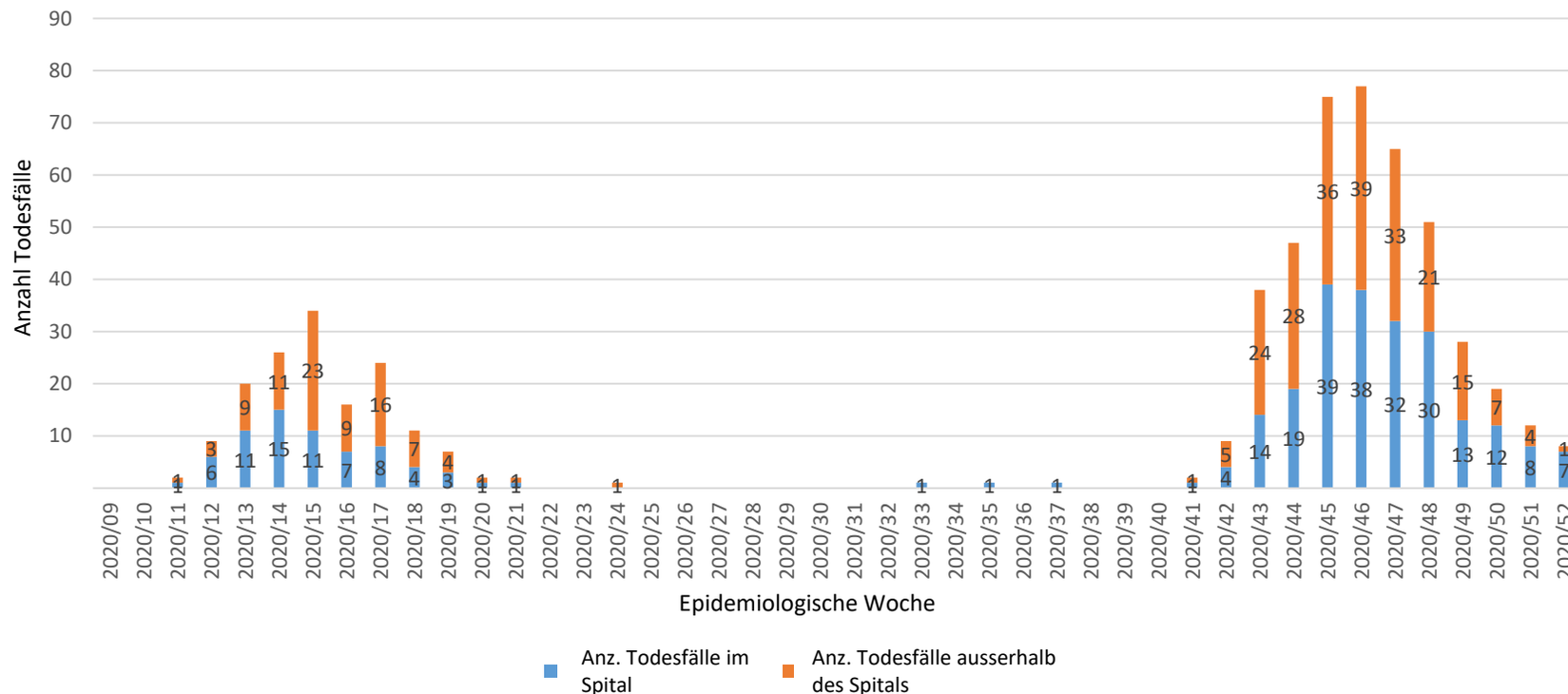
% Positivität

Nb total de test % positivité

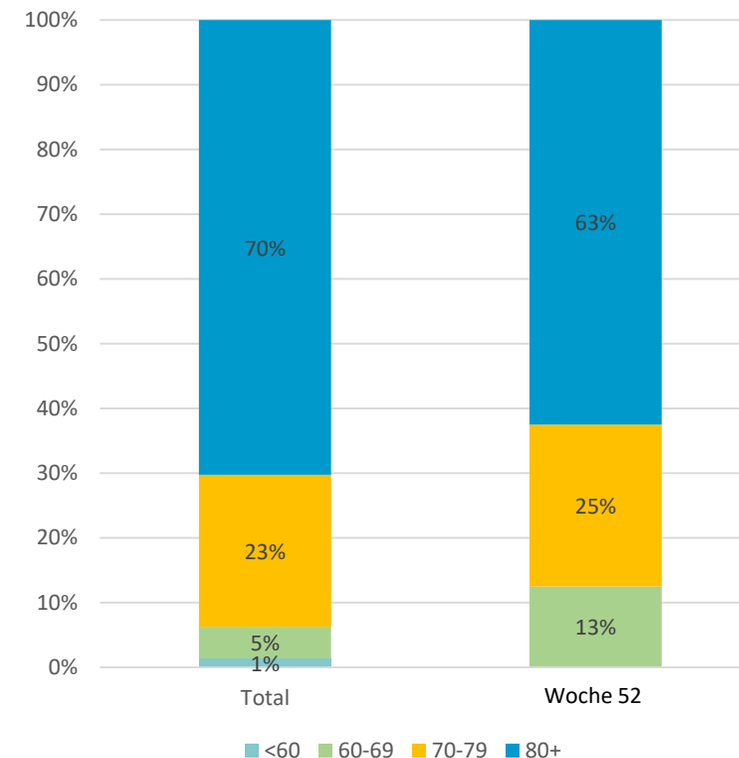


Todesfälle im Wallis (Quelle: kantonale Datenbasis)

Todesfälle Covid-19 pro Woche



Verteilung der Todesfälle nach Altersgruppe



■ In Woche 52 wurden **8 COVID-19 Todesfälle** vermeldet, 7 Todesfälle im Spital und 1 nicht hospitalisierte Todesfall. 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.

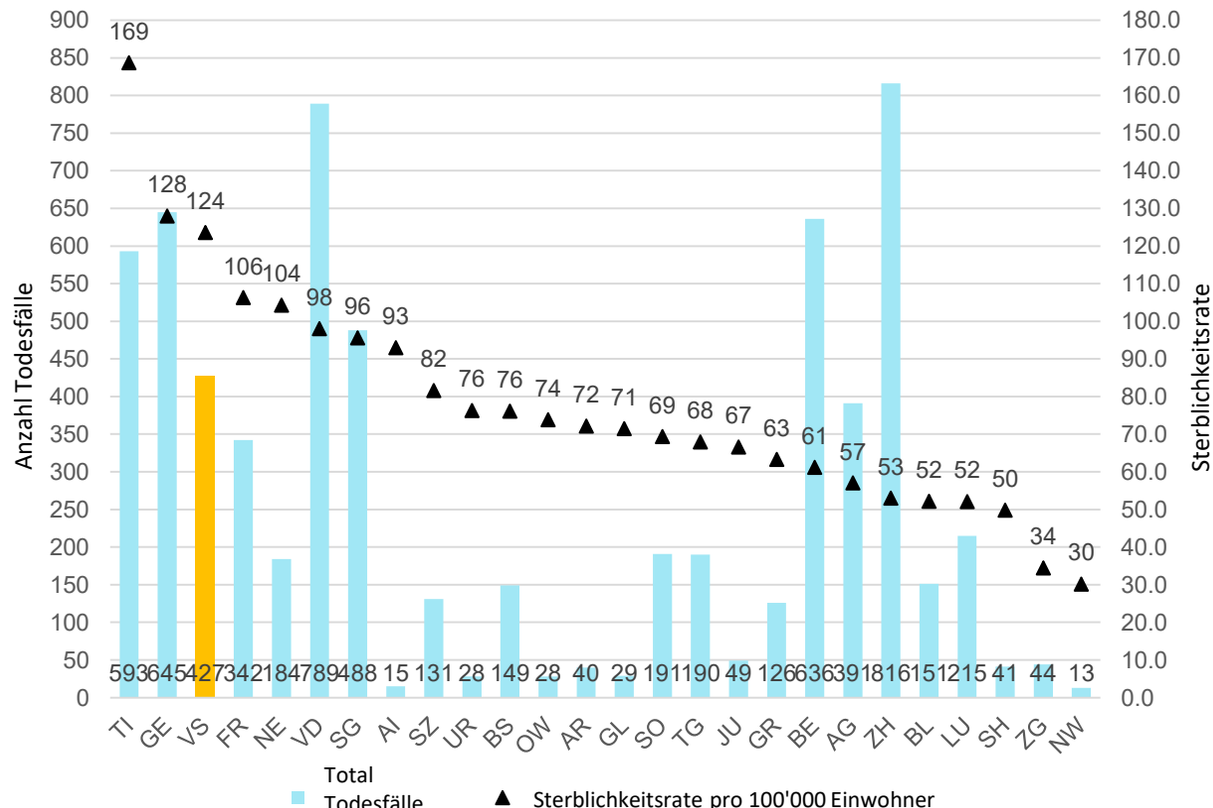
	Total	Woche 52
Anz. Todesfälle	588	8
Anz. Todesfälle im Spital (%)	287 (48.8%)	7 (87.5%)
Anz. Todesfälle ausserhalb des Spitals (%)	301 (51.2%)	1 (12.5%)



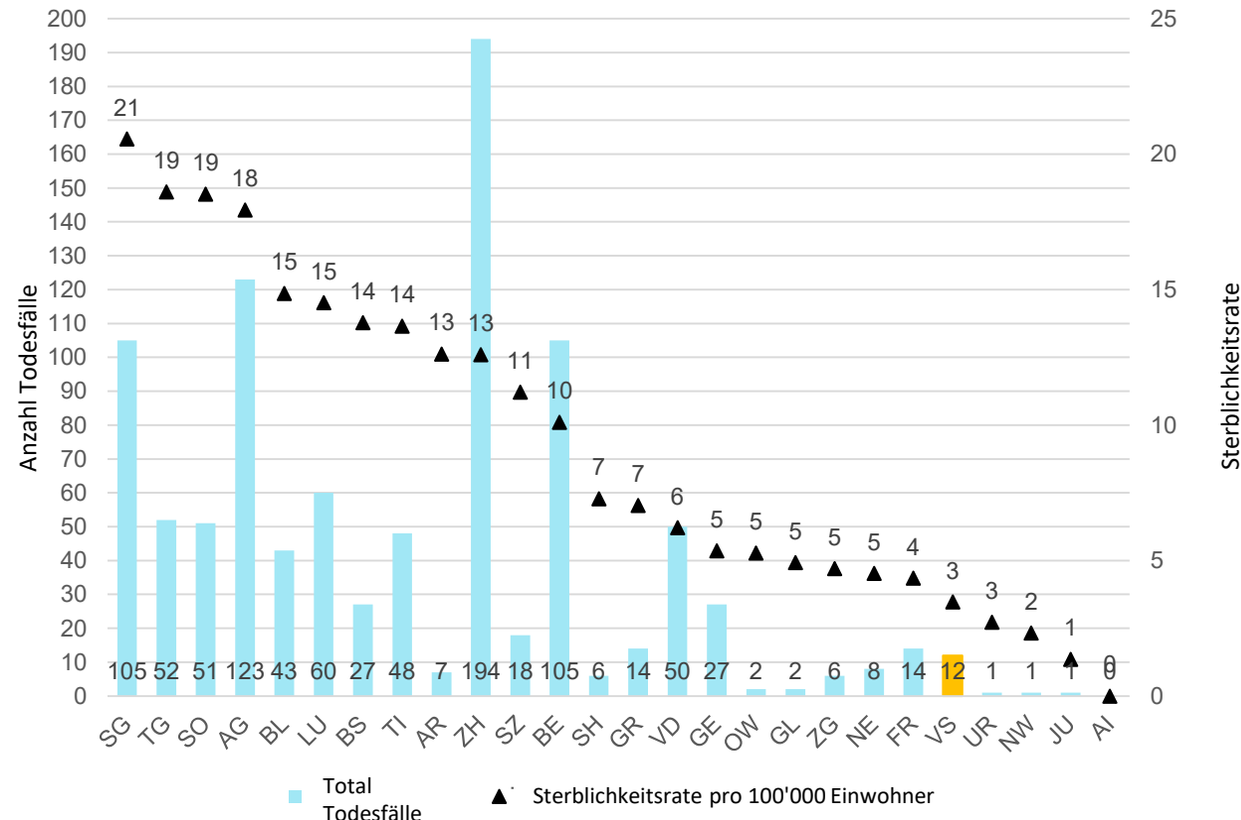
Todesfälle in der Schweiz (Quelle: BAG)

CH + Liechtenstein	05.03.2020 – 27.12.2020	14.12.2020 – 27.12.2020
Anzahl Todesfälle	6'778	983
Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner	78.4	11.4

Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom **05.03.2020 bis 27.12.2020**



Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom **14.12.2020 bis 27.12.2020**

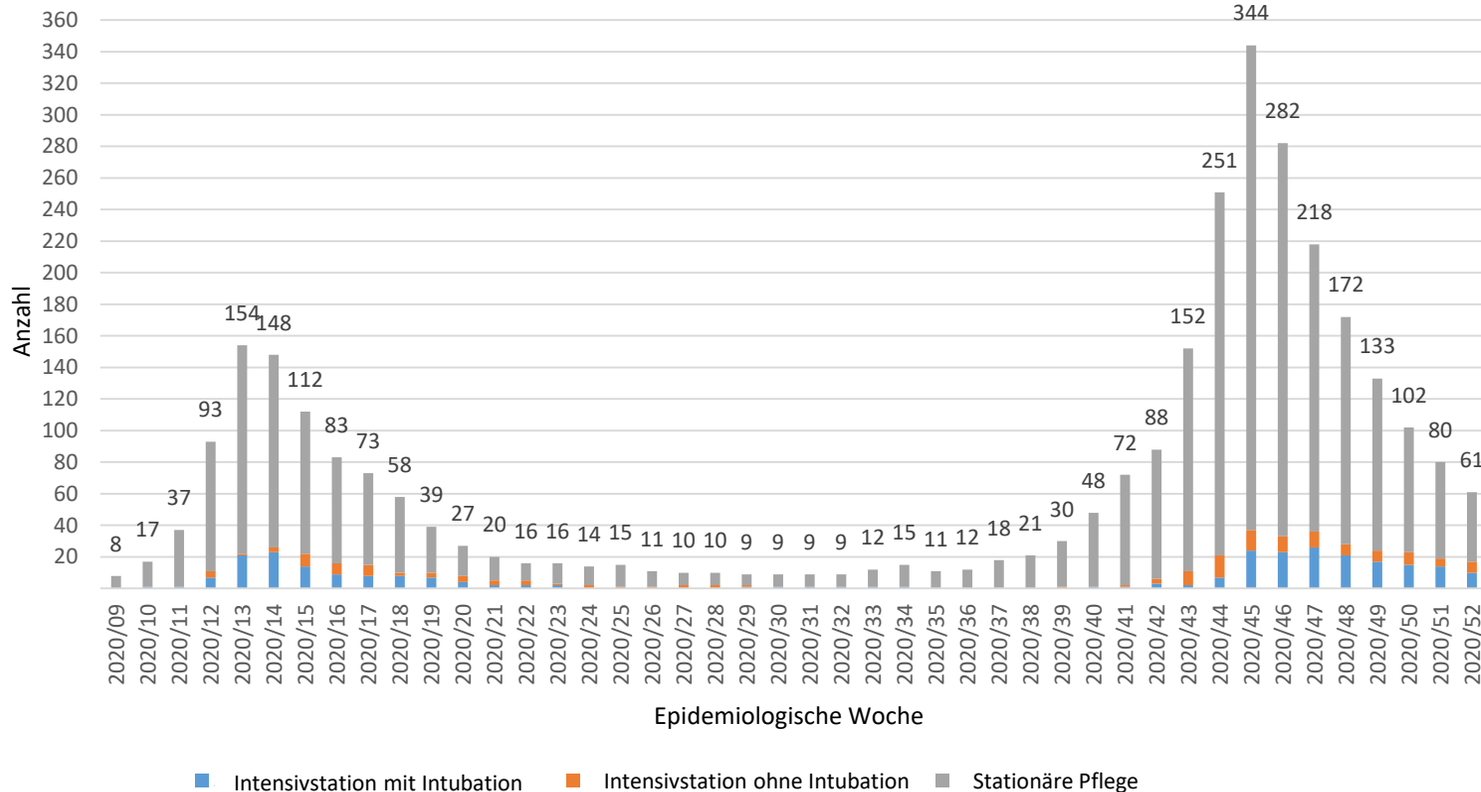


Auf nationaler Ebene basieren die Indikatoren auf den Daten des BAG. Die Konsolidierungskadenz der Einträge in Datenbanken des Kantons und des Bundes kann unterschiedlich sein, weshalb eine gewisse Abweichung bei den Todesmeldungen zwischen den kantonalen und den BAG-Datenbanken festzustellen ist. Diese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

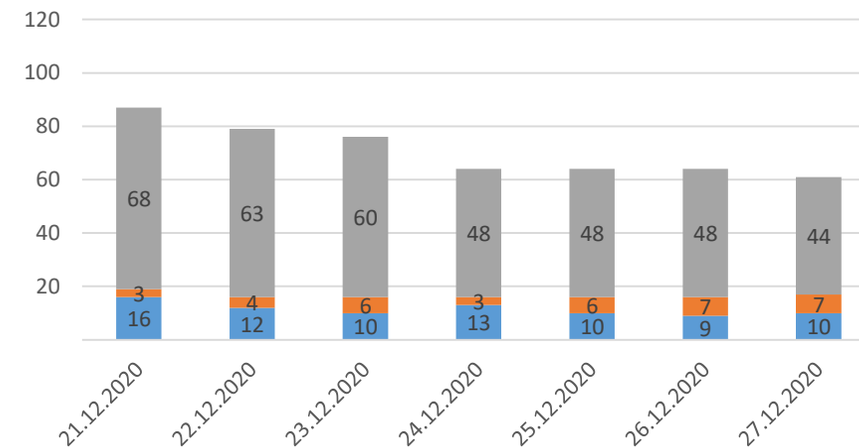


Epidemiologische Kurve der laufenden Hospitalisationen

Laufende Hospitalisationen (Sonntag)



Laufende Hospitalisationen – Woche 52

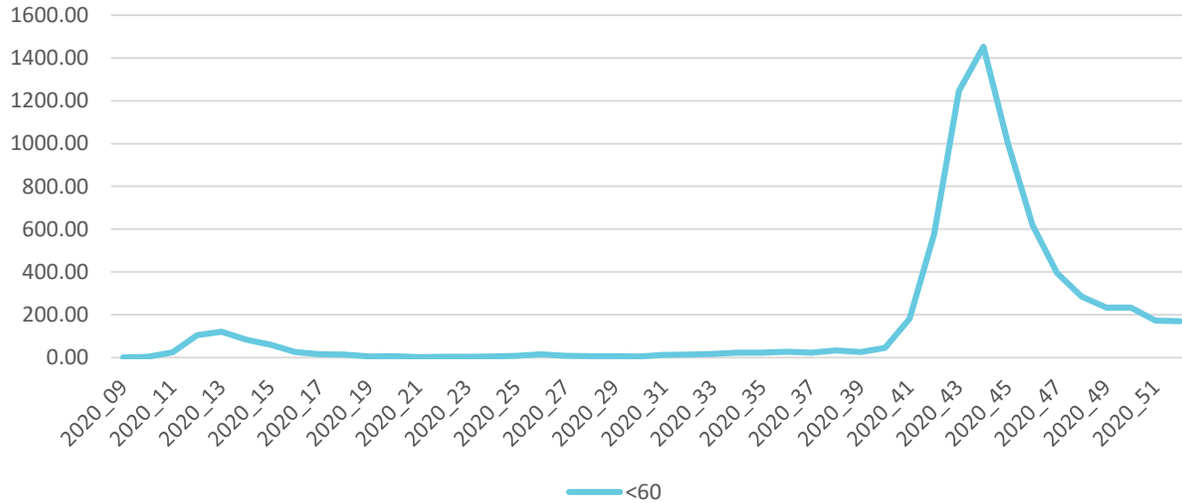


- Am Ende der Woche 52 sind **61 Patienten hospitalisiert, 17 davon auf der Intensivstation**. Davon 31 im CHVR, 23 im SZO, 2 im HRC und 5 ausserhalb des Kantons.

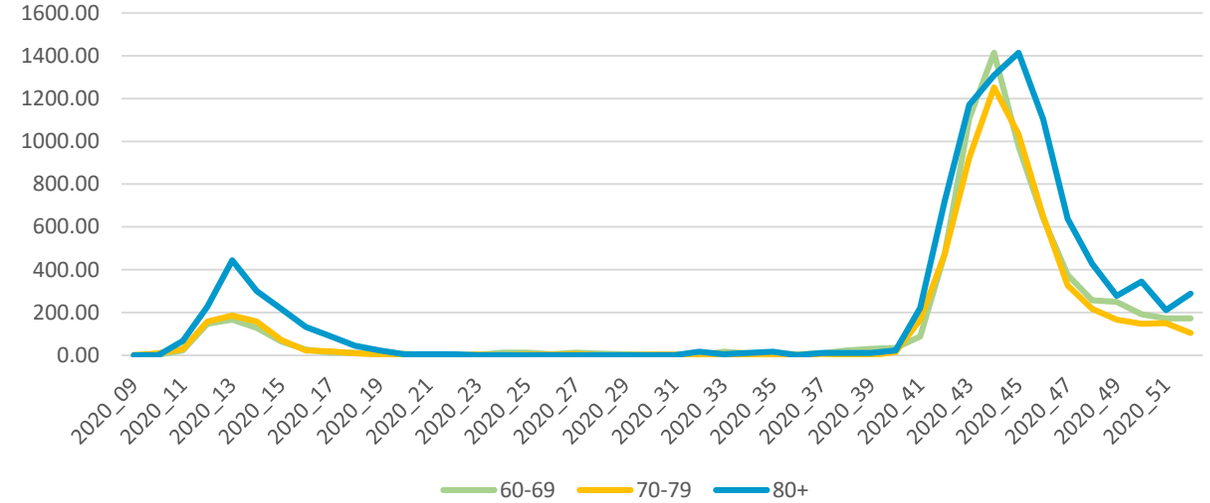


Verteilung nach Alter

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 50	592	232.27	78	191.40	47	147.49	62	343.78
Woche 51	437	171.46	70	171.77	48	150.63	38	210.70
Woche 52	431	169.10	70	171.77	33	103.56	52	288.33
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

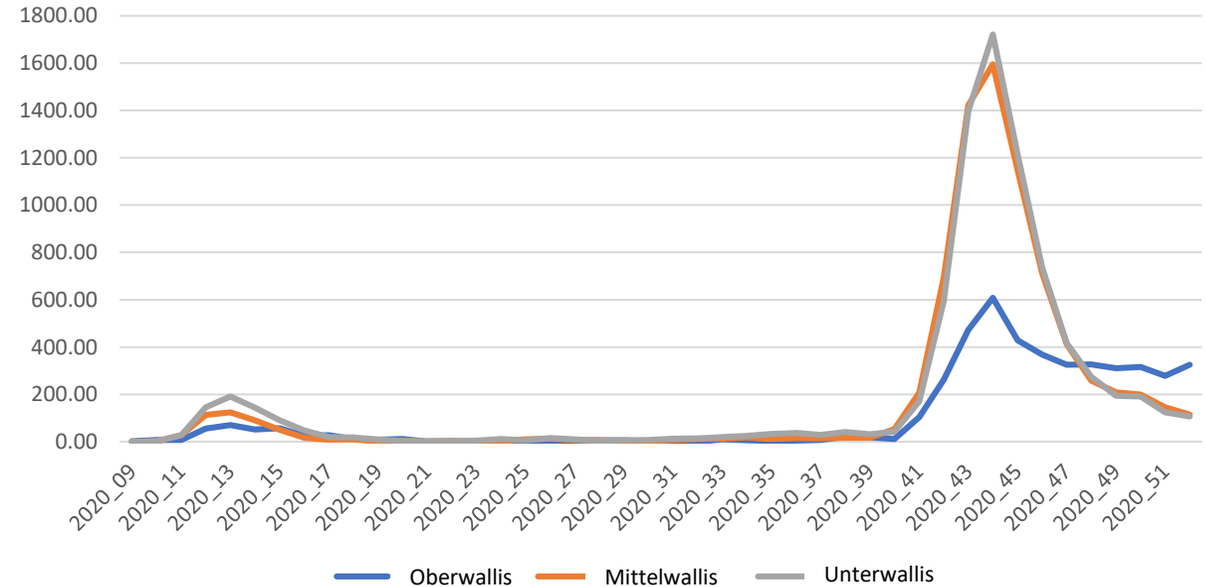
- In Woche 52 nahm die Inzidenz der Fälle in allen Altersgruppen ab oder blieb stabil, außer in der Altersgruppe 80+, wo sie anstieg.
- Die Inzidenz der über 80-Jährigen steigt wieder an, nachdem sie in Woche 51 abgenommen hatte.
- In Woche 52 gibt es 8x weniger neue Fälle als in der Woche des Höchststandes im Oktober.



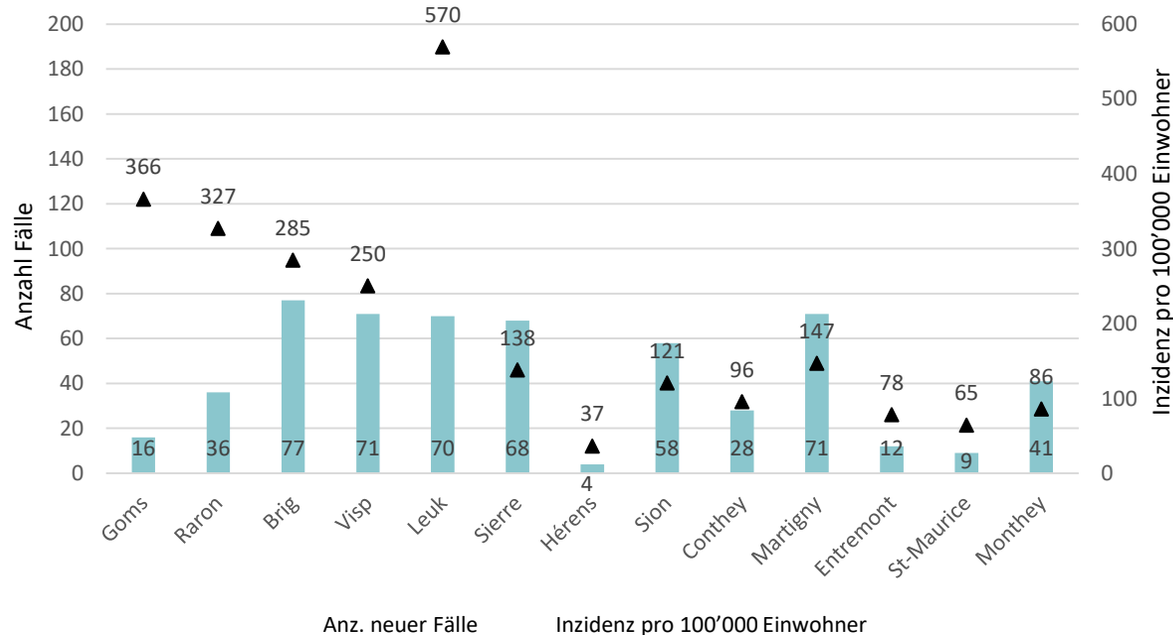
Geografische Situation

	Total		Woche 52	
	Kumu- lierte Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner	Anz. Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner
Oberwallis	3802	4578.1	270	325.1
Mittelwallis	10700	7793.0	158	115.1
Unterwallis	10255	8192.5	133	106.3

Inzidenz pro 100'000 Einwohner



Neue Fälle – Woche 52



- In Woche 52 ist die Inzidenz der Fälle nach wie vor im Oberwallis am höchsten (270 neue Fälle) und sie ist höher als in der Vorwoche. Im Mittelwallis (158 Fälle) und im Unterwallis (133 Fälle) ist sie dagegen leicht rückläufig.
- Bezüglich der Inzidenz in Woche 52 waren die Bezirke Goms und Leuk am stärksten betroffen (Inzidenz >350).
- Fälle wurden in alle Bezirken festgestellt. Die Bezirke Brig (77 Fälle), Visp (71 Fälle); Martinach (71 Fälle), Leuk (70 Fälle) und Sierre (68 Fälle) hatte die meisten Fälle in Woche 52.

Inzidenz pro 1'000 Einwohner der COVID-19 Fälle zwischen 21.12 und 27.12, nach Gemeinde

WALLIS	Inzidenz pro 1'000 Einwohner über 7 Tage	1.71
---------------	--	------

UntenWallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Bagnes	0.86
Champéry	0.75
Charrat	1.57
Collombey-Muraz	0.95
Collonges	1.21
Fully	3.21
Leytron	1.24
Martigny	1.26
Massongex	2.20
Monthey	0.67
Orsières	0.63
Port-Valais	1.43
Riddes	2.22
Saillon	0.37
Saint-Gingolph	1.03
Saint-Maurice	0.88
Saxon	0.82
Sembracher	1.94
Troistorrents	0.63
Vionnaz	1.83
Vollèges	0.49
Vouvry	0.94

MittelWallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Anniviers	0.37
Ardon	0.61
Ayent	0.49
Chalais	1.41
Chamoson	0.51
Conthey	0.79
Crans-Montana	1.64
Grimisuat	1.14
Grône	0.82
Hérémente	1.41
Lens	0.47
Nendaz	0.74
Saint-Léonard	5.35
Savièse	1.79
Sierre	1.66
Sion	1.15
Vétroz	1.88

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

OberWallis

Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag	Gemeinde	Inzidenz für 1'000 Personen für 7 Tag
Agarn	13.83	Naters	2.06
Baltschieder	3.01	Niedergesteln	1.37
Bellwald	5.33	Oberems	8.00
Bettmeralp	11.11	Raron	1.03
Bitsch	2.99	Ried-Brig	2.84
Brig-Glis	3.44	Saas-Fee	0.65
Bürchen	1.34	Saas-Grund	5.07
Eggerberg	2.96	Salgesch	1.95
Eischoll	8.97	St. Niklaus	0.89
Ergisch	5.59	Staldenried	16.76
Ernen	4.07	Steg-Hohtenn	3.12
Fiesch	2.24	Täsch	2.28
Fieschertal	18.75	Termen	4.12
Gampel-Bratsch	1.02	Törbel	4.10
Goms	1.69	Turtmann-Unterems	8.18
Grächen	0.81	Unterbäch	2.29
Grensiols	7.06	Varen	1.52
Guttet-Feschel	7.35	Visp	2.26
Kippel	6.29	Visperterminen	3.74
Lalden	3.13	Wiler (Lötschen)	9.01
Lax	6.35	Zermatt	3.30
Leuk	9.41		
Leukerbad	2.27		
Mörel-Filet	5.76		

