

COVID-19 Wallis

Epidemiologische Situation Woche 19
Vom 09.05.2022 bis 15.05.2022

Erstellt am 19.05.2022

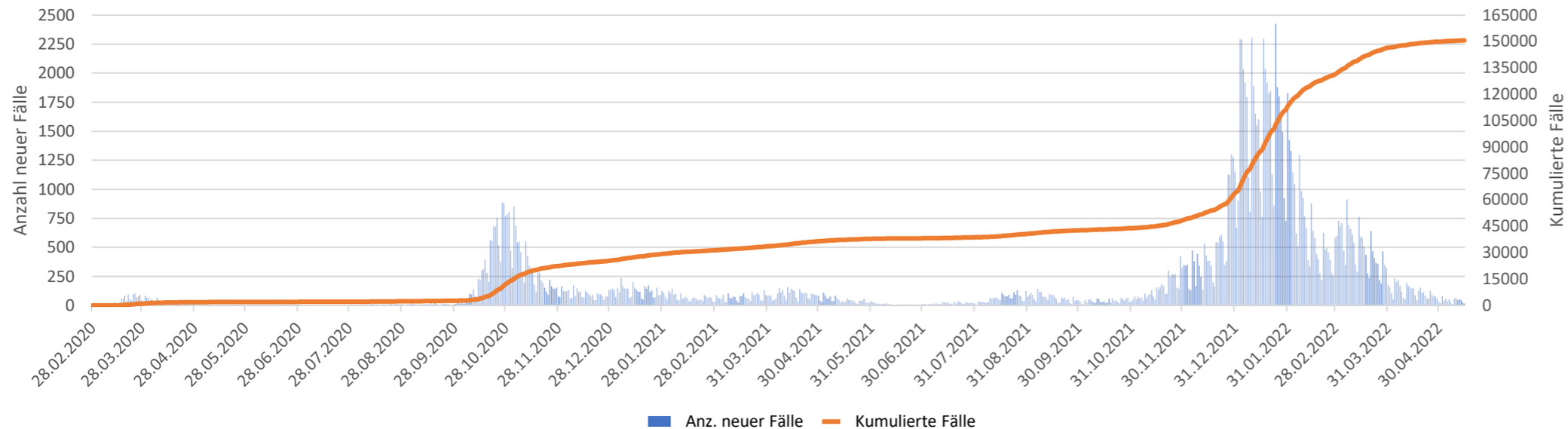
Fakten zur epidemiologischen Situation

- Seit dem 28.02.2020 sind im Wallis 150'570 Personen positiv auf COVID-19 getestet worden. 817 (0.5%) Personen sind verstorben.
- In Woche 19 gab es:
 - 314 neue positive Fälle, 98 (31.2%) davon sind älter als 60 Jahre;
 - kein Todesfall von COVID-19;
 - am Ende der Woche waren 32 Patienten im Spital (davon 2 auf der Intensivstation davon 1 an einem Beatmungsgerät).
- In der Woche 19 gab es durchschnittlich 45 neue Fälle pro Tag. Die Gesamtzahl der neuen Fälle in Woche 19 (314 Fälle) ist im Vergleich zur Vorwoche (308 Fälle) stabil geblieben.
- In der Woche 19 ist die Inzidenz der Fälle bei den 60+ -Jährigen leicht gesunken, ist aber bei den Jüngeren leicht angestiegen. Die 80+ Jährigen (154 Fälle/100'000 Einwohner) und dann die 30- bis 44-Jährigen (120 Fälle/100'000 Einwohner) haben in Woche 19 die höchsten Inzidenz.
- In der Woche 19 ist die Inzidenz im Unterwallis angestiegen, in den anderen Regionen ist sie gesunken. Die Inzidenz im Unterwallis (98 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Oberwallis (86 Fälle/100'000 Einwohner) und im Mittelwallis (80 Fälle/100'000 Einwohner). In Bezug auf die Inzidenz sind die Bezirke Entremont, Brig und Martinach am stärksten betroffen.
- Am Ende der Woche 19 wurden im Wallis mehr als 591'000 Impfstoffdosen verabreicht. Unter Berücksichtigung der Anzahl der an die Walliser verabreichten Impfstoffdosen, schätzen wir, dass fast 70% der Walliser Bevölkerung mindestens eine Dosis erhalten haben und dass 62% zwei Dosen erhalten haben. In der Alterskategorie der 60+, hatten 91% mindestens eine Dosis und 85% zwei Dosen erhalten. Es ist zu beachten, dass unter den Personen, die nur eine Dosis erhalten haben, einige die Impfung abgeschlossen haben und keine zweite Dosis benötigen. Bezüglich der Auffrischimpfung haben 40% der Walliser Bevölkerung bereits eine Auffrischungsdosis erhalten. Bei den 65+-Jährigen liegt diese Rate bei 76%.
- **Die Gesamtzahl der neuen Fälle in Woche 19 (314 Fälle) ist im Vergleich zur Vorwoche (308 Fälle) stabil geblieben. In Woche 19 gab es durchschnittlich 45 neue Fälle pro Tag (versus 44 in Woche 18). In der Schweiz ist der Kanton Wallis jener Kanton mit der 19. höchsten Inzidenz von Neuerkrankungen pro 100'000 Einwohner für Woche 19. Am Ende der Woche 19 haben 70% der Walliser Bevölkerung mindestens eine Dosis erhalten und 62% zwei Dosen erhalten. Schliesslich sind die Hospitalisierungen mit 32 Personen am Ende der Woche 19 gesunken (versus 37 am Ende der Woche 18). Die Anzahl Patienten in den Intensivstationen ist stabil geblieben (2 Patienten am Ende der Woche). Die Hospitalisierungsrate im Wallis liegt unter dem Schweizer Durchschnitt.**

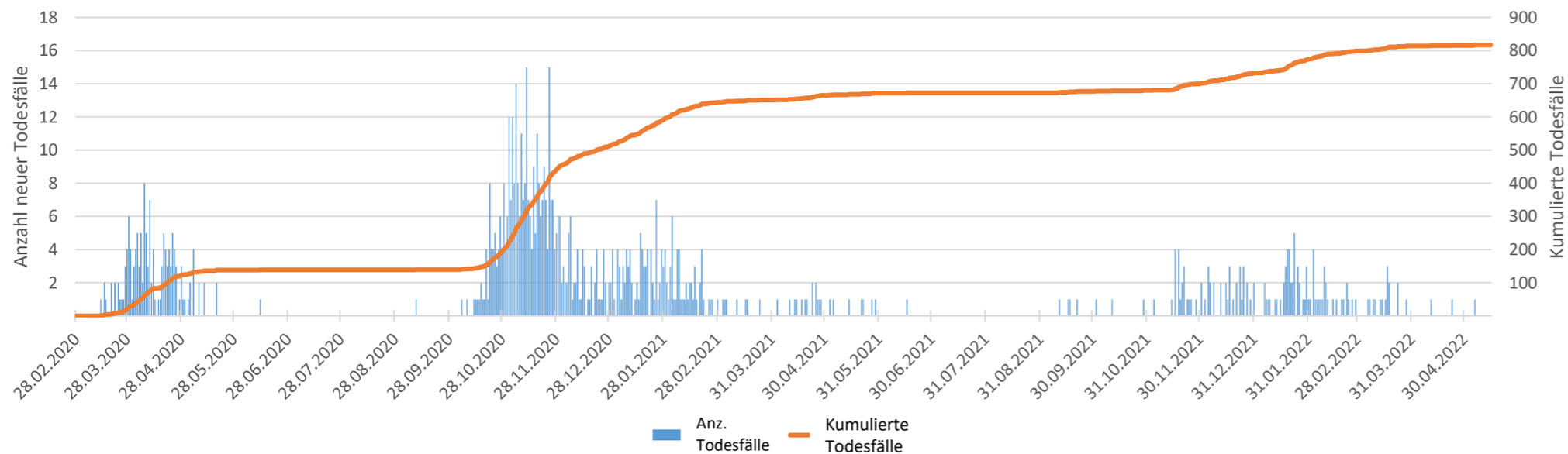


Epidemie im Wallis

Fälle



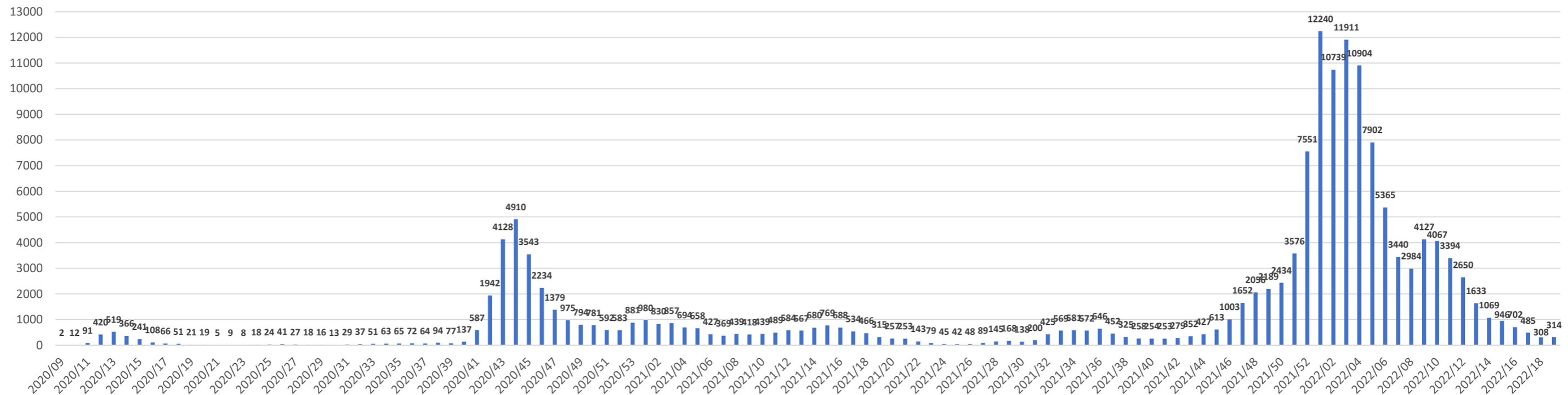
Todesfälle



Kumuliert	am 15.05.2022
Fälle	150'570
Todesfälle	817

Epidemiologische Kurve der Fälle

Neue Fälle pro Woche, Wallis



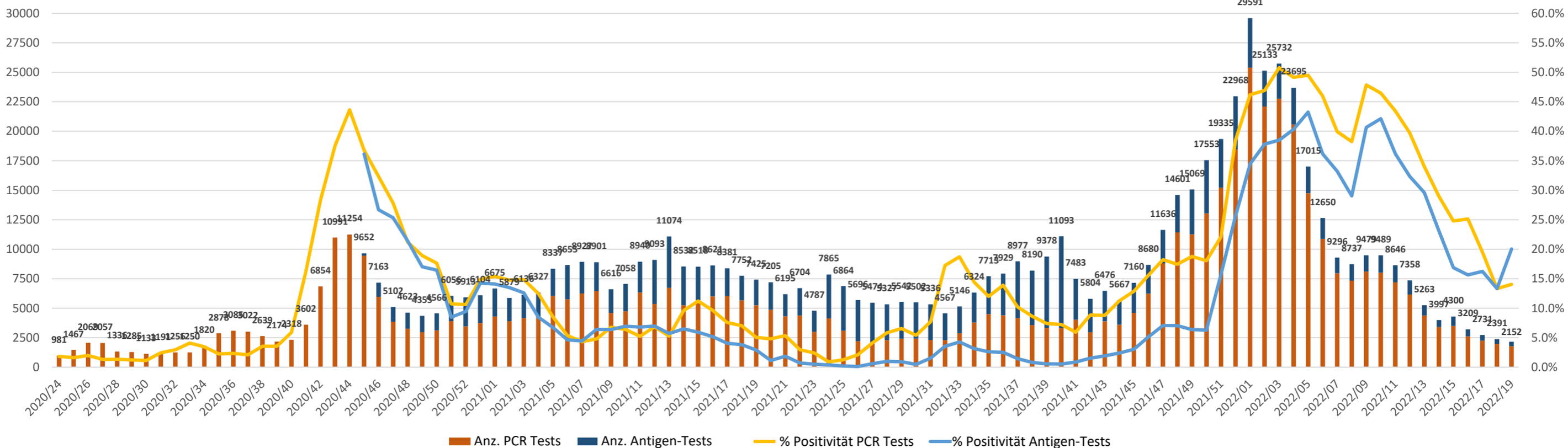
- In der Woche 19 gab es 314 neue positive Fälle. Der Durchschnitt liegt bei 45 Fälle pro Tag (versus 44 in Woche 18).
- Die Zahl der neuen Fälle in Woche 19 (314 Fälle) ist im Vergleich zur Vorwoche (308 Fälle) stabil geblieben.

	Total	Woche 19
Anzahl Fälle	150'570	314



Statistik der Tests im Wallis

Test und Anteil der positiven Tests pro Woche, Wallis



Woche 19	Anzahl	% Positivität	Δ T-7
PCR	1'788	14.0%	+0.7%
Antigentests	364	20.1%	+6.7%
Alle Arten von Tests	2'152	15.1%	+1.8%

- Die Anzahl der durchgeführten Tests in Woche 19 (2'152 Tests) entspricht in etwa der Anzahl der Tests in der Vorwoche (2'391 Tests).
- Die Positivitätsrate stieg von 13.3% in Woche 18 auf 15.1% in Woche 19.

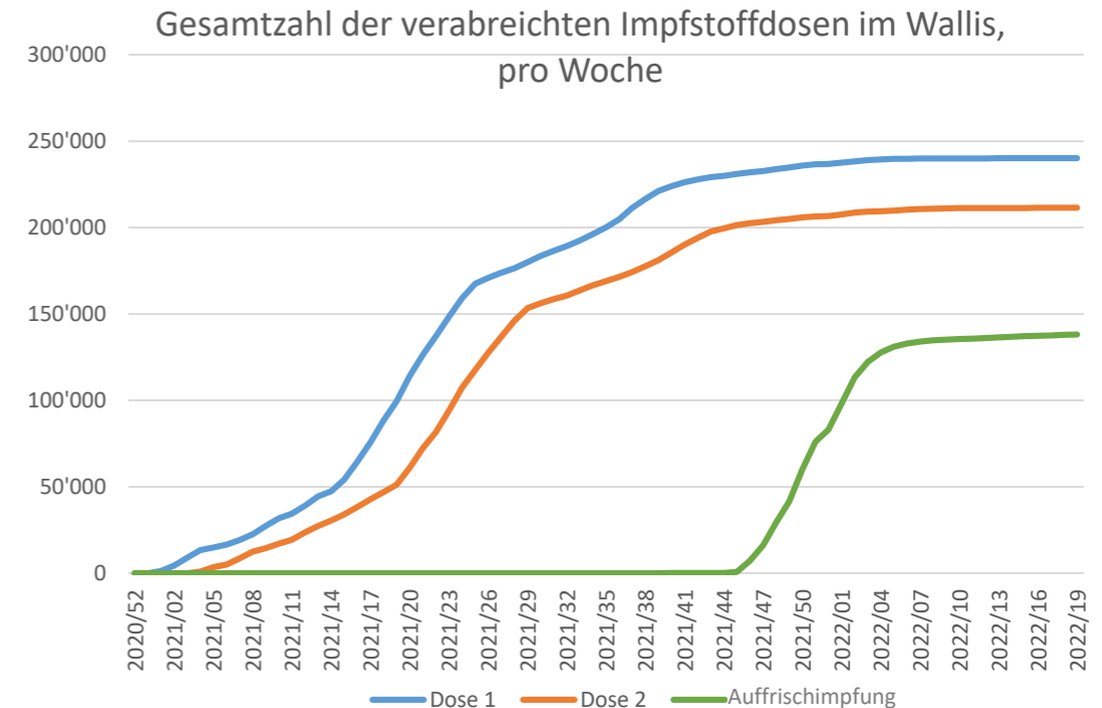
Die Positivitätsraten sind seit der Einführung der erweiterten Teststrategie (Woche 11 2021) und seit der Einführung der COVID-Zertifikat (Woche 37 bis Woche 07 2022) mit Vorsicht zu interpretieren, da zum einen asymptomatische Personen in grösserem Umfang getestet werden und zum anderen für einige Tests, die in diesem Zusammenhang durchgeführt werden, keine Meldepflicht der Ergebnisse besteht. Positive Antigentests müssen in ein paar Fälle durch einen PCR-Test bestätigt werden, was die Positivitätsrate von PCR-Tests erhöhen kann. Es ist auch zu bemerken, dass in Woche 41 die Tests für asymptomatische Personen kostenpflichtig wurden. Aber ab Woche 51 sind die Antigen-Tests wieder für alle kostenlos.



Impfstatistik im Wallis (nach den verabreichten Dosen)

*Bevölkerung am 31.12.2020

Daten am 15.05.2022	Gesamtzahl der geimpften Walliser (Im Wallis und ausserhalb des Kantons)			% der geimpften Walliser*					
	Mindestens 1 Dosis	2 Dosen	Auffrischimpfung	Mindestens 1 Dosis	Δ T-7*	2 Dosen	Δ T-7*	Auffrischimpfung	Δ T-7*
Alter									
0-11	809	596	0	2%	+0%	1%	+0%	0%	+0%
12-15	5'430	4'608	471	40%	+0%	34%	+0%	3%	+0%
16-19	10'321	8'713	3'289	75%	+0%	63%	+0%	24%	+0%
20-29	30'413	25'355	10'924	71%	+0%	60%	+0%	26%	+0%
30-39	33'822	28'626	13'604	72%	+0%	61%	+0%	29%	+0%
40-49	35'600	30'482	17'927	78%	+0%	66%	+0%	39%	+0%
50-59	42'990	37'560	25'796	81%	+0%	71%	+0%	49%	+0%
60-69	35'998	32'725	26'991	86%	+0%	78%	+0%	65%	+0%
70-79	30'220	28'562	25'472	92%	+0%	87%	+0%	78%	+0%
80+	18'281	17'470	14'756	99%	+0%	96%	+0%	81%	+0%
Total	243'884	214'697	139'230	70%	+0%	62%	+0%	40%	+0%



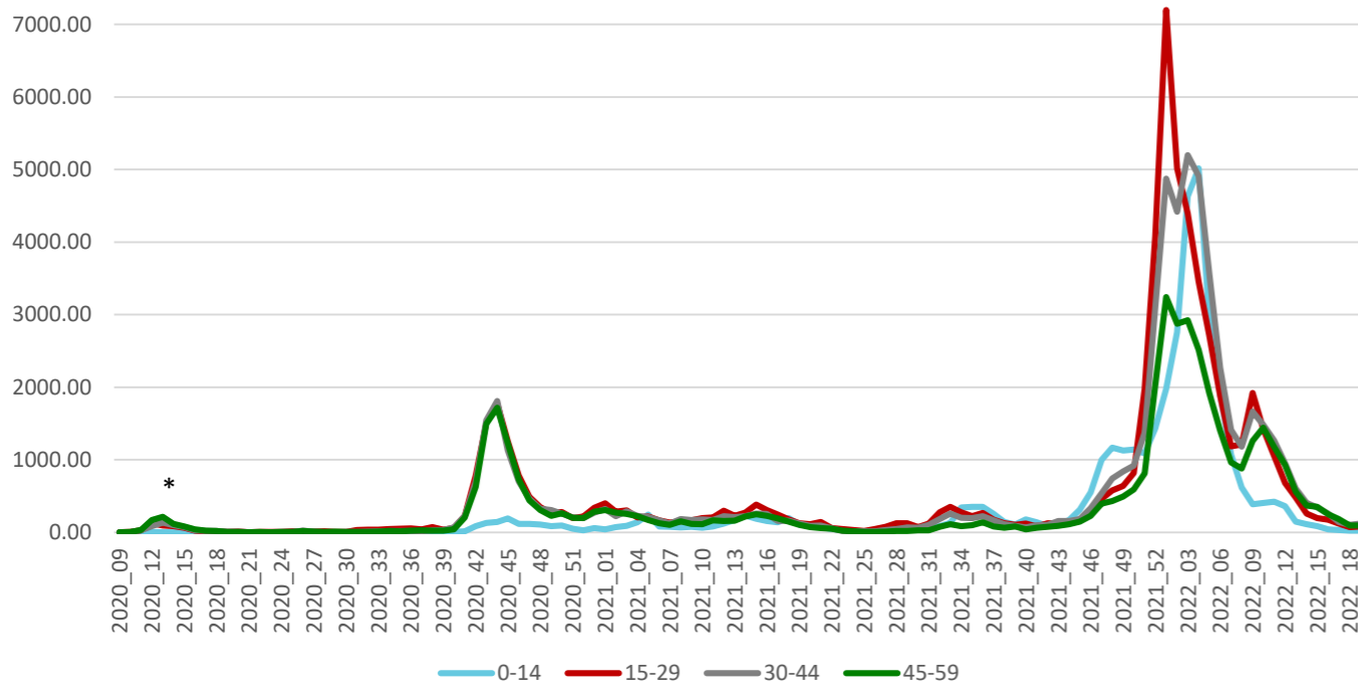
Impfungen der berechtigten Bevölkerungsgruppen (16 Jahre alt und mehr), am 15.05.2022	% der geimpften Walliser Bevölkerung welche 16 Jahre alt sind und älter			
	Frauen	Männer	TOTAL	Δ T-7*
Mindestens 1 Dosis	81%	81%	81%	+0%
2 Dosen	71%	71%	71%	+0%
Auffrischimpfung	48%	46%	47%	+0%

Daten am 15.05.2022	Gesamtzahl der geimpften Personen im Wallis		
	Mindestens 1 Dosis	2 Dosen	Auffrischimpfung
Total	240'270	211'583	138'195



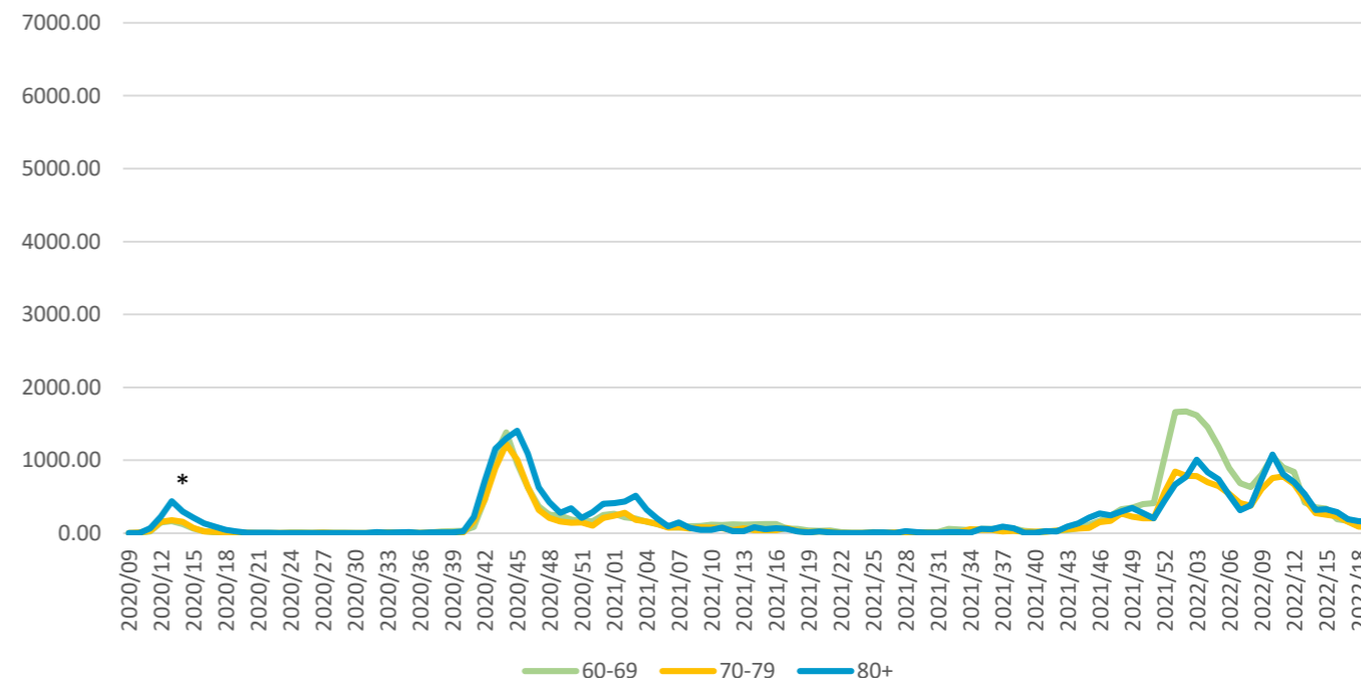
Verteilung nach Alter

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



*Achtung beim Vergleichen der Inzidenzen per Altersgruppe, weil vor dem 22.04.2020 (Woche 17) waren die Tests nicht für die gesamte Bevölkerung verfügbar, aber nur für besonders gefährdete Personen.

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



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

	0-14 Jährige		15-29 Jährige		30-44 Jährige		45-59 Jährige	
	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz
Woche 17 2022	17	33.64	71	118.78	100	144.62	141	184.59
Woche 18 2022	11	21.77	42	70.26	72	104.13	71	92.95
Woche 19 2022	12	23.75	48	80.30	83	120.03	73	95.57
Woche 44 2020 (Peak Oktober)	72	142.49	1'061	1'774.96	1'253	1'812.08	1'311	1'716.31
Woche 01 2022 (Peak Januar)	1'000	1'979.02	4'302	7'196.87	3'371	4'875.12	2'476	3'241.47

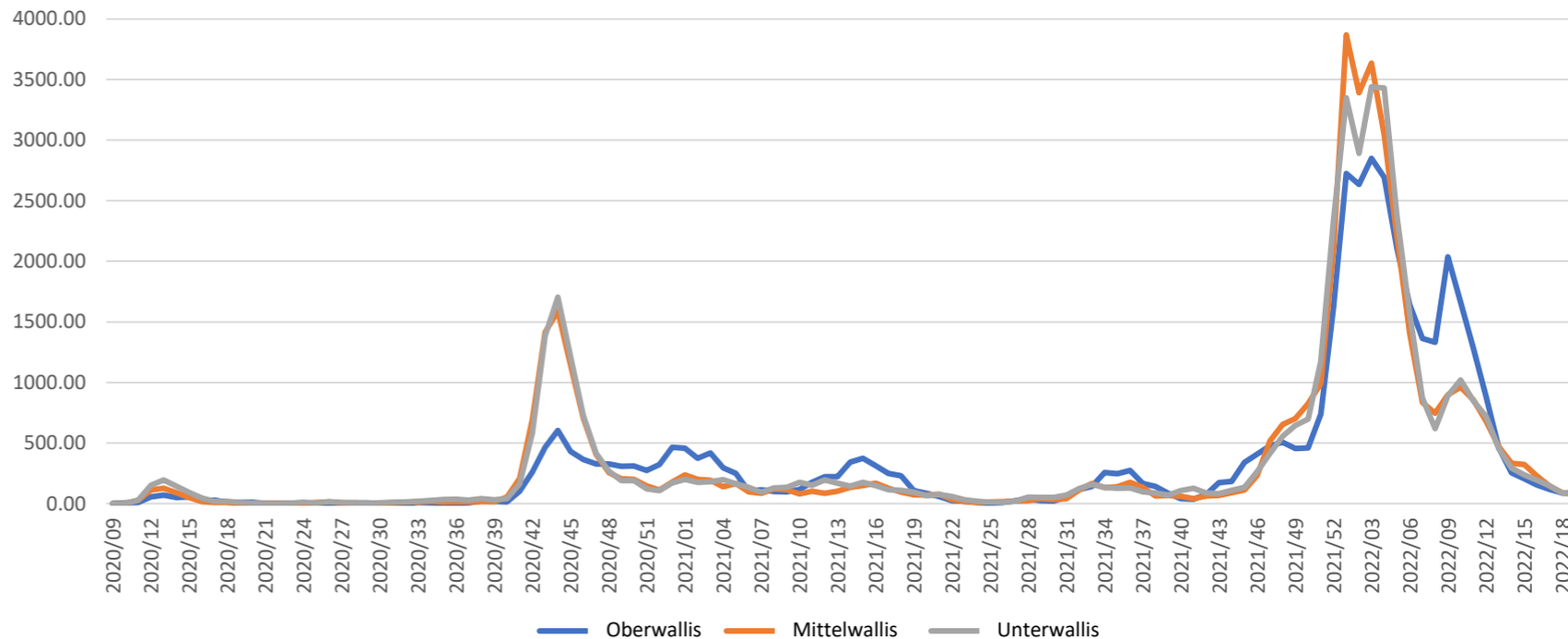
Wöchentliche Fälle und Inzidenz pro 100'000 Einwohner in der Altersgruppe >60 Jahre

	60-69 Jährige		70-79 Jährige		80+ Jährige	
	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz
Woche 17 2022	70	167.68	51	155.73	35	192.63
Woche 18 2022	52	124.57	30	91.60	30	165.11
Woche 19 2022	41	98.22	29	88.55	28	154.10
Woche 44 2020 (Peak Oktober)	448	1'073.18	293	894.66	210	1'155.75
Woche 01 2022 (Peak Januar)	693	1'660.08	277	845.80	121	665.93



Geografische Situation

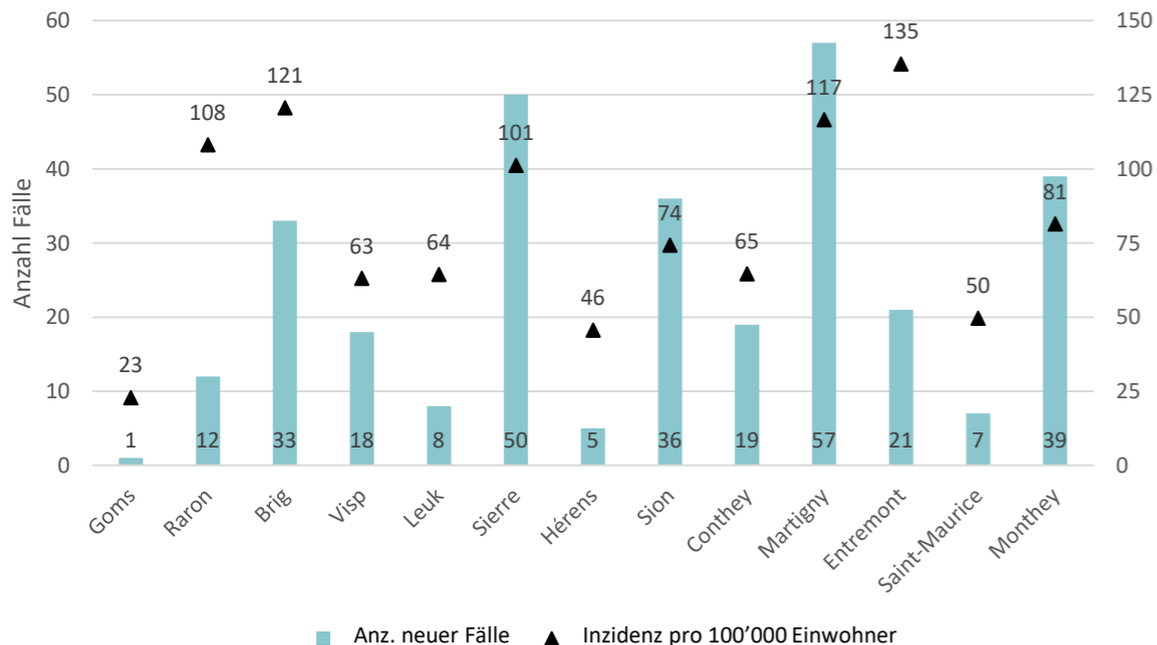
Inzidenz pro 100'000 Einwohner



	Total		Woche 19	
	Kumu- lierte Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner	Anz. Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner
Oberwallis	34'747	41'457.8	72	85.9
Mittelwallis	58'677	42'442.4	110	79.6
Unterwallis	54'241	42'898.9	124	98.1
nicht erfasst*	2'905	na	8	na
Wallis	150'570	43'204.8	314	90.1

*inkl. der Personen mit Wohnsitz im Ausland

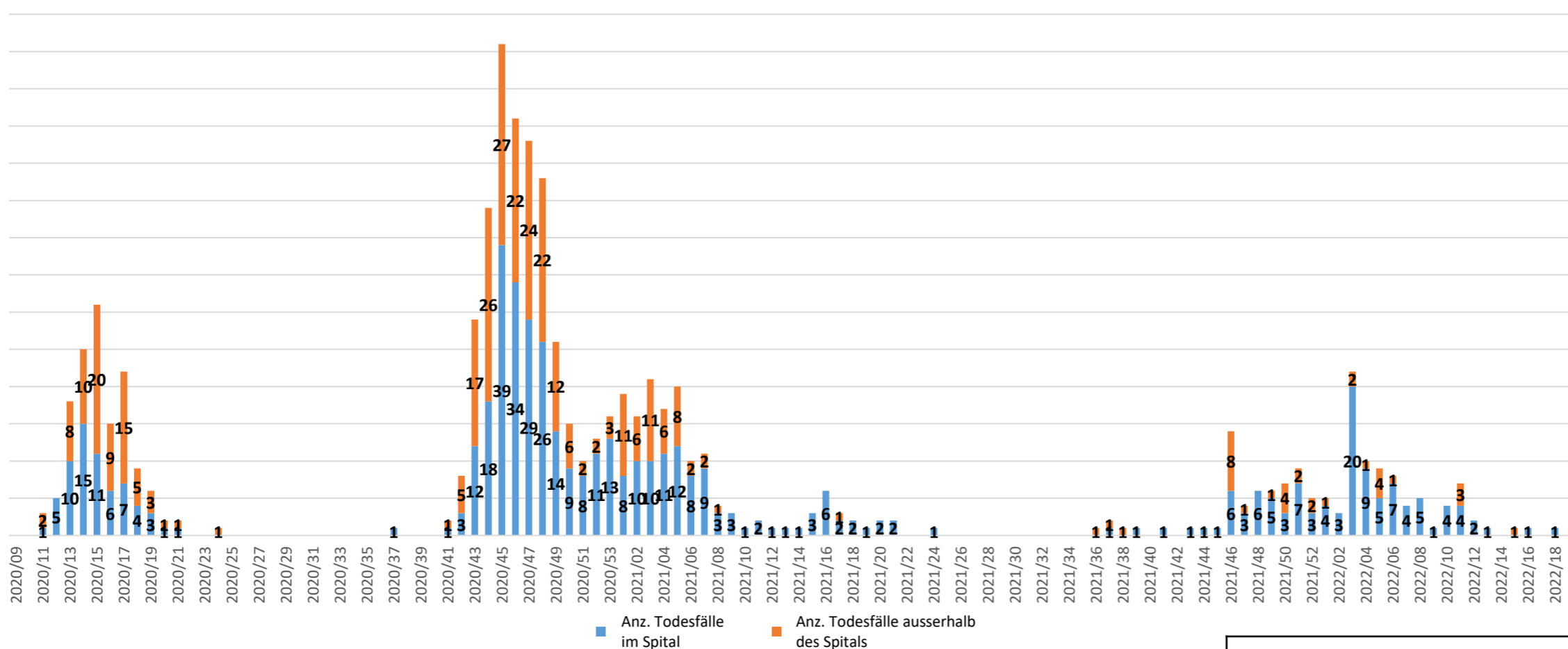
Neue Fälle – Woche 19



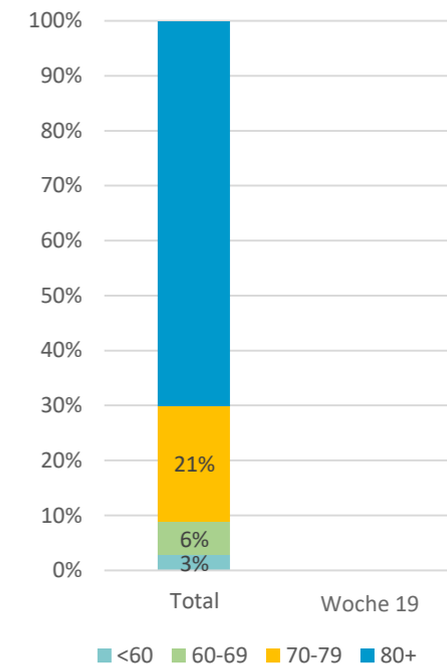
- In der Woche 19 ist die Inzidenz im Unterwallis angestiegen, in den anderen Regionen ist sie gesunken. Die Inzidenz im Unterwallis (98 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Oberwallis (86 Fälle/100'000 Einwohner) und im Mittelwallis (80 Fälle/100'000 Einwohner).
- Bezüglich der Inzidenz in Woche 19 waren die Bezirke Entremont (135 Fälle/100'000 Einwohner), Brig (121 Fälle/100'000 Einwohner) und Martigny (117 Fälle/100'000 Einwohner) am meisten betroffen.
- In Woche 19 gab es 124 neue Fälle im Unterwallis, 110 im Mittelwallis und 72 im Oberwallis.
- Fälle wurden in allen Bezirken festgestellt. Die Bezirke Martigny (57 Fälle), Siders (50 Fälle) und Monthey (39 Fälle) hatten die meisten Fälle in Woche 19.

Todesfälle im Wallis

Todesfälle Covid-19 pro Woche



Verteilung der Todesfälle nach Altersgruppe



• In **Woche 19** wurde kein **COVID-19 Todesfall** vermeldet.

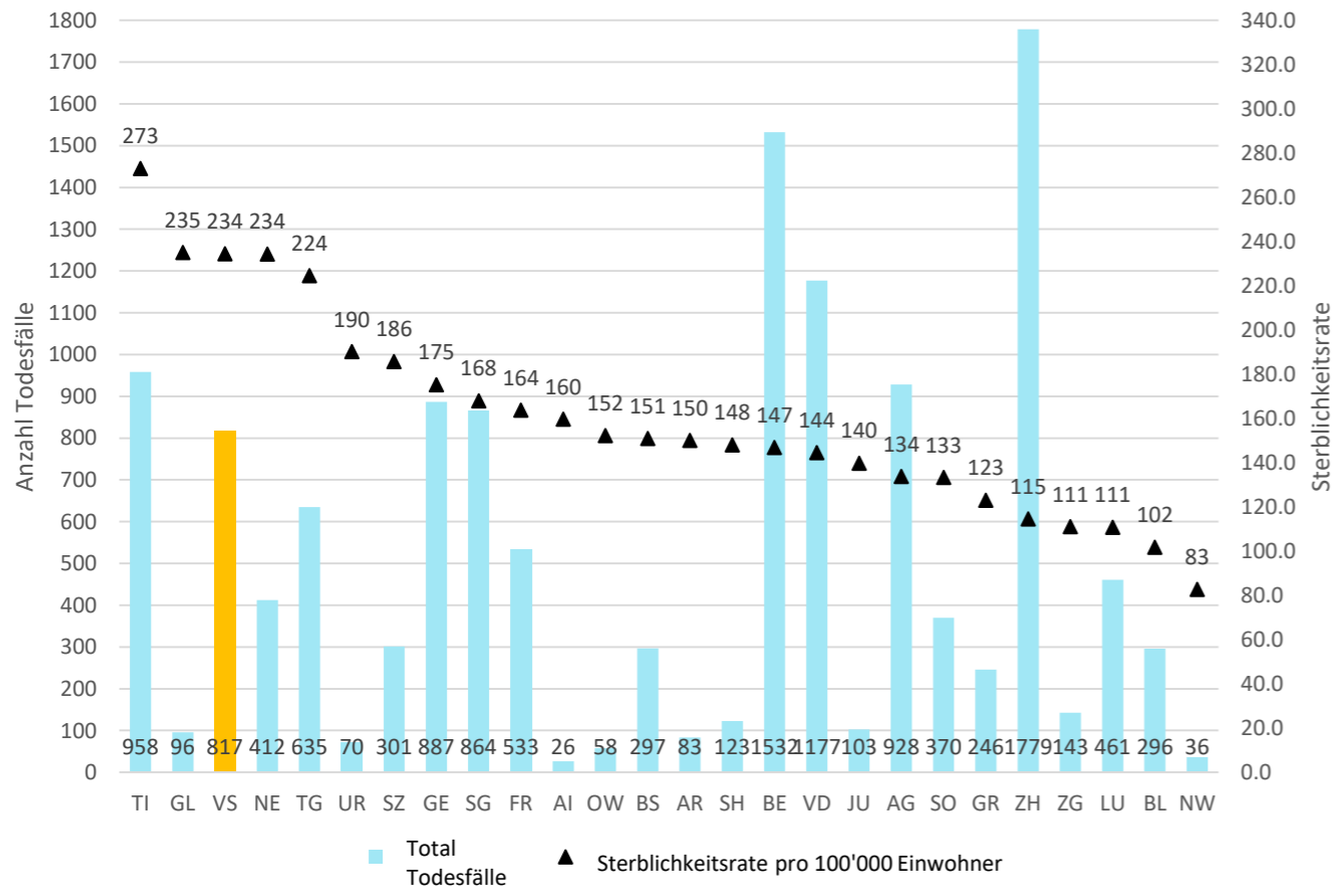
	Total	Woche 19
Anz. Todesfälle (Total)	817	0
Anz. Todesfälle im Spital (%)	490 (60.0%)	0
Anz. Todesfälle ausserhalb des Spitals (%)	327 (40.0%)	0



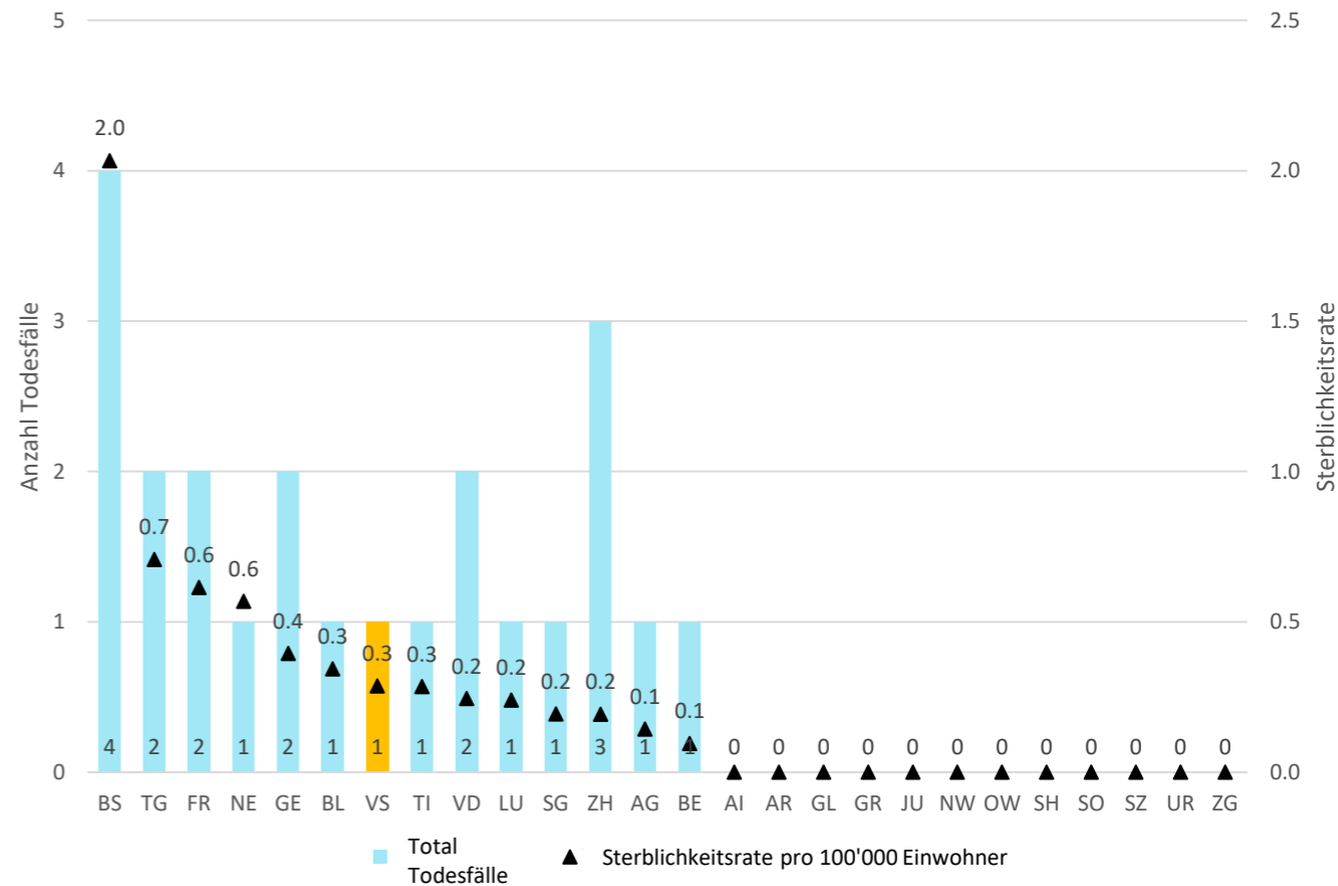
Todesfälle in der Schweiz

CH + Liechtenstein	05.03.2020 – 15.05.2022	02.05.2022 – 15.05.2022
Anzahl Todesfälle	13'314	23
Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner	152.9	0.3

Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom 05.03.2020 bis 15.05.2022

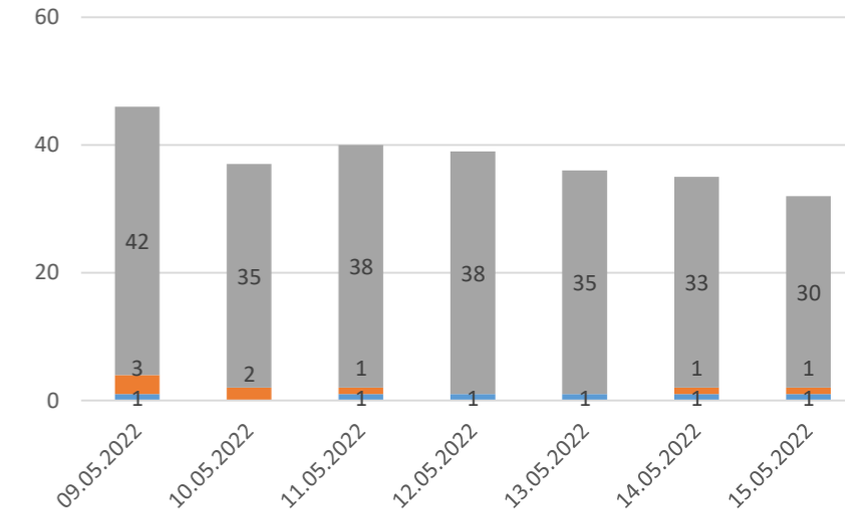
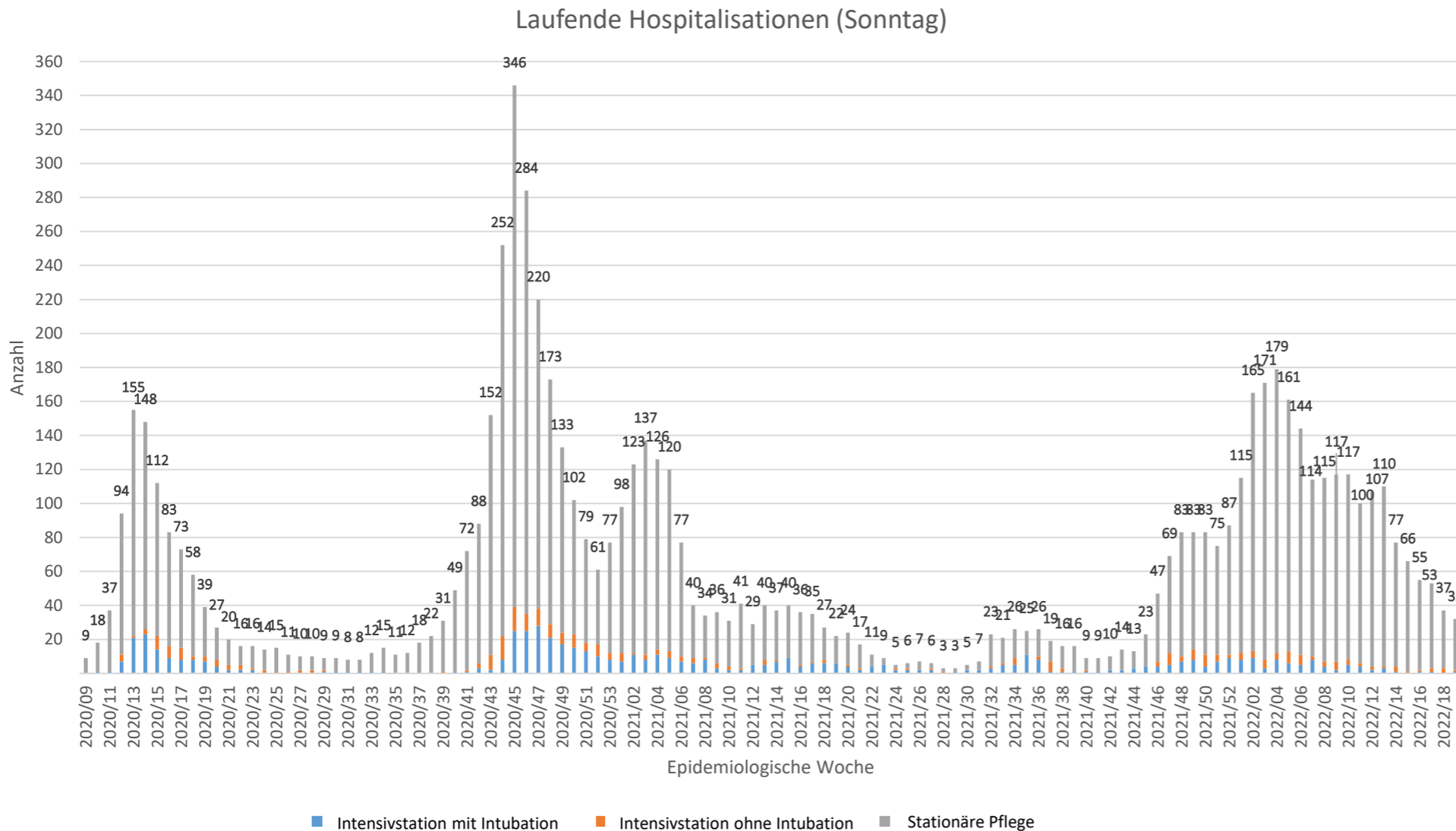


Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom 02.05.2022 bis 15.05.2022



Epidemiologische Kurve der laufenden Hospitalisationen

Laufende Hospitalisationen – Woche 19



- Am Ende der Woche 19 sind **32 Patienten hospitalisiert, 2 davon auf der Intensivstation, davon 1 an einem Beatmungsgerät**. Davon 15 im SZO, 15 im CHVR, 2 im HRC.
- Die Zahl der stationär behandelten COVID-19-Patienten ist am Ende der Woche 19 im Vergleich zum vorherigen Sonntag um 14% gesunken. Die Anzahl der Patienten auf der Intensivstation ist stabil geblieben.