

COVID-19 Wallis

Epidemiologische Situation Woche 18
Vom 02.05.2022 bis 08.05.2022

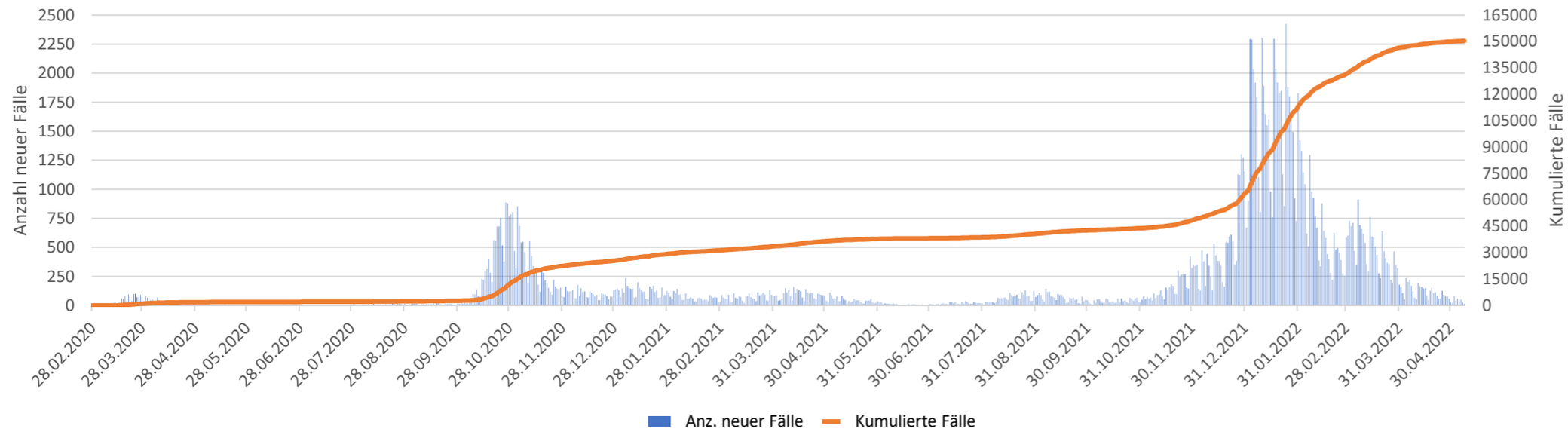
Erstellt am 12.05.2022

Fakten zur epidemiologischen Situation

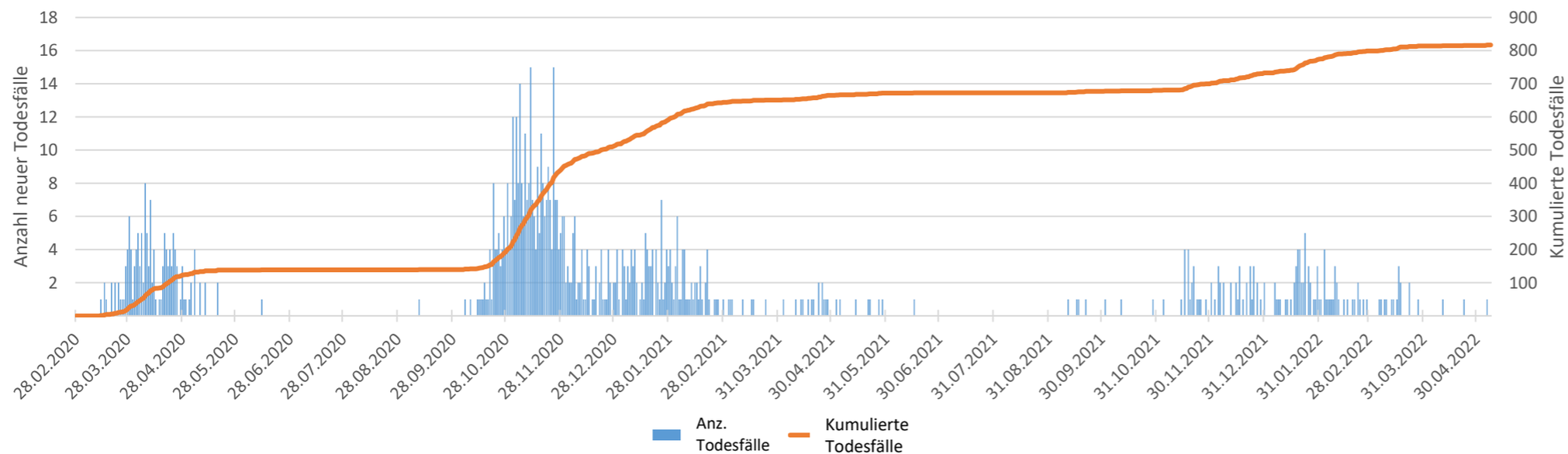
- ▲ Seit dem 28.02.2020 sind im Wallis 150'251 Personen positiv auf COVID-19 getestet worden. 817 (0.5%) Personen sind verstorben.
- ▲ In Woche 18 gab es:
 - 307 neue positive Fälle, 111 (36.2%) davon sind älter als 60 Jahre;
 - 1 Todesfall von COVID-19, es handelt sich um 1 hospitalisierter Todesfall;
 - am Ende der Woche waren 39 Patienten im Spital (davon 3 auf der Intensivstation davon 0 an einem Beatmungsgerät).
- ▲ In der Woche 18 gab es durchschnittlich 44 neue Fälle pro Tag. Die Gesamtzahl der neuen Fälle in Woche 18 (307 Fälle) ist im Vergleich zur Vorwoche (485 Fälle) um 37% gesunken.
- ▲ In der Woche 18 ist die Inzidenz der Fälle in allen Altersgruppen gesunken. Die 80+ Jährigen (165 Fälle/100'000 Einwohner) und dann die 60- bis 69-Jährigen (122 Fälle/100'000 Einwohner) haben in Woche 18 die höchsten Inzidenz.
- ▲ In der Woche 18 ist die Inzidenz in allen Regionen gesunken. Die Inzidenz im Mittelwallis (90 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Unterwallis (86 Fälle/100'000 Einwohner) und im Oberwallis (86 Fälle/100'000 Einwohner). In Bezug auf die Inzidenz sind die Bezirke Conthey, Brig und Monthey am stärksten betroffen.
- ▲ Am Ende der Woche 18 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 18 (307 Fälle) ist im Vergleich zur Vorwoche (485 Fälle) um 37% gesunken. In Woche 18 gab es durchschnittlich 44 neue Fälle pro Tag (versus 69 in Woche 17). In der Schweiz ist der Kanton Wallis jener Kanton mit der 21. höchsten Inzidenz von Neuerkrankungen pro 100'000 Einwohner für Woche 18. Im Wallis ist die Inzidenz in allen Regionen und Altersgruppen gesunken. Am Ende der Woche 18 haben 70% der Walliser Bevölkerung mindestens eine Dosis erhalten und 62% zwei Dosen erhalten. Schliesslich sind die Hospitalisierungen mit 39 Personen am Ende der Woche 18 gesunken (versus 55 am Ende der Woche 17). Die Anzahl Patienten in den Intensivstationen ist stabil geblieben (3 Patienten am Ende der Woche). Die Hospitalisierungsrate im Wallis liegt unter dem Schweizer Durchschnitt.**

Epidemie im Wallis

Fälle



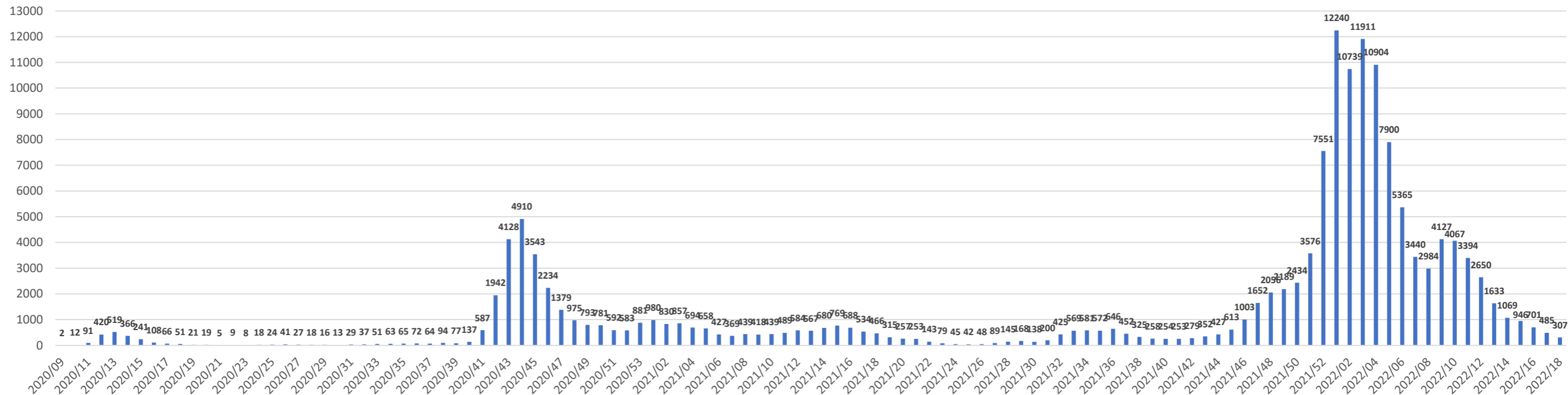
Todesfälle



Kumuliert	am 08.05.2022
Fälle	150'251
Todesfälle	817

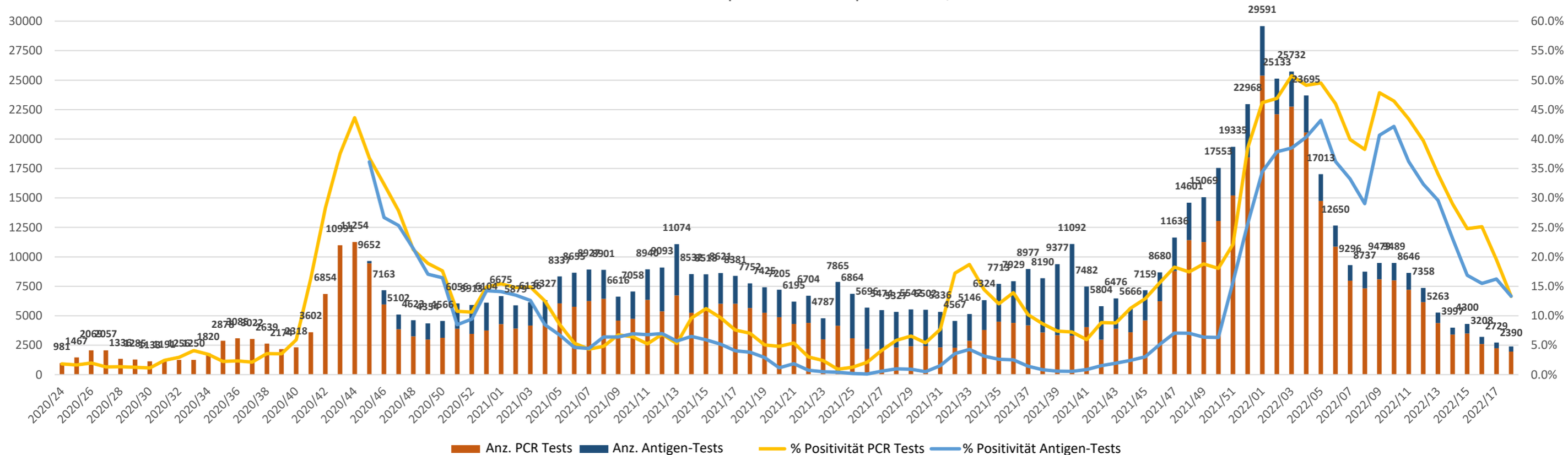
Epidemiologische Kurve der Fälle

Neue Fälle pro Woche, Wallis



Statistik der Tests im Wallis

Test und Anteil der positiven Tests pro Woche, Wallis



Woche 18	Anzahl	% Positivität	Δ T-7
PCR	1'955	13.3%	-6.2%
Antigentests	435	13.3%	-3.1%
Alle Arten von Tests	2'390	13.3%	-5.7%

- Die Anzahl der durchgeführten Tests in Woche 18 (2'390 Tests) ist niedriger als in der Vorwoche (2'729 Tests).
- Die Positivitätsrate sank von 19.0% in Woche 17 auf 13.3% in Woche 18.

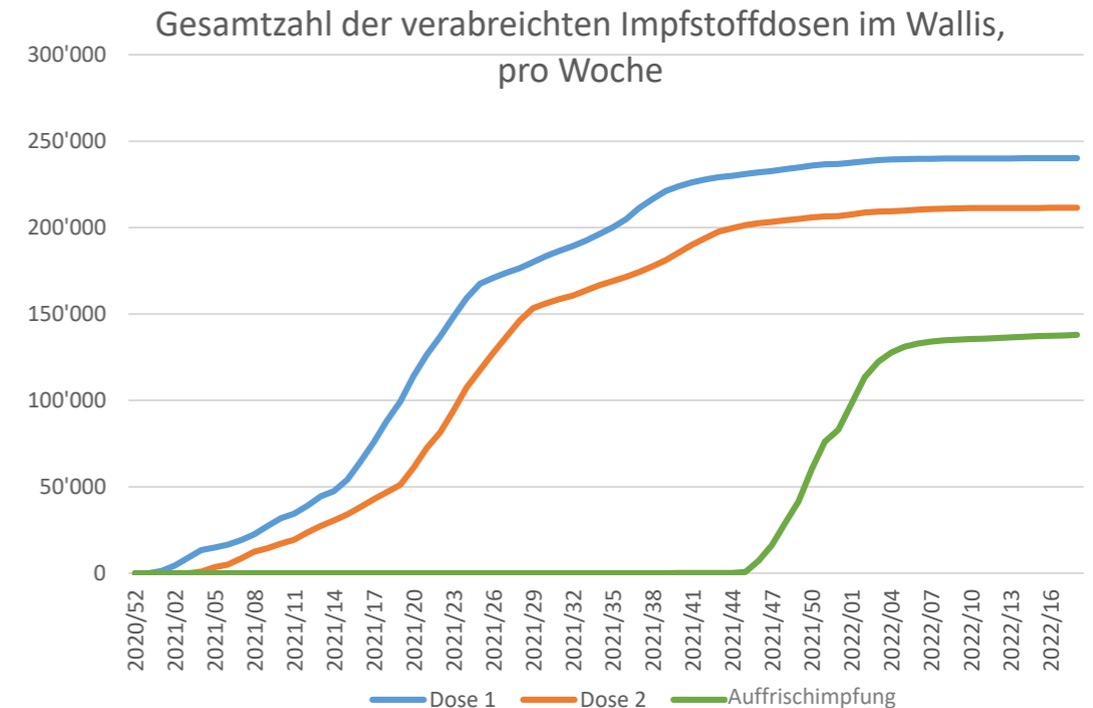
Die Positivitätsraten sind seit der Einführung der erweiterten Teststrategie (Woche 11 2021) und seit der Einführung der COVID-Zertifikat (Woche 37 bis Woche 07 2022) mit Vorsicht zu interpretieren, da zum einen asymptomatische Personen in grösserem Umfang getestet werden und zum anderen für einige Tests, 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 08.05.2022	Gesamtzahl der geimpften Walliser (Im Wallis und ausserhalb des Kantons)			% der geimpften Walliser*					
	Mindestens 1 Dosis	2 Dosen	Auffrisch impfung	Mindestens 1 Dosis	Δ T-7*	2 Dosen	Δ T-7*	Auffrisch impfung	Δ T-7*
Alter									
0-11	802	590	0	2%	+0%	1%	+0%	0%	+0%
12-15	5'417	4'604	457	40%	+0%	34%	+0%	3%	+0%
16-19	10'317	8'712	3'276	75%	+0%	63%	+0%	24%	+0%
20-29	30'399	25'347	10'851	71%	+0%	60%	+0%	26%	+0%
30-39	33'814	28'618	13'548	72%	+0%	61%	+0%	29%	+0%
40-49	35'595	30'472	17'868	78%	+0%	66%	+0%	39%	+0%
50-59	42'983	37'556	25'732	81%	+0%	71%	+0%	49%	+0%
60-69	35'996	32'721	26'957	86%	+0%	78%	+0%	65%	+0%
70-79	30'220	28'561	25'462	92%	+0%	87%	+0%	78%	+0%
80+	18'281	17'470	14'748	99%	+0%	96%	+0%	81%	+0%
Total	243'824	214'651	138'899	70%	+0%	62%	+0%	40%	+0%



Impfungen der berichtigten Bevölkerungsgruppen (16 Jahre alt und mehr), am 08.05.2022	% 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 08.05.2022	Gesamtzahl der geimpften Personen im Wallis		
	Mindestens 1 Dosis	2 Dosen	Auffrischimpfung
Total	240'209	211'535	137'883

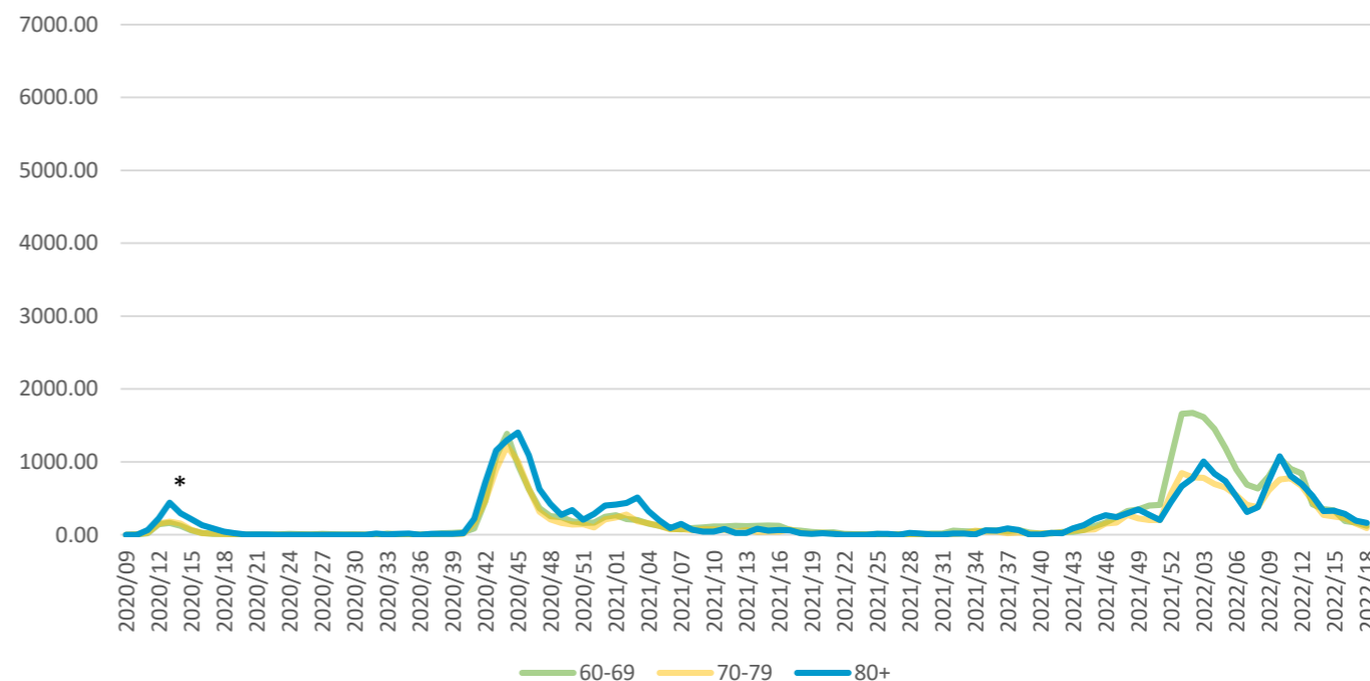
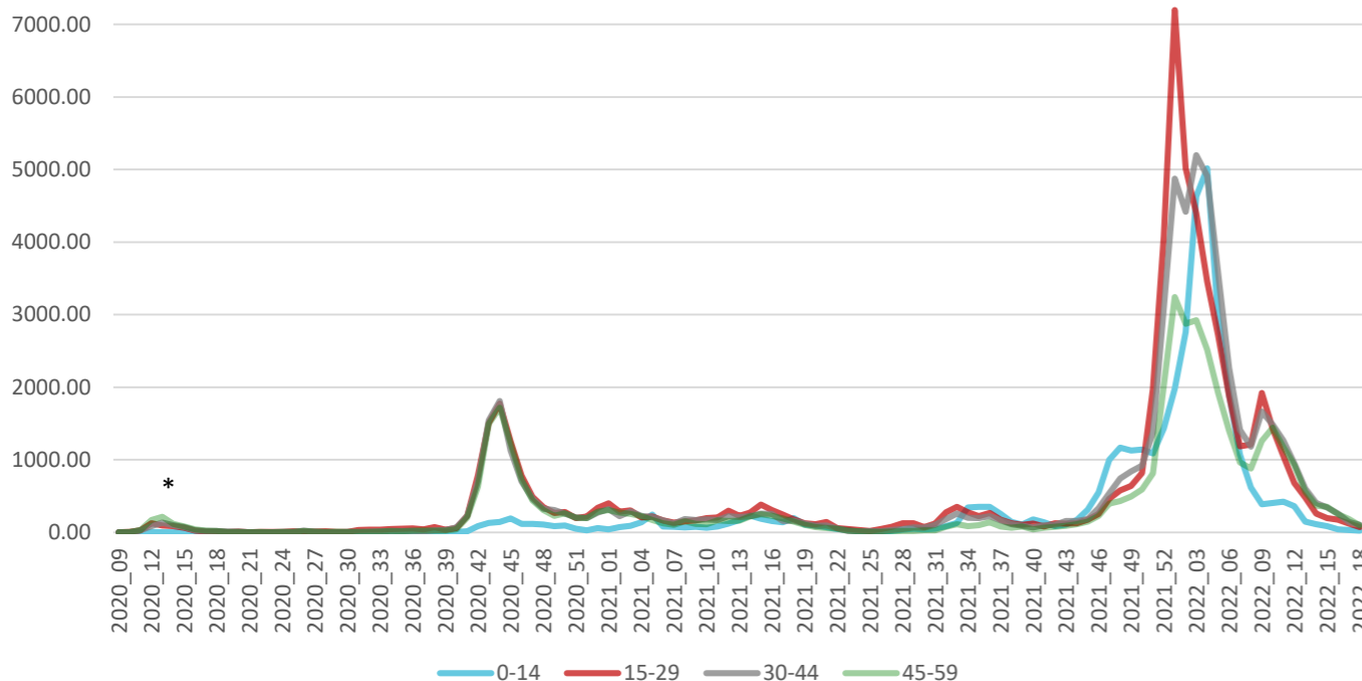


Verteilung nach Alter

*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 in der Altersgruppe < 60 Jahre

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



Wöchentliche Fälle und Inzidenz pro 100'000 Einwohner in der Altersgruppe <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 16 2022	21	41.56	104	173.98	179	258.87	190	248.74
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 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

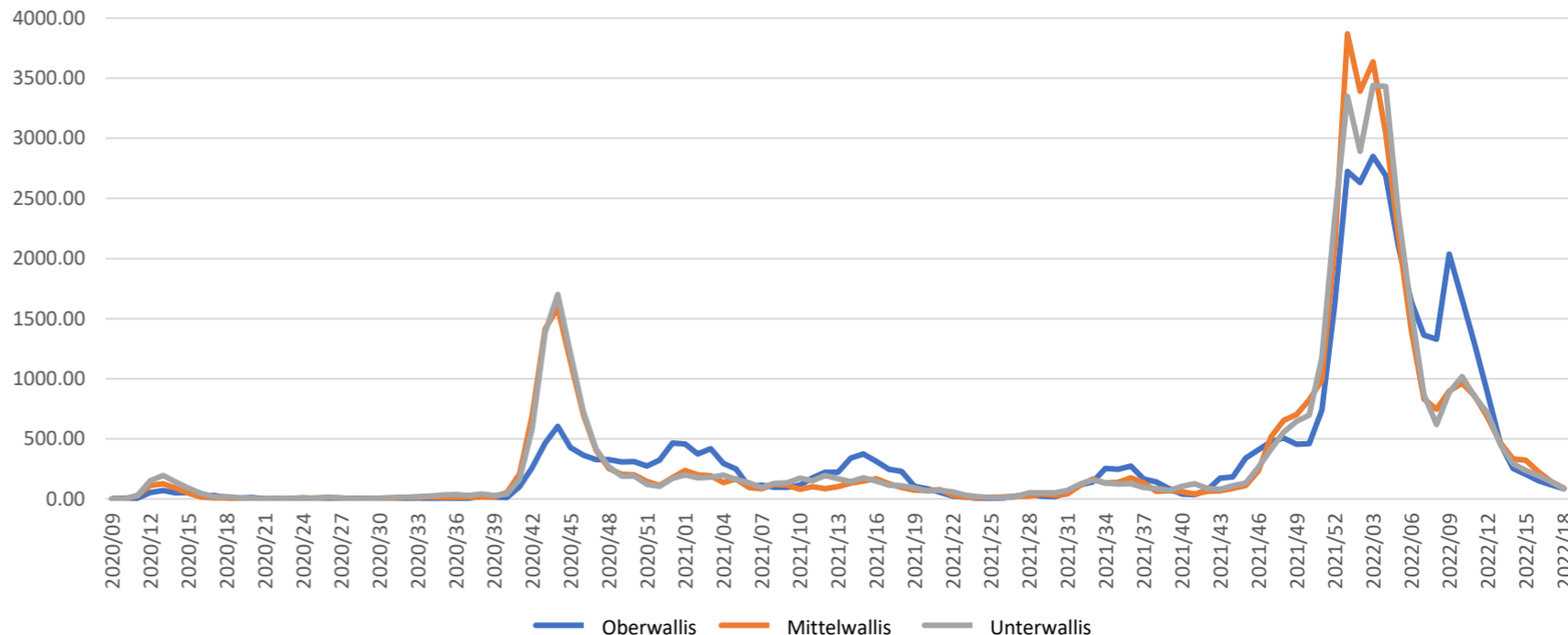
	60-69 Jährige		70-79 Jährige		80+ Jährige	
	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz
Woche 16 2022	80	191.64	75	229.01	52	286.19
Woche 17 2022	70	167.68	51	155.73	35	192.63
Woche 18 2022	51	122.17	30	91.60	30	165.11
Woche 44 2020 (Peak Oktober)	448	1'073.18	293	894.66	210	1'155.75
Woche 01 2022 (Peak Januar)	693	1'660.08	277	845.80	121	665.93



Geografische Situation

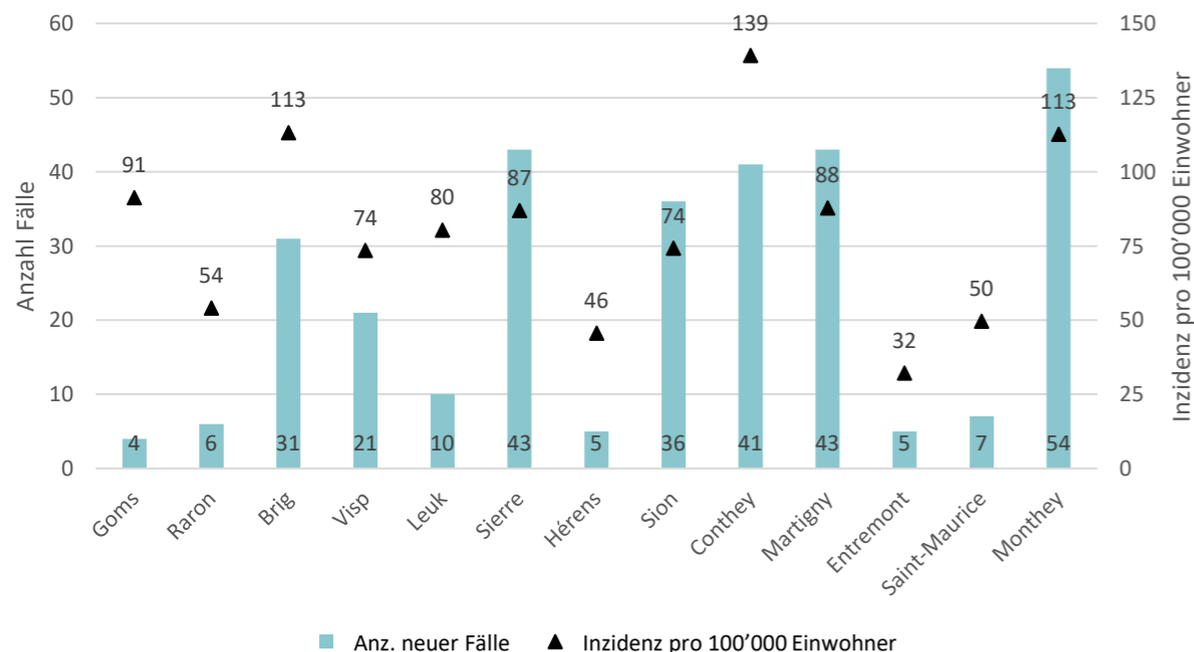
Inzidenz pro 100'000 Einwohner

	Total		Woche 18	
	Kumu- lierte Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner	Anz. Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner
Oberwallis	34'674	41'370.7	72	85.9
Mittelwallis	58'564	42'360.6	125	90.4
Unterwallis	54'116	42'800.1	109	86.2
nicht erfasst*	2'897	na	1	na
Wallis	150'251	43'113.3	307	88.1



*inkl. der Personen mit Wohnsitz im Ausland

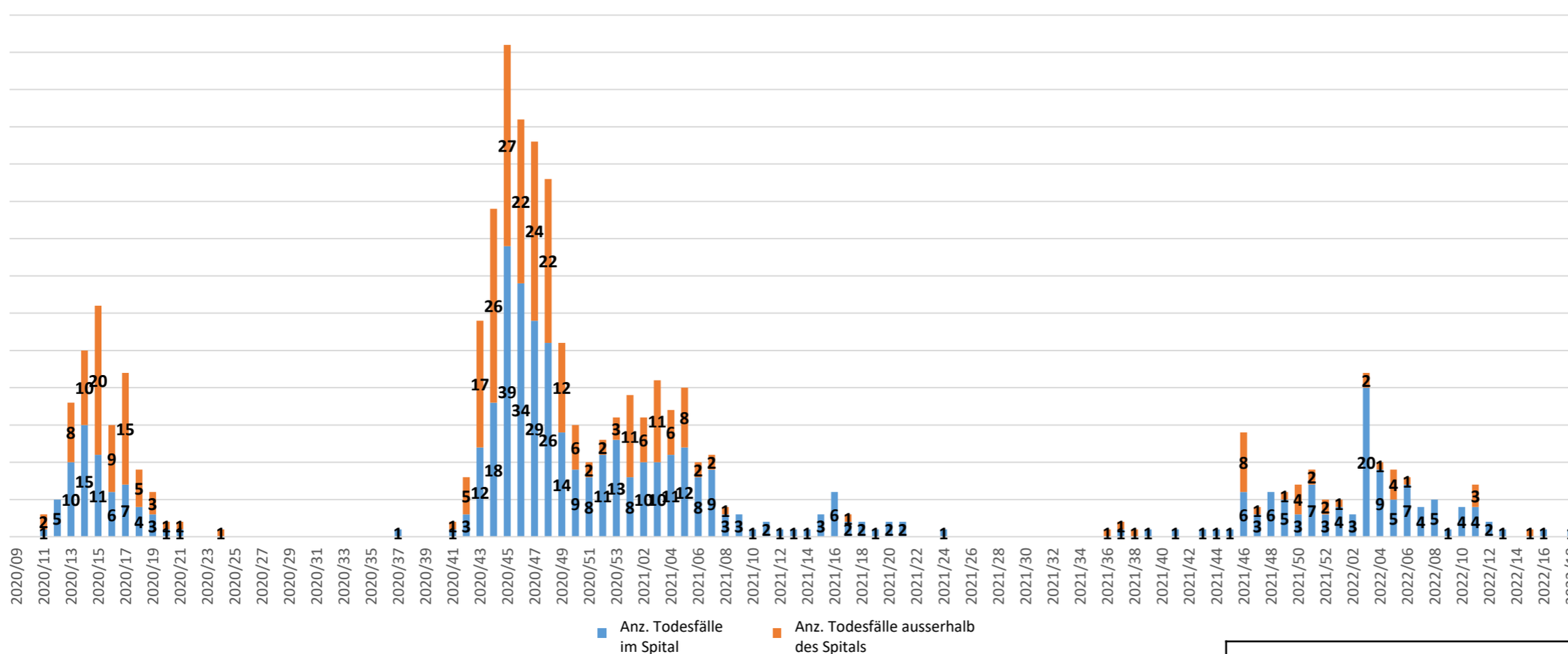
Neue Fälle – Woche 18



- In der Woche 18 ist die Inzidenz in allen Regionen gesunken. Die Inzidenz im Mittelwallis (90 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Unterwallis (86 Fälle/100'000 Einwohner) und im Oberwallis (86 Fälle/100'000 Einwohner).
- Bezüglich der Inzidenz in Woche 18 waren die Bezirke Conthey (139 Fälle/100'000 Einwohner), Brig (113 Fälle/100'000 Einwohner) und Monthey (113 Fälle/100'000 Einwohner) am meisten betroffen.
- In Woche 18 gab es 125 neue Fälle im Mittelwallis, 109 im Unterwallis und 72 im Oberwallis.
- Fälle wurden in allen Bezirken festgestellt. Die Bezirke Monthey (54 Fälle), Martinach (43 Fälle) und Siders (43 Fälle) hatten die meisten Fälle in Woche 18.

Todesfälle im Wallis

Todesfälle Covid-19 pro Woche



Verteilung der Todesfälle nach Altersgruppe



	Total	Woche 18
Anz. Todesfälle (Total)	817	1
Anz. Todesfälle im Spital (%)	490 (60.0%)	1 (100%)
Anz. Todesfälle ausserhalb des Spitals (%)	327 (40.0%)	0 (0%)

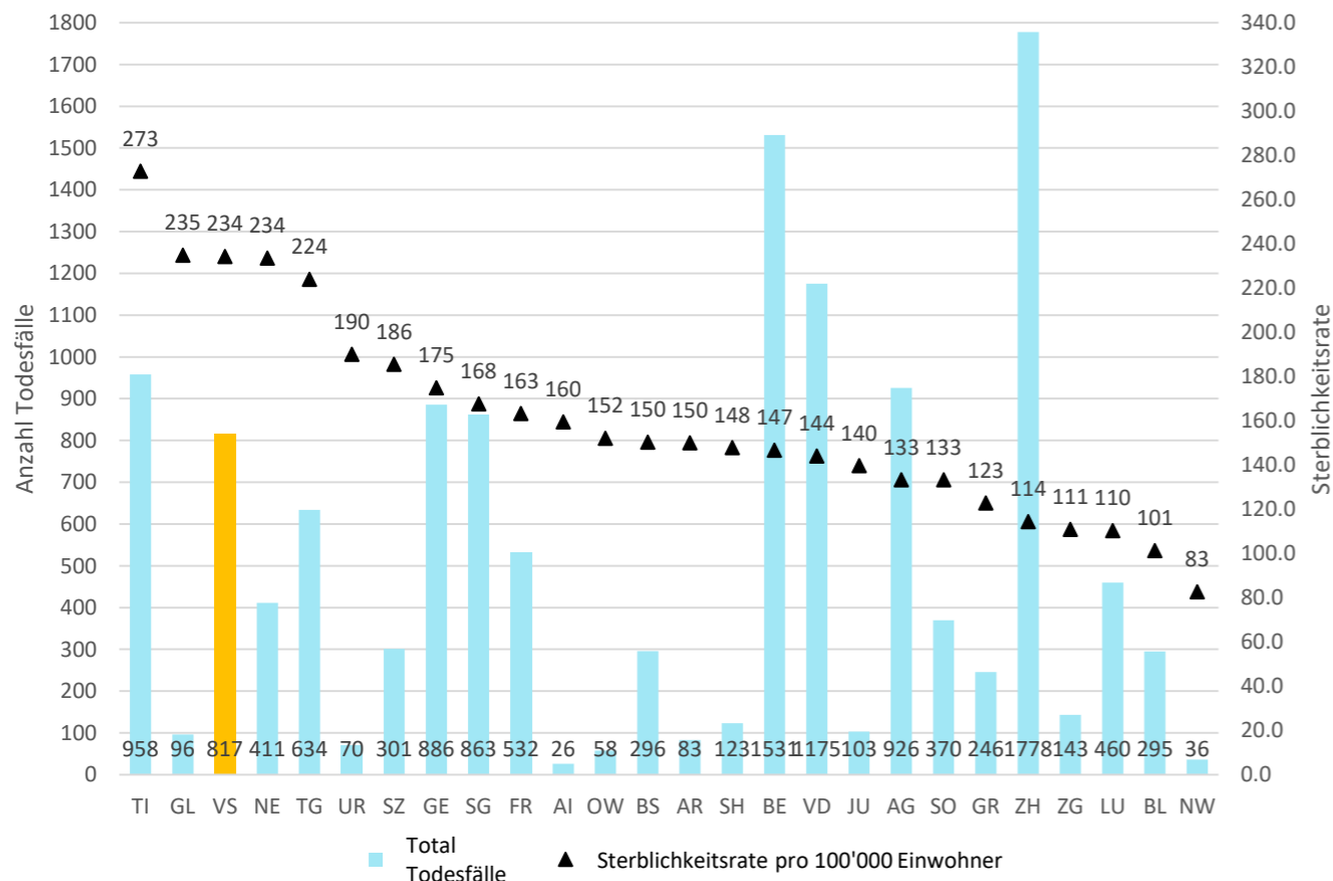
- In **Woche 18** wurde **1 COVID-19 Todesfall** vermeldet. Es handelt sich um 1 hospitalisierter Todesfall.



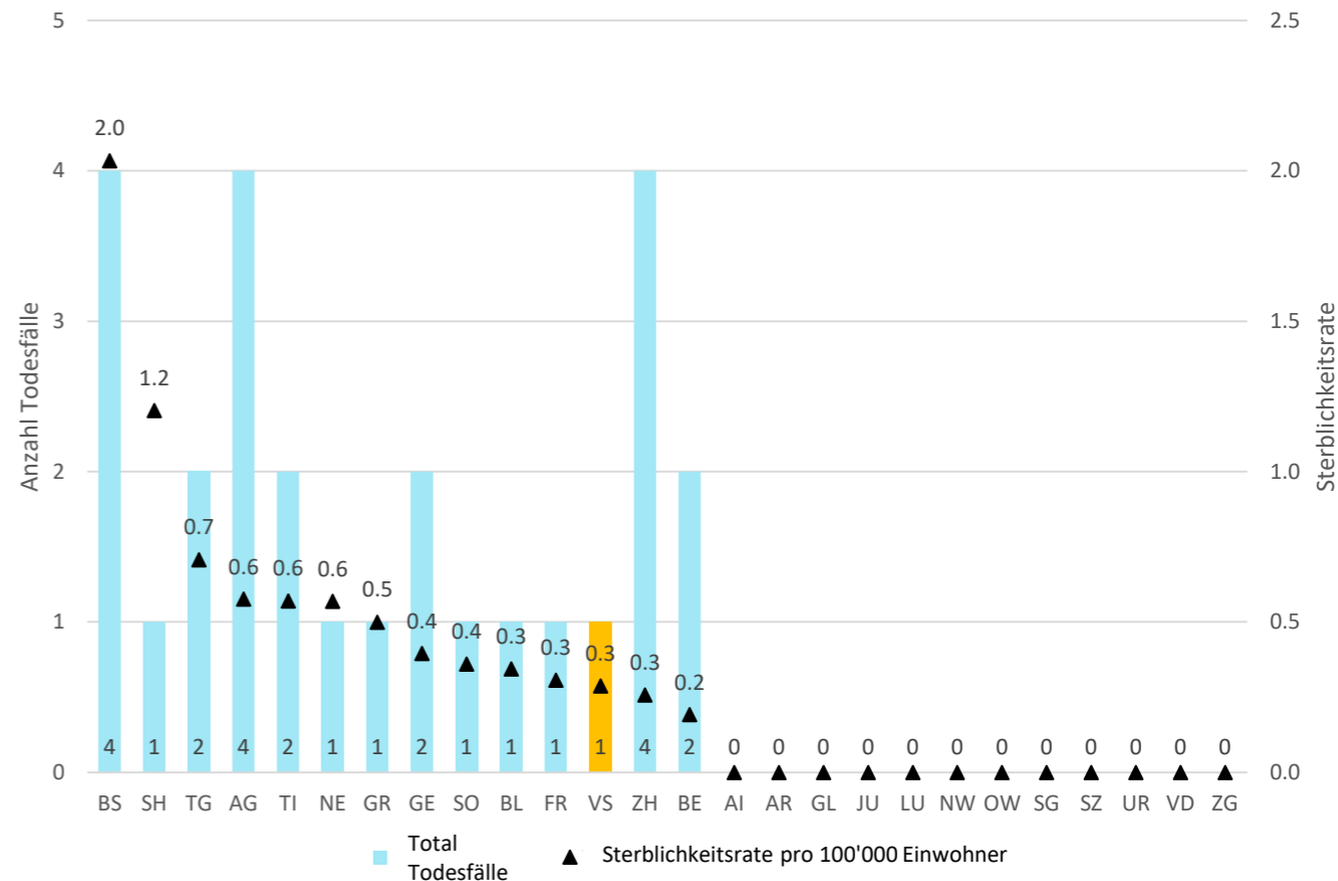
Todesfälle in der Schweiz

CH + Liechtenstein	05.03.2020 – 08.05.2022	25.04.2022 – 08.05.2022
Anzahl Todesfälle	13'300	28
Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner	152.7	0.3

Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom 05.03.2020 bis 08.05.2022

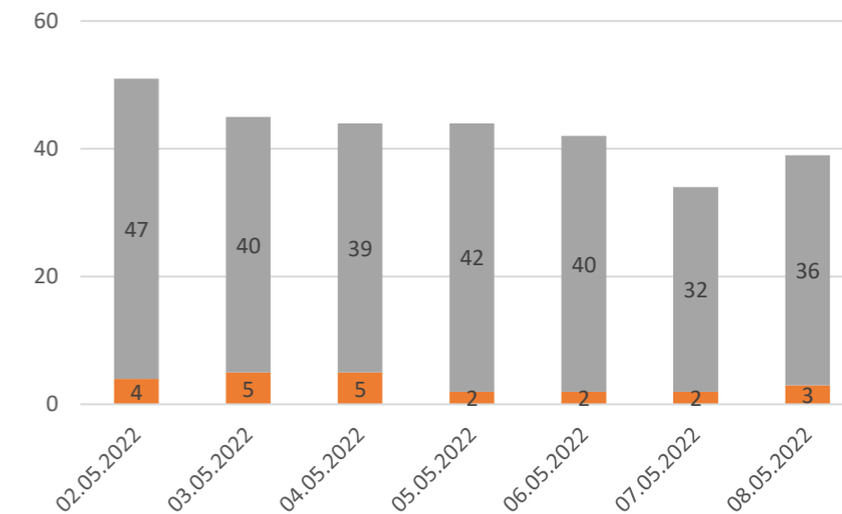
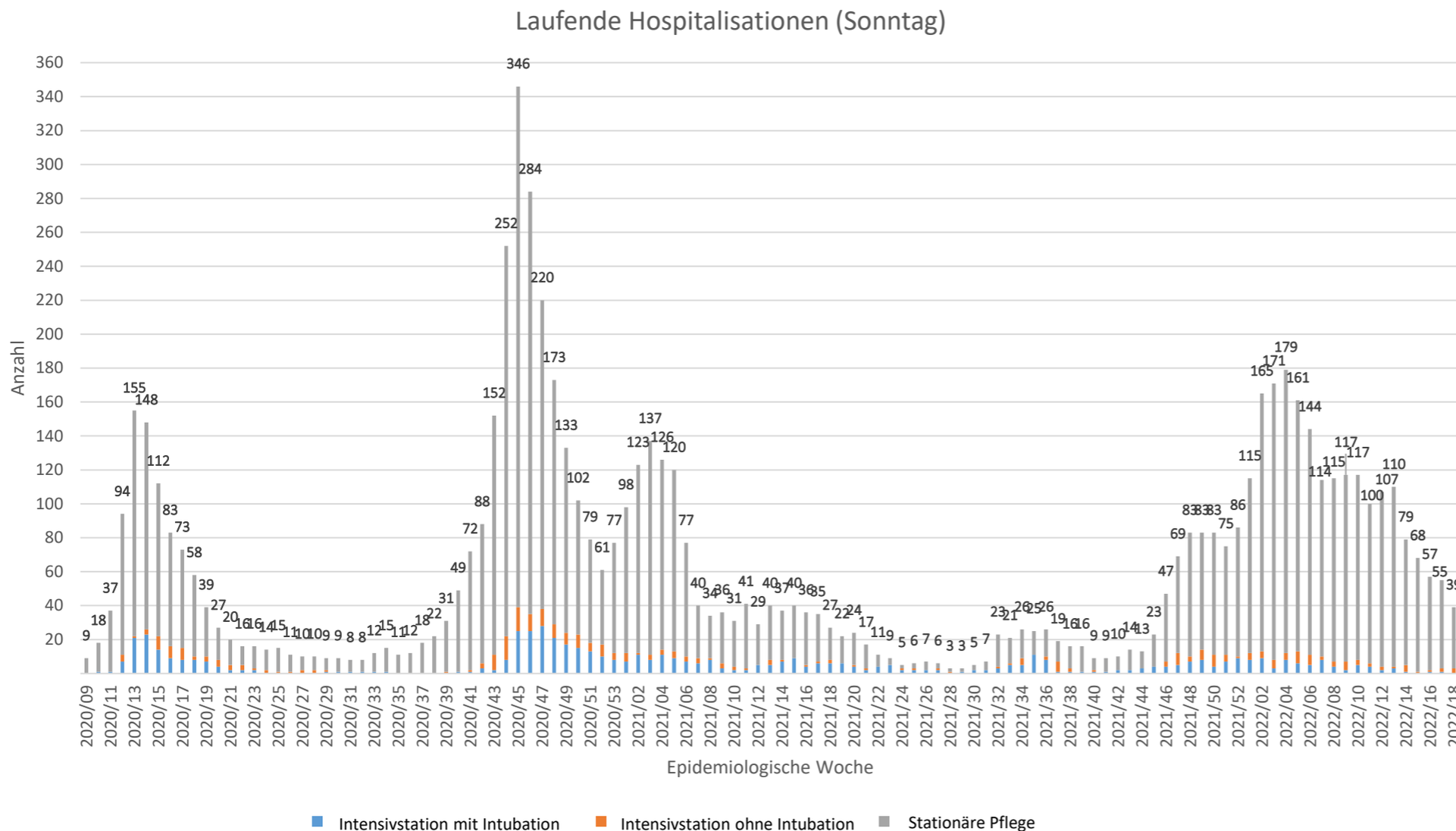


Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom 25.04.2022 bis 08.05.2022



Epidemiologische Kurve der laufenden Hospitalisationen

Laufende Hospitalisationen – Woche 18



- Am Ende der Woche 18 sind **39 Patienten hospitalisiert, 3 davon auf der Intensivstation, davon 0 an einem Beatmungsgerät**. Davon 19 im SZO, 15 im CHVR, 4 im HRC und 1 ausserhalb des Kantons.
- Die Zahl der stationär behandelten COVID-19-Patienten ist am Ende der Woche 18 im Vergleich zum vorherigen Sonntag um 29% gesunken. Die Anzahl der Patienten auf der Intensivstation ist stabil geblieben.

