COVID-19 Wallis

Epidemiologische Situation Woche 15

Vom 11.04.2022 bis 17.04.2022

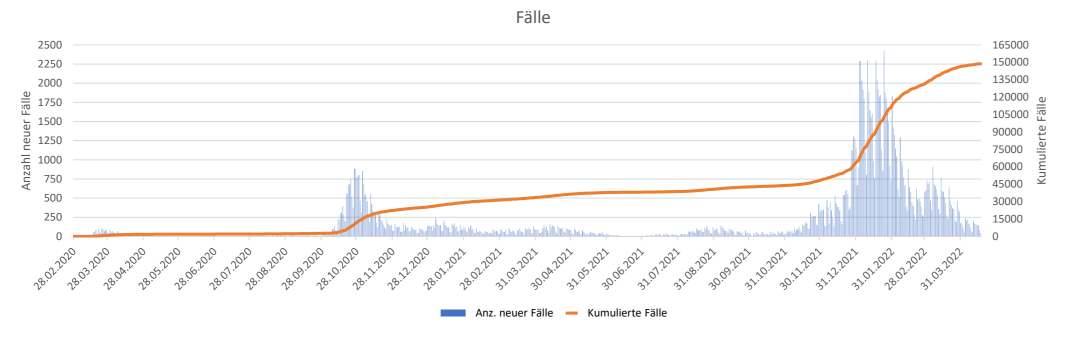
Erstellt am 21.04.2022

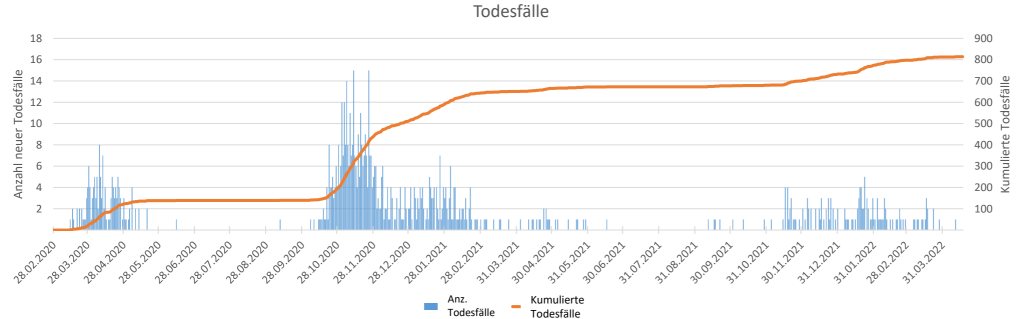


Fakten zur epidemiologischen Situation

- Seit dem 28.02.2020 sind im Wallis 148'746 Personen positiv auf COVID-19 getestet worden. 814 (0.5%) Personen sind verstorben.
- In Woche 15 gab es:
 - 945 neue positive Fälle, 283 (29.9%) davon sind älter als 60 Jahre;
 - 1 Todesfall von COVID-19, es handelt sich um 1 nicht-hospitalisierter Todesfall;
 - am Ende der Woche waren 68 Patienten im Spital (davon 1 auf der Intensivstation davon 0 an einem Beatmungsgerät).
- In der Woche 15 gab es durchschnittlich 135 neue Fälle pro Tag. Die Gesamtzahl der neuen Fälle in Woche 15 (945 Fälle) ist im Vergleich zur Vorwoche (1'067 Fälle) um 11% gesunken.
- In der Woche 15 ist die Inzidenz der Fälle in allen Altersgruppen ausser die 80+ Jährigen gesunken. Die 45- bis 59-Jährigen (351 Fälle/100'000 Einwohner) und dann die 30- bis 44-Jährigen (341 Fälle/100'000 Einwohner) haben in Woche 15 die höchsten Inzidenz.
- ✓ In der Woche 15 ist die Inzidenz in allen Regionen gesunken. Die Inzidenz im Mittelwallis (323 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Unterwallis (236 Fälle/100'000 Einwohner) und im Oberwallis (205 Fälle/100'000 Einwohner). In Bezug auf die Inzidenz sind die Bezirke Siders, Conthey und Sitten am stärksten betroffen.
- Am Ende der Woche 15 wurden im Wallis mehr als 589'000 Impstoffdosen 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 39% der Walliser Bevölkerung bereits eine Auffrischungsdosis erhalten. Bei den 65+-Jährigen liegt diese Rate bei 76%.
- Die Gesamtzahl der neuen Fälle in Woche 15 (945 Fälle) ist im Vergleich zur Vorwoche (1'067 Fälle) um 11% gesunken. In Woche 15 gab es durchschnittlich 135 neue Fälle pro Tag (versus 152 in Woche 14). In der Schweiz ist der Kanton Wallis jener Kanton mit der 16. höchsten Inzidenz von Neuerkrankungen pro 100'000 Einwohner für Woche 15. Im Wallis ist die Inzidenz in allen Regionen und Altersgruppen ausser die 80+ Jährigen gesunken. Am Ende der Woche 15 haben 70% der Walliser Bevölkerung mindestens eine Dosis erhalten und 62% zwei Dosen erhalten. Schliesslich sind die Hospitalisierungen mit 68 Personen am Ende der Woche 15 um 14% gesunken (versus 79 am Ender der Woche 14). Die Anzahl Patienten in den Intensivstationen ist gesunken (1 Patienten am Ende der Woche). Die Hospitalisierungsrate im Wallis liegt leicht unter dem Schweizer Durchschnitt.

Epidemie im Wallis



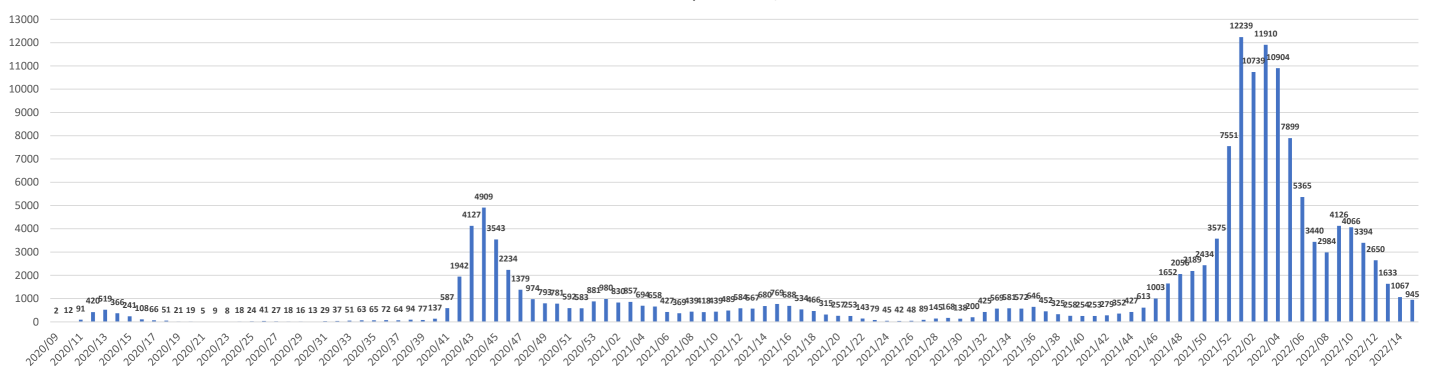


Kumuliert	am 17.04.2022
Fälle	148'746
Todesfälle	814



Epidemiologische Kurve der Fälle

Neue Fälle pro Woche, Wallis

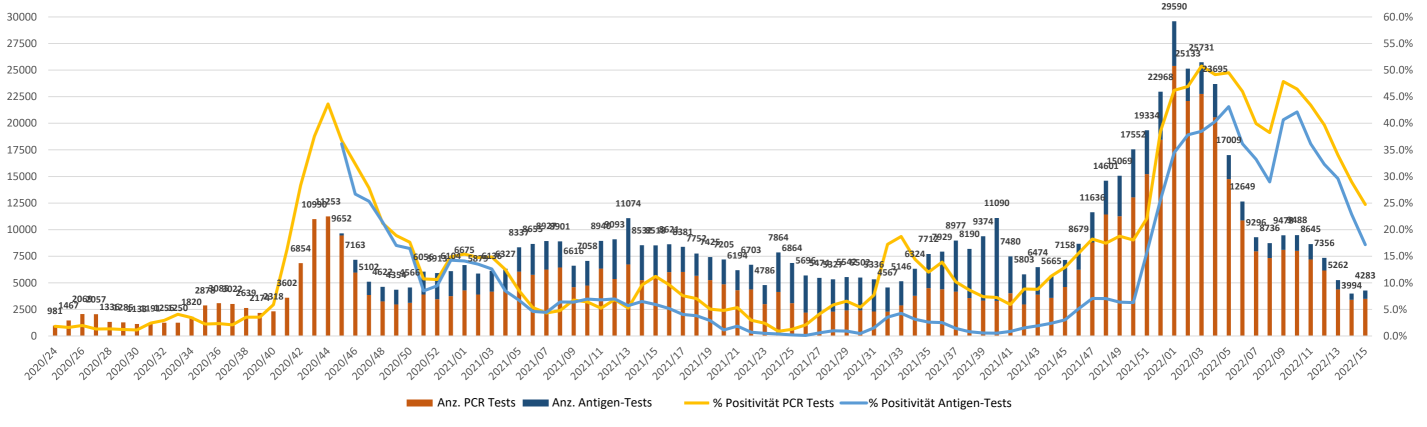


- · In der Woche 15 gab es 945 neue positive Fälle. Der Durchschnitt liegt bei 135 Fälle pro Tag (versus 152 in Woche 14).
- Die Zahl der neuen Fälle in Woche 15 (945 Fälle) ist im Vergleich zur Vorwoche (1'067 Fälle) um 11% gesunken.

	Total	Woche 15
Anzahl Fälle	148'746	945

Statistik der Tests im Wallis





Woche 15	Anzahl	% Positivität	Δ T-7
PCR	3'497	24.7%	-4.3%
Antigentests	786	17.2%	-5.6%
Alle Arten von Tests	4'283	23.3%	-4.7%

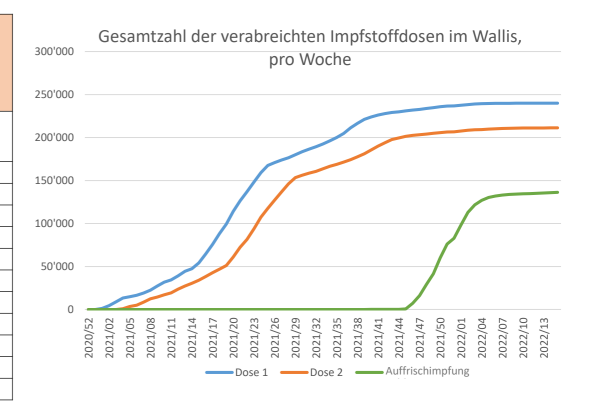
- Die Anzahl der durchgeführten Tests in Woche 15 (4'283 Tests) entspricht in etwa der Anzahl der Tests in der Vorwoche (3'994 Tests).
- Die Positivitätsrate sank von 28.1% in Woche 14 auf 23.3% in Woche 15.

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 17.04.2022	Gesamtzahl der geimpften Walliser (Im Wallis und ausserhalb des Kantons)				% der geimpften Walliser*				
Alter	Mindestens 1 Dosis	2 Dosen	Auffrisch impfung	Mindestens 1 Dosis	Δ T-7 *	2 Dosen	Δ T-7 *	Auffrisch impfung	Δ T-7 *
0-11	776	579	0	2%	+0%	1%	+0%	0%	+0%
12-15	5'385	4'581	426	40%	+0%	34%	+0%	3%	+0%
16-19	10'307	8'696	3'202	75%	+0%	63%	+0%	23%	+0%
20-29	30'379	25'303	10'647	71%	+0%	59%	+0%	25%	+0%
30-39	33'794	28'568	13'288	72%	+0%	61%	+0%	28%	+0%
40-49	35'580	30'430	17'564	78%	+0%	66%	+0%	38%	+0%
50-59	42'975	37'522	25'369	81%	+0%	71%	+0%	48%	+0%
60-69	35'984	32'697	26'727	86%	+0%	78%	+0%	64%	+0%
70-79	30'214	28'554	25'339	92%	+0%	87%	+0%	77%	+0%
80+	18'280	17'465	14'689	99%	+0%	96%	+0%	81%	+0%
Total	243'674	214'395	137'251	70%	+0%	62%	+0%	39%	+0%



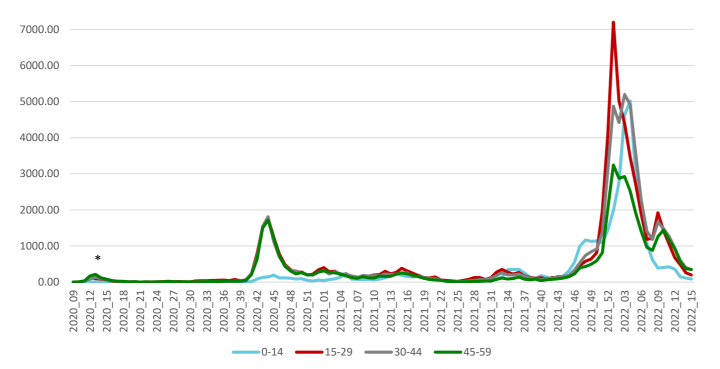
Impfungen der berichtigten Bevölkerungsgruppen (16 Jahre alt und mehr), am 17.04.2022	% der geimpften Walliser Bevölkerung welche 16 Jahre alt sind und älter					
	Frauen	Männer	TOTAL	∆ T-7 *		
Mindestens 1 Dosis	81%	81%	81%	+0%		
2 Dosen	71% 71% 71% +0%					
Auffrischimpfung	47%	46%	46%	+0%		

Daten am 17.04.2022	g	Gesamtzahl der eimpften Persone im Wallis	n				
	Mindestens 1 Dosis	Mindestens 1 Dosis 2 Dosen Auffrischimpfur					
Total	240'057	211'271	136'234				



Verteilung nach Alter

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

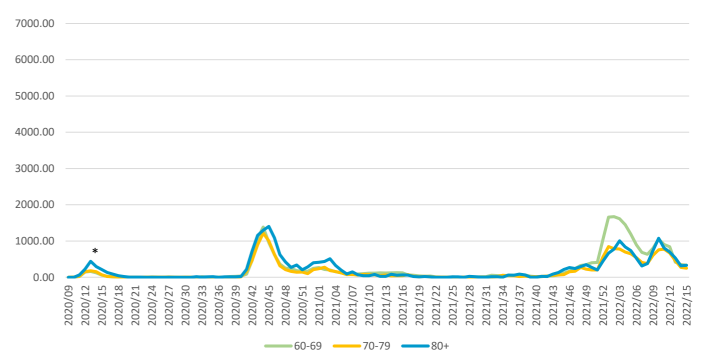


Wöchentliche Fälle und Inzidenz pro 100'000 Einwohner in der Altersgruppe <60 Jahre

	0-14 Jährige		15-29 Jährige		30-44 Jährige		45-59 Jährige	
	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz
Woche 13 2022	74	146.45	287	480.13	419	605.96	429	561.63
Woche 14 2022	56	110.83	154	257.63	281	406.38	281	367.87
Woche 15 2022	42	83.12	116	194.06	236	341.30	268	350.85
Woche 44 2020 (Peak Oktober)	72	142.49	1'061	1'774.96	1'252	1'810.64	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

*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

	60-69 Jährige		70-79	Jährige	80+ Jährige	
	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz	Fälle	Inzidenz
Woche 13 2022	175	419.21	152	464.12	97	533.85
Woche 14 2022	147	352.14	89	271.76	58	319.21
Woche 15 2022	140	335.37	83	253.44	60	330.21
Woche 44 2020 (Peak Oktober)	448	1'073.18	293	894.66	210	1'155.75
Woche 01 2022 (Peak Januar)	692	1'657.68	277	845.80	121	665.93

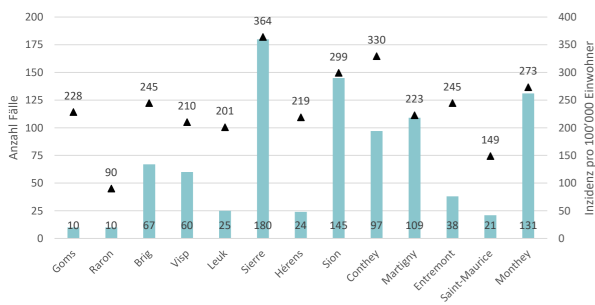


Geografische Situation

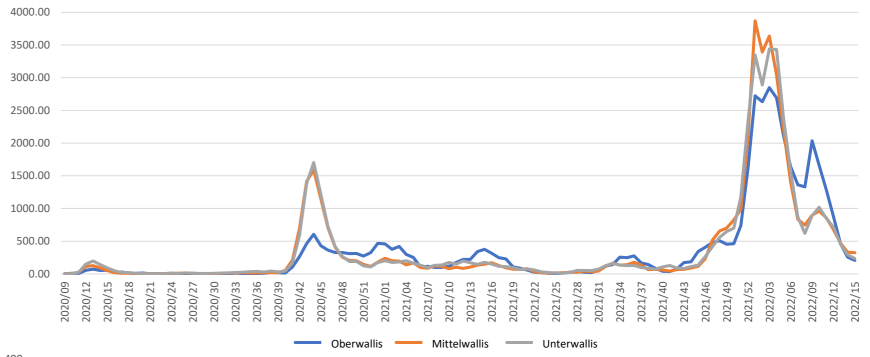
		Total	Woche 15		
	Kumu- lierte Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner	Anz. Fälle	Inzidenz pro 100'000 Einwohner	
Oberwallis	34'369	41'006.8	172	205.2	
Mittelwallis	57'925	41'898.4	446	322.6	
Unterwallis	53'572	42'369.8	299	236.5	
nicht erfasst*	2'880	na	28	na	
Wallis	148'746	42'681.4	945	271.2	

^{*}inkl. der Personen mit Wohnsitz im Ausland

Neue Fälle – Woche 15



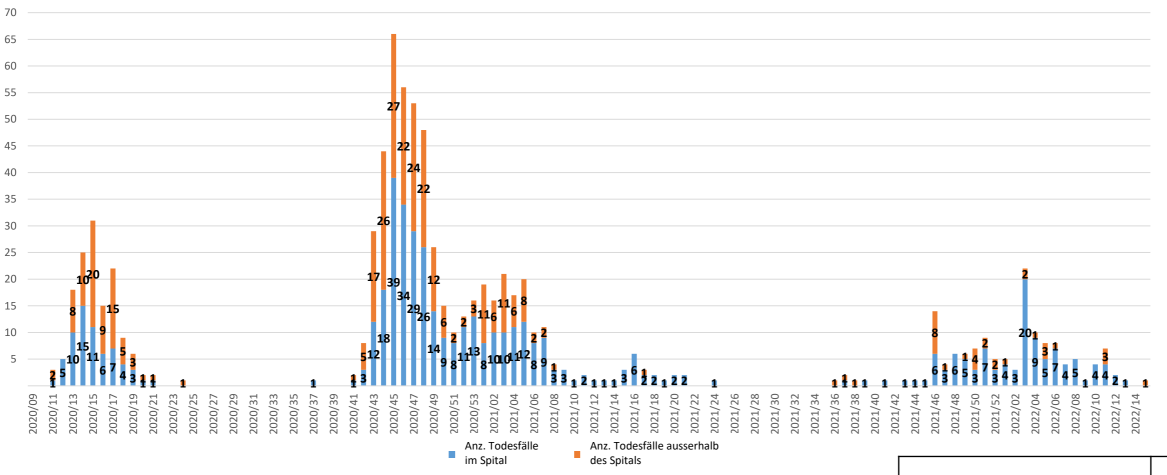
Inzidenz pro 100'000 Einwohner

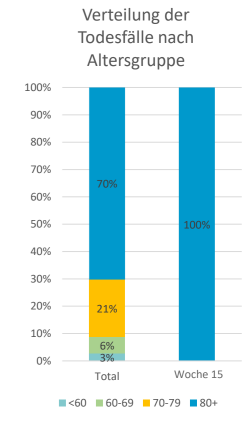


- In der Woche 15 ist die Inzidenz in allen Regionen gesunken. Die Inzidenz im Mittelwallis (323 Fälle/100'000 Einwohner) ist höher als im Unterwallis (236 Fälle/100'000 Einwohner) und im Oberwallis (205 Fälle/100'000 Einwohner).
- Bezüglich der Inzidenz in Woche 15 waren die Bezirke Siders (364 Fälle/100'000 Einwohner), Conthey (330 Fälle/100'000 Einwohner) und Sitten (299 Fälle/100'000 Einwohner) am meisten betroffen.
- In Woche 15 gab es 446 neue Fälle im Mittelwallis, 299 im Unterwallis und 172 im Oberwallis.
- Fälle wurden in allen Bezirken festgestellt. Die Bezirke Siders (180 Fälle), Sitten (145 Fälle) und Monthey (131 Fälle) hatten die meisten Fälle in Woche 15.

Todesfälle im Wallis



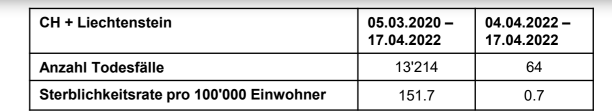




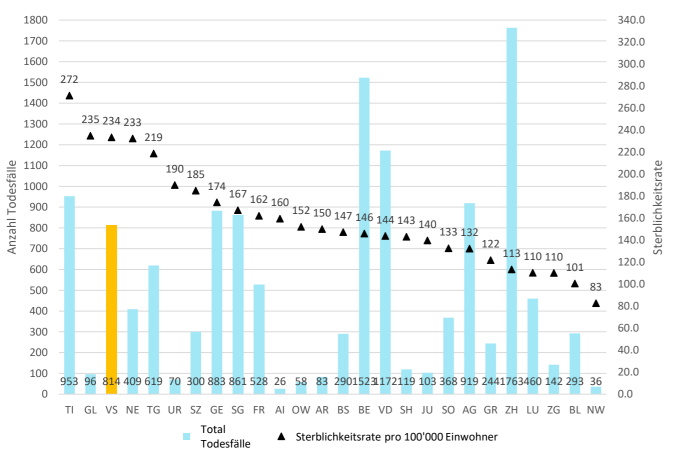
In Woche 15 wurde 1 COVID-19 Todesfall vermeldet. Es handelt sich um 1 nicht-hospitalisierte Todesfall.

	Total	Woche 15
Anz. Todesfälle (Total)	814	1
Anz. Todesfälle im Spital (%)	488 (60.0%)	0 (0%)
Anz. Todesfälle ausserhalb des Spitals (%)	326 (40.0%)	1 (100%)

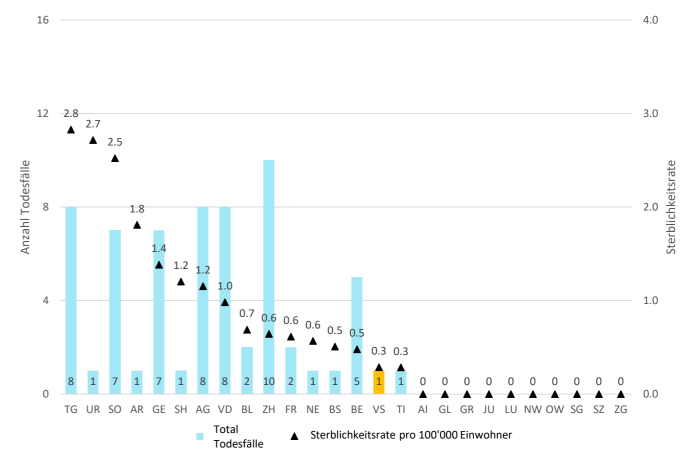
Todesfälle in der Schweiz



Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom **05.03.2020 bis 17.04.2022**



Zahl der Todesfälle und Sterblichkeitsrate pro 100'000 Einwohner pro Kanton vom **04.04.2022 bis 17.04.2022**

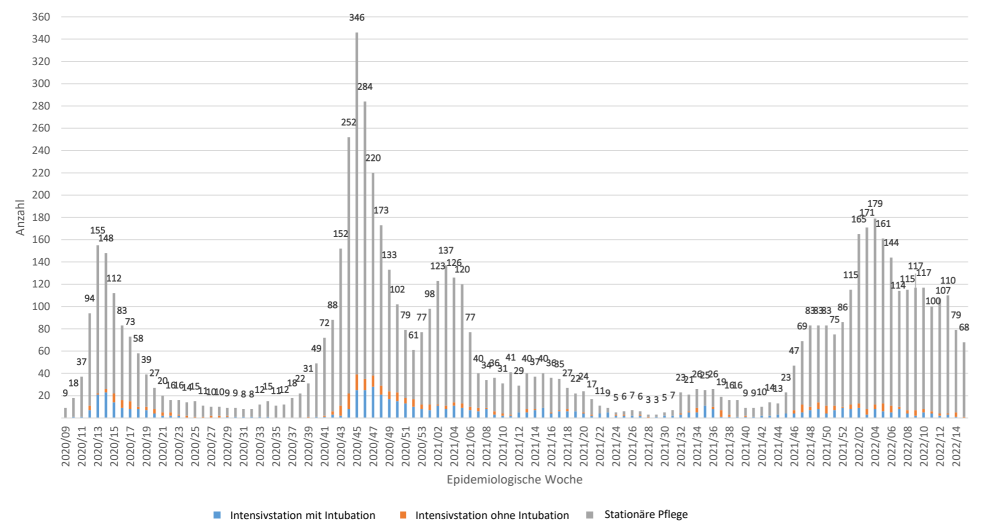


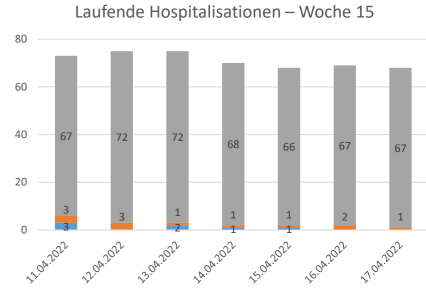
Quelle: BAG



Epidemiologische Kurve der laufenden Hospitalisationen







- Am Ende der Woche 15 sind 68 Patienten hospitalisiert, 1 davon auf der Intensivstation, davon 0 an einem Beatmungsgerät. Davon 30 im SZO, 27 im CHVR und 11 im HRC.
- Die Zahl der stationär behandelten COVID-19-Patienten ist am Ende der Woche 15 im Vergleich zum vorherigen Sonntag um 14% gesunken und die Zahl der Patienten auf der Intensivstation ist gesunken.