

Analysen, Grafiken

Covid-19

Schweiz

Stand: 18.12.2020

Die Sterblichkeit des Menschen ist ein unausweichliches Faktum



Klick auf Wappensymbol
führt zurück zum
Inhaltsverzeichnis

Table of contents (Inhaltsverzeichnis)

	Analysen nach Kantonen	
<i>Situation Schweiz</i>	<i>Zürich</i>	<i>Tessin</i>
<u>Daten zur Situation in der Schweiz</u>	<u>Zürich</u>	<u>Tessin</u>
<i>Genferseeregion</i>	<i>Ostschweiz</i>	<i>Kantone: aktuelle Entwicklung</i>
<u>Waadt</u>	<u>Glarus</u>	<u>Vergleich der Sterbekurven nach Regionen</u>
<u>Wallis</u>	<u>Schaffhausen</u>	
<u>Genf</u>	<u>Appenzell Ausserrhoden</u>	<i>Spitalkapazitäten</i>
	<u>Appenzell Innerrhoden</u>	<u>Betten-/ ICU-Belegung</u>
<i>Espace Mittelland</i>	<u>St. Gallen</u>	
<u>Bern</u>	<u>Graubünden</u>	
<u>Freiburg</u>	<u>Thurgau</u>	
<u>Solothurn</u>		
<u>Neuenburg</u>	<i>Zentralschweiz</i>	
<u>Jura</u>	<u>Luzern</u>	
	<u>Uri</u>	
<i>Nordschweiz</i>	<u>Schwyz</u>	
<u>Basel-Stadt</u>	<u>Obwalden</u>	
<u>Basel-Landschaft</u>	<u>Nidwalden</u>	
<u>Aargau</u>	<u>Zug</u>	



Aktuelle Zahlen

ergänzende Daten:
Betrachtung von Relationen

	kumuliert	Tageswerte
Bevölkerung*	8.655.000	
Fälle gesamt	399.511	51.273
Fälle / Bevölkerung	4,616 %	
Genesen	346.011	
Hospitalisationen total	16.228	1.083
verstorben an/mit CoV-2	5.883	442
Aktive Fälle	47.617	
Verstorben bis Datum**	74.349	
Covid-19 / gesamt	4,062 %	Anteil gesamt
Covid-19 / Fälle gesamt	1,473 %	Fallsterblichkeitsrate***
„Covid-19“ / 100.000	67,97	

* Quellen: Statistisches Bundesamt (Bevölkerung)

** countrysmeters.info – Deaths year to date

*** (= case fatality rate; CFR) ohne Berücksichtigung der effektiven Durchseuchung



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI

Bundesamt für Gesundheit BAG
Direktionsbereich Öffentliche Gesundheit

Coronavirus-Krankheit-2019 (COVID-19)

Situationsbericht zur epidemiologischen Lage in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein - Woche 50 (07.12-13.12.2020)

Aufgrund der aktuellen Entwicklung kann sich die Lage rasch ändern. Dieser Bericht liefert Angaben zur Entwicklung der COVID-19-Epidemie in der Schweiz seit Beginn der Epidemie bis Woche 50 inklusive. Die Zahlen der letzten dargestellten Wochen sind aufgrund des Zeitbedarfs für Meldungen noch nicht vollständig. Die Zahlen zur allerneuesten Entwicklung finden sich im Tagesbericht. Die methodischen Hinweise werden in Fussnoten zu den Abbildungen und am Ende des Dokuments im Abschnitt zu Methoden und Datenquellen gegeben.

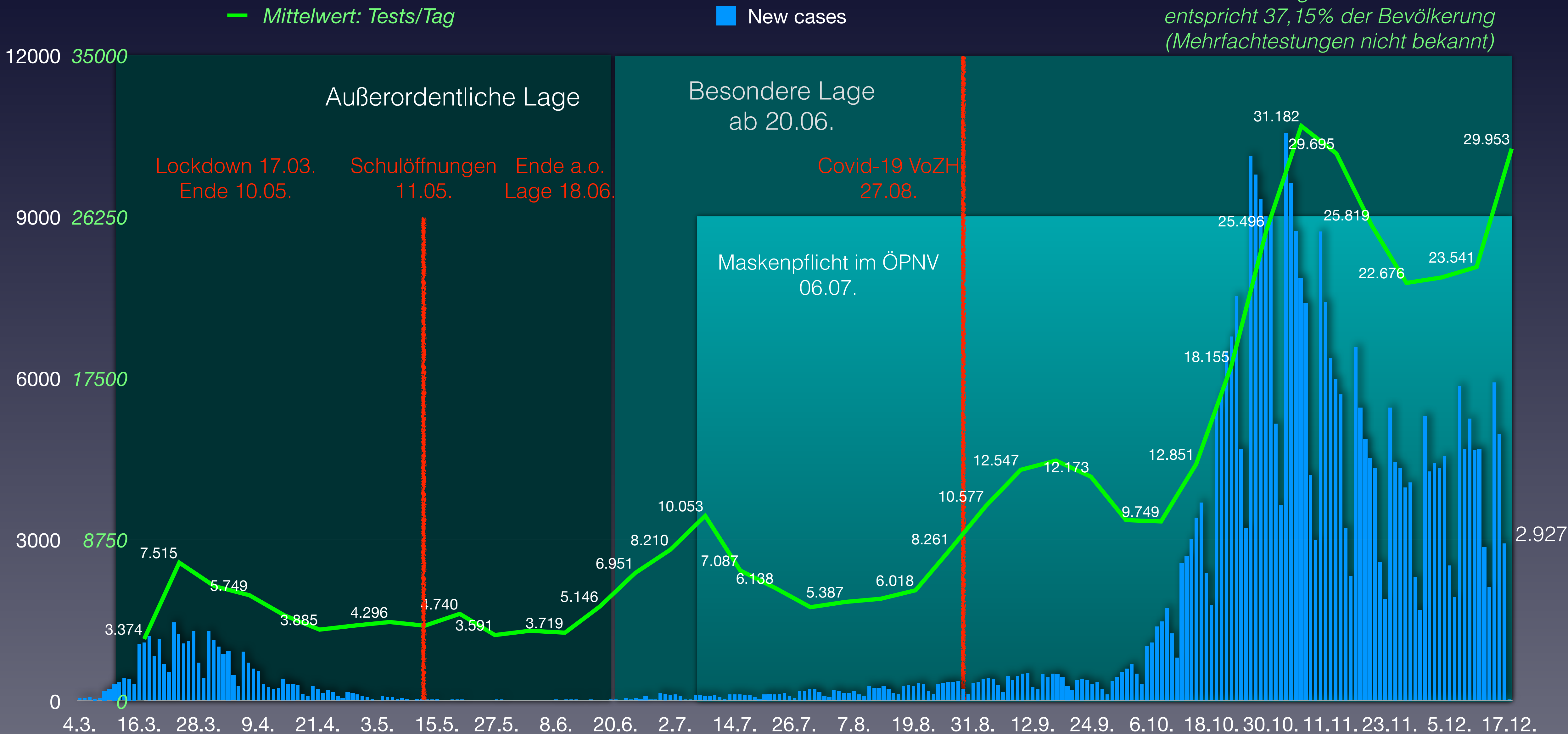
Stand: 16.12.2020
Zeit: 8:00

	Insgesamt		Woche 49		Woche 50	
	Anzahl	Pro 100 000 Einwohner	Anzahl	Pro 100 000 Einwohner	Anzahl	Pro 100 000 Einwohner
Fälle¹						
Fürstentum Liechtenstein	1655	4271.3	123	317.4	171	441.3
Schweiz	392 798	4564.2	27 236	316.5	29 939	347.9
Total	394 453	4562.9	27 359	316.5	30 110	348.3
Hospitalisationen¹						
Fürstentum Liechtenstein	87	224.5	14	36.1	8	20.6
Schweiz	16 240	188.7	962	11.2	883	10.3
Total	16 327	188.9	976	11.3	891	10.3
Todesfälle¹						
Fürstentum Liechtenstein	21	54.2	3	7.7	2	5.2
Schweiz	5760	66.9	538	6.3	510	5.9
Total	5781	66.9	541	6.3	512	5.9
Durchgeführte Tests						
PCR	2 973 194	34 392.9	126 264	1460.6	145 666	1685.0
Antigen-Schnelltests	201 891	2335.4	38 520	445.6	63 962	739.9
Total	3 175 085	36 728.3	164 784	1906.2	209 628	2424.9
Anteil positiver Tests²						
PCR (%)	13.1		18.1		16.9	
Antigen-Schnelltest (%)	15.7		16.7		11.6	



Meldung „neuer Fälle“ in der Schweiz – Stand: 18.12.2020

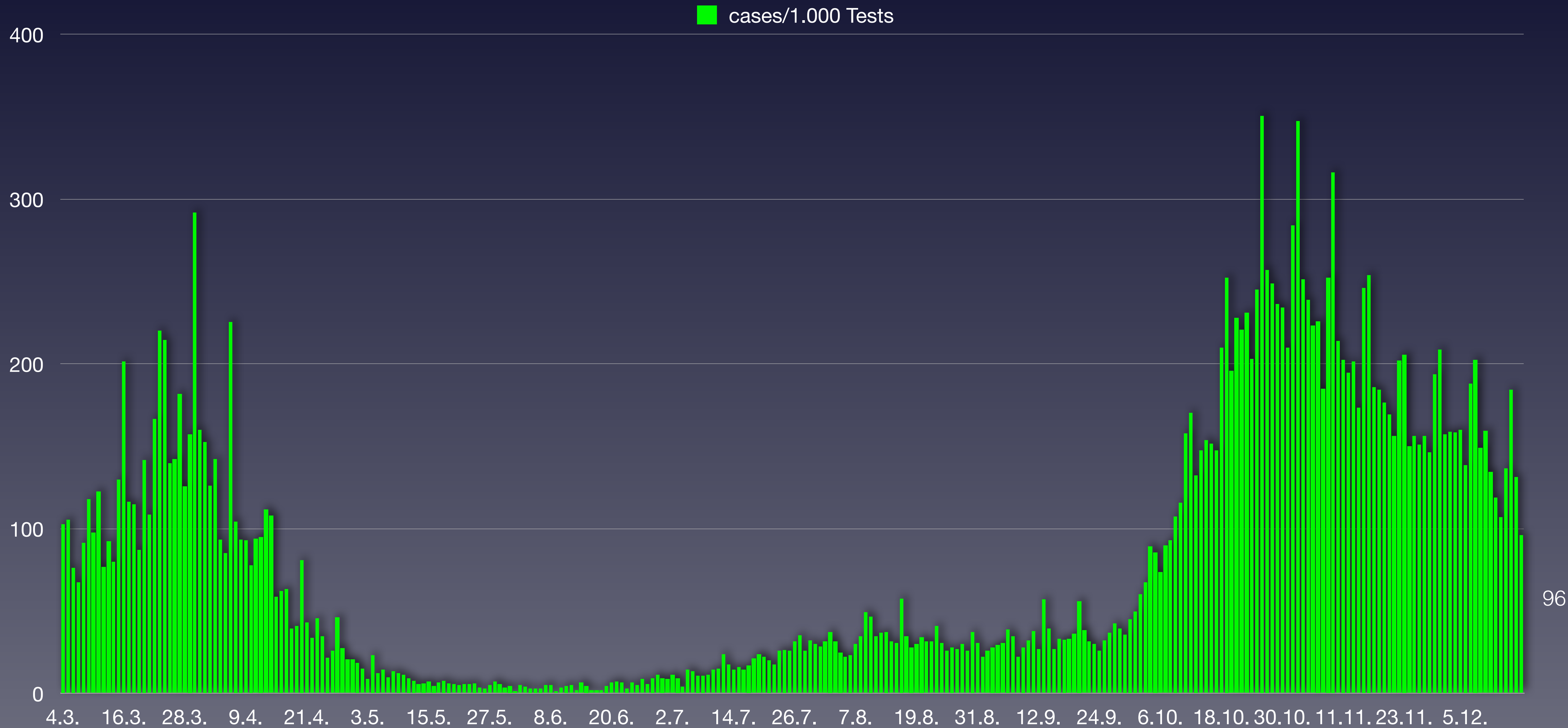
Testanzahl gesamt 3.215.236
entspricht 37,15% der Bevölkerung
(Mehrfachtestungen nicht bekannt)



Quelle: BAG – Coronavirus, Situation Schweiz...



„Neue Fälle“ pro 1.000 Tests in der Schweiz

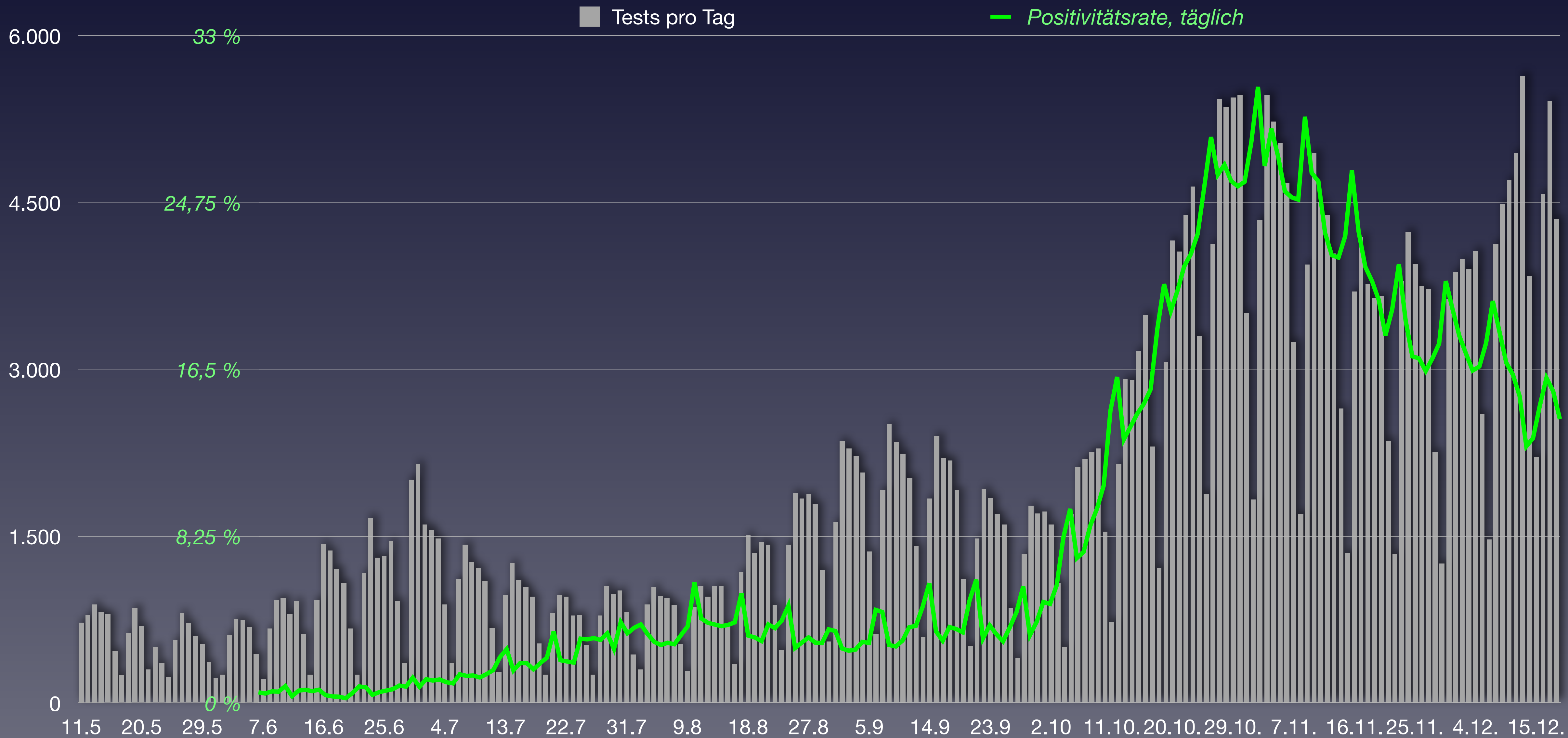


Quelle: BAG – Coronavirus, Situation Schweiz...



Tägliche Testaktivität und Positivitätsrate in der Schweiz

Daily testing activity and positivity rate in Switzerland



Quelle: BAG – Coronavirus, Situation Schweiz...



In Isolation befindliche Personen gemäß Tagesbericht des BAG gegenübergestellt den anhand der Fallzahlen berechneten 14-tägigen Isolationsfällen

aktuell in Isolation gemäß BAG-Bericht Isolation gemäß BAG Bestimmung für 14-Tage Dauer kalkuliert (*)

Contact Tracing

! Die kantonalen Stellen sind durch den starken Anstieg der Fallzahlen überlastet. Aktualisierung erfolgt mindestens am Mittwoch und Freitag. Daten sind für 21 Tage zurück.

In Isolation **28 722**
Personen, die positiv auf das Coronavirus getestet wurden

am 14.12.

Startwert: In Isolation = kumulierte Fälle Starttag

(*) Berechnungsformel: in Isolation = in Isolation gestern + Neue Fälle heute % neue Fälle vor 10 Tagen
Differenz am 14.12.: 33.496 – 28.722 = 11.128

Seit Mitte November werden an den Wochenenden keine Berichte erstellt, daher die Lücken.

COVID-19 – Containmentphase

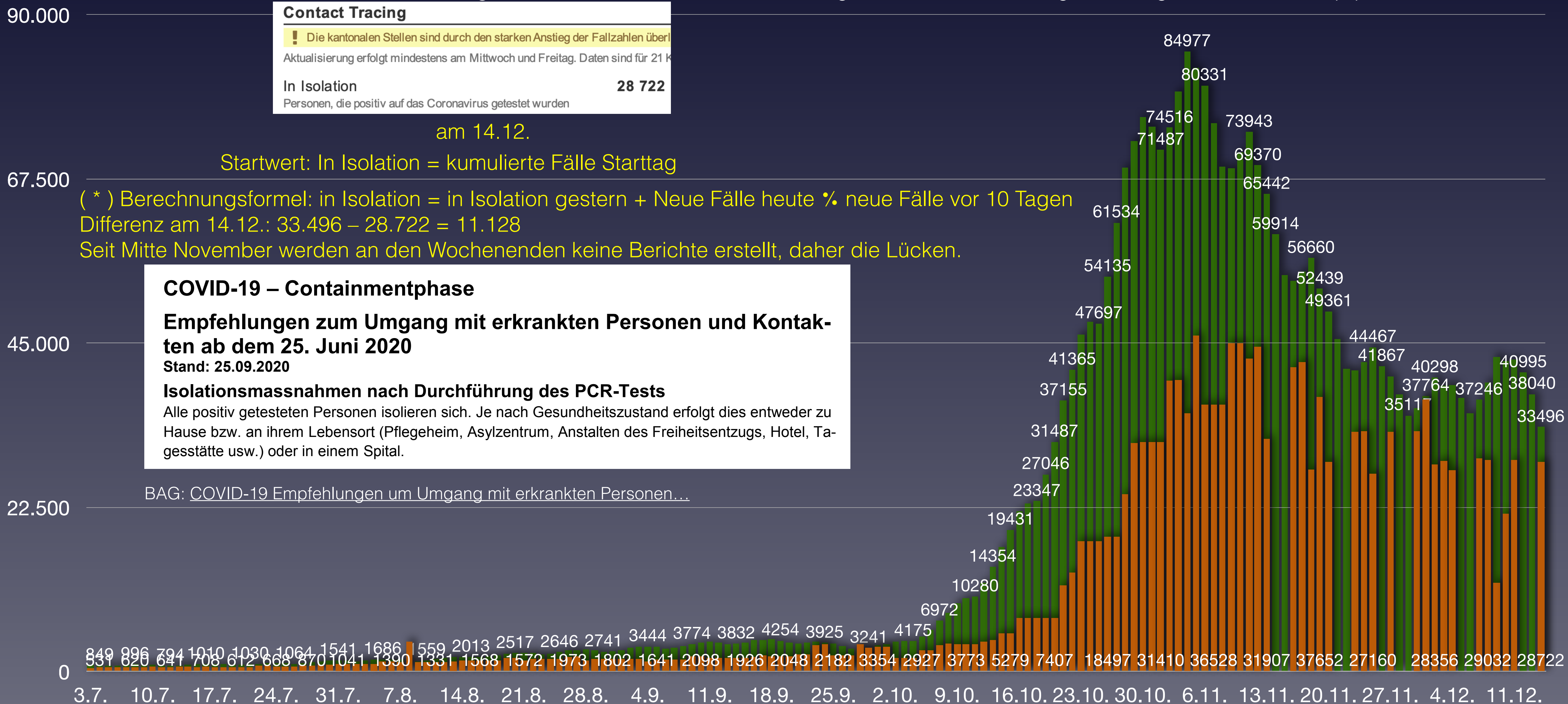
Empfehlungen zum Umgang mit erkrankten Personen und Kontakten ab dem 25. Juni 2020

Stand: 25.09.2020

Isolationsmassnahmen nach Durchführung des PCR-Tests

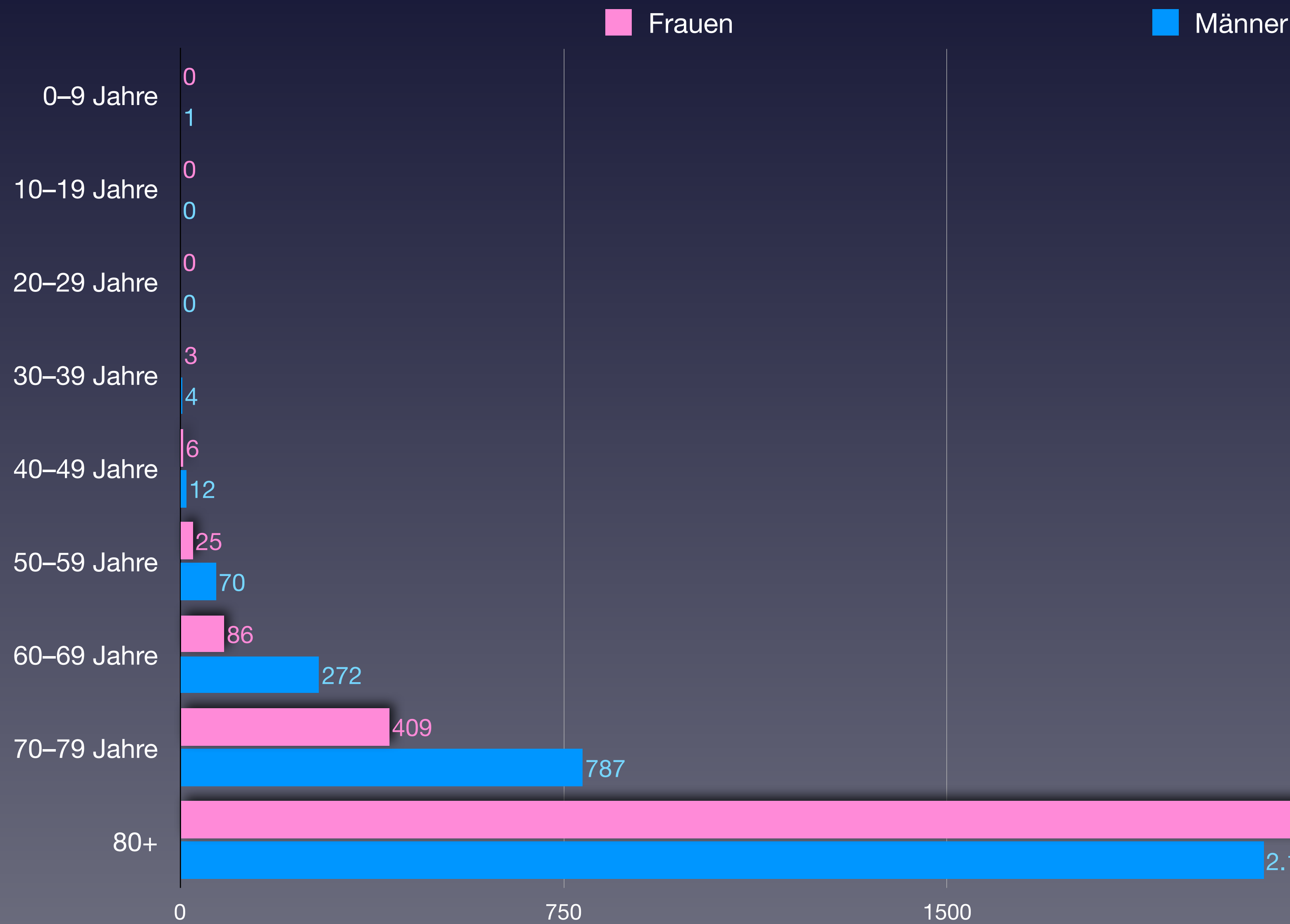
Alle positiv getesteten Personen isolieren sich. Je nach Gesundheitszustand erfolgt dies entweder zu Hause bzw. an ihrem Lebensort (Pflegeheim, Asylzentrum, Anstalten des Freiheitsentzugs, Hotel, Tagstätte usw.) oder in einem Spital.

BAG: COVID-19 Empfehlungen um Umgang mit erkrankten Personen...





Altersverteilung der mit positivem PCR-Test Verstorbenen in der Schweiz Stand 18.12.2020



	Frauen	Männer	Anteil	Gruppe
0-9 Jahre	0	1	0,02 %	0,02 %
10-19 Jahre	0	0	0,00 %	
20-29 Jahre	0	0	0,00 %	0,42 %
30-39 Jahre	3	4	0,12 %	
40-49 Jahre	6	12	0,30 %	
50-59 Jahre	25	70	1,58 %	7,55 %
60-69 Jahre	86	272	5,96 %	
70-79 Jahre	409	787	19,93 %	19,93 %
80	2.209	2.118	72,09 %	72,09 %
Summe	2.738	3.264		
Gesamt	6.002			
Medianalter	87	84	seit KW 24	



Altersverteilung der Verstorbenen in der Schweiz pro 100.000 bis KW 49

2015 2016 2017 2018 2019 2020

0–19 Jahre



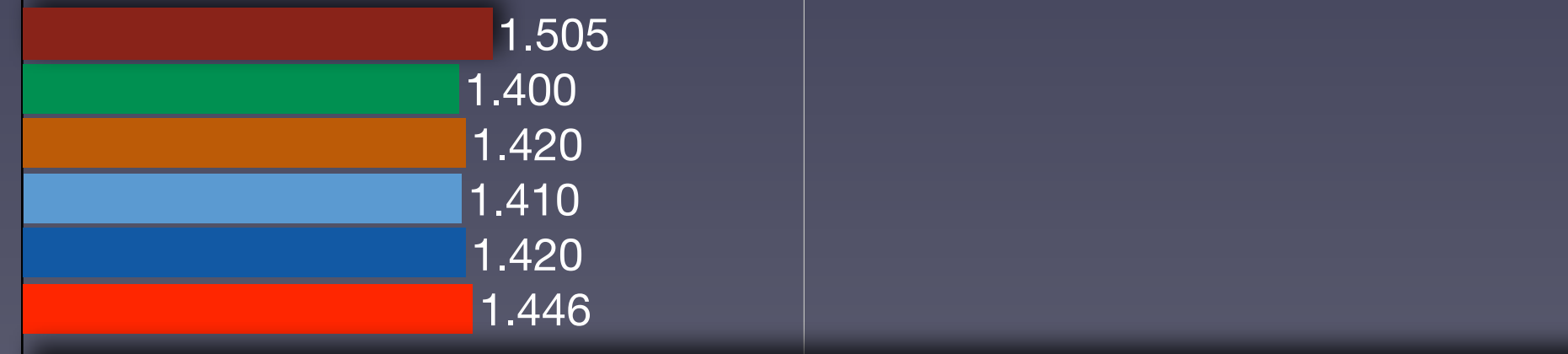
20–39 Jahre



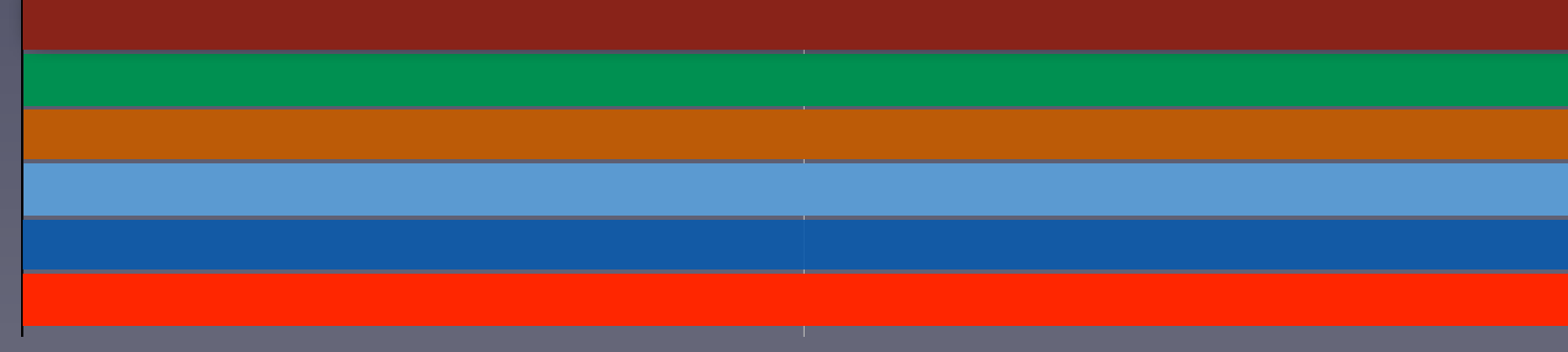
40–64 Jahre



65–79 Jahre



80 oder älter



0 2500 5000 7500 10000

Titel

verstorben pro AG	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0–19 Jahre	506	441	457	472	419	469
20–39 Jahre	802	791	802	773	738	757
40–64 Jahre	7.213	6.902	6.948	7.008	6.684	6.629
65–79 Jahre	15.905	15.092	15.571	15.735	16.093	16.656
80 oder älter	39.300	37.087	38.737	38.873	39.484	42.936
Summe	63.726	60.313	62.515	62.861	63.418	67.447
Einwohner pro AG	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0–19 Jahre	1.663.752	1.675.503	1.691.466	1.700.494	1.709.458	1.717.198
20–39 Jahre	2.198.925	2.225.129	2.250.555	2.261.148	2.267.929	2.274.526
40–64 Jahre	2.909.424	2.931.442	2.954.470	2.972.123	2.989.839	3.008.509
65–79 Jahre	1.056.864	1.078.185	1.096.507	1.116.029	1.133.649	1.152.130
80 oder älter	408.701	416.867	426.552	434.336	443.652	453.670
Verstorben / HTsd.	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0–19 Jahre	30,4	26,3	27,0	27,8	24,5	27,3
20–39 Jahre	36,5	35,5	35,6	34,2	32,5	33,3
40–64 Jahre	248	235	235	236	224	220
65–79 Jahre	1.505	1.400	1.420	1.410	1.420	1.446
80 oder älter	9.616	8.897	9.081	8.950	8.900	9.464

Maximalwerte rot hinterlegt



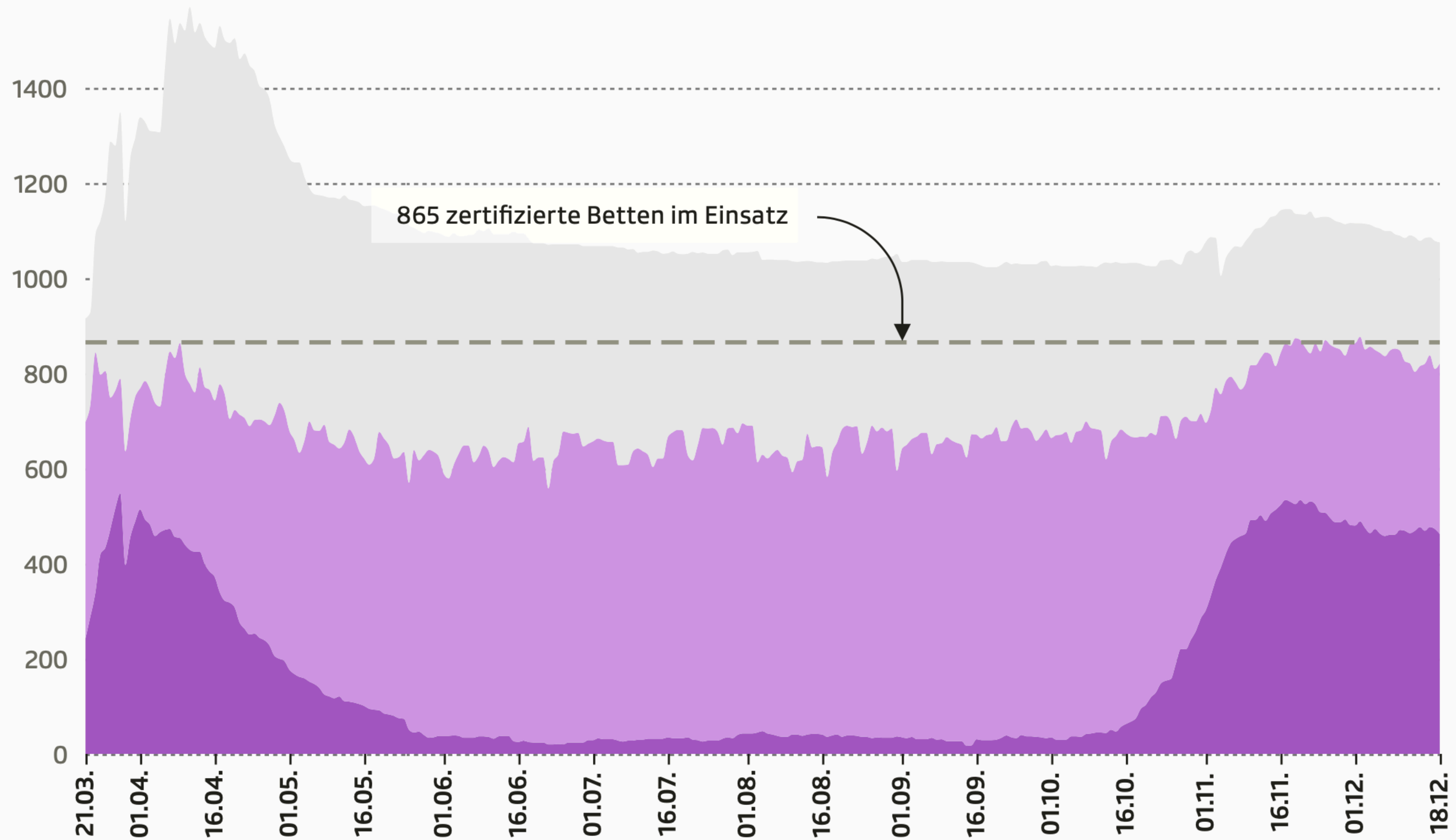
Sterbeziffern der häufigsten Todesursachen in der Schweiz von 2010 bis 2017

Nr.	Todesursache	2010	2015	2017
1	Krebskrankheiten insgesamt	22.443	22.356	21.632
2	Kreislaufsystem	23.225	21.362	20.196
3	Demenz	4.622	5.332	5.383
4	Unfälle + Gewalteinwirkung	5.161	5.250	5.011
5	Unfälle insgesamt	3.152	3.155	2.966
6	Chronische Bronchitis	2.190	2.310	2.231
7	Suizid	1.775	1.846	1.791
8	Pneumonie	1.181	1.424	1.344
9	Diabetes mellitus	1.376	1.383	1.284
10	Harnorgane	915	1.101	971
11	Infektiöse Krankheiten	884	936	854
12	Alkoholische Leberzirrhose	813	745	651
13	Kongenitale Missbildungen	555	654	617
14	Perinatale Todesursachen	594	547	473
15	Strassenverkehrsunfälle	602	447	456
16	Lungenembolie	336	356	347
17	Tuberkulose	24	16	8



Auslastung Betten auf Intensivstationen

Freie Betten Non-Covid-19 Covid-19

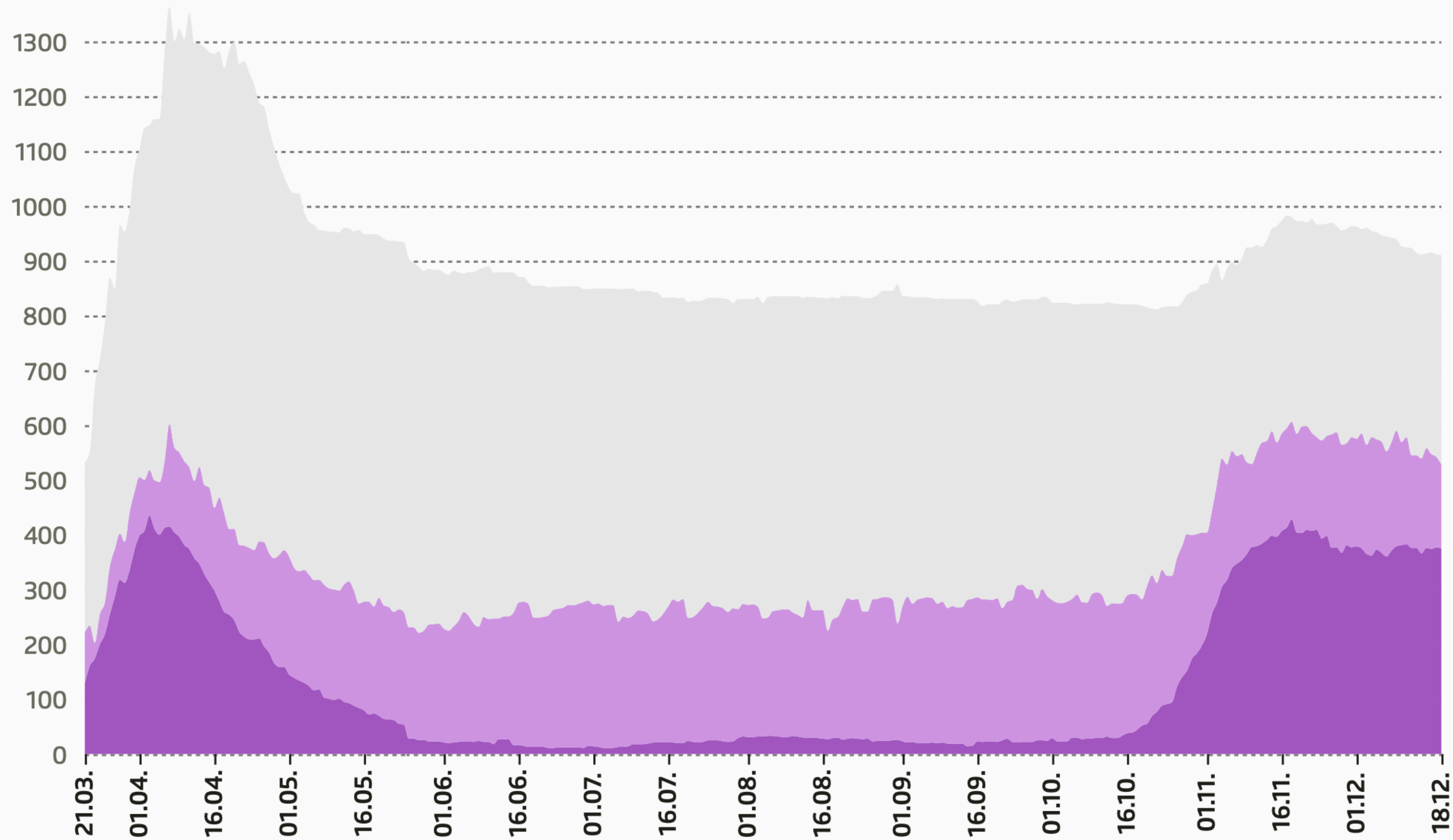


Letzte Aktualisierung: 18.12., Quelle: icumonitoring.ch



Auslastung der IPS-Beatmungsgeräte

Frei Non-Covid-19 Covid-19



Letzte Aktualisierung: 18.12., Quelle: icumonitoring.ch

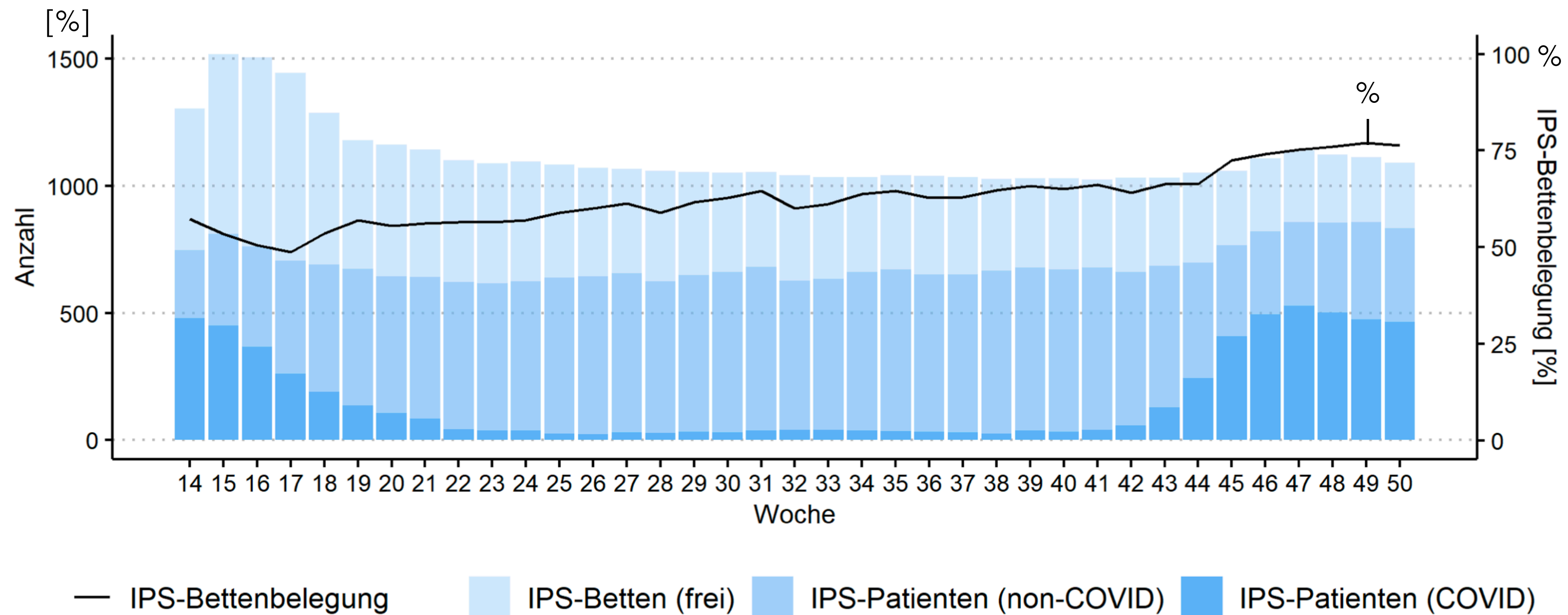


Auslastung der Intensivpflegebetten durch COVID-19-Patienten und -Patientinnen

In der Woche 50 befanden sich im Durchschnitt 464 Patienten und Patientinnen mit einer COVID-19-Erkrankung auf einer IPS, dies ist in etwa gleich hoch wie in der Vorwoche (475). Durchschnittlich wurden 375 COVID-19-Patienten beatmet, was in etwa dem Durschnitt der Vorwoche (371) entspricht. Der Anteil der COVID-19-Patienten in der IPS der Woche 50 lag bei 56 % und die Auslastung der IPS lag bei 76 %.

Die Methode der Datenerhebung des sanitätsdienstlichen Koordinationsgremiums (SANKO) über die Anzahl belegter Betten auf den Intensivpflegestationen (IPS) der Schweiz wurde überarbeitet. Seit dem 30. März 2020 liegen zuverlässige Daten vor.

Abbildung 11. Zeitlicher Verlauf der Auslastung der IPS-Betten, COVID-19- und nicht-COVID-19-Patienten- und Patientinnen für die Schweiz und das Fürstentum Liechtenstein.

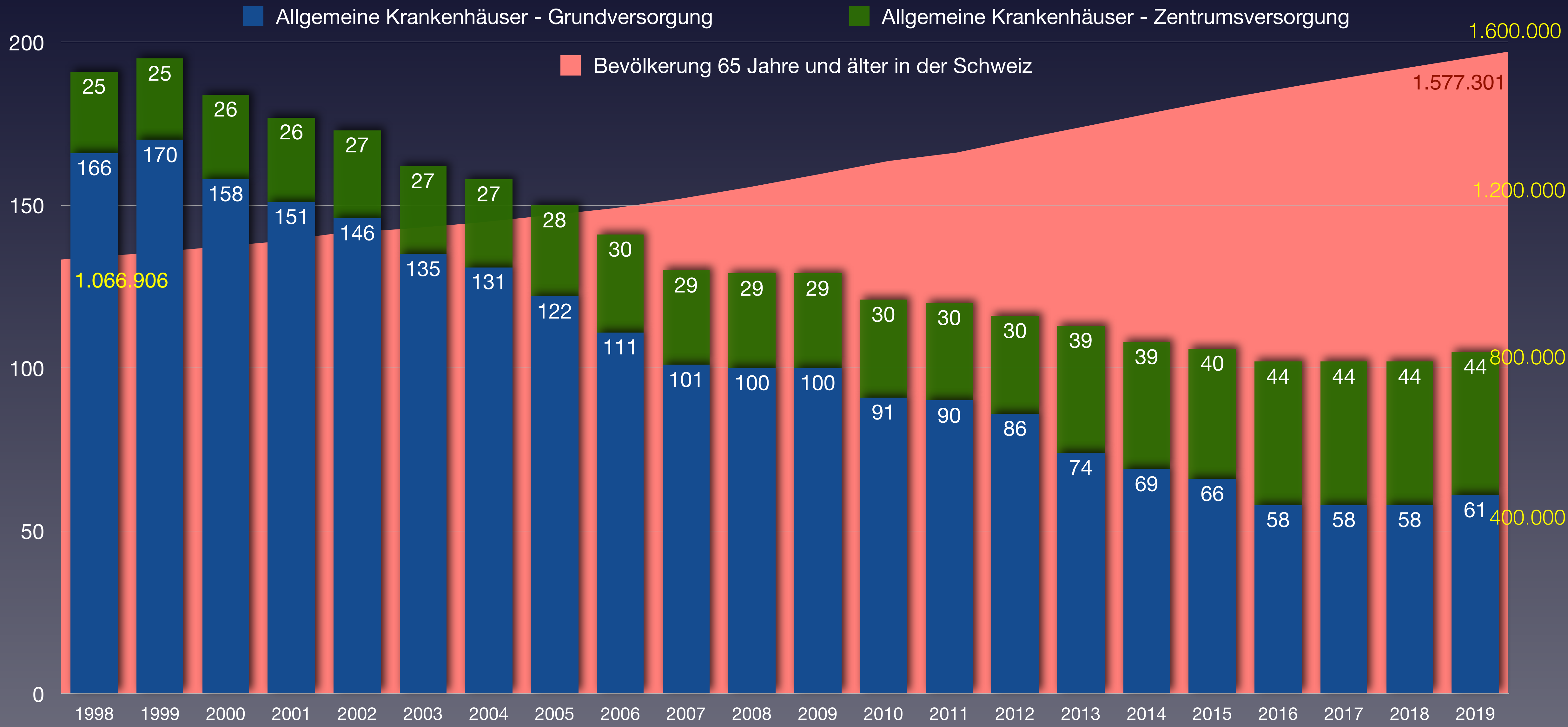


BAG, Datenstand: 2020-12-16



Anzahl der Krankenhäuser in der Schweiz von 1998 bis 2019 // Bevölkerungsentwicklung 65+

Number of hospitals in Switzerland from 1998 to 2019 // Population development 65+

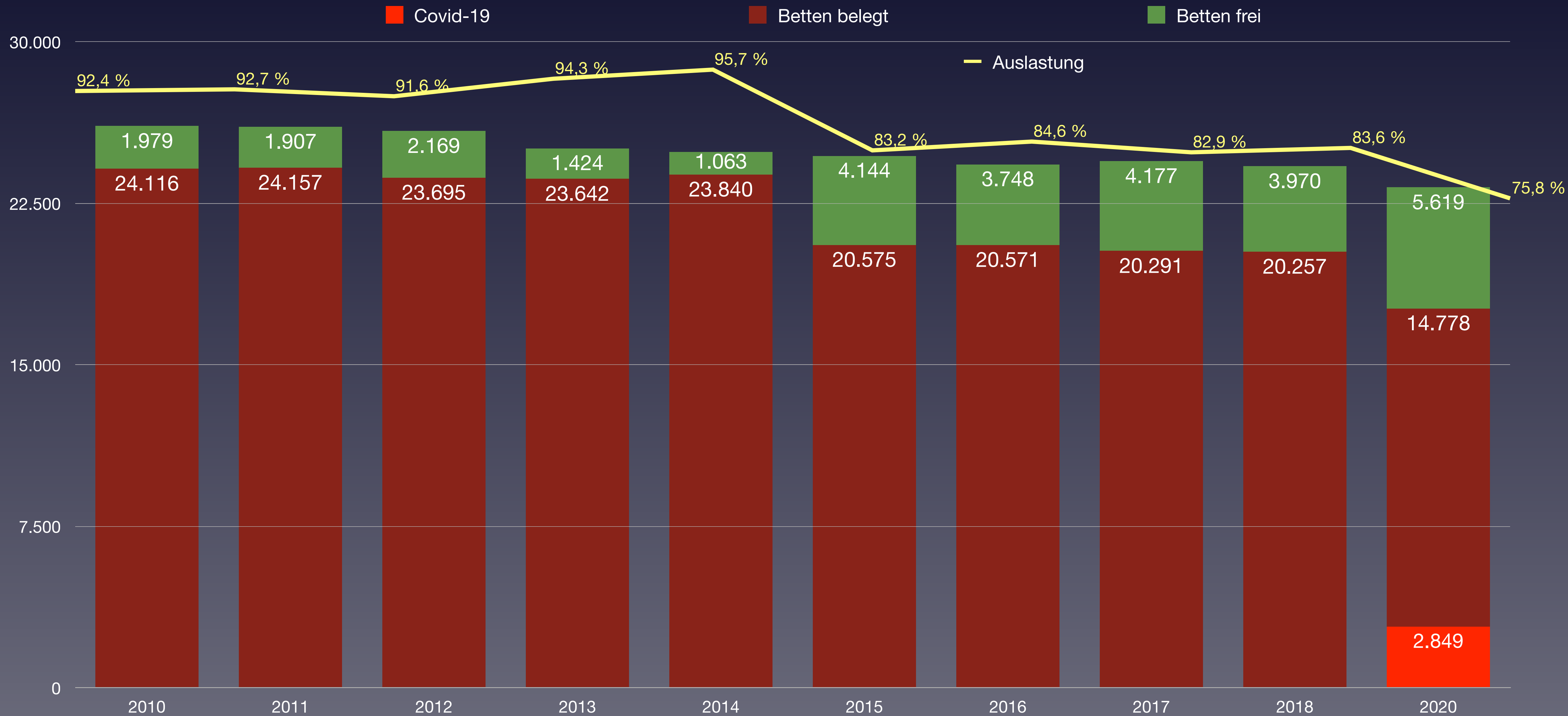


Statista: [Anzahl der Krankenhäuser in der Schweiz nach Typ 1998–2019](#)
Eurostat: [Population on 1 January by broad age group and sex](#)



Spitalbettenbelegung in der Schweiz von 2018 bis 2020 – Stand: 18.12.2020

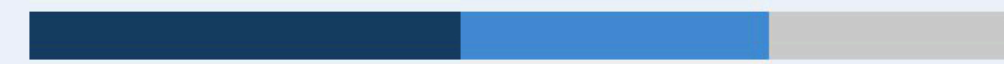
Hospital bed occupancy in Switzerland from 2018 to 2020 - Status: 18.12.2020





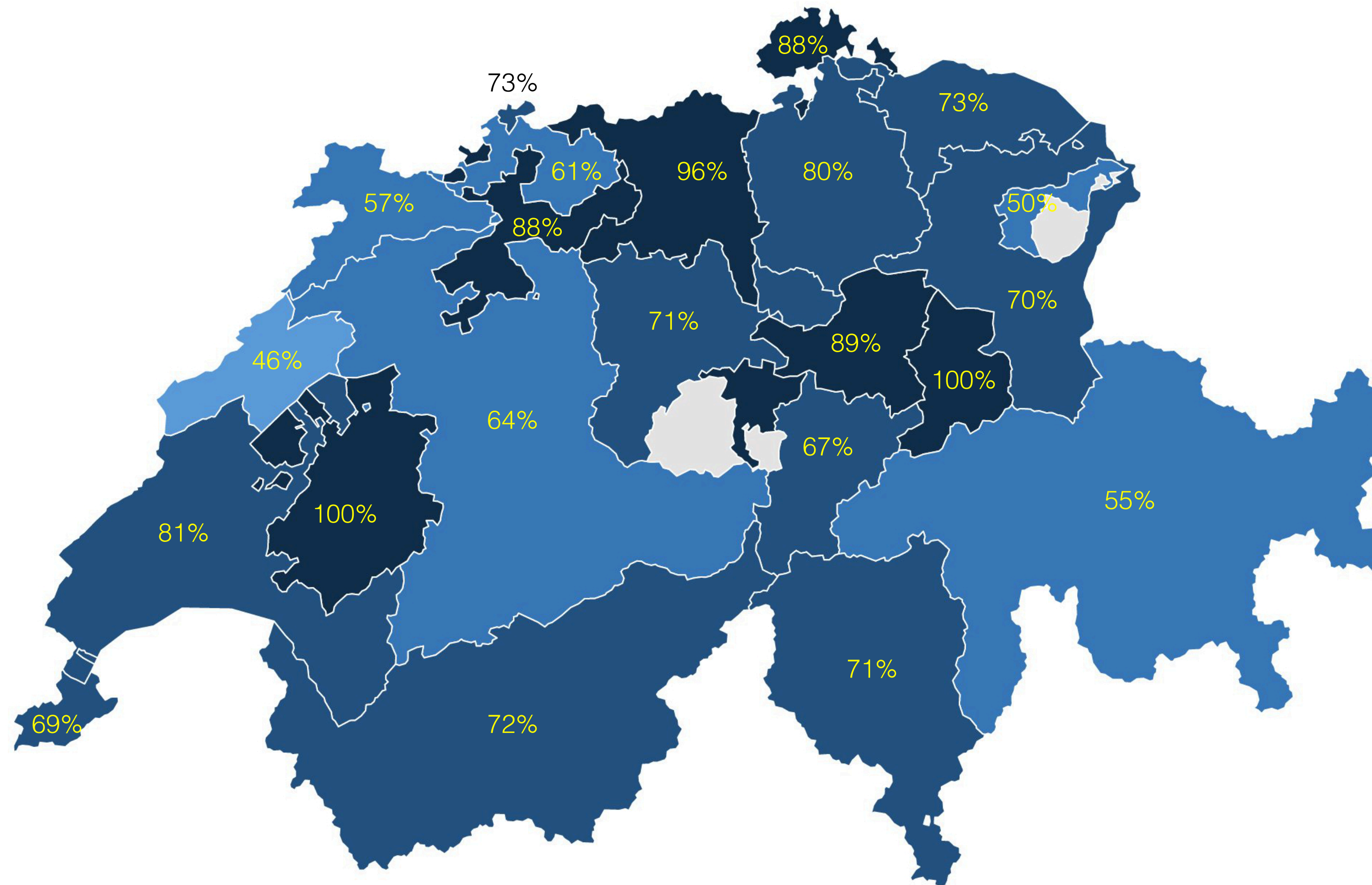
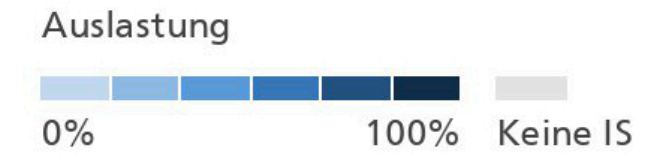
Intensivstationen (IS), Schweiz

Auslastung: 75%



■ Covid-19	473	44%
■ Non-Covid-19	336	31%
■ Freie Betten	267	25%
Total	1076	100%

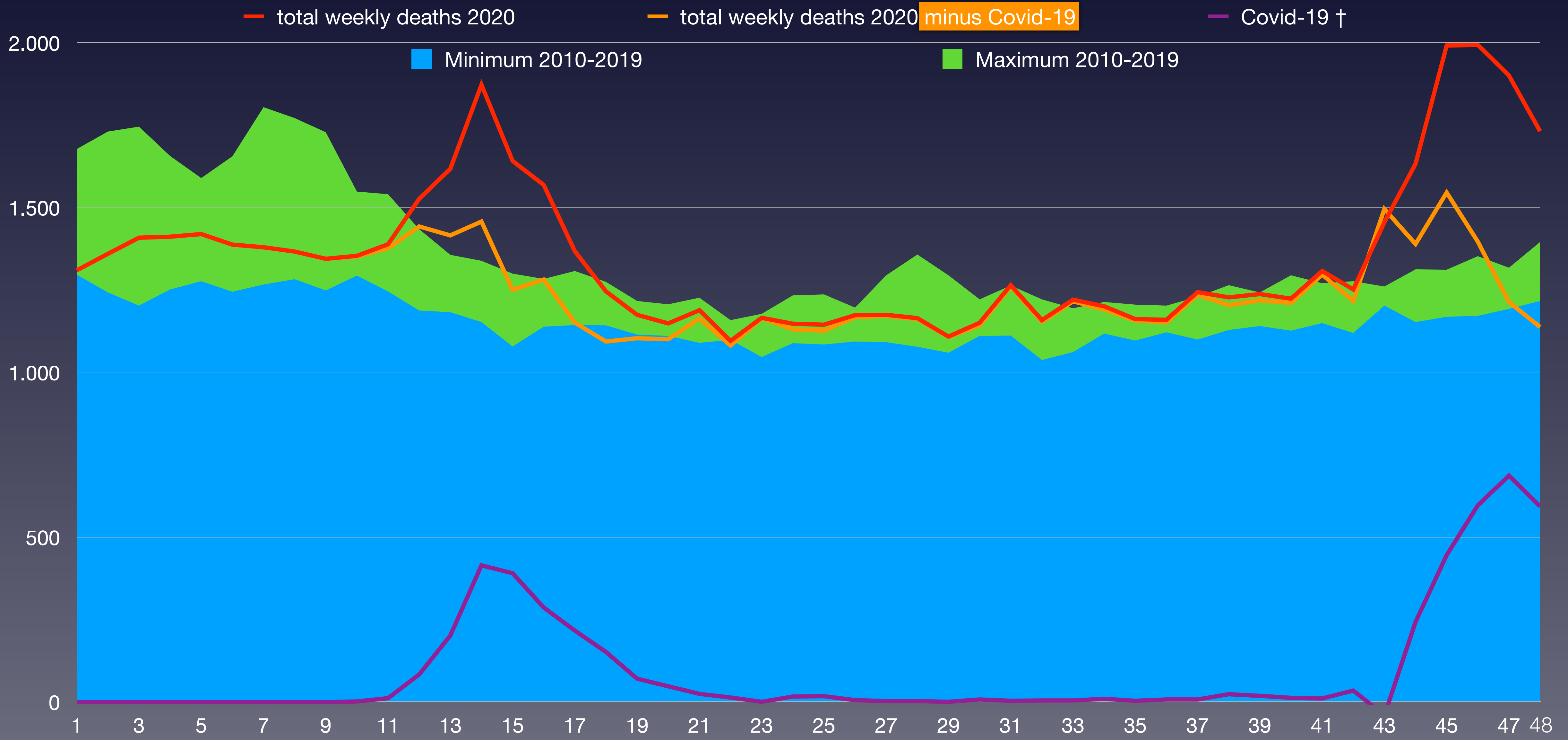
Auslastung 75,2%





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten mit den Minima/Maxima 2015–2019 in der Schweiz

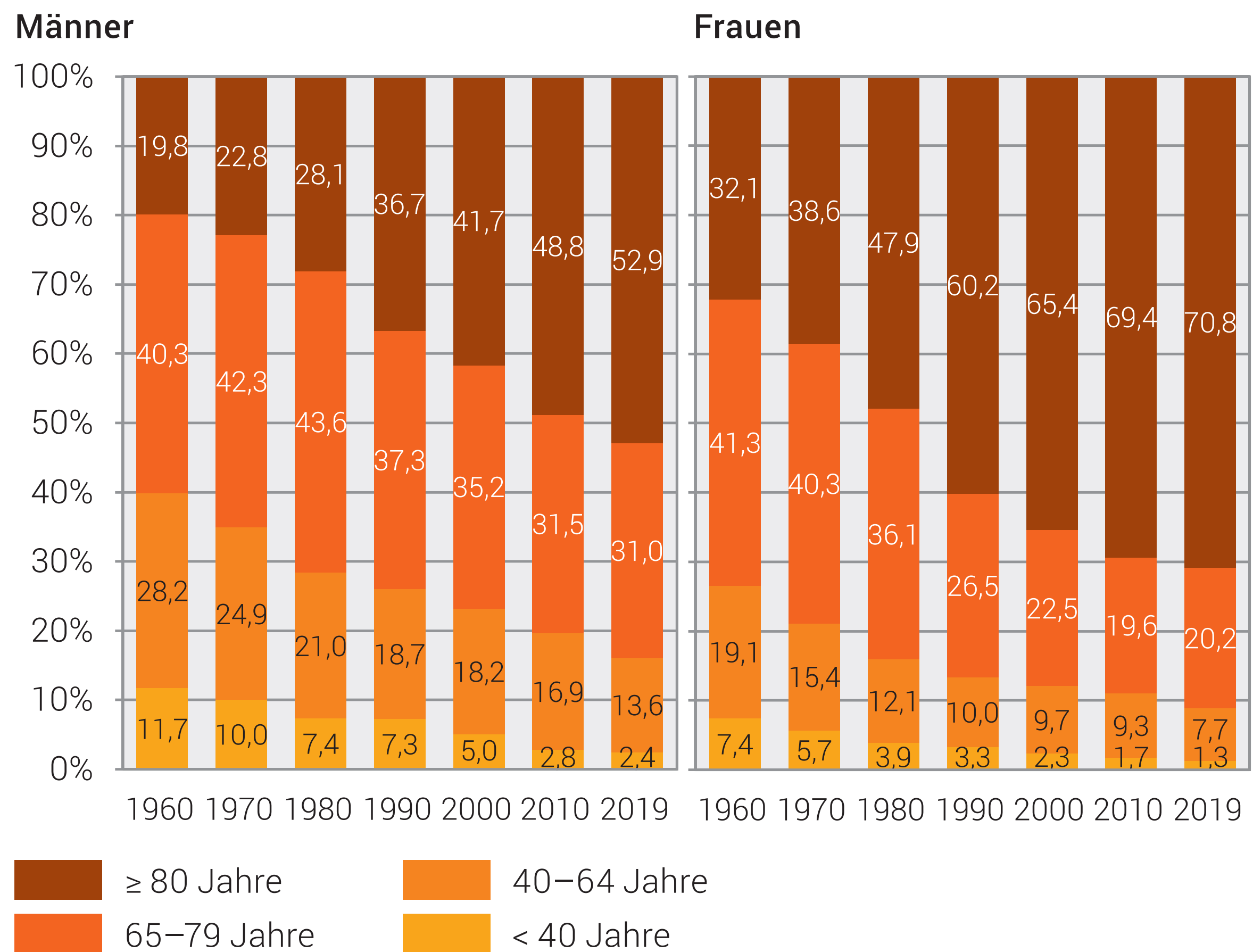
Comparison of the weekly mortality rates with the minima/maxima 2015-2019 in Switzerland



Quelle: Bundesamt für Statistik: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton



Todesfälle nach Alter und Geschlecht in der Schweiz



Die Veränderungen in der Altersverteilung der Gestorbenen sind bedeutsam. Der Anteil der Todesfälle, die sich vor dem 65. Altersjahr ereigneten, ging bedeutend zurück. Dagegen ist der Anteil der Todesfälle ab dem 75. Lebensjahr stark gestiegen. In der Altersklasse der über 84-Jährigen ist die Zunahme besonders markant.

Quelle: BFS – BEVNAT

© BFS 2020



Bevölkerungsentwicklung in der Schweiz in den Altersgruppen von 2010 bis 2019

Population development in Switzerland in the age groups from 2010 to 2019



Quelle: Schweizerische Eidgenossenschaft – Ständige Wohnbevölkerung



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2010 bis 2020 von KW1 bis KW49 in der Schweiz

Proportion of deceased per age group from 2010 to 2020 from week 1 to week 49 in Switzerland

verstorben	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19
0–9 Jahre	351	355	350	362	364	386	339	351	342	326	351	1
10–19 Jahre	137	119	116	127	119	120	102	106	130	93	115	0
20–29 Jahre	313	344	308	312	292	313	316	298	300	298	294	0
30–39 Jahre	520	519	491	482	486	489	475	504	473	440	461	7
40–49 Jahre	1.512	1.514	1.397	1.414	1.255	1.255	1.162	1.145	1.162	1.052	1.004	12
50–59 Jahre	3.259	3.077	3.278	3.306	3.276	3.300	3.179	3.300	3.198	3.052	3.013	75
60–69 Jahre	6.585	6.577	6.640	6.507	6.395	6.583	6.270	6.153	6.272	6.120	6.084	273
70–79 Jahre	11.112	11.021	11.072	11.296	11.157	11.980	11.383	11.921	12.111	12.553	13.163	946
80–89 Jahre	21.503	21.082	21.521	21.941	21.465	22.464	21.475	21.948	21.861	21.951	23.734	3.280
90 Jahre und älter	13.336	13.452	14.751	15.245	14.936	16.836	15.612	16.789	17.012	17.533	19.199	
Summe verstorben	58.628	58.060	59.924	60.992	59.745	63.726	60.313	62.515	62.861	63.418	67.418	4.594
Einwohner	7.701.856	7.785.806	7.870.134	7.954.662	8.039.060	8.139.631	8.237.666	8.327.126	8.419.550	8.484.130	8.544.527	Änderung
0–9 Jahre	758.978	763.546	773.683	783.958	794.511	809.351	823.054	836.288	850.571	860.227	868.184	14,4 %
10–19 Jahre	876.399	872.579	868.752	858.585	848.796	844.160	840.698	839.215	840.895	840.267	841.274	-4,0 %
20–29 Jahre	962.045	978.050	1.006.333	1.019.406	1.030.346	1.042.168	1.049.757	1.056.635	1.064.116	1.061.526	1.052.733	9,4 %
30–39 Jahre	1.099.051	1.096.126	1.093.727	1.100.708	1.113.247	1.130.305	1.149.168	1.168.494	1.186.439	1.199.622	1.215.196	10,6 %
40–49 Jahre	1.263.828	1.277.392	1.284.987	1.287.447	1.283.200	1.273.565	1.259.860	1.244.412	1.228.909	1.215.767	1.204.432	-4,7 %
50–59 Jahre	1.011.479	1.031.892	1.053.147	1.082.053	1.112.118	1.148.621	1.186.078	1.218.051	1.244.853	1.264.983	1.281.878	26,7 %
60–69 Jahre	820.322	840.583	857.053	868.362	878.389	886.140	894.042	902.572	911.076	920.865	931.525	13,6 %
70–79 Jahre	547.022	554.034	559.506	571.857	587.790	606.600	626.308	644.592	666.139	686.537	705.653	29,0 %
80–89 Jahre	303.650	311.195	315.101	320.508	326.446	331.892	338.655	344.896	351.441	357.094	363.648	19,8 %
90 Jahre und älter	59.082	60.409	57.845	61.778	64.217	66.829	70.046	71.971	75.111	77.242	80.004	35,4 %
verstorben / Einwohner	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid/Altersgruppe
0–9 Jahre	0,046 %	0,046 %	0,045 %	0,046 %	0,046 %	0,048 %	0,041 %	0,042 %	0,040 %	0,038 %	0,040 %	0,00012 %
10–19 Jahre	0,016 %	0,014 %	0,013 %	0,015 %	0,014 %	0,014 %	0,012 %	0,013 %	0,015 %	0,011 %	0,014 %	0,00000 %
20–29 Jahre	0,033 %	0,035 %	0,031 %	0,031 %	0,028 %	0,030 %	0,030 %	0,028 %	0,028 %	0,028 %	0,028 %	0,00000 %
30–39 Jahre	0,047 %	0,047 %	0,045 %	0,044 %	0,044 %	0,043 %	0,041 %	0,043 %	0,040 %	0,037 %	0,038 %	0,00058 %
40–49 Jahre	0,12 %	0,12 %	0,11 %	0,11 %	0,10 %	0,10 %	0,09 %	0,09 %	0,09 %	0,09 %	0,08 %	0,00100 %
50–59 Jahre	0,32 %	0,30 %	0,31 %	0,31 %	0,29 %	0,29 %	0,27 %	0,27 %	0,26 %	0,24 %	0,24 %	0,00585 %
60–69 Jahre	0,80 %	0,78 %	0,77 %	0,75 %	0,73 %	0,74 %	0,70 %	0,68 %	0,69 %	0,66 %	0,65 %	0,02931 %
70–79 Jahre	2,03 %	1,99 %	1,98 %	1,98 %	1,90 %	1,97 %	1,82 %	1,85 %	1,82 %	1,83 %	1,87 %	0,13406 %
80–89 Jahre	7,08 %	6,77 %	6,83 %	6,85 %	6,58 %	6,77 %	6,34 %	6,36 %	6,22 %	6,15 %	6,53 %	0,73932 %
90 Jahre und älter	22,6 %	22,3 %	25,5 %	24,7 %	23,3 %	25,2 %	22,3 %	23,3 %	22,6 %	22,7 %	24,0 %	(80+ zusammen)

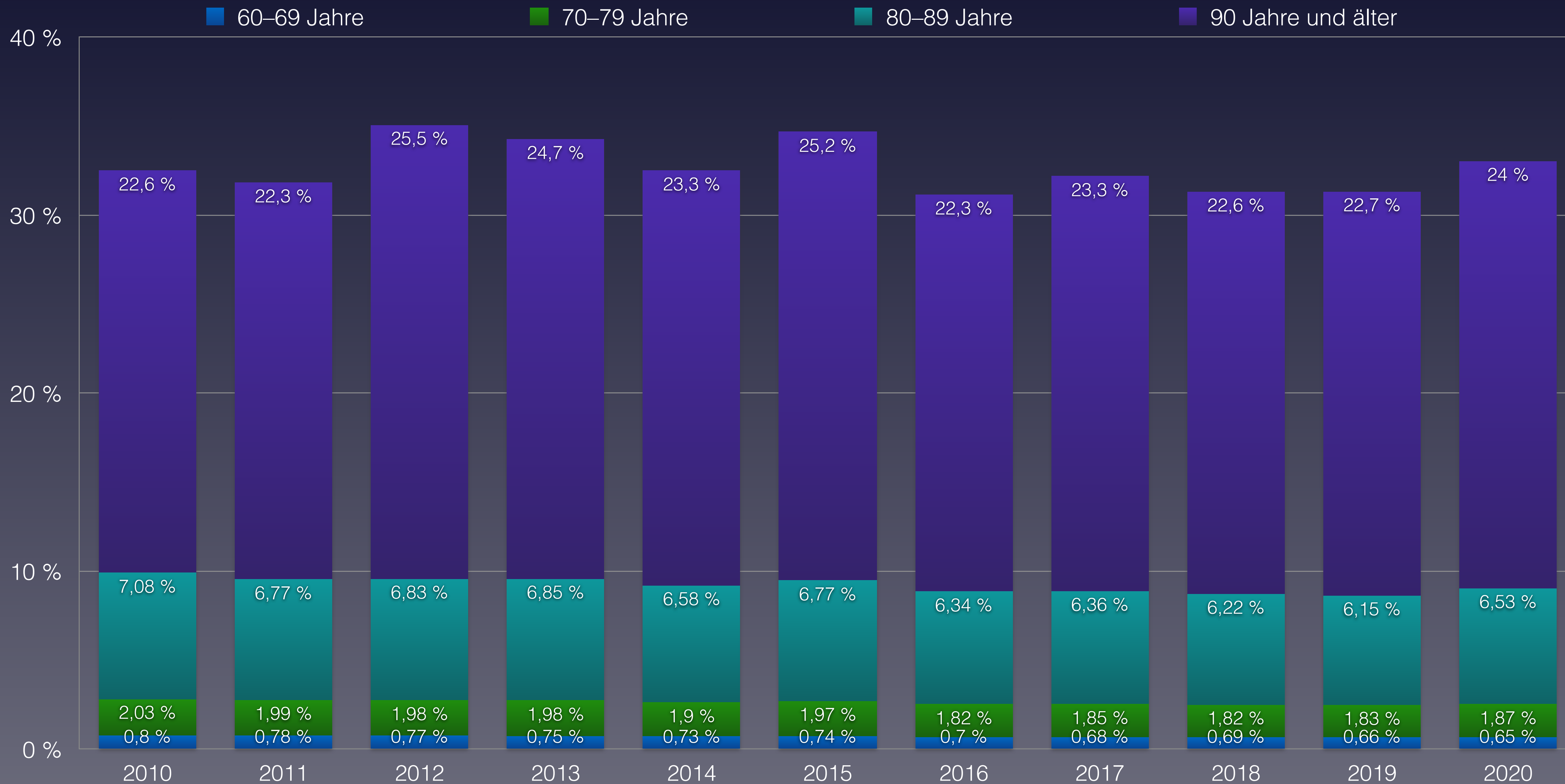
(*) Die Bevölkerungszahlen nach Schweizerische Eidgenossenschaft entsprechen der ständigen Wohnbevölkerung zum 31.12. des Vorjahres

Quellen: Eurostat – Deaths by week... and 10 year age group; Schweizerische Eidgenossenschaft – Ständige Wohnbevölkerung



Anteil der Verstorbenen an der Bevölkerungsgruppe von 2010 bis 2020 in der Schweiz

Share of deceased in the population from 2010 to 2020 in Switzerland



Quellen: Eurostat – Deaths by week... and 10 year age group; Schweizerische Eidgenossenschaft – Ständige Wohnbevölkerung



Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2010–2020 in der Schweiz

Comparison of weekly mortality rates from 2010-2020 in Switzerland

KW	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Ü./U. Sterblichkeit
1-4	5.036	5.203	5.416	5.541	5.268	5.921	5.257	6.812	5.993	5.491	5.491	0	-103
5-8	5.292	5.077	5.597	5.843	5.281	6.823	5.378	5.941	5.774	6.002	5.555	0	-146
9-12	5.244	4.977	5.390	5.731	5.311	6.254	5.247	5.244	6.030	5.709	5.615	127	101
13-16	4.733	4.794	5.113	5.187	4.878	5.108	4.874	4.799	5.216	5.234	6.703	1.217	1.709
17-20	4.659	4.583	4.773	4.698	4.716	4.803	4.672	4.844	4.690	4.973	4.939	353	198
21-24	4.523	4.391	4.465	4.574	4.642	4.568	4.594	4.540	4.679	4.938	4.599	23	8
25-26	2.239	2.263	2.288	2.307	2.184	2.297	2.409	2.362	2.308	2.453	2.319	3	8
27-28	2.248	2.234	2.223	2.284	2.263	2.653	2.256	2.245	2.230	2.483	2.340	4	28
29-32	4.379	4.487	4.407	4.648	4.610	4.824	4.679	4.571	4.931	4.743	4.686	19	58
33-36	4.504	4.635	4.557	4.673	4.588	4.670	4.618	4.652	4.716	4.713	4.747	27	114
37-40	4.767	4.521	4.761	4.600	4.629	4.741	4.781	4.993	4.844	5.019	4.944	55	178
41-44	4.895	4.784	4.775	4.718	4.896	4.877	5.091	4.845	4.949	5.107	5.669	518	775
45-48	4.833	4.863	4.886	4.851	5.180	4.880	5.163	5.277	5.112	5.335	8.002	2.305	2.964
49-52	5.167	5.071	5.191	5.113	5.259	5.049	5.630	5.578	5.416	5.315	* 5.814	1.073	535
	7.702	7.786	7.870	7.955	8.039	8.140	8.238	8.327	8.420	8.484	8.606	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	31.726	31.288	33.042	33.881	32.280	35.774	32.431	34.542	34.690	34.800	35.221	1.723	1.776
Ü./U.	-1.910	-2.397	-448	484	-1.295	2.493	-1.127	1.218	1.383	1.505	1.776		
27-52	30.793	30.595	30.800	30.887	31.425	31.694	32.218	32.161	32.198	32.715	36.202	4.001	4.653
1-52	62.519	61.883	63.842	64.768	63.705	67.468	64.649	66.703	66.888	67.515	71.423	5.724	6.429
Rate/Tsd	8,12	7,95	8,11	8,14	7,92	8,29	7,85	8,01	7,94	7,96	8,30	Sterberate / 1.000	

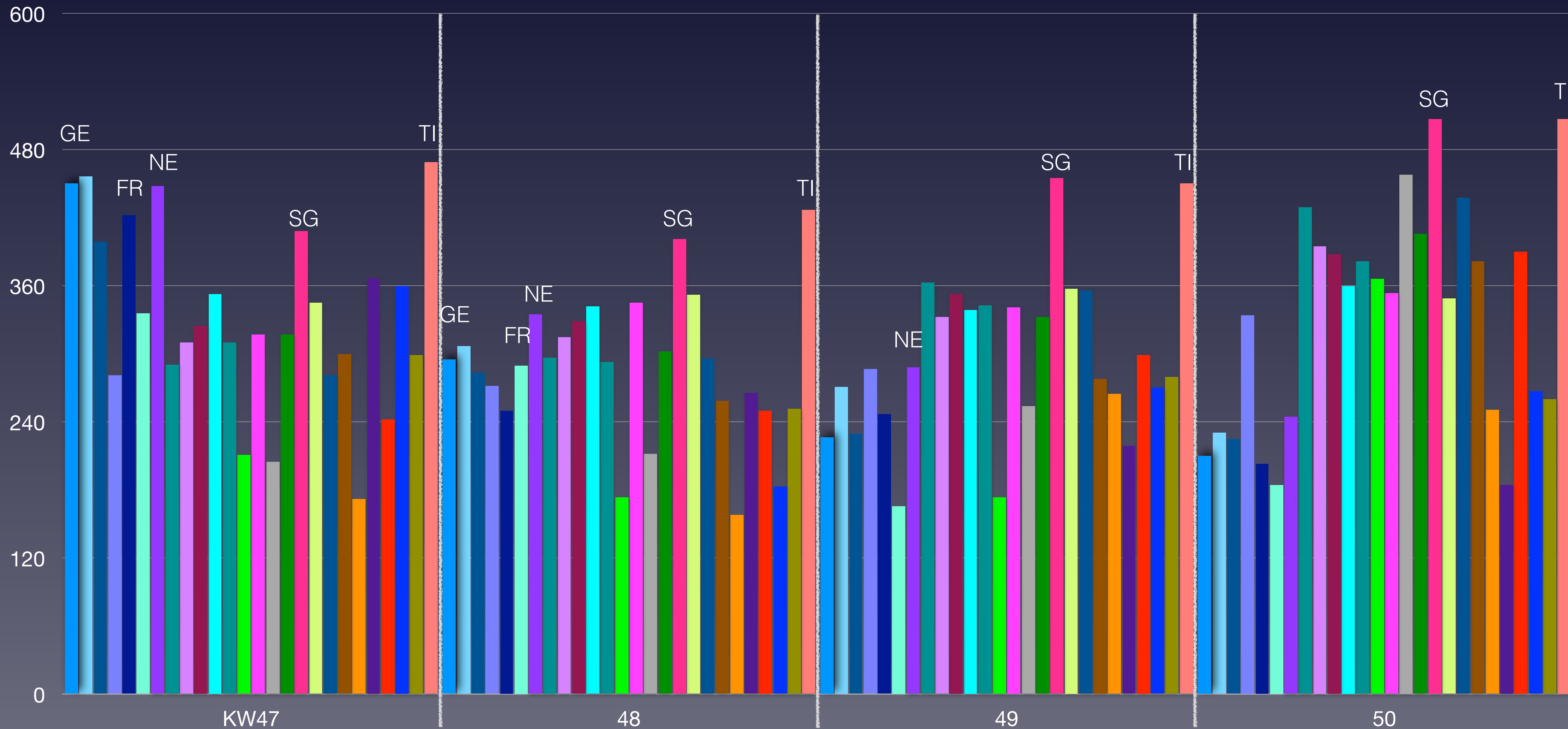
(*) KW 50–52 Mittelwerte der Vorjahre extrapoliert
Maximalwerte rot hinterlegt

Quelle: Bundesamt für Statistik: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton



Entwicklung der Inzidenzen in allen Kantonen von KW 47 bis KW 50

- GE, VD, VS, BE, FR, JU, NE, SO, AG, BL, BS, ZH, AI
- AR, GL, GR, SG, SH, TG, LU, NW, OW, SZ, UR, ZG, TI

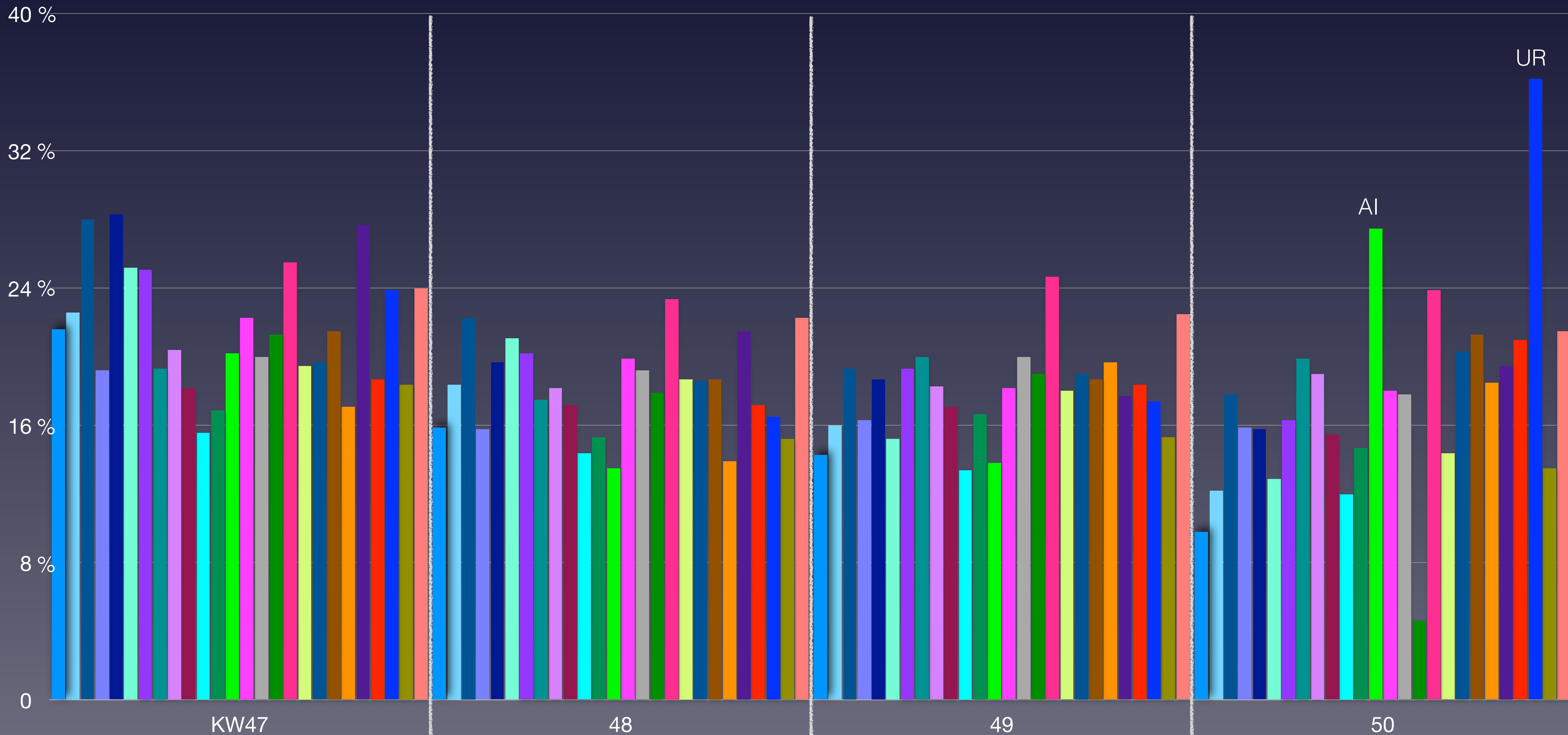


Quelle: BAG Wochenberichte KW 25 bis KW 50



Entwicklung der Positivenrate in allen Kantonen von KW 47 bis KW 50

- GE VD VS BE FR JU NE SO AG BL BS ZH AI
- AR GL GR SG SH TG LU NW OW SZ UR ZG TI



Quelle: BAG Wochenberichte KW 25 bis KW 50

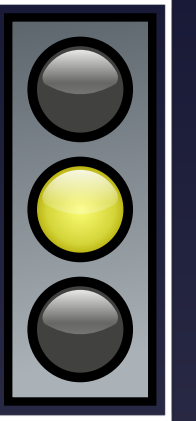


Maßnahmen zur Eindämmung der Pandemie in der Schweiz

Measures to contain the pandemic in Switzerland

- 28.02 Verbot von Großveranstaltungen über 1000 Personen z.B. Baseler Fasnacht
- 1.03 Starten der Medienkampagne „So schützen wir uns“
- 11.03 Tessin schließt Grenze zu Italien
- 13.03 Veranstaltungen über 100 Personen werden verboten; Restaurants, Bars, Discos auf 50 Personen limitiert, Schließung aller Skigebiete, Schulen werden geschlossen
- 14.03 Schweizer Armee setzt Rekrutierung aus
- 16.03. Bundesrat stellt „Außerordentliche Gefahrenlage“ fest
„Nicht lebensnotwendige Geschäfte“ müssen schließen
Restaurants zu, Freizeit zu, Kultur zu, Sport zu, Frisöre zu
Einreiseverbot für „Ausländer ohne triftigen Grund“
- 20.03 Verbot von Ansammlungen von mehr als 5 Personen
- 16.04 Beginn der Lockerungen
- 27.04 Frisöre, Blumenläden, Baumärkte dürfen öffnen
- 11.05. Schulöffnung, Öffnung des gesamten Handels, Museen, Zoos, Bibliotheken öffnen, Restaurants öffnen
- 20.05 Religiöse Feiern sind erlaubt
- 30.05 Versammlungen bis 30 P. erlaubt
- 6.06. Veranstaltungen bis 300 P. erlaubt, Freizeitparks und Tourismus dürfen öffnen; Hochschulen öffnen
- 15.06 Grenzkontrollen zu D, Fr, Öst. werden ausgesetzt
- 19.06 Notrecht wird beendet
- 22.06 Veranstaltungen bis 1000 P. erlaubt
- 6. Juli Einführung einer Maskenpflicht in öffentl. Verkehrsmitteln
- 19.10 **Verbot** „spontaner Menschenansammlungen“ mit mehr als 15 P. auf öffentlichen Plätzen
Ausweitung der Maskenpflicht auf alle geschlossenen öffentlich zugänglichen Räume

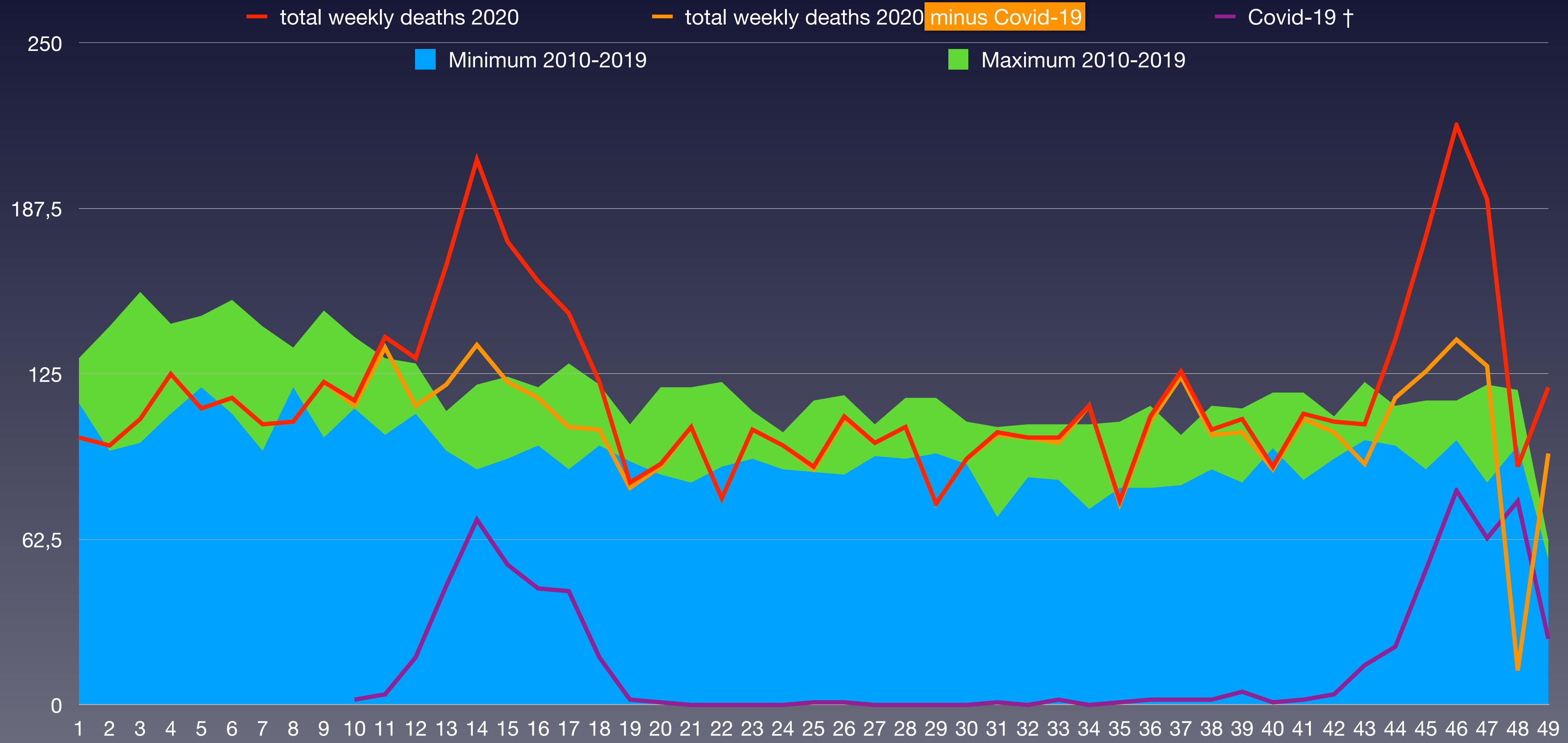
- 29.10. Schließung von Diskotheken, Einführung einer Sperrstunde von 22-6 Uhr
Limitierung der Gruppengröße an einem Tisch im Restaurant auf 4 Personen
Veranstaltungen bis 50 P. erlaubt
Ausweitung der Maskenpflicht auf Fußgängerzonen, Märkte, Schulen
- 2.11 Umstellung der Hochschulen auf Fernunterricht





Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 Waadt

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Waadt



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Waadt

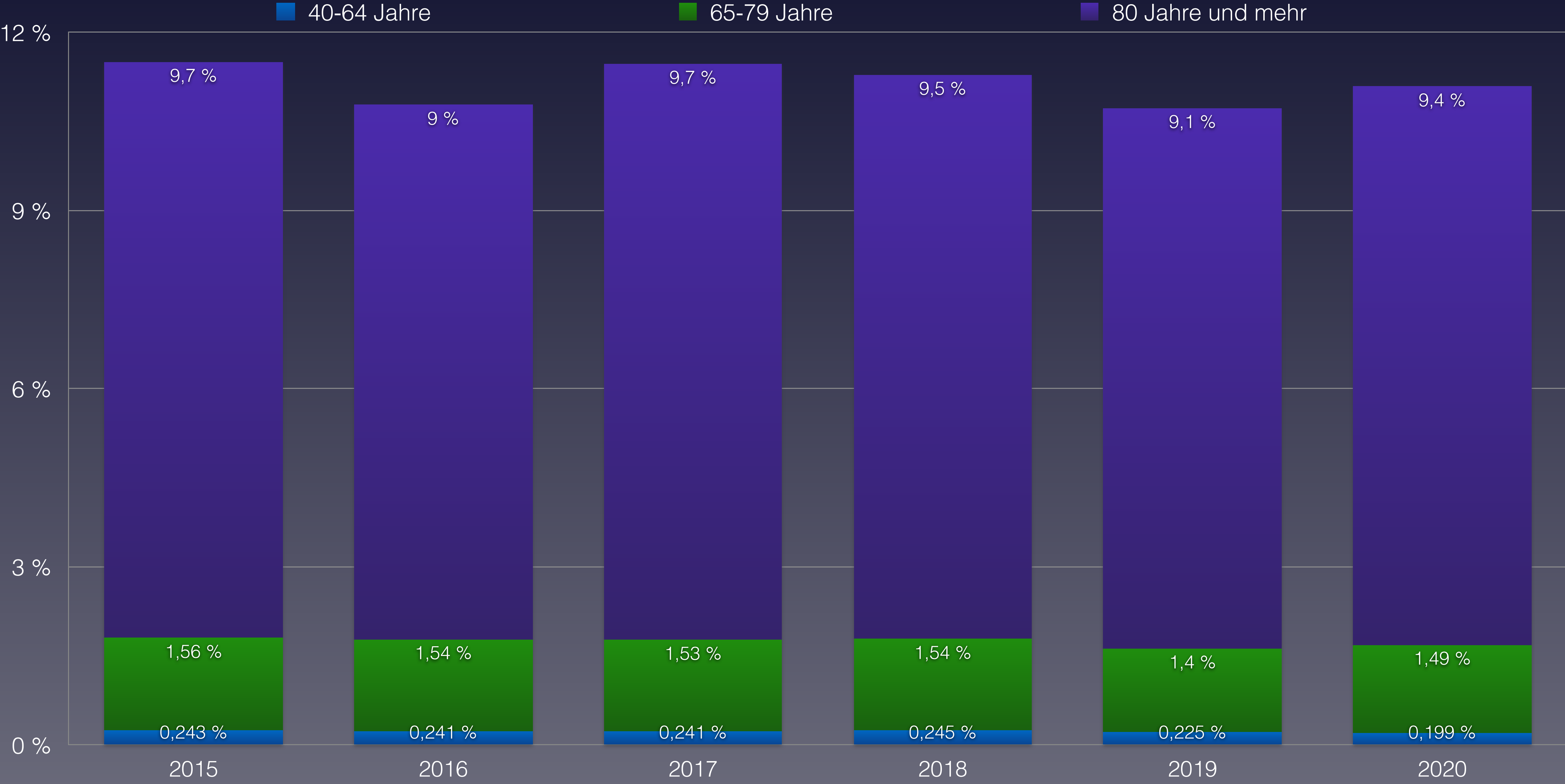
Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Waadt

verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	59	58	47	53	40	34	0	
20–39 Jahre	101	77	93	82	82	80	1	
40–64 Jahre	627	630	639	656	608	544	8	
65–79 Jahre	1.374	1.384	1.402	1.423	1.309	1.411	99	
80 Jahre und älter	3.443	3.234	3.539	3.516	3.405	3.601	716	
Summe verstorben	5.604	5.383	5.720	5.730	5.444	5.670		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	168.899	170.633	172.689	174.446	175.670	176.324	4,4 %	
20–39 Jahre	210.881	214.929	218.622	220.732	221.303	222.069	5,3 %	
40–64 Jahre	258.054	261.888	265.220	268.173	270.772	273.330	5,9 %	
65–79 Jahre	88.258	89.983	91.647	92.700	93.786	95.016	7,7 %	
80 Jahre und älter	35.354	35.974	36.644	37.078	37.614	38.359	8,5 %	
Summe Einwohner	761.446	773.407	784.822	793.129	799.145	805.098		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,035 %	0,034 %	0,027 %	0,030 %	0,023 %	0,019 %	0,0 %	6
20–39 Jahre	0,048 %	0,036 %	0,043 %	0,037 %	0,037 %	0,036 %	0,00057 %	5
40–64 Jahre	0,243 %	0,241 %	0,241 %	0,245 %	0,225 %	0,199 %	0,0045 %	6
65–79 Jahre	1,56 %	1,54 %	1,53 %	1,54 %	1,40 %	1,49 %	0,056 %	5
80 Jahre und älter	9,7 %	9,0 %	9,7 %	9,5 %	9,1 %	9,4 %	0,41 %	4

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres

Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Waadt (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Waadt (CW1-49)



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton

Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Waadt

Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Waadt

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	502	429	560	505	469	432	0	-61
5-8	578	456	463	499	513	441	0	-61
9-12	516	452	484	510	443	507	24	26
13-16	396	393	416	449	444	707	212	287
17-20	382	379	454	425	410	445	64	35
21-24	394	410	408	405	426	385	0	-24
25-26	184	199	218	215	178	199	2	0
27-28	219	195	187	216	204	204	0	-0
29-32	397	371	387	415	373	373	1	-16
33-36	381	371	375	410	363	400	5	20
37-40	372	394	435	414	400	428	10	25
41-44	413	441	395	424	424	461	43	42
45-48	419	420	433	419	415	677	272	256
49-52	451	473	505	424	382	* 349	117	-98
	761.446	773.407	784.822	793.129	799.145	805.098	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	2.952	2.718	3.003	3.008	2.883	3.116	302	203
Ü./U.	49	-244	113	119	-37	203		
27-52	2.652	2.665	2.717	2.722	2.561	2.892	448	228
	7,36	6,96	7,29	7,22	6,81	7,46	Sterberate / 1.000	
1-52	5.604	5.383	5.720	5.730	5.444	6.008	750	431
/HTsd.	736,0	696,0	728,8	722,5	681,2	746,2	93,2	33,3

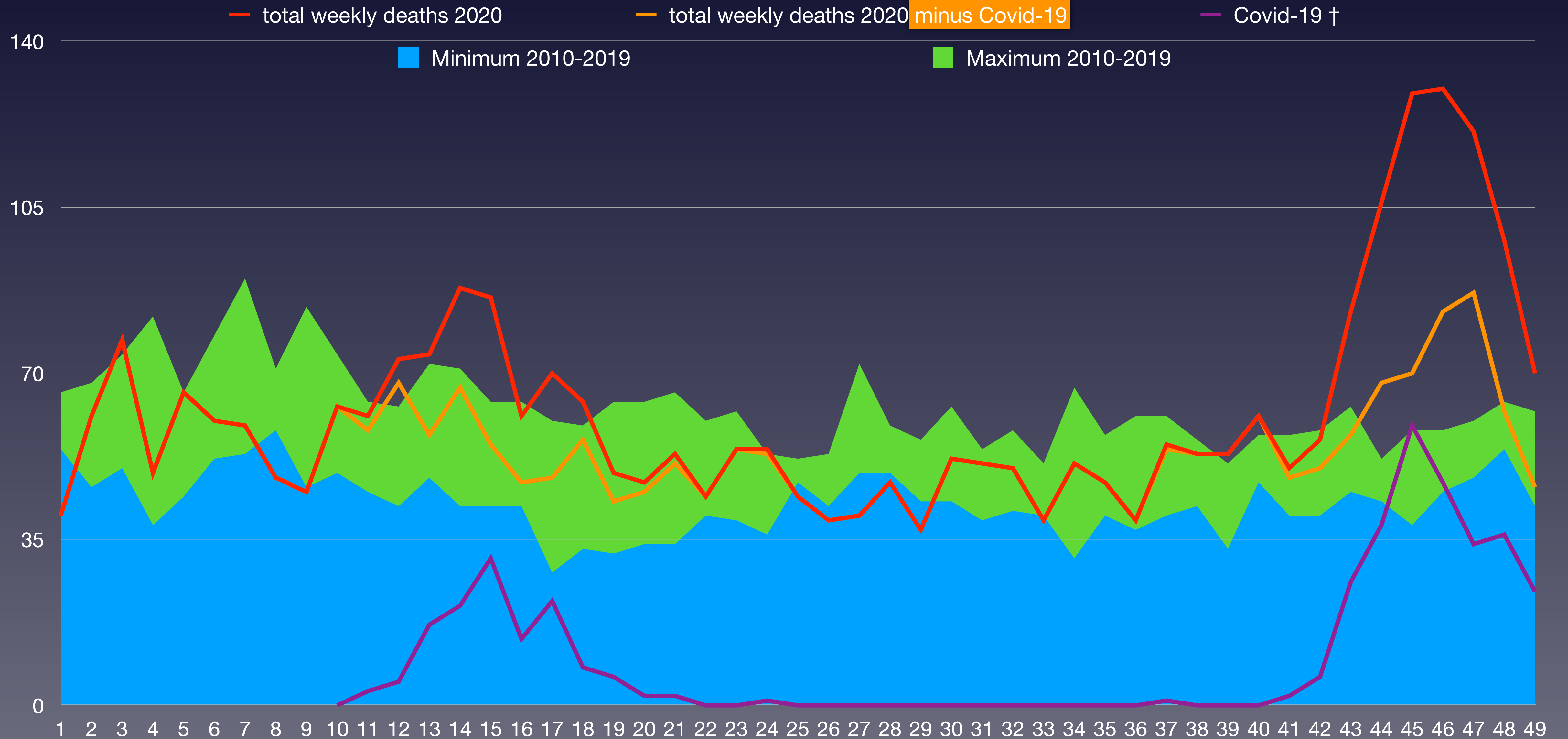
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
 BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

(*) KW 50–52 Mittelwerte der Vorjahre extrapoliert
 Maximalwerte rot hinterlegt



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 im Wallis

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Wallis



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Wallis

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Wallis

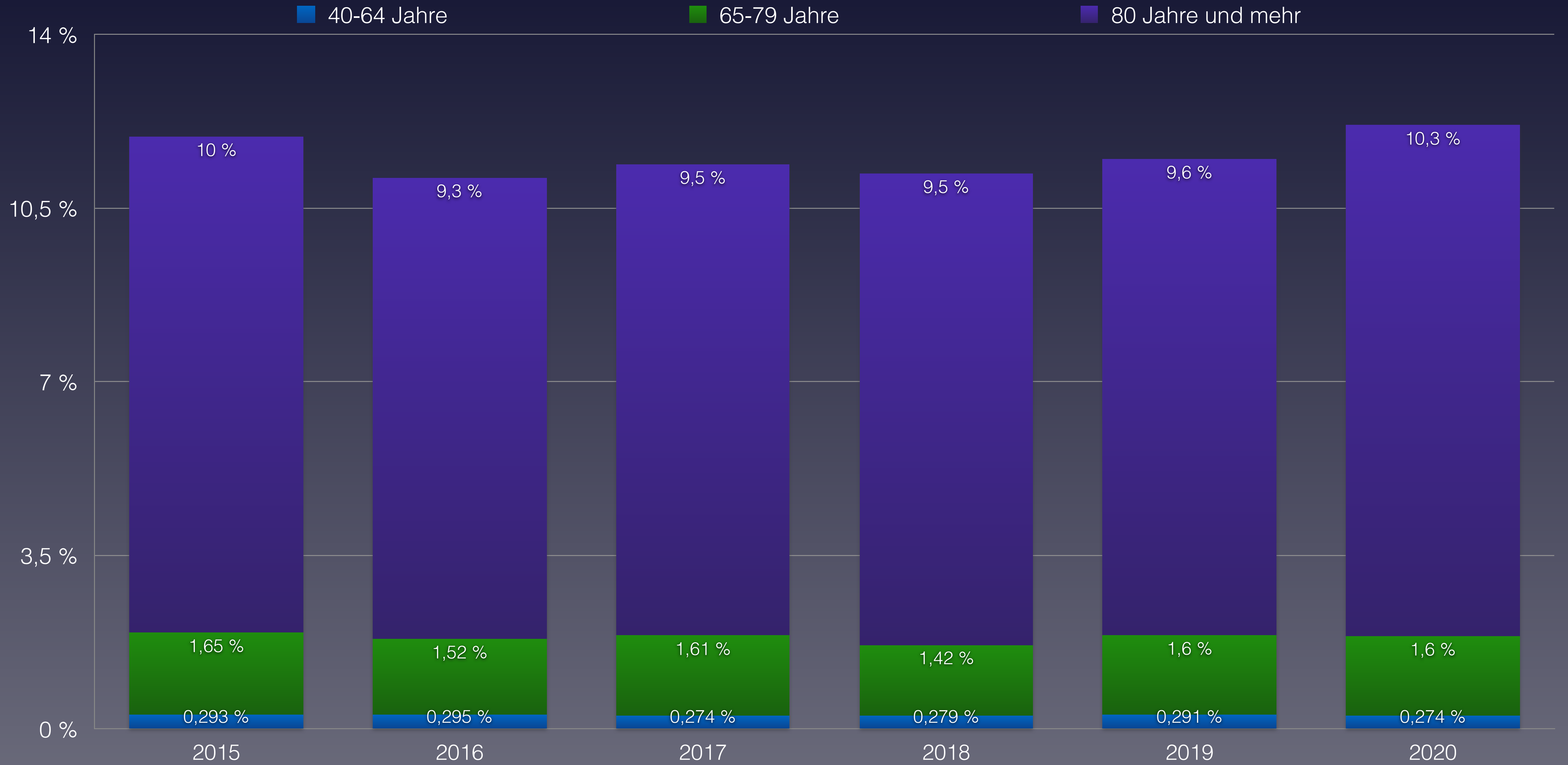
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	22	17	17	11	22	16	0	
20–39 Jahre	37	34	41	43	38	35	1	
40–64 Jahre	342	347	325	332	349	329	8	
65–79 Jahre	750	712	772	696	799	813	99	
80 Jahre und älter	1.572	1.502	1.587	1.631	1.681	1.854	716	
Summe verstorben	2.723	2.612	2.742	2.713	2.889	3.047		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	67.069	67.347	67.739	67.825	68.005	67.783	1,1 %	
20–39 Jahre	86.638	87.831	88.513	88.504	88.713	88.740	2,4 %	
40–64 Jahre	116.807	117.582	118.400	119.135	119.787	120.167	2,9 %	
65–79 Jahre	45.517	46.744	47.850	48.863	49.880	50.800	11,6 %	
80 Jahre und älter	15.732	16.192	16.674	17.136	17.570	18.035	14,6 %	
Summe Einwohner	331.763	335.696	339.176	341.463	343.955	345.525		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,033 %	0,025 %	0,025 %	0,016 %	0,032 %	0,024 %	0,0 %	5
20–39 Jahre	0,043 %	0,039 %	0,046 %	0,049 %	0,043 %	0,039 %	0,00148 %	5
40–64 Jahre	0,293 %	0,295 %	0,274 %	0,279 %	0,291 %	0,274 %	0,0118 %	6
65–79 Jahre	1,65 %	1,52 %	1,61 %	1,42 %	1,60 %	1,60 %	0,146 %	4
80 Jahre und älter	10,0 %	9,3 %	9,5 %	9,5 %	9,6 %	10,3 %	1,06 %	1

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Wallis (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Wallis (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Wallis

Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Wallis

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	223	198	290	232	222	227	0	-6
5-8	285	222	261	219	288	233	0	-22
9-12	256	206	192	256	232	242	8	14
13-16	221	180	201	215	236	309	83	98
17-20	204	135	195	191	230	230	38	39
21-24	176	156	195	192	237	205	3	14
25-26	99	104	92	103	98	83	0	-16
27-28	104	108	107	121	108	87	0	-23
29-32	181	231	186	201	199	190	0	-10
33-36	175	230	174	165	194	176	0	-12
37-40	198	194	197	205	204	222	1	22
41-44	175	204	189	194	205	295	72	102
45-48	207	206	230	204	232	478	176	262
49-52	219	238	233	215	204	* 239	36	17
	331.763	335.696	339.176	341.463	343.955	345.525	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	1.464	1.201	1.426	1.408	1.543	1.529	132	121
Ü./U.	70	-259	22	-1	168	121		
27-52	1.259	1.411	1.316	1.305	1.346	1.687	285	360
	8,21	7,78	8,08	7,95	8,40	9,31	Sterberate / 1.000	
1-52	2.723	2.612	2.742	2.713	2.889	3.216	417	480
/HTsd.	820,8	778,1	808,4	794,5	839,9	930,8	120,7	122,4

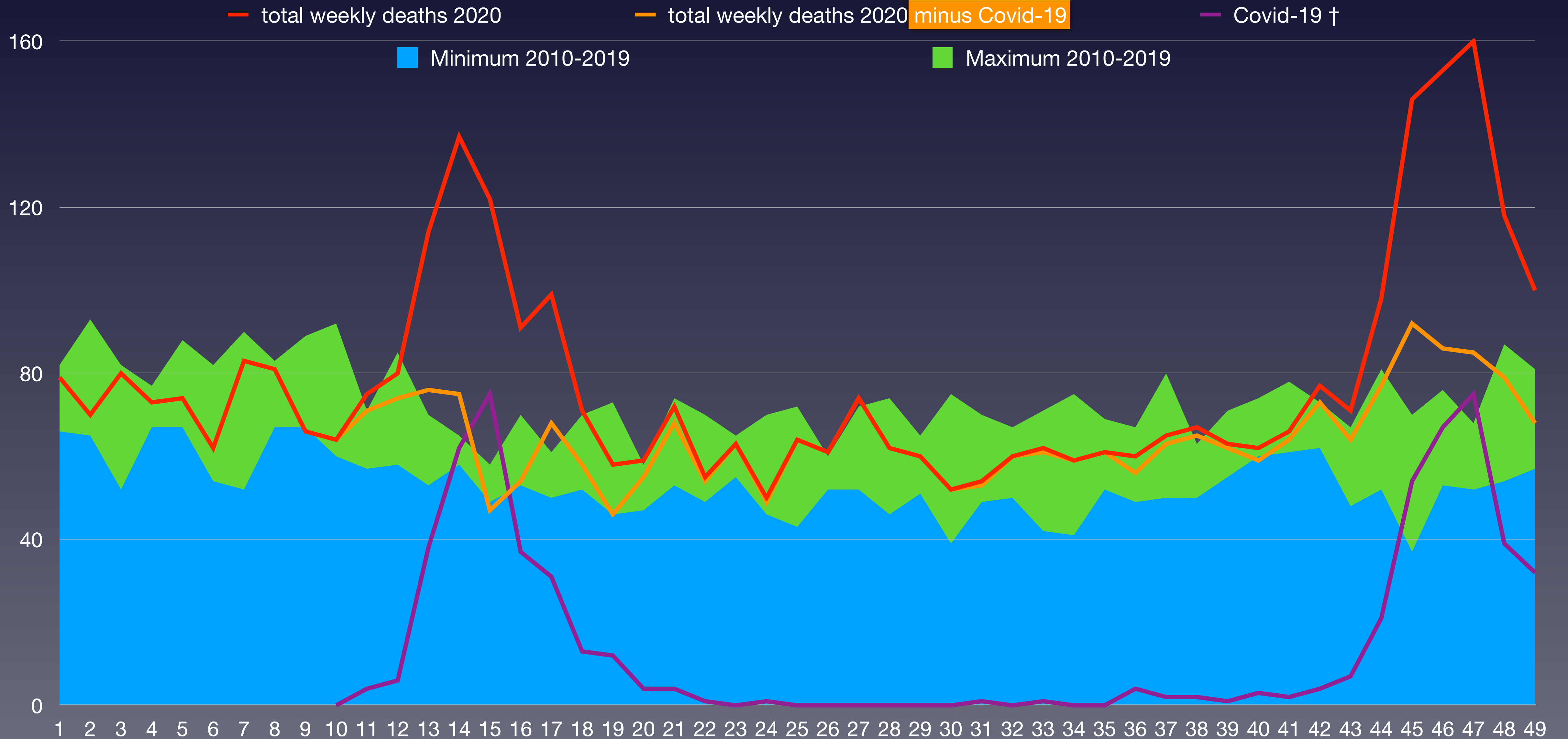
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

(*) KW 50–52 Mittelwerte der Vorjahre extrapoliert
Maximalwerte rot hinterlegt



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Genf

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Genf



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Genf

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Genf

verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	26	31	26	23	23	38	0	
20–39 Jahre	39	51	53	41	35	39	1	
40–64 Jahre	380	371	375	372	346	345	8	
65–79 Jahre	875	768	827	768	849	869	99	
80 Jahre und älter	2.060	1.984	2.042	2.170	2.111	2.562	716	
Summe verstorben	3.380	3.205	3.323	3.374	3.364	3.853		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	100.889	102.431	103.456	104.604	105.511	106.077	5,1 %	
20–39 Jahre	135.379	137.337	138.331	139.739	140.400	141.188	4,3 %	
40–64 Jahre	162.297	164.976	167.040	169.620	171.612	174.108	7,3 %	
65–79 Jahre	55.838	56.453	56.611	56.631	56.775	56.977	2,0 %	
80 Jahre und älter	22.982	23.539	24.086	24.655	25.182	25.778	12,2 %	
Summe Einwohner	477.385	484.736	489.524	495.249	499.480	504.128		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,026 %	0,030 %	0,025 %	0,022 %	0,022 %	0,036 %	0,0 %	1
20–39 Jahre	0,029 %	0,037 %	0,038 %	0,029 %	0,025 %	0,028 %	0,00094 %	5
40–64 Jahre	0,234 %	0,225 %	0,224 %	0,219 %	0,202 %	0,198 %	0,0075 %	6
65–79 Jahre	1,57 %	1,36 %	1,46 %	1,36 %	1,50 %	1,53 %	0,093 %	2
80 Jahre und älter	9,0 %	8,4 %	8,5 %	8,8 %	8,4 %	9,9 %	0,67 %	1

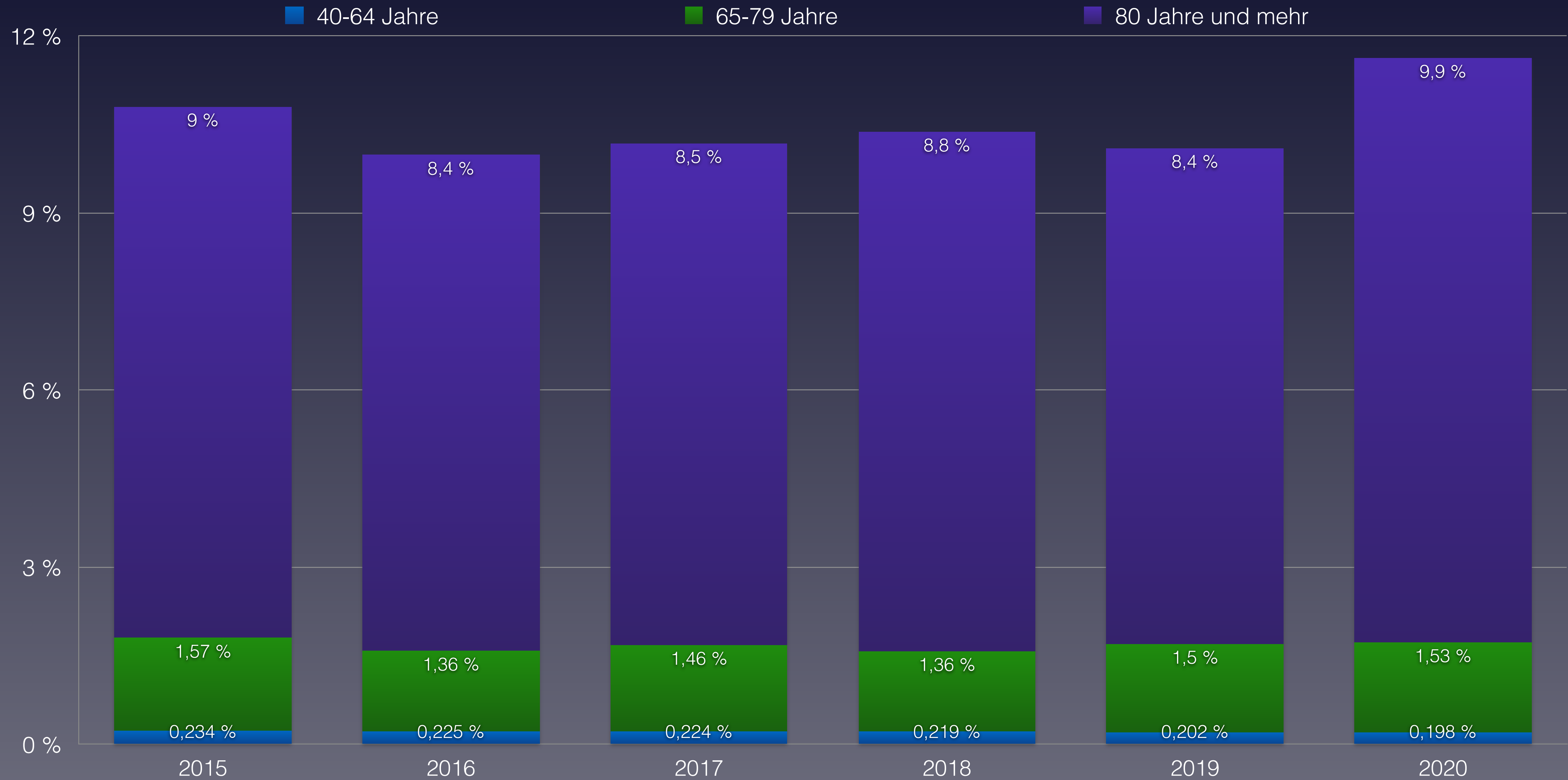
(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres

BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Genf (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Genf (CW1-49)



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton



Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Genf

Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Genf

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	299	267	319	306	275	302	0	9
5-8	330	267	271	278	297	300	0	11
9-12	305	268	250	304	273	285	10	5
13-16	241	235	229	250	225	464	212	228
17-20	229	228	242	238	234	287	60	53
21-24	243	214	235	246	259	240	6	1
25-26	103	120	109	127	131	125	0	7
27-28	135	115	107	115	128	136	0	16
29-32	261	211	223	252	236	226	1	-11
33-36	269	235	253	199	208	242	5	9
37-40	228	239	260	275	259	257	8	5
41-44	275	239	236	263	266	312	34	56
45-48	212	262	276	243	274	577	235	324
49-52	250	305	313	278	299	* 319	52	30
	477.385	484.736	489.524	495.249	499.480	504.128	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	1.750	1.599	1.655	1.749	1.694	2.003	288	314
Ü./U.	76	-113	-43	75	6	314		
27-52	1.630	1.606	1.668	1.625	1.670	2.069	335	429
	7,08	6,61	6,79	6,81	6,74	8,08	Sterberate / 1.000	
1-52	3.380	3.205	3.323	3.374	3.364	4.072	623	742
/HTsd.	708,0	661,2	678,8	681,3	673,5	807,7	123,6	127,1

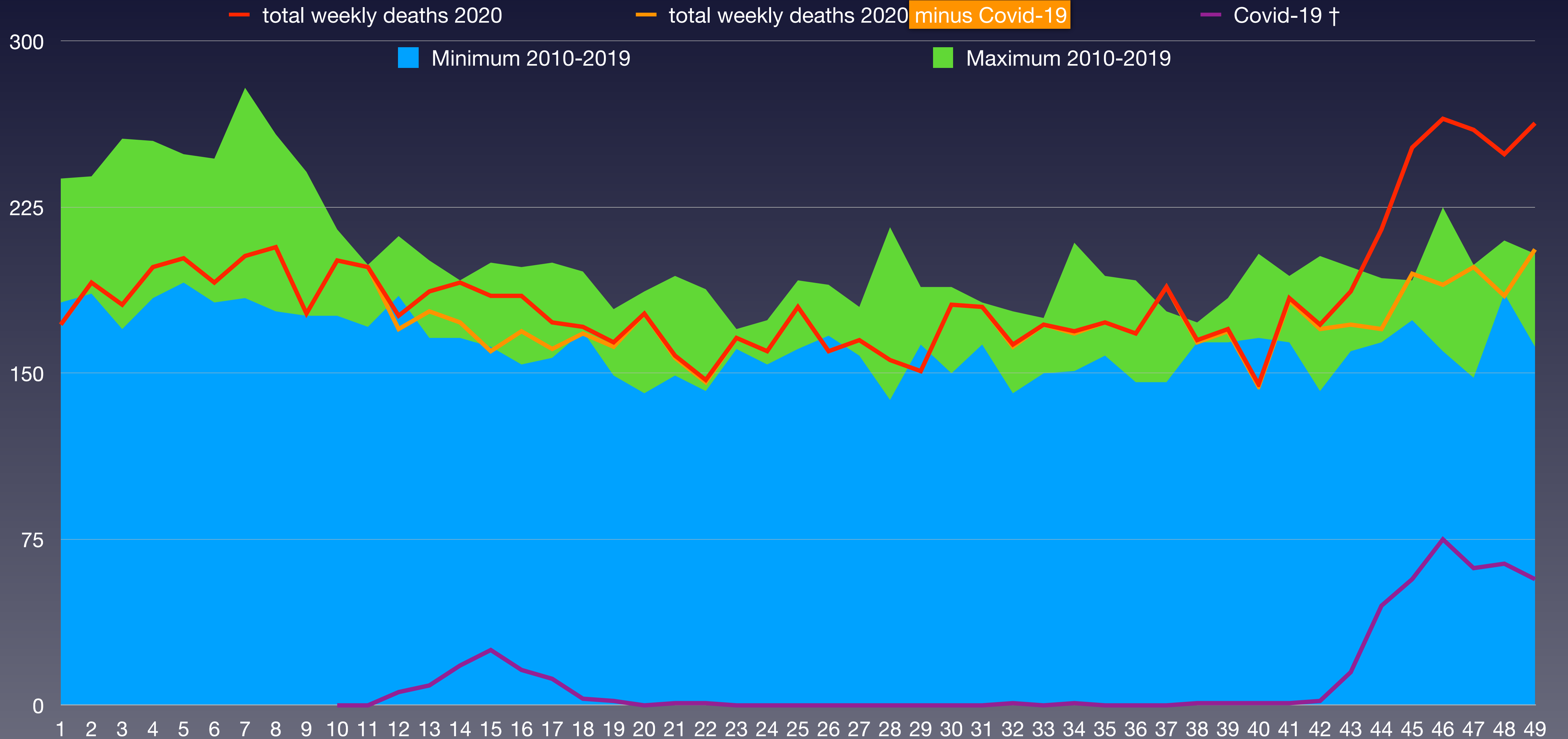
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
 BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

(*) KW 50–52 Mittelwerte der Vorjahre extrapoliert
 Maximalwerte rot hinterlegt



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Bern

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Bern



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Bern

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Bern

verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	60	54	65	55	54	48	0	
20–39 Jahre	96	107	116	112	94	103	1	
40–64 Jahre	1.045	1.041	1.038	951	884	884	8	
65–79 Jahre	2.249	2.146	2.227	2.299	2.420	2.197	99	
80 Jahre und älter	6.165	6.041	5.981	6.017	6.167	5.863	716	
Summe verstorben	9.615	9.389	9.427	9.434	9.619	9.095		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	193.024	194.111	195.733	196.464	197.081	197.741	2,4 %	
20–39 Jahre	255.865	258.589	261.663	261.777	261.422	261.258	2,1 %	
40–64 Jahre	359.310	359.794	360.676	360.891	360.990	361.530	0,6 %	
65–79 Jahre	143.251	146.506	149.192	151.968	154.774	157.415	9,9 %	
80 Jahre und älter	57.968	58.483	59.249	60.026	60.710	61.530	6,1 %	
Summe Einwohner	1.009.418	1.017.483	1.026.513	1.031.126	1.034.977	1.039.474		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,031 %	0,028 %	0,033 %	0,028 %	0,027 %	0,024 %	0,0 %	6
20–39 Jahre	0,038 %	0,041 %	0,044 %	0,043 %	0,036 %	0,039 %	0,00051 %	4
40–64 Jahre	0,29 %	0,29 %	0,29 %	0,26 %	0,24 %	0,24 %	0,0040 %	6
65–79 Jahre	1,57 %	1,46 %	1,49 %	1,51 %	1,56 %	1,40 %	0,050 %	6
80 Jahre und älter	10,6 %	10,3 %	10,1 %	10,0 %	10,2 %	9,5 %	0,36 %	6

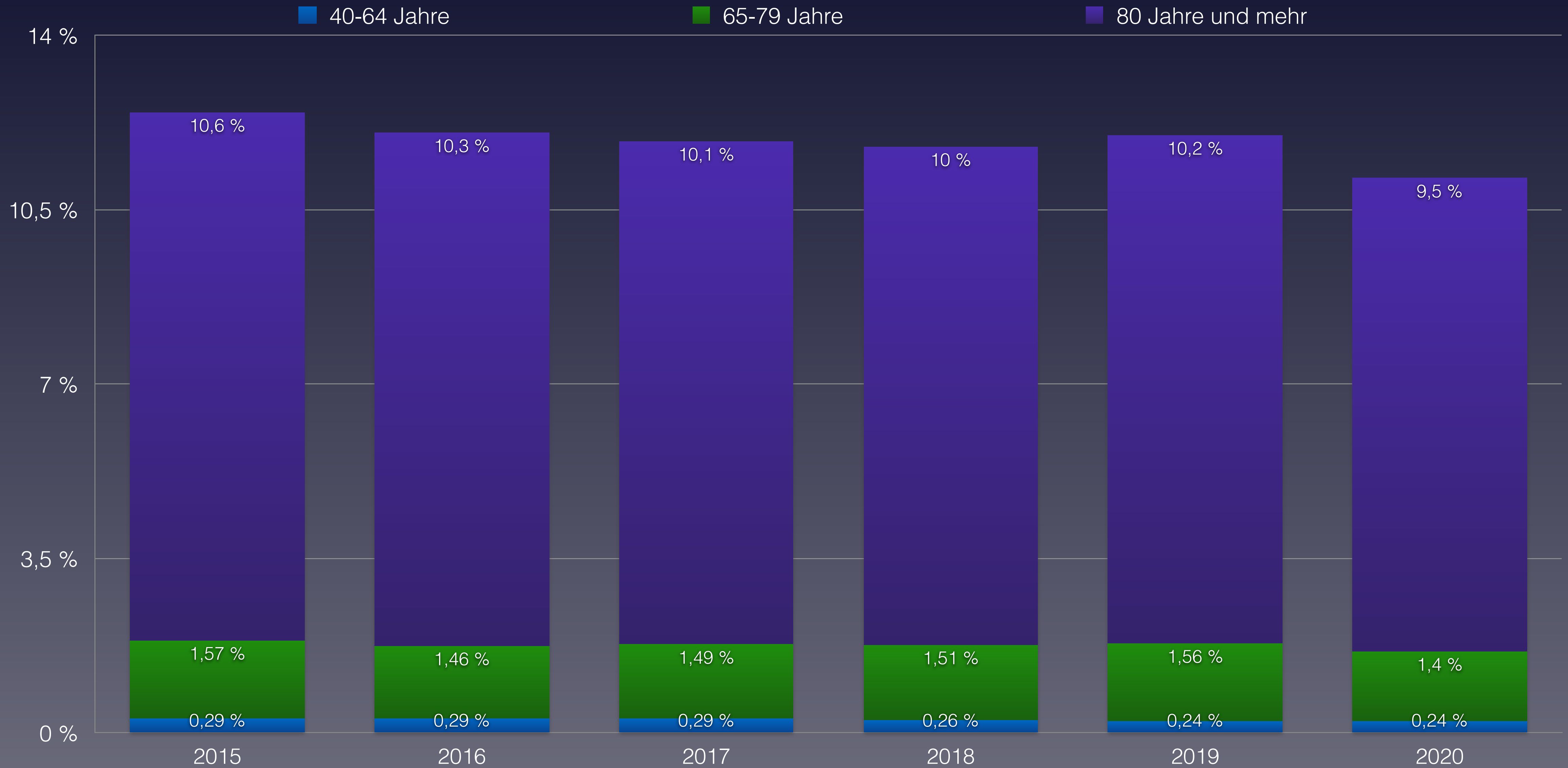
(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres

BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Bern (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Bern (CW1-49)

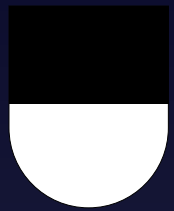




Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Bern

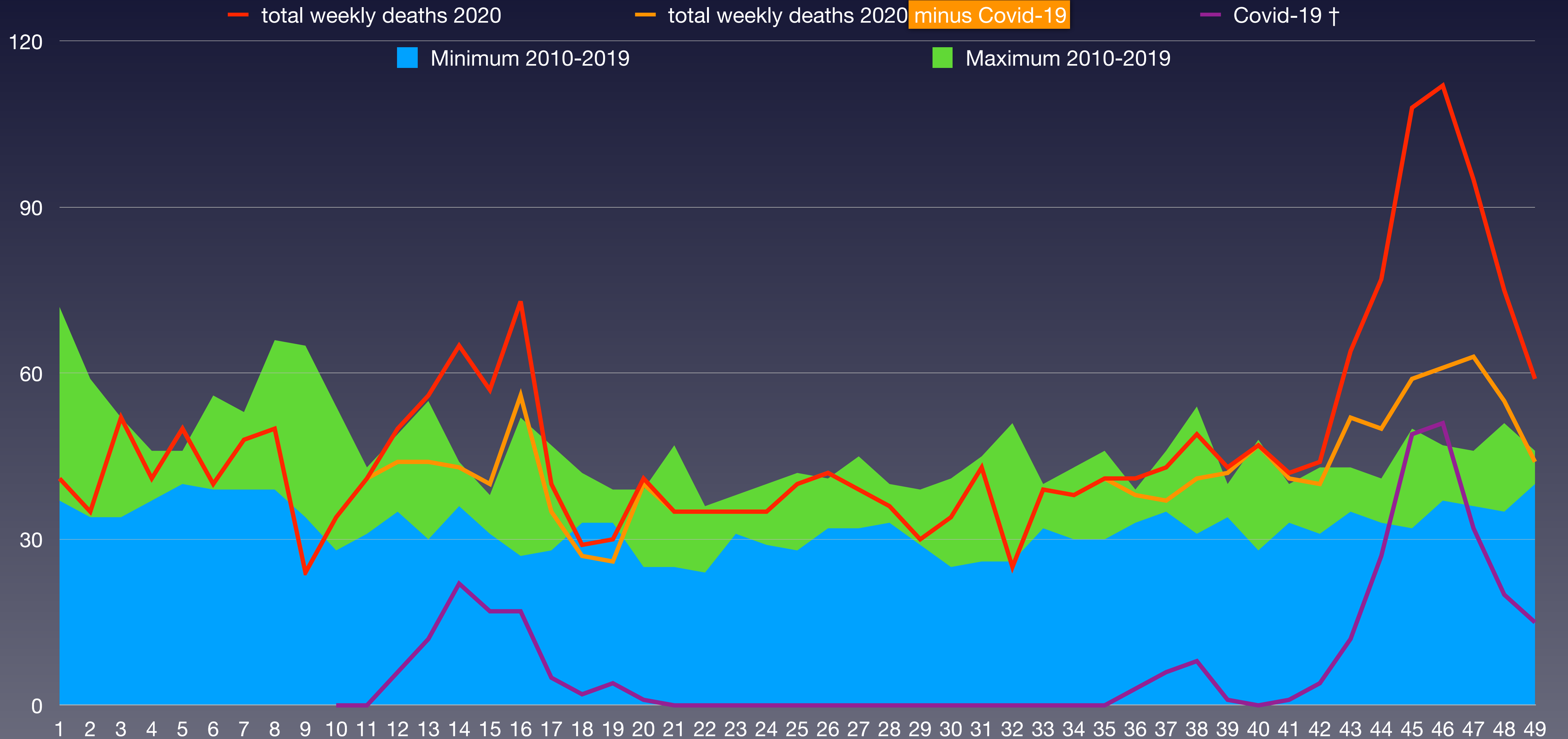
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Bern

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	867	787	988	793	747	742	0	-94
5-8	1.033	821	827	812	811	803	0	-58
9-12	841	761	732	815	845	752	6	-47
13-16	727	688	705	676	735	748	68	42
17-20	696	715	687	633	711	685	17	-3
21-24	615	687	610	707	688	631	2	-30
25-26	351	346	351	343	364	340	0	-11
27-28	396	339	296	321	325	321	0	-14
29-32	703	681	649	712	673	675	1	-9
33-36	644	645	737	693	703	682	1	-2
37-40	665	669	697	676	717	669	3	-16
41-44	634	761	662	746	734	758	63	51
45-48	714	722	714	720	819	1.026	258	288
49-52	729	767	772	787	747	* 836	136	76
	1.009.418	1.017.483	1.026.513	1.031.126	1.034.977	1.039.474	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	5.130	4.805	4.900	4.779	4.901	4.701	93	-202
Ü./U.	284	-123	-4	-155	-3	-202		
27-52	4.485	4.584	4.527	4.655	4.718	4.967	462	374
	9,53	9,23	9,18	9,15	9,29	9,30	Sterberate / 1.000	
1-52	9.615	9.389	9.427	9.434	9.619	9.668	555	172
/HTsd.	952,5	922,8	918,4	914,9	929,4	930,1	53,4	2,5

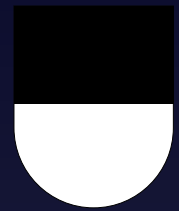


Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Freiburg

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Freiburg



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

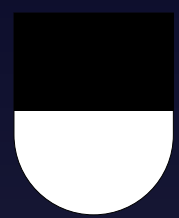


Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Freiburg

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Freiburg

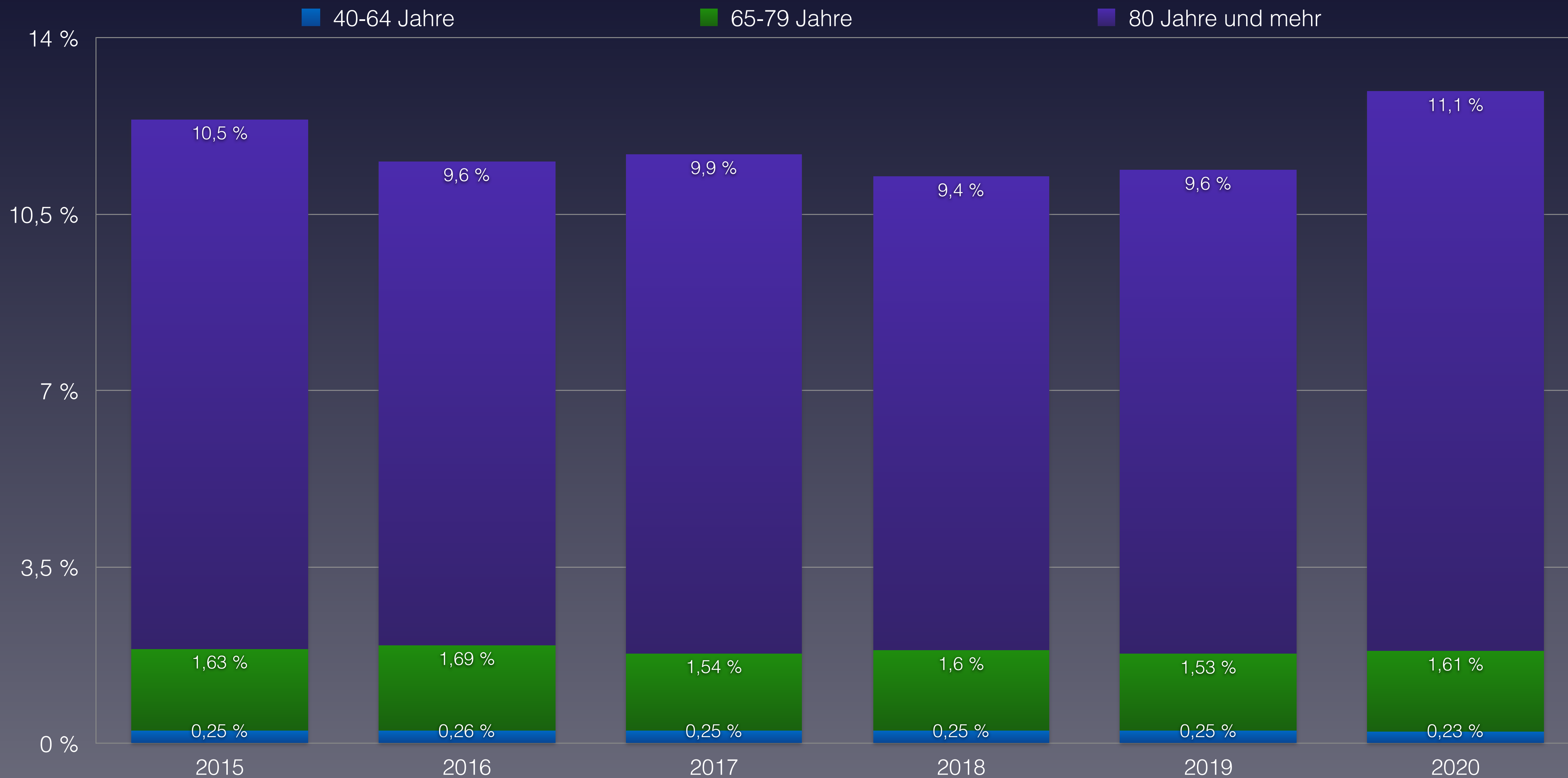
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	18	12	25	20	13	10	0	
20–39 Jahre	45	29	42	29	27	28	1	
40–64 Jahre	261	277	267	269	276	253	8	
65–79 Jahre	547	586	547	587	575	620	99	
80 Jahre und älter	1.179	1.106	1.176	1.141	1.203	1.432	716	
Summe verstorben	2.050	2.010	2.057	2.046	2.094	2.343		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	69.985	70.214	70.816	70.790	71.206	71.380	2,0 %	
20–39 Jahre	82.588	83.696	85.024	85.847	86.801	87.372	5,8 %	
40–64 Jahre	106.036	107.409	108.579	109.557	110.581	111.535	5,2 %	
65–79 Jahre	33.486	34.605	35.602	36.746	37.614	38.583	15,2 %	
80 Jahre und älter	11.282	11.537	11.893	12.134	12.512	12.913	14,5 %	
Summe Einwohner	303.377	307.461	311.914	315.074	318.714	321.783		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,026 %	0,017 %	0,035 %	0,028 %	0,018 %	0,014 %	0,0 %	6
20–39 Jahre	0,054 %	0,035 %	0,049 %	0,034 %	0,031 %	0,032 %	0,00140 %	5
40–64 Jahre	0,25 %	0,26 %	0,25 %	0,25 %	0,25 %	0,23 %	0,0112 %	6
65–79 Jahre	1,63 %	1,69 %	1,54 %	1,60 %	1,53 %	1,61 %	0,139 %	3
80 Jahre und älter	10,5 %	9,6 %	9,9 %	9,4 %	9,6 %	11,1 %	1,00 %	1

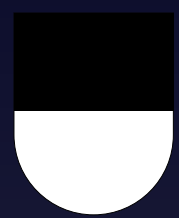
(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Freiburg (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Freiburg (CW1-49)





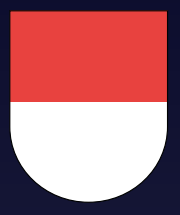
Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Freiburg

Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Freiburg

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	171	149	220	186	186	169	0	-13
5-8	214	167	175	186	201	188	0	-1
9-12	201	145	151	152	189	149	6	-19
13-16	159	150	150	164	149	251	68	97
17-20	131	154	136	141	149	140	12	-2
21-24	133	146	120	133	144	140	0	5
25-26	74	73	74	62	73	82	0	11
27-28	72	71	75	78	75	75	0	1
29-32	158	136	147	139	142	132	0	-12
33-36	133	135	142	150	150	159	3	17
37-40	143	161	177	134	159	182	15	27
41-44	156	167	144	153	136	227	44	76
45-48	144	167	155	174	181	390	152	226
49-52	161	189	191	194	160	* 195	35	16
	303.377	307.461	311.914	315.074	318.714	321.783	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	1.083	984	1.026	1.024	1.091	1.119	86	77
Ü./U.	52	-72	-20	-22	62	77		
27-52	967	1.026	1.031	1.022	1.003	1.360	249	350
	6,76	6,54	6,59	6,49	6,57	7,70	Sterberate / 1.000	
1-52	2.050	2.010	2.057	2.046	2.094	2.479	335	427
/HTsd.	675,7	653,7	659,5	649,4	657,0	770,3	104,1	111,3

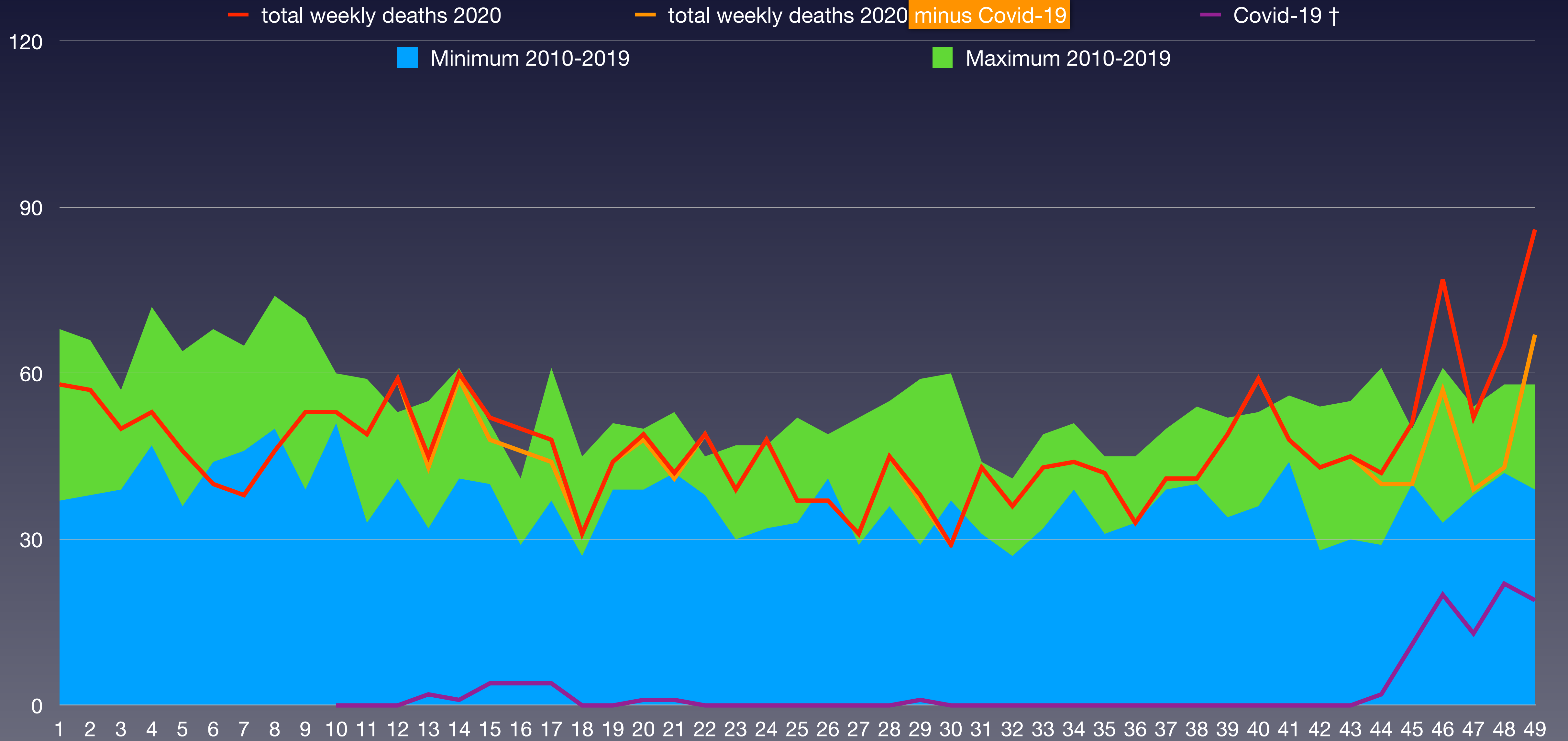
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

(*) KW 50–52 Mittelwerte der Vorjahre extrapoliert
Maximalwerte rot hinterlegt

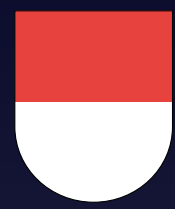


Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Solothurn

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Solothurn



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

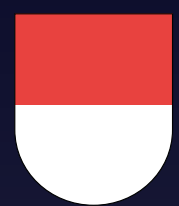


Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Solothurn

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Solothurn

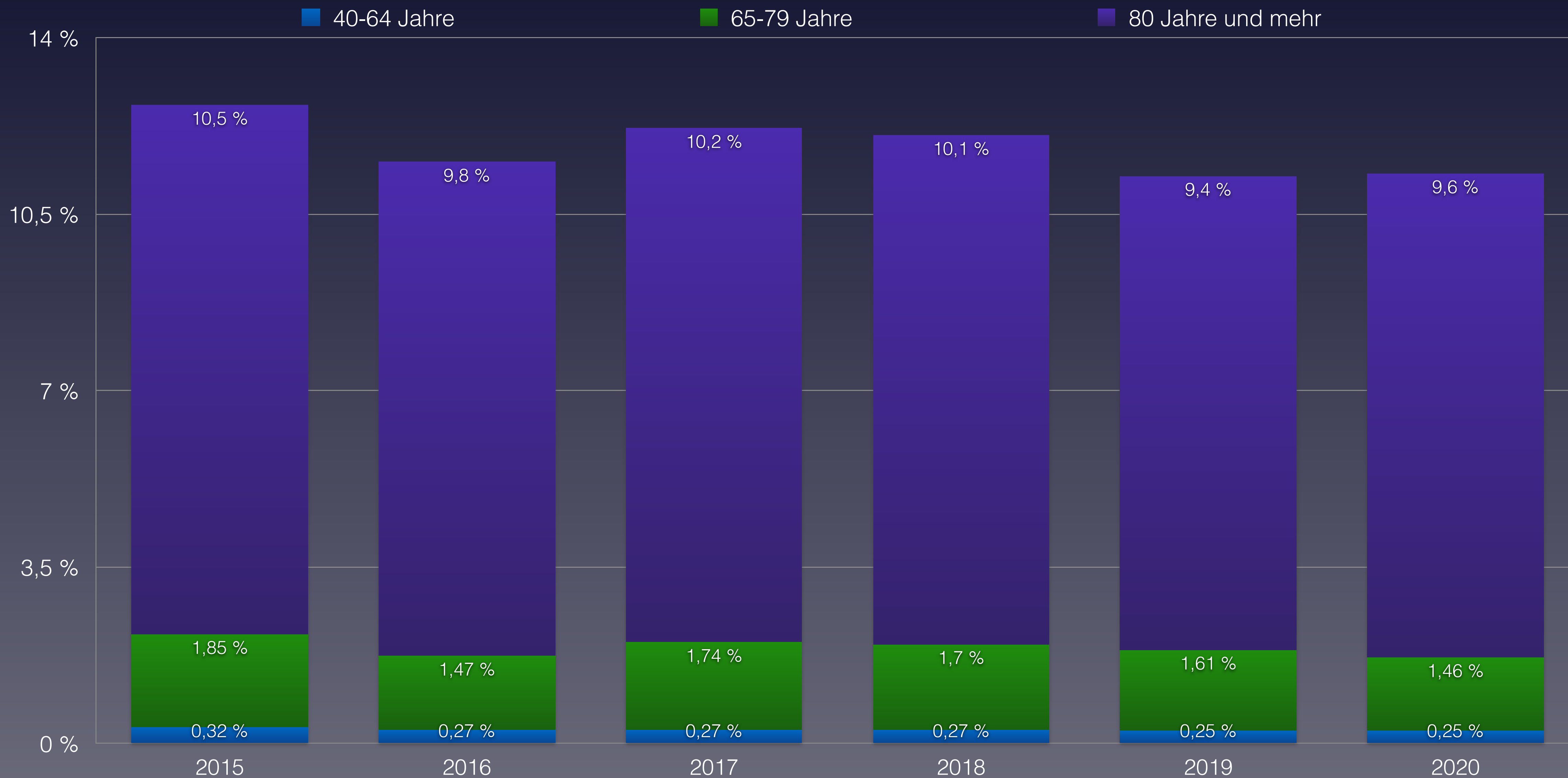
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	19	18	14	28	8	10	0	
20–39 Jahre	30	35	28	34	25	23	1	
40–64 Jahre	312	263	268	266	242	249	8	
65–79 Jahre	657	531	642	641	621	575	99	
80 Jahre und älter	1.479	1.409	1.480	1.491	1.399	1.459	716	
Summe verstorben	2.497	2.256	2.432	2.460	2.295	2.316		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	50.998	51.266	51.712	51.786	52.055	52.352	2,7 %	
20–39 Jahre	66.158	67.350	68.467	69.077	69.422	69.771	5,5 %	
40–64 Jahre	97.064	97.389	97.733	98.092	98.282	98.444	1,4 %	
65–79 Jahre	35.421	36.081	36.951	37.692	38.507	39.451	11,4 %	
80 Jahre und älter	14.078	14.332	14.578	14.785	14.928	15.229	8,2 %	
Summe Einwohner	263.719	266.418	269.441	271.432	273.194	275.247		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,037 %	0,035 %	0,027 %	0,054 %	0,015 %	0,019 %	0,0 %	5
20–39 Jahre	0,045 %	0,052 %	0,041 %	0,049 %	0,036 %	0,033 %	0,00191 %	6
40–64 Jahre	0,32 %	0,27 %	0,27 %	0,27 %	0,25 %	0,25 %	0,0153 %	5
65–79 Jahre	1,85 %	1,47 %	1,74 %	1,70 %	1,61 %	1,46 %	0,189 %	6
80 Jahre und älter	10,5 %	9,8 %	10,2 %	10,1 %	9,4 %	9,6 %	1,37 %	5

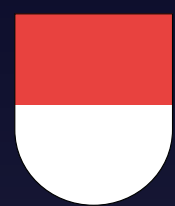
(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Solothurn (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Solothurn (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Solothurn

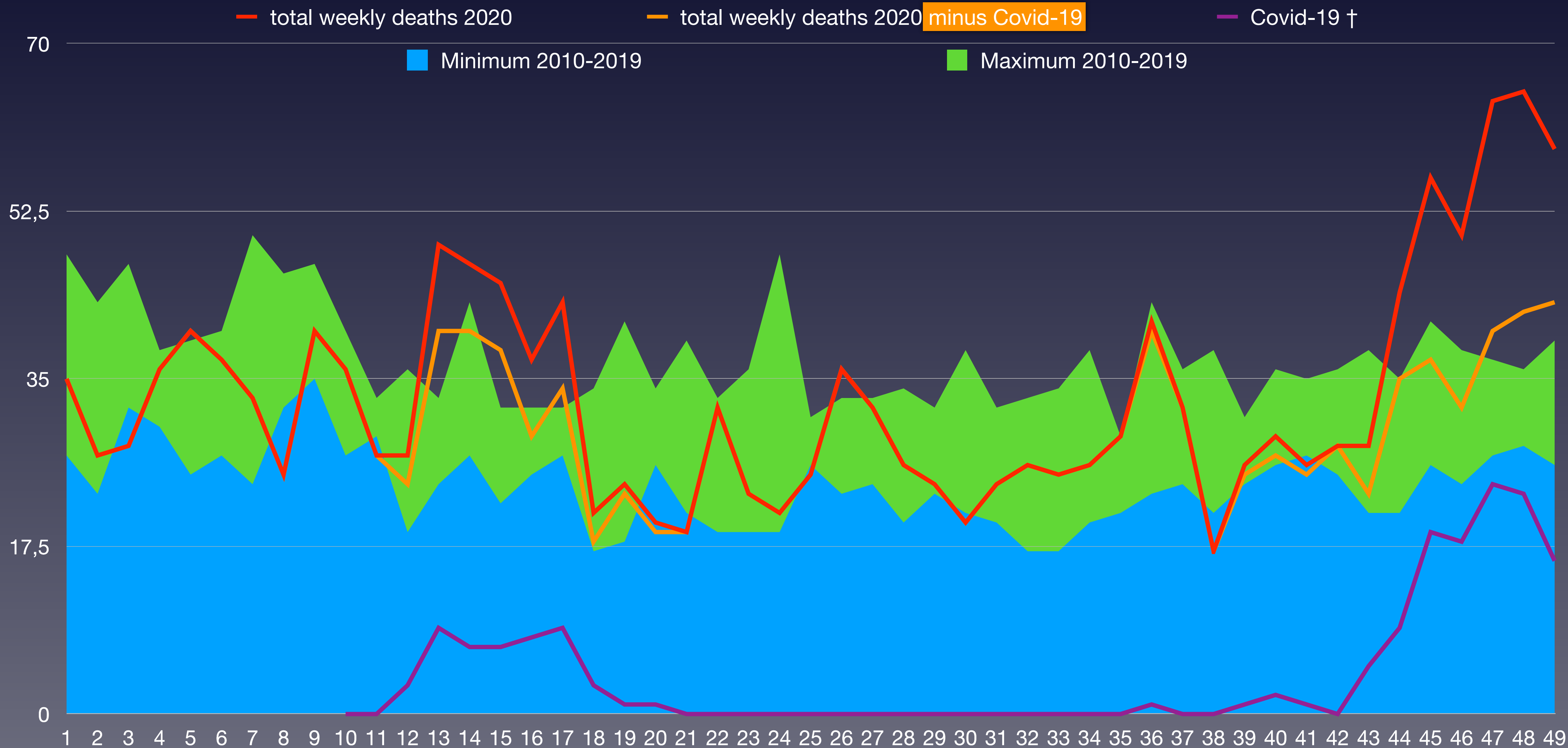
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Solothurn

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	194	192	254	232	195	218	0	5
5-8	264	191	228	195	197	170	0	-45
9-12	233	170	193	220	200	214	0	11
13-16	191	154	180	180	164	207	11	33
17-20	178	156	164	168	177	172	5	3
21-24	172	166	182	174	153	178	1	9
25-26	94	89	74	87	100	74	0	-15
27-28	107	65	87	72	79	76	0	-6
29-32	170	161	149	191	171	146	1	-22
33-36	170	156	174	162	174	162	0	-5
37-40	174	160	191	189	163	190	0	15
41-44	180	213	176	192	156	178	2	-5
45-48	198	175	185	186	189	245	66	58
49-52	172	208	195	212	177	* 232	66	40
	263.719	266.418	269.411	271.432	273.194	275.247	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	1.326	1.118	1.275	1.256	1.186	1.233	17	1
Ü./U.	117	-143	54	30	-58	1		
27-52	1.171	1.138	1.157	1.204	1.109	1.229	135	74
	9,47	8,47	9,03	9,06	8,40	8,95	Sterberate / 1.000	
1-52	2.497	2.256	2.432	2.460	2.295	2.462	152	74
/HTsd.	946,8	846,8	902,7	906,3	840,1	894,6	55,2	6,1



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 Neuenburg

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Neuenburg



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Neuenburg

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Neuenburg

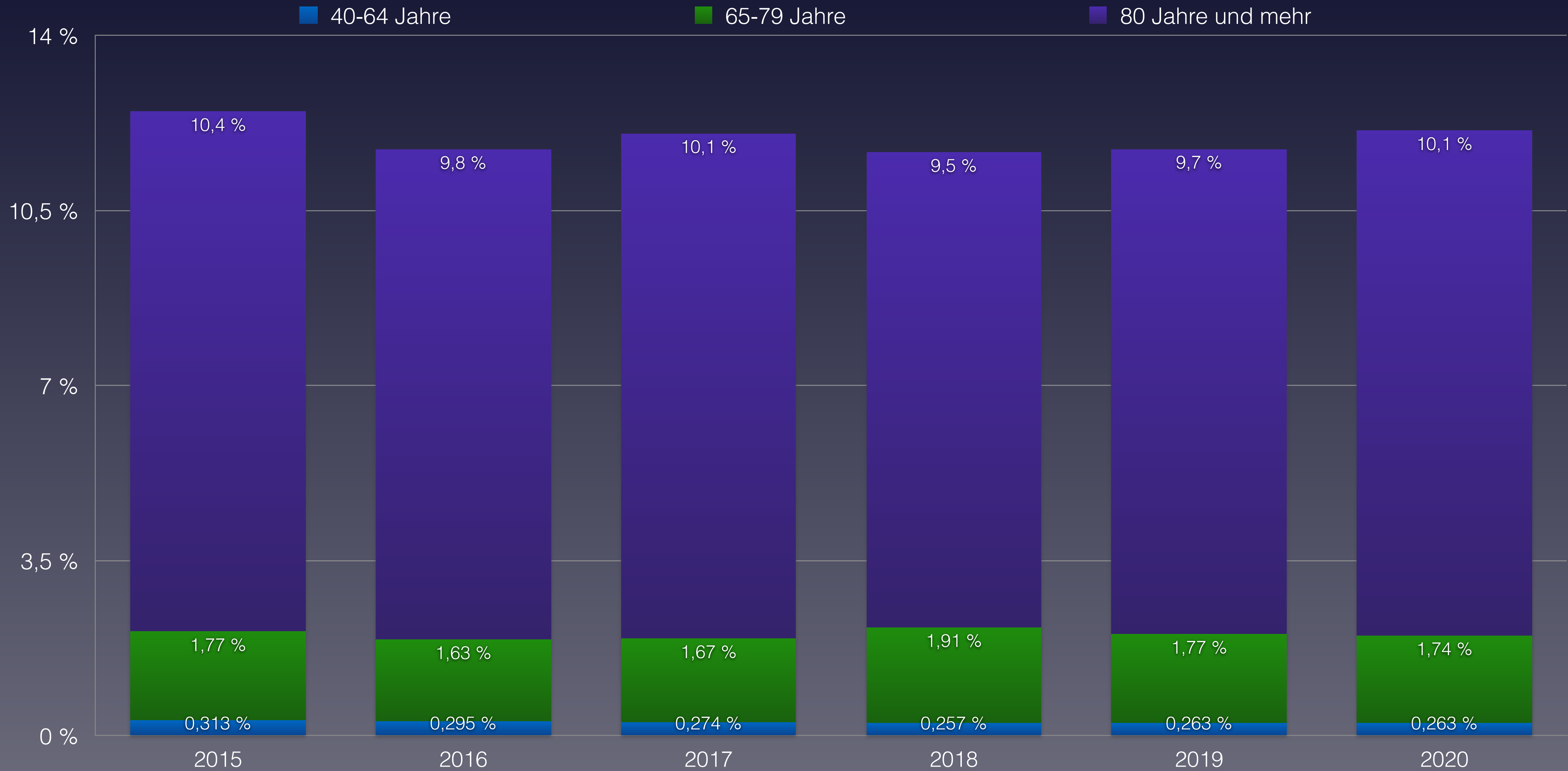
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	16	8	14	15	9	8	0	
20–39 Jahre	16	20	15	14	17	15	1	
40–64 Jahre	189	179	167	156	159	159	8	
65–79 Jahre	403	375	388	448	417	414	99	
80 Jahre und älter	1.024	981	1.021	960	978	1.034	716	
Summe verstorben	1.648	1.563	1.605	1.593	1.580	1.630		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	38.257	38.117	38.110	37.939	37.361	36.989	-3,3 %	
20–39 Jahre	46.078	46.317	46.295	45.816	45.295	45.035	-2,3 %	
40–64 Jahre	60.359	60.749	60.881	60.751	60.517	60.492	0,2 %	
65–79 Jahre	22.760	22.963	23.218	23.399	23.553	23.761	4,4 %	
80 Jahre und älter	9.873	9.961	10.063	10.059	10.124	10.219	3,5 %	
Summe Einwohner	177.327	178.107	178.567	177.964	176.850	176.496		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,042 %	0,021 %	0,037 %	0,040 %	0,024 %	0,022 %	0,0 %	5
20–39 Jahre	0,035 %	0,043 %	0,032 %	0,031 %	0,038 %	0,033 %	0,00270 %	4
40–64 Jahre	0,313 %	0,295 %	0,274 %	0,257 %	0,263 %	0,263 %	0,0216 %	4
65–79 Jahre	1,77 %	1,63 %	1,67 %	1,91 %	1,77 %	1,74 %	0,268 %	4
80 Jahre und älter	10,4 %	9,8 %	10,1 %	9,5 %	9,7 %	10,1 %	1,94 %	3

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Neuenburg (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Neuenburg (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Neuenburg

Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Neuenburg

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	131	117	158	164	120	126	0	-12
5-8	165	123	151	123	146	135	0	-7
9-12	143	134	129	147	123	130	3	-5
13-16	116	122	105	135	126	178	31	57
17-20	111	113	106	124	119	108	14	-7
21-24	140	100	118	106	127	95	0	-23
25-26	55	54	59	60	56	61	0	4
27-28	64	51	61	49	67	58	0	-0
29-32	118	123	96	91	89	94	0	-9
33-36	126	116	112	112	111	121	1	6
37-40	116	102	112	118	141	104	3	-14
41-44	121	120	108	130	115	126	15	7
45-48	124	135	138	107	110	235	84	112
49-52	118	153	152	127	130	* 162	29	26
	177.327	178.107	178.567	177.964	176.850	176.496	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	861	763	826	859	817	833	48	8
Ü./U.	45	-78	1	42	-10	8		
27-52	787	800	779	734	763	900	132	127
	9,29	8,78	8,99	8,95	8,93	9,82	Sterberate / 1.000	
1-52	1.648	1.563	1.605	1.593	1.580	1.733	180	135
/HTsd.	929,4	877,6	898,8	895,1	893,4	981,9	102,0	83,0

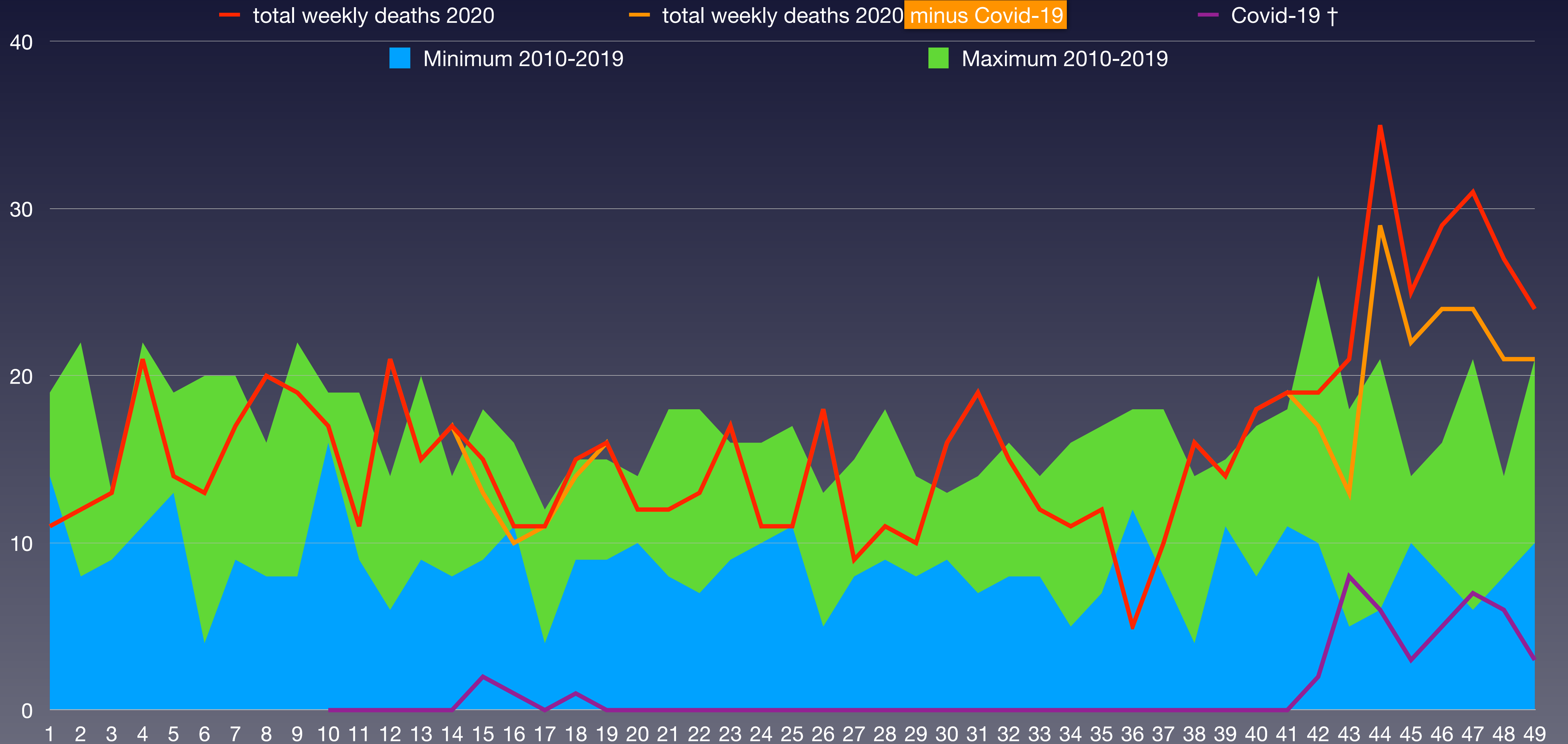
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

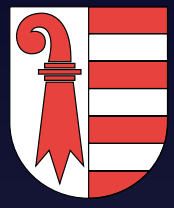
(*) KW 50–52 extrapoliert



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Jura

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Jura





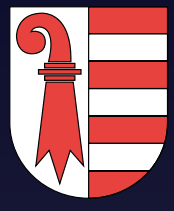
Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Jura

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Jura

verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	0	4	2	4	2	0	0	
20–39 Jahre	6	14	8	10	8	7	1	
40–64 Jahre	76	77	73	91	82	75	8	
65–79 Jahre	183	202	171	178	182	209	99	
80 Jahre und älter	424	409	406	394	391	500	716	
Summe verstorben	689	706	660	677	665	791		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	15.861	15.787	15.693	15.547	15.395	15.317	-3,4 %	
20–39 Jahre	17.156	17.303	17.540	17.624	17.705	17.764	3,5 %	
40–64 Jahre	25.167	25.171	25.137	25.033	24.987	24.841	-1,3 %	
65–79 Jahre	10.080	10.337	10.483	10.775	10.932	11.152	10,6 %	
80 Jahre und älter	4.146	4.184	4.269	4.311	4.400	4.510	8,8 %	
Summe Einwohner	72.410	72.782	73.122	73.290	73.419	73.584		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,000 %	0,025 %	0,013 %	0,026 %	0,013 %	0,000 %	0,0 %	5
20–39 Jahre	0,035 %	0,081 %	0,046 %	0,057 %	0,045 %	0,039 %	0,00653 %	5
40–64 Jahre	0,302 %	0,306 %	0,290 %	0,364 %	0,328 %	0,302 %	0,0522 %	5
65–79 Jahre	1,82 %	1,95 %	1,63 %	1,65 %	1,66 %	1,87 %	0,646 %	2
80 Jahre und älter	10,2 %	9,8 %	9,5 %	9,1 %	8,9 %	11,1 %	4,67 %	1

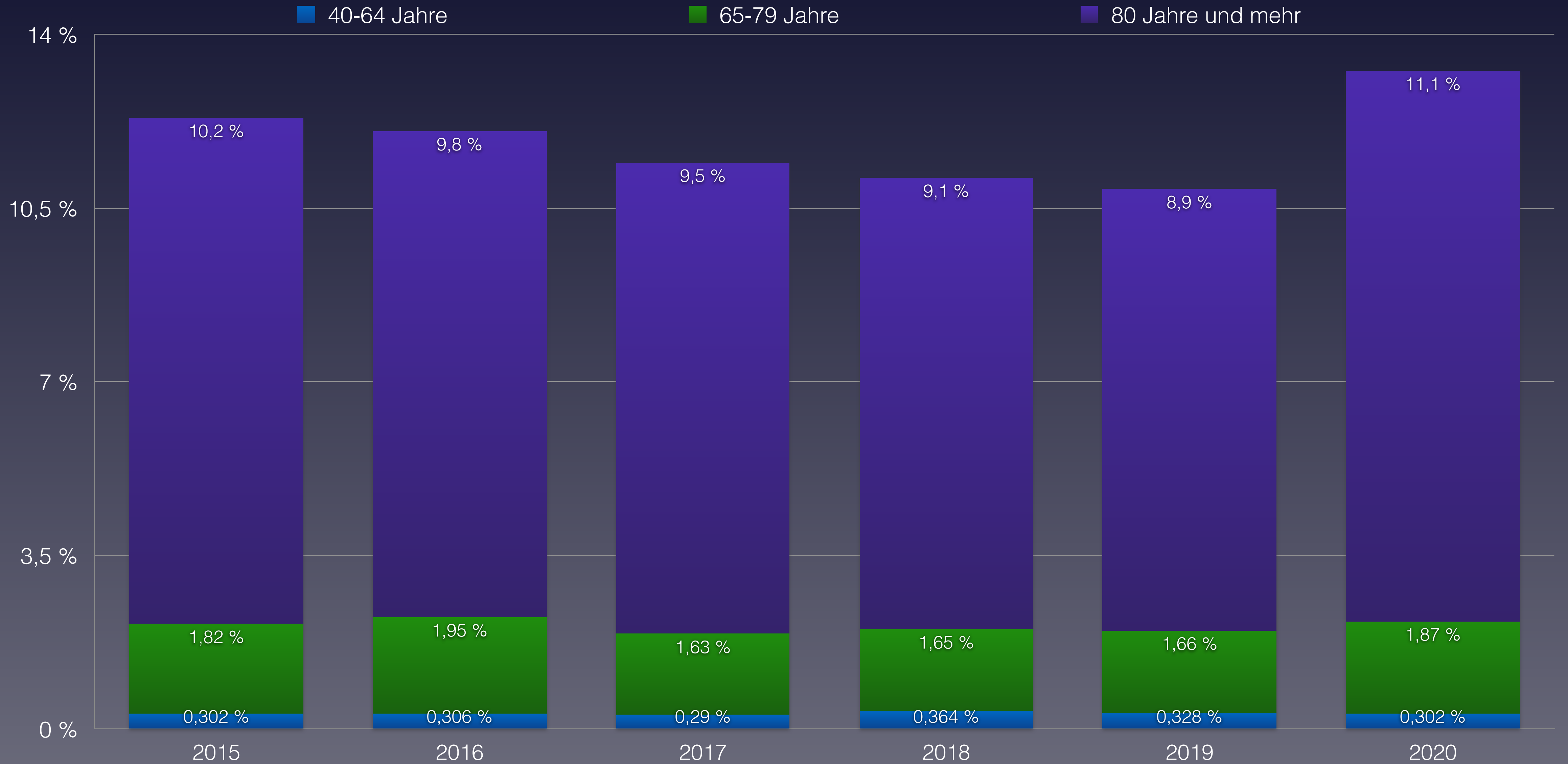
(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres

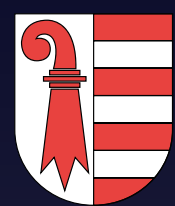
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Jura (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Jura (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Jura

Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Jura

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	65	64	67	55	49	57	0	-3
5-8	67	62	55	48	49	64	0	8
9-12	62	67	50	55	68	68	0	8
13-16	58	62	45	42	46	58	3	7
17-20	48	37	43	52	45	54	1	9
21-24	55	58	55	66	36	53	0	-1
25-26	21	17	26	22	30	29	0	6
27-28	22	31	24	17	25	20	0	-4
29-32	38	44	45	47	57	60	0	14
33-36	58	36	39	51	51	40	0	-7
37-40	39	51	48	42	51	58	0	12
41-44	57	72	38	67	50	94	16	37
45-48	44	38	54	55	51	112	21	64
49-52	55	67	71	58	57	* 69	7	8
	72.410	72.782	73.122	73.290	73.419	73.584	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	376	367	341	340	323	383	4	34
Ü./U.	33	22	-11	-12	-33	34		
27-52	313	339	319	337	342	453	44	123
	9,52	9,70	9,03	9,24	9,06	11,37	Sterberate / 1.000	
1-52	689	706	660	677	665	836	48	157
/HTsd.	951,5	970,0	902,6	923,7	905,8	1.136,7	65,2	205,9

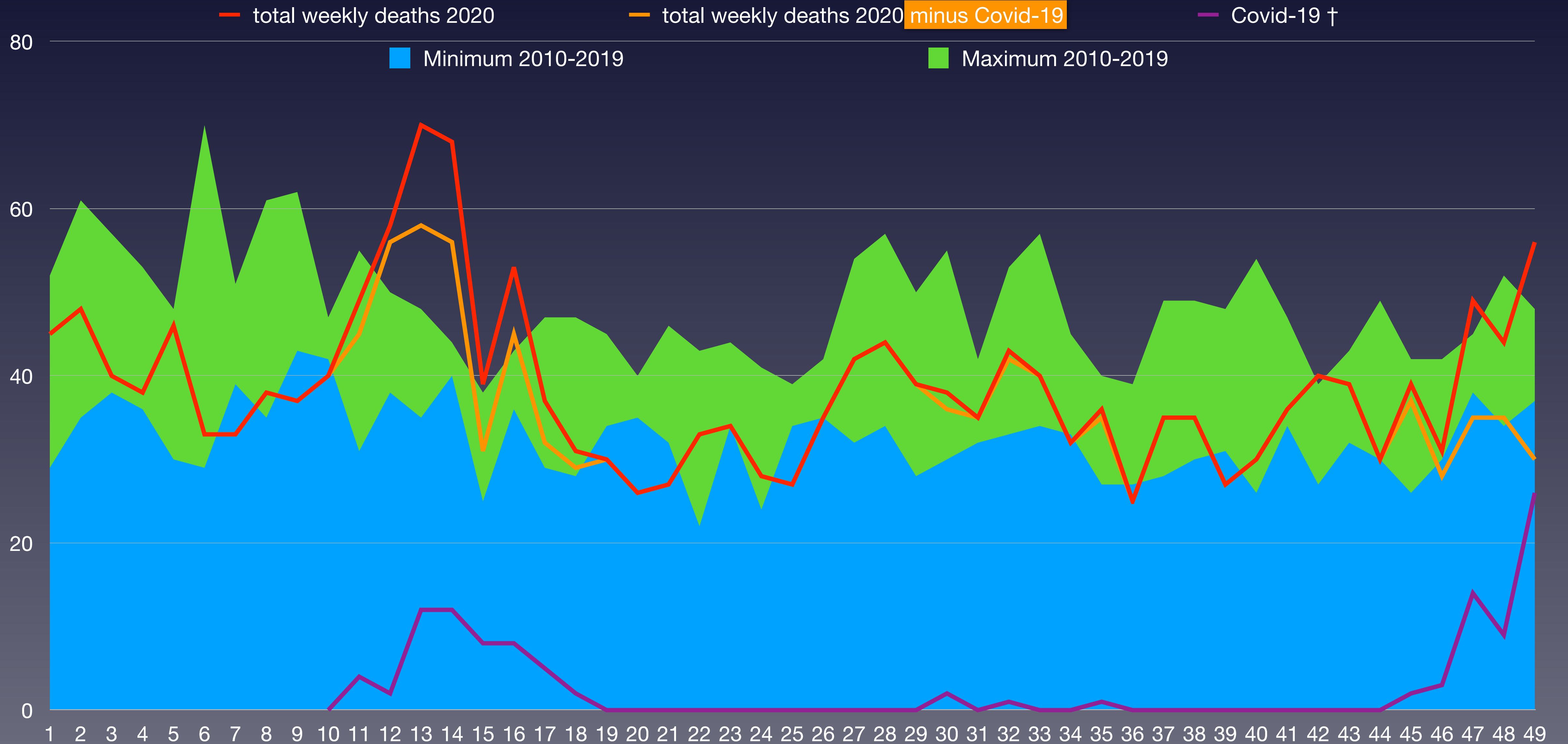
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

(*) KW 50–52 Mittelwerte der Vorjahre extrapoliert
Maximalwerte rot hinterlegt



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Basel-Stadt

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Basel-Stadt





Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Basel-Stadt

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Basel-Stadt

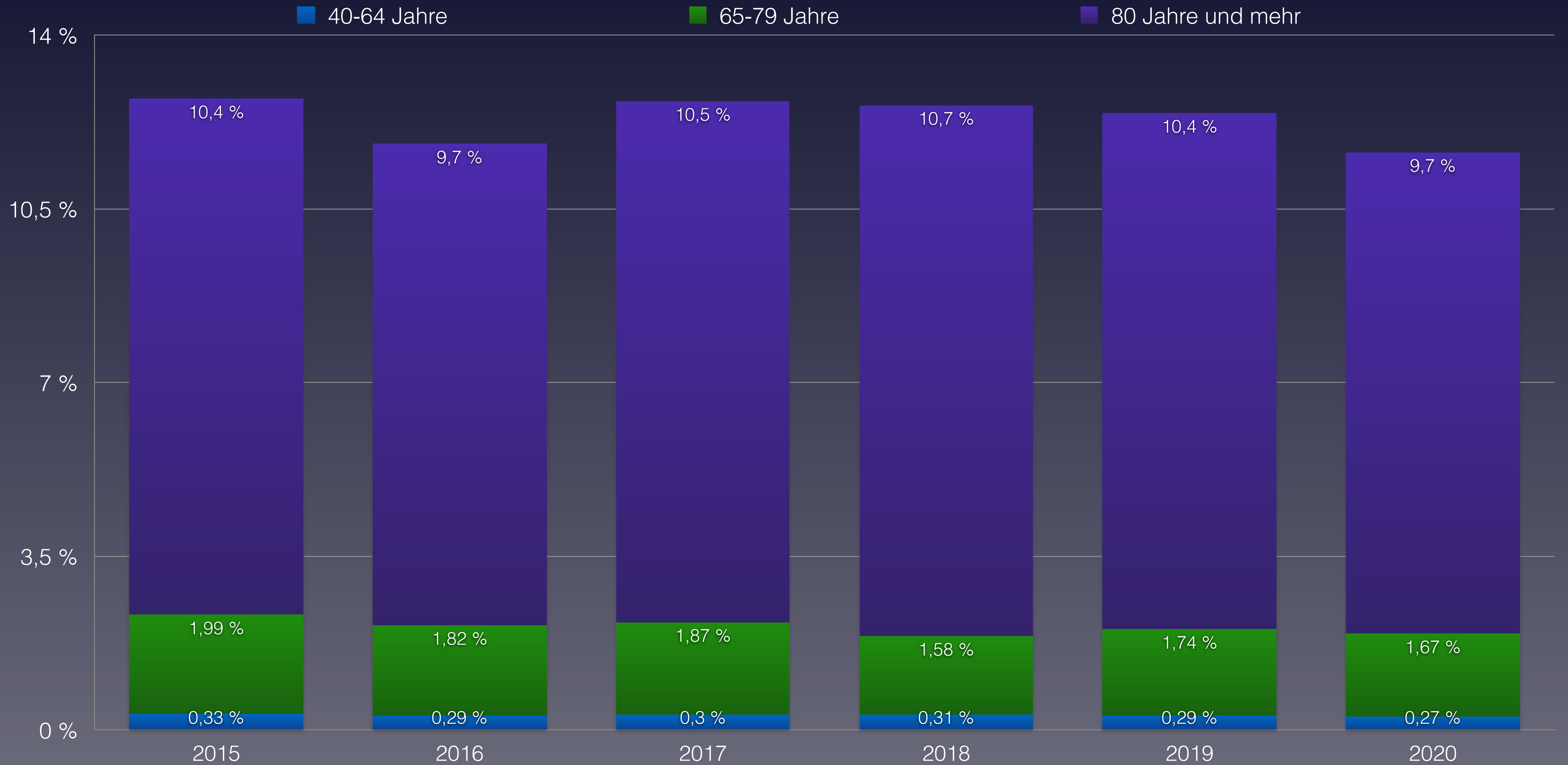
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	5	10	5	7	10	9	0	
20–39 Jahre	15	18	15	22	23	10	1	
40–64 Jahre	210	185	198	203	191	178	8	
65–79 Jahre	504	460	474	399	443	426	99	
80 Jahre und älter	1.403	1.307	1.422	1.442	1.385	1.285	716	
Summe verstorben	2.137	1.980	2.114	2.073	2.052	1.908		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	31.708	32.205	32.634	33.117	33.585	33.969	7,1 %	
20–39 Jahre	55.627	56.222	56.517	56.725	56.938	57.224	2,9 %	
40–64 Jahre	64.379	64.556	65.124	65.327	65.528	65.891	2,3 %	
65–79 Jahre	25.378	25.323	25.286	25.273	25.431	25.542	0,6 %	
80 Jahre und älter	13.488	13.511	13.509	13.466	13.284	13.218	-2,0 %	
Summe Einwohner	190.580	191.817	193.070	193.908	194.766	195.844		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,016 %	0,031 %	0,015 %	0,021 %	0,030 %	0,026 %	0,0 %	3
20–39 Jahre	0,027 %	0,032 %	0,027 %	0,039 %	0,040 %	0,017 %	0,00294 %	6
40–64 Jahre	0,33 %	0,29 %	0,30 %	0,31 %	0,29 %	0,27 %	0,0236 %	6
65–79 Jahre	1,99 %	1,82 %	1,87 %	1,58 %	1,74 %	1,67 %	0,291 %	5
80 Jahre und älter	10,4 %	9,7 %	10,5 %	10,7 %	10,4 %	9,7 %	2,11 %	5

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Basel-Stadt (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Basel-Stadt (CW1-49)

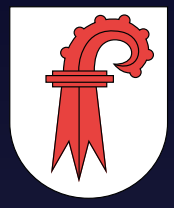




Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Basel-Stadt

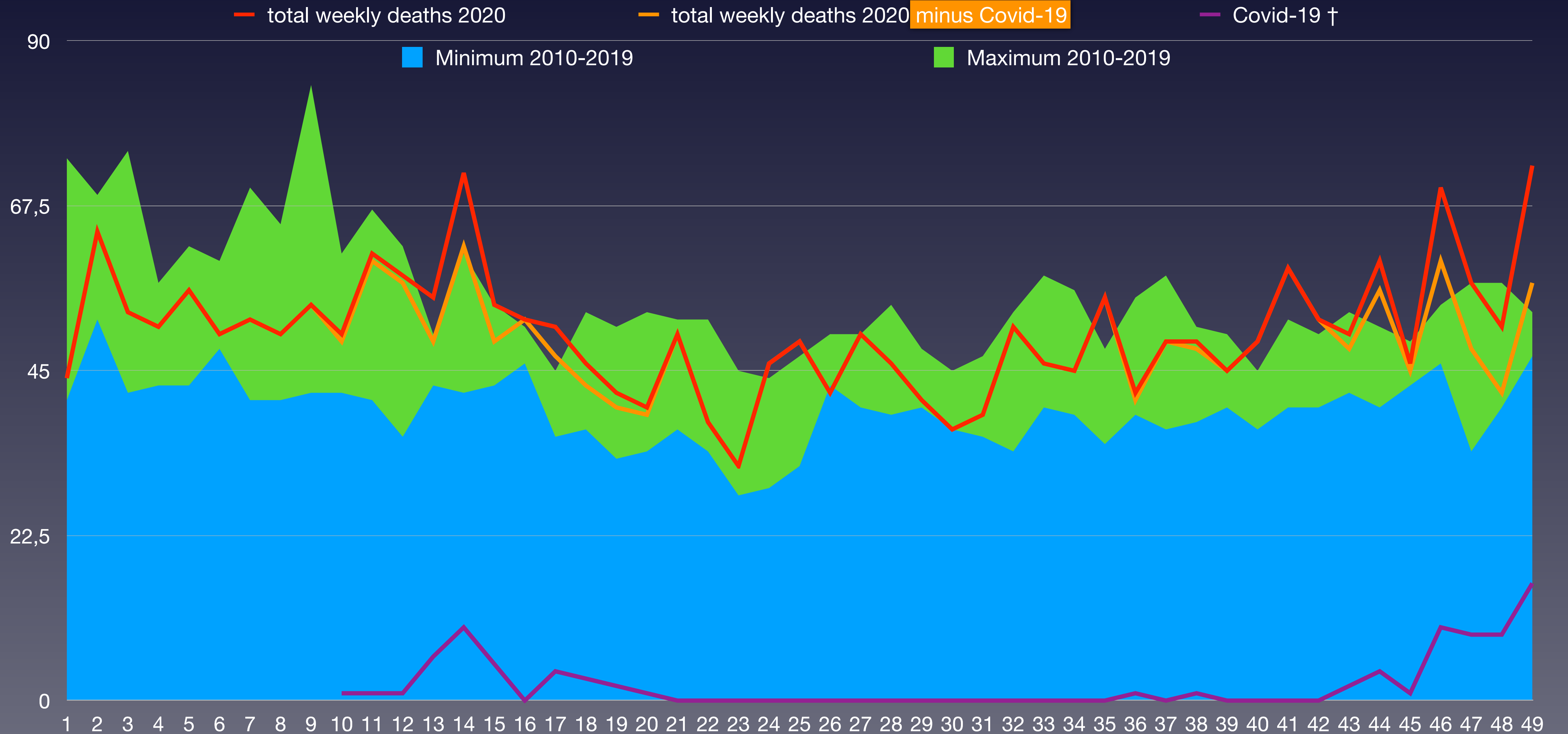
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Basel-Stadt

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	180	142	207	192	163	171	0	-6
5-8	216	144	190	175	173	150	0	-30
9-12	196	159	170	214	168	184	6	3
13-16	158	161	143	154	155	230	40	76
17-20	162	132	144	149	171	124	7	-28
21-24	151	161	146	118	163	122	0	-26
25-26	80	73	81	77	71	62	0	-14
27-28	111	69	85	66	75	86	0	5
29-32	159	140	138	162	155	155	3	4
33-36	160	165	145	156	136	133	1	-19
37-40	150	143	157	151	134	127	0	-20
41-44	138	133	172	133	155	145	0	-1
45-48	128	157	176	156	159	163	28	8
49-52	148	201	160	170	174	* 185	44	15
	190.580	191.817	193.070	193.908	194.766	195.844	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	1.143	972	1.081	1.079	1.064	1.043	53	-25
Ü./U.	94	-120	17	14	-5	-25		
27-52	994	1.008	1.033	994	988	994	76	-9
	11,21	10,32	10,95	10,69	10,54	10,40	Sterberate / 1.000	
1-52	2.137	1.980	2.114	2.073	2.052	2.037	129	-34
/HTsd.	1.121,3	1.032,2	1.094,9	1.069,1	1.053,6	1.040,3	65,9	-33,9



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 Basel-Land.

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Basel-Landschaft



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 – KW49 Basel-Landschaft

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Basel-Landschaft

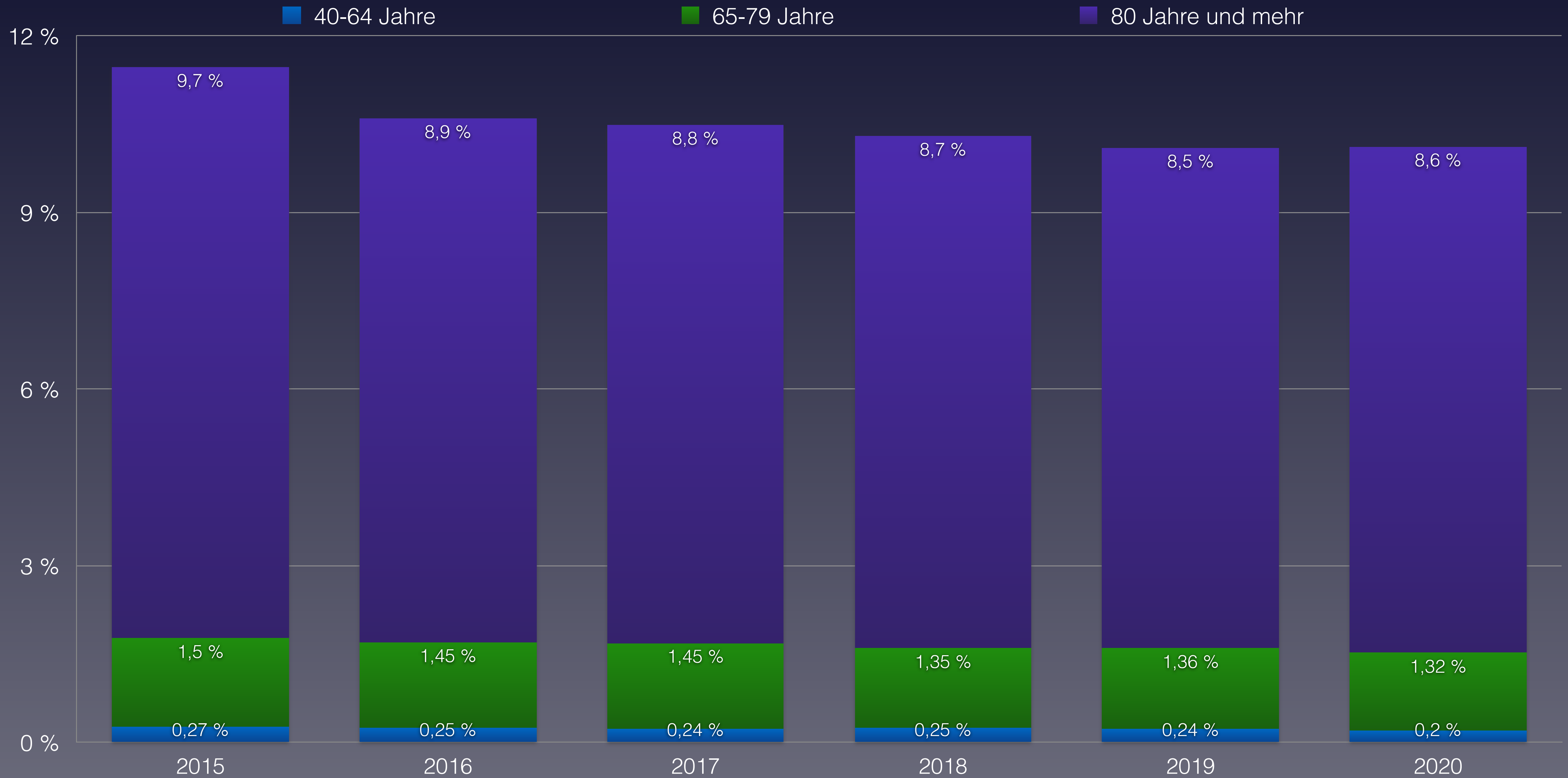
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	22	12	14	12	11	13	0	
20–39 Jahre	20	29	33	22	22	23	1	
40–64 Jahre	275	259	244	263	250	206	8	
65–79 Jahre	643	628	634	602	611	598	99	
80 Jahre und älter	1.571	1.489	1.522	1.544	1.564	1.634	716	
Summe verstorben	2.531	2.417	2.447	2.443	2.458	2.474		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	54.274	54.436	54.894	55.109	55.328	55.458	2,2 %	
20–39 Jahre	65.173	65.673	66.381	66.349	66.186	65.922	1,1 %	
40–64 Jahre	102.841	103.006	103.183	103.338	103.411	103.888	1,0 %	
65–79 Jahre	42.791	43.459	43.850	44.448	44.811	45.153	5,5 %	
80 Jahre und älter	16.222	16.657	17.316	17.779	18.396	19.047	17,4 %	
Summe Einwohner	281.301	283.231	285.624	287.023	288.132	289.468		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,041 %	0,022 %	0,026 %	0,022 %	0,020 %	0,023 %	0,0 %	3
20–39 Jahre	0,031 %	0,044 %	0,050 %	0,033 %	0,033 %	0,035 %	0,00180 %	3
40–64 Jahre	0,27 %	0,25 %	0,24 %	0,25 %	0,24 %	0,20 %	0,0144 %	6
65–79 Jahre	1,50 %	1,45 %	1,45 %	1,35 %	1,36 %	1,32 %	0,179 %	6
80 Jahre und älter	9,7 %	8,9 %	8,8 %	8,7 %	8,5 %	8,6 %	1,29 %	5

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Basel-Landschaft (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Basel-Landschaft (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Basel-Landschaft

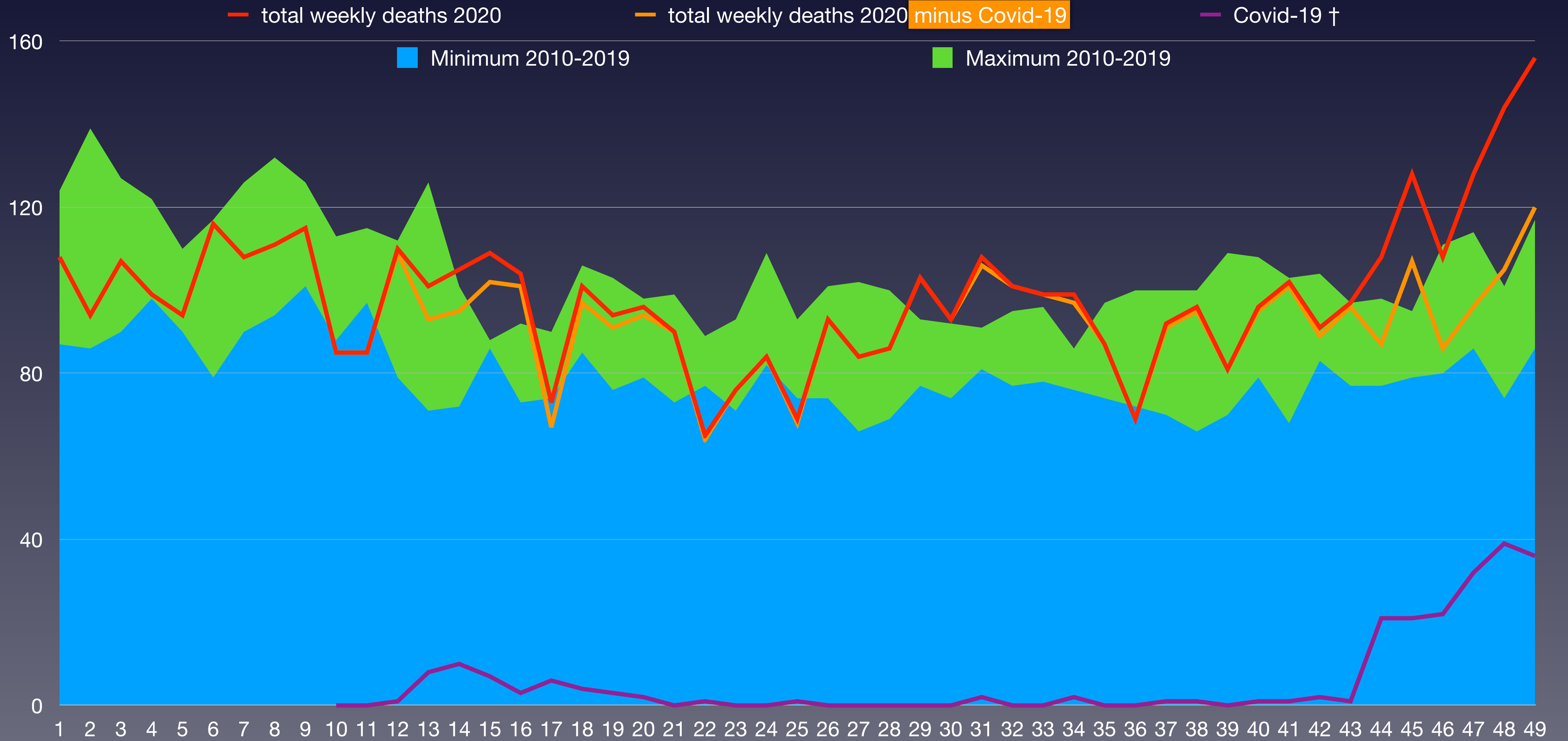
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Basel-Landschaft

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	215	192	275	192	198	212	0	-2
5-8	238	210	219	214	202	208	0	-9
9-12	266	185	163	224	223	223	3	11
13-16	174	195	199	200	195	233	21	40
17-20	189	189	157	160	157	179	10	9
21-24	167	153	134	185	166	166	0	5
25-26	95	84	89	75	97	91	0	3
27-28	90	94	84	89	104	96	0	4
29-32	177	167	171	178	170	168	0	-5
33-36	186	187	179	182	187	188	1	4
37-40	185	161	177	198	176	192	1	13
41-44	168	192	184	181	203	221	6	35
45-48	177	182	213	191	182	224	29	35
49-52	204	226	203	174	198	* 224	50	23
	281.301	283.231	285.624	287.023	288.132	289.468	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	1.344	1.208	1.236	1.250	1.238	1.312	34	57
Ü./U.	111	-59	-24	-7	-22	57		
27-52	1.187	1.209	1.211	1.193	1.220	1.313	87	109
	9,00	8,53	8,57	8,51	8,53	9,07	Sterberate / 1.000	
1-52	2.531	2.417	2.447	2.443	2.458	2.625	121	166
/HTsd.	899,7	853,4	856,7	851,2	853,1	906,8	41,8	44,0



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Aargau

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Aargau



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Aargau

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Aargau

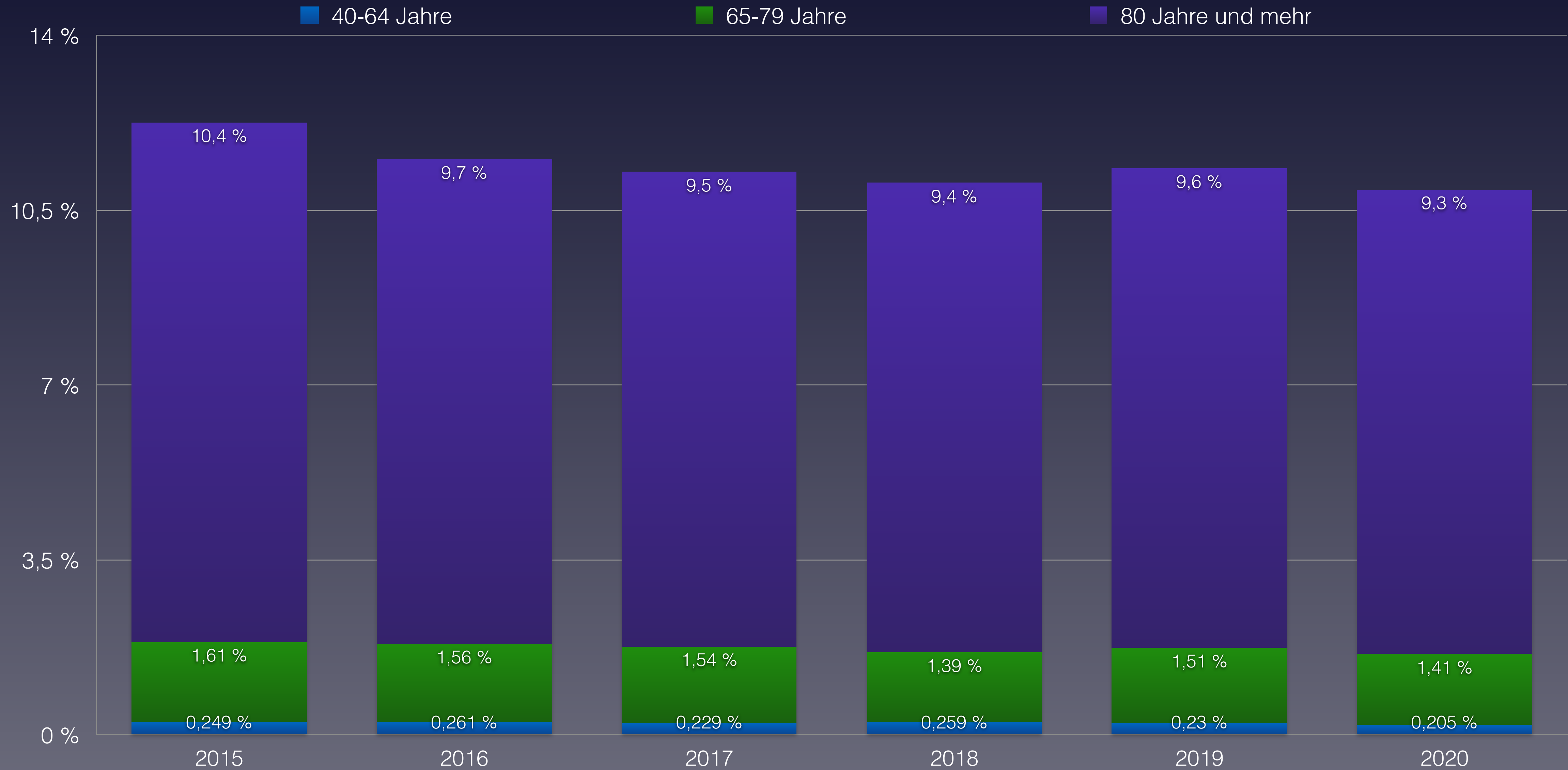
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	56	37	41	50	46	37	0	
20–39 Jahre	69	53	59	75	57	61	1	
40–64 Jahre	586	621	550	626	561	504	8	
65–79 Jahre	1.289	1.281	1.296	1.204	1.342	1.288	99	
80 Jahre und älter	2.869	2.738	2.750	2.815	2.972	2.958	716	
Summe verstorben	4.869	4.730	4.696	4.770	4.978	4.848		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	131.899	133.140	134.820	135.945	137.245	138.809	5,2 %	
20–39 Jahre	170.352	172.497	175.434	176.943	177.765	178.612	4,8 %	
40–64 Jahre	235.674	237.740	240.069	241.676	243.489	245.412	4,1 %	
65–79 Jahre	79.820	82.070	84.084	86.527	88.789	91.191	14,2 %	
80 Jahre und älter	27.532	28.228	29.055	29.897	30.919	31.821	15,6 %	
Summe Einwohner	645.277	653.675	663.462	670.988	678.207	685.845		
verstorben /	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,042 %	0,028 %	0,030 %	0,037 %	0,034 %	0,027 %	0,0 %	6
20–39 Jahre	0,041 %	0,031 %	0,034 %	0,042 %	0,032 %	0,034 %	0,00072 %	3
40–64 Jahre	0,249 %	0,261 %	0,229 %	0,259 %	0,230 %	0,205 %	0,0058 %	6
65–79 Jahre	1,61 %	1,56 %	1,54 %	1,39 %	1,51 %	1,41 %	0,071 %	5
80 Jahre und älter	10,4 %	9,7 %	9,5 %	9,4 %	9,6 %	9,3 %	0,52 %	6

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Aargau (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Aargau (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Aargau

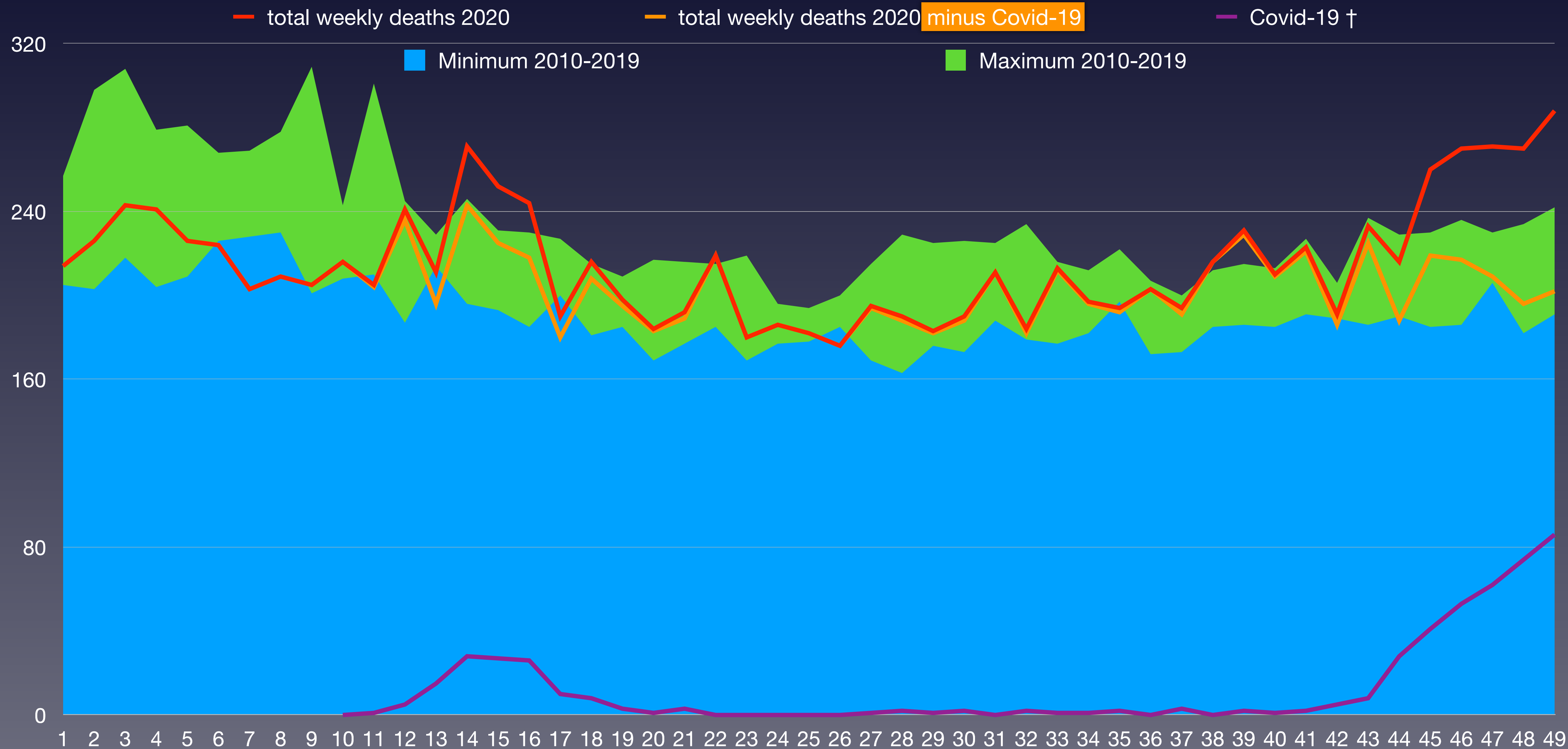
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Aargau

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	452	414	467	454	389	408	0	-27
5-8	431	375	441	406	441	429	0	10
9-12	434	404	417	443	400	395	1	-25
13-16	346	339	328	361	386	419	28	67
17-20	370	325	342	363	366	364	15	11
21-24	343	357	311	341	360	315	1	-27
25-26	172	174	148	169	185	162	1	-8
27-28	200	135	177	165	188	170	0	-3
29-32	346	356	337	334	339	405	2	63
33-36	326	349	324	332	352	354	2	17
37-40	365	360	347	308	417	365	3	6
41-44	361	375	323	341	389	398	25	40
45-48	380	380	368	354	379	508	114	136
49-52	343	387	366	399	387	* 435	101	58
	645.277	653.675	663.462	670.988	678.207	685.845	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	2.548	2.388	2.454	2.537	2.527	2.492	46	1
Ü./U.	72	-129	-46	58	45	1		
27-52	2.321	2.342	2.242	2.233	2.451	2.635	247	317
	7,55	7,24	7,08	7,11	7,34	7,47	Sterberate / 1.000	
1-52	4.869	4.730	4.696	4.770	4.978	5.127	293	318
/HTsd.	754,6	723,6	707,8	710,9	734,0	747,5	42,7	21,3



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Zürich

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Zurich



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Zürich

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Zurich

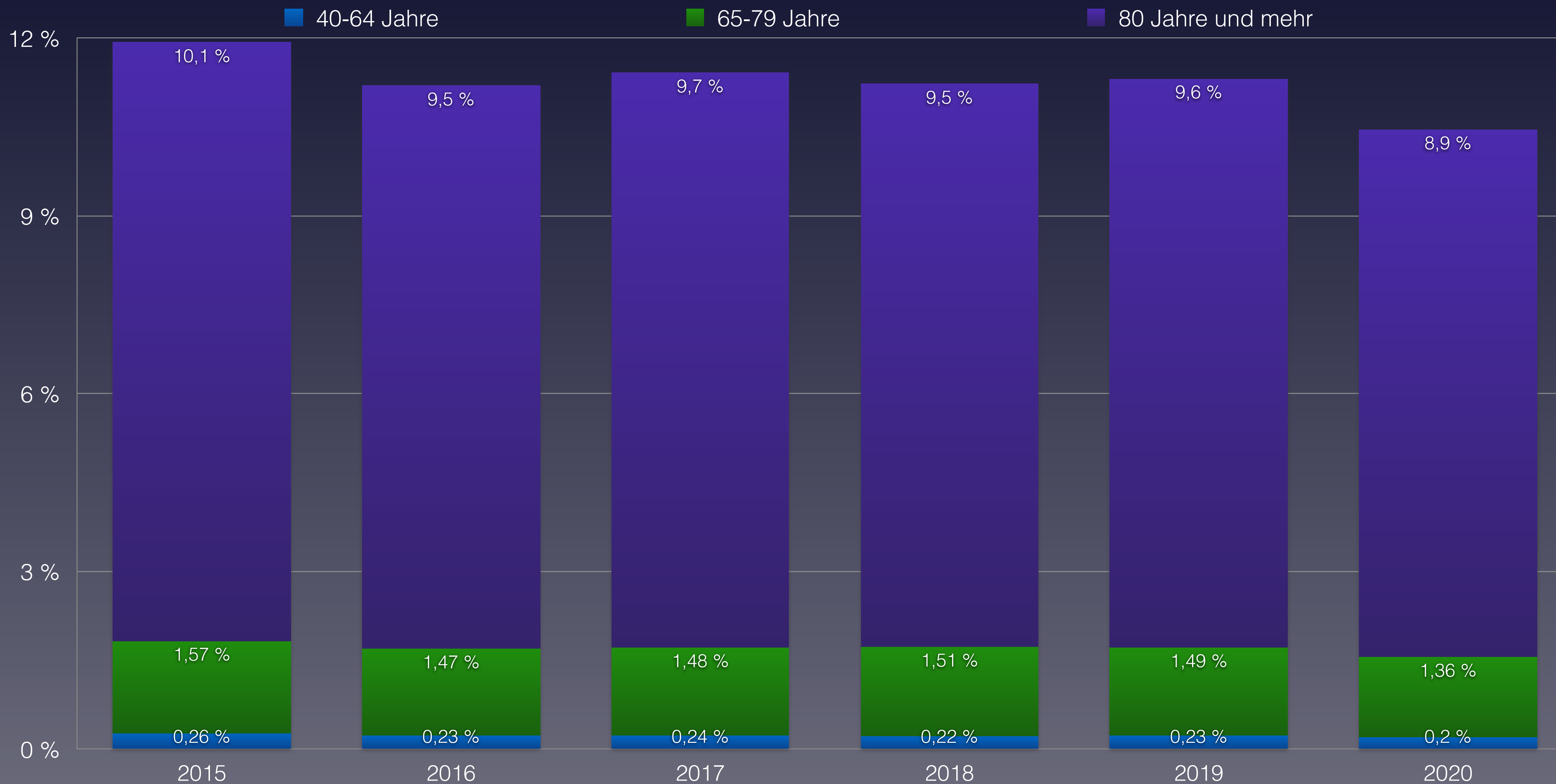
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	88	75	102	101	90	93	0	
20–39 Jahre	147	157	136	137	154	136	1	
40–64 Jahre	1.283	1.173	1.224	1.157	1.183	1.068	8	
65–79 Jahre	2.753	2.626	2.658	2.770	2.758	2.548	99	
80 Jahre und älter	6.870	6.621	6.918	6.859	7.086	6.742	716	
Summe verstorben	11.141	10.652	11.038	11.024	11.271	10.587		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	283.522	287.660	293.045	296.854	300.178	304.095	7,3 %	
20–39 Jahre	417.675	423.722	429.687	433.395	436.886	441.221	5,6 %	
40–64 Jahre	501.816	507.456	513.818	518.726	525.173	531.563	5,9 %	
65–79 Jahre	175.345	178.139	180.187	183.029	184.789	186.909	6,6 %	
80 Jahre und älter	67.996	69.447	71.232	72.342	73.942	75.487	11,0 %	
Summe Einwohner	1.446.354	1.466.424	1.487.969	1.504.346	1.520.968	1.539.275		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,031 %	0,026 %	0,035 %	0,034 %	0,030 %	0,031 %	0,0 %	4
20–39 Jahre	0,035 %	0,037 %	0,032 %	0,032 %	0,035 %	0,031 %	0,00033 %	6
40–64 Jahre	0,26 %	0,23 %	0,24 %	0,22 %	0,23 %	0,20 %	0,0026 %	6
65–79 Jahre	1,57 %	1,47 %	1,48 %	1,51 %	1,49 %	1,36 %	0,033 %	6
80 Jahre und älter	10,1 %	9,5 %	9,7 %	9,5 %	9,6 %	8,9 %	0,24 %	6

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Zürich (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Zurich (CW1-49)



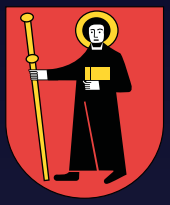
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton



Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Zürich

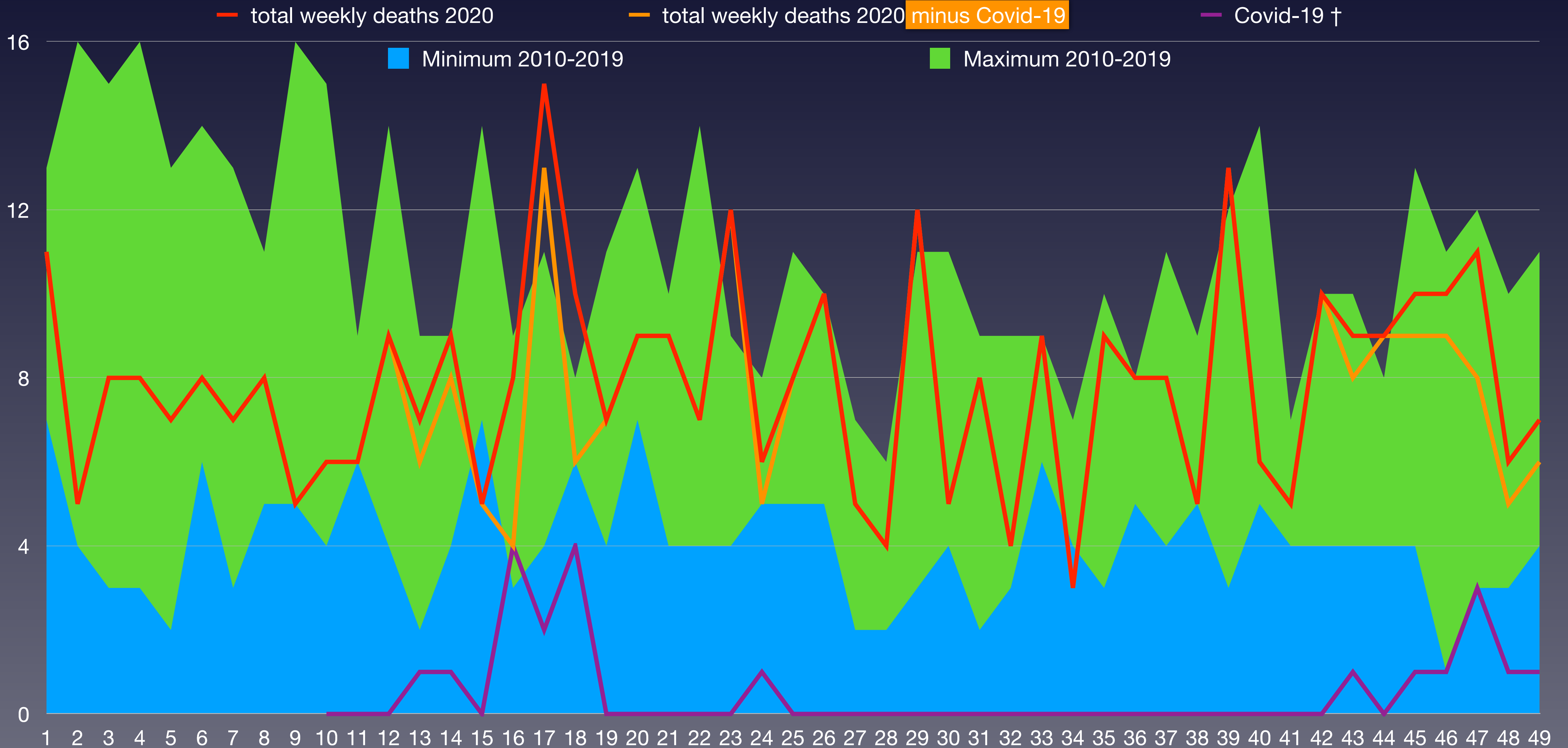
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Zurich

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	959	830	1.142	978	945	924	0	-47
5-8	1.085	893	1.006	933	1.009	862	0	-123
9-12	1.073	855	858	943	940	867	6	-67
13-16	891	826	806	883	897	978	96	117
17-20	787	821	802	765	844	788	22	-16
21-24	756	721	771	749	816	777	3	14
25-26	375	383	387	379	377	358	0	-22
27-28	427	353	374	342	444	385	3	-3
29-32	801	819	731	823	855	768	5	-38
33-36	793	765	786	803	775	807	4	23
37-40	790	757	811	793	823	851	6	56
41-44	825	814	831	840	836	863	43	34
45-48	801	900	840	909	848	1.071	230	211
49-52	778	915	893	884	862	* 944	240	78
	1.446.354	1.466.424	1.487.969	1.504.346	1.520.968	1.539.275	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	5.926	5.329	5.772	5.630	5.828	5.554	127	-143
Ü./U.	286	-460	94	-84	164	-143		
27-52	5.215	5.323	5.266	5.394	5.443	5.689	531	361
	7,70	7,26	7,42	7,33	7,41	7,30	Sterberate / 1.000	
1-52	11.141	10.652	11.038	11.024	11.271	11.243	658	218
/HTsd.	770,3	726,4	741,8	732,8	741,0	730,4	42,7	-12,0



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Glarus

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Glarus



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Glarus

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Glarus

verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	1	1	0	3	4	3	0	
20–39 Jahre	3	4	4	3	7	8	1	
40–64 Jahre	41	35	40	39	46	32	8	
65–79 Jahre	90	100	91	89	116	106	99	
80 Jahre und älter	218	230	244	225	244	237	716	
Summe verstorben	353	370	379	359	417	386		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	7.739	7.762	7.773	7.761	7.726	7.791	0,7 %	
20–39 Jahre	10.366	10.408	10.495	10.542	10.458	10.395	0,3 %	
40–64 Jahre	14.206	14.230	14.089	14.089	14.108	14.142	-0,5 %	
65–79 Jahre	5.328	5.450	5.556	5.720	5.838	5.977	12,2 %	
80 Jahre und älter	2.155	2.178	2.234	2.237	2.273	2.285	6,0 %	
Summe Einwohner	39.794	40.028	40.147	40.349	40.403	40.590		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,013 %	0,013 %	0,000 %	0,039 %	0,052 %	0,039 %	0,0 %	3
20–39 Jahre	0,029 %	0,038 %	0,038 %	0,028 %	0,067 %	0,077 %	0,01284 %	1
40–64 Jahre	0,29 %	0,25 %	0,28 %	0,28 %	0,33 %	0,23 %	0,1027 %	6
65–79 Jahre	1,69 %	1,83 %	1,64 %	1,56 %	1,99 %	1,77 %	1,271 %	3
80 Jahre und älter	10,1 %	10,6 %	10,9 %	10,1 %	10,7 %	10,4 %	9,19 %	4

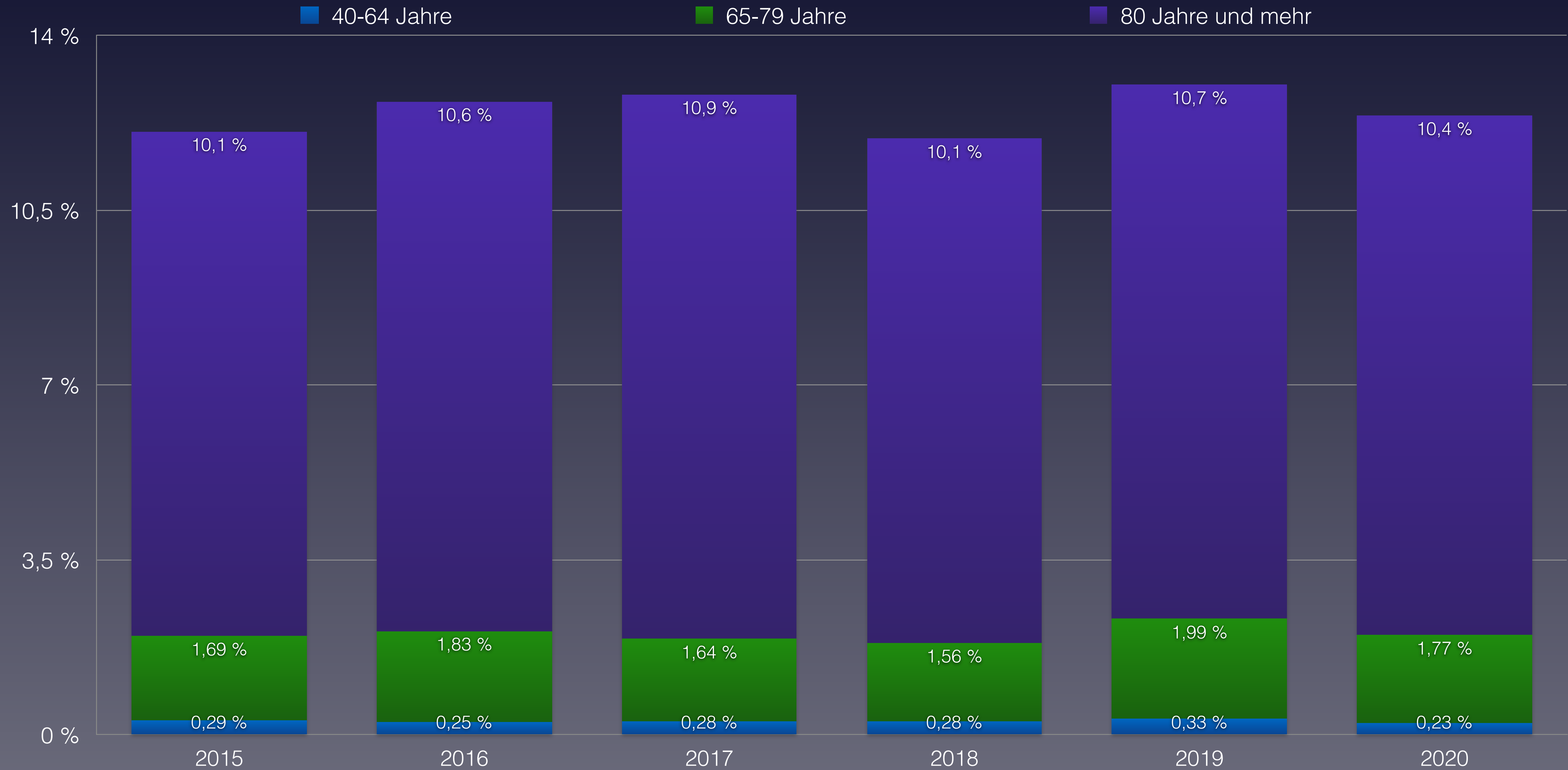
(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres

BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
 BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Glarus (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Glarus (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Glarus

Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Glarus

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	29	41	52	20	38	32	0	-4
5-8	27	30	31	35	34	30	0	-1
9-12	29	26	38	37	37	26	0	-7
13-16	27	30	21	27	33	29	6	1
17-20	32	26	29	33	36	41	6	10
21-24	29	27	27	22	32	34	1	7
25-26	12	16	14	18	15	18	0	3
27-28	11	10	10	7	8	9	0	-0
29-32	19	32	28	23	23	29	0	4
33-36	28	23	26	20	33	29	0	3
37-40	30	25	26	30	29	32	0	4
41-44	25	27	21	20	27	33	1	9
45-48	31	27	17	32	33	37	6	9
49-52	24	30	39	35	39	* 33	8	-0
	39.794	40.028	40.147	40.349	40.403	40.590	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	185	196	212	192	225	210	13	8
Ü./U.	-21	-8	13	-13	29	8		
27-52	168	174	167	167	192	202	15	29
	8,87	9,24	9,44	8,90	10,32	10,16	Sterberate / 1.000	
1-52	353	370	379	359	417	412	28	37
/HTsd.	887,1	924,4	944,0	889,7	1.032,1	1.015,5	69,0	80,1

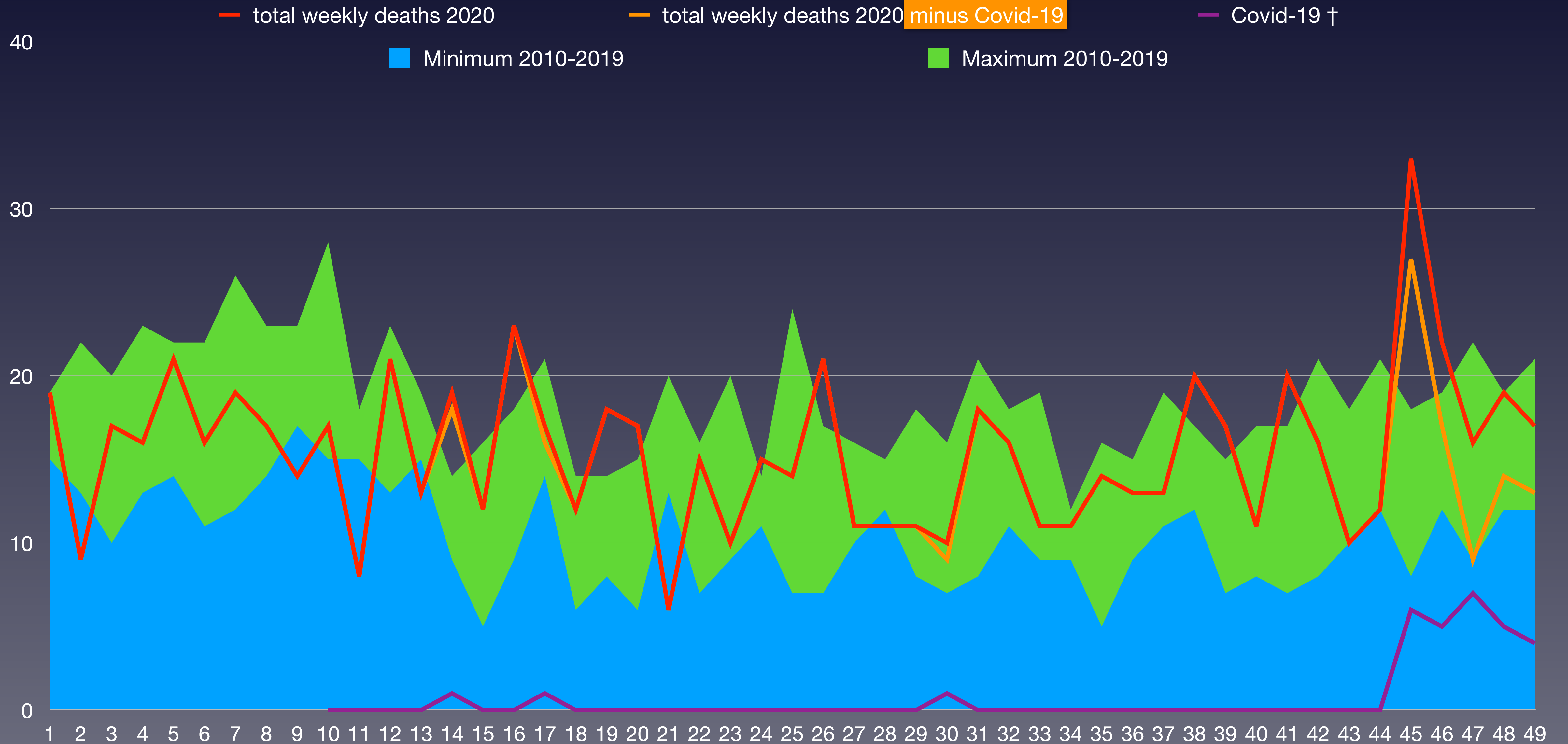
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

(*) KW 50–52 Mittelwerte der Vorjahre extrapoliert
Maximalwerte rot hinterlegt



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 Schaffhausen

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Schaffhausen



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Schaffhausen

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Schaffhausen

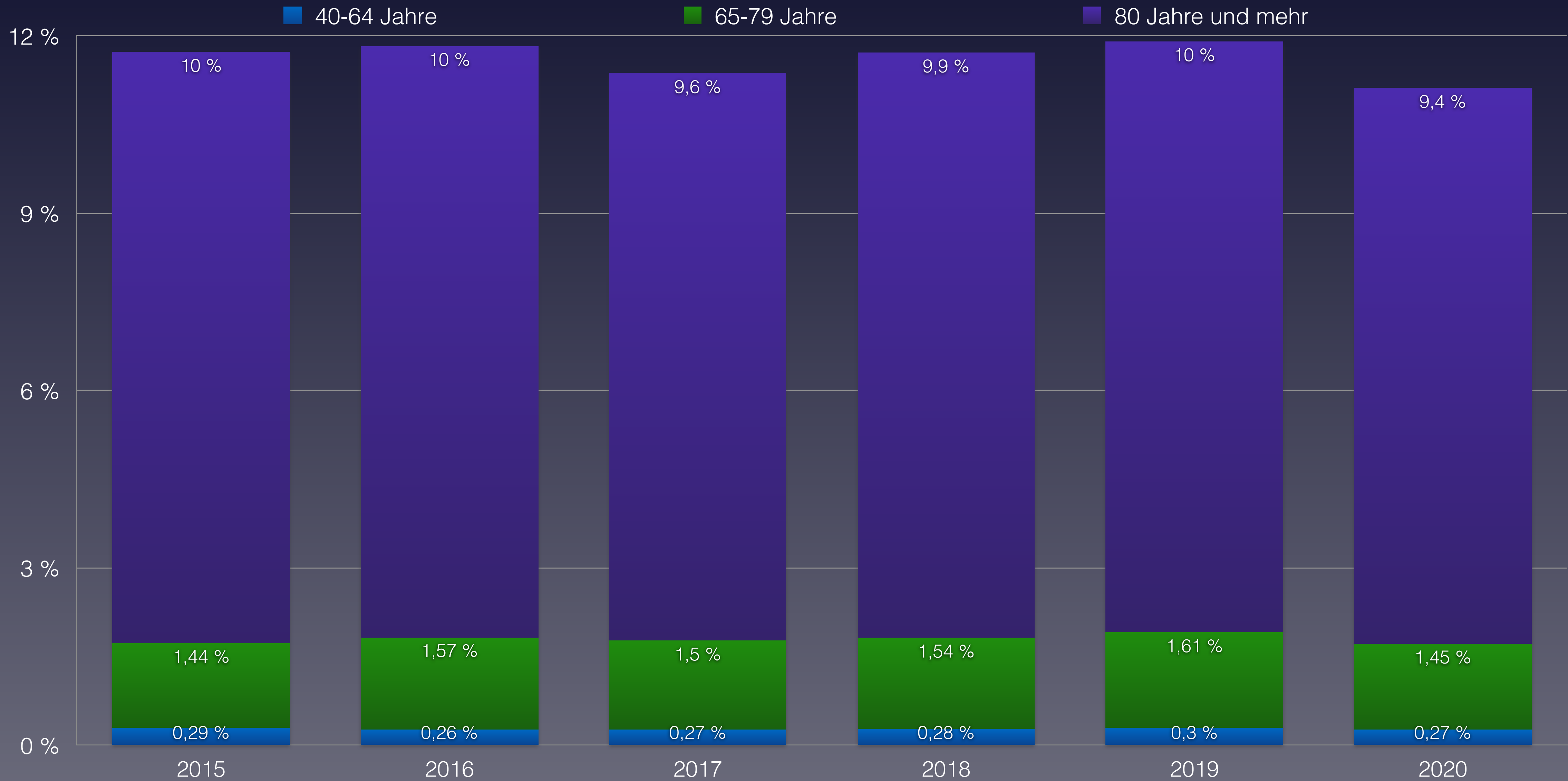
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	5	2	1	3	3	11	0	
20–39 Jahre	11	6	11	6	7	3	1	
40–64 Jahre	81	74	76	81	85	77	8	
65–79 Jahre	163	182	177	186	197	180	99	
80 Jahre und älter	476	480	471	497	509	487	716	
Summe verstorben	736	744	736	773	801	758		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	15.049	15.032	15.243	15.302	15.411	15.403	2,4 %	
20–39 Jahre	19.988	20.133	20.431	20.462	20.541	20.501	2,6 %	
40–64 Jahre	28.316	28.268	28.382	28.511	28.692	28.800	1,7 %	
65–79 Jahre	11.307	11.590	11.796	12.077	12.266	12.454	10,1 %	
80 Jahre und älter	4.757	4.813	4.917	4.999	5.081	5.190	9,1 %	
Summe Einwohner	79.417	79.836	80.769	81.351	81.991	82.348		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,033 %	0,013 %	0,007 %	0,020 %	0,019 %	0,071 %	0,0 %	1
20–39 Jahre	0,055 %	0,030 %	0,054 %	0,029 %	0,034 %	0,015 %	0,00649 %	6
40–64 Jahre	0,29 %	0,26 %	0,27 %	0,28 %	0,30 %	0,27 %	0,0519 %	5
65–79 Jahre	1,44 %	1,57 %	1,50 %	1,54 %	1,61 %	1,45 %	0,643 %	5
80 Jahre und älter	10,0 %	10,0 %	9,6 %	9,9 %	10,0 %	9,4 %	4,65 %	6

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Schaffhausen (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Schaffhausen (CW1-49)



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton



Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Schaffhausen

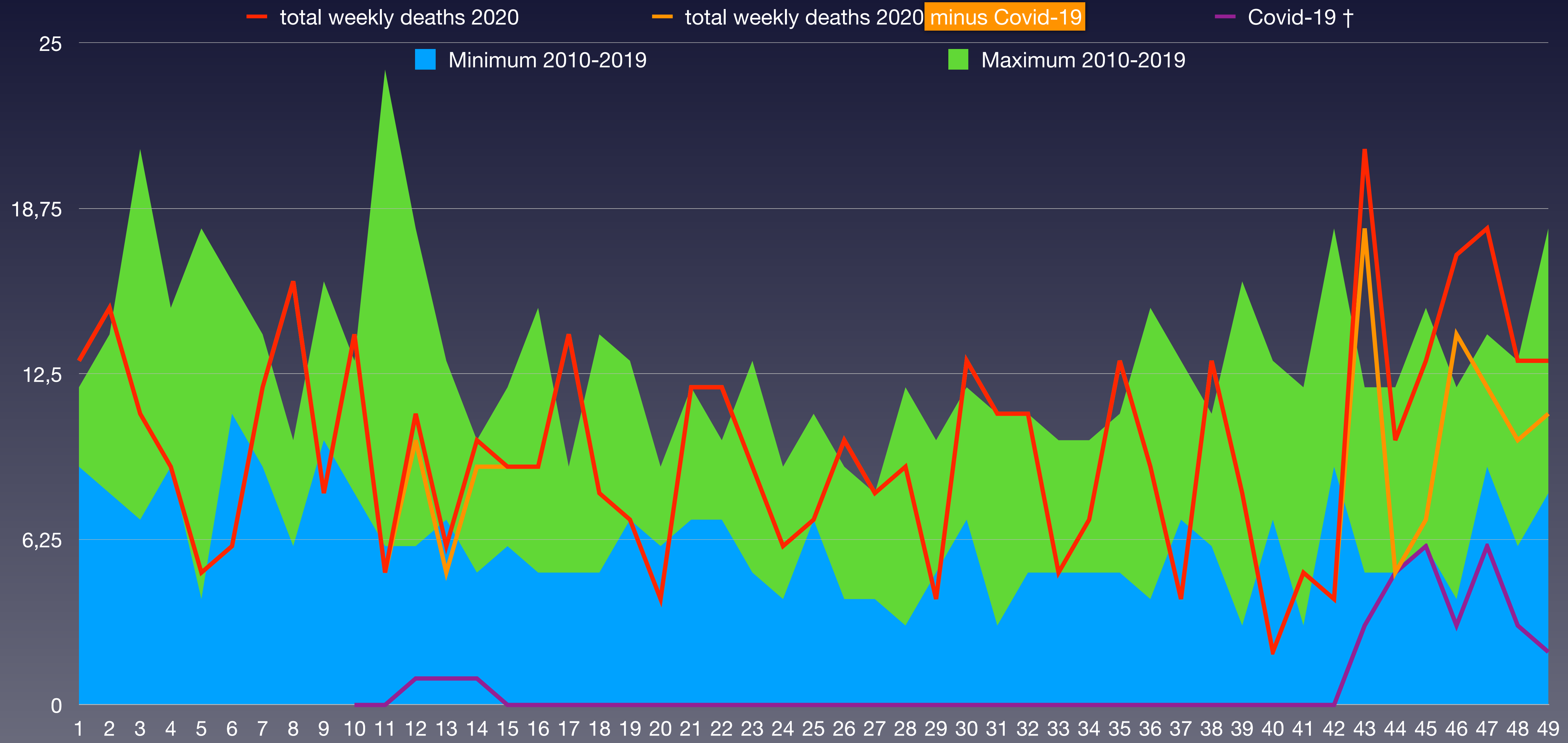
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Schaffhausen

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	63	56	81	56	76	61	0	-5
5-8	90	58	81	65	67	73	0	1
9-12	65	68	68	86	69	60	0	-11
13-16	51	60	39	67	57	67	1	12
17-20	42	49	43	46	60	64	1	16
21-24	51	53	46	61	67	46	0	-10
25-26	17	41	30	21	34	35	0	6
27-28	28	22	23	31	27	22	0	-4
29-32	54	50	41	64	45	55	1	4
33-36	51	40	41	58	49	49	0	1
37-40	55	52	59	43	51	61	0	9
41-44	46	74	58	60	59	58	0	-1
45-48	57	53	58	54	73	90	23	31
49-52	66	68	68	61	67	* 66	10	0
	79.417	79.836	80.769	81.351	81.991	82.348	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	379	385	388	402	430	406	2	9
Ü./U.	-22	-15	-11	7	42	9		
27-52	357	359	348	371	371	401	34	40
	9,27	9,32	9,11	9,50	9,77	9,80	Sterberate / 1.000	
1-52	736	744	736	773	801	807	36	49
/HTsd.	926,8	931,9	911,2	950,2	976,9	980,2	43,7	40,8



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 Appenzell AR

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Appenzell Ausserrhoden



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Appenzell AR

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Appenzell-Ausserrhoden

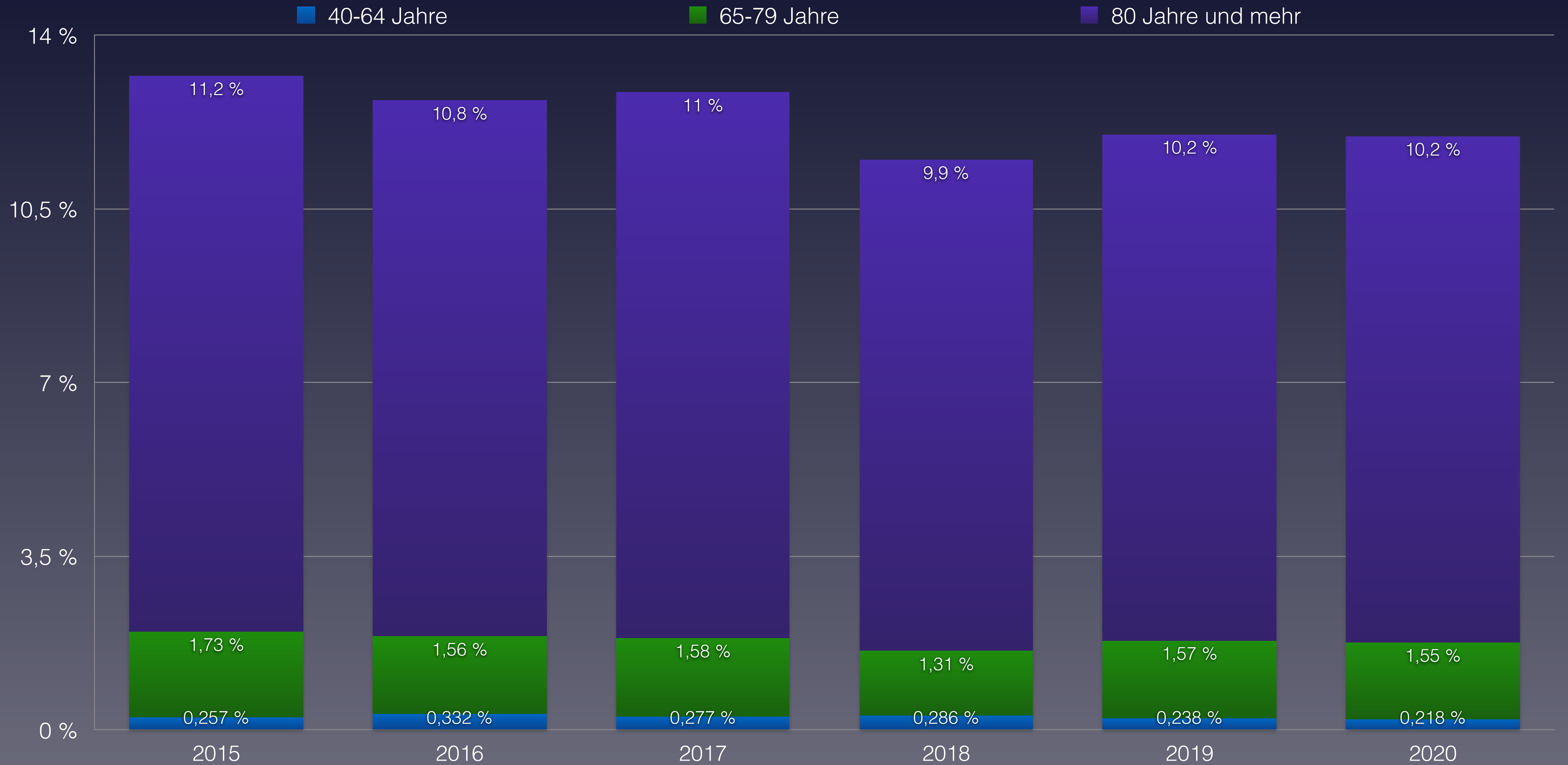
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	3	5	5	6	3	2	0	
20–39 Jahre	8	5	9	3	9	6	1	
40–64 Jahre	51	66	55	57	47	43	8	
65–79 Jahre	124	115	118	101	125	125	99	
80 Jahre und älter	323	311	319	288	300	303	716	
Summe verstorben	509	502	506	455	484	479		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	11.061	11.103	11.145	11.150	11.128	11.198	1,2 %	
20–39 Jahre	13.109	13.339	13.548	13.535	13.497	13.450	2,6 %	
40–64 Jahre	19.838	19.857	19.886	19.903	19.723	19.745	-0,5 %	
65–79 Jahre	7.166	7.351	7.465	7.685	7.942	8.081	12,8 %	
80 Jahre und älter	2.890	2.893	2.910	2.905	2.944	2.971	2,8 %	
Summe Einwohner	54.064	54.543	54.954	55.178	55.234	55.445		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,027 %	0,045 %	0,045 %	0,054 %	0,027 %	0,018 %	0,0 %	6
20–39 Jahre	0,061 %	0,037 %	0,066 %	0,022 %	0,067 %	0,045 %	0,00893 %	4
40–64 Jahre	0,257 %	0,332 %	0,277 %	0,286 %	0,238 %	0,218 %	0,0714 %	6
65–79 Jahre	1,73 %	1,56 %	1,58 %	1,31 %	1,57 %	1,55 %	0,884 %	5
80 Jahre und älter	11,2 %	10,8 %	11,0 %	9,9 %	10,2 %	10,2 %	6,39 %	4

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Appenzell AR (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Appenzell-Ausserrhoden (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Appenzel Ausserrhoden

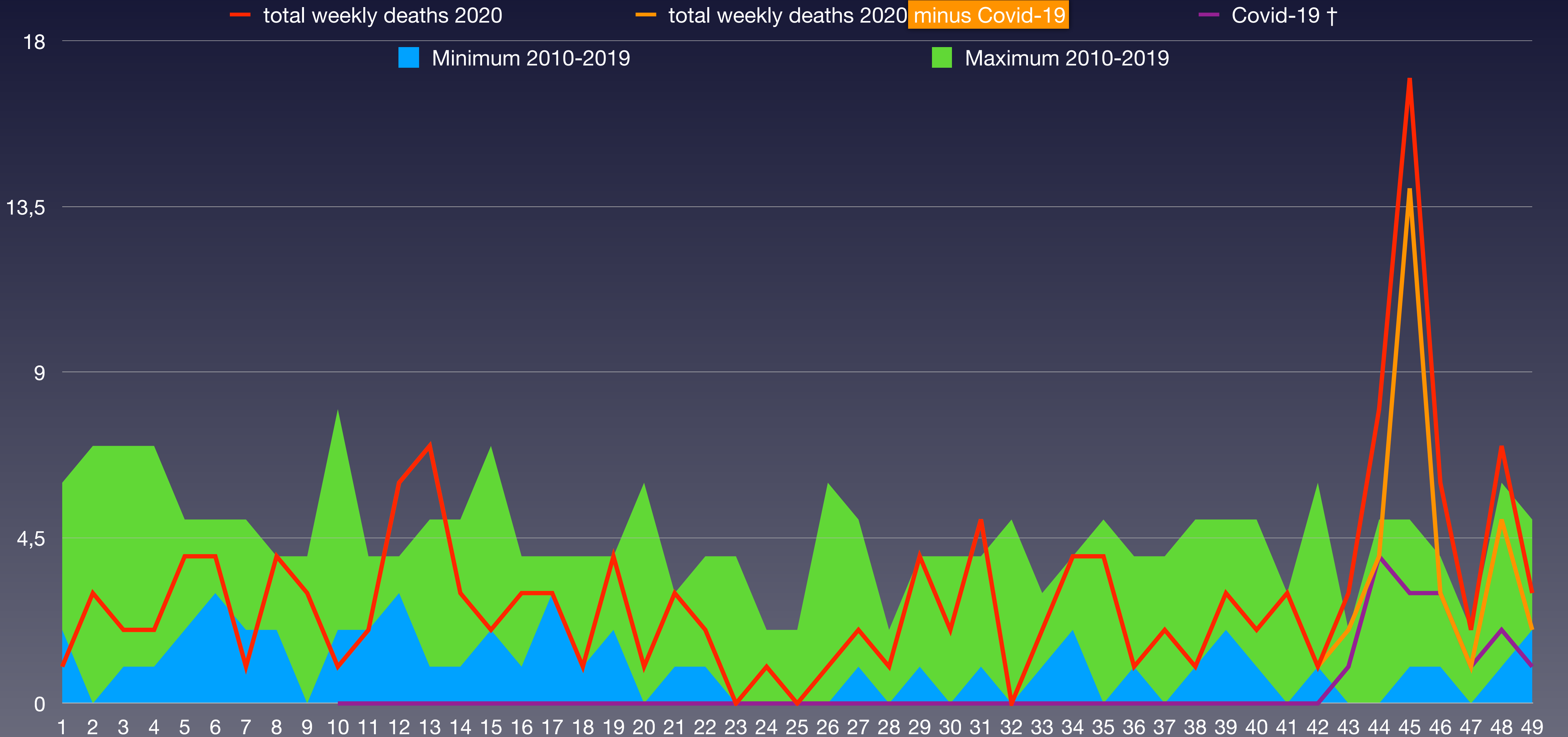
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Appenzel Ausserrhoden

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	48	42	42	54	41	48	0	3
5-8	36	37	47	41	53	39	0	-4
9-12	63	45	49	52	36	38	1	-11
13-16	39	34	39	38	40	34	2	-4
17-20	35	37	38	30	32	33	0	-1
21-24	31	35	29	33	39	39	0	6
25-26	17	17	12	14	19	17	0	1
27-28	15	13	19	11	11	17	0	3
29-32	34	25	39	33	40	39	0	5
33-36	34	41	26	25	33	34	0	2
37-40	38	44	43	28	30	27	0	-10
41-44	38	32	42	30	29	40	8	6
45-48	42	43	44	32	42	61	18	20
49-52	39	57	37	34	39	* 42	6	1
	54.064	54.543	54.954	55.178	55.234	55.445	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	269	247	256	262	260	248	3	-11
Ü./U.	13	-15	-4	4	2	-11		
27-52	240	255	250	193	224	260	32	28
	9,41	9,20	9,21	8,25	8,76	9,16	Sterberate / 1.000	
1-52	509	502	506	455	484	508	35	17
/HTsd.	941,5	920,4	920,8	824,6	876,3	916,2	63,1	19,5



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 Appenzell IR

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Appenzell Innerrhoden



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Appenzell AI

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Appenzell-Innerrhoden

verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	1	1	0	0	0	0	0	
20–39 Jahre	1	3	2	4	1	1	1	
40–64 Jahre	17	17	9	14	9	9	8	
65–79 Jahre	33	24	27	27	29	32	99	
80 Jahre und älter	85	108	84	91	95	105	716	
Summe verstorben	137	153	122	136	134	147		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	3.560	3.536	3.511	3.479	3.424	3.405	-4,4 %	
20–39 Jahre	4.076	4.118	4.159	4.167	4.188	4.112	0,9 %	
40–64 Jahre	5.353	5.396	5.368	5.446	5.442	5.454	1,9 %	
65–79 Jahre	2.017	2.034	2.082	2.110	2.161	2.205	9,3 %	
80 Jahre und älter	848	890	883	903	930	952	12,3 %	
Summe Einwohner	15.854	15.974	16.003	16.105	16.145	16.128		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,028 %	0,028 %	0,000 %	0,000 %	0,000 %	0,000 %	0,0 %	3
20–39 Jahre	0,025 %	0,073 %	0,048 %	0,096 %	0,024 %	0,024 %	0,02937 %	5
40–64 Jahre	0,318 %	0,315 %	0,168 %	0,257 %	0,165 %	0,165 %	0,2349 %	6
65–79 Jahre	1,64 %	1,18 %	1,30 %	1,28 %	1,34 %	1,45 %	2,907 %	2
80 Jahre und älter	10,0 %	12,1 %	9,5 %	10,1 %	10,2 %	11,0 %	21,03 %	2

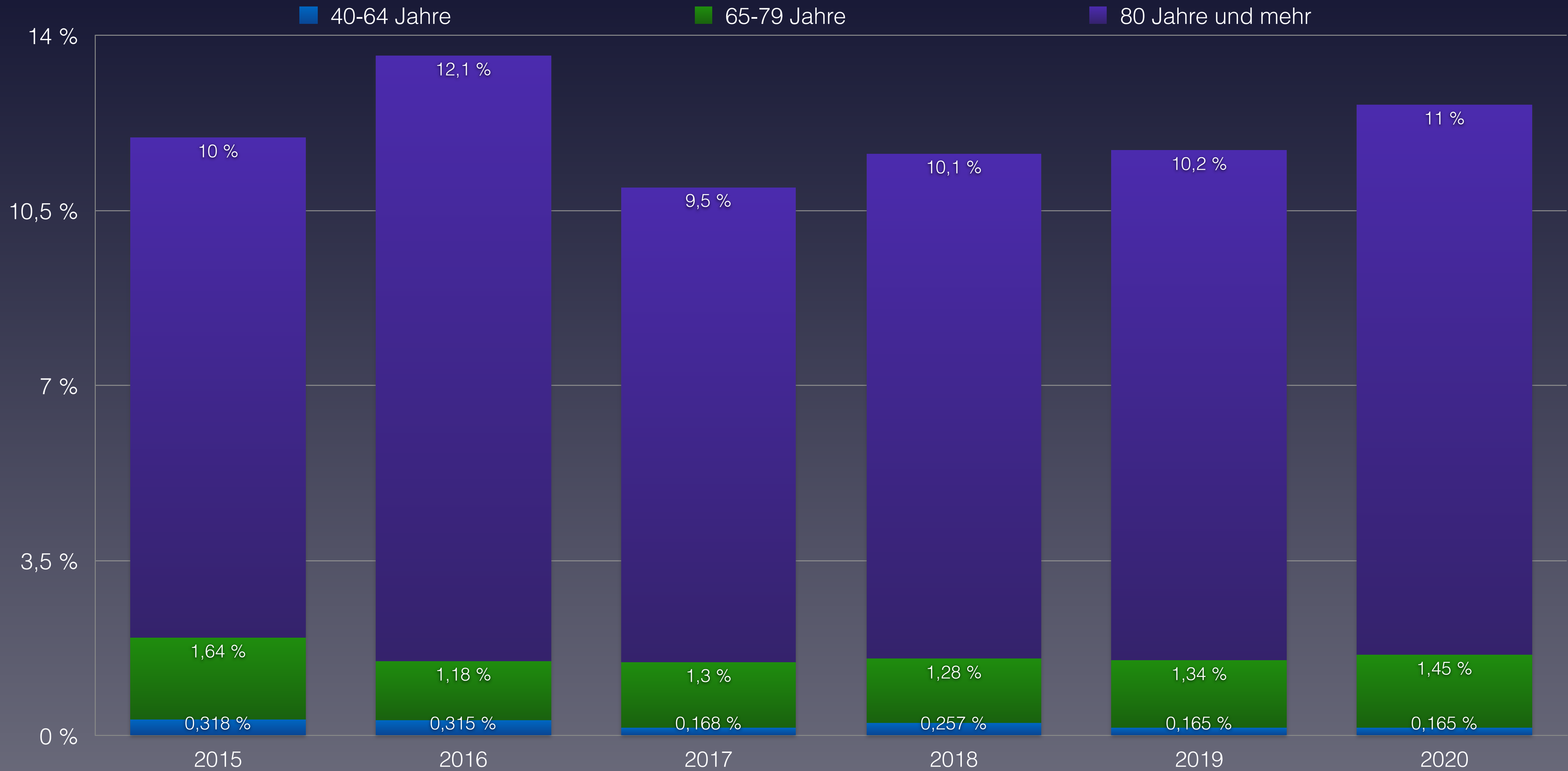
(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres

BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Appenzell AI (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Appenzell-Innerrhoden (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Appenzel Innerrhoden

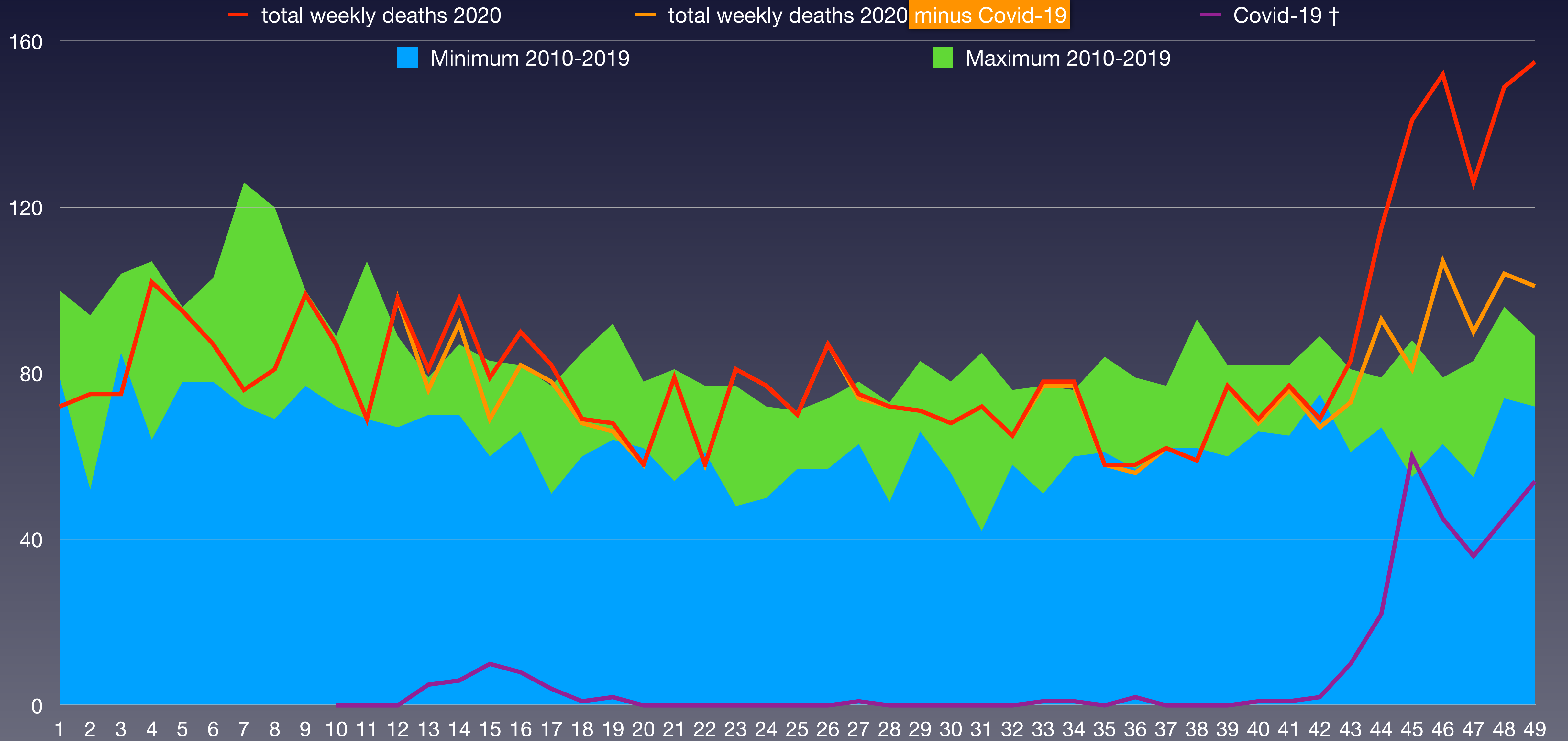
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Appenzel Innerrhoden

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	7	20	14	18	15	8	0	-7
5-8	17	11	12	13	16	13	0	-1
9-12	10	8	7	18	12	12	0	1
13-16	14	16	8	8	12	15	0	3
17-20	15	9	11	10	11	9	0	-2
21-24	3	10	9	11	4	6	0	-1
25-26	2	8	1	3	1	1	0	-2
27-28	6	5	1	3	5	3	0	-1
29-32	13	8	12	3	3	11	0	3
33-36	10	10	4	11	11	11	0	2
37-40	6	13	12	10	11	8	0	-2
41-44	15	10	7	7	3	15	5	7
45-48	10	11	7	10	11	32	9	22
49-52	9	14	17	11	19	* 14	1	0
	15.854	15.974	16.003	16.105	16.145	16.128	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	68	82	62	81	71	64	0	-9
Ü./U.	-6	12	-14	10	-2	-9		
27-52	69	71	60	55	63	94	15	30
	8,64	9,58	7,62	8,44	8,30	9,80	Sterberate / 1.000	
1-52	137	153	122	136	134	158	15	22
/HTsd.	864,1	957,8	762,4	844,5	830,0	979,7	93,0	127,9



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in St. Gallen

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in St. Gallen



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 St. Gallen

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in St. Gallen

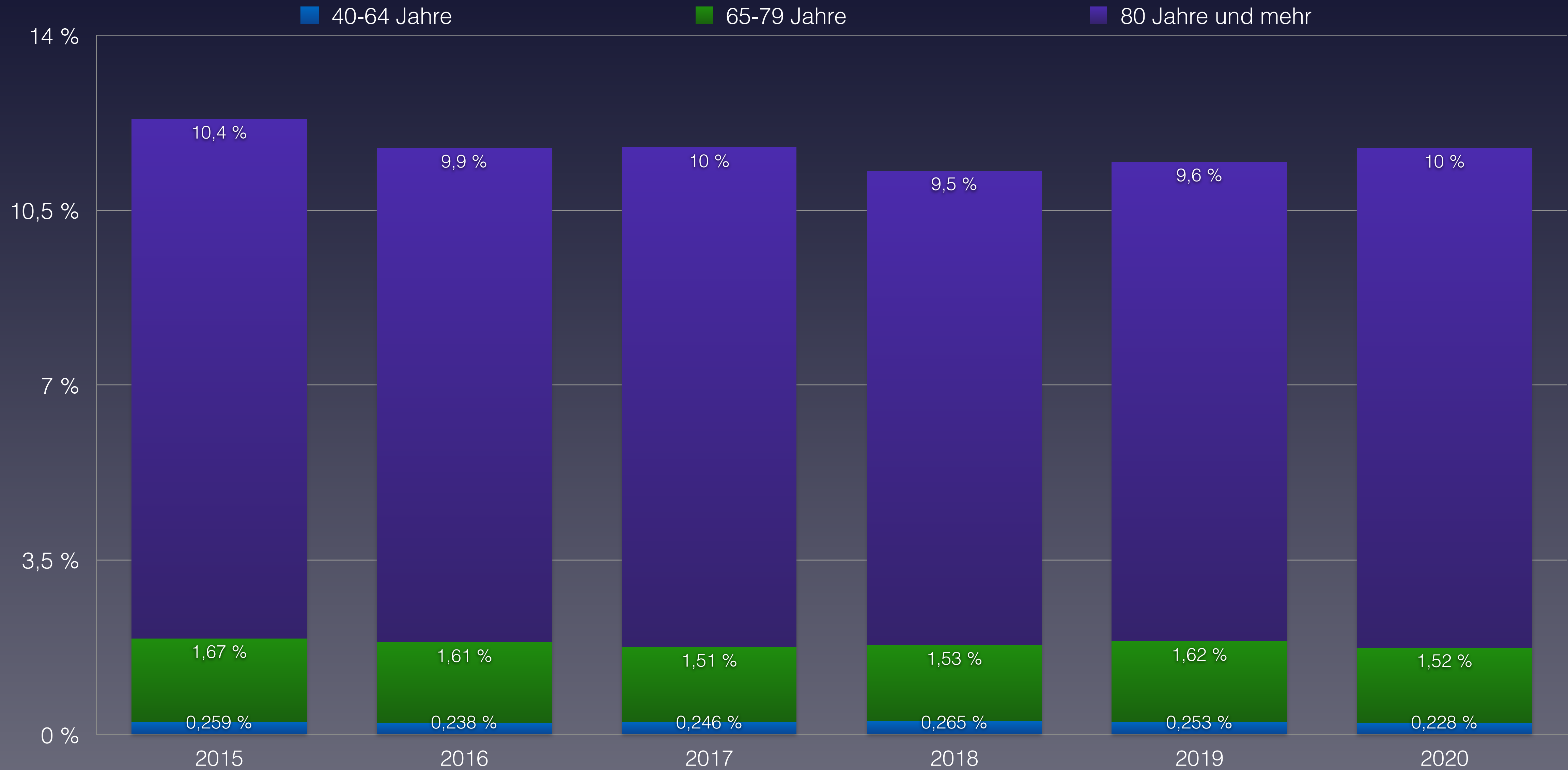
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	37	28	32	31	28	45	0	
20–39 Jahre	52	51	53	37	43	46	1	
40–64 Jahre	443	408	424	457	439	396	8	
65–79 Jahre	1.044	1.028	984	1.017	1.094	1.044	99	
80 Jahre und älter	2.361	2.319	2.384	2.324	2.415	2.591	716	
Summe verstorben	3.937	3.834	3.877	3.866	4.019	4.122		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	103.606	103.693	104.274	104.151	104.248	104.584	0,9 %	
20–39 Jahre	135.557	136.491	136.988	137.052	137.404	137.472	1,4 %	
40–64 Jahre	171.368	171.737	172.366	172.758	173.395	174.034	1,6 %	
65–79 Jahre	62.492	63.833	65.103	66.380	67.493	68.763	10,0 %	
80 Jahre und älter	22.801	23.311	23.821	24.345	25.157	25.881	13,5 %	
Summe Einwohner	495.824	499.065	502.552	504.686	507.697	510.734		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,036 %	0,027 %	0,031 %	0,030 %	0,027 %	0,043 %	0,0 %	1
20–39 Jahre	0,038 %	0,037 %	0,039 %	0,027 %	0,031 %	0,033 %	0,00096 %	4
40–64 Jahre	0,259 %	0,238 %	0,246 %	0,265 %	0,253 %	0,228 %	0,0076 %	6
65–79 Jahre	1,67 %	1,61 %	1,51 %	1,53 %	1,62 %	1,52 %	0,095 %	5
80 Jahre und älter	10,4 %	9,9 %	10,0 %	9,5 %	9,6 %	10,0 %	0,68 %	2

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 St. Gallen (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of St. Gallen (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton St. Gallen

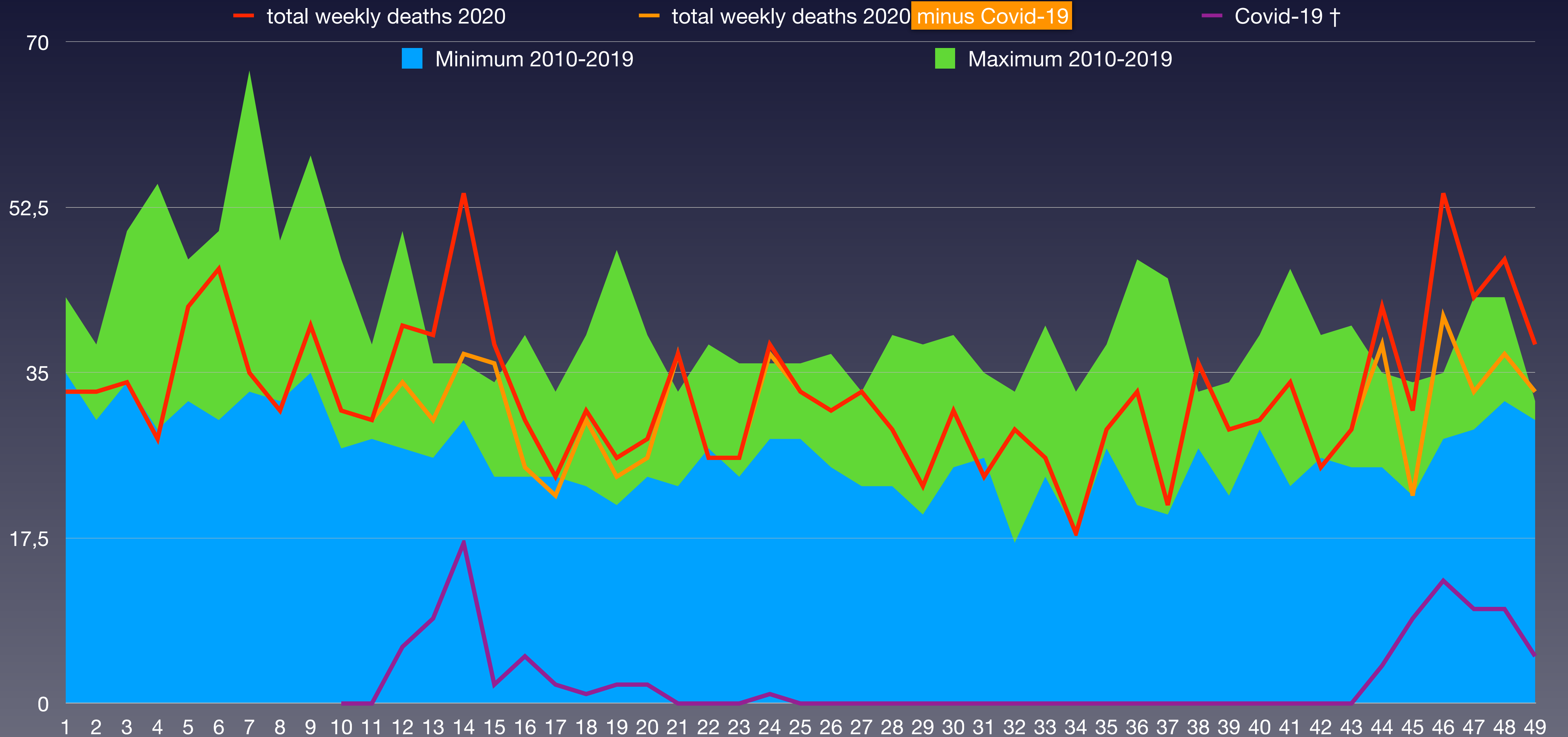
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton St. Gallen

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	377	320	370	357	332	324	0	-27
5-8	413	304	339	368	399	339	0	-26
9-12	352	332	287	345	352	353	0	19
13-16	296	311	279	316	301	348	29	47
17-20	292	273	276	270	291	277	7	-3
21-24	266	260	257	237	276	295	0	36
25-26	114	129	141	116	145	157	0	28
27-28	140	150	125	114	139	147	1	13
29-32	276	272	292	300	245	276	0	-1
33-36	283	236	292	261	268	272	4	4
37-40	274	317	280	289	300	267	1	-25
41-44	280	291	301	276	320	344	35	50
45-48	262	304	312	298	327	* 568	186	267
49-52	312	335	326	319	324	400	141	77
	495.824	499.065	502.552	504.686	507.697	510.734	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	2.110	1.929	1.949	2.009	2.096	2.093	36	74
Ü./U.	114	-112	-87	-12	97	74		
27-52	1.827	1.905	1.928	1.857	1.923	2.274	368	386
	7,94	7,68	7,71	7,66	7,92	8,55	Sterberate / 1.000	
1-52	3.937	3.834	3.877	3.866	4.019	4.367	404	461
/HTsd.	794,0	768,2	771,5	766,0	791,6	855,1	79,1	76,8



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 Graubünden

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Graubünden



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
 BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Graubünden

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Graubünden

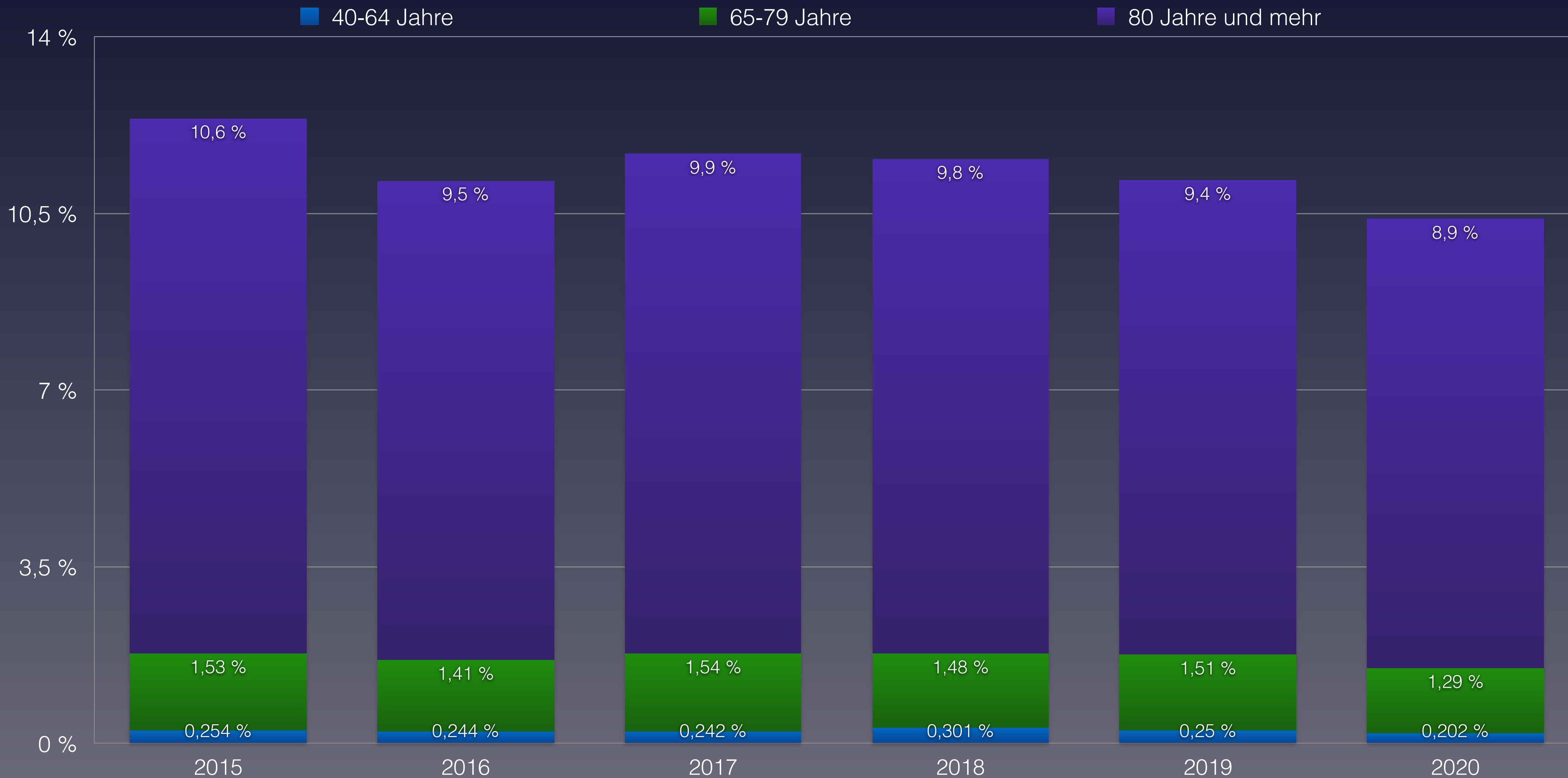
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	11	14	9	10	12	15	0	
20–39 Jahre	17	20	31	26	19	17	1	
40–64 Jahre	182	175	174	216	179	145	8	
65–79 Jahre	432	408	457	450	468	406	99	
80 Jahre und älter	1.093	1.000	1.069	1.079	1.068	1.035	716	
Summe verstorben	1.735	1.617	1.740	1.781	1.746	1.618		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	36.216	36.141	36.079	35.900	35.687	35.381	-2,3 %	
20–39 Jahre	49.474	49.257	49.092	48.821	48.731	48.649	-1,7 %	
40–64 Jahre	71.723	71.778	71.910	71.817	71.655	71.818	0,1 %	
65–79 Jahre	28.167	28.956	29.699	30.341	30.999	31.591	12,2 %	
80 Jahre und älter	10.306	10.478	10.770	11.009	11.307	11.582	12,4 %	
Summe Einwohner	195.886	196.610	197.550	197.888	198.379	199.021		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,030 %	0,039 %	0,025 %	0,028 %	0,034 %	0,042 %	0,0 %	1
20–39 Jahre	0,034 %	0,041 %	0,063 %	0,053 %	0,039 %	0,035 %	0,00283 %	5
40–64 Jahre	0,254 %	0,244 %	0,242 %	0,301 %	0,250 %	0,202 %	0,0226 %	6
65–79 Jahre	1,53 %	1,41 %	1,54 %	1,48 %	1,51 %	1,29 %	0,280 %	6
80 Jahre und älter	10,6 %	9,5 %	9,9 %	9,8 %	9,4 %	8,9 %	2,02 %	6

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Graubünden (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Graubünden (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Graubünden

Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Graubünden

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	143	134	173	164	131	128	0	-21
5-8	206	136	152	157	175	154	0	-11
9-12	177	127	141	151	162	141	6	-11
13-16	125	114	117	143	132	161	33	35
17-20	125	132	101	128	143	109	7	-17
21-24	109	123	122	123	132	127	1	5
25-26	65	59	64	61	62	64	0	2
27-28	72	56	63	46	56	62	0	3
29-32	101	105	119	128	121	107	0	-8
33-36	122	137	115	139	133	106	0	-23
37-40	118	136	118	137	117	116	0	-9
41-44	115	113	160	129	122	130	4	2
45-48	124	118	148	136	131	175	42	44
49-52	133	127	147	139	129	* 142	23	7
	195.886	196.610	197.550	197.888	198.379	199.021	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	950	825	870	927	937	884	47	-18
Ü./U.	60	-96	-40	32	44	-18		
27-52	785	792	870	854	809	838	69	16
	8,86	8,22	8,81	9,00	8,80	8,65	Sterberate / 1.000	
1-52	1.735	1.617	1.740	1.781	1.746	1.722	116	-2
/HTsd.	885,7	822,4	880,8	900,0	880,1	865,1	58,3	-8,7

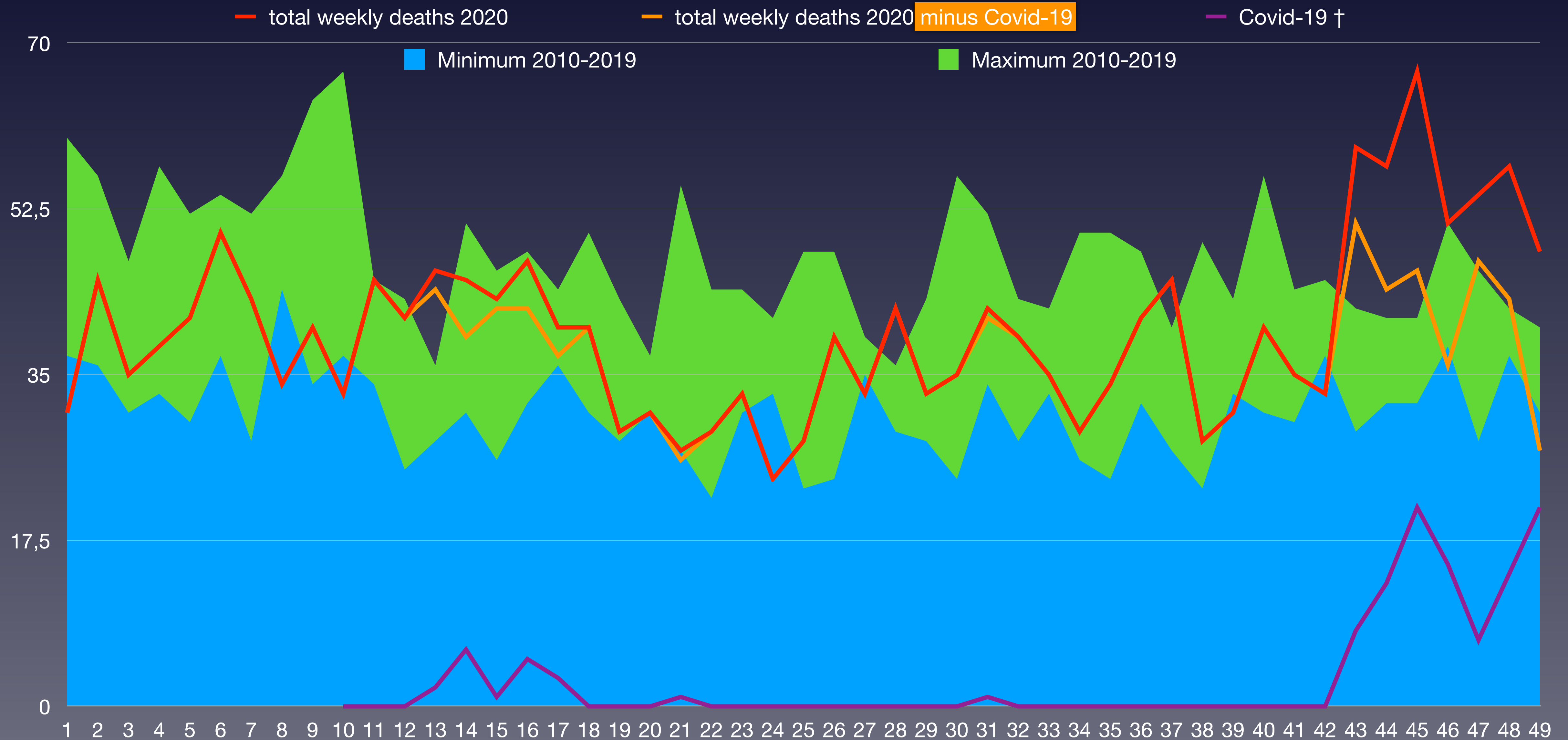
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

(*) KW 50–52 Mittelwerte der Vorjahre extrapoliert
Maximalwerte rot hinterlegt



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Thurgau

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Thurgau



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Thurgau

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Thurgau

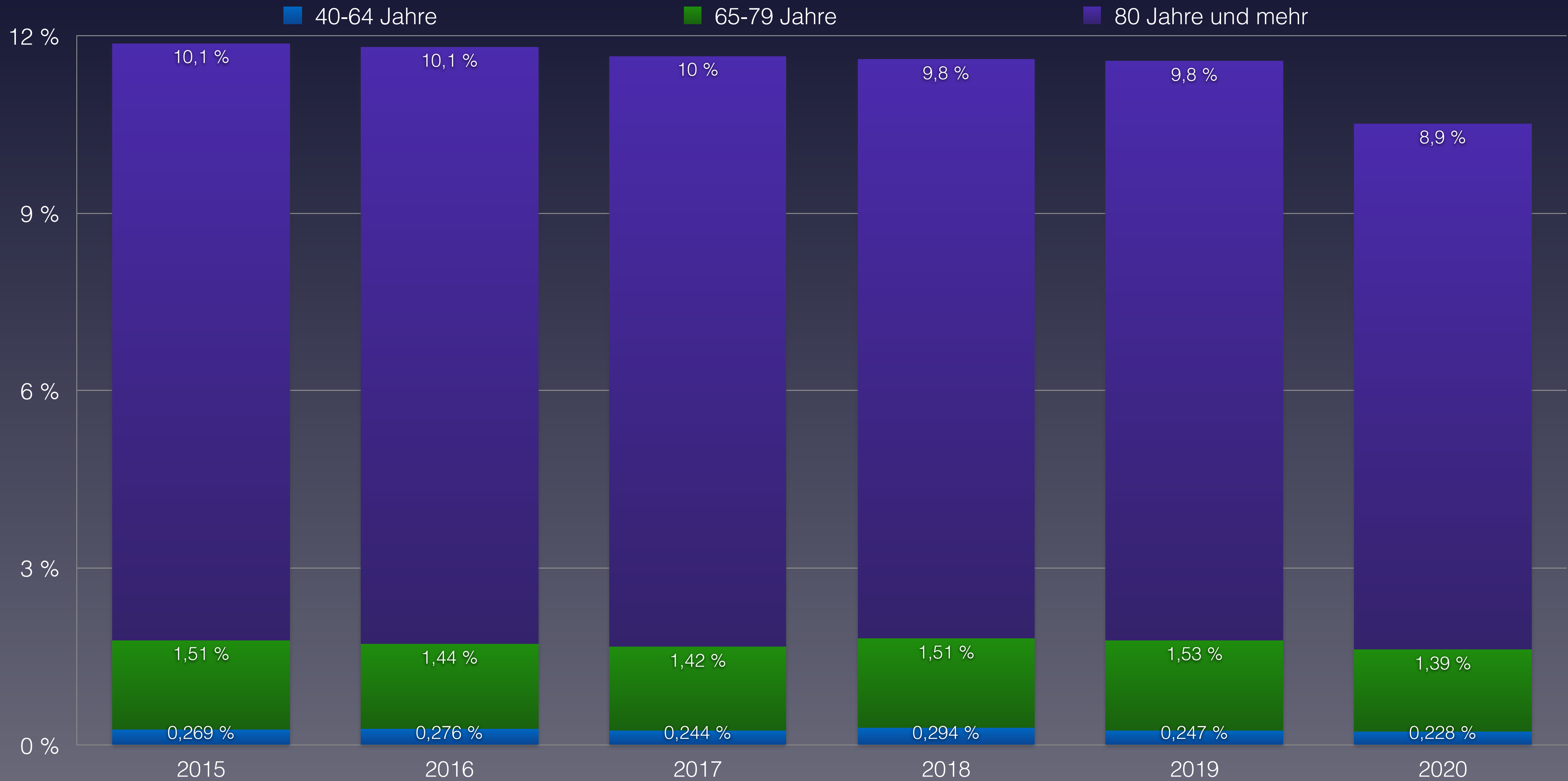
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	25	12	24	16	13	21	0	
20–39 Jahre	24	30	24	19	29	26	1	
40–64 Jahre	260	268	239	290	245	227	8	
65–79 Jahre	482	473	480	527	549	514	99	
80 Jahre und älter	1.146	1.183	1.210	1.211	1.243	1.157	716	
Summe verstorben	1.937	1.966	1.977	2.063	2.079	1.945		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	54.703	55.091	55.450	55.725	56.175	56.613	3,5 %	
20–39 Jahre	69.155	70.432	71.414	72.256	72.637	73.049	5,6 %	
40–64 Jahre	96.559	97.213	97.982	98.575	99.009	99.734	3,3 %	
65–79 Jahre	31.921	32.944	33.738	34.863	35.999	37.098	16,2 %	
80 Jahre und älter	11.395	11.749	12.125	12.382	12.652	13.053	14,6 %	
Summe Einwohner	263.733	267.429	270.709	273.801	276.472	279.547		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,046 %	0,022 %	0,043 %	0,029 %	0,023 %	0,037 %	0,0 %	3
20–39 Jahre	0,035 %	0,043 %	0,034 %	0,026 %	0,040 %	0,036 %	0,00177 %	3
40–64 Jahre	0,269 %	0,276 %	0,244 %	0,294 %	0,247 %	0,228 %	0,0141 %	6
65–79 Jahre	1,51 %	1,44 %	1,42 %	1,51 %	1,53 %	1,39 %	0,175 %	6
80 Jahre und älter	10,1 %	10,1 %	10,0 %	9,8 %	9,8 %	8,9 %	1,26 %	6

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Thurgau (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Thurgau (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Thurgau

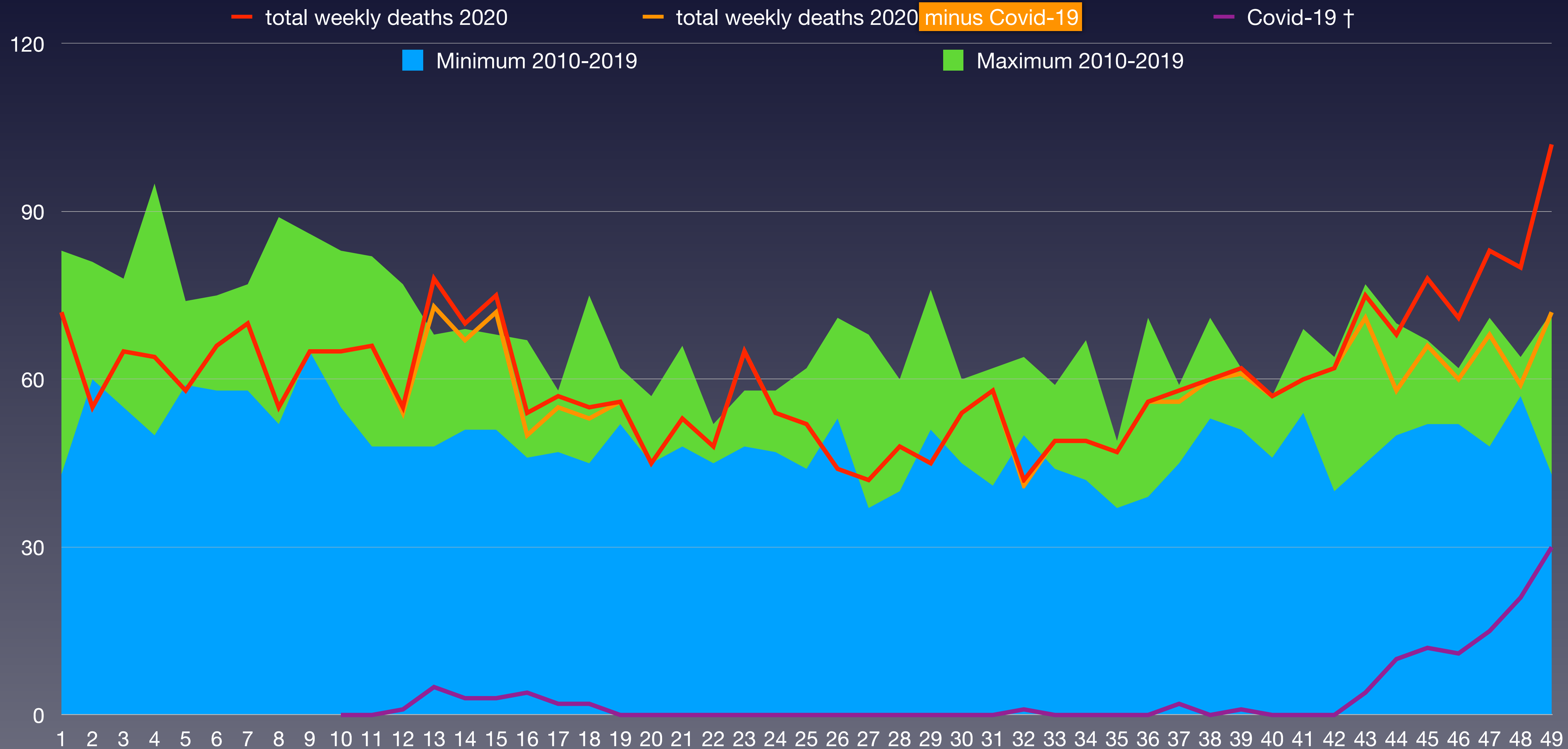
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Thurgau

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	174	173	207	189	144	149	0	-28
5-8	205	171	208	164	173	168	0	-16
9-12	167	149	136	216	152	159	0	-5
13-16	149	137	139	161	153	181	14	33
17-20	141	131	146	150	163	140	3	-6
21-24	123	150	149	150	158	113	1	-33
25-26	54	77	72	64	82	67	0	-3
27-28	71	67	69	64	69	75	0	7
29-32	131	128	138	148	167	149	1	7
33-36	134	130	153	147	164	139	0	-7
37-40	125	164	121	162	173	144	0	-5
41-44	151	152	138	143	153	184	21	37
45-48	159	160	158	152	160	229	57	71
49-52	153	177	143	153	168	* 170	51	11
	263.733	267.429	270.709	273.801	276.482	279.547	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	1.013	988	1.057	1.094	1.025	977	18	-58
Ü./U.	-28	-59	27	73	-13	-58		
27-52	924	978	920	969	1.054	1.090	130	121
	7,34	7,35	7,30	7,53	7,52	7,39	Sterberate / 1.000	
1-52	1.937	1.966	1.977	2.063	2.079	2.067	148	63
/HTsd.	734,5	735,1	730,3	753,5	751,9	739,4	52,9	-1,7



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Luzern

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Luzern



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Luzern

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Luzern

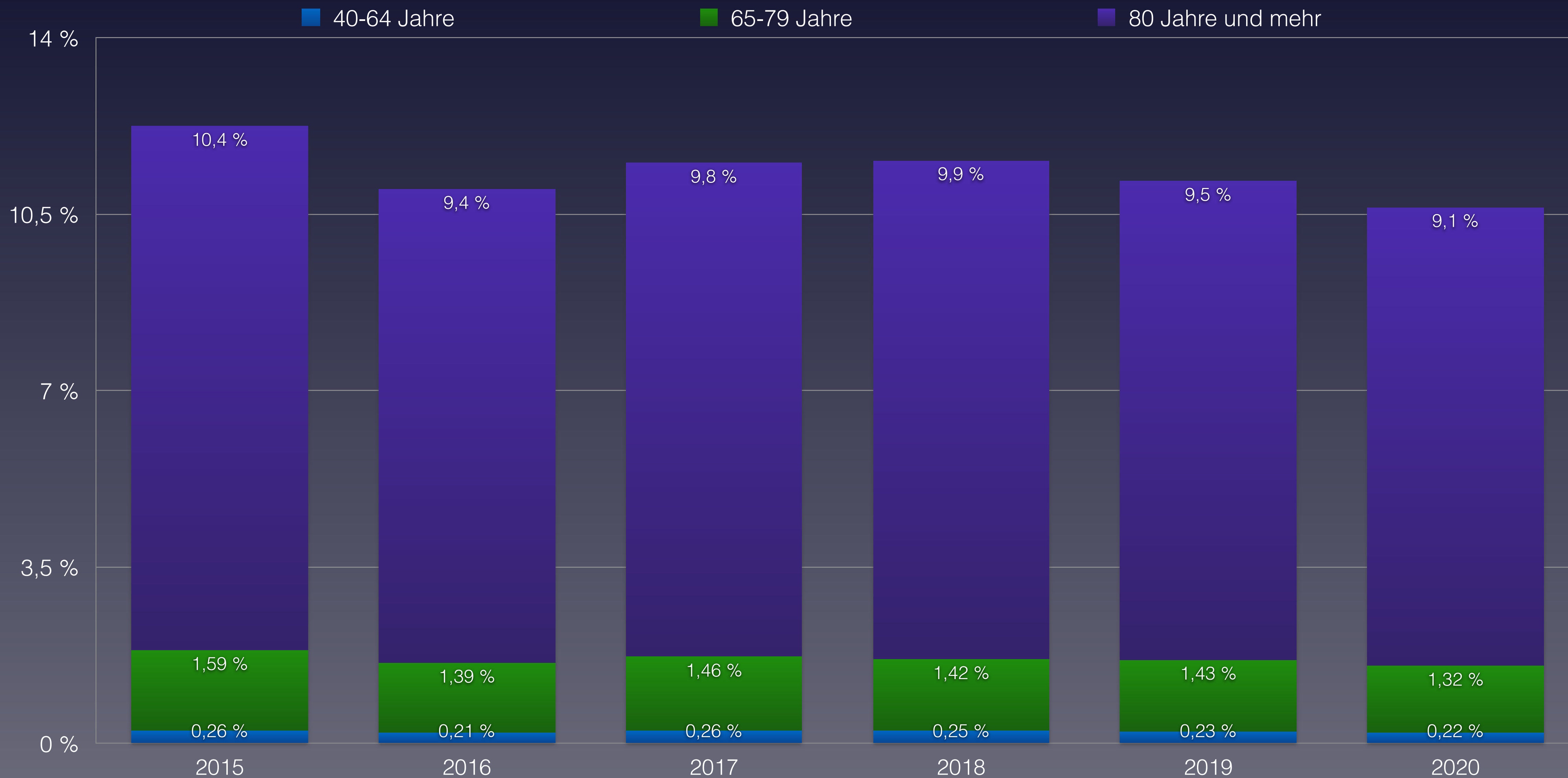
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	25	22	20	26	28	16	0	
20–39 Jahre	38	38	36	40	35	31	1	
40–64 Jahre	360	292	362	350	332	313	8	
65–79 Jahre	757	675	723	716	735	693	99	
80 Jahre und älter	1.949	1.797	1.932	1.993	1.965	1.915	716	
Summe verstorben	3.129	2.824	3.073	3.125	3.095	2.968		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	82.193	82.391	82.723	82.868	83.363	83.814	2,0 %	
20–39 Jahre	108.821	110.214	111.972	112.376	112.493	113.068	3,9 %	
40–64 Jahre	137.284	138.487	139.514	140.520	141.633	142.503	3,8 %	
65–79 Jahre	47.579	48.492	49.424	50.537	51.460	52.635	10,6 %	
80 Jahre und älter	18.727	19.178	19.764	20.205	20.608	21.100	12,7 %	
Summe Einwohner	394.604	398.762	403.397	406.506	409.557	413.120		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,030 %	0,027 %	0,024 %	0,031 %	0,034 %	0,019 %	0,0 %	6
20–39 Jahre	0,035 %	0,034 %	0,032 %	0,036 %	0,031 %	0,027 %	0,00119 %	6
40–64 Jahre	0,26 %	0,21 %	0,26 %	0,25 %	0,23 %	0,22 %	0,0095 %	5
65–79 Jahre	1,59 %	1,39 %	1,46 %	1,42 %	1,43 %	1,32 %	0,118 %	6
80 Jahre und älter	10,4 %	9,4 %	9,8 %	9,9 %	9,5 %	9,1 %	0,85 %	6

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Luzern (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Luzern (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Luzern

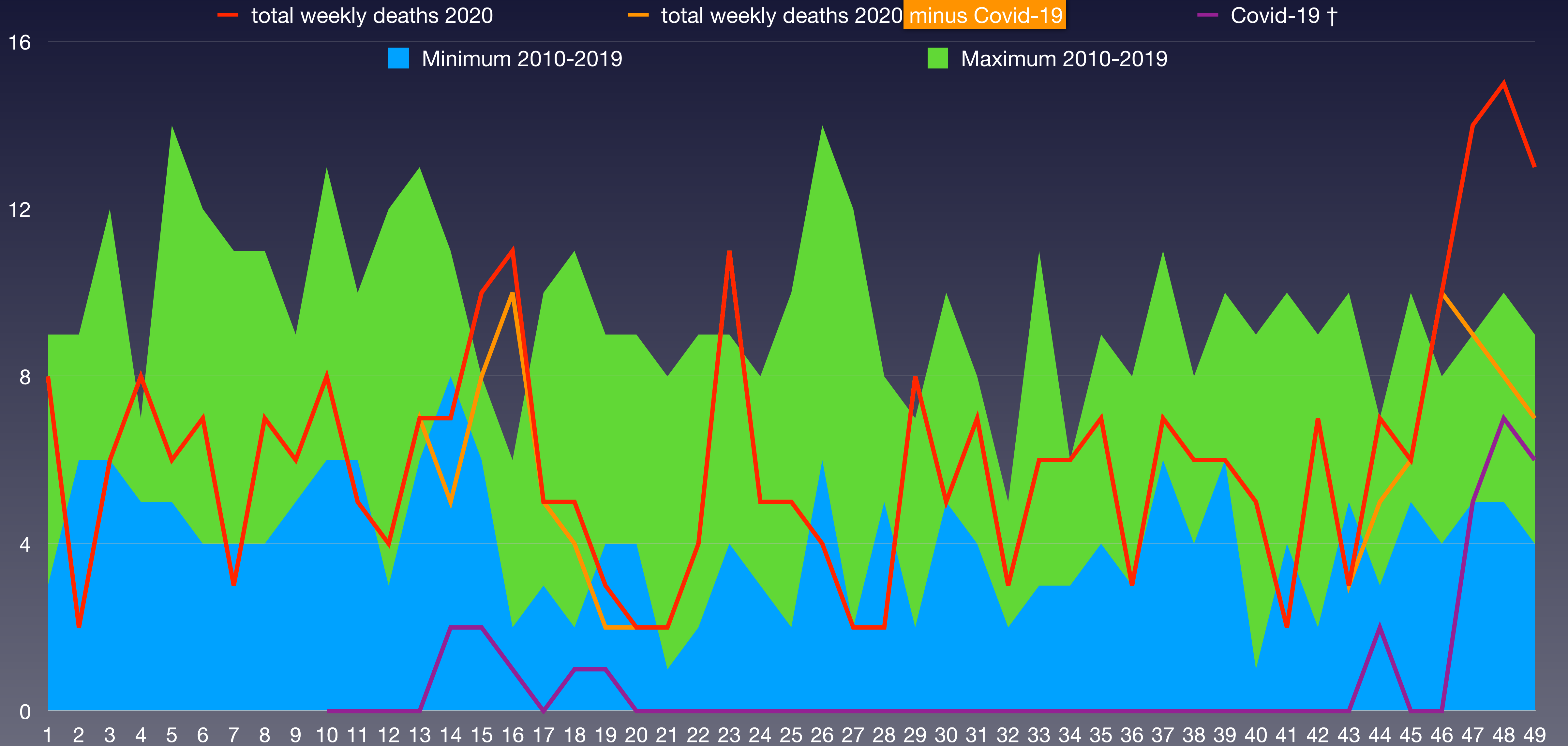
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Luzern

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	297	213	317	284	261	256	0	-18
5-8	295	243	275	305	252	249	0	-25
9-12	294	221	235	314	313	251	1	-24
13-16	230	211	219	243	237	277	15	49
17-20	207	206	249	211	208	213	4	-3
21-24	195	218	209	214	211	220	0	11
25-26	110	116	106	107	115	96	0	-15
27-28	124	98	87	87	119	90	0	-13
29-32	225	214	200	247	215	199	1	-21
33-36	200	183	194	213	197	201	0	4
37-40	219	218	241	230	227	237	3	10
41-44	256	238	242	190	257	265	14	28
45-48	238	225	261	228	240	312	59	74
49-52	239	220	238	252	243	* 280	68	41
	394.604	398.762	403.397	406.506	409.557	413.120	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	1.628	1.428	1.610	1.678	1.597	1.562	20	-26
Ü./U.	50	-200	27	112	11	-26		
27-52	1.501	1.396	1.463	1.447	1.498	1.584	145	123
	7,93	7,08	7,62	7,69	7,56	7,61	Sterberate / 1.000	
1-52	3.129	2.824	3.073	3.125	3.095	3.146	165	97
/HTsd.	792,9	708,2	761,8	768,7	755,7	761,5	39,9	4,0



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Uri

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Uri





Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Uri

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Uri

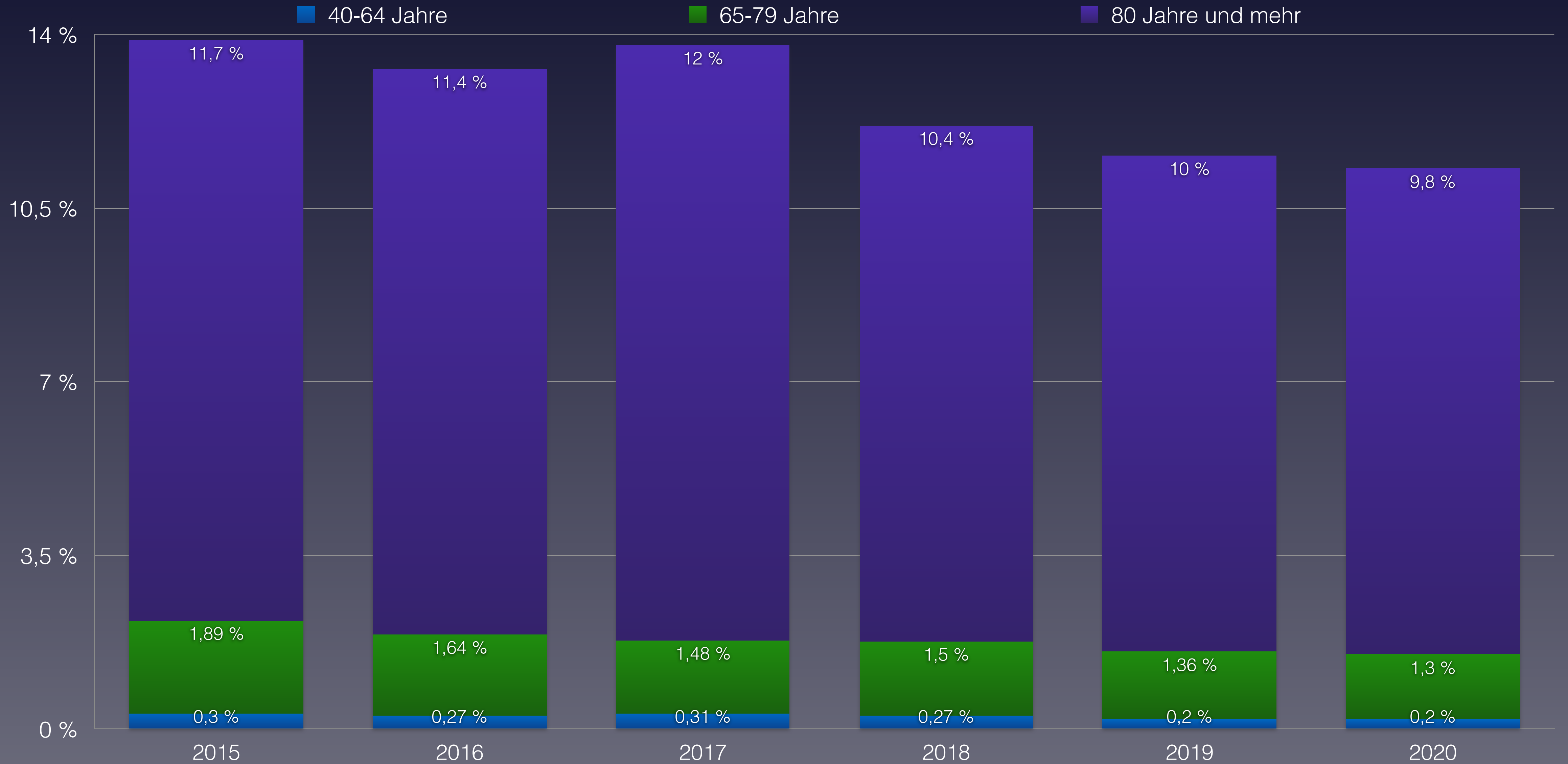
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	1	2	1	3	2	2	0	
20–39 Jahre	7	2	4	4	3	1	1	
40–64 Jahre	38	35	39	34	25	25	8	
65–79 Jahre	93	82	76	80	74	73	99	
80 Jahre und älter	231	227	236	203	202	200	716	
Summe verstorben	370	348	356	324	306	301		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	7.432	7.385	7.377	7.359	7.340	7.357	-1,0 %	
20–39 Jahre	8.833	8.772	8.881	8.923	8.917	8.948	1,3 %	
40–64 Jahre	12.839	12.804	12.771	12.733	12.734	12.767	-0,6 %	
65–79 Jahre	4.927	5.013	5.149	5.329	5.432	5.600	13,7 %	
80 Jahre und älter	1.977	1.999	1.967	1.955	2.010	2.031	2,7 %	
Summe Einwohner	36.008	35.973	36.145	36.299	36.433	36.703		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,013 %	0,027 %	0,014 %	0,041 %	0,027 %	0,027 %	0,0 %	3
20–39 Jahre	0,079 %	0,023 %	0,045 %	0,045 %	0,034 %	0,011 %	0,01359 %	6
40–64 Jahre	0,30 %	0,27 %	0,31 %	0,27 %	0,20 %	0,20 %	0,1087 %	6
65–79 Jahre	1,89 %	1,64 %	1,48 %	1,50 %	1,36 %	1,30 %	1,346 %	6
80 Jahre und älter	11,7 %	11,4 %	12,0 %	10,4 %	10,0 %	9,8 %	9,73 %	6

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Uri (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Uri (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Uri

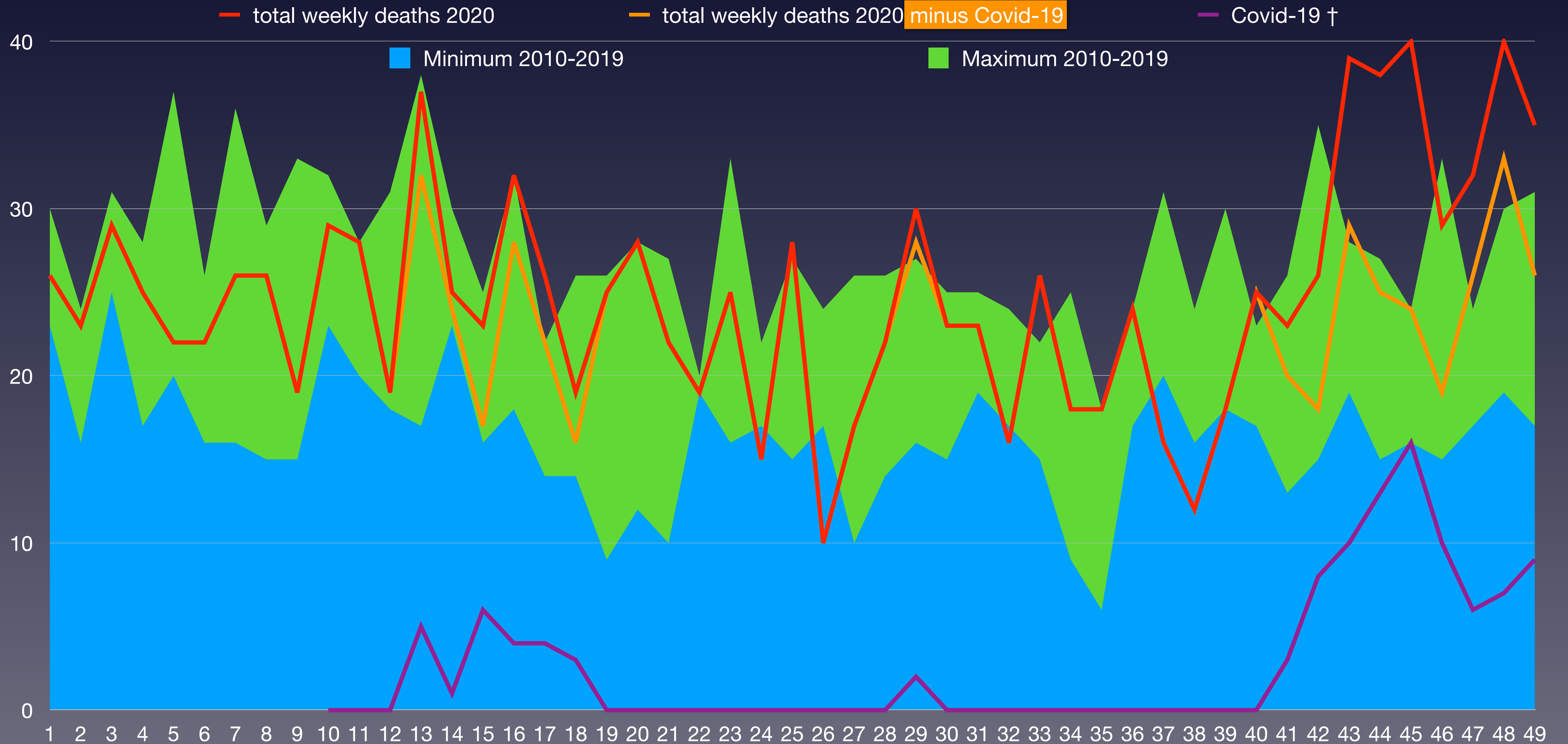
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Uri

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	25	29	37	28	22	24	0	-4
5-8	41	26	31	34	23	23	0	-8
9-12	43	25	32	26	33	23	0	-9
13-16	32	29	26	28	29	35	5	6
17-20	25	30	29	22	15	15	2	-9
21-24	23	21	23	27	26	22	0	-2
25-26	12	22	9	11	16	9	0	-5
27-28	10	20	10	7	9	4	0	-7
29-32	24	27	18	17	18	23	0	2
33-36	26	22	24	27	15	22	0	-1
37-40	31	24	33	22	28	24	0	-4
41-44	31	20	22	24	18	19	2	-4
45-48	19	30	25	26	30	45	12	19
49-52	28	23	37	25	24	* 34	7	7
	36.008	35.973	36.145	36.299	36.433	36.703	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	201	182	187	176	164	151	7	-31
Ü./U.	24	0	6	-8	-23	-31		
27-52	169	166	169	148	142	171	21	12
	10,28	9,67	9,85	8,93	8,40	8,77	Sterberate / 1.000	
1-52	370	348	356	324	306	322	28	-19
/HTsd.	1.027,5	967,4	984,9	892,6	839,9	877,3	76,3	-65,2



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Schwyz

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Schwyz





Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Schwyz

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Schwyz

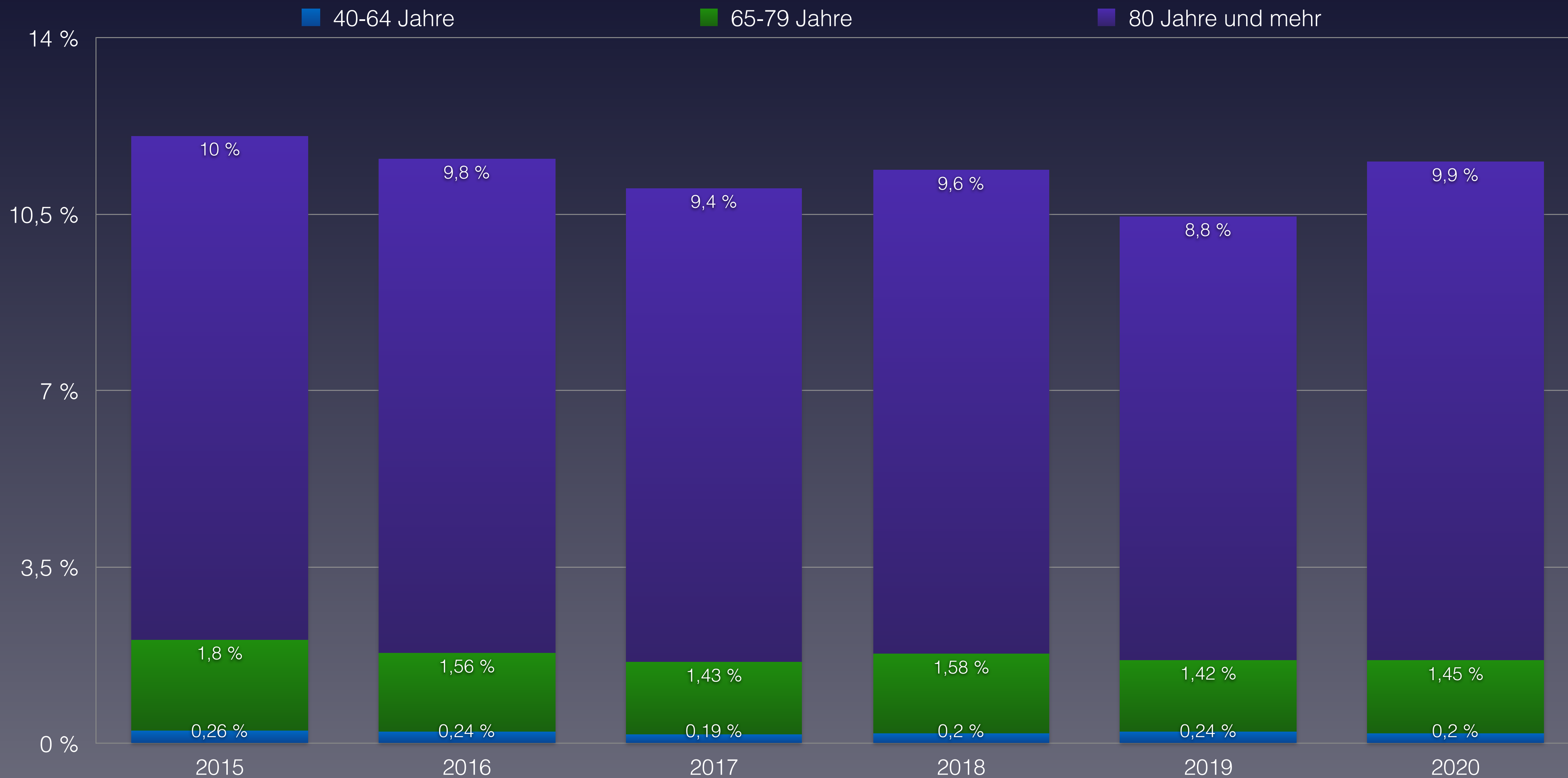
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	14	16	9	10	6	14	0	
20–39 Jahre	14	16	10	14	11	17	1	
40–64 Jahre	150	138	114	121	142	123	8	
65–79 Jahre	337	301	283	322	296	312	99	
80 Jahre und älter	641	654	647	682	646	752	716	
Summe verstorben	1.156	1.125	1.063	1.149	1.101	1.218		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	30.943	30.831	30.881	30.745	30.986	30.944	0,0 %	
20–39 Jahre	38.923	39.179	39.636	39.931	40.186	40.115	3,1 %	
40–64 Jahre	57.778	58.154	58.697	59.180	59.761	60.290	4,3 %	
65–79 Jahre	18.674	19.283	19.768	20.316	20.878	21.531	15,3 %	
80 Jahre und älter	6.441	6.646	6.881	7.129	7.354	7.600	18,0 %	
Summe Einwohner	152.759	154.093	155.863	157.301	159.165	160.480		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,045 %	0,052 %	0,029 %	0,033 %	0,019 %	0,045 %	0,0 %	3
20–39 Jahre	0,036 %	0,041 %	0,025 %	0,035 %	0,027 %	0,042 %	0,00323 %	1
40–64 Jahre	0,26 %	0,24 %	0,19 %	0,20 %	0,24 %	0,20 %	0,0259 %	5
65–79 Jahre	1,80 %	1,56 %	1,43 %	1,58 %	1,42 %	1,45 %	0,320 %	4
80 Jahre und älter	10,0 %	9,8 %	9,4 %	9,6 %	8,8 %	9,9 %	2,31 %	2

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Schwyz (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Schwyz (CW1-49)

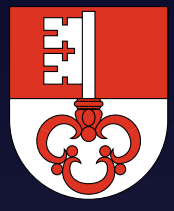




Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Schwyz

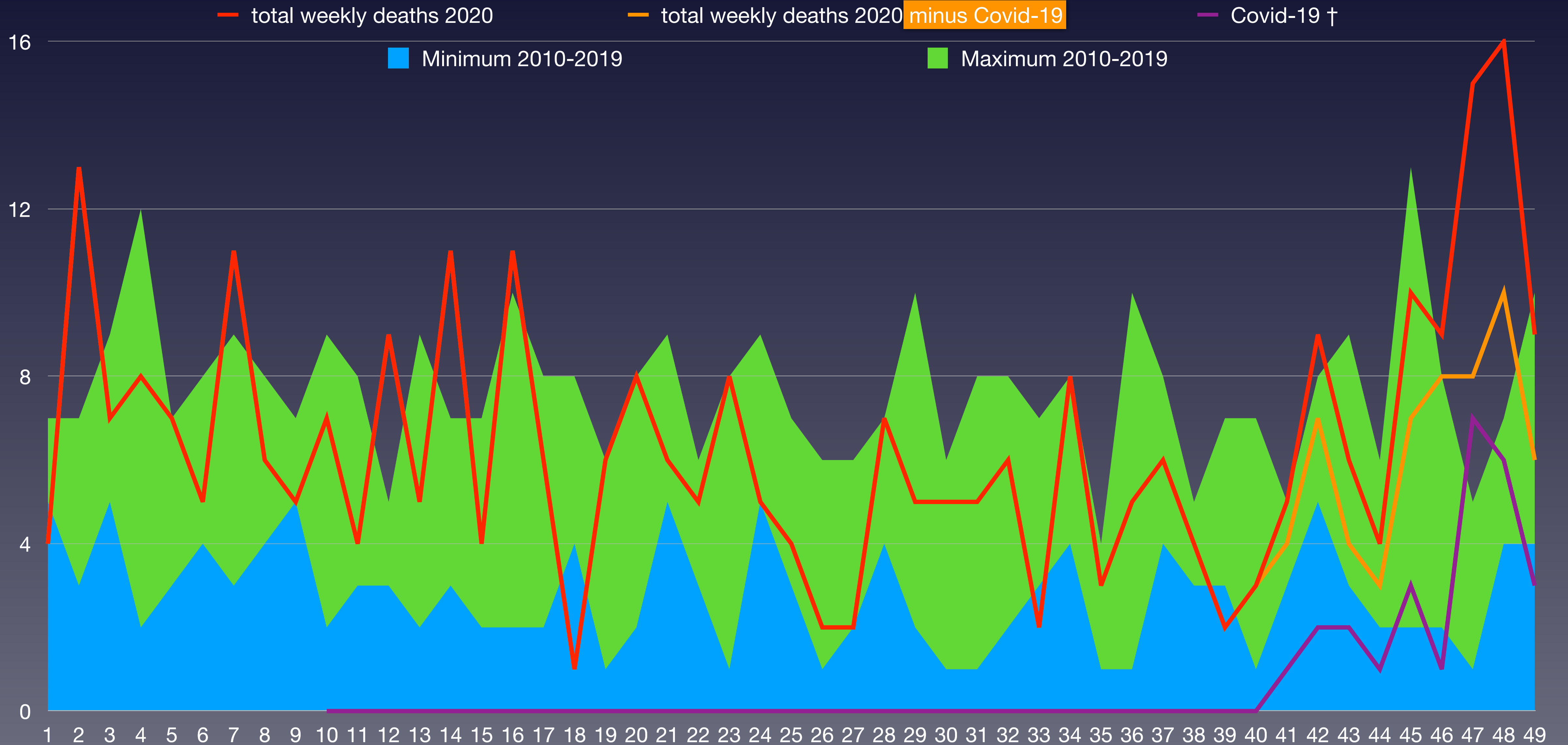
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Schwyz

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	108	97	88	90	93	103	0	8
5-8	119	85	79	104	93	96	0	0
9-12	116	85	88	94	90	95	0	0
13-16	93	108	102	104	79	117	16	20
17-20	71	56	85	68	73	98	7	27
21-24	81	78	73	75	84	81	0	3
25-26	38	44	34	39	44	38	0	-2
27-28	48	40	24	46	33	39	0	1
29-32	74	89	78	97	71	92	2	10
33-36	66	82	57	85	64	86	0	15
37-40	93	93	80	80	91	71	0	-16
41-44	88	93	77	89	98	126	34	37
45-48	71	97	92	85	96	141	39	53
49-52	90	78	106	93	92	* 104	22	12
	152.759	154.093	155.863	157.301	159.165	160.480	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	626	553	549	574	556	628	23	56
Ü./U.	68	-23	-28	3	-20	56		
27-52	530	572	514	575	545	659	97	112
	7,57	7,30	6,82	7,30	6,92	8,02	Sterberate / 1.000	
1-52	1.156	1.125	1.063	1.149	1.101	1.287	120	168
/HTsd.	756,7	730,1	682,0	730,4	691,7	802,1	74,8	83,9

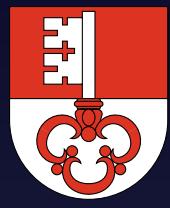


Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Obwalden

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Obwalden



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Obwalden

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Obwalden

verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	1	1	0	0	3	2	0	
20–39 Jahre	7	4	1	4	5	5	1	
40–64 Jahre	26	37	34	33	28	38	8	
65–79 Jahre	55	56	73	74	50	70	99	
80 Jahre und älter	179	145	171	145	194	199	716	
Summe verstorben	268	243	279	256	280	314		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	7.697	7.655	7.639	7.622	7.639	7.590	-1,4 %	
20–39 Jahre	9.380	9.395	9.429	9.377	9.378	9.321	-0,6 %	
40–64 Jahre	13.473	13.540	13.597	13.702	13.722	13.697	1,7 %	
65–79 Jahre	4.562	4.778	4.983	5.094	5.230	5.385	18,0 %	
80 Jahre und älter	1.722	1.708	1.730	1.780	1.872	1.937	12,5 %	
Summe Einwohner	36.834	37.076	37.378	37.575	37.841	37.930		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,013 %	0,013 %	0,000 %	0,000 %	0,039 %	0,026 %	0,0 %	2
20–39 Jahre	0,075 %	0,043 %	0,011 %	0,043 %	0,053 %	0,054 %	0,01318 %	2
40–64 Jahre	0,19 %	0,27 %	0,25 %	0,24 %	0,20 %	0,28 %	0,1054 %	1
65–79 Jahre	1,21 %	1,17 %	1,46 %	1,45 %	0,96 %	1,30 %	1,304 %	3
80 Jahre und älter	10,4 %	8,5 %	9,9 %	8,1 %	10,4 %	10,3 %	9,43 %	3

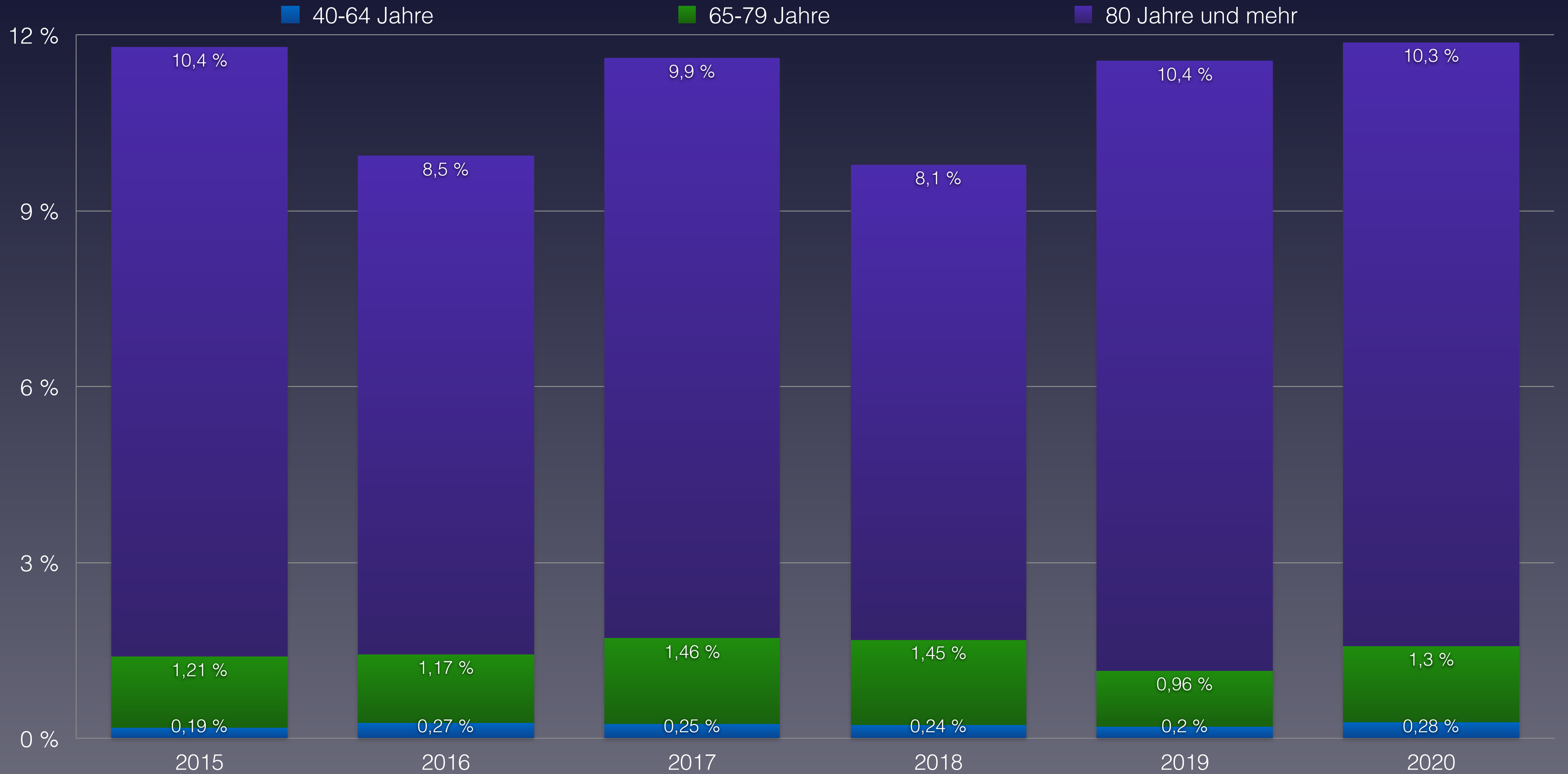
(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres

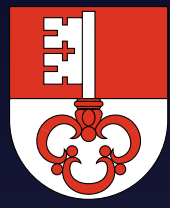
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Obwalden (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Obwalden (CW1-49)

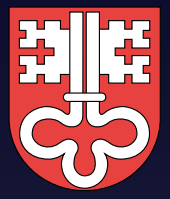




Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Obwalden

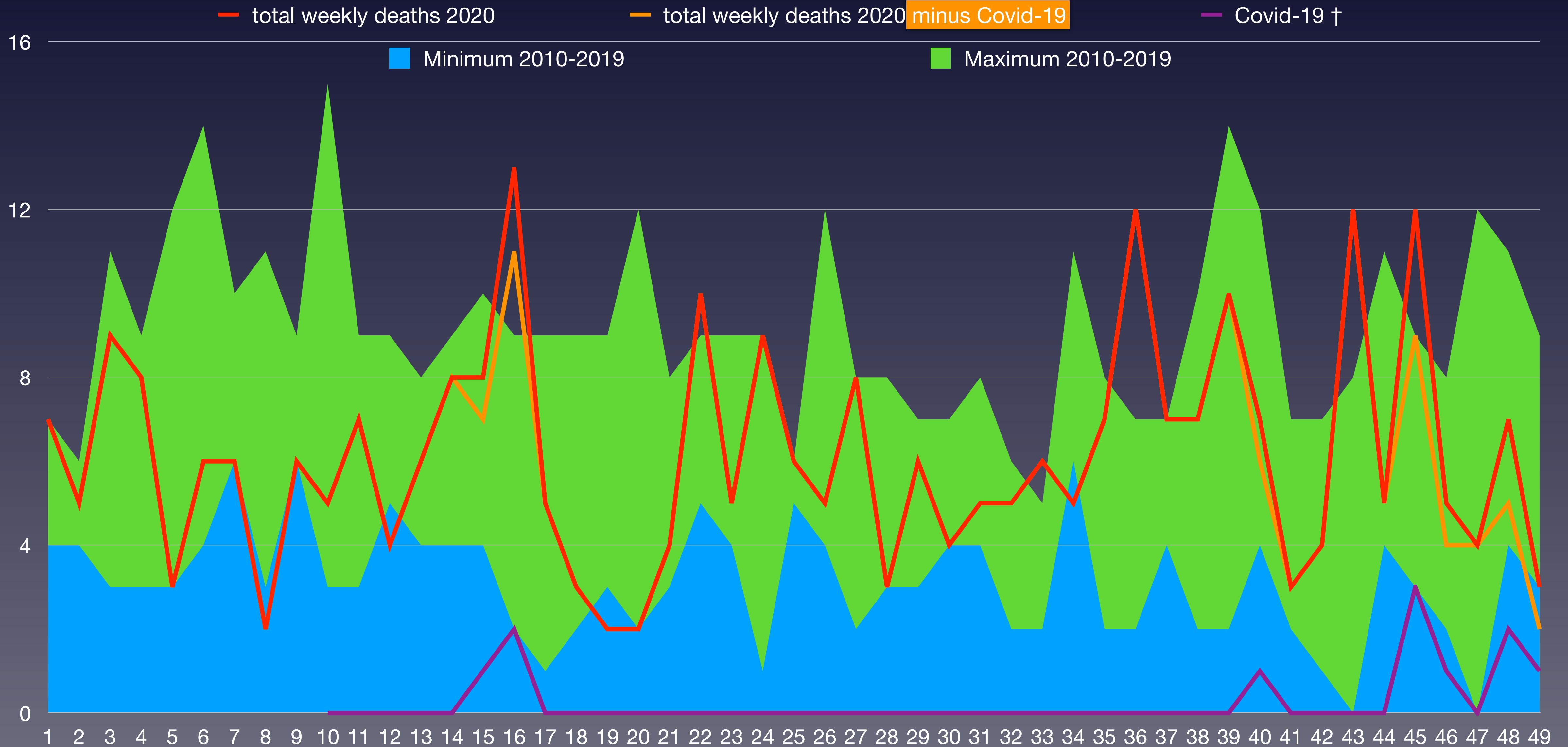
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Obwalden

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	27	20	23	33	23	32	0	7
5-8	27	20	27	24	17	29	0	6
9-12	21	16	28	21	20	25	0	4
13-16	25	15	11	27	22	31	0	11
17-20	17	17	23	15	23	21	0	2
21-24	21	21	20	18	24	24	0	3
25-26	9	9	13	4	8	6	0	-3
27-28	9	10	8	8	9	9	0	0
29-32	14	12	16	19	23	21	0	4
33-36	18	25	17	10	25	18	0	-1
37-40	17	25	24	14	13	15	0	-4
41-44	17	21	19	23	24	24	6	3
45-48	22	16	25	16	19	50	17	30
49-52	24	16	25	24	30	* 27	3	3
	36.834	37.076	37.378	37.575	37.841	37.930	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	147	118	145	142	137	168	0	30
Ü./U.	12	-25	9	5	-1	30		
27-52	121	125	134	114	143	164	26	36
	7,28	6,55	7,46	6,81	7,40	8,75	Sterberate / 1.000	
1-52	268	243	279	256	280	332	26	67
/HTsd.	727,6	655,4	746,4	681,3	739,9	874,8	68,5	164,6



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Nidwalden

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Nidwalden



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Nidwalden

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Nidwalden

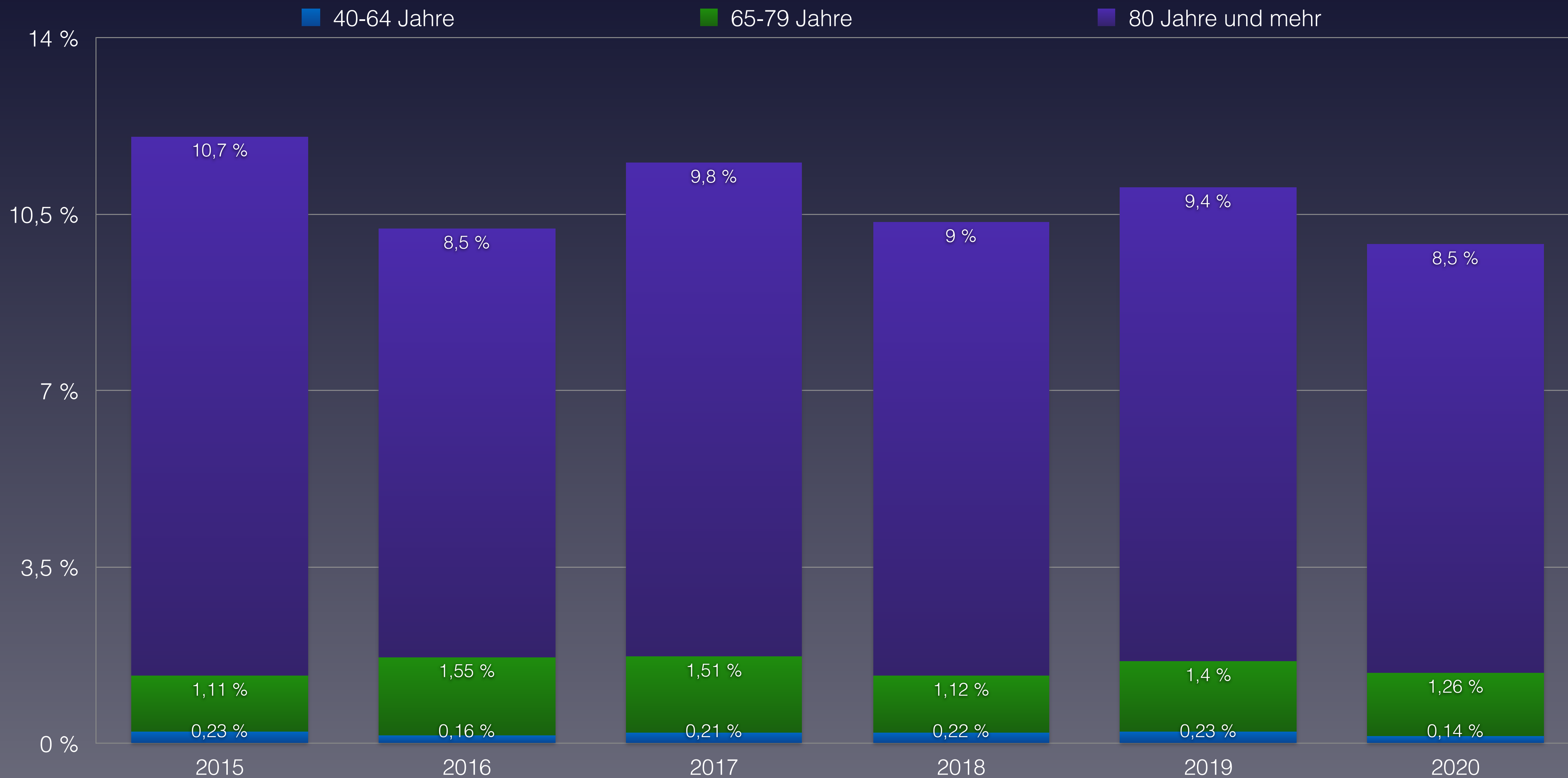
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	1	1	2	3	3	2	0	
20–39 Jahre	2	6	3	3	2	4	1	
40–64 Jahre	36	26	34	35	37	23	8	
65–79 Jahre	66	95	94	72	93	86	99	
80 Jahre und älter	202	164	201	187	200	186	716	
Summe verstorben	307	292	334	300	335	301		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	7.859	7.903	7.863	7.868	7.884	7.798	-0,8 %	
20–39 Jahre	10.421	10.502	10.473	10.563	10.561	10.344	-0,7 %	
40–64 Jahre	15.986	15.961	15.944	16.057	15.991	15.937	-0,3 %	
65–79 Jahre	5.928	6.120	6.228	6.406	6.660	6.821	15,1 %	
80 Jahre und älter	1.886	1.934	2.048	2.075	2.127	2.187	16,0 %	
Summe Einwohner	42.080	42.420	42.556	42.969	43.223	43.087		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,013 %	0,013 %	0,025 %	0,038 %	0,038 %	0,026 %	0,0 %	3
20–39 Jahre	0,019 %	0,057 %	0,029 %	0,028 %	0,019 %	0,039 %	0,01282 %	2
40–64 Jahre	0,23 %	0,16 %	0,21 %	0,22 %	0,23 %	0,14 %	0,1026 %	6
65–79 Jahre	1,11 %	1,55 %	1,51 %	1,12 %	1,40 %	1,26 %	1,270 %	4
80 Jahre und älter	10,7 %	8,5 %	9,8 %	9,0 %	9,4 %	8,5 %	9,18 %	5

(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Nidwalden (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Nidwalden (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Nidwalden

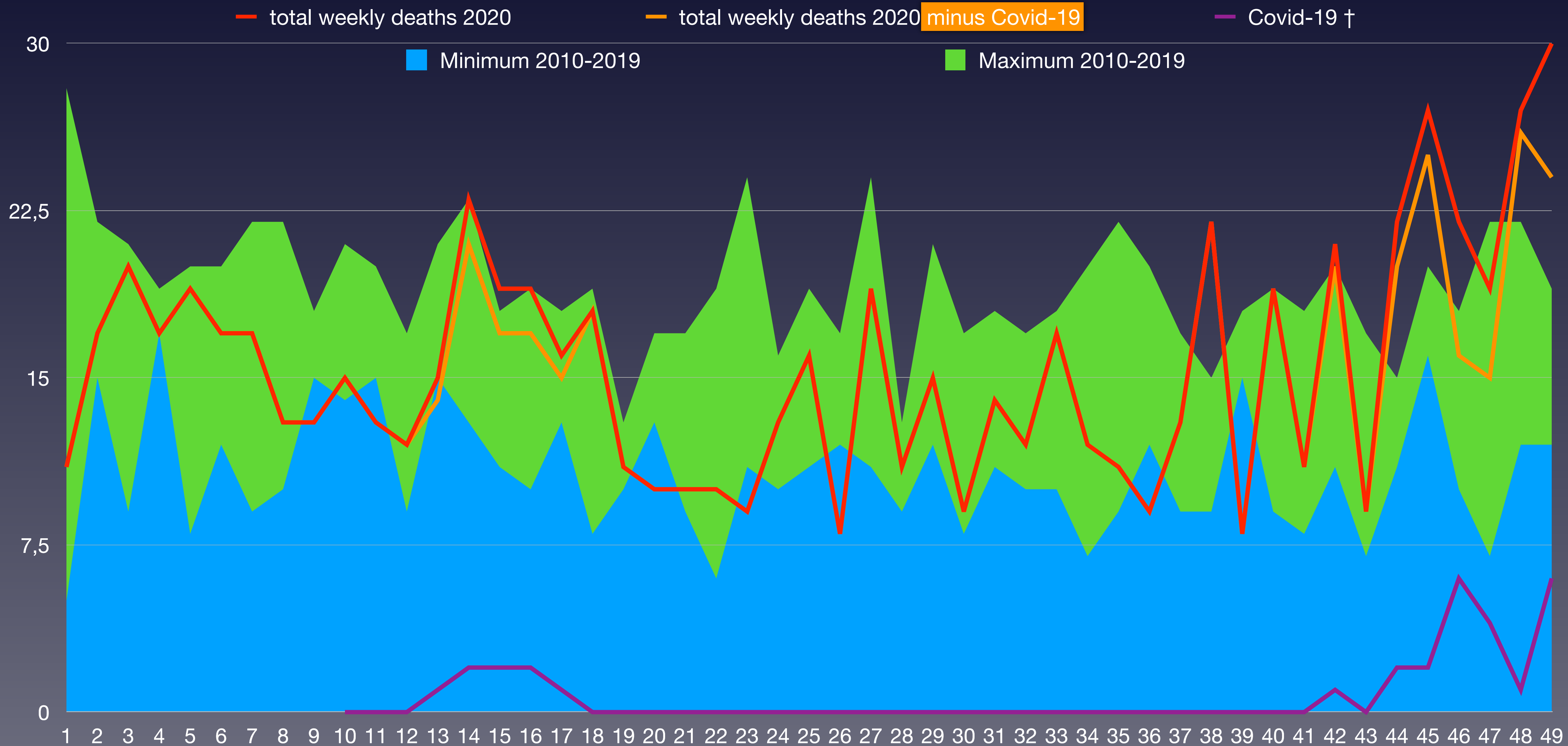
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Nidwalden

KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	23	23	26	23	23	29	0	5
5-8	35	24	44	26	29	17	0	-15
9-12	25	25	30	41	25	22	0	-7
13-16	32	30	16	27	29	35	3	8
17-20	27	29	20	13	25	12	0	-11
21-24	24	18	27	19	26	28	0	5
25-26	15	10	18	14	9	11	0	-2
27-28	12	8	13	5	8	11	0	2
29-32	21	16	23	21	23	20	0	-1
33-36	23	19	15	25	20	30	0	10
37-40	19	32	35	20	30	31	1	4
41-44	12	22	20	19	27	24	0	4
45-48	18	18	24	22	33	28	6	5
49-52	21	18	23	25	28	* 20	3	-3
	42.080	42.420	42.556	42.969	43.223	43.087	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	181	159	181	163	166	154	3	-16
Ü./U.	14	-14	14	-9	-5	-16		
27-52	126	133	153	137	169	164	10	20
	7,30	6,88	7,85	6,98	7,75	7,37	Sterberate / 1.000	
1-52	307	292	334	300	335	318	13	4
/HTsd.	729,6	688,4	784,8	698,2	775,1	737,1	30,2	1,9

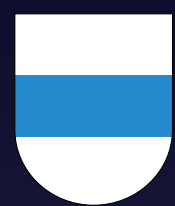


Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 in Zug

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Zug



BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Zug

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Zug

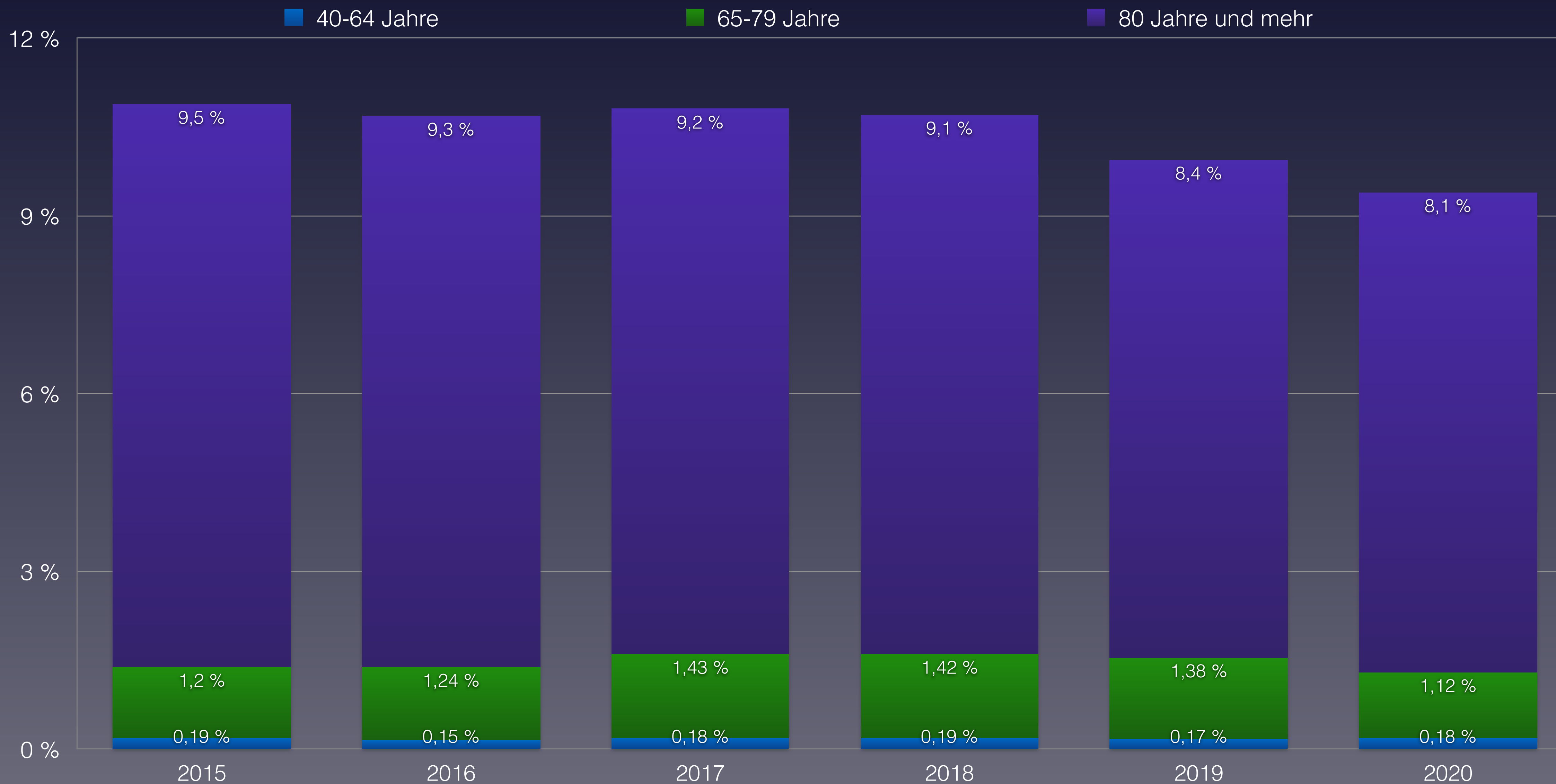
verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	9	11	4	5	7	7	0	
20–39 Jahre	12	10	7	9	10	9	1	
40–64 Jahre	84	68	86	91	80	87	8	
65–79 Jahre	177	186	218	221	220	182	99	
80 Jahre und älter	448	463	476	490	468	475	716	
Summe verstorben	730	738	791	816	785	760		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	24.419	24.710	25.113	25.369	25.729	25.901	6,1 %	
20–39 Jahre	31.100	31.652	31.829	32.045	32.052	31.809	2,3 %	
40–64 Jahre	45.125	45.780	46.547	47.042	47.545	47.856	6,1 %	
65–79 Jahre	14.714	15.039	15.293	15.608	15.926	16.229	10,3 %	
80 Jahre und älter	4.731	4.953	5.166	5.357	5.585	5.847	23,6 %	
Summe Einwohner	120.089	122.134	123.948	125.421	126.837	127.642		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,037 %	0,045 %	0,016 %	0,020 %	0,027 %	0,027 %	0,0 %	4
20–39 Jahre	0,039 %	0,032 %	0,022 %	0,028 %	0,031 %	0,028 %	0,00386 %	4
40–64 Jahre	0,19 %	0,15 %	0,18 %	0,19 %	0,17 %	0,18 %	0,0309 %	4
65–79 Jahre	1,20 %	1,24 %	1,43 %	1,42 %	1,38 %	1,12 %	0,382 %	6
80 Jahre und älter	9,5 %	9,3 %	9,2 %	9,1 %	8,4 %	8,1 %	2,76 %	6

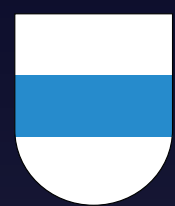
(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 im Kanton Zug (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Zug (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Zug

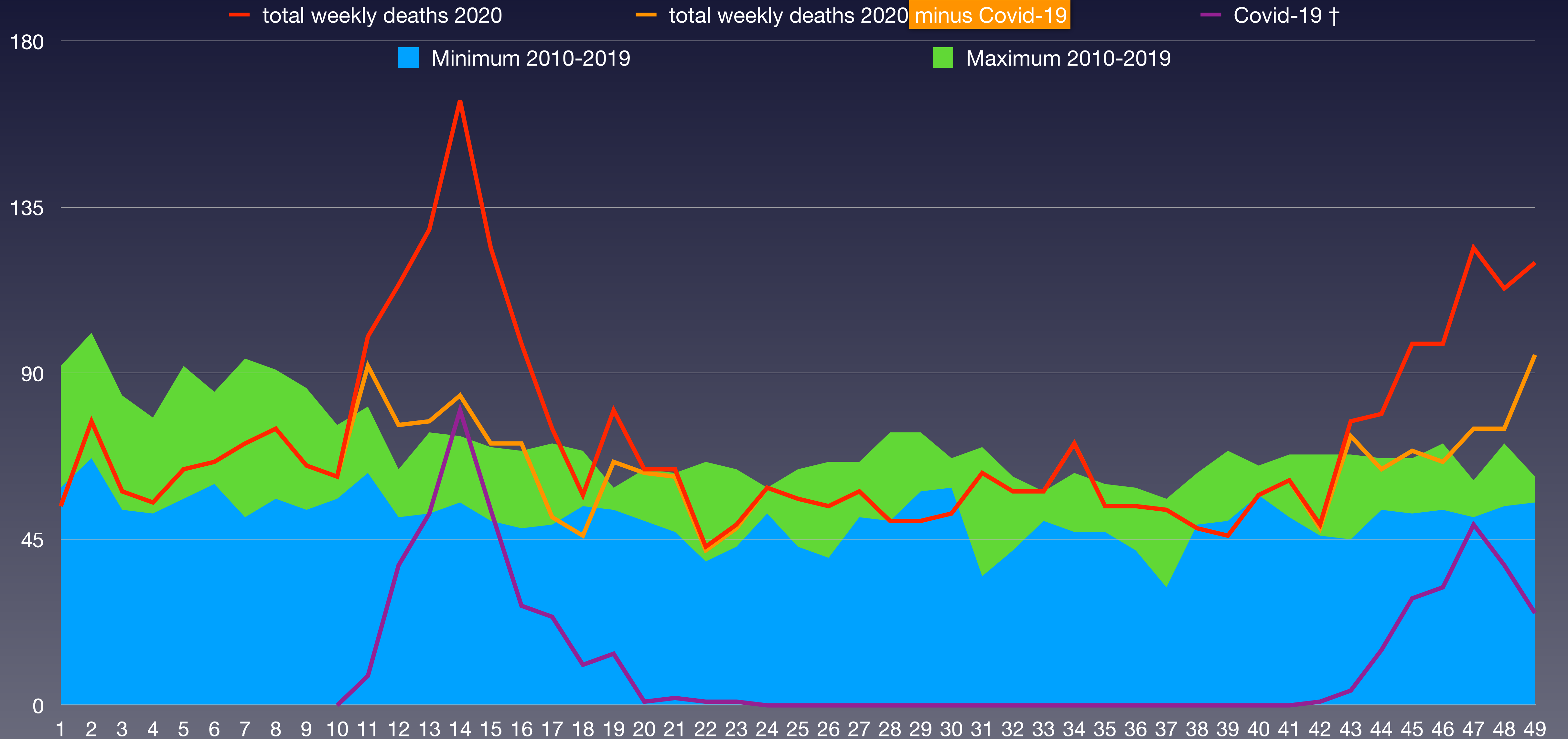
Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Zug

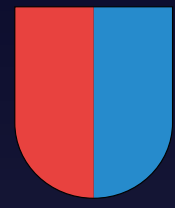
KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	47	69	89	71	62	65	0	-3
5-8	57	51	75	64	57	66	0	5
9-12	72	59	66	64	63	53	0	-12
13-16	62	51	59	60	74	76	7	15
17-20	51	55	59	65	50	55	1	-1
21-24	54	57	50	63	55	42	0	-14
25-26	33	24	30	34	33	24	0	-7
27-28	22	23	24	34	36	30	0	2
29-32	56	53	59	63	48	50	0	-6
33-36	61	63	40	57	70	49	0	-9
37-40	58	57	63	45	66	62	0	4
41-44	52	57	43	69	51	63	3	9
45-48	51	64	73	72	60	95	13	31
49-52	54	55	61	55	60	* 72	14	15
	120.089	122.134	123.948	125.421	126.837	127.642	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	376	366	428	421	394	381	8	-16
Ü./U.	-26	-39	39	30	-4	-16		
27-52	354	372	363	395	391	421	30	46
	6,08	6,04	6,38	6,51	6,19	6,28	Sterberate / 1.000	
1-52	730	738	791	816	785	802	38	30
/HTsd.	607,9	604,3	638,2	650,6	618,9	628,0	29,8	4,0



Wöchentliche Sterberaten Altersgruppe 80+ mit den Minima/Maxima 2015–2019 im Tessin

Weekly mortality rates age group 80+ with the minima/maxima 2015-2019 in Tessin





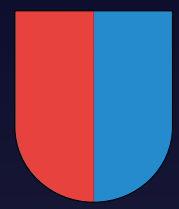
Anteil der Verstorbenen pro Altersgruppe von 2015 bis 2020 von KW1 bis KW49 Tessin

Proportion of deceased per age group from 2015 to 2020 from week 1 to week 49 in Tessin

verstorben	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	
0–19 Jahre	18	18	10	9	13	13	0	
20–39 Jahre	32	18	26	16	23	23	1	
40–64 Jahre	309	297	322	292	281	297	8	
65–79 Jahre	831	767	788	827	781	865	99	
80 Jahre und älter	2.090	1.890	2.063	2.004	2.126	2.370	716	
Summe verstorben	3.280	2.990	3.209	3.148	3.224	3.568		
Einwohneranteil	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Änderung	
0–19 Jahre	64.890	64.923	65.054	64.769	64.098	63.125	-2,7 %	
20–39 Jahre	80.152	79.771	79.734	78.570	78.050	77.117	-3,8 %	
40–64 Jahre	129.772	130.521	131.557	131.471	131.300	130.531	0,6 %	
65–79 Jahre	54.137	54.639	55.262	55.512	55.724	55.810	3,1 %	
80 Jahre und älter	21.412	22.092	22.768	23.387	24.171	24.908	16,3 %	
Summe Einwohner	350.363	351.946	354.375	353.709	353.343	351.491		
verstorben / Einwohner	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Rang
0–19 Jahre	0,028 %	0,028 %	0,015 %	0,014 %	0,020 %	0,021 %	0,0 %	3
20–39 Jahre	0,040 %	0,023 %	0,033 %	0,020 %	0,029 %	0,030 %	0,00158 %	3
40–64 Jahre	0,238 %	0,228 %	0,245 %	0,222 %	0,214 %	0,228 %	0,0127 %	4
65–79 Jahre	1,53 %	1,40 %	1,43 %	1,49 %	1,40 %	1,55 %	0,157 %	1
80 Jahre und älter	9,8 %	8,6 %	9,1 %	8,6 %	8,8 %	9,5 %	1,13 %	2

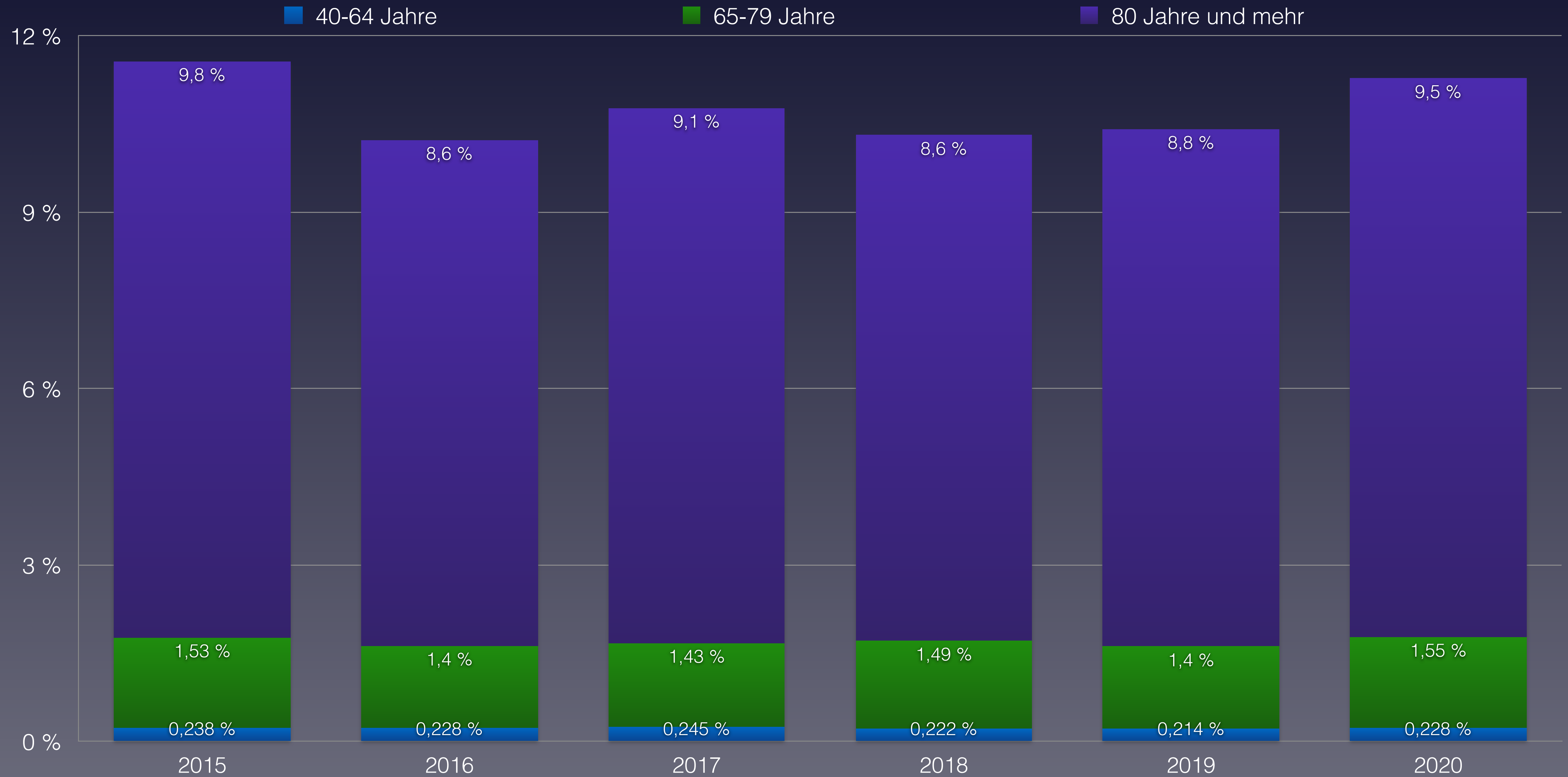
(*) Die Bevölkerungszahlen nach Eurostat entsprechen jeweils dem Stand zum 31.12. des Vorjahres

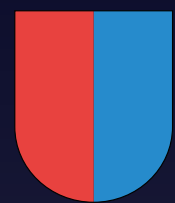
BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz



Anteil der Verstorbenen an der Gesamtbevölkerung 2015–2020 Tessin (KW1–49)

Share of deceased in the total population 2015-2020 in the canton of Tessin (CW1-49)





Vergleich der wöchentlichen Sterberaten von 2015–2020 im Kanton Tessin

Comparison of weekly mortality rates from 2015-2020 in the canton Ticino

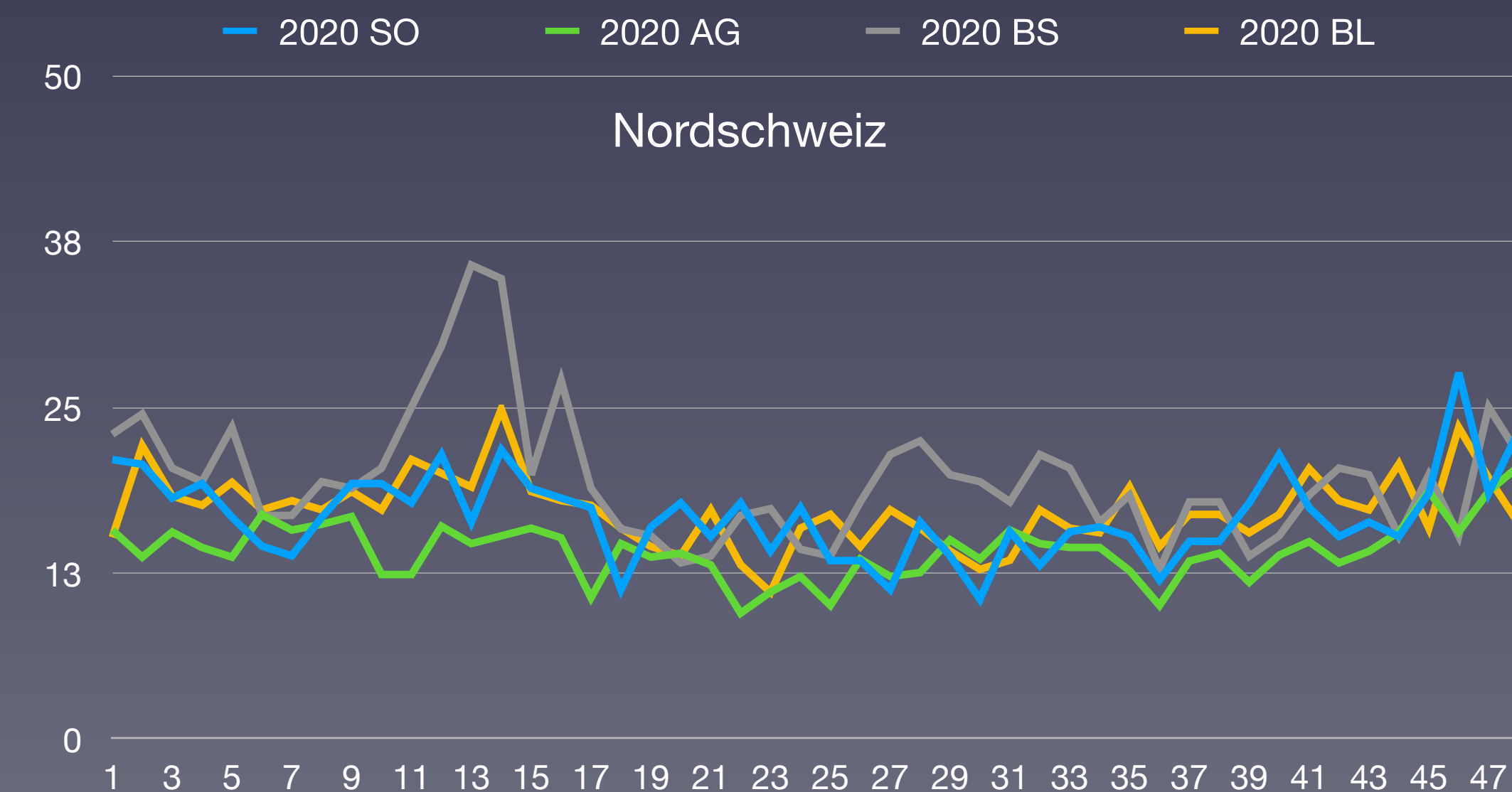
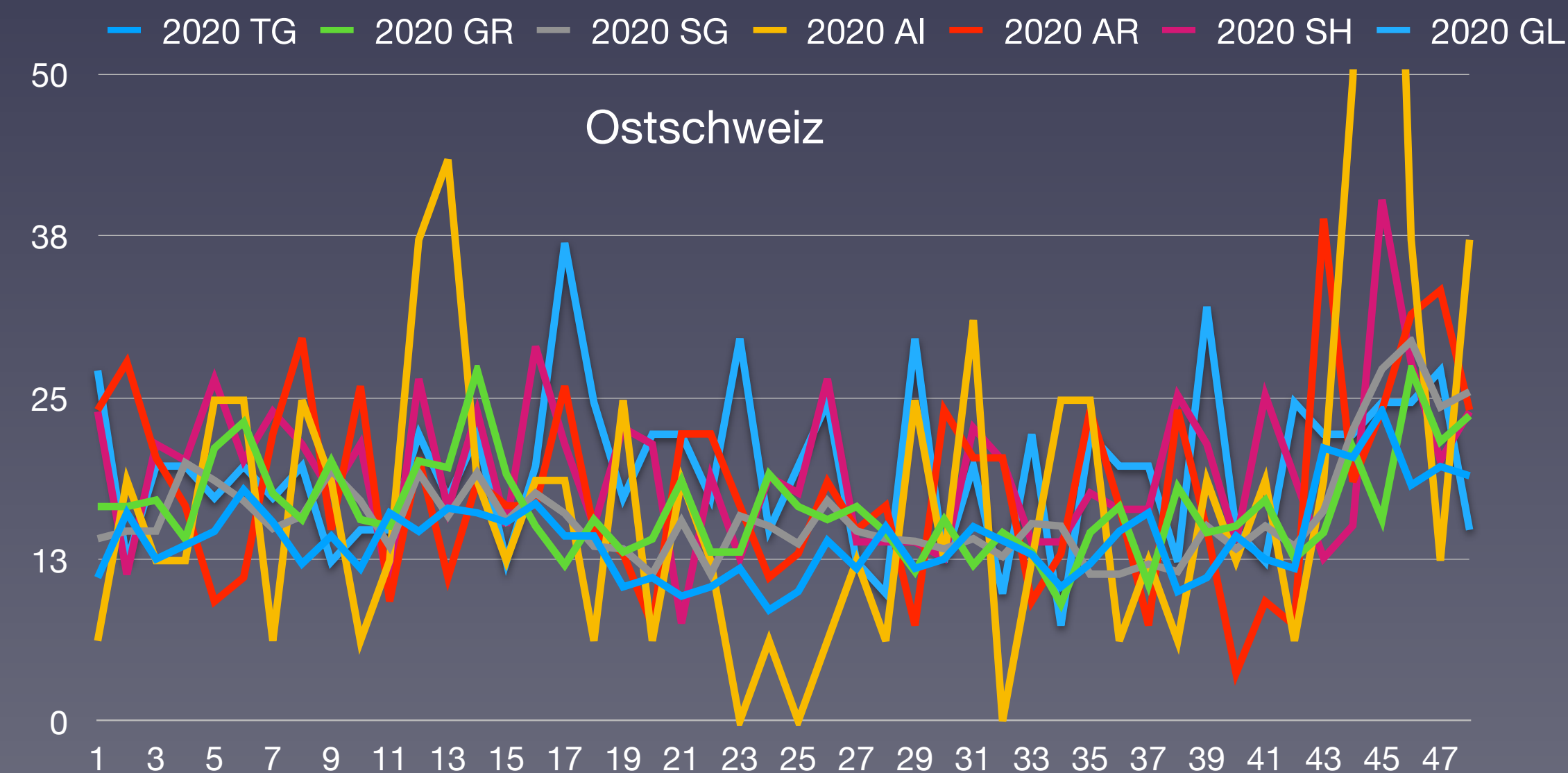
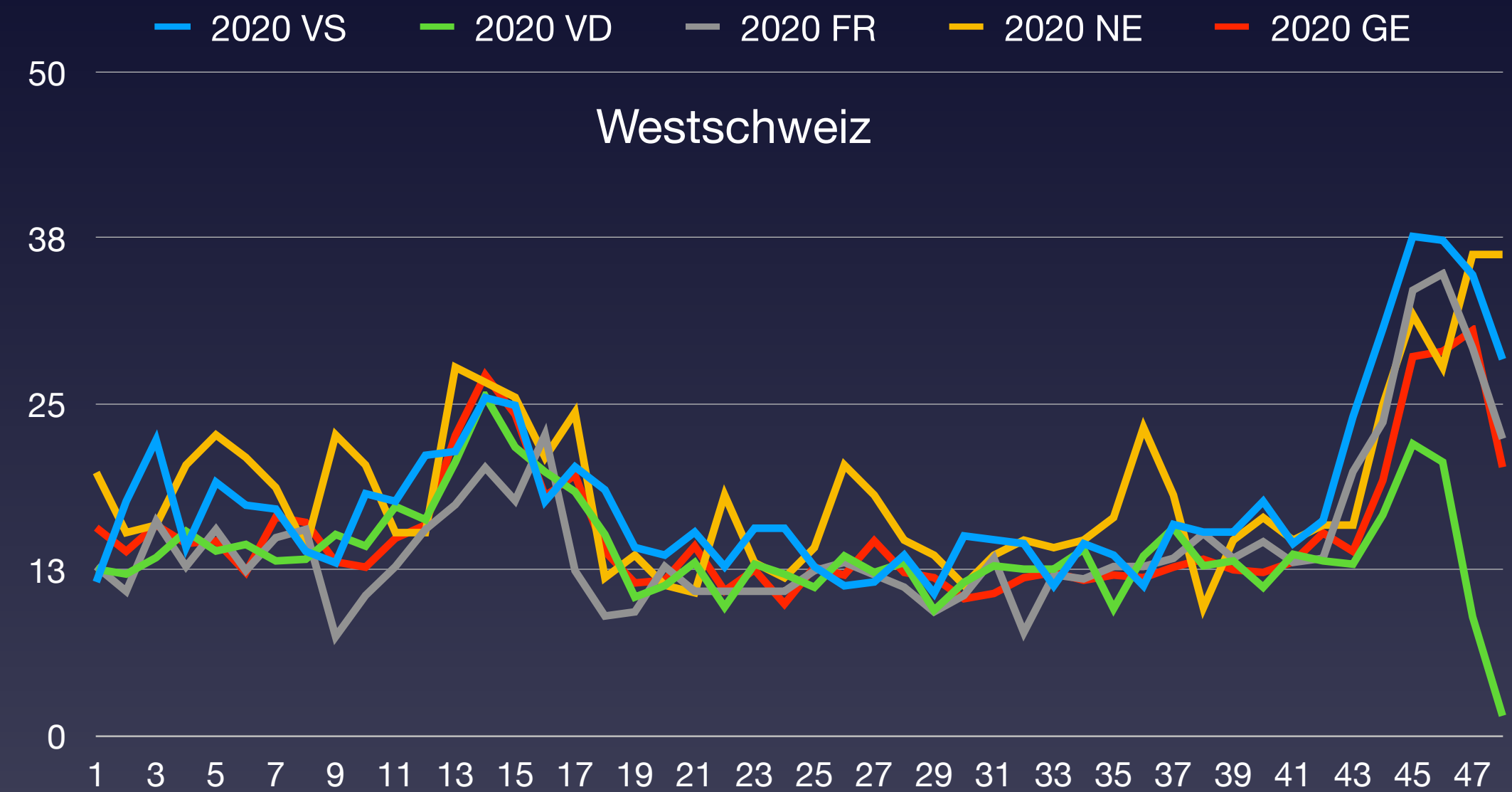
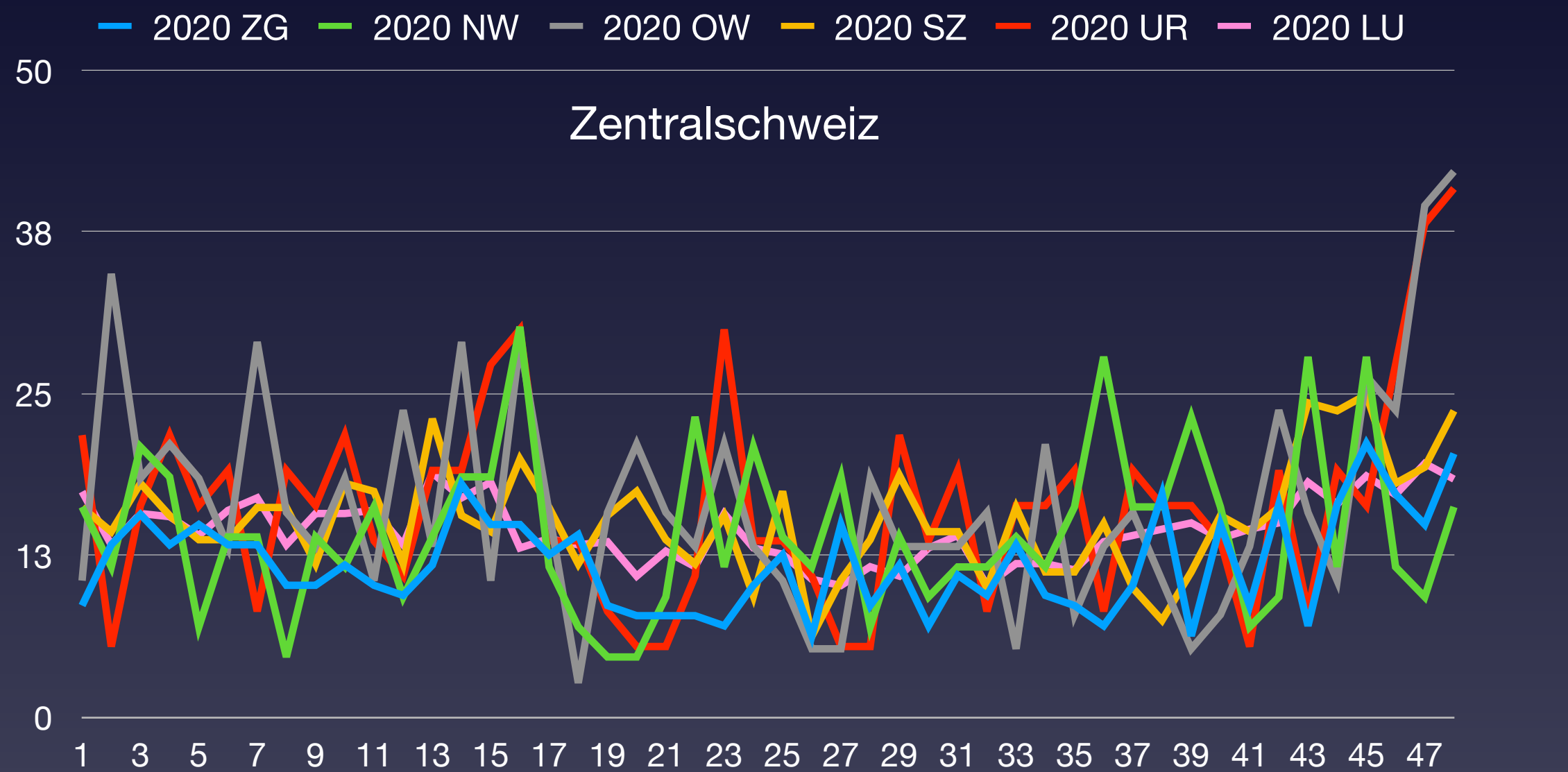
KW	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Covid-19	Vorjahresvergleich
1-4	295	239	346	317	272	244	0	-50
5-8	349	251	253	286	287	276	0	-9
9-12	294	255	250	282	241	341	46	77
13-16	255	223	217	258	278	515	212	269
17-20	236	238	263	220	230	276	50	39
21-24	213	194	214	204	229	215	4	4
25-26	96	121	110	83	110	110	0	6
27-28	138	108	105	116	132	108	0	-12
29-32	273	208	249	223	242	223	0	-16
33-36	193	217	208	223	227	237	0	23
37-40	233	190	249	231	209	204	0	-18
41-44	248	210	237	206	250	266	20	36
45-48	228	253	251	231	241	433	148	192
49-52	229	283	257	268	276	* 323	68	61
	351.491	353.343	353.709	354.375	351.946	350.363	x 1.000 (Bevölkerung)	
1-26	1.738	1.521	1.653	1.650	1.647	1.977	312	335
Ü./U.	120	-151	14	10	7	335		
27-52	1.542	1.469	1.556	1.498	1.577	1.794	236	266
	9,33	8,46	9,07	8,88	9,16	10,76	Sterberate / 1.000	
1-52	3.280	2.990	3.209	3.148	3.224	3.771	548	601
/HTsd.	933,2	846,2	907,2	888,3	916,0	1.076,4	156,4	178,2

BFS: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton
BAG - Coronavirus: Situation Schweiz

(*) KW 50–52 Mittelwerte der Vorjahre extrapoliert
Maximalwerte rot hinterlegt



Verstorben wöchentlich pro 100.000 Einwohner in den Kantonen





Verstorben wöchentlich pro 100.000 Einwohner in den Kantonen

Zürich, Bern, Tessin

