Starke Fakten Schweiz: Situation der Kinder

Datenstand: 28.12.2021

Die Sterblichkeit des Menschen ist ein unausweichliches Faktum

	Analysen nach Kantonen	
Genferseeregion	Nordschweiz	Tessin
Waadt	Basel-Stadt	
Wallis	Basel-Landschaft	Ostschweiz
Genf	Aargau	Glarus
		Schaffhausen
Espace Mittelland	Zentralschweiz	Appenzell Ausserrhoden
Bern	Luzern	Appenzell Innerrhoden
Freiburg	Uri	St. Gallen
Solothurn	Schwyz	Graubünden
Neuenburg	Obwalden	Thurgau
Jura	Nidwalden	
	Zug	Impfnebenwirkungen
Zürich		Atemwegsinfektionen - hosp.

Quellen:

- Bundesamt für Gesundheit BAG: Daten als .csv, Stand: 28.12.2021 Covid-19 Schweiz
 - A. COVID19Cases geoRegion AKL10 w.csv
 - B. COVID19Cases_geoRegion.csv
 - C. COVID19Death_geoRegion.csv
 - D. COVID19Hosp_geoRegion.csv
 - E. COVID19Hosp geoRegion AKL10 w.csv
 - F. COVID19HospCapacity_geoRegion.csv
 - G. COVID19Re_geoRegion.csv
 - H. COVID19Test geoRegion AKL10 w.csv
 - I. COVID19Test_geoRegion_all.csv
 - J. COVID19Test_geoRegion_PCR_Antigen.csv
- Bundesamt für Statistik: Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton, Stand am 28.12.2021
- Bundesamt für Statistik: *Todesfälle nach Fünf-Jahres-Altersgruppe, Geschlecht, Woche und Kanton,* 2000-2019 (3.1.2000-29.12.2019)
- Bundesamt für Statistik: *Todesfälle nach Fünf-Jahres-Altersgruppe, Geschlecht, Woche und Kanton* (30.12.2019-3.1.2021)
- Bundesamt für Statistik: *Todesfälle nach Fünf-Jahres-Altersgruppe, Geschlecht, Woche und Kanton* (4.1.2021-28.11.2021)
- Bundesamt für Statistik: Ständige Wohnbevölkerung nach Alter, Geschlecht und Staatsangehörigkeitskategorie, 2010-2020 (jeweils am 31.12.)



Präambel (Bundesverfassung)

Im Namen Gottes des Allmächtigen!

Das Schweizervolk und die Kantone.

in der Verantwortung gegenüber der Schöpfung,

im Bestreben, den Bund zu erneuern, um Freiheit und Demokratie, Unabhängigkeit und Frieden in Solidarität und Offenheit gegenüber der Welt zu stärken,

im Willen, in gegenseitiger Rücksichtnahme und Achtung ihre Vielfalt in der Einheit zu leben,

im Bewusstsein der gemeinsamen Errungenschaften und der Verantwortung gegenüber den künftigen Generationen,

gewiss, dass frei nur ist, wer seine Freiheit gebraucht, und dass die Stärke des Volkes sich misst am Wohl der Schwachen.

geben sich folgende Verfassung:1

Besonderer Schutz für Kinder und Jugendliche durch die Bundesverfassung

Art. 11 Schutz der Kinder und Jugendlichen

1 Kinder und Jugendliche haben Anspruch auf besonderen Schutz ihrer Unversehrtheit und auf Förderung ihrer Entwicklung.

2 Sie üben ihre Rechte im Rahmen ihrer Urteilsfähigkeit aus.

Maskenpflicht für Kinder:

- In BGE 2C_228/2021² stellt das Bundesgericht unter Erwägung E.6.2 klar, dass die Maskenpflicht für Schüler im Unterricht eine wesentlich stärkere Eingriffsintensität aufweise als die Maskenpflicht in Verkaufsläden. Das Bundesgericht anerkennt unter anderem, dass sich Schulkinder im Gegensatz zu Besuchern von Verkaufsläden der Maskenpflicht nicht einfach durch alternative Schulformen entziehen können (beim Einkaufen mittels online-Shopping schon), dass die Maskenpflicht den ganzen Tag, ja mehrere Wochen am Stück andauere, dass die Maskenpflicht nicht nur die zwischenmenschliche Kommunikation beeinträchtige, sondern dass sie sogar den Lernerfolg in Mitleidenschaft ziehen könne.
- Wenn das Bundesgericht diese starke Eingriffswirkung für Kinder ab der 5. Klasse konzediert, um wieviel stärker muss dann erst vor der Eingriffsintensität für die um 4 vier Jahre jüngeren Kinder ab der 1. Klasse gewarnt werden?
- Für Erstklässler wären aufgrund ihres viel tieferen biologisch-geistigen Entwicklungsstandes und aufgrund ihres kindlichen Alters besondere Schutzmassnahmen zu ergreifen, damit nicht auch sie in den Sog der Kinder- und Jugendpsychiatrie (s. nachfolgend, Ziff. 3) getrieben werden. Doch stattdessen haben sie die stärksten Auswirkungen auf ihre gesamte kindliche Entwicklung durch die Maskenpflicht zu ertragen.
- Stiftung Warentest bricht Test von FFP2-Masken für Kinder ab: Keine der Masken ist für Kinder von 5 bis 12 Jahren geeignet (Heft 01/22) Artikel: https://reitschuster.de/post/erschreckend-ffp2-test-von-stiftung-warentest-abgebrochen/#

Testpflicht für Kinder:

- Verletzungsgefahr, dauerhafte Schädigung des Nasen-Rachen-Epitels bei invasiven Tests
- Jedes Testen stellt eine invasive Massnahme dar, mag sie auch noch so schonend gelöst werden. Vorliegend dürften Spucktests im Vordergrund stehen, wobei nicht klar ist, welche nächsten Schritte mit welchem Test der Regierungsrat vorgibt, wenn ein Kind positiv ist.
- Fiktion einer Krankheitshypothese ohne jede Notwendigkeit
- · Schulausfall durch Kohorten-Quarantäne
- Indem der Regierungsrat den Schülern vorgibt, sie würden erst dann zur Wahrnehmung des obligatorischen Unterricht zugelassen, wenn sie einmal pro Woche einen negativen PCR-Test im Rahmen des offiziellen sog. Breiten Testens absolviert hätten (und sich ansonsten von allen anderen Schülern zuhause fernhalten müssten), wird den Kindern suggeriert, sie seien eine latente wandelnde grosse Gefahr für ihre Mitwelt und müssten dauernd ein schlechtes Gewissen haben, wenn sie sich nicht den Testvorgaben des Regierungsrates beugten.
- Massnahmen gemäss Art. 36 EpG dürfen nie vorsorglich angeordnet werden (Botschaft zum EpG, S. 389)

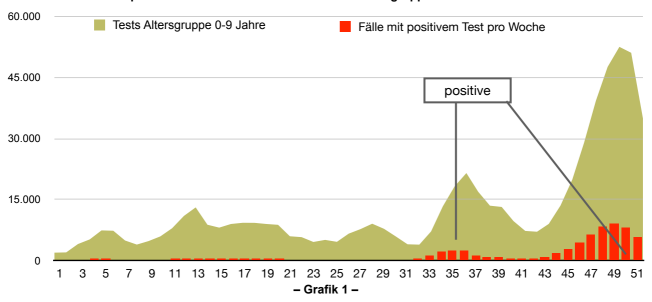
Offizielle Medienkommunikation des Regierungsrates des Kantons Basel Land zur epidemischen Lage an den Schulen

"[…] In den vergangenen Wochen hat sich die epidemiologische Lage an den Baselbieter Schulen weiter zugespitzt. Das Sars-Cov-2-Virus verbreitet sich besonders unter Kindern und Jugendlichen deutlich stärker als in der übrigen Bevölkerung und gelangt über die Schülerinnen und Schüler auch zu besonders gefährdeten Personengruppen.[…] "

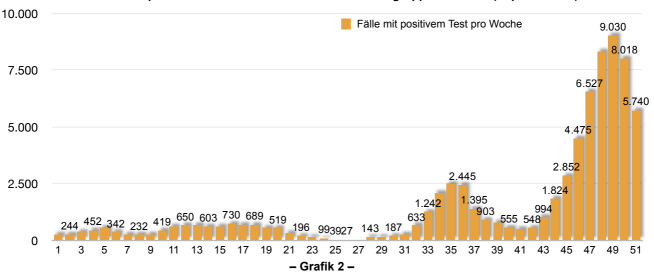
¹ Fedlex: https://fedlex.data.admin.ch/filestore/fedlex.data.admin.ch/eli/cc/1999/404/20210101/de/pdf-a/fedlex-data-admin-ch-eli-cc-1999-404-20210101-de-pdf-a.pdf

² Bundesgericht: https://entscheide.weblaw.ch/cache.php?link=23.11.2021 2c 228-2021&sel lang=de

Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre in der Schweiz 2021

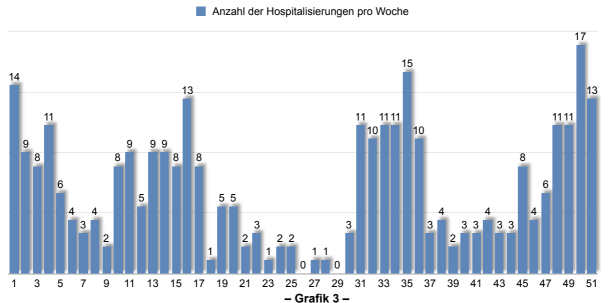


Fallzahlen mit positivem Test in der Schweiz 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)

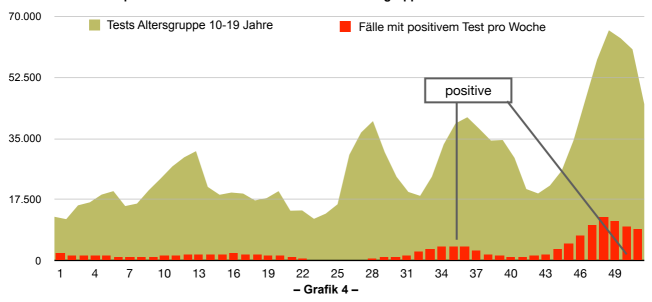


Der aktuelle steile Anstieg ist dem Anstieg der Testaktivität geschuldet. Überraschend ist der hohe Anteil positiver Tests: Liegt dieser in Österreich bei ca. 2%, erreicht er in der Schweiz Werte von über 25%.

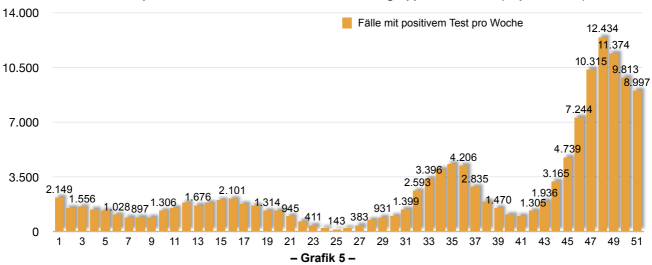
Anzahl der wöchentlichen Hospitalisationen mit positivem Test, Altersgruppe 0-9 Jahre in der Schweiz



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre in der Schweiz 2021

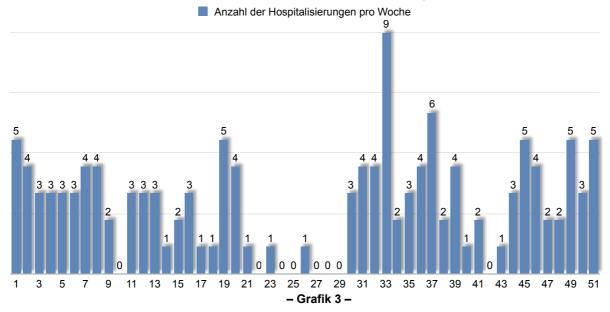


Fallzahlen mit positivem Test in der Schweiz 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)



Der aktuelle steile Anstieg ist dem Anstieg der Testaktivität und einer erhöhten Positivenquote geschuldet, dabei kein signifikanter Anstieg der Hospitalisierungen.

Anzahl der wöchentlichen Hospitalisationen mit positivem Test, Altersgruppe 10-19 Jahre in der Schweiz



CH: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Maximum 2015-2019 in der Schweiz

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1	15 -	20 -	25 -	30 -	35 -	40 -	45 -	50 -	55 -	60 -	65 -	70 -	75 -	80 -	85 -	90
KW			4	19	24	29	34	39	44	49 2021	54	59	64	69	74	79	84	89	
1	-2	-1	-1	-1	-4	-6	-2	-6	-8	-7	2	-8	-20	-6	9	30	36	-10	1
2	-0	2	-1	-1	-4	-6	1	-0	-8	-5	-3	-1	3	6	-20	11	-18	-36	-86
3	-5	-1	-1	0	-4	-3	-5	-7	-3	-3	-13	-4	-14	-12	-50	3	-16	-4	-66
4	-6	-2	-2	-2	-3	-3	-4	-6	-7	-1	-8	-2	-6	-11	-15	20	-27	-70	-98
5	-0	-1	-2	2	-3	-0	-4	-1	-1	-2	-11	-21	-17	-3	-23	-47	-40	-89	-148
6	-5	1	-1	2	-1	-3	-2	-8	-0	-11	-2	-20	-4	-23	-68	-43	-64	-108	-199
7	-7	-0	-0	-1	-5	-9	-6	-5	-6	-13	-19	-25	-21	-32	-39	-23	-126	-191	-281
8	-5	-2	-2	-2	-1	1	-3	-8	-0	-3	-11	-29	-19	-18	-29	-70	-88	-161	-293
9	-1	-0	-2	-1	-1	-1	-3	-2	-11	-9	-21	-13	-15	-32	-38	-53	-119	-153	-271
10	-7	-2	-0	-2	-4	-5	-6	-6	-3	-10	-12	-4	-21	-39	8	-34	-103	-99	-211
11	-0	-0	-2	-1	-4	1	-1	-5	-4	-8	-9	-22	-16	-16	-17	-92	-92	-108	-193
12	-3	-2	-1	-3	0	-0	-3	-4	-5	-6	-9	-30	-23	-22	-45	1	-75	-87	-115
13	-0	-1	-1	-1	-1	0	-4	-1	-2	-7	-15	-11	-25	-11	-17	-35	-72	-49	-94
14	-3	-2	-1	1	0	-5	-2	-3	-6	-4	-2	-14	-16	4	-26	-49	-31	-72	-87
15	-1	-0	-2	-1	-2	-2	-1	-9	-1	-3	-23	-6	-3	3	-25	-7	-52	-54	-49
16	-5	-0	-2	-1	0	1	-5	-5	-8	-6	-3	-29	4	-19	-16	6	-37	-63	-85
17	-8	-1	-3	1	-1	-2	1	-8	-1	-9	-7	-12	4	-12	-27	-24	-25	-26	-53
18	2	-1	-1	-1	-2	1	-0	-1	-3	-1	-5	-14	-14	-27	-20	-2	-40	-64	-90
19	1	-1	-2	0	-2	-2	1	-5	-5	-2	-8	-6	-14	-29	-15	5	-14	-52	-8
20	-5	2	-2	-5	-5	-1	-5	-6	-4	-3	-11	1	-19	-17	-3	-11	-23	-56	-67
21	-5	-0	3	0	-2	-3	-1	-6	-4	-0	-4	-5	-16	10	-27	-31	-43	-40	-58
22	-6	-1	-1	-2	-4	-1	-0	-4	-5	-7	-17	-5	0	-10	-10	-33	-22	-42	-23
23	-4	-0	-1	3	-2	-2	-1	-10	-5	-12	-3	-13	-1	-33	-3	-17	-51	-85	-43
24	-9	-1	-0	-2	-2	2	-2	-4	-6	-12	-11	-2	-12	-21	-16	-33	-18	-22	-24
25	-4	-1	-1	-2	-3	4	-6	-2	-2	-7	-6	-12	-21	-33	-9	-31	-48	-66	-41
26	-8	-2	-0	-6	0	0	3	-3	-8	-10	-12	-24	-22	-15	-20	-18	-34	-51	-54
27	-2	-3	-1	-3	-5	-2	-2	1	-3	2	-6	-31	-1	-14	-31	-53	-56	-47	-81
28	-6	-2	-0	-2	-3	-8	-0	-2	-9	-8	-6	-21	-12	-12	-19	-42	-81	-52	-128
29	-2	-2	-2	-1	0	-7	-8	-3	-2	0	-21	-15	-26	-22	-10	-22	-50	-50	-61
30	-7	-0	-0	-2	-3	-5	-7	-4	-8	-4	-13	-13	-16	-2	-40	-24	-45	-30	-63
31	-7	-2	-2	-4	-4	-3	-3	-1	-0	-5	-22	-16	-21	-14	-19	-25	-30	-73	-32
32	-8	-1	-2	-2	-1	0	-1	-4	-3	-3	-7	-2	-0	4	-11	-31	-11	-14	-45
33	-5	-2	0	-5	-4	-2	-0	-2	-8	-12	2	9	-8	-4	-2	-31	-21	-60	-13
34	-8	-1	-0	-2	-2	-1	-4	-5	-6	-8	-10	-5	-7	3	-28	-18	-59	-25	-17
35	-5	1	-2	-4	-3	-6	-4	-7	-1	-10	-18	-6	22	-4	-2	-20	-23	4	-21
36	-0	-0	-1	0	-1	-2	-0	-7	2	-11	-17	-10	-12	-6	-3	-19	-18	-4	18
37	-2	-1	-0	-4	-2	-1	-1	-4	-8	-2	0	-16	-19	-3	-6	-21	-42	8	17
38	-1	-2	-0	-4	2	-2	-0	-5	-9	-11	-1	-8	-11	-20	-0	-11	-47	-46	-35
39	-2	-1	-1	1	-1 -	-3	-1	-3	-1	-8	-6	-11	-25	-8	1	-21	-30	3	-51
40	-6	-1	-2	-4	-5	-4	-0	-1	-4	-10 -	-8	-22	-28	-9	-13	-19	-45	-54	-49
41	-10	-1	-0	-1	-3	-1	-0	-5	-1	7	-17	-6	-5	-19	-19	-13	-25	-40	-69
42	-8	-1	-0	0	-2	-2	-1	-2	-0	-0	-14	-15	-18	-7	-22	-8	-33	-26	-73
43	-1	1	-1	0	-4	-5	-2	-4	-4	-5	2	1	-23	-17	-27	-21	5	3	-20
44	-6	-0	-2	-2	-1	-5	-5	-5	-8	-9	-19	-16	7	-18	-37	-40	-38	-43	-7
45	-5	-2	-1	-3	0	-4	3	-4	-7	-10	-13	-31	-11	-18	8	-28	-14	-35	15
46	-3	-1	-0	-3	-4	-4	-6	-4	-4	-4	-4	-19	-24	-17	-15	-6	-30	22	-4
47	-8	-1	1	0	-1	-4	-0	-4	-2	-11	-4	-12	10	-5 	-1	-29	19	-33	64
48	-9	-3	0	1	-2	-3	-4	-4	-5	-8	-14	-12	-1	-7	-15	-23	18	18	95
49	-11	-1	-2	-3	3	0	-6	-4	-8 -7	-4	-6	-20	-5	7	5	20	3	-17	117
50	-9	-3	-0	-1	-4	-0	-1	4	-7 Tabel	-14	-10	-7	1	-9	-12	-25	6	-6	44

- Tabelle 2 -

Die besonderen Eingriffe in die Grundrechte der Schweizer Bürger berufen sich auf die besondere Gefahrenlage. Dies müsste auch zu signifikant erhöhtem Sterbegeschehen in allen Altersgruppen führen (hier rot markiert ist die Überschreitung der altersbereinigten Vorjahresmaximalwerte). Dies ist in den jüngsten Altersgruppen überhaupt nicht zu sehen (maximale Überschreibung: +1/+2). Auch in den 3 obersten Altersgruppen gibt es in aktuell nur vereinzelte Überschreitungen, die keine besondere Gefahrenlage zu erkennen geben.

CH: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW							<u> </u>			2021	<u> </u>		<u> </u>	- 00			0.7		
1	0	-0	-0	0	-2	-3	-0	-1	-6	-5	7	3	-8	5	23	52	54	51	123
2	2	2	0	1	-2	-1	2	1	-4	-3	1	4	17	16	-1	28	28	62	14
3	-3	-1	-0	1	-1	-1	-2	-2	2	-0	-8	6	0	3	-28	18	15	51	84
4	-0	-1	-1	-1	0	-2	-1	-3	-4	1	-4	2	1	-4	1	33	2	10	-16
5	2	0	-1	3	-1	1	-1	3	1	2	-4	-18	-2	6	-2	-20	-27	-37	-80
6	-3	1	-0	3	1	0	0	-6	2	-4	4	-15	10	-3	-38	-11	-29	-67	-84
7	-6	-0	0	-1	-2 1	-3	-3 -1	-2 -5	-3 2	-9	-13 -8	-13	-4 -10	-14	-27	-8	-55	-85	-105
8 9	-2 4	1	-0	-1 -1	0	2	-1 -1	-5 1	-6	-6	-o -12	-16 -8	-10	-8 -14	-16 -27	-35 -24	-47 -63	-72 -88	-129 -139
10	-4	<u>'</u> -1	1	-0	-2	-2	-2	-3	0	-5	-12	0	-16	-24	17	-11	-41	-61	-137
11	2	1	-1	0	-2	3	0	-1	-1	-2	-3	-10	-3	-7	-4	-49	-46	-54	-117
12	-1	0	0	-1	1	2	1	-0	-0	-4	2	-16	-10	-14	-26	7	-41	-53	-43
13	2	-1	-1	0	0	3	1	0	0	-3	-10	-3	-17	-3	0	-17	-35	-29	-53
14	1	-1	-1	1	0	-2	-1	-0	-1	-0	5	-1	-10	8	-11	-30	-17	-49	-56
15	2	0	-1	-0	-0	-0	-1	-3	1	2	-13	3	5	12	-12	-1	-36	-33	-25
16	-4	1	-1	0	1	2	2	-3	-4	-3	3	-21	16	-5	-3	14	-23	-26	-40
17	-4	-1	-1	2	1	-1	2	-3	2	-5	1	-6	13	2	-12	-3	-2	-3	-22
18	6	-1	0	0	0	6	2	0	-0	1	2	-8	-1	-16	-8	6	-17	-38	-57
19	5	-1	-1	1	-1	0	3	-3	-2	3	-5	-3	-1	-13	-8	21	-1	-40	-1
20	-1	3	-1	-3	-1	1	-3	-4	2	-1	1	5	-14	-8	4	0	-11	-31	-31
21	0	0	3	0	-0	-1	1	-3	-2	4	1	3	-8	17	-6	-21	-32	-26	-42
22	-1	-0	-0	-0	-3	0	-1	-1 -5	-2	-4	-4	-1 -5	7 5	-2	-1	-20	-5	-7	-3 -31
23 24	-1 -6	-0	-0 0	-1	-0 -0	0	-0	-5 -1	-2	-5 -9	-3	-5 1	-2	-31 -10	8	-4 -17	-35 -6	-63 -12	14
25	0	-0	-0	-1 -1	-2	6	-3	3	2	-4	3	-0	-z -7	-15	7	-6	-13	-46	-18
26	-4	-1	0	-2	1	2	5	0	-3	-8	-6	-11	3	-4	-12	-15	-20	-16	-33
27	1	-1	0	-1	-2	-1	-1	3	-1	4	1	-22	6	5	-14	-21	-37	-22	-34
28	0	-1	1	-1	-1	-4	2	1	-7	-5	-2	-2	0	1	-2	-14	-28	-26	-25
29	2	-1	-1	1	1	-3	-4	-1	1	2	-5	-5	-22	-11	5	-8	-16	-20	-36
30	-4	1	2	-1	-1	-3	-3	-2	-3	-2	-8	-3	-6	6	-23	-14	-30	-10	-39
31	-5	-1	-1	-1	-2	1	-2	1	4	-0	-9	-11	-5	-10	-5	-4	-11	-40	-15
32	-4	-0	-0	0	1	4	1	0	-0	-1	1	11	4	15	-4	-4	15	3	-6
33	-2	-1	0	-3	-2	-1	2	-1	-4	-2	7	18	-2	5	3	-26	10	-43	13
34	-3	0	0	-0	-0	2	1	-2	-2	-3	-7	5	-1	10	-20	13	-28	-19	9
35	-3	1	-0	-2	-1 1	-0	-0 2	-4	2	-6	-7 6	3	27	6 7	10	4	1	13 24	6
36 37	4	-0	-0 1	-2	-1	2	0	-4 -2	-4	-2 1	-6 9	-1 -3	-5 -12	2	1	-4 4	-30	21	30 46
38	3	-0 -1	1	-2	4	0	2	-2	-6	-3	1	1	-3	-9	17	24	-20	-24	-4
39	-1	-1	0	2	2	-1	0	-1	1	-1	1	-1	-7	1	4	-12	-10	17	-27
40	-2	-0	0	-1	-4	-0	0	3	-1	-2	-4	-10	-13	-4	-3	-14	-31	-36	-23
41	-5	-0	1	-0	-1	-0	2	0	0	10	-9	4	-0	-4	-5	3	-8	-9	-37
42	-4	-0	1	0	-0	1	1	0	3	1	-6	-1	-6	1	-4	6	-20	-13	-10
43	0	2	0	2	-2	-2	-1	0	0	-2	5	7	-14	-10	-13	-4	14	14	-1
44	-1	1	-1	-1	-0	-3	-2	-2	-6	-4	-12	-4	10	-4	-30	-19	-16	-15	36
45	-2	-1	-1	-0	2	-1	4	-2	-4	-5	-10	-16	-4	-9	16	-14	4	16	49
46	-1	-0	1	0	-2	-2	-4	1	-2	-3	-1	-13	-15	-9 -7	0	15	3	53	52
47	1	-0 -0	2	1	0	-3 1	2	-2	-3	-5 -5	0	0	15 7	7	13 2	10	35	-10 40	79
48 49	-6 -8	-0	-1	-3	-1 3	-1 2	-0 -3	0	-3 -1	-5 -1	-9 2	-1 -12	4	2 23	17	13 32	33	16	104 145
50	-o -5	-0 -1	1	-3 1	-3	4	-3 -1	5	-1 -4	-1 -7	-5	-12	8	-5	-4	-1	19	26	74
Summe	-56	-2	-1	2	-18	8	0	-51	-58	-106	-138	-185	-77	-108	-216	-150	-618		-641
Gesamt										-3.224					لانتها				
									Tabel										

- Tabelle 3 -

Es wird die Überschreitung der altersbereinigten Vorjahresmittelwerte rot dargestellt. Die Summe berechnet somit die altersbereinigte Über-/Untersterblichkeit im Jahr 2020 (es fehlen nur noch 2 Wochen bis zum Jahresabschluss). Es besteht eine Untersterblichkeit von 3.224. Die jüngsten Altersgruppen zeigen ebenfalls eine Untersterblichkeit.

Hospitalisierungen aufgrund von Atemwegsinfektionen 2015 bis 2020 in der Schweiz³

		0-9	10-19
	2020	76	66
	2019	63	64
Samaia	2018	79	61
Sepsis	2017	41	23
	2016	68	41
	2015	70	53
	2020	1.145	107
	2019	1.621	166
akute obere Atemwegs-	2018	1.650	137
Infektionen	2017	883	71
	2016	1.717	144
	2015	1.527	151
	2020	527	151
	2019	506	68
Crima	2018	549	74
Grippe	2017	131	23
	2016	410	75
	2015	309	65
	2020	911	245
	2019	1.538	273
Pneumonie	2018	1.486	254
Pileumonie	2017	617	139
	2016	1.514	292
	2015	1.403	272
	2020	4.180	184
	2019	6.568	32
akute Bronchitis	2018	6.286	45
akute broncinus	2017	3.500	23
	2016	6.891	52
	2015	6.058	40
Summe 2020		6.839	753
Summe 2019		6.826	751
Summe 2018		10.050	571
Summe 2017		5.172	279
Summe 2016		10.600	604
Summe 2015		9.367	581
Covid-19 (2020 gesamt)		180	106
Covid-19 (2021 bis 28.11.)		319	134

Tabelle 1

- In der Medizinischen Statistik der Krankenhäuser für 2020 des Bundesamtes für Statistik ist Covid-19 in keinem Hospitalisierungsfall als Hauptdiagnose geführt.
- Die Hospitalisierungen durch Atemwegsinfekte der beiden jüngsten Altersgruppen bewegen sich im Rahmen der Vorjahre 2015 bis 2019
- Obwohl die Grippe vorgeblich durch die Hygienemaßnahmen besiegt wurde und an die WHO fast keine Meldungen mehr übergeben wurden, ist die Zahl der Grippe-Hospitalisierungen 2020 gegenüber den Vorjahren sogar noch gewachsen. Das heißt: Die Grippe ist immer noch da!
- Die Zahl der 0-9-Jährigen, die im laufenden Jahr 2021 bei ihrer Klinikbehandlung aufgrund eines positiven Tests als Covid-19 Patienten abgerechnet wurden hat sich gegenüber 2020 deutlich erhöht, beläuft sich aber im Vergleich zu den Gesamt-Atemwegshospitalisierungen 2020 auf etwa 4,5% und der Anlass der Hospitalisierung (Hauptdiagnose) ist dabei nicht angegeben.

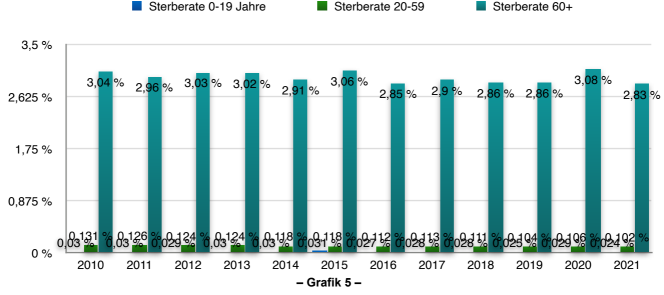
³ Bundesamt für Statistik: Medizinische Statistik der Krankenhäuser: Anzahl Fälle nach Hauptdiagnose, pro Altersklasse und Geschlecht, Dargestellter Zeitraum: 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, veröffentlicht am 19.11.2021, URL: https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/kataloge-datenbanken/tabellen.assetdetail.14841425.html

Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen in der Schweiz

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahre	•			60 Jal	nre und a	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	1636125	496		0,030 %	3	4383460	5.726		0,131 %	1	1766221	53.693		3,04 %	3
2011	1636895	486		0,030 %	5	4424854	5.583		0,126 %	2	1802263	53.280		2,96 %	6
2012	1642543	475		0,029 %	6	4489614	5.573		0,124 %	3	1822505	55.149		3,03 %	4
2013	1643307	501		0,030 %	2	4538911	5.628		0,124 %	4	1856842	56.127		3,02 %	5
2014	1653511	495		0,030 %	4	4594659	5.413		0,118 %	5	1891461	55.102		2,91 %	7
2015	1663752	520		0,031 %	1	4644863	5.468		0,118 %	6	1929051	58.978		3,06 %	2
2016	1675503	446		0,027 %	10	4687592	5.241		0,112 %	8	1964031	55.927		2,85 %	11
2017	1691466	471		0,028 %	9	4724317	5.344		0,113 %	7	2003767	58.057		2,90 %	8
2018	1700494	484		0,028 %	8	4741898	5.241		0,111 %	9	2041738	58.492		2,86 %	9
2019	1709458	429		0,025 %	11	4754239	4.939		0,104 %	11	2080830	59.417		2,86 %	10
2020	1717198	490	2	0,029 %	7	4765688	5.075	151	0,106 %	10	2123147	65.362	7.658	3,08 %	1
2021	1726301	418	1	0,024 %	12	4781950	4.897	195	0,102 %	12	2162049	61.087	3.739	2,83 %	12

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen in der Schweiz jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



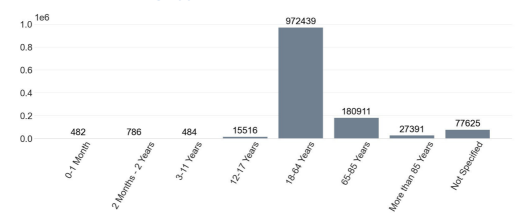
Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 im mittleren Erwartungsbereich der Vorjahre und 2021 auf dem besten Rang 12. Covid-19 als Todesursache spielte hierbei bei 2 bzw. 1 Sterbefall keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21 also in Pandemiezeiten das Sterbegeschehen auf den beiden besten Rängen 10 und 12. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem schlechtesten Rang knapp vor 2015, verbesserte sich in diesem Jahr auf den besten Rang 12. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 in der Schweiz über alle Altersgruppen nicht vorhanden. Covid-19 ist ein Teil eines erwarteten Sterbegeschehens.

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre bereits ein Todesfall nach der Impfung als Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

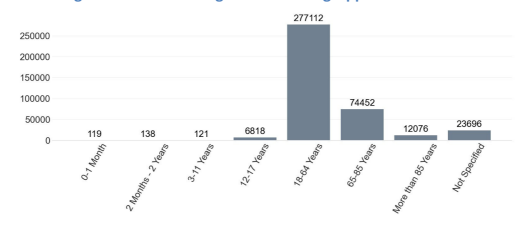
EMA-Report der Verdachtsmeldungen: Europäischer Wirtschaftsraum Tagesreport schwerwiegender Nebenwirkungen der Covid-19 Impfungen⁴

Auswertung nach Altersgruppen

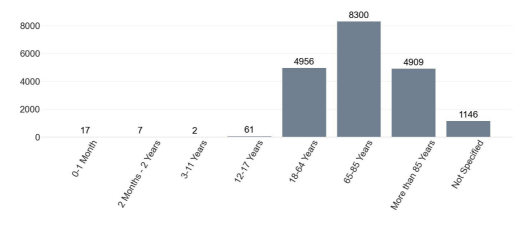
Betroffene nach Altersgruppen



Schwerwiegende Nebenwirkungen nach Altersgruppen



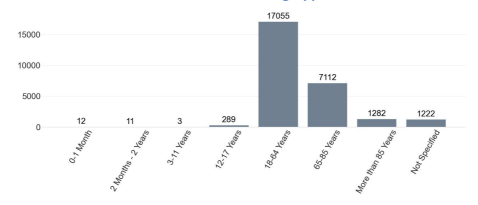
Todesfälle nach Altersgruppen



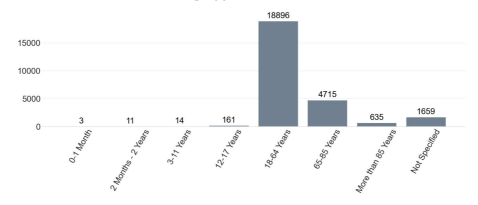
Datenstand: 17.12.2021

⁴ https://www.impfnebenwirkungen.net/report.pdf

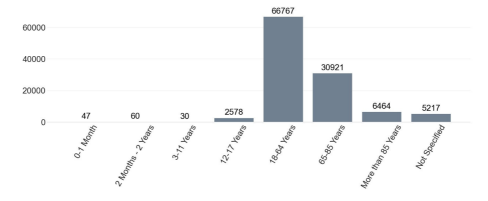
Lebensbedrohliche Zwischenfälle nach Altersgruppen



Bleibende Schäden nach Altersgruppen



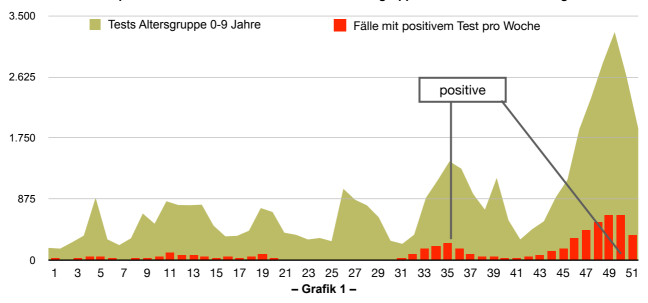
Hospitalisierungen nach Altersgruppen



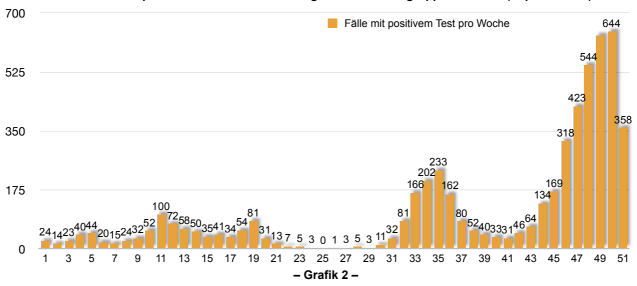
Mit Datenstand 17.12.2021 werden für die Altersgruppe 0-17 Jahre 7'196 schwerwiegende Impfnebenwirkungen, 87 Todesfälle, 315 lebensbedrohliche Zwischenfälle, 189 bleibende Schäden und 2'715 Hospitalisierungen nach Impfung berichtet. Dies ist zahlenmäßig nicht auf die Schweiz übertragbar, wo Swissmedic noch keine differenzierten Informationen zu Impfnebenwirkungen bei Kindern herausgibt. Allerdings muss bei der Risiko-Nutzen-Abwägung die grundsätzliche Frage geklärt werden, ob eine tatsächliche Bedrohungslage durch Hospitalisierungen und Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 für Kinder und Jugendliche überhaupt vorliegt. Hierzu soll meine Ausarbeitung eine Hilfestellung geben.



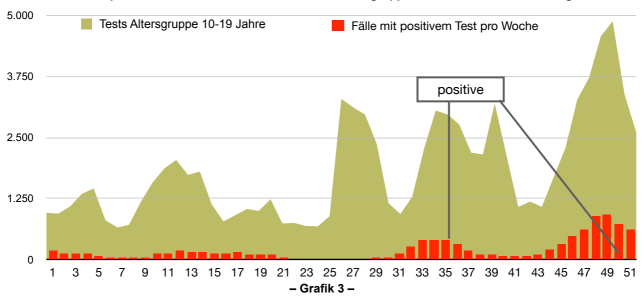
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Aargau 2021



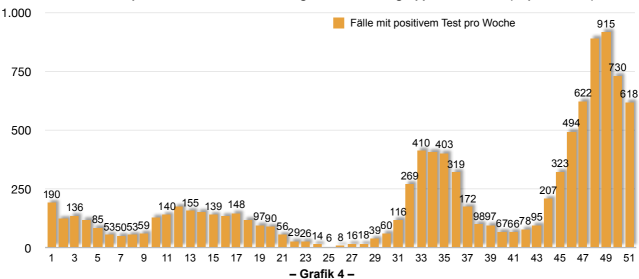
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Aargau 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Aargau 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Aargau 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)



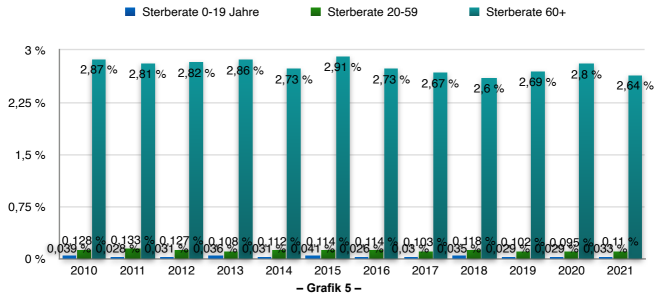
Der aktuelle steile Anstieg ist dem Anstieg der Testaktivität geschuldet.

Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Aargau

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	128368	50		0,039 %	2	344465	441		0,128 %	2	127207	3.655		2,87 %	2
2011	128522	36		0,028 %	11	348933	465		0,133 %	1	130844	3.680		2,81 %	5
2012	129517	40		0,031 %	7	354815	449		0,127 %	3	133966	3.783		2,82 %	4
2013	129822	47		0,036 %	3	359764	389		0,108 %	9	137754	3.945		2,86 %	3
2014	130718	41		0,031 %	6	364298	407		0,112 %	7	141346	3.861		2,73 %	8
2015	131899	54		0,041 %	1	368214	421		0,114 %	5	145164	4.227		2,91 %	1
2016	133140	34		0,026 %	12	371369	422		0,114 %	6	149166	4.076		2,73 %	7
2017	134820	41		0,030 %	8	375360	388		0,103 %	10	153282	4.088		2,67 %	10
2018	135945	47		0,035 %	4	377278	447		0,118 %	4	157765	4.099		2,60 %	12
2019	137245	40		0,029 %	9	378800	385		0,102 %	11	162162	4.355		2,69 %	9
2020	138809	40	1	0,029 %	10	380478	362	10	0,095 %	12	166558	4.670	460	2,80 %	6
2021	140443	46	0	0,033 %	5	382670	422	26	0,110 %	8	170959	4.506	308	2,64 %	11

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Aargau jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag im mittleren bis guten Erwartungsbereich der Vorjahre (Rang 5 / 10). Covid-19 als Todesursache spielte hierbei bei einem Sterbefall keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21 also in Pandemiezeiten das Sterbegeschehen auf den sehr guten Rängen 12 und 8. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf einem mittleren Rang, verbesserte sich in diesem Jahr auf den zweitbesten Rang 11. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Aargau über alle Altersgruppen nicht vorhanden.

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

AG: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

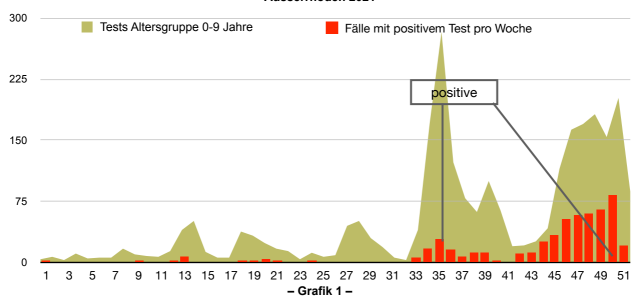
Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW				10		2.5	5 4	- 55	77	2021	_ 	00	V-T	00	/-	15	0-	00	
1	-1	0	-0	1	-0	-0	1	0	-1	-0	3	6	2	-3	1	4	6	0	12
2	-0	0	1	-0	-0	0	0	0	-1	-2	1	-1	4	2	-2	-1	6	-8	4
3	1	0	0	0	-0	-0	-0	-0	2	-1	-2	2	-1	6	-4	-0	-5	-1	7
4	0	0	0	-0	-1	-0	-0	1	1	1	2	1	0	0	-0	6	3	9	-4
5	1	-0	0	0	-0	-0	-0	1	-0	-0	-1	-4	1	-1	-2	-5	-2	7	-4
6	-1	1	0	1	1	-0	-0	-1	-0	-0	4	0	3	-1	-5	2	-5	-3	0
7 8	-0 0	-0	0	-0 -0	-0	-0 -1	-1 1	-0 -1	-0 1	-0 -0	-1 -1	-2 -2	0	2	-5 4	-1 0	-4 -1	-8 -4	-12 -7
9	0	0	0	-0	-0 -1	-0	-0	-0	-1	-0 1	1	- <u>-</u> 2	-2	-1	-2	-2	-8	-4	-10
10	0	-0	0	0	0	-0	-0	0	2	1	1	-0	-0	-4	7	0	-6	-4	-5
11	0	0	-0	-0	0	1	-0	1	2	2	-2	-3	1	-2	-1	-2	-2	-6	-12
12	1	1	-0	0	1	1	1	-0	1	0	-0	-2	2	2	-2	-0	-3	7	4
13	3	0	-0	-0	-0	1	0	0	0	0	-1	2	1	6	-2	-1	-5	-3	-0
14	-0	-0	0	-0	0	-0	-0	1	-0	-1	0	1	-0	0	1	-1	3	-2	7
15	2	0	0	0	0	1	-0	-0	-0	0	-2	-0	0	0	-6	-1	-0	-9	1
16	-1	0	0	0	-0	1	1	-1	1	-1	1	-2	7	-2	-5	4	-11	-6	-8
17	-0	0	-0	-0	-1	-1	1	-1	-0	-0	-2	1	0	1	4	-9	5	-2	-1
18	-0	-0	-0	0	2	-0	-0	-1	1	1	-0	-4	-1	5	1	6	-9	-5	-12
19	1	-0	0	-0	0	1	-1	-1	1	-1	-2	-2	-3	-1	-4	6	7	-1	-1
20	-1	1	0	-0	-0	-0	-1	-0	-1	-1	-2	-1	-2	-1	0	-5	1	0	-5
21 22	-0 -0	-0 0	-0	-0 0	-1	-0	0	-1 1	-1 -0	0	-1 -0	4	2	0	-2 -1	-3 -5	-7 -1	-2 5	-2 0
23	-0 -1	0	-0	-0	-0	0	1	-0	-0	-1	1	-0	-1	-4	-1 -2	-5 -1	-8	-7	2
24	0	0	0	-0	0	3	1	-0	-0	-1	<u>'</u> -1	-0	-0	-7	- <u>-</u> 2	2	-6	3	2
25	-1	0	-0	-0	-0	1	-0	0	-1	-1	-2	-3	-0	-1	3	-3	-2	-1	-0
26	1	0	0	-1	-0	-0	-0	2	1	-1	-1	1	1	-1	4	1	2	1	-14
27	0	-0	0	-0	-0	-1	-0	-0	-1	2	-3	0	2	-0	-1	-9	-9	-5	-5
28	1	-0	0	0	-0	-0	1	1	-2	1	3	1	2	-1	-3	1	-2	-4	-7
29	1	0	0	-0	1	-1	0	1	2	0	-2	2	-3	-5	2	1	-9	-5	8
30	0	0	0	0	-0	0	1	-0	1	0	-0	2	2	-0	3	-3	-1	-0	2
31	-0	0	0	-0	0	2	-0	-1	-0	-1	-2	0	1	-1	-1	7	3	-7	-9
32	0	0	0	-0	0	1	-0	-0	-0	0	-2	-0	4	-0	1	-1	-6	-0	-7
33	-1	0	0	0	-1	-1	1	1	1	-0	3	3	-4	3	2	-7	2	-1	-2
34 35	-0	0	-0 -0	-0 -0	-0	-0	0	-1 -0	-0 -2	-2	-1 0	0	-4 1	-3	2 8	2 13	-6	-0 -5	1 -4
36	2	1	0	-0	0	1	-0	0	1	-2	-2	-1	4	3	-3	2	-0 -2	1	2
37	-0	-0	0	-0	-0	3	-0	-0	-1	-0	0	0	4	0	-3 -1	-2	-6	3	-7
38	1	0	0	-0	1	1	1	-0	0	-1	-2	-1	-0	4	1	0	-1	5	-9
39	-0	0	0	-0	-1	1	1	-0	1	-0	-2	-1	-4	-2	2	1	-2	-3	-11
40	0	0	0	1	-0	0	3	-1	0	-0	2	-1	-4	1	1	-6	-11	-2	-3
41	-0	0	0	0	-0	-0	2	0	-1	2	-1	-3	-3	-1	-4	-3	-1	-0	-9
42	-1	0	0	1	-0	0	-1	0	0	2	1	-0	-2	2	-1	5	-2	-6	-4
43	-1	0	1	0	-0	0	-0	1	-1	-0	3	3	-3	-3	-2	-4	1	2	1
44	1	1	-0	-0	-0	-0	-0	-0	0	-0	-2	-2	1	2	-5 -	-5	5	4	3
45	-0	0	-0	-0	-0	-0	-1	0	1	-1	0	2	-1	-1	-7	-3	-3	-4	14
46 47	-1	-0 0	0	0	-0 -0	-0	-0 -0	-0 -1	-0	0	-2	-1	-4 3	-6 -1	1 2	-2 1	9 5	-7	-10 -8
47	-0	0	0	0	-0	-0	-0 1	-0	-0 -1	-1	- <u>-</u> 2	3	4	-1	2	2	8	4	-8 14
49	-0 -1	0	0	-0	1	0	-0	-0	2	-1 -2	4	-2	5	-0	-1	0	-7	3	18
50	-2	-0	0	-0	-0	-0	0	-0	-1	-1	-2	2	4	0	-1	-3	9	11	7
Summe	2	2	1	-3	-4	9	6	-4	5	-6	-12	-1	20	-5	-24	-21	-78	-50	-82
Gesamt										-246									
									Tabel	lo 3									

- Tabelle 3 -

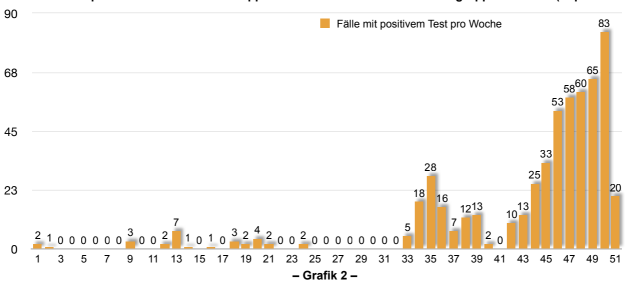
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -246



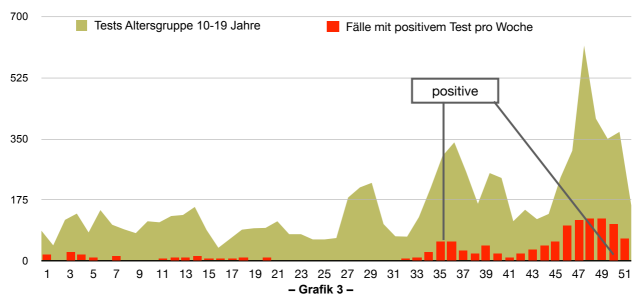
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Appenzell-Ausserrhoden 2021



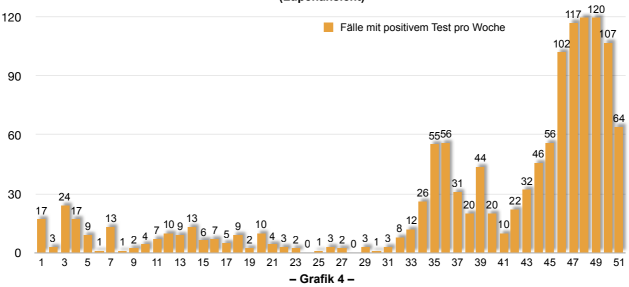
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Appenzell-Ausserrhoden 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Appenzell-Ausserrhoden 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Appenzell-Ausserrhoden 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

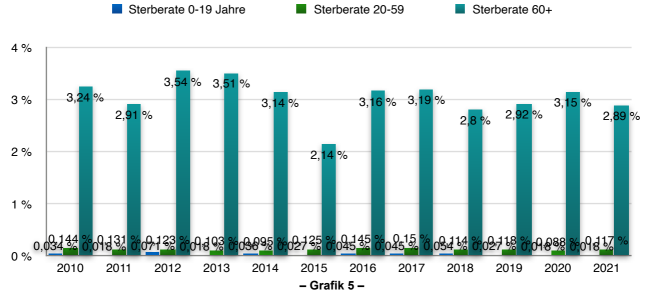


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Appenzell-Ausserrhoden

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahre	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	11597	4		0,034 %	6	28377	41		0,144 %	3	13069	423		3,24 %	3
2011	11418	2		0,018 %	12	28145	37		0,131 %	4	13375	389		2,91 %	9
2012	11345	8		0,071 %	1	29189	36		0,123 %	6	12779	453		3,54 %	1
2013	11222	2		0,018 %	11	29226	30		0,103 %	10	12990	456		3,51 %	2
2014	11087	4		0,036 %	5	29379	28		0,095 %	11	13225	415		3,14 %	7
2015	11061	3		0,027 %	7	29529	37		0,125 %	5	13474	288		2,14 %	12
2016	11103	5		0,045 %	3	29748	43		0,145 %	2	13692	432		3,16 %	5
2017	11145	5		0,045 %	4	29903	45		0,150 %	1	13906	443		3,19 %	4
2018	11150	6		0,054 %	2	29806	34		0,114 %	9	14222	398		2,80 %	11
2019	11128	3		0,027 %	8	29542	35		0,118 %	7	14564	425		2,92 %	8
2020	11198	2	0	0,018 %	10	29379	26	0	0,088 %	12	14868	468	43	3,15 %	6
2021	11163	2	0	0,018 %	9	28997	34	2	0,117 %	8	15149	438	27	2,89 %	10

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Appenzell-AR jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag im sehr guten Erwartungsbereich der Vorjahre (Rang 9 / 10). Covid-19 als Todesursache spielte hierbei keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21 also in Pandemiezeiten das Sterbegeschehen auf den sehr guten Rängen 12 und 8. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf einem mittleren Rang, verbesserte sich in diesem Jahr auf den drittbesten Rang 10. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Appenzell-Ausserrhoden über alle Altersgruppen nicht vorhanden.

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

AR: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

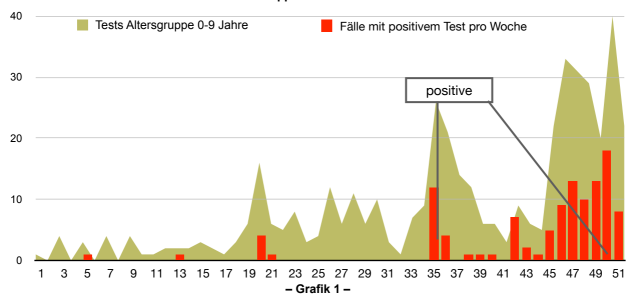
Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW						<u>'</u>				2021							<u>'</u>		
1	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	1	1	-1	0	-0	-0	0	3	1
2	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	1	3	0	-1	-1	0	-1	4	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-1	1	-1	1	2	2	-1
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-1	1	-1	-1	-0	4	2	-1	-1
5	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-1	-0	-0	1	0	1	3	-2	2
6	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	-1	2	2	-1	-1
7	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	0	1	0	-1	-1	-0	0	1	-3	-1
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-0	0	-1	-0	-2	-2	3
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0 -0	-1 -1	-0 -1	-1 -1	1 -1	-1 1	-1 -1	-0 -1	-3
11	1	0	0	0	-0	0	-0	0	0	0	0	-0	-1 -1	0	-1 -1	-2	-1 -1	-0	-3 -4
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	-0	0	- <u>-</u>	2	-1	1
13	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-0	1	1	-0	-1	-1	-0
14	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-1	1	-1	-0	-1	-3
15	0	0	0	1	0	-0	0	0	0	-0	-0	-1	1	1	-0	0	-1	3	-2
16	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	1	1	0	-1	-2	0
17	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-0	-0	0	-1	-1	3	0	-2
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	-1	0	-1	1	-1
19	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	-0	-0	-1	-1	1	0	-0	-1	1
20	0	0	0	-0	0	0	0	1	0	1	-0	-0	0	0	-1	-0	1	1	-1
21	-0	0	0	-0	-0	0	0	0	-0	0	1	1	-0	2	-2	-0	-1	0	0
22	0	0	0	-0	0	0	0	-0	0	0	-0	1	-1	-0	-1	-1	-1	0	1
23	-0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-0	-1	0	1	1	0	-2	-1
24	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	0	0	-1	2	-1	0
25	-0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-1	0	-0	-0	1	-0	0	-1	1
26	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	-1	-0	1	-1	1	-1
27	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	-1	1	1	-1	-1	0	-0	-1
28	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	1	-1	0	1	-1
29	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-0	1	-1	-1
30	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	-0	-1	-1	2	0	2	-1	-0
31	-0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	0	1	-0	-2	-1	1	3
32	0	0	0	0	0	-0	0	0	-1	1	0	1	-0	0	-0	-0	2	1	1
33	0	-0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	1	0	1	1	1	1	-1	7	-0
34	-0	0	0	0	0	1	0	-0	-0	-0	0	1	0	2	0	2	-1	-0	-0
35 36	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0 0	0	-0	-0	-0	1	-0 0	-1 -1	0	-1 2	-1
37	-0	0	0	0	-0	-0	0	0	0	-0	0	-0 -0	-0	1	-1	-1 1	-1 1	0	-1
38	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	1	1	1	-1	0	2
39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0 -1	0	0	0	1	-1	-1
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	0	-0	-0	-1	3	-0	0	0
41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	-1	-0	2	-0	0
42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-1	-2	-1	0
43	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	1	-1	-0	2	-1	1	3	1
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	-0	-2	-2	-1	-2	-0
45	0	0	0	0	-0	0	-0	0	0	0	0	-1	0	-0	-1	-1	-1	-1	-0
46	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	-0	0	-0	-0	-0	-1	3	4	-2	2	-1
47	-0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	0	-1	-1	-2	-0	1	-1
48	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	1	-0	2	-1	-1	2	-2
49	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-0	-1	0	2	-1	-1	0
50	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	1	0	2	-0	1	-1	0
Summe		-0	0	0	-2	-1	1	-1	-3	-0	2	-1	-9	5	-1	1	1	5	-15
Gesamt									Tahol	-20									

- Tabelle 3 -

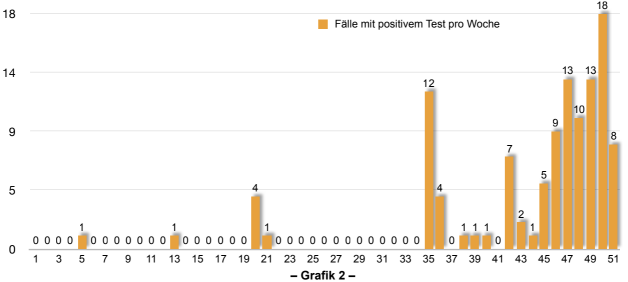
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -20



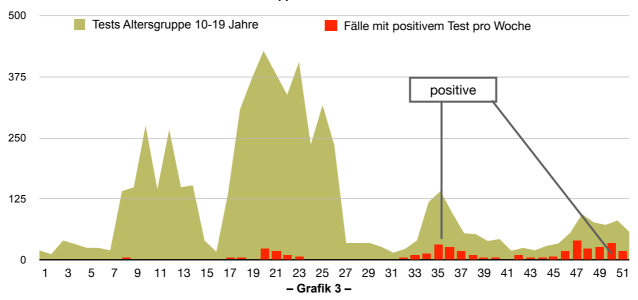
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Appenzell-Innerrhoden 2021



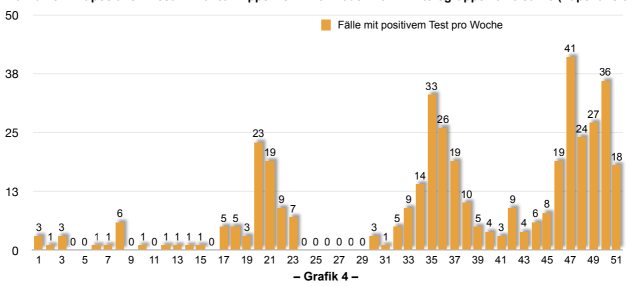
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Appenzell-Innerrhoden 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Appenzell-Innerrhoden 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Appenzell-Innerrhoden 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)



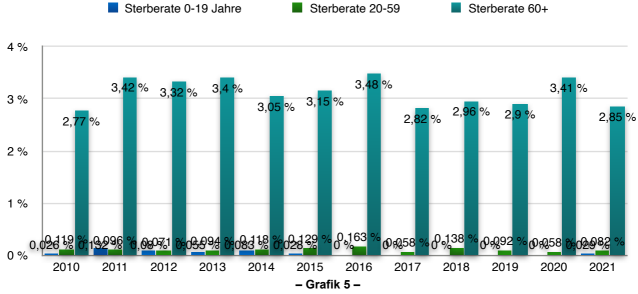
Der aktuelle steile Anstieg ist dem Anstieg der Testaktivität und einer erhöhten Positivenquote geschuldet. Ungewöhnlich hoch ist die Testaktivität von KW 07 bis KW 27 bei geringen "Fallzahlen". Letzteres ist sicherlich der Jahreszeit geschuldet.

Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Appenzell-Innerrhoden

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahre	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	3874	1		0,026 %	7	8378	10		0,119 %	4	3429	95		2,77 %	12
2011	3778	5		0,132 %	1	8365	8		0,096 %	6	3512	120		3,42 %	2
2012	3749	3		0,080 %	3	8440	6		0,071 %	10	3554	118		3,32 %	5
2013	3654	2		0,055 %	4	8475	8		0,094 %	7	3588	122		3,40 %	4
2014	3611	3		0,083 %	2	8495	10		0,118 %	5	3672	112		3,05 %	7
2015	3560	1		0,028 %	6	8550	11		0,129 %	3	3744	118		3,15 %	6
2016	3536	0		0,000 %	8	8614	14		0,163 %	1	3824	133		3,48 %	1
2017	3511	0		0,000 %	8	8620	5		0,058 %	12	3872	109		2,82 %	11
2018	3479	0		0,000 %	8	8669	12		0,138 %	2	3957	117		2,96 %	8
2019	3424	0		0,000 %	8	8680	8		0,092 %	8	4041	117		2,90 %	9
2020	3405	0	0	0,000 %	8	8555	5	0	0,058 %	11	4168	142	15	3,41 %	3
2021	3414	1	0	0,029 %	5	8562	7	0	0,082 %	9	4317	123	7	2,85 %	10

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Appenzell-IR jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag im sehr mittleren Erwartungsbereich der Vorjahre (Rang 5 / 8). Covid-19 als Todesursache spielte hierbei keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21 also in Pandemiezeiten das Sterbegeschehen auf den sehr guten Rängen 11 und 9, ebenfalls ohne Covid-19 Sterbefälle. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem drittschlechtesten Rang hinter 2016 und 2011, verbesserte sich in diesem Jahr auf den drittbesten Rang 10. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Appenzell-Innerrhoden über alle Altersgruppen nicht vorhanden.

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

Al: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

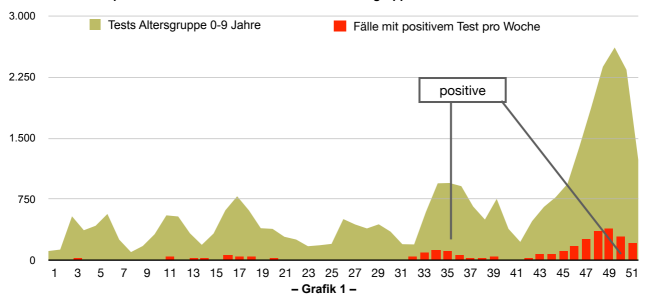
Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW			<u>.</u>				<u> </u>		_ ··-	2021	<u> </u>		<u> </u>		···		<u> </u>		
1	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-1	-1
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	2	-1	-1	-2	1
3	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	1	-1	-1	-0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	1	-0	-0	0	0	-0	-1	-2
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	-1	0	-1
6	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	0	-0	-0	0	-0	-0	0	-0	-1	-1
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	0	1	-1	-1	-1
8	1	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	1
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	2	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-0	1	-2	-1
11	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	1	0	0	-0	0	-0	-1
12	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	0	0	0	-1	-0	-0	-1
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-0	1
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-1	0	-0
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	-0	2	-0	-1	-1	0
16	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	-0	-1	1	0	-0	2 -0	-1 -1
17	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	-1		-0 -1	0	0		-0
18 19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0 -0	-0	-1	-0	-1	1
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	1	0	-0 -1	1	-0
21	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	0	-1	-0
22	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	-1	-0	-0	1
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-0	0	-0	1	-1	2
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	0	0	1	-0	-0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-0	-0	-0	1
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-1	1	-1
27	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	-1
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	1	1	-0	-1
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	1	-0	-0	-0	-0	1
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-1	-0	1
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	1	0	1	1
32	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	2	-0
33	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	-0	-0	0	-0	-0	-0	-0	1
34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-1	0	-0	1	-1	1
35	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	1	0	-0	0	0	-1	-1
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	-0	1	1
37	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	1	1	-0	2	2
38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	-0	-1	-1	-0
39	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-1	-0	0	-1	-0	-1	0	-1
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-1	1	1	-1	0
41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	0	-0	0	0	1
42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	0	-1	-0	-1	1	1
43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	0	1	-1	1
44 45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0 -0	-0 -0	1	-0	1	0	0
45	0	0	0	0	0	0	0	0		0		-0	-0 -0	-0 -0		0	-0 2	-1 2	1
46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0 0	-0	-0	-0	0	-0	-1	1	2
47	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	1	0	1
48	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	-0	0	-0	1	-0	2	-0	-1
50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-1	0	-1	-1	3
Summe	1	0	0	0	1	-0	-1	-1	-1	-1	2	-2	-2	-3	3	-2	-1	-7	3
Gesamt						النس				-12									
									Tabel										

- Tabelle 3 -

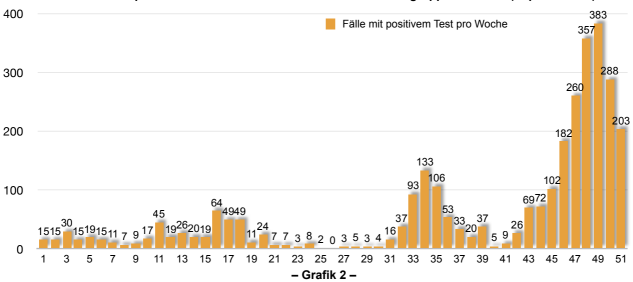
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -12



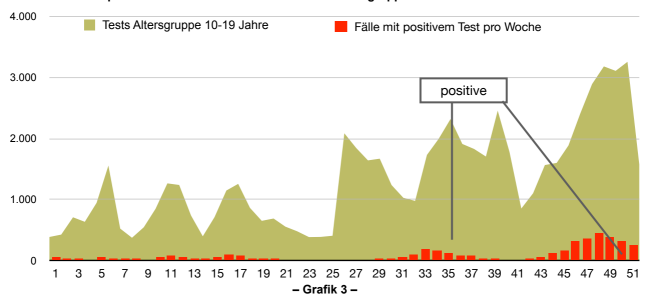
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre in Basel-Landschaft 2021



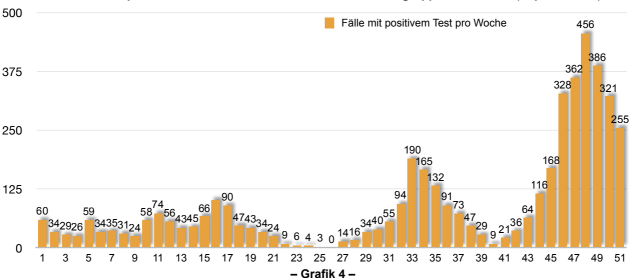
Fallzahlen mit positivem Test in Basel-Landschaft 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre in Basel-Landschaft 2021



Fallzahlen mit positivem Test in Basel-Landschaft 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

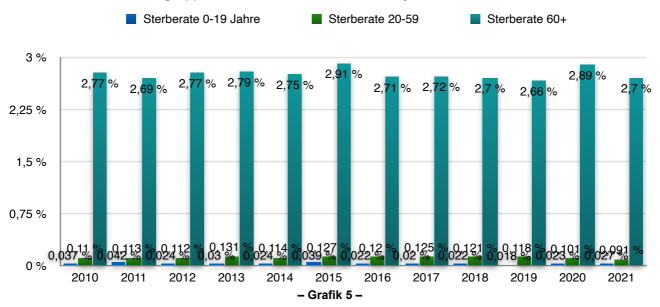


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen in Basel-Landschaft

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahre	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	54.260	20		0,037 %	3	148.322	163		0,110 %	10	70.233	1.942		2,77 %	5
2011	54.137	23		0,042 %	1	148.167	167		0,113 %	8	71.583	1.927		2,69 %	11
2012	54.064	13		0,024 %	7	148.642	167		0,112 %	9	72.654	2.016		2,77 %	4
2013	53.963	16		0,030 %	4	148.671	195		0,131 %	1	73.903	2.062		2,79 %	3
2014	54.044	13		0,024 %	6	149.456	171		0,114 %	7	75.156	2.065		2,75 %	6
2015	54.274	21		0,039 %	2	150.787	192		0,127 %	2	76.240	2.221		2,91 %	1
2016	54.436	12		0,022 %	9	151.412	182		0,120 %	5	77.383	2.099		2,71 %	8
2017	54.894	11		0,020 %	11	151.925	190		0,125 %	3	78.805	2.143		2,72 %	7
2018	55.109	12		0,022 %	10	151.724	183		0,121 %	4	80.190	2.165		2,70 %	10
2019	55.328	10		0,018 %	12	151.203	178		0,118 %	6	81.601	2.171		2,66 %	12
2020	55.458	13	0	0,023 %	8	150.834	153	4	0,101 %	11	83.176	2.401	177	2,89 %	2
2021	55.753	15	0	0,027 %	5	150.673	137	1	0,091 %	12	84.543	2.283	76	2,70 %	9

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Basel-Landschaft jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag im mittleren Erwartungsbereich der Vorjahre, verschlechterte sich allerdings gegenüber 2016-2019. Covid-19 als Todesursache spielte hierbei bei 0 Sterbefällen keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21 also in Pandemiezeiten das Sterbegeschehen auf den beiden besten Rängen 111 und 12. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem zweitschlechtesten Rang hinter 2015, verbesserte sich in diesem Jahr auf den viertbesten Rang 9. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Basel-Landschaft über alle Altersgruppen nicht vorhanden.

BL: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

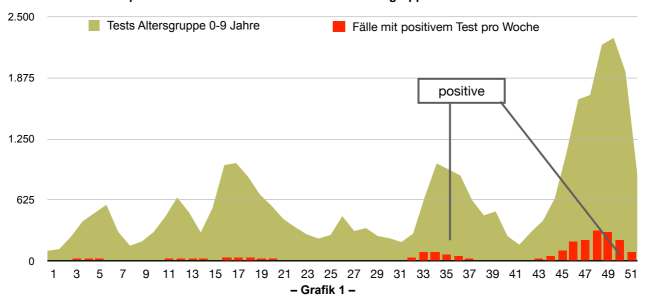
Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW		<u>'</u>								2021			<u>'</u>				<u>'</u>		
1	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	1	-1	0	2	-1	-2	3	3	4	-2
2	-1	0	-0	0	-0	1	1	0	-0	-1	3	-1	-1	-1	-0	1	-7	-2	-3
3	-0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	-1	0	-0	-2	-2	-6	2	1
4	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	1	-0	1	-0	-0	0	1	1	-4	2	-4
5	1	0	0	1	0	-0	0	1	2	-0	-0	-0	-1	-1	-4	-3	-4	-5	2
6	-0	0	0	0	-0	1	-0	0	1	-1	0	1	-2	-1	2	-3	-4	-2	-3
7	-1	-0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	-1	-1	1	-1	-3	-2	-3	-7	-5
9	0	0	0	0	0	-0 0	-0	-0	-1	0	-1 -1	-0 -3	-2 -1	-2	-2 -4	2 -1	-6 -5	-2 -3	-7 -7
10	-0	0	0	0	-0	0	0	0	1	-1	-1 -1	-3 -1	-1 -1	-2 -2	- 4 -2	1	-3	2	2
11	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	1	0	1	0	-4	0	-6	-16
12	-0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-1	-1	-0	-1	0	-1	2	-1	-8	1
13	0	0	0	0	2	0	0	0	0	-0	1	-1	-2	-1	1	2	-2	-2	-2
14	-0	0	0	0	0	0	1	0	-0	-1	1	-1	-2	1	-0	-4	-8	1	-6
15	0	0	0	0	0	0	0	-0	-1	-0	-0	1	-1	-2	0	0	-5	-3	3
16	-0	-0	0	0	-0	0	0	0	-0	-1	-0	-2	3	-0	1	-1	-8	-2	6
17	-0	0	0	0	0	0	1	-0	0	-0	0	-1	4	-4	1	-1	-1	4	4
18	1	0	0	0	-1	0	-0	0	-0	0	-0	-2	2	-1	1	-1	-2	-5	-1
19	-0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-1	1	1	-1	-0	-3	7	-2	0
20	1	0	0	-0	-0	0	-0	0	-1	0	1	4	0	-2	3	2	5	1	-1
21	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	0	-1	-1	2	0	-2	-1	0	-0	-5	-1
22	0	0	0	0	0	1	0	-0	-0	1	2	-1	2	2	6	-0	-1	-3	2
23	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-1	2	-2	-3	-1	-1	4	1	4
24	-0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-1	-1	1	-0	-1	2	3	-1	-3	9
25	-0	0	0	-0	-0	0	-0	0	-0	-1	-0	3	-2	2	-0	-1	1	-0	-2
26	-1	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	-0	-1	-2	1	-0	-2	-3	-6	1	4
27 28	-0	0	0	0	0	-0 -0	-0	-0 -0	-0 -1	-0	-0 -1	-1 1	1	1	-1 -1	-2 1	5 -6	-3	-0
29	-0	0	0	0	0	-0	0	-1	0	-0 -1	0	-1	-2	1	0	-4	0	-2	-9
30	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-1 -1	0	-2	-2	-1	-0	-4	-1	2	-4
31	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	1	0	-1	-1	-3	-3	2	2	-5
32	-0	0	0	1	-0	0	-0	0	-0	-0	-0	-2	-2	-1	-1	2	-3	-3	-6
33	-0	0	0	0	0	1	-0	0	-1	-0	-0	-1	3	0	-4	5	9	-6	-1
34	-0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	-1	-1	-2	0	-2	-1	2	-3	-5	8
35	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	0	-0	1	-1	0	-1	-4	2	-1	-5
36	-0	-0	0	0	1	-0	-0	0	-0	-0	-1	-2	-2	-1	1	-4	0	-1	3
37	2	0	0	0	-0	0	1	-1	-1	0	-0	-1	-1	2	-2	-2	-1	-1	4
38	0	0	0	0	0	0	1	0	-0	-1	1	-1	3	-2	1	5	-3	1	-1
39	-0	0	-0	0	-0	0	1	0	-0	-0	-1	1	1	-1	-3	-4	4	1	-3
40	0	0	-0	0	0	-0	-0	0	0	-1	-0	0	-1	-2	1	-2	2	-0	1
41	-0	0	0	0	1	-0	-0	-1	0	0	-1	0	1	6	-3	-5	-4	8	-1
42	-0	0	-0	-0	0	-0	-0	-0	0	-0	-1	0	-2	-2	1	-1 1	-6	-3	-2
43 44	1	0	0	-0	0	-0 0	-0	-0	-0	-0	-1	-2	0	0	-1	-1 -1	-3 -2	-4 -1	-0
44	0	0	0	-0 1	0	0	-0	-0 1	-0	-0	-1	0	0	0	-1 -2	-1	-2	4	4
46	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-1	-0	-1	3	-2 -4	4	1	5	4
47	-0	0	0	0	0	-0	1	-0	0	-0	-1 -1	2	-2	-2	5	2	7	4	8
48	1	0	0	0	-0	0	0	-0	-1	-0	-1	-2	-2	1	-1	1	1	3	1
49	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	1	-1	-0	-1	-2	2	-5	-6	9
50	-0	0	0	0	0	1	-0	-0	0	-1	-1	-2	-0	-1	-2	1	3	0	-0
Summe	1	-1	-1	2	1	2	-0	-7	-7	-15	-11	-16	-7	-16	-24	-25	-55	-46	-15
Gesamt										-239									
									Tahal										

- Tabelle 3 -

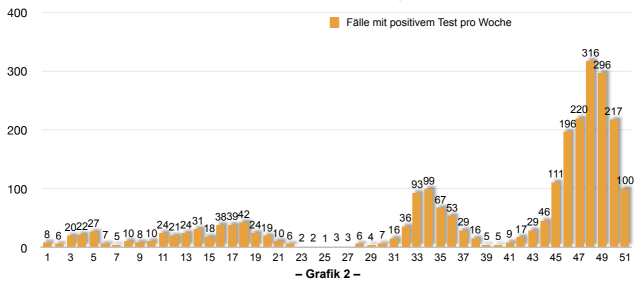
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: –239



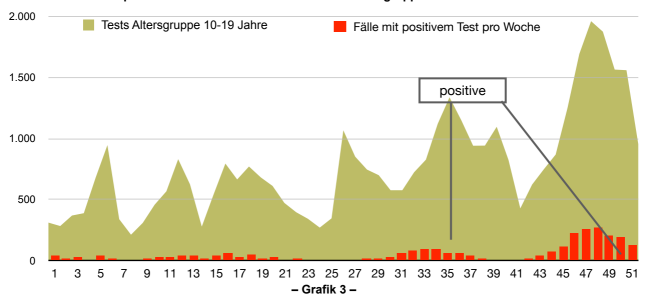
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre in Basel-Stadt 2021



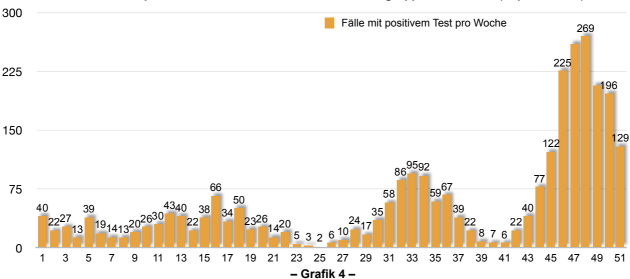
Fallzahlen mit positivem Test in Basel-Stadt 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre in Basel-Stadt 2021



Fallzahlen mit positivem Test in Basel-Stadt 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

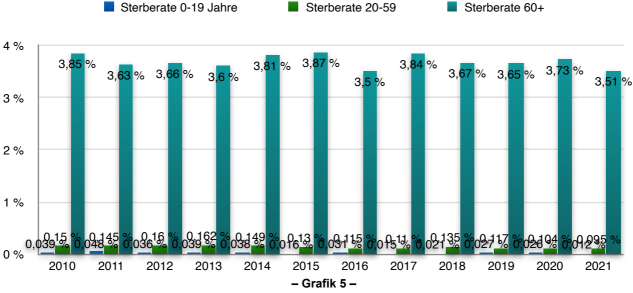


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Basel-Stadt

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е		60 Jahre und älter						
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang		
2010	30870	12		0,039 %	2	107652	161		0,150 %	3	49376	1.900		3,85 %	2		
2011	31025	15		0,048 %	1	108950	158		0,145 %	5	49456	1.796		3,63 %	9		
2012	30823	11		0,036 %	5	106248	170		0,160 %	2	49184	1.801		3,66 %	7		
2013	31024	12		0,039 %	3	107161	174		0,162 %	1	49240	1.771		3,60 %	10		
2014	31437	12		0,038 %	4	108496	162		0,149 %	4	49402	1.883		3,81 %	4		
2015	31708	5		0,016 %	10	109387	142		0,130 %	7	49485	1.917		3,87 %	1		
2016	32205	10		0,031 %	6	110159	127		0,115 %	9	49453	1.733		3,50 %	12		
2017	32634	5		0,015 %	11	110752	122		0,110 %	10	49684	1.908		3,84 %	3		
2018	33117	7		0,021 %	9	111078	150		0,135 %	6	49713	1.825		3,67 %	6		
2019	33585	9		0,027 %	7	111343	130		0,117 %	8	49838	1.819		3,65 %	8		
2020	33969	9	0	0,026 %	8	111779	116	2	0,104 %	11	50096	1.867	166	3,73 %	5		
2021	34218	4	0	0,012 %	12	112052	106	4	0,095 %	12	50465	1.772	84	3,51 %	11		

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Basel-Stadt jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag im sehr guten Erwartungsbereich der Vorjahre (Rang 8 / 12). Covid-19 als Todesursache spielte hierbei keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21 also in Pandemiezeiten das Sterbegeschehen auf den besten Rängen 11 und 12, insgesamt nur 6 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem mittleren 5. Rang, verbesserte sich in diesem Jahr auf den zweitbesten Rang 11. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Basel-Stadt über alle Altersgruppen nicht vorhanden.

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

BS: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

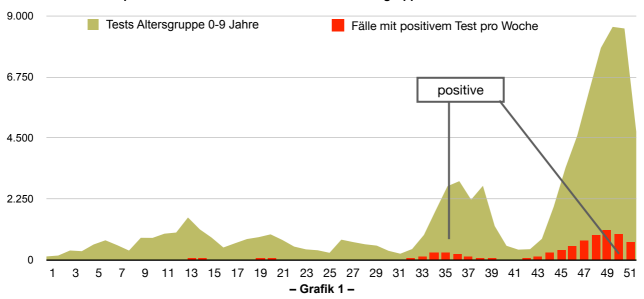
Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW				10		25	7-7	- 55		2021	J-T	55	0.7	00	/-	15	0-7	00	
1	1	0	0	0	0	-0	2	-0	-0	-0	-1	2	-0	2	-0	3	3	-1	5
2	-0	0	0	0	0	0	0	1	-0	0	-0	0	2	1	-2	2	-1	2	-4
3	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	-1	2	-0	0	-0	0	1	7
4	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	-0	-0	-1	-1	-2	1	-4	8	2	-2
5	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	1	-1	3	2	-0	-0	-0	-1	-4	5
6	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	-0	-0	-1	1	2	-4	-5	1	-4	-1
7	0	0	0	1	-0	0	1	0	-0	-0	-0	-0	1	-2	1	-3	-0	-5	1
8	0	0	-0	0	0	-0	0	-1	0	-0	0	-1	-1	1	-1	-4	-2	-1	1
9	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-1	-0	-1	-1	1	2	3	-2	-10	-4
10	0	0	0	0	0	0	0	-1	-0	-1	-1	-1	1	1	1	-1	-0	1	-7
11	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	1	0	-2	0	1	-4	-2	-2	-8
12	0	-0	0	-0	0	0	-0	0	0	-0	-1	-1	0	5	-0	-0	-2	-0	-2
13	-0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	0	-1	-0	-0	-1	-6	-2	-7
14	-0	0	0	-0	0	0	1	0	-1	-0	1	-0	0	0	-3	-6	-2	-1	-0
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	1	3	-1	0	-2	-3	-1	1
16 17	-0	0	0	0	-0	-1 0	0	-0	-1 0	-0	-0 -1	-1 -2	3	-0 -1	0	-2 -0	-3 2	3	5 -4
17	-0	0	0	0	-0	-0	0	-0	-0	-0	-1	- <u>-</u> 2	-2	-1 -2	1	-0 4	-7	1	-4 5
19	-0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	3	-1	0	- <u>-</u>	1	2	-2	0	-5	-4
20	0	0	0	0	0	1	-0	0	1	0	-1	-1	-1	2	-2	-2	4	5	-2
21	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	2	-1	-3	2	3	0	-3	-1	-7
22	0	0	0	-0	0	0	0	1	-0	-1	0	1	0	1	-0	-2	-2	2	2
23	-0	-0	0	0	-0	-0	1	-1	1	-0	-1	-2	2	-1	0	-1	-1	-2	-2
24	0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	-1	1	-1	-1	2	1	-1	-0	2	-1
25	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	-0	1	-1	-2	-2	-3	2	-4	-1	3
26	0	0	-0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-1	-0	1	-1	-3	-2	-1	4	-4
27	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	1	1	-1	-0	-2	-2	-3	-3	2	-3
28	-0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-1	-0	-1	-1	-2	-0	-1	1	-3	-6
29	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	1	-1	0	-2	-1	1	2	-3	0	0
30	-0	0	0	0	0	-0	0	-0	-1	1	-0	0	-2	1	0	-2	-1	0	0
31	-0	0	0	0	0	-0	-0	0	1	-0	-2	0	-1	-2	-2	3	-2	-7	2
32	0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	-0	-0	-0	-2	2	-2	5	4	-3	1
33	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	0	0	1	-1	-3	-3	-2	-2	-1	-5
34	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	-1	-1	1	1	-0	1	-5	-2	-2
35	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	-0	-1	1	-1	1	-1	-1	-2	6	7
36	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	-3	-1	-1	1	-4	-0	6
37	-0	-0	0	0	0	-0	0	0 -1	-0 -0	-1 -0	-1	2	-0	-1 -3	-3	-1 1	-1 4	2	4
38 39	0	-0	0	-0 0	0	0	0 -0	-1	-0	-0 1	-0 0	1 -1	-0 1	-3 2	-3 1	0	4	-3 -2	-3 1
40	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-1	1	1	1	-0	3	-3	0	-3
41	-0 -1	0	0	0	0	-0	-0	-0 -1	-0	-0	-1 -1	-0	-1	-3	-3	1	0	-4	7
42	0	0	0	0	0	0	0	-1	1	0	-0	1	2	1	-2	1	2	-2	1
43	-0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-1	1	1	-1	-0	3	2	-0	1	-2
44	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-1	0	-1	-0	-1	0	1	-3	-1	-3
45	0	0	0	0	0	-0	1	-0	0	-0	-1	-0	-0	0	-2	3	-3	-1	11
46	0	0	0	0	0	1	1	1	-1	-0	-2	-1	-0	-2	-0	-1	3	2	2
47	-0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	1	0	0	0	2	3	1	-4	-3	7
48	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	1	-1	-2	0	0	0	-1	9	0
49	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	2	1	-1	-1	1	1	2	5	0	10
50	0	0	0	0	0	1	0	-0	-0	-1	1	1	-1	-1	-1	0	2	3	5
Summe	-3	-1	1	-0	-1	-2	6	-4	-8	-4	-7	-9	-4	4	-16	-10	-42	-24	12
Gesamt										-115									
									Tabel	10.3									

- Tabelle 3 -

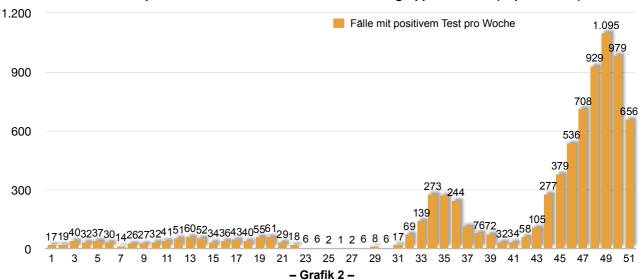
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -115



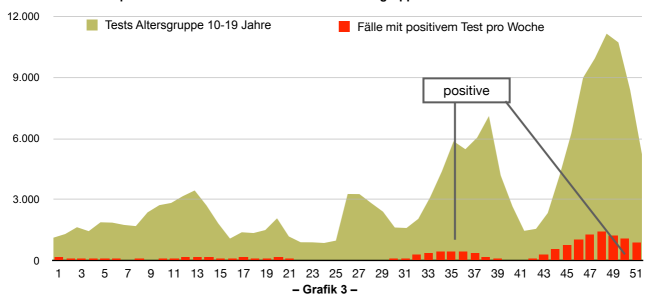
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Bern 2021



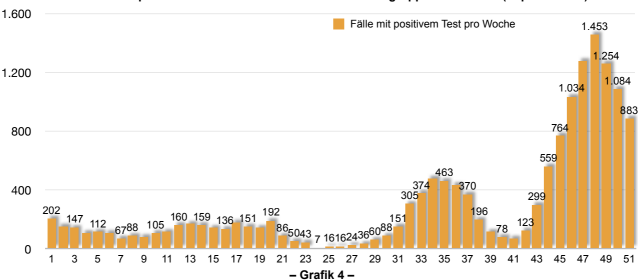
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Bern 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Bern 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Bern 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

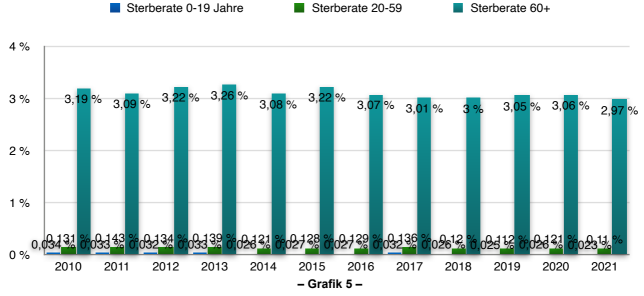


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Bern

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е		60 Jahre und älter						
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang		
2010	193191	65		0,034 %	1	535366	702		0,131 %	5	245678	7.848		3,19 %	4		
2011	191968	63		0,033 %	2	536242	768		0,143 %	1	250038	7.733		3,09 %	5		
2012	192630	62		0,032 %	4	541822	728		0,134 %	4	250594	8.071		3,22 %	3		
2013	192241	63		0,033 %	3	545679	758		0,139 %	2	254697	8.298		3,26 %	1		
2014	192610	51		0,026 %	8	549973	663		0,121 %	9	258698	7.968		3,08 %	6		
2015	193024	53		0,027 %	6	553419	711		0,128 %	7	262975	8.473		3,22 %	2		
2016	194111	52		0,027 %	7	556233	716		0,129 %	6	267139	8.200		3,07 %	7		
2017	195733	62		0,032 %	5	558747	759		0,136 %	3	272033	8.193		3,01 %	10		
2018	196464	52		0,026 %	9	557955	670		0,120 %	10	276707	8.311		3,00 %	11		
2019	197081	50		0,025 %	11	556537	621		0,112 %	11	281359	8.585		3,05 %	9		
2020	197741	51	0	0,026 %	10	555567	672	13	0,121 %	8	286166	8.759	760	3,06 %	8		
2021	198135	45	0	0,023 %	12	554063	610	22	0,110 %	12	290934	8.638	529	2,97 %	12		

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Bern jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag im sehr guten Erwartungsbereich der Vorjahre (Rang 8 / 12). Covid-19 als Todesursache spielte hierbei keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21 also in Pandemiezeiten das Sterbegeschehen auf den besten Rängen 11 und 12, insgesamt nur 6 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem mittleren 5. Rang, verbesserte sich in diesem Jahr auf den zweitbesten Rang 11. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Bern über alle Altersgruppen nicht vorhanden.

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

BE: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

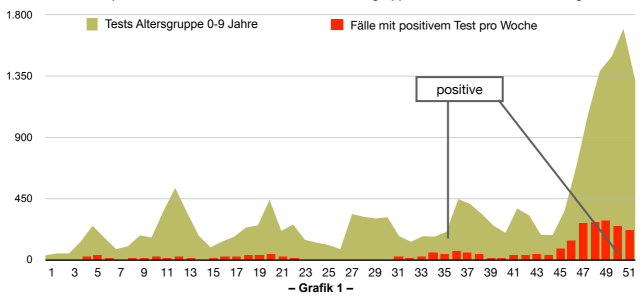
Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW				10		2.5	-	00		2021	<u> </u>	55	U-T	00	/-	15	0-	00	
1	1	0	0	0	1	1	-0	-1	-1	1	1	0	-5	1	2	13	15	3	7
2	-0	0	0	-0	-1	-1	-1	-1	-2	-1	1	2	-3	-1	-6	-1	-15	-1	-19
3	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	1	-0	-1	1	-2	1	-2	9	9	10
4	-1	-0	-0	-0	1	0	-0	-1	-0	-1	-2	-1	-0	-2	-4	4	10	5	-2
5	-1	-0	0	-0	-0	-1	1	-1	3	0	2	-3	-0	6	4	-5	-13	-10	-23
6	0	0	0	1	-1	0	0	-1	-1	-1	-1	-1	1	-2	-4	-0	-7	-17	-13
7 8	-2 -1	0	-0	-0	-1	-0 1	-1 -0	0	2	-0 1	0 -4	-4	1 -4	-5 -1	-4 5	-3	-16	-14 -13	-23 -22
9	-0	0	-0	0	0	1	1	-0	-1	-2	- 4 -1	0	4	-4	-6	-3 6	-8 0	-13	-25
10	-0	-1	0	-0	-0	-1	-1	0	2	-2	-0	4	-5	-1	-1	-1	-7	8	-13
11	0	0	-0	-0	0	1	0	-1	1	-1	4	-3	3	1	-3	-10	-1	-10	-14
12	1	0	0	-0	1	-0	3	3	1	-1	1	-4	-4	-3	-4	2	-8	-15	-2
13	-1	0	0	0	-0	-0	-0	-1	0	0	-4	0	-0	-1	-3	4	-7	-1	-18
14	-1	0	0	1	0	-1	-0	-1	-1	-2	2	-2	-6	4	3	-11	-0	-8	7
15	-0	0	0	0	-1	1	-1	-1	0	-2	1	-2	-4	-0	1	-3	-2	1	-13
16	-1	0	0	-0	-0	0	-1	-1	-1	3	-1	-4	-0	2	-4	1	-8	-4	-3
17	0	-0	-0	-0	1	0	0	-1	0	-2	0	-2	-1	-8	-3	1	-8	-6	-3
18	-0	0	0	0	-1	-0	1	1	0	-0	-3	2	-4	-3	-5	-5	-6	1	-6
19	3	0	0	0	-0	-0	-0	-1	-1	-1	-3	3	6	-4	-6	2	-5	-6	9
20	-1	0	0	-0	-1	-0	0	-0	2	-0	-1	4	-4	5	5	-0	-1	-5	-1
21	-1	0	-0	-0	0	-1	0	0	0	1	2	-4	-3	2	-0	-4	-6	-8	-3
22	-2 1	0	-0	0	0	-0 -1	-0 -0	-0 -1	-2 -1	0 -1	-1 -3	-4 -0	-3	-2 -1	-3 -4	-2 -1	9 -5	-17	-2 3
24	-2	0	0	-0	1	-0	-0	-1 -1	-1 -1	-1 -1	-3 -2	-2	-3 -2	-1 -5	7	6	2	-17	10
25	-0	0	0	0	-1	1	-1	3	1	-1	0	-2	-0	-5	-2	-5	-0	-7	-4
26	-0	0	-0	-0	-1	0	1	-0	0	-2	4	1	2	5	-8	-7	-4	-10	-7
27	-0	0	1	0	0	-1	-1	2	-1	3	4	-1	3	1	-4	13	1	-10	-17
28	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-1	-1	-0	-3	-2	0	-2	-2	-3	-6	4	6
29	-1	-0	0	1	-0	-1	-0	1	0	2	-0	0	-1	-3	-2	-7	1	3	-17
30	0	0	-0	-0	-0	-0	-1	-0	-1	-2	-0	-1	-3	0	-2	-2	-8	3	-6
31	-0	-0	0	-0	-1	-1	-1	0	-2	-2	-4	-5	1	-2	-5	2	2	-17	7
32	-0	0	-0	0	2	3	1	0	1	-1	3	-1	1	1	-2	8	12	-3	6
33	-0	0	0	-0	-1	-0	-0	-1	0	-2	-1	2	-3	6	-7	1	-9	3	9
34	0	0	0	-0	-0	-0	0	1	-2	-0	2	1	-2	1	1	-2	-5	2	7
35 36	-1 2	0	-0 0	-0 1	-0 1	-1 -0	-1 1	-1 -2	3	-1 -0	-1 -4	-1 4	5 -2	-3 1	-5 3	-0 -2	-3 -1	-3 5	2
37	-1	1	0	-0	-0	-0	2	1	-1	-0	-0	-1	- <u>-</u> 2	4	5	- <u>-</u> 2	-3	1	9
38	-0	-0	0	1	-0	-1	-0	-0	0	1	-3	-1	-4	-1	0	5	-4	-1	6
39	1	-0	0	1	-0	-0	1	-1	-1	0	1	-2	-0	1	5	-7	-0	9	12
40	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-0	-1	-2	-3	-0	1	-4	4	-1	3	-13	2
41	1	0	1	0	-0	-1	-0	-0	0	-1	-2	6	2	-1	-2	-5	-4	9	-7
42	1	-0	1	0	-0	-1	2	-0	1	2	-2	1	-2	1	-6	5	-8	8	-3
43	-1	-0	-0	0	-0	-0	0	-0	-0	-1	-1	-1	1	-3	-6	2	-1	9	-2
44	-2	-0	-0	-0	-0	-0	2	1	-1	0	-0	3	1	3	-1	-8	-3	3	8
45	0	-0	0	-0	-1	1	3	0	-0	-1	2	-4	3	-2	6	-1	2	-7	6
46	0	0	0	-0	-1	-1	-1	0	0	1	1	-2	0	-3	5	2	-0	2	1
47	-1 -1	-0 -0	-0	1	-0 -1	-0 -1	-1 -1	0	2	-1	-2	-1	-3	3	-1	4	-0 12	6	10
48 49	-1 -1	-0	0	-1	-1 -0	-1 1	-1	-1	-1	2	-2 -3	-4 -1	-3 6	6	-1 -4	4 5	6	4 11	26 27
50	-1 -1	-0	1	-0	1	1	0	1	-1	1	-3 -1	-3	-0	5	8	5	13	13	11
Summe	-11	-1	1	1	-6	-5	3	-4	-2	-18	-25	-37	-26	-12	-52	2	-83	-81	-64
Gesamt		التنس								-420					الفص			التنص	النج
									Tabel										

- Tabelle 3 -

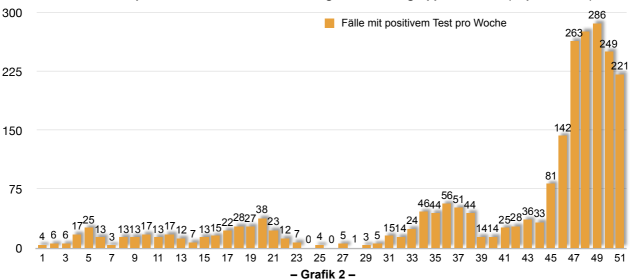
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -420



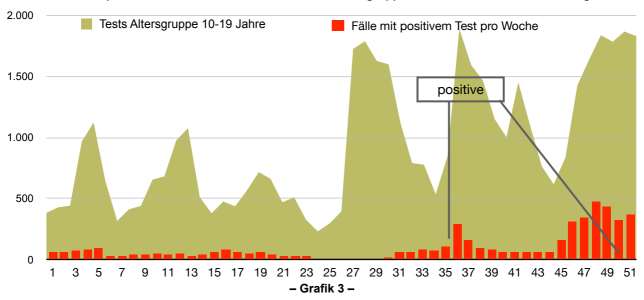
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Freiburg 2021



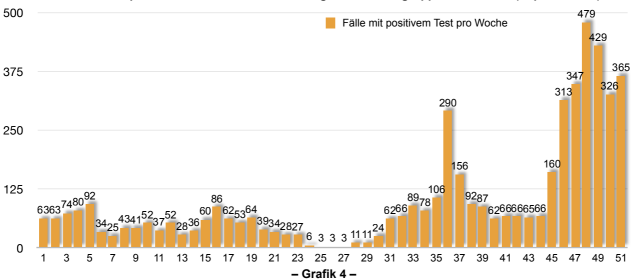
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Freiburg 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Freiburg 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Freiburg 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

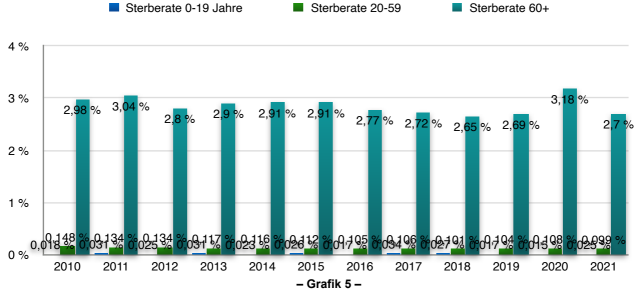


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Freiburg

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	66616	12		0,018 %	9	153775	227		0,148 %	1	52768	1.572		2,98 %	3
2011	67022	21		0,031 %	2	156404	210		0,134 %	2	54398	1.656		3,04 %	2
2012	67587	17		0,025 %	6	161535	216		0,134 %	3	55546	1.558		2,80 %	7
2013	68379	21		0,031 %	3	165641	194		0,117 %	4	57375	1.663		2,90 %	6
2014	69260	16		0,023 %	8	169493	196		0,116 %	5	58869	1.715		2,91 %	4
2015	69985	18		0,026 %	5	172810	194		0,112 %	6	60582	1.764		2,91 %	5
2016	70214	12		0,017 %	10	174995	183		0,105 %	9	62252	1.727		2,77 %	8
2017	70816	24		0,034 %	1	177112	187		0,106 %	8	63986	1.740		2,72 %	9
2018	70790	19		0,027 %	4	178438	180		0,101 %	11	65846	1.747		2,65 %	12
2019	71206	12		0,017 %	11	179699	187		0,104 %	10	67809	1.821		2,69 %	11
2020	71380	11	0	0,015 %	12	180711	196	5	0,108 %	7	69692	2.216	377	3,18 %	1
2021	71566	18	0	0,025 %	7	182468	180	6	0,099 %	12	71462	1.931	97	2,70 %	10

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Freiburg jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag im guten bis sehr guten Erwartungsbereich der Vorjahre (Rang 12 / 7). Covid-19 als Todesursache spielte hierbei keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21 also in Pandemiezeiten das Sterbegeschehen auf den gleichen Rängen 7 und 12, bei insgesamt nur 11 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem schlechtesten 1. Rang, knapp vor 2011, verbesserte sich in diesem Jahr auf den drittbesten Rang 10. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Freiburg über alle Altersgruppen nicht vorhanden.

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

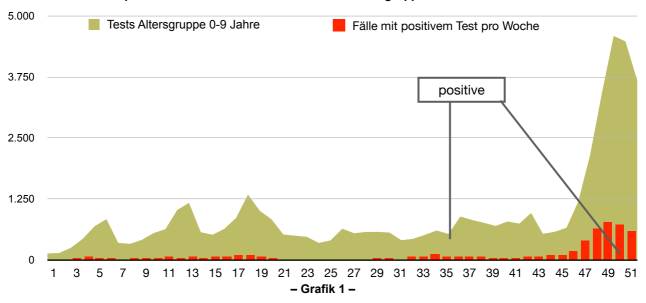
FR: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW				10		2.5	-	- 55		2021	J-T	55	U-T	00	_ ′-	13	U-T	00	
1	-0	0	0	0	-0	0	-0	0	-0	-0	-0	-1	-1	3	-1	-2	-0	-1	-7
2	2	0	0	2	-0	1	1	0	1	0	-0	1	2	1	1	6	-2	9	-1
3	-0	0	0	-0	0	0	1	-1	-0	1	-1	3	-1	2	-3	2	-4	1	8
4	0	-0	-0	0	-0	0	1	-0	0	1	-1	1	-1	-1	-1	4	2	6	-0
5	-0	-0	-0	1	0	-0	-0	0	0	0	1	-2	2	-0	-4	-5	2	4	-2
7	-0 1	0	0	0	-0 0	-0 -1	-0 0	-1 -0	-0	-1 -1	-1	-1 -1	-2 1	-1 -2	-1	-5 1	7 -4	-4 -5	-5 1
8	-1	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	-1 -1	-1 -1	-2	-1	-2 -2	-3	-0	1	-5 -1	-2
9	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	0	0	0	1	2	-1	1	-5	-2	-3	-4	-6
10	-1	0	0	0	0	-0	1	-0	0	-1	-1	1	-1	-2	3	0	-3	-4	0
11	1	0	0	0	-0	-0	0	0	-0	-0	-1	2	-3	-1	3	-1	-1	-2	-4
12	-0	0	0	-0	0	0	-0	0	1	1	-1	-1	-0	-2	-1	-4	-1	2	-5
13	1	0	0	-0	0	1	-0	1	-1	0	-1	-0	1	1	2	2	-1	1	3
14	-1	0	0	1	-0	-0	-1	-1	-0	0	-0	-1	-1	-1	-1	-1	2	-4	4
15	-0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	1	0	-0	4	4	-1	-3	-4	-4
16	-0	0	-0	0	-0	0	0	1	-1	-1	1	1	0	-3	-2	3	1	2	-3
17 18	-0 0	0	0	0	-0	-0 0	0	0	-0 -0	-0 0	-0 -1	-0	-0	-1 2	-2 -0	0	-3 -0	1	-2
19	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	1	-1	-2	-1	-0	1	4	4	-4	-1	- <u>-</u> 2
20	0	0	0	-0	0	1	0	-0	0	-1	0	-0	-1	-1	4	-1	-0	-1	2
21	-0	1	0	0	1	-0	1	-0	-0	-1	-1	-0	-2	1	-1	-2	-3	-5	1
22	2	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	0	2	3	3	0	-5	3	-2	-1
23	0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	-1	-0	-1	2	-1	-1	-1	-1	-2	-3
24	-0	0	0	0	-0	0	-1	-0	0	1	-0	1	-1	-2	0	0	1	-1	4
25	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	0	0	-1	1	1	-0	-2	-1	3	1	1	0
26	0	-0	-0	0	0	2	0	-0	-0	-1	-0	-1	2	-2	3	1	1	-3	-0
27	0	0	0	0	1	-0	0	1	-0	-1	-1	1	-0	3	1	1	-2	-2	-3
28	-0	0	0	0	-0 0	-0 -0	-0	0	-0	-1 1	-1 -0	1	-2 -1	-2	7	-4 -1	-4	4	-1
29 30	0	0	0	0	-0	-0 -1	-0	-0 -0	-0 -0	1	-0	-2 1	2	1	-2	2	-1	-3 -0	-6 -2
31	0	0	0	0	0	-0	0	1	-0	2	1	0	-2	1	-2	-4	3	-2	-4
32	-0	0	0	-0	0	-0	0	0	0	-0	-1	1	0	-1	1	5	1	5	6
33	-0	-0	0	0	-0	1	0	-0	0	-0	0	1	3	-4	-1	-3	-1	1	-1
34	1	-0	-0	0	-0	0	0	0	0	1	2	3	3	2	3	-1	-1	-1	3
35	-1	0	0	0	0	-0	1	-0	-0	2	0	-2	2	-2	2	-3	-3	5	1
36	-0	0	0	0	0	-0	0	1	1	-1	-1	1	-1	3	-1	1	-1	1	1
37	-0	-0	0	-0	0	-0	0	-0	-0	1	2	-2	-2	0	2	-2	-0	3	4
38 39	-0 0	0	0	-0 0	0	-0 -0	1	-1 0	-0	-0 -0	-2 -1	-2	0	-2	2	3	-5 -3	-3	4
40	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-0	-1	-2 -2	-1	3	3	-2	-3 5	-3	-4
41	-0	0	0	0	-0	-0	-0	1	-1	2	-1	-2 -0	0	1	-1	- <u>-</u>	0	-1	3
42	1	0	0	0	0	0	-0	2	0	-0	-0	-0	-2	-1	1	-1	4	-0	-1
43	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-0	-1	2	-5	-1	2	-2	5	0	-2
44	-0	0	0	0	-0	0	0	-0	1	1	-0	-1	-1	5	-2	2	-3	-1	2
45	-1	0	0	0	0	0	2	-0	0	-0	-1	-1	-2	-2	-1	7	3	7	2
46	0	0	-0	-0	0	-1	0	-0	1	-0	-0	-1	-3	-2	-0	1	2	3	-1
47	0	0	0	1	-0	0	0	-0	-0	-0	-2	-2	-1	-1	-2	0	-4	-4	9
48	-0	0	0	0	-0	0	0	-0	-1	-1	0	-1	-1	0	1	2	-3	0	2
49	-0	-0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-0	-1	2	2	-2	4	-2	0	1	6
50 Summe	0	0	0 -1	0	-0 -2	0 -4	0	1 -1	-0 -3	-0 0	-1 -12	0	-1 -18	-0 -4	-2 19	2	-2 -20	-0 0	2 -0
Gesamt						-4			-3	-41	-12		-10	-4	19	0	-20		-0
ocsami									Tabel										

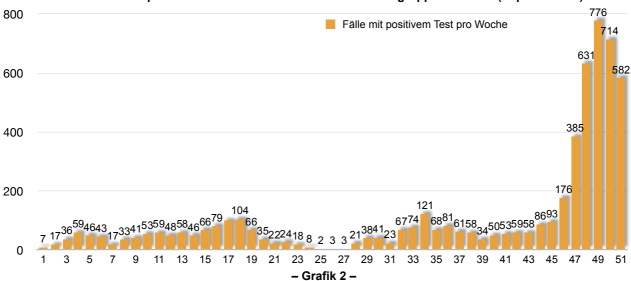
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -41



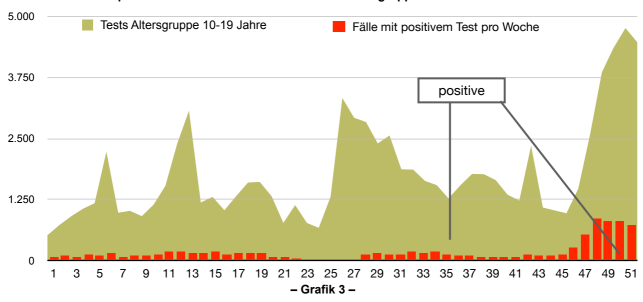
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Genf 2021



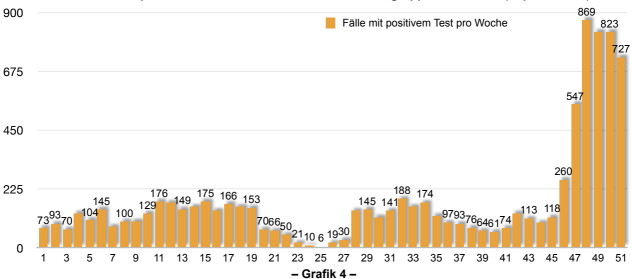
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Genf 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Genf 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Genf 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

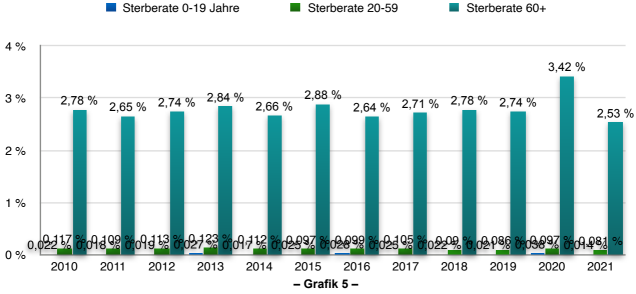


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Genf

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	99014	22		0,022 %	6	258424	302		0,117 %	2	95854	2.661		2,78 %	5
2011	99943	18		0,018 %	10	261384	284		0,109 %	5	97232	2.578		2,65 %	10
2012	99574	19		0,019 %	9	262838	297		0,113 %	3	98122	2.691		2,74 %	6
2013	98910	27		0,027 %	3	264864	327		0,123 %	1	99327	2.818		2,84 %	3
2014	99796	17		0,017 %	11	268807	301		0,112 %	4	100830	2.687		2,66 %	9
2015	100889	25		0,025 %	5	273995	266		0,097 %	8	102501	2.952		2,88 %	2
2016	102431	29		0,028 %	2	278416	277		0,099 %	7	103889	2.742		2,64 %	11
2017	103456	26		0,025 %	4	280937	294		0,105 %	6	105131	2.847		2,71 %	8
2018	104604	23		0,022 %	7	284398	255		0,090 %	10	106247	2.952		2,78 %	4
2019	105511	22		0,021 %	8	286528	247		0,086 %	11	107441	2.943		2,74 %	7
2020	106077	40	0	0,038 %	1	288863	280	21	0,097 %	9	109188	3.733	653	3,42 %	1
2021	106488	15	0	0,014 %	12	289790	235	12	0,081 %	12	110065	2.783	110	2,53 %	12

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Genf jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem schlechtesten 1. Rang und in diesem Jahr auf dem besten Rang 12. Hierbei spielte Covid-19 als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21 also in Pandemiezeiten das Sterbegeschehen auf den sehr guten Rängen 9 und 12, bei insgesamt nur 33 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem schlechtesten 1. Rang, verbesserte sich in diesem Jahr auf den besten Rang 12. Angesichts von niedrigsten Sterberaten in allen Altersgruppen ist eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Genf über alle Altersgruppen absolut nicht vorhanden.

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

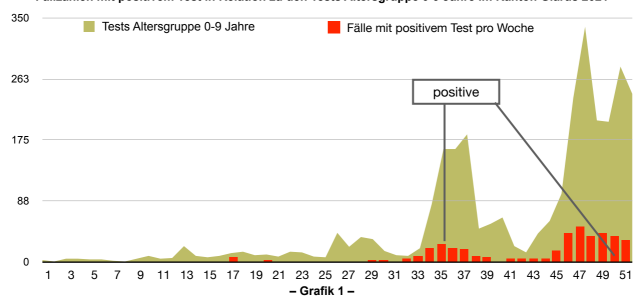
GE: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW				10		23	_ 	00		2021	-	00	U-T	00	_ '-	15	0-7	00	
1	-0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	-1	-1	2	2	0	-3	-1	3
2	2	0	0	-0	0	-0	1	0	-0	-0	-1	2	-2	1	-5	2	-6	0	-13
3	-0	0	0	0	-1	0	-0	-0	0	-0	-0	1	-2	-1	1	1	-1	2	-3
4	1	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	3	1	-2	-1	-4	-0	-1	3
5	-0	0	-0	-0	-1	0	0	-0	-1	-1	0	-1	1	-3	-2	-2	-3	-8	-8
6	-1	-0	0	0	0	-0	0	-1	-0	-1	-1	3	1	-0	-1	0	-5	2	-5
7	-0	-0	0	-0	0	1	-0	-0	-0	-1	-2	-1	-0	-2	3	-5	-3	0	-4
8	-0	0	1	0	1	0	-0	-0	-0	-1	2	1	-0	-4	-2	-3	-0	-4	-3
9	0	0	0	-0	-0	-0	0	-0	-1	-1	-1	-2	-0 -2	1	0	-5	-4	-4	-8 -13
10	0 -1	0	-0	-0	-0	-0 -0	-0 -0	-0 -0	-1 -1	-1 -0	-1	-3 1	2	-4 -0	-2 -2	-3 -1	-5 1	-4 4	-13
12	-1	0	0	0	-0	1	-0	-0	-0	-0	1	-2	-1	-1	- <u>-</u> 2	-5	<u>'</u> -1	-1	1
13	-0	0	0	-0	0	0	1	0	-0	-0	2	1	-0	-0	-2	-3	0	-3	5
14	0	-0	0	-0	0	0	-0	1	-1	-0	-1	-1	1	3	6	-5	1	-5	-4
15	0	0	-0	-0	0	-1	-0	-0	-0	1	-1	4	1	-1	-1	4	-0	4	7
16	0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-0	-1	-1	-2	1	-1	6	1	1	9	2
17	-0	0	0	0	-0	0	-0	2	0	-1	0	1	1	2	3	-3	7	-7	-0
18	-0	0	0	-0	0	-1	1	1	0	-1	2	1	-1	-4	-2	0	-2	-3	-7
19	-0	0	-0	0	1	0	0	-0	-0	1	2	-2	0	-3	1	2	-2	-5	3
20	0	1	0	-0	0	-0	0	-0	-0	-1	-0	-0	1	-2	-1	-4	4	-6	1
21	-0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	-1	-1	-2	-0	-2	-1	2	0	-7	2
22	0	0	0	0	-0	-0	1	-1	0	-2	-1	-2	-0	-1	0	-1	-5	-6	0
23	0	0	0	0	1	-0	-0	-0	-0	-1	1	2	0	3	3	0	1	-3	-5
24	-0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-1	1	4	0	1	-4	-2	2	7
25	-0	0	0	0	-0	1	1	-0	-0	2	1	-2	-4	1	-2	1	-5	-2	-7
26	-0	0	0	-0	0	0	0	-0	-1	1	1	-1	0	-3	0	-5	-0	-7	2
27 28	-0	0	0	-0 0	-0 -0	-0	-0	-0 1	-1 -0	-0 1	-0 -1	-2 -2	-1 -1	-1 -2	-2 -0	-4 0	-1 -4	-1 -3	-0
29	-0	0	-0	0	-0	-0	-0	-0	-0	-1	-1 -1	-2	-4	2	-2	1	2	4	-6
30	-0	0	0	-0	0	-0	-0	1	-1	-1	1	-0	0	-1	1	-5	-1	1	-7
31	-1	0	-0	0	-0	-1	-0	-0	-1	-1	-1	1	-0	-1	1	-3	-7	3	1
32	1	0	-0	0	1	0	-0	0	-1	-0	-0	5	4	1	1	-3	7	0	8
33	0	0	0	-0	0	-0	0	-0	-0	-0	2	2	-1	1	2	-3	-6	-2	-5
34	-1	-0	1	0	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	-1	-2	-2	-1	3	4	-5	-5
35	-0	0	0	0	-0	0	-0	-1	1	-0	-2	1	3	1	-1	-5	3	-2	13
36	1	0	-0	-0	0	1	1	-0	-1	-1	-1	2	-2	-0	-1	-5	-5	3	-2
37	-0	-0	0	-0	0	0	-0	-1	-1	-0	0	3	-1	2	-5	-5	-7	-1	-2
38	0	0	0	-0	-0	0	1	-0	-1	1	2	-1	1	-0	-0	2	-4	-3	3
39	1	0	0	-0	0	-0	-0	-0	0	-1	1	-2	-1	-2	-4	4	-5	4	-7
40 41	0 -1	0	0	1	-0 0	-0 1	-1 -0	-0	-1 -1	1	-0 2	-2 -2	-1	-2 -2	-2 -4	-0 -0	-4	-3 -5	2
41	-1 -1	0	0	-0	-0	-0	-0	-0 -1	-0	0	-1	0	-1 -1	-2 -1	2	-0 -1	-2 -0	-5 -9	-7 -6
42	-0	0	0	-0	-0	-0	0	-0	-0	0	1	-1	-1 -2	0	-2	-1 -6	-0	-9 -1	-6 5
44	-0 -1	0	0	0	0	0	0	-1	-0	-1	-1	-3	2	-4	-4	-1	-1 -1	-0	-4
45	1	0	0	0	0	0	-0	0	0	1	-2	-3	-2	-1	-0	-3	-3	0	8
46	-1	0	-0	0	0	-1	0	-0	-0	-1	-1	0	0	-1	4	-3	-3	5	9
47	0	0	0	-0	0	0	0	-1	-1	0	0	-3	-0	-2	-1	-2	-4	-3	6
48	-1	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	1	-2	5	2	-1	-0	-1	-0	3	-1
49	-0	0	-0	-0	-0	-0	-1	2	-1	0	-0	-1	-1	0	-3	3	-0	7	-4
50	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	1	-1	1	-1	-1	-2	2	-1	2	-3	1	1
Summe	-6	-0	-1	-4	-3	-4	-2	-4	-16	-11	-0	-10	-8	-36	-25	-72	-78	-63	-41
Gesamt										-383									
									Tabel	lo 3 –									

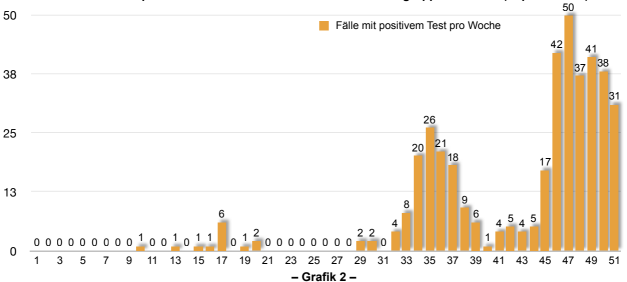
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -383



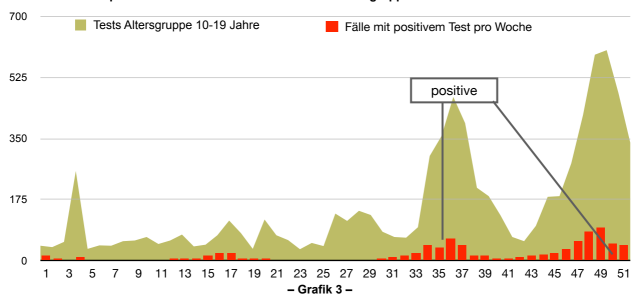
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Glarus 2021



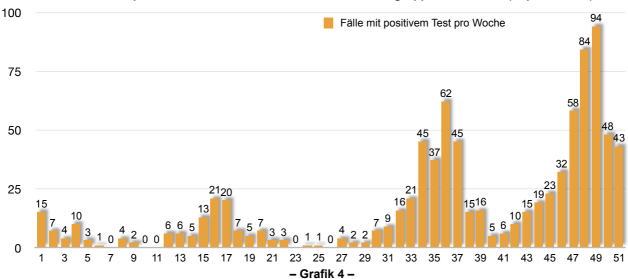
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Glarus 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Glarus 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Glarus 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

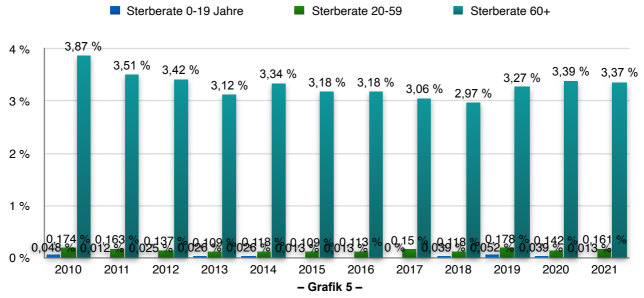


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Glarus

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	8266	4		0,048 %	2	21307	37		0,174 %	2	8906	345		3,87 %	1
2011	8169	1		0,012 %	11	21420	35		0,163 %	3	8979	315		3,51 %	2
2012	7919	2		0,025 %	7	21909	30		0,137 %	7	9389	321		3,42 %	3
2013	7827	2		0,026 %	6	21969	24		0,109 %	11	9573	299		3,12 %	10
2014	7799	2		0,026 %	5	22041	26		0,118 %	9	9753	326		3,34 %	6
2015	7739	1		0,013 %	8	22080	24		0,109 %	12	9975	317		3,18 %	8
2016	7762	1		0,013 %	9	22068	25		0,113 %	10	10198	324		3,18 %	9
2017	7773	0		0,000 %	12	21995	33		0,150 %	5	10379	318		3,06 %	11
2018	7761	3		0,039 %	3	22009	26		0,118 %	8	10579	314		2,97 %	12
2019	7726	4		0,052 %	1	21861	39		0,178 %	1	10816	354		3,27 %	7
2020	7791	3	0	0,039 %	4	21761	31	0	0,142 %	6	11038	374	31	3,39 %	4
2021	7821	1	0	0,013 %	10	21795	35	4	0,161 %	4	11235	379	54	3,37 %	5

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Glarus jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem mittleren 4. Rang und in diesem Jahr auf dem zweitbesten Rang 11(10). Hierbei spielte Covid-19 als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21 also in Pandemiezeiten das Sterbegeschehen auf den mittleren Rängen 4 und 6, bei insgesamt nur 10 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem mittleren 4. Rang, verbesserte sich in diesem Jahr geringfügig auf den 5. Rang. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Glarus über alle Altersgruppen nicht vorhanden

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

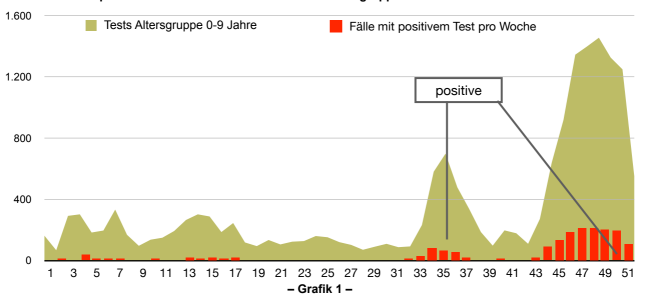
GL: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW				10		2.5	-	- 55		2021	J -	55	0.7	00	1-	10	U-T	00	
1	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-1	-0	0	0	1	2	3	-1
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	-1	-0	1	3	3	-1
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	0	-0	-0	3	1	4	3
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-1	1	0	3	1	0	2
5	-0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	1	-1	1	-0	1	1
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-0	-1	-1	-1	-1	-0	-0
7	0	0	0	-0	0	0	0	-0	0	-0	0	-1	-0	1	0	3	-2	-1	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	2	-1	1	-1	0	-1	1	-1
9 10	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	-0 0	-0 -0	-0 0	1 -1	-1 1	-1 2	-0 -0	-0	-2 -2	-0 1
11	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	-0	1	-0	3	0	- <u>-</u>	-2
12	0	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	-1	0	-1	-1
13	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	1	0	-0	1	-1	-1	-0	-2
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	1	1	-1	-2	-0	-1
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-1	0	0	-1	-2	-2	-1	0
16	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	0	0	0	0	-1	2	2	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	1	-0	1	-1
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	-1	0	-0	1	-1	0
19	0	-0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	1	-1	-0	0	-1	-0	2	-0	-2
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	0	-1	-1	-2	-1	0
21	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	1	-1	-0	-0	-1	0	1	-0	-1
22	-0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-1	1	0	-1	-0	-0	-1	0	1
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	-0	-0	-0	-1	1	-0
24	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-0	-0	-0	-0	-0	0	1	-0	-0	-1
25	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-1	1	-1	-1	-1	-1	2	-1
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	0	0	-1	0	0	0	-0	0
27 28	0	0	0	0	0	-0 0	0	0	0	-0 0	-0	2	-0	1	3	0	-0 2	-0 -1	-0 -1
29	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	-0	-0 -1	-1	1	0	-0	-2	1
30	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	1	0	0	-1	0	-1	1	-2	-2
31	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	-0	3	-1	-1	2	1
32	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	0	1	-0	-0	-1	1	3	-1	-1	-0
33	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	1	2	1	-1	0	-0	-0	2	-2
34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	1	1	1	0	2	-1	-1
35	0	0	0	0	0	0	1	0	-0	-0	0	1	-0	1	2	1	-1	2	-1
36	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-1	1	0	1	1	0	4
37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	1	-0	-1	2	2	2
38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	1	-1	-1	0	1	2	-0
39	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-1	1	1	2	4	3	2
40 41	0	0	0	0	0	0	0	-0 0	-0	0	-0 1	-0 0	-0 0	-0 -0	-0 0	-0 0	-1 1	-0	-0 -0
41	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	-0	1	-0	-0 1	1	-0	-1	0	-0 -2
42	0	0	0	0	-0	0	-0	1	0	-0	0	-0	-0 1	-1	-0	2	2	0	-2 -2
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	-0	0	-1	0	1	-0
45	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	1	-1	1	-0	-1	-0
46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	-0	-0	-1	0	-1	2	1
47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	2	-0	-1	0	-3	1
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-1	1	-1	-0	2	1
49	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	0	2	1	0	-2	-0	-1
50	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	-0	1	-1	-0	-0	1
Summe	0	-0	0	-1	-1	-1	1	1	-0	-2	6	2	-4	5	6	13	10	11	-6
Gesamt										41									
									Tabel	lo 3 _									

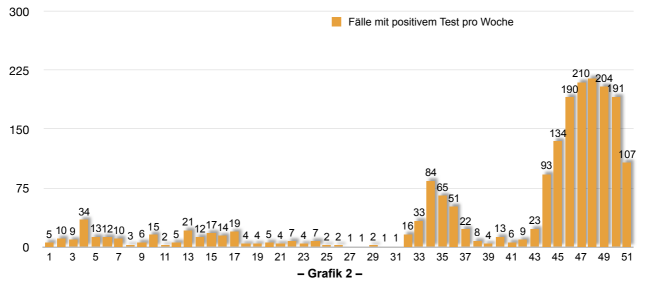
Summe der Differenzen (= Übersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: +41



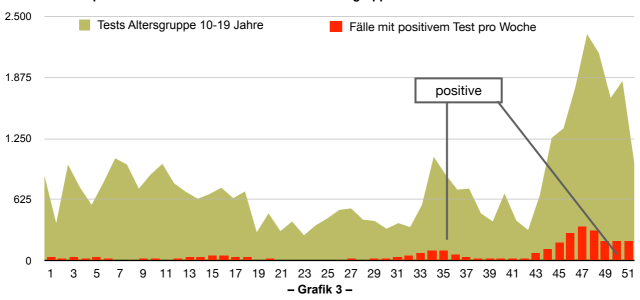
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Graubünden 2021



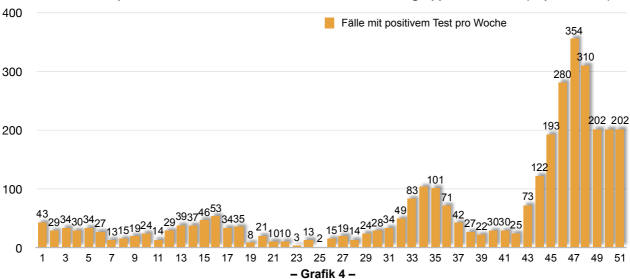
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Graubünden 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Graubünden 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Graubünden 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

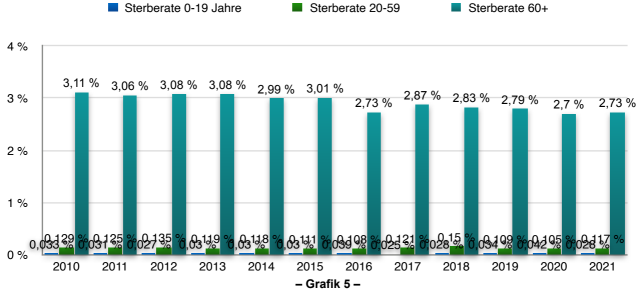


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Graubünden

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahre	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	39038	13		0,033 %	4	107690	139		0,129 %	3	45133	1.402		3,11 %	1
2011	38564	12		0,031 %	5	108019	135		0,125 %	4	46119	1.409		3,06 %	4
2012	37129	10		0,027 %	11	108464	146		0,135 %	2	47795	1.472		3,08 %	3
2013	36464	11		0,030 %	8	108642	129		0,119 %	6	48814	1.504		3,08 %	2
2014	36264	11		0,030 %	7	108810	128		0,118 %	7	49885	1.493		2,99 %	6
2015	36216	11		0,030 %	6	108737	121		0,111 %	9	50933	1.533		3,01 %	5
2016	36141	14		0,039 %	2	108461	117		0,108 %	11	52008	1.421		2,73 %	10
2017	36079	9		0,025 %	12	108224	131		0,121 %	5	53247	1.527		2,87 %	7
2018	35900	10		0,028 %	10	107510	161		0,150 %	1	54478	1.541		2,83 %	8
2019	35687	12		0,034 %	3	107018	117		0,109 %	10	55674	1.555		2,79 %	9
2020	35381	15	0	0,042 %	1	106654	112	9	0,105 %	12	56986	1.540	132	2,70 %	12
2021	35161	10	0	0,028 %	9	106622	125	4	0,117 %	8	58313	1.590	70	2,73 %	11

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Graubünden jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem schlechtesten 1. Rang und in diesem Jahr auf dem guten Rang 9. Hierbei spielte Covid-19 als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen auf den sehr guten Rängen 12 und 8, bei insgesamt nur 13 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf den sehr besten Rängen 12 und 11. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Graubünden über alle Altersgruppen nicht vorhanden

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Risiko-Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

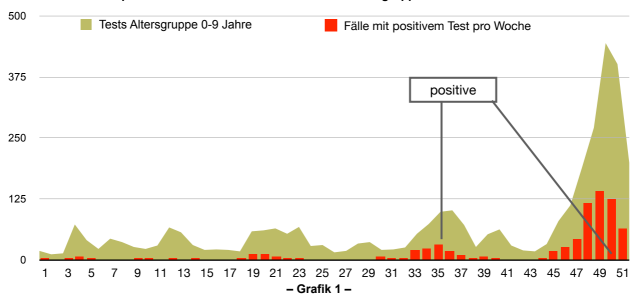
GR: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW										2021									
1	1	0	0	-0	-0	0	-1	0	0	0	0	2	-0	3	-3	-1	0	1	2
2	1	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	0	0	-1	-2	4	-2	0	7	-0	3	-3
3	0	0	0	0	0	-0	0	1	0	-1	1	2	-0	-1	-0	1	-1	-4	-1
4	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	-1	0	-1	-1	1	4	-2	-1	-4
5	-0	0	-0	-0	0	1	0	-0	1	0	-0	-1	-2	-1	4	-3	-0	4	-4
6	-0	0	0	0	1	1	0	-0	0	-0	0	1	-0	-0	-2	-3	-4	-4	-4
7	-1	0	-0	0	0	-0	0	0	0	-0	-1	-2	-1	2	-1	-6	-2	-4	-6
8	-0	0		0	0	-0	0	-0	-0	-0 -0	-0	-1	-2 -1	0	-2	-1	3	-2 -7	-4 -1
9	-0 -0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-0 0	2	-1	-1 2	-0	-2 -0	-3 4	-5 -1	-3 0	- <i>1</i> -2	-1 -2
11	-0	0	0	1	0	0	0	1	0	-0	0	0	4	-2	-1	-3	-4	- <u>-</u> 2	-2 -6
12	0	0	0	-0	0	-0	0	1	-0	-0	-0	1	-1	0	-0	-0	-3	1	-4
13	-0	0	0	0	0	0	1	0	-1	2	-1	-1	-1	1	-0	-3	-2	2	-5
14	-0	0	-0	0	-0	1	0	1	1	0	2	-0	-1	-1	-2	-1	-2	-1	-3
15	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-1	1	0	-3	0	-1	-0	1	-1
16	0	0	0	0	0	0	-0	1	0	-0	-1	-1	-0	-2	2	4	-2	-3	-1
17	0	0	0	1	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-1	-0	-2	-0	0	1	4
18	-0	0	0	0	2	0	-0	-1	1	0	1	-1	-0	-0	-0	-2	1	-3	-1
19	-0	0	0	1	-0	0	-0	-0	-0	1	-1	-0	0	2	-0	-2	-2	1	5
20	1	-0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-1	-0	-0	-0	0	-2	-4	-2	-5
21	0	-0	0	-0	-0	-0	-0	-1	0	-0	2	0	4	3	2	1	-1	-1	-7
22	-0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	1	1	-1	0	1	-4	-1	-2	3	2
23	1	0	0	0	0	-0	0	-0	0	1	-0	-1	3	-1	-2	-0	-3	3	-3
24	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	-0	-1	1	0	1	-0	-3	-0	6	-5
25	-0	-0	0	0	1	-0	-0	-0	-0	-0	-1	-1	-1	-1	2	1	-5	-3	-0
26	0	0	0	0	0	0	1	0	1	-1	0	-1	2	-0	-0	-0	-2	5	-0
27	0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	-0	2	-1	-1	1	-0	-1	-5	9	-1
28	-0	0	0	0	-0	-0	1	0	-0	0	1	-2	-1	-0	1	-2	-3	1	1
29	-1	0	0	0	1	-0	-0	-0	0	0	-1	0	-0	2	2	1	3	0	6
30	1	0	0	0	-0	0	0	1	0	1	-1	1	0	1	0	-2	-5	-2	-1
31	-0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	1	0	-1	3	-0	-0	-1	-3	3	-1
32	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	0	-0	-1	-1	5	0	3	4	1	-4
33	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-1	-1	1	-1	-2	-0	-2	1	-3	6
34	0	0	0	-0	-0	0	0	-0	0	-0	-1	-1	-1	0	-1	1	1	-0	-0
35	-0	0	0	-0	-0	-0	0	-0	0	-1	-0	-2	1	-0	-2	4	1	-3	0
36	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	0	-0	-1	0	0	0	-0	3	-2	4	-3
37	0	0	0	-0	1	1	-0	-0	0	1	-0	-0	-2	-2	-2	-2	-2	0	0
38	0	0	0	-0	1	0	0	-0	0	0	2	1	-1	-2	-3	4	-1	-1	-3
39	-0	0	0	0	0	0	-0	0	0	1	-1	0	-0	1	0	-1	-1	-3	2
40	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	-1	-1	-0	-0	0	1	-3	-3	0	-3
41	-0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-1	-1	-1	-3	-0	3	4	2	3	-3
42	-0	0	-0	-0	0	1	1	-0 -0	-0	-0 2	-1	0	-1	-0 -2	3	-1	0	-0 -0	-2
43		1	0		0	0	-0		1		-1	2	1		-3	-3	-1		0
44	0	0	0	0	-0 0	-0	-0	-0 -0	-0	-1 -0	-1	-1 -1	-2	-0 3	-0 3	-1 -4	-0 1	7	-0
45	-0	0	0	0	0	0	1	-0		-0 1	-0 -1			-1			1		2
46 47	-0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	1	-1	-1	1	-1 -0	-2 -2	1	1	-3	5 14
47	0	0	0	0	0	0	0	0	-0 1	2	-1	2	1	2	-2 -2	2	-4	-3 4	6
49	-0	0	0	0	0	0	-0	0	1	-0	1	-1	-1	2	2	6	-4	-4	1
50	0	0	0	1	0	-0	0	-0	1	0	0	1	3	-2	1	3	-3	- 4	6
Summe		0	-1	2	5	0	-0	-1	4	5	-9	-11	2	-2	-11	-9	-62	11	-27
Gesamt		U					-0			-104		<u> </u>				-5	-02	التنو	
Sosamit									Tahol										

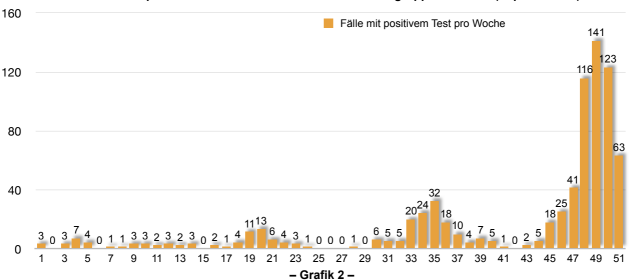
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -104



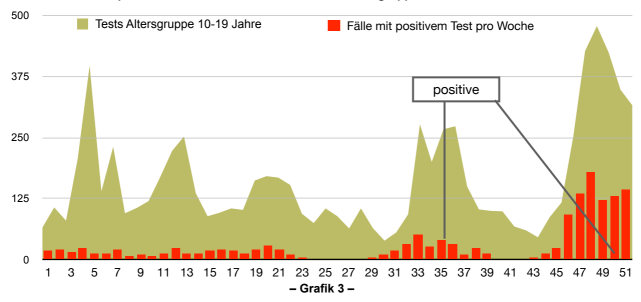
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Jura 2021

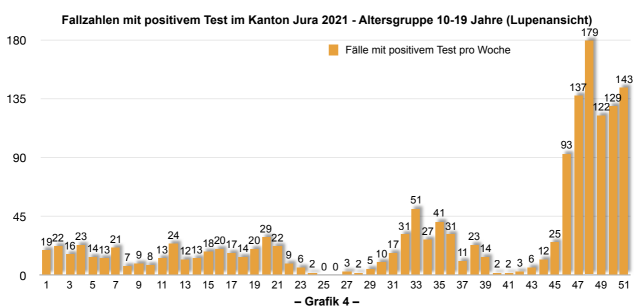


Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Jura 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Jura 2021



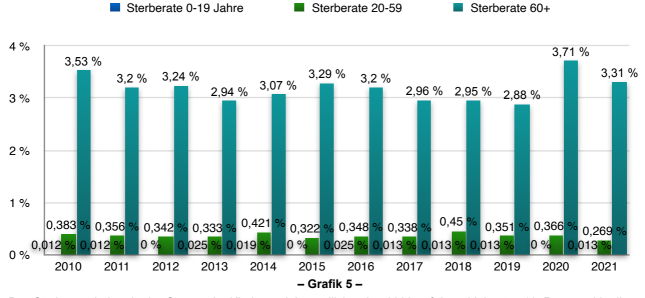


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Jura

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahre	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	16207	2		0,012 %	9	16207	62		0,383 %	3	16960	599		3,53 %	2
2011	16011	2		0,012 %	8	16011	57		0,356 %	5	17254	552		3,20 %	7
2012	16059	0		0,000 %	10	16059	55		0,342 %	8	17505	567		3,24 %	5
2013	15895	4		0,025 %	2	15895	53		0,333 %	10	17874	525		2,94 %	11
2014	15921	3		0,019 %	3	15921	67		0,421 %	2	18249	560		3,07 %	8
2015	15861	0		0,000 %	10	15861	51		0,322 %	11	18680	615		3,29 %	4
2016	15787	4		0,025 %	1	15787	55		0,348 %	7	19020	609		3,20 %	6
2017	15693	2		0,013 %	7	15693	53		0,338 %	9	19338	573		2,96 %	9
2018	15547	2		0,013 %	6	15547	70		0,450 %	1	19697	581		2,95 %	10
2019	15395	2		0,013 %	5	15395	54		0,351 %	6	20036	578		2,88 %	12
2020	15317	0	0	0,000 %	10	15317	56	0	0,366 %	4	20444	759	50	3,71 %	1
2021	15243	2	0	0,013 %	4	15243	41	2	0,269 %	12	20688	684	40	3,31 %	3

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Jura jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem drittbesten 10. Rang und in diesem Jahr auf dem mittleren Rang 4. Hierbei spielte Covid-19 als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen auf dem mittleren 4. und dem besten 12. Rang, bei nur 2 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem schlechtesten 1. Rang, konnte sich in diesem Jahr ins untere Mittelfeld auf Rang 3 verbessern. Das erhöhte Sterbegeschehen in 2020 ist deutlich nicht allein durch Covid-19 zu erklären! Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Jura über alle Altersgruppen nicht vorhanden

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Risiko-Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

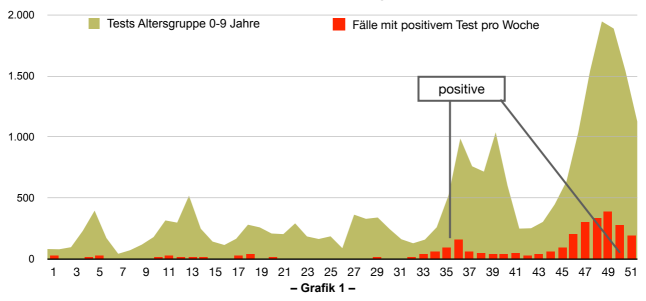
JU: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW				19		23	34	33		2021	J-	33	04	03	/-	19	04	09	
1	0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	0	-0	0	-1	2	1	1	1	1	0
2	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	1	0	-0	0	1	-1	1	-2	-3	-3
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	-1	0	0	-1	-1	2	0	7
4	0	0	0	0	-0	0	-0	0	1	-0	1	0	-1	-2	-1	-0	2	-1	0
5	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-1	1	-1	-0	-1	-2	-1	2	4	3
6	0	0	0	0	0	0	0 -0	-0	-0	0	-1	0	-0	-1 -1	-0	0	-0	3	3
7 8	0	0	0	0	0	0	-0	-0 0	0	-0	0	-1	3	1	-1 -1	-1	1	-3 1	-0 2
9	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-1	0	1	1	-1 -1	-2	-0	-2	2
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	-1	-0	-0	-1	-1	-1	-2	-2	-4
11	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-1	-1	1	-2	-4	0	1	-0	1
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-0	-1	2	-2	1
13	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	-0	0	-0	-1	-1	-2	-0	0	-1
14	-0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	-2	-1	-1
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	1	-0	-1	-0	-0	1	-3
16	-0	0	0	1	0	0	0	0	0	-0	1	-0	2	-0	-0	-0	3	-2	-3
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1	2	-1	1	-1	0	3
18	0	0	0	0	-0	0	1	0	-0	0	-0	0	1	0	0	3	3	4	4
19 20	0	0	0	0	0	-0 0	0 -0	0	-0 0	-0 -0	0	-0	1	-1	1	1 -1	-2 -1	-1 -1	-3 -0
21	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	1	-0	-1	-0	0	1	2	-3	-0 -1
22	0	0	0	-0	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	-0	0	1	1	-1	-0	-4	3
23	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-0	-1	-1	1	2	-1	-2	-2
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-1	-1	-1	-1	2	-2	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1	-0	-1	2	1	-2	-2	-1
26	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	1	-0	-1	-1	0	2	1	-1
27	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-1	-1	1	-1	-2	-1	-0
28	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	1	-1	2	1	-1	0	-0	3
29	0	0	0	0	-0	0	0	0	1	-0	-1	-0	0	1	0	-1	-1	-3	2
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	1	-0	-2	-1	-0	-1	2	1
31	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-2	-1	1	1	-1	-2	2
32 33	0	0	0	0	0	0	0	-0 0	0	0	-0 -1	-0 1	1 2	-0	-0	-2 -1	-1 3	- <u>-</u>	2
34	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-1	-0	-0	-0	-0	0	-0	0	2	3
35	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-1	-1	0	-1	-1	0	3	1	-2	-0
36	-0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	0	0	-1	-1	0	-0	2	-1	-0
37	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	1	0	2	0	-2	1	-1	-1	1
38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	-0	0	-1	-0	2	3	-1	5
39	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	0	1	1	-0	-1	1
40	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	5	2	1	-2	-0
41	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	1	-0	-1	-1	-0	-2	1	-2
42	0	0	0	-0	-0	0	0	0	1	-0	1	-1	-0	0	-0	-1	0	-2	0
43	0	0	0	0	0	-0 0	0	-0 -0	0	-0 -0	-0	-1 -0	-0 -1	-1 -1	-0 -1	-0 1	0	-0 -2	4
44 45	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-0	-0 -1	-0 -1	-0	-0	1	0	1	2	-0 -1
46	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	-1	1	-0	3	3
47	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-1	1	0	1	0	2	3
48	0	0	0	0	0	1	-0	0	-0	0	0	-0	3	0	-0	-0	4	1	6
49	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	1	-1	0	-1	-1	3	1	4
50	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	0	1	-0	0	3	-2	1	2	2	4
Summe	-2	0	0	2	-1	0	-1	-1	0	-5	-2	-6	4	-2	-11	3	26	-19	45
Gesamt										30									
									Tabel	lo 3									

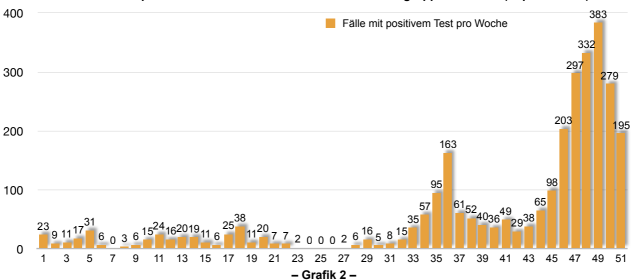
Summe der Differenzen (= Übersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: +30



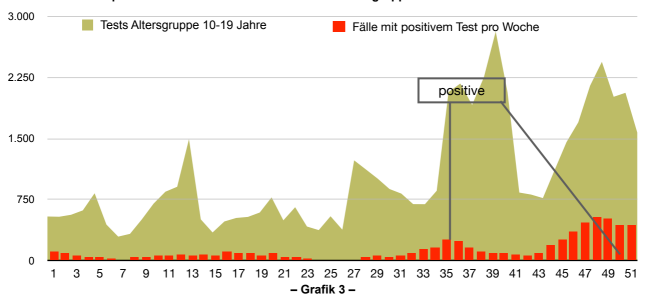
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Luzern 2021



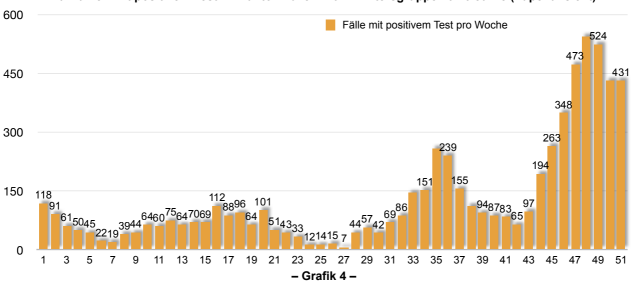
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Luzern 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Luzern 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Luzern 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

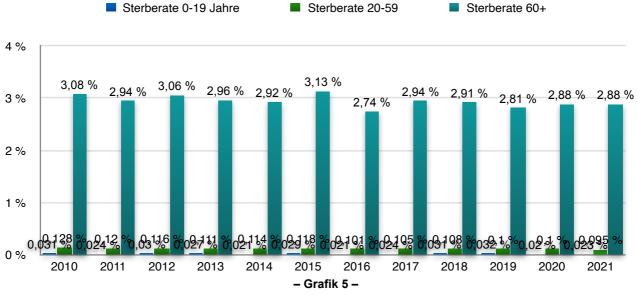


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Luzern

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	82620	26		0,031 %	2	211440	270		0,128 %	1	78904	2.432		3,08 %	2
2011	82082	20		0,024 %	7	213638	256		0,120 %	2	80675	2.373		2,94 %	5
2012	82223	25		0,030 %	4	217462	253		0,116 %	4	82281	2.516		3,06 %	3
2013	82021	22		0,027 %	6	219968	244		0,111 %	6	84093	2.490		2,96 %	4
2014	82017	17		0,021 %	10	222581	254		0,114 %	5	85751	2.505		2,92 %	7
2015	82193	24		0,029 %	5	224711	265		0,118 %	3	87700	2.741		3,13 %	1
2016	82391	17		0,021 %	11	226860	230		0,101 %	9	89511	2.452		2,74 %	12
2017	82723	20		0,024 %	8	228853	240		0,105 %	8	91821	2.700		2,94 %	6
2018	82868	26		0,031 %	3	229579	247		0,108 %	7	94059	2.734		2,91 %	8
2019	83363	27		0,032 %	1	229920	231		0,100 %	10	96274	2.709		2,81 %	11
2020	83814	17	0	0,020 %	12	230525	230	6	0,100 %	11	98781	2.845	230	2,88 %	10
2021	84267	19	1	0,023 %	9	230853	220	2	0,095 %	12	101227	2.918	163	2,88 %	9

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Luzern jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem besten 12. Rang und in diesem Jahr auf dem guten Rang 9. Hierbei spielte Covid-19 bei nur einem Todesfall als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen auf den beiden besten Rängen 11 und 12, bei nur 8 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem drittbesten 10. und in diesem Jahr einem 9. Rang. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Luzern über alle Altersgruppen nicht vorhanden

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Risiko-Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

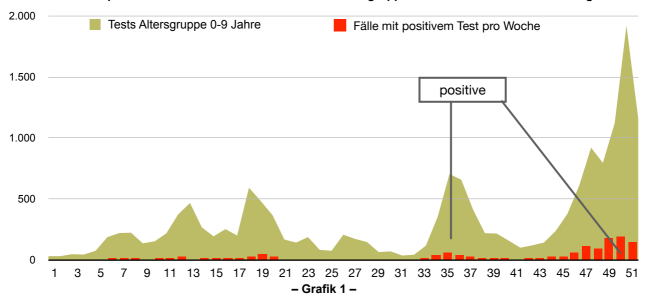
LU: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW			-	19	24	29	34	39	44	2021	34	39	04	09	/4	13	04	09	
1	0	0	0	1	-0	-0	-0	-0	-1	-1	-2	-2	-0	1	3	-3	3	-5	5
2	-1	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-1	-0	-2	-1	0	3	0	7	-1	3	3
3	-0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	1	0	-1	0	3	4	2	1	-7	0	6
4	-0	0	0	0	0	-1	-1	-0	0	-0	-1	-1	-1	-5	3	-3	-1	-1	-3
5	0	1	0	2	-0	0	1	-0	-0	-1	-2	-1	0	0	-1	0	-0	1	-1
6	-0	0	0	0	0	0	1	0	1	-0	-0	0	-2	1	0	2	-3	-1	-1
7	0	0	0	-0	0	-0	-0	0	1	-0	0	1	-1	-4	1	3	2	-1	-8
8	-0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-0	-1	0	-1	1	0	-1	-0	-1	-1	-11
9	-0	-0	1	0	-0	0	-0	-0	-1	1	-0	-2	-1	-1	3	-2	-4	-3	-14
10	-0	0	0	0	-0	0	-0	-1	-0	-0 -1	3	2	-3	1	2	-3	3	-3 -2	-15
11 12	-0 -0	0	0	-0 -0	1	0	-0	-0 -0	-1	-1 -1	0	-1	-ა 1	-3	-0	-5 2	-7 -6	-2 -5	-7 -6
13	0	0	0	-0	0	-0	0	-0	0	-0	-0	-0	-2	-3 -2	-3	7	-0	1	-3
14	-1	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-1	-1	-0	-0	-2	1	3	2	2	4	-11
15	0	0	0	-0	0	0	-0	0	-0	-0	-2	-0	-1	1	-3	1	-4	-2	-0
16	-0	0	0	0	0	1	-1	0	-0	-1	-1	4	1	-0	4	4	1	-4	-7
17	-0	0	-0	0	0	0	0	-0	-0	1	2	-0	1	1	2	3	-3	-0	-3
18	-1	0	0	0	0	1	-0	-0	-1	1	-1	1	0	-2	-2	7	3	-2	-6
19	-1	-0	0	0	-0	0	1	0	0	0	-2	-1	-2	-2	2	1	-2	1	-4
20	1	0	0	-0	0	0	0	0	1	-0	2	0	0	-1	-1	3	-5	-2	9
21	0	0	-0	0	-0	0	0	1	1	1	-1	1	-2	-1	4	0	-5	1	-7
22	1	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	3	1	-2	2	0	-0	-6	4
23	1	0	0	0	-0	1	0	-0	0	-1	0	-2	-0	-3	2	0	2	-0	1
24	-0	0	0	0	-1	0	-0	1	-0	-0	1	0	1	-1	4	0	-8	-8	-1
25	1	0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	2	1	2	1	-1	0	3	1	-1
26	-1	0	0	0	1	-0	-0	0	-1	-0	0	-1	-1	-1	-1	3	3	-1	-2
27	-1	0	0	0	-0	0	-0	-0	1	1	0	0	3	-0	-1	-2	2	-3	-4
28	0	0	0	0	0	0	0	-0	-1	0	-2	-0	1	2	-1	-2	1	0	-0
29	-0 0	0	0	-0	-0 -0	0	-0	-0	-0	1 -1	-1	-2 -2	-1 -1	-0	-2	-1 4	-2 -2	-5 -7	-6
30 31	0	0	0	-0	-0	-1	0	0	-0 2	-1 -1	-1 -1	-2 -2	1	-3 -4	1	-0	4	- <i>1</i>	-2
32	-1	0	1	1	-0	1	-0	-0	-0	-1 -1	3	3	-2	-3	-2	-4	-1	-3	4
33	-0	0	0	-0	-0	0	-0	-0	-1	-1	-1	-1	0	-1	2	-3	5	6	3
34	-1	-0	0	0	1	-0	-0	0	-0	-1	0	1	-2	-1	-1	4	-2	1	7
35	-1	0	0	0	-0	0	-0	-0	-1	-0	-1	-2	-3	1	-1	0	1	-2	6
36	0	0	0	0	0	-0	1	-1	0	-0	1	-0	-1	1	5	1	8	3	9
37	0	0	0	-0	-0	-0	-0	0	1	-1	2	-1	-1	-3	0	4	1	-1	5
38	1	0	0	0	1	1	1	0	-1	-1	-1	2	-1	-2	-1	4	4	-12	-6
39	-1	-0	-0	0	-0	-0	0	-0	0	-1	0	1	-1	2	1	2	-1	-1	-5
40	-1	0	0	-0	-0	1	-0	-1	-0	2	1	1	1	-1	0	-0	-6	-3	-1
41	1	0	0	0	-0	-1	0	1	-0	2	-1	-2	1	-1	0	4	2	-2	4
42	-0	0	0	1	1	1	0	1	-0	-1	-1	-0	-2	-2	3	-2	-2	7	-2
43	1	0	0	0	0	-0	0	1	1	1	0	2	-3	-1	1	-1	-2	2	-1
44	1	0	-0	0	-0	-0	-0	-0	0	3	-2	1	-1 1	-3	-0	2	-1 -5	1	-3
45	-0 -0	0	0	-0	1	0	-0 -0	-0	-1 -0	0	1	-1	-1 -2	-2 -1	1	-4	-5 -3	7	-2
46 47	-0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	0	-1 0	0	-2 -2	-1	-0	-0	-3 -1	-0	7 -1
48	-0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-1	-1	-2	- <u>-</u> 2	1	-3	6	7	5	8
49	0	-0	-0	0	-0	0	0	-0	0	-1 -1	0	-3	-3	-2	3	4	-4	5	8
50	-0	0	0	-0	0	0	1	2	-0	-1	0	-0	0	0	-2	5	-1	1	13
Summe	-8	-0	1	3	0	1	-3	-6	-3	-5	-9	-5	-21	-31	35	58	-34	-33	-36
Gesamt										-97									
									Tabel										

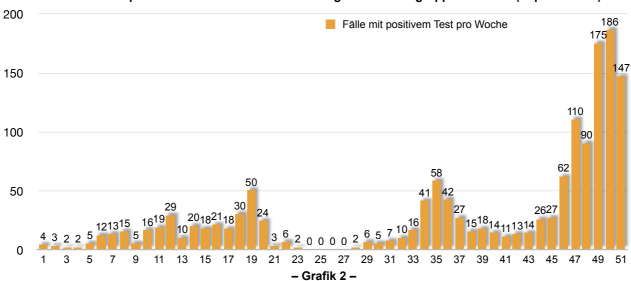
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -97



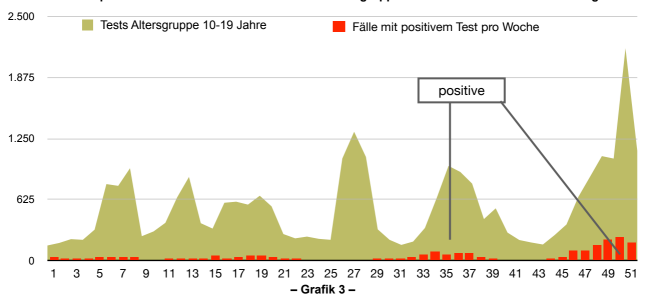
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Neuenburg 2021



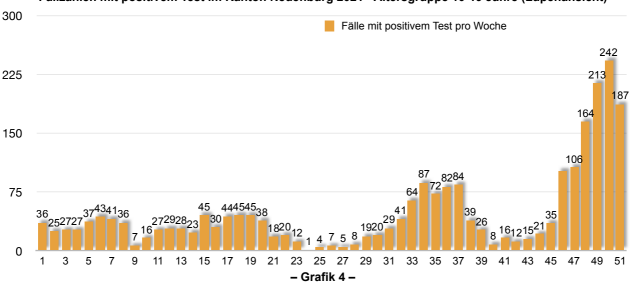
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Neuenburg 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Neuenburg 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Neuenburg 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

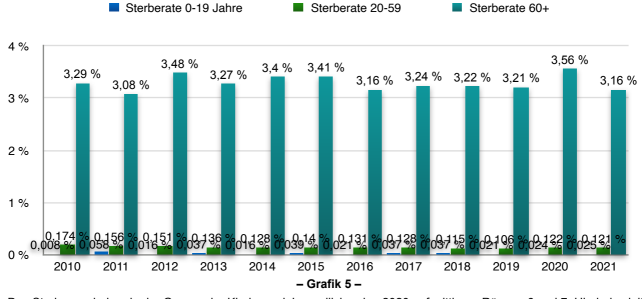


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Neuenburg

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е		60 Jahre und älter						
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang		
2010	38448	3		0,008 %	12	91487	159		0,174 %	1	41712	1.374		3,29 %	5		
2011	38044	22		0,058 %	1	91671	143		0,156 %	2	42189	1.301		3,08 %	12		
2012	38292	6		0,016 %	11	93899	142		0,151 %	3	40992	1.427		3,48 %	2		
2013	38264	14		0,037 %	5	94964	129		0,136 %	5	41326	1.353		3,27 %	6		
2014	38283	6		0,016 %	10	96365	123		0,128 %	8	41754	1.421		3,40 %	4		
2015	38257	15		0,039 %	2	96964	136		0,140 %	4	42106	1.437		3,41 %	3		
2016	38117	8		0,021 %	9	97442	128		0,131 %	6	42548	1.345		3,16 %	10		
2017	38110	14		0,037 %	4	97336	125		0,128 %	7	43121	1.399		3,24 %	7		
2018	37939	14		0,037 %	3	96633	111		0,115 %	11	43392	1.397		3,22 %	8		
2019	37361	8		0,021 %	8	95836	102		0,106 %	12	43653	1.403		3,21 %	9		
2020	36989	9	0	0,024 %	7	95304	116	4	0,122 %	9	44203	1.574	268	3,56 %	1		
2021	36481	9	0	0,025 %	6	94845	115	2	0,121 %	10	44568	1.408	96	3,16 %	11		

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Neuenburg jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf mittleren Rängen 6 und 7 Hierbei spielte Covid-19 als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen auf den guten Rängen 9 und 10, bei nur 19 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem schlechtesten Rang 1, verbesserte sich in diesem Jahr den zweitbesten 11. Rang. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Neuenburg über alle Altersgruppen nicht vorhanden

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Risiko-Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

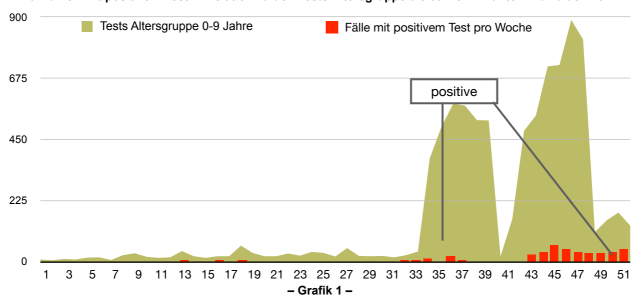
NE: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW										2021	<u>'</u>								
1	-0	0	0	0	0	-0	0	0	0	1	0	-1	-2	-3	-1	-2	3	-4	5
2	1	0	-0	0	0	0	0	-0	0	1	-1	-1	-2	2	3	-1	4	5	1
3	-0	0	0	0	0	0	-0	0	1	0	0	2	-0	-3	0	-4	4	2	-4
4	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	4	-2	-0	3	3	-1	-2	-1	0
5	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	1	-0	-1	1	-1	-0	-1	-3	-1	-8
6	1	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-1	-1	2	-0	-1	3	1	1	6
7	-0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	-0	0	-1	1	2	1	-1	0	2	4
8	-0	0	0	0	0	1	0	-0	1	0	0	1	2	-1	1	-1	-4	4	-3
9	-0 1	0	0	-0	-0 0	0	0	-0 0	-0	-1 -1	-1	-1 2	-0 2	2	-3 -1	-1	-2 -4	-3 3	2
10 11	-0	0	0	0	-0	-0	0	0	-0	-0	0	0	0	-1	-0	-0	0	-0	-2
12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-2	-2	-2	-0	-4	4	2
13	1	0	0	-0	0	-0	0	0	0	-0 -1	-0 -1	-1	- <u>-</u>	-0	1	-2	-2	-5	0
14	0	-0	0	0	0	0	0	0	1	-1	4	-1	-0	-2	-3	-3	-1	-5	-5
15	1	0	-0	0	0	0	-0	-1	-1	0	-1	-1	-1	1	2	1	1	-1	-3
16	0	0	0	0	1	0	1	0	-0	0	-0	-1	-0	-0	-1	2	-1	5	3
17	-0	0	0	1	0	0	1	-0	-0	1	-0	-0	0	0	1	0	-2	0	7
18	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	1	1	-2	-0	-1	1	-1	5	1
19	-0	0	0	0	0	0	0	0	-1	-1	-1	-1	-0	-1	1	-2	-2	-1	1
20	-0	0	0	0	0	-0	0	-1	1	-0	-1	1	-2	0	-1	-1	-0	-1	-3
21	-0	-0	0	1	0	-0	1	0	2	-0	-1	0	-1	-0	-3	-1	-0	1	-1
22	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1	0	1	-0	-1	4	2	-2	-2	2
23	-0	-0	0	0	-0	0	0	0	1	0	-0	0	-1	-1	2	-1	2	-4	-5
24	0	0	0	0	0	1	0	1	0	-1	-1	1	-1	0	-0	-1	-1	-5	-4
25	-0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-1	-0	1	-1	1	-1	2	-0	-1	-1	-2
26	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	-0	-1	-1	-2	0	-1	-3	2	-2	1
27	0	0	0	0	-0	0	0	0	-1	1	-1	-1	1	0	-1	0	-4	1	3
28	-0	-0	0	0	0	-0	-0	0	0	0	0	-2	1	-0	-0	1	-0	-3	-2
29	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	-1	2	0	2	2	0	5	2	-0
30	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	-0	1	-1	2	-0	-2	-2	1	-1	-1
31	0	0	0	0	-0	1	0	0	1	-1	-1	-1	-0	3	-0	2	-2	5	1
32	-0	0	-0	0	0	1	-0	0	0	1	2	-0	-2	-2	1	0	2	1	-1
33	-0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	0	0	-0	0	0	-2	-2	-6	2
34	0	0	-0	0	0	1	0	-0	-0	-0	-1	2	-1	0	3	-0	-3	2	-1
35 36	0	0	0	-0	0	-0	-0 0	0	0	-0	0	-1	0	1	-2	-1 0	5 2	0	-2 -2
37	-0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-1 -0	-1 -1	-0 -1	-1 1	-1 -1	- <u>-</u> 2	-3	-2	-1	-2 -2
38	-0	0	0	0	1	-0	0	0	-1	0	-1	0	-2	-0	-2	-1	2	-0	-3
39	-0	0	0	-0	0	0	0	0	0	1	-0	0	1	1	-2 -2	4	-3	-3	-3 -1
40	-0	0	0	-1	0	0	0	0	-0	1	-0	-0	0	-1	-2	4	-3	-1	-3
41	0	0	0	0	-0	1	-0	0	1	-0	-1	3	-1	-2	-1	-0	-1	-3	1
42	0	0	0	0	0	0	0	2	-0	1	-1	0	2	-0	-2	-2	-1	3	2
43	-0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	3	-0	1	0	1	1	-1	-2
44	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	-0	0	0	-1	-0	-1	-1	-3	-1	6
45	0	-0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-1	-2	5	-1	1	-4	4	-2	-4
46	-0	0	0	0	0	1	0	-0	-0	1	-1	-0	1	1	-1	-0	-4	-1	0
47	1	0	0	-0	0	-0	0	-0	0	-1	-0	1	2	-2	-0	-4	1	6	5
48	-0	0	0	0	0	-0	0	-0	1	0	-1	1	1	1	2	0	1	-2	-1
49	0	0	0	0	0	1	-0	-0	-1	0	-0	-2	-0	1	2	1	4	-3	-3
50	-0	0	0	0	-0	0	-0	0	-1	-1	-1	-2	2	-1	0	5	1	1	4
Summe	-1	-1	-1	0	-0	4	-1	-3	2	-0	-6	-3	3	-7	-3	-14	-9	-10	-7
Gesamt									Tahol	-57									

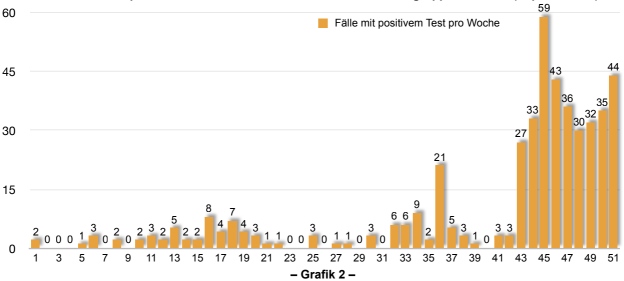
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -104



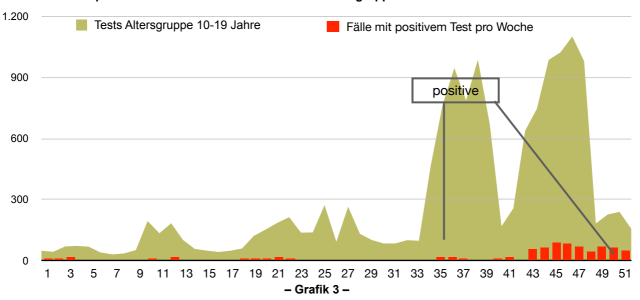
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Nidwalden 2021



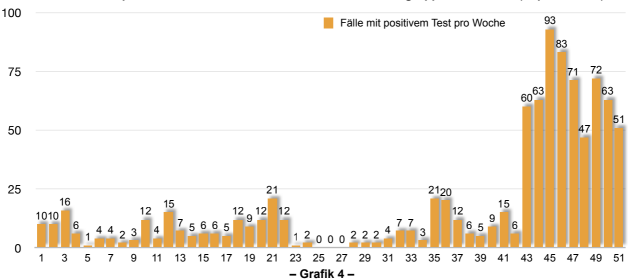




Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Nidwalden 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Nidwalden 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

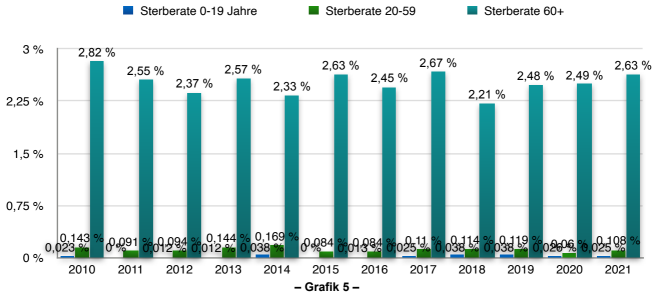


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Nidwalden

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahre	е		60 Jahre und älter						
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang		
2010	8653	2		0,023 %	7	23130	33		0,143 %	3	9011	254		2,82 %	1		
2011	8550	0		0,000 %	11	23089	21		0,091 %	9	9283	237		2,55 %	6		
2012	8176	1		0,012 %	10	23481	22		0,094 %	8	9654	229		2,37 %	10		
2013	8043	1		0,012 %	9	23615	34		0,144 %	2	9926	255		2,57 %	5		
2014	7976	3		0,038 %	3	23669	40		0,169 %	1	10243	239		2,33 %	11		
2015	7859	0		0,000 %	11	23681	20		0,084 %	10	10540	277		2,63 %	3		
2016	7903	1		0,013 %	8	23762	20		0,084 %	11	10755	264		2,45 %	9		
2017	7863	2		0,025 %	5	23632	26		0,110 %	6	11061	295		2,67 %	2		
2018	7868	3		0,038 %	1	23722	27		0,114 %	5	11379	252		2,21 %	12		
2019	7884	3		0,038 %	2	23625	28		0,119 %	4	11714	290		2,48 %	8		
2020	7798	2	0	0,026 %	4	23221	14	0	0,060 %	12	12068	300	13	2,49 %	7		
2021	7863	2	0	0,025 %	5	23162	25	0	0,108 %	7	12495	328	18	2,63 %	4		

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Nidwalden jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf mittleren Rängen 4 und 5 Hierbei spielte Covid-19 als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen auf den sehr guten Rängen 12 und 7, ohne einen einzigen Covid-19 Sterbefall. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem mittleren Rang 7, verschlechterte sich in diesem Jahr auf Rang 4, wofür Covid-19 nicht den Ausschlag gibt. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Nidwalden über alle Altersgruppen nicht vorhanden

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Risiko-Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

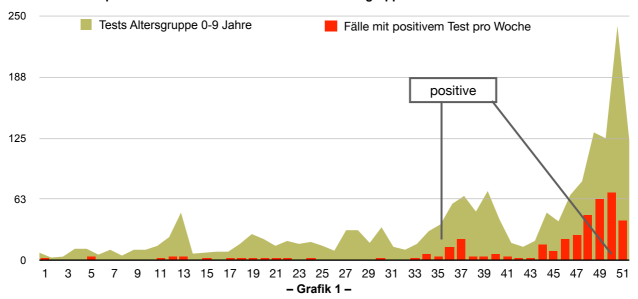
NW: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW							<u> </u>	- 00		2021	<u> </u>		<u> </u>				0-1		
1	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	-0	2	0	1	-1	-1	2
2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	-0	1	1	-1	-0	-1	2	1
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-1	-1	2	-0	1	-1
4	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-1	-0	-0	1	1	-1	1	-2	4
5	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	0	1	1	0	3	-1	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	1	1	0	2	-1	-2	-2
7	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-1	-0	-0	0	-1	0	-1	-2
8 9	0	0	0	0	0	0	0	0	-0 0	-0 0	-0 1	-0	-0	-0 0	-0 -0	-1 -1	-0 -1	-1 -0	-3
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	-1 -1	-1 -1	0	-3 -2
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	0	-1	-1	-0	-2
12	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	1	-1	-0	-0	-1	1	0	-3	3
13	0	0	0	0	0	-0	1	0	0	0	0	-1	-0	2	-1	0	-1	-1	-2
14	0	-0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	1	-1	1	0	-0	1
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	1	0	-1	-0	-1	-1
16	-0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	0	-1	-0	-1	-1	-1	-2
17	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	0	-0	-1	1	-1	0	-1
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	2	2	-1	1
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	1	-0	-1	-0	0	-1	1	-2
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-1	-0	-0	1	-1	-1	3
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-0	-0	-0	1	1	1	-1	0	1
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	-0	0	-1	1	-1	1
23 24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0 0	-0 0	-0 0	-0 -0	-1 0	-2 -0	-1	-1 1	-1 2	-0 0
25	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	-0	-1	1	-1 -1	2	0	-1
26	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	1	-0	1	1	0	1	-1 -1	-1	-1	-0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	0	0	-0	1	-1	1	-1
28	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	0	1	0	-1	-1	1	-2	1
29	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	1	0	1	-1	-1	-1	1	0
30	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	1	2	-0	1
31	0	-0	-0	-0	0	0	0	0	1	-0	-0	-0	1	1	-1	1	1	1	0
32	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	1	0	0	-0	1	-0	0	-1	-2
33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-0	-1	-0	1	-1
34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	1	-1	0	-3	3	-1
35	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	1	1	0	3	-0	1	4
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	0	-0	-1	0	0	0	-1
37 38	-0 0	0	0	0	0	0	-0 0	-0	0	0	-0	-0 0	0	-0 -1	0	-1 1	-2 -1	-1	-1 -1
39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	0	-0	-0	-1	-0	-0	-1 -2	0
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	1	-0	-0	-0	-2	-1	-0	-2
41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	1	2	1	-1	1	0
42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	1	1	1	1	2	2	0
43	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	1	2	-1	0	3	1
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-1	-1	2	-1	0	0
45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	-1	0	0	1	0	-1
46	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	1	-0	3	1
47	-0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	0	2	-0	1	-0	1	1	1	-1	1
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	1	1	1	-0	0
49	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	-0	-0	-0	2	1	1	-1	-1
50 Summe	0	0	0	0	-0	0	-0	0 -1	0 -1	0	0	-3	-0 -2	-1 2	3	2 13	-3	2	2 -1
Gesamt		-0	-0		<u> </u>		-0	-		13		-5	-2		3	13	-3		
Sesami									Tobal	le 3 –									

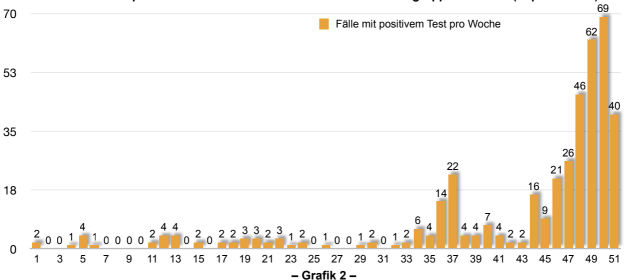
Summe der Differenzen (= Übersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: +13



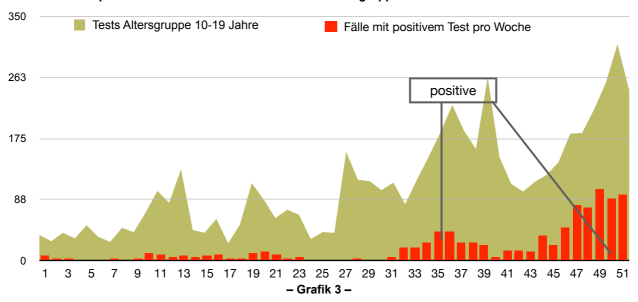
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Obwalden 2021



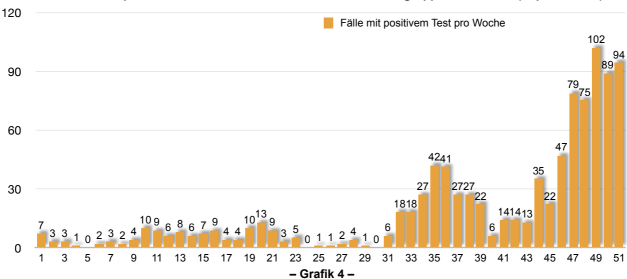
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Obwalden 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Obwalden 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Obwalden 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

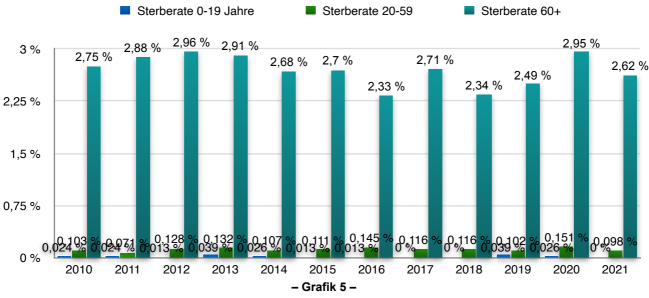


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Obwalden

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е		60 Jahre und älter						
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang		
2010	8420	2		0,024 %	6	19385	20		0,103 %	9	7227	199		2,75 %	5		
2011	8375	2		0,024 %	5	19629	14		0,071 %	12	7488	216		2,88 %	4		
2012	7804	1		0,013 %	9	20278	26		0,128 %	4	7803	231		2,96 %	1		
2013	7722	3		0,039 %	2	20412	27		0,132 %	3	7981	232		2,91 %	3		
2014	7674	2		0,026 %	4	20625	22		0,107 %	8	8208	220		2,68 %	8		
2015	7697	1		0,013 %	8	20632	23		0,111 %	7	8505	230		2,70 %	7		
2016	7655	1		0,013 %	7	20667	30		0,145 %	2	8754	204		2,33 %	12		
2017	7639	0		0,000 %	10	20723	24		0,116 %	6	9016	244		2,71 %	6		
2018	7622	0		0,000 %	10	20645	24		0,116 %	5	9308	218		2,34 %	11		
2019	7639	3		0,039 %	1	20588	21		0,102 %	10	9614	239		2,49 %	10		
2020	7590	2	0	0,026 %	3	20482	31	0	0,151 %	1	9858	291	28	2,95 %	2		
2021	7589	0	0	0,000 %	10	20377	20	0	0,098 %	11	10142	266	21	2,62 %	9		

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Obwalden jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem drittschlechtesten Rang 3. Hierbei spielte Covid-19 als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 auf dem schlechtesten Rang 1, ohne einen einzigen Covid-19 Sterbefall, verbesserte sich nun 2021 auf den zweitbesten Rang 11. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem zweitschlechtesten Rang, verbesserte sich in diesem Jahr auf Rang 9, wofür Covid-19 nicht den Ausschlag gibt. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Obwalden über alle Altersgruppen nicht vorhanden

In der Nutzen-Risiko-Abwägung zur Impfung von Kindern und Jugendlichen wäre nur ein Todesfall nach der Impfung als dramatische Risiko-Fehleinschätzung zu bewerten bei zu erwartenden juristischen Konsequenzen für die beteiligten Ärzte.

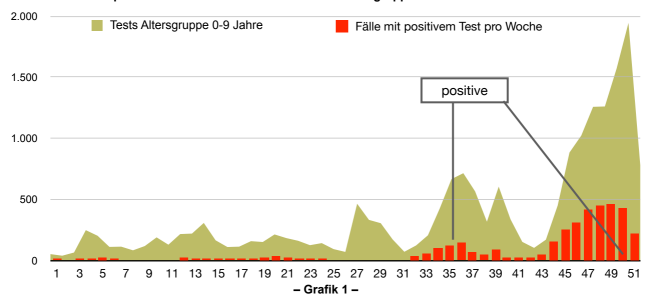
OW: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

	Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
2				<u>.</u>				<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>		· · ·		<u> </u>		
3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	-0	2	-0	-0	-2	-0	-1
4		0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	0	0	1	-0	1	-1	1	-1	0
S																				0
6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													-							-2
7																				3
8																				1
9																				-1
10					-															0
12		0				0	0				0	-1	-0			-1	0	0		0
13 0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-0	-0	1	0
14 0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	-1	1
15	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	0	-1	-1	-0	2	1
16												-0								-1
17 0																				0
18 0 0 0 0 0 0 0 1 0 -1 0 -1 -2 0 19 0 <th></th> <th>-1</th>																				-1
19 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													_							-1 -2
20 -0 0 0 0 0 0 0 0 -0 0 1 0 -1 1 0 -1 1 0 -1 1 0 -1 1 0 0 -0 -0 0 0 0 0 0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 0 0 0 0 0 0 -0 0																				-2
21 0 0 0 0 0 0 0 -1 -0 -1 0 0 -1 -0 -0 -1 -0 -1 -0 -1 -0 -1 -0 -1 -0 -1 -0 -1 -0 -1 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -1 1 -0 -0																				-0
22 0																				-0
24 0																			_	1
25 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0				-0						2					-0			1
26 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 -0 1 1 1 1 -0 2 28 0	24	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	1	-0	0	-0	1	-0	-0	1	-1
27 0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	-0	-1	-0	-1	1
28 0	26	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	0	1	-0	1	-0	3	2
29 0																				-1
30 -0 0 0 0 0 0 -0 0 0 -0 -0 0 -0 -0 1 2 -1 2 31 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 -0 -0 -0 -1 -1 -1 32 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 0 -0 -1 0 -1 -1 -1 33 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 0 -0 0 -0 -0 1 1 -1																				-1
31 0																				2
32 0												-	_							1 -1
33 0																				-0
34 0							-					-								-1
36 0																	-			-3
37 0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	-0	0	2
38 0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	2	-0	-1	-1
39 0		0	0	0	0	0	-0	0	0	0		0	0	1	-0	-0				0
40 0																				1
41 0																				0
42 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 -0 1 0 3 1 3 43 0 0 -0 0 0 0 0 0 0 1 1 -1 0 2 0 -1 44 0 <																				1
43 0 0 -0 0 0 0 0 0 0 1 1 -1 0 2 0 -1 44 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 -1 -0 2 2 1 45 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 -0 2 -0 -0 0 1																				-1
44 0																				-2
45 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1																				- <u>-</u> 2
																				0
	46	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	-1	0	-0	-0	1	0	-1	-0
47 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 -0 1 0 -0 -0 2 0 -0													1							0
48 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 1 0 0	48	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	0	1	-0	1	-1	-0	-1
49 0 0 0 0 1 -0 0 0 -0 0 -0 1 0 -1 -2 0 2		0		0	0	1	-0	0		-0	0		-0					0		1
50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 -0 0 -1 -1 1 2																				2
Summe -1 0 -0 0 1 -2 -1 -1 -1 3 -3 -2 -1 -1 -5 17 -7 7			0	-0	0	1	-2	-1	-1	-1		-3	-2	-1	-1	-5	17	-7	7	0
Gesamt 3 - Tabelle 3 -	Gesamt																			

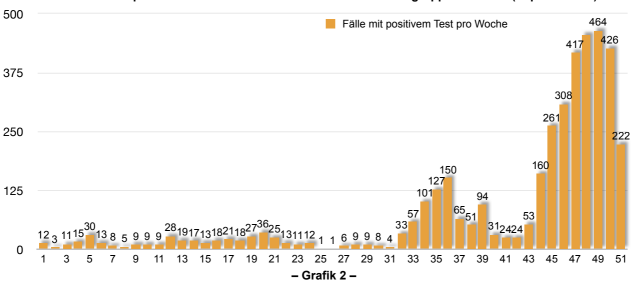
Summe der Differenzen (= "Über"-sterblichkeit altersbereinigt) in 2021: +3



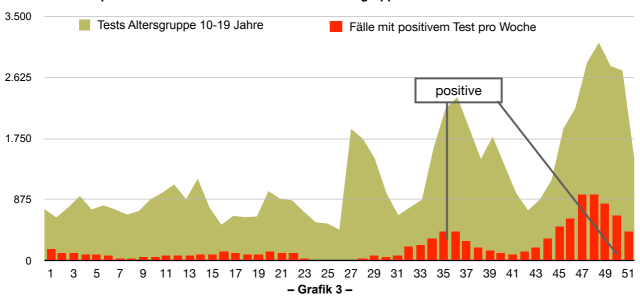
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton St. Gallen 2021



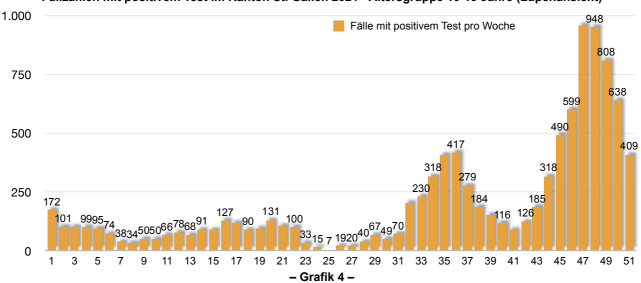
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton St. Gallen 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton St. Gallen 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton St. Gallen 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

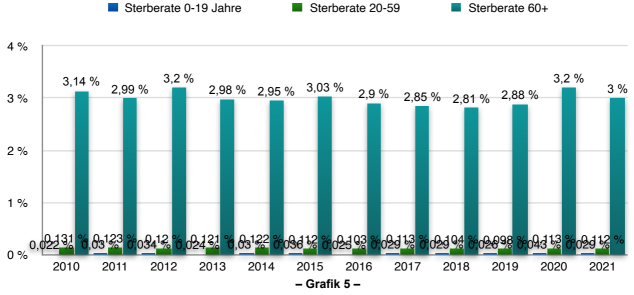


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton St. Gallen

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	106131	23		0,022 %	12	265486	349		0,131 %	1	103059	3.234		3,14 %	3
2011	105206	32		0,030 %	4	267216	329		0,123 %	2	105324	3.151		2,99 %	6
2012	104928	36		0,034 %	3	271997	327		0,120 %	5	106231	3.397		3,20 %	2
2013	104025	25		0,024 %	11	274611	332		0,121 %	4	108424	3.226		2,98 %	7
2014	103824	31		0,030 %	5	277075	337		0,122 %	3	110800	3.266		2,95 %	8
2015	103606	37		0,036 %	2	278984	313		0,112 %	9	113234	3.435		3,03 %	4
2016	103693	26		0,025 %	10	279984	289		0,103 %	11	115388	3.347		2,90 %	9
2017	104274	30		0,029 %	8	280183	317		0,113 %	6	118095	3.368		2,85 %	11
2018	104151	30		0,029 %	7	279901	292		0,104 %	10	120634	3.387		2,81 %	12
2019	104248	27		0,026 %	9	280051	275		0,098 %	12	123398	3.557		2,88 %	10
2020	104584	45	1	0,043 %	1	280206	317	12	0,113 %	7	125944	4.031	543	3,20 %	1
2021	105183	31	0	0,029 %	6	281035	316	14	0,112 %	8	128286	3.849	239	3,00 %	5

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton St. Gallen jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem schlechtesten Rang. Die Steigerung der Sterbefallzahl um etwa 1/3tel hat keine Erklärung durch einen Covid-19 zugewiesenen Todesfall. Welche Bedeutung evtl. die Maßnahmen durch ausgebliebene Therapien, Operation u.a. auf dieses auffällige Sterbegeschehen der Jüngsten hatte, bedarf dringend der Klärung! In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 auf den mittleren Rängen 7 und 8, bei insgesamt nur 15 Covid-19 zugeschriebenen Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem schlechtesten Rang, verbesserte sich in diesem Jahr auf Rang 5. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 ist bei mittlerem Sterbegeschehen im Kanton St. Gallen über alle Altersgruppen nicht vorhanden.

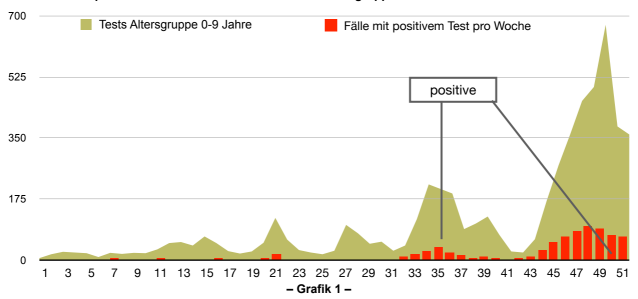
SG: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW			<u> </u>				<u> </u>			2021	<u> </u>		Ų.	-	<u> </u>		<u> </u>		
1	-0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-1	2	-1	-1	-1	2	-0	8	11	4
2	-0	0	0	0	-0	-0	1	2	-0	-1	-0	7	3	-1	8	0	11	4	29
3	-0	0	0	2	0	0	-1	2	-0	-0	-1	-3	-0	-1	1	5	8	7	21
4	-0	0	0	0	0	0	0	-1	-1	-1	-2	1	2	6	1	2	-2	1	-2
5	-0	0	0	0	-0	2	-1	1	-0	0	-1	-2	-0	4	5	2	-5	-5	-5
6	0	-0	0	0	-1	-0	-1	1	-0	-1	2	-2	-3	-2	-4	-4	-2	-2	-13
7	-1	0	-0	0	-1	-0	-1	-1	-1	-1	-2	1	-2	-2	-5	-6	-8	-8	-4
8	0	0	0	0	0	1	1	-0	-1	2	0	-3	1	2	1	-3	-1	-7	-8
9	0	0	0	0	0	1	1	0	-0	-1	-2	2	1	-0	-1	2	-5	-8	1
10	-0	0	0	0	0	-0	-1	0	0	-0	-1	-1	0	-1	-1	-0	-3	-8	-4
11 12	2	-0	-0	-0	1	1	-1	-0	1 -1	2	-1	-1	0	4	-3	0	-6	-5	-9
13	-1 -0	0	0	-0 -0	0	-0 -0	-0 0	-1 1	0	-0 -1	-0 -2	-1	-0 -2	-4 3	-2 5	-0 -2	-2 -4	-3 -5	-4
14	-0	0	-0	0	1	0	-0	1	1	1	1	3	-2 -2	2	4	3	5	-5 -6	-2
15	-0 -1	0	0	0	0	-0	-0	-1	1	-1	-1	-1	2	1	1	5	2	-5 -5	1
16	1	0	0	-0	0	0	-0	-1 -1	1	1	0	-2	-1	2	-0	-1	-0	-5 -5	-8
17	-0	0	0	1	1	0	-0	-0	-0	-0	-1	-1	4	1	5	-2	6	-2	4
18	1	-0	0	-0	-0	1	-0	-0	-0	-1	1	-1	-1	-3	2	-2	-4	-1	-3
19	-0	0	0	-0	-0	0	0	0	1	-1	-1	1	0	-0	1	1	3	-8	6
20	-1	0	-0	0	-0	-0	-0	1	1	1	1	0	-0	-2	-1	1	2	1	-8
21	-0	0	0	-0	-0	0	-0	-0	1	0	1	-1	0	4	1	-3	5	2	3
22	2	0	0	0	-0	1	-0	1	-1	1	-1	0	1	-2	1	1	0	-3	-3
23	0	0	0	0	1	0	-1	0	-0	-0	3	-2	4	-3	3	-4	1	-5	2
24	-1	0	1	0	0	0	0	-0	-1	-1	-0	2	-2	0	2	-6	1	4	1
25	0	0	0	0	0	2	-0	-0	1	-1	0	2	1	-2	-1	4	-2	3	-5
26	0	0	0	0	1	1	1	1	0	-1	-0	-2	-0	-2	-1	1	0	-3	0
27	-0	-0	0	0	0	-0	-1	0	-0	1	0	-2	-0	1	-2	-2	-3	-6	0
28	-1	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	0	2	1	0	-0	-4	3	4	10
29	0	-0	0	0	0	1	-0	-0	1	-0	2	3	1	2	3	1	-5	3	-6
30	-1	0	0	1	-0	-1	-0	-0	0	1	-2	1	3	2	-0	1	-6	-7	-2
31	-0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-1	0	-1	2	-0	-1	2	1	-2	-4	-1
32	-1	-0	-0	-0	-0	0	-0	0	3	2	-1	2	-2	4	1	3	-1	0	6
33 34	-0 -0	0	0	0	0	0	-0 -0	-1 -0	-1 0	2 -1	-2	2	-2 -3	0	-2	-2 6	-5	-1 2	2
35	1	0	0	0	-0	-0	-0	-0	1	-0	-0	-0	3	3	4	6	3	2	-9
36	1	0	0	1	-0	0	-0 -1	-0 -1	-1	1	-2	-3	0	-2	-1	-4	-0	1	13
37	-1	0	0	-0	-0	0	1	-0	-0	-0	-1	0	-3	- <u>-</u> 2	3	-6	-4	8	3
38	1	0	0	-0	-0	0	-0	0	1	0	-1	2	-3	-3	4	0	-3	-4	0
39	1	0	0	0	0	-0	1	-0	0	-1	2	0	-2	0	3	1	-6	5	-1
40	-1	0	1	-0	-0	0	-0	1	2	2	-2	-1	-4	-3	-2	-4	1	-1	-3
41	-0	0	0	1	-0	-0	-0	0	-1	3	1	-0	1	2	3	7	4	-3	-3
42	-0	0	1	-0	0	0	-1	1	-0	0	2	1	-0	1	-5	-2	1	2	-3
43	-0	-0	0	1	0	1	0	-0	1	-1	1	2	0	1	-1	6	5	6	13
44	0	0	-0	0	-1	0	-0	1	-0	-1	-2	-0	2	-1	-5	2	-3	10	4
45	-0	0	0	1	0	0	0	0	0	-1	0	2	-0	-1	4	2	2	1	3
46	0	0	1	-0	0	0	-0	1	0	-1	5	-2	1	2	-2	-1	-5	5	5
47	1 0 0 0 0 -0 -0 1 -0 -0 2 1 -1 1 5 4 14 2 10																		
48	-0	0	0	0	-1	-0	0	-0	-1	-0	1	2	2	1	-3	-3	2	4	17
49	-1	0	0	-0	-0	0	0	1	-0	1	-2	-1	2	1	4	-1	7	2	9
50	1	0	0	0	-0	-0	0	1	-1	-1	-1	4	0	-2 15	-1	-9	-5 5	8	10
Summe Gesamt	-4	-2	3	4	-2	5	-8	5	2	3 126	-8	13	5	15	39	-2	5	-19	72
Gesami									Tabel										

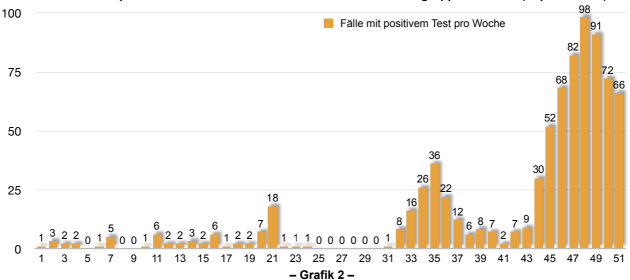
Summe der Differenzen (= Übersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: +126



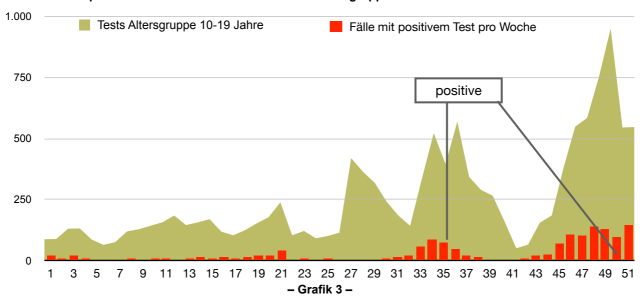
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Schaffhausen 2021



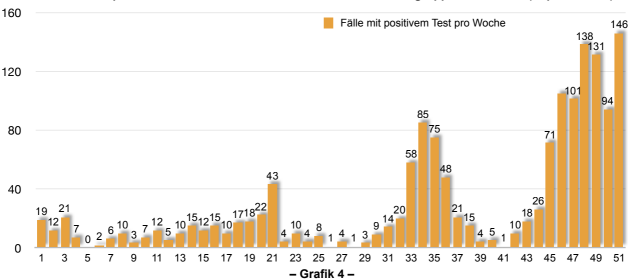
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Schaffhausen 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Schaffhausen 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Schaffhausen 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

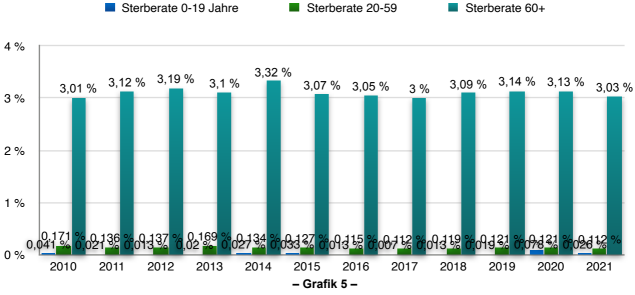


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Schaffhausen

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	14530	6		0,041 %	2	41632	71		0,171 %	1	19495	586		3,01 %	11
2011	14473	3		0,021 %	6	41951	57		0,136 %	4	19921	621		3,12 %	5
2012	14919	2		0,013 %	9	42293	58		0,137 %	3	19927	636		3,19 %	2
2013	14945	3		0,020 %	7	42711	72		0,169 %	2	20299	630		3,10 %	6
2014	15014	4		0,027 %	4	43132	58		0,134 %	5	20637	685		3,32 %	1
2015	15049	5		0,033 %	3	43355	55		0,127 %	6	21013	645		3,07 %	8
2016	15032	2		0,013 %	10	43439	50		0,115 %	10	21365	651		3,05 %	9
2017	15243	1		0,007 %	12	43697	49		0,112 %	11	21829	655		3,00 %	12
2018	15302	2		0,013 %	11	43749	52		0,119 %	9	22300	689		3,09 %	7
2019	15411	3		0,019 %	8	43873	53		0,121 %	8	22707	712		3,14 %	3
2020	15403	12	0	0,078 %	1	43709	53	2	0,121 %	7	23236	728	45	3,13 %	4
2021	15515	4	0	0,026 %	5	43818	49	3	0,112 %	12	23774	720	43	3,03 %	10

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Schaffhausen jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem schlechtesten Rang. Die Verdopplung der Sterbefallzahl hat keine Erklärung durch 0 Covid-19 Sterbefälle. Welche Bedeutung evtl. die Maßnahmen durch ausgebliebene Therapien, Operation u.a. auf dieses auffällige Sterbegeschehen der Jüngsten hatte, bedarf dringend der Klärung! In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 auf dem mittleren Rang 7 und dem besten Rang 12, bei insgesamt nur 5 Covid-19 zugeschriebenen Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem 4. Rang, verbesserte sich in diesem Jahr auf Rang 10. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 ist im Kanton Schaffhausen über alle Altersgruppen nicht vorhanden.

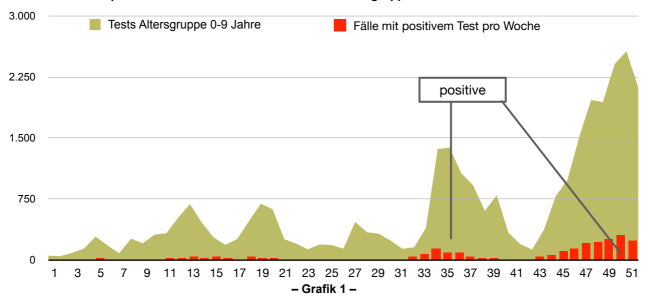
SH: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

No	Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
2					10		2.5	-	- 55			J-T	55	0-	00	_ '-	15	0-	00	
3	1	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	1	-1	-1	-0	-0	4	-2	-2	1
4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-1	-0	-1	1	1	2	-3	2
S	3	0	0		0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	0	-1					
6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
8 0 0 0 -0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							-													
9 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					_															
11 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													-							
12 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
133 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						0	0					-0		-1				-2		
166 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	-0	-1	0	-0	1	0	-0	3
17 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	15	0	0	0	0	0	0	-0	1	2	-0	-0	2	1	3	-1	1	1	2	-2
18 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	0	-1	1	-3	-1
19 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	17	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	3	-0	-1	-1	-2	-1	-4
20	18	0			0	-0	0	-0	-0	0	1	1	1	-0	-0	-0	0		2	
21		0			0	-0	0	0	-0	0	0	0	-1	-1	-1	0	-1	2	-1	
22 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
23 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
24 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
25 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0																				
26 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0 2 0 1 2 0 1 0 2 0 1 0 2 0 0 1 0 2 0 0 1 0 0 0 0																				
27 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
28 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0												-	-							
29 -0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 -0 -0																				
30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
32 0 0 0 -0 0 -0 0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 0 0 0 -0 -	30	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	1	1	2	1	0	-2	0	3
33	31	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0															-2			
34 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	32																-3			
35 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	33	-0	0	0	0	0	-0	0	0	0	1	0	1	1	-0	2	-1	-0	-3	-0
36 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 2 -1 -2 37 0 0 0 0 0 0 0 1 -0 0 0 0 0 2 -0 1 -1 -1 0 0 -1 -2 1 38 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1	34	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	-0	0	-0	-0	1	-1	1	2
37 0 0 0 0 0 0 1 -0 0 0 0 2 -0 1 -1 -1 0 -1 -2 1 38 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1 -1 1 1 2 -1 3 -1 3 39 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1		0	0	0	0	0	0					-0	1						2	
38 -0 0 0 0 0 0 -0 0 0 0 0 0																				
39 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
40 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
41 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 -1 -0 1 -1 2 -2 -3 -1 2 42 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 -0 0 0 0																				
42 -0 0 0 0 0 -0 0 0 0 0 0 0 1 -0 -1 0 0 0 1 -0 -4 43 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 -0 -0 -0 -0 -1 -0 -1 -1 -3 2 0 1 44 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 1 0 -1 0 -1 -1 -1 -1 4 45 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 -1 -1 0 -1 3 0 -1 -1 2 5 46 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 -1 -1 0 -1 -1 0 1 2 47 -0 0 0 0 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
43 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 -0 -0 -0 -1 -0 -1 -3 2 0 1 44 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 1 0 -1 0 -1 -1 -1 -1 4 45 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 0 -1 -0 -1 3 0 -1 -1 2 5 46 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 -1 -1 0 -1 -1 0 1 2 47 -0 0 0 0 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 1 -1 1 1 -1 0 1 5 48 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 -1 -0 0 1 1 5 48 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -1 0 0 1 -2 -0 -0 49 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 -1 0 1 -1 1 0 0 1 -2 -0 -0 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
44 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
45 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
46 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
48 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0			0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-1	0		-1	0		
49 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	47	-0	0	0	-0	0	0	0	0	0	-0	1	-1	1	-1	-0	0	1	1	5
50 0		18 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 -1 -0 0 -1 0 1 -2 -0 -0																		
Summe 1 0 1 -0 0 0 0 -0 0 -0 -5 2 -5 15 -20 -6 -3 7 Gesamt -12																				
Gesamt -12																				
		1	0	1	-0	0	0	0	-0	0		-0	-5	2	-5	15	-20	-6	-3	7
	Gesamt																			

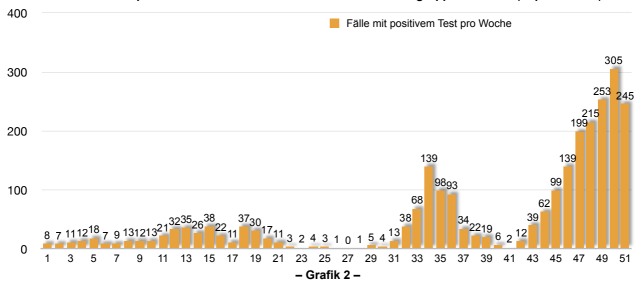
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -12



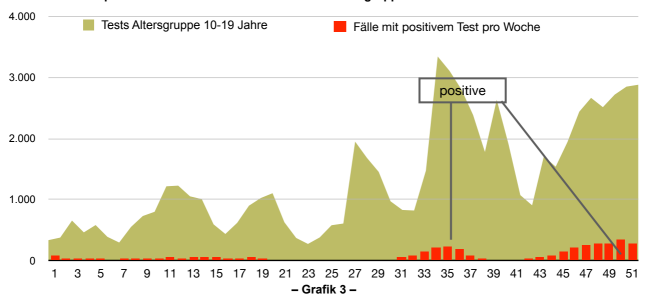
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Solothurn 2021



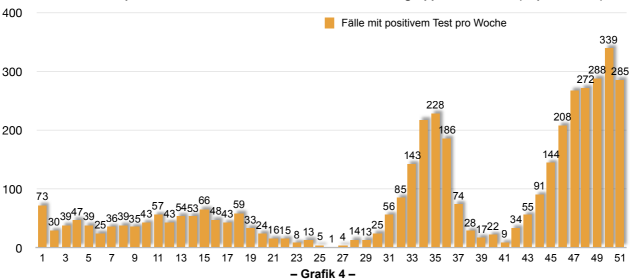
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Solothurn 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Solothurn 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Solothurn 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

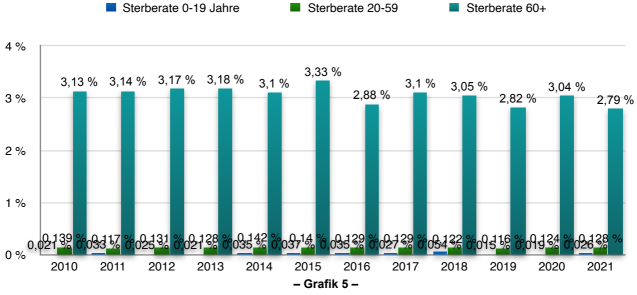


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Solothurn

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	51678	11		0,021 %	10	141427	196		0,139 %	3	59643	1.866		3,13 %	5
2011	51315	17		0,033 %	5	142558	167		0,117 %	11	60885	1.914		3,14 %	4
2012	51247	13		0,025 %	8	143818	189		0,131 %	4	61925	1.960		3,17 %	3
2013	51274	11		0,021 %	9	144951	185		0,128 %	8	63058	2.005		3,18 %	2
2014	50993	18		0,035 %	3	146027	207		0,142 %	1	64417	1.999		3,10 %	6
2015	50998	19		0,037 %	2	146873	206		0,140 %	2	65848	2.196		3,33 %	1
2016	51266	18		0,035 %	4	148195	191		0,129 %	5	66957	1.930		2,88 %	10
2017	51712	14		0,027 %	6	149014	192		0,129 %	6	68715	2.129		3,10 %	7
2018	51786	28		0,054 %	1	149476	182		0,122 %	10	70170	2.137		3,05 %	8
2019	52055	8		0,015 %	12	149469	174		0,116 %	12	71670	2.024		2,82 %	11
2020	52352	10	0	0,019 %	11	149463	186	1	0,124 %	9	73432	2.234	220	3,04 %	9
2021	52851	14	0	0,026 %	7	149536	191	5	0,128 %	7	75075	2.097	85	2,79 %	12

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Solothurn jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem zweitbesten Rang 11 und in diesem Jahr auf Rang 7. Covid-19 spielte als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 auf mittleren Rängen 9 und 7, bei nur 6 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem guten Rang 9 und verbesserte sich in diesem Jahr auf den Spitzenrang 12, wofür Covid-19 nicht den Ausschlag gibt. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Solothurn über alle Altersgruppen nicht vorhanden

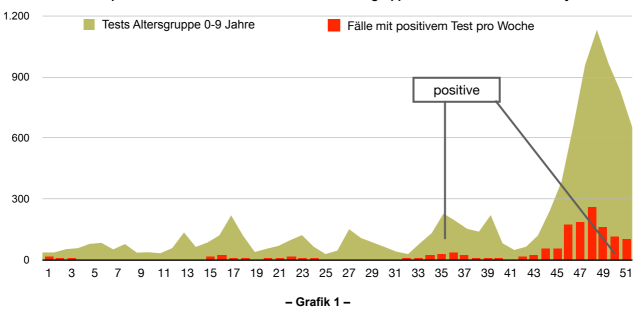
SO: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters-		Dille	10-1	15 -	20 -	25 -	30 -	35 -	40 -	45 -	50 -	55 -	60 -	65 -	70 -	75 -	80 -	85 -	
gruppe	0-4	5-9	4	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	90
KW										2021									
1	-0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	-1	-1	2	-1	1	2	0	12	11
2	-0	2	0	-0	-0	-0	0	-0	-1	-0	1	-1	-0	2	-2	1	0	6	1
3	0	0	0	0	-0	0	-0	-1	-0	-1	0	1	2	2	-3	-2	-3	5	-5
4	0	0	0	0	-0	-0	1	0	-0	-1	-1	-1	1	-0	-2	-1	-0	-7	0
5	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	-1	2	-1	-3	-1	-1	-2	-1	4	-2
6	-1	0	0	0	0	0	1	-0	0	0	-0	1	2	0	-3	1	1	-3	-7
7	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0	1	-2	-2	-0	-4	2	0	-5	-6
8	-0	0	-0	0	-0	-0	-0	-0	1	0	-1	-0	-2	0	-1	-3	-5	-3	-10
9	1	0	0	0	0	0	-0	-0	1	-1	2	-0	-0	3	-3	-4	-3	-3	-6
10	1	0	0	-0	-0	0	0	0	0	-0	-1	0	-2	-3	-3	0	-5	-6	-9
11	1	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-1	-2	-1	-2	2	-1	-5	-2	-7
12	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	-0	0	-0	1	-0	-1	-3	-0	1	-1	-4	-1
13	-0	0	0	0	-0	0	-0	-0	2	-0	2	2	-3	-3	1	-5	-3	1	5
14	1	-0	0	0	0	-0	0	0	-0	1	0	-0	4	3	-4	-2	-4	-2	-2
15	-0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	1	0	-1	1	3	2	3	2	-1	0	-2
16	0	0	0	0	1	0	-0	0	-0	1	1	-0	3	-1	0	1	3	-0	0
17	0	0	0	0	0	-0	0	0	1	1	3	-0	1	2	-5	-1	-1	3	-4
	-0	0	-0		0	1					-0			0	2	-0	2	3	-2
18 19	-0	0	-0	0	-0	-0	0	0	-1	-1 1	-0	2 -1	-0 -2	2	-5	2			
				0													4	-4	-4
20	-1	0	-0	-0	-0	0	-0	-0	-1	1	1	2	-0	-1	1	1	-2	-3	-1
21	-0	0	0	0	0	1	-0	-0	-0	-1	-1	2	-3	-2	-1	-4	-1 -	-2	-1
22	-1	0	0	-0	0	0	0	0	1	-0	0	1	0	1	-2	-2	5	0	1
23	-0	0	0	0	0	-0	0	-1	-0	1	1	2	-1	-1	2	0	0	-3	-3
24	0	0	0	-0	-0	1	0	-0	-0	-1	0	-1	1	-3	-0	-3	0	4	-2
25	-0	0	0	-0	0	1	0	1	-1	-1	-0	2	-0	-3	-3	-2	3	-1	-0
26	-0	0	1	0	-0	0	-0	-1	-0	-1	-1	-3	0	-2	2	1	1	-3	3
27	1	0	0	0	0	0	-0	-0	1	-0	-1	-1	-2	-1	-1	-6	0	-2	8
28	0	-0	0	-0	-0	0	-0	1	-0	-0	1	-1	0	-2	-0	4	2	-4	-6
29	1	0	0	0	1	0	-0	0	0	0	-2	-0	2	2	-2	-1	-0	-3	-3
30	0	0	1	0	0	-0	-0	1	1	-0	-1	-1	-2	1	-4	1	-1	-1	-7
31	1 0 0 0 0 1 -0 1 -1 0 -2 -2 -1 -2 -2 3 1															-2			
32	0	0	0	-0	1	0	0	1	-0	-0	2	3	-1	4	2	-1	2	6	-1
33	-0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	0	1	1	-2	1	2	-2	1	-8	3
34	-0	0	0	0	-0	0	-0	-0	1	-0	-0	1	2	0	-3	-4	-0	0	-2
35	-0	0	0	0	0	1	-0	0	-0	-1	-1	3	-2	4	-1	-3	-4	-2	-3
36	-0	0	0	0	0	0	0	0	-1	-1	1	-0	2	0	-3	1	4	-4	-0
37	1	0	0	0	-1	0	1	0	-0	1	-1	-1	-1	-3	2	-0	1	-4	-1
38	-0	0	0	-0	0	-0	-1	-0	-0	-0	-1	-1	0	-3	1	3	1	-5	1
39	-0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	-1	1	2	1	3	-5	-2	-2	-2	6
40	-0	0	0	0	0	-0	0	1	-1	1	0	0	0	1	-4	-4	-1	4	1
41	-1	0	0	-0	0	-0	0	1	-0	3	-0	-2	-0	-2	1	-1	-3	-6	-2
42	-0	0	0	0	0	-0	-0	0	1	-0	-1	1	1	-3	4	0	-4	3	-2
43	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	0	-1	2	-2	1	-2	1	-1	-3	7
44	1	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-0	0	-2	-2	-1	-2	1	-3	1	-3	0
45	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	0	-1	2	4	-3	-1	2	2	1	2
46																			
47																			
	48 -0 -0 0 1 -0 -0 -1 0 0 0 -0 -1 0 0 -2 5 3 4 1 4																		
49	-0	0	0	0	-0 1	-0	-1 -0	1	-1	-0 -1	0	-1 -1	-2	2	0	1	4	-5	6
50	-0	-0	0	-0	0	0	0	-0	-0	-1 -1	-1	0	- <u>-</u>	0	-2	-0	-3	-5 1	2
Summe				-2	-1	-0	-4	-0	- 1			р	-2	-14	-38	-31	-3	-46	-49
Gesamt									Tahel	-189									

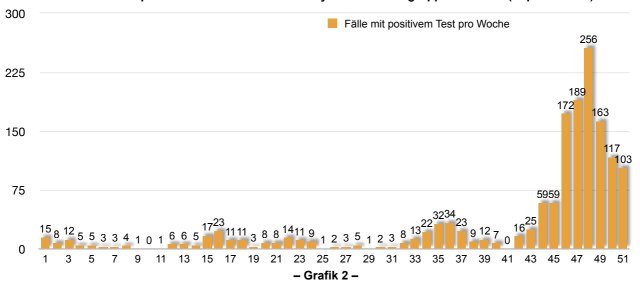
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: –189



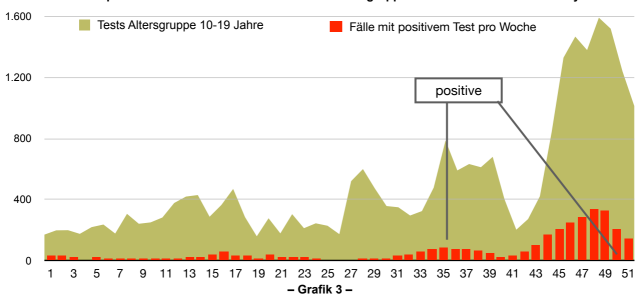
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Schwyz 2021



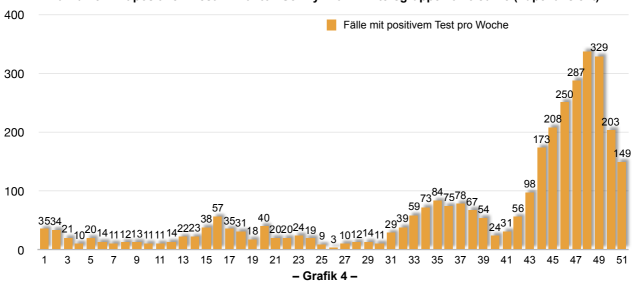
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Schwyz 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Schwyz 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Schwyz 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

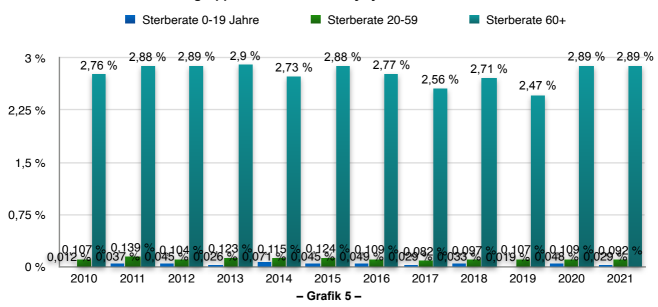


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Schwyz

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	32435	4		0,012 %	12	82396	88		0,107 %	8	29855	824		2,76 %	8
2011	32224	12		0,037 %	6	83160	116		0,139 %	1	30901	891		2,88 %	5
2012	31287	14		0,045 %	5	85297	89		0,104 %	9	31320	905		2,89 %	3
2013	31223	8		0,026 %	10	86409	106		0,123 %	3	32198	934		2,90 %	1
2014	31108	22		0,071 %	1	87191	100		0,115 %	4	33097	903		2,73 %	9
2015	30943	14		0,045 %	4	87698	109		0,124 %	2	34118	981		2,88 %	6
2016	30831	15		0,049 %	2	88190	96		0,109 %	6	35072	970		2,77 %	7
2017	30881	9		0,029 %	8	88921	73		0,082 %	12	36061	924		2,56 %	11
2018	30745	10		0,033 %	7	89280	87		0,097 %	10	37276	1.010		2,71 %	10
2019	30986	6		0,019 %	11	89692	96		0,107 %	7	38487	952		2,47 %	12
2020	30944	15	0	0,048 %	3	89769	98	3	0,109 %	5	39767	1.148	155	2,89 %	4
2021	31099	9	0	0,029 %	9	90151	83	3	0,092 %	11	40907	1.183	101	2,89 %	2

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Schwyz jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem drittschlechtesten Rang 3 und in diesem Jahr auf Rang 9. Covid-19 spielte als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 auf dem mittleren Rang 5 und verbesserte sich auf Rang 11, bei nur 6 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf Rang 4 und verschlechterte sich in diesem Jahr auf den zweitschlechtesten Rang 2, wofür Covid-19 nicht den Ausschlag gibt. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 in diesem Jahr 2021 im Kanton Schwyz über alle Altersgruppen nicht vorhanden

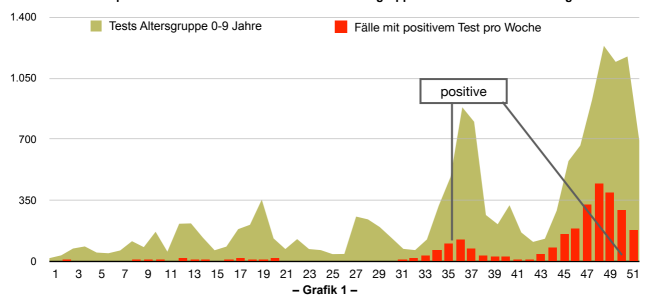
SZ: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW				10		2.5	5 4	- 55		2021	J-T	55	0.7	00	/-	15	U-T	00	
1	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-1	-0	-0	1	-2	1	4	6	3	5
2	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	0	-0	7	-1	0	0	-0	1
3	-0	0	0	-0	-0	0	0	-0	1	-0	3	-1	1	0	-0	0	3	4	4
4	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	-0	0	0	1	-1	0	-1	1	-2
5	1	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	-1	-1	0	-1	2	0	-1
6	-0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	-0	-1	-1	2	-2	-3	2	3
7 8	-0	0	-0 0	0	-0 0	0	-0 0	0	-0 0	-1 0	-1 -0	-2	3 -2	-1	-2 -1	-1 1	-1 -1	-1	-4 1
9	-0	0	-0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-0	1	5	2	0	-4
10	-0	0	0	0	-0	-0	0	0	0	-0	0	-1	-0 -1	-1	1	-2	-0	-1	-1
11	-0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	1	1	0	-1	0	-1	-0	-2	5
12	-0	0	0	1	0	0	0	0	-0	-1	-0	-1	-0	1	-1	-0	-1	-3	-3
13	-0	0	0	-0	0	0	1	0	-0	1	-1	0	3	-0	2	-0	-0	-1	-3
14	1	0	0	0	0	0	0	-0	-1	0	-0	-1	-0	-1	-3	0	-1	-1	-2
15	0	-0	0	-0	-0	0	0	0	-0	-0	-1	-1	-0	2	-2	-2	0	2	-1
16	-0	0	0	0	0	1	0	-0	0	-0	0	-1	-1	-3	1	-2	1	-1	-1
17	-0	0	-0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-2	3	1	-0	0	3	2
18	1	0	0	-0	0	0	0	-0	0	-0	-1	-0	-0	1	-1	-2	2	-2	-1
19	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	1	1	-2	0	5	-3	1	4
20	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	-0	1	-1	-1	1	-3	1	4	4
21	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1	2	-0	1	-3	-2	-0	-0	0
22 23	-0 -0	0	-0 0	0	0	-0 -0	0	-0 -0	-0 0	-0 0	-0 -1	-0 1	-0	-3 -1	-1	-2	1	-1	-2 -1
24	-0	-0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	1	-0	-0	1	-3	-1	-3	-1 -1
25	0	0	0	-0	-0	-0	0	-0	-0	-0	-0	1	0	0	0	2	1	-2	-1
26	0	-0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	-0	1	-1	-1	3	-3	3	-3
27	0	-0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-1	0	1	-0	-1	-2	-2	1
28	0	0	0	0	-0	-0	0	0	-0	0	0	2	0	-0	1	3	-1	-2	-4
29	1	0	0	0	-0	0	-0	0	-0	0	1	-1	-1	0	-1	0	5	-2	-2
30	-0	0	0	0	-0	0	-0	-0	0	-0	-1	0	-1	3	2	-3	-3	0	-2
31	-0 0 0 0 -0 1 -0 0 1 -1 -0 0 -1 -0 -1 -0 -1 -0 -1 -0 -1 -2 -4 -0 -0 2															1			
32	-0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 1 -1 -2 -4 -0 -0 2															2			
33	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	0	1	2	1	1	-2	-0	1	5	-1
34	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	3	1	-1	-3	-3	-0	-1	-2
35	0	0	0	0	-0 1	0	0	0	1	0	1	-0 2	0	1	1	-1	3	-0	-2
36 37	0	0	0	0	0	-0	-0 -0	-0 -0	-0	-1 1	1	-1	-1	-0 -1	-1 -1	-0 2	-2	-0	-1
38	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	0	-2	1	1	-1	- <u>-</u>	1	2
39	-0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-0	-1	1	1	-0	-2	1	2	2	-1
40	-0	0	0	0	0	0	0	1	0	-1	1	-0	3	2	1	2	1	0	1
41	-0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	0	-1	-1	1	-0	-0	-3	-0	-4
42	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-1	0	-1	-0	3	-3	-1	-2	-1
43	0	0	-0	0	0	0	0	0	0	1	-1	-1	2	-1	-3	-1	1	1	5
44	0	0	0	-0	1	0	-0	-0	0	-1	-0	-0	0	2	-0	-1	1	-2	0
45	-0	0	-0	0	0	0	-0	0	0	0	-1	-0	-0	-0	-2	3	0	1	-3
46	-0	0	0	0	0	0	0	0	-1	-0	-0	-2	-2	4	1	3	3	-0	11
47	47 0 0 0 -0 0 0 0 0 0 0 1 3 -0 1 2 1 6 1																		
48	48 -0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 -0 -1 -1 0 -1 -2 1 4 -1 5 49 0 0 0 0 -0 -0 0 0 1 -0 -1 -0 0 1 2 7 2																		
	50 1 0 0 0 -0 -0 0 0 0 -0 1 -0 -1 1 0 2 2 4 2 5																		
Summe	-0	-1	-1	0	-1	-1	-2	-2	-3	-4	-3	1	3	8	-12	-0	23	26	10
Gesamt										41									
									Tabel										

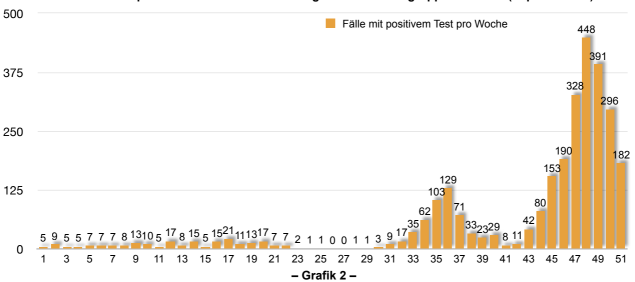
Summe der Differenzen (= Übersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: +41



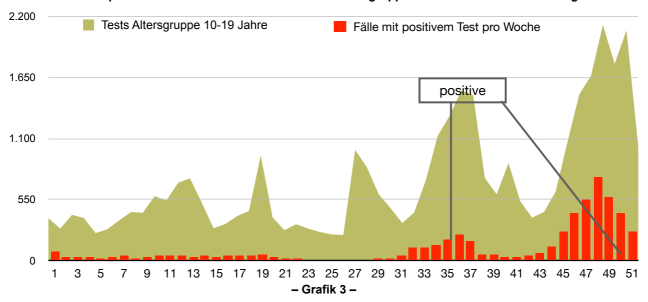
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Thurgau 2021



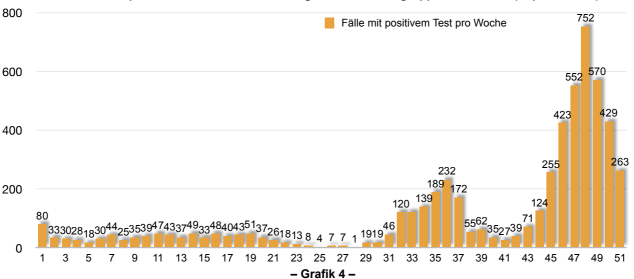
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Thurgau 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Thurgau 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Thurgau 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

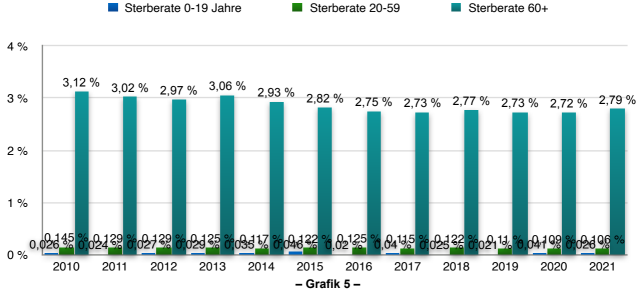


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Thurgau

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahre	9			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	54440	14		0,026 %	8	138905	202		0,145 %	1	51460	1.604		3,12 %	1
2011	54039	13		0,024 %	10	140746	181		0,129 %	3	52996	1.602		3,02 %	3
2012	54660	15		0,027 %	6	143570	185		0,129 %	2	53743	1.596		2,97 %	4
2013	54522	16		0,029 %	5	146339	183		0,125 %	4	55352	1.692		3,06 %	2
2014	54614	19		0,035 %	4	148694	174		0,117 %	8	56970	1.667		2,93 %	5
2015	54703	25		0,046 %	1	150359	183		0,122 %	7	58671	1.655		2,82 %	6
2016	55091	11		0,020 %	12	151798	189		0,125 %	5	60540	1.663		2,75 %	9
2017	55450	22		0,040 %	3	152766	175		0,115 %	9	62493	1.704		2,73 %	11
2018	55725	14		0,025 %	9	153609	188		0,122 %	6	64467	1.783		2,77 %	8
2019	56175	12		0,021 %	11	153923	169		0,110 %	10	66374	1.811		2,73 %	10
2020	56613	23	0	0,041 %	2	154453	169	3	0,109 %	11	68481	1.861	265	2,72 %	12
2021	57168	15	0	0,026 %	7	155155	164	12	0,106 %	12	70586	1.972	237	2,79 %	7

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Thurgau jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem zweitschlechtesten Rang 2 und in diesem Jahr auf Rang 9. Covid-19 spielte als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 auf den beiden besten Rängen 11 und 12, bei insgesamt nur 15 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem besten 12. Rang und verschlechterte sich in diesem Jahr auf Rang 7, wofür Covid-19 nicht den Ausschlag gibt. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 ist in diesem Jahr 2021 im Kanton Thurgau über alle Altersgruppen nicht vorhanden

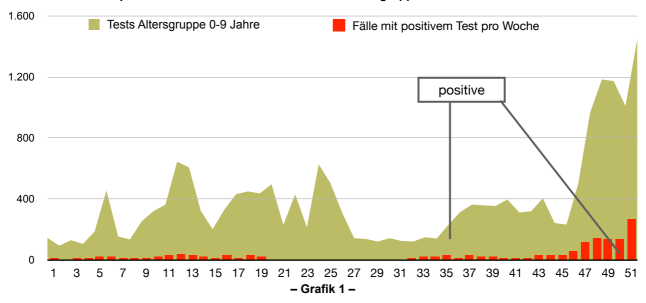
TG: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW			-	19	24	29	34	39	44	2021	34	39	04	09	/4	19	04	09	
1	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	0	4	-1	2	-1	8	5	13	6
2	-0	0	0	0	-0	0	0	0	1	-0	-1	-1	3	1	0	3	7	11	11
3	-0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	-0	0	1	-0	-3	1	7	1	3	11
4	1	0	-0	0	0	1	-0	1	-0	1	-1	-0	-2	-1	-3	-1	1	-3	3
5	-0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	-0	-1	-1	2	-3	-1	3	-2	-3	-5
6	-0	0	0	1	0	-0	0	0	-0	-1	-1	-2	2	-0	-2	6	1	-2	-2
7	-0	0	0	-0	-0	0	-0	1	2	-0	-1	1	-0	1	-3	3	-1	2	-0
8 9	-0 -0	0	-0	0	0	-0 -0	-0 -0	-0	-0	-0	-1	-2	-1	-1 -1	-0 0	5 2	-2	-4 -1	-12 -9
10	-0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0 -1	-1 -1	- <u>z</u>	-0	-2	-3	3	- <u>z</u>	-2	- 1 1
11	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	-1	-0	-2	2	4	-3	-3	1	0
12	1	0	0	0	-0	1	0	0	0	-0	-1	1	-1	-1	1	2	-0	1	-4
13	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-1	2	2	-1	1	-4	2	-2	3
14	-1	0	0	1	0	0	-0	-0	0	-0	0	-2	0	1	-1	1	1	-0	-2
15	-0	0	0	0	0	-0	1	0	-0	2	0	2	1	-2	-2	2	-1	-2	-2
16	1	0	0	0	0	-0	-0	-1	-1	-1	-0	-3	-1	1	2	1	1	-1	-3
17	-0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	-2	3	-2	-4	-1	4	-0	-2	-5
18	-0	0	-0	0	0	-0	-0	0	1	-1	1	-0	1	1	-1	-0	-1	-2	-0
19	-0	0	-0	0	0	0	0	-0	1	-0	-0	0	-1	0	-1	0	0	0	0
20	-1	0	0	0	0	0	1	-0	-0	-0	-1	-1	-2	-1	-1	0	1	-2	-4
21	-0	0	-0	-0	0	1	0	0	-1	-0	-1	0	1	2	-3	1	-1	-0	-5
22	0	0	0	0	-0 0	0	0	-0	-1	0	0	-1	-2	1	-1	0	-3 -1	2	1
23 24	1 -1	-0 0	0	0	1	-0	-0	-0 0	-1 -1	-0	-1	-0 -1	1 -1	-3 1	3	0	-1	2	-3
25	-0	0	0	0	-0	1	0	-0	-0	-0 -1	-1 -1	0	0	-0	0	-2	-3	1	2
26	-0	0	0	-0	-0	0	0	0	-0	-1	-1	-2	1	4	-1	1	1	-5	4
27	-0	0	0	0	-0	1	-0	1	-0	-0	-1	-2	1	2	4	-2	1	2	-5
28	0	0	0	0	-0	-0	0	0	0	-1	1	0	2	4	1	-4	-3	1	-1
29	1	0	0	-0	-0	-0	0	0	-0	-1	-1	2	-0	-0	-1	4	1	-2	-4
30	-0	-0	0	-0	0	0	-0	0	0	-1	0	-2	-1	3	1	1	2	-1	-2
31	0 0 0 0 -0 0 0 0 1 0 1 -1 -1 -2 1 0 1 -1 -9 - 1 0 0 -0 -0 0 0 1 0 -0 -0 -2 -1 -0 -2 -3 -3 1															-1			
32	. 1 0 0 -0 -0 0 0 1 0 -0 -0 -2 -1 -0 -2 -3 -3 1															-1			
33	-1	0	0	-0	0	0	0	0	-0	-1	2	1	-2	-0	2	-2	6	-4	-2
34	-0	0	0	1	0	-0	1	0	-0	1	-1	-1	3	2	-2	-2	-3	-1	-2
35	-0	0	0	-0	0	-0	0	-0	0	1	-1	2	5	1	1	2	-3	0	7
36 37	0	0	-0 0	0	0	-0	0	-0 -1	0	-0 -0	-1 3	-0 -1	-2 1	-2	-2 1	-2 3	2 -1	-2 2	2
38	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	2	1	3	1	3	0	0	3	-2
39	-0	0	-0	0	-0	-0	-0	1	1	-1	-1	1	-1	-0	-2	-3	-1	0	-2
40	1	0	0	0	-0	-0	-0	2	0	0	0	-0	-2	-1	-2	1	-4	-8	-0
41	0	0	0	-0	-0	-0	-0	1	1	-0	0	-1	-1	-0	0	-1	5	-2	2
42	-1	0	0	0	0	-0	-0	0	0	-1	-1	-0	-1	0	1	-1	-0	2	-8
43	0	0	0	1	0	-0	1	0	1	-0	-1	-0	1	-0	0	3	-2	-1	-0
44	-0	0	0	0	0	0	-0	0	-1	0	-0	-0	0	1	1	0	-3	0	3
45	-0	0	0	-0	1	0	0	-0	-1	-1	0	1	1	-2	-0	0	2	2	4
46	-0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	1	-1	2	1	3	-1	4	1	-1	-5
47	-0	0	1	0	0	-0	0	0	2	-0	-0	-0	0	3	3	0	-2	-3	5
48																			
49 50																			
Summe																			
Gesamt										-2									
									Tabel										

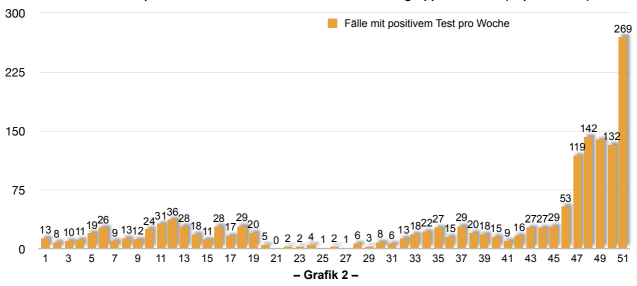
Summe der Differenzen (= "Unter" sterblichkeit altersbereinigt) in 2021: –2



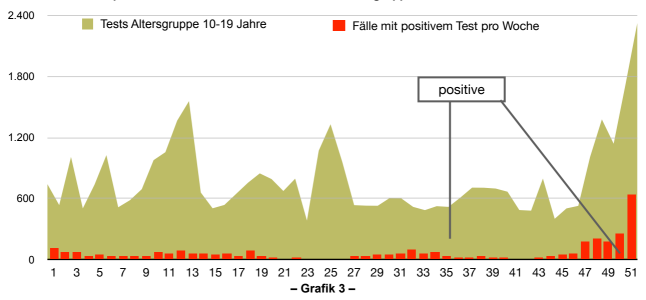
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Tessin 2021



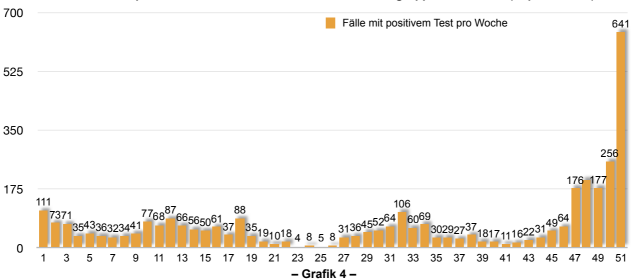
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Tessin 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Tessin 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Tessin 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

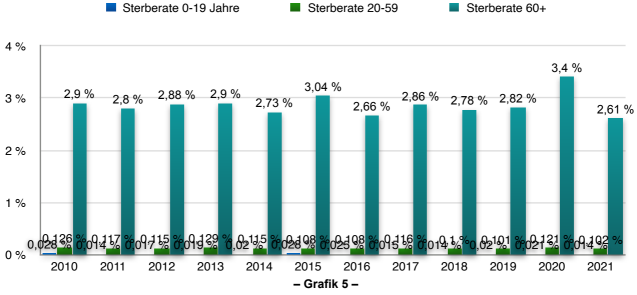


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Tessin

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahre	9			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	63510	18		0,028 %	1	182808	230		0,126 %	2	89402	2.593		2,90 %	3
2011	63946	9		0,014 %	11	184774	216		0,117 %	4	91226	2.552		2,80 %	8
2012	63432	11		0,017 %	8	182402	210		0,115 %	6	91109	2.627		2,88 %	5
2013	63968	12		0,019 %	7	184914	239		0,129 %	1	92770	2.686		2,90 %	4
2014	64664	13		0,020 %	6	187412	215		0,115 %	7	94463	2.579		2,73 %	10
2015	64890	18		0,028 %	2	189036	204		0,108 %	9	96437	2.932		3,04 %	2
2016	64923	16		0,025 %	3	189333	205		0,108 %	8	97690	2.602		2,66 %	11
2017	65054	10		0,015 %	9	190007	220		0,116 %	5	99314	2.838		2,86 %	6
2018	64769	9		0,014 %	12	188433	188		0,100 %	12	100507	2.796		2,78 %	9
2019	64098	13		0,020 %	5	187489	189		0,101 %	11	101756	2.871		2,82 %	7
2020	63125	13	0	0,021 %	4	185318	225	15	0,121 %	3	103048	3.499	691	3,40 %	1
2021	62537	9	0	0,014 %	10	184584	188	6	0,102 %	10	103865	2.711	189	2,61 %	12

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Tessin jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem mittleren 4. Rang und in diesem Jahr auf Rang 10. Covid-19 spielte als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 Rang 3 und verbesserte sich auf Rang 10 bei insgesamt nur 21 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem schlechtesten 1. Rang und verbesserte sich in diesem Jahr auf den besten 12. Rang. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 ist in diesem Jahr 2021 im Kanton Tessin über alle Altersgruppen nicht vorhanden

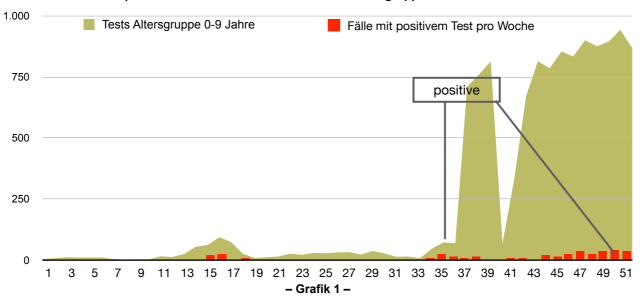
TI: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

	Alters-		Diller	10-1	15 -	20 -	25 -	30 -	35 -	40 -	45 -	50 -	55 -	60 -	65 -	70 -	75 -	80 -	85 -	
1		0-4	5-9																	90
1	KW										2021									
3	1	0	0	0	-0	-0	1	-0	1	-0	-1	0	0	-1	-3	4	3	5	1	14
4	2	0	0	0	0	0	0	-0	-1	-1	1	-3	1	2	-1	3	3	3	7	-8
6	3	-0	0	0	0	0	1	1	-0	-0	0	-1	-2	-1	-1	-2	2	6	18	-2
6	4	-0	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	-1	4	3	0	3	-2	11	-2
8	5	1	0	-0	-0	1	0	0	0	1	0	0	-1	3	-0	-3	1	-8	-4	-5
8	6	-0	0	0	1	0	0	0	-0	1	1	-2	-1	3	-0	-2	1	-2	-12	-7
9 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7	-0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	-1	-1	-2	1	2	-5	-9	-5
10 -1	8	-0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-0	1	-0	-1	-2	-5	-1	-2	-1	-10	-8
11	9	-0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	1	1	-1	-4	-2	-2	-4	-10
12 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10	-1	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	-1	-0	-4	-1	6	4	-0	-1	-12
13 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0	11	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	1	-0	-1	-0	-3	1	1	-0	-1	-4	-8	-4
14	12	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	1	0	0	-2	-1	-0	5	-1	0	-6
14		0	0	0	0	1	0	-0	1	1	-0	-1	-1	-2	-2	-3	1	-2	-5	-2
15		1	0	0	0	-0	0	0	-0	0	-1	-2	-0	-0	-2	1	2	0	-8	
166 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						0	0				-0			3				-4		
17 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		-																		
18																				
19 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0 1																				
20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0																				
21																				
22 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
23 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
24 -0 0 0 -0 -0 -0 -0 0 0 1 0 0 1 -0 0 1 0 0 1 -0 0 0 1 0 0 0 0																				
25 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
26 -0 0 0 0 -0 0 0 1 0 -0 1 0 -0 1 0 -0 -																				
27 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 2 -1 1 1 0 0 2 -1 1 1 -0 0 -0 -1 4 1 -1 0 4 -5 10 28 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 0 0 1 1 -1 1 1 0 0 0 0																				
28 0 0 0 -0 0 1 1 1 1 1 -0 -1 -1		-0			-0	0	0	1			1	0	-0	-0		-1	-3	-0	5	
29 -0 0 0 0 0 0 -0 1 0 1 -1 -1 -0 -2 -3 1 1 -4 2 3 30 -0 0 0 0 0 1 -0 0 0		0	0	0	0	-0	-0	1	0	2	-1	1	-0	-0	-1	4	-1	-4	-5	-10
30 -0 0 0 0 0 1 -0 0 0 0 -0 -0 0 0 -1 -2 2 -2 -4 -1 3 -5 31 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	28	0	0	-0	0	1	1	1	-0	-1	-1	-1	2	-2	0	-1	-1	3	-6	-4
31	29	-0	0	0	0	0	-0	1	0	1	-1	-1	-0	-2	-3	1	1	-4	2	3
32 -0 0 0 -0 0 0 0 0 0 0 1 -0 0 0 0 0 1 -0 0 0 0 -1 -0 5 -2 -1 0 -3 33 -0 0 0 0 -0 0 0 0 1 -0 -0 -	30	-0	0	0	0	1	-0	0	0	-0	-0	0	-1	-2	2	-2	-4	-1	3	-5
33	31	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	1	-1	0	2	2	-3	0	2	-3	-8	3
34 -0 1 0 0 0 0 0 -0 -1 -1 -1 -1 1 0 0 4 3 -1 -2 1 -2 3 35 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	32	-0	0	0	-0	0	0	0	0	1	-0	0	0	-1	-0	5	-2	-1	0	-3
35 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	33	-0	0	0	-0	0	0	1	-0	-0	-1	-1	1	-2	-2	-2	-1	-3	-9	5
36 -0 0 0 0 0 0 0 -0 0 -0 1 -0 -1 -1	34	-0	1	0	0	0	0	-0	-1	-1	-1	1	-0	4	3	-1	-2	1	-2	3
37 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 -1 0 -1 1 0 -1 4 0 1 1 14 38 -0 0 0 0 -0 -0 0 0 0 -0 -0 1 1 2 -1 -2 3 -7 -7 -4 -2 39 -0 0 0 0 1 1 -0 0 0 -0 -0 -1 0 1 0 -3 2 -5 1 -4 -7 40 0 0 0 0 -0 0 0 0 -1 -1 -1 -1 -1 -0 -1 -2 -1 -1 -0 -5 -8 -2 41 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 0 0 -0 1 0 0 -0 1 1 0 0 -8 -0 -3 -1 42 -0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 -0 0 0 -1 1 0 0 0 0	35	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	-1	1	2	-0	-0	-2	-7	9	-1
38 -0 0 0 0 -0 -0 0 0 -0 -0 1 1 1 2 -1 -2 3 -7 -7 -4 -2 39 -0 0 0 1 1 1 -0 0 -0 -0 -1 0 1 0 -3 2 -5 1 -4 -7 40 0 0 0 0 -0 0 0 0 0 -1 -1 -	36	-0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	1	-0	-1	-1	4	3	-2	-9	6	-1
39 -0 0 0 1 1 1 -0 0 -0 -0 -1 0 1 0 -3 2 -5 1 -4 -7 40 0 0 0 0 -0 0 0 0 -1 -1 -1	37	-0	0	0	0	0	0	0	2	-1	0	-1	1	0	-1	4	0	1	1	14
39 -0 0 0 1 1 1 -0 0 -0 -0 -1 0 1 0 -3 2 -5 1 -4 -7 40 0 0 0 0 -0 0 0 0 -1 -1 -1	38	-0	0	0	-0	-0	0	0	-0	-0	1	1	2	-1	-2	3	-7	-7	-4	-2
40 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		-0	0	0	1	1	-0	0	-0	-0	-1	0		0	-3	2	-5	1	-4	-7
41 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0	0	0	-0	0	0	0	-1	-1	-1	-0	-1	-2	-1	-1	-0	-5	-8	
42 -0 0 0 0 0 1 0 0 0 -1 2 -2 -0 -1 -1 -2 -1 -5 2 43 0 0 0 0 -0 0 0 0 -0 0 -0 1 1 2 0 4 -1 0 44 0 0 0 0 -0 0 0 0 -0 -0 -1 1 3 -2 1 3 -3 -4 -3 -5 45 0 0 0 0 -0 1 0 0 -0 -0 -1 1 -1 -		0				0			-0	1	0		1							
43 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		-0		0		0	1		0			2						-1		
44 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
45 0 0 0 0 -0 1 0 0 -0 -0 -1 1 -1 -1 -1 -0 1 3 3 -6 -3 46 1 0 0 0 0 -0 -0 0 0 -1 -0 -0 -2 -3 2 1 -2 1 -3 -3 47 0 0 0 0 0 -0 -0 0 0 -0 -1 -1 1 -1 3 1 1 -6 -1 -4 -2 48 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 -1 -0 0 -2 -1 0 2 -1 0 2 -1 -9 3 49 -0 0 0 0 0 0 0 1 0 -0 2 -0 -1 -1 4 -0 -4 3 4 -3 50 -0 0 0 0 -0 0 0 0 -0 -0 1 -0 4 1 3 -0 -0 2 2 -3 -10 Summe -3 1 0 -1 3 1 4 -0 -2 -7 -1 -17 0 -17 8 -29 -60 -98 -128 Gesamt							-													
46 1 0 0 0 0 0 -0 -0 0 -1 -0 0 -1 -0 -2 -3 2 1 -2 1 -3 -3 47 0 0 0 0 0 -0 -0 0 0 -1 -1 1 1 -1 3 1 1 -6 -1 -4 -2 48 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 -1 -0 -0 -2 -1 0 2 -1 -9 3 49 -0 0 0 0 -0 0 1 0 -0 2 -0 -1 -1 4 -0 -4 3 4 -3 50 -0 0 0 0 0 0 0 -0 0 1 -0 -0 4 1 3 -0 -0 2 2 -3 -10 Summe -3 1 0 -1 3 1 4 -0 -2 -7 -1 -17 0 -17 8 -29 -60 -98 -128 Gesamt																				
47 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
48 -0 0 0 0 0 0 0 0 0 -0 -1 -0 -2 -1 0 2 -1 -9 3 49 -0 0 0 -0 0 0 1 0 -0 2 -0 -1 -1 4 -0 -4 3 4 -3 50 -0 0 0 -0 0 0 -0 0 1 -0 4 1 3 -0 -0 2 2 -3 -10 Summe -3 1 0 -1 3 1 4 -0 -2 -7 -1 -17 0 -17 8 -29 -60 -98 -128 Gesamt -346																				
49 -0 0 0 -0 0 1 0 -0 2 -0 -1 -1 4 -0 -4 3 4 -3 50 -0 0 0 -0 0 0 -0 1 -0 4 1 3 -0 -0 2 2 -3 -10 Summe -3 1 0 -1 3 1 4 -0 -2 -7 -1 -17 0 -17 8 -29 -60 -98 -128 Gesamt																				
50 -0 0 0 -0 0 -0 1 -0 4 1 3 -0 -0 2 2 -3 -10 Summe -3 1 0 -1 3 1 4 -0 -2 -7 -1 -17 0 -17 8 -29 -60 -98 -128 Gesamt																				
Summe -3 1 0 -1 3 1 4 -0 -2 -7 -1 -17 0 -17 8 -29 -60 -98 -128 Gesamt																				
Gesamt -346																				
				U	-1	3	1	4	-0	-2		-1	-1/	0	-1/	8	-29	-60	-98	-128
_ Tahelle 3 _	Gesamt																			

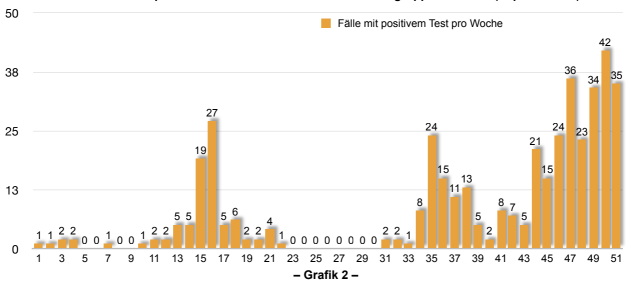
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -346



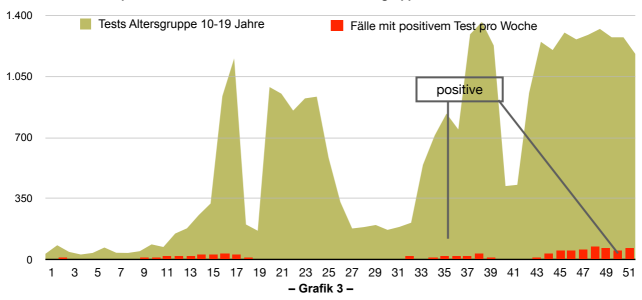
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Uri 2021



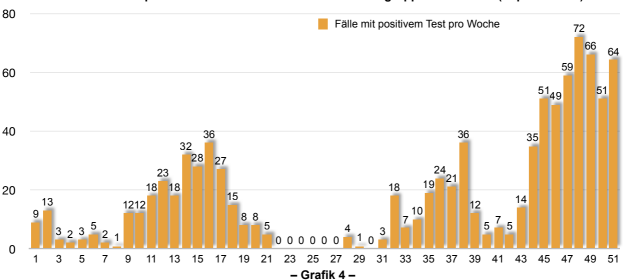
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Uri 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Uri 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Uri 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

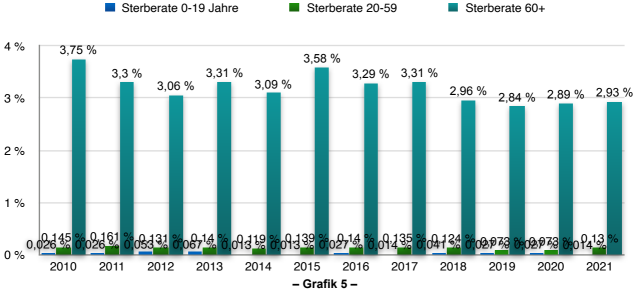


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Uri

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	7782	2		0,026 %	8	19372	28		0,145 %	2	8181	307		3,75 %	1
2011	7708	2		0,026 %	7	19310	31		0,161 %	1	8283	273		3,30 %	5
2012	7579	4		0,053 %	2	19151	25		0,131 %	7	8652	265		3,06 %	8
2013	7512	5		0,067 %	1	19305	27		0,140 %	4	8876	294		3,31 %	4
2014	7465	1		0,013 %	12	19398	23		0,119 %	10	9002	278		3,09 %	7
2015	7432	1		0,013 %	11	19397	27		0,139 %	5	9179	329		3,58 %	2
2016	7385	2		0,027 %	6	19297	27		0,140 %	3	9291	306		3,29 %	6
2017	7377	1		0,014 %	10	19291	26		0,135 %	6	9477	314		3,31 %	3
2018	7359	3		0,041 %	3	19319	24		0,124 %	9	9621	285		2,96 %	9
2019	7340	2		0,027 %	4	19227	14		0,073 %	11	9866	280		2,84 %	12
2020	7357	2	0	0,027 %	5	19227	14	1	0,073 %	11	10119	292	29	2,89 %	11
2021	7315	1	0	0,014 %	9	19191	25	2	0,130 %	8	10313	302	27	2,93 %	10

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Uri jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf den mittleren Rängen 5 und 9. Covid-19 spielte als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 auf dem zweitbesten 11. Rang und in diesem Jahr auf Rang 8, bei insgesamt nur 3 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem zweitbesten 11. und dieses Jahr auf dem 10. Rang.. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 ist in diesem Jahr 2021 im Kanton Uri über alle Altersgruppen nicht vorhanden

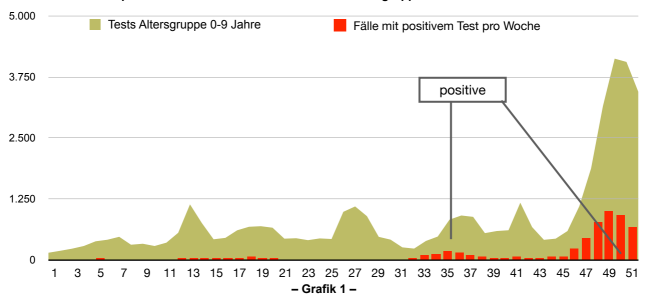
UR: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

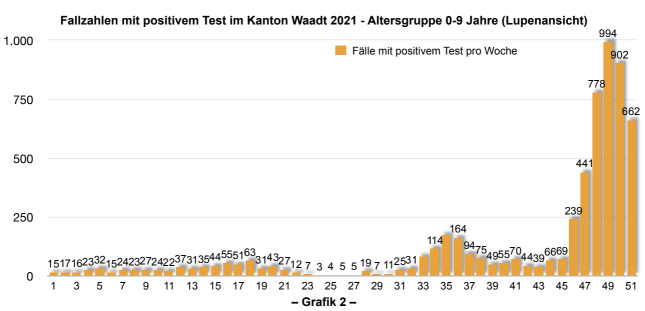
Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW					<u>'</u>	<u>'</u>		<u>'</u>		2021		<u>'</u>							
1	0	0	0	-0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-0	0	0	-1	0	2
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-1	-0	-0	1	2	-1	-0	2
3	0	0	0	-0	-0	0	0	0	-0	0	-0	0	0	1	-1	-1	1	-0	-2
4	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	1	-0	-1	-1	-1	-0	1
5	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	1	0	-0	-0	-0	0	-0	0	-1
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-1	-1	-1	-1	-2
7	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	2	-0	-0	-0	3	2	-2	-1
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-1	1	-0	-2	-1
9	0	-0 0	0	0	-0	0	0	0	0	-0 0	-0 0	-1	-0 -1	-0 -1	-1 1	-1 -1	-1 -1	-1 0	-0 -3
11	-0	1	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-1 -1	-0	-1 -1	-0	0	-3 -1
12	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0 -1	2	0	5	-0	-1	-2
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-1	-1	-0	3	-1	-1	-1
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	-1	0	0	-3
15	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-0	3	1	-1	-0	0	2
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	-1	-0	-0	1	-1	-0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	1	0	0	0	-1	1
18	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	-0	1	0	-1
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	-1	-1	0	1	-1	1
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	0	-0	-0	-1	-1	-2	-2	0
21	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	-0	-0	-0	1	-0	-0	-1	-1	0
22	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	0	-0	0	-1	-1	0	-1
23	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	2	0	-0	-0	-0	-1	1	-0	0	-0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	2	-0	1	-0	-2	1
25	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	1	-0	-1	-1	-0	2	-0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	1	-0	-0	-1	-1	-0	-1
27	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	0	0	1	0	1	-1	1	-1	-0	-0
28	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	-1	0	-1	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-0	0	0	1	-0	-1	-1	-0	-0
30	-0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	1	-0	0	-1	1	-0	-1	-2
31	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-0	1	0	1	2	1
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	-0	-0	-0	1	0	-0
33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	-0	1	1	-1	-2
34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	1	-1	0	2	-1
35 36	0	0	0	0	-0 -0	0	0	0	-0	0	-0 0	-1 1	-1 -0	0	-1 -0	0	0	-2 0	-0
37	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-1	-0	0	1	-0	-0	-0	-1	3
38	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	0	1	1	-0	-1	-1	-0	1	3
39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	-0 -1	-1 -1	-2	-0 -1	-0	0
40	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-0	-0	1	1	-0	0	1	1	1
41	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-0	0	-0	0	1	-1	-1	-1	-0
42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	-0	-1	0	-1	0	3
43	-0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	1	-0	-2	-2
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	0	1	-1	-1	2
45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	1	1	1	1	-0	-1	0
46	-0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	-0	-1	-1	3	-1	4
47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	1	1	-1	1	5
48	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	-0	1	-1	1	-1	-1
49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	2	1	1	3	1	-0
50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-0	-0	1	1	-1	-2
Summe		1	0	-0	-0	-0	-0	-1	2	1	-2	2	4	1	-9	2	-1	-20	1
Gesamt									Tahal	-22									

Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -22

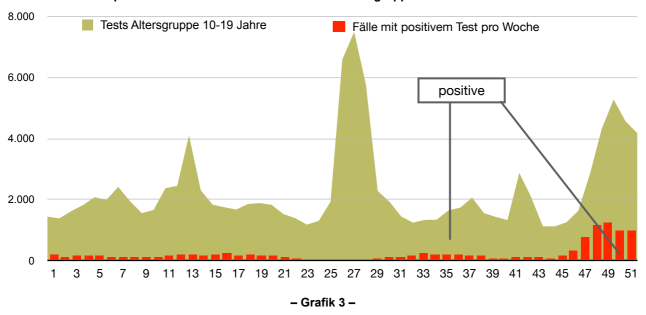


Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Waadt 2021

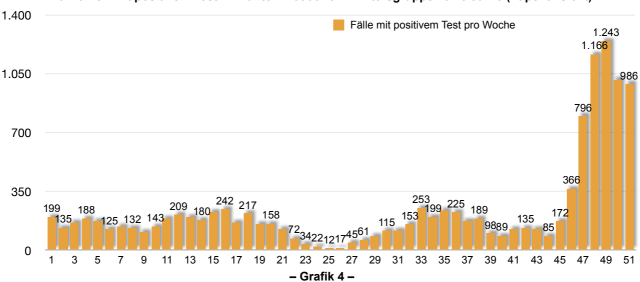




Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Waadt 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Waadt 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)



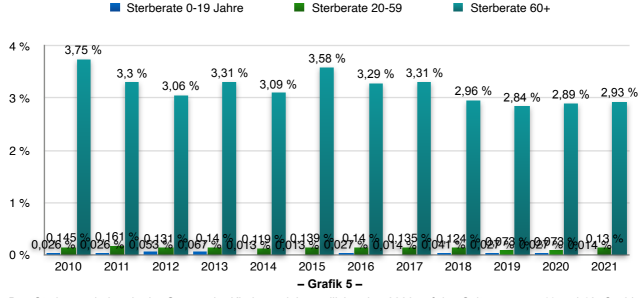
Der aktuelle steile Anstieg ist dem Anstieg der Testaktivität und einer erhöhten Positivenquote geschuldet. Ungewöhnlich hoch war die Testaktivität auch im Sommer von KW 25 bis KW 28, wobei saisonal bedingt keine "Fallzahlen" daraus resultierten.

Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Waadt

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	160756	44		0,027 %	6	391635	485		0,124 %	3	149135	4.548		3,05 %	3
2011	162197	43		0,027 %	7	397855	448		0,113 %	7	151766	4.474		2,95 %	6
2012	164144	42		0,026 %	8	407753	513		0,126 %	1	154047	4.742		3,08 %	2
2013	164537	50		0,030 %	4	413567	517		0,125 %	2	156252	4.641		2,97 %	4
2014	167283	52		0,031 %	3	422959	486		0,115 %	5	159131	4.463		2,80 %	9
2015	168899	57		0,034 %	1	430418	501		0,116 %	4	162129	4.812		2,97 %	5
2016	170633	55		0,032 %	2	437928	473		0,108 %	8	164846	4.606		2,79 %	10
2017	172689	42		0,024 %	9	444336	504		0,113 %	6	167797	4.928		2,94 %	8
2018	174446	50		0,029 %	5	448443	483		0,108 %	9	170240	5.002		2,94 %	7
2019	175670	40		0,023 %	10	450397	435		0,097 %	11	173078	4.774		2,76 %	11
2020	176324	37	0	0,021 %	11	452400	459	11	0,101 %	10	176374	5.800	808	3,29 %	1
2021	178201	32	0	0,018 %	12	457709	427	12	0,093 %	12	178852	4.816	263	2,69 %	12

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Waadt jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf den Spitzenrängen 11 und 12. Covid-19 spielte als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 auf Rang 10 und 12, bei insgesamt nur 23 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem schlechtesten 1. Rang und verbesserte sich dieses Jahr auf dem besten 12. Rang. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 ist in diesem Jahr 2021 im Kanton Waadt über alle Altersgruppen nicht vorhanden

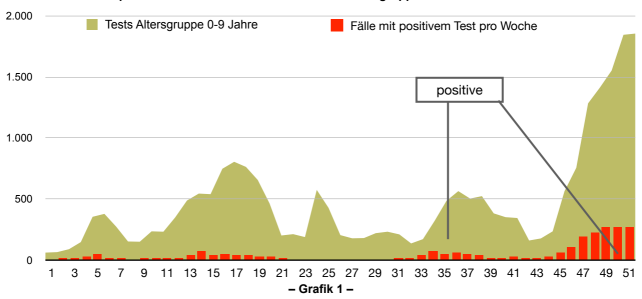
VD: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW										2021							-		
1	1	0	0	-0	-1	-1	-1	0	-1	-1	-1	-0	-0	-2	1	2	-0	4	3
2	1	-0	-0	-0	2	-1	-0	1	1	1	-1	0	3	4	-1	-3	1	9	-8
3	-0	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	1	1	0	-3	-3	-3	-9	-1	-1	-14	-1
4	-1	0	0	0	0	-0	0	-1	-1	2	-1	1	-0	2	0	12	-5	-5	-3
5	-0	0	0	-0	1	-0	0	1	0	1	-1	-0	-2	2	1	4	-3	-13	-18
6	0	0	-0	-0	1	0	-1	-1	1	2	0	-4	2	-1	-5	0	1	-5	-17
7	-0	0	0	-1	-1	-1	-0	-0	-1	2	-2	-2	-2	1	-0	-4	-1	-4	-2
8	-0	-0	0	1	-0	0	0	0	1	1	-0	-4	0	0	-3	-7	-5	-4	-3
9 10	2 -1	0	-0 0	-0 0	-0	-0 -1	-1	-0	-0 -1	-0 1	-2 -0	-2 -3	-1 1	-2 2	-0	-2 -1	-3 -1	-15	-17 -10
11	1	-0	0	-0	-0	-0	1	-0	-1 -1	1	-0	-3 -2	-1	-3	2	-1 -5	1	2	-10
12	-1	-0	1	-0	-1	1	-0	-1	-1	-1	0	1	3	-1	-0	5	1	-1	-1
13	1	-0	-0	-0	-1	2	-1	-1	-1	-2	0	-0	-0	-2	0	-2	0	6	4
14	-0	0	-0	0	1	-1	-0	-0	-0	3	-2	2	0	1	-7	1	-2	0	-10
15	-0	1	-0	-0	-0	-0	-0	-1	-0	3	-1	-1	-0	-2	2	2	-4	-3	2
16	-0	0	0	0	1	-0	-1	-0	-2	-1	-1	0	-4	-1	2	-2	1	-1	-4
17	-0	0	-0	-0	-0	-0	-0	0	1	-2	-2	-2	-2	-1	-7	-4	1	-8	-7
18	0	0	0	-0	-1	2	1	-0	1	-1	-1	-2	2	-3	-2	2	-0	-7	-8
19	1	0	-0	-0	0	0	1	-1	1	1	1	-1	-2	-1	-3	0	0	-3	-4
20	-0	0	0	-0	1	2	-1	-1	2	-0	-3	0	1	0	-4	0	-8	-5	-12
21	-1	0	1	-0	-0	-0	-0	-1	-1	2	1	-2	0	-2	-1	2	-3	3	2
22	-0	0	0	-0	-1	-0	-0	0	-0	-1	-1	1	-2	0	1	2	-5	-2	-0
23	0	1	0	2	-1	0	-1	-1	2	-2	-0	-2	-3	1	0	5	-3	-5	1
24	-0	-0	-0	0	0	1	0	-0	-0	-0	3	-1	1	-1	-3	-2	1	-1	-8
25	0	0	-0	-0	-1	-0	-0	-0	1	1	0	-2	1	0	0	-5	-1	-7	-9
26	-1	0	0	-0	1	-0	1	0	-1	-2	-2	-1	-2	-2	4	1	-10	2	-5
27 28	-1 1	-0	0	-0 -1	-0 -0	2	-1	-1 -0	-0 -1	-0 -2	-1 0	-4 1	-1 -1	3	-3 -2	-5 -2	-3 3	-6 -0	-4 -9
29	0	-0	-0	0	-0	-0	-1 -1	0	-0	1	1	-4	-0	-4	-4	-z -7	-9	0	- 5
30	-1	0	0	0	0	1	-0	-1	0	-0	0	1	-2	-1	-3	2	1	-1	2
31	0	0	-0	-1	0	-1	-0	1	1	3	-0	1	2	3	1	-3	1	-2	1
32	-0	0	0	0	-0	1	-0	-1	-1	-1	-1	0	0	-2	0	-1	-1	0	4
33	0	0	0	-1	-0	-0	1	1	1	1	-2	-1	4	2	-1	-3	-3	-10	5
34	-1	0	0	0	1	-0	-0	-0	2	-1	-2	-0	-2	-1	-2	-0	3	-8	-2
35	-1	0	0	-0	1	1	-1	-1	1	-1	-1	1	-2	-2	-0	2	3	5	4
36	-1	0	0	-0	1	0	-0	-1	-0	-1	-2	3	3	1	7	-4	0	-1	-3
37	0	-0	1	-0	-0	-0	-0	-0	-1	1	-0	-0	0	2	-1	8	1	2	-3
38	0	0	0	-0	-0	0	0	1	-1	-0	1	-0	7	-2	-1	10	-3	2	-5
39	-0	0	0	-0	0	0	-1	0	-0	0	1	-1	0	-2	2	-1	-3	6	-4
40	-1	0	-0	-1	-1	1	1	-1	-1	-1	-2	-1	-5	3	-2	2	1	-5	-6 -7
41 42	-1 -1	0	0	-0 -0	1	0	-0 -0	-1	0	-0 0	-3 2	4	-1	-0	-3 -1	-2 -5	-1 4	-1	-7 17
42	-1 1	0	0	-0 -1	-0 -0	-0	-0 1	-1	2	-1	1	0	-1 -1	-0 1	-1 -1	-5 -2	-1	-1 -4	-10
44	0	0	0	0	-0	-0 -1	<u>'</u> -1	-0	-1	1	0	-4	1	-4	0	-2	10	-9	-10
45	-1	0	0	-0	-0	-1	2	-0	-1	-1	0	-2	-0	-1	5	5	-3	-1	-4
46	-1	0	0	0	-0	-0	-1	-0	-1	-2	2	-2	5	-1	-3	4	-0	3	6
47	-0	0	0	-0	-0	0	1	-1	1	-2	-2	1	-1	3	-2	2	7	-8	-2
48	-1	1	0	-0	1	-0	2	1	-1	-2	2	-1	-0	-2	-1	1	0	0	-3
49	-1	0	-0	-0	2	-1	0	0	-0	0	-0	0	0	7	2	4	0	0	10
50	-1	-0	-0	0	-1	-0	0	-1	-0	-0	-3	-1	-1	-4	-6	-6	1	-6	4
Summe		1	-1	-8	1	-0	-4	-12	1	-3	-24	-38	1	-11	-47	-6	-39	-116	-153
Gesamt										-469									
									Tahol	le 3 –									

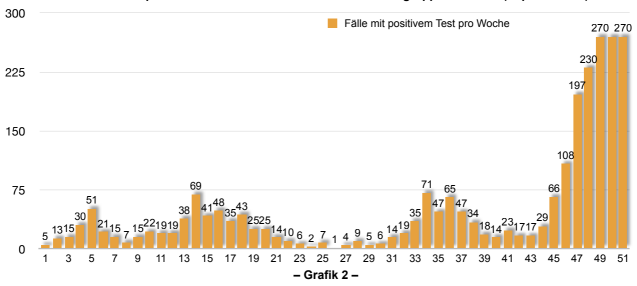
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -469



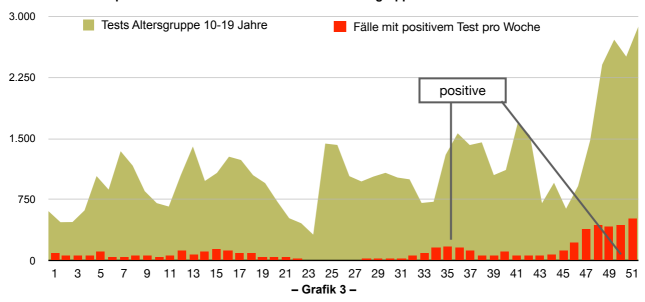
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Wallis 2021



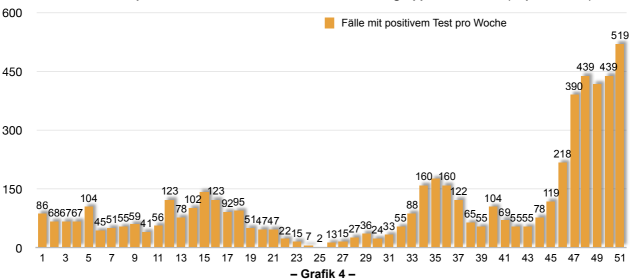
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Wallis 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Wallis 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Wallis 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

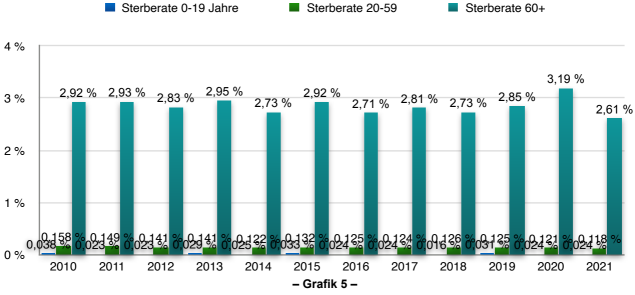


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Wallis

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	65005	25		0,038 %	1	171945	272		0,158 %	1	70442	2.057		2,92 %	4
2011	65010	15		0,023 %	10	174410	260		0,149 %	2	72565	2.123		2,93 %	3
2012	66149	15		0,023 %	11	176215	249		0,141 %	4	74658	2.111		2,83 %	7
2013	66135	19		0,029 %	4	179005	253		0,141 %	3	76592	2.258		2,95 %	2
2014	66744	17		0,025 %	5	181759	221		0,122 %	10	78508	2.141		2,73 %	10
2015	67069	22		0,033 %	2	184009	242		0,132 %	5	80685	2.355		2,92 %	5
2016	67347	16		0,024 %	6	185769	233		0,125 %	7	82580	2.236		2,71 %	11
2017	67739	16		0,024 %	7	186893	232		0,124 %	9	84544	2.372		2,81 %	8
2018	67825	11		0,016 %	12	187136	236		0,126 %	6	86502	2.362		2,73 %	9
2019	68005	21		0,031 %	3	187372	235		0,125 %	8	88578	2.522		2,85 %	6
2020	67783	16	0	0,024 %	9	187089	227	7	0,121 %	11	90653	2.889	519	3,19 %	1
2021	67768	16	0	0,024 %	8	188070	222	12	0,118 %	12	92665	2.422	183	2,61 %	12

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Wallis jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf den mittleren Rängen 8 und 9. Covid-19 spielte als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 auf den beiden besten Rängen 11 und 12, bei insgesamt nur 19 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem schlechtesten 1. Rang und verbesserte sich dieses Jahr auf dem besten 12. Rang. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 ist in diesem Jahr 2021 im Kanton Wallis über alle Altersgruppen nicht vorhanden

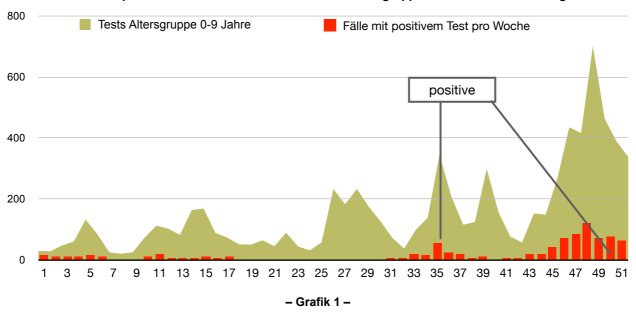
VS: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW				10		23	5 4	- 55		2021	<u> </u>	55	0.7	00	_ ′-	15	U-T	00	
1	-0	0	0	0	0	-0	-1	-0	-1	-1	-0	-0	-1	-1	7	3	2	-4	12
2	-0	0	0	0	-0	-0	1	-0	-0	-1	-1	-1	-0	-0	1	-8	11	-2	-2
3	-0	0	0	0	1	-0	1	0	0	1	-1	4	-1	3	-1	3	5	-2	1
4	0	0	0	0	0	0	1	-0	-0	2	0	-0	-2	0	0	2	-0	6	-1
5	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	0	-0	2	-0	-1	-3	2	-4	-3	6	1	-4
6	-1	0	0	0	0	0	0	-0	0	1	1	-3	1	1	-3	-6	-3	-5	-3
7 8	-0 0	0	0	0	-0 1	-1 -0	-0 -0	-0 -0	-1 0	-1 1	-1 -1	-3 -1	-1 0	3	-5 -2	-6	-4 -5	3	-4 -6
9	1	0	0	0	0	-0	-0	1	-0	-0	-2	1	-1	-1	- <u>-</u>	-4	-3 -2	-12	-3
10	-0	-0	1	0	-0	0	0	0	-0 -1	0	-2	1	-0	1	-2	-3	-4	-4	-6
11	-0	0	0	1	-1	0	0	-0	-0	-0	1	-1	-1	-3	-0	-5	-1	0	-6
12	1	0	0	-0	-0	0	0	-0	-0	-1	-1	-1	1	-0	3	-3	-5	-5	3
13	-1	0	0	0	-0	-0	-0	1	0	0	0	-3	-1	-1	-1	-2	-1	-8	-7
14	2	0	0	0	0	-0	-0	0	0	1	-1	0	-2	2	-5	-2	-4	-1	-4
15	0	-0	0	0	1	-0	1	-0	1	1	-1	-2	2	-1	-0	-0	-4	-3	2
16	0	0	-0	0	-0	1	1	-0	-0	-1	-1	1	1	3	1	2	-2	1	-6
17	0	-0	0	-0	0	1	1	-1	0	1	1	2	0	2	-3	3	-2	5	3
18	0	0	0	0	0	1	0	-0	-1	-1	2	-0	3	1	3	-1	1	-4	-6
19	1	0	0	0	-0	0	-0	-0	2	0	-0	-0	1	-2	-1	-0	-3	2	0
20	-0	0	0	-0	-0 0	-0	-0	-0	-1 -1	-1	1	2	-1	0	4	2	-2	-3 2	-2
21 22	-1 -0	0	0	-0	0	-0 0	0	-0	-0	-0 0	-0	5 -1	2 -1	4	-3	-3 -2	-5 -2	-1	-8
23	-0	0	0	0	-0	1	0	-0	-0	-1	0	-1	0	-3	-3 -2	2	-3	-3	-9
24	0	0	0	0	-0	-0	0	1	-0	2	-1	-2	-2	-1	-1	4	-5	2	4
25	2	0	0	0	1	0	0	0	-0	-0	-2	-1	-1	-0	0	3	-1	-3	4
26	-0	0	0	-0	-0	-0	1	-0	1	-1	-2	-2	-3	2	-4	-1	-1	2	-2
27	0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	0	1	-2	-1	-3	-1	-1	3	2	-1
28	-1	0	0	-0	-0	-1	1	0	0	0	1	-0	-3	-1	0	1	-6	-7	-6
29	-0	0	-0	0	-0	-0	-1	0	-0	1	3	-1	-1	-0	1	3	8	-4	3
30	-0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	-1	3	-3	1	-4	-2	2	-3	1
31	-0	0	0	0	-0	-0	1	1	1	-0	-1	-1	-0	-3	2	-4	-3	-5	-3
32	-0	0	0	0	-0	-0	-0	1	-0	0	-0	-0	-0	-2	2	-5	-4	-4	-1
33	1	0	0	-0	0	1	-0	0	-0	0	2	-2 3	-0	3	0	-1	5	-1 -2	-6
34 35	-0	0	0	0	-0	-0	0	-0 1	-0 -1	-1	-0	0	3	-2	-2 -0	-1 -2	-8 -2	-2	-11
36	-0	0	0	0	0	0	-0	2	-0	2	2	-3	-2	1	-3	2	1	-4	-3
37	1	0	0	0	-0	-0	0	0	-1	0	1	2	-1	1	-1	-1	-1	-5	2
38	-0	0	-0	-0	-0	-0	-0	0	-0	-0	-1	-1	-2	-1	4	-0	-7	2	1
39	-0	0	1	1	-0	0	-0	1	-0	-1	2	-0	0	2	-4	3	2	5	2
40	1	-0	0	0	-0	1	0	2	-0	-1	0	-1	1	0	-1	-1	-3	-1	-1
41	-0	0	0	-0	-0	-0	1	-0	2	0	0	0	2	-0	-0	7	8	2	-2
42	-0	0	0	0	1	0	0	-0	-0	0	0	-2	3	-2	-5	9	2	0	-3
43	0	0	0	0	-0	0	-0	0	-1	-0	0	-2	-0	2	1	0	-3	-2	-2
44	0	0	0	-0	-0	-0	-0	0	-1	-0	-2	2	3	1	-4	3	-2	-4	-1
45 46	-0 -1	0	0	0	0	-0 -0	-0 -0	0	-1 -0	-1 -1	-1	-3 -0	-0 -2	-0 0	-1	-7 3	-1 -2	1	-0 -1
46	1	0	0	0	-0	-0	-0	-1	-0 -1	-1 -1	0	-0 -1	-2 -2	1	-1 -1	-3	3	0	-3
48	-0	0	0	0	0	1	-0	0	1	0	-0	-1 -1	1	-2	-0	-3 -4	7	-2	-5 -5
49	0	0	0	0	-0	0	-0	-1	-0	-0	1	-0	-2	0	2	4	2	-1	9
50	-0	0	0	0	0	1	-0	0	-0	-0	0	-0	-1	-0	1	-2	-2	0	1
Summe	-2	-1	2	-1	-3	2	2	4	-9	2	-1	-18	-16	9	-27	-15	-34	-70	-76
Gesamt										-250									
									Tabel	lo 3 –									

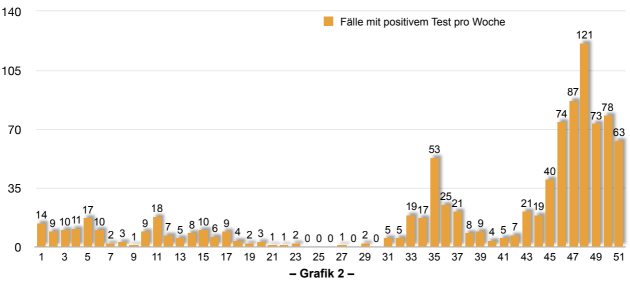
Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: –250



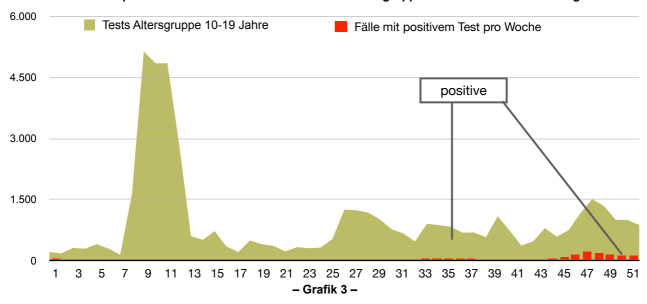
Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Zug 2021



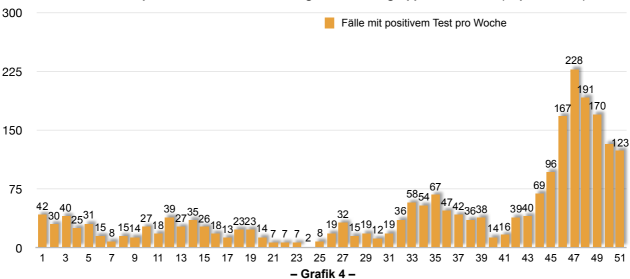
Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Zug 2021 - Altersgruppe 0-9 Jahre (Lupenansicht)



Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Zug 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Zug 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

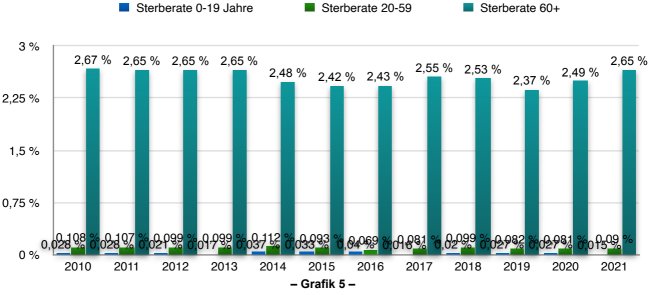


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Zug

		0-	19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	24698	7		0,028 %	4	63820	69		0,108 %	2	22372	598		2,67 %	1
2011	24891	7		0,028 %	5	64437	69		0,107 %	3	22909	607		2,65 %	3
2012	23878	5		0,021 %	8	66983	66		0,099 %	6	24243	642		2,65 %	4
2013	23928	4		0,017 %	10	67814	67		0,099 %	4	24833	659		2,65 %	2
2014	24199	9		0,037 %	2	68517	77		0,112 %	1	25402	631		2,48 %	9
2015	24419	8		0,033 %	3	69541	65		0,093 %	7	26129	633		2,42 %	11
2016	24710	10		0,040 %	1	70634	49		0,069 %	12	26790	650		2,43 %	10
2017	25113	4		0,016 %	11	71374	58		0,081 %	10	27461	701		2,55 %	6
2018	25369	5		0,020 %	9	71893	71		0,099 %	5	28159	713		2,53 %	7
2019	25729	7		0,027 %	6	72195	59		0,082 %	9	28913	685		2,37 %	12
2020	25901	7	0	0,027 %	7	72029	58	0	0,081 %	11	29712	739	52	2,49 %	8
2021	25990	4	0	0,015 %	12	72228	65	4	0,090 %	8	30576	809	69	2,65 %	5

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Zug jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020 auf dem mittleren 7. Rang und verbesserte sich dieses Jahr auf den 12. Rang. Covid-19 spielte als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 auf dem zweitbesten 11. und dieses Jahr auf dem 8. Rang, bei insgesamt nur 4 19 Covid-19 Sterbefällen. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem mittleren 8. Rang und verschlechterte sich dieses Jahr auf den 4. Rang. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 ist in diesem Jahr 2021 im Kanton Zug über alle Altersgruppen nicht vorhanden

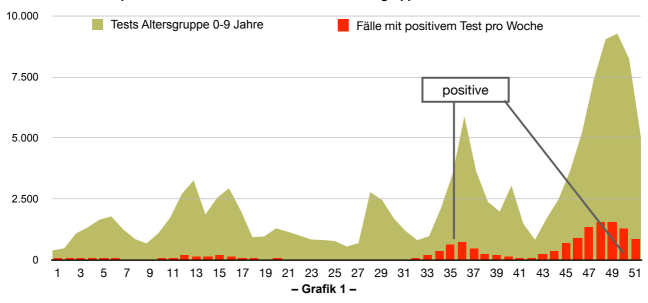
ZG: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

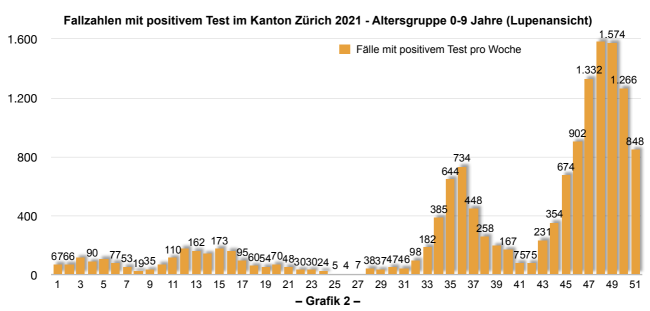
Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW				13	24	29	J-	33		2021	J-	33	0-	03	1-4	19	04	09	
1	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	0	-0	-0	0	-0	1	-1	1	8
2	-0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	-0	2	-1	3	-1	7	2	-0
3	0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	0	-0	2	2	-1	-1	-1	2	4	1
4	0	0	-0	0	0	0	0	0	-0	0	1	-0	-0	-2	-0	-0	-3	0	-2
5	0	0	0	0	-0	0	0	1	-1	0	0	-1	2	-0	1	-1	2	0	2
6	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	1	0	-1	-0	0	-0	-1	-3	-1	-3
7	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-1	0	1	0	-1	-1	-2	0	3
8	-0	0	1	-0	0	1	0	0	0	2	-0	-0	0	-1	-1	-1	-2	2	2
9 10	0	-0 0	0	0	-0	0	0	-0 -0	-0 0	0	-1	-1 1	-1	-0 -1	-1 1	-1 -2	-0 -3	0	-2 -2
11	-1	0	0	-0	0	0	-0	0	0	0	-0	1	-1 -1	-1 -1	-2	2	0	-4	- <u>-</u> 2
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-1	-0	-1	-0	2	3	-1	0
13	-0	0	0	0	0	0	1	0	0	-1	1	2	1	-1	2	-3	5	-2	-5
14	0	0	0	-0	-0	0	0	-0	1	1	1	0	-0	0	-0	-3	-4	-3	0
15	1	0	0	0	-0	1	-0	0	0	-0	-0	0	-1	2	-1	3	-1	2	2
16	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	0	1	-1	-1	1	-3	0	1
17	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	-0	-0	-1	3	-1	3	2
18	0	0	0	0	0	0	1	-0	0	0	-0	-0	0	1	2	1	0	-3	-2
19	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	-1	1	1	1	-2	-1	3	-2	1
20	0	0	0	0	0	-0	0	0	-0	-0	0	-1	-0	-0	2	5	1	1	-4
21	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	1	-0	-0	1	-0	-3	1	-1
22	-0	0	0	0	-0	0	0	-0	0	1	1	-1	-1	-1	2	0	0	-3	2
23	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-1	0	-1	-1	-0	-2
24	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	1	-2	-2	-0	3	-0	2
25	0	0	0	1	0	0	0	0	-0	-1	-1	2	-0	1	-1	-0	-0	-3	-1
26	-0	0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	-0	1	-2 -0	-1	1	-1	-3 -2	1	1
27 28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0 0	0	-1 -1	-0 1	-1 0	-1 1	2	-2 -2	3	-2 -0
29	-0	0	0	0	0	-0	-1	0	0	0	-0	2	0	-0	-2	-1	-3	1	-2
30	-0	0	0	-0	0	0	-0	0	0	0	0	-0	2	-1	-1	-1	-1	1	-3
31	-1	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	-0	0	0	1	-0	-1	-2	-3	3
32	0	0	0	0	-0	-0	1	-0	0	-1	1	0	1	1	0	1	-2	-2	-3
33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-1	-1	0	-1	-0	0	1	-4
34	-0	0	0	0	0	0	-0	-0	-0	1	1	-1	-0	0	-2	-0	-2	3	-3
35	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	1	-1	-1	-0	-1	-2	0	0
36	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	1	0	-0	-0	3	-2	4	3	-3
37	0	-0	0	0	0	-0	-0	1	0	-0	2	0	-1	-1	0	2	3	2	-2
38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-0	1	-0	0	2	-0	-2	-2	-1
39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	-1	-0	-0	0	-2	1	4	-3
40	-0	0	0	0	-0	-0	0	0	0	0	-1	-0	-1	-0	-3	-1	-0	3	-1
41 42	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0 0	0	-0 1	-0 -1	2 -1	-1 -0	4	2	-3 1	-4 0	-0 1
42	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	0	-1 0	-1 -2	-1	-0	-0	-0	-1	-0	-1
44	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	1	0	0	-0	1	4	2	6
45	-0	0	0	0	0	0	-0	1	0	0	-0	-1	1	1	-1	-3	0	2	-4
46	0	0	0	0	0	0	-0	0	0	0	-0	-0	-1	2	4	-2	1	-2	4
47	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-0	-0	-1	0	-1	2	3	0	2
48	0	0	0	0	0	-0	0	-0	0	-1	-1	1	-0	-0	2	-1	6	-0	4
49	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0	-1	-1	-1	0	1	-2	3	1	4
50	0	0	0	0	0	0	-0	0	-0	-0	-0	0	-1	1	0	1	2	5	7
Summe	-4	0	1	0	-1	0	-0	3	-2	2	-0	-0	-1	-7	3	-4	2	19	-1
Gesamt										8									
									Tabel	lo 3 _									

Summe der Differenzen (= "Über"-sterblichkeit altersbereinigt) in 2021: +8

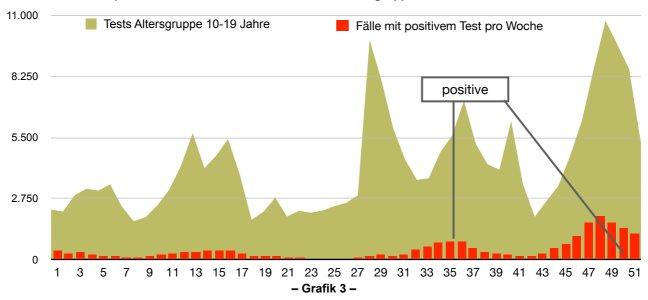


Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 0-9 Jahre im Kanton Zürich 2021

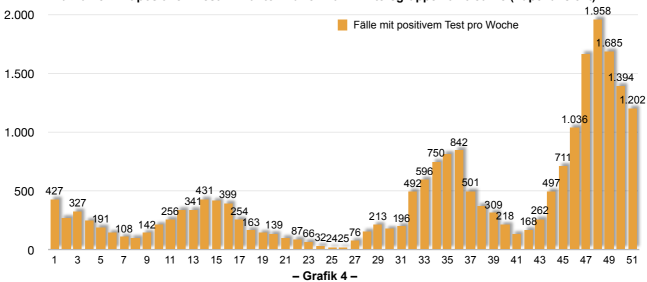




Fallzahlen mit positivem Test in Relation zu den Tests Altersgruppe 10-19 Jahre im Kanton Zürich 2021



Fallzahlen mit positivem Test im Kanton Zürich 2021 - Altersgruppe 10-19 Jahre (Lupenansicht)

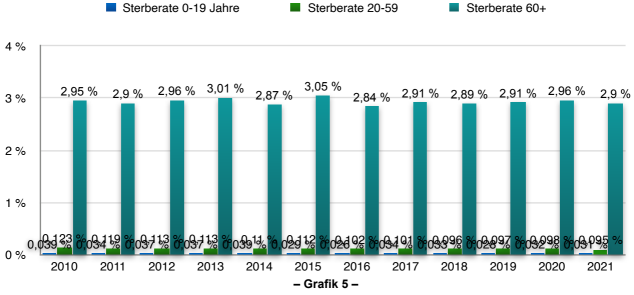


Verstorben pro Kalenderjahr nur bis KW 50 in drei Altersgruppen im Kanton Zürich

		0-	·19 Jahr	е			20-	59 Jahr	е			60 Jal	nre und	älter	
Jahr	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang	Ein- wohner	† gesamt	Covid- 19	Sterbe rate	Rang
2010	265718	104		0,039 %	1	787869	969		0,123 %	1	297710	8.775		2,95 %	5
2011	268278	91		0,034 %	6	797482	951		0,119 %	2	303062	8.790		2,90 %	8
2012	273429	100		0,037 %	4	814135	919		0,113 %	4	304832	9.014		2,96 %	3
2013	275787	101		0,037 %	3	823061	932		0,113 %	3	309727	9.309		3,01 %	2
2014	279106	108		0,039 %	2	832439	917		0,110 %	6	313993	9.020		2,87 %	11
2015	283522	82		0,029 %	10	843828	949		0,112 %	5	319004	9.735		3,05 %	1
2016	287660	75		0,026 %	12	854844	870		0,102 %	7	323920	9.205		2,84 %	12
2017	293045	101		0,034 %	5	865625	876		0,101 %	8	329299	9.597		2,91 %	6
2018	296854	98		0,033 %	7	873169	841		0,096 %	11	334323	9.677		2,89 %	10
2019	300178	85		0,028 %	11	881383	857		0,097 %	10	339407	9.865		2,91 %	7
2020	304095	96	0	0,032 %	8	890089	869	22	0,098 %	9	345091	10.202	928	2,96 %	4
2021	307069	94	0	0,031 %	9	895766	855	34	0,095 %	12	350588	10.159	603	2,90 %	9

Tabelle 1

Sterberate nach Altersgruppen im Kanton Zürich jeweils von Kalenderwoche 01 bis 50



Das Sterbegeschehen in der Gruppe der Kinder und Jugendlichen lag 2020/21 auf mittleren Rängen 8 und 9. Covid-19 spielte als Todesursache keine Rolle. In der mittleren Altersgruppe lag in 2020/21, also in Pandemiezeiten, das Sterbegeschehen 2020 auf dem guten 9. Rang und verbesserte sich dieses Jahr auf den Spitzenrang 12. In der Altersgruppe 60+ lag das Sterbegeschehen 2020 auf dem mittleren 4. Rang und verbesserte sich dieses Jahr auf den 9. Rang. Eine bedrohliche Lage durch Covid-19 ist in diesem Jahr 2021 im Kanton Zürich über alle Altersgruppen nicht vorhanden

ZH: Differenz der wöchentlichen Sterbezahlen 2021 zum altersbereinigten Mittelwert 2015-2019

Alters- gruppe	0-4	5-9	10-1 4	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90
KW				19	24	29	34	39	44	2021	34	39	04	09	/4	19	04	09	
1	-1	-0	0	-0	-0	-1	1	0	-0	-1	6	-1	4	1	4	10	3	11	27
2	-1	-0	-0	1	-1	-1	-0	-1	-0	-1	2	-1	-1	2	-2	8	8	14	23
3	-1	-0	-0	0	1	0	-1	-0	-1	-0	-1	-2	1	3	-4	4	-3	10	17
4	1	0	0	-0	1	-1	-0	-0	-1	-0	-1	2	3	-1	-5	7	-5	-7	7
5	1	0	-0	1	-0	2	-0	-0	-0	-0	-3	-1	-2	6	4	-1	-2	-5	-3
6	1	0	-0	-0	-1	-0	1	-1	1	-2	-2	-3	0	4	-3	1	1	-5	-4
7	-0	1	-0	0	-0	-0	1	1	-2	-2	-1	2	-3	1	0	-3	-4	-13	-27
8	-1	-1	-0	-0	-1	1	0	-2	0	-2	-1	-3	-3	-3	-1	-10	-9	-17	-32
9	0	1	-0	0	0	1	-1	2	-2	-3	-3	2	-0	-6	2	-6	-14	-24	-13
10 11	-1 -1	0	-0 0	-0 -0	-0 -0	1	0	-1 -0	-1 -0	-3 -3	-3 -4	2	-3 -2	-6 -2	7 -2	-2	7 -12	-10 -13	-18 -7
12	-1 -1	0	0	-0	0	-1	-1	1	-0 -2	2	-4	-2	-2 -2	-2 -2	-10	-2 -2	-12	-13	-1 -19
13	0	-1	-0	2	-0	1	-1 -1	-1	0	-0	-3	- <u>-</u> 2	-6	2	-10	- <u>-</u> 2	-2	-12	-11
14	1	-0	0	-0	-0	-0	0	-0	-1	-1	0	3	3	-4	-2	0	-1	-6	-13
15	1	0	-0	-0	-0	-1	2	-1	-1	1	-3	-3	-1	3	-8	-5	-5	-8	-5
16	-2	1	-0	0	-0	1	2	-1	1	-2	4	-4	3	2	-7	-0	5	-9	-7
17	-0	-0	0	1	1	-1	-1	-1	1	-2	1	-3	2	6	-2	-7	-0	1	-14
18	5	-0	0	1	0	1	-1	1	-2	1	1	-2	2	-4	-2	-5	-3	-13	-5
19	2	0	0	-0	-0	0	3	-0	-2	-0	3	1	-3	1	-1	4	1	-5	-5
20	0	1	-0	-0	1	-0	-0	-2	-1	0	3	-0	-4	-2	-3	4	2	-8	1
21	4	-0	0	1	-0	-1	1	-1	-1	1	2	1	-1	8	0	0	-0	-6	-7
22	-0	-0	0	0	-0	1	-0	-1	1	-2	-4	-4	1	-2	-4	-5	7	-4	-1
23	-2	0	0	1	0	-0	-1	-0	-1	-0	2	2	-2	-8	3	-7	-17	-5	-6
24	-1	0	-0	-0	-0	1	1	-1	1	-1	2	3	3	7	0	-8	5	-3	3
25	1	0	0	-0	-0	1	-0	1	4	3	4	1	2	2	13	1	6	-16	5
26	0	-0	0	0	0	0	1	1	-2	1	-1	6	0	-6	-5	-1	4	-8	-9
27 28	1	0	-1 1	0	-1 0	-1 -1	-0 1	-1 0	-0 1	0 -1	-0 -1	-6 -1	4 5	-1	-2 0	-4 -1	-5 -5	-8	5 5
29	1	-0	-0	0	1	-1 -1	-1	-1	-2	-1 -1	-1 -1	-1 -1	-7	-1 -5	1	4	-5 -11	-o -5	5
30	-2	1	1	-0	0	-0	-0	-1	-2	1	-3	-1	3	-2	-8	2	-8	4	-6
31	-2	-0	0	1	-0	1	-0	-1	-1	1	3	-4	-4	-0	0	0	0	6	-13
32	-1	0	0	-0	-0	-1	1	-1	-1	-1	-3	1	2	9	-6	-6	3	11	-13
33	1	-0	0	-1	-1	-1	1	1	-1	-1	-0	6	4	1	10	-2	1	-11	9
34	-1	0	0	-0	-1	0	2	-0	0	-0	-4	-3	-0	-2	-8	7	1	-7	-2
35	1	0	0	-0	1	1	-1	1	1	-0	2	-2	10	3	3	-7	8	3	1
36	1	0	0	-0	-1	-1	0	-0	1	1	2	-1	5	-3	-4	5	2	10	9
37	1	0	-0	0	0	-0	-1	-1	3	-1	2	-1	-5	5	2	3	-2	11	8
38	2	-0	-0	-0	2	0	-0	1	-2	-1	4	-3	-4	3	1	-6	6	-3	2
39	-0	-0	0	0	2	-0	-1	0	2	1	-0	2	-1	3	8	-6	0	4	-10
40	-1	0	0	-1	-0	-1 -1	-1	1	0	-1	1	-1	-2	-1	3	-4	-1	-4	-3
41	-1 -2	-0 0	-0 -0	-0 -0	-0	1	2	-1 -1	-2 -0	-0 -2	-0 -2	3	-1 1	3	-0 -2	5 4	-1 7	-3 -13	-4 3
42 43	-2 1	1	-0	-0	-0	-0 -1	1 -1	-1 -1	-0 -1	-2 1	- <u>2</u>	-1 -2	-1 -3	-5	-2 -5	1	-7 5	-13	-12
44	-0	0	0	-0	2	-1 -1	-0	-0	-3	-3	2	1	3	0	-5 -7	-6	-8	-10	15
45	-0	-0	-0	-1	-0	0	-1	-1	0	1	-4	-3	-6	-2	7	-10	1	1	10
46	-1	-0	0	1	-1	-0	-1	2	2	-1	1	-2	-2	-4	-3	-8	-3	9	12
47	2	0	-0	1	1	-0	1	1	-0	-3	0	1	2	-2	3	5	3	-4	3
48	-1	0	0	-0	-0	0	-0	2	-2	-2	-3	0	-0	-4	-0	-1	-9	12	14
49	-3	0	-0	-0	-0	0	-2	-0	2	-2	-0	3	2	-1	2	6	11	-10	27
50	-0	0	0	2	-1	2	0	1	0	-2	1	-2	-2	-1	-2	-6	-5	-8	-1
Summe	4	0	-4	3	1	-1	3	-10	-16	-33	-1	-21	-9	-1	-37	-47	-61	-167	-60
Gesamt										-456									
									Tabel	lo 3 –									

Summe der Differenzen (= Untersterblichkeit altersbereinigt) in 2021: -456