

Risikoeinschätzung

Berechnung: www.stephandaniel.de | Stephan C. Daniel / 14. Juli 2020

Alle Zahlen beziehen sich auf Bayern!

Alle Sterbefälle in Bayern (bspw. Jahr: 2015)

	Jahr:	Monat	Ø:
Alle:	133.536		11.128
(80-89 Jährige)	45.343		3.779

Ursachen:

Quelle: - Seite 48 - https://www.statistik.bayern.de/mam/produkte/biz/z1000g_201701.pdf

Alle davon Ursache:

	Jahr:	Monat	Ø:
Kreislaufsystem (alle)	52.670		4.389
Urogenitalsystem (alle)	3.365		280
Muskel-Skelett-System / Bindegewebe (alle)	344		29
(usw. etc. ... insges. gibt es über ein Dutzend Ursachen)			
Atemweg	9.514		793

// Wiedervorlage für 2021 – Ursachen-Gliederung (alle) //

vergleiche mit Fallzahlen im Zeitraum ??? (nicht klar) bis heute mit möglicher Ursache SARS

Monatliche Sterbefälle im Zusammenhang mit möglicher Ursache SARS-COV-02



Quelle: - https://www.lgl.bayern.de/gesundheits/infektionsschutz/infektionskrankheiten_a_z/coronavirus/k

Nenner (Zeitfenster) lässt sich dem Balkendiagramm nicht entnehmen

(Zeitpunkt fehlt, d. h. seit wann wurde gezählt?) /// (wenn Summe in Bezug zu X Monaten steht)

Alle:	Summe:	Monat	Ø:	wenn Zeitfenster:
Wenn bspw. 5,5 Monate	2.608		474	??? (29. Jan. bis 14. Juli)
Wenn bspw. 3,75 Monate	2.608		695	??? (19. Mrz. bis 14. Juli)
Wenn bspw. 4 Monate	2.608		652	??? (11. Mrz. bis 14. Juli)
Davon 80-89 Jährige:	Summe:	Monat	Ø:	wenn Zeitfenster:
Wenn bspw. 5,5 Monate	1.146		208	??? (29. Jan. bis 14. Juli)
Wenn bspw. 3,75 Monate	1.146		306	??? (19. Mrz. bis 14. Juli)
Wenn bspw. 4 Monate	1.146		287	??? (11. Mrz. bis 14. Juli)

Zähler oben / Nenner unten ... Der Nenner ist unklar and we call it: Dont teil durch Null

Berechnung der Sterbewahrscheinlichkeit / Überlebenswahrscheinlichkeiten:

Generell: Siehe off. Sterbetafeln

im Zusammenh. mit mögl. Ursache SARS-COV-02: **Nicht möglich**, weil Prävalenzwert fehlt (Baseline Studie fehlt)