

Úmrtnost na pandemii COVID-19 podle zemí

W en.wikipedia.org/wiki/COVID-19_pandemic_death_rates_by_country.

[Přejít na navigaci](#) [Přejít na hledání](#)

Tento článek obsahuje aktuální počet potvrzených úmrtí na **COVID-19** na populaci podle zemí. Má také kumulativní součty úmrtí podle zemí. Tato čísla v průběhu času naleznete v tabulkách, grafech a mapách [úmrtí na pandemii COVID-19](#) a pandemii [COVID-19 podle zemí a území](#).

Tyto údaje se týkají celé populace a neodrážejí rozdíly v sazbách ve vztahu k různým věkovým skupinám. Například ve Spojených státech k 27. dubnu 2021 byly hlášené poměry úmrtnosti 0,015 %, 0,15 %, 2,3 % a 17 % pro věkové skupiny 0–17, 18–49, 50–74 a 75 nebo přes, resp. [1]

Spolehlivost dat

Rozdíly mezi testovacími programy po celém světě mají za následek různé míry zjišťování v jednotlivých zemích: ne každá infekce **SARS-CoV-2**, ani každé úmrtí související s COVID-19, nebude identifikováno, zatímco na druhé straně některá úmrtí mohou být nesprávně přisouzena COVID (např. například pokud se všechna úmrtí s podezřením na COVID počítají jako úmrtí na COVID, jak to dělala Belgie v září 2020, nebo když Anglie několik měsíců po dubnu 2020 hlásila všechna úmrtí po pozitivním testu na COVID-19, „abychom si byli jisti, že nepodceňují počet úmrtí souvisejících s COVID-19“, zatímco Skotsko hlásilo všechna úmrtí do 28 dnů od takového pozitivního testu). [2].[3] Proto jsou skutečné počty infekcí a úmrtí všude překročí pozorovaná (potvrzená) čísla, i když rozsah se bude v jednotlivých zemích lišit. [4] Tyto statistiky jsou proto méně vhodné pro srovnání mezi zeměmi. Vzhledem k tomu, že úmrtí je snazší identifikovat než infekce (které jsou pravidelně asymptomatické), je skutečná úmrtnost (CFR) pravděpodobně nižší než pozorovaná CFR.

Mezi příčiny rozdílů ve skutečných CFR mezi zeměmi patří rozdíly ve věku a celkovém zdraví populace, lékařská péče a klasifikace úmrtí.
[5]

Statistiky nadměrné úmrtnosti poskytují spolehlivější odhad veškeré úmrtnosti související s COVID-19 během pandemie, ačkoli zahrnují jak „přímá úmrtí COVID-19, tak nepřímá úmrtí mimo COVID-19“. [6] Srovnávají celkovou úmrtnost s úmrtností v předchozích letech a jako takové zahrnují také potenciálně velký počet úmrtí mezi lidmi s nepotvrzeným COVID-19. Údaje z Ruska ilustrují, jak může být skutečná úmrtnost na COVID-19 mnohem vyšší, než je vidět z potvrzených úmrtí na COVID-19: v prosinci 2020 se na základě celkové nadměrné úmrtnosti během roku celkový počet úmrtí na COVID-19 v Rusku odhadoval na více než 186 000 [7], zatímco potvrzených úmrtí na COVID-19 bylo 56 271. [8] V Nizozemsku na základě celkové nadměrné úmrtnosti zemřelo v roce 2020 na COVID-19 odhadem 20 000 lidí [9], zatímco bylo registrováno pouze úmrtí 11 525 identifikovaných případů COVID-19. [8] Oficiální počet úmrtí na COVID-19 k prosinci 2021 je o něco více než 5,4 milionu, podle zprávy Světové zdravotnické organizace z května 2022. WHO také uvedla, že skutečná čísla jsou mnohem vyšší než oficiální počet kvůli neregistrovaným úmrtím v zemích bez dostatečného podávání zpráv. [10]

Tabulka celkových případů, úmrtí a úmrtnosti podle zemí

Poznámka: Tabulka se denně automaticky aktualizuje. [poznámka 1]. Zdrojem dat je Náš svět v datech. [poznámka 2].[poznámka 3]

[rozšířit]

Aktualizováno 14. ledna 2023.

Země	Úmrtí / milion (Počet úmrtí na milion)	Úmrtí	Případy
<u>svět</u> [a]	842	6,721,571	666,462,849
<u>Peru</u>	6,416	218,477	4,473,194
<u>Bulharsko</u>	5,623	38,138	1,294,070

Země	Úmrtí/. milion.(Počet úmrtí na milion)	Úmrtí	Případy
<u>Bosna a Hercegovina</u>	5,022	16,241	401,187
<u>Maďarsko</u>	4,873	48,578	2,190,334
<u>Severní Makedonie</u>	4,596	9,623	346,095
<u>Gruzie</u>	4,515	16,909	1,811,015
<u>Černá Hora</u>	4,455	2,794	285,483
<u>Chorvatsko</u>	4,404	17,752	1,266,259
<u>Česká republika</u>	4,025	42,242	4,584,611
<u>Slovensko</u>	3,697	20,866	2,659,077
<u>Moldavsko</u>	3,648	11,940	597,216
<u>San Marino</u>	3,591	121	23,290
<u>Litva</u>	3,459	9,514	1,292,278
<u>Rumunsko</u>	3,431	67,460	3,316,192
<u>Gibraltar</u>	3,396	111	20,379
<u>Greece</u>	3,348	34,779	5,548,487
<u>Latvia</u>	3,347	6,195	974,872
<u>Slovenia</u>	3,318	7,034	1,316,918
<u>United States</u>	3,251	1,099,823	101,641,427
<u>Chile</u>	3,237	63,466	5,081,862
<u>Brazil</u>	3,229	695,317	36,620,371
<u>United Kingdom</u>	3,182	214,878	24,243,393
<u>Italy</u>	3,150	185,993	25,363,742
<u>Armenia</u>	3,134	8,716	445,976
<u>Ukraine</u>	2,993	118,854	5,672,711
<u>Poland</u>	2,976	118,640	6,372,901
<u>Paraguay</u>	2,912	19,746	800,163
<u>Belgium</u>	2,872	33,478	4,686,147
<u>Argentina</u>	2,861	130,249	10,004,679

Země	Úmrtí./million.(Počet úmrtí.na.milion)	Úmrtí	Případy
<u>Trinidad and Tobago</u>	2,806	4,297	186,685
<u>Colombia</u>	2,736	141,959	6,343,059
<u>Russia</u>	2,669	386,375	21,538,333
<u>European Union^[b]</u>	2,665	1,199,684	182,462,522
<u>Aruba</u>	2,639	281	43,936
<u>Mexico</u>	2,599	331,510	7,309,154
<u>Serbia</u>	2,559	17,590	2,458,228
<u>Portugal</u>	2,512	25,805	5,557,941
<u>Spain</u>	2,476	117,759	13,711,251
<u>Bermuda</u>	2,414	155	18,718
<u>Austria</u>	2,411	21,558	5,738,797
<u>France</u>	2,409	163,416	39,482,221
<u>Tunisia</u>	2,370	29,288	1,147,729
<u>Saint Lucia</u>	2,273	409	29,759
<u>Suriname</u>	2,261	1,398	82,020
<u>Liechtenstein</u>	2,236	88	21,329
<u>Uruguay</u>	2,216	7,586	1,025,810
<u>Estonia</u>	2,175	2,885	612,843
<u>Sweden</u>	2,146	22,645	2,687,840
<u>French Polynesia</u>	2,118	649	77,957
<u>Andorra</u>	2,066	165	47,781
<u>British Virgin Islands</u>	2,042	64	7,305
<u>Bahamas</u>	2,031	833	37,491
<u>Barbados</u>	2,020	569	105,905
<u>Ecuador</u>	1,996	35,940	1,040,463
<u>Germany</u>	1,964	163,775	37,605,135
<u>Lebanon</u>	1,959	10,759	1,225,047

Země	Úmrtí./. milion.(Počet úmrtí na milion)	Úmrtí	Případy
<u>Panama</u>	1,947	8,584	1,027,247
<u>Grenada</u>	1,897	238	19,680
<u>Luxembourg</u>	1,852	1,200	313,952
<u>Bolivia</u>	1,826	22,329	1,177,361
<u>Montserrat</u>	1,812	8	1,403
<u>Kosovo</u>	1,796	3,202	272,377
<u>Monaco</u>	1,781	65	16,021
<u>Costa Rica</u>	1,757	9,104	1,171,802
<u>South Africa</u>	1,712	102,568	4,051,243
<u>Belize</u>	1,697	688	70,397
<u>Hong Kong</u>	1,694	12,693	2,817,707
<u>Republic of Ireland</u>	1,669	8,388	1,697,775
<u>Iran</u>	1,634	144,723	7,562,446
<u>Switzerland</u>	1,628	14,234	4,404,980
<u>Seychelles</u>	1,605	172	50,355
<u>Guyana</u>	1,598	1,293	72,638
<u>Namibia</u>	1,590	4,082	170,369
<u>Curaçao</u>	1,564	299	45,986
<u>Antigua and Barbuda</u>	1,556	146	9,106
<u>Malta</u>	1,541	822	116,781
<u>Finland</u>	1,521	8,431	1,448,656
<u>Caribbean Netherlands</u>	1,515	41	11,776
<u>Cyprus</u>	1,417	1,270	638,062
<u>Isle of Man</u>	1,372	116	38,008
<u>Denmark</u>	1,356	7,982	3,396,658
<u>Netherlands</u>	1,313	23,079	8,588,722
<u>Canada</u>	1,299	49,960	4,537,535

Země	Úmrtí./. milion.(Počet úmrtí na milion)	Úmrtí	Případy
<u>Israel</u>	1,281	12,111	4,775,255
<u>Albania</u>	1,265	3,596	334,018
<u>Jordan</u>	1,251	14,122	1,746,997
<u>Jamaica</u>	1,225	3,465	152,968
<u>Turkey</u>	1,189	101,492	17,042,722
<u>Eswatini</u>	1,183	1,422	74,053
<u>Saint Vincent and the Grenadines</u>	1,163	121	9,563
<u>Guatemala</u>	1,123	20,045	1,217,439
<u>Malaysia</u>	1,087	36,908	5,032,146
<u>Palestine</u>	1,087	5,708	703,228
<u>New Caledonia</u>	1,082	314	79,860
<u>Honduras</u>	1,063	11,095	469,230
<u>Botswana</u>	1,062	2,795	328,230
<u>Bahrain</u>	1,045	1,539	699,473
<u>Dominica</u>	1,017	74	15,760
<u>Oman</u>	1,011	4,628	399,154
<u>Kazakhstan</u>	982	19,063	1,488,306
<u>Azerbaijan</u>	969	10,042	827,228
<u>Saint Kitts and Nevis</u>	964	46	6,578
<u>Fiji</u>	949	883	68,793
<u>Libya</u>	944	6,437	507,154
<u>Norway</u>	913	4,963	1,476,876
<u>Mauritius</u>	801	1,042	293,386
<u>Turks and Caicos Islands</u>	787	36	6,479
<u>Sri Lanka</u>	770	16,822	671,959
<u>Cuba</u>	760	8,530	1,112,252

Země	Úmrtí./. milion.(Počet úmrtí na milion)	Úmrtí	Případy
<u>Anguilla</u>	755	12	3,904
<u>Belarus</u>	746	7,118	994,037
<u>Cabo Verde</u>	694	412	63,220
<u>Australia</u>	676	17,712	11,247,412
<u>EI Salvador</u>	667	4,230	201,785
<u>Taiwan</u>	659	15,755	9,167,811
<u>South Korea</u>	635	32,912	29,774,321
<u>Mongolia</u>	628	2,136	1,007,821
<u>Iceland</u>	614	229	208,459
<u>Wallis and Futuna</u>	603	7	3,427
<u>Kuwait</u>	602	2,570	662,747
<u>Maldives</u>	593	311	185,702
<u>Indonesia</u>	583	160,719	6,725,458
<u>Iraq</u>	570	25,375	2,465,545
<u>Philippines</u>	567	65,553	4,069,734
<u>Cayman Islands</u>	538	37	31,472
<u>Faroe Islands</u>	527	28	34,658
<u>Federated States of Micronesia</u>	507	58	22,247
<u>Brunei</u>	501	225	272,646
<u>Japan</u>	498	61,769	31,198,423
<u>Palau</u>	497	9	5,976
<u>Thailand</u>	483	34,668	4,752,782
<u>New Zealand</u>	461	2,393	2,139,463
<u>Kyrgyzstan</u>	451	2,991	206,586
<u>Vietnam</u>	439	43,186	11,526,089
<u>Morocco</u>	435	16,295	1,272,022

Země	Úmrtí./. milion.(Počet úmrtí na milion)	Úmrtí	Případy
<u>Marshall Islands</u>	408	17	15,554
<u>Nepal</u>	393	12,020	1,001,046
<u>Dominican Republic</u>	390	4,384	659,606
<u>India</u>	374	530,726	44,682,160
<u>Greenland</u>	371	21	11,971
<u>Myanmar</u>	359	19,490	633,741
<u>Zimbabwe</u>	345	5,637	259,981
<u>Saint Pierre and Miquelon</u>	339	2	3,368
<u>Sao Tome and Principe</u>	338	77	6,279
<u>Lesotho</u>	313	723	34,790
<u>Singapore</u>	304	1,717	2,211,131
<u>Saudi Arabia</u>	262	9,540	827,358
<u>Qatar</u>	254	685	491,177
<u>United Arab Emirates</u>	248	2,348	1,047,936
<u>Egypt</u>	223	24,803	515,645
<u>Solomon Islands</u>	211	153	24,575
<u>Mauritania</u>	210	997	63,435
<u>Venezuela</u>	206	5,834	550,820
<u>Zambia</u>	201	4,035	336,955
<u>Comoros</u>	192	161	8,986
<u>Afghanistan</u>	190	7,854	207,900
<u>Cambodia</u>	182	3,056	138,659
<u>Bangladesh</u>	171	29,441	2,037,331
<u>Djibouti</u>	168	189	15,690
<u>Algeria</u>	153	6,881	271,286
<u>Macau</u>	152	106	3,416
<u>Syria</u>	143	3,164	57,435

Země	Úmrtí./million.(Počet úmrtí na milion)	Úmrtí	Případy
<u>Gambia</u>	137	372	12,586
<u>Malawi</u>	131	2,685	88,220
<u>Samoa</u>	130	29	16,008
<u>Pakistan</u>	129	30,639	1,576,037
<u>Kiribati</u>	129	17	4,921
<u>Gabon</u>	128	306	48,980
<u>Tonga</u>	121	13	16,590
<u>Senegal</u>	113	1,968	88,900
<u>Equatorial Guinea</u>	109	183	17,186
<u>Sudan</u>	106	4,995	63,702
<u>Rwanda</u>	106	1,468	133,063
<u>Kenya</u>	105	5,688	342,672
<u>Timor-Leste</u>	102	138	23,405
<u>Laos</u>	100	758	217,927
<u>Guinea-Bissau</u>	83	176	8,947
<u>Nauru</u>	78	1	4,621
<u>Somalia</u>	77	1,361	27,310
<u>Uganda</u>	76	3,630	170,279
<u>Haiti</u>	74	860	33,969
<u>Cameroon</u>	70	1,965	123,993
<u>Mozambique</u>	67	2,232	231,219
<u>Papua New Guinea</u>	65	669	46,663
<u>Republic of the Congo</u>	64	386	25,375
<u>Yemen</u>	64	2,159	11,945
<u>Ethiopia</u>	61	7,572	499,041
<u>Cook Islands</u>	58	1	6,952
<u>Liberia</u>	55	294	8,043

Země	Úmrtí./million.(Počet úmrtí na milion)	Úmrtí	Případy
<u>Angola</u>	54	1,930	105,095
<u>Madagascar</u>	47	1,418	67,760
<u>Uzbekistan</u>	47	1,637	250,137
<u>Ghana</u>	43	1,462	171,088
<u>Vanuatu</u>	42	14	12,014
<u>Nicaragua</u>	35	245	15,507
<u>Guinea</u>	33	466	38,210
<u>Mali</u>	32	743	32,772
<u>Togo</u>	32	290	39,350
<u>Ivory Coast</u>	29	833	87,960
<u>Eritrea</u>	27	103	10,189
<u>Bhutan</u>	26	21	62,551
<u>Central African Republic</u>	20	113	15,351
<u>Burkina Faso</u>	17	396	22,025
<u>Democratic Republic of the Congo</u>	14	1,462	95,173
<u>Sierra Leone</u>	14	126	7,760
<u>Nigeria</u>	14	3,155	266,463
<u>Tanzania</u>	12	846	42,467
<u>South Sudan</u>	12	138	18,368
<u>Tajikistan</u>	12	125	17,786
<u>Benin</u>	12	163	27,982
<u>Niger</u>	12	315	9,506
<u>Chad</u>	10	194	7,651
<u>China^[c]</u>	3	5,273	2,023,904
<u>Burundi</u>	2	38	52,380
<u>North Korea</u>	0	6	1

Země	Úmrtí./. milion.(Počet úmrtí na milion)	Úmrtí	Případy
<u>Falkland Islands</u>	—	—	1,930
<u>Tuvalu</u>	—	—	2,805
<u>Tokelau</u>	—	0	0
<u>Turkmenistan</u>	—	0	0
<u>Vatican City</u>	—	0	29
<u>Saint Helena, Ascension and Tristan da Cunha</u>	—	—	2,166

1. ^ Countries which do not report data for a column are not included in that column's world total.
2. ^ Data on member states of the European Union are individually listed, but are also summed here for convenience. They are not double-counted in world totals.
3. ^ Nezahrnuje zvláštní administrativní oblasti (Hongkong a Macao) nebo Tchaj-wan.

Pandemické případy a úmrtnost COVID-19 podle zemí [11]

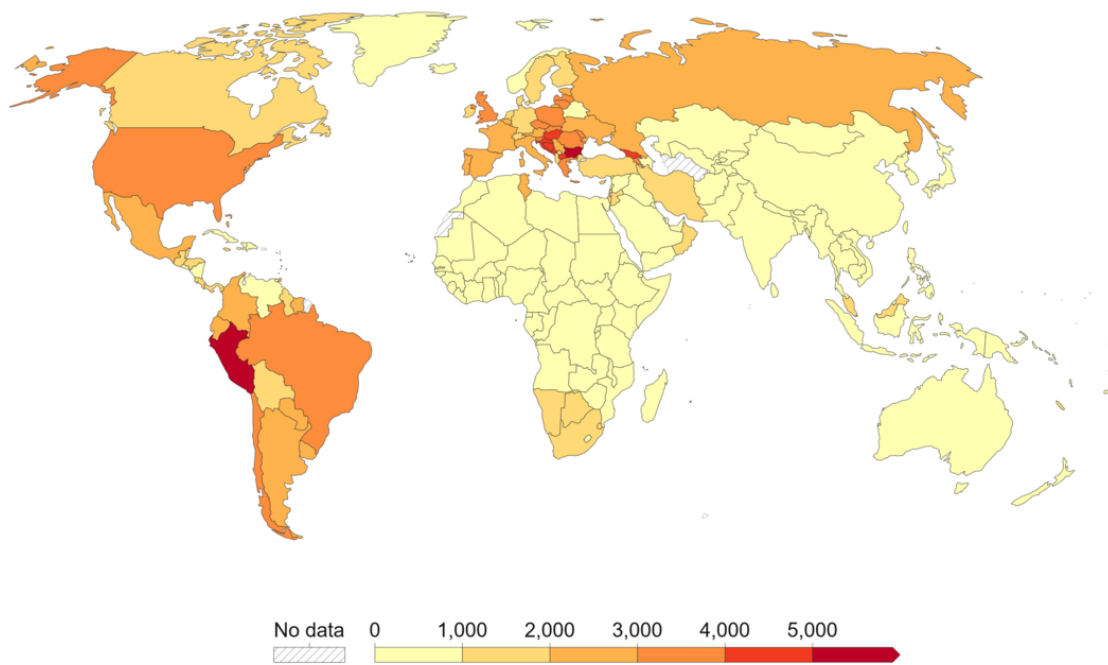
Mapa úmrtnosti

Celkový počet potvrzených úmrtí na COVID-19 na milion lidí podle zemí: [12].[poznámka 3].[poznámka 4]

Cumulative confirmed COVID-19 deaths per million people, Oct 5, 2022

Due to varying protocols and challenges in the attribution of the cause of death, the number of confirmed deaths may not accurately represent the true number of deaths caused by COVID-19.

Our World
in Data



Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

Viz datum nahoře na mapě.

Viz také

- [Seznam epidemií](#)
- [Seznam úmrtí v důsledku COVID-19](#) – pozoruhodná jednotlivá úmrtí
- [Vakcína na covid-19](#)
- [Nasazení vakcín proti COVID-19](#)

Poznámky

1. [^] Tabulka, na kterou se tato poznámka vztahuje, je denně aktualizována robotem. Další informace viz [Šablona:COVID-19 data/Cite](#).

2. ^ Náš svět v datech (OWID). Informace o zdrojích OWID najdete v Zdrojových datech koronaviru. Úryvek: "Úmrtí a případy: náš zdroj dat. Náš svět v datech se opírá o data z Johns Hopkins University. ... JHU aktualizuje svá data několikrát denně. Tato data pocházejí od vlád, národních a subnárodních agentur po celém světě – Úplný seznam zdrojů dat pro každou zemi je zveřejněn na webu Johns Hopkins GitHub. Tam také zveřejňuje svá data."
3. ^ Přejít nahoru na: **a b** "CSSEGISandData/COVID-19". GitHub – 5. srpna 2022. Úložiště dat COVID-19 Centra pro systémové vědy a inženýrství (CSSE) na Univerzitě Johnse Hopkinse. Soubory CSV se stahují prostřednictvím odkazů „Raw“. Odkaz „Raw“ se nezobrazí, dokud nekliknete na odkaz na soubor csv. Otevře se stránka GitHub s daty a odkazem „Raw“. Další informace a odkazy najdete v části Jak používat naše data. Viz: Pandemic Data Initiative. Podívejte se na další historii a informace o zdrojích.
4. ^ Náš svět v datech (OWID) mapy a grafy případů a úmrtí. Kliknutím na záložku stahování stáhnete obrázek. Záložka tabulky obsahuje tabulku přesných údajů podle zemí. Na kartě zdroje se uvádí, že data pocházejí z úložiště dat COVID-19 Centra pro systémové vědy a inženýrství (CSSE) na Univerzitě Johna Hopkinse. Obrázek u zdroje je interaktivní a poskytuje více podrobností. Například u map přejedte kurzorem přes legendu barevného pruhu, abyste viděli země, které se vztahují k danému bodu v legendě. Pro grafy přejedte kurzorem přes graf pro více informací. Další informace o zdrojích OWID naleznete v části Zdrojová data koronaviru.

Reference

1. ^ Beaney, Thomas; Clarke, Jonathan M; Jain, Vageesh; Golestaneh, Amelia Kataria; Lyons, Gemma; Salman, David; Majeed, Azeem (2020). "Nadměrná úmrtnost: zlatý standard při měření dopadu COVID-19 na celém světě?". *Journal of the Royal Society of Medicine* . **113** (9): 329–334. doi : [10.1177/0141076820956802](https://doi.org/10.1177/0141076820956802) . ISSN 0141-0768 . PMC 7488823 . PMID 32910871 . "Ruská definice případu úmrtí na COVID-19 se například na rozdíl od většiny evropských zemí opírá pouze o výsledky pitvy.⁶ Úmrtí muselo být způsobeno přímo COVID-19, takže se nezapočítává, pokud byl u pacienta zjištěn COVID-19, ale nezpůsobilo to jejich smrt.^{6,7} To povede k výraznému podhodnocení, zejména proto, že Rusko má jeden z nejvyšších počtů případů COVID-19 na světě a přesto má úmrtnost pouze 1,7 % k 31. 2020.³ Španělská definice vyžaduje pozitivní polymerázovou řetězovou reakci nebo test na protilátky na COVID-19, přičemž do počtu úmrtí jsou zahrnuta pouze úmrtí v nemocnici navzdory značnému počtu úmrtí na COVID-19 v komunitách a pečovatelských domech.^{8,9} Naproti tomu Belgie , má jednu z nejširších definic pro úmrtí COVID-19, včetně všech podezřelých případů. Úmrtí v pečovatelských zařízeních v Belgii představují přibližně polovinu všech nadměrných úmrtí, ale pouze 26 % úmrtí v pečovatelských zařízeních bylo potvrzeno (spíše než podezření) na COVID-19,¹⁰ což vedlo k možnému přepočtu ve srovnání s jinými zeměmi.¹¹"

2. ^ Beaney, Thomas; Clarke, Jonathan M; Jain, Vageesh; Golestaneh, Amelia Kataria; Lyons, Gemma; Salman, David; Majeed, Azeem (2020). "Nadměrná úmrtnost: zlatý standard při měření dopadu COVID-19 na celém světě?". *Journal of the Royal Society of Medicine* . **113** (9): 329–334. doi : [10.1177/0141076820956802](https://doi.org/10.1177/0141076820956802) . ISSN 0141-0768 . PMC 7488823 . PMID 32910871 . "Za předpokladu, že výskyt jiných nemocí zůstává v průběhu času stabilní, lze nadměrná úmrtí považovat za úmrtí způsobená přímo i nepřímo COVID-19 a poskytuje souhrnnou míru dopadu „celého systému“... Navzdory tomu, když se snažíme porozumět úplnému dopadu úmrtí v důsledku COVID-19 a vysvětlit, proč se nadměrná úmrtnost liší, je potřeba rozlišovat jednotlivé složky – přímé COVID-19 a nepřímé, mimo COVID-19 úmrtí."
3. ^ Richie, Hannah; Mathieu, Edouard; Rodes-Guirao, Lucas; Apple, Cameron; Giattino, Charlie; Ortiz-Ospina, Esteban; Hasell, Joe; Macdonald, Bobby; Beltekian, Diana; Dattani, Saloni; Roser, Max (2020–2022). „Pandemie koronaviru (COVID-19)“. *Náš svět v datech* . Získáno 2023-01-14 .
4. ^ World map of cumulative confirmed COVID-19 deaths per million people. From Our World in Data.

External links



[COVID-19 Risk Factors](#)

[COVID-19 pandemic](#)

- [COVID-19](#) (disease)
 - [SARS-CoV-2](#) (virus)
-

[Timeline](#)

Locations

Impact

Health issues

Variants

Institutions

People

Data (templates)

-  [COVID-19 portal](#)
-  [Category](#)