



Brasília, 18 de maio de 2020

COVID-19 Situação Epidemiológica

Situação epidemiológica da COVID-19 no Mundo (18/05 às 14h)

	PAÍSES E TERRITÓRIOS	CASOS		ÓBITOS				INCIDÊNCIA	MORTALIDADE
POSIÇÃO		N	%	N	%	LETALIDADE	POPULAÇÃO (World Bank 2020)	POR 1.000.000 DE HAB.	POR 1.000.000 HAB.
19	Estados Unidos	1.432.265	31%	87.180	28%	6,1%	331.915.000	4.315,2	262,7
2º	Rússia	290.678	6%	2.722	1%	0,9%	144.222.000	2.015,5	18,9
30	Reino Unido	243.699	5%	34.636	11%	14,2%	67.224.000	3.625,2	515,2
40	Brasil	241.080	5%	16.188	5%	6,7%	212.559.000	1.134,2	76,2
5º	Espanha	231.350	5%	27.650	9%	12,0%	46.711.000	4.952,8	591,9
69	Itália	225.435	5%	31.908	10%	14,2%	60.250.000	3.741,7	529,6
79	Alemanha	174.697	4%	7.935	3%	4,5%	82.678.000	2.113,0	96,0
80	Turquia	149.435	3%	4.140	1%	2,8%	84.339.000	1.771,8	49,1
9 <u>º</u>	França	140.036	3%	28.059	9%	20,0%	67.443.000	2.076,4	416,0
109	Irã	120.198	3%	6.988	2%	5,8%	83.993.000	1.431,0	83,2
	Total	4.619.477	100%	311.847	100%	6,8%	7.775.555.471	594,1	40,1

4° casos confirmados

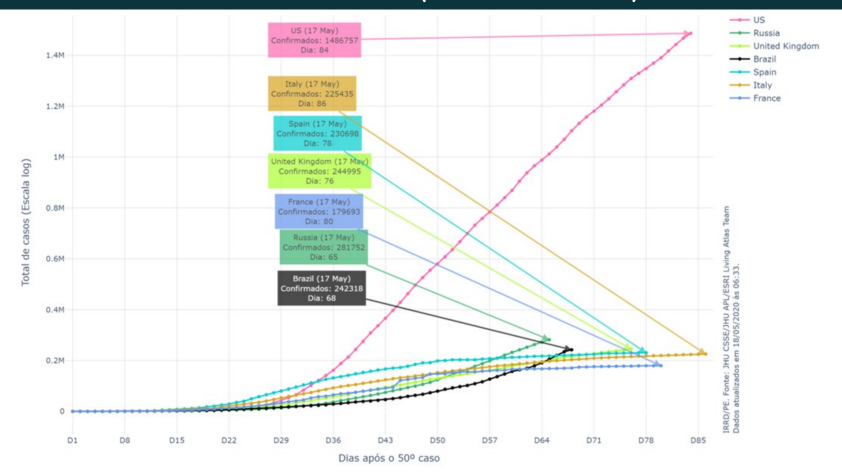
6° óbitos confirmados

38°*
Incidência

18°*Mortalidade

^{*}Considerando países com mais de 1 milhão de habitantes

Distribuição da COVID-19 em sete países com mais casos confirmados ao redor do mundo (18/05 às 06:33h)



Situação epidemiológica da COVID-19 no Brasil (17/05 às 19h)



241.080^{↑7.938} diagnosticados



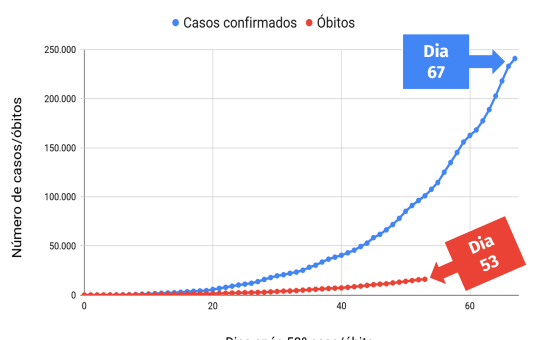
130.840 (54,3%) em acompanhamento



94.122 (39,0%) recuperados*



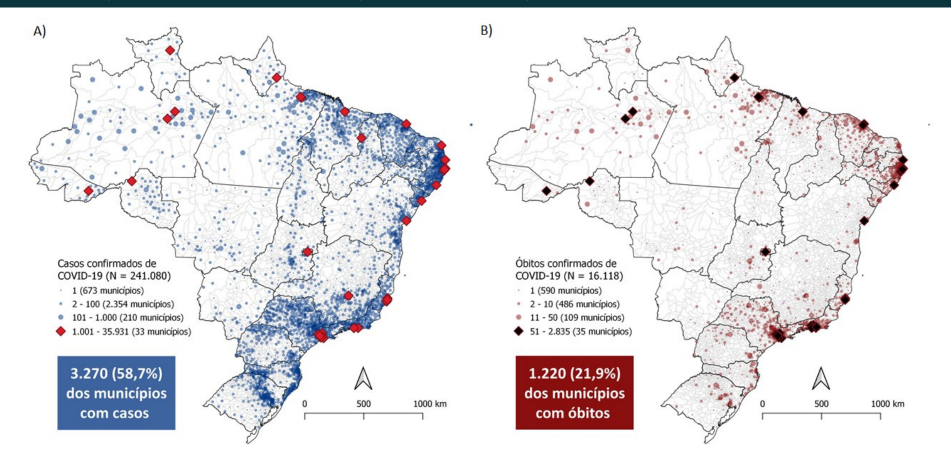
16.118 (6,7%)^{↑485} óbitos



Dias após 50° caso/óbito

^{*}estimativas sujeitas à revisão.

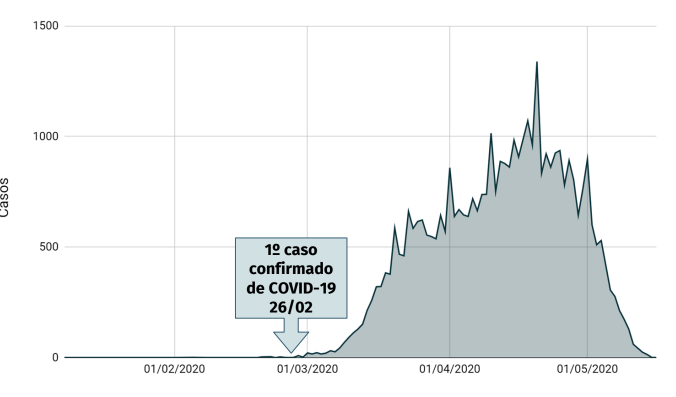
Distribuição espacial dos casos e óbitos por COVID-19 por município de residência (17/05 às 19h)



Casos de SRAG confirmados para COVID-19 registrados no SIVEP-Gripe segundo data de início dos sintomas (18/05 às 12h)

Casos em investigação com data de início dos sintomas anterior a 26/02

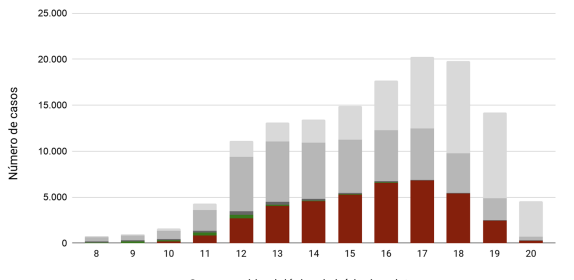
UF	n	
Ceará	2	
Pará	1	
Rio de Janeiro	5	
São Paulo	17	
Total	25	



Data de início dos sintomas

Hospitalizações por SRAG, segundo etiologia, até a SE 20 (18/05 às 10h)

SRAG por COVID-19	SRAG por Influenza	SRAG por outros vírus respiratórios	SRAG não especificado	Em investigação	
39.064	1.792	2.182	48.711	47.873	



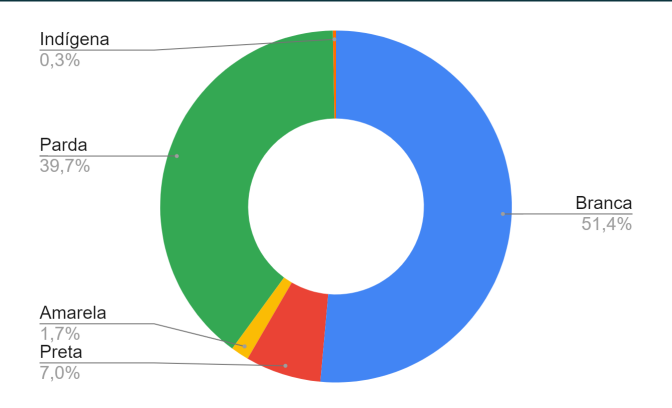
139.622

hospitalizações por SRAG até SE 20 em 2020

Semana epidemiológica de início dos sintomas

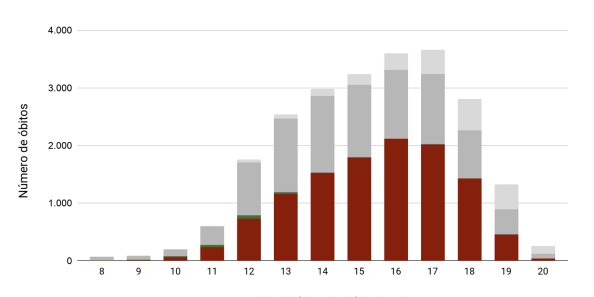
■ Em investigação
 ■ SRAG não especificado
 ■ SRAG por outros vírus respiratórios
 ■ SRAG por Influenza
 ■ SRAG por COVID-19

Hospitalizações de SRAG por COVID-19 segundo raça/cor, até a SE 20 (18/05 às 10h)



Hospitalizações por SRAG que evoluíram para ÓBITO, segundo etiologia, até a SE 20 (18/05 às 10h)

SRAG por COVID-19	SRAG por Influenza	SRAG por outros vírus respiratórios	SRAG não especificado	Em investigação
11.548	161	130	9.362	2.277



23.478

hospitalizações por SRAG até SE 20 em 2020 que evoluíram para óbito

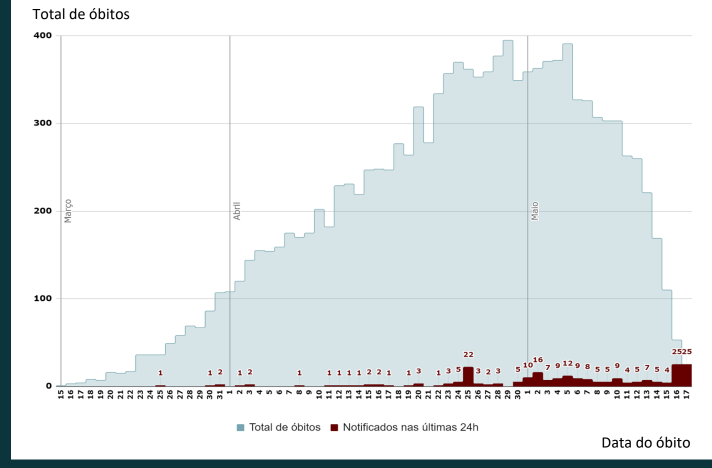
Semana epidemiológica de início dos sintomas

■ Em investigação
 ■ SRAG não especificado
 ■ SRAG por outros vírus respiratórios
 ■ SRAG por Influenza
 ■ SRAG por COVID-19

ÓBITOS POR SRAG-COVID, segundo data de óbito.

Atualização: 18/05 às 10h

SRAG: Síndrome Respiratória Aguda Grave por COVID-19



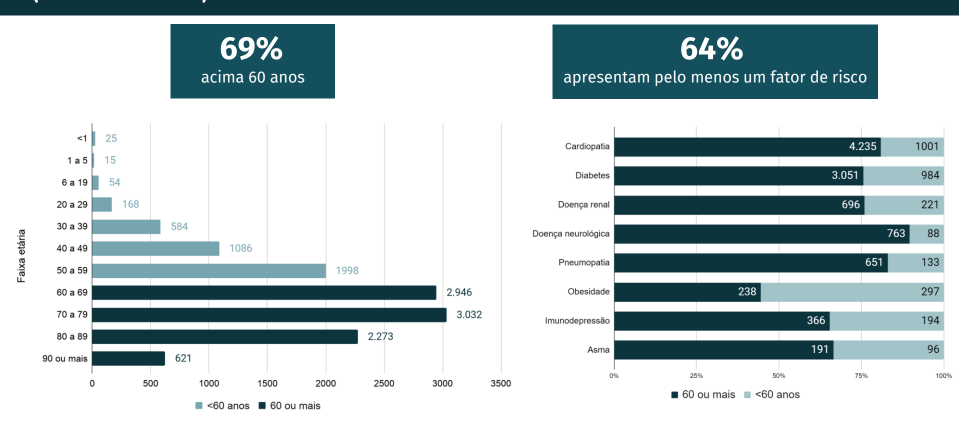
São 230 registros de óbitos atualizados nas últimas 24 horas, sendo 82% (188/230) ocorridos nos últimos três dias. Os demais estão distribuídos nas semanas anteriores.

Fonte: SIVEP-GRIPE Sistema de Informação de Vigilância da Gripe

Óbitos confirmados para COVID-19 e em investigação no SIVEP-Gripe (18/05 às 12h)



Óbitos de SRAG por COVID-19 por idade e grupos de risco (18/05 às 10h)



Hospitalizações de SRAG que evoluíram para ÓBITO, segundo raça/cor, até a SE 20 (18/05 às 10h)

