

# **BOLETIM CODEPLAN**

COVID-19

## Boletim COVID-19 n° 65, 13 de julho de 2021

- Comparação Distrito Federal e demais Unidades Federativas
- Comparação Brasília-DF com as capitais dos estados
- Evolução de casos e óbitos confirmados no DF
- Casos no território
- Casos e óbitos no território por sexo/gênero e raça/cor
- Fluxo de viagens

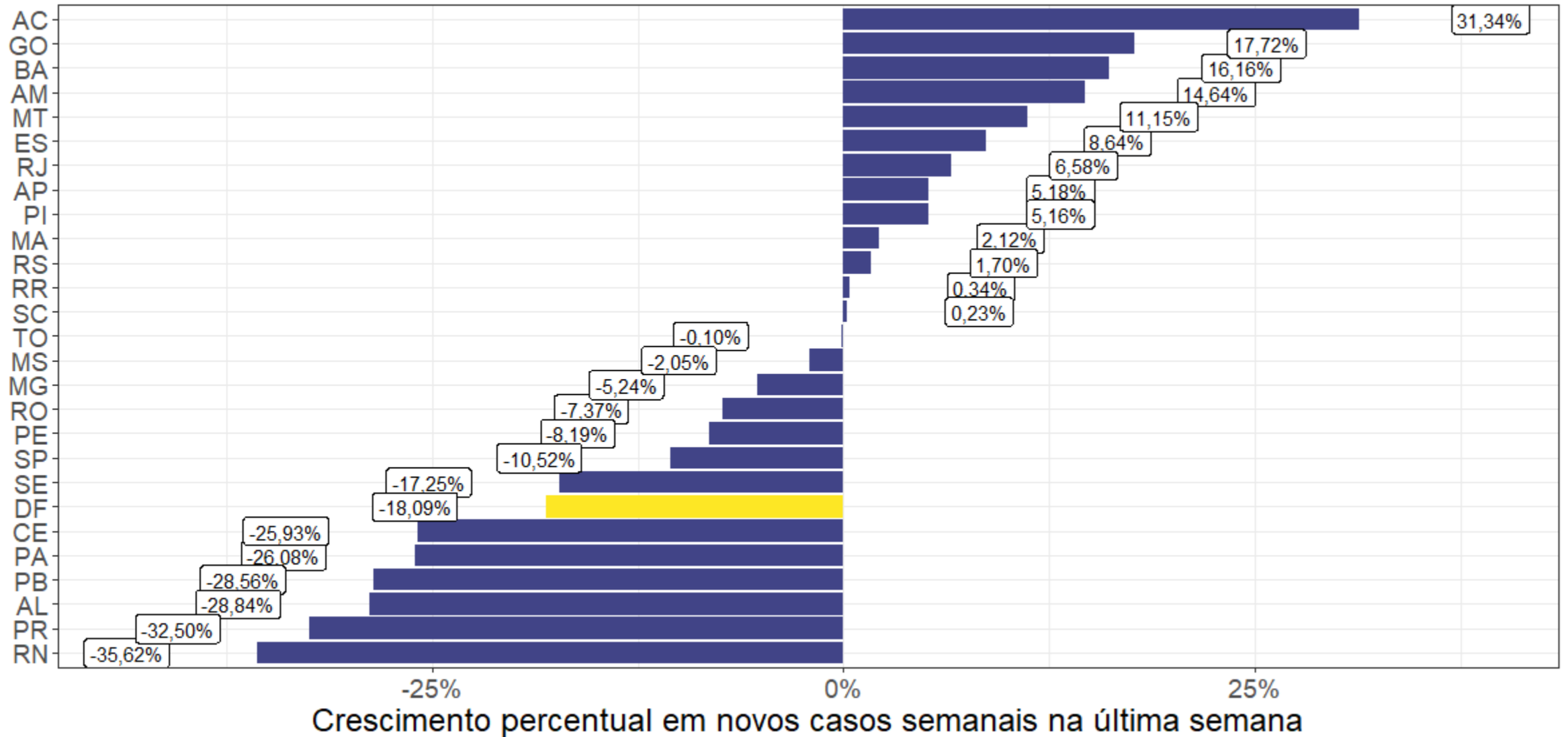
*As informações deste boletim utilizam como referência os dados disponibilizados até a data da sua divulgação e estão sujeitos a alterações.*

# Comparação Distrito Federal e demais Unidades Federativas

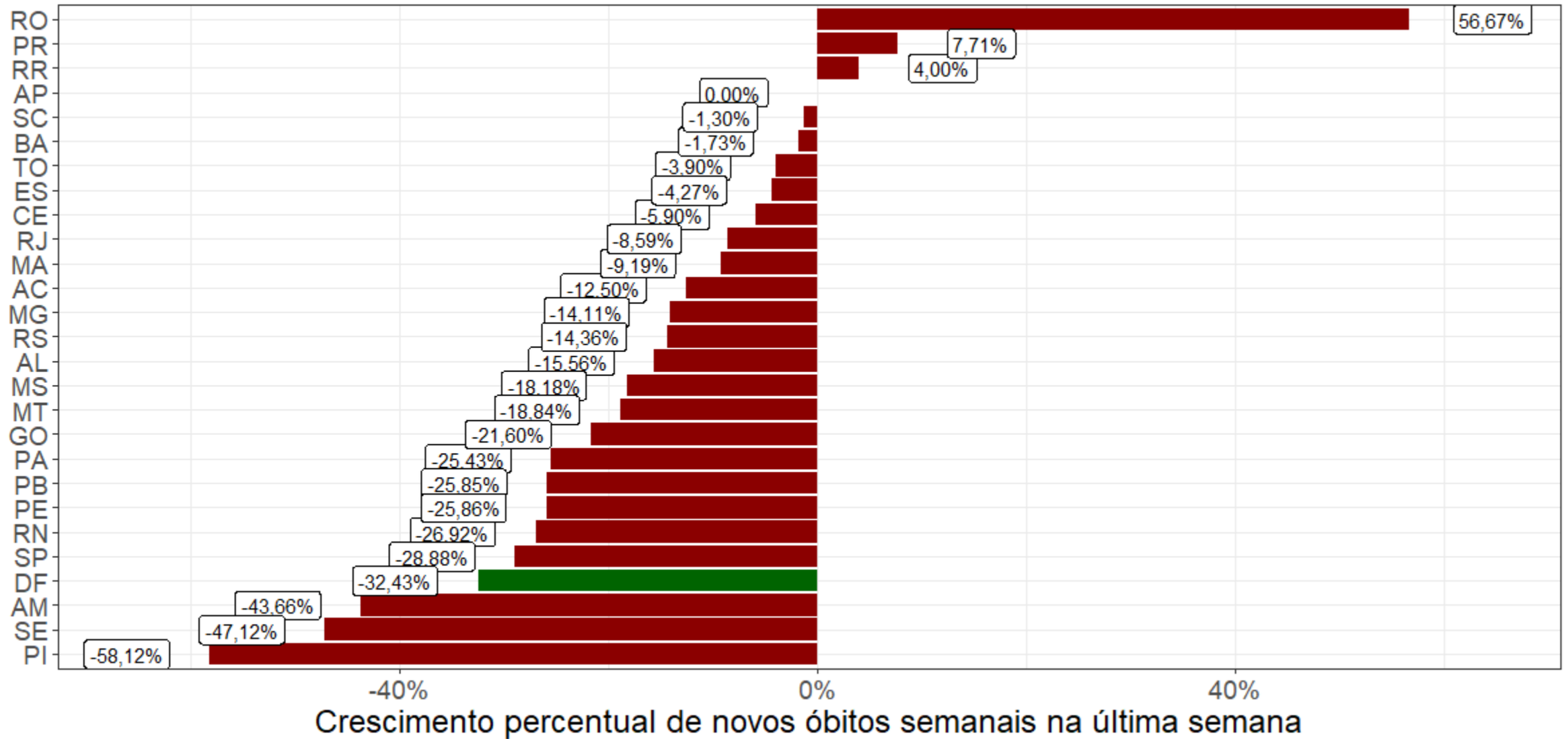
Segundo dados do Ministério da Saúde do dia 11 de julho de 2021:

- O Distrito Federal ocupa a 14ª posição entre as Unidades da Federação em número de casos confirmados de COVID-19;
- O DF se encontra na 13ª posição em número de novos casos diários;
- Ocupa a 3ª colocação em número de casos por 100 mil habitantes, com 14.517 casos por 100 mil habitantes, atrás de Roraima (19.031) e Santa Catarina (15.047);
- Está na 15ª posição em número de óbitos por COVID-19;
- No coeficiente de mortalidade, se encontra na 5ª colocação. Ocupa a 20ª posição na taxa de letalidade;
- Considerando o período entre os dias 05/07/2021 e 11/07/2021, registrou-se uma redução de 18,09% do número de novos casos no DF em relação à semana anterior. Com isso, o DF é o 21º colocado entre as UFs no aumento proporcional do número de novos casos no período;
- O DF é o 24º colocado na variação percentual de óbitos entre 05/07/2021 a 11/07/2021, apresentando um crescimento de novos óbitos diários no período.

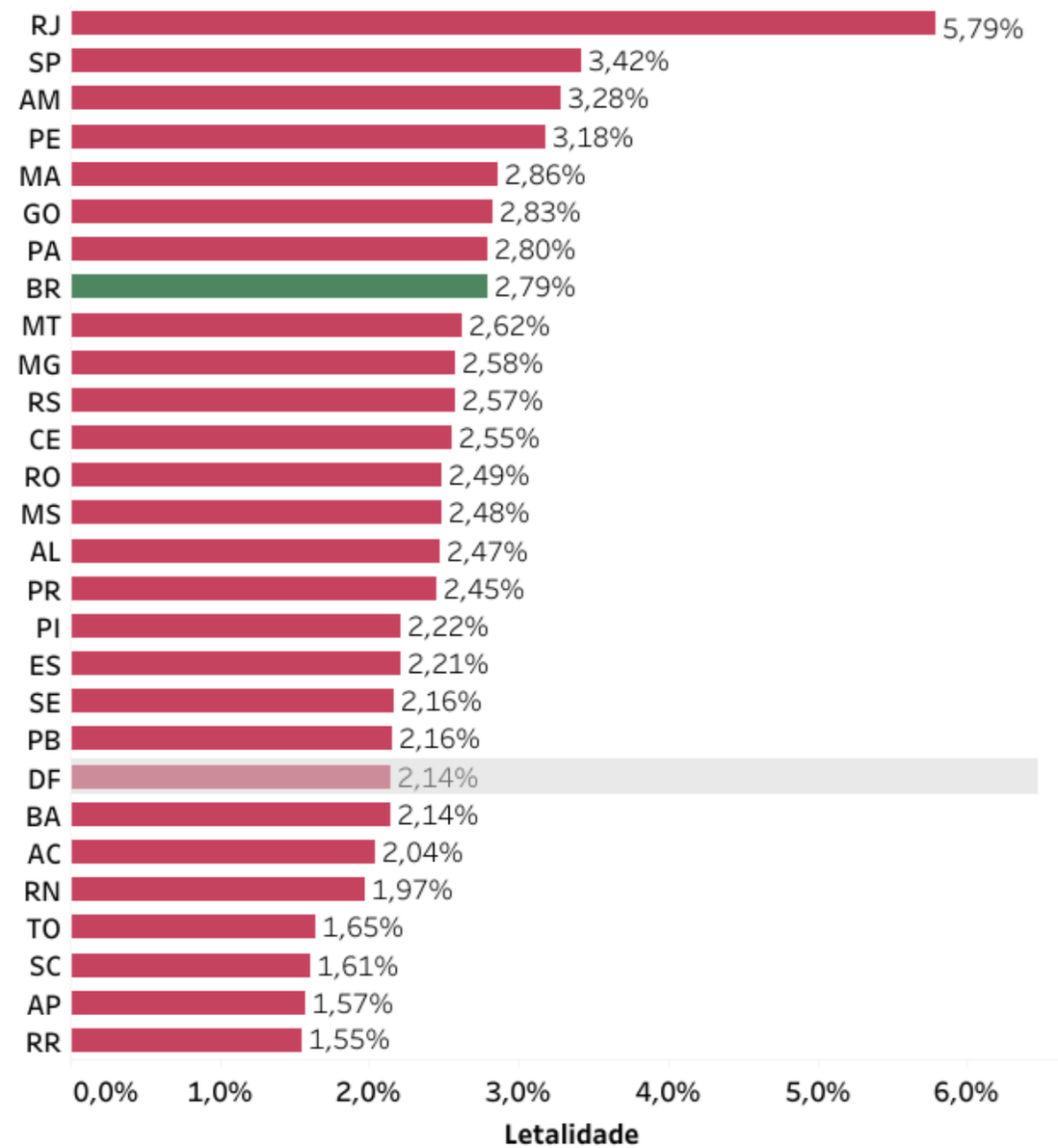
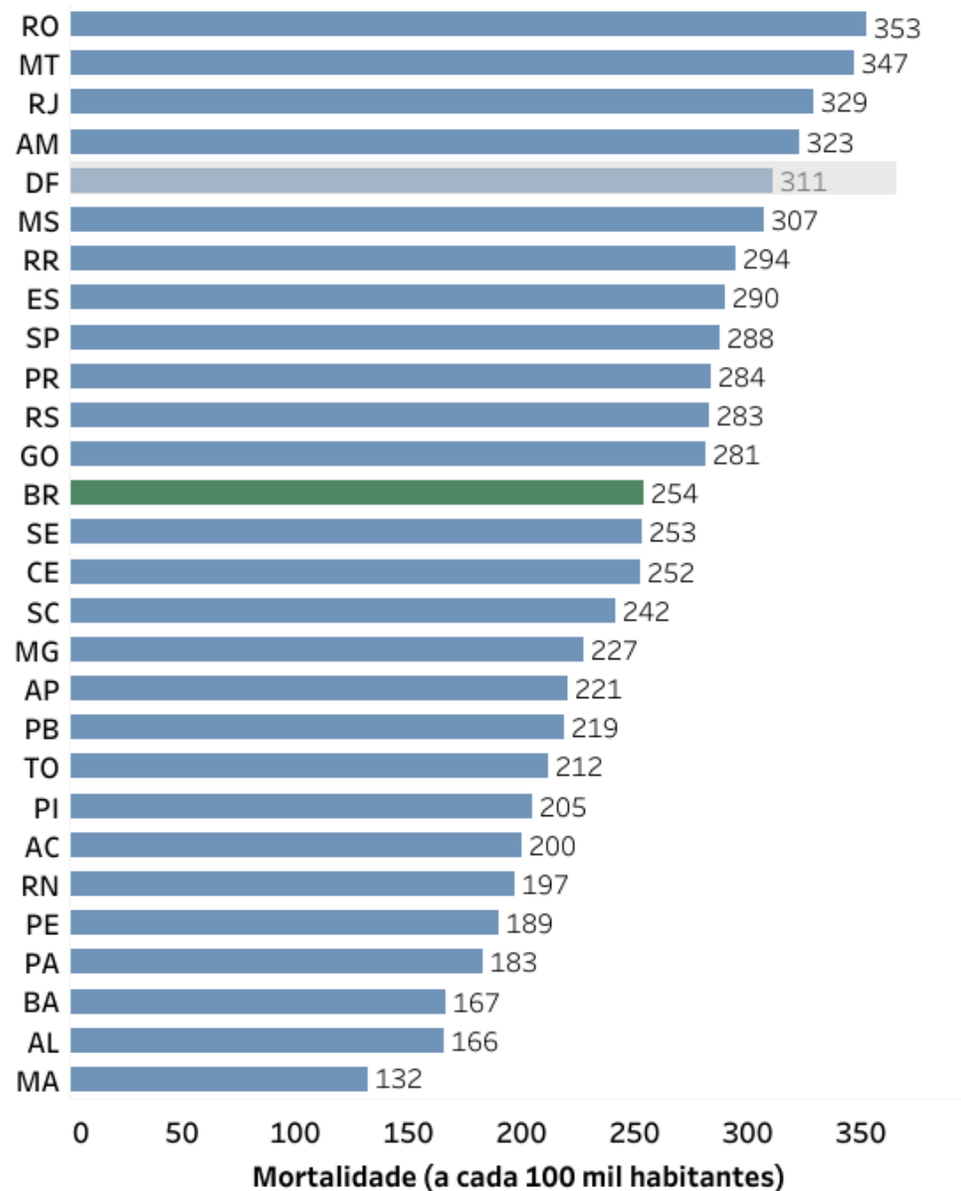
# Crescimento percentual do número de novos casos por semana por COVID-19 de 5 de junho a 11 de julho por Unidade da Federação



# Crescimento percentual do número de novos óbitos por semana por COVID-19 de 05 a 11 de julho por Unidade da Federação



## Coeficiente de Mortalidade e Taxa de Letalidade das Unidades da Federação em 11 de julho de 2021



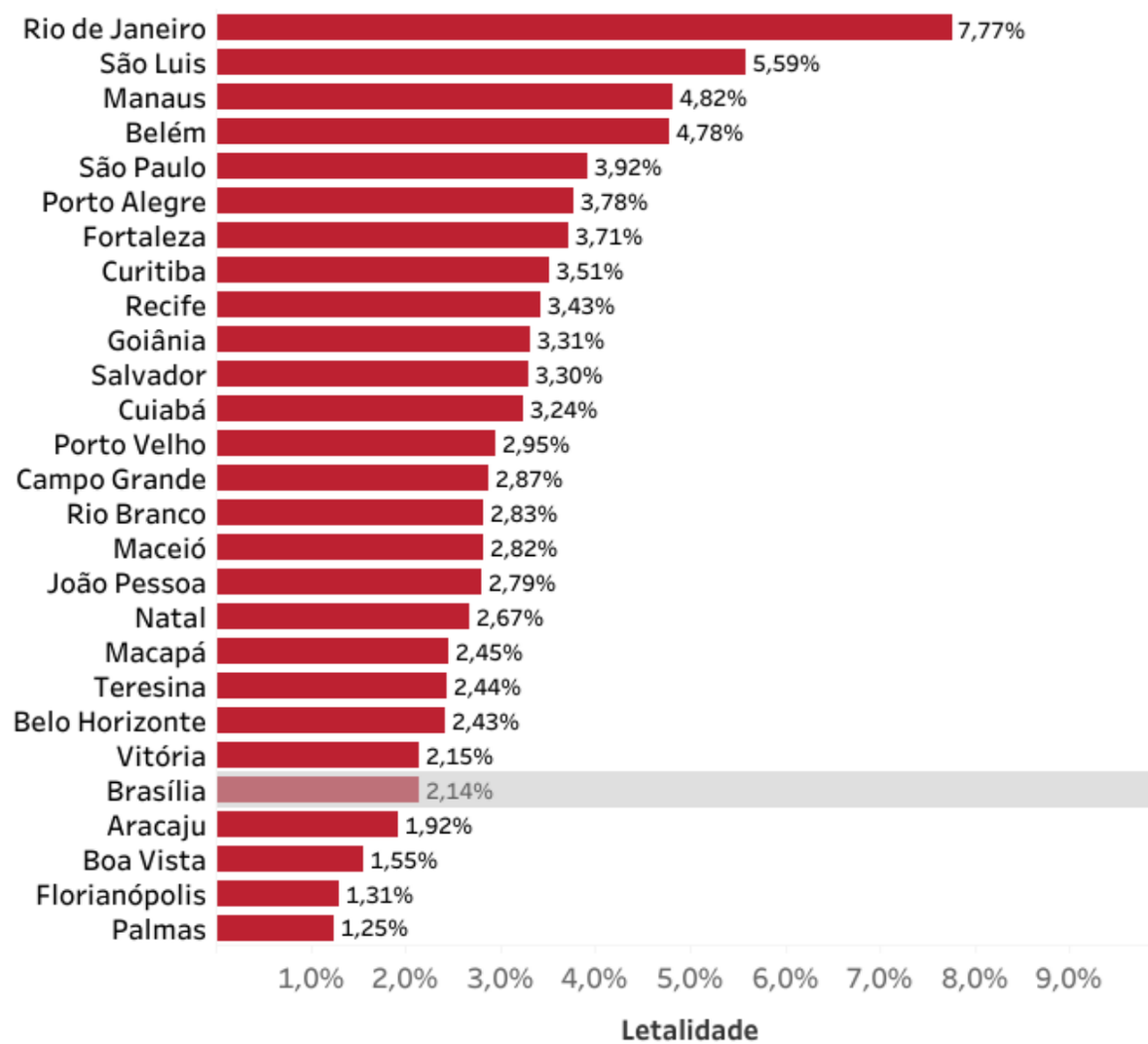
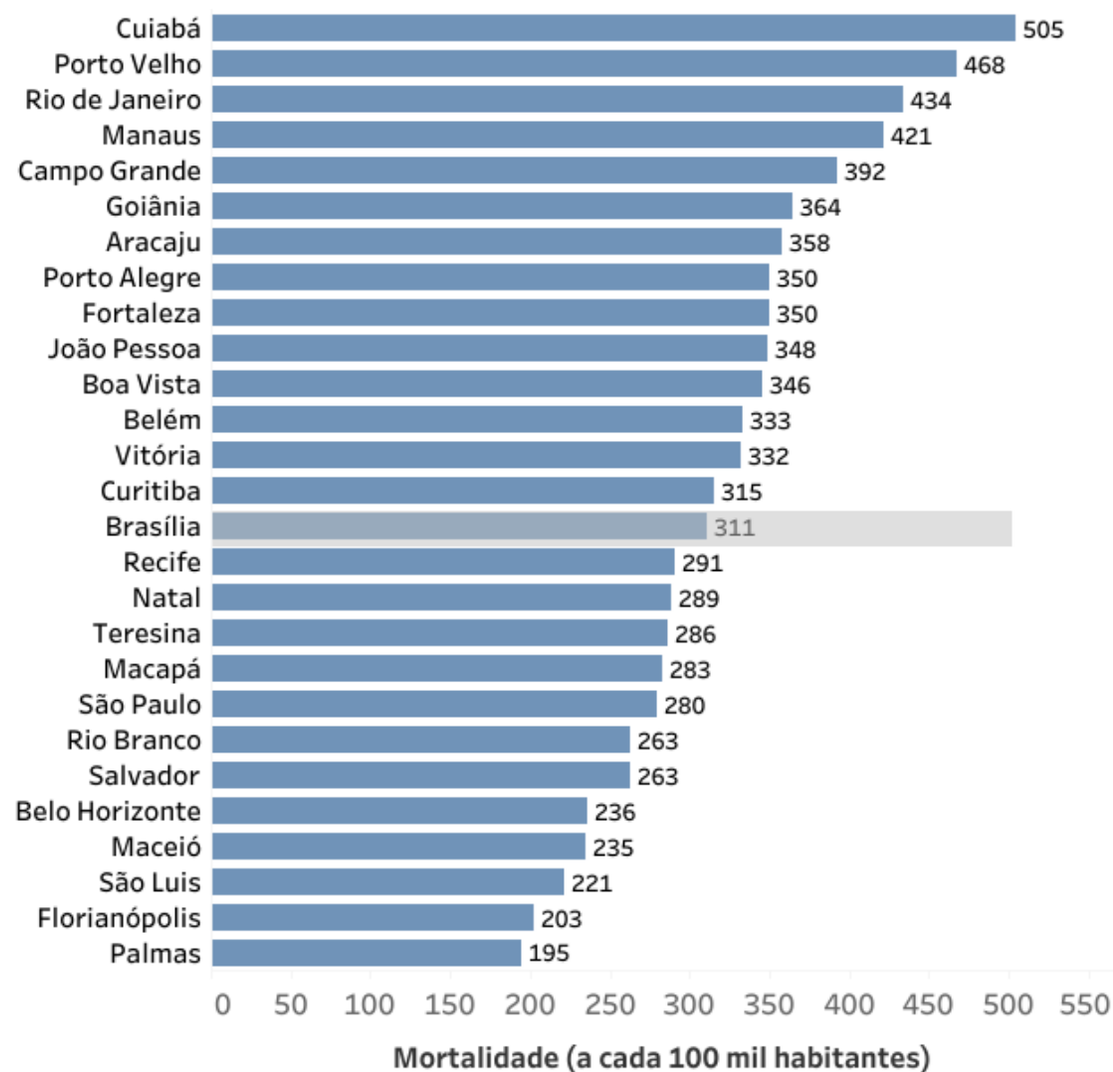
### Conceituação:

- O coeficiente de mortalidade por COVID-19 é conceituado como o número de óbitos por COVID-19, por 100 mil habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico;
- Já a taxa de letalidade dá a noção da gravidade da doença, correspondendo ao número de óbitos confirmados por COVID-19 em relação ao total de casos confirmados, na população residente em determinado espaço geográfico;
- A taxa de letalidade pode ser duplamente afetada pelo problema de subnotificação, tendo em vista que as dificuldades relacionadas à testagem e confirmação do diagnóstico podem afetar tanto o número de casos confirmados quanto o número de óbitos.

# Comparação de Brasília-DF com as capitais dos estados

- O Distrito Federal tem uma característica ímpar em relação às demais Unidades da Federação. Enquanto as demais UFs são divididas em municípios, distritos e povoados, o DF, para o IBGE, é por si só um município chamado Brasília;
- Quando se compara Brasília-DF às demais capitais das 26 unidades federativas, a posição no ranking do coeficiente de mortalidade se altera consideravelmente, passando a ocupar a 15º posição entre as capitais;
- Porém, a posição na taxa de letalidade mantém relativa estabilidade, Brasília-DF passa a ocupar a 23ª posição;
- Essa mudança se dá porque o contágio tende a ocorrer de forma mais rápida nas capitais que têm uma maior densidade demográfica (maior número de população por quilômetro quadrado), quando comparadas à densidade demográfica dos estados.

## Coeficiente de Mortalidade e Taxa de Letalidade das capitais em 11 de julho de 2021

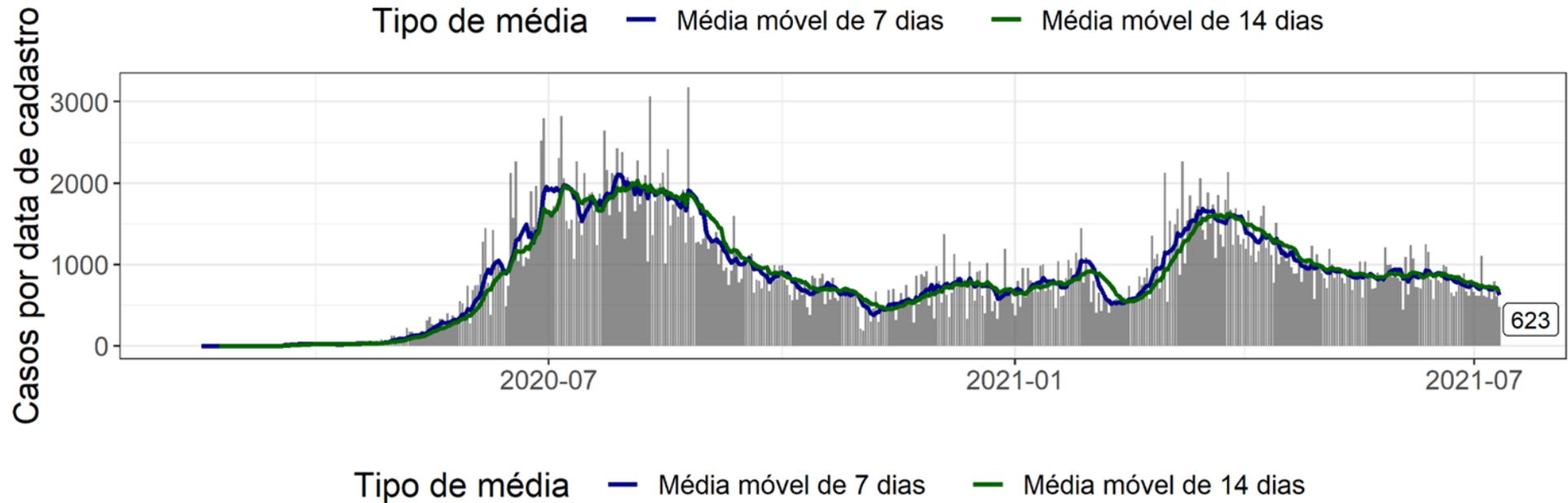
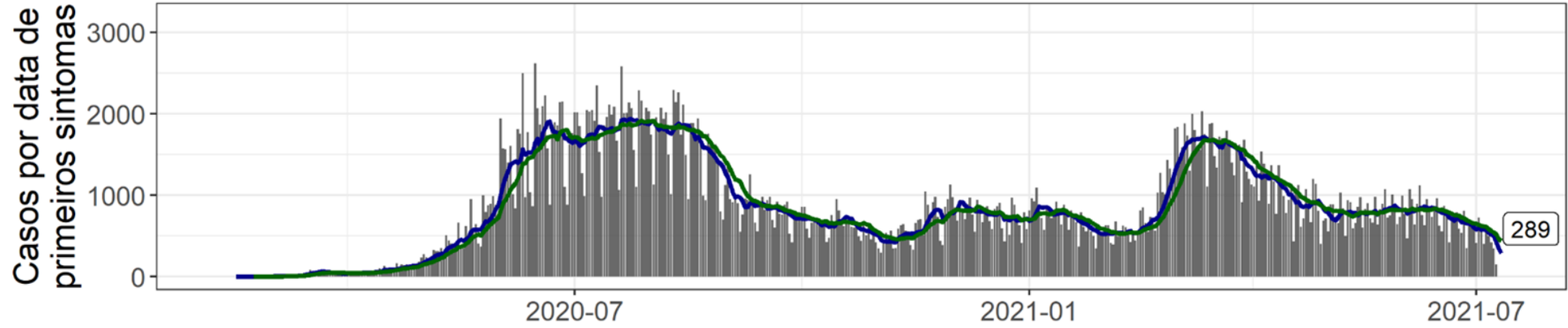


# Evolução de casos e óbitos confirmados no DF

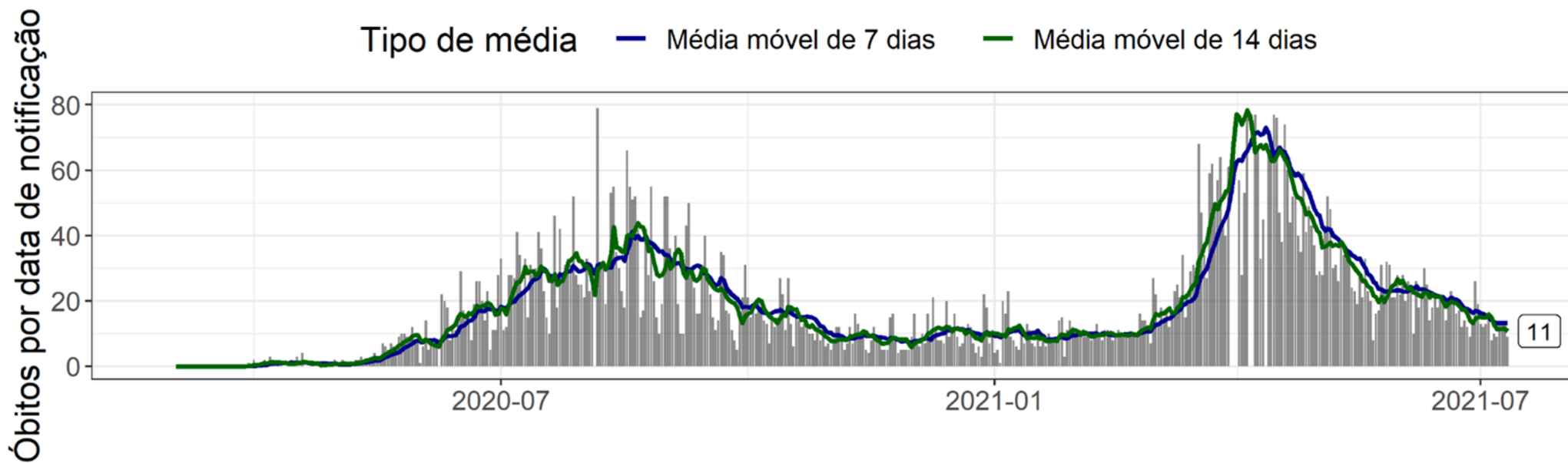
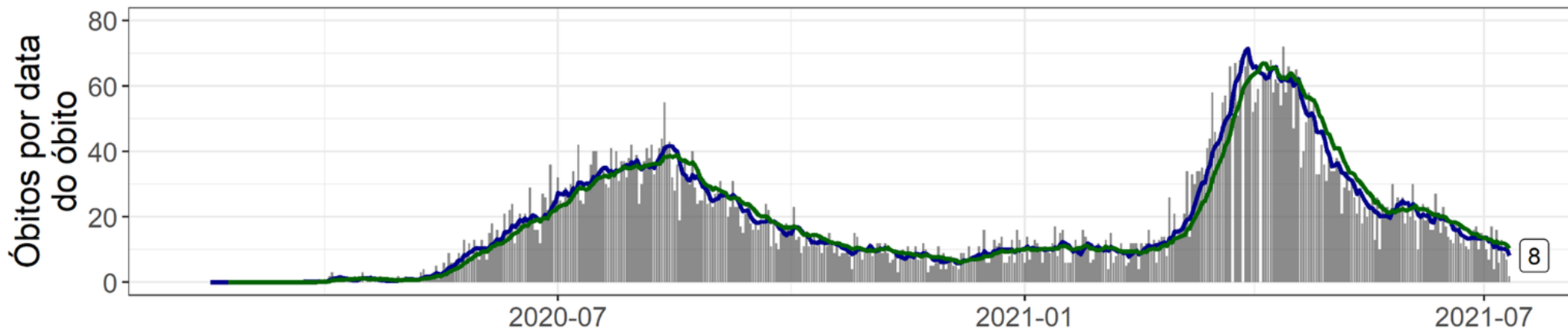
Segundo a Secretaria de Saúde (SES) e a Secretaria de Segurança Pública (SSP) do Distrito Federal:

- O Distrito Federal registrou 437.684 casos e 9.379 óbitos até o dia 11 de julho;
- As análises de médias móveis semanais consideram o período de domingo a sábado, tendo em vista convenção internacional de contagem das semanas epidemiológicas;
- A tendência de novos casos, capturada pela média móvel de 7 e de 14 dias:
  - Foi de 623 e de 676 novos casos por dia, respectivamente, no dia 27/06/2021 a partir da data de notificação (cadastro);
  - Foi de 289 e de 437 novos casos por dia, respectivamente, no dia 27/06/2021; a partir da data de primeiros sintomas;
- A tendência de óbitos, capturada pela média móvel de 7 e de 14 dias
  - Foi de 11 e de 13 óbitos por dia, respectivamente, no dia 27/06/2021; a partir da data de notificação;
  - Foi de 8 e de 10 novos óbitos, respectivamente, no dia 27/06/2021; a partir da data óbito.

# Novos casos diários de COVID-19 e tendência (média móvel de 7 e 14 dias) no DF, por data dos primeiros sintomas e por data de cadastro (notificação)



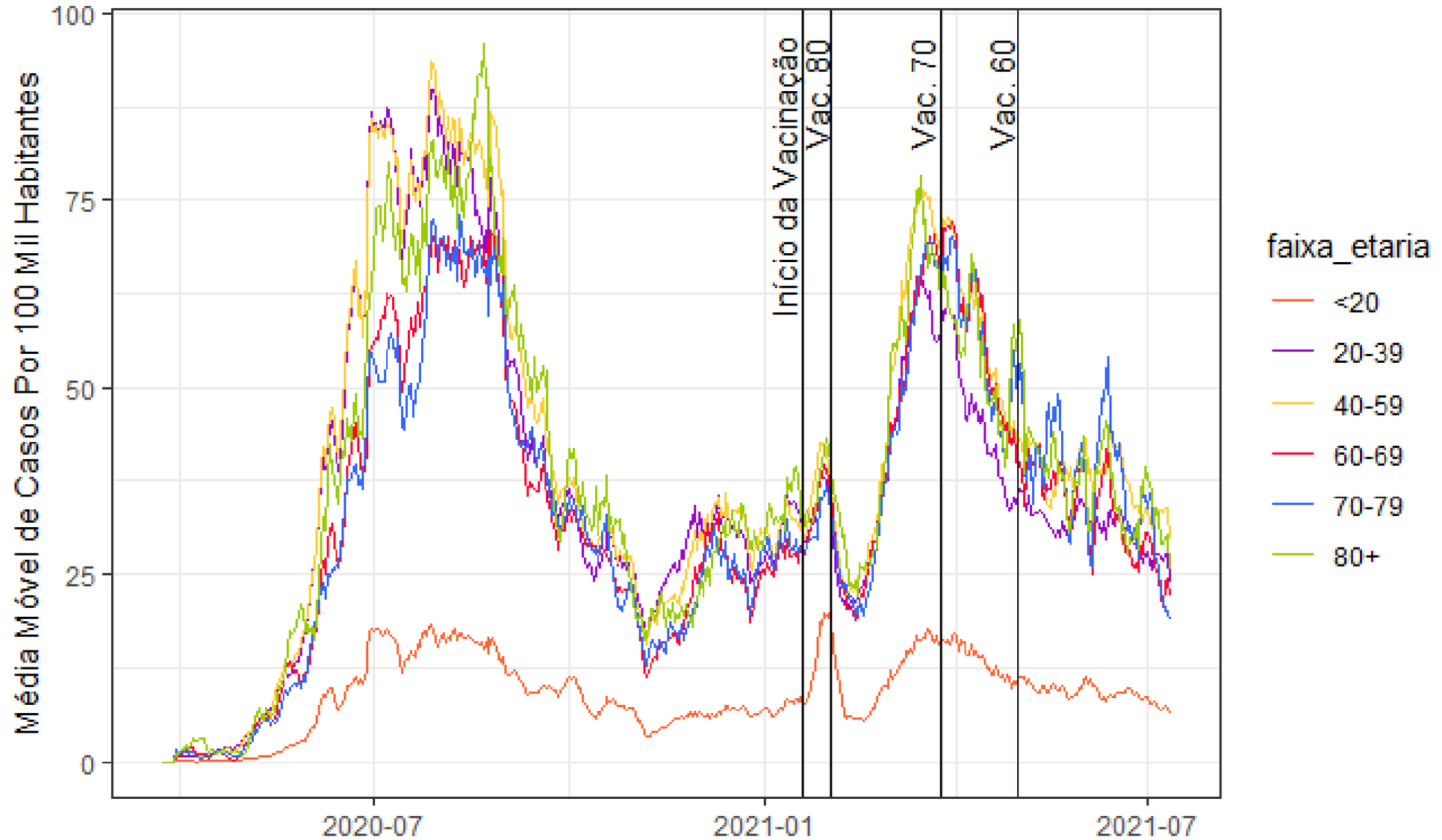
# Novos óbitos diários por COVID-19 e tendência (média móvel de 7 e 14 dias) no DF, por data de óbito e por data da notificação do óbito



Tipo de média — Média móvel de 7 dias — Média móvel de 14 dias

Tipo de média — Média móvel de 14 dias — Média móvel de 7 dias

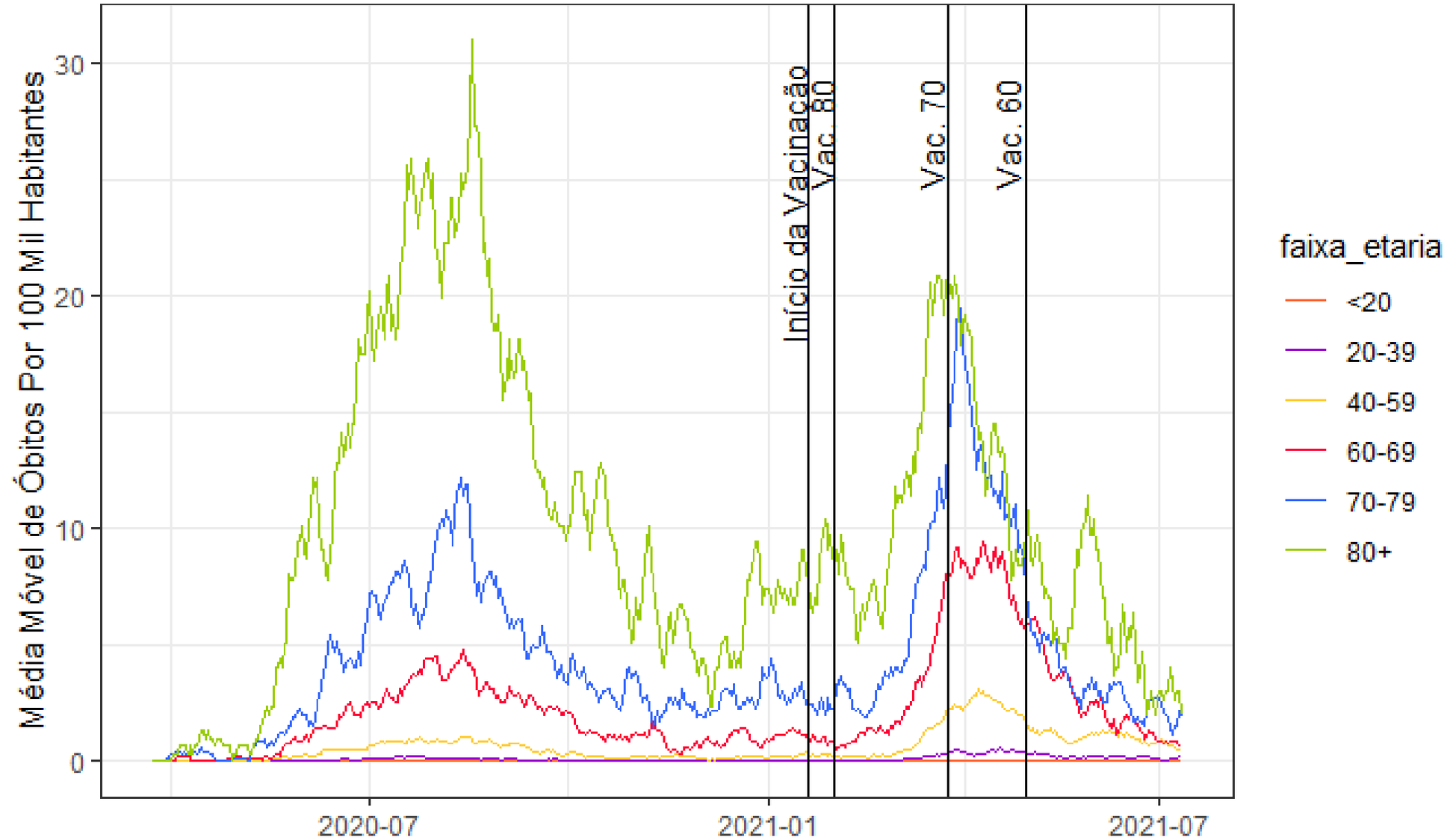
## Média Móvel de Casos por 100 mil habitantes, por faixa etária (até 11/07)



Fonte: SES/DF, SSP/DF e do Ministério da Saúde . Elaboração Dieps/Codeplan.

Nota: Casos confirmados referentes às datas dos primeiros sintomas e óbitos com relação à data de óbito.

## Média Móvel de Óbitos por 100 mil habitantes, por faixa etária (até 11/07)



Fonte: SES/DF, SSP/DF e do Ministério da Saúde . Elaboração Dieps/Codeplan.

Nota: Casos confirmados referentes às datas dos primeiros sintomas e óbitos com relação à data de óbito.

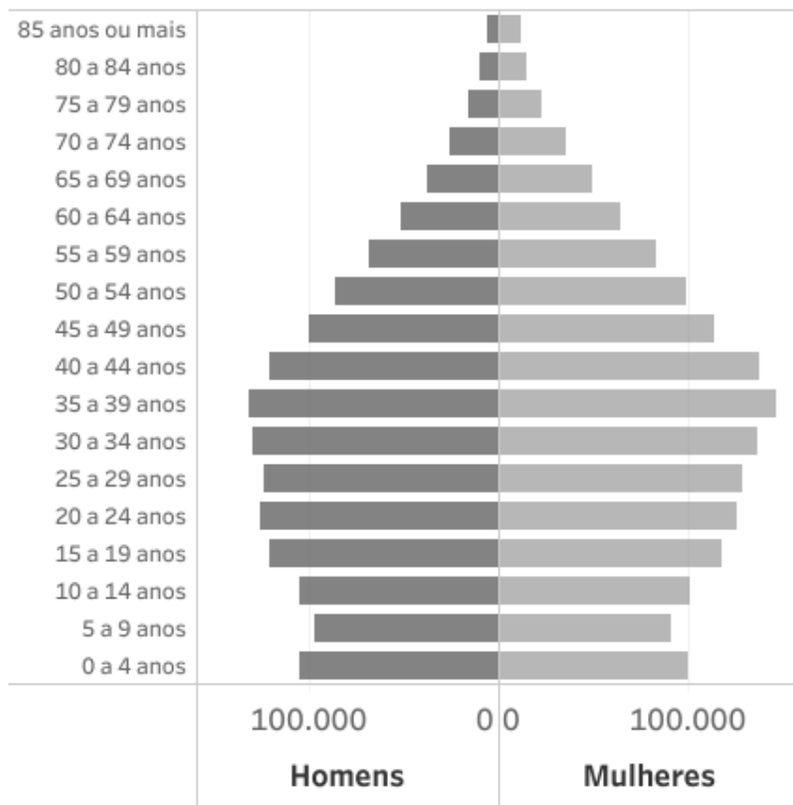
- As análises de casos que usam *data dos primeiros sintomas* capturam informações mais aderentes ao verdadeiro comportamento do vírus, ainda que essas análises possam ser mais intensamente afetadas por atualizações retroativas da série, pois os novos casos registrados são registrados em datas passadas;
- O uso da série de casos e óbitos com base na *data do registro* (notificação) tem maior regularidade, mas em contrapartida reflete um contágio que possivelmente ocorreu vários dias antes do registro, considerando o período de incubação, o tempo necessário para o resultado dos testes RT-PCR e o tempo até a pessoa infectada buscar atendimento médico;
- A diferença nas séries retrata as variações obtidas ao se adotar diferentes referências para data (data de notificação ou data de início dos sintomas).

Segundo dados da SES e SSP até 05/07 e as projeções populacionais para 2020 para o Distrito Federal:

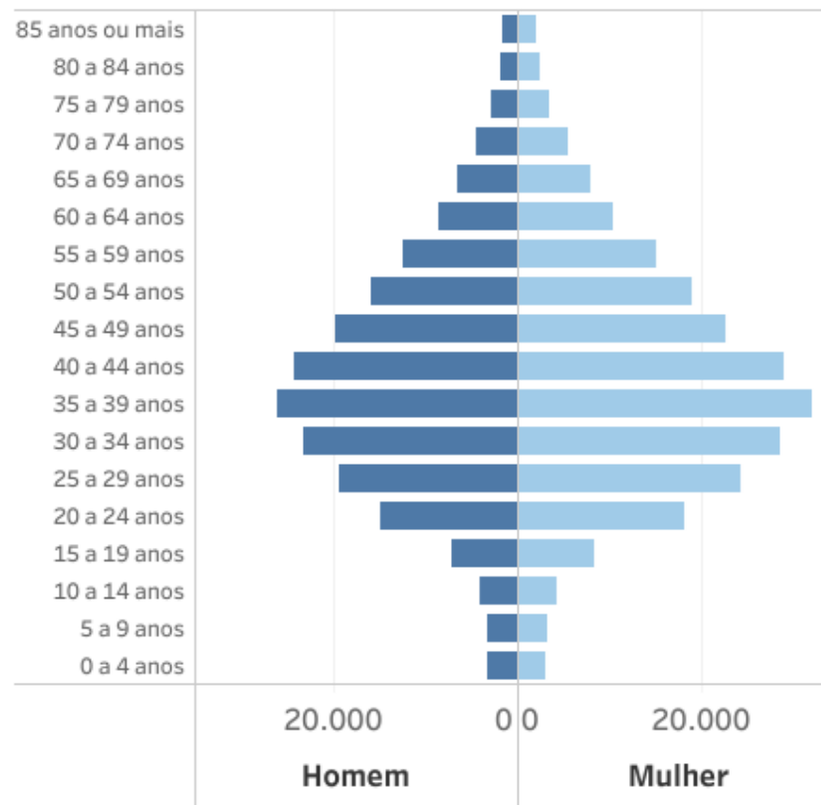
- Os casos confirmados e óbitos causados pela COVID-19 incidem diferentemente entre as faixas etárias da população distrital;
- Ainda que a pirâmide etária da população e a dos infectados por COVID-19 guardem semelhanças para os indivíduos a partir de 35 anos, a sua comparação evidencia a grande diferença de proporções entre os moradores abaixo dessa idade;
- Quando se observa a concentração de óbitos ao longo das faixas etárias, por outro lado, é possível notar o aumento relevante da letalidade da COVID-19 entre a população idosa;
- As regiões que registraram mais óbitos de pessoas acima de 60 anos foram Ceilândia (919), em que as vítimas idosas correspondem a 68,68% do total de óbitos da região, seguida de Taguatinga (627), com 69,13% de idosos entre as vítimas, e Plano Piloto (512), com 80,76% de idosos entre as vítimas.

### Pirâmides etárias da população, casos confirmados e óbitos por COVID-19 até 11 de julho, Distrito Federal

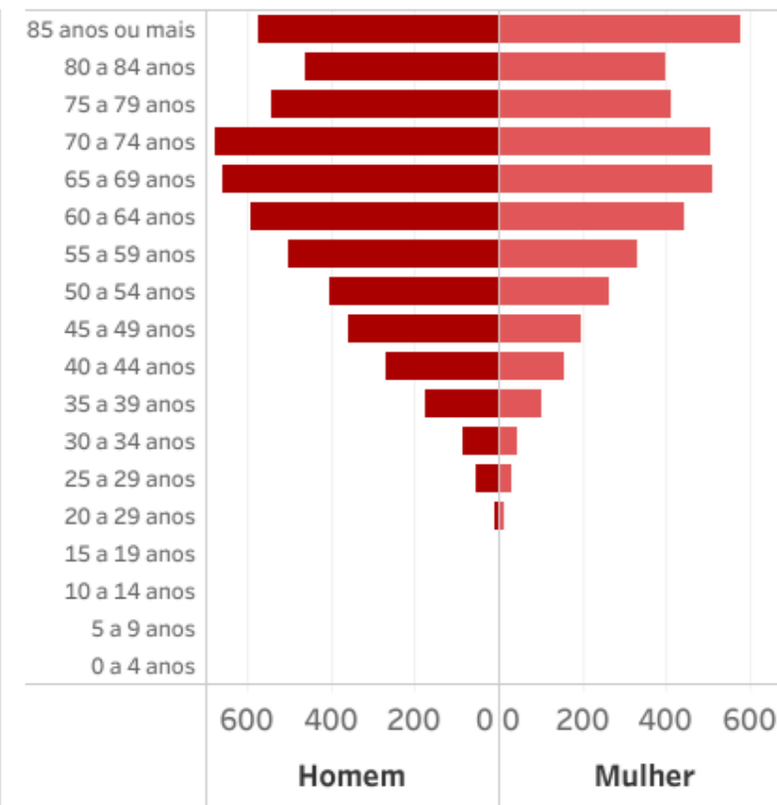
População do Distrito Federal



Casos confirmados de COVID-19



Óbitos por COVID-19



Fonte: SES/DF, SSP/DF e projeções populacionais 2020 (Dipos/Codeplan). Elaboração Dieps/Codeplan.

Nota: Casos confirmados referentes aos primeiros sintomas e óbitos referentes à data de óbito. Dados extraídos da SSP/DF em 12/07 às 06h59min.

# Casos e Óbitos Por Faixa Etária

## Número de infectados por faixa etária, por mês

Idade	abril de 2020	maio de 2020	junho de 2020	julho de 2020	agosto de 2020	setembro de 2020	outubro de 2020	novembro de 2020	dezembro de 2020	janeiro de 2021	fevereiro de 2021	março de 2021	abril de 2021	maio de 2021	junho de 2021	julho de 2021	Total
80 e +	24	156	570	955	1.029	589	408	245	398	465	369	850	681	546	457	130	7.876
70-79	39	246	1.081	1.746	2.025	1.140	839	501	835	938	747	1.928	1.555	1.258	1.140	240	16.273
60-69	78	568	2.310	3.843	4.165	2.231	1.672	1.045	1.684	1.929	1.593	4.033	3.130	2.386	1.937	513	33.142
50-59	160	1.077	5.368	7.686	8.109	4.373	2.875	2.009	3.182	3.373	2.788	6.996	5.213	4.192	3.771	1.132	62.365
40-49	227	1.860	8.637	12.704	12.064	6.547	4.472	3.340	4.965	5.152	4.149	10.634	7.472	5.781	5.422	1.687	95.193
30-39	326	2.277	10.420	15.511	14.295	7.558	5.260	4.407	5.876	6.291	4.697	11.334	7.719	6.228	5.697	1.810	109.800
20-29	190	1.425	7.561	10.581	9.813	5.253	3.712	3.364	4.036	4.332	3.479	7.750	5.327	4.467	3.933	1.227	76.485
0-19	38	472	2.780	4.107	4.101	2.564	1.947	1.248	1.771	2.888	1.718	4.138	3.201	2.599	2.294	625	36.499
<b>Total</b>	<b>1.082</b>	<b>8.081</b>	<b>38.727</b>	<b>57.133</b>	<b>55.601</b>	<b>30.255</b>	<b>21.185</b>	<b>16.159</b>	<b>22.747</b>	<b>25.368</b>	<b>19.540</b>	<b>47.663</b>	<b>34.298</b>	<b>27.457</b>	<b>24.651</b>	<b>7.364</b>	<b>437.633</b>

## Número de óbitos por faixa etária, por mês

Idade	abril de 2020	maio de 2020	junho de 2020	julho de 2020	agosto de 2020	setembro de 2020	outubro de 2020	novembro de 2020	dezembro de 2020	janeiro de 2021	fevereiro de 2021	março de 2021	abril de 2021	maio de 2021	junho de 2021	julho de 2021	Total
80 e +	10	56	175	286	295	167	127	78	78	105	91	228	154	102	53	11	2.016
70-79	7	34	133	235	276	144	100	71	86	83	84	352	319	124	77	17	2.144
60-69	7	28	117	219	217	153	74	50	62	66	69	352	470	217	88	16	2.206
50-59	4	18	68	153	129	84	30	35	25	43	30	213	338	156	151	27	1.504
40-49	1	13	41	76	85	36	18	12	13	17	24	170	238	123	97	18	982
30-39	1	6	17	40	23	13	10	3	5	6	5	68	100	55	39	14	405
20-29		3	5	10	10	6	1	2	2	1	3	17	21	17	10		108
0-19			2	2	1	2				2		1	1	2		1	14
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>158</b>	<b>558</b>	<b>1.021</b>	<b>1.036</b>	<b>605</b>	<b>360</b>	<b>251</b>	<b>271</b>	<b>323</b>	<b>306</b>	<b>1.401</b>	<b>1.641</b>	<b>796</b>	<b>515</b>	<b>104</b>	<b>9.379</b>

## Distribuição de Casos e Óbitos Por Faixa Etária

### Distribuição dos infectados por faixa etária, por mês

Idade	abril de 2020	maio de 2020	junho de 2020	julho de 2020	agosto de 2020	setembro de 2020	outubro de 2020	novembro de 2020	dezembro de 2020	janeiro de 2021	fevereiro de 2021	março de 2021	abril de 2021	maio de 2021	junho de 2021	julho de 2021	Total
80 e +	2,2%	1,9%	1,5%	1,7%	1,9%	1,9%	1,9%	1,5%	1,7%	1,8%	1,9%	1,8%	2,0%	2,0%	1,9%	1,8%	1,8%
70-79	3,6%	3,0%	2,8%	3,1%	3,6%	3,8%	4,0%	3,1%	3,7%	3,7%	3,8%	4,0%	4,5%	4,6%	4,6%	3,3%	3,7%
60-69	7,2%	7,0%	6,0%	6,7%	7,5%	7,4%	7,9%	6,5%	7,4%	7,6%	8,2%	8,5%	9,1%	8,7%	7,9%	7,0%	7,6%
50-59	14,8%	13,3%	13,9%	13,5%	14,6%	14,5%	13,6%	12,4%	14,0%	13,3%	14,3%	14,7%	15,2%	15,3%	15,3%	15,4%	14,3%
40-49	21,0%	23,0%	22,3%	22,2%	21,7%	21,6%	21,1%	20,7%	21,8%	20,3%	21,2%	22,3%	21,8%	21,1%	22,0%	22,9%	21,8%
30-39	30,1%	28,2%	26,9%	27,1%	25,7%	25,0%	24,8%	27,3%	25,8%	24,8%	24,0%	23,8%	22,5%	22,7%	23,1%	24,6%	25,1%
20-29	17,6%	17,6%	19,5%	18,5%	17,6%	17,4%	17,5%	20,8%	17,7%	17,1%	17,8%	16,3%	15,5%	16,3%	16,0%	16,7%	17,5%
0-19	3,5%	5,8%	7,2%	7,2%	7,4%	8,5%	9,2%	7,7%	7,8%	11,4%	8,8%	8,7%	9,3%	9,5%	9,3%	8,5%	8,3%
<b>Total</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

### Distribuição dos óbitos por faixa etária, por mês

Idade	abril de 2020	maio de 2020	junho de 2020	julho de 2020	agosto de 2020	setembro de 2020	outubro de 2020	novembro de 2020	dezembro de 2020	janeiro de 2021	fevereiro de 2021	março de 2021	abril de 2021	maio de 2021	junho de 2021	julho de 2021	Total
80 e +	33,3%	35,4%	31,4%	28,0%	28,5%	27,6%	35,3%	31,1%	28,8%	32,5%	29,7%	16,3%	9,4%	12,8%	10,3%	10,6%	21,5%
70-79	23,3%	21,5%	23,8%	23,0%	26,6%	23,8%	27,8%	28,3%	31,7%	25,7%	27,5%	25,1%	19,4%	15,6%	15,0%	16,3%	22,9%
60-69	23,3%	17,7%	21,0%	21,4%	20,9%	25,3%	20,6%	19,9%	22,9%	20,4%	22,5%	25,1%	28,6%	27,3%	17,1%	15,4%	23,5%
50-59	13,3%	11,4%	12,2%	15,0%	12,5%	13,9%	8,3%	13,9%	9,2%	13,3%	9,8%	15,2%	20,6%	19,6%	29,3%	26,0%	16,0%
40-49	3,3%	8,2%	7,3%	7,4%	8,2%	6,0%	5,0%	4,8%	4,8%	5,3%	7,8%	12,1%	14,5%	15,5%	18,8%	17,3%	10,5%
30-39	3,3%	3,8%	3,0%	3,9%	2,2%	2,1%	2,8%	1,2%	1,8%	1,9%	1,6%	4,9%	6,1%	6,9%	7,6%	13,5%	4,3%
20-29	0,0%	1,9%	0,9%	1,0%	1,0%	1,0%	0,3%	0,8%	0,7%	0,3%	1,0%	1,2%	1,3%	2,1%	1,9%	0,0%	1,2%
0-19	0,0%	0,0%	0,4%	0,2%	0,1%	0,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,6%	0,0%	0,1%	0,1%	0,3%	0,0%	1,0%	0,1%
<b>Total</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

## Casos e Óbitos Por 100 mil Habitantes Por Faixa Etária

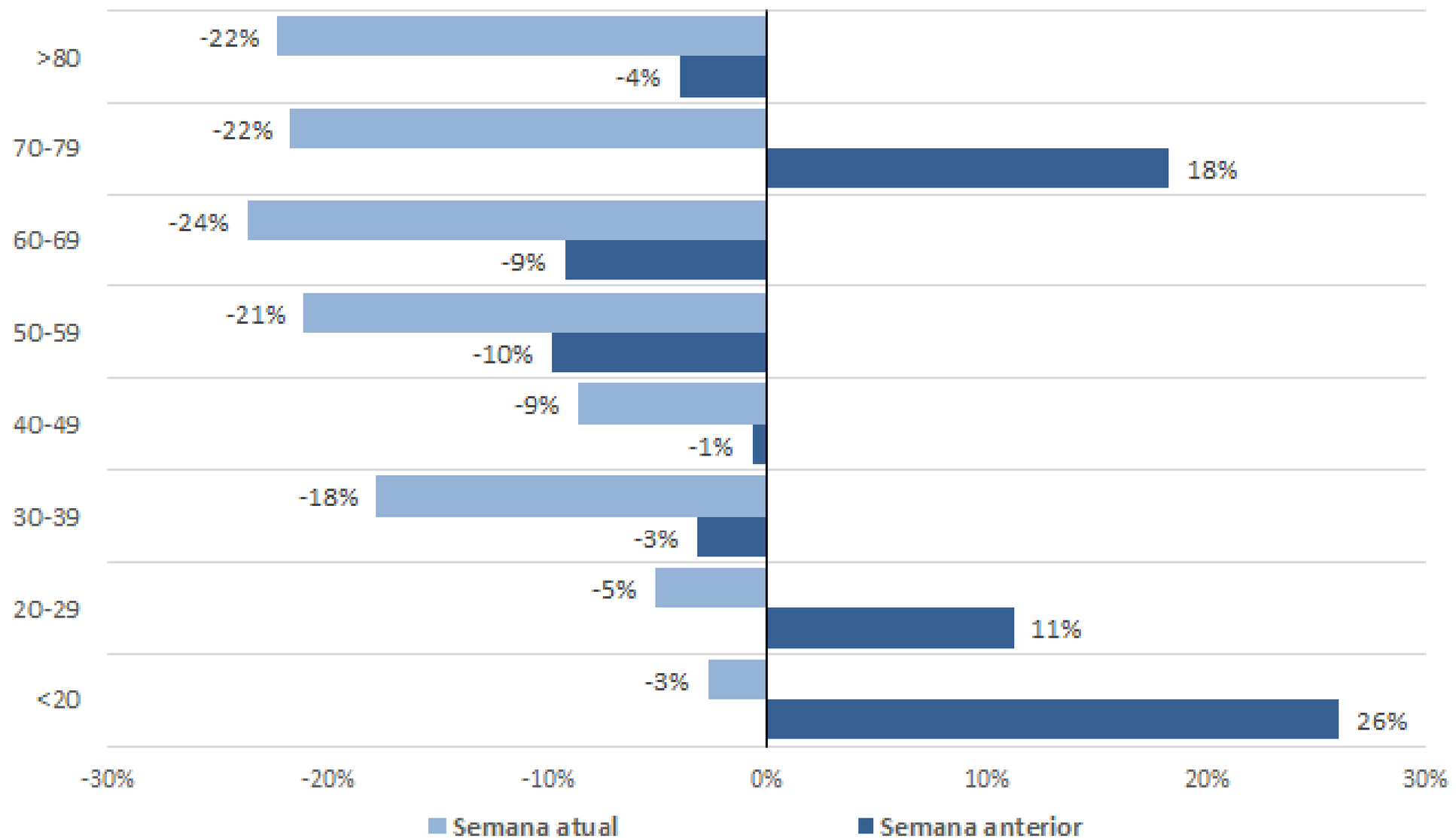
### Infetados por 100 mil habitantes por faixa etária, por mês

Idade	abril de 2020	maio de 2020	junho de 2020	julho de 2020	agosto de 2020	setembro de 2020	outubro de 2020	novembro de 2020	dezembro de 2020	janeiro de 2021	fevereiro de 2021	março de 2021	abril de 2021	maio de 2021	junho de 2021	julho de 2021
80 e +	57	368	1.346	2.255	2.429	1.391	963	578	940	1.098	871	2.007	1.608	1.289	1.079	307
70-79	39	247	1.083	1.750	2.030	1.143	841	502	837	940	749	1.932	1.558	1.261	1.143	241
60-69	38	278	1.132	1.883	2.041	1.093	819	512	825	945	781	1.976	1.534	1.169	949	251
50-59	47	319	1.589	2.275	2.401	1.295	851	595	942	999	825	2.071	1.543	1.241	1.116	335
40-49	48	393	1.823	2.681	2.546	1.382	944	705	1.048	1.087	876	2.245	1.577	1.220	1.144	356
30-39	60	416	1.906	2.837	2.615	1.382	962	806	1.075	1.151	859	2.073	1.412	1.139	1.042	331
20-29	37	281	1.492	2.087	1.936	1.036	732	664	796	855	686	1.529	1.051	881	776	242
0-19	5	56	330	488	488	305	231	148	211	343	204	492	381	309	273	74
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>265</b>	<b>1.269</b>	<b>1.872</b>	<b>1.821</b>	<b>991</b>	<b>694</b>	<b>529</b>	<b>745</b>	<b>831</b>	<b>640</b>	<b>1.561</b>	<b>1.124</b>	<b>899</b>	<b>808</b>	<b>241</b>

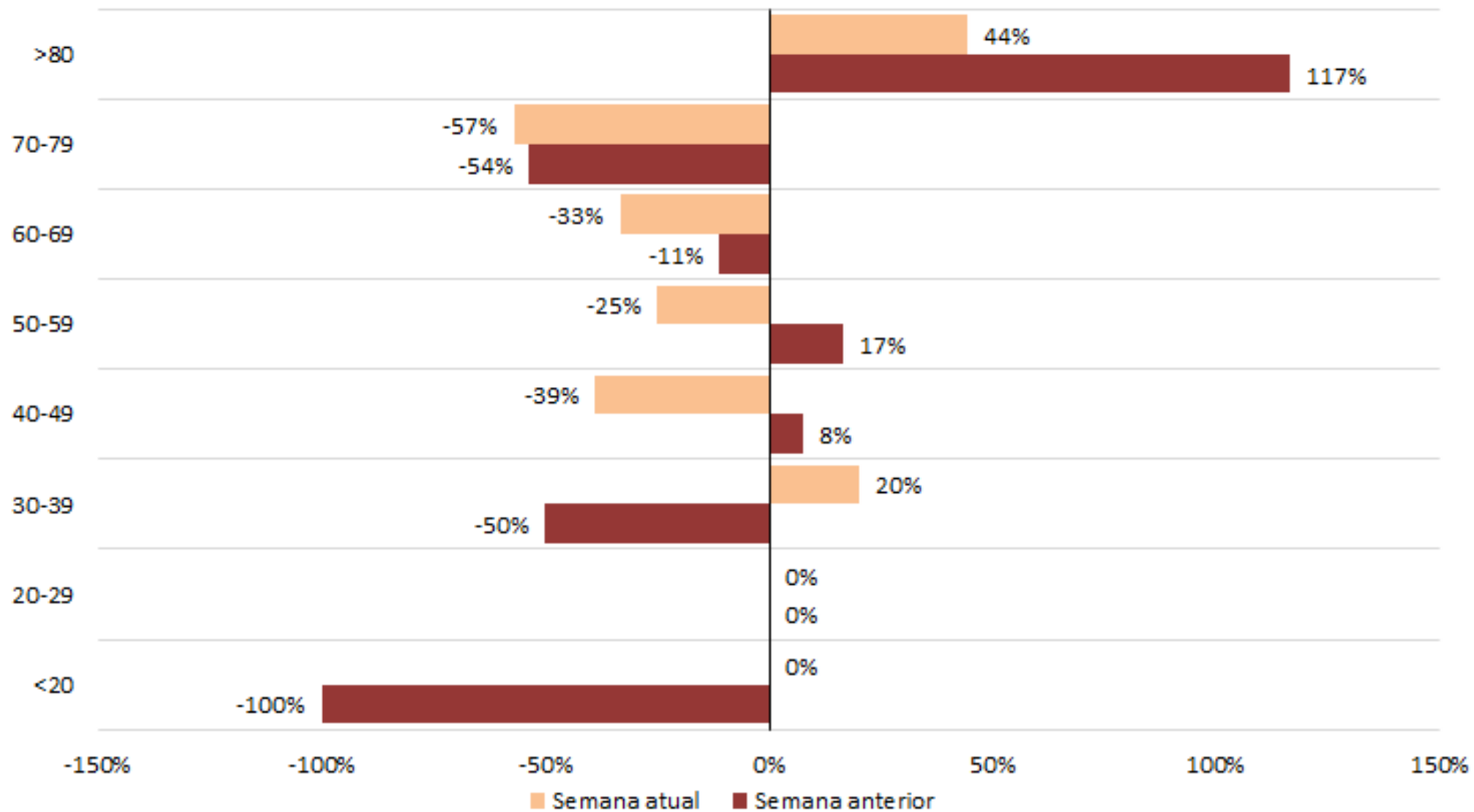
### Número de óbitos por faixa etária, por mês

Idade	abril de 2020	maio de 2020	junho de 2020	julho de 2020	agosto de 2020	setembro de 2020	outubro de 2020	novembro de 2020	dezembro de 2020	janeiro de 2021	fevereiro de 2021	março de 2021	abril de 2021	maio de 2021	junho de 2021	julho de 2021
80 e +	24	132	413	675	696	394	300	184	184	248	215	538	364	241	125	26
70-79	7	34	133	236	277	144	100	71	86	83	84	353	320	124	77	17
60-69	3	14	57	107	106	75	36	24	30	32	34	172	230	106	43	8
50-59	1	5	20	45	38	25	9	10	7	13	9	63	100	46	45	8
40-49		3	9	16	18	8	4	3	3	4	5	36	50	26	20	4
30-39		1	3	7	4	2	2	1	1	1	1	12	18	10	7	3
20-29		1	1	2	2	1					1	3	4	3	2	
0-19																
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>46</b>	<b>54</b>	<b>26</b>	<b>17</b>	<b>3</b>

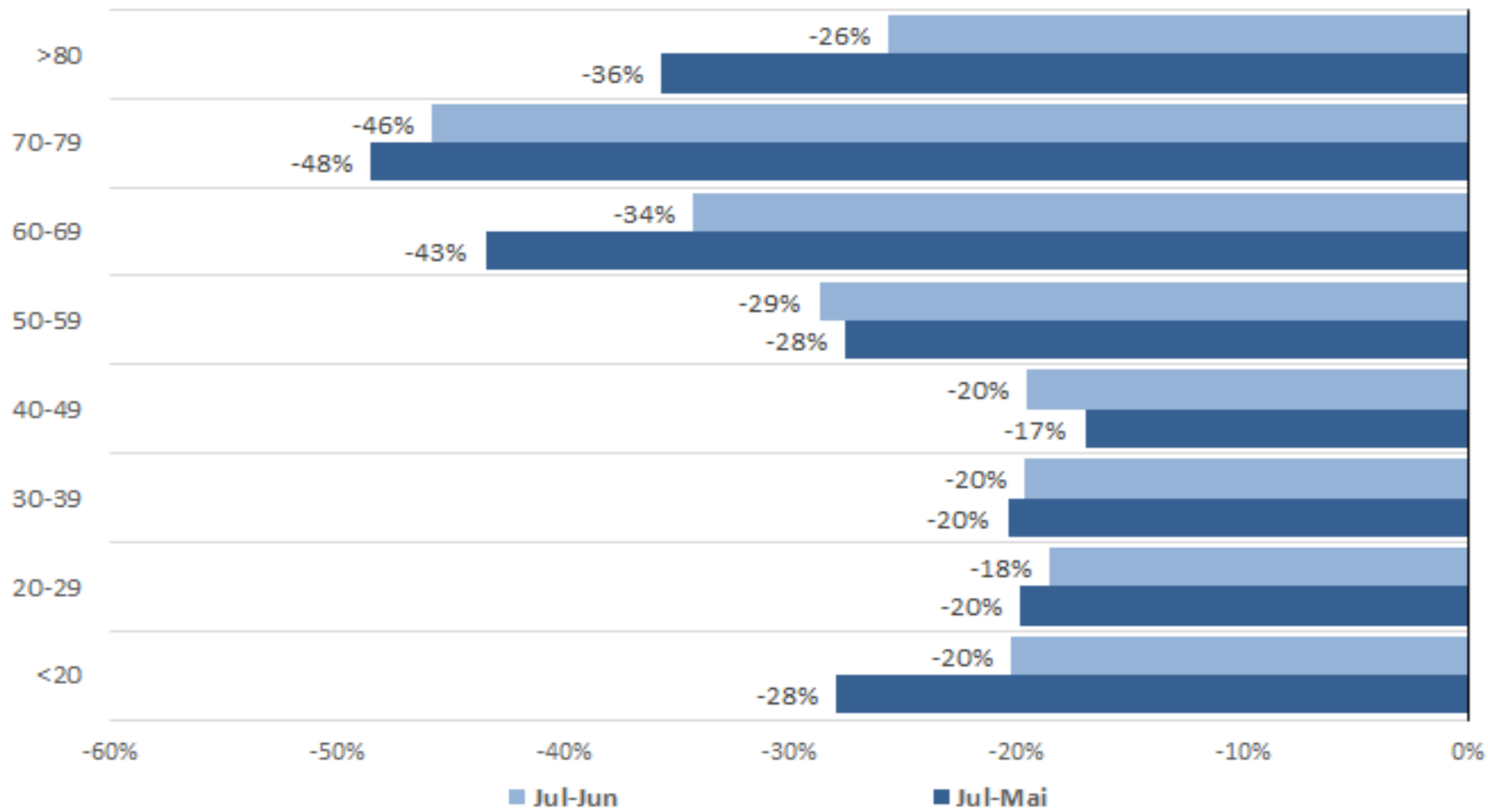
# Variação de Casos Semanais Por Faixa Etária - Semana Atual (12/07-18/07) e Semanas Anteriores



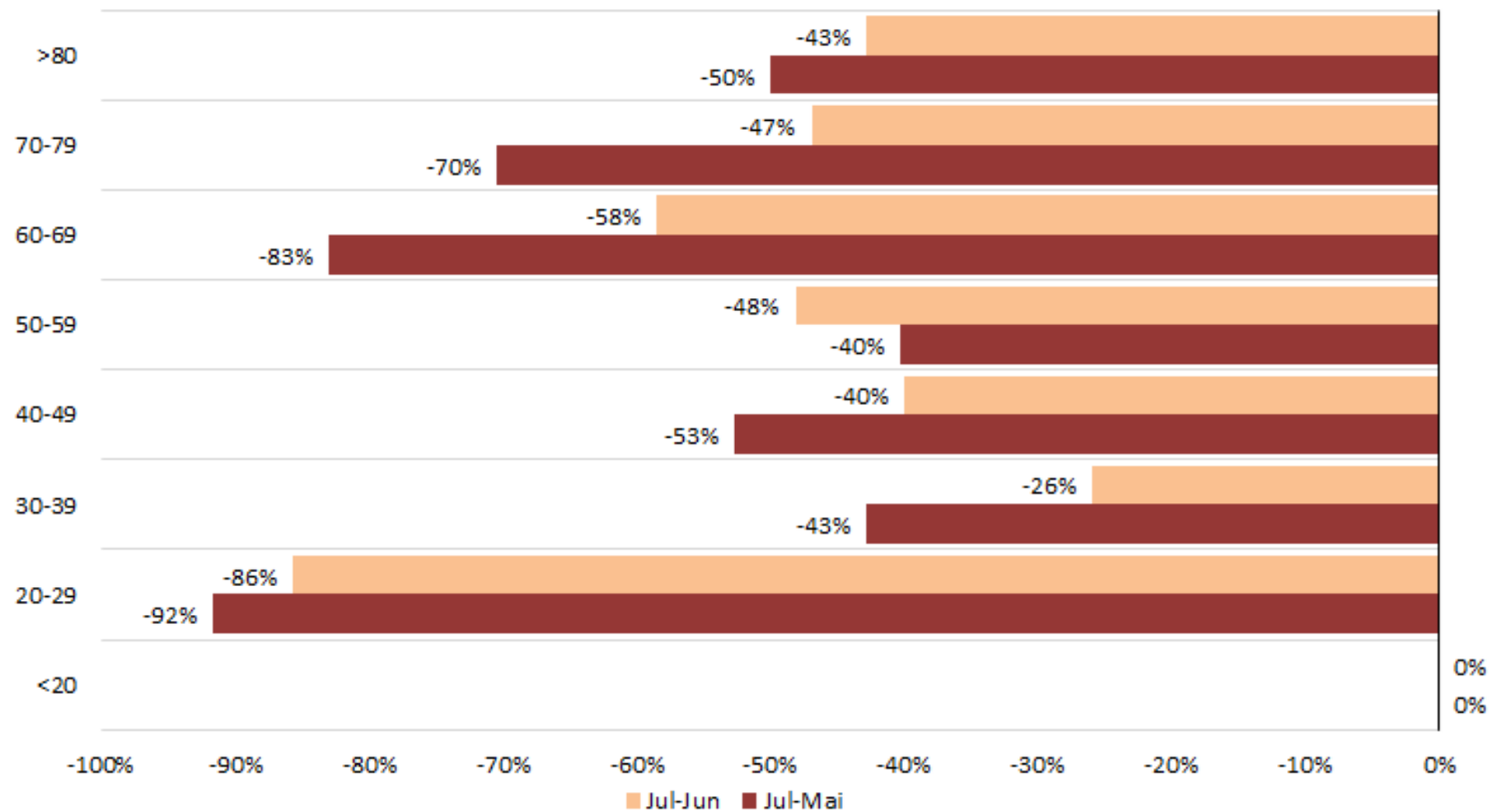
# Variação de Óbitos Semanais Por Faixa Etária - Semana Atual (12/07-18/07) e Semanas Anteriores



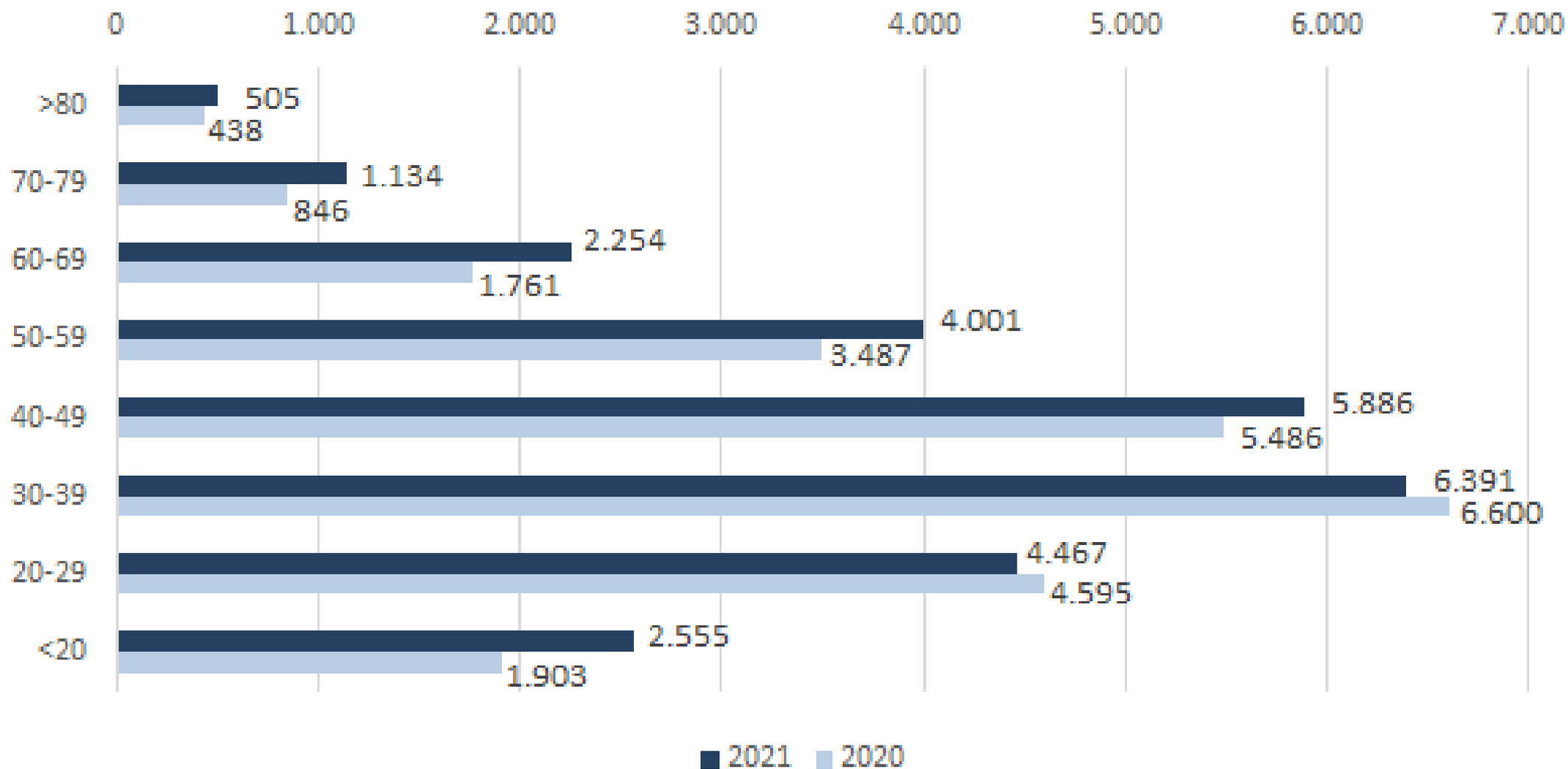
## Variação Mensal de Casos Por Faixa Etária - Jul/Jun e Jul/Mai\*



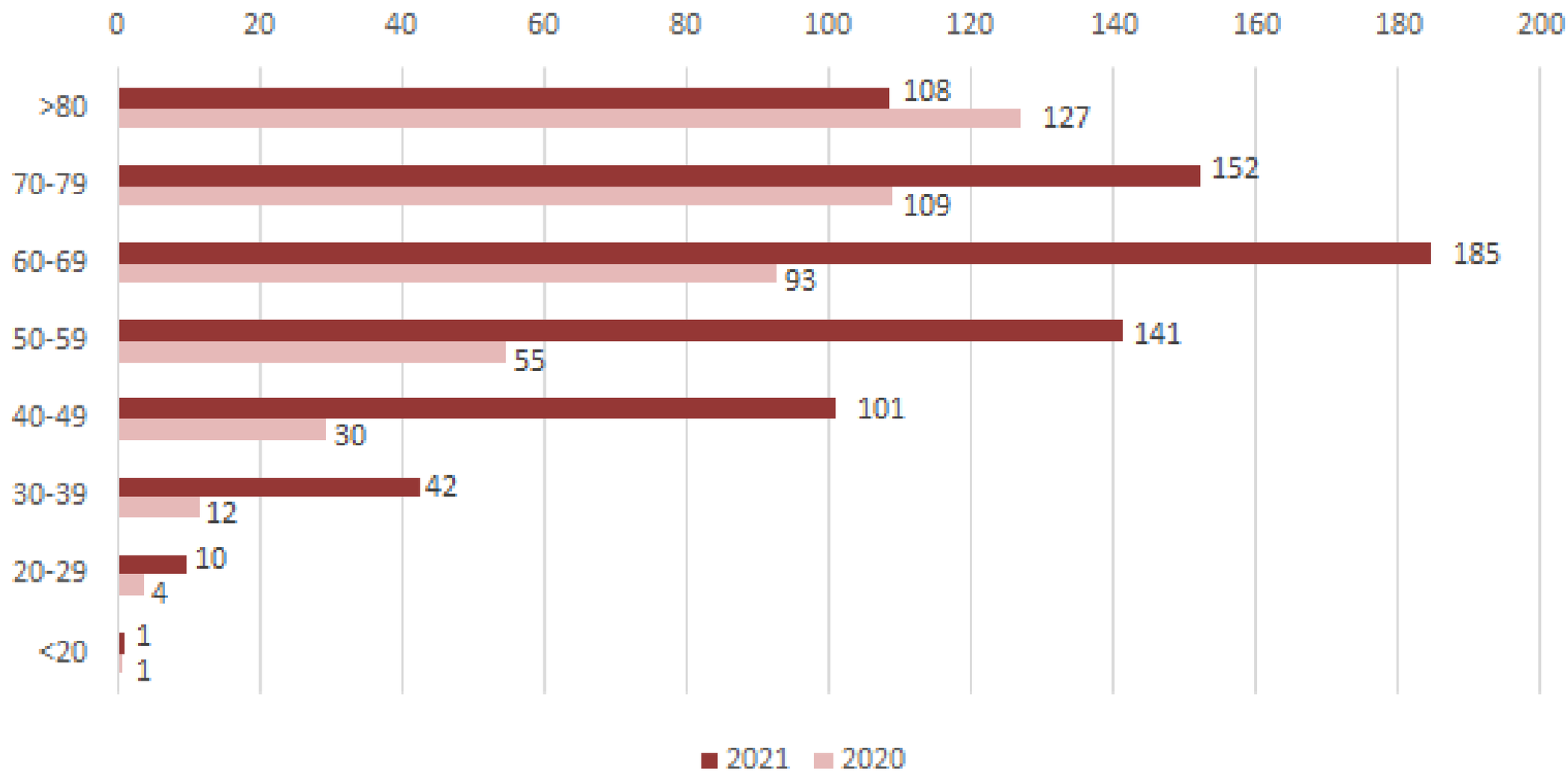
## Variação Mensal de Óbitos Por Faixa Etária - Jul/Jun e Jul/Mai\*



### Casos Por Faixa Etária, Por Ano - até 18/07



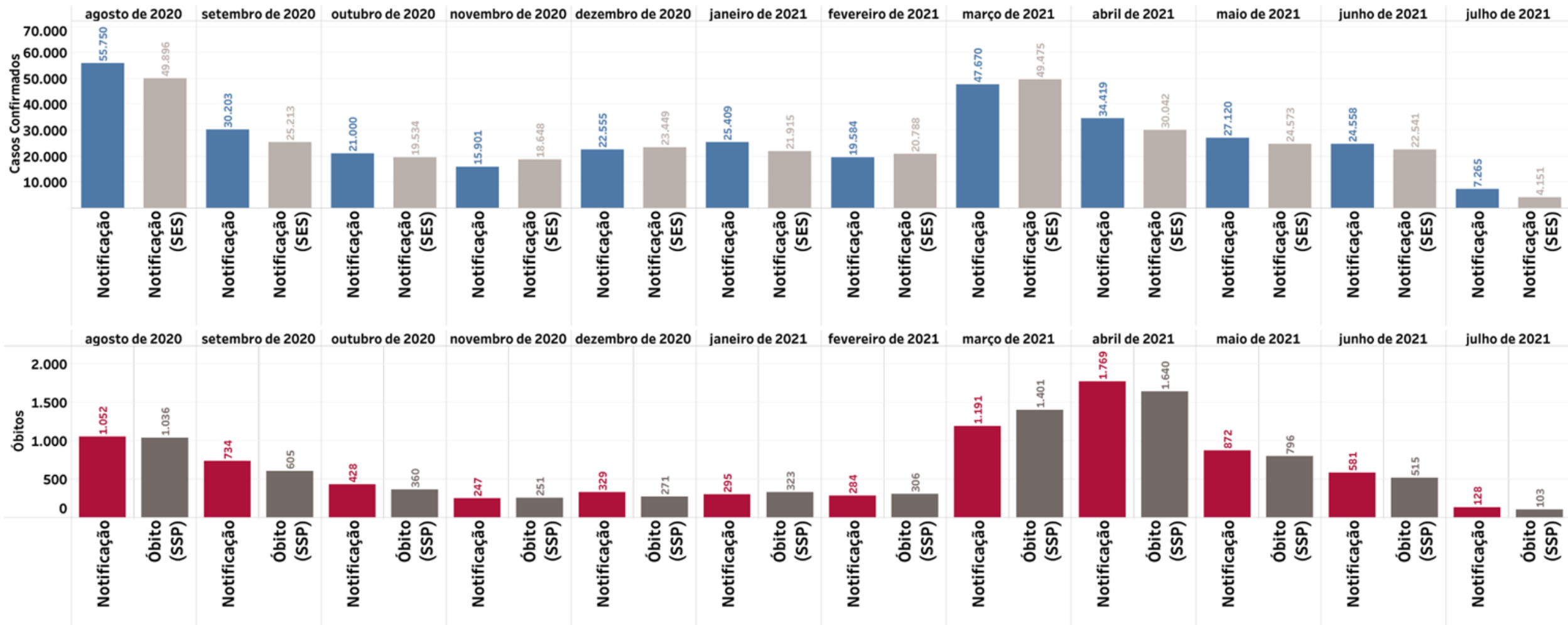
## Óbitos Por Faixa Etária, Por Ano - até 11/08



O gráfico a seguir compara os casos e óbitos em cada mês, usando como referência a data da notificação, conforme o Ministério da Saúde, e a data do início dos sintomas para os casos confirmados (e data do óbito para os óbitos), conforme a SES e SSP:

- Nos primeiros 11 dias de julho foram notificados 7.265 casos no Distrito Federal, o que representa uma queda de 19,03% em relação aos primeiros 11 dias de junho (8.972 casos) e de 23,55% em relação ao mesmo período de maio (9.503 casos);
- Com relação aos óbitos, os primeiros 11 dias de julho registraram 128 vítimas da COVID-19, o que representa uma queda de 49,41% em relação aos primeiros 11 dias de junho (253 óbitos), e de 66,84% em relação ao mesmo período de maio (386 óbitos);
- Os números apresentados no gráfico a seguir podem sofrer ajustes retroativos, em particular quanto aos meses de junho e julho, tendo em vista que indivíduos cujo estado de saúde ainda não foi informado, ou pessoas infectadas cujos sintomas se iniciaram recentemente podem ainda não ter tido seus registros realizados.

### Casos confirmados e óbitos no mês, segundo data de início dos sintomas, data da notificação e data do óbito, Distrito Federal



Fonte: SES/DF, SSP/DF e Ministério da Saúde. Elaboração Dieps/Codeplan.

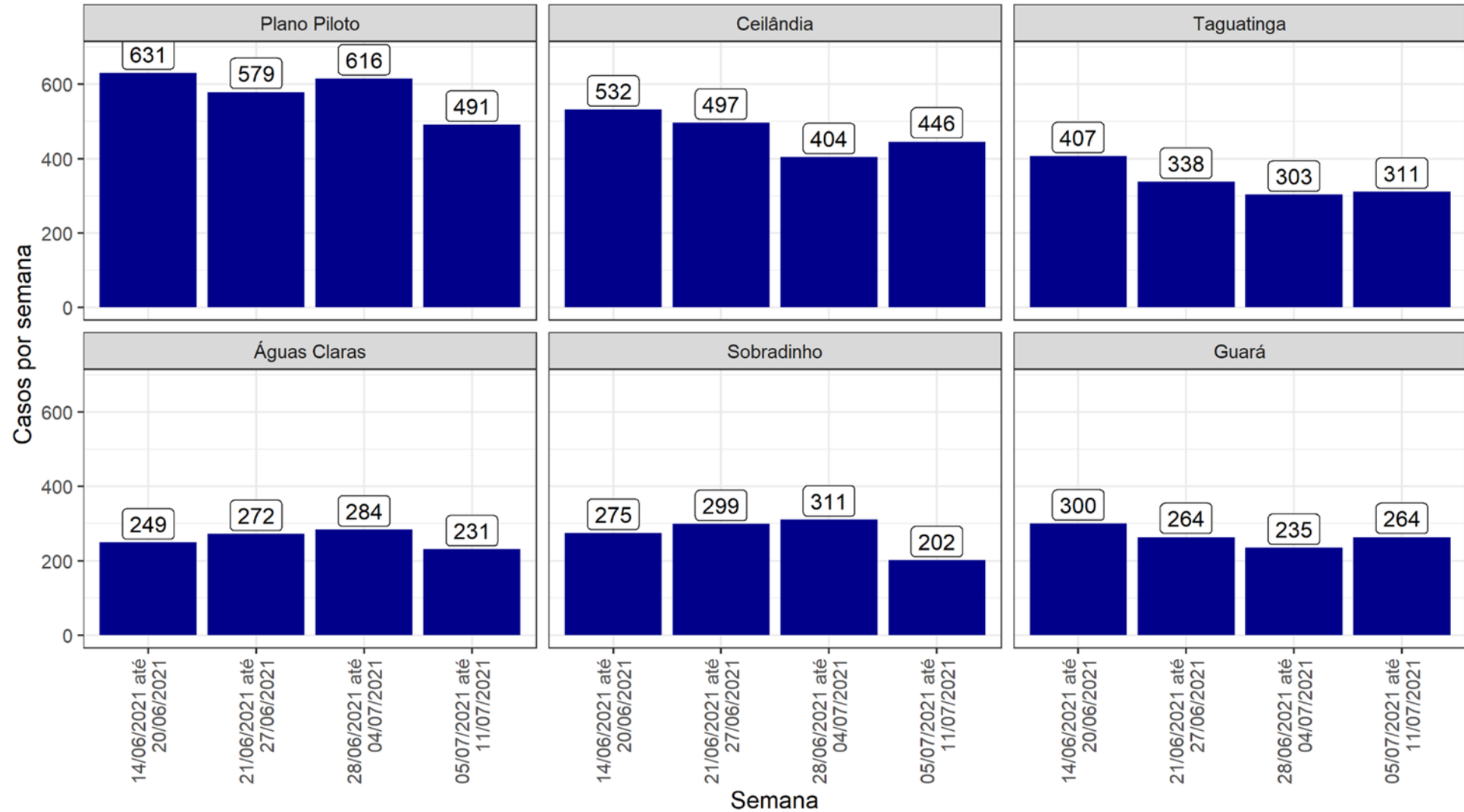
Nota: Casos confirmados referentes aos primeiros sintomas, à data da notificação ou à data de óbito conforme indicado, até 11/07. Dados extraídos da SSP/DF em 12/07 às 06h59min.

# Casos no território

- As seis Regiões Administrativas que registraram maior número de **casos** notificados nas últimas duas semanas foram **Plano Piloto, Ceilândia, Taguatinga, Águas Claras, Sobradinho e Guará respectivamente**, com o Plano Piloto liderando essa expansão, com 1.107 novos casos nas últimas duas semanas.
- As Regiões Administrativas que registraram maior número de **óbitos** nas últimas duas semanas foram **Ceilândia, Planaltina, Taguatinga, Santa Maria, Sobradinho, Plano Piloto, Gama, e Recanto das Emas respectivamente**. Ceilândia e Planaltina apresentam o maior número de óbitos, com 16 vítimas da COVID-19 nas últimas duas semanas. Vale registrar que estes números estão sujeitos atualizações futuras.

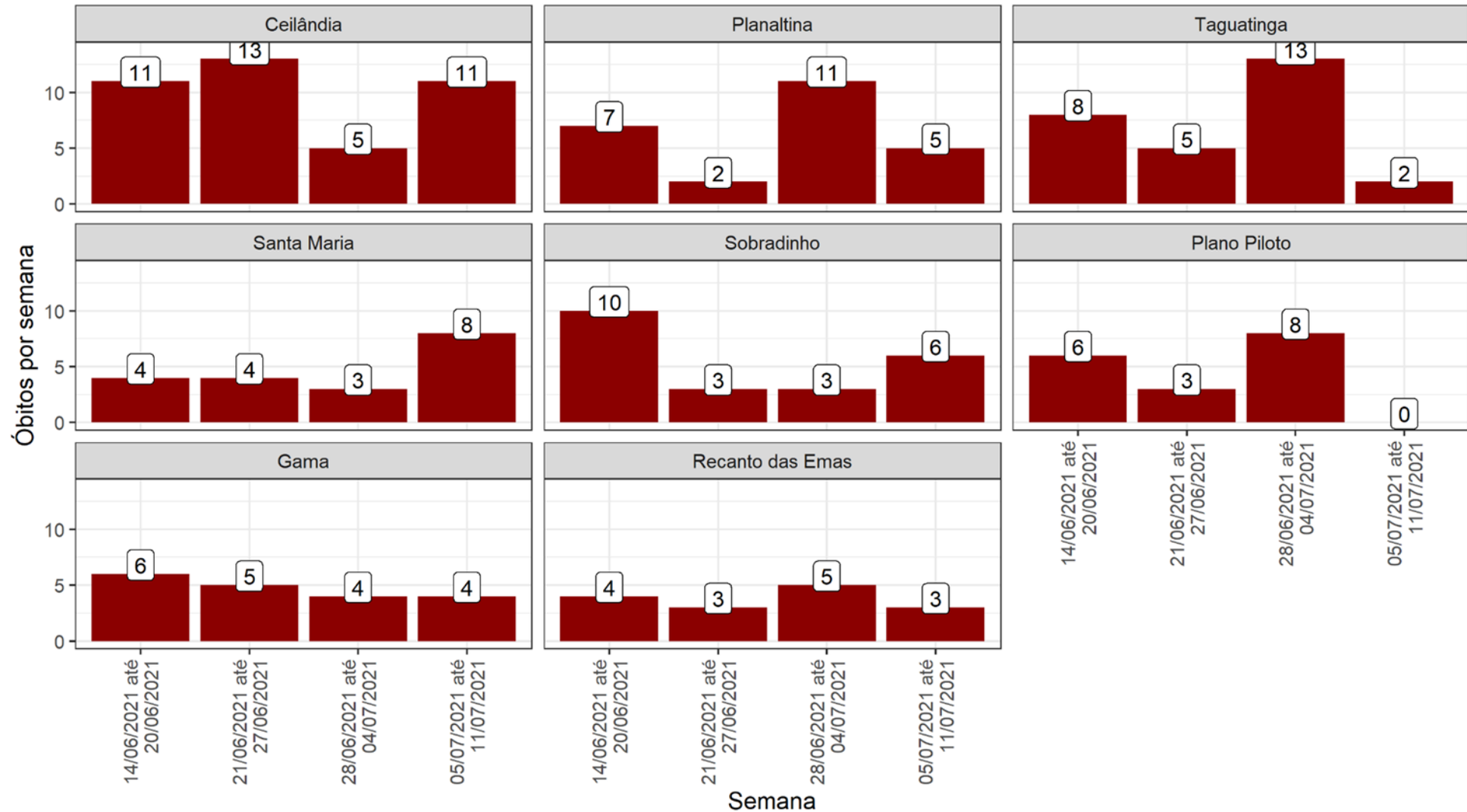
# Casos nas últimas quatro semanas (domingo a sábado) até 11/07, por Região Administrativa

6 Regiões com maior crescimento dos casos (absoluto) nas últimas duas semanas



# Óbitos nas últimas quatro semanas (domingo a sábado) até 11/07, por Região Administrativa

6 Regiões com maior crescimento dos óbitos (absoluto) nas últimas duas semanas

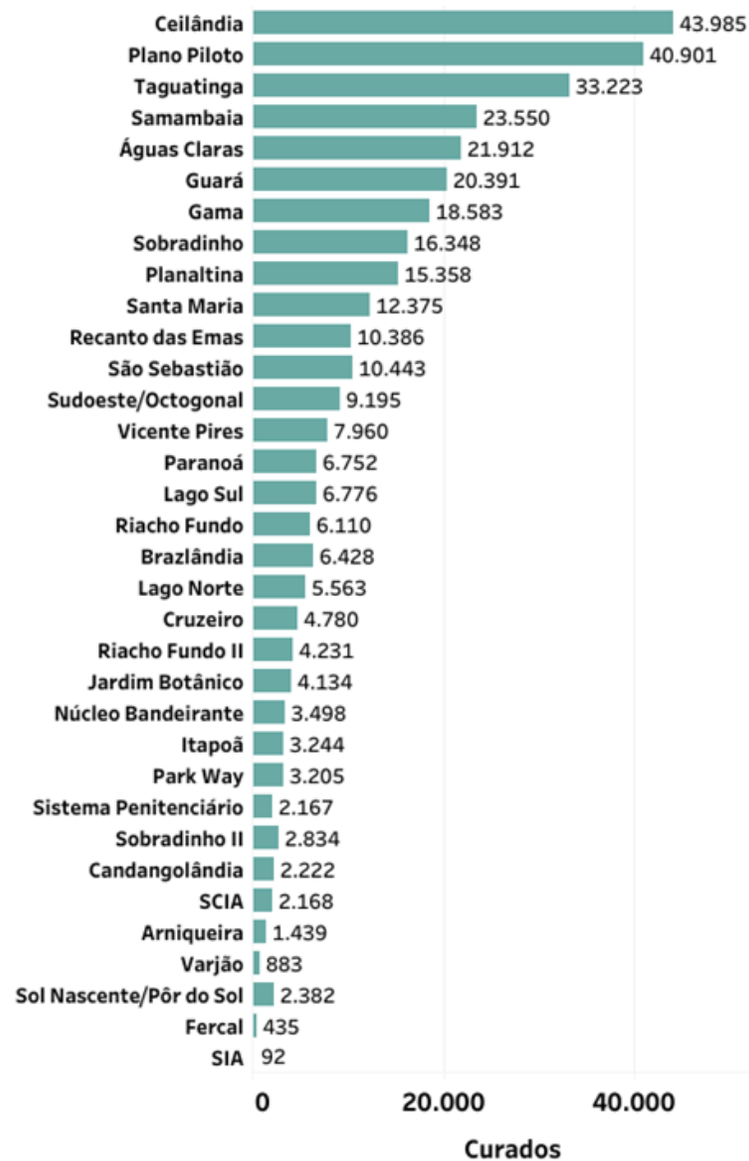
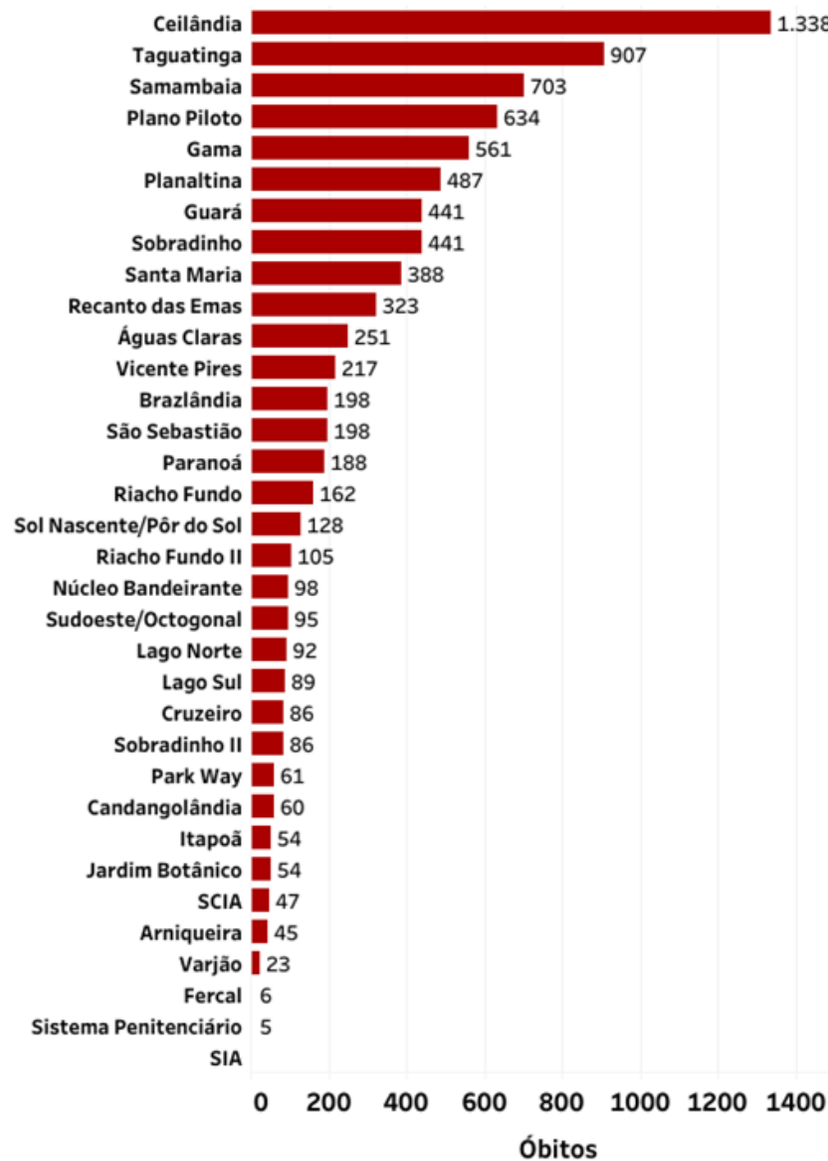
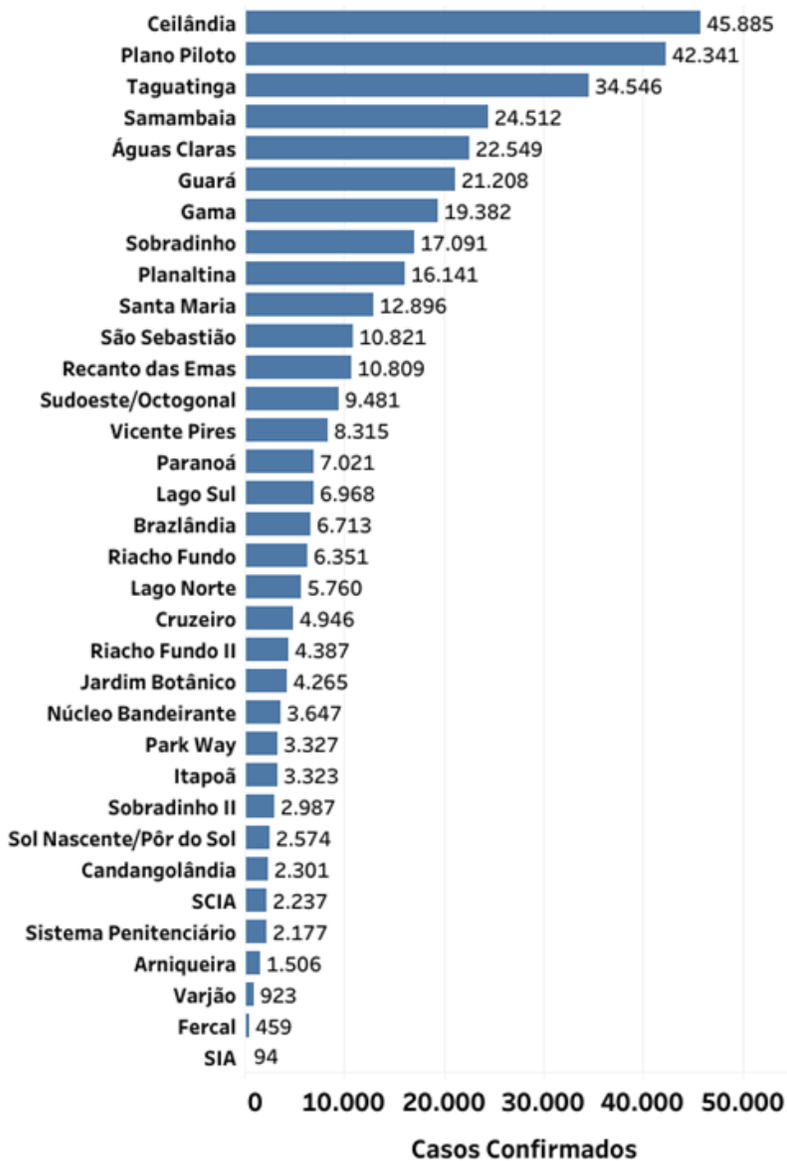


Segundo a Secretaria de Segurança Pública do Distrito Federal:

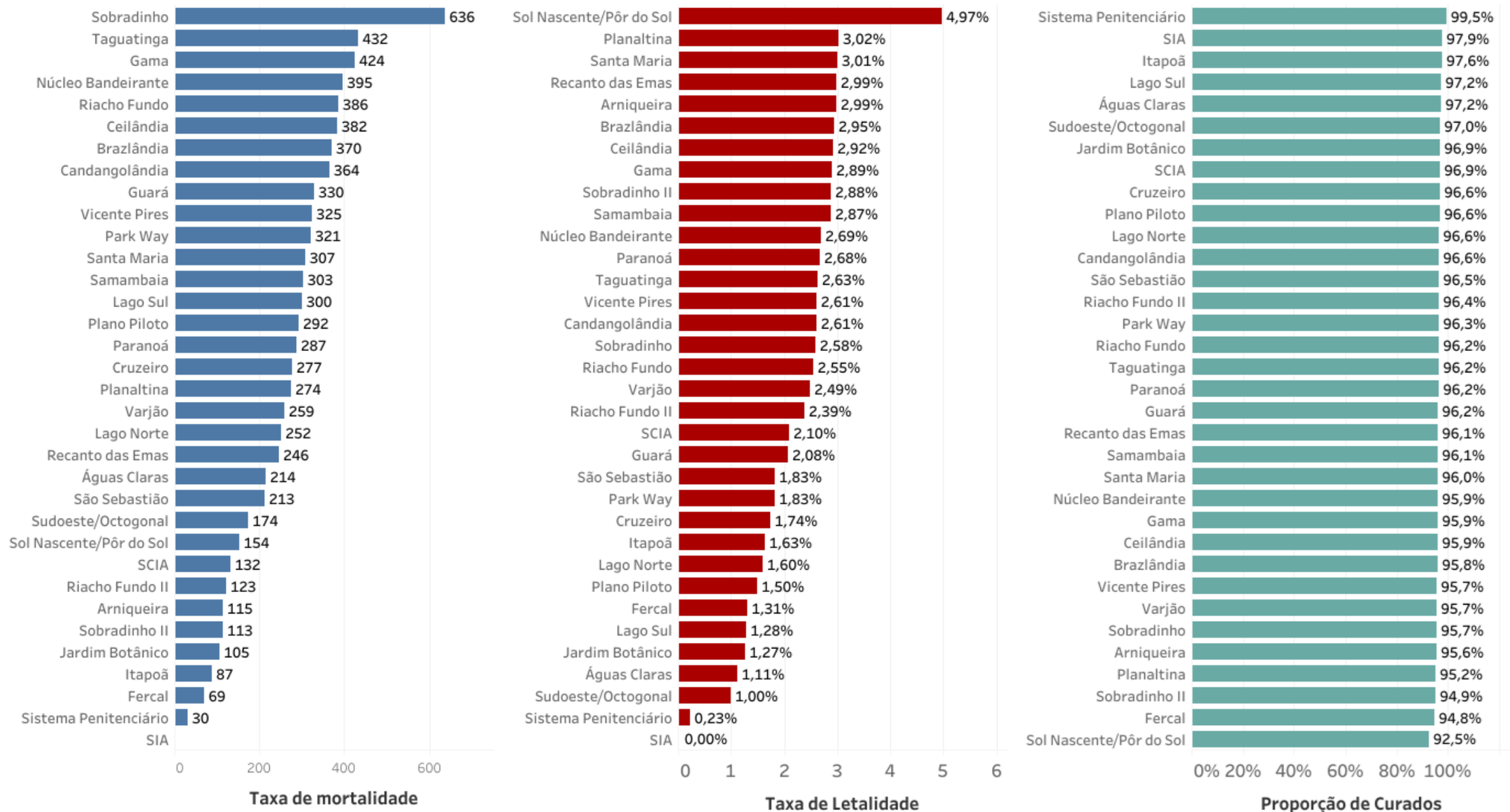
- Até 11/07, as Regiões Administrativas com maior concentração de casos foram Ceilândia (45.885), Plano Piloto (42.341) e Taguatinga (34.546);
- Entre essas regiões, Ceilândia registra uma proporção de 95,86% de recuperados, considerando o total de infectados, enquanto Plano Piloto e Taguatinga possuem, respectivamente, 96,60% e 96,17% de recuperados;
- As regiões com maior quantidade de vítimas da COVID-19 são Ceilândia (1.338), Taguatinga (907) e Samambaia (703) e, como proporção da sua população, as regiões líderes no ranking do coeficiente de mortalidade são Sobradinho (636 óbitos a cada 100 mil habitantes), Taguatinga (432) e Gama (424);

- Ainda segundo dados da Secretaria de Segurança Pública, a Região Administrativa que concentra mais infectados como proporção da sua população é Sobradinho, com 24.640 casos a cada 100 mil habitantes, em segundo lugar está o Lago Sul, com 23.491 casos/100 mil habitantes e em terceiro está Plano Piloto, com 19.505 casos/100 mil habitantes;
- As regiões em que a pandemia tem se mostrado mais letal, ao observar a proporção de óbitos em relação ao total de infectados - taxa de letalidade - são Sol Nascente/Pôr do Sol em primeiro lugar (4,97% dos infectados vieram a óbito), seguida de Planaltina (3,02%) e Santa Maria (3,01%).

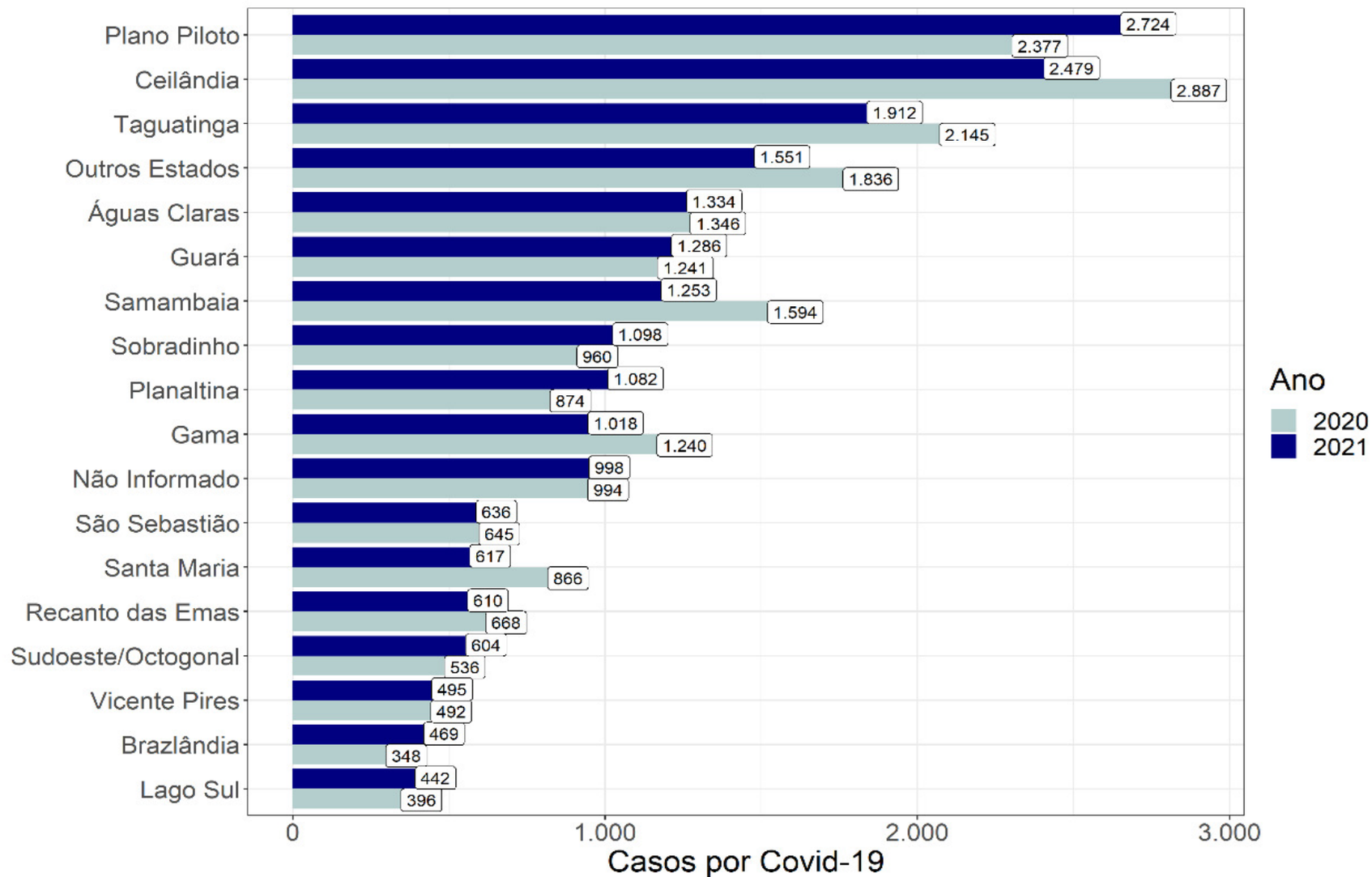
# Casos confirmados, óbitos e curados por Região Administrativa e Sistema Penitenciário até 11 de julho



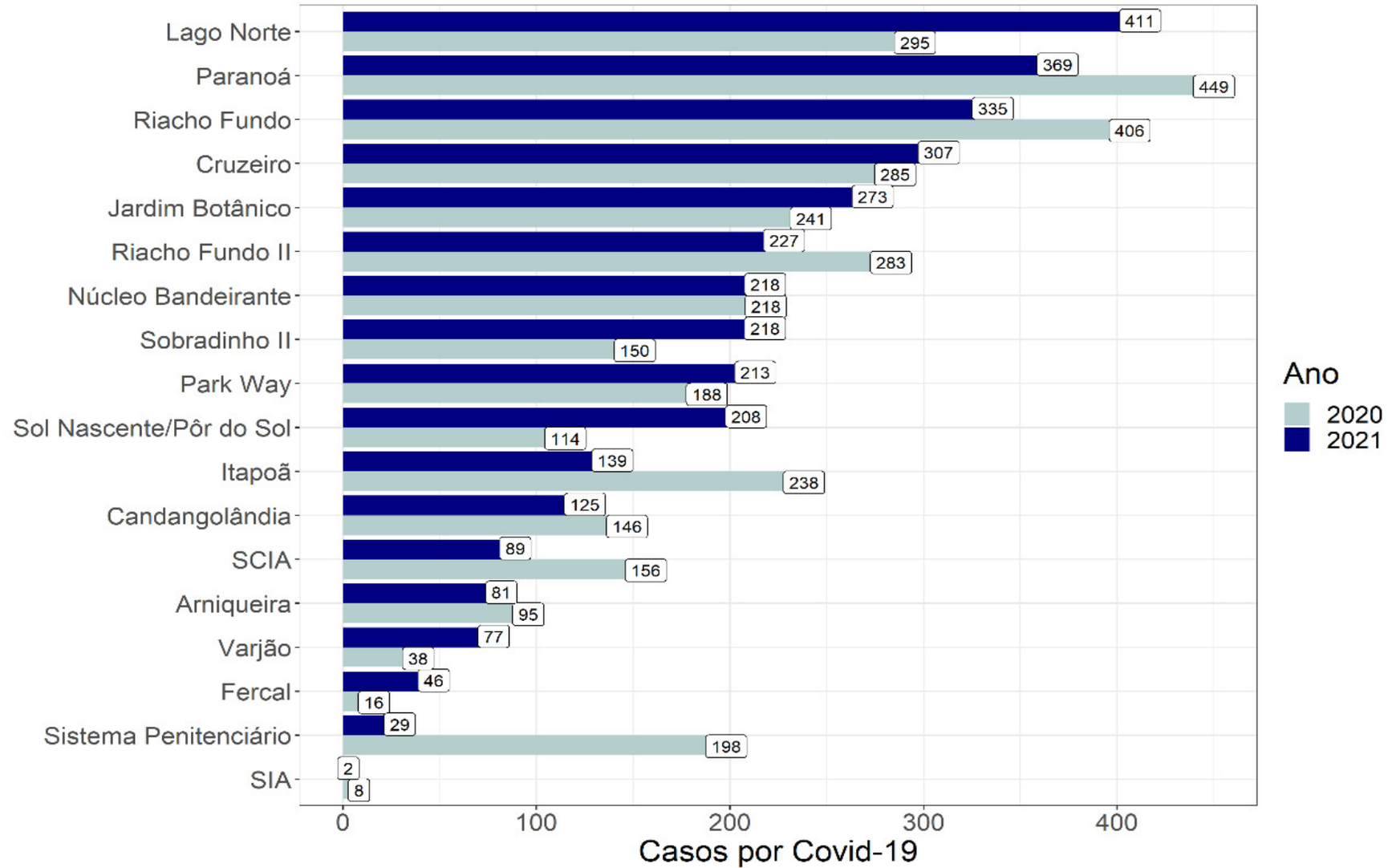
# Mortalidade, letalidade e proporção de curados por Região Administrativa e Sistema Penitenciário até 11 de julho



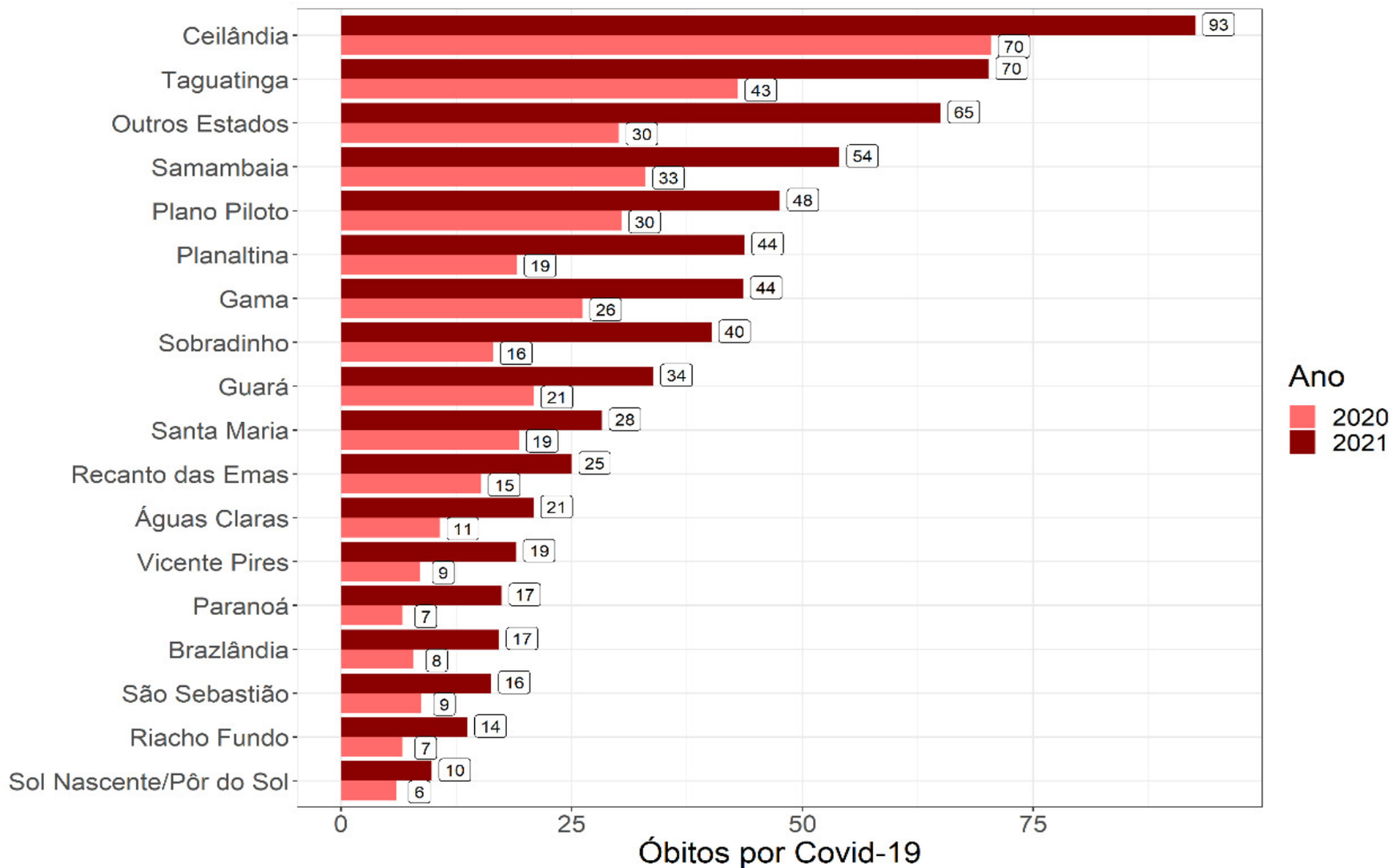
## Casos por Região Administrativa por ano - até 18/07



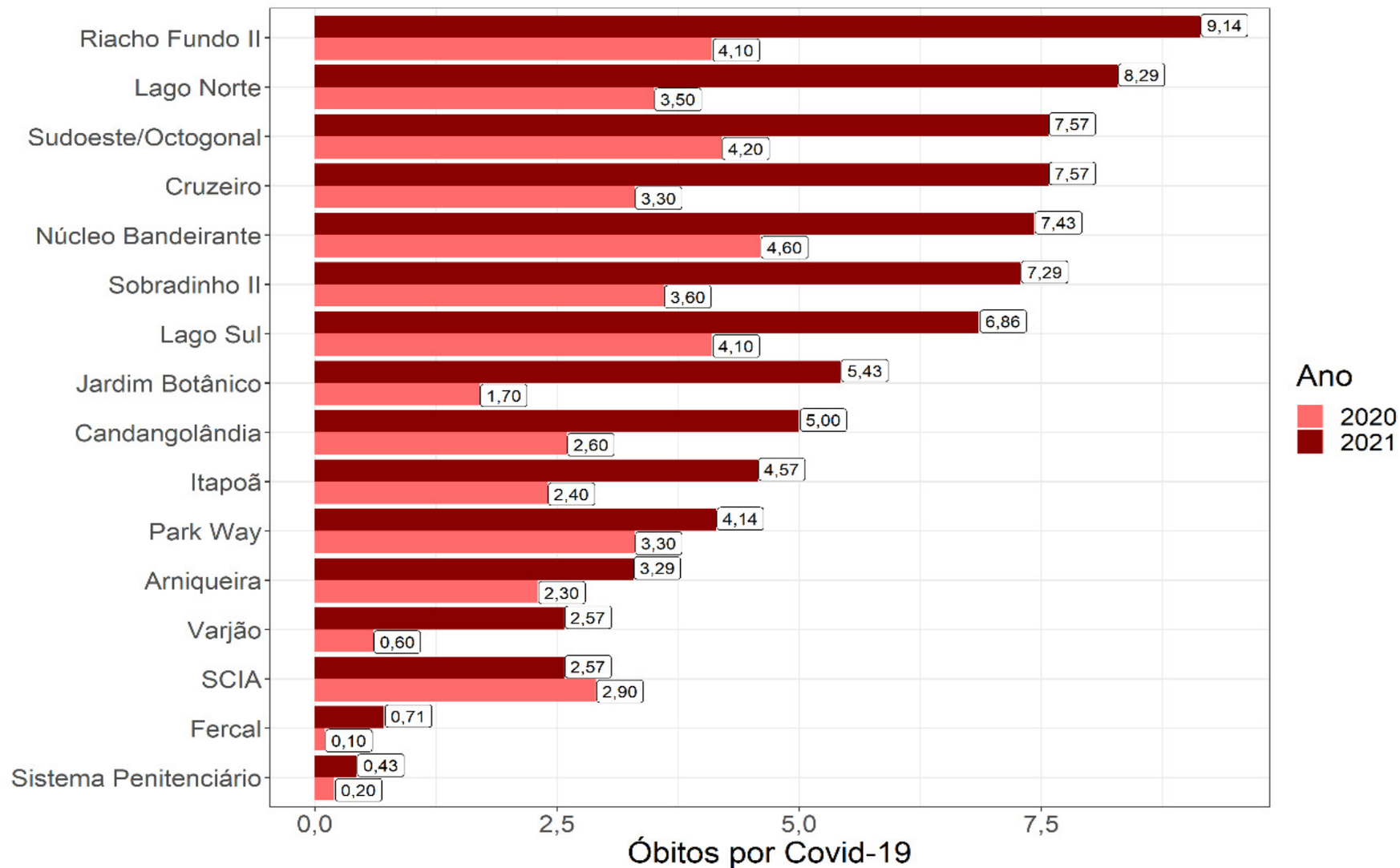
## Casos por Região Administrativa por ano - até 18/07



## Óbitos por Região Administrativa por ano - até 18/07



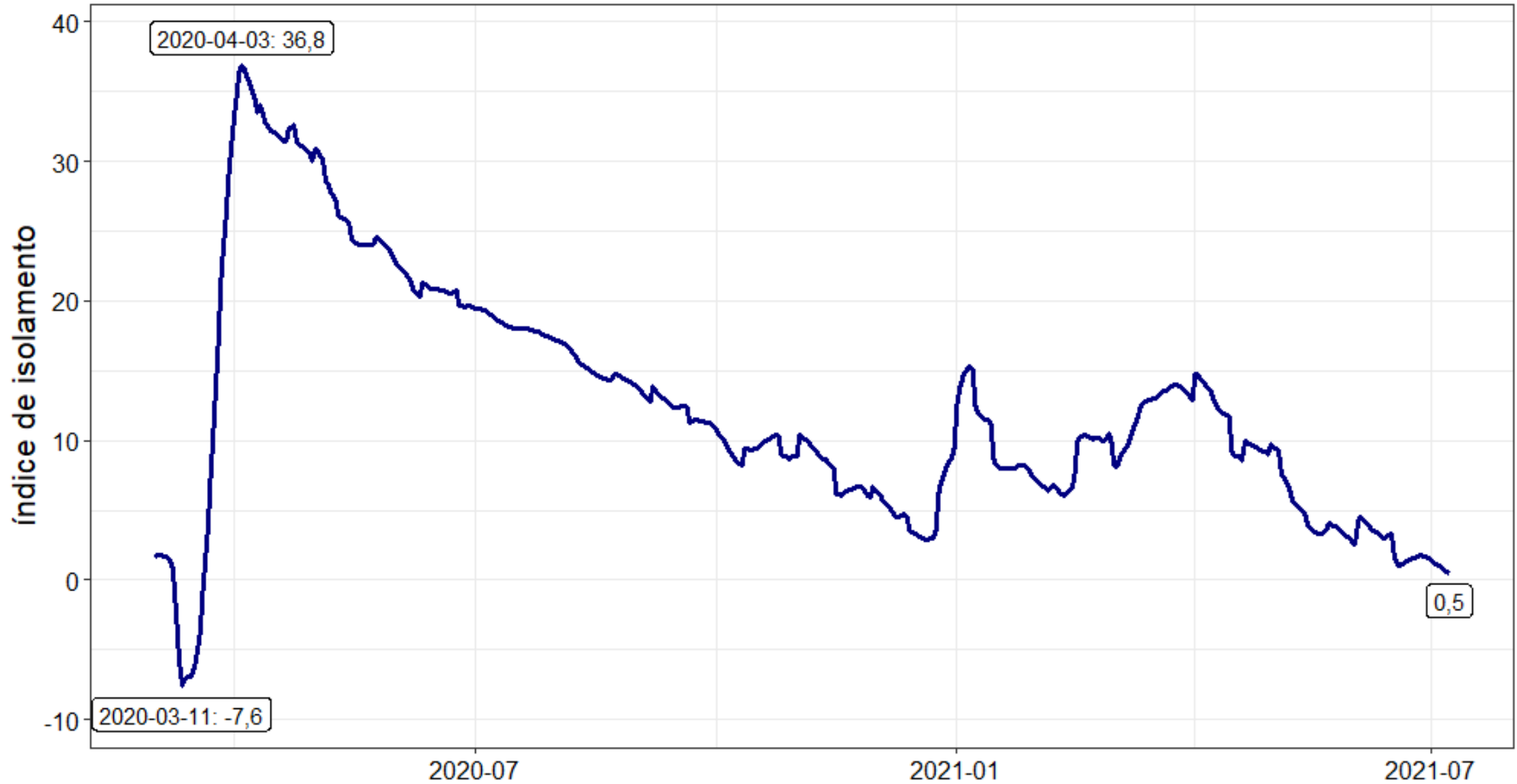
## Óbitos por Região Administrativa por ano - até 18/07



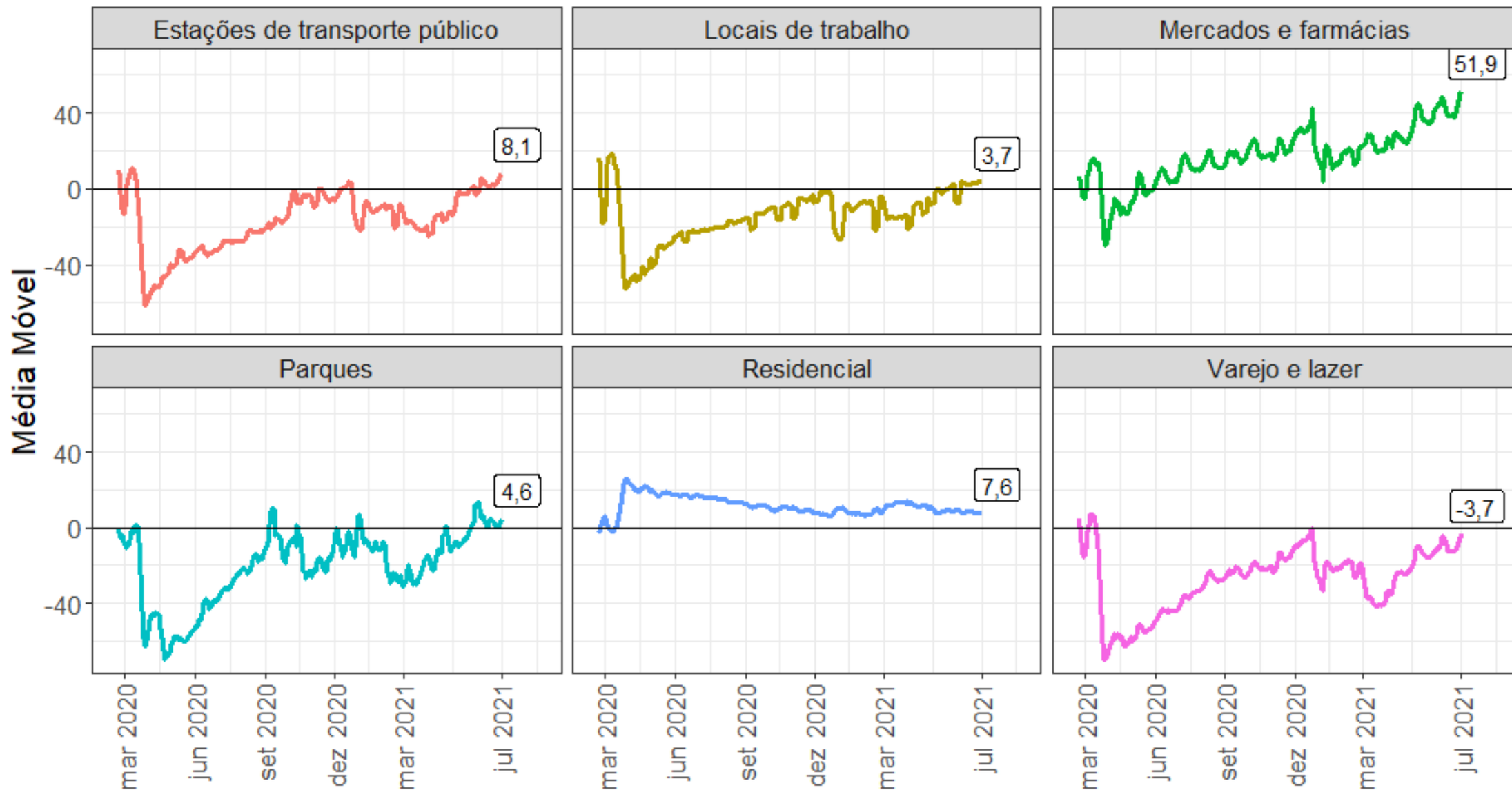
# Distanciamento e Isolamento Social

- O gráfico com a taxa de isolamento diária não será mais divulgado devido à descontinuidade dos dados disponibilizados pela Inloco, empresa de tecnologia que calculava e disponibilizava o índice de isolamento social, conforme esclarecido no site da Inloco (<https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>).
- Para preencher a lacuna deixada pela descontinuidade desses dados, optou-se por utilizar os dados disponibilizados no “Relatório de mobilidade da comunidade” pelo Google. Tratam-se de informações de tendência de deslocamento em locais como residência, varejo e lazer, mercados e farmácias, parques, estações de transporte público e locais de trabalho. Também utilizou-se à metodologia apresentada na nota técnica disponível em <https://coronavidas.net/datascience/situacao-da-pandemia-de-covid-19-por-estado-01-04-2021/> para o Distrito Federal para calcular o índice de isolamento.
- De acordo com a metodologia adotada e com os dados do Google COVID-19 Community Mobility Reports, no dia 08/07/2021 (quinta -feira), foi registrado no Distrito Federal um índice de isolamento igual a 2,4 e uma média móvel de 14 dias igual a 0,5.

# Índice de isolamento (média móvel de 14 dias) no Distrito Federal



# Variação percentual (média móvel) da frequência à locais no Distrito Federal



# Decretos publicados pelo Governo do Distrito Federal para enfrentamento da COVID-19 entre abril e julho/2021

Nº Decreto	Data	Medida
42.017	20/04/2021	Permite a retomada do funcionamento de museus e exposições de arte, com regras específicas.
42.059	03/05/2021	Flexibiliza horários de funcionamento de algumas atividades: venda de bebidas alcoólicas permitida até às 23h; recolhimento noturno entre 00h e 5h; funcionamento de shoppings e centros comerciais de 10h às 22h; funcionamento de bares e restaurantes de 11h às 23h.
42.077	06/05/2021	Amplia o horário de funcionamento de algumas atividades comerciais: comércio de rua (09h às 20h); salões de beleza, barbearias, esmalterias e centros estéticos (8h às 19h) e; agências de viagens, operadores turísticos e serviços de reservas e atividades de organizações associativas (9h às 19h).
42.087	13/05/2021	Autoriza a realização de eventos em casas e estabelecimentos de festas, como casamentos, batizados, aniversários e afins, com protocolos e segurança específicos, como: horário entre 11h às 23h e limite de capacidade de 50%.
42.116	25/05/2021	Amplia o horário de funcionamento das academias de esporte para: 6h às 23h.
42.211	17/06/2021	Permite a realização de eventos presenciais de cursos profissionalizantes e de capacitação; permite que idosos e pessoas com comorbidades retornem ao trabalho presencial 30 dias após a aplicação da 2ª dose da vacina contra Covid-19; proíbe o trabalho presencial para gestantes e lactantes; libera uso das catracas nas academias de esporte; libera nos clubes o uso das churrasqueiras, saunas e salões de festa.
42.234	24/06/2021	Altera o recolhimento noturno para 1h às 5 hs; permite a venda de bebidas alcoólicas e funcionamento dos bares e restaurantes até às 24 hs; permite operações de delivery até às 1h.
42.253	30/06/2021	Determina que servidores, empregados, estagiários e colaboradores do GDF retornem ao trabalho presencial. Para pessoas com comorbidades e/ou acima de 60 anos o retorno deve ocorrer 15 dias após o recebimento da 2ª dose da vacina contra Covid.
42.267	05/07/2021	Permite a realização presencial de cursos profissionalizantes e eventos corporativos, respeitados os protocolos de segurança específicos; amplia o horário de funcionamento das academias de esporte para 6h às 24hs; amplia o horário de funcionamento das casas e estabelecimentos de festas para 11 às 24hs.

## Telefone

(61) 3342-2222

## E-mail

[codeplan@codeplan.df.gov.br](mailto:codeplan@codeplan.df.gov.br)

## Site

[www.codeplan.df.gov.br](http://www.codeplan.df.gov.br)

***codeplan***  
COMPANHIA DE PLANEJAMENTO DO DISTRITO FEDERAL

