



Atualização até 18 de Outubro

BOLETIM COVID-19 SERGIPE E TERRITÓRIO NACIONAL

Edição 55

Resumo



✓ **Cenário estadual**

- ✓ Primeiro caso confirmado foi dia 14 de março de 2020 em Aracaju;
- ✓ Os primeiros óbitos foram registrados dia 02 de abril em Aracaju;
- ✓ Em sete meses, o estado já tem 81.564 casos confirmados e 2.134 mortes;
- ✓ O número de casos é de 3.548 por 100 mil habitantes;
- ✓ Taxa de letalidade é de 2,6%;
- ✓ Taxa de Mortalidade é de 92,8 por 100 mil habitantes;
- ✓ Taxa de crescimento nos últimos sete dias é de 0,3%;

✓ **Informações históricas do panorama nacional e estadual**

- ✓ Última atualização: 18/10/2020
- ✓ Fonte: Ministério da Saúde e Secretaria de Estado da Saúde (SES)

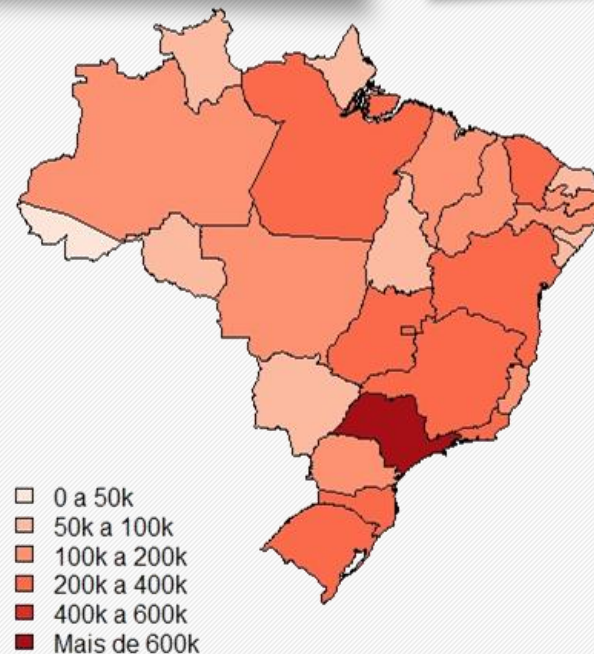
DISTRIBUIÇÃO DOS NÚMEROS DE CASOS DO COVID-19 POR ESTADO



Estado	Casos confirmados	Óbitos
SP	1.063.602	38.020
MG	335.683	8.446
BA	335.351	7.316
RJ	290.878	19.765
CE	265.102	9.210
PA	241.242	6.677
GO	236.814	5.374
SC	235.159	2.967
RS	223.016	5.346
DF	204.957	3.545
PR	199.524	4.923
MA	181.051	3.930
PE	156.029	8.487
AM	151.597	4.332
ES	144.415	3.713
MT	135.247	3.663
PB	128.435	2.993
PI	106.200	2.286
AL	89.493	2.177
SE	81.564	2.134
RN	77.271	2.552
MS	77.123	1.493
TO	72.594	1.044
RO	68.907	1.421
RR	54.181	681
AP	50.191	731
AC	29.718	679

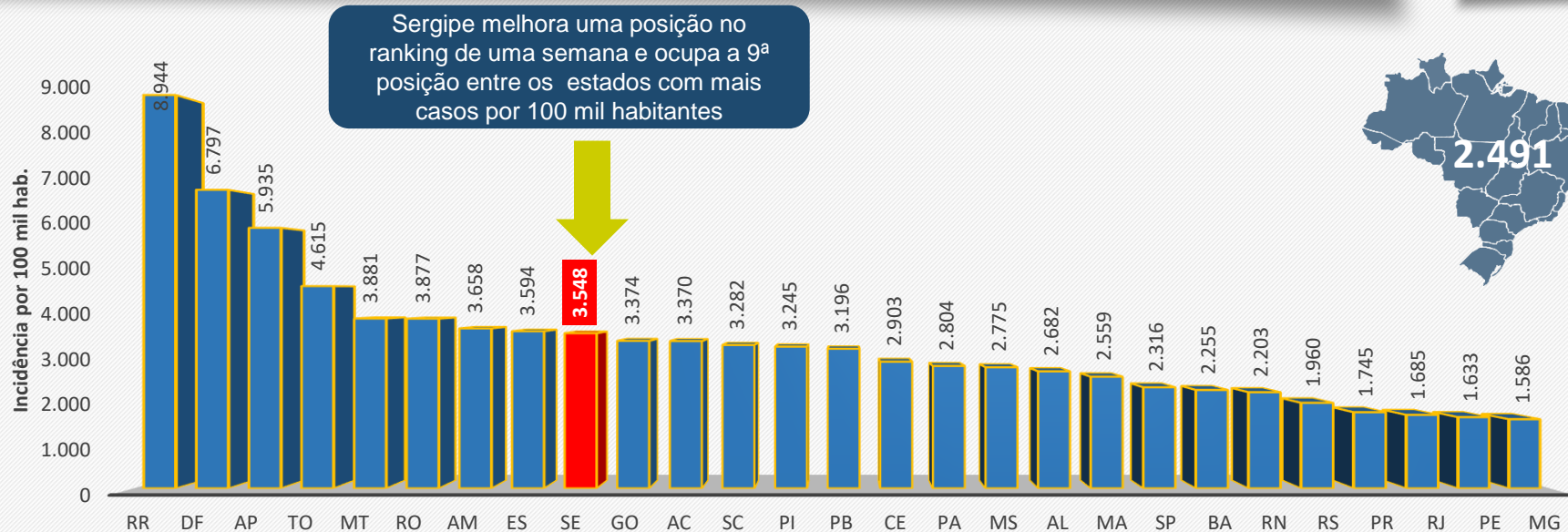
5.235.344

Sergipe se mantém na mesma posição no ranking de uma semana, ocupando a 20ª posição entre os estados com mais casos confirmados



Fonte: Ministério da Saúde. Elaboração: Observatório de Sergipe. Nota: Número de casos atualizados até 18/10/2020.

TAXA DE INCIDÊNCIA (POR 100 MIL HABITANTES) POR ESTADO

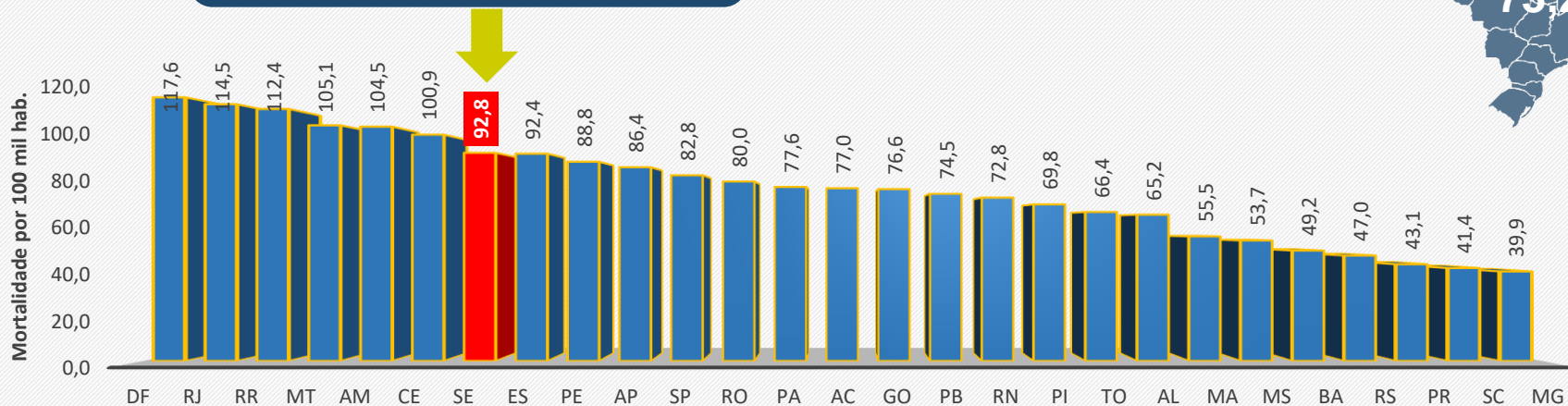


A taxa de incidência demonstra a proporção de casos confirmados pela população a cada 100 mil habitantes.

TAXA DE MORTALIDADE (POR 100 MIL HABITANTES) POR ESTADO

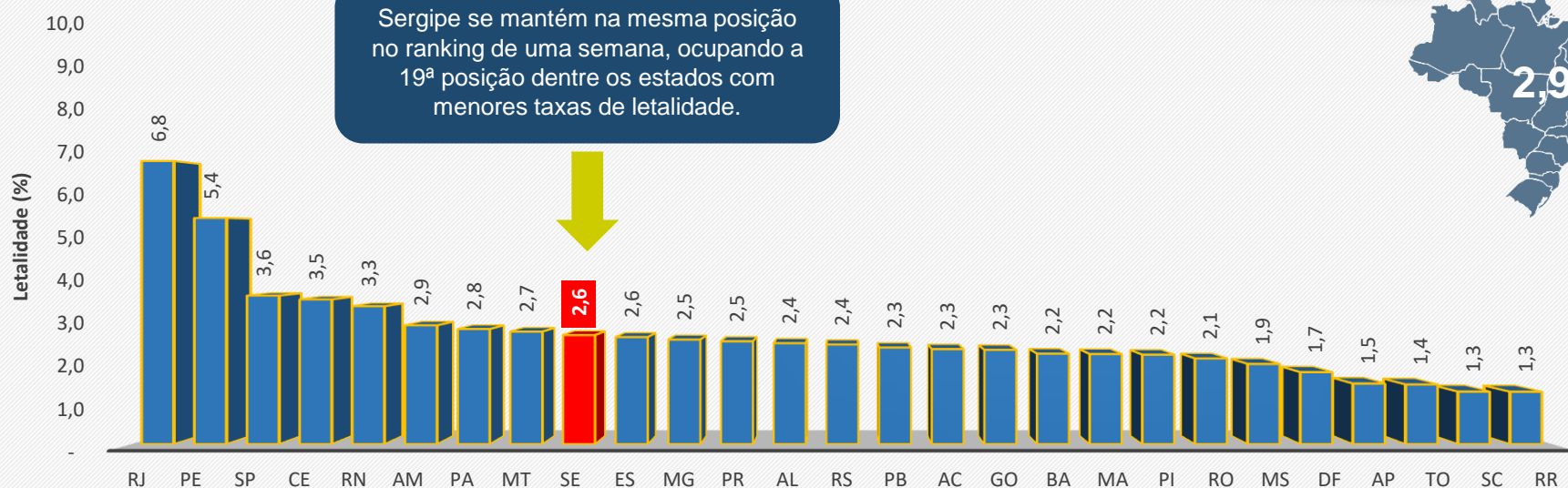


Sergipe se mantém na mesma posição no ranking de uma semana, ocupando a 7ª posição entre os estados com maiores taxas de mortalidade



Este gráfico demonstra a proporção de óbitos, considerando a população a cada 100 mil habitantes. A taxa de mortalidade representa o risco de óbito na população.

TAXA DE LETALIDADE POR ESTADO

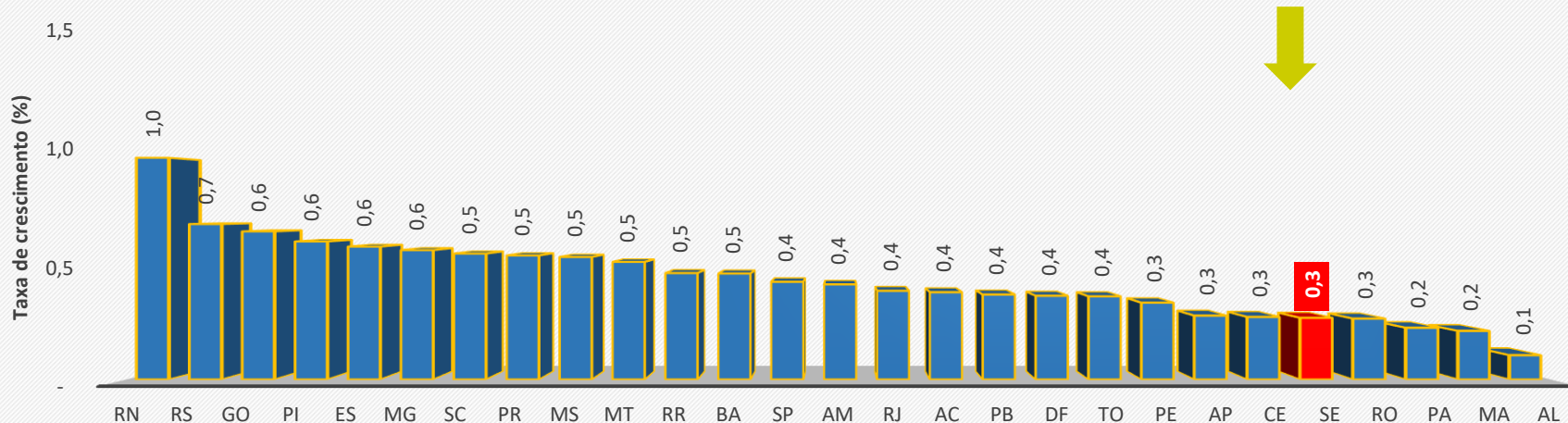


Este gráfico demonstra a proporção de óbitos entre os casos da doença. A taxa de letalidade representa o risco que as pessoas com a doença têm de morrer por essa mesma doença.

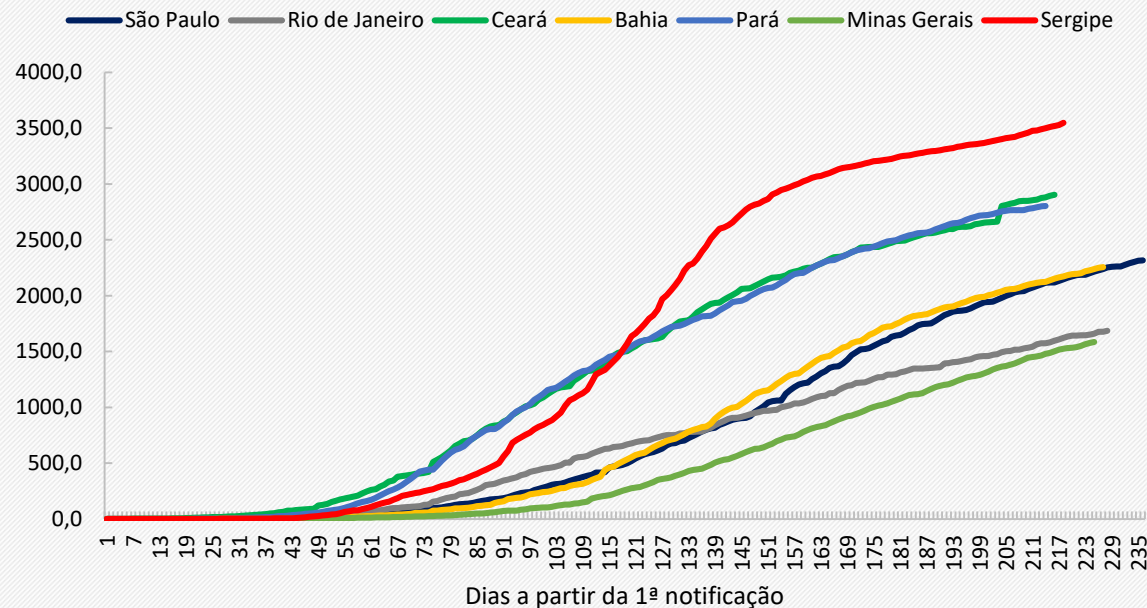
TAXA MÉDIA DE CRESCIMENTO DE CASOS DOS ÚLTIMOS SETE DIAS



Sergipe ocupa a 23ª posição dentre os estados com maiores taxas de crescimento dos últimos sete dias.

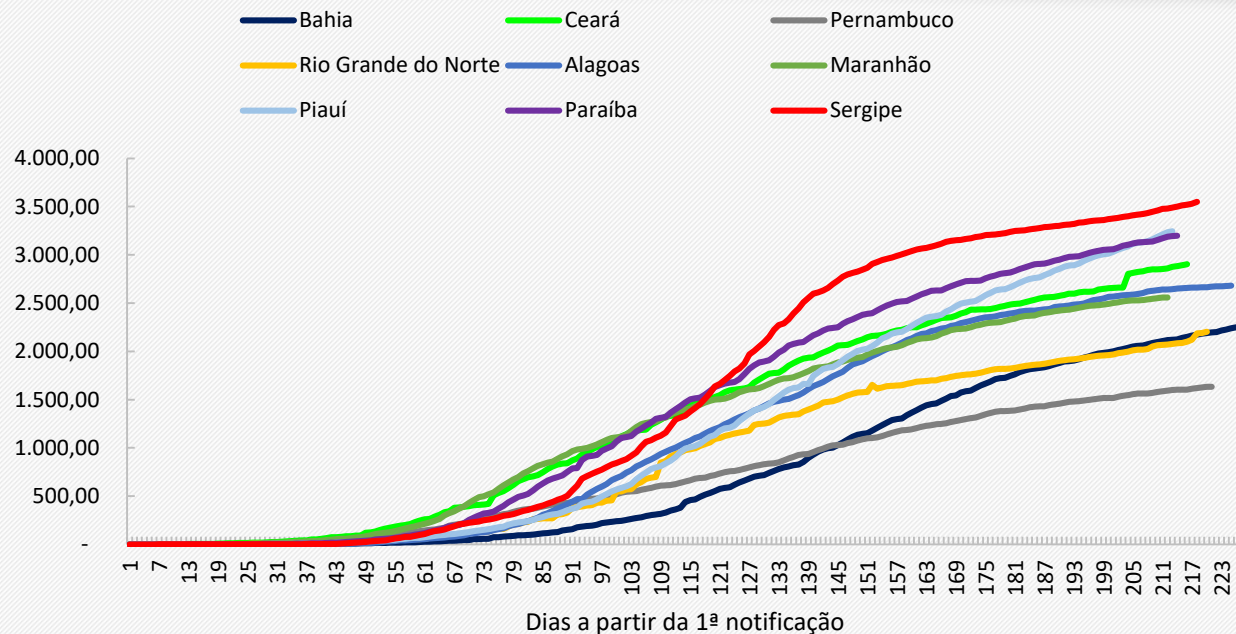


EVOLUÇÃO DO NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS (POR 100 MIL HABITANTES) PARA ESTADOS SELECIONADOS*



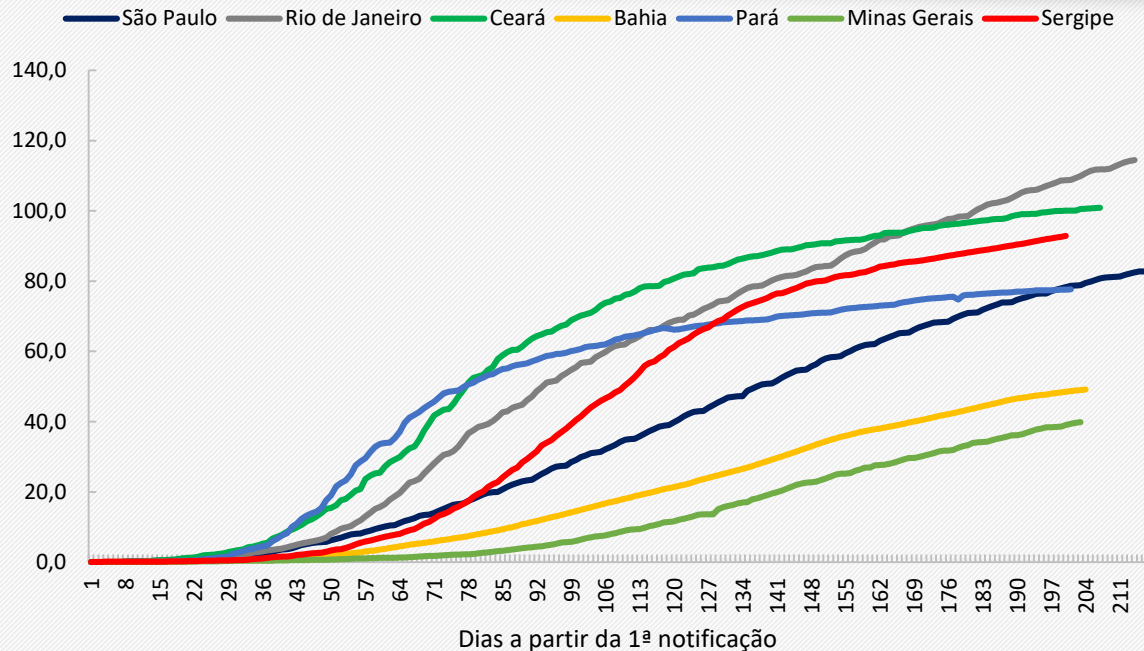
Estados	Casos Confirmados (por 100 mil habitantes)
Sergipe	3.548
Ceará	2.903
Pará	2.804
São Paulo	2.316
Bahia	2.255
Rio de Janeiro	1.685
Minas Gerais	1.586

EVOLUÇÃO DO NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS (POR 100 MIL HABITANTES) PARA ESTADOS DO NORDESTE



Estados	Casos Confirmados (por 100 mil habitantes)
Sergipe	3.548
Piauí	3.245
Paraíba	3.196
Ceará	2.903
Alagoas	2.682
Maranhão	2.559
Bahia	2.255
Rio Grande do Norte	2.203
Pernambuco	1.633

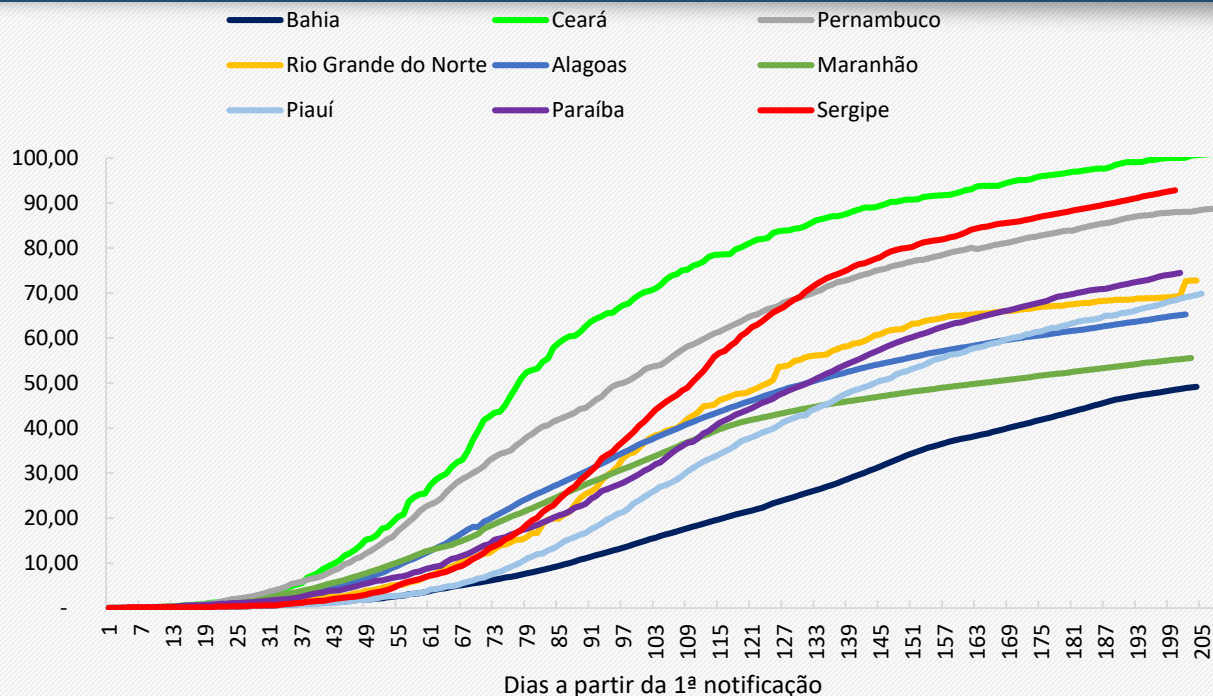
EVOLUÇÃO DA TAXA DE MORTALIDADE POR 100 MIL HABITANTES PARA ESTADOS SELECIONADOS*



Estados	Taxa de Mortalidade (por 100 mil habitantes)
Rio de Janeiro	114,5
Ceará	100,9
Sergipe	92,8
São Paulo	82,8
Pará	77,6
Bahia	49,2
Minas Gerais	39,9

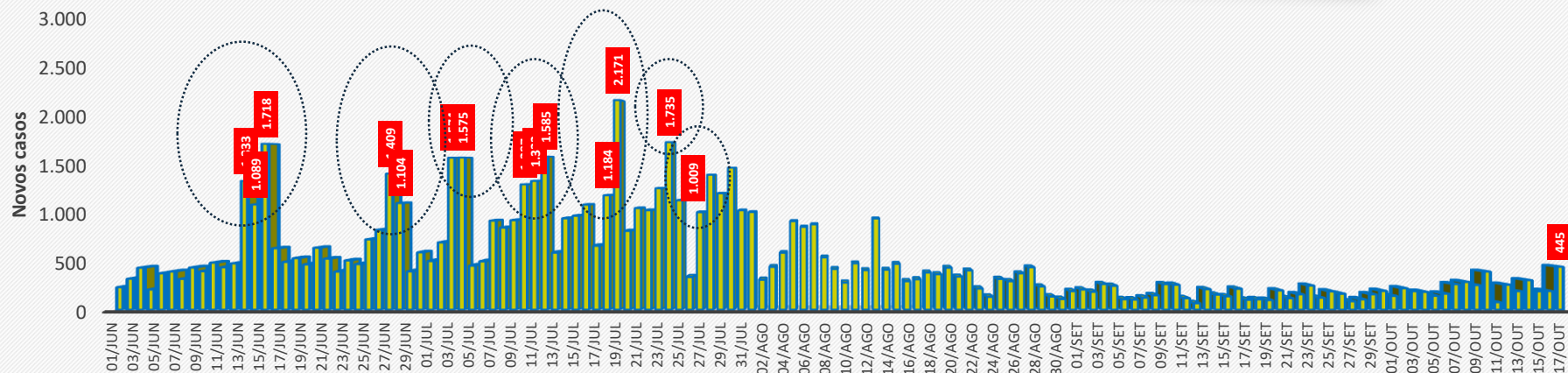
Fonte: Ministério da Saúde. Elaboração: Observatório de Sergipe. Nota: *Estados selecionados possuem o maior número de casos confirmados. Número de casos atualizados até 18/10/2020.

EVOLUÇÃO DA TAXA DE MORTALIDADE POR 100 MIL HABITANTES PARA ESTADOS DO NORDESTE



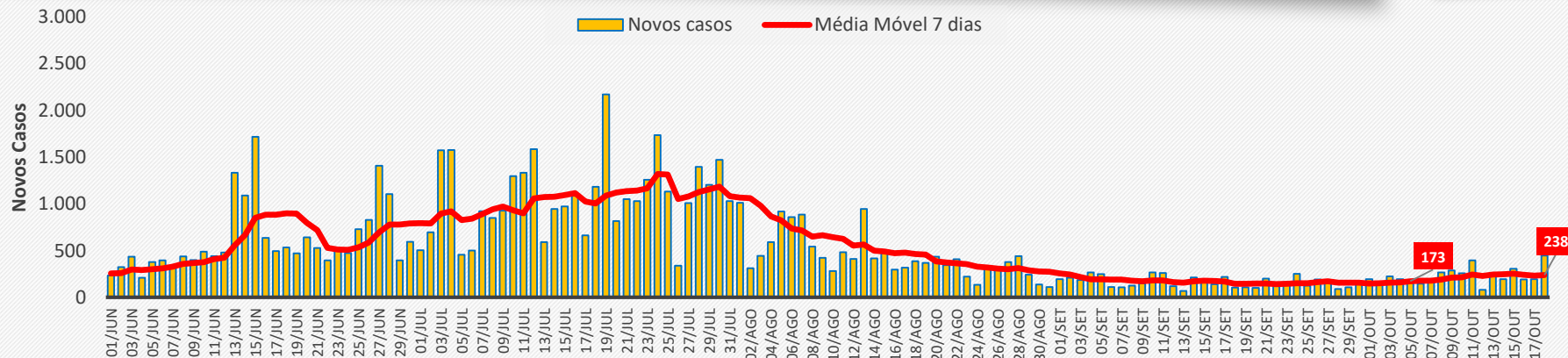
Estados	Taxa de mortalidade (por 100 mil habitantes)
Ceará	100,9
Sergipe	92,8
Pernambuco	88,8
Paraíba	74,5
Rio Grande do Norte	72,8
Piauí	69,8
Alagoas	65,2
Maranhão	55,5
Bahia	49,2

SERGIPE - NÚMERO DE CASOS NOVOS DIÁRIO



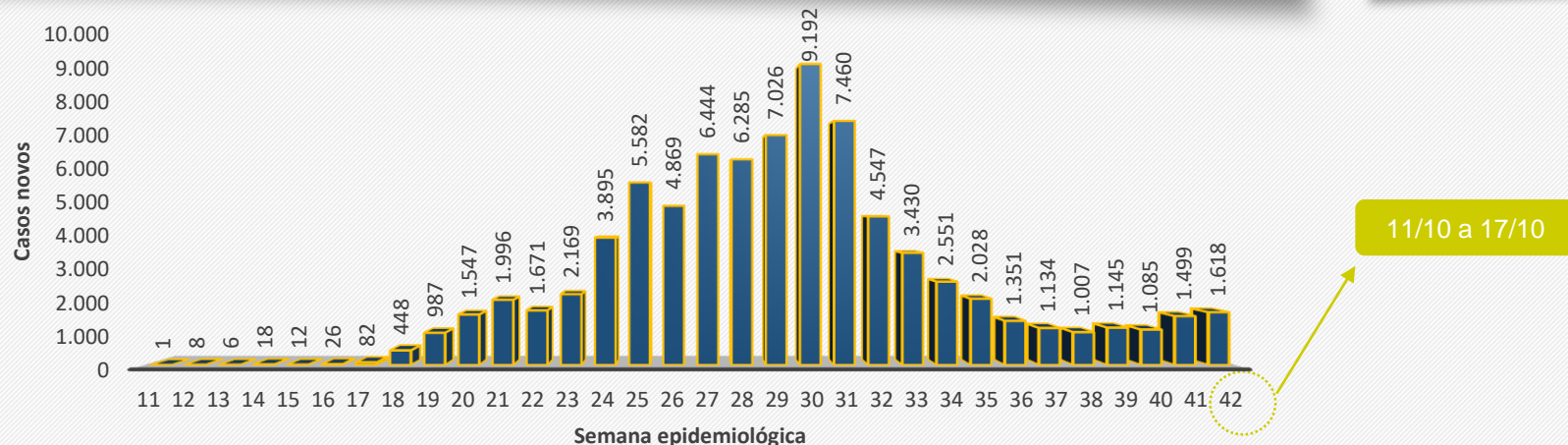
O aumento do número de casos notificados, em o único dia, deve-se a parceria entre o governo do estado e a Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) para o processamento de testes da Covid-19 que estavam em atraso. Ocorreram represamento de exames em: 25 de maio a 1 de junho; 18 a 22 de junho; 30 de junho a 1 de julho; 2 a 7 de julho; 10 a 13 de julho; 18 a 21 de julho; e 22 a 23 de julho. Esses exames foram processados pela Fiocruz e contabilizados em: 13 a 15 de junho (3.306); 26 a 28 de junho (1.857); 3 a 5 de julho (1.659); 10 a 13 de julho (2.004); 18 a 19 de julho (2.291); 24 de julho (691); e 27 de julho (537), respectivamente.

SERGIPE – MÉDIA MÓVEL DE CASOS NOVOS DIÁRIO



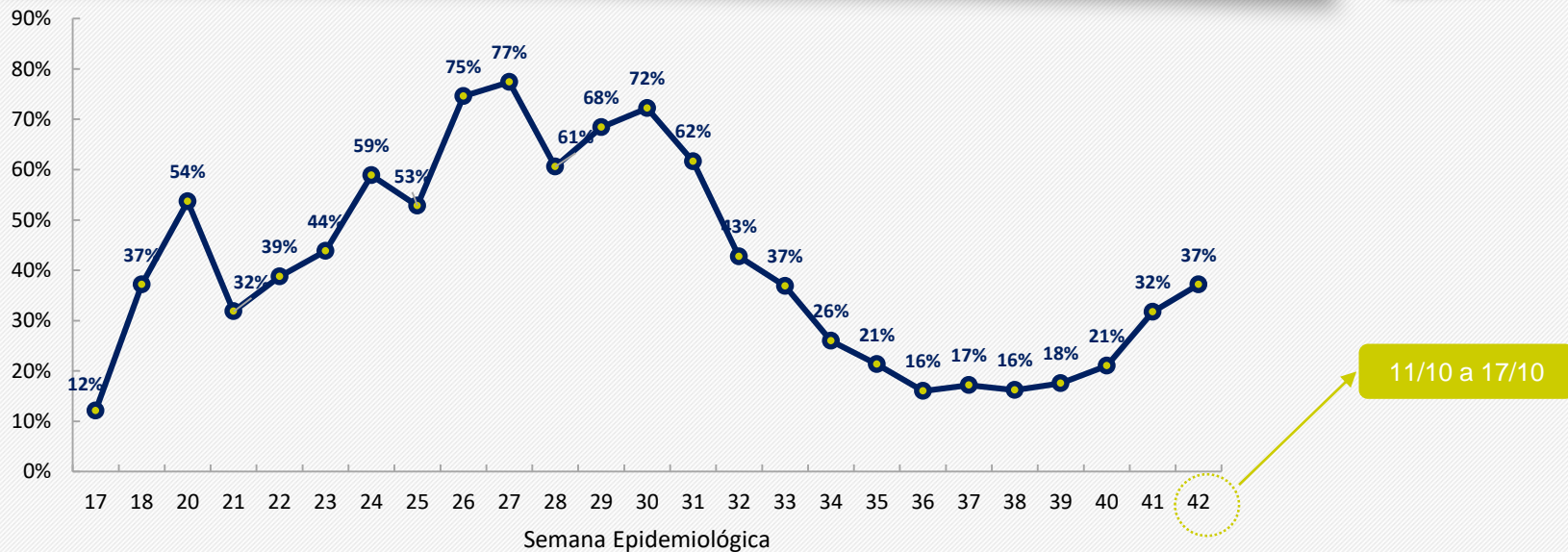
Médias móveis são comumente usadas com séries temporais para suavizar flutuações curtas e destacar tendências de longo prazo. O aumento do número de casos notificados, em o único dia, deve-se a parceria entre o governo do estado e a Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) para o processamento de testes da Covid-19 que estavam em atraso. Ocorreram represamento de exames em: 25 de maio a 1 de junho; 18 a 22 de junho; 30 de junho a 1 de julho; 2 a 7 de julho; 10 a 13 de julho; 18 a 21 de julho; e 22 a 23 de julho. Esses exames foram processados pela Fiocruz e contabilizados em: 13 a 15 de junho (3.306); 26 a 28 de junho (1.857); 3 a 5 de julho (1.659); 10 a 13 de julho (2.004); 18 a 19 de julho (2.291); 24 de julho (691); e 27 de julho (537), respectivamente. **Depois de um pico em meados de junho e um crescimento ao logo de julho, houve uma diminuição considerável a partir de agosto.** Observa-se aumento na média móvel de novos casos, que chegou a 238 ontem (18 de outubro) frente a 173 de 14 dias atrás (05 de outubro), o que representa um acréscimo de 38%.

SERGIPE - NÚMERO DE CASOS NOVOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA



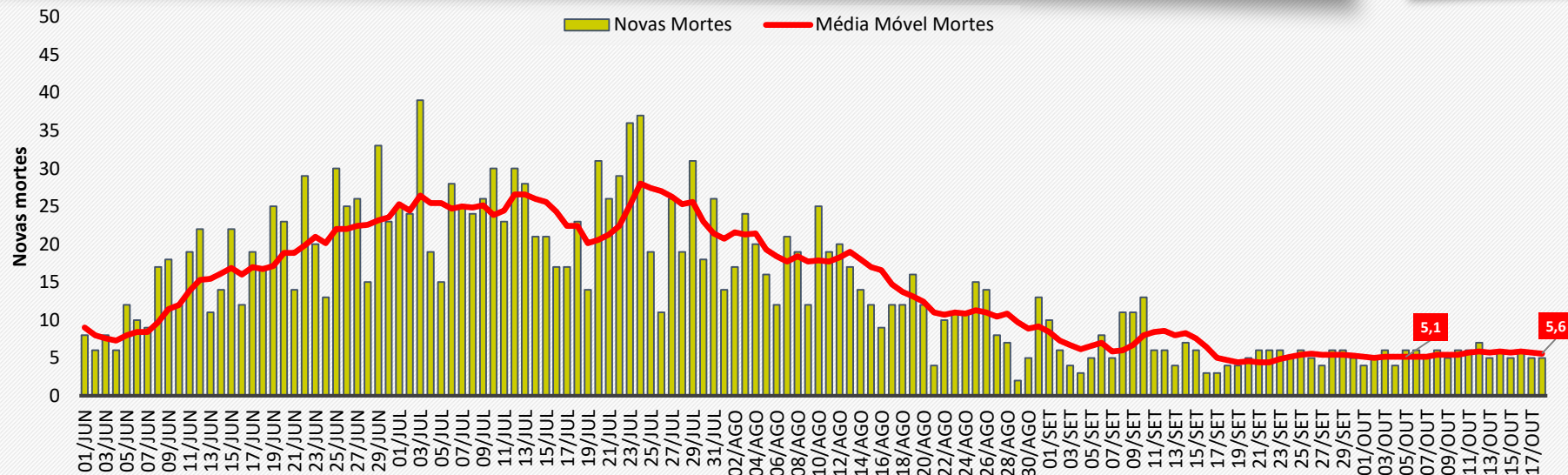
O aumento do número de casos notificados, em o único dia, deve-se a parceria entre o governo do estado e a Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) para o processamento de testes da Covid-19 que estavam em atraso. Ocorreram represamento de exames em: 25 de maio a 1 de junho; 18 a 22 de junho; 30 de junho a 1 de julho; 2 a 7 de julho; 10 a 13 de julho; 18 a 21 de julho; e 22 a 23 de julho. Esses exames foram processados pela Fiocruz e contabilizados em: 13 a 15 de junho (3.306); 26 a 28 de junho (1.857); 3 a 5 de julho (1.659); 10 a 13 de julho (2.004); 18 a 19 de julho (2.291); 24 de julho (691); e 27 de julho (537), respectivamente. O número de novos casos, por cinco semanas epidemiológicas (S 36 a S 40), manteve-se em torno de 1.000 a 1.400. No entanto, nas duas últimas semanas o número de novos casos voltou a crescer. Na semana epidemiológica que se encerrou sábado (S 42), foram cerca de 1,6 mil casos, frente a 1,5 mil casos da S 41.

SERGIPE – PROPORÇÃO DE POSITIVOS DENTRE AS AMOSTRAS PROCESSADAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA



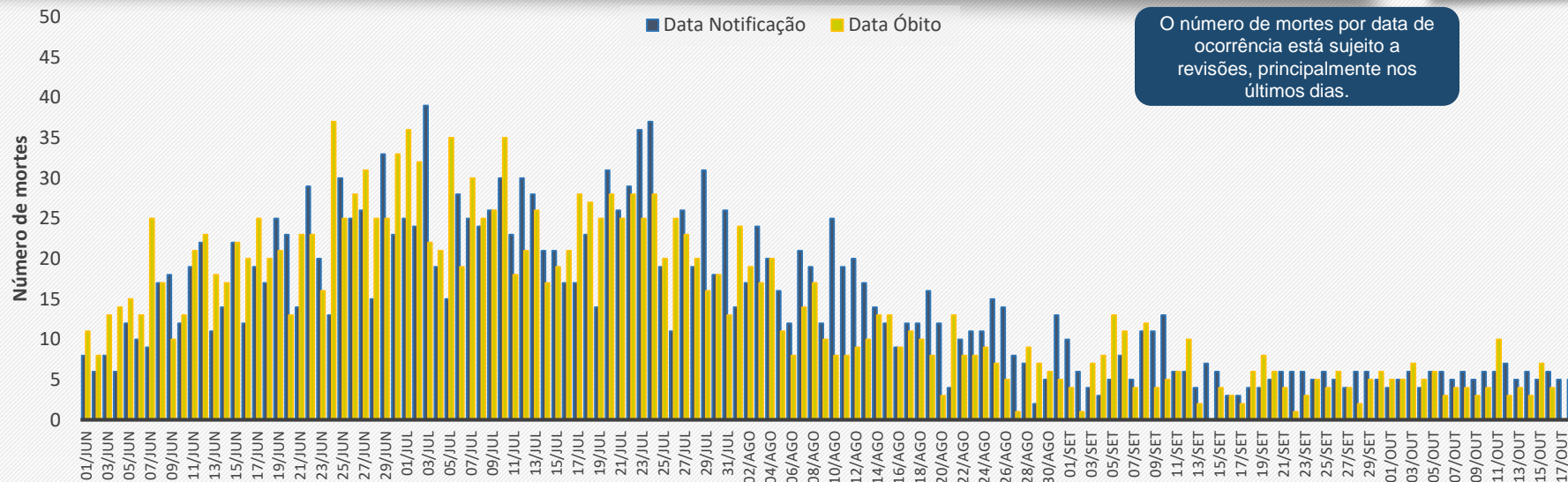
Na semana epidemiológica 42 (11/10 a 17/10) foram testados 4.354 sergipanos - e em 1.618 exames o resultado foi positivo.

SERGIPE – ÓBITOS POR DATA DE NOTIFICAÇÃO



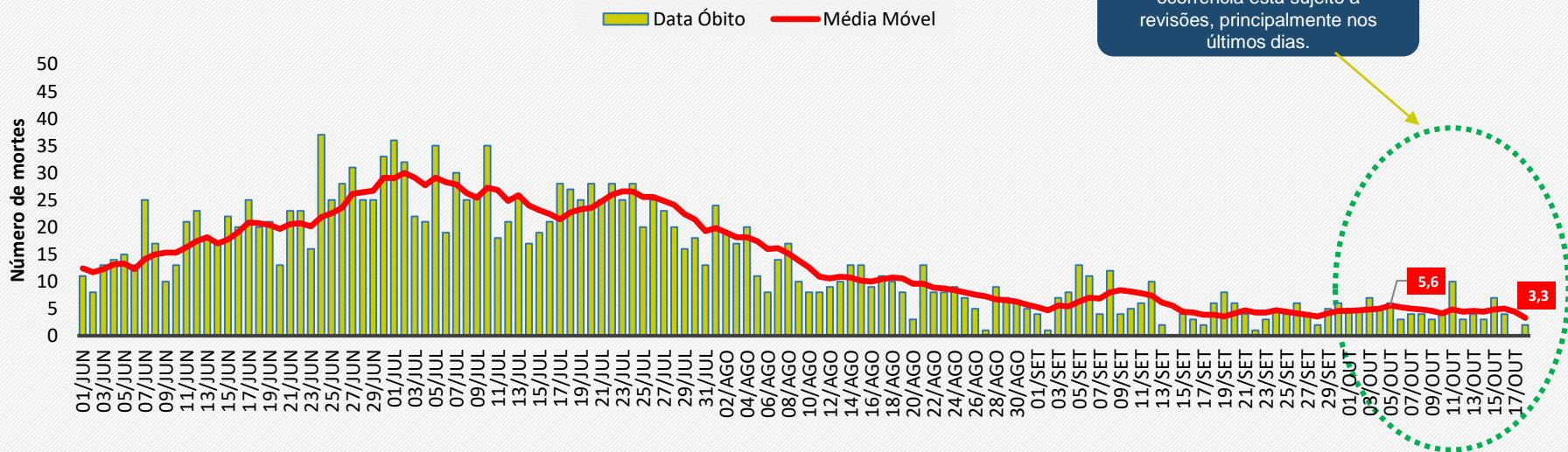
Na comparação entre o dia 18 de outubro com a média móvel de 14 dias atrás (05/10), observa-se estabilidade no número de mortes (+10%) – no dia 5 de outubro eram cerca de 5 mortes por dia, em média. Ressaltamos que a data refere-se à de notificação, o óbito pode ter ocorrido em datas anteriores.

SERGIPE – DATA DE NOTIFICAÇÃO DO ÓBITO VERSUS DATA DO ÓBITO



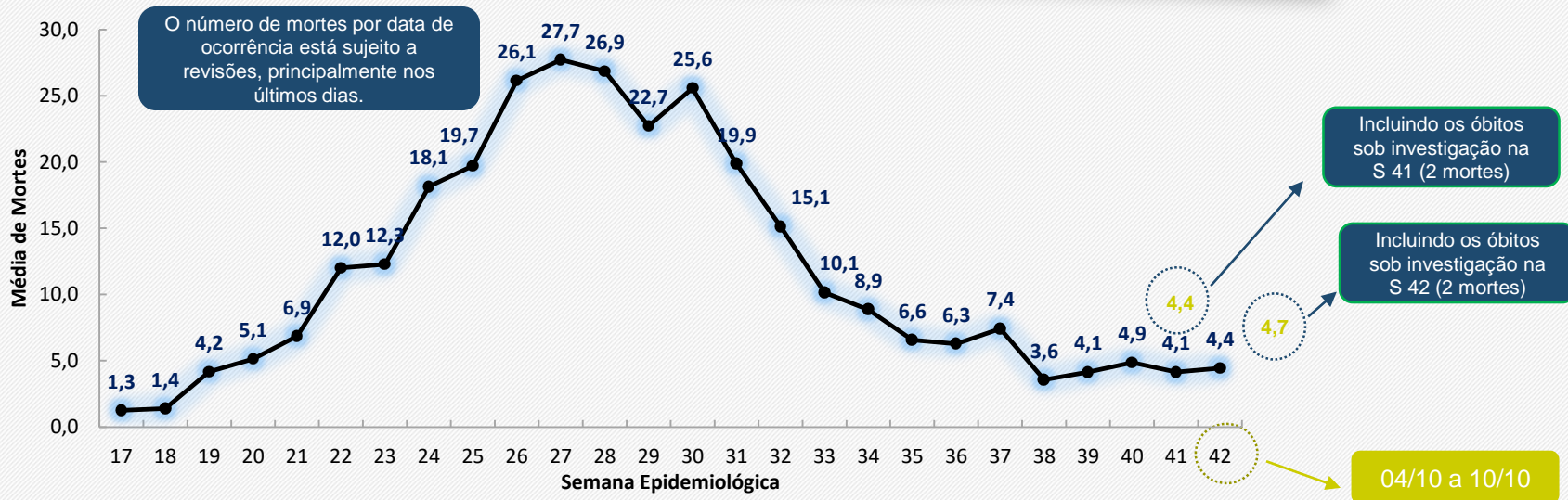
Nota-se uma defasagem entre a data do óbito e a data de notificação de morte por Covid-19.

SERGIPE – MÉDIA MÓVEL DE 7 DIAS EM RELAÇÃO A DATA DO ÓBITO



Depois de pico na primeira semana de julho, os casos vêm caindo progressivamente, apesar de algumas oscilações. Na comparação do dia 17 de outubro com 14 dias atrás (05/10), observa-se uma queda de 41% no número médio de mortes. Vale ressaltar que o número de mortes está sujeito a revisões, principalmente nos últimos dias.

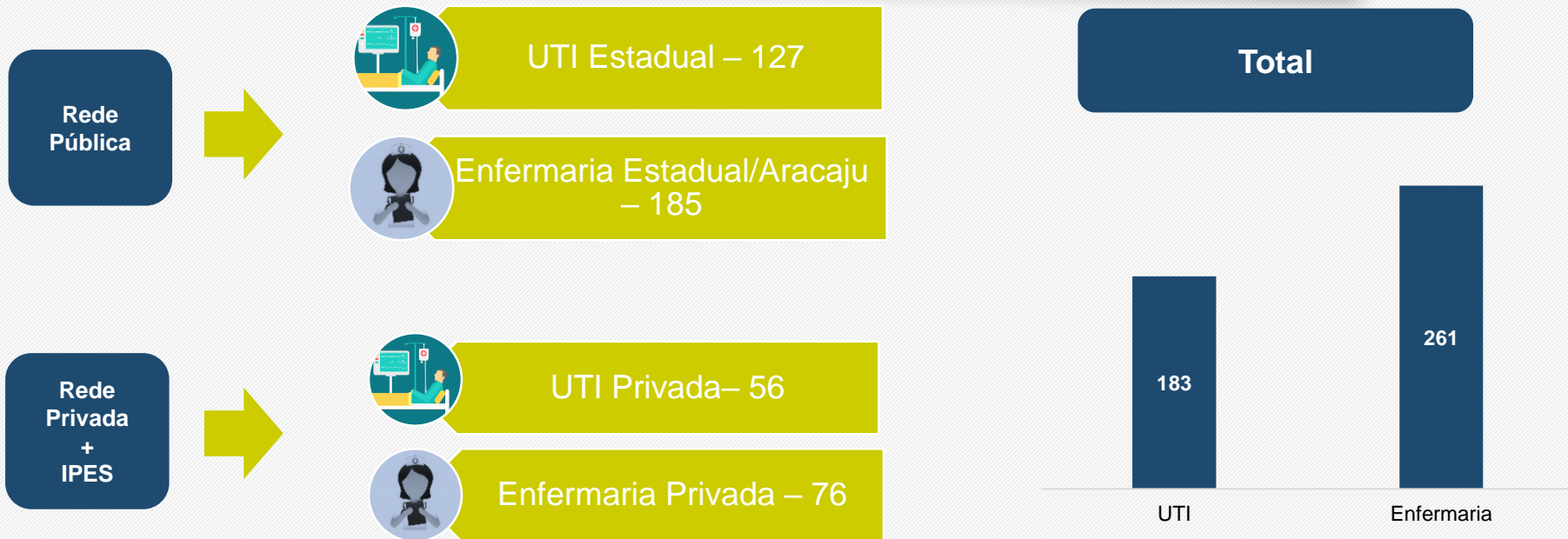
SERGIPE – MÉDIA DE MORTES* POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA



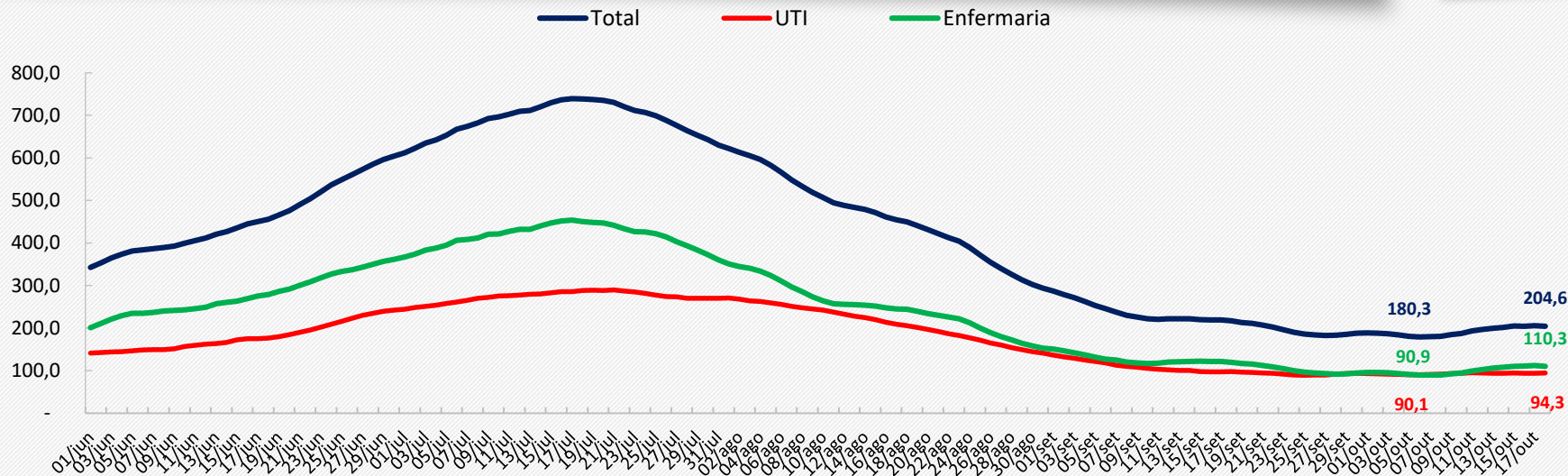
Após certa estabilidade entre as S 35 a S 37, num patamar em torno de 7 óbitos por dia, os números voltaram a cair. Nas últimas quatro semanas epidemiológicas (S 38 a S 42), o número médio de mortes se estabilizou em torno de 4 e 5 por dia (incluindo as mortes sob investigação). Vale ressaltar que o número de mortes por data de ocorrência está sujeita a revisões, principalmente nos últimos dias.

Fonte: Secretaria de Estado da Saúde (SES) – Boletim epidemiológico (18/10). Elaboração: Observatório de Sergipe. Nota: ***Mortes por data de ocorrência**. Número de casos atualizados até 18/10/2020.

SERGIPE – LEITOS HOSPITALARES EXCLUSIVOS COVID-19 EM SERGIPE

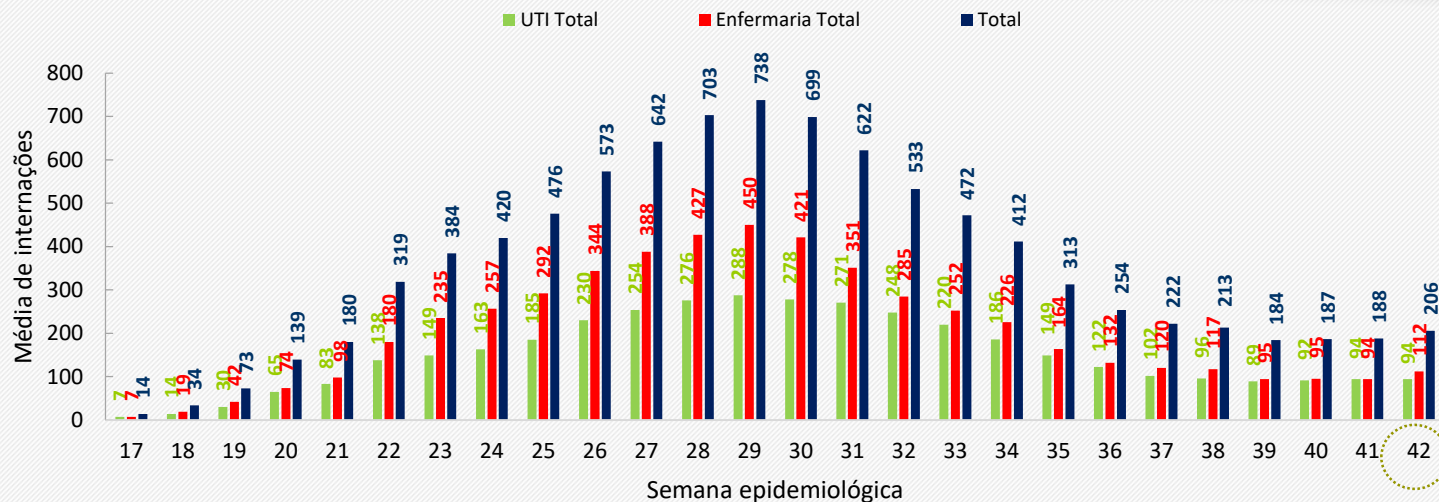


SERGIPE – MÉDIA MÓVEL DE 7 DIAS DO NÚMERO DE INTERNADOS



Os picos de internações se deram em julho, para posterior retração. Observa-se estabilidade na média móvel da internações totais, que chegou a 204,2 ontem (18 de outubro) frente a 180,3 de 14 dias atrás (05 de outubro), o que representa um acréscimo de 13%. Nas enfermarias a média móvel chegou a 110,3 internações ontem, uma alta de 21% em relação a 14 dias atrás. Já nas UTI's chegou a 94,3, com aumento de 5% em relação a igual período.

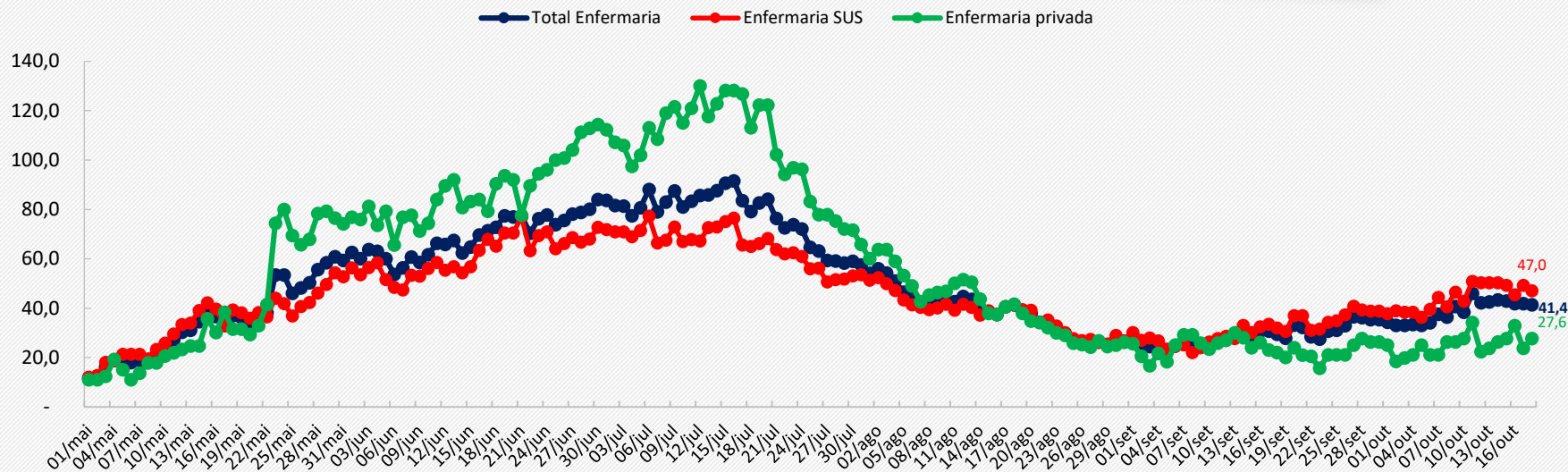
SERGIPE – MÉDIA DE INTERNAÇÕES POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA



11/10 a 17/10

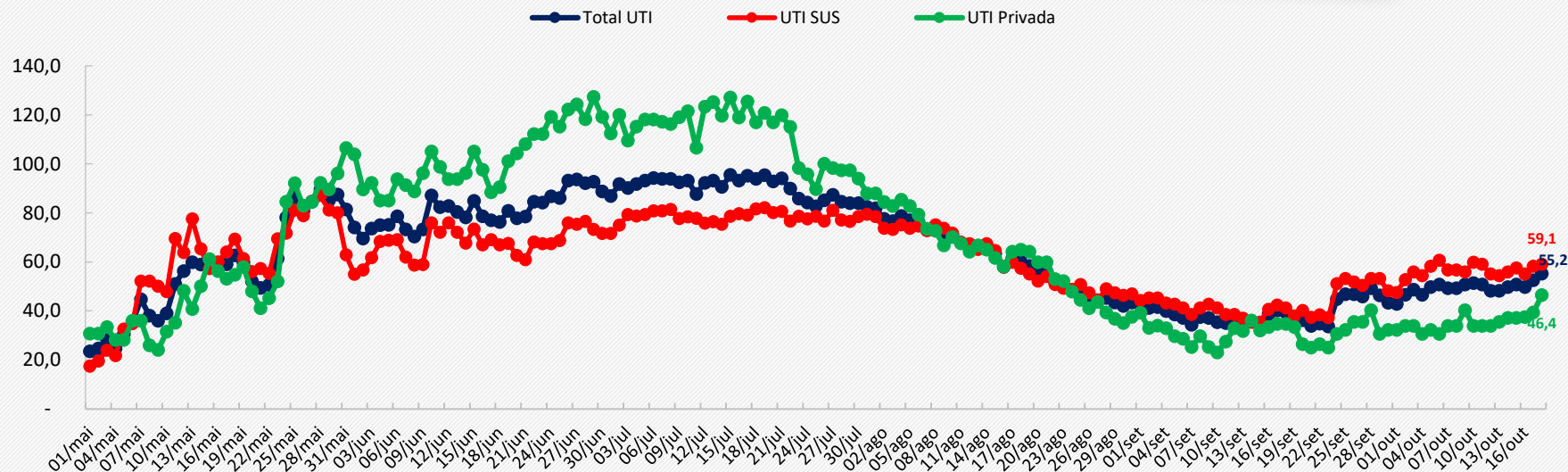
Em Sergipe, houve um crescimento acentuado, até atingir o ponto máximo de internações na S 29. Posteriormente, iniciou uma trajetória de queda gradual. Na comparação entre a S 42 e a S 41, observa-se aumento de 10% no número de internações totais. Em leitos de UTI's se manteve estável. Já em leitos de enfermarias houve aumento de 19%.

SERGIPE – EVOLUÇÃO DA TAXA DE OCUPAÇÃO DOS LEITOS DE ENFERMARIA



A taxa de ocupação é calculada baseada nos leitos designados exclusivamente para Covid-19, os demais pacientes estão distribuídos em leitos designados leitos de contingência. Vale ressaltar que no final de agosto iniciou o processo de redução do número de leitos (privado e/ou SUS), refletindo na taxa de ocupação.

SERGIPE – EVOLUÇÃO DA TAXA DE OCUPAÇÃO DOS LEITOS DE UTI



A taxa de ocupação é calculada baseada nos leitos designados exclusivamente para Covid-19, os demais pacientes estão distribuídos em leitos designados leitos de contingência. Vale ressaltar que no final de agosto iniciou o processo de redução do número de leitos (privado e/ou SUS), refletindo na taxa de ocupação.

Fonte: Secretaria de Estado da Saúde (SES) – Boletim Epidemiológico da Covid-19 (18/10). Elaboração: Observatório de Sergipe.

A gray silhouette map of the state of Sergipe, Brazil, centered on the page. The map is divided into numerous small, irregular white-outlined polygons representing the municipal boundaries of the state.

MUNICÍPIOS SERGIPANOS

SERGIPE – MUNICÍPIOS COM CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19



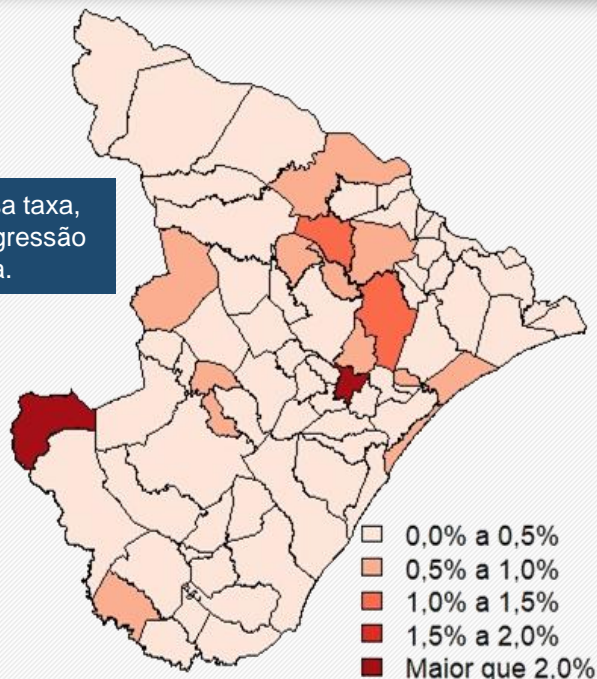
- ❑ Aracaju corresponde por 45% dos casos confirmados e por 36% das mortes por covid-19 no estado;
- ❑ A Região Metropolitana de Aracaju concentra 54% dos casos confirmados e por cerca de 51% das mortes por covid-19 no estado;
- ❑ Apenas os municípios de Canhoba e Itabi não registraram mortes pelo Coronavírus;
- ❑ Os municípios que se destacam com os maiores números de mortes são: Aracaju (774), Nossa Senhora do Socorro (193), Itabaiana (93), São Cristóvão (89), Lagarto (88) e Estância (80).
- ❑ Confira o panorama da covid-19 de seu município em [anexo](#)



TAXA DE CRESCIMENTO MÉDIA DIÁRIA DOS ÚLTIMOS SETE DIAS



Quanto maior essa taxa,
mais rápido a progressão
da epidemia.



**Maiores
taxas**

**Menores
taxas**

Município	Taxa de crescimento média (%)
Divina Pastora	3,8
Poço Verde	2,6
Graccho Cardoso	1,1
Capela	1,0

Município	Taxa de crescimento média (%)
Rosário do Catete	0,0
Santa Rosa de Lima	0,0
São Francisco	0,0
Japarutuba	0,0

SERGIPE – TAXA DE INCIDÊNCIA (POR 100 MIL HABITANTES)

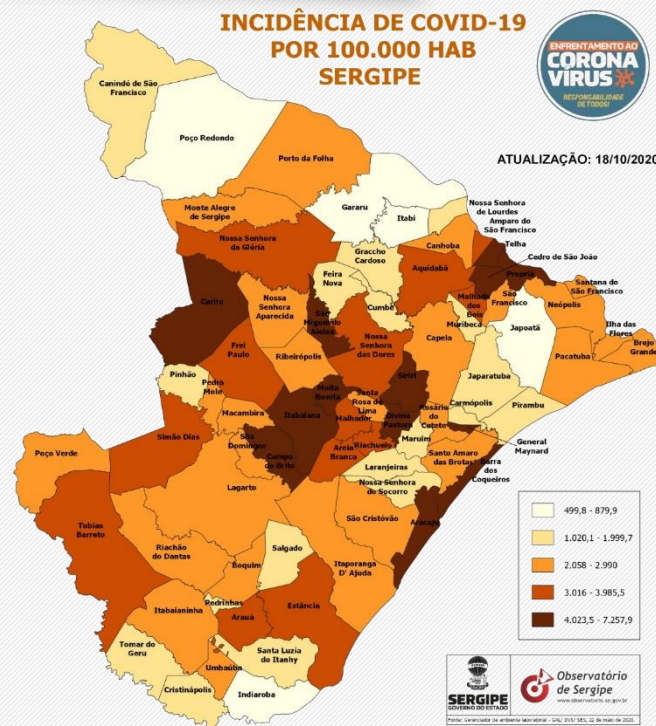


Municípios com maiores taxas

3.548

Municípios	Incidência (por 100 mil habitantes)
Cedro de São João	7.258
Telha	7.127
Divina Pastora	6.384
Moita Bonita	6.378
Aracaju	5.616
Itabaiana	4.935
Carira	4.366
Siriri	4.363
São Miguel do Aleixo	4.300
Barra dos Coqueiros	4.288

- ❑ Além de Aracaju, os municípios de Cedro de São João, Telha, Divina Pastora, Moita Bonita, Itabaiana, Carira, Siriri, São Miguel do Aleixo e Barra dos Coqueiros se destacam com as maiores incidência da Covid-19 por 100 mil habitantes.



SERGIPE – TAXA DE MORTALIDADE (POR 100 MIL HABITANTES)

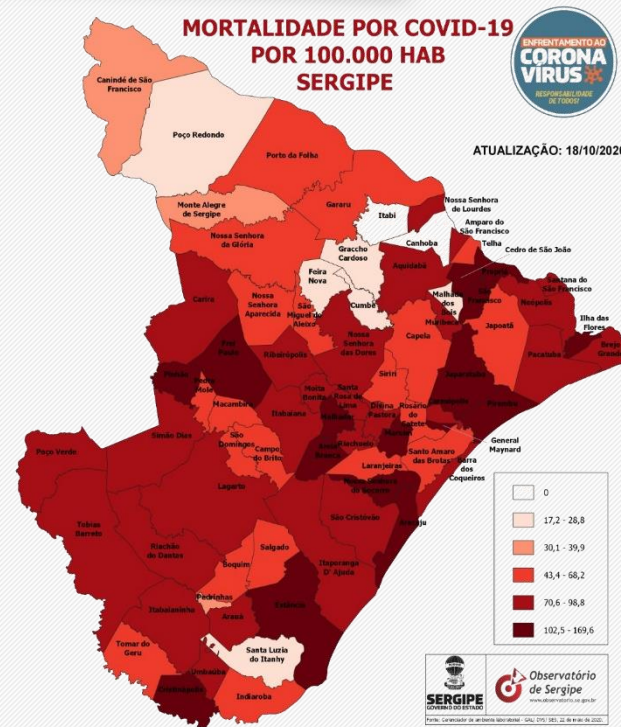


Municípios com maiores taxas

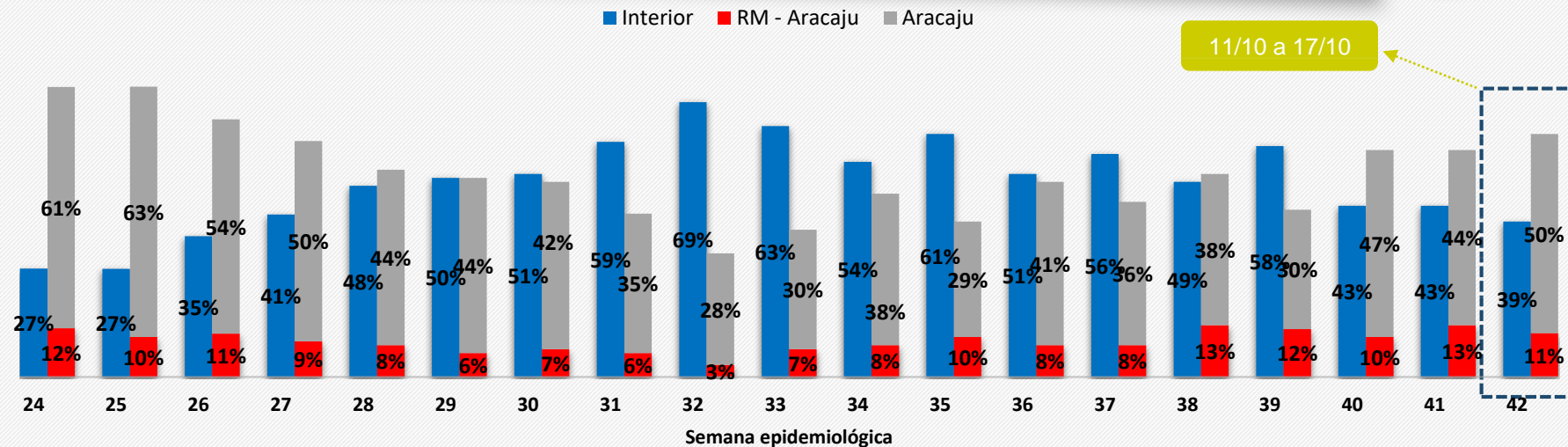
92,8

Municípios	Mortalidade (por 100 mil habitantes)
Cedro de São João	169,6
Ilha das Flores	129,1
Pinhão	121,7
Propriá	121,5
General Maynard	119,5
Aracaju	117,8
Cristinápolis	117,5
Japaratuba	117,4
Frei Paulo	116,7
Estância	115,6

- ❑ Além de Aracaju, os municípios de Cedro de São João, Ilha das Flores, Pinhão, Propriá, General Maynard, Cristinápolis, Japaratuba, Frei Paulo e Estância se destacam com as maiores taxas de mortalidade da Covid-19 por 100 mil habitantes.



CASOS NOVOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA - REGIÃO METROPOLITANA DE ARACAJU (RM) VERSUS INTERIOR DO ESTADO



S	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34	S35	S36	S37	S38	S39	S40	S41	S42
Interior	1060	1513	1720	2626	3006	3509	4695	4400	3130	2173	1385	1227	693	638	492	667	469	640	632
RM	2835	4069	3151	3816	3279	3517	4497	3060	1417	1257	1166	801	658	496	515	478	616	859	986
Sergipe	3895	5582	4871	6442	6285	7026	9192	7460	4547	3430	2551	2028	1351	1134	1007	1145	1085	1499	1618

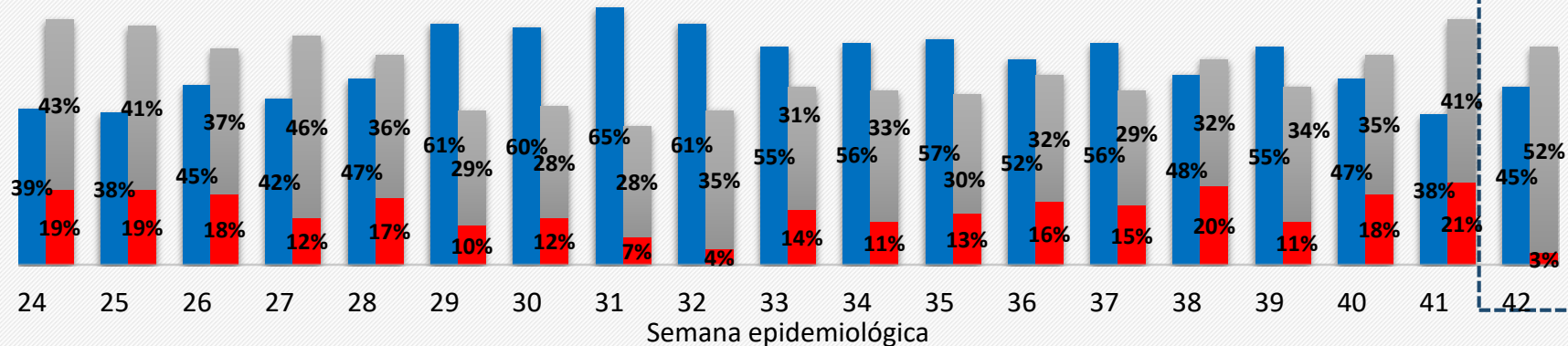
MORTES* POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA - REGIÃO METROPOLITANA DE ARACAJU (RM) VERSUS INTERIOR DO ESTADO



Dados estão sujeitos a revisões

■ Interior ■ RM - Aracaju ■ Aracaju

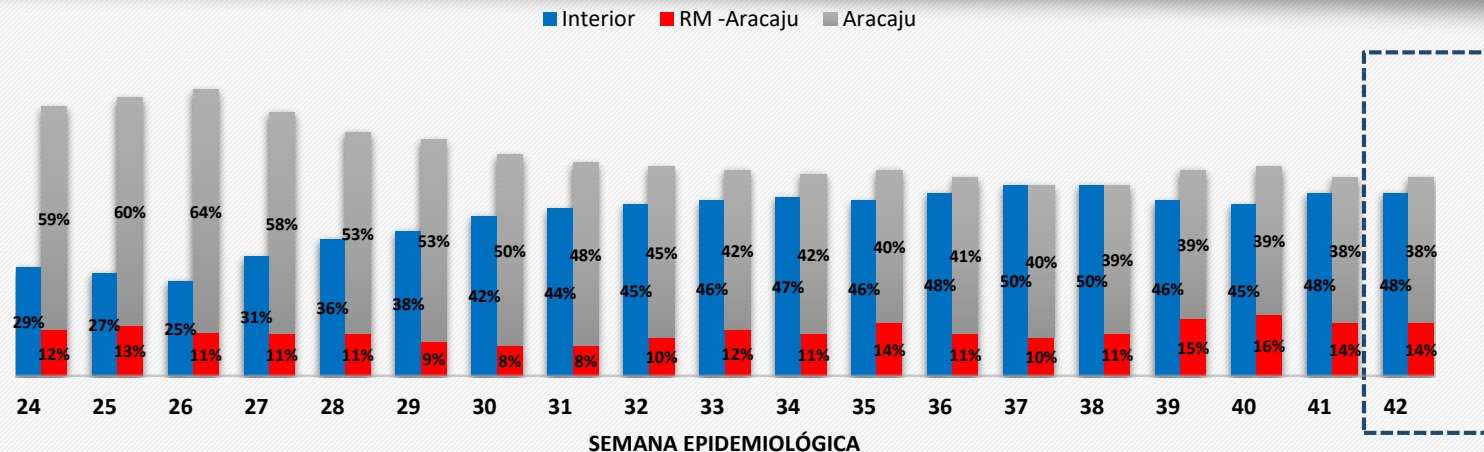
11/10 a 17/10



S	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34	S35	S36	S37	S38	S39	S40	S41	S42
Interior	50	53	83	82	89	97	107	91	65	39	35	26	23	29	12	16	16	11	14
RM	77	85	100	112	99	62	72	48	41	32	27	20	21	23	13	13	18	18	17
Sergipe	127	138	183	194	188	159	179	139	106	71	62	46	44	52	25	29	34	29	31

Fonte: Secretaria de Estado da Saúde (SES) – Boletim Epidemiológico da Covid-19 (18/10). Nota: ***Mortes por data de ocorrência**; dados estão sujeitos a revisões.
Elaboração: Observatório de Sergipe.

MÉDIA DE INTERNAÇÕES* EM UTI POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA - REGIÃO METROPOLITANA DE ARACAJU (RM) VERSUS INTERIOR DO ESTADO

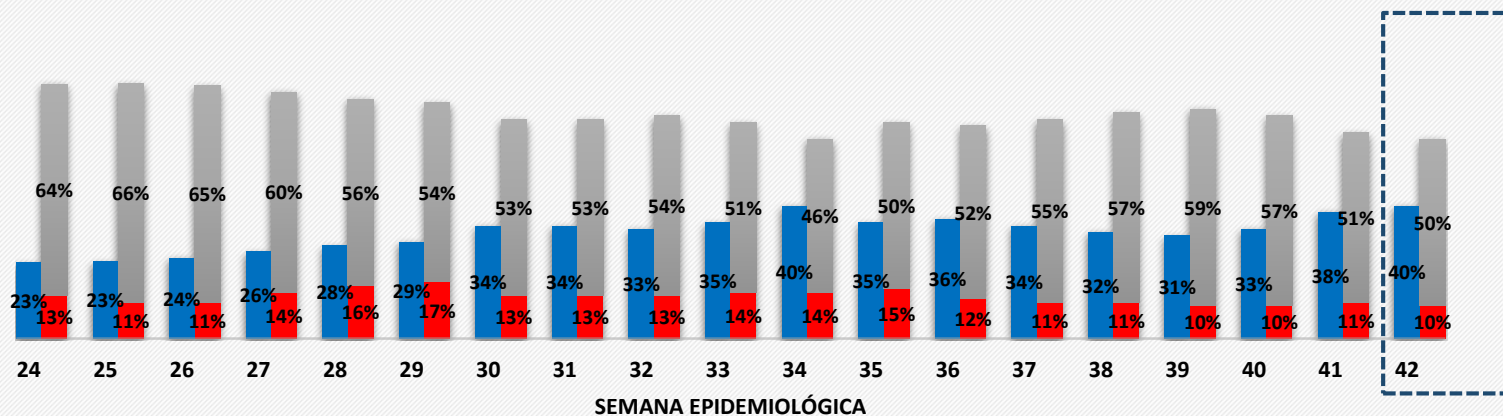


	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34	S35	S36	S37	S38	S39	S40	S41	S42
	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média
Interior	46	49	56	80	97	108	115	119	112	101	88	68	57	49	46	39	40	44	44
RM	115	133	171	174	175	175	161	150	135	118	101	80	63	49	46	46	50	47	47
Sergipe	161	181	227	254	272	283	275	269	247	218	188	148	121	98	92	85	90	91	91

MÉDIA DE INTERNAÇÕES* EM ENFERMARIA POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA - REGIÃO METROPOLITANA DE ARACAJU (RM) VERSUS INTERIOR DO ESTADO



■ Interior ■ RM - Aracaju ■ Aracaju



11/10 a 17/10

	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34	S35	S36	S37	S38	S39	S40	S41	S42
	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média	Média
Interior	58	67	83	102	119	131	140	118	94	86	88	56	47	40	36	29	30	35	44
RM	196	222	258	288	305	316	276	230	188	159	133	105	83	78	79	65	63	57	64
Sergipe	255	290	341	390	425	446	416	347	282	245	221	161	130	118	115	94	93	92	108

Map of the state of Sergipe, Brazil, showing its 77 municipalities and the six regions of the Sertão Sergipano. The regions are color-coded: Agreste Central Sergipano (red), Alto Sertão Sergipano (purple), Baixo São Francisco (green), Centro - Sul Sergipano (blue), Grande Aracaju (orange), and Leste Sergipano (yellow). The map also shows the state's borders with Alagoas, Pernambuco, Bahia, and Piauí. The capital, Aracaju, is highlighted in yellow. The map is titled 'Sergipe' in large blue letters on the left side.



TERRITÓRIO: INCIDÊNCIA POR 100 MIL HABITANTES NAS ÚLTIMAS 2 SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS



Regiões	Novos casos – S 41	Novos casos – S 42	Incidência - S 41 (04/10 a 10/10)	Incidência - S 42 (11/10 a 17/10)	VARIAÇÃO (%)
Agreste Central	126	133	49,8	52,6	5,6
Alto Sertão	55	30	33,7	18,4	-45,4
Baixo São Francisco	58	47	44,2	35,8	-19,0
Centro Sul	111	168	46,1	69,8	51,4
Grande Aracaju	906	1.011	85,1	94,9	11,5
Leste Sergipano	83	102	74,8	91,9	22,9
Médio Sertão	74	43	108,1	62,8	-41,9
Sul Sergipano	86	84	32,3	31,5	-2,5
Sergipe	1.499	1.618	65,2	70,4	8,0

Na semana epidemiológica 42, a maior incidência foi observada na região da Grande Aracaju (94,9), seguida do Leste Sergipano (91,9). Na comparação com a incidência da semana anterior (S 41), observa-se que houve aumento de casos no Centro Sul (51,4%), Leste Sergipano (22,9%), Grande Aracaju (11,5%) e Agreste Central (5,6%).

Fonte: Secretaria de Estado da Saúde (SES). Elaboração: Observatório de Sergipe.

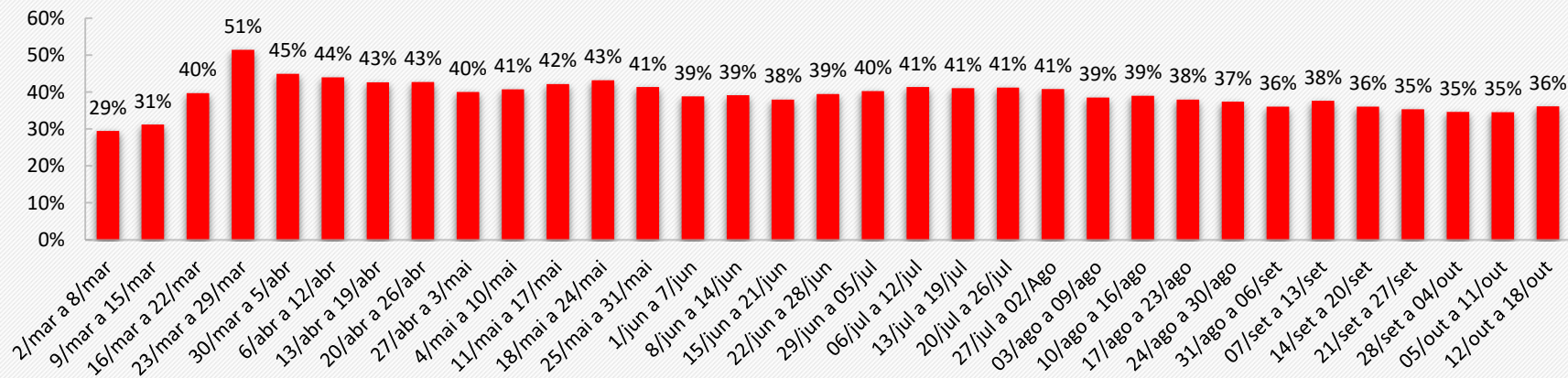


ÍNDICE DE ISOLAMENTO

SERGIPE – MÉDIA DO ÍNDICE DE ISOLAMENTO POR SEMANA



16 de março -
Primeiro decreto

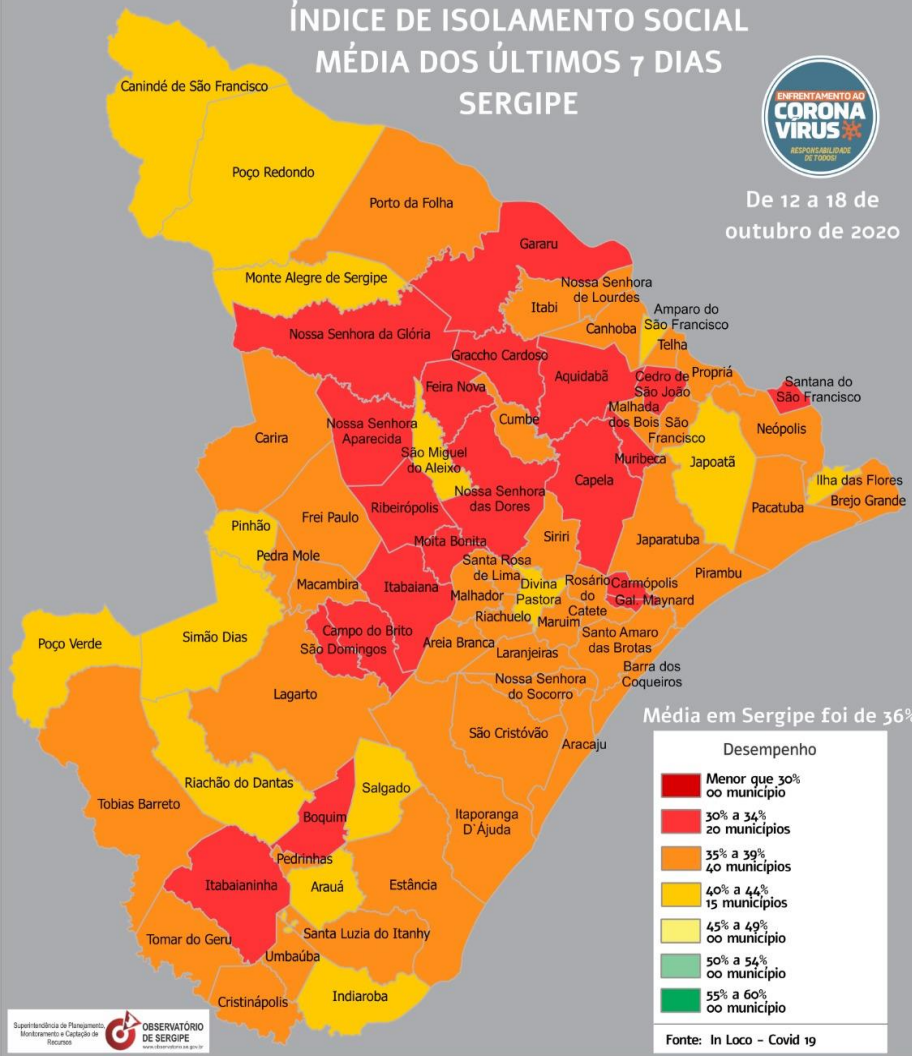


Verificou-se que há um padrão no índice de isolamento, aos domingos o índice de isolamento tende a ser maior, antes e depois do 1º decreto. A média máxima foi registrada em 23 a 29 de março, após essa semana o índice apresenta oscilações e tende a uma redução, com a média variando de 35% a 45%.

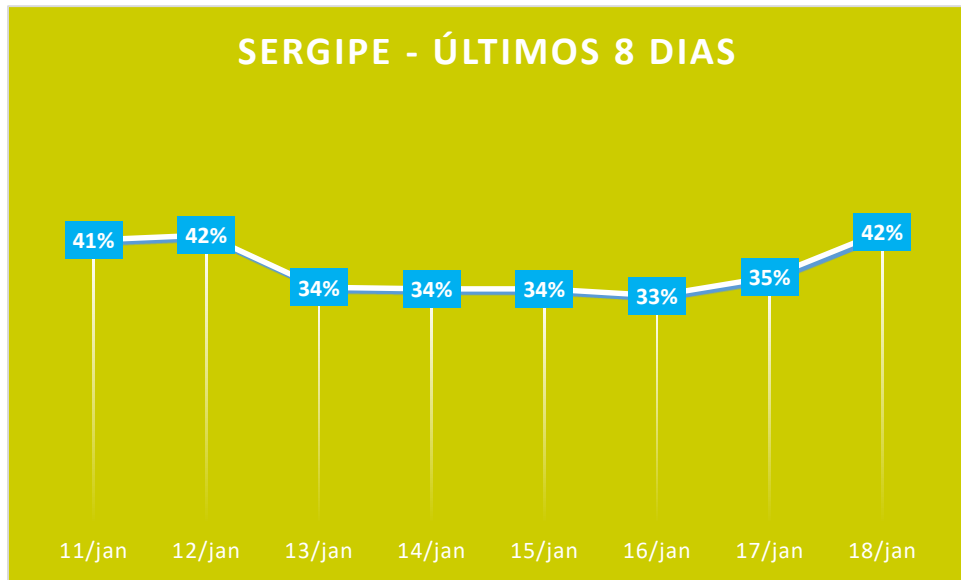
ÍNDICE DE ISOLAMENTO SOCIAL MÉDIA DOS ÚLTIMOS 7 DIAS SERGIPE



De 12 a 18 de
outubro de 2020



SERGIPE - ÚLTIMOS 8 DIAS



Confira o índice de isolamento do seu município em [anexo](#)

Fonte: In Loco. Elaboração: Observatório de Sergipe. Nota: Não representa a população em sua totalidade

CONSIDERAÇÕES FINAIS



- ✓ As análises apontam, de maneira geral, melhora consistente dos indicadores e superação do pico da pandemia no estado, todavia ainda há números expressivos em novos casos, óbitos e internações. Ademais, deve-se ficar atento à possibilidade de oscilações e de novos picos decorrentes da abertura econômica;
- ✓ Por duas semanas epidemiológicas (S) seguidas houve aumento no número de novos casos. Na semana epidemiológica que se encerrou sábado (S 42), foram cerca de 1,6 mil casos, frente a cerca de 1,5 mil casos da S 41;
- ✓ Na semana epidemiológica 42, a maior incidência de novos casos, por cem mil habitantes, foi na região da Grande Aracaju (94,9), seguida do Leste Sergipano (91,9). Na comparação com a incidência da semana anterior (S 41), observa-se que houve aumento de casos no Centro Sul (51,4%), Leste Sergipano (22,9%), Grande Aracaju (11,5%) e Agreste Central (5,6%), as demais regiões tiveram queda no número de casos;
- ✓ Nas últimas cinco semanas epidemiológicas (S 38 e S 42), o número médio de mortes se estabilizou em torno de 4 e 5 óbitos por dia (incluindo as mortes sob investigação). Por causa de notificações atrasadas, os valores de óbitos por data de ocorrência, principalmente das últimas semanas, costumam ser revistos, e, por isso, analisados com cautela;

CONSIDERAÇÕES FINAIS



- ✓ 61% dos novos casos e 55% dos óbitos da semana epidemiológica 42 foram da Região Metropolitana de Aracaju (Aracaju, Barra dos Coqueiros, Nossa Senhora do Socorro e São Cristóvão). Foram 986 novos casos na Região Metropolitana de Aracaju e 632 no interior e, respectivamente, 17 e 14 óbitos;
- ✓ Em relação às internações, observa-se estabilidade na média móvel da internações totais, que chegou a 204,2 ontem (18 de outubro) frente a 180,3 de 14 dias atrás (05 de outubro), o que representa um acréscimo de 13%. Nas enfermarias a média móvel chegou a 110,3 internações ontem, uma alta de 21% em relação a 14 dias atrás. Já nas UTI's chegou a 94,3, com aumento de 5% em relação a igual período.
- ✓ Vale ressaltar que os dados sofrem por fatores externos, como, por exemplo, capacidade de testagem e realização da análises dos testes, o que influenciam os indicadores.

REFERENCIAS



- ✓ Ministério da Saúde
 - ✓ <https://covid.saude.gov.br/>
- ✓ Secretaria de Estado da Saúde
 - ✓ <https://todoscontraocorona.net.br/>
- ✓ In Loco
 - ✓ <https://www.inloco.com.br/>

Secretaria de Estado Geral de Governo

Secretário

José Carlos Felizola Soares Filho

FICHA TÉCNICA

Superintendência Especial de Planejamento, Monitoramento e Captação de Recursos (SUPERPLAN) Superintendente

Francisco Marcel Freire Resende

Observatório de Sergipe

Coordenador

Ciro Brasil de Andrade

Gerente de Estudos e Pesquisas

Michele Santos Oliveira Doria

Equipe Técnica

Hérica Santos da Silva

Isabel Maria Paixão Vieira

Manuela Macedo Oliveira

Danilo Macedo de Oliveira



Produção Cartográfica

Acácia Maria Barros Souza

Cleverton dos Santos

Fernanda dos Santos Lopes Cruz

Colaboração

Prof. Dr. José Rodrigo Santos Silva – DECAT/UFS

Secretaria de Estado da Saúde (SES)

Secretária

Mércia Simone Feitosa de Souza

Superintendência Executiva

Adriana Menezes de Souza





ANEXO

Posição	Município	Casos Confirmados	Óbitos	Taxa de incidência (por 100 mil hab.)	Taxa de mortalidade (por 100 mil hab.)	Taxa de Letalidade	Taxa de Cresc. Últimos 7 Dias
1	Aracaju	36.900	774	5.616	117,8	2,1	0,3
2	Itabaiana	4.709	93	4.935	97,5	2,0	0,1
3	Nossa Senhora do Socorro	3.672	193	2.000	105,1	5,3	0,3
4	Lagarto	2.838	88	2.718	84,3	3,1	0,2
5	Estância	2.703	80	3.907	115,6	3,0	0,2
6	São Cristóvão	2.254	89	2.502	98,8	3,9	0,3
7	Tobias Barreto	1.638	40	3.138	76,6	2,4	0,1
8	Barra dos Coqueiros	1.304	25	4.288	82,2	1,9	0,6
9	Nossa Senhora da Glória	1.230	24	3.331	65,0	2,0	0,1
10	Simão Dias	1.221	38	3.016	93,9	3,1	0,3
11	Propriá	1.192	36	4.023	121,5	3,0	0,2
12	Itabaianinha	990	31	2.361	73,9	3,1	0,3
13	Carira	964	19	4.366	86,0	2,0	0,5
14	Itaporanga D'Ajuda	958	29	2.788	84,4	3,0	0,1
15	Nossa Senhora das Dores	818	25	3.072	93,9	3,1	0,1
16	Capela	798	19	2.332	55,5	2,4	1,0
17	Areia Branca	739	19	3.986	102,5	2,6	0,1
18	Campo do Brito	732	12	4.042	66,3	1,6	0,4
19	Moita Bonita	723	8	6.378	70,6	1,1	0,0
20	Umbaúba	723	22	2.858	87,0	3,0	0,2
21	Porto da Folha	700	15	2.448	52,5	2,1	0,0
22	Aquidabã	674	16	3.126	74,2	2,4	0,6
23	Boquim	644	16	2.402	59,7	2,5	0,1
24	Riachão do Dantas	558	18	2.817	90,9	3,2	0,3
25	Poço Verde	528	17	2.225	71,6	3,2	2,6

Posição	Município	Casos Confirmados	Óbitos	Taxa de incidência (por 100 mil hab.)	Taxa de mortalidade (por 100 mil hab.)	Taxa de Letalidade	Taxa de Cresc. Últimos 7 Dias
26	Frei Paulo	515	18	3.340	116,7	3,5	0,2
27	Canindé de São Francisco	475	9	1.589	30,1	1,9	0,2
28	Neópolis	451	17	2.409	90,8	3,8	0,4
29	Ribeirópolis	434	14	2.327	75,1	3,2	0,3
30	Cedro de São João	428	10	7.258	169,6	2,3	0,1
31	Malhador	407	14	3.226	111,0	3,4	0,0
32	Riachuelo	391	9	3.828	88,1	2,3	0,2
33	Siriri	388	6	4.363	67,5	1,5	0,6
34	Cristinápolis	341	21	1.908	117,5	6,2	0,1
35	Japaratuba	337	22	1.798	117,4	6,5	0,0
36	Divina Pastora	328	4	6.384	77,9	1,2	3,8
37	Araúá	320	8	3.182	79,6	2,5	0,3
38	Laranjeiras	319	20	1.070	67,1	6,3	0,3
39	Pacatuba	318	11	2.204	76,2	3,5	0,2
40	Rosário do Catete	317	5	2.920	46,1	1,6	0,0
41	Monte Alegre de Sergipe	315	6	2.096	39,9	1,9	0,2
42	Maruim	302	18	1.754	104,6	6,0	0,2
43	Carmópolis	291	13	1.749	78,2	4,5	0,6
44	São Domingos	277	7	2.487	62,9	2,5	0,5
45	Santo Amaro das Brotas	270	8	2.231	66,1	3,0	0,4
46	Santa Luzia do Itanhy	266	4	1.895	28,5	1,5	0,3
47	Tomar do Geru	232	9	1.714	66,5	3,9	0,6
48	Telha	230	2	7.127	62,0	0,9	0,2
49	Santana do São Francisco	221	7	2.841	90,0	3,2	0,0
50	Nossa Senhora da Aparecida	215	6	2.444	68,2	2,8	0,2

Posição	Município	Casos Confirmados	Óbitos	Taxa de incidência (por 100 mil hab.)	Taxa de mortalidade (por 100 mil hab.)	Taxa de Letalidade	Taxa de Cresc. Últimos 7 Dias
51	Ilha das Flores	209	11	2.453	129,1	5,3	0,1
52	Salgado	204	12	1.020	60,0	5,9	0,2
53	Poço Redondo	190	10	546	28,8	5,3	0,3
54	Macambira	176	3	2.544	43,4	1,7	0,6
55	Pedrinhas	175	3	1.823	31,2	1,7	0,0
56	Brejo Grande	171	7	2.058	84,2	4,1	0,0
57	São Miguel do Aleixo	169	2	4.300	50,9	1,2	0,0
58	Indiaroba	158	12	880	66,8	7,6	0,1
59	General Maynard	137	4	4.094	119,5	2,9	0,3
60	Malhada dos Bois	123	1	3.341	27,2	0,8	0,4
61	Santa Rosa de Lima	117	3	2.990	76,7	2,6	0,0
62	Graccho Cardoso	107	1	1.839	17,2	0,9	1,1
63	Pirambu	103	10	1.110	107,8	9,7	0,6
64	Japoatã	96	6	715	44,7	6,3	0,3
65	Pinhão	94	8	1.429	121,7	8,5	0,1
66	São Francisco	91	4	2.444	107,4	4,4	0,0
67	Canhoba	90	0	2.246	0,0	0,0	0,0
68	Muribeca	88	6	1.154	78,7	6,8	0,5
69	Nossa Senhora de Lourdes	87	5	1.342	77,1	5,7	0,1
70	Amparo de São Francisco	74	2	3.117	84,2	2,7	0,0
71	Pedra Mole	72	2	2.208	61,3	2,8	0,2
72	Cumbe	70	1	1.756	25,1	1,4	0,5
73	Feira Nova	64	1	1.146	17,9	1,6	0,7
74	Gararu	58	6	500	51,7	10,3	0,5
75	Itabi	43	0	877	0,0	0,0	0,0

SERGIPE – ÍNDICE DE ISOLAMENTO – MÉDIA ÚLTIMOS 7 DIAS (12/10 a 18/10)

Posição	Município	Média últimos 7 dias
75	Graccho Cardoso	31%
74	Campo do Brito	31%
73	Aquidabã	32%
72	Moita Bonita	32%
71	Nossa Senhora Aparecida	32%
70	Feira Nova	33%
69	Ribeirópolis	33%
68	Muribeca	33%
67	General Maynard	33%
66	Itabaiana	33%
65	São Domingos	33%
64	Nossa Senhora das Dores	34%
63	Boquim	34%
62	Gararu	34%
61	Cedro de São João	34%
60	Itabaianinha	34%
59	Capela	34%
58	Carmópolis	34%
57	Nossa Senhora da Glória	34%
56	Santana do São Francisco	34%
55	Propriá	35%
54	Barra dos Coqueiros	35%
53	Malhada dos Bois	35%
52	Siriri	35%
51	Macambira	35%

Posição	Município	Média últimos 7 dias
50	Pedra Mole	35%
49	Cristinápolis	35%
48	Carira	35%
47	Tobias Barreto	35%
46	Frei Paulo	35%
45	Umbaúba	35%
44	Estância	35%
43	Pirambu	36%
42	Lagarto	36%
41	Japaratuba	36%
40	São Cristóvão	36%
39	Pedrinhas	36%
38	Aracaju	36%
37	Cumbe	36%
36	Telha	36%
35	Canhoba	37%
34	São Francisco	37%
33	Riachuelo	37%
32	Rosário do Catete	37%
31	Nossa Senhora do Socorro	37%
30	Areia Branca	37%
29	Santa Rosa de Lima	37%
28	Itaporanga d'Ajuda	37%
27	Laranjeiras	38%
26	Porto da Folha	38%

Posição	Município	Média últimos 7 dias
25	Santo Amaro das Brotas	38%
24	Malhador	38%
23	Maruim	38%
22	Neópolis	38%
21	Brejo Grande	38%
20	Nossa Senhora de Lourdes	38%
19	Santa Luzia do Itanhi	39%
18	Itabi	39%
17	Tomar do Geru	39%
16	Pacatuba	39%
15	Poço Verde	40%
14	Canindé de São Francisco	40%
13	Amparo de São Francisco	40%
12	Monte Alegre de Sergipe	40%
11	Pinhão	40%
10	Indiaroba	40%
9	Salgado	40%
8	Araúá	41%
7	Ilha das Flores	41%
6	Divina Pastora	41%
5	Poço Redondo	41%
4	Simão Dias	42%
3	Riachão do Dantas	43%
2	Japoatã	43%
1	São Miguel do Aleixo	43%