

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

Doença pelo novo
Coronavírus
(COVID-19)

Nº49

Ceará – 29/10/2020



GOVERNO DO
ESTADO DO CEARÁ
Secretaria da Saúde

RESUMO DA SEMANA



No Ceará, foram confirmados 270.400 casos de COVID 19 até 24/10/2020 (aumento de 1.8% em relação a 17/10/2020). Nos últimos 7 dias, foram confirmados 1.885 novos casos e 41 óbitos. Na comparação entre as semanas epidemiológicas 41 e 42, o interior do Estado, apesar de diferentes cenários entre as regiões, apresentou redução de casos e óbitos para COVID-19 (respectivamente **-29,5%** e **-17,2%**). No mesmo período, a capital registrou aumento de casos e manutenção no número de óbitos (**13,9%** e **0,0%**).



Na Região de Saúde de Fortaleza, foram 1.052 novos casos e 10 óbitos confirmados na última semana. Na região Norte, foram 256 novos casos e 4 óbitos. No Cariri, foram 387 novos casos e 16 óbitos. No Litoral Leste, 87 casos novos e 3 óbitos. No Sertão Central, 103 casos novos e 8 óbitos.



As Áreas Descentralizadas de Saúde (ADS) **Fortaleza (15,4%)**, **Caucaia (3,4%)**, **Maracanaú (37,7%)** e **Aracati (8,3%)** apresentaram incremento de casos confirmados entre as SE 41 e 42.

As ADS de **Caucaia, Maracanaú, Itapipoca, Brejo Santo e Crato** apresentaram incremento de óbitos no mesmo período. **Fortaleza, Baturité e Icó** mantém o mesmo número de ocorrências. **Aracati, Limoeiro do Norte e Acaraú** não tiveram óbitos.



- Apenas o município de **Antonina do Norte** não registra óbitos por COVID-19.

- A taxa de mortalidade no Estado passou de 102,0 para 102,7 óbitos por 100 mil hab. em sete dias, com destaque para as ADS de Tauá (64,3), Icó (65,4), Crato (54,6) e Limoeiro do Norte (66,5) que apresentaram incremento de 8,8%, 4,6%, 2,7% e 2,7%, respectivamente.

Camilo Sobreira de Santana
Governador do Estado do Ceará
Maria Izolda Cela de Arruda Coelho
Vice-Governadora do Estado do Ceará
Carlos Roberto Martins Rodrigues Sobrinho
Secretário da Saúde do Ceará
Magda Moura de Almeida
Secretária Executiva de Vigilância e Regulação Em Saúde
Ricristhi Gonçalves de Aguiar Gomes
Coordenadora de Vigilância Epidemiológica e Prevenção em Saúde
Sheila Maria Santiago Borges
Orientadora da Célula de Respostas às Emergências em Saúde Pública
Carmem Osterno
Orientadora da Célula de Imunização

Organização
Ana Rita Paulo Cardoso
Edenilo Baltazar Barreira Filho
Levi Ximenes Feijão
Louanne Aires Pereira
Sarah Mendes D'Angelo

Colaboração
Bruno Alencar Fontenelle
Daniele Rocha Queiroz Lemos
Priscila Felix de Oliveira
Ramses Felipe de Oliveira
Tatiana Cisne de Souza

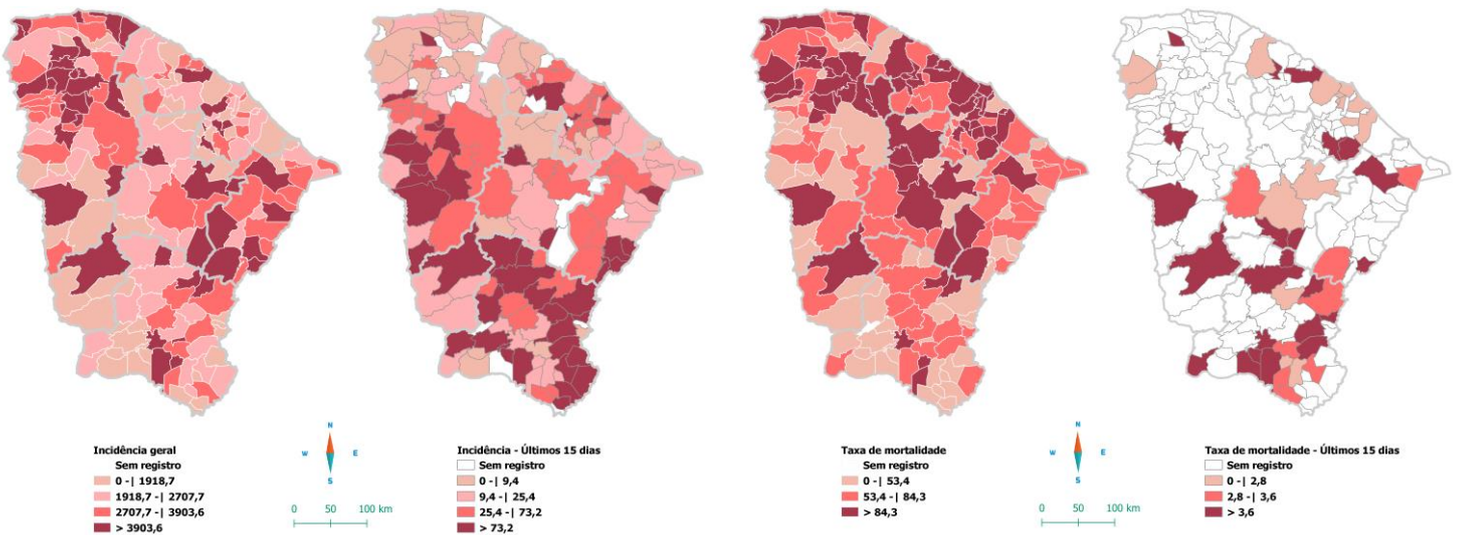


1. SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA COVID-19 NO ESTADO DO CEARÁ

No Ceará, até 24 de outubro de 2020 (SE 43), foram confirmados 270.400 casos de COVID-19, um acréscimo de 1,8% no total de casos. Para todos os casos confirmados foram considerados resultados de laboratórios públicos e privados, critérios laboratorial, clínico-epidemiológico e clínico-imagem. Dos casos confirmados, 54.863 (20,3%) são residentes na capital e os demais no interior e região metropolitana do Estado. Foram confirmados 9.323 óbitos pela doença no Estado, representando uma letalidade de 3,4% (Tabela 1). As análises de incremento/redução consideraram o intervalo entre as SE 41 e 42, acreditando ser este o período mais recente menos sujeito ao atraso na digitação das notificações.

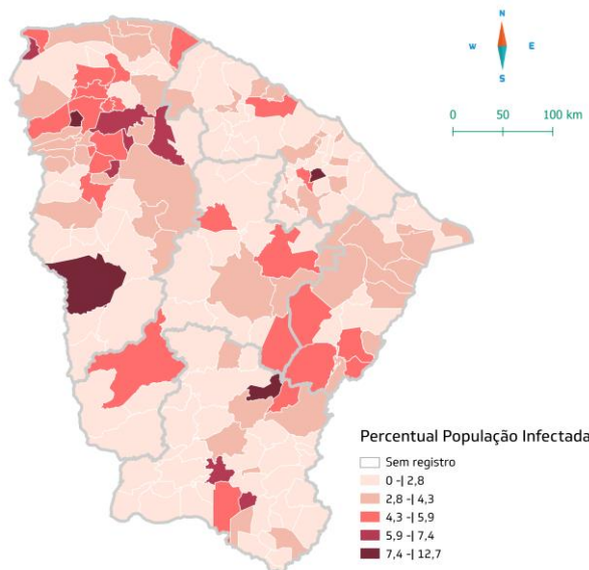
Mapa 1. Incidência dos casos confirmados acumulada e últimos 15 dias, segundo município de residência, Ceará, 24 de outubro de 2020*

Mapa 2. Taxa de mortalidade por COVID-19 acumulada e últimos 15 dias, segundo município de residência, Ceará, 24 de outubro de 2020*



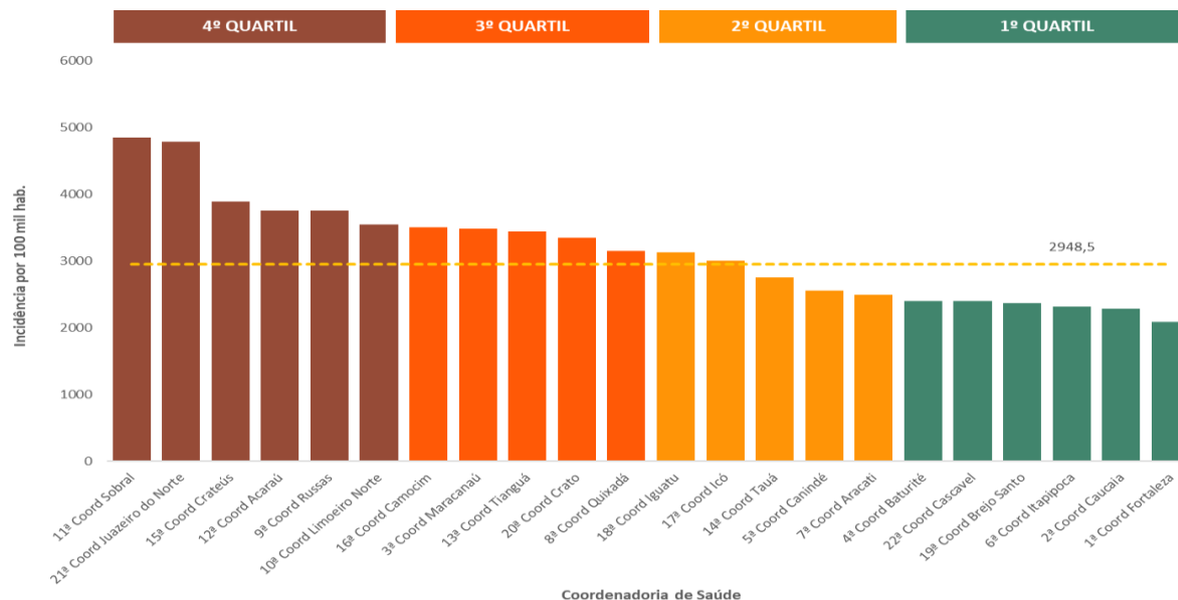
Fonte: eSUS VE e Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos a revisão, atualizados 27/10/2020 às 09h.

Mapa 3. Proporção de acometidos por COVID-19, segundo município de residência, Ceará, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS VE e Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos a revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Figura 1. Incidência de casos confirmados de COVID-19 segundo Área Descentralizada de Saúde, Ceará, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica e Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

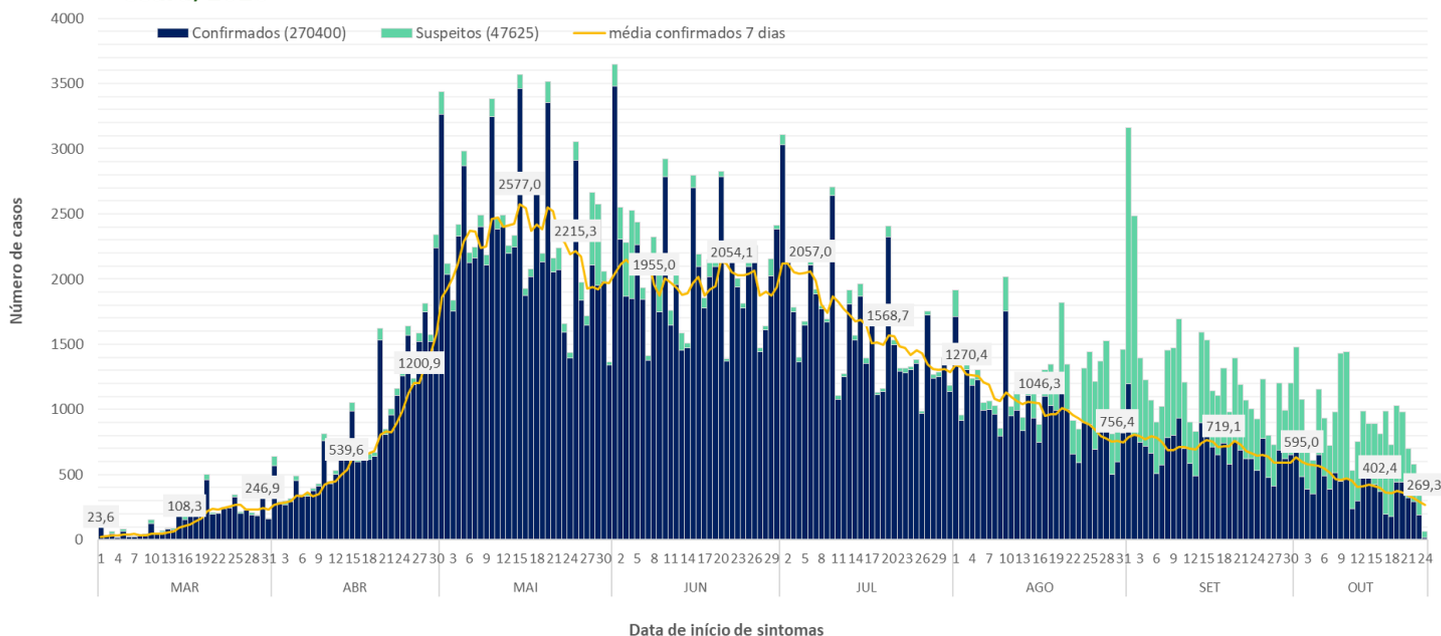
Quadro 1. Incremento/redução dos casos e óbitos confirmados de COVID-19, nas SE 41 e 42, segundo Área Descentralizada de Saúde de residência, Ceará, 2020*

Área Descentralizada de Saúde	CASOS (n)			Incremento / Redução	ÓBITOS (n)			Incremento / Redução
	SE 41	SE 42			SE 41	SE 42		
1ª Coord Fortaleza	560	646	15,4%	↑	7	7	0,0%	↔
2ª Coord Caucaia	88	91	3,4%	↑	1	4	300,0%	↑
3ª Coord Maracanaú	114	157	37,7%	↑	0	2	(--)	↑
4ª Coord Baturité	25	15	-40,0%	↓	1	1	0,0%	↔
5ª Coord Canindé	89	32	-64,0%	↓	3	1	-66,7%	↓
6ª Coord Itapipoca	25	14	-44,0%	↓	0	1	(--)	↑
7ª Coord Aracati	12	13	8,3%	↑	0	0	0,0%	↔
8ª Coord Quixadá	82	48	-41,5%	↓	4	1	-75,0%	↓
9ª Coord Russas	87	47	-46,0%	↓	5	4	-20,0%	↓
10ª Coord Limoeiro Norte	173	78	-54,9%	↓	0	0	0,0%	↔
11ª Coord Sobral	204	115	-43,6%	↓	6	1	-83,3%	↓
12ª Coord Acaraú	9	8	-11,1%	↓	0	0	0,0%	↔
13ª Coord Tianguá	117	74	-36,8%	↓	4	1	-75,0%	↓
14ª Coord Tauá	111	83	-25,2%	↓	5	3	-40,0%	↓
15ª Coord Crateús	383	244	-36,3%	↓	6	3	-50,0%	↓
16ª Coord Camocim	12	9	-25,0%	↓	1	0	-100,0%	↓
17ª Coord Icó	240	166	-30,8%	↓	4	4	0,0%	↔
18ª Coord Iguatu	364	247	-32,1%	↓	6	3	-50,0%	↓
19ª Coord Brejo Santo	145	141	-2,8%	↓	1	3	200,0%	↑
20ª Coord Crato	236	151	-36,0%	↓	5	9	80,0%	↑
21ª Coord Juazeiro do Norte	109	90	-17,4%	↓	6	5	-16,7%	↓
22ª Coord Cascavel	115	86	-25,2%	↓	0	2	(--)	↑

Fonte: eSUS notifica e Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

O quadro 1 mostra o incremento/redução, em percentual, dos casos e óbitos confirmados de COVID-19 ocorridos na SE 41 em relação aos ocorridos na SE 42. O atraso na digitação dos casos pode comprometer diretamente esta análise, por este motivo a SE 43 não foi considerada.

Figura 2. Curva epidemiológica dos casos suspeitos e confirmados, segundo início dos sintomas, Ceará, 2020*

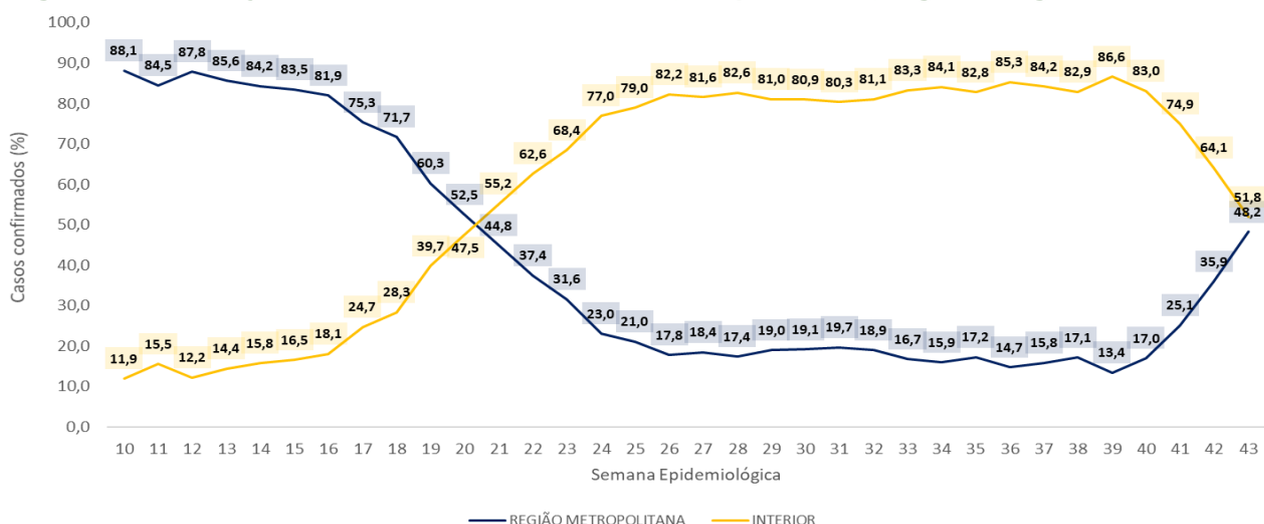


Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/20 às 09h.

A curva epidemiológica dos casos de COVID-19 mostra três momentos. Houve aumento no número de casos suspeitos a partir do dia 04 de março de 2020, atingindo o primeiro pico no dia 20 de março. Entre a última semana de abril e o dia 20 de maio ocorreu o pico de COVID-19 no Estado, quando atingiu a maior média de casos confirmados (2.577,0), ocorrendo em seguida redução discreta até ao final do mês. Na primeira semana de junho, observa-se novo aumento na média de casos, com o dia 1º registrando o maior número de casos confirmados de todo o período (3.480) e uma estabilização, sugerindo a manutenção de cadeias de transmissão no Ceará, resultante do processo de interiorização da doença. No mês de julho houve redução de 39,2% na média de casos confirmados. Em agosto, a média de 7 dias teve uma redução de 44,3% entre os dias 1º e 31. No mês de setembro, apesar da redução de 24,8% entre os dias 1º e 30, a primeira quinzena não demonstrou redução consistente (-3,1%), o que pode estar associado ao atraso das notificações e confirmações dos casos. Dos dias 1º a 15 de outubro, o Estado registrou uma redução de 35% na média de casos confirmados.

A Coordenadoria de Vigilância Epidemiológica e Prevenção em Saúde/COVEP reforça a necessidade de encerramento oportuno dos casos em investigação já passíveis de serem classificados, possibilitando uma melhor análise da curva de suspeitos. Faz-se de suma importância a análise e monitoramento diário dos mesmos, a fim de identificar a ocorrência de surtos.

Figura 3. Distribuição dos casos novos de COVID-19, em percentual, segundo região de residência



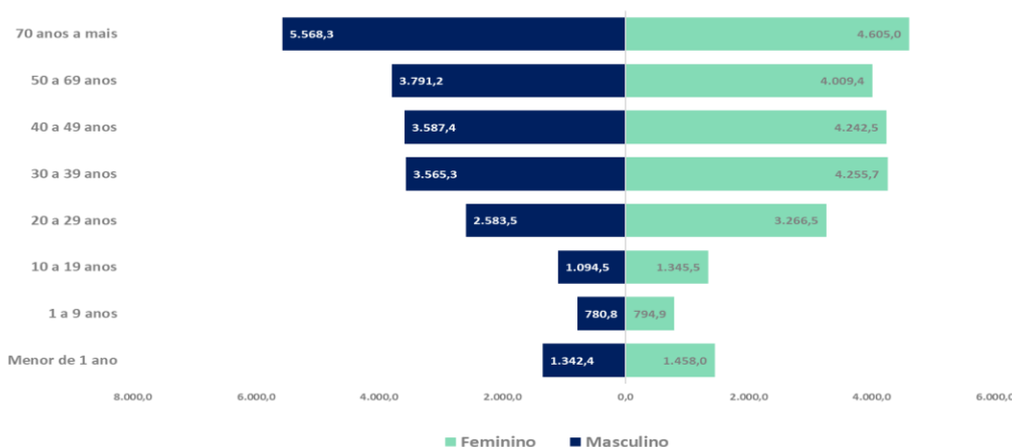
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/20 às 09h.

Tabela 2. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, Ceará, 24 de outubro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	FEMININO		MASCULINO		TOTAL	
	n	%	n	%	n	%
Menor de 1 ano	908	0,8	941	0,6	1.849	0,7
1 a 9 anos	4.667	3,9	4.540	3,0	9.207	3,4
10 a 19 anos	7.972	6,6	9.452	6,3	17.424	6,5
20 a 29 anos	21.063	17,5	26.886	18,1	47.949	17,8
30 a 39 anos	25.634	21,3	32.684	22,0	58.318	21,7
40 a 49 anos	20.109	16,7	26.240	17,6	46.349	17,2
50 a 69 anos	27.018	22,5	33.567	22,6	60.585	22,5
70 anos a mais	12.853	10,7	14.545	9,8	27.398	10,2
TOTAL	120.224	44,7	148.855	55,3	269.079	100,0

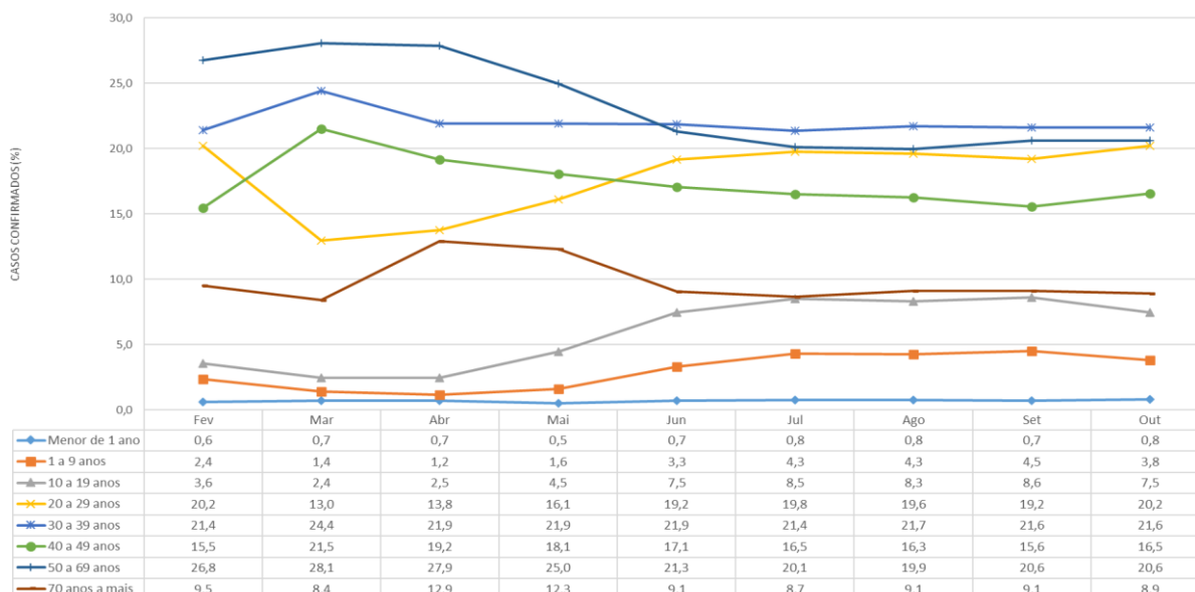
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h. *OBS: Mil trezentos e vinte e um registros aguardam informação de idade.

Figura 4. Incidência de casos confirmados de COVID-19, por 100 mil habitantes, segundo sexo e faixa etária, Ceará, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Figura 5. Distribuição do casos confirmados de COVID-19, segundo faixa etária e mês de início de sintomas, Ceará, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

2. PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS PACIENTES HOSPITALIZADOS POR SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG) NO ESTADO DO CEARÁ

No Ceará, até 24 de outubro de 2020, foram notificados 40.141 casos de SRAG no SIVEP-Gripe. Destes, 33.336 (83,0%) já foram investigados e 6.805 (17,0%) encontram-se em investigação. Dentre os casos de SRAG já investigados, 22.661 (68,0%) foram coronavírus, 10.332 (31,0%) não tiveram a etiologia especificada mesmo depois da investigação laboratorial, 162 (0,5%) foram influenza, 133 (0,4%) foram outros vírus respiratórios e 58 (0,1%) foram outros agentes etiológicos.

Tabela 3. Distribuição dos casos de SRAG por coronavírus, hospitalizados, segundo sexo e faixa etária, Ceará, 2020*

FAIXA ETÁRIA	FEMININO		MASCULINO		TOTAL	
	n	%	n	%	n	%
Menor de 1 ano	40	0,4	87	0,74	127	0,6
1 a 4 anos	57	0,6	61	0,52	118	0,6
5 a 9 anos	30	0,3	32	0,27	62	0,3
10 a 19 anos	150	1,7	97	0,83	247	1,2
20 a 29 anos	419	4,6	366	3,11	785	3,8
30 a 39 anos	663	7,3	973	8,28	1.636	7,9
40 a 49 anos	771	8,5	1.419	12,07	2.190	10,5
50 a 59 anos	1.254	13,9	2.030	17,27	3.284	15,8
60 a 69 anos	1.669	18,4	2.276	19,36	3.945	19,0
70 a 79 anos	2.025	22,4	2.373	20,19	4.398	21,1
80 a 89 anos	1.528	16,9	1.642	13,97	3.170	15,2
90 anos e mais	442	4,9	398	3,39	840	4,0
TOTAL	9.048	43,5	11.754	56,5	20.802	100,0

Fonte: SIVEP_GRIPE *Dados sujeitos a revisão, atualizados em 26/10/2020 às 09:00h.

Tabela 4. Distribuição dos casos de SRAG por coronavírus, hospitalizados, segundo sexo e sinais e sintomas, Ceará, 2020*

Sinais e sintomas	FEMININO		MASCULINO		TOTAL GERAL	
	n	%	n	%	n	%
Desconforto respiratório	4.694	42,5	6.354	57,5	11.048	53,1
Dispneia	6.689	42,6	9.011	57,4	15.700	75,5
Dor de garganta	1.343	42,5	1.814	57,5	3.157	15,2
Febre	6.137	41,6	8.624	58,4	14.761	71,0
Queda de saturação	4.580	43,0	6.082	57,0	10.662	51,3
Tosse	6.418	42,7	8.628	57,3	15.046	72,3

Fonte: SIVEP_GRIPE *Dados sujeitos a revisão, atualizados em 26/10/2020, às 09:00h.

Tabela 5. Distribuição dos casos de SRAG por coronavírus, hospitalizados, segundo sexo e doenças prévias ou condições associadas, Ceará, 2020*

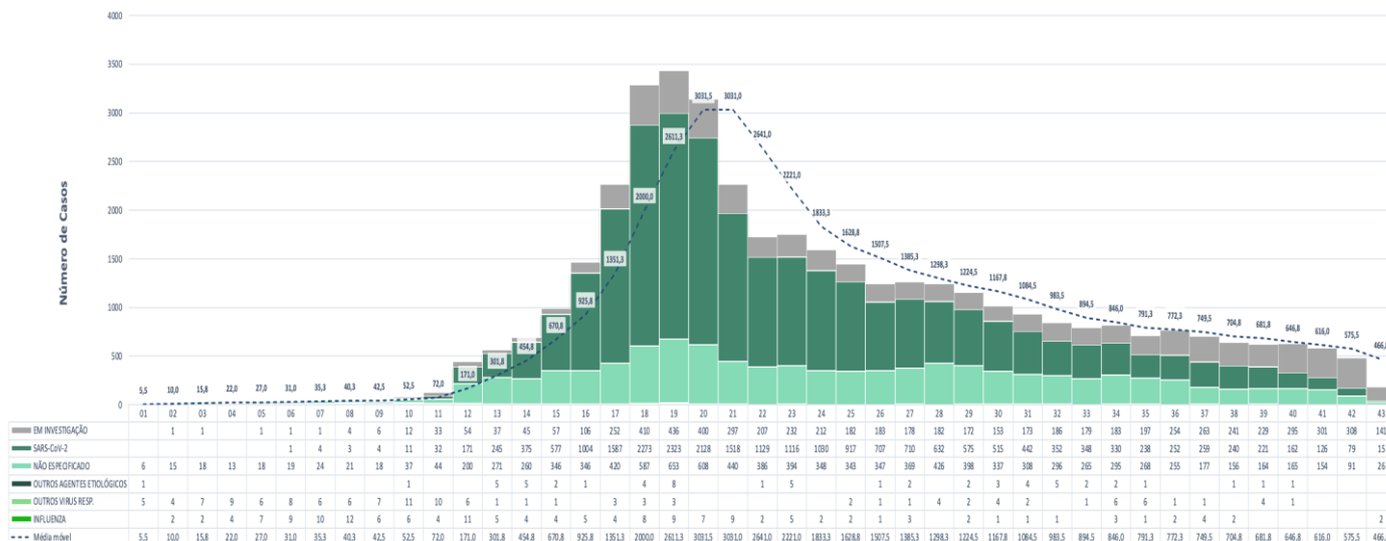
Doenças prévias ou associadas	FEMININO		MASCULINO		TOTAL GERAL	
	n	%	n	%	n	%
Diabetes	2.753	48,2	2.959	51,8	5.712	27,5
Doença cardiovascular	3.090	46,0	3.630	54,0	6.720	32,3
Doença neurológica	331	47,6	364	52,4	695	3,3
Doença renal crônica	312	40,9	451	59,1	763	3,7
Imunodepressão	219	47,8	239	52,2	458	2,2
Obesidade	287	47,8	313	52,2	600	2,9
Pneumopatia	227	49,6	231	50,4	458	2,2

Fonte: SIVEP_GRIPE *Dados sujeitos a revisão, atualizados em 26/10/2020, às 09:00h.

3. CENÁRIOS DAS HOSPITALIZAÇÕES POR SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG) NO ESTADO DO CEARÁ, 2019 – 2020*

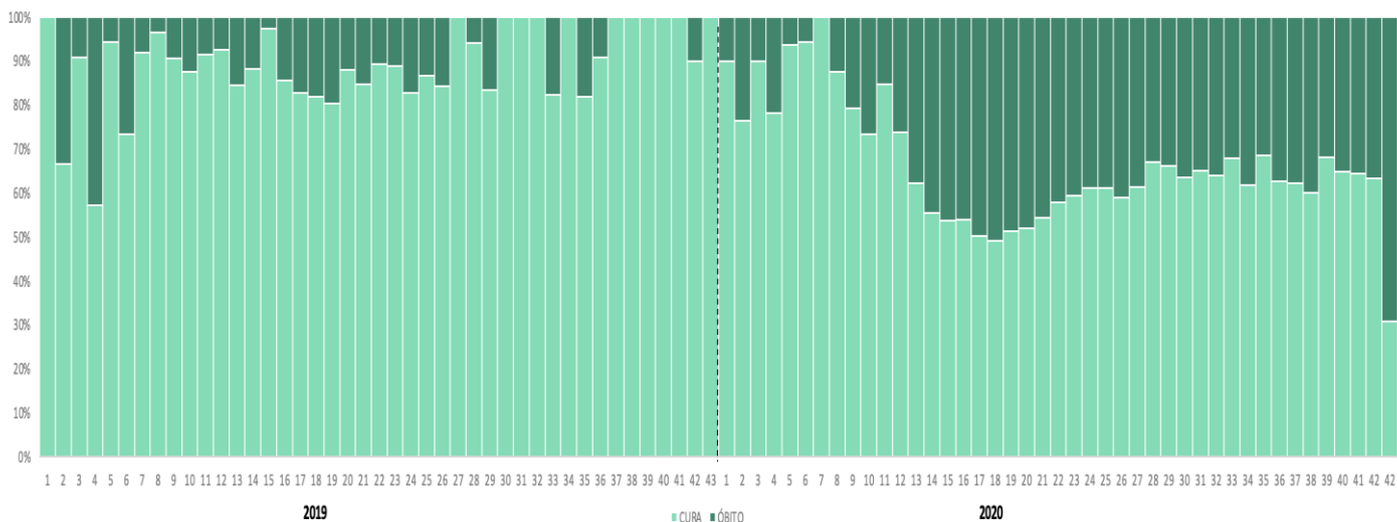
Em 2020, até 24 de outubro, foram notificados 40.141 casos, o que representa incremento de 3.938,3% no número de casos notificados por SRAG em relação ao mesmo período de 2019.

Figura 5. Distribuição dos casos de SRAG segundo a classificação e semana epidemiológica do início dos sintomas, Ceará, 2020*



Fonte: SIVEP_GRIPE *Dados sujeitos a revisão, atualizados em 26/10/2020 às 09:00h.

Figura 6. Distribuição dos casos de SRAG segundo evolução e semana epidemiológica do início dos sintomas, Ceará, 2019 e 2020*



Fonte: SIVEP_GRIPE *Dados sujeitos a revisão, atualizados em 26/10/2020 às 09:00h.

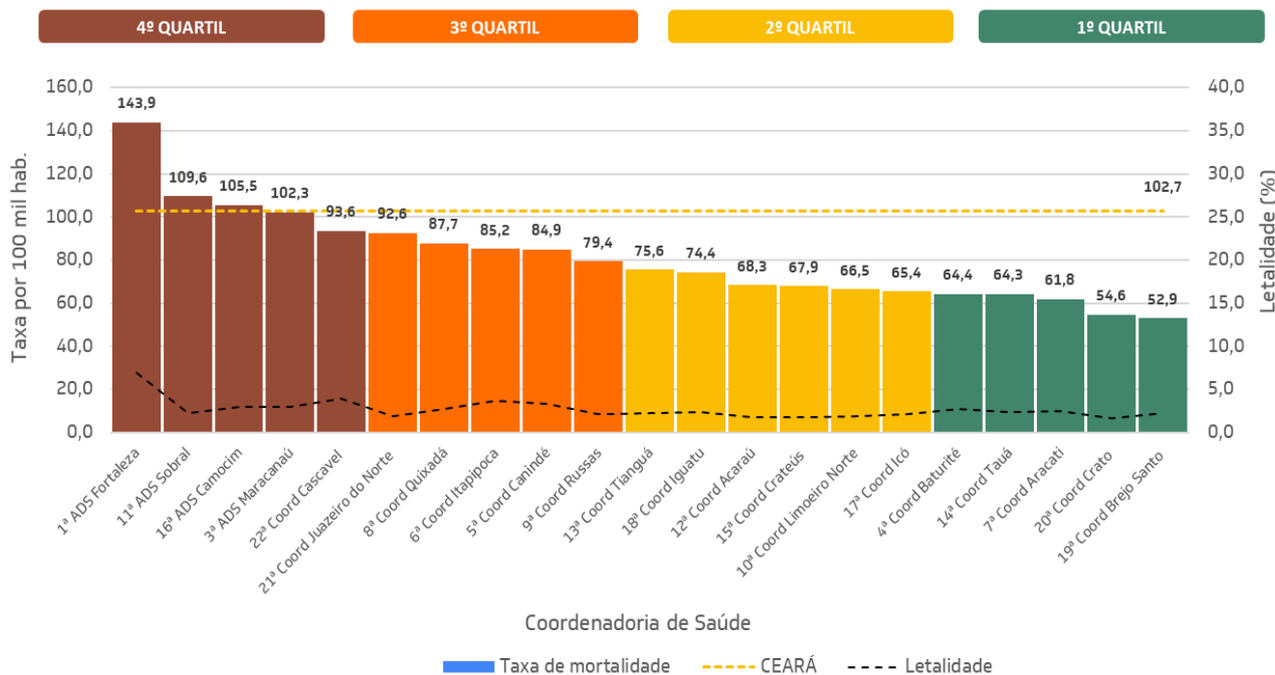
4. ÓBITOS POR COVID-19 NO CEARÁ

Até 24 de outubro de 2020, foram confirmados 9.323 óbitos por COVID-19 no Estado, sendo 9.318 (99,9%) em residentes, representando um incremento de 0,7% em sete dias. Cento e oitenta e três (99,4%) municípios do Ceará confirmaram óbitos, sem acréscimos em relação ao último boletim semanal.

Os óbitos por COVID-19 ocorreram, na sua maioria (78,1%), em pessoas de 60 anos ou mais (mediana de 73; idades entre 2 dias e 110 anos) e no sexo masculino (57,8%), 6.660 (71,5%) apresentavam doenças crônicas pré-existentes, 12 (0,13%) estavam gestantes e 16 (0,17%) puérperas. A média de dias entre a data de início de sintomas e a data de internação dos pacientes que foram a óbito foi de 7,1 dias. A média de dias de internação foi de 10,1 dias, variando de 1 a 152 dias. Duzentos e cinquenta e cinco (2,7%) casos contraíram a doença durante as internações hospitalares. Quanto à evolução da doença, considerando os dias decorridos entre a data de início de sintomas e a data do óbito, foi em média de 16,6 dias (Tabela 1). Considerando o local do óbito, 471 (5,0%) ocorreram no domicílio.

Até à SE 43, foram descartados 1.939 óbitos suspeitos de COVID-19 e 595 permanecem em investigação.

Figura 7. Taxa de mortalidade por 100 mil e letalidade de COVID-19 segundo Área Descentralizada de Saúde, Ceará, 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep-gripe e Saúde Digital. *Dados sujeitos à revisão, atualizados até à SE 43 em 27/10/2020.

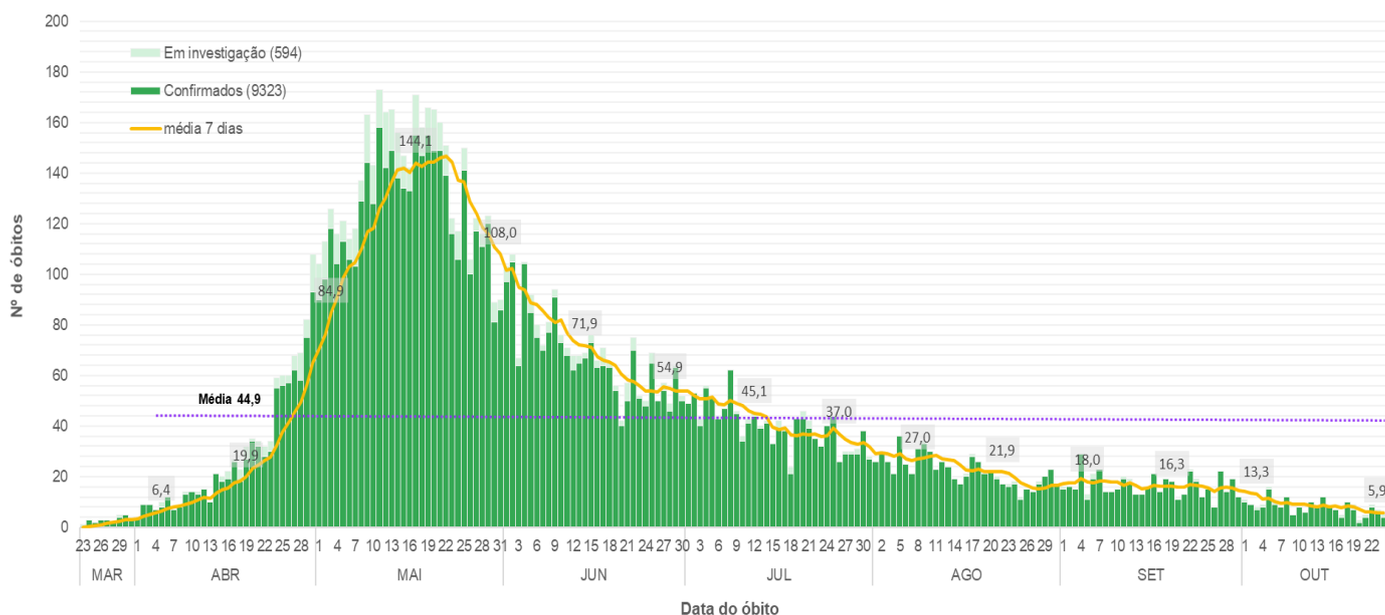
As ADS de Tauá, Icó, Crato e Limoeiro do Norte registraram os maiores incrementos na taxa de mortalidade acumulada, nos últimos sete dias, com 8,8%, 4,6%, 2,7% e 2,7%, respectivamente. As ADS de Fortaleza, Maracanaú e Itapipoca registraram os menores aumentos (0,2%, 0,4% e 0,4%, respectivamente) na taxa de mortalidade. Aracati, Caucaia, Brejo Santo e Iguatu não registraram óbitos na última semana.

4. ÓBITOS POR COVID-19 NO CEARÁ

No Ceará, nos meses de abril a 24 de outubro, ocorreram, em média, 44,9 óbitos (mediana 29,0; mínimo 2 e máximo 158) por COVID-19 por dia. O mês de maio apresentou maior média de 7 dias (146,6 óbitos). O maior número de óbitos ocorreu no dia 11 de maio, com 158 (1,7%) óbitos. A média de óbitos/dia nos meses de maio a outubro foi de 124,5; 66,9; 39,6; 22,3; 16,3 e 7,8, respectivamente.

Verifica-se uma redução na média de óbitos acentuada a partir da última semana de maio, com uma redução de 63,4% entre 22/05 e 30/06/2020. No mês de julho (de 1 a 31/07) observa-se uma redução de 41,1% na média móvel de 7 dias e, em agosto entre os dias 1º e 31, essa redução foi de 42,6% (Figura 9). No mês de setembro, observa-se uma estabilização na média de óbitos dos 7 dias, apesar de existir variação negativa (redução) em relação à 14 dias atrás em quase todo o período analisado [-15,7%]. Os dias de 8 a 12, 28 e 29 de setembro obtiveram a média de óbitos superior à registrada 14 dias atrás. Em outubro, preliminarmente, observa-se redução diária na média de óbitos [-45,0% entre os dias 1º e 15], porém, este cenário não é homogêneo entre as regiões de saúde.

Figura 8. Distribuição dos óbitos por COVID-19 segundo data do óbito, Ceará, 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep-gripe e Saúde Digital. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/20 às 09h.

Tabela 6. Óbitos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, Ceará, 24 de setembro de 2020*

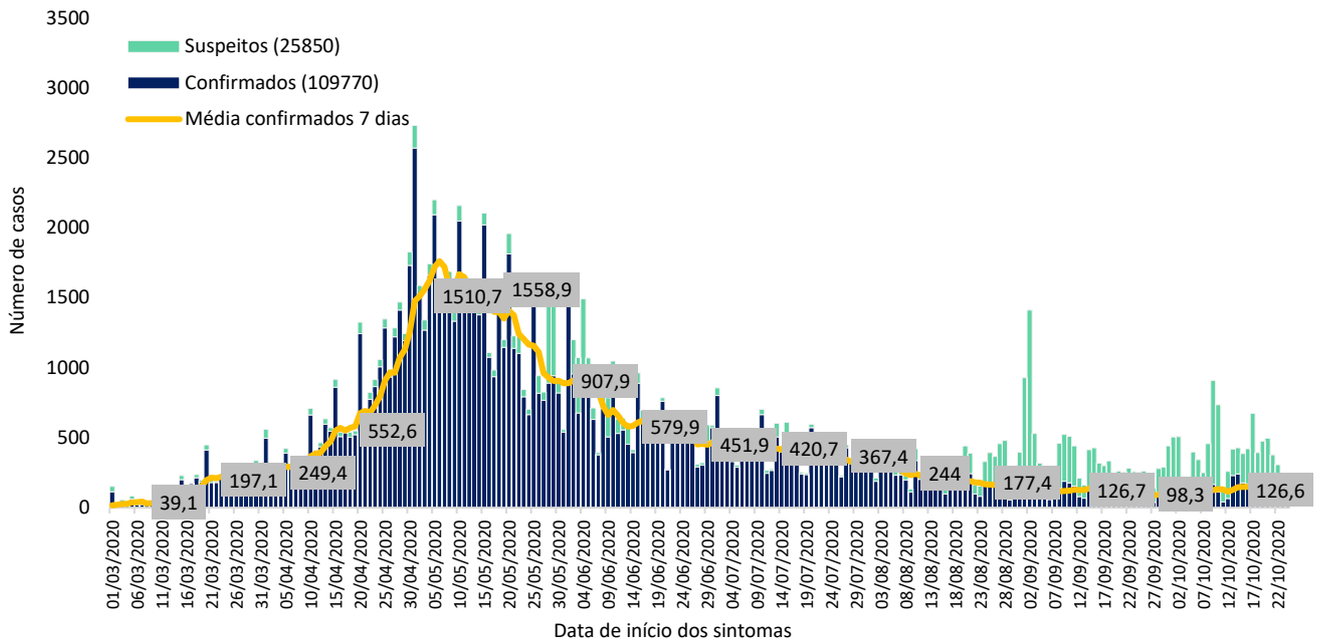
FAIXA ETÁRIA	MASCULINO				FEMININO			
	n	%	Incid.	Letal.	n	%	Incid.	Letal.
Menor de 1 ano	9	0,2	13,3	1,0	13	0,3	20,1	1,4
1 a 9 anos	7	0,1	1,2	0,1	7	0,2	1,2	0,2
10 a 19 anos	19	0,4	2,6	0,2	14	0,4	2,0	0,1
20 a 29 anos	59	1,1	7,2	0,3	44	1,1	5,3	0,2
30 a 39 anos	180	3,3	25,0	0,7	112	2,9	14,6	0,3
40 a 49 anos	350	6,5	62,4	1,7	188	4,8	30,4	0,7
50 a 69 anos	1729	32,1	242,6	6,4	1077	27,4	128,6	3,2
70 anos a mais	3041	56,4	1317,4	23,7	2474	63,0	783,3	17,0
TOTAL	5394	57,9	121,7	4,5	3929	42,1	83,6	2,6

Fonte: eSUS notifica, Sivep-gripe e Saúde Digital. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

5. CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DAS REGIÕES DE SAÚDE DO CEARÁ

5.1 CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DA REGIÃO DE SAÚDE FORTALEZA

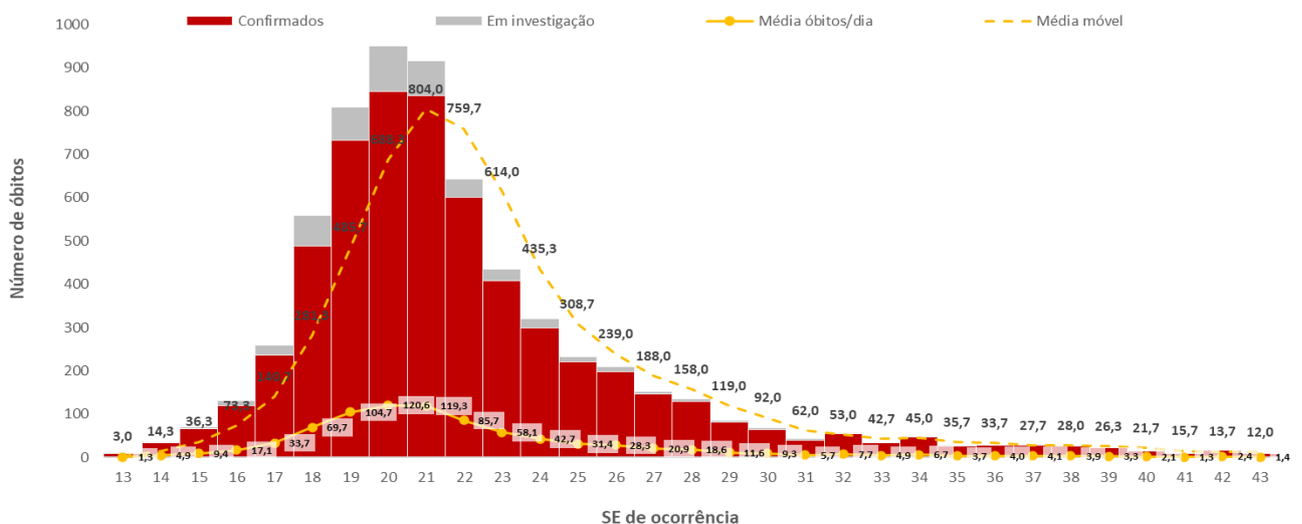
Figura 9. Número de casos suspeitos e confirmados segundo data do início dos sintomas, SRS Fortaleza, 24 de outubro 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

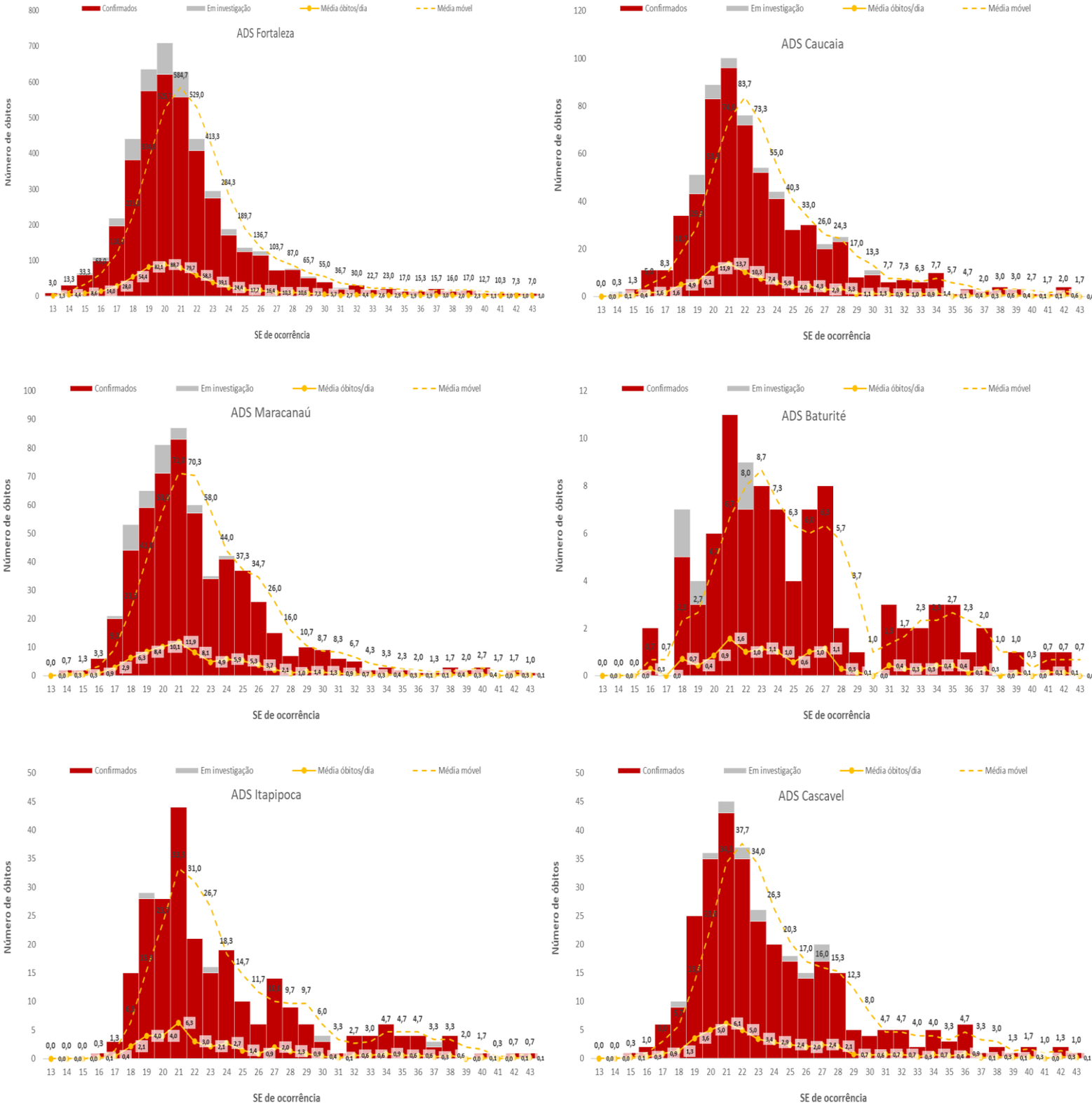
A região de saúde de Fortaleza é a que registrou o maior número de casos e óbitos em todo o período, até 24 de outubro de 2020 foram 109.770 confirmados e 5.870 óbitos.

Figura 10. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, SRS Fortaleza, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Figura 11. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, segundo ADS de residência, SRS Fortaleza, 24 de outubro de 2020*



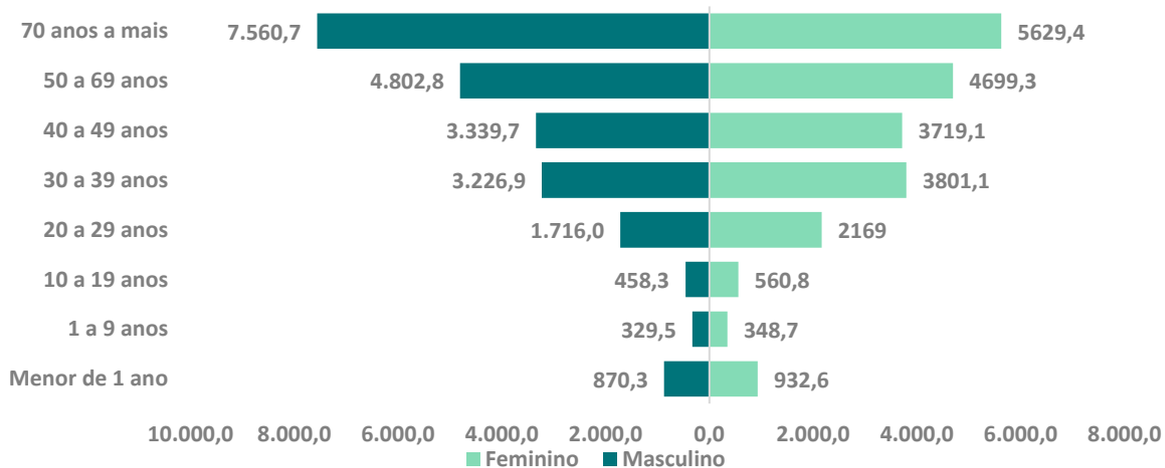
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Tabela 7. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Fortaleza, 24 de outubro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	MASCULINO		FEMININO	
	n	%	n	%
Menor de 1 ano	318	0,6	324	0,5
1 a 9 anos	1022	2,1	1041	1,7
10 a 19 anos	1972	4,0	2392	4,0
20 a 29 anos	7352	15,0	9735	16,2
30 a 39 anos	10644	21,7	13685	22,7
40 a 49 anos	8910	18,1	11176	18,5
50 a 69 anos	12835	26,1	15297	25,4
70 anos a mais	6064	12,3	6627	11,0
TOTAL	49117	44,9	60277	55,1

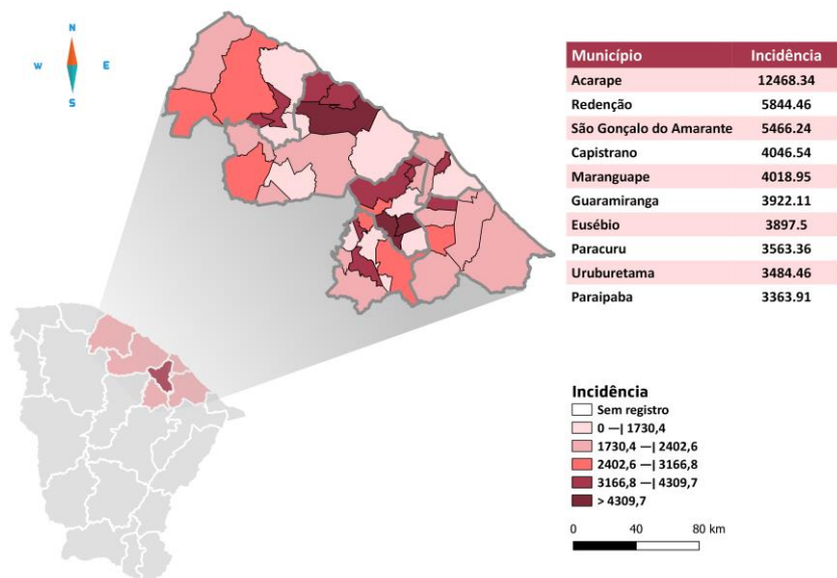
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Figura 12. Incidência de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Fortaleza, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

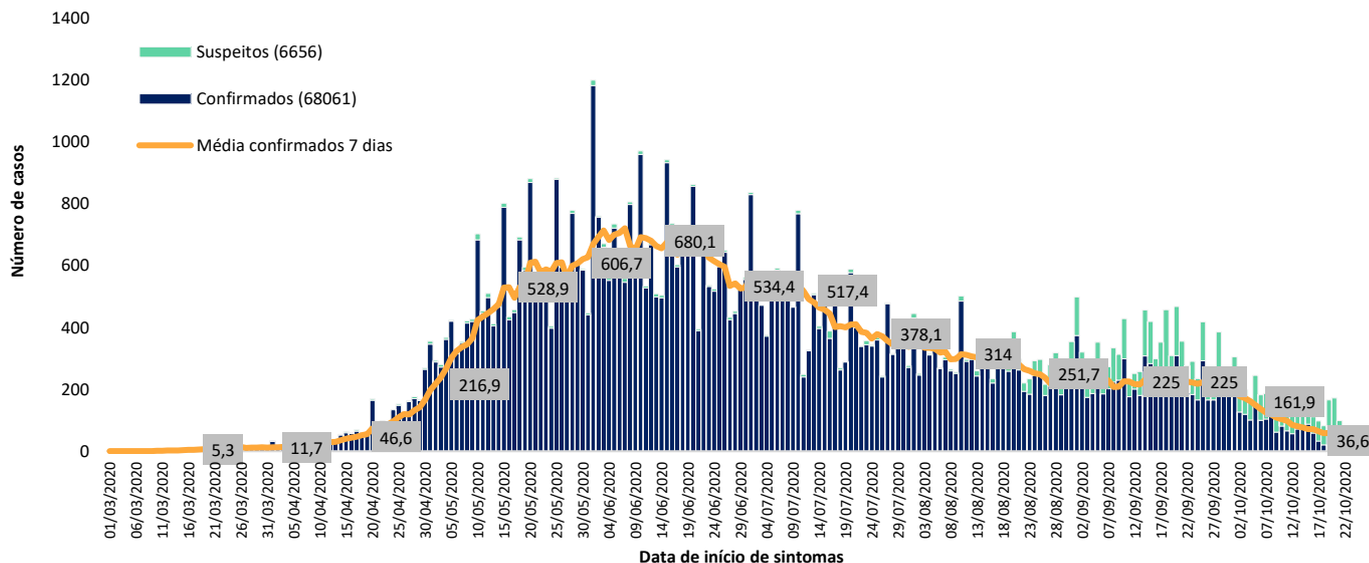
Figura 13. Incidência de casos de COVID-19 segundo município de residência, Região de Saúde Fortaleza, 24 de outubro de 2020*



Na região de Fortaleza, o município que registrou maior incidência acumulada até a semana atual foi Acarape (12.468,3 casos por 100 mil habitantes) seguido de Redenção e São Gonçalo do Amarante com taxas de 5.844,5 e 5.466,2 respectivamente (Figura 13).

5.2 CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DA REGIÃO DE SAÚDE NORTE

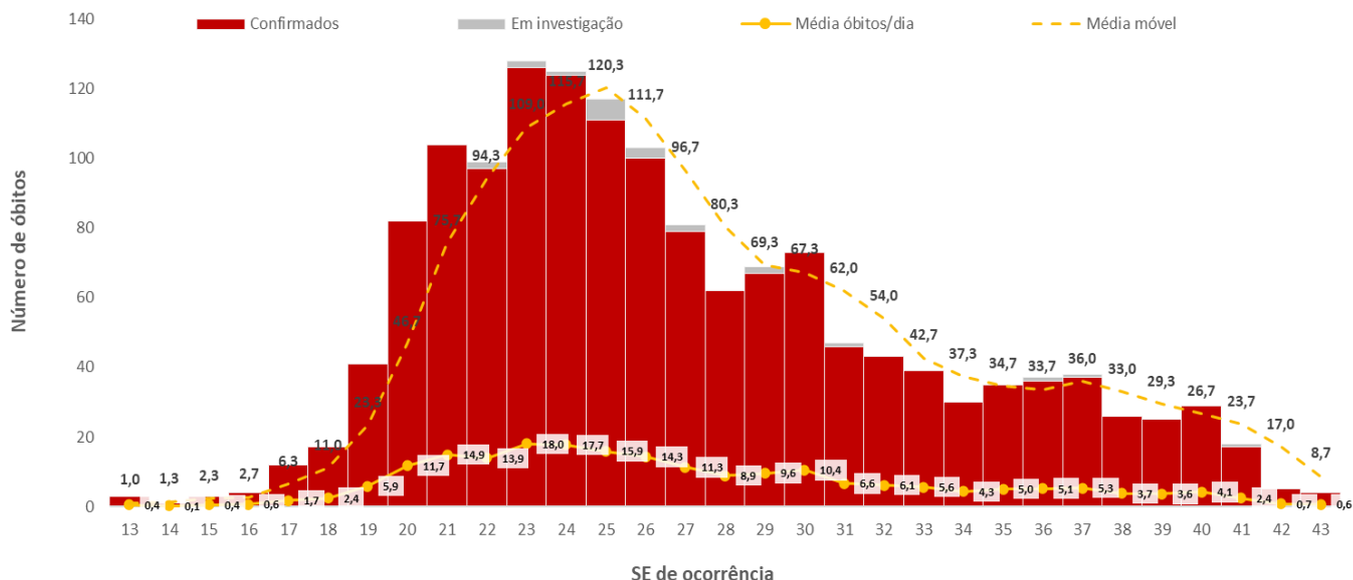
Figura 14. Número de casos suspeitos e confirmados segundo a data do início dos sintomas, SRS Norte 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

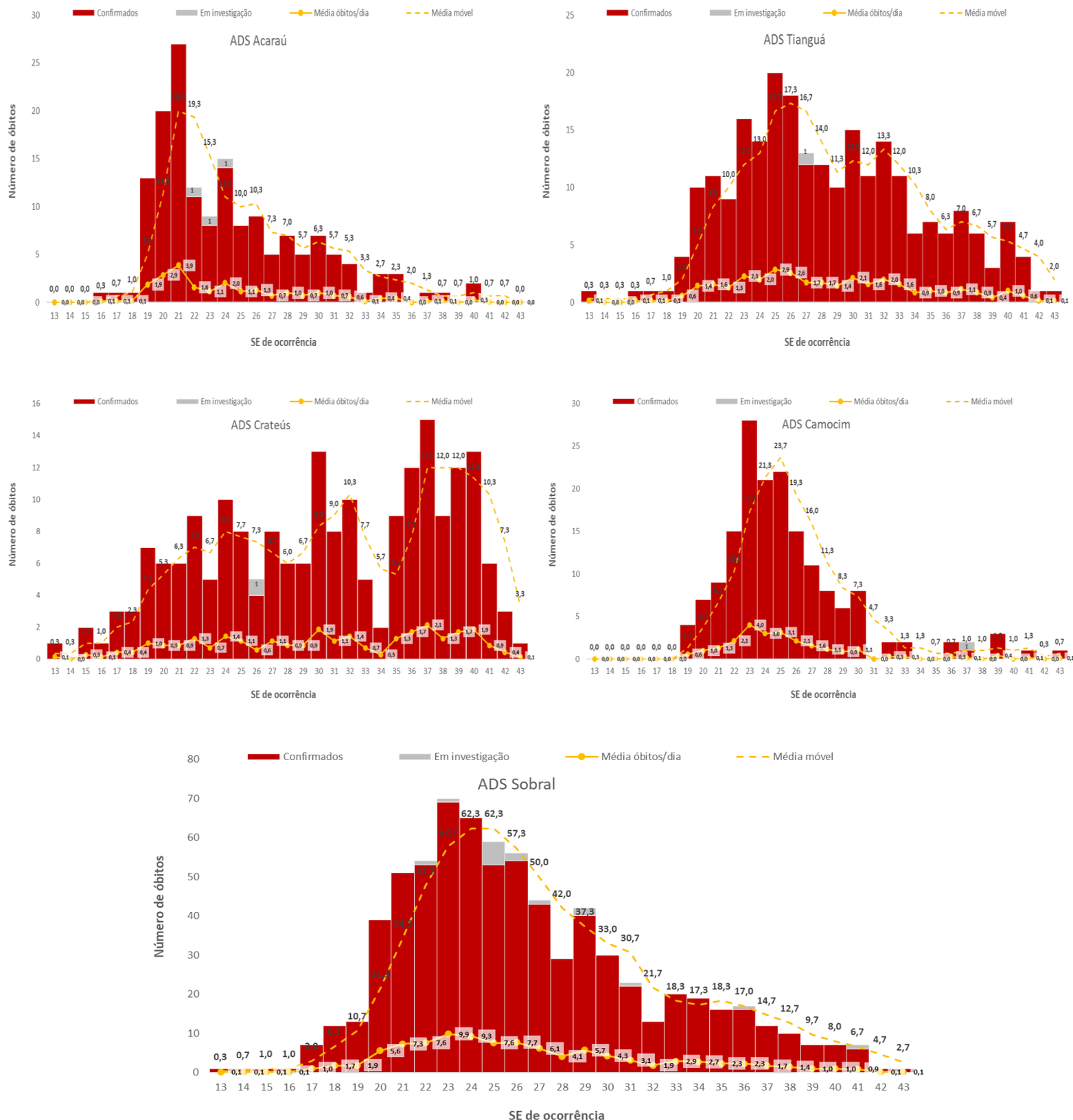
A região Norte, até 24 de outubro de 2020, registrou 68.061 casos confirmados e 1.478 óbitos.

Figura 15. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, SRS Norte, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Figura 16. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, segundo ADS de residência, SRS Norte, 24 de outubro de 2020*



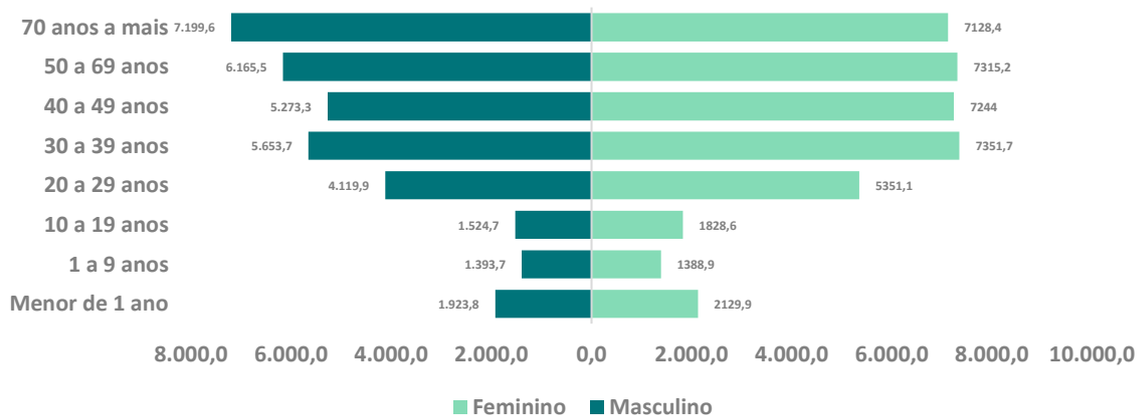
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Tabela 8. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Norte, 24 de outubro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	MASCULINO		FEMININO	
	n	%	n	%
Menor de 1 ano	264	0,9	289	0,8
1 a 9 anos	1727	5,8	1661	4,4
10 a 19 anos	2701	9,0	3121	8,2
20 a 29 anos	5594	18,7	7261	19,0
30 a 39 anos	5937	19,8	7838	20,5
40 a 49 anos	4529	15,1	6414	16,8
50 a 69 anos	6230	20,8	8103	21,2
70 anos a mais	2935	9,8	3459	9,1
TOTAL	29917	44,0	38146	56,0

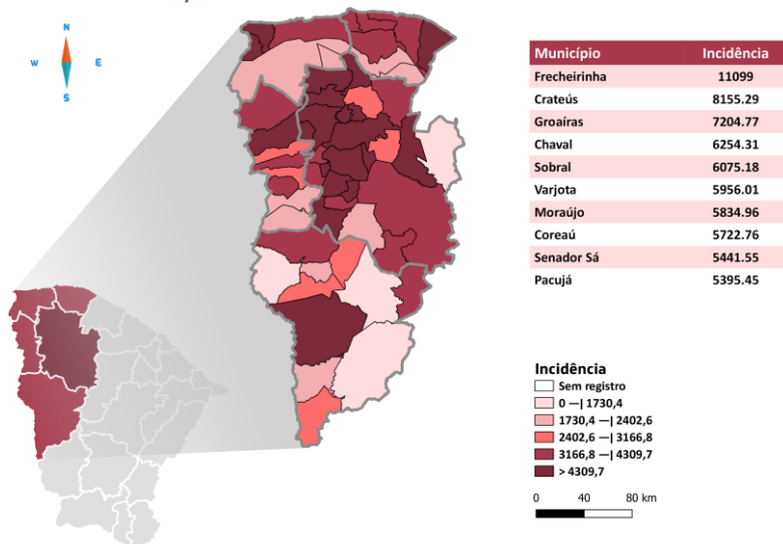
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Figura 17. Incidência de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Norte, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

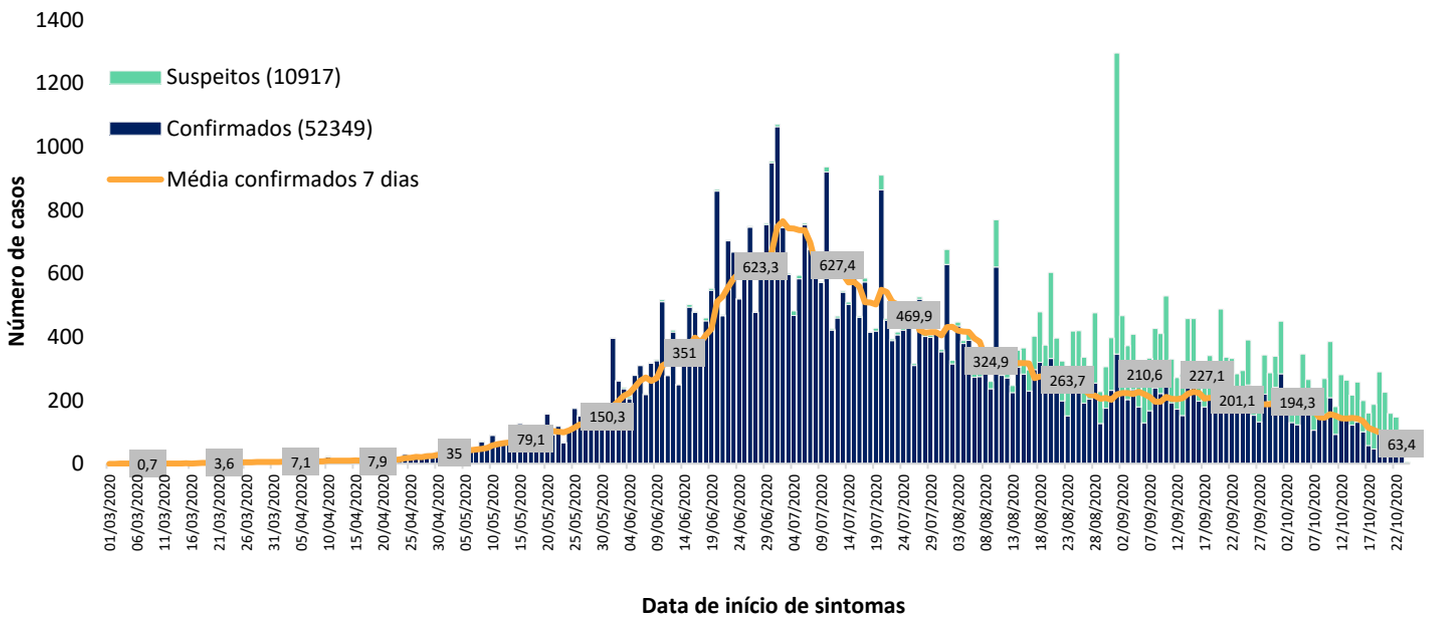
Figura 18. Incidência de casos de COVID-19 segundo município de residência, Regional de Saúde Norte, 24 de outubro de 2020*



Na região Norte, o município que registrou maior incidência acumulada foi Frecheirinha (11.099,0 casos por 100 mil habitantes) seguido de Crateús e Groairas com taxas de 8.155,3 e 7.204,8 respectivamente (Figura 18).

5.3 CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DA REGIÃO DE SAÚDE CARIRI

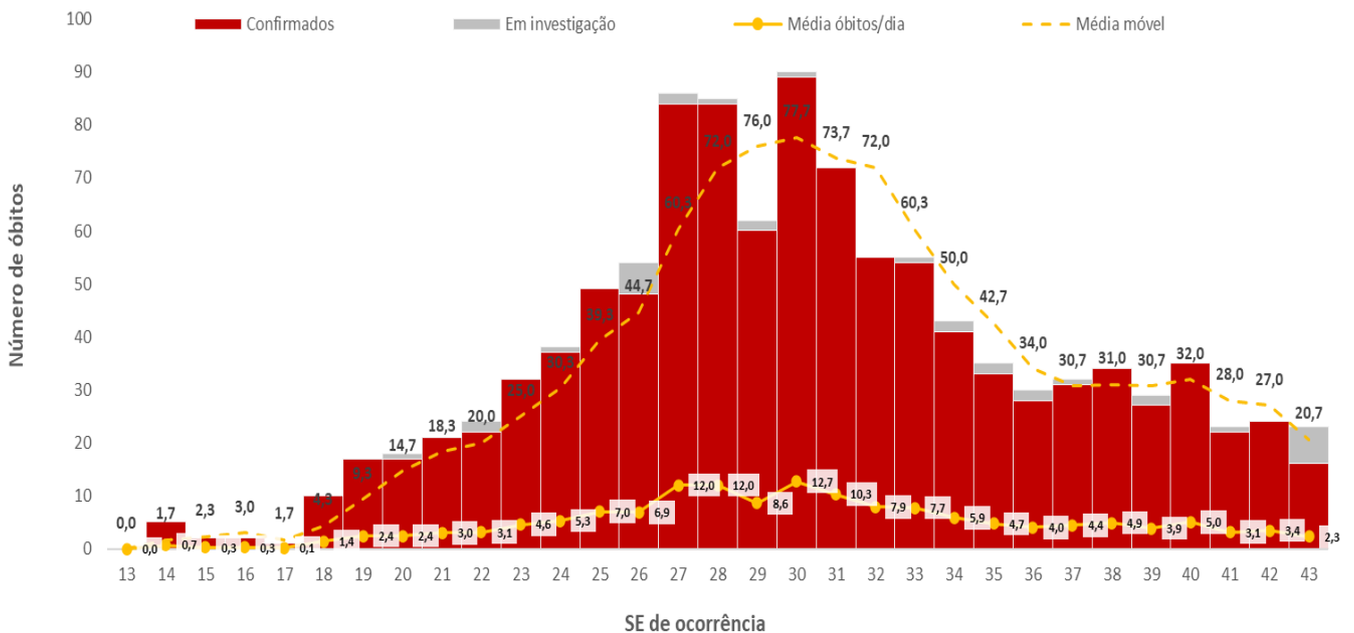
Figura 19. Número de casos suspeitos e confirmados segundo data do início dos sintomas, SRS Cariri, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

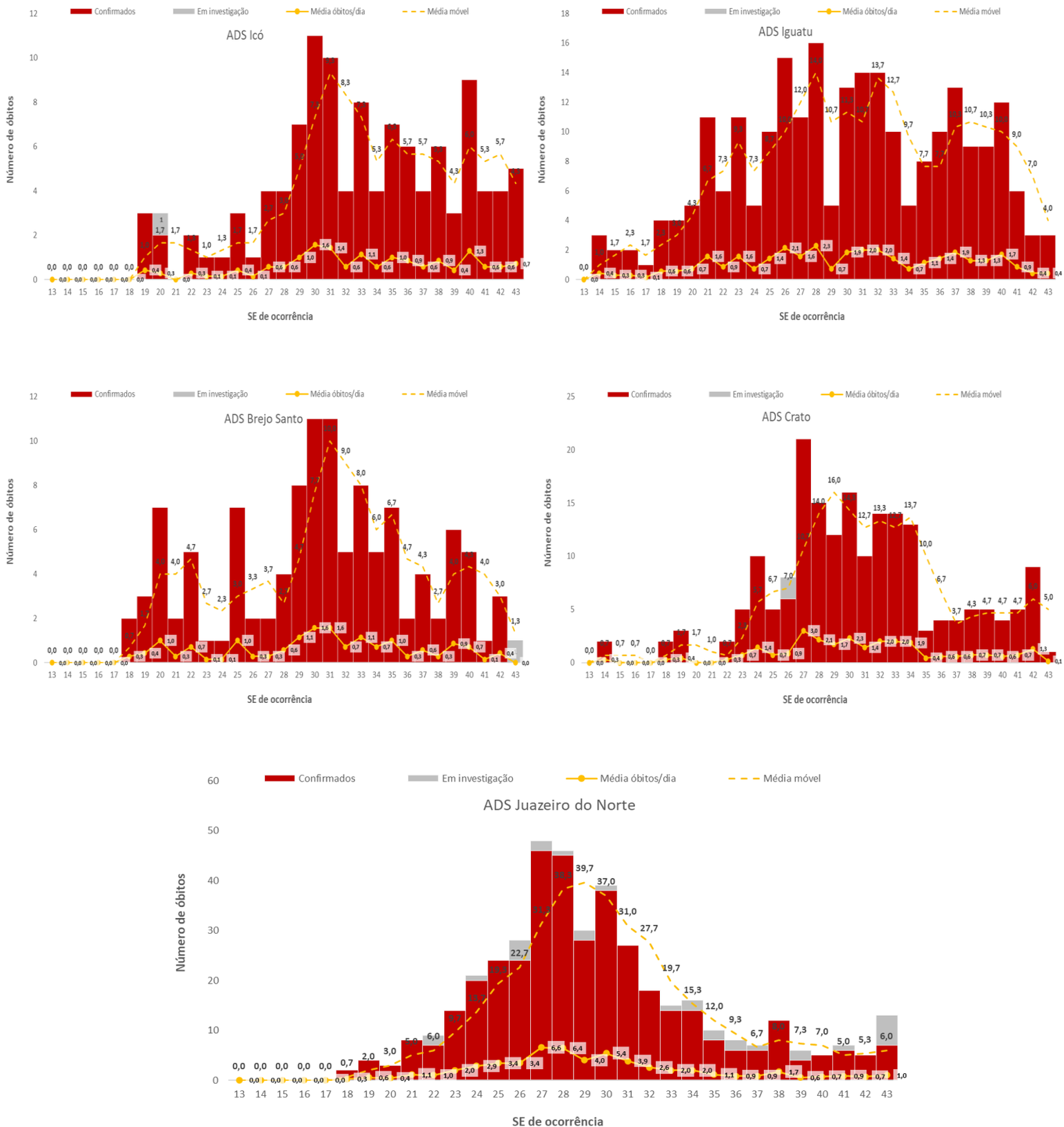
A região do Cariri registrou, até 24 de outubro de 2020, 52.349 casos confirmados e 1.052 óbitos.

Figura 20. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, SRS Cariri, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Figura 21. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, segundo ADS de residência, SRS Cariri, 24 de outubro de 2020*



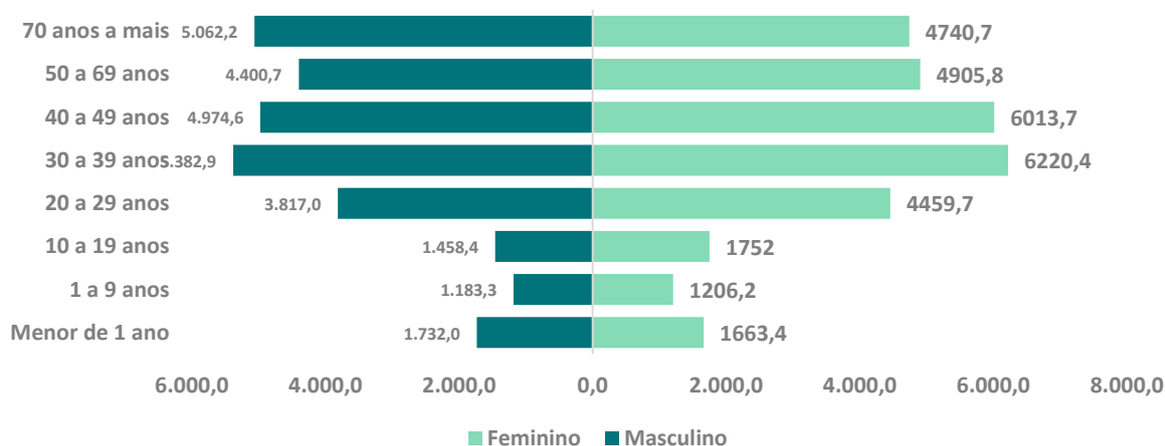
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Tabela 9. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Cariri, 24 de outubro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	MASCULINO		FEMININO	
	n	%	n	%
Menor de 1 ano	213	0,9	194	0,7
1 a 9 anos	1259	5,4	1237	4,3
10 a 19 anos	2103	9,0	2461	8,5
20 a 29 anos	4690	20,0	5683	19,7
30 a 39 anos	5212	22,2	6404	22,2
40 a 49 anos	3810	16,2	5059	17,5
50 a 69 anos	4208	17,9	5496	19,1
70 anos a mais	1958	8,3	2313	8,0
TOTAL	23453	44,8	28847	55,2

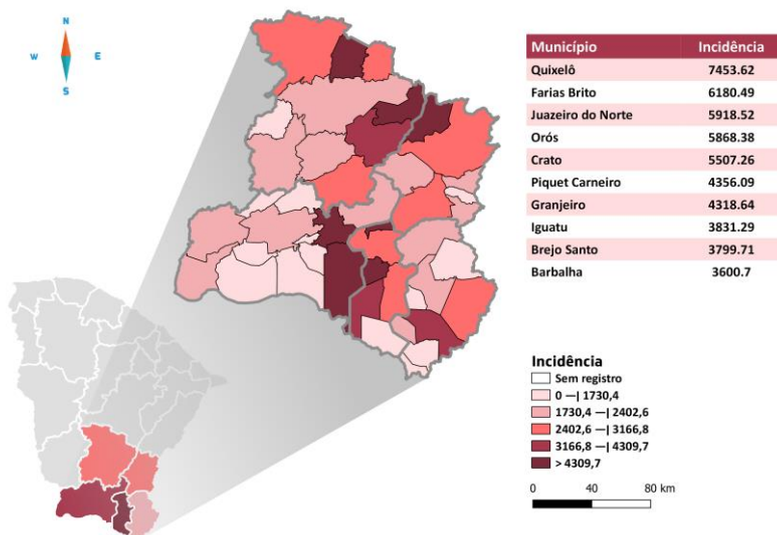
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos a revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09:00h.

Figura 22. Incidência de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Cariri, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS VE, Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos a revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

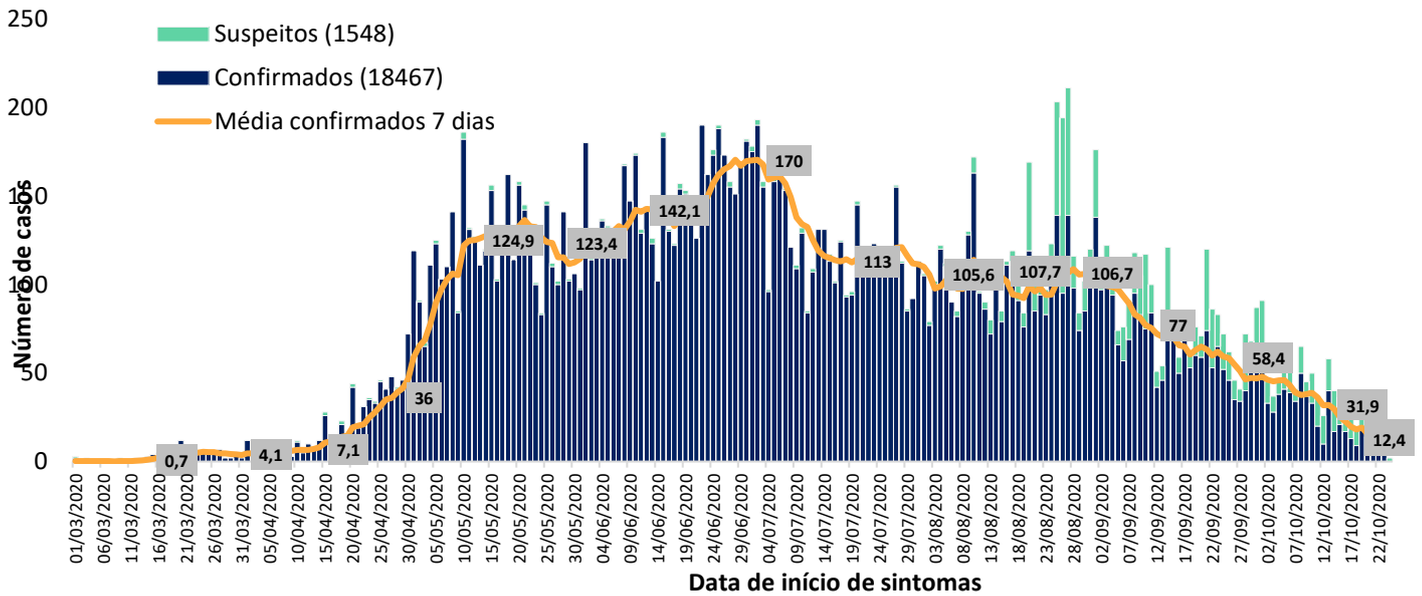
Figura 23. Incidência de casos de COVID-19 segundo município de residência, Região de Saúde Cariri, 24 de outubro de 2020*



Na região do Cariri, o município que registrou maior incidência acumulada foi Quixelô (7.453,6 casos por 100 mil habitantes) seguido de Farias Brito e Juazeiro do Norte com taxas de 6.180,5 e 5.918,5 respectivamente (Figura 23).

5.4 CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DA REGIÃO DE SAÚDE LITORAL LESTE/JAGUARIBE

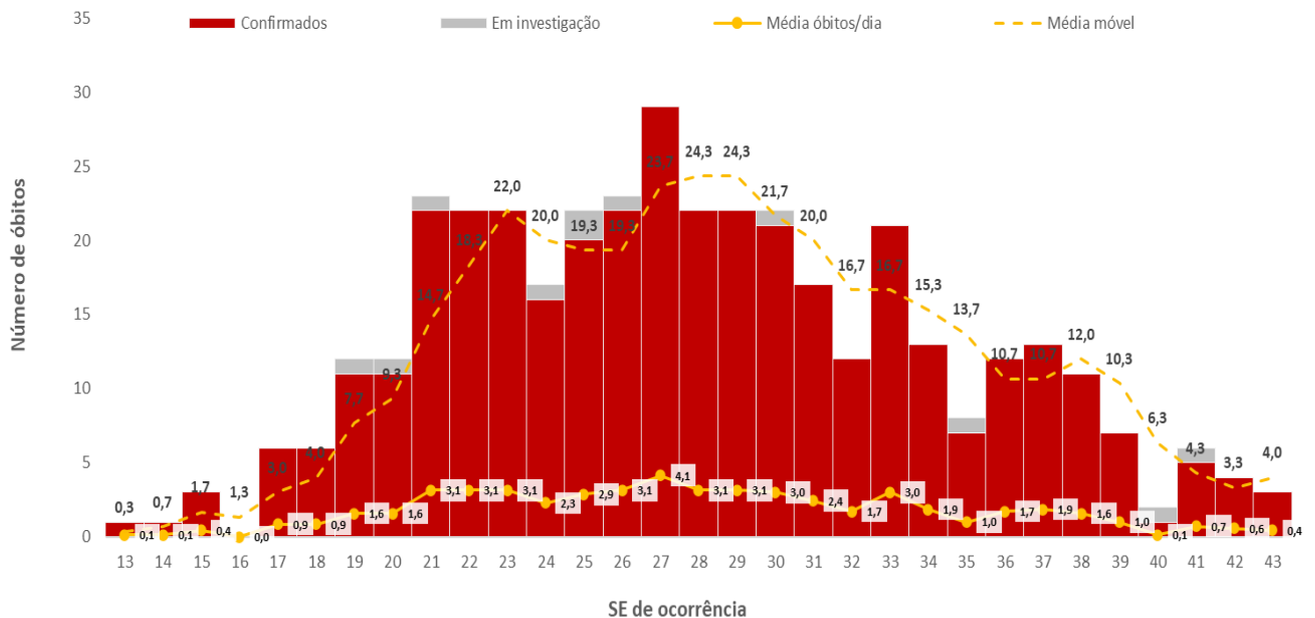
Figura 24. Número de casos suspeitos e confirmados segundo data do início dos sintomas, SRS Litoral Leste/Jaguaribe, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

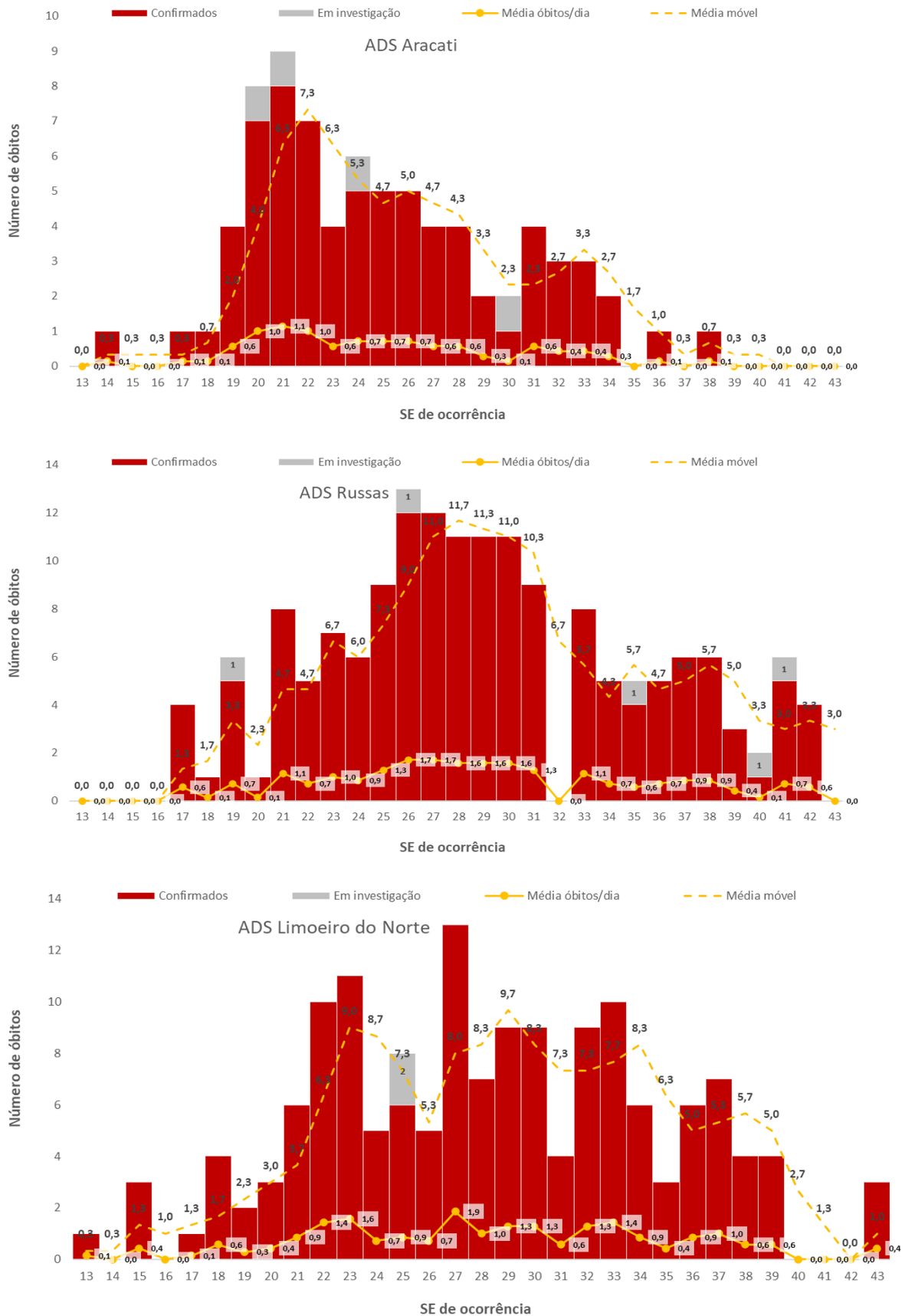
No Litoral Leste/Jaguaribe, até 24 de outubro, o número de casos confirmados foi de 18.467, com 383 óbitos.

Figura 25. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, SRS Litoral Leste/Jaguaribe, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Figura 26. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, segundo ADS de residência, SRS Litoral Leste/Jaguaribe, 24 de outubro de 2020*



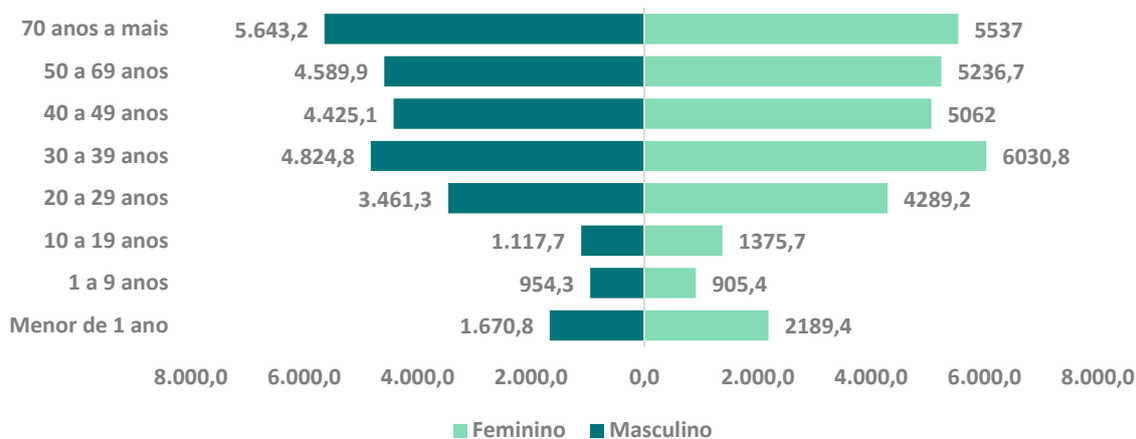
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Tabela 10. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Litoral Leste/Jaguaribe, 24 de outubro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	MASCULINO		FEMININO	
	n	%	n	%
Menor de 1 ano	68	0,8	83	0,8
1 a 9 anos	342	4,1	311	3,1
10 a 19 anos	580	7,0	683	6,7
20 a 29 anos	1645	19,7	2008	19,8
30 a 39 anos	1826	21,9	2306	22,8
40 a 49 anos	1430	17,1	1701	16,8
50 a 69 anos	1691	20,3	2154	21,3
70 anos a mais	758	9,1	880	8,7
TOTAL	8340	45,2	10126	54,8

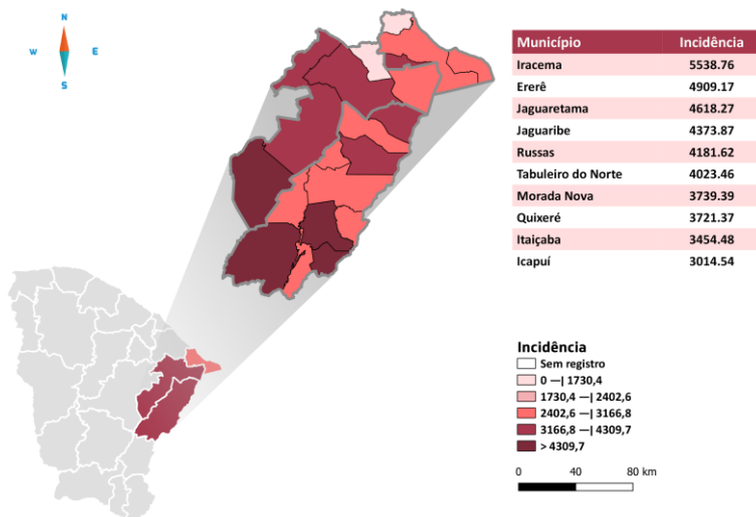
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Figura 27. Incidência de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Litoral Leste/Jaguaribe, 24 de outubro de 2020



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

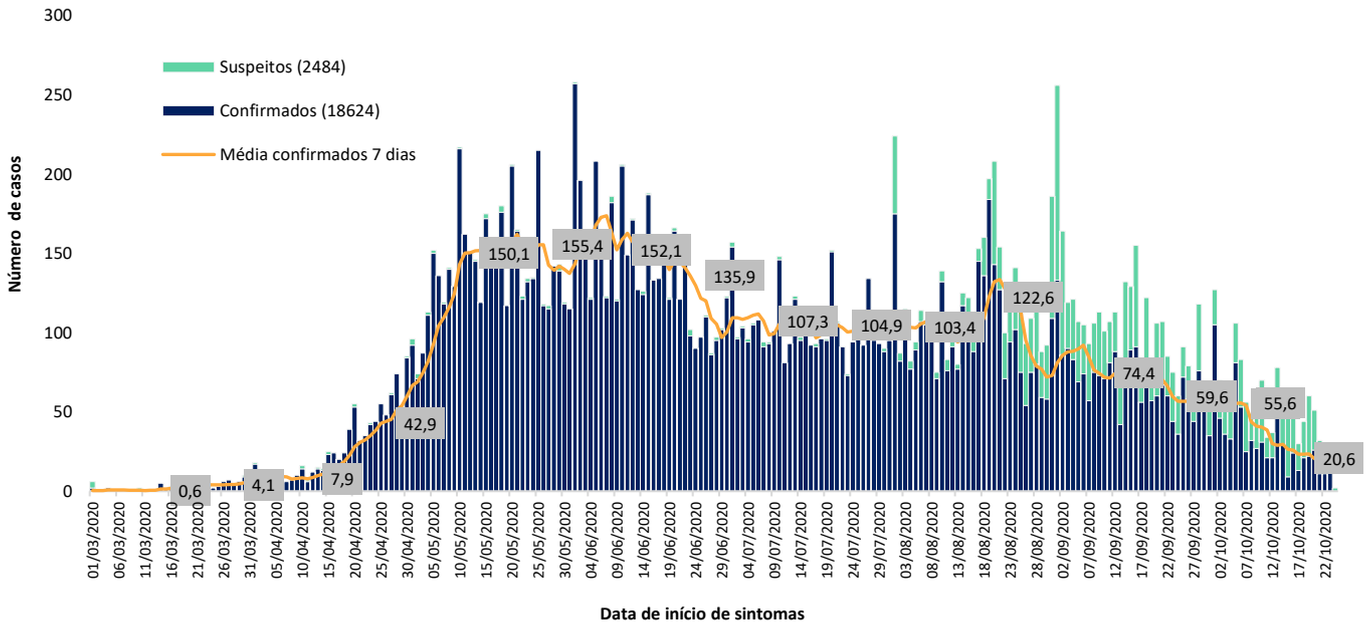
Figura 28. Incidência de casos de COVID-19 segundo município de residência, Região de Saúde, Litoral Leste/Jaguaribe, 24 de outubro de 2020*



Na região do Litoral Leste/Jaguaribe, o município que registrou maior incidência acumulada foi Iracema (5.538,8 casos por 100 mil habitantes) seguido de Ererê e Jaguaretama com taxas de 4.909,2 e 4.618,3 respectivamente (Figura 28).

5.5 CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DA REGIÃO DE SAÚDE SERTÃO CENTRAL

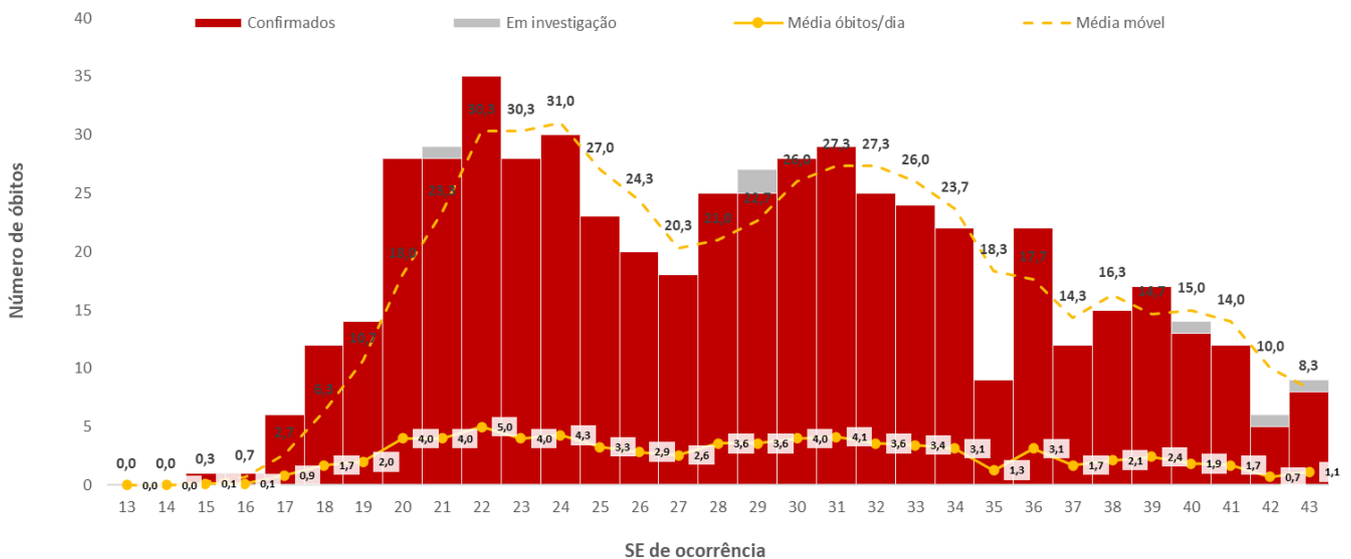
Figura 29. Número de casos suspeitos e confirmados segundo data do início dos sintomas, SRS Sertão Central, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

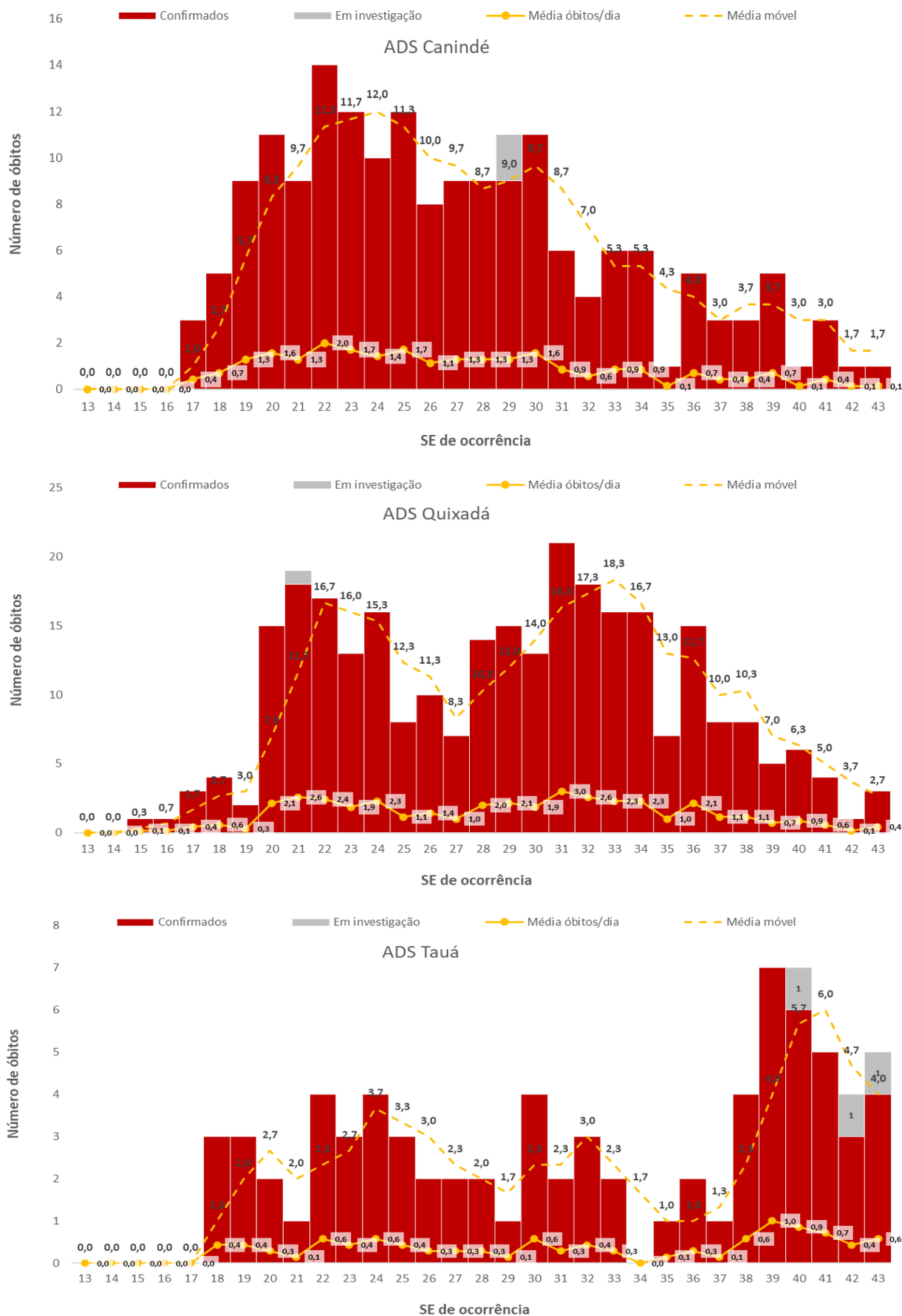
Na Região do Sertão Central, até o dia 24 de outubro, foram confirmados 18.624 casos e 535 óbitos.

Figura 30. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, SRS Sertão Central, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 24/10/2020 às 09h.

Figura 31. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, segundo ADS de residência, SRS Sertão Central, 24 de outubro de 2020*



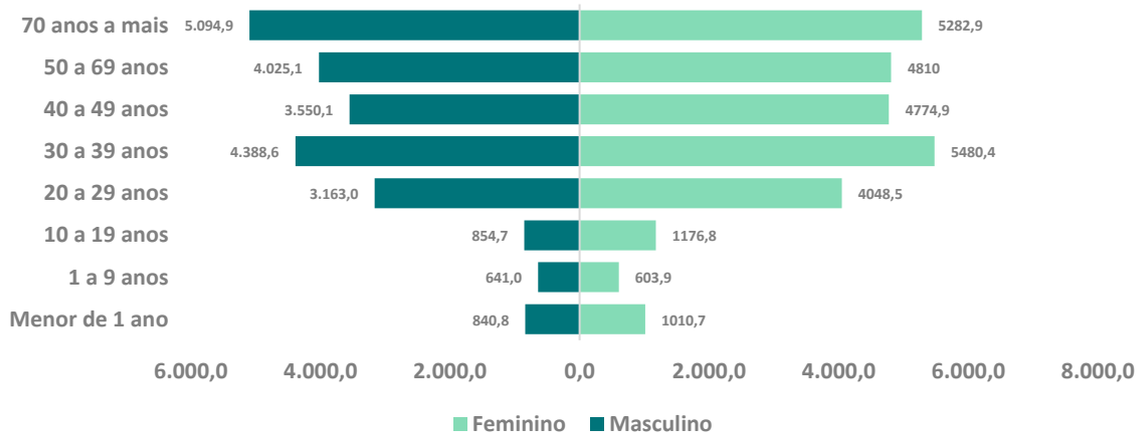
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Tabela 11. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Sertão Central, 24 de outubro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	MASCULINO		FEMININO	
	n	%	n	%
Menor de 1 ano	44	0,5	50	0,5
1 a 9 anos	305	3,7	277	2,7
10 a 19 anos	586	7,1	770	7,4
20 a 29 anos	1609	19,6	2066	19,8
30 a 39 anos	1727	21,0	2227	21,3
40 a 49 anos	1229	14,9	1719	16,5
50 a 69 anos	1748	21,3	2253	21,6
70 anos a mais	977	11,9	1083	10,4
TOTAL	8225	44,1	10445	55,9

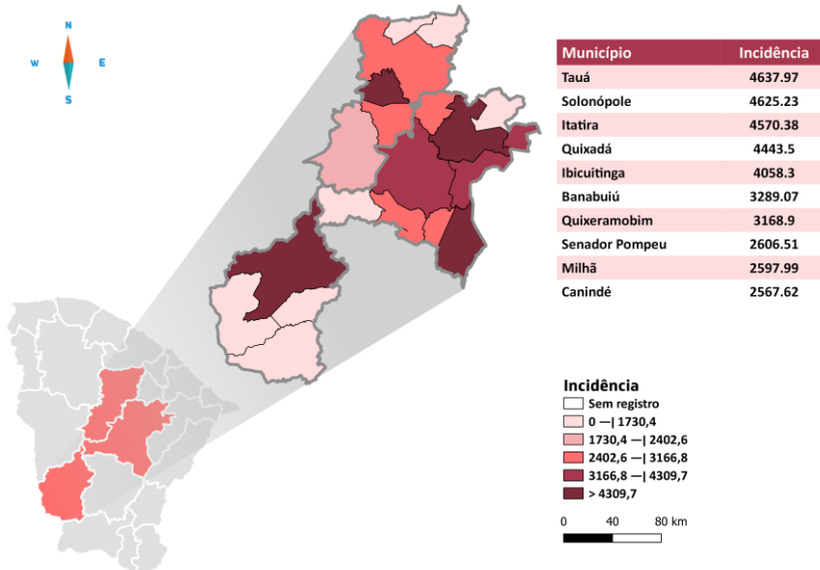
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Figura 32. Incidência de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Sertão Central, 24 de outubro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 09h.

Figura 33. Incidência de casos de COVID-19 segundo município de residência, Região de Saúde do Sertão Central, 24 de outubro de 2020*



Na região do Sertão Central, o município que registrou maior incidência acumulada foi Tauá (4.638,0 casos por 100 mil habitantes) seguido de Solonópole e Itatira com taxas de 4.625,2 e 4.570,4 respectivamente (Figura 33).

8. VIGILÂNCIA LABORATORIAL

No Ceará, até ao dia 27 de outubro de 2020, foram realizados 337.624 exames laboratoriais para o diagnóstico da infecção pelo COVID-19. Destes, 87.544 (25,9%) confirmaram o adoecimento, 243.706 (72,1%) não detectaram a presença do vírus e 6.374 (01,8%) ainda aguardam resultado laboratorial. Do total, 223.344 (66,2%) das amostras foram processadas pelo Laboratório Central de Saúde Pública do Ceará (LACEN) e 114.280 (33,8%) por laboratórios particulares. A taxa de positividade foi de 26,4% para todas as amostras processadas.

Analisando a taxa de positividade por região, a partir da SE 41, a taxa geral do Estado do Ceará apresenta-se estável. É possível observar uma redução na positividade de quase todas as Regiões de Saúde, com exceção da Região de Fortaleza onde na SE 43 foram realizados 6.330 exames e destes 786 positivos (12,4%); no Cariri foram realizados 963 exames e 236 positivos (24,5%); a Região Norte 655 exames, testando positivos 126 (19,2%); a Região de Saúde Sertão Central foram realizados 338 exames e foram positivos 25 (7,4%) e o Litoral Leste / Jaguaribe 506 exames, sendo positivos 45 (8,9%). Este é um indicador que deverá ser acompanhado e analisado semanalmente para avaliar seu comportamento.

Tabela 14. Resultados dos exames laboratoriais para COVID-19, segundo rede pública ou privada, Ceará, 27 de outubro de 2020*

Status do exame	Lab. Público			Lab. Particular		
	n	%	% positividade	n	%	% positividade
Detectado	58.661	26,3	-	28.883	25,3	-
Não detectado	158.626	71,0	-	85.080	74,4	-
Aguardando resultado	6.057	2,7	-	317	0,3	-
TOTAL	223.344	66,2	27,0	114.280	33,8	25,3

Fonte: GAL/LACEN-CE, Rede DASA, Hipólito Monte, Clementino Fraga, Hermes Pardini, DB, Unimed, ARGOS. *Dados sujeitos à revisão, Atualizados às 17h.

¹OBS: Considerando a duplicidade de pacientes/amostras entre os laboratórios.

Figura 40. Positividade dos resultados para COVID-19 no LACEN segundo Semana Epidemiológica, Ceará, 27 de outubro de 2020*



Fonte: GAL/LACEN-CE. *Dados sujeitos à revisão, atualizados às 17h.

9. ORIENTAÇÕES SOBRE NOTIFICAÇÃO DE CASOS QUE NÃO SE ENQUADRAM NAS DEFINIÇÕES VIGENTES

A Secretaria de Vigilância e Regulação em Saúde, informa que TODOS os indivíduos que não se enquadram nas definições de caso suspeito ou confirmado de SG ou SRAG por COVID-19 devem ser notificados em sistema próprio desenvolvido com esse propósito.

Nesse sistema deverão ser notificados:

1. Indivíduos ASSINTOMÁTICOS com TR, sorologia ou RT-PCR NEGATIVOS
2. Indivíduos que foram testados (TR, sorologia ou RT-PCR) como triagem
3. Indivíduos que estão realizando RT-PCR para COVID-19 como requisito PRÉ OPERATÓRIO
4. Pacientes que serão submetidos a transplante, doadores e receptores
5. Profissionais da saúde, educação e segurança pública que estão sendo testados (TR, sorologia ou RT-PCR) como triagem para continuidade de suas atividades laborais.

Para notificar casos como os descritos acima
Clique aqui: [Notificação Especial](#)

Ficha de Notificação Especial

COVID-19



GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ
Secretaria da Saúde

Este formulário se destina a notificação de casos de testagem em massa, monitoramento de saúde de profissionais (profissionais da saúde, segurança e educação) e pacientes em pré-operatório.
OBS: Os casos sintomáticos devem ser notificados no sistema oficial ESUS Notifica.

Secretaria da Saúde do Estado do Ceará - SESA
Secretaria Executiva de Vigilância e Regulação - SEVIR
Coordenadoria de Vigilância Epidemiológica e Prevenção em Saúde - COVEP

***Obrigatório**

Data da notificação: *

Data

dd/mm/aaaε 

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, segundo município de residência, RS Fortaleza, 27 de outubro de 2020* (PARTE I)

Município	CENÁRIO					PERFIL DOS ÓBITOS											
	Variação percentual de casos suspeitos		Variação percentual de casos confirmados		Variação percentual de óbitos	Positividade	Casos novos por	Taxa de	Óbitos	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna		
	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	% de Confirmados	100 mil hab.	Mortalidade	Letalidade							
Acarape		-100,0% Redução		400,0% Aumento		0,0% Estável	17,6% 9,1%	32,47	97,41	15	0,78	12,5	19,7				0
Amontada		-77,8% Redução		50,0% Aumento		0,0% Estável	6,7% 11,8%	13,91	46,37	20	2,41	8,7	14,0				0
Apuiarés		-100,0% Redução		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0%	0,00	74,25	11	4,42	3,9	13,9				0
Aquiraz		27,5% Aumento		128,6% Aumento		0,0% Estável	6,0% 6,3%	20,11	41,48	34	3,16	16,1	22,6				0
Aracoiaba		72,7% Aumento		0,0% Estável		100,0% Aumento	6,3% 4,9%	18,91	56,74	15	1,89	14,1	18,8				0
Aratuba		200,0% Aumento		100,0% Aumento		0,0% Estável	0,0% -4,2%	8,81	17,63	2	0,80	3,0	14,5				0
Barreira		80,0% Aumento		300,0% Aumento		0,0% Estável	17,4%	17,89	84,97	19	5,46	6,9	12,3				0
Baturité		-80,0% Redução		14,3% Aumento		0,0% Estável	7,1% 6,6%	22,49	87,14	31	5,15	11,0	18,9				0
Beberibe		100,0% Aumento		-50,0% Redução		-100,0% Redução	7,4% 4,6%	26,21	58,03	31	3,33	11,6	17,6				0
Capistrano		0,0% Estável		-71,4% Redução		100,0% Aumento	8,3% 5,7%	11,24	84,30	15	2,08	14,3	21,7				0
Cascavel		-8,3% Redução		0,0% Estável		0,0% Estável	1,3% 2,7%	22,38	121,68	88	5,24	8,5	15,6				0
Caucaia		131,0% Aumento		4,5% Aumento		-50,0% Redução	12,0% 4,8%	12,64	96,43	351	5,68	8,4	15,3				1
Chorozinho		60,0% Aumento		77,8% Aumento		0,0% Estável	38,0% 22,2%	82,71	87,88	17	2,78	8,4	18,1				0
Eusébio		47,1% Aumento		29,3% Aumento		0,0% Estável	14,9% 8,3%	100,23	122,92	65	3,15	7,8	14,0				1
Fortaleza		56,2% Aumento		49,1% Aumento		-39,1% Redução	10,5% 7,4%	42,26	148,00	3918	7,14	10,8	16,7				12
General Sampaio		100,0% Aumento		-80,0% Redução		0,0% Estável	0,0% 4,0%	14,38	86,26	6	4,17	18,8	23,7				0
Guaiúba		-25,0% Redução		-14,3% Redução		0,0% Estável	7,1% 5,0%	22,67	101,99	27	8,60	14,5	18,9				0
Guaramiranga		100,0% Aumento		800,0% Aumento		0,0% Estável	13,4% 10,2%	250,35	27,82	1	0,71	5,0	12,0				0
Horizonte		100,0% Aumento		74,1% Aumento		0,0% Estável	10,6% 9,5%	71,09	116,47	77	3,64	7,3	15,1				0
Itaitinga		72,2% Aumento		20,0% Aumento		-100,0% Redução	6,9% 6,8%	30,37	88,57	35	4,39	8,9	17,9				0
Itapajé		0,0% Estável		0,0% Estável		0,0% Estável	11,8% 14,7%	19,14	124,43	65	5,57	8,2	15,8				0
Itapipoca		-2,8% Redução		-46,2% Redução		100,0% Aumento	6,9% 5,6%	10,93	91,31	117	3,53	7,6	13,7				1

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, segundo município de residência, RS Fortaleza, 27 de outubro de 2020* (PARTE II)

Município	CENÁRIO					PERFIL DOS ÓBITOS											
	Variação percentual de casos suspeitos		Variação percentual de casos confirmados		Variação percentual de óbitos	Positividade	Casos novos por	Taxa de	Óbitos	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna		
	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 e 42	100 mil hab.	Mortalidade	Letalidade							
Itaipuina		50,0% Aumento		11,1% Aumento		-100,0% Redução	2,5% 9,3%	49,67	59,60	12	3,28	12,3	19,3				0
Maracanaú		-9,6% Redução		28,6% Aumento		-75,0% Redução	6,0% 9,1%	51,74	111,00	252	3,40	6,8	12,9				1
Maranguape		50,0% Aumento		58,5% Aumento		0,0% Estável	16,5% 12,2%	66,09	91,27	116	2,27	7,4	15,7				0
Miraima		0,0% Estável		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0% 0,0%	0,00	73,16	10	2,35	13,6	20,0				1
Mulungu		-11,8% Redução		-28,6% Redução		0,0% Estável	22,2% 15,2%	38,78	54,30	7	3,70	18,8	20,6				0
Ocara		-50,0% Redução		-82,4% Redução		100,0% Aumento	2,7% 3,8%	11,74	86,08	22	4,48	13,4	21,4				0
Pacajus		183,3% Aumento		162,2% Aumento		-50,0% Redução	28,2% 23,4%	136,25	75,85	54	3,52	12,7	22,0				0
Pacatuba		44,4% Aumento		-35,0% Redução		100,0% Aumento	10,1% 6,7%	15,63	95,00	79	4,36	7,0	13,4				0
Pacoti		-83,3% Redução		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0% 0,0%	0,00	58,11	7	2,40	12,2	20,1				0
Palmácia		1800,0% Aumento		700,0% Aumento		0,0% Estável	18,2% 8,4%	181,63	52,97	7	2,11	17,4	24,4				0
Paracuru		300,0% Aumento		-69,5% Redução		0,0% Estável	14,6% 0,0%	52,79	129,04	44	3,62	6,8	15,5				0
Paraipaba		50,0% Aumento		-84,6% Redução		0,0% Estável	5,7% 0,0%	6,12	97,86	32	2,91	12,0	19,1				0
Pentecoste		0,0% Estável		45,5% Aumento		0,0% Estável	44,6% 45,1%	85,73	80,37	30	3,61	6,5	16,4				0
Pindoretama		-7,1% Redução		-11,1% Redução		0,0% Estável	3,3% 7,0%	38,56	86,76	18	3,69	10,3	17,9				0
Redenção		-100,0% Redução		38,5% Aumento		-100,0% Redução	13,3% 7,0%	65,14	141,14	39	2,41	9,6	18,8				0
São Gonçalo do Amarante		340,5% Aumento		-18,7% Redução		100,0% Aumento	8,7% 10,0%	125,73	109,24	53	2,00	7,7	15,1				0
São Luís do Curu		-50,0% Redução		200,0% Aumento		0,0% Estável	50,0% 37,5%	46,38	61,83	8	4,60	10,7	12,1				0
Tejuçuoca		-50,0% Redução		-50,0% Redução		-100,0% Redução	75,0% 20,0%	5,26	68,43	13	2,50	19,9	25,5				0
Trairi		-33,3% Redução		100,0% Aumento		-100,0% Redução	12,0% 6,1%	3,60	79,23	44	6,21	7,6	15,1				0
Tururu		100,0% Aumento		100,0% Aumento		0,0% Estável	12,5% 4,8%	6,24	99,91	17	3,21	5,6	14,3				0
Umirim		300,0% Aumento		125,0% Aumento		0,0% Estável	12,2% 15,3%	45,43	126,19	25	7,65	9,6	16,4				0
Uruburetama		100,0% Aumento		600,0% Aumento		0,0% Estável	41,2% 24,1%	32,22	96,66	21	2,77	6,6	14,4				0

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, segundo município de residência, RS Cariri, 27 de outubro de 2020* (PARTE III)

Município	CENÁRIO						PERFIL DOS ÓBITOS									
	Variação percentual de casos suspeitos		Variação percentual de casos confirmados		Variação percentual de óbitos		Positividade	Casos novos por	Taxa de	Óbitos	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna
	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	% de Confirmados	100 mil hab.	Mortalidade	Letalidade						
Abaiara		700,0% Aumento		-75,0% Redução		0,0% Estável	14,3% 5,4%	17,15	17,15	2,15	7,5	19,0				0
Acopiara		-44,1% Redução		-31,7% Redução		25,0% Aumento	34,3% 21,3%	176,15	79,73	3,68	6,1	10,1				0
Altaneira		500,0% Aumento		13,6% Aumento		100,0% Aumento	39,3% 21,6%	332,40	13,30	1,28	4,0	5,0				0
Antonina do Norte		-56,7% Redução		0,0% Estável		0,0% Estável	33,3% 11,1%	13,65	0,00	0,00	0	0				0
Araripe		140,0% Aumento		-47,1% Redução		-100,0% Redução	16,7% 8,5%	41,76	13,92	1,26	1,3	4,0				0
Assaré		275,0% Aumento		108,7% Aumento		0,0% Estável	44,3% 22,4%	204,98	34,16	1,92	8,4	16,9				0
Aurora		-155,6% Redução		-45,1% Redução		100,0% Aumento	42,3% 18,3%	157,90	76,93	3,61	10,0	15,8				0
Baixio		-40,0% Redução		-100,0% Redução		0,0% Estável	16,7% 0,0%	0,00	47,83	2,88	6,0	11,0				0
Barbalha		-19,9% Redução		-64,1% Redução		100,0% Aumento	28,6% 5,9%	23,27	99,09	2,59	9,0	14,0				0
Barro		233,3% Aumento		127,3% Aumento		0,0% Estável	55,6% 34,5%	221,31	39,84	2,75	5,1	8,8				0
Brejo Santo		660,0% Aumento		-39,6% Redução		-100,0% Redução	13,1% 5,6%	134,21	50,91	1,34	8,8	12,8				0
Campos Sales		-18,2% Redução		-28,9% Redução		100,0% Aumento	45,1% 16,7%	197,02	29,19	1,47	7,4	16,1				0
Caririáçu		187,5% Aumento		-81,3% Redução		-100,0% Redução	33,3% 5,4%	11,07	62,74	2,36	10,4	13,1				0
Cariús		-40,9% Redução		-61,1% Redução		-100,0% Redução	7,1% 4,2%	36,94	58,05	1,96	8,4	14,8				0
Catarina		150,0% Aumento		36,4% Aumento		-100,0% Redução	40,0% 22,1%	72,95	24,32	1,89	12,4	22,2				0
Cedro		320,0% Aumento		-57,9% Redução		-100,0% Redução	14,2% 5,9%	95,05	47,53	2,03	4,4	13,8				0
Crato		-11,0% Redução		-40,7% Redução		300,0% Aumento	34,0% 14,0%	111,30	74,60	1,35	6,3	14,5				0
Deputado Irapuan Pinheiro		-50,0% Redução		-59,1% Redução		100,0% Aumento	13,3% 9,3%	93,90	31,30	1,68	10,0	15,0				0
Farias Brito		96,0% Aumento		-74,2% Redução		-66,7% Redução	18,9% 6,1%	42,37	95,23	1,54	5,1	9,4				0
Granjeiro		-40,0% Redução		70,0% Aumento		0,0% Estável	12,4% 11,5%	760,40	44,75	1,04	5,5	21,5				0
Icó		-59,0% Redução		-35,5% Redução		-80,0% Redução	52,9% 29,1%	331,02	41,19	1,51	4,0	10,7				0
Iguatu		-28,7% Redução		12,4% Aumento		-83,3% Redução	38,1% 26,7%	218,88	83,29	2,17	9,1	14,6				0
Ipauimir		25,0% Aumento		-89,5% Redução		100,0% Aumento	25,0% 2,7%	16,08	56,27	3,08	4,0	8,9				0

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, segundo município de residência, RS Cariri, 27 de outubro de 2020* (PARTE IV)

Município	CENÁRIO						PERFIL DOS ÓBITOS									
	Variação percentual de casos suspeitos		Variação percentual de casos confirmados		Variação percentual de óbitos		Positividade	Casos novos por	Taxa de	Óbitos	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna
	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	% de Confirmados SE 41 e 42	100 mil hab. SE 41 e 42	Mortalidade	Letalidade						
Jardim		-15,0% Redução		-44,0% Redução		200,0% Aumento	17,6% 12,8%	51,31	43,98	12 3,99	16,5 20,3					0
Jeti		500,0% Aumento		133,3% Aumento		0,0% Estável	28,6% 17,5%	88,59	25,31	2 2,27	10,0 19,0					0
Juazeiro do Norte		-20,7% Redução		-47,8% Redução		0,0% Estável	19,5% 13,5%	47,44	106,65	295 1,83	11,9 16,6					0
Jucás		225,0% Aumento		0,0% Estável		0,0% Estável	35,7% 27,5%	88,81	76,70	19 3,66	7,9 13,3					1
Lavras da Mangabeira		-70,3% Redução		-39,7% Redução		300,0% Aumento	55,4% 20,9%	379,94	56,99	19 2,16	8,0 15,5					0
Mauriti		-44,4% Redução		-40,5% Redução		-100,0% Redução	30,0% 55,2%	147,27	74,70	35 2,81	7,5 12,8					0
Milagres		100,0% Aumento		-37,7% Redução		-33,3% Redução	25,6% 16,8%	168,62	49,18	14 2,53	8,5 15,2					0
Missão Velha		-59,5% Redução		-70,6% Redução		0,0% Estável	18,2% 6,5%	14,02	30,85	12 1,39	13,6 15,7					0
Mombaça		17,6% Aumento		31,1% Aumento		-100,0% Redução	31,4% 14,7%	133,91	83,98	37 3,23	9,9 14,0					0
Nova Olinda		200,0% Aumento		-16,4% Redução		100,0% Aumento	73,0% 43,1%	360,82	25,77	4 1,71	12,5 19,0					0
Orós		-40,0% Redução		-30,6% Redução		-66,7% Redução	22,6% 14,1%	116,44	181,64	40 3,17	9,9 16,6					0
Penaforte		300,0% Aumento		100,0% Aumento		0,0% Estável	33,3% 11,8%	22,20	44,40	4 9,09	6,7 19,5					0
Piquet Carneiro		83,9% Aumento		-25,9% Redução		100,0% Aumento	36,6% 21,8%	647,77	53,49	9 1,23	5,6 12,2					0
Porteiras		71,4% Aumento		-41,7% Redução		0,0% Estável	28,6% 1,9%	46,52	26,58	4 1,11	11,0 15,8					0
Potengi		-75,0% Redução		-42,9% Redução		0,0% Estável	26,9% 13,1%	72,82	9,10	1 0,66	0,0 4,0					0
Quixelô		-25,0% Redução		-46,7% Redução		-100,0% Redução	2,3% 3,6%	160,15	126,78	19 1,70	7,8 17,4					0
Saboeiro		-60,0% Redução		-57,9% Redução		-50,0% Redução	39,5% 16,0%	284,67	31,63	5 1,49	9,8 11,8					0
Salitre		33,3% Aumento		-31,3% Redução		-100,0% Redução	36,4% 28,9%	66,93	48,68	9 2,65	4,4 16,8					1
Santana do Cariri		400,0% Aumento		-80,0% Redução		100,0% Aumento	22,2% 4,2%	11,35	51,07	9 4,19	10,6 14,0					0
Tarras		0,0% Estável		-100,0% Redução		0,0% Estável	66,7% 0,0%	0,00	22,41	2 5,26	0,5 8,0					0
Umari		-74,1% Redução		-65,5% Redução		-100,0% Redução	70,0% 14,1%	129,38	12,94	2 1,45	9,0 25,5					0
Várzea Alegre		25,0% Aumento		-35,7% Redução		-100,0% Redução	17,9% 18,0%	44,22	71,25	29 3,18	8,8 13,3					0

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, segundo município de residência, RS Litoral Leste / Jaguaribe, 27 de outubro de 2020* (PARTE V)

Município	CENÁRIO					PERFIL DOS ÓBITOS											
	Variação percentual de casos suspeitos		Variação percentual de casos confirmados		Variação percentual de óbitos	Positividade	Casos novos por	Taxa de Mortalidade	Óbitos - Letalidade	Interação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna		
	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 e 42										
Alto Santo		0,0% Estável		-84,6% Redução		-100,0% Redução	3,8% 1,3%	11,70	70,19	12	2,59	9,2	15,3				0
Aracati		-35,5% Redução		-42,1% Redução		0,0% Estável	7,7% 7,5%	14,85	71,54	53	2,79	8,1	16,7				0
Ererê		-100,0% Redução		-9,5% Redução		0,0% Estável	28,6% 43,2%	526,97	55,47	6	1,69	5,0	11,2				0
Fortim		-26,5% Redução		100,0% Aumento		0,0% Estável	0,0% 2,7%	6,11	12,23	2	1,19	2,5	7,5				0
Icapuí		100,0% Aumento		-57,1% Redução		0,0% Estável	0,0% 12,9%	60,59	60,59	12	2,01	16,3	34,5				0
Iracema		-44,4% Redução		-43,1% Redução		-100,0% Redução	15,4% 22,6%	463,91	49,20	7	0,89	7,9	23,9				0
Itaíba		25,0% Aumento		-66,7% Redução		0,0% Estável	14,3% 6,3%	12,84	77,05	6	2,23	5,5	20,2				0
Jaguaretama		-50,0% Redução		-12,5% Redução		-100,0% Redução	5,6% 17,5%	38,67	93,91	17	2,03	10,4	17,6				0
Jaguaribara		-98,1% Redução		-98,2% Redução		0,0% Estável	0,0% 2,3%	17,61	79,23	9	2,96	10,1	17,2				0
Jaguaribe		-55,6% Redução		-54,5% Redução		-100,0% Redução	22,4% 18,5%	71,99	97,90	35	2,30	14,3	19,7				0
Jaguaruana		266,7% Aumento		-51,4% Redução		200,0% Aumento	8,6% 12,6%	50,05	76,54	26	2,55	8,0	14,7				0
Limoeiro do Norte		-73,9% Redução		0,0% Estável		0,0% Estável	11,0% 10,3%	35,43	74,23	44	2,59	11,9	18,9				0
Morada Nova		-29,2% Redução		-53,2% Redução		50,0% Aumento	33,3% 16,1%	70,89	72,50	45	1,94	13,9	20,7				0
Palhano		100,0% Aumento		50,0% Aumento		0,0% Estável	17,6% 8,8%	32,09	42,79	4	3,45	9,0	17,8				0
Pereiro		100,0% Aumento		8,0% Aumento		0,0% Estável	28,8% 20,3%	165,84	30,71	5	1,04	15,8	21,4				0
Poitretama		700,0% Aumento		-30,4% Redução		0,0% Estável	36,7% 24,2%	250,00	31,25	2	1,09	6,0	6,5				0
Quixeré		-69,2% Redução		-45,1% Redução		0,0% Estável	13,5% 12,1%	127,23	45,44	10	1,22	9,9	15,4				0
Russas		55,2% Aumento		-35,1% Redução		100,0% Aumento	12,9% 13,6%	81,94	87,14	67	2,08	12,1	17,5				0
São João do Jaguaribe		-100,0% Redução		-50,0% Redução		0,0% Estável	0,0% 3,4%	13,00	39,01	3	1,60	15,0	18,0				0
Tabuleiro do Norte		0,0% Estável		-50,0% Redução		-100,0% Redução	8,5% 21,4%	81,45	58,64	18	1,46	9,1	17,7				0

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, segundo município de residência, RS Sertão Central, 27 de outubro de 2020* (PARTE VI)

Município	CENÁRIO					PERFIL DOS ÓBITOS									
	Variação percentual de casos suspeitos		Variação percentual de casos confirmados		Variação percentual de óbitos	Positividade	Casos novos por	Taxa de Mortalidade	Óbitos - Letalidade	Interação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna
	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42 ↕ SE 39 e 40	% de Confirmados SE 41 e 42	100 mil hab. SE 41 e 42								
Aiuaba		133,3% Aumento		-50,0% Redução		42,9% Estável	23,12	5,78	1,75	0,0					0
Arreioz		-50,0% Redução		-66,7% Redução		0,0% Estável	12,76	51,05	6,35	8,8	12,7				0
Banabuiú		-50,0% Redução		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,00	22,04	0,67	12,5	17,5				0
Boa Viagem		100,0% Aumento		-51,0% Redução		-50,0% Redução	93,68	60,62	2,60	10,7	20,4				1
Canindé		-85,7% Redução		-57,1% Redução		0,0% Estável	7,69	97,37	3,79	12,5	19,4				0
Caridade		100,0% Aumento		-66,7% Redução		-100,0% Redução	4,46	75,80	5,23	11,6	20,4				0
Choró		400,0% Aumento		0,0% Estável		0,0% Estável	14,84	51,94	2,06	11,6	14,9				0
Ibaretama		100,0% Aumento		33,3% Aumento		-100,0% Redução	30,04	52,56	4,46	8,8	14,6				0
Ibicuitinga		-100,0% Redução		0,0% Estável		0,0% Estável	24,16	64,42	1,59	5,5	13,8				0
Itatira		100,0% Aumento		307,1% Aumento		100,0% Aumento	274,22	110,65	2,42	8,3	17,3				1
Madalena		0,0% Estável		-50,0% Redução		0,0% Estável	10,05	115,54	4,54	6,6	14,9				0
Milhã		-52,2% Redução		7,1% Aumento		100,0% Aumento	113,28	67,97	2,62	10,1	17,2				0
Parambu		32,3% Aumento		0,0% Estável		0,0% Estável	19,11	60,51	5,78	9,3	16,5				0
Paramoti		180,0% Aumento		100,0% Aumento		0,0% Estável	34,29	25,72	1,50	11,3	20,0				

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, segundo município de residência, RS Norte, 27 de outubro de 2020* (PARTE VII)

Município	CENÁRIO					PERFIL DOS ÓBITOS										
	Variação percentual de casos suspeitos		Variação percentual de casos confirmados		Variação percentual de óbitos	Positividade	Casos novos por	Taxa de	Óbitos	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna	
	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	% de Confirmados	100 mil hab.	Mortalidade	Letalidade						
Acará		66,7% Aumento		-100,0% Redução		0,0% Estável	4,2%	0,00	91,12	57	7,0	15,0				1
Alcântaras		600,0% Aumento		-78,6% Redução		0,0% Estável	5,6%	26,02	34,70	4	10,8	20,0				0
Ararendá		-10,0% Redução		-39,5% Redução		-100,0% Redução	26,6%	238,51	27,52	3	5,3	9,0				0
Barroquinha		-100,0% Redução		-100,0% Redução		0,0% Estável	2,4%	0,00	126,76	19	6,3	11,7				0
Bela Cruz		-100,0% Redução		-44,4% Redução		-100,0% Redução	11,4%	15,34	73,64	24	12,3	15,9				0
Camocim		0,0% Estável		-20,0% Redução		0,0% Estável	9,6%	18,93	127,74	81	6,6	15,5				0
Cariné		-53,8% Redução		-76,2% Redução		0,0% Estável	9,6%	26,59	101,05	19	16,5	21,0				0
Carnaubal		50,0% Aumento		-81,8% Redução		0,0% Estável	50,0%	11,27	33,81	6	8,2	13,2				0
Catunda		-66,7% Redução		50,0% Aumento		-100,0% Redução	13,0%	28,74	67,07	7	10,5	21,3				0
Chaval		0,0% Estável		-100,0% Redução		-100,0% Redução	0,0%	0,00	107,30	14	11,2	13,4				0
Coreaú		50,0% Aumento		-81,5% Redução		0,0% Estável	18,2%	21,50	68,79	16	13,8	19,2				0
Cratéis		-59,2% Redução		-66,6% Redução		-60,0% Redução	30,8%	345,42	128,03	97	10,0	16,6				0
Croatá		44,8% Aumento		-39,0% Redução		-100,0% Redução	47,4%	261,20	22,23	4	8,8	12,5				0
Cruz		100,0% Aumento		-40,0% Redução		0,0% Estável	9,1%	12,43	53,87	13	16,9	21,2				0
Forquilha		-99,8% Redução		0,0% Estável		-100,0% Redução	5,6%	4,14	115,85	28	14,4	23,0				0
Frecheirinha		333,3% Aumento		-76,9% Redução		0,0% Estável	4,8%	21,81	123,56	17	9,1	19,3				0
Graça		-55,0% Redução		25,0% Aumento		100,0% Aumento	28,6%	32,42	84,29	13	20,8	24,9				0
Granja		-42,9% Redução		-66,7% Redução		-100,0% Redução	0,0%	1,83	78,57	43	13,0	19,0				0
Groaíras		80,0% Aumento		100,0% Aumento		-100,0% Redução	11,8%	18,06	126,40	14	15,2	24,4				0
Guaraciaba do Norte		-15,0% Redução		-34,6% Redução		-100,0% Redução	16,7%	42,81	37,77	15	9,1	13,5				0
Hidrolândia		-100,0% Redução		-7,2% Redução		-100,0% Redução	30,8%	314,47	44,22	9	14,0	21,1				0
Ibiapina		0,0% Estável		13,3% Aumento		-100,0% Redução	17,9%	68,01	52,01	13	8,0	12,0				0
Independência		-42,9% Redução		-67,1% Redução		-100,0% Redução	52,5%	103,18	57,32	15	6,5	12,3				0

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, segundo município de residência, RS Norte, 27 de outubro de 2020* (PARTE VIII)

Município	CENÁRIO					PERFIL DOS ÓBITOS									
	Variação percentual de casos suspeitos		Variação percentual de casos confirmados		Variação percentual de óbitos	Positividade	Casos novos por	Taxa de	Óbitos	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna
	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↔ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↔ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↔ SE 39 e 40	SE 41 e 42	Mortalidade	Letalidade						
Ipaporanga		-91,5% Redução		-14,6% Redução	0,0% Estável	48,9% 35,7%	353,84	8,63	1	5,0	31,0				0
Ipu		-50,0% Redução		-44,2% Redução	100,0% Aumento	10,3% 24,5%	207,77	78,81	34	12,5	20,1				0
Ipueiras		-57,0% Redução		-50,7% Redução	-66,7% Redução	12,0% 26,6%	266,98	65,44	25	12,3	19,8				0
Irauçuba		200,0% Aumento		-87,5% Redução	0,0% Estável	0,0% 4,3%	4,17	116,65	28	13,4	22,1				0
Itarema		-33,3% Redução		-100,0% Redução	0,0% 0,0%	0,0% 0,0%	0,00	67,56	28	12,5	18,0				0
Jijoca de Jericoacoara		27,3% Aumento		100,0% Aumento	0,0% Estável	18,2% 13,0%	30,63	56,16	11	15,3	20,9				0
Marco		-50,0% Redução		200,0% Aumento	-100,0% Redução	33,3% 33,3%	11,06	51,61	14	7,4	15,5				0
Martinópolis		-100,0% Redução		100,0% Aumento	0,0% Estável	27,3% 29,6%	71,79	71,79	9	14,7	19,9				0
Massapé		60,0% Aumento		-30,0% Redução	-100,0% Redução	0,0% 15,2%	18,22	148,34	57	11,8	19,2				1
Meruoca		333,3% Aumento		-100,0% Redução	-100,0% Redução	0,0% 0,0%	0,00	126,41	19	21,8	24,7				0
Monsenhor Tabosa		-33,3% Redução		-70,4% Redução	-100,0% Redução	18,5% 9,2%	186,40	75,73	13	11,5	19,3				0
Moraújo		0,0% Estável		-25,0% Redução	0,0% Estável	28,6% 21,4%	34,53	92,07	8	8,0	21,4				0
Morrinhos		-60,0% Redução		-100,0% Redução	0,0% Estável	25,0% 0,0%	0,00	44,73	10	9,8	20,5				0
Mucambo		33,3% Aumento		-66,7% Redução	0,0% Estável	0,0% 3,3%	6,90	69,04	10	11,0	15,9				0
Nova Russas		420,0% Aumento		-10,0% Redução	-100,0% Redução	10,4% 12,6%	55,79	61,99	20	8,5	14,3				0
Novo Oriente		-53,8% Redução		-54,2% Redução	0,0% Estável	37,5% 20,0%	38,52	49,02	14	10,3	16,0				0
Pacujá		-43,2% Redução		-91,0% Redução	0,0% Estável	23,1% 43,1%	96,06	48,03	3	8,5	19,3				0
Pires Ferreira		50,0% Aumento		-59,1% Redução	-100,0% Redução	23,9% 32,4%	248,78	27,64	3	3,7	24,7				0
Poranga		-75,0% Redução		9,1% Aumento	100,0% Aumento	17,6% 17,6%	97,29	24,32	3	10,0	15,7				0
Quiterianópolis		407,7% Aumento		-8,5% Redução	0,0% Estável	84,2% 35,1%	257,14	28,57	6	3,0	10,2				0
Reritiba		71,0% Aumento		-70,4% Redução	0,0% Estável	25,0% 13,3%	84,46	105,57	20	11,9	19,8				0
Santa Quitéria		71,4% Aumento		-83,2% Redução	0,0% Estável	18,3% 5,6%	45,77	48,06	21	9,4	15,0				1
Santana do Acaraú		125,0% Aumento		-75,0% Redução	0,0% Estável	0,0% 2,6%	3,10	93,12	30	9,6	20,1				0

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, segundo município de residência, RS Norte, 27 de outubro de 2020* (PARTE IX)

Município	CENÁRIO						PERFIL DOS ÓBITOS										
	Variação percentual de casos suspeitos		Variação percentual de casos confirmados		Variação percentual de óbitos		Positividade - % de Confirmados	Casos novos por 100 mil hab.	Taxa de Mortalidade	Óbitos - Letalidade	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna	
	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 e 42	SE 41 e 42									
São Benedito		-8,3% Redução		-71,4% Redução		0,0% Estável	27,3% 42,2%	80,94	59,64	28	2,10	6,1	13,1				0
Senador Sá		0,0% Estável		100,0% Aumento		100,0% Aumento	10,5% 9,5%	26,48	79,44	6	1,46	12,6	16,7				0
Sobral		372,4% Aumento		-77,4% Redução		-66,7% Redução	3,2% 2,3%	15,00	151,95	314	2,50	11,7	18,1				3
Tamboril		162,5% Aumento		-2,2% Redução		-100,0% Redução	26,9% 17,3%	171,00	23,32	6	1,59	19,2	22,7				0
Tianguá		466,7% Aumento		-56,5% Redução		-33,3% Redução	16,0% 9,7%	35,93	110,46	83	2,16	9,1	15,6				0
Ubajara		20,0% Aumento		81,0% Aumento		-100,0% Redução	50,6% 24,8%	110,05	86,88	30	2,93	7,7	17,0				0
Urucá		0,0% Estável		-56,3% Redução		0,0% Estável	20,8% 8,6%	50,86	123,52	17	2,73	15,3	21,7				0
Varjota		47,1% Aumento		-64,8% Redução		0,0% Estável	25,4% 14,1%	103,44	81,66	15	1,37	11,1	18,1				0
Viçosa do Ceará		-50,0% Redução		-84,4% Redução		100,0% Aumento	12,5% 11,1%	8,28	99,41	61	2,94	7,8	16,1				0

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, Ceará, 27 de outubro de 2020* (PARTE X)

Município	CENÁRIO						PERFIL DOS ÓBITOS										
	Variação percentual de casos suspeitos		Variação percentual de casos confirmados		Variação percentual de óbitos		Positividade - % de Confirmados	Casos novos por 100 mil hab.	Taxa de Mortalidade	Óbitos - Letalidade	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna	
	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 a 42	SE 41 e 42 ↕ SE 39 e 40	SE 41 e 42	SE 41 e 42									
Ceará		13,0% Aumento		-31,4% Redução		-37,5% Redução	16,5% 11,6%	64,51	102,27	9323	3,44	10,1	16,6				28

Fonte: eSUS notifica, Sivep-Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede DASA, Hipólito Monte, Clementino Fraga, Hermes Pardini, DB, Unimed e ARGOS. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 27/10/2020 às 17h.

Secretaria Executiva de Vigilância e Regulação em Saúde - SEVIR

Av. Almirante Barroso, 600
Praia de Iracema. CEP 60.060-440

www.saude.ce.gov.br



**GOVERNO DO
ESTADO DO CEARÁ**
Secretaria da Saúde