

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

Doença pelo novo
Coronavírus
(COVID-19)

Nº52

Ceará – 19/11/2020



GOVERNO DO
ESTADO DO CEARÁ
Secretaria da Saúde

RESUMO DA SEMANA



No Ceará, foram confirmados **287.520** casos de COVID-19 até 14/11/2020 – Semana Epidemiológica 46 (aumento de 3,2% no total de casos). Na SE 46, foram confirmados 1.039 novos casos e 24 óbitos (redução de 22,3% e aumento de 50,0%, respectivamente ao registrado na SE 45). Na análise de variação entre as SE 42/43 e 44/45, o interior do Estado, apesar de diferentes cenários entre as regiões, apresentou redução de casos e óbitos para COVID-19 registrados (respectivamente - **25,9%** e **-29,0%**). Na mesma análise, a capital apresentou aumento de casos e redução de óbitos registrados (**24,7%** e **-38,1%**, respectivamente).



Na Região de Saúde de Fortaleza, foram confirmados 800 novos casos (redução de 11,1%) e 5 óbitos confirmados na última semana (redução de 28,6%). Na região Norte, 56 novos casos (redução de 52,1%) e 3 óbitos (mantendo). No Cariri, foram 66 novos casos (redução de 57,7%) e 15 óbitos (redução de 200%). No Litoral Leste, 68 casos novos (redução de 8,1%) e 1 óbito (redução de 50%). No Sertão Central, 48 casos novos (redução de 12,7%) e nenhum óbito.



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

- A taxa de mortalidade no Estado passou de 103,9 para 104,6 óbitos por 100 mil hab. em sete dias, com destaque para as ADS de Icó (71,2), Crateús (76,3), Limoeiro do Norte (68,7) e Crato (57,2), que apresentaram incremento de 5,1%, 3,6%, 3,3% e 2,6%, respectivamente.



As Áreas Descentralizadas de Saúde (ADS) **Fortaleza (19,2%)**, **Caucaia (1,1%)**, **Maracanaú (29,5%)**, **Itapipoca (3,2%)**, **Aracati (25,5%)**, **Russas (22,6%)**, **Acaraú (59,0%)** e **Camocim (19,4%)** apresentaram incremento de casos confirmados entre as SE 42/43 e 44/45.

As ADS de **Russas**, **Sobral**, **Tianguá**, **Crateús** e **Brejo Santo** apresentaram incremento de óbitos no mesmo período. **Maracanaú**, **Baturité** e **Limoeiro do Norte** mantém o mesmo número de ocorrências.



Devido à instabilidade nos sistemas oficiais do DATASUS identificada entre os dias 05/11 a 09/11/20, os dados deste boletim poderão estar sujeitos a sub-registro.

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

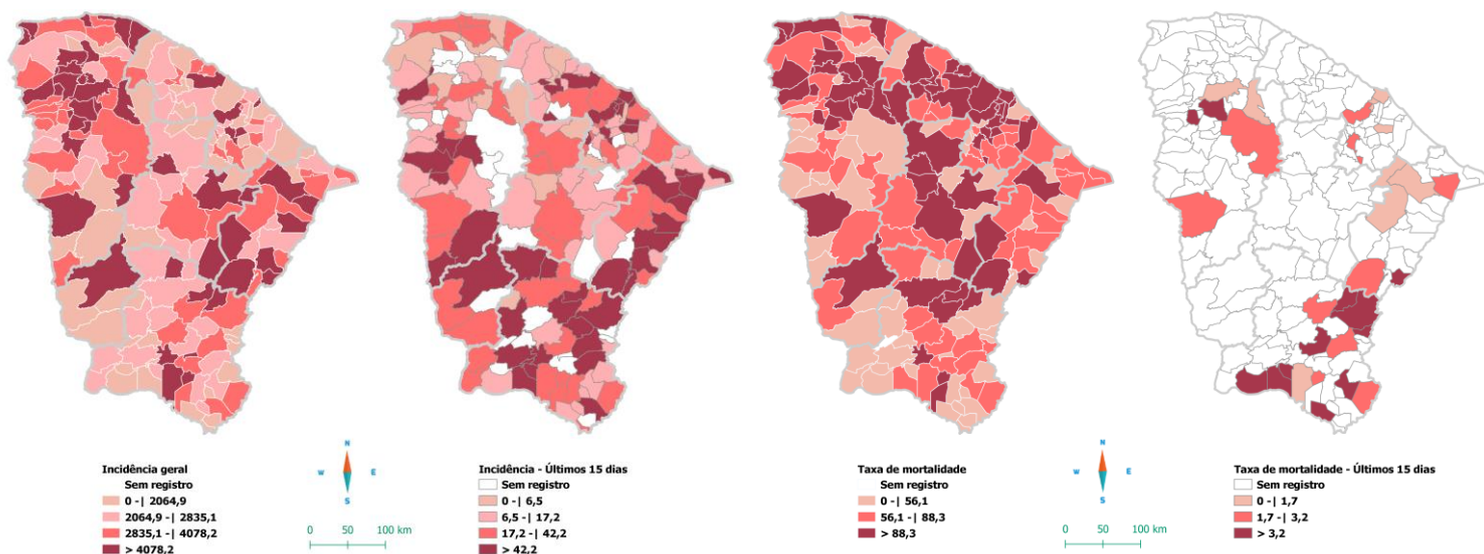


1. SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA COVID-19 NO ESTADO DO CEARÁ

No Ceará, até 14 de novembro de 2020 (SE 46), foram confirmados 287.520 casos de COVID-19, um acréscimo de 3,2% 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, 57.461 (22,1%) são residentes na capital e os demais no interior e região metropolitana do Estado. Foram confirmados 9.498 óbitos pela doença no Estado, representando uma letalidade de 3,3% (Tabela 1). As análises de incremento/redução consideraram o intervalo entre as SE 42 a 45 (duas quinzenas), acreditando ser este o período mais recente menos sujeito ao atraso na digitação das notificações, mais acentuada nas últimas semanas devido à instabilidade dos sistemas oficiais.

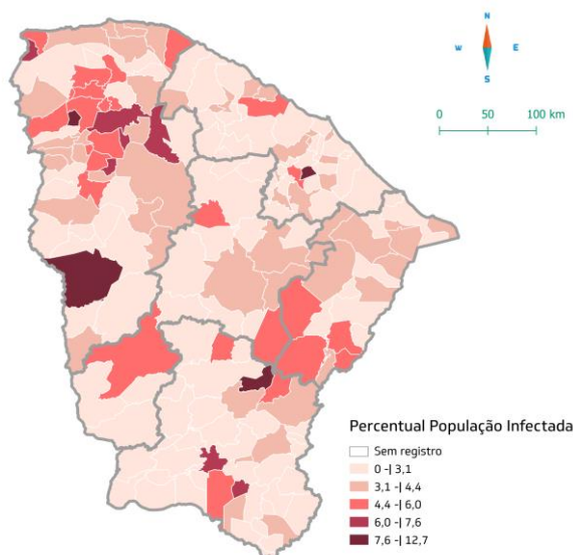
Mapa 1. Incidência dos casos confirmados acumulada e últimos 15 dias, segundo município de residência, Ceará, 14 de novembro de 2020*

Mapa 2. Taxa de mortalidade por COVID-19 acumulada e últimos 15 dias, segundo município de residência, Ceará, 14 de novembro de 2020*



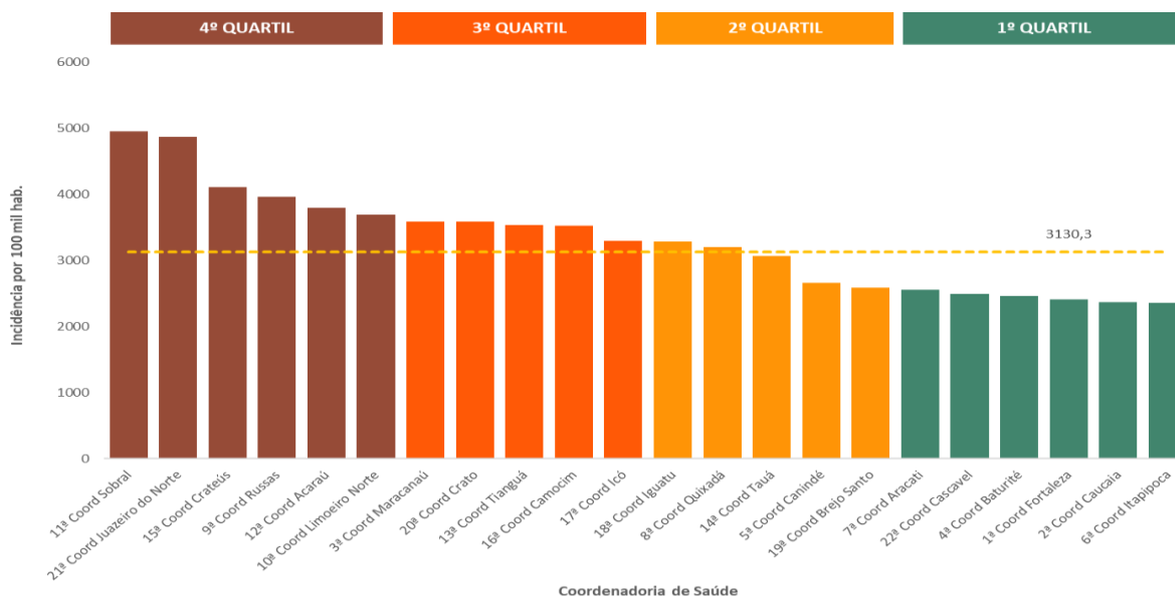
Fonte: eSUS VE e Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos a revisão, atualizados 18/11/2020 às 09h.

Mapa 3. Proporção de acometidos por COVID-19, segundo município de residência, Ceará, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS VE e Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos a revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 1. Incidência de casos confirmados de COVID-19 segundo Área Descentralizada de Saúde, Ceará, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica e Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

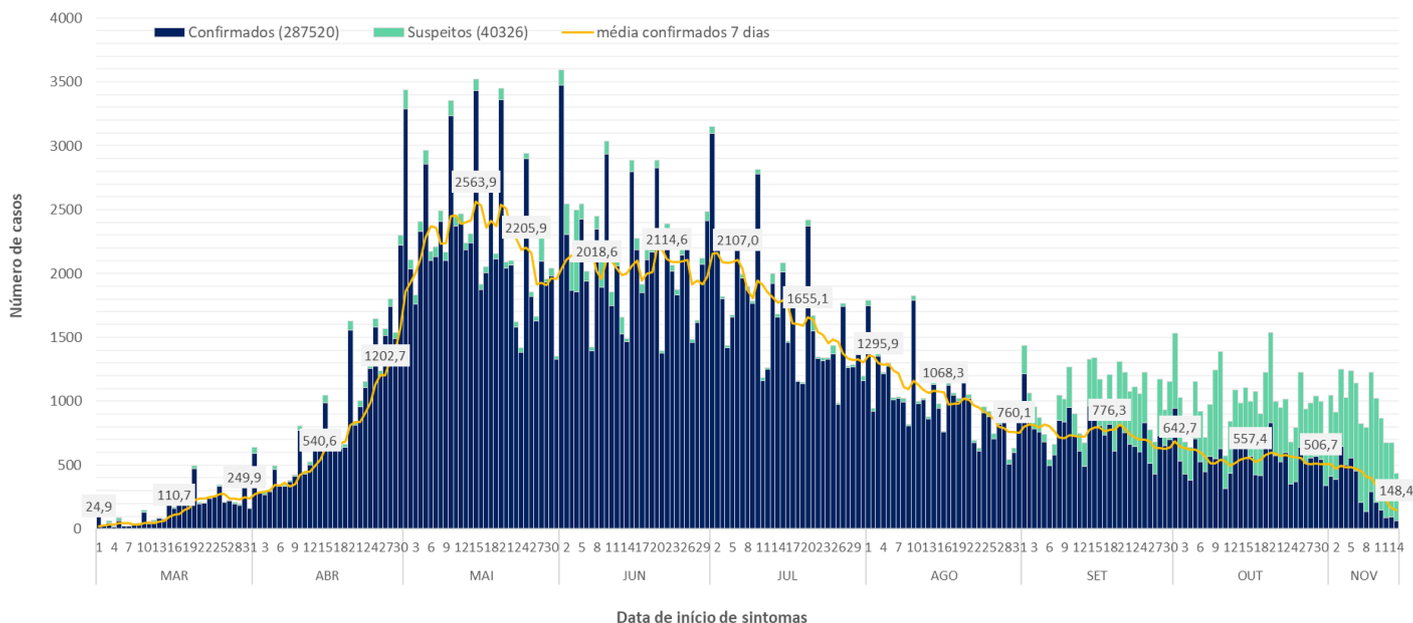
Quadro 1. Incremento/redução dos casos e óbitos confirmados de COVID-19, nas SE 42 a 45, segundo Área Descentralizada de Saúde de residência, Ceará, 2020*

Área Descentralizada de Saúde	CASOS (n)			Incremento / Redução	ÓBITOS (n)		Incremento / Redução	
	SE 42 e 43	SE 44 e 45			SE 42 e 43	SE 44 e 45		
1ª Coord Fortaleza	2074	2473	19,2%	↑	22	14	-36,4%	↓
2ª Coord Caucaia	262	265	1,1%	↑	8	1	-87,5%	↓
3ª Coord Maracanaú	373	483	29,5%	↑	3	3	0,0%	↔
4ª Coord Baturité	48	45	-6,3%	↓	1	1	0,0%	↔
5ª Coord Canindé	148	67	-54,7%	↓	3	0	-100,0%	↓
6ª Coord Itapipoca	62	64	3,2%	↑	2	0	-100,0%	↓
7ª Coord Aracati	47	59	25,5%	↑	0	0	(--)	↔
8ª Coord Quixadá	148	67	-54,7%	↓	5	4	-20,0%	↓
9ª Coord Russas	186	228	22,6%	↑	4	7	75,0%	↑
10ª Coord Limoeiro Norte	233	178	-23,6%	↓	3	3	0,0%	↔
11ª Coord Sobral	445	275	-38,2%	↓	4	9	125,0%	↑
12ª Coord Acaraú	39	62	59,0%	↑	1	0	-100,0%	↓
13ª Coord Tianguá	219	105	-52,1%	↓	4	5	25,0%	↑
14ª Coord Tauá	258	191	-26,0%	↓	8	0	-100,0%	↓
15ª Coord Crateús	590	345	-41,5%	↓	9	12	33,3%	↑
16ª Coord Camocim	36	43	19,4%	↑	2	1	-50,0%	↓
17ª Coord Icó	413	287	-30,5%	↓	8	7	-12,5%	↓
18ª Coord Iguatu	543	298	-45,1%	↓	10	7	-30,0%	↓
19ª Coord Brejo Santo	407	243	-40,3%	↓	3	5	66,7%	↑
20ª Coord Crato	548	438	-20,1%	↓	11	3	-72,7%	↓
21ª Coord Juazeiro do Norte	281	158	-43,8%	↓	13	6	-53,8%	↓
22ª Coord Cascavel	289	266	-8,0%	↓	3	1	-66,7%	↓

Fonte: eSUS notifica e Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

O quadro 1 mostra o incremento/redução, em percentual, dos casos e óbitos confirmados de COVID-19 ocorridos nas SE 44 e 45 em relação aos ocorridos nas SE 42 e 43. O atraso na digitação dos casos pode comprometer diretamente esta análise, por este motivo a SE 46 não foi considerada.

Figura 2. Curva epidemiológica dos casos suspeitos e confirmados, segundo início dos sintomas, Ceará, 14 de novembro de 2020*

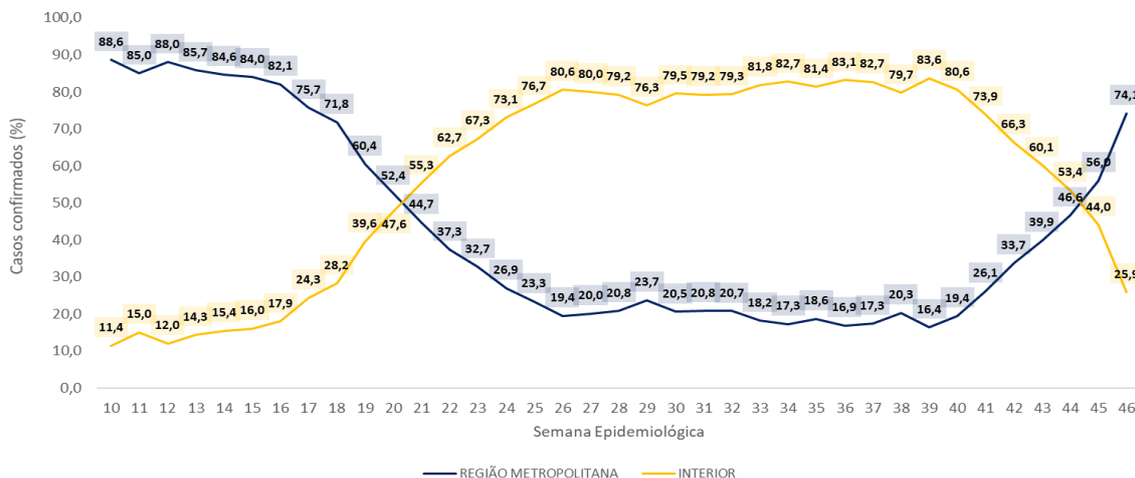


Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/20 às 09h.

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 (2.563,9), 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 (3.475) 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 39,4% na média de casos confirmados. Em agosto, a média de 7 dias teve uma redução de 44,8% entre os dias 1º e 31. No mês de setembro, apesar da redução de 20,2% entre os dias 1º e 30, a primeira quinzena já não demonstrou redução (-0,05%), o que pode estar associado ao atraso das notificações e confirmações dos casos. No decorrer do mês de outubro, apesar da redução de 26,4%, o Estado registrou média de casos superior há 14 dias atrás dos dias 21 a 26/10.

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 e SE de início dos sintomas, Ceará, 2020*



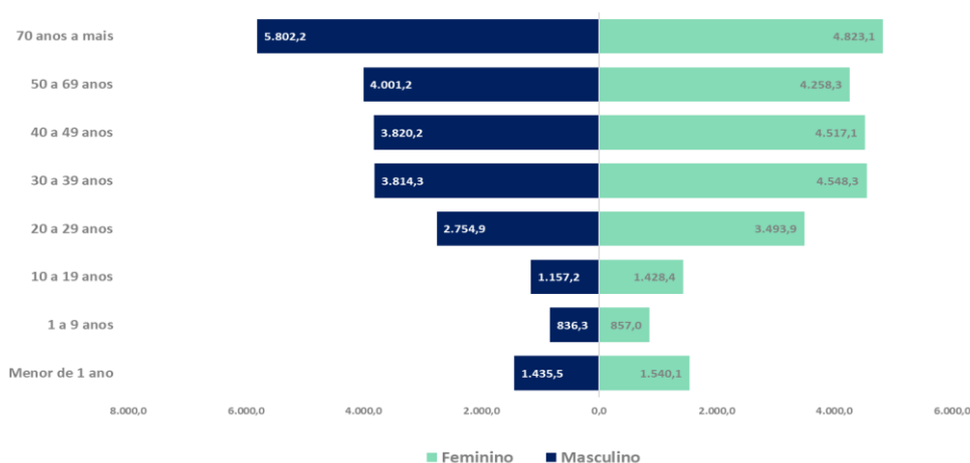
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/20 às 09h.

Tabela 2. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, Ceará, 14 de novembro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	FEMININO		MASCULINO		TOTAL	
	n	%	n	%	n	%
Menor de 1 ano	971	0,8	994	0,6	1.965	0,7
1 a 9 anos	4.999	3,9	4.895	3,1	9.894	3,5
10 a 19 anos	8.429	6,6	10.034	6,3	18.463	6,5
20 a 29 anos	22.460	17,6	28.758	18,2	51.218	17,9
30 a 39 anos	27.424	21,5	34.931	22,0	62.355	21,8
40 a 49 anos	21.414	16,8	27.939	17,6	49.353	17,3
50 a 69 anos	28.514	22,3	35.651	22,5	64.165	22,4
70 anos a mais	13.393	10,5	15.234	9,6	28.627	10,0
TOTAL	127.604	44,6	158.436	55,4	286.040	100,0

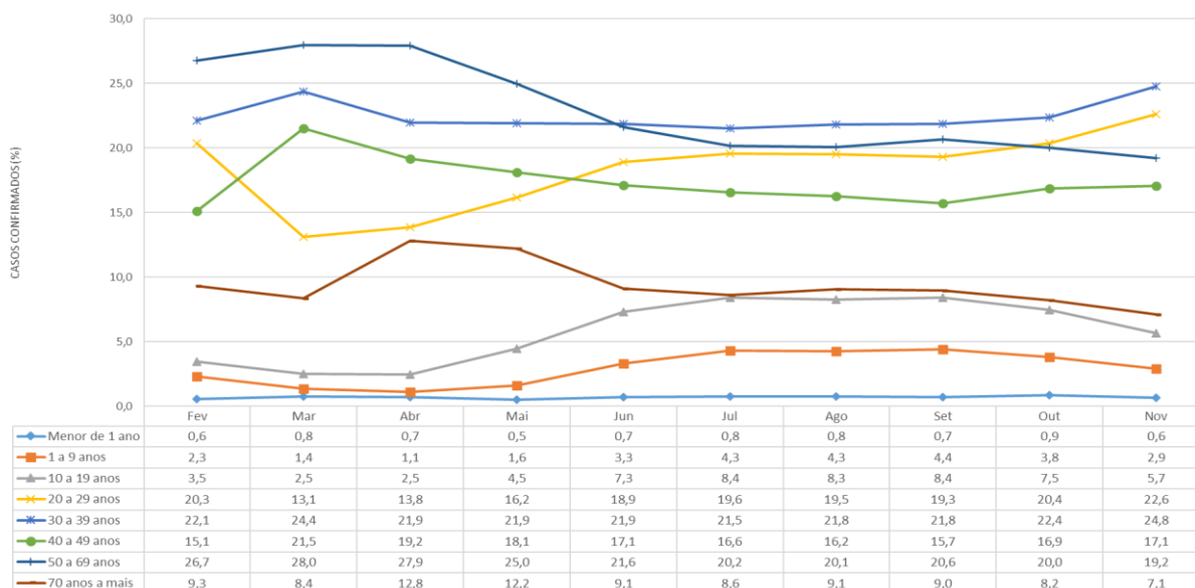
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h. *OBS: Mil quatrocentos e oitenta registros aguardam informação de idade.

Figura 4. Incidência de casos confirmados de COVID-19, por 100 mil habitantes, segundo sexo e faixa etária, Ceará, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 5. Distribuição do casos confirmados de COVID-19, segundo faixa etária e mês de início de sintomas, Ceará, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

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

No Ceará, até **14 de novembro de 2020**, foram notificados 42.123 casos de SRAG no SIVEP-Gripe. Destes, 34.966 (83,0%) já foram investigados e 7.157 (17,0%) encontram-se em investigação. Dentre os casos de SRAG já investigados, 23.440 (67,0%) foram coronavírus, 11.167 (31,9%) não tiveram a etiologia especificada mesmo depois da investigação laboratorial, 164 (0,5%) foram influenza, 133 (0,4%) foram outros vírus respiratórios e 62 (0,2%) 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	46	0,5	97	0,73	143	0,6
1 a 4 anos	62	0,6	67	0,51	129	0,6
5 a 9 anos	34	0,3	36	0,27	70	0,3
10 a 19 anos	171	1,7	114	0,86	285	1,2
20 a 29 anos	460	4,5	410	3,09	870	3,7
30 a 39 anos	727	7,1	1.084	8,18	1.811	7,7
40 a 49 anos	851	8,4	1.557	11,74	2.408	10,3
50 a 59 anos	1.364	13,4	2.216	16,71	3.580	15,3
60 a 69 anos	1.849	18,2	2.542	19,17	4.391	18,7
70 a 79 anos	2.251	22,1	2.682	20,23	4.933	21,0
80 a 89 anos	1.796	17,6	1.942	14,65	3.738	15,9
90 anos e mais	570	5,6	512	3,86	1.082	4,6
TOTAL	10.181	43,4	13.259	56,6	23.440	100,0

Fonte: SIVEP_GRIPE *Dados sujeitos a revisão, atualizados até à SE 46, em 18/11/2020 às 11:00h.

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	5.222	42,5	7.063	57,5	12.285	52,4
Dispneia	7.379	42,6	9.942	57,4	17.321	73,9
Dor de garganta	1.534	43,3	2.008	56,7	3.542	15,1
Febre	6.726	41,4	9.516	58,6	16.242	69,3
Queda de saturação	5.002	42,7	6.707	57,3	11.709	50,0
Tosse	7.063	42,5	9.548	57,5	16.611	70,9

Fonte: SIVEP_GRIPE *Dados sujeitos a revisão, atualizados até à SE 46, em 18/11/2020 às 11:00h.

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	3.052	48,2	3.276	51,8	6.328	27,0
Doença cardiovascular	3.445	45,8	4.075	54,2	7.520	32,1
Doença neurológica	371	47,5	410	52,5	781	3,3
Doença renal crônica	349	40,9	504	59,1	853	3,6
Imunodepressão	240	47,2	268	52,8	508	2,2
Obesidade	332	47,8	362	52,2	694	3,0
Pneumopatia	249	48,7	262	51,3	511	2,2

Fonte: SIVEP_GRIPE *Dados sujeitos a revisão, atualizados até à SE 46, em 18/11/2020 às 11:00h.

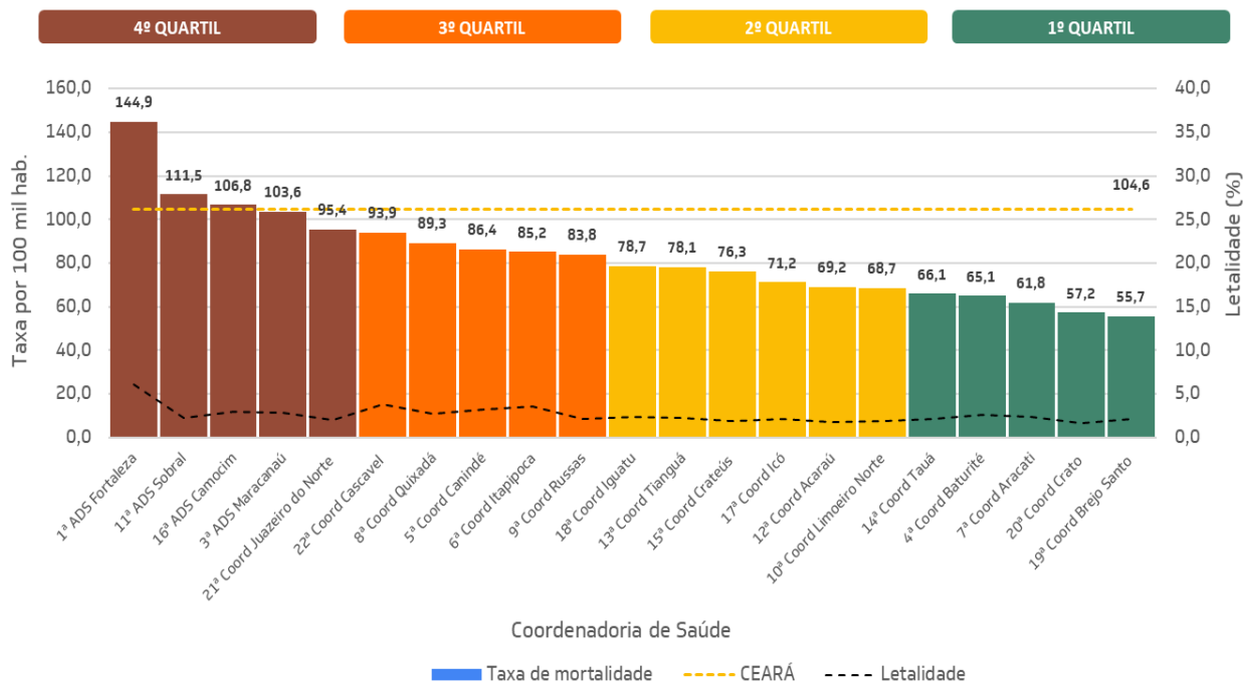
4. ÓBITOS POR COVID-19 NO CEARÁ

Até 14 de novembro de 2020, foram confirmados 9.498 óbitos por COVID-19 no Estado, sendo 9.492 (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 (78,2%), em pessoas de 60 anos ou mais (mediana de 73; idades entre 1 dia e 110 anos) e no sexo masculino (57,9%), 6.768 (71,3%) apresentavam doenças crônicas pré-existentes, 13 (0,14%) 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 7,2 dias. A média de dias de internação foi de 10,2 dias, variando de 1 a 152 dias. Duzentos e sessenta e um (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 16,7 dias (Tabela 1). Considerando o local do óbito, 475 (5,0%) ocorreram no domicílio.

Até à SE 46, foram descartados 2.001 óbitos suspeitos de COVID-19 e 597 permanecem em investigação.

Figura 8. 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 46 em 18/11/2020.

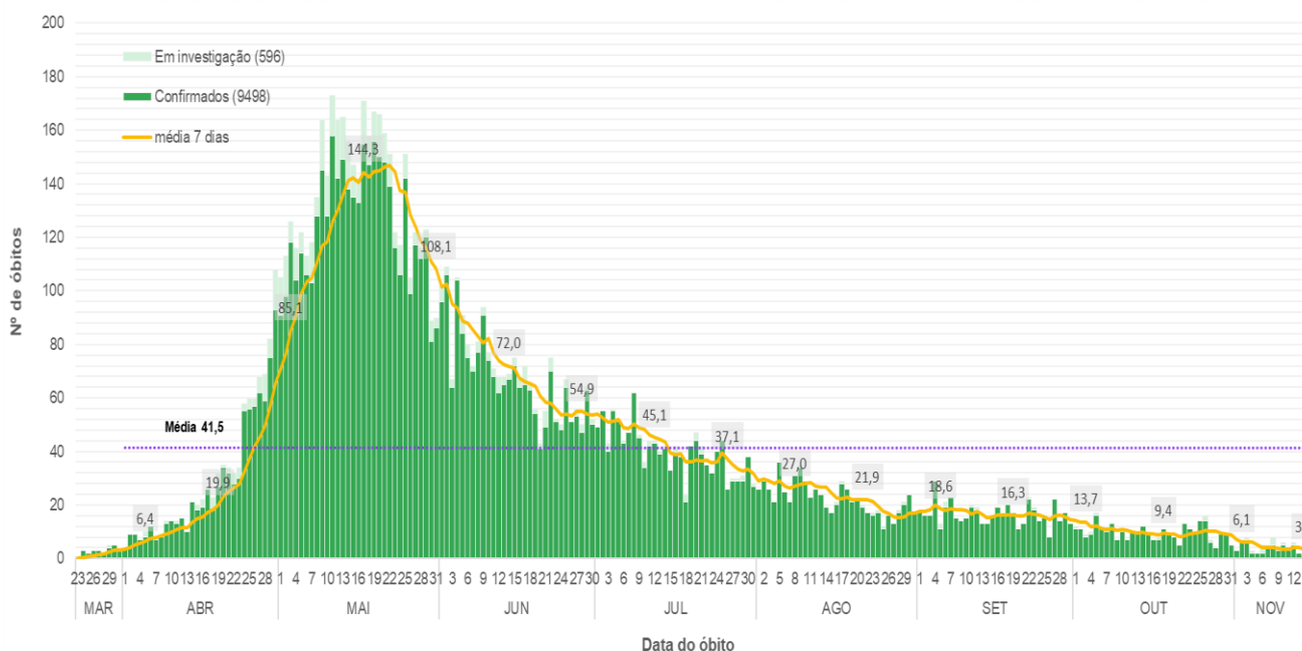
As ADS de Icó, Crateús, Limoeiro do Norte e Crato registraram os maiores incrementos na taxa de mortalidade acumulada, nos últimos sete dias, com 5,1%, 3,6%, 3,3% e 2,6%, respectivamente. As ADS de Fortaleza, Quixadá, Sobral e Caucaia registraram os menores aumentos (0,2%, 0,3%, 0,3% e 0,5%, respectivamente) na taxa de mortalidade. Aracati, Camocim, Cascavel, Itapipoca e Tauá não registraram óbitos na última semana.

4. ÓBITOS POR COVID-19 NO CEARÁ

No Ceará, nos meses de abril a 14 de novembro, ocorreram, em média, 41,5 óbitos (mediana 26,0; mínimo 1 e máximo 158) por COVID-19 por dia. O mês de maio apresentou maior média de 7 dias (146,9 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 124,6; 66,9; 39,7; 22,3; 16,4 e 7,7 óbitos, 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 42,2% (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 (-16,9%), os dias de 8 a 12, 28 e 29 de setembro obtiveram a média de óbitos superior à registrada 14 dias atrás. Em outubro, observa-se redução diária na média de óbitos de 39,0% entre os dias 1º e 31, porém, os dias 26 a 30 de outubro já apresentam média superior à registrada 14 dias atrás. Os primeiros 14 dias de novembro, preliminarmente, registram redução de 52% na média de óbitos.

Figura 9. Distribuição dos óbitos por COVID-19 segundo data do óbito. Ceará. 14 de



Fonte: eSUS notifica, Sivep-gripe e Saúde Digital. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/20 às 09h.

Tabela 6. Óbitos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, Ceará, 14 de novembro de 2020*

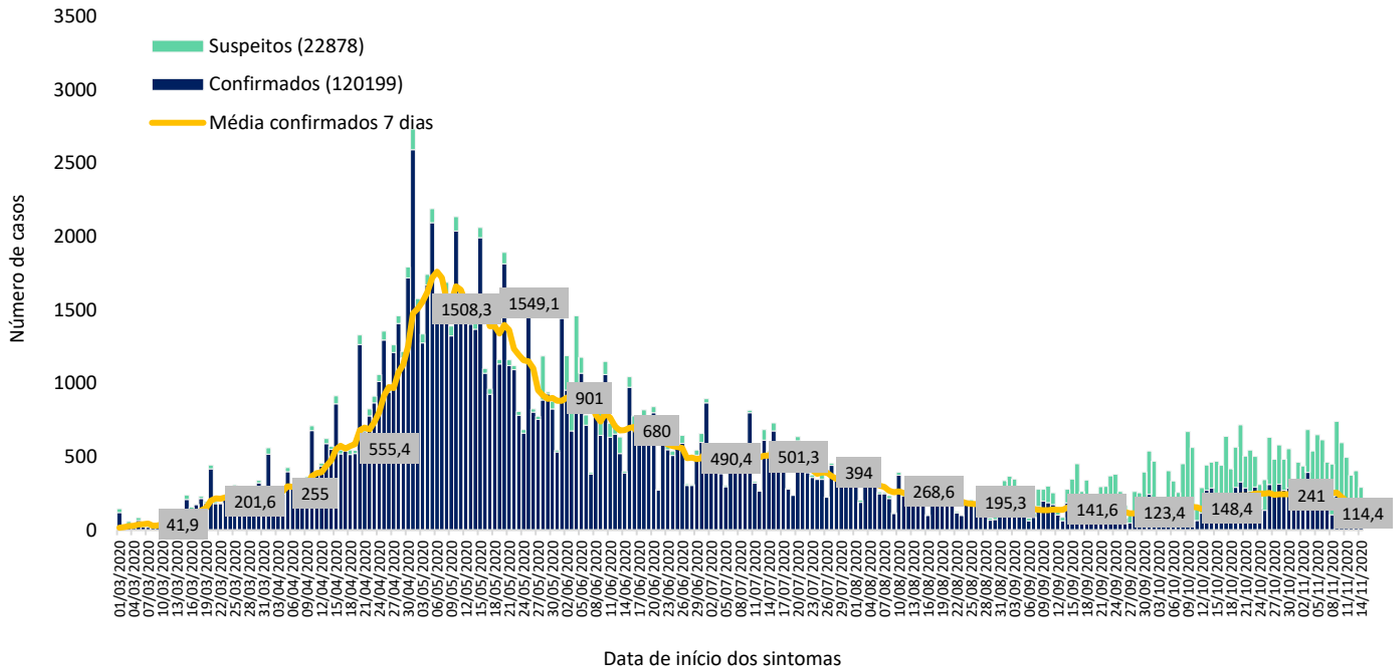
FAIXA ETÁRIA	MASCULINO				FEMININO			
	n	%	Incid.	Letal.	n	%	Incid.	Letal.
Menor de 1 ano	9	0,2	13,3	0,9	13	0,3	20,1	1,3
1 a 9 anos	7	0,1	1,2	0,1	8	0,2	1,4	0,2
10 a 19 anos	19	0,3	2,6	0,2	14	0,4	2,0	0,1
20 a 29 anos	59	1,1	7,2	0,3	45	1,1	5,5	0,2
30 a 39 anos	180	3,3	25,0	0,7	116	2,9	15,1	0,3
40 a 49 anos	354	6,4	63,2	1,7	192	4,8	31,0	0,7
50 a 69 anos	1.757	31,9	246,5	6,2	1.086	27,2	129,7	3,0
70 anos a mais	3.119	56,7	1351,2	23,3	2.520	63,1	797,8	16,5
TOTAL	5.504	57,9	124,2	4,3	3.994	42,1	85,0	2,5

Fonte: eSUS notifica, Sivep-gripe e Saúde Digital. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

5. CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DAS REGIÕES DE SAÚDE DO CEARÁ

5.1 CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DA REGIÃO DE SAÚDE FORTALEZA

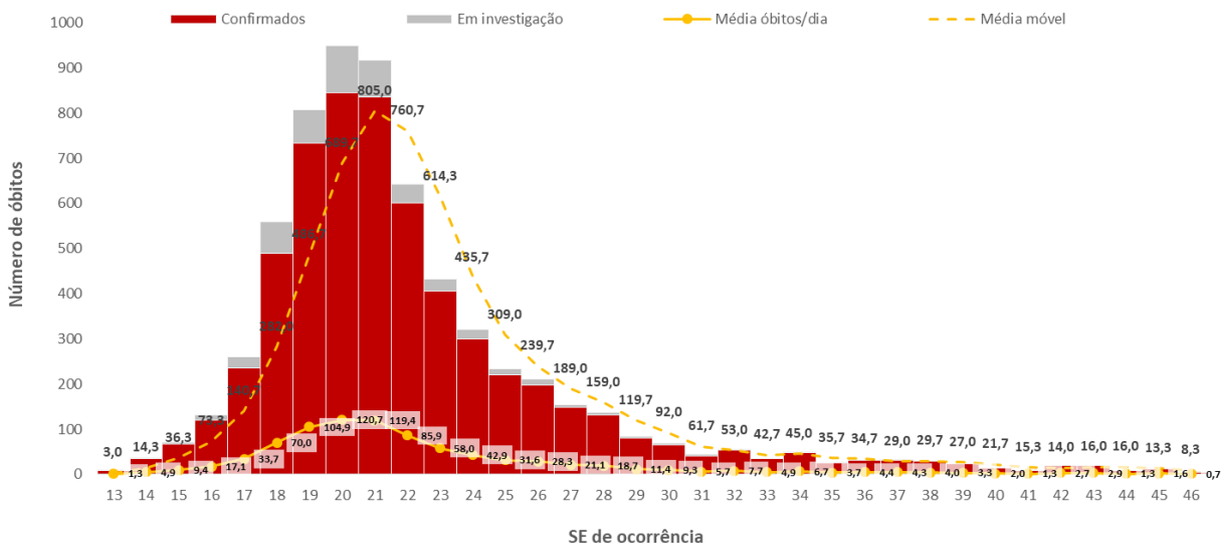
Figura 10. Número de casos suspeitos e confirmados segundo data do início dos sintomas, SRS Fortaleza, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

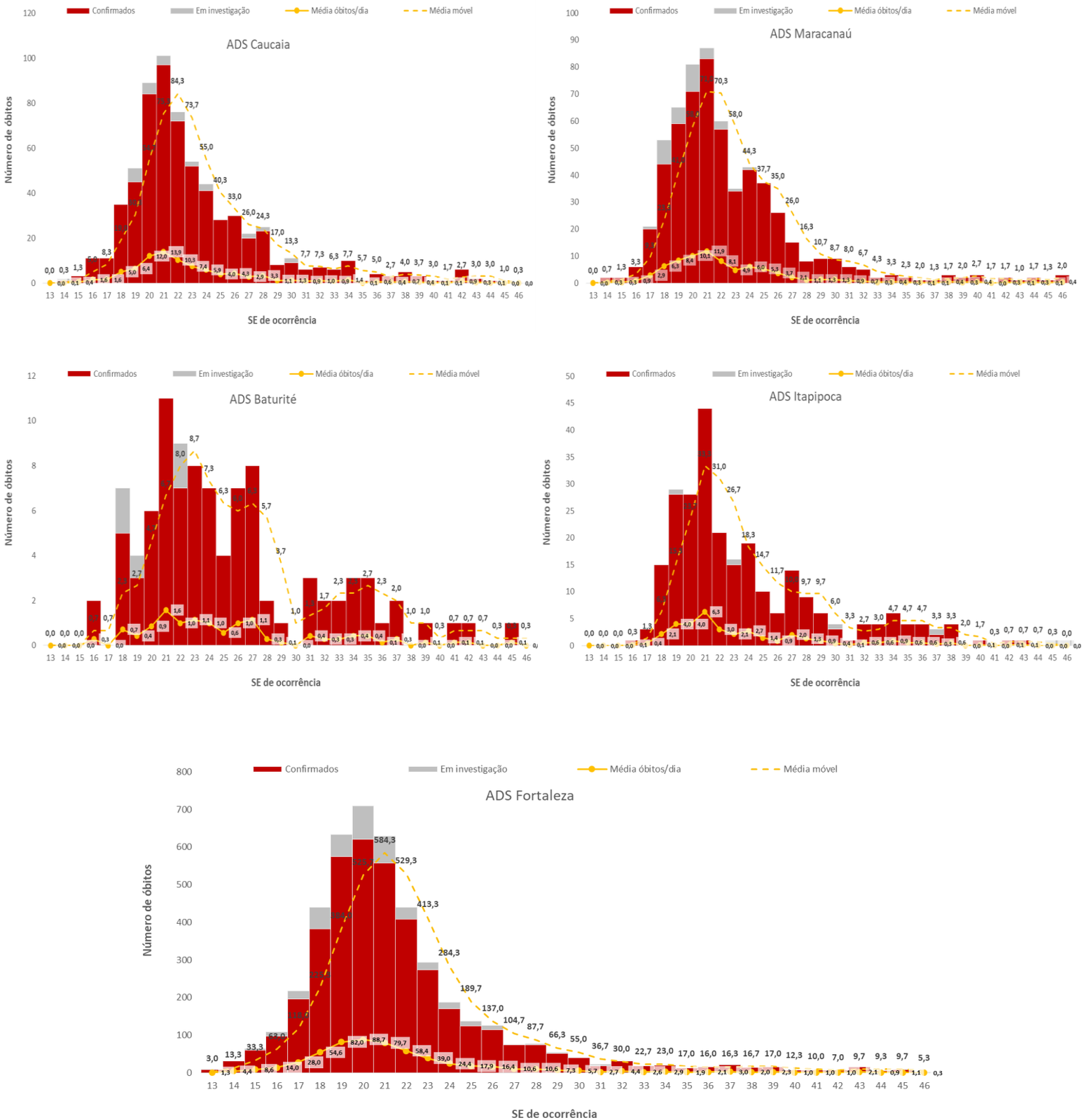
A Região de Saúde de Fortaleza foi a que registrou o maior número de casos e óbitos em todo o período, até 14 de novembro de 2020 foram 120.199 confirmados (representando um acréscimo de 5,8% no total de casos) e 5.920 óbitos.

Figura 11. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, SRS Fortaleza, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 12. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, segundo ADS de residência, SRS Fortaleza, 14 de novembro de 2020*



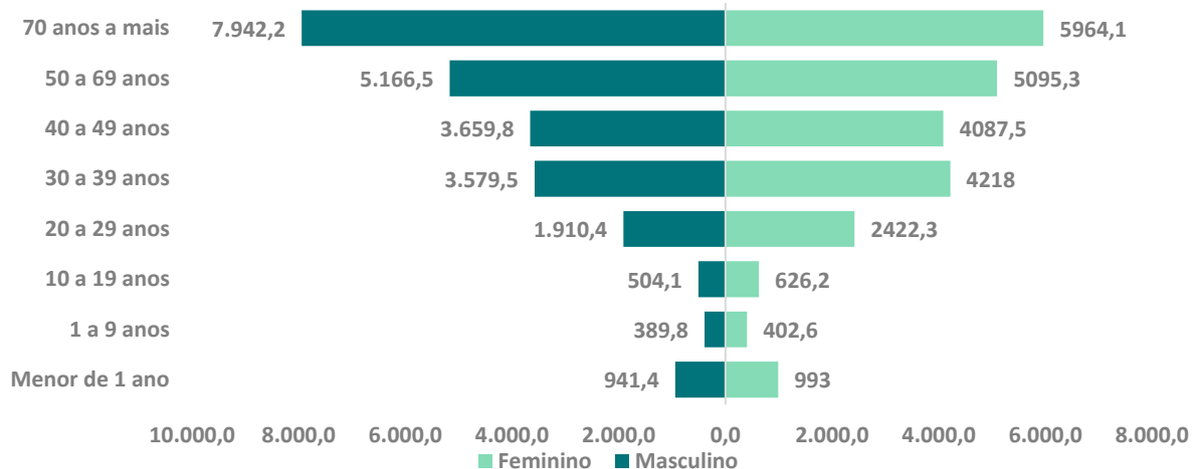
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Tabela 7. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Fortaleza, 14 de novembro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	MASCULINO		FEMININO	
	n	%	n	%
Menor de 1 ano	344	0,6	345	0,5
1 a 9 anos	1209	2,3	1202	1,8
10 a 19 anos	2169	4,0	2671	4,0
20 a 29 anos	8185	15,3	10872	16,4
30 a 39 anos	11807	22,0	15186	23,0
40 a 49 anos	9764	18,2	12283	18,6
50 a 69 anos	13807	25,7	16586	25,1
70 anos a mais	6370	11,9	7021	10,6
TOTAL	53655	44,8	66166	55,2

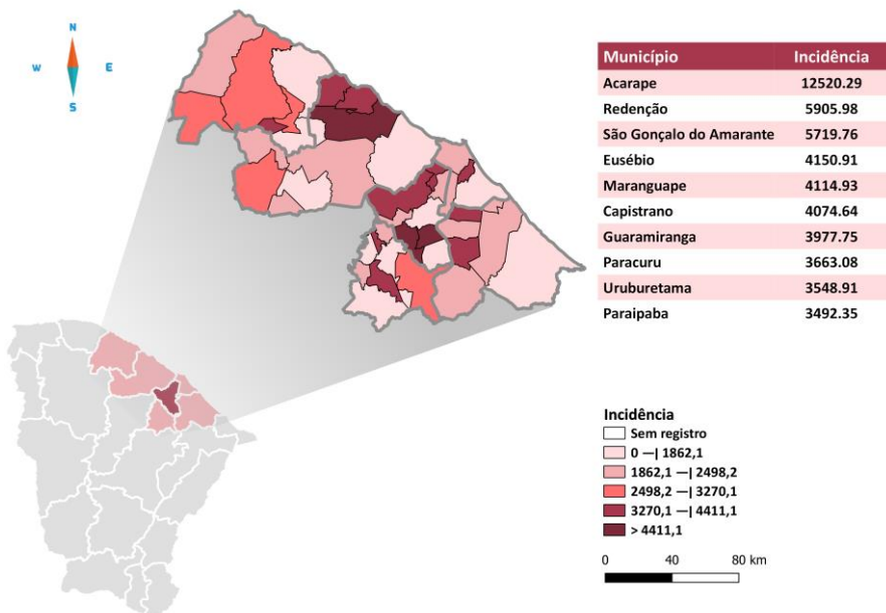
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 13. Incidência de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Fortaleza, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

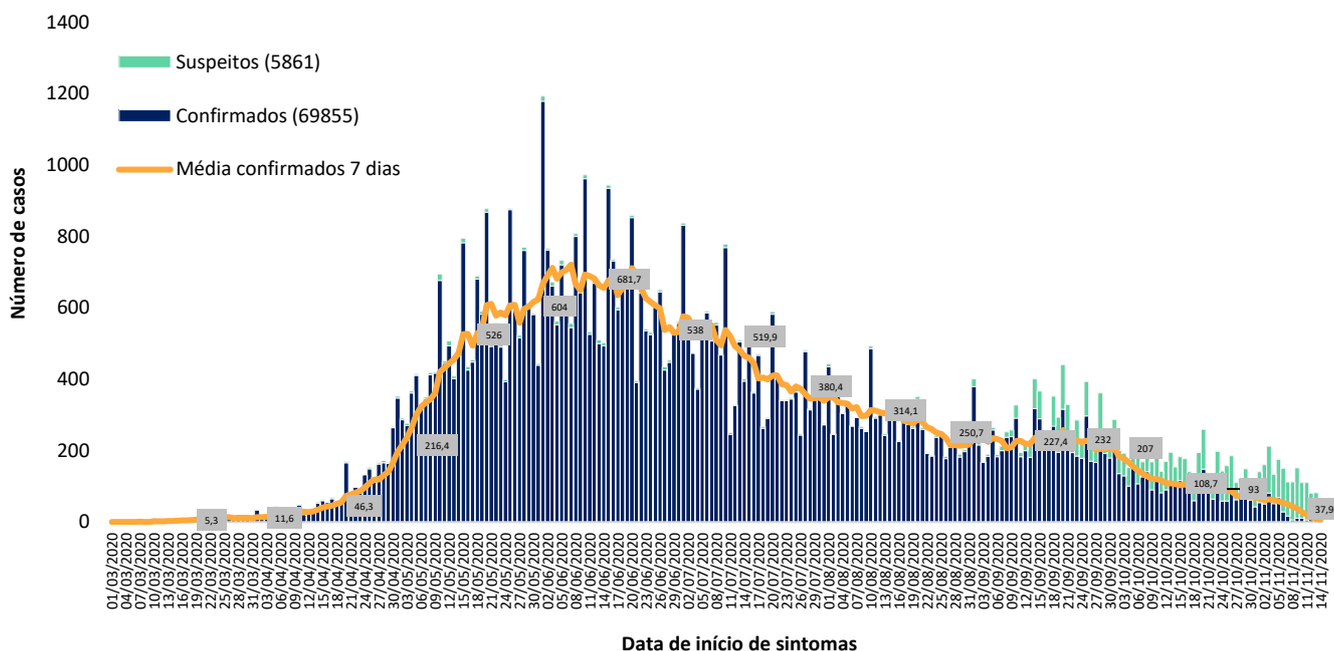
Figura 14. Incidência de casos de COVID-19 segundo município de residência, Região de Saúde Fortaleza, 14 de novembro de 2020*



Na região de Fortaleza, o município que registrou maior incidência acumulada até a semana atual foi Acarape (12.520,3 casos por 100 mil habitantes) seguido de Redenção e São Gonçalo do Amarante com taxas de 5.906,0 e 5.719,8 respectivamente (Figura 14).

5.2 CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DA REGIÃO DE SAÚDE NORTE

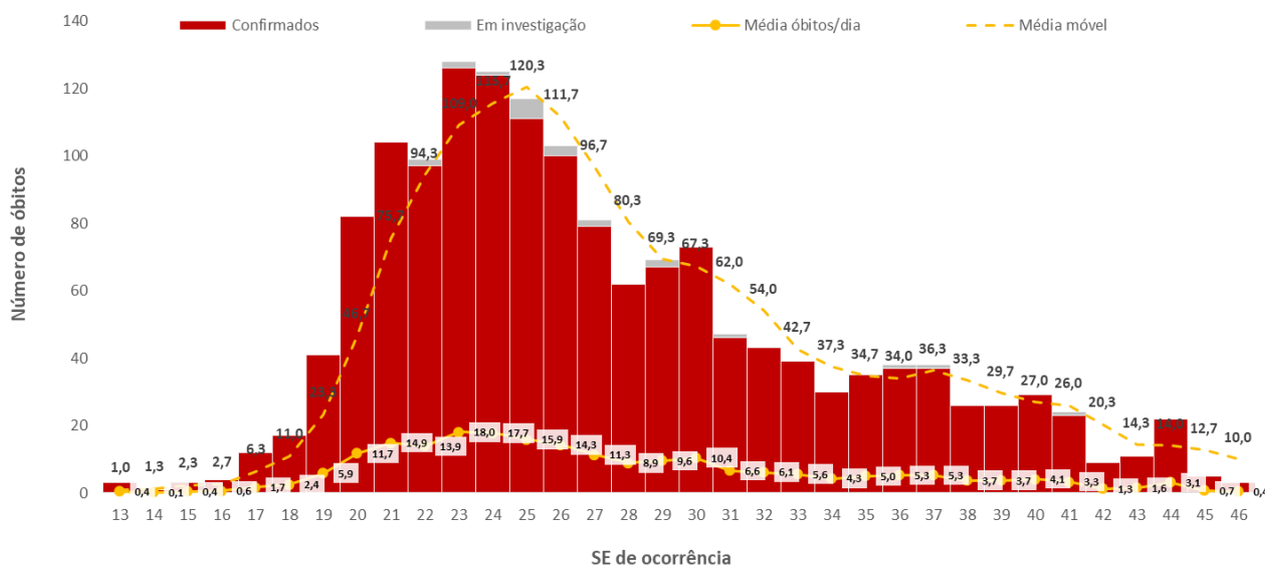
Figura 15. Número de casos suspeitos e confirmados segundo a data do início dos sintomas, SRS Norte 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

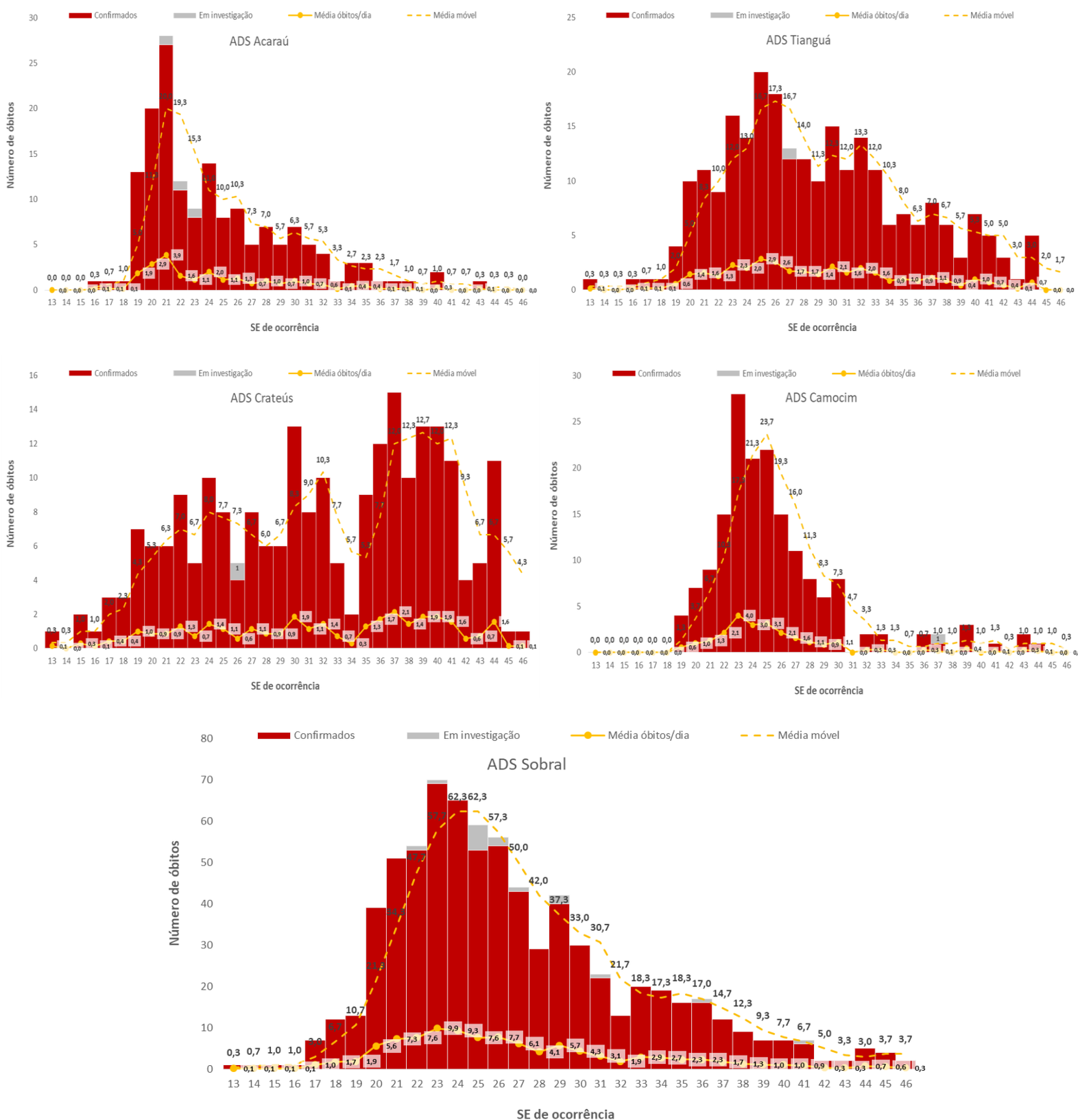
A Região Norte, até 14 de novembro de 2020, registrou 69.855 casos confirmados (representando um acréscimo de 0,6% no total de casos) e 1.527 óbitos.

Figura 16. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, SRS Norte, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 17. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, segundo ADS de residência, SRS Norte, 14 de novembro de 2020*



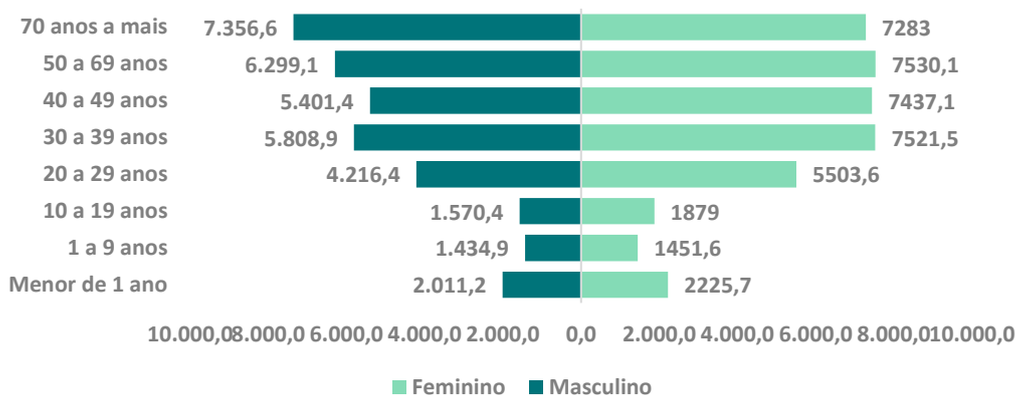
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Tabela 8. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Norte, 14 de novembro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	MASCULINO		FEMININO	
	n	%	n	%
Menor de 1 ano	276	0,9	302	0,8
1 a 9 anos	1778	5,8	1736	4,4
10 a 19 anos	2782	9,1	3207	8,2
20 a 29 anos	5725	18,7	7468	19,1
30 a 39 anos	6100	19,9	8019	20,5
40 a 49 anos	4639	15,1	6585	16,8
50 a 69 anos	6365	20,8	8341	21,3
70 anos a mais	2999	9,8	3534	9,0
TOTAL	30664	43,9	39192	56,1

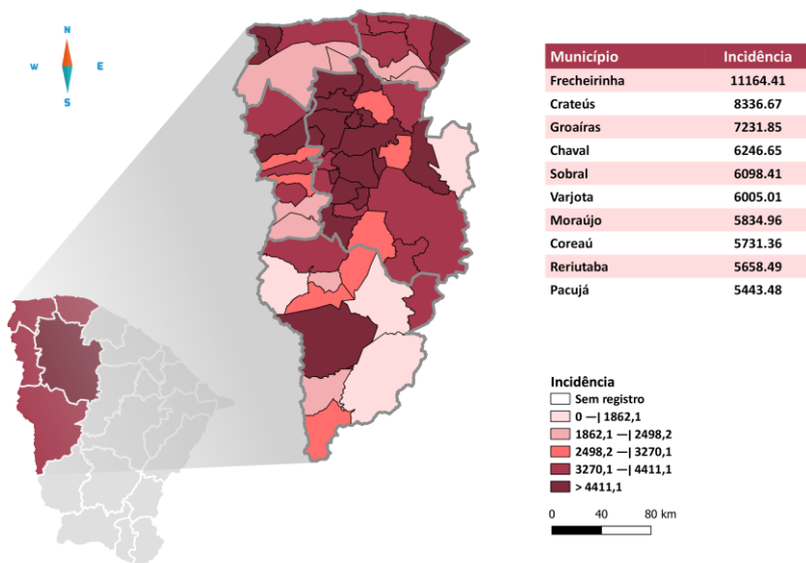
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 18. Incidência de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Norte, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

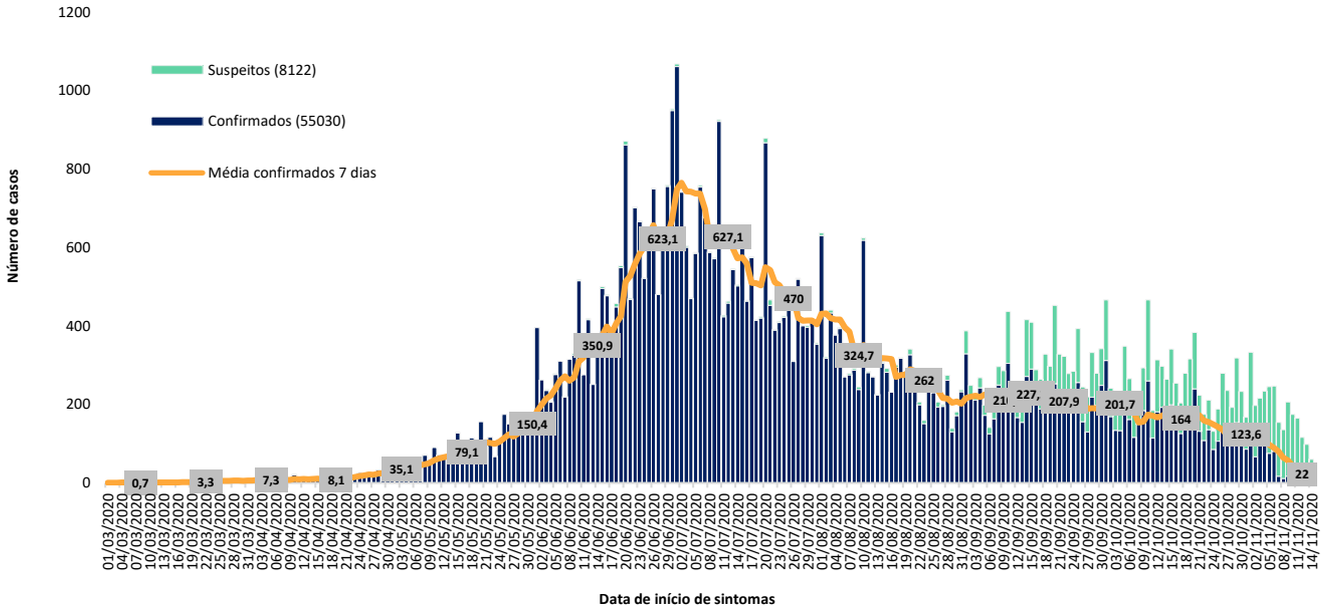
Figura 19. Incidência de casos de COVID-19 segundo município de residência, Regional de Saúde Norte, 14 de novembro de 2020*



Na região Norte, o município que registrou maior incidência acumulada foi Frecheirinha (11.164,4 casos por 100 mil habitantes) seguido de Crateús e Groaíras com taxas de 8.336,7 e 7.231,8 respectivamente (Figura 19).

5.3 CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DA REGIÃO DE SAÚDE CARIRI

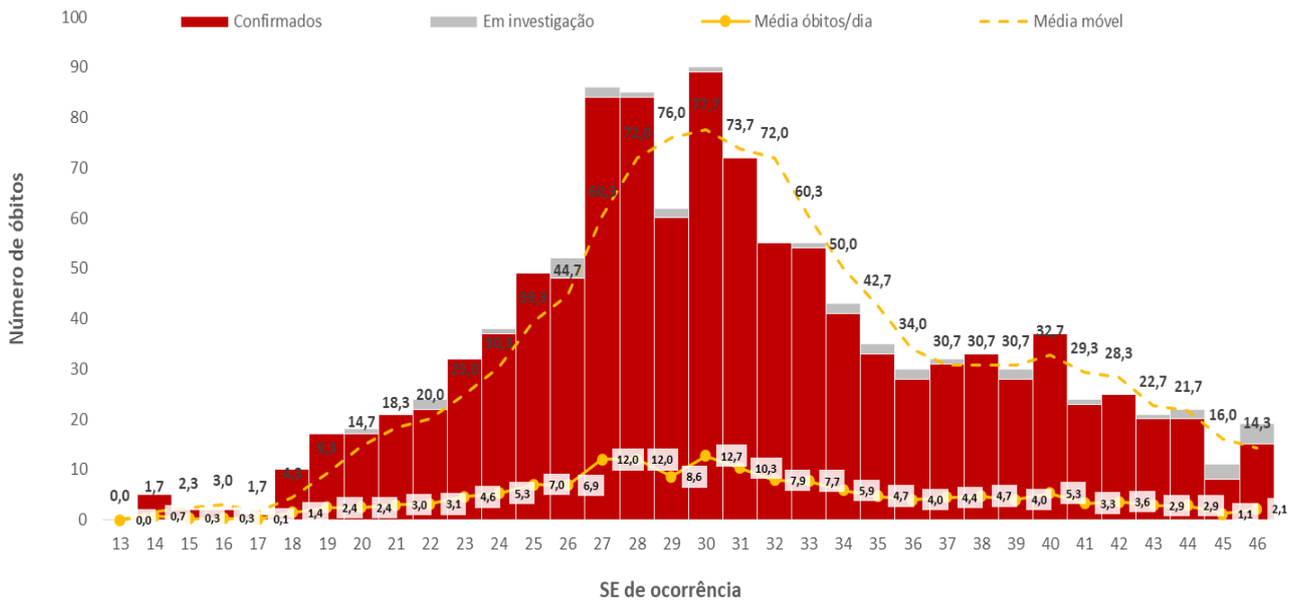
Figura 20. Número de casos suspeitos e confirmados segundo data do início dos sintomas, SRS Cariri, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

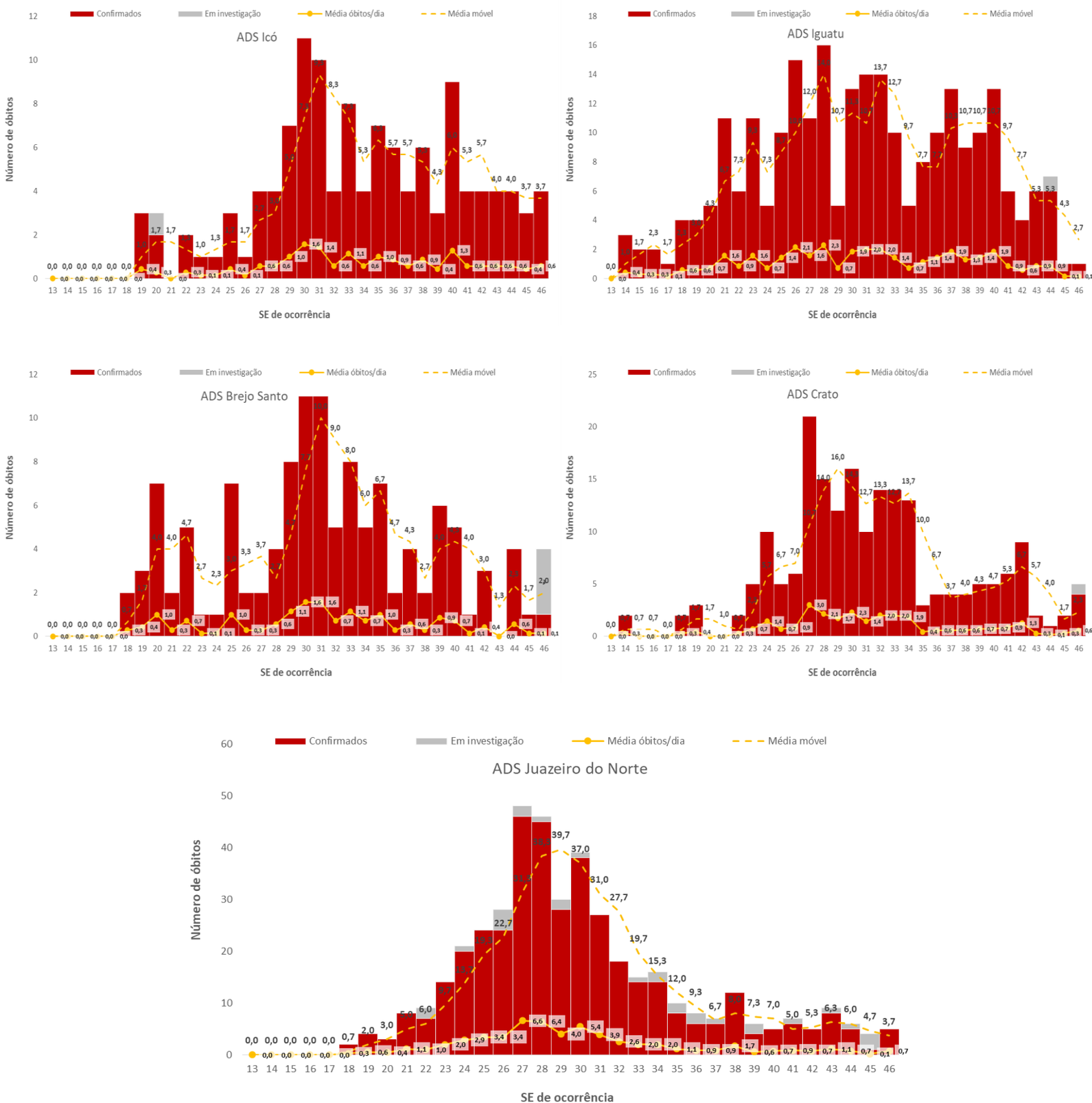
A região do Cariri registrou, até 14 de novembro de 2020, 55.030 casos confirmados (representando um acréscimo de 1,4% no total de casos) e 1.103 óbitos.

Figura 21. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, SRS Cariri, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 22. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, segundo ADS de residência, SRS Cariri, 14 de novembro de 2020*



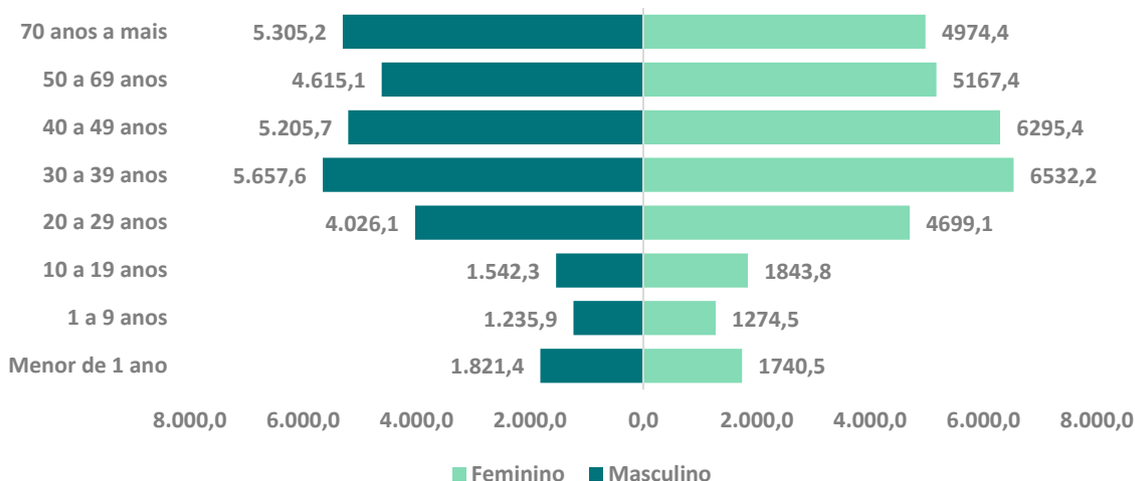
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Tabela 9. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Cariri, 14 de novembro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	MASCULINO		FEMININO	
	n	%	n	%
Menor de 1 ano	224	0,9	203	0,7
1 a 9 anos	1315	5,3	1307	4,3
10 a 19 anos	2224	9,0	2590	8,5
20 a 29 anos	4947	20,1	5988	19,7
30 a 39 anos	5478	22,2	6725	22,2
40 a 49 anos	3987	16,2	5296	17,5
50 a 69 anos	4413	17,9	5789	19,1
70 anos a mais	2052	8,3	2427	8,0
TOTAL	24640	44,8	30325	55,2

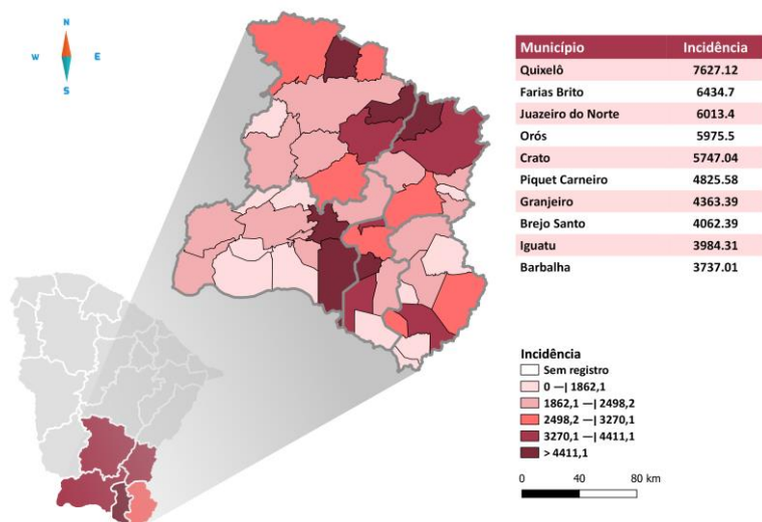
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos a revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09:00h.

Figura 23. Incidência de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Cariri, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS VE, Sivep Gripe, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos a revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

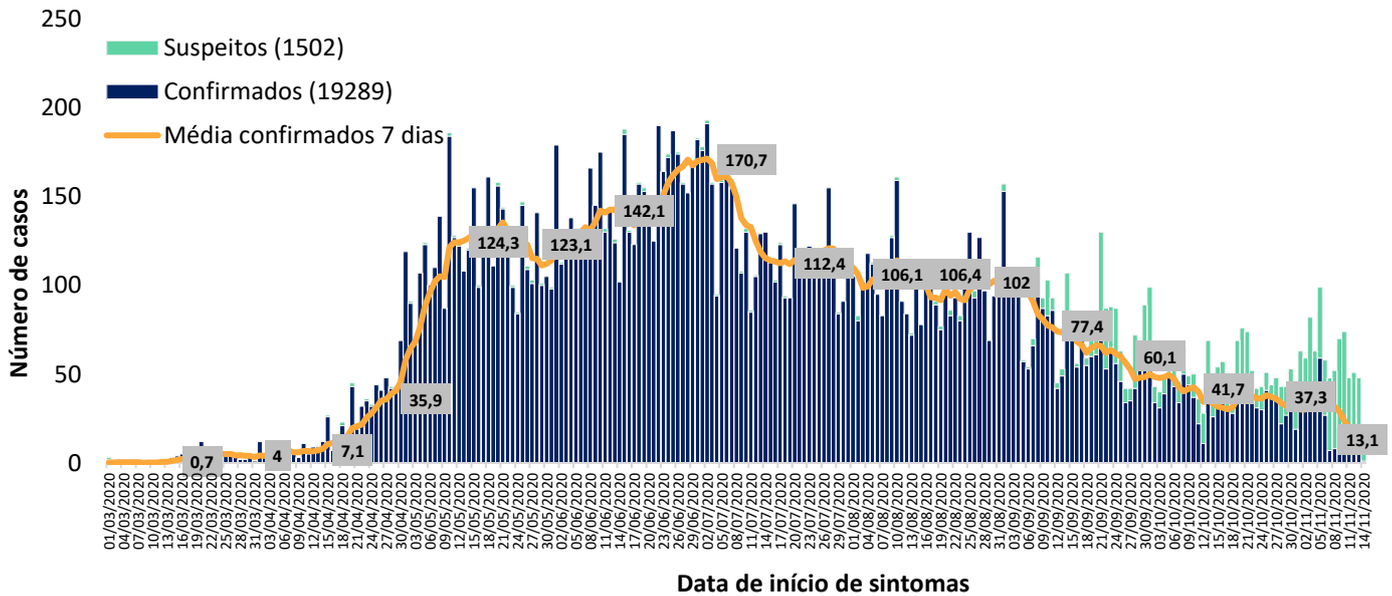
Figura 24. Incidência de casos de COVID-19 segundo município de residência, Região de Saúde Cariri, 14 de novembro de 2020*



Na região do Cariri, o município que registrou maior incidência acumulada foi Quixelô [7.627,1 casos por 100 mil habitantes] seguido de Farias Brito e Juazeiro do Norte com taxas de 6.434,7 e 6.013,4 respectivamente (Figura 24).

5.4 CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DA REGIÃO DE SAÚDE LITORAL LESTE/JAGUARIBE

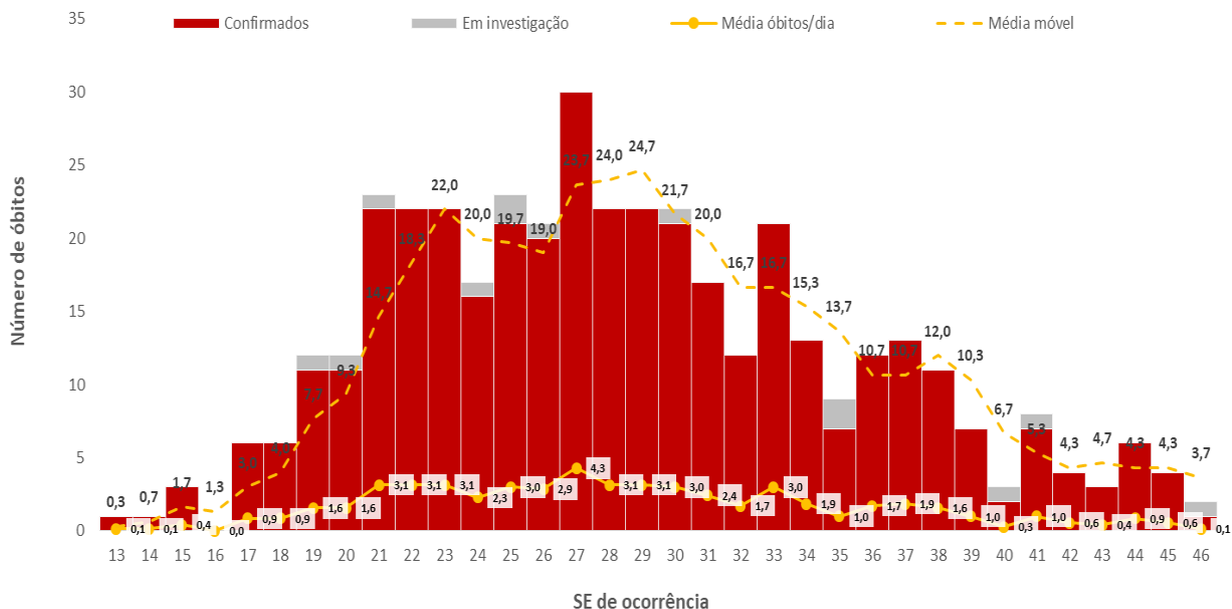
Figura 25. Número de casos suspeitos e confirmados segundo data do início dos sintomas, SRS Litoral Leste/Jaguaribe, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

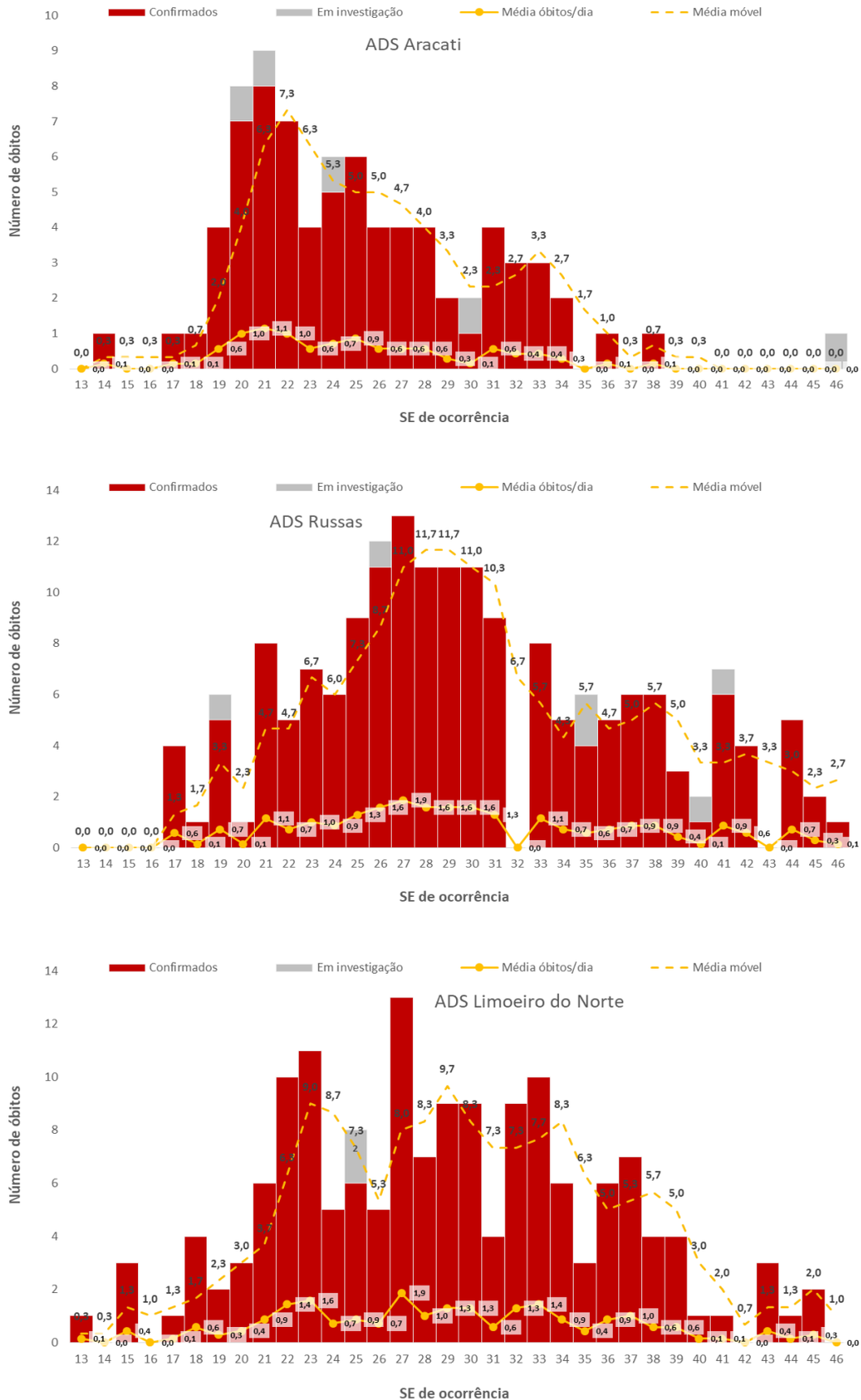
No Litoral Leste/Jaguaribe, até 14 de novembro, o número de casos confirmados foi de 19.289 (representando um acréscimo de 1,5% no total de casos), com 397 óbitos.

Figura 26. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, SRS Litoral Leste/Jaguaribe 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 27. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, segundo ADS de residência, SRS Litoral Leste/Jaguaribe, 14 de novembro de 2020*



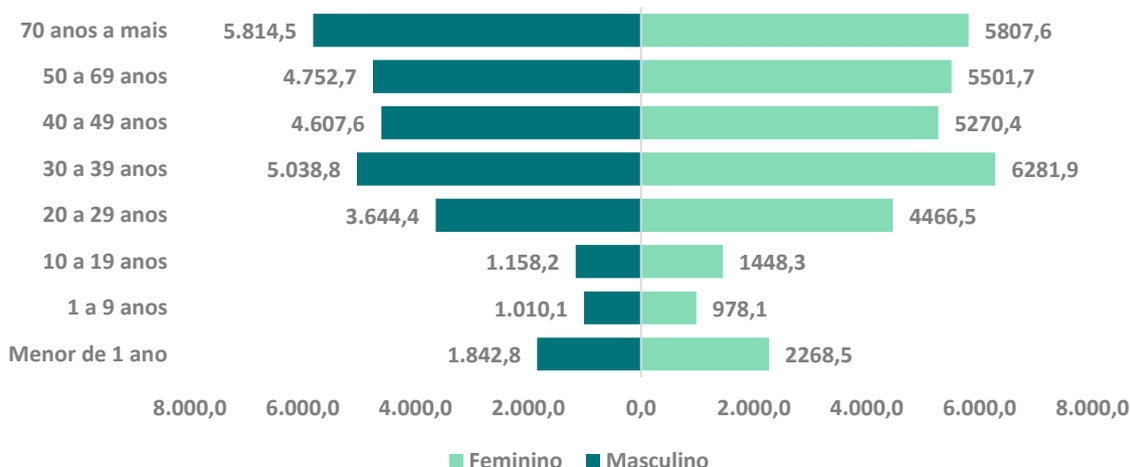
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Tabela 10. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Litoral Leste/Jaguaribe, 14 de novembro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	MASCULINO		FEMININO	
	n	%	n	%
Menor de 1 ano	75	0,9	86	0,8
1 a 9 anos	362	4,2	336	3,2
10 a 19 anos	601	6,9	719	6,8
20 a 29 anos	1732	19,9	2091	19,7
30 a 39 anos	1907	21,9	2402	22,7
40 a 49 anos	1489	17,1	1771	16,7
50 a 69 anos	1751	20,1	2263	21,4
70 anos a mais	781	9,0	923	8,7
TOTAL	8698	45,1	10591	54,9

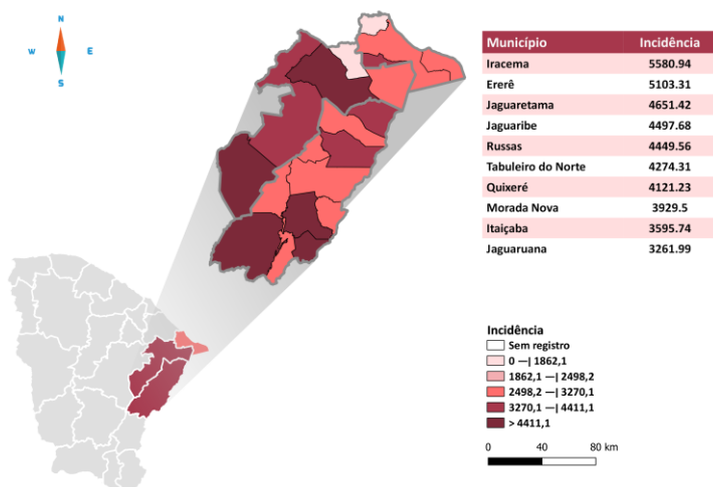
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 28. Incidência de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Litoral Leste/Jaguaribe, 14 de novembro de 2020



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

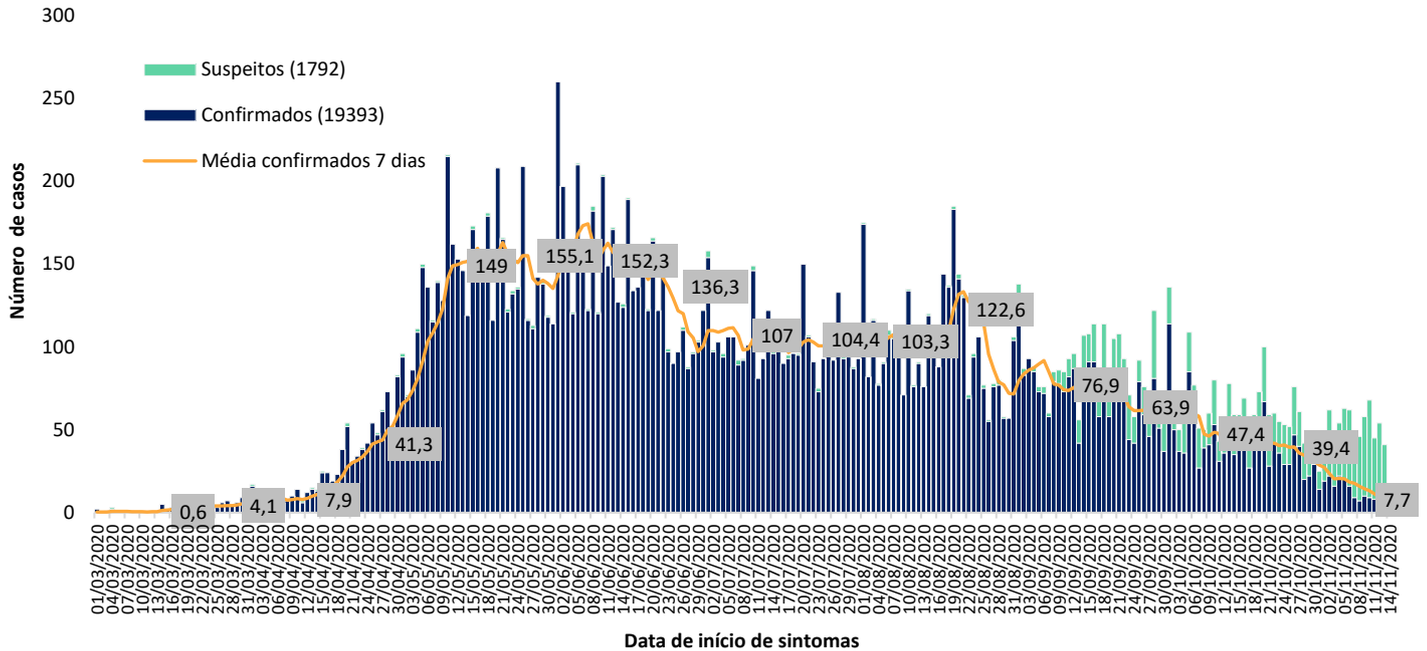
Figura 29. Incidência de casos de COVID-19 segundo município de residência, Região de Saúde, Litoral Leste/Jaguaribe, 14 de novembro de 2020*



Na região do Litoral Leste/Jaguaribe, o município que registrou maior incidência acumulada foi Iracema (5.580,9 casos por 100 mil habitantes) seguido de Ererê e Jaguaritama com taxas de 5.103,3 e 4.651,4 respectivamente (Figura 29).

5.5 CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DA REGIÃO DE SAÚDE SERTÃO CENTRAL

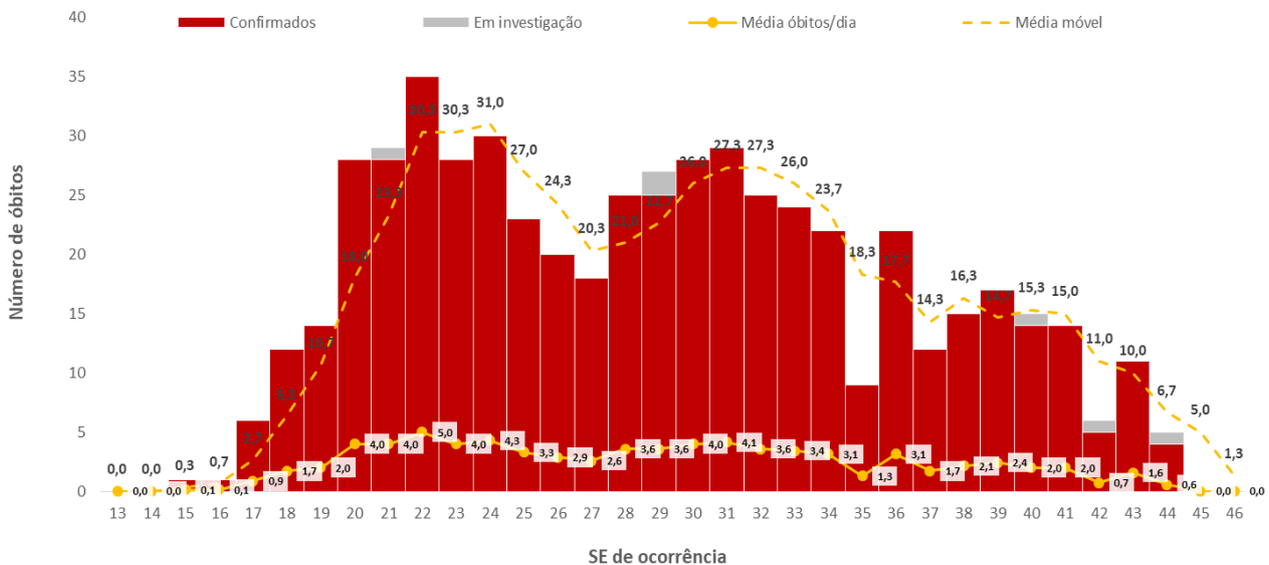
Figura 30. Número de casos suspeitos e confirmados segundo data do início dos sintomas, SRS Sertão Central, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

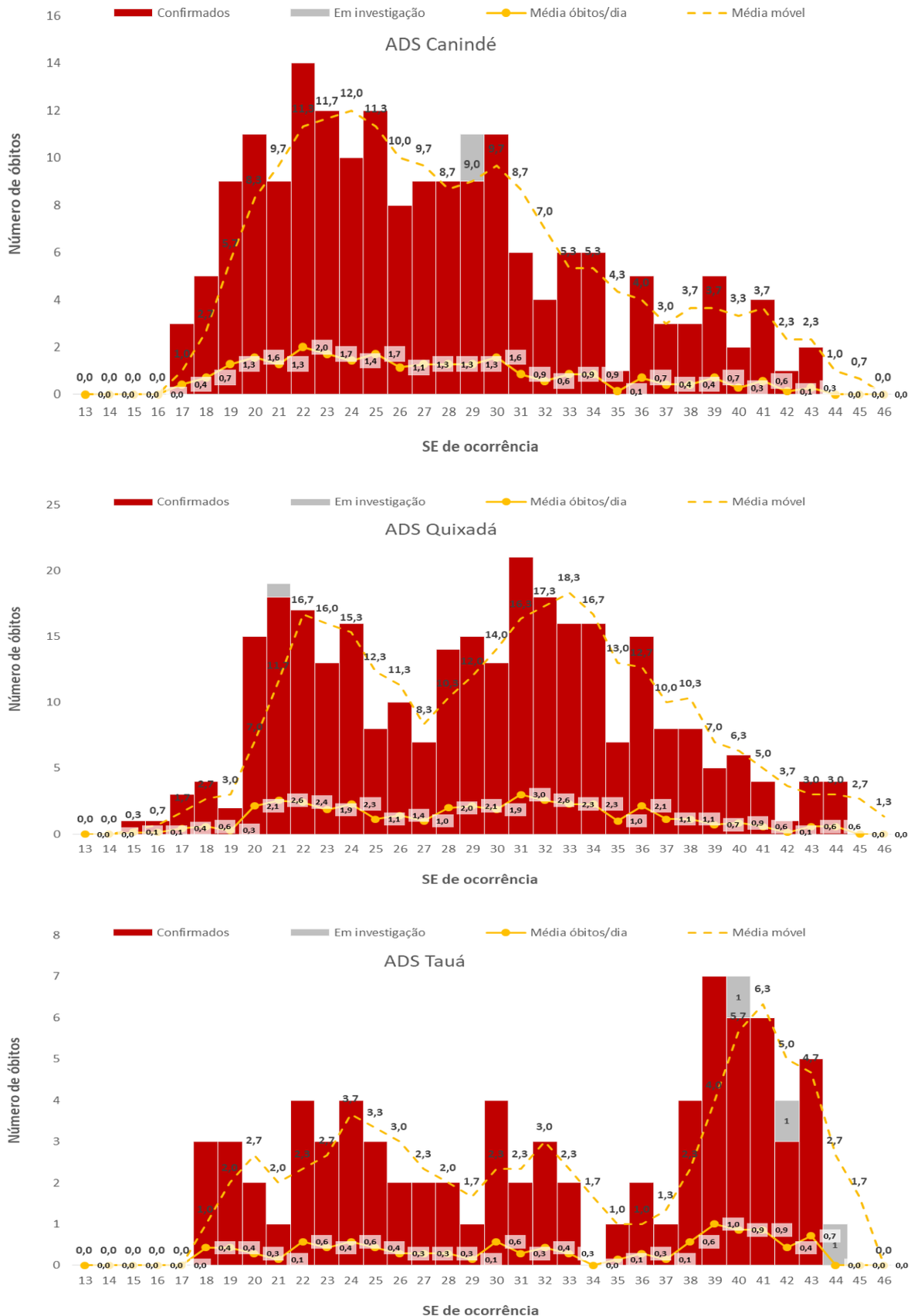
Na Região do Sertão Central, até o dia 14 de novembro, foram confirmados 19.393 casos (representando um acréscimo de 0,9% no total de casos) e 545 óbitos.

Figura 31. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, SRS Sertão Central, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 32. Número de óbitos segundo semana epidemiológica de ocorrência, segundo ADS de residência, SRS Sertão Central, 14 de novembro de 2020*



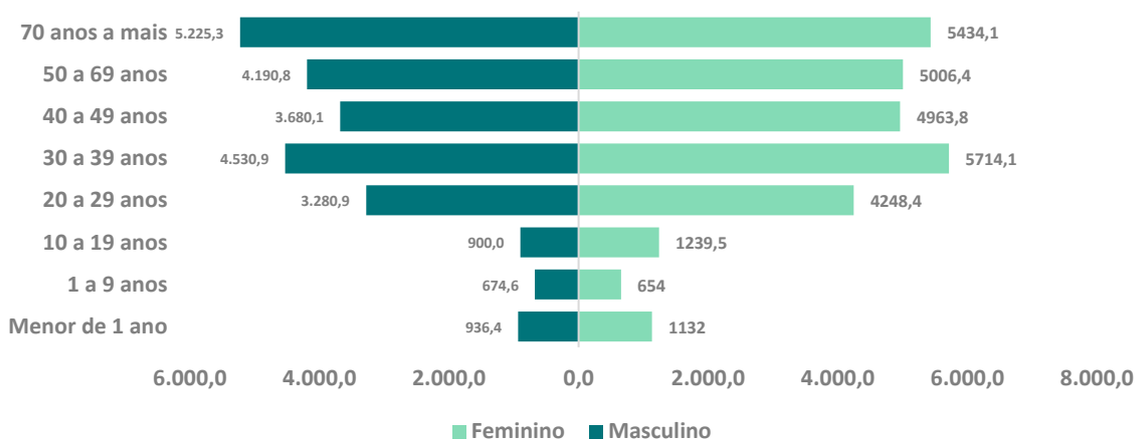
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Tabela 11. Casos confirmados de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Sertão Central, 18 de novembro de 2020*

FAIXA ETÁRIA	MASCULINO		FEMININO	
	n	%	n	%
Menor de 1 ano	48	0,6	55	0,5
1 a 9 anos	319	3,8	294	2,7
10 a 19 anos	613	7,2	806	7,5
20 a 29 anos	1655	19,5	2141	19,8
30 a 39 anos	1770	20,9	2303	21,3
40 a 49 anos	1267	15,0	1772	16,4
50 a 69 anos	1794	21,2	2319	21,5
70 anos a mais	1000	11,8	1107	10,3
TOTAL	8466	43,9	10797	56,1

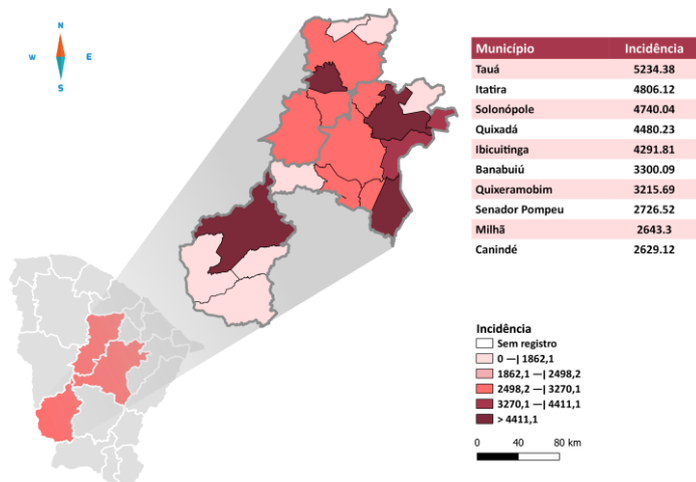
Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 33. Incidência de COVID-19 segundo sexo e faixa etária, SRS Sertão Central, 14 de novembro de 2020*



Fonte: eSUS notifica, Sivep Gripe, Saúde Digital, GAL/LACEN-CE, Rede laboratorial particular. *Dados sujeitos à revisão, atualizados em 18/11/2020 às 09h.

Figura 34. Incidência de casos de COVID-19 segundo município de residência, Região de Saúde do Sertão Central, 14 de novembro de 2020*



Na região do Sertão Central, o município que registrou maior incidência acumulada foi Tauá (5.234,4 casos por 100 mil habitantes) seguido de Itatira e Solonópole com taxas de 4.806,1 e 4.740,0 respectivamente (Figura 34).

8. VIGILÂNCIA LABORATORIAL

Tabela 12. Resultados dos exames laboratoriais para COVID-19, segundo rede pública ou privada, Ceará, 18 de novembro de 2020*

Status do exame	Lab. Público			Lab. Particular		
	n	%	% positividade	n	%	% positividade
Detectado	64.135	24,1	-	31.368	24,6	-
Não detectado	189.916	71,3	-	95.712	75,1	-
Aguardando resultado	12.474	4,7	-	317	0,2	-
TOTAL	266.525	67,7	25,2	127.397	32,3	24,6

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 35. Positividade dos resultados para COVID-19 no LACEN segundo Semana Epidemiológica, Ceará, 18 de novembro de 2020*

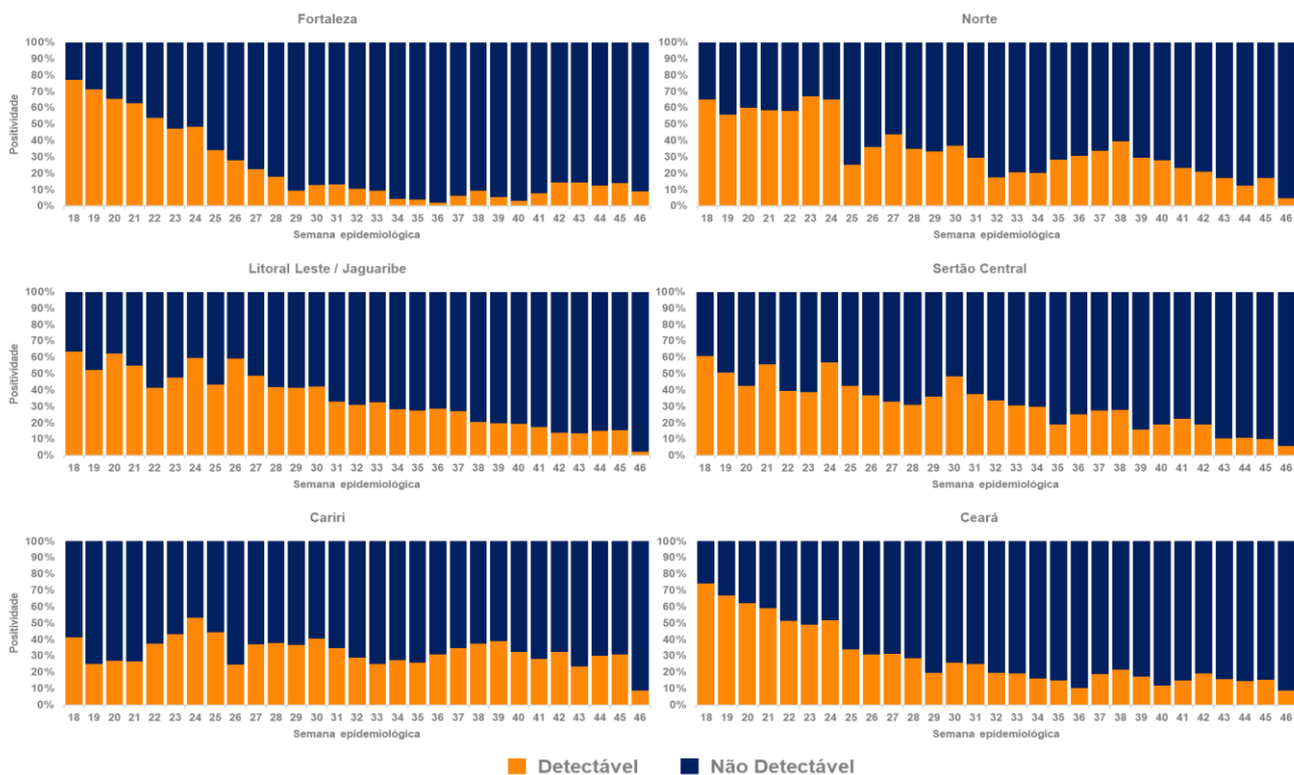
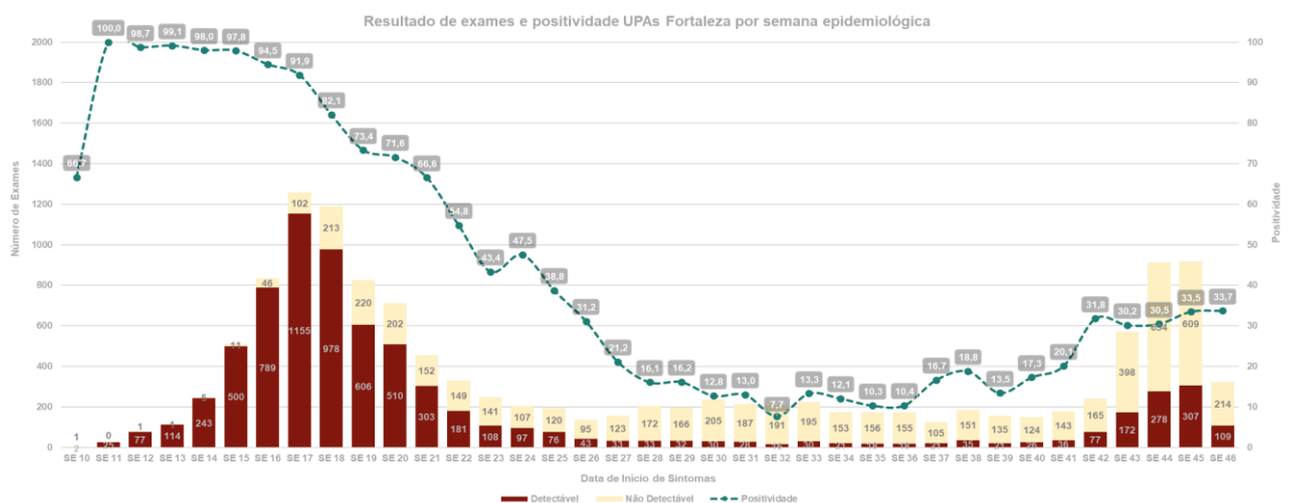


Figura 36. Positividade dos resultados para COVID-19 nas UPAs de Fortaleza segundo Semana Epidemiológica, 18 de novembro de 2020*



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, 18 de novembro 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 Mortalidade	Óbitos - Letalidade	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna		
	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↕ SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↕ SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↕ SE 42 e 43	% de Confirmados	100 mil hab. SE 44 e 45									
Acarape		0,0% Estável		-40,0% Redução		0,0% Estável	8,1% 7,3%	19,48	97,41	15	0,78	12,5	19,7				0
Amontada		33,3% Aumento		-50,0% Redução		0,0% Estável	10,0% 15,2%	16,23	46,37	20	2,37	8,7	14,0				0
Apuiarés		100,0% Aumento		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0%	0,00	74,25	11	4,40	3,9	13,9				0
Aquiarz		-51,2% Redução		-14,3% Redução		0,0% Estável	17,6% 18,0%	37,71	43,99	35	3,03	15,6	22,0				0
Aracoiaba		5,9% Aumento		57,1% Aumento		-100,0% Redução	3,4% 13,1%	41,61	56,74	15	1,81	14,1	18,8				0
Aratuba		225,0% Aumento		0,0% Estável		0,0% Estável	0,0% 27,3%	52,88	17,63	2	0,77	3,0	14,5				0
Barreira		250,0% Aumento		-50,0% Redução		0,0% Estável	14,3% 11,8%	8,94	84,97	19	5,40	6,9	12,3				0
Baturité		266,7% Aumento		15,4% Aumento		100,0% Aumento	2,8% 6,4%	42,16	89,95	32	5,13	11,8	19,7				0
Beberibe		40,0% Aumento		26,3% Aumento		0,0% Estável	12,9% 14,4%	44,93	58,03	31	3,24	11,6	17,6				0
Capistrano		0,0% Estável		-75,0% Redução		0,0% Estável	4,3% 2,8%	11,24	84,30	15	2,07	14,3	21,7				0
Cascavel		155,6% Aumento		7,1% Aumento		-100,0% Redução	8,1% 6,5%	20,98	123,08	88	5,18	8,5	15,6				0
Caucaia		-16,8% Redução		75,7% Aumento		-50,0% Redução	16,7% 18,4%	35,72	98,91	360	5,60	8,5	15,4				1
Chorozinho		58,3% Aumento		-35,0% Redução		0,0% Estável	17,3% 10,8%	67,20	87,88	17	2,69	8,4	18,1				0
Eusébio		-62,9% Redução		-41,4% Redução		0,0% Estável	9,7% 9,2%	77,53	122,92	65	2,96	7,8	14,0				1
Fortaleza		11,3% Aumento		25,0% Aumento		-38,1% Redução	12,7% 16,4%	90,57	149,17	3945	6,21	10,8	16,8				12
General Sampaio		-100,0% Redução		50,0% Aumento		0,0% Estável	33,3% 50,0%	43,13	86,26	6	4,05	18,8	23,7				0
Guaiúba		100,0% Aumento		-61,5% Redução		0,0% Estável	7,6% 8,4%	18,89	101,99	27	8,49	14,5	18,9				0
Guaramiranga		700,0% Aumento		-87,5% Redução		0,0% Estável	0,0% 2,0%	27,82	27,82	1	0,70	5,0	12,0				0
Horizonte		482,6% Aumento		31,8% Aumento		0,0% Estável	24,4% 35,4%	169,40	116,47	77	3,46	7,3	15,1				0
Itaitinga		-13,6% Redução		-85,4% Redução		0,0% Estável	12,7% 11,3%	17,71	88,57	35	4,32	8,9	17,9				0
Itapajé		600,0% Aumento		-50,0% Redução		-100,0% Redução	12,0% 19,0%	15,31	126,34	66	5,56	8,2	15,7				0
Itapipoca		48,8% Aumento		17,6% Aumento		-100,0% Redução	7,1% 10,2%	15,61	91,31	117	3,47	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, 18 de novembro 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 Mortalidade	Óbitos - Letalidade	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna	
	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↕ SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↕ SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↕ SE 42 e 43	% de Confirmados	100 mil hab.								
Itapiúna		150,0% Aumento		100,0% Aumento		0,0% Estável	2,3%	9,93	59,60	12	12,3	19,3				0
Maracanã		-37,0% Redução		72,2% Aumento		0,0% Estável	16,3%	114,98	112,77	256	6,7	12,9				1
Maranguape		119,2% Aumento		29,7% Aumento		100,0% Aumento	28,0%	103,07	92,05	119	7,4	15,6				0
Miraima		0,0% Estável		0,0% Estável		0,0% Estável	0,0%	0,00	73,16	10	13,6	20,0				1
Mulungu		28,6% Aumento		133,3% Aumento		0,0% Estável	16,2%	54,30	54,30	7	18,8	20,6				0
Ocara		175,0% Aumento		166,7% Aumento		-100,0% Redução	12,9%	62,61	86,08	22	13,4	21,4				0
Pacajus		147,1% Aumento		-40,7% Redução		0,0% Estável	15,7%	112,37	77,25	55	12,7	21,8				0
Pacatuba		31,0% Aumento		236,8% Aumento		-100,0% Redução	20,8%	76,96	95,00	79	7,0	13,4				0
Pacoti		-54,1% Redução		-50,0% Redução		0,0% Estável	8,3%	8,30	58,11	7	12,2	20,1				0
Palmácia		100,0% Aumento		-84,4% Redução		0,0% Estável	23,5%	75,68	52,97	7	17,4	24,4				0
Paracuru		600,0% Aumento		-57,1% Redução		0,0% Estável	5,9%	35,19	129,04	44	6,8	15,5				0
Paraipaba		-28,6% Redução		136,4% Aumento		0,0% Estável	4,3%	79,51	97,86	32	12,0	19,1				0
Pentecoste		-100,0% Redução		-45,7% Redução		-100,0% Redução	13,2%	66,98	88,41	33	7,2	15,7				0
Pindoretama		114,3% Aumento		-40,0% Redução		0,0% Estável	4,0%	28,92	86,76	18	10,3	17,9				0
Redenção		100,0% Aumento		-56,3% Redução		0,0% Estável	3,2%	25,33	141,14	39	9,6	18,8				0
São Gonçalo do Amarante		-43,8% Redução		-26,0% Redução		-100,0% Redução	17,2%	111,30	109,24	53	7,7	15,1				0
São Luís do Curu		0,0% Estável		-75,0% Redução		0,0% Estável	12,5%	15,46	61,83	8	10,7	12,1				0
Tejuçuoca		100,0% Aumento		100,0% Aumento		0,0% Estável	60,0%	21,05	68,43	13	19,9	25,5				0
Trairi		33,3% Aumento		-33,3% Redução		0,0% Estável	11,4%	7,20	79,23	44	7,6	15,1				0
Tururu		333,3% Aumento		-50,0% Redução		-100,0% Redução	16,7%	6,24	106,15	17	5,6	14,3				0
Umirim		-20,0% Redução		6,3% Aumento		0,0% Estável	22,9%	85,81	126,19	25	9,6	16,4				0
Uruburetama		33,3% Aumento		114,3% Aumento		0,0% Estável	23,7%	69,04	96,66	21	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, 18 de novembro 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 100mi hab.	Taxa de Mortalidade	Óbitos - Letalidade	Interação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna
	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	% de Confirmados SE 44 e 45									
Abaiara	100,0% Aumento	-42,9% Redução	100,0% Aumento	-22,2% Redução	30,0%	22,2%	34,30	25,72	2,95	8,3	16,0				0	
Acopiara	-12,3% Redução	-66,7% Redução	-25,0% Redução	14,3%	14,3%	18,8%	51,92	30,86	3,52	6,7	10,4				0	
Altaneira	100,0% Aumento	65,5% Aumento	-100,0% Redução	-41,2%	72,4%	41,2%	6,96,25	26,59	1,41	2,5	5,5				0	
Antonina do Norte	0,0% Estável	-100,0% Redução	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,00	0,00	0,00	0	0				0	
Araipe	53,8% Aumento	50,0% Aumento	0,0%	18,2%	0,0%	18,2%	27,84	13,92	1,61	5,5	7,8				0	
Assaí	100,0% Aumento	11,0% Aumento	0,0%	84,0%	84,0%	97,9%	349,30	34,16	1,49	8,4	16,9				0	
Aurora	57,1% Aumento	-9,3% Redução	-50,0% Redução	14,3%	86,7%	14,3%	1,96,39	80,97	1,24	10,0	15,8				0	
Baixio	0,0% Estável	-100,0% Redução	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,00	47,83	2,78	3	6,0	11,0				0
Barbalha	136,0% Aumento	-38,1% Redução	-100,0% Redução	26,9%	26,9%	16,0%	43,22	34,76	2,54	9,0	13,9				0	
Barro	200,0% Aumento	-80,4% Redução	0,0%	82,9%	82,9%	11,3%	92,25	33,84	2,18	5,1	8,8				0	
Brejo Santo	1200,0% Aumento	-1,2% Redução	0,0%	40,6%	32,8%	40,6%	175,05	50,91	1,25	8,8	12,8				0	
Campos Sales	40,0% Aumento	-75,0% Redução	0,0%	21,2%	21,2%	8,1%	47,43	29,19	1,39	7,4	16,1				0	
Caririçu	-50,0% Redução	-90,9% Redução	-100,0% Redução	14,3%	14,3%	14,3%	3,63	46,41	2,30	10,4	13,1				0	
Cariris	-30,8% Redução	-64,3% Redução	0,0%	5,5%	5,5%	6,2%	26,39	58,05	1,52	8,4	14,8				0	
Catarina	0,0% Estável	-70,0% Redução	0,0%	14,3%	25,0%	14,3%	14,59	24,32	1,87	12,4	22,2				0	
Cedro	-16,7% Redução	4,3% Aumento	0,0%	12,9%	12,9%	10,0%	95,05	47,53	1,94	4,4	13,8				0	
Crato	78,6% Aumento	-30,1% Redução	-83,3% Redução	20,6%	25,4%	20,6%	126,46	74,60	1,31	6,6	14,8				0	
Deputado Irapuan Pinheiro	0,0% Estável	-42,9% Redução	-100,0% Redução	22,2%	22,2%	14,3%	41,73	41,73	1,52	10,0	15,0				0	
Farias Brito	37,0% Aumento	-28,0% Redução	-100,0% Redução	25,0%	25,0%	27,3%	95,33	105,32	1,65	4,7	8,9				0	
Granjeiro	400,0% Aumento	-96,9% Redução	0,0%	14,3%	14,3%	8,3%	22,38	44,75	1,03	5,5	21,5				0	
Icó	278,0% Aumento	-31,2% Redução	300,0% Aumento	26,9%	21,1%	26,9%	230,30	48,55	1,57	4,6	10,5				0	
Iguatu	-31,7% Redução	-50,9% Redução	-50,0% Redução	21,2%	26,4%	21,2%	103,63	88,13	2,24	9,4	15,0				0	
Ipaumirim	100,0% Aumento	100,0% Aumento	0,0%	30,8%	35,0%	30,8%	84,31	56,27	2,03	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, 18 de novembro de 2020* (PARTE IV)

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 44 a 45	SE 44 e 45 < SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 < SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 < SE 42 e 43	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45
Jardim		125,0% Aumento		-36,4% Redução		0,0% Estável	41,2% 38,9%	25,66	47,65	14	17,3	20,5				0
Jeti		-61,5% Redução		-75,0% Redução		0,0% Estável	16,7% 10,5%	25,31	25,31	2	10,0	19,0				0
Juazeiro do Norte		-14,5% Redução		-36,0% Redução		-28,6% Redução	22,7% 34,9%	41,92	110,32	304	11,9	16,5				0
Jucás		200,0% Aumento		-99,8% Redução		0,0% Estável	0,0% 2,2%	4,04	76,70	19	7,9	13,3				1
Lavras da Mangabeira		163,6% Aumento		-29,8% Redução		-50,0% Redução	54,0% 27,8%	231,13	66,49	21	8,6	16,0				0
Mauriti		60,0% Aumento		-36,0% Redução		0,0% Estável	50,0% 19,8%	117,39	74,70	36	7,7	13,1				0
Milagres		2500,0% Aumento		-66,7% Redução		200,0% Aumento	19,6% 22,7%	59,72	59,72	17	10,2	16,6				0
Missão Velha		46,7% Aumento		28,6% Aumento		-100,0% Redução	35,3% 52,9%	25,24	33,65	12	13,6	15,7				0
Mombaça		5,6% Aumento		-46,5% Redução		0,0% Estável	26,7% 17,1%	86,25	86,25	38	9,7	13,8				0
Nova Olinda		108,3% Aumento		-38,9% Redução		-100,0% Redução	80,0% 85,9%	354,38	25,77	5	10,6	16,4				0
Orós		-25,0% Redução		-45,0% Redução		-100,0% Redução	31,8% 12,6%	51,23	186,30	41	9,9	16,6				0
Penaforte		66,7% Aumento		100,0% Aumento		0,0% Estável	50,0% 66,7%	22,20	44,40	4	6,7	19,5				0
Piquet Carneiro		12,9% Aumento		-35,7% Redução		0,0% Estável	37,9% 26,3%	247,43	53,49	9	5,6	12,2				0
Porteiras		800,0% Aumento		28,6% Aumento		0,0% Estável	36,8% 8,7%	59,81	26,58	4	11,0	15,8				0
Potengi		0,0% Estável		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0% 0,0%	0,00	9,10	1	0,0	4,0				0
Quixelô		100,0% Aumento		118,2% Aumento		0,0% Estável	17,3% 17,0%	160,15	126,78	19	7,8	17,4				0
Saboeiro		900,0% Aumento		4,9% Aumento		100,0% Aumento	36,7% 33,9%	272,01	50,61	8	11,3	16,3				0
Salitre		-60,0% Redução		5,9% Aumento		-100,0% Redução	33,3% 51,4%	109,52	54,76	9	4,4	16,8				1
Santana do Cariri		1100,0% Aumento		1100,0% Aumento		-100,0% Redução	54,3% 23,5%	136,19	51,07	10	10,2	13,6				0
Tarrafas		100,0% Aumento		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0% 0,0%	0,00	22,41	2	0,5	8,0				0
Umari		-75,0% Redução		-90,9% Redução		0,0% Estável	16,7% 11,1%	12,94	38,81	3	9,0	27,0				0
Várzea Alegre		212,5% Aumento		-33,3% Redução		100,0% Aumento	13,9% 25,0%	54,05	76,16	31	9,5	14,2				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, 18 de novembro 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	Óbitos	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna	
	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↔ SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↔ SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↔ SE 42 e 43	% de Confirmados	100mil hab.	Mortalidade	Letalidade						
Alto Santo		220,0% Aumento		100,0% Aumento		0,0% Estável	22,8%	81,89	76,04	2,71	9,8	17,1				0
Aracati		-25,9% Redução		4,5% Aumento		0,0% Estável	3,0%	31,08	71,54	2,75	8,1	16,7				0
Ereré		100,0% Aumento		-81,8% Redução		-50,0% Redução	0,0%	55,47	97,07	1,30	5,5	11,3				0
Fortim		-41,4% Redução		-50,0% Redução		0,0% Estável	14,3%	6,11	12,23	1,18	2,5	7,5				0
Iapui		208,3% Aumento		36,8% Aumento		0,0% Estável	44,1%	131,29	60,99	1,08	16,3	34,5				0
Iracema		50,0% Aumento		-58,8% Redução		100,0% Aumento	24,4%	98,40	56,21	1,01	12,4	27,3				0
Itaipava		-33,3% Redução		125,0% Aumento		0,0% Estável	15,8%	119,38	77,05	2,14	5,5	20,2				0
Jaguaretama		-60,0% Redução		-61,5% Redução		0,0% Estável	18,8%	27,62	93,91	2,02	10,4	17,6				0
Jaguaribara		33,3% Aumento		-66,7% Redução		0,0% Estável	3,6%	8,80	79,21	2,97	10,1	17,2				0
Jaguaribe		271,4% Aumento		28,6% Aumento		0,0% Estável	8,9%	101,66	106,54	2,17	14,8	20,2				0
Jaguarama		137,5% Aumento		120,0% Aumento		200,0% Aumento	9,1%	141,32	88,12	2,71	7,5	14,9				0
Limoeiro do Norte		-57,1% Redução		-5,0% Redução		0,0% Estável	15,1%	32,05	74,21	2,53	11,9	18,9				0
Morada Nova		44,8% Aumento		-21,3% Redução		100,0% Aumento	25,8%	95,06	75,72	1,93	14,2	21,0				0
Palhano		100,0% Aumento		-75,0% Redução		0,0% Estável	16,7%	10,70	42,79	3,51	9,0	17,8				0
Pereiro		0,0% Estável		-44,4% Redução		0,0% Estável	15,2%	92,13	30,71	0,97	15,8	21,4				0
Poáretama		-87,5% Redução		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0%	0,00	31,25	1,06	6,0	6,5				0
Quixeré		133,3% Aumento		-13,2% Redução		0,0% Estável	3,5%	149,35	45,44	1,10	9,9	15,4				0
Russas		63,0% Aumento		56,5% Aumento		-33,3% Redução	18,1%	140,47	83,75	2,05	13,2	18,5				0
São João do Jaguaribe		100,0% Aumento		600,0% Aumento		0,0% Estável	25,0%	91,02	39,01	1,54	15,0	18,0				0
Tabuleiro do Norte		-57,7% Redução		-10,3% Redução		0,0% Estável	33,3%	114,03	58,64	1,57	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, 18 de novembro 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	Óbitos	Internação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna	
	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↔ SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↔ SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 ↔ SE 42 e 43	% de Confirmados SE 44 e 45	100mil hab. SE 44 e 45	Mortalidade	Letalidade						
Aiuaba		-80,0% Redução		0,0% Estável		0,0% Estável	26,3%	24,90	5,78	1,59	0,0				0	
Arneiroz		0,0% Estável		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0%	0,00	51,05	4,45	8,8	12,7				0
Barãozinho		-33,3% Redução		0,0% Estável		0,0% Estável	9,1%	11,02	22,04	0,67	12,5	17,5				0
Boa Viagem		82,1% Aumento		-85,9% Redução		-100,0% Redução	0,0%	14,37	64,13	2,57	10,2	19,9				2
Canindé		1150,0% Aumento		57,1% Aumento		0,0% Estável	17,3%	28,19	97,97	3,70	12,5	19,4				0
Caridade		0,0% Estável		0,0% Estável		0,0% Estável	33,3%	4,92	75,80	5,17	11,6	20,4				0
Choró		166,7% Aumento		-94,7% Redução		0,0% Estável	6,3%	7,42	51,94	1,98	11,6	14,9				0
Ibaretama		-66,7% Redução		-50,0% Redução		0,0% Estável	20,0%	15,02	52,56	4,38	8,8	14,6				0
Ibitinga		100,0% Aumento		-40,0% Redução		0,0% Estável	7,8%	48,81	64,42	1,90	5,5	13,8				0
Itatira		200,0% Aumento		-46,8% Redução		0,0% Estável	25,0%	120,27	110,65	2,30	8,3	17,3				1
Madalena		700,0% Aumento		66,7% Aumento		-100,0% Redução	22,2%	25,12	120,57	4,67	6,5	15,4				0
Milhã		-66,7% Redução		-61,5% Redução		-100,0% Redução	33,3%	37,76	67,97	2,57	10,1	17,2				0
Parambu		-5,1% Redução		83,3% Aumento		0,0% Estável	52,9%	35,03	60,51	5,57	9,3	16,5				0
Paramoti		200,0% Aumento		-72,7% Redução		0,0% Estável	42,9%	25,72	25,72	1,39	11,3	20,0				0
Pedra Branca		266,7% Aumento		-40,0% Redução		100,0% Aumento	11,8%	6,95	76,46	0,67	13,0	17,3				0
Quixadá		32,8% Aumento		-57,8% Redução		-100,0% Redução	6,1%	21,81	76,42	2,15	9,6	16,2				1
Quixeramobim		14,6% Aumento		-31,3% Redução		100,0% Aumento	5,2%	27,82	131,51	4,09	12,2	18,3				0
Senador Pompeu		-60,0% Redução		-63,6% Redução		0,0% Estável	3,9%	15,00	60,01	2,20	7,1	15,2				0
Solonópole		50,0% Aumento		-57,1% Redução		-100,0% Redução	14,8%	14,40	78,41	2,08	11,2	19,2				0
Tauá		14,3% Aumento		-28,9% Redução		-100,0% Redução	5,3%	299,36	84,86	1,70	9,2	13,5				0

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, segundo município de residência, RS Norte, 18 de novembro 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 100mil hab.	Taxa de Mortalidade	Óbitos Letalidade	Interação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna
	SE 44 e 45 SE 42 e 43	SE 44 e 45 SE 42 e 43	SE 44 e 45 SE 42 e 43	SE 44 e 45 SE 42 e 43	SE 44 e 45 SE 42 e 43	SE 44 e 45 SE 42 e 43	% de Confirmados SE 44 e 45									
Acazú		366,7% Aumento		-33,3% Redução		-100,0% Redução	1,4% 1,7%	3,20	92,72	2,15	7,7	15,6				1
Alcântaras		200,0% Aumento		-33,3% Redução		0,0% Estável	0,0% 20,0%	34,70	34,70	0,73	10,8	20,0				0
Arendá		175,0% Aumento		25,0% Aumento		100,0% Aumento	55,0% 48,2%	386,94	38,89	1,58	5,0	20,5				0
Barroquinha		100,0% Aumento		0,0% Estável		100,0% Aumento	10,0% 12,9%	26,89	135,43	2,49	7,7	12,5				0
Bela Cruz		500,0% Aumento		50,0% Aumento		0,0% Estável	14,1% 12,4%	36,82	73,64	1,93	12,3	15,9				0
Camodim		-50,0% Redução		210,0% Aumento		0,0% Estável	27,9% 12,9%	48,89	127,74	3,37	6,6	15,5				0
Cariné		133,3% Aumento		85,7% Aumento		0,0% Estável	36,4% 43,9%	69,14	105,28	1,17	15,5	20,6				0
Carzubal		150,0% Aumento		-50,0% Redução		0,0% Estável	0,0% 25,0%	11,27	33,81	0,96	8,2	13,2				0
Catunda		100,0% Aumento		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0% 0,0%	0,00	67,07	1,90	10,5	21,3				0
Chaval		-100,0% Redução		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0% 0,0%	0,00	107,30	1,72	11,2	13,4				0
Coreaú		100,0% Aumento		-70,0% Redução		-100,0% Redução	0,0% 5,4%	12,90	73,09	1,28	13,2	18,4				0
Cratuz		84,3% Aumento		-47,9% Redução		-25,0% Redução	8,0% 9,2%	134,89	132,03	1,60	10,2	17,0				0
Croati		30,0% Aumento		-75,7% Redução		100,0% Aumento	26,7% 7,6%	50,02	27,79	1,28	8,2	13,6				0
Cruz		150,0% Aumento		53,8% Aumento		0,0% Estável	38,9% 23,9%	82,88	53,87	1,43	16,9	21,2				0
Forquilha		-33,3% Redução		100,0% Aumento		0,0% Estável	0,0% 12,9%	8,18	135,28	3,70	14,4	23,0				0
Fedehirinha		83,3% Aumento		100,0% Aumento		0,0% Estável	0,0% 25,0%	43,61	123,36	1,11	9,1	19,3				0
Grapa		-92,3% Redução		-66,7% Redução		100,0% Aumento	0,0% 27,9%	13,45	37,28	2,58	18,9	24,5				0
Granja		0,0% Estável		300,0% Aumento		0,0% Estável	16,7% 8,7%	7,31	78,57	3,33	13,0	19,0				0
Groais		-37,5% Redução		-75,0% Redução		0,0% Estável	15,4% 3,8%	0,63	126,40	1,75	15,2	24,4				0
Guaradaba do Norte		-15,8% Redução		-18,2% Redução		0,0% Estável	36,4% 12,9%	22,96	37,77	1,62	9,1	13,5				0
Hidrolândia		100,0% Aumento		-64,0% Redução		100,0% Aumento	18,9% 8,3%	132,87	49,14	1,86	14,8	22,9				0
Itapira		800,0% Aumento		-69,2% Redução		0,0% Estável	4,5% 7,3%	16,00	52,01	1,56	8,0	12,0				0
Independência		7,7% Aumento		-40,5% Redução		-100,0% Redução	42,9% 24,2%	84,07	68,79	3,75	5,7	12,4				0

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, segundo município de residência, RS Norte, 18 de novembro 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 100mi hab.	Taxa de Mortalidade	Óbitos Letalidade	Interação	Evolução	Sexo	Faixa etária	Comorbidades	Mortalidade materna
	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	% de Confirmados SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45	SE 44 e 45
Iporanga		-61,0% Redução		-68,9% Redução		0,0% Estável	12,9%	120,83	8,63	1	5,0	31,0				0
Ipu		-36,1% Redução		-50,9% Redução		-66,7% Redução	30,0%	136,13	85,97	36	13,1	20,5				0
Ipueiras		-5,8% Redução		-26,9% Redução		-50,0% Redução	15,7%	206,76	83,76	32	12,9	27,5				0
Irauçuba		0,0% Estável		100,0% Aumento		0,0% Estável	0,0%	8,13	138,85	28	13,4	22,1				0
Itarema		283,3% Aumento		100,0% Aumento		0,0% Estável	24,0%	31,78	97,96	28	12,5	18,0				0
Jipoca de Jerissacara		91,7% Aumento		-16,7% Redução		0,0% Estável	34,8%	51,05	56,16	11	15,3	20,9				0
Marco		100,0% Aumento		0,0% Estável		0,0% Estável	20,0%	11,08	55,30	15	6,8	14,5				0
Martinópolis		0,0% Estável		-80,0% Redução		-100,0% Redução	10,0%	35,90	89,74	10	14,7	19,2				0
Masapé		100,0% Aumento		-69,2% Redução		0,0% Estável	0,0%	16,41	148,34	57	11,8	19,2				1
Menouca		600,0% Aumento		100,0% Aumento		0,0% Estável	2,6%	24,61	126,41	19	21,8	24,7				0
Montevidelva		150,0% Aumento		-77,8% Redução		0,0% Estável	4,8%	11,88	87,38	15	15,9	23,0				0
Morajó		-60,0% Redução		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0%	0,00	92,07	8	8,0	21,4				0
Morinhos		0,0% Estável		100,0% Aumento		0,0% Estável	50,0%	4,47	44,71	10	9,8	20,5				0
Mucambo		600,0% Aumento		40,0% Aumento		0,0% Estável	40,0%	48,33	69,04	10	11,0	15,9				0
Nova Russas		600,0% Aumento		-32,0% Redução		0,0% Estável	4,7%	52,89	61,99	20	8,5	14,3				0
Novo Oriente		-28,2% Redução		-16,7% Redução		100,0% Aumento	54,1%	70,04	52,53	15	11,4	17,1				0
Pacujá		-16,7% Redução		-66,7% Redução		100,0% Aumento	50,0%	16,01	80,05	5	7,8	31,0				0
Pires Ferreira		66,7% Aumento		-18,8% Redução		0,0% Estável	44,4%	239,37	27,64	3	3,7	24,7				0
Poranga		27,3% Aumento		-20,0% Redução		100,0% Aumento	11,8%	32,43	48,65	6	12,5	17,0				0
Quiterianópolis		-31,7% Redução		-36,1% Redução		100,0% Aumento	86,7%	239,05	47,62	10	10,5	19,8				0
Reritiba		125,0% Aumento		-37,0% Redução		100,0% Aumento	0,0%	153,07	139,26	21	11,9	19,4				0
Santa Quitéria		1100,0% Aumento		-44,4% Redução		100,0% Aumento	14,3%	22,89	50,35	22	9,6	15,1				1
Santana do Acaraú		100,0% Aumento		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0%	0,00	81,12	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, 18 de novembro de 2020* (PARTE IX)

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 44 a 45	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	% de Confirmados SE 44 e 45	SE 44 e 45								
São Benedito		78,9% Aumento		-72,7% Redução		0,0% Estável	6,1% 10,1%	38,34	61,90	30 2,06	6,3	13,2				0
Senador Sá		100,0% Aumento		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0% 0,0%	0,00	73,44	6 1,46	12,6	16,7				0
Sobral		1420,0% Aumento		34,0% Aumento		100,0% Aumento	9,2% 13,1%	32,42	152,44	316 2,51	11,8	18,2				3
Tamboril		-60,8% Redução		-77,9% Redução		0,0% Estável	8,9% 10,1%	56,30	27,30	7 1,50	19,3	23,7				0
Tianguá		433,3% Aumento		4,3% Aumento		100,0% Aumento	16,9% 20,8%	61,88	114,45	86 2,18	9,1	16,6				0
Ubaiana		180,0% Aumento		-75,0% Redução		0,0% Estável	25,0% 15,7%	21,17	86,88	30 2,89	7,7	17,0				0
Urucá		-33,3% Redução		-100,0% Redução		0,0% Estável	0,0% 0,0%	0,00	123,52	17 2,71	15,3	21,7				0
Várzea		55,6% Aumento		-62,5% Redução		0,0% Estável	25,0% 0,0%	49,00	76,22	14 1,27	11,3	17,1				0
Vipoca do Ceará		400,0% Aumento		-30,0% Redução		-50,0% Redução	9,5% 11,1%	11,40	104,38	63 3,01	7,9	16,2				0

Tabela 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19 e perfil de mortalidade, Ceará, 18 de novembro de 2020* (PARTE X)

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 44 a 45	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	SE 44 a 45	SE 44 e 45 <> SE 42 e 43	% de Confirmados SE 44 e 45	SE 44 e 45								
Ceará		16,7% Aumento		-12,8% Redução		-30,5% Redução	14,9% 18,7%	73,82	104,39	9498 3,30	10,2	16,7				29

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 18/11/2020 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