

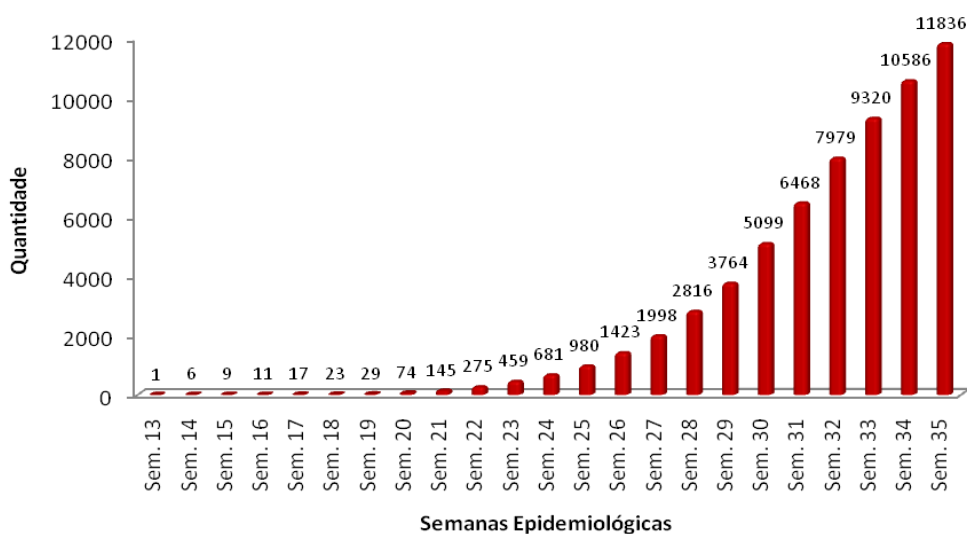
**BOLETIM INFORMATIVO  
COVID-19 Nº 12/2020**  
Período: Da 13ª a 35ª  
Semana Epidemiológica**Núcleo Regional de  
Saúde Nordeste****PERFIL DA COVID-19 NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE**

Até a 35ª Semana Epidemiológica foram registrados 11.836 casos confirmados da infecção pela COVID-19 distribuídos em todos os municípios da Macrorregião. Salienta-se que das 09 Macrorregiões de Saúde do Estado da Bahia, a Macrorregião Nordeste passou a ocupar a 6ª posição no número absoluto de casos confirmados da COVID-19, conforme Boletim Epidemiológico da SESAB.

Entre os casos descritos acima, se destacam a ocorrência de 10.369 (87,6%) pacientes recuperados e 164 (1,4%) óbitos, totalizando 1.303 (11%) casos da COVID-19 ativos até o final da 35ª semana epidemiológica.

A evolução dos casos confirmados da COVID-19 pode ser observada no Gráfico 1.

**Gráfico 1:** Evolução dos casos confirmados da COVID-19, na Macrorregião de Saúde Nordeste, da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica. 2020.



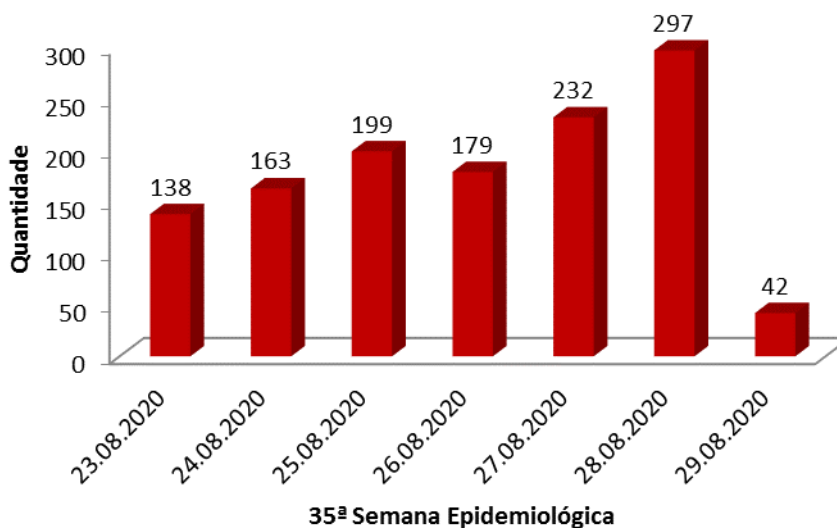
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

**#FIQUE EM CASA****A BAHIA CONTRA  
O CORONAVIRUS**

Nota-se que o incremento do número de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste da 34ª para 35ª Semana Epidemiológica foi de 1.250 casos, ou seja, 11,8% de incremento dos casos nesse período. Ressalta-se que a referida taxa para a Bahia, no mesmo período, foi de 8,8% o que demonstra o avanço dos casos confirmados na Macrorregião.

No que diz respeito ao número de casos novos confirmados da COVID-19 na última semana epidemiológica, registra-se uma média de 178,6 casos novos confirmados por dia, conforme descrito no Gráfico 2.

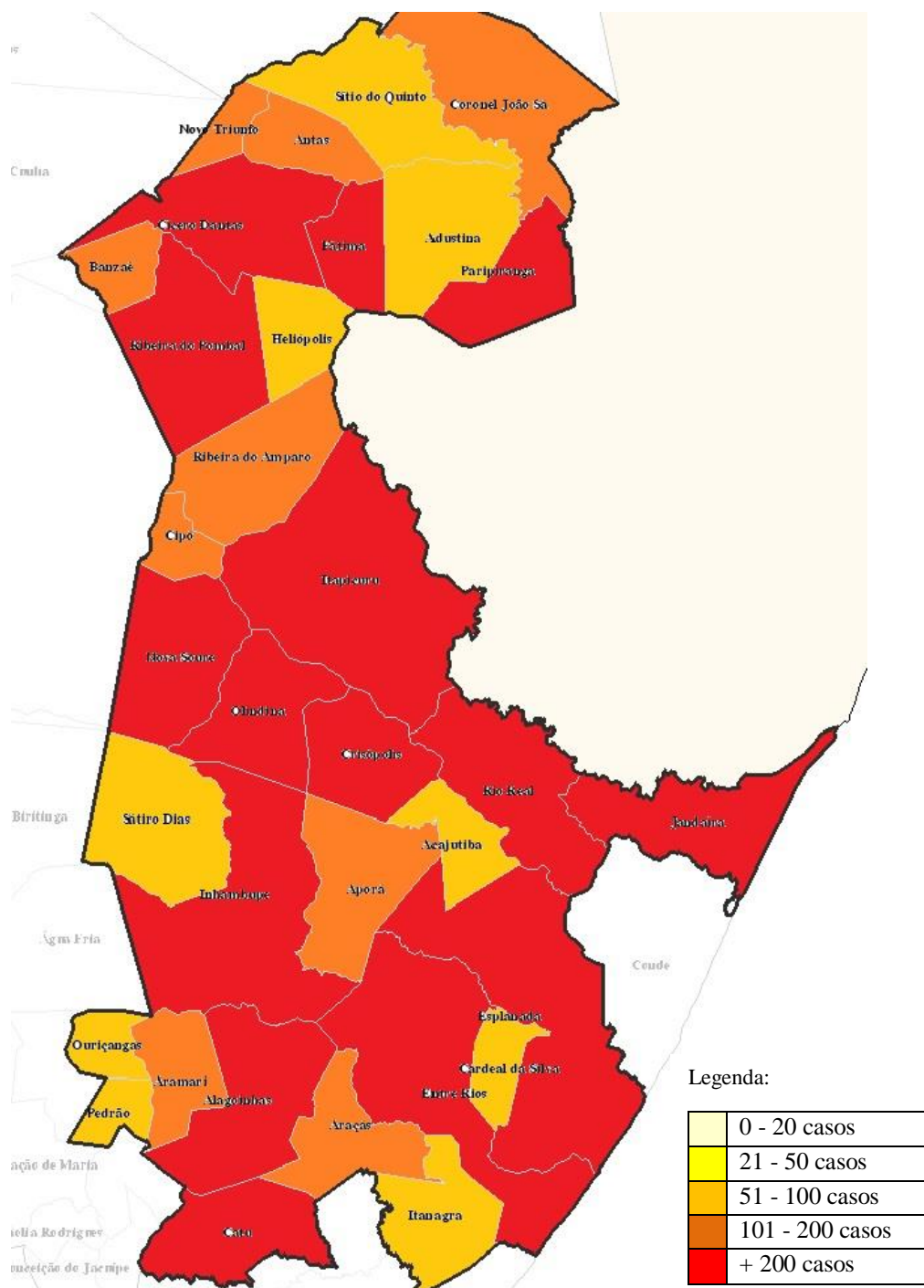
**Gráfico 2:** Evolução de casos novos da COVID-19 identificados, por dia, da 35ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2020.



Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Considerando os casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste é possível observar a seguinte distribuição espacial, conforme a Figura 1.

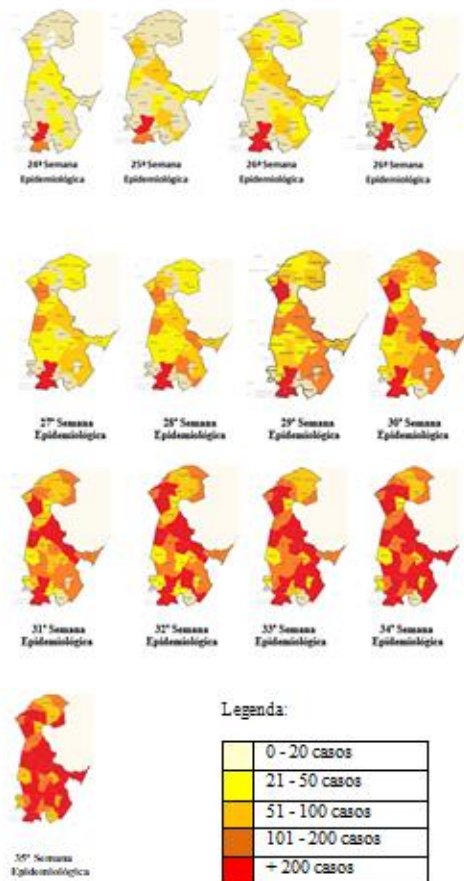
**Figura 1** - Distribuição espacial por número de casos confirmados da COVID-19, na Macrorregião de Saúde Nordeste, da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica, 2020.



Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Fica evidente, no mapa da Figura 2, a evolução do processo de interiorização da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste.

**Figura 2** – Evolução da distribuição espacial por número de casos confirmados da COVID-19, na Macrorregião de Saúde Nordeste, da 24ª até a 35ª Semana Epidemiológica, 2020.



Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Ressalta-se que, os municípios de Alagoinhas e Catu continuam apresentando o maior número absoluto de casos confirmados, até o momento, na Macrorregião Nordeste. Entretanto, em 51,5% (17) dos municípios da Macrorregião, no período, ocorreu aumento de casos da COVID-19 igual ou maior do que o percentual da Bahia, conforme Tabela 1 e 2.

**#FIQUEEMCASA**

**A BAHIA CONTRA  
O CORONAVIRUS**

**Tabela 1:** Aumento dos casos confirmados da COVID-19, Região de Saúde de Alagoinhas, da 34ª para a 35ª Semana Epidemiológica. 2020.

Município	Nº Casos Confirmados em 22/08/2020	Nº Casos Confirmados em 29/08/2020	% de Aumento
Itanagra	13	24	84,6
Pedrao	22	26	18,2
Aporá	135	157	16,3
Alagoinhas	3889	4408	13,3
Acajutiba	84	95	13,1
Inhambupe	224	249	11,2
Araças	109	120	10,1
Rio Real	319	348	9,1
Cardeal da Silva	38	41	7,9
Entre Rios	226	241	6,6
Esplanada	260	276	6,2
Catu	1246	1321	6,0
Aramari	110	115	4,5
Itapicuru	620	646	4,2
Jandaíra	211	219	3,8
Crisópolis	226	233	3,1
Ouriçangas	42	43	2,4
Sátiro Dias	45	45	0,0
<b>Total</b>	<b>7819</b>	<b>8607</b>	<b>10,1</b>

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 18 municípios da Região

**Tabela 2:** Aumento dos casos confirmados da COVID-19, Região de Saúde de Ribeira do Pombal, da 34ª para a 35ª Semana Epidemiológica. 2020.

Município	Nº Casos Confirmados em 22/08/2020	Nº Casos Confirmados em 29/08/2020	% de Aumento
Fátima	208	330	58,7
Paripiranga	162	252	55,6
Olindina	171	216	26,3
Heliópolis	38	45	18,4
Cícero Dantas	388	458	18,0
Banzaê	109	126	15,6
Ribeira do Pombal	579	644	11,2
Ribeira do Amparo	142	156	9,9
Sítio do Quinto	85	93	9,4
Coronel João Sá	157	169	7,6
Adustina	77	80	3,9
Cipó	142	146	2,8
Novo Triunfo	126	128	1,6
Nova Soure	272	275	1,1
Antas	111	111	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>2767</b>	<b>3229</b>	<b>16,7</b>

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 15 municípios da Região

**#FIQUE EM CASA**

**A BAHIA CONTRA O CORONAVIRUS**

Salienta-se que os casos confirmados da COVID-19 são distribuídos por desfecho, conforme Tabela 3.

**Tabela 3:** Distribuição por desfecho dos casos confirmados por tipo de diagnóstico COVID-19, por Região de Saúde, da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica. 2020.

Região de Saúde	Casos Curados	Óbitos	Casos Ativos (até 35ª Sem.)	Total
Região de Alagoinhas	7.826	126	655	8.607
Região de Ribeira do Pombal	2.543	38	648	3.229
<b>Total</b>	<b>10.369 (87,6%)</b>	<b>164 (1,4%)</b>	<b>1.303 (11%)</b>	<b>11.836 (100%)</b>

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Em relação ao tipo de teste para confirmação diagnóstica dos casos positivos da COVID-19 na Macrorregião observou-se a manutenção do aumento no número de Testes Sorológicos (Testes Rápido e Sorologia) realizados na Macrorregião, sendo que ao final da 35ª Semana Epidemiológica foram realizados em 8.447 (71,4%) dos casos o Teste Rápido ou Sorologia, em 3.271 (27,6%) o RT PCR e em 118 (1%) dos casos, o Critério Clínico-Epidemiológico, conforme Tabela 4.

**Tabela 4:** Distribuição de casos confirmados por tipo de diagnóstico COVID-19, por Região de Saúde, da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica. 2020.

Região de Saúde	RT PCR	Teste Rápido/Sorologia	Critério Clínico-Epidemiológico	Total
Região de Alagoinhas	2.327	6.169	111	8.607
Região de Ribeira do Pombal	944	2.278	7	3.229
<b>Total</b>	<b>3.271 (27,6%)</b>	<b>8.447 (71,4%)</b>	<b>118 (1%)</b>	<b>11.836 (100%)</b>

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

No que se refere ao Coeficiente ou Taxa de Incidência, percebe-se que o mesmo continua aumentando e os municípios de Alagoinhas (29,08 para cada 1.000hab.), Catu (24,15 para cada 1.000hab.), Jandaíra (20,45 para cada 1.000hab.) e Fátima (18,45 para

cada 1.000 hab.), e se destacam com maiores números de casos para cada 1.000 habitantes na Macrorregião. Apresenta-se, na Tabela 5, por ordem decrescente, o Coeficiente de Incidência por município da Macrorregião.

**Tabela 5** – Coeficiente de Incidência (por 1.000hab.) na Região de Alagoínhas. (Da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica). 2020.

Município	Região de Saúde	População Estimada 2019 (Hab.)	Casos Confirmados da COVID-19 até 29.08.2020	Coeficiente de Incidência (por 1.000 hab)
Alagoínhas	Alagoínhas	151.596	4408	29,08
Catu	Alagoínhas	54704	1321	24,15
Jandaíra	Alagoínhas	10709	219	20,45
Fátima	Ribeira do Pombal	17890	330	18,45
Itapicuru	Alagoínhas	35576	646	18,16
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	32515	458	14,09
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	53807	644	11,97
Crisópolis	Alagoínhas	21103	233	11,04
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	14592	156	10,69
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	15895	169	10,63
Nova Soure	Ribeira do Pombal	26947	275	10,21
Aramari	Alagoínhas	11397	115	10,09
Araças	Alagoínhas	12.177	120	9,85
Banzaê	Ribeira do Pombal	13229	126	9,52
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	9986	93	9,31
Aporá	Alagoínhas	17731	157	8,85
Paripiranga	Ribeira do Pombal	28989	252	8,69
Rio Real	Alagoínhas	40732	348	8,54
Cipó	Ribeira do Pombal	17300	146	8,44
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	15440	128	8,29
Olindina	Ribeira do Pombal	28229	216	7,65
Esplanada	Alagoínhas	37237	276	7,41
Acajutiba	Alagoínhas	15159	95	6,27
Inhambupe	Alagoínhas	39926	249	6,24
Entre Rios	Alagoínhas	41780	241	5,77
Antas	Ribeira do Pombal	19291	111	5,75
Ouriçangas	Alagoínhas	8564	43	5,02
Adustina	Ribeira do Pombal	17040	80	4,69
Cardeal da Silva	Alagoínhas	9295	41	4,41
Itanagra	Alagoínhas	6441	24	3,73
Pedraõ	Alagoínhas	7347	26	3,54
Heliópolis	Ribeira do Pombal	13031	45	3,45
Sátiro Dias	Alagoínhas	17273	45	2,61
<b>Total</b>		<b>862928</b>	<b>11836</b>	<b>13,72</b>

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião Nordeste

Referente ao número de casos aponta-se, abaixo, o número de casos confirmados por município bem como aqueles considerados recuperados e ativos até o fim da 35ª Semana Epidemiológica (Tabelas 6 e 7).

**Tabela 6** – Total de casos confirmados, recuperados e casos ativos da COVID-19 na Região de Alagoínhas. (Da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica). 2020.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Acajutiba	95	77	15
Alagoínhas	4408	4072	286
Aporá	157	117	36
Araças	120	106	12
Aramari	115	106	7
Cardeal da Silva	41	28	12
Catu	1321	1234	70
Crisópolis	233	221	7
Entre Rios	241	224	14
Esplanada	276	227	46
Inhambupe	249	187	52
Itanagra	24	12	10
Itapicuru	646	609	33
Jandaíra	219	214	1
Ouriçangas	43	39	4
Pedraõ	26	17	8
Rio Real	348	292	41
Sátiro Dias	45	44	1
<b>Total</b>	<b>8607</b>	<b>7826</b>	<b>655</b>

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 18 municípios da Região de Alagoínhas

**Tabela 7** – Total de casos ativos da COVID-19 na Região de Ribeira do Pombal. (Da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica). 2020.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
A dustina	80	75	3
Antas	111	82	28
Banzaê	126	108	18
Cícero Dantas	458	360	94
Cipó	146	125	21
Coronel João Sá	169	146	20
Fátima	330	145	182
Heliópolis	45	40	5
Nova Soure	275	269	4
Novo Triunfo	128	123	4
Olindina	216	157	57
Paripiranga	252	143	104
Ribeira do Amparo	156	116	39
Ribeira do Pombal	644	572	60
Sítio do Quinto	93	82	9
<b>Total</b>	<b>3229</b>	<b>2543</b>	<b>648</b>

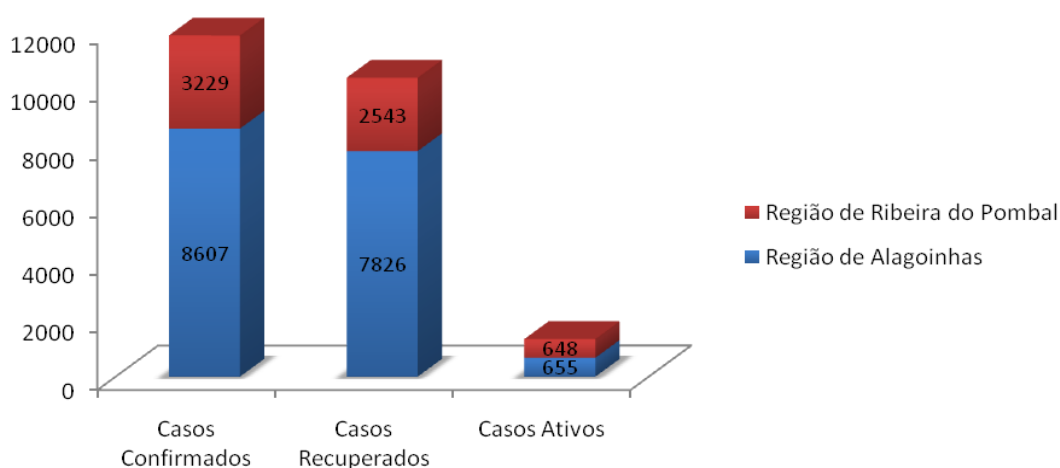
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 15 municípios da Região de Ribeira do Pombal

**#FIQUE EM CASA**

**A BAHIA CONTRA  
O CORONAVIRUS**

Nota-se que os municípios da Região de Alagoínas mantêm o maior número de casos confirmados e recuperados da COVID-19, bem como de casos ativos, em comparação com a Região de Ribeira do Pombal, conforme Gráfico 3.

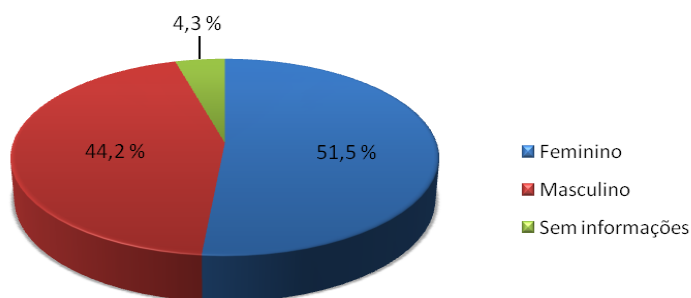
**Gráfico 3:** Casos confirmados, recuperados e ativos da COVID-19, por Região de Saúde, na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica. 2020.



Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião.

Em relação ao perfil dos casos confirmados da COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Nordeste é possível salientar que, quanto ao sexo, 51,5 (6.092) são do sexo feminino e 44,2% (5.230) são do sexo masculino, conforme Gráfico 4.

**Gráfico 4:** Perfil dos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica. 2020.



Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Em relação à faixa etária, conforme Tabela 8, nota-se que 7.985 (67,5%) dos casos confirmados são adultos com idade entre 20 a 59 anos.

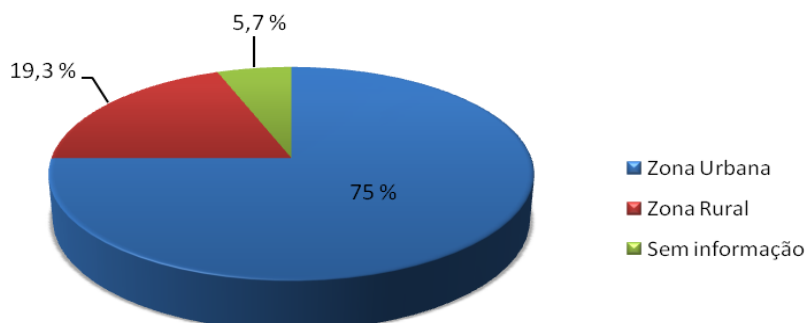
**Tabela 8:** Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, 2020.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	64	0,54	Baixo
1 a 4 anos	227	1,92	Baixo
5 a 9 anos	266	2,25	Baixo
10 a 19 anos	864	7,30	Baixo
20 a 29 anos	1951	16,48	Baixo
30 a 39 anos	2562	21,65	Baixo
40 a 49 anos	2075	17,53	Baixo
50 a 59 anos	1397	11,80	Médio
60 a 69 anos	704	5,95	Alto
70 a 79 anos	401	3,39	Alto
80 anos ou +	276	2,33	Alto
Sem informação	1049	8,86	
<b>Total</b>	<b>11836</b>	<b>100</b>	

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

No que diz respeito à situação do domicílio, se identificou que 8.878 (75%) dos casos confirmados da COVID-19 residem na zona urbana dos municípios da Macrorregião Nordeste, conforme Gráfico 5.

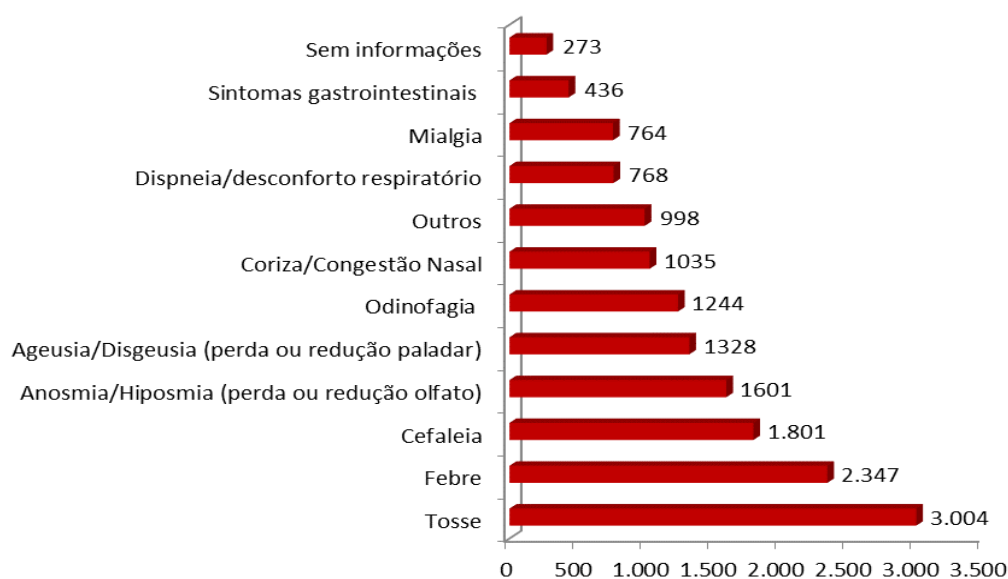
**Gráfico 5:** Situação do domicílio dos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica. 2020.



Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Em relação aos sintomas, 52,9% (6.259) dos casos confirmados da COVID-19 foram caracterizados como sintomáticos. Os sintomas mais frequentes foram: tosse (3.004), febre (2.347), cefaleia (1.801), anosmia/hiposmia (1.601) e Ageusia/Disgeusia (1.328), conforme Gráfico 6.

**Gráfico 6:** Sintomas relatados pelos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica. 2020.



Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Nota-se que os sintomas mais frequentes relatados pelos casos confirmados da COVID-19 continuam mantendo o mesmo perfil ao longo das semanas epidemiológicas.

## PERFIL DOS PROFISSIONAIS E TRABALHADORES (AS) DA SAÚDE

Dos 11.836 casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste, 455 (3,8%) são trabalhadores (as) ou profissionais de saúde que atuam na gestão ou na assistência da rede pública ou privada.

Em relação ao sexo, 335 (73,6%) foram do sexo feminino e em relação à faixa etária, se destaca a manutenção do maior número daqueles (as) com idade entre 30 a 39 anos, conforme tabela 9.

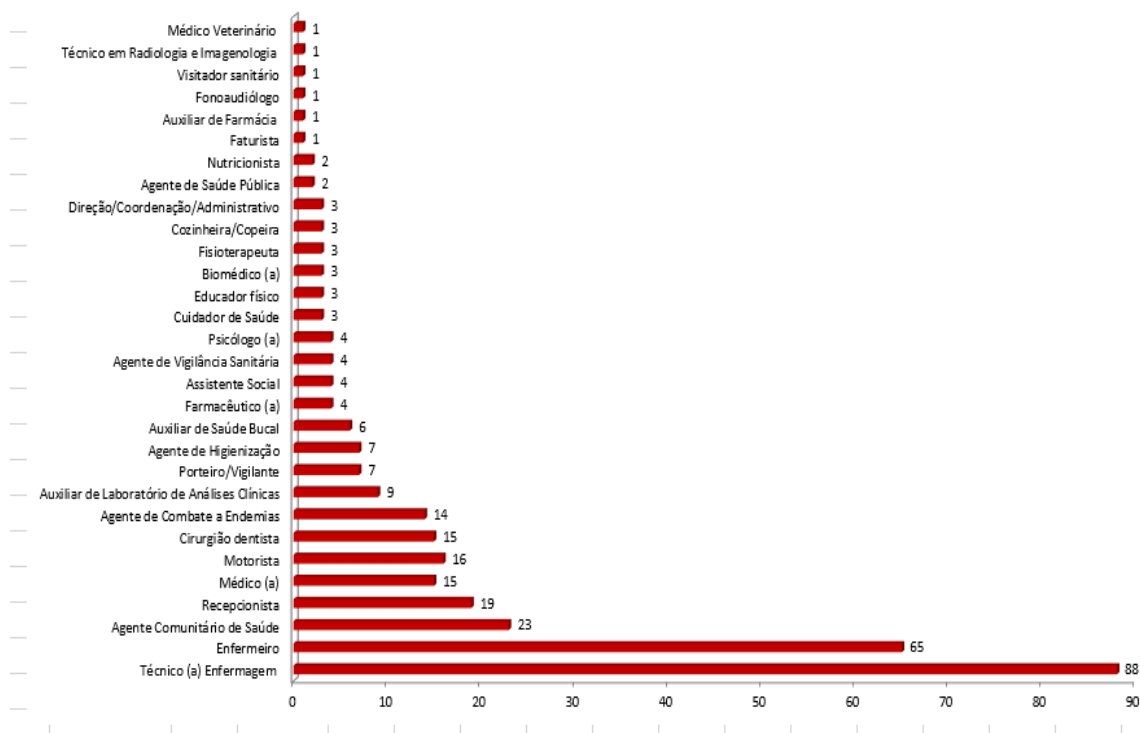
**Tabela 9:** Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, profissionais e trabalhadores da saúde. 2020.

Faixa Etária	Casos	
	N	%
20 a 29 anos	83	18,2
30 a 39 anos	180	39,6
40 a 49 anos	99	21,8
50 a 59 anos	62	13,6
60 a 69 anos	2	0,4
Sem informação	29	6,4
<b>Total</b>	<b>455</b>	<b>100</b>

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Destaca-se que entre os 455 profissionais ou trabalhadores da saúde que testaram positivo para COVID-19 foi possível identificar a categoria profissional de 328 (72,1%). Os técnicos (as) e enfermeiros (as) continuam se apresentando em maior número (46,6%), caracterizando uma predominância entre os profissionais de enfermagem (Gráfico 7).

**Gráfico 7:** Número de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste, por profissionais e trabalhadores da saúde, da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica, 2020.



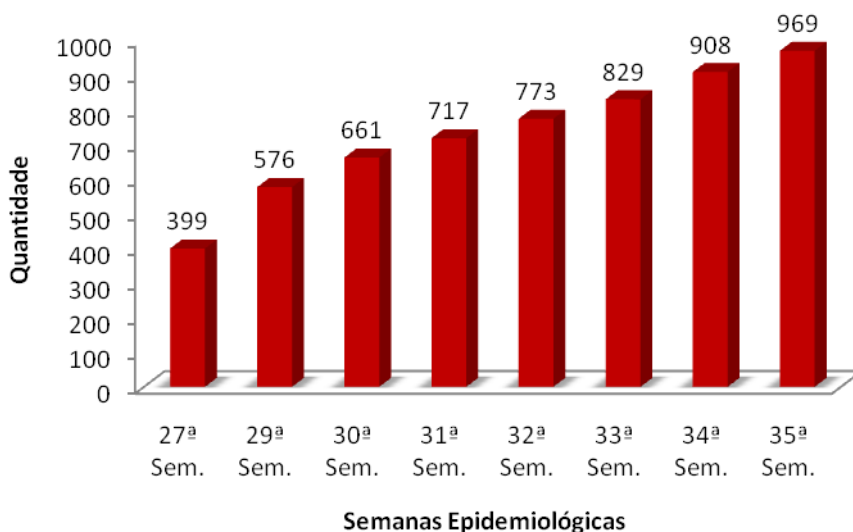
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Cabe salientar que foi possível identificar, entre os profissionais e trabalhadores (as) de saúde que testaram positivo para COVID-19, que 269 (59,1%) foram classificados como sintomáticos.

## PERMANÊNCIA DE PACIENTES EM UNIDADES HOSPITALARES, UPA 24 HORAS E PRONTO ATENDIMENTO DA MACRORREGIÃO NORDESTE

A Macrorregião de Saúde Nordeste possui 26 Unidades Hospitalares (públicas e privadas), 09 Prontos Atendimentos (PAs) e 03 Unidades de Pronto Atendimento 24 horas (UPA 24h) que atendem aos casos suspeitos e/ou confirmados da COVID-19. Até o final da 35ª semana epidemiológica, foram registradas 969 entradas de pacientes com permanência nas Unidades Hospitalares, UPA 24h e PA de pacientes com suspeita ou confirmação da COVID-19. Comparando as entradas até a 34ª com as que ocorreram até o final da 35ª Semana Epidemiológica, se observa um aumento de 6,7% (61) no número de pacientes, conforme Gráfico 8.

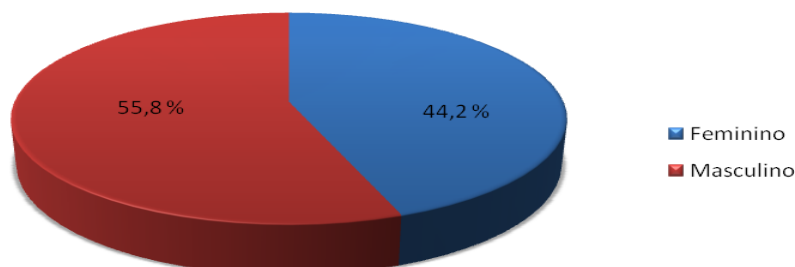
**Gráfico 8:** Evolução dos pacientes que deram entrada nas Unidades na Macrorregião Nordeste da 27ª a 35ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2020.



Fonte: Atenção Integral à Saúde/Atenção Especializada do NRS Nordeste e as 38 Unidades de Saúde da Macrorregião

Em relação ao perfil, das 969 entradas, 55,8% (541) foram pacientes do sexo masculino, conforme Gráfico 9.

**Gráfico 9:** Perfil dos pacientes que deram entrada nas Unidades na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica, 2020.



Fonte: Atenção Integral à Saúde/Atenção Especializada do NRS Nordeste e as 38 Unidades de Saúde da Macrorregião

Em relação à faixa etária, se salienta que os idosos (acima de 60 anos) continuam como o grupo que mais necessitou permanecer nas Unidades Hospitalares, UPAs 24h ou PA, conforme Tabela 10.

Além disso, do total de pacientes que foram admitidos nessas unidades, 64 (6,6%) evoluíram para ventilação mecânica sob uso de intubação orotraqueal (IOT), sendo que desses, 43 (67,2%) eram idosos. Salienta-se que na 35ª Semana Epidemiológica nenhum paciente evoluiu para ventilação mecânica e por isso não necessitou fazer uso de intubação orotraqueal (IOT).

**Tabela 10:** Distribuição dos casos suspeitos ou confirmados por faixa etária que necessitaram de internamento na Macrorregião Nordeste (da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica), 2020.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	6	0,6	Baixo
1 a 4 anos	18	1,9	Baixo
5 a 9 anos	7	0,7	Baixo
10 a 19 anos	14	1,4	Baixo
20 a 29 anos	52	5,4	Baixo
30 a 39 anos	91	9,4	Baixo
40 a 49 anos	133	13,7	Baixo
50 a 59 anos	132	13,6	Médio
60 a 69 anos	162	16,7	Alto
70 a 79 anos	159	16,4	Alto
80 anos ou +	178	18,4	Alto
Sem informação	17	1,8	
<b>Total</b>	<b>969</b>	<b>100</b>	

Fonte: Atenção Integral à Saúde/Atenção Especializada do NRS Nordeste e as 38 Unidades de Saúde da Macrorregião

Ressalta-se que dos 969 pacientes, com suspeita ou confirmação da COVID-19, que deram entrada com permanência nas Unidades Hospitalares, UPA 24h ou PA, 271 (27,9%) necessitaram de transferência para unidades hospitalares de referência, conforme descrito na Tabela 11.

**Tabela 11:** Distribuição dos casos suspeitos ou confirmados que necessitaram de transferência para uma unidade hospitalar de referência (da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica), 2020.

Unidade Hospitalar	Nº	%
Hospital Espanhol	53	19,6
ICOM - Instituto Couto Maia	40	14,8
Hospital do Subúrbio	37	13,7
Hospital de Campanha Arena Fonte Nova	31	11,4
Hospital Geral Ernesto Simões Filho	19	7,0
Hospital Sagrada Família	15	5,5
Hospital de Campanha Wet Wild	14	5,2
Hospital de Campanha Memorial Itaigara	8	3,0
Hospital Regional Dantas Bião	7	2,6
Hospital Santa Clara	6	2,2
Hospital Municipal de Salvador	5	1,8
Hospital Estadual da Criança	5	1,8
Hospital de Campanha Riverside (Lauro de Freitas)	4	1,5
Hospital Tereza de Liseux	3	1,1
Hospital de Campanha MedTower	3	1,1
Hospital Geral Clériston Andrade	3	1,1
Hospital Geral Clériston Andrade 2	3	1,1
Hospital Alaíde Costa	3	1,1
Hospital Universitário de Lagarto/Sergipe	2	0,7
Hospital Geral Santa Tereza	2	0,7
Hospital Santa Isabel	2	0,7
Hospital das Clínicas de Alagoinhas	1	0,4
Hospital de Campanha do Jorro	1	0,4
Hospital Geral Roberto Santos	1	0,4
Maternidade José Maria de Magalhães Neto	1	0,4
Hospital São Lucas	1	0,4
Hospital da Cidade	1	0,4
<b>Total</b>	<b>271</b>	<b>100</b>

Fonte: Atenção Integral à Saúde/Atenção Especializada do NRS Nordeste e as 38 Unidades de Saúde da Macrorregião

Destaca-se que dos 271 pacientes que necessitaram de transferência 102 (37,6%) foram transferidos para as unidades hospitalares de referência por ambulância UTI móvel, caracterizando a complexidade dos casos atendidos nos serviços de saúde da Macrorregião.

## ÓBITOS NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE

Em relação aos óbitos ocorridos pela COVID-19 foram registrados, no período, um total de 164 óbitos, em 28 (84,8%) municípios da Macrorregião Nordeste, sendo que desses óbitos, 126 (76,8%) ocorreram na Região de Alagoinhas e 38 (23,2%) na Região de Ribeira do Pombal, conforme tabela 12.

**Tabela 12** – Óbitos por Municípios da Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica. 2020.

Município	Região de Saúde	Óbitos	
		N	%
Alagoinhas	Alagoinhas	50	30,5
Catu	Alagoinhas	17	10,4
Rio Real	Alagoinhas	15	9,1
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	12	7,3
Inhambupe	Alagoinhas	10	6,1
Crisópolis	Alagoinhas	5	3,0
Paripiranga	Ribeira do Pombal	5	3,0
Aporá	Alagoinhas	4	2,4
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	4	2,4
Itapicuru	Alagoinhas	4	2,4
Jandaíra	Alagoinhas	4	2,4
Acajutiba	Alagoinhas	3	1,8
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	3	1,8
Entre Rios	Alagoinhas	3	1,8
Esplanada	Alagoinhas	3	1,8
Fátima	Ribeira do Pombal	3	1,8
Adustina	Ribeira do Pombal	2	1,2
Araças	Alagoinhas	2	1,2
Aramari	Alagoinhas	2	1,2
Itanagra	Alagoinhas	2	1,2
Nova Soure	Ribeira do Pombal	2	1,2
Olindina	Ribeira do Pombal	2	1,2
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	2	1,2
Antas	Ribeira do Pombal	1	0,6
Cardeal da Silva	Alagoinhas	1	0,6
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	1	0,6
Pedrao	Alagoinhas	1	0,6
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	1	0,6
<b>Total</b>		<b>164</b>	<b>100</b>

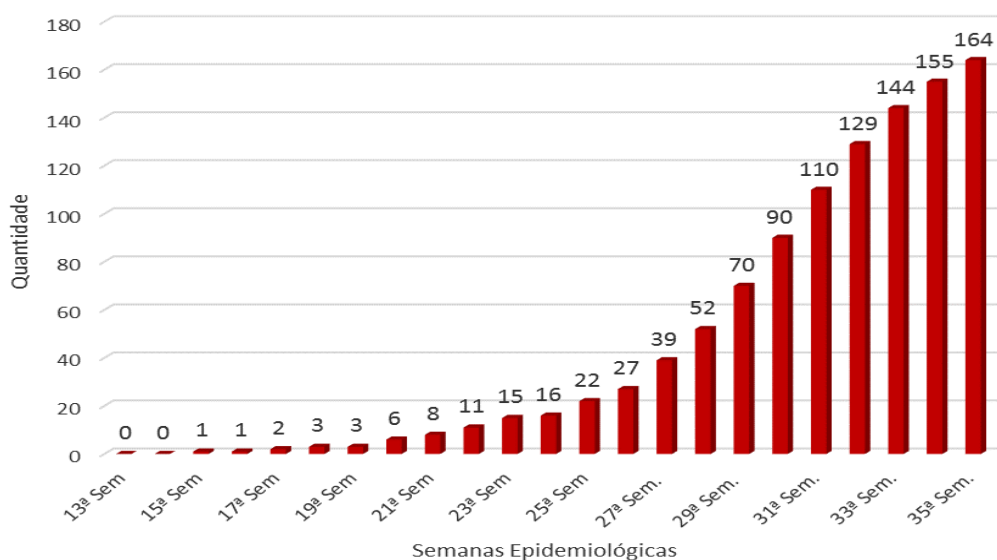
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

O município de Alagoinhas, com população estimada de 151.596 habitantes, permanece com o maior número de óbitos da Macrorregião (50), representando 30,5% dos casos registrados, seguido dos municípios de Catu (57.704 habitantes) com 17 (10,4%) óbitos.

Nota-se que a taxa de letalidade da Macrorregião até a 35ª Semana Epidemiológica foi de 1,4% e a da Bahia no mesmo período foi 2,08%. Ressalta-se que das 09 Macrorregiões de Saúde existentes no Estado da Bahia, a Macrorregião Nordeste se mantém na 7ª posição no Estado em número de óbitos, segundo os dados publicados no Acompanhamento de Óbitos da SESAB disponível no site institucional.

Salienta-se que, da 34ª para a 35ª Semana Epidemiológica ocorreu um aumento de 5,8% (09) de óbitos na Macrorregião, conforme Gráfico 10.

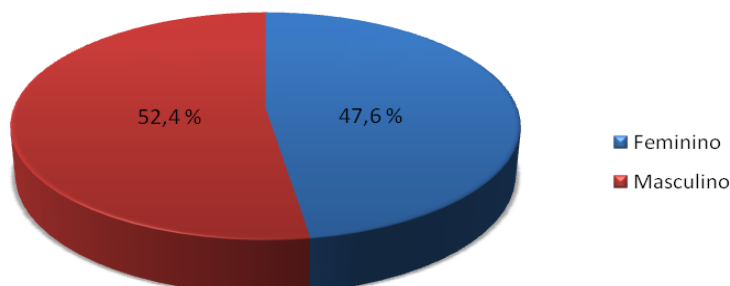
**Gráfico 10:** Evolução dos óbitos de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 35ª Semana Epidemiológica. 2020.



Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

No que se refere ao sexo, se observa uma predominância de óbitos para pacientes do sexo masculino (52,4%), conforme Gráfico 11.

**Gráfico 11:** Óbitos pela COVID-19 na Macrorregião Nordeste até a 35ª Semana Epidemiológica, por sexo. 2020.



Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Em relação à faixa etária dos casos confirmados da COVID-19 que foram a óbito, 123 (75%) foram idosos (acima de 60 anos), conforme Tabela 13.

**Tabela 13:** Distribuição dos óbitos confirmados da COVID-19 por faixa etária na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 34ª Semana Epidemiológica. 2020.

Faixa Etária	Óbitos	
	Nº	%
< 1 ano	2	1,2
20 a 29 anos	3	1,8
30 a 39 anos	7	4,3
40 a 49 anos	13	7,9
50 a 59 anos	13	7,9
60 a 69 anos	32	19,5
70 a 79 anos	37	22,6
80 anos ou +	54	32,9
Sem informações	3	1,8
<b>Total</b>	<b>164</b>	<b>100</b>

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Assim, a partir dos dados acima descritos, nota-se que a manutenção da ocorrência do maior número de óbitos entre os idosos, o que se associa a susceptibilidade a exposição e complicações da COVID-19, representando um grupo de risco para a referida doença.

## PRINCIPAIS AÇÕES DE ENFRENTAMENTO DA COVID-19 REALIZADAS PELO NÚCLEO REGIONAL DE SAÚDE NORDESTE

Principais ações realizadas conforme Plano de Contingências para Enfrentamento do Novo Coronavírus (COVID-19) do Núcleo Regional de Saúde Nordeste até a 35ª Semana Epidemiológica:

- ✓ Mantido apoio técnico diário às equipes gestoras e coordenações dos 33 municípios e 26 Unidades Hospitalares da Macrorregião Nordeste, incluindo a formação de grupos de *Whatsapp* para monitoramento e assessoramento técnico;
- ✓ Realização de *Web* reunião semanal com as coordenações de Vigilância Epidemiológica dos 33 municípios da Macrorregião Nordeste para acompanhamento das ações adotadas, especialmente na vigilância dos óbitos ocorridos em decorrência das complicações pela COVID-19;
- ✓ Mantido o monitoramento diário dos pacientes suspeitos e/ou confirmados da COVID-19 internados nos leitos clínicos e UTI na Macrorregião;
- ✓ Manutenção de Apoio Institucional na Atenção Básica para enfrentamento da COVID-19 para os 33 Municípios da Macrorregião Nordeste;
- ✓ Apoio Institucional para implementação do Guia CONASS para enfrentamento da COVID-19, município de Catu;
- ✓ Visita de apoio institucional da Atenção Básica ao município de Catu;
- ✓ Visita das áreas técnicas do Núcleo (Atenção Básica, Atenção Especializada e Vigilância Epidemiológica) ao município de Inhambupe para apoio as ações de enfrentamento da COVID-19;
- ✓ Da 13ª a 35ª Semana Epidemiológica foram emitidas 145 Notas de Utilidade Pública (NUP) com a atualização diária do número de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião;
- ✓ Foram enviadas 7.698 amostras de casos suspeitos da COVID-19 de todos os municípios da Macrorregião para o LACEN, em Salvador, até a 35ª Semana Epidemiológica.

## EQUIPE DE ELABORAÇÃO

- ✓ Engracia Figueiredo Lima
- ✓ Giovanna Santana Queiroz
- ✓ Samantha de Jesus Andrade
- ✓ Simone da Silva Oliveira
- ✓ Willian Jackson Abreu de Jesus
- ✓ Wilza Carla Mota Brito Lima

## EQUIPE DA SALA DE SITUAÇÃO NRS NORDESTE

- ✓ **Coordenação do NRS Nordeste:** Rogério Ribeiro Ramos;
- ✓ **Coordenação Administrativa NRS Nordeste:** Maria Edileuza Vitório Dias;
- ✓ **Apoio Administrativo:** Denise Conceição Bispo, Denise Viana Gomes da Fonseca, Eurides Barbosa Santos Ferreira e Gutemberg Nascimento de Souza
- ✓ **Assistência Farmacêutica:** Giovanna Santana Queiroz, Luiz Marcelo Freitas Moreira, Renata Souza de Carvalho e Roberto de Jesus Barbosa;
- ✓ **Atenção Integral à Saúde:** Ney da Silva Santos, Patrícia Valéria Barros de Souza, Moacir Lira de Oliveira, Rafaela Meira Barreto, Samantha de Jesus Andrade e Simone da Silva Oliveira;
- ✓ **Vigilância Epidemiológica:** Engracia Figueiredo Lima, Jandira Silva de Souza, Leonor de Barros Brandão e Wilza Carla Mota Brito Lima;
- ✓ **Laboratório de Vigilância da Qualidade da Água:** Ana Lúcia Alves Santos;
- ✓ **Vigilância Sanitária, Ambiental e Saúde do Trabalhador:** Claudine Telles de Araújo, Denaque de Carvalho e Silva Moraes, Ione Rosely Cruz Carvalho, Jácea Santiago Pinto de Almeida, Jadilene Castro Guedes Soares e Willian Jackson Abreu de Jesus.