

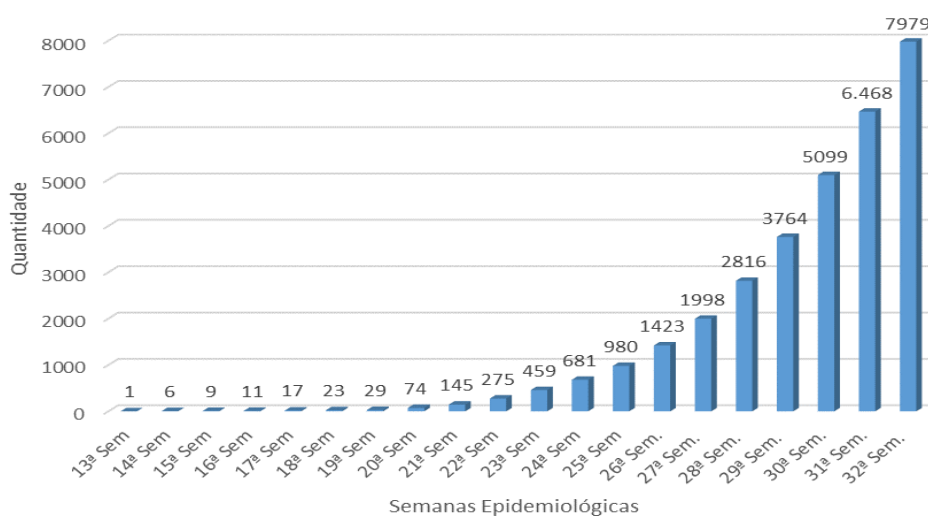
**BOLETIM INFORMATIVO  
COVID-19 Nº 09/2020**  
Período: Da 13ª a 32ª  
Semana Epidemiológica**Núcleo Regional de  
Saúde Nordeste****PERFIL DA COVID-19 NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE**

Até a 32ª Semana Epidemiológica foram registrados 7.979 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 se mantém na 7ª 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 6.327 (79,3%) pacientes recuperados e 129 (1,6%) óbitos, totalizando 1.523 (19,1%) casos da COVID-19 ativos até o final da 32ª 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 32ª Semana Epidemiológica. 2020.



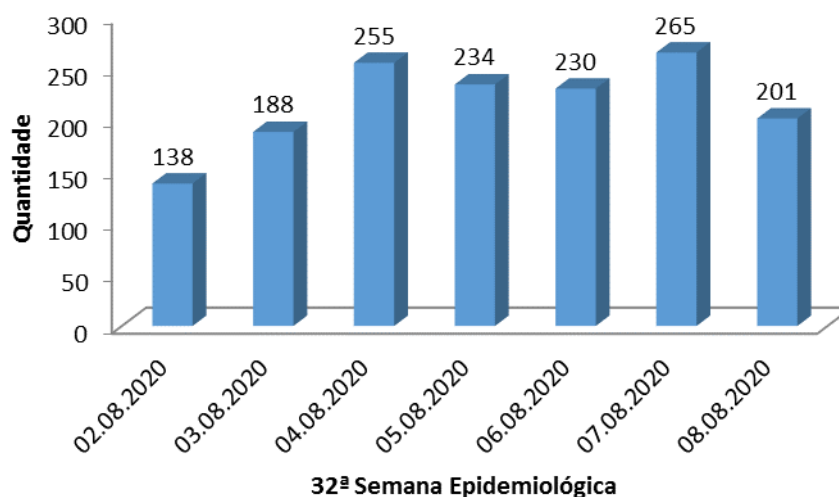
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

**#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 31ª para 32ª Semana Epidemiológica foi de 1.511 casos, ou seja, 23,4 % de incremento dos casos nesse período. Ressalta-se que a referida taxa para a Bahia, no mesmo período, foi de 13,3%, 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 215,9 casos novos confirmados por dia, conforme descrito no Gráfico 2.

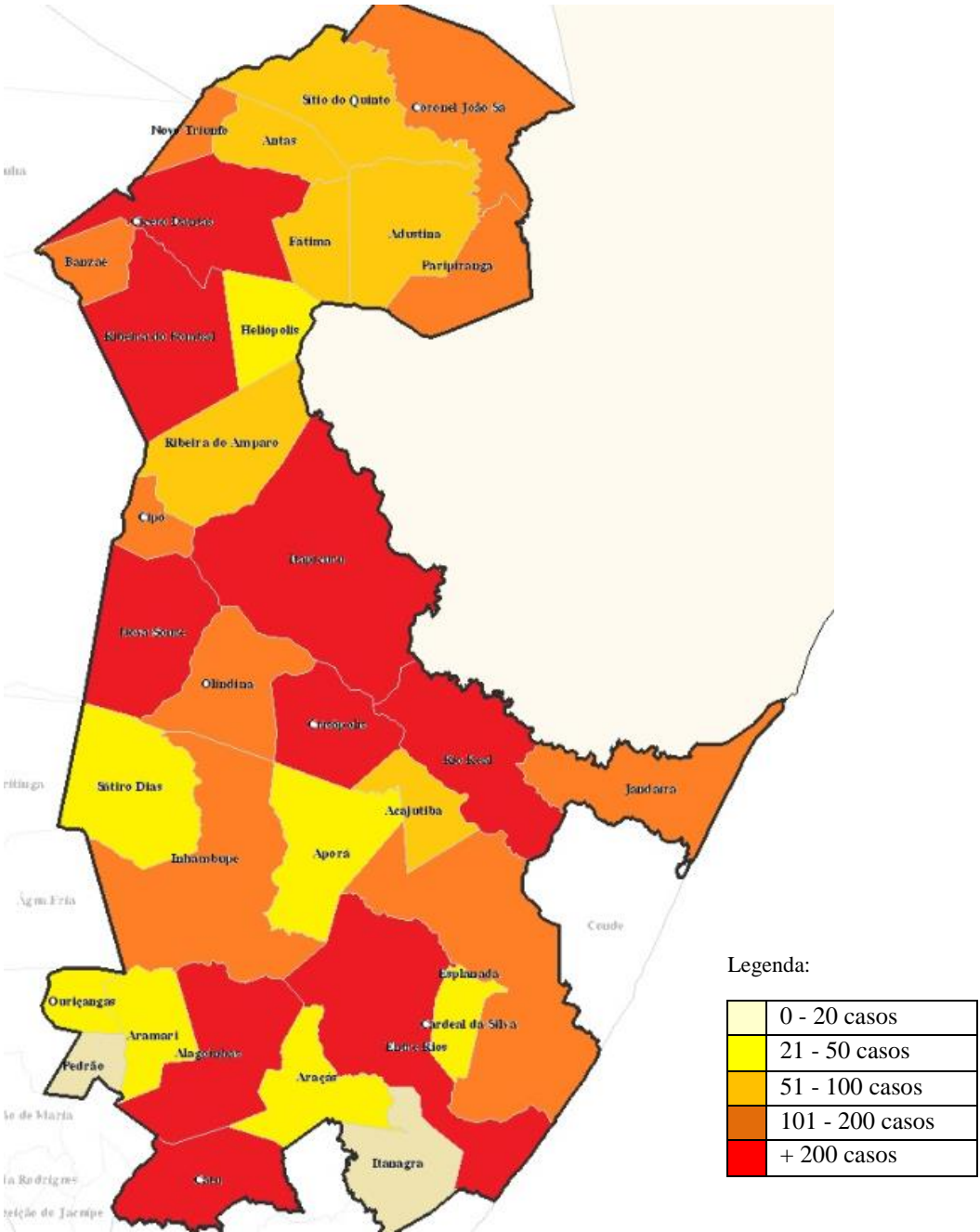
**Gráfico 2:** Evolução de casos novos da COVID-19 identificados, por dia, da 32ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2020.



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.

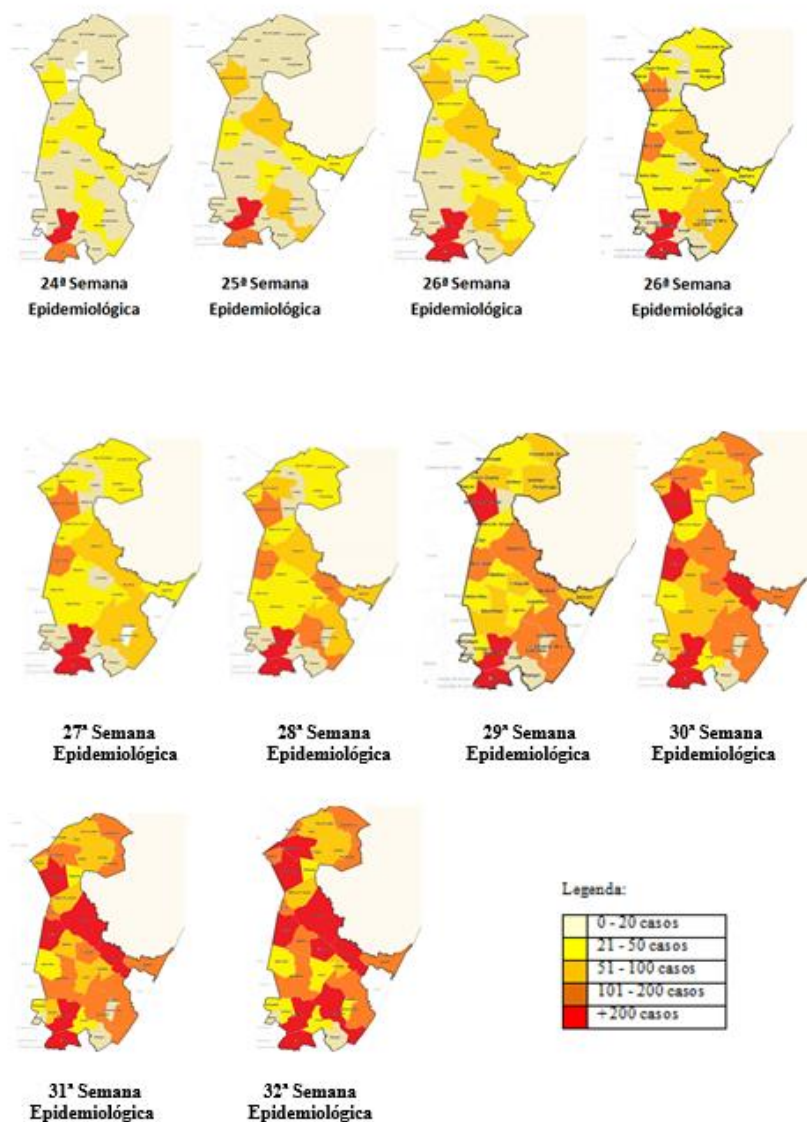
**Figura 1** - Distribuição espacial por número de casos confirmados da COVID-19, na Macrorregião de Saúde Nordeste, da 13ª Semana Epidemiológica até a 32ª Semana Epidemiológica, 2020.



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 32ª 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 66,7% (22) 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.

**Tabela 1:** Aumento dos casos confirmados da COVID-19, Região de Saúde de Alagoinhas, da 31ª para a 32ª Semana Epidemiológica. 2020.

Município	Nº Casos Confirmados em 01/08/2020	Nº Casos Confirmados em 08/08/2020	% de Aumento
Araçás	34	56	64,7
Cardeal da Silva	14	23	64,3
Pedrão	11	17	54,5
Inhambupe	102	148	45,1
Ouriçangas	22	31	40,9
Sátiro Dias	29	38	31,0
Aporá	70	91	30,0
Alagoinhas	2126	2739	28,8
Itapicuru	403	488	21,1
Esplanada	162	195	20,4
Jandaíra	148	177	19,6
Catu	847	997	17,7
Aramari	82	95	15,9
Entre Rios	183	205	12,0
Rio Real	240	261	8,8
Crisópolis	193	208	7,8
Acajutiba	67	69	3,0
Itanagra	13	13	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>4746</b>	<b>5851</b>	<b>23,3</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 31ª para a 32ª Semana Epidemiológica. 2020.

Município	Nº Casos Confirmados em 01/08/2020	Nº Casos Confirmados em 08/08/2020	% de Aumento
Fátima	55	99	80,0
Ribeira do Amparo	56	92	64,3
Cícero Dantas	155	240	54,8
Novo Triunfo	76	115	51,3
Banzaê	71	104	46,5
Olindina	99	131	32,3
Paripiranga	102	123	20,6
Ribeira do Pombal	383	458	19,6
Heliópolis	31	36	16,1
Sítio do Quinto	68	74	8,8
Ajustina	65	70	7,7
Nova Soure	246	263	6,9
Coronel João Sá	129	136	5,4
Cipó	107	108	0,9
Antas	79	79	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>1722</b>	<b>2128</b>	<b>23,6</b>

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

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 32ª Semana Epidemiológica. 2020.

Região de Saúde	Casos Curados	Óbitos	Casos Ativos (até 32ª Sem.)	Total
Região de Alagoinhas	4.794	106	951	5.851
Região de Ribeira do Pombal	1.533	23	572	2.128
<b>Total</b>	<b>6.327</b> <b>(79,3%)</b>	<b>129</b> <b>(1,6%)</b>	<b>1.523</b> <b>(19,1%)</b>	<b>7.979</b> <b>(100%)</b>

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

**#FIQUE EM CASA**

**A BAHIA CONTRA O CORONAVIRUS**

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 32ª Semana Epidemiológica foram realizados em 5.415 (67,9 %) dos casos o Teste Rápido ou Sorologia, em 2.469 (30,9%) o RT PCR e em 95 (1,2 %) 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 32ª Semana Epidemiológica. 2020.]

Região de Saúde	RT PCR	Teste Rápido/Sorologia	Critério Clínico-Epidemiológico	Total
Região de Alagoinhas	1.833	3.928	90	5.851
Região de Ribeira do Pombal	636	1.487	5	2.128
<b>Total</b>	<b>2.469 (30,9%)</b>	<b>5.415 (67,9%)</b>	<b>95 (1,2%)</b>	<b>7.979 (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 Catu (18,23 para cada 1.000hab.), Alagoinhas (18,07 para cada 1.000hab.), Jandaíra ( 16,53 para cada 1.000hab.) e Itapicuru ( 13,72 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 32ª Semana Epidemiológica). 2020.

Município	Região de Saúde	População Estimada 2019 (Hab.)	Casos Confirmados da COVID-19 até 08.08.2020	Coeficiente de Incidência (por 1.000 hab)
Catu	Alagoínhas	54704	997	18,23
Alagoínhas	Alagoínhas	151.596	2739	18,07
Jandaíra	Alagoínhas	10709	177	16,53
Itapicuru	Alagoínhas	35576	488	13,72
Crisópolis	Alagoínhas	21103	208	9,86
Nova Soure	Ribeira do Pombal	26947	263	9,76
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	15895	136	8,56
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	53807	458	8,51
Aramari	Alagoínhas	11397	95	8,34
Banzaê	Ribeira do Pombal	13229	104	7,86
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	15440	115	7,45
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	9986	74	7,41
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	32515	240	7,38
Rio Real	Alagoínhas	40732	261	6,41
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	14592	92	6,30
Cipó	Ribeira do Pombal	17300	108	6,24
Fátima	Ribeira do Pombal	17890	99	5,53
Esplanada	Alagoínhas	37237	195	5,24
Aporá	Alagoínhas	17731	91	5,13
Entre Rios	Alagoínhas	41780	205	4,91
Olindina	Ribeira do Pombal	28229	131	4,64
Araças	Alagoínhas	12.177	56	4,60
Acajutiba	Alagoínhas	15159	69	4,55
Paripiranga	Ribeira do Pombal	28989	123	4,24
Adustina	Ribeira do Pombal	17040	70	4,11
Antas	Ribeira do Pombal	19291	79	4,10
Inhambupe	Alagoínhas	39926	148	3,71
Ouriçangas	Alagoínhas	8564	31	3,62
Heliópolis	Ribeira do Pombal	13031	36	2,76
Cardeal da Silva	Alagoínhas	9295	23	2,47
Pedraõ	Alagoínhas	7347	17	2,31
Sátiro Dias	Alagoínhas	17273	38	2,20
Itanagra	Alagoínhas	6441	13	2,02
<b>TOTAL</b>		<b>862928</b>	<b>7979</b>	<b>9,25</b>

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

**#FIQUEEMCASA**

**A BAHIA CONTRA  
O CORONAVIRUS**

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 32ª 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 32ª Semana Epidemiológica). 2020.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Acajutiba	69	62	4
Alagoínhas	2739	2273	418
Aporá	91	56	31
Araças	56	29	26
Aramari	95	78	15
Cardeal da Silva	23	11	11
Catu	997	851	131
Crisópolis	208	175	28
Entre Rios	205	170	33
Esplanada	195	155	39
Inhambupe	148	92	48
Itanagra	13	10	1
Itapicuru	488	401	86
Jandaíra	177	145	29
Ouriçangas	31	25	6
Pedraõ	17	5	12
Rio Real	261	228	23
Sátiro Dias	38	28	10
<b>TOTAL</b>	<b>5851</b>	<b>4794</b>	<b>951</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 32ª Semana Epidemiológica). 2020.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Ajustina	70	61	7
Antas	79	24	55
Banzaê	104	89	15
Cícero Dantas	240	102	137
Cipó	108	102	6
Coronel João Sá	136	88	47
Fátima	99	54	44
Heliópolis	36	21	15
Nova Soure	263	238	23
Novo Triunfo	115	77	38
Olindina	131	89	40
Paripiranga	123	98	23
Ribeira do Amparo	92	46	45
Ribeira do Pombal	458	390	59
Sítio do Quinto	74	54	18
<b>TOTAL</b>	<b>2128</b>	<b>1533</b>	<b>572</b>

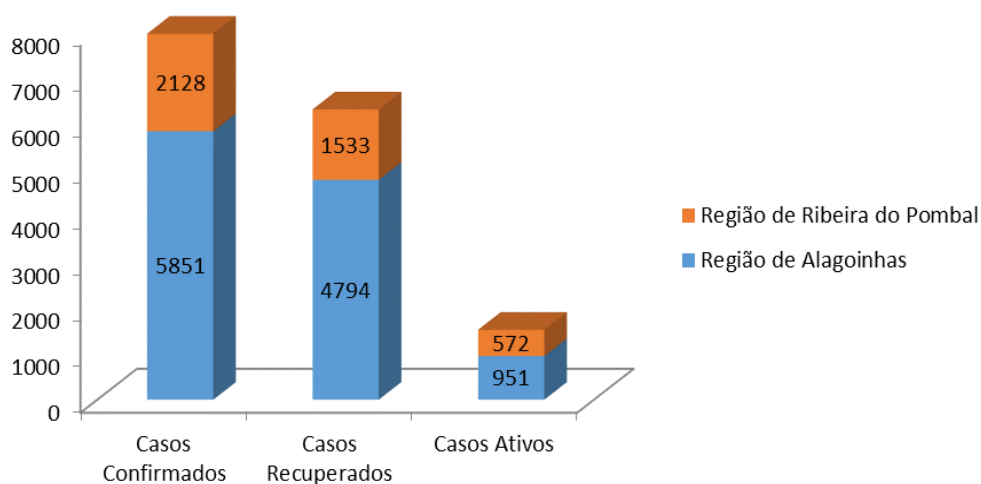
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 15 municípios da Região de Ribeira do Pombal

**#FIQUE EM CASA**

**A BAHIA CONTRA  
O CORONAVIRUS**

Nota-se que os municípios da Região de Alagoinhas 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.

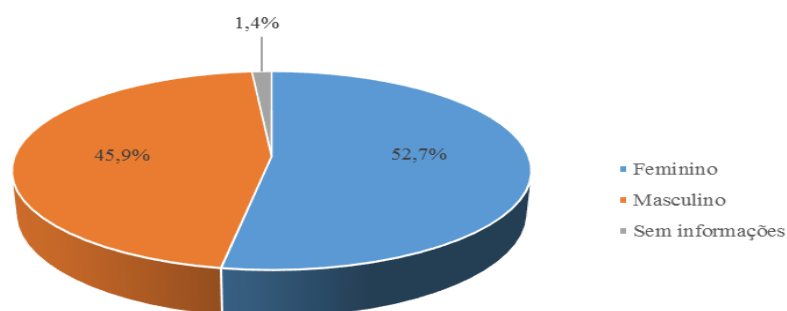
**Gráfico 3:** Casos confirmados, recuperados e ativos da COVID-19, por Região de Saúde, na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 32ª Semana Epidemiológica. 2020.



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, 52,7 % (4.202) são do sexo feminino e 45,9% (3.664) 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 32ª 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 5.643 (70,7 %) dos casos confirmados são adultos com idade entre 20 a 59 anos.

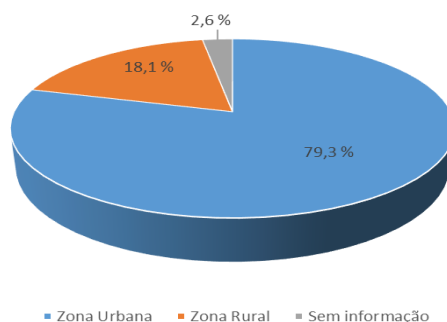
**Tabela 8:** Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, 2020.

FAIXA ETÁRIA	CASOS		RISCO
	N	%	
< 1anos	46	0,58	Baixo
1 a 4 anos	156	1,96	Baixo
5 a 9 anos	157	1,97	Baixo
10 a 19 anos	579	7,26	Baixo
20 a 29 anos	1345	16,86	Baixo
30 a 39 anos	1860	23,31	Baixo
40 a 49 anos	1480	18,55	Baixo
50 a 59 anos	958	12,01	Médio
60 a 69 anos	475	5,95	Alto
70 a 79 anos	280	3,51	Alto
80 anos ou +	191	2,39	Alto
Sem informação	452	5,66	
<b>TOTAL</b>	<b>7979</b>	<b>100</b>	

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

No que diz respeito à situação do domicílio, identificou-se que 6.331 (79,3%) dos casos confirmados da COVID-19 residem na zona urbana dos municípios da Macrorregião Nordeste, conforme Gráfico 5.

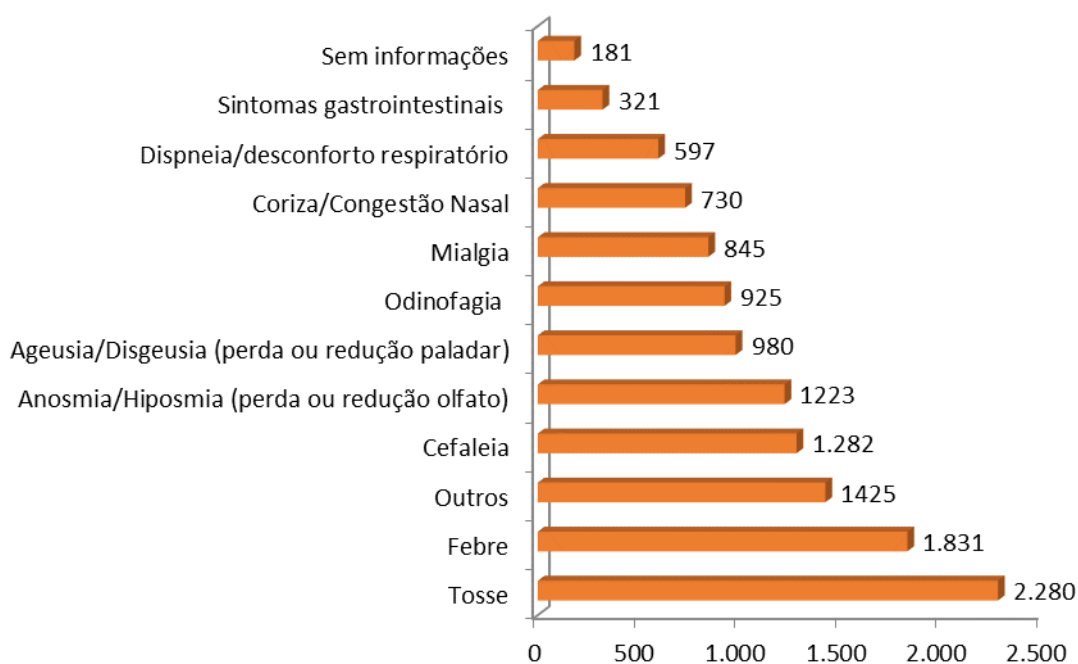
**Gráfico 5:** Situação do domicílio dos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 32ª Semana Epidemiológica. 2020.



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

Em relação aos sintomas, 58,1% (4.638) dos casos confirmados da COVID-19 foram caracterizados como sintomáticos. Os sintomas mais frequentes foram: tosse (2.280), febre (1.831), cefaléia (1.282), anosmia/hiposmia (1.223) e Ageusia/Disgeusia (980), conforme Gráfico 6.

**Gráfico 6:** Sintomas relatados pelos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 32ª 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 7.979 casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste, 369 (4,6%) são trabalhadores (as) ou profissionais de saúde que atuam na gestão ou na assistência da rede pública e privada.

Em relação ao sexo, 72,6% (268%) 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.

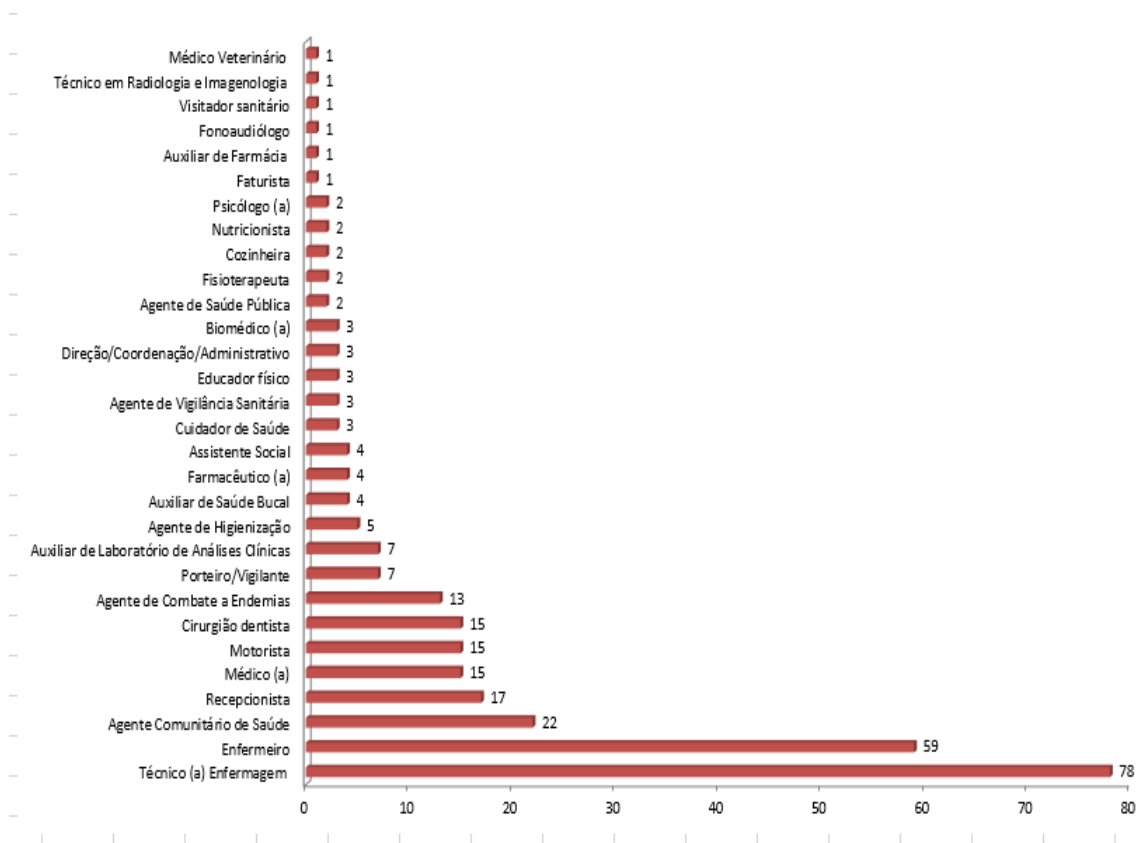
**Tabela 9:** Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, profissionais e trabalhadores da saúde. 2020.

FAIXA ETÁRIA	CASOS	
	N	%
20 a 29 anos	72	19,5
30 a 39 anos	148	40,1
40 a 49 anos	83	22,5
50 a 59 anos	47	12,7
Sem informação	19	5,1
<b>TOTAL</b>	<b>369</b>	<b>100,00</b>

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

Destaca-se que entre os 369 profissionais ou trabalhadores da saúde que testaram positivo para COVID-19 foi possível identificar a categoria profissional de 296 (80,2%). Os técnicos (as) e enfermeiros (as) continuam se apresentando em maior número (37,1%), 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 32ª Semana Epidemiológica, 2020.



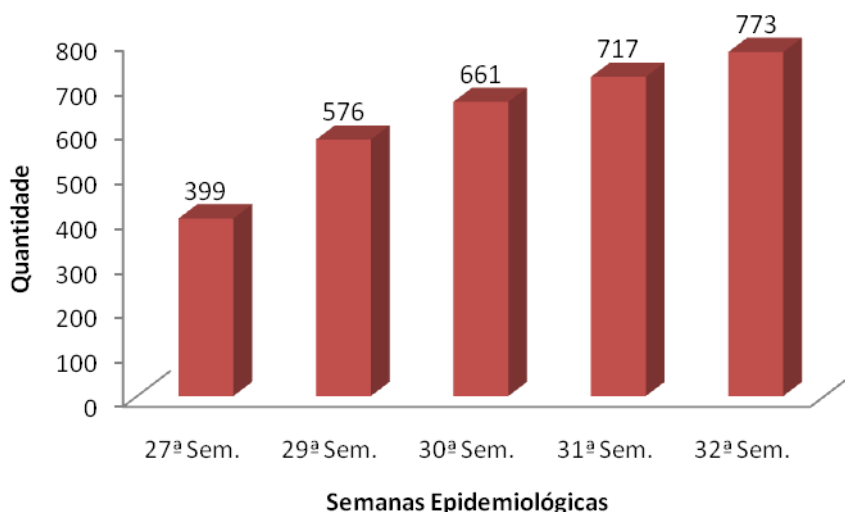
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Cabe salientar que foi possível identificar, entre os profissionais e trabalhadores (as) de saúde que testaram positivo para COVID-19, que 225 (61%) 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 32ª semana epidemiológica, foram registradas 773 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 31ª com as que ocorreram até o final da 32ª Semana Epidemiológica, se observa um aumento de 7,8% (56) de aumento no número de pacientes, conforme Gráfico 8.

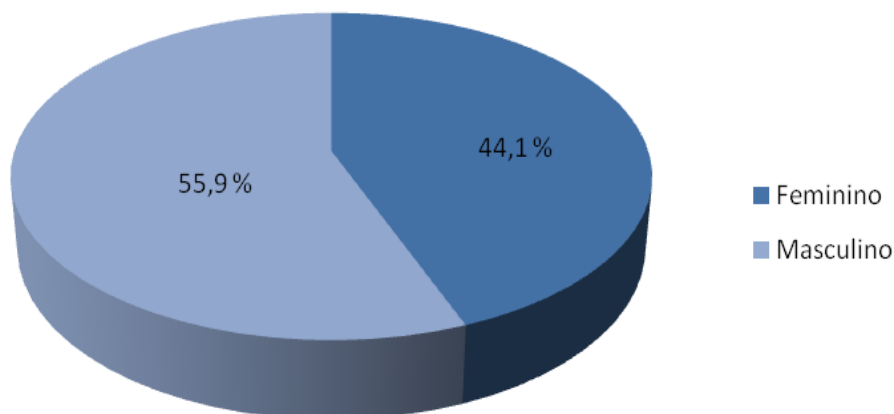
**Gráfico 8:** Evolução dos pacientes que deram entrada nas Unidades na Macrorregião Nordeste da 27ª a 32ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2020.



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

Em relação ao perfil, das 773 entradas, 55,9 % (432) 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 32ª 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, 60 (7,8 %) evoluíram para ventilação mecânica sob uso de intubação orotraqueal (IOT), sendo que desses, 40 (66,7%) eram idosos.

**Tabela 10:** Distribuição dos casos suspeitos ou confirmados por faixa etária que necessitaram de internamento na Macrorregião Nordeste (da 13ª Semana Epidemiológica até a 32ª Semana Epidemiológica), 2020.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1 anos	4	0,52	Baixo
1 a 4 anos	7	0,91	Baixo
5 a 9 anos	3	0,39	Baixo
10 a 19 anos	11	1,42	Baixo
20 a 29 anos	41	5,30	Baixo
30 a 39 anos	77	9,96	Baixo
40 a 49 anos	118	15,27	Baixo
50 a 59 anos	104	13,45	Médio
60 a 69 anos	116	15,01	Alto
70 a 79 anos	124	16,04	Alto
80 anos ou +	153	19,79	Alto
Sem informação	15	1,94	
<b>Total</b>	<b>773</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 773 pacientes, com suspeita ou confirmação da COVID-19, que deram entrada com permanência nas Unidades Hospitalares, UPA 24h ou PA, 185 (23,9%) 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 32ª Semana Epidemiológica), 2020.

Unidade Hospitalar	Nº	%
Hospital Espanhol	45	24,32
Hospital do Subúrbio	26	14,05
ICOM - Instituto Couto Maia	21	11,35
Hospital de Campanha Arena Fonte Nova	18	9,73
Hospital Geral Ernesto Simões Filho	17	9,19
Hospital Sagrada Família	11	5,95
Hospital Regional Dantas Bião	7	3,78
Hospital de Campanha Wet Wild	6	3,24
Hospital Municipal de Salvador	5	2,70
Hospital de Campanha Riverside (Lauro de Freitas)	4	2,16
Hospital Tereza de Liseux	3	1,62
Hospital de Campanha MedTower	3	1,62
Hospital de Campanha Memorial Itaigara	3	1,62
Hospital Santa Clara	2	1,08
Hospital Estadual da Criança	2	1,08
Hospital Geral Clériston Andrade	2	1,08
Hospital Geral Clériston Andrade 2	2	1,08
Hospital das Clínicas de Alagoinhas	1	0,54
Hospital Santa Isabel	1	0,54
Hospital de Campanha do Jorro	1	0,54
Hospital Geral Roberto Santos	1	0,54
Hospital Universitário de Lagarto/Sergipe	1	0,54
Hospital Alaíde Costa	1	0,54
Hospital Geral Santa Tereza	1	0,54
Maternidade José Maria de Magalhães Neto	1	0,54
<b>Total</b>	<b>185</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 185 pacientes que necessitaram de transferência 69 (37,3%) 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 129 óbitos, em 25 (75,8%) municípios da Macrorregião Nordeste, sendo que desses óbitos, 106 (82,2%) ocorreram na Região de Alagoínhas e 23 (17,8%) na Região de Ribeira do Pombal.

O município de Alagoínhas, com população estimada de 151.596 habitantes, permanece com o maior número de óbitos da Macrorregião (48), representando 37,2% dos casos registrados, seguido dos municípios de Catu (57.704 habitantes) com 15 (11,6 %) óbitos, conforme descrito na Tabela 12.

**Tabela 12** – Óbitos por Municípios da Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 32ª Semana Epidemiológica. 2020.

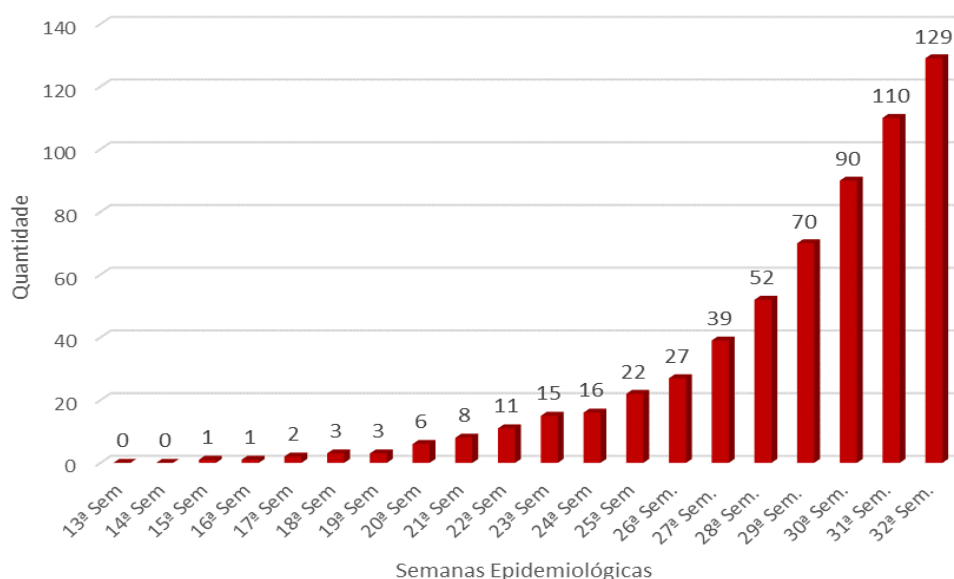
Município	Região de Saúde	Óbitos	
		N	%
Acajutiba	Alagoínhas	3	2,3
Adustina	Ribeira do Pombal	2	1,6
Alagoínhas	Alagoínhas	48	37,2
Aporá	Alagoínhas	4	3,1
Araçás	Alagoínhas	1	0,8
Aramari	Alagoínhas	2	1,6
Cardeal da Silva	Alagoínhas	1	0,8
Catu	Alagoínhas	15	11,6
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	1	0,8
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	1	0,8
Crisópolis	Alagoínhas	5	3,9
Entre Rios	Alagoínhas	2	1,6
Esplanada	Alagoínhas	1	0,8
Fátima	Ribeira do Pombal	1	0,8
Inhambupe	Alagoínhas	8	6,2
Itanagra	Alagoínhas	2	1,6
Itapicuru	Alagoínhas	1	0,8
Jandaíra	Alagoínhas	3	2,3
Nova Soure	Ribeira do Pombal	2	1,6
Olindina	Ribeira do Pombal	2	1,6
Paripiranga	Ribeira do Pombal	2	1,6
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	1	0,8
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	9	7,0
Rio Real	Alagoínhas	10	7,8
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	2	1,6
<b>Total</b>		<b>129</b>	<b>100</b>

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

Nota-se que a taxa de letalidade da Macrorregião até a 32ª Semana Epidemiológica foi de 1,6% e para a Bahia no mesmo período foi 2,04 %. 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 31ª para a 32ª Semana Epidemiológica ocorreu um aumento de 17,3% (19) de óbitos na Macrorregião, conforme Gráfico 10.

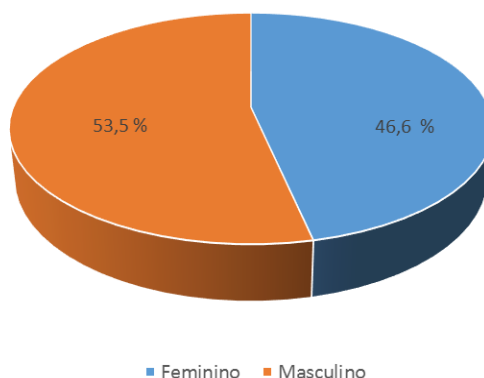
**Gráfico 10:** Evolução dos óbitos de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 32ª Semana Epidemiológica. 2020.



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 (53,5 %), conforme Gráfico 11.

**Gráfico 11:** Óbitos pela COVID-19 na Macrorregião Nordeste até a 32ª 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, 95 (73,6%) 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 32ª Semana Epidemiológica. 2020.

Faixa Etária	Óbitos	
	Nº	%
< 1 ano	2	1,6
20 a 29 anos	2	1,6
30 a 39 anos	6	4,7
40 a 49 anos	13	10,1
50 a 59 anos	10	7,8
60 a 69 anos	24	18,6
70 a 79 anos	28	21,7
80 anos ou +	43	33,3
Sem informações	1	0,8
<b>Total</b>	<b>129</b>	<b>100,0</b>

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

Assim, a partir dos dados acima descritos, nota-se que a ocorrência do número de óbitos é maior 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 32ª 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;
- ✓ Mantido o monitoramento diário dos pacientes suspeitos e/ou confirmados da COVID-19 internados nos leitos clínicos e UTI na Macrorregião;
- ✓ Da 13ª a 32ª Semana Epidemiológica foram emitidas 125 Notas de Utilidade Pública (NUP) com a atualização diária do número de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião;
- ✓ Manutenção de Apoio Institucional na Atenção Básica para enfrentamento da COVID-19 para os 33 Municípios da Macrorregião Nordeste;
- ✓ Realização do Colegiado de Coordenadoras da Atenção Básica (COCAB) da Região de Alagoinhas e Região de Ribeira do Pombal para discussão sobre o retorno das ações de rotina da Estratégia de Saúde da Família;
- ✓ Apoio as Unidades de Saúde da Macrorregião: UPA Rio Real, UPA Alagoinhas, PA COVID de Entre Rios, PA de Cardeal da Silva, Hospital Municipal de Sátiro Dias e Unidade Mista Médica Odontológica de Crisópolis, para aquisição de caixas acrílicas para intubação e *face shield*;
- ✓ Foram enviadas 5.219 amostras de casos suspeitos da COVID-19 de todos os municípios da Macrorregião para o LACEN, em Salvador, até a 31ª Semana Epidemiológica.

## EQUIPE DE ELABORAÇÃO

- ✓ Engracia Figueiredo Lima
- ✓ Giovanna Santana Queiroz
- ✓ Samantha de Jesus Andrade
- ✓ Simone da Silva Oliveira
- ✓ 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 Vitória Dias;
- ✓ **Apoio Administrativo:** Denise Conceição Bispo, Denise Viana Gomes da Fonseca e Eurides Barbosa Santos Ferreira;
- ✓ **Assistência Farmacêutica:** Giovanna Santana Queiroz, Luiz Marcelo Freitas Moreira, Renata Souza de Carvalho e Roberto de Jesus Barbosa;
- ✓ **Atenção Integral à Saúde:** Luzia Marlene Viveiros Machado, 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.