

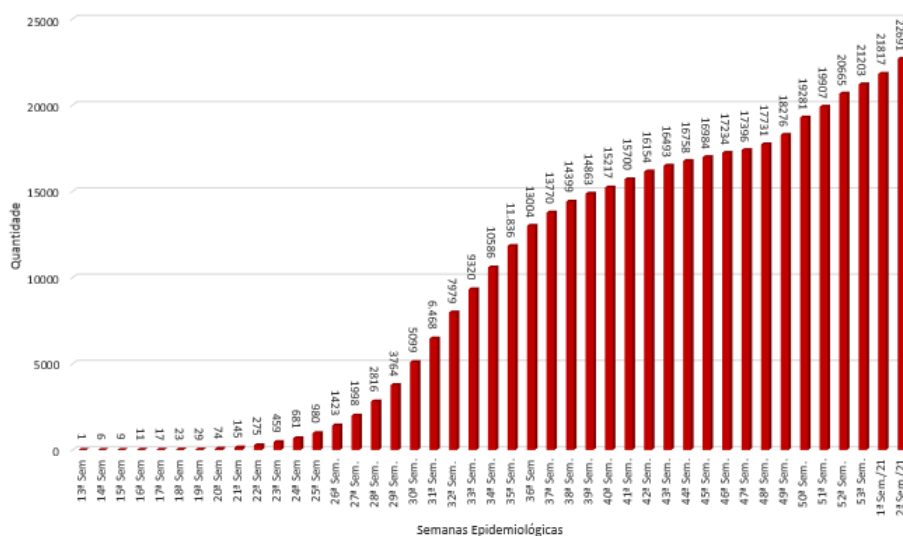
**BOLETIM INFORMATIVO  
COVID-19 Nº 32/2021**  
Período: Da 13ª/2020 a 2ª/2021  
Semana Epidemiológica**Núcleo Regional de  
Saúde Nordeste****PERFIL DA COVID-19 NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE**

Até o final da 2ª Semana Epidemiológica do ano 2021 foram registrados 22.691 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 ocupa a 9ª posição no número absoluto de casos confirmados da COVID-19, conforme Boletim Epidemiológico da SESAB.

Entre os casos descritos acima, destacam-se a ocorrência de 21.023 (92,6%) pacientes recuperados e 337 (1,5%) óbitos, totalizando 1.331 (5,9%) casos da COVID-19 ativos até o final da 2ª semana epidemiológica do ano 2021.

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/2020 até a 2ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.



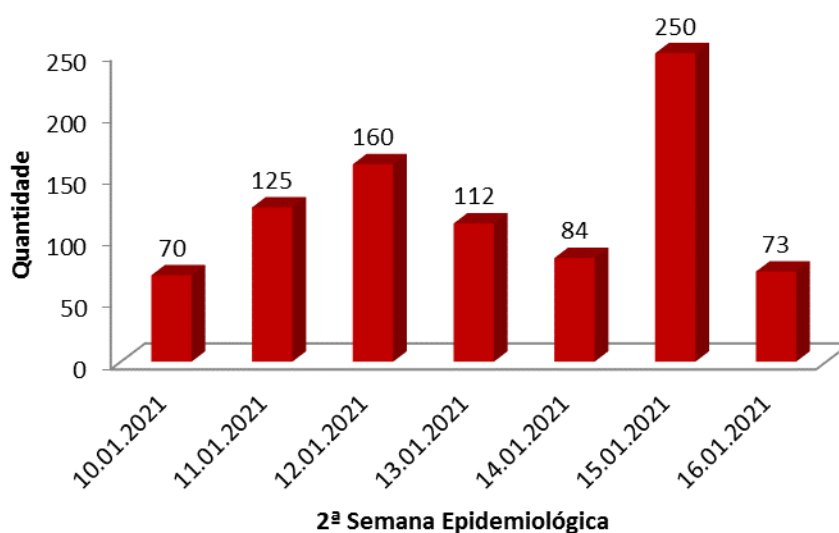
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

**Covid-19  
Coronavírus****A BAHIA CONTRA  
O CORONAVÍRUS**

Nota-se que o incremento do número de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste da 1ª para 2ª Semana Epidemiológica de 2021 foi de 874 casos, ou seja, 4% de incremento dos casos nesse período. Ressalta-se que a referida taxa para a Bahia, no mesmo período, foi de 4,5%.

No que diz respeito ao número de casos novos confirmados da COVID-19 na última semana epidemiológica, registra-se uma média de 124,9 casos novos confirmados por dia, conforme descrito no Gráfico 2.

**Gráfico 2:** Evolução de casos novos da COVID-19 identificados, por dia, da 2ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2021.



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

Cabe salientar que, durante a 2ª Semana Epidemiológica, foi identificada o retorno do aumento semanal da taxa de crescimento (4%) dos casos confirmados da COVID-19.

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 36,4% (12) 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 53ª Semana Epidemiológica/2020 para a 2ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 09/01/2021	Nº Casos Confirmados em 16/01/2021	% de Aumento
Pedrão	93	105	12,9
Ouriçangas	104	116	11,5
Entre Rios	528	573	8,5
Aramari	239	255	6,7
Inhambupe	631	672	6,5
Catu	2304	2450	6,3
Alagoinhas	7275	7606	4,5
Cardeal da Silva	150	156	4,0
Esplanada	576	593	3,0
Rio Real	653	665	1,8
Aporá	320	324	1,3
Crisópolis	304	307	1,0
Jandaíra	246	248	0,8
Araças	457	459	0,4
Acajutiba	218	218	0,0
Itanagra	42	42	0,0
Itapicuru	804	804	0,0
Sátiro Dias	135	135	0,0
<b>Total</b>	<b>15079</b>	<b>15728</b>	<b>4,3</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 53ª Semana Epidemiológica/2020 para a 2ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 09/01/2021	Nº Casos Confirmados em 16/01/2021	% de Aumento
Heliópolis	87	109	25,3
Coronel João Sá	288	340	18,1
Adustina	160	175	9,4
Paripiranga	407	443	8,8
Ribeira do Amparo	273	287	5,1
Cícero Dantas	1011	1040	2,9
Ribeira do Pombal	1401	1441	2,9
Nova Soure	332	339	2,1
Novo Triunfo	274	279	1,8
Fátima	583	587	0,7
Sítio do Quinto	167	168	0,6
Antas	343	343	0,0
Banzaê	575	575	0,0
Cipó	358	358	0,0
Olindina	479	479	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>6738</b>	<b>6963</b>	<b>3,3</b>

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

**Covid-19**  
**Coronavírus**

**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

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 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	Casos Curados	Óbitos	Casos Ativos (até 2ª Sem. 2021)	Total
Região de Alagoins	14664	237	827	15728
Região de Ribeira do Pombal	6359	100	504	6963
<b>Total</b>	<b>21023 (92,6%)</b>	<b>337 (1,5%)</b>	<b>1331 (5,9%)</b>	<b>22691 (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 2ª Semana Epidemiológica de 2021 foram realizados em 12.960 (57,1%) dos casos o Teste Rápido ou Sorologia, em 9.577 (42,2%) o RT PCR e em 154 (0,7%) 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 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	RT PCR	Teste Rápido/Sorologia	Critério Clínico-Epidemiológico	Total
Região de Alagoins	6342	9251	135	15728
Região de Ribeira do Pombal	3235	3709	19	6963
<b>Total</b>	<b>9577 (42,2%)</b>	<b>12960 (57,1%)</b>	<b>154 (0,7%)</b>	<b>22691 (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 Alagoins (50,17 para cada 1.000hab.), Catu (44,79 para cada 1.000hab.), Banaê (43,47 para cada 1.000hab.) e Araçás (37,69 para cada 1.000 hab.) e se destacam com maiores números de casos para cada 1.000

**Covid-19**  
**Coronavírus**

**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

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 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Região de Saúde	População Estimada 2019 (Hab.)	Casos Confirmados da COVID-19 até 16.01.2021	Coeficiente de Incidência (por 1.000 hab)
Alagoínhas	Alagoínhas	151.596	7606	50,17
Catu	Alagoínhas	54704	2450	44,79
Banzaê	Ribeira do Pombal	13229	575	43,47
Araças	Alagoínhas	12.177	459	37,69
Fátima	Ribeira do Pombal	17890	587	32,81
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	32515	1040	31,99
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	53807	1441	26,78
Jandaíra	Alagoínhas	10709	248	23,16
Itapicuru	Alagoínhas	35576	804	22,60
Aramari	Alagoínhas	11397	255	22,37
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	15895	340	21,39
Cipó	Ribeira do Pombal	17300	358	20,69
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	14592	287	19,67
Aporá	Alagoínhas	17731	324	18,27
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	15440	279	18,07
Antas	Ribeira do Pombal	19291	343	17,78
Olindina	Ribeira do Pombal	28229	479	16,97
Inhambupe	Alagoínhas	39926	672	16,83
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	9986	168	16,82
Cardeal da Silva	Alagoínhas	9295	156	16,78
Rio Real	Alagoínhas	40732	665	16,33
Esplanada	Alagoínhas	37237	593	15,93
Paripiranga	Ribeira do Pombal	28989	443	15,28
Crisópolis	Alagoínhas	21103	307	14,55
Acajutiba	Alagoínhas	15159	218	14,38
Pedraõ	Alagoínhas	7347	105	14,29
Entre Rios	Alagoínhas	41780	573	13,71
Ouriçangas	Alagoínhas	8564	116	13,55
Nova Soure	Ribeira do Pombal	26947	339	12,58
Adustina	Ribeira do Pombal	17040	175	10,27
Heliópolis	Ribeira do Pombal	13031	109	8,36
Sátiro Dias	Alagoínhas	17273	135	7,82
Itanagra	Alagoínhas	6441	42	6,52
<b>TOTAL</b>		<b>862928</b>	<b>22691</b>	<b>26,30</b>

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

**Covid-19**  
**Coronavírus**

**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

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 2ª Semana Epidemiológica de 2021 (Tabelas 6 e 7).

**Tabela 6** – Total de casos confirmados, recuperados e casos ativos da COVID-19 na Região de Alagoínas. (Da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Acajutiba	218	212	0
Alagoínas	7606	7187	321
Aporá	324	299	17
Araças	459	448	4
Aramari	255	226	23
Cardeal da Silva	156	149	6
Catu	2450	2348	69
Crisópolis	307	301	0
Entre Rios	573	525	39
Esplanada	593	399	187
Inhambupe	672	622	37
Itanagra	42	32	8
Itapicuru	804	786	7
Jandaíra	248	241	0
Ouriçangas	116	90	24
Pedrao	105	73	31
Rio Real	665	604	41
Sátiro Dias	135	122	13
<b>TOTAL</b>	<b>15728</b>	<b>14664</b>	<b>827</b>

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRSNordeste e dos 18 municípios da Região de Alagoínas

**Tabela 7** – Total de casos ativos da COVID-19 na Região de Ribeira do Pombal. (Da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Adustina	175	144	27
Antas	343	230	112
Banzaê	575	517	54
Cícero Dantas	1040	988	39
Cipó	358	328	30
Coronel João Sá	340	282	49
Fátima	587	573	7
Heliópolis	109	65	41
Nova Soure	339	324	11
Novo Triunfo	279	273	5
Olindina	479	441	32
Paripiranga	443	389	44
Ribeira do Amparo	287	260	24
Ribeira do Pombal	1441	1381	29
Sítio do Quinto	168	164	0
<b>TOTAL</b>	<b>6963</b>	<b>6359</b>	<b>504</b>

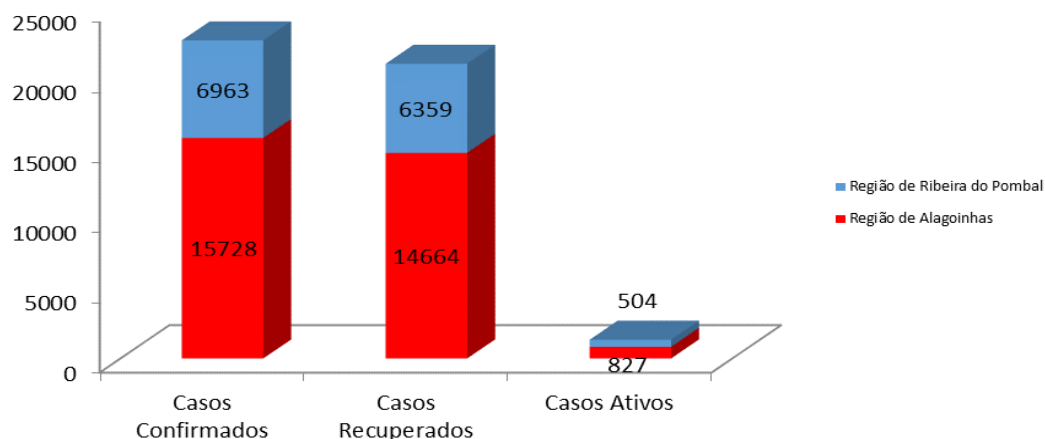
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRSNordeste e dos 15 municípios da Região de Ribeira do Pombal

**Covid-19**  
**Coronavírus**

**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

Nota-se que os municípios da Região de Alagoínhas 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.

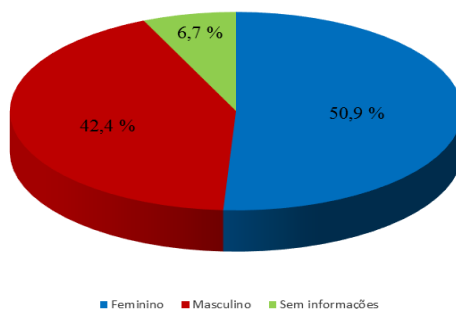
**Gráfico 3:** Casos confirmados, recuperados e ativos da COVID-19, por Região de Saúde, na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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, 50,9% (11.556) são do sexo feminino e 42,4% (9.614) são do sexo masculino, conforme Gráfico 4.

**Gráfico 4:** Perfil dos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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

Em relação à faixa etária, conforme Tabela 8, nota-se que 14.995 (66,1%) dos casos confirmados são adultos com idade entre 20 a 59 anos.

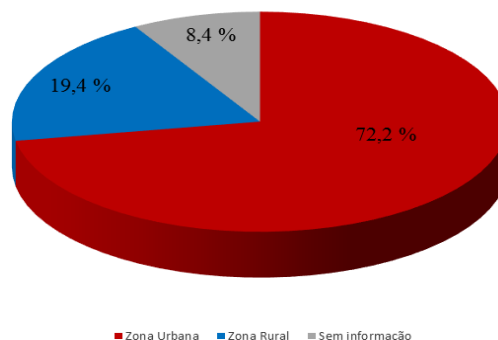
**Tabela 8:** Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, 2020-2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	96	0,49	Baixo
1 a 4 anos	377	1,99	Baixo
5 a 9 anos	455	2,27	Baixo
10 a 19 anos	1710	7,63	Baixo
20 a 29 anos	3718	16,33	Baixo
30 a 39 anos	4752	21,11	Baixo
40 a 49 anos	3878	17,42	Baixo
50 a 59 anos	2647	11,7	Médio
60 a 69 anos	1367	5,99	Alto
70 a 79 anos	793	3,53	Alto
80 anos ou +	502	2,31	Alto
Sem informação	2396	9,22	
<b>Total</b>	<b>22691</b>	<b>100</b>	

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRSNordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

No que diz respeito à situação do domicílio, se identificou que 16.375 (72,2%) dos casos confirmados da COVID-19 residem na zona urbana dos municípios da Macrorregião Nordeste, conforme Gráfico 5.

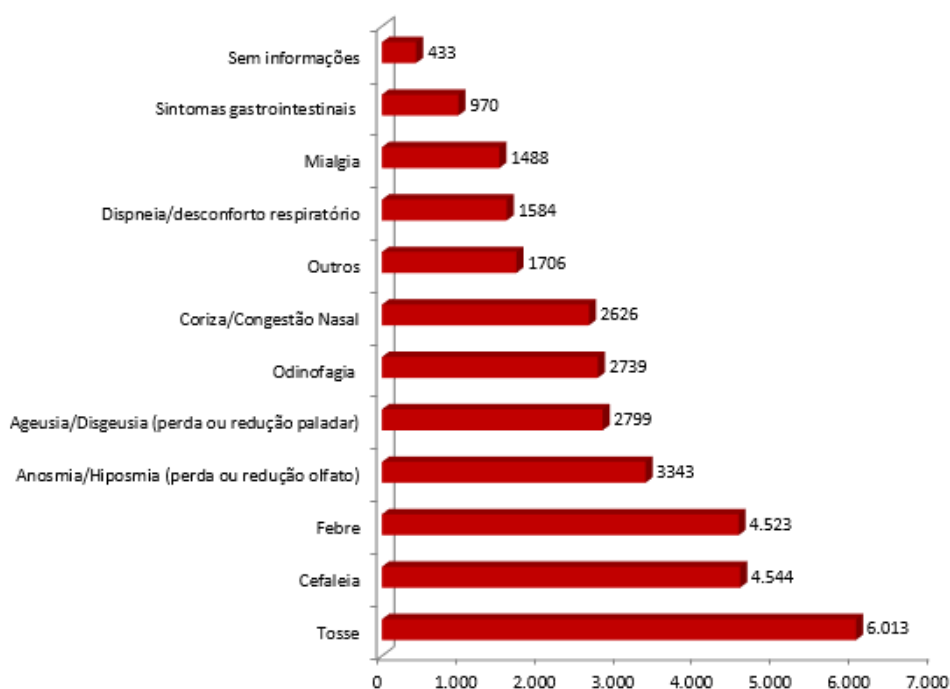
**Gráfico 5:** Situação do domicílio dos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRSNordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Em relação aos sintomas, 52,8% (11.989) dos casos confirmados da COVID-19 foram caracterizados como sintomáticos. Os sintomas mais frequentes foram: tosse (6.013), cefaleia (4.544), febre (4.523), anosmia/hiposmia (3.343) e ageusia/disgeusia (2.799), conforme Gráfico 6.

**Gráfico 6:** Sintomas relatados pelos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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 22.691 casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste, 721 (3,3%) são trabalhadores (as) ou profissionais de saúde que atuam na gestão ou na assistência da rede pública ou privada.

Em relação ao sexo, 525 (72,8%) 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.

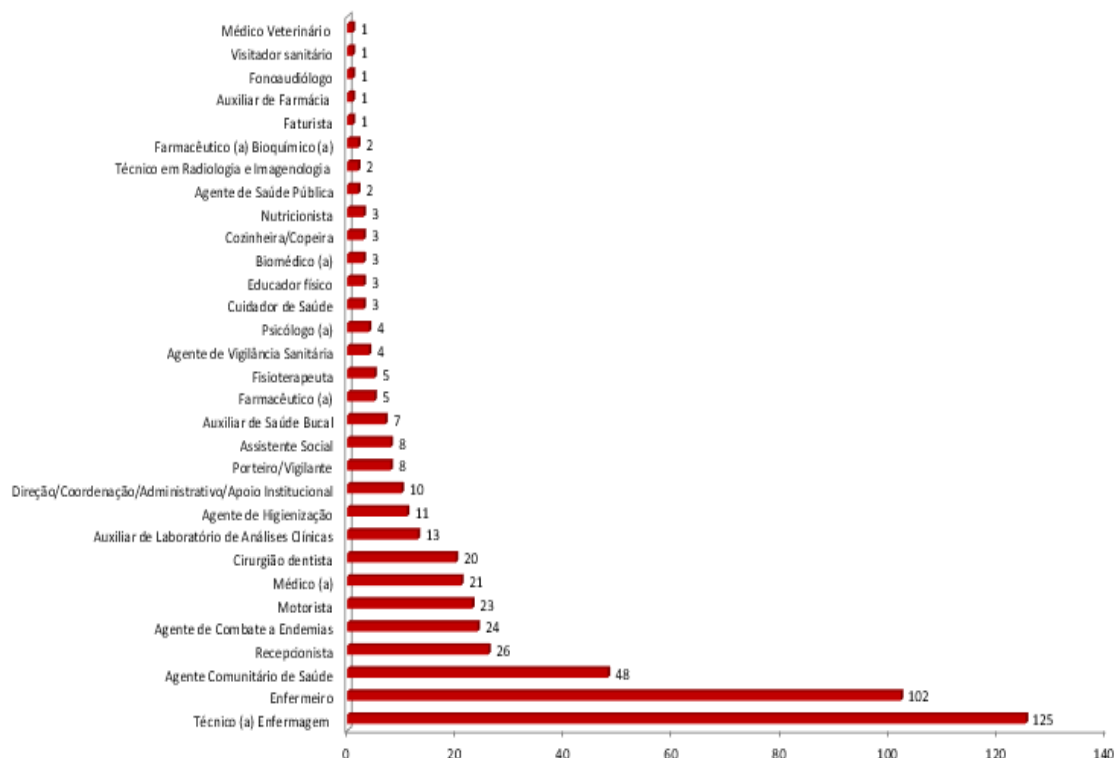
**Tabela 9:** Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, profissionais e trabalhadores da saúde. 2020-2021.

Faixa Etária	Casos	
	N	%
20 a 29 anos	136	18,9
30 a 39 anos	277	38,4
40 a 49 anos	179	24,8
50 a 59 anos	91	12,6
60 a 69 anos	4	0,6
Acima 70 anos	1	0,1
Sem informação	33	4,6
<b>Total</b>	<b>721</b>	<b>100</b>

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

Destaca-se que entre os 721 profissionais ou trabalhadores da saúde que testaram positivo para COVID-19 foi possível identificar a categoria profissional de 490 (68%). Os técnicos (as) e enfermeiros (as) continuam se apresentando em maior número (46,3%), 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 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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 436 (60,5%) foram classificados como sintomáticos.

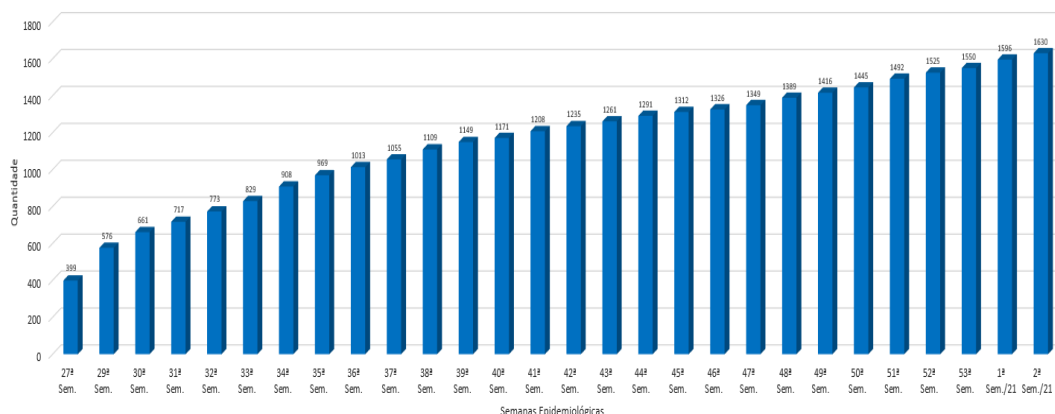
**Covid-19**  
**Coronavírus**

**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

## 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 2ª semana epidemiológica de 2021, foram registradas 1.630 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 1ª Semana de 2020 com as que ocorreram até o final da 2ª Semana Epidemiológica de 2021, se observa um aumento de 2,1% (34) no número de pacientes, conforme Gráfico 8.

**Gráfico 8:** Evolução dos pacientes que deram entrada nas Unidades na Macrorregião Nordeste da 27ª semana epidemiológica de 2020 até a 2ª semana epidemiológica de 2021, na Macrorregião Nordeste. 2021.



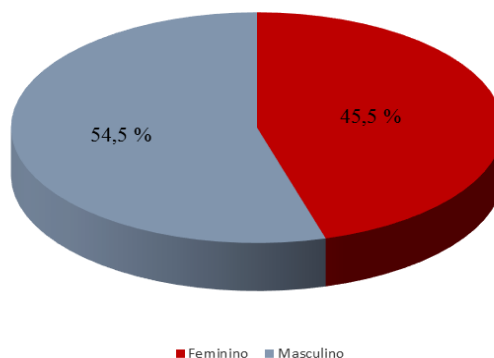
Fonte: Atenção Integral à Saúde/Atenção Especializada do NRS Nordeste e as 38 Unidades de Saúde da Macrorregião

Em relação ao perfil, das 1.630 entradas, 54,5% (888) foram pacientes do sexo masculino, conforme Gráfico 9.

**Covid-19**  
**Coronavírus**

**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

**Gráfico 9:** Perfil dos pacientes que deram entrada nas Unidades na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.



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

Em relação à faixa etária, os idosos (acima de 60 anos) continuam como o grupo que mais necessitou permanecer nas Unidades Hospitalares, UPAs 24h ou PA (53,6%), conforme Tabela 10.

Além disso, do total de pacientes que foram admitidos nessas unidades, 98 (6%) evoluíram para ventilação mecânica sob uso de intubação orotraqueal (IOT), sendo que desses, 59 (60,2%) eram idosos. No que se refere a 2ª Semana Epidemiológica de 2021 02 (dois) pacientes evoluíram para ventilação mecânica sendo mantidos sob IOT.

**Tabela 10:** Distribuição dos casos suspeitos ou confirmados por faixa etária que necessitaram de internamento na Macrorregião Nordeste (da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica 2021), 2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	13	0,80	Baixo
1 a 4 anos	42	2,58	Baixo
5 a 9 anos	18	1,10	Baixo
10 a 19 anos	29	1,78	Baixo
20 a 29 anos	76	4,66	Baixo
30 a 39 anos	135	8,28	Baixo
40 a 49 anos	202	12,39	Baixo
50 a 59 anos	214	13,13	Médio
60 a 69 anos	277	16,99	Alto
70 a 79 anos	275	16,87	Alto
80 anos ou +	322	19,75	Alto
Sem informação	27	1,66	
<b>Total</b>	<b>1630</b>	<b>100</b>	

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

**Covid-19**  
**Coronavírus**

**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

Ressalta-se que dos 1.630 pacientes, com suspeita ou confirmação da COVID-19, que deram entrada com permanência nas Unidades Hospitalares, UPA 24h ou PA, 472 (29%) 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 de 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica de 2021), 2021.

Unidade Hospitalar	Nº	%
Hospital Espanhol	99	21,0
Hospital do Subúrbio	70	14,8
ICOM - Instituto Couto Maia	67	14,2
Hospital Sagrada Família	48	10,2
Hospital de Campanha Arena Fonte Nova	42	8,9
Hospital de Campanha Wet Wild	26	5,5
Hospital Geral Ernesto Simões Filho	19	4,0
Hospital de Campanha Memorial Itaigara	17	3,6
Hospital Regional Dantas Bão	14	3,0
Hospital Santa Clara	10	2,1
Hospital de Campanha MedTower	8	1,7
Hospital Municipal de Salvador	7	1,5
Hospital Estadual da Criança	7	1,5
Hospital de Campanha Riverside (Lauro de Freitas)	4	0,8
Hospital Alaíde Costa	4	0,8
Hospital Tereza de Liseux	3	0,6
Hospital Geral Clériston Andrade	5	1,1
Hospital Geral Clériston Andrade 2	3	0,6
Hospital Universitário de Lagarto/Sergipe	3	0,6
Hospital Santa Isabel	3	0,6
Hospital Geral Santa Tereza	2	0,4
Hospital Geral Roberto Santos	2	0,4
Sem informações	2	0,4
Maternidade José Maria de Magalhães Neto	2	0,4
Hospital das Clínicas de Alagoinhas	1	0,2
Hospital de Campanha do Jorro	1	0,2
Hospital São Lucas	1	0,2
Hospital da Cidade	1	0,2
Hospital Martagão Gesteira	1	0,2
<b>Total</b>	<b>472</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 472 pacientes que necessitaram de transferência 185 (39,2%) 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 337 óbitos, em 31 (93,9%) municípios da Macrorregião Nordeste, sendo que desses óbitos, 237 (70,3%) ocorreram na Região de Alagoins e 100 (29,7%) na Região de Ribeira do Pombal, conforme tabela 12.

**Tabela 12** – Óbitos por Municípios da Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Município	Região de Saúde	Óbitos	
		N	%
Alagoins	Alagoins	98	29,1
Catu	Alagoins	33	9,8
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	31	9,2
Rio Real	Alagoins	20	5,9
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	13	3,9
Inhambupe	Alagoins	13	3,9
Itapicuru	Alagoins	11	3,3
Paripiranga	Ribeira do Pombal	10	3,0
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	9	2,7
Entre Rios	Alagoins	9	2,7
Aporá	Alagoins	8	2,4
Araças	Alagoins	7	2,1
Esplanada	Alagoins	7	2,1
Fátima	Ribeira do Pombal	7	2,1
Jandaíra	Alagoins	7	2,1
Acajutiba	Alagoins	6	1,8
Aramari	Alagoins	6	1,8
Crisópolis	Alagoins	6	1,8
Olindina	Ribeira do Pombal	6	1,8
Adustina	Ribeira do Pombal	4	1,2
Banzaê	Ribeira do Pombal	4	1,2
Nova Soure	Ribeira do Pombal	4	1,2
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	4	1,2
Heliópolis	Ribeira do Pombal	3	0,9
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	3	0,9
Itanagra	Alagoins	2	0,6
Ouriçangas	Alagoins	2	0,6
Antas	Ribeira do Pombal	1	0,3
Cardeal da Silva	Alagoins	1	0,3
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	1	0,3
Pedrao	Alagoins	1	0,3
<b>Total</b>		<b>337</b>	<b>100</b>

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

**Covid-19**  
**Coronavírus**

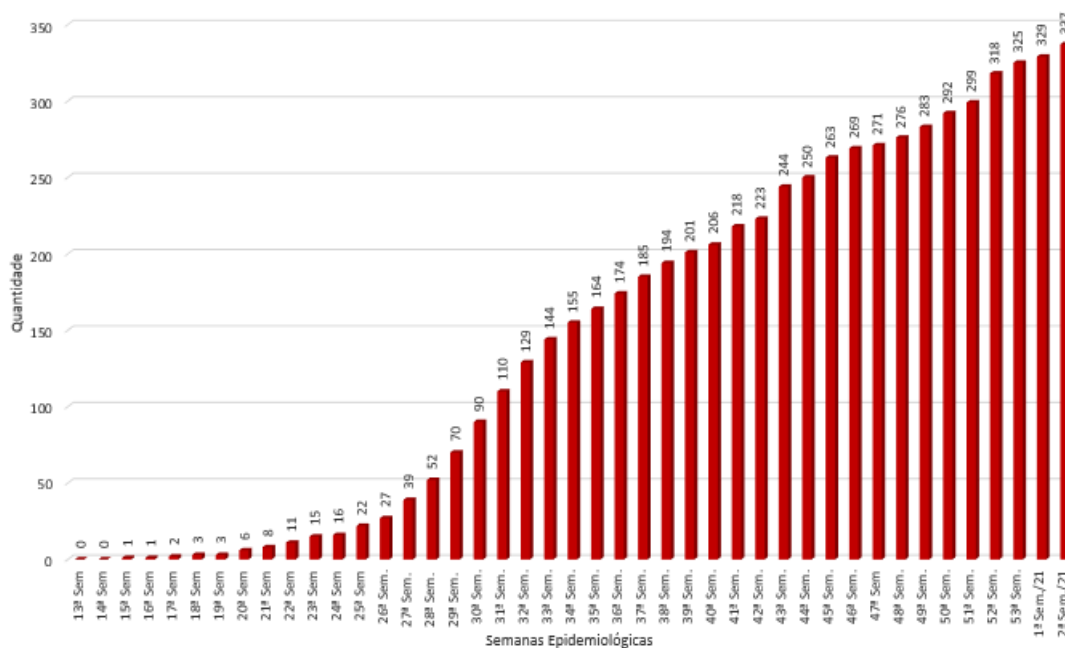
**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

O município de Alagoinhas, com população estimada de 151.596 habitantes, permanece com o maior número de óbitos da Macrorregião (98), representando 29,1% dos casos registrados, seguido do município de Catu (54.704 habitantes) com 33 óbitos (9,8%).

Nota-se que a taxa de letalidade da Macrorregião até a 2ª Semana Epidemiológica de 2021 foi de 1,5% e a da Bahia no mesmo período foi 1,80%. Ressalta-se que das 09 Macrorregiões de Saúde existentes no Estado da Bahia, a Macrorregião Nordeste ocupa a 8ª 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 1ª para a 2ª Semana Epidemiológica de 2021 ocorreu um aumento de 2,4% (08) 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 de 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica de 2021.



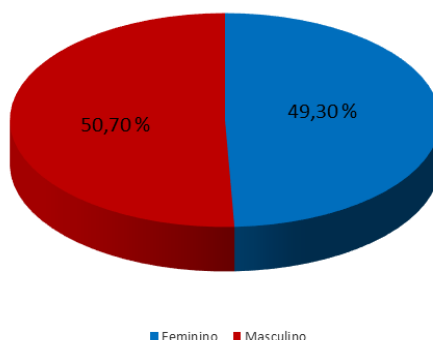
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRSNordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

No que se refere ao sexo, se observa uma pequena predominância de óbitos no sexo masculino (50,7%), conforme Gráfico 11.

**Covid-19**  
**Coronavírus**

**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

**Gráfico 11:** Óbitos pela COVID-19 na Macrorregião Nordeste até a 2ª Semana Epidemiológica 2021, por sexo. 2021.



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, 245 (72,7%) 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 de 2020 até a 2ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Faixa Etária	Óbitos	
	Nº	%
< 1 ano	3	0,89
10 a 19 anos	1	0,30
20 a 29 anos	6	1,78
30 a 39 anos	15	4,45
40 a 49 anos	24	7,12
50 a 59 anos	41	12,17
60 a 69 anos	58	17,21
70 a 79 anos	80	23,74
80 anos ou +	107	31,75
Sem informações	2	0,59
<b>Total</b>	<b>337</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 2ª Semana Epidemiológica de 2021:

- ✓ Foram elaborados 32 Boletins Informativos e Epidemiológicos da Macrorregião Nordeste com periodicidade semanal;
- ✓ 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;
- ✓ Apoio Institucional integrado ao município de Entre Rios para enfrentamento da COVID19 e apoio a reestruturação da gestão municipal com visita presencial das seguintes áreas técnicas: Assistência Farmacêutica, Atenção Básica, Atenção Especializada, Vigilância Epidemiológica e Vigilância Sanitária;
- ✓ Foram enviadas 23.931 amostras de casos suspeitos da COVID-19 de todos os municípios da Macrorregião para o LACEN, em Salvador, até a 2ª Semana Epidemiológica de 2021.

## 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 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:** Ney da Silva Santos, 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.