

**BOLETIM INFORMATIVO  
COVID-19 Nº 35/2021**  
Período: Da 13ª/2020 a 5ª/2021  
Semana Epidemiológica

**Núcleo Regional de  
Saúde Nordeste**

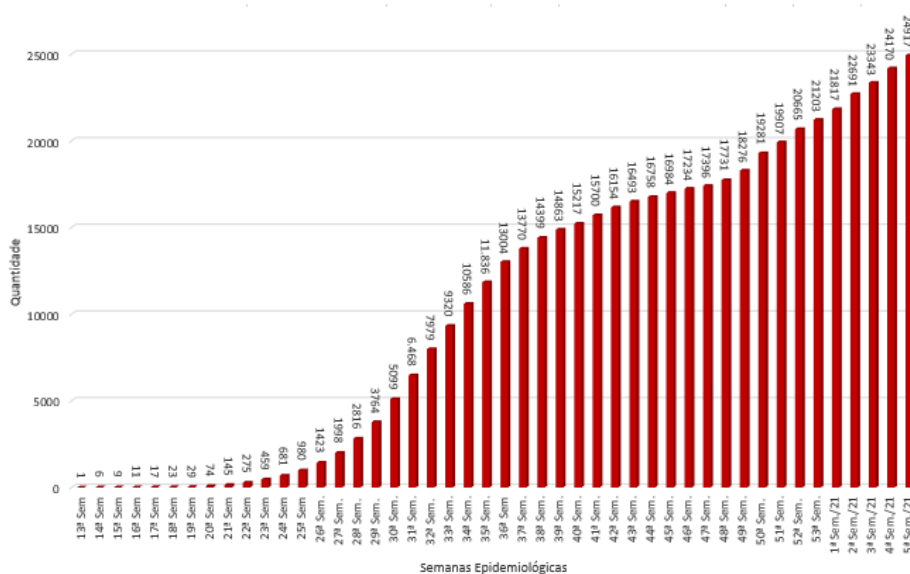
## PERFIL DA COVID-19 NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE

Até o final da 5ª Semana Epidemiológica do ano 2021 foram registrados 24.917 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 23.501 (94,3%) pacientes recuperados e 363 (1,5%) óbitos, totalizando 1.053 (4,2%) casos da COVID-19 ativos até o final da 5ª 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 5ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.



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

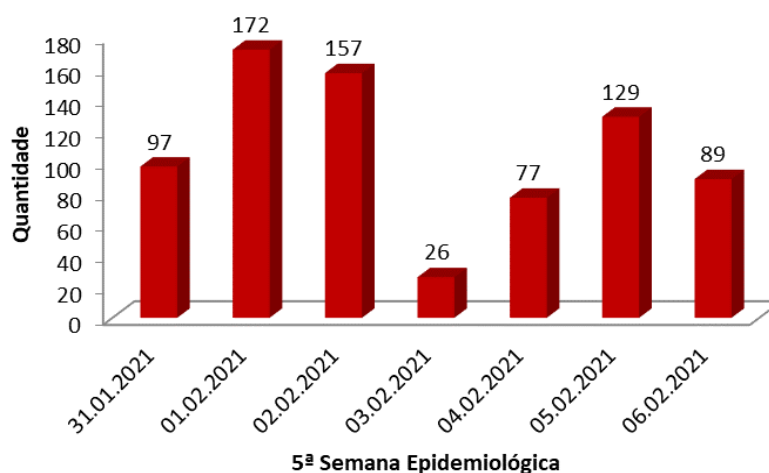
**Covid-19  
Coronavírus**

**A BAHIA CONTRA  
O CORONAVÍRUS**

Nota-se que o incremento do número de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste da 4ª para 5ª Semana Epidemiológica de 2021 foi de 747 casos, ou seja, 3,1% de incremento dos casos nesse período. Ressalta-se que a referida taxa para a Bahia, no mesmo período, foi de 3,4%.

No que diz respeito ao número de casos novos confirmados da COVID-19 na última semana epidemiológica, registra-se uma média de 106,7 casos novos confirmados por dia, conforme descrito no Gráfico 2.

**Gráfico 2:** Evolução de casos novos da COVID-19 identificados, por dia, da 5ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2021.



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

Cabe salientar que, durante a 5ª Semana Epidemiológica, foi identificada o retorno da redução semanal da taxa de crescimento (3,1%) 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 24,2% (8) 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 5ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 30/01/2021	Nº Casos Confirmados em 06/02/2021	% de Aumento
Aramari	307	333	8,5
Inhambupe	726	771	6,2
Catu	2736	2876	5,1
Rio Real	702	737	5,0
Itapicuru	810	849	4,8
Aporá	342	356	4,1
Cardeal da Silva	172	178	3,5
Entre Rios	638	659	3,3
Alagoinhas	8093	8335	3,0
Ouriçangas	137	141	2,9
Pedraão	107	110	2,8
Esplanada	651	662	1,7
Crisópolis	313	314	0,3
Acajutiba	218	218	0,0
Araças	459	459	0,0
Itanagra	42	42	0,0
Jandaíra	248	248	0,0
Sátiro Dias	135	135	0,0
<b>Total</b>	<b>16836</b>	<b>17423</b>	<b>3,5</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 5ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 30/01/2021	Nº Casos Confirmados em 06/02/2021	% de Aumento
Adustina	201	235	16,9
Heliópolis	140	146	4,3
Fátima	628	646	2,9
Cícero Dantas	1099	1130	2,8
Ribeira do Pombal	1558	1599	2,6
Banzaê	576	589	2,3
Ribeira do Amparo	319	325	1,9
Novo Triunfo	288	293	1,7
Nova Soure	347	351	1,2
Sítio do Quinto	174	176	1,1
Antas	343	343	0,0
Cipó	358	358	0,0
Coronel João Sá	355	355	0,0
Olindina	505	505	0,0
Paripiranga	443	443	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>7334</b>	<b>7494</b>	<b>2,2</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 5ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	Casos Curados	Óbitos	Casos Ativos (até 5ª Sem. 2021)	Total
Região de Alagoinhas	16463	254	706	17423
Região de Ribeira do Pombal	7038	109	347	7494
<b>Total</b>	<b>23501 (94,3%)</b>	<b>363 (1,5%)</b>	<b>1053 (4,2%)</b>	<b>24917 (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 5ª Semana Epidemiológica de 2021 foram realizados em 13.536 (54,3%) dos casos o Teste Rápido ou Sorologia, em 11.226 (45,1%) o RT PCR e em 155 (0,6%) 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 5ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	RT PCR	Teste Rápido/Sorologia	Critério Clínico-Epidemiológico	Total
Região de Alagoinhas	7619	9668	136	17423
Região de Ribeira do Pombal	3607	3868	19	7494
<b>Total</b>	<b>11226 (45,1%)</b>	<b>13536 (54,3%)</b>	<b>155 (0,6%)</b>	<b>24917 (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 (54,98 para cada 1.000hab.), Catu (52,57 para cada 1.000hab.), Banzaê (44,52 para cada 1.000hab.) e Araçás (37,69 para cada 1.000 hab.) 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 5ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Região de Saúde	População Estimada 2019 (Hab.)	Casos Confirmados da COVID-19 até 06.02.2021	Coeficiente de Incidência (por 1.000 hab)
Alagoínhas	Alagoínhas	151.596	8335	54,98
Catu	Alagoínhas	54704	2876	52,57
Banzaê	Ribeira do Pombal	13229	589	44,52
Araças	Alagoínhas	12.177	459	37,69
Fátima	Ribeira do Pombal	17890	646	36,11
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	32515	1130	34,75
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	53807	1599	29,72
Aramari	Alagoínhas	11397	333	29,22
Itapicuru	Alagoínhas	35576	849	23,86
Jandaíra	Alagoínhas	10709	248	23,16
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	15895	355	22,33
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	14592	325	22,27
Cipó	Ribeira do Pombal	17300	358	20,69
Aporá	Alagoínhas	17731	356	20,08
Inhambupe	Alagoínhas	39926	771	19,31
Cardeal da Silva	Alagoínhas	9295	178	19,15
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	15440	293	18,98
Rio Real	Alagoínhas	40732	737	18,09
Olíndina	Ribeira do Pombal	28229	505	17,89
Antas	Ribeira do Pombal	19291	343	17,78
Esplanada	Alagoínhas	37237	662	17,78
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	9986	176	17,62
Ouriçangas	Alagoínhas	8564	141	16,46
Entre Rios	Alagoínhas	41780	659	15,77
Paripiranga	Ribeira do Pombal	28989	443	15,28
Pedraõ	Alagoínhas	7347	110	14,97
Crisópolis	Alagoínhas	21103	314	14,88
Acajutiba	Alagoínhas	15159	218	14,38
Adustina	Ribeira do Pombal	17040	235	13,79
Nova Soure	Ribeira do Pombal	26947	351	13,03
Heliópolis	Ribeira do Pombal	13031	146	11,20
Sátiro Dias	Alagoínhas	17273	135	7,82
Itanagra	Alagoínhas	6441	42	6,52
<b>TOTAL</b>		<b>862928</b>	<b>24917</b>	<b>28,87</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 5ª 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 5ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Acajutiba	218	212	6
Alagoínas	8335	8024	104
Aporá	356	330	8
Araças	459	449	7
Aramari	333	258	7
Cardeal da Silva	178	170	1
Catu	2876	2831	40
Crisópolis	314	306	6
Entre Rios	659	616	10
Esplanada	662	444	7
Inhambupe	771	700	13
Itanagra	42	32	2
Itapicuru	849	825	11
Jandaíra	248	241	7
Ouriçangas	141	135	3
Pedrao	110	106	1
Rio Real	737	662	21
Sátiro Dias	135	122	0
<b>TOTAL</b>	<b>17423</b>	<b>16463</b>	<b>254</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 5ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Adustina	235	201	5
Antas	343	230	1
Banzaê	589	575	4
Cícero Dantas	1130	1077	14
Cipó	358	328	0
Coronel João Sá	355	343	12
Fátima	646	624	8
Heliópolis	146	133	4
Nova Soure	351	334	4
Novo Triunfo	293	289	2
Olindina	505	499	6
Paripiranga	443	389	10
Ribeira do Amparo	325	308	3
Ribeira do Pombal	1599	1543	32
Sítio do Quinto	176	165	4
<b>TOTAL</b>	<b>7494</b>	<b>7038</b>	<b>109</b>

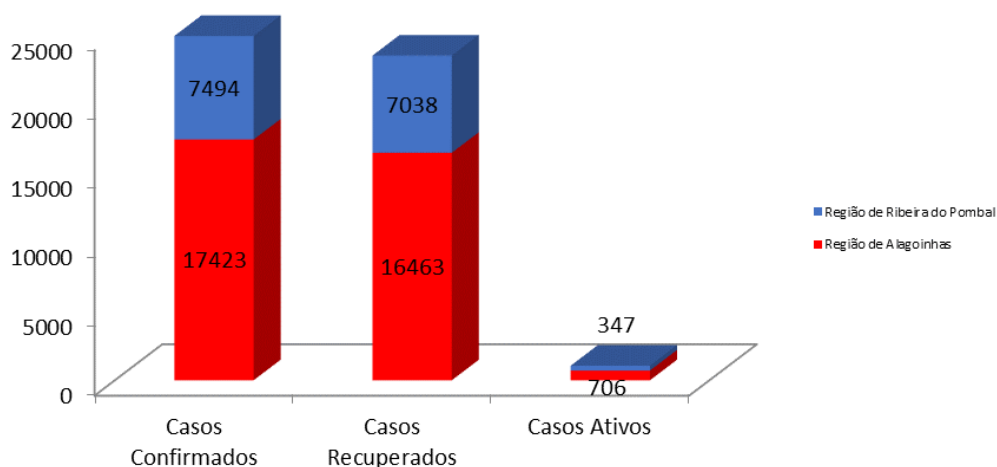
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRSNordeste e dos 15 municípios da Região de Ribeira do Pombal

**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.

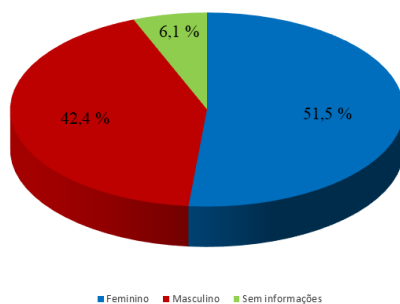
**Gráfico 3:** Casos confirmados, recuperados e ativos da COVID-19, por Região de Saúde, na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 5ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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, 51,5% (12.839) são do sexo feminino e 42,4% (10.557) 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 5ª 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 16.682 (67%) dos casos confirmados são adultos com idade entre 20 a 59 anos.

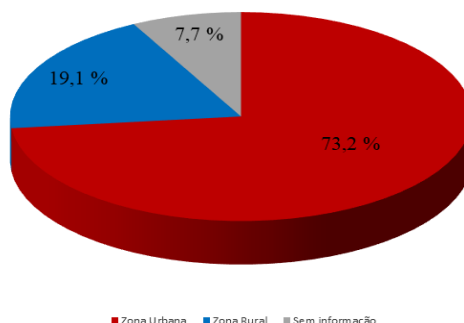
**Tabela 8:** Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, 2020-2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	101	0,49	Baixo
1 a 4 anos	397	1,99	Baixo
5 a 9 anos	489	2,27	Baixo
10 a 19 anos	1867	7,63	Baixo
20 a 29 anos	4129	16,33	Baixo
30 a 39 anos	5281	21,11	Baixo
40 a 49 anos	4311	17,42	Baixo
50 a 59 anos	2961	11,7	Médio
60 a 69 anos	1552	5,99	Alto
70 a 79 anos	876	3,53	Alto
80 anos ou +	556	2,31	Alto
Sem informação	2397	9,22	
<b>Total</b>	<b>24917</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 18.242 (73,2%) dos casos confirmados da COVID-19 residem na zona urbana dos municípios da Macrorregião Nordeste, conforme Gráfico 5.

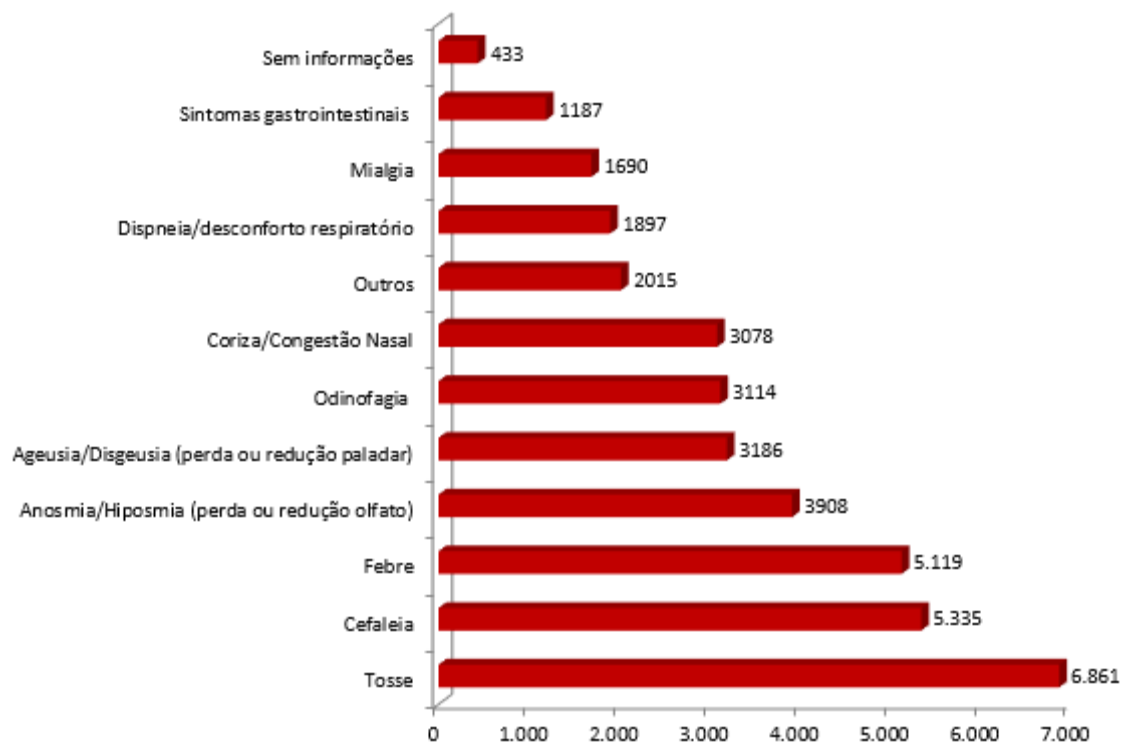
**Gráfico 5:** Situação do domicílio dos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 5ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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

Em relação aos sintomas, 55,1% (13.729) dos casos confirmados da COVID-19 foram caracterizados como sintomáticos. Os sintomas mais frequentes foram: tosse (6.861), cefaleia (5.335), febre (5.119), anosmia/hiposmia (3.908) e ageusia/disgeusia (3.186), conforme Gráfico 6.

**Gráfico 6:** Sintomas relatados pelos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 5ª 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 24.917 casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste, 739 (3%) são trabalhadores (as) ou profissionais de saúde que atuam na gestão ou na assistência da rede pública ou privada.

Em relação ao sexo, 537 (72,7%) 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.

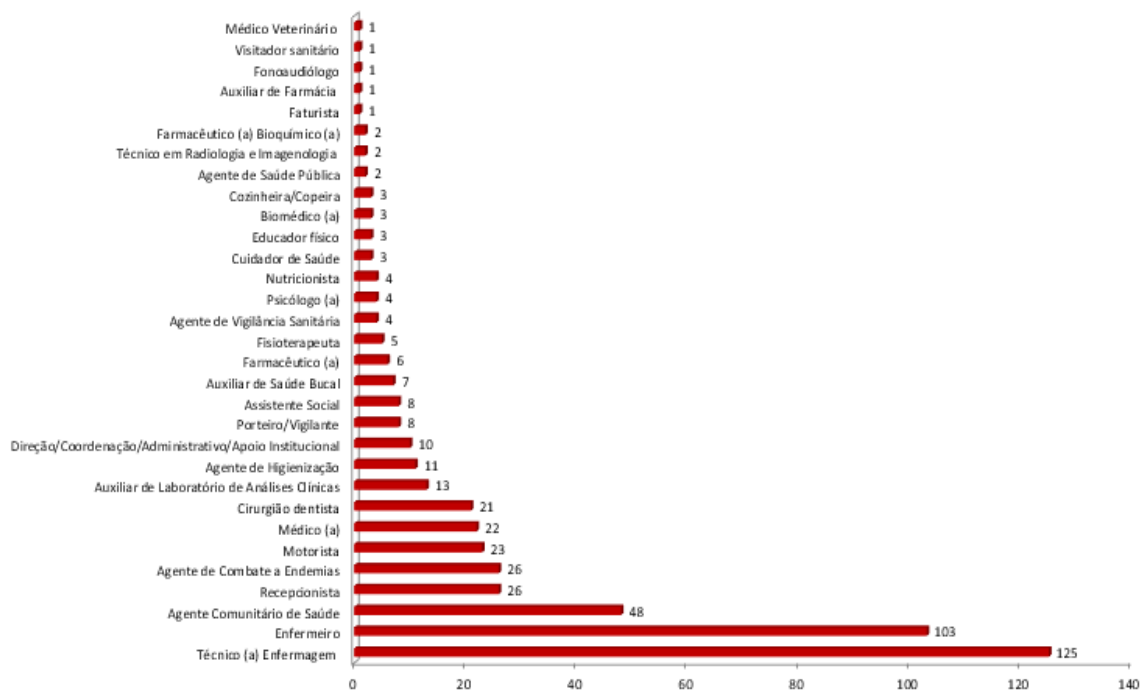
**Tabela 9:** Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, profissionais e trabalhadores da saúde. 2020-2021.

Faixa Etária	Casos	
	N	%
20 a 29 anos	140	18,9
30 a 39 anos	284	38,4
40 a 49 anos	183	24,8
50 a 59 anos	94	12,7
60 a 69 anos	4	0,5
Acima 70 anos	1	0,1
Sem informação	33	4,5
<b>Total</b>	<b>739</b>	<b>100</b>

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

Destaca-se que entre os 739 profissionais ou trabalhadores da saúde que testaram positivo para COVID-19 foi possível identificar a categoria profissional de 497 (67,3%). Os técnicos (as) e enfermeiros (as) continuam se apresentando em maior número (45,9%), 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 5ª 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 450 (61%) foram classificados como sintomáticos.

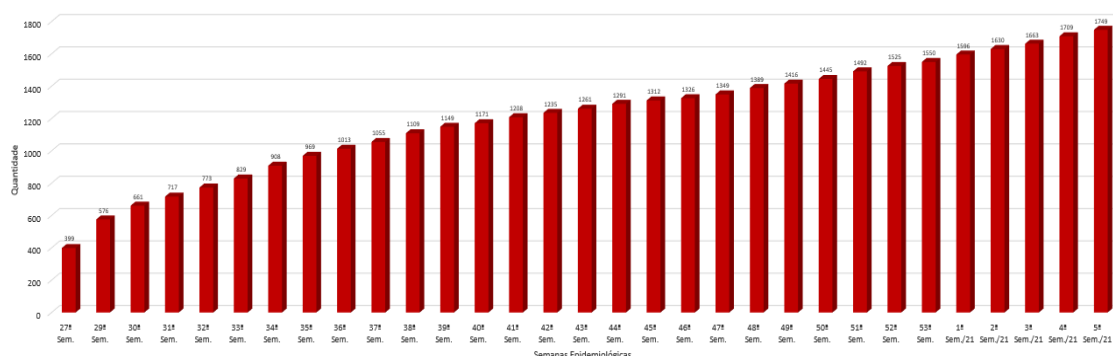
**Covid-19**  
**Coronavírus**

**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 5ª semana epidemiológica de 2021, foram registradas 1.749 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 4ª Semana de 2020 com as que ocorreram até o final da 5ª Semana Epidemiológica de 2021, observa-se um aumento de 2,3% (40) 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 5ª semana epidemiológica de 2021, na Macrorregião Nordeste. 2021.



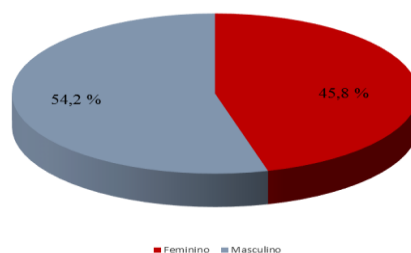
Fonte: Atenção Integral à Saúde/Atenção Especializada do NRS Nordeste e as 38 Unidades de Saúde da Macrorregião

Em relação ao perfil, das 1.749 entradas, 54,2% (948) 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 5ª 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 (53,8%), conforme Tabela 10.

Além disso, do total de pacientes que foram admitidos nessas unidades, 102 (5,8%) evoluíram para ventilação mecânica sob uso de intubação orotraqueal (IOT), sendo que desses, 61 (59,8%) eram idosos. No que se refere a 5ª Semana Epidemiológica de 2021 nenhum paciente evoluiu para ventilação mecânica mesmo considerando o número de remoções realizadas por ambulâncias tipo D - UTI Móvel da durante a referida Semana Epidemiológica.

**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 5ª Semana Epidemiológica 2021), 2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	13	0,74	Baixo
1 a 4 anos	47	2,69	Baixo
5 a 9 anos	21	1,20	Baixo
10 a 19 anos	30	1,72	Baixo
20 a 29 anos	82	4,69	Baixo
30 a 39 anos	141	8,06	Baixo
40 a 49 anos	216	12,35	Baixo
50 a 59 anos	230	13,15	Médio
60 a 69 anos	301	17,21	Alto
70 a 79 anos	302	17,27	Alto
80 anos ou +	338	19,33	Alto
Sem informação	28	1,60	
<b>Total</b>	<b>1749</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 1.749 pacientes, com suspeita ou confirmação da COVID-19, que deram entrada com permanência nas Unidades Hospitalares, UPA 24h ou PA, 513 (29,3%) 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 5ª Semana Epidemiológica de 2021), 2021.

Unidade Hospitalar	Nº	%
Hospital Espanhol	109	21,2
Hospital do Subúrbio	78	15,2
ICOM - Instituto Couto Maia	71	13,8
Hospital Sagrada Família	55	10,7
Hospital de Campanha Arena Fonte Nova	42	8,2
Hospital de Campanha Wet Wild	26	5,1
Hospital Geral Ernesto Simões Filho	19	3,7
Hospital de Campanha Memorial Itaigara	18	3,5
Hospital Santa Clara	15	2,9
Hospital Regional Dantas Bião	14	2,7
Hospital de Campanha MedTower	8	1,6
Hospital Municipal de Salvador	8	1,6
Hospital Estadual da Criança	8	1,6
Hospital Geral Clériston Andrade	6	1,2
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 2	3	0,6
Hospital Universitário de Lagarto/Sergipe	3	0,6
Hospital Santa Isabel	3	0,6
Hospital Martagão Gesteira	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	2	0,4
Hospital de Campanha do Jorro	1	0,2
Hospital São Lucas	1	0,2
Hospital da Cidade	1	0,2
<b>Total</b>	<b>513</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 513 pacientes que necessitaram de transferência 197 (38,4%) foram transferidos para as unidades hospitalares de referência por ambulância UTI móvel, caracterizando a complexidade dos casos atendidos nos serviços de saúde da Macrorregião.

**Covid-19**  
**Coronavírus**

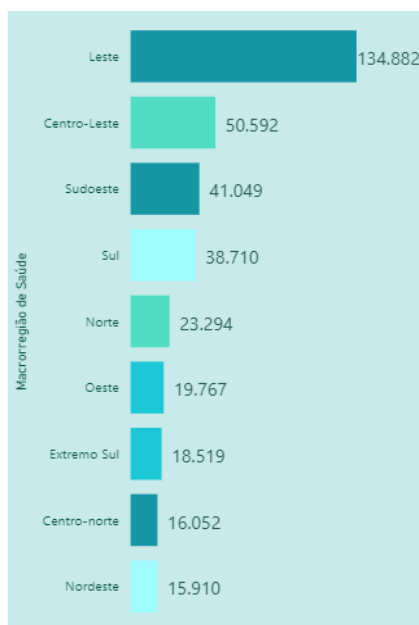
**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

## CAMPANHA NACIONAL DE VACINAÇÃO CONTRA COVID-19 NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE

O Núcleo Regional de Saúde Nordeste em Alagoinhas e sua Base Regional em Cícero Dantas receberam, por via aérea, e distribuíram todas as doses para os 33 municípios da Macrorregião Nordeste utilizando equipe técnica e carro oficial do próprio Núcleo/Base com o apoio da escolta armada da Polícia Militar da Bahia. Salienta-se que até o dia 12 de fevereiro de 2021, a Bahia distribuiu 439.980 doses sendo que os municípios da Macrorregião Nordeste receberam 18.424 doses das duas vacinas, representando 4,2% do total que foram recebidas pelo Estado da Bahia.

Considerando o público-alvo definido para a 1ª Fase da Campanha Nacional de Vacinação contra COVID-19 (Trabalhadores da Saúde que atuam em Unidades Assistenciais que atendam casos suspeitos e/ou confirmados da COVID-19, Pessoas com 60 anos ou mais, que vivem em instituições de longa permanência, indígenas e comunidades tradicionais e população idosa com 75 anos ou mais) já foram vacinadas no Macrorregião Nordeste 15.910 pessoas, representando 86,4% do público-alvo (até 12.02.2021).

**Figura 1:** Número de doses aplicadas por Núcleo Regional de Saúde, SESAB. 2021.



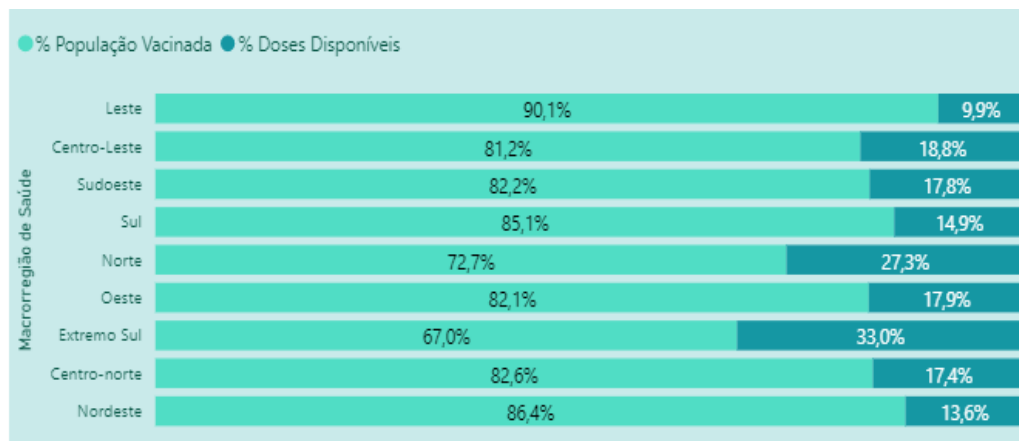
Fonte: SESAB. Dados publicados até 12.02.2021 às 09h.

**Covid-19**  
**Coronavírus**

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

Cabe salientar que os municípios da Macrorregião Nordeste possuem 86,4% da população prioritária da 1ª Fase da Campanha vacinada até o dia 12.02.2021, conforme Figura 2:

**Figura 2:** Percentual de População vacinada e doses disponíveis por Núcleo Regional de Saúde, SESAB. 2021.



Fonte: SESAB. Dados publicados até 12.02.2021 às 9h.

Considerando a população priorizada na 1ª Fase da Campanha, os municípios de Alagoinhas, Banzaê e Catu continuam possuindo até o momento o maior número de doses recebidas na Macrorregião Nordeste, conforme Tabela 12.

**Tabela 12:** Número e percentual de doses aplicadas por município na Macrorregião Nordeste. Bahia. 2021.

Município	Doses Distribuídas	Doses Aplicadas	% de Doses Aplicadas
Alagoinajs	4306	4056	94,2%
Banzaê	1912	1656	86,60%
Catu	1314	1192	90,70%
Ribeira do Pombal	1183	940	79,50%
Cícero Dantas	898	638	71,00%
Inhambupe	719	658	91,50%
Nova Soure	580	410	70,70%
Esplanada	566	546	96,50%
Rio Real	494	494	100,00%
Paripiranga	472	324	68,60%
Entre Rios	463	463	100,00%
Coronel João Sá	449	357	79,50%
Fátima	364	305	83,80%
Adustina	358	258	72%
Antas	307	277	90,20%
Ribeira do Amparo	294	194	66%
Olindina	292	251	86,00%
Cipó	280	279	99,6%
Acajutiba	279	209	74,90%
Crisópolis	258	220	85,3%
Aramari	253	187	73,90%
Aporá	248	148	59,70%
Itapicuru	241	227	94,20%
Sítio do Quinto	239	209	87,4%
Novo Triunfo	230	191	83,00%
Sátiro Dias	228	228	100,00%
Araçás	227	191	84,10%
Pedrao	212	202	95,30%
Jandaíra	197	147	74,60%
Cardeal da Silva	191	103	53,90%
Itanagra	132	112	84,8%
Ouriçangas	129	129	100,00%
Heliópolis	109	109	100,00%
<b>Total</b>	<b>18424</b>	<b>15910</b>	<b>86,4</b>

Fonte: SESAB. Dados publicados até 12.02.2021 às 9h.

Cabe salientar que os municípios de Entre Rios, Heliópolis, Ouriçangas, Rio Real e Sátiro Dias já aplicaram todas as doses recebidas (100%), entretanto, os municípios de

**Covid-19**  
**Coronavírus**

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

Cardeal da Silva (53,9%), Aporá (59,7%), Ribeira do Amparo (66%) e Paripiranga (68,6%) apresentam os piores percentuais de doses aplicadas da Macrorregião.

## ÓBITOS NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE

Em relação aos óbitos ocorridos pela COVID-19 foram registrados, no período, um total de 363 óbitos, em 31 (93,9%) municípios da Macrorregião Nordeste, sendo que desses óbitos, 254 (70%) ocorreram na Região de Alagoins e 108 (30%) na Região de Ribeira do Pombal, conforme tabela 12.

**Tabela 13** – Óbitos por Municípios da Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 5ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Município	Região de Saúde	Óbitos	
		N	%
Alagoins	Alagoins	104	28,7
Catu	Alagoins	40	11,0
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	32	8,8
Rio Real	Alagoins	21	5,8
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	14	3,9
Inhambupe	Alagoins	13	3,6
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	12	3,3
Itapicuru	Alagoins	11	3,0
Entre Rios	Alagoins	10	2,8
Paripiranga	Ribeira do Pombal	10	2,8
Aporá	Alagoins	8	2,2
Fátima	Ribeira do Pombal	8	2,2
Araças	Alagoins	7	1,9
Aramari	Alagoins	7	1,9
Esplanada	Alagoins	7	1,9
Jandaíra	Alagoins	7	1,9
Acajutiba	Alagoins	6	1,7
Crisópolis	Alagoins	6	1,7
Olindina	Ribeira do Pombal	6	1,7
Adustina	Ribeira do Pombal	5	1,4
Banzaê	Ribeira do Pombal	4	1,1
Heliópolis	Ribeira do Pombal	4	1,1
Nova Soure	Ribeira do Pombal	4	1,1
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	4	1,1
Ouriçangas	Alagoins	3	0,8
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	3	0,8
Itanagra	Alagoins	2	0,6
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	2	0,6
Antas	Ribeira do Pombal	1	0,3
Cardeal da Silva	Alagoins	1	0,3
Pedrao	Alagoins	1	0,3
<b>Total</b>		<b>363</b>	<b>100</b>

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

**Covid-19**  
**Coronavírus**

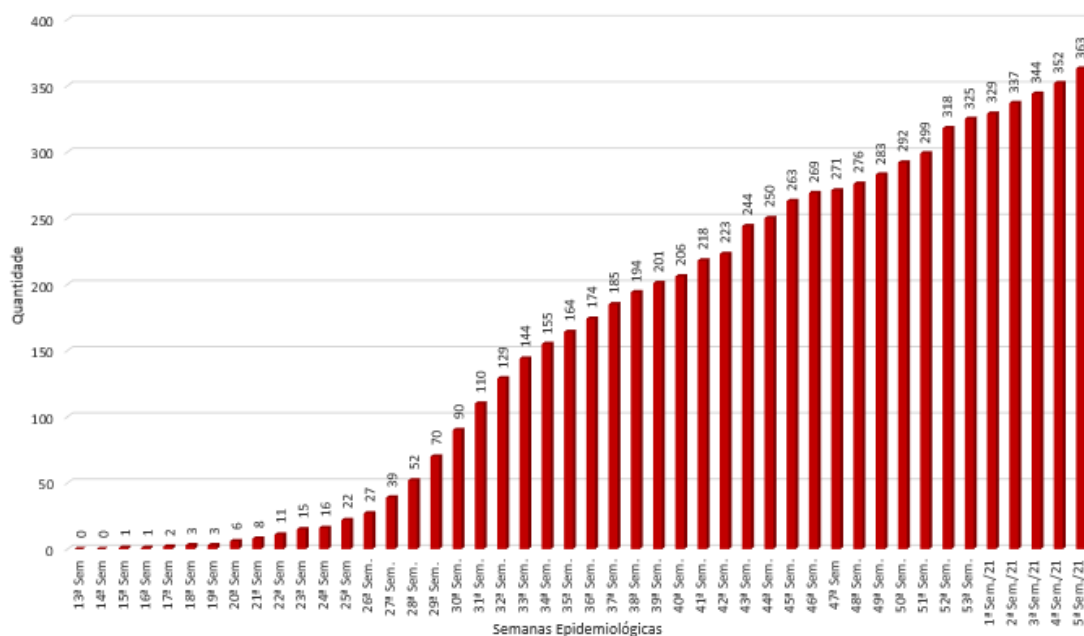
**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

O município de Alagoinhas, com população estimada de 151.596 habitantes, permanece com o maior número de óbitos da Macrorregião (104), representando 28,7% dos casos registrados, seguido do município de Catu (54.704 habitantes) com 40 óbitos (11%).

Nota-se que a taxa de letalidade da Macrorregião até a 5ª Semana Epidemiológica de 2021 foi de 1,5% e a da Bahia no mesmo período foi 1,71%. Ressalta-se que das 09 Macrorregiões de Saúde existentes no Estado da Bahia, a Macrorregião Nordeste ocupa a 9ª 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 4ª para a 5ª Semana Epidemiológica de 2021 ocorreu um aumento de 3,1% (11) 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 5ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.



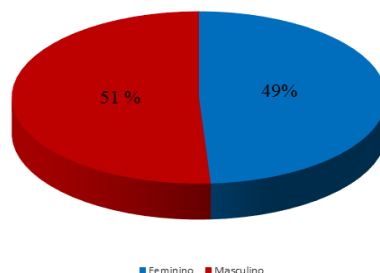
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

**Covid-19**  
**Coronavírus**

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

No que se refere ao sexo, se observa uma pequena predominância de óbitos no sexo masculino (51%), conforme Gráfico 11.

**Gráfico 11:** Óbitos pela COVID-19 na Macrorregião Nordeste até a 5ª 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, 263 (72,5%) foram idosos (acima de 60 anos), conforme Tabela 13.

**Tabela 14:** Distribuição dos óbitos confirmados da COVID-19 por faixa etária na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 5ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Faixa Etária	Óbitos	
	Nº	%
< 1 ano	3	0,83
10 a 19 anos	1	0,28
20 a 29 anos	6	1,65
30 a 39 anos	16	4,41
40 a 49 anos	28	7,71
50 a 59 anos	44	12,12
60 a 69 anos	60	16,53
70 a 79 anos	91	25,07
80 anos ou +	112	30,85
Sem informações	2	0,55
<b>Total</b>	<b>363</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 5ª Semana Epidemiológica de 2021:

- ✓ Elaborado 35 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;
- ✓ Mantido o apoio a realização da Campanha Nacional de Vacinação contra a COVID-19, pelo Programa Nacional de Imunização (PNI) com recebimento e disponibilização da vacina CoronaVac do Instituto Butantan e Astrazeneca para todos os municípios da Macrorregião Nordeste, com intensificação do apoio institucional;
- ✓ Mantido o monitoramento das ações operacionais previstas no Plano de municipal de vacinação contra COVID-19 dos municípios das Regiões de Alagoinhas e Ribeira do Pombal;
- ✓ Realizada visita técnica presencial da equipe do Núcleo (Atenção Básica e Vigilância Epidemiológica) aos municípios de Cardeal da Silva, Itapicuru, Pedrão e Sátiro Dias para apoio e monitoramento das ações da Campanha de Vacinação bem como as demais ações para enfrentamento da COVID-19;
- ✓ Realizado envio de 26.695 amostras de casos suspeitos da COVID-19 de todos os municípios da Macrorregião para o LACEN, em Salvador, até a 5ª 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, Eurides Barbosa Santos Ferreira e Manuela Barreto.
- ✓ **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.