

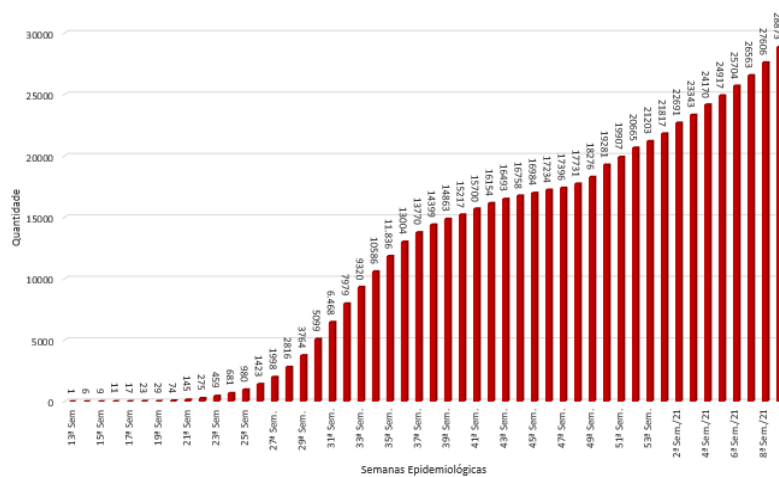
**BOLETIM INFORMATIVO  
COVID-19 Nº 39/2021**  
Período: Da 13ª/2020 a 9ª/2021  
Semana Epidemiológica**Núcleo Regional de  
Saúde Nordeste****PERFIL DA COVID-19 NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE**

Até o final da 9ª Semana Epidemiológica do ano 2021 foram registrados 28.873 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 26.833 (93%) pacientes recuperados e 439 (1,5%) óbitos, totalizando 1.601 (5,5%) casos da COVID-19 ativos até o final da 9ª semana epidemiológica do ano 2021.

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

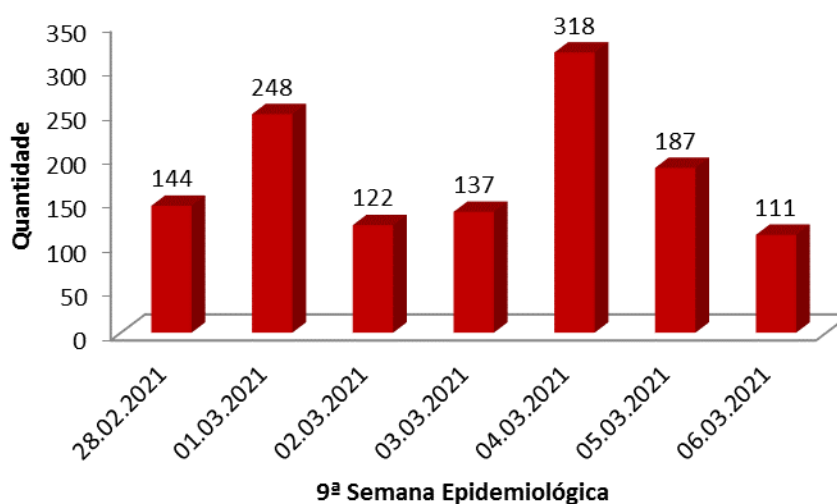
**Gráfico 1:** Evolução dos casos confirmados da COVID-19, na Macrorregião de Saúde Nordeste, da 13ª Semana Epidemiológica/2020 até a 9ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.



Nota-se que o incremento do número de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste da 8ª para 9ª Semana Epidemiológica de 2021 foi de 1.267 casos, ou seja, 4,6% de incremento dos casos nesse período. Ressalta-se que a referida taxa para a Bahia, no mesmo período, foi de 4,9%.

No que diz respeito ao número de casos novos confirmados da COVID-19 na última semana epidemiológica, registra-se uma média de 181 casos novos confirmados por dia, conforme descrito no Gráfico 2.

**Gráfico 2:** Evolução de casos novos da COVID-19 identificados, por dia, da 9ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2021.



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

Cabe salientar que, durante a 9ª Semana Epidemiológica, foi identificada o retorno ao aumento semanal da taxa de crescimento (4,6%) 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 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.

**Tabela 1:** Aumento dos casos confirmados da COVID-19, Região de Saúde de Alagoinhas, da 53ª Semana Epidemiológica/2020 para a 9ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 27/02/2021	Nº Casos Confirmados em 06/03/2021	% de Aumento
Rio Real	924	1081	17,0
Itanagra	43	49	14,0
Pedrao	127	144	13,4
Ouriçangas	151	166	9,9
Cardeal da Silva	211	228	8,1
Aramari	412	445	8,0
Catu	3325	3547	6,7
Inhambupe	906	964	6,4
Acajutiba	241	256	6,2
Entre Rios	791	836	5,7
Esplanada	760	802	5,5
Crisópolis	350	369	5,4
Alagoinhas	9159	9468	3,4
Araças	462	473	2,4
Aporá	386	394	2,1
Itapicuru	882	885	0,3
Jandaíra	260	260	0,0
Sátiro Dias	135	135	0,0
<b>Total</b>	<b>19525</b>	<b>20502</b>	<b>5,0</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 9ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 27/02/2021	Nº Casos Confirmados em 06/03/2021	% de Aumento
Ajustina	356	394	10,7
Sítio do Quinto	179	194	8,4
Ribeira do Pombal	1721	1822	5,9
Ribeira do Amparo	403	424	5,2
Olindina	505	530	5,0
Fátima	692	717	3,6
Nova Soure	378	388	2,6
Paripiranga	528	541	2,5
Cícero Dantas	1222	1252	2,5
Novo Triunfo	293	296	1,0
Banzaê	598	604	1,0
Cipó	358	361	0,8
Antas	343	343	0,0
Coronel João Sá	355	355	0,0
Heliópolis	150	150	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>8081</b>	<b>8371</b>	<b>3,6</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 9ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	Casos Curados	Óbitos	Casos Ativos (até 9ª Sem. 2021)	Total
Região de Alagoinhas	18904	313	1285	20502
Região de Ribeira do Pombal	7929	126	316	8371
<b>Total</b>	<b>26833 (93%)</b>	<b>439 (1,5%)</b>	<b>1601 (5,5%)</b>	<b>28873 (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 9ª Semana Epidemiológica de 2021 foram realizados em 14.415 (50%) dos casos o Teste Rápido ou Sorologia, em 14.302 (49,5%) o RT PCR e em 156 (0,5%) 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 9ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	RT PCR	Teste Rápido/Sorologia	Critério Clínico-Epidemiológico	Total
Região de Alagoinhas	10061	10305	136	20502
Região de Ribeira do Pombal	4241	4110	20	8371
<b>Total</b>	<b>14302 (49,5%)</b>	<b>14415 (49,5%)</b>	<b>156 (0,5%)</b>	<b>28873 (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 (64,84 para cada 1.000hab.), Alagoinhas (62,46 para cada 1.000hab.), Banzaê (45,6 para cada 1.000hab.) e Fátima (40,08 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 9ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Região de Saúde	População Estimada 2019 (Hab.)	Casos Confirmados da COVID-19 até 06.03.2021	Coeficiente de Incidência (por 1.000 hab)
Catu	Alagoínhas	54704	3547	64,84
Alagoínhas	Alagoínhas	151.596	9468	62,46
Banzaê	Ribeira do Pombal	13229	604	45,66
Fátima	Ribeira do Pombal	17890	717	40,08
Aramari	Alagoínhas	11397	445	39,05
Araças	Alagoínhas	12.177	473	38,84
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	32515	1252	38,51
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	53807	1822	33,86
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	14592	424	29,06
Rio Real	Alagoínhas	40732	1081	26,54
Itapicuru	Alagoínhas	35576	885	24,88
Cardeal da Silva	Alagoínhas	9295	228	24,53
Jandaíra	Alagoínhas	10709	260	24,28
Inhambupe	Alagoínhas	39926	964	24,14
Adustina	Ribeira do Pombal	17040	394	23,12
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	15895	355	22,33
Aporá	Alagoínhas	17731	394	22,22
Esplanada	Alagoínhas	37237	802	21,54
Cipó	Ribeira do Pombal	17300	361	20,87
Entre Rios	Alagoínhas	41780	836	20,01
Pedraõ	Alagoínhas	7347	144	19,60
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	9986	194	19,43
Ouriçangas	Alagoínhas	8564	166	19,38
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	15440	296	19,17
Olíndina	Ribeira do Pombal	28229	530	18,78
Paripiranga	Ribeira do Pombal	28989	541	18,66
Antas	Ribeira do Pombal	19291	343	17,78
Crisópolis	Alagoínhas	21103	369	17,49
Acajutiba	Alagoínhas	15159	256	16,89
Nova Soure	Ribeira do Pombal	26947	388	14,40
Heliópolis	Ribeira do Pombal	13031	150	11,51
Sátiro Dias	Alagoínhas	17273	135	7,82
Itanagra	Alagoínhas	6441	49	7,61
<b>TOTAL</b>		<b>862928</b>	<b>28873</b>	<b>33,46</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 9ª Semana Epidemiológica de 2021 (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 2020 até a 9ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Acajutiba	256	212	35
Alagoínhas	9468	8914	436
Aporá	394	337	47
Araças	473	453	12
Aramari	445	391	42
Cardeal da Silva	228	200	26
Catu	3547	3397	101
Crisópolis	369	308	51
Entre Rios	836	793	28
Esplanada	802	576	212
Inhambupe	964	915	34
Itanagra	49	32	14
Itapicuru	885	868	4
Jandaíra	260	253	0
Ouriçangas	166	145	18
Pedrão	144	110	33
Rio Real	1081	878	179
Sátiro Dias	135	122	13
<b>TOTAL</b>	<b>20502</b>	<b>18904</b>	<b>1285</b>

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRSNordeste 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 2020 até a 9ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Adustina	394	355	31
Antas	343	335	7
Banzaê	604	576	24
Cícero Dantas	1252	1187	50
Cipó	361	328	31
Coronel João Sá	355	341	0
Fátima	717	678	30
Heliópolis	150	133	13
Nova Soure	388	354	26
Novo Triunfo	296	289	5
Olindina	530	502	22
Paripiranga	541	508	22
Ribeira do Amparo	424	400	21
Ribeira do Pombal	1822	1772	15
Sítio do Quinto	194	171	19
<b>TOTAL</b>	<b>8371</b>	<b>7929</b>	<b>316</b>

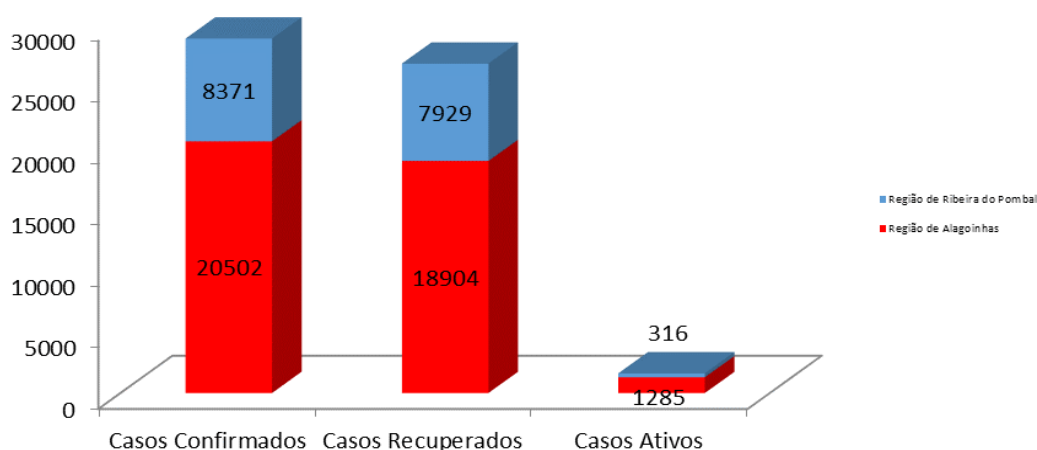
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRSNordeste e dos 15 municípios da Região de Ribeira do Pombal

**Covid-19**  
**Coronavírus**

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

Nota-se que os municípios da Região de 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.

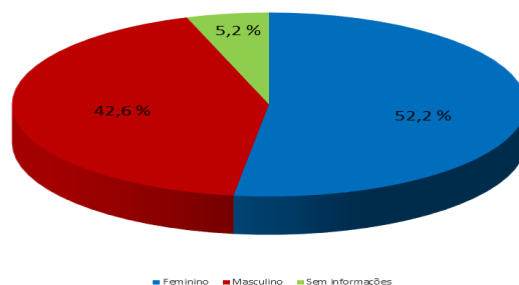
**Gráfico 3:** Casos confirmados, recuperados e ativos da COVID-19, por Região de Saúde, na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 9ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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, 52,2% (15.067) são do sexo feminino e 42,6% (12.285) 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 9ª 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 19.607 (67,9%) dos casos confirmados são adultos com idade entre 20 a 59 anos.

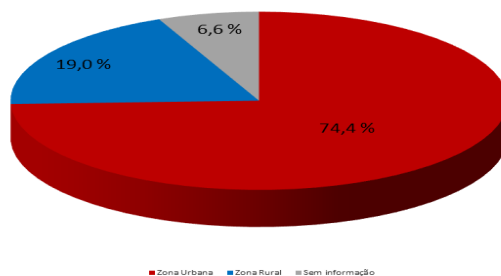
**Tabela 8:** Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, 2020-2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	107	0,49	Baixo
1 a 4 anos	445	1,99	Baixo
5 a 9 anos	547	2,27	Baixo
10 a 19 anos	2189	7,63	Baixo
20 a 29 anos	4891	16,33	Baixo
30 a 39 anos	6185	21,11	Baixo
40 a 49 anos	5051	17,42	Baixo
50 a 59 anos	3480	11,7	Médio
60 a 69 anos	1875	5,99	Alto
70 a 79 anos	1058	3,53	Alto
80 anos ou +	647	2,31	Alto
Sem informação	2398	9,22	
<b>Total</b>	<b>28873</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 21.485 (74,4%) dos casos confirmados da COVID-19 residem na zona urbana dos municípios da Macrorregião Nordeste, conforme Gráfico 5.

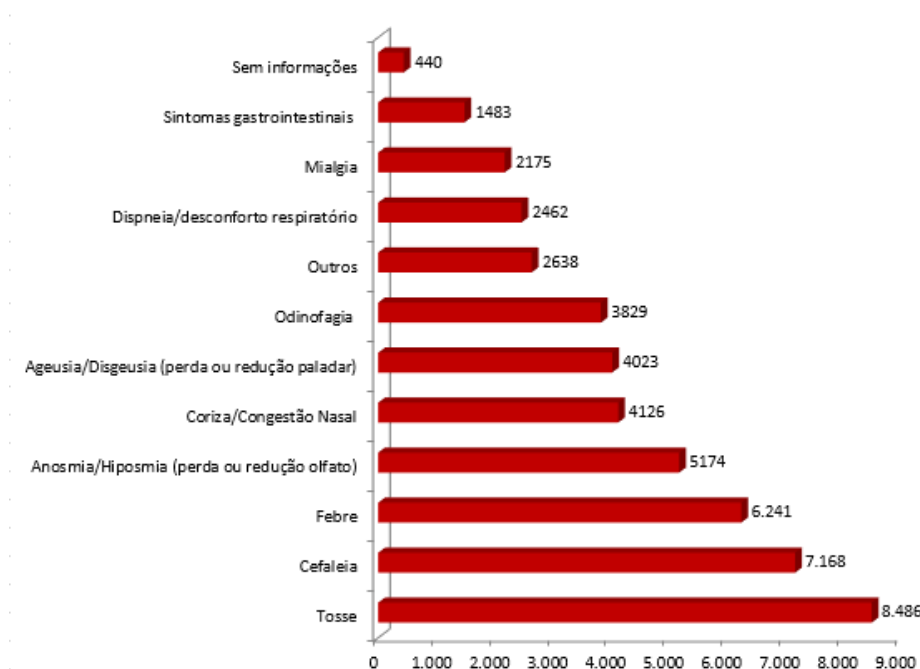
**Gráfico 5:** Situação do domicílio dos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 9ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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

Em relação aos sintomas, 59,5% (17.183) dos casos confirmados da COVID-19 foram caracterizados como sintomáticos. Os sintomas mais frequentes foram: tosse (8.486), cefaleia (7.168), febre (6.241), anosmia/hiposmia (5.174) e Coriza/Congestão Nasal (4.126), conforme Gráfico 6.

**Gráfico 6:** Sintomas relatados pelos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 9ª 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 28.873 casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste, 785 (2,7%) são trabalhadores (as) ou profissionais de saúde que atuam na gestão ou na assistência da rede pública ou privada.

Em relação ao sexo, 571 (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.

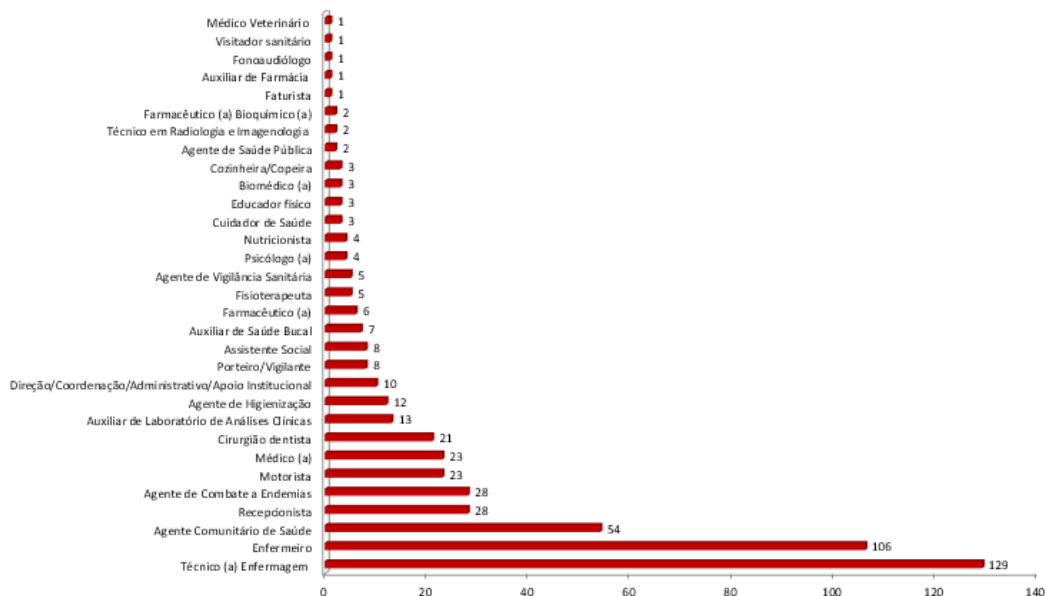
**Tabela 9:** Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, profissionais e trabalhadores da saúde. 2020-2021.

Faixa Etária	Casos	
	N	%
20 a 29 anos	148	18,9
30 a 39 anos	297	37,8
40 a 49 anos	197	25,1
50 a 59 anos	102	13,0
60 a 69 anos	7	0,9
Acima 70 anos	1	0,1
Sem informação	33	4,2
<b>Total</b>	<b>785</b>	<b>100</b>

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

Destaca-se que entre os 785 profissionais ou trabalhadores da saúde que testaram positivo para COVID-19 foi possível identificar a categoria profissional de 517 (66%). Os técnicos (as) e enfermeiros (as) continuam se apresentando em maior número (45,5%), 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 9ª 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 491 (62,5%) foram classificados como sintomáticos.

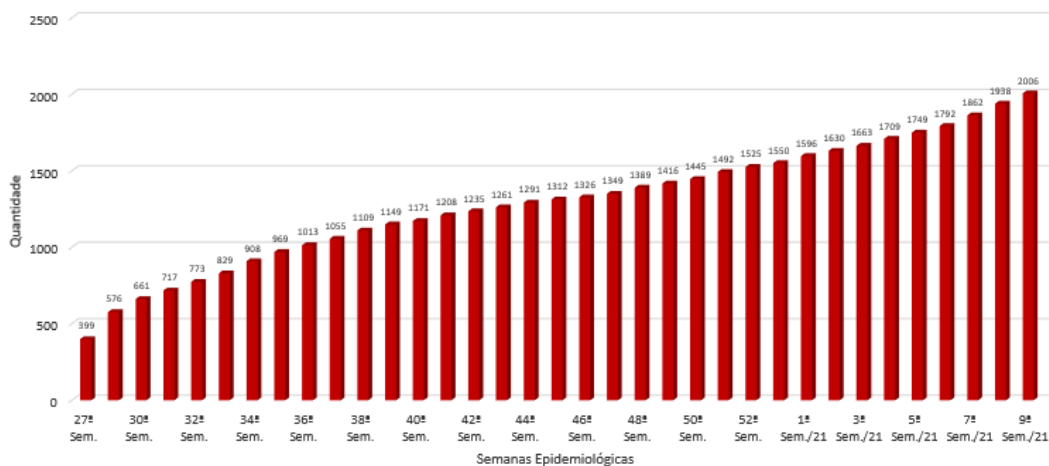
**Covid-19**  
**Coronavírus**

**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 9ª semana epidemiológica de 2021, foram registradas 2.006 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 8ª Semana de 2020 com as que ocorreram até o final da 9ª Semana Epidemiológica de 2021, observa-se um aumento de 3,5% (68) 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 9ª semana epidemiológica de 2021, na Macrorregião Nordeste. 2021.



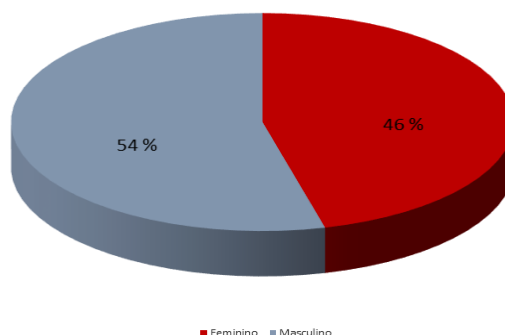
Fonte: Atenção Integral à Saúde/Atenção Especializada do NRS Nordeste e as 38 Unidades de Saúde da Macrorregião

Em relação ao perfil, das 1.938 entradas, 54% (1.084) 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 9ª 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 (53,5%), conforme Tabela 10.

Além disso, do total de pacientes que foram admitidos nessas unidades, 118 (5,9%) evoluíram para ventilação mecânica sob uso de intubação orotraqueal (IOT), sendo que desses, 70 (59,3%) eram idosos. No que se refere a 9ª Semana Epidemiológica de 2021 dez (10) pacientes evoluíram para ventilação mecânica necessitando serem mantidos em 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 9ª Semana Epidemiológica 2021), 2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	18	0,90	Baixo
1 a 4 anos	60	2,99	Baixo
5 a 9 anos	28	1,40	Baixo
10 a 19 anos	31	1,55	Baixo
20 a 29 anos	91	4,54	Baixo
30 a 39 anos	165	8,23	Baixo
40 a 49 anos	242	12,06	Baixo
50 a 59 anos	267	13,31	Médio
60 a 69 anos	356	17,75	Alto
70 a 79 anos	347	17,30	Alto
80 anos ou +	370	18,44	Alto
Sem informação	31	1,55	
<b>Total</b>	<b>2006</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 2.006 pacientes, com suspeita ou confirmação da COVID-19, que deram entrada com permanência nas Unidades Hospitalares, UPA 24h ou PA, 573 (28,6%) 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 9ª Semana Epidemiológica de 2021), 2021.

Unidade Hospitalar	Nº	%
Hospital Espanhol	136	22,5
Hospital do Subúrbio	82	14,5
ICOM - Instituto Couto Maia	78	13,8
Hospital Sagrada Família	58	10,5
Hospital de Campanha Arena Fonte Nova	42	7,6
Hospital de Campanha Wet Wild	26	4,7
Hospital Geral Ernesto Simões Filho	21	3,6
Hospital de Campanha Memorial Itaigara	18	3,3
Hospital Santa Clara	16	2,9
Hospital Regional Dantas Bião	16	2,9
Hospital Estadual da Criança	12	2
Hospital de Campanha MedTower	10	1,6
Hospital Municipal de Salvador	10	1,6
Hospital Geral Clériston Andrade	6	1,1
Hospital de Campanha Riverside (Lauro de Freitas)	4	0,7
Hospital Alaíde Costa	4	0,7
Hospital Tereza de Liseux	4	0,7
Hospital Universitário de Lagarto/Sergipe	4	0,7
Hospital Geral Clériston Andrade 2	3	0,5
Hospital Santa Isabel	3	0,5
Hospital Martagão Gesteira	3	0,5
Maternidade José Maria de Magalhães Neto	3	0,5
Hospital das Clínicas de Alagoinhas	3	0,5
Hospital Geral Santa Tereza	2	0,4
Hospital Geral Roberto Santos	2	0,4
Sem informações	2	0,4
Hospital de Campanha do Jorro	1	0,2
Hospital São Lucas	1	0,2
Hospital Agnus Dei	1	0,2
Hospital São Rafael	1	0,2
Hospital da Cidade	1	0,2
<b>Total</b>	<b>573</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 565 pacientes que necessitaram de transferência 218 (38%) 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**

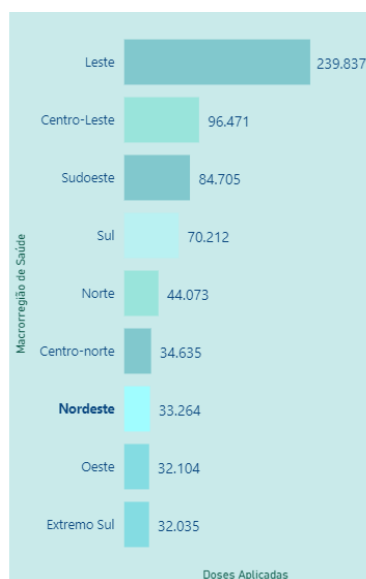
**A BAHIA CONTRA**  
**O CORONAVÍRUS**

## 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 13 de março de 2021, a Bahia distribuiu 773.430 doses (1ª dose) sendo que os municípios da Macrorregião Nordeste receberam 36.464 doses das duas vacinas, representando 4,7% 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 33.264 pessoas, representando 91,2% do público-alvo (até 13.03.2021). Salienta-se que já foram aplicadas nos 33 municípios da Macrorregião Nordeste, 78,4% da 2ª dose da vacina contra COVID-19.

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

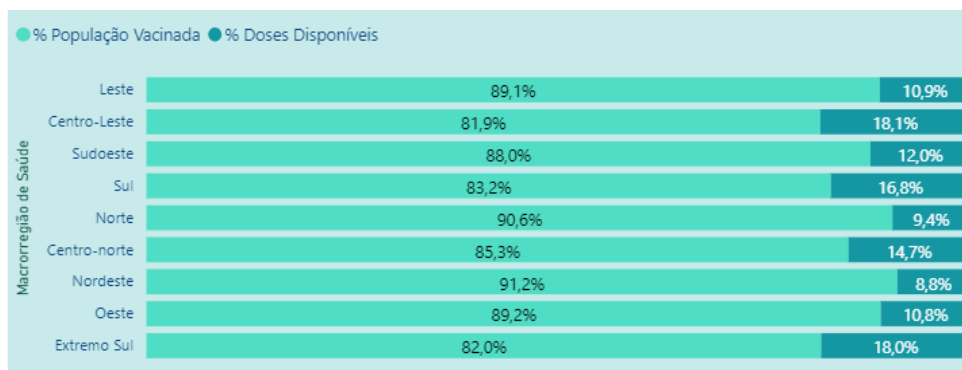


Fonte: SESAB. Dados publicados até 13.03.2021 às 15h20min.



Cabe salientar que os municípios da Macrorregião Nordeste possuem 91,2% da população prioritária da 1ª Fase da Campanha vacinada até o dia 13.03.2021, conforme Figura 2:

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



Fonte: SESAB. Dados publicados até 13.03.2021 às 15h20min.

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	PERCENTUAL DE DOSES APLICADAS
Alagoinhas	8.526	8.187	96,0%
Banzaê	2.082	2.091	100,4%
Catu	2.464	1.972	80,0%
Ribeira do Pombal	1.503	1.586	105,5%
Cícero Dantas	1.478	1.447	97,9%
Inhambupe	1.689	1.395	82,6%
Entre Rios	1.601	1.348	84,2%
Rio Real	1.297	1.118	86,2%
Paripiranga	1.122	1.092	97,3%
Esplanada	1.516	1.055	69,6%
Nova Soure	960	930	96,9%
Itapicuru	901	845	93,8%
Antas	787	759	96,4%
Olindina	782	712	91,0%
Coronel João Sá	699	694	99,3%
Fátima	674	615	91,2%
Aporá	608	608	100,0%
Crisópolis	648	606	93,5%
Adustina	578	588	101,7%
Cipó	600	573	95,5%
Sátiro Dias	819	549	67,0%
Acajutiba	539	540	100,2%
Ribeira do Amparo	514	528	102,7%
Aramari	573	461	80,5%
Heliópolis	447	444	99,3%
Sítio do Quinto	389	402	103,3%
Novo Triunfo	380	380	100,0%
Araças	407	368	90,4%
Pedrão	492	364	74,0%
Ouriçangas	439	332	75,6%
Cardeal da Silva	361	282	78,1%
Jandaíra	317	199	62,8%
Itanagra	272	194	71,3%
<b>Total</b>	<b>36.464</b>	<b>33.264</b>	<b>91,2%</b>

Fonte: SESAB. Dados publicados até 13.03.2021 às 15h20min.

Cabe salientar que os municípios de Banzaê, Aporá, Acajutiba, Adustina, Novo Triunfo, Ribeira do Amparo e Ribeira do Pombal já aplicaram todas as doses recebidas (100%). Ressalta-se que os municípios de Banzaê, Acajutiba, Adustina, Ribeira do Amparo e Ribeira do Pombal registraram quantidade maior do que 100% devido ao excedente no frasco-ampola já previsto pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) e fabricante. Entretanto, os municípios de Jandaíra (62,8%), Sátiro Dias (67%) e Esplanada (69,6%) apresentam os piores percentuais de doses aplicadas da Macrorregião.

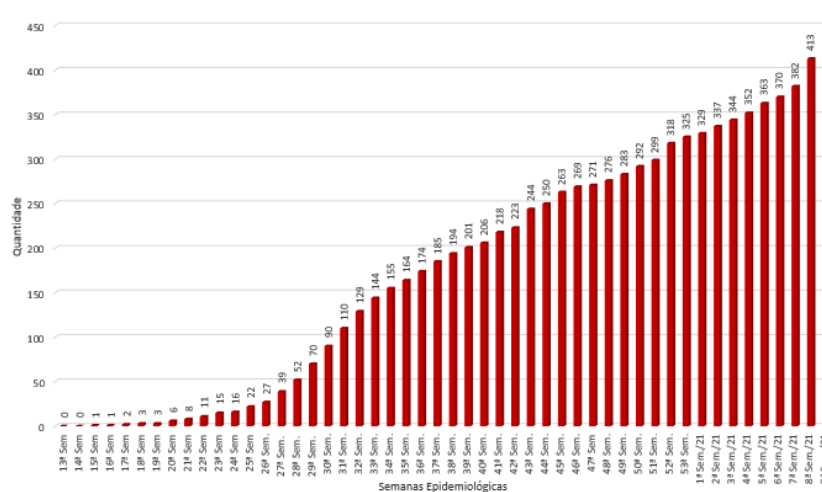
**Covid-19**  
**Coronavírus**

**A BAHIA CONTRA  
O CORONAVÍRUS**

## ÓBITOS NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE

Em relação aos óbitos ocorridos pela COVID-19 foram registrados, no período, um total de 439 óbitos, em 32 (93,9%) municípios da Macrorregião Nordeste, sendo que desses óbitos, 313 (71,3%) ocorreram na Região de Alagoins e 126 (28,7%) 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 9ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.



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

O município de Alagoins, com população estimada de 151.596 habitantes, permanece com o maior número de óbitos da Macrorregião (118), representando 26,9% dos casos registrados, seguido do município de Catu (54.704 habitantes) com 49 óbitos (11,2%).

Nota-se que a taxa de letalidade da Macrorregião até a 9ª Semana Epidemiológica de 2021 foi de 1,5% e a da Bahia no mesmo período foi 1,75%. Ressalta-se que das 09 Macrorregiões de Saúde existentes no Estado da Bahia, a Macrorregião Nordeste ocupa a 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 8ª para a 9ª Semana Epidemiológica de 2021 ocorreu um aumento de 6,3% (26) de óbitos na Macrorregião, conforme Gráfico 10.

**Covid-19**  
**Coronavírus**

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

**Gráfico 10:** Evolução dos óbitos de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 9ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Município	Região de Saúde	Óbitos	
		N	%
Alagoínhas	Alagoínhas	118	26,9
Catu	Alagoínhas	49	11,2
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	35	8,0
Rio Real	Alagoínhas	24	5,5
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	15	3,4
Entre Rios	Alagoínhas	15	3,4
Inhambupe	Alagoínhas	15	3,4
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	14	3,2
Esplanada	Alagoínhas	14	3,2
Itapicuru	Alagoínhas	13	3,0
Aramari	Alagoínhas	12	2,7
Paripiranga	Ribeira do Pombal	11	2,5
Aporá	Alagoínhas	10	2,3
Crisópolis	Alagoínhas	10	2,3
Acajutiba	Alagoínhas	9	2,1
Fátima	Ribeira do Pombal	9	2,1
Adustina	Ribeira do Pombal	8	1,8
Araças	Alagoínhas	8	1,8
Nova Soure	Ribeira do Pombal	8	1,8
Jandaíra	Alagoínhas	7	1,6
Olindina	Ribeira do Pombal	6	1,4
Banzaê	Ribeira do Pombal	4	0,9
Heliópolis	Ribeira do Pombal	4	0,9
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	4	0,9
Itanagra	Alagoínhas	3	0,7
Ouriçangas	Alagoínhas	3	0,7
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	3	0,7
Cardeal da Silva	Alagoínhas	2	0,5
Cipó	Ribeira do Pombal	2	0,5
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	2	0,5
Antas	Ribeira do Pombal	1	0,2
Pedraõ	Alagoínhas	1	0,2
<b>Total</b>		<b>439</b>	<b>100,0</b>

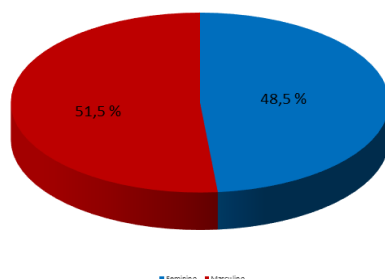
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

**Covid-19  
Coronavírus**

**A BAHIA CONTRA  
O CORONAVÍRUS**

No que se refere ao sexo, se observa uma pequena predominância de óbitos no sexo masculino (51,5%), conforme Gráfico 11.

**Gráfico 11:** Óbitos pela COVID-19 na Macrorregião Nordeste até a 9ª 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, 317 (72,2%) 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 9ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Faixa Etária	Óbitos	
	Nº	%
< 1 ano	3	0,68
10 a 19 anos	1	0,23
20 a 29 anos	8	1,82
30 a 39 anos	16	3,64
40 a 49 anos	41	9,34
50 a 59 anos	49	11,16
60 a 69 anos	69	15,72
70 a 79 anos	113	25,74
80 anos ou +	135	30,75
Sem informações	4	0,91
<b>Total</b>	<b>439</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.

**Covid-19**  
**Coronavírus**

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

## 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 9ª Semana Epidemiológica de 2021:

- ✓ Elaborado 39 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;

## 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.