

**BOLETIM INFORMATIVO
COVID-19 Nº 38/2021**
Período: Da 13ª/2020 a 8ª/2021
Semana Epidemiológica

**Núcleo Regional de
Saúde Nordeste**

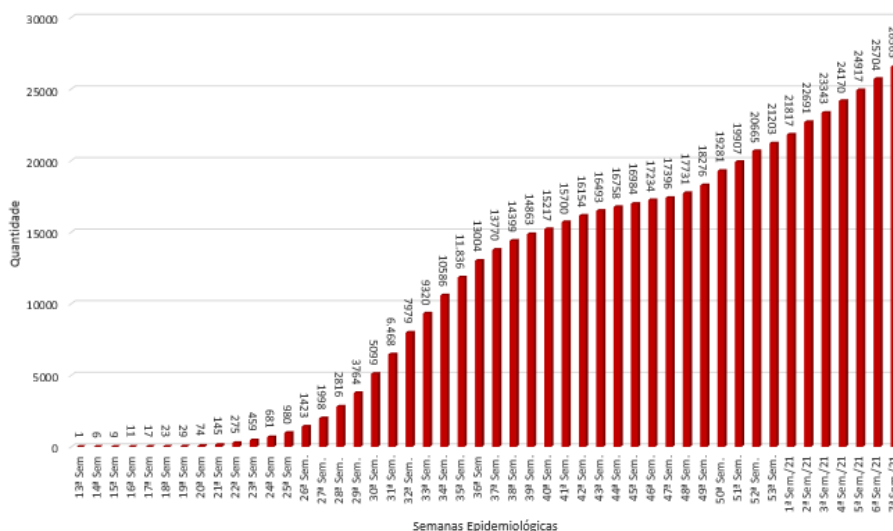
PERFIL DA COVID-19 NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE

Até o final da 8ª Semana Epidemiológica do ano 2021 foram registrados 27.606 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 25.973 (94,1%) pacientes recuperados e 413 (1,5%) óbitos, totalizando 1.220 (4,4%) casos da COVID-19 ativos até o final da 8ª 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 8ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

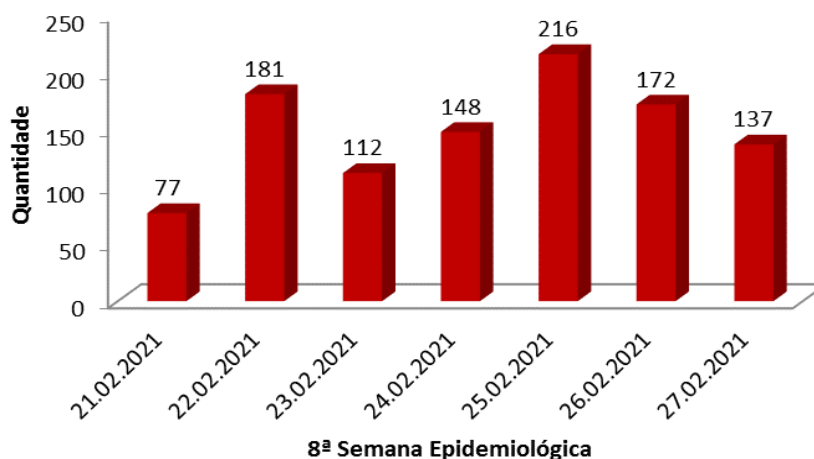


Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRSNordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Nota-se que o incremento do número de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste da 7ª para 8ª Semana Epidemiológica de 2021 foi de 1.043 casos, ou seja, 3,9% 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 149 casos novos confirmados por dia, conforme descrito no Gráfico 2.

Gráfico 2: Evolução de casos novos da COVID-19 identificados, por dia, da 8ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2021.



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

Cabe salientar que, durante a 8ª Semana Epidemiológica, foi identificada o retorno ao aumento semanal da taxa de crescimento (3,9%) 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 39,4% (13) 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 8ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 20/02/2021	Nº Casos Confirmados em 27/02/2021	% de Aumento
Rio Real	813	924	13,7
Aramari	378	412	9,0
Cardeal da Silva	195	211	8,2
Pedrao	118	127	7,6
Esplanada	707	760	7,5
Entre Rios	738	791	7,2
Crisópolis	329	350	6,4
Inhambupe	853	906	6,2
Ouriçangas	144	151	4,9
Aporá	369	386	4,6
Catu	3184	3325	4,4
Acajutiba	231	241	4,3
Alagoinhas	8839	9159	3,6
Itapicuru	865	882	2,0
Jandaíra	256	260	1,6
Araças	459	462	0,7
Itanagra	43	43	0,0
Sátiro Dias	135	135	0,0
Total	18656	19525	4,7

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 8ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 20/02/2021	Nº Casos Confirmados em 27/02/2021	% de Aumento
Ajustina	328	356	8,5
Ribeira do Amparo	382	403	5,5
Nova Soure	360	378	5,0
Cícero Dantas	1190	1222	2,7
Fátima	674	692	2,7
Paripiranga	517	528	2,1
Ribeira do Pombal	1687	1721	2,0
Sítio do Quinto	176	179	1,7
Banzaê	589	598	1,5
Antas	343	343	0,0
Cipó	358	358	0,0
Coronel João Sá	355	355	0,0
Heliópolis	150	150	0,0
Novo Triunfo	293	293	0,0
Olindina	505	505	0,0
TOTAL	7907	8081	2,2

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 8ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	Casos Curados	Óbitos	Casos Ativos (até 8ª Sem. 2021)	Total
Região de Alagoins	18236	296	993	19525
Região de Ribeira do Pombal	7737	117	227	8081
Total	25973 (94,1%)	413 (1,5%)	1220 (4,4%)	27606 (100%)

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 8ª Semana Epidemiológica de 2021 foram realizados em 14.091 (51%) dos casos o Teste Rápido ou Sorologia, em 13.359 (48,4%) o RT PCR e em 156 (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 8ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	RT PCR	Teste Rápido/Sorologia	Critério Clínico-Epidemiológico	Total
Região de Alagoins	9299	10090	136	19525
Região de Ribeira do Pombal	4060	4001	20	8081
Total	13359 (48,4%)	14091 (51%)	156 (0,6%)	27606 (100%)

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 (60,78 para cada 1.000hab.), Alagoins (60,42 para cada 1.000hab.), Banaê (45,2 para cada 1.000hab.) e Fátima (38,68 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 8ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Região de Saúde	População Estimada 2019 (Hab.)	Casos Confirmados da COVID-19 até 27.02.2021	Coeficiente de Incidência (por 1.000 hab)
Catu	Alagoínhas	54704	3325	60,78
Alagoínhas	Alagoínhas	151.596	9159	60,42
Banzaê	Ribeira do Pombal	13229	598	45,20
Fátima	Ribeira do Pombal	17890	692	38,68
Araças	Alagoínhas	12.177	462	37,94
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	32515	1222	37,58
Aramari	Alagoínhas	11397	412	36,15
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	53807	1721	31,98
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	14592	403	27,62
Itapicuru	Alagoínhas	35576	882	24,79
Jandaíra	Alagoínhas	10709	260	24,28
Cardeal da Silva	Alagoínhas	9295	211	22,70
Inhambupe	Alagoínhas	39926	906	22,69
Rio Real	Alagoínhas	40732	924	22,68
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	15895	355	22,33
Aporá	Alagoínhas	17731	386	21,77
Adustina	Ribeira do Pombal	17040	356	20,89
Cipó	Ribeira do Pombal	17300	358	20,69
Esplanada	Alagoínhas	37237	760	20,41
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	15440	293	18,98
Entre Rios	Alagoínhas	41780	791	18,93
Paripiranga	Ribeira do Pombal	28989	528	18,21
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	9986	179	17,93
Olindina	Ribeira do Pombal	28229	505	17,89
Antas	Ribeira do Pombal	19291	343	17,78
Ouriçangas	Alagoínhas	8564	151	17,63
Pedraõ	Alagoínhas	7347	127	17,29
Crisópolis	Alagoínhas	21103	350	16,59
Acajutiba	Alagoínhas	15159	241	15,90
Nova Soure	Ribeira do Pombal	26947	378	14,03
Heliópolis	Ribeira do Pombal	13031	150	11,51
Sátiro Dias	Alagoínhas	17273	135	7,82
Itanagra	Alagoínhas	6441	43	6,68
TOTAL		862928	27606	31,99

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 8ª 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 8ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Acajutiba	241	212	21
Alagoínhas	9159	8689	353
Aporá	386	337	39
Araças	462	452	2
Aramari	412	365	39
Cardeal da Silva	211	200	10
Catu	3325	3278	0
Crisópolis	350	308	32
Entre Rios	791	744	33
Esplanada	760	521	230
Inhambupe	906	840	51
Itanagra	43	32	9
Itapicuru	882	844	25
Jandaíra	260	253	0
Ouriçangas	151	145	3
Pedraõ	127	110	16
Rio Real	924	784	117
Sátiro Dias	135	122	13
TOTAL	19525	18236	993

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 8ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Adustina	356	318	31
Antas	343	335	7
Banzaê	598	576	18
Cícero Dantas	1222	1168	40
Cipó	358	328	30
Coronel João Sá	355	342	0
Fátima	692	661	22
Heliópolis	150	133	13
Nova Soure	378	351	21
Novo Triunfo	293	289	2
Olindina	505	499	0
Paripiranga	528	508	9
Ribeira do Amparo	403	378	22
Ribeira do Pombal	1721	1680	8
Sítio do Quinto	179	171	4
TOTAL	8081	7737	227

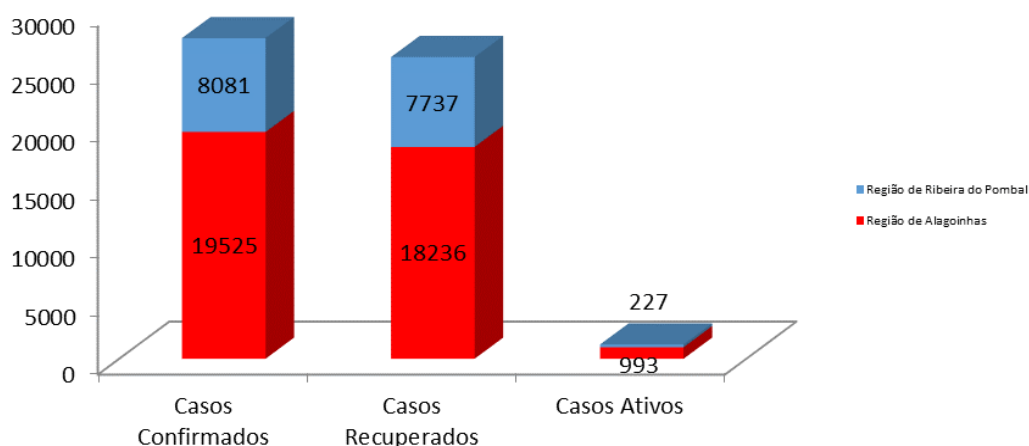
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRSNordeste e dos 15 municípios da Região de Ribeira do Pombal

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.

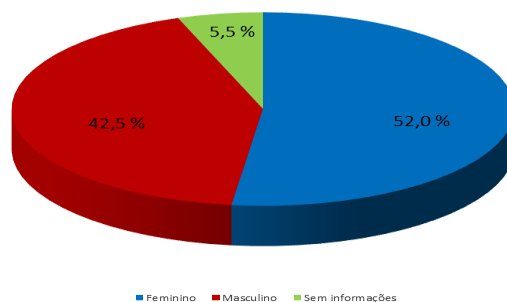
Gráfico 3: Casos confirmados, recuperados e ativos da COVID-19, por Região de Saúde, na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 8ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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% (14.351) são do sexo feminino e 42,5% (11.734) 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 8ª 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 18.686 (67,7%) dos casos confirmados são adultos com idade entre 20 a 59 anos.

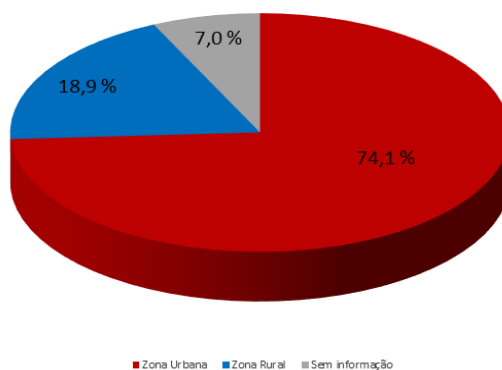
Tabela 8: Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, 2020-2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	105	0,49	Baixo
1 a 4 anos	423	1,99	Baixo
5 a 9 anos	529	2,27	Baixo
10 a 19 anos	2079	7,63	Baixo
20 a 29 anos	4624	16,33	Baixo
30 a 39 anos	5925	21,11	Baixo
40 a 49 anos	4813	17,42	Baixo
50 a 59 anos	3324	11,7	Médio
60 a 69 anos	1753	5,99	Alto
70 a 79 anos	1010	3,53	Alto
80 anos ou +	624	2,31	Alto
Sem informação	2397	9,22	
Total	27606	100	

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

No que diz respeito à situação do domicílio, se identificou que 20.455 (74,1%) dos casos confirmados da COVID-19 residem na zona urbana dos municípios da Macrorregião Nordeste, conforme Gráfico 5.

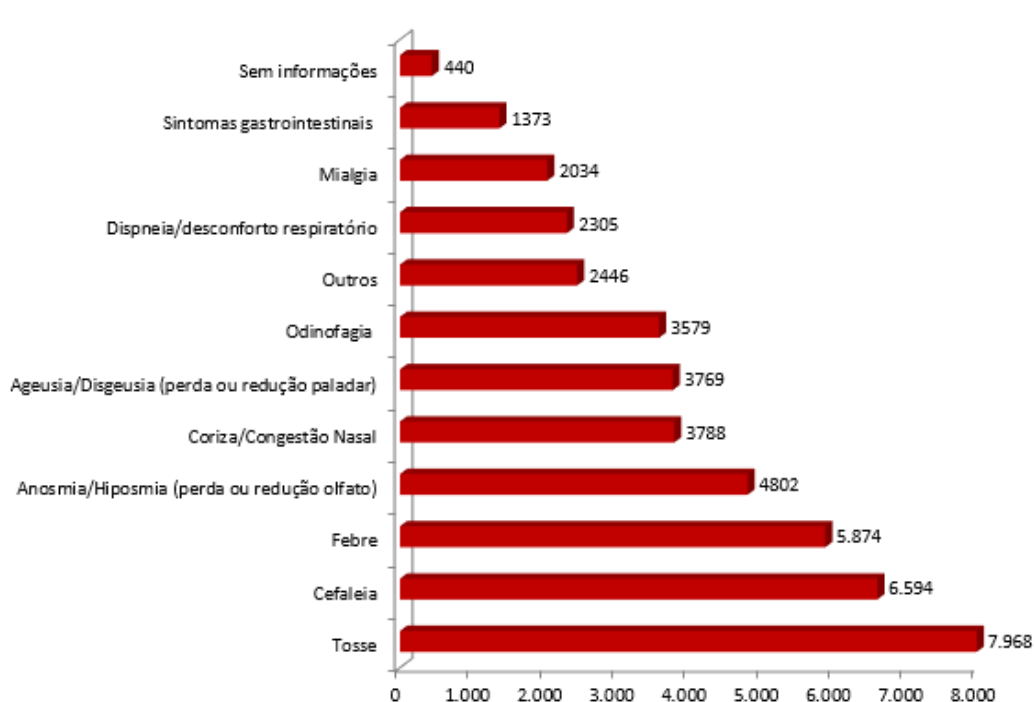
Gráfico 5: Situação do domicílio dos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 8ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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

Em relação aos sintomas, 58,3% (16.108) dos casos confirmados da COVID-19 foram caracterizados como sintomáticos. Os sintomas mais frequentes foram: tosse (7.968), cefaleia (6.594), febre (5.874), anosmia/hiposmia (4.802) e Coriza/Congestão Nasal (3.788), conforme Gráfico 6.

Gráfico 6: Sintomas relatados pelos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 8ª 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 27.606 casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste, 776 (2,9%) são trabalhadores (as) ou profissionais de saúde que atuam na gestão ou na assistência da rede pública ou privada.

Em relação ao sexo, 562 (72,4%) 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.

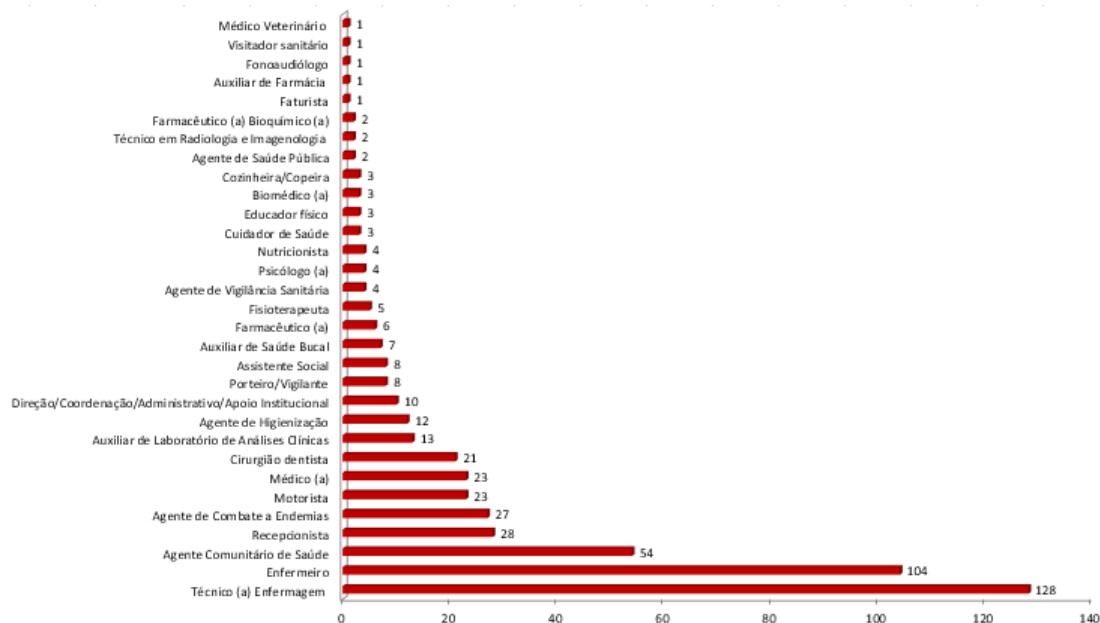
Tabela 9: Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, profissionais e trabalhadores da saúde. 2020-2021.

Faixa Etária	Casos	
	N	%
20 a 29 anos	146	18,8
30 a 39 anos	295	38,0
40 a 49 anos	193	24,9
50 a 59 anos	102	13,1
60 a 69 anos	6	0,8
Acima 70 anos	1	0,1
Sem informação	33	4,3
Total	776	100

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

Destaca-se que entre os 776 profissionais ou trabalhadores da saúde que testaram positivo para COVID-19 foi possível identificar a categoria profissional de 512 (66%). Os técnicos (as) e enfermeiros (as) continuam se apresentando em maior número (45,3%), 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 8ª Semana Epidemiológica 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 485 (62,5%) foram classificados como sintomáticos.

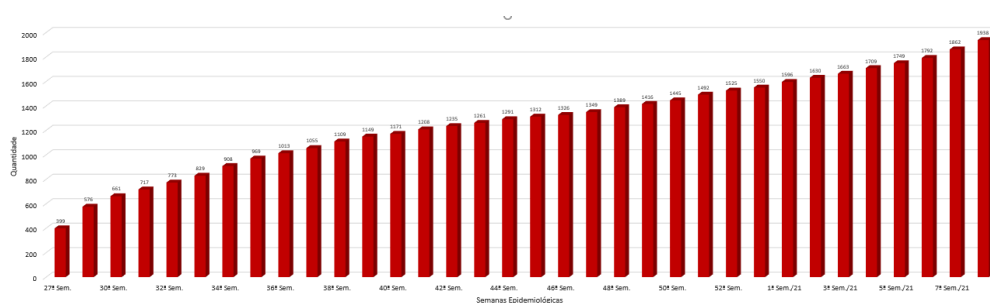
Covid-19
Coronavírus

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 8ª semana epidemiológica de 2021, foram registradas 1.938 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 7ª Semana de 2020 com as que ocorreram até o final da 8ª Semana Epidemiológica de 2021, observa-se um aumento de 4,1% (76) no número de pacientes, conforme Gráfico 8.

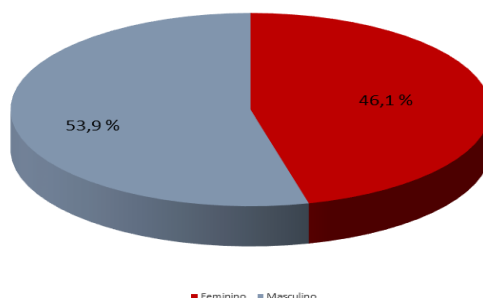
Gráfico 8: Evolução dos pacientes que deram entrada nas Unidades na Macrorregião Nordeste da 27ª semana epidemiológica de 2020 até a 8ª semana epidemiológica de 2021, na Macrorregião Nordeste. 2021.



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, 53,9% (1.045) foram pacientes do sexo masculino, conforme Gráfico 9.

Gráfico 9: Perfil dos pacientes que deram entrada nas Unidades na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 8ª 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 (53,4%), conforme Tabela 10.

Além disso, do total de pacientes que foram admitidos nessas unidades, 108 (5,6%) evoluíram para ventilação mecânica sob uso de intubação orotraqueal (IOT), sendo que desses, 67 (62%) eram idosos. No que se refere a 8ª Semana Epidemiológica de 2021 cinco (05) 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 8ª Semana Epidemiológica 2021), 2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	18	0,93	Baixo
1 a 4 anos	60	3,10	Baixo
5 a 9 anos	28	1,44	Baixo
10 a 19 anos	31	1,60	Baixo
20 a 29 anos	89	4,59	Baixo
30 a 39 anos	161	8,31	Baixo
40 a 49 anos	234	12,07	Baixo
50 a 59 anos	253	13,05	Médio
60 a 69 anos	343	17,70	Alto
70 a 79 anos	330	17,03	Alto
80 anos ou +	362	18,68	Alto
Sem informação	29	1,50	
Total	1938	100	

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

Ressalta-se que dos 1.938 pacientes, com suspeita ou confirmação da COVID-19, que deram entrada com permanência nas Unidades Hospitalares, UPA 24h ou PA, 565 (29,2%) 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 8ª Semana Epidemiológica de 2021), 2021.

Unidade Hospitalar	Nº	%
Hospital Espanhol	131	22,5
Hospital do Subúrbio	81	14,5
ICOM - Instituto Couto Maia	77	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	9	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
Total	565	100

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 217 (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

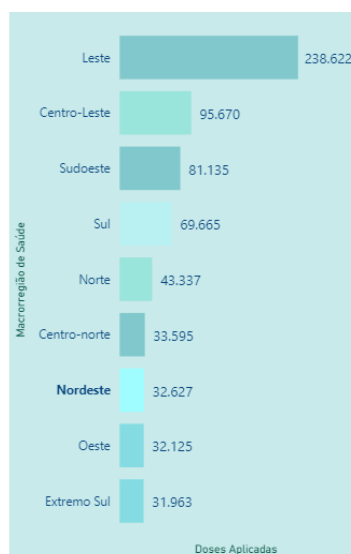
A BAHIA CONTRA
O CORONAVÍRUS

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 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 32.627 pessoas, representando 89,5% do público-alvo (até 13.03.2021). Salienta-se que já foram aplicadas nos 33 municípios da Macrorregião Nordeste, 76,4% da 2ª dose da vacina contra COVID-19.

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



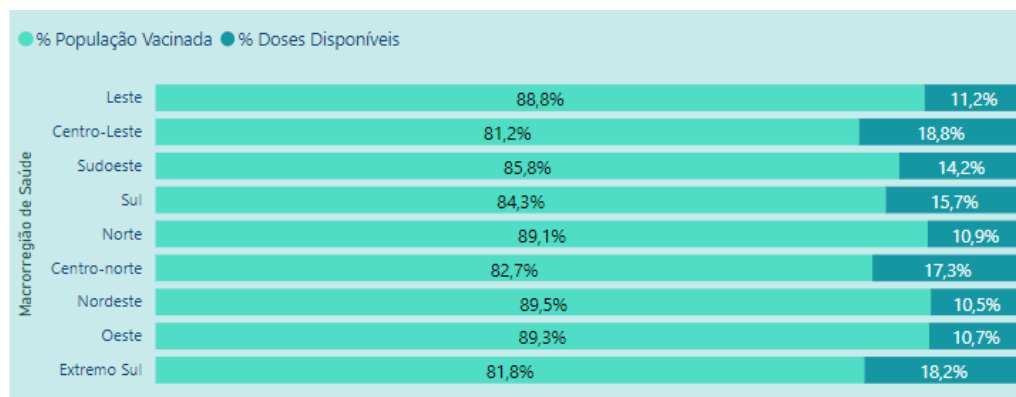
Fonte: SESAB. Dados publicados até 13.03.2021 às 10h51min.

Covid-19
Coronavírus

A BAHIA CONTRA
O CORONAVÍRUS

Cabe salientar que os municípios da Macrorregião Nordeste possuem 89,5% 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 10h51min.

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	3.066	2.954	96,3%
Banzaê	1.862	1.331	71,5%
Catu	934	780	83,5%
Ribeira do Pombal	903	689	76,3%
Inhambupe	559	527	94,3%
Cícero Dantas	698	477	68,3%
Esplanada	536	449	83,8%
Nova Soure	460	437	95,0%
Paripiranga	532	431	81,0%
Aporá	288	309	107,3%
Entre Rios	551	285	51,7%
Rio Real	617	275	44,6%
Adustina	278	271	97,5%
Coronel João Sá	329	271	82,4%
Antas	377	248	65,8%
Fátima	324	234	72,2%
Ribeira do Amparo	244	226	92,6%
Olindina	372	217	58,3%
Cipó	290	205	70,7%
Itapicuru	431	170	39,4%
Sítio do Quinto	189	166	87,8%
Crisópolis	308	165	53,6%
Acajutiba	259	157	60,6%
Heliópolis	207	157	75,8%
Pedrao	172	136	79,1%
Ouriçangas	149	128	85,9%
Novo Triunfo	180	126	70,0%
Aramari	193	122	63,2%
Araças	177	114	64,4%
Sátiro Dias	259	88	34,0%
Cardeal da Silva	141	74	52,5%
Itanagra	92	71	77,2%
Jandaíra	147	33	22,4%
Total	16.124	12.323	76,4%

Fonte: SESAB. Dados publicados até 13.03.2021 às 10h51min.

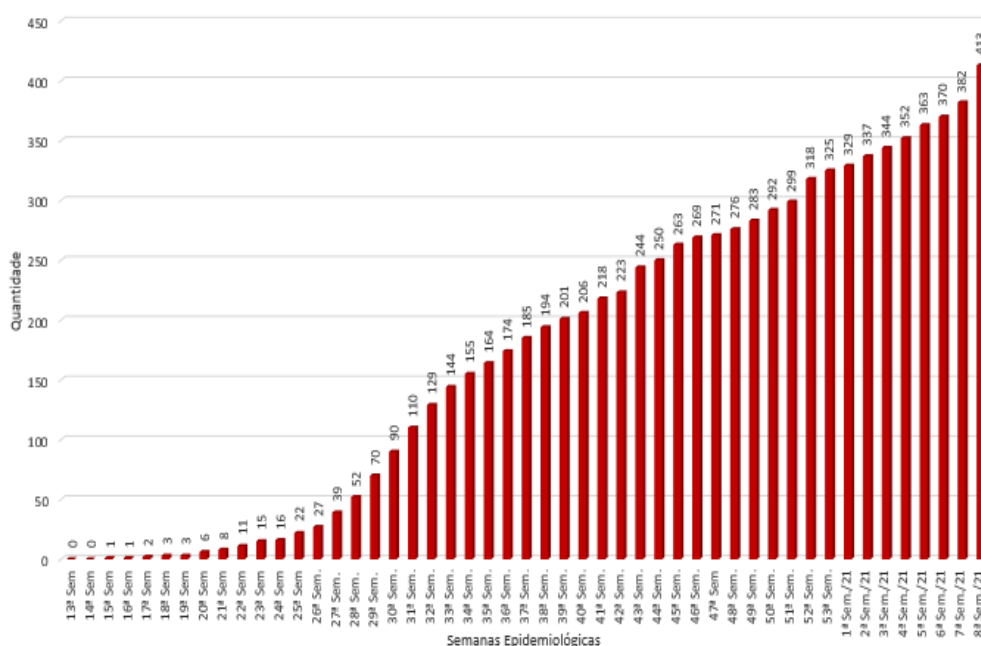
Cabe salientar que os municípios de Acajutiba, Adustina, Novo Triunfo, Ribeira do Amparo e Ribeira do Pombal já aplicaram todas as doses recebidas (100%). Ressalta-se que os municípios de Acajutiba, Ribeira do Amparo e Ribeira do Pombal registraram quantidade maior do que 100% devido ao excedente no frasco-ampola já previsto pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) e fabricante. Entretanto, os municípios de Jandaíra (62,8%) e Sátiro Dias (67%) 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 413 óbitos, em 31 (93,9%) municípios da Macrorregião Nordeste, sendo que desses óbitos, 296 (71,7%) ocorreram na Região de Alagoins e 117 (28,3%) 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 8ª 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 (117), representando 28,3% dos casos registrados, seguido do município de Catu (54.704 habitantes) com 47 óbitos (11,4%).

Nota-se que a taxa de letalidade da Macrorregião até a 8ª Semana Epidemiológica de 2021 foi de 1,5% e a da Bahia no mesmo período foi 1,72%. 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.

Covid-19
Coronavírus

A BAHIA CONTRA
O CORONAVÍRUS

Salienta-se que, da 7^a para a 8^a Semana Epidemiológica de 2021 ocorreu um aumento de 8,1% (31) de óbitos na Macrorregião, conforme Gráfico 10.

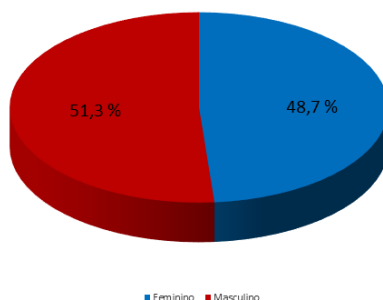
Gráfico 10: Evolução dos óbitos de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13^a Semana Epidemiológica de 2020 até a 8^a Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Município	Região de Saúde	Óbitos	
		N	%
Alagoinhas	Alagoinhas	117	28,3
Catu	Alagoinhas	47	11,4
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	33	8,0
Rio Real	Alagoinhas	23	5,6
Inhambupe	Alagoinhas	15	3,6
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	14	3,4
Entre Rios	Alagoinhas	14	3,4
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	13	3,1
Itapicuru	Alagoinhas	13	3,1
Paripiranga	Ribeira do Pombal	11	2,7
Aporá	Alagoinhas	10	2,4
Crisópolis	Alagoinhas	10	2,4
Esplanada	Alagoinhas	9	2,2
Fátima	Ribeira do Pombal	9	2,2
Acajutiba	Alagoinhas	8	1,9
Araças	Alagoinhas	8	1,9
Aramari	Alagoinhas	8	1,9
Adustina	Ribeira do Pombal	7	1,7
Jandaíra	Alagoinhas	7	1,7
Nova Soure	Ribeira do Pombal	6	1,5
Olindina	Ribeira do Pombal	6	1,5
Banzaê	Ribeira do Pombal	4	1,0
Heliópolis	Ribeira do Pombal	4	1,0
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	4	1,0
Ouriçangas	Alagoinhas	3	0,7
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	3	0,7
Itanagra	Alagoinhas	2	0,5
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	2	0,5
Antas	Ribeira do Pombal	1	0,2
Cardeal da Silva	Alagoinhas	1	0,2
Pedrao	Alagoinhas	1	0,2
Total		413	100

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

No que se refere ao sexo, se observa uma pequena predominância de óbitos no sexo masculino (51,3%), conforme Gráfico 11.

Gráfico 11: Óbitos pela COVID-19 na Macrorregião Nordeste até a 8ª Semana Epidemiológica 2021, por sexo. 2021.



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

Em relação à faixa etária dos casos confirmados da COVID-19 que foram a óbito, 302 (73,1%) 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 8ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Faixa Etária	Óbitos	
	Nº	%
< 1 ano	3	0,73
10 a 19 anos	1	0,24
20 a 29 anos	8	1,94
30 a 39 anos	16	3,87
40 a 49 anos	35	8,47
50 a 59 anos	45	10,90
60 a 69 anos	69	16,71
70 a 79 anos	102	24,70
80 anos ou +	131	31,72
Sem informações	3	0,73
Total	413	100

Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRSNordeste 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 8ª Semana Epidemiológica de 2021:

- ✓ Elaborado 38 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;
- ✓ Realizado envio de 30.769 amostras de casos suspeitos da COVID-19 de todos os municípios da Macrorregião para o LACEN, em Salvador, até a 8ª 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.