

**BOLETIM INFORMATIVO
COVID-19 Nº 33/2021**
Período: Da 13ª/2020 a 3ª/2021
Semana Epidemiológica

**Núcleo Regional de
Saúde Nordeste**

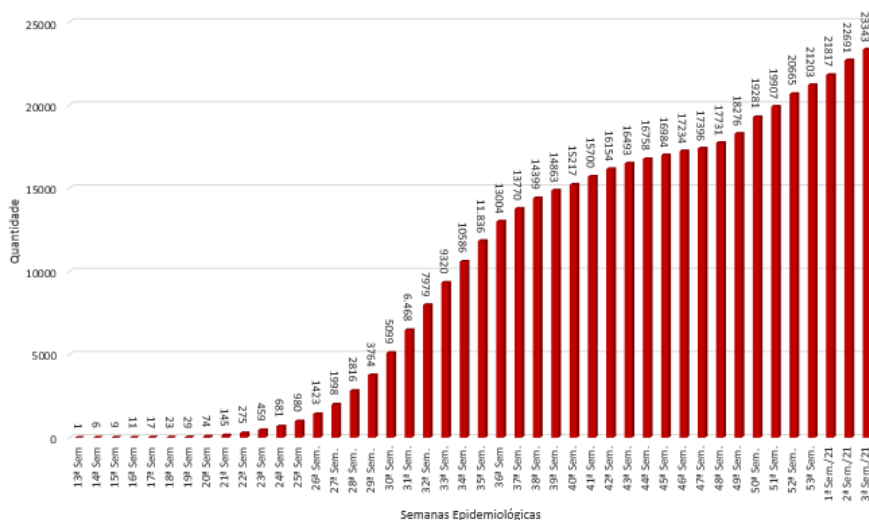
PERFIL DA COVID-19 NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE

Até o final da 3ª Semana Epidemiológica do ano 2021 foram registrados 23.343 casos confirmados da infecção pela COVID-19 distribuídos em todos os municípios da Macrorregião. Salienta-se que das 09 Macrorregiões de Saúde do Estado da Bahia, a Macrorregião Nordeste ocupa a 9ª posição no número absoluto de casos confirmados da COVID-19, conforme Boletim Epidemiológico da SESAB.

Entre os casos descritos acima, destacam-se a ocorrência de 21.838 (93,5%) pacientes recuperados e 344 (1,5%) óbitos, totalizando 1.161 (5%) casos da COVID-19 ativos até o final da 3ª 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 3ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.



Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste 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 2ª para 3ª Semana Epidemiológica de 2021 foi de 652 casos, ou seja, 2,9% de incremento dos casos nesse período. Ressalta-se que a referida taxa para a Bahia, no mesmo período, foi de 5,3%.

No que diz respeito ao número de casos novos confirmados da COVID-19 na última semana epidemiológica, registra-se uma média de 93,1 casos novos confirmados por dia, conforme descrito no Gráfico 2.

Gráfico 2: Evolução de casos novos da COVID-19 identificados, por dia, da 3ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2021.



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

Cabe salientar que, durante a 3ª Semana Epidemiológica, foi identificada o retorno a redução semanal da taxa de crescimento (2,9%) 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 15,2% (05) 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 3ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 16/01/2021	Nº Casos Confirmados em 23/01/2021	% de Aumento
Ouriçangas	116	133	14,7
Aramari	255	277	8,6
Esplanada	593	636	7,3
Entre Rios	573	602	5,1
Catu	2450	2563	4,6
Inhambupe	672	696	3,6
Rio Real	665	684	2,9
Alagoinhas	7606	7802	2,6
Aporá	324	332	2,5
Crisópolis	307	313	2,0
Cardeal da Silva	156	159	1,9
Pedrao	105	106	1,0
Acajutiba	218	218	0,0
Araças	459	459	0,0
Itanagra	42	42	0,0
Itapicuru	804	804	0,0
Jandaíra	248	248	0,0
Sátiro Dias	135	135	0,0
Total	15728	16209	3,1

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 3ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 16/01/2021	Nº Casos Confirmados em 23/01/2021	% de Aumento
Heliópolis	109	130	19,3
Fátima	587	619	5,5
Coronel João Sá	340	355	4,4
Ribeira do Amparo	287	299	4,2
Ribeira do Pombal	1441	1491	3,5
Cícero Dantas	1040	1069	2,8
Adustina	175	178	1,7
Nova Soure	339	344	1,5
Novo Triunfo	279	282	1,1
Sítio do Quinto	168	169	0,6
Antas	343	343	0,0
Banzaê	575	575	0,0
Cipó	358	358	0,0
Olindina	479	479	0,0
Paripiranga	443	443	0,0
TOTAL	6963	7134	2,5

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

Salienta-se que os casos confirmados da COVID-19 são distribuídos por desfecho, conforme Tabela 3.

Tabela 3: Distribuição por desfecho dos casos confirmados por tipo de diagnóstico COVID-19, por Região de Saúde, da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 3ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	Casos Curados	Óbitos	Casos Ativos (até 3ª Sem. 2021)	Total
Região de Alagoinhas	15292	243	674	16209
Região de Ribeira do Pombal	6546	101	487	7134
Total	21838 (93,5%)	344 (1,5%)	1161 (5%)	23343 (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 3ª Semana Epidemiológica de 2021 foram realizados em 13.180 (56,5%) dos casos o Teste Rápido ou Sorologia, em 10.008 (42,9%) 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 3ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	RT PCR	Teste Rápido/Sorologia	Critério Clínico-Epidemiológico	Total
Região de Alagoinhas	6663	9410	136	16209
Região de Ribeira do Pombal	3345	3770	19	7134
Total	10008 (42,9%)	13180 (56,5%)	155 (0,6%)	23343 (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 Alagoinhas (51,47 para cada 1.000hab.), Catu (46,85 para cada 1.000hab.), Banzaê (43,47 para cada 1.000hab.) e Araçás (37,69 para cada 1.000 hab.) se destacam com maiores números de casos para cada 1.000



habitantes na Macrorregião. Apresenta-se, na Tabela 5, por ordem decrescente, o Coeficiente de Incidência por município da Macrorregião.

Tabela 5 – Coeficiente de Incidência (por 1.000hab.) na Região de Alagoínhas. (Da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 3ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Região de Saúde	População Estimada 2019 (Hab.)	Casos Confirmados da COVID-19 até 23.01.2021	Coeficiente de Incidência (por 1.000 hab)
Alagoínhas	Alagoínhas	151.596	7802	51,47
Catu	Alagoínhas	54704	2563	46,85
Banzaê	Ribeira do Pombal	13229	575	43,47
Araças	Alagoínhas	12.177	459	37,69
Fátima	Ribeira do Pombal	17890	619	34,60
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	32515	1069	32,88
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	53807	1491	27,71
Aramari	Alagoínhas	11397	277	24,30
Jandaíra	Alagoínhas	10709	248	23,16
Itapicuru	Alagoínhas	35576	804	22,60
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	15895	355	22,33
Cipó	Ribeira do Pombal	17300	358	20,69
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	14592	299	20,49
Aporá	Alagoínhas	17731	332	18,72
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	15440	282	18,26
Antas	Ribeira do Pombal	19291	343	17,78
Inhambupe	Alagoínhas	39926	696	17,43
Cardeal da Silva	Alagoínhas	9295	159	17,11
Esplanada	Alagoínhas	37237	636	17,08
Olindina	Ribeira do Pombal	28229	479	16,97
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	9986	169	16,92
Rio Real	Alagoínhas	40732	684	16,79
Ouriçangas	Alagoínhas	8564	133	15,53
Paripiranga	Ribeira do Pombal	28989	443	15,28
Crisópolis	Alagoínhas	21103	313	14,83
Pedraõ	Alagoínhas	7347	106	14,43
Entre Rios	Alagoínhas	41780	602	14,41
Acajutiba	Alagoínhas	15159	218	14,38
Nova Soure	Ribeira do Pombal	26947	344	12,77
Adustina	Ribeira do Pombal	17040	178	10,45
Heliópolis	Ribeira do Pombal	13031	130	9,98
Sátiro Dias	Alagoínhas	17273	135	7,82
Itanagra	Alagoínhas	6441	42	6,52
TOTAL		862928	23343	27,05

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

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 3ª 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 3ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Acajutiba	218	212	0
Alagoínhas	7802	7533	170
Aporá	332	299	25
Araças	459	448	4
Aramari	277	244	27
Cardeal da Silva	159	155	3
Catu	2563	2471	56
Crisópolis	313	306	1
Entre Rios	602	567	26
Esplanada	636	405	224
Inhambupe	696	638	45
Itanagra	42	32	8
Itapicuru	804	786	7
Jandaíra	248	241	0
Ouriçangas	133	110	20
Pedraõ	106	101	4
Rio Real	684	622	41
Sátiro Dias	135	122	13
TOTAL	16209	15292	674

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

Tabela 7 – Total de casos ativos da COVID-19 na Região de Ribeira do Pombal. (Da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 3ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

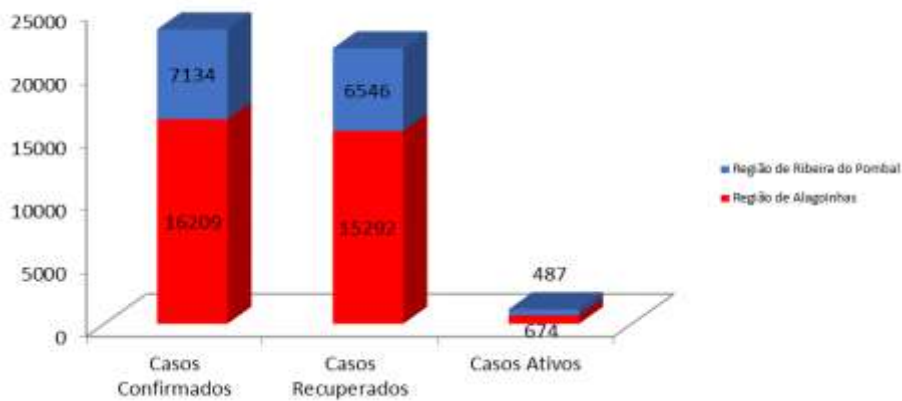
Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Adustina	178	157	17
Antas	343	230	112
Banzaê	575	517	54
Cícero Dantas	1069	1023	33
Cipó	358	328	30
Coronel João Sá	355	305	41
Fátima	619	597	14
Heliópolis	130	100	27
Nova Soure	344	324	16
Novo Triunfo	282	278	3
Olindina	479	441	32
Paripiranga	443	389	44
Ribeira do Amparo	299	275	21
Ribeira do Pombal	1491	1417	43
Sítio do Quinto	169	165	0
TOTAL	7134	6546	487

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



Nota-se que os municípios da Região de Alagoinhas mantêm o maior número de casos confirmados e recuperados da COVID-19, bem como de casos ativos, em comparação com a Região de Ribeira do Pombal, conforme Gráfico 3.

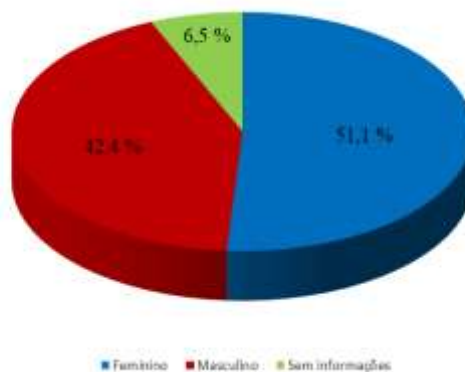
Gráfico 3: Casos confirmados, recuperados e ativos da COVID-19, por Região de Saúde, na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 3ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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, 51,1% (11,930) são do sexo feminino e 42,4% (9.892) 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 3ª 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 15.483 (66,3%) dos casos confirmados são adultos com idade entre 20 a 59 anos.

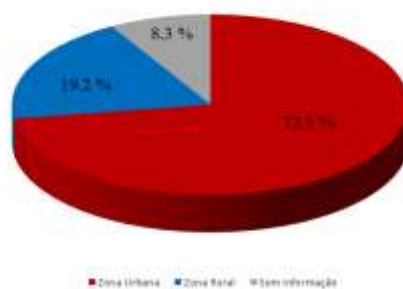
Tabela 8: Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, 2020-2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1 anos	98	0,49	Baixo
1 a 4 anos	382	1,99	Baixo
5 a 9 anos	466	2,27	Baixo
10 a 19 anos	1758	7,63	Baixo
20 a 29 anos	3829	16,33	Baixo
30 a 39 anos	4918	21,11	Baixo
40 a 49 anos	4003	17,42	Baixo
50 a 59 anos	2733	11,7	Médio
60 a 69 anos	1420	5,99	Alto
70 a 79 anos	816	3,53	Alto
80 anos ou +	523	2,31	Alto
Sem informação	2397	9,22	
Total	23343	100	

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

No que diz respeito à situação do domicílio, se identificou que 16.930 (72,5%) dos casos confirmados da COVID-19 residem na zona urbana dos municípios da Macrorregião Nordeste, conforme Gráfico 5.

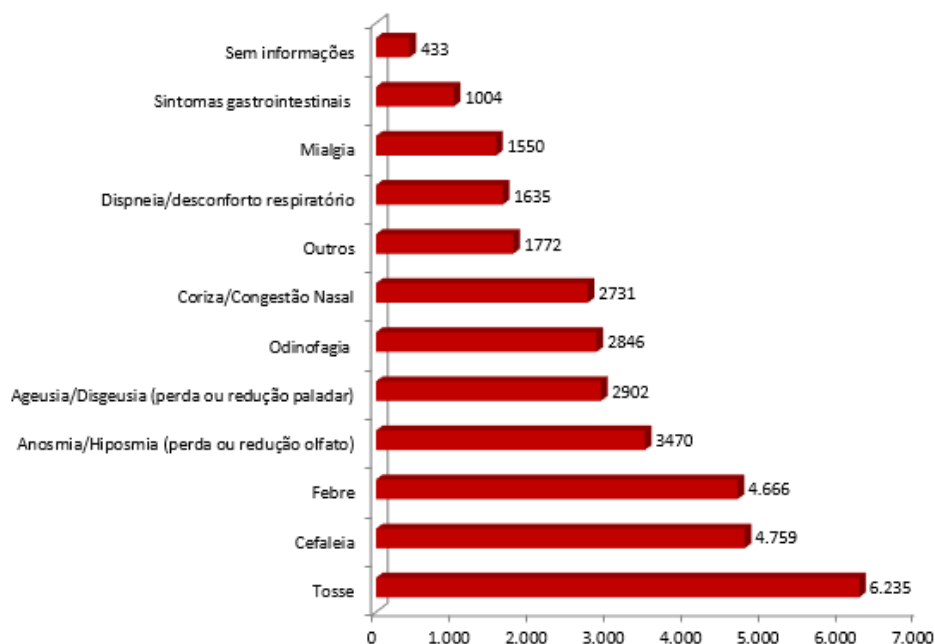
Gráfico 5: Situação do domicílio dos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 3ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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

Em relação aos sintomas, 53,2% (12.425) dos casos confirmados da COVID-19 foram caracterizados como sintomáticos. Os sintomas mais frequentes foram: tosse (6.235), cefaleia (4.759), febre (4.666), anosmia/hiposmia (3.470) e ageusia/disgeusia (2.902), conforme Gráfico 6.

Gráfico 6: Sintomas relatados pelos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 3ª 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 23.343 casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste, 725 (3,1%) são trabalhadores (as) ou profissionais de saúde que atuam na gestão ou na assistência da rede pública ou privada.

Em relação ao sexo, 526 (72,6%) 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.

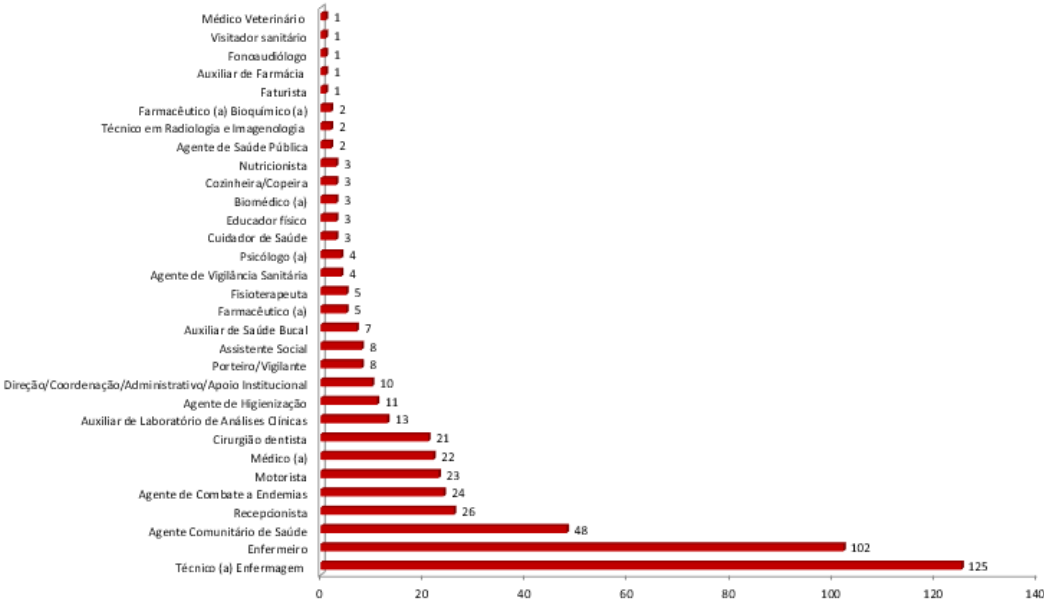
Tabela 9: Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, profissionais e trabalhadores da saúde. 2020-2021.

Faixa Etária	Casos	
	N	%
20 a 29 anos	137	18,9
30 a 39 anos	278	38,3
40 a 49 anos	180	24,8
50 a 59 anos	92	12,7
60 a 69 anos	4	0,6
Acima 70 anos	1	0,1
Sem informação	33	4,6
Total	725	100

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

Destaca-se que entre os 725 profissionais ou trabalhadores da saúde que testaram positivo para COVID-19 foi possível identificar a categoria profissional de 492 (67,9%). Os técnicos (as) e enfermeiros (as) continuam se apresentando em maior número (46,1%), caracterizando uma predominância entre os profissionais de enfermagem (Gráfico 7).

Gráfico 7: Número de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste, por profissionais e trabalhadores da saúde, da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 3ª 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 438 (60,4%) foram classificados como sintomáticos.

PERMANÊNCIA DE PACIENTES EM UNIDADES HOSPITALARES, UPA 24 HORAS E PRONTO ATENDIMENTO DA MACRORREGIÃO NORDESTE

A Macrorregião de Saúde Nordeste possui 26 Unidades Hospitalares (públicas e privadas), 09 Prontos Atendimentos (PAs) e 03 Unidades de Pronto Atendimento 24 horas (UPA 24h) que atendem aos casos suspeitos e/ou confirmados da COVID-19. Até o final da 3ª semana epidemiológica de 2021, foram registradas 1.663 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 2ª Semana de 2020 com as que ocorreram até o final da 3ª Semana Epidemiológica de 2021, observa-se um aumento de 2% (33) 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 3ª semana epidemiológica de 2021, na Macrorregião Nordeste. 2021.

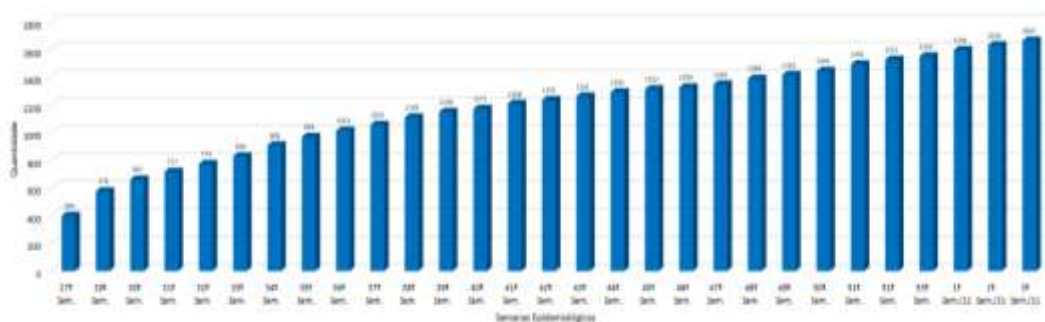
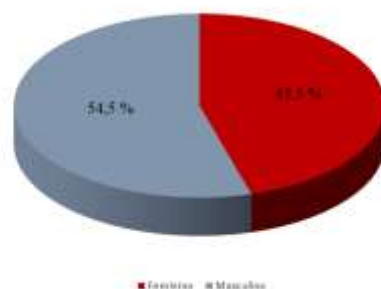


Gráfico 9: Perfil dos pacientes que deram entrada nas Unidades na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 3ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.



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 (53,7%), conforme Tabela 10.

Além disso, do total de pacientes que foram admitidos nessas unidades, 98 (5,8%) evoluíram para ventilação mecânica sob uso de intubação orotraqueal (IOT), sendo que desses, 59 (60,2%) eram idosos. No que se refere a 3ª 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 3ª Semana Epidemiológica 2021), 2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	13	0,78	Baixo
1 a 4 anos	42	2,53	Baixo
5 a 9 anos	19	1,14	Baixo
10 a 19 anos	30	1,80	Baixo
20 a 29 anos	78	4,69	Baixo
30 a 39 anos	136	8,18	Baixo
40 a 49 anos	204	12,27	Baixo
50 a 59 anos	220	13,23	Médio
60 a 69 anos	281	16,90	Alto
70 a 79 anos	285	17,14	Alto
80 anos ou +	327	19,66	Alto
Sem informação	28	1,68	
Total	1663	100	

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

Ressalta-se que dos 1.663 pacientes, com suspeita ou confirmação da COVID-19, que deram entrada com permanência nas Unidades Hospitalares, UPA 24h ou PA, 484 (29,1%) 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 3ª Semana Epidemiológica de 2021), 2021.

Unidade Hospitalar	Nº	%
Hospital Espanhol	103	21,3
Hospital do Subúrbio	73	15,1
ICOM - Instituto Couto Maia	67	13,8
Hospital Sagrada Família	49	10,1
Hospital de Campanha Arena Fonte Nova	42	8,7
Hospital de Campanha Wet Wild	26	5,4
Hospital Geral Ernesto Simões Filho	19	3,9
Hospital de Campanha Memorial Itaigara	17	3,5
Hospital Regional Dantas Bião	14	2,9
Hospital Santa Clara	11	2,3
Hospital de Campanha MedTower	8	1,7
Hospital Municipal de Salvador	8	1,7
Hospital Estadual da Criança	7	1,4
Hospital Geral Clériston Andrade	6	1,2
Hospital de Campanha Riverside (Lauro de Freitas)	4	0,8
Hospital Alafde 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 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 Martagão Gesteira	2	0,4
Hospital das Clínicas de Alagoinhas	1	0,2
Hospital de Campanha do Jorro	1	0,2
Hospital São Lucas	1	0,2
Hospital da Cidade	1	0,2
Total	484	100

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

Destaca-se que dos 484 pacientes que necessitaram de transferência 189 (39%) foram transferidos para as unidades hospitalares de referência por ambulância UTI móvel, caracterizando a complexidade dos casos atendidos nos serviços de saúde da Macrorregião.



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

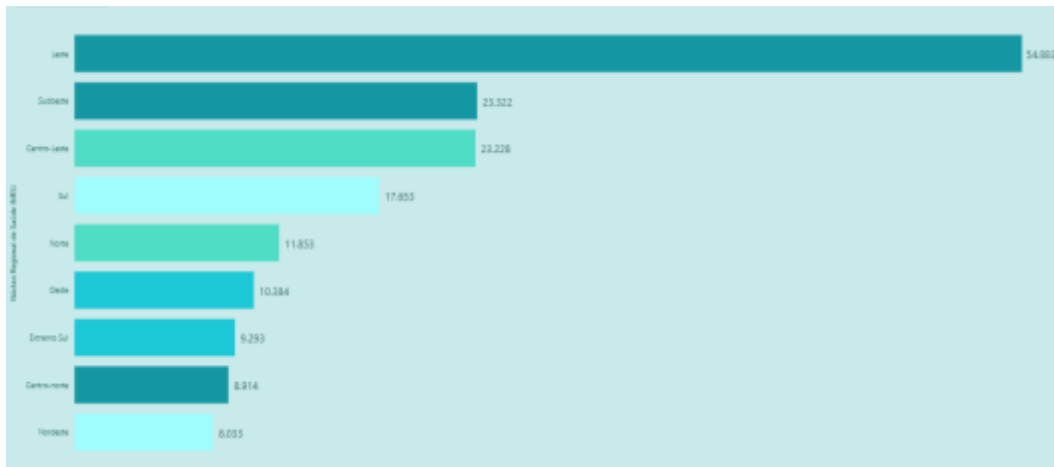
A Diretoria Colegiada da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) aprovou, por unanimidade, em 17 de janeiro de 2021, o uso emergencial das duas primeiras vacinas contra a COVID-19 no Brasil a serem utilizadas, exclusivamente, no Programa Nacional de Imunizações (PNI) do Ministério da Saúde. Foram aprovadas a vacina CoronaVac, produzida pelo Instituto Butantan com o Laboratório Sinovac (China) e a Astrazeneca, desenvolvida pela Universidade de Oxford com a Fundação Oswaldo Cruz – FIOCRUZ.

As primeiras doses da vacina CoronaVac chegaram a Bahia no dia 18 de janeiro de 2021 (segunda-feira) a noite e distribuídas, posteriormente, para os Núcleos e Bases Regionais de Saúde, localizados interior do Estado. O Núcleo Regional de Saúde Nordeste em Alagoinhas e sua Base Regional em Cícero Dantas receberam, por via aérea, às 6h da manhã do dia 19 de janeiro e distribuíram, no mesmo dia, 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. Posteriormente, em 24 de janeiro, foram recebidas as doses da vacina Astrazeneca seguindo o mesmo fluxo de distribuição. Salienta-se que até o dia 30 de janeiro de 2021, a Bahia distribuiu 284.321 doses sendo que os municípios da Macrorregião Nordeste receberam 11.944 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 8.033 pessoas, representando 67,3% do público-alvo (até 30.01.2021).



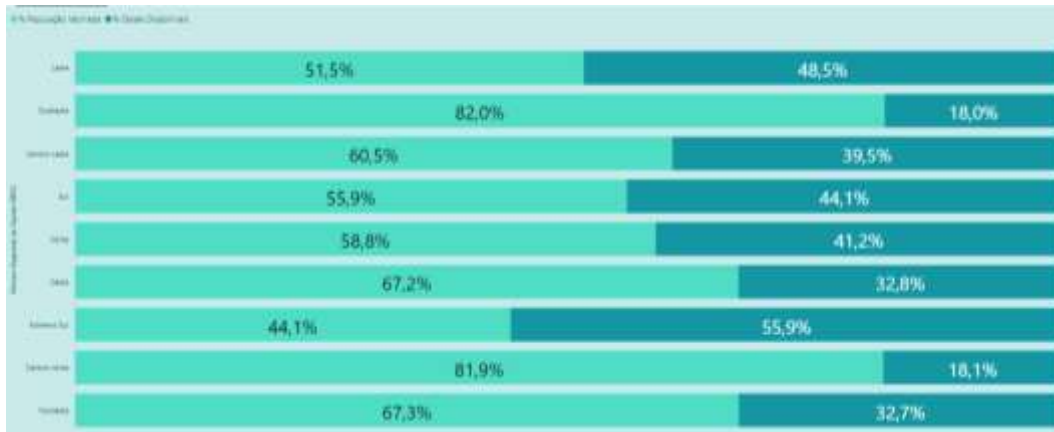
Figura 1: Número de doses aplicadas por Núcleo Regional de Saúde, SESAB. 2021.



Fonte: SESAB. Dados publicados até 30.01.2021 às 17h43min.

Cabe salientar que os municípios da Macrorregião Nordeste possuem 67,3% da população prioritária da 1ª Fase da Campanha vacinada até o dia 30.01.2021, conforme Figura 2:

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



Fonte: SESAB. Dados publicados até 30.01.2021 às 17h43min.

Considerando a população priorizada na 1ª Fase da Campanha, os municípios de Alagoinhas, Banaê e Catu possuem 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
Alagoinhas	2766	1633	59%
Banzaê	1762	1258	71,40%
Catu	844	708	83,90%
Ribeira do Pombal	623	527	84,60%
Entre Rios	461	171	37,10%
Rio Real	447	272	60,90%
Esplanada	446	190	42,60%
Cícero Dantas	438	349	79,70%
Inhambupe	349	344	98,60%
Paripiranga	302	149	49,30%
Nova Soure	260	140	53,80%
Coronel João Sá	259	192	74,10%
Itapicuru	241	100	41,50%
Cipó	200	156	78%
Fátima	194	164	84,50%
Cardeal da Silva	191	45	23,60%
Araçás	187	110	58,80%
Adustina	178	178	100%
Antas	177	152	85,90%
Olindina	152	129	84,90%
Crisópolis	148	145	98%
Aporá	148	96	64,90%
Aramari	133	85	63,90%
Sátiro Dias	129	42	32,60%
Acajutiba	129	30	23,30%
Novo Triunfo	110	101	91,80%
Sítio do Quinto	109	109	100%
Heliópolis	107	66	61,70%
Jandaíra	107	55	51,40%
Ribeira do Amparo	104	104	100%
Itanagra	82	82	100%
Pedrao	82	80	97,60%
Ouriçangas	79	71	89,90%
Total	11944	8033	67,3

Fonte: SESAB. Dados publicados até 30.01.2021 às 17h43min.

Cabe salientar que os municípios de Adustina, Itanagra, Ribeira do Amparo e Sítio do Quinto já aplicaram todas as doses recebidas (100%), entretanto, os municípios de Entre Rios (37,1%), Sátiro Dias (32,6%), Cardeal da Silva (23,6%) e Acajutiba (23,3%) 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 344 óbitos, em 31 (93,9%) municípios da Macrorregião Nordeste, sendo que desses óbitos, 243 (70,6%) ocorreram na Região de Alagoínhas e 101 (29,4%) 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 3ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Município	Região de Saúde	Óbitos	
		N	%
Alagoínhas	Alagoínhas	99	28,8
Catu	Alagoínhas	36	10,5
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	31	9,0
Rio Real	Alagoínhas	21	6,1
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	13	3,8
Inhambupe	Alagoínhas	13	3,8
Itapicuru	Alagoínhas	11	3,2
Paripiranga	Ribeira do Pombal	10	2,9
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	9	2,6
Entre Rios	Alagoínhas	9	2,6
Aporá	Alagoínhas	8	2,3
Fátima	Ribeira do Pombal	8	2,3
Araças	Alagoínhas	7	2,0
Esplanada	Alagoínhas	7	2,0
Jandaíra	Alagoínhas	7	2,0
Acajutiba	Alagoínhas	6	1,7
Aramari	Alagoínhas	6	1,7
Crisópolis	Alagoínhas	6	1,7
Olíndina	Ribeira do Pombal	6	1,7
Adustina	Ribeira do Pombal	4	1,2
Banzaê	Ribeira do Pombal	4	1,2
Nova Soure	Ribeira do Pombal	4	1,2
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	4	1,2
Heliópolis	Ribeira do Pombal	3	0,9
Ouriçangas	Alagoínhas	3	0,9
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	3	0,9
Itanagra	Alagoínhas	2	0,6
Antas	Ribeira do Pombal	1	0,3
Cardeal da Silva	Alagoínhas	1	0,3
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	1	0,3
Pedraõ	Alagoínhas	1	0,3
Total		344	100

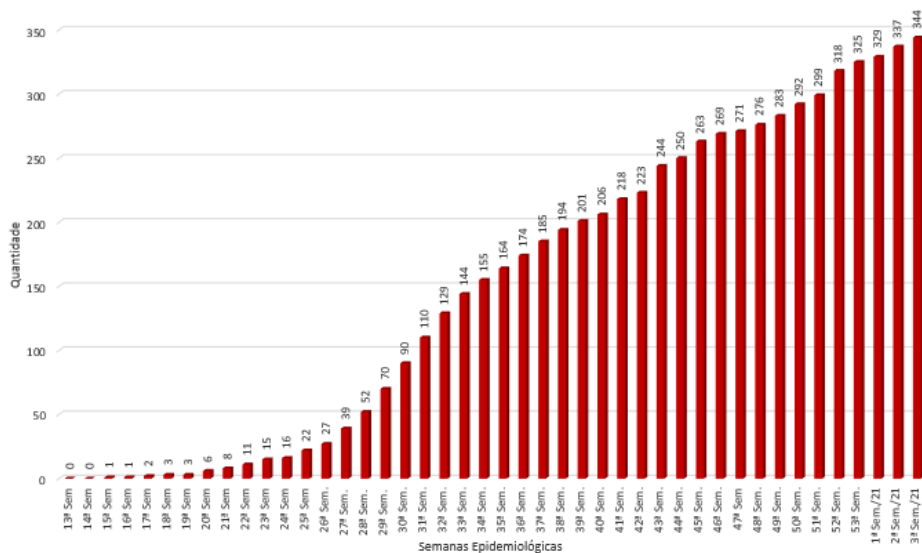
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

O município de Alagoinhas, com população estimada de 151.596 habitantes, permanece com o maior número de óbitos da Macrorregião (99), representando 28,8% dos casos registrados, seguido do município de Catu (54.704 habitantes) com 36 óbitos (10,5%).

Nota-se que a taxa de letalidade da Macrorregião até a 3ª 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 8ª posição no Estado em número de óbitos, segundo os dados publicados no Acompanhamento de Óbitos da SESAB disponível no site institucional.

Salienta-se que, da 2ª para a 3ª Semana Epidemiológica de 2021 ocorreu um aumento de 2% (07) de óbitos na Macrorregião, conforme Gráfico 10. Tal evidência faz correspondência com o período festivo o que pode associar-se ao potencial de aglomerações e transmissão viral obtendo como desfecho o agravamento dos casos.

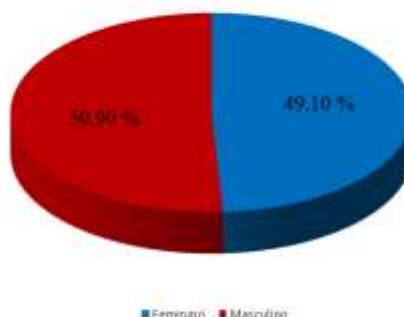
Gráfico 10: Evolução dos óbitos de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 3ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.



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 (50,9%), conforme Gráfico 11.

Gráfico 11: Óbitos pela COVID-19 na Macrorregião Nordeste até a 3ª 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, 250 (72,7%) 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 3ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Faixa Etária	Óbitos	
	Nº	%
< 1 ano	3	0,87
10 a 19 anos	1	0,29
20 a 29 anos	6	1,74
30 a 39 anos	15	4,36
40 a 49 anos	26	7,56
50 a 59 anos	41	11,92
60 a 69 anos	58	16,86
70 a 79 anos	83	24,13
80 anos ou +	109	31,69
Sem informações	2	0,58
Total	344	100

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 3ª Semana Epidemiológica de 2021:

- ✓ Elaborado 33 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;
- ✓ Iniciada a 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 a partir de 19.01.2021, com intensificação do apoio institucional;
- ✓ Elaboração e disponibilização de 05 (cinco) vídeos institucionais para orientação sobre os aspectos técnicos da Campanha Nacional de Vacinação contra COVID-19 direcionada aos gestores municipais da Macrorregião Nordeste. Os seguintes vídeos foram elaborados e disponibilizados:
 - 02 vídeos sobre a identificação do público alvo da Campanha Nacional de Vacinação contra COVID-19 (Fase I, II, III e IV);
 - 01 Cadastro no Sistema de Cadastro e Permissão de Acesso (SCPA) do Ministério da Saúde;
 - 01 Liberação do acesso ao Sistema de Cadastro e Permissão de Acesso (SCPA) do Ministério da Saúde;
 - 01 Cadastro de Operadores no Sistema de Informações do Programa Nacional de Imunização (SI-PNI) do Ministério da Saúde;

- ✓ Realizada Web reunião de apoio institucional das áreas técnicas de Atenção Básica e Vigilância Epidemiológica do Núcleo com a participação dos gestores da Secretaria Municipal de Saúde dos municípios de Fátima e Cipó;
- ✓ Realizado a atualização das “Orientações Técnicas para o transporte de pacientes casos suspeitos ou confirmados da COVID-19”, pela área técnica da Atenção Especializada do Núcleo Regional;
- ✓ Realizado monitoramento das ações operacionais previstas no Plano de municipal de vacinação contra COVID-19 dos municípios das Regiões de Alagoinhas e Ribeira do Pombal;
- ✓ Realizado envio de 24.835 amostras de casos suspeitos da COVID-19 de todos os municípios da Macrorregião para o LACEN, em Salvador, até a 3ª Semana Epidemiológica de 2021.

EQUIPE DE ELABORAÇÃO

- ✓ Engracia Figueiredo Lima
- ✓ Giovanna Santana Queiroz
- ✓ Samantha de Jesus Andrade
- ✓ Simone da Silva Oliveira
- ✓ Willian Jackson Abreu de Jesus
- ✓ Wilza Carla Mota Brito Lima

EQUIPE DA SALA DE SITUAÇÃO NRS NORDESTE

- ✓ **Coordenação do NRS Nordeste:** Rogério Ribeiro Ramos;
- ✓ **Coordenação Administrativa NRS Nordeste:** Maria Edileuza Vitório Dias;
- ✓ **Apoio Administrativo:** Denise Conceição Bispo, Denise Viana Gomes da Fonseca e Eurides Barbosa Santos Ferreira
- ✓ **Assistência Farmacêutica:** Giovanna Santana Queiroz, Luiz Marcelo Freitas Moreira, Renata Souza de Carvalho e Roberto de Jesus Barbosa;
- ✓ **Atenção Integral à Saúde:** Ney da Silva Santos, Moacir Lira de Oliveira, Rafaela Meira Barreto, Samantha de Jesus Andrade e Simone da Silva Oliveira;
- ✓ **Vigilância Epidemiológica:** Engracia Figueiredo Lima, Jandira Silva de Souza, Leonor de Barros Brandão e Wilza Carla Mota Brito Lima;
- ✓ **Laboratório de Vigilância da Qualidade da Água:** Ana Lúcia Alves Santos;
- ✓ **Vigilância Sanitária, Ambiental e Saúde do Trabalhador:** Claudine Telles de Araújo, Denaque de Carvalho e Silva Moraes, Ione Rosely Cruz Carvalho, Jácea Santiago Pinto de Almeida, Jadilene Castro Guedes Soares e Willian Jackson Abreu de Jesus.