

**BOLETIM INFORMATIVO
COVID-19 Nº 34/2021**
Período: Da 13ª/2020 a 4ª/2021
Semana Epidemiológica

**Núcleo Regional de
Saúde Nordeste**

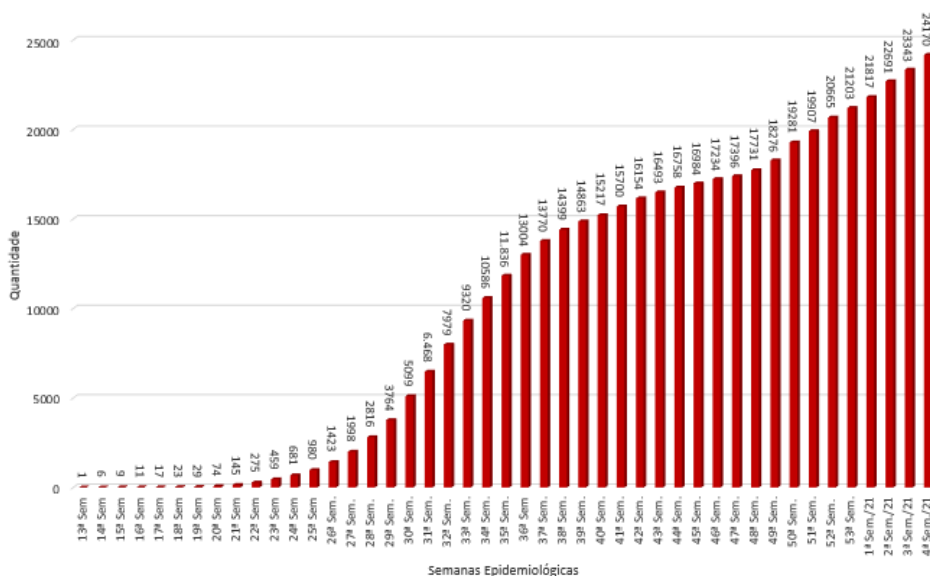
PERFIL DA COVID-19 NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE

Até o final da 4ª Semana Epidemiológica do ano 2021 foram registrados 24.170 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 22.652 (93,7%) pacientes recuperados e 352 (1,5%) óbitos, totalizando 1.166 (4,8%) casos da COVID-19 ativos até o final da 4ª 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 4ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.



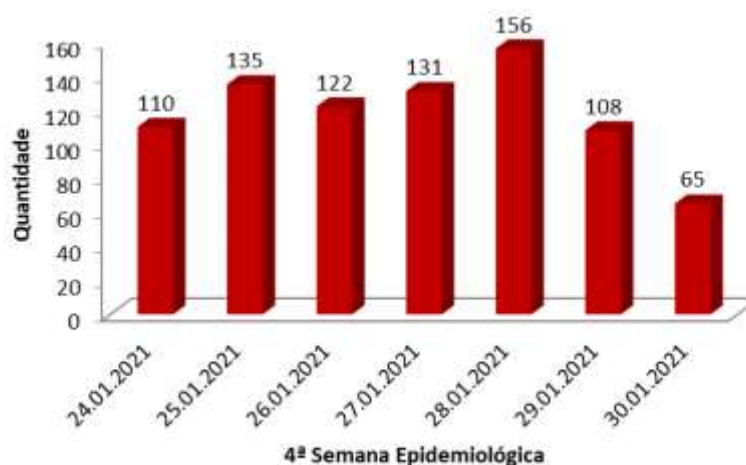
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião



Nota-se que o incremento do número de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste da 3ª para 4ª Semana Epidemiológica de 2021 foi de 827 casos, ou seja, 3,5% de incremento dos casos nesse período. Ressalta-se que a referida taxa para a Bahia, no mesmo período, foi de 4,2%.

No que diz respeito ao número de casos novos confirmados da COVID-19 na última semana epidemiológica, registra-se uma média de 118,1 casos novos confirmados por dia, conforme descrito no Gráfico 2.

Gráfico 2: Evolução de casos novos da COVID-19 identificados, por dia, da 4ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2021.



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

Cabe salientar que, durante a 4ª Semana Epidemiológica, foi identificada o retorno ao aumento semanal da taxa de crescimento (3,5%) 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 30,3% (10) 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 4ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 23/01/2021	Nº Casos Confirmados em 30/01/2021	% de Aumento
Aramari	277	307	10,8
Cardeal da Silva	159	172	8,2
Catu	2563	2736	6,7
Entre Rios	602	638	6,0
Inhambupe	696	726	4,3
Alagoinhas	7802	8093	3,7
Aporá	332	342	3,0
Ouriçangas	133	137	3,0
Rio Real	684	702	2,6
Esplanada	636	651	2,4
Pedrao	106	107	0,9
Itapicuru	804	810	0,7
Acajutiba	218	218	0,0
Araças	459	459	0,0
Crisópolis	313	313	0,0
Itanagra	42	42	0,0
Jandaíra	248	248	0,0
Sátiro Dias	135	135	0,0
Total	16209	16836	3,9

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 4ª Semana Epidemiológica/2021. 2021.

Município	Nº Casos Confirmados em 23/01/2021	Nº Casos Confirmados em 30/01/2021	% de Aumento
A dustina	178	201	12,9
Heliópolis	130	140	7,7
Ribeira do Amparo	299	319	6,7
Olindina	479	505	5,4
Ribeira do Pombal	1491	1558	4,5
Sítio do Quinto	169	174	3,0
Cícero Dantas	1069	1099	2,8
Novo Triunfo	282	288	2,1
Fátima	619	628	1,5
Nova Soure	344	347	0,9
Banzaê	575	576	0,2
Antas	343	343	0,0
Cipó	358	358	0,0
Coronel João Sá	355	355	0,0
Paripiranga	443	443	0,0
TOTAL	7134	7334	2,8

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 4ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	Casos Curados	Óbitos	Casos Ativos (até 4ª Sem. 2021)	Total
Região de Alagoinhas	15769	248	819	16836
Região de Ribeira do Pombal	6883	104	347	7334
Total	22652 (93,7%)	352 (1,5%)	1166 (4,8%)	24170 (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 4ª Semana Epidemiológica de 2021 foram realizados em 13.368 (55,3%) dos casos o Teste Rápido ou Sorologia, em 10.647 (44,1%) o RT PCR e em 155 (0,6%) dos casos, o Critério Clínico-Epidemiológico, conforme Tabela 4.

Tabela 4: Distribuição de casos confirmados por tipo de diagnóstico COVID-19, por Região de Saúde, da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 4ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.

Região de Saúde	RT PCR	Teste Rápido/Sorologia	Critério Clínico-Epidemiológico	Total
Região de Alagoinhas	7159	9541	136	16836
Região de Ribeira do Pombal	3488	3827	19	7334
Total	10647 (44,1%)	13368 (55,3%)	155 (0,6%)	24170 (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 (53,39 para cada 1.000hab.), Catu (50,01 para cada 1.000hab.), Banzaê (43,54 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 Alagoinhas. (Da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 4ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Região de Saúde	População Estimada 2019 (Hab.)	Casos Confirmados da COVID-19 até 30.01.2021	Coeficiente de Incidência (por 1.000 hab)
Alagoinhas	Alagoinhas	151.596	8093	53,39
Catu	Alagoinhas	54704	2736	50,01
Banzaê	Ribeira do Pombal	13229	576	43,54
Araças	Alagoinhas	12.177	459	37,69
Fátima	Ribeira do Pombal	17890	628	35,10
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	32515	1099	33,80
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	53807	1558	28,96
Aramari	Alagoinhas	11397	307	26,94
Jandaíra	Alagoinhas	10709	248	23,16
Itapicuru	Alagoinhas	35576	810	22,77
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	15895	355	22,33
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	14592	319	21,86
Cipó	Ribeira do Pombal	17300	358	20,69
Aporá	Alagoinhas	17731	342	19,29
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	15440	288	18,65
Cardeal da Silva	Alagoinhas	9295	172	18,50
Inhambupe	Alagoinhas	39926	726	18,18
Olindina	Ribeira do Pombal	28229	505	17,89
Antas	Ribeira do Pombal	19291	343	17,78
Esplanada	Alagoinhas	37237	651	17,48
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	9986	174	17,42
Rio Real	Alagoinhas	40732	702	17,23
Ouriçangas	Alagoinhas	8564	137	16,00
Paripiranga	Ribeira do Pombal	28989	443	15,28
Entre Rios	Alagoinhas	41780	638	15,27
Crisópolis	Alagoinhas	21103	313	14,83
Pedrao	Alagoinhas	7347	107	14,56
Acajutiba	Alagoinhas	15159	218	14,38
Nova Soure	Ribeira do Pombal	26947	347	12,88
Adustina	Ribeira do Pombal	17040	201	11,80
Heliópolis	Ribeira do Pombal	13031	140	10,74
Sátiro Dias	Alagoinhas	17273	135	7,82
Itanagra	Alagoinhas	6441	42	6,52
TOTAL		862928	24170	28,01

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 4ª 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 4ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Acajutiba	218	212	0
Alagoínhas	8093	7741	251
Aporá	342	311	23
Araças	459	449	3
Aramari	307	258	43
Cardeal da Silva	172	159	12
Catu	2736	2583	114
Crisópolis	313	306	1
Entre Rios	638	602	27
Esplanada	651	430	214
Inhambupe	726	653	60
Itanagra	42	32	8
Itapicuru	810	799	0
Jandaíra	248	241	0
Ouriçangas	137	121	13
Pedraõ	107	106	0
Rio Real	702	644	37
Sátiro Dias	135	122	13
TOTAL	16836	15769	819

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 4ª Semana Epidemiológica 2021). 2021.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Adustina	201	176	20
Antas	343	230	112
Banzaê	576	571	1
Cícero Dantas	1099	1045	41
Cipó	358	328	30
Coronel João Sá	355	332	13
Fátima	628	614	6
Heliópolis	140	133	3
Nova Soure	347	333	10
Novo Triunfo	288	283	4
Olindina	505	499	0
Paripiranga	443	389	44
Ribeira do Amparo	319	289	27
Ribeira do Pombal	1558	1496	31
Sítio do Quinto	174	165	5
TOTAL	7334	6883	347

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.

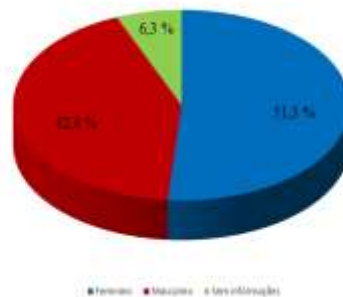
Gráfico 3: Casos confirmados, recuperados e ativos da COVID-19, por Região de Saúde, na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 4ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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, 51,3% (12.397) são do sexo feminino e 42,4% (10.252) 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 4ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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

Em relação à faixa etária, conforme Tabela 8, nota-se que 16.109 (66,6%) dos casos confirmados são adultos com idade entre 20 a 59 anos.

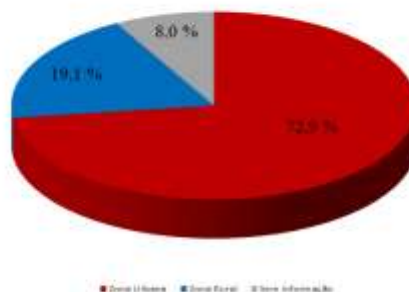
Tabela 8: Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, 2020-2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	99	0,49	Baixo
1 a 4 anos	387	1,99	Baixo
5 a 9 anos	476	2,27	Baixo
10 a 19 anos	1818	7,63	Baixo
20 a 29 anos	3998	16,33	Baixo
30 a 39 anos	5107	21,11	Baixo
40 a 49 anos	4154	17,42	Baixo
50 a 59 anos	2850	11,7	Médio
60 a 69 anos	1488	5,99	Alto
70 a 79 anos	856	3,53	Alto
80 anos ou +	540	2,31	Alto
Sem informação	2397	9,22	
Total	24170	100	

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

No que diz respeito à situação do domicílio, se identificou que 17.623 (72,9%) dos casos confirmados da COVID-19 residem na zona urbana dos municípios da Macrorregião Nordeste, conforme Gráfico 5.

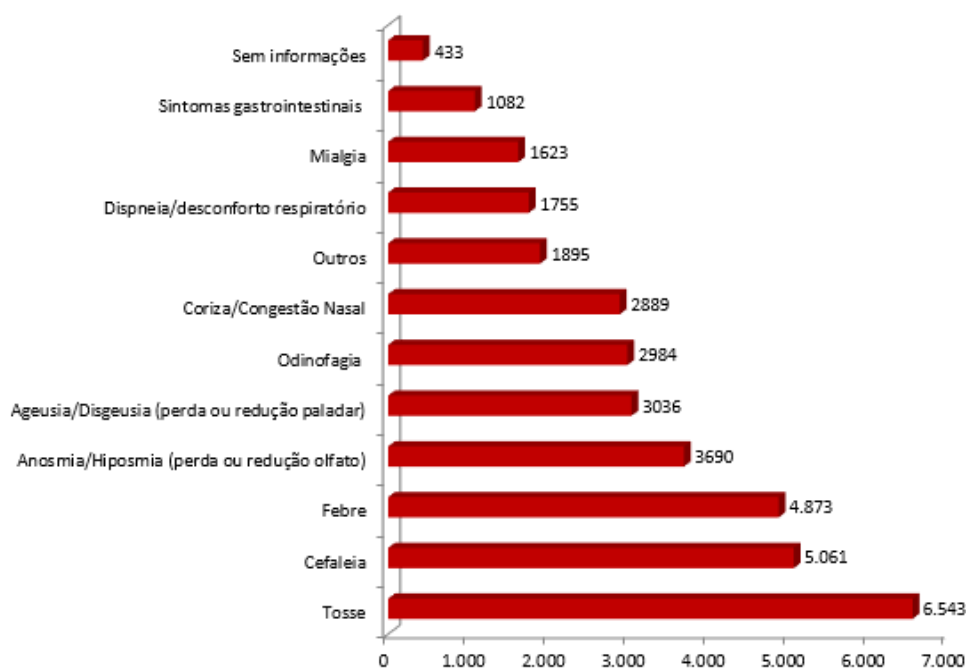
Gráfico 5: Situação do domicílio dos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 4ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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

Em relação aos sintomas, 54,1% (13.088) dos casos confirmados da COVID-19 foram caracterizados como sintomáticos. Os sintomas mais frequentes foram: tosse (6.543), cefaleia (5.061), febre (4.873), anosmia/hiposmia (3.690) e ageusia/disgeusia (3.036), conforme Gráfico 6.

Gráfico 6: Sintomas relatados pelos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica 2020 até a 4ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



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

Nota-se que os sintomas mais frequentes relatados pelos casos confirmados da COVID-19 continuam mantendo o mesmo perfil ao longo das semanas epidemiológicas.

PERFIL DOS PROFISSIONAIS E TRABALHADORES (AS) DA SAÚDE

Dos 24.170 casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste, 734 (3%) são trabalhadores (as) ou profissionais de saúde que atuam na gestão ou na assistência da rede pública ou privada.

Em relação ao sexo, 533 (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.

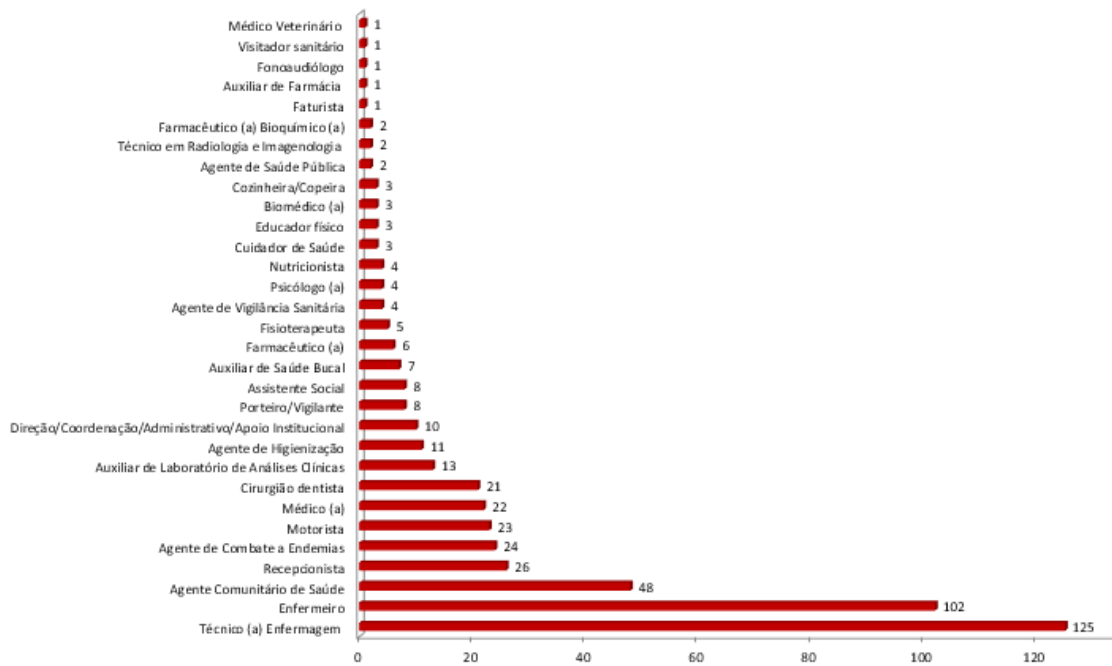
Tabela 9: Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, profissionais e trabalhadores da saúde. 2020-2021.

Faixa Etária	Casos	
	N	%
20 a 29 anos	140	19,1
30 a 39 anos	282	38,4
40 a 49 anos	181	24,7
50 a 59 anos	93	12,7
60 a 69 anos	4	0,5
Acima 70 anos	1	0,1
Sem informação	33	4,5
Total	734	100

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

Destaca-se que entre os 734 profissionais ou trabalhadores da saúde que testaram positivo para COVID-19 foi possível identificar a categoria profissional de 494 (67,3%). Os técnicos (as) e enfermeiros (as) continuam se apresentando em maior número (46%), 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 4ª Semana Epidemiológica 2021. 2021.



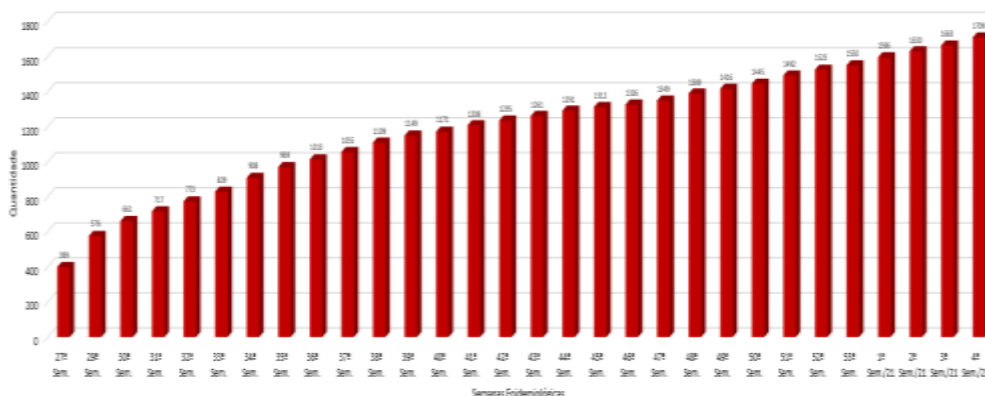
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Cabe salientar que foi possível identificar, entre os profissionais e trabalhadores (as) de saúde que testaram positivo para COVID-19, que 447 (60,9%) 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 1.709 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 3ª Semana de 2020 com as que ocorreram até o final da 4ª Semana Epidemiológica de 2021, observa-se um aumento de 2,8% (46) no número de pacientes, conforme Gráfico 8.

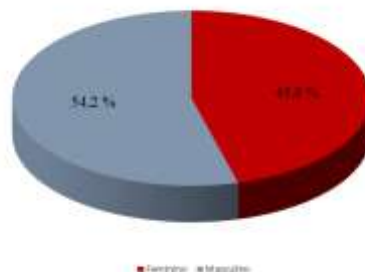
Gráfico 8: Evolução dos pacientes que deram entrada nas Unidades na Macrorregião Nordeste da 27ª semana epidemiológica de 2020 até a 4ª semana epidemiológica de 2021, na Macrorregião Nordeste. 2021.



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

Em relação ao perfil, das 1.709 entradas, 54,2% (926) 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 4ª 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, 102 (6%) evoluíram para ventilação mecânica sob uso de intubação orotraqueal (IOT), sendo que desses, 61 (59,8%) eram idosos. No que se refere a 4ª Semana Epidemiológica de 2021 04 (quatro) pacientes evoluíram para ventilação mecânica sendo mantidos sob IOT.

Tabela 10: Distribuição dos casos suspeitos ou confirmados por faixa etária que necessitaram de internamento na Macrorregião Nordeste (da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 4ª Semana Epidemiológica 2021), 2021.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	13	0,76	Baixo
1 a 4 anos	45	2,63	Baixo
5 a 9 anos	20	1,17	Baixo
10 a 19 anos	30	1,76	Baixo
20 a 29 anos	81	4,74	Baixo
30 a 39 anos	137	8,02	Baixo
40 a 49 anos	211	12,35	Baixo
50 a 59 anos	226	13,22	Médio
60 a 69 anos	291	17,03	Alto
70 a 79 anos	296	17,32	Alto
80 anos ou +	331	19,37	Alto
Sem informação	28	1,64	
Total	1709	100	

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

Ressalta-se que dos 1.709 pacientes, com suspeita ou confirmação da COVID-19, que deram entrada com permanência nas Unidades Hospitalares, UPA 24h ou PA, 501 (29,3%) necessitaram de transferência para unidades hospitalares de referência, conforme descrito na Tabela 11.

Tabela 11: Distribuição dos casos suspeitos ou confirmados que necessitaram de transferência para uma unidade hospitalar de referência (da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 4ª Semana Epidemiológica de 2021), 2021.

Unidade Hospitalar	Nº	%
Hospital Espanhol	106	21,2
Hospital do Subúrbio	78	15,6
ICOM - Instituto Couto Maia	69	13,8
Hospital Sagrada Família	53	10,6
Hospital de Campanha Arena Fonte Nova	42	8,4
Hospital de Campanha Wet Wild	26	5,2
Hospital Geral Ernesto Simões Filho	19	3,8
Hospital de Campanha Memorial Itaigara	17	3,4
Hospital Regional Dantas Bião	14	2,8
Hospital Santa Clara	12	2,4
Hospital de Campanha MedTower	8	1,6
Hospital Municipal de Salvador	8	1,6
Hospital Estadual da Criança	8	1,6
Hospital Geral Clériston Andrade	6	1,2
Hospital de Campanha Riverside (Lauro de Freitas)	4	0,8
Hospital Alaíde Costa	4	0,8
Hospital Tereza de Liseux	3	0,6
Hospital Geral Clériston Andrade 2	3	0,6
Hospital Universitário de Lagarto/Sergipe	3	0,6
Hospital Santa Isabel	3	0,6
Hospital 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	2	0,4
Hospital de Campanha do Jorro	1	0,2
Hospital São Lucas	1	0,2
Hospital da Cidade	1	0,2
Total	501	100

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

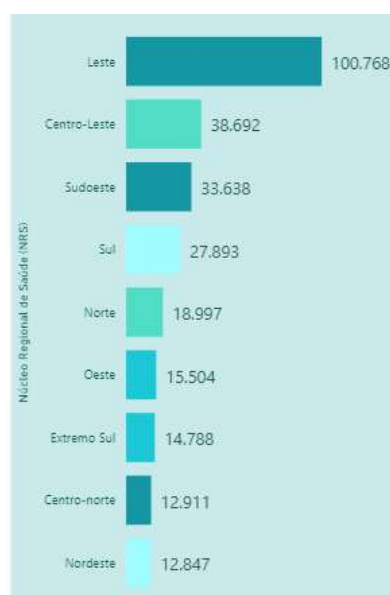
Destaca-se que dos 501 pacientes que necessitaram de transferência 194 (38,7%) foram transferidos para as unidades hospitalares de referência por ambulância UTI móvel, caracterizando a complexidade dos casos atendidos nos serviços de saúde da Macrorregião.

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

O Núcleo Regional de Saúde Nordeste em Alagoínhas 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 05 de fevereiro de 2021, a Bahia distribuiu 351.500 doses sendo que os municípios da Macrorregião Nordeste receberam 15.047 doses das duas vacinas, representando 4,3% 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 12.847 pessoas, representando 85,4% do público-alvo (até 05.02.2021). Vale lembrar que a vacinação da população idosa foi iniciada em 01.02 para pessoas com 90 anos ou mais.

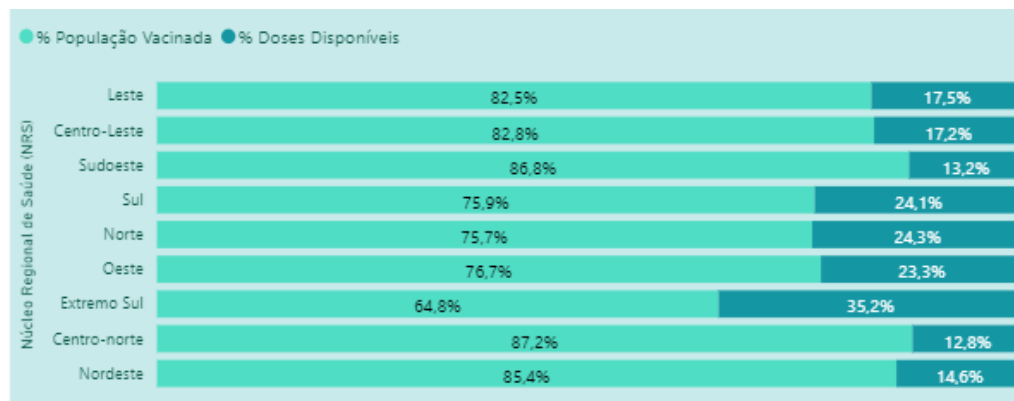
Figura 1: Número de doses aplicadas por Núcleo Regional de Saúde, SESAB. 2021.



Fonte: SESAB. Dados publicados até 05.02.2021 às 17h27min.

Cabe salientar que os municípios da Macrorregião Nordeste possuem 85,4% da população prioritária da 1ª Fase da Campanha vacinada até o dia 05.02.2021, conforme Figura 2:

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



Fonte: SESAB. Dados publicados até 05.02.2021 às 17h27min.

Considerando a população priorizada na 1ª Fase da Campanha, os municípios de Alagoinhas, Banzaê 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	3396	3071	90,4%
Banzaê	1832	1462	79,80%
Catu	1039	1039	100,00%
Ribeira do Pombal	892	796	89,20%
Cícero Dantas	648	431	66,50%
Inhambupe	519	518	99,80%
Paripiranga	472	324	68,60%
Entre Rios	461	390	84,60%
Rio Real	447	412	92,20%
Esplanada	446	408	91,50%
Nova Soure	410	388	94,60%
Coronel João Sá	339	226	66,70%
Fátima	324	244	75,30%
Antas	307	273	88,90%
Olindina	292	218	74,70%
Cipó	280	238	85%
Adustina	258	258	100%
Crisópolis	258	148	57,4%
Aporá	248	148	59,70%
Itapicuru	241	221	91,70%
Ribeira do Amparo	194	194	100%
Cardeal da Silva	191	103	53,90%
Araçás	187	151	80,70%
Sítio do Quinto	169	159	94,1%
Jandaíra	166	126	75,90%
Novo Triunfo	160	149	93,10%
Pedrão	142	130	91,50%
Aramari	133	105	78,90%
Acajutiba	129	125	96,90%
Ouriçangas	129	99	76,70%
Sátiro Dias	129	129	100,00%
Heliópolis	107	72	67,30%
Itanagra	102	92	90,2%
Total	15047	12847	85,4

Fonte: SESAB. Dados publicados até 05.02.2021 às 17h27min.

Cabe salientar que os municípios de Adustina, Catu, Ribeira do Amparo e Sátiro Dias já aplicaram todas as doses recebidas (100%), entretanto, os municípios de Cardeal da Silva (53,9%), Crisópolis (57,4%), Aporá (59,7%) e Cícero Dantas (66,5%) 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 352 óbitos, em 31 (93,9%) municípios da Macrorregião Nordeste, sendo que desses óbitos, 248 (70,5%) ocorreram na Região de Alagoínhas e 104 (29,5%) 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 4ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Município	Região de Saúde	Óbitos	
		N	%
Alagoínhas	Alagoínhas	101	28,7
Catu	Alagoínhas	39	11,1
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	31	8,8
Rio Real	Alagoínhas	21	6,0
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	13	3,7
Inhambupe	Alagoínhas	13	3,7
Itapicuru	Alagoínhas	11	3,1
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	10	2,8
Paripiranga	Ribeira do Pombal	10	2,8
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
Olindina	Ribeira do Pombal	6	1,7
Adustina	Ribeira do Pombal	5	1,4
Banzaê	Ribeira do Pombal	4	1,1
Heliópolis	Ribeira do Pombal	4	1,1
Nova Soure	Ribeira do Pombal	4	1,1
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	4	1,1
Ouriçangas	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		352	100

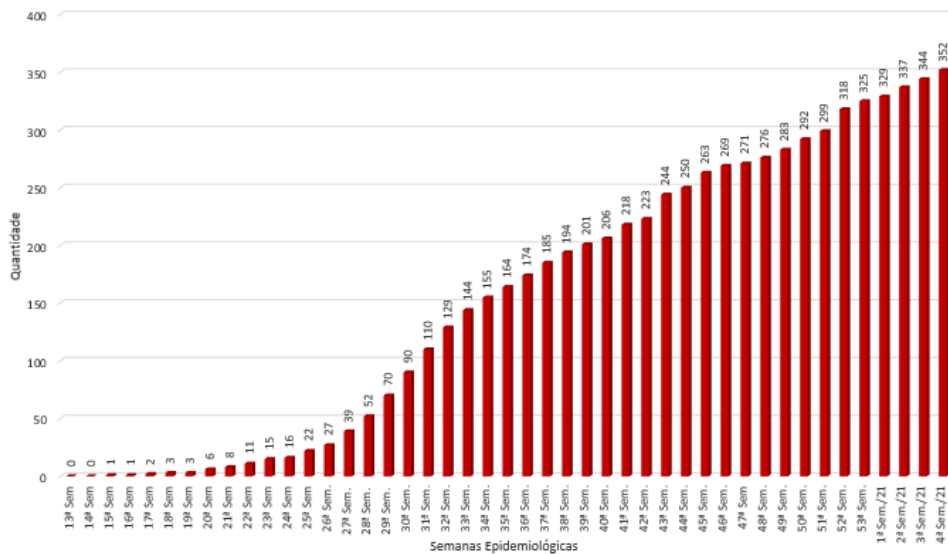
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

O município de Alagoinhas, com população estimada de 151.596 habitantes, permanece com o maior número de óbitos da Macrorregião (101), representando 28,7% dos casos registrados, seguido do município de Catu (54.704 habitantes) com 39 óbitos (11,1%).

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 1,72%. 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 3ª para a 4ª Semana Epidemiológica de 2021 ocorreu um aumento de 2,3% (08) de óbitos na Macrorregião, conforme Gráfico 10.

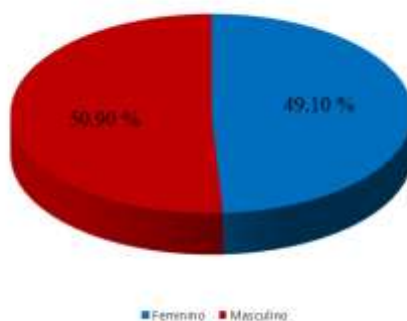
Gráfico 10: Evolução dos óbitos de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica de 2020 até a 4ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.



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 4ª 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, 254 (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 4ª Semana Epidemiológica de 2021. 2021.

Faixa Etária	Óbitos	
	Nº	%
< 1 ano	3	0,85
10 a 19 anos	1	0,28
20 a 29 anos	6	1,70
30 a 39 anos	16	4,55
40 a 49 anos	27	7,67
50 a 59 anos	43	12,22
60 a 69 anos	58	16,48
70 a 79 anos	86	24,43
80 anos ou +	110	31,25
Sem informações	2	0,57
Total	352	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 4ª Semana Epidemiológica de 2021:

- ✓ Elaborado 34 Boletins Informativos e Epidemiológicos da Macrorregião Nordeste com periodicidade semanal;
- ✓ Mantido apoio técnico diário às equipes gestoras e coordenações dos 33 municípios e 26 Unidades Hospitalares da Macrorregião Nordeste, incluindo a formação de grupos de *Whatsapp* para monitoramento e assessoramento técnico;
- ✓ Mantido o monitoramento diário dos pacientes suspeitos e/ou confirmados da COVID-19 internados nos leitos clínicos e UTI na Macrorregião;
- ✓ Mantido o apoio a realização da Campanha Nacional de Vacinação contra a COVID-19, pelo Programa Nacional de Imunização (PNI) com recebimento e disponibilização da vacina CoronaVac do Instituto Butantan e Astrazeneca para todos os municípios da Macrorregião Nordeste, com intensificação do apoio institucional;
- ✓ Mantido o monitoramento das ações operacionais previstas no Plano de municipal de vacinação contra COVID-19 dos municípios das Regiões de Alagoinhas e Ribeira do Pombal;
- ✓ Realizado Web reunião com as Coordenações de Vigilância Epidemiológica dos 33 municípios da Macrorregião para orientações e acompanhamento sobre a Campanha Nacional de Vacinação contra a COVID-19;;
- ✓ Realizado visita técnica presencial da equipe do Núcleo (Atenção Básica, Vigilância Epidemiológica e Vigilância Sanitária) aos municípios de Araçás, Cícero Dantas, Cipó, Heliópolis, Olindina e Novo Triunfo para apoio e monitoramento das ações da Campanha de Vacinação bem como as demais ações para enfrentamento da COVID-19.

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.