

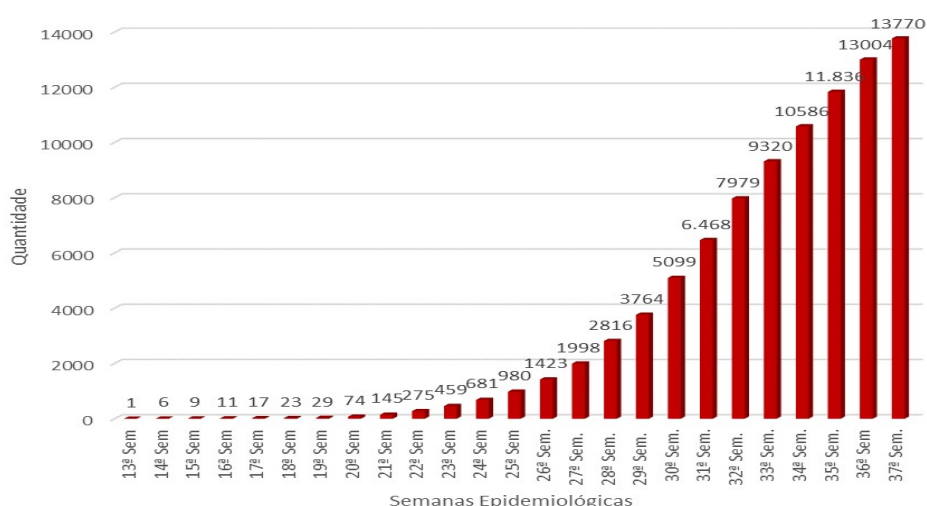
**BOLETIM INFORMATIVO
COVID-19 Nº 14/2020**
Período: Da 13ª a 37ª
Semana Epidemiológica**Núcleo Regional de
Saúde Nordeste****PERFIL DA COVID-19 NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE**

Até a 37ª Semana Epidemiológica foram registrados 13.770 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 passou a ocupar a 6ª posição no número absoluto de casos confirmados da COVID-19, conforme Boletim Epidemiológico da SESAB.

Entre os casos descritos acima, se destacam a ocorrência de 12.774 (92,8%) pacientes recuperados e 185 (1,3%) óbitos, totalizando 811 (5,9%) casos da COVID-19 ativos até o final da 37ª semana epidemiológica.

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 até a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.



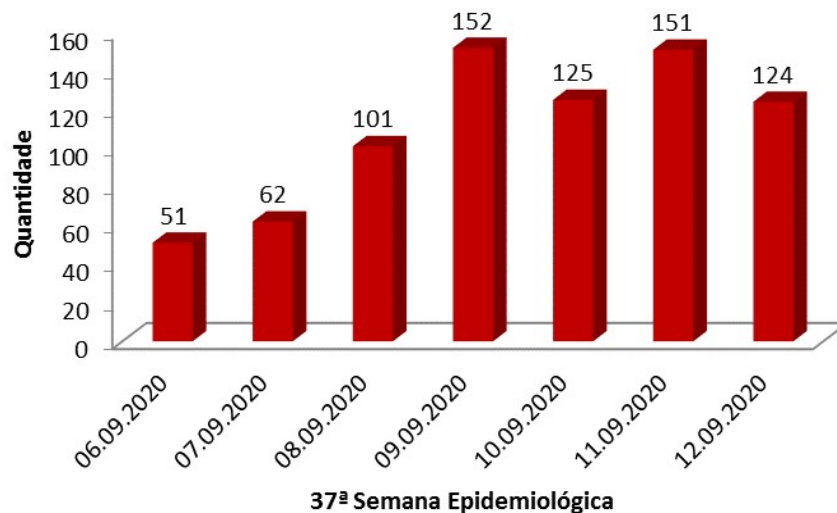
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

#FIQUE EM CASA**A BAHIA CONTRA
O CORONAVIRUS**

Nota-se que o incremento do número de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste da 36ª para 37ª Semana Epidemiológica foi de 766 casos, ou seja, 5,9% de incremento dos casos nesse período. Ressalta-se que a referida taxa para a Bahia, no mesmo período, foi de 4,3% o que demonstra o avanço dos casos confirmados na Macrorregião.

No que diz respeito ao número de casos novos confirmados da COVID-19 na última semana epidemiológica, registra-se uma média de 109,4 casos novos confirmados por dia, conforme descrito no Gráfico 2.

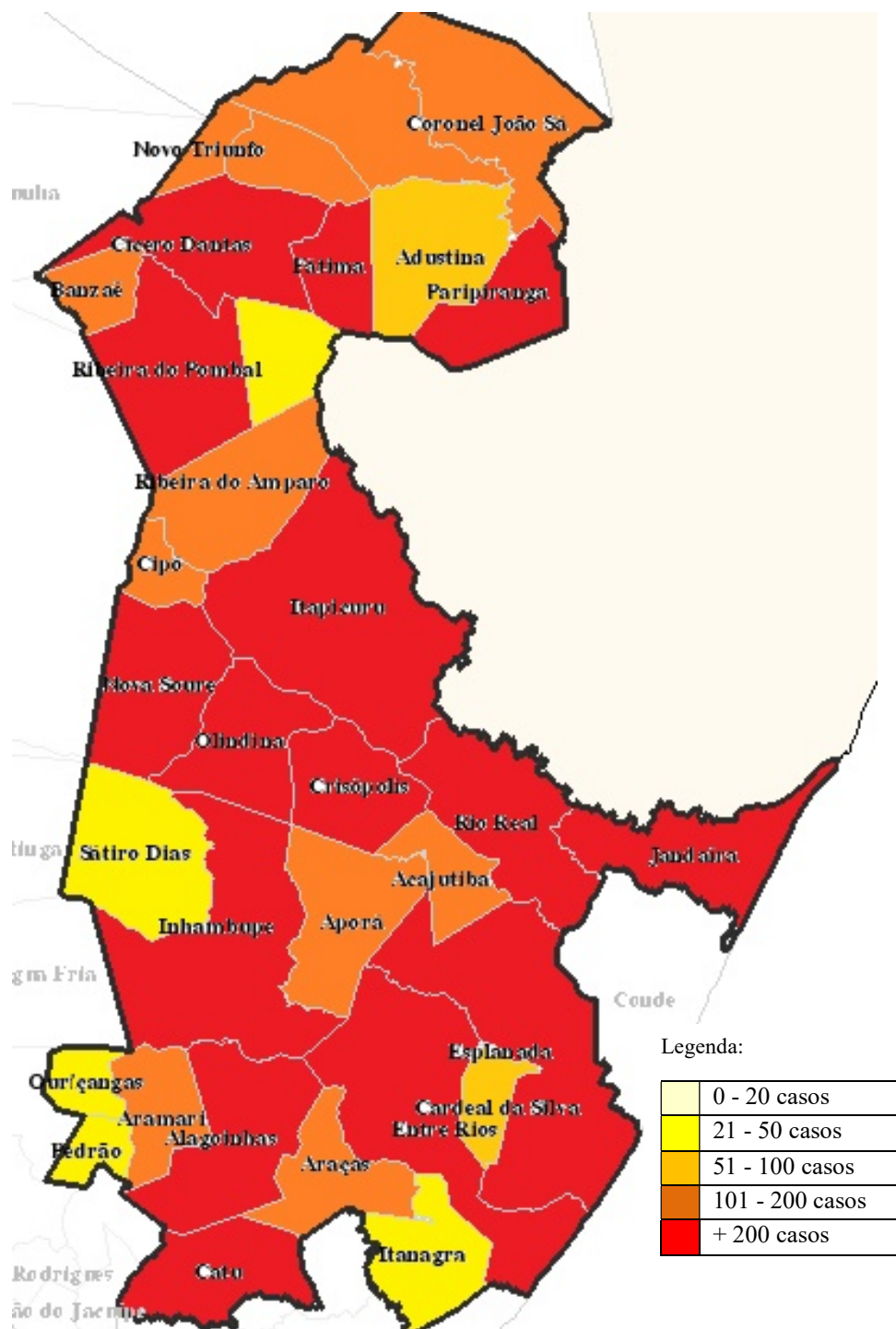
Gráfico 2: Evolução de casos novos da COVID-19 identificados, por dia, da 37ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2020.



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

Considerando os casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste é possível observar a seguinte distribuição espacial, conforme a Figura 1.

Figura 1 - Distribuição espacial por número de casos confirmados da COVID-19, na Macrorregião de Saúde Nordeste, da 13ª Semana Epidemiológica até a 37ª Semana Epidemiológica, 2020.



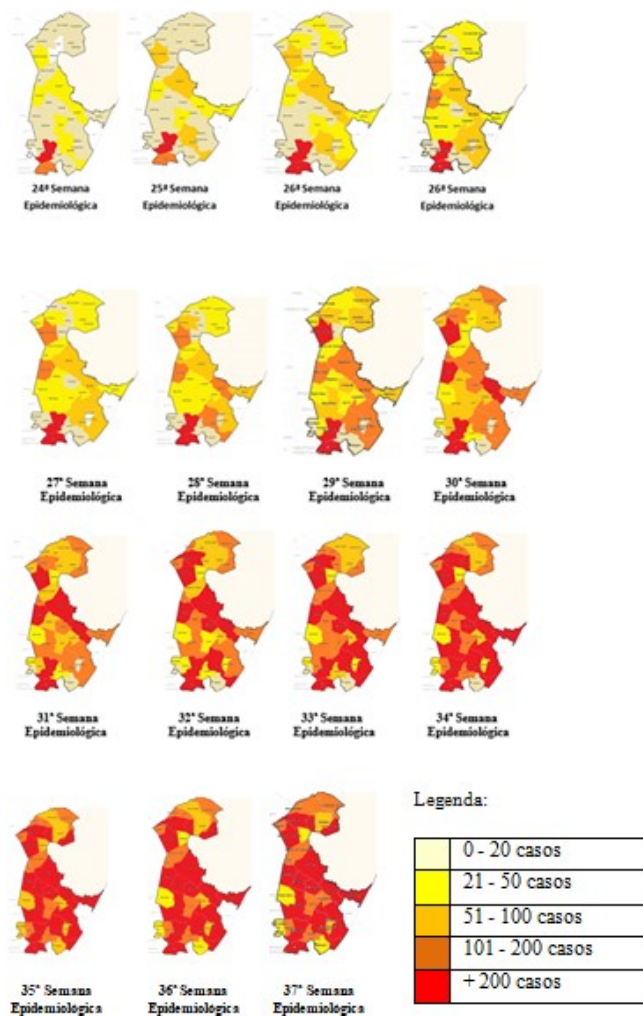
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

#FIQUEEMCASA

**A BAHIA CONTRA
O CORONAVIRUS**

Fica evidente, no mapa da Figura 2, a evolução do processo de interiorização da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste.

Figura 2 – Evolução da distribuição espacial por número de casos confirmados da COVID-19, na Macrorregião de Saúde Nordeste, da 24ª até a 37ª Semana Epidemiológica, 2020.



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

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 45,5% (15) 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.

#FIQUEEMCASA

**A BAHIA CONTRA
O CORONAVIRUS**

Tabela 1: Aumento dos casos confirmados da COVID-19, Região de Saúde de Alagoinhas, da 36ª para a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.

Município	Nº Casos Confirmados em 05/09/2020	Nº Casos Confirmados em 12/09/2020	% de Aumento
Cardeal da Silva	77	89	15,6
Acajutiba	98	111	13,3
Alagoinhas	4961	5269	6,2
Inhambupe	287	304	5,9
Aramari	115	121	5,2
Entre Rios	272	286	5,1
Araçás	142	149	4,9
Aporá	173	180	4,0
Pedrão	28	29	3,6
Rio Real	382	395	3,4
Catu	1390	1436	3,3
Crisópolis	242	249	2,9
Ouriçangas	44	45	2,3
Esplanada	284	288	1,4
Itapicuru	692	701	1,3
Itanagra	25	25	0,0
Jandaíra	227	227	0,0
Sátiro Dias	46	46	0,0
Total	9485	9950	4,9

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 36ª para a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.

Município	Nº Casos Confirmados em 05/09/2020	Nº Casos Confirmados em 12/09/2020	% de Aumento
Antas	112	178	58,9
Banzaê	150	172	14,7
Ribeira do Amparo	163	186	14,1
Sítio do Quinto	95	108	13,7
Cícero Dantas	540	611	13,1
Fátima	401	428	6,7
Ribeira do Pombal	685	731	6,7
Coronel João Sá	175	183	4,6
Paripiranga	269	279	3,7
Olindina	227	233	2,6
Cipó	162	166	2,5
Nova Soure	279	284	1,8
Adustina	83	83	0,0
Heliópolis	49	49	0,0
Novo Triunfo	129	129	0,0
TOTAL	3519	3820	8,6

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

#FIQUEEMCASA

**A BAHIA CONTRA
O CORONAVIRUS**

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 até a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.

Região de Saúde	Casos Curados	Óbitos	Casos Ativos (até 37ª Sem.)	Total
Região de Alagoinhas	9334	142	474	9950
Região de Ribeira do Pombal	3440	43	337	3820
Total	12774 (92,8%)	185 (1,3%)	811 (5,9%)	13770 (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 37ª Semana Epidemiológica foram realizados em 9.755 (70,9%) dos casos o Teste Rápido ou Sorologia, em 3.875 (28,1%) o RT PCR e em 140 (1%) 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 até a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.

Região de Saúde	RT PCR	Teste Rápido/Sorologia	Critério Clínico-Epidemiológico	Total
Região de Alagoinhas	2691	7134	125	9950
Região de Ribeira do Pombal	1184	2621	15	3820
Total	3875 (28,1%)	9755 (70,9%)	140 (1%)	13770 (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 (34,76 para cada 1.000hab.), Catu (26,25 para cada 1.000hab.), Fátima (23,92 para cada 1.000 hab.) e Jandaíra (21,20 para

cada 1.000hab.) e 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 até a 37ª Semana Epidemiológica). 2020.

Município	Região de Saúde	População Estimada 2019 (Hab.)	Casos Confirmados da COVID-19 até 12.09.2020	Coeficiente de Incidência (por 1.000 hab)
Alagoínhas	Alagoínhas	151.596	5269	34,76
Catu	Alagoínhas	54704	1436	26,25
Fátima	Ribeira do Pombal	17890	428	23,92
Jandaíra	Alagoínhas	10709	227	21,20
Itapicuru	Alagoínhas	35576	701	19,70
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	32515	611	18,79
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	53807	731	13,59
Banzaê	Ribeira do Pombal	13229	172	13,00
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	14592	186	12,75
Araçás	Alagoínhas	12.177	149	12,24
Crisópolis	Alagoínhas	21103	249	11,80
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	15895	183	11,51
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	9986	108	10,82
Aramari	Alagoínhas	11397	121	10,62
Nova Soure	Ribeira do Pombal	26947	284	10,54
Aporá	Alagoínhas	17731	180	10,15
Rio Real	Alagoínhas	40732	395	9,70
Paripiranga	Ribeira do Pombal	28989	279	9,62
Cipó	Ribeira do Pombal	17300	166	9,60
Cardeal da Silva	Alagoínhas	9295	89	9,58
Antas	Ribeira do Pombal	19291	178	9,23
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	15440	129	8,35
Olindina	Ribeira do Pombal	28229	233	8,25
Esplanada	Alagoínhas	37237	288	7,73
Inhambupe	Alagoínhas	39926	304	7,61
Acajutiba	Alagoínhas	15159	111	7,32
Entre Rios	Alagoínhas	41780	286	6,85
Ouriçangas	Alagoínhas	8564	45	5,25
Adustina	Ribeira do Pombal	17040	83	4,87
Pedraõ	Alagoínhas	7347	29	3,95
Itanagra	Alagoínhas	6441	25	3,88
Heliópolis	Ribeira do Pombal	13031	49	3,76
Sátiro Dias	Alagoínhas	17273	46	2,66
TOTAL		862928	13770	15,96

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 37ª Semana Epidemiológica (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 até a 37ª Semana Epidemiológica). 2020.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Acajutiba	111	95	13
Alagoínhas	5269	5006	206
Aporá	180	150	25
Araças	149	140	5
Aramari	121	114	5
Cardeal da Silva	89	51	37
Catu	1436	1369	49
Crisópolis	249	231	12
Entre Rios	286	265	17
Esplanada	288	272	12
Inhambupe	304	252	41
Itanagra	25	12	11
Itapicuru	701	670	27
Jandaíra	227	227	0
Ouriçangas	45	43	2
Pedrão	29	25	3
Rio Real	395	352	27
Sátiro Dias	46	45	1
TOTAL	9950	9334	474

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 até a 37ª Semana Epidemiológica). 2020.

Município	Casos Confirmados	Casos Recuperados	Casos Ativos
Adustina	83	81	0
Antas	178	169	8
Banzaê	172	130	42
Cícero Dantas	611	505	102
Cipó	166	154	12
Coronel João Sá	183	157	23
Fátima	428	382	43
Heliópolis	49	44	5
Nova Soure	284	275	7
Novo Triunfo	129	128	0
Olíndina	233	219	12
Paripiranga	279	234	38
Ribeira do Amparo	186	157	27
Ribeira do Pombal	731	717	0
Sítio do Quinto	108	88	18
TOTAL	3820	3440	337

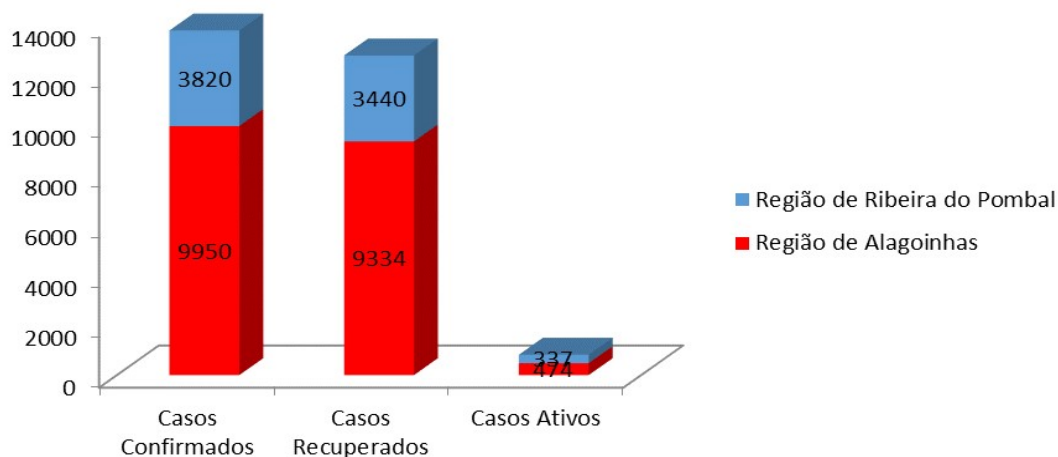
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 15 municípios da Região de Ribeira do Pombal

#FIQUE EM CASA

**A BAHIA CONTRA
O CORONAVIRUS**

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

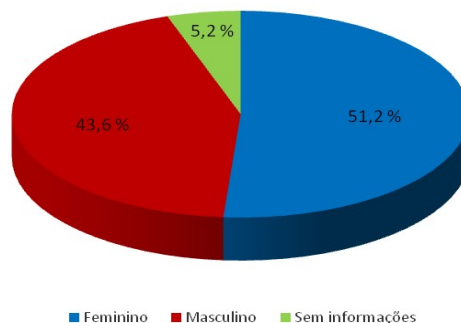
Gráfico 3: Casos confirmados, recuperados e ativos da COVID-19, por Região de Saúde, na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.



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, 51,2% (7.049) são do sexo feminino e 43,6% (6.004) são do sexo masculino, conforme Gráfico 4.

Gráfico 4: Perfil dos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.



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

Em relação à faixa etária, conforme Tabela 8, nota-se que 9.173 (66,6%) dos casos confirmados são adultos com idade entre 20 a 59 anos.

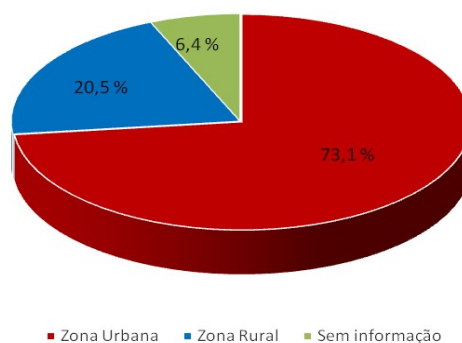
Tabela 8: Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, 2020.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	67	0,49	Baixo
1 a 4 anos	270	1,96	Baixo
5 a 9 anos	327	2,37	Baixo
10 a 19 anos	1025	7,44	Baixo
20 a 29 anos	2231	16,20	Baixo
30 a 39 anos	2928	21,26	Baixo
40 a 49 anos	2395	17,39	Baixo
50 a 59 anos	1619	11,76	Médio
60 a 69 anos	820	5,95	Alto
70 a 79 anos	483	3,51	Alto
80 anos ou +	316	2,29	Alto
Sem informação	1289	9,36	
Total	13770	100	

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

No que diz respeito à situação do domicílio, se identificou que 10.059 (73,1%) 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 até a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.



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

Em relação aos sintomas, 50,6% (6.973) dos casos confirmados da COVID-19 foram caracterizados como sintomáticos. Os sintomas mais frequentes foram: tosse (3.357), febre (2.626), cefaléia (2.073), anosmia/hiposmia (1.794) e Ageusia/Disgeusia (1.503), conforme Gráfico 6.

Gráfico 6: Sintomas relatados pelos casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 37ª Semana Epidemiológica, 2020.



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 13.770 casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião de Saúde Nordeste, 495 (3,6%) são trabalhadores (as) ou profissionais de saúde que atuam na gestão ou na assistência da rede pública ou privada.

Em relação ao sexo, 360 (72,7%) foram do sexo feminino e em relação à faixa etária, se destaca a manutenção do maior número daqueles (as) com idade entre 30 a 39 anos, conforme tabela 9.

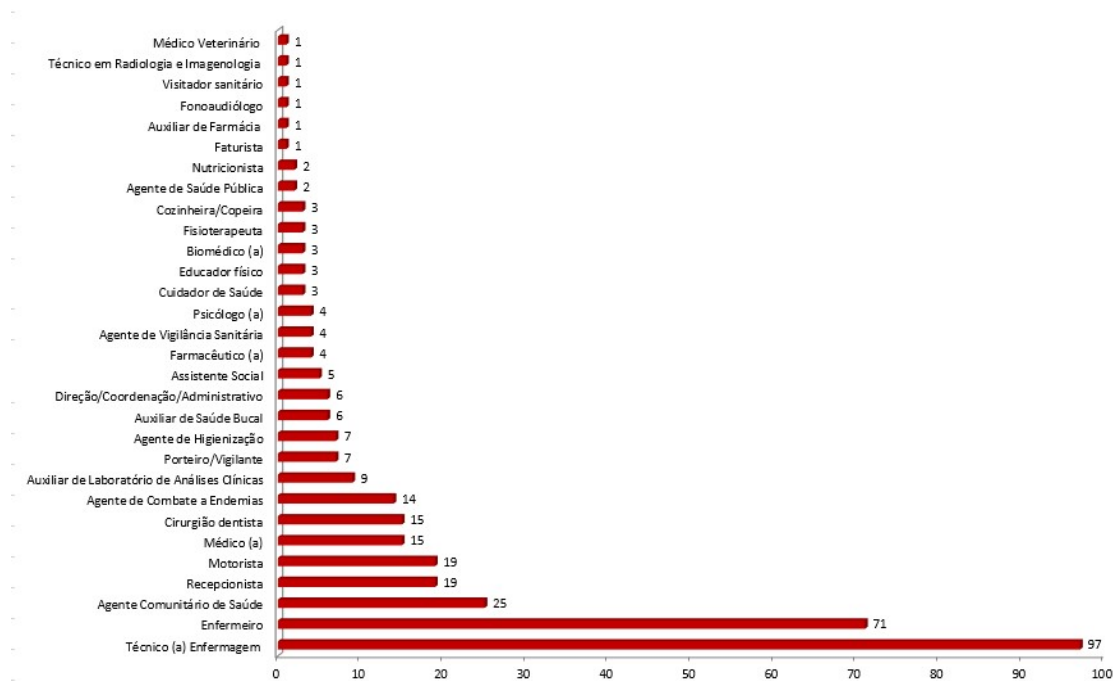
Tabela 9: Distribuição dos casos confirmados por faixa etária na Macrorregião Nordeste, profissionais e trabalhadores da saúde. 2020.

Faixa Etária	Casos	
	N	%
20 a 29 anos	90	18,2
30 a 39 anos	199	40,2
40 a 49 anos	108	21,8
50 a 59 anos	65	13,1
60 a 69 anos	2	0,4
Sem informação	31	6,3
Total	495	100

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

Destaca-se que entre os 495 profissionais ou trabalhadores da saúde que testaram positivo para COVID-19 foi possível identificar a categoria profissional de 352 (71,1%). Os técnicos (as) e enfermeiros (as) continuam se apresentando em maior número (47,7%), 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 até a 37ª Semana Epidemiológica, 2020.



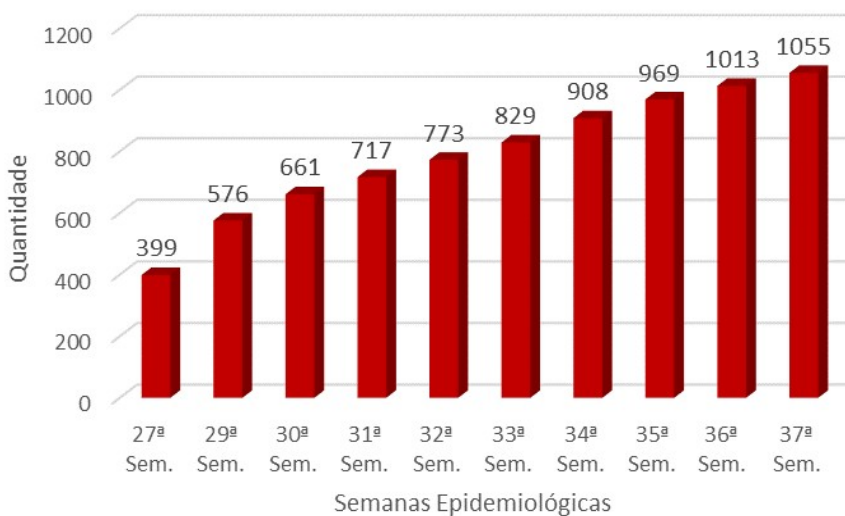
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

Cabe salientar que foi possível identificar, entre os profissionais e trabalhadores (as) de saúde que testaram positivo para COVID-19, que 291 (58,8%) 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 37ª semana epidemiológica, foram registradas 1.055 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 36ª com as que ocorreram até o final da 37ª Semana Epidemiológica, se observa um aumento de 4,1% (42) no número de pacientes, conforme Gráfico 8.

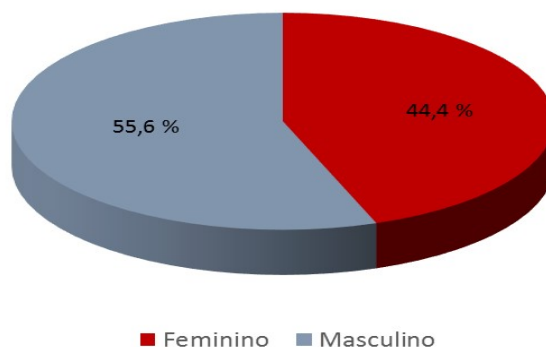
Gráfico 8: Evolução dos pacientes que deram entrada nas Unidades na Macrorregião Nordeste da 27ª a 37ª semana epidemiológica, na Macrorregião Nordeste. 2020.



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

Em relação ao perfil, das 1.055 entradas, 55,6% (587) 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 até a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.



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

Em relação à faixa etária, se salienta que os idosos (acima de 60 anos) continuam como o grupo que mais necessitou permanecer nas Unidades Hospitalares, UPAs 24h ou PA, conforme Tabela 10.

Além disso, do total de pacientes que foram admitidos nessas unidades, 66 (6,3%) evoluíram para ventilação mecânica sob uso de intubação orotraqueal (IOT), sendo que desses, 44 (66,7%) eram idosos. Salienta-se que na 37ª Semana Epidemiológica apenas 01 (um) paciente evoluiu para ventilação mecânica e por isso necessitou fazer uso de intubação orotraqueal (IOT).

Tabela 10: Distribuição dos casos suspeitos ou confirmados por faixa etária que necessitaram de internamento na Macrorregião Nordeste (da 13ª Semana Epidemiológica até a 37ª Semana Epidemiológica), 2020.

Faixa Etária	Casos		Risco
	N	%	
< 1anos	7	0,7	Baixo
1 a 4 anos	22	2,1	Baixo
5 a 9 anos	8	0,8	Baixo
10 a 19 anos	16	1,5	Baixo
20 a 29 anos	52	4,9	Baixo
30 a 39 anos	94	8,9	Baixo
40 a 49 anos	140	13,3	Baixo
50 a 59 anos	143	13,6	Médio
60 a 69 anos	177	16,8	Alto
70 a 79 anos	174	16,5	Alto
80 anos ou +	204	19,3	Alto
Sem informação	18	1,7	
Total	1055	100	

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

Ressalta-se que dos 1.055 pacientes, com suspeita ou confirmação da COVID-19, que deram entrada com permanência nas Unidades Hospitalares, UPA 24h ou PA, 297 (28,2%) 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 até a 37ª Semana Epidemiológica), 2020.

Unidade Hospitalar	Nº	%
Hospital Espanhol	56	18,9
ICOM - Instituto Couto Maia	45	15,2
Hospital do Subúrbio	42	14,1
Hospital de Campanha Arena Fonte Nova	37	12,5
Hospital Geral Ernesto Simões Filho	19	6,4
Hospital Sagrada Família	17	5,7
Hospital de Campanha Wet Wild	15	5,1
Hospital de Campanha Memorial Itaigara	8	2,7
Hospital Regional Dantas Bião	7	2,4
Hospital Santa Clara	7	2,4
Hospital Municipal de Salvador	5	1,7
Hospital Estadual da Criança	5	1,7
Hospital de Campanha Riverside (Lauro de Freitas)	4	1,3
Hospital Alaíde Costa	4	1,3
Hospital Tereza de Liseux	3	1,0
Hospital de Campanha MedTower	3	1,0
Hospital Geral Clériston Andrade	3	1,0
Hospital Geral Clériston Andrade 2	3	1,0
Hospital Universitário de Lagarto/Sergipe	3	1,0
Hospital Geral Santa Tereza	2	0,7
Hospital Santa Isabel	3	1,0
Hospital das Clínicas de Alagoinhas	1	0,3
Hospital de Campanha do Jorro	1	0,3
Hospital Geral Roberto Santos	1	0,3
Maternidade José Maria de Magalhães Neto	1	0,3
Hospital São Lucas	1	0,3
Hospital da Cidade	1	0,3
Total	297	100

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

Destaca-se que dos 297 pacientes que necessitaram de transferência 116 (39,1%) foram transferidos para as unidades hospitalares de referência por ambulância UTI móvel, caracterizando a complexidade dos casos atendidos nos serviços de saúde da Macrorregião.

ÓBITOS NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE NORDESTE

Em relação aos óbitos ocorridos pela COVID-19 foram registrados, no período, um total de 185 óbitos, em 28 (84,8%) municípios da Macrorregião Nordeste, sendo que desses óbitos, 142 (76,8%) ocorreram na Região de Alagoínhas e 43 (23,2%) na Região de Ribeira do Pombal, conforme tabela 12.

Tabela 12 – Óbitos por Municípios da Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.

Município	Região de Saúde	Óbitos	
		N	%
Alagoínhas	Alagoínhas	57	30,8
Catu	Alagoínhas	18	9,7
Rio Real	Alagoínhas	16	8,6
Ribeira do Pombal	Ribeira do Pombal	14	7,6
Inhambupe	Alagoínhas	11	5,9
Parípiranga	Ribeira do Pombal	7	3,8
Crisópolis	Alagoínhas	6	3,2
Aporá	Alagoínhas	5	2,7
Araçás	Alagoínhas	4	2,2
Cícero Dantas	Ribeira do Pombal	4	2,2
Entre Rios	Alagoínhas	4	2,2
Esplanada	Alagoínhas	4	2,2
Itapicuru	Alagoínhas	4	2,2
Jandaíra	Alagoínhas	4	2,2
Acajutiba	Alagoínhas	3	1,6
Coronel João Sá	Ribeira do Pombal	3	1,6
Fátima	Ribeira do Pombal	3	1,6
Adustina	Ribeira do Pombal	2	1,1
Aramari	Alagoínhas	2	1,1
Itanagra	Alagoínhas	2	1,1
Nova Soure	Ribeira do Pombal	2	1,1
Olindina	Ribeira do Pombal	2	1,1
Ribeira do Amparo	Ribeira do Pombal	2	1,1
Sítio do Quinto	Ribeira do Pombal	2	1,1
Antas	Ribeira do Pombal	1	0,5
Cardeal da Silva	Alagoínhas	1	0,5
Novo Triunfo	Ribeira do Pombal	1	0,5
Pedraõ	Alagoínhas	1	0,5
Total		185	100

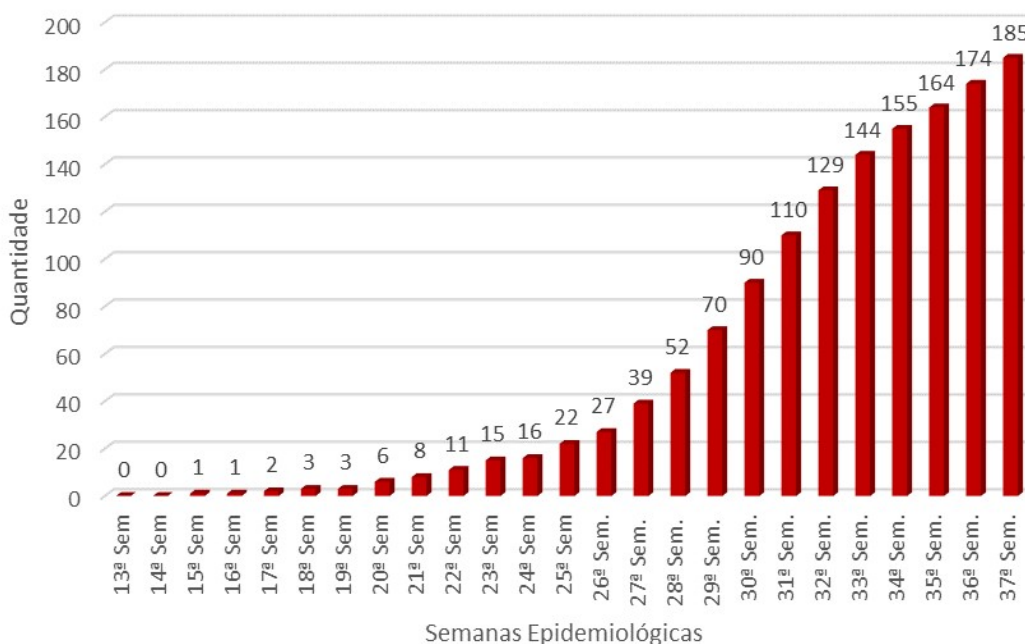
Fonte: Vigilâncias Epidemiológicas do NRS Nordeste e dos 33 municípios da Macrorregião

O município de Alagoinhas, com população estimada de 151.596 habitantes, permanece com o maior número de óbitos da Macrorregião (57), representando 30,8% dos casos registrados, seguido dos municípios de Catu (57.704 habitantes) com 18 (9,7%) óbitos.

Nota-se que a taxa de letalidade da Macrorregião até a 37ª Semana Epidemiológica foi de 1,3% e a da Bahia no mesmo período foi 2,1%. Ressalta-se que das 09 Macrorregiões de Saúde existentes no Estado da Bahia, a Macrorregião Nordeste se mantém na 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 36ª para a 37ª Semana Epidemiológica ocorreu um aumento de 6,3% (11) de óbitos na Macrorregião, conforme Gráfico 10.

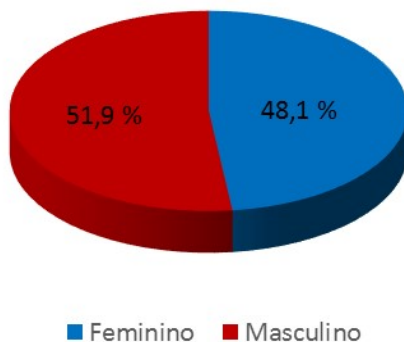
Gráfico 10: Evolução dos óbitos de casos confirmados da COVID-19 na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.



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

No que se refere ao sexo, se observa uma predominância de óbitos para pacientes do sexo masculino (51,9%), conforme Gráfico 11.

Gráfico 11: Óbitos pela COVID-19 na Macrorregião Nordeste até a 37ª Semana Epidemiológica, por sexo. 2020.



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, 135 (73%) foram idosos (acima de 60 anos), conforme Tabela 13.

Tabela 13: Distribuição dos óbitos confirmados da COVID-19 por faixa etária na Macrorregião Nordeste da 13ª Semana Epidemiológica até a 37ª Semana Epidemiológica. 2020.

Faixa Etária	Óbitos	
	Nº	%
< 1 ano	2	1,1
20 a 29 anos	3	1,6
30 a 39 anos	8	4,3
40 a 49 anos	16	8,6
50 a 59 anos	18	9,7
60 a 69 anos	33	17,8
70 a 79 anos	42	22,7
80 anos ou +	60	32,4
Sem informações	3	1,6
Total	185	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 37ª Semana Epidemiológica:

- ✓ 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;
- ✓ Manutenção de Apoio Institucional na Atenção Básica para enfrentamento da COVID19 para os 33 Municípios da Macrorregião Nordeste;
- ✓ Realização de Web reunião dos Colegiados de Coordenadores da Atenção Básica das duas Regiões (COCAB Alagoinhas em 08.09.2020 e COCAB Ribeira do Pombal em 10.09.2020);
- ✓ Realização de Web reunião do Colegiado Macrorregional de Saúde Bucal em 11.09.2020;
- ✓ Visita de apoio institucional das áreas técnicas do Núcleo (Atenção Básica, Vigilância Epidemiológica, Vigilância Sanitária e Vigilância da Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora) ao município de Banzaê com realização de reunião com a Secretária Municipal de Saúde e sua equipe gestora bem como visita a Unidade de Atendimento dos casos suspeitos e/ou confirmados da COVID-19;
- ✓ Foram enviadas 9.805 amostras de casos suspeitos da COVID-19 de todos os municípios da Macrorregião para o LACEN, em Salvador, até a 37ª Semana Epidemiológica.

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 Vitória Dias;
- ✓ **Apoio Administrativo:** Denise Conceição Bispo, Denise Viana Gomes da Fonseca, Eurides Barbosa Santos Ferreira e Gutemberg Nascimento de Souza
- ✓ **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, Patrícia Valéria Barros de Souza, 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.