

CORONA VÍRUS



SAÚDE



MINAS
GERAIS

GOVERNO
DIFERENTE.
ESTADO
EFICIENTE.

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE DE MINAS GERAIS
COES MINAS COVID-19

BOLETIM ESPECIAL

MACRORREGIÃO

NORTE

Nº19/2021

SRS Montes Claros, GRS Januária e GRS Pirapora

CORONA VÍRUS



SAÚDE



MINAS
GERAIS

GOVERNO
DIFERENTE.
ESTADO
EFICIENTE.

Governador do Estado de Minas Gerais

Romeu Zema Neto

Secretário de Estado de Saúde de Minas Gerais

Fábio Baccheretti Vitor

Secretário de Estado Adjunto

André Luiz Moreira dos Anjos

Chefia de Gabinete

João Márcio Silva de Pinho

Assessora de Comunicação Social

Virgínia Cornélio da Silva

Subsecretaria de Políticas e Ações de Saúde

Marcilio Dias Magalhães

Subsecretaria de Regulação do Acesso a Serviços e Insumos de Saúde

Juliana Ávila Teixeira

Subsecretaria de Inovação e Logística em Saúde

André de Andrade Ranieri

Subsecretaria de Gestão Regional

Darlan Venâncio Thomaz Pereira

Subsecretaria de Vigilância em Saúde

Janaina Passos

Dirigentes das Regionais de Saúde

Dhyeime Thauanne Pereira Marques

Maria Cândida Fiúza Costa Queiroz

Ioná Lisboa

Equipe de Editores e Elaboração

Adriana Barbosa Amaral

Márcia Azevedo Correa

Siderllany A. Vieira Mendes

Raire Viana Macedo

Colaboradores

Agna Soares S. Menezes, Denilson Paranhos Costa, Flávia Rocha Teixeira Mota, Iolanda Santos Vieira, Renata Luíz Ursine.

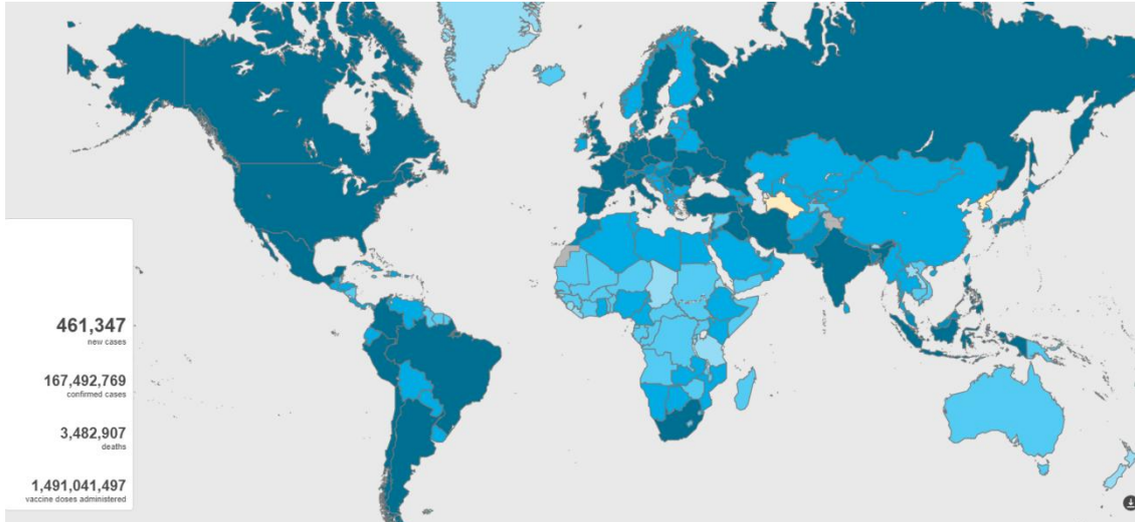
Apresentação

Este boletim tem como objetivo descrever os aspectos epidemiológicos e assistenciais relacionados aos casos de COVID-19, visando orientar as ações de vigilância, prevenção e controle na Macrorregião Norte. O Boletim Epidemiológico Especial da Macrorregião Norte é elaborado semanalmente pela equipe técnica do Núcleo de Vigilância Epidemiológica da Superintendência Regional de Saúde de Montes Claros-SRS/MOC constituída para este fim com apoio das Gerências Regionais de Saúde de Januária e Pirapora e ainda conta com colaboradores externos vinculados à Universidade Estadual de Montes/UNIMONTES. A metodologia utilizada em sua elaboração segue diretrizes propostas pela Secretaria Estadual de Saúde.

1. SITUAÇÃO DA COVID-19 NO MUNDO, BRASIL E MINAS GERAIS

1.1 Situação no Mundo

Figura 1 Número casos confirmados nas últimas 24 horas, total de casos e de óbitos confirmados para COVID19 no Mundo.



FONTE: OMS. Disponível em <https://covid19.who.int/>. Acessado em 26/05/2021 às 17h.

O mundo já apresenta mais de 167 milhões de casos confirmados e 3.482.907 óbitos, conforme pode ser observado na figura acima. O Brasil se encontra na 3ª posição no ranking mundial com maior número total de casos e mantém 2ª posição com relação aos óbitos. Em todo mundo já foram administradas quase 1,5 bilhões de doses de imunizantes contra covid19.

Figura 2 Ranking de países com maior número de casos confirmados

Name	Cases - cumulative total	Cases - newly reported in last 24 hours	Deaths - cumulative total	Deaths - newly reported in last 24 hours
Global	167.492.769	461.347	3.482.907	10.628
United States of ...	32.820.112	22.239	585.182	482
India	27.157.795	208.921	311.388	4.157
Brazil	16.120.756	37.498	449.858	790
France	5.509.559	1.749	108.041	178
Turkey	5.203.385	9.375	46.621	175

FONTE: OMS. Disponível em <https://covid19.who.int/>. Base de dados atualizada em 26/05/2021 às 10h.

1.2 Situação no Brasil

Até o dia 26 de maio de 2021 foram registrados 16.274.695 casos confirmados para COVID19 e 454.429 óbitos, como é possível observar na figura abaixo, com **incrementos crescentes** de casos (6.0%) e de óbitos (6.2%) com relação os últimos 14 dias (2.32% e 2.45% respectivamente). No Brasil 20% da população recebeu uma dose do imunizante e 10% já receberam a 2ª dose.

Figura 4 Casos Confirmados, Óbitos e Indicadores do Brasil, 2021

Casos Confirmados	Óbitos Confirmados	Indicadores
Total 16.274.695	Total 454.429	Taxa de Letalidade 2,8%
Último Período 80.486	Último Período 2.398	Taxa de Mortalidade 216,2 (100.000 hab.)
		Taxa de incidência 7.744,4 (100.000 hab.)

FONTE: CONASS. conass.org.br/painelconasscovid19/. Acessado em 26/05/2021 às 19h.

Figura5 Casos Novos Confirmados para COVID19 por SE, no Brasil



FONTE: CONASS. conass.org.br/painelconasscovid19/. Acessado em 26/05/2021 às 19h.

Figura 6 Óbitos Novos Confirmados para COVID19 por SE, no Brasil



FONTE: CONASS. conass.org.br/painelconasscovid19/. Acessado em 26/05/2021 às 19h.

Figura 7 Cobertura Vacinal no Brasil

Doses Aplicadas ¹ 59.632.082	Doses Aplicadas Aguardando Registro ² 4.108.475	Total de Doses Aplicadas ³ 63.740.557
Pessoas Vacinadas (Dose 1) ¹ 40.450.794	Pessoas Vacinadas (Dose 1) Aguardando Re... 2.251.905	Total de Doses Aplicadas (Dose1) ³ 42.702.699
Pessoas Vacinadas (Dose 2) ¹ 19.181.288	Pessoas Vacinadas (Dose 2) Aguardando Re... 1.856.570	Total de Doses Aplicadas(Dose 2) ³ 21.037.858
População Alvo (Grupos Prioritários) ⁴ 78.284.044	População Vacinável 160.044.909	

FONTE: Disponível em <https://localizasus.saude.gov.br>. Acessado em 26/05/2021 às 17h

1.3 Situação em Minas Gerais

Minas Gerais apresenta neste dia 1.536.112 casos confirmados para COVID19. Na comparação com os últimos 14 dias (3.3%) houve incremento **crecente de 7.2%** no número de casos. Com relação aos óbitos houve um registro de 39.540, com incremento também **crecente de 8.34%** com relação à semana anterior (4.8%). A evolução das notificações de casos e óbitos por semana epidemiológica aponta alta.

Figura 8 Dados COVID19 Minas Gerais, 2021

Casos Confirmados	Óbitos Confirmados	Indicadores
Total 1.536.112	Total 39.540	Taxa de Letalidade 2,6%
Último Período 11.040	Último Período 364	Taxa de Mortalidade 186,8 (100.000 hab.)
		Taxa de incidência 7.256,5 (100.000 hab.)

FONTE: CONASS. conass.org.br/painelconasscovid19/. Acessado em 26/05/2021 às 19h.

Figura 9 Casos Novos Confirmados de COVID19 por SE, em Minas Gerais.



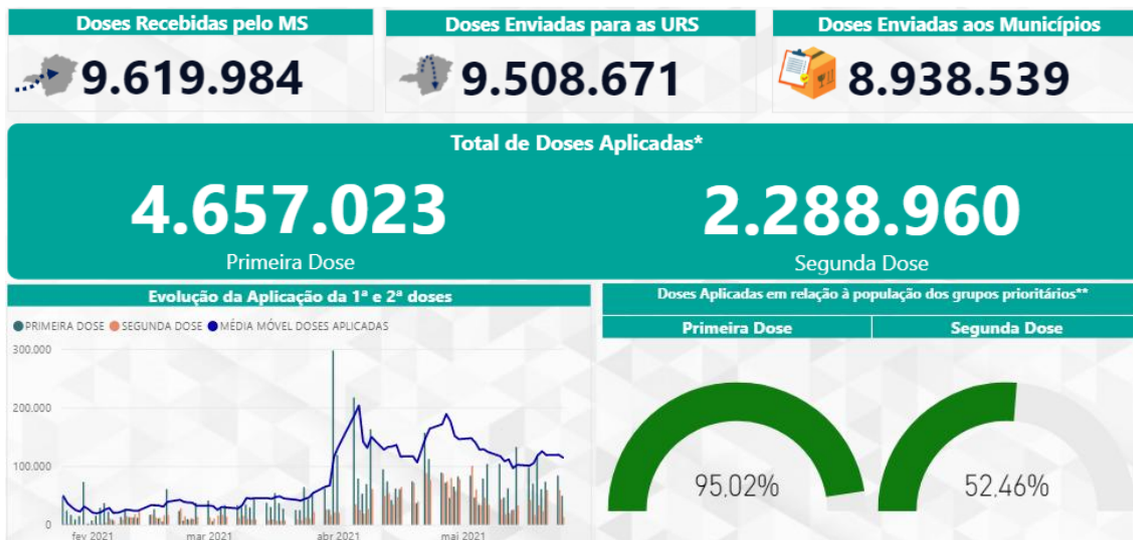
FONTE: CONASS. conass.org.br/painelconasscovid19/. Acessado em 26/05/2021 às 19h.

Figura 10 Óbitos Novos Confirmados de COVID19 por SE, em Minas Gerais



FONTE: CONASS. conass.org.br/painelconasscovid19/. Acessado em 29/05/2020 às 19h.

Figura 11 Evolução da Cobertura Vacinal 1ª e 2ª doses, em Minas Gerais



FONTE: Vacinômetro. Disponível em <https://coronavirus.saude.mg.gov.br/vacinometro>. Acessado em 26/05/2021 às 17h.

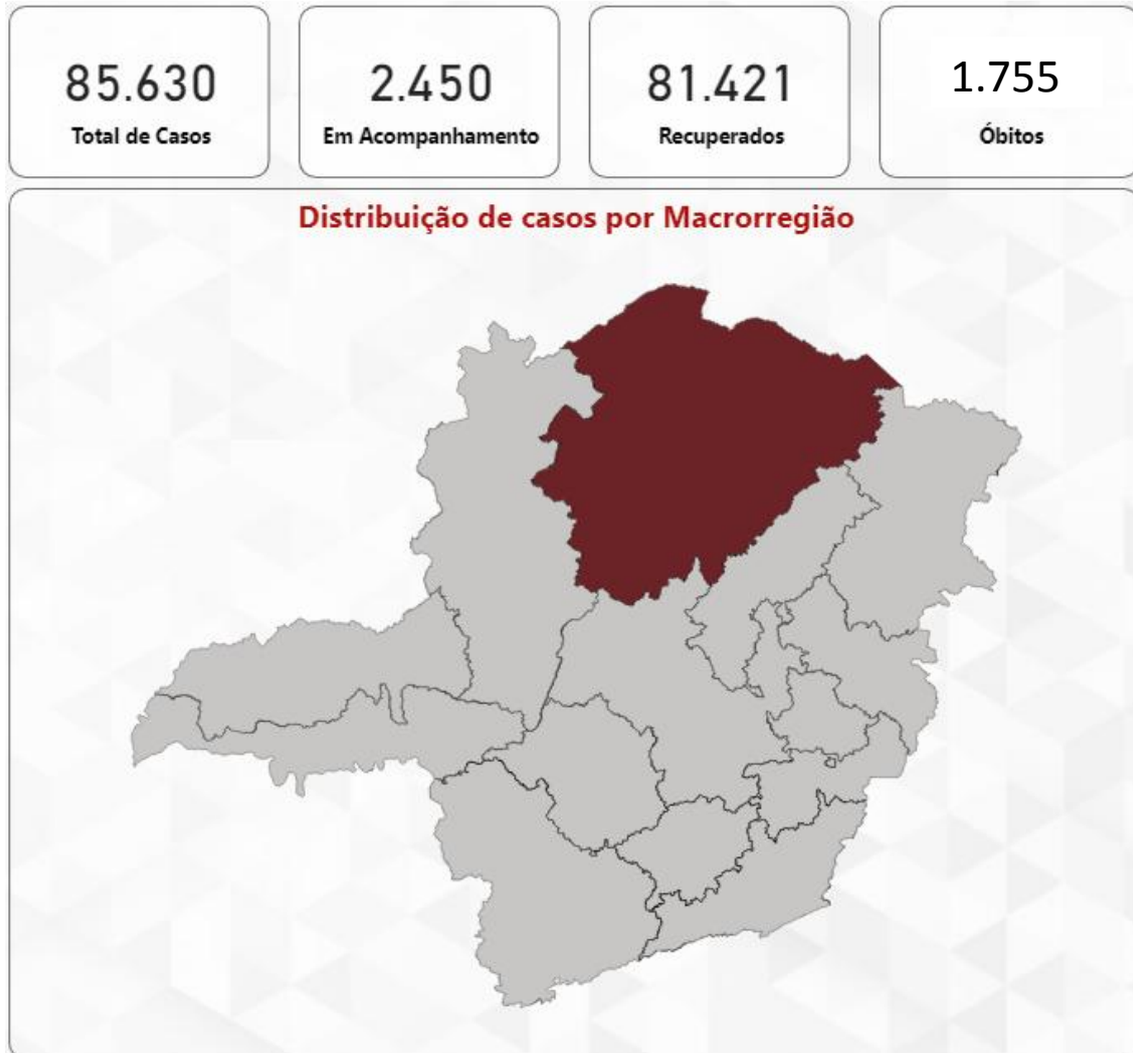
O estado de Minas Gerais recebeu do Ministério da Saúde mais de 9,5 milhões de doses de vacinas, das quais já foram enviadas aos 853 municípios 8.938.539 doses e apresenta hoje uma cobertura de 10,75% da população geral imunizada com 2ª dose da vacina.

2. CENÁRIO DA MACRORREGIÃO NORTE

Na Macrorregião Norte somam-se **85.630 casos totais confirmados**. Ocorreu no período 4.423 casos novos com **incremento crescente de 5,45%** com relação à aos últimos 14 dias (2,5%). Houve ainda o registro de **1.755 óbitos** por COVID19, correspondendo a um

incremento também crescente de 7.73% com relação aos últimos 14 dias (2.45%), considerando o acumulado de óbitos em todo período. Vale ressaltar que os óbitos quando qualificados vão sendo inseridos nas respectivas semanas epidemiológicas de ocorrência.

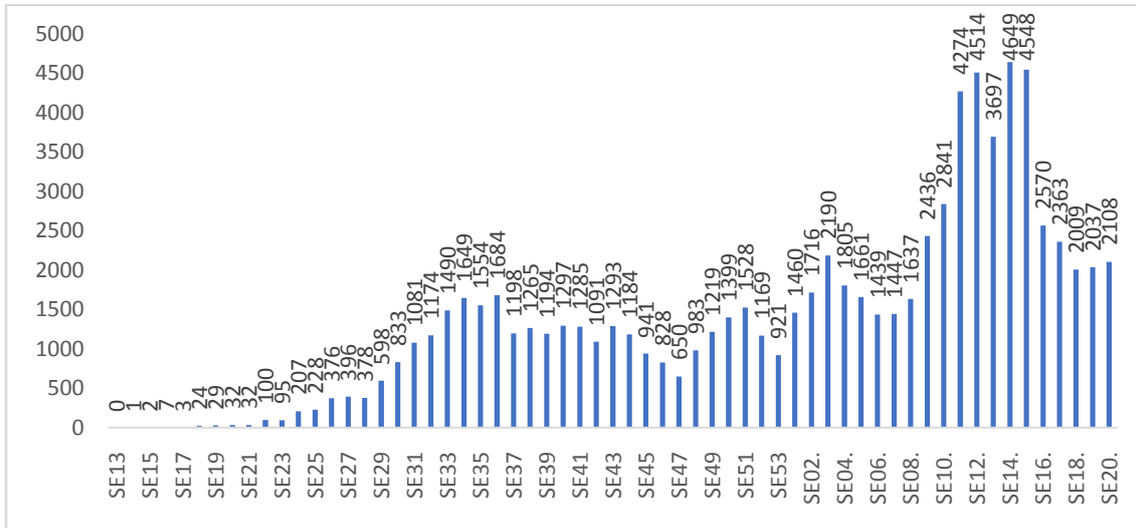
Figura 12 Distribuição de casos e óbitos por COVID-19 na Macrorregião Norte



FONTE:BI SES/MG. <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021. SIVEP Gripe.

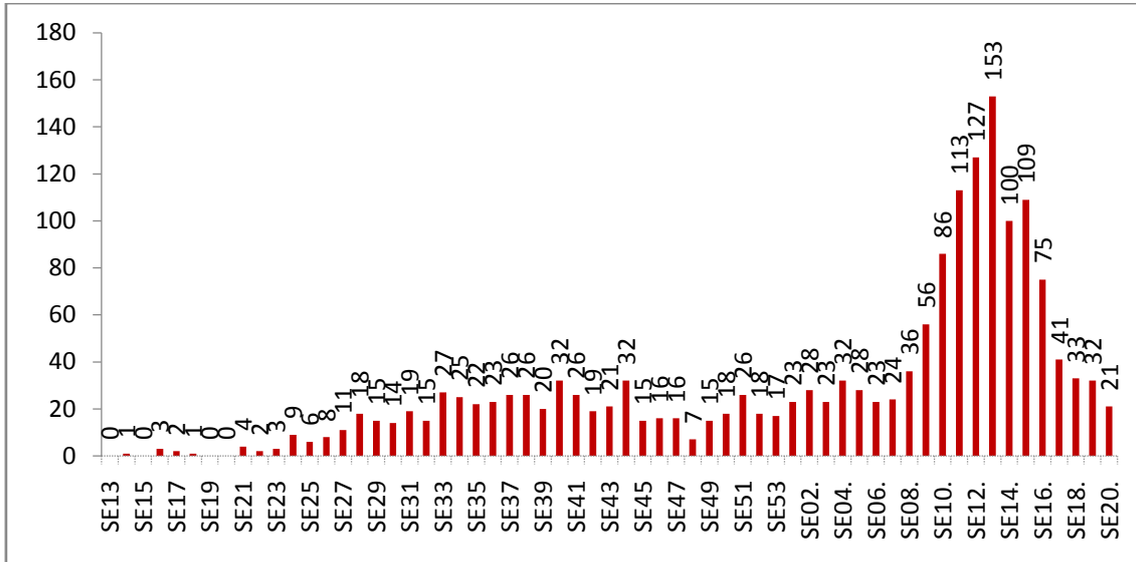
Segundo indicadores (Incidência Atual, Capacidade de Atendimento - Ocupação de leitos de UTI e a Velocidade de Avanço da Doença - Rt) do plano estadual “Minas Mais Consciente”, a Macrorregião Norte se mantém na Onda Amarela do Plano Minas Consciente, onde apenas a URS Pirapora permanece na Onda Vermelha, dada a alta incidência de casos.

Gráfico 1 Distribuição de Casos Confirmados para COVID19 por Semana Epidemiológica na Macrorregião Norte, 2021.



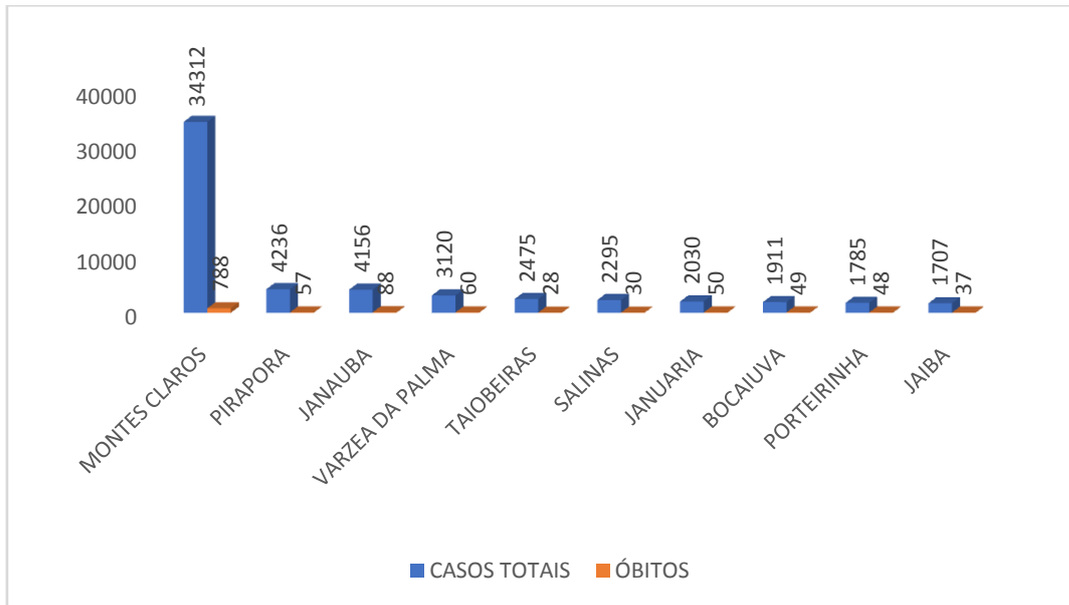
Fonte: CSV Painel. Acessado em 12/05/2021. Dados sujeitos a alterações.

Gráfico 2 Distribuição de Óbitos Confirmados por COVID19 por Semana Epidemiológica na Macrorregião Norte, 2021.



Fonte: SIVEP Gripe. Acessado em 26/05/2021. Dados sujeitos a alterações.

Gráfico 3 Ranking dos 10 municípios com maior número de casos confirmados totais por COVID19 na Macrorregião Norte, 2021.



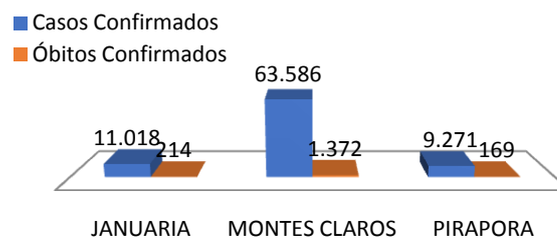
FONTE: SIVEP-Gripe/CSV Painel. Disponível coronavirus.saude.mg.gov.br/painel. Em 26/05/2021.

O gráfico acima mostra os 10 municípios com maior número de casos confirmados da macrorregião. Estes concentram 58.027 (68%) casos confirmados totais e 1235 óbitos que corresponde a 71% da macrorregião.

2.1 Casos confirmados de COVID-19 por Unidade Regional de Saúde

A distribuição por Unidades Regionais de Saúde demonstra que 76% dos casos confirmados estão na área de abrangência da Regional de Montes Claros, 13% na URS Januária e 11% na URS de Pirapora, num universo de 85.630 casos confirmados, incluindo os óbitos, conforme podemos observar no gráfico a seguir:

Gráfico 4 Casos confirmados e óbitos por URS, Macrorregião Norte, 2021.

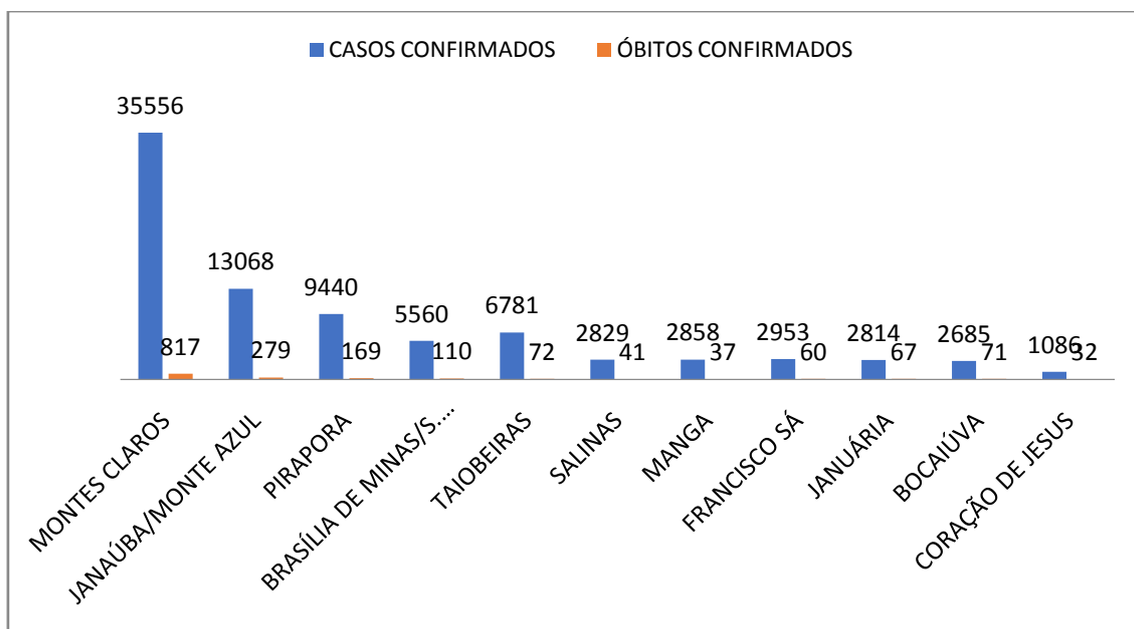


FONTE: SIVEP-Gripe e CSV Painel. coronavirus.saude.mg.gov.br/painel. Acessado 26/05/2021.

Quanto aos óbitos, 78% concentram-se na área de abrangência da Regional de Montes Claros, 12% dos óbitos totais se concentram na Regional de Januária e os outros 10 % na Regional de Pirapora. Vale ressaltar que dentre as Regionais, a GRS Montes Claros tem a maior letalidade (2,1%).

2.1.1 Casos confirmados e óbitos de COVID-19 por microrregião

Gráfico 5 Distribuição de casos confirmados e óbitos por COVID-19 nas microrregiões da Macrorregião Norte, 2021.



FONTE: SIVEP-Gripe e CSV Painel. Disponível em coronavirus.saude.mg.gov.br/painel. Acessado em 26/05/2021.

As microrregiões com maior número absoluto de casos são Montes Claros e Janaúba/Monte Azul. Essas, respectivamente, têm 444.045 habitantes 35556 casos totais, 281.774 habitantes e 13068 casos.

Com relação à incidência, as microrregiões com maiores coeficientes são Pirapora 393,36/100.000 habitantes e Montes Claros 153,36/100.000 habitantes.

A tabela a seguir contém dados e coeficientes dos casos confirmados e os óbitos, por microrregião.

Tabela 1 Casos confirmados, óbitos e taxas por Microrregião de Saúde, 2021.

	População	N	Casos últimos 7 dias	Coefficiente incidência últimos 7 dias	Casos Por Milhão	N	COEFICIENTE DE MORTALIDADE	LETALIDADE
MONTES CLAROS	444.045	35.556	681	153,36	81.913	817	183,99	2,30
JANAÚBA/MONTE AZUL	281.774	13.068	215	76,30	47.368	279	99,02	2,13
PIRAPORA	148.972	9.440	586	393,36	64.502	169	113,44	1,79
BRASÍLIA DE MINAS/S. FRANCISCO	238.158	5.560	184	77,26	23.808	110	46,19	1,98
TAIOBEIRAS	140.962	6.781	216	153,23	48.616	72	51,08	1,06
SALINAS	70.192	2.829	49	69,81	40.888	41	58,41	1,45
MANGA	58.087	2.858	75	129,12	49.839	37	63,70	1,29
FRANCISCO SÁ	75.501	2.953	103	136,42	39.907	60	79,47	2,03
JANUÁRIA	118.177	2.814	140	118,47	24.379	67	56,69	2,38
BOCAIÚVA	79.936	2.685	103	128,85	34.478	71	88,82	2,64
CORAÇÃO DE JESUS	48.671	1.086	40	82,18	22.971	32	65,75	2,95
NORTE	1.704.475	85.630	2.392	140,34	51.268	1.755	102,96	2,05

FONTE: SIVEP-Gripe, CSV Paineis e Pop. Fundação João Pinheiro. Acessado em 26/05/2021.

As microrregiões de Coração de Jesus, Bocaiúva e Januária têm as maiores taxas de letalidade. A região de Montes Claros detém a maior taxa de mortalidade por COVID-19, seguido de Pirapora e Janaúba/Monte Azul.

2.1.2 Casos confirmados de COVID-19 por município de residência

A tabela a seguir foi organizada de forma a agrupar os municípios por microrregião de saúde observando-se o número total de casos confirmados de forma a identificar os municípios mais afetados em cada microrregião.

Tabela 2- Casos e Óbitos Confirmados por Microrregião e Município de Residência, Macrorregião Norte, 2021.

Nº 19 Semana Epidemiológica 21

Data da atualização: 26/05/2021

MICRORREGIÃO	MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	POPULAÇÃO	CASOS CONFIRMADOS				ÓBITOS CONFIRMADOS			
			CASOS TOTAIS	CASOS	CASOS últimos 7 dias	COEFICIENTE DE INCIDENCIA últimos 7 dias	ÓBITOS	ÓBITOS últimos 7 dias	COEFICIENTE DE MORTALIDADE últimos 7 dias	LETALIDADE DE
BOCAIUVA	BOCAIUVA	51148	1911	1862	58	113,40	49	0	0,00	2,56
BOCAIUVA	ENGENHEIRO NAVARRO	7477	189	183	4	53,50	6	0	0,00	3,17
BOCAIUVA	FRANCISCO DUMONT	5309	147	141	4	75,34	6	0	0,00	4,08
BOCAIUVA	GUARACIAMA	5022	157	154	0	0,00	3	0	0,00	1,91
BOCAIUVA	JOAQUIM FELICIO	4779	178	176	28	585,90	2	0	0,00	1,12
BOCAIUVA	OLHOS-D'AGUA	6201	103	98	9	145,14	5	1	16,13	4,85
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	BRASÍLIA DE MINAS	32663	888	881	31	94,91	7	0	0,00	0,79
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	CAMPO AZUL	3890	210	210	4	102,83	0	0	0,00	0,00
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	IBIRACATU	6117	184	182	9	147,13	2	0	0,00	1,09
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	ICARAI DE MINAS	12208	261	258	18	147,44	3	0	0,00	1,15
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	JAPONVAR	8734	196	195	11	125,94	1	0	0,00	0,51
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	LONTRA	9228	411	403	4	43,35	8	0	0,00	1,95
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	LUISLANDIA	6762	124	122	6	88,73	2	0	0,00	1,61
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	PATIS	6081	217	217	2	32,89	0	0	0,00	0,00
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	PINTOPOLIS	7649	75	72	4	52,29	3	0	0,00	4,00
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	SAO FRANCISCO	57379	1126	1097	21	36,60	29	0	0,00	2,58
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	SAO JOAO DA PONTE	25566	503	484	13	50,85	19	0	0,00	3,78
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	SAO ROMAO	12557	181	176	1	7,96	5	0	0,00	2,76
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	UBAI	12458	171	170	0	0,00	1	0	0,00	0,58
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	URUCUIA	17171	330	325	57	331,96	5	2	11,65	1,52
BRASÍLIA DE MINAS/S. FR	VARZELANDIA	19695	683	658	3	15,23	25	0	0,00	3,66
CORAÇÃO DE JESUS	CORACAO DE JESUS	27327	567	551	10	36,59	16	0	0,00	2,82
CORAÇÃO DE JESUS	JEQUITAI	7696	287	278	1	12,99	9	0	0,00	3,14
CORAÇÃO DE JESUS	LAGOA DOS PATOS	4219	67	65	28	663,66	2	0	0,00	2,99
CORAÇÃO DE JESUS	SAO JOAO DA LAGOA	4932	127	124	1	20,28	3	0	0,00	2,36
CORAÇÃO DE JESUS	SAO JOAO DO PACUI	4497	38	36	0	0,00	2	0	0,00	5,26
FRANCISCO SÁ	BOTUMIRIM	6450	202	199	9	139,53	3	0	0,00	1,49
FRANCISCO SÁ	CAPITAO ENEAS	15303	807	793	35	228,71	14	0	0,00	1,73
FRANCISCO SÁ	CRISTALIA	6085	185	184	15	246,51	1	0	0,00	0,54
FRANCISCO SÁ	FRANCISCO SA	26764	815	782	16	59,78	33	0	0,00	4,05
FRANCISCO SÁ	GRAO MOGOL	15944	546	540	22	137,98	6	0	0,00	1,10
FRANCISCO SÁ	JOSENOPOLIS	4955	398	395	6	121,09	3	0	0,00	0,75
JANAÚBA/MONTE AZUI	CATUTI	5088	181	178	2	39,31	3	0	0,00	1,66
JANAÚBA/MONTE AZUI	ESPINOSA	32100	1194	1163	15	46,73	31	0	0,00	2,60
JANAÚBA/MONTE AZUI	GAMELEIRAS	5189	264	260	0	0,00	4	0	0,00	1,52
JANAÚBA/MONTE AZUI	JAIBA	38474	1707	1670	40	103,97	37	0	0,00	2,17
JANAÚBA/MONTE AZUI	JANAUBA	72961	4156	4068	68	93,20	88	0	0,00	2,12
JANAÚBA/MONTE AZUI	MAMONAS	6576	278	273	9	136,86	5	0	0,00	1,80
JANAÚBA/MONTE AZUI	MATIAS CARDOSO	10927	229	221	5	45,76	8	0	0,00	3,49
JANAÚBA/MONTE AZUI	MATO VERDE	12714	752	740	31	243,83	12	0	0,00	1,60
JANAÚBA/MONTE AZUI	MONTE AZUL	21302	1157	1132	9	42,25	25	0	0,00	2,16
JANAÚBA/MONTE AZUI	NOVA PORTEIRINHA	7646	349	346	8	104,63	3	0	0,00	0,86
JANAÚBA/MONTE AZUI	PAI PEDRO	6217	101	99	1	16,08	2	0	0,00	1,98
JANAÚBA/MONTE AZUI	PORTEIRINHA	38541	1785	1737	19	49,30	48	0	0,00	2,69
JANAÚBA/MONTE AZUI	RIACHO DOS MACHADOS	9667	313	308	0	0,00	5	0	0,00	1,60
JANAÚBA/MONTE AZUI	SERRANOPOLIS DE MINAS	4849	157	155	0	0,00	2	0	0,00	1,27
JANAÚBA/MONTE AZUI	VERDELANDIA	9523	445	439	8	84,01	6	0	0,00	1,35
JANUÁRIA	BONITO DE MINAS	11498	43	43	0	0,00	0	0	0,00	0,00
JANUÁRIA	CONEGO MARINHO	7719	97	95	0	0,00	2	0	0,00	2,06
JANUÁRIA	ITACARAMBI	18446	450	440	9	48,79	10	0	0,00	2,22
JANUÁRIA	JANUARIA	68741	2030	1980	131	190,57	50	1	1,45	2,46
JANUÁRIA	PEDRAS DE MARIA DA CRU	11773	194	189	0	0,00	5	0	0,00	2,58

Nº 19 Semana Epidemiológica 21

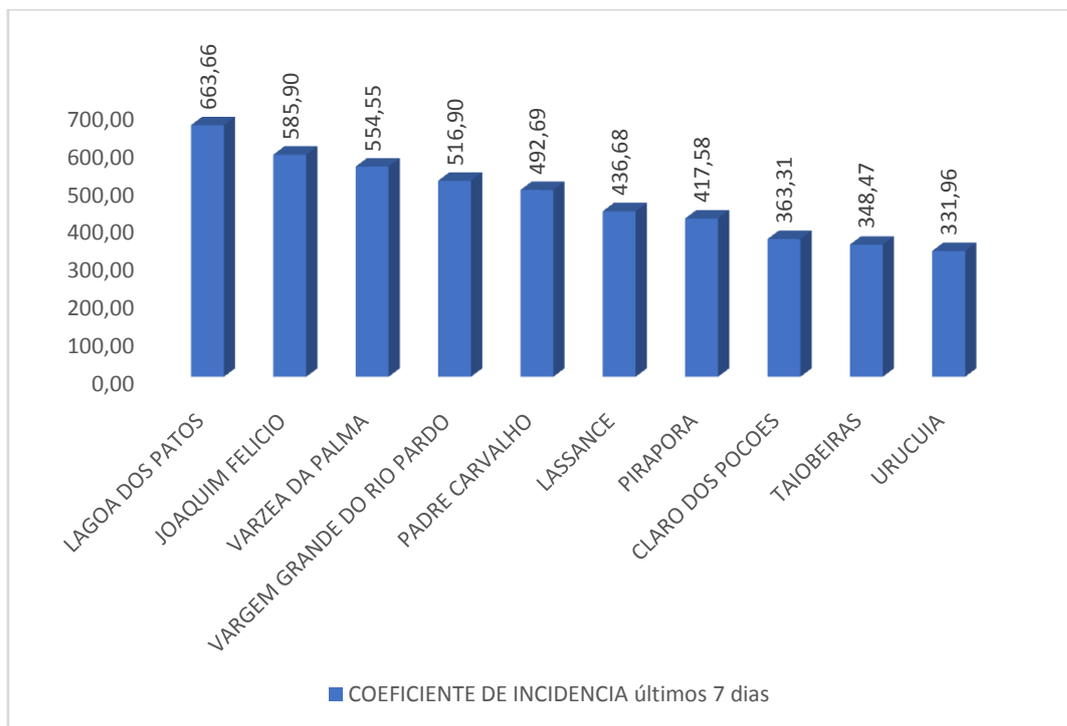
Data da atualização: 26/05/2021

MANGA	JUVENILIA	5845	330	327	10	171,09	3	0	0,00	0,91
MANGA	MANGA	18816	1259	1246	39	207,27	13	0	0,00	1,03
MANGA	MIRAVANIA	4976	10	10	0	0,00	0	0	0,00	0,00
MANGA	MONTALVANIA	15205	889	874	22	144,69	15	0	0,00	1,69
MANGA	SAO JOAO DAS MISSOES	13245	370	364	4	30,20	6	0	0,00	1,62
MONTES CLAROS	CLARO DOS POCOES	7707	325	318	28	363,31	7	0	0,00	2,15
MONTES CLAROS	GLAUCILANDIA	3210	129	122	0	0,00	7	0	0,00	5,43
MONTES CLAROS	ITACAMBIRA	5486	121	119	1	18,23	2	0	0,00	1,65
MONTES CLAROS	JURAMENTO	4347	162	160	6	138,03	2	0	0,00	1,23
MONTES CLAROS	MIRABELA	13681	507	496	36	263,14	11	0	0,00	2,17
MONTES CLAROS	MONTES CLAROS	409614	34312	33524	610	148,92	788	10	2,44	2,30
PIRAPORA	BURITIZEIRO	28367	1071	1042	61	215,04	29	0	0,00	2,71
PIRAPORA	IBIAI	8422	248	241	27	320,59	7	1	11,87	2,82
PIRAPORA	LASSANCE	6641	305	303	29	436,68	2	0	0,00	0,66
PIRAPORA	PIRAPORA	57474	4236	4179	240	417,58	57	0	0,00	1,35
PIRAPORA	PONTO CHIQUE	4279	231	219	4	93,48	12	1	23,37	5,19
PIRAPORA	SANTA FE DE MINAS	3937	229	227	4	101,60	2	0	0,00	0,87
PIRAPORA	VARZEA DA PALMA	39852	3120	3060	221	554,55	60	1	2,51	1,92
SALINAS	FRUTA DE LEITE	5727	98	96	16	279,38	2	0	0,00	2,04
SALINAS	NOVORIZONTE	5397	84	81	0	0,00	3	0	0,00	3,57
SALINAS	PADRE CARVALHO	6495	223	220	32	492,69	3	0	0,00	1,35
SALINAS	RUBELITA	6461	84	83	1	15,48	1	0	0,00	1,19
SALINAS	SALINAS	41880	2295	2265	0	0,00	30	0	0,00	1,31
SALINAS	SANTA CRUZ DE SALINAS	4232	45	43	0	0,00	2	0	0,00	4,44
TAIOBEIRAS	BERIZAL	4804	113	112	3	62,45	1	0	0,00	0,88
TAIOBEIRAS	CURRAL DE DENTRO	7867	530	521	16	203,38	9	0	0,00	1,70
TAIOBEIRAS	INDAIABIRA	7418	189	188	0	0,00	1	0	0,00	0,53
TAIOBEIRAS	MONTEZUMA	8399	114	110	0	0,00	4	0	0,00	3,51
TAIOBEIRAS	NINHEIRA	10489	260	256	12	114,41	4	0	0,00	1,54
TAIOBEIRAS	RIO PARDO DE MINAS	31295	1001	996	6	19,17	5	0	0,00	0,50
TAIOBEIRAS	SANTO ANTONIO DO RETIR	7287	224	223	5	68,62	1	0	0,00	0,45
TAIOBEIRAS	SAO JOAO DO PARAISO	23937	1491	1474	28	116,97	17	0	0,00	1,14
TAIOBEIRAS	TAIOBEIRAS	34436	2475	2447	120	348,47	28	0	0,00	1,13
TAIOBEIRAS	VARGEM GRANDE DO RIO	5030	384	382	26	516,90	2	0	0,00	0,52
MACRORREGIÃO NORTE		1704475	85630	83875	2392	140,34	1755	17	1,00	2,05

FONTE: CSV Painel, Sivep Gripe e Pop. Fundação João Pinheiro. Acessado em 26/05/2021.

O número de óbitos dos últimos 7 dias corresponde ao número total de óbitos registrados e já qualificados no período. É importante reiterar que à medida que os óbitos vão sendo qualificados serão inseridos em suas respectivas semanas de ocorrência.

Gráfico 6 Ranking dos municípios com maior incidência de COVID19 na Macrorregião Norte, 2021.

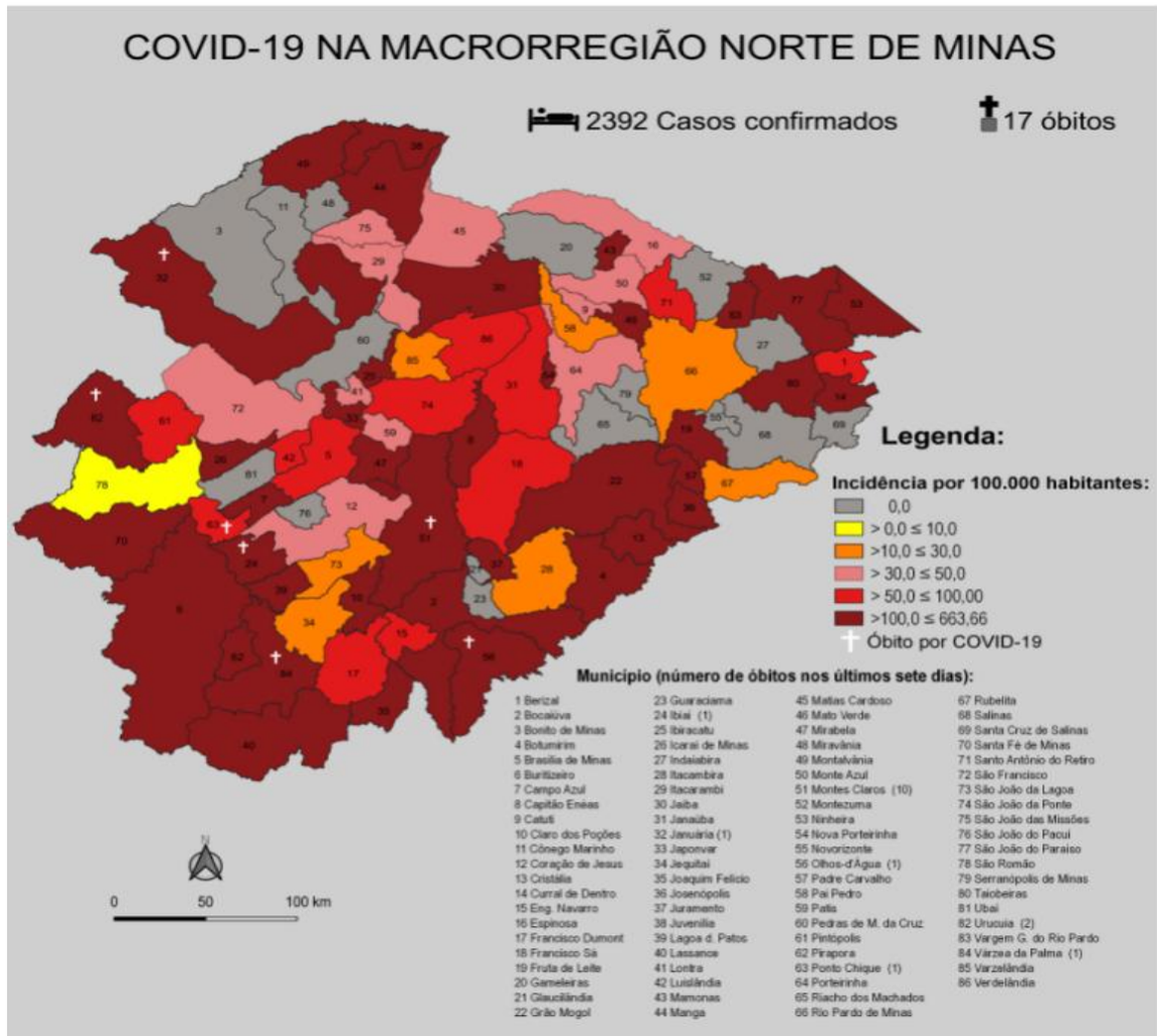


FONTE: CSV Painel. Disponível em coronavirus.saude.mg.gov.br/painel. Acessado em 26/05/2021.

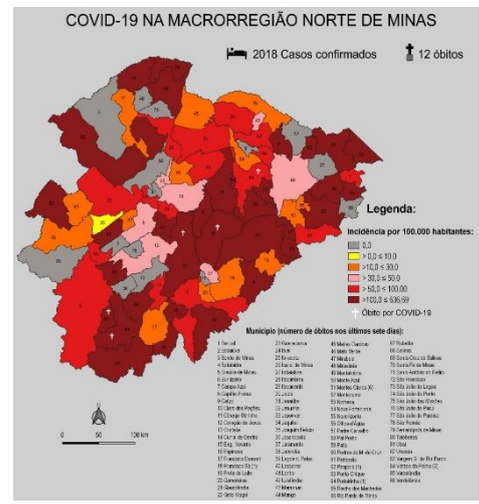
No gráfico acima estão os municípios com as maiores incidências do Norte de Minas na última semana. Ressalta-se que 39 municípios apresentaram coeficiente de incidência maior que 100 casos por 100 mil habitantes. Por outro lado, ressalta-se que 16 municípios não apresentaram nenhum caso confirmado na última semana o que também deve ser considerado para análise e intervenção.

Distribuição geográfica dos casos confirmados de COVID-19

Figura 13 Distribuição geográfica dos casos de COVID-19, Macrorregião Norte, 2021



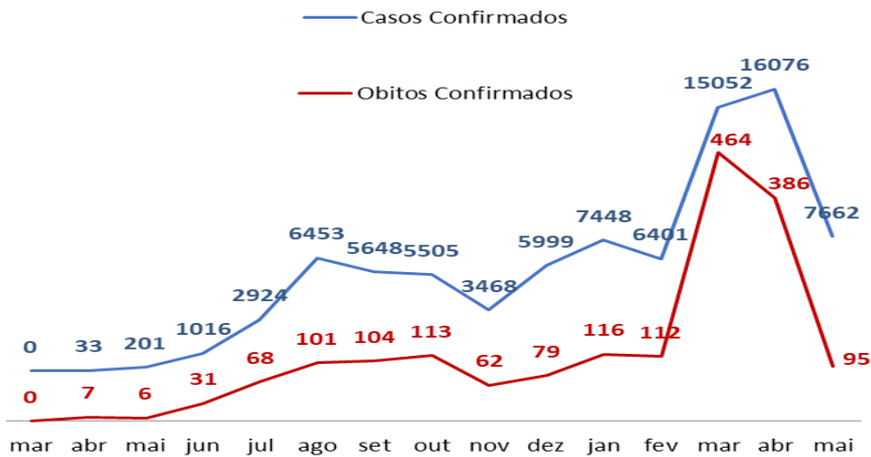
12/05/2021 →



FONTE: CSV Painel e Sivep Gripe.

2.3 Evolução do número de notificados, casos e óbitos confirmados.

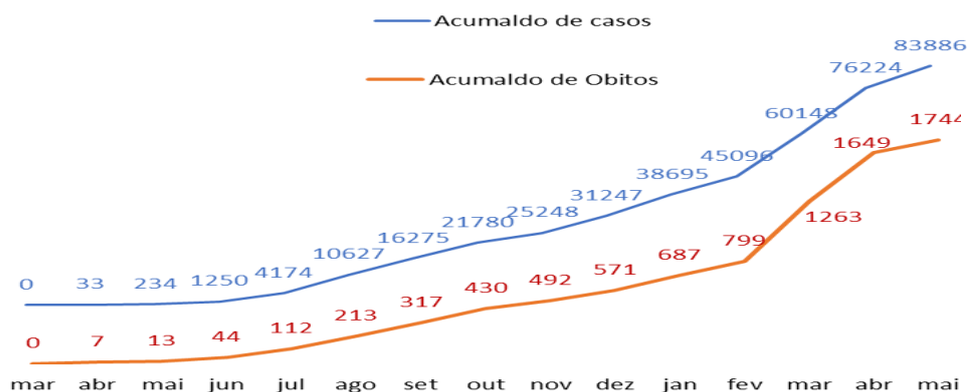
Gráfico 7 Evolução do número de notificações de casos e óbitos / mês, Macrorregião Norte, 2020/ 2021



FONTE: SIVEP-Gripe e CSV Painel. Disponível em coronavirus.saude.mg.gov.br/painel. Acessado em 26/05/2021.

2.3.1 Acumulado de casos e óbitos confirmados

Gráfico 8 Evolução do número de casos e óbitos confirmados por mês, Macrorregião Norte, 2020/2021.



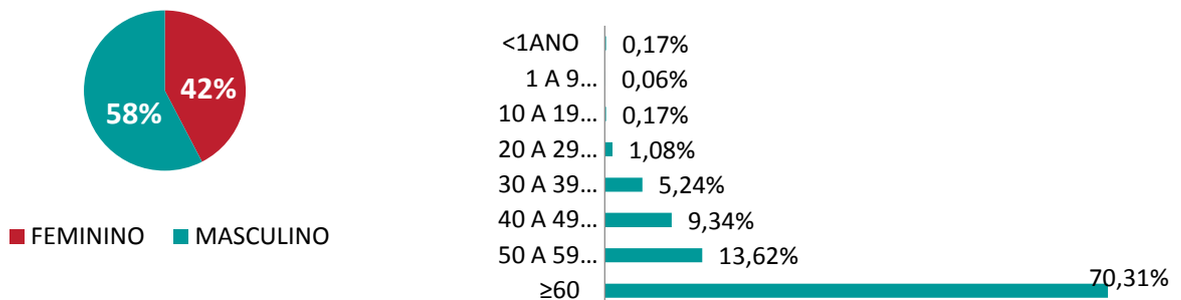
FONTE: SIVEP-Gripe e CSV Painel. Acessado em 26/05/2021.

3. PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS CASOS E ÓBITOS DE COVID-19

3.2 Distribuição de óbitos por COVID-19 por sexo, faixa etária e raça/cor

A caracterização dos óbitos por COVID na macrorregião Norte de acordo com a nova metodologia instituída pela SES, que utiliza exclusivamente a base de dados preconizada pelo Governo Federal (SIVEP-Gripe), onde são incluídos todos os óbitos que atende os seguintes critérios: evolução, classificação final Covid e critérios de encerramento.

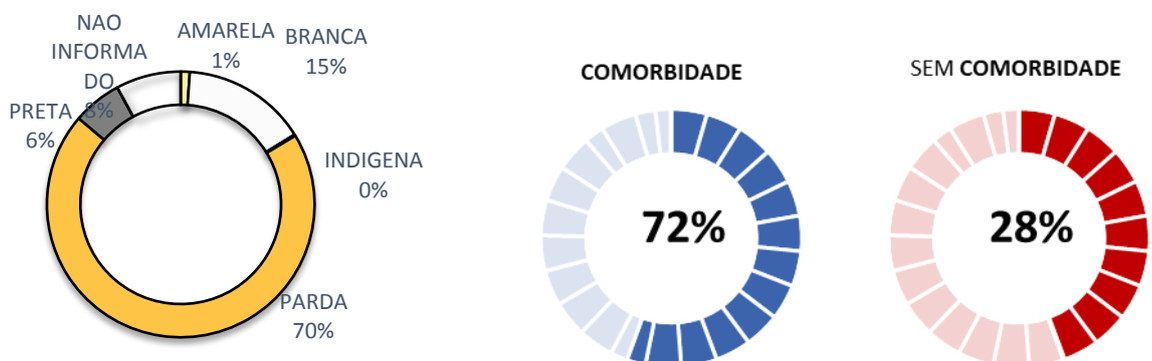
Gráfico 11- Óbitos Confirmados por sexo por faixa etária



FONTE: Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe Acessado em 26/05/2021.

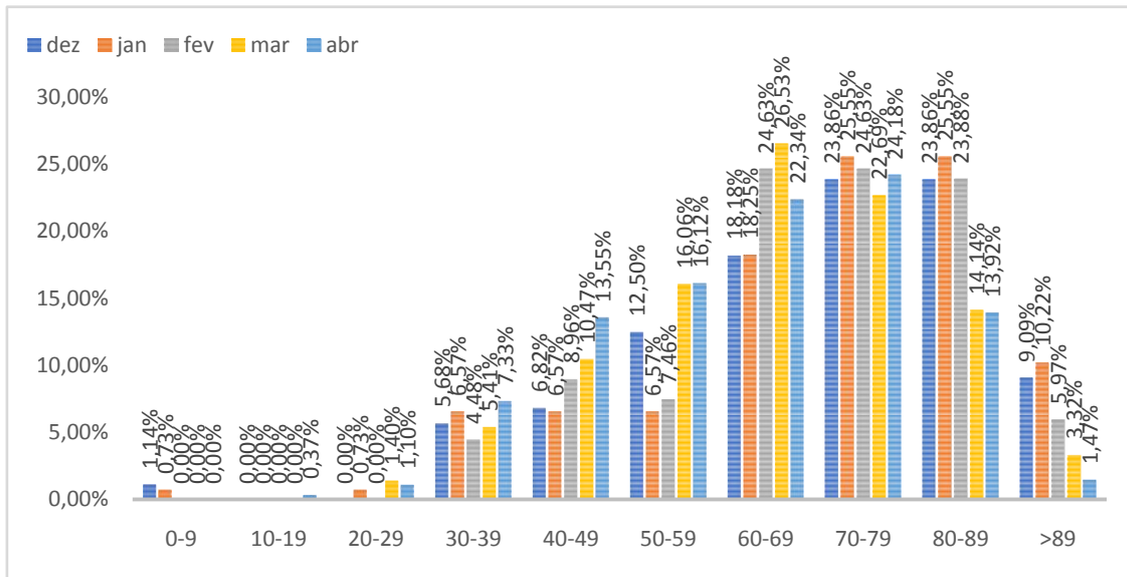
Observa-se a predominância dos óbitos no sexo masculino (58%), em pardos (70%), na faixa etária > de 60anos (70,31%) e 72% dos óbitos com comorbidade.

Gráfico 12- Óbitos Confirmados por raça e cor e comorbidade



FONTE: Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe. Acessado em 26/05/2021.

Gráfico 11- Óbitos Confirmados por faixa etária



FONTE: Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe. Acessado em 26/05/2021.

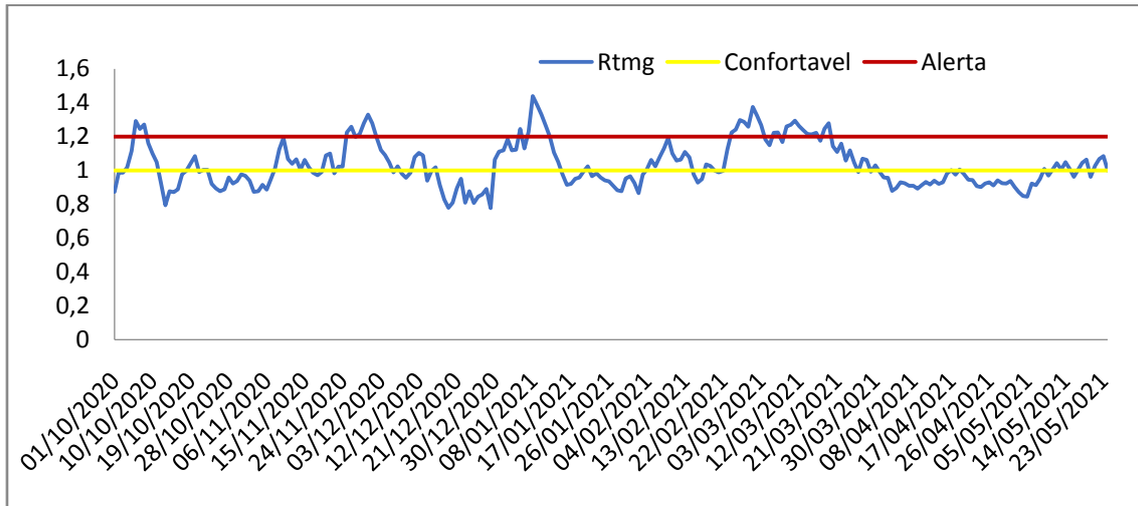
No gráfico acima observa-se um aumento do número de óbitos nas faixas etárias de 20 a 49 no mês de abril comparado aos quatro meses anteriores. Observa-se também uma diminuição deste número nas faixas etárias acima de 60 anos.

3.3 Evolução do Rt (número de reprodução médio) na Macrorregião Norte

Outro indicador utilizado para acompanhar o transcorrer de uma epidemia é a o R0 que mede o número médio de infecções geradas por cada pessoa infectada. Em síntese, o indicador diz como a infecção está se disseminando (aumentando ou reduzindo), desta forma permite fazer previsões para fundamentar decisões.

O R0 é uma medida que reflete o comportamento médio observado durante a pandemia, e o Rt é uma medida instantânea que diz sobre o número médio de casos secundários que surgiram de um caso primário infectado no tempo t. Para estimar o Rt de Minas Gerais utilizou-se a metodologia desenvolvida pela Imperial College London. Valores de Rt até 1,0 são considerados "Situação Esperada", valores entre 1,0 e 1,2 são considerados como "Situação de Alerta" e para um Rt maior que 1,2, é considerada "Situação Crítica".

Aplicando a metodologia aos dados da Macrorregião Norte, em 24/05/2021 o Rt equivale à **0,99** portanto "Situação Esperada". O gráfico abaixo mostra a evolução do Rt nos últimos 6 meses da pandemia, apresentando dado semelhante comparado a última semana (1,00).

Gráfico 13- Evolução do Rt (número de reprodução médio) na Macrorregião Norte.

FONTE: Relatório Minas Consciente

4 SITUAÇÃO ASSISTENCIAL

4.1 Distribuição de leitos nos municípios e leitos exclusivos para COVID-19

Leitos de UTI.

Os leitos de UTI adulto tipo II ou UTI adulto COVID existentes e disponíveis para internações de pacientes em estado crítico na Macrorregião Norte são 320 leitos. Acrescentam-se a esses outros 6 leitos de UTI adulto exclusivos para queimados, totalizando assim 326 leitos de UTI adulto. Desse total 215 são leitos de UTI COVID.

Observando a situação geral das macrorregiões do estado de Minas Gerais, a Macrorregião Norte se encontra na 14ª posição entre as 14 macrorregiões do Estado em proporção de ocupação dos leitos de UTI apresentando assim 53,80% de ocupação geral. Se encontra também na 14ª posição em ocupação de leitos de UTI COVID-19 com 44,65% e do total de leitos ocupados de UTI 30,38% estão ocupados com pacientes com CID relacionado ao COVID.

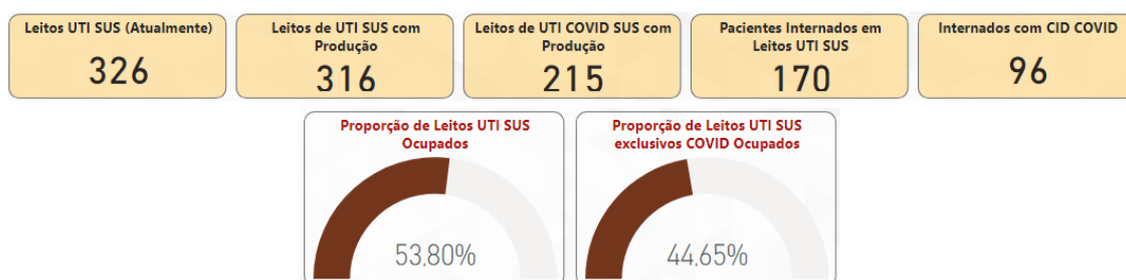
Figura 14 Ocupação de Leitos de UTI por Macrorregião de Saúde

MACRORREGIÃO	% LEITOS UTI OCUPADOS	% LEITOS UTI COVID OCUPADOS	% OCUPADA POR COVID
TRIÂNGULO DO SUL	94,40%	95,00%	60,80%
OESTE	90,78%	96,95%	67,73%
SUL	90,68%	89,46%	59,02%
CENTRO SUL	87,96%	87,40%	58,12%
LESTE DO SUL	87,23%	91,46%	53,19%
CENTRO	86,27%	84,83%	55,05%
NORDESTE	85,87%	89,55%	65,22%
TRIÂNGULO DO NORTE	80,76%	63,05%	45,77%
JEQUITINHONHA	80,00%	82,00%	58,57%
SUDESTE	79,31%	83,28%	51,53%
LESTE	76,04%	74,32%	57,29%
NOROESTE	65,91%	65,88%	42,42%
VALE DO AÇO	59,40%	56,44%	42,62%
NORTE	53,80%	44,65%	30,38%
Total	81,67%	79,55%	53,09%

FONTE: BI/SES. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

Até o momento do fechamento das informações ocorrido em 26/05/2021 haviam 170 pacientes internados em leitos de UTI na Macrorregião Norte, dos quais 96 destes pacientes apresentam diagnóstico relacionados à COVID-19. Observando que a ocupação está em 53,80% em leitos totais de UTI SUS. Já nos leitos UTI SUS exclusivos COVID, temos uma proporção de 44,65% de ocupação.

Figura 15 Ocupação de Leitos de UTI na Macrorregião Norte



FONTE:BI/SES. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

Analisando por Microrregiões da Macrorregião Norte, as que apresentam as maiores proporções de leitos de UTI ocupados na data de 26/05/2021 é a Microrregião de Januária com 80,00% de ocupação total de leitos de UTI, tendo uma ocupação de 40,00% nos leitos de UTI COVID; a microrregião de Pirapora com 69,23% de leitos de UTI, tendo 87,50% de

ocupação nos leitos de UTI COVID, seguida pela Microrregião de Janaúba/Monte Azul com 54,29% de ocupação de leitos de UTI, tendo 31,43% de ocupação nos leitos de UTI COVID. As demais microrregiões apresentaram ocupação entre 52,11% e 48,00% de ocupação geral nesta tipologia de leitos.

Figura 16 Ocupação de Leitos de UTI por Microrregião de Saúde

MACRORREGIÃO	% LEITOS UTI OCUPADOS	% LEITOS UTI COVID OCUPADOS	% OCUPADA POR COVID
NORTE	53,80%	44,65%	30,38%
▣ JANUÁRIA	80,00%	40,00%	40,00%
▣ PIRAPORA	69,23%	87,50%	53,85%
▣ JANAÚBA/MONTE AZUL	54,29%	31,43%	31,43%
▣ MONTES CLAROS	52,11%	40,34%	25,26%
▣ Brasília de Minas/S. Francisco	52,00%	66,67%	40,00%
▣ SALINAS	50,00%	50,00%	50,00%
▣ TAIÓBEIRAS	48,00%	40,00%	24,00%
Total	53,80%	44,65%	30,38%

FONTE:BI/SES. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

Conforme podemos observar na figura abaixo os estabelecimentos com maior ocupação de leitos de UTI são: Hospital Aroldo Tourinho com 83,33% de Leitos de UTI Geral e 90,00% de UTI COVID, sendo que a instituição apresenta um total de 30 Leitos UTI SUS destes 10 Leitos UTI COVID, Hospital Municipal de Januária com 80,00% de UTI Geral e 40,00% de UTI COVID, sendo que a instituição apresenta um total de 5 Leitos UTI SUS todos Leitos UTI COVID, e Hospital Santa Casa de Montes Claros com 76,09 % de Leitos de UTI Geral e 55,00% de UTI COVID, sendo que a instituição apresenta um total de 46 Leitos de UTI SUS destes 20 Leitos UTI COVID .

Figura 17 Ocupação de Leitos de UTI por Microrregião de Saúde/Estabelecimentos:

MACRORREGIÃO	% LEITOS UTI OCUPADOS	% LEITOS UTI COVID OCUPADOS	% OCUPADA POR COVID
☐ NORTE	53,80%	44,65%	30,38%
☐ JANUÁRIA	80,00%	40,00%	40,00%
☐ JANUÁRIA	80,00%	40,00%	40,00%
HOSPITAL MUNICIPAL DE JANUÁRIA	80,00%	40,00%	40,00%
☐ PIRAPORA	69,23%	87,50%	53,85%
☐ PIRAPORA	69,23%	87,50%	53,85%
HOSPITAL DR MOISES MAGALHAES FREIRE	69,23%	87,50%	53,85%
☐ JANAÚBA/MONTE AZUL	54,29%	31,43%	31,43%
☐ JANAUBA	56,67%	30,00%	30,00%
FUNDAJAN	NaN	0,00%	NaN
HOSPITAL REGIONAL DE JANAUBA	56,67%	45,00%	30,00%
☐ PORTEIRINHA	40,00%	40,00%	40,00%
SANTA CASA E HOSPITAL SAO VICENTE	40,00%	40,00%	40,00%
☐ MONTES CLAROS	52,11%	40,34%	25,26%
☐ MONTES CLAROS	52,11%	40,34%	25,26%
HOSPITAL AROLDO TOURINHO	83,33%	90,00%	30,00%
HOSPITAL SANTA CASA DE MONTES CLAROS	76,09%	55,00%	23,91%
HOSPITAL DILSON GODINHO	72,22%	50,00%	27,78%
HOSPITAL UNIVERSITARIO CLEMENTE DE FARIA	48,15%	50,00%	37,04%
PRONTOCOR	30,00%	30,00%	30,00%
HOSPITAL DAS CLINICAS DOUTOR MARIO RIBEIRO DA SILVEIRA	18,37%	23,08%	18,37%
COMPLEXO MEDICO PRO VIDA	10,00%	10,00%	10,00%
☐ Brasília de Minas/S. Francisco	52,00%	66,67%	40,00%
☐ BRASÍLIA DE MINAS	52,00%	66,67%	40,00%
HOSPITAL MUNICIPAL SENHORA SANTANA	52,00%	66,67%	40,00%
☐ SALINAS	50,00%	50,00%	50,00%
☐ SALINAS	50,00%	50,00%	50,00%
HOSPITAL MUNICIPAL DR OSWALDO PREDILIANO SANTANA	50,00%	50,00%	50,00%
☐ TAIÓBEIRAS	48,00%	40,00%	24,00%
☐ TAIÓBEIRAS	48,00%	40,00%	24,00%
HOSPITAL SANTO ANTONIO	48,00%	40,00%	24,00%
Total	53,80%	44,65%	30,38%

FONTE:BI/SES. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

Leitos de Enfermaria

O quantitativo de leitos clínicos de enfermaria na Macrorregião Norte cadastrados no SUS é 1.419 e 1309 ativos e com produção em 29 municípios. Em relação à ocupação desses leitos, a macrorregião ocupa o 9º lugar no estado com 68,97% de ocupação geral e também a 9ª posição em ocupação por pacientes COVID-19 com 16,58%.

Figura 18 - Ocupação de Leitos Clínicos por Macrorregião de Saúde

MACRORREGIÃO	PROPORÇÃO OCUPADA LEITOS ENFERMARIA	PROPORÇÃO OCUPADA POR COVID
TRIÂNGULO DO NORTE	145,36%	40,18%
LESTE	118,79%	21,28%
CENTRO	91,11%	24,73%
VALE DO AÇO	87,04%	18,83%
OESTE	81,01%	38,45%
NOROESTE	80,75%	23,21%
TRIÂNGULO DO SUL	74,44%	21,46%
CENTRO SUL	68,97%	12,93%
NORTE	68,60%	16,58%
JEQUITINHONHA	61,84%	15,51%
SUDESTE	57,78%	14,71%
LESTE DO SUL	55,14%	13,65%
NORDESTE	53,49%	7,75%
SUL	52,04%	19,68%
Total	78,21%	21,67%

FONTE:BI/SES. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

Analisando o total de leitos clínicos na macrorregião Norte, observa-se uma ocupação de 68,60%. Dos 898 pacientes internados 217 destes foram por CID COVID.

Figura 19 Ocupação de Leitos de Enfermaria na Macrorregião Norte



FONTE:BI/SES. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 29/05/2021

Quando verificamos esta ocupação por microrregião dentro da macrorregião Norte, observa-se que a microrregião de Pirapora com ocupação de 103,41%, sendo 39,77% por COVID, seguida de Montes Claros com a taxa de 84,03% sendo que 23,75% por COVID, logo em seguida temos a microrregião de Januária com taxa de ocupação com 69,01% e com 9,86% Por COVID. As demais microrregiões apresentam valores entre 66,67% e 35,71% de ocupação.

Figura 20 – Ocupação de Leitos Clínicos por Microrregião de Saúde

MACRORREGIÃO	PROPORÇÃO OCUPADA LEITOS ENFERMARIA	PROPORÇÃO OCUPADA POR COVID
NORTE	68,60%	16,58%
PIRAPORA	103,41%	39,77%
MONTES CLAROS	84,03%	23,75%
JANUÁRIA	69,01%	9,86%
BOCAIÚVA	66,67%	26,19%
SALINAS	63,27%	8,16%
Brasília de Minas/S. Francisco	60,69%	11,03%
JANAÚBA/MONTE AZUL	49,47%	6,91%
CORAÇÃO DE JESUS	48,00%	0,00%
FRANCISCO SÁ	45,90%	8,20%
TAIOBEIRAS	41,60%	4,80%
MANGA	35,71%	7,14%
Total	68,60%	16,58%

FONTE: BI/SES. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

A Microrregião de Montes Claros apresenta a maior quantidade de leitos da Macrorregião Norte apresentando 502 leitos, com 501 ativos e com produção informada. A ocupação está maior que a margem de segurança prevista para rede assistencial da região que seria uma taxa de ocupação inferior a 85% conforme preconizado pela SES/MG e verificamos que do total de leitos existentes na microrregião, 421 encontram-se ocupados (84,03%), sendo 119 por internações com diagnósticos relacionados ao COVID-19.

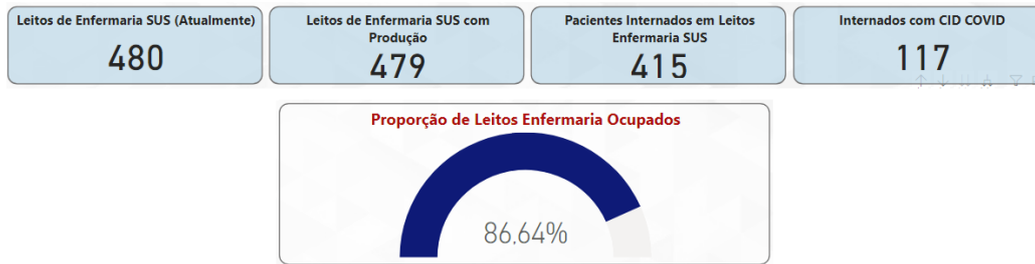
Figura 21 Ocupação de Leitos Clínicos na Microrregião de Saúde de Montes Claros



FONTE: BI/SES. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

Quando analisamos o município de Montes Claros polo da Macrorregião Norte, observamos que o município conta com 480 leitos de enfermaria, 479 com produção e destes 500 ocupados mostrando uma proporção de ocupação de 86,64%, sendo 117 internados por diagnósticos relacionados ao COVID-19.

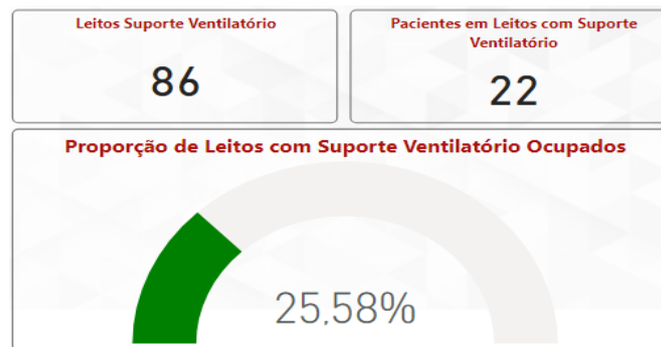
Figura 22 – Ocupação de Leitos Clínicos no município de Montes Claros



FONTE: BI/SES. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

Leitos de Suporte Ventilatório.

A macrorregião apresenta atualmente 86 leitos de suporte ventilatório destes 22 leitos estão ocupados, tendo uma proporção de 40.74% leitos ocupados.



FONTE: BI/SES. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

Distribuição dos leitos de Suporte Ventilatório por microrregião.

MACRORREGIÃO	Número de LSV	Número de internados em LSV	% Ocupação LSV
NORTE	86	22	25,58%
BOCAIÚVA	6	0	0,00%
Brasília de Minas/S. Francisco	0	0	0,00%
CORAÇÃO DE JESUS	2	0	0,00%
FRANCISCO SÁ	7	0	0,00%
JANAÚBA/MONTE AZUL	15	0	0,00%
JANUÁRIA	0	0	0,00%
MANGA	5	4	80,00%
MONTES CLAROS	25	6	24,00%
PIRAPORA	21	12	57,14%
SALINAS	5	0	0,00%
TAIOBEIRAS	0	0	0,00%
Total	86	22	25,58%

FONTE: BI/SES. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

5 SURTOS

A Macrorregião Norte apresentou até o dia 26 de Maio de 2021 um registro de 97 surtos confirmados e 10 em investigação, distribuídos em 25 municípios da região. Nestes foram registrados 1.883 casos confirmados para Covid19, sendo eles 184 profissionais de saúde e 88 idosos.

Distribuição dos surtos associados ao COVID-19 por município de residência e tipo de estabelecimento de ocorrência

Figura 25 Ocorrência de Surtos por Município na Macrorregião Norte

MACRO	Surtos	Casos Confirmados	Número de expostos
NORTE	97	1.883	3.603
MONTES CLAROS	35	860	2.655
MONTES CLAROS	14	372	587
JANAUBA	4	75	376
BOCAIUVA	3	83	659
FRANCISCO SA	2	26	78
JAIBA	2	27	62
TAIOBEIRAS	2	78	136
CAPITAO ENEAS	1	14	310
ESPINOSA	1	35	123
GRAO MOGOL	1	9	15
MIRABELA	1	3	
MONTE AZUL	1	9	108
PORTEIRINHA	1	43	43
SALINAS	1	78	132
VERDELANDIA	1	8	26
JANUÁRIA	32	683	174
SAO JOAO DA PONTE	9	27	
VARZELANDIA	7	33	22
BRASILIA DE MINAS	6	527	
JANUARIA	6	25	23
MANGA	2	51	129
ICARAI DE MINAS	1	6	
SAO FRANCISCO	1	14	
PIRAPORA	30	340	774
PIRAPORA	16	235	605
BURITIZEIRO	7	51	68
VARZEA DA PALMA	5	46	101
LASSANCE	2	8	
Total	97	1.883	3.603

Fonte: BI SES/MG. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

Figura 26 Ocorrência de Surtos por Tipo de Estabelecimento na Macro Norte

Tipo de Estabelecimento	Surtos	Casos Confirmados	Número de Expostos
EMPRESA	29	425	1.581
SERVICO DE SAUDE	28	814	770
UNIDADE PRISIONAL	15	250	826
ILPI	6	110	149
SEGURANCA PUBLICA	5	74	134
SERVICOS PUBLICOS	4	130	35
NAO INFORMADO	3	17	3
SERVICO DE ACOLHIMENTO	3	18	74
UNIDADE SOCIOEDUCATIVA	2	18	31
	1	17	
COMUNIDADE RELIGIOSA	1	10	
Total	97	1.883	3.603

Fonte: BI SES/MG. Disponível em <http://painel.saude.mg.gov.br/>. Acessado em 26/05/2021

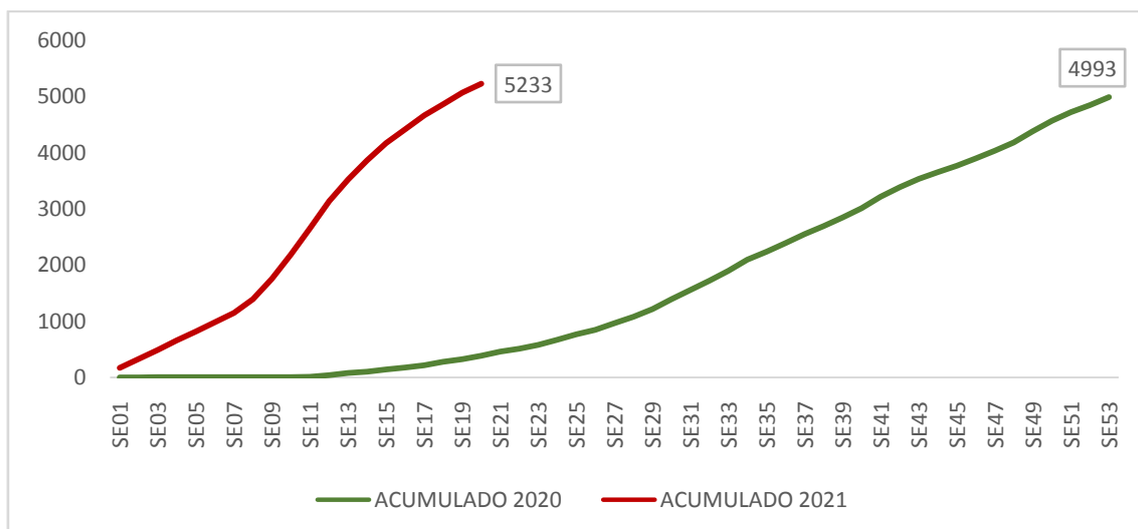
Desses 92 surtos ocorridos, 15 foram registrados em sistema prisional, 26 em serviços de saúde, 05 em Instituição de Longa Permanência de Idosos, 02 em Serviço de Acolhimento, 03 em Serviço Público, 04 em Segurança Pública, 28 em Empresas Privadas, 01 surto em Unidade Sócioeducativa e 06 em estabelecimento não informado.

4 **SINDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE**

6.1 Comparação de casos acumulados em 2020 e 2021

O gráfico abaixo demonstra o número acumulado de casos de SRAG em 2020 (linha verde) e 2021 (linha vermelha) por semana epidemiológica. Em 2020 constata-se uma elevação de casos a partir da 11ª semana, esse aumento possivelmente se deve a pandemia de COVID-19. Em 2021 na SE05 percebe-se uma elevação em relação a 2020, em que no mesmo período de 2020 ainda não havia relatos da pandemia e nenhum registro de SRAG.

Gráfico 14 - Comparação de casos acumulados de SRAG em 2020 e 2021 da Macrorregião Norte

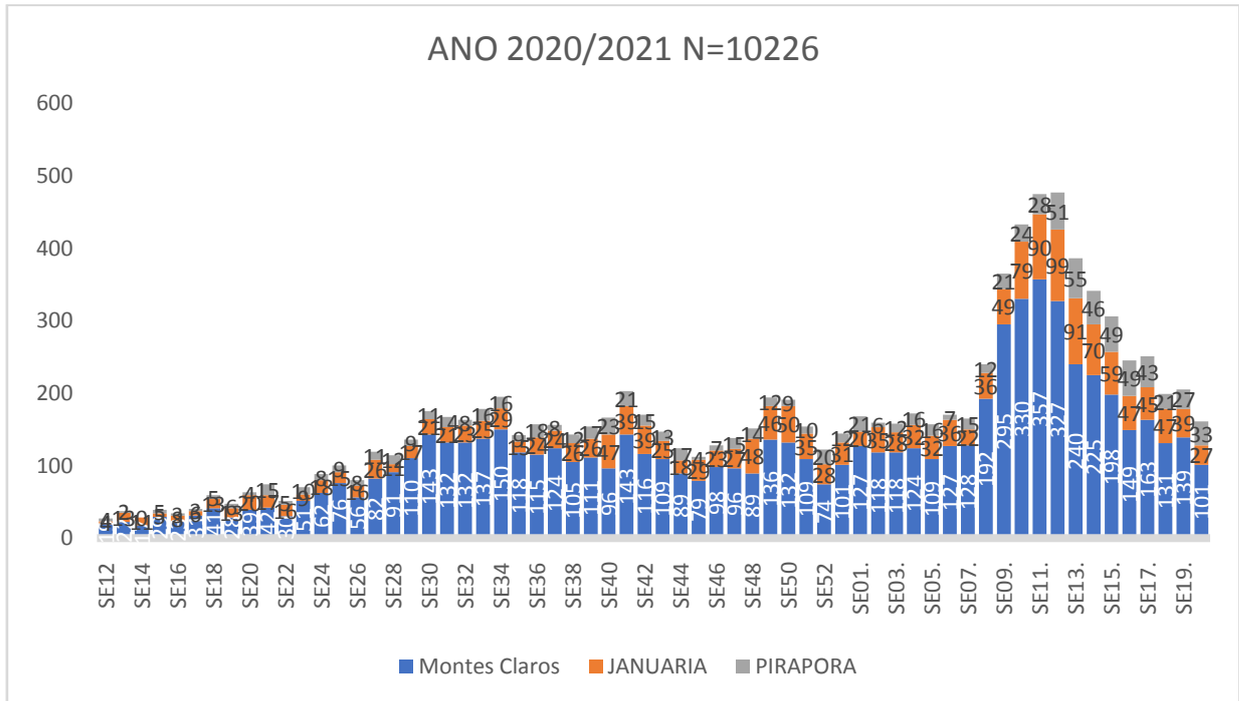


FONTE: Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe. Acessado em 26/05/2021

6.2 Número de hospitalizações por SRAG em 2020 e 2021

No gráfico abaixo se observa o acumulado dos anos das três Unidades Regionais de Saúde por semana epidemiológica. Nesta última SE20 verifica-se uma queda acentuada das hospitalizações por SRAG comparadas as três semanas anteriores.

Gráfico 15 Número de hospitalizações por URS no ano de 2020 e 2021



FONTE: Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe. Acessado em 26/05/2021

6.3 Óbitos por SRAG

Na tabela abaixo se observa o número total de óbitos por Síndrome Respiratória Aguda Grave- SRAG por Unidade Regional até a semana epidemiológica 21/2021 correspondente a um "N" igual a 2063 óbitos.

Tabela 3 Óbitos por SRAG em 2020 e 2021

REGIONAL	SRAG	COVID	Total Geral
JANUARIA	76	214	290
MONTES CLAROS	174	1.372	1546
PIRAPORA	58	169	227
Total Geral	308	1.755	2063

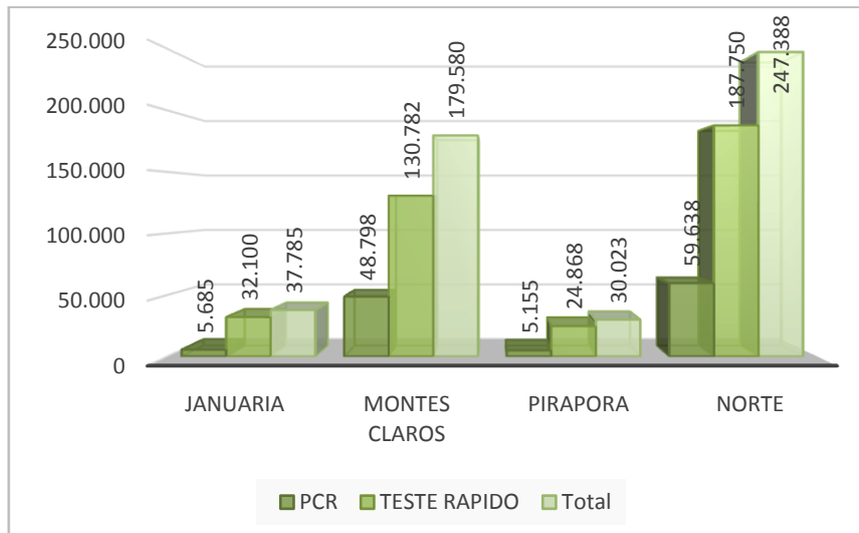
FONTE: Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe. Acessado em 26/05/2021.

7. VIGILÂNCIA LABORATORIAL

7.1 Exames laboratoriais realizados na rede pública e privada

Refere-se aos exames para detecção de SARS-CoV-2 por Biologia Molecular (RT-PCR) e Exames para detecção da COVID-19 por Método Sorológico (Testes Rápidos) realizados por Laboratórios Privados e públicos nessa macrorregião.

Gráfico 16 Exames realizados rede pública e privada por URS, Macrorregião Norte.



FONTE: CSV laboratórios. Acessado em 25/05/2021.

Na Macrorregião Norte foram processadas **247.388** amostras até dia 25 de Maio de 2021, constituindo taxa de testagem de **14.514/100.000** de habitantes, com positividade de 31% estando em situação de crítica em todas as regionais e métodos.

Gráfico 17 Positividade por URS, Macrorregião Norte, 2020/2021

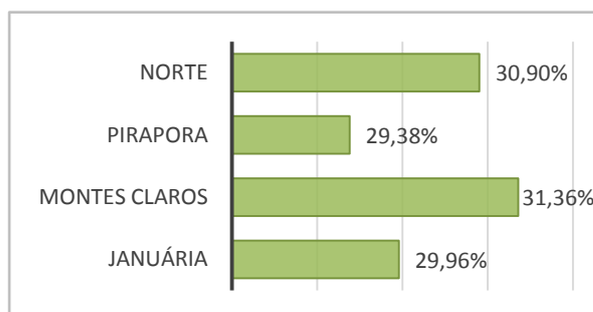
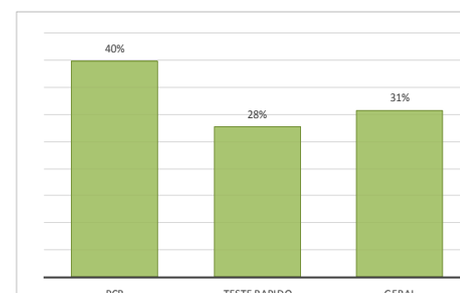


Gráfico 18 Percentual de Positividade por tipo de exame, Macrorregião Norte, 2020/2021.

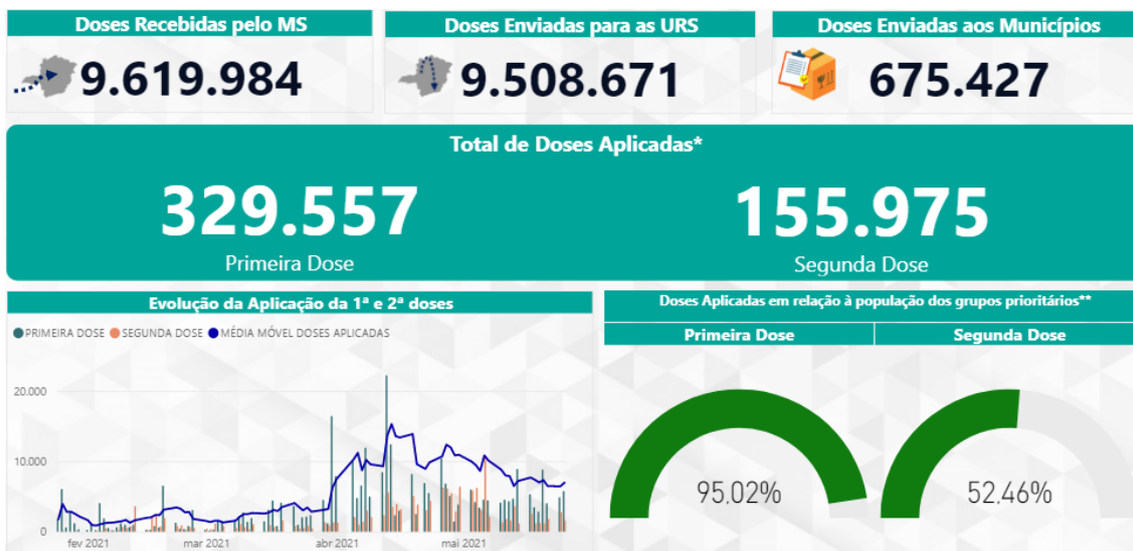


FONTE: CSV laboratório e ESUS-VE. Acessado em 25/05/2021.

8. SITUAÇÃO DA VACINAÇÃO Sars-CoV-2

Implantada com o intuito de gerar informações complementares e em tempo real sobre a vacinação no estado, o vacinômetro, ferramenta de monitoramento das vacinas de COVID-19, deve ser preenchido diariamente pelos municípios e geram informações que podem ser acessadas publicamente. A situação de vacinação na macrorregião norte encontra-se como a seguir:

Figura 28 Vacinômetro Macrorregião Norte, 2021.



Fonte: coronavirus.saude.mg.gov.br/vacinometro. Atualizado em 26/05/2021.

As vacinas foram distribuídas na Macrorregião Norte, de forma gradual a fim de garantir o acondicionamento adequado na rede de frio, conforme tabela a seguir:

Tabela 04 Distribuição de vacinas por município, SRS Montes Claros. 2021.

MUNICÍPIOS	10 primeiras remessas	11ª rem	12ª rem	13ª rem	14ª remessa	15ª remessa	16ª remessa	17ª remessa	18ª remessa	TOTAL
		13/abr	19/abr	27/abr	04/mai	07/mai	12/mai	19/mai	24/mai	
Berizal	962	100	360	90	125	225	200	60	0	2.122
Bocaiúva	8.587	1.015	1.285	750	1.070	1.705	1.110	985	220	16.727
Botumirim	1.074	125	180	95	165	285	170	195	0	2.289
Capitão Enéas	1.847	225	335	210	300	455	240	135	0	3.747
Catuti	1.190	115	305	90	215	155	220	120	0	2.410
C. dos Poções	1.765	175	270	140	200	390	200	115	30	3.285
C. de Jesus	5.181	515	935	410	650	1.085	540	590	80	9.986
Cristália	993	90	115	60	410	225	110	400	0	2.403
C. de Dentro	1.368	140	225	115	190	310	160	125	0	2.633
E. Navarro	1.569	170	230	125	185	355	180	130	0	2.944
Espinosa	6.090	595	940	515	730	945	670	410	0	10.895
F. Dumont	958	115	165	85	120	175	120	65	0	1.803
Francisco Sá	4.834	545	740	415	545	950	650	435	0	9.114
Fruta de Leite	1.213	130	175	85	120	215	160	150	60	2.308
Gameleiras	1.317	200	155	100	140	185	270	165	30	2.562
Glaucilândia	795	80	120	60	90	135	100	70	40	1.490
Grão Mogol	2.328	260	390	210	340	580	270	260	0	4.638
Guaraciama	908	110	150	90	150	190	120	85	0	1.803
Indaiabira	1.639	160	240	130	175	255	240	130	80	3.049
Itacambira	1.000	105	155	85	125	255	110	65	0	1.900
Jaíba	4.627	500	750	415	590	1.025	620	485	0	9.012
Janaúba	16.464	2.550	2.085	1.070	1.415	2.075	4.340	5.630	360	35.989
Jequitaiá	1.722	170	270	145	205	380	190	115	130	3.327
J. Felício	1.191	125	175	85	115	180	150	145	70	2.236
Josenópolis	782	85	125	75	105	180	100	55	0	1.507
Juramento	910	105	140	80	120	150	110	60	0	1.675
L. dos Patos	861	90	130	65	105	140	110	55	0	1.556
Mamonas	1.660	165	240	140	195	205	1.650	155	0	4.410
Matias Cardoso	2.395	215	245	145	200	365	840	160	0	4.565
Mato Verde	2.702	280	420	215	305	580	320	250	0	5.072
Mirabela	2.880	300	435	215	305	530	330	235	40	5.270
Monte Azul	5.874	545	1.480	440	580	1.085	1.590	1.530	0	13.124
Montes Claros	81.653	8.315	11.020	6.130	8.420	12.090	8.910	12.235	2.130	150.903
Montezuma	1.308	140	205	120	180	205	150	75	150	2.533
Ninheira	2.048	210	330	155	220	275	230	120	80	3.668
N. Porteirinha	1.286	140	190	105	185	315	150	100	0	2.471
Novorizonte	1.188	115	170	85	120	160	190	265	80	2.373
Olhos d'Água	792	185	140	85	120	190	110	165	0	1.787
Padre Carvalho	814	105	165	80	110	210	650	80	0	2.214
Pai Pedro	1.655	245	175	95	140	190	140	815	0	3.455
Porteirinha	7.943	805	1.220	630	930	1.425	870	835	930	15.588
R. Machados	1.679	160	250	125	475	325	480	100	30	3.624
R.Pardo de Minas	4.387	480	950	395	560	1.140	560	580	1.210	10.262
Rubelita	1.597	170	235	115	265	335	310	440	150	3.617
Salinas	9.651	925	3.745	995	945	1.370	2.840	2.400	500	23.371
S. C. de Salinas	1.099	120	170	85	115	170	220	375	0	2.354
S. A. do Retiro	1.234	140	200	105	195	250	250	500	0	2.874
S. João da Lagoa	940	120	150	90	125	260	90	125	0	1.900
S. João do Pacuí	925	100	145	75	120	205	130	90	0	1.790
S. J. do Paraíso	4.239	445	670	360	500	720	440	245	0	7.619
Serranópolis	1.110	110	260	95	135	175	180	95	0	2.160
Taiobeiras	6.772	690	960	535	745	1.035	810	735	290	12.572
Vargem Grande	839	85	125	85	115	150	110	60	0	1.569
Verdelândia	1.116	120	175	95	175	460	390	195	0	2.726
TOTAL	221.961	24.025	35.615	17.590	25.180	37.625	34.400	34.195	6.690	437.281

FONTE: Núcleo de Vigilância Epidemiológica/SRS Montes Claros. Atualizado em 26/05/2021.

Nº 19 Semana Epidemiológica 21

Data da atualização: 26/05/2021

Tabela 05 Distribuição de vacinas por município, GRS Pirapora. 2021

MUNICÍPIOS	10 primeiras remessas	11ª remessa	12ª remessa	13ª remessa	14ª remessa	15ª remessa	16ª remessa	17ª REMESSA	18ª REMESSA	TOTAL
		13/abr	19/abr	27/abr	04/mai	07/mai	12/mai	19/mai	24/mai	
Buritzeiro	4.340	445	665	380	557	1.035	750	400	0	8.572
Ibiaí	1.724	150	230	135	185	325	410	102	0	3.261
Lassance	1.458	220	205	150	160	267	190	320	20	2.990
Pirapora	10.501	1.110	2.205	1.345	1.303	1.865	1.220	2.410	210	22.169
Ponto Chique	1.330	165	125	110	90	210	100	100	40	2.270
Santa Fé de Minas	994	80	120	65	105	167	170	150	10	1.861
Várzea da Palma	6.127	670	1.055	633	905	1.300	1.060	390	110	12.250
TOTAL	26.474	2.840	4.605	2.818	3.305	5.169	3.900	3.872	390	53.373

FONTE: Núcleo de Vigilância Epidemiológica/GRS Pirapora. Atualizado em 26/05/2021.

Tabela 06 Distribuição de vacinas por município, GRS Januária. 2021.

MUNICÍPIOS	10 primeiras remessas	11ª REMESSA	12ª REMESSA	13ª REMESSA	14ª REMESSA	15ª REMESSA	16ª REMESSA	17ª REMESSA	18ª remessa	TOTAL
		13-abr.	20-abr.	28-abr.	3-mai.	7-mai.	12-mai.	19-mai.	24-mai.	
Bonito de Minas	2.705	185	305	145	205	285	841	500	0	5.171
Brasília de Minas	7.810	675	1.075	475	665	1.625	1.320	1.660	0	15.305
Campo Azul	937	110	165	75	100	145	130	80	0	1.742
Conégo Marinho	1.755	160	240	110	165	250	190	210	0	3.080
Ibiracatu	1.103	100	150	95	135	165	340	140	0	2.228
Icarai de Minas	1.660	180	280	140	190	335	220	110	0	3.115
Itacarambi	3.300	270	435	225	320	605	990	220	0	6.365
Januária	14.844	3.095	1.835	1.025	1.430	2.295	4.910	2.280	300	32.014
Japonvar	1.532	160	255	135	190	330	270	120	190	3.182
Juvenília	1.014	115	185	785	135	175	140	790	0	3.339
Lontra	2.081	195	325	150	210	335	230	280	0	3.806
Luislândia	1.235	135	185	90	130	270	150	160	200	2.555
Manga	5.695	350	530	385	400	595	1.180	1.935	90	11.160
Miravânia	1.235	80	150	185	120	170	530	140	0	2.610
Montalvânia	3.177	310	470	260	365	530	420	410	0	5.942
Patis	1.098	115	190	80	115	200	160	200	0	2.158
Pedras de Maria Da Cruz	2.977	200	325	185	275	450	250	1.300	0	5.962
Pintópolis	1.684	145	230	105	150	230	190	580	0	3.314
São Francisco	12.926	895	1.410	750	1.055	1.530	3.760	4.195	400	26.921
São João Da Ponte	6.059	450	715	382	535	1.320	1.330	1.590	0	12.381
São João Das Missões	12.822	170	215	120	175	315	190	90	0	14.097
São Romão	2.033	160	255	145	205	300	220	780	0	4.098
Ubai	2.176	210	330	160	225	400	513	795	0	4.809
Urucuia	2.253	220	315	175	260	540	240	450	220	4.673
Varzelândia	4.038	335	520	270	380	560	730	1.095	0	7.928
TOTAL	98.148	9.020	11.090	6.652	8.135	13.955	19.444	20.110	1.400	187.954

FONTE: Núcleo de Vigilância Epidemiológica/GRS Januária. Atualizado em 26/05/2021.