

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

38

DATA DA ATUALIZAÇÃO 27/01/2021

Municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

A Macrorregião de Saúde Sul da Bahia é composta por 68 municípios. Nos Informativos Epidemiológicos COVID/UESC, os 68 municípios serão monitorados, semanalmente, com destaque para 10 municípios.



Situação COVID-19 - 27/01/2021

• CASOS ACUMULADOS

Brasil

• 8.996.876

Bahia

• 574.062

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 87.665

• ÓBITOS ACUMULADOS

Brasil

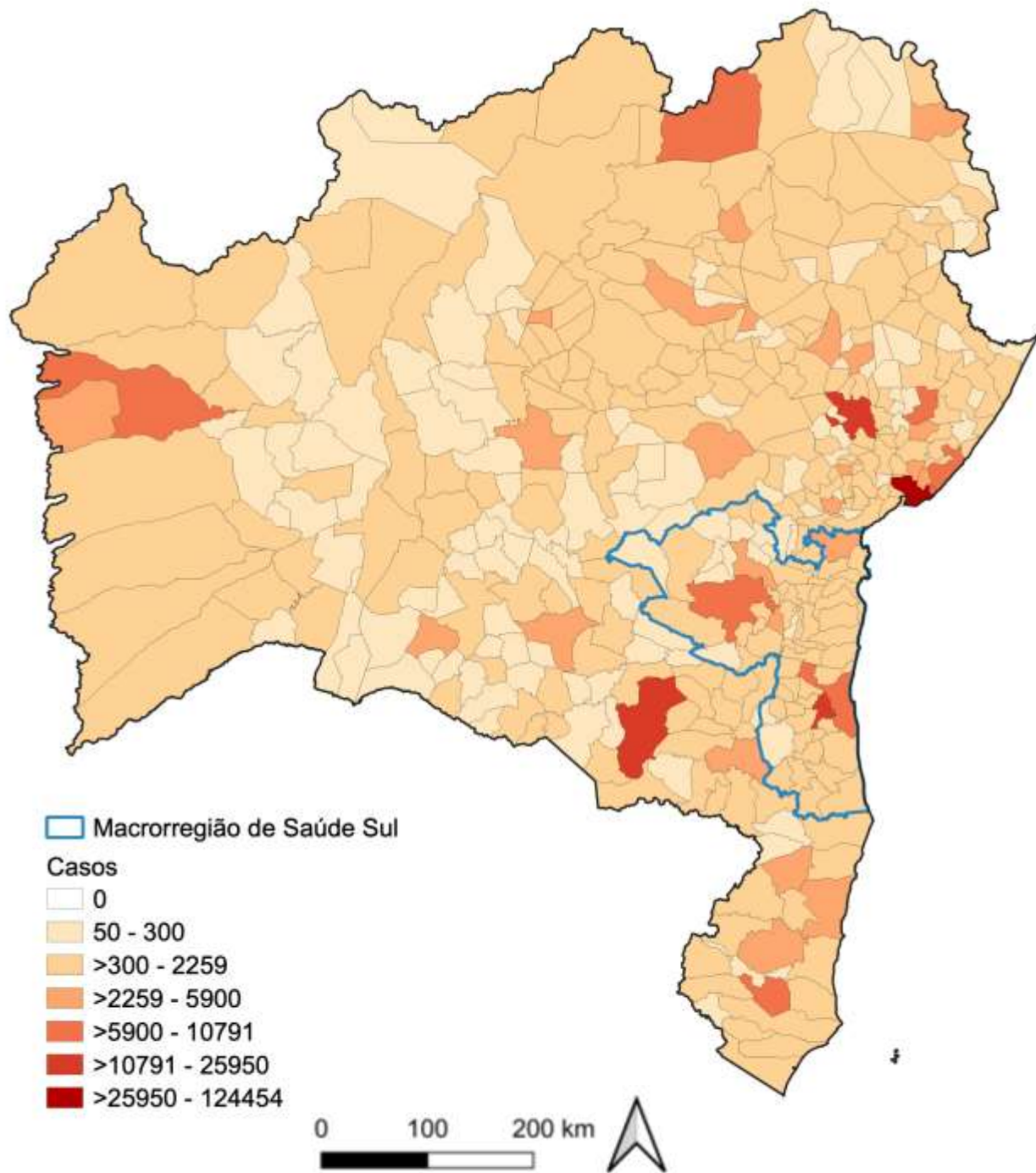
• 220.161

Bahia

• 9.952

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 1.730



Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 27/01/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações



Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 27/01/2021

Município	Confirmados Laboratorialmente			Confirmados Clínico		Total confirmados	Aguardando validação	População	Coeficiente de incidência/ 100.000 hab	Óbitos	Coeficiente de mortalidade/ 100.000 hab
	RT-PCR	Imunológico	Teste Rápido	Epidemiológico	Imagem						
AIQUARA	76	2	274	0	1	353	0	4.446	7.939,72	6	134,95
ALMADINA	85	2	325	0	0	412	3	5.464	7.540,26	6	109,81
APUAREMA	278	11	204	0	0	493	0	7.330	6.725,78	7	95,50
ARATACA	228	0	80	0	0	308	0	11.019	2.795,17	10	90,75
AURELINO LEAL	505	5	188	7	1	706	0	11.531	6.122,63	16	138,76
BARRA DO ROCHA	92	0	92	0	1	185	1	5.714	3.237,66	3	52,50
BARRO PRETO	218	1	131	17	1	368	0	5.591	6.582,01	6	107,32
BOA NOVA	23	4	244	0	0	271	4	12.633	2.145,18	5	39,58
BREJÕES	295	0	95	1	0	391	4	14.295	2.735,22	4	27,98
BUERAREMA	631	0	213	3	0	847	1	18.349	4.616,06	26	141,70
CAIRU	552	1	219	3	1	776	1	18.176	4.269,37	8	44,01
CAMACAN	570	2	1170	87	1	1.830	2	31.988	5.720,90	37	115,67
CAMAMU	436	4	711	4	0	1.155	0	35.316	3.270,47	26	73,62
CANAVIEIRAS	537	6	97	1	3	644	0	31.099	2.070,81	27	86,82
COARACI	456	11	692	4	2	1.165	12	16.993	6.855,76	31	182,43
CRAVOLÂNDIA	102	0	13	0	0	115	0	5.349	2.149,93	0	0,00
DÁRIO MEIRA	34	0	559	0	0	593	0	10.710	5.536,88	11	102,71
FLORESTA AZUL	313	0	154	43	2	512	0	10.629	4.817,01	13	122,31
GANDU	1029	4	1082	1	1	2.117	2	32.403	6.533,35	27	83,33
GONGOGI	227	2	75	9	3	316	0	7.128	4.433,22	5	70,15
IBICARAÍ	760	4	440	36	0	1.240	1	21.689	5.717,18	36	165,98
IBIRAPITANGA	317	1	676	0	3	997	13	23.375	4.265,24	13	55,61
IBIRATAIA	835	0	925	1	2	1.763	0	15.312	11.513,85	25	163,27
IGRAPIÚNA	171	0	183	19	0	373	0	13.226	2.820,20	9	68,05
ILHÉUS	7498	15	2955	31	41	10.540	106	162.327	6.493,07	270	166,33
IPIAÚ	703	14	1738	0	3	2.458	3	45.873	5.358,27	42	91,56
IRAJUBA	19	2	152	0	0	173	0	7.260	2.382,92	0	0,00
IRAMAIA	29	0	54	0	0	83	0	8.537	972,24	1	11,71
ITABUNA	9966	5	9014	179	22	19.186	51	213.223	8.998,09	377	176,81
ITACARÉ	780	0	73	1	1	855	4	28.296	3.021,63	13	45,94
ITAGI	205	0	378	2	0	585	0	12.351	4.736,46	12	97,16
ITAGIBÁ	157	4	493	0	0	654	0	14.579	4.485,90	11	75,45
ITAJU DO COLÔNIA	200	2	61	16	3	282	0	6.682	4.220,29	4	59,86
ITAJUÍPE	652	1	827	0	1	1.481	12	20.491	7.227,56	33	161,05

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021 , sujeitos a atualizações

Continua

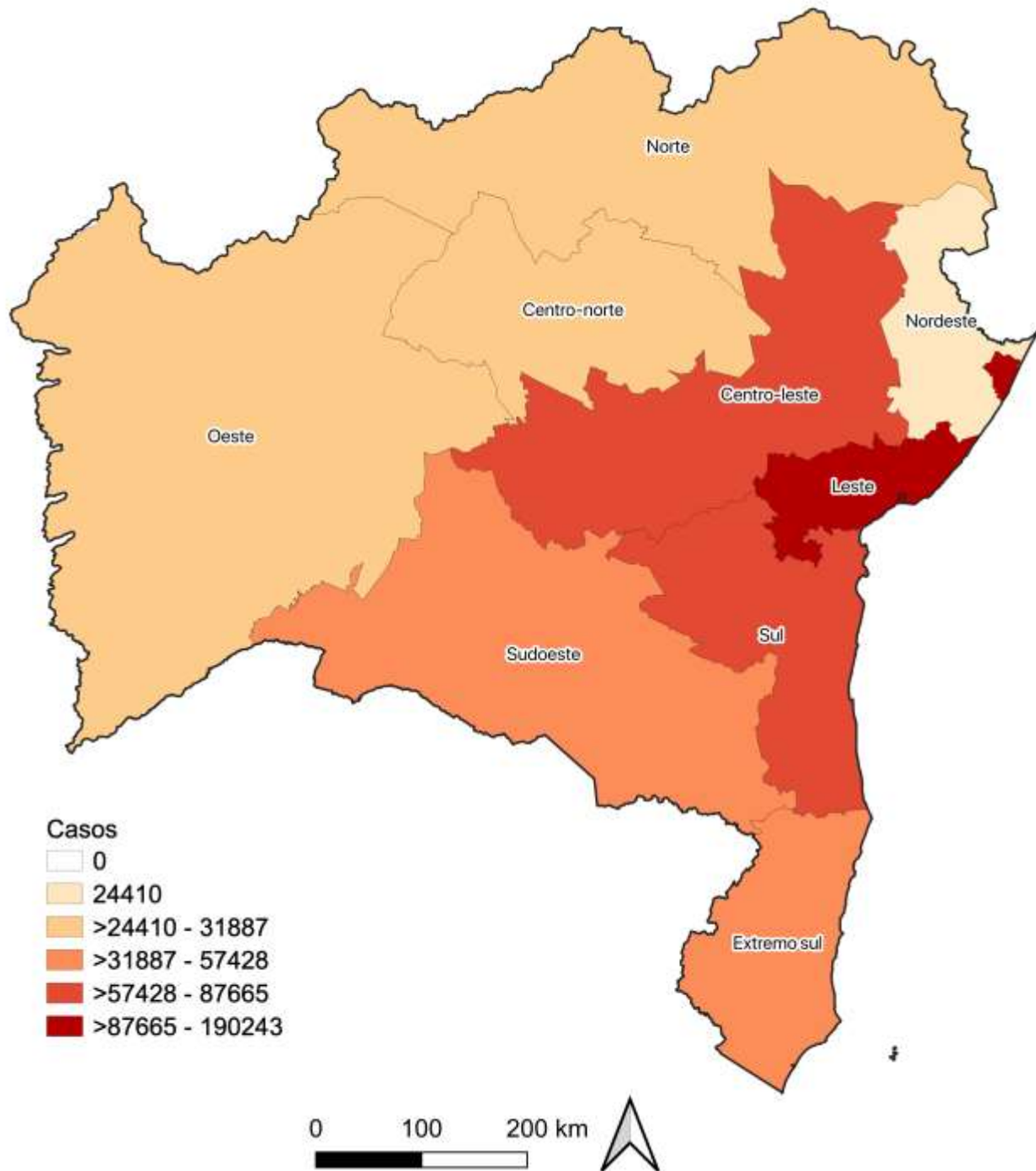


Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 27/01/2021

Município	Confirmados Laboratorialmente			Confirmados Clínico		Total confirmados	Aguardando validação	População	Coeficiente de incidência/ 100.000 hab	Óbitos	Coeficiente de mortalidade/ 100.000 hab
	RT-PCR	Imunológico	Teste Rápido	Epidemiológico	Imagem						
ITAMARI	128	0	192	0	12	332	0	8.035	4.131,92	6	74,67
ITAPÉ	322	2	207	27	0	558	0	8.761	6.369,14	12	136,97
ITAPITANGA	296	0	214	1	0	511	0	10.313	4.954,91	6	58,18
ITAQUARA	50	0	117	0	0	167	4	8.319	2.007,45	2	24,04
ITIRUÇU	176	1	55	0	3	235	0	12.576	1.868,64	3	23,85
ITUBERÁ	297	8	609	2	0	916	6	28.602	3.202,57	29	101,39
JAGUAQUARA	597	8	2512	0	2	3.119	8	54.423	5.731,03	24	44,10
JEQUIÉ	4728	124	4441	12	7	9.312	16	155.966	5.970,53	181	116,05
JITAÚNA	201	5	224	20	0	450	0	11.166	4.030,09	15	134,34
JUSSARI	143	0	134	47	0	324	1	5.833	5.554,60	5	85,72
LAFAIETE COUTINHO	108	0	112	2	0	222	0	3.724	5.961,33	3	80,56
LAJEDO DO TABOCAL	139	0	34	3	0	176	5	8.562	2.055,59	2	23,36
MANOEL VITORINO	214	0	287	0	2	503	0	13.240	3.799,09	12	90,63
MARACÁS	448	2	1088	1	1	1.540	3	20.834	7.391,76	21	100,80
MARAÚ	307	2	303	120	3	735	1	20.570	3.573,16	8	38,89
MASCOTE	317	0	93	11	0	421	0	13.822	3.045,87	9	65,11
NILO PEÇANHA	265	1	154	10	0	430	0	13.997	3.072,09	11	78,59
NOVA IBIÁ	126	31	151	0	0	308	12	8.226	3.744,23	11	133,72
NOVA ITARANA	118	0	190	0	0	308	0	6.591	4.673,04	2	30,34
PAU BRASIL	383	0	195	16	1	595	0	9.831	6.052,28	18	183,09
PIRAÍ DO NORTE	302	0	315	6	0	623	0	10.023	6.215,70	4	39,91
PLANALTINO	163	0	128	1	0	292	0	9.322	3.132,38	5	53,64
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	111	1	163	1	0	276	1	6.315	4.370,55	5	79,18
SANTA INÊS	205	1	88	0	1	295	1	10.631	2.774,90	3	28,22
SANTA LUZIA	386	0	257	0	1	644	1	12.597	5.112,33	8	63,51
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	234	0	171	42	0	447	0	5.657	7.901,71	5	88,39
TAPEROÁ	413	0	325	80	0	818	1	21.074	3.881,56	16	75,92
TEOLÂNDIA	313	0	378	1	0	692	1	14.943	4.630,93	4	26,77
UBAITABA	479	14	262	7	1	763	0	19.056	4.003,99	22	115,45
UBATÁ	622	0	654	0	3	1.279	0	27.035	4.730,90	24	88,77
UNA	439	0	101	0	0	540	0	19.002	2.841,81	15	78,94
URUÇUCA	356	2	624	2	1	985	6	20.519	4.800,43	29	141,33
VALENÇA	1803	13	1581	8	2	3.407	19	96.562	3.528,30	78	80,78
WENCESLAU GUIMARÃES	523	2	680	10	0	1.215	1	21.101	5.758,02	12	56,87
TOTAL	44.691	320	41.626	895	133	87.665	307	1.606.612	5.456,51	1.730	107,68

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações



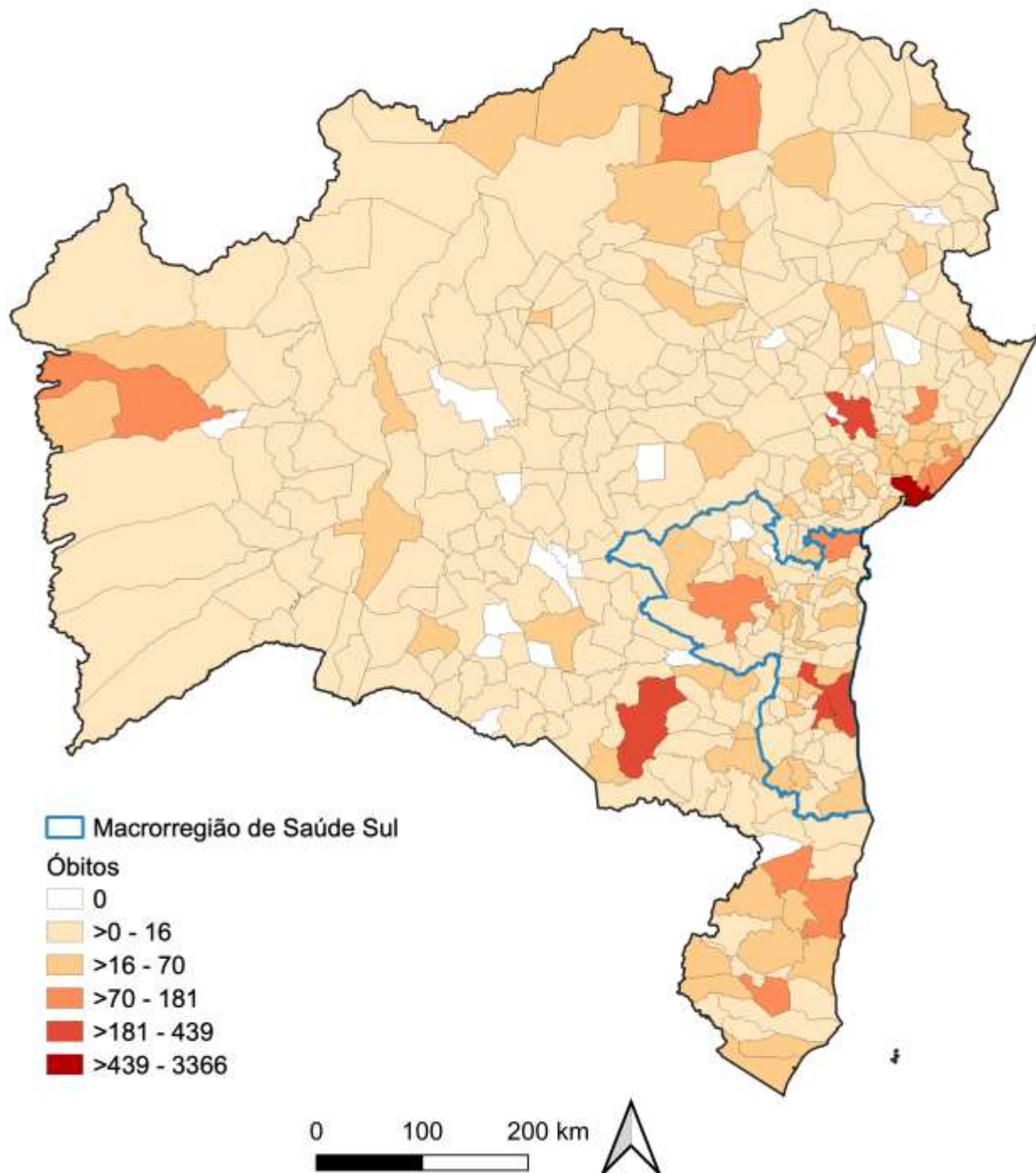


Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 27/01/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações

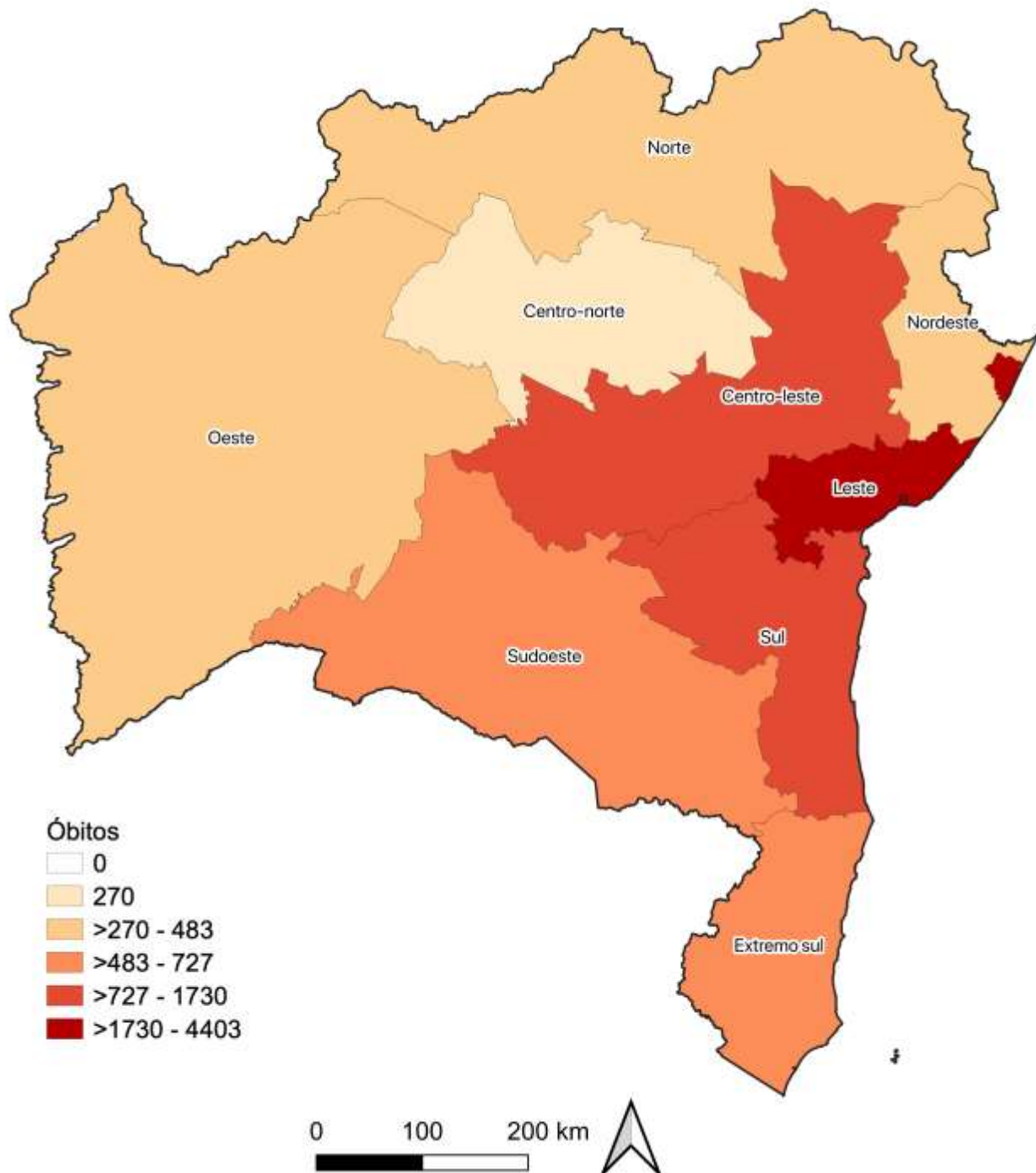


Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 27/01/2021



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações

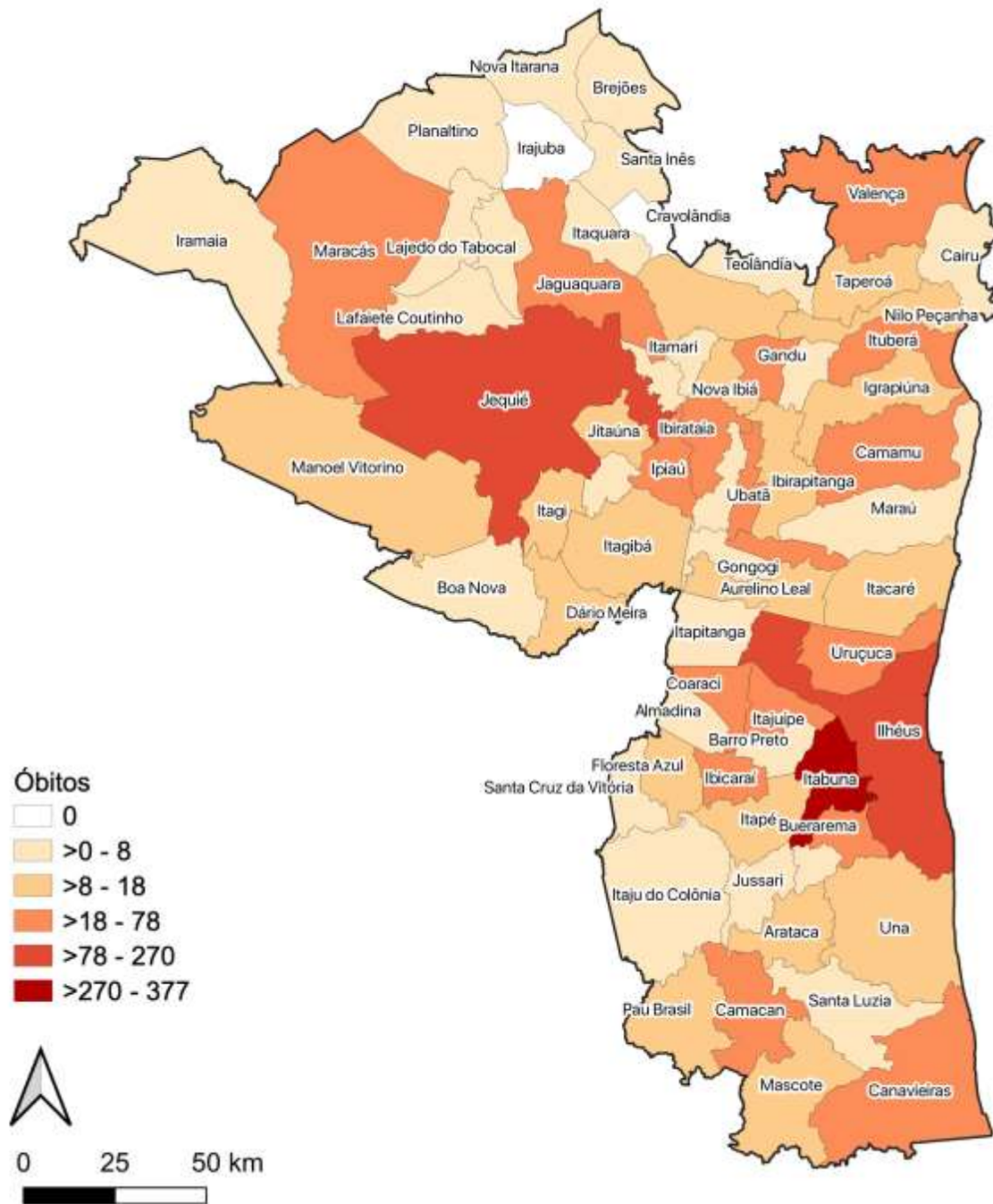




Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 27/01/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações

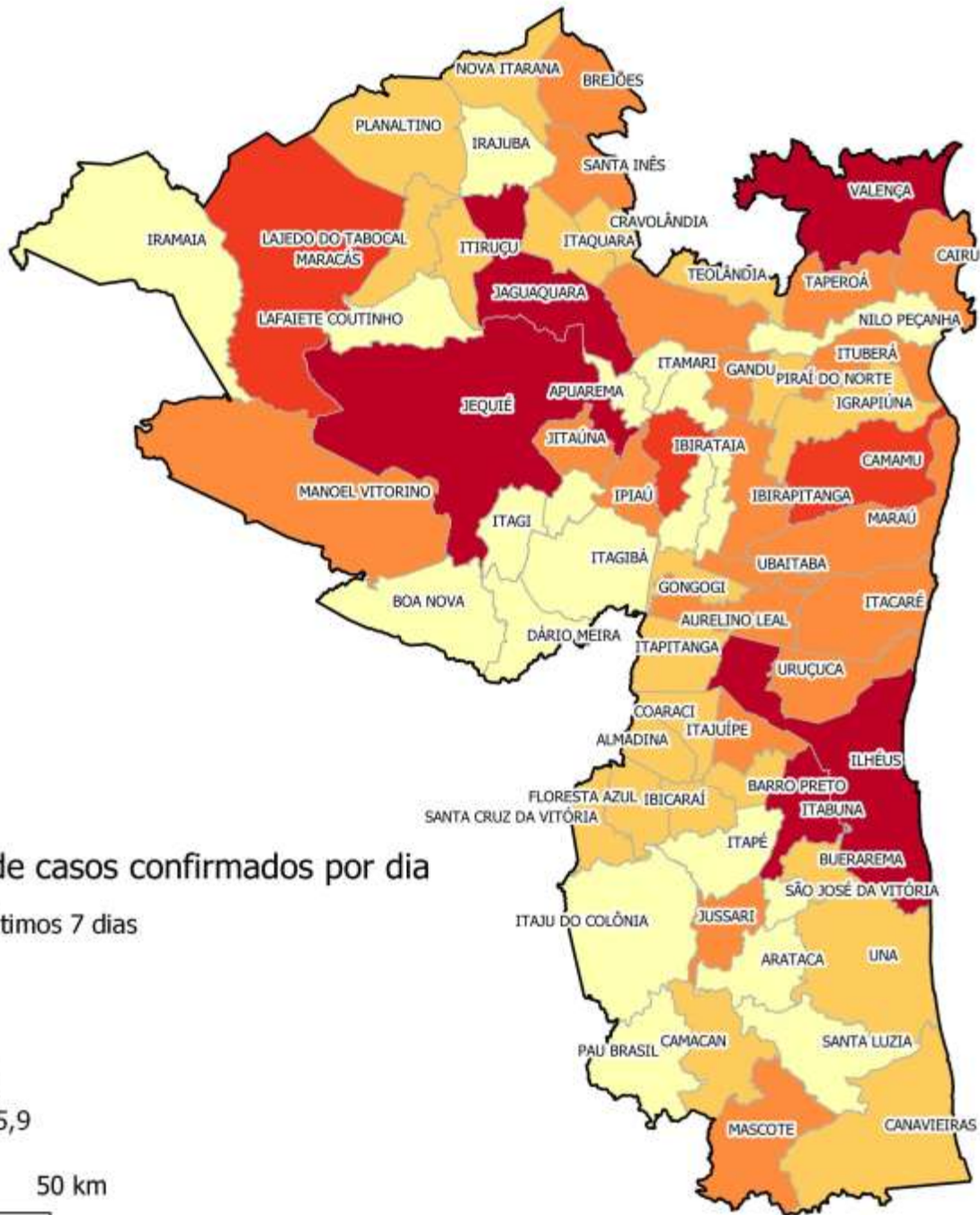




Óbitos acumulados por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 27/01/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações





Número de casos confirmados por dia de COVID-19 (média do período de 21 a 27/01/2021)



Número de casos confirmados por dia

Média dos últimos 7 dias

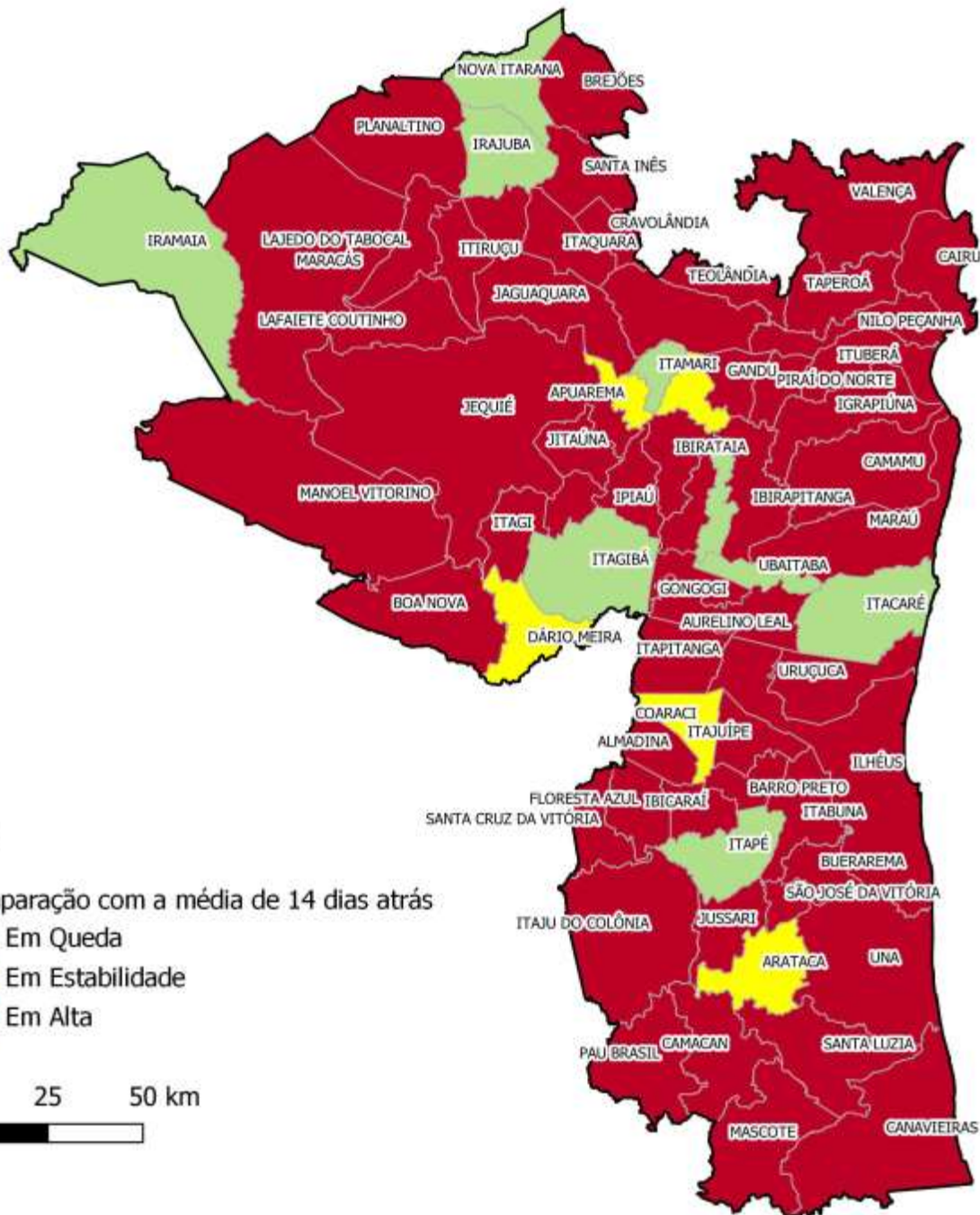
- 0 - 2
- 2 - 5
- 5 - 10
- 10 - 20
- 20 - 135,9

0 25 50 km



Variação da média móvel do número de casos confirmados por dia nos últimos 7 dias, em comparação com o valor de 14 dias atrás

(em 27/01/2021)



MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)
AIQUARA	100,0	IGRAPI�UNA	520,0	MANOEL VITORINO	26,5
ALMADINA	400,0	ILHÉUS	59,8	MARACÁS	254,8
APUAREMA	0,0	IPIAÚ	51,7	MARA�	119,2
ARATACA	0,0	IRAJUBA	-18,2	MASCOTE	840,0
AURELINO LEAL	283,3	IRAMAIA	-37,5	NILO PEÇANHA	42,9
BARRA DO ROCHA	200,0	ITABUNA	68,9	NOVA IBIÁ	0,0
BARRO PRETO	500,0	ITACARÉ	-28,9	NOVA ITARANA	-26,9
BOA NOVA	600,0	ITAGI	27,3	PAU BRASIL	200,0
BREJÕES	95,0	ITAGIBÁ	-20,0	PIRAÍ DO NORTE	300,0
BUERAREMA	32,0	ITAJU DO COLÔNIA	100,0	PLANALTINO	100,0
CAIRU	600,0	ITAJUIPE	22,2	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	600,0
CAMACAN	100,0	ITAMARI	-100,0	SANTA INÊS	226,7
CAMAMU	189,7	ITAPÉ	-41,7	SANTA LUZIA	85,7
CANAVIEIRAS	47,8	ITAPITANGA	383,3	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	50,0
COARACI	4,0	ITAQUARA	1500,0	TAPEROÁ	81,3
CRAVOL�NDIA	300,0	ITIRUÇU	266,7	TEOL�NDIA	60,0
DÁRIO MEIRA	0,0	ITUBERÁ	47,7	UBAITABA	-32,4
FLORESTA AZUL	85,7	JAGUAQUARA	169,7	UBAT�	-20,0
GANDU	57,1	JEQUIÉ	22,2	UNA	250,0
GONGOGI	33,3	JITAÚNA	1200,0	URUÇUCA	42,9
IBICARAI	158,3	JUSSARI	616,7	VALENÇA	660,8
IBIRAPITANGA	100,0	LAFAIETE COUTINHO	75,0	WENCESLAU GUIMARÃES	437,5
IBIRATAIA	452,4	LAJEDO DO TABOCAL	183,3		

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 27/01/2021



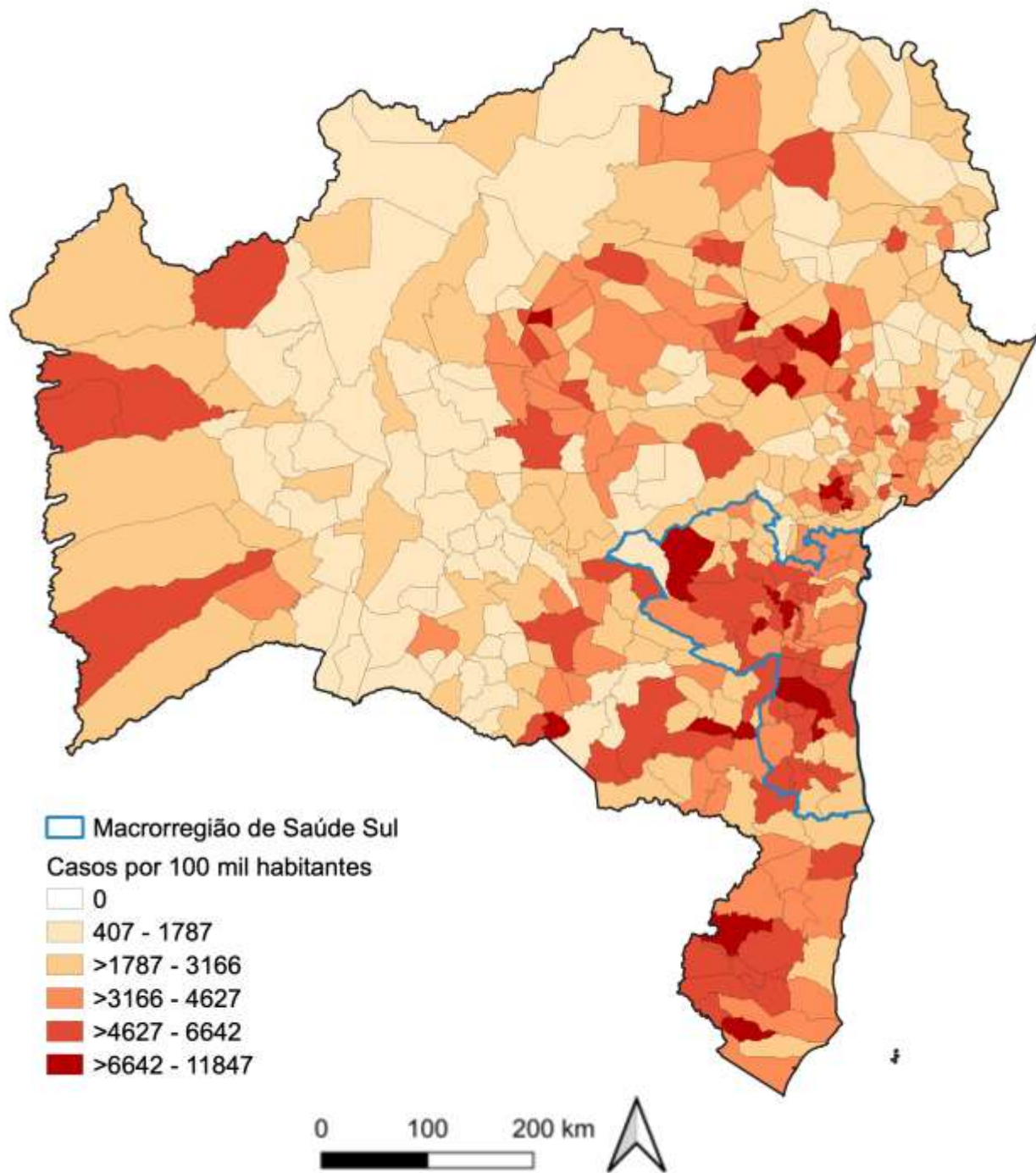
Conceituações

Coeficiente de Incidência de COVID-19

- Número de casos confirmados de COVID-19 por habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico, no período considerado.

Coeficiente de Mortalidade por COVID-19

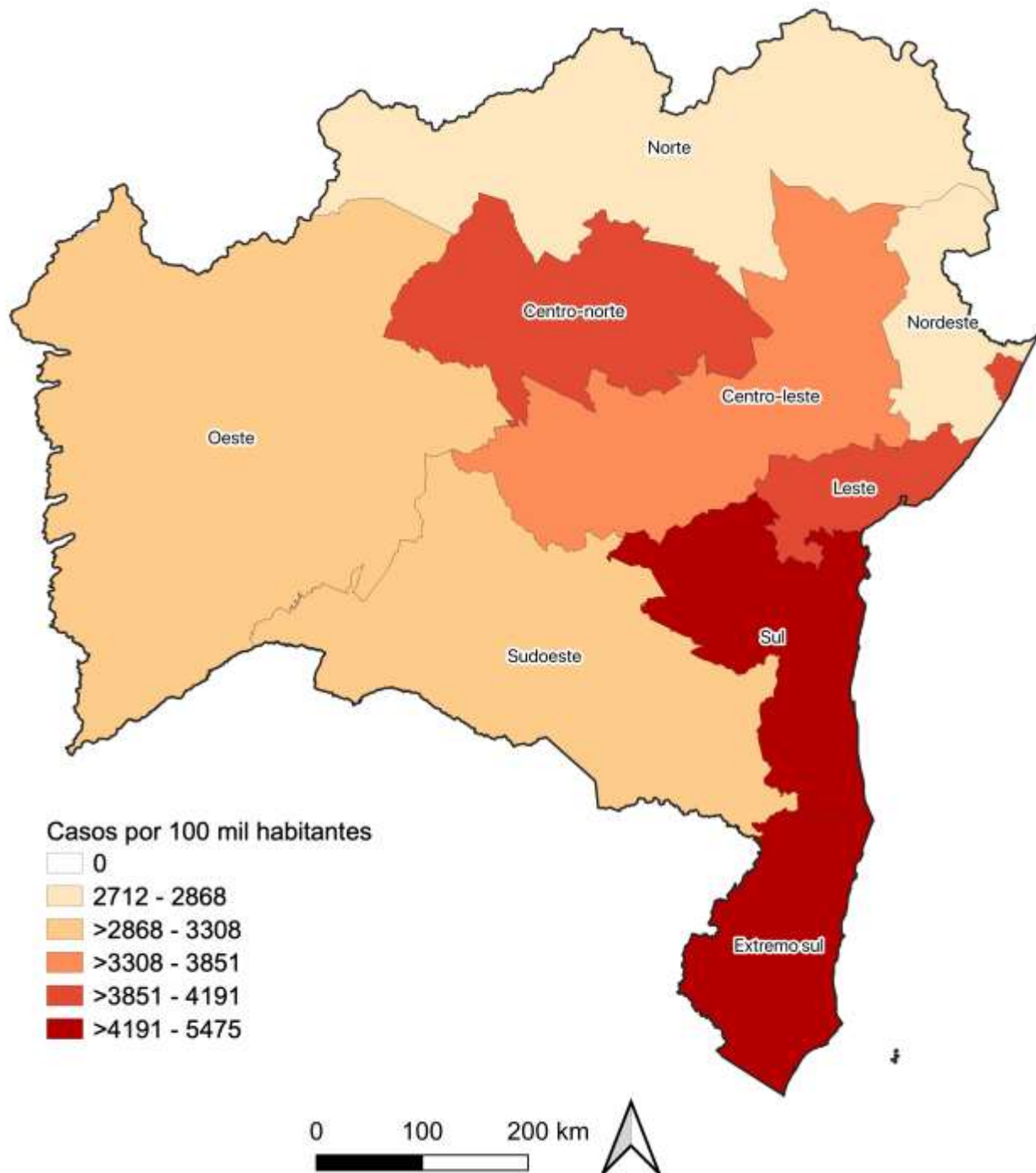
- Número de óbitos por doenças de COVID-19, por habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico, no período considerado.



Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 27/01/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações

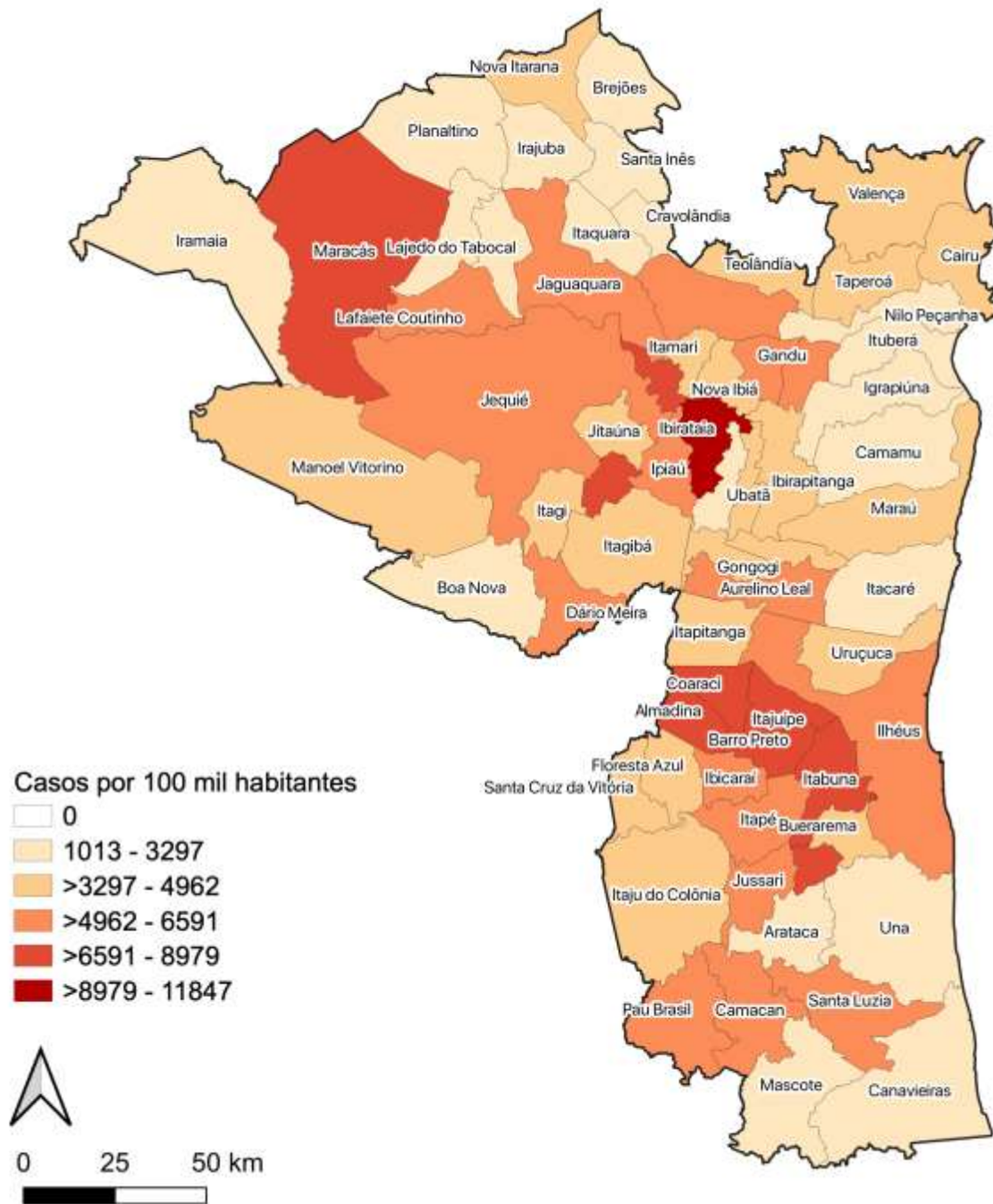




Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 27/01/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações



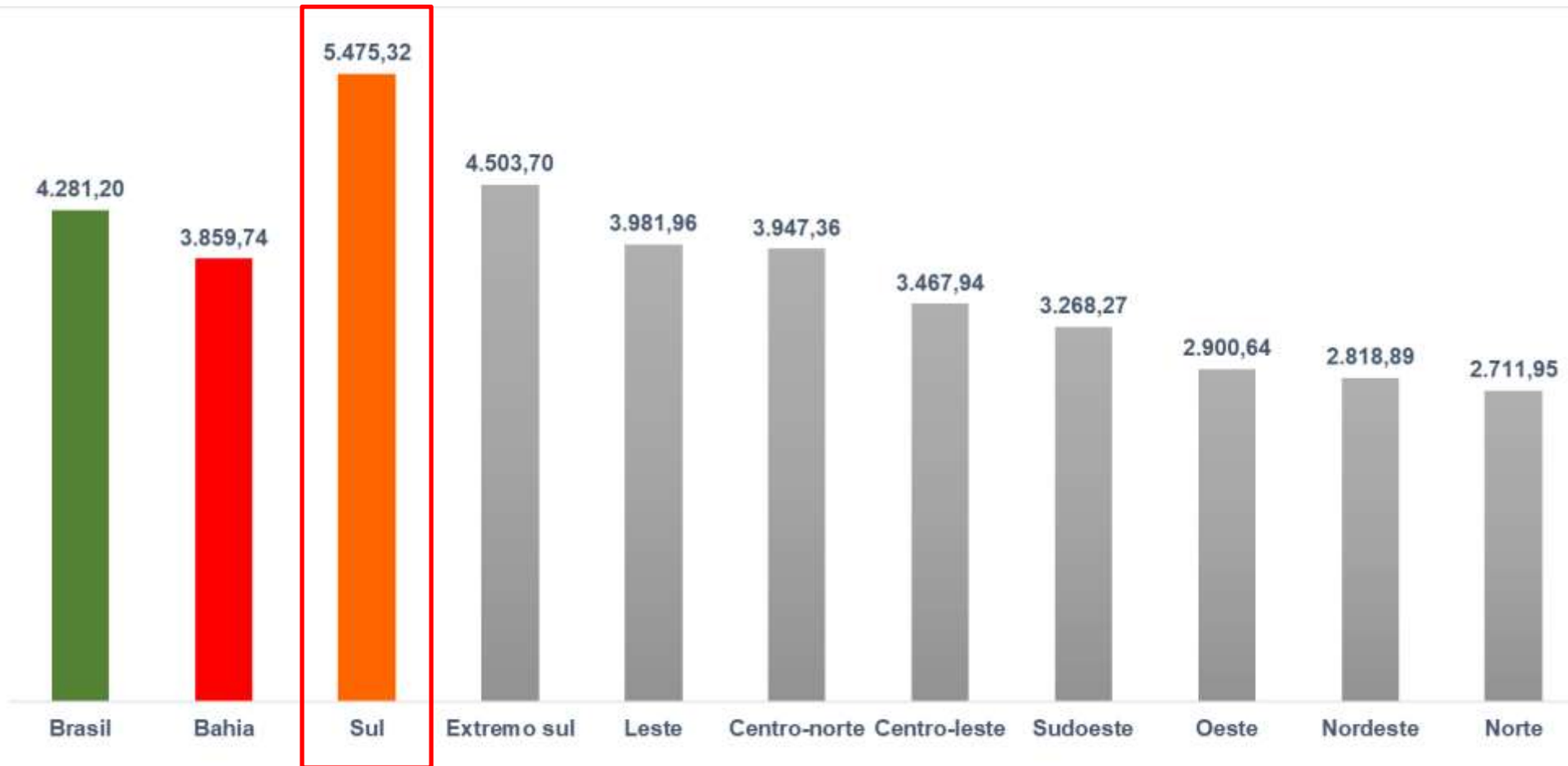


Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 27/01/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações

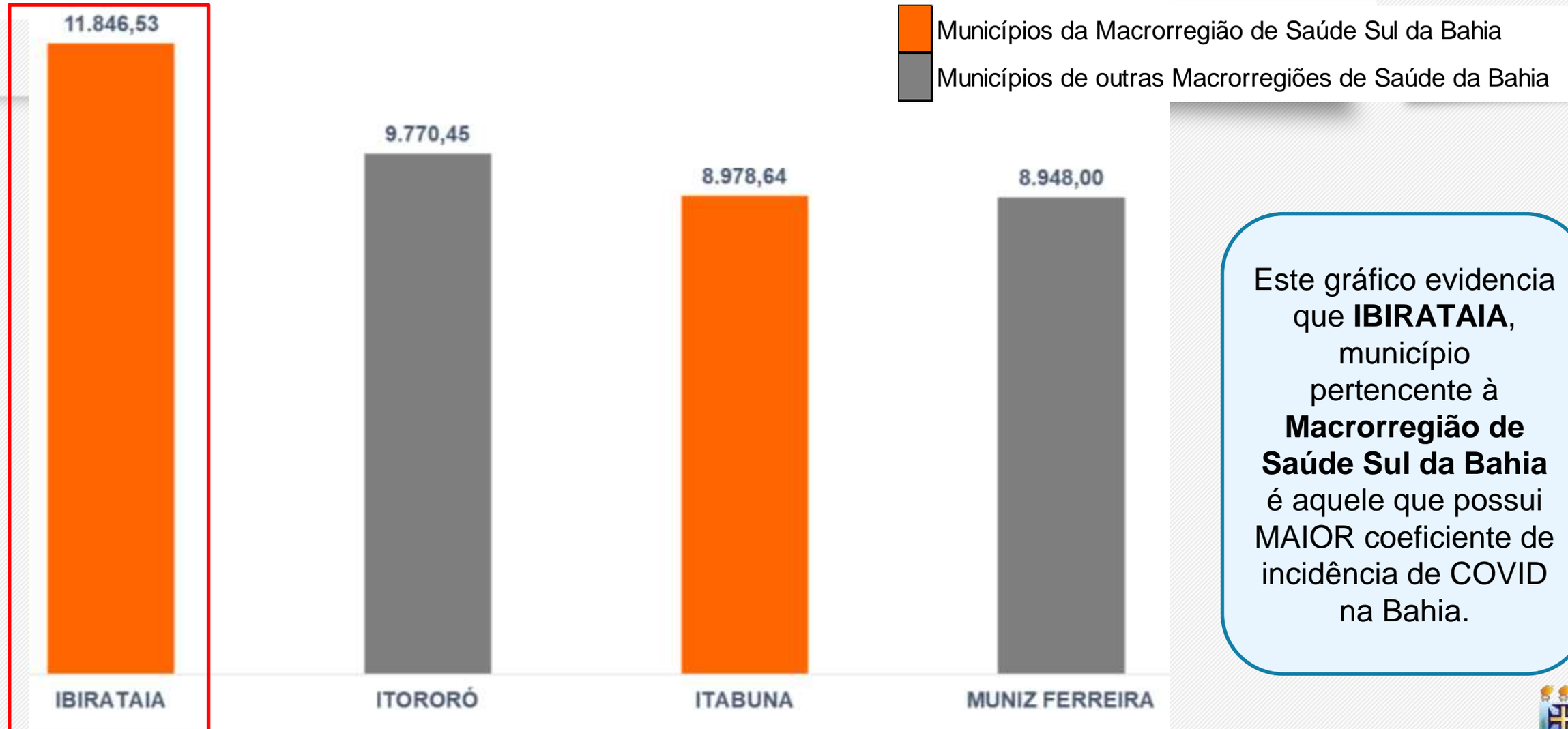


Coeficientes de incidência de COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 27/01/2021



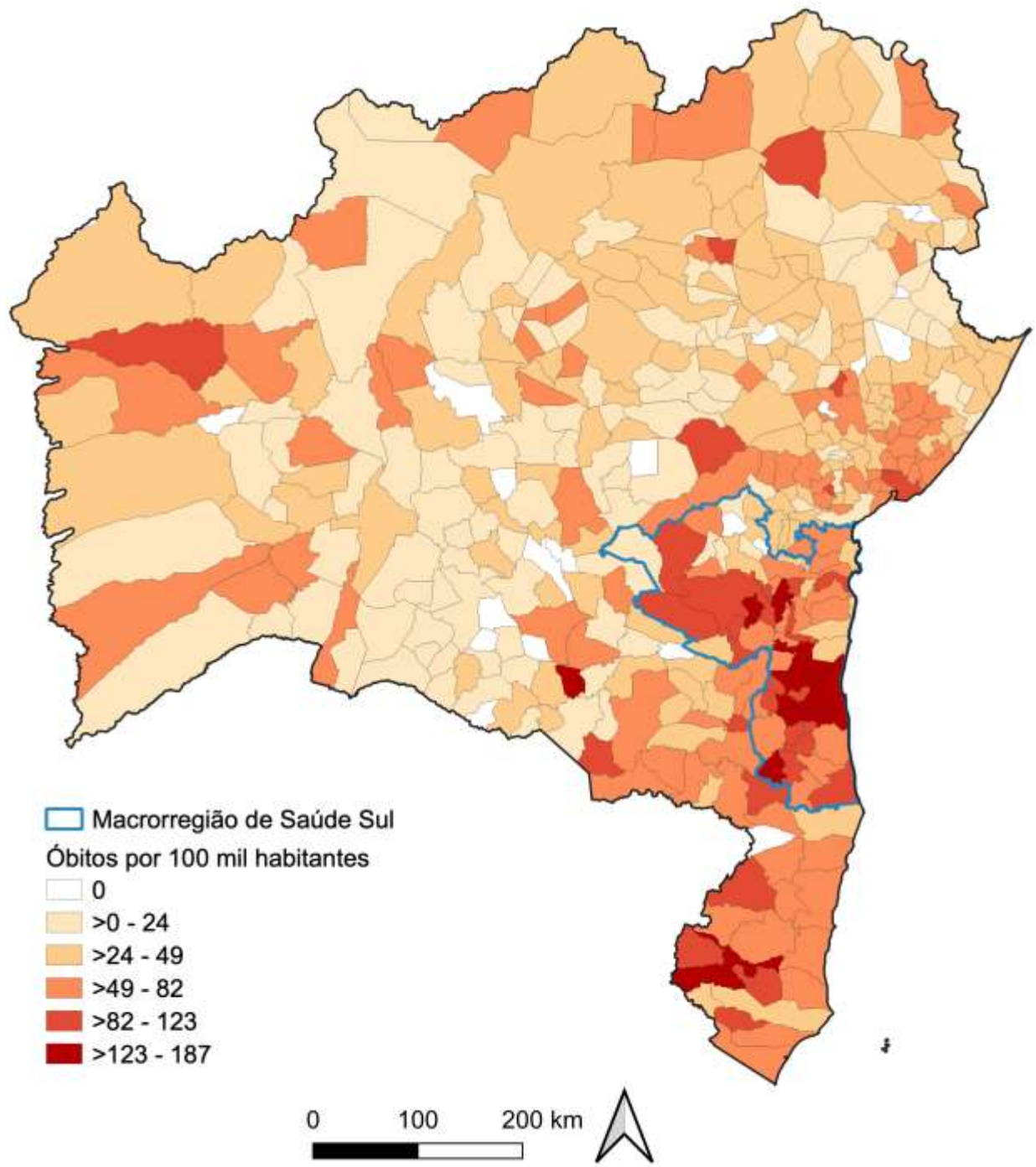
Este gráfico evidencia que a **Macrorregião de Saúde Sul da Bahia** é aquela que possui **MAIOR** coeficiente de incidência de COVID na Bahia, com índice superior aos do Brasil e da Bahia.

Coeficientes de incidência de COVID-19 no Estado da BAHIA – 27/01/2021



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações

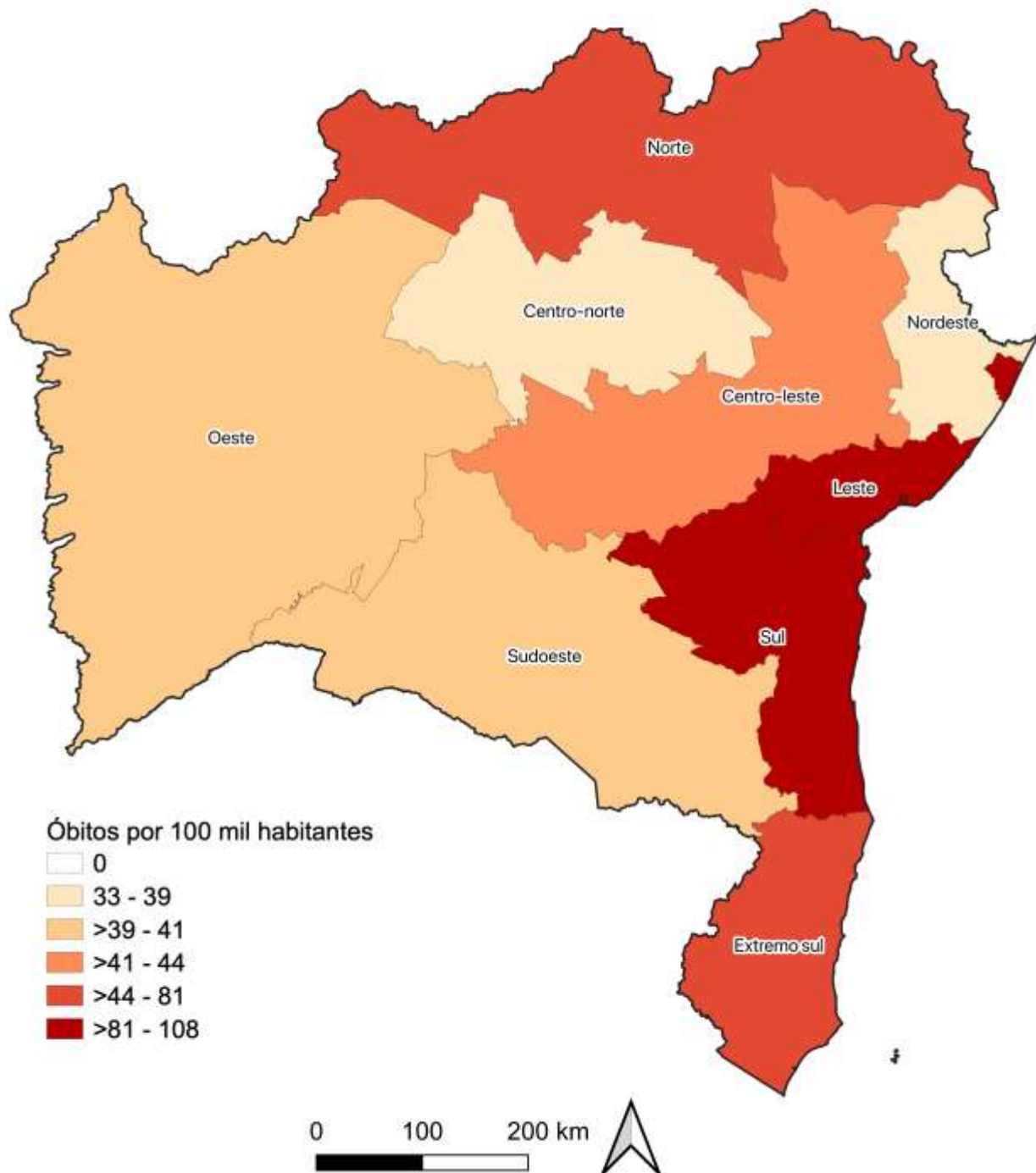




Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 27/01/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações



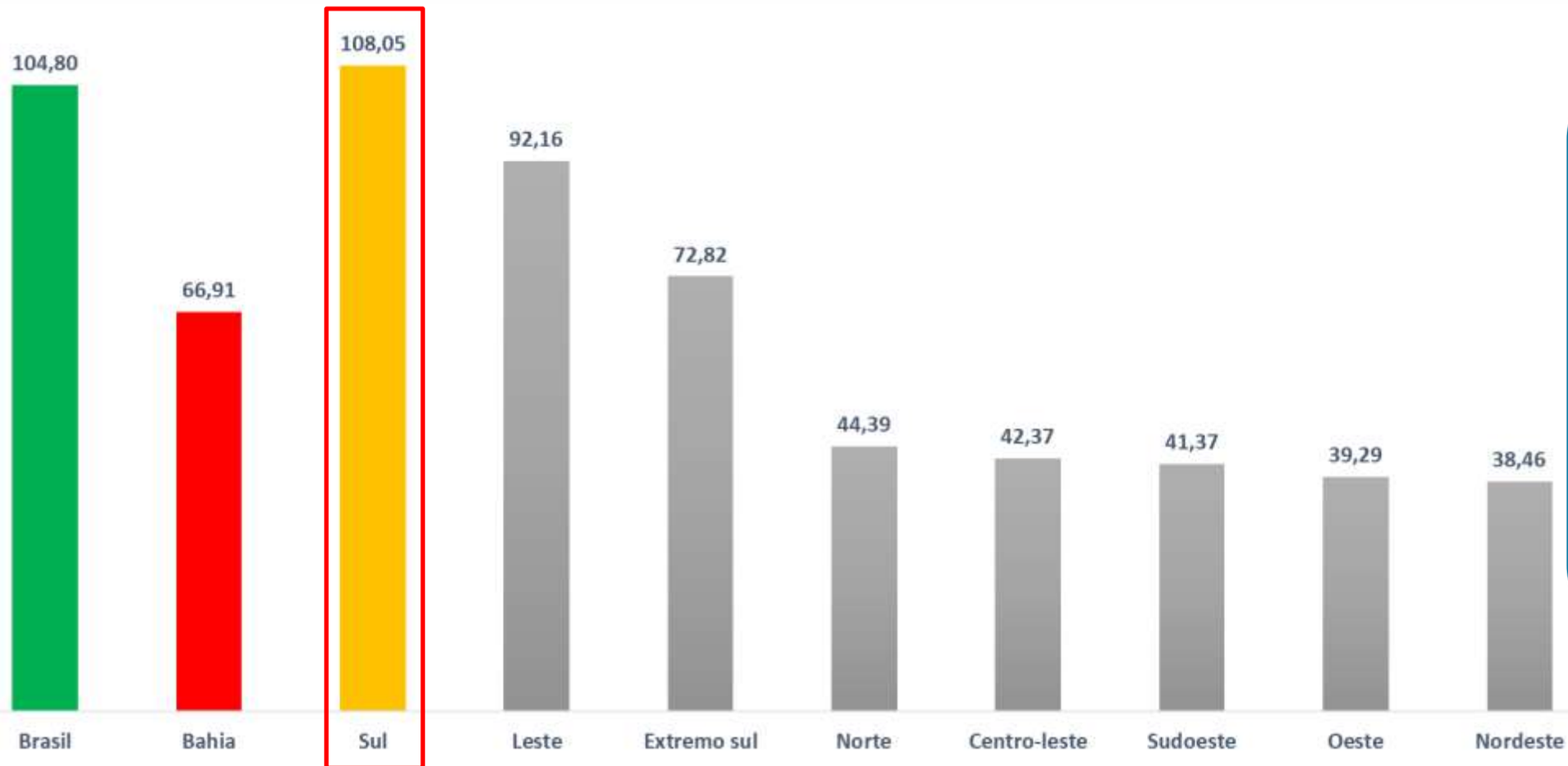


Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 27/01/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações

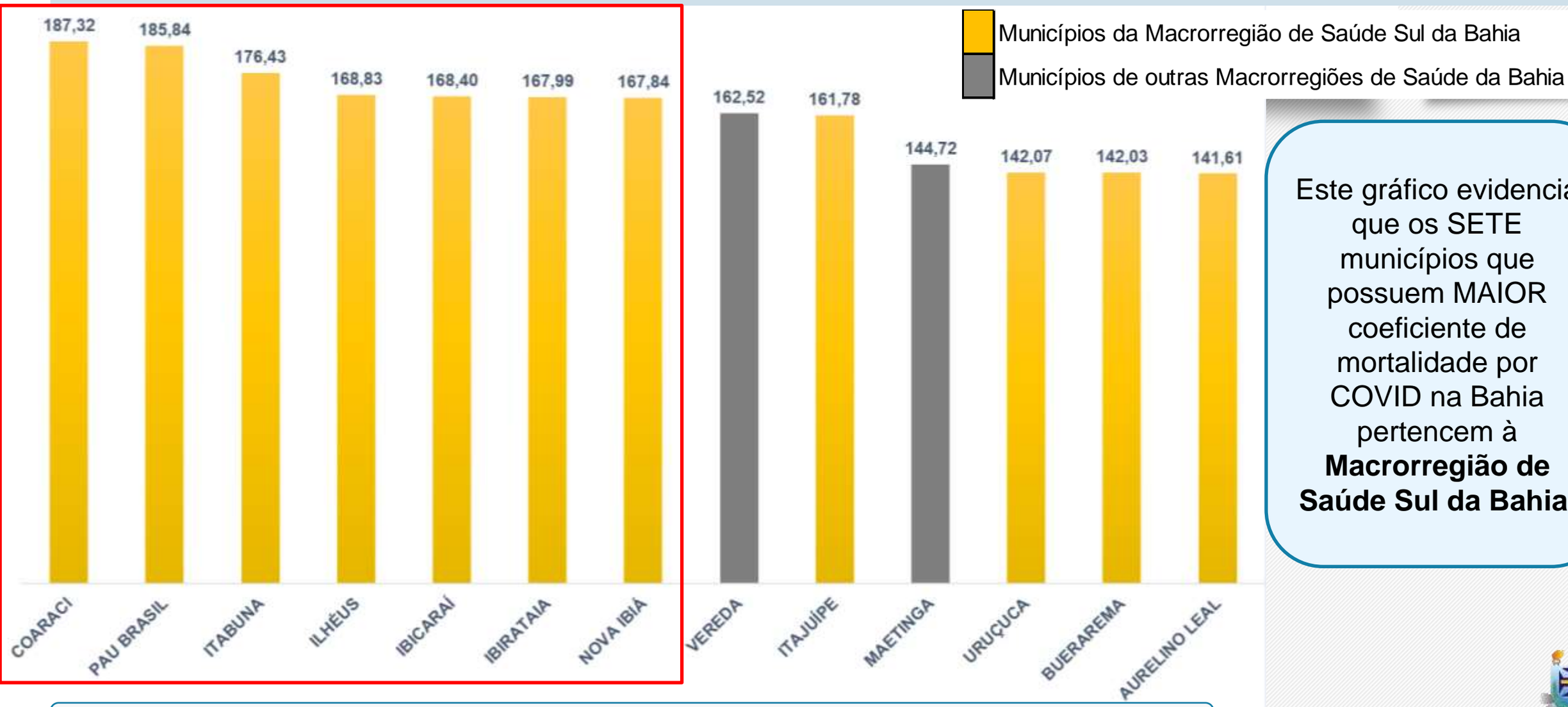


Coeficiente de Mortalidade por COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 27/01/2021



Este gráfico evidencia que a **Macrorregião de Saúde Sul da Bahia** é aquela que possui **MAIOR** coeficiente de mortalidade por COVID na Bahia, com índice superior aos do Brasil e da Bahia.

Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 no Estado da BAHIA – 27/01/2021



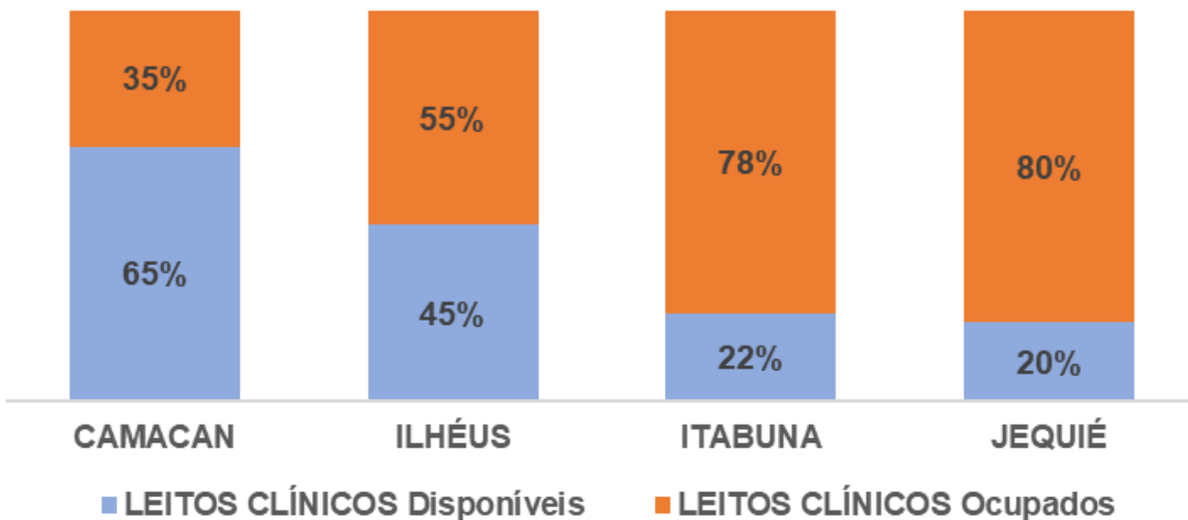
Este gráfico evidencia que os SETE municípios que possuem MAIOR coeficiente de mortalidade por COVID na Bahia pertencem à **Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.**

Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

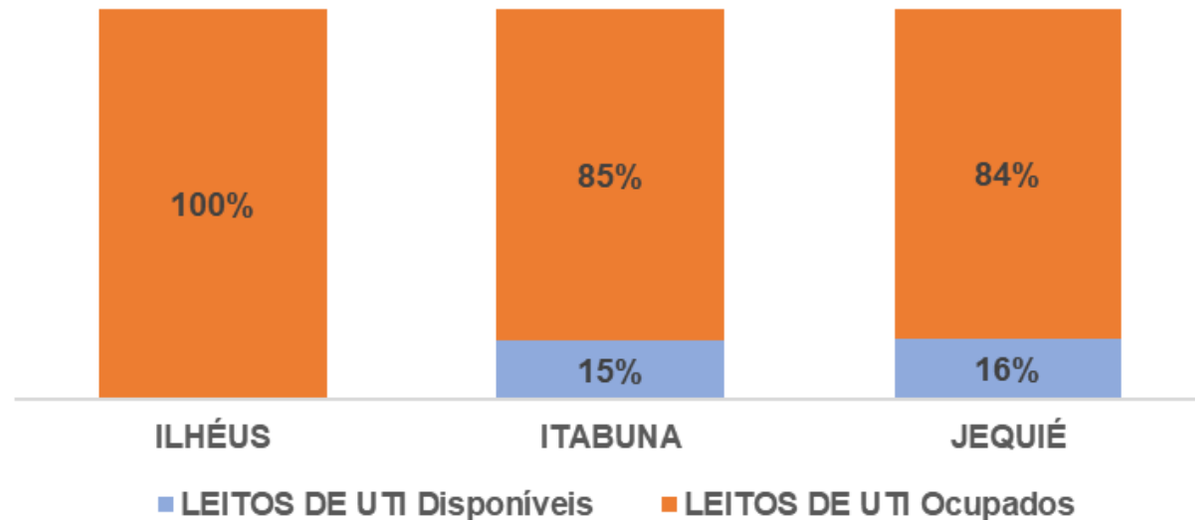
Os leitos COVID-19 (Clínicos e de UTI) que atendem aos municípios que compõem a Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão situados em Camacan, Ilhéus, Itabuna e Jequié. Eles foram contratados pelo governo do Estado da Bahia para atender os casos provenientes de diversos municípios, não são exclusivos de nenhum dos municípios.

Situação dos Leitos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 27/01/2021

LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



LEITOS UTI NRSS- ADULTO

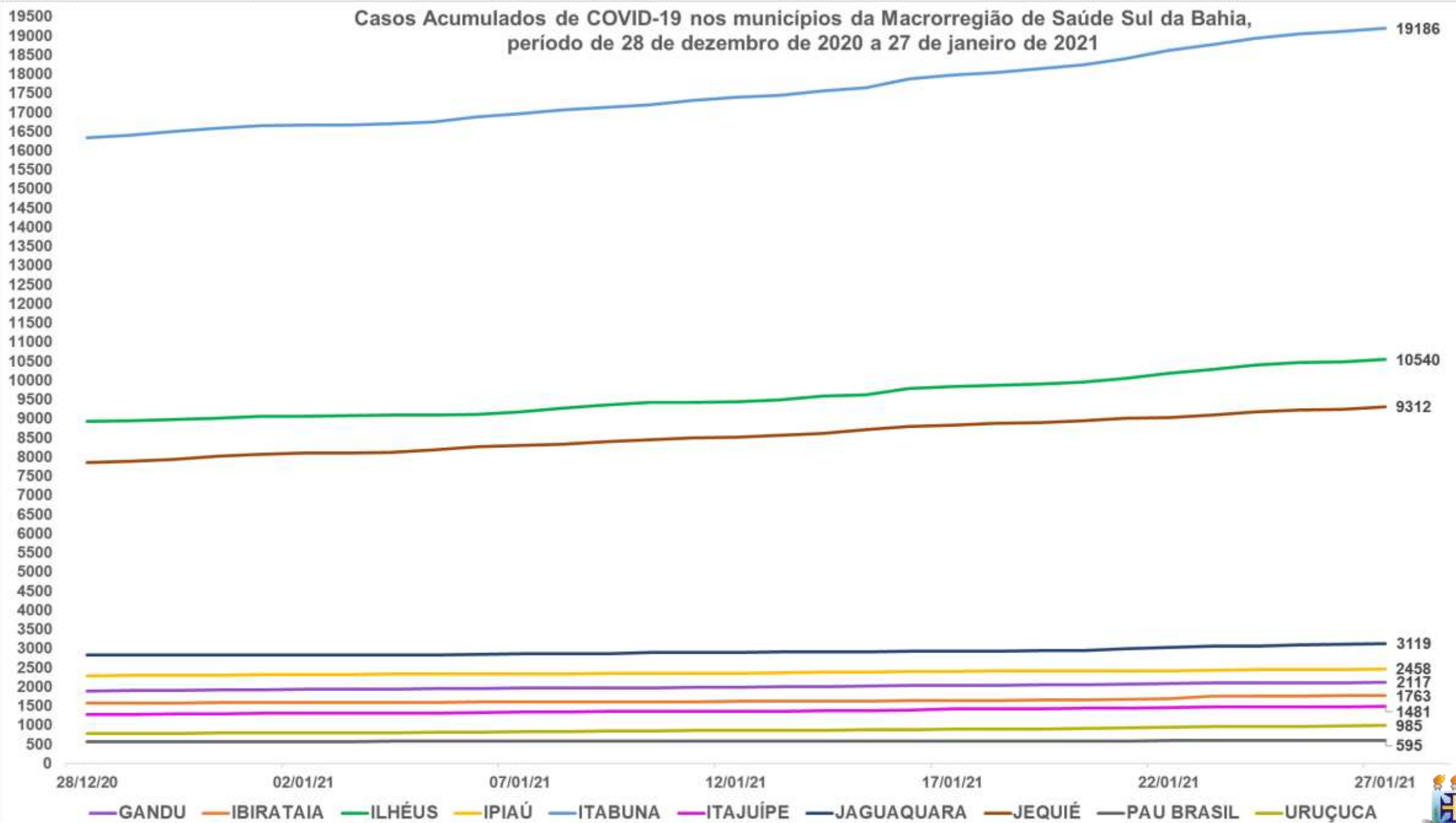


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	20	13	7	0	0	0
ILHÉUS	49	22	27	50	0	50
ITABUNA	18	4	14	26	4	22
JEQUIÉ	10	2	8	19	3	16

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia e Prefeitura de Ilhéus. Dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações.



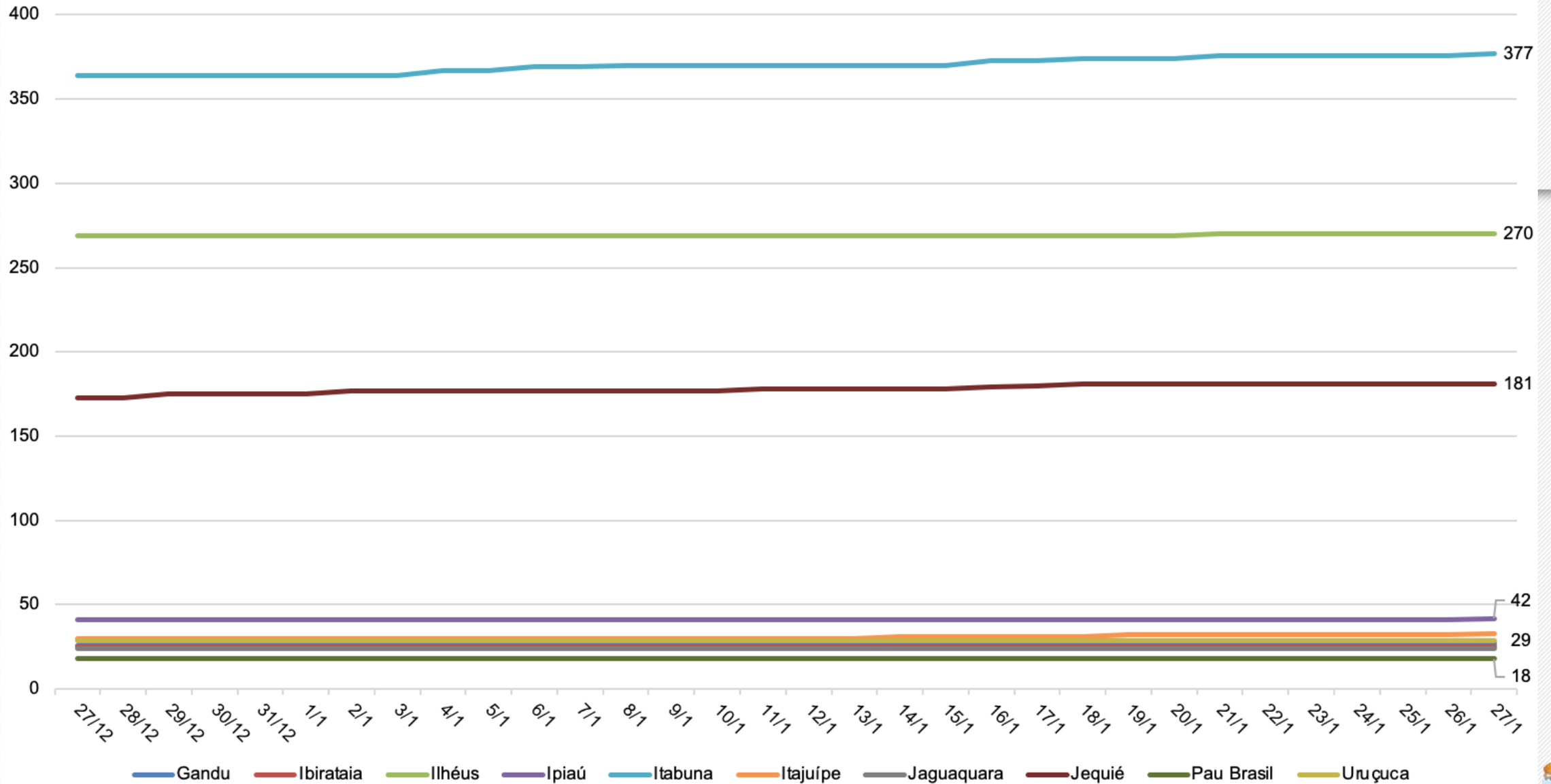
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, período de 28 de dezembro de 2020 a 27 de janeiro de 2021



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021, sujeitos a atualizações



Óbitos acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, período de 27 de dezembro de 2020 a 27 de janeiro de 2021

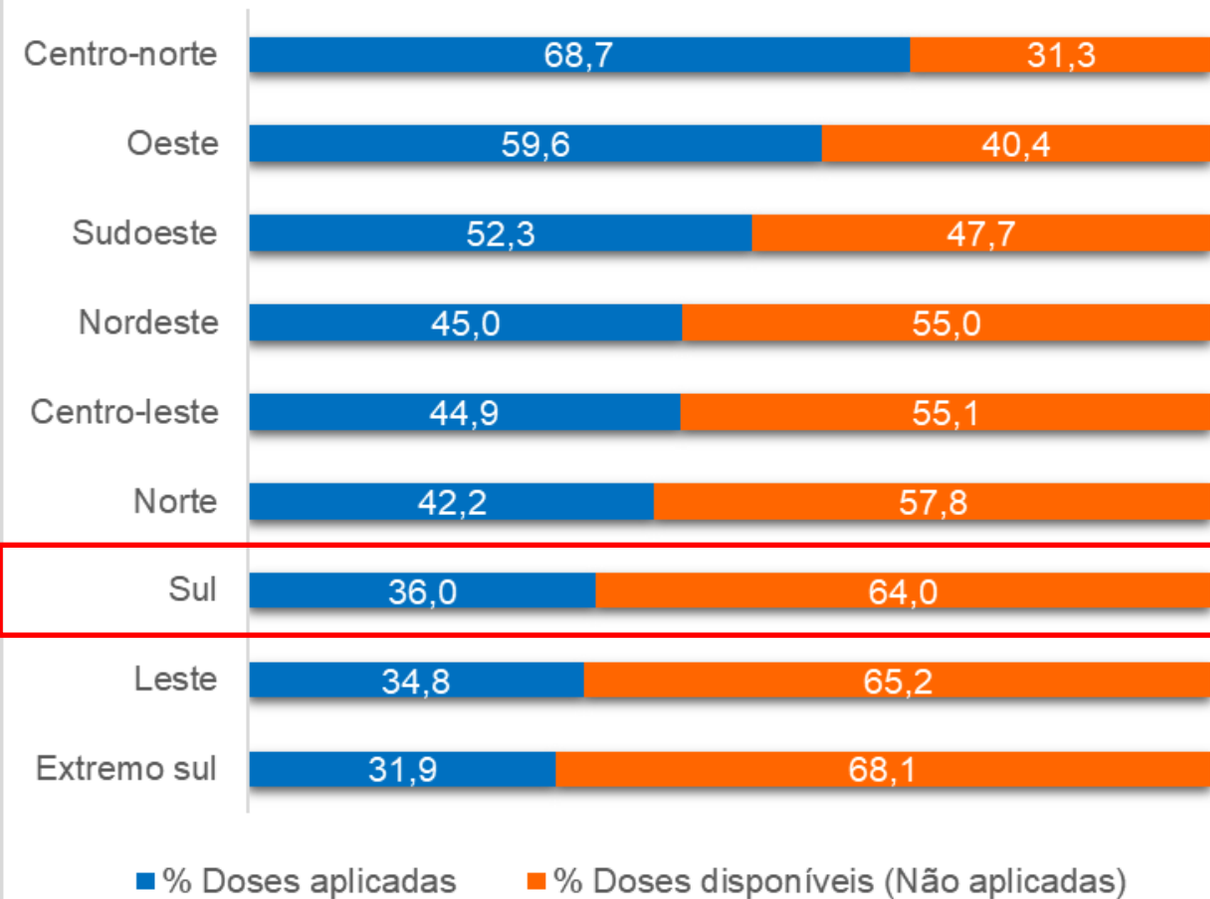


Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 27/01/2021 sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DA VACINAÇÃO NA BAHIA

Vacinação - Macrorregiões de Saúde da Bahia



MUNICÍPIOS DA MACRORREGIÃO DE SAÚDE SUL DA BAHIA

MUNICÍPIO	DOSES DISTRIBUÍDAS	DOSES APLICADAS	% DE DOSES APLICADAS
IBIRATAIA	250	139	55,6
ITAJUÍPE	198	100	50,5
IPIAÚ	680	338	49,7
URUÇUCA	263	111	42,2
JAGUAQUARA	640	217	33,9
ILHÉUS	7.107	2.404	33,8
GANDU	470	158	33,6
ITABUNA	4.017	1.191	29,6
JEQUIÉ	3.850	827	21,5
PAU BRASIL	1.863	240	12,9

SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

Município com o TERCEIRO maior número CASOS ACUMULADOS e TERCEIRO MAIOR NÚMERO de ÓBITOS por COVID-19 do Estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 14/01/2021 a 27/01/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 17.557 para 19.186 (9,3%).

Segundo a SESAB, em 27/01/2021, o número de óbitos por COVID-19 em Itabuna é de 377. Entretanto, os dados da prefeitura indicam 381 óbitos.

BOLETIM COVID-19

ITABUNA - BAHIA
27/01/2021

18038
Curados

445
Ativos

18864 Confirmados

25

Internamento
em UTI

03 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS
PEDIÁTRICOS

18

Internamento
Clínico

381

Óbitos

07 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS
PEDIÁTRICOS

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ITABUNA, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Itabuna (Prefeitura Itabuna) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Itabuna), em 27/01/2021

	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	18.864	19.186
Casos Ativos	445	375
Óbitos	381	377

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (27/01/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (27/01/2021).



PREFEITURA MUNICIPAL
DE ITABUNA

SECRETARIA MUNICIPAL
DA SAÚDE

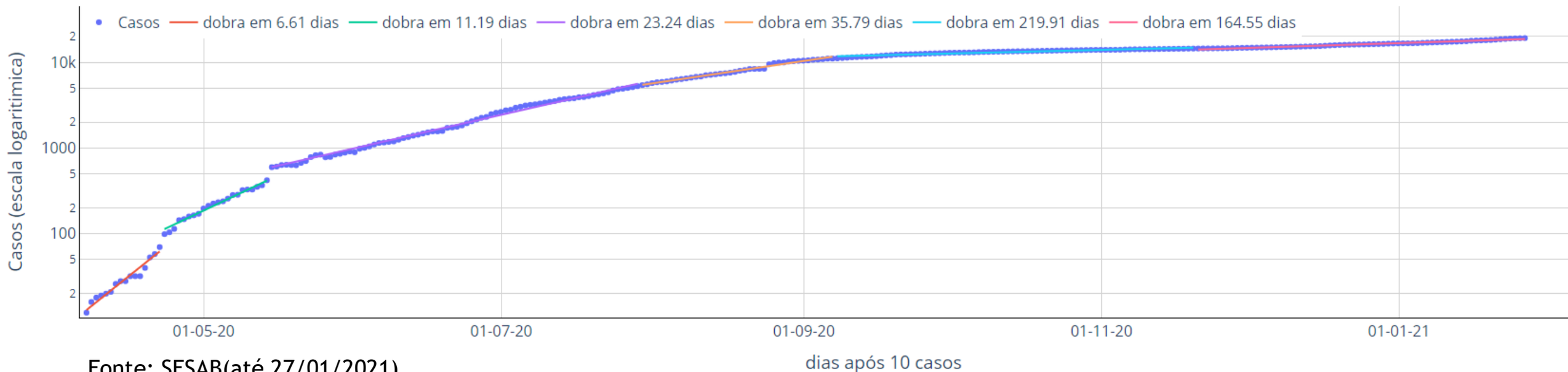


(73) 3613-6442
viepi.itabuna@gmail.com



Evolução dos casos confirmados em Itabuna- Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Itabuna, a partir do 10º caso, pode ser separada em seis principais fases :

- Entre o dia 07/04 a 22/04, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,6 dias (linha vermelha);
- Entre 23/04 a 14/05, o ritmo indicava dobra a cada 11,2 dias (linha verde);
- Entre o dia 15/05 a 29/07, os casos dobravam a cada 23,2 dias (linha lilás);
- Entre o dia 30/07 a 07/09, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 35,8 dias (linha laranja);
- Entre o dia 08/09 a 19/11, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 219,9 dias (linha azul) e
- Entre o dia 20/11 a 27/01/2021, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 164,6 dias (linha rosa).

Houve melhora relativa entre os meses de setembro e novembro, mas desde então a velocidade de contágio tornou a avançar. O ritmo indica no momento repetição dos números de 2020 em apenas 1 semestre. Medidas de combate são necessárias.



Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Itabuna

(período de 02/06/2020 a 27/01/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



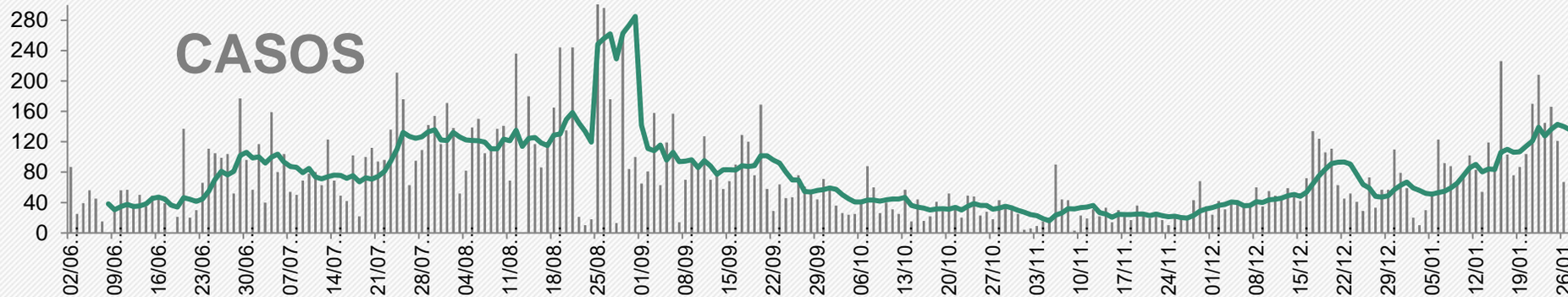
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.

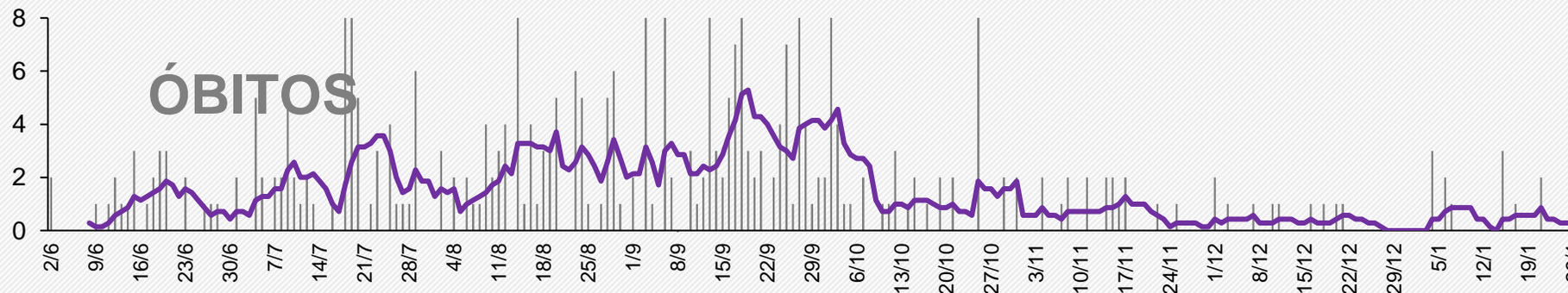


**média dos últimos 7 dias:
135,86 casos/dia**

**Em alta
68,92%**



Média de 14/1 – 20/1: 113,8 casos/dia
Média de 7/1 – 13/1: 80,43 casos/dia



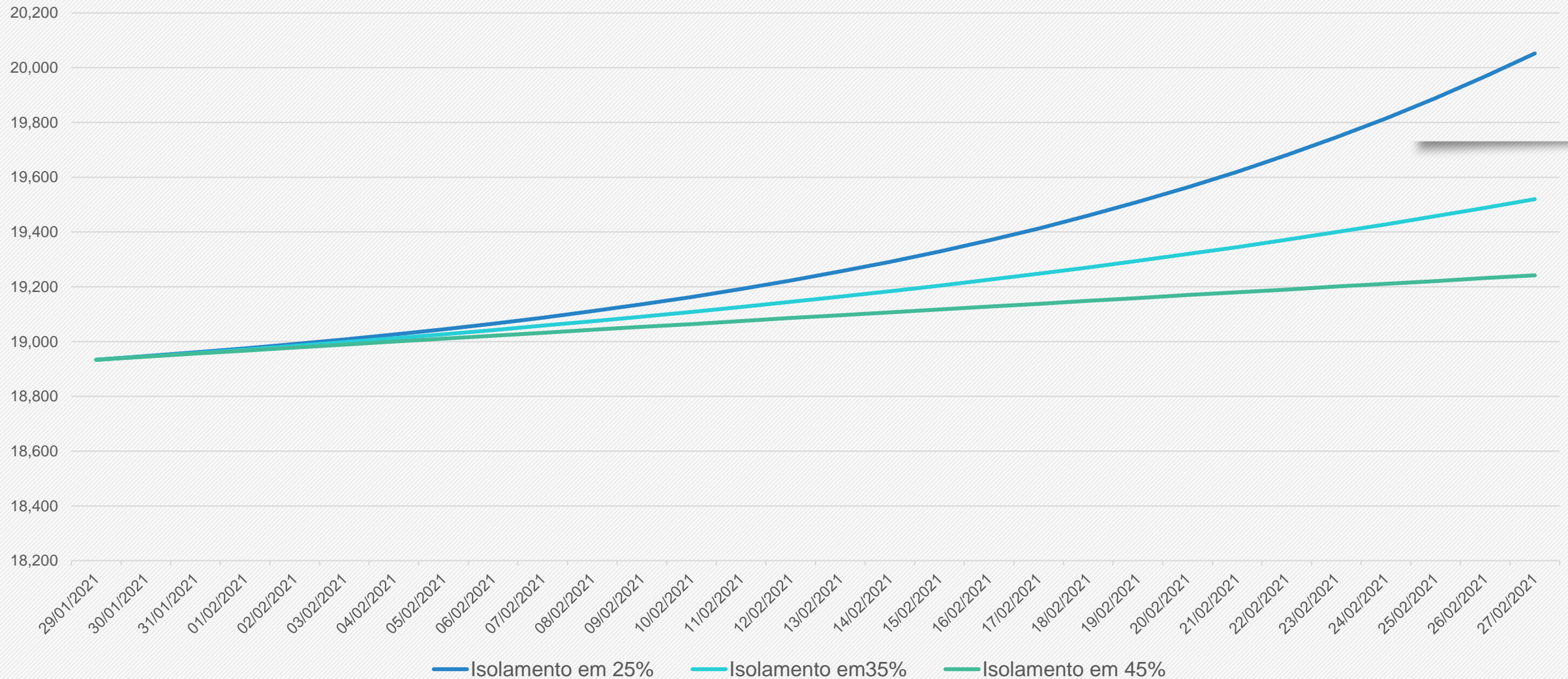
**média dos últimos 7 dias:
0,43 óbito/dia**

**Em alta
200%**



Média de 14/1 – 20/1: 0,57 óbito/dia
Média de 7/1 – 13/1: 0,14 óbito/dia

Projeção dos casos acumulados em Itabuna



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

Município com o QUARTO MAIOR número de ÓBITOS por COVID-19 do Estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 14/01/2021 a 27/01/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 9.582 para 10.540 (10,0%).

Segundo a SESAB, em 27/01/2021, o número de óbitos por COVID-19 em Ilhéus é de 270. Entretanto, os dados da prefeitura indicam 292 óbitos.

27 DE JANEIRO

9741
CURADOS

307

Ativos em Isolamento

*UTIs totais = 50

50

Ativos em UTI*

292

Óbitos

10.390

Casos Confirmados*

*O número de Casos Confirmados é equivalente à soma de Curados, Ativos, UTI e Óbitos.

CENTRAL COVID-19

(73) 9 9995-4010 | 9 8862-6206 | 9 8126-8856 | 9 9170-5592 | 9 9199-5859

<https://www.ilheus.ba.gov.br/coronavirus>

BOLETIM
COVID-19



PREFEITURA DE ILHÉUS
CONTRA O CORONAVÍRUS
GABINETE DE CRISE

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ILHÉUS, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus (Prefeitura Ilhéus) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Ilhéus), em 27/01/2021

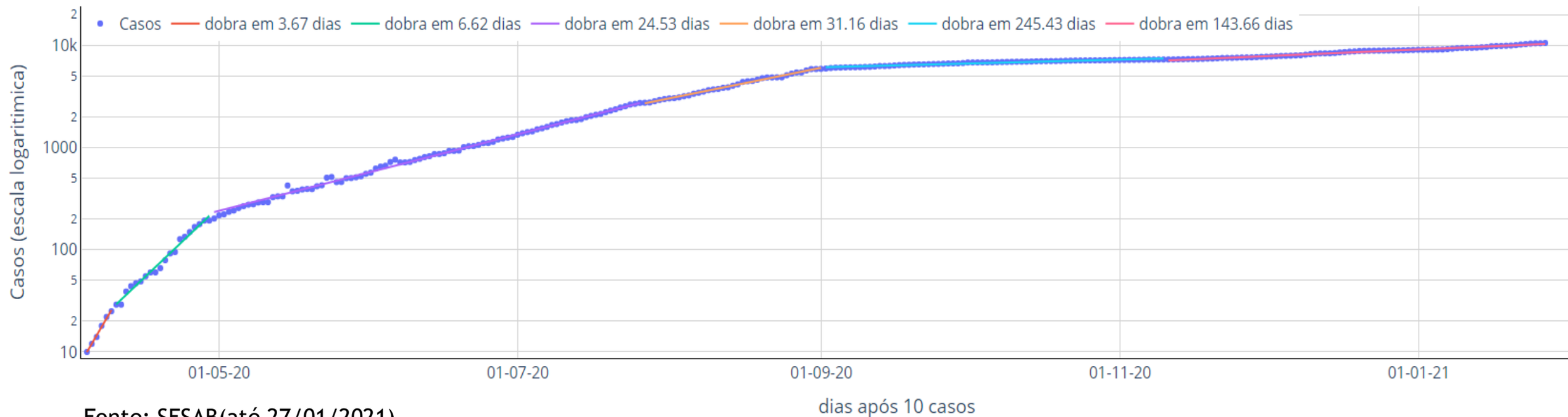
	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	10.390	10.540
Casos Ativos	357	216
Óbitos	292	270

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (27/01/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (27/01/2021).



Evolução dos casos confirmados em Ilhéus- Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Ilhéus, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em seis principais fases:

- Entre o dia 04/04 a 09/04 - o número de os casos dobrava a cada 3,7 dias (linha vermelha);
- Entre 10/04 a 29/04, o número de casos dobrava a cada 6,6 dias (linha verde);
- Entre 30/04 a 27/07 o número de casos dobrava a cada 24.2 dias (linha lilás);
- Entre os dias 28/07 e 01/09, os casos passaram a dobrar a cada 31,1 dias (linha laranja);
- Entre os dias 02/09 e 09/11, os casos dobram a cada 245,4 dias (linha azul).
- Entre os dias 10/11 e 27/01/2021, os casos dobram a cada 143,7 dias (linha rosa).

Houve melhora relativa entre os meses de setembro e novembro, mas desde então a velocidade de contágio tornou a avançar. O ritmo indica no momento repetição dos números de 2020 em apenas 1 semestre. Medidas de combate são necessárias.



Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Ilhéus

(período de 02/06/2020 a 27/01/2021)

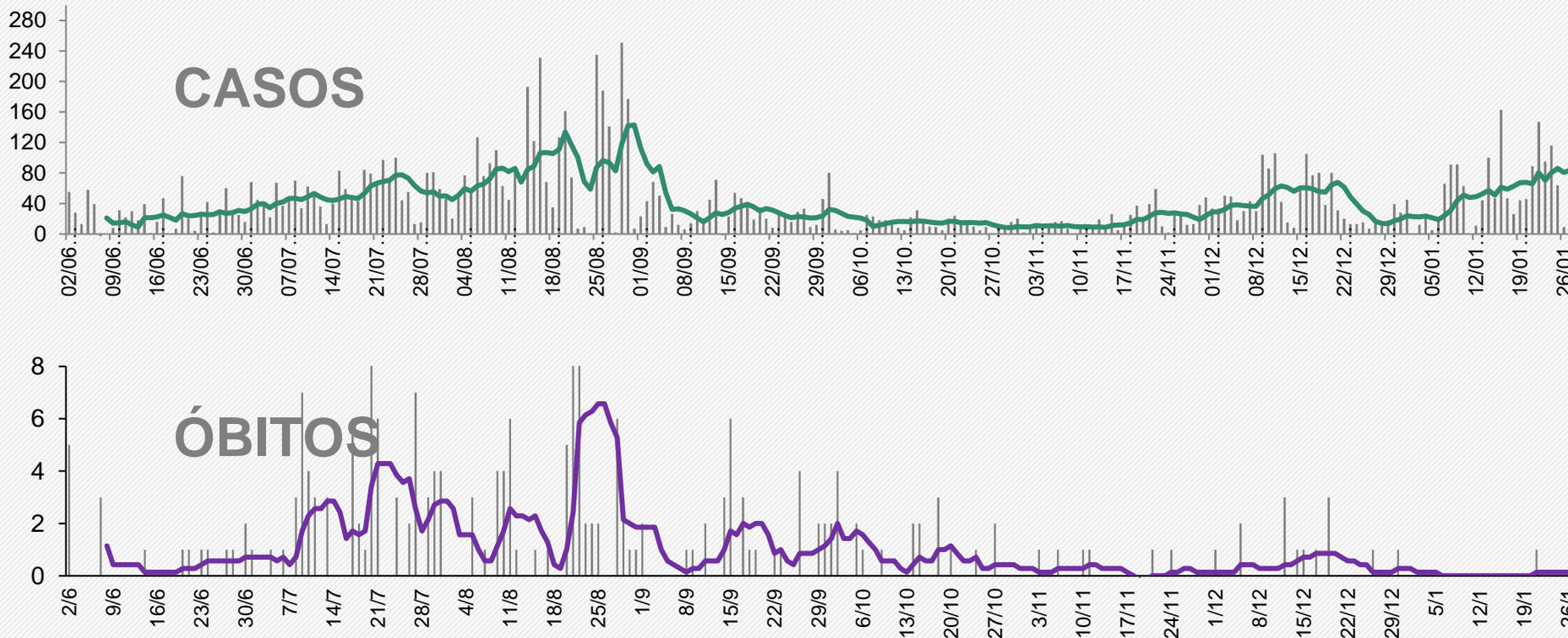
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)

— Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



média dos últimos 7 dias:
83,57 casos/dia

Em alta
59,84%



Média de 14/1 – 20/1: 67,57 casos/dia
Média de 7/1 – 13/1: 52,29 casos/dia

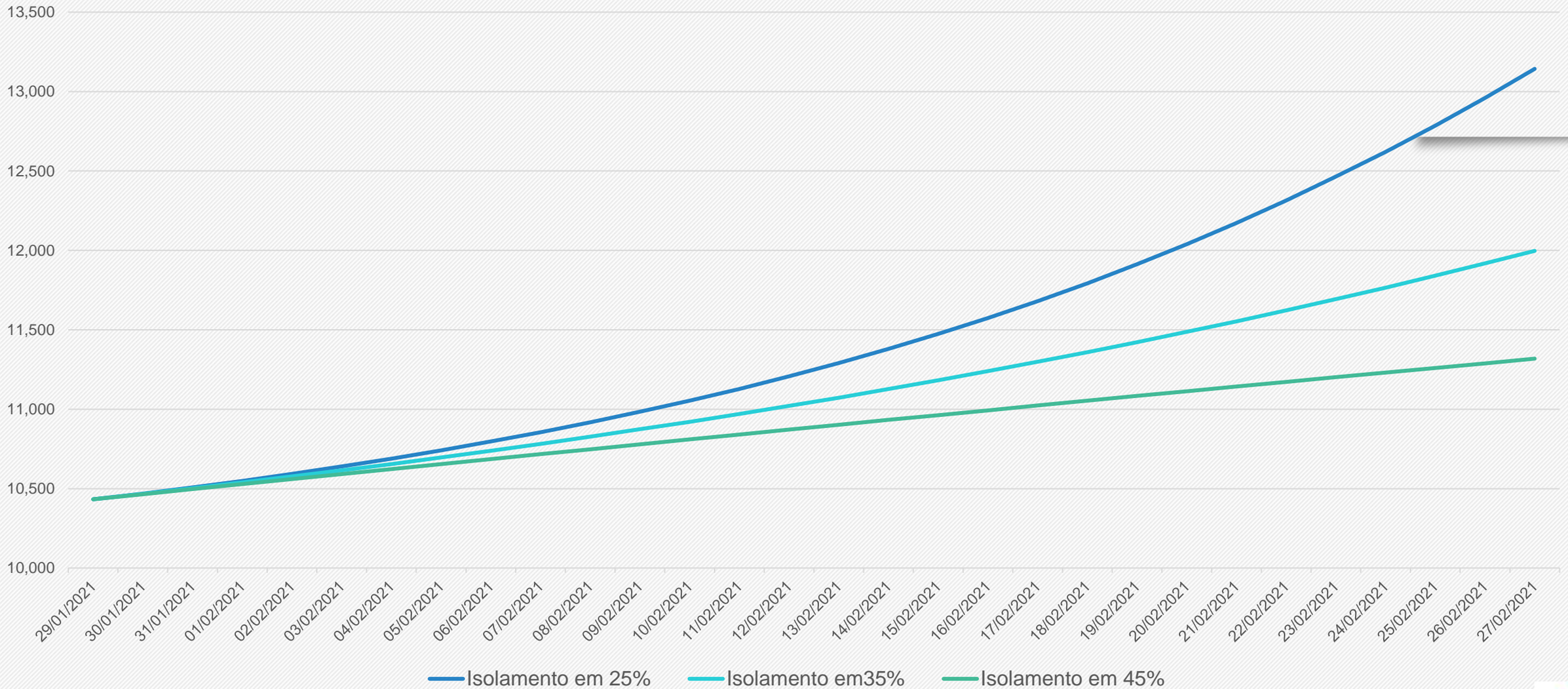
média dos últimos 7 dias:
0,14 óbito/dia

Em alta
140%

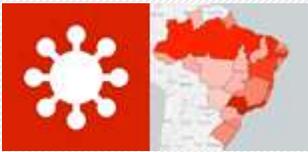


Média de 14/1 – 20/1: 0,0 óbito/dia
Média de 7/12 – 13/1: 0,0 óbito/dia

Projeção dos casos acumulados em Ilhéus



As projeções acima foram extraídos do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JEQUIÉ

Município com o TERCEIRO MAIOR número de CASOS ACUMULADOS de COVID-19 da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

Em 14 dias, do dia 14/01/2021 a 27/01/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 8.617 para 9.312 (8,1%).

Segundo a SESAB, em 27/01/2021, o número de óbitos por COVID-19 em Jequié é de 181. Entretanto, os dados da prefeitura indicam 197 óbitos.

27 DE JANEIRO DE 2021, ÀS 19H

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

▶ **1009**
CASOS ATIVOS
61 NAS ÚLTIMAS
24H

TAXA DE OCUPAÇÃO UTI



- RESIDENTES EM JEQUIÉ **17**
- OUTROS MUNICÍPIOS **8**

VACINÔMETRO 

863 PESSOAS
VACINADAS

▶ **123**
AGUARDANDO RESULTADO

▶ **9217**
CASOS CONFIRMADOS

▶ **8011**
CASOS RECUPERADOS

▶ **197**
ÓBITOS

 **DISQUE COVID**

73 98866-2779
73 98866-2164
73 98866-3541

PREFEITURA
JEQUIÉ 
Secretaria de Saúde

Comparativo entre os dados de COVID-19 de Jequié, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Jequié (Prefeitura Jequié) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Jequié), em 27/01/2021

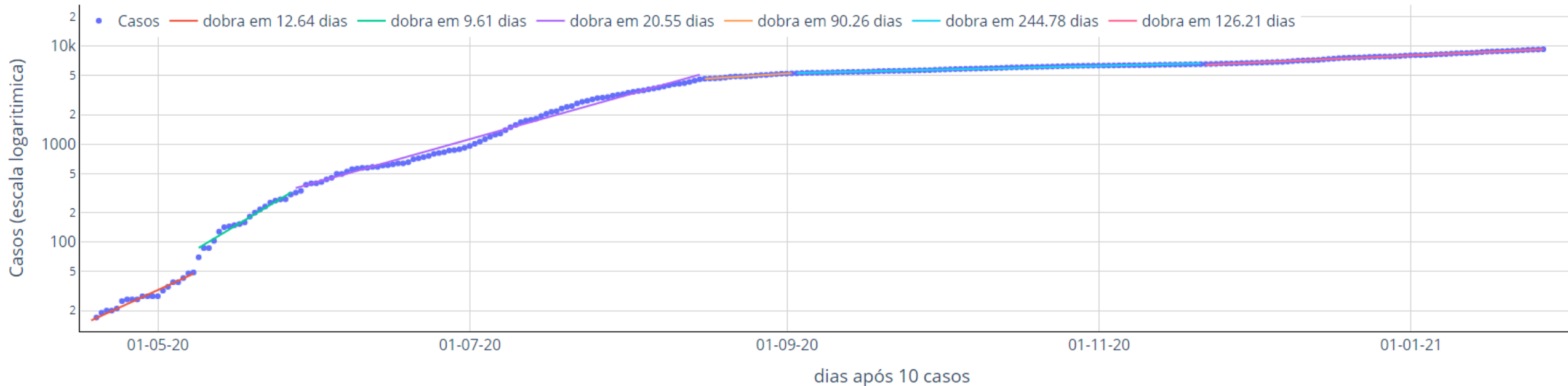
	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	9.217	9.312
Casos Ativos	1.009	146
Óbitos	197	181

Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (27/01/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (27/01/2021).



Evolução dos casos confirmados em Jequié - Escala logarítmica

Jequié - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Jequié, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em seis principais fases:

- Entre o dia 18/04 a 08/05 - o número de os casos dobrava a cada 12,6 dias (linha vermelha);
- Entre 09/05 a 28/05, o número de casos dobrava a cada 9,6 dias (linha verde);
- Entre 29/05 a 15/08 o número de casos dobrava a cada 20.6 dias (linha lilás);
- Entre os dias 16/08 e 02/09, os casos passaram a dobrar a cada 186,4 dias (linha laranja);
- Entre os dias 03/09 e 20/11, os casos dobram a cada 244,8 dias (linha azul).
- Entre os dias 21/11/2020 e 27/01/2021, os casos dobram a cada 126,2 dias (linha rosa).

Houve melhora relativa entre os meses de setembro e novembro, mas desde então a velocidade de contágio tornou a avançar. O ritmo indica no momento repetição dos números de 2020 em apenas 1 semestre. Medidas de combate são necessárias.



Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia

Jequié

(período de 02/06/2020 a 27/01/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



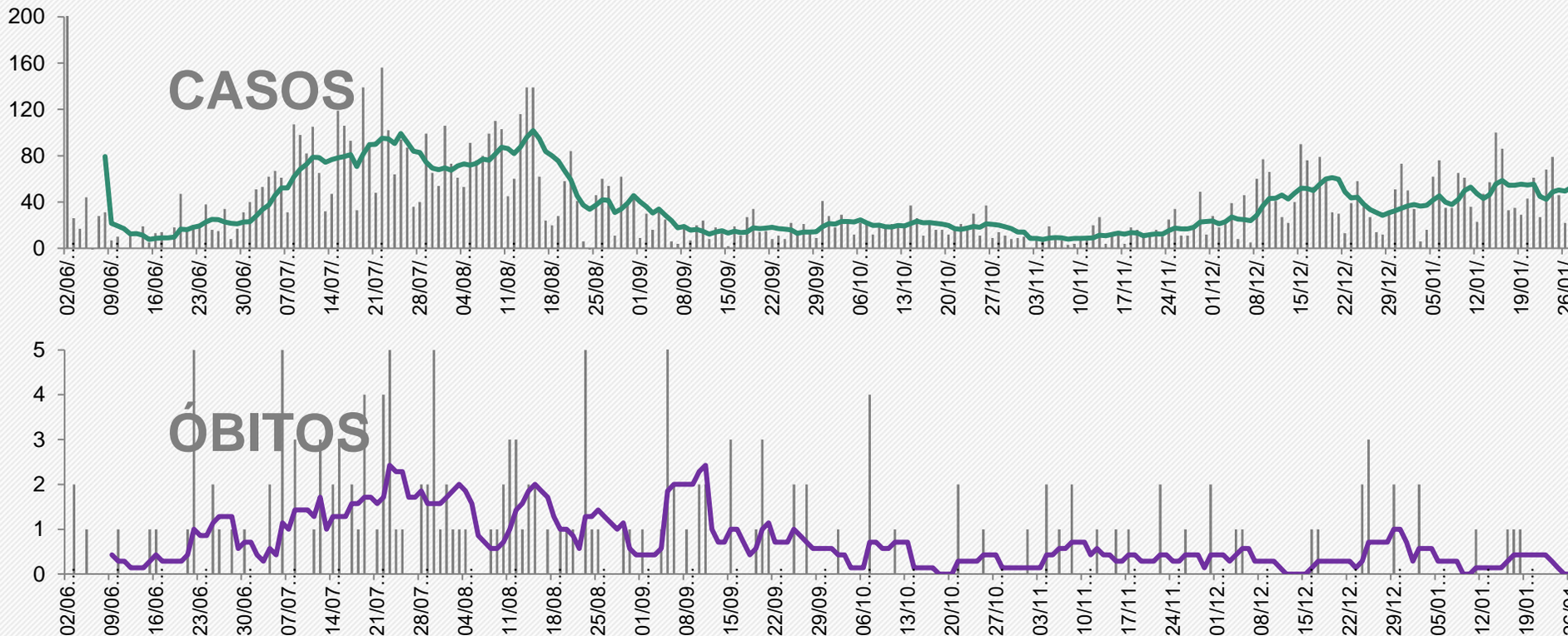
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



média dos últimos 7 dias:
52,71 casos/dia

Em alta
22,19%



Média de 14/1 – 20/1: 54,71 casos/dia
Média de 7/1 – 13/1: 43,14 casos/dia

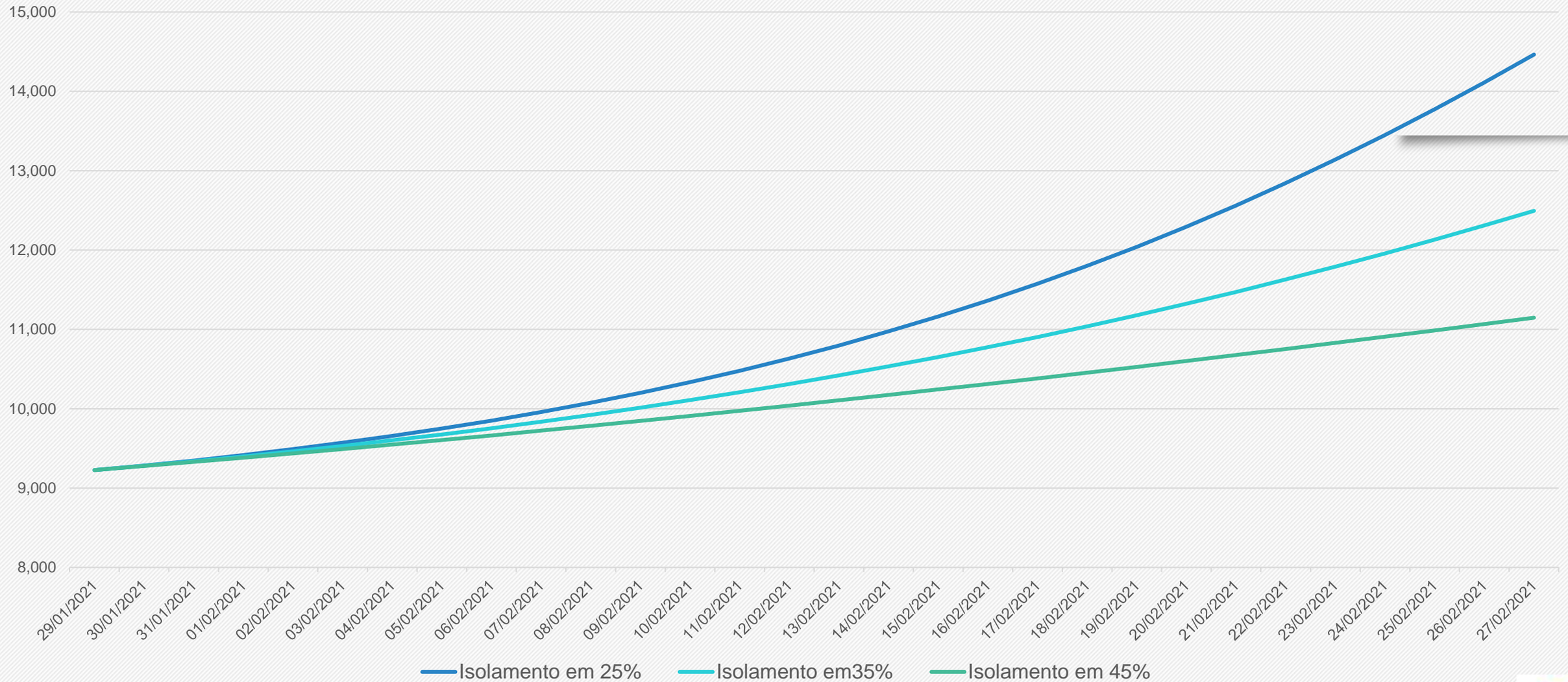
média dos últimos 7 dias:
0,0 óbito/dia

Em queda
100%

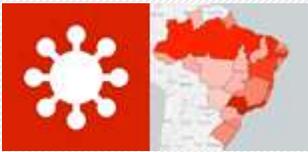


Média de 14/1 – 20/1: 0,43 óbito/dia
Média de 7/1 – 13/1: 0,14 óbito/dia

Projeção dos casos acumulados em Jequié



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JAGUAQUARA

Município com o QUARTO MAIOR número de CASOS ACUMULADOS de COVID-19 da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

Em 14 dias, do dia 14/01/2021 a 27/01/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.912 para 3.119 (7,1%).

O número de óbitos por COVID-19 em Jaguaquara é de 24.



BOLETIM COVID-19

27/01 • 19h45

7660 NOTIFICADOS

3039 CONFIRMADOS

24 ÓBITOS

4533 DESCARTADOS

88 AGUARDANDO RESULTADO

552 QUARENTENA

2878 RECUPERADOS

137 ATIVOS

JAGUAQUARA **89**

ENTRONCAMENTO **45**

ZONA RURAL **3**

CONFIRMADOS POR:
TESTE RÁPIDO 2534
LABORÁTORIO 505
LIBERADOS DA QUARENTENA 6607
TOTAL DE CASOS ACOMPANHADOS 7199



Secretaria de Saúde



Comparativo entre os dados de COVID-19 de Jaguaquara, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Jaguaquara (Prefeitura Jaguaquara) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Jaguaquara), em 27/01/2021

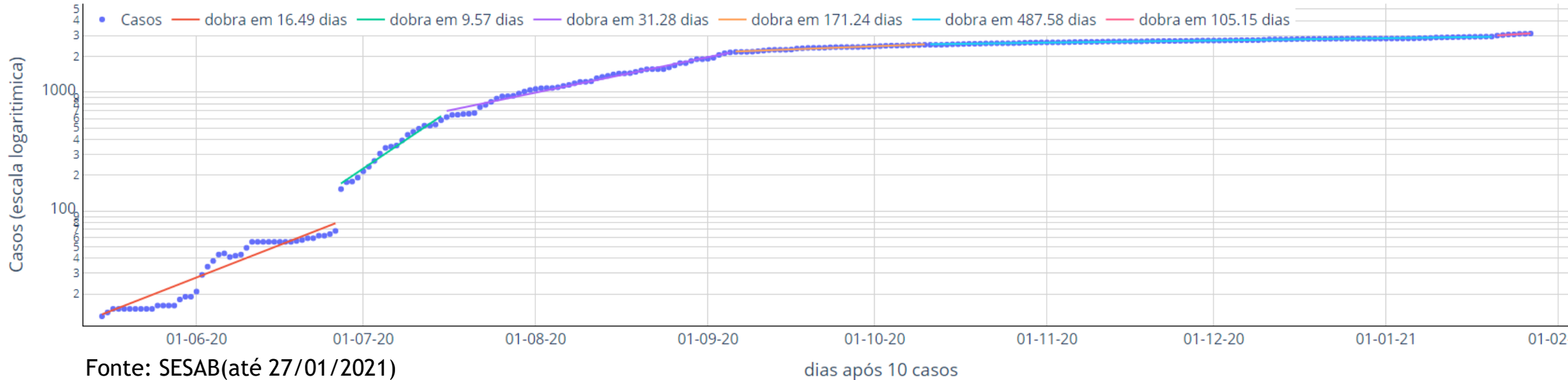
	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	3.039	3.119
Casos Ativos	137	38
Óbitos	24	24

Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (27/01/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (27/01/2021).



Evolução dos casos confirmados em Jaguaquara- Escala logarítmica

Jaguaquara - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Jaguaquara, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco principais fases:

- Entre o dia 15/05 a 26/06 - o número de os casos dobrava a cada 16,5 dias (linha vermelha);
- Entre os dia 27/06 e 15/07, os casos passaram a dobrar a cada 9,6 dias (linha lilás);
- Entre os dias 16/07 e 05/09, os casos dobram a cada 31,3 dias (linha lilás);
- Entre os dias 06/09 e 10/10, os casos dobram a cada 171,2 dias (linha laranja),
- Entre os dias 11/10/2020 e 20/01/2021, os casos dobram a cada 487,6 dias (linha azul) e
- Entre os dias 21/01 e 27/01/2021, com os casos dobrando a cada 105,2 dias (linha rosa).

O comportamento geral apresentou saltos que parecem marcados por testagem muito esparsa. Particularmente os saltos ocorridos entre 1º e 11/06, mas também entre 26 e 27/06 merecem observação. Ritmo de contágio melhorou bastante entre outubro e O início de janeiro, mas apresenta crescimento forte na última semana e demanda ações de controle urgentes.



Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Jaguaquara

(período de 02/06/2020 a 27/01/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



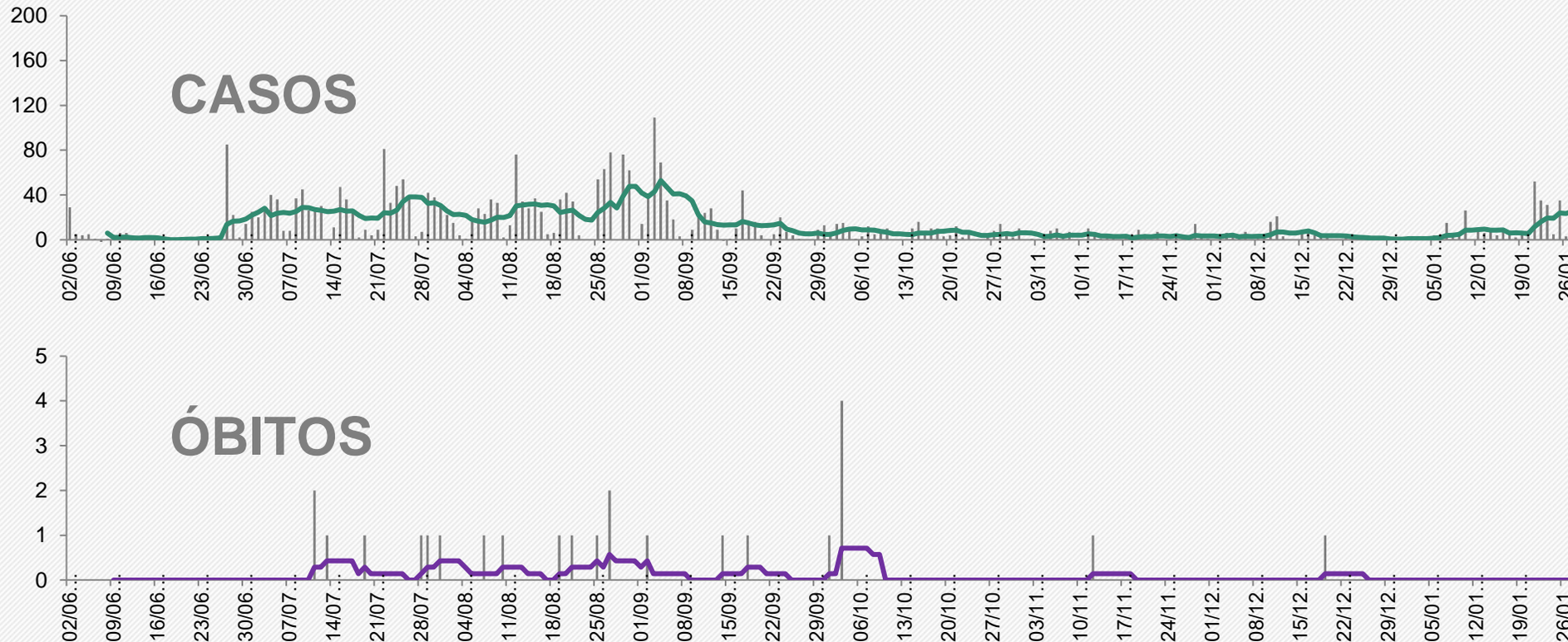
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



média dos últimos 7 dias:
25,43 casos/dia

Em alta
169,7%



Média de 14/1 – 20/1: 5,43 casos/dia
Média de 7/1 – 13/1: 9,43 casos/dia

média dos últimos 7 dias:
0,0 óbito/dia

Em
Estabilidade

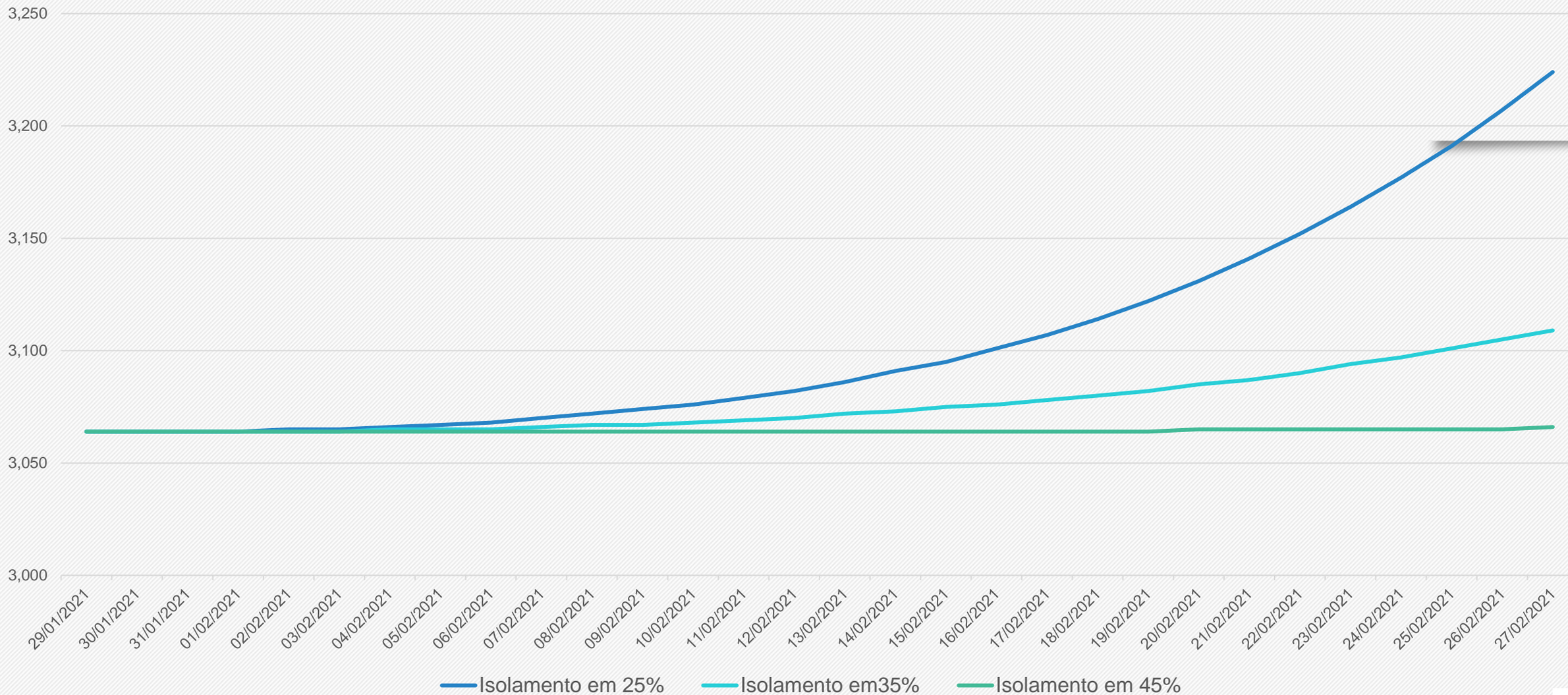


Média de 14/1 – 20/1: 0,0 óbito/dia
Média de 7/1 – 13/1: 0,0 óbito/dia

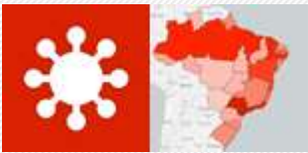
Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 27/01/2021



Projeção dos casos acumulados em Jaguaquara



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.

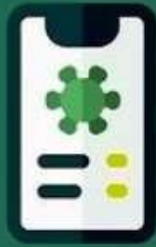


SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ

Município com o **SEXTO MAIOR** número de **CASOS ACUMULADOS** de COVID-19 na Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

Em 14 dias, do dia 14/01/2021 a 27/01/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.373 para 2.458 (3,6%).

O número de óbitos por COVID-19 em Ipiaú é de 42.



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

ATUALIZAÇÃO EM 27 JAN. 2021 - ÀS 18:00H

RECUPERADOS

2296

CASOS ATIVOS

20

NOTIFICADOS

8216

CONFIRMADOS

2362

DESCARTADOS

5809

EM QUARENTENA

15

INTERNADOS

05

ÓBITOS

39

AGUARDANDO
RESULTADO

44



SECRETARIA DE
SAÚDE



#usemáscara

Comparativo entre os dados de COVID-19 de Ipiaú, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ipiaú (Prefeitura Ipiaú) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Ipiaú), em 27/01/2021

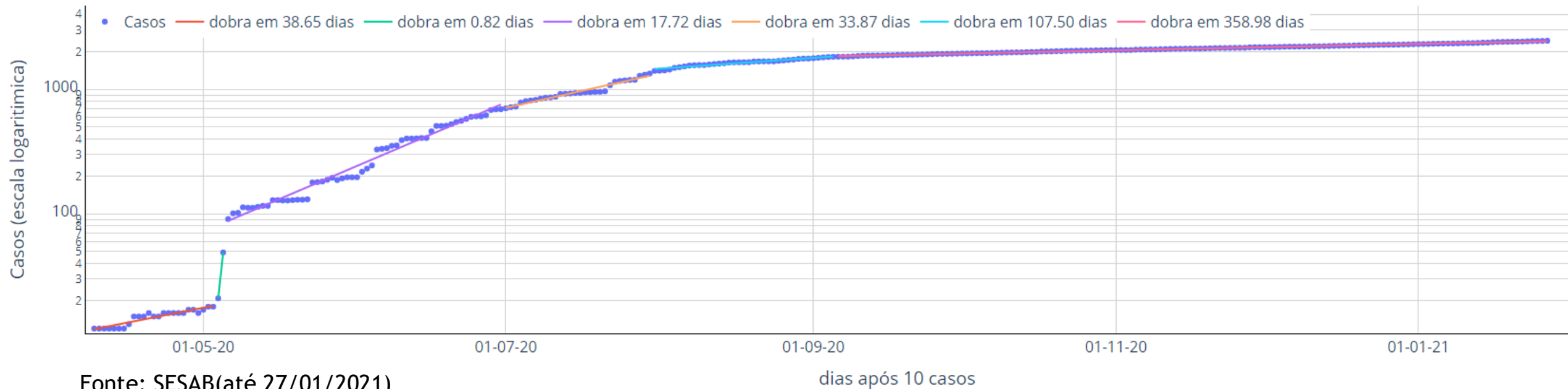
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	2.362	2.458
Casos Ativos	20	14
Óbitos	39	42

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (27/01/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (27/01/2021).



Evolução dos casos confirmados em Ipiaú- Escala logarítmica

Ipiaú - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Ipiaú, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco principais fases:

- Entre o dia 09/04 a 04/05 - o número de os casos dobrava a cada 38,7 dias (linha vermelha);
- Entre os dia 06/05 e 30/06, os casos passaram a dobrar a cada 17,7 dias (linha lilás);
- Entre os dias 1º/07 e 30/07, os casos dobram a cada 33,9 dias (linha lilás);
- Entre os dias 31/07 a 05/09, os casos dobram a cada 107,5 dias (linha azul) e
- Entre os dias 06/10 e 27/01/2021, com os casos dobrando a cada 359 dias (linha rosa).

O comportamento geral apresentou saltos que parecem marcados por testagem muito esparsa. Particularmente os saltos ocorridos entre 03 e 06/05, mas também entre 22 e 23/05 e entre 04 e 05/06 merecem observação.

Ritmo de crescimento aparenta estar

mais baixo mas ainda demanda cuidados por conta da proximidade de importantes centros de contágio (Ilhéus e Itabuna).



Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia

Ipiaú

(período de 02/06/2020 a 27/01/2021)

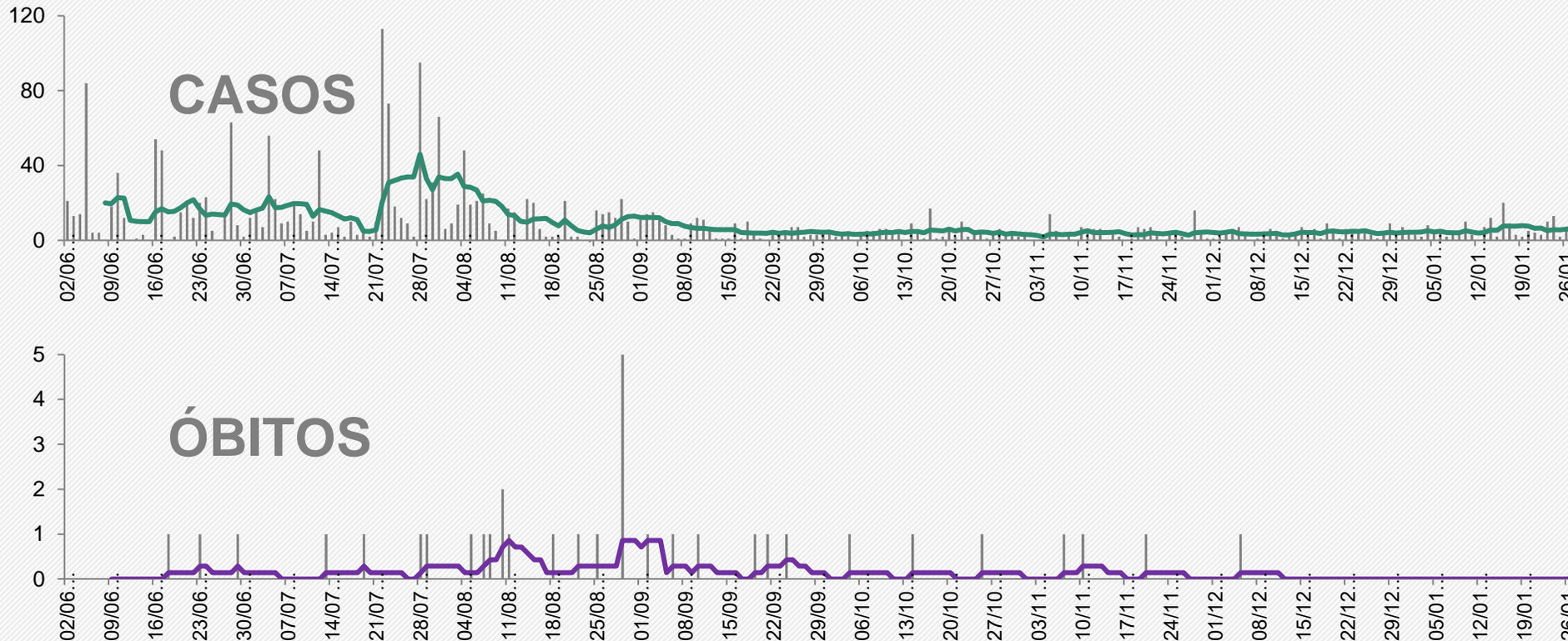
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)

— Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



média dos últimos 7 dias:
6,3 casos/dia

Em alta ↑
51,72%

Média de 14/1 – 20/1: 7,57 casos/dia
Média de 7/1 – 13/1: 4,14 casos/dia

média dos últimos 7 dias:
0,14 óbito/dia

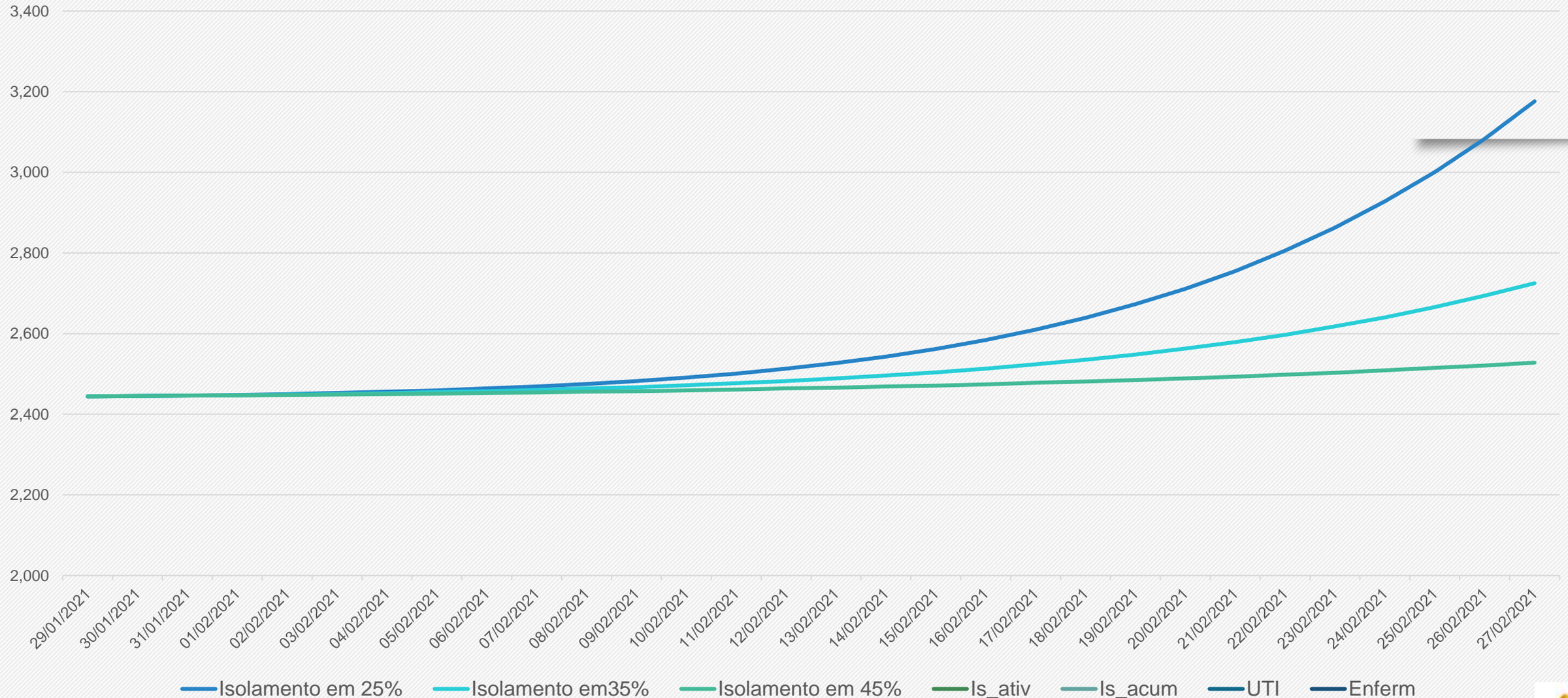
Em alta ↑
140%

Média de 14/1 – 20/1: 0,0 óbito/dia
Média de 7/1 – 13/1: 0,0 óbito/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 27/01/2021



Projeção dos casos acumulados de Ipiaú



As projeções acima foram extraídos do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE GANDU

Município com o SÉTIMO MAIOR número de CASOS ACUMULADOS de COVID-19 da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

Em 14 dias, do dia 14/01/2021 a 27/01/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.007 para 2.117 (5,5%).

O número de óbitos por COVID-19 em Gandu é de 27.

COVID-19

Boletim

Atualizado em 26/01/2021



2091

curados

Eu, você, todos nós, venceremos esse inimigo invisível!



Pessoas que já foram contaminadas e que estão curadas do vírus COVID-19.

39

ativos



Pessoas contaminadas e que estão em tratamento contra o vírus COVID-19.

2158

Confirmados

3423

Descartados

30

Aguardando resultado

46

Monitorados

35

Em isolamento

04

Internados

28

Óbitos

5611

Testes realizados

3557

Testes rápidos

2054

Testes laboratoriais (LACEN e particular)

Gandu no combate ao coronavírus.

DISK COVID-19 GANDU
73 99926-3853

VIGILÂNCIA SANITÁRIA GANDU
73 99948-7599

#USEMÁSCARA
#FICAEMCASA

acesse: www.gandu.ba.gov.br

Secretaria da Saúde



Comparativo entre os dados de COVID-19 de GANDU, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Gandu (Prefeitura Gandu) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Gandu), em 27/01/2021

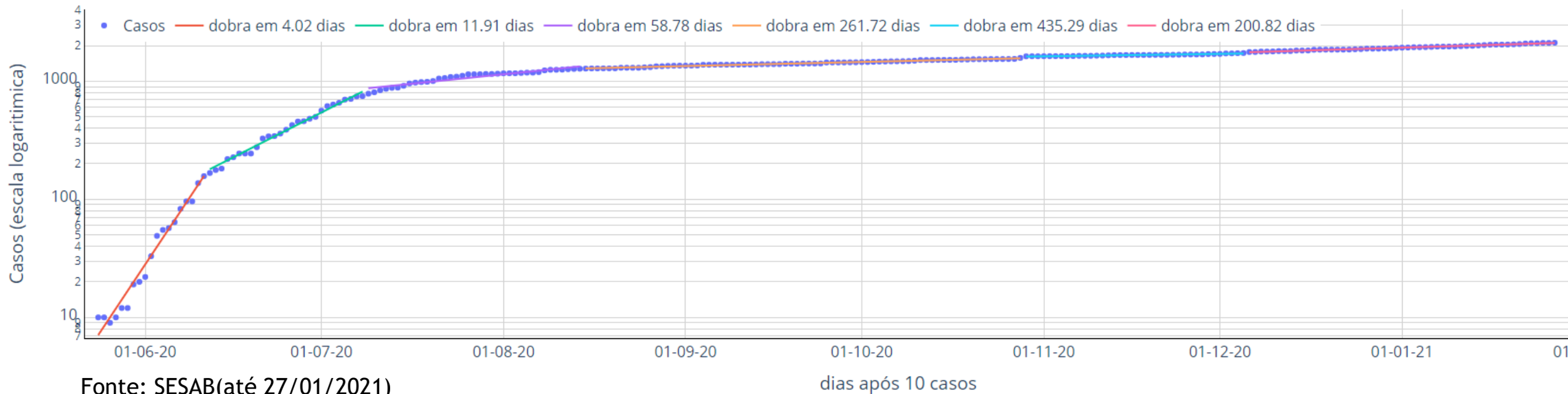
	PREFEITURA GANDU	SESAB - GANDU
Casos Acumulados	Não atualizado	2.117
Casos Ativos	Não atualizado	9
Óbitos	Não atualizado	27

Fonte: Prefeitura Municipal de Gandu (27/01/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (27/01/2021).



Evolução dos casos confirmados de Gandu- Escala logarítmica

Gandu - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Gandu, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em seis principais fases:

- Entre os dias 24/05 e 11/06 - o número de os casos dobrava a cada 3,6 dias (linha vermelha);
- Entre os dias 12/06 e 08/07 - o número de os casos dobrava a cada 11,9 dias (linha verde);
- Entre os dias 09/07 e 14/08 - o número de os casos dobrava a cada 58,8 dias (linha verde);
- Entre os dias 15/08 e 28/10, o número de casos dobrava a cada 261,7 dias (linha laranja);
- Entre os dias 29/10 e 05/12, o número de casos dobrava a cada 435,3 dias (linha azul) e
- Entre os dia 06/12 e 27/01/2021, os casos passaram a dobrar a cada 200,8 dias (linha rosa)

O contágio aparentou estabilização até o início de dezembro mas retornou a crescer desde então. Cuidado é particularmente necessário por conta da proximidade de importantes centros de contágio (Ilhéus e Itabuna).



Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia

Gandu

(período de 02/06/2020 a 27/01/2021)

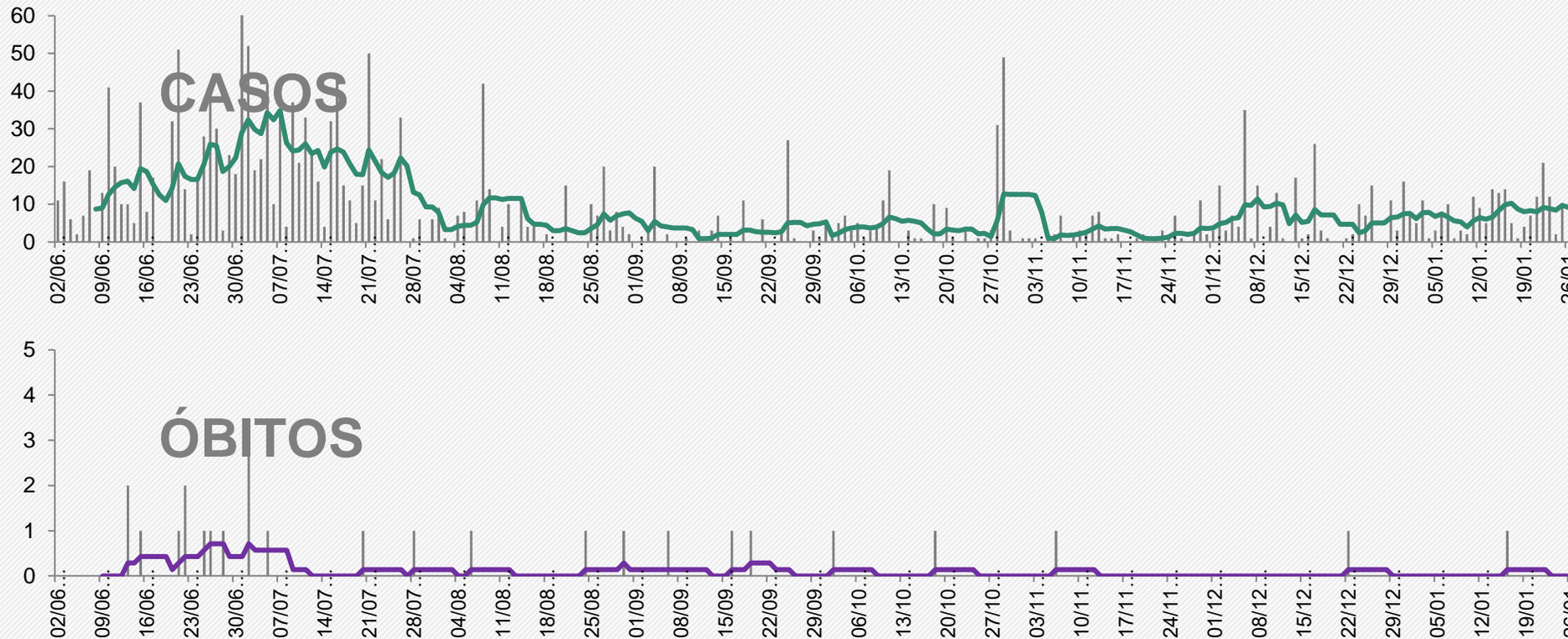
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)

— Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



média dos últimos 7 dias:
9,43 casos/dia

Em alta 
57,14%

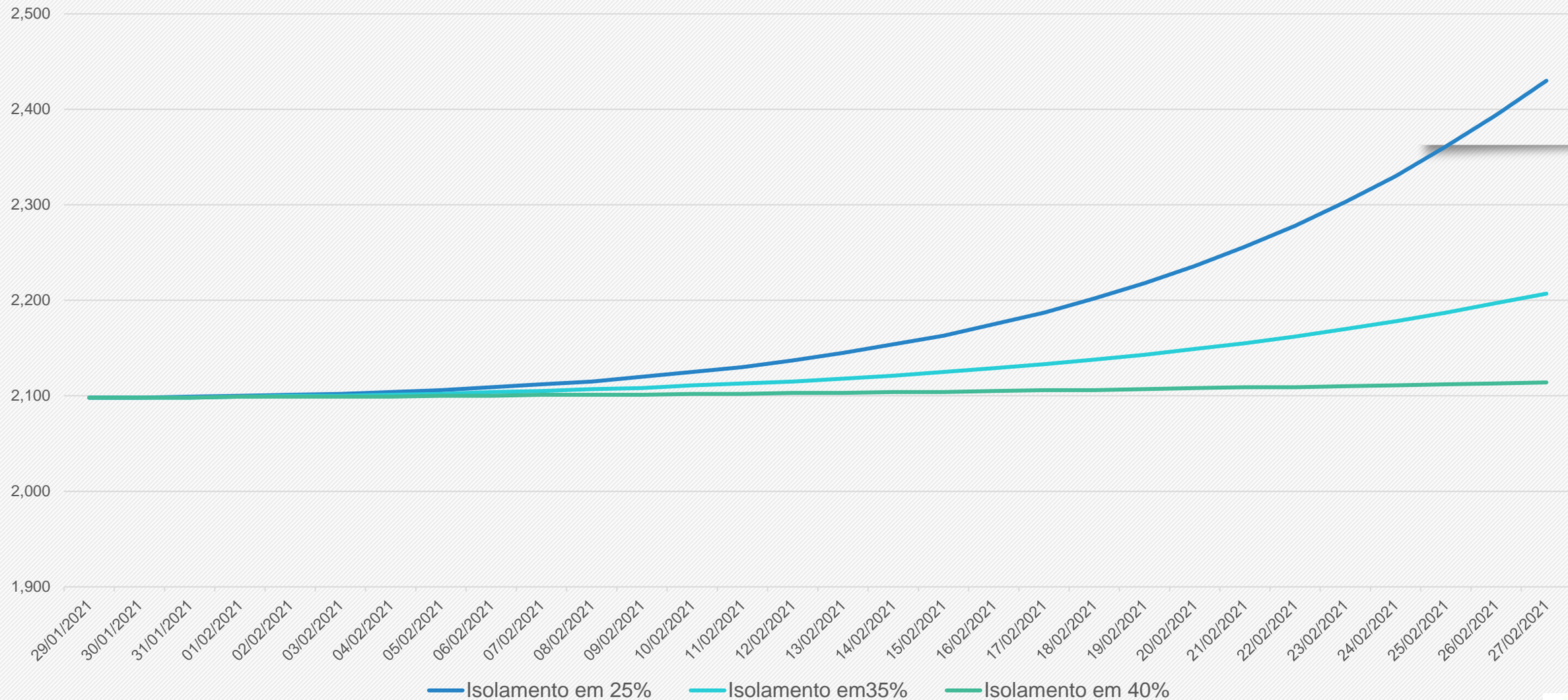
Média de 14/1 – 20/1: 8,29 casos/dia
Média de 7/1 – 13/1: 6,0 casos/dia

média dos últimos 7 dias:
0,00 óbito/dia

Em Estabilidade 

Média de 14/1 – 20/1: 0,14 óbito/dia
Média de 7/1 – 13/1: 0,0 óbito/dia

Projeção dos casos acumulados de Gandu



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IBIRATAIA

Município com o **MAIOR COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA** de COVID-19 da Bahia.

Em 14 dias, do dia 14/01/2021 a 27/01/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 1.621 para 1.763 (8,8%).

O número de óbitos por COVID-19 em Ibirataia é de 25.

TOTAL DE
CURADOS

1652

CASOS
SUSPEITOS

4914

67

ATIVOS

35

Aguardando
resultado

102

Em
quarentena

0

Aguardando
coleta

27

Óbitos

CONFIRMADOS

1746

SEMUS

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE



Comparativo entre os dados de COVID-19 de IBIRATAIA, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ibirataia (Prefeitura Ibirataia) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Ibirataia), em 27/01/2021

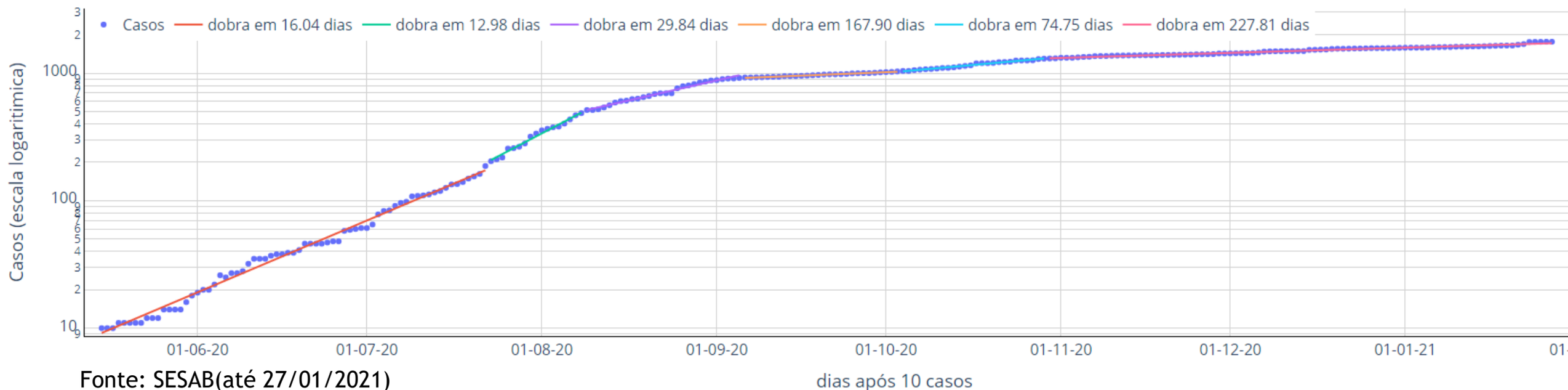
	PREFEITURA IBIRATAIA	SESAB - IBIRATAIA
Casos Acumulados	Não atualizado	1.763
Casos Ativos	Não atualizado	39
Óbitos	Não atualizado	25

Fonte: Prefeitura Municipal de Ibirataia (27/01/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (27/01/2021).



Evolução dos casos confirmados em Ibirataia- Escala logarítmica

Ibirataia - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Ibirataia, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em seis principais fases:

- Entre o dia 15/05 a 21/07 - o número de os casos dobrava a cada 16 dias (linha vermelha);
- Entre os dia 22/07 e 08/08, os casos passaram a dobrar a cada 13 dias (linha lilás);
- Entre os dias 09/08 e 05/09, os casos dobram a cada 29,8 dias (linha lilás);
- Entre os dias 06/09 e 03/10, os casos dobram a cada 167,9 dias (linha laranja),
- Entre os dias 04/10 e 29/10, os casos dobram a cada 74,8 dias (linha azul) e
- Entre os dias 30/10 e 27/01/2021, com os casos dobrando a cada 227,8 dias (linha rosa).

Ritmo de crescimento aparenta estar bem mais baixo mas ainda demanda cuidados por conta da proximidade de importantes centros de contágio (Ilhéus e Itabuna).



Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Ibirataia

(período de 02/06/2020 a 27/01/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



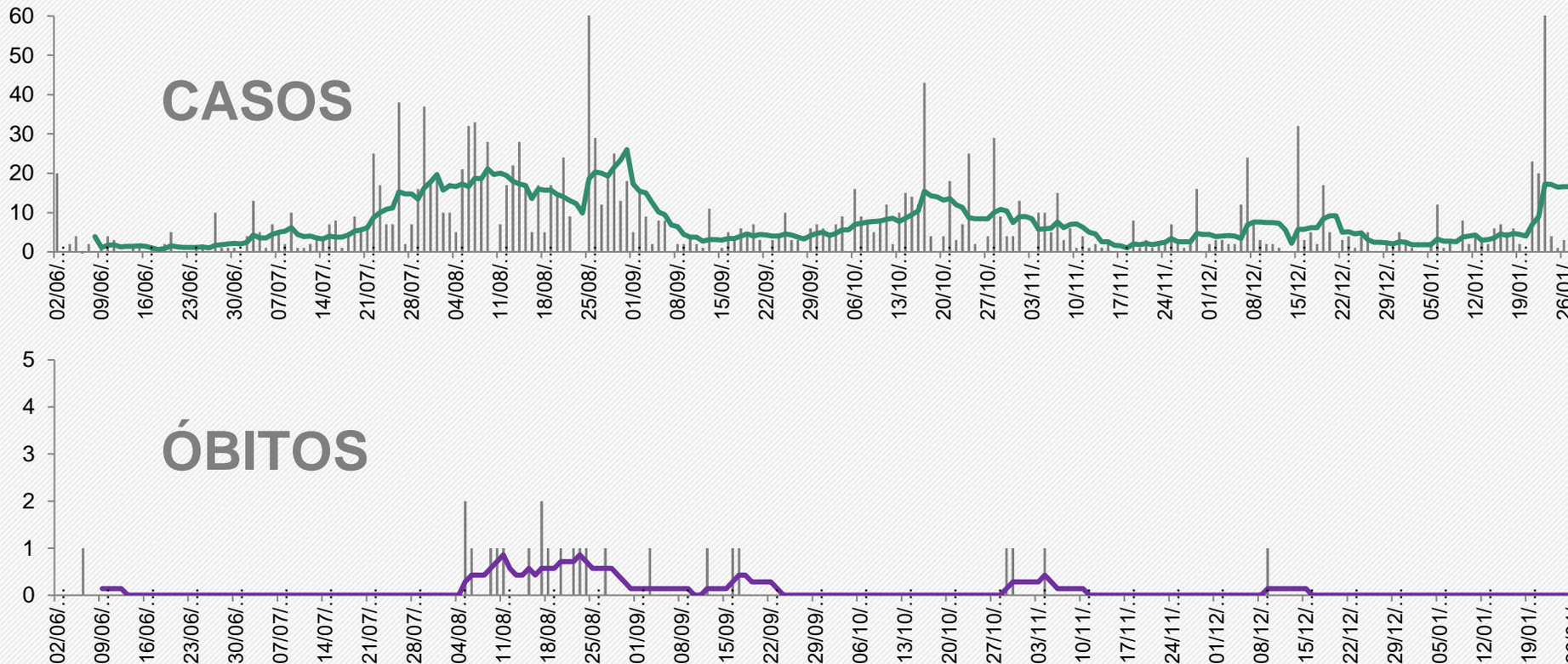
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



média dos últimos 7 dias:
16,57 casos/dia

Em alta
452,4%



Média de 14/1 – 20/1: 4 casos/dia
Média de 7/1 – 13/1: 3,0 casos/dia

média dos últimos 7 dias:
0,00 óbito/dia

Em
Estabilidade

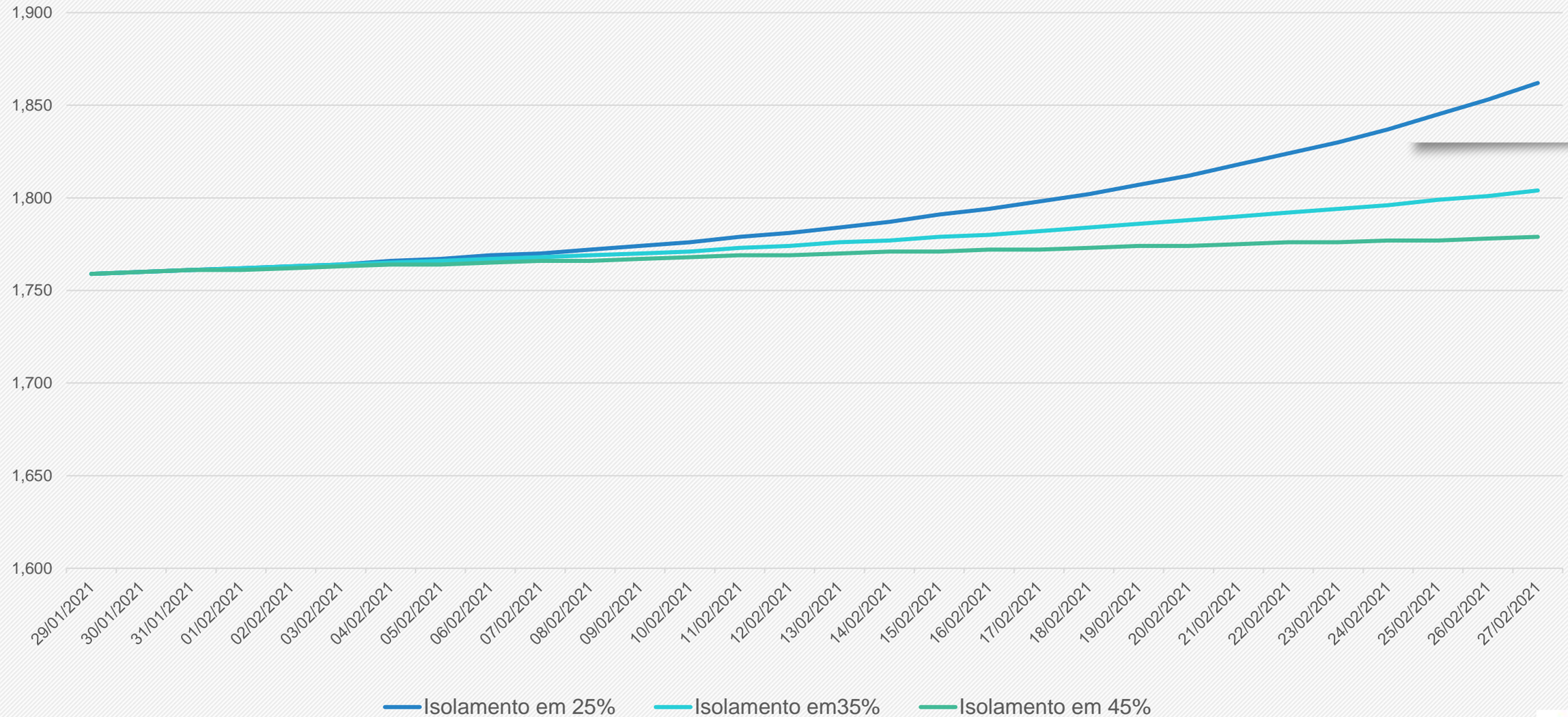


Média de 14/1 – 20/1: 0,0 óbito/dia
Média de 7/1 – 13/1: 0,0 óbito/dia

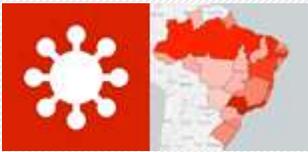
Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 27/01/2021



Projeção dos casos acumulados em Ibirataia



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITAJUÍPE

Município com o NONO MAIOR Coeficiente de MORTALIDADE por COVID-19 do Estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 14/01/2021 a 27/01/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 1.367 para 1.481 (8,3%).

O número de óbitos por COVID-19 em Itajuípe é de 33.

BOLETIM COVID-19 ITAJUÍPE - BAHIA

ATUALIZAÇÃO Nº 274 • 27/01/21 • 18H



VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688

DIRCOM | 2020

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ITAJUÍPE, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de ITAJUÍPE (Prefeitura ITAJUÍPE) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – ITAJUÍPE), em 27/01/2021

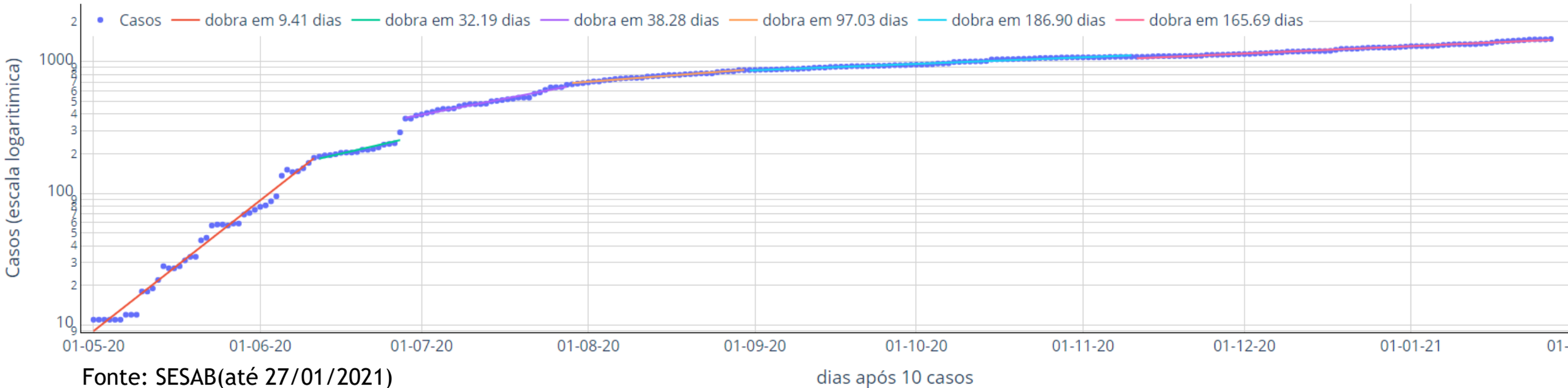
	PREFEITURA ITAJUÍPE	SESAB - ITAJUÍPE
Casos Acumulados	1.423	1.481
Casos Ativos	Não informado	15
Óbitos	33	33

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (27/01/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (27/01/2021).



Evolução dos casos confirmados de Itajuípe- Escala logarítmica

Itajuípe - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Itajuípe, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em seis principais fases:

- Entre 1º/05 a 11/06, o número de casos dobrava a cada 9,4 dias (linha vermelha);
- Entre os dia 12/06 e 26/06, os casos passaram a dobrar a cada 32,2 dias (linha verde);
- Entre os dia 28/06 e 28/07, os casos passaram a dobrar a cada 38,3 dias (linha lilás);
- Entre os dia 29/07 e 31/08, os casos passaram a dobrar a cada 97,7 dias (linha laranja);
- Entre os dias 1º/09 e 10/11, os casos dobram a cada 186,9 dias (linha azul);
- Entre os dias 11/11 e 27/01/2021, os casos dobram a cada 165,7 dias (linha rosa).

O crescimento de casos foi bastante acentuado em maio, um pouco melhor em junho e julho, mas com saltos que denotam problema continuidade de testagem. Ritmo apresentou melhora nos últimos três meses de 2020 mas já tornou a crescer e requer cuidados, especialmente dada a proximidade de importantes centros de contágio (Ilhéus e Itabuna).



Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Itajuípe

(período de 02/06/2020 a 27/01/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



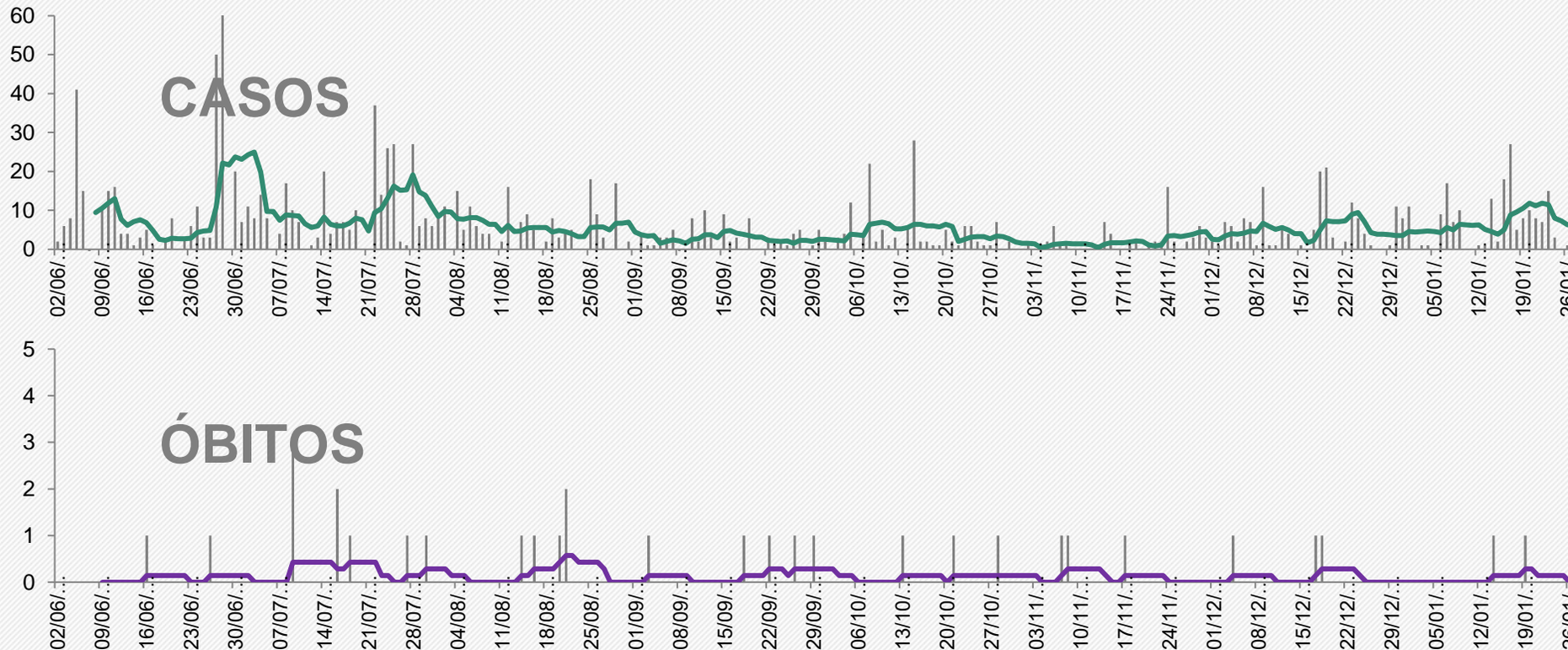
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



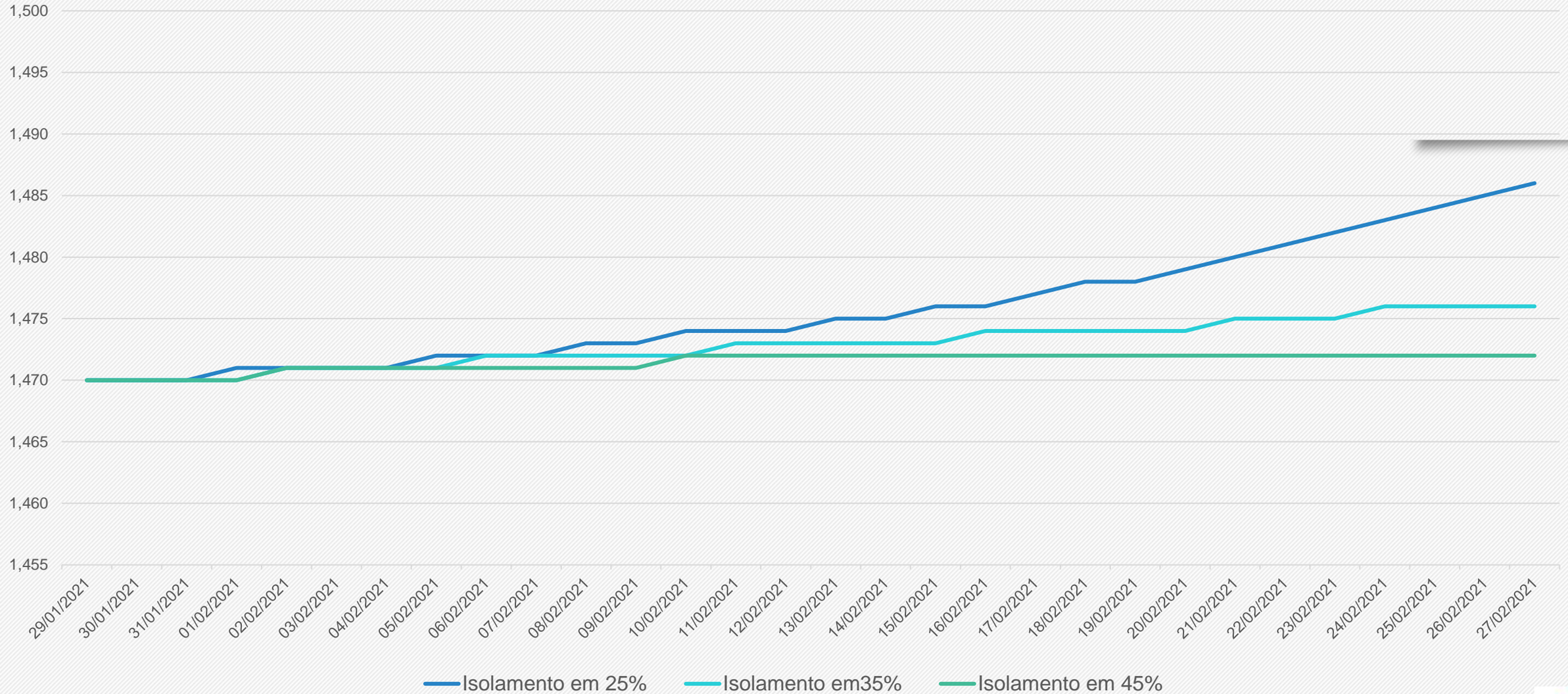
média dos últimos 7 dias:
6,29 casos/dia
Em alta ↑
22,22%
Média de 14/1 – 20/1: 11,86 casos/dia
Média de 7/1 – 13/1: 5,14 casos/dia

média dos últimos 7 dias:
0,14 óbito/dia
Em alta ↑
140%
Média de 14/1 – 20/1: 0,28 óbito/dia
Média de 7/1 – 13/1: 0,0 óbito/dia

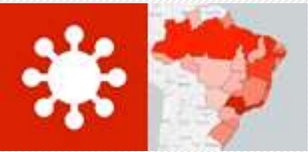
Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 27/01/2021



Projeção dos casos acumulados de Itajuípe



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

Município com o DÉCIMO PRIMEIRO MAIOR Coeficiente de MORTALIDADE por COVID-19 do Estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 14/01/2021 a 27/01/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 865 para 985 (13,9%).

O número de óbitos por COVID-19 em Uruçuca é de 29.

PAINEL EPIDEMIOLÓGICO



URUÇUCA (BA)

TOTAL: **3978** NOTIFICADOS

990

Confirmados

2933

Descartados

53

Aq Resultado

877

Curados

4

Hospitalizados

31

Óbitos

54

Isolamento

MÊS	TESTES	PCR	TR	A
JAN	475	150	325	20
MAR	7	7	0	20
ABR	80	70	10	20
MAI	384	292	92	20
JUN	828	155	673	20
JUL	736	141	595	20
AGO	355	140	215	20
SET	279	96	183	20
OUT	196	68	128	20
NOV	308	125	183	20
DEZ	330	126	204	20
Total	3978	1370	2608	

Comparativo entre os dados de COVID-19 de URUÇUCA, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de URUÇUCA (Prefeitura URUÇUCA) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – URUÇUCA), em 27/01/2021

	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	990	985
Casos Ativos	Não Informado	14
Óbitos	31	29

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (27/01/2021).
tiny.cc/painelurucuca
 Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (27/01/2021).



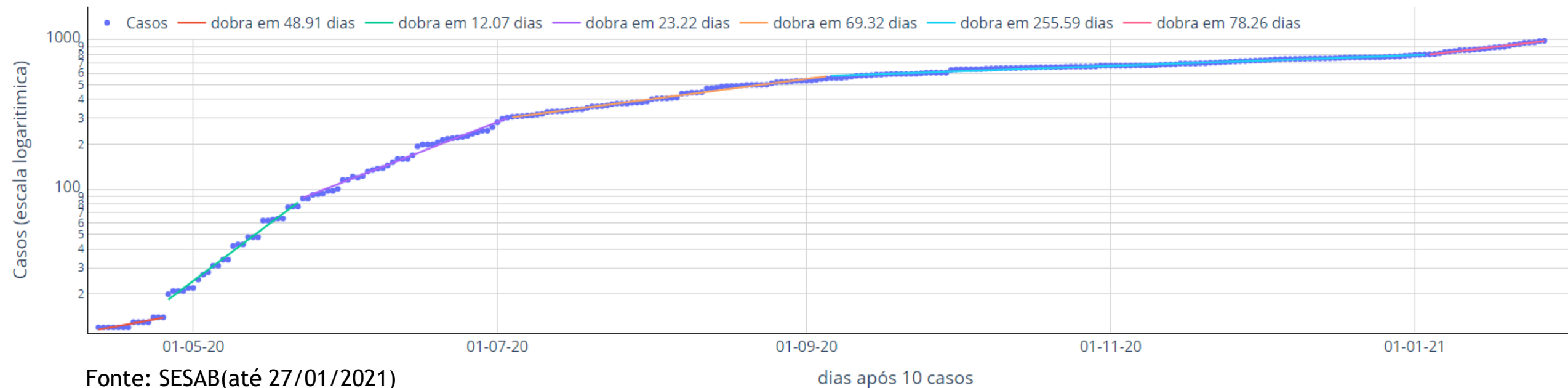
Descartados e Confirmados por Mês

● Descartados ● Confirmados



Evolução dos casos confirmados de Uruçuca- Escala logarítmica

Uruçuca - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Uruçuca, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco fases:

- Entre 26/04 e 22/05, o número de casos dobrava a cada 12,1 dias (linha verde);
- Entre o dia 23/05 e 03/07 - o número de os casos dobrava a cada 23,2 dias (lilás);
- Entre os dia 04/07 e 05/09, os casos passaram a dobrar a cada 69,3 dias (linha laranja);
- Entre os dias 06/09/2020 e 02/01/2021, os casos dobravam a cada 255,6 dias (linha azul) e
- Entre os dias 03/01 e 27/01/2021, os casos dobram a cada 78,3 dias (linha rosa).

O ritmo de contágio demonstrou progressiva diminuição nos últimos meses de 2020 mas já demonstra muito forte retomada do crescimento. Cuidado especial deve ser tomado por conta da proximidade de importantes centros de contágio (Ilhéus e Itabuna).



Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia

Uruçuca

(período de 02/06/2020 a 27/01/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



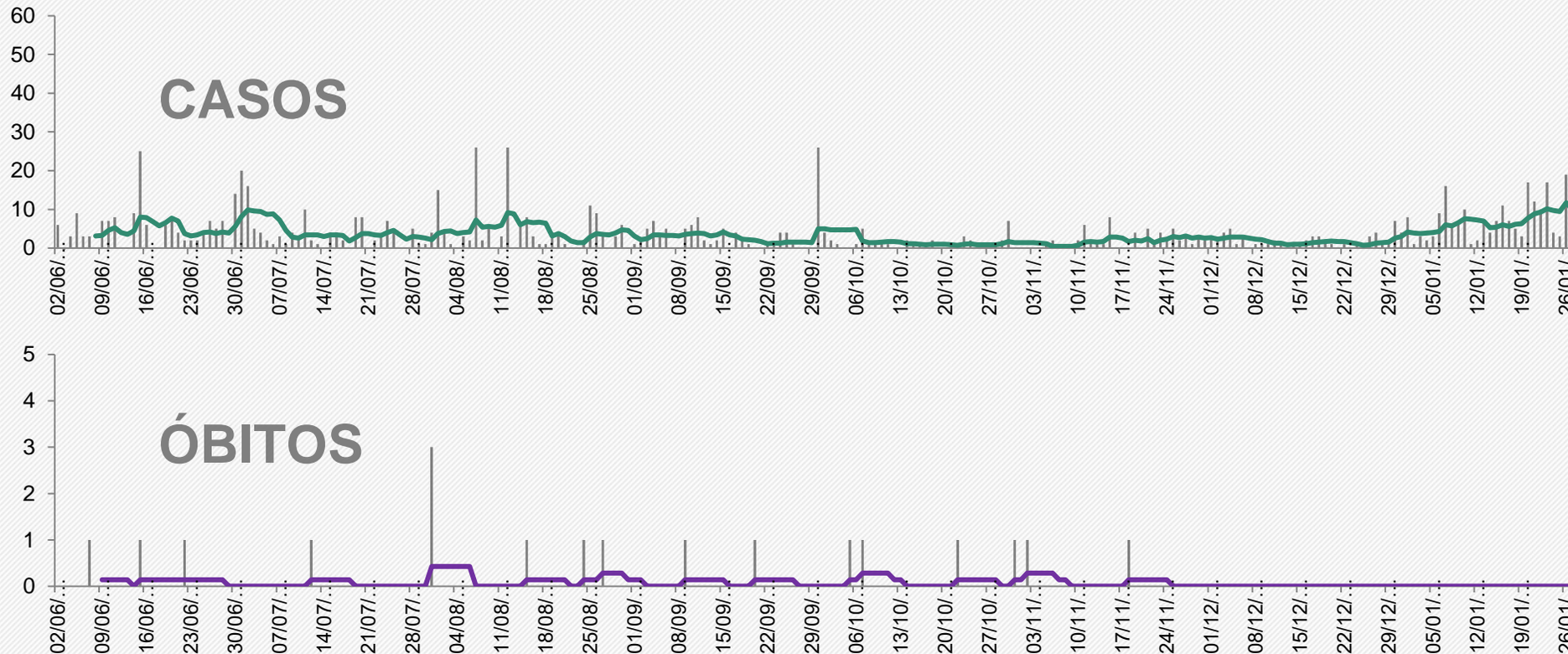
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



média dos últimos 7 dias:
10 casos/dia

Em alta
42,86%



Média de 14/1 – 20/1: 7,7 casos/dia
Média de 7/1 – 13/1: 7,0 casos/dia

média dos últimos 7 dias:
0,00 óbito/dia

Em
Estabilidade

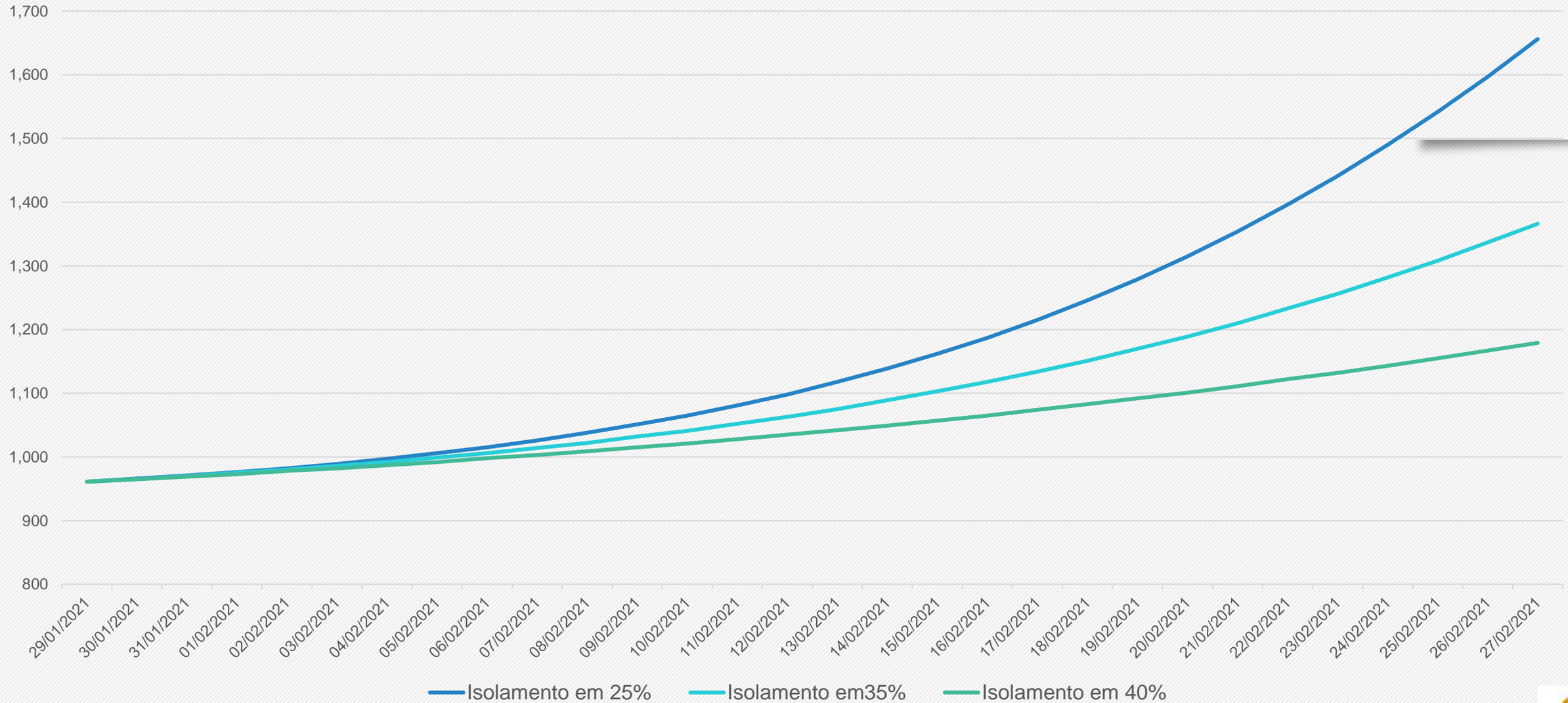


Média de 14/1 – 20/1: 0,0 óbito/dia
Média de 7/1 – 13/1: 0,0 óbito/dia

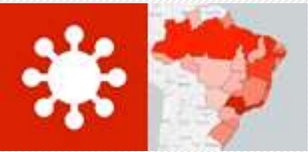
Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 27/01/2021



Projeção dos casos acumulados de Uruçuca



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE PAU BRASIL

Município com o **SEGUNDO MAIOR** Coeficiente de **MORTALIDADE** por COVID-19 do Estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 14/01/2021 a 27/01/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 577 para 595 (3,1%).

O número de óbitos por COVID-19 em Pau Brasil é de 18.

Atualizado em 28/01/2021 14:18:04

JSON  Baixar

 567

 1416

 0

 14

 534

 19

CASOS CONFIRMADOS

Pessoas que testaram positivo para COVID-19

CASOS DESCARTADOS

Pessoas que testaram negativo para COVID-19

CASOS SUSPEITOS

Pessoas que apresentaram sintomas de síndrome gripal e foram notificados para COVID-19

EM MONITORAMENTO

Pessoas que vieram de outros países, estados ou cidade com circulação do vírus e estão em monitoramento quanto apresentação de sintomas por 14 dias

RECUPERADOS

Indivíduos que, após contágio, restabeleceram a condição saudável

ÓBITOS

Falecimento em decorrência das complicações geradas pelo vírus

Comparativo entre os dados de COVID-19 de PAU BRASIL, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de PAU BRASIL (Prefeitura PAU BRASIL) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – PAU BRASIL), em 27/01/2021

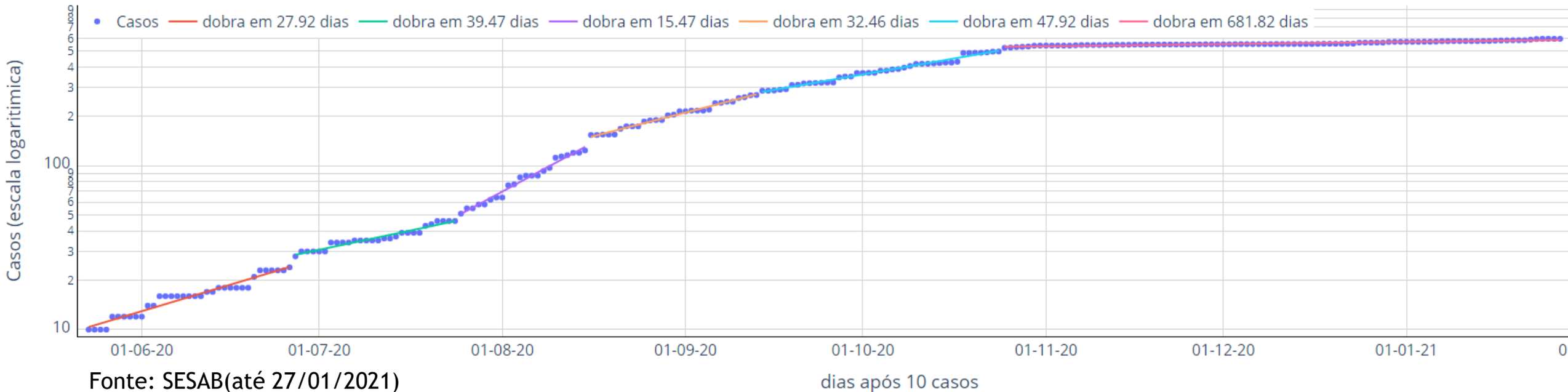
	PREFEITURA PAU BRASIL	SESAB PAU BRASIL
Casos Acumulados	567	595
Casos Ativos	Não Informado	5
Óbitos	19	18

Fonte: Prefeitura Municipal de Pau Brasil (27/01/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (27/01/2021).



Evolução dos casos confirmados de Pau Brasil- Escala logarítmica

Pau Brasil - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Pau Brasil, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em seis fases:

- Entre os dias 23/05 e 26/06 - o número de os casos dobrava a cada 27,9 dias (linha vermelha);
- Entre os dias 27/06 e 24/07 - o número de os casos dobrava a cada 39,5 dias (linha verde);
- Entre os dias 25/07 a 15/08 - o número de os casos dobrava a cada 15,5 dias (linha lilás);
- Entre os dias 16/08 a 13/09, o número de casos dobrava a cada 32,5 dias (linha laranja);
- Entre os dias 14/09 e 24/10, os casos dobravam a cada 47,9 dias (linha azul) e
- Entre os dias 25/10/2020 e 27/01/2021, os casos passaram a dobrar a cada 681,8 dias (linha rosa);

Ritmo de contágio aparenta forte diminuição, ainda mantida em bom nível. Cuidados são necessários por conta da proximidade de cidades em que o ritmo tem crescido fortemente.



Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Pau Brasil

(período de 02/06/2020 a 27/01/2021)

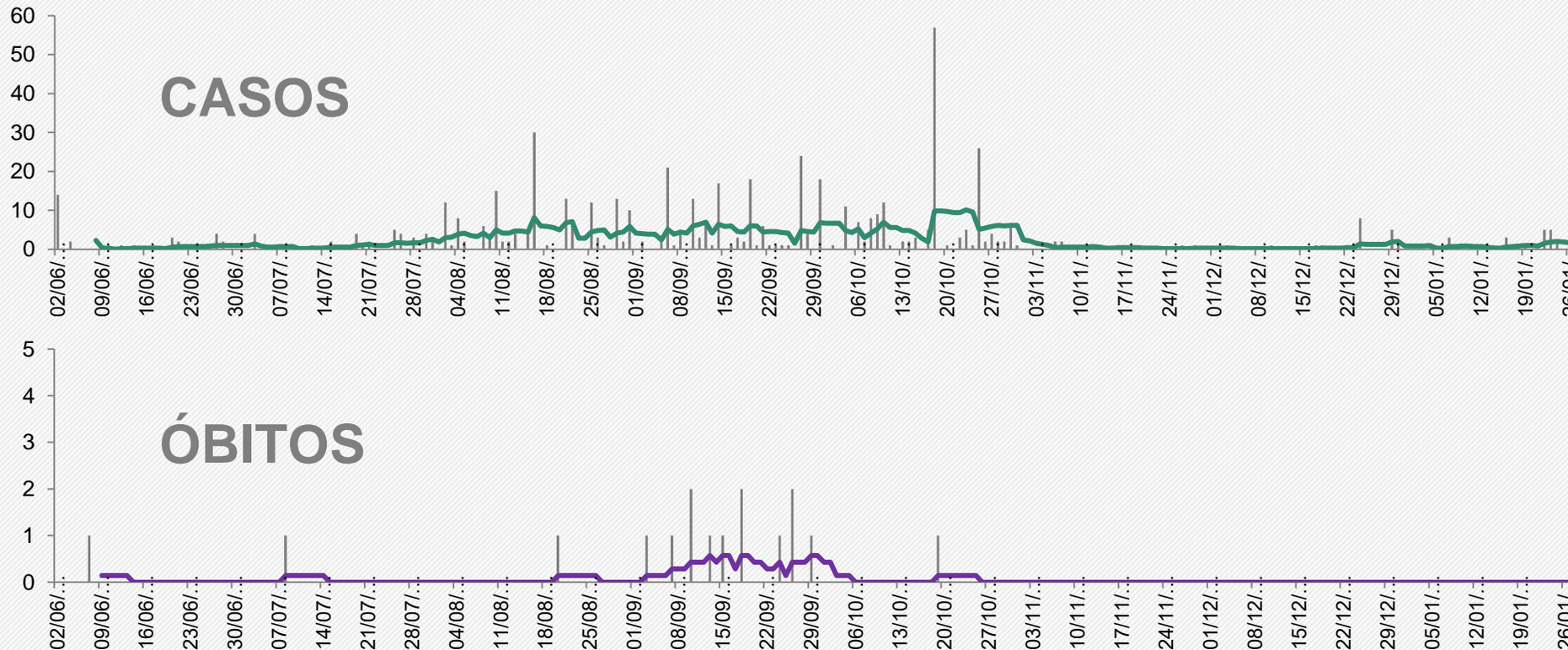
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)

— Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



média dos últimos 7 dias:
1,71 casos/dia

Em alta ↑
200%

Média de 14/1 – 20/1: 1,0 casos/dia
Média de 7/1 – 13/1: 0,57 casos/dia

média dos últimos 7 dias:
0,00 óbito/dia

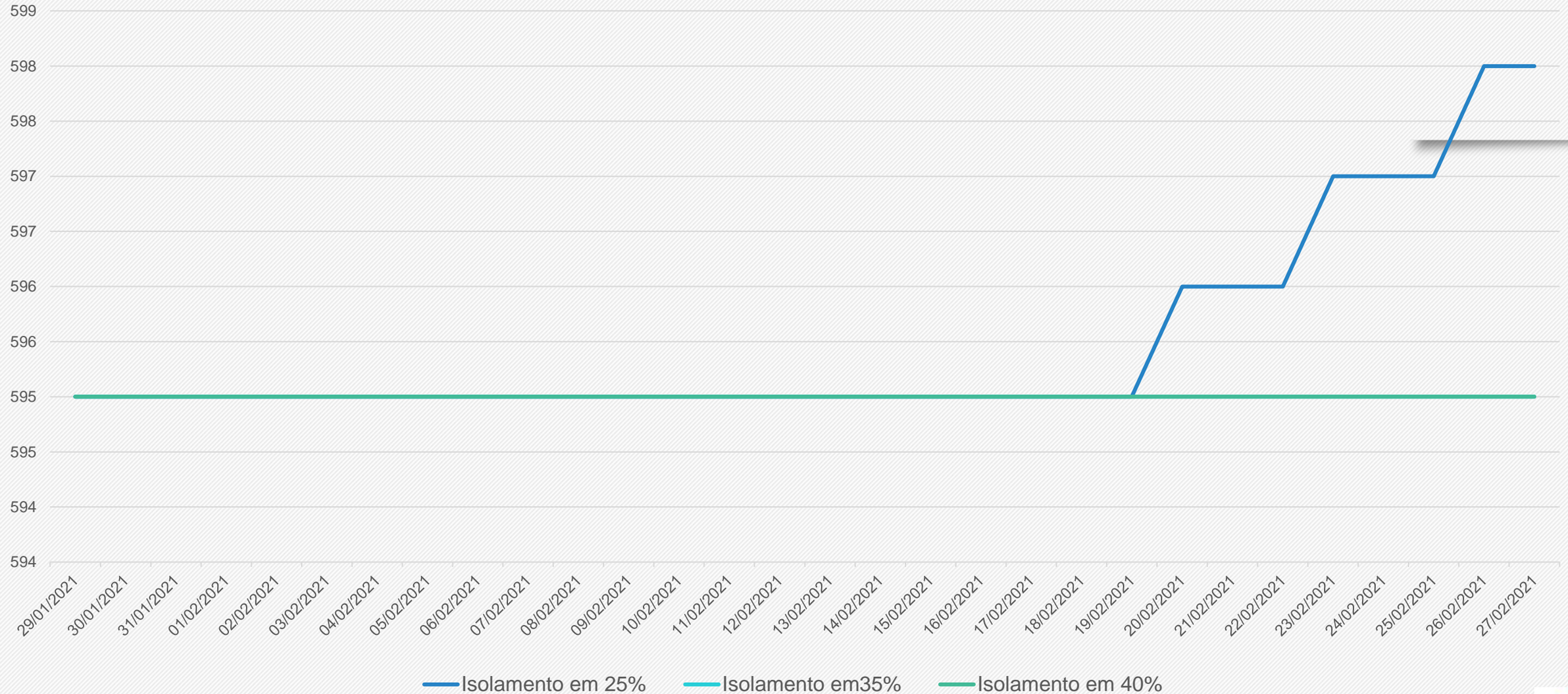
Em Estabilidade →

Média de 14/1 – 20/1: 0,0 óbito/dia
Média de 7/1 – 13/1: 0,0 óbito/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 27/01/2021



Projeção dos casos acumulados em Pau Brasil

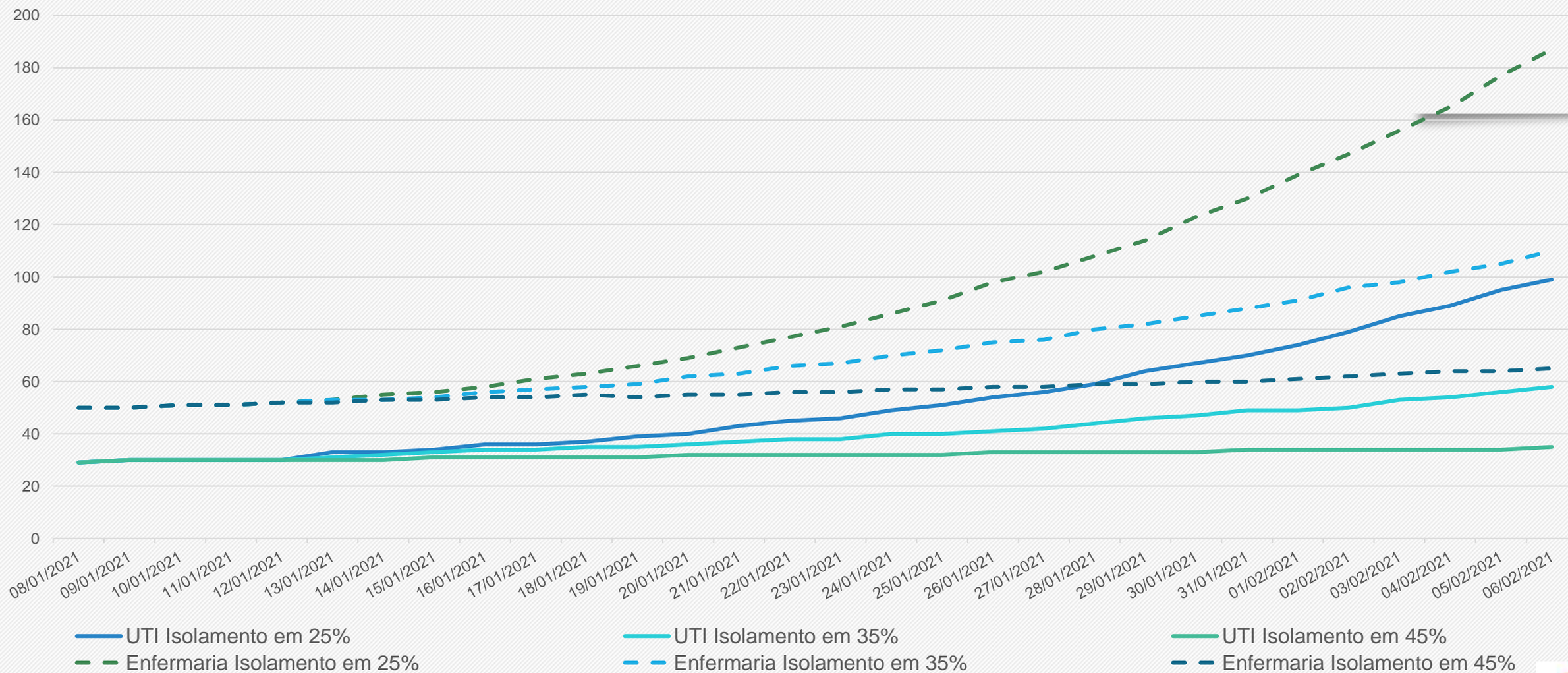


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



Demanda por leitos, conforme o cenário de fluxo de pessoas

Gandu+Ibirataia+Ilhéus+Ipiaú+Itabuna+Itajuípe+Jaguaquara+Jequié+Pau Brasil+Uruçuca



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



COVID-19

Estratégia de Gestão

1ª edição

Instrumento para apoio à tomada de decisão na resposta à pandemia da Covid-19 na esfera local



Brasília, 2020

versão 1 - 25 de junho de 2020



EIXO	INDICADOR	CÁLCULO	FONTE	REGIÃO DE AVALIAÇÃO	Pontos de corte / pontos								
					de	até	de	até	de	até	de	até	
CAPACIDADE DE ATENDIMENTO	TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS DE UTI ADULTO POR SRAG / COVID 19	Número de leitos ocupados / número de leitos disponíveis*100	e-SUS Notifica (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 25%	25%	< 50%	50%	< 70%	70%	< 85%	85% ou mais	
					0	3		6		9		12	
	TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS CLÍNICOS ADULTO POR SRAG / COVID 19	Número de leitos ocupados / número de leitos disponíveis*100	e-SUS Notifica (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 25%	25%	< 50%	50%	< 70%	70%	< 85%	85% ou mais	
					0	2		4		6		8	
	PREVISÃO DE ESGOTAMENTO DE LEITOS DE UTI (risco) (a)	N = log (L/D;E) N = número de dias até esgotamento L = número de leitos UTI existentes D = ocupação no dia avaliado;	e-SUS Notifica (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	57 dias ou +	36 a 56 dias		22 a 35 dias		7 a 21 dias		até 6 dias	
					0	1		2		3		4	
EPIDEMIOLÓGICO	VARIAÇÃO DO NÚMERO DE ÓBITOS POR SRAG NOS ÚLTIMOS 14 DIAS	Diferença entre o número de óbitos por SRAG na última SE finalizada - número de óbitos por SRAG referente à antepenúltima SE / número de óbitos por SRAG referente à antepenúltima SE (b)	SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	reduziu mais de 20%	reduziu de 5% até 20%		redução inferior a 5%	aumento inferior a 5%	aumento de 5% até 20%		aumento maior que 20%	
					0	1		2		6		8	
	VARIAÇÃO DO NÚMERO DE CASOS DE SRAG NOS ÚLTIMOS 14 DIAS	Diferença entre o número de casos de SRAG na última SE finalizada - número de casos de SRAG referente à antepenúltima SE / número de casos de SRAG referente à antepenúltima SE (c)	SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	reduziu mais de 20%	reduziu de 5% até 20%		redução inferior a 5%	aumento inferior a 5%	aumento de 5% até 20%		aumento maior que 20%	
					0	1		2		3		4	
	TAXA DE POSITIVIDADE PARA COVID 19 (%)	Número de amostras que resultaram positivas para SARS-CoV-2 / Número de amostras para vírus respiratórios que foram realizadas	GAL / SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 5%	5%	< 15%	15%	< 30%	30%	< 50%	50% ou mais	
					0	1		2		3		4	

Descrição dos eixos, indicadores, cálculo, fontes de dados, forma de agregação dos dados, pontos de cortes e pontos relacionados

Parâmetros para auxiliar na estratégia de gestão dos municípios de Ilhéus e de Itabuna

Avaliação de Risco									
		Ilhéus		Itabuna		Jequié		NRSS	
Eixo	Indicador		Pontos		Pontos		Pontos		Pontos
Capacidade de Atendimento	Taxa de ocupação de leitos de UTI adulto por SRAG/COVID-19	100,00%	12	84,62%	9	84,21%	9	87,37%	12
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	55,10%	4	77,78%	6	80,00%	6	57,73%	4
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	esgotado	4	14	3	26	2	(>57)	0
Epidemiológico	Varição no número de óbitos nos últimos 14 dias	(>20%)*	8	200,00%	8	-100,00%	0	0,00%	2
	Varição no número de casos nos últimos 14 dias	59,84%	4	68,92%	4	22,19%	4	89,99%	4
	Número de amostras positivas COVID-19**	50,17%	4	61,25%	4	55,88%	4	60,35%	4
Pontuação Total			36		34		25		26

* - Essa semana voltou-se a registrar óbitos para a cidade de Ilhéus.
 ** - A SESAB não está disponibilizando todos os dados relativos aos testes de COVID-19.

Fontes: Prefeitura Ilhéus / Prefeitura de Itabuna / Verdinho Itabuna (Blog) / Prefeitura de Jequié / SESAB



Classificação final da avaliação de riscos, segundo a pontuação obtida e medidas de distanciamento

Pontos	Risco	Sinalização	Medidas de Distanciamento
0	Muito Baixo	Verde	Distanciamento Social Seletivo 1
1 a 9	Baixo	Amarelo	Distanciamento Social Seletivo 2
10 a 18	Moderado	Laranja	Distanciamento Social Ampliado 1
19 a 30	Alto	Vermelho	Distanciamento Social Ampliado 2
31 a 40	Muito Alto	Roxo	Restrição Máxima



Pontuação Ilhéus	36	Pontuação Jequié	25
Pontuação Itabuna	34	Pontuação Região	26

Fonte: CONASS, CONASEMS & OPAS - OMS (2020)



Nível de Risco	Medidas de distanciamento	Descrição
Muito baixo	Distanciamento Seletivo 1 Social	1. Adoção das Medidas Básicas e Transversais (item 4.2)
Baixo	Distanciamento Seletivo 2 Social	1. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Seletivo 1; 2. Evitar atividades que gerem aglomeração de pessoas.
Moderado	Distanciamento Ampliado 1 Social	1. Adoção das Medidas Básicas e Transversais (item 4.2)
		2. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Seletivo 1 e 2;
		3. Suspensão de atividades escolares presenciais;
		4. Proibição de qualquer evento de aglomeração, conforme avaliação local;
		5. Adoção de distanciamento social no ambiente de trabalho, conforme avaliação local;
		6. Avaliar a suspensão de atividades econômicas não essenciais, com limite de acesso e tempo de uso dos clientes, conforme o risco no território;
		7. Avaliar a adequação de horários diferenciados nos setores econômicos para reduzir aglomeração nos sistemas de transporte público.
Alto	Distanciamento Ampliado 2 Social	1. Adoção das Medidas Básicas e Transversais (item 4.2)
		2. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Seletivo 1 e 2;
		3. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Ampliado 1;
		4. Suspender as atividades econômicas não essenciais definidas pelo território, avaliando cada uma delas.
		5. Definir horário diferenciados nos setores econômicos para reduzir aglomeração nos sistemas de transporte público.
Muito alto	Restrição Máxima	1. Adoção das Medidas Básicas e Transversais (item 4.2)
		2. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Seletivo 1 e 2;
		3. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Ampliado 1 e 2;
		4. Adoção de quarentena, como expõe a Portaria 356/2020 (a), conforme avaliação do gestor.

Orientações para medidas de distanciamento social a serem avaliadas em cada situação de risco pelos gestores

Confira detalhes da adoção das medidas para cada risco em:

COVID-19

Estratégia de Gestão

1ª edição

Instrumento para apoio à tomada de decisão na resposta à pandemia da Covid-19 na esfera local

<http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>

Fonte: CONASS, CONASEMS & OPAS - OMS (2020)



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Equipe Executora:

Profa. Pollyanna Alves Dias Costa – DCS - Presidente do Comitê de Crise COVID–19 da UESC

Profa. Anaiá da Paixão Sevá – DCAA

Profa. Roueda Abou Said – DCAA

Prof. Gesil Sampaio Amarante Segundo - DCET

Prof. Francisco Bruno S. Oliveira - PPGMC – DCET

Prof. Ronaldo Lima Gomes – DCAA

Fontes consultadas:

- CONASS, CONASEMS & OPAS - OMS. **Estratégia de Gestão - Instrumento para apoio à tomada de decisão na resposta à Pandemia da COVID-19 na esfera local**, 1–18p. 2020
- CONSÓRCIO DE VEÍCULOS DE IMPRENSA - **Casos e mortes por coronavírus no Brasil** <https://g1.globo.com/bemestar/coronavirus/noticia/2020/11/12/casos-e-mortes-por-coronavirus-no-brasil-em-12-de-novembro-segundo-consorcio-de-veiculos-de-imprensa.ghtml> Acesso em: 27/01/2021
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 27/01/2021
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 27/01/2021
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 27/01/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 27/01/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 27/01/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 27/01/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHÉUS. **Coletânea dos Boletins Diários Publicados pela Central COVID-19, sob a Coordenação do Gabinete de Crise**. https://www.ilheus.ba.gov.br/abrir_arquivo.aspx/Boletins_Diarios_da_Central_Covid19_Ilheus_ate_2204?cdLocal=2&arquivo={BDDD5BBE-C34D-DECB-00C6-0DDE724EBDBA}.pdf. Acesso em: 27/01/2021
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 27/01/2021.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 27/01/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 27/01/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 27/01/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 27/01/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 27/01/2021. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 27/01/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 27/01/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 27/01/2021
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA. http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM_ELETRONICO_BAHIAN_134___05082020.pdf. Acesso em: 27/01/2021
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 27/01/2021
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 27/01/2021
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 27/01/2021 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>