

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

39

DATA DA ATUALIZAÇÃO 03/02/2021

Situação COVID-19 - 03/02/2021

• CASOS ACUMULADOS

Brasil

• 9.399.420

Bahia

• 596.140

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 91.616

• ÓBITOS ACUMULADOS

Brasil

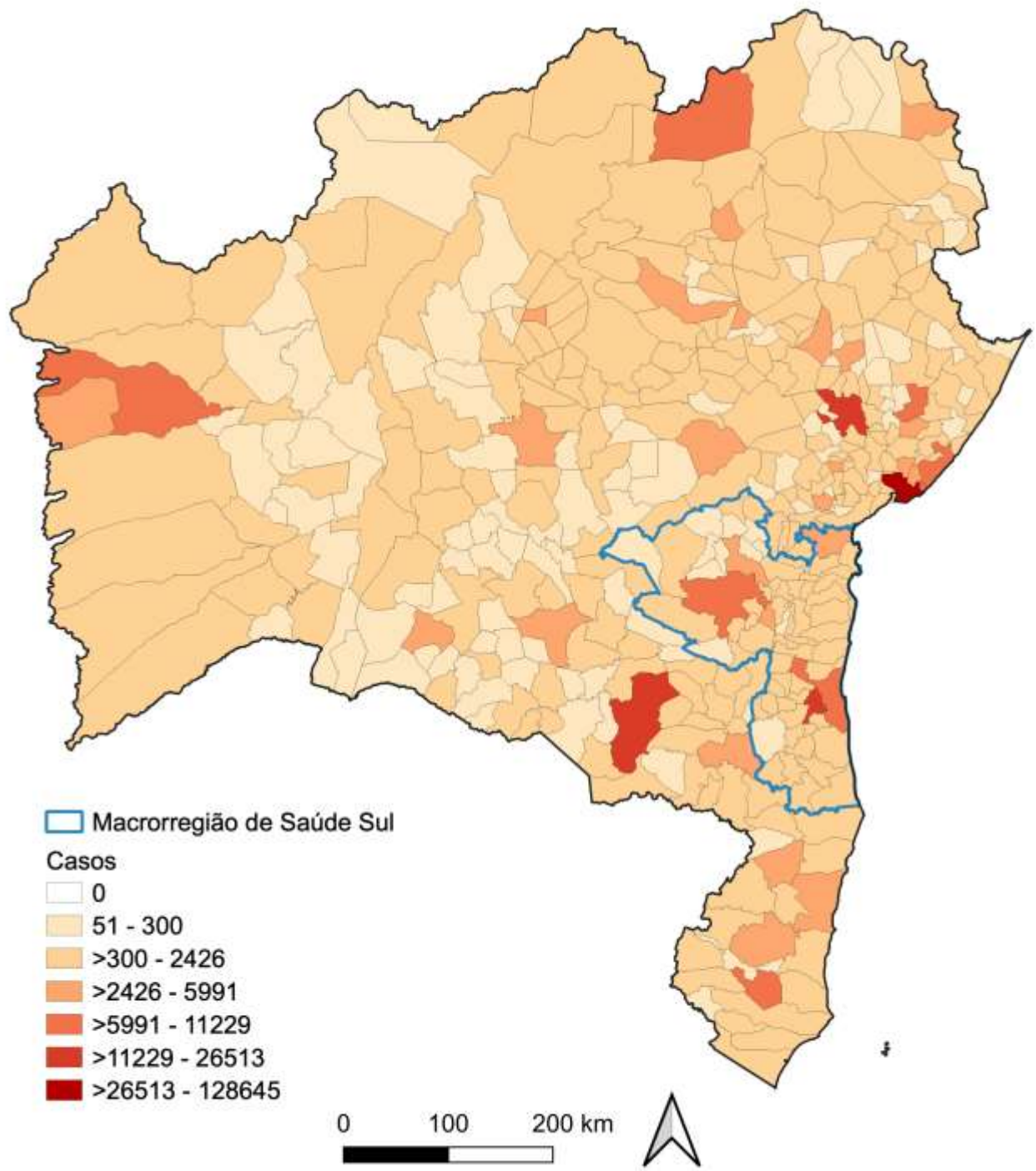
• 227.563

Bahia

• 10.216

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 1.754



Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 03/02/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações



Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 03/02/2021

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	96	2	333	0	0	431	0	5.464	7.887,99	6	109,81
APUAREMA	290	11	204	0	0	505	0	7.330	6.889,50	7	95,50
ARATACA	229	0	90	0	0	319	0	11.019	2.895,00	10	90,75
AURELINO LEAL	514	5	189	7	1	716	1	11.531	6.209,35	16	138,76
BARRA DO ROCHA	94	0	94	0	1	189	0	5.714	3.307,67	3	52,50
BARRO PRETO	242	1	132	17	1	393	0	5.591	7.029,15	6	107,32
BOA NOVA	32	4	250	0	0	286	0	12.633	2.263,91	5	39,58
BREJÕES	305	0	100	1	0	406	1	14.295	2.840,15	5	34,98
BUERAREMA	645	0	227	3	0	875	0	18.349	4.768,65	26	141,70
CAIRU	568	1	223	3	1	796	0	18.176	4.379,40	8	44,01
CAMACAN	592	2	1187	87	2	1.870	0	31.988	5.845,94	41	128,17
CAMAMU	496	4	720	4	0	1.224	0	35.316	3.465,85	26	73,62
CANAVIEIRAS	552	6	97	1	3	659	0	31.099	2.119,04	27	86,82
COARACI	504	11	706	5	2	1.228	4	16.993	7.226,51	31	182,43
CRAVOLÂNDIA	119	0	22	0	0	141	3	5.349	2.636,01	0	0,00
DÁRIO MEIRA	35	0	569	0	0	604	0	10.710	5.639,59	11	102,71
FLORESTA AZUL	324	0	156	42	2	524	1	10.629	4.929,91	14	131,72
GANDU	1053	4	1102	0	2	2.161	4	32.403	6.669,14	27	83,33
GONGOGI	242	2	75	9	3	331	0	7.128	4.643,66	5	70,15
IBICARAÍ	786	4	441	36	0	1.267	0	21.689	5.841,67	36	165,98
IBIRAPITANGA	328	1	707	0	3	1.039	1	23.375	4.444,92	13	55,61
IBIRATAIA	890	0	931	1	2	1.824	0	15.312	11.912,23	25	163,27
IGRAPIÚNA	227	0	184	18	0	429	1	13.226	3.243,61	9	68,05
ILHÉUS	8119	15	3019	34	42	11.229	50	162.327	6.917,52	272	167,56
IPIAÚ	718	14	1767	0	4	2.503	2	45.873	5.456,37	42	91,56
IRAJUBA	21	2	161	0	0	184	0	7.260	2.534,44	0	0,00
IRAMAIA	30	0	57	0	0	87	0	8.537	1.019,09	1	11,71
ITABUNA	10779	5	9176	182	22	20.164	75	213.223	9.456,77	387	181,50
ITACARÉ	827	0	74	1	1	903	0	28.296	3.191,26	13	45,94
ITAGI	208	0	380	2	0	590	0	12.351	4.776,94	13	105,25
ITAGIBÁ	160	4	498	0	0	662	1	14.579	4.540,78	11	75,45
ITAJU DO COLÔNIA	200	2	61	16	3	282	1	6.682	4.220,29	4	59,86
ITAJUIPE	686	1	843	0	1	1.531	3	20.491	7.471,57	34	165,93

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021 , sujeitos a atualizações

Continua

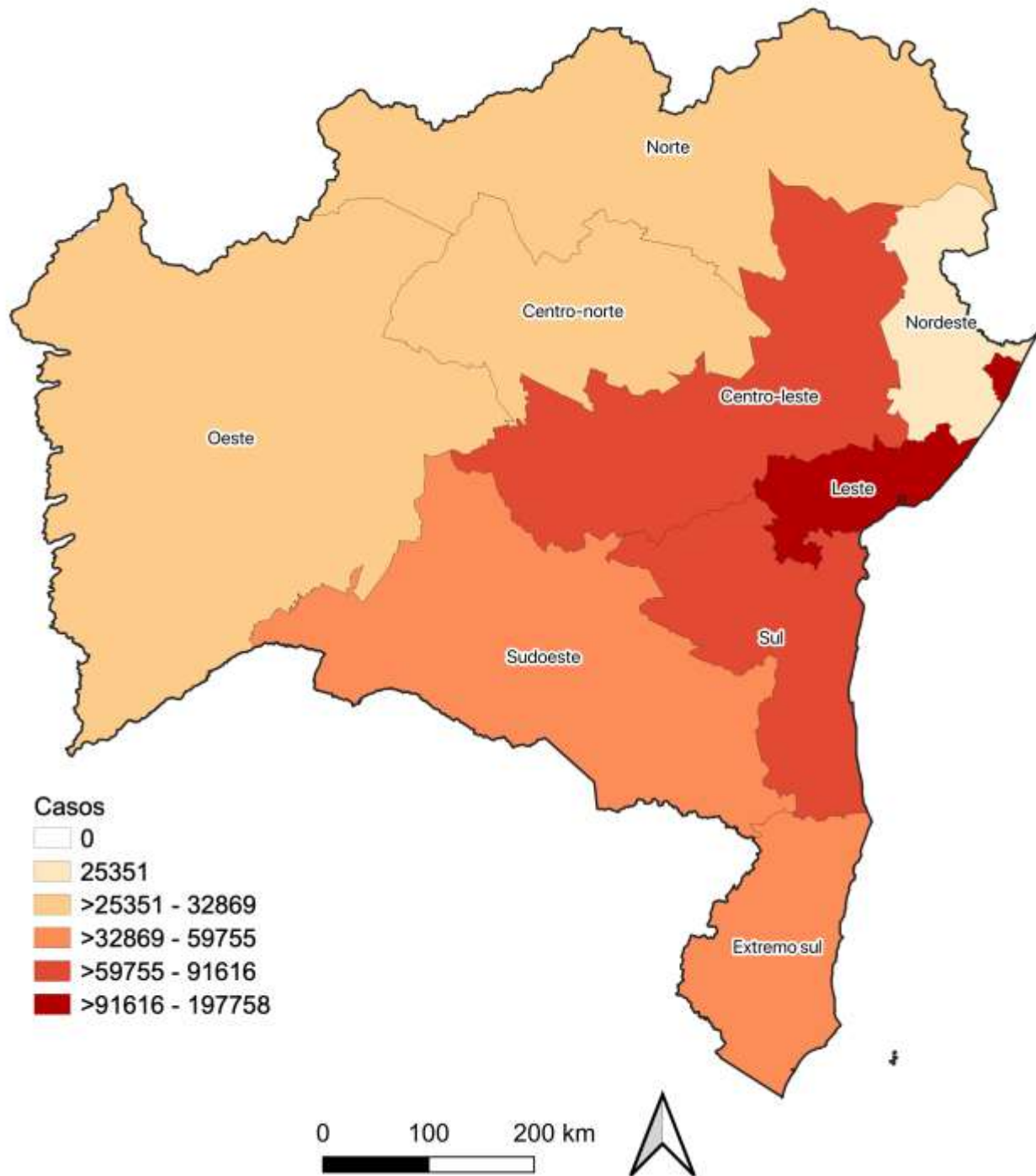


Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 03/02/2021

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	132	0	192	0	12	336	0	8.035	4.181,71	6	74,67
ITAPÉ	329	2	209	27	0	567	0	8.761	6.471,86	12	136,97
ITAPITANGA	304	0	217	2	0	523	0	10.313	5.071,27	6	58,18
ITAQUARA	53	0	125	0	0	178	3	8.319	2.139,68	2	24,04
ITIRUÇU	179	1	55	0	3	238	0	12.576	1.892,49	3	23,85
ITUBERÁ	350	8	630	2	0	990	9	28.602	3.461,30	29	101,39
JAGUAQUARA	753	8	2539	0	2	3.302	4	54.423	6.067,29	25	45,94
JEQUIÉ	4974	124	4539	14	8	9.659	14	155.966	6.193,02	181	116,05
JITAÚNA	231	5	224	20	0	480	1	11.166	4.298,76	16	143,29
JUSSARI	170	0	135	47	0	352	1	5.833	6.034,63	5	85,72
LAFAIETE COUTINHO	108	0	112	2	0	222	0	3.724	5.961,33	3	80,56
LAJEDO DO TABOCAL	152	0	36	3	0	191	1	8.562	2.230,79	2	23,36
MANOEL VITORINO	218	0	294	0	2	514	3	13.240	3.882,18	13	98,19
MARACÁS	471	2	1140	1	1	1.615	9	20.834	7.751,75	21	100,80
MARAÚ	359	2	309	122	3	795	5	20.570	3.864,85	8	38,89
MASCOTE	335	0	93	11	0	439	1	13.822	3.176,10	9	65,11
NILO PEÇANHA	272	1	154	10	0	437	0	13.997	3.122,10	11	78,59
NOVA IBIÁ	131	31	206	0	0	368	19	8.226	4.473,62	11	133,72
NOVA ITARANA	121	0	190	0	0	311	0	6.591	4.718,56	2	30,34
PAU BRASIL	385	0	195	16	1	597	0	9.831	6.072,63	18	183,09
PIRAÍ DO NORTE	307	0	316	6	0	629	0	10.023	6.275,57	4	39,91
PLANALTINO	164	0	129	1	0	294	0	9.322	3.153,83	5	53,64
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	141	1	169	1	0	312	0	6.315	4.940,62	5	79,18
SANTA INÊS	209	1	89	0	1	300	0	10.631	2.821,94	3	28,22
SANTA LUZIA	406	0	263	0	1	670	2	12.597	5.318,73	8	63,51
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	240	0	171	42	0	453	0	5.657	8.007,78	5	88,39
TAPEROÁ	462	0	325	80	0	867	3	21.074	4.114,07	16	75,92
TEOLÂNDIA	321	0	382	1	0	704	2	14.943	4.711,24	4	26,77
UBAITABA	520	14	267	7	1	809	2	19.056	4.245,38	23	120,70
UBATÁ	632	0	659	0	3	1.294	2	27.035	4.786,39	24	88,77
UNA	450	0	101	0	0	551	0	19.002	2.899,69	15	78,94
URUÇUCA	373	2	646	3	1	1.025	4	20.519	4.995,37	29	141,33
VALENÇA	1988	13	1625	8	2	3.636	48	96.562	3.765,46	78	80,78
WENCESLAU GUIMARÃES	556	2	685	10	0	1.253	2	21.101	5.938,11	12	56,87
TOTAL	47.783	320	42.470	905	138	91.616	283	1.606.612	5.702,43	1.754	109,17

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações

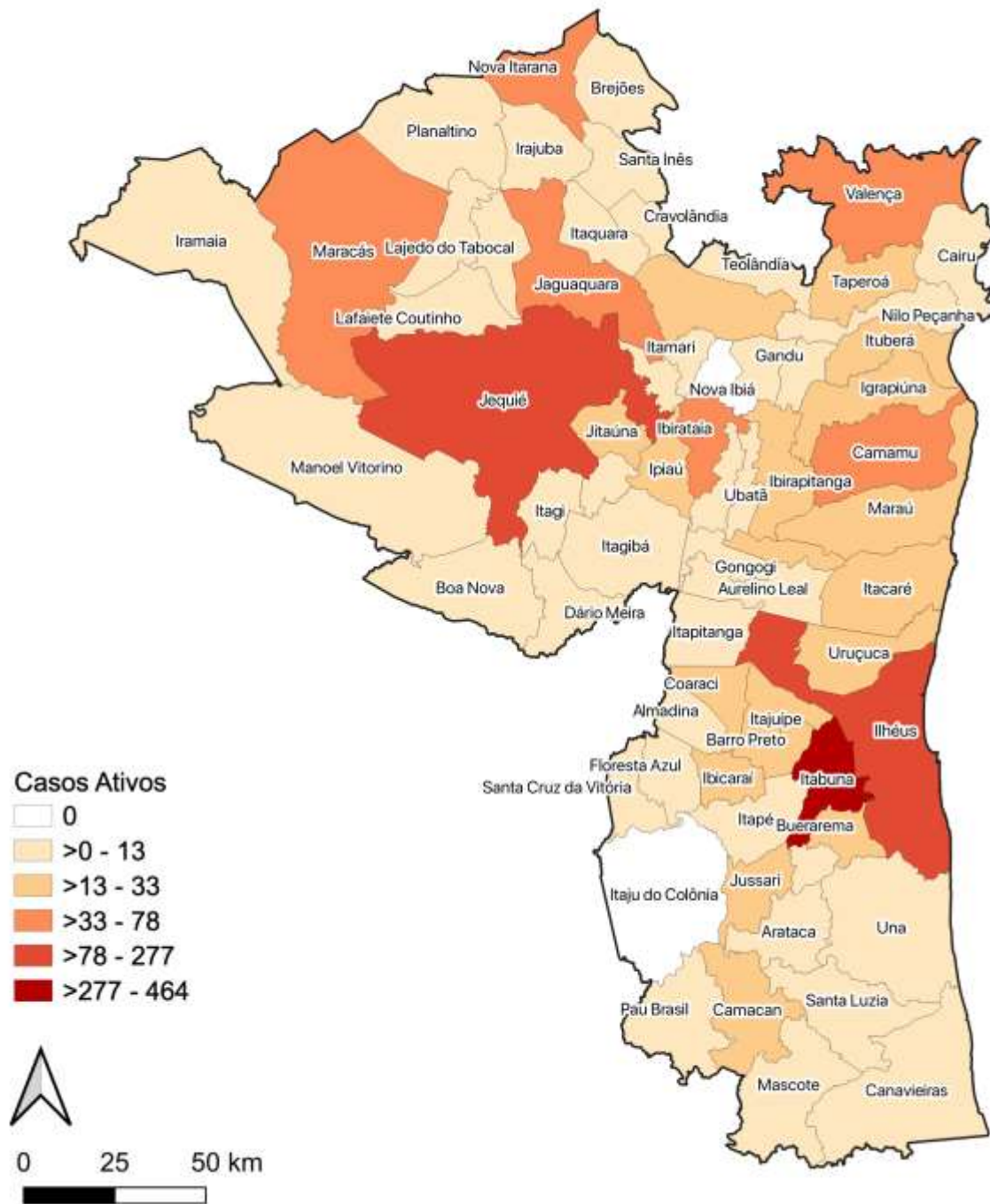




Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 03/02/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações



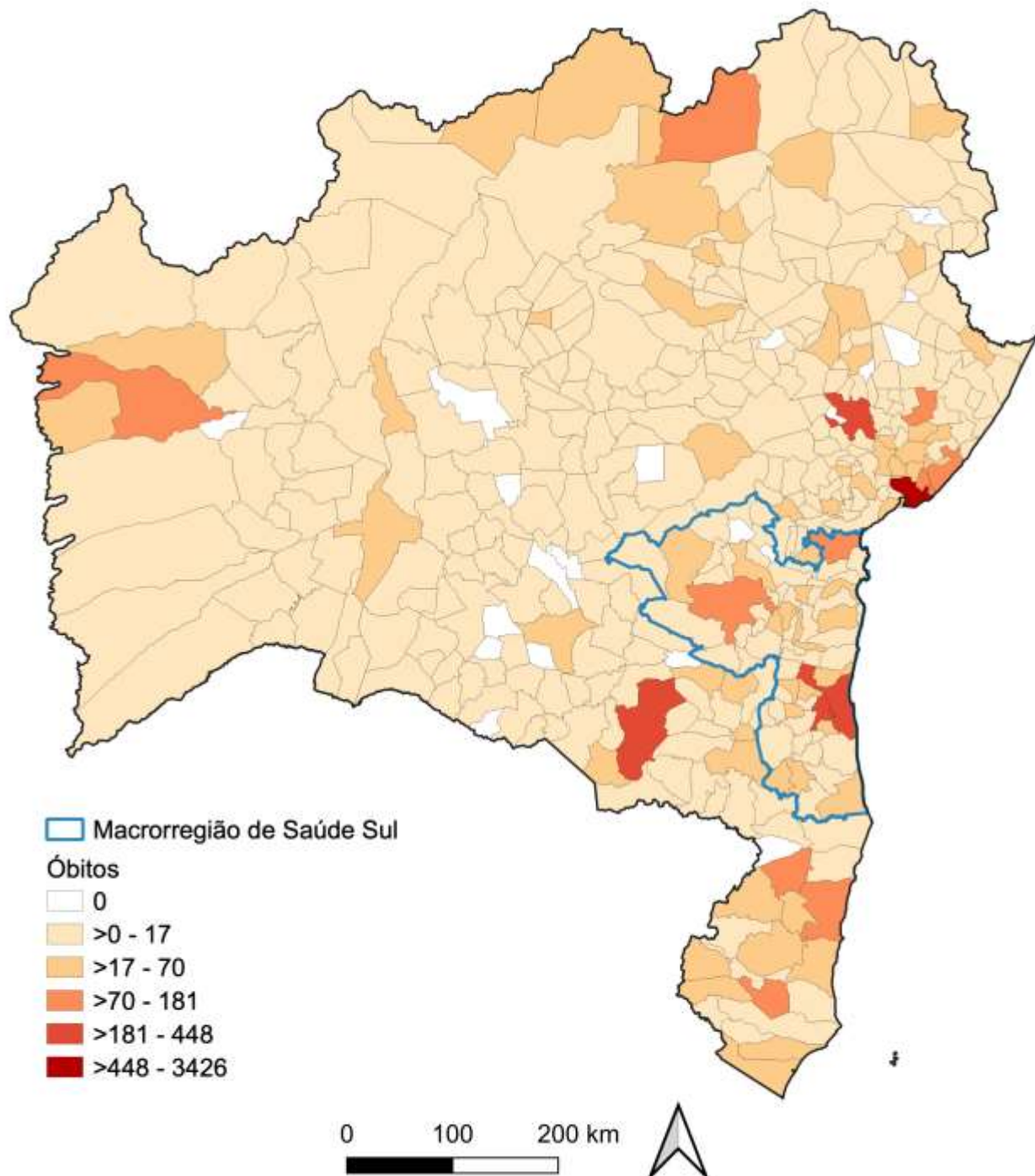


Média de Casos ATIVOS de COVID-19 por dia na semana (28/01 a 03/02/2021) nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações

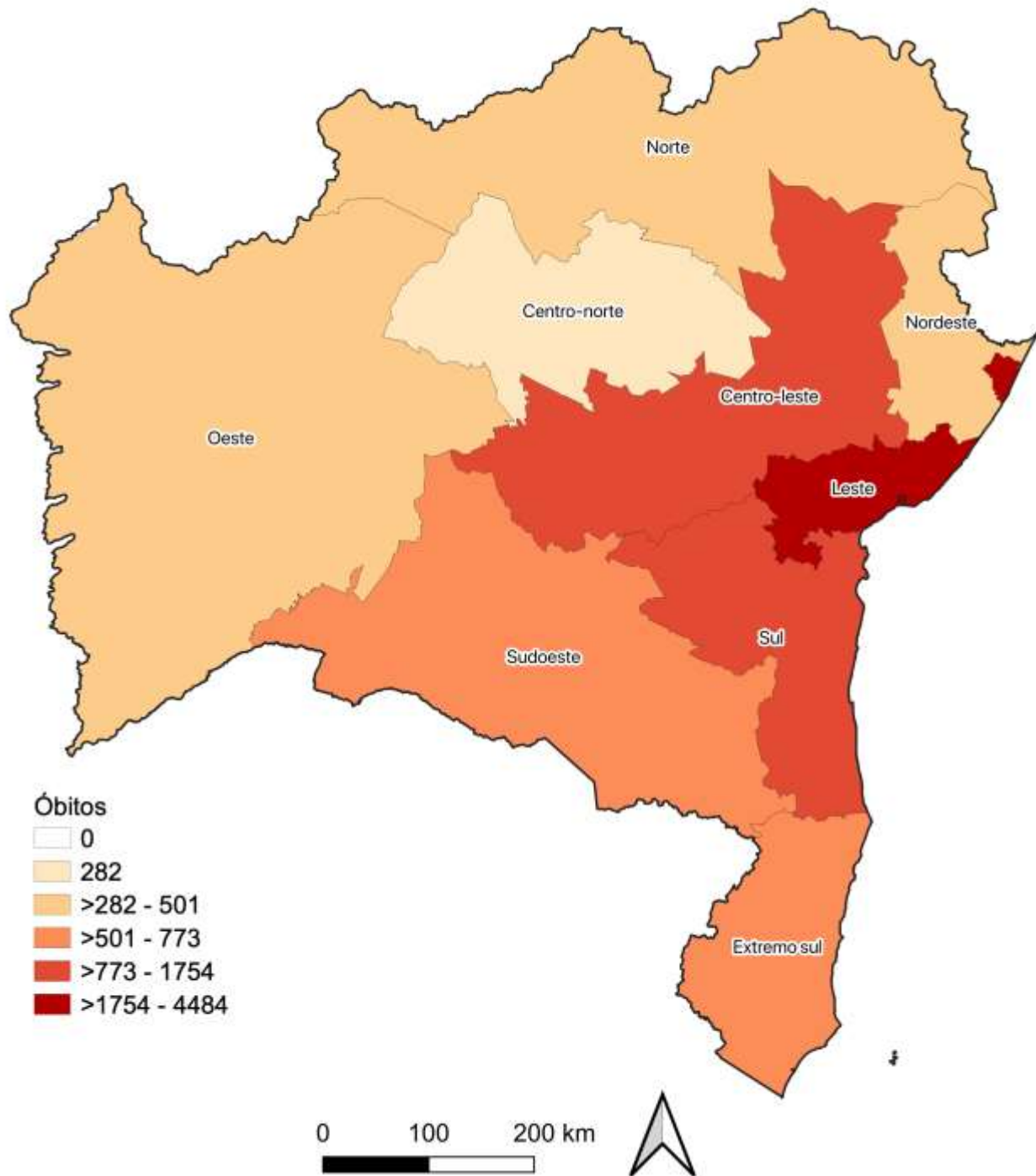


Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 03/02/2021



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações

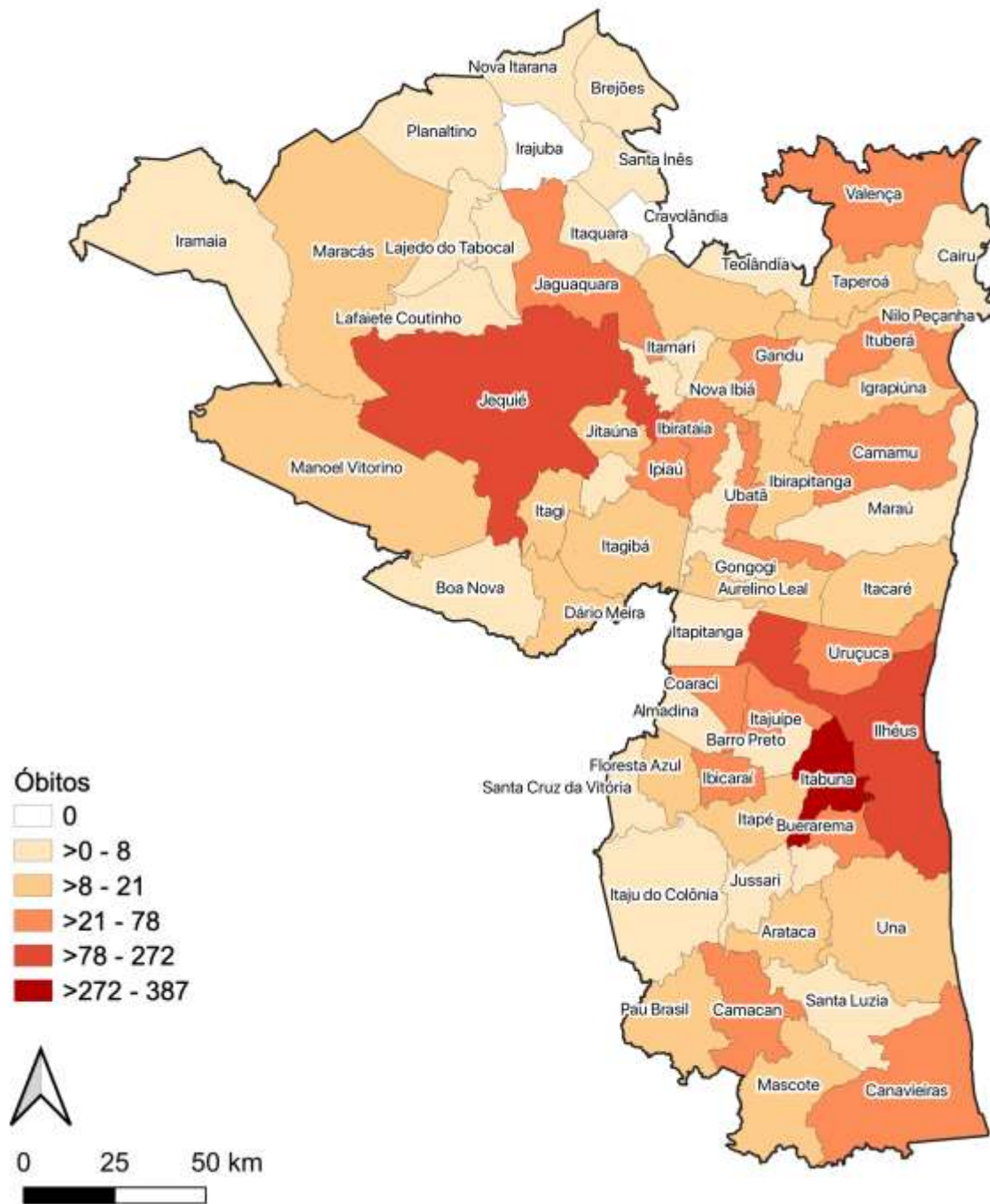




Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 03/02/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações

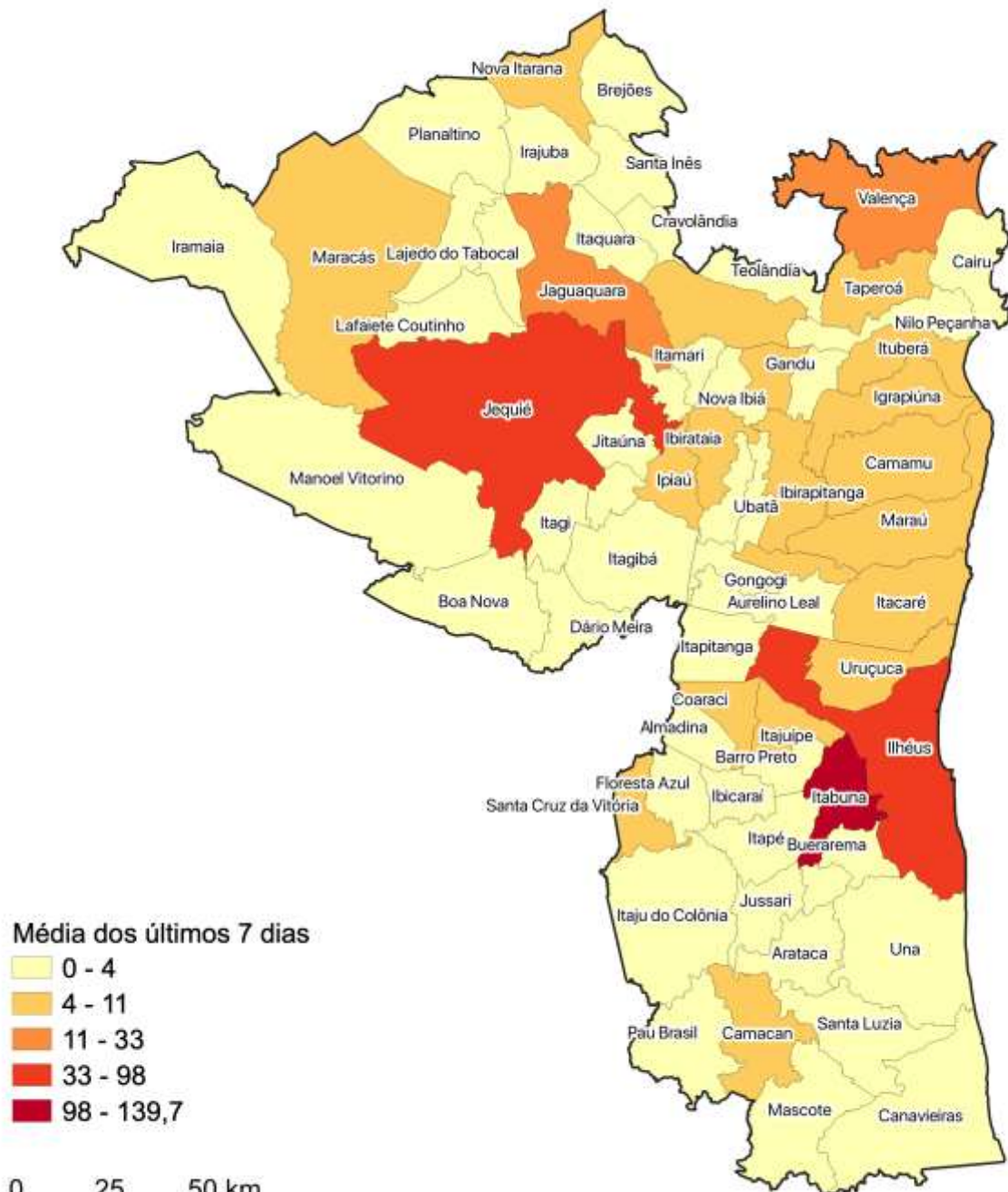




Óbitos acumulados por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 03/02/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações





0 25 50 km

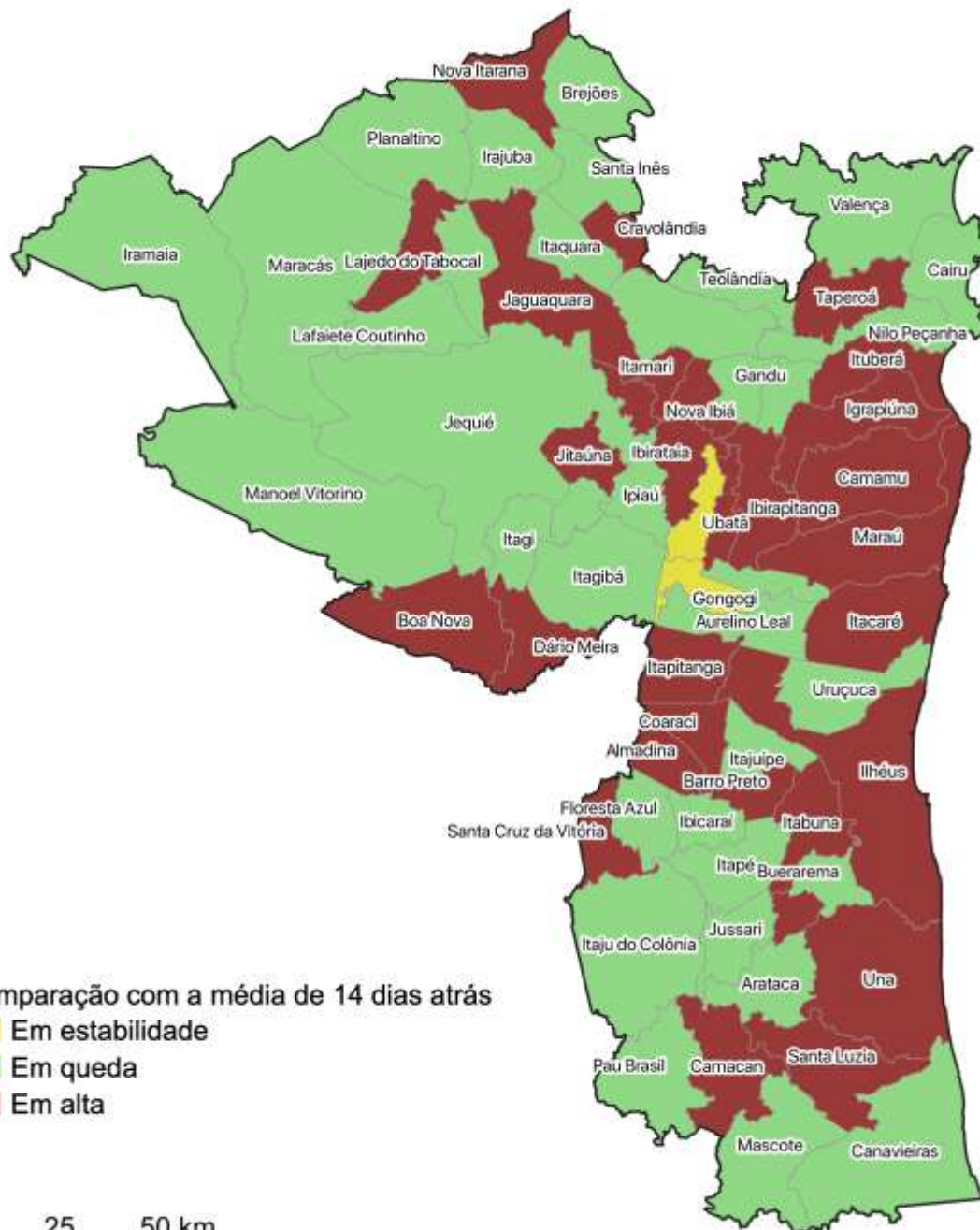
Número de casos confirmados por dia de COVID-19

(média do período de 28/01 a 03/02/2021)



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

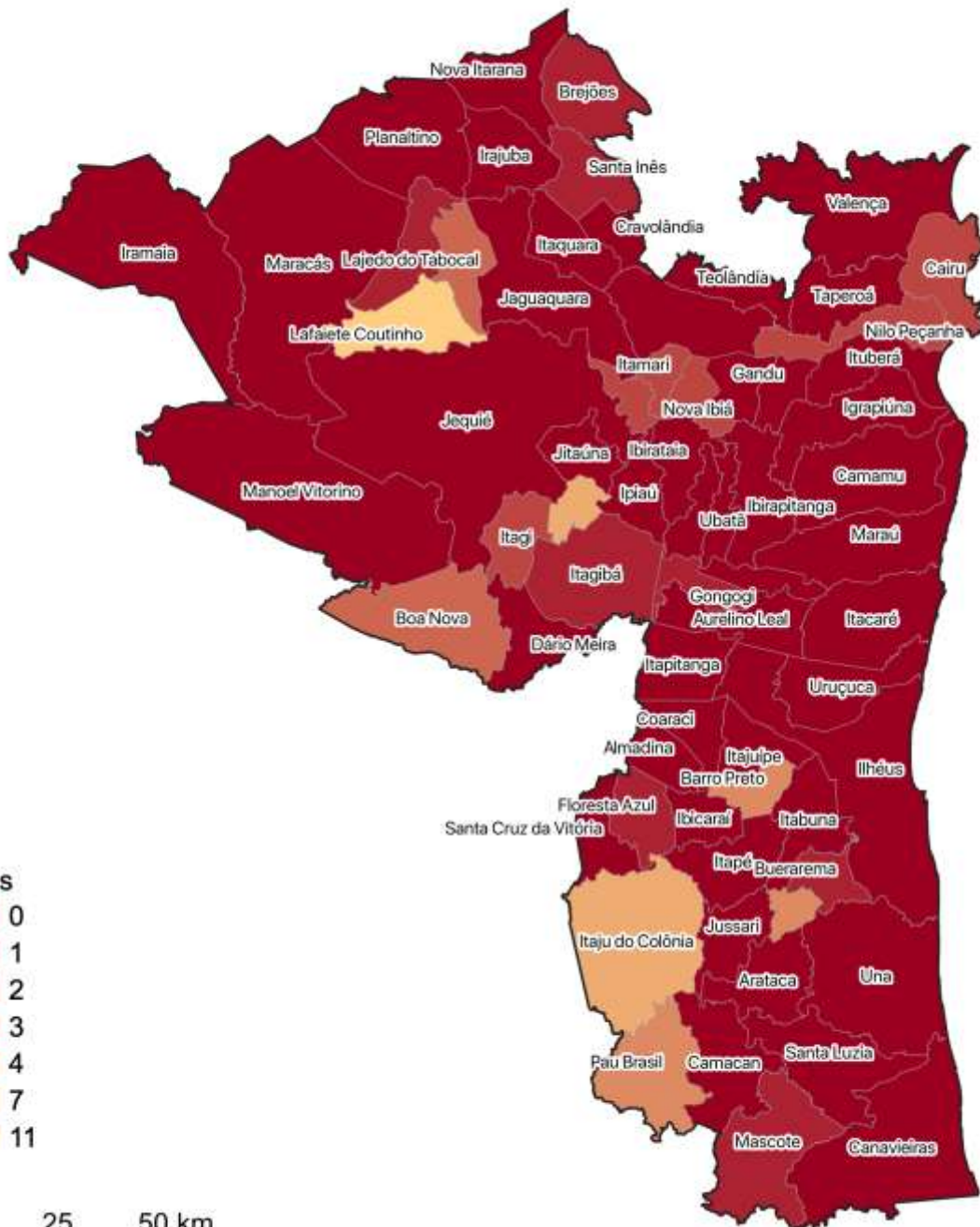
(em 03/02/2021)



MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)
AIQUARA	-100	IGRAPIÚNA	93,10344828	MANOEL VITORINO	-71,05263158
ALMADINA	90	ILHÉUS	45,66596195	MARACÁS	-13,79310345
APUAREMA	33,33333333	IPIAÚ	-15,09433962	MARAÚ	172,7272727
ARATACA	-15,38461538	IRAJUBA	-15,38461538	MASCOTE	-21,73913043
AURELINO LEAL	-65,51724138	IRAMAIA	-42,85714286	NILO PEÇANHA	-65
BARRA DO ROCHA	0	ITABUNA	22,71016311	NOVA IBIÁ	420
BARRO PRETO	8,695652174	ITACARÉ	37,14285714	NOVA ITARANA	130,7692308
BOA NOVA	7,142857143	ITAGI	-77,27272727	PAU BRASIL	-71,42857143
BREJÕES	-72,72727273	ITAGIBÁ	-88,05970149	PIRAÍ DO NORTE	-73,91304348
BUERAREMA	-52,54237288	ITAJU DO COLÔNIA	-100	PLANALTINO	-94,28571429
CAIRU	-31,03448276	ITAJUÍPE	-39,75903614	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	800
CAMACAN	48,14814815	ITAMARI	300	SANTA INÊS	-87,17948718
CAMAMU	11,29032258	ITAPÉ	-18,18181818	SANTA LUZIA	36,84210526
CANAVIEIRAS	-40	ITAPITANGA	50	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	100
COARACI	28,57142857	ITAQUARA	-8,333333333	TAPEROÁ	36,11111111
CRAVOLÂNDIA	160	ITRUÇU	-50	TEOLÂNDIA	-25
DÁRIO MEIRA	22,22222222	ITUBERÁ	85	UBAITABA	-16,36363636
FLORESTA AZUL	-72,09302326	JAGUAQUARA	381,5789474	UBATÁ	150
GANDU	-24,13793103	JEQUIÉ	-9,399477807	UNA	83,33333333
GONGOGI	0	JITAÚNA	500	URUÇUCA	-25,92592593
IBICARAÍ	-51,78571429	JUSSARI	-9,677419355	VALENÇA	-29,32098765
IBIRAPITANGA	50	LAFAIETE COUTINHO	-100	WENCESLAU GUIMARÃES	-7,317073171
IBIRATAIA	117,8571429	LAJEDO DO TABOCAL	200		

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 03/02/2021





0 25 50 km



Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19

(em 03/02/2021)



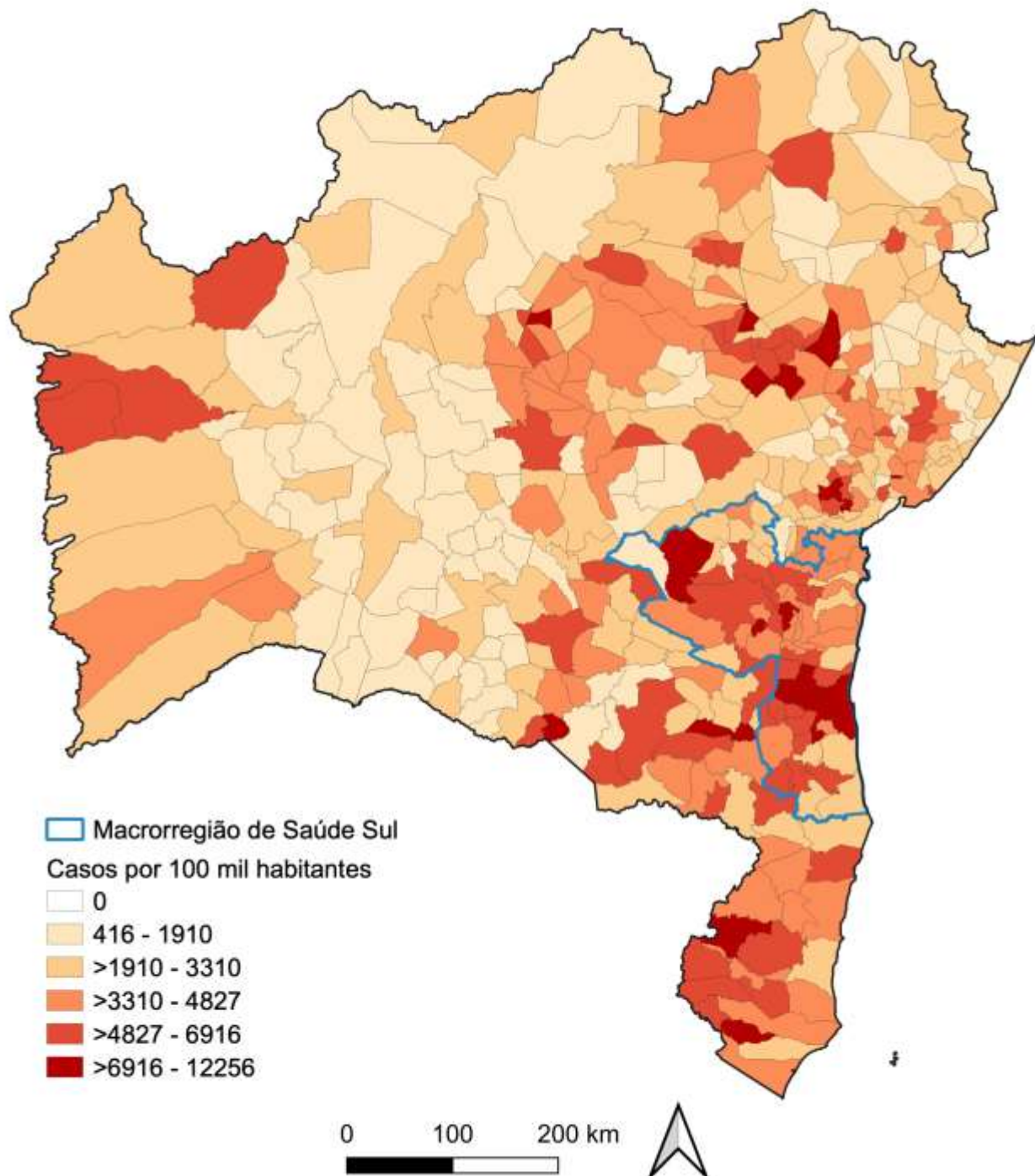
Conceituações

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

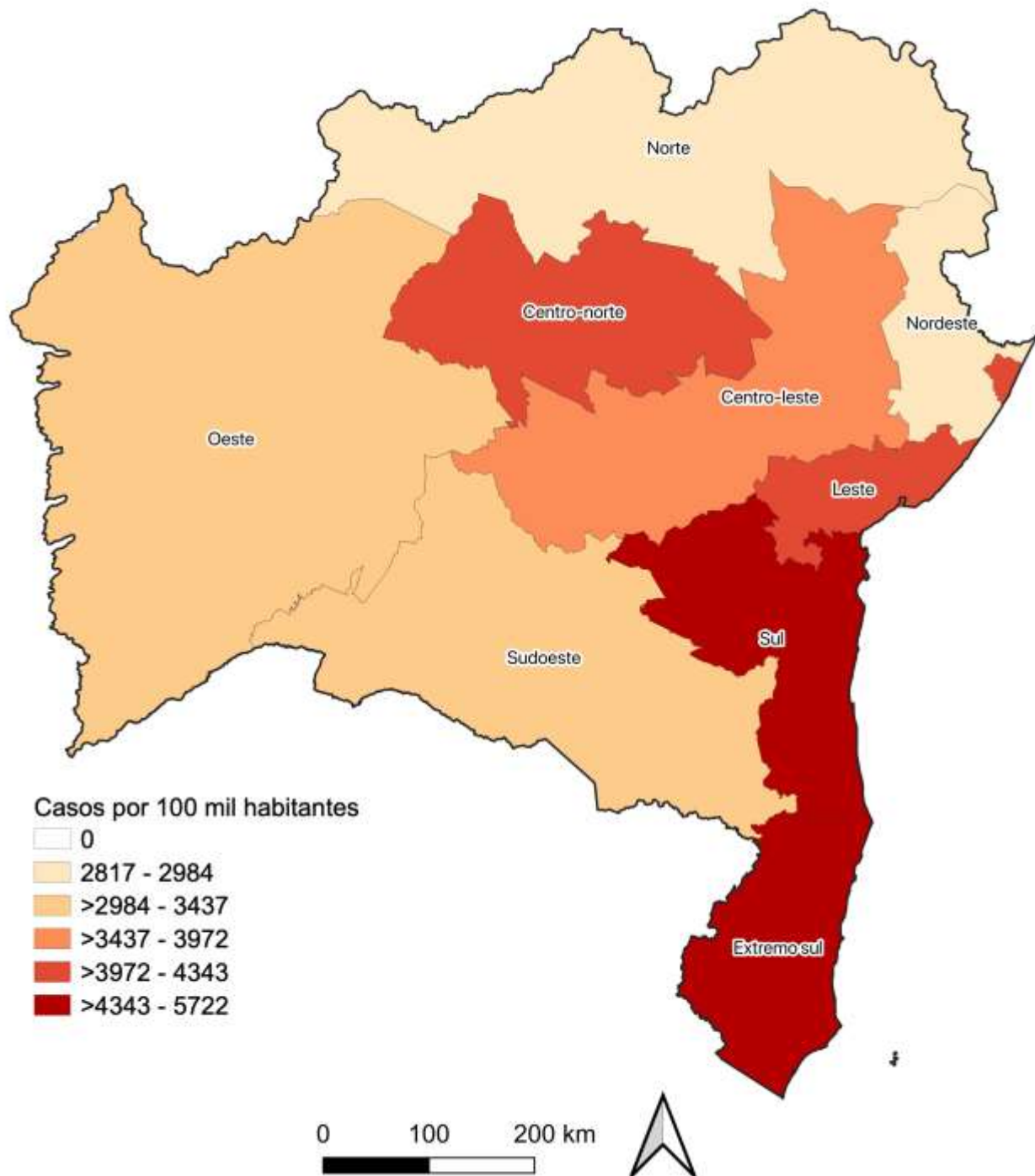
- Número de óbitos por doenças de COVID-19, por habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico, no período considerado.



Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 03/02/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações

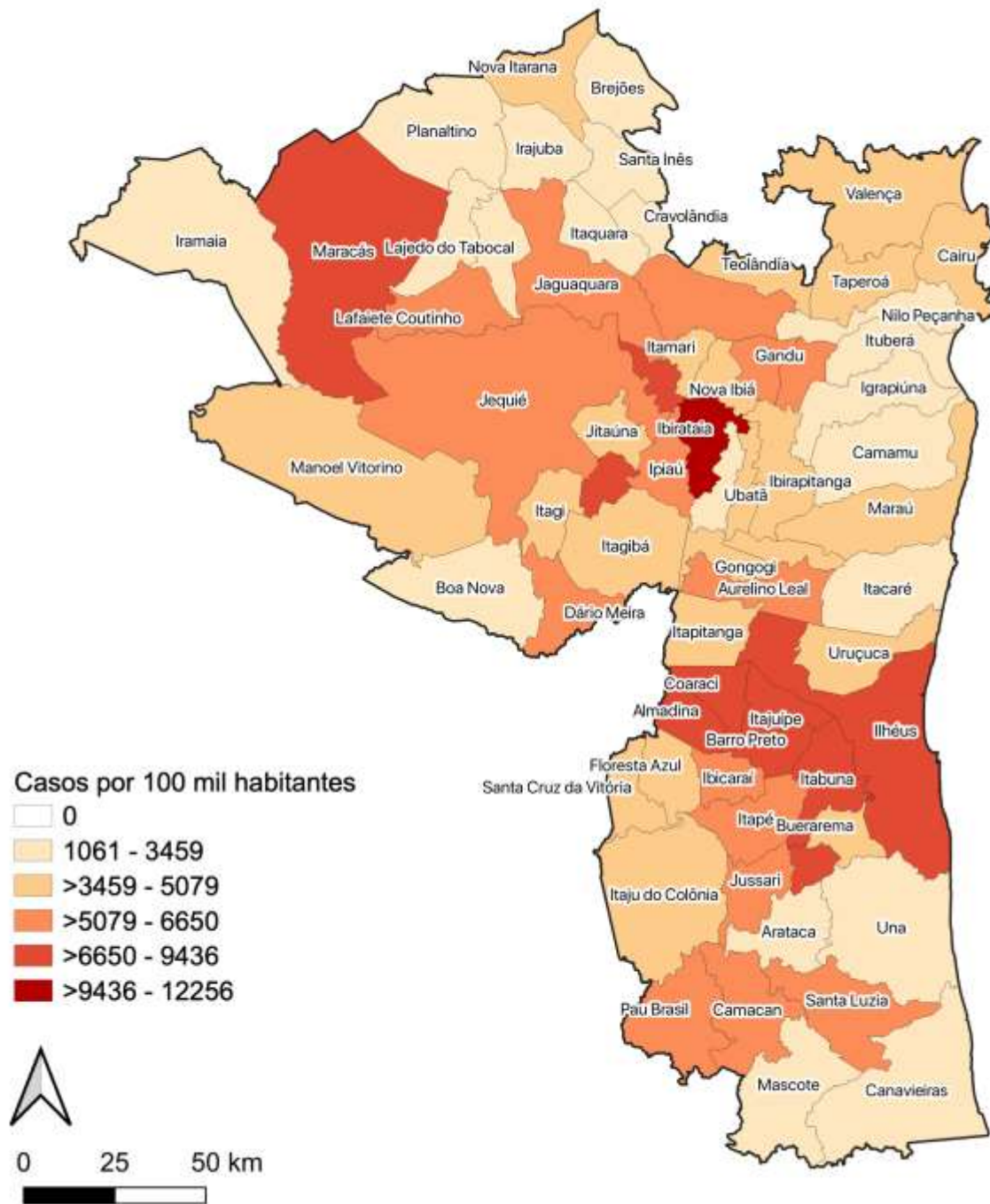




Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 03/02/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações



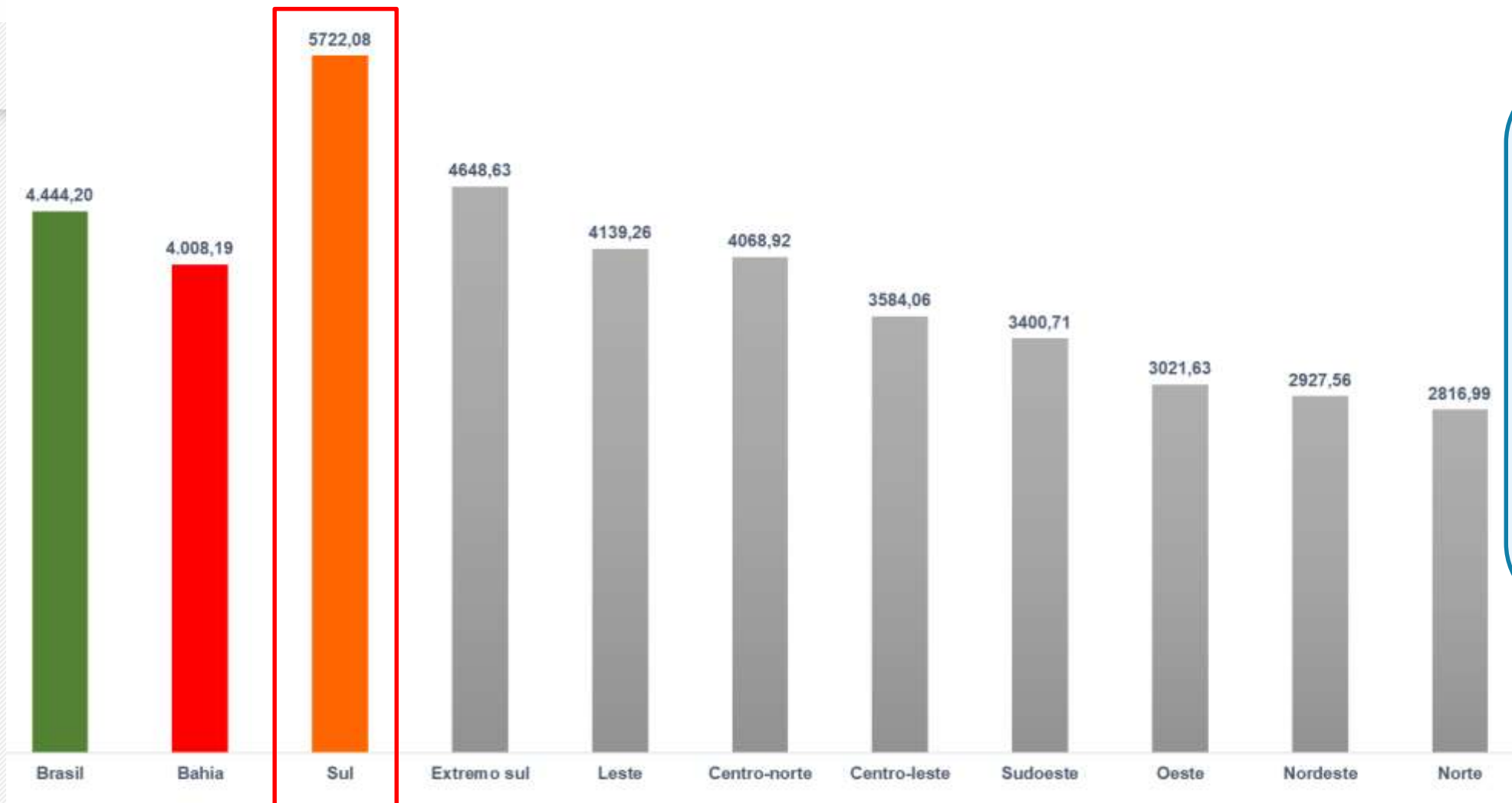


Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 03/02/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações



Coeficientes de incidência de COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 03/02/2021

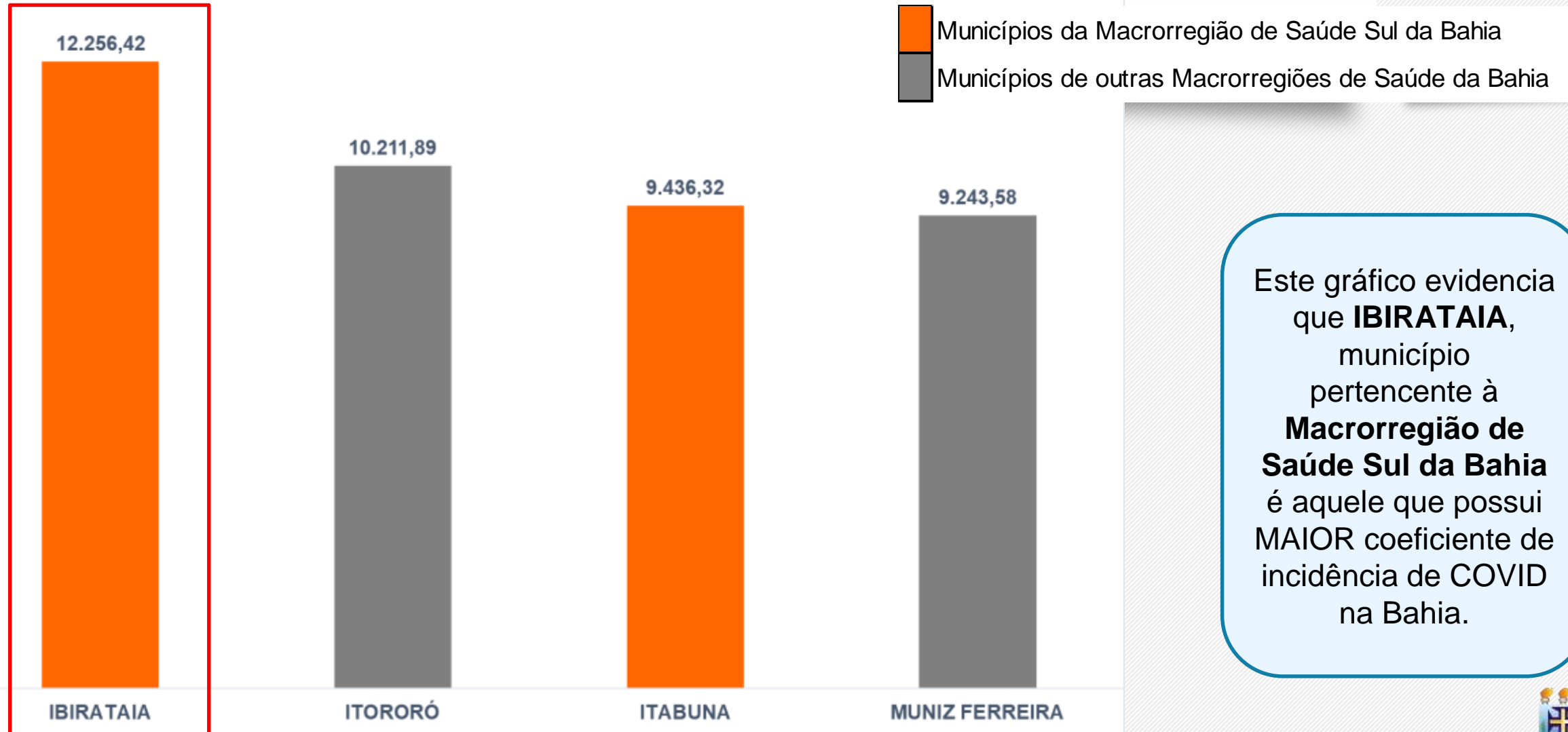


Este gráfico evidencia que a **Macrorregião de Saúde Sul da Bahia** é aquela que possui o **MAIOR** coeficiente de incidência de COVID na Bahia, com índice superior aos do Brasil e da Bahia.

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações

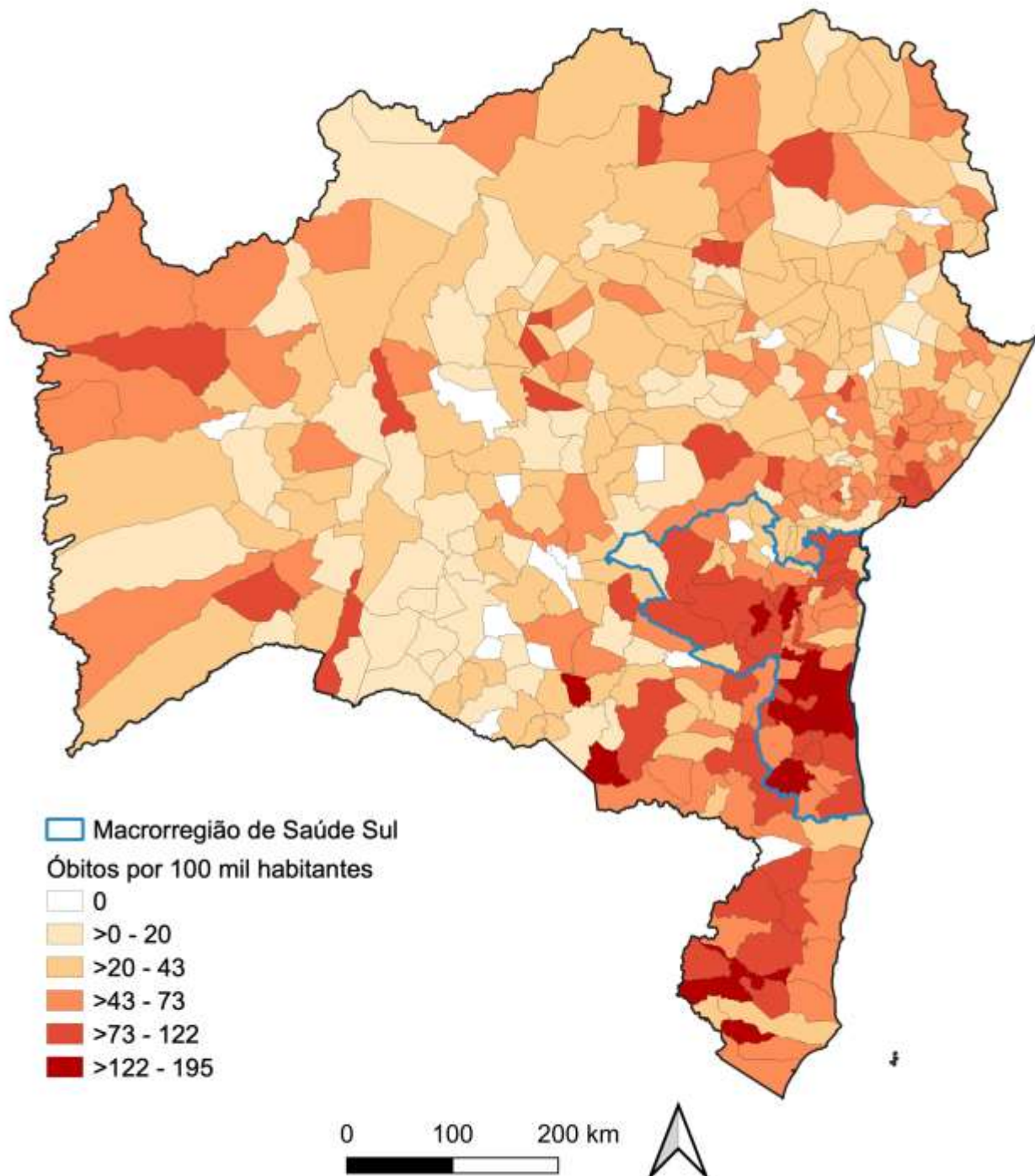


Coeficientes de incidência de COVID-19 no Estado da BAHIA – 03/02/2021



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações

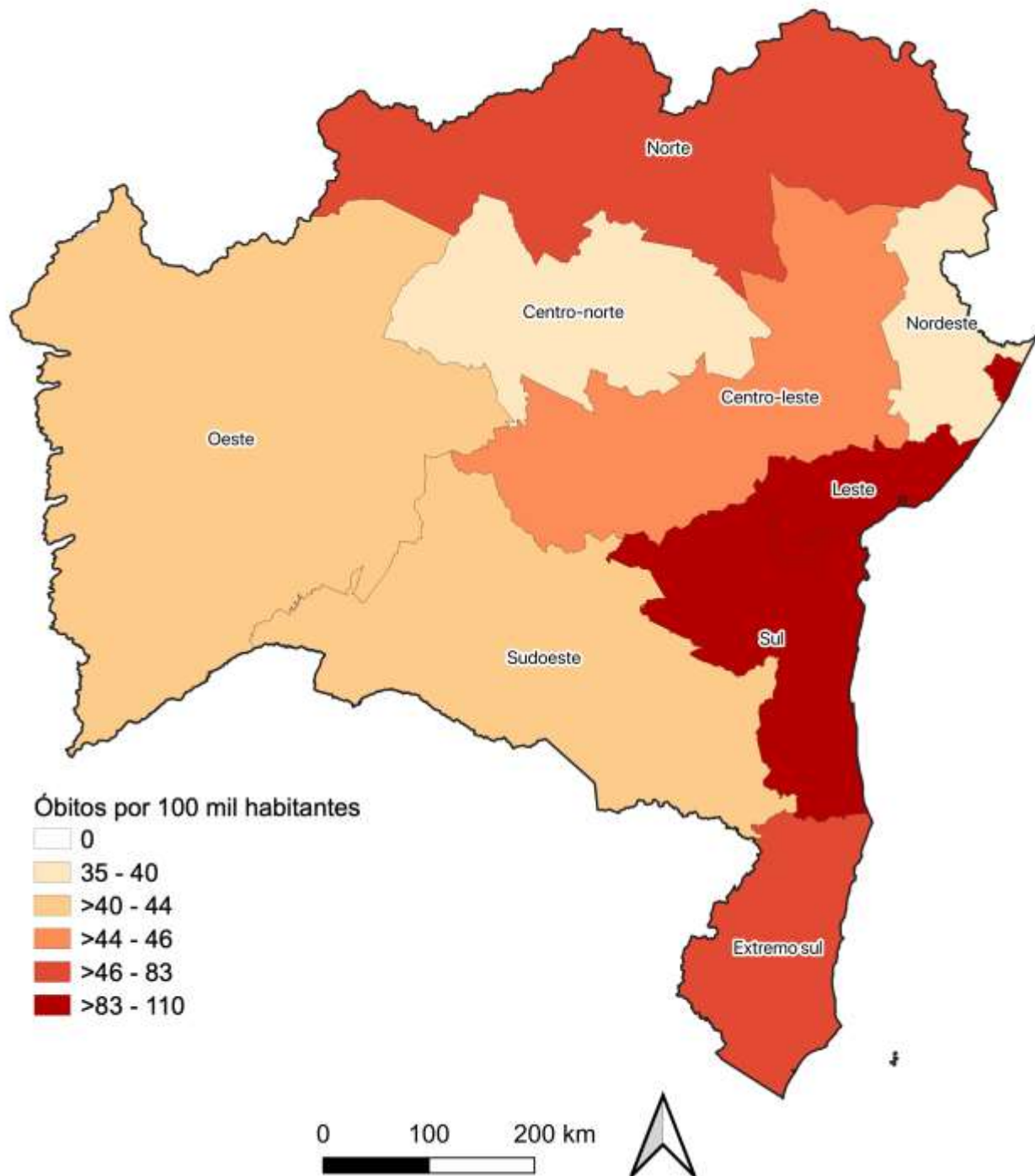




Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 03/02/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações

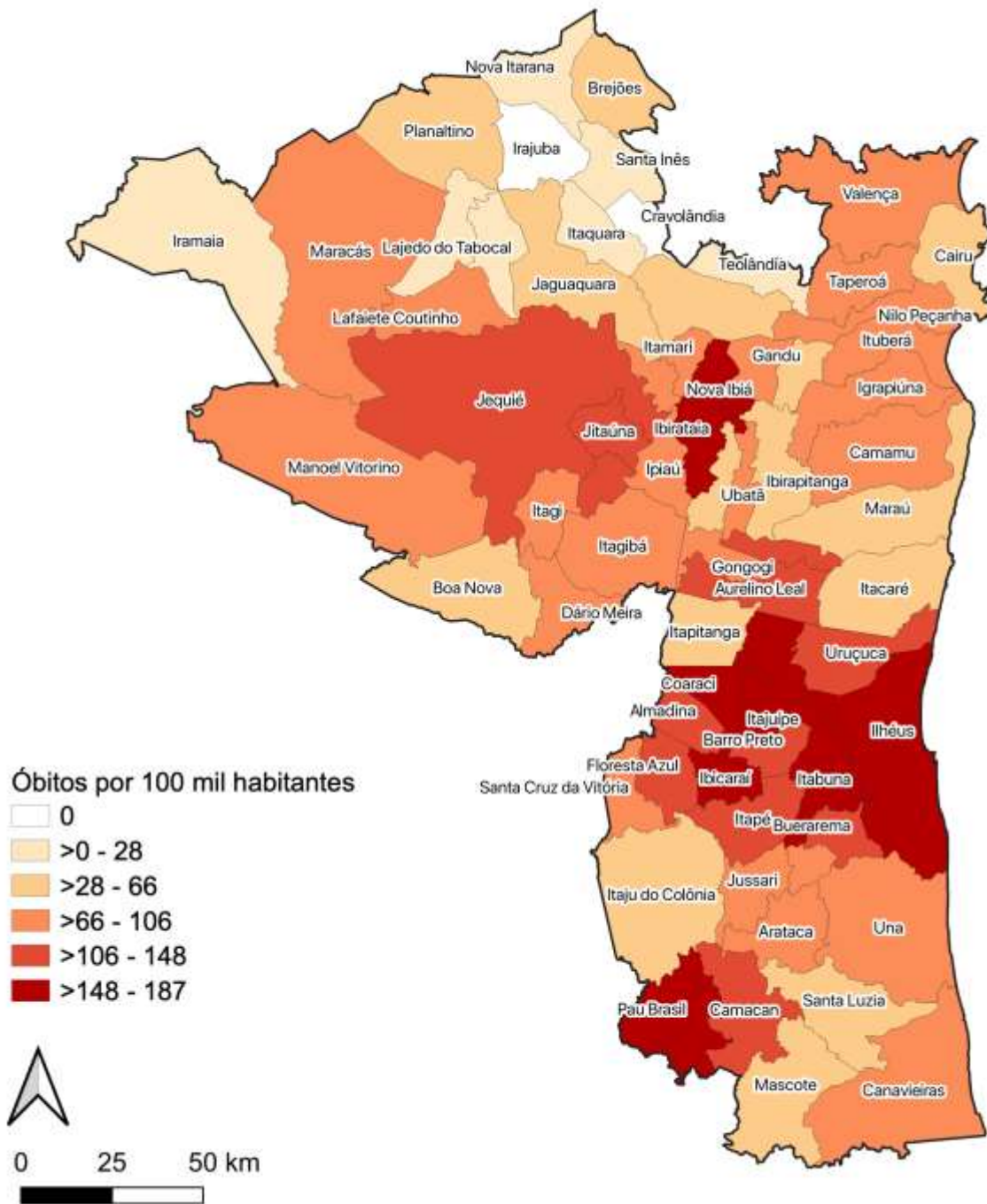




Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 03/02/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações





Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 03/02/2021

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações



Coeficiente de Mortalidade por COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 03/02/2021

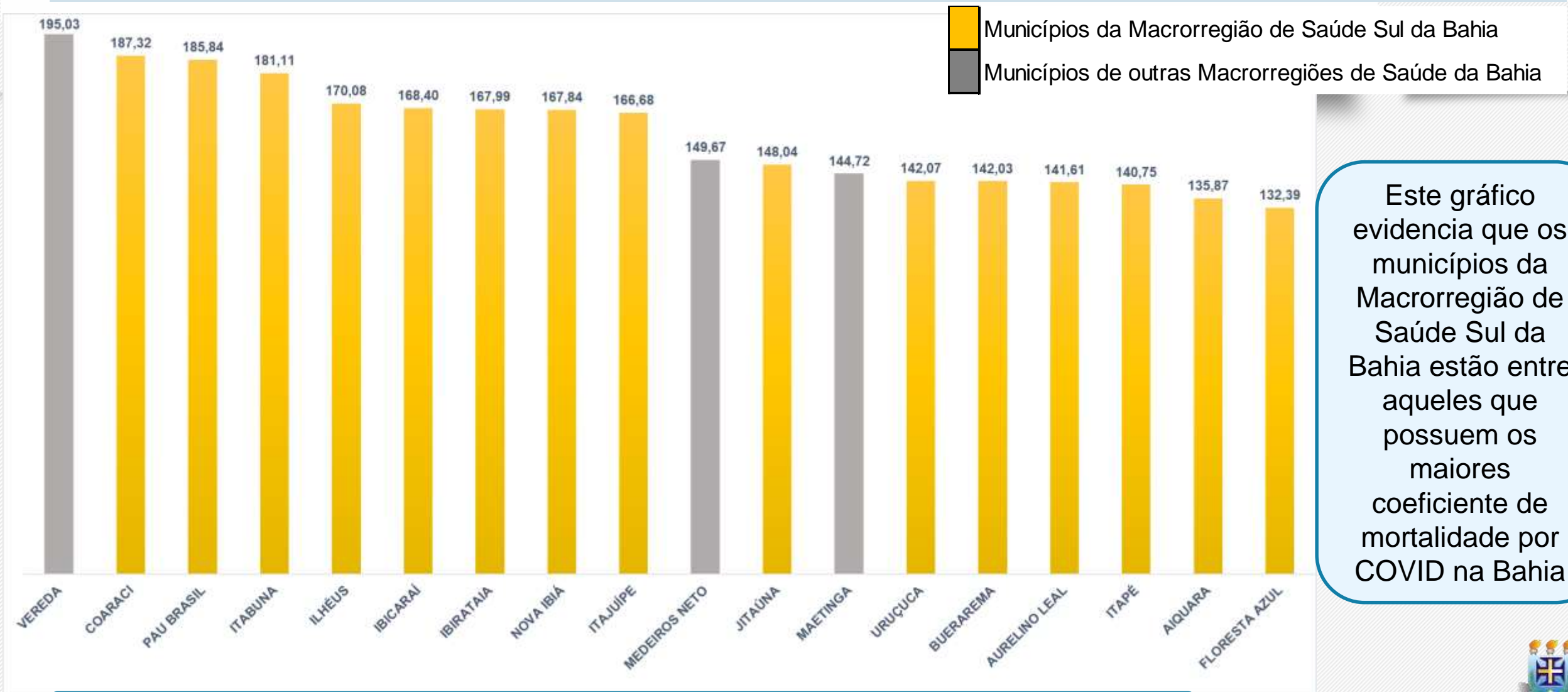


Este gráfico evidencia que a **Macrorregião de Saúde Sul da Bahia** é aquela que possui **MAIOR** coeficiente de mortalidade por COVID na Bahia, com índice superior aos do Brasil e da Bahia.

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações



Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 no Estado da BAHIA – 03/02/2021



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações

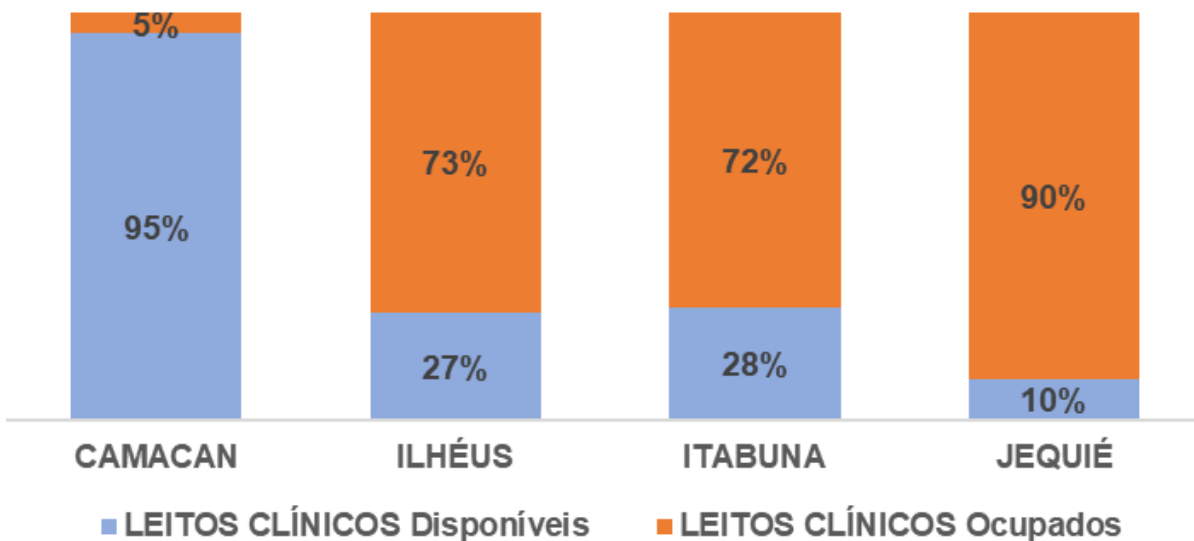


Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

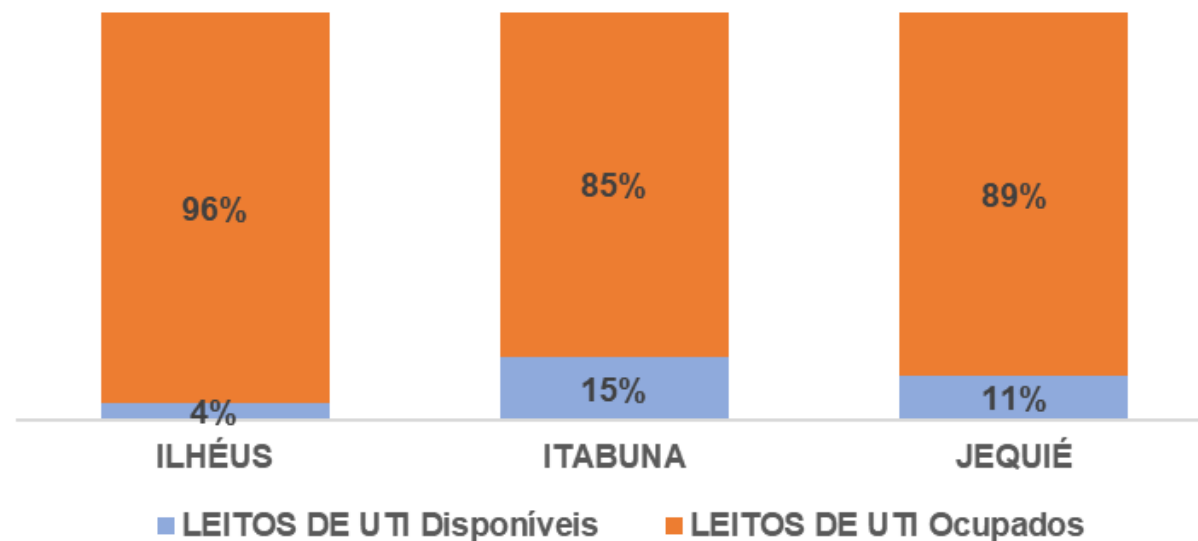
Os leitos COVID-19 (Clínicos e de UTI) que atendem aos municípios que compõem a Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão situados em Camacan, Ilhéus, Itabuna e Jequié. Eles foram contratados pelo governo do Estado da Bahia para atender os casos provenientes de diversos municípios, não são exclusivos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

Situação dos Leitos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 03/02/2021

LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



LEITOS UTI NRSS- ADULTO

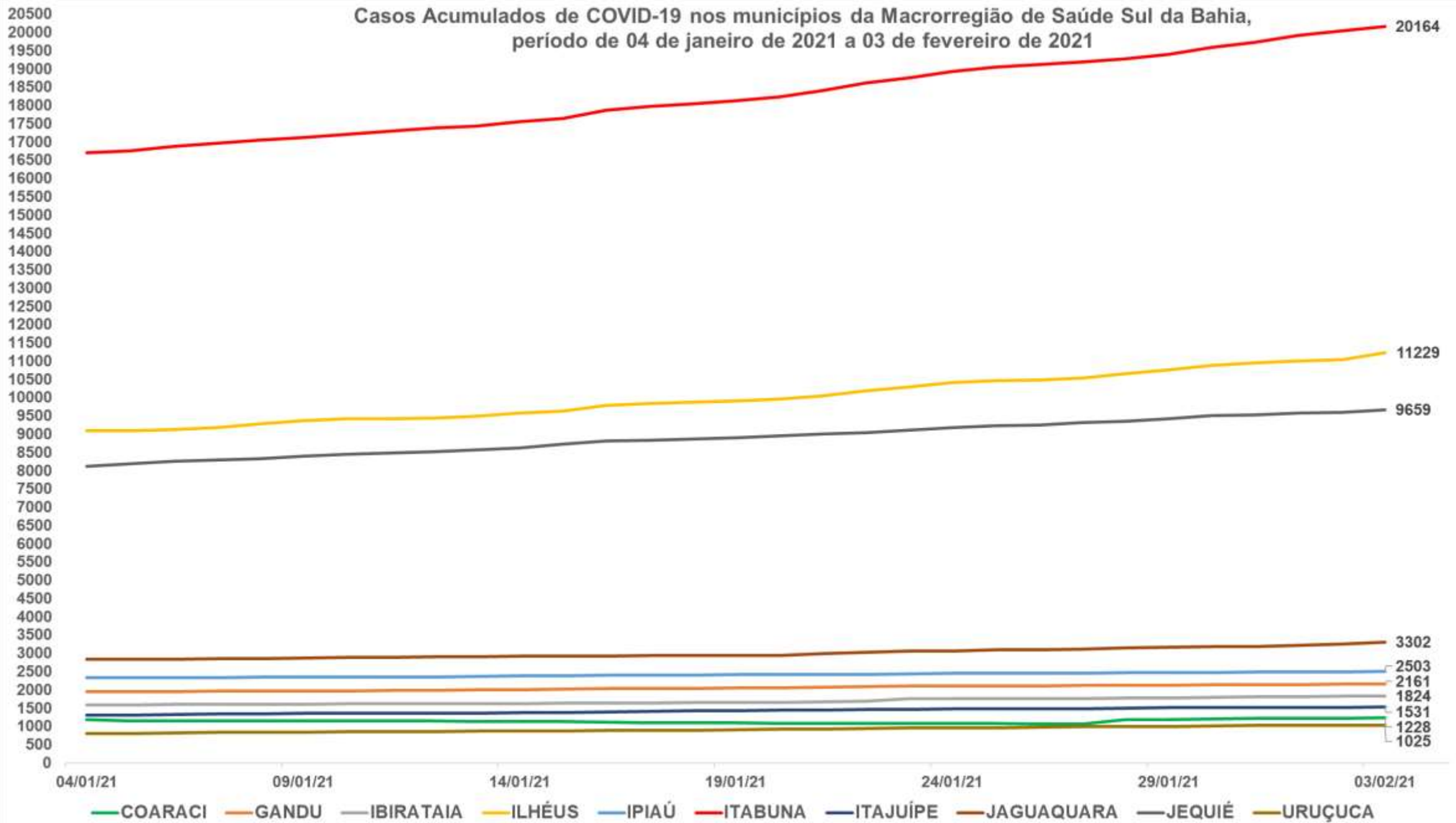


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	20	19	1	0	0	0
ILHÉUS	49	13	36	50	2	48
ITABUNA	18	5	13	26	4	22
JEQUIÉ	10	1	9	19	2	17

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia e Prefeitura de Ilhéus. Dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações.



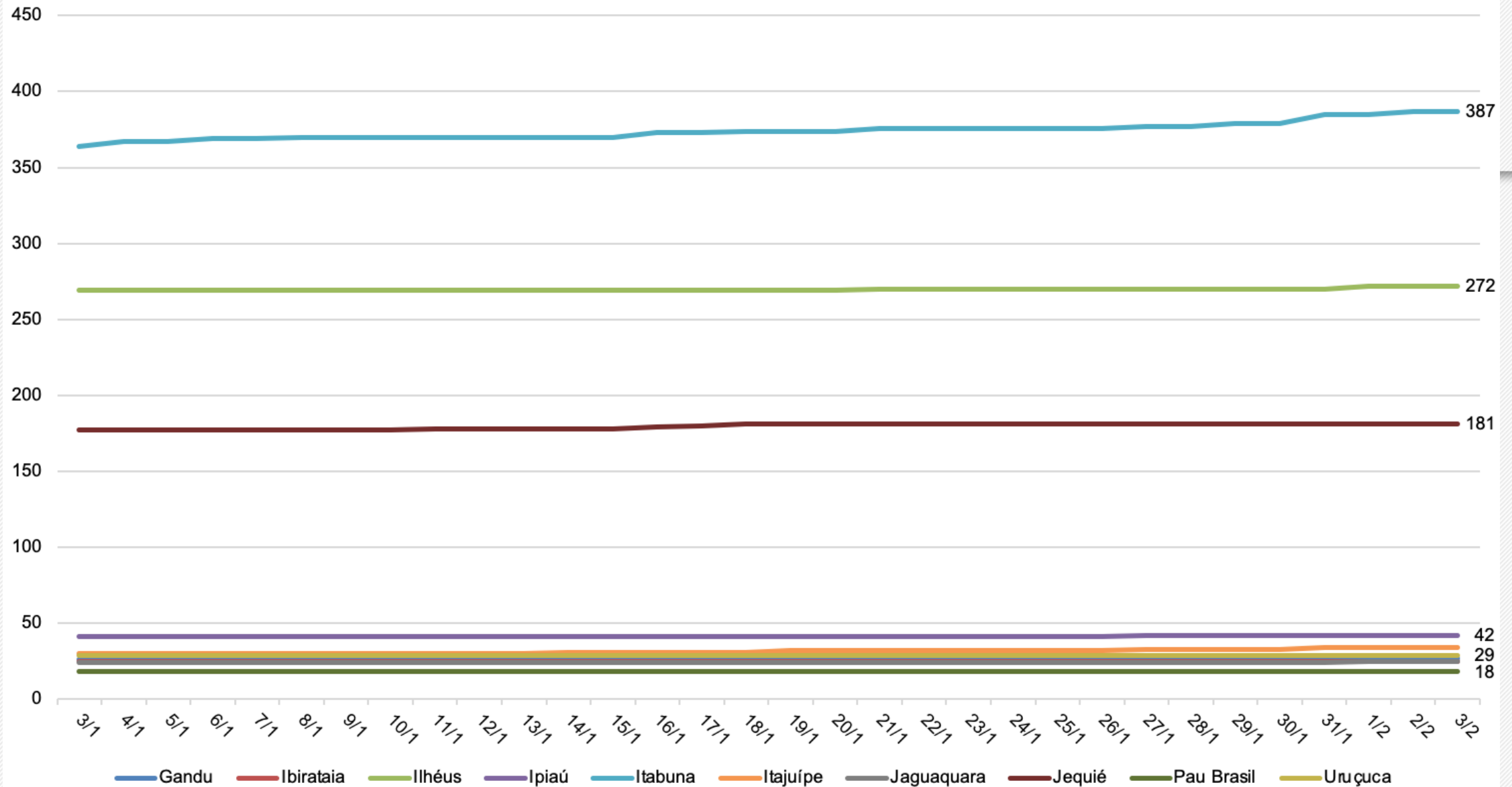
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, período de 04 de janeiro de 2021 a 03 de fevereiro de 2021



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021, sujeitos a atualizações



Óbitos acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, período de 03 de janeiro a 03 de fevereiro de 2021



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 03/02/2021 sujeitos a atualizações



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 21/01/2021 a 03/02/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 18.405 para 20.164 (9,6%).

Em 14 dias, houve aumento do número de óbitos por COVID-19 em Itabuna de 376 para 387 óbitos.

BOLETIM COVID-19

ITABUNA - BAHIA

03/02/2021

18785
Curados

526
Ativos

19696 Confirmados

25

Internamento
em UTI

03 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS
PEDIÁTRICOS

18

Internamento
Clínico

385

Óbitos

06 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 03/02/2021

	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	19.696	20.164
Casos Ativos	526	605
Óbitos	385	387

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (03/02/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (03/02/2021).



PREFEITURA MUNICIPAL
DE ITABUNA

SECRETARIA MUNICIPAL
DA SAÚDE



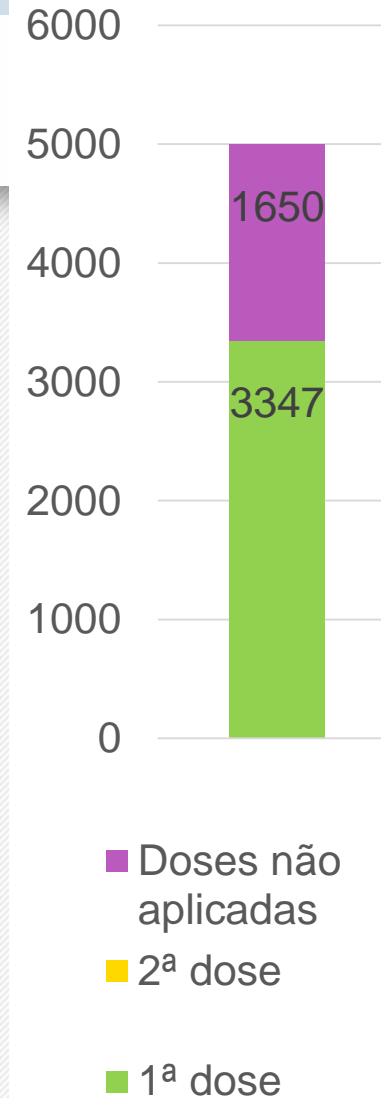
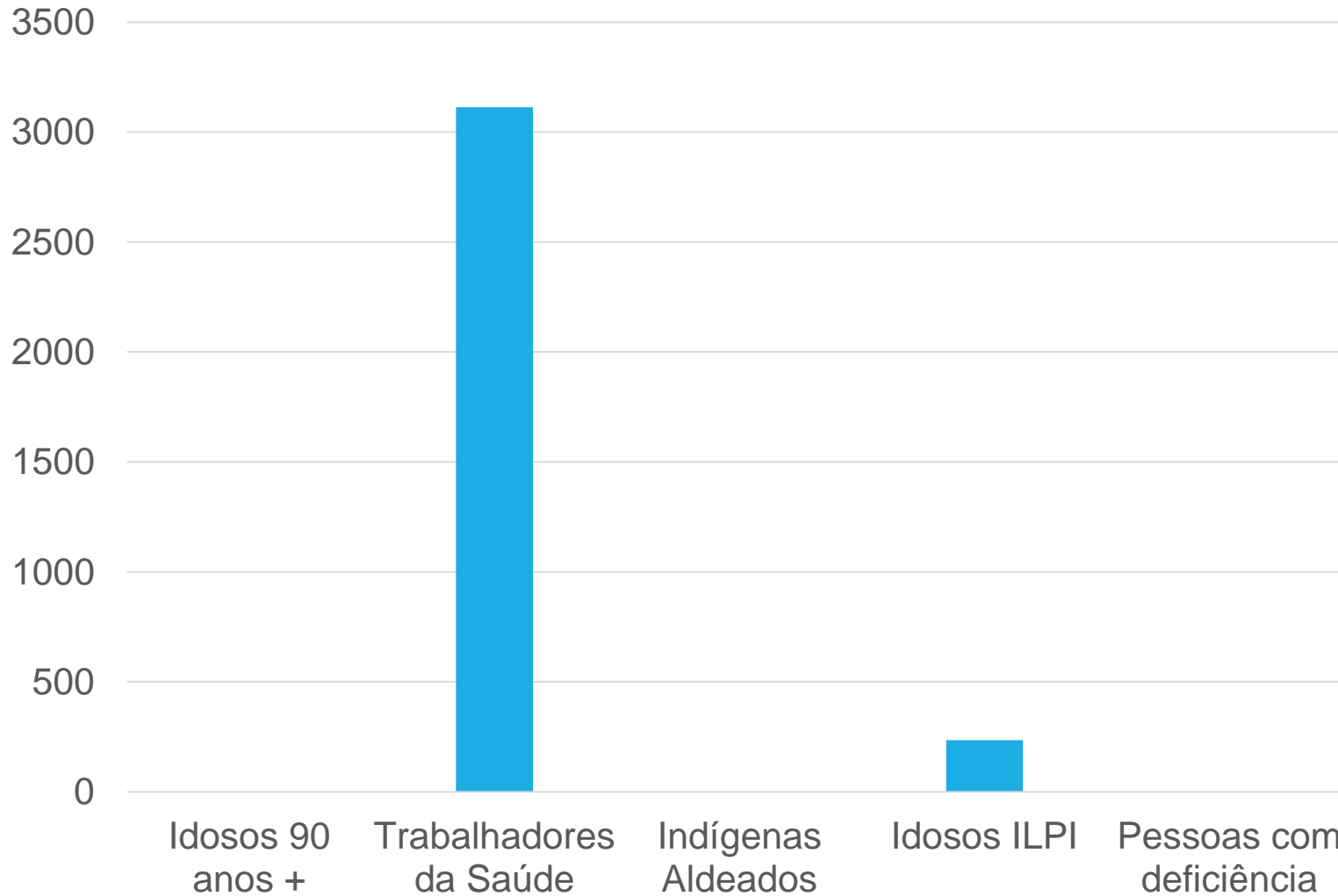
(73) 3613-6442
viepi.itabuna@gmail.com



Vacinação para COVID-19 no dia 03/02/2021

Itabuna

Doses aplicadas



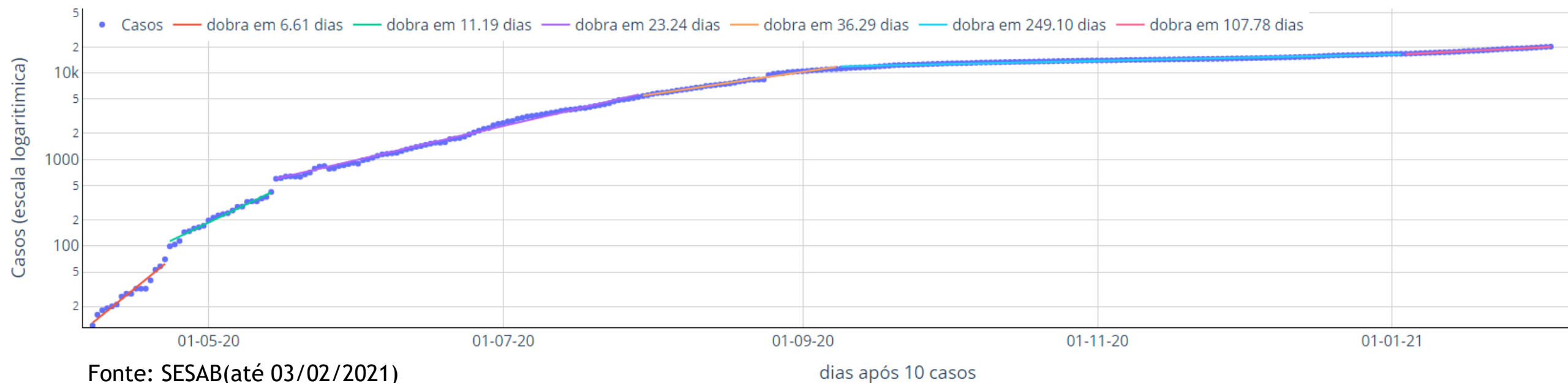
**Doses
Distribuídas:
4997**

**População
vacinada:
1,57%**

*ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

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 08/09, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 36,3 dias (linha laranja);
- Entre o dia 09/09/2020 a 03/01/2021, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 249,1 dias (linha azul) e
- Entre o dia 04/01 a 03/02/2021, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 107,8 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 menos de 3 meses. 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 03/02/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



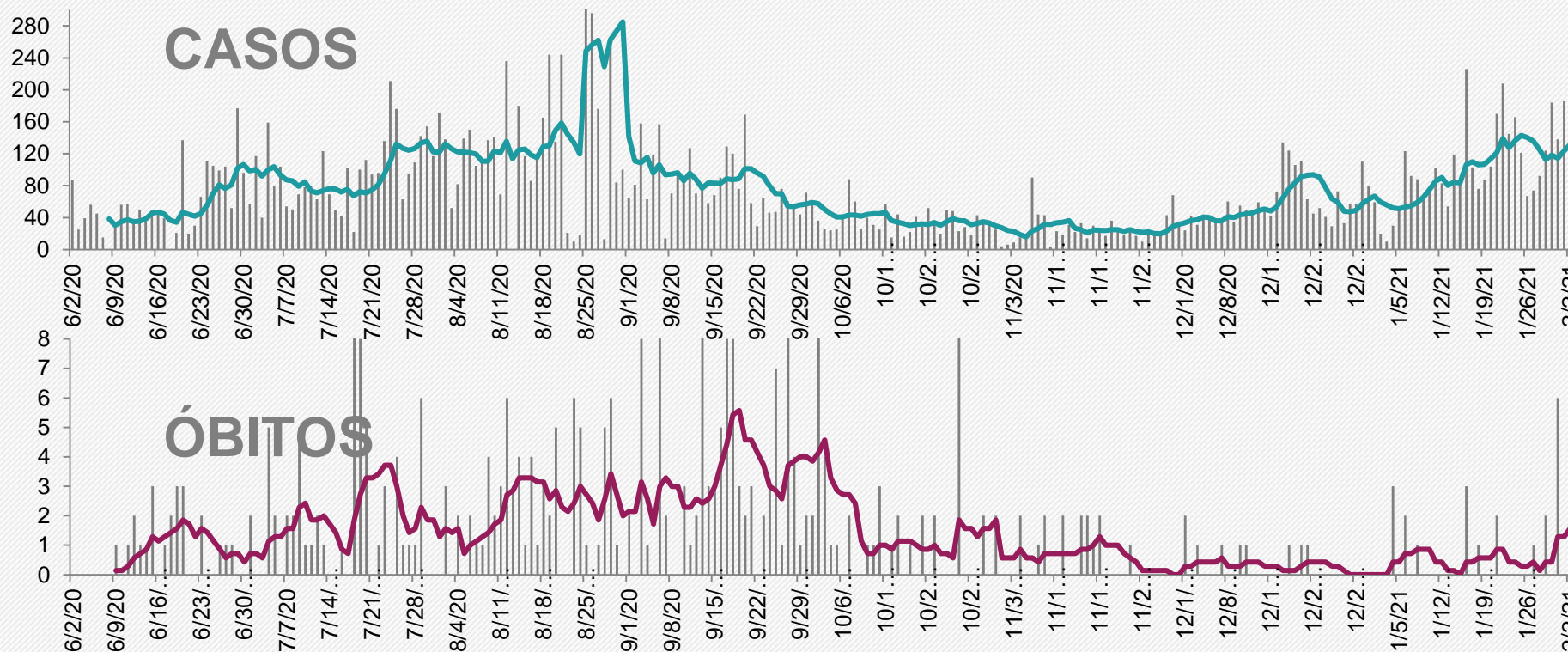
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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:
139,71 casos/dia

Em alta
22,71%



Média de 21 – 27/1: 135,9 casos/dia
Média de 14 – 20/1 : 113,8 casos/dia

média dos últimos 7 dias:
1,43 óbito/dia

Em alta
150%

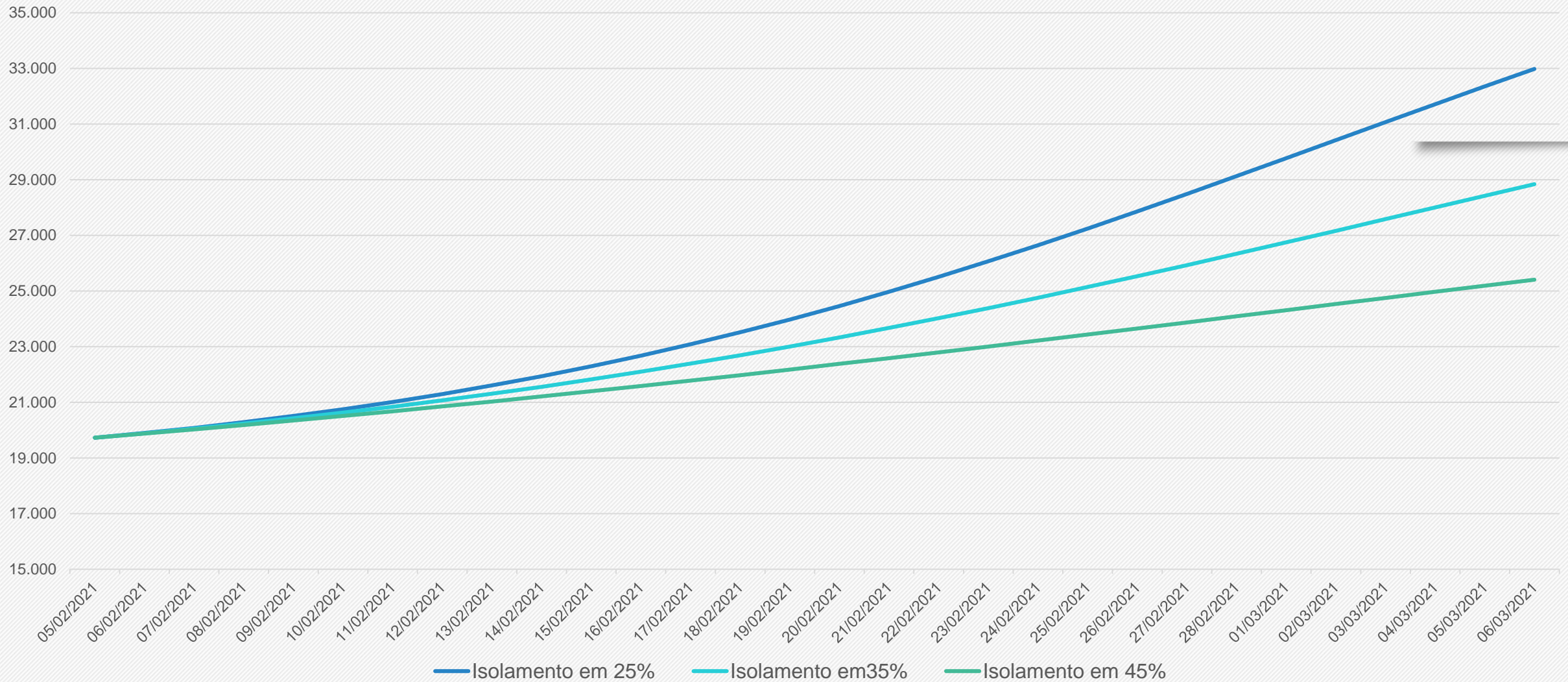


Média de 21 – 27/1: 0,43 óbito/dia
Média de 14 – 20/1: 0,57 óbito/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 03/02/2021



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 21/01/2021 a 03/02/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 10.044 para 11.229 (11,8%).

Segundo a SESAB, em 03/02/2021, o número de óbitos por COVID-19 em Ilhéus é de 272. Entretanto, os dados da prefeitura indicam 292 óbitos.

03 DE FEVEREIRO

10106

CURADOS

336

Ativos em Isolamento

*UTIS totais = 50

48

Ativos em UTI*

292

Óbitos

10782

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 03/02/2021

	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	10.782	11.229
Casos Ativos	384	375
Óbitos	292	272

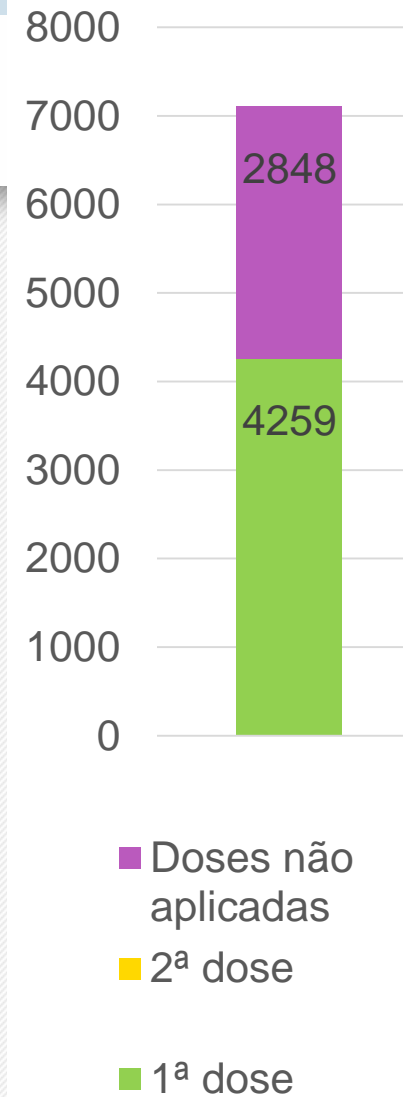
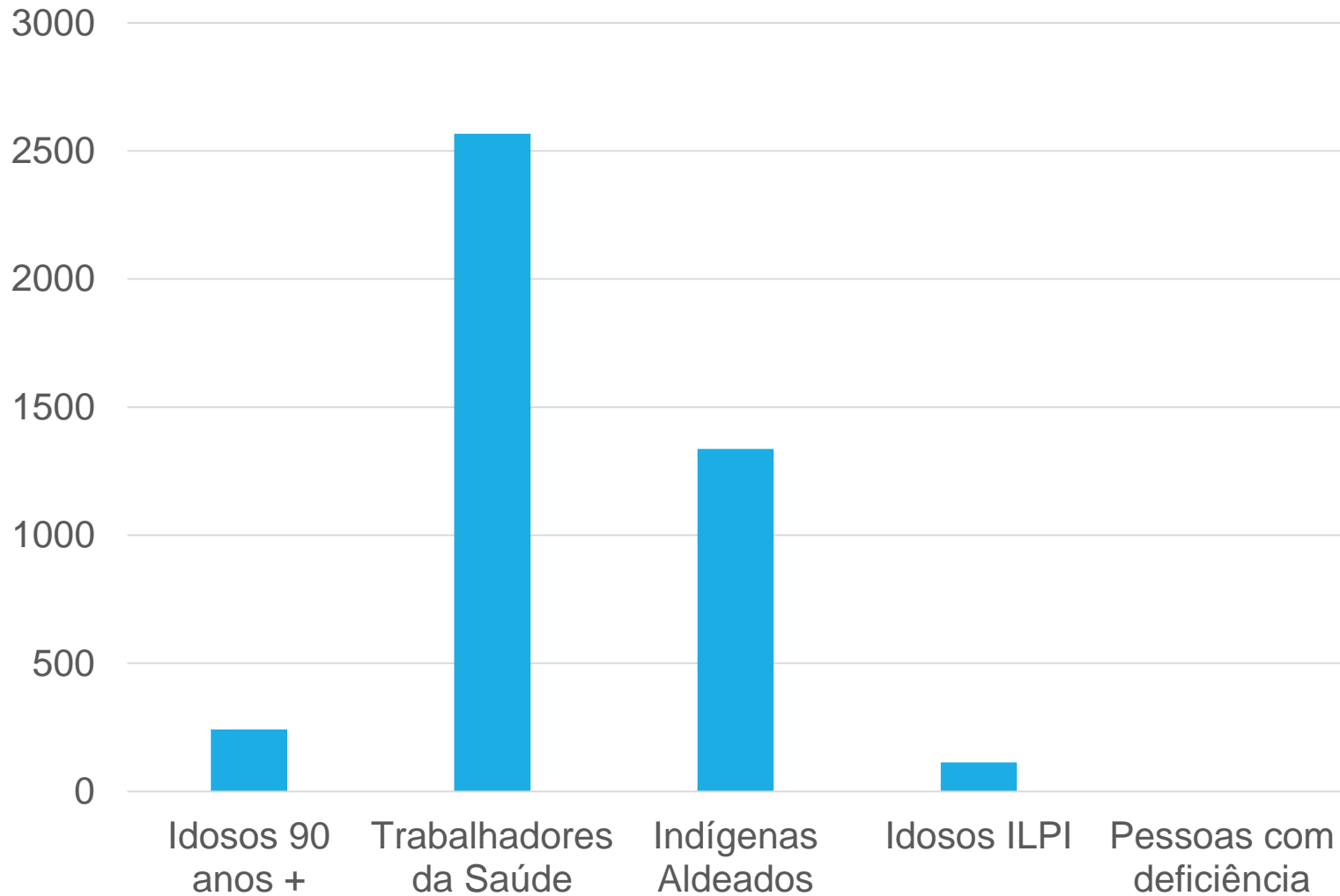
Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (03/02/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (03/02/2021).



Vacinação para COVID-19 no dia 03/02/2021

Ilhéus

Doses aplicadas



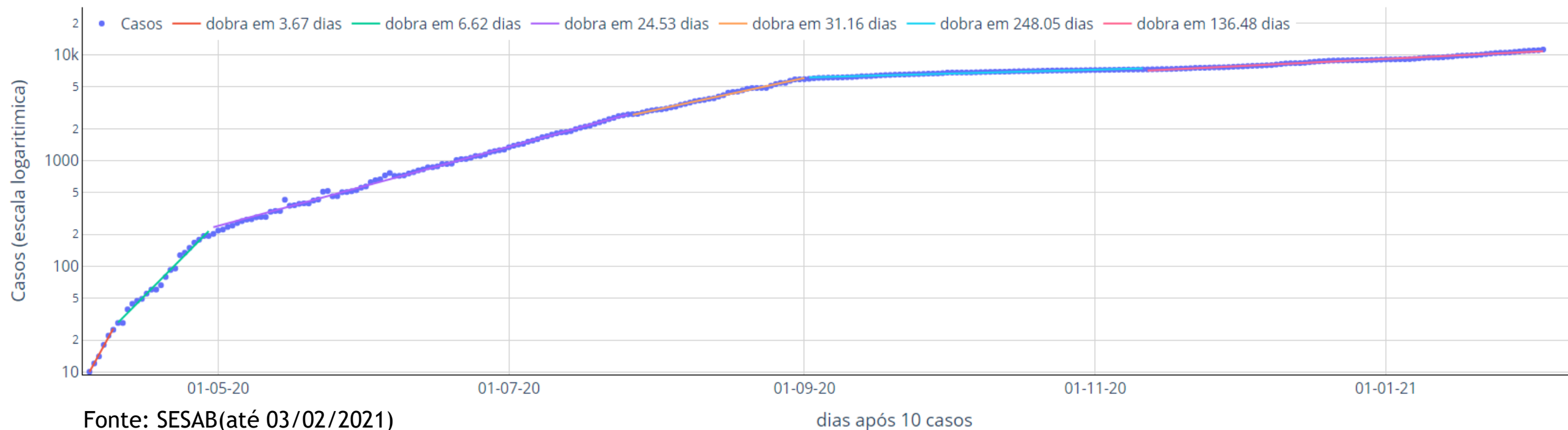
**Doses
Distribuídas:
7107**

**População
vacinada:
2,66%**

*ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

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 31,2 dias (linha laranja);
- Entre os dias 02/09 e 11/11, os casos dobram a cada 248,1 dias (linha azul).
- Entre os dias 12/11/2020 e 03/02/2021, os casos dobram a cada 136,5 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 menos de 5 meses. Medidas de combate são necessárias.



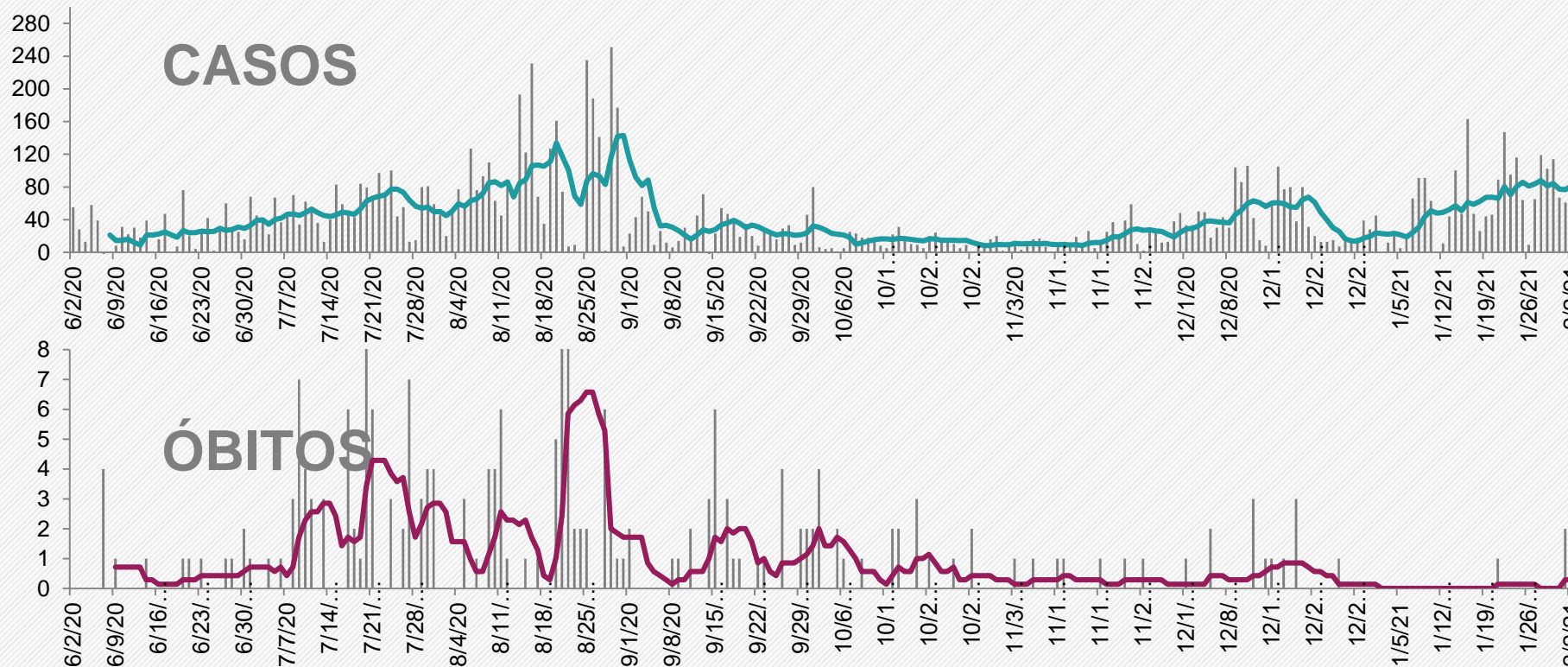
Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Ilhéus

(período de 02/06/2020 a 03/02/2021)

■ 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:
98,43 casos/dia

Em alta
45,67%



Média de 21 – 27/1: 83,57 casos/dia
Média de 14 – 20/1: 67,57 casos/dia

média dos últimos 7 dias:
0,29 óbito/dia

Em alta
290%

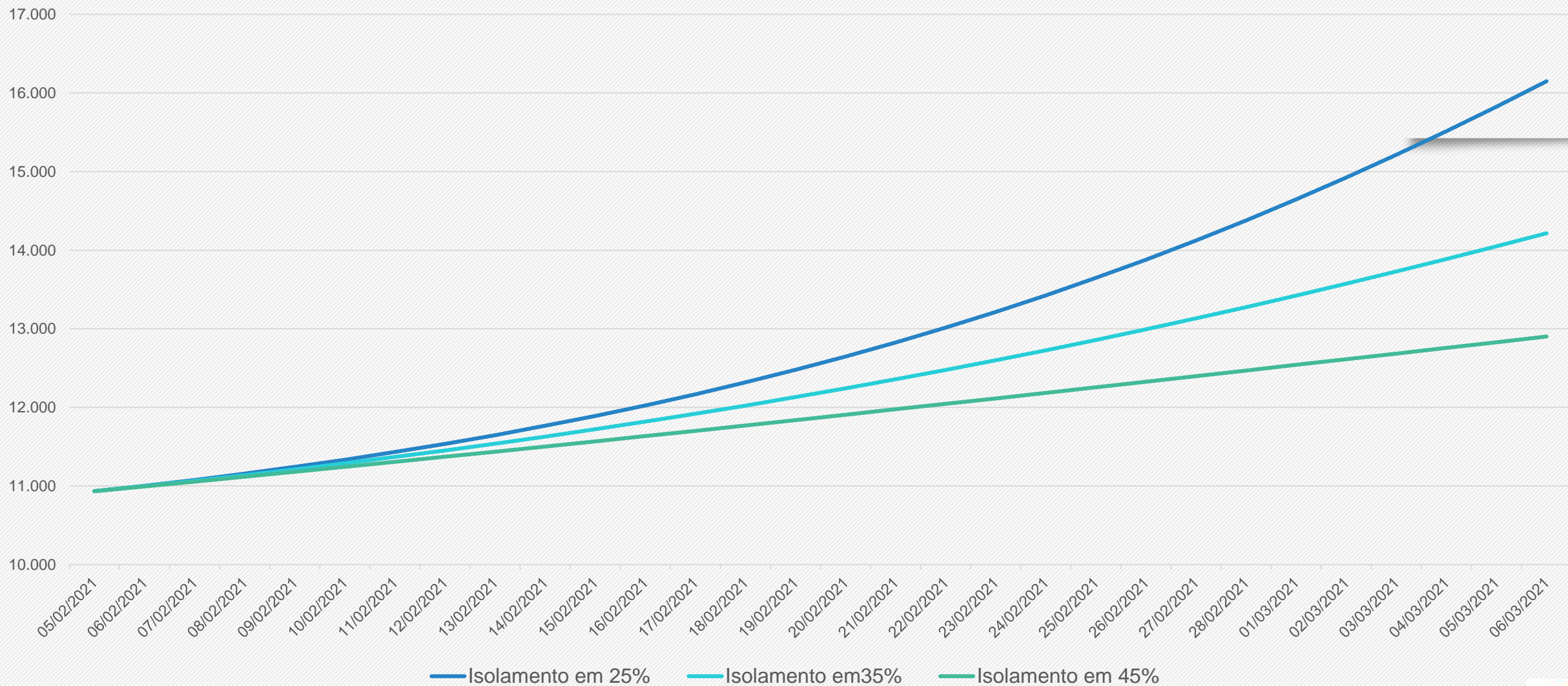


Média de 21 – 27/1: 0,14 óbito/dia
Média de 14 – 20/1: 0,0 óbito/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 03/02/2021



Projeção dos casos acumulados em Ilhéus



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 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 21/01/2021 a 03/02/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 9.004 para 9.659 (7,3%).

Segundo a SESAB, em 03/02/2021, o número de óbitos por COVID-19 em Jequié é de 181. Entretanto, os dados da prefeitura indicam 204 óbitos.

CASOS ATIVOS

1090

AGUARDANDO
RESULTADO

73

CASOS CONFIRMADOS

9544

NOVOS CASOS EM 24H

60

CASOS RECUPERADOS

8249

ÓBITOS

205

PESSOAS VACINADAS

2981

UTI - TAXA DE
OCUPAÇÃO

100%

UTI - RESIDENTES EM
JEQUIÉ

17

UTI - OUTROS
MUNICÍPIOS

12

* Última atualização: 03 de fevereiro de 2021, às 19h

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 03/02/2021

	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	9.544	9.659
Casos Ativos	1.090	198
Óbitos	205	181

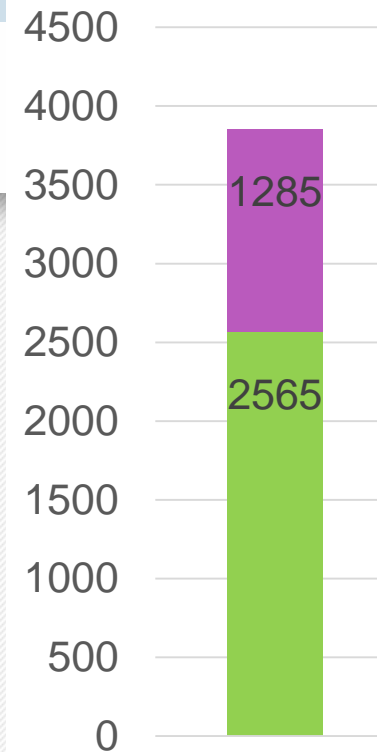
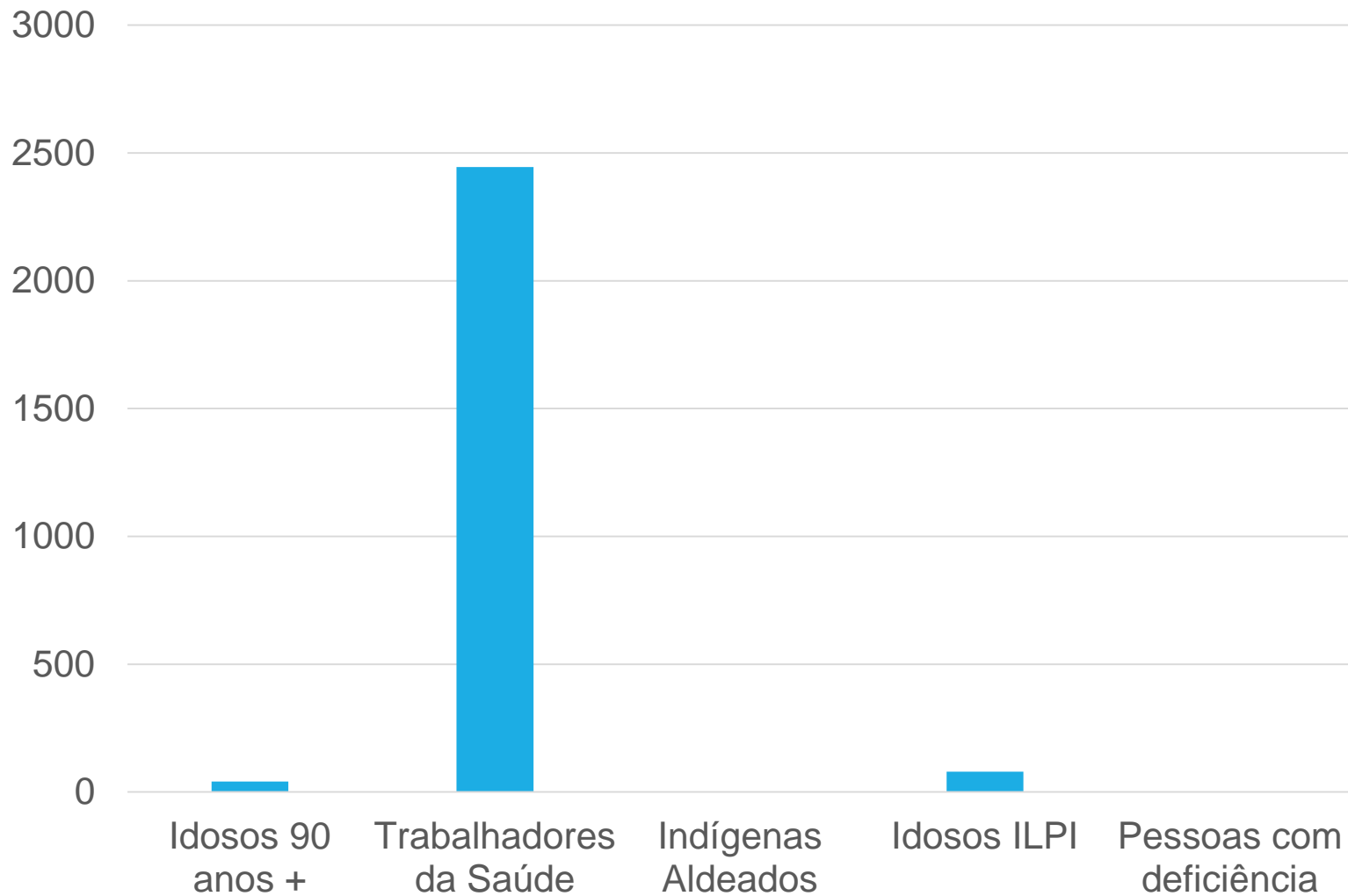
Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (03/02/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (03/02/2021).



Vacinação para COVID-19 no dia 03/02/2021

Jequié

Doses aplicadas



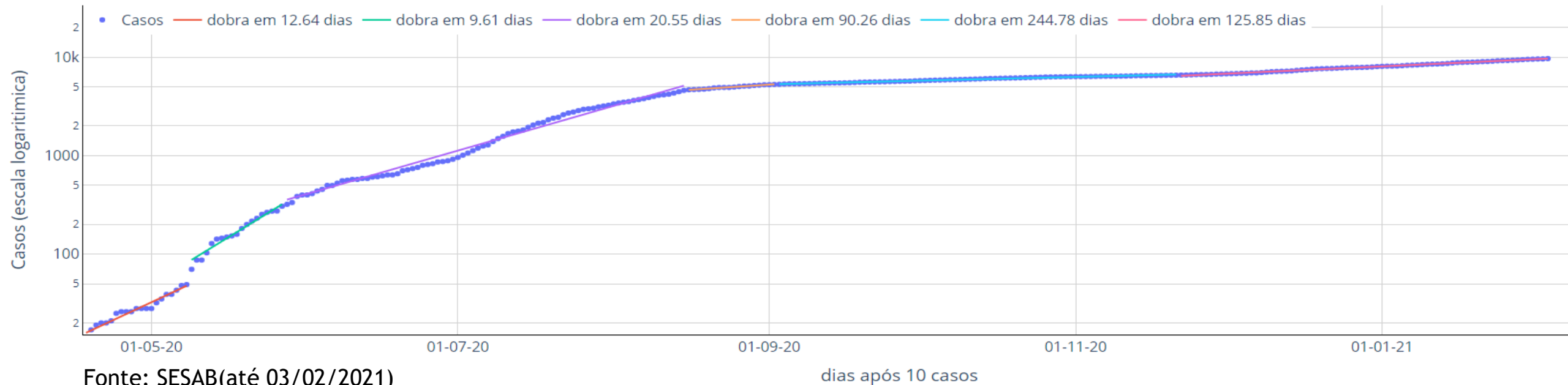
**Doses
Distribuídas:
3850**

**População
vacinada:
1,64%**

*ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

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 03/02/2021, os casos dobram a cada 125,9 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 4 meses. 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 03/02/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



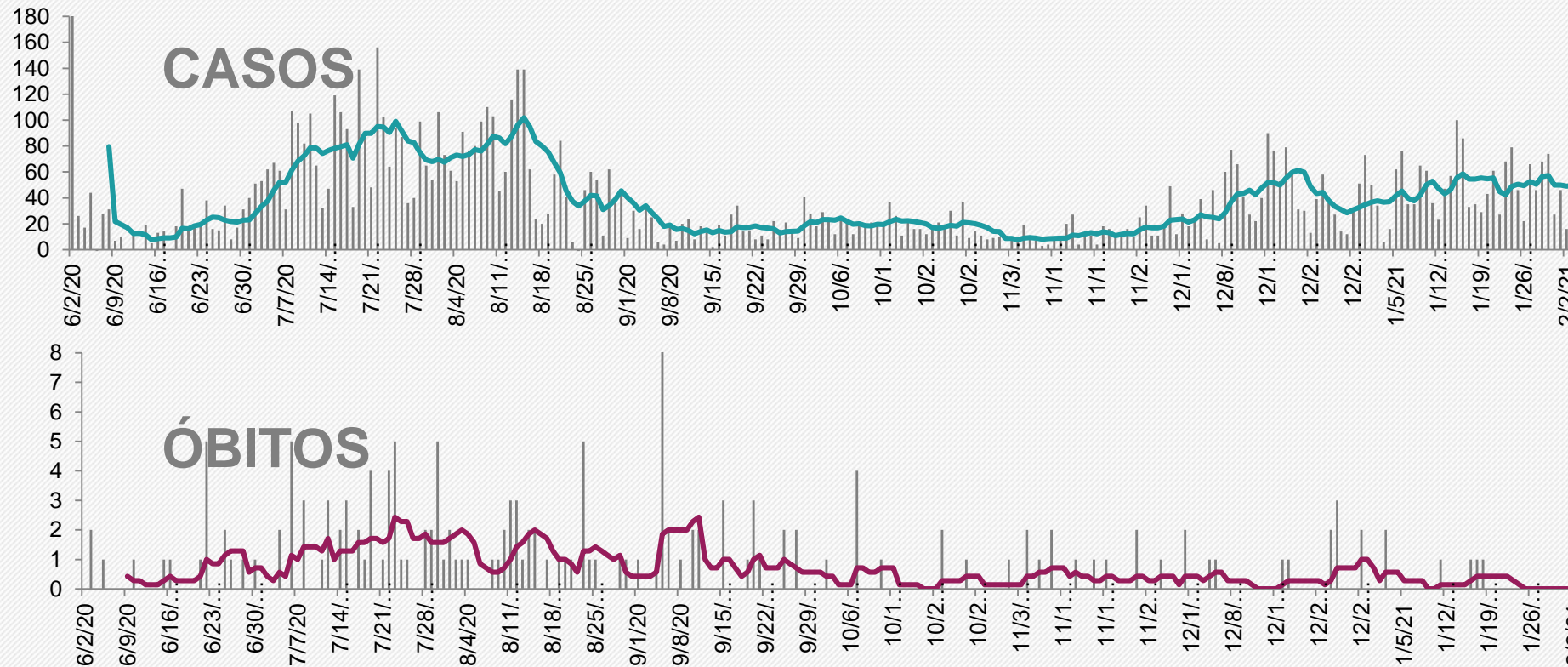
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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:
49,57 casos/dia

Em queda
9,40%



Média de 21 – 27/1: 52,71 casos/dia
Média de 14 – 20/1: 54,71 casos/dia

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

Em queda
100%

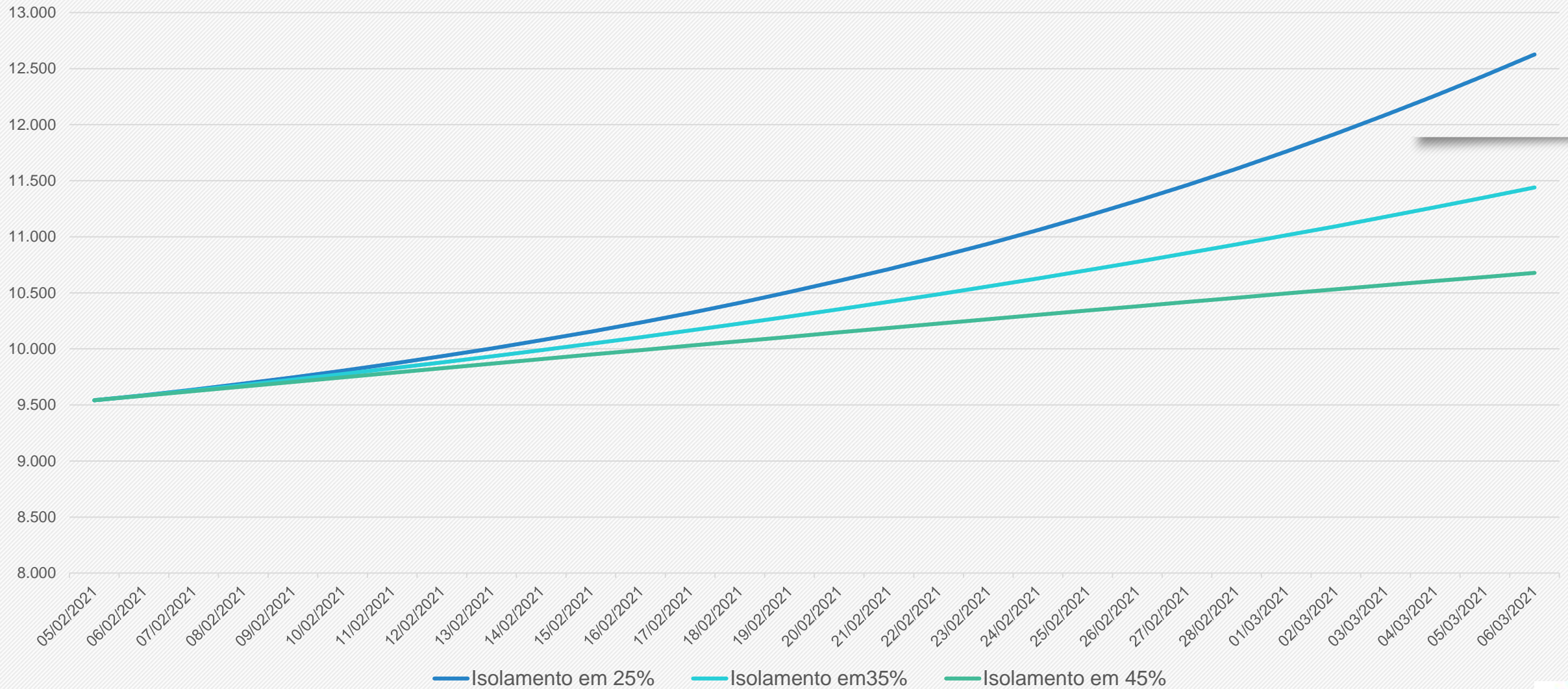


Média de 21 – 27/1: 0,0 óbito/dia
Média de 14 – 20/1: 0,43 óbito/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 03/02/2021



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 21/01/2021 a 03/02/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.993 para 3.302 (10,3%).

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



BOLETIM COVID-19

03/02 • 18h

7940 NOTIFICADOS

3168 CONFIRMADOS

25 ÓBITOS

4654 DESCARTADOS

118 AGUARDANDO RESULTADO

670 QUARENTENA

2985 RECUPERADOS

158 ATIVOS

JAGUAQUARA **100**

ENTRONCAMENTO **54**

ZONA RURAL **4**

CONFIRMADOS POR:
TESTE RÁPIDO 2546
LABORÁTORIO 622
LIBERADOS DA QUARENTENA 6763
TOTAL DE CASOS ACOMPANHADOS 7433



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 03/02/2021

	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	3.168	3.302
Casos Ativos	158	87
Óbitos	25	25

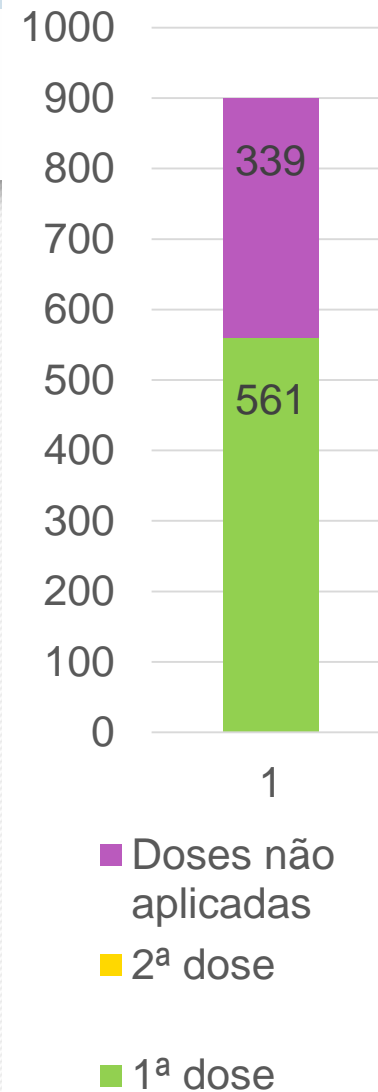
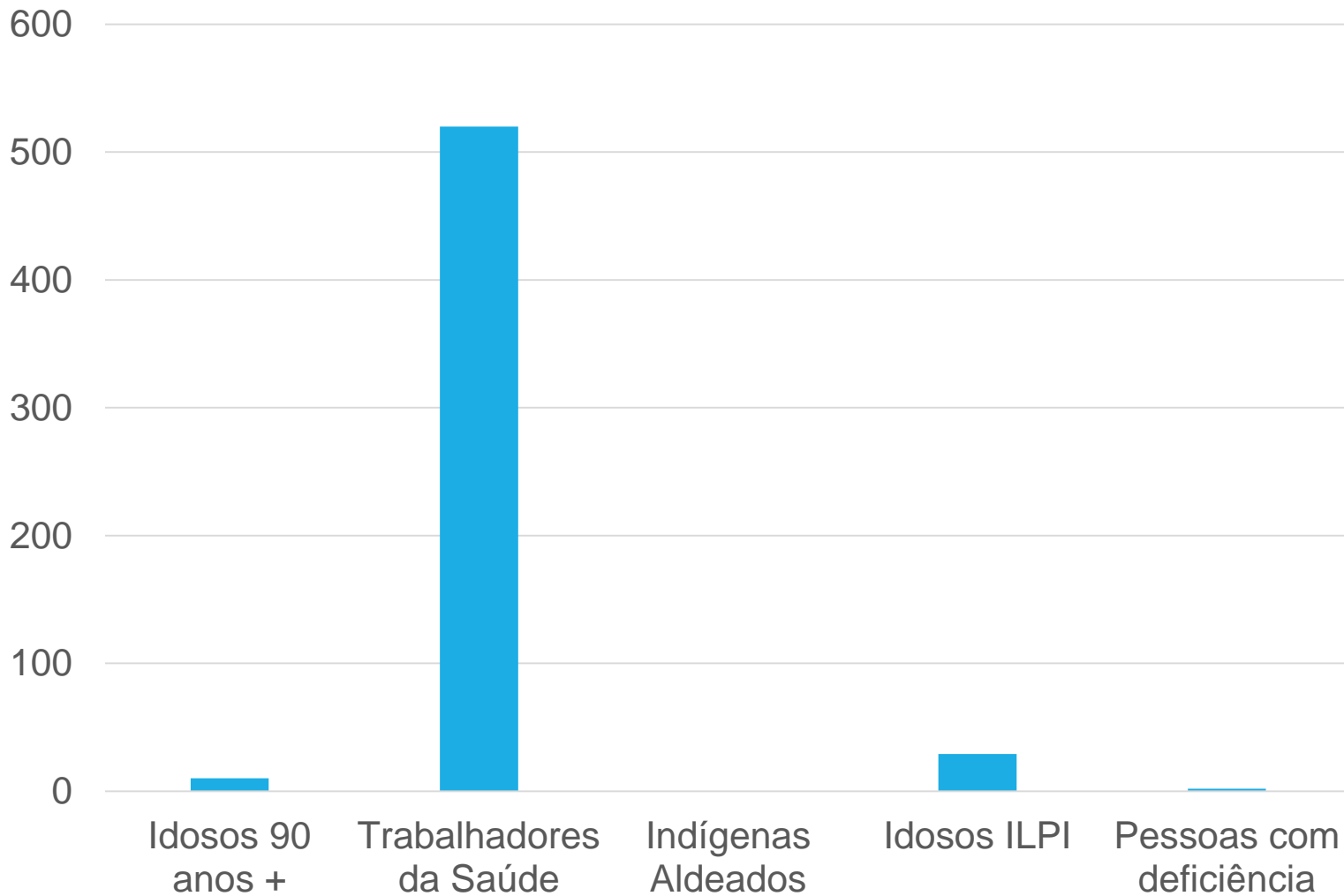
Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (03/02/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (03/02/2021).



Vacinação para COVID-19 no dia 03/02/2021

Jaguaquara

Doses aplicadas



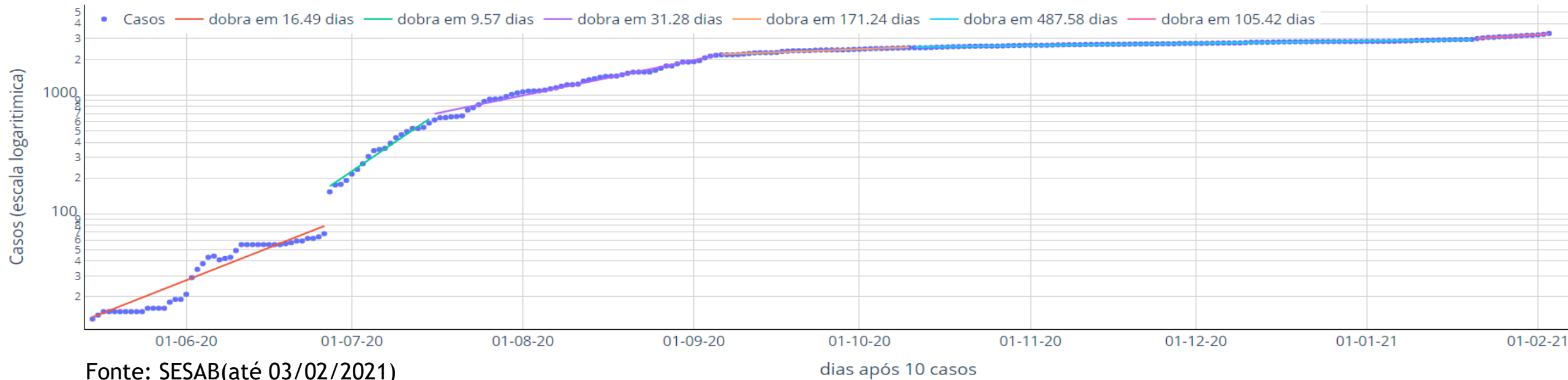
Doses
Distribuídas:
900

População
vacinada:
1,03%

*ILPI: Instituição de Longa
Permanência para Idosos

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 seis 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 03/02/2021, com os casos dobrando a cada 105,4 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 03/02/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



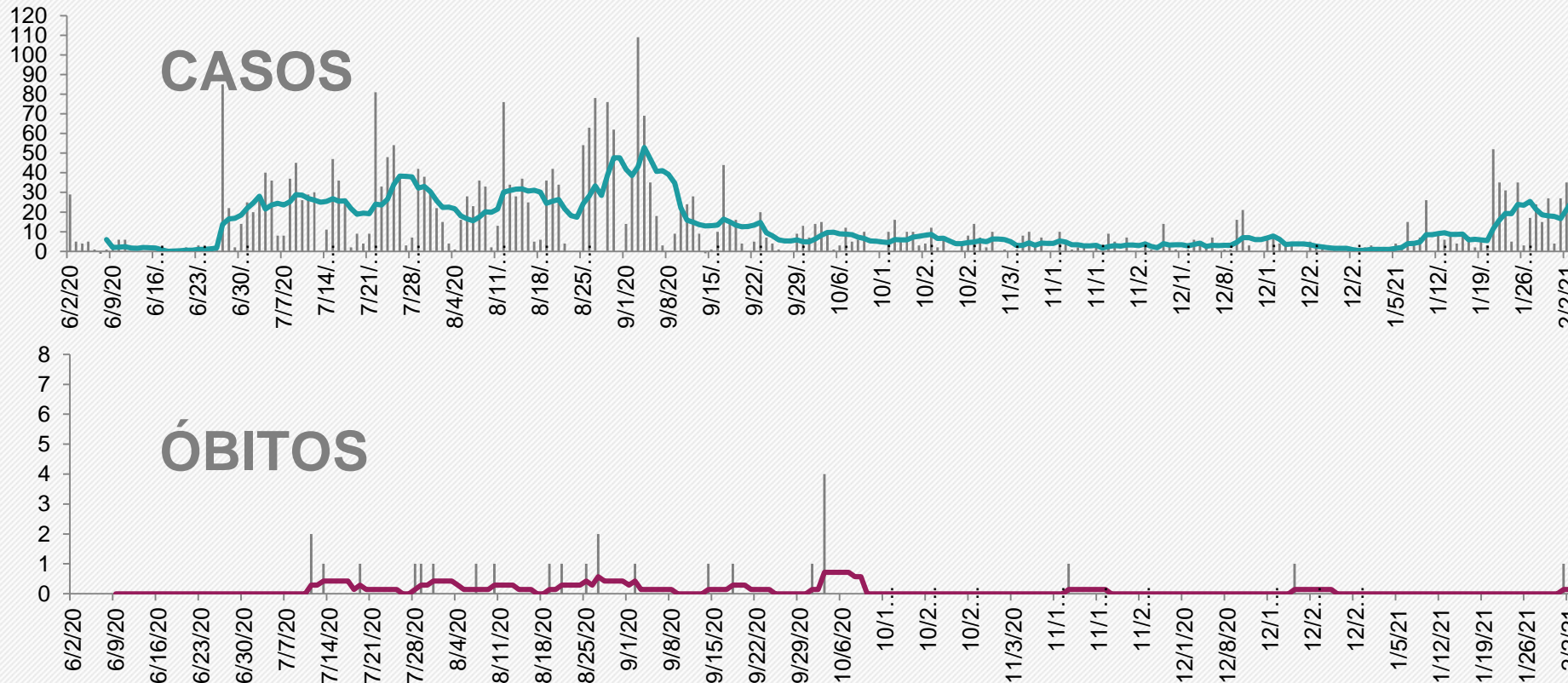
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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:
26,14 casos/dia

Em alta
381,58%



Média de 21 – 27/1: 25,43 casos/dia
Média de 14 – 20/1: 5,43 casos/dia

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

Em alta
140%

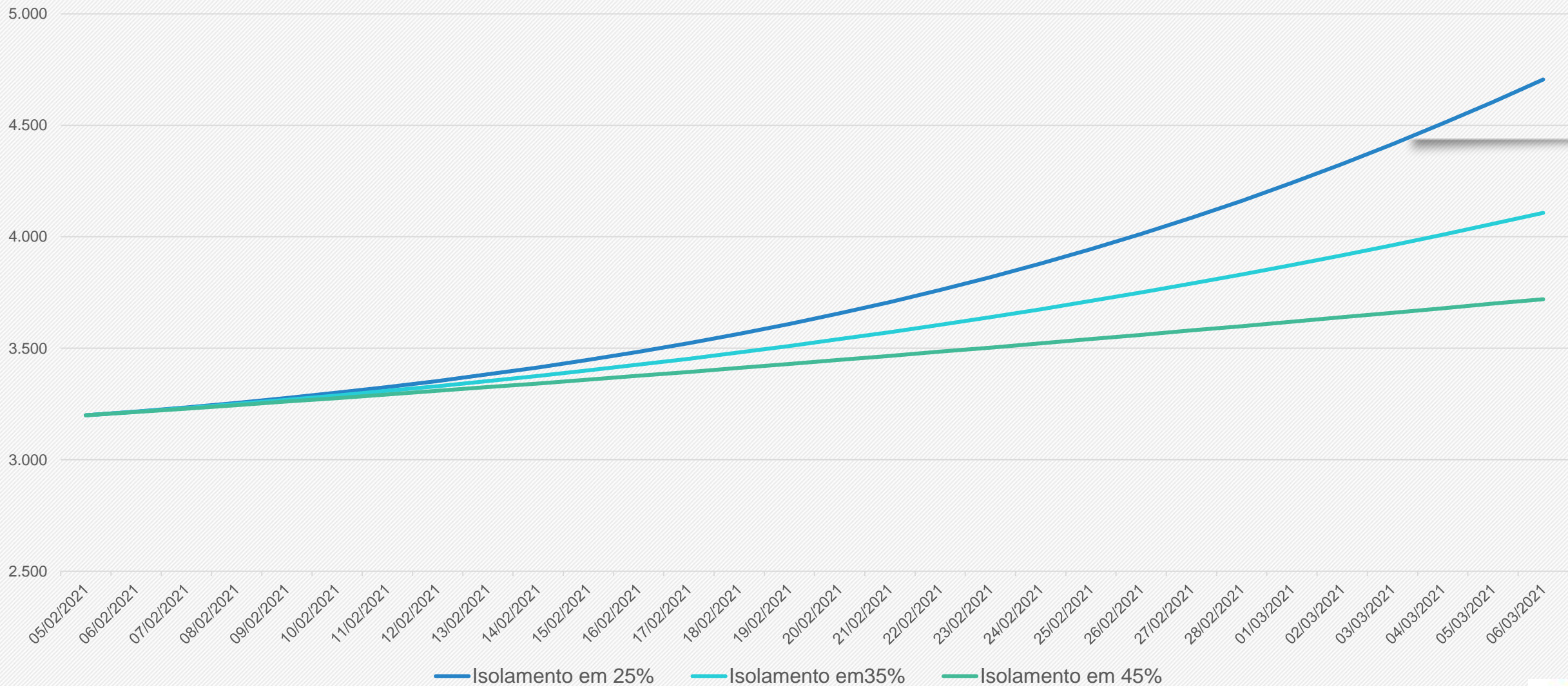


Média de 21 – 27/1: 0,0 óbito/dia
Média de 14 – 20/1: 0,0 óbito/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 03/02/2021



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.

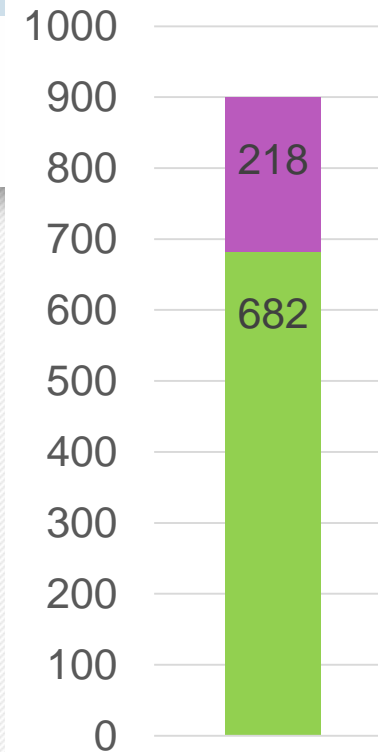
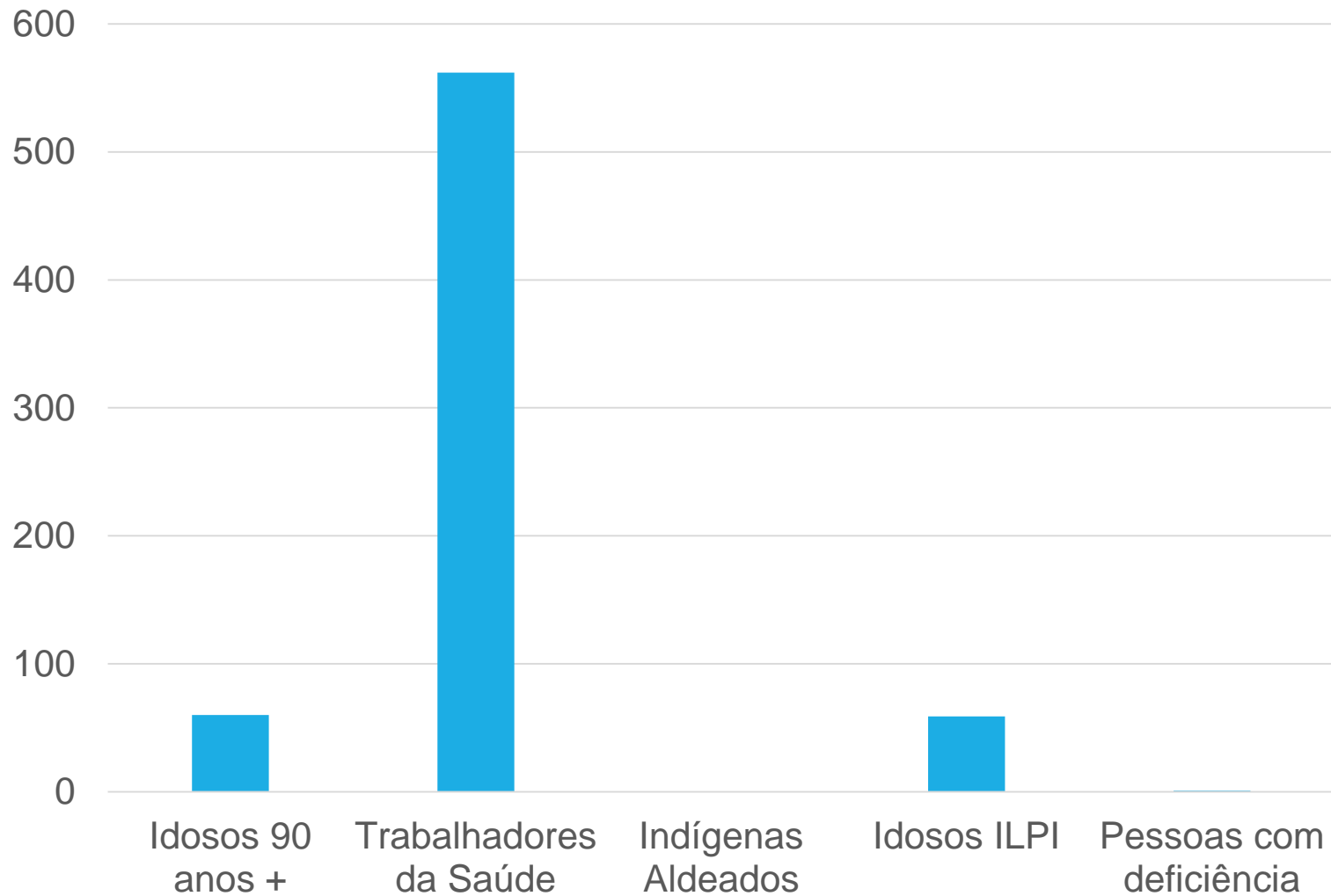
Em 14 dias, do dia 21/01/2021 a 03/02/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.418 para 2.503 (3,5%).

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

Vacinação para COVID-19 no dia 03/02/2021

Ipiaú

Doses aplicadas



Doses
Distribuídas:
900

População
vacinada:
1,49%

*ILPI: Instituição de Longa
Permanência para Idosos



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

ATUALIZAÇÃO EM 03 FEV. 2021 - ÀS 18:00H

RECUPERADOS

2317

CASOS ATIVOS

25

NOTIFICADOS

8293

CONFIRMADOS

2389

DESCARTADOS

5853

EM QUARENTENA

20

INTERNADOS

05

ÓBITOS

40

AGUARDANDO
RESULTADO

43

DISQUE COVID
IPIAÚ (73) 99951
9208

SECRETARIA DE
SAÚDE

IPIAÚ
Estado de Pernambuco

#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 03/02/2021

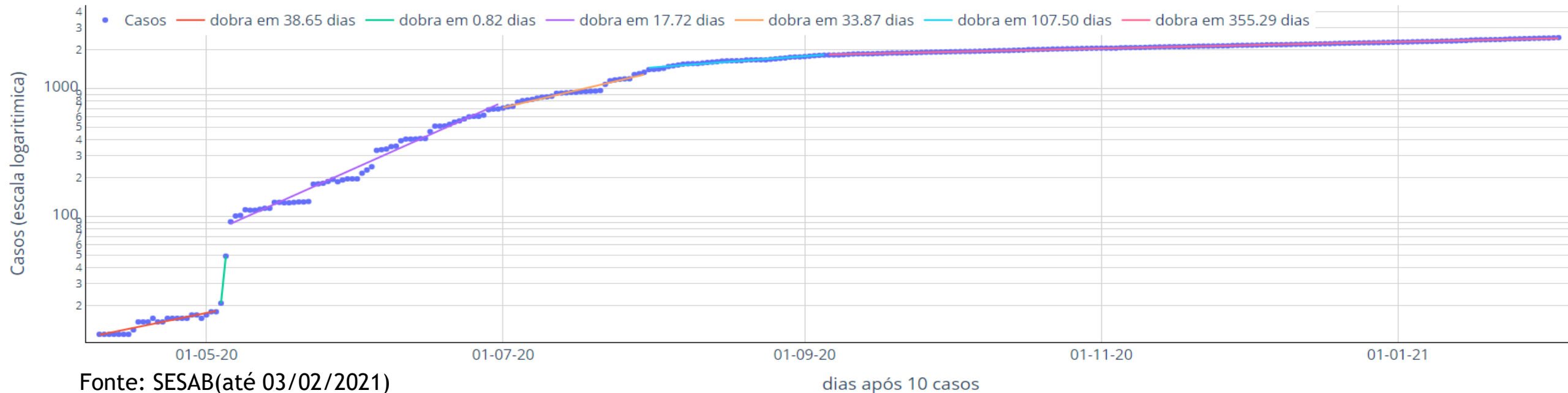
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	2.389	2.503
Casos Ativos	25	36
Óbitos	40	42

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (03/02/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (03/02/2021).



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 03/02/2021, com os casos dobrando a cada 355,3 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 03/02/2021)

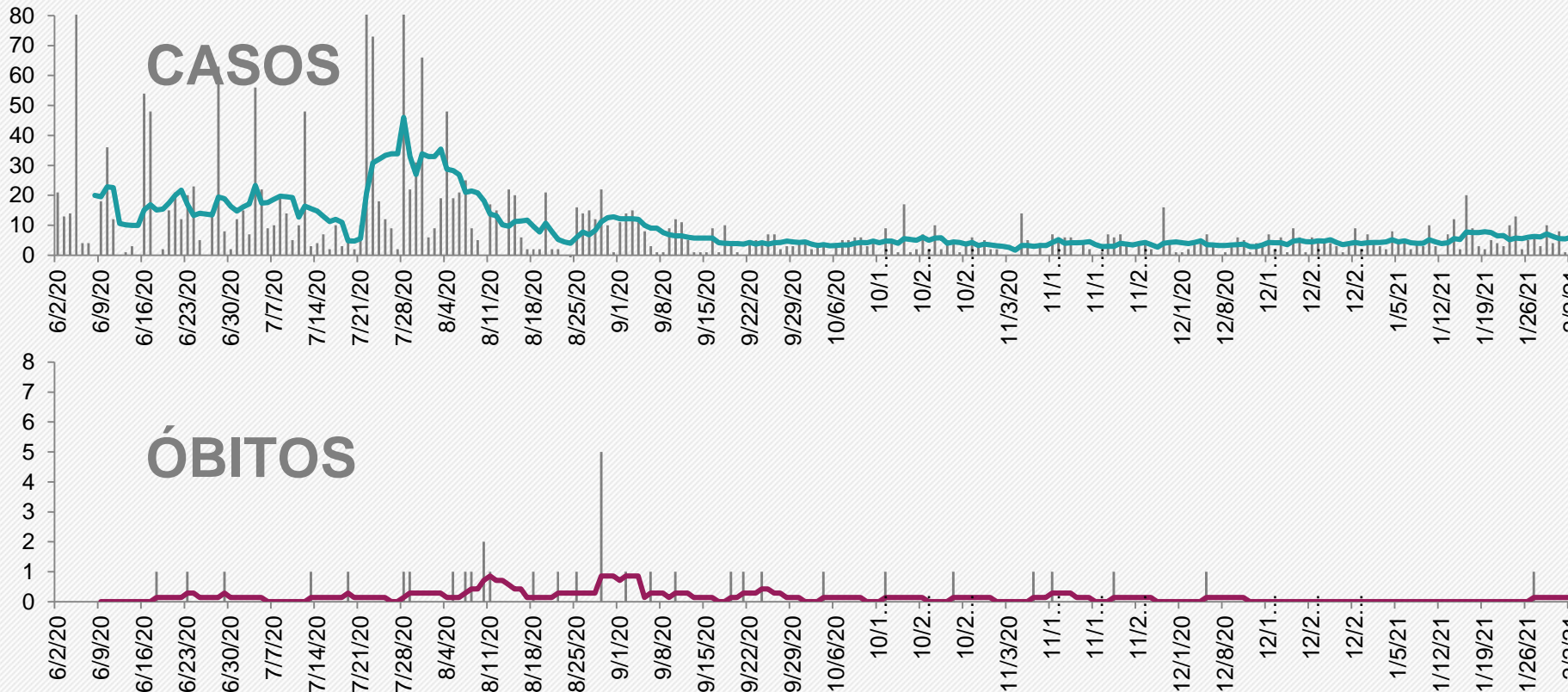
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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:
6,43 casos/dia

Em queda
15,9%



Média de 21 – 27/1: 6,3 casos/dia
Média de 14 – 20/1: 7,57 casos/dia

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

Em
estabilidade

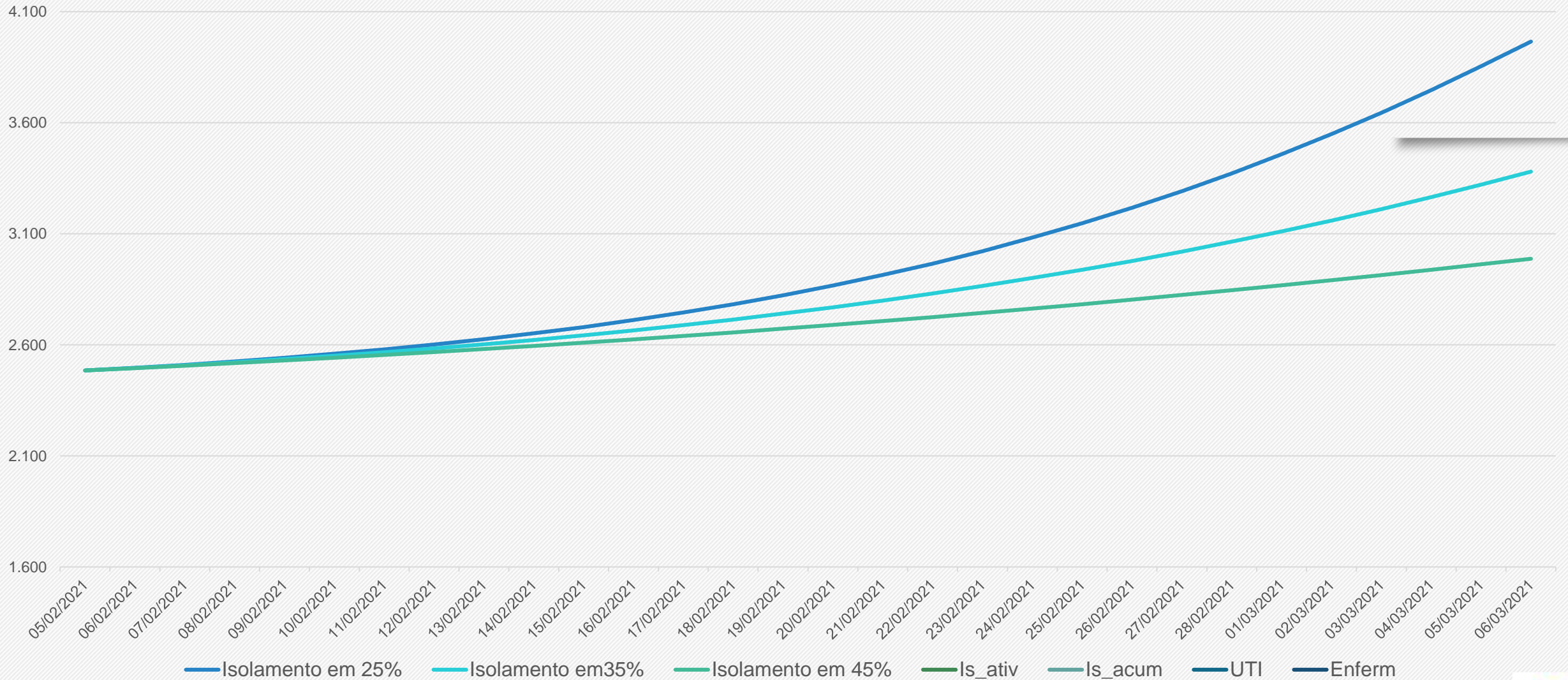


Média de 21 – 27/1: 0,14 óbito/dia
Média de 14 – 20/1: 0,0 óbito/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 03/02/2021



Projeção dos casos acumulados de Ipiaú



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

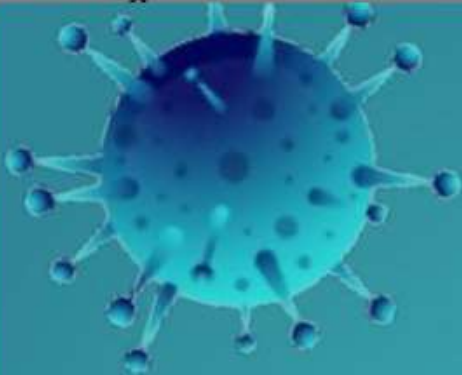


SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE GANDU

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

Em 14 dias, do dia 21/01/2021 a 03/02/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.063 para 2.161 (4,8%).

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



Boletim covid-19

Atualizado em 03/02/2021

40 pessoas ativas

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

370 pessoas vacinadas

Pessoas que já foram vacinadas contra o vírus da COVID-19.

2127 pessoas curadas

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

2196 Confirmados

3485 Descartados

35 Aguardando resultado

61 Monitorados

36 Em isolamento

04 Internados

29 Óbitos

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

5716 Testes realizados
3590 Testes rápidos
2126 Testes laboratoriais (LACEN e particular).

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 03/02/2021

	PREFEITURA GANDU	SESAB - GANDU
Casos Acumulados	2.196	2.161
Casos Ativos	40	11
Óbitos	29	27

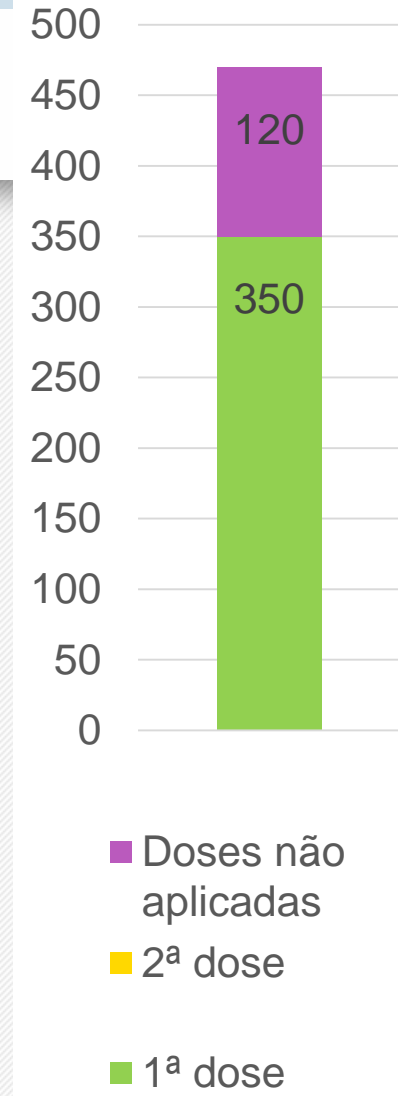
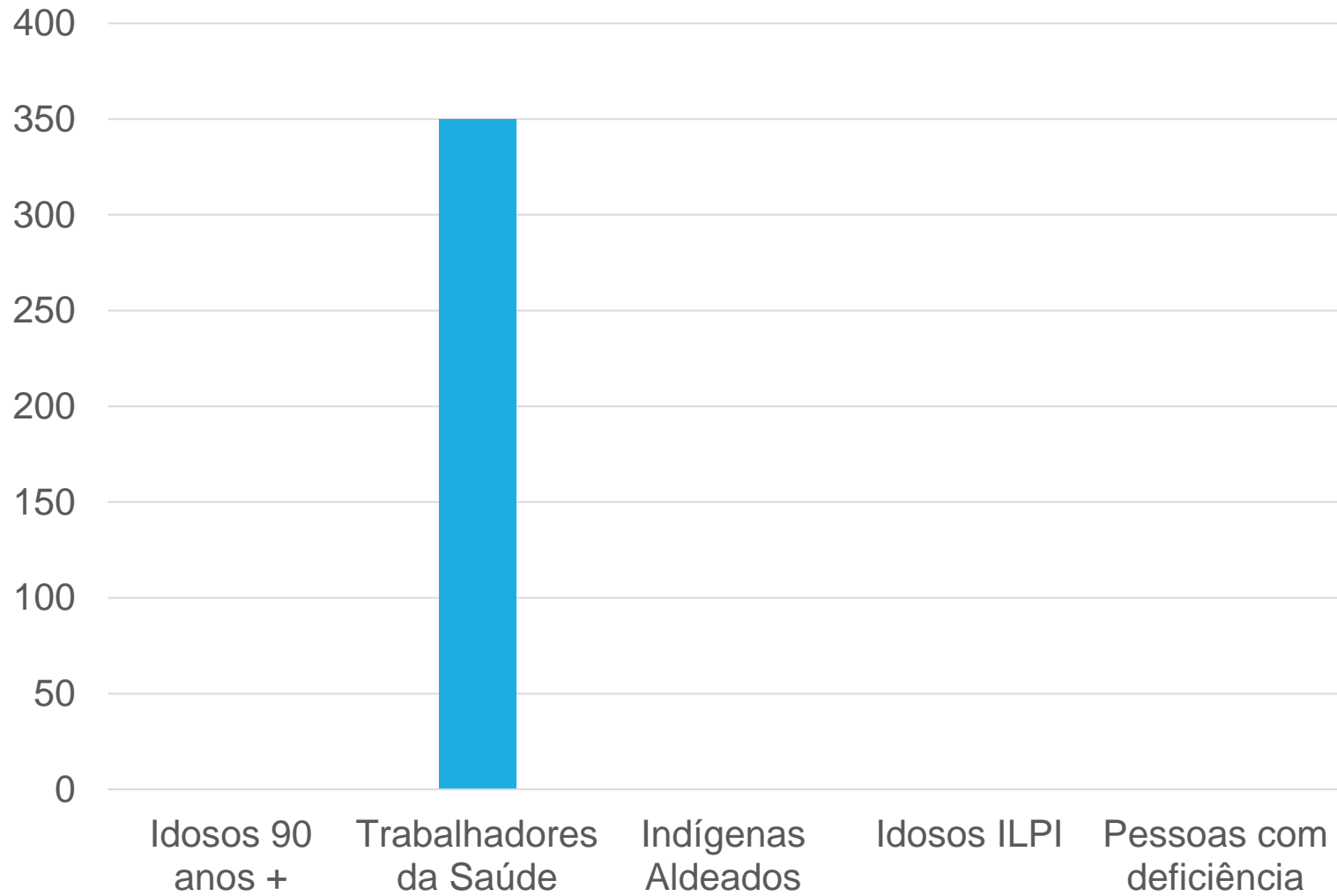
Fonte: Prefeitura Municipal de Gandu (03/02/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (03/02/2021).



Vacinação para COVID-19 no dia 03/02/2021

Gandu

Doses aplicadas



**Doses
Distribuídas:
470**

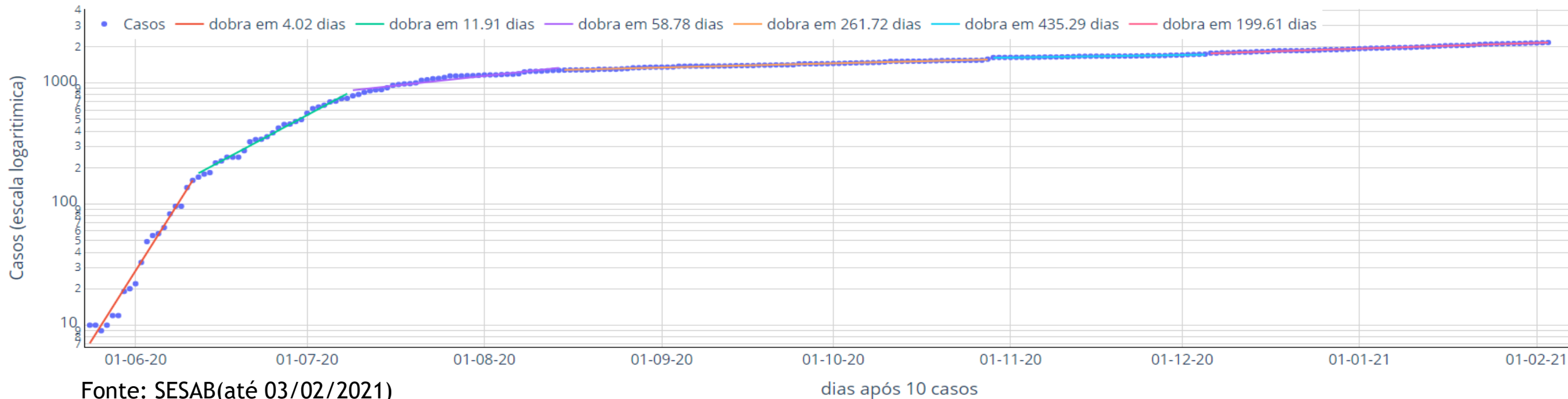
**População
vacinada:
1,07%**

*ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos



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 06/12/2020 e 03/02/2021, os casos passaram a dobrar a cada 199,6 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 03/02/2021)

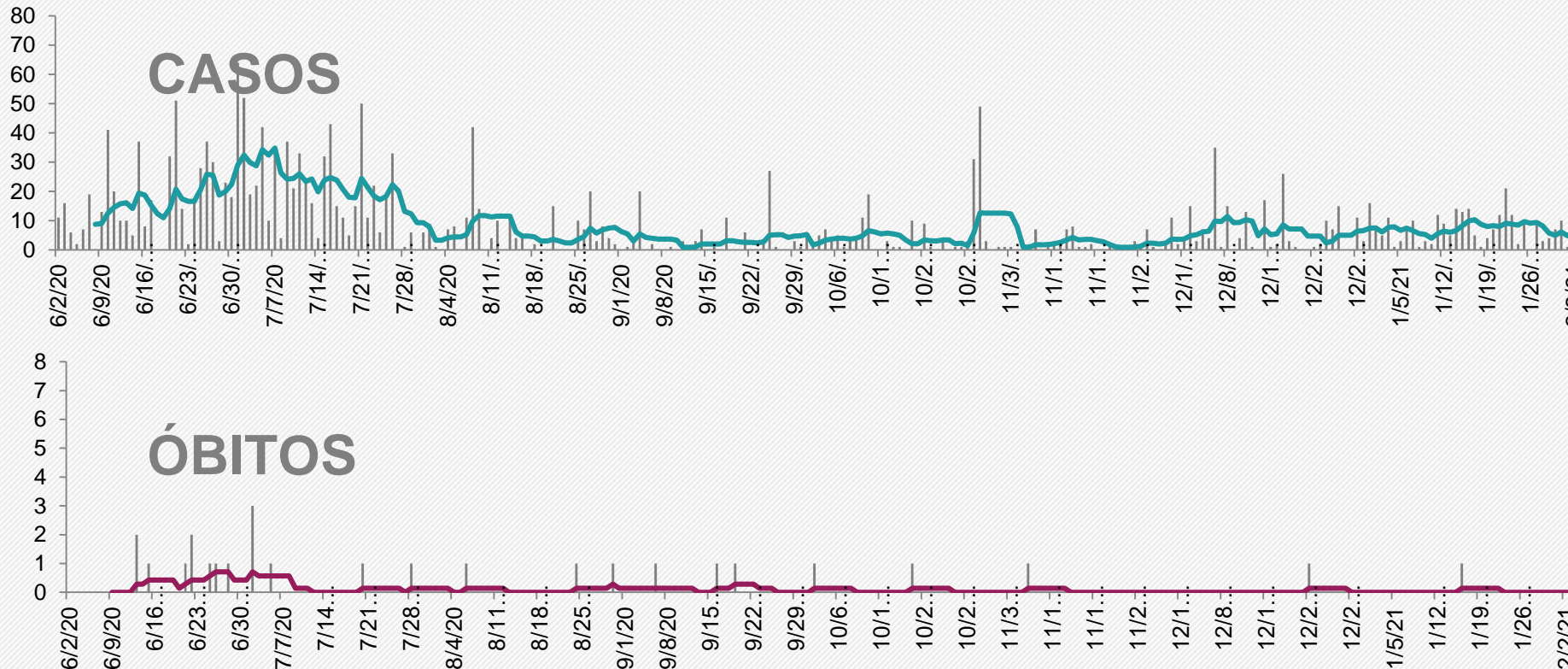
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 queda
24,14%

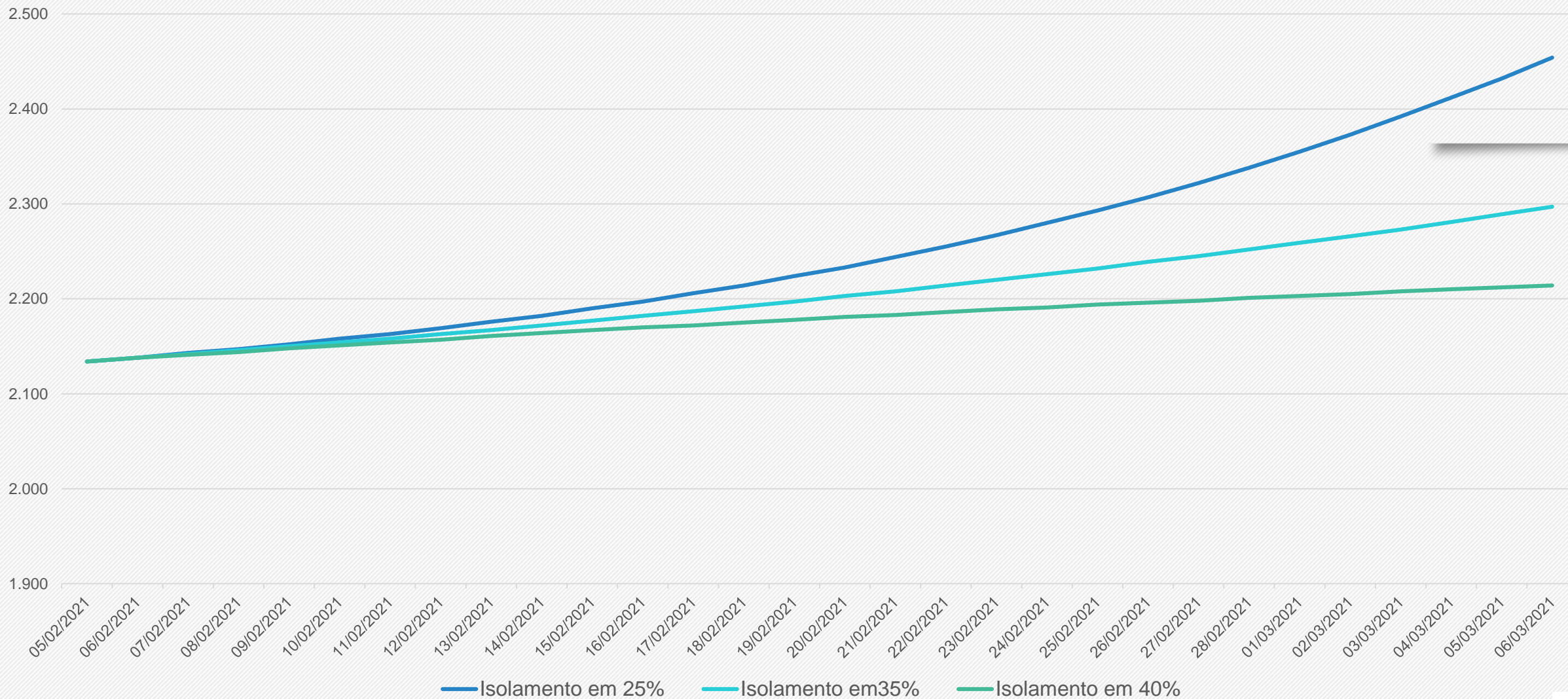
Média de 21 – 27/1: 9,43 casos/dia
Média de 14 – 20/1: 8,29 casos/dia

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

Em
Estabilidade

Média de 21 – 27/1: 0,0 óbito/dia
Média de 14 – 20/1: 0,14 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 21/01/2021 a 03/02/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 1.807 para 1.824 (9,2%).

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

BOLETIM CORONAVÍRUS

03 DE FEVEREIRO
ATUALIZADO ÀS 19:00h

TOTAL DE
CURADOS

1729

CASOS
SUSPEITOS

5042

51

ATIVOS

34

Aguardando
resultado

85

Em
quarentena

0

Aguardando
coleta

27

Óbitos

CONFIRMADOS

1807

SEMUS

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE



IBIRATAIA

NOSSA TERRA, NOSSO ORGULHO

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 03/02/2021

	PREFEITURA IBIRATAIA	SESAB - IBIRATAIA
Casos Acumulados	1.807	1.824
Casos Ativos	51	36
Óbitos	27	25

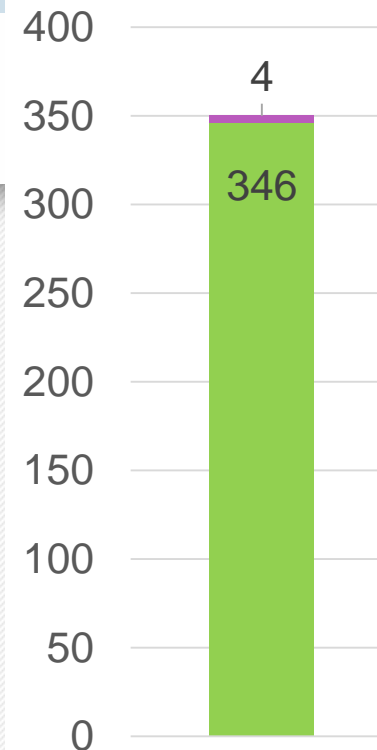
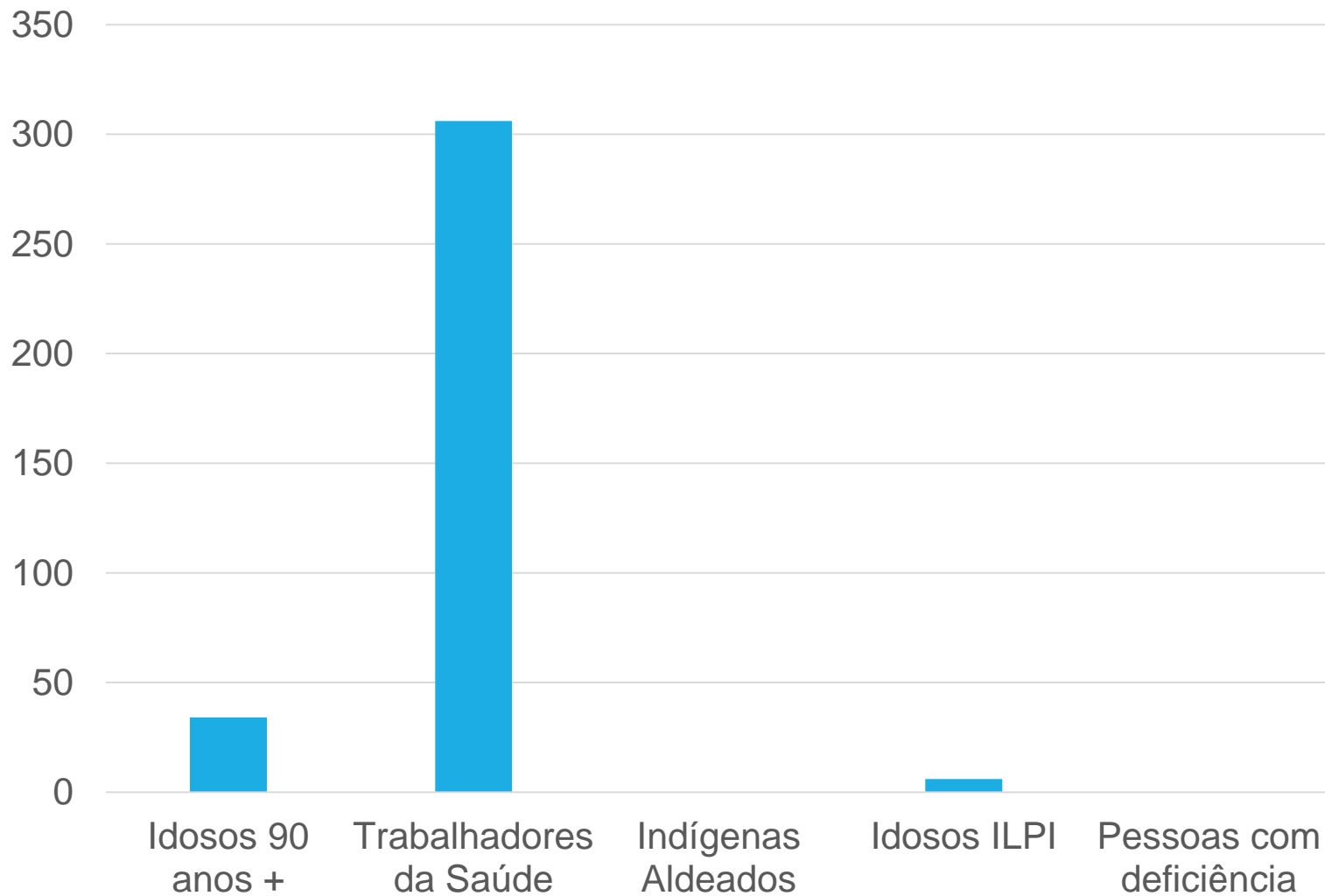
Fonte: Prefeitura Municipal de Ibirataia (03/02/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (03/02/2021).



Vacinação para COVID-19 no dia 03/02/2021

Ibirataia

Doses aplicadas



■ Doses não aplicadas
■ 2ª dose
■ 1ª dose

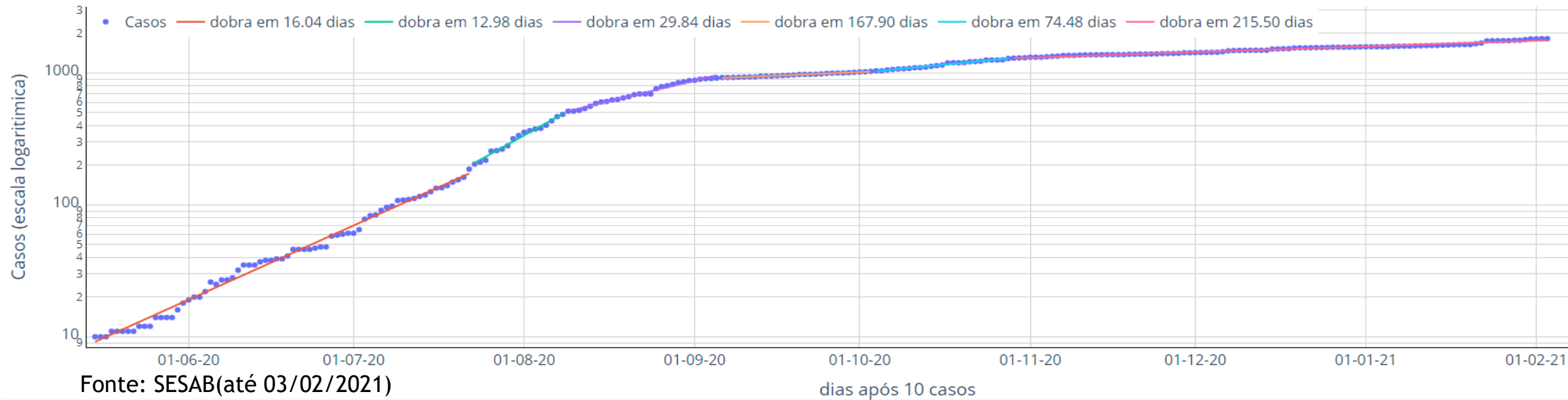
Doses Distribuídas:
350

População vacinada:
2,32%

*ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

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 28/10, os casos dobram a cada 74,5 dias (linha azul) e
- Entre os dias 29/10 e 03/02/2021, com os casos dobrando a cada 215,5 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 03/02/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



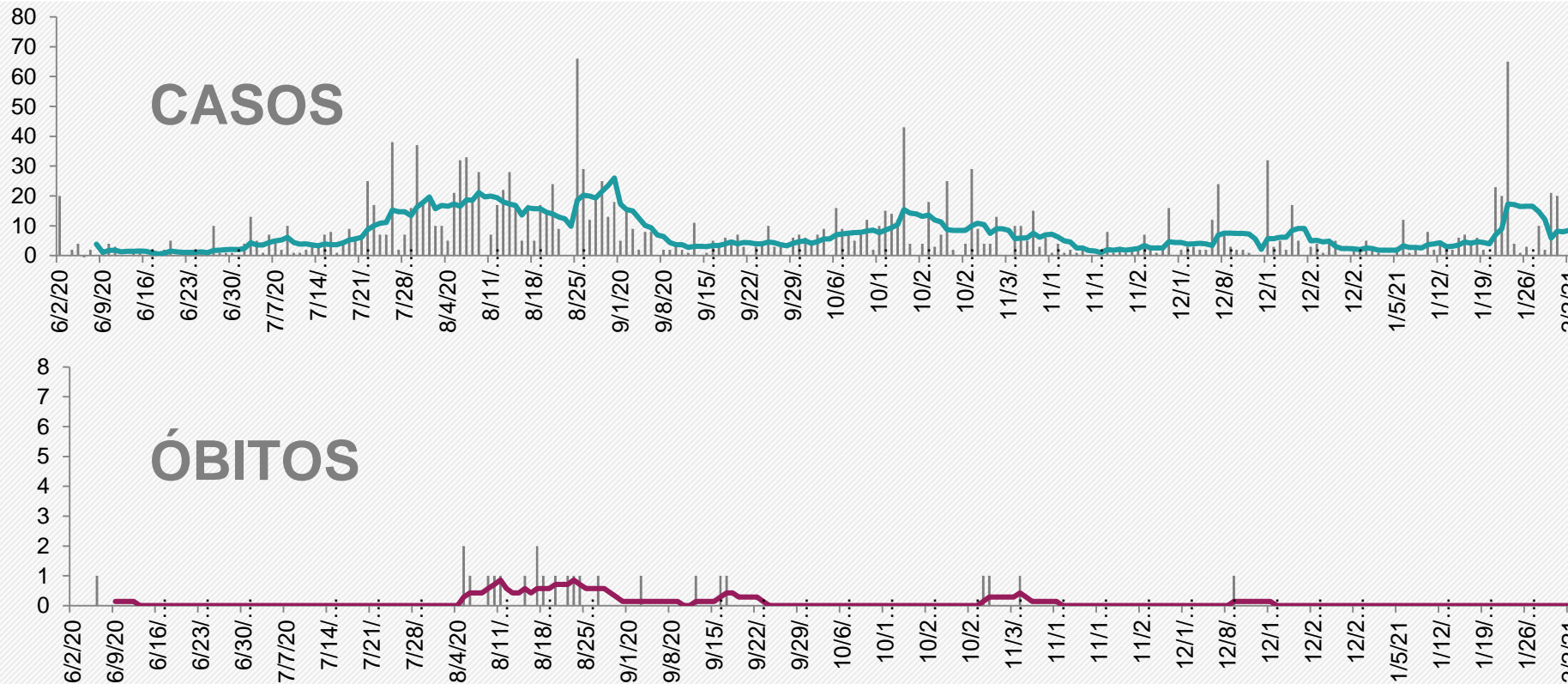
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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:
8,71 casos/dia

Em alta
117,86%



Média de 21 - 27/1: 16,57 casos/dia
Média de 14 - 20/1: 4,0 casos/dia

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

Em
Estabilidade

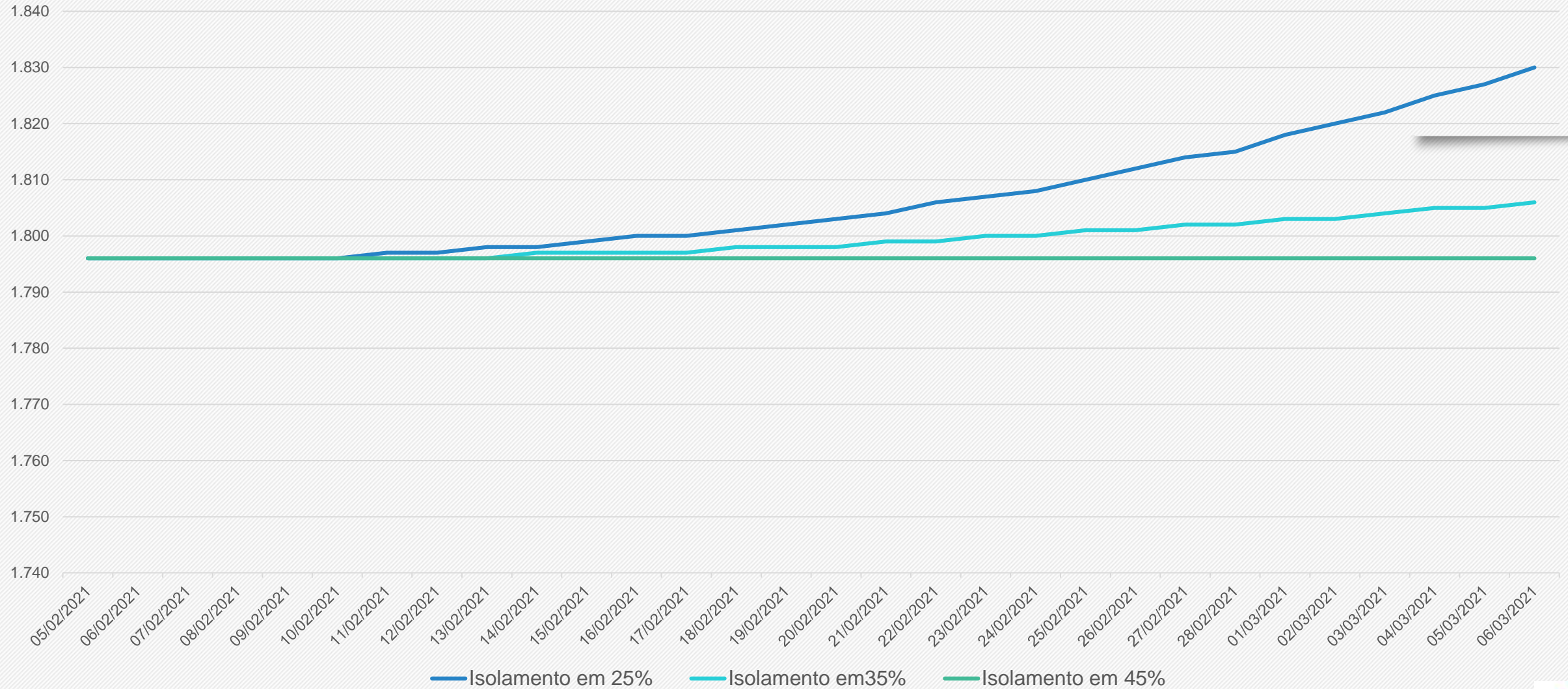


Média de 21 - 27/1: 0,0 óbito/dia
Média de 14 - 20/1: 0,0 óbito/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 03/02/2021



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 21/01/2021 a 03/02/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 1.445 para 1.531 (6,0%).

O número de óbitos por COVID-19 em Itajuípe é de 34.

BOLETIM COVID-19 ITAJUÍPE - BAHIA

ATUALIZAÇÃO Nº 279 • 03/02/21 • 18H

CASOS
MONITORADOS

3120

* NOTIFICADOS /
SUSPEITOS E
VIAJANTES EM
AVALIAÇÃO POR
7 DIAS

CASOS
NOTIFICADOS /
SUSPEITOS

6237

*CASOS SUSPEITOS
LANÇADOS NO
E-SUS

CASOS
CONFIRMADOS

1455

* PELO LACEN
JAIME CERQUEIRA
TESTE RÁPIDO OU
CRITÉRIO EPIDEMIOLÓGICO
* SI POR INQUÉRITO
EPIDEMIOLÓGICO

CASOS
DESCARTADOS

912

*POR CRITÉRIO
CLÍNICO

CASOS
DESCARTADOS

3221

*POR TESTE/
EXAME
LABORATORIAL

AGUARDANDO
RESULTADO

24

*PELOS
LABORATÓRIOS
LACEN / JAIME

ALTA POR
CURA

1347

HOSPITALIZAÇÕES

00

* COM SÍNDROME
GRIPAL, SUSPEITOS
OU CONFIRMADOS.

ISOLAMENTO
SOCIAL

01

* CENTRO COVID-19

ÓBITOS
CONFIRMADOS

33

*POR COVID-19

ÓBITOS
SUSPEITOS

03

*POR COVID-19

VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688

DIRCOM | 2021

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 03/02/2021

	PREFEITURA ITAJUÍPE	SESAB - ITAJUÍPE
Casos Acumulados	1.455	1.531
Casos Ativos	Não informado	15
Óbitos	33	34

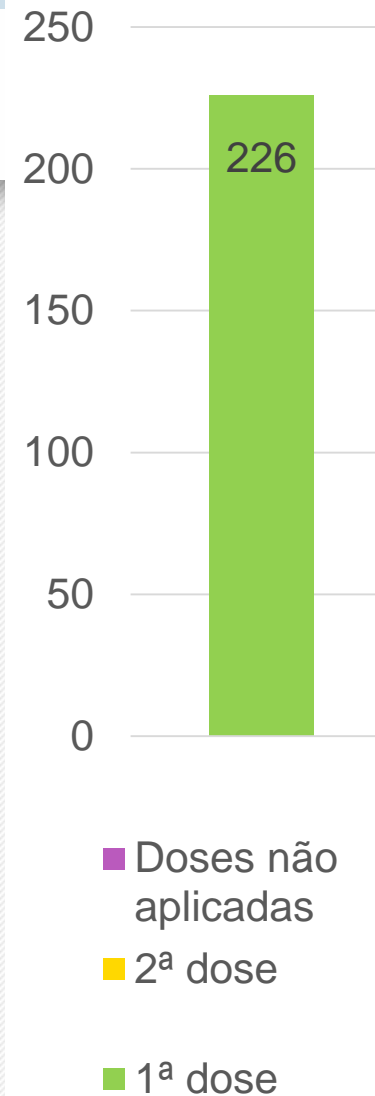
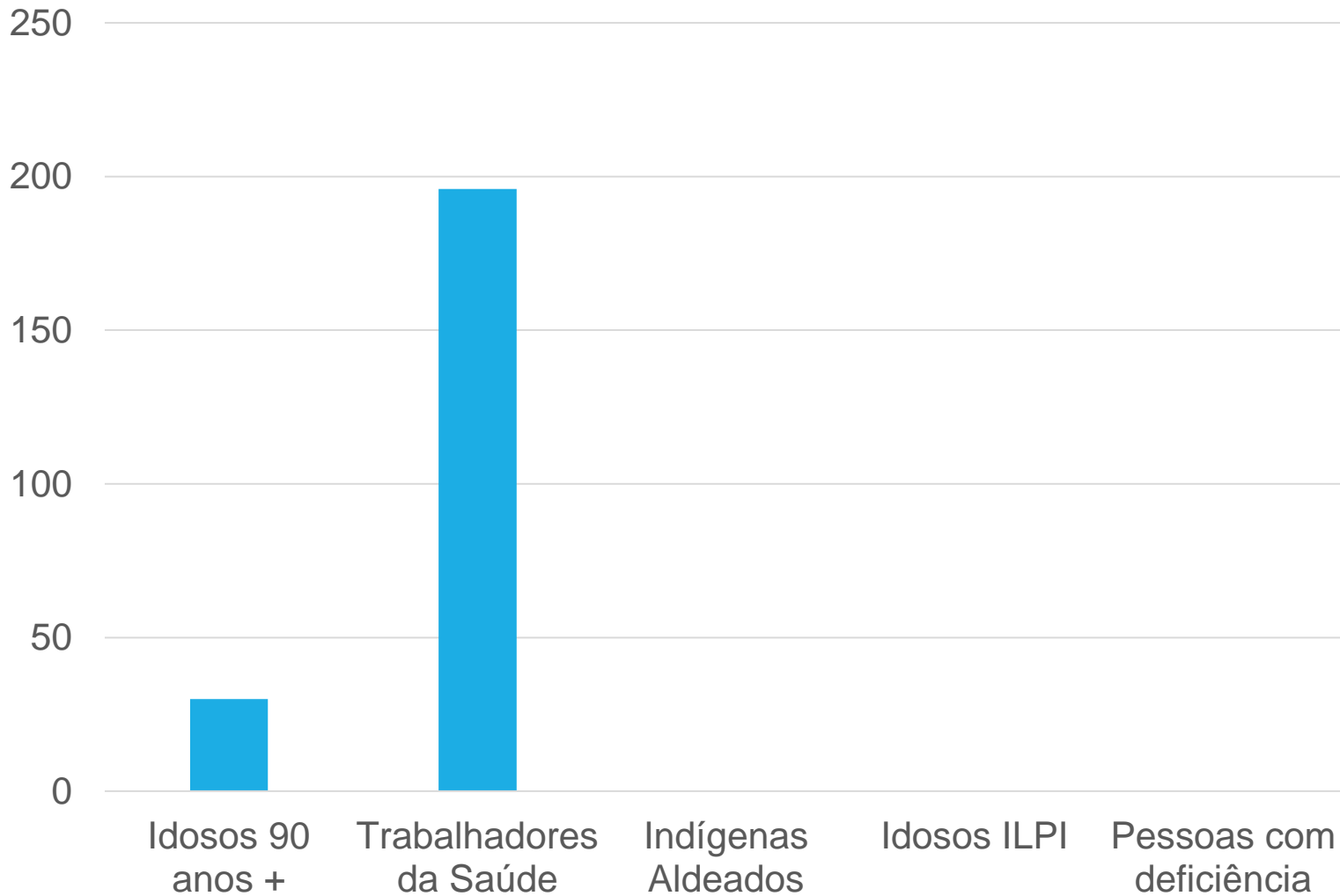
Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (03/02/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (03/02/2021).



Vacinação para COVID-19 no dia 03/02/2021

Itajuípe

Doses aplicadas



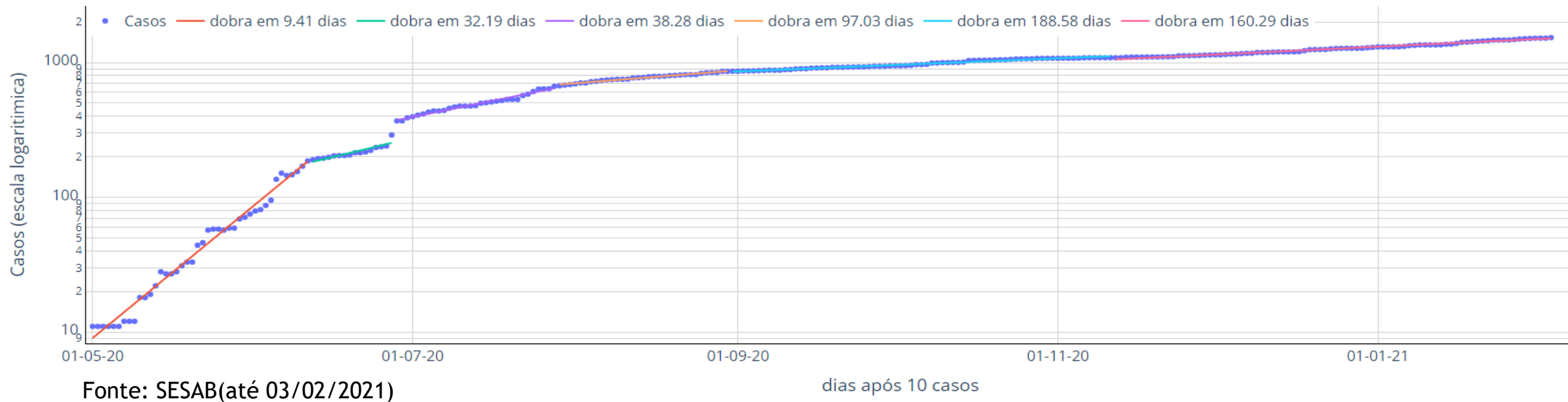
**Doses
Distribuídas:
226**

**População
vacinada:
1,11%**

*ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

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 30/08, os casos passaram a dobrar a cada 97 dias (linha laranja);
- Entre os dias 31/08 e 11/11, os casos dobram a cada 188,6 dias (linha azul);
- Entre os dias 12/11 e 03/02/2021, os casos dobram a cada 160,3 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 03/02/2021)

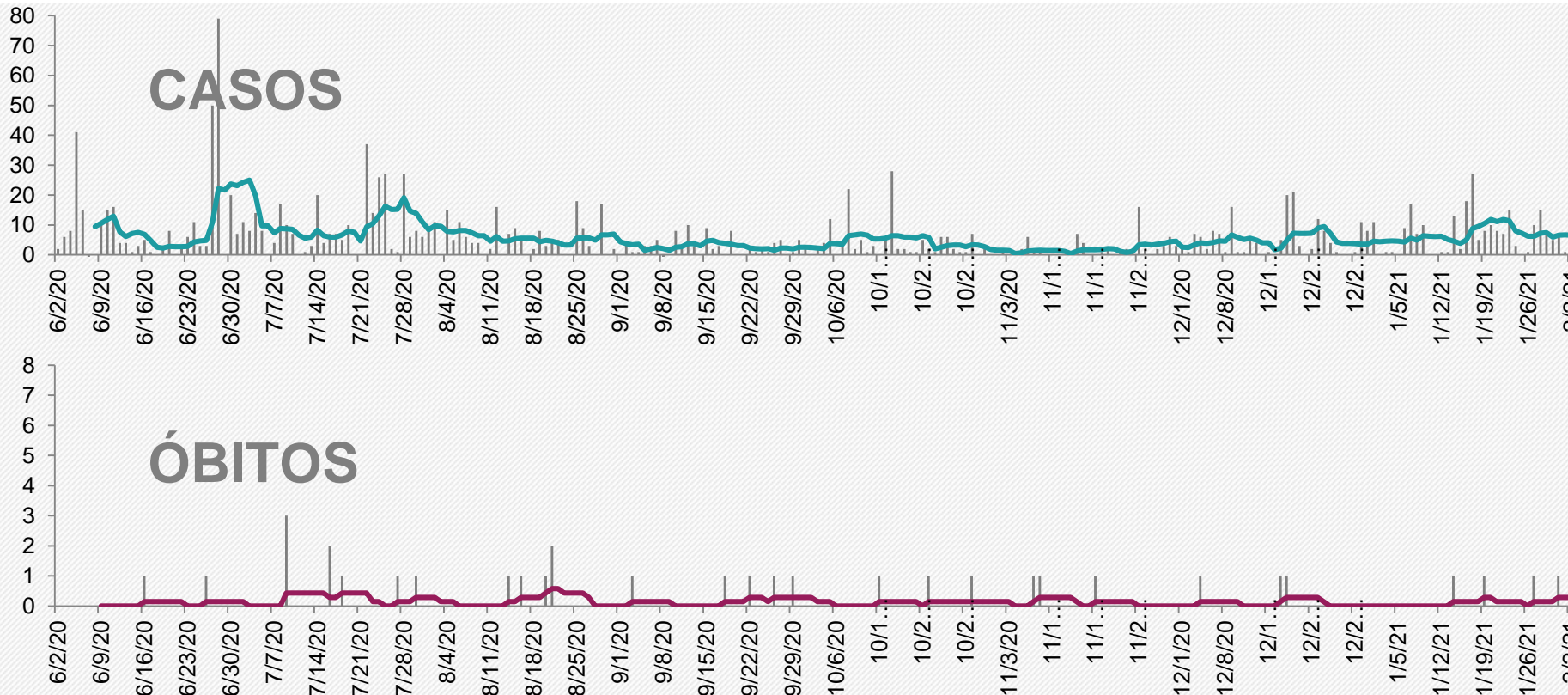
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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:
7,14 casos/dia

Em queda ↓
39,76%

Média de 21 – 28/1: 6,29 casos/dia
Média de 14 – 20/1: 11,86 casos/dia

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

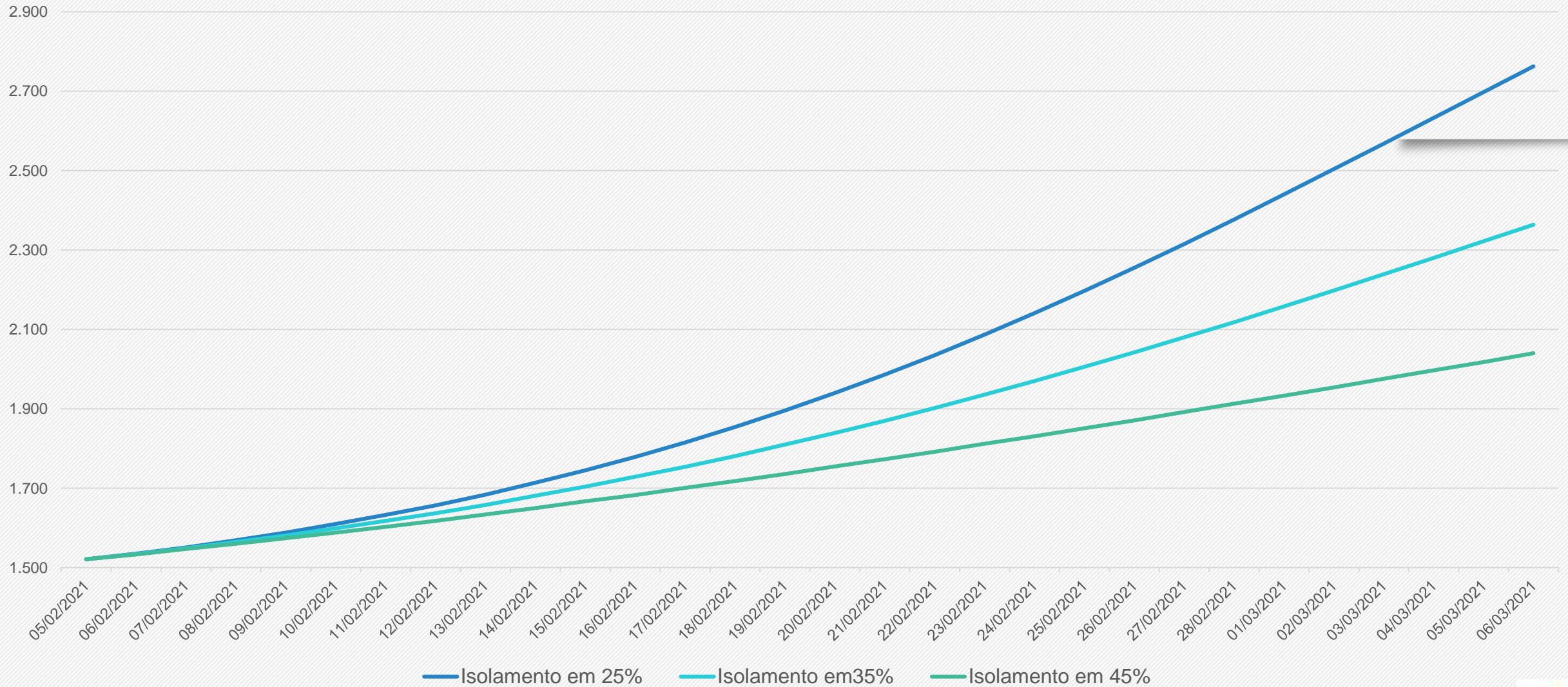
Em queda ↓
50%

Média de 21 – 27/1: 0,14 óbito/dia
Média de 14 – 20/1: 0,28 óbito/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 03/02/2021



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 COARACI

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

Em 14 dias, do dia 21/01/2021 a 03/02/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 1.148 para 1.28 (14,1%).

O número de óbitos por COVID-19 em Coaraci é de 31.

Boletim Diário

CORONAVÍRUS EM COARACI
28 DE JANEIRO DE 2021



Não foi possível realizar o comparativo entre os dados de COVID-19 de Coaraci publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Coaraci x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, pois a prefeitura não atualizou seus dados, em 03/02/2021

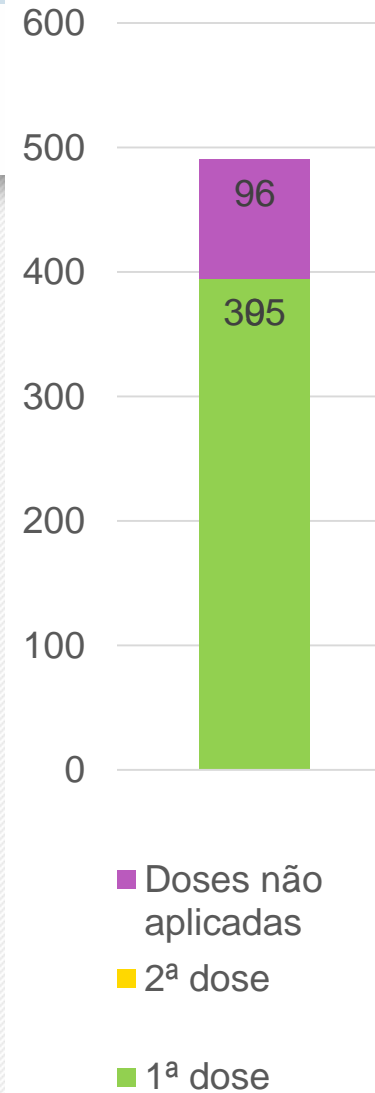
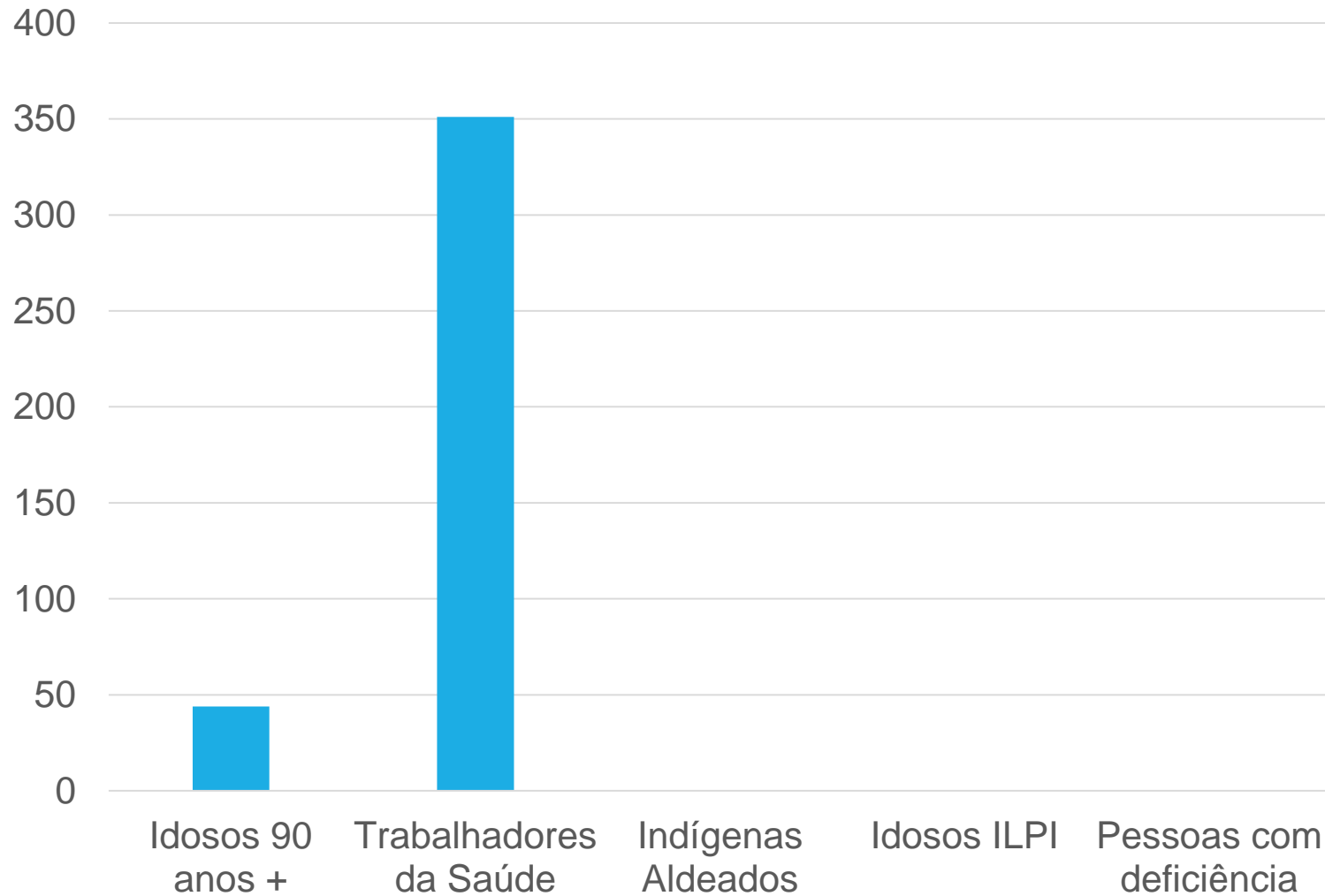
	PREFEITURA COARACI	SESAB COARACI
Casos Acumulados	Não atualizado	1.228
Casos Ativos	Não atualizado	24
Óbitos	Não atualizado	31

Fonte: Prefeitura Municipal de Coaraci (03/02/2021).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (03/02/2021).

Vacinação para COVID-19 no dia 03/02/2021

Coaraci

Doses aplicadas



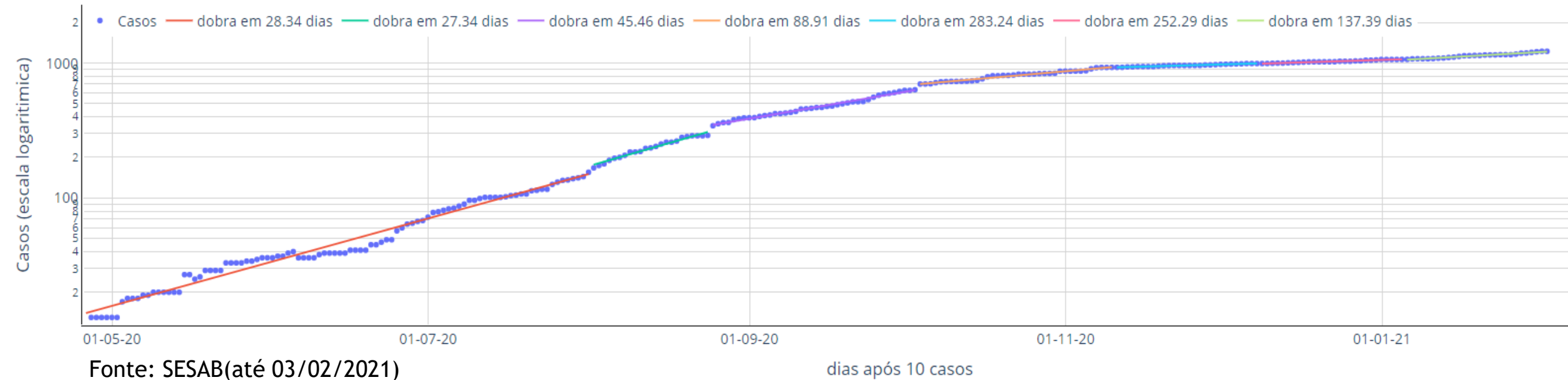
Doses
Distribuídas:
491

População
vacinada:
2,39%

*ILPI: Instituição de Longa
Permanência para Idosos

Evolução dos casos confirmados de Coaraci- Escala logarítmica

Coaraci - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre os dias 27/04 e 31/07 - o número de os casos dobrava a cada 28,3 dias (linha vermelha);
- Entre os dias 1º/08 e 24/08 - o número de os casos dobrava a cada 27,3 dias (linha verde);
- Entre os dias 25/08 a 03/10 - o número de os casos dobrava a cada 45,5 dias (linha lilás);
- Entre os dias 04/10 a 10/10, o número de casos dobrava a cada 88,9 dias (linha laranja);
- Entre os dias 11/10 e 08/12, os casos dobravam a cada 283,2 dias (linha azul) ;
- Entre os dias 09/12/2020 e 05/01/2021, os casos passaram a dobrar a 252,3dias (linha rosa) e
- Entre os dias 06/01/2021 e 03/02/2021, os casos passaram a dobrar a cada 137,4 dias (linha verde-claro);

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

Coaraci

(período de 02/06/2020 a 03/02/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



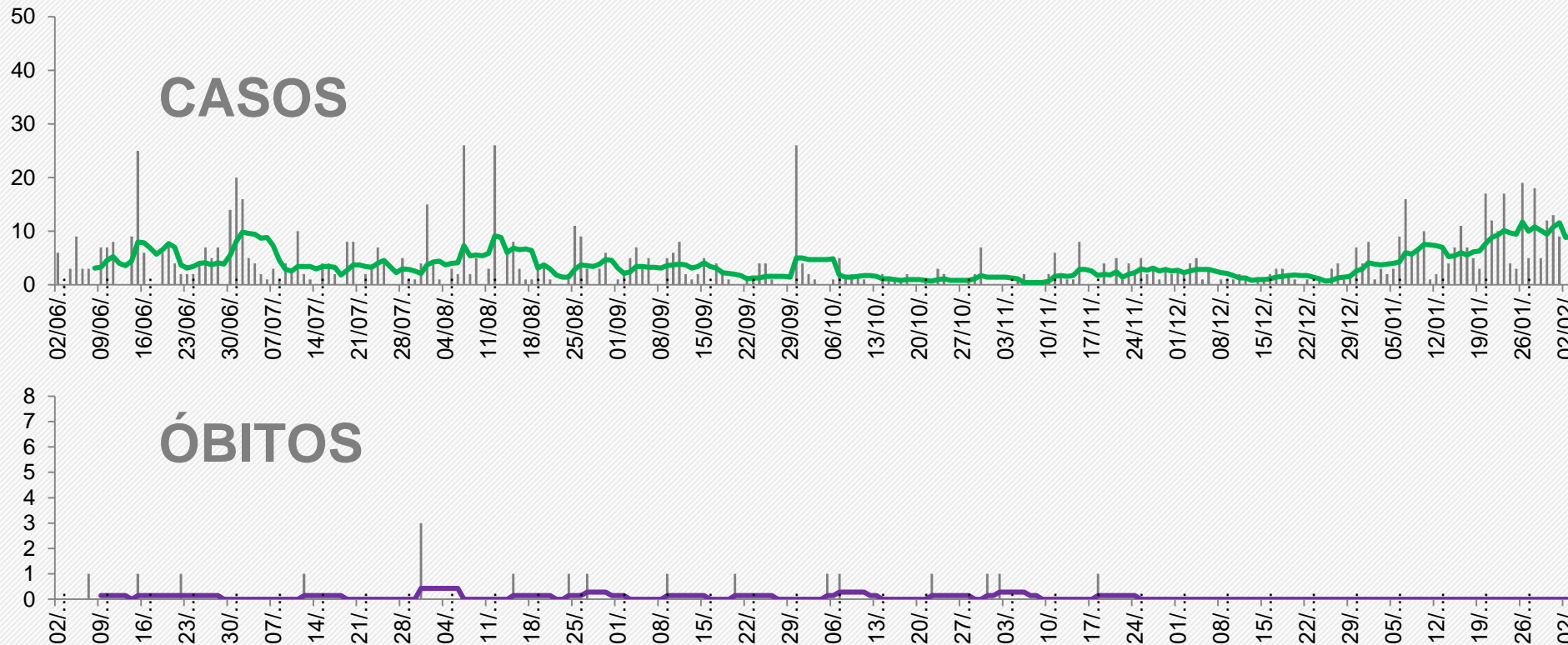
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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:
9,0 casos/dia

Em alta
16,67%



Média de 21/1 – 27/1: 10,0 casos/dia
Média de 14/1 – 20/1: 7,7 casos/dia

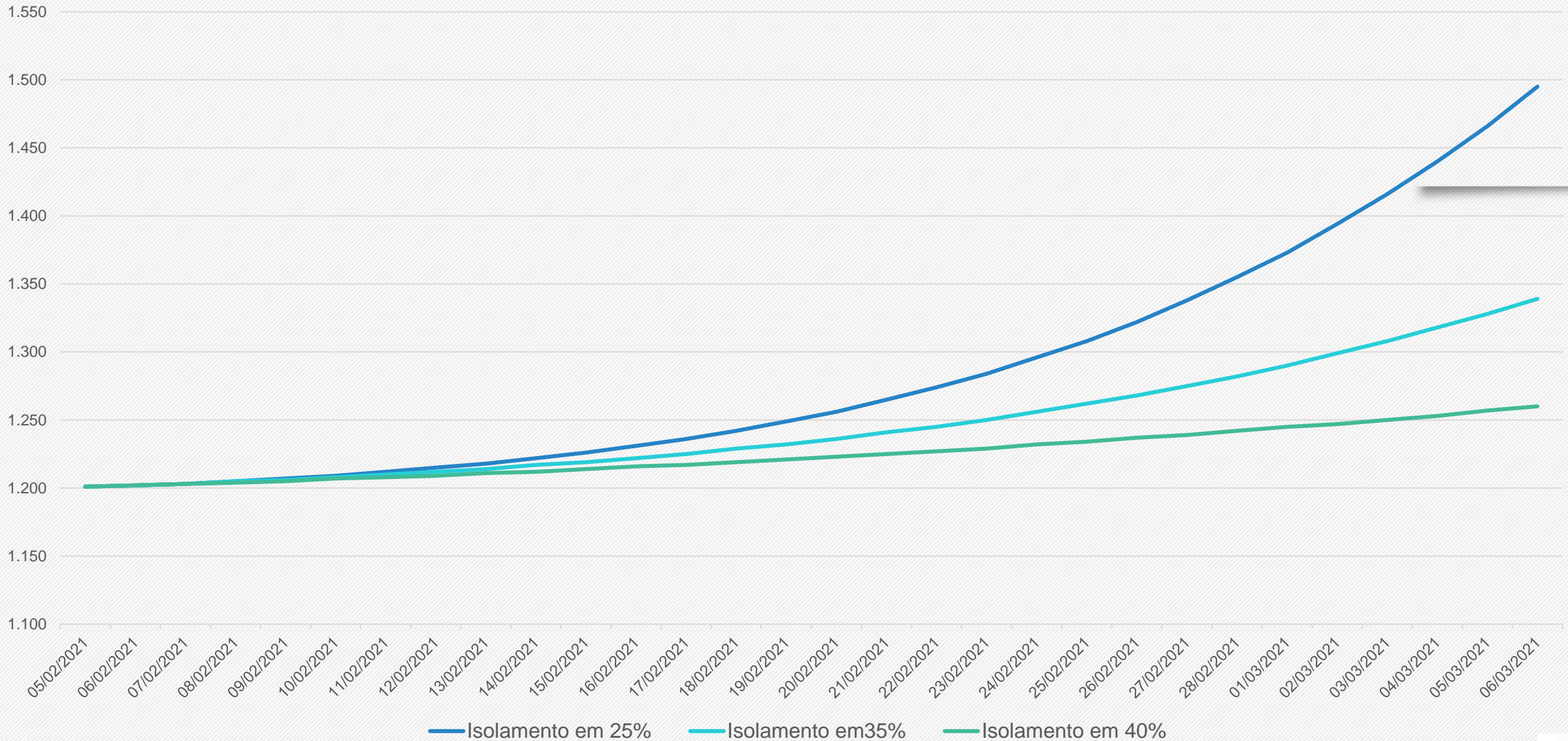
média dos últimos 7 dias:
0,0 óbito/dia

Em
estabilidade



Média de 21/1 – 27/1: 0,0 óbito/dia
Média de 14/1 – 20/1: 0,0 óbito/dia

Projeção dos casos acumulados em Coaraci



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 alto Coeficiente de MORTALIDADE por COVID-19 do Estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 21/01/2021 a 03/02/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 927 para 1025 (10,6%).

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



Não foi possível realizar o comparativo entre os dados de COVID-19 de Uruçuca publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Uruçuca x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, pois a prefeitura não atualizou seus dados, em 03/02/2021

	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	Não atualizado	1.025
Casos Ativos	Não atualizado	22
Óbitos	Não atualizado	29

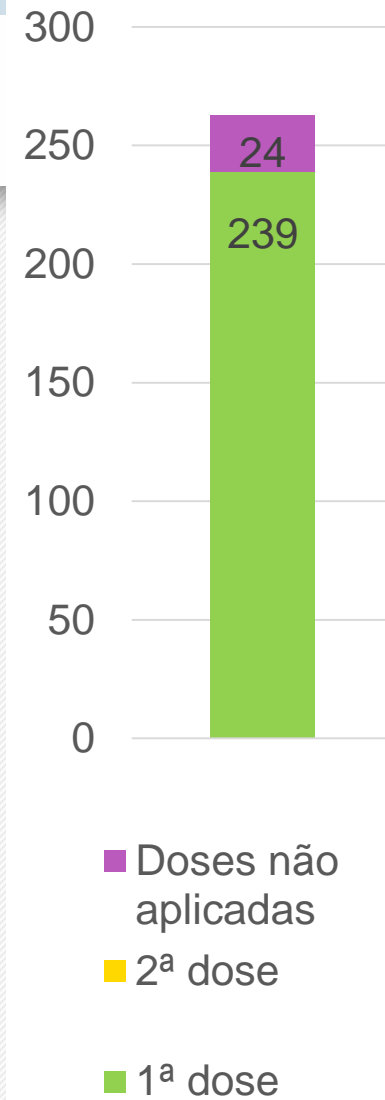
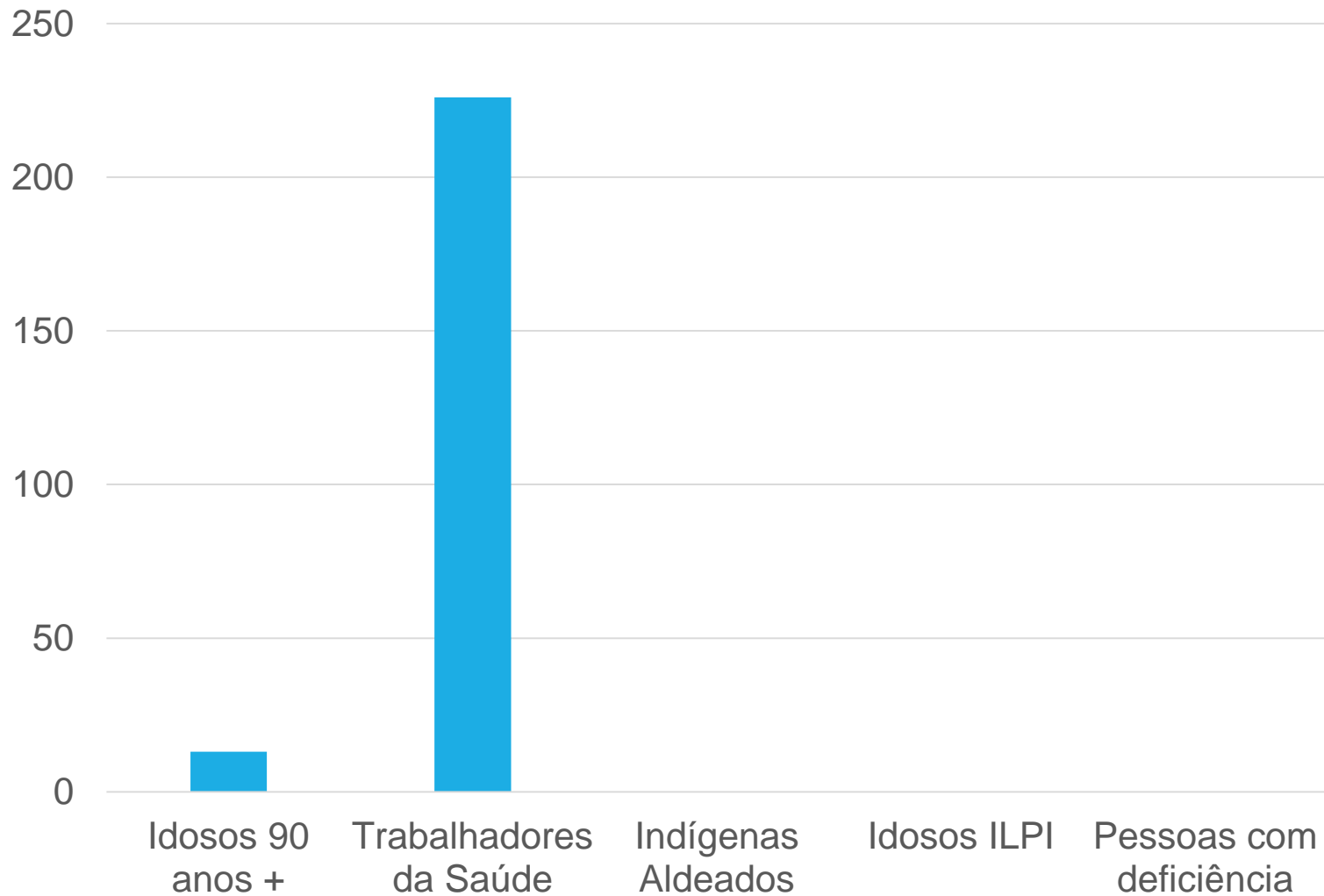
Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (03/02/2021).
tiny.cc/painelurucuca
 Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (03/02/2021).



Vacinação para COVID-19 no dia 03/02/2021

Uruçuca

Doses aplicadas



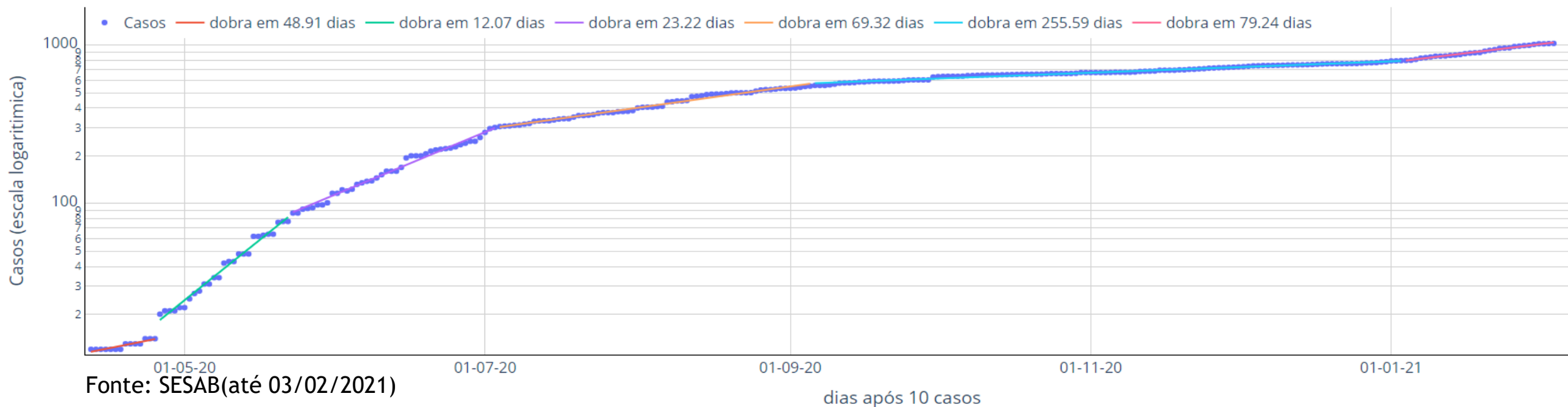
Doses
Distribuídas:
263

População
vacinada:
1,17%

*ILPI: Instituição de Longa
Permanência para Idosos

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 03/01/2020 e 03/02/2021, os casos dobram a cada 79,2 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 03/02/2021)

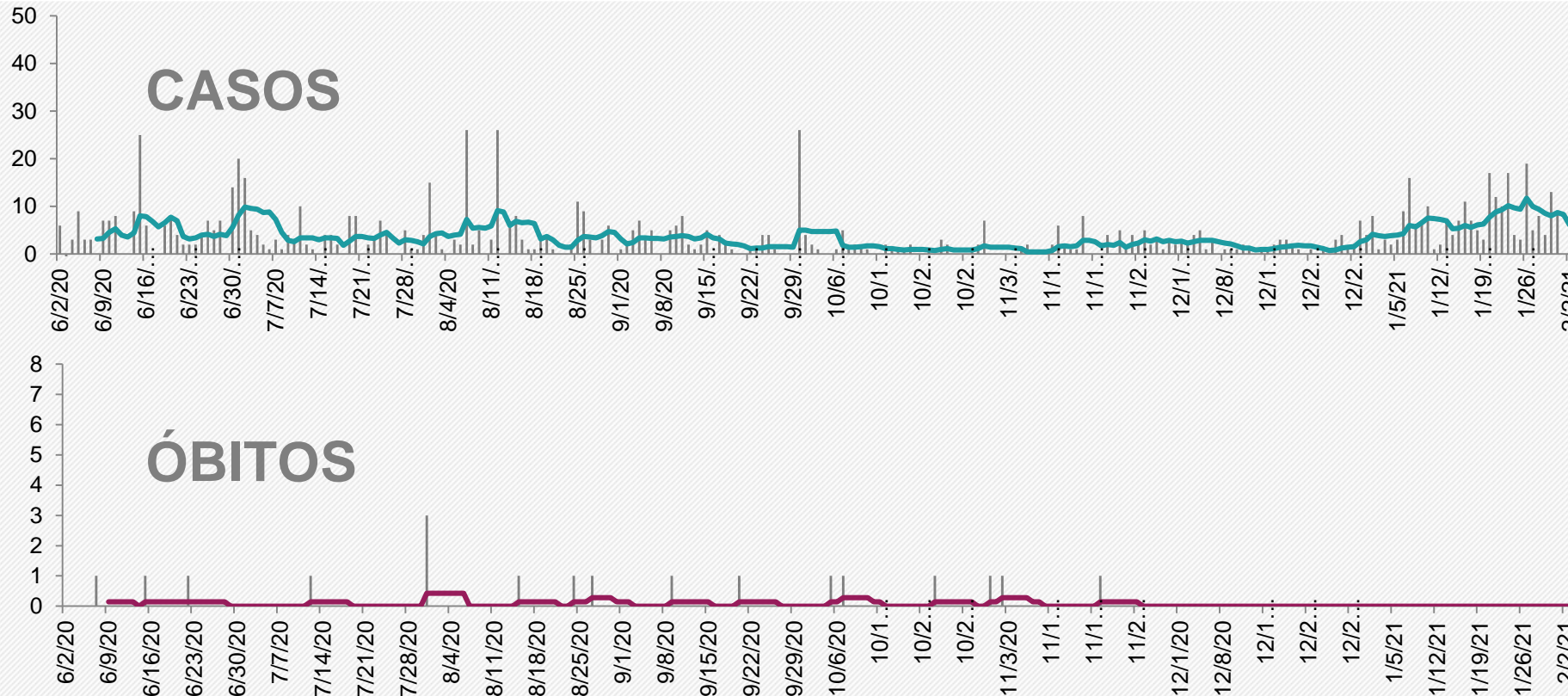
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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:
5,71 casos/dia

Em queda
25,93%



Média de 21 – 27/1: 10,0 casos/dia
Média de 14/1 – 20/1: 7,7 casos/dia

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

Em
Estabilidade

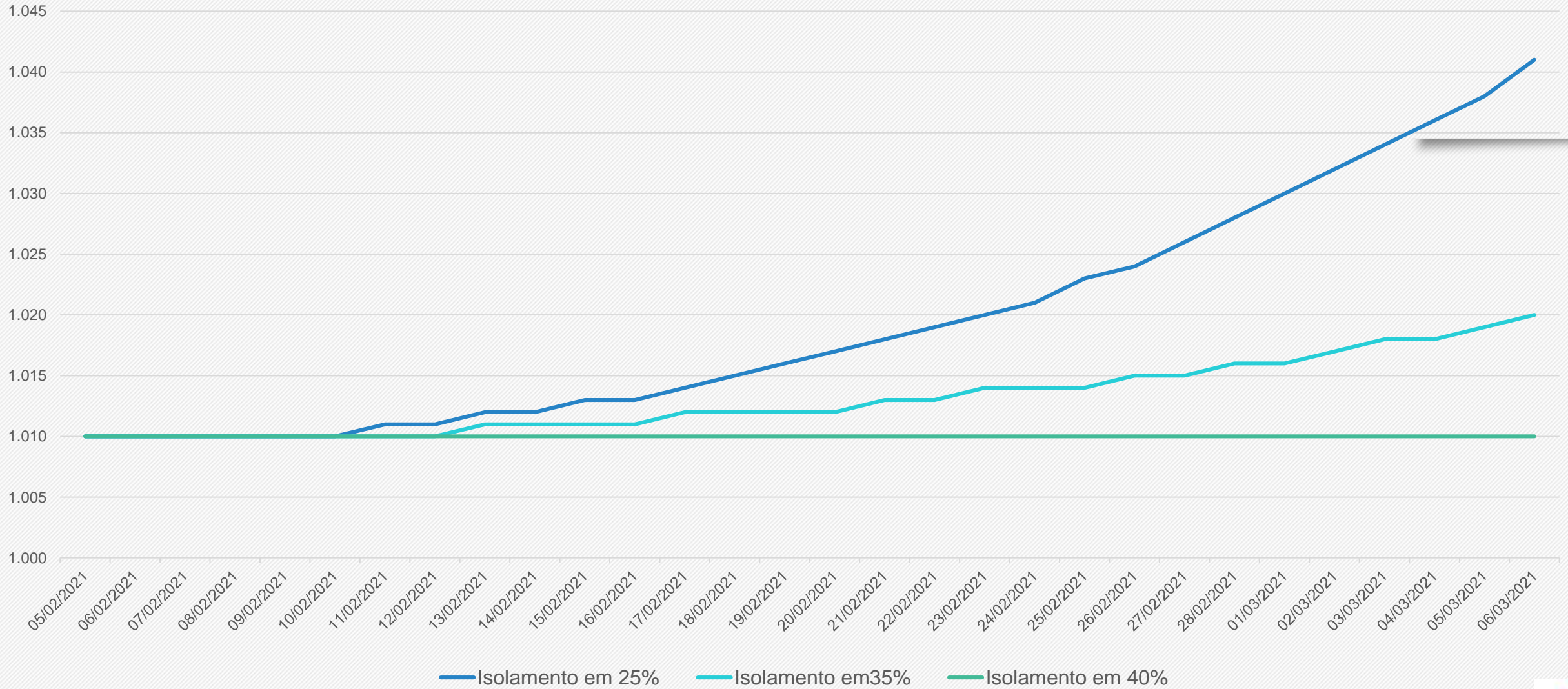


Média de 21 – 27/1: 0,0 óbito/dia
Média de 14 - 20/1: 0,0 óbito/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 03/02/2021

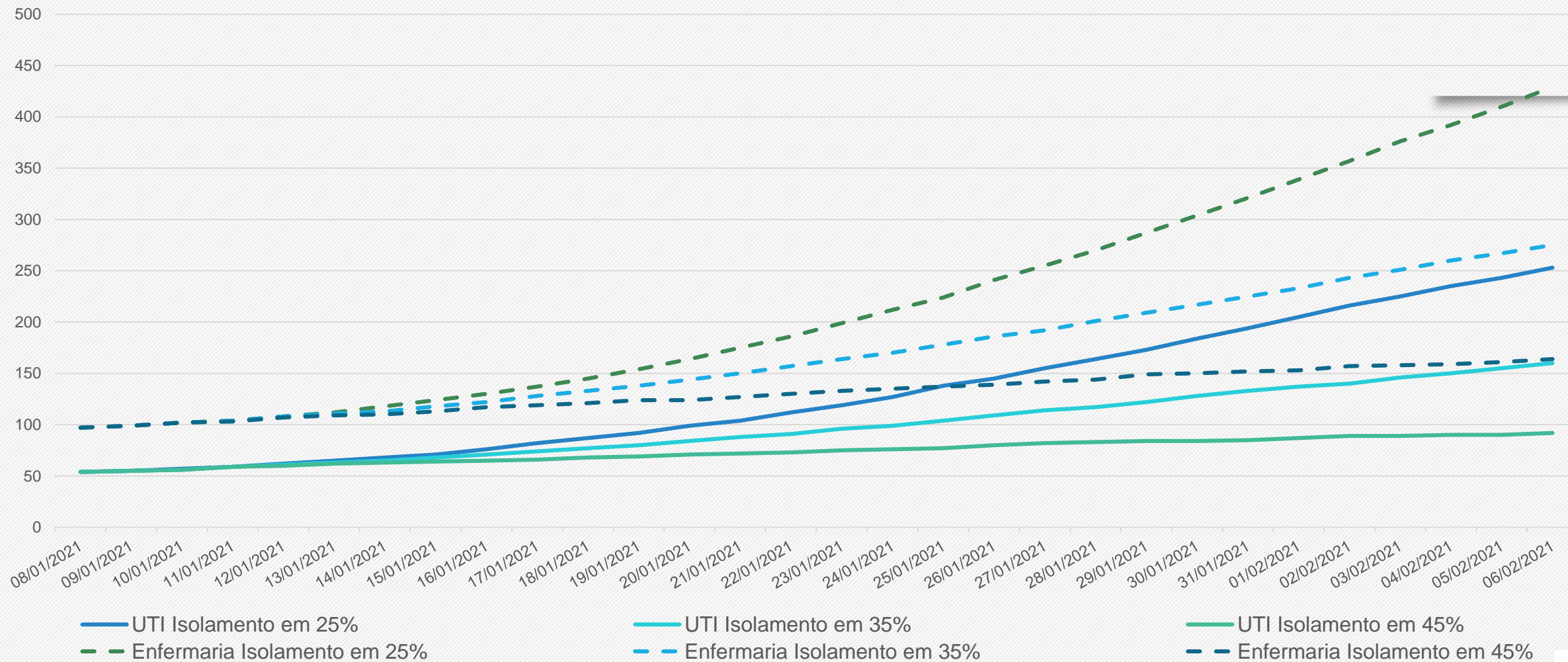


Projeção dos casos acumulados de Uruçuca



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	VARIÇÃO 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	
	VARIÇÃO 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	96,00%	12	84,62%	9	89,47%	12	89,57%	12
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	73,47%	6	72,22%	6	90,00%	8	60,82%	4
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	(>57)	0	44	1	esgotado*	4	12	3
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias	(>20%)	8	150,00%	8	-100,00%	0	-4,00%	2
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias	45,67%	4	22,71%	4	14,10%	3	7,45%	3
	Número de amostras positivas COVID-19**	(>50%)	4	(>50%)	4	(>50%)	4	(>50%)	4
Pontuação Total			34		32		31		28

* - Segundo informações da prefeitura.
 ** - A SESAB não está atualizando 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	34	Pontuação Jequié	31
Pontuação Itabuna	32	Pontuação Região	28

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: 03/02/2021
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 03/02/2021
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 03/02/2021
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 03/02/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 03/02/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 03/02/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 03/02/2021
- 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: 03/02/2021
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 03/02/2021.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 03/02/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 03/02/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 03/02/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 03/02/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 03/02/2021. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 03/02/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUÇUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 03/02/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 03/02/2021
- 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: 03/02/2021
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 03/02/2021
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 03/02/2021
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 03/02/2021 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>