

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

71

DATA DA ATUALIZAÇÃO 15/09/2021

Situação COVID-19

PRIMEIRO CASO DE COVID

Brasil

- 26/02/2020 (São Paulo)

Bahia

- 06/03/2020 (Feira de Santana)

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 19/03/2020 (Itabuna)

CASOS ACUMULADOS em 15/09/2021

Brasil

- 21.034.610

Bahia

- 1.227.412

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 166.090

Situação COVID-19

ÓBITOS POR COVID em 15/09/2021 (24 horas)

Brasil

- 800

Bahia

- 12

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 2

ÓBITOS ACUMULADOS em 15/09/2021 (Total)

Brasil

- 588.597

Bahia

- 26.689

Macrorregião de Saúde Sul da
Bahia

- 3.619

Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 15/09/2021

Município	Total de Casos Confirmados	Casos Ativos	População	Coefficiente de incidência/ 100.000 hab	Total de Óbitos	Óbitos Novos	Coefficiente de mortalidade/ 100.000 hab
AIQUARA	501	1	4.416	11.345,11	12	0	271,74
ALMADINA	638	3	5.366	11.889,68	11	0	204,99
APUAREMA	777	0	7.302	10.640,92	11	0	150,64
ARATAÇA	790	0	10.961	7.207,37	15	0	136,85
AURELINO LEAL	1.032	0	11.299	9.133,55	33	0	292,06
BARRA DO ROCHA	409	0	5.612	7.287,95	7	0	124,73
BARRO PRETO	637	1	5.448	11.692,36	12	0	220,26
BOA NOVA	1.035	4	12.329	8.394,84	20	0	162,22
BREJÕES	867	6	14.222	6.096,19	12	0	84,38
BUERAREMA	1.369	11	18.306	7.478,42	45	0	245,82
CAIRU	1.561	0	18.427	8.471,26	16	0	86,83
CAMACAN	3.041	3	32.006	9.501,34	87	0	271,82
CAMAMU	2.495	7	35.382	7.051,61	58	0	163,93
CANAVIEIRAS	1.539	6	30.906	4.979,62	75	0	242,67
COARACI	1.888	10	16.549	11.408,54	48	0	290,05
CRAVOLÂNDIA	468	0	5.351	8.746,03	2	0	37,38
DÁRIO MEIRA	961	0	10.525	9.130,64	20	0	190,02
FLORESTA AZUL	841	0	10.575	7.952,72	19	0	179,67
GANDU	3.050	3	32.596	9.356,98	58	0	177,94
GONGOGI	761	1	6.985	10.894,77	18	0	257,70
IBICARÁÍ	2.241	7	21.378	10.482,74	63	0	294,70
IBIRAPITANGA	1.758	3	23.404	7.511,54	39	0	166,64
IBIRATAIA	2.376	0	14.882	15.965,60	42	0	282,22
IGRAPIÚNA	791	1	13.091	6.042,32	14	0	106,94
ILHÉUS	21.998	38	159.923	13.755,37	577	0	360,80
IPIAÚ	3.346	0	45.922	7.286,27	82	0	178,56
IRAJUBA	339	0	7.279	4.657,23	2	0	27,48
IRAMAIA	439	2	8.197	5.355,62	15	0	182,99
ITABUNA	34.102	124	213.685	15.959,01	692	0	323,84
ITACARÉ	1.225	0	28.684	4.270,67	26	0	90,64
ITAGI	947	7	12.242	7.735,66	22	0	179,71
ITAGIBÁ	1.246	6	14.452	8.621,64	28	0	193,74
ITAJU DO COLÔNIA	410	0	6.596	6.215,89	6	0	90,96
ITAJUIPE	2.736	5	20.398	13.413,08	55	0	269,63

Continua

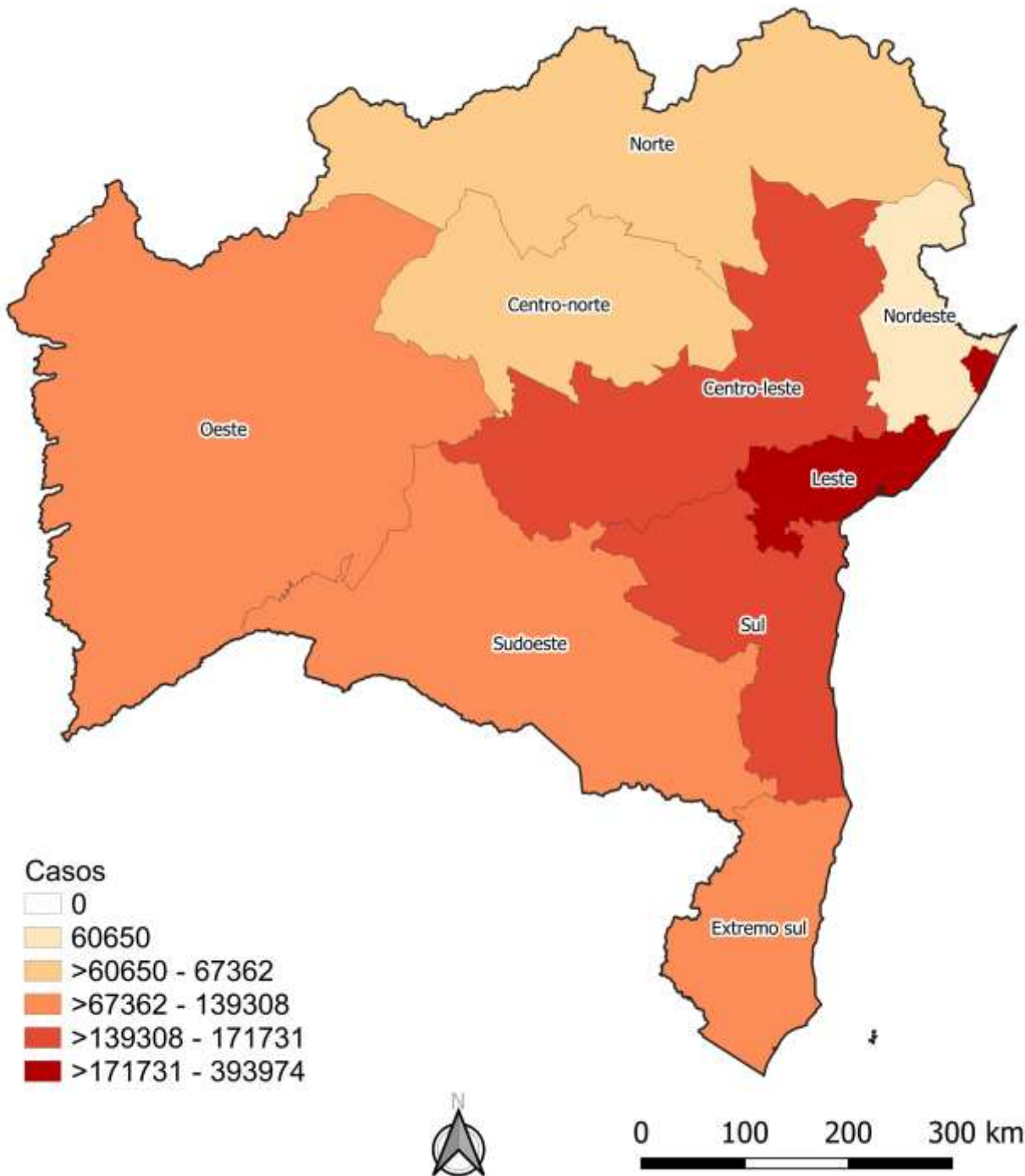


Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 15/09/2021

Município	Total de Casos Confirmados	Casos Ativos	População	Coefficiente de incidência/ 100.000 hab	Total de Óbitos	Óbitos Novos	Coefficiente de mortalidade/ 100.000 hab
ITAMARI	555	2	8.003	6.934,90	10	0	124,95
ITAPÉ	787	0	8.526	9.230,59	27	0	316,68
ITAPITANGA	930	0	10.298	9.030,88	15	0	145,66
ITAQUARA	696	0	8.347	8.338,33	9	0	107,82
ITIRUÇU	1.002	3	12.528	7.998,08	22	0	175,61
ITUBERÁ	1.887	5	28.740	6.565,76	52	0	180,93
JAGUAQUARA	6.153	11	54.673	11.254,18	63	0	115,23
JEQUIÉ	18.025	0	156.126	11.545,16	394	2	252,36
JITAÚNA	981	0	10.808	9.076,61	28	0	259,07
JUSSARI	654	0	5.768	11.338,42	11	0	190,71
LAFAIETE COUTINHO	436	1	3.693	11.806,12	6	0	162,47
LAJEDO DO TABOCAL	701	0	8.577	8.173,02	14	0	163,23
MANOEL VITORINO	1.332	0	13.087	10.178,04	33	0	252,16
MARACÁS	3.732	0	20.393	18.300,40	72	0	353,06
MARAÚ	1.763	1	20.617	8.551,20	19	0	92,16
MASCOTE	821	0	13.717	5.985,27	23	0	167,68
NILO PEÇANHA	671	1	14.079	4.765,96	16	0	113,64
NOVA IBIÁ	608	0	6.554	11.565,46	22	0	335,67
NOVA ITARANA	758	3	8.279	7.343,88	9	0	108,71
PAU BRASIL	1.002	3	9.686	10.344,83	25	0	258,10
PIRAÍ DO NORTE	935	0	10.036	9.316,46	12	0	119,57
PLANALTINO	623	0	9.370	6.648,88	9	0	96,05
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	650	0	6.278	10.353,62	9	0	143,36
SANTA INÊS	683	0	10.606	6.439,75	12	0	113,14
SANTA LUZIA	1.166	3	12.449	9.366,21	30	0	240,98
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	739	4	5.608	13.177,60	8	0	142,65
TAPEROÁ	1.229	2	21.253	5.782,71	34	0	159,98
TEOLÂNDIA	1.017	0	15.022	6.770,07	11	0	73,23
UBAITABA	1.253	0	18.847	6.648,27	42	0	222,85
UBATÃ	2.055	4	27.263	7.537,69	49	0	179,73
UNA	1.657	0	18.544	8.935,50	45	0	242,67
URUÇUCA	2.060	1	20.413	10.091,61	74	0	362,51
VALENÇA	7.979	12	97.233	8.206,06	142	0	146,04
WENCESLAU GUIMARÃES	1.936	2	20.978	9.228,72	30	0	143,01
TOTAL	166.090	307	1.601.095	10.373,53	3.619	2	226,03

Fonte: Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações

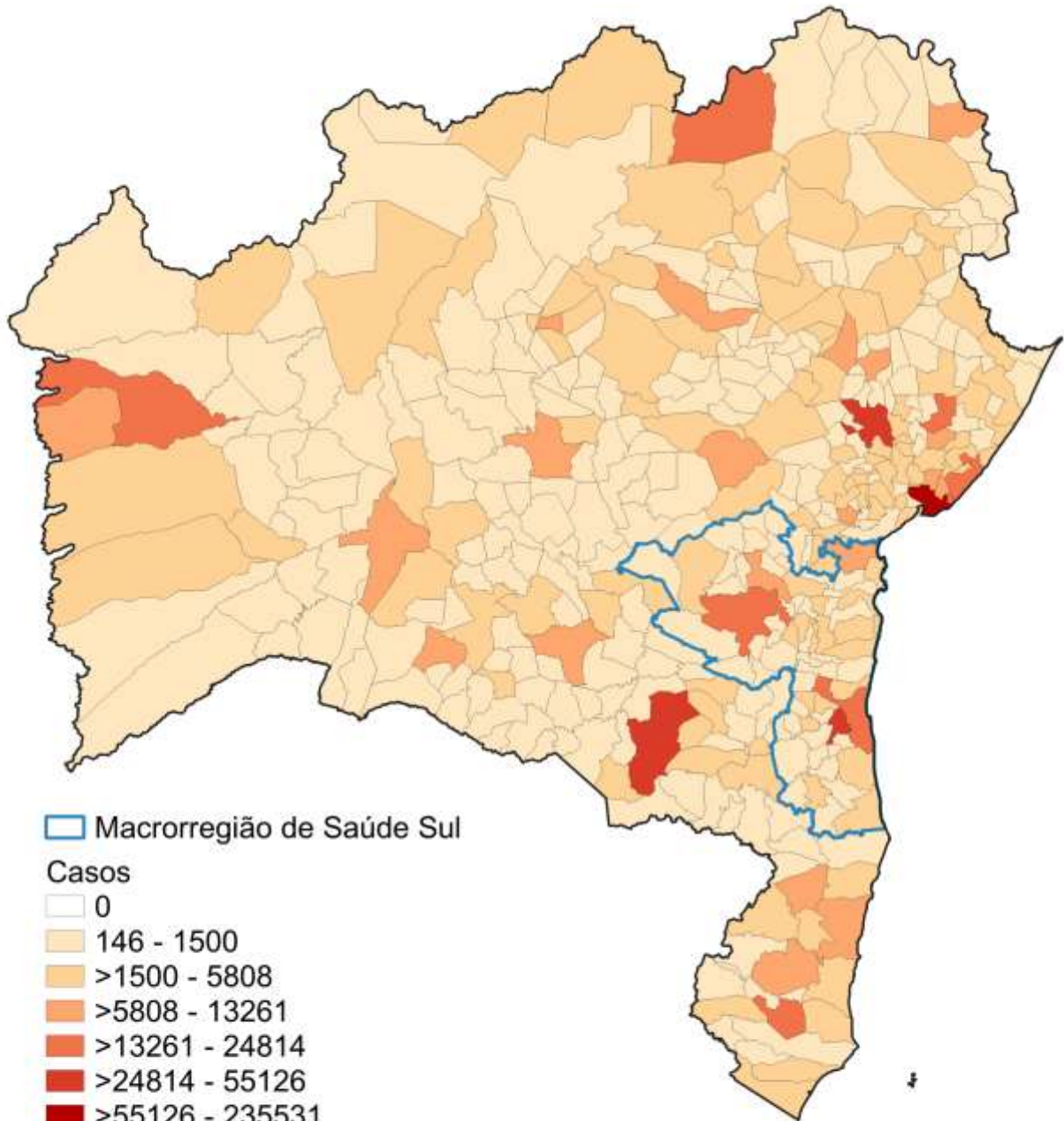




Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 15/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações

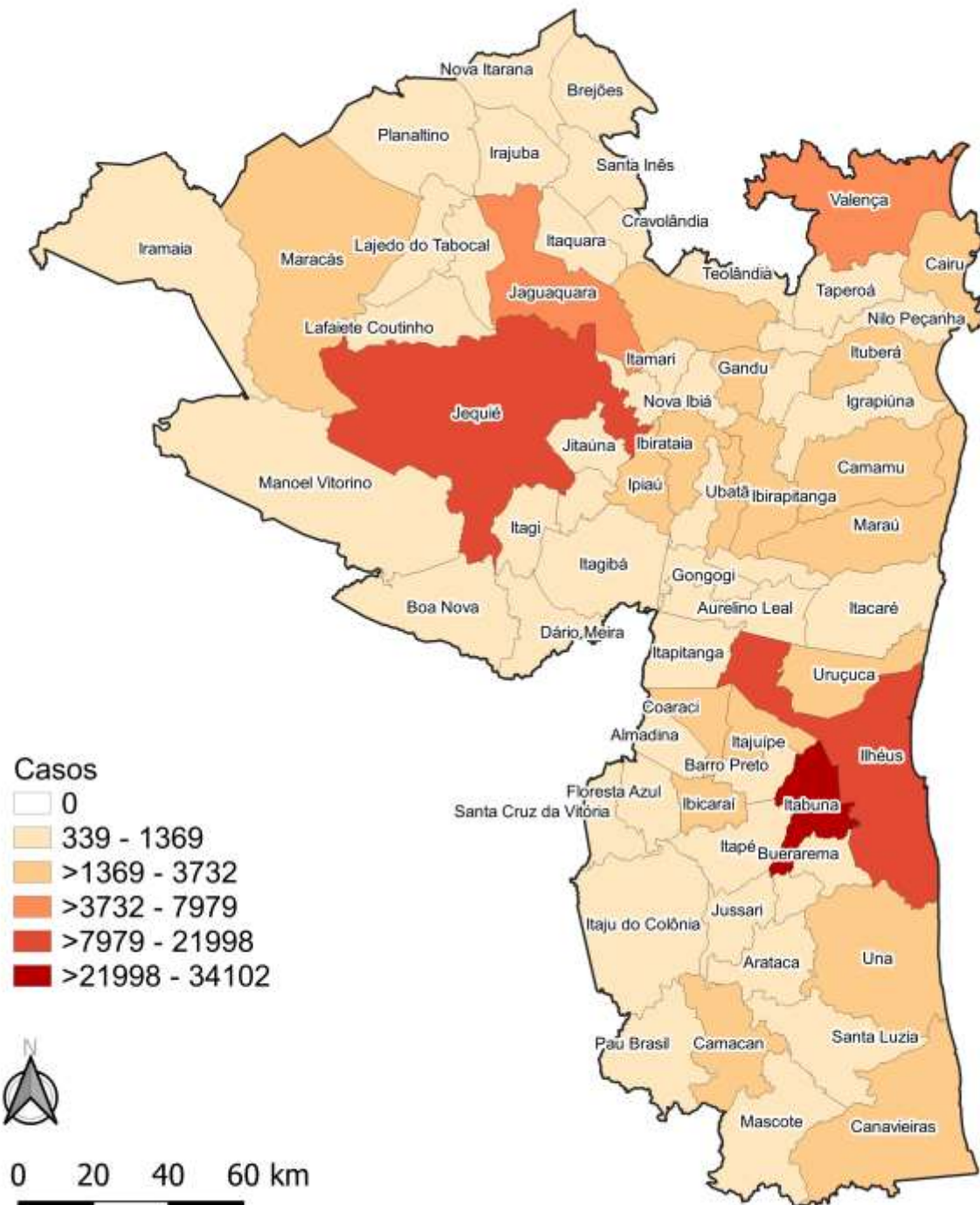




Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 15/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir de dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações

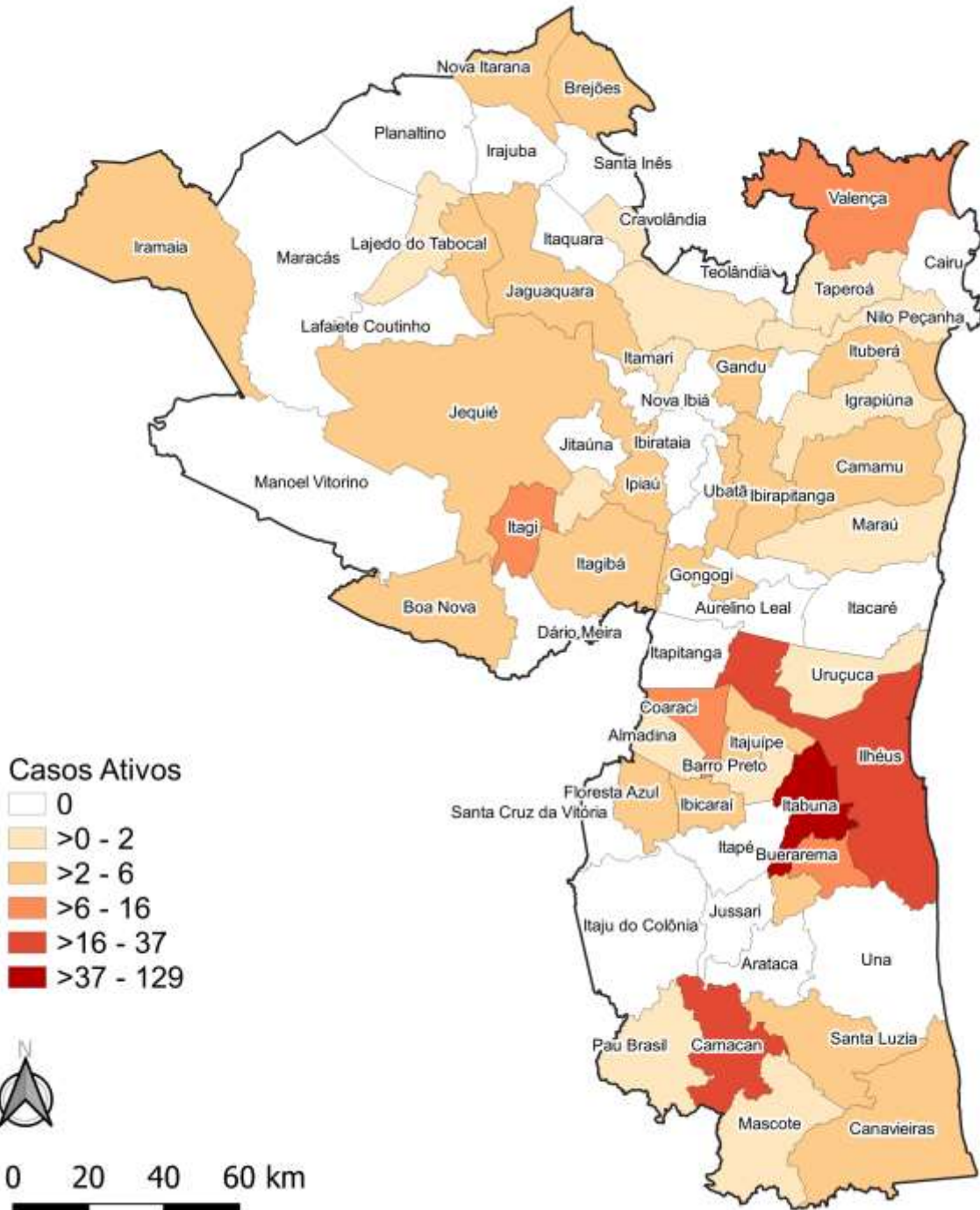




Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 15/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações





Média de Casos ATIVOS de COVID-19 por dia na semana (01/09 a 15/09/2021) nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



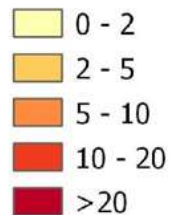
Número de casos confirmados por dia de COVID-19

(média do período de 09 a 15/09/2021)



Número de casos confirmados por dia

Média dos últimos 7 dias



0 25 50 km

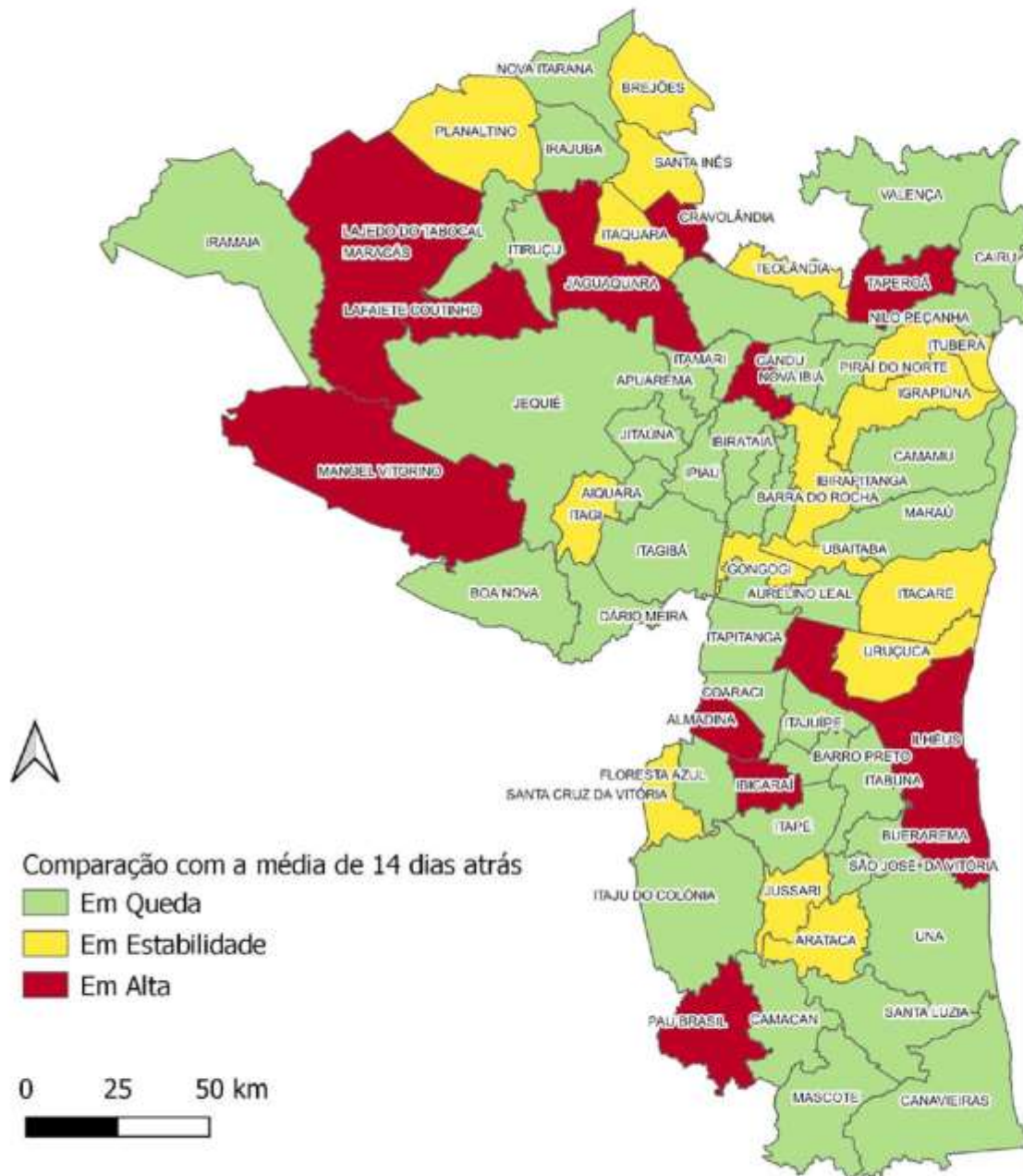


Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



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

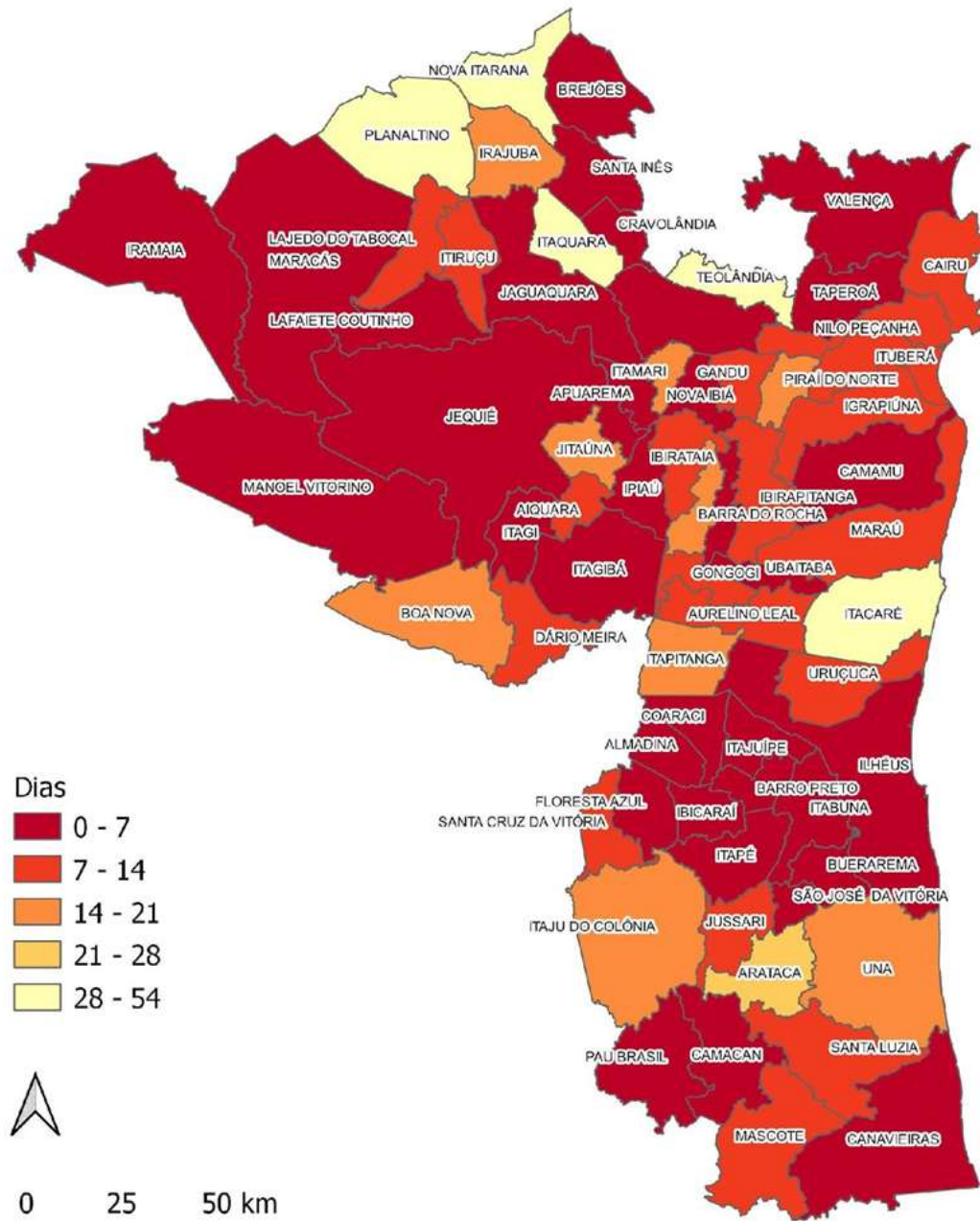
(em 15/09/2021)



MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)
AIQUARA	-100,0	IGRAPI�UNA	0,0	MANOEL VITORINO	100,0
ALMADINA	100,0	ILH�S	61,5	MARACÁS	100,0
APUAREMA	-60,0	IPIAÚ	-70,0	MARA�	-100,0
ARATACA	0,0	IRAJUBA	-100,0	MASCOTE	-200,0
AURELINO LEAL	-100,0	IRAMAIA	-100,0	NILO PEÇANHA	-100,0
BARRA DO ROCHA	-200,0	ITABUNA	-39,7	NOVA IBIÁ	100,0
BARRO PRETO	-83,3	ITACARÉ	0,0	NOVA ITARANA	-100,0
BOA NOVA	-100,0	ITAGI	0,0	PAU BRASIL	100,0
BREJÕES	0,0	ITAGIBÁ	-80,0	PIRAÍ DO NORTE	-100,0
BUERAREMA	-100,0	ITAJU DO COLÔNIA	-100,0	PLANALTINO	0,0
CAIRU	-100,0	ITAJUIPE	-75,0	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	0,0
CAMACAN	-72,7	ITAMARI	-100,0	SANTA INÊS	0,0
CAMAMU	-20,0	ITAPÉ	-100,0	SANTA LUZIA	-100,0
CANAVIEIRAS	-57,1	ITAPITANGA	-100,0	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	-50,0
COARACI	-100,0	ITAQUARA	0,0	TAPEROÁ	100,0
CRAVOL�NDIA	100,0	ITIRUÇU	-100,0	TEOL�NDIA	0,0
DÁRIO MEIRA	-100,0	ITUBERÁ	0,0	UBAITABA	0,0
FLORESTA AZUL	-50,0	JAGUAQUARA	900,0	UBATÃ	-88,9
GANDU	-100,0	JEQUIÉ	-70,1	UNA	-100,0
GONGOGI	0,0	JITAÚNA	-100,0	URUÇUCA	0,0
IBICAR�	1400,0	JUSSARI	0,0	VALENÇ	-91,3
IBIRAPITANGA	0,0	LAFAIETE COUTINHO	100,0	WENCESLAU GUIMARÃES	-87,5
IBIRATAIA	-100,0	LAJEDO DO TABOCAL	-100,0		

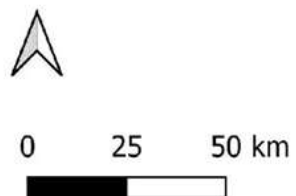
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações





Dias

- 0 - 7
- 7 - 14
- 14 - 21
- 21 - 28
- 28 - 54

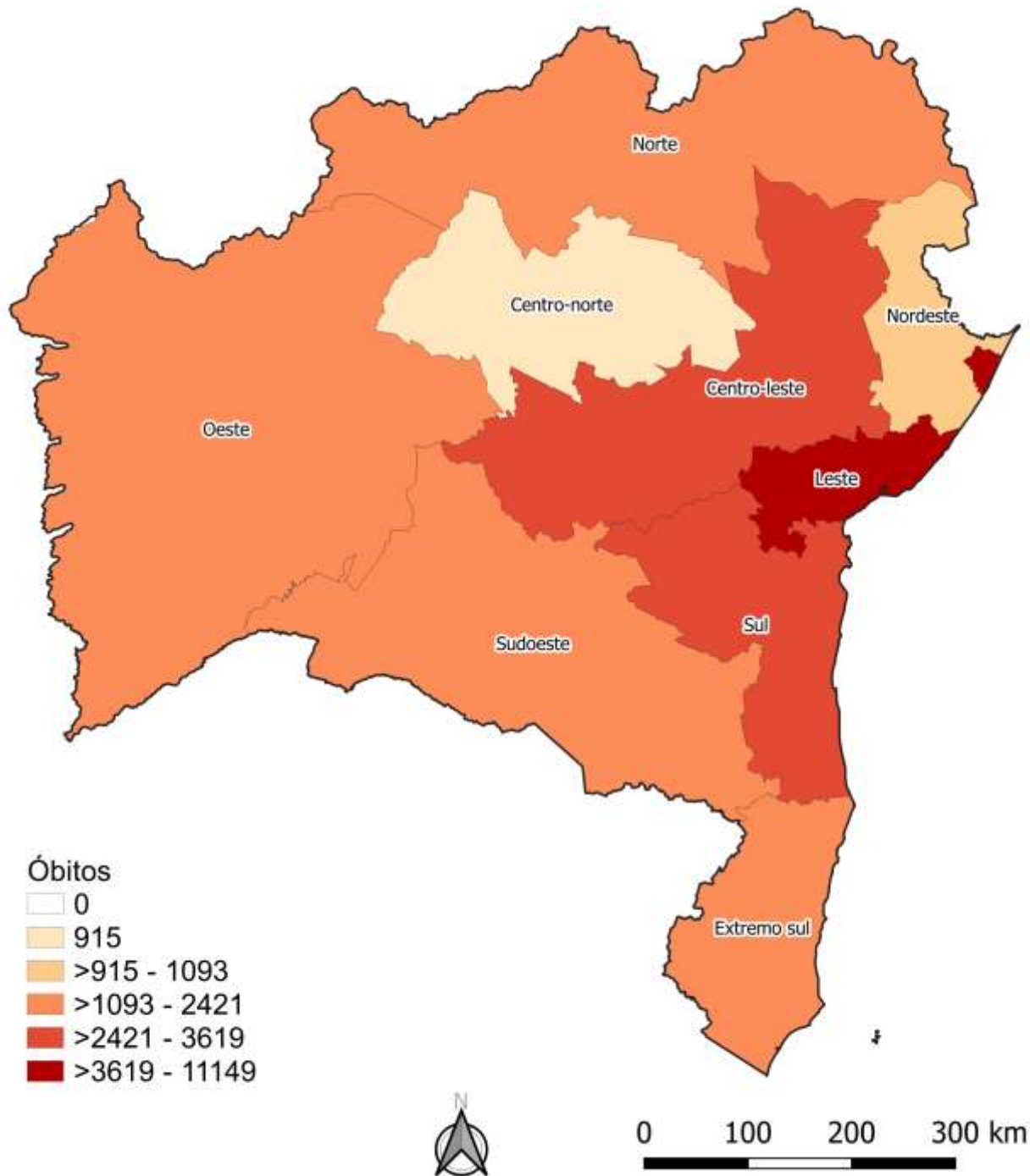


Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19

(em 15/09/2021)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



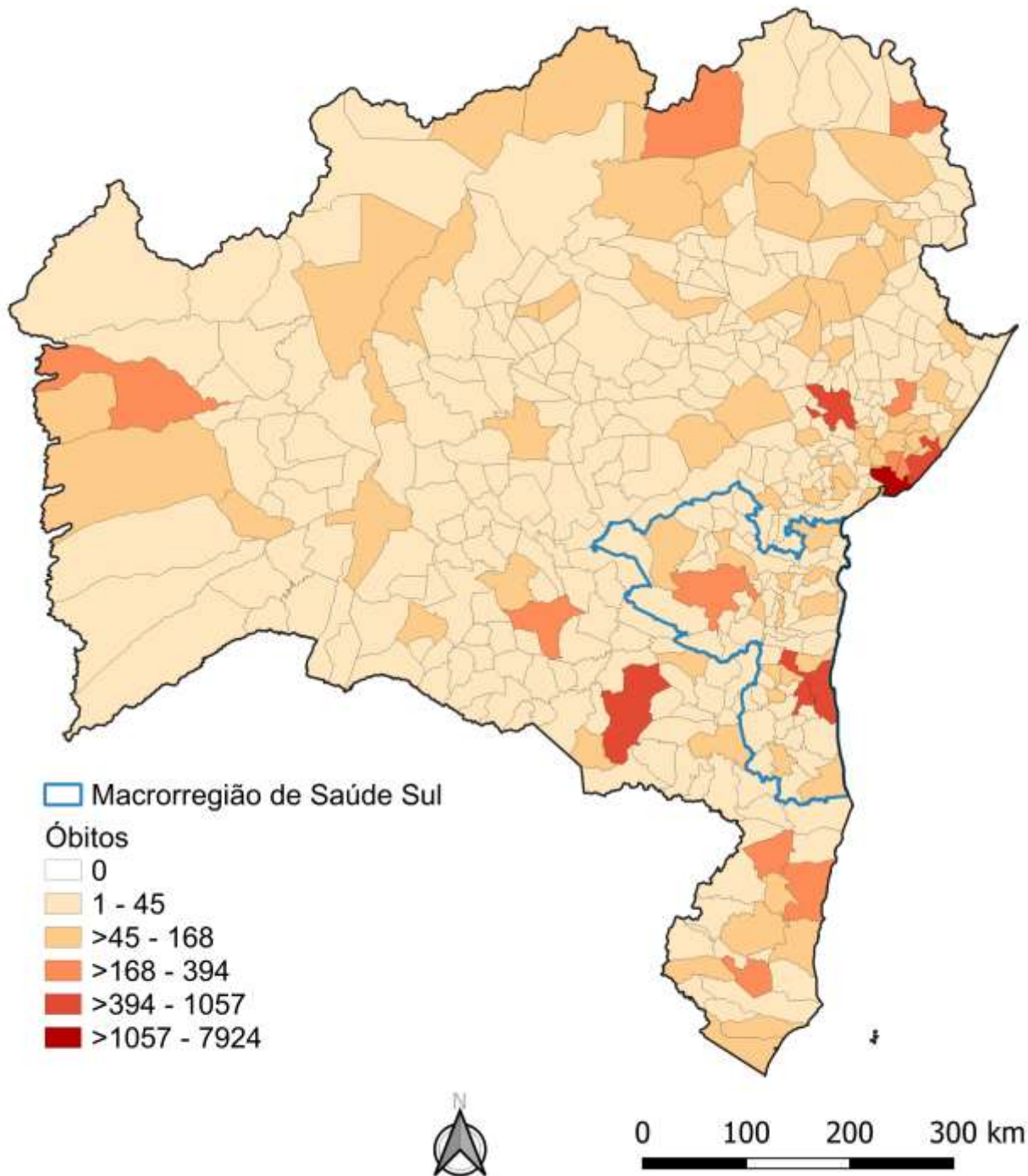


Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 15/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações

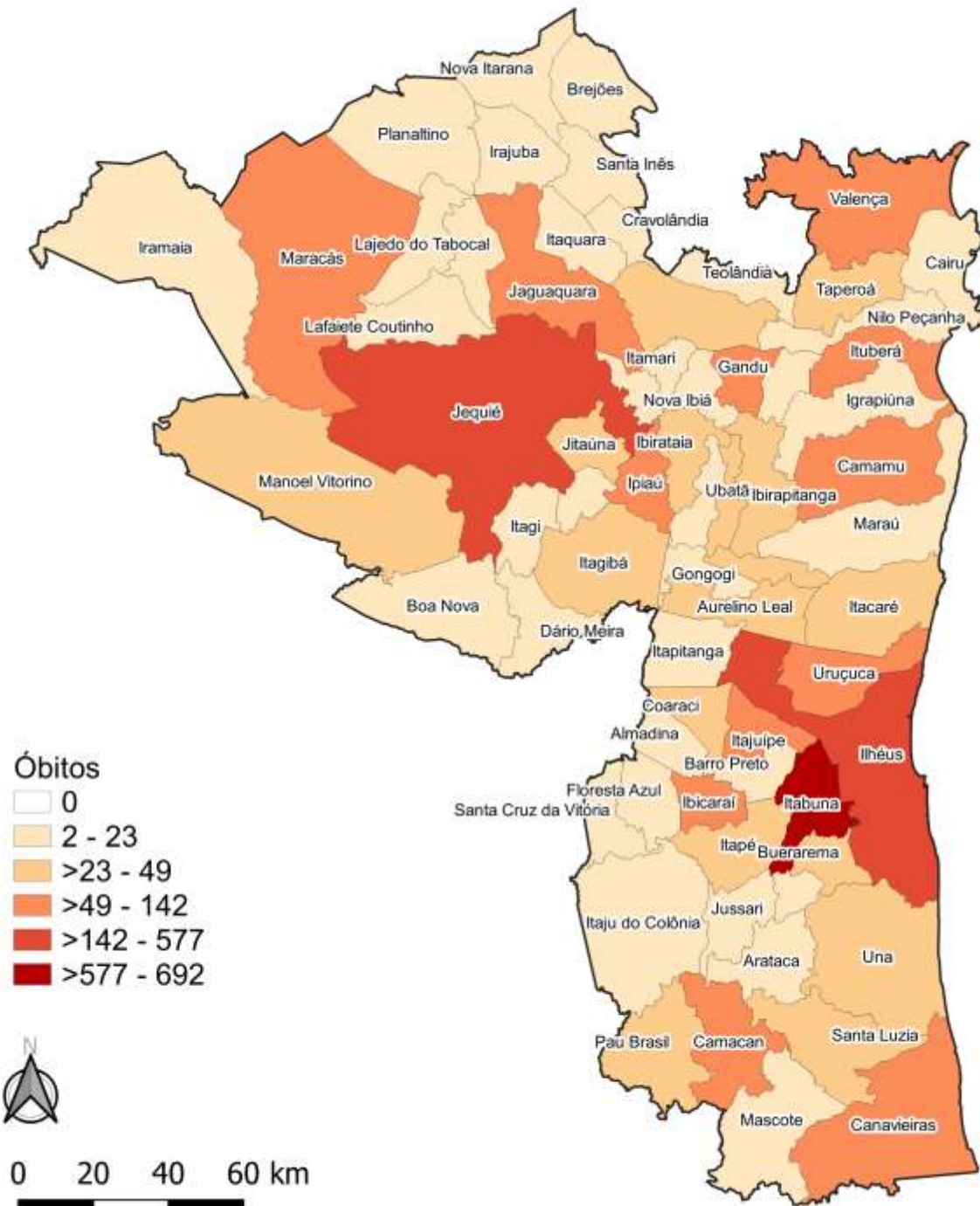


Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 15/09/2021



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações





Óbitos acumulados por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 15/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



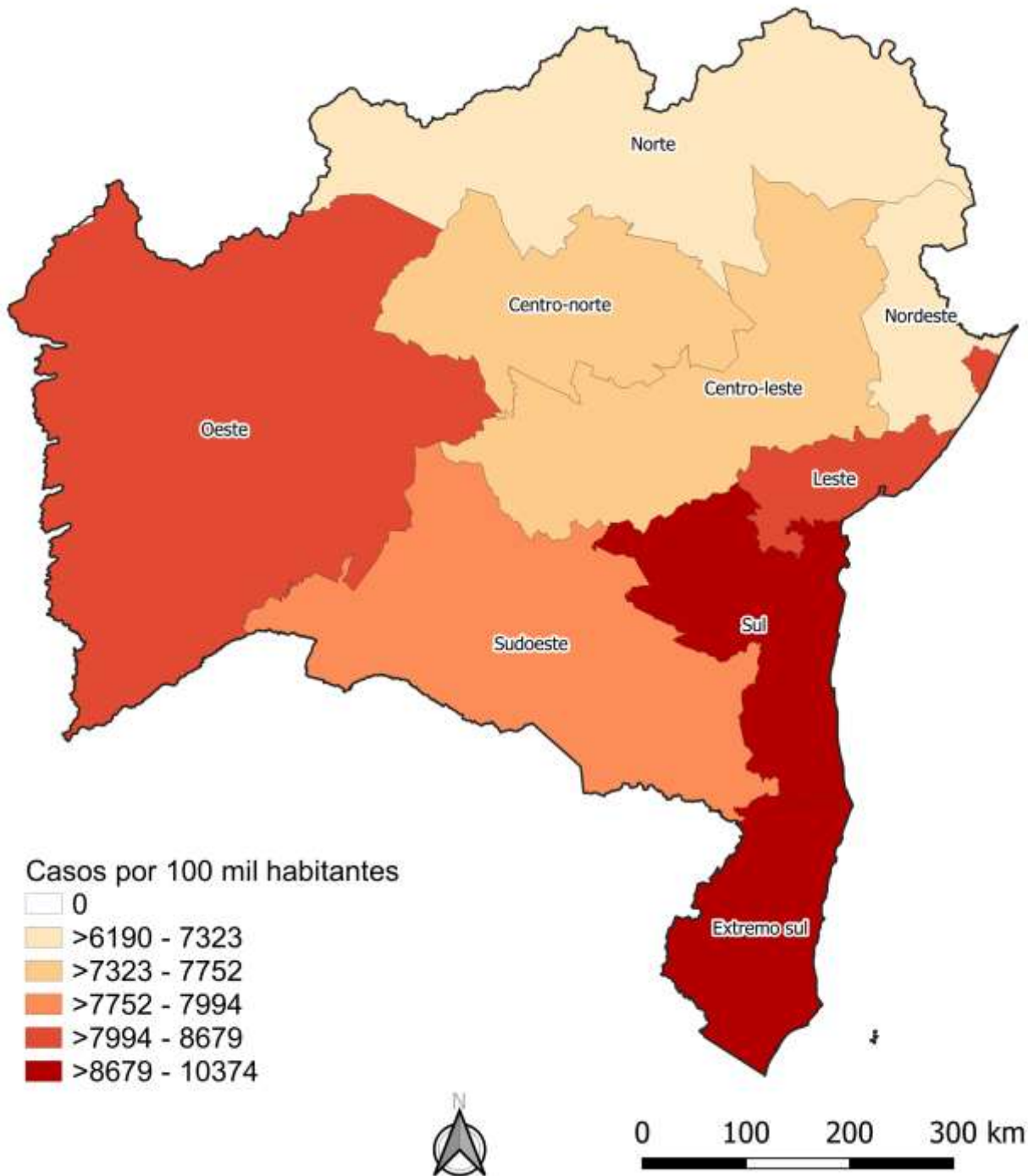
Conceituações

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

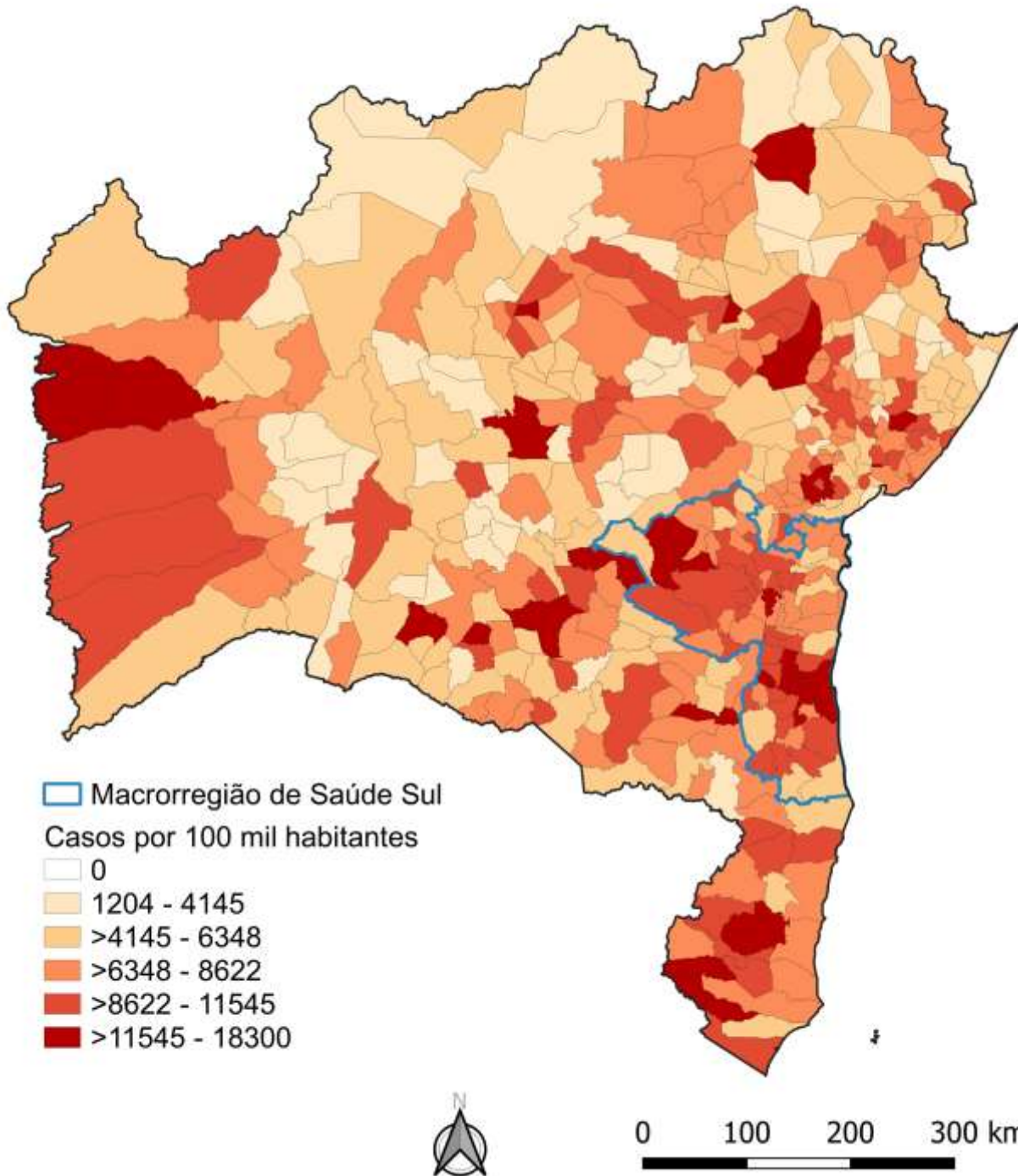
- Número de óbitos por doenças de COVID-19, por habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico, no período considerado.



Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 15/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações

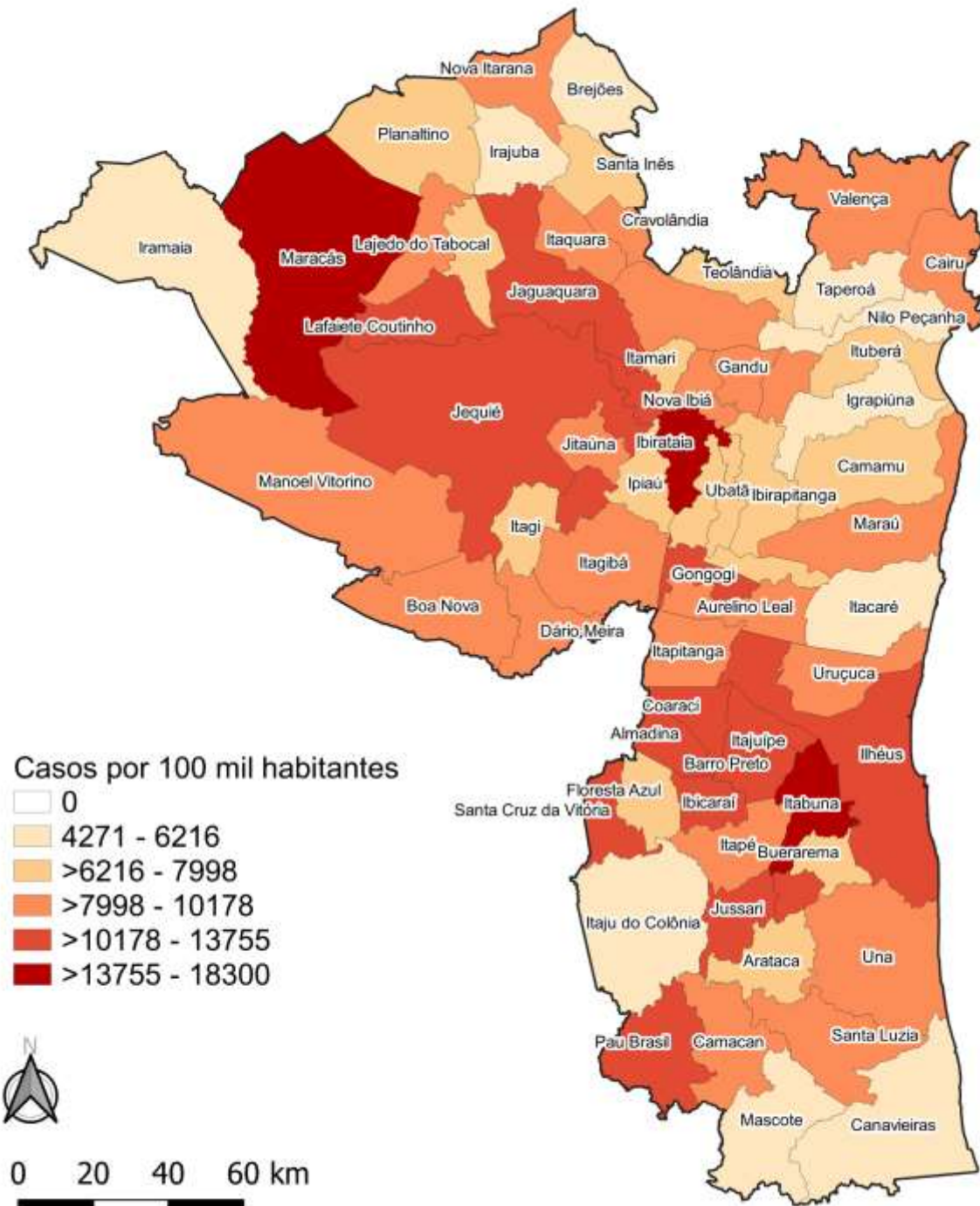




Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 15/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



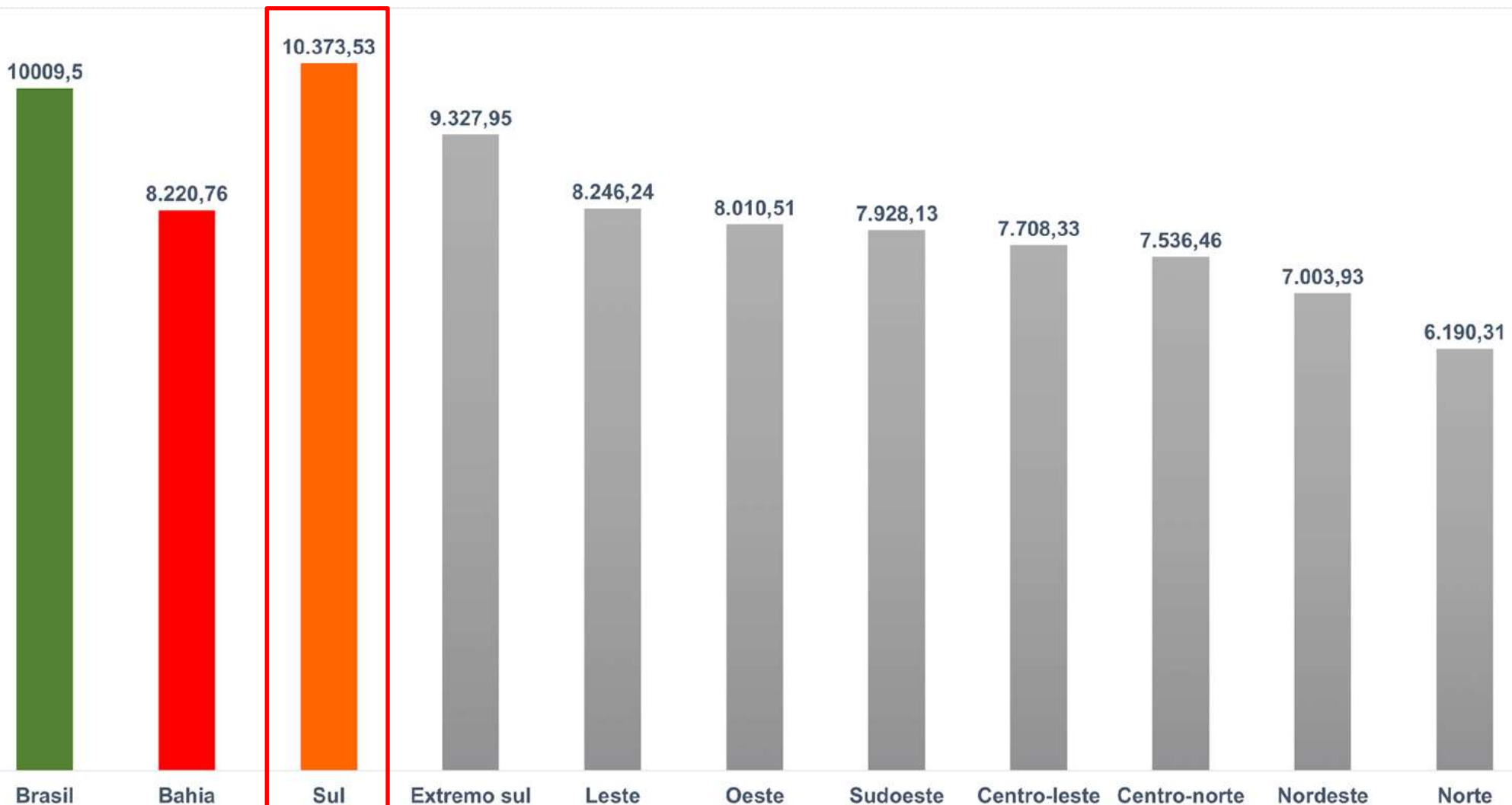


Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 15/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações

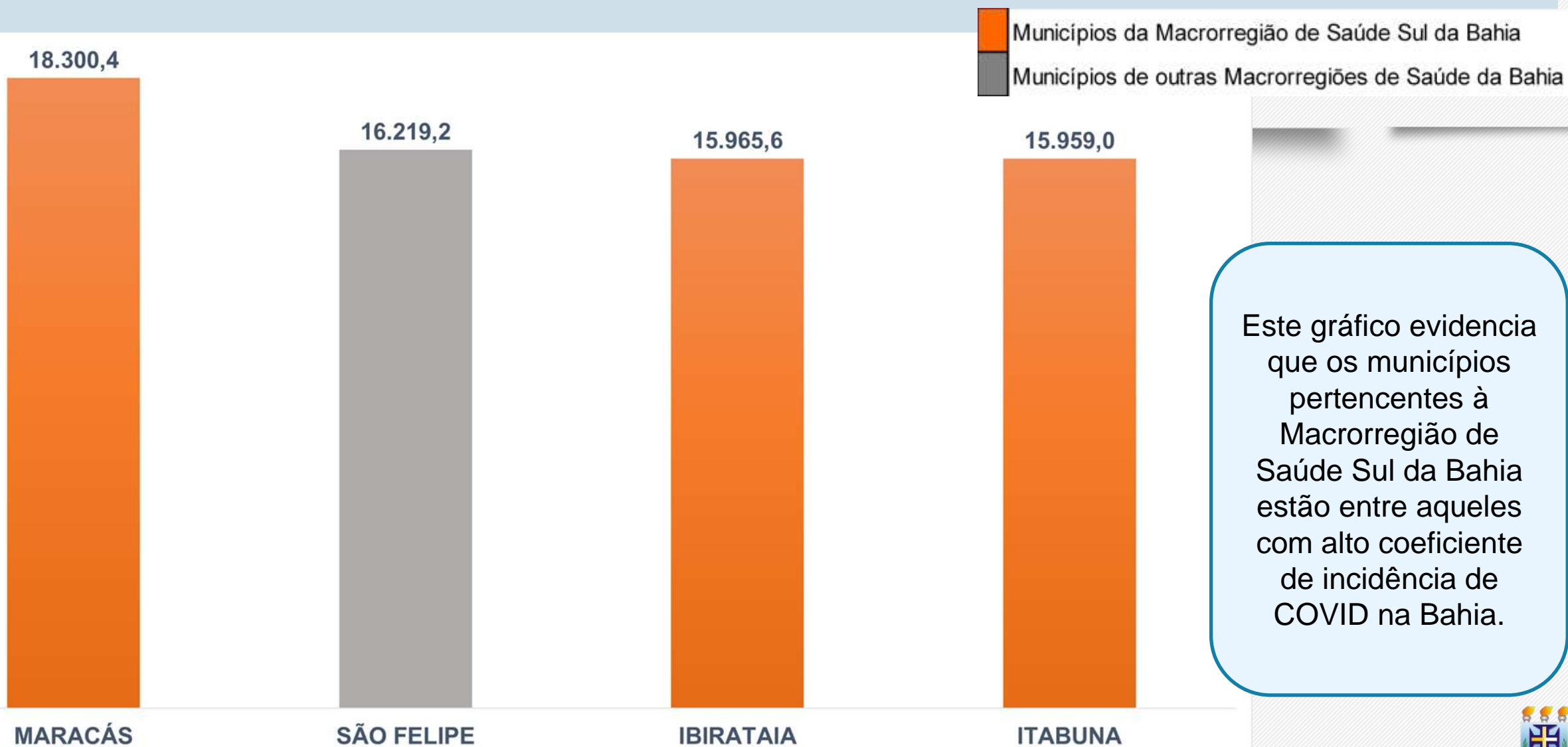


Coeficientes de incidência de COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 15/09/2021

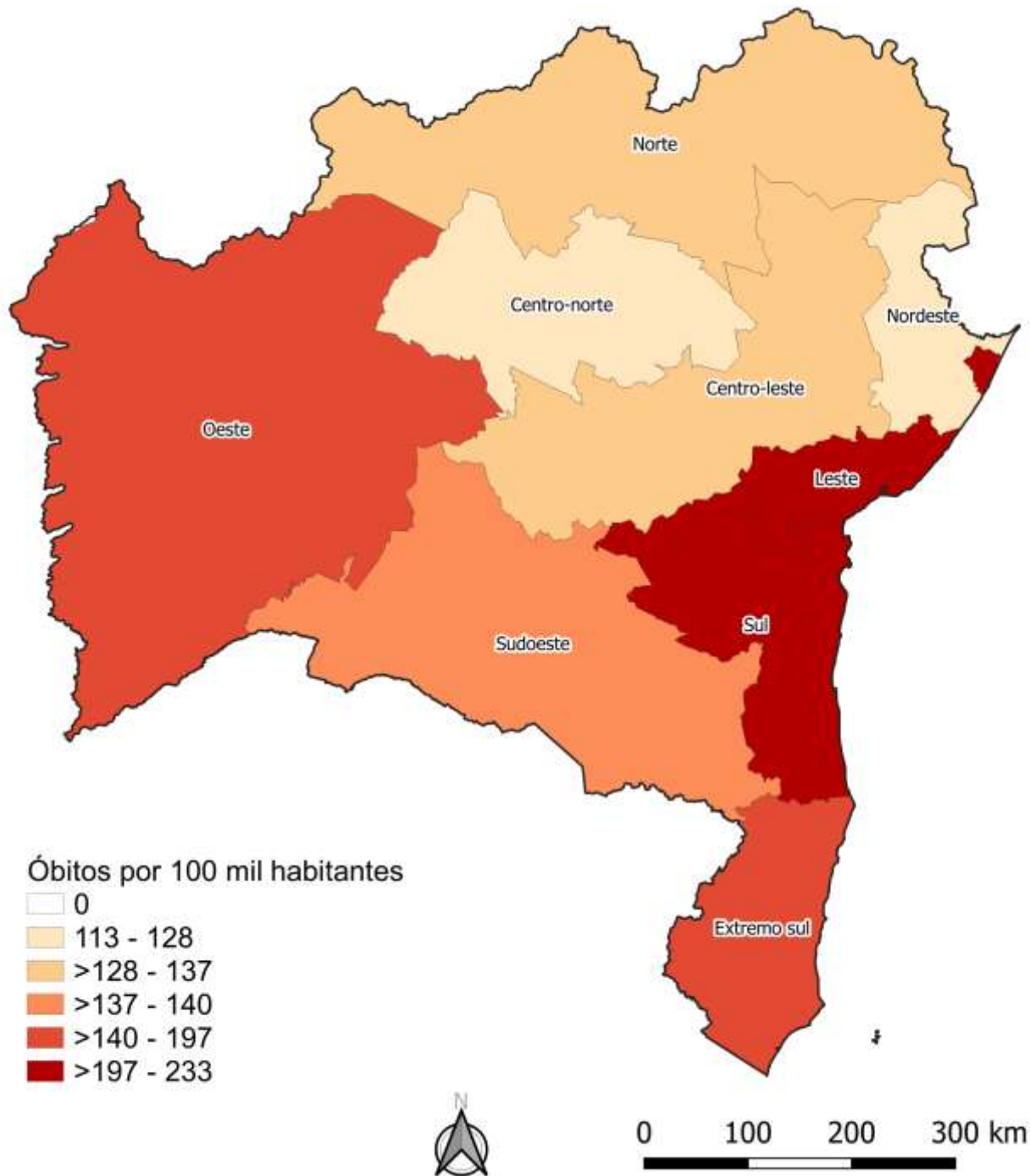


Este gráfico evidencia que a **Macrorregião de Saúde Sul da Bahia** é aquela que possui o **MAIOR** coeficiente de incidência de COVID na Bahia, com índice superior aos do Brasil e da Bahia.

Coeficientes de incidência de COVID-19 no estado da BAHIA – 15/09/2021



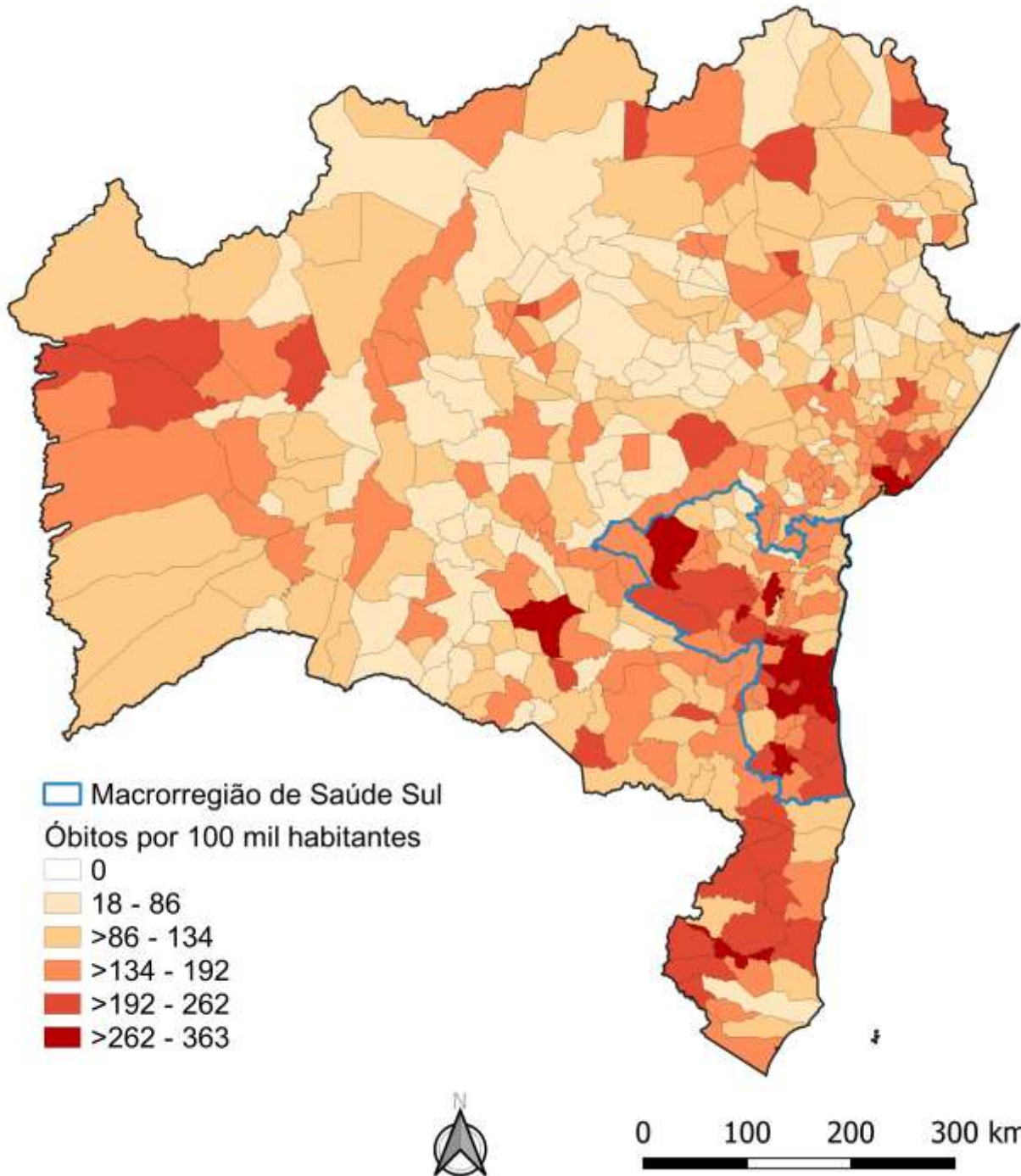
Este gráfico evidencia que os municípios pertencentes à Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão entre aqueles com alto coeficiente de incidência de COVID na Bahia.



Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 15/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações

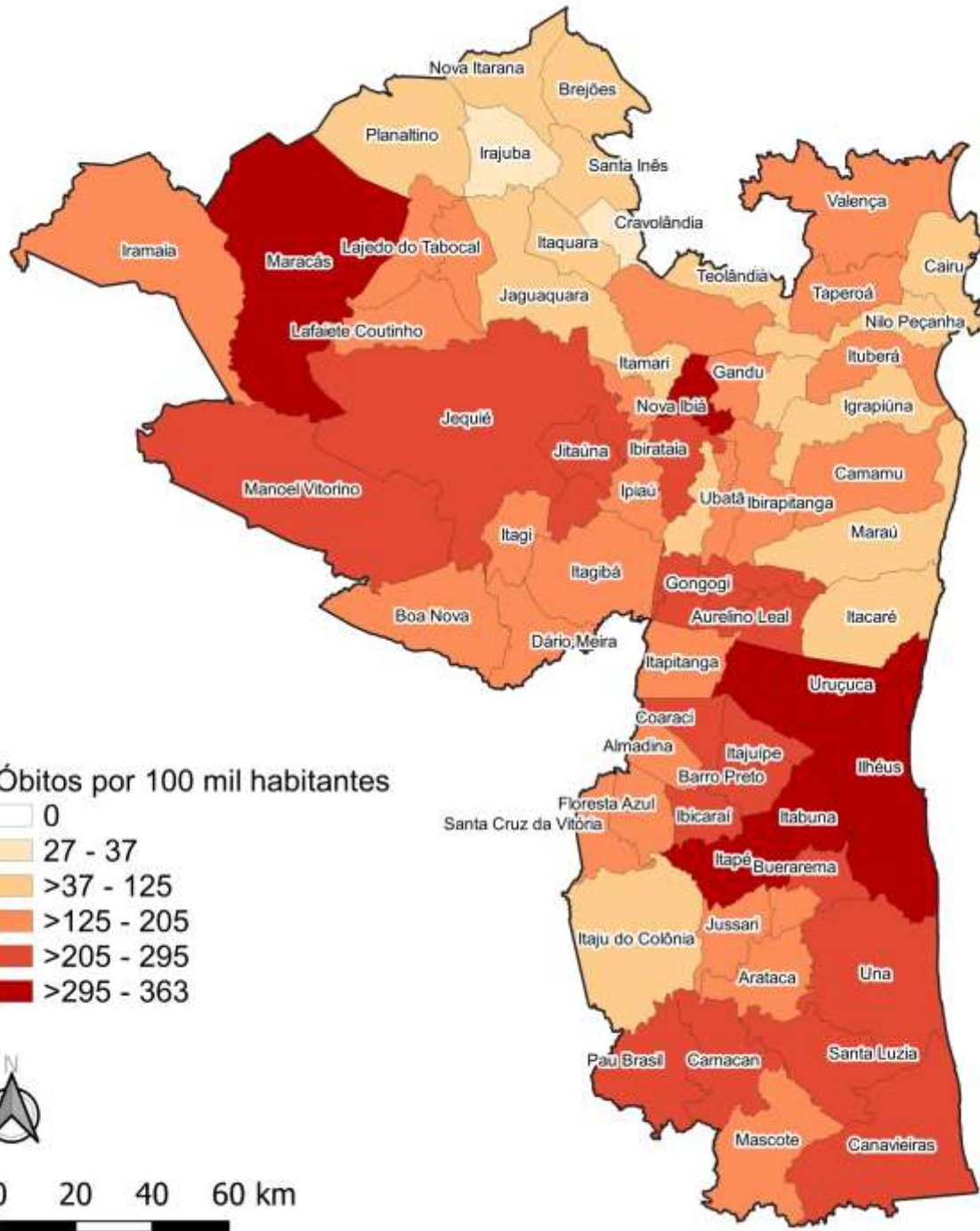




Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 15/09/2021

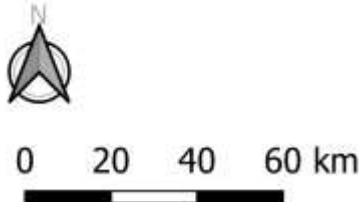
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



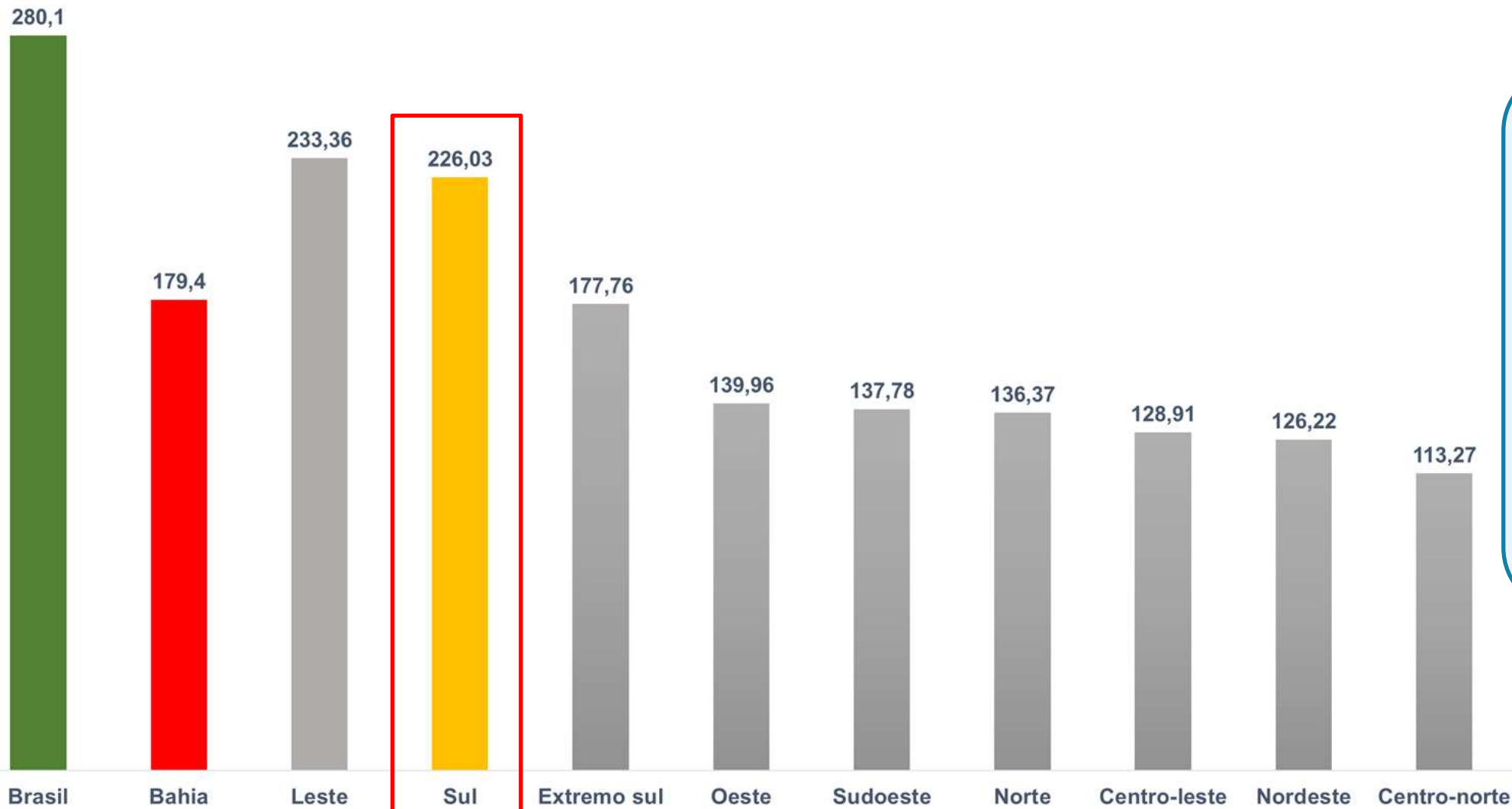


Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 15/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações

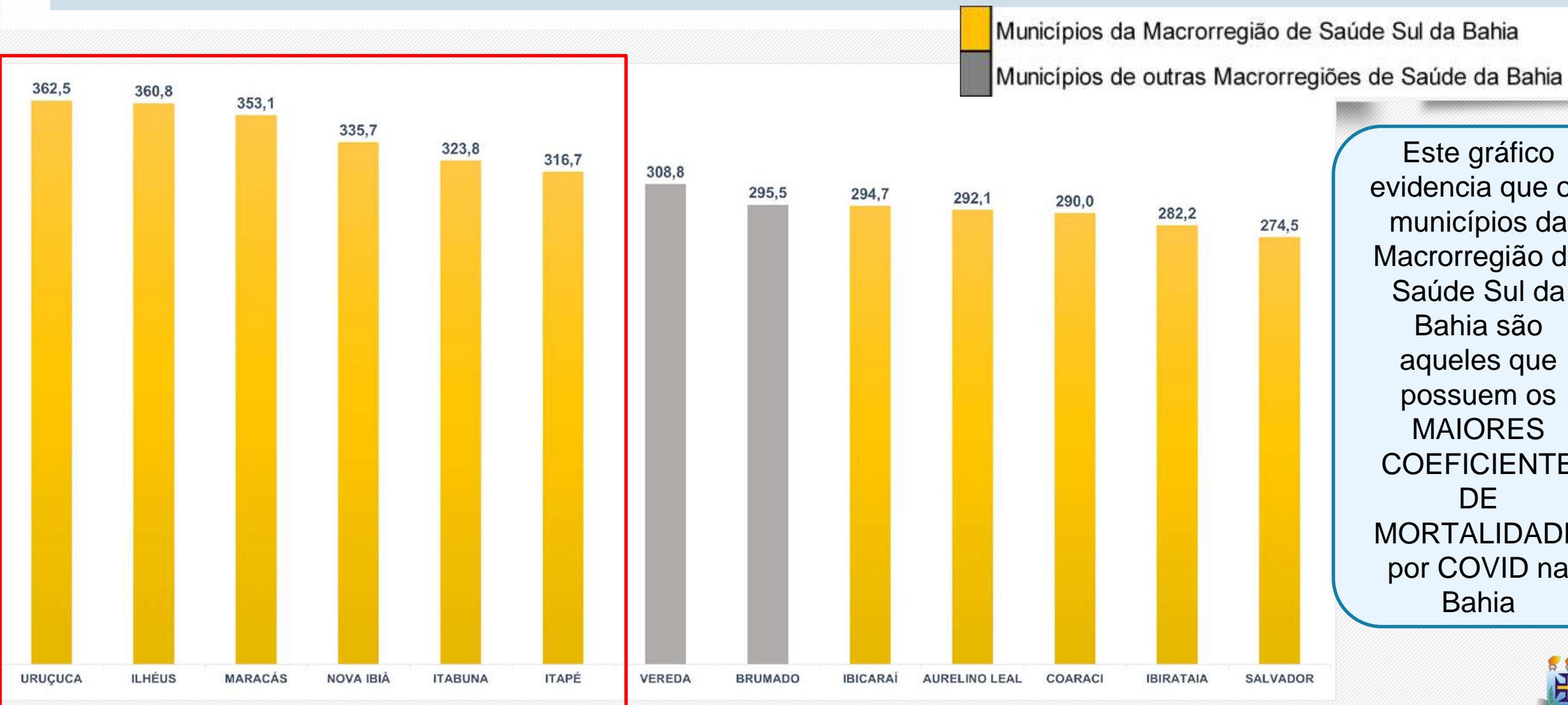


Coeficiente de Mortalidade por COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 15/09/2021



Este gráfico evidencia que a **Macrorregião de Saúde Sul da Bahia** é aquela que possui o **SEGUNDO MAIOR** coeficiente de mortalidade por COVID na Bahia.

Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 no estado da BAHIA – 15/09/2021



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações

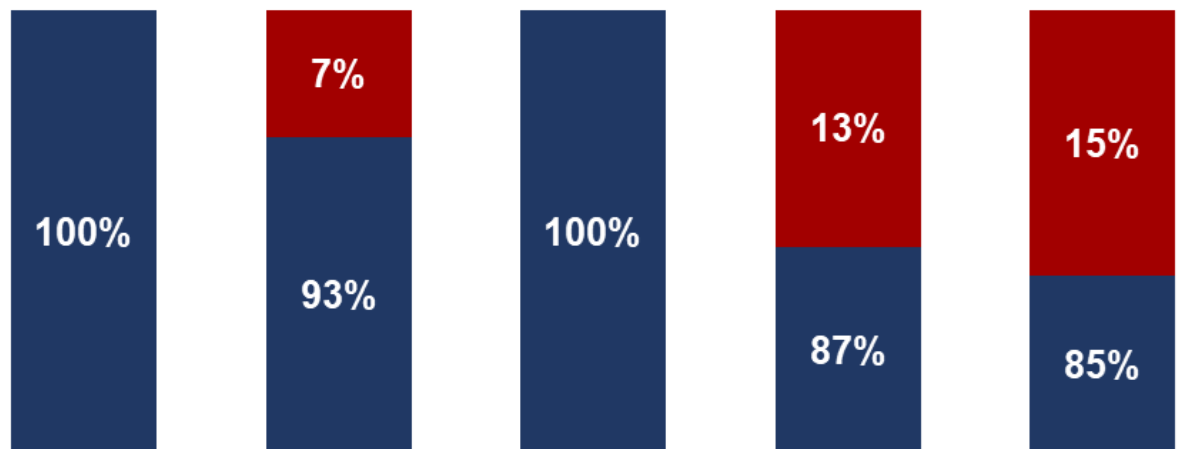


Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

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, Jequié e Valença. 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 15/09/2021

LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



CAMACAN

ILHÉUS

ITABUNA

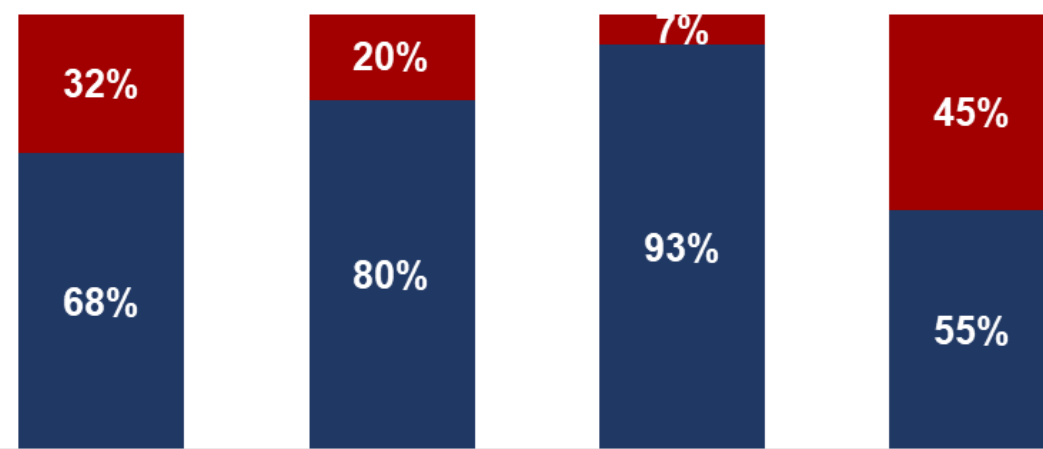
JEQUIÉ

VALENÇA

■ LEITOS CLÍNICOS Disponíveis

■ LEITOS CLÍNICOS Ocupados

LEITOS UTI NRSS-ADULTO



ILHÉUS

ITABUNA

JEQUIÉ

VALENÇA

■ LEITOS DE UTI Disponíveis

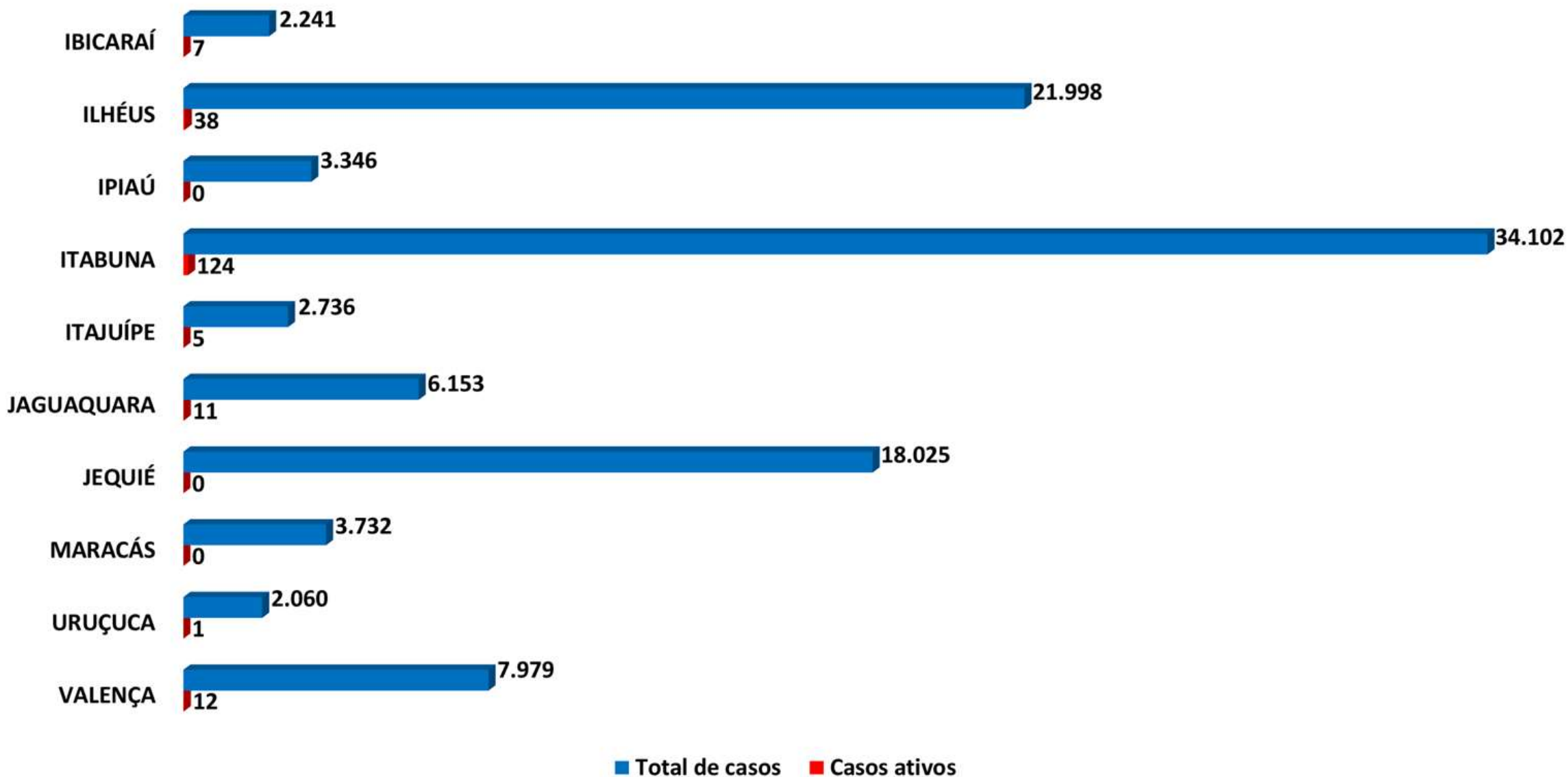
■ LEITOS DE UTI Ocupados

	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	10	10	0	0	0	0
ILHÉUS	70	65	5	41	28	13
ITABUNA	46	46	0	46	37	9
JEQUIÉ	30	26	4	29	27	2
VALENÇA	20	17	3	20	11	9
Total Macrorregião	176	93%	7%	136	76%	24%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia e da Prefeitura de Ilhéus e de Itabuna, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações.



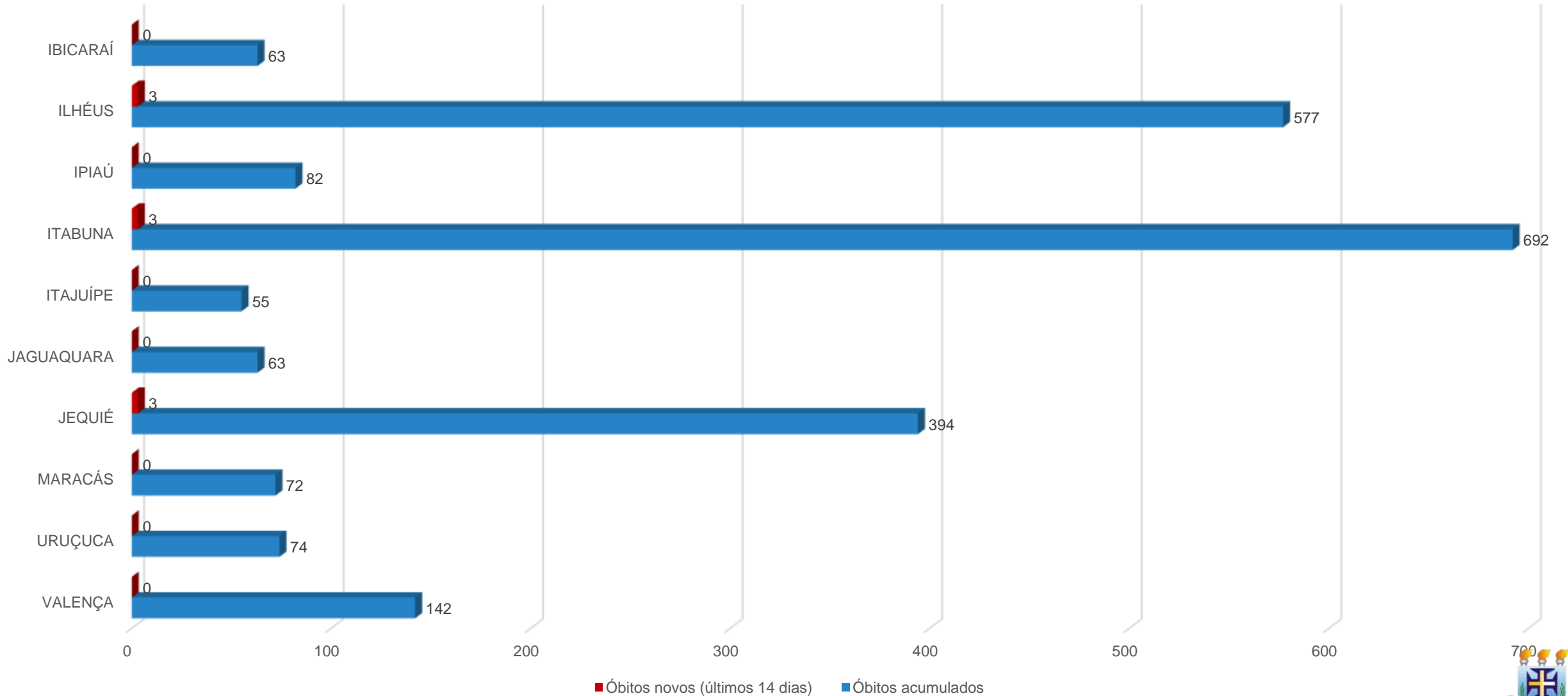
Total de casos e Casos ativos de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 15/09/2021



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Total de óbitos e óbitos novos (nos últimos 14 dias) por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

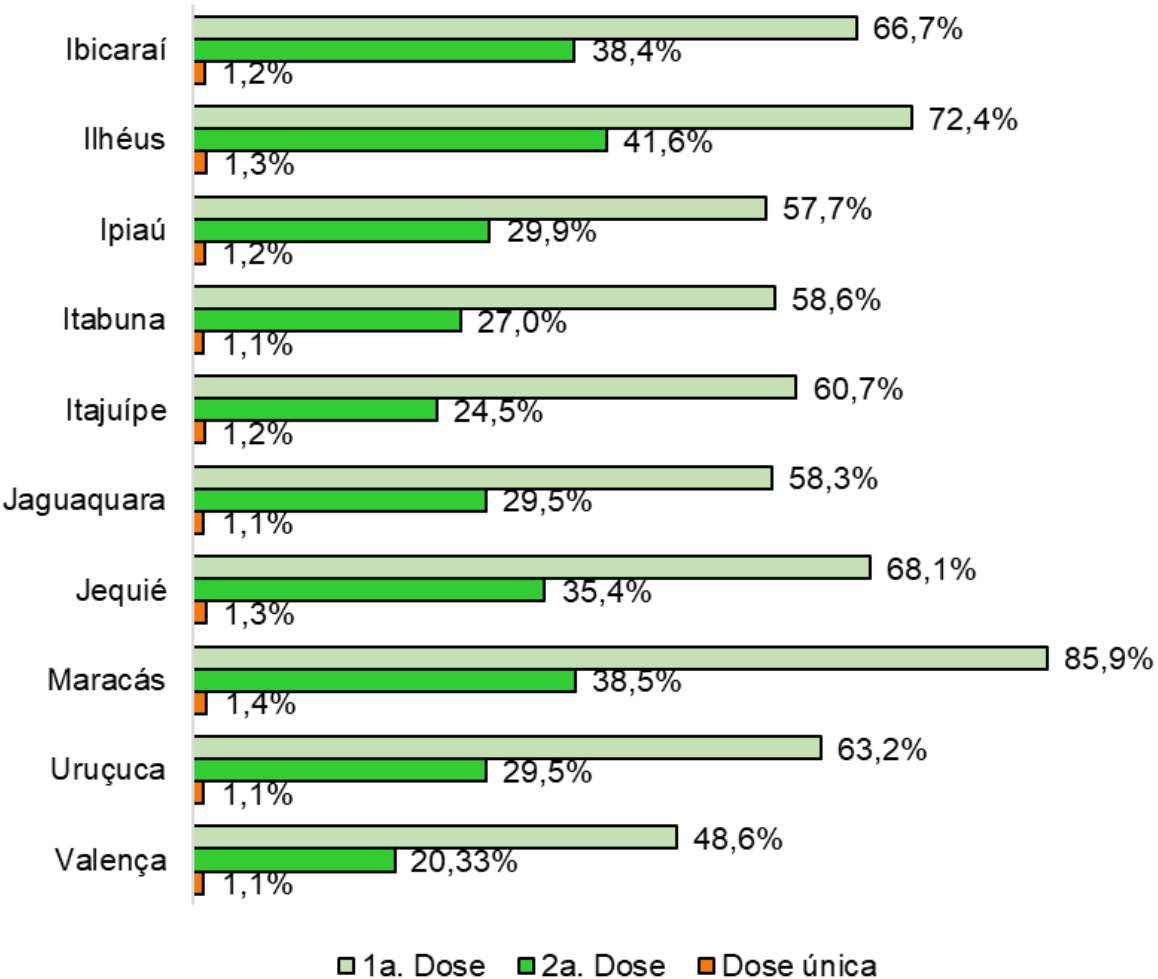


Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações

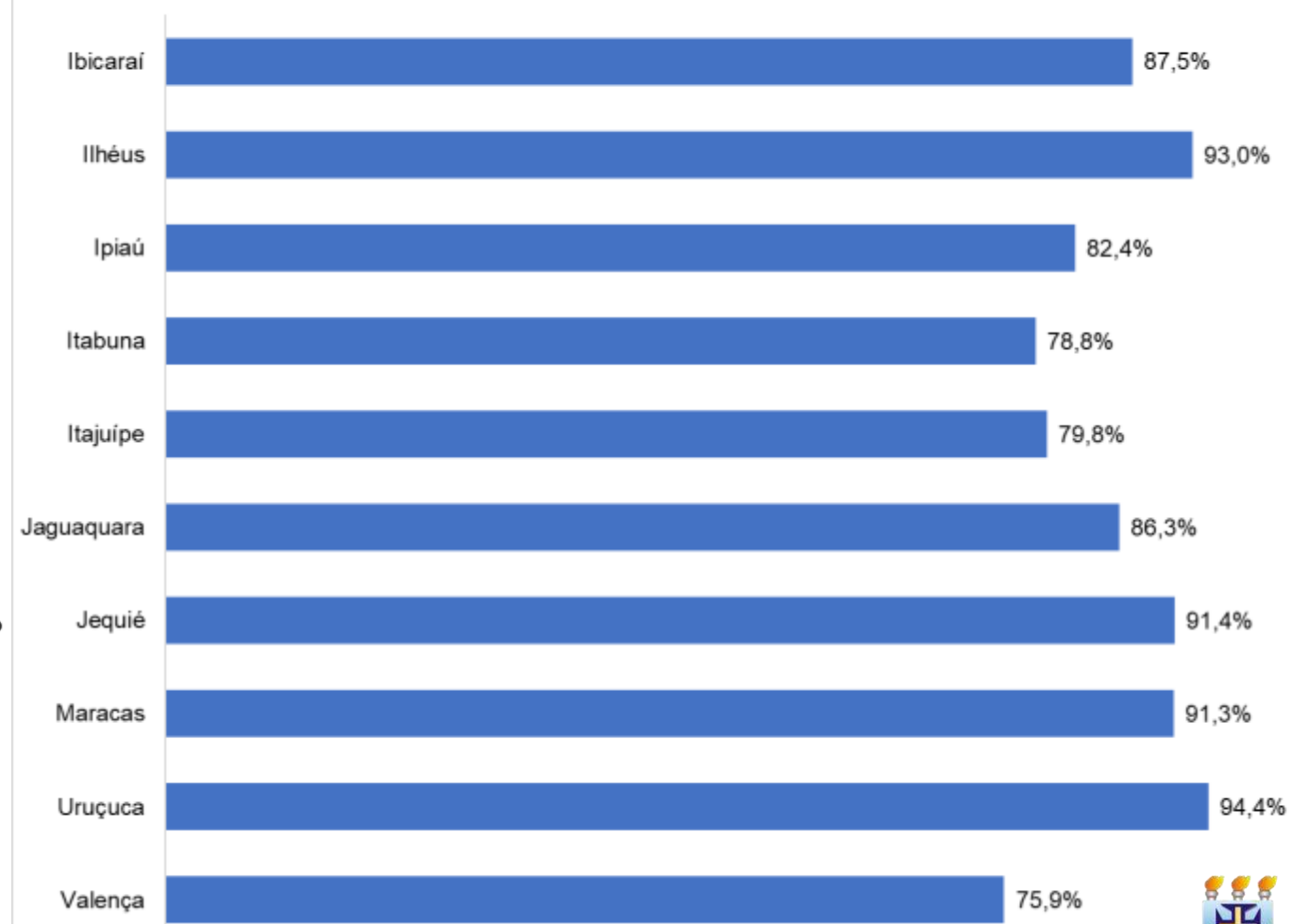


Comparação da vacinação contra COVID-19 no dia 15/09/2021, entre os municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

Vacinas aplicadas/População Total do município*



Vacinas aplicadas/Vacinas distribuídas



* Para o cálculo da porcentagem de população vacinada, considerou-se a população total dos municípios.

Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

Município com o TERCEIRO MAIOR NÚMERO DE CASOS ATIVOS e TERCEIRO MAIOR NÚMERO DE ÓBITOS POR COVID-19 do estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 02/09/2021 a 15/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 34.027 para 34.102 (0,2%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Itabuna é 692.



BOLETIM COVID-19

15/09/2021

34.930

Positivos

206

Ativos

33.957

Curados

655

Óbitos

09

Internamento
em UTI

03

Internamentos
Clínicos

40

Leitos de UTI
disponíveis

43

Leitos disponíveis

Vigilância
Epidemiológica

Secretaria de
Saúde

1000
ITABUNA
PREFEITURA
Para todos, por todos

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 15/09/2021

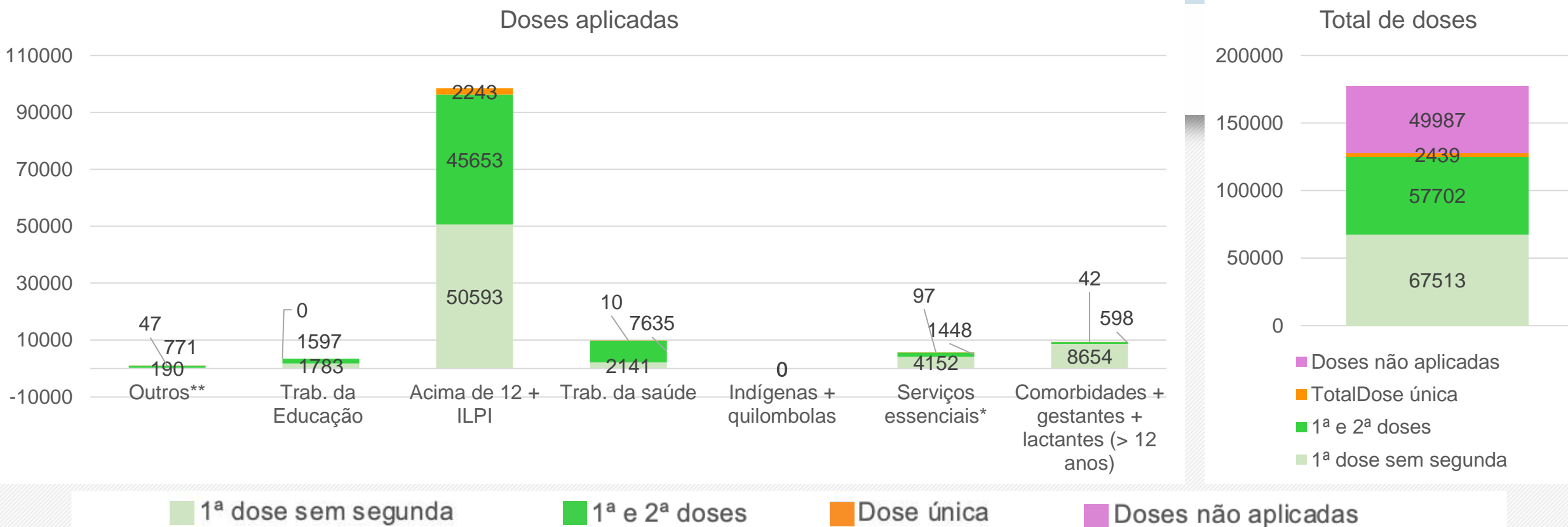
	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	34.930	34.102
Casos Ativos	206	124
Óbitos	655	692

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (15/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (15/09/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 15/09/2021

Itabuna



TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
235343	185356	78.8
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
58.60%	27.00%	1.14%

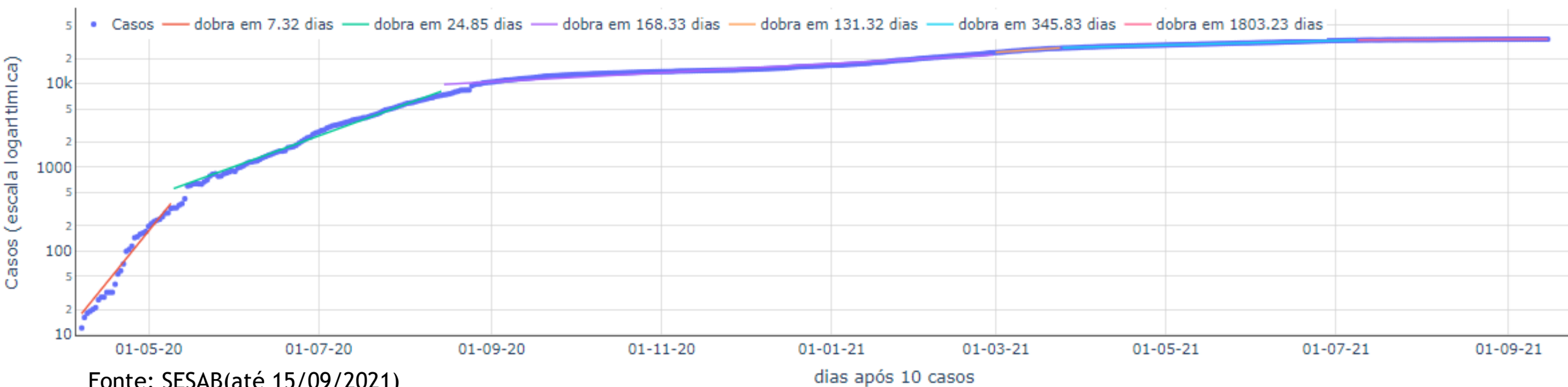
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 * Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Itabuna - Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Itabuna, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 07/04/2020 a 09/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 7,3 dias (linha vermelha);
- Entre 10/05/2020 a 14/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 24,9 dias (linha verde);
- Entre 15/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 168,3 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 24/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 131,3 dias (linha laranja);
- Entre 25/03/2021 a 08/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 345,8 dias (linha azul) e
- Entre 09/07/2021 a 15/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1.803,2 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta demande atenção.



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

(período de 02/06/2020 a 15/09/2021)

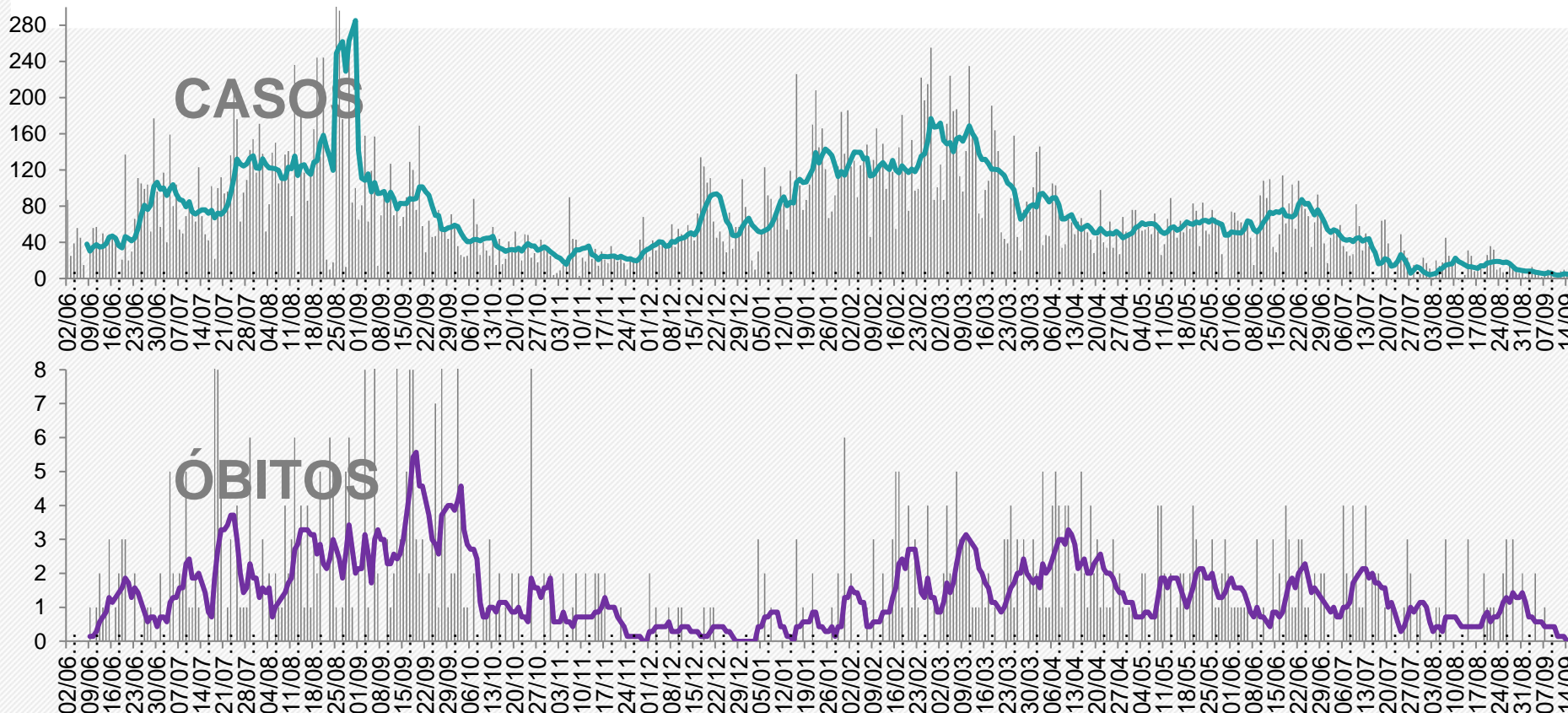
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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:
5,0 casos/dia

Em queda ↓
39,7%

Média de 2 a 8/9: 6,57 casos/dia
Média de 26/8 a 1/9: 8,29 casos/dia

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

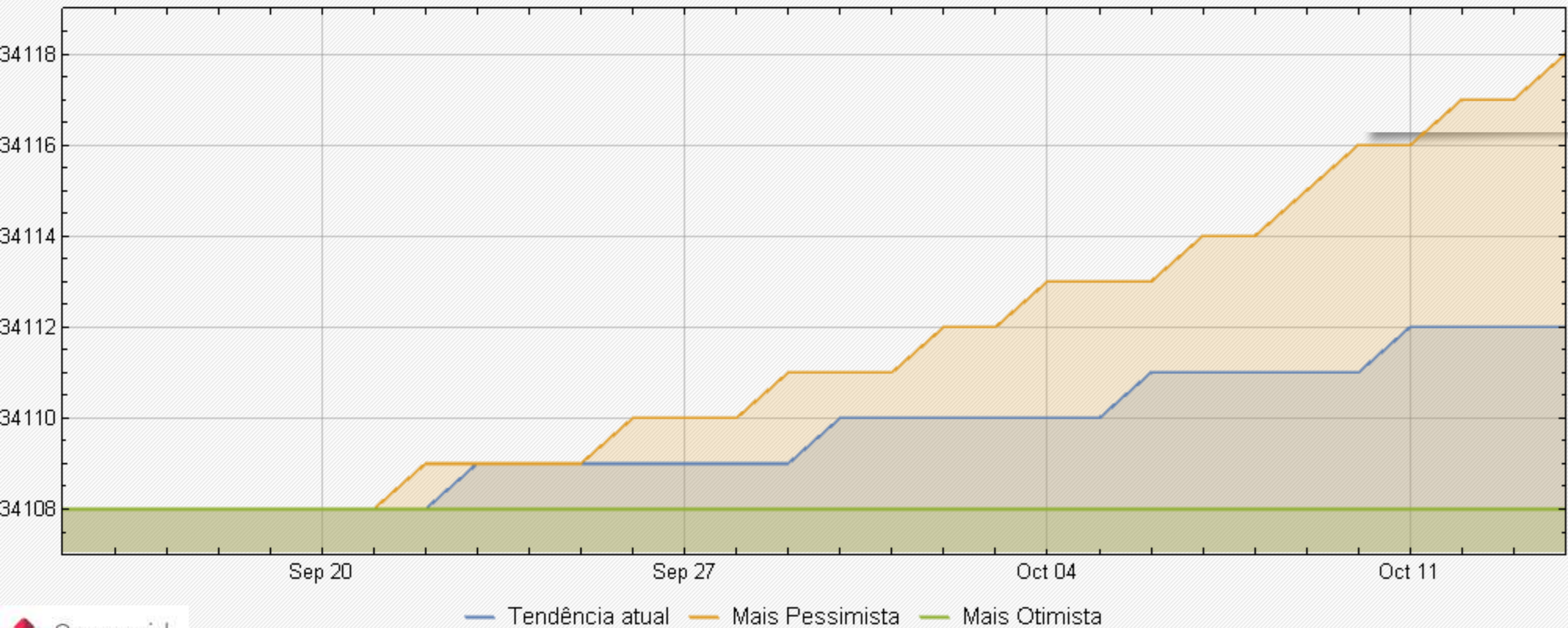
Em queda ↓
100%

Média de 2 a 8/9: 0,43 óbito/dia
Média de 26/8 a 1/9: 1,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Itabuna



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

Município com o **SEGUNDO MAIOR COEFICIENTE DE MORTALIDADE** por COVID-19 do estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 02/09/2021 a 15/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 21.911 para 21.998 (0,4%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Ilhéus é 577.

15 DE SETEMBRO

19685
CURADOS

25

Ativos + UTI

568

Óbitos

UTIs totais = 41

07

Internados em UTI

20278

Casos Confirmados

UTI:

03 pacientes internados de Ilhéus

04 pacientes internados de outros municípios.

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 15/09/2021

	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	20.278	21.998
Casos Ativos	25	38
Óbitos	568	577

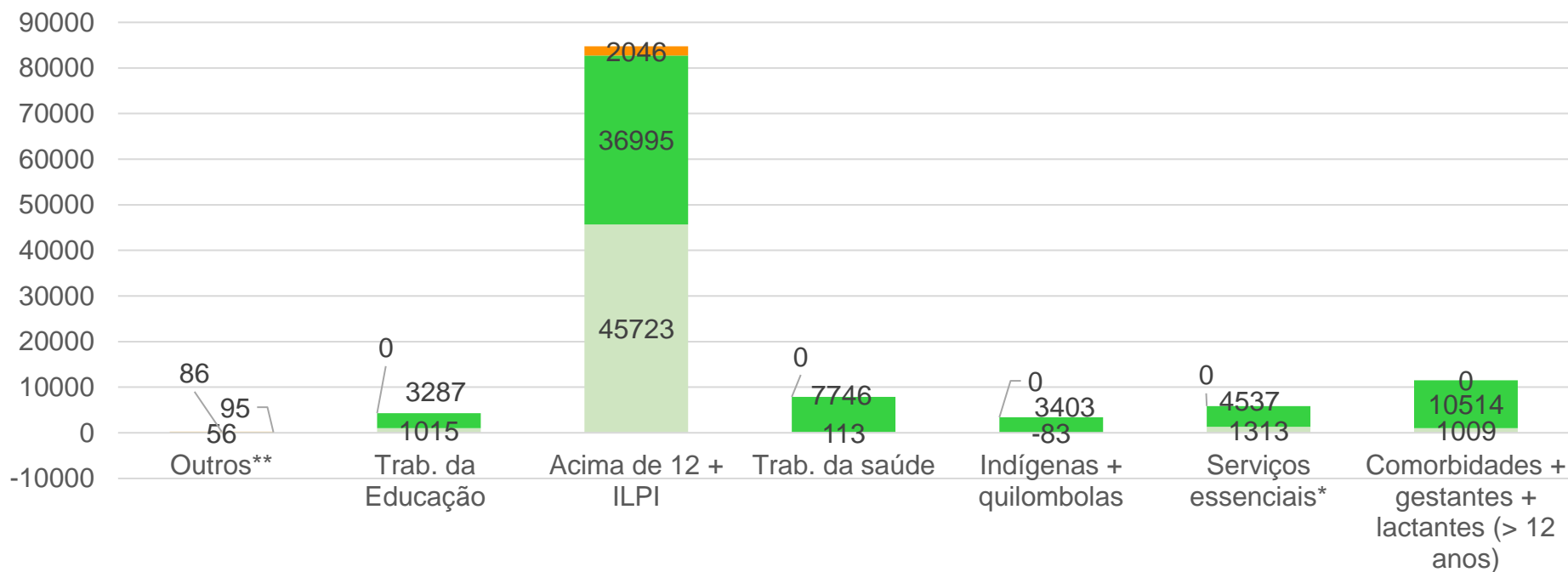
Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (15/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (15/09/2021).



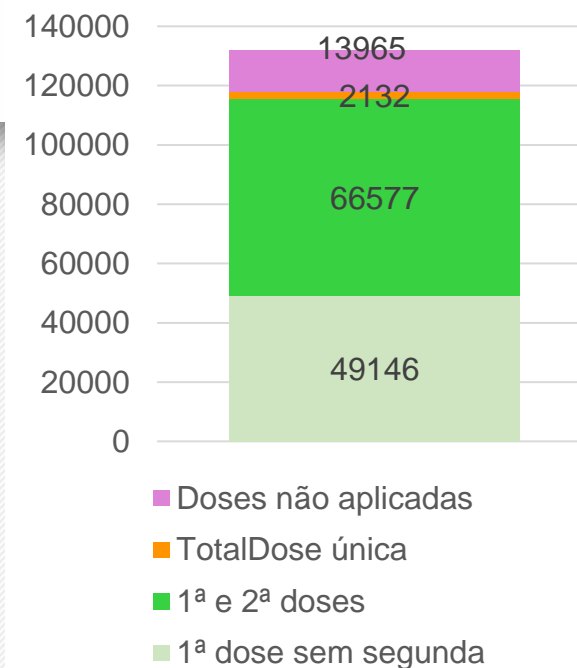
Vacinação contra COVID-19 no dia 15/09/2021

Ilhéus

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
198397	184432	93.0

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
72.36%	41.63%	1.33%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

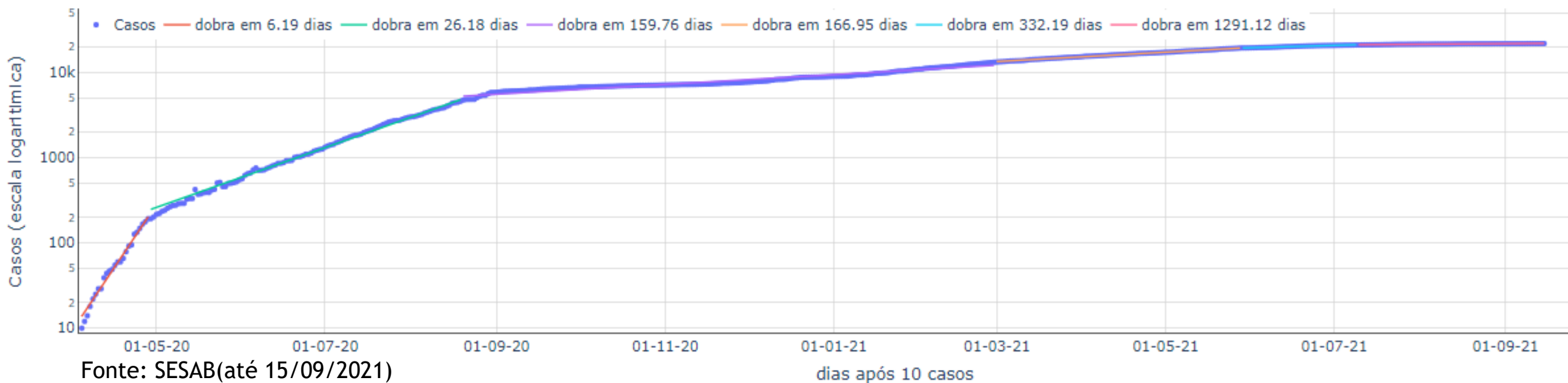
** Pessoas em situação de rua e privados de Liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Ilhéus - Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Ilhéus, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 04/04/2020 a 28/04/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,2 dias (linha vermelha);
- Entre 29/04/2020 a 19/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 26,2 dias (linha verde);
- Entre 20/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 159,8 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 28/05/2021, o ritmo indicava dobra a cada 167 dias (linha laranja);
- Entre 29/05/2021 a 09/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 332,2 dias (linha azul) e
- Entre 10/07/2021 a 15/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1.291,1 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta demande atenção.



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

(período de 02/06/2020 a 15/09/2021)

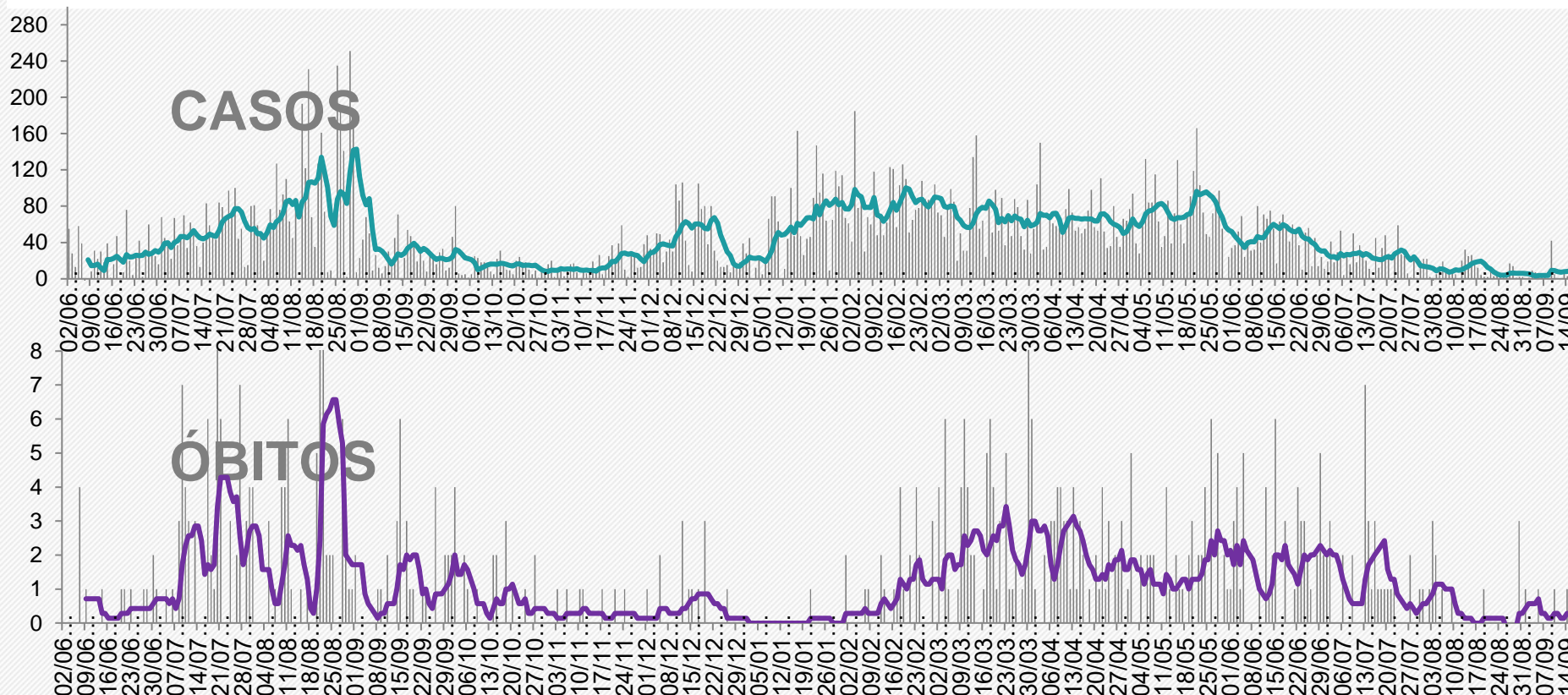
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 ↑
61,5%

Média de 2 a 8/9: 3,57 casos/dia
Média de 26/8 a 1/9: 5,57 casos/dia

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

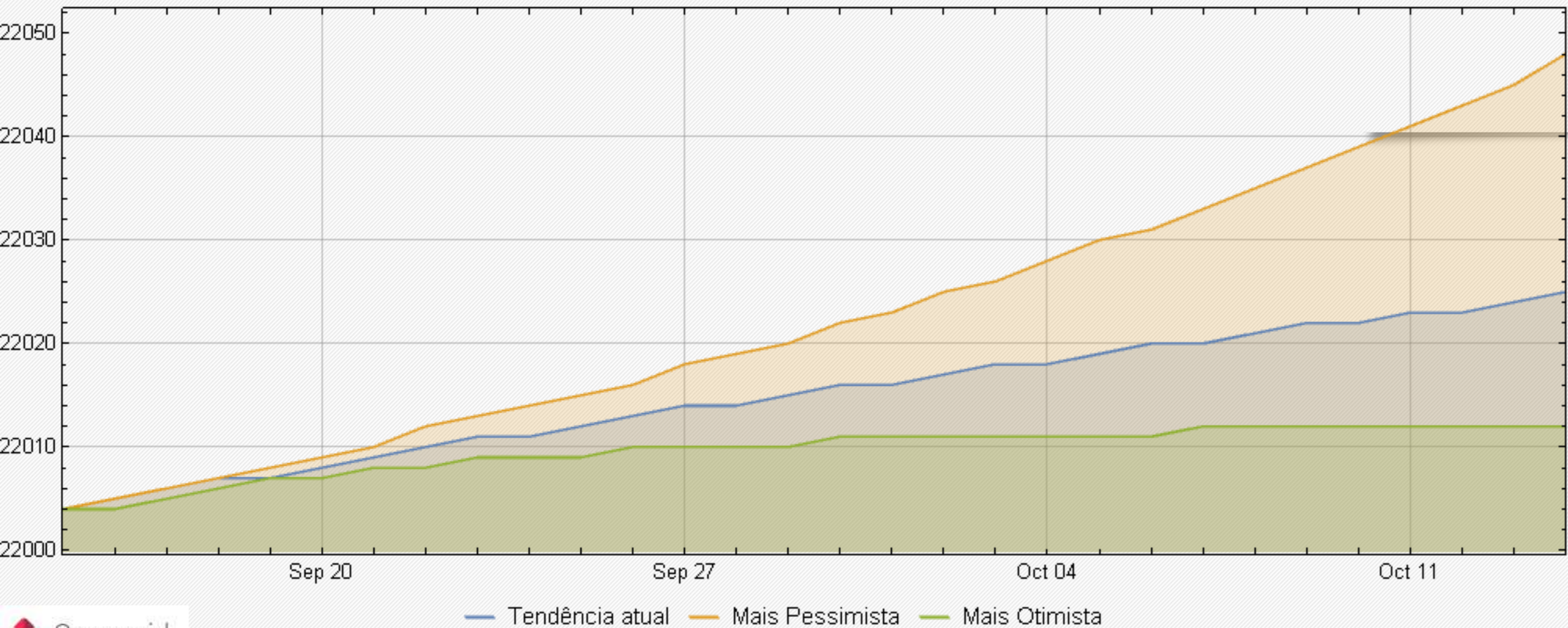
Em queda ↓
33,3%

Média de 2 a 8/9: 0,14 óbito/dia
Média de 26/8 a 1/9: 0,43 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Ilhéus



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), 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 02/09/2021 a 15/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 17.983 para 18.025 (0,2%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Jequié é 394.

15 DE SETEMBRO DE 2021, ÀS 19H

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

▶ **22**

CASOS ATIVOS

4 NAS ÚLTIMAS
24H

▶ **33**

AGUARDANDO
RESULTADO

▶ **17839**

CASOS
CONFIRMADOS

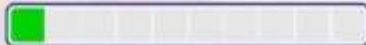
▶ **17416**

CASOS
RÉCUPERADOS

▶ **401**

ÓBITOS

TAXA DE OCUPAÇÃO UTI

 **11%**

- RESIDENTES EM JEQUIÉ **0**

- OUTROS MUNICÍPIOS **2**

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 15/09/2021

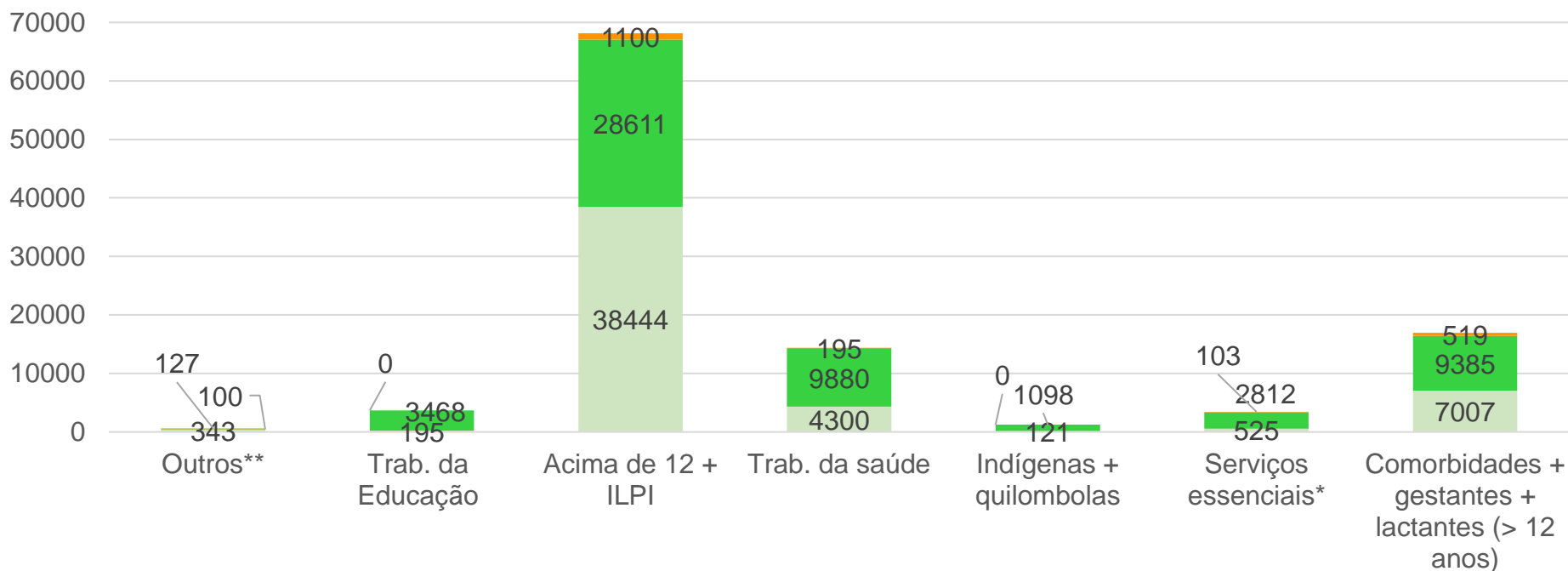
	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	17.839	18.025
Casos Ativos	22	0
Óbitos	401	394

Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (15/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (15/09/2021).

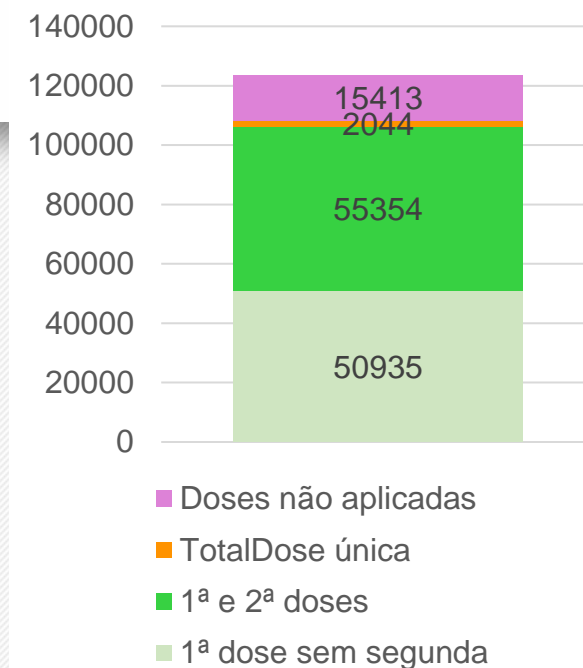
Vacinação contra COVID-19 no dia 15/09/2021

Jequié

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
179100	163687	91.4

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
68.08%	35.45%	1.31%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

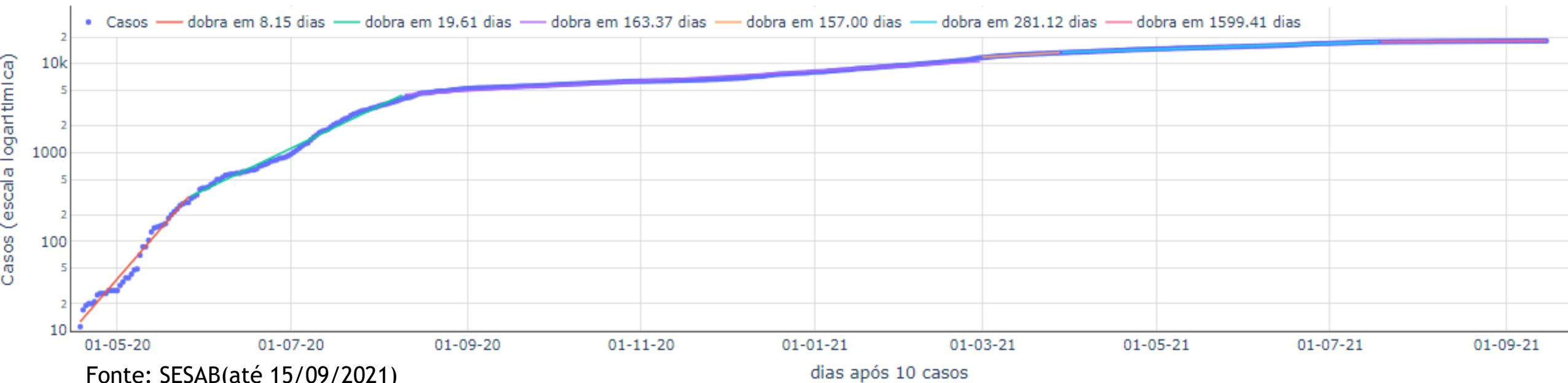
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Jequié - Escala logarítmica

Jequié - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Jequié, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 18/04/2020 a 26/05/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 8,2 dias (linha vermelha);
- Entre 27/05/2020 a 09/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 19,6 dias (linha verde);
- Entre 10/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 163,4 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 28/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 157 dias (linha laranja);
- Entre 29/03/2021 a 18/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 281,1 dias (linha azul) e
- Entre 19/07/2021 a 15/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1.599,4 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta demande atenção.



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

Jequié

(período de 02/06/2020 a 15/09/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



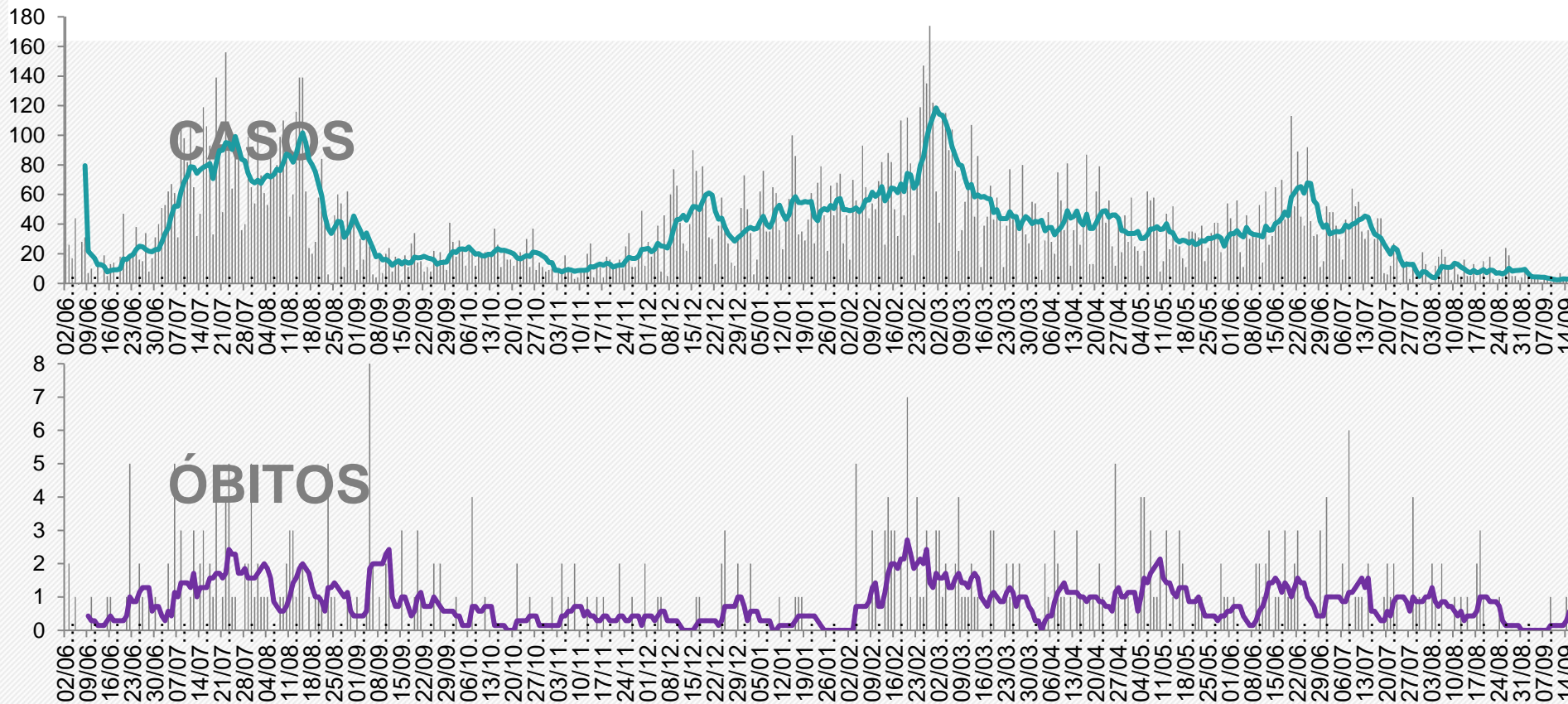
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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:
2,86 casos/dia

Em queda
70,2%



Média de 2 a 8/9: 3,57 casos/dia
Média de 26/8 a 1/9: 9,57 casos/dia

média dos últimos 7 dias:
0,57 óbito/dia

Em alta
100%

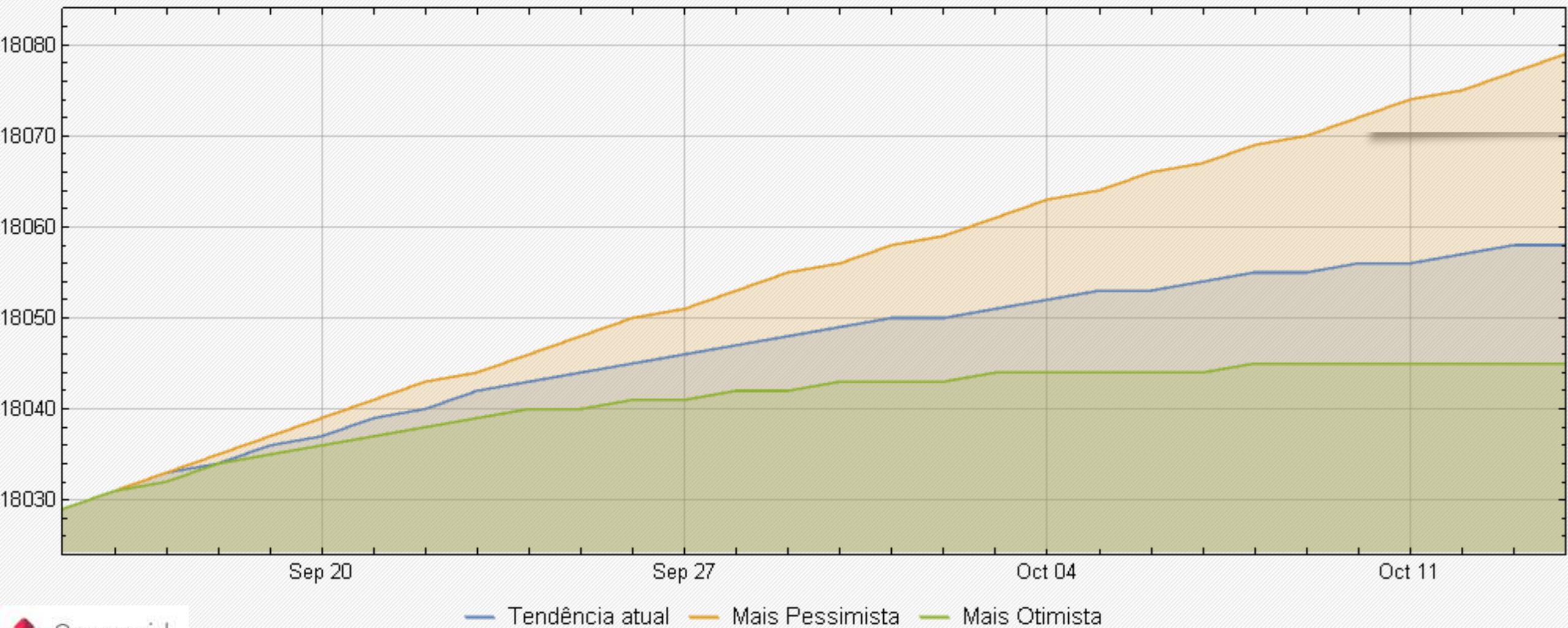


Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia
Média de 26/8 a 1/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Jequié



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE VALENÇA

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

Em 14 dias, do dia 02/09/2021 a 15/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 7.974 para 7.979 (0,1%).

O número total de óbitos em Valença por COVID-19 é 142.

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ATUALIZADO EM: 15/09/2021 às 16h



LACEN+TESTE RÁPIDO+PARTICULAR

AGUARDANDO RESULTADO PELO LACEN 11



Comparativo entre os dados de COVID-19 de Valença, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Valença (Prefeitura Valença) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Valença), em 15/09/2021.

	PREFEITURA VALENÇA	SESAB - VALENÇA
Casos Acumulados	7.962	7.979
Casos Ativos	4	12
Óbitos	139	142

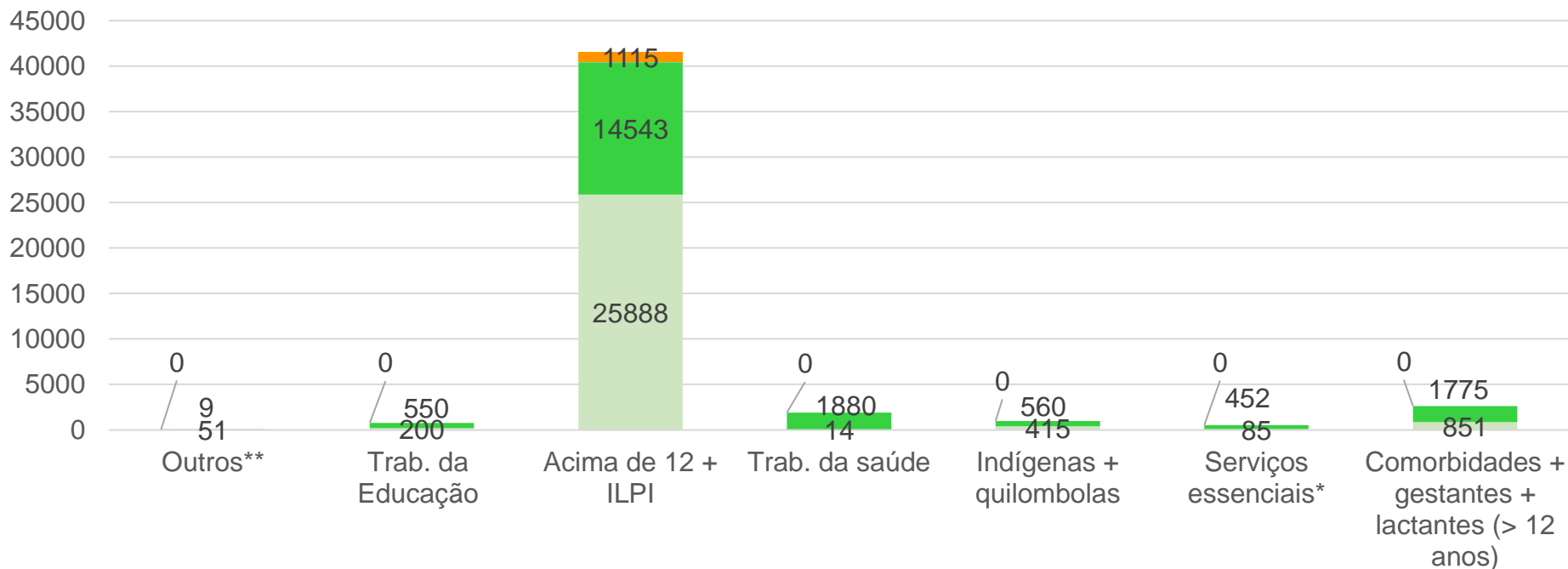
Fonte: Prefeitura Municipal de Valença (15/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (15/09/2021).



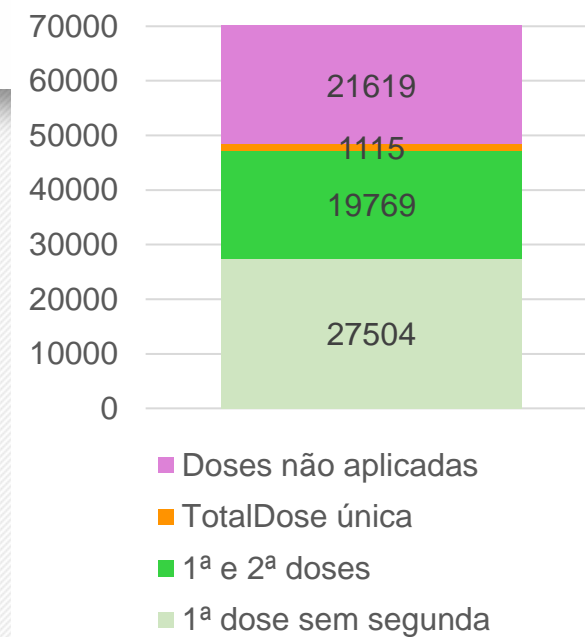
Vacinação contra COVID-19 no dia 15/09/2021

Valença

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
89776	68157	75.9

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
48.62%	20.33%	1.15%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

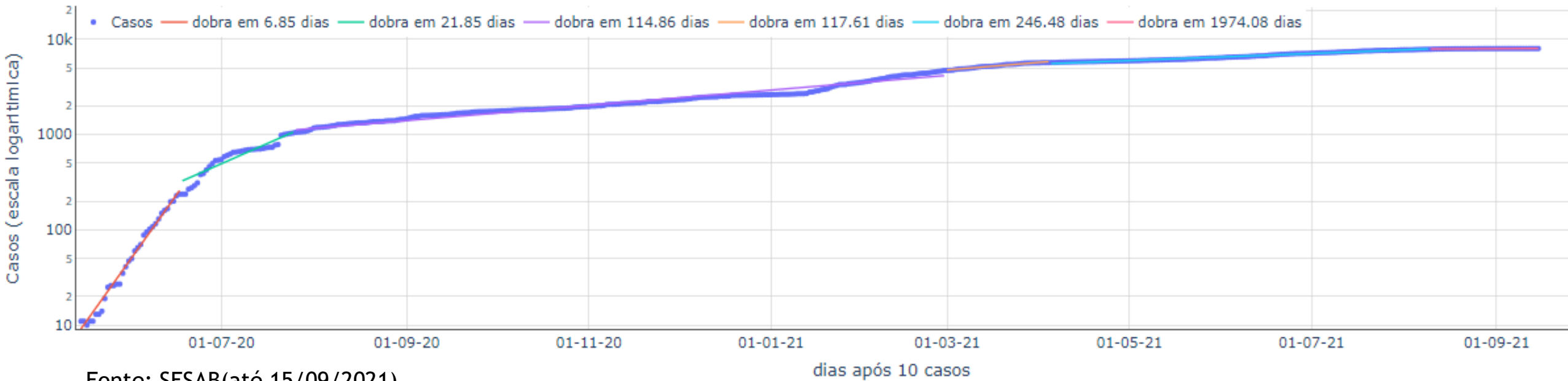
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Valença - Escala logarítmica

Valença - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Valença, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 17/06/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,9 dias (linha vermelha);
- Entre 18/06/2020 e 25/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 21,9 dias (linha verde);
- Entre 26/07/2020 e 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 114,9 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 e 04/0/2021, o ritmo indicava dobra a cada 117,6 dias (linha laranja);
- Entre 05/04/2021 e 09/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 246,5 dias (linha azul) e
- Entre 10/08/2021 e 15/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1974,1 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente até junho, com ligeira piora no último mês. Provável chegada da variante delta ainda demande atenção. O ritmo atual, se mantido, resultará em repetição do número total de casos totais em 9,5 meses.



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

Valença

(período de 02/06/2020 a 15/09/2021)

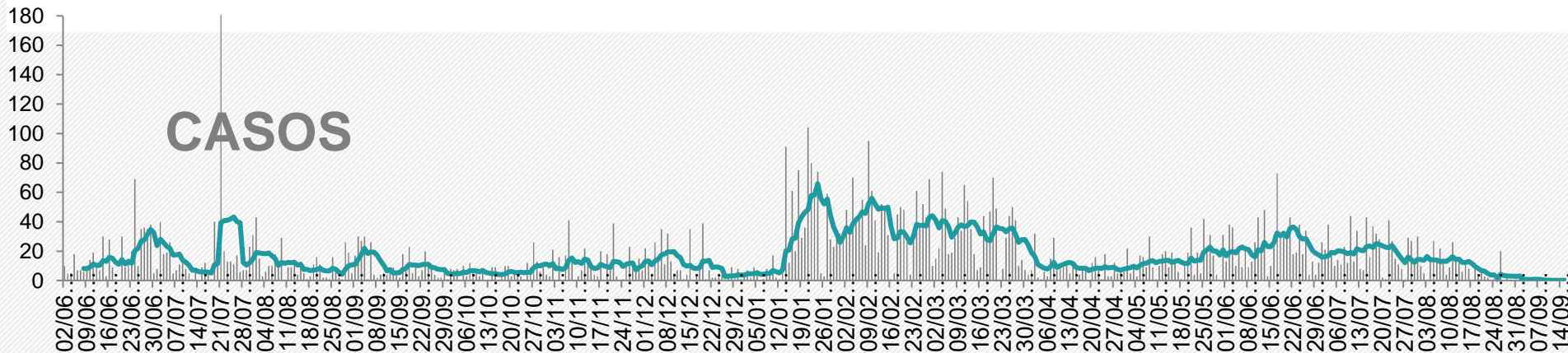
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

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

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



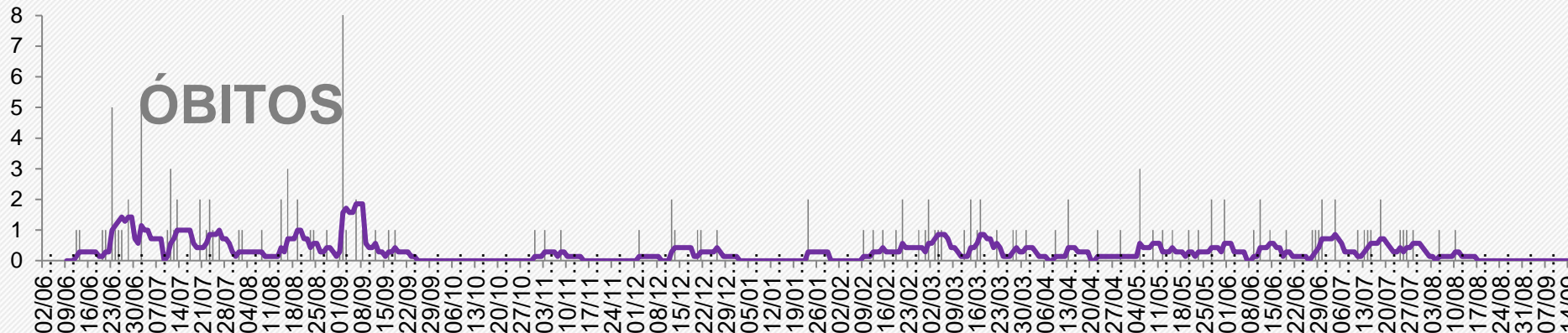
Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



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

Em queda
91,3%

Média de 2 a 8/9: 0,71 caso/dia
Média de 26/8 a 1/9: 3,29 casos/dia



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

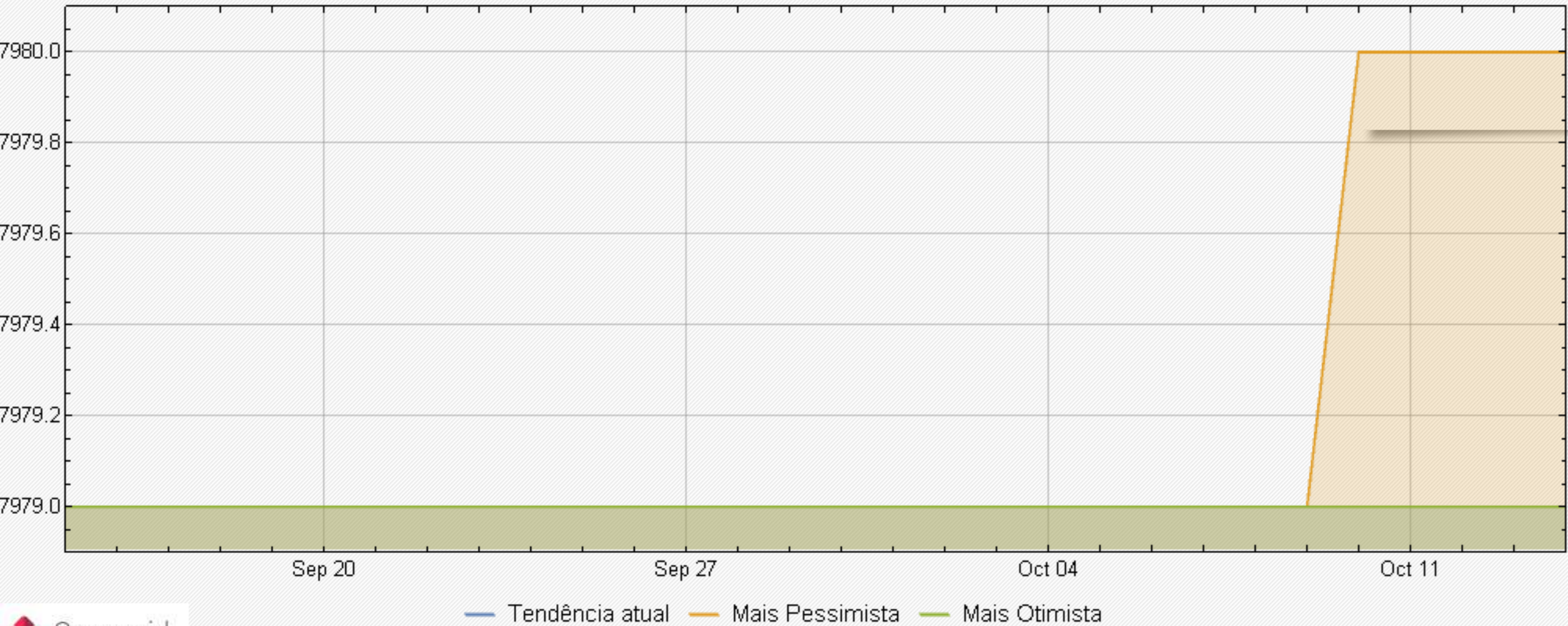
Em estabilidade
0%

Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia
Média de 26/8 a 1/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Valença



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JAGUAQUARA

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

Em 14 dias, do dia 02/09/2021 a 15/09/2021, houve aumento dos casos acumulados de 6.143 para 6.153 (0,2%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Jaguaquara é 63.



BOLETIM COVID-19

15/09 • 21h



98819-3491 98834-0643
 98819-0269 98834-0686
 98827-0195 98834-0713
 98833-3667 98866-5447
 98834-0417 98866-3227

ATENDIMENTO DAS 08h AS 17h



GOVERNO DE
JAGUAQUARA
 Cidadania em Ação



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 15/09/2021

	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	5.706	6.153
Casos Ativos	11	11
Óbitos	69	63

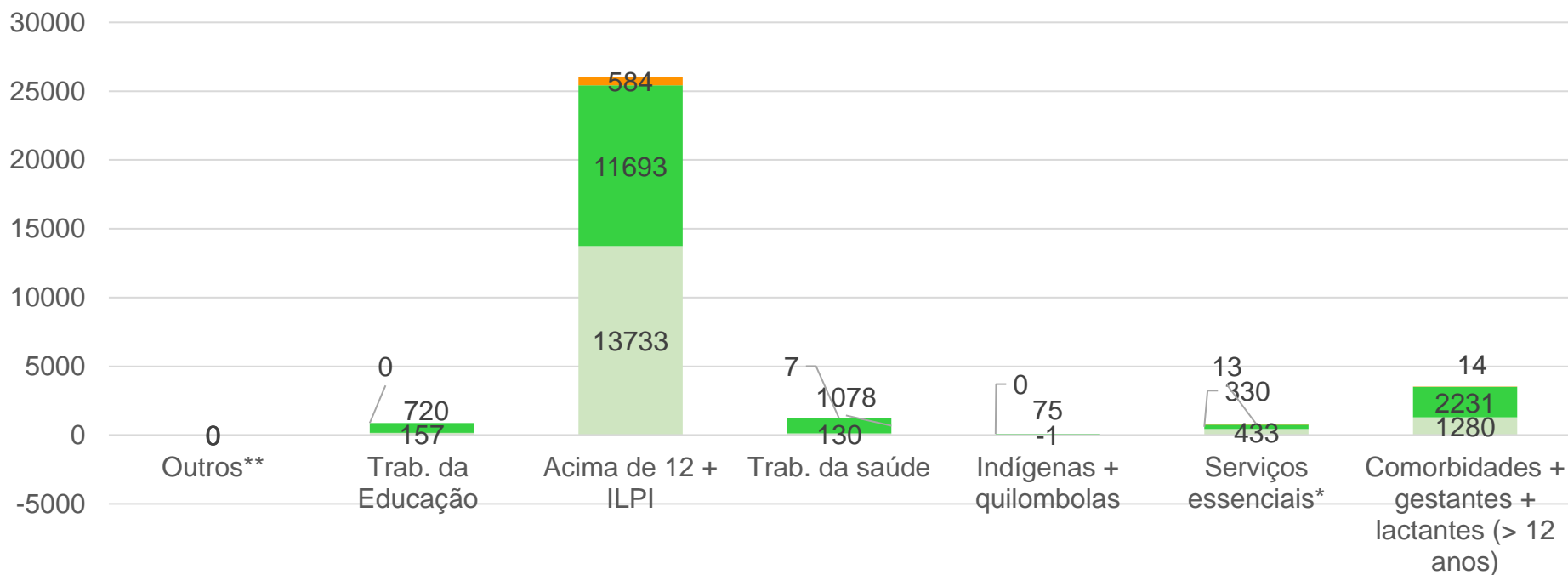
Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (15/09/2021).
 Secretaria de Saúde do estado da Bahia (15/09/2021).



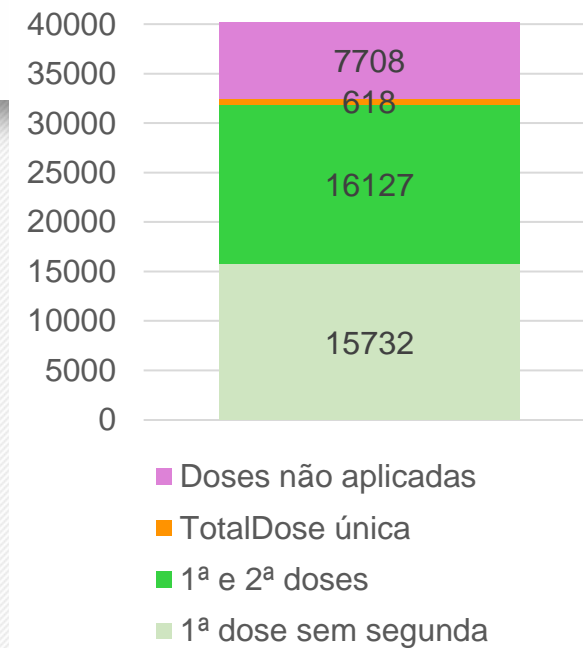
Vacinação contra COVID-19 no dia 15/09/2021

Jaguaquara

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
56312	48604	86.3

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
58.27%	29.50%	1.13%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

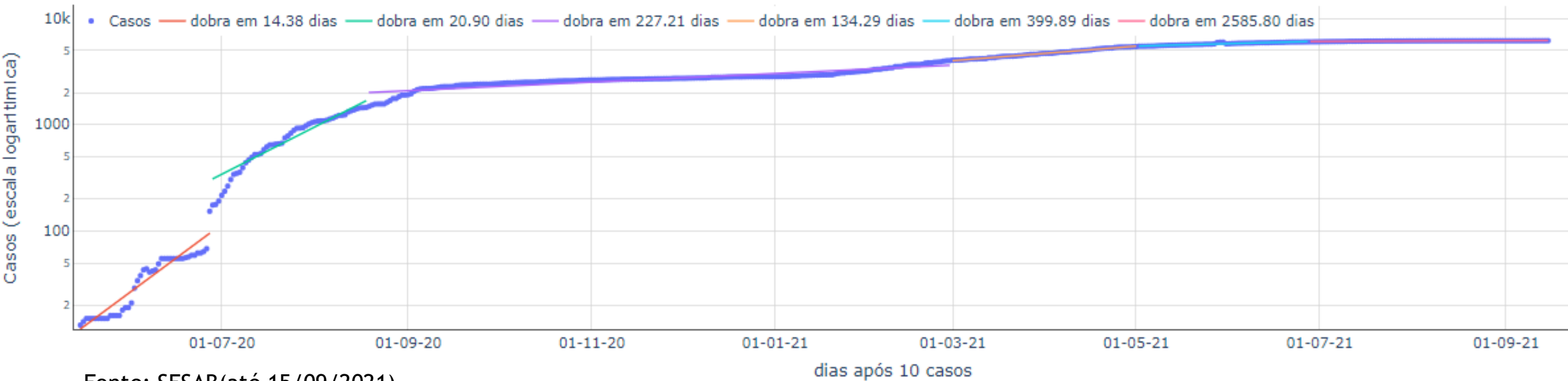
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Jaguaquara - Escala logarítmica

Jaguaquara - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Jaguaquara, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 27/06/2020, o ritmo indicava dobra a cada 14,4 dias (linha vermelha);
- Entre 28/06/2020 a 18/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 20,9 dias (linha verde);
- Entre 19/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 227,2 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 1º/05/2021, o ritmo indicava dobra a cada 134,3 dias (linha laranja);
- Entre 02/05/2021 a 27/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 399,9 dias (linha azul) e
- Entre 28/06/2021 a 15/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.585,8 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta demande atenção.



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

(período de 02/06/2020 a 15/09/2021)

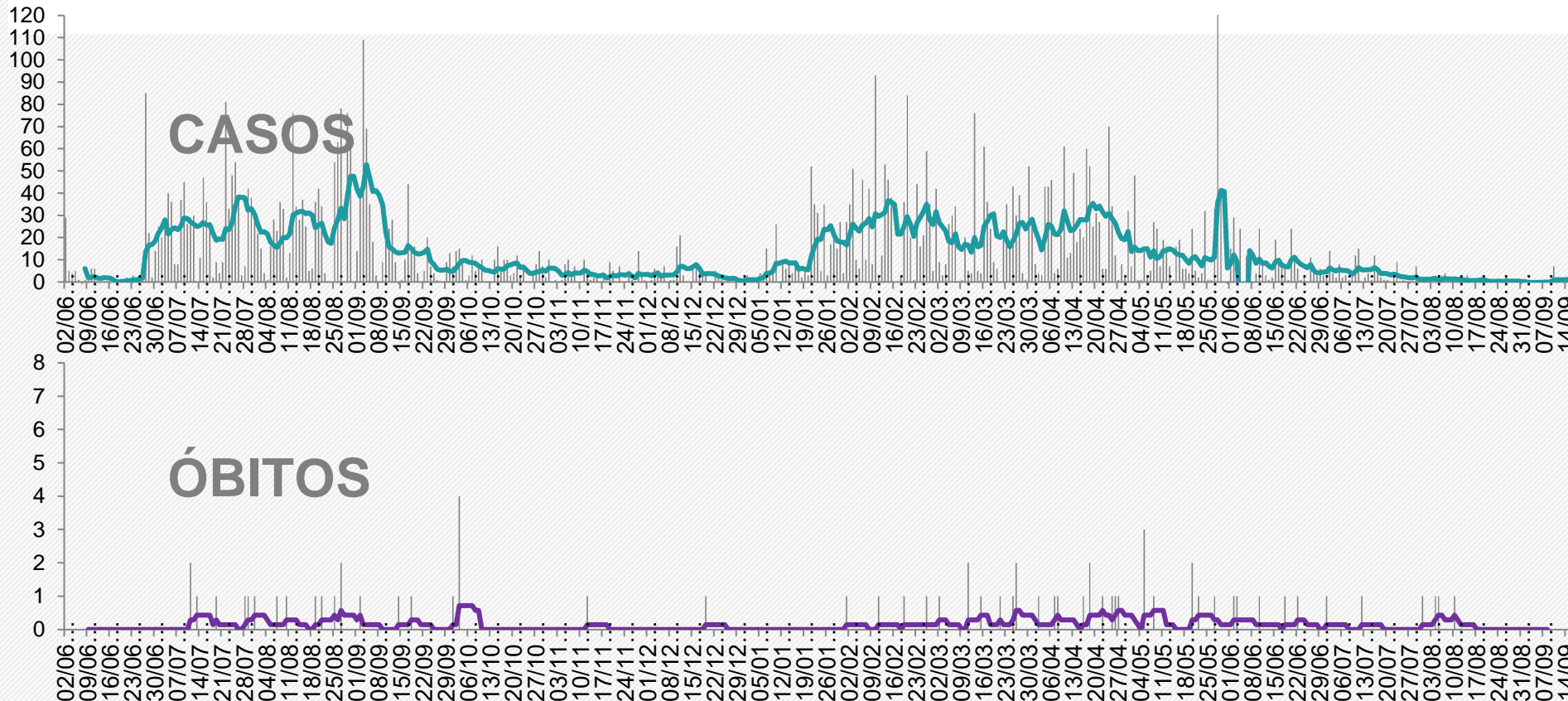
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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:
1,43 caso/dia

Em alta
900%



Média de 2 a 8/9: 0,0 caso/dia
Média de 26/8 a 1/9: 0,14 caso/dia

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

Em estabilidade
0%

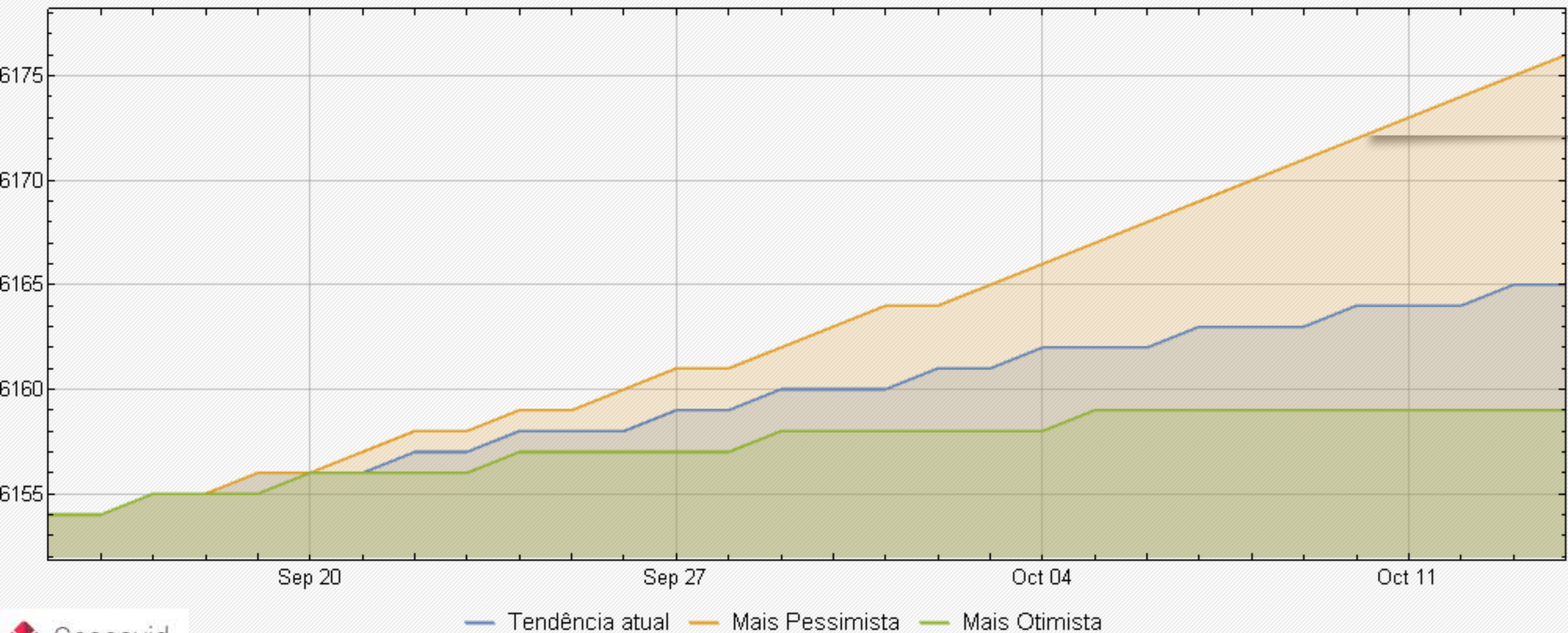


Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia
Média de 26/8 a 1/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Jaguaquara



As projeções acima foram extraídos do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE MARACÁS

Município com o MAIOR COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA de COVID-19 no estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 02/09/2021 a 15/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 3.724 para 3.732 (0,2%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Maracás é 72.



Comparativo entre os dados de COVID-19 de Maracás, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Maracás (Prefeitura Maracás) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Maracás), em 15/09/2021

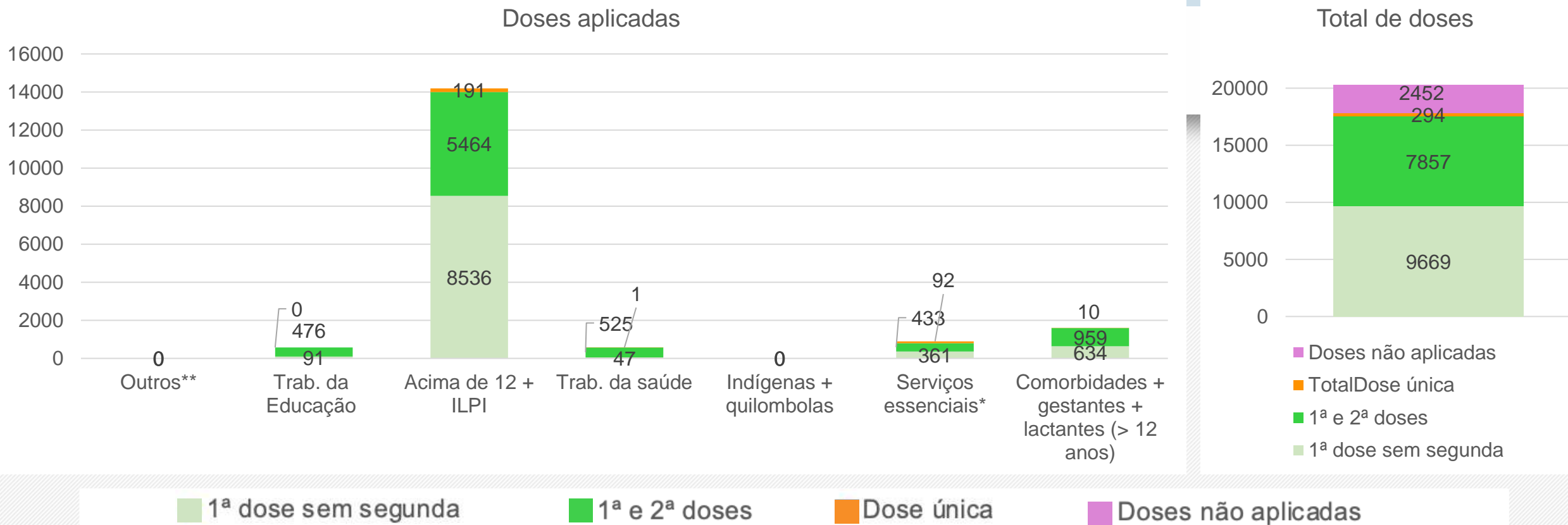
	PREFEITURA MARACÁS	SESAB - MARACÁS
Casos Acumulados	3.722	3.732
Casos Ativos	7	0
Óbitos	77	72

Fonte: Prefeitura Municipal de Maracás (15/09/2021).
 Secretaria de Saúde do estado da Bahia (15/09/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 15/09/2021

Maracás



TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
28129	25677	91.3
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
85.94%	38.53%	1.44%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

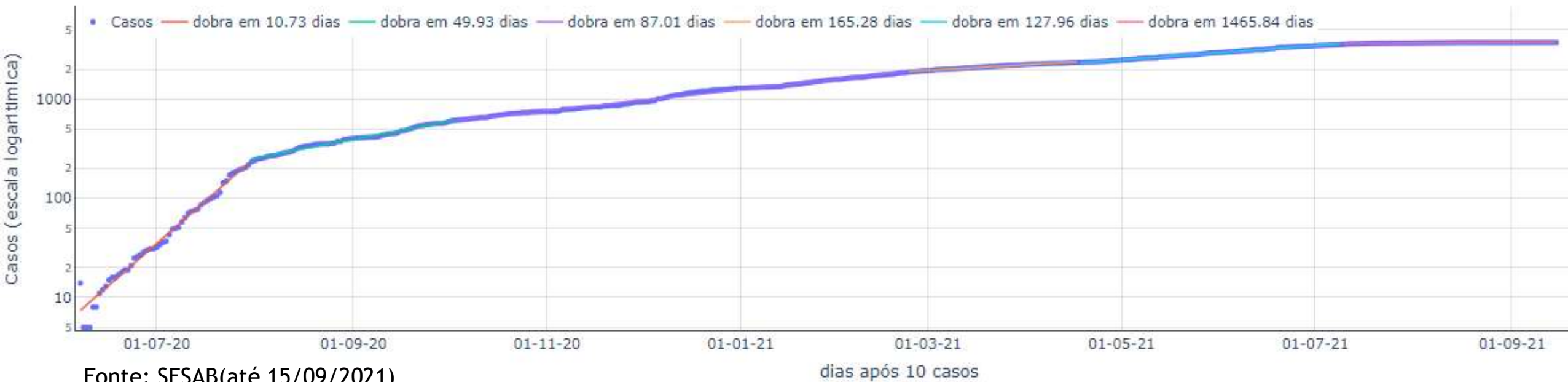
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Maracás - Escala logarítmica

Maracás - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Maracás, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

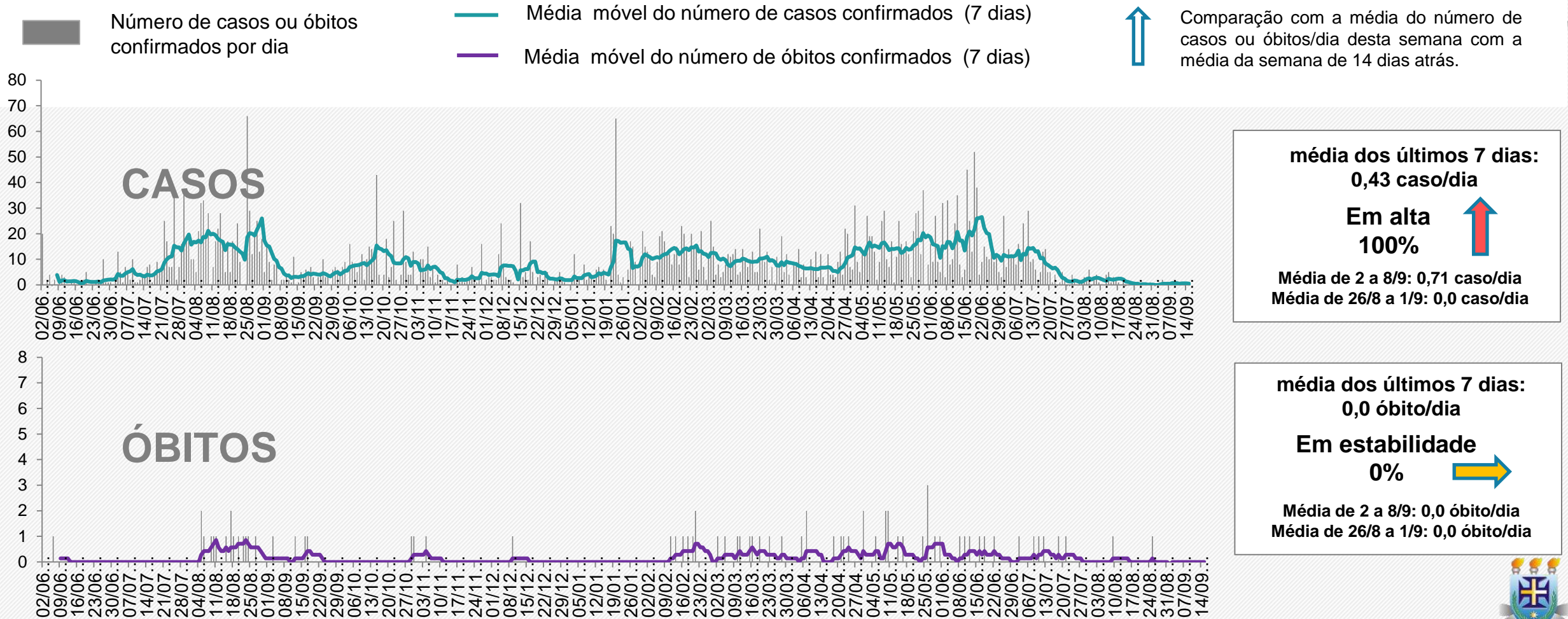
- Entre o dia 07/06/2020 a 30/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 10,7 dias (linha vermelha);
- Entre 31/07/2020 a 03/10/2020, o ritmo indicava dobra a cada 49,9 dias (linha verde);
- Entre 04/10/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 87 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 17/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 165,3 dias (linha laranja);
- Entre 18/04/2021 a 09/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 128 dias (linha azul) e
- Entre 10/07/2021 a 15/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1.466 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta demande atenção.



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

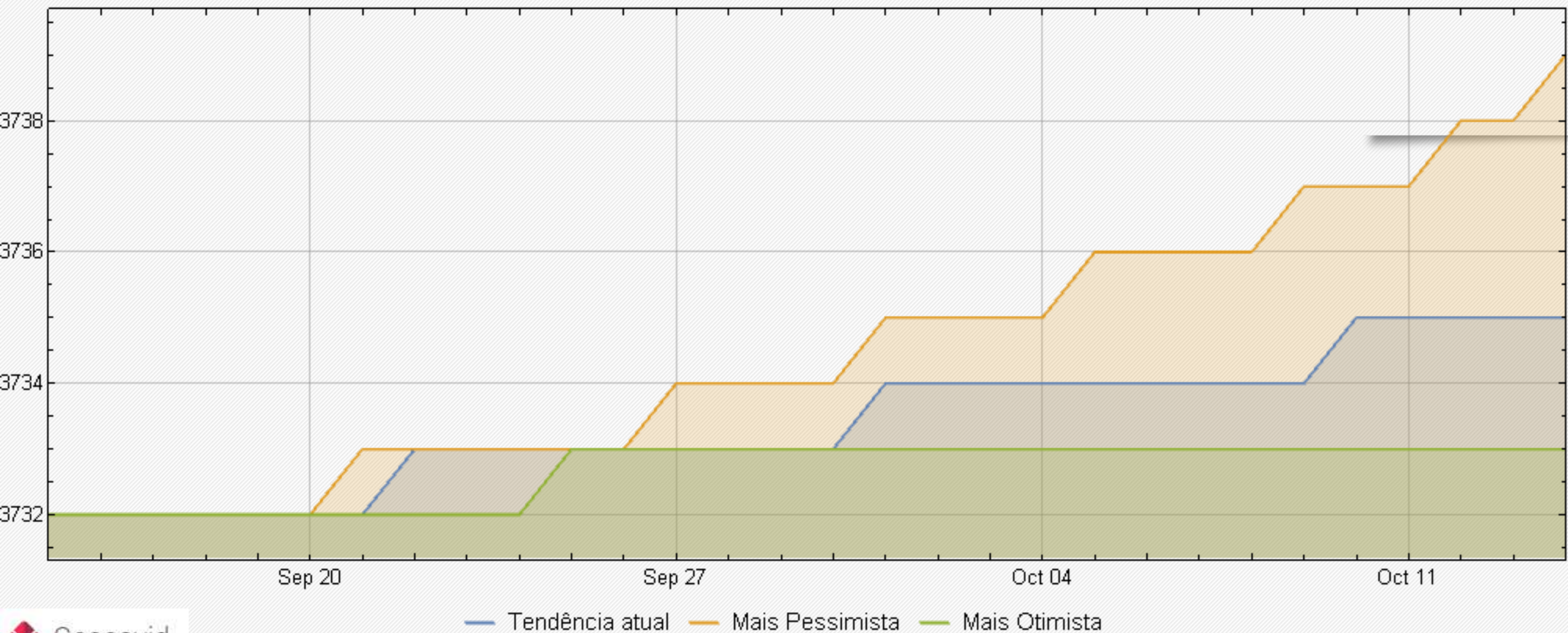
(período de 02/06/2020 a 15/09/2021)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Maracás



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ

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

Em 14 dias, do dia 02/09/2021 a 15/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 3.338 para 3.346 (0,2%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Ipiaú é 82.

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

ATUALIZAÇÃO EM 15. SET. 2021 - ÀS 16:00H

RECUPERADOS

3.040

CASOS ATIVOS

00

NOTIFICADOS

12.820

CONFIRMADOS

3.120

DESCARTADOS

9.690

ISOLAMENTO SOCIAL

00

INTERNADOS

00

ÓBITOS

80

AGUARDANDO RESULTADO

10

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 15/09/2021

	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	3.120	3.346
Casos Ativos	0	0
Óbitos	80	82

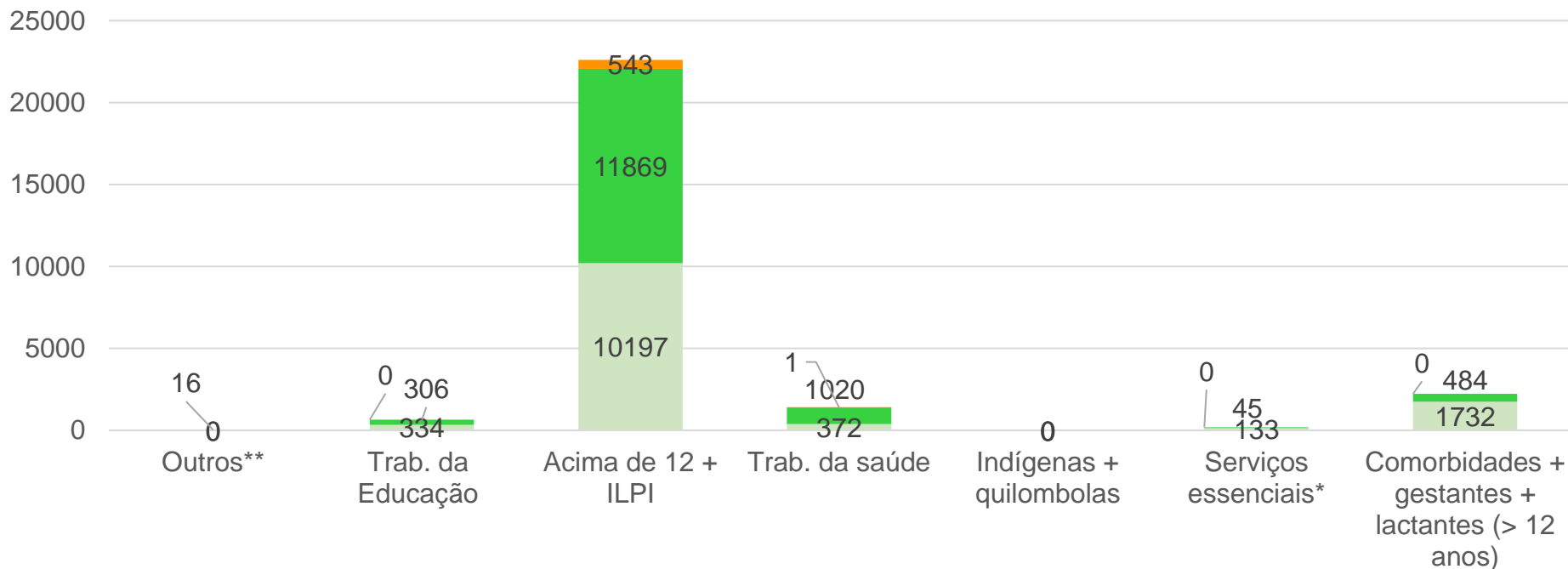
Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (15/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (15/09/2021).



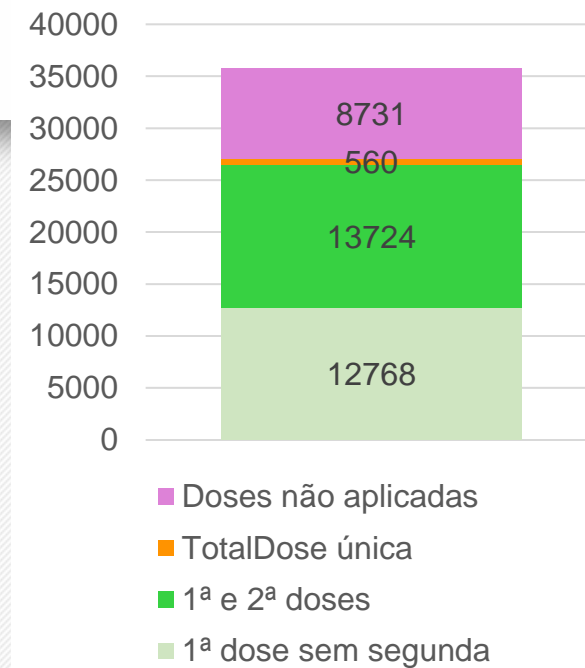
Vacinação contra COVID-19 no dia 15/09/2021

Ipiaú

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
49507	40776	82.4

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
57.69%	29.89%	1.22%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

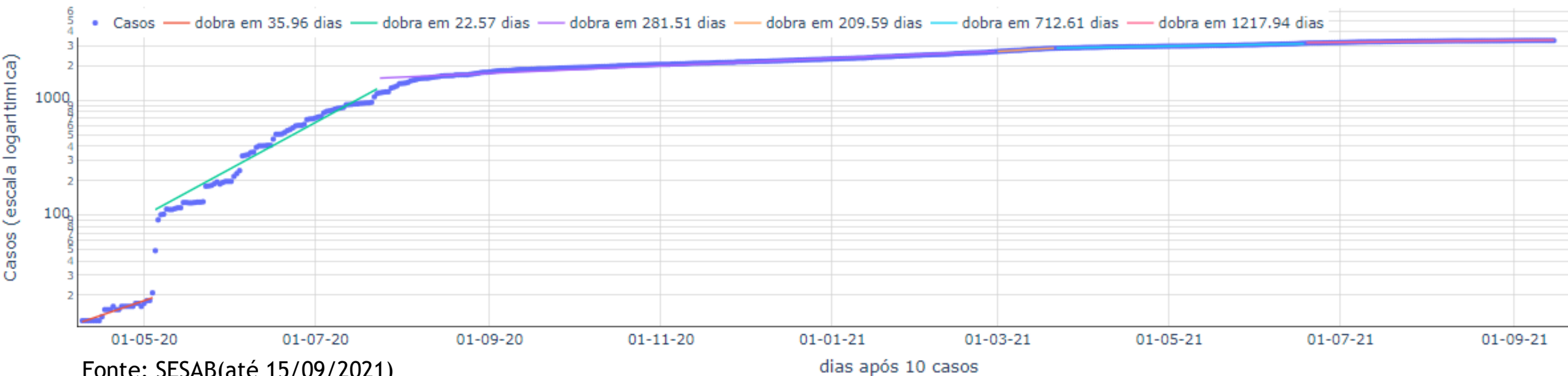
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Ipiaú- Escala logarítmica

Ipiaú - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Ipiaú, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 09/04/2020 a 04/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 36 dias (linha vermelha);
- Entre 05/05/2020 a 23/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 22,6 dias (linha verde);
- Entre 24/07/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 281,5 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 21/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 209,6 dias (linha laranja);
- Entre 22/03/2021 a 18/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 712,6 dias (linha azul) e
- Entre 19/06/2021 a 15/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1.217,9 dias (linha rosa).

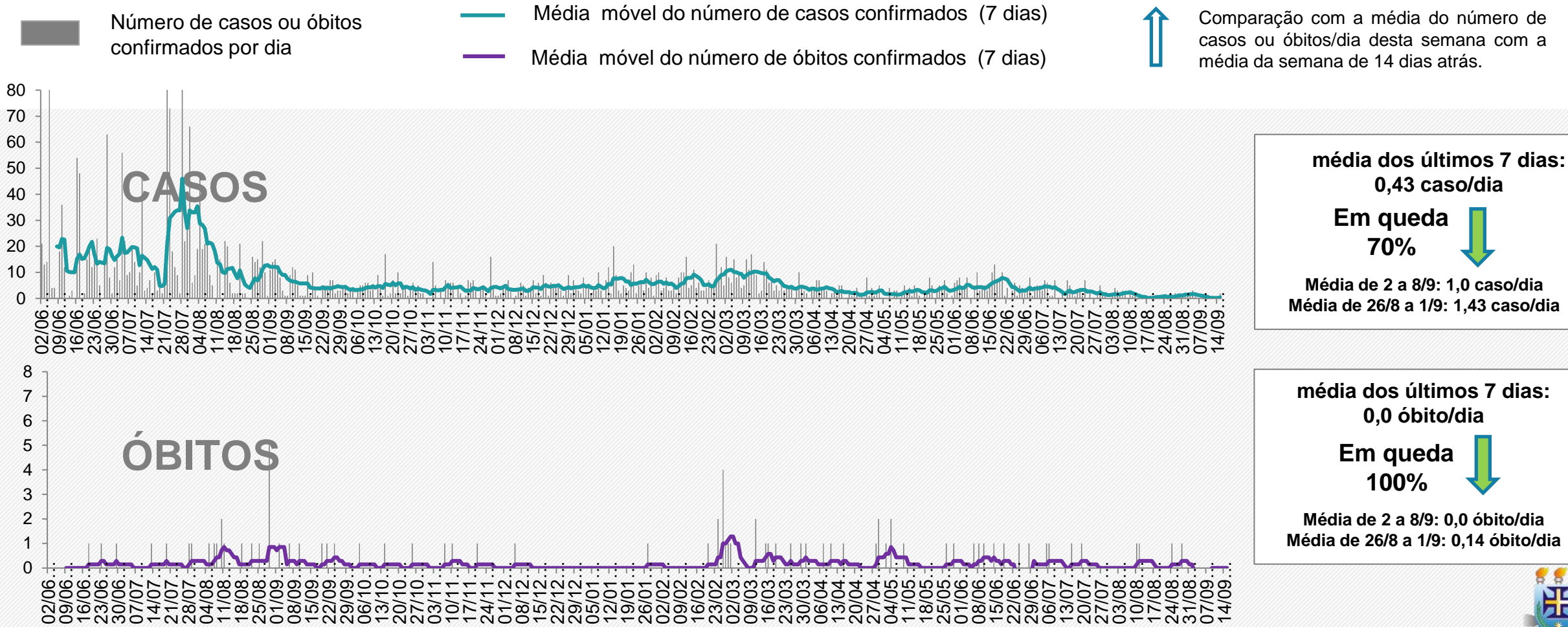
Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta demande atenção.



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

Ipiaú

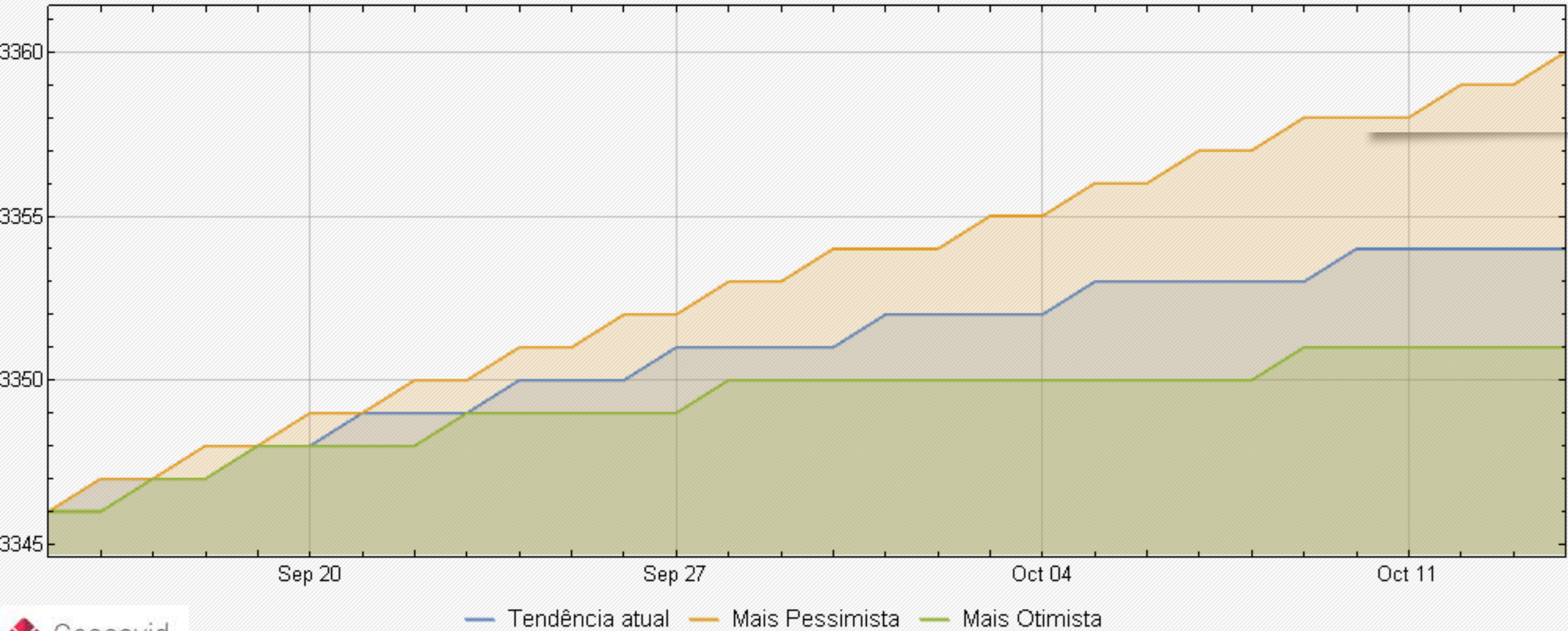
(período de 02/06/2020 a 15/09/2021)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados de Ipiaú



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITAJUÍPE

Município com alto Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 do estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 02/09/2021 a 15/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.732 para 2.736 (0,1%).

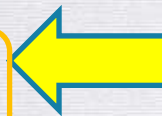
O número total de óbitos por COVID-19 em Itajuípe é 55.



BOLETIM COVID-19

10.09.21 • 18H

ATUALIZAÇÃO Nº 398



CASOS NOTIFICADOS / SUSPEITOS

10040

*CASOS SUSPEITOS LANÇADOS NO E-SUS

NOVOS CASOS

01

CASOS CONFIRMADOS

2569

* 105 CASOS EM CRIANÇAS

TOTAL DE EXAMES NA SEMANA

20

AGUARDANDO RESULTADO

03

DIRCÓMI / 2021

ALTA POR CURA

2486

HOSPITALIZAÇÕES

03

* COM SÍNDROME GRIPAL, SUSPEITOS OU CONFIRMADOS.

CENTRO COVID-19

00

ÓBITOS CONFIRMADOS

55

* 1 EM CRIANÇA

ÓBITOS SUSPEITOS

00

*POR COVID-19

CASOS ATIVOS

28

VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688



Não foi possível realizar o comparativo entre os dados de COVID-19 de Itajuípe publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Itajuípe x Secretaria de Saúde do estado da Bahia, pois a prefeitura não atualizou seus dados, em 15/09/2021

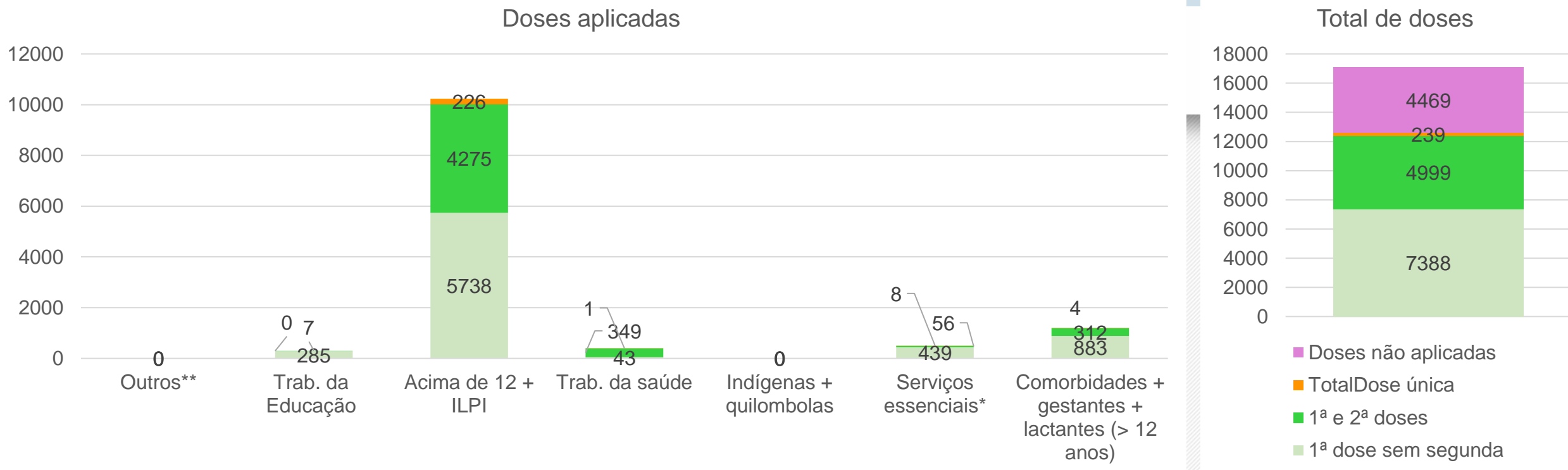
	PREFEITURA ITAJUÍPE	SESAB - ITAJUÍPE
Casos Acumulados	Não atualizado	2.736
Casos Ativos	Não atualizado	5
Óbitos	Não atualizado	55

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (15/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (15/09/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 15/09/2021

Itajuípe



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
22094	17625	79.8

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
60.73%	24.51%	1.17%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

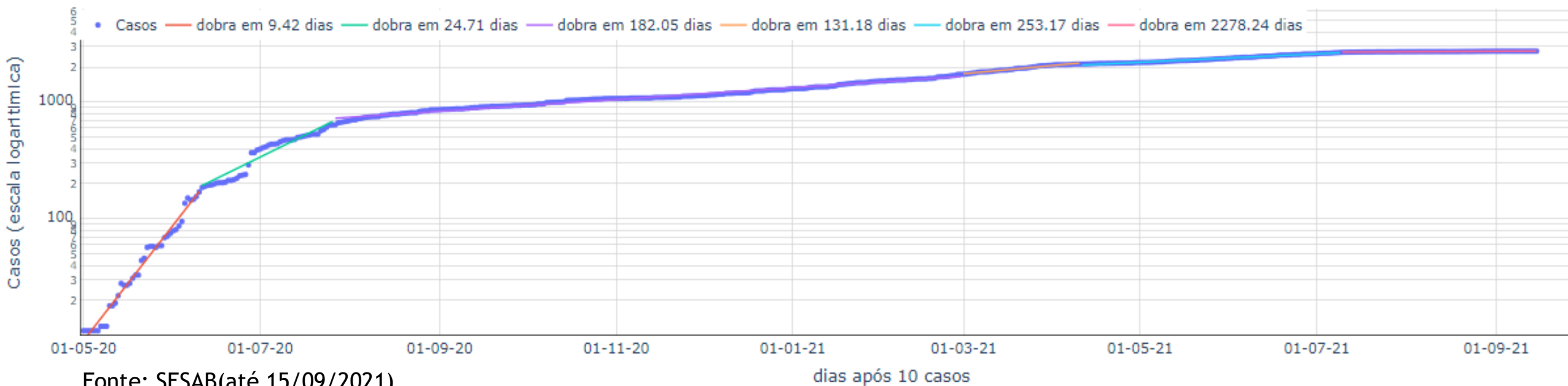
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados de Itajuípe - Escala logarítmica

Itajuípe - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Itajuípe, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

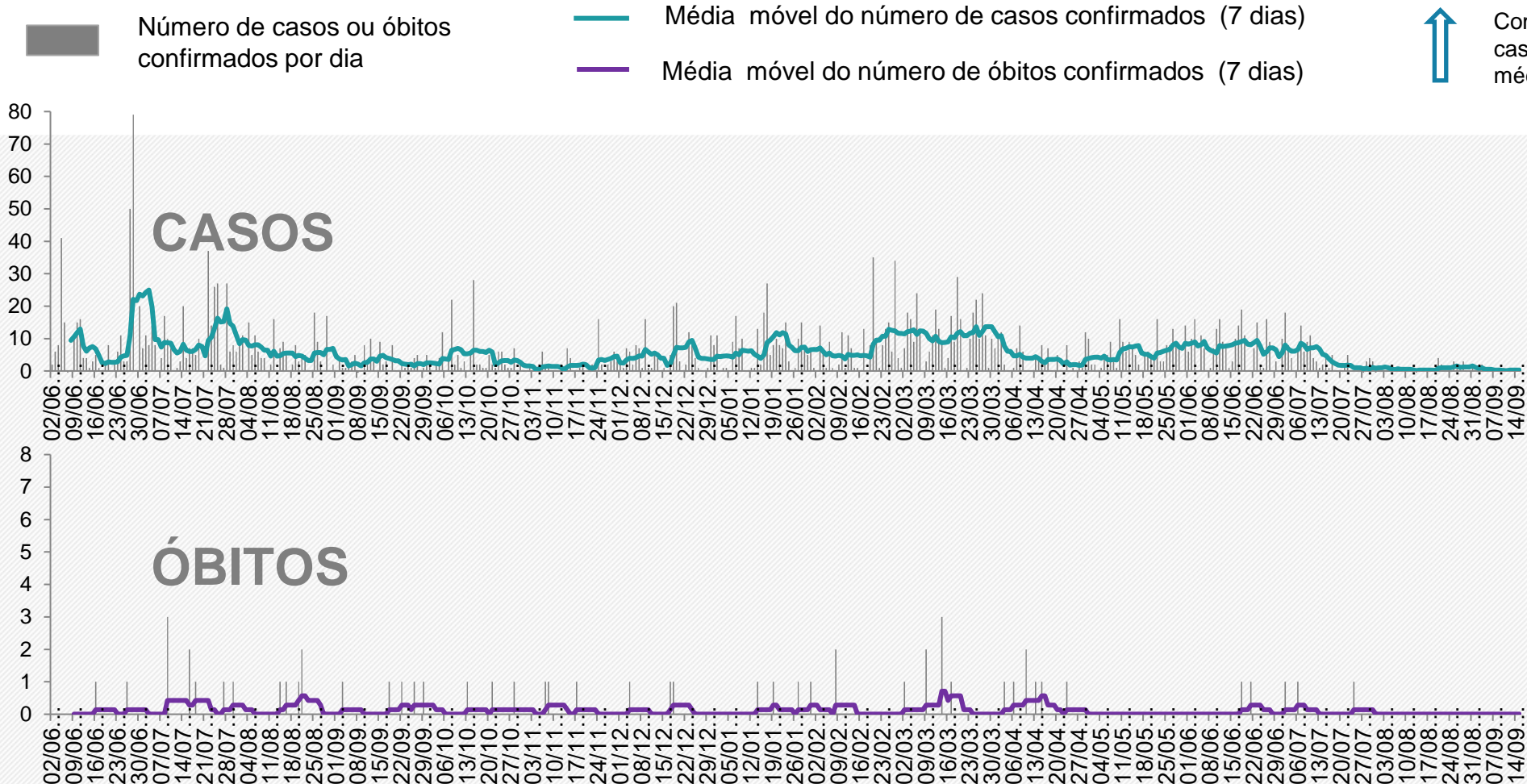
- Entre o dia 1º/05/2020 a 10/06/2020, o ritmo indicava dobra a cada 9,4 dias (linha vermelha);
- Entre 11/06/2020 a 26/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 24,7 dias (linha verde);
- Entre 27/07/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 182,1 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 10/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 131,2 dias (linha laranja);
- Entre 11/04/2021 a 09/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 253,2 dias (linha azul) e
- Entre 10/07/2021 a 15/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.278,2 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta demande atenção.



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

(período de 02/06/2020 a 15/09/2021)



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:
0,29 caso/dia

Em queda ↓
75%

Média de 2 a 8/9: 0,29 caso/dia
Média de 26/8 a 1/9: 1,14 caso/dia

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

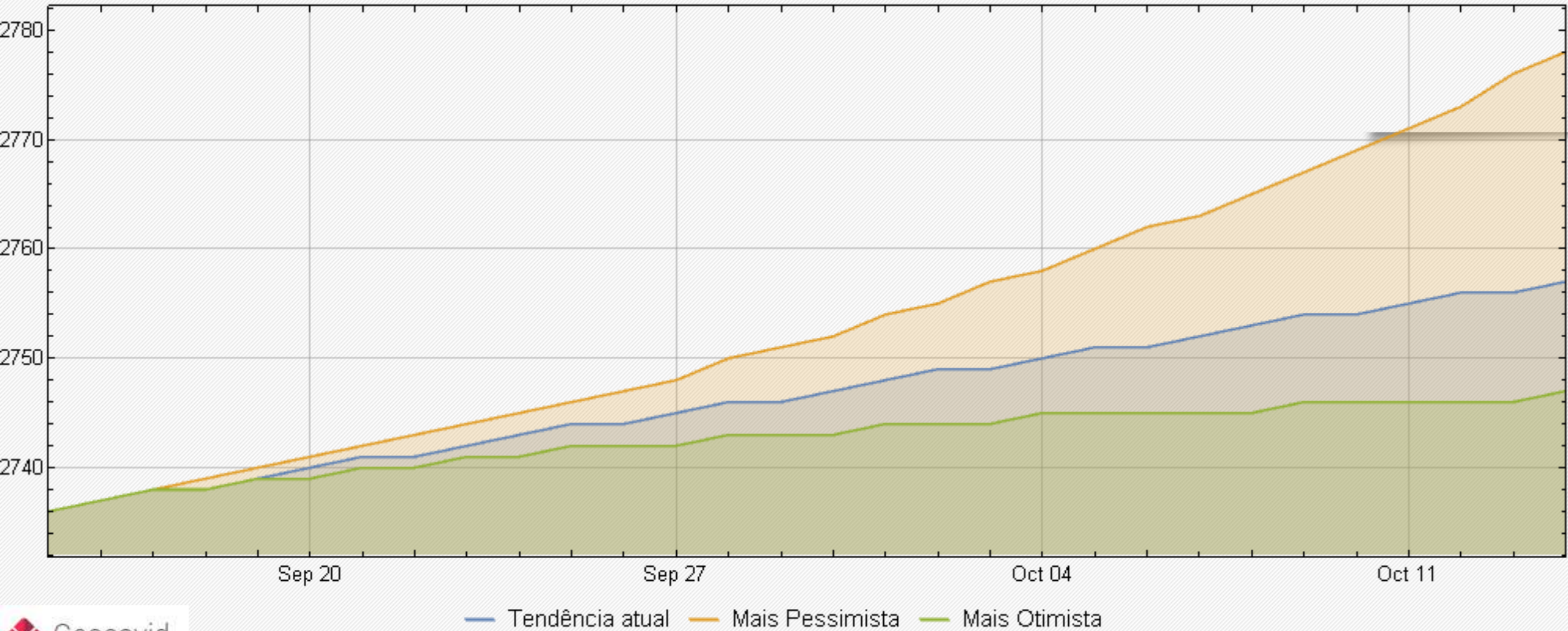
Em estabilidade →
0%

Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia
Média de 26/8 a 1/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados de Itajuípe



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IBICARAÍ

Município com alto COEFICIENTE de MORTALIDADE por COVID-19 do estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 02/09/2021 a 15/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.226 para 2.241 (0,7%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Ibicaraí é 63.

Boletim Diário CORONAVIRUS

Quarta-feira, 15/09/2021



Comparativo entre os dados de COVID-19 de Ibicaraí, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ibicaraí (Prefeitura Ibicaraí) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Ibicaraí), em 15/09/2021

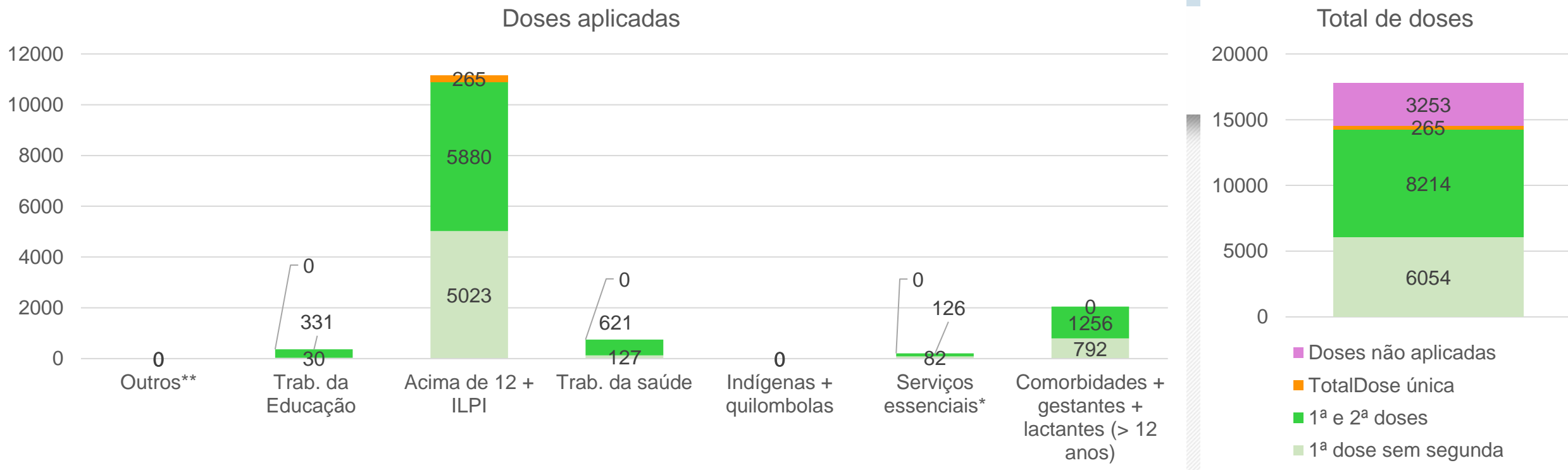
	PREFEITURA IBICARAÍ	SESAB IBICARAÍ
Casos Acumulados	2.375	2.241
Casos Ativos	0	7
Óbitos	65	63

Fonte: Prefeitura Municipal de Ibicaraí (15/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (15/09/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 15/09/2021

Ibicaraí



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
26000	22747	87.5

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
66.74%	38.42%	1.24%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

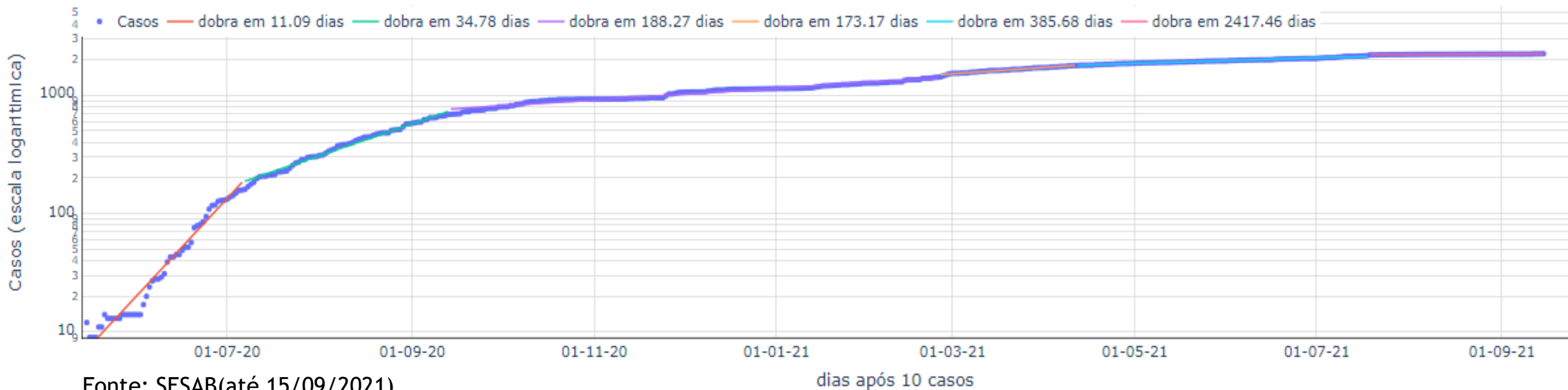
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados de Ibicaraí - Escala logarítmica

Ibicaraí - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Ibicaraí, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

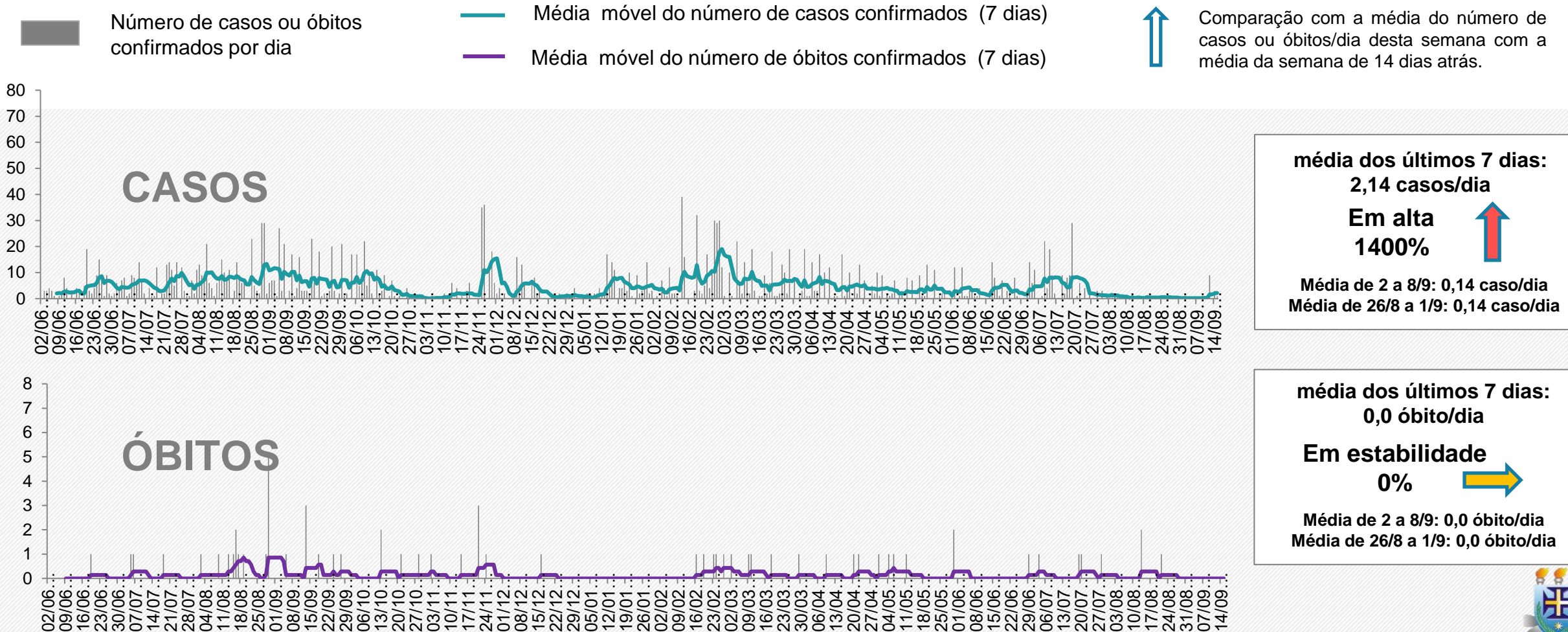
- Entre o dia 15/05/2020 a 06/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 11,1 dias (linha vermelha);
- Entre 07/07/2020 a 13/09/2020, o ritmo indicava dobra a cada 34,8 dias (linha verde);
- Entre 14/09/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 188,3 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 11/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 173,2 dias (linha laranja);
- Entre 12/04/2021 a 18/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 385,7 dias (linha azul) e
- Entre 19/07/2021 a 15/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.417,5 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta demande atenção.



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

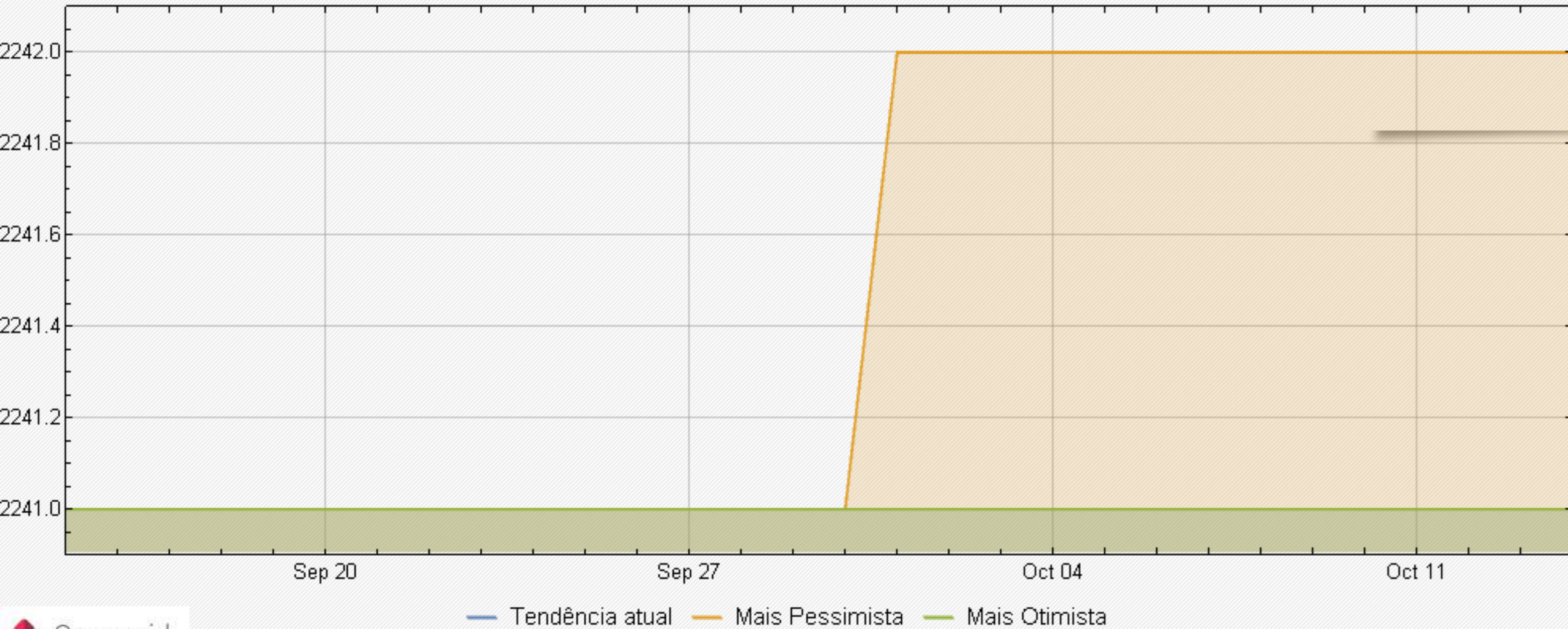
(período de 02/06/2020 a 15/09/2021)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados de Ibicaraí



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

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

Em 14 dias, do dia 02/09/2021 a 15/09/2021, não houve crescimento dos casos acumulados, sendo esse número 2.060 (0%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Uruçuca é 74.

BOLETIM COVID-19

URUÇUCA(BA) - 15.09.2021

Acesse www.tiny.cc/palneturucuca e veja informações detalhadas sobre a pandemia do coronavírus em Uruçuca.



CASOS NOTIFICADOS

6562

13 AGUARDANDO RESULTADO

CASOS DESCARTADOS

4491

CASOS CONFIRMADOS

2071

INTERNACÕES HOSPITALARES

00

CASOS CURADOS

1997

ÓBITOS CONFIRMADOS

73

ÓBITOS SUSPEITOS

00

ATIVOS ISOLAMENTO DOMICILIAR

01

ASCOM 2021

DISK COVID-19: (73) 9 8123-8872

SAÚDE SEM
FAKE NEWS!
— NÃO CONHEÇA, NÃO FALASSE —

DEPARTAMENTO DE
VIGILÂNCIA EM SAÚDE

SECRETARIA
DE SAÚDE



PREFEITURA DE
URUCUCA
Cuidando da nossa gente.

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 15/09/2021

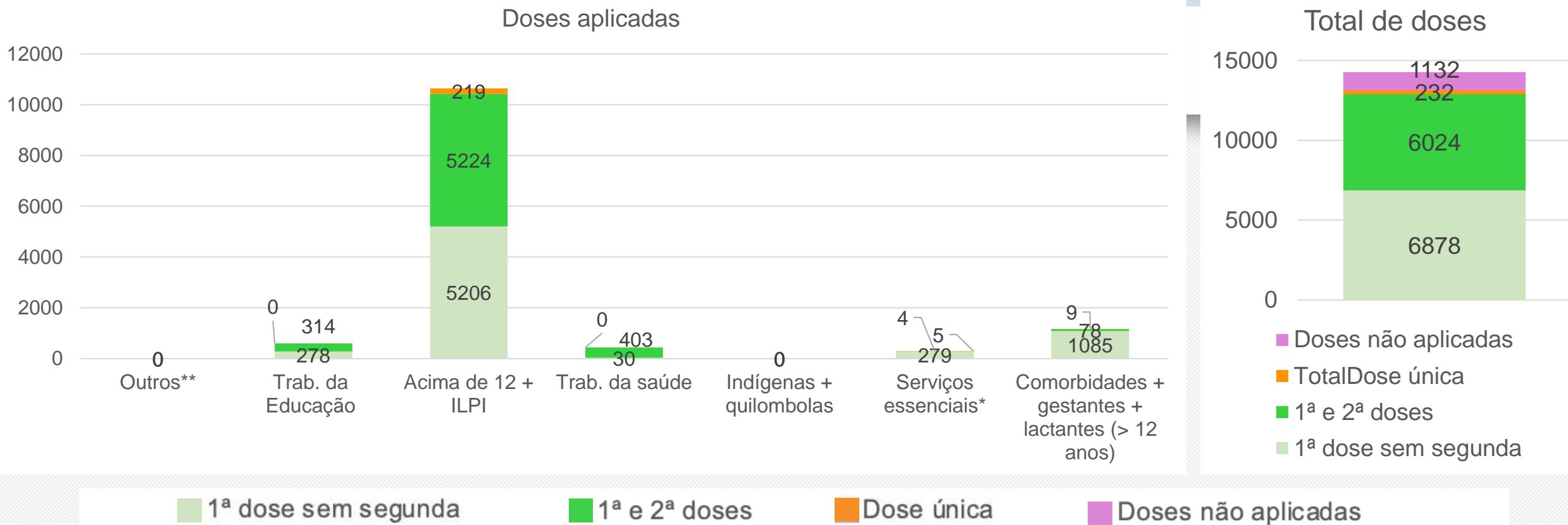
	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	2.071	2.060
Casos Ativos	1	1
Óbitos	73	74

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (15/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (15/09/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 15/09/2021

Uruçuca



TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
20290	19158	94.4
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
63.20%	29.51%	1.14%

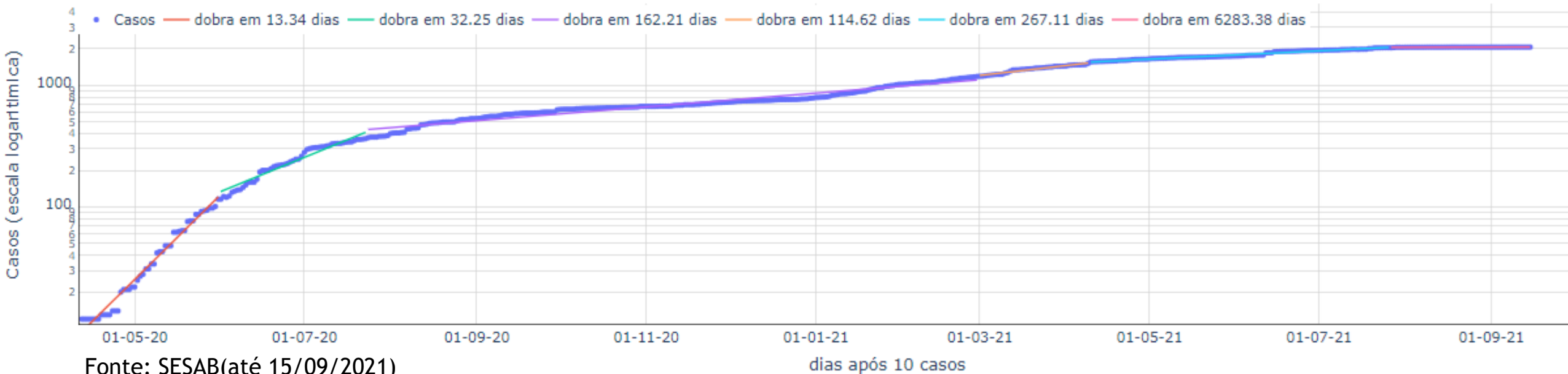
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 * Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados de Uruçuca - Escala logarítmica

Uruçuca - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Uruçuca, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 12/04/2020 a 31/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 13,4 dias (linha vermelha);
- Entre 1º/06/2020 a 23/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 32,2 dias (linha verde);
- Entre 24/07/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 162,2 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 09/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 114,6 dias (linha laranja);
- Entre 10/04/2021 a 26/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 267,11 dias (linha azul) e
- Entre 27/07/2021 a 15/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 6283,45 dias (linha rosa).

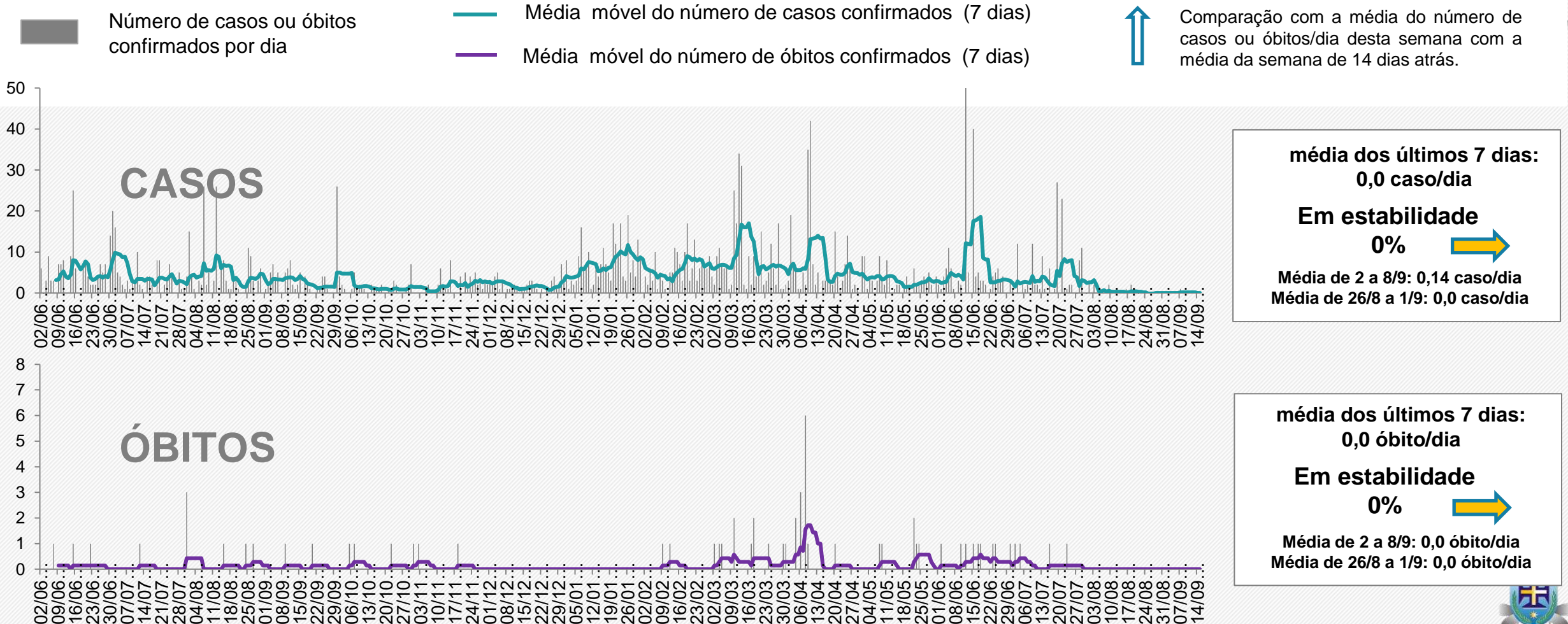
Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta demande atenção.



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

Uruçuca

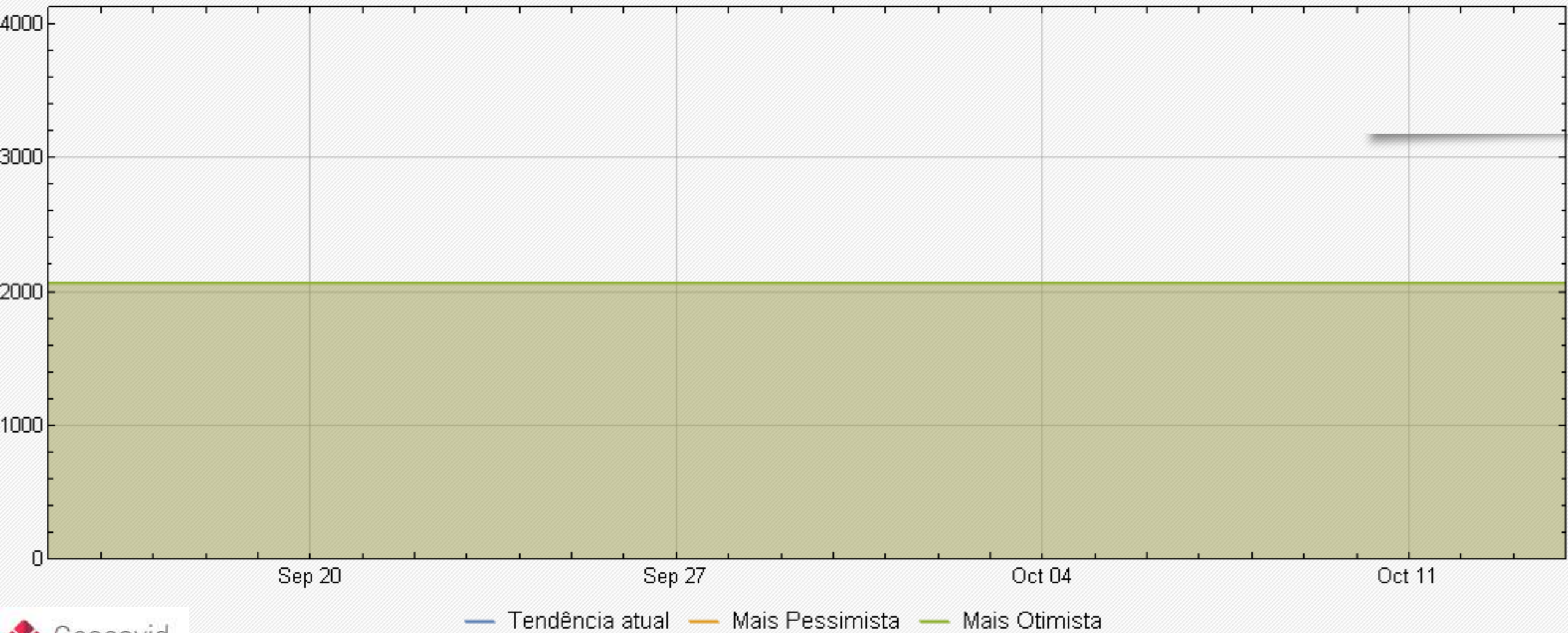
(período de 02/06/2020 a 15/09/2021)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 15/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados de Uruçuca

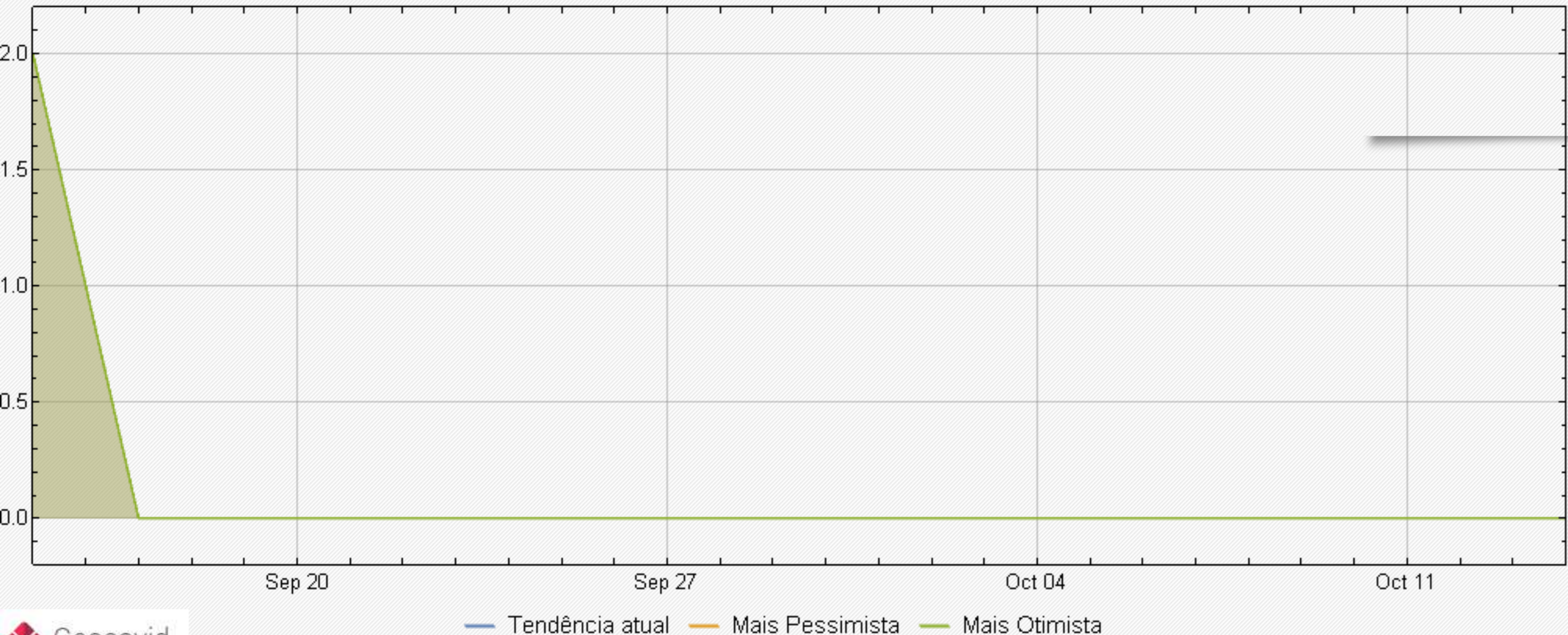


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



Demanda por leitos de ENFERMARIA, conforme o cenário de fluxo de pessoas

Ibicaraí+Ilhéus+Ipiaú+Itabuna+Itajuípe+Jaguaquara+Jequié+Maracás+Uruçuca+Valença

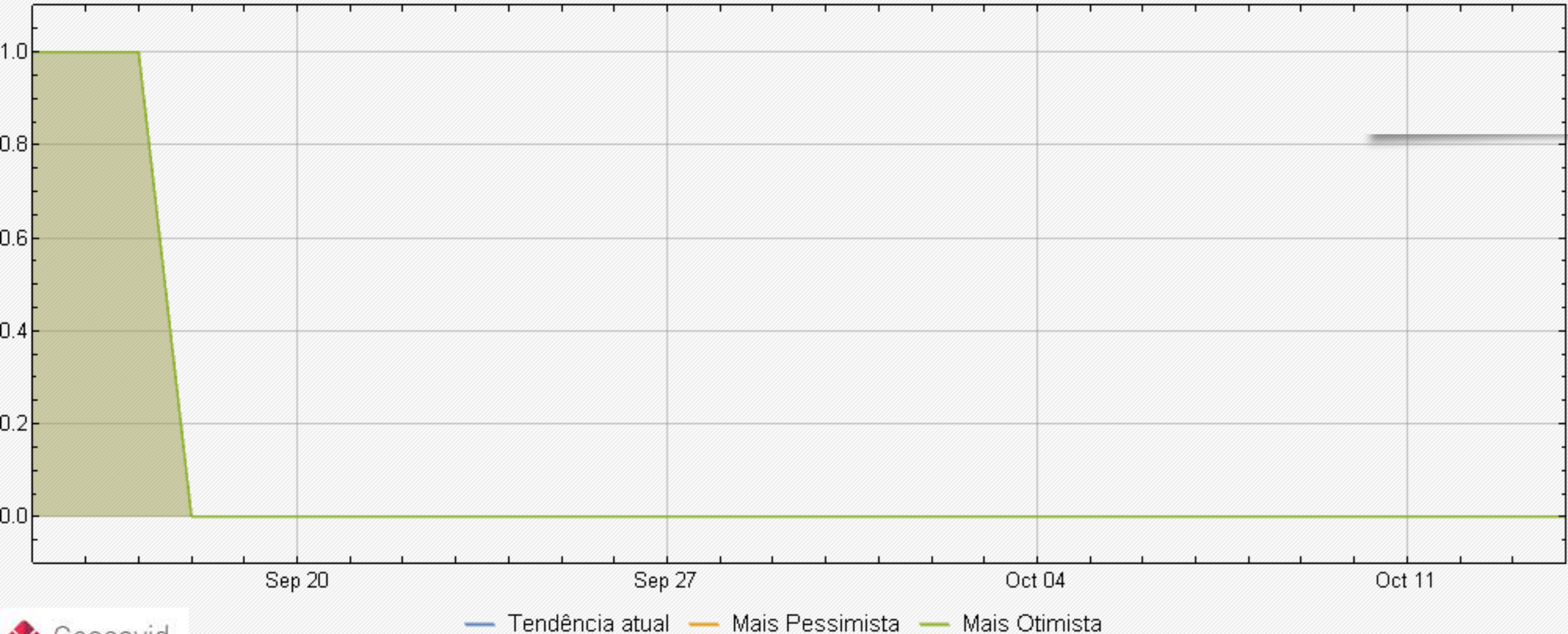


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



Demanda por leitos de UTI, conforme o cenário de fluxo de pessoas

Ibicaraí+Ilhéus+Ipiaú+Itabuna+Itajuípe+Jaguaquara+Jequié +Maracás +Uruçuca+Valença



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), 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		Valença		NRSS	
Eixo	Indicador		Pontos		Pontos		Pontos		Pontos		Pontos
Capacidade de Atendimento	Taxa de ocupação de leitos de UTI adulto por SRAG/COVID-19	31,71%	3	19,57%	0	6,90%	0	45,00%	3	24,26%	0
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	7,14%	0	0,00%	0	13,33%	0	15,00%	0	6,82%	0
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	(>57)	0	(>57)	0	(>57)	0	(>57)	0	(>57)	0
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias	-50,00%	0	-100,00%	0	(>20%)	8	0,00%	2	-45,00%	0
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias	61,54%	4	-39,66%	0	-70,15%	0	-91,30%	0	-50,13%	0
	Número de amostras positivas COVID-19*	26,64%	2	33,47%	3	43,62%*	3	39,33%	3	43,62%*	3
Pontuação Total			9		3		11		8		3

* - A SESAB não está atualizando todos os dados relativos aos testes de COVID-19 por município, assim para os municípios que a prefeitura não disponibiliza os dados consideramos a taxa de amostra positivas do estado da Bahia.

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



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)

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	9	Pontuação Jequié	11
Pontuação Itabuna	3	Pontuação Região	3
Pontuação Valença	8		



Equipe Executora:

Profa. Pollyanna Alves Dias Costa – DCS

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

Karenina Melo Miranda Oliveira – bolsista de extensão PROBEX

Kayo Resende Dias e Almeida – bolsista de extensão PROBEX

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: 15/09/2021
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 15/09/2021
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 15/09/2021
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 15/09/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 15/09/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 15/09/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 15/09/2021
- 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: 15/09/2021
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 15/09/2021.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 15/09/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 15/09/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 15/09/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 15/09/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 15/09/2021. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 15/09/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 15/09/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 15/09/2021
- 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: 15/09/2021
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 15/09/2021
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 15/09/2021
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 15/09/2021 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>