

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

72

DATA DA ATUALIZAÇÃO 22/09/2021

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 22/09/2021

Brasil

- 21.283.567

Bahia

- 1.230.257

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 166.236

Situação COVID-19

ÓBITOS POR COVID em 22/09/2021 (24 horas)

Brasil

• 876

Bahia

• 07

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 01

ÓBITOS ACUMULADOS em 22/09/2021 (Total)

Brasil

• 592.316

Bahia

• 26.788

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 3.621

Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 22/09/2021

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	502	1	4.416	11.367,75	12	0	271,74
ALMADINA	641	3	5.366	11.945,58	11	0	204,99
APUAREMA	777	0	7.302	10.640,92	11	0	150,64
ARATACA	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	639	2	5.448	11.729,07	12	0	220,26
BOA NOVA	1.036	4	12.329	8.402,95	20	0	162,22
BREJÕES	869	4	14.222	6.110,25	12	0	84,38
BUERAREMA	1.370	11	18.306	7.483,89	45	0	245,82
CAIRU	1.561	0	18.427	8.471,26	16	0	86,83
CAMACAN	3.042	2	32.006	9.504,47	87	0	271,82
CAMAMU	2.498	7	35.382	7.060,09	58	0	163,93
CANAVIEIRAS	1.543	5	30.906	4.992,56	75	0	242,67
COARACI	1.888	10	16.549	11.408,54	48	0	290,05
CRAVOLÂNDIA	469	0	5.351	8.764,72	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	3.051	3	32.596	9.360,04	58	0	177,94
GONGOGI	761	1	6.985	10.894,77	18	0	257,70
IBICARAÍ	2.242	6	21.378	10.487,42	63	0	294,70
IBIRAPITANGA	1.760	5	23.404	7.520,08	39	0	166,64
IBIRATAIA	2.376	0	14.882	15.965,60	41	0	275,50
IGRAPIÚNA	792	2	13.091	6.049,96	14	0	106,94
ILHÉUS	22.023	45	159.923	13.771,00	577	0	360,80
IPIAÚ	3.346	1	45.922	7.286,27	82	0	178,56
IRAJUBA	341	0	7.279	4.684,71	2	0	27,48
IRAMAIA	439	2	8.197	5.355,62	15	0	182,99
ITABUNA	34.139	128	213.685	15.976,32	694	0	324,78
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	5	14.452	8.621,64	28	0	193,74
ITAJU DO COLÔNIA	410	0	6.596	6.215,89	6	0	90,96
ITAJUIPE	2.735	5	20.398	13.408,18	55	0	269,63

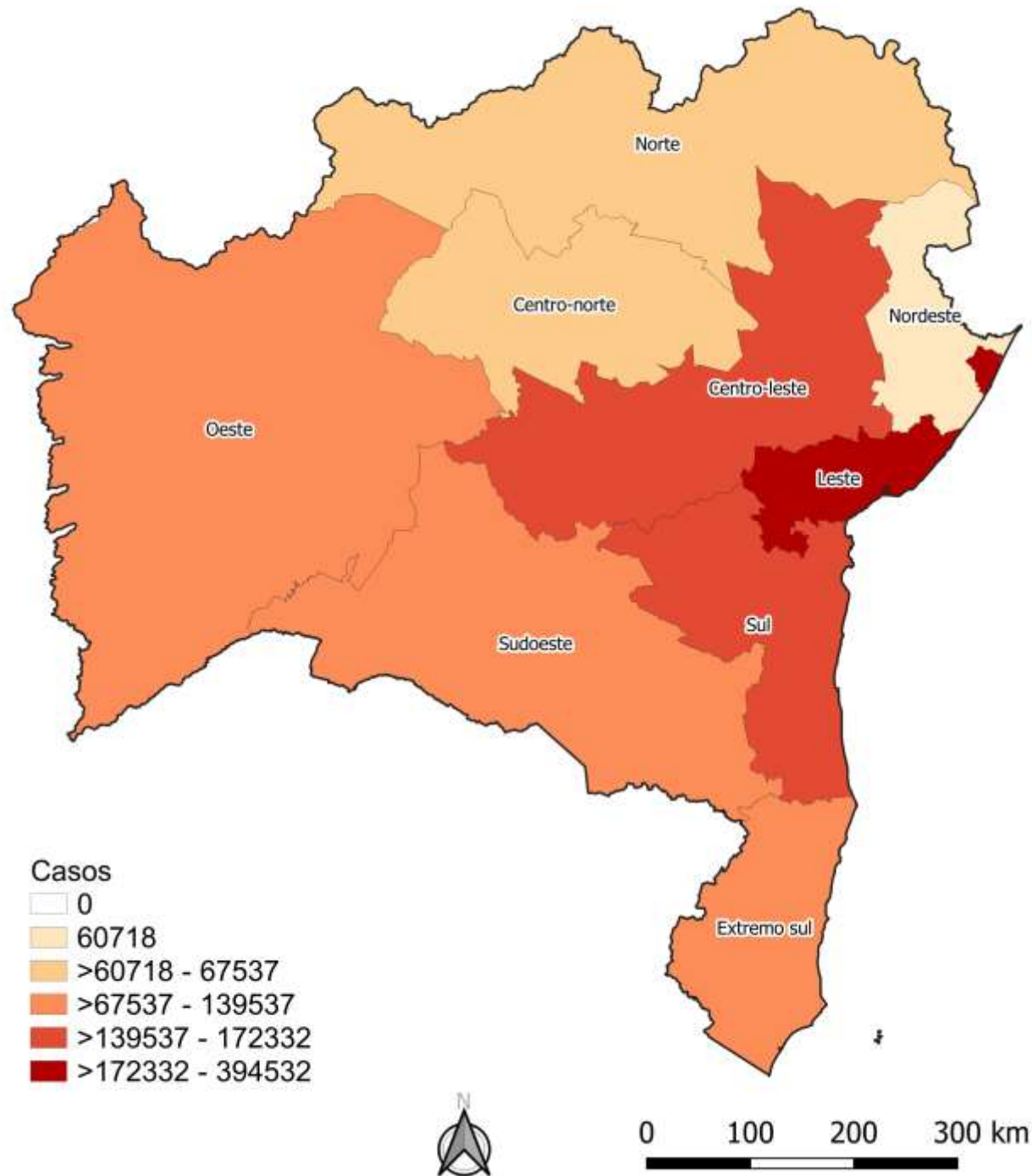
Continua



Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 22/09/2021

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	790	1	8.526	9.265,78	27	0	316,68
ITAPITANGA	932	1	10.298	9.050,30	15	0	145,66
ITAQUARA	696	0	8.347	8.338,33	9	0	107,82
ITIRUÇU	1.003	4	12.528	8.006,07	22	0	175,61
ITUBERÁ	1.887	6	28.740	6.565,76	51	0	177,45
JAGUAQUARA	6.162	13	54.673	11.270,65	63	0	115,23
JEQUIÉ	18.047	0	156.126	11.559,25	396	1	253,64
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	437	1	3.693	11.833,20	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	1.769	4	20.617	8.580,30	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	11.519,68	22	0	335,67
NOVA ITARANA	755	0	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	934	0	10.036	9.306,50	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	684	0	10.606	6.449,18	12	0	113,14
SANTA LUZIA	1.167	2	12.449	9.374,25	31	0	249,02
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	739	4	5.608	13.177,60	8	0	142,65
TAPEROÁ	1.237	1	21.253	5.820,35	34	0	159,98
TEOLÂNDIA	1.016	0	15.022	6.763,41	10	0	66,57
UBAITABA	1.253	0	18.847	6.648,27	42	0	222,85
UBATÃ	2.057	6	27.263	7.545,02	49	0	179,73
UNA	1.660	1	18.544	8.951,68	45	0	242,67
URUÇUCA	2.063	2	20.413	10.106,30	74	0	362,51
VALENÇA	7.979	13	97.233	8.206,06	142	0	146,04
WENCESLAU GUIMARÃES	1.938	2	20.978	9.238,25	30	0	143,01
TOTAL	166.236	326	1.601.095	10.382,64	3.621	1	226,16

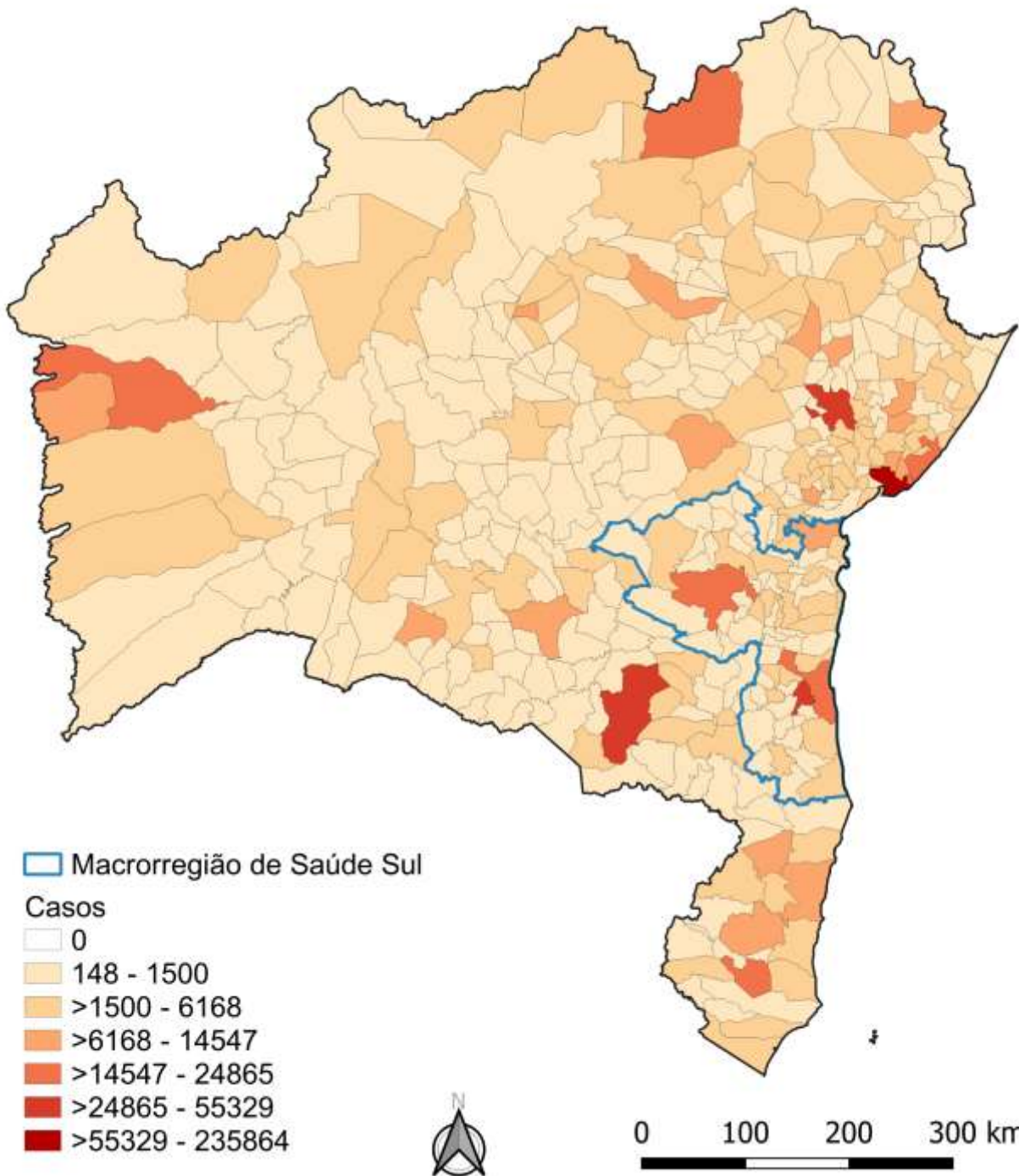




Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 22/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações

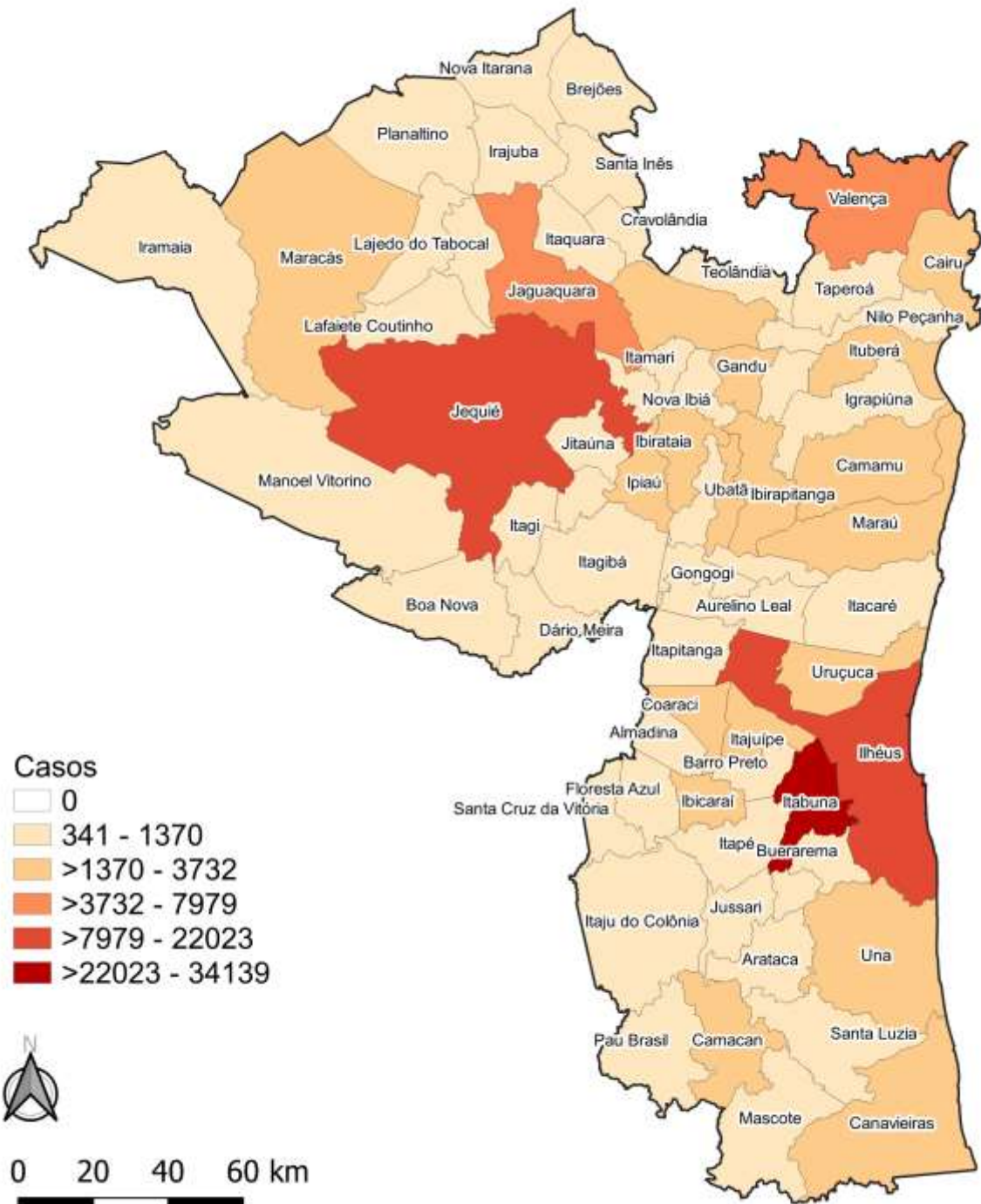




Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 22/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir de dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações

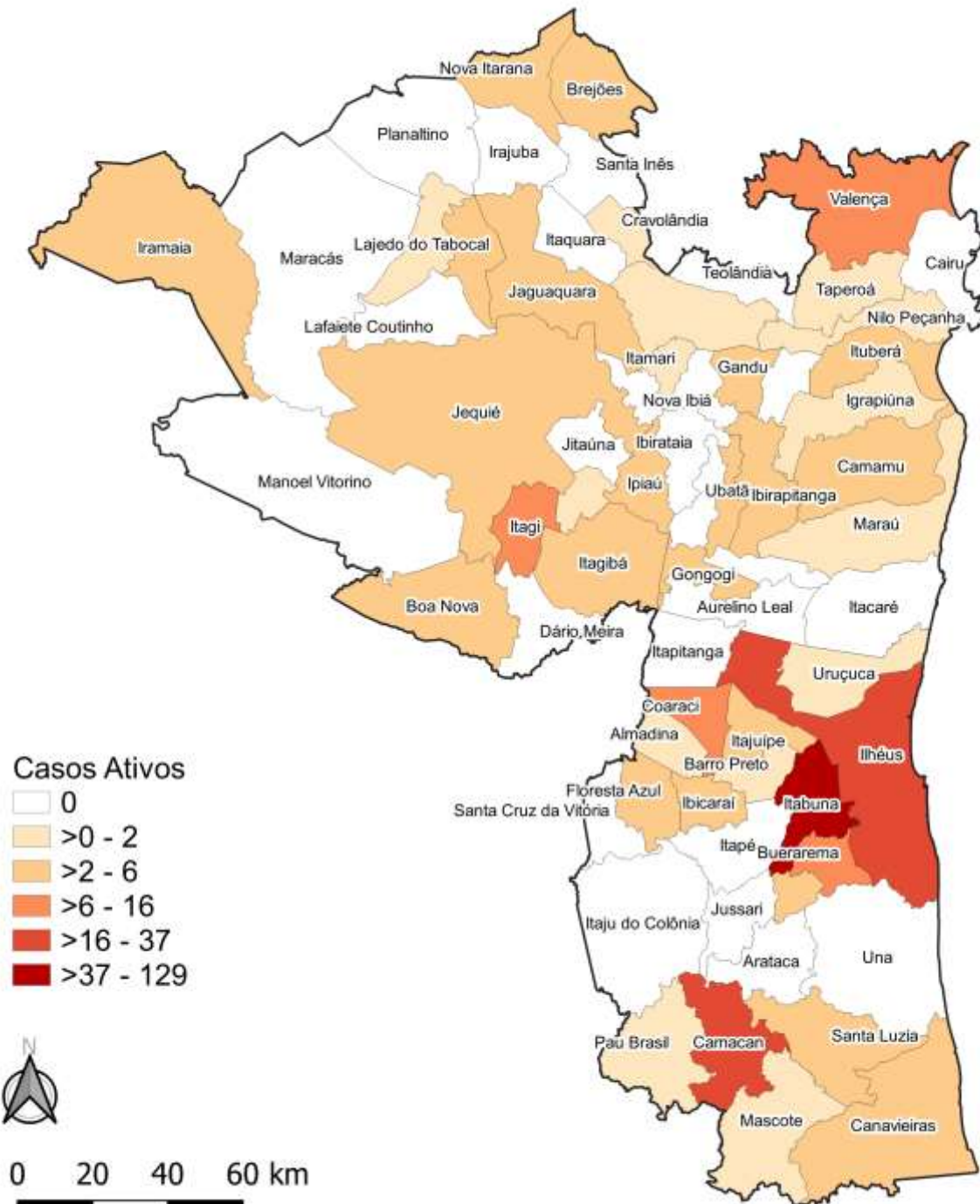




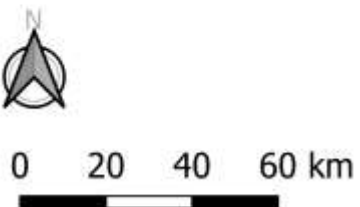
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 22/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações





Média de Casos ATIVOS de COVID-19 por dia na semana (08/09 a 22/09/2021) nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.



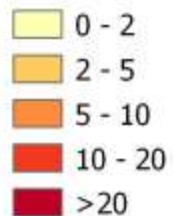
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações





Número de casos confirmados por dia

Média dos últimos 7 dias



0 25 50 km



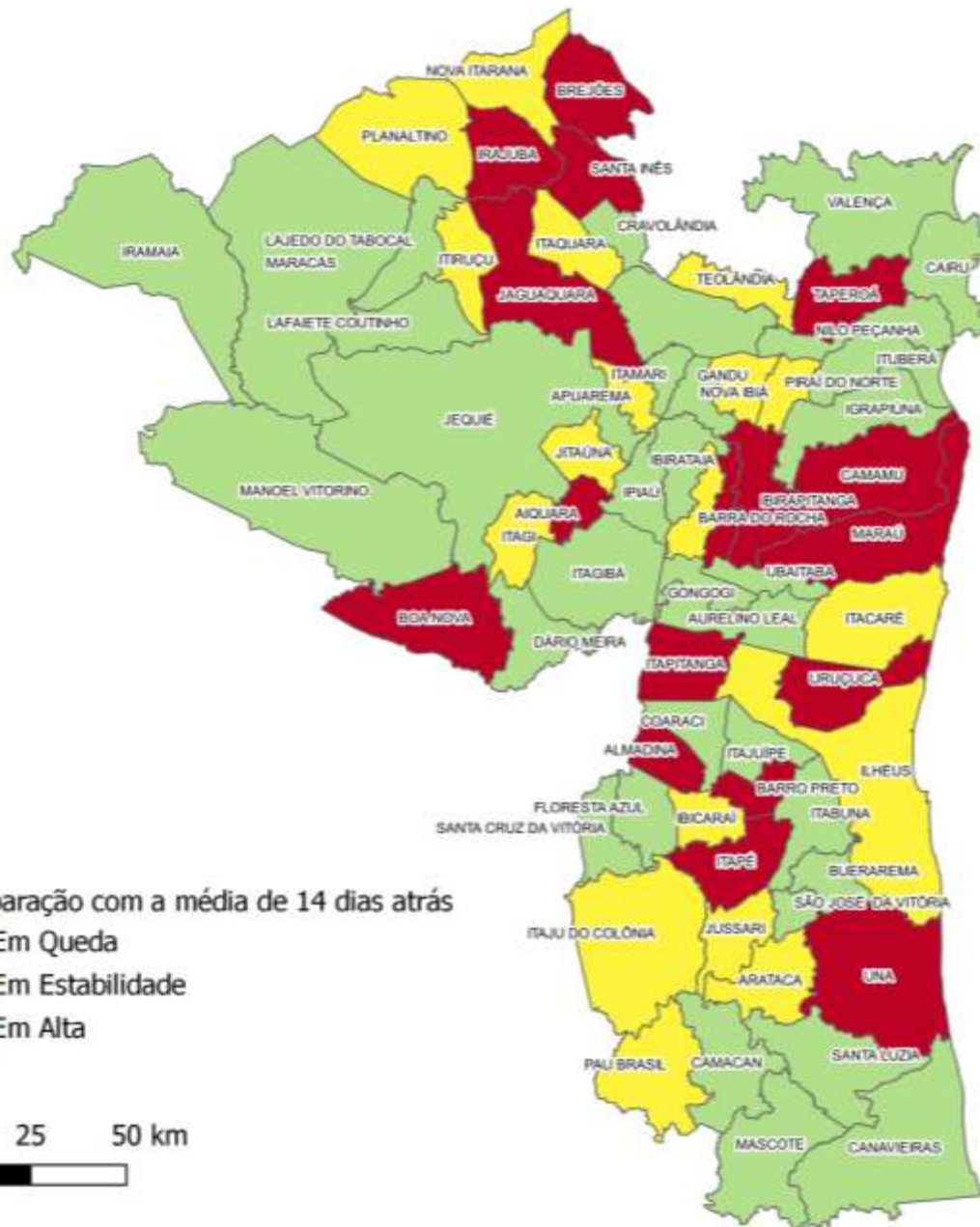
Número de casos confirmados por dia de COVID-19 (média do período de 16 a 22/09/2021)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, 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

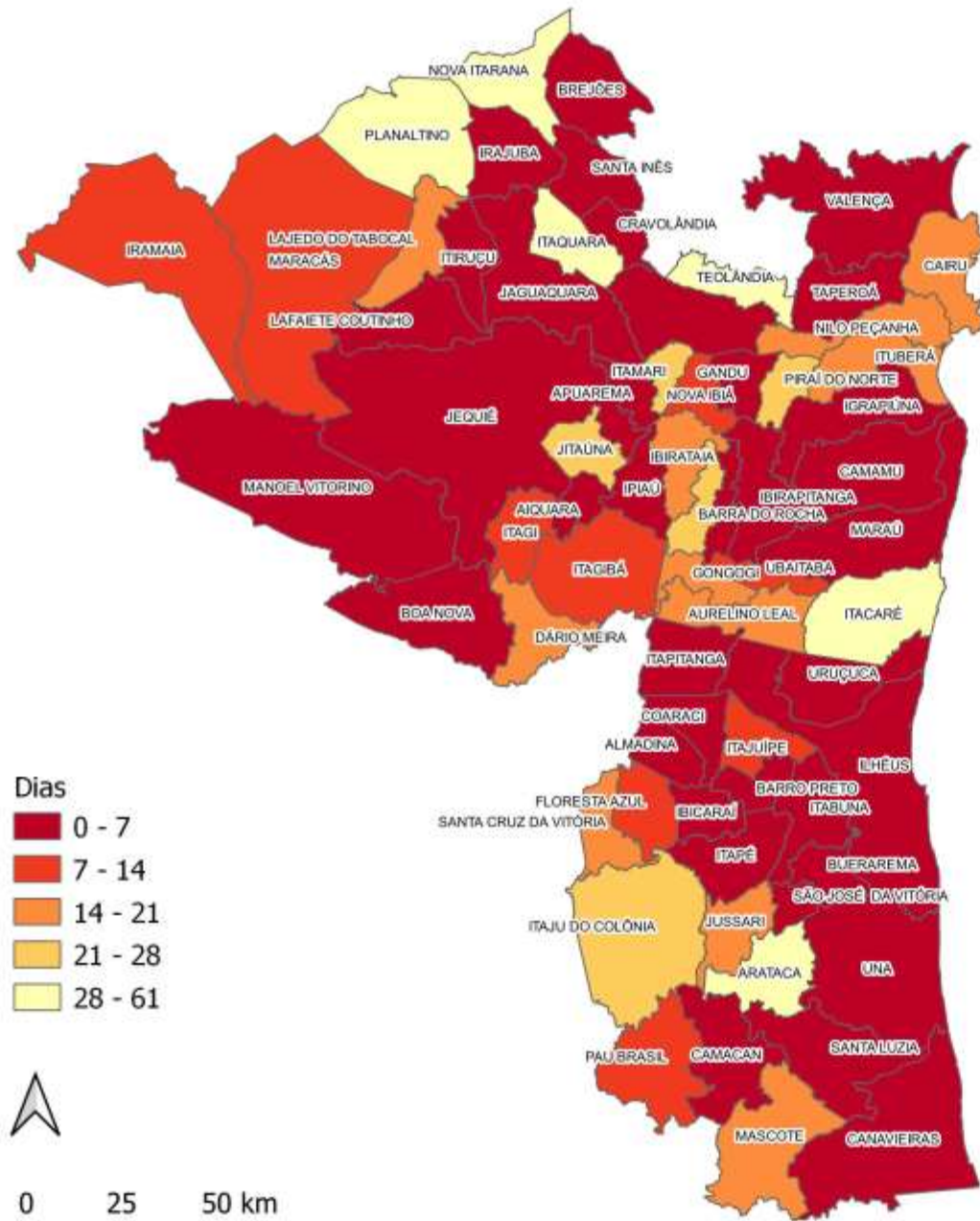
(em 22/09/2021)



MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)
AIQUARA	100,0	IGRAPIÚNA	-50,0	MANOEL VITORINO	-100,0
ALMADINA	100,0	ILHÉUS	0,0	MARACÁS	-100,0
APUAREMA	0,0	IPIAÚ	-100,0	MARA�	200,0
ARATACA	0,0	IRAJUBA	100,0	MASCOTE	-100,0
AURELINO LEAL	-100,0	IRAMAIA	-100,0	NILO PEÇANHA	-100,0
BARRA DO ROCHA	0,0	ITABUNA	-19,6	NOVA IBIÁ	-100,0
BARRO PRETO	100,0	ITACARÉ	0,0	NOVA ITARANA	0,0
BOA NOVA	100,0	ITAGI	0,0	PAU BRASIL	0,0
BREJÕES	100,0	ITAGIBÁ	-100,0	PIRAÍ DO NORTE	0,0
BUERAREMA	-50,0	ITAJU DO COLÔNIA	0,0	PLANALTINO	0,0
CAIRU	-100,0	ITAJUÍPE	-150,0	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	-100,0
CAMACAN	-97,0	ITAMARI	-100,0	SANTA INÊS	100,0
CAMAMU	200,0	ITAPÉ	100,0	SANTA LUZIA	-50,0
CANAVIEIRAS	-55,6	ITAPITANGA	100,0	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	-100,0
COARACI	-100,0	ITAQUARA	0,0	TAPEROÁ	700,0
CRAVOL�NDIA	-50,0	ITIRUÇU	0,0	TEOL�NDIA	0,0
DÁRIO MEIRA	-100,0	ITUBERÁ	-100,0	UBAITABA	-100,0
FLORESTA AZUL	-100,0	JAGUAQUARA	100,0	UBATÃ	100,0
GANDU	0,0	JEQUIÉ	-12,0	UNA	100,0
GONGOGI	-100,0	JITAÚNA	0,0	URUÇUCA	200,0
IBICARAÍ	0,0	JUSSARI	0,0	VALENÇ	-100,0
IBIRAPITANGA	100,0	LAFAIETE COUTINHO	-50,0	WENCESLAU GUIMARÃES	-94,6
IBIRATAIA	-100,0	LAJEDO DO TABOCAL	-100,0		

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações

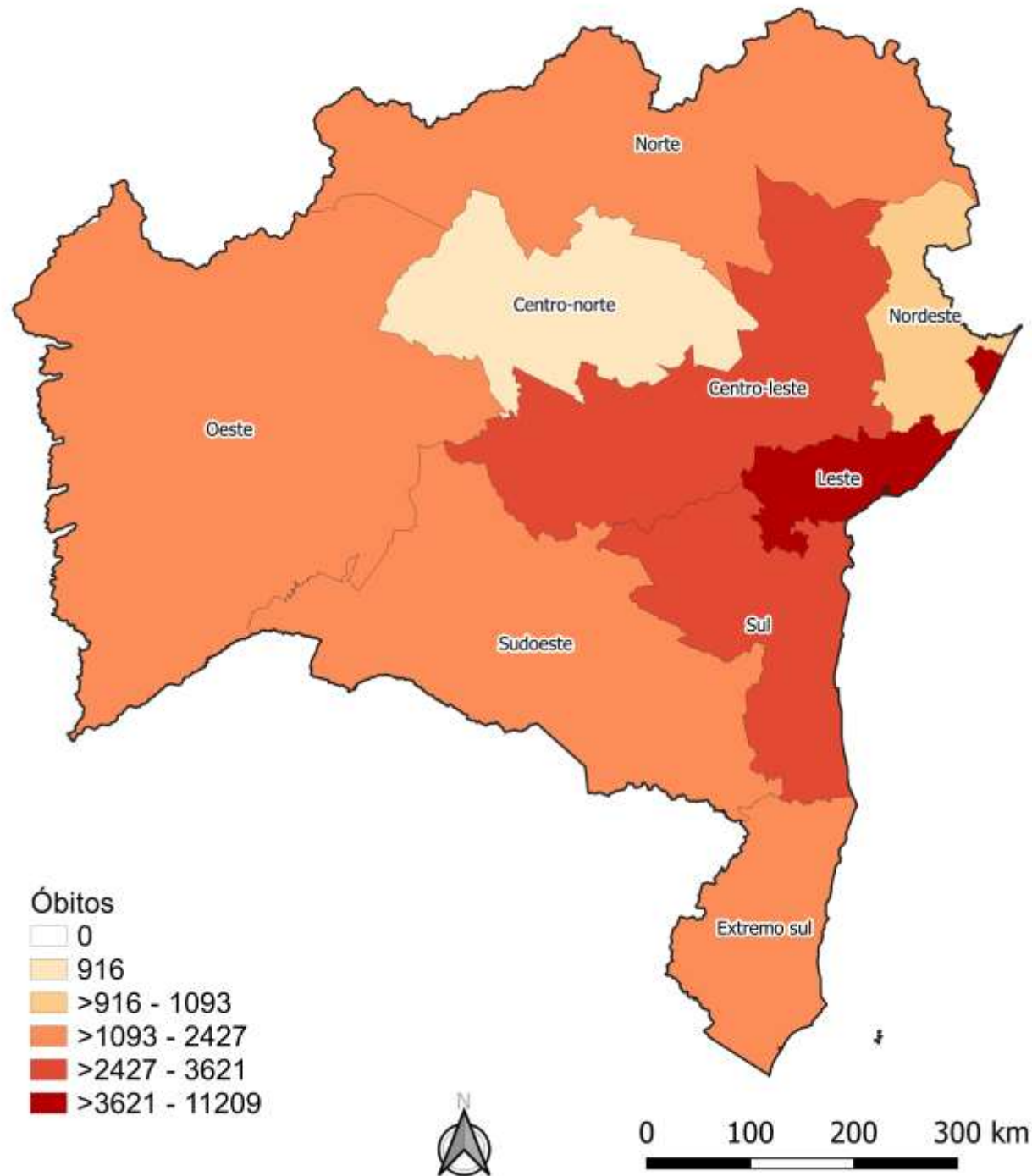




Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19 (em 22/09/2021)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações



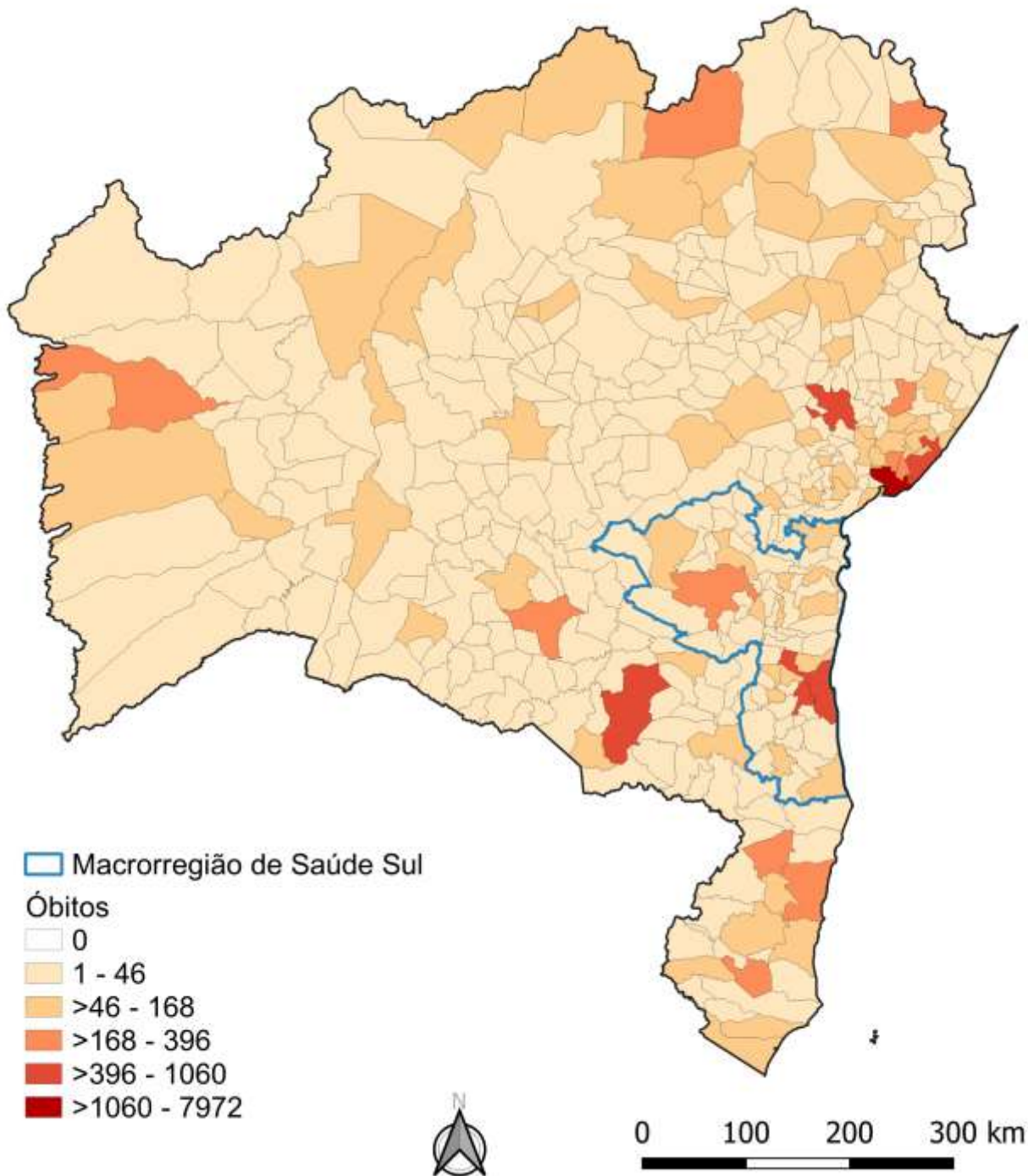


Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 22/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações

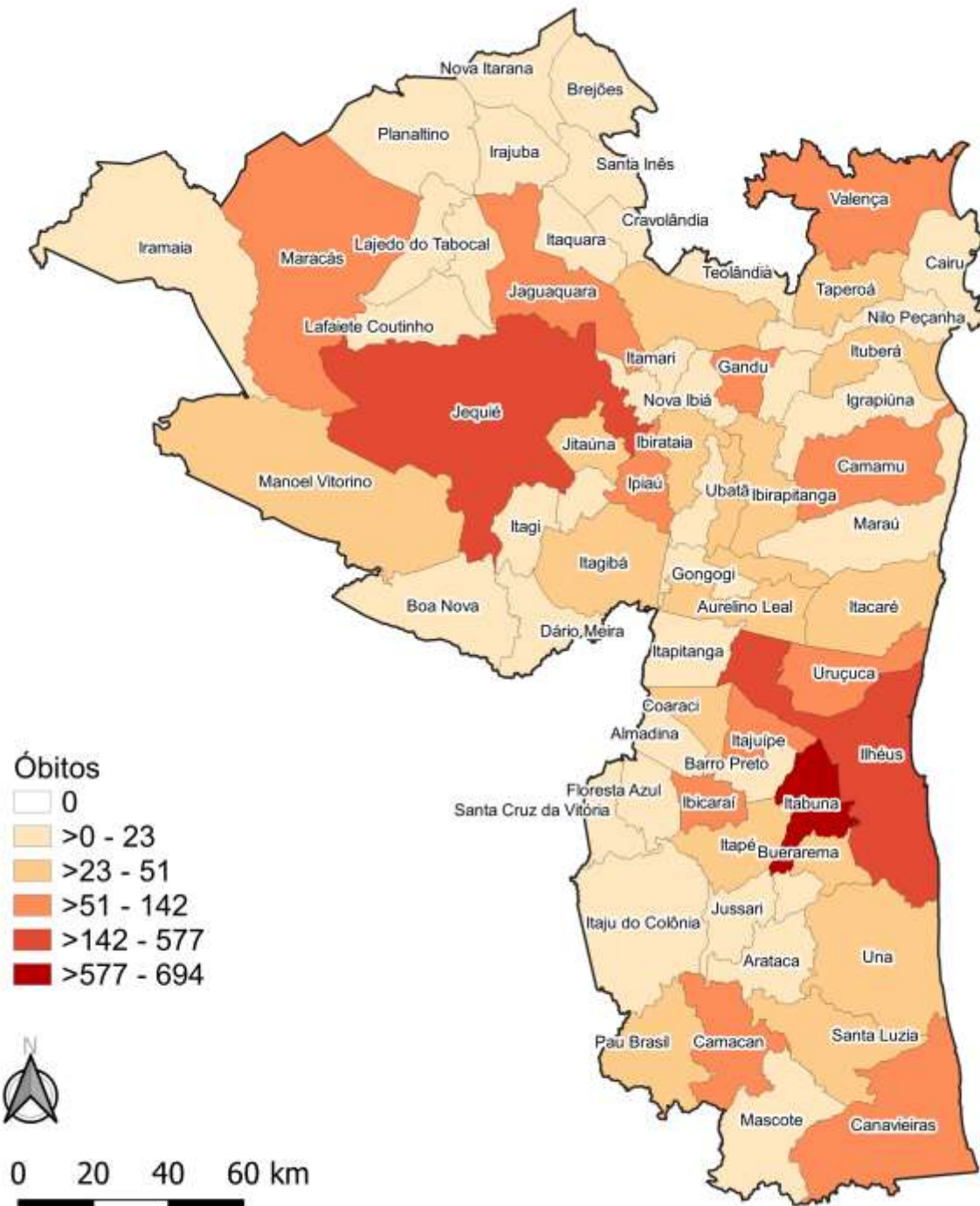


Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 22/09/2021



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações





Óbitos acumulados por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 22/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações



Conceituações

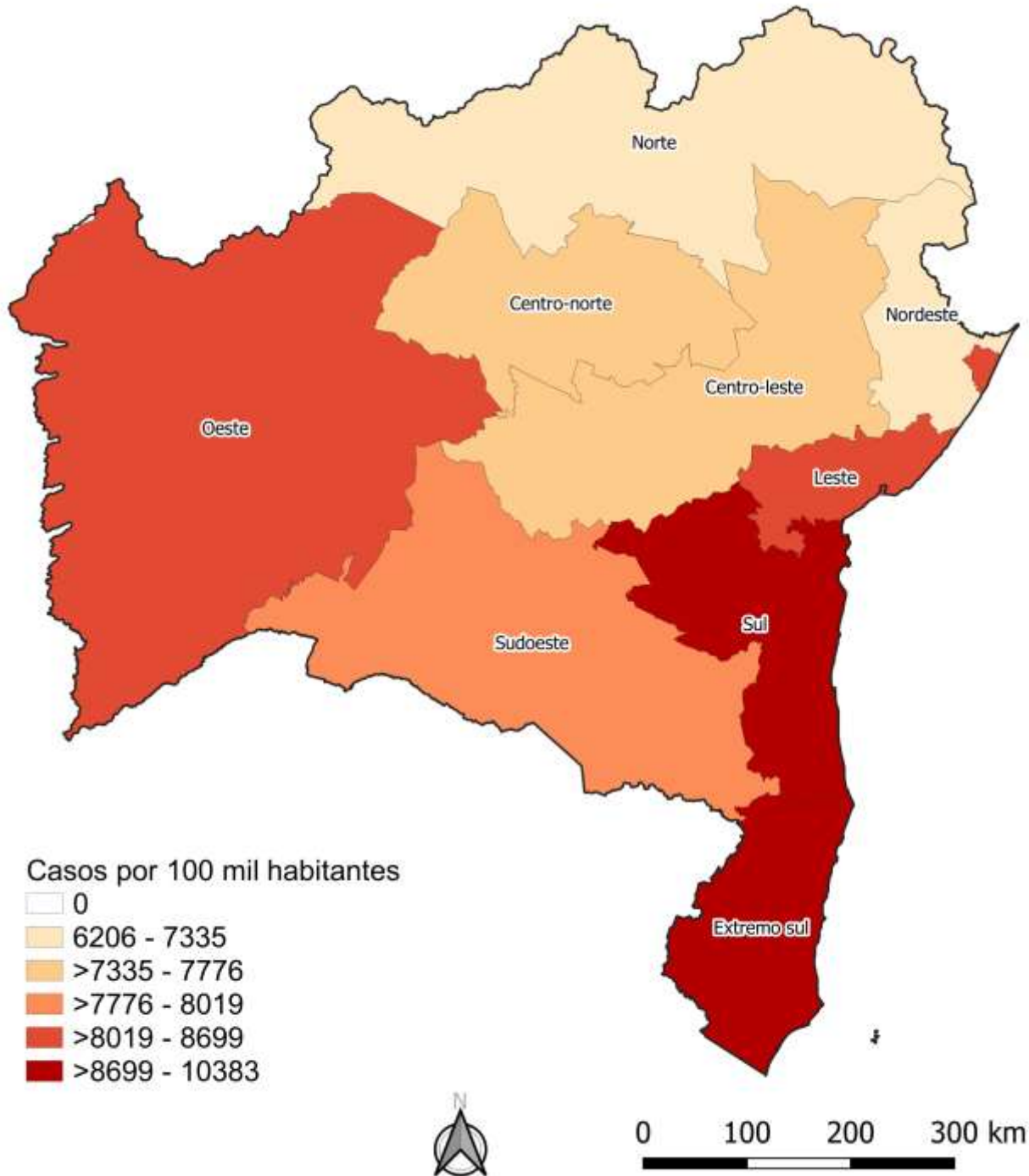
Coeficiente de Incidência de COVID-19

- 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

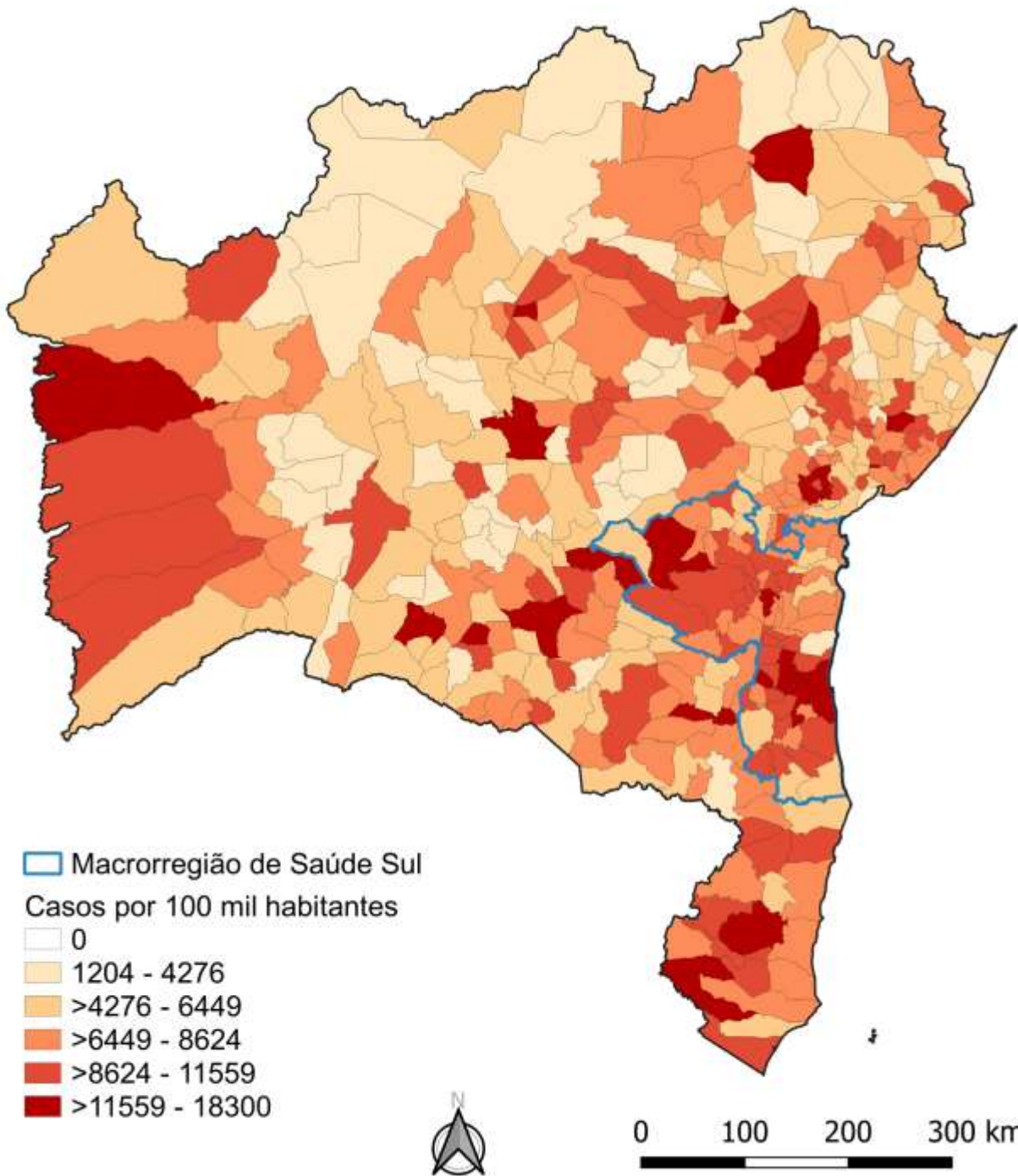
- Número de óbitos por doenças de COVID-19, por habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico, no período considerado.

Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 22/09/2021



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações

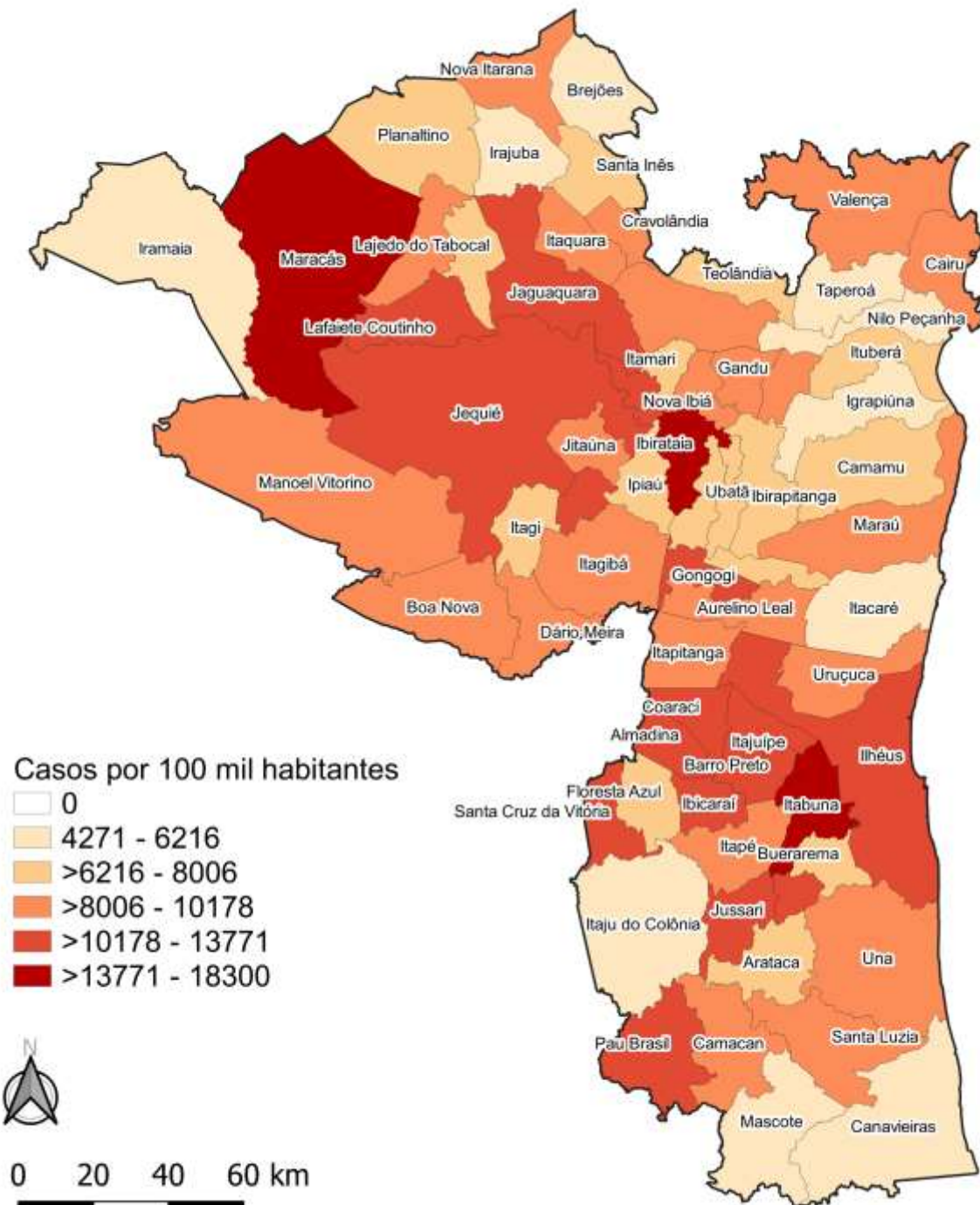




Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 22/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações



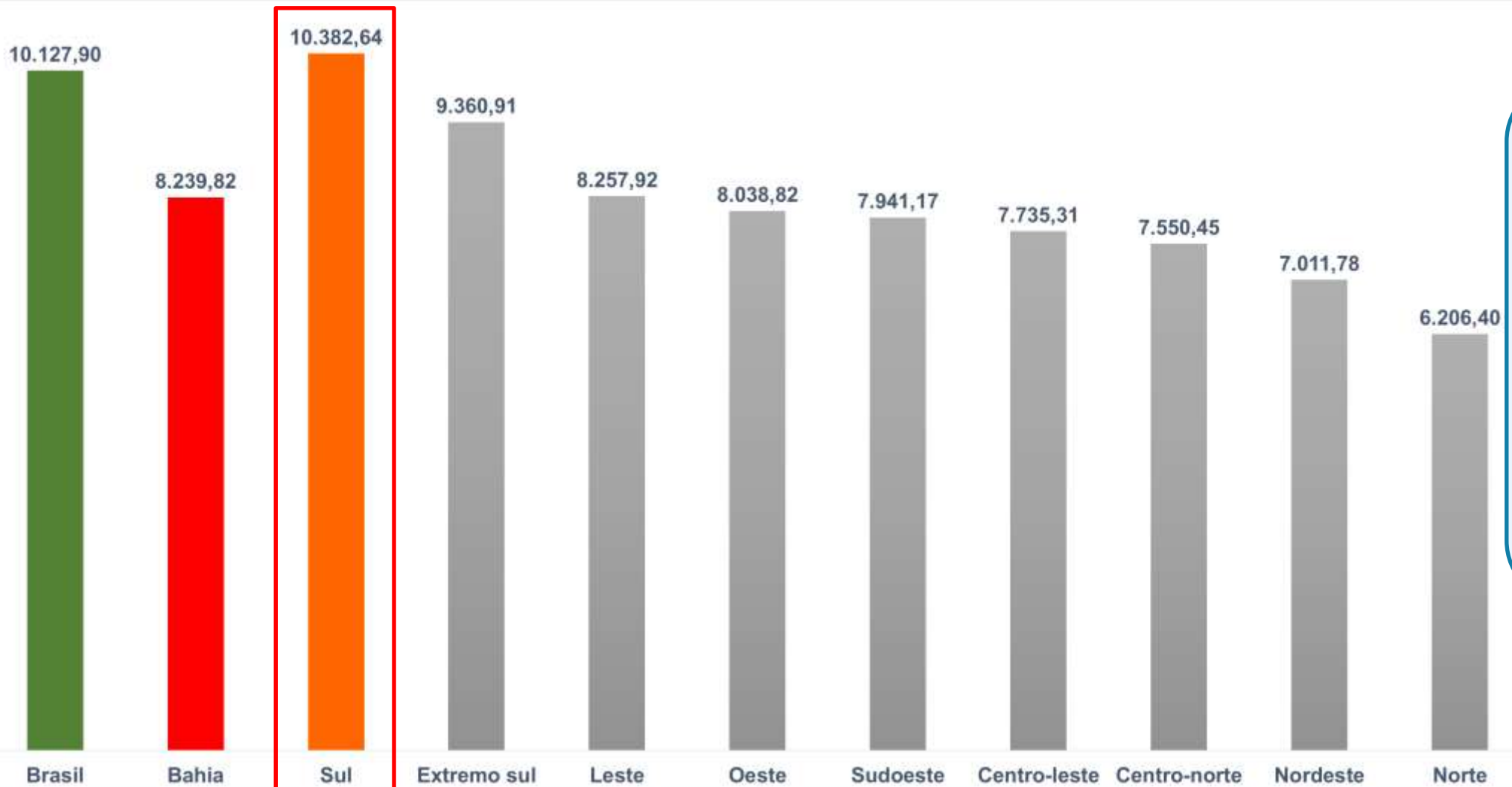


Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 22/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações

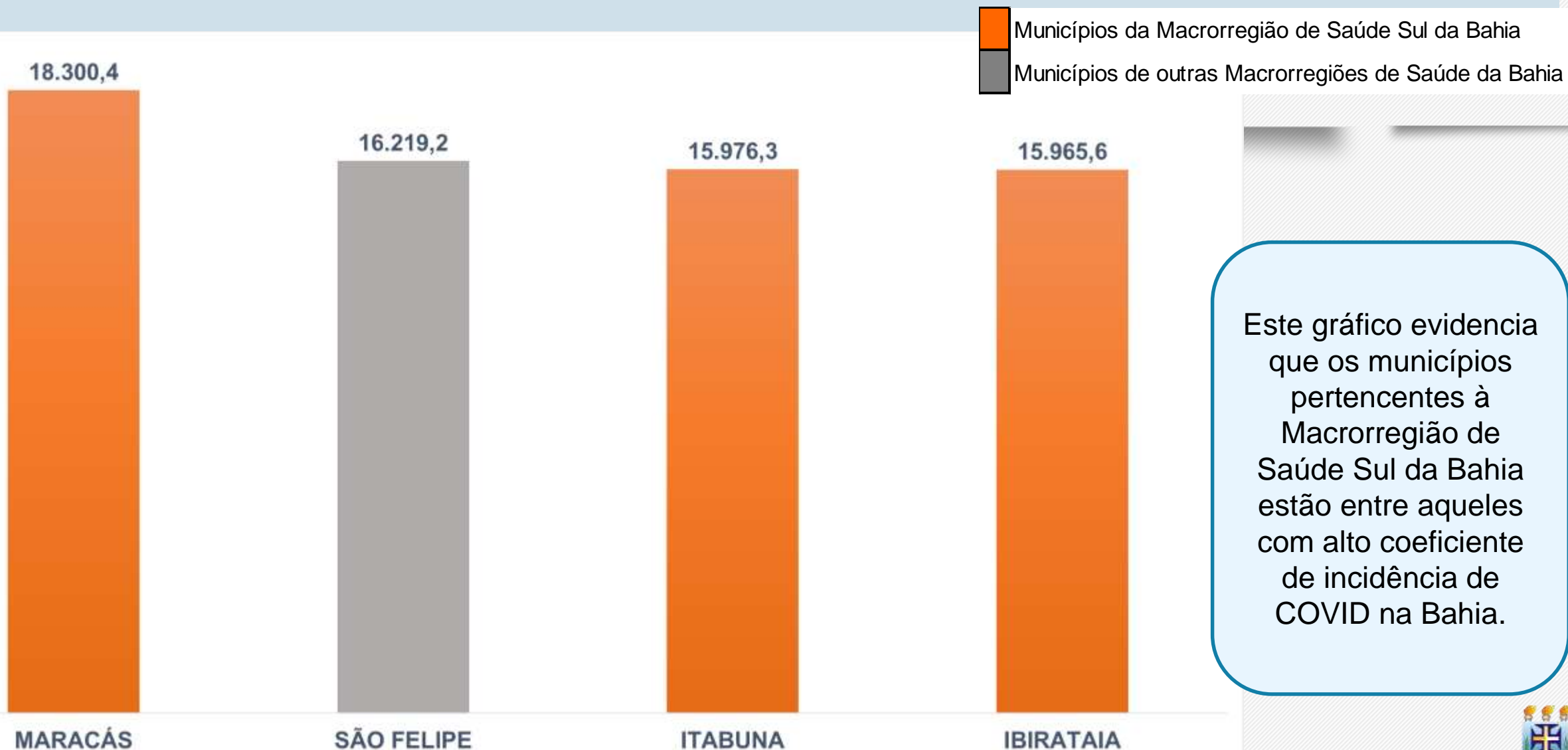


Coeficientes de incidência de COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 22/09/2021

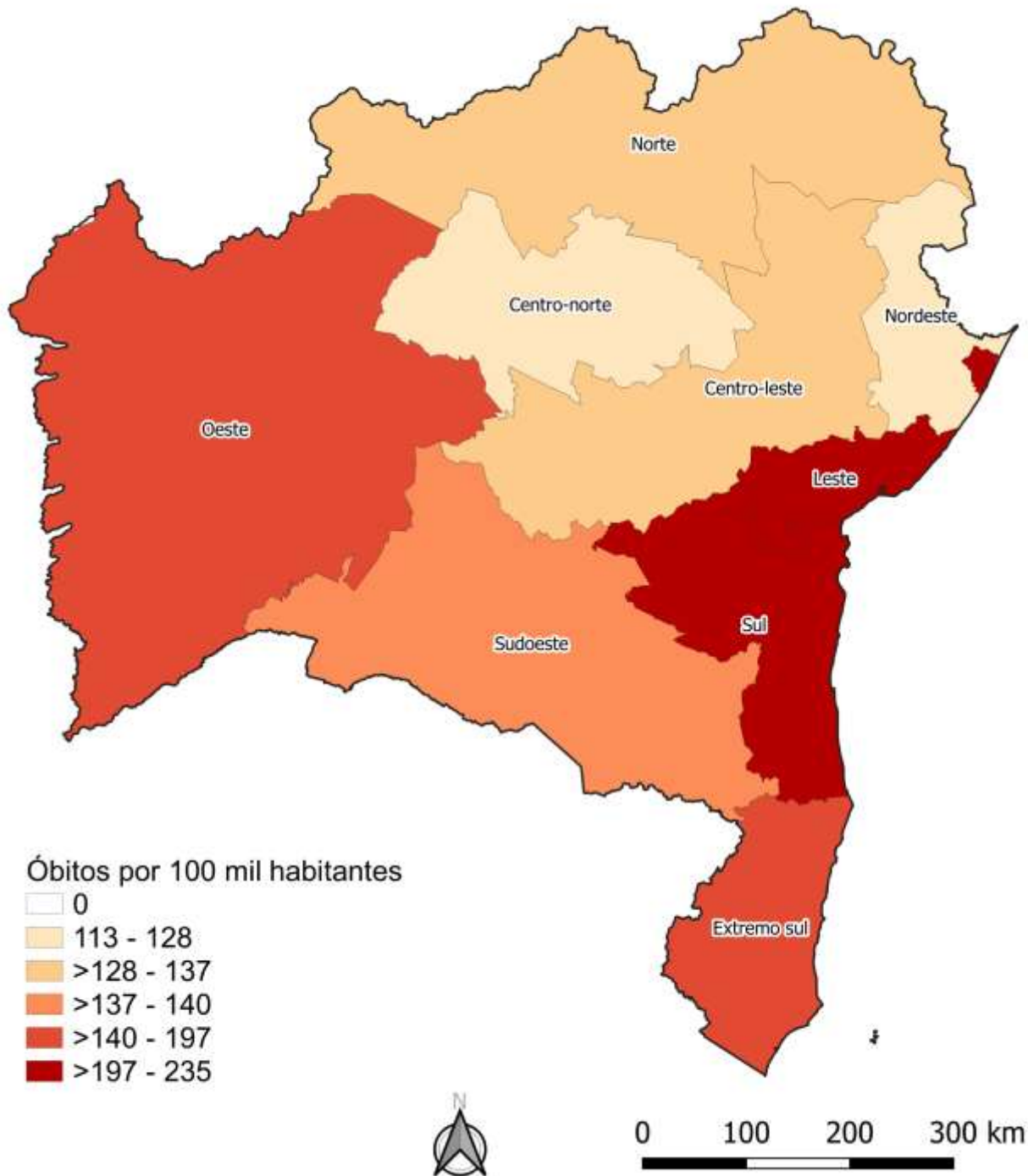


Este gráfico evidencia que a **Macrorregião de Saúde Sul da Bahia** é aquela que possui o **MAIOR** coeficiente de incidência de COVID na Bahia, com índice superior aos do Brasil e da Bahia.

Coeficientes de incidência de COVID-19 no estado da BAHIA – 22/09/2021



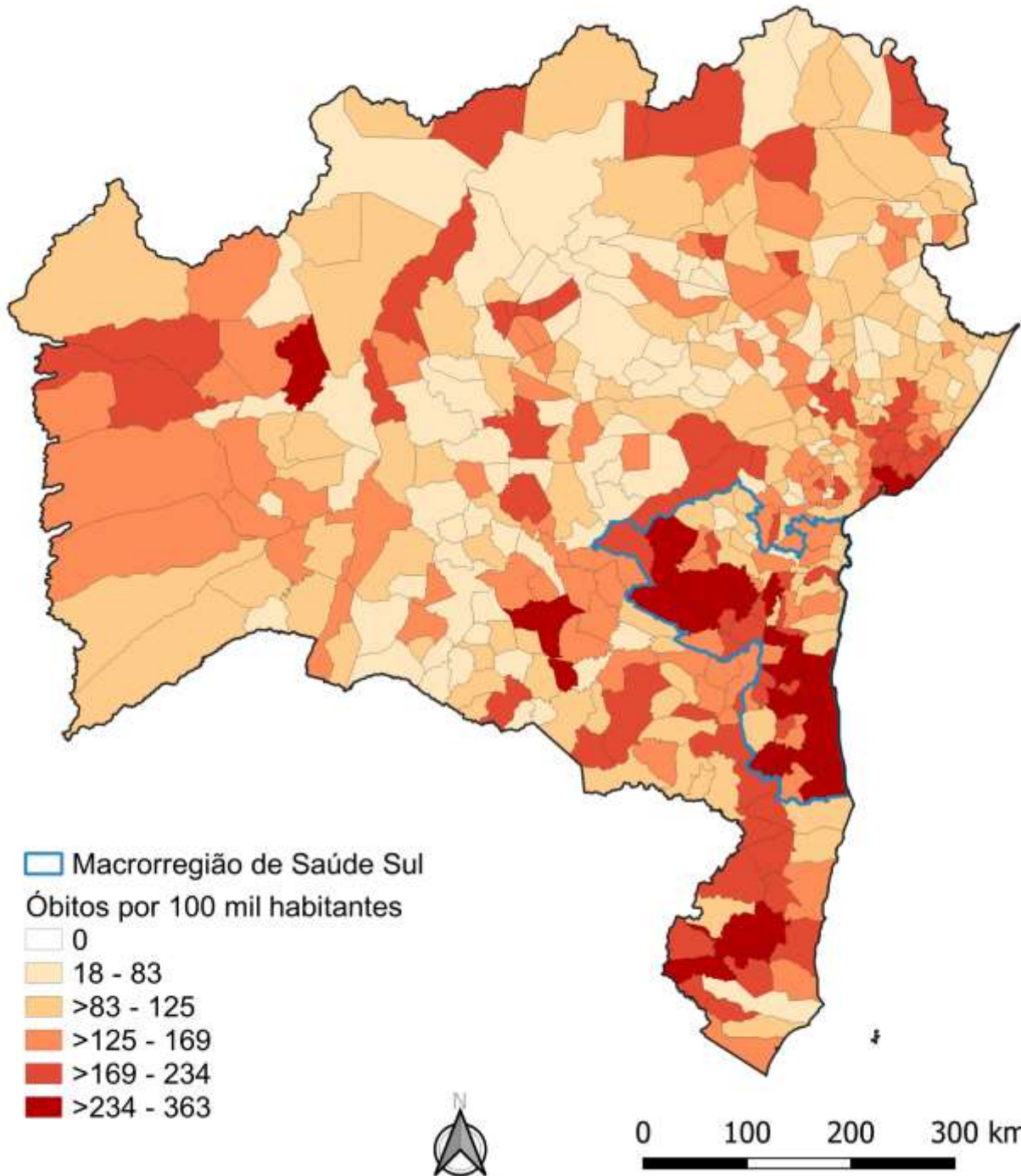
Este gráfico evidencia que os municípios pertencentes à Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão entre aqueles com alto coeficiente de incidência de COVID na Bahia.



Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 22/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações

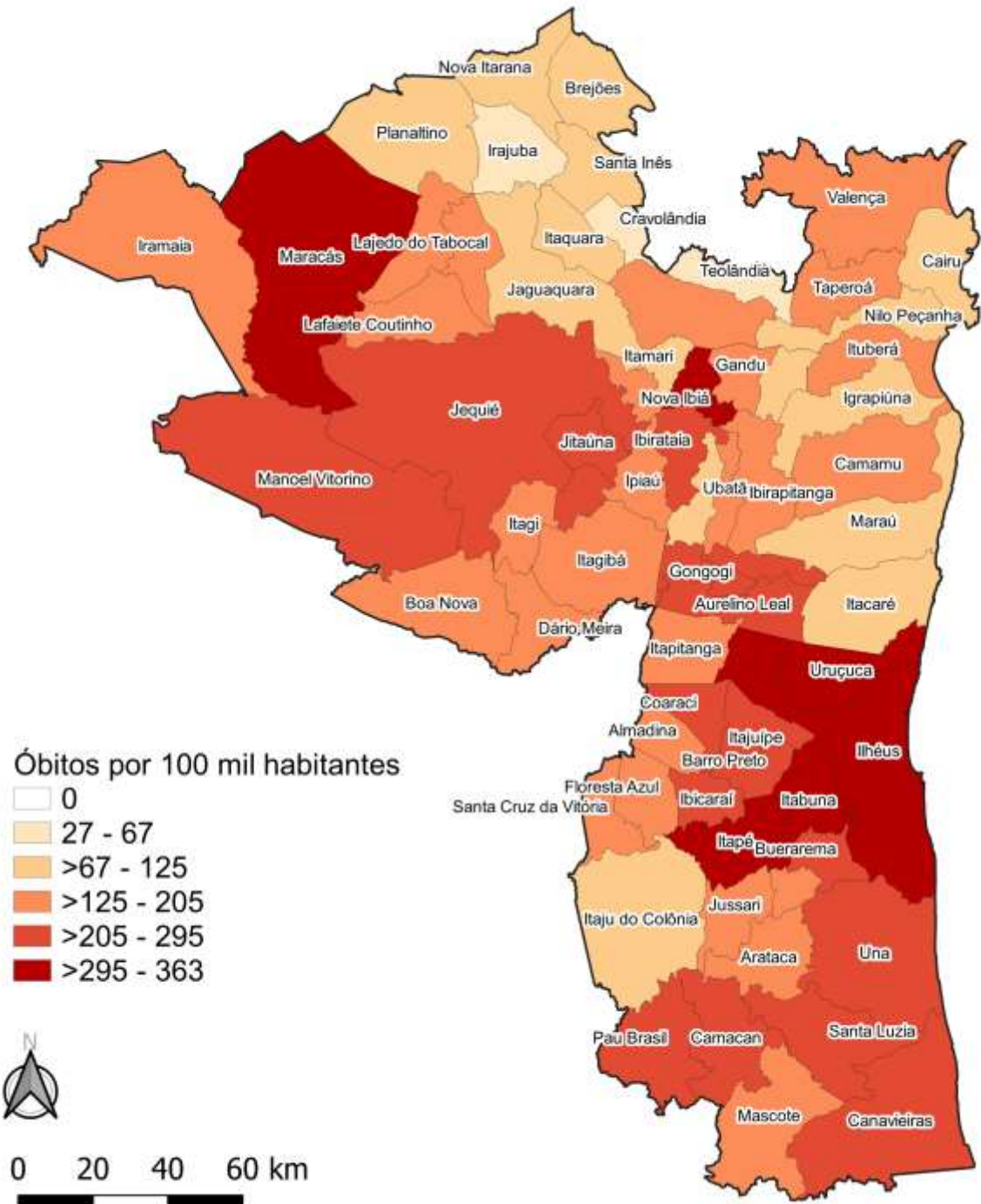




Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 22/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações



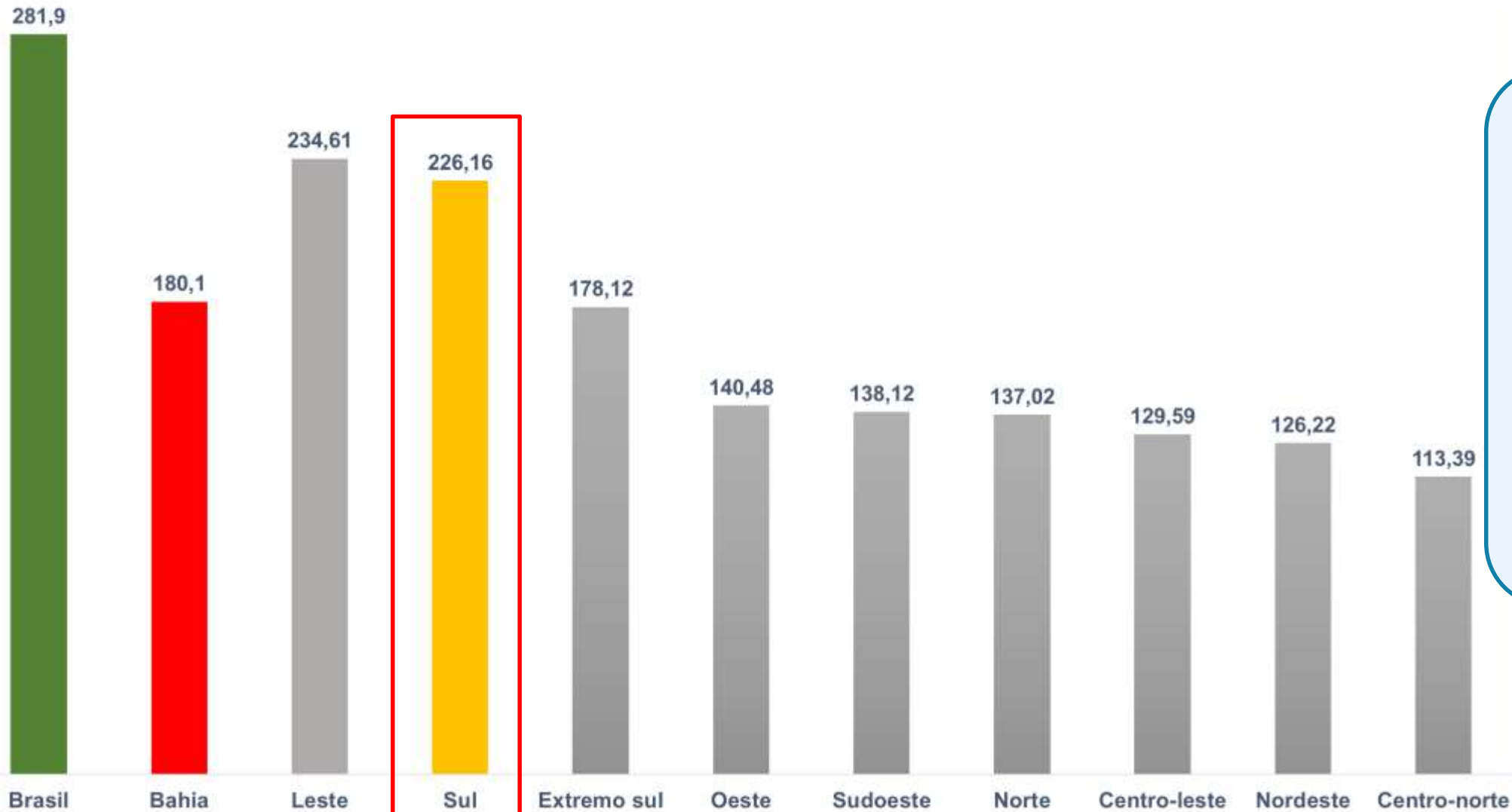


Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 22/09/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações

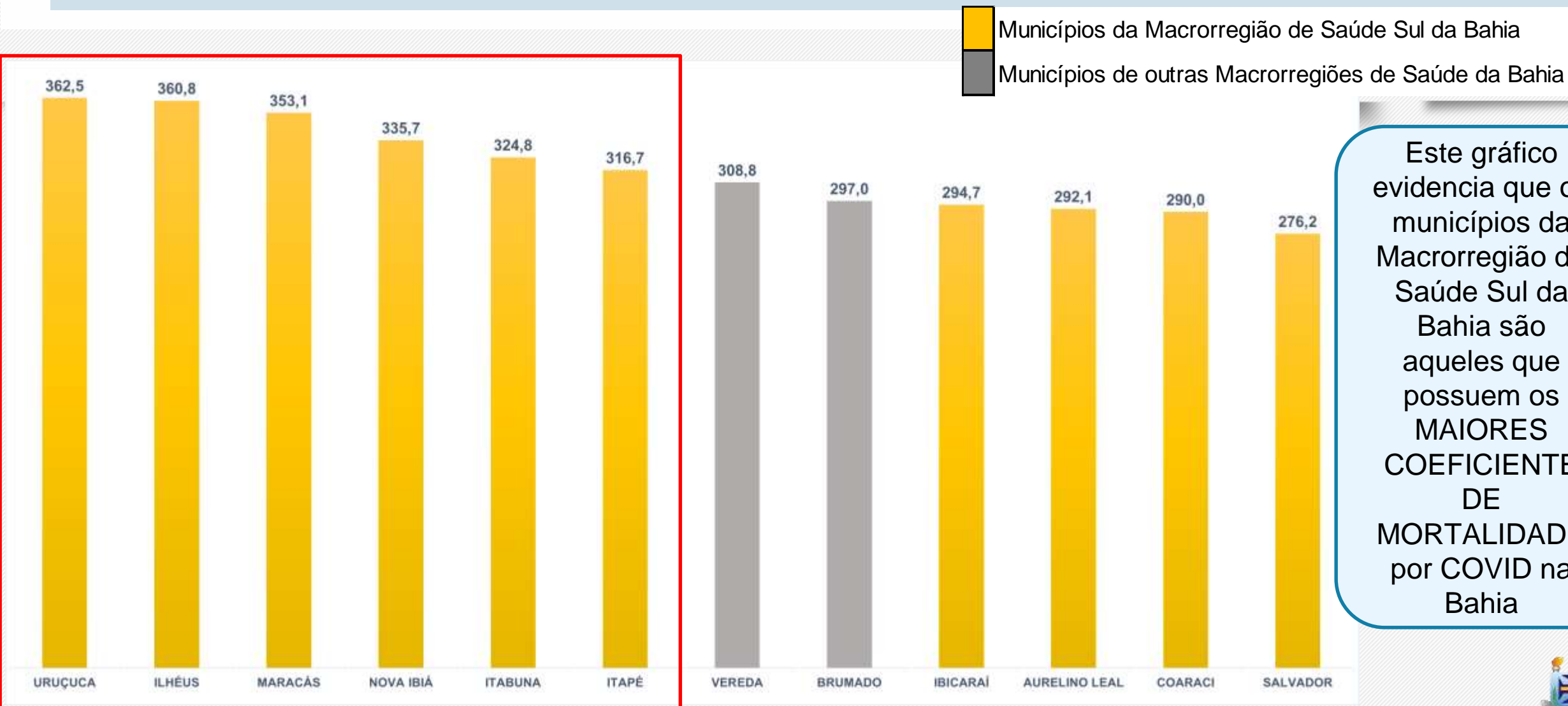


Coeficiente de Mortalidade por COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 22/09/2021



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 – 22/09/2021



Este gráfico evidencia que os municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia são aqueles que possuem os **MAIORES COEFICIENTE DE MORTALIDADE** por COVID na Bahia

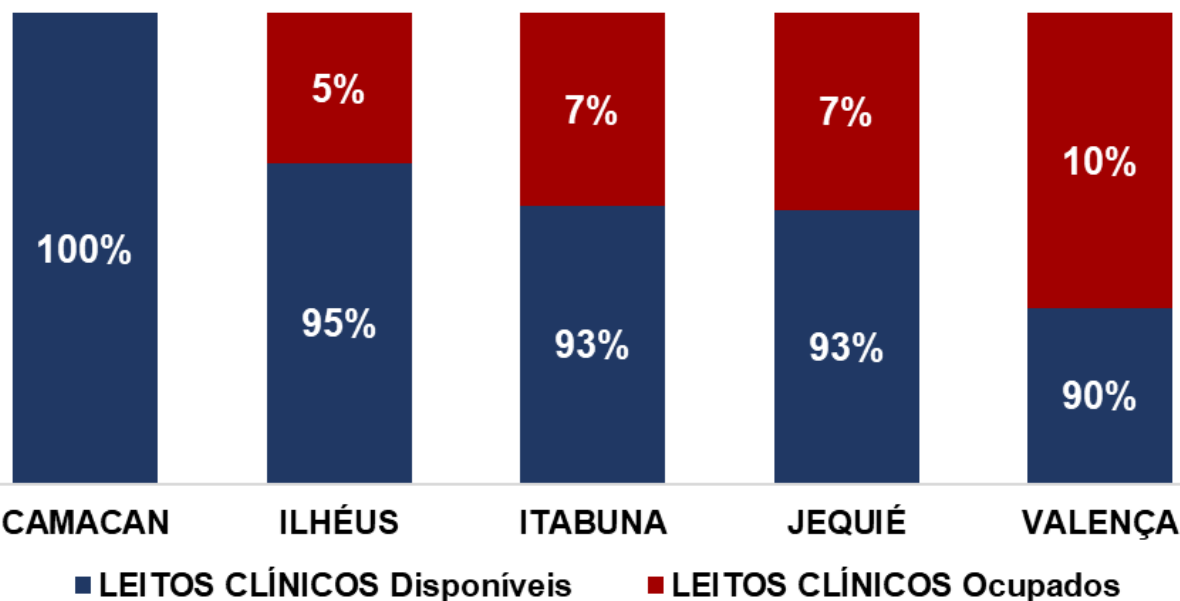
Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

Os leitos COVID-19 (Clínicos e de UTI) que atendem aos municípios que compõem a Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão situados em Camacan, Ilhéus, Itabuna, 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.

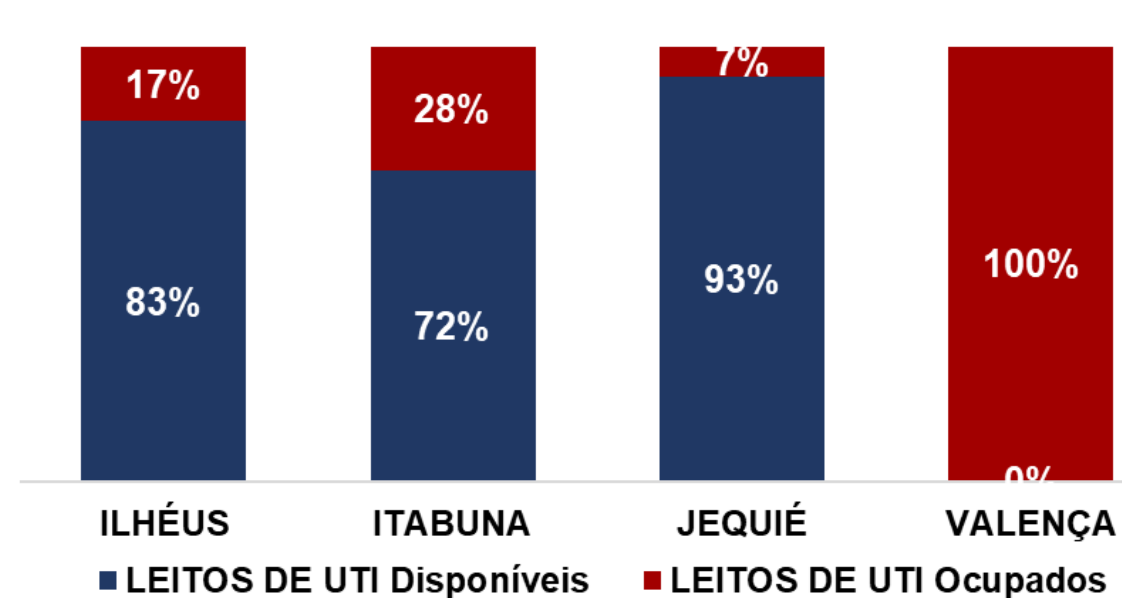


Situação dos Leitos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 22/09/2021

LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



LEITOS UTI NRSS-ADULTO

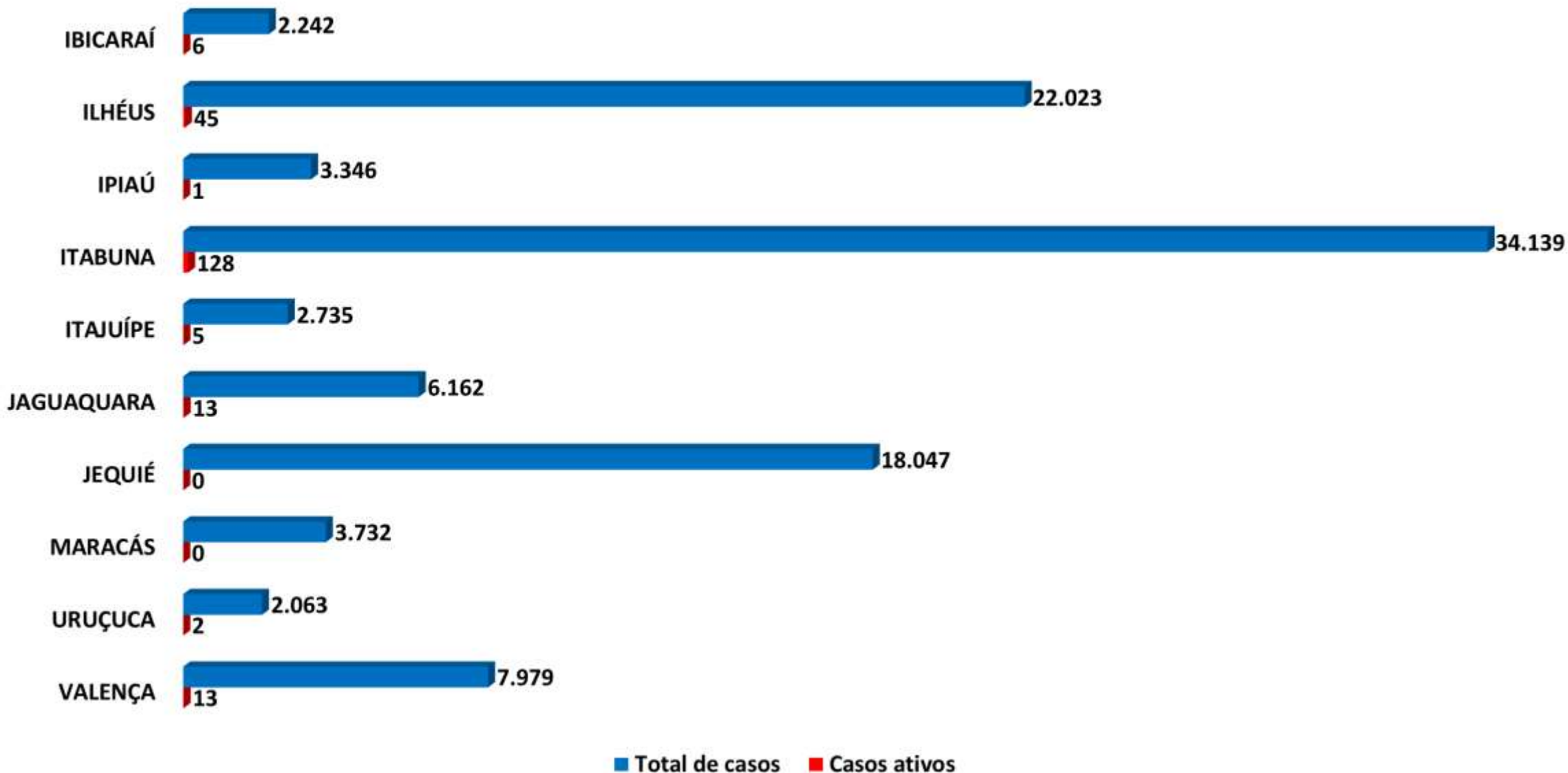


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	10	10	0	0	0	0
ILHÉUS	59	56	3	41	34	7
ITABUNA	46	43	3	46	33	13
JEQUIÉ	30	28	2	29	27	2
VALENÇA	10	9	1	10	0	10
Total Macrorregião	155	94%	6%	126	75%	25%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia e da Prefeitura de Ilhéus e de Itabuna, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações.



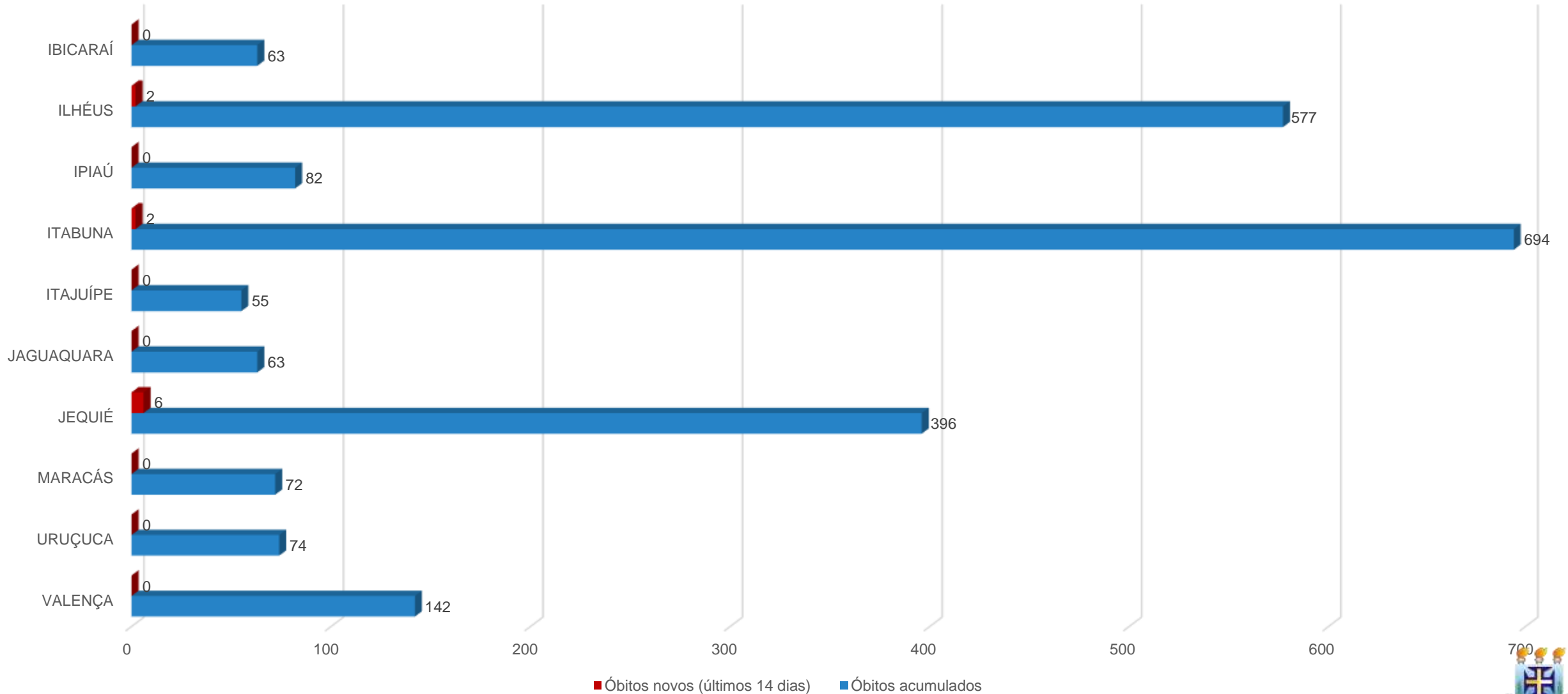
Total de casos e Casos ativos de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 22/09/2021



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, 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

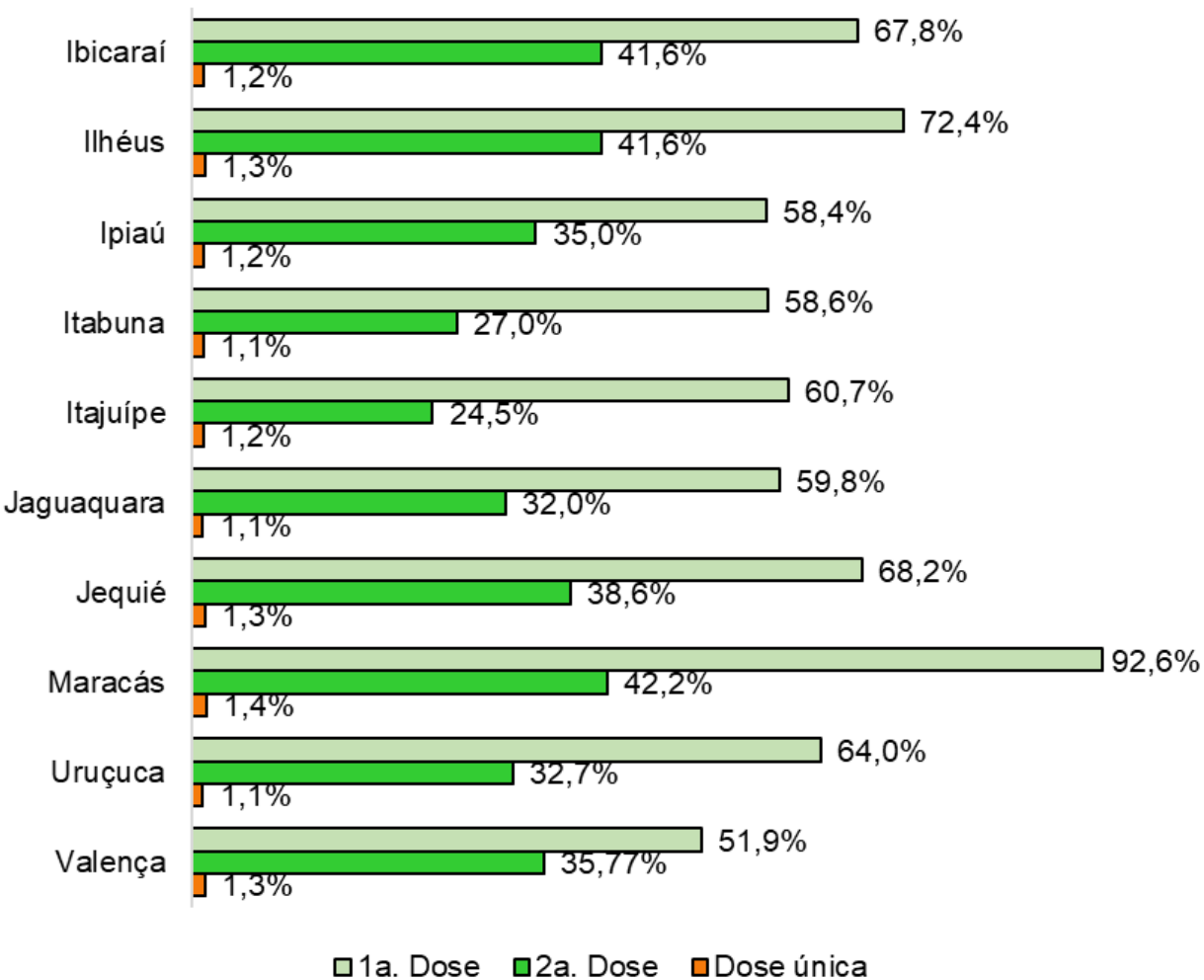


Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações

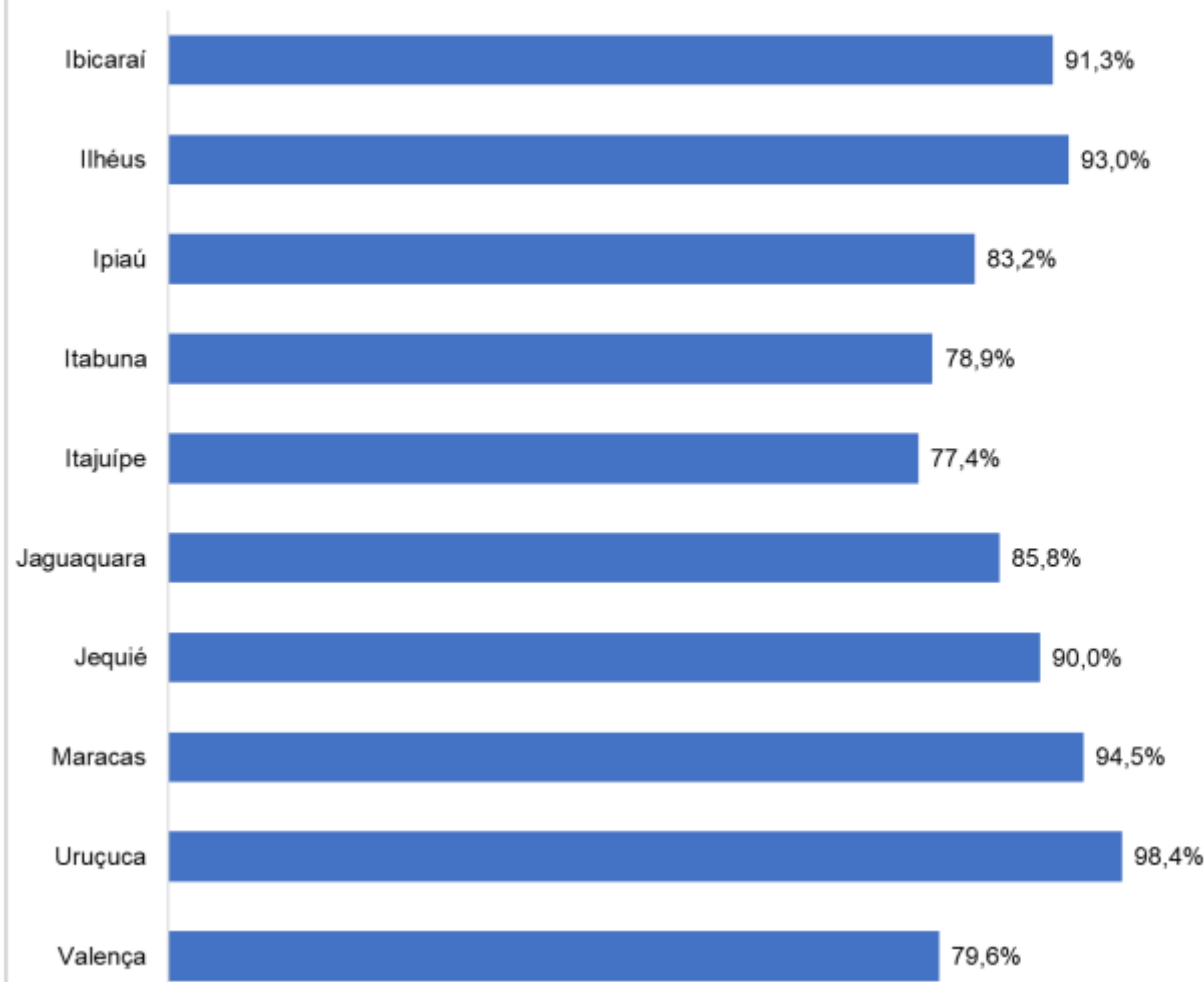


Comparação da vacinação contra COVID-19 no dia 22/09/2021, entre os municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

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 22/09/2021, 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 09/09/2021 a 22/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 34.070 para 34.139 (0,2%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Itabuna é 694.

BOLETIM COVID-19

22/09/2021

34.988

Positivos

200

Ativos

34.133

Curados

655

Óbitos

14 Internamento
em UTI

35 Leitos de UTI
disponíveis

03 Internamentos
Clínicos

43 Leitos disponíveis

Vigilância
Epidemiológica

Secretaria de
Saúde

ITABUNA
PREFEITURA
MUNICIPAL

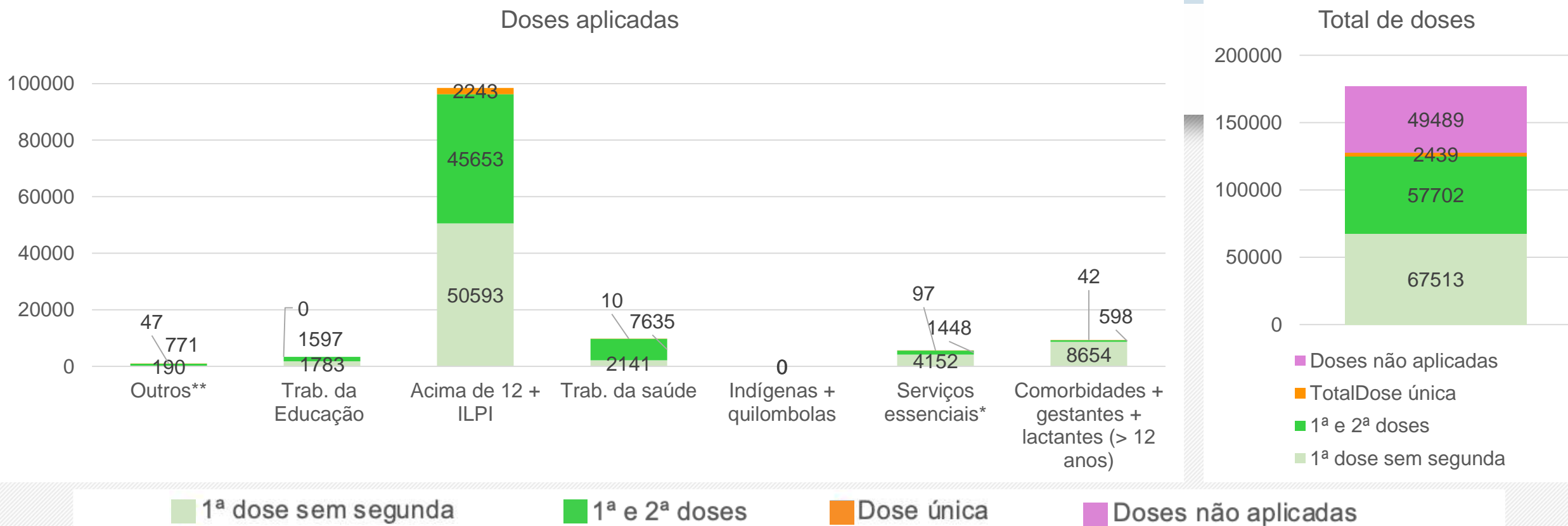
Comparativo entre os dados de COVID-19 de Itabuna, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Itabuna (Prefeitura Itabuna) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Itabuna), em 22/09/2021

	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	34.988	34.139
Casos Ativos	200	128
Óbitos	655	694

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (22/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (22/09/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 22/09/2021 Itabuna



TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
234845	185356	78.9
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
58.60%	27.00%	1.14%

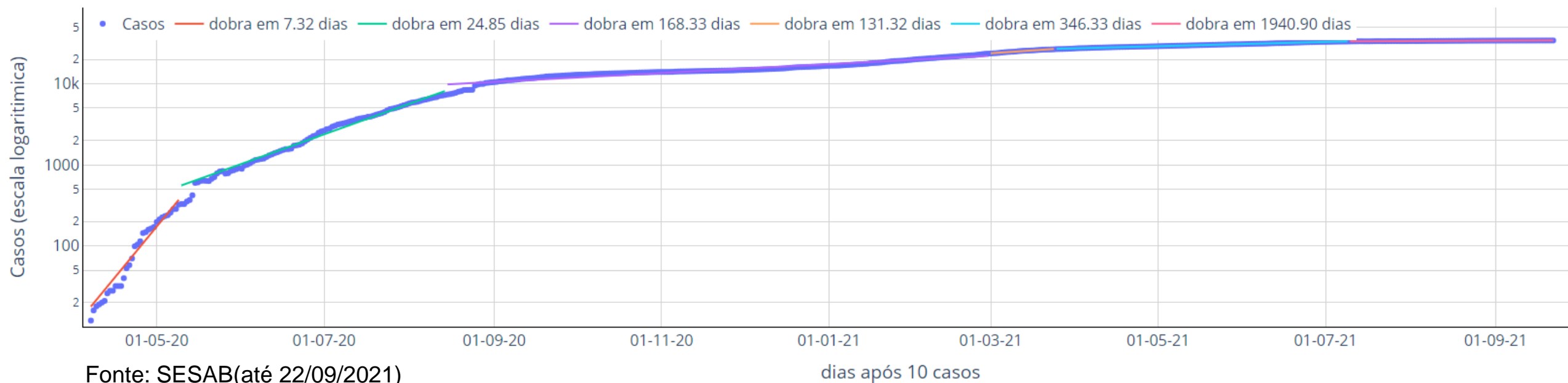
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 * Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 09/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 346,3 dias (linha azul) e
- Entre 10/07/2021 a 22/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1.940,9 dias (linha rosa).

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



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

(período de 02/06/2020 a 22/09/2021)

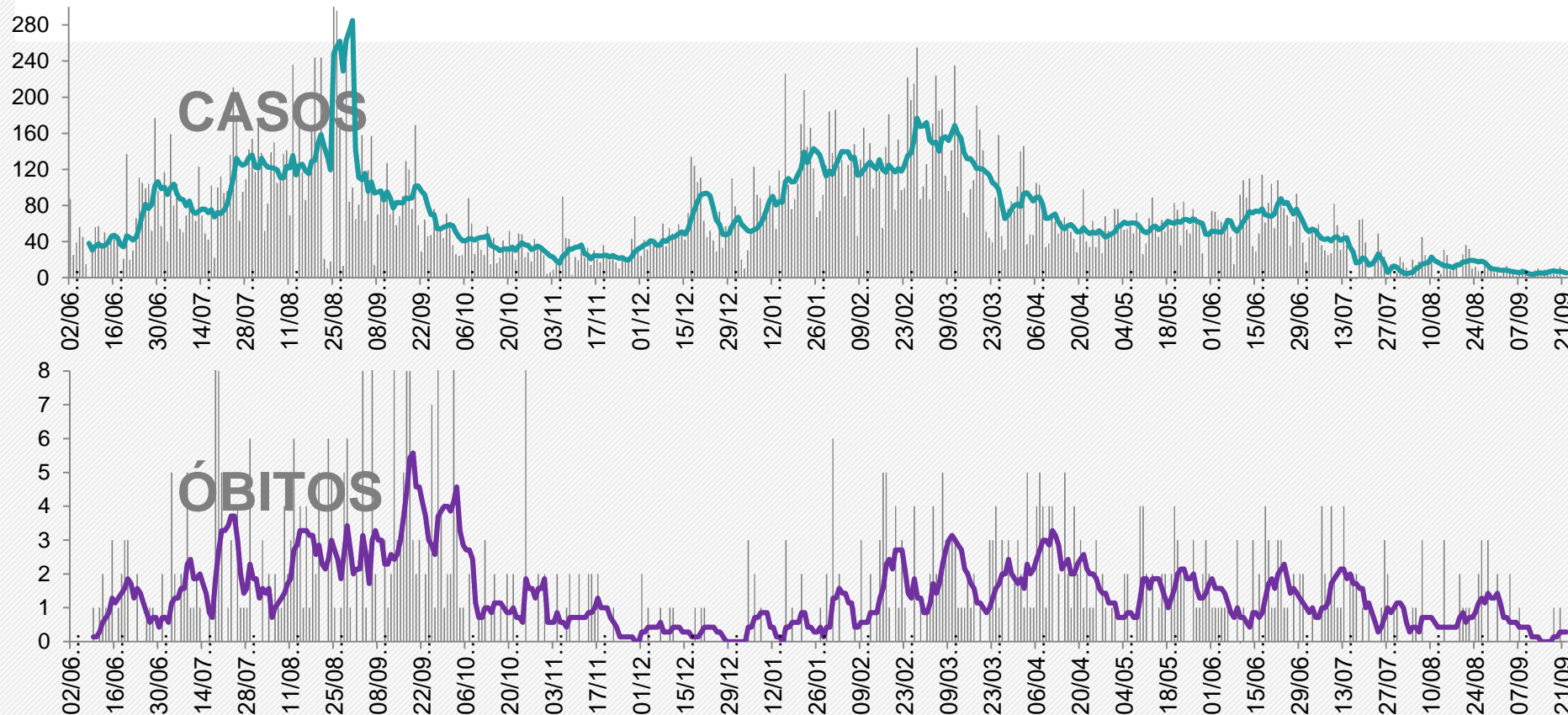
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 de 16 a 22/9: 5,29 casos/dia

Em queda
19,6%



Média de 9 a 15/9: 5,0 casos/dia
Média de 2 a 8/9: 6,57 casos/dia

Média de 16 a 22/9: 0,29 óbito/dia

Em queda
33,3%

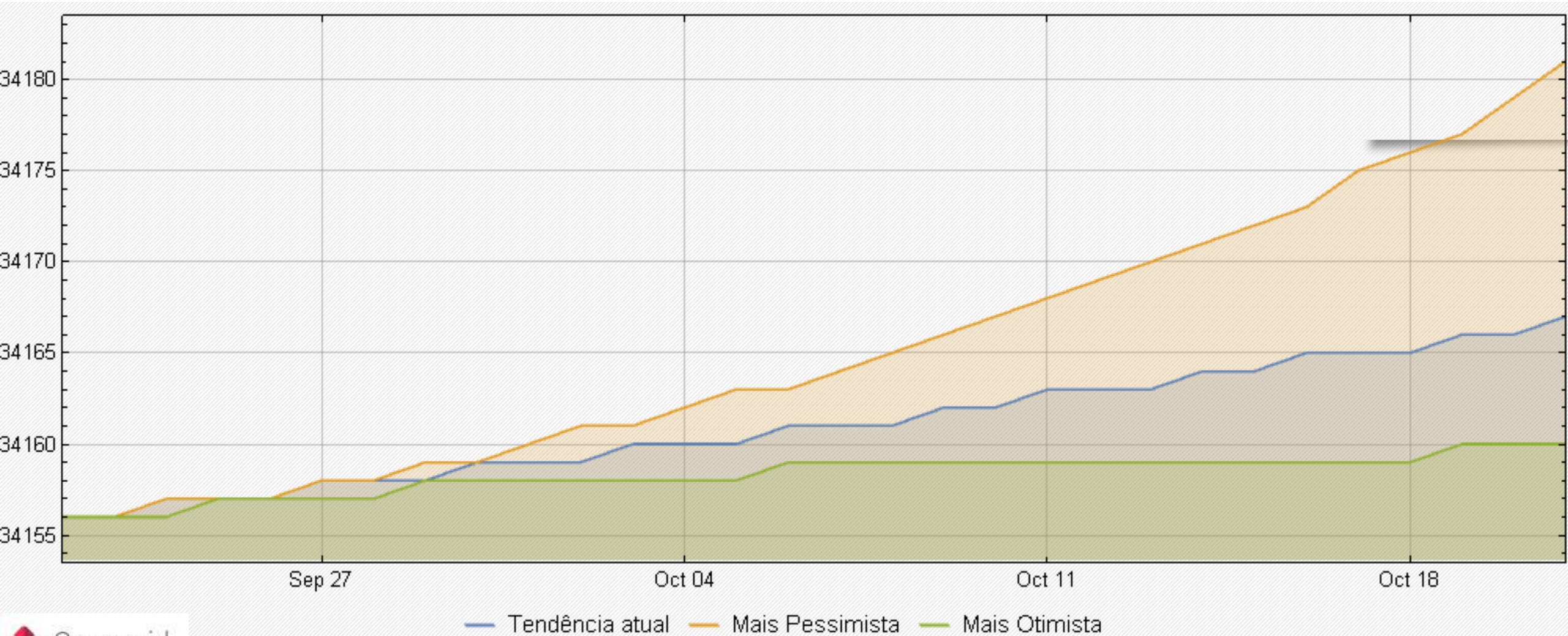


Média de 9 a 15/9: 0,0 óbito/dia
Média de 2 a 8/9: 0,43 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 09/09/2021 a 22/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 21.977 para 22.023 (0,2%).

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

22 DE SETEMBRO

19711
CURADOS

40

Ativos + UTI

568

Óbitos

UTIs totais = 41

07

Internados em UTI

20319

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 22/09/2021

	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	20.319	22.023
Casos Ativos	40	45
Óbitos	568	577

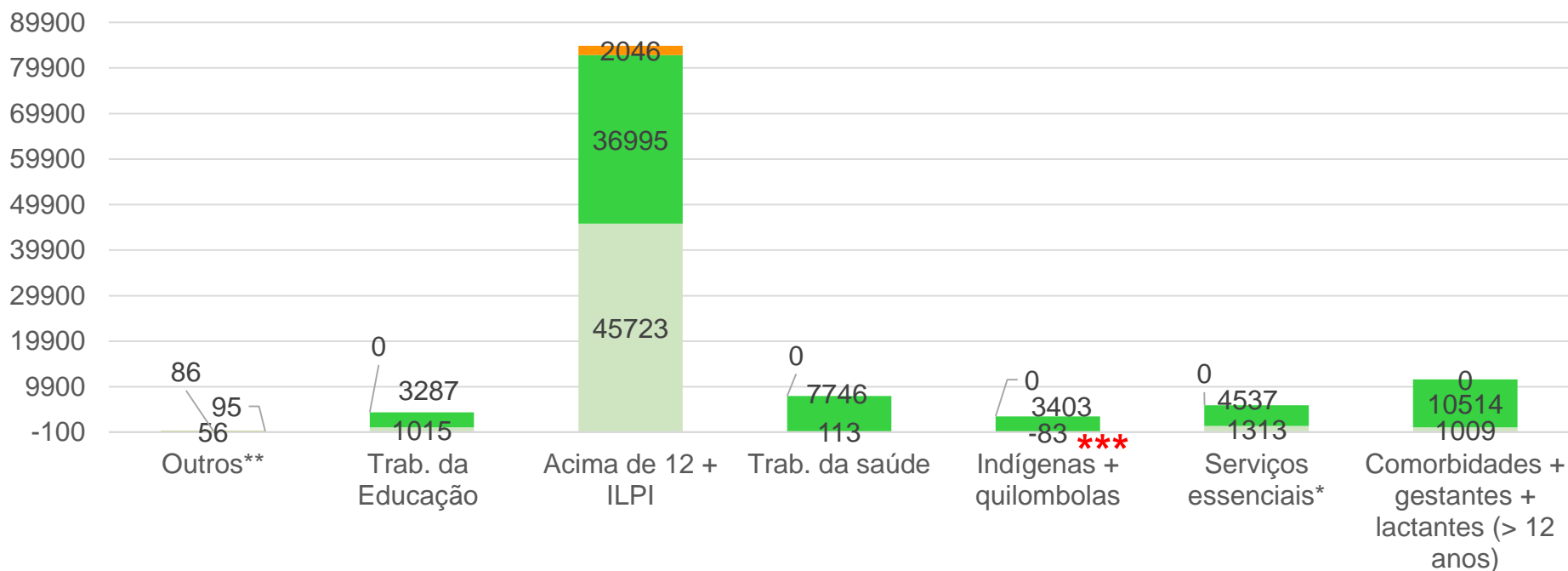
Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (22/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (22/09/2021).



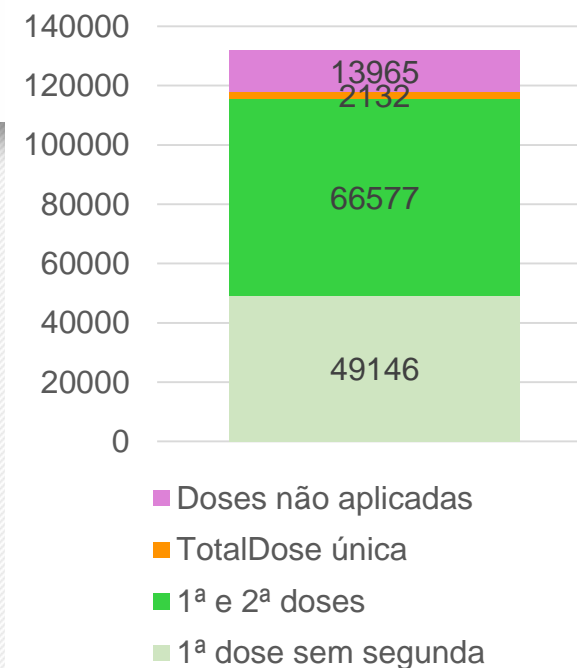
Vacinação contra COVID-19 no dia 22/09/2021

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

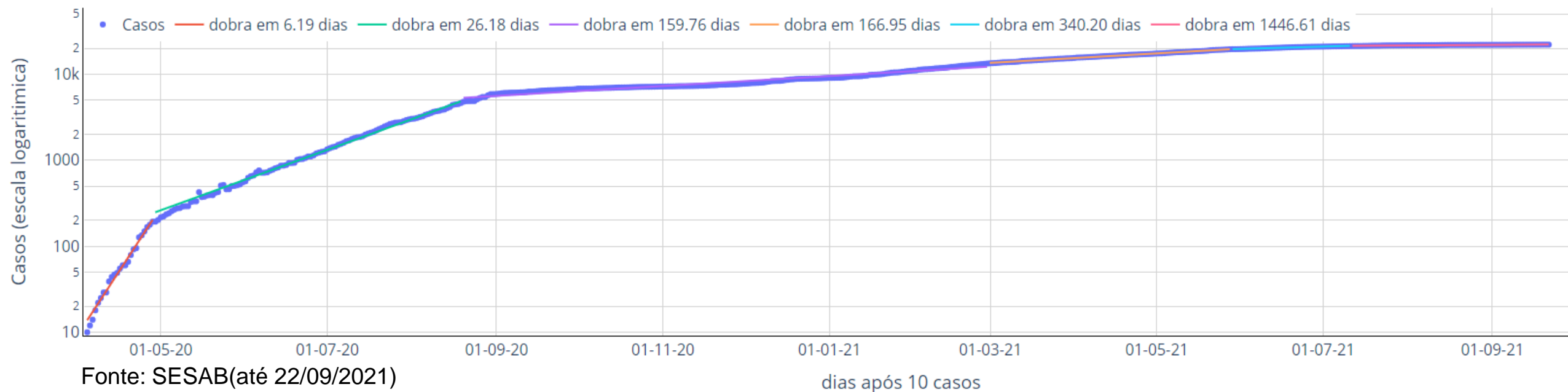
*** Segundo os dados da SESAB, 83 pessoas receberam a segunda dose sem receber a primeira

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 11/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 340,2 dias (linha azul) e
- Entre 12/07/2021 a 22/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1.446,6 dias (linha rosa).

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



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

(período de 02/06/2020 a 22/09/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



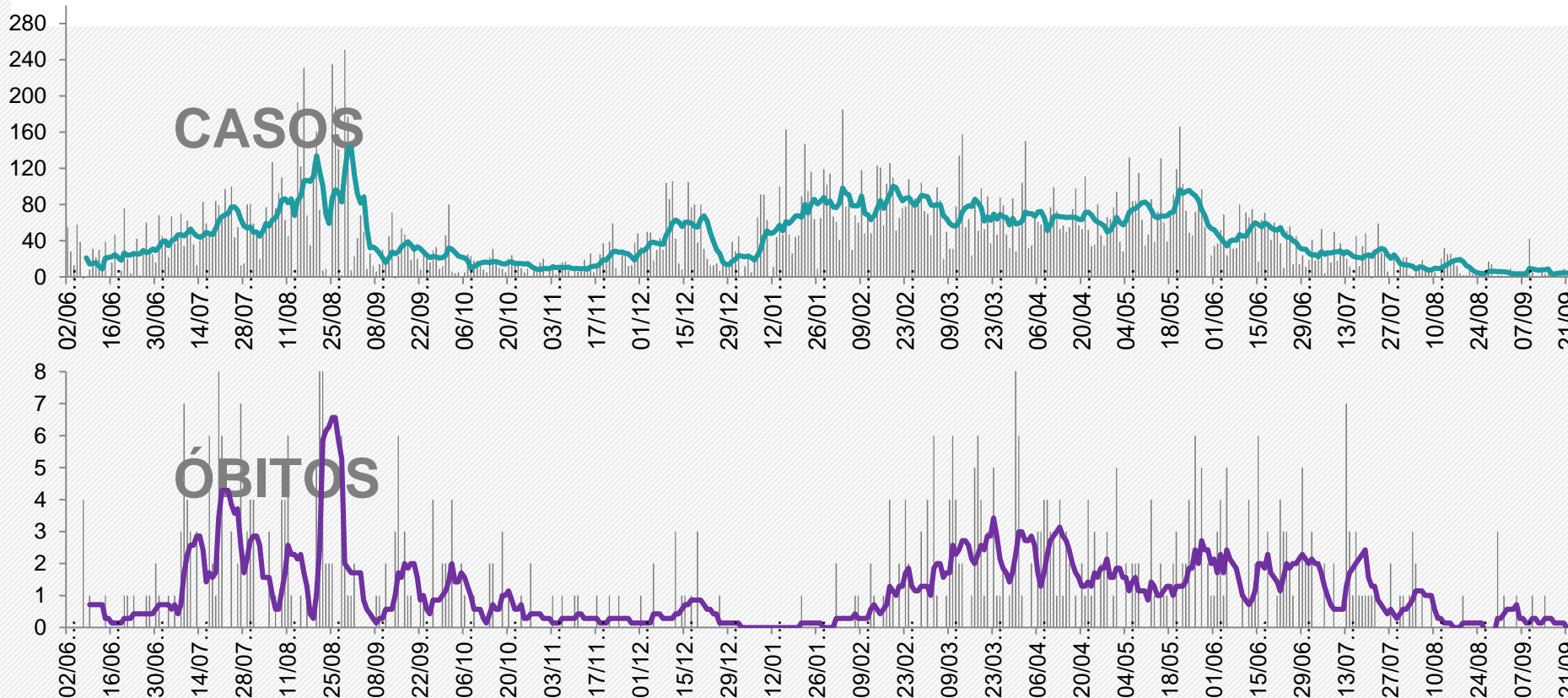
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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 de 16 a 22/9: 3,57 casos/dia

Em estabilidade

0%



Média de 9 a 15/9: 9,0 casos/dia

Média de 2 a 8/9: 3,57 casos/dia

Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Em queda

100%



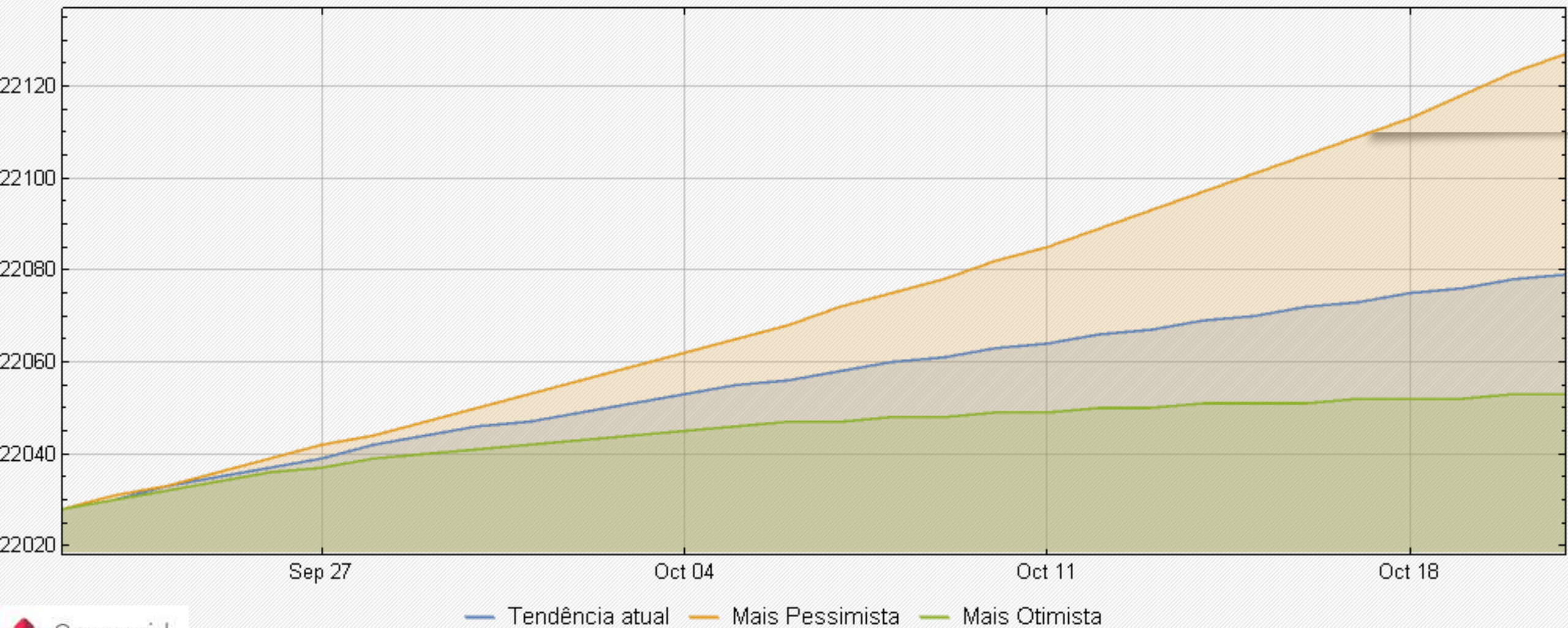
Média de 9 a 15/9: 0,29 óbito/dia

Média de 2 a 8/9: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 09/09/2021 a 22/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 18.006 para 18.047 (0,2%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Jequié é 396.

22 DE SETEMBRO DE 2021, ÀS 19H

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

▶ **9**

CASOS ATIVOS

1 NAS ÚLTIMAS
24H

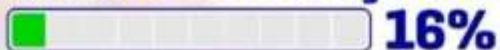
▶ **17**
AGUARDANDO
RESULTADO

▶ **17853**
CASOS
CONFIRMADOS

▶ **17436**
CASOS
RECUPERADOS

▶ **408**
ÓBITOS

TAXA DE OCUPAÇÃO UTI



- RESIDENTES EM JEQUIÉ **2**
- OUTROS MUNICÍPIOS **1**

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 22/09/2021

	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	17.853	18.047
Casos Ativos	9	0
Óbitos	408	396

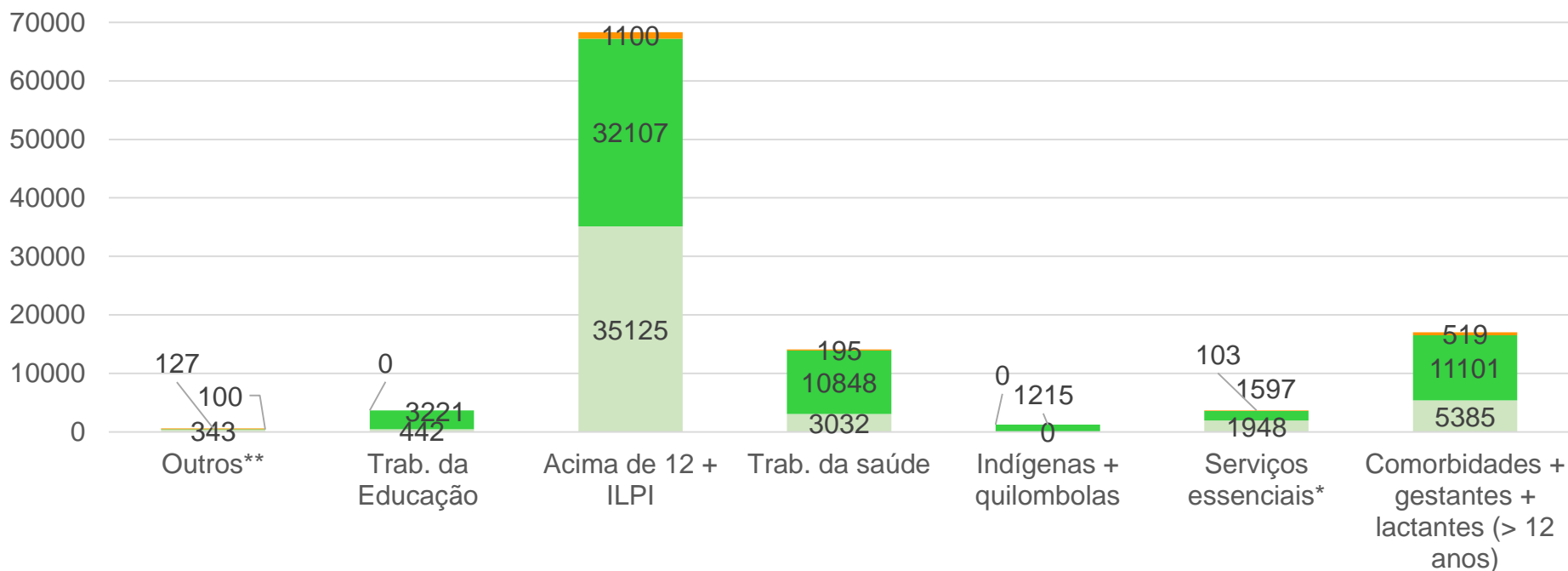
Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (22/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (22/09/2021).



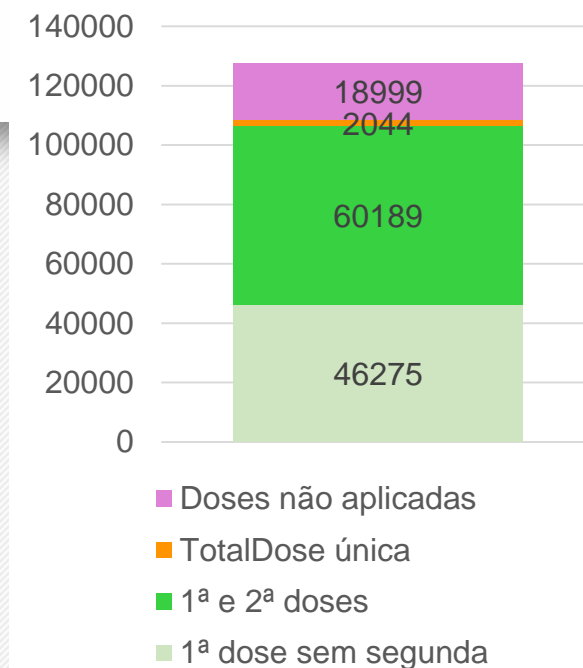
Vacinação contra COVID-19 no dia 22/09/2021

Jequié

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
187696	168697	89.9

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
68.19%	38.55%	1.31%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

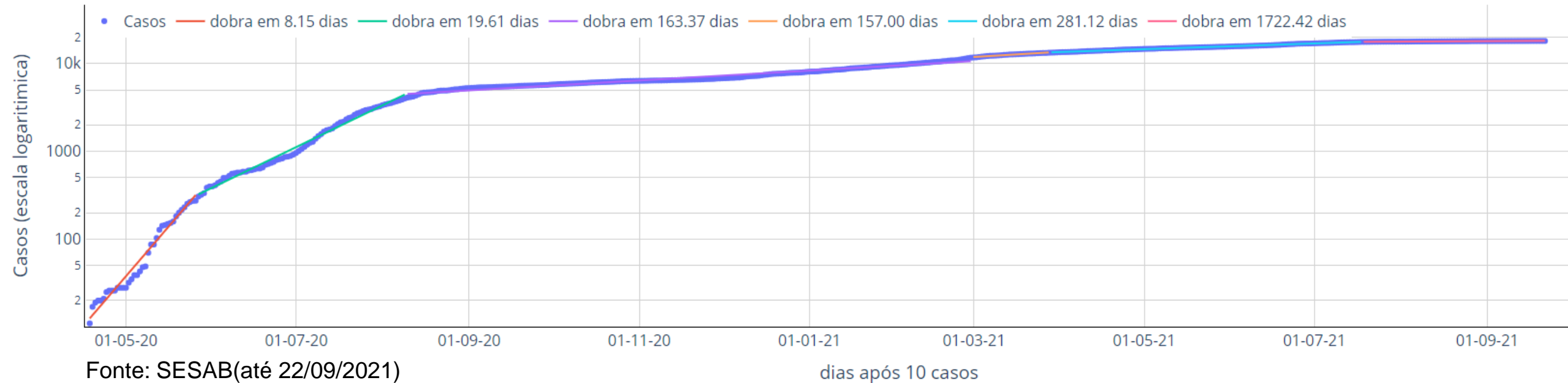
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 22/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1.722,4 dias (linha rosa).

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



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

Jequié

(período de 02/06/2020 a 22/09/2021)



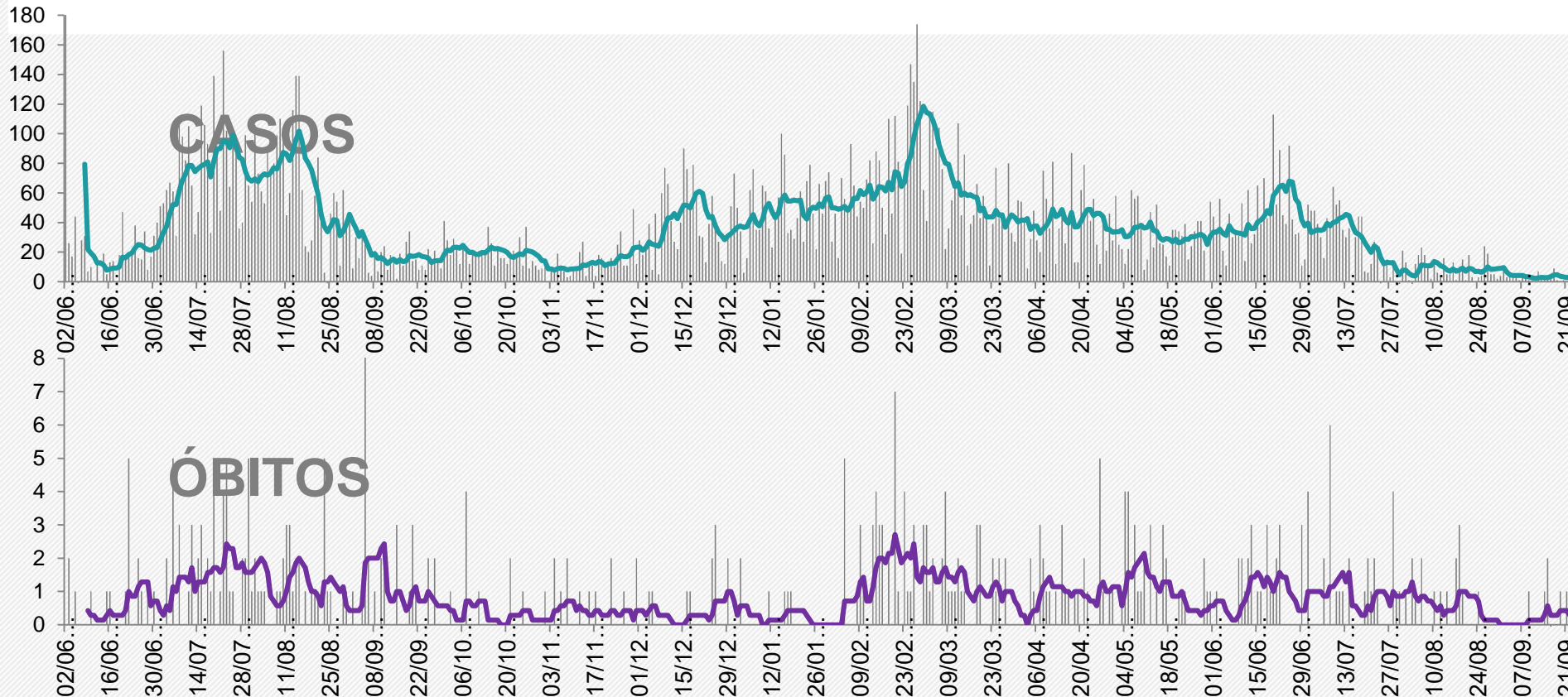
Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 de 16 a 22/9: 3,14 casos/dia

Em queda 12% ↓

Média de 9 a 15/9: 2,86 casos/dia
Média de 2 a 8/9: 3,57 casos/dia

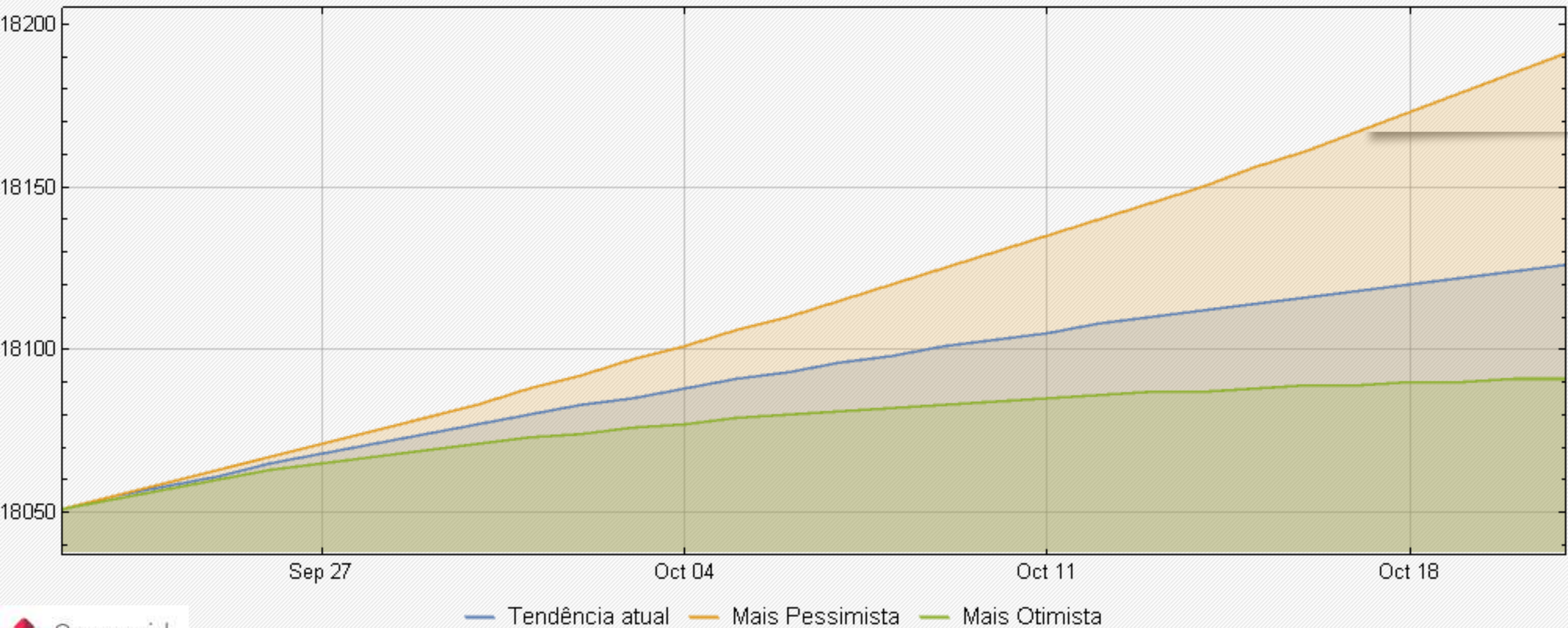
Média de 16 a 22/9: 0,29 óbito/dia

Em alta 100% ↑

Média de 9 a 15/9: 0,57 óbito/dia
Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia



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 09/09/2021 a 22/09/2021, não houve o aumento dos casos acumulados, que é 7.979 (0%).

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

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ATUALIZADO EM: 22/09/2021 às 16h



LACEN+TESTE RÁPIDO+PARTICULAR

AGUARDANDO RESULTADO PELO LACEN **14**



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 22/09/2021.

	PREFEITURA VALENÇA	SESAB - VALENÇA
Casos Acumulados	7.964	7.979
Casos Ativos	3	13
Óbitos	139	142

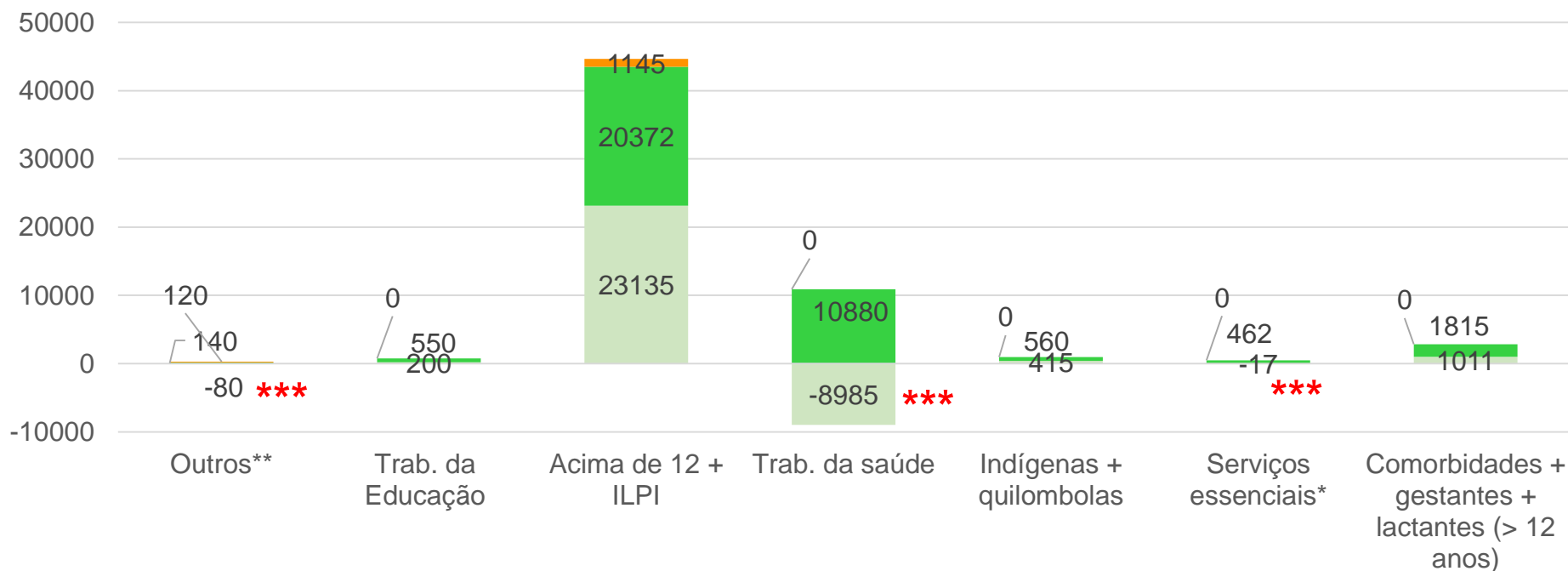
Fonte: Prefeitura Municipal de Valença (22/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (22/09/2021).



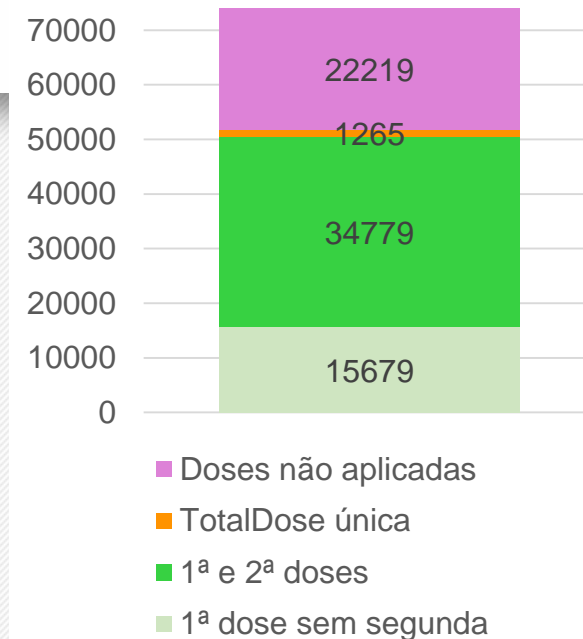
Vacinação contra COVID-19 no dia 22/09/2021

Valença

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
108721	86502	79.6

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
51.89%	35.77%	1.30%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

** Pessoas em situação de rua e privados de Liberdade

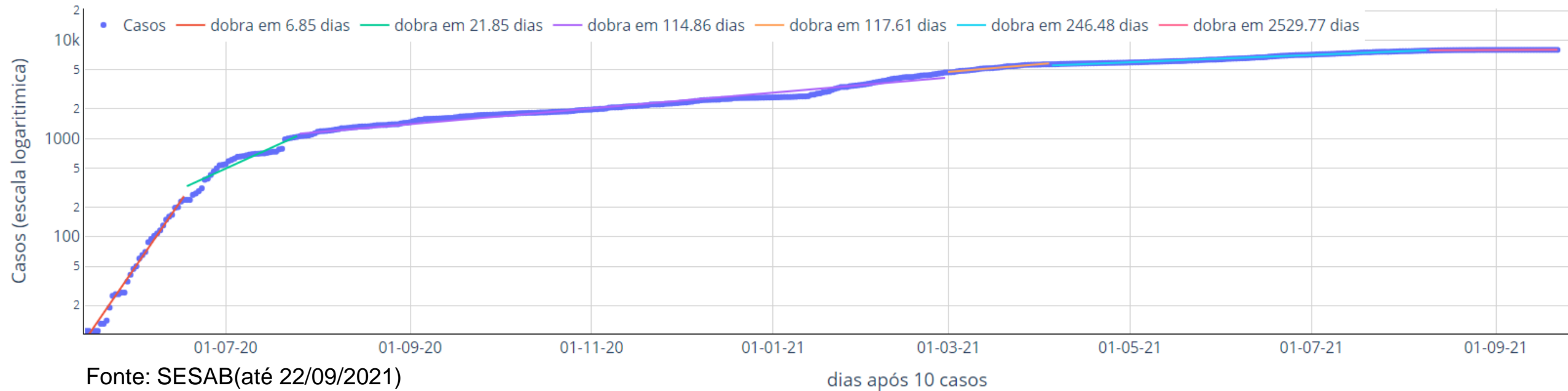
*** Segundo os dados da SESAB, 9082 pessoas receberam a segunda dose sem receber a primeira

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 22/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2529,8 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 22/09/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



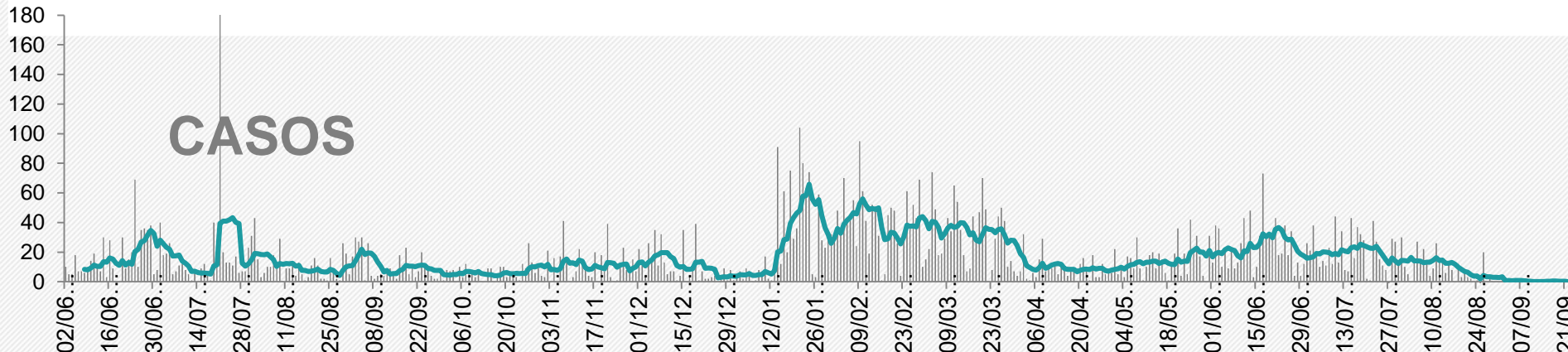
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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.

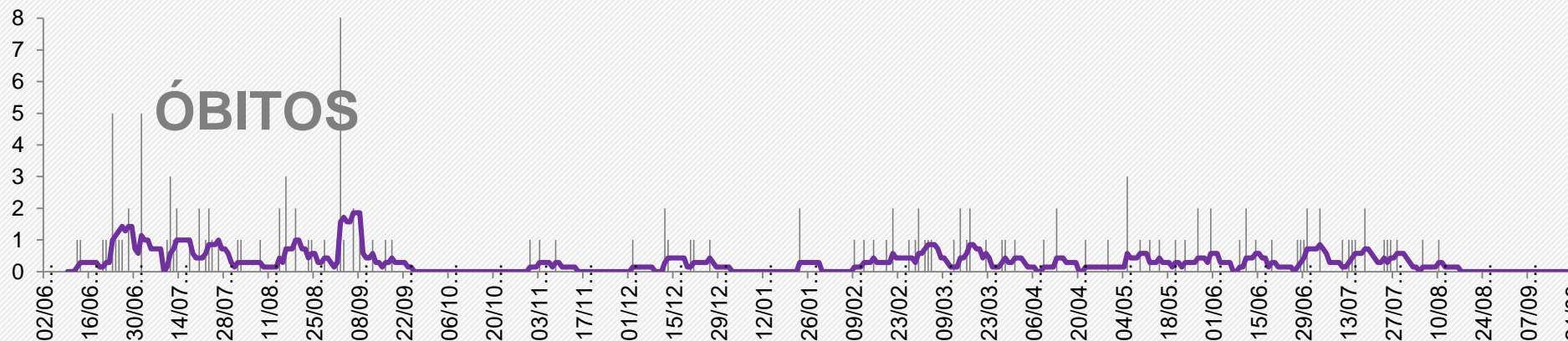


Média de 16 a 22/9: 0,0 caso/dia

Em queda
100%



Média de 9 a 15/9: 0,29 caso/dia
Média de 2 a 8/9: 0,71 caso/dia



Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%



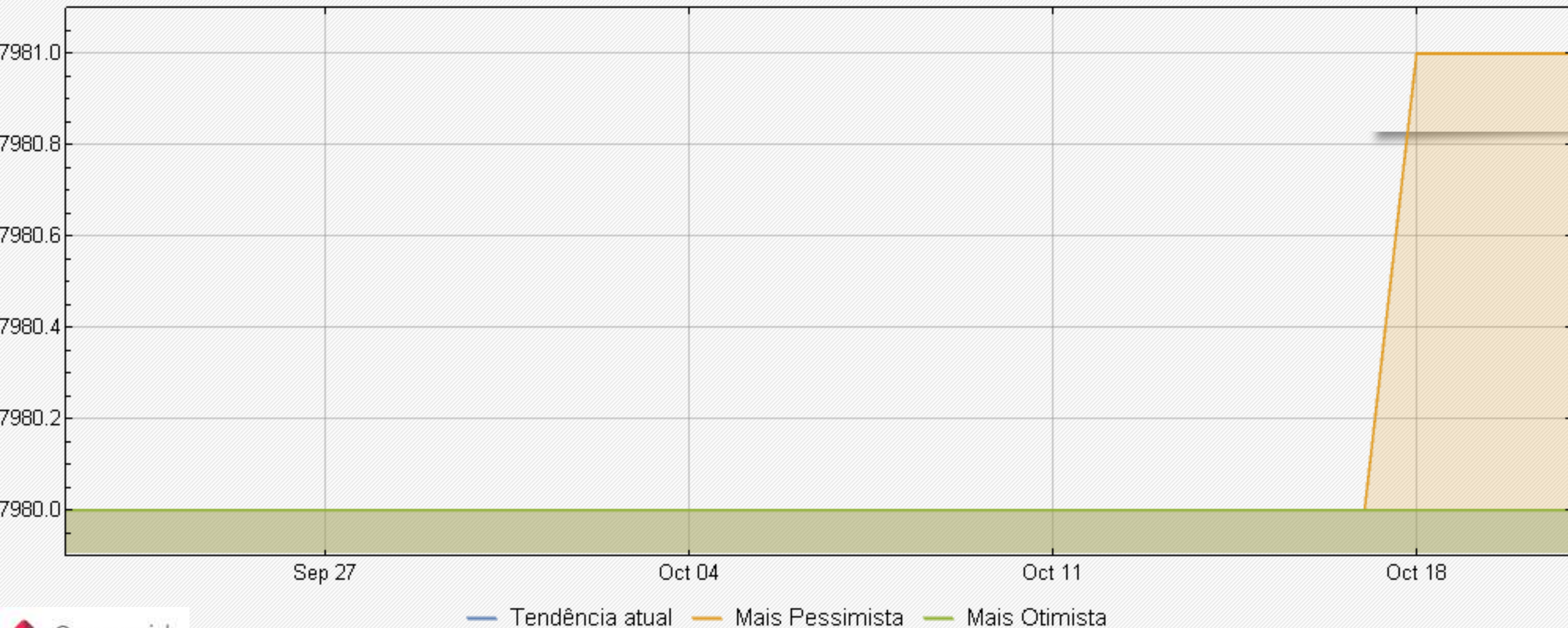
Média de 9 a 15/9: 0,0 óbito/dia
Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Valença

Observação: As projeções levam em conta a probabilidade de contágio entre as cidades, estimando que há possível contágio até meados de outubro.



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 09/09/2021 a 22/09/2021, houve aumento dos casos acumulados de 6.143 para 6.162 (0,3%).

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



BOLETIM COVID-19

22/09 • 23h



98819-3491 98834-0548
98819-2769 98834-0686
98827-0195 98834-0712
98834-3467 98846-8647
98834-0417 98846-3227
ATENDIMENTO DAS CEN AS 17h30



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 22/09/2021

	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	5.712	6.162
Casos Ativos	10	13
Óbitos	69	63

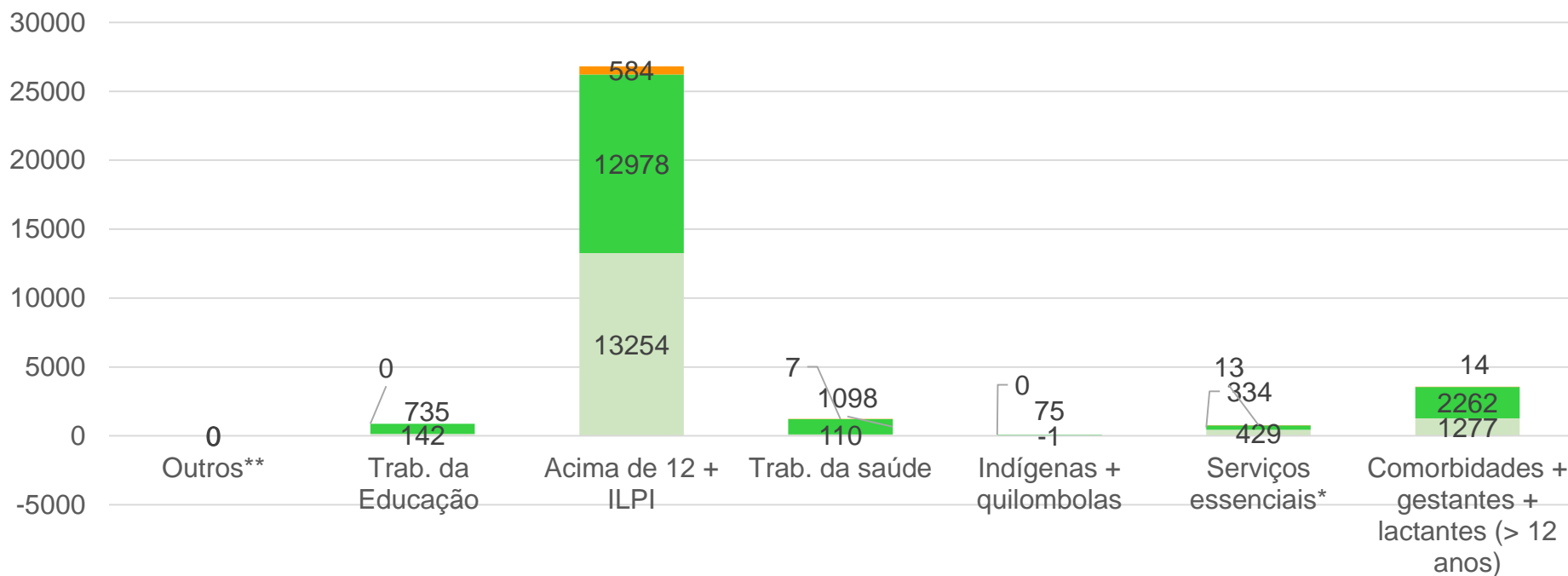
Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (22/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (22/09/2021).



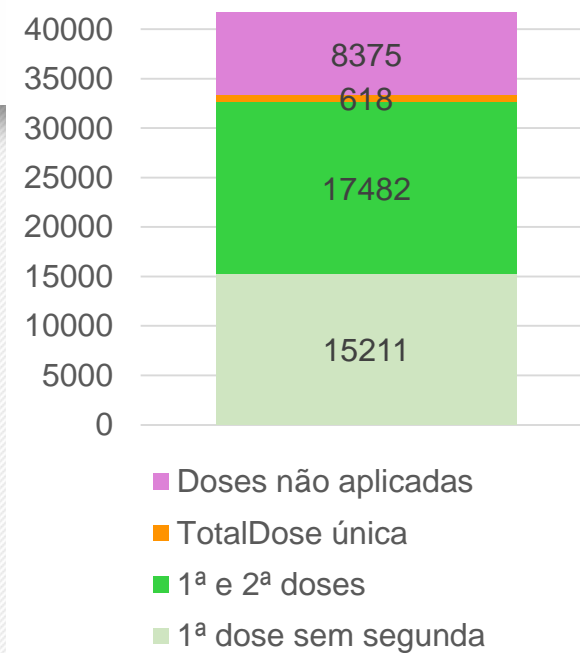
Vacinação contra COVID-19 no dia 22/09/2021

Jaguaquara

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
59168	50793	85.8

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
59.80%	31.98%	1.13%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

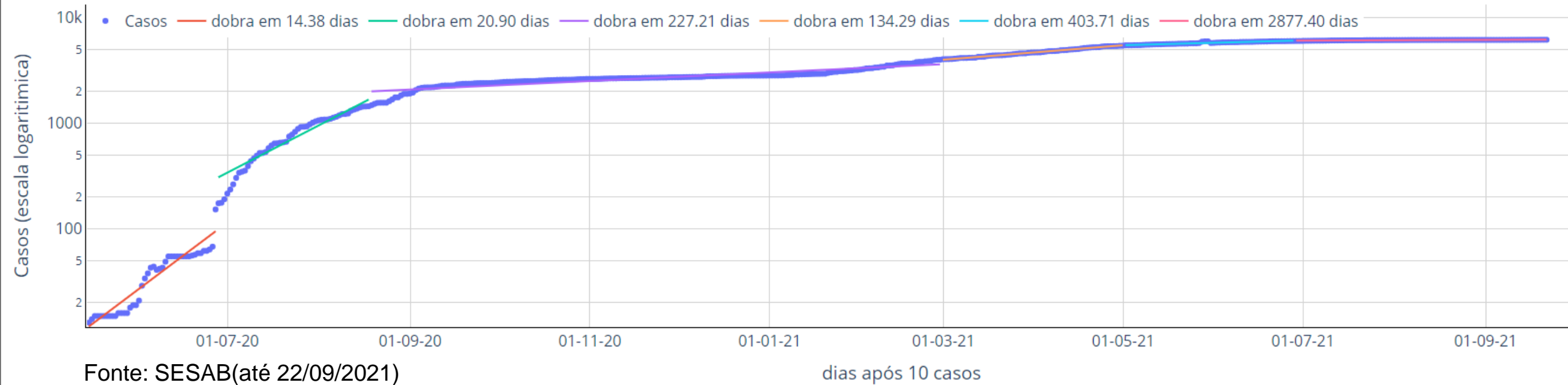
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 28/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 403,7 dias (linha azul) e
- Entre 29/06/2021 a 22/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.877,4 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 Jaguaquara

(período de 02/06/2020 a 22/09/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



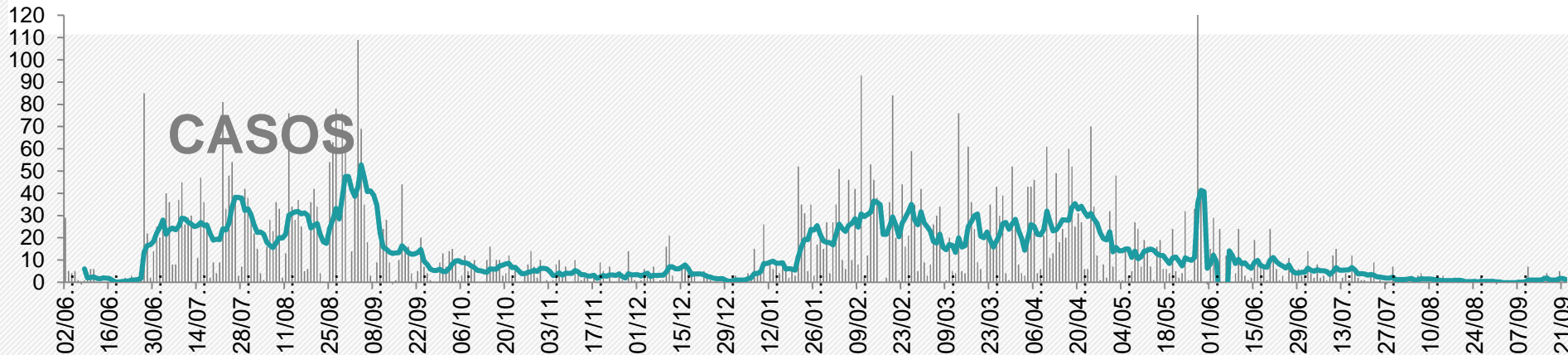
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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.

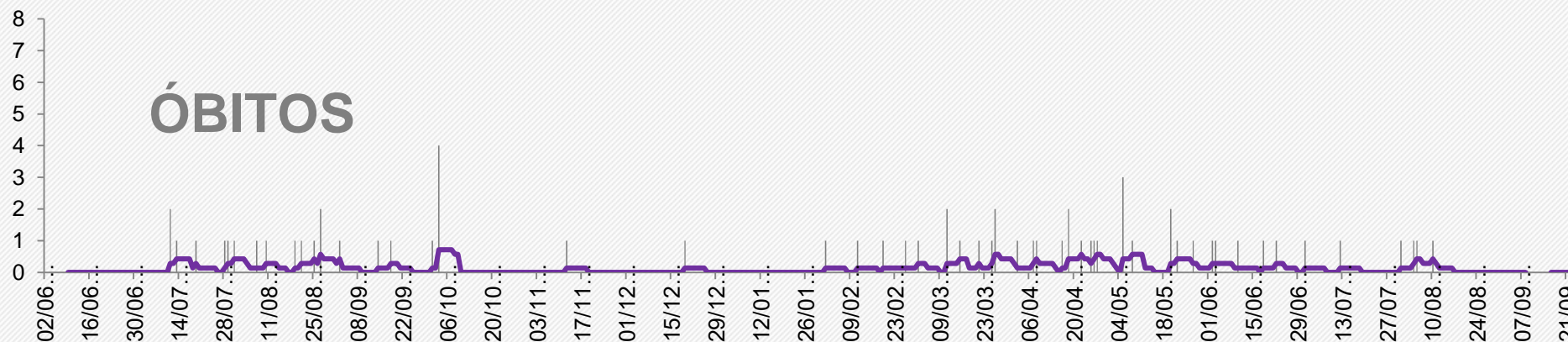


Média de 16 a 22/9: 1,29 caso/dia

Em alta
100%



Média de 9 a 15/9: 1,43 caso/dia
Média de 2 a 8/9: 0,0 caso/dia



Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%



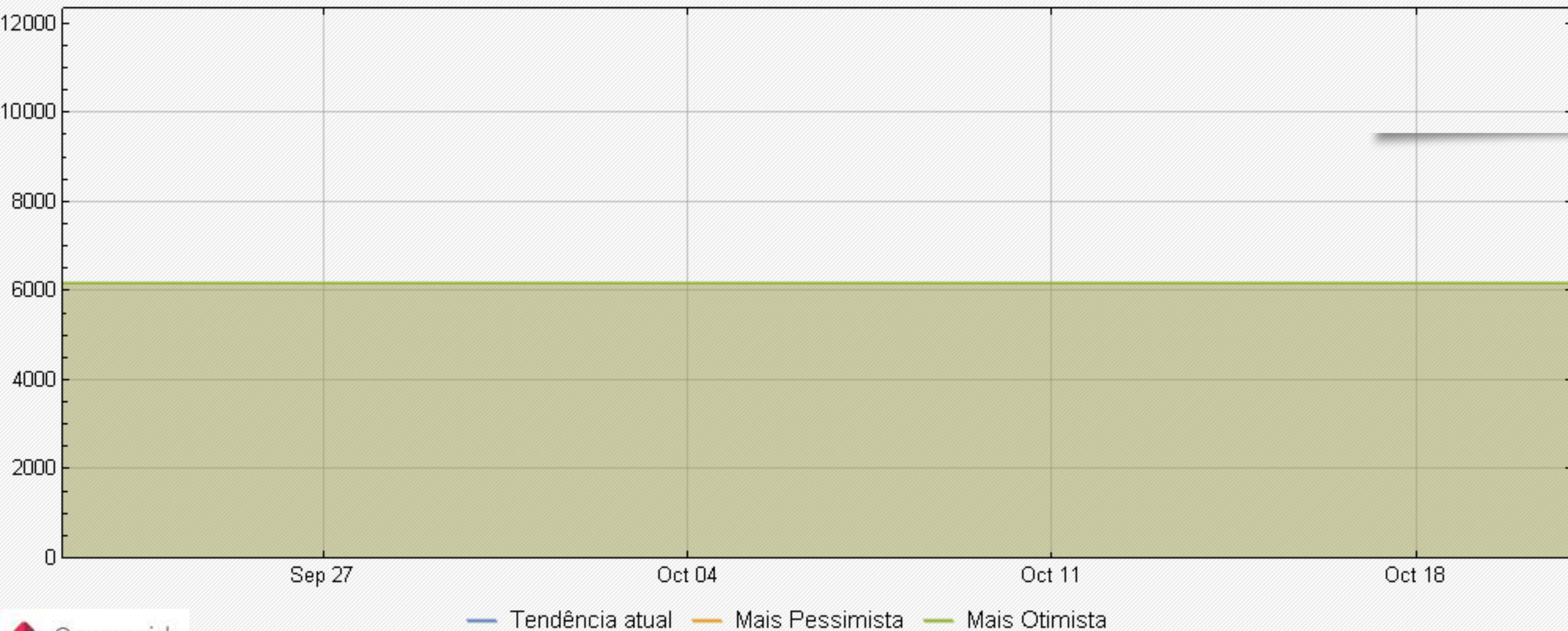
Média de 9 a 15/9: 0,0 óbito/dia
Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Jaguaquara

Observação: As projeções sugerem que provavelmente não haverá novos contágios em Jaguaquara no período.



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 MARACÁS

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

Em 14 dias, do dia 09/09/2021 a 22/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 3.729 para 3.732 (0,1%).

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

BOLETIM COVID-19

Todos Contra o
CORONAVIRUS

Maracás-Ba / Atualizado

22 de Setembro / 18h00

Casos Confirmados

3722

01

ATIVOS

3644

CURADOS

77

ÓBITOS



VACINÔMETRO COVID-19

DOSES APLICADAS **28.092**

1ª Dose-18.968 / Dose Única-293- / 2ª Dose -8.752/ 3ª Dose - 79

Suspeitos 11.612

Descartados 7856

Aguardando resultado 09

Aguardando coleta 25

Em Quarentena 35

* Banco de dados municipais paralelo ao estado (SESAB)



Secretaria de Saúde

(73) 3533-3690
Suspeita, dúvida e orientações

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 22/09/2021

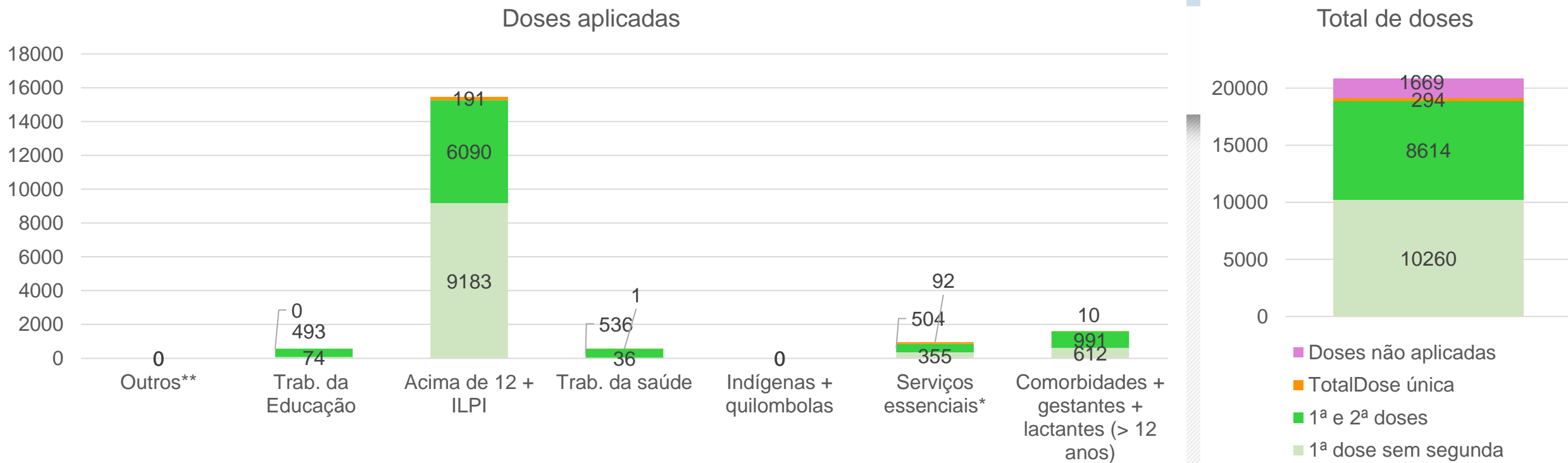
	PREFEITURA MARACÁS	SESAB - MARACÁS
Casos Acumulados	3.722	3.732
Casos Ativos	1	0
Óbitos	77	72

Fonte: Prefeitura Municipal de Maracás (22/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (22/09/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 22/09/2021

Maracás



TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
29451	27782	94.3
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
92.55%	42.24%	1.44%

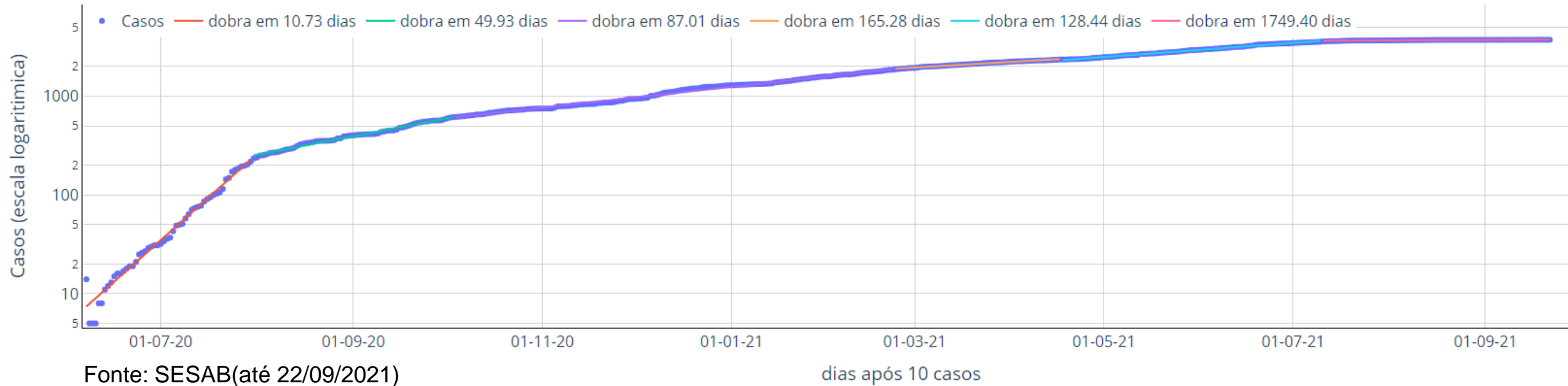
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 * Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, 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):

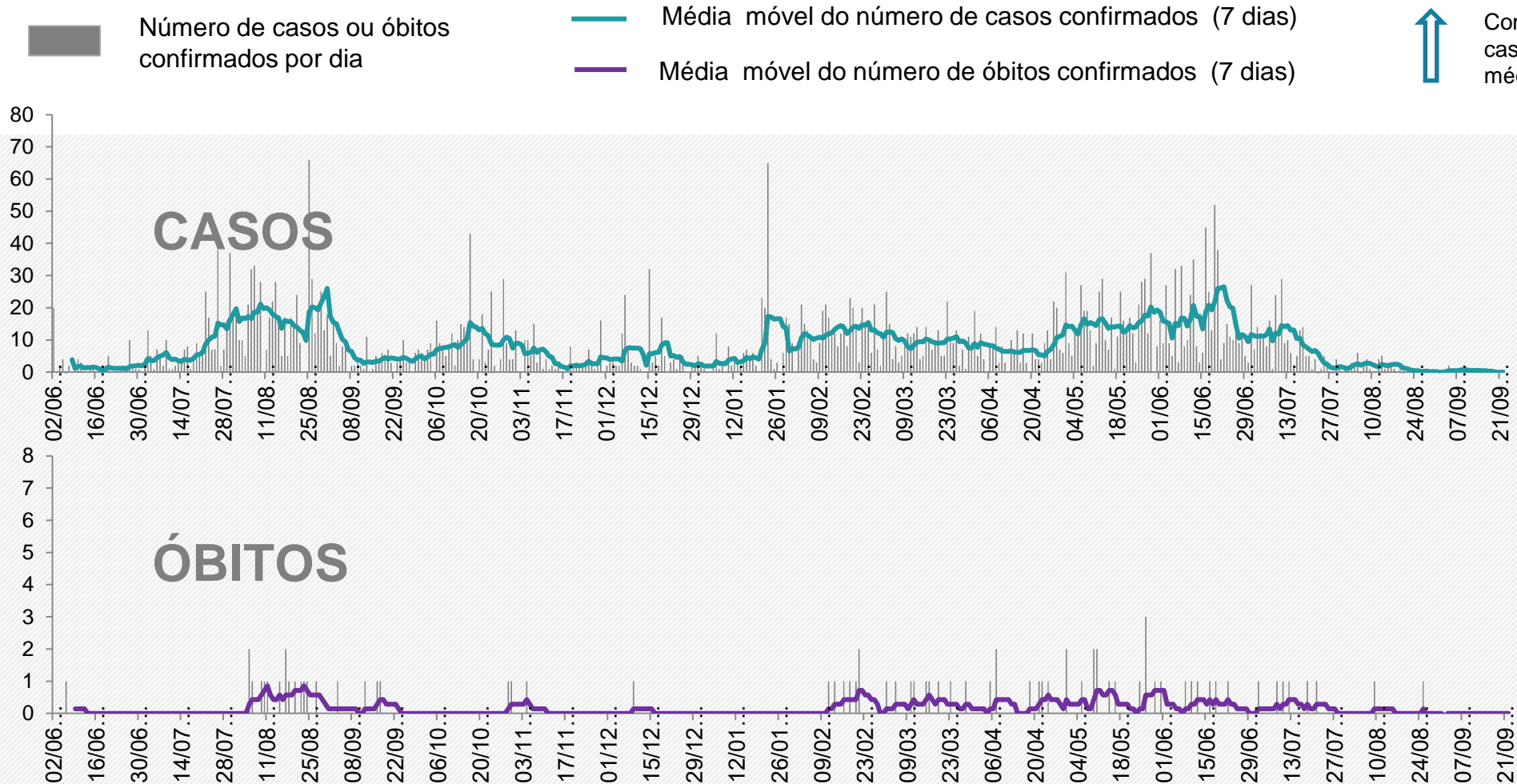
- Entre o dia 07/06/2020 a 30/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 10,7 dias (linha vermelha);
- Entre 31/07/2020 a 03/10/2020, o ritmo indicava dobra a cada 49,9 dias (linha verde);
- Entre 04/10/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 87 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 17/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 165,3 dias (linha laranja);
- Entre 18/04/2021 a 10/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 128,4 dias (linha azul) e
- Entre 17/07/2021 a 22/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1.749,4 dias (linha rosa).

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



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

(período de 02/06/2020 a 22/09/2021)



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

Média de 16 a 22/9: 0,0 caso/dia

Em queda 100% ↓

Média de 9 a 15/9: 0,43 caso/dia
Média de 2 a 8/9: 0,71 caso/dia

Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade 0% →

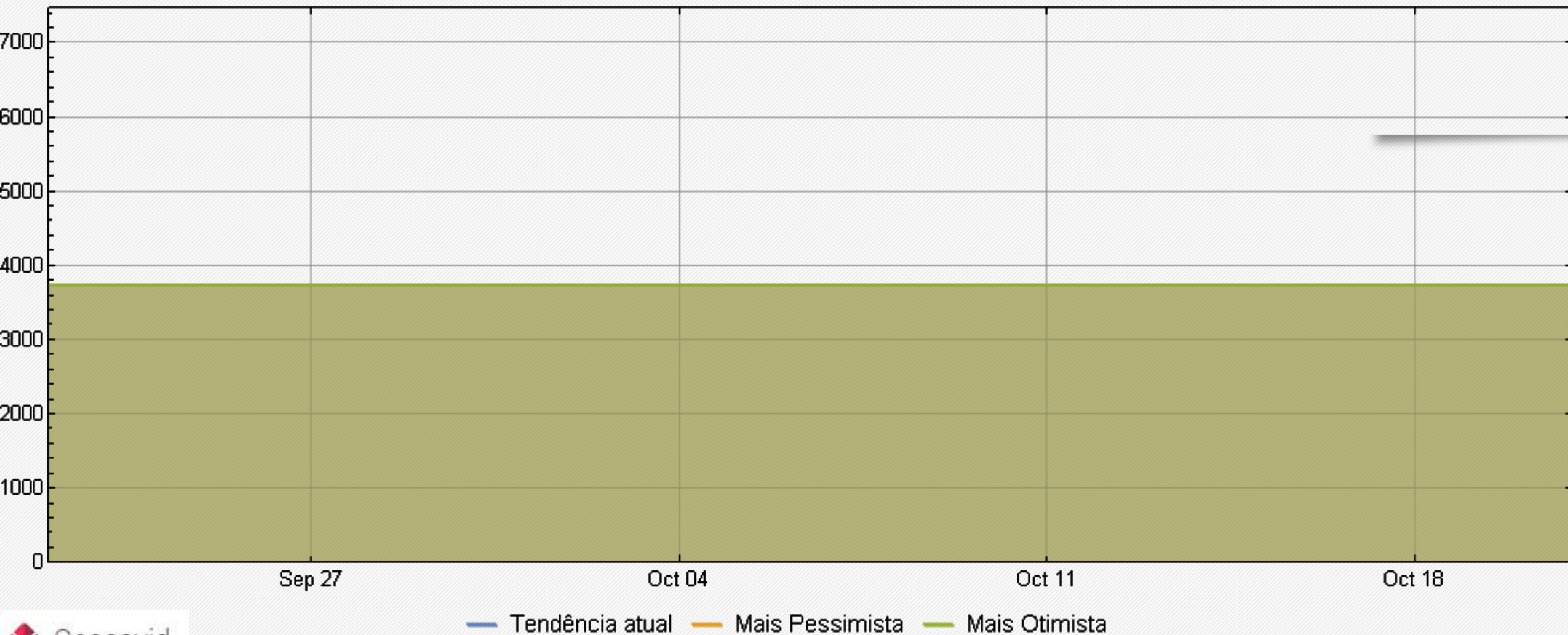
Média de 9 a 15/9: 0,0 óbito/dia
Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Maracás

Observação: As projeções sugerem que provavelmente não haverá novos contágios em Maracás no período.



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 09/09/2021 a 22/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 3.343 para 3.346 (0,1%).

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

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

ATUALIZAÇÃO EM 22. SET. 2021 - ÀS 16:00H

RECUPERADOS

3.043

CASOS ATIVOS

01

NOTIFICADOS

12.864

CONFIRMADOS

3.124

DESCARTADOS

9.732

ISOLAMENTO SOCIAL

01

INTERNADOS

00

ÓBITOS

80

AGUARDANDO RESULTADO

08

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 22/09/2021

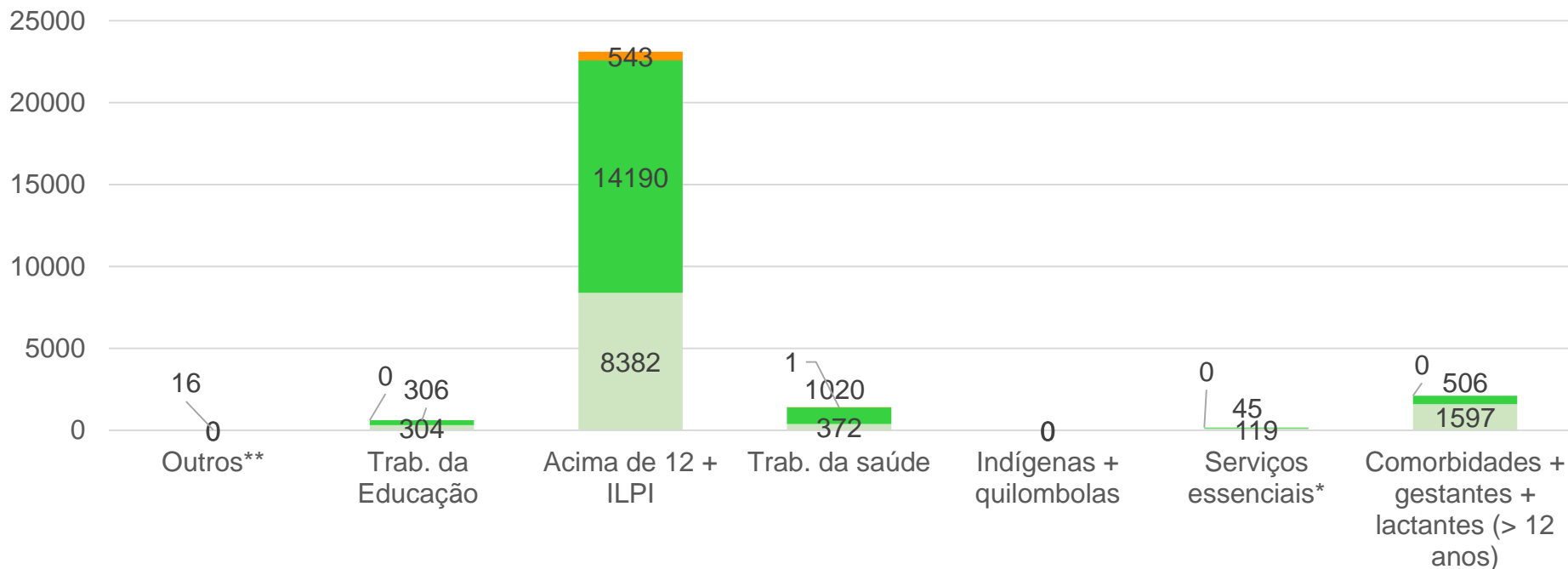
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	3.124	3.346
Casos Ativos	1	1
Óbitos	80	82

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (22/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (22/09/2021).

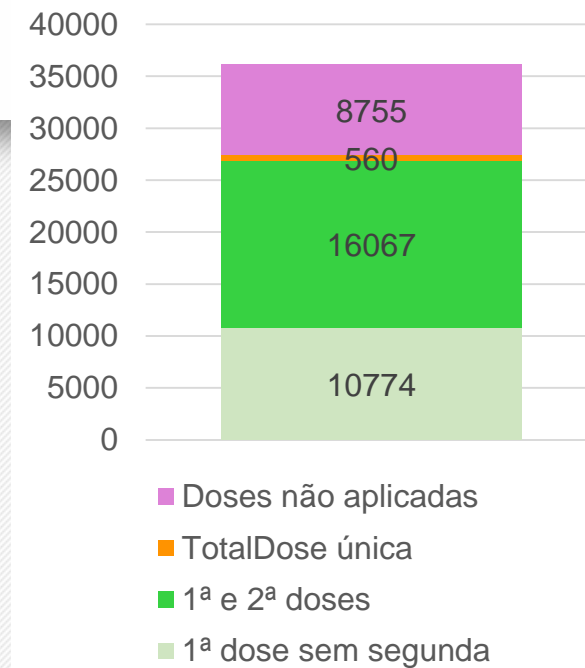
Vacinação contra COVID-19 no dia 22/09/2021

Ipiaú

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
52223	43468	83.2

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
58.45%	34.99%	1.22%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

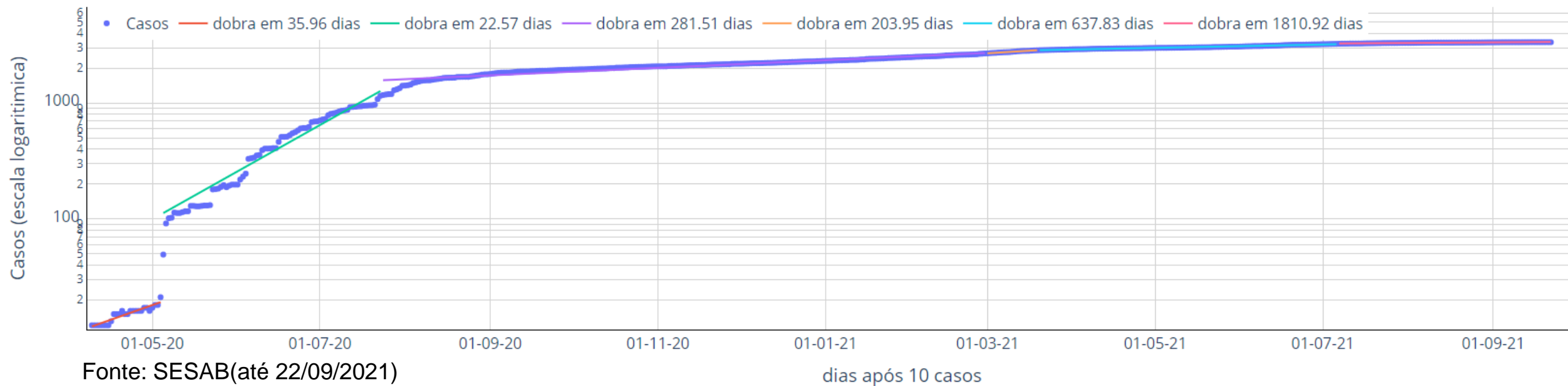
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 20/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 204 dias (linha laranja);
- Entre 20/03/2021 a 06/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 637,8 dias (linha azul) e
- Entre 07/07/2021 a 22/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1.810,9 dias (linha rosa).

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



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

Ipiaú

(período de 02/06/2020 a 22/09/2021)

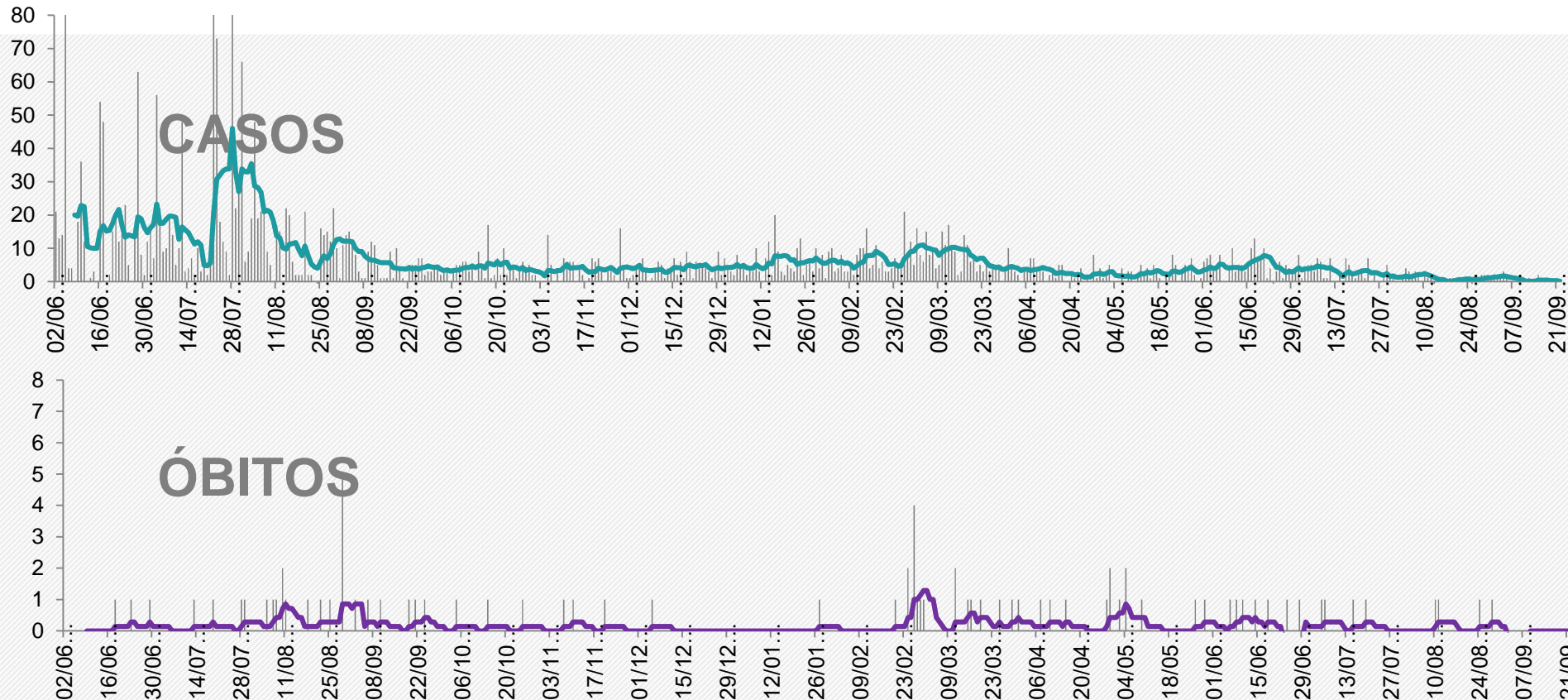
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 de 16 a 22/9: 0,0 caso/dia

Em queda
100%



Média de 9 a 15/9: 0,43 caso/dia
Média de 2 a 8/9: 1,0 caso/dia

Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%

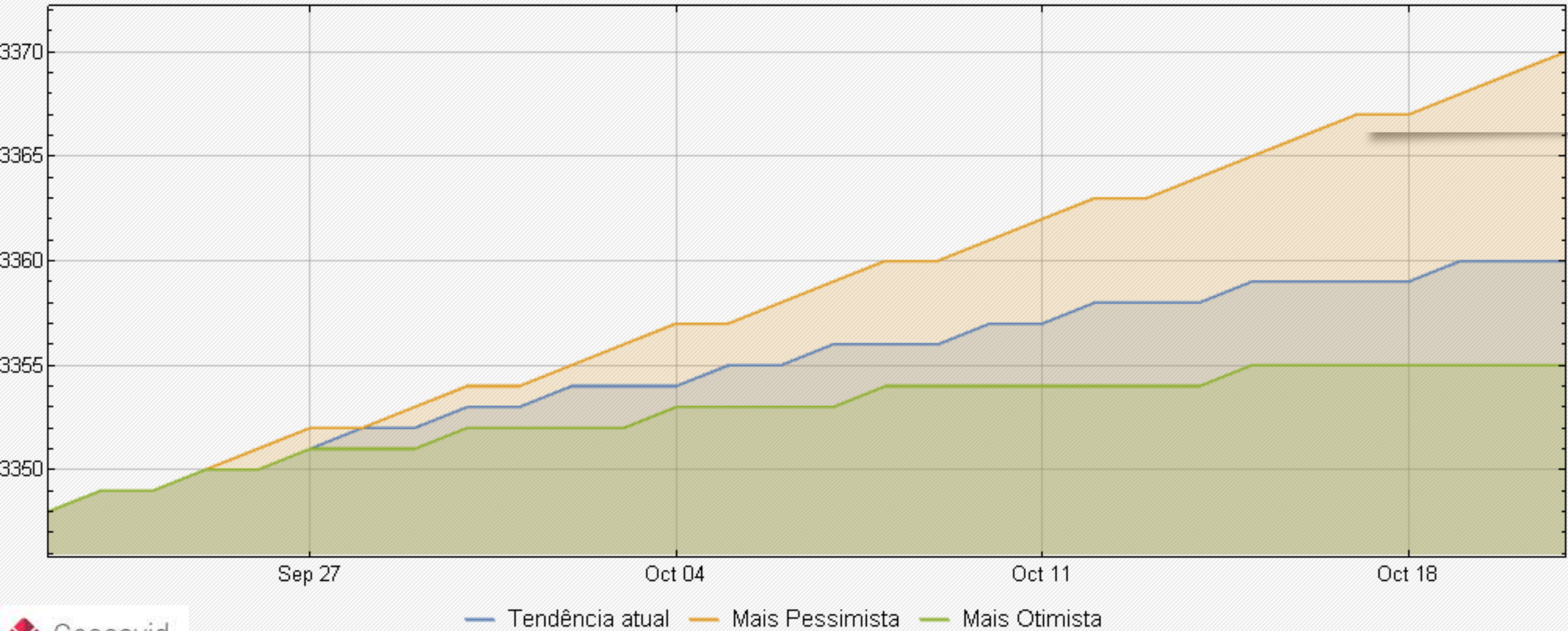


Média de 9 a 15/9: 0,0 óbito/dia
Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 09/09/2021 a 22/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.734 para 2.735 (0,04%).

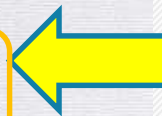
O número total de óbitos por COVID-19 em Itajuípe é 55.



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

DIRCOM/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 22/09/2021

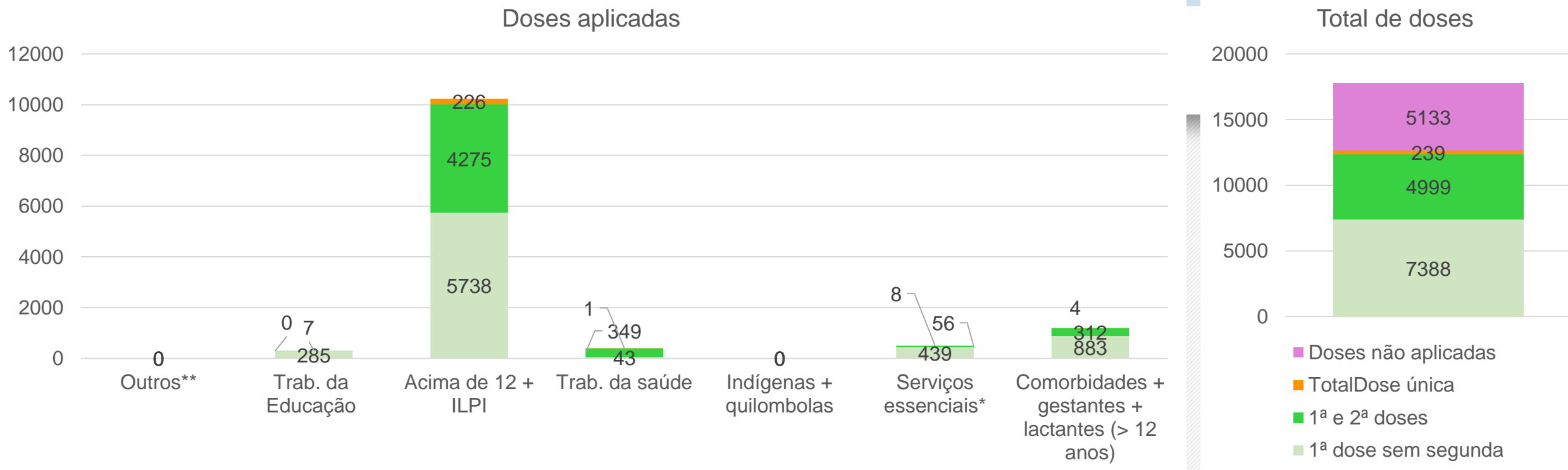
	PREFEITURA ITAJUIPE	SESAB - ITAJUIPE
Casos Acumulados	Não atualizado	2.735
Casos Ativos	Não atualizado	5
Óbitos	Não atualizado	55

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (22/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (22/09/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 22/09/2021

Itajuípe



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
22758	17625	77.4

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

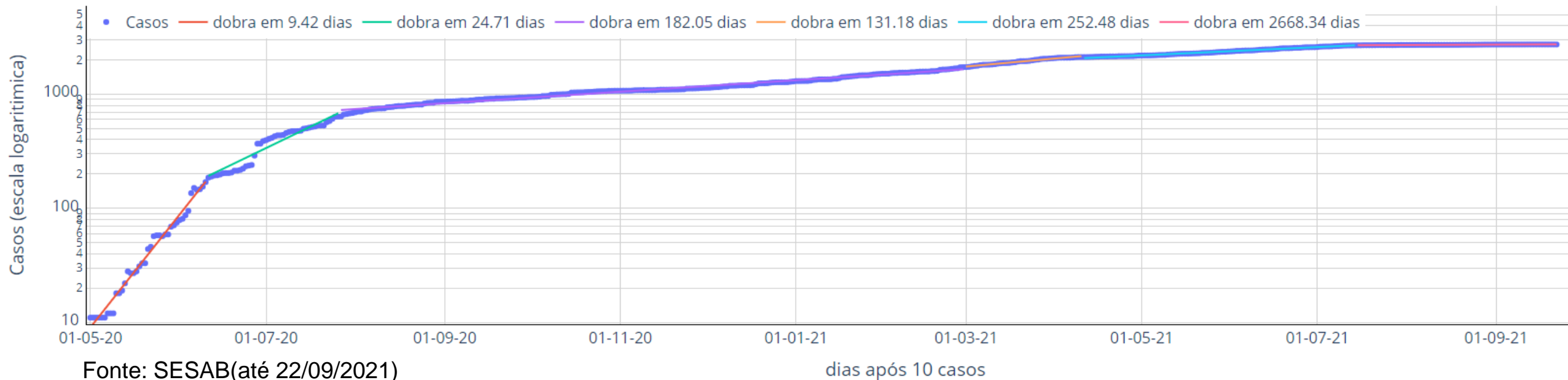
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 04/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 252,5 dias (linha azul) e
- Entre 15/07/2021 a 22/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.668,3 dias (linha rosa).

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



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

(período de 02/06/2020 a 22/09/2021)

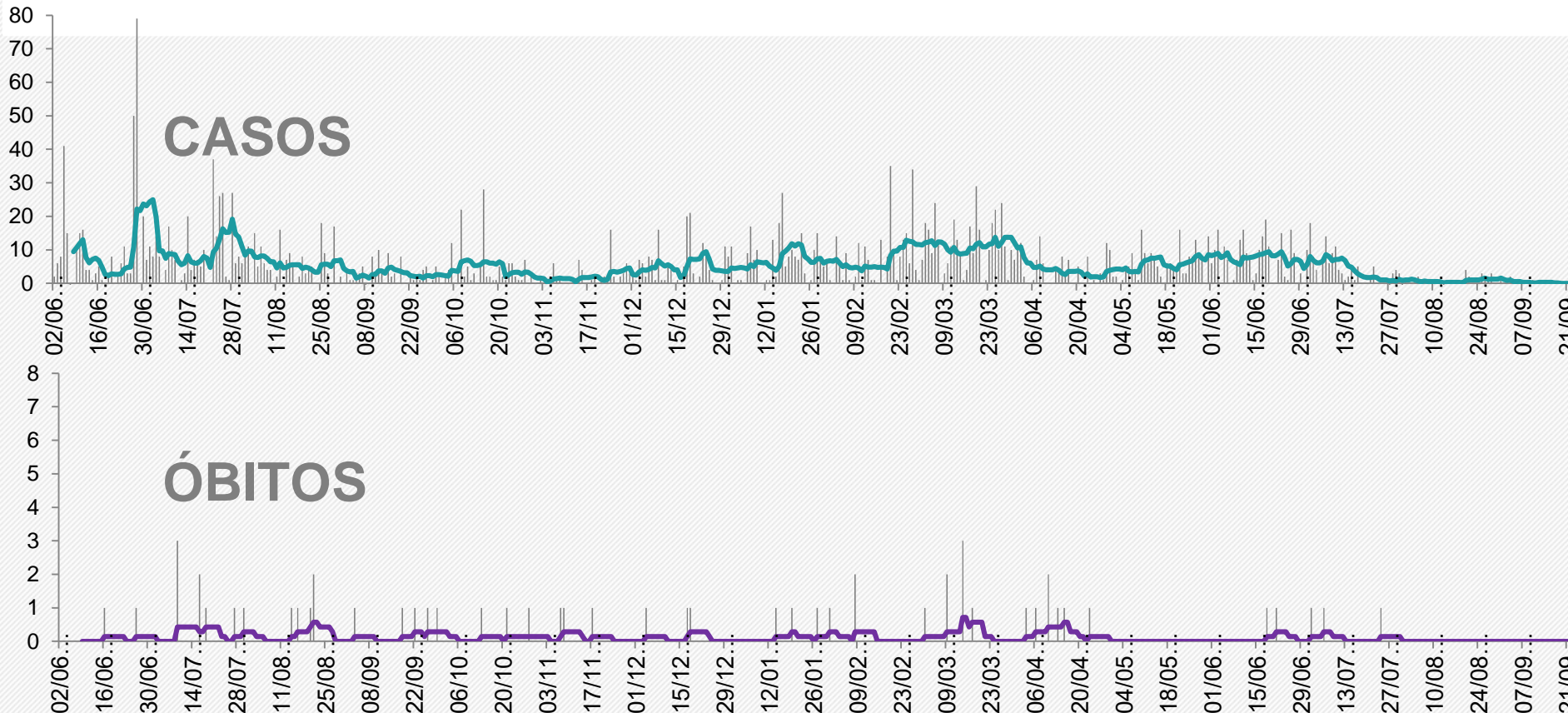
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 de 16 a 22/9: 0,0 caso/dia

Em queda
100%



Média de 9 a 15/9: 0,29 caso/dia
Média de 2 a 8/9: 0,29 caso/dia

Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%

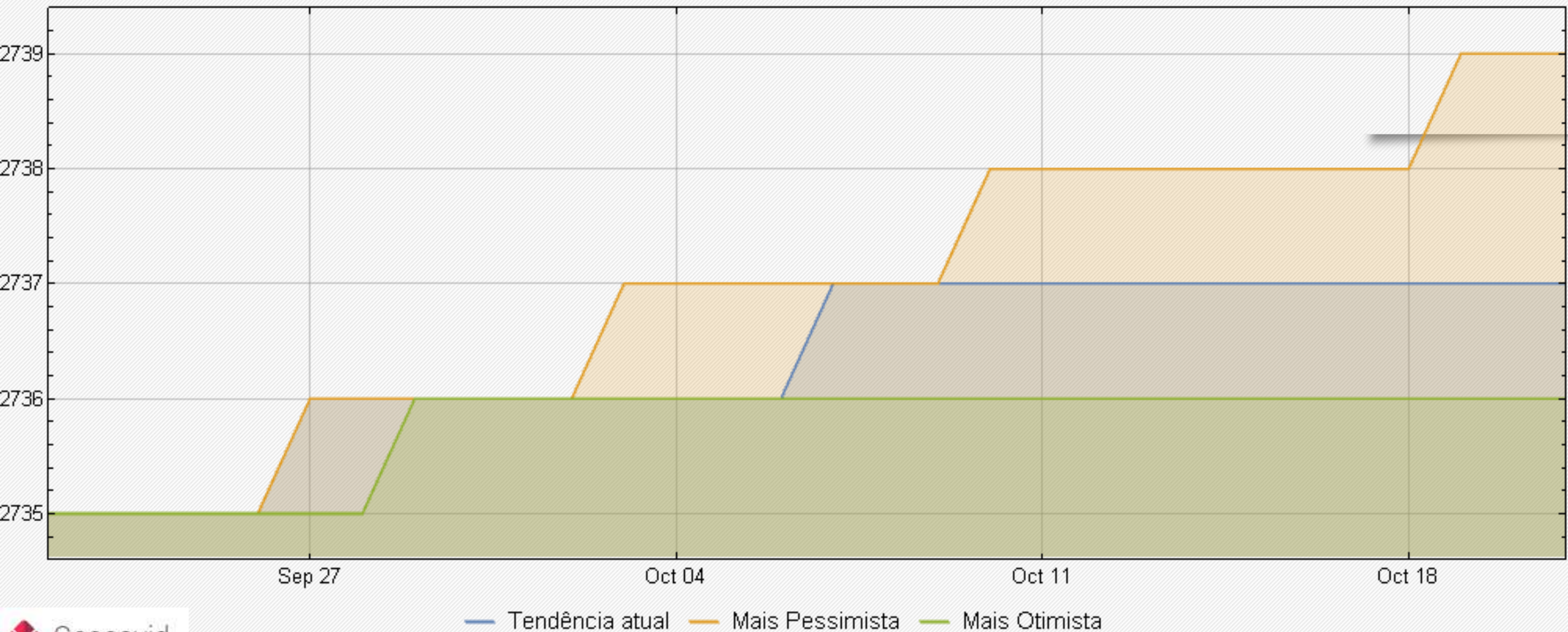


Média de 9 a 15/9: 0,0 óbito/dia
Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 09/09/2021 a 22/09/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.227 para 2.242 (0,7%).

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

Boletim Diário CORONAVIRUS

Quarta-feira, 22/09/2021



Para mais informações acesse o site: ibicarai.ba.gov.br/transparente



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 22/09/2021

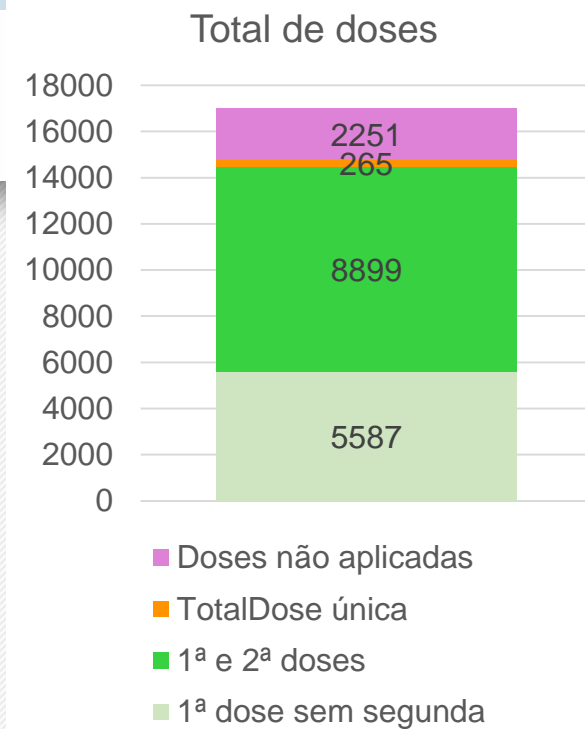
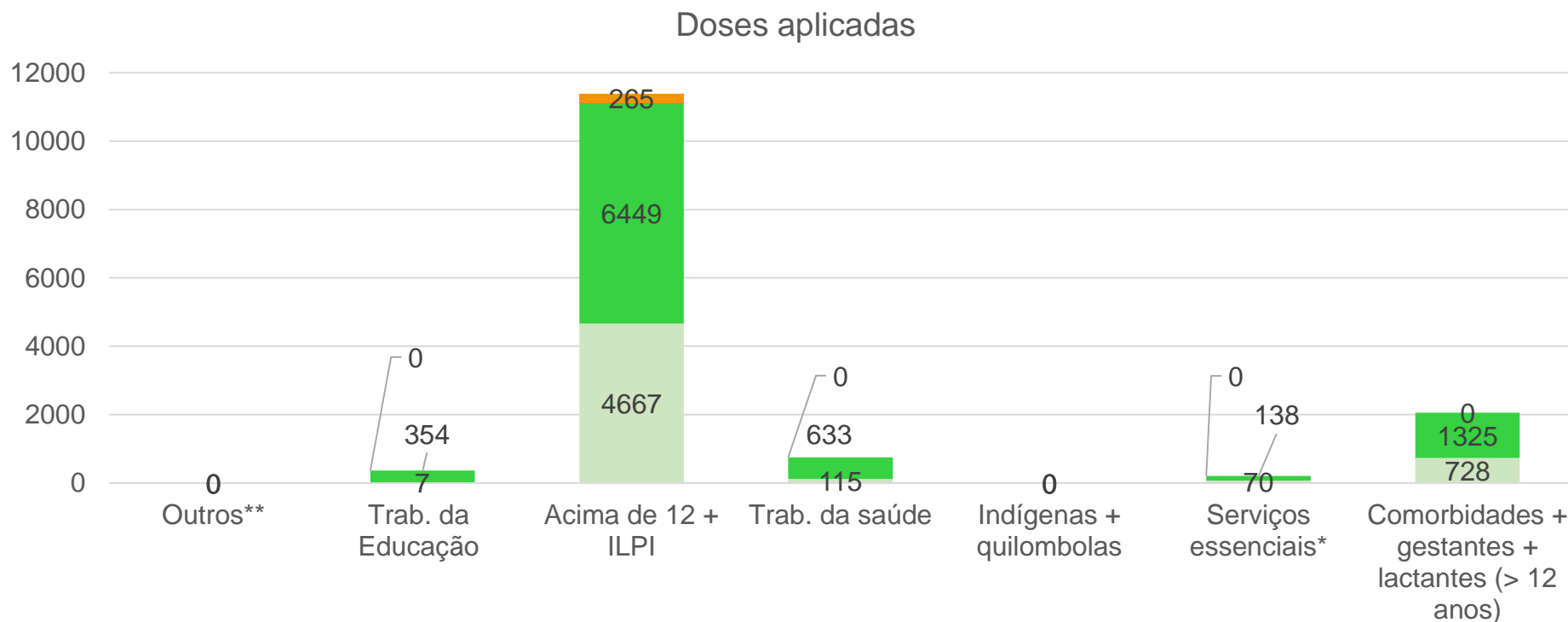
	PREFEITURA IBICARAÍ	SESAB IBICARAÍ
Casos Acumulados	2.385	2.242
Casos Ativos	10	6
Óbitos	65	63

Fonte: Prefeitura Municipal de Ibicaraí (22/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (22/09/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 22/09/2021

Ibicaraí



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
25901	23650	91.3

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
67.76%	41.63%	1.24%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

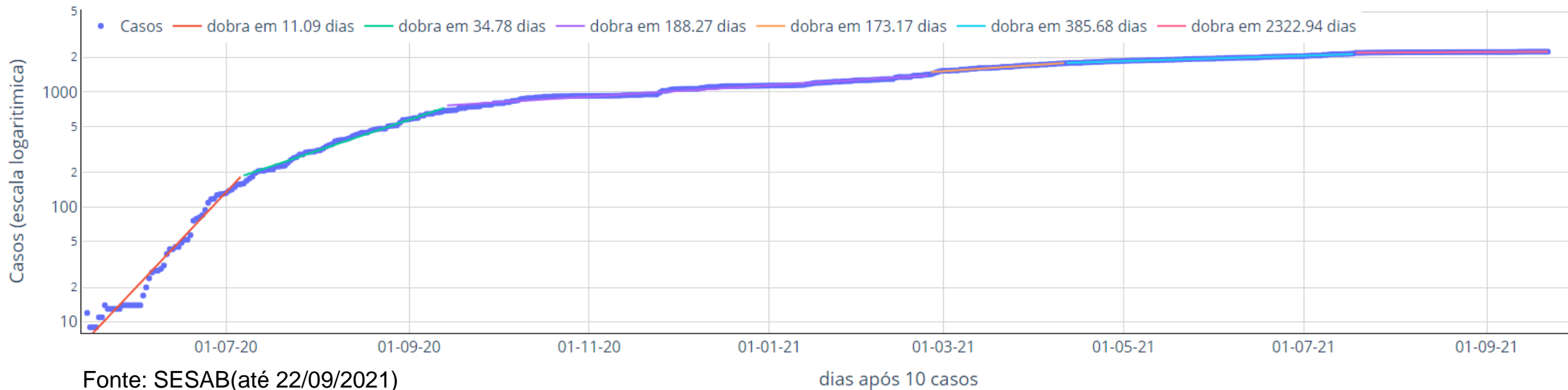
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 22/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.322,9 dias (linha rosa).

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



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

(período de 02/06/2020 a 22/09/2021)

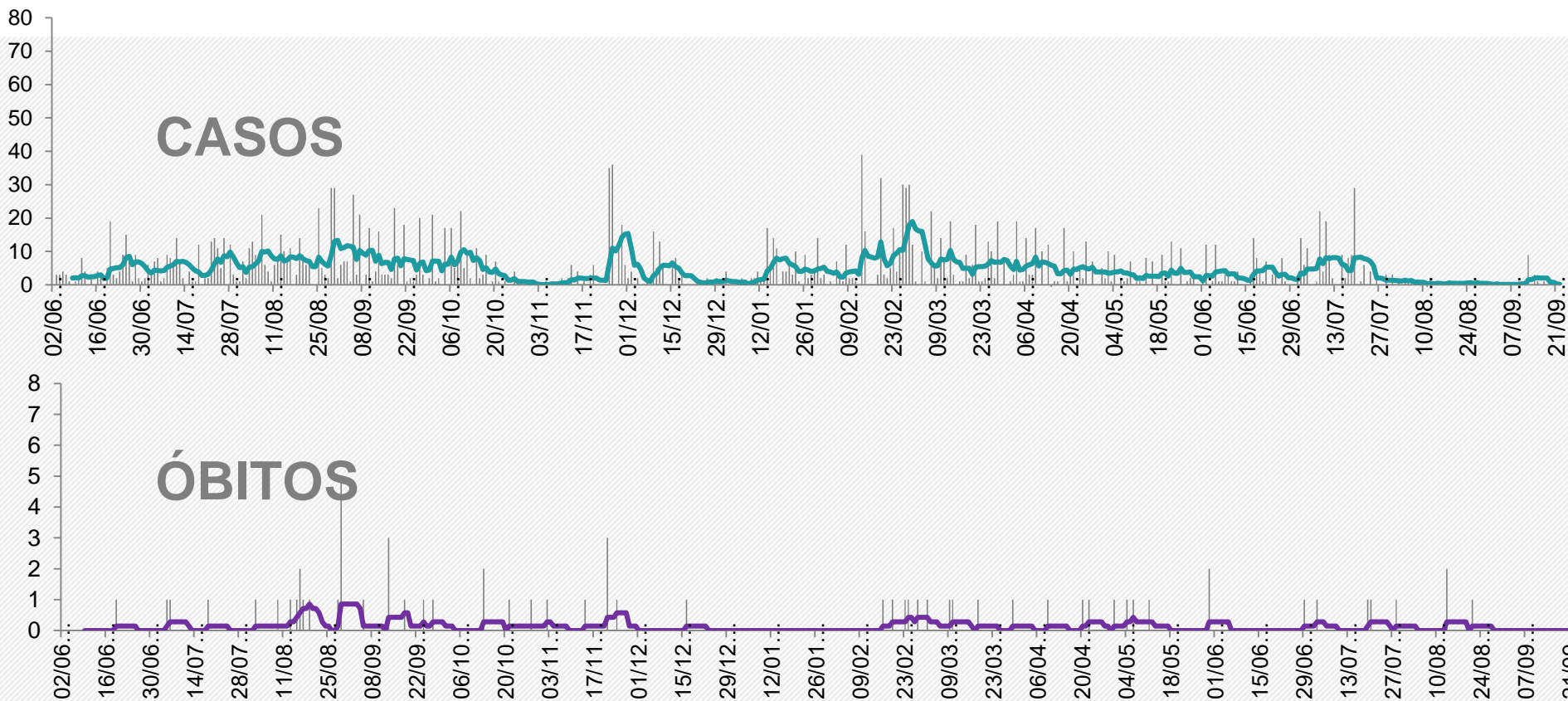
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 de 16 a 22/9: 0,14 caso/dia

Em estabilidade

0%



Média de 9 a 15/9: 2,14 casos/dia

Média de 2 a 8/9: 0,14 caso/dia

Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade

0%



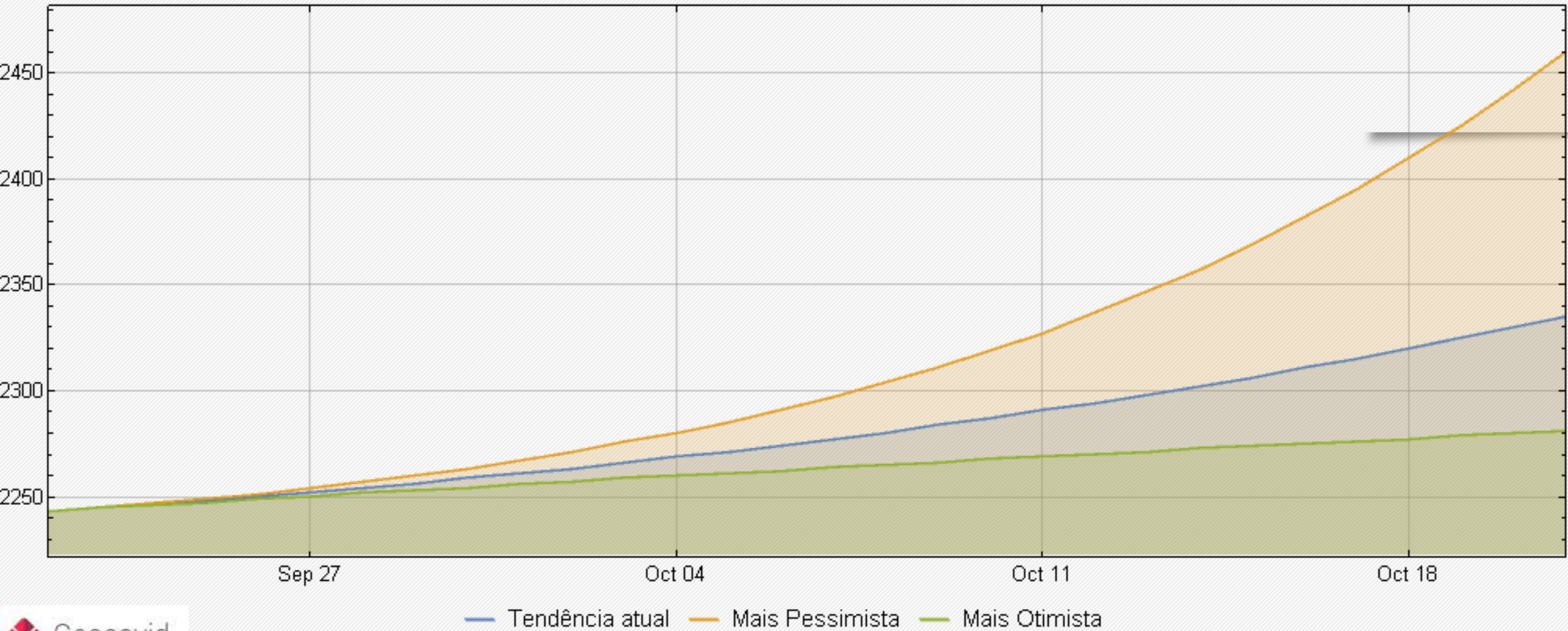
Média de 9 a 15/9: 0,0 óbito/dia

Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados de Ibicarai



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

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

Em 14 dias, do dia 09/09/2021 a 22/09/2021, houve crescimento dos casos acumulados de 2.060 para 2.063 (0,1%).

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

BOLETIM COVID-19

URUÇUCA(BA) - 22.09.2021

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



CASOS NOTIFICADOS

6596

09 AGUARDANDO RESULTADO

CASOS DESCARTADOS

4491

CASOS CONFIRMADOS

2074

INTERNACÕES HOSPITALARES

00

CASOS CURADOS

1998

ÓBITOS CONFIRMADOS

73

ÓBITOS SUSPEITOS

00

ATIVOS ISOLAMENTO DOMICILIAR

03

ASCOM 2021

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

SAÚDE SEM FAKE NEWS!
— NÃO COMPARTILHE NOTÍCIAS FALSAS —

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 22/09/2021

	PREFEITURA URUCUCA	SESAB - URUCUCA
Casos Acumulados	2.074	2.063
Casos Ativos	3	2
Óbitos	73	74

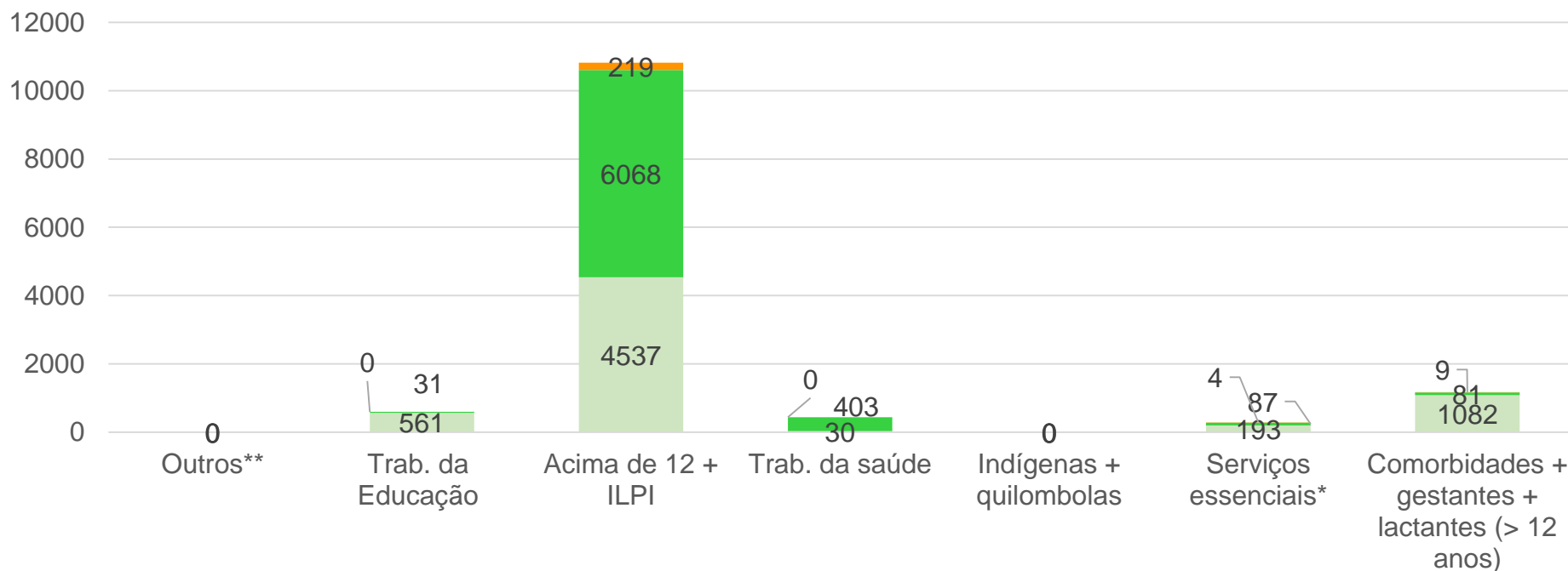
Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (22/09/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (22/09/2021).



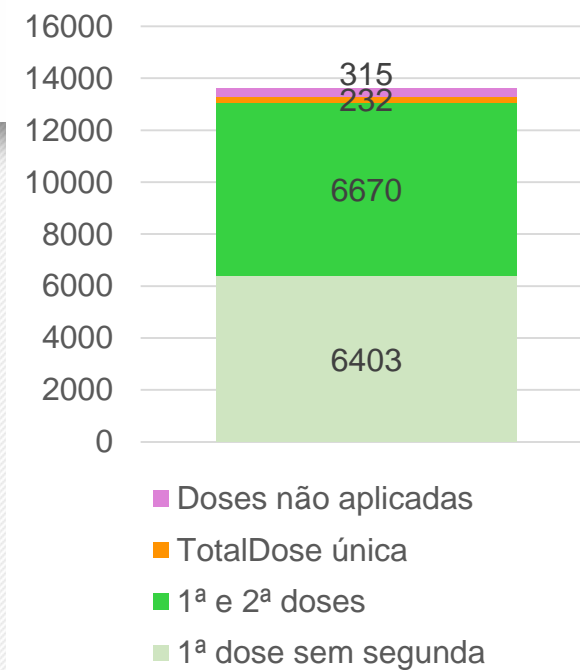
Vacinação contra COVID-19 no dia 22/09/2021

Uruçuca

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
20290	19975	98.4

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
64.04%	32.68%	1.14%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

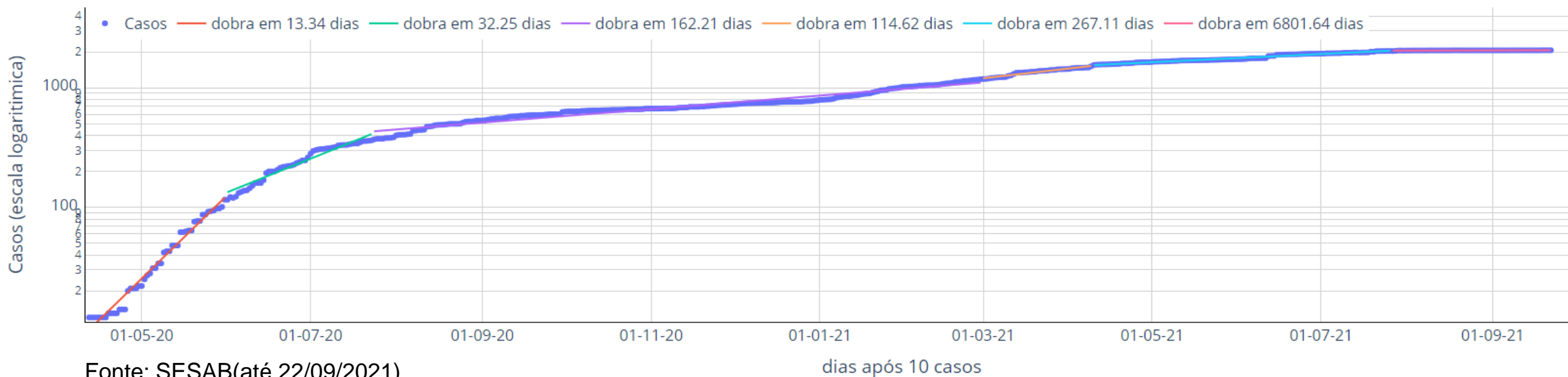
** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 22/09/2021, 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 267,1 dias (linha azul) e
- Entre 27/07/2021 a 22/09/2021, o ritmo indicou dobra a cada 6801,6 dias (linha rosa).

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



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

Uruçuca

(período de 02/06/2020 a 22/09/2021)

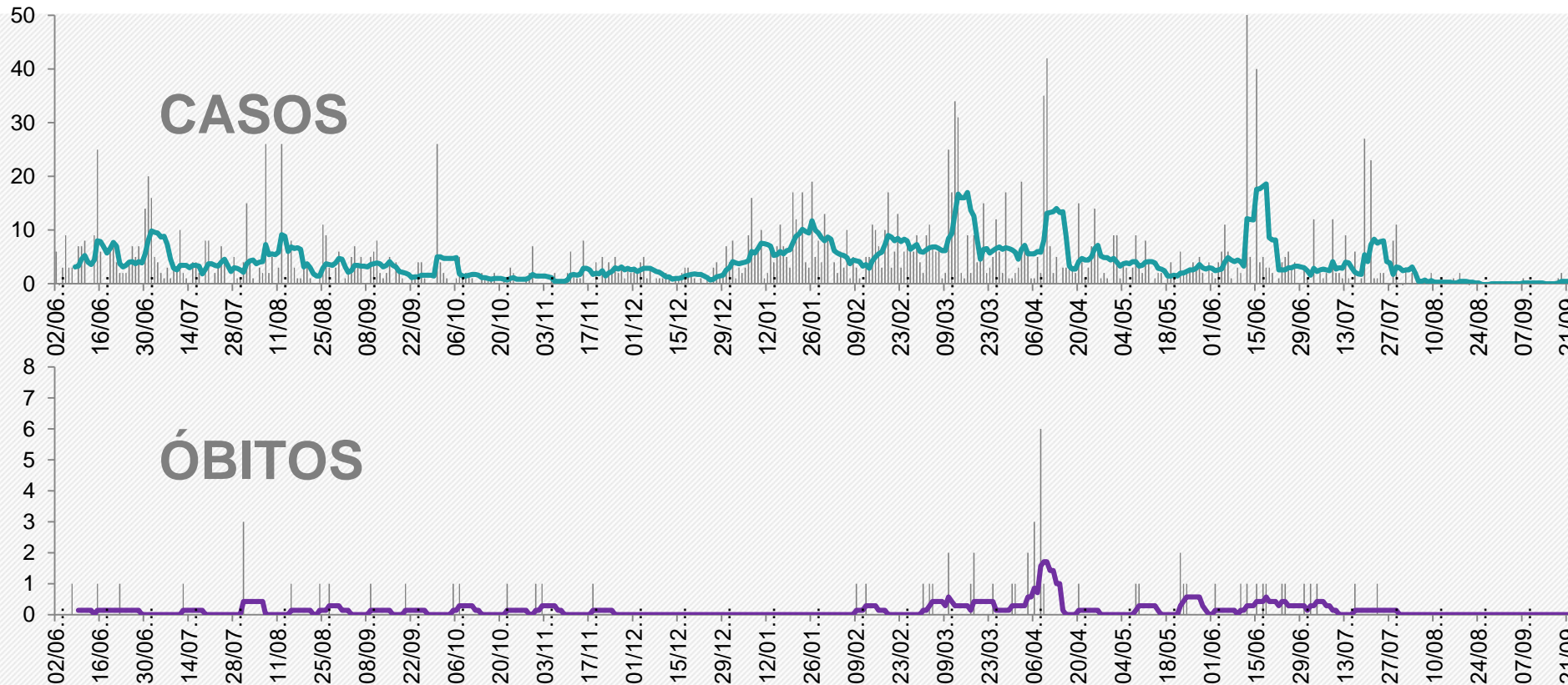
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 de 16 a 22/9: 0,43 caso/dia

Em alta
200%



Média de 9 a 15/9: 0,0 caso/dia
Média de 2 a 8/9: 0,14 caso/dia

Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%



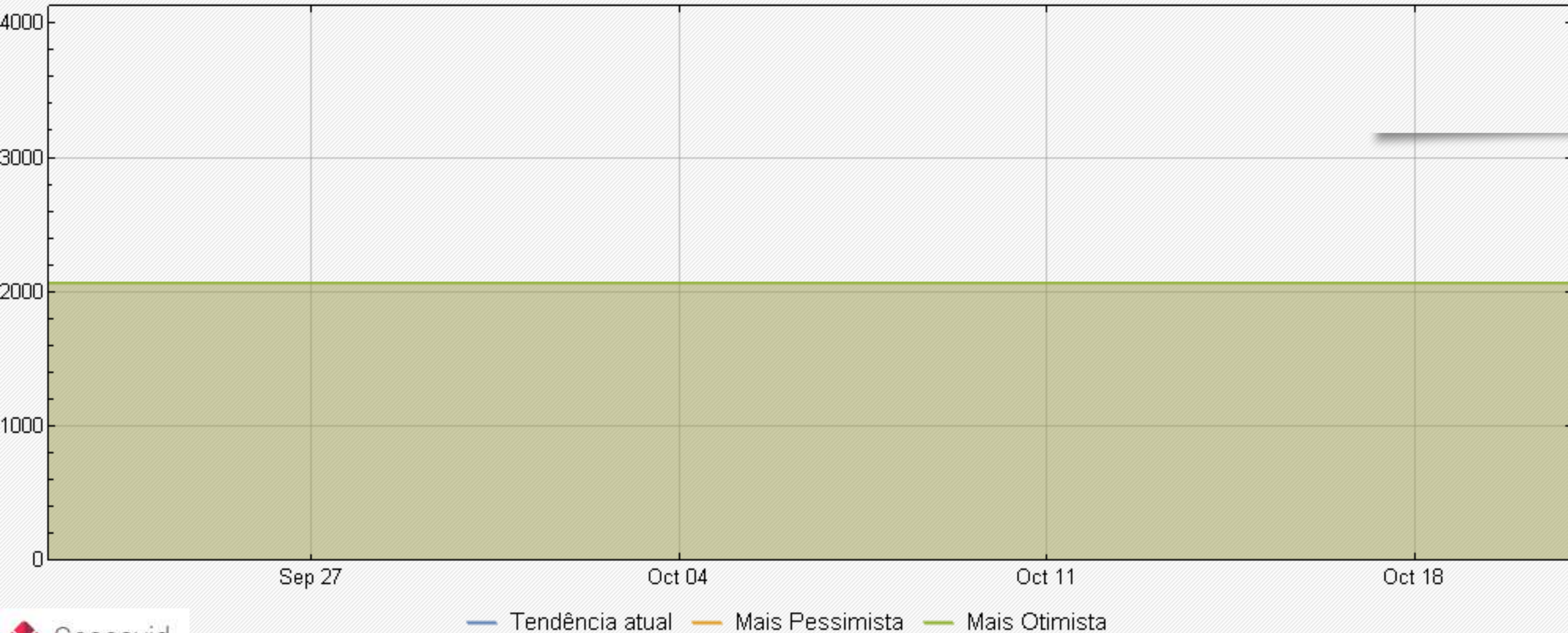
Média de 9 a 15/9: 0,0 óbito/dia
Média de 2 a 8/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 22/09/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados de Uruçuca

Observação: As projeções sugerem que provavelmente não haverá novos contágios em Uruçuca no período.

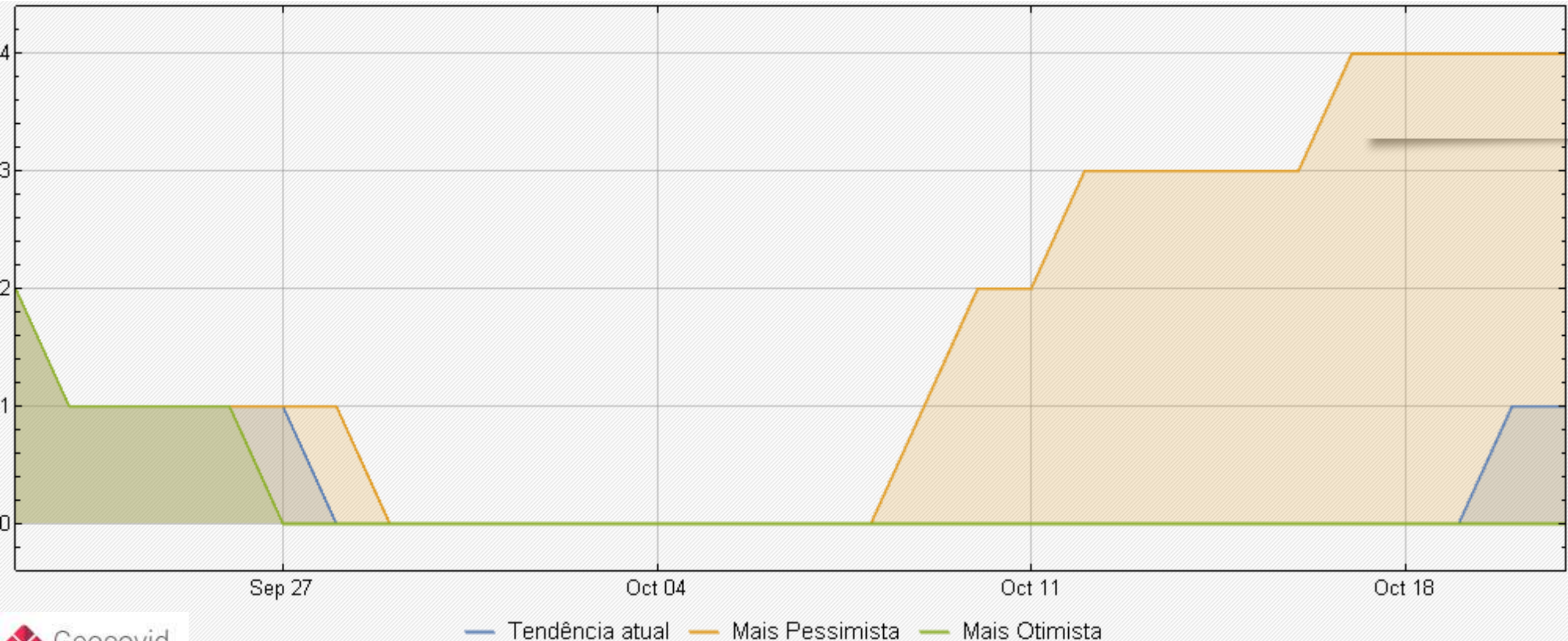


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



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	17,07%	0	28,26%	3	6,90%	0	100,00%	12	25,40%	3
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	5,08%	0	6,52%	0	6,67%	0	10,00%	0	5,81%	0
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	(>57)	0	26	2	(>57)	0	esgotado	4	(>57)	0
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias	-100,00%	0	-33,33%	0	(>20%)	8	0,00%	2	-37,50%	0
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias	0,00%	2	-19,57%	1	-12,00%	1	-100,00%	0	-41,37%	0
	Número de amostras positivas COVID-19	26,67%	2	30,00%	2	39,55%*	3	39,17%	3	39,55%*	3
Pontuação Total			4		8		12		21		6

* - 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	4	Pontuação Jequié	12
Pontuação Itabuna	8	Pontuação Região	6
Pontuação Valença	21		



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: 22/09/2021
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 22/09/2021
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 22/09/2021
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 22/09/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 22/09/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 22/09/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 22/09/2021
- 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: 22/09/2021
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 22/09/2021.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 22/09/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 22/09/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 22/09/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 22/09/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 22/09/2021. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 22/09/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 22/09/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 22/09/2021
- 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: 22/09/2021
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 22/09/2021
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 22/09/2021
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 22/09/2021 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>