

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Microrregião Ilhéus - Itabuna

DATA DA ATUALIZAÇÃO 26/08/2020

16

Situação COVID-19 – 26/08/2020

BRASIL

3.717.156 - Casos Acumulados

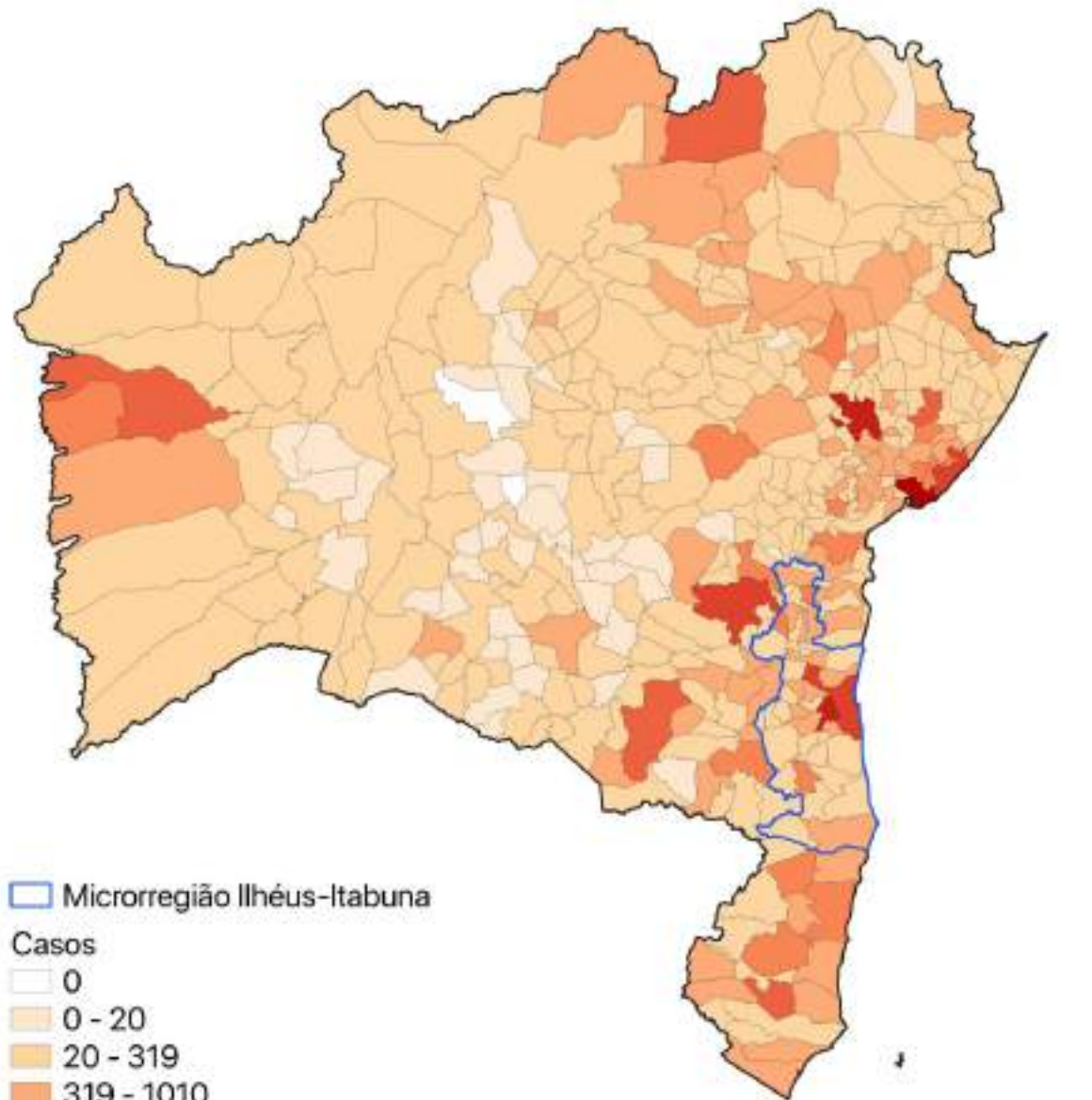
117.665 - Óbitos Acumulados

Situação COVID-19 – 26/08/2020

BAHIA

245.021 - Casos Acumulados

5.116 – Óbitos Acumulados



□ Microrregião Ilhéus-Itabuna

Casos

- 0
- 0 - 20
- 20 - 319
- 319 - 1010
- 1010 - 2543
- 2543 - 4432
- 4432 - 5670
- 5670 - 10714
- 10714 - 74136



0 100 200 300 km

Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 26/08/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 16/08/2020, sujeitos a atualizações



Situação COVID-19 – 26/08/2020

Microrregião Ilhéus-Itabuna

30.295 - Casos Acumulados

632 – Óbitos Acumulados

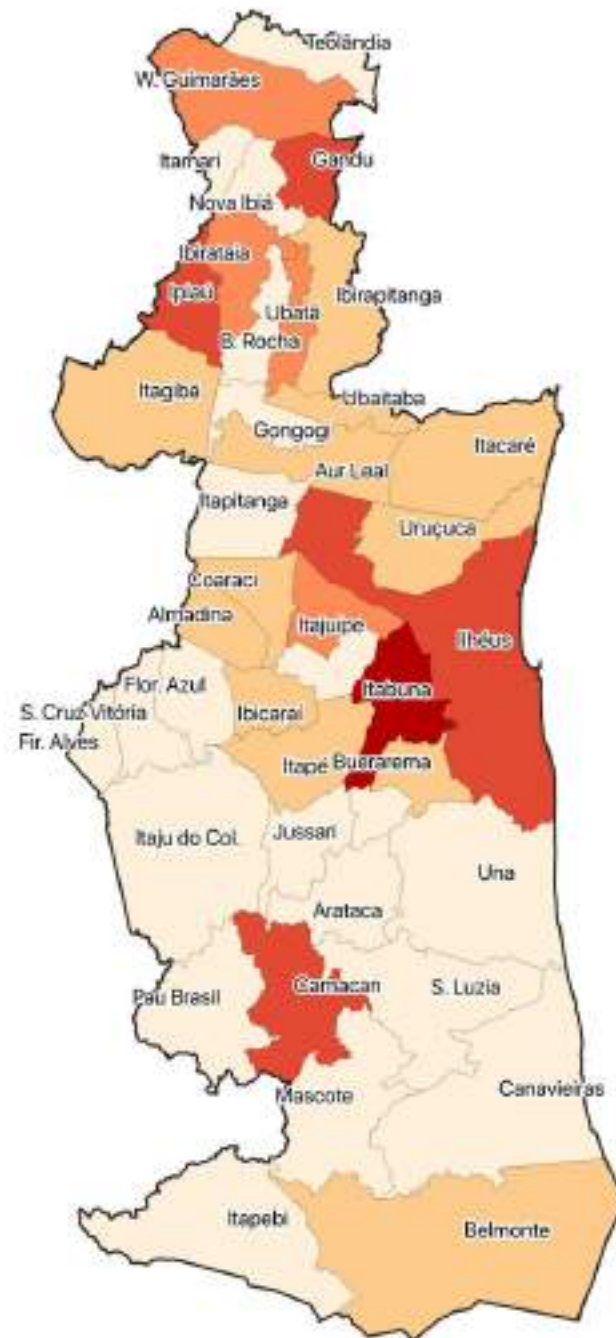
Dados COVID-19 municípios Microrregião Ilhéus Itabuna, 26/08/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações



Município	Confirmados Laboratorialmente			Confirmados Clínico		Total confirmados	Aguardando validação	População	Coeficiente de incidência/ 100.000 hab	Óbitos	Coeficiente de mortalidade/ 100.000 hab
	RT-PCR	Imunológico	Teste Rápido	Epidemiológico	Imagem						
Almadina	57	2	243	5	0	307	0	5.464	5.618,59	4	73,21
Arataca	101	0	54	0	0	155	0	11.019	1.406,66	1	9,08
Aurelino Leal	181	4	164	8	0	357	0	11.531	3.096,00	4	34,69
Barra do Rocha	38	0	28	0	0	66	0	5.714	1.155,06	0	0,00
Barro Preto	97	1	94	19	0	211	0	5.591	3.773,92	3	53,66
Belmonte	97	2	265	1	0	365	14	23.328	1.564,64	2	8,57
Buerarema	313	0	92	1	0	406	2	18.349	2.212,65	12	65,40
Camacan	193	2	922	68	0	1.185	5	31.988	3.704,51	23	71,90
Canavieiras	99	6	50	0	0	155	2	31.099	498,41	8	25,72
Coaraci	161	12	173	9	0	355	2	16.993	2.089,10	5	29,42
Firmino Alves	20	1	24	0	0	45	0	5.617	801,14	1	17,80
Floresta Azul	126	0	94	27	1	248	2	10.629	2.333,24	6	56,45
Gandu	528	3	784	1	0	1.316	18	32.403	4.061,35	18	55,55
Gongogi	46	0	23	9	0	78	0	7.128	1.094,28	3	42,09
Ibicaraí	289	3	191	25	0	508	2	21.689	2.342,20	12	55,33
Ibirapitanga	173	0	388	0	0	561	13	23.375	2.400,00	5	21,39
Ibirataia	269	0	519	0	2	790	12	15.312	5.159,35	16	104,49
Ilhéus	3475	15	1770	20	7	5.287	130	162.327	3.257,01	188	115,82
Ipiaú	456	11	1238	2	1	1.708	3	45.873	3.723,32	23	50,14
Itabuna	4060	4	5555	149	7	9.775	162	213.223	4.584,40	179	83,95
Itacaré	295	0	23	1	0	319	0	28.296	1.127,37	9	31,81
Itagibá	90	4	195	0	0	289	0	14.579	1.982,30	8	54,87
Itaju do Colônia	42	2	30	6	2	82	0	6.682	1.227,18	0	0,00
Itajuípe	314	1	522	2	1	840	3	20.491	4.099,36	16	78,08
Itamari	25	0	141	0	0	166	1	8.035	2.065,96	1	12,45
Itapé	185	2	175	32	0	394	1	8.761	4.497,20	5	57,07
Itapebi	134	0	15	0	0	149	0	10.259	1.452,38	4	38,99
Itapitanga	38	0	69	0	0	107	0	10.313	1.037,53	1	9,70
Jussari	30	0	86	43	0	159	0	5.833	2.725,87	4	68,58
Mascote	60	0	37	9	0	106	1	13.822	766,89	1	7,23
Nova Ibiá	65	0	147	0	0	212	0	6.591	3.216,51	7	106,21
Pau Brasil	125	0	56	8	0	189	1	9.831	1.922,49	5	50,86
Santa Cruz da Vitória	23	1	73	0	0	97	0	6.315	1.536,03	1	15,84
Santa Luzia	141	0	73	0	0	214	1	12.597	1.698,82	2	15,88
São José da Vitória	77	0	90	27	0	194	5	5.657	3.429,38	2	35,35
Teolândia	48	0	164	1	0	213	0	14.943	1.425,42	1	6,69
U baitaba	120	13	158	5	0	296	2	19.056	1.553,32	10	52,48
Ubatã	484	0	456	0	2	942	3	27.035	3.484,37	11	40,69
Una	203	0	45	0	0	248	1	19.002	1.305,13	6	31,58
Uruçuca	233	2	285	1	0	521	1	20.519	2.539,11	20	97,47
Wenceslau Guimarães	120	1	548	11	0	680	3	21.101	3.222,60	5	23,70
TOTAL	13.631	92	16.059	490	23	30.295	390	988.370	3.065,15	632	63,94

Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, 26/08/2020



Casos

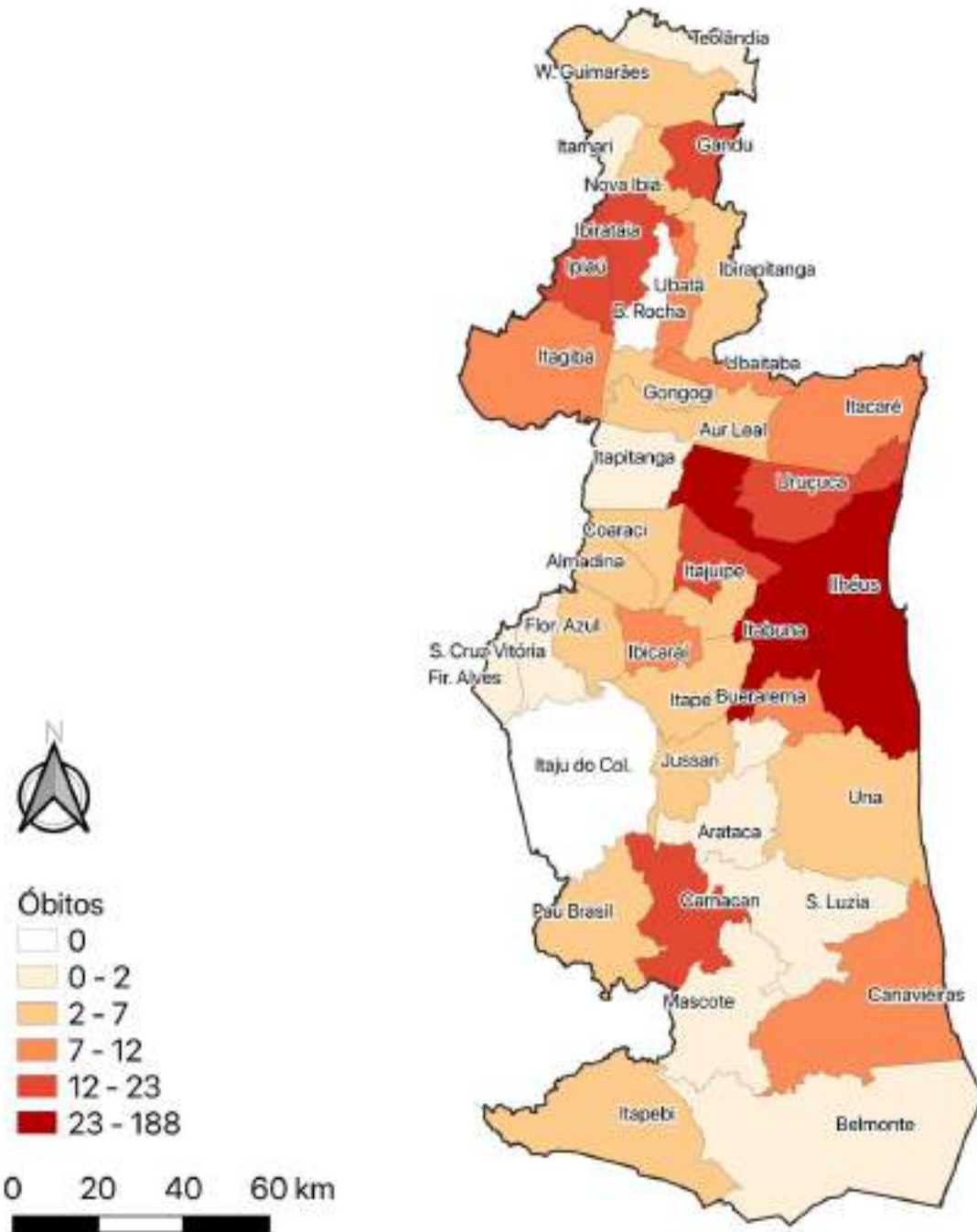
- 0
- 45 - 248
- 248 - 561
- 561 - 942
- 942 - 5287
- 5287 - 9775

0 20 40 60 km

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações



Óbitos por COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, 26/08/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações



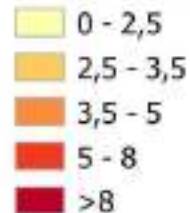
Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(média do período de 20 a 26/8/2020)

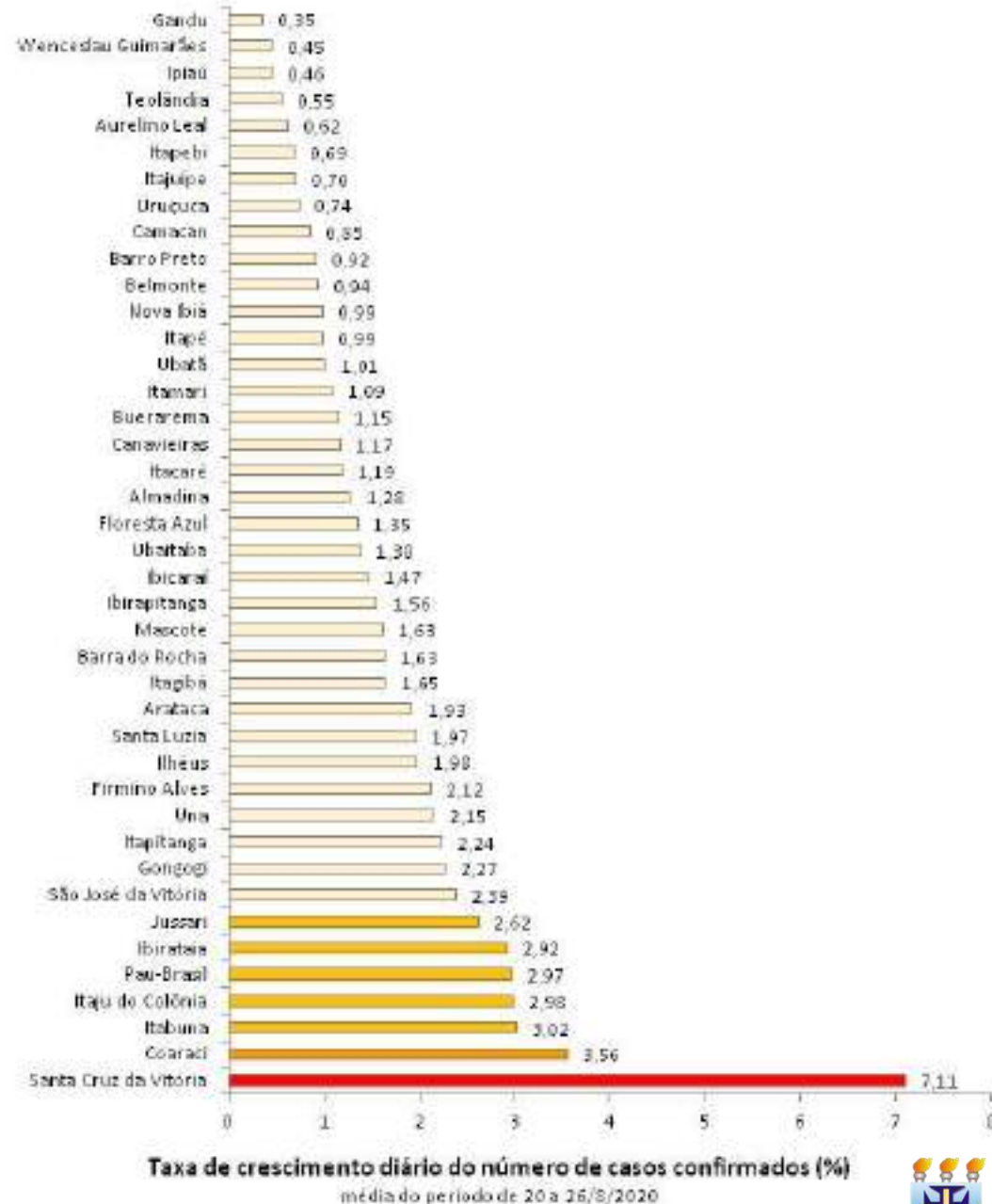


Taxa de crescimento diário do número de casos (%)

Média dos últimos 7 dias



0 20 40 60 km

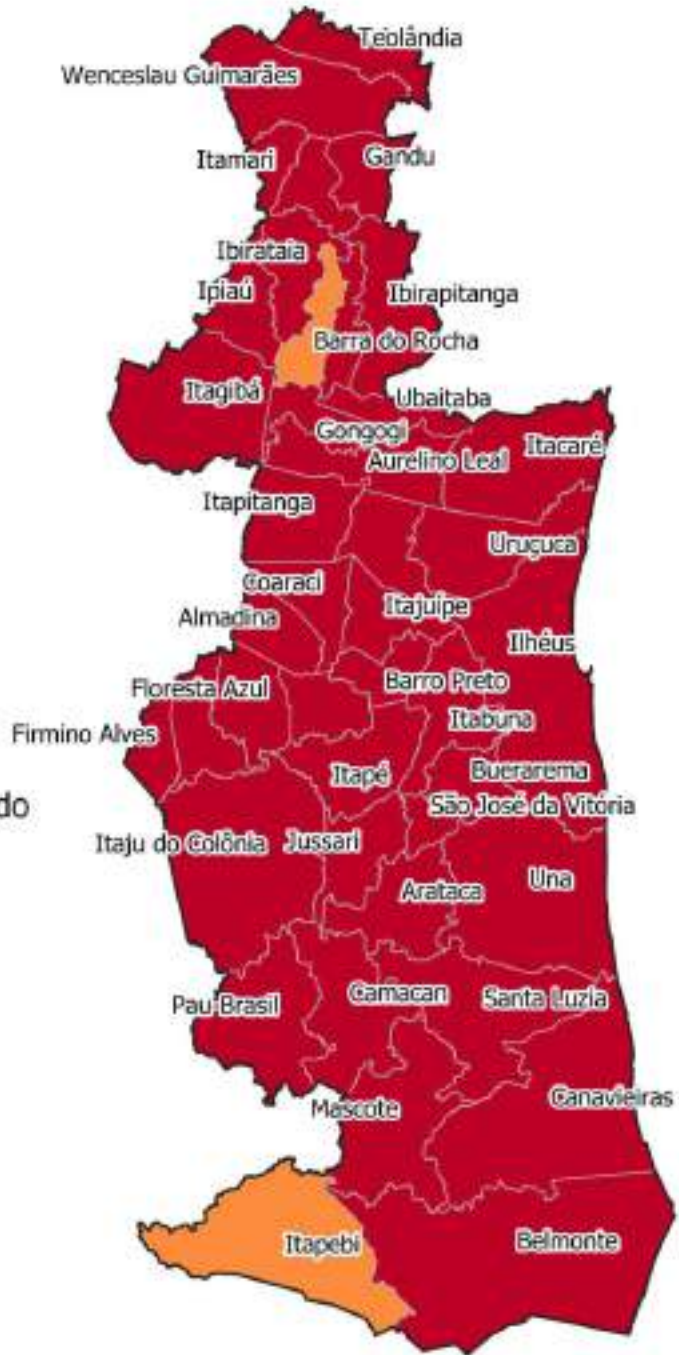
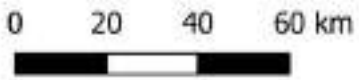


Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações.





Nº de dias após o último caso confirmado



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

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 26/8/2020



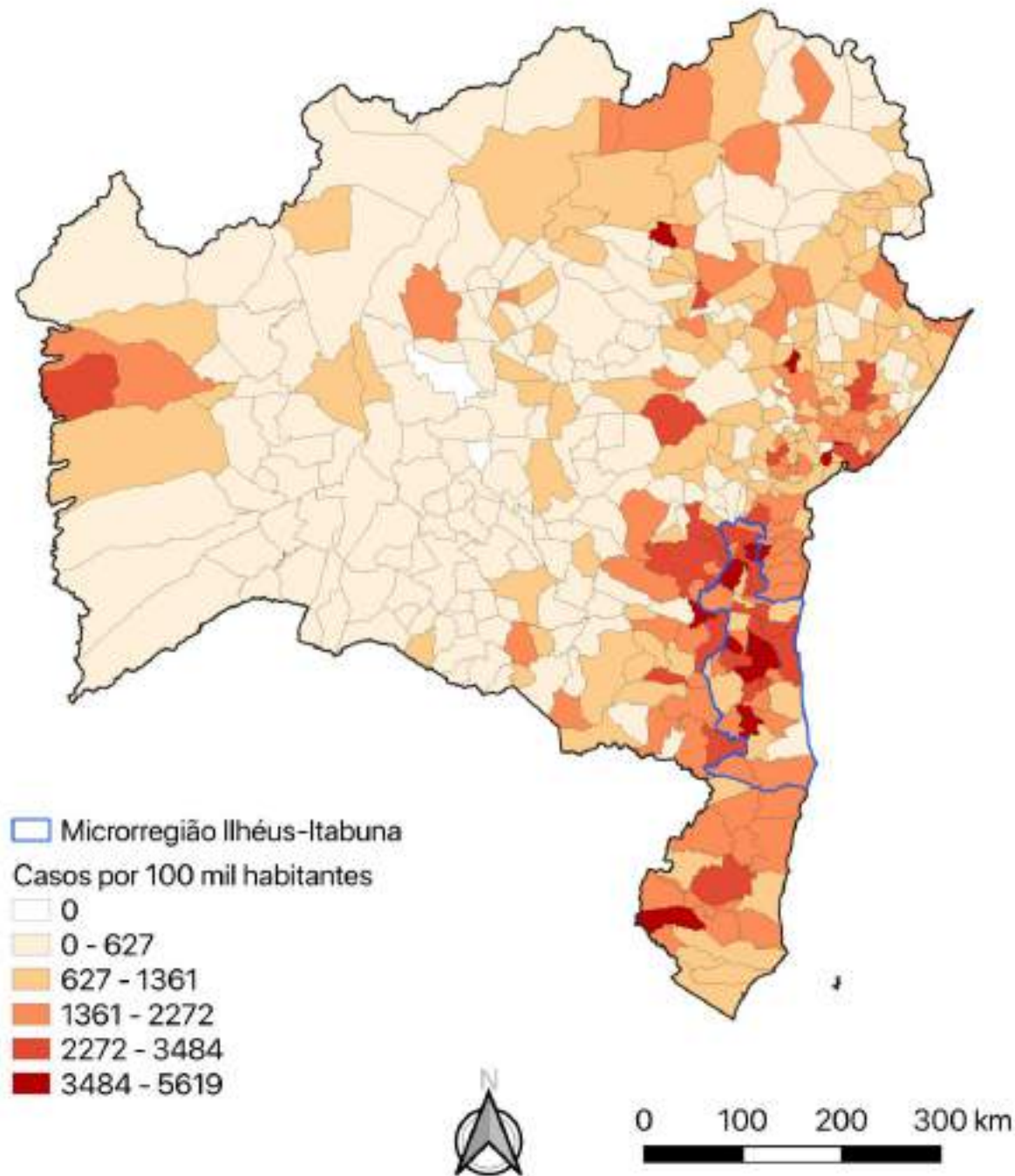
Conceituações

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.

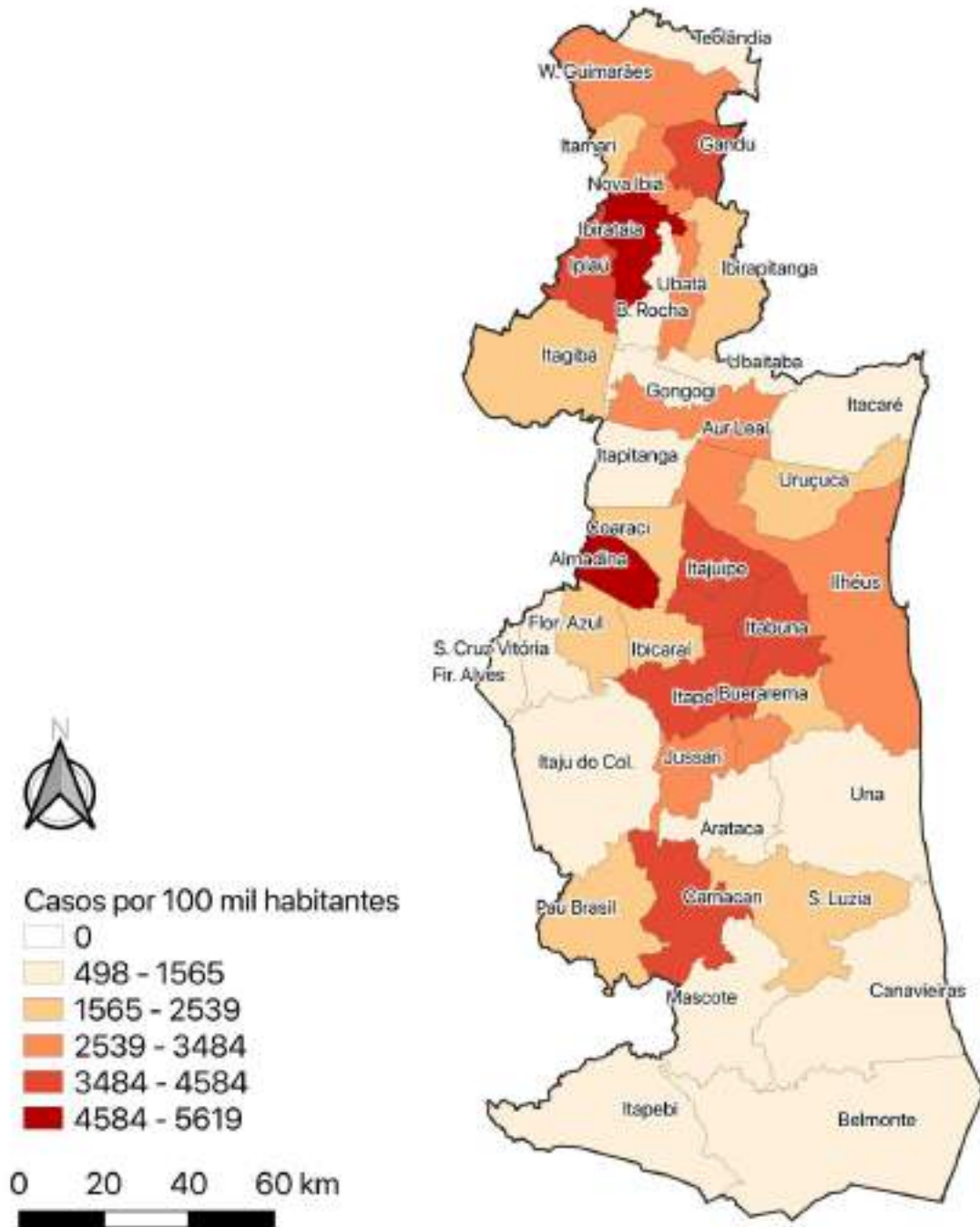


Casos confirmados de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 26/08/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações



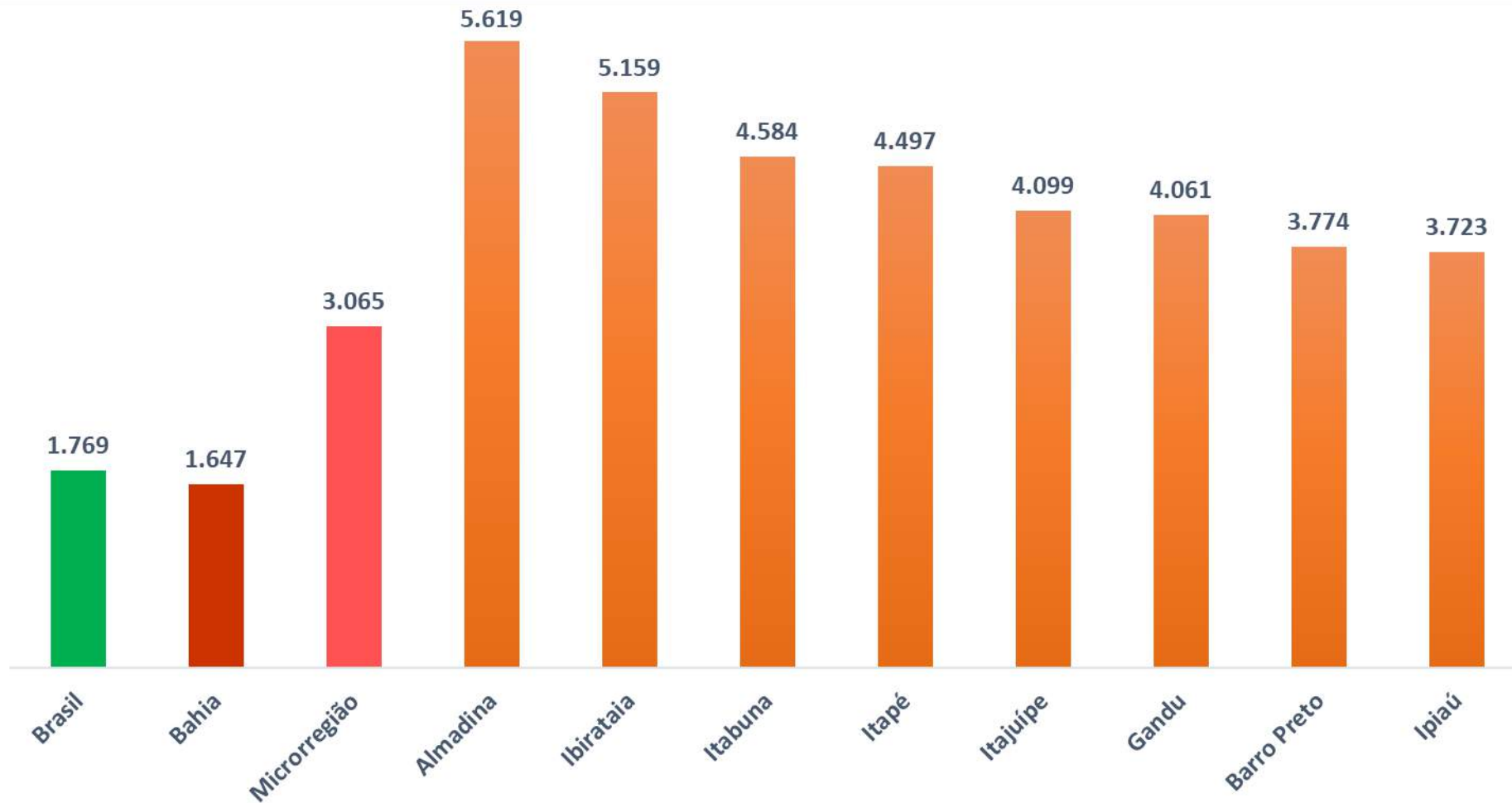
Casos confirmados de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, 26/08/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações

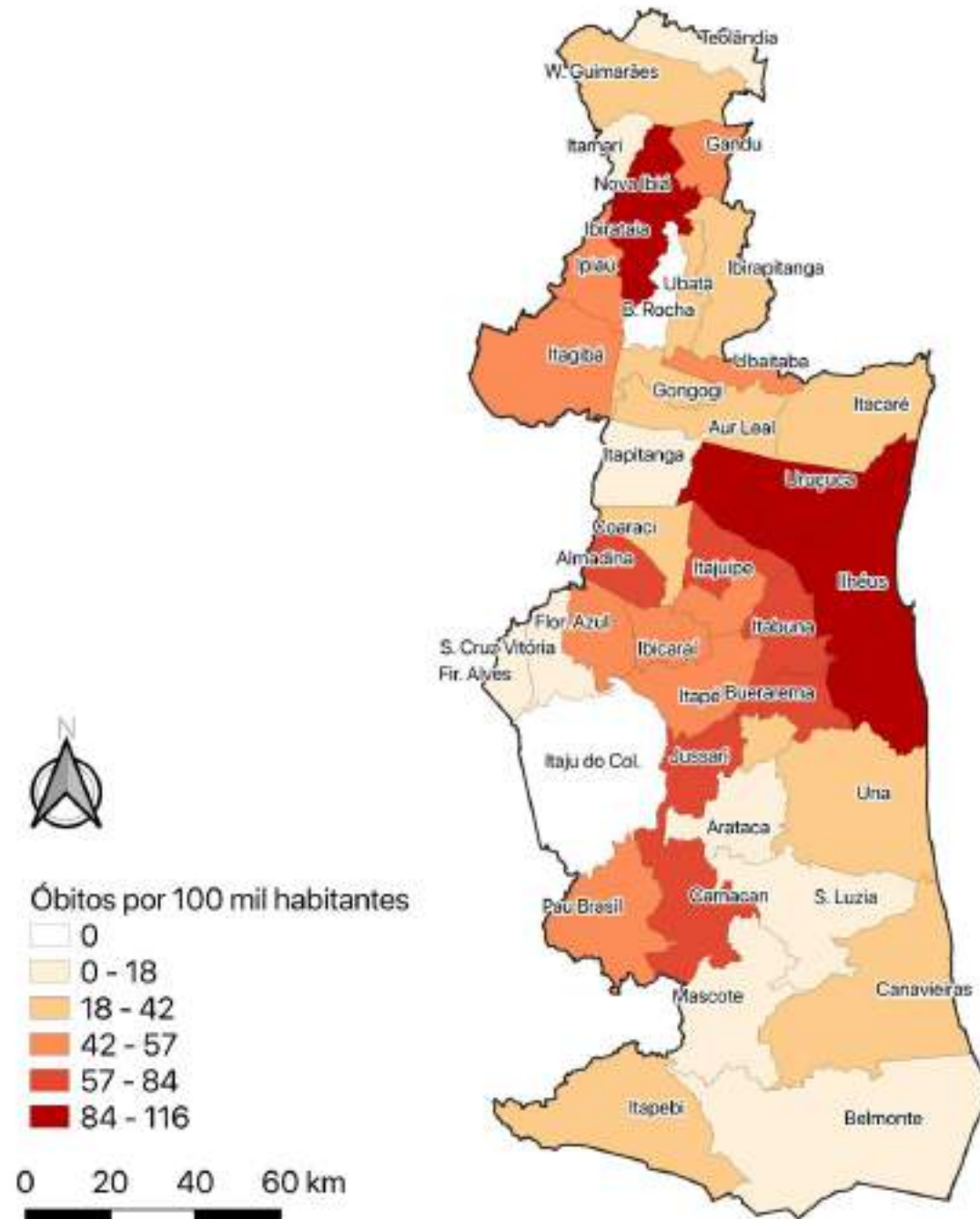


Coeficiente de incidência de COVID-19/100 mil habitantes nos municípios da microrregião Ilhéus-Itabuna – 26/08/2020



Este gráfico evidencia que, no conjunto, os municípios da microrregião de Ilhéus-Itabuna possuem o coeficiente de incidência superior aos coeficientes do Brasil e da Bahia. E que, os municípios destacados são aqueles que apresentam os maiores coeficientes da microrregião.

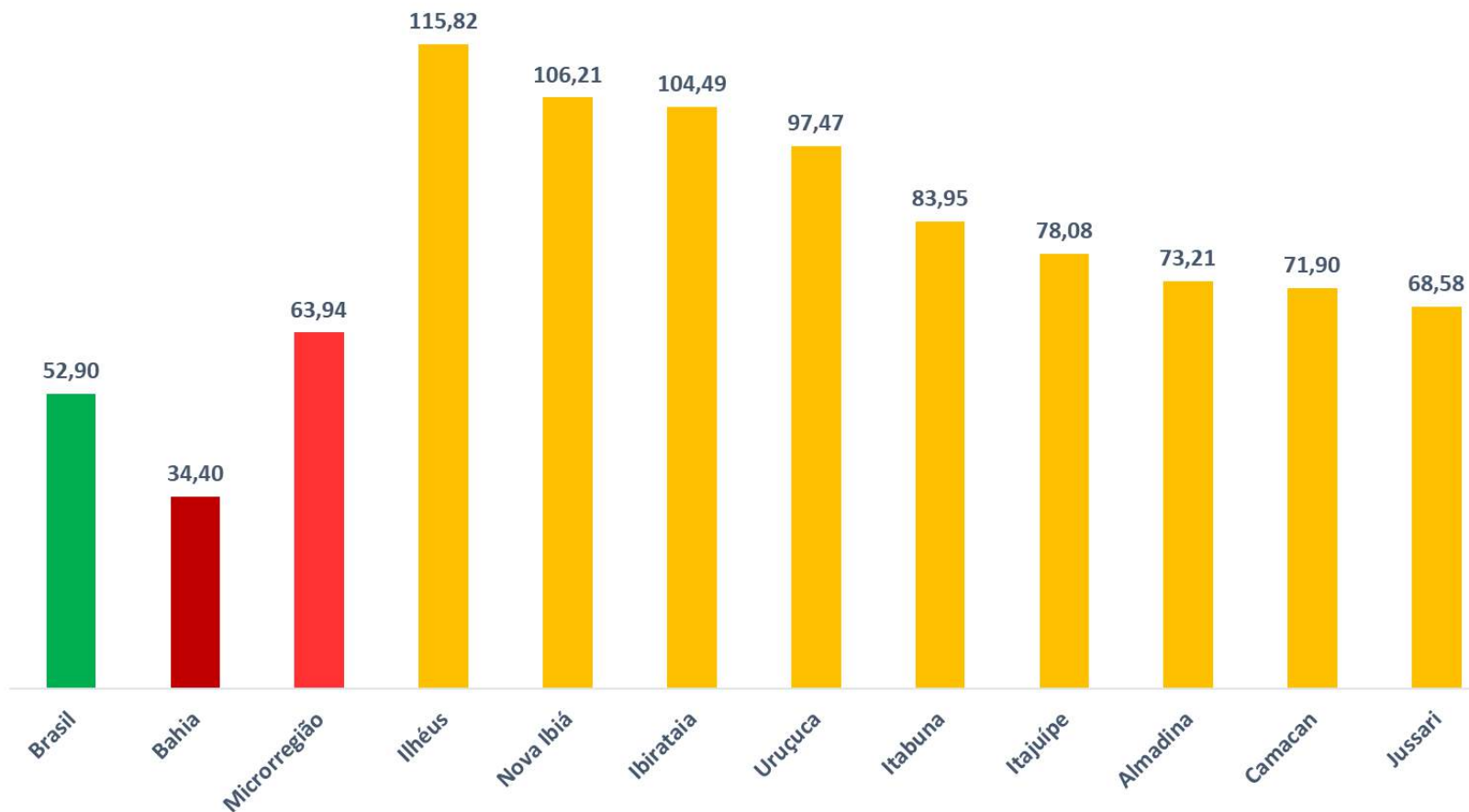
Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, 26/08/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações



Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 nos municípios da microrregião Ilhéus-Itabuna – 26/08/2020



Este gráfico evidencia que, no conjunto, os municípios da microrregião de Ilhéus-Itabuna possuem coeficientes de mortalidade superiores aos da Bahia e do Brasil.

Entretanto, os municípios destacados apresentam coeficientes superiores aos da Bahia e do Brasil.

Situação dos Leitos exclusivos COVID-19

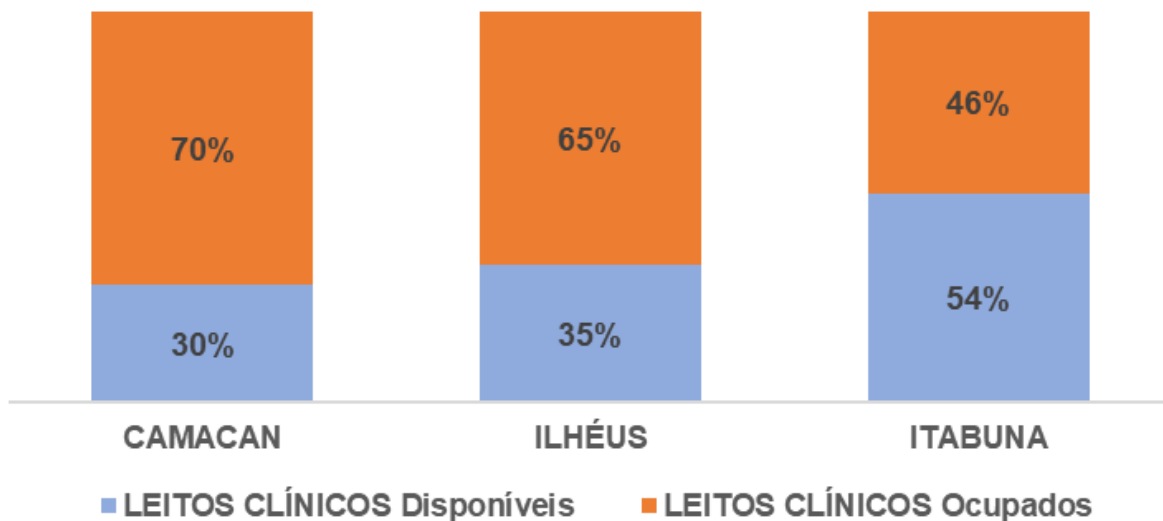
Microrregião Ilhéus-Itabuna

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

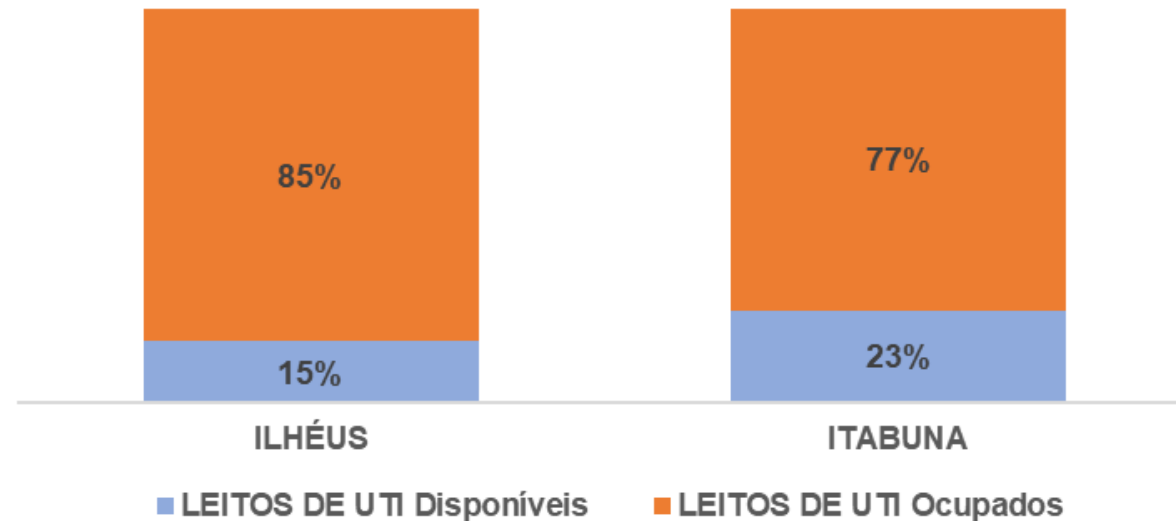
Em Ilhéus, além dos leitos de UTI do Estado, existem 15 leitos de UTI contratados pelo município.

Situação dos Leitos COVID-19 Microrregião Ilhéus-Itabuna, 26/08/2020

LEITOS CLÍNICOS - ADULTO



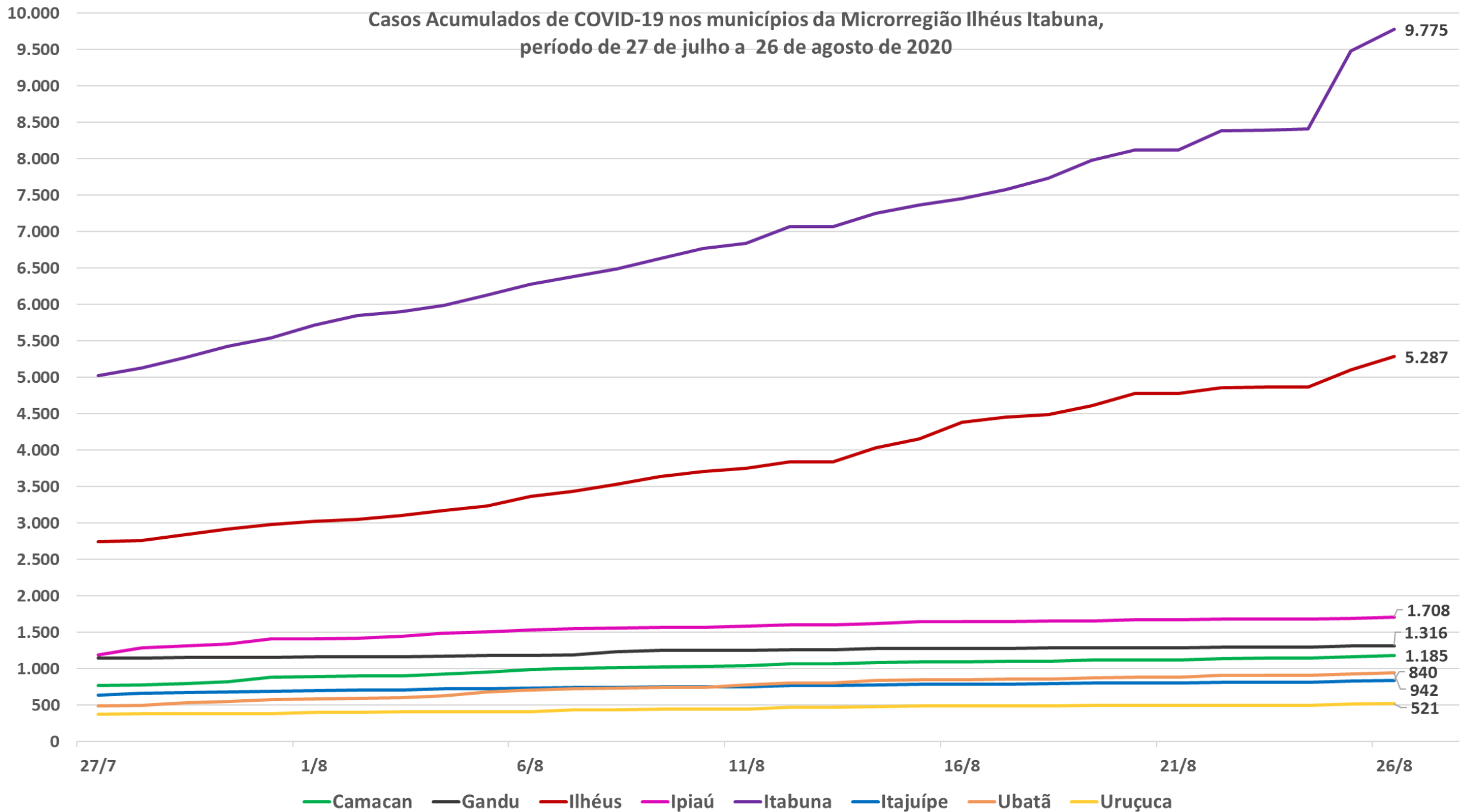
LEITOS UTI - ADULTO



	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	20	6	14	0	0	0
ILHÉUS	54	19	35	65*	10	55
ITABUNA	84	45	39	30	7	23

*15 leitos são contratados pelo município de Ilhéus

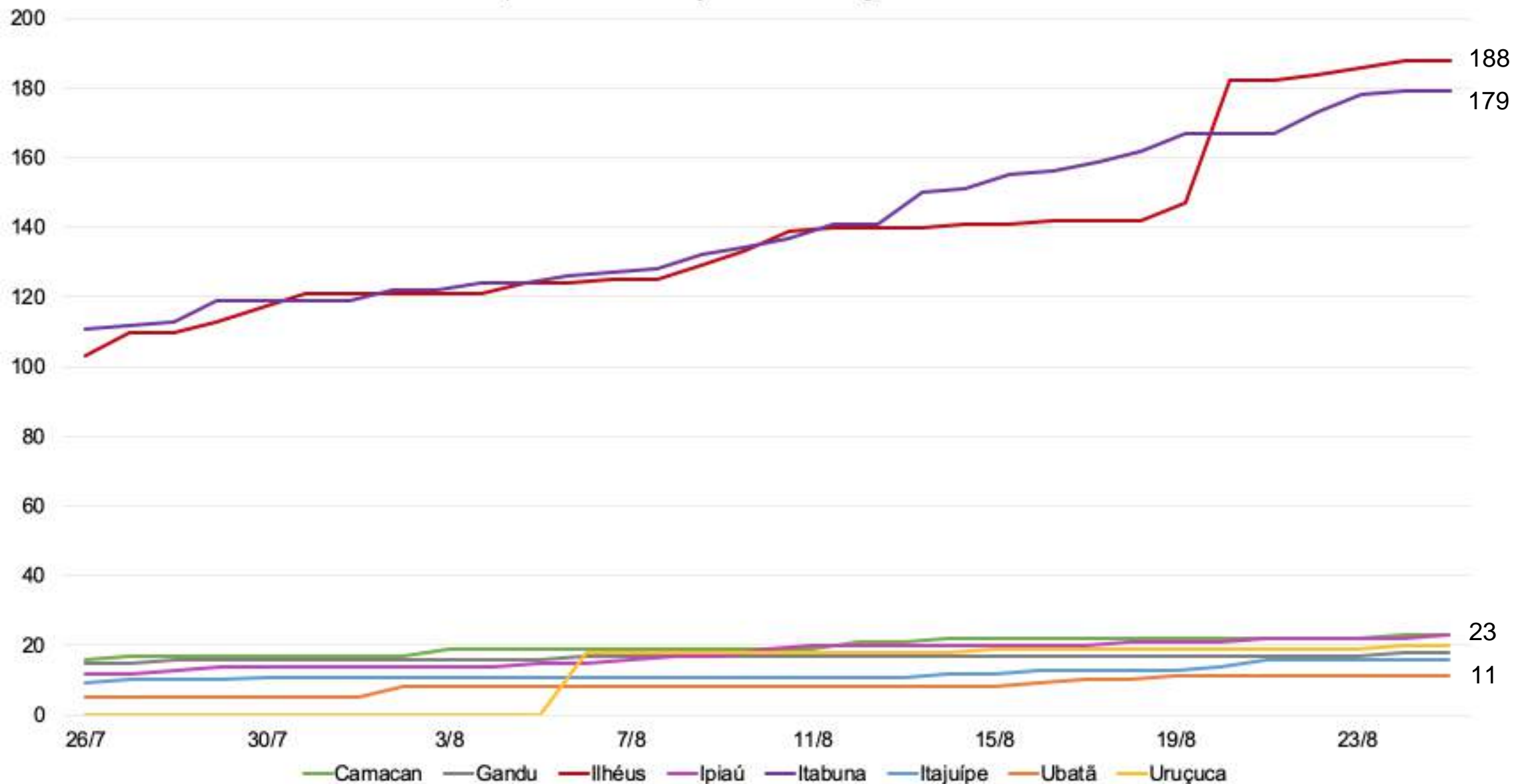
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, período de 27 de julho a 26 de agosto de 2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações



Óbitos acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, período de 26 de julho à 26 de agosto de 2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

Município com o **TERCEIRO** maior número **CASOS ACUMULADOS** de COVID-19 do Estado da Bahia

Em uma semana, entre o dia 20/08/2020 até 26/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 8.117 para 9.775 (20%).

O número de óbitos por COVID-19 em Itabuna é de 179.

BOLETIM COVID-19

ITABUNA - BAHIA
26/08/2020

4954
Curados

4451
Ativos

9606 Confirmados

26

Internamento
em UTI

7 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS
PEDIÁTRICOS

46

Internamento
Clínico

5

Internamento
em Unidade
Semi-intensiva

48 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS
PEDIÁTRICOS

3 leitos disponíveis

201

Óbitos

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ITABUNA, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Itabuna x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/08/2020

	Secretaria de Saúde do Município de Itabuna	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	9.606	9.775
Casos Ativos	4.451	1.091
Óbitos	201	179

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (26/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (26/08/2020).



PREFEITURA MUNICIPAL
DE ITABUNA

SECRETARIA MUNICIPAL
DE SAÚDE



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



Taxa de crescimento dos CASOS de COVID-19 em ITABUNA, de acordo diferentes métodos de diagnóstico

Período de 20/08/2020 a 26/08/2020

MÉTODO DE DIAGNÓSTICO	ITABUNA		
	20/08/2020	26/08/2020	Crescimento
RT-PCR	3817	4060	6%
Imunológico	3	4	33%
Teste Rápido	4177	5555	33%
Epidemiológico	113	149	32%
Imagem	7	7	0%
CASOS ACUMULADOS	8117	9775	20%

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (26/08/2020).

Métodos de Diagnóstico da COVID-19

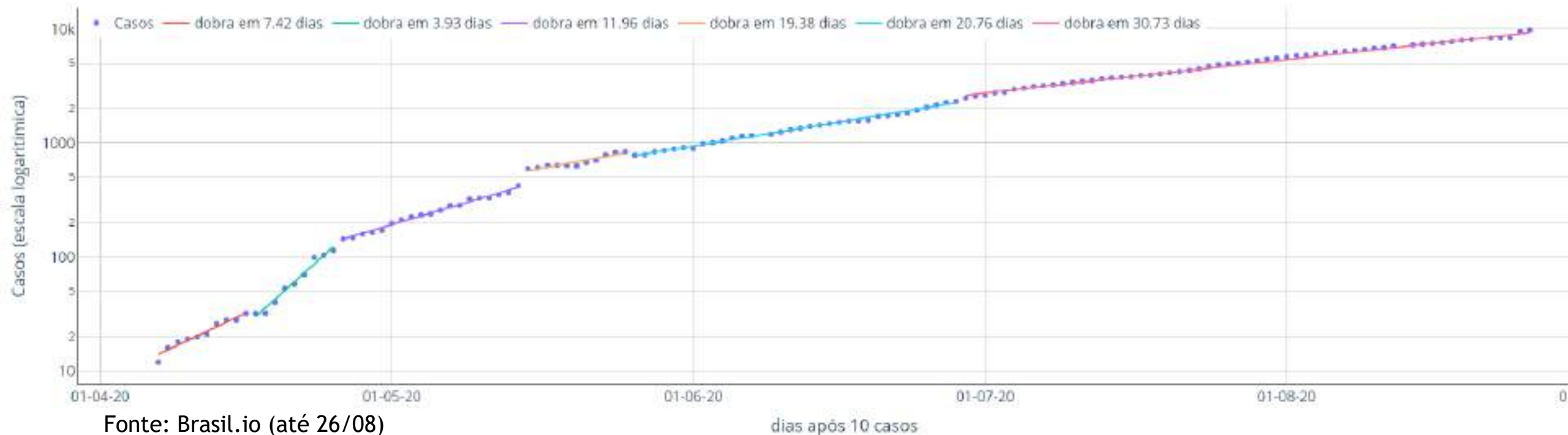
DIAGNÓSTICO	O QUE É	QUANDO USAR
RT-PCR (Molecular)	Detecta a presença do vírus (COVID-19) no paciente. É o teste recomendado para o diagnóstico da COVID-19.	Deve ser usado em até o oitavo dia de início de sintomas
Teste rápido (Anticorpo)	Detecta a presença de anticorpos (IgM/IgG), que são células de defesa	Deve ser usado após o oitavo dia de início dos sintomas. Verifica se o indivíduo tem anticorpos contra COVID-19
Teste rápido (Antígeno)	Método de Imunocromatografia para detecção de antígeno	Quando não for possível a utilização do RT-PCR
Epidemiológico	Casos de paciente com sintomas de COVID MAIS histórico de contato, nos últimos 14 dias, com caso confirmado laboratorialmente para COVID-19	Quando não foi possível realizar o diagnóstico utilizando o método adequado (RT-PCR)
Imagem	Caso ou óbito com sintomas sugestíveis de COVID que não foi possível confirmar ou descartar por critério laboratorial E que apresente alterações tomográficas	Como método complementar aos testes laboratoriais (RT-PCR e testes rápidos)

Fonte: Adaptado do Ministério da Saúde, dados obtidos em 26/08/2020



Evolução dos casos confirmados de Itabuna- Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 07/04 a 16/04, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 7,4 dias (linha vermelha);
- Entre 17/04 a 26/04, o ritmo indicava dobra a cada 4 dias (linha verde);
- Entre o dia 27/04 a 14/05, os casos dobravam a cada 12 dias (linha lilás);
- Entre o dia 26/05 a 28/06, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 21 dias (linha azul) e
- Entre o dia 29/06 a 26/08, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 30,1 dias (linha rosa),

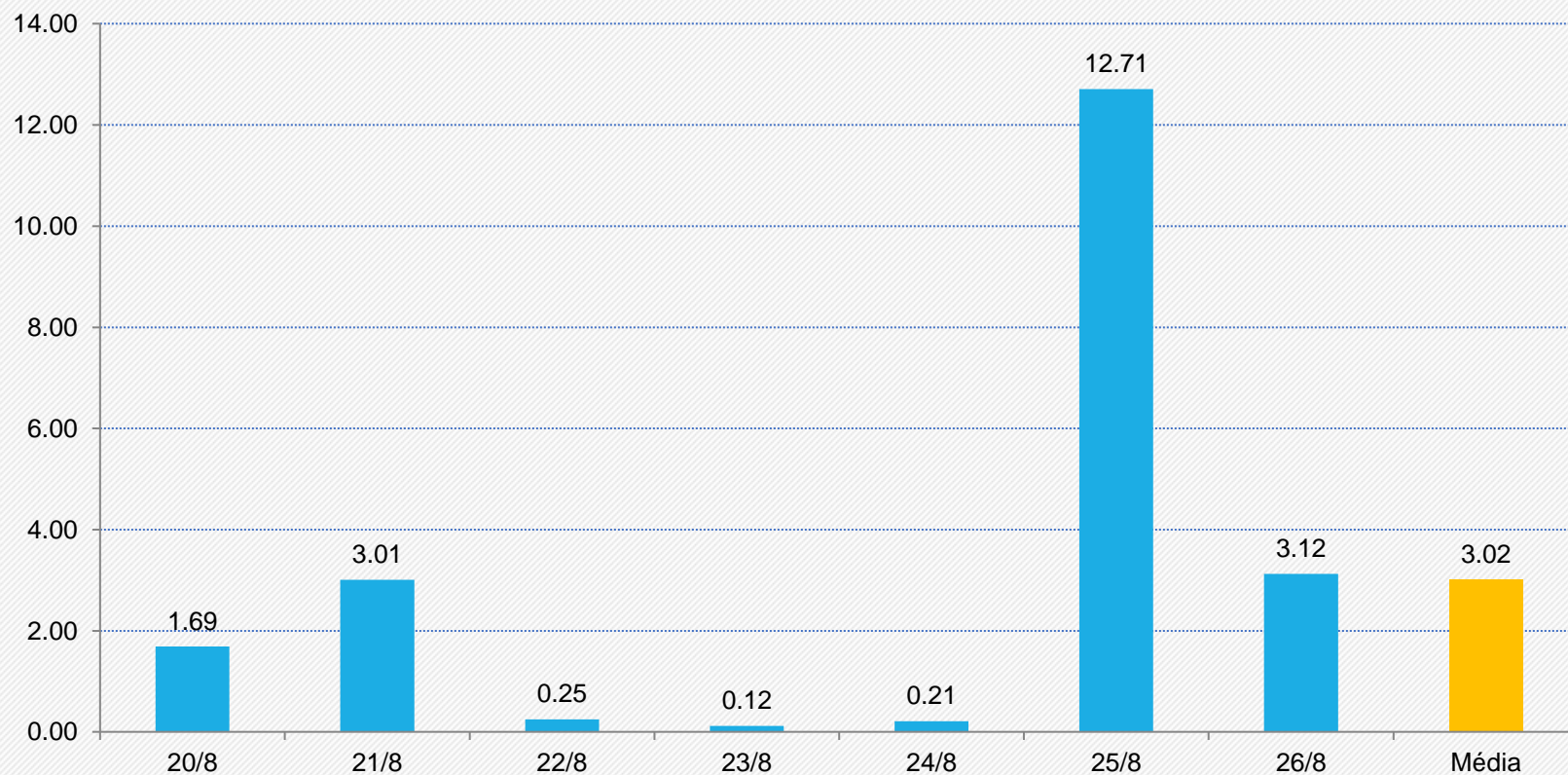
Contágio ainda muito forte, inspirando reforço urgente das medidas de redução de contágio.



Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(período de 20 a 26/8/2020)

Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados (%) - Itabuna



Comparação
com a média da
semana
anterior

**Em alta
de 34,7%**



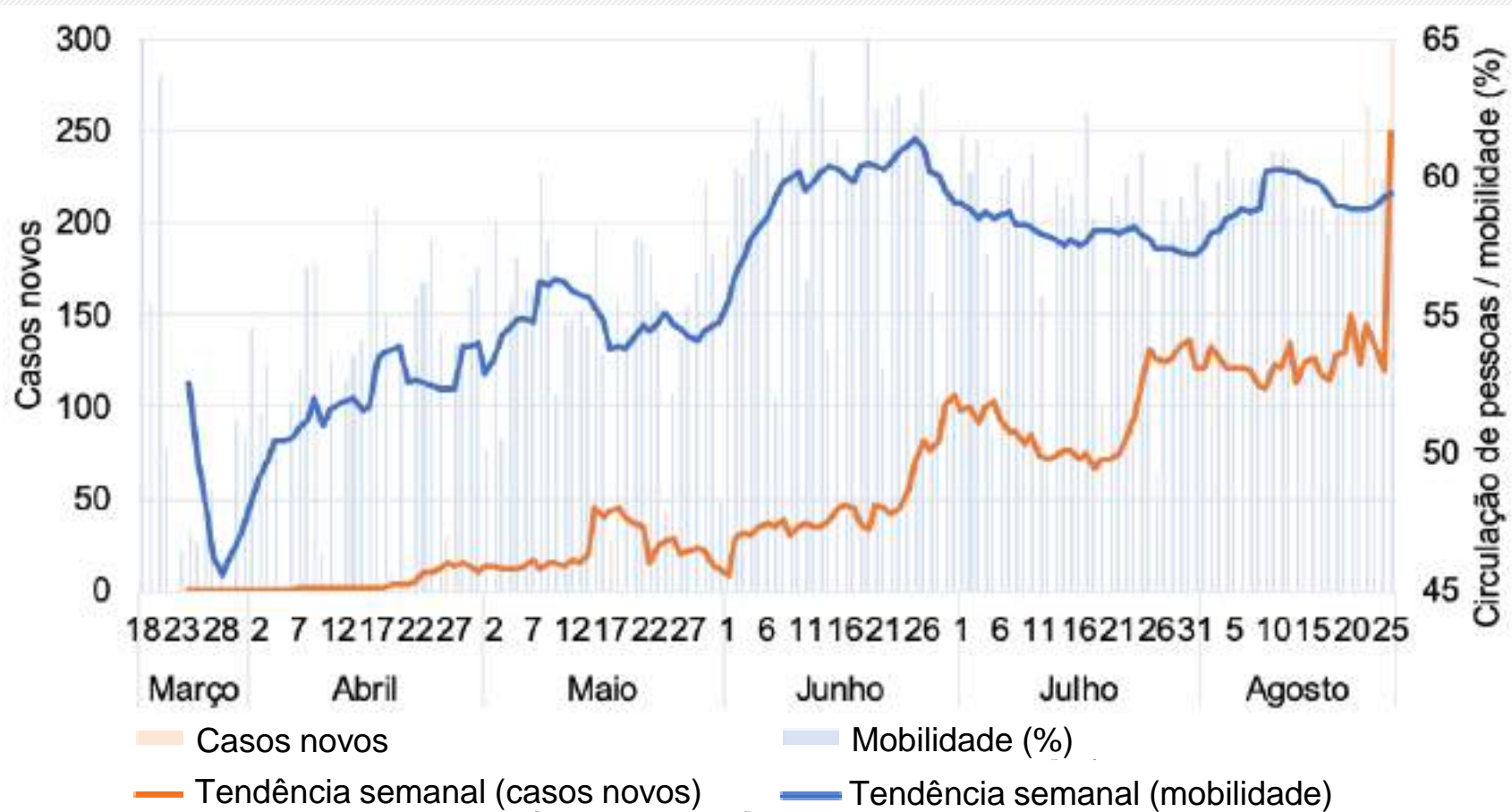
Variações nos
valores acima de 5%
indicam diminuição
(queda) ou
crescimento (alta)
dos valores da média
semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de março a 25 de agosto de 2020)



Itabuna

Circulação de pessoas (mobilidade) é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 26/08/2020



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

Município com o MAIOR Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 por 100 mil habitantes (116%) do Estado da Bahia.

Em uma semana, entre o dia 20/08/2020 até 26/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 4.775 para 5.287 (11%).

O número de óbitos por COVID-19 em Ilhéus é de 188.

26 DE AGOSTO
5260
CURADOS

404

Ativos em Isolamento

*UTIs totais = 65

55

Ativos em UTI*

200

Óbitos

5919

Casos Confirmados*

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

CENTRAL COVID-19

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

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

**BOLETIM
COVID-19**



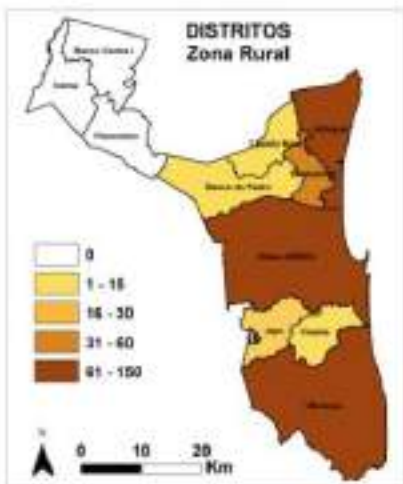
PREFEITURA DE ILHÉUS
CONTRA O CORONAVÍRUS
GABINETE DE CRISE

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ILHÉUS, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/08/2020

	Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	5.919	5.287
Casos Ativos	459	752
Óbitos	200	188

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (26/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (26/08/2020).



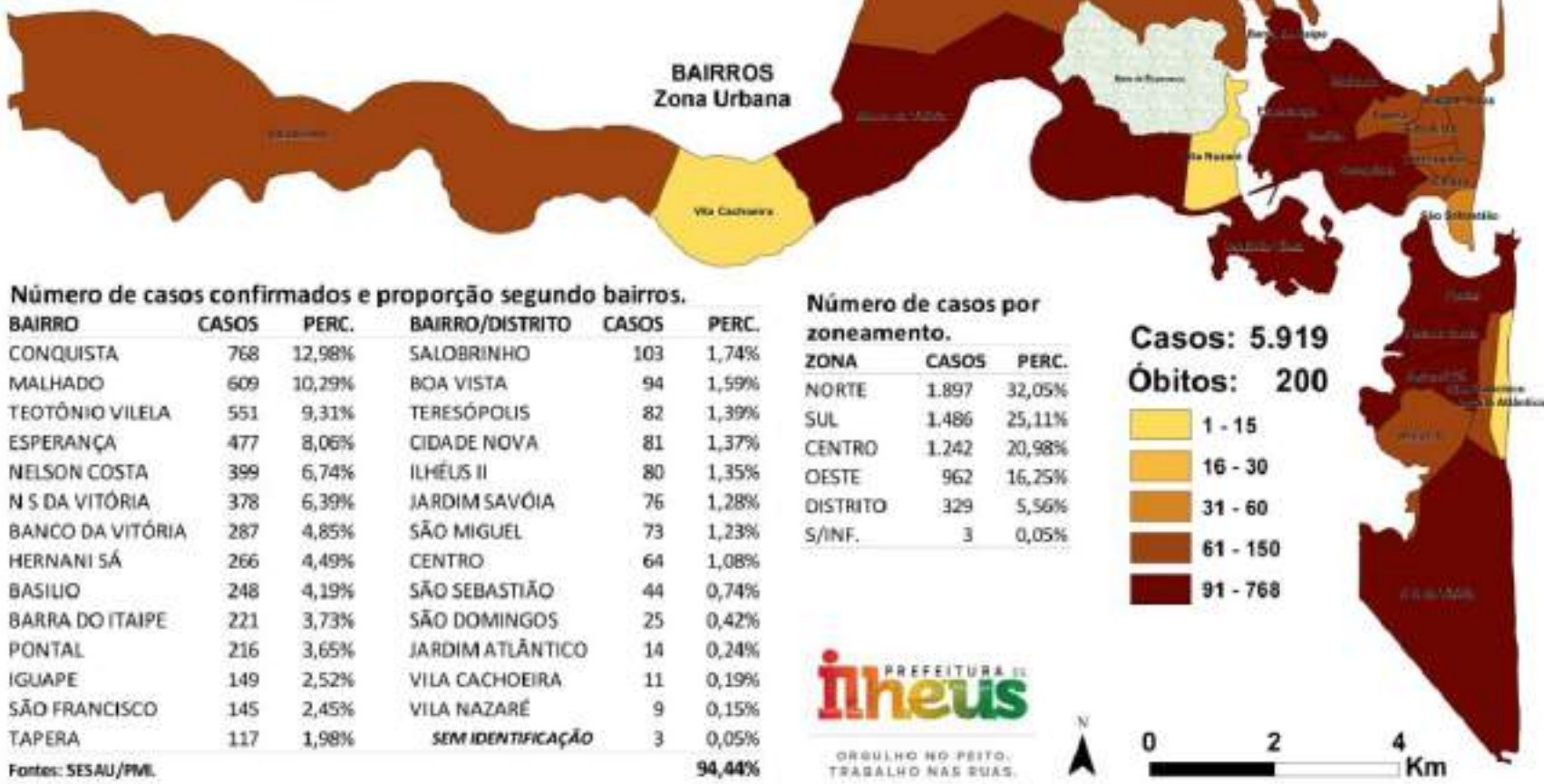


Número de casos confirmados e proporção segundo distritos.

DISTRITO	CASOS	PERC.
OLIVENÇA	100	1,69%
ILHÉUS (zona rural)	78	1,32%
ARITAGUÁ	76	1,28%
SAMBAITUBA	26	0,44%
COUTOS	24	0,41%
BANCO DO PEDRO	13	0,22%
JAPU	8	0,14%
CASTELO NOVO	4	0,07%
BANCO CENTRAL	0	0
INEMA	0	0
PIMENTEIRAS	0	0
TOTAL	5,56%	

MUNICÍPIO DE ILHÉUS
ACOMPANHAMENTO COVID-19

26
AGOSTO
19 h



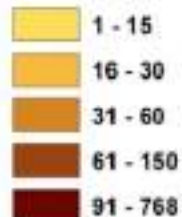
Número de casos confirmados e proporção segundo bairros.

BAIRRO	CASOS	PERC.	BAIRRO/DISTRITO	CASOS	PERC.
CONQUISTA	768	12,98%	SALOBRINHO	103	1,74%
MALHADO	609	10,29%	BOA VISTA	94	1,59%
TEOTÔNIO VILELA	551	9,31%	TERESÓPOLIS	82	1,39%
ESPERANÇA	477	8,06%	CIDADE NOVA	81	1,37%
NELSON COSTA	399	6,74%	ILHÉUS II	80	1,35%
N S DA VITÓRIA	378	6,39%	JARDIM SAVÓIA	76	1,28%
BANCO DA VITÓRIA	287	4,85%	SÃO MIGUEL	73	1,23%
HERNANI SÁ	266	4,49%	CENTRO	64	1,08%
BASILIO	248	4,19%	SÃO SEBASTIÃO	44	0,74%
BARRA DO ITAÍPE	221	3,73%	SÃO DOMINGOS	25	0,42%
PONTAL	216	3,65%	JARDIM ATLÂNTICO	14	0,24%
IGUAPE	149	2,52%	VILA CACHOEIRA	11	0,19%
SÃO FRANCISCO	145	2,45%	VILA NAZARÉ	9	0,15%
TAPERA	117	1,98%	SEM IDENTIFICAÇÃO	3	0,05%
TOTAL	5.919	94,44%			

Número de casos por zoneamento.

ZONA	CASOS	PERC.
NORTE	1.897	32,05%
SUL	1.486	25,11%
CENTRO	1.242	20,98%
OESTE	962	16,25%
DISTRITO	329	5,56%
S/INF.	3	0,05%

Casos: 5.919
Óbitos: 200



ORGULHO NO PEITO. TRABALHO NAS RUAS.



Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus, dados obtidos em 26/08/2020



Distritos	Ativos	Curados	Óbitos	TOTAL
CLIVENÇA	7	86	7	100
ARITAGUA	7	67	2	76
JAPU	6	2	0	8
ILHÉUS (Zona Rural)	3	66	9	78
BANCO DO PEDRO	2	9	2	13
SAMBAITUBA	1	23	2	26
COUTOS	1	23	0	24
CASTELO NOVO	1	3	0	4

Vila de Aritaguá, Vila Juerana, Ponta da Tuiha e Mamoiá
 Vila de Banco do Pedro
 Vila de Castelo Novo
 Vila de Coutos
 Vila de Japu e FA São Bento
 Acuípe de Baixo, Águas de Olivença, Olivença, Sirihyba
 Vila de Sambaituba

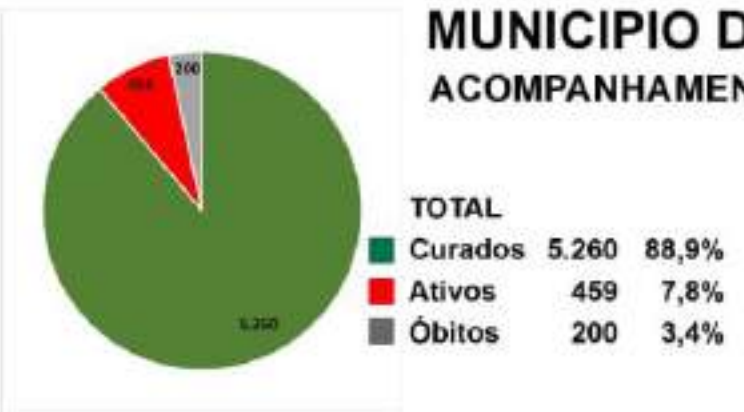
MUNICÍPIO DE ILHÉUS

ACOMPANHAMENTO COVID-19



ORGULHO NO FEITO.
TRABALHO NAS RUAS.

26
AGOSTO
23 h



● **CASOS ATIVOS**

Bairros	Ativos	Curados	Óbitos	TOTAL
BANCO DA VITÓRIA	50	226	11	287
TEOTÔNIO VILELA	45	490	16	551
MALHADO	44	551	14	609
SALOBRINHO	41	53	9	103
ESPERANÇA	37	426	14	477
CONQUISTA	35	711	22	768
N 5 DA VITÓRIA	33	337	8	378
NELSON COSTA	29	353	17	399
BASILIO	21	222	5	248
BARRA DO ITAÍPE	15	196	10	221
IGUAPE	14	128	7	149
TAPERA	12	104	1	117
HERNANI SÁ	8	249	9	266
PONTAL	8	197	11	216

Bairros	Ativos	Curados	Óbitos	TOTAL
JARDIM SAVÓIA	6	67	3	76
BOA VISTA	5	89	0	94
CIDADE NOVA	5	73	3	81
SÃO DOMINGOS	5	20	0	25
SÃO FRANCISCO	4	137	4	145
CENTRO	4	57	3	64
ILHÉUS II	3	77	0	80
SÃO MIGUEL	2	71	0	73
VILA CACHOEIRA	2	9	0	11
TERESÓPOLIS	1	75	6	82
SÃO SEBASTIÃO	1	38	5	44
VILA NAZARÉ	1	8	0	9
JARDIM ATLÂNTICO	0	14	0	14
(SEM INFORMAÇÃO)	0	3	0	3

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus, dados obtidos em 26/08/2020

Taxa de crescimento dos CASOS de COVID-19 em ILHÉUS, de acordo diferentes métodos de diagnóstico

Período de 20/08/2020 a 26/08/2020

MÉTODO DE DIAGNÓSTICO	ILHÉUS		
	20/08/2020	26/08/2020	Crescimento
RT-PCR	3309	3475	5%
Imunológico	15	15	0%
Teste Rápido	1426	1770	24%
Epidemiológico	18	20	11%
Imagem	7	7	0%
CASOS ACUMULADOS	4775	5287	11%

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (26/08/2020).

Métodos de Diagnóstico da COVID-19

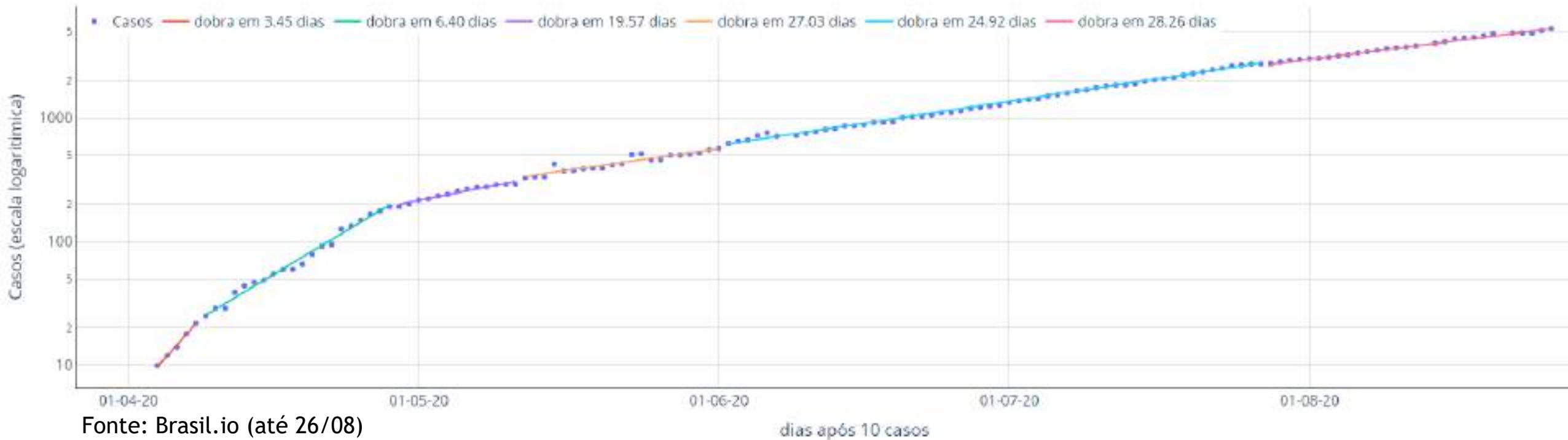
DIAGNÓSTICO	O QUE É	QUANDO USAR
RT-PCR (Molecular)	Detecta a presença do vírus (COVID-19) no paciente. É o teste recomendado para o diagnóstico da COVID-19.	Deve ser usado em até o oitavo dia de início de sintomas
Teste rápido (Anticorpo)	Detecta a presença de anticorpos (IgM/IgG), que são células de defesa	Deve ser usado após o oitavo dia de início dos sintomas. Verifica se o indivíduo tem anticorpos contra COVID-19
Teste rápido (Antígeno)	Método de Imunocromatografia para detecção de antígeno	Quando não for possível a utilização do RT-PCR
Epidemiológico	Casos de paciente com sintomas de COVID MAIS histórico de contato, nos últimos 14 dias, com caso confirmado laboratorialmente para COVID-19	Quando não foi possível realizar o diagnóstico utilizando o método adequado (RT-PCR)
Imagem	Caso ou óbito com sintomas sugestíveis de COVID que não foi possível confirmar ou descartar por critério laboratorial E que apresente alterações tomográficas	Como método complementar aos testes laboratoriais (RT-PCR e testes rápidos)

Fonte: Adaptado do Ministério da Saúde, dados obtidos em 26/08/2020



Evolução dos casos confirmados de Ilhéus- Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Fonte: Brasil.io (até 26/08)

dias após 10 casos

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

- Entre o dia 04/04 a 08/04 - o número de os casos dobrava a cada 3,5 dias (linha vermelha);
- Entre 09/04 a 28/04, o número de casos dobrava a cada 6,4 dias (linha verde);
- Entre 12/05 a 01/06 o número de casos dobrava a cada 27 dias (linha laranja);
- Entre os dias 02/06 e 27/07, os casos passaram a dobrar a cada 24,9 dias (linha azul);
- Entre os dias 28/07 e 26/08, os casos dobram a cada 28,3 dias (linha rosa).

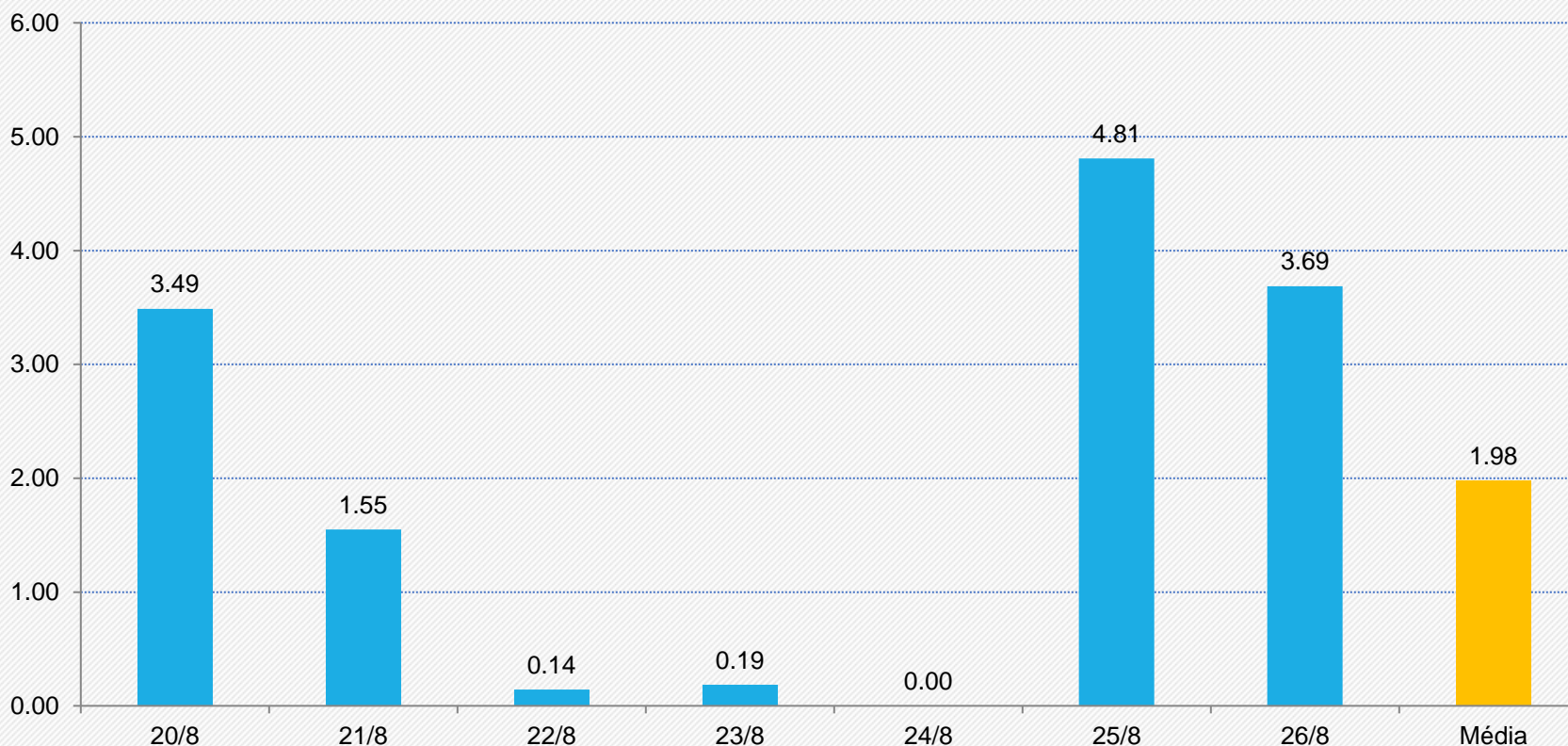
O comportamento de Ilhéus evoluiu de crescimento bastante forte no início para um crescimento cada vez mais lento, mas que parou de evoluir desde o início de junho e demanda ações urgentes, em particular levando-se em conta um descolamento do comportamento de casos e óbitos, esse último bastante pior e bem acima da média nacional por habitante.



Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(período de 20 a 26/8/2020)

Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados (%) - Ilhéus



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 34,4%



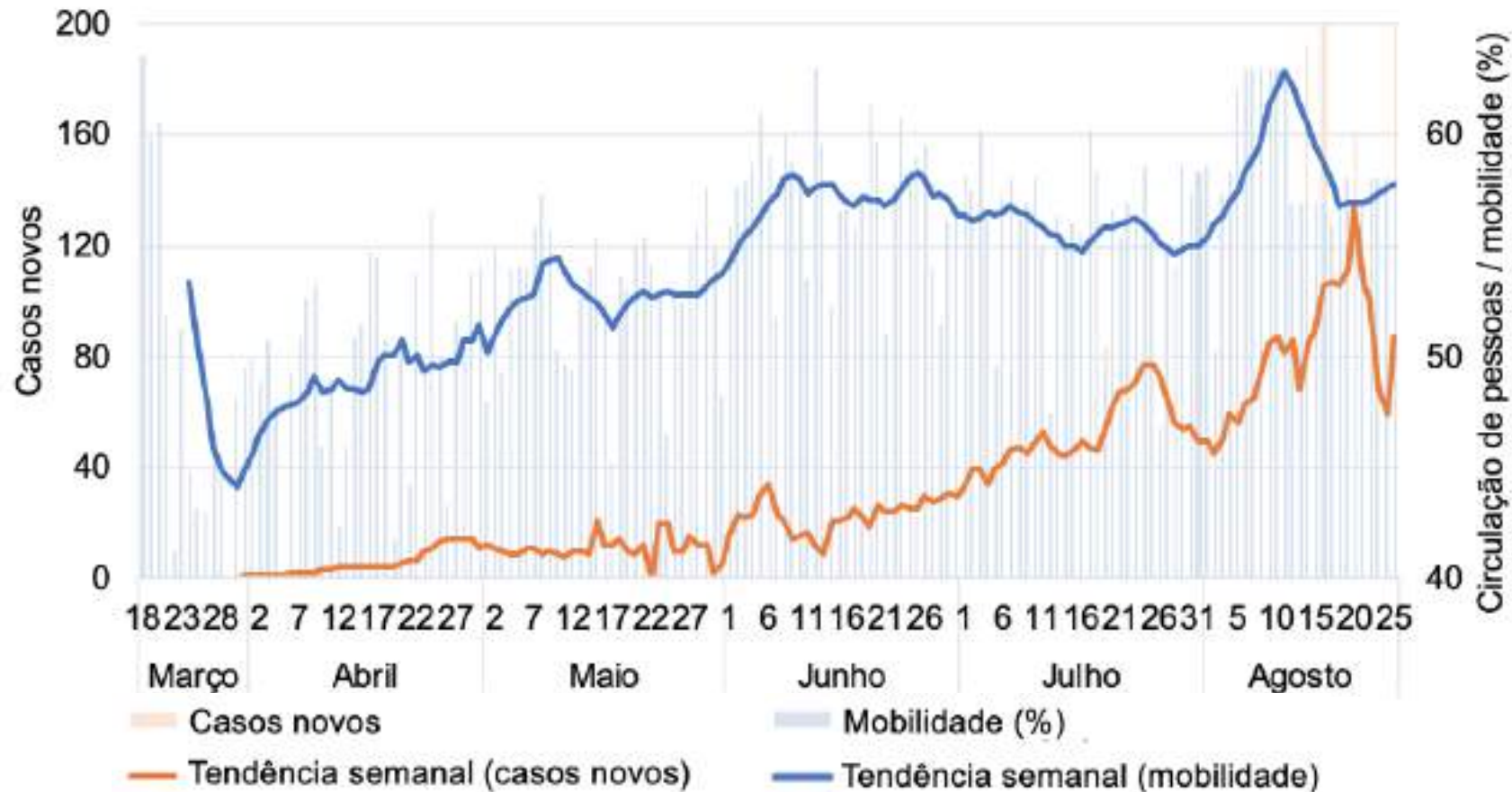
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de março a 25 de agosto de 2020)



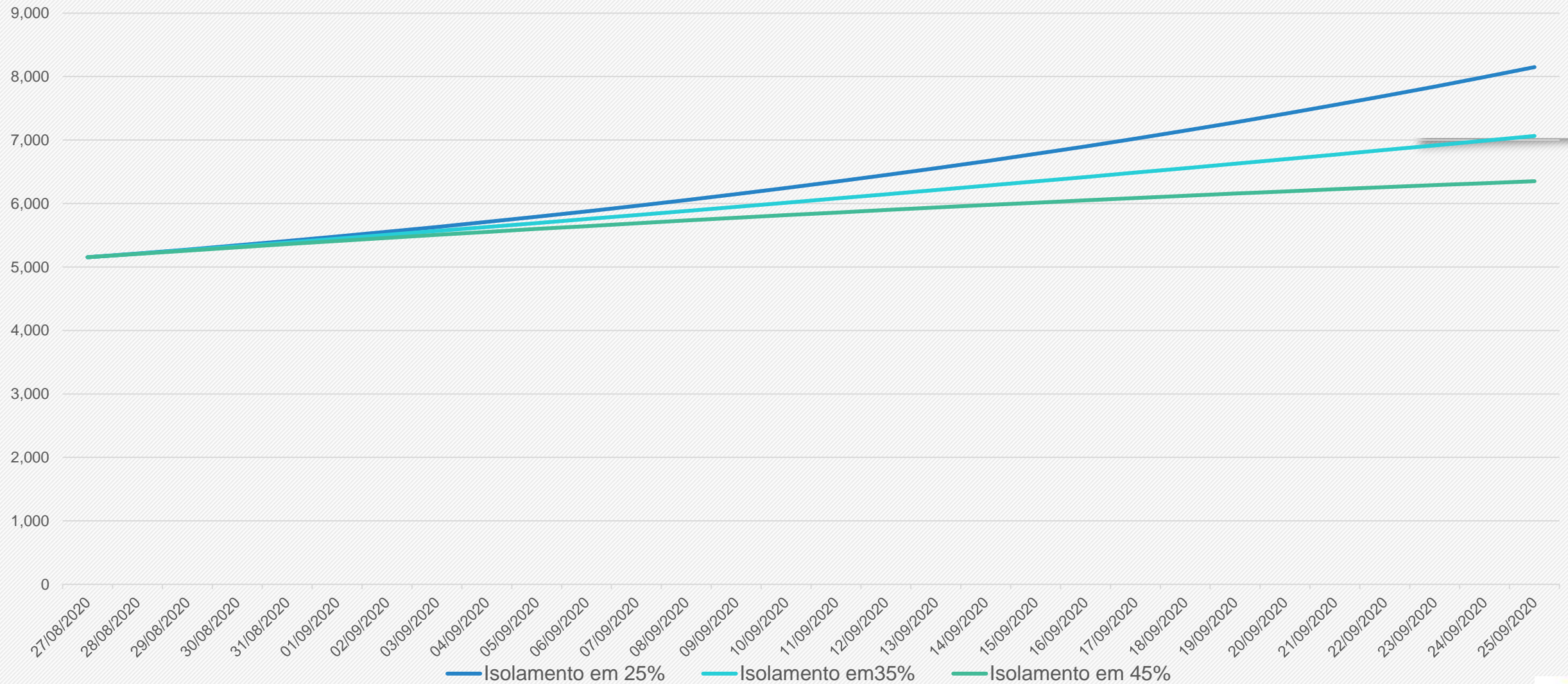
Ilhéus

Circulação de pessoas (mobilidade) é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farlocovid.coronacidades.org>, em 26/08/2020



Projeção dos casos acumulados de Ilhéus



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



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ

Município com o TERCEIRO maior número de Casos Acumulados de COVID-19 na microrregião Ilhéus-Itabuna.

Em uma semana, entre o dia 20/08/2020 até 26/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.675 para 1.708 (2%).

O número de óbitos por COVID-19 em Ipiaú é de 23.

BOLETIM

COVID 19

DADOS OFICIAIS IPIAÚ - BA

18/08/2020 16h

QUADRO Nº140 - CASOS DO NOVO CORONAVÍRUS

NOTIFICADOS	Pessoas com sinais e sintomas de síndrome gripal notificados para COVID 19	5398
CONFIRMADOS	Testes positivos para COVID 19	1631
→ RECUPERADOS	Pessoas curadas para COVID 19	1574
→ ISOLAMENTO SOCIAL	Infectados em isolamento domiciliar	29
→ INTERNADOS	Infectados em tratamento hospitalar	05
→ ÓBITOS	Pessoas que foram a óbito pelo COVID 19	23
DESCARTADOS	Pessoas com resultado laboratorial testado negativo para COVID 19	3724
AGUARDANDO RESULTADO	Pessoas em isolamento social aguardando resultado laboratorial para COVID 19	
→ SWAB	Pessoas que estão aguardando resultado de RT-PCR	08
→ TESTE RÁPIDO	Pessoas que estão aguardando para teste rápido após 7º dia de início dos sintomas	35

Dados de testagem dos profissionais e alunos da Educação Estadual foram contabilizadas neste boletim em 03/07/2020.

SUBTRAÍDOS RECUPERADOS E ÓBITOS - CASOS ATIVOS: **34**

DISQUE COVID IPIAÚ
☎ 99951 9208
☎ 98839 7390
☎ 98228 1941

SECRETARIA DE SAÚDE

PREFEITURA DE IPIAÚ

Comparativo entre os dados de COVID-19 de IPIAÚ, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/08/2020

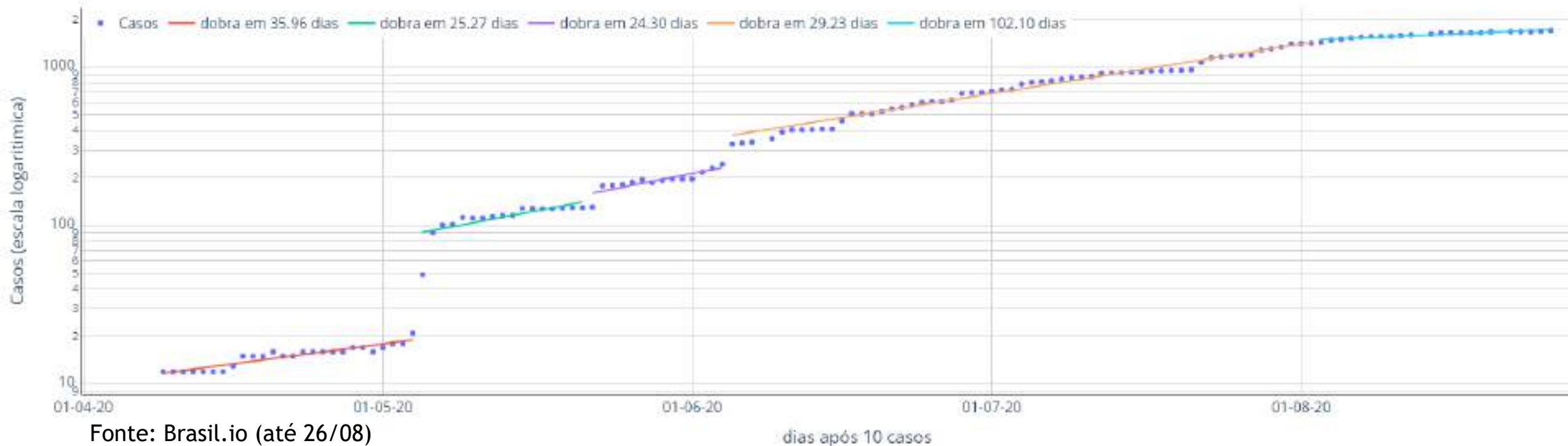
	Secretaria de Saúde do Município de Ipiaú	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	1.631	1.708
Casos Ativos	34	Não informado
Óbitos	23	23

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (26/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (26/08/2020).



Evolução dos casos confirmados de Ipiaú- Escala logarítmica

Ipiaú - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 09/04 a 04/05 - o número de os casos dobrava a cada 36 dias (linha vermelha);
- Entre os dia 06/05 e 22/05, os casos passaram a dobrar a cada 25,3 dias (linha verde);
- Entre os dias 23/05 e 04/06, os casos dobram a cada 24,3 dias (linha lilás);
- Entre os dias 05/06 a 02/08, os casos dobram a cada 29,2 dias (linha laranja) e
- Entre os dias 03/06 e 26/08, com os casos dobrando a cada 102,1 dias (linha azul).

O comportamento geral apresentou saltos que parecem marcados por testagem muito esparsa.

Particularmente os saltos ocorridos entre 03 e 06/05, mas também entre 22 e 23/05 e entre 04 e 05/06 merecem observação.

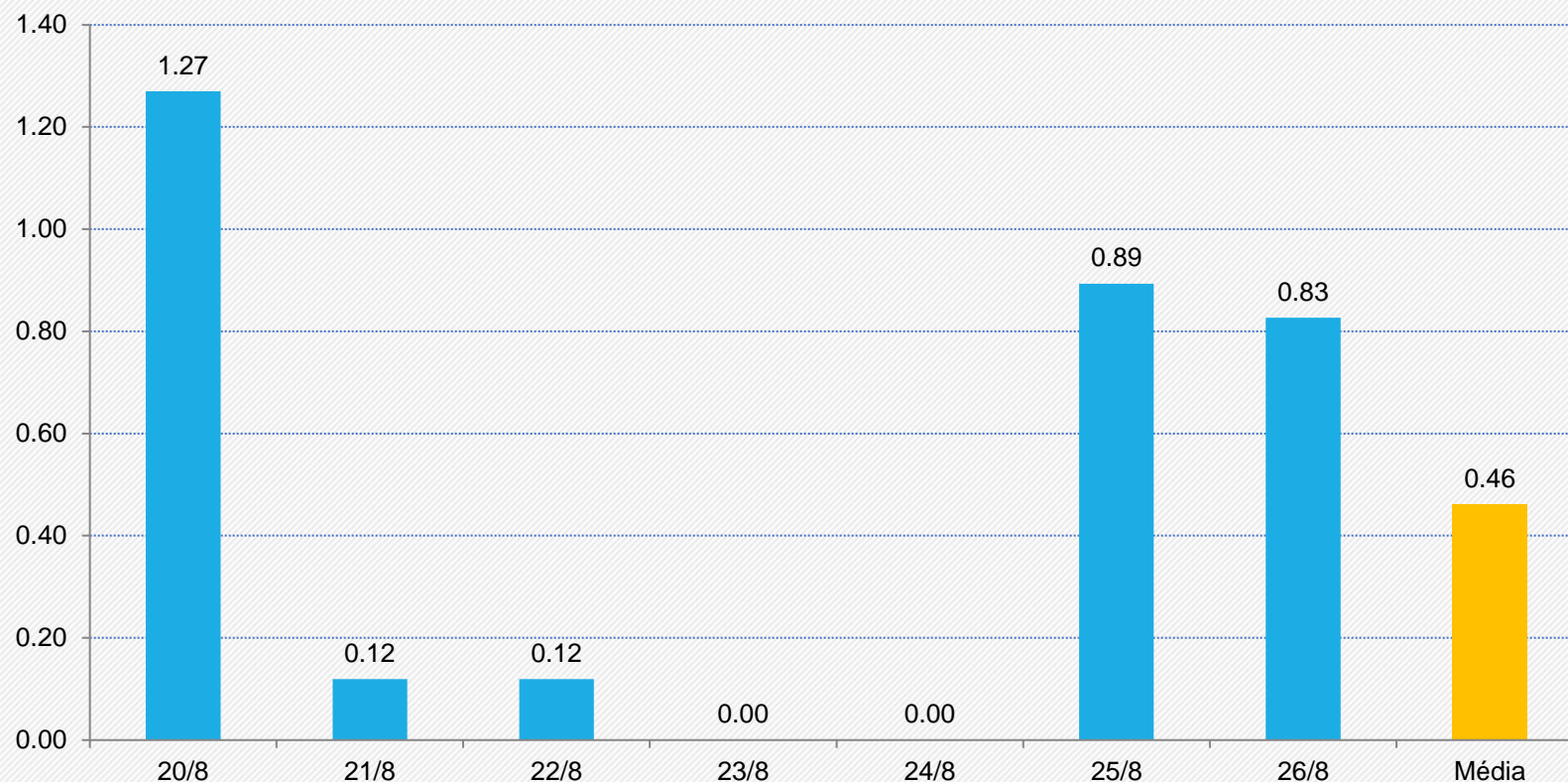
Ritmo de crescimento mais baixo mas que demanda cuidados.



Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(período de 20 a 26/8/2020)

Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados (%) - Ipiaú



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 24,4%



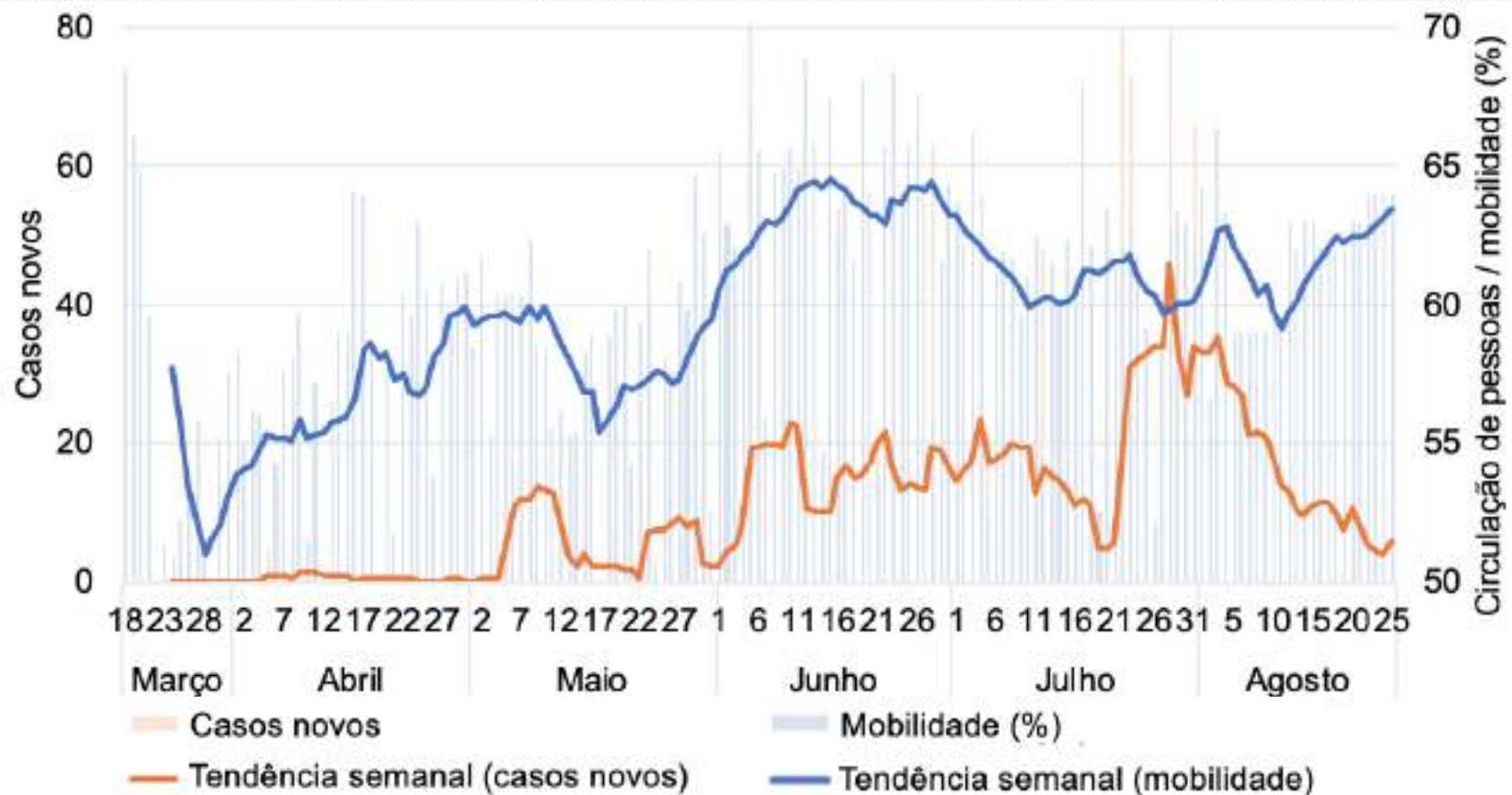
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de março a 25 de agosto de 2020)



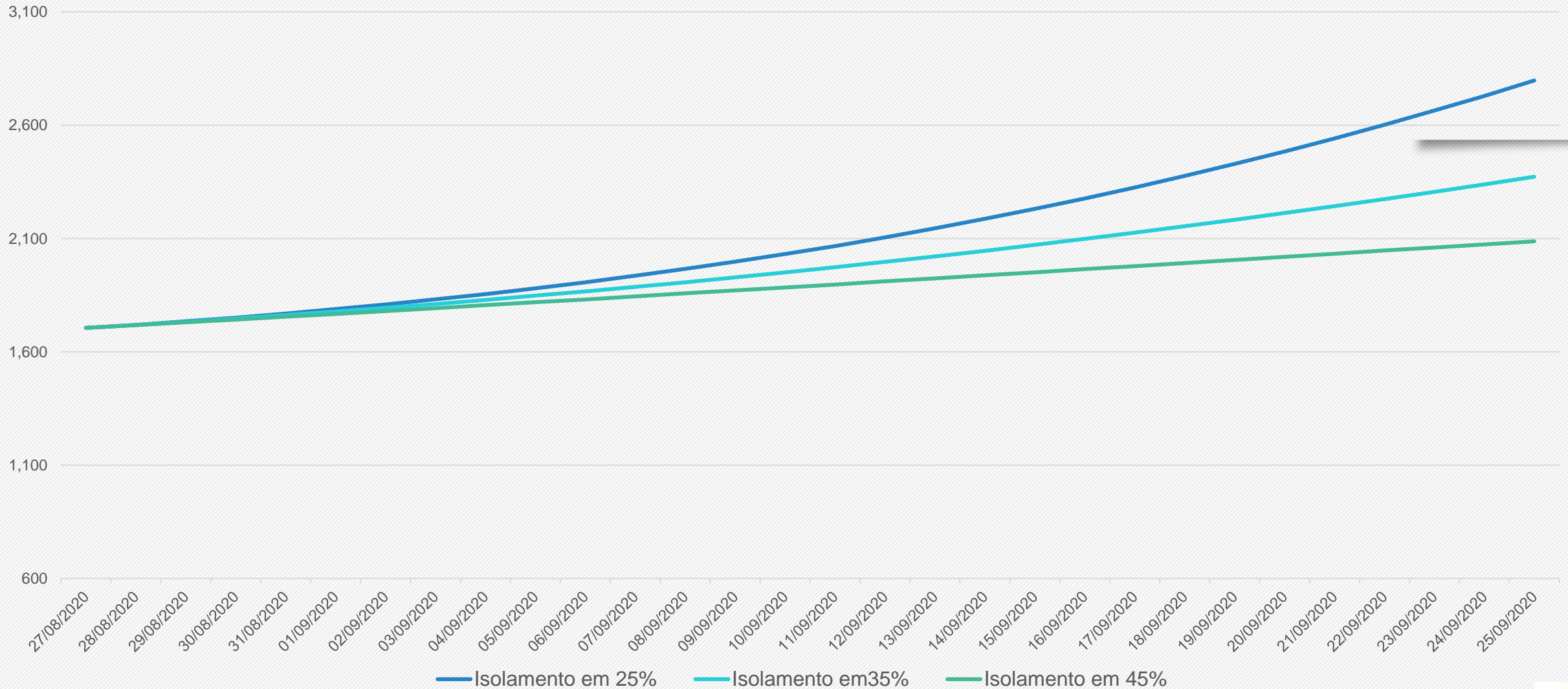
Ipiaú

Circulação de pessoas (mobilidade) é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 26/08/2020



Projeção dos casos acumulados de Ipiaú



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



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE GANDU

Município com o QUARTO maior número de Casos Acumulados de COVID-19 na microrregião Ilhéus-Itabuna.

Em uma semana, entre o dia 20/08/2020 até 26/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.284 para 1.316 (2%).

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

COVID-19 | Boletim das 19h

Atualizado em 26/08/2020



1196

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

curados



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

131

ativos



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

1346 Confirmados

2132 Descartados

41 Aguardando resultado

133 Monitorados

130 Em isolamento

01 Internados

19 Óbitos

3519

Testes realizados

2402

Testes rápidos

1117

Testes laboratoriais (LACEN e particular)

Gandu no combate ao coronavírus.

DISK COVID-19 GANDU
73 99926-3853

VIGILÂNCIA SANITÁRIA GANDU
73 99948-7599

#USEMÁSCARA
#FICAEMCASA

acesse: www.gandu.ba.gov.br

SECRETARIA DA SAÚDE



Comparativo entre os dados de COVID-19 de GANDU, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/08/2020

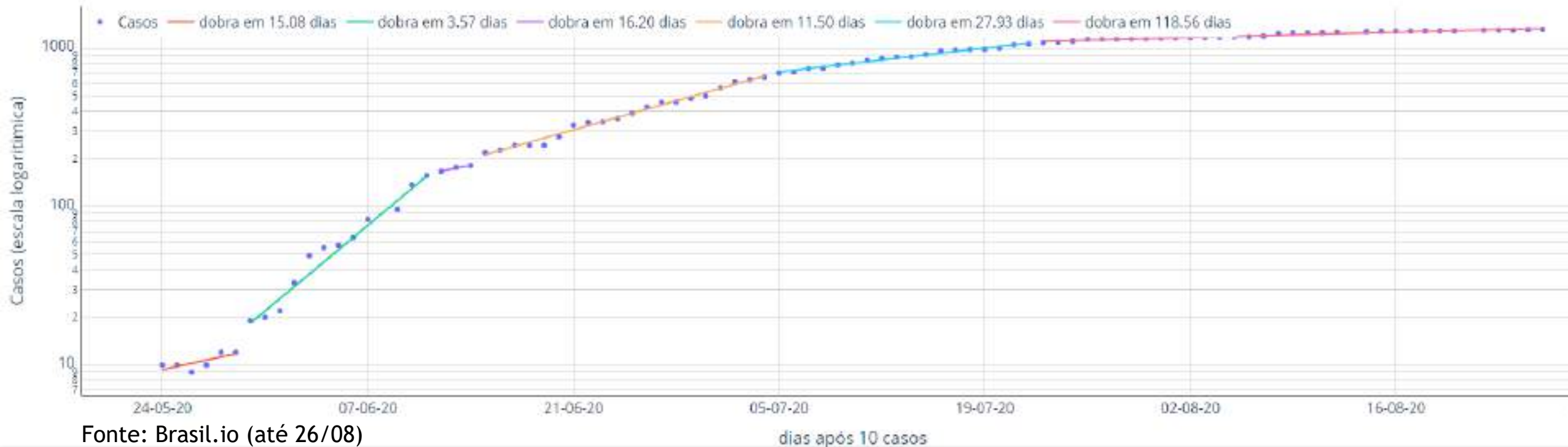
	Secretaria de Saúde do Município de Gandu	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	1.346	1.316
Casos Ativos	131	Não informado
Óbitos	19	18

Fonte: Prefeitura Municipal de Gandu (26/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (26/08/2020).



Evolução dos casos confirmados de Gandu- Escala logarítmica

Gandu - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 30/05 a 10/06 - o número de os casos dobrava a cada 3,6 dias (linha verde);
- Entre o dia 14/06 a 04/07 - o número de os casos dobrava a cada 11,5 dias (linha laranja);
- Entre 05/07 a 22/07, o número de casos dobrava a cada 27,9 dias (linha azul);
- Entre os dia 23/07 e 26/08, os casos passaram a dobrar a cada 118.6 dias (linha rosa);

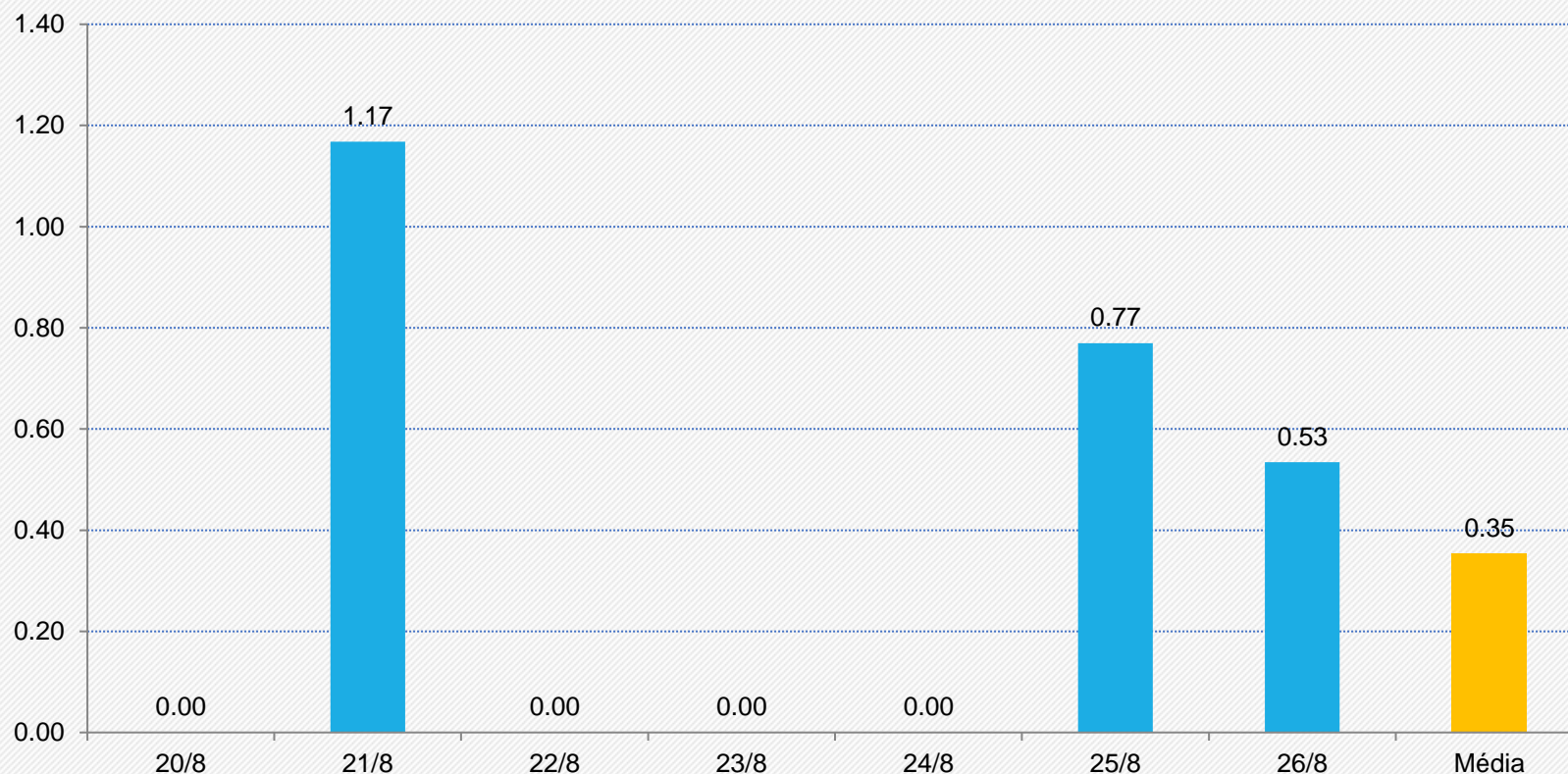
O comportamento do contágio aparenta estabilização, a verificar o número de testes RT-PCR efetuados.



Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(período de 20 a 26/8/2020)

Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados (%) - Gandu



Comparação
com a média da
semana
anterior

**Em estabilidade
de + 0,9%**



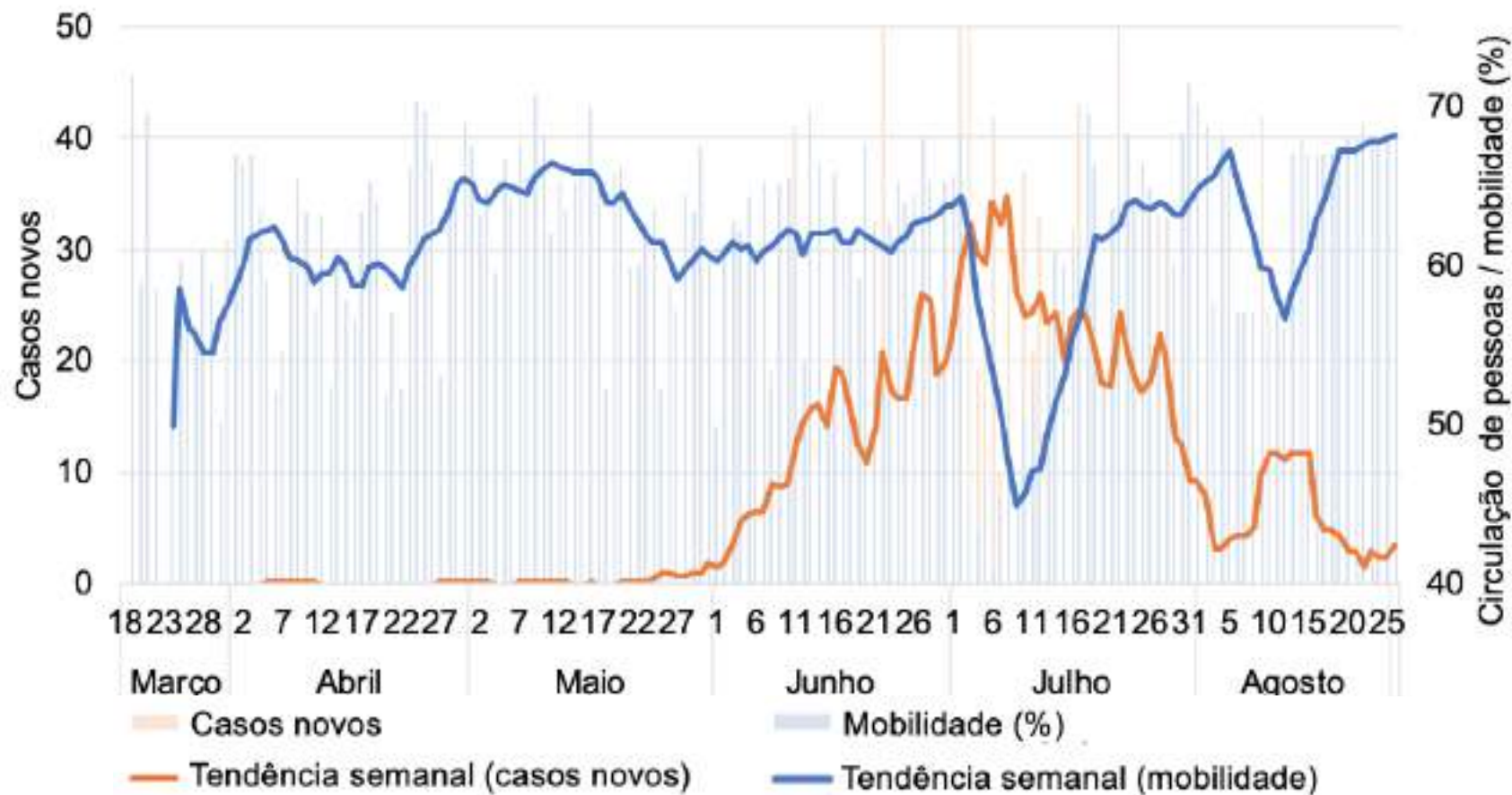
Variações nos
valores acima de 5%
indicam diminuição
(queda) ou
crescimento (alta)
dos valores da média
semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de março a 25 de agosto de 2020)



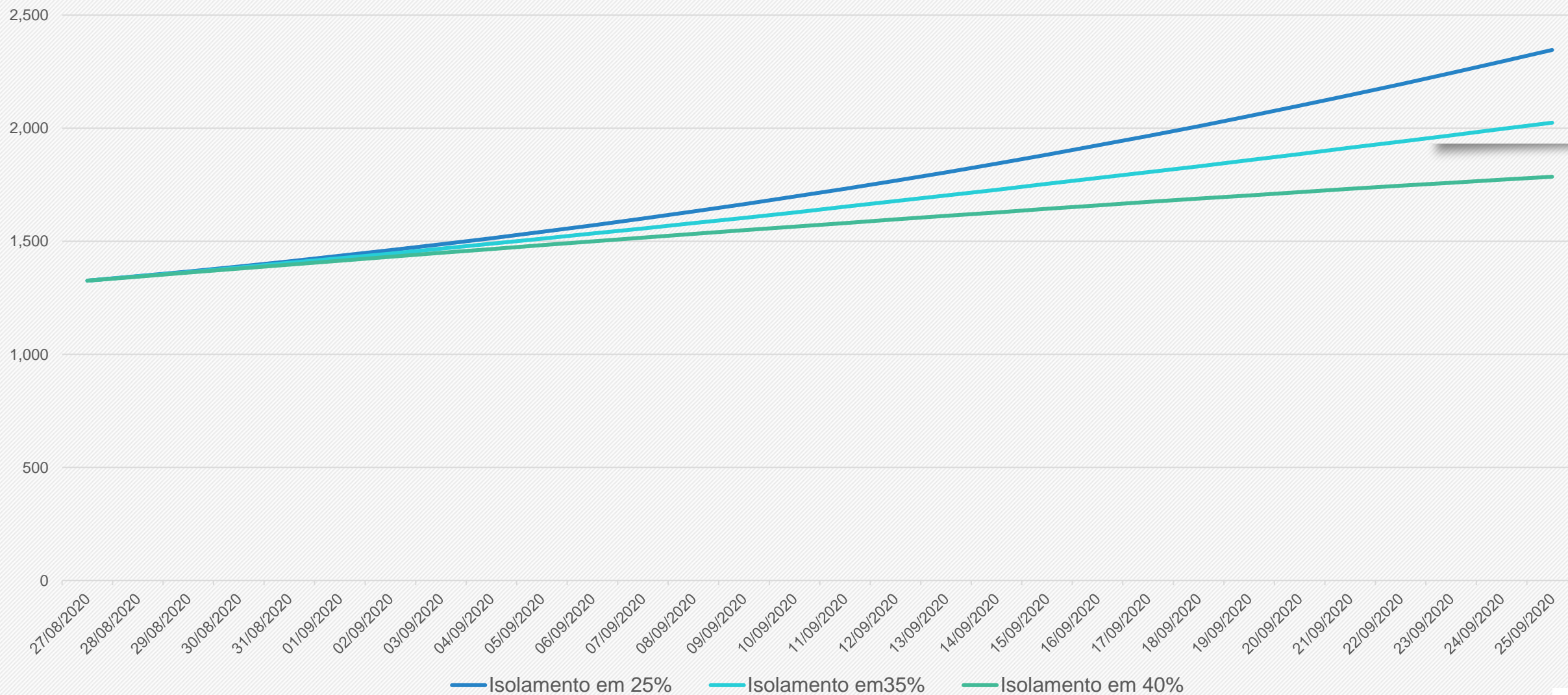
Gandu

Circulação de pessoas (mobilidade) é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 26/08/2020



Projeção dos casos acumulados de Gandu



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



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE CAMACAN

Município com o NONO MAIOR Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 por 100 mil habitantes (71,9%) do Estado da Bahia

Na última semana, entre o dia 20/08/2020 até 26/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.122 para 1.185 (6%).

O número de óbitos por COVID-19 em Camacan é de 23.

Boletim do dia

NÚMEROS ATUALIZADOS

Atualização: 26/08/2020 às 10:21

CONFIRMADOS	DESCARTADOS	ÓBITOS	NOTIFICADOS	COLETADOS	AGUARDANDO RESULTADO
1163	1713	24	3046	2900	43

LIBERADOS/CURADOS

1025

ATIVOS

114

INTERNADOS

9

Comparativo entre os dados de COVID-19 de CAMACAN, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/08/2020

	Secretaria de Saúde do Município de Camacan	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	1.163	1.185
Casos Ativos	114	Não informado
Óbitos	24	23

Fonte: Prefeitura Municipal de Camacan (26/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (26/08/2020).



Evolução dos casos confirmados de Camacan- Escala logarítmica

Camacan - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 15/05 a 28/05 - o número de os casos dobrava a cada 13,8 dias (linha verde);
- Entre o dia 29/05 a 04/06 - o número de os casos dobrava a cada 8,7 dias (linha lilás);
- Entre 05/06 a 28/07, o número de casos dobrava a cada 19 dias (linha laranja);
- Entre os dia 29/07 e 26/08, os casos passaram a dobrar a cada 53.1 dias (linha azul);

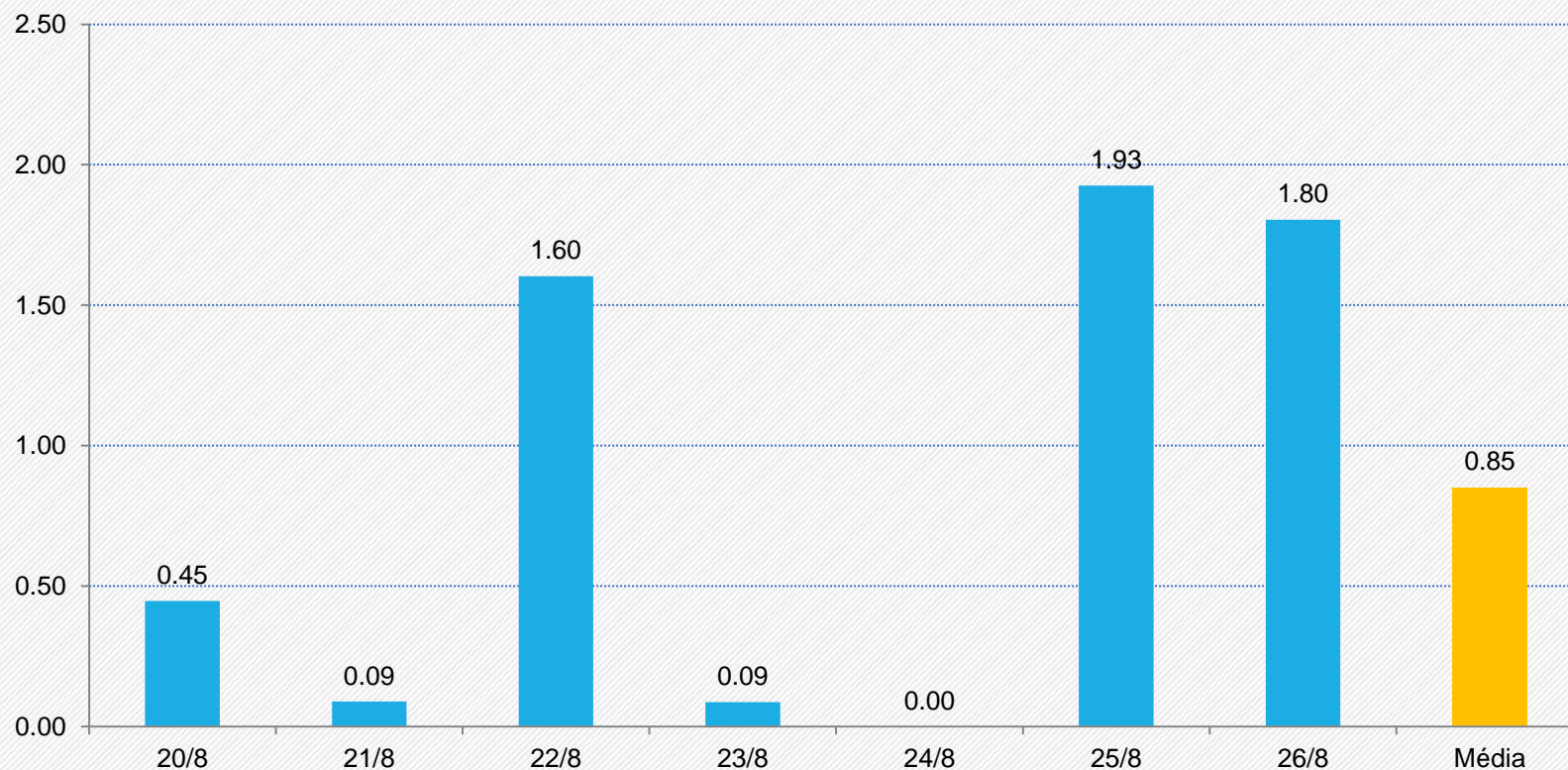
O progresso do contágio ainda é acentuado e demanda ações de combate.



Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(período de 20 a 26/8/2020)

Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados (%) - Camacan



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 17,3%



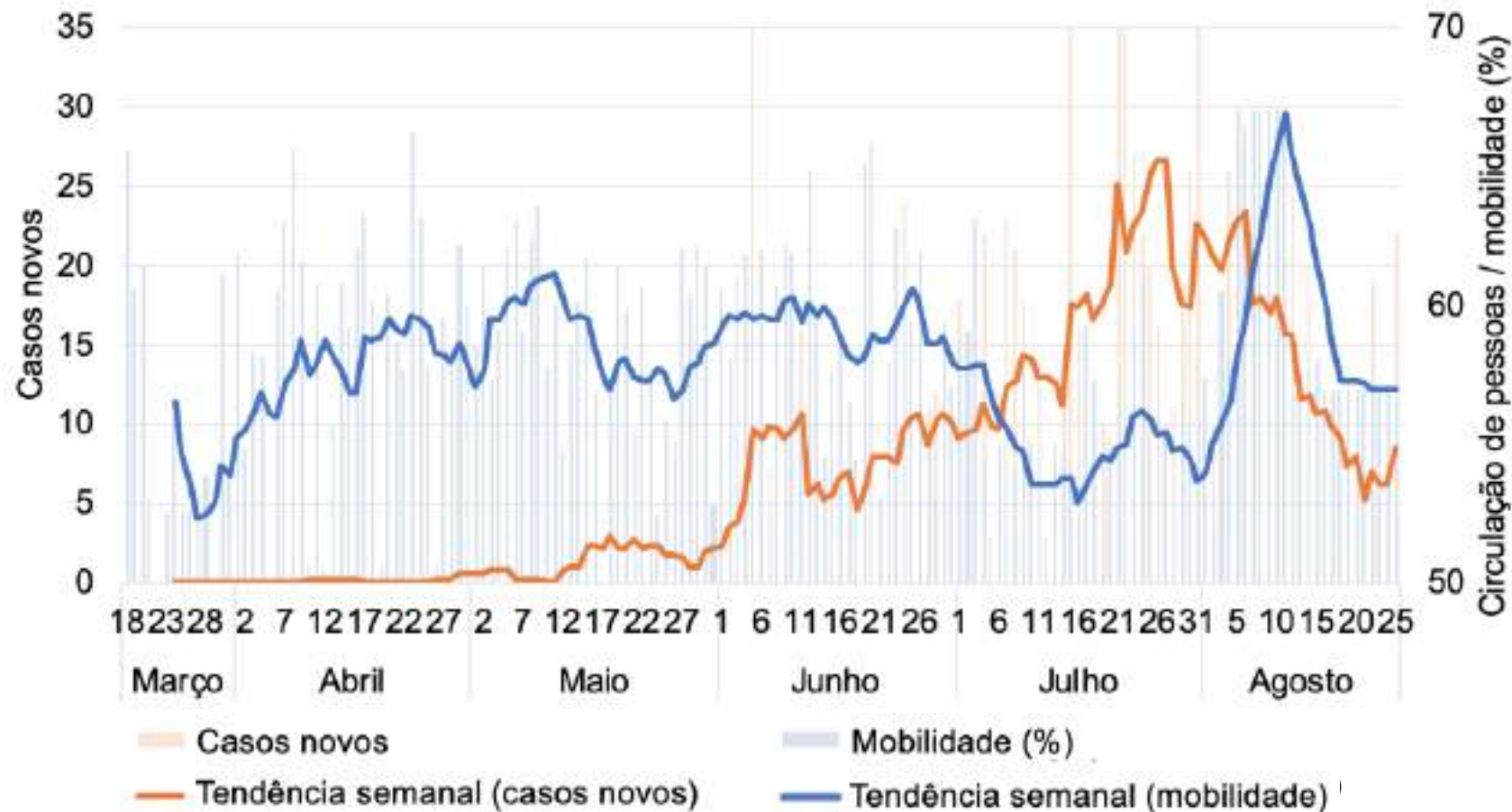
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de março a 25 de agosto de 2020)



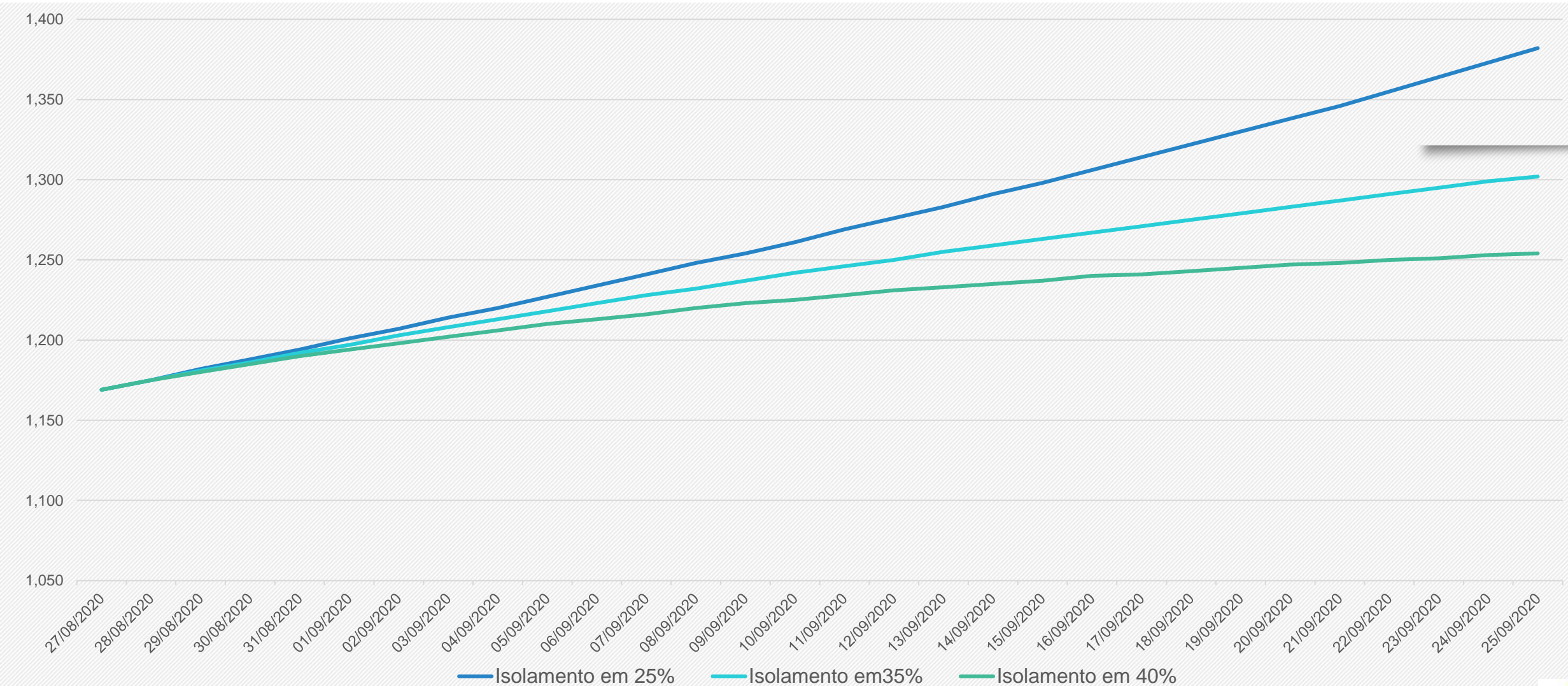
Camacan

Circulação de pessoas (mobilidade) é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 26/08/2020



Projeção dos casos acumulados de Camacan



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



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE UBATÃ

Município com alto número de casos acumulados, dentre os municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna.

Em uma semana, entre o dia 20/08/2020 até 26/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 884 para 942 (7%).

O número de óbitos por COVID-19 em Ubatã é de 11.



BOLETIM COVID-19 UBATÃ - BAHIA



ATUALIZADO EM 26/08/2020 ÀS 17 HORAS

2236

CASOS NOTIFICADOS

949

CASOS CONFIRMADOS

210

CASOS ATIVOS

726

CASOS CURADOS

02

HOSPITALIZADOS EM LEITO CLINICO

04

HOSPITALIZADOS EM LEITO DE UTI

13

ÓBITOS

13

AGUARDANDO RESULTADO

15

AGUARDANDO COLETA

1259

CASOS DESCARTADOS POR EXAME

448

MONITORAMENTO



No município há 12 leitos exclusivos para pacientes com COVID-19, 00 ocupados

Comparativo entre os dados de COVID-19 de UBATÃ, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/08/2020

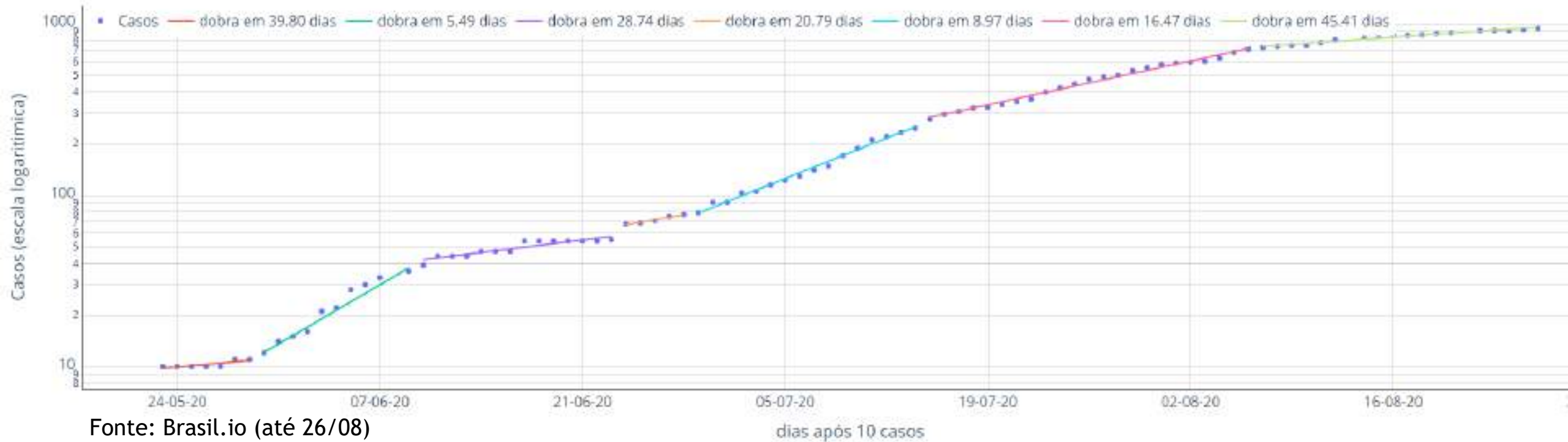
	Secretaria de Saúde do Município de Ubatã	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	949	942
Casos Ativos	210	Não informado
Óbitos	13	11

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (26/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (26/08/2020).



Evolução dos casos confirmados de Ubatã- Escala logarítmica

Ubatã - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 30/05 a 09/06 - o número de os casos dobrava a cada 5,5 dias (linha verde);
- Entre 10/06 a 23/06, o número de casos dobrava a cada 28,7 dias (linha lilás);
- Entre os dias 29/06 e 14/07, os casos dobravam a cada 9 dias (linha azul);
- Entre os dias 15/07 e 06/08, os casos dobram a cada 16,5 dias (linha rosa) e
- Entre os dia 07/08 e 26/08, os casos passaram a dobrar a cada 45,4 dias (linha verde clara).

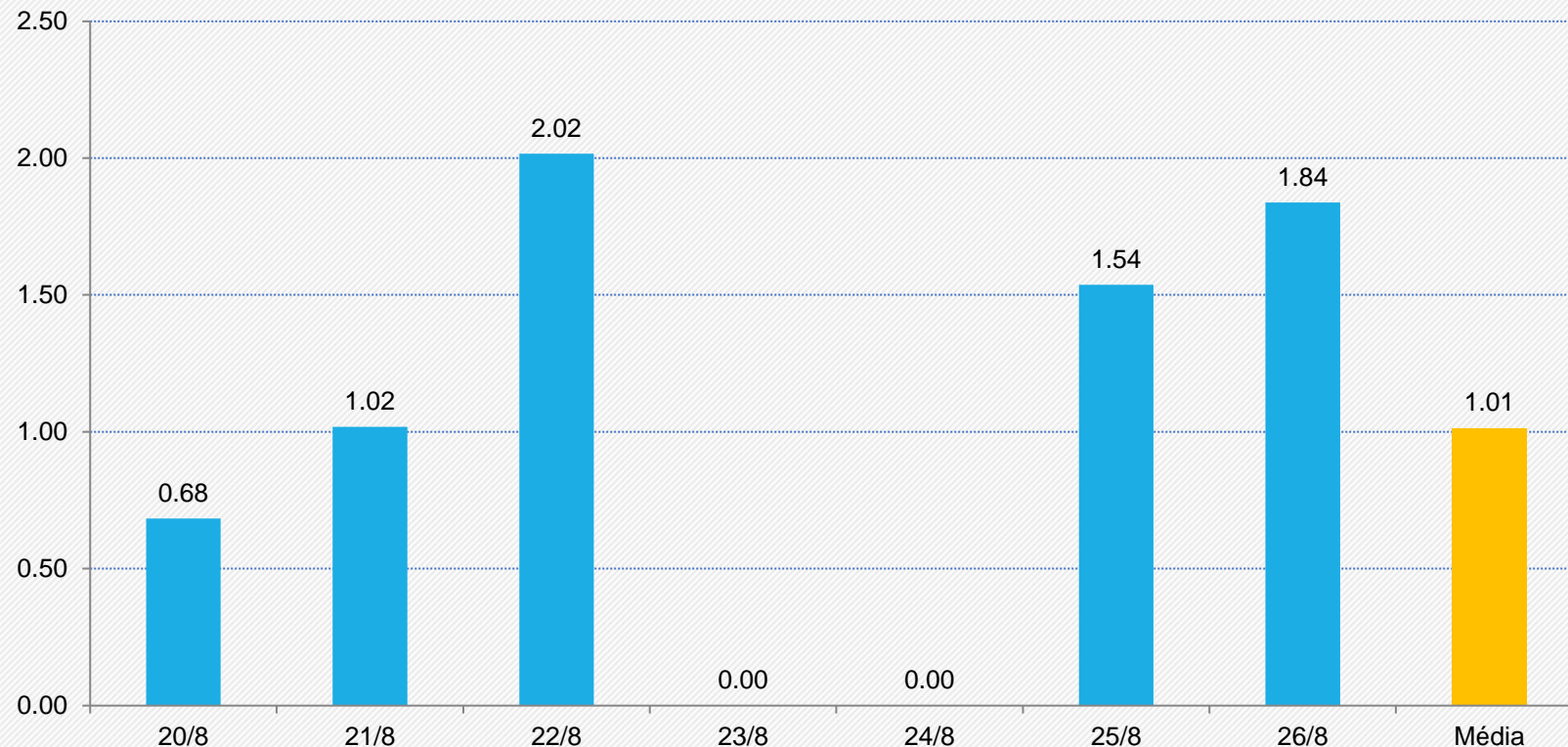
O comportamento varia com períodos de contágio muito acentuado. O crescimento do número de casos parece ter apresentado leve melhora neste mês mas ainda é forte e demanda ações de combate.



Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(período de 20 a 26/8/2020)

Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados (%) - Ubatã



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 44,5%



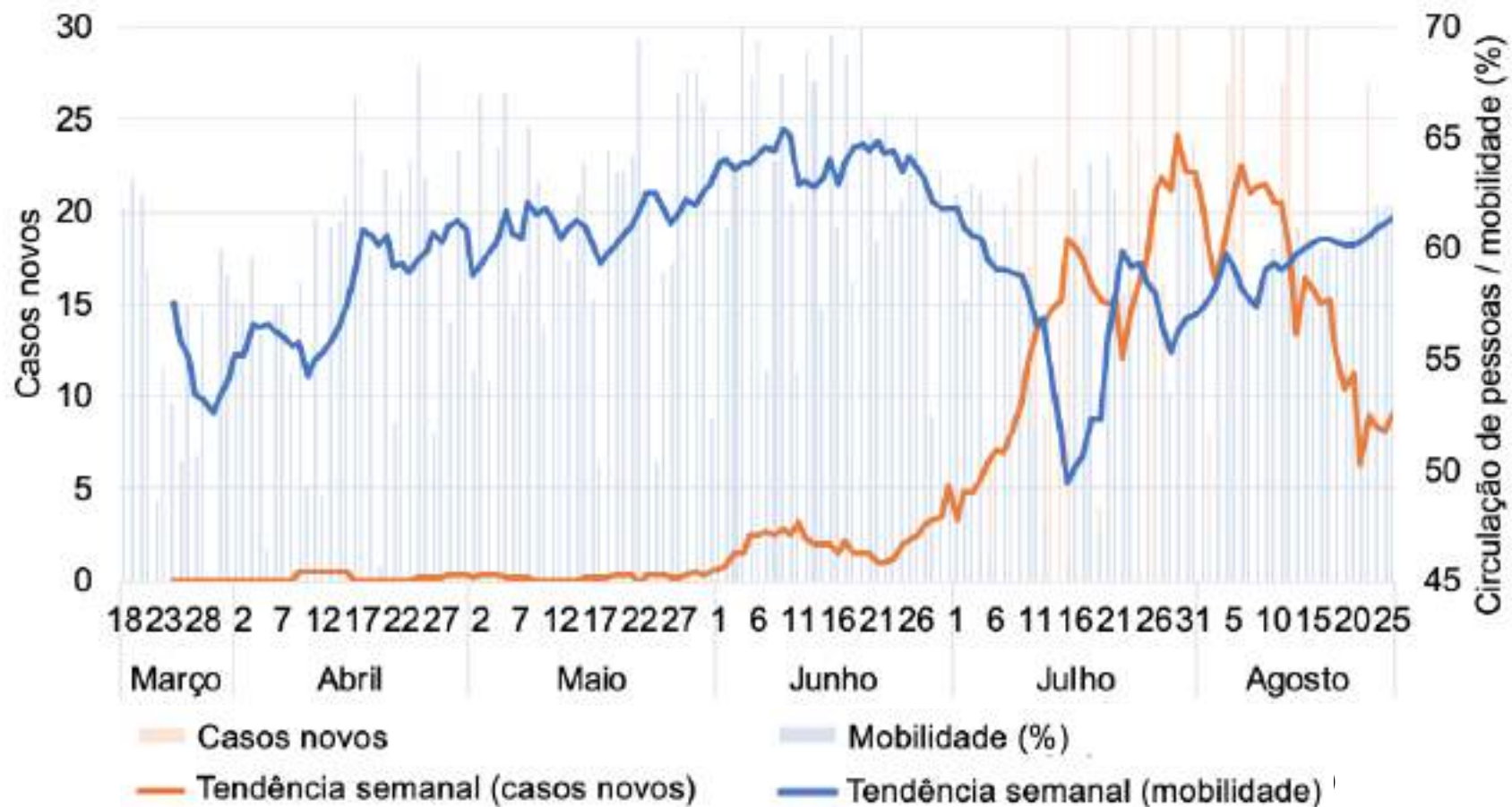
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de março a 25 de agosto de 2020)



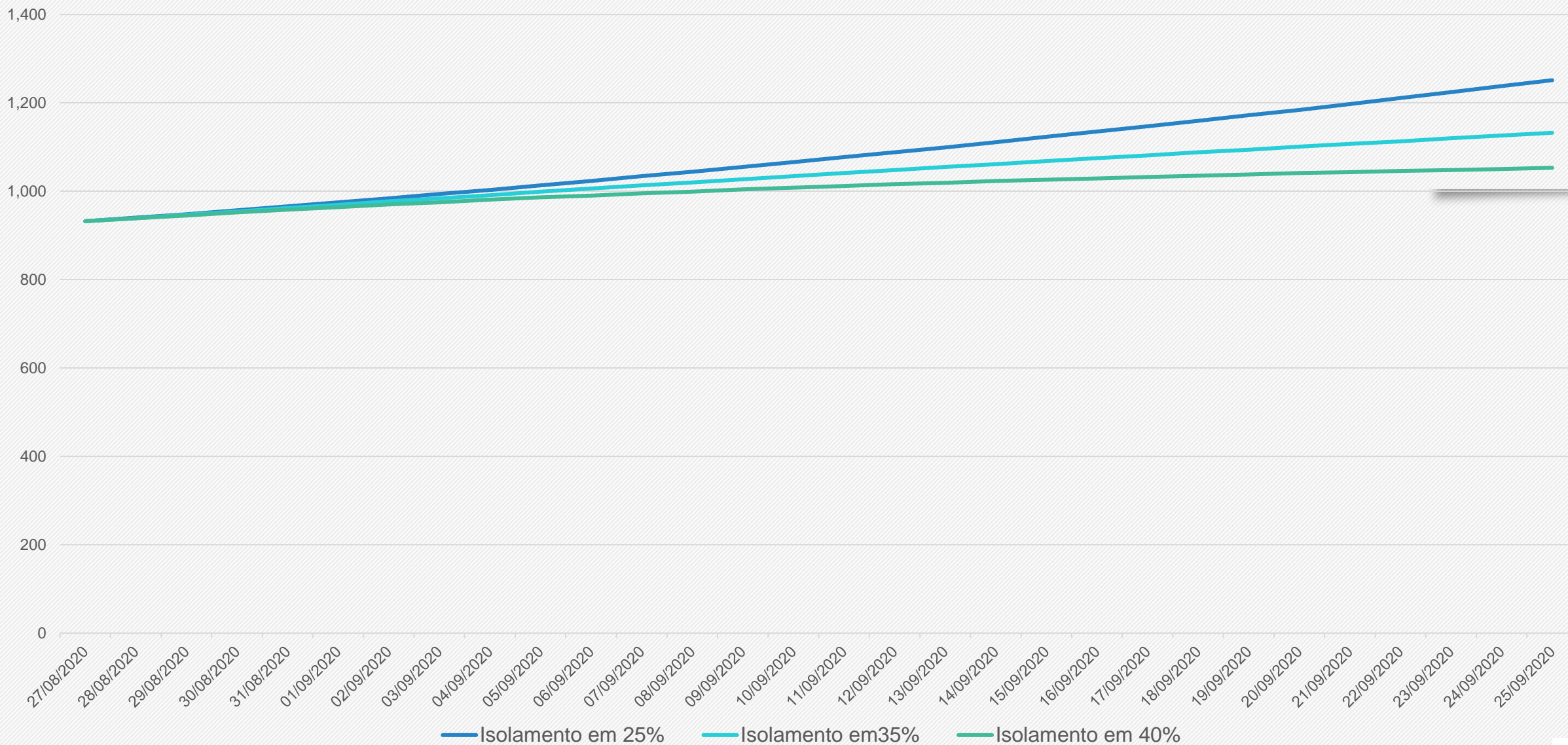
Ubatã

Circulação de pessoas (mobilidade) é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 26/08/2020



Projeção dos casos acumulados de Ubatã



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



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITAJUÍPE

Município com o OITAVO MAIOR Coeficiente de Incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes (4.099) do Estado da Bahia.

Em uma semana, entre o dia 20/08/2020 até 26/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 803 para 840 (5%).

O número de óbitos por COVID-19 em Itajuípe é de 16.

BOLETIM COVID-19 ITAJUÍPE - BAHIA

ATUALIZAÇÃO Nº 160 • 26/08/20 • 18H

CASOS
MONITORADOS

707

* NOTIFICADOS /
SUSPEITOS E
VIAGANTES EM
AVALIAÇÃO POR
7 DIAS

CASOS
NOTIFICADOS /
SUSPEITOS

3255

* CASOS SUSPEITOS
LANÇADOS NO
E-SUS

CASOS
CONFIRMADOS

789

* POR LABORATÓRIO
LACEN
JAIME CERQUEIRA
TESTE RÁPIDO OU
CRITÉRIO EPIDEMIOLÓGICO

CASOS
DESCARTADOS

563

* POR CRITÉRIO
CLÍNICO

CASOS
DESCARTADOS

1563

* POR TESTE/
EXAME
LABORATORIAL

DIRCOM | 2020

AGUARDANDO
RESULTADO

19

* PELOS
LABORATÓRIOS
LACEN / JAIME

ALTA POR
CURA

754

HOSPITALIZAÇÕES

02

* COM SÍNDROME
GRIPAL, SUSPEITOS
OU CONFIRMADOS.

ISOLAMENTO
SOCIAL

01

* CENTRO COVID-19

ÓBITOS
CONFIRMADOS

19

* POR COVID-19

ÓBITOS
SUSPEITOS

00

* POR COVID-19

VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ITAJUÍPE, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/08/2020

	Secretaria de Saúde do Município de Itajuípe	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	789	840
Casos Ativos	Não informado	Não informado
Óbitos	19	16

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (26/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (26/08/2020).

Evolução dos casos confirmados de Itajuípe- Escala logarítmica

Itajuípe - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 01/05 a 09/05 - o número de os casos dobrava a cada 52,3 dias (linha vermelha);
- Entre 10/05 a 13/06, o número de casos dobrava a cada 9,3 dias (linha verde);
- Entre os dia 14/06 e 26/06, os casos passaram a dobrar a cada 39,8 dias (linha lilás);
- Entre os dias 28/06 e 24/08, os casos dobram a cada 41,4 dias (linha laranja);
- Entre os dias 25/07 e 26/08, os casos dobram a cada 79,4 dias (linha azul).

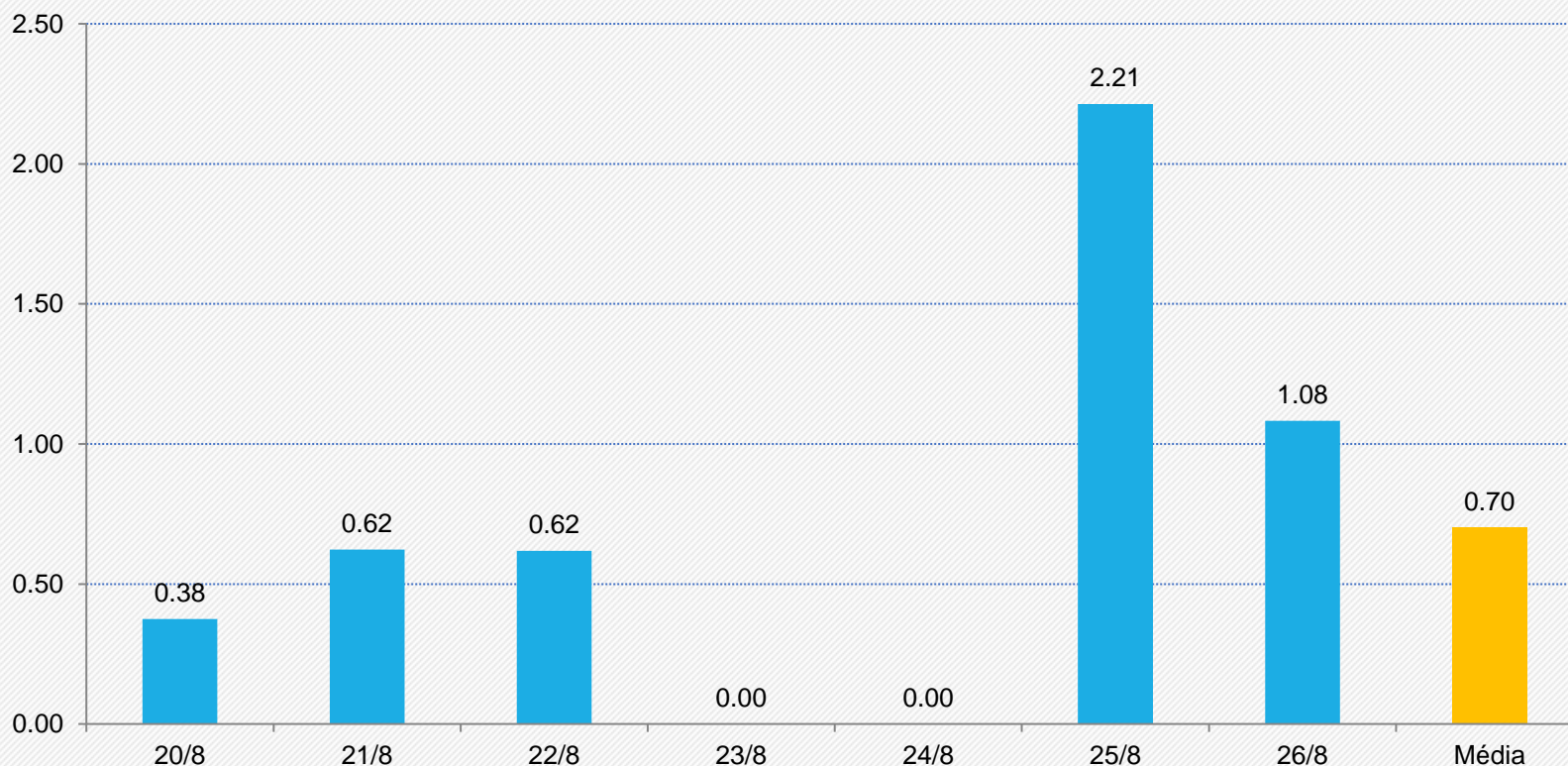
O comportamento apresentou saltos que parecem marcados por testagem muito esparsa. O crescimento foi bastante acentuado em maio, um pouco melhor em junho e julho, mas com saltos que denotam problemas de continuidade de testagem. Ritmo melhorou no último mês mas ainda requer cuidados.



Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(período de 20 a 26/8/2020)

Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados (%) - Itajuípe



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 19,3%



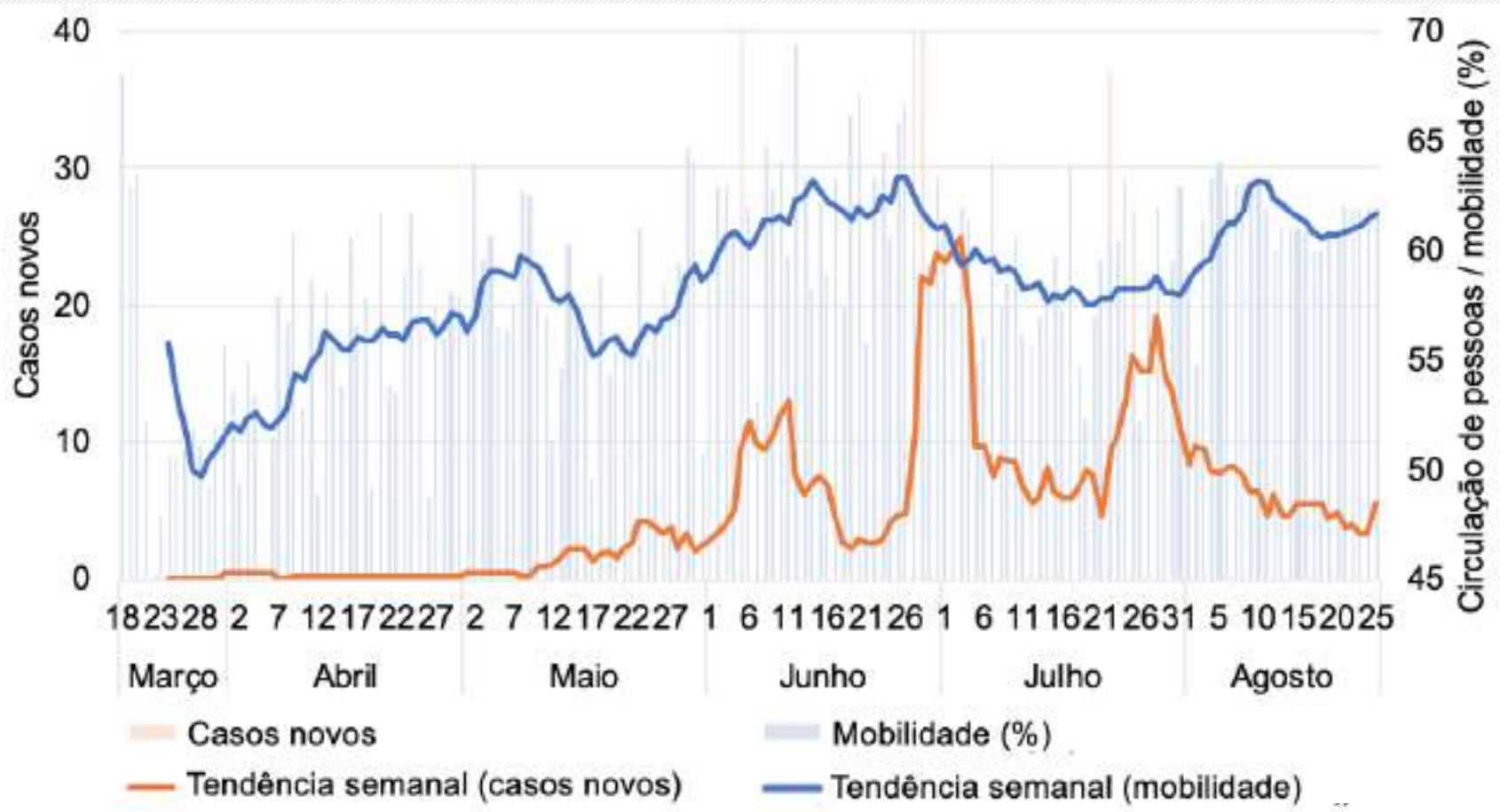
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de março a 25 de agosto de 2020)



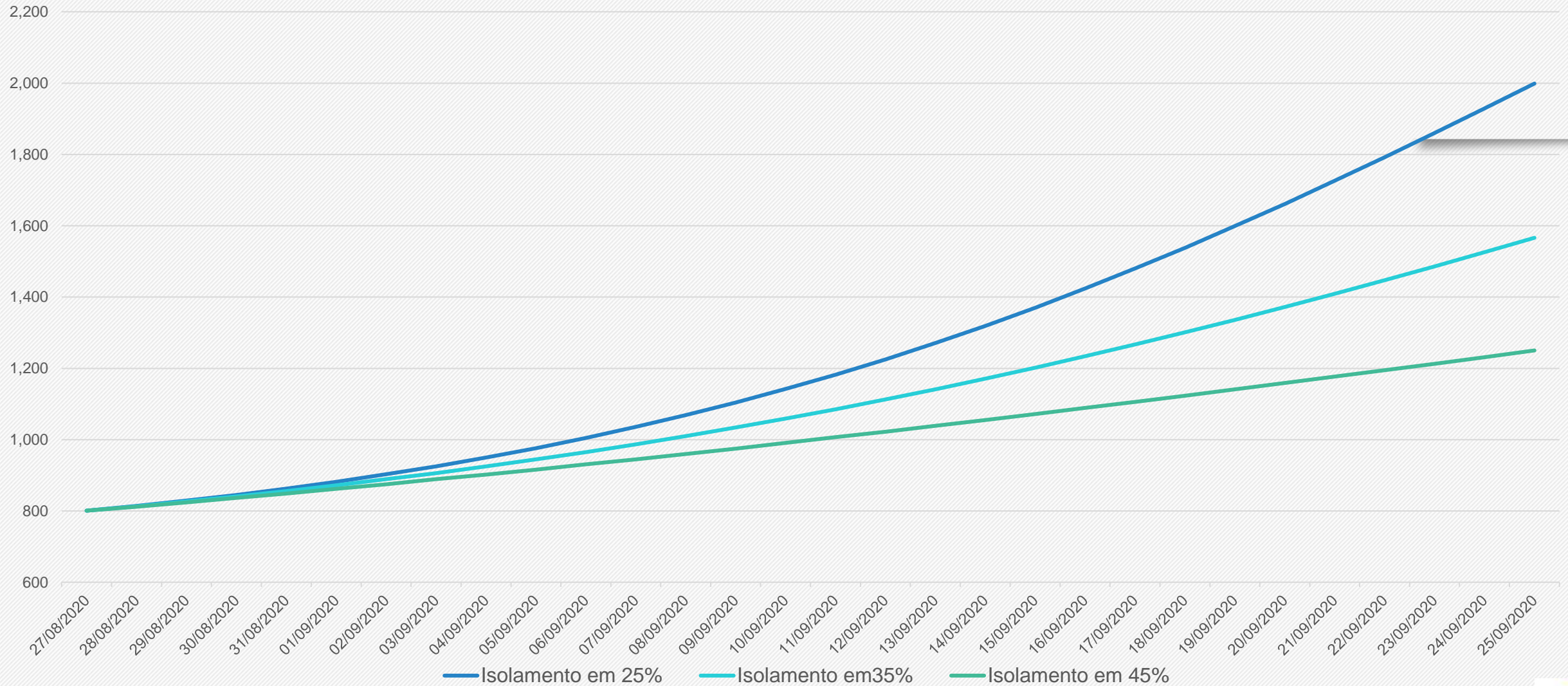
Itajuípe

Circulação de pessoas (mobilidade) é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 26/08/2020



Projeção dos casos acumulados de Itajuípe



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



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

Município com o QUARTO maior Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 por 100 mil habitantes (97,47) do Estado da Bahia.

Na última semana, entre o dia 20/08/2020 até 26/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 499 para 521 (4%).

O número de óbitos por COVID-19 em Uruçuca é de 20.



COVID-19

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

Uruçuca-BA 26/08 às 19h
Disk Covid-19  (73) 98123-8872



Comparativo entre os dados de COVID-19 de URUÇUCA, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/08/2020

	Secretaria de Saúde do Município de Uruçuca	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	518	521
Casos Ativos	Não informado	Não informado
Óbitos	22	20

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (26/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (26/08/2020).

Evolução dos casos confirmados de Uruçuca- Escala logarítmica

Uruçuca - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 26/04 a 02/05 - o número de os casos dobrava a cada 23,2 dias (linha lilás);
- Entre 03/05 a 19/05, o número de casos dobrava a cada 12,1 dias (linha laranja);
- Entre os dia 03/05 e 22/05, os casos passaram a dobrar a cada 22,1 dias (linha azul);
- Entre os dias 23/05 e 03/07, os casos dobravam a cada 22,6 dias (linha azul) e
- Entre os dias 04/07 e 26/08, os casos dobram a cada 63,2 dias (linha rosa)

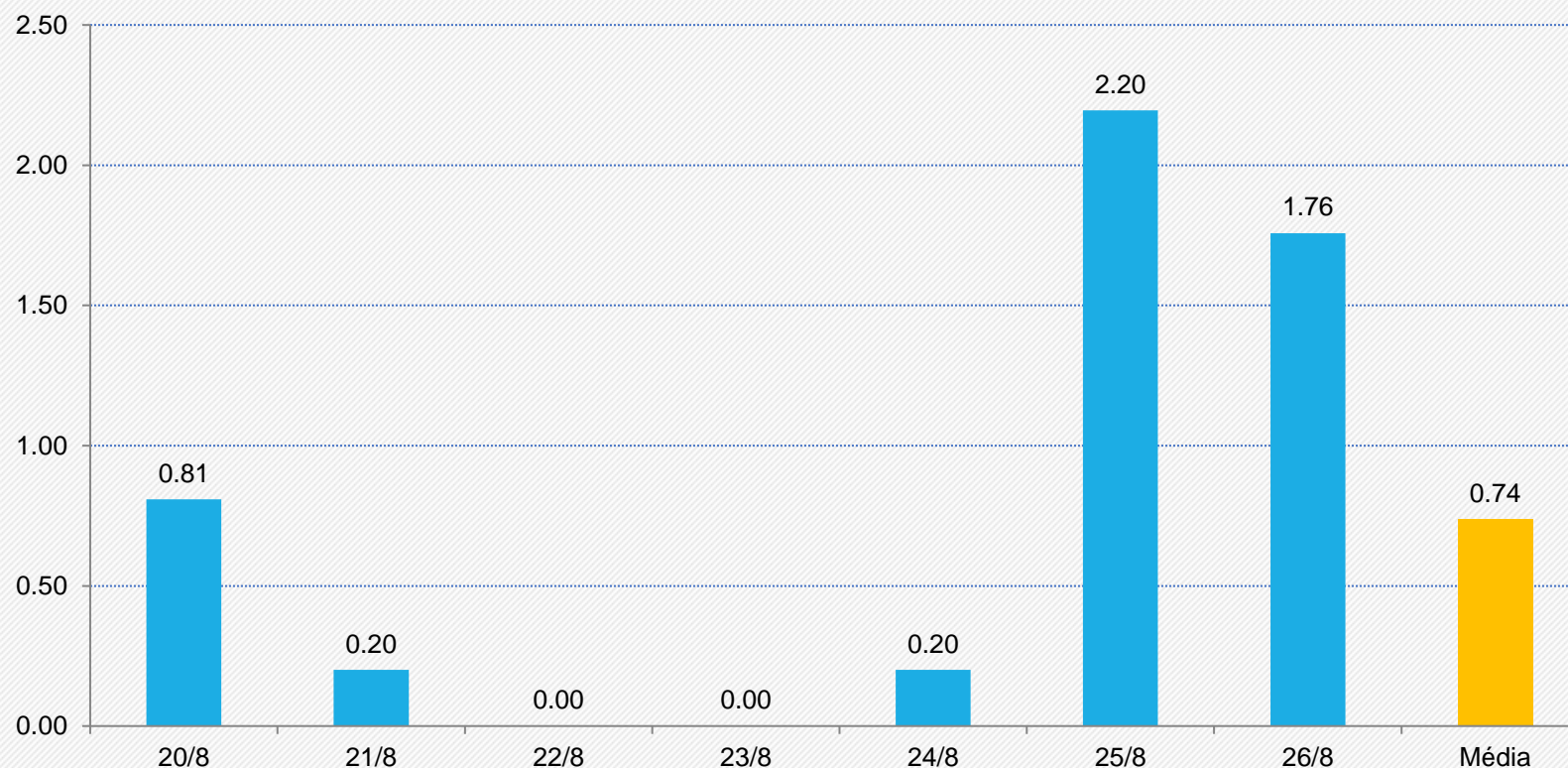
O comportamento de platô entre 12/04 e 25/04 apresentou saltos que parecem sinalizar testagem muito esparsa. O cenário de Uruçuca havia melhorado bastante no último mês, mas apresentou maior velocidade nas últimas semanas.



Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(período de 20 a 26/8/2020)

Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados (%) - Uruçuca



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 50,2%



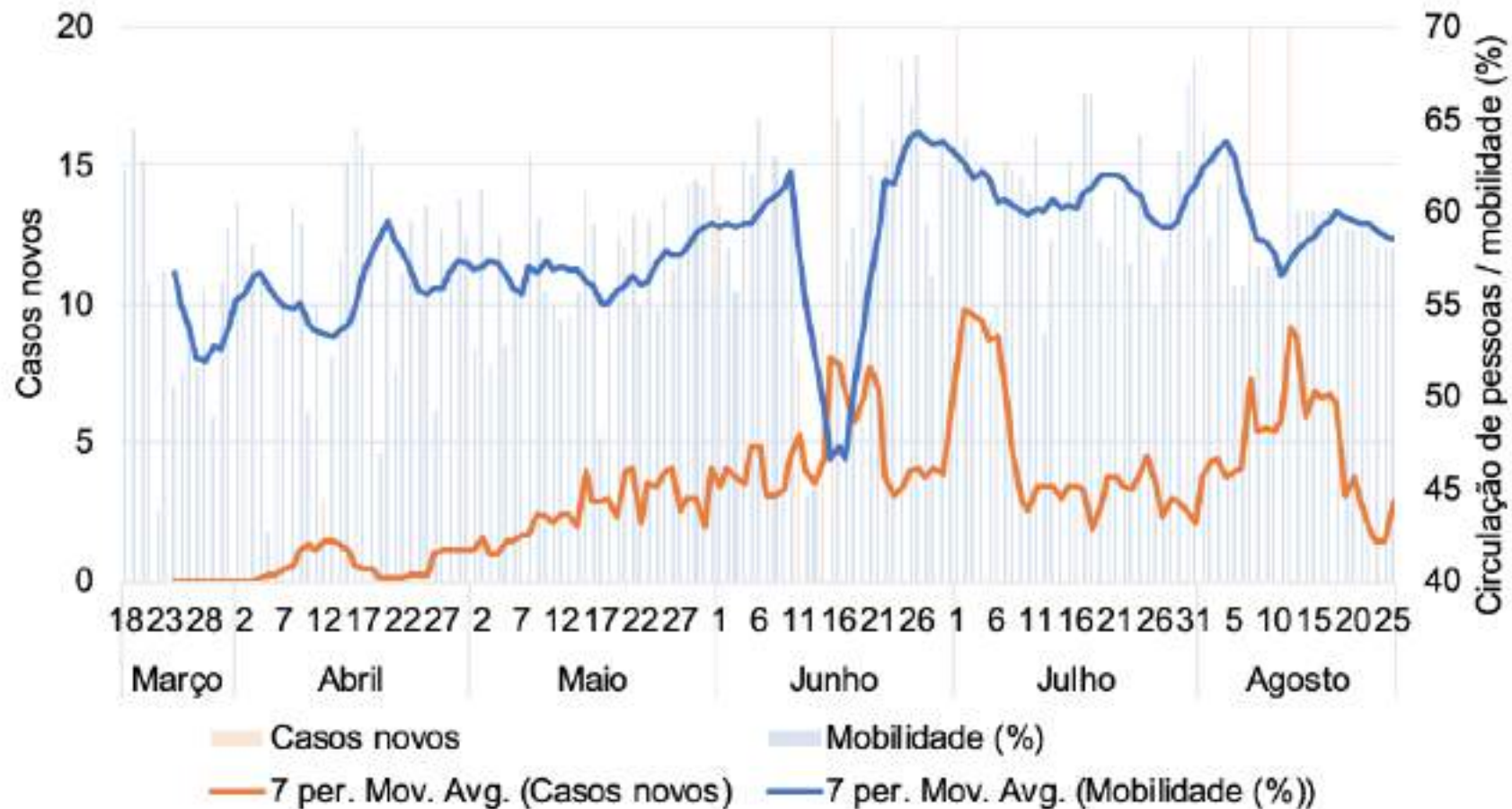
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 26/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de março a 25 de agosto de 2020)



Uruçuca

Circulação de pessoas (mobilidade) é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 26/08/2020



Curvas de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

(período de 1/4/2020 a 26/8/2020)



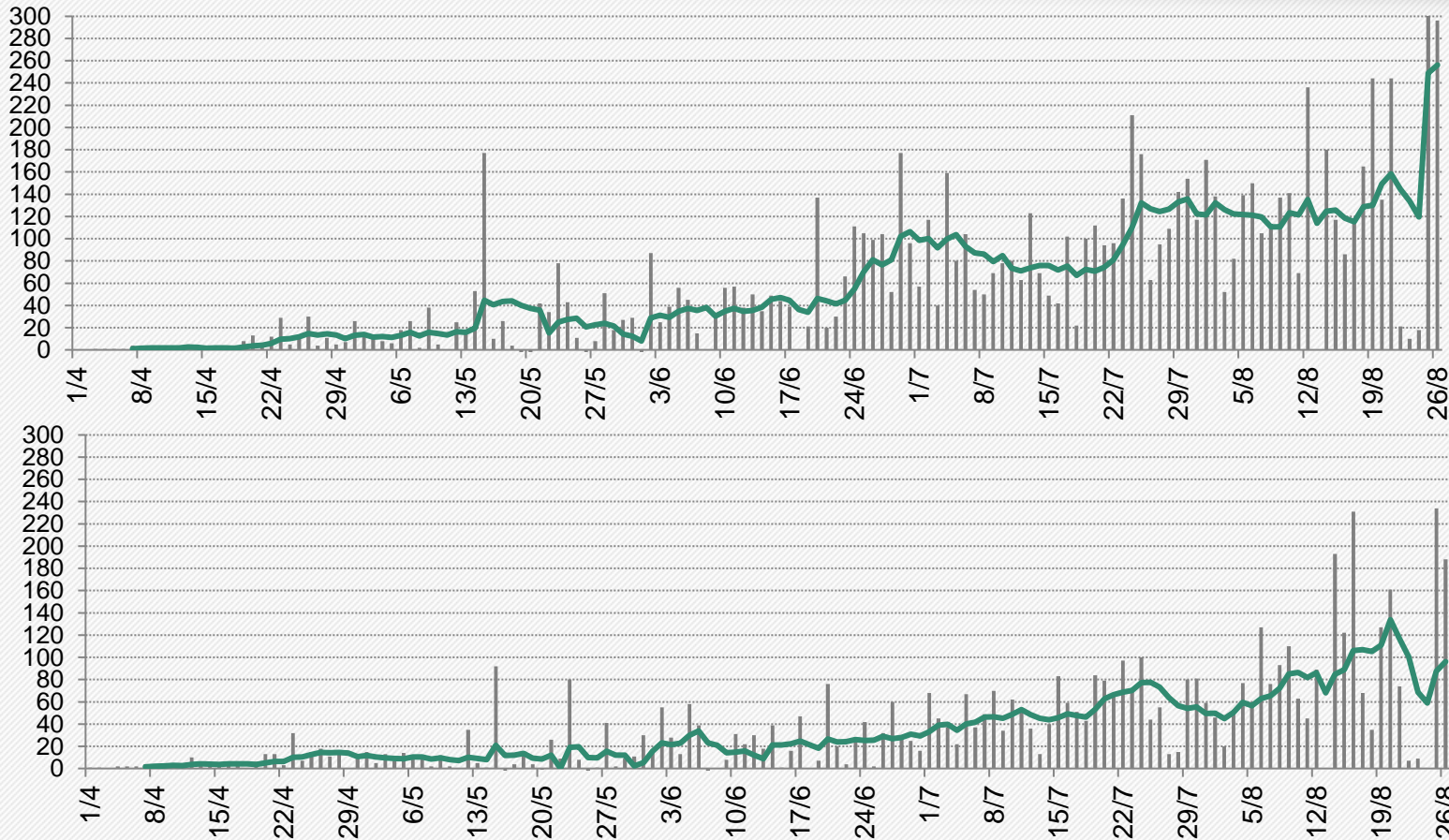
Número de casos confirmados de Covid-19 por dia



Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos/dia desta semana com a média da semana do boletim anterior.



Itabuna

média da semana: **256,1 casos/dia**

Em alta
56,5%



Ilhéus

média da semana: **96,1 casos/dia**

Em queda
22,2%



Curvas de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

(período de 1/4/2020 a 19/8/2020)



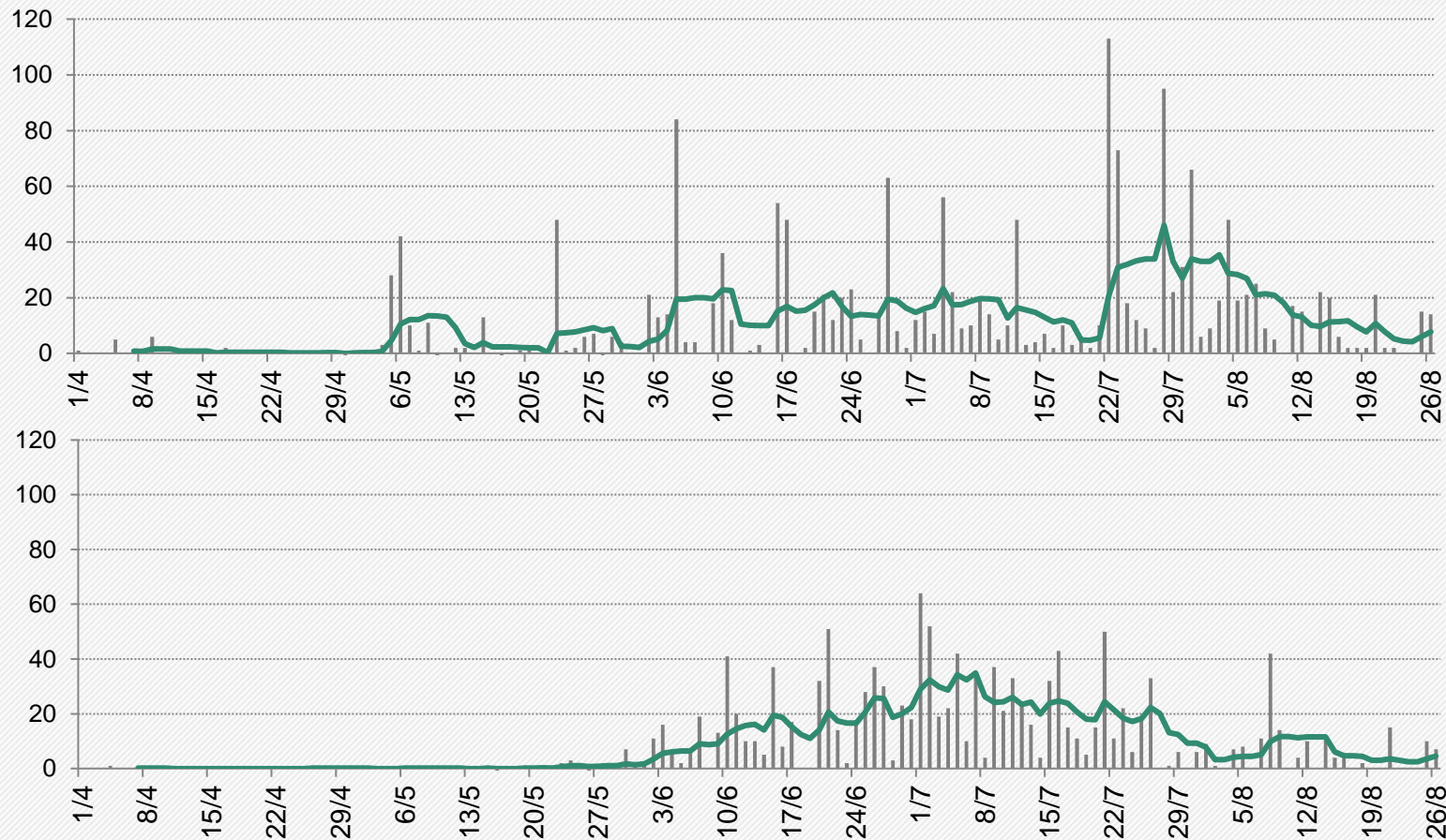
Número de casos confirmados de Covid-19 por dia



Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos/dia desta semana com a média da semana do boletim anterior.



Ipiaú

média da semana: 7,7 casos/dia

Em queda
21,7%



Gandu

média da semana: 4,6 casos/dia

Estabilidade
+3,2%



Curvas de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

(período de 1/4/2020 a 19/8/2020)



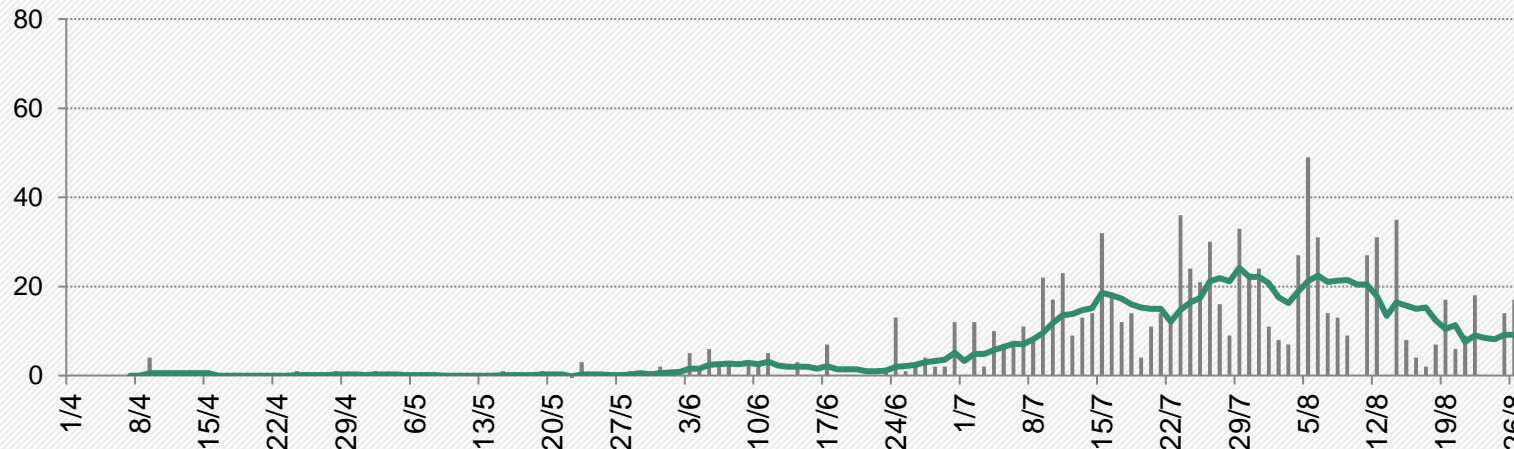
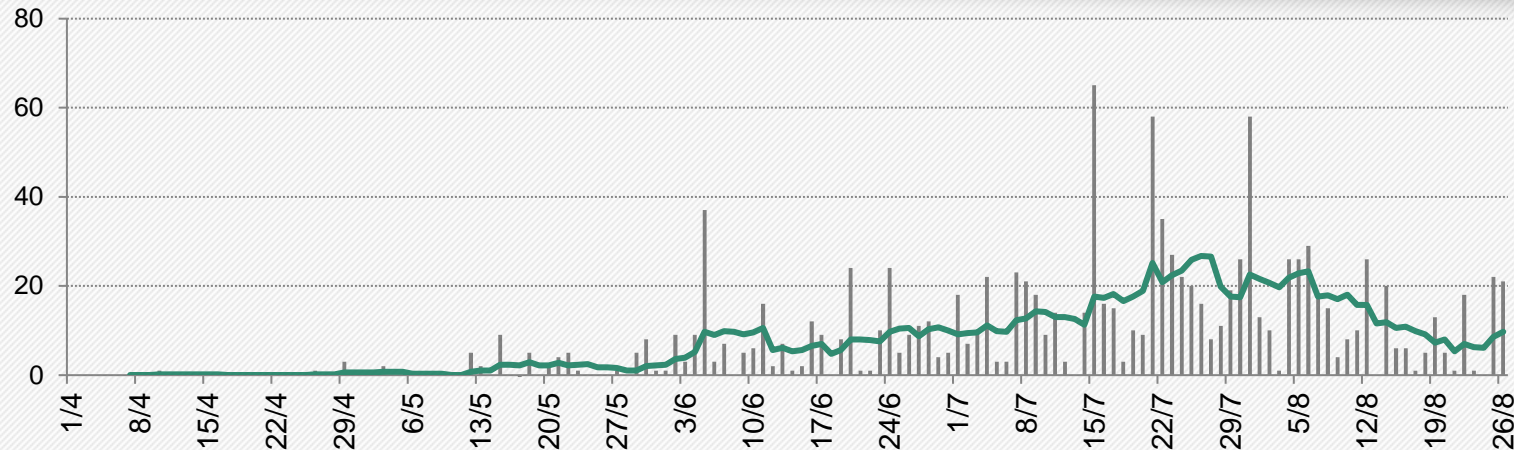
Número de casos confirmados de Covid-19 por dia



Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos/dia desta semana com a média da semana do boletim anterior.



Camacan

média da semana: 9,7 casos/dia

Em queda
11,7%



Ubatã

média da semana: 9,1 casos/dia

Em queda
38,5%



Curvas de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

(período de 1/4/2020 a 19/8/2020)



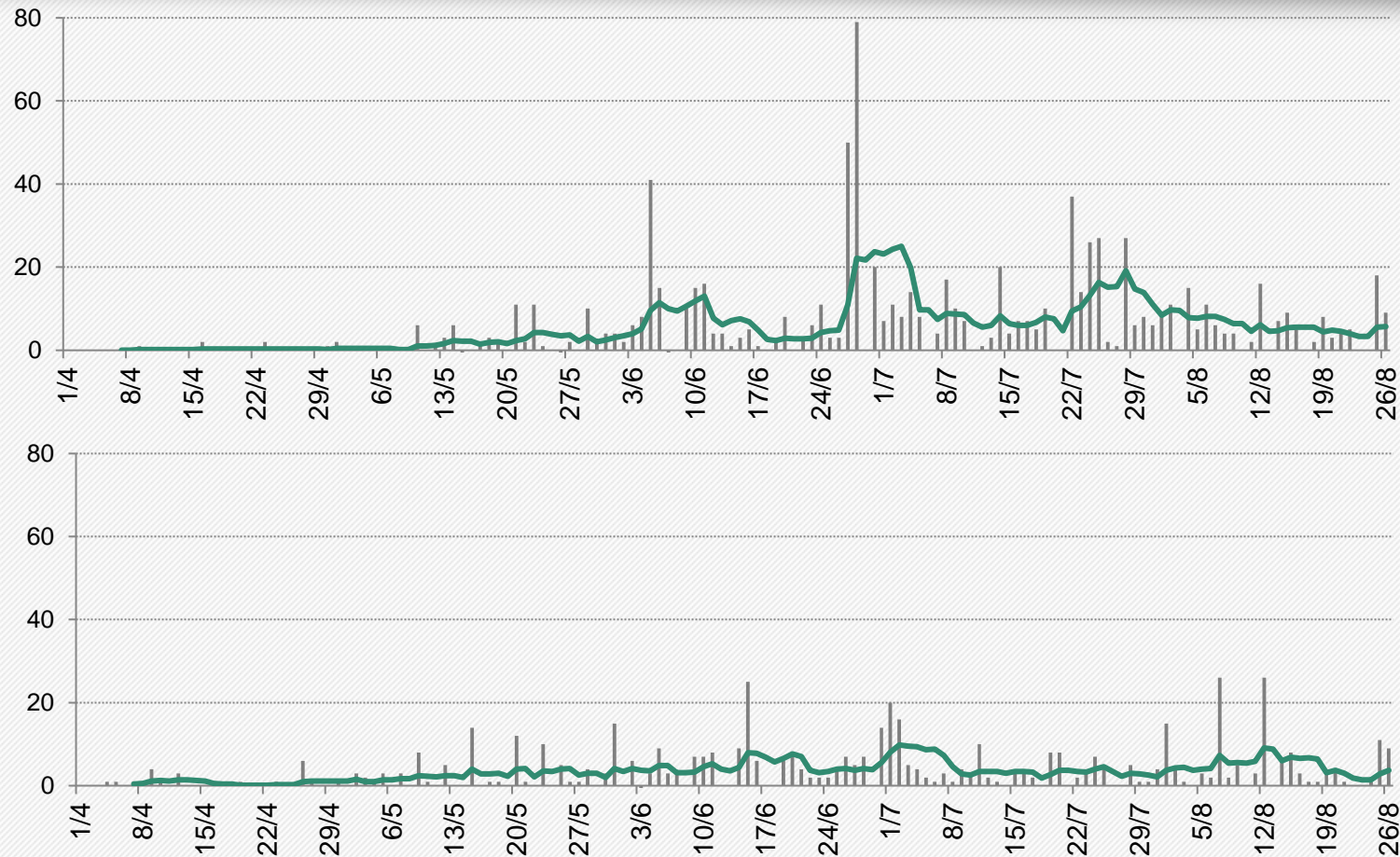
Número de casos confirmados de Covid-19 por dia



Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos/dia desta semana com a média da semana do boletim anterior.



Itajuípe

média da semana: 5,7 casos/dia

Em queda
14,9%



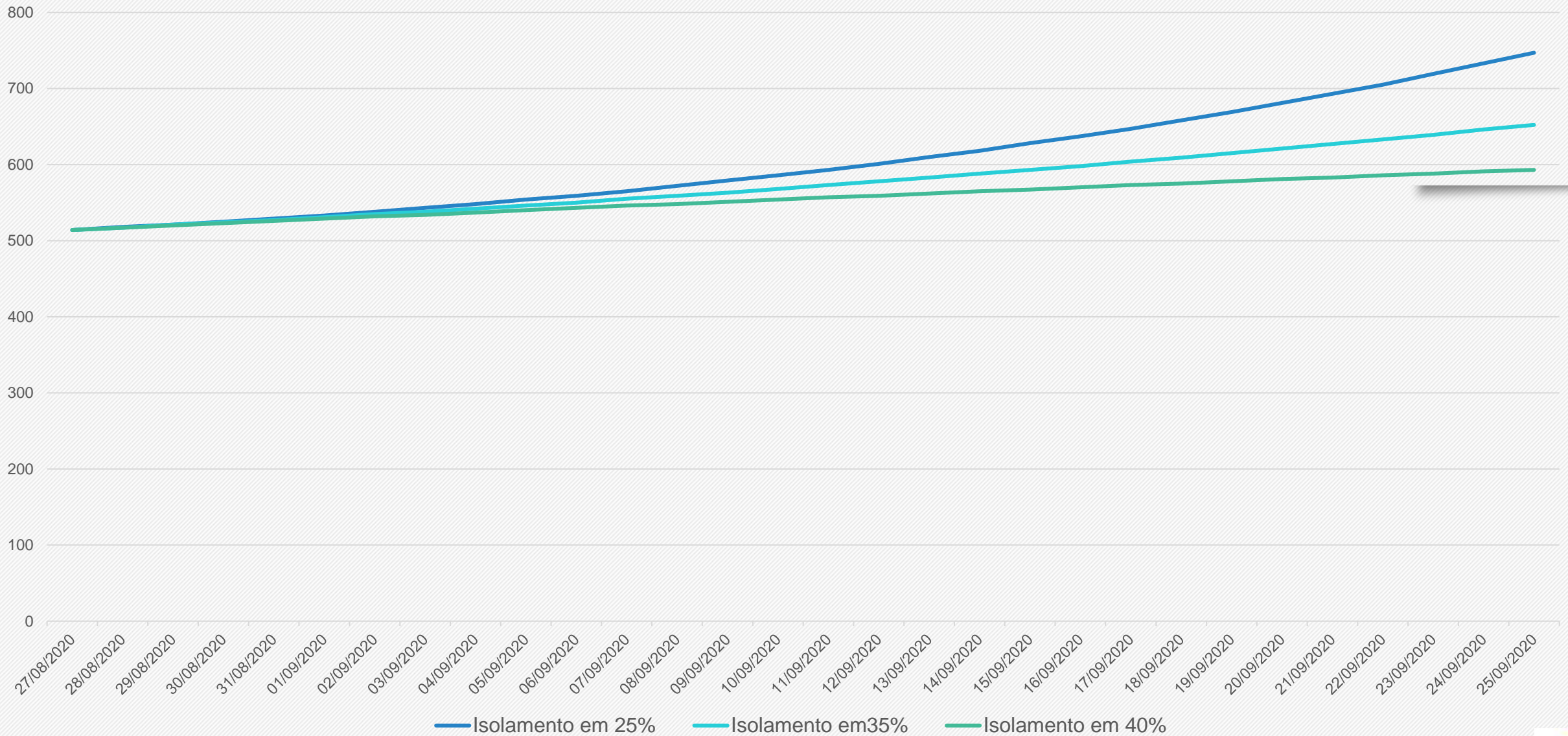
Uruçuca

média da semana: 3,7 casos/dia

Em queda
45,8%



Projeção dos casos acumulados de Uruçuca

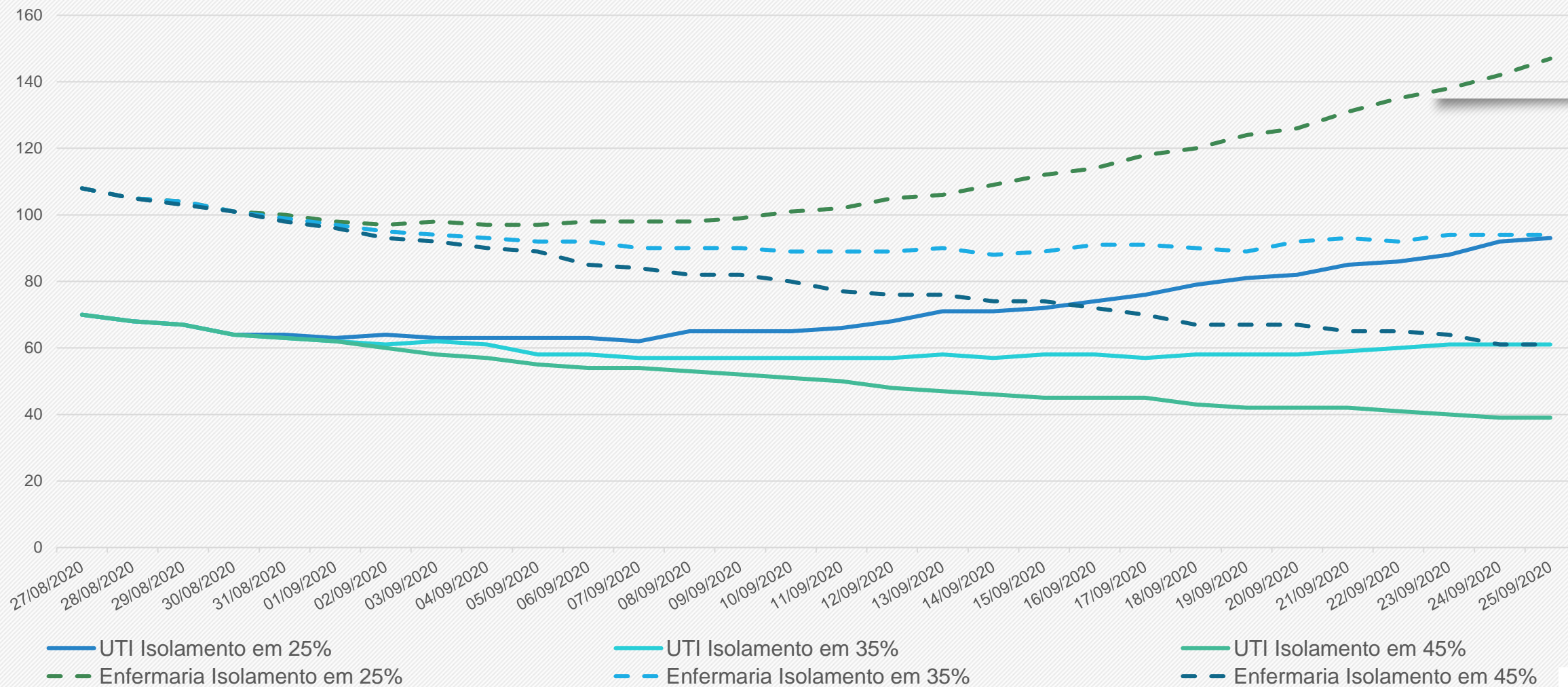


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



Demanda por leitos, conforme o cenário de fluxo de pessoas

Camacan+Gandu+Ilhéus+Itabuna+Ipiauí+Itajuípe+Ubatã+Uruçuca



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



COVID-19

Estratégia de Gestão

1ª edição

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



Brasília, 2020

versão 1 - 25 de junho de 2020



EIXO	INDICADOR	CÁLCULO	FONTE	REGIÃO DE AVALIAÇÃO	Pontos de corte / pontos								
					de	até	de	até	de	até	de	até	de
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 (módulo 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 (módulo 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 (módulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	57 dias ou +	36 a 56 dias		22 a 35 dias		7 a 21 dias		até 6 dias	
					0	1	2		3		4		
EPIDEMIOLÓGICO	VARIÇÃO DO NÚMERO DE ÓBITOS POR SRAG NOS ÚLTIMOS 14 DIAS	Diferença entre o número de óbitos por SRAG na última SE finalizada - número de óbitos por SRAG referente à antepenúltima SE / número de óbitos por SRAG referente à antepenúltima SE (b)	SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	reduziu mais de 20%	reduziu de 5% até 20%		redução inferior a 5%	aumento inferior a 5%	aumento de 5% até 20%		aumento maior que 20%	
					0	1	2		6		8		
	VARIÇÃO DO NÚMERO DE CASOS DE SRAG NOS ÚLTIMOS 14 DIAS	Diferença entre o número de casos de SRAG na última SE finalizada - número de casos de SRAG referente à antepenúltima SE / número de casos de SRAG referente à antepenúltima SE (c)	SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	reduziu mais de 20%	reduziu de 5% até 20%		redução inferior a 5%	aumento inferior a 5%	aumento de 5% até 20%		aumento maior que 20%	
					0	1	2		3		4		
	TAXA DE POSITIVIDADE PARA COVID 19 (%)	Número de amostras que resultaram positivas para SARS-CoV-2 / Número de amostras para vírus respiratórios que foram realizadas	GAL / SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 5%	5%	< 15%	15%	< 30%	30%	< 50%	50% ou mais	
					0	1	2		3		4		

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

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

Avaliação de Risco					
		Ilhéus		Itabuna	
Eixo	Indicador		Pontos		Pontos
Capacidade de Atendimento	Taxa de ocupação de leitos de UTI adulto por SRAG/COVID-19	84,62%	9	76,67%	9
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	64,81%	4	46,43%	2
	Previsão de esgotamento de leitos de UTI (risco)*	-	-	-	-
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias	187,50%	8	0,00%	2
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias	11,61%	3	89,33%	4
	Número de amostras positivas COVID-19	34,45%	3	46,91%	3
Pontuação Total			27		20

* - Com variação do número de leitos de UTI na região na última semana e a tendência de estabilidade na taxa de ocupação de leitos de UTI a previsão de esgotamento dos leitos de UTI (Risco) foi inconclusiva e este indicador não foi pontuado.

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	27
Pontuação Itabuna	20

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



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

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

Confira detalhes da adoção das medidas para cada risco em:

COVID-19

Estratégia de Gestão

1ª edição

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

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

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



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Equipe Executora:

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

Profa. Anaiá da Paixão Sevá – DCAA

Profa. Roueda Abou Said – DCAA

Prof. Gesil Sampaio Amarante Segundo - DCET

Prof. Francisco Bruno S. Oliveira - PPGMC – DCET

Prof. Ronaldo Lima Gomes – DCAA

Fontes consultadas:

- BRASIL.IO. O Brasil em dados libertos – **Especial COVID-19: dados por município**. Disponível em: <https://brasil.io/home>. Acesso em: 26/08/2020
- 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
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 26/08/2020
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 26/08/2020
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 26/08/2020
- MINISTÉRIO DA SAÚDE. **COVID19 - Painel Coronavírus**. Disponível em: <https://covid.saude.gov.br/> Acesso em: 26/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 26/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 26/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 26/08/2020
- 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: 26/08/2020
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 26/08/2020.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 26/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 26/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 26/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 26/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 26/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 26/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUÇUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 26/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 26/08/2020
- 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: 26/08/2020
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 20/08/2020
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em: <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estrategia-de-Gestao-Covid-19-1.pdf>