

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Microrregião Ilhéus - Itabuna

DATA DA ATUALIZAÇÃO 05/08/2020

13

Situação COVID-19 – 05/08/2020

BRASIL

2.859.073 - Casos Acumulados

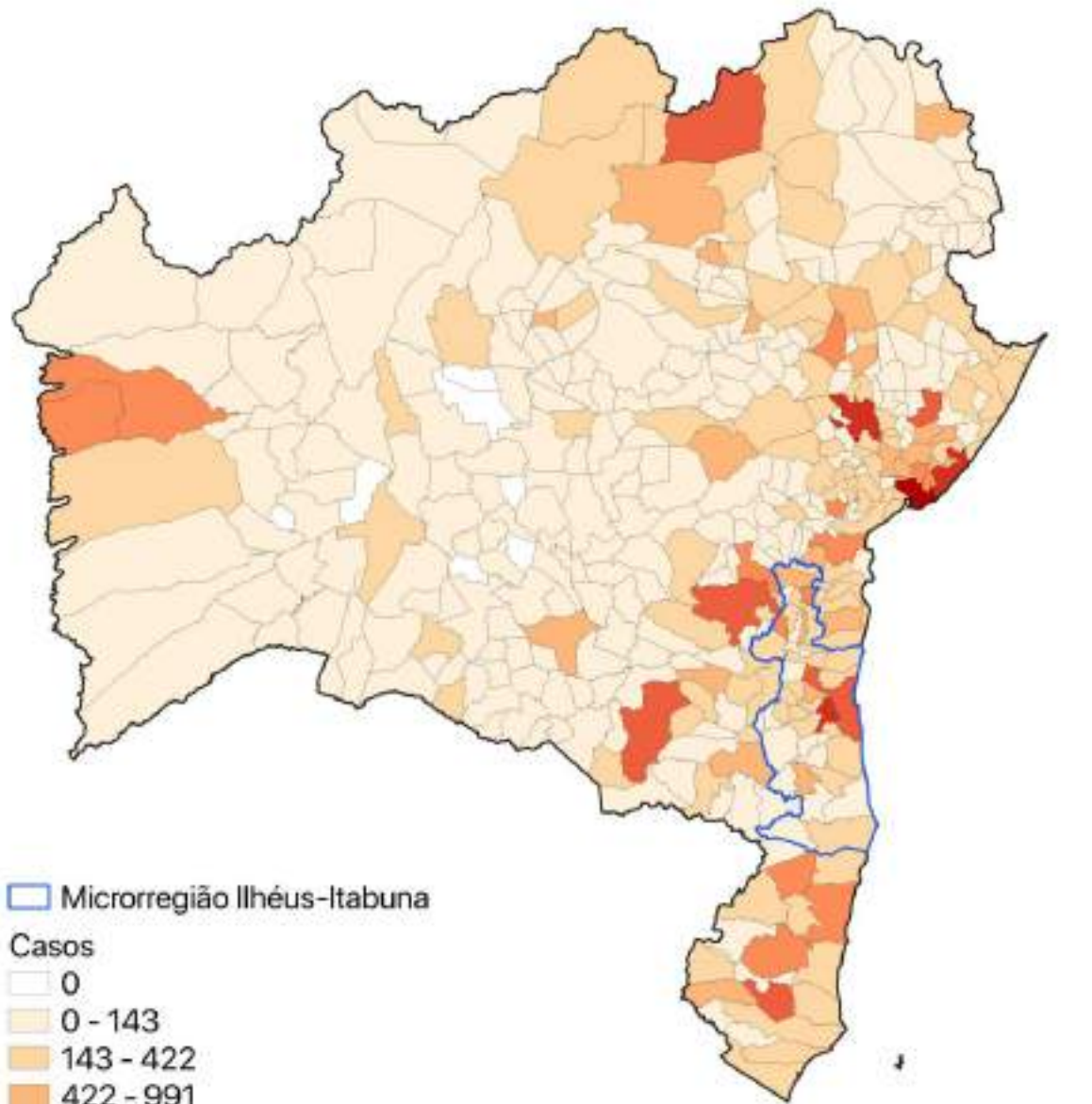
97.256 - Óbitos Acumulados

Situação COVID-19 – 05/08/2020

BAHIA

179.737 - Casos Acumulados

3.736 – Óbitos Acumulados



□ Microrregião Ilhéus-Itabuna

Casos

- 0
- 0 - 143
- 143 - 422
- 422 - 991
- 991 - 1971
- 1971 - 3538
- 3538 - 8355
- 8355 - 58384



0 100 200 300 km

Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 05/08/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações



Situação COVID-19 – 05/08/2020

Microrregião Ilhéus-Itabuna

20.698 - Casos Acumulados

429 – Óbitos Acumulados

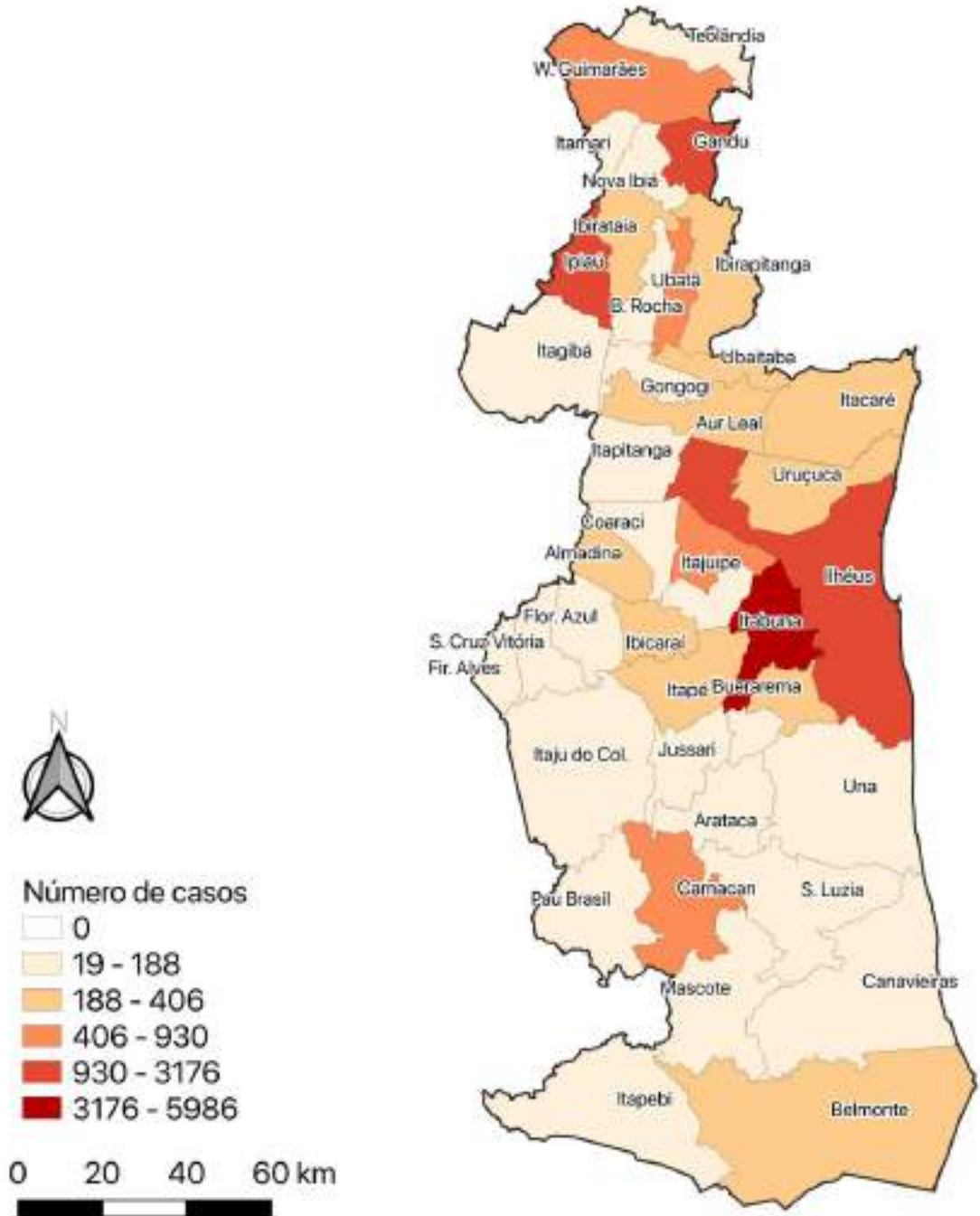
Dados COVID-19 municípios Microrregião Ilhéus Itabuna, 05/08/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações



Município	Confirmados			Total confirmados	Aguardando validação dos municípios	População	Coeficiente de incidência/ 100.000 hab	Óbitos	Taxa de Letalidade	Coeficiente de mortalidade/ 100.000 hab
	PCR	Clinico Epidemiologico	Teste Rápido							
Almadina	41	6	170	217	7	5.464	3.971,45	1	0,46%	18,30
Arataca	58	0	49	107	0	11.019	971,05	1	0,93%	9,08
Aurelino Leal	163	8	145	316	0	11.531	2.740,44	2	0,63%	17,34
Barra do Rocha	15	0	17	32	0	5.714	560,03	0	0,00%	0,00
Barro Preto	89	8	72	169	0	5.591	3.022,72	3	1,78%	53,66
Belmonte	82	0	180	262	6	23.328	1.123,11	1	0,38%	4,29
Buerarema	203	1	75	279	0	18.349	1.520,52	9	3,23%	49,05
Camacan	143	65	748	956	2	31.988	2.988,62	19	1,99%	59,40
Canavieiras	86	0	26	112	1	31.099	360,14	3	2,68%	9,65
Coaraci	91	10	89	190	7	16.993	1.118,11	5	2,63%	29,42
Firmino Alves	10	0	21	31	0	5.617	551,90	1	3,23%	17,80
Floresta Azul	101	14	69	184	1	10.629	1.731,11	2	1,09%	18,82
Gandu	493	1	688	1182	0	32.403	3.647,81	16	1,35%	49,38
Gongogi	15	2	16	33	2	7.128	462,96	2	6,06%	28,06
Ibicaraí	196	16	133	345	3	21.689	1.590,67	5	1,45%	23,05
Ibirapitanga	142	0	149	291	1	23.375	1.244,92	4	1,37%	17,11
Ibirataia	137	1	264	402	12	15.312	2.625,39	4	1,00%	26,12
Ilhéus	2601	19	615	3235	84	162.327	1.992,89	124	3,83%	76,39
Ipiaú	414	2	1092	1508	3	45.873	3.287,34	15	0,99%	32,70
Itabuna	2988	67	3070	6125	120	213.223	2.872,58	124	2,02%	58,16
Itacaré	235	1	14	250	1	28.296	883,52	6	2,40%	21,20
Itagibá	72	0	119	191	9	14.579	1.310,10	5	2,62%	34,30
Itaju do Colônia	30	0	26	56	0	6.682	838,07	0	0,00%	0,00
Itajuípe	269	3	454	726	0	20.491	3.543,02	11	1,52%	53,68
Itamari	9	0	106	115	6	8.035	1.431,24	1	0,87%	12,45
Itapé	137	27	118	282	7	8.761	3.218,81	3	1,06%	34,24
Itapebi	111	0	14	125	0	10.259	1.218,44	4	3,20%	38,99
Itapitanga	18	0	48	66	0	10.313	639,97	1	1,52%	9,70
Jussari	14	12	29	55	0	5.833	942,91	3	5,45%	51,43
Mascote	37	1	29	67	1	13.822	484,73	1	1,49%	7,23
Nova Ibiá	50	0	116	166	0	6.591	2.518,59	5	3,01%	75,86
Pau Brasil	56	0	31	87	0	9.831	884,96	4	4,60%	40,69
Santa Cruz da Vitória	8	0	11	19	0	6.315	300,87	1	5,26%	15,84
Santa Luzia	105	0	44	149	4	12.597	1.182,82	2	1,34%	15,88
São José da Vitória	40	13	67	120	2	5.657	2.121,27	1	0,83%	17,68
Teolândia	42	1	138	181	1	14.943	1.211,27	0	0,00%	0,00
Ubaitaba	86	4	143	233	0	19.056	1.222,71	8	3,43%	41,98
Ubatã	354	2	324	680	2	27.035	2.515,26	8	1,18%	29,59
Una	157	0	4	161	0	19.002	847,28	2	1,24%	10,53
Uruçuca	191	1	217	409	1	20.519	1.993,27	18	4,40%	87,72
Wenceslau Guimarães	103	9	472	584	1	21.101	2.767,64	4	0,68%	18,96
TOTAL	10.192	294	10.212	20.698	284	988.370	2.094,16	429	2,07%	43,40

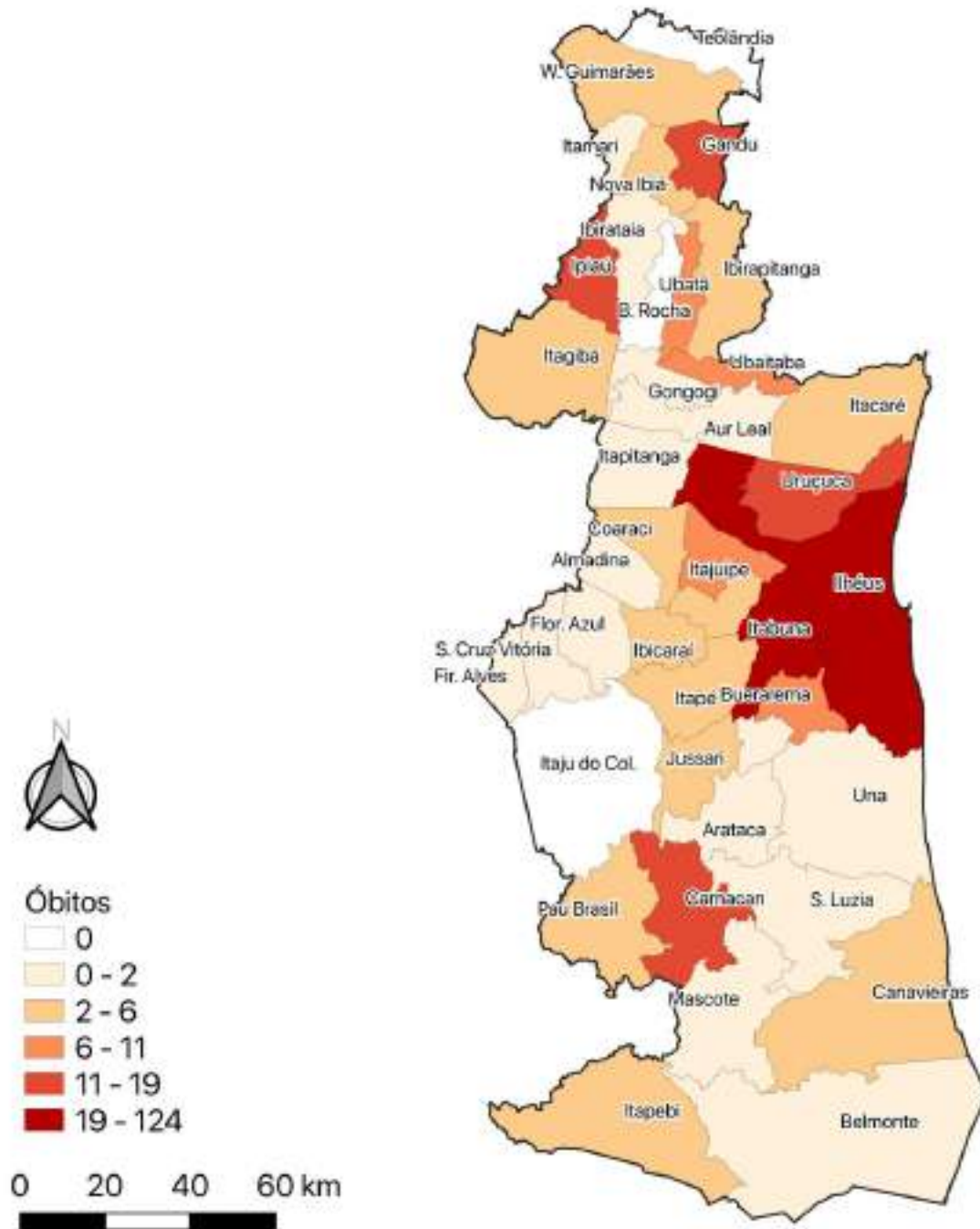
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, 05/08/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações



Óbitos por COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, 05/08/2020

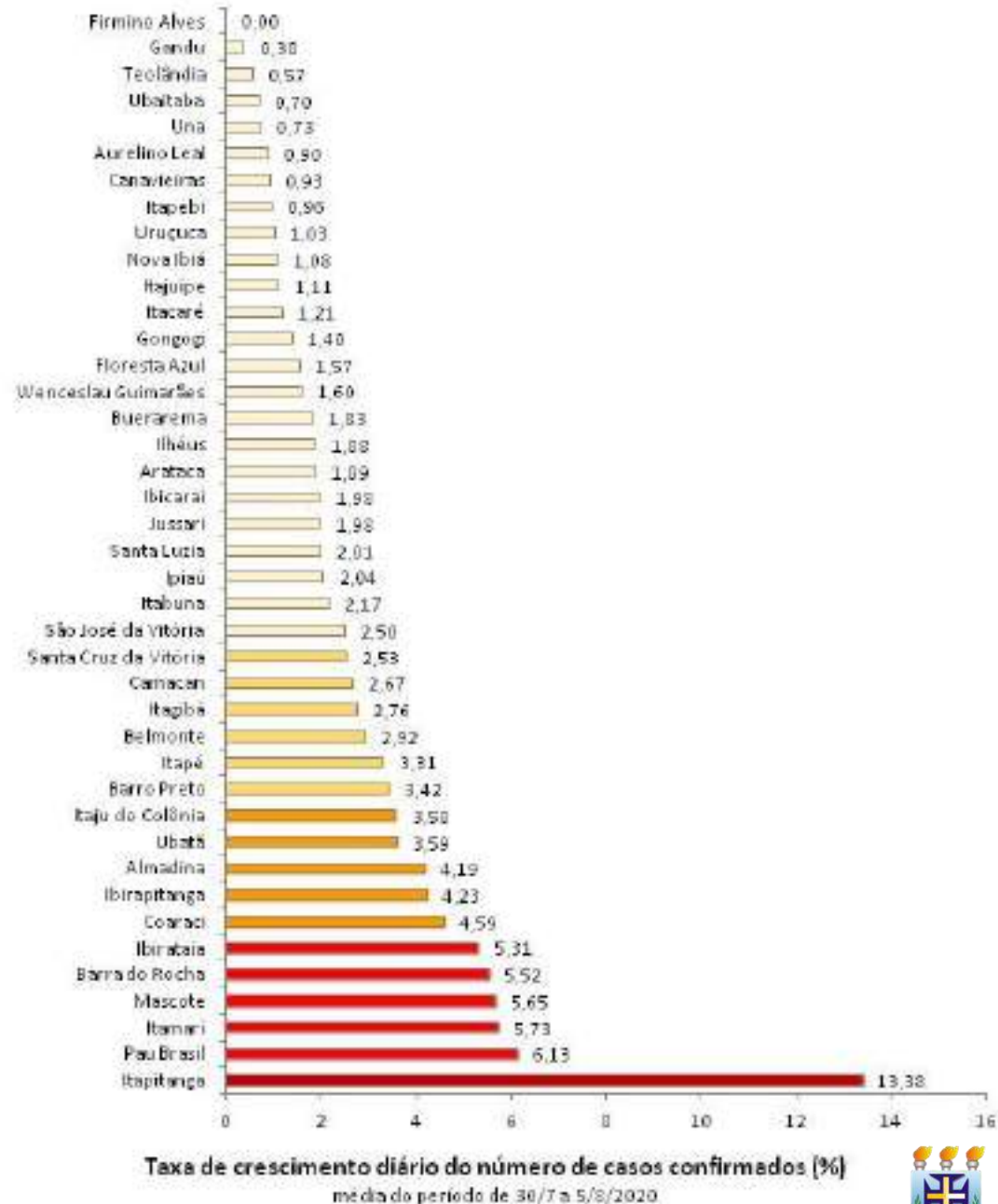


Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações



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

(média do período de 30/7 a 05/8/2020)



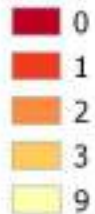
Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações.



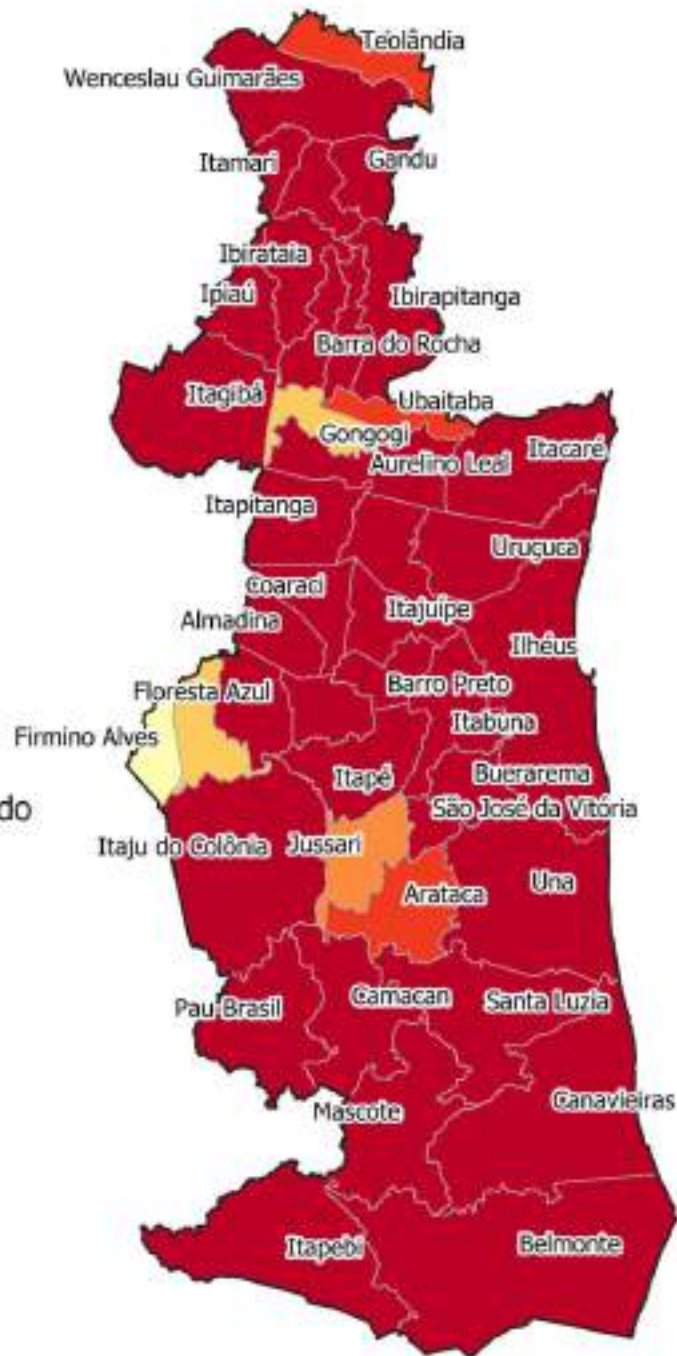


Nº de dias após o último caso confirmado

(Dias)



0 20 40 60 km



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

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 05/8/2020



Conceituações

Coeficiente de Incidência de COVID-19

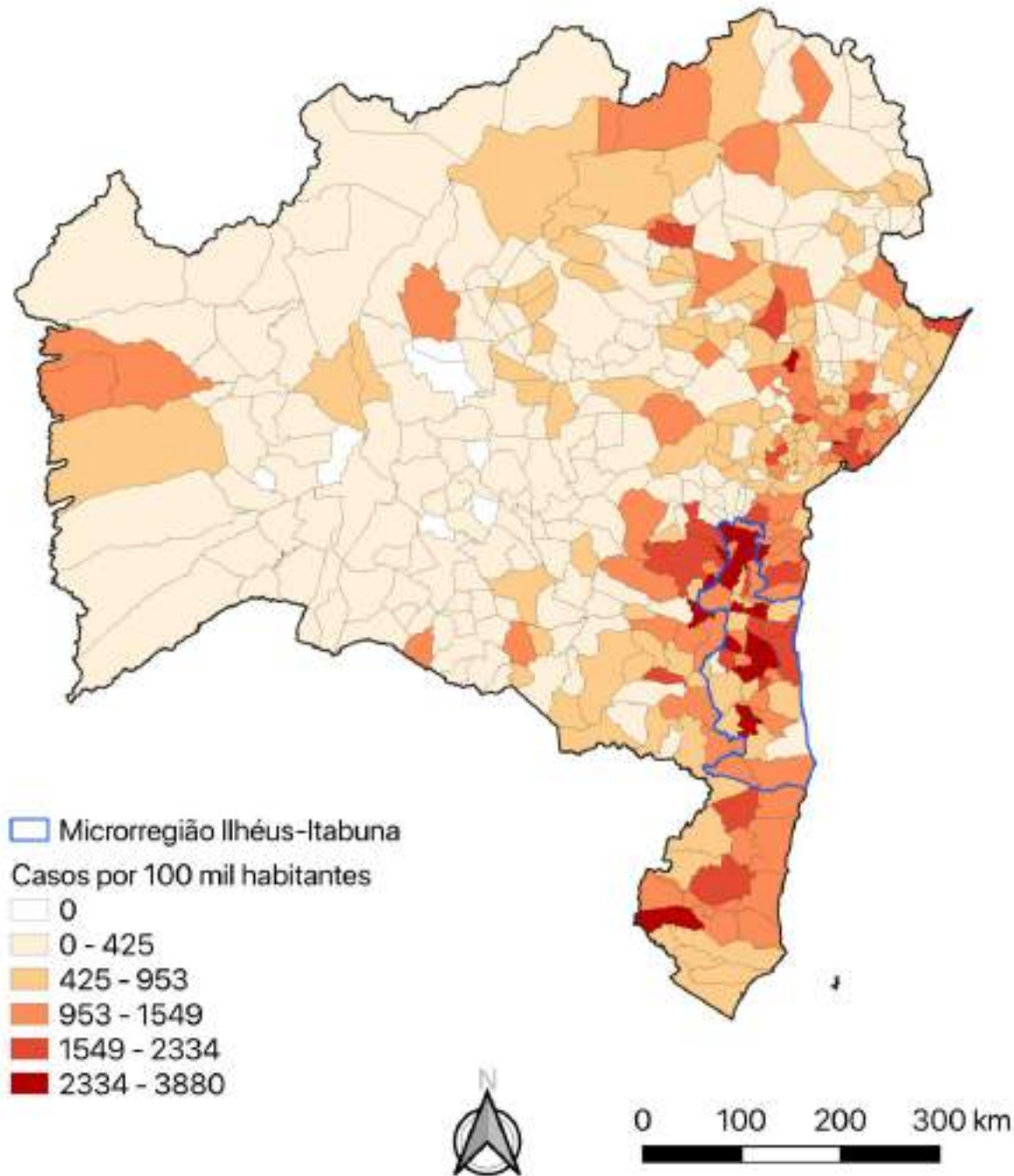
- Número de casos confirmados de COVID-19 por habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico, no período considerado.

Taxa de Letalidade por COVID-19

- Número de óbitos confirmados de COVID-19 em relação ao total de casos confirmados pela doença, na população residente em determinado espaço geográfico, no período considerado.

Coeficiente de Mortalidade por COVID-19

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

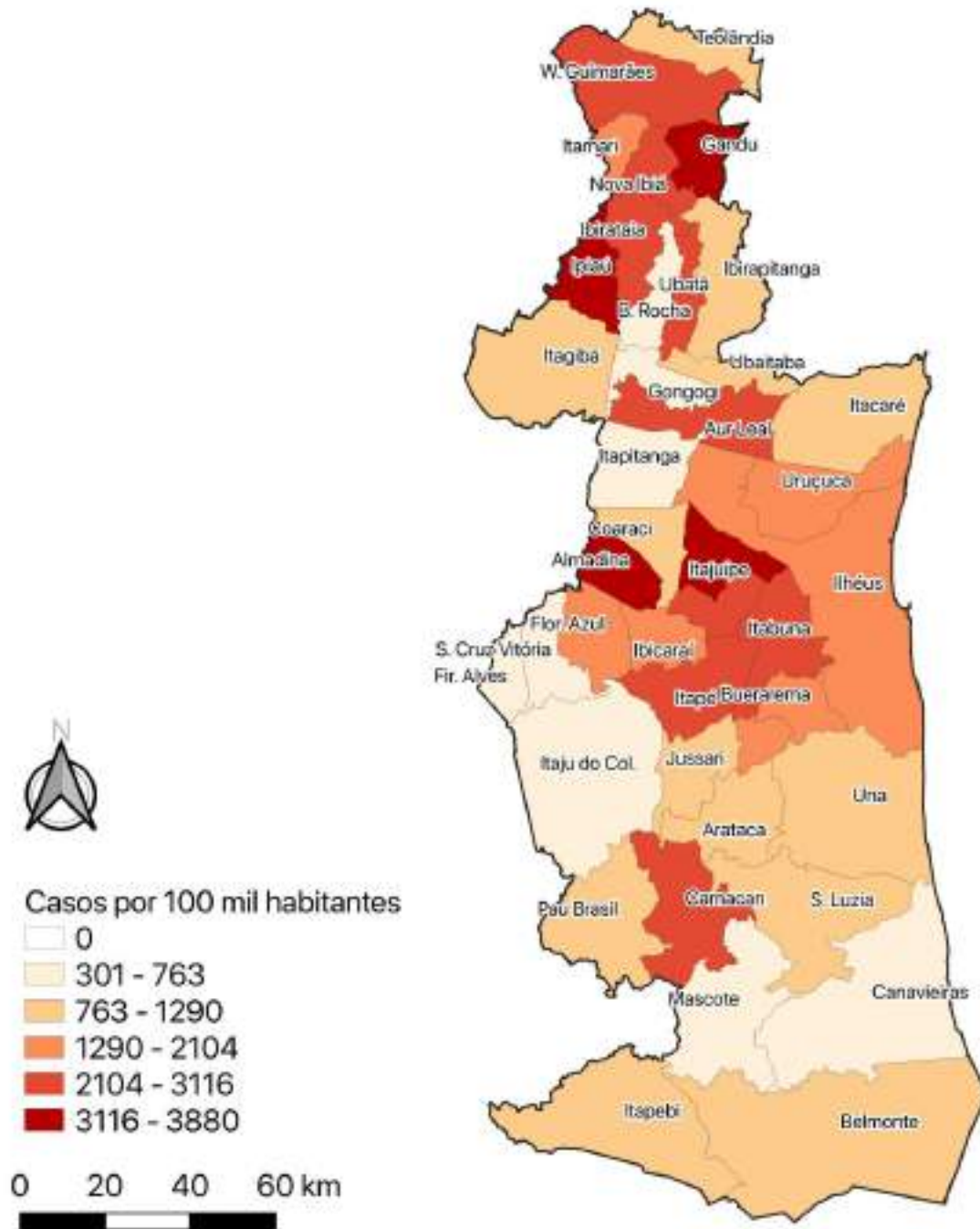


Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 05/08/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações



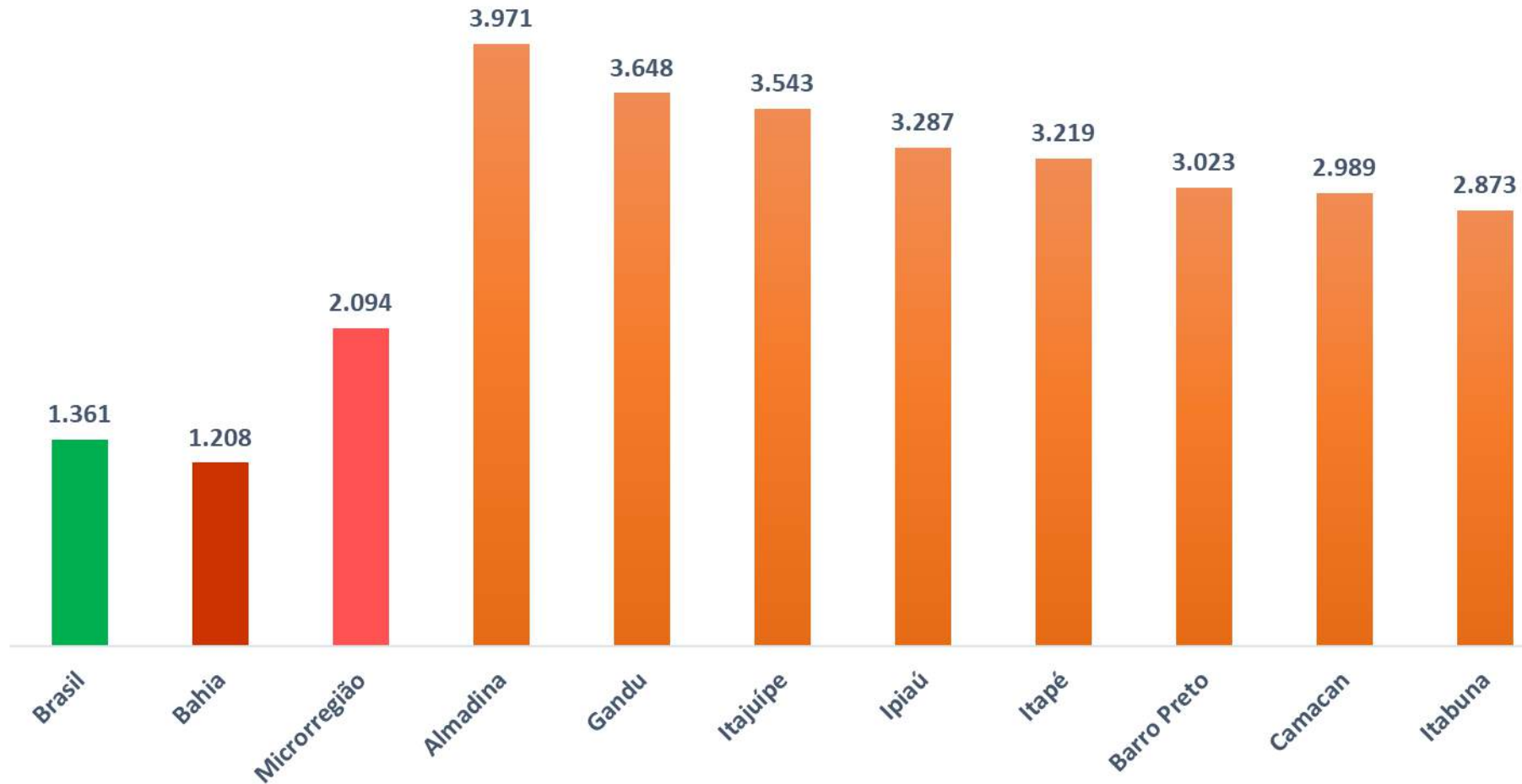
Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, 05/08/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações



Coeficiente de incidência de COVID-19/100 mil habitantes nos municípios da microrregião Ilhéus-Itabuna – 05/08/2020



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.

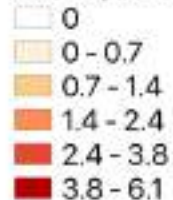
Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações



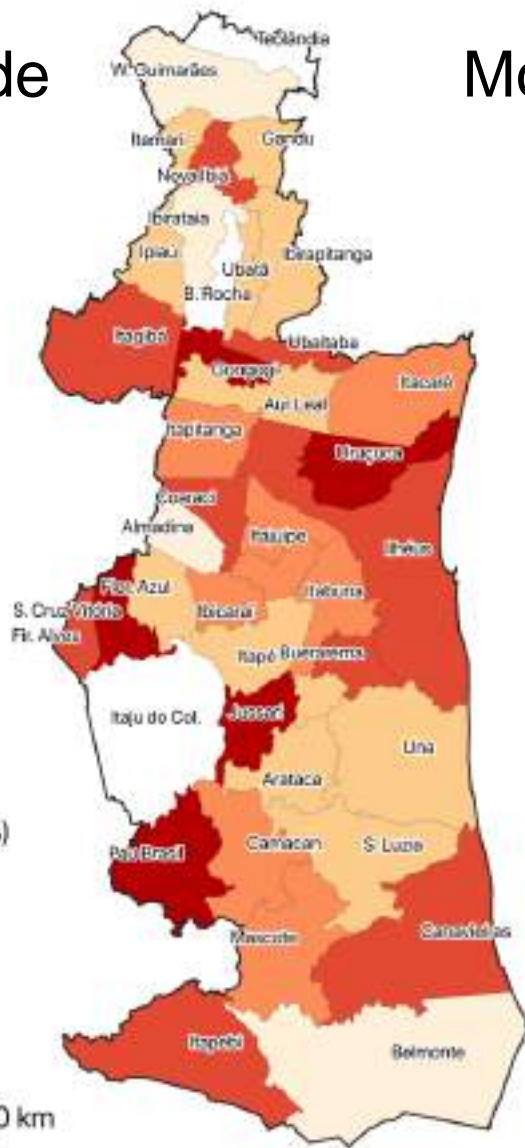
Letalidade



Óbitos por casos (%)

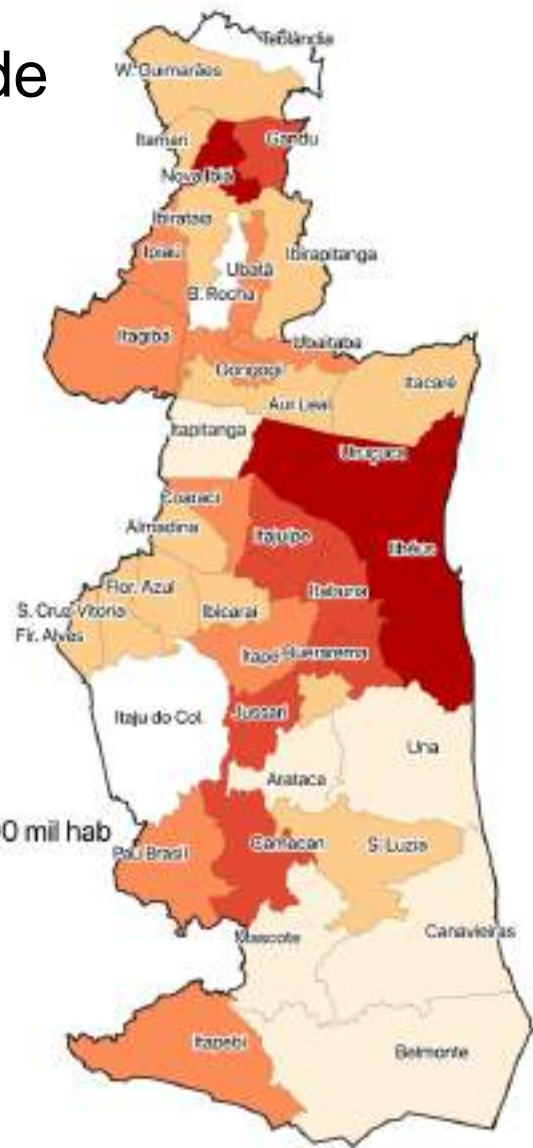
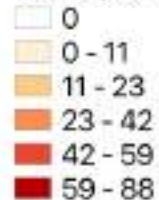


0 20 40 60 km



Mortalidade

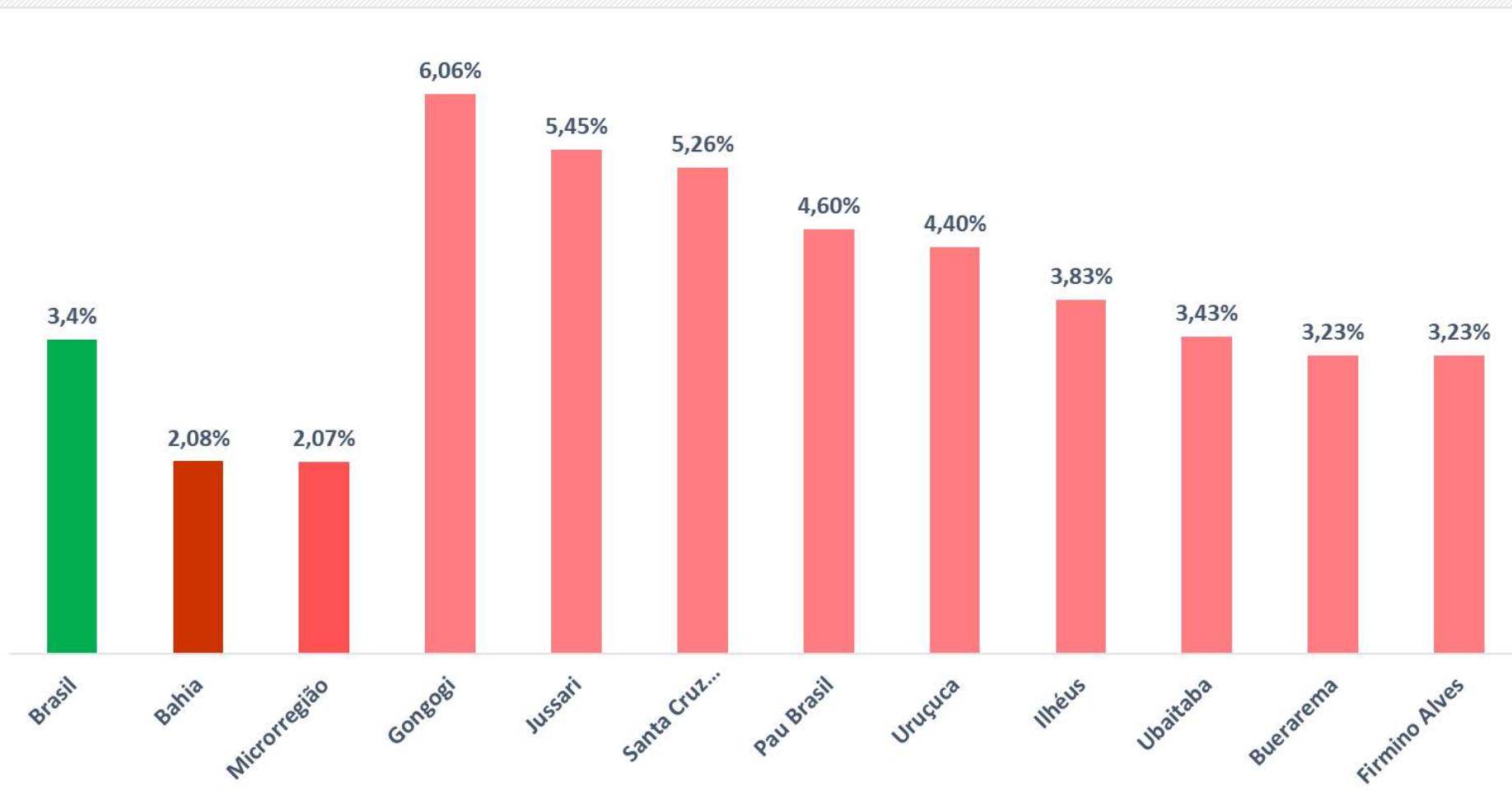
Óbitos por 100 mil hab



Letalidade e mortalidade por COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, 05/08/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações

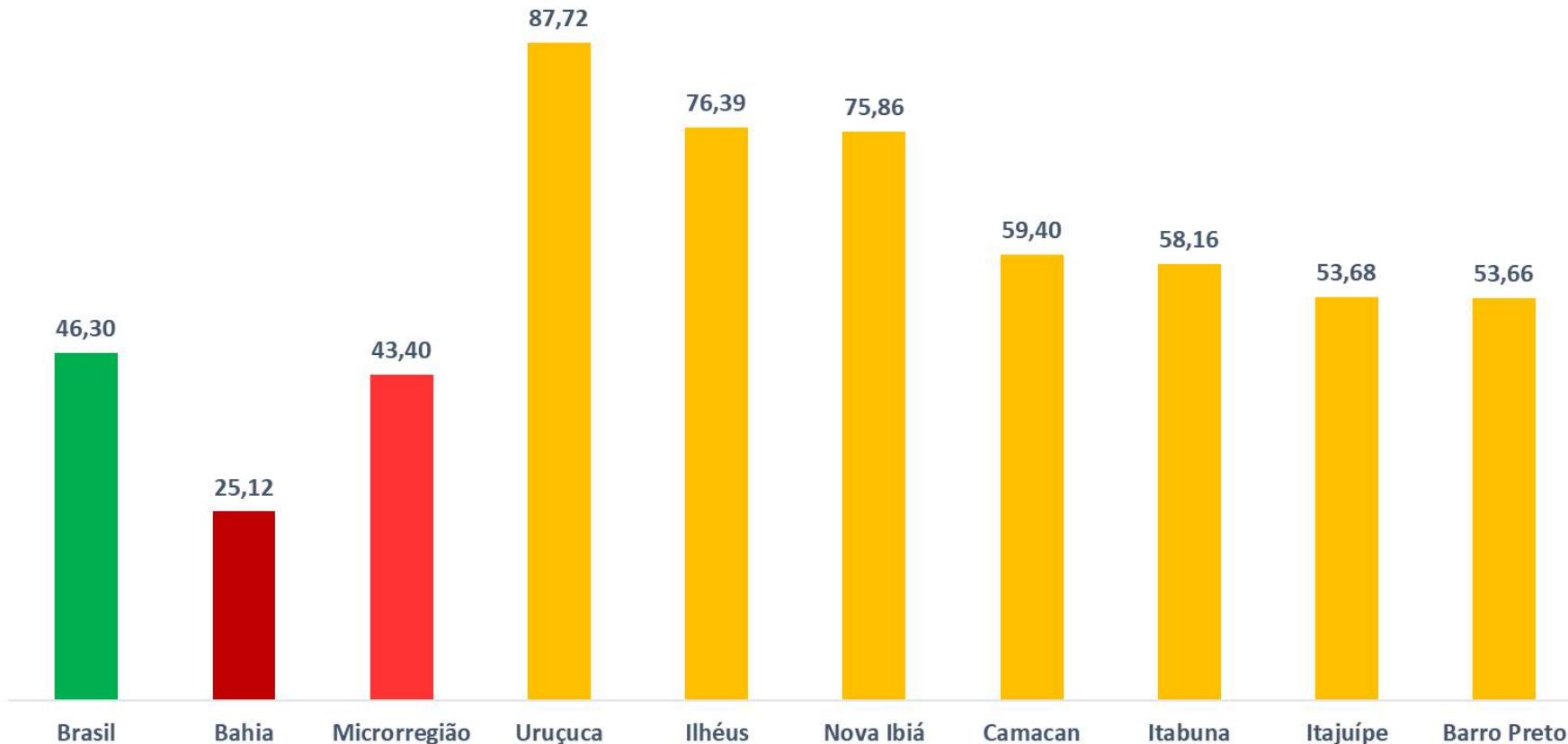
Taxa de letalidade por COVID-19 nos municípios da microrregião Ilhéus-Itabuna – 05/08/2020



Este gráfico evidencia que, no conjunto, os municípios da microrregião de Ilhéus-Itabuna possuem taxa de letalidade inferior à taxa do Brasil. Entretanto, os municípios destacados apresentam taxas de letalidade superiores às taxas da Bahia e do Brasil.

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações

Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 nos municípios da microrregião Ilhéus-Itabuna – 05/08/2020



Este gráfico evidencia que, no conjunto, os municípios da microrregião de Ilhéus-Itabuna possuem coeficiente de mortalidade inferior à taxa do Brasil. Entretanto, os municípios destacados apresentam coeficientes superiores aos da Bahia e do Brasil.

Conceituações

Casos Acumulados

- Número total de casos confirmados por COVID-19 que foram registrados pelas Secretarias Municipais e Estaduais de Saúde no período considerado

Fonte: Ministério da Saúde

Casos Recuperados

- Estimativa dos pacientes que receberam alta hospitalar + casos leves com início dos sintomas há mais de 14 dias, que não estão hospitalizados e que não evoluíram para óbito

Fonte: Ministério da Saúde

Casos Ativos

- Casos que permanecem monitorados pela vigilância epidemiológica e com sintomas da Covid-19
- Casos Ativos = Casos Acumulados – (Casos recuperados + óbitos)

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia



Comparação entre a estimativa de CASOS ATIVOS

Municípios	ESTIMATIVA CASOS ATIVOS	
	Secretaria de Saúde do Município	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Camacan	234	62
Gandu	170	14
Ilhéus	463	218
Ipiaú	98	61
Itabuna	3.150	482
Itajuípe	Não informado	35
Uruçuca	Não informado	22

Verificam-se diferenças muito expressivas entre os dados dos CASOS ATIVOS publicados nos boletins epidemiológicos produzidos pelas Secretarias de Saúde dos Municípios e pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia. É necessário que seja identificado o motivo das divergências, para melhor esclarecimento da população

Situação dos Leitos exclusivos COVID-19

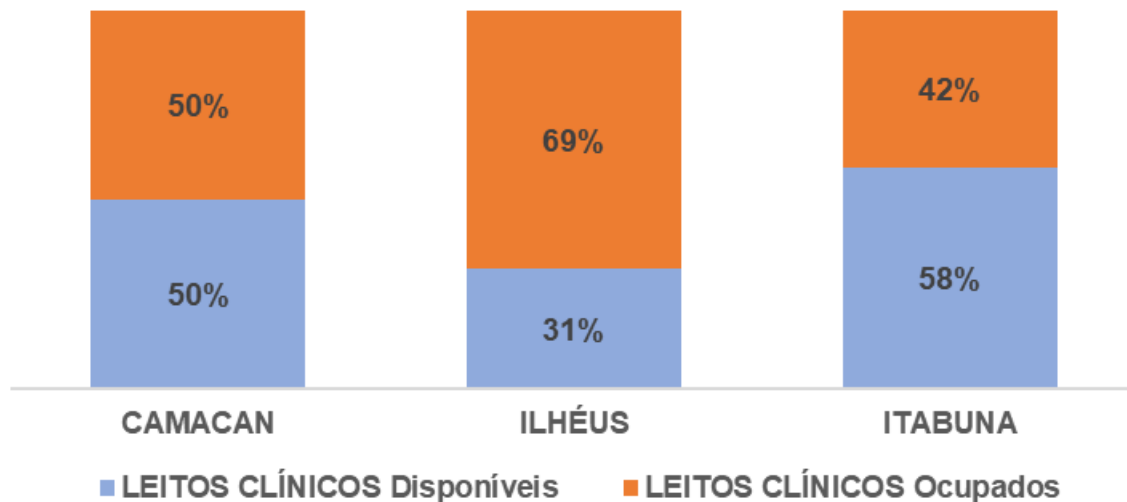
Microrregião Ilhéus-Itabuna

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.

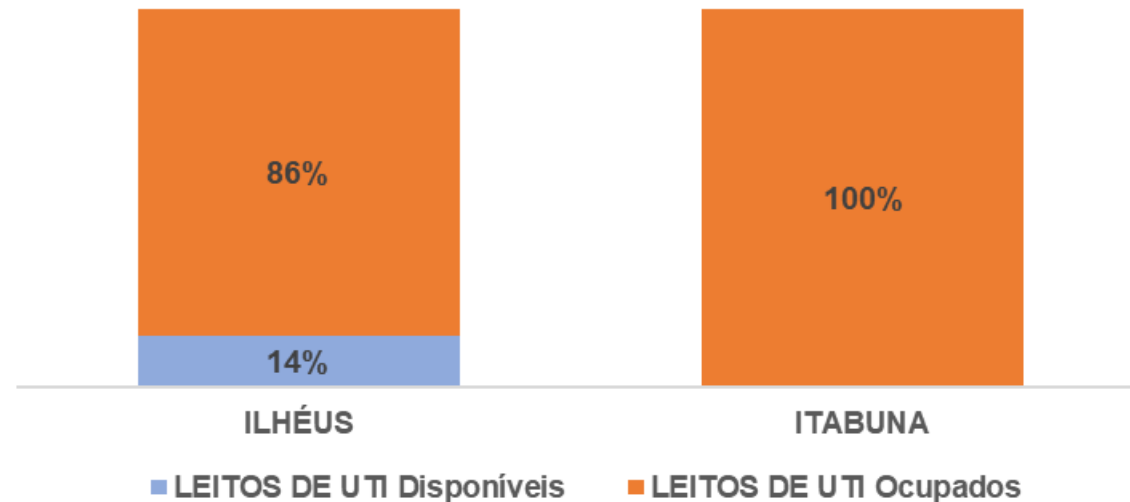
Em Ilhéus, além dos leitos de UTI do Estado, existem 15 leitos de UTI contratados pelo município.

Situação dos Leitos COVID-19 Microrregião Ilhéus-Itabuna, 05/08/2020

LEITOS CLÍNICOS - ADULTO



LEITOS UTI - ADULTO



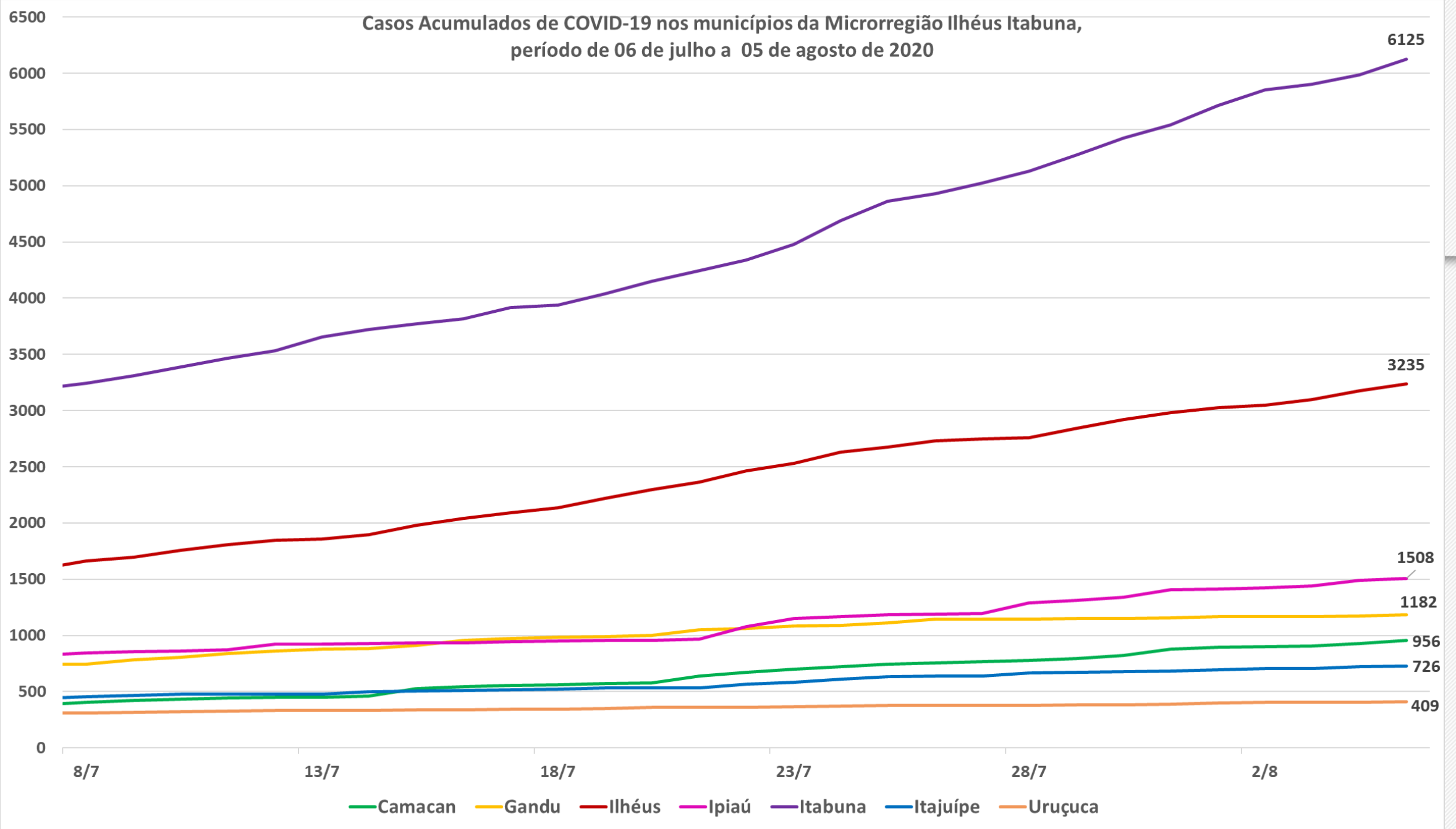
	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	20	10	10	0	0	0
ILHÉUS	54	17	37	65*	9	56
ITABUNA	84	49	35	30	0	30

*15 leitos são contratados pelo município de Ilhéus

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia e Prefeitura de Ilhéus. Dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações.



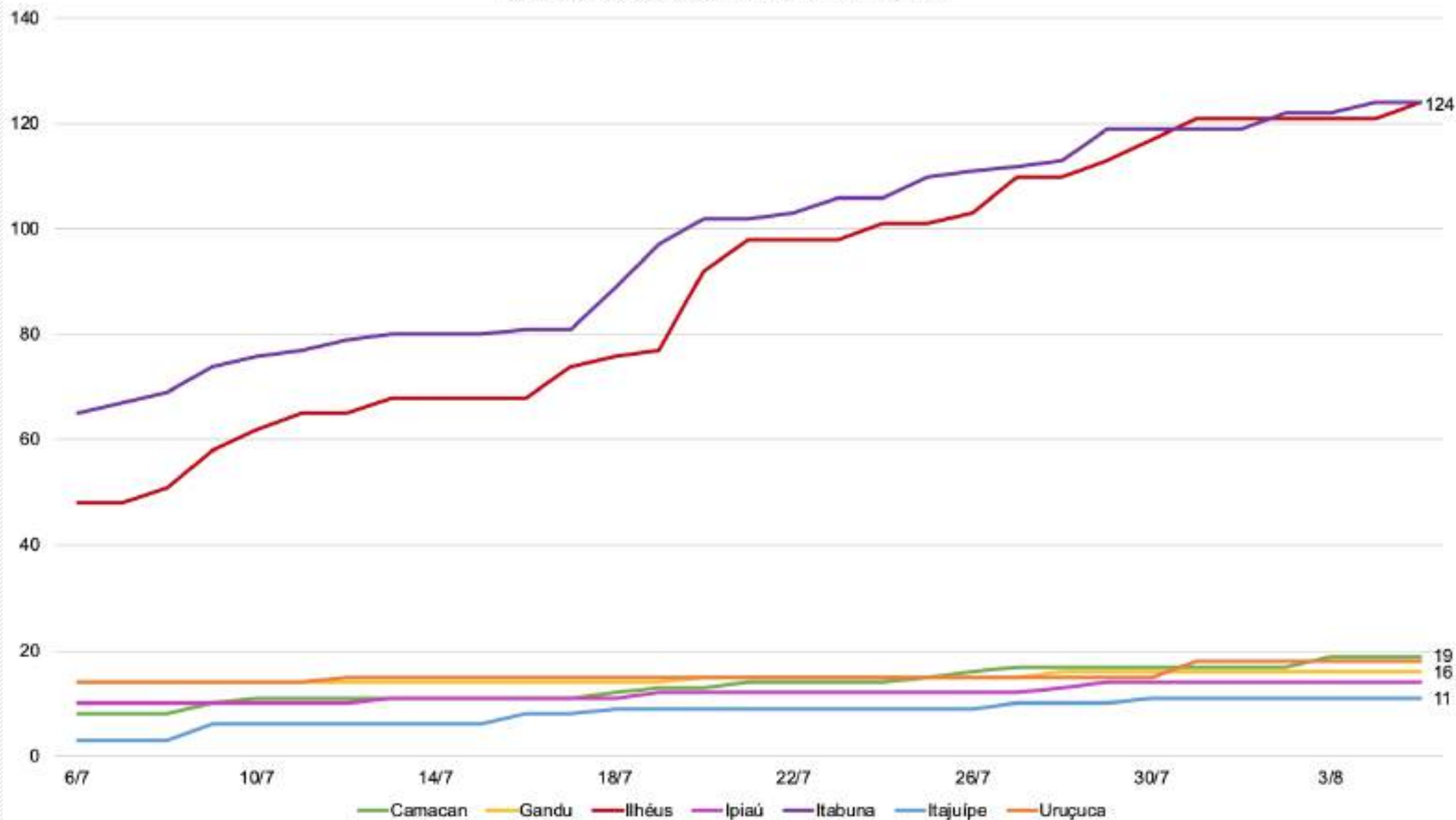
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna,
período de 06 de julho a 05 de agosto de 2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações



Óbitos acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, período de 05 de julho à 05 de agosto de 2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 05/08/2020, 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 30/07/2020 até 05/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 5.426 para 6.125 (13%).

O número de óbitos por COVID-19 em Itabuna é de 124.

BOLETIM COVID-19

ITABUNA - BAHIA
05/08/2020

2670
Curados

3150
Ativos

19269 Notificados

3339 Monitoramento e Isolamento Social

5957 Confirmados

5842 Casos por critério laboratorial

115 Casos por critério clínico epidemiológico

46 Internamento Clínico

49 leitos disponíveis INCLUINDO LEITOS PEDIÁTRICOS

12930 Descartados

32 Internamento em UTI

9 leitos disponíveis INCLUINDO LEITOS PEDIÁTRICOS

189 Aguardando Resultado

3 Unidade Semi-intensiva

1 leito disponível INCLUINDO LEITOS PEDIÁTRICOS

137 Óbitos

13 óbitos em domicílio



PREFEITURA MUNICIPAL
DE ITABUNA

SECRETARIA MUNICIPAL
DE SAÚDE



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

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (05/08/2020).

*Dados diferem do boletim da Secretaria de Saúde do Estado Bahia (05/08/2020).

Evolução dos casos confirmados de Itabuna- Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



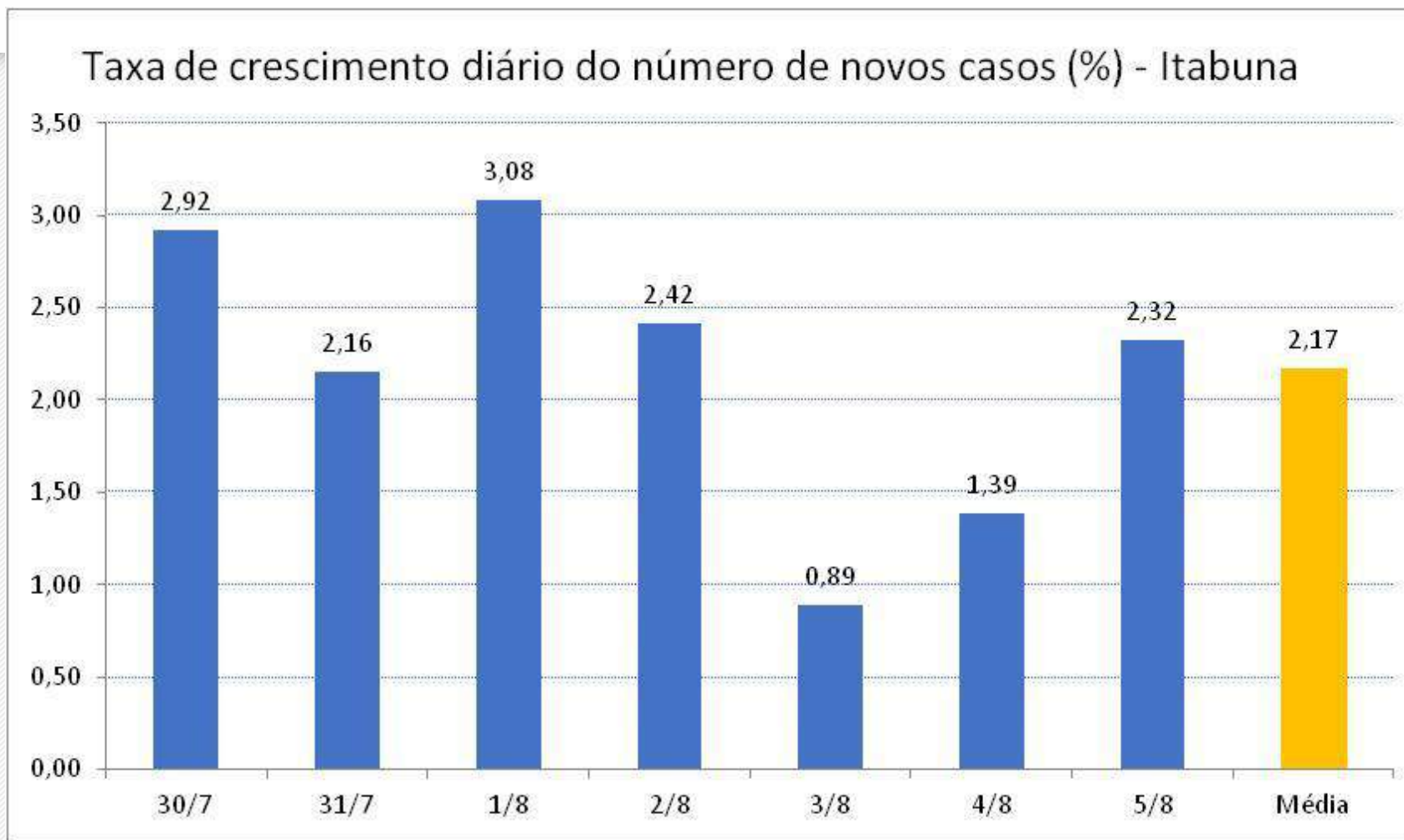
A evolução dos casos confirmados em Itabuna, a partir do 10º caso, pode ser separada em cinco fases (excluindo períodos breves):

- 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 02/06/05 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 05/08, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 29.2 dias (linha rosa), inspirando reforço das medidas de redução de contágio.



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

(período de 30/7 a 5/8/2020)



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 21,7%



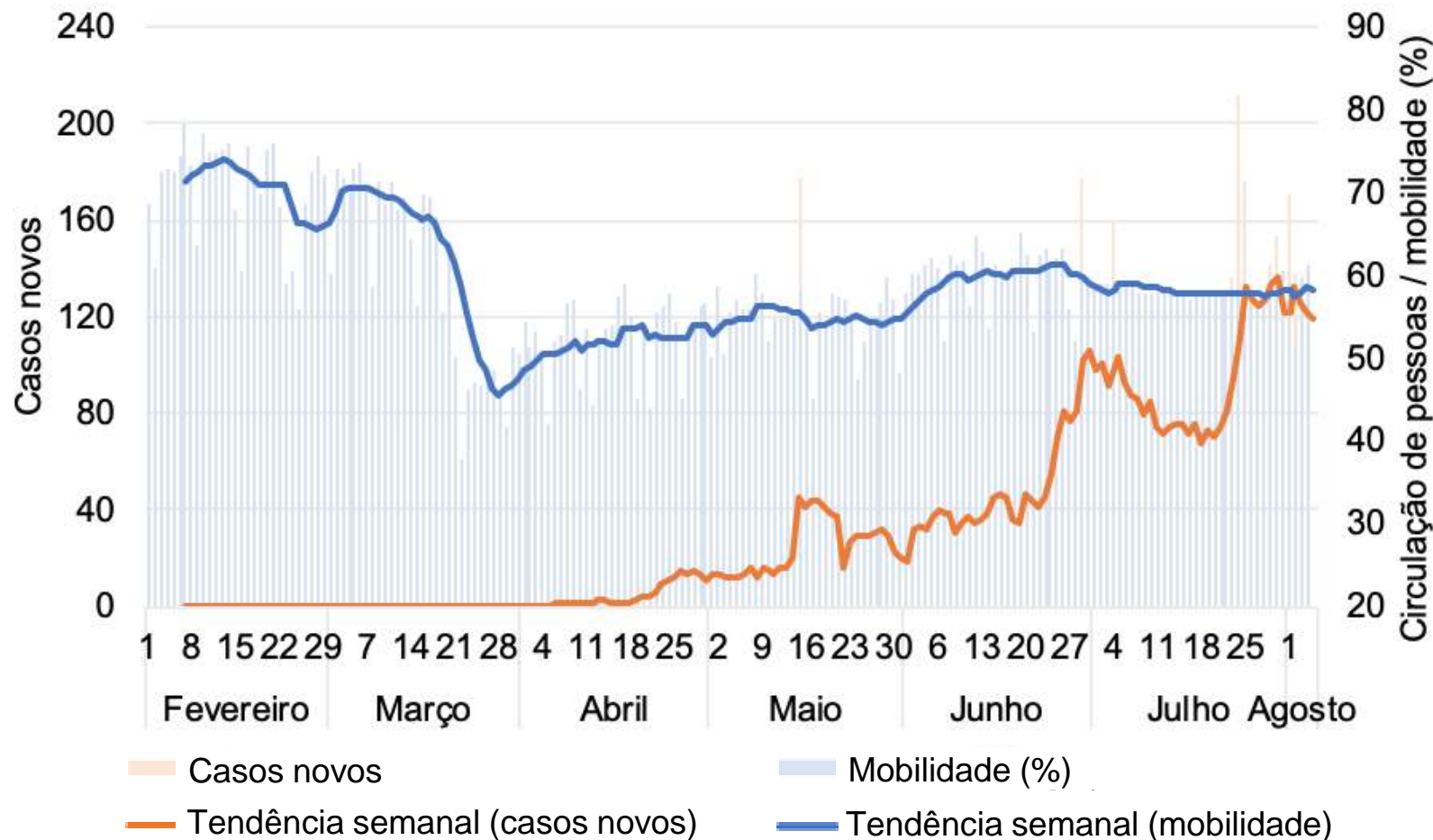
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 04 de agosto de 2020)



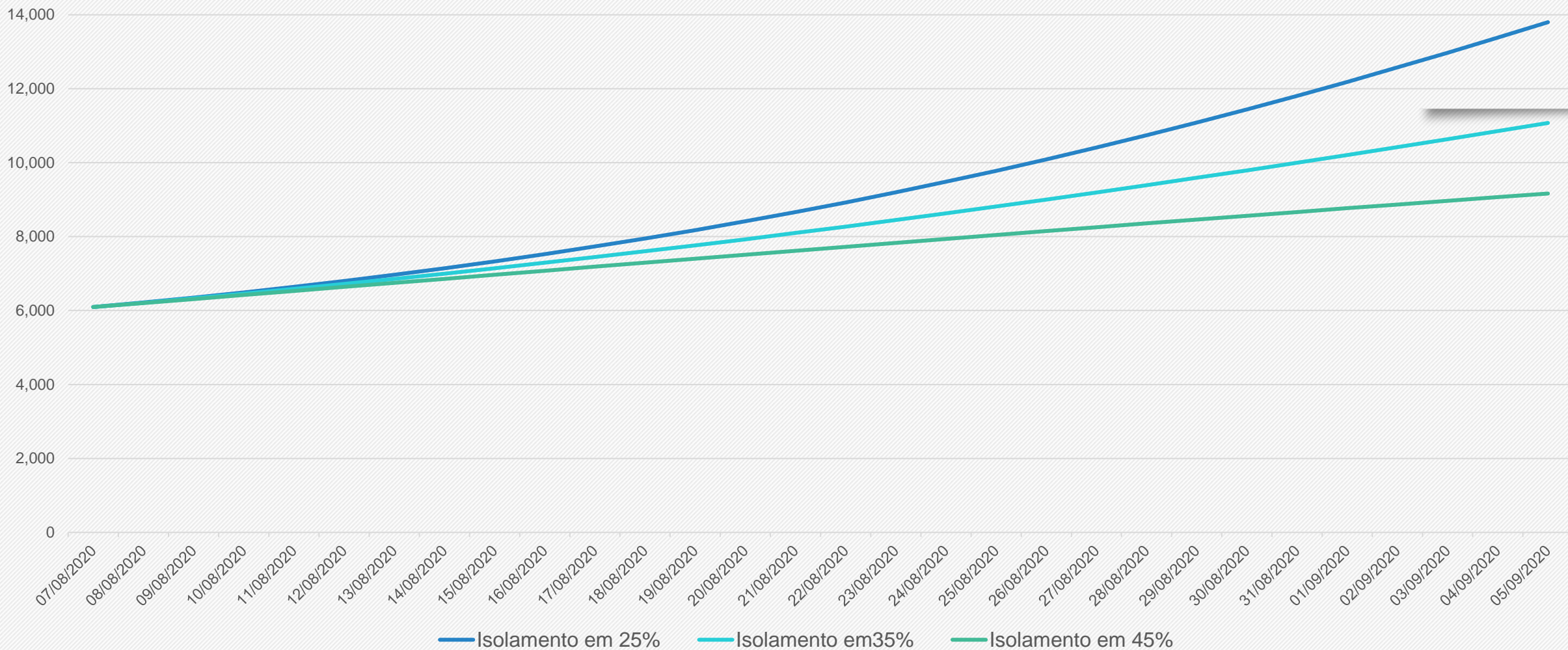
Itabuna

Circulação de pessoas 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 05/08/2020



Projeção dos casos acumulados de Itabuna



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



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

Município com o **SEGUNDO** maior Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 por 100 mil habitantes (76,39) do Estado da Bahia.

Em uma semana, entre o dia 30/07/2020 até 05/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 2.921 para 3.235 (11%).

O número de óbitos por COVID-19 em Ilhéus é de 124.



05 DE AGOSTO

3002
CURADOS

407

Ativos em Isolamento

*UTIs totais = 65

56

Ativos em UTI*

156

Óbitos

3621

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>

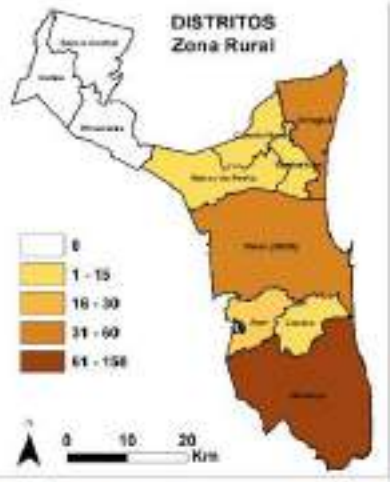
**BOLETIM
COVID-19**



PREFEITURA DE ILHÉUS
CONTRA O CORONAVÍRUS
GABINETE DE CRISE

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (05/08/2020).

*Dados diferem do boletim da Secretaria de Saúde do Estado Bahia (05/08/2020).

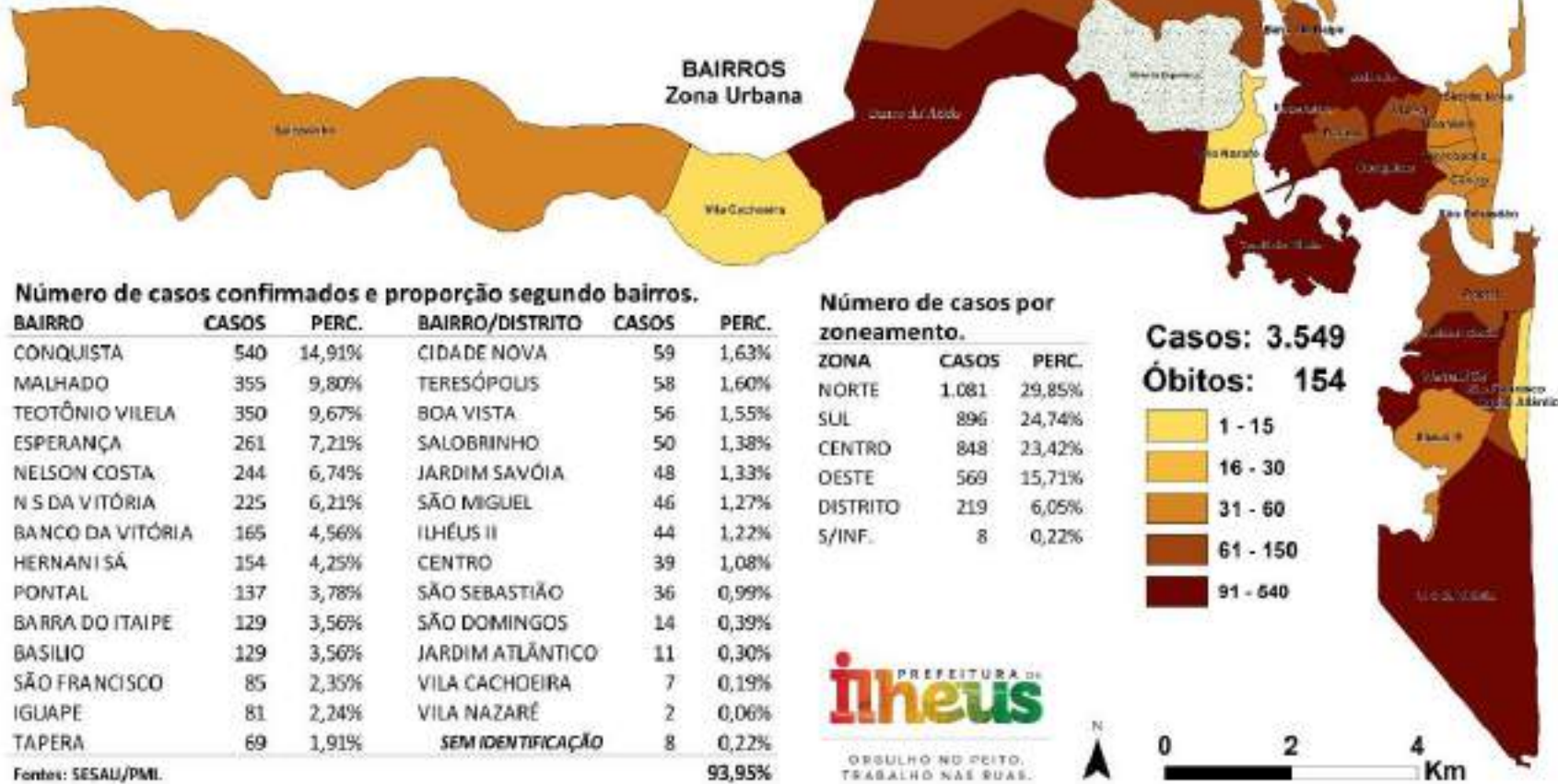


Número de casos confirmados e proporção segundo distritos.

DISTRITO	CASOS	PERC.
OLIVENÇA	77	2,13%
ILHÉUS (zona rural)	59	1,63%
ARITAGUÁ	35	0,97%
SAMBAITUBA	21	0,58%
COUTOS	13	0,36%
BANCO DO PEDRO	11	0,30%
JAPU	2	0,05%
CASTELO NOVO	1	0,03%
BANCO CENTRAL	0	0
INEMA	0	0
PIMENTEIRAS	0	0
TOTAL	219	6,05%

MUNICÍPIO DE ILHÉUS
ACOMPANHAMENTO COVID-19

05
AGÔSTO
19 h



Número de casos confirmados e proporção segundo bairros.

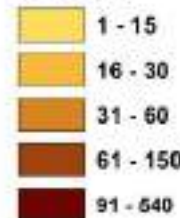
BAIRRO	CASOS	PERC.	BAIRRO/DISTRITO	CASOS	PERC.
CONQUISTA	540	14,91%	CIDADE NOVA	59	1,63%
MALHADO	355	9,80%	TERESÓPOLIS	58	1,60%
TEOTÔNIO VILELA	350	9,67%	BOA VISTA	56	1,55%
ESPERANÇA	261	7,21%	SALOBRINHO	50	1,38%
NELSON COSTA	244	6,74%	JARDIM SAVÓIA	48	1,33%
N S DA VITÓRIA	225	6,21%	SÃO MIGUEL	46	1,27%
BANCO DA VITÓRIA	165	4,56%	ILHÉUS II	44	1,22%
HERNANI SÁ	154	4,25%	CENTRO	39	1,08%
PONTAL	137	3,78%	SÃO SEBASTIÃO	36	0,99%
BARRA DO ITAÍPE	129	3,56%	SÃO DOMINGOS	14	0,39%
BASILIO	129	3,56%	JARDIM ATLÂNTICO	11	0,30%
SÃO FRANCISCO	85	2,35%	VILA CACHOEIRA	7	0,19%
IGUAPE	81	2,24%	VILA NAZARÉ	2	0,06%
TAPERA	69	1,91%	SEM IDENTIFICAÇÃO	8	0,22%
TOTAL	3.549	93,95%			

Número de casos por zoneamento.

ZONA	CASOS	PERC.
NORTE	1.081	29,85%
SUL	896	24,74%
CENTRO	848	23,42%
OESTE	569	15,71%
DISTRITO	219	6,05%
S/INF.	8	0,22%

Casos: 3.549

Óbitos: 154



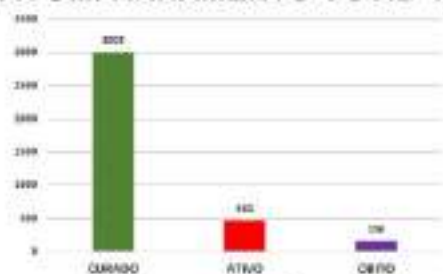
Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus, dados obtidos em 05/08/2020

DISTRITOS Zona Rural



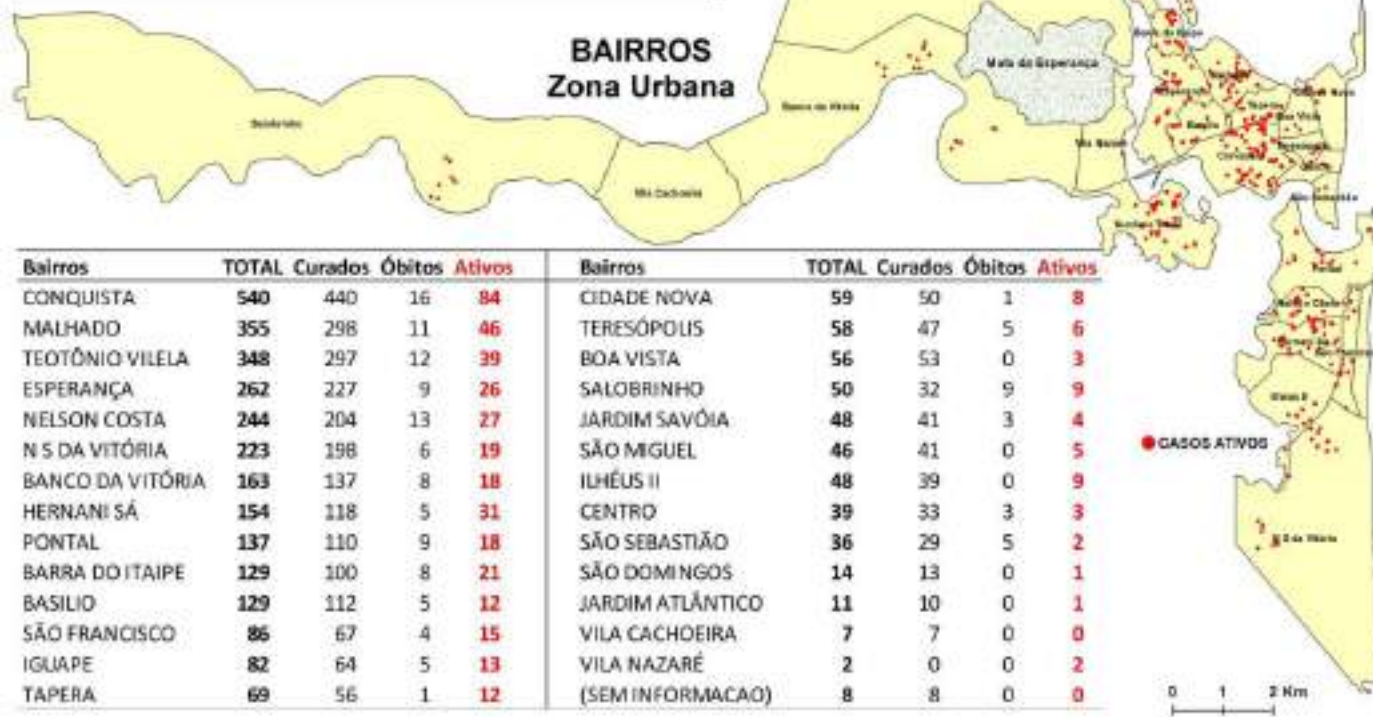
Distritos	TOTAL	Curados	Óbitos	Ativos
OUVENCA	77	67	3	7
ILHÉUS	59	41	9	9
ARITAGUA	35	26	2	7
SAMBAITUBA	21	16	2	3
COITOS	13	10	0	3
BANCO DO PEDRO	11	9	2	0
JAPU	2	0	0	2
CASTELO NOVO	1	1	0	0

MUNICIPIO DE ILHÉUS ACOMPANHAMENTO COVID-19



06
AGOSTO
9 h

BAIRROS Zona Urbana



Bairros	TOTAL	Curados	Óbitos	Ativos
CONQUISTA	540	440	16	84
MALHADO	355	298	11	46
TEOTÔNIO VILELA	348	297	12	39
ESPERANÇA	262	227	9	26
NELSON COSTA	244	204	13	27
N S DA VITÓRIA	223	198	6	19
BANCO DA VITÓRIA	163	137	8	18
HERNANI SÁ	154	118	5	31
PONTAL	137	110	9	18
BARRA DO ITAÍPE	129	100	8	21
BASILIO	129	112	5	12
SÃO FRANCISCO	86	67	4	15
IGUAPE	82	64	5	13
TAPERA	69	56	1	12

Bairros	TOTAL	Curados	Óbitos	Ativos
CIDADE NOVA	59	50	1	8
TERESÓPOLIS	58	47	5	6
BOA VISTA	56	53	0	3
SALOBRINHO	50	32	9	9
JARDIM SAVÓIA	48	41	3	4
SÃO MIGUEL	46	41	0	5
ILHÉUS II	48	39	0	9
CENTRO	39	33	3	3
SÃO SEBASTIÃO	36	29	5	2
SÃO DOMINGOS	14	13	0	1
JARDIM ATLÂNTICO	11	10	0	1
VILA CACHOEIRA	7	7	0	0
VILA NAZARÉ	2	0	0	2
(SEM INFORMACAO)	8	8	0	0

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus,
dados obtidos em 05/08/2020

Evolução dos casos confirmados de Ilhéus- Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

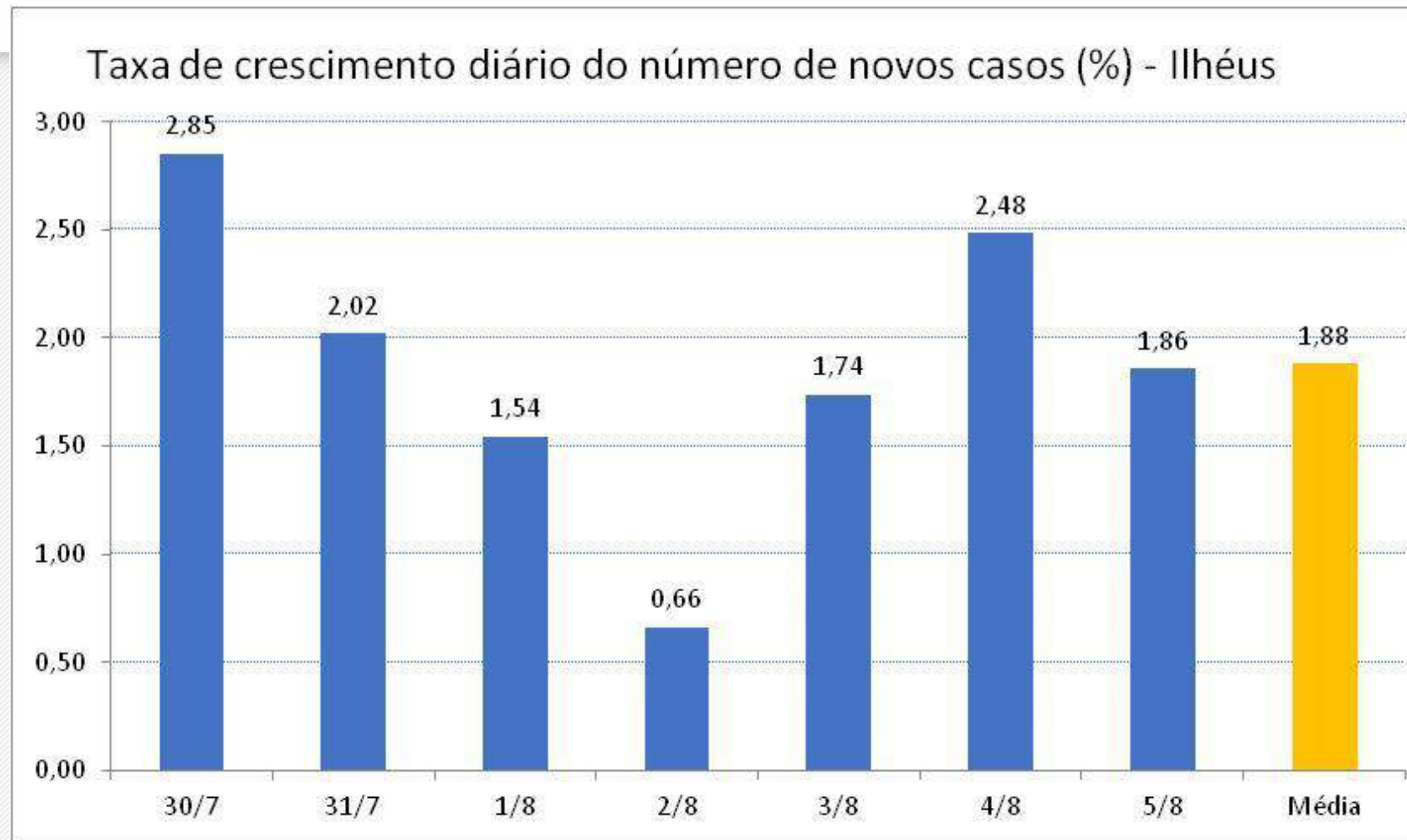
- Entre o dia 04/04 a 08/04 - o número de os casos dobrava a cada 3,5 dias (linha vermelha);
- Entre 09/04 a 28/04, o número de casos dobrava a cada 6,4 dias (linha verde);
- Entre 12/05 a 01/06 o número de casos dobrava a cada 27 dias (linha laranja);
- Entre os dias 02/06 e 21/07, os casos passaram a dobrar a cada 25,2 dias (linha azul);
- Entre os dias 22/07 e 05/08, os casos dobram a cada 38 dias (linha rosa).

O comportamento de Ilhéus evoluiu de crescimento bastante forte no início para um crescimento cada vez mais lento, mas que ainda inspira cuidados, em particular levando-se em conta um descolamento do comportamento de casos e óbitos.



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

(período de 30/7 a 5/8/2020)



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 2,6%



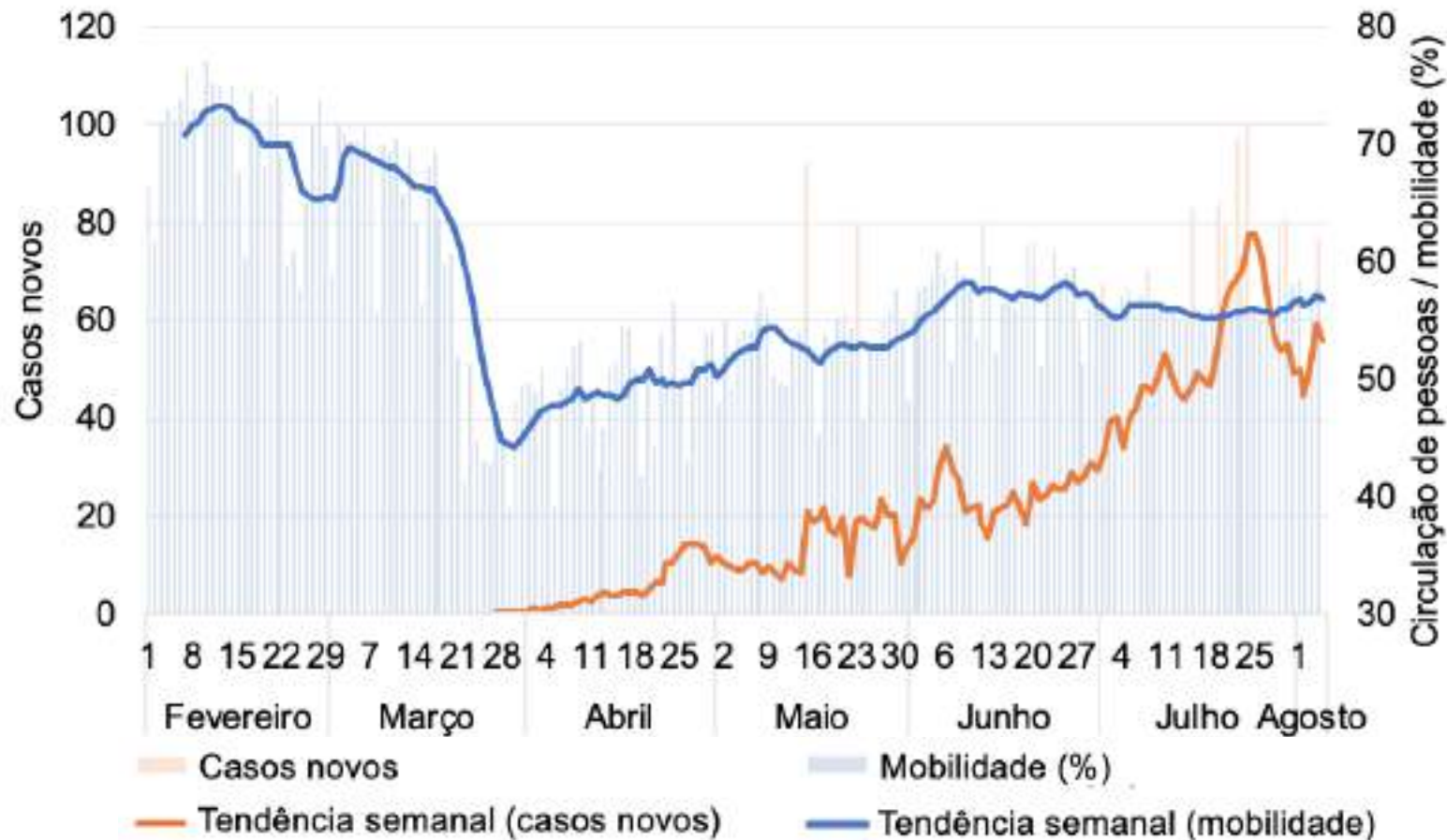
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 04 de agosto de 2020)



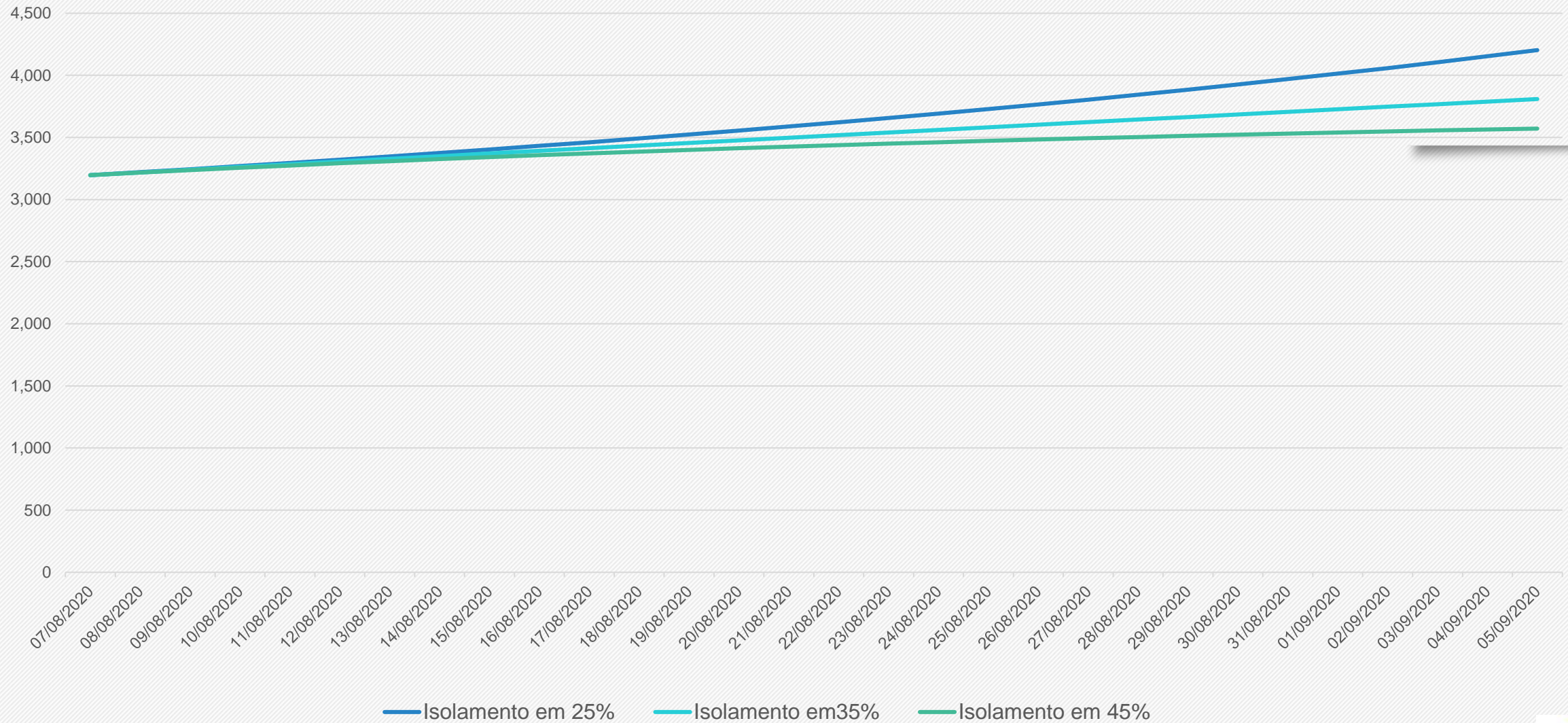
Ilhéus

Circulação de pessoas 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 05/08/2020



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 QUINTO MAIOR COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA de COVID-19 por 100 mil habitantes (3.287,34) do Estado da Bahia .

Em uma semana, entre o dia 30/07/2020 até 05/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.341 para 1.508 (12%).

O número de óbitos por COVID-19 em Ipiaú é de 15.

BOLETIM

COVID 19


DADOS OFICIAIS IPIAÚ - BA

05/08/2020 18h

QUADRO Nº127 - CASOS DO NOVO CORONAVÍRUS

NOTIFICADOS	Pessoas com sinais e sintomas de síndrome gripal notificados para COVID-19	5034
CONFIRMADOS	Testes positivos para COVID-19	1516
→ RECUPERADOS	Pessoas curadas para COVID-19	1398
→ ISOLAMENTO SOCIAL	Infectados em isolamento domiciliar	90
→ INTERNADOS	Infectados em tratamento hospitalar	08
→ ÓBITOS	Pessoas que foram a óbito pelo COVID-19	20
DESCARTADOS	Pessoas com resultado laboratorial testado negativo para COVID-19	3441
AGUARDANDO RESULTADO	Pessoas em isolamento social aguardando resultado laboratorial para COVID-19	
→ SWAB	Pessoas que estão aguardando resultado de RT-PCR	28
→ TESTE RÁPIDO	Pessoas que estão aguardadas para teste rápido após 7 ^º dia de início dos sintomas	49

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

 SUBTRAÍDOS RECUPERADOS E ÓBITOS - CASOS ATIVOS: **98**

DISQUE COVID IPIAÚ
 99951 9208
 98839 7390
 98228 1941

SECRETARIA DE SAÚDE

**IPIAÚ**
GOVERNO MUNICIPAL

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú.

*Dados diferem do boletim da Secretaria de Saúde do Estado Bahia (05/08/2020).

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 16/06, os casos dobram a cada 22,9 dias (linha laranja) e
- Entre os dias 30/06 e 05/08, com os casos dobrando a cada 31,4 dias (linha azul).

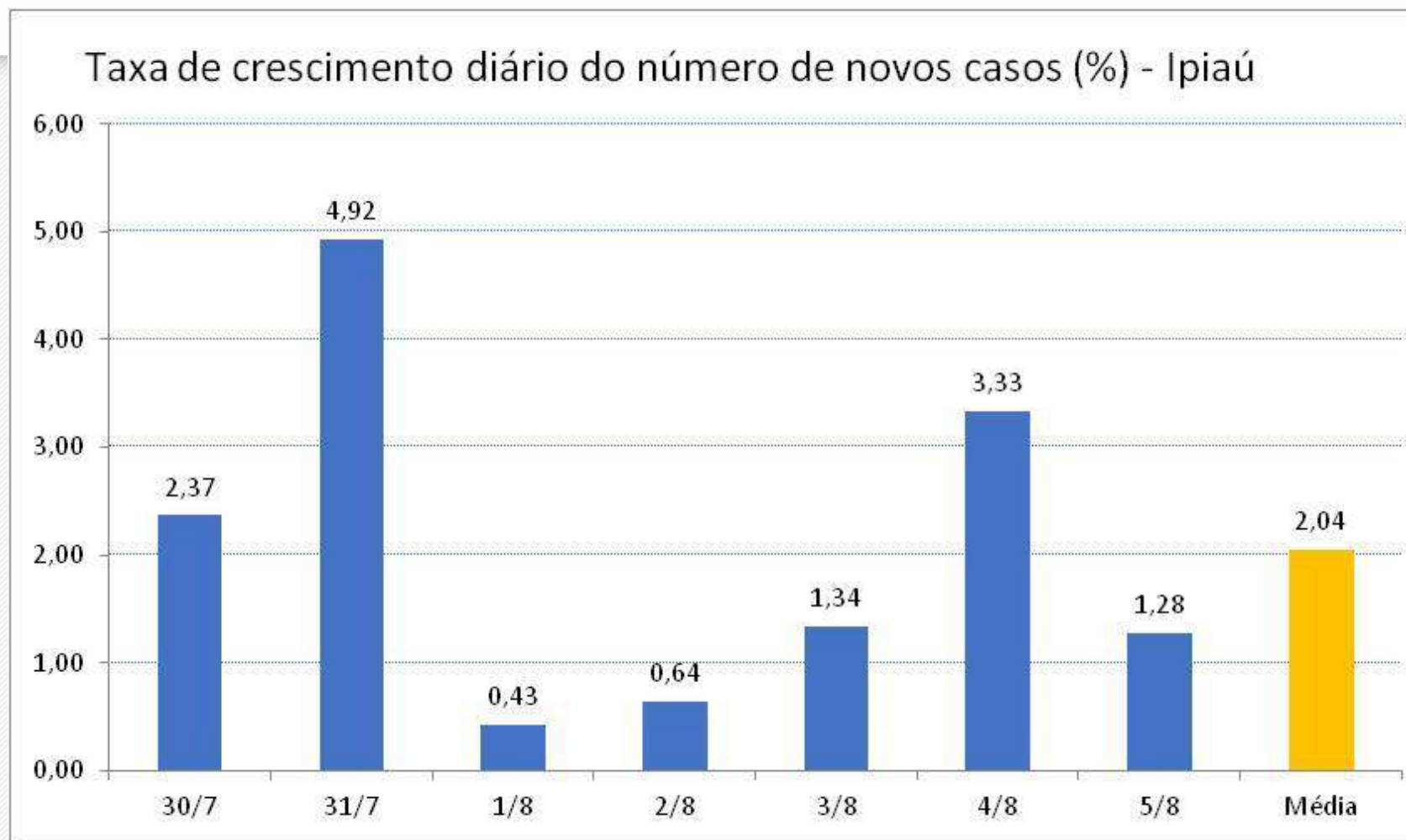
O comportamento geral apresentou saltos que parecem marcados por testagem muito esparsa.

Particularmente os saltos ocorridos entre 03 e 06/05, mas também entre 22 e 23/05 e entre 04 e 05/06 merecem observação, com estabilização nas últimas semanas, mas ainda apresentando ritmo de crescimento preocupante.



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

(período de 30/7 a 5/8/2020)



Comparação
com a média da
semana
anterior

**Em queda
de 7,2%**



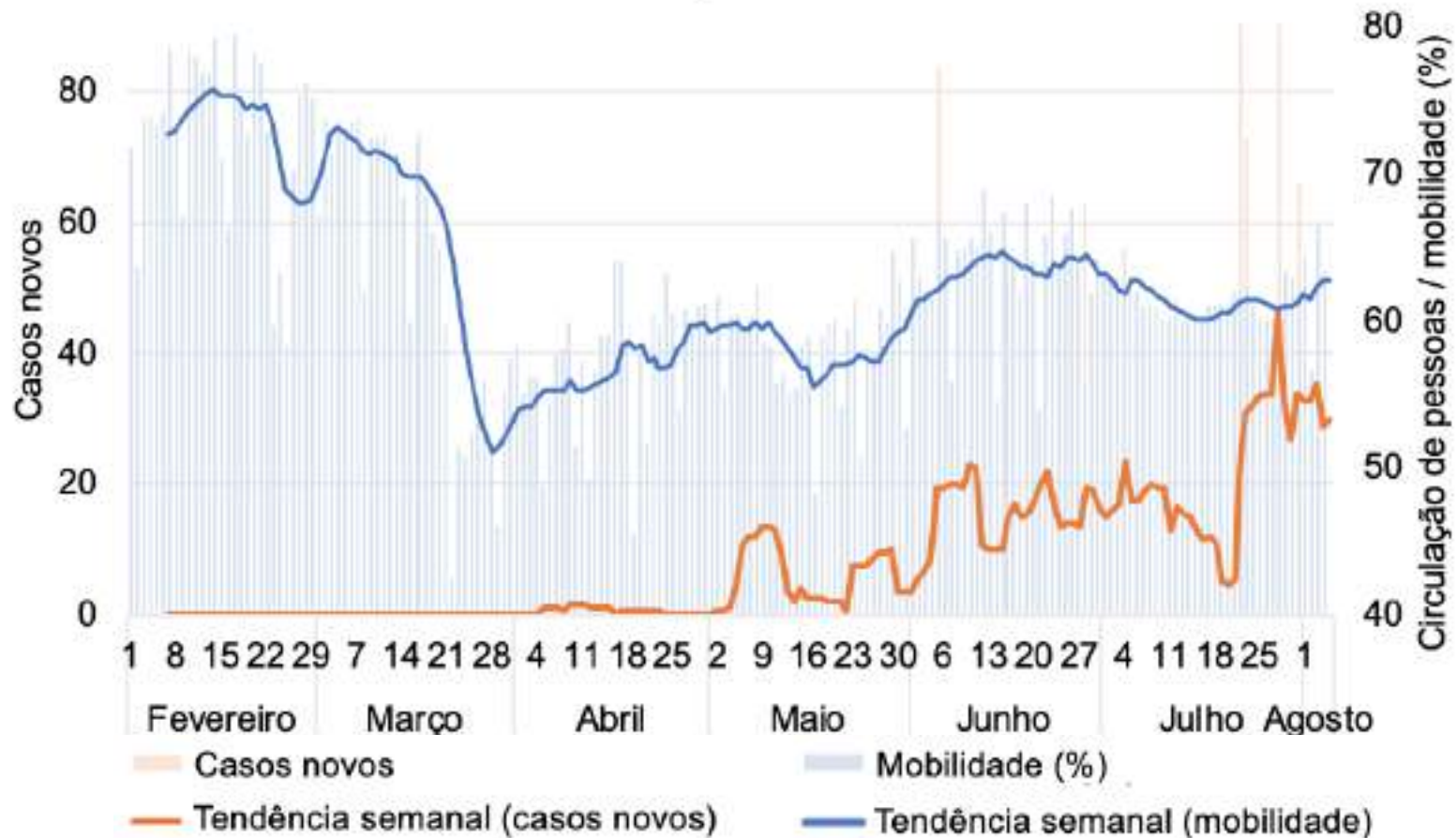
Variações nos
valores acima de 5%
indicam diminuição
(queda) ou
crescimento (alta)
dos valores da média
semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 04 de agosto de 2020)



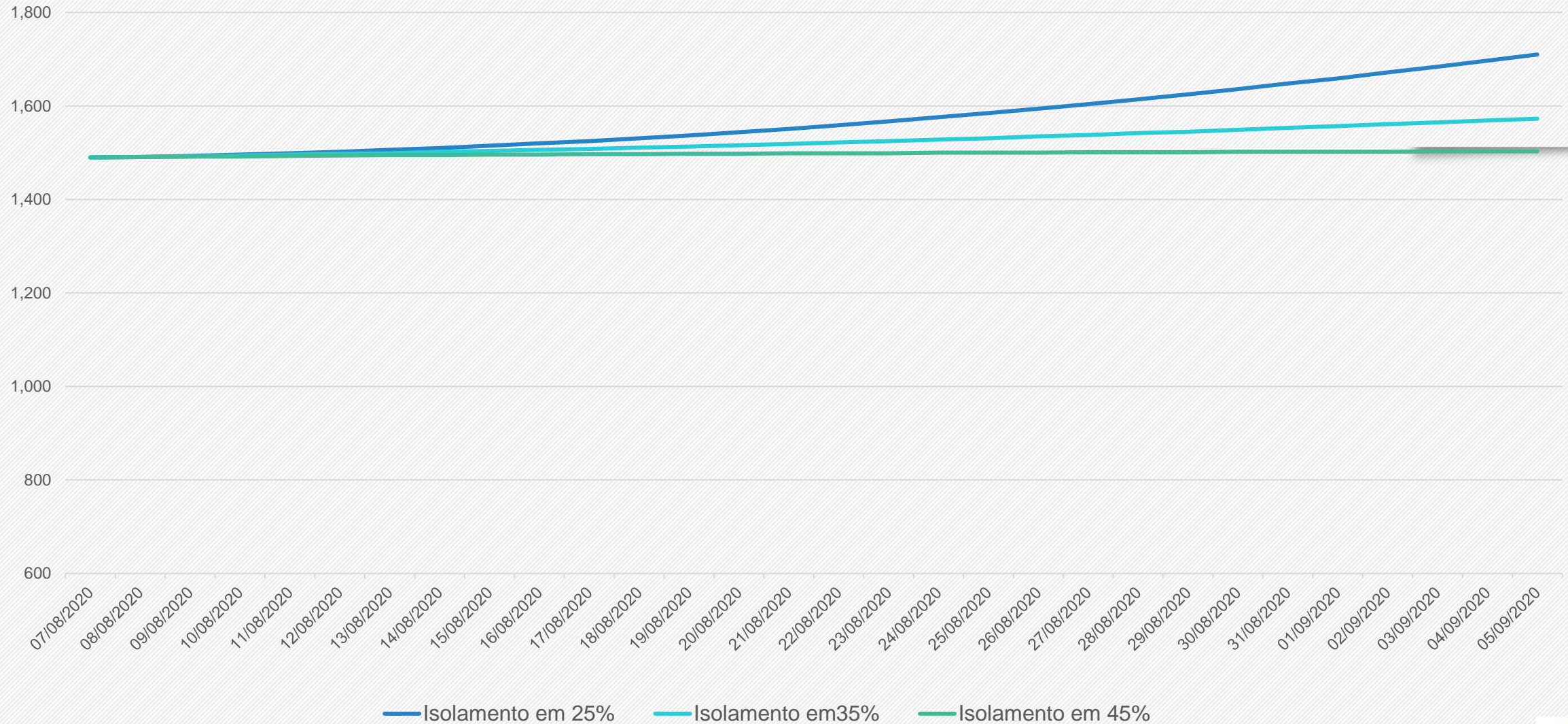
Ipiaú

Circulação de pessoas 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 05/08/2020



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 TERCEIRO MAIOR Coeficiente de Incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes (3.647,81) do Estado da Bahia.

Em uma semana, entre o dia 30/07/2020 até 05/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.151 para 1.182 (3%).

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

COVID-19 | Boletim das 19h

Atualizado em 05/08/2020



GANDU-BA

1036

curados

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



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

170

ativos



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



1224

Confirmados

1835

Descartados

29

Aguardando resultado

218

Monitorados

167

Em isolamento

03

Internados

18

Óbitos

3088

Testes realizados

2127

Testes rápidos

961

Testes laboratoriais (LACEN e particular)

Gandu no combate ao coronavírus.

DISK COVID-19
73 99926-3853

VIGILÂNCIA SANITÁRIA
73 99948-7599

#USEMÁSCARA
#FICAEMCASA

acesse: www.gandu.ba.gov.br
f @prefeituradegandu

SECRETARIA DA SAÚDE



Fonte: Prefeitura Municipal de Gandu. Atualização dos dados em 05/08/2020

*Dados diferem do boletim da Secretaria de Saúde do Estado Bahia (05/08/2020).

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:

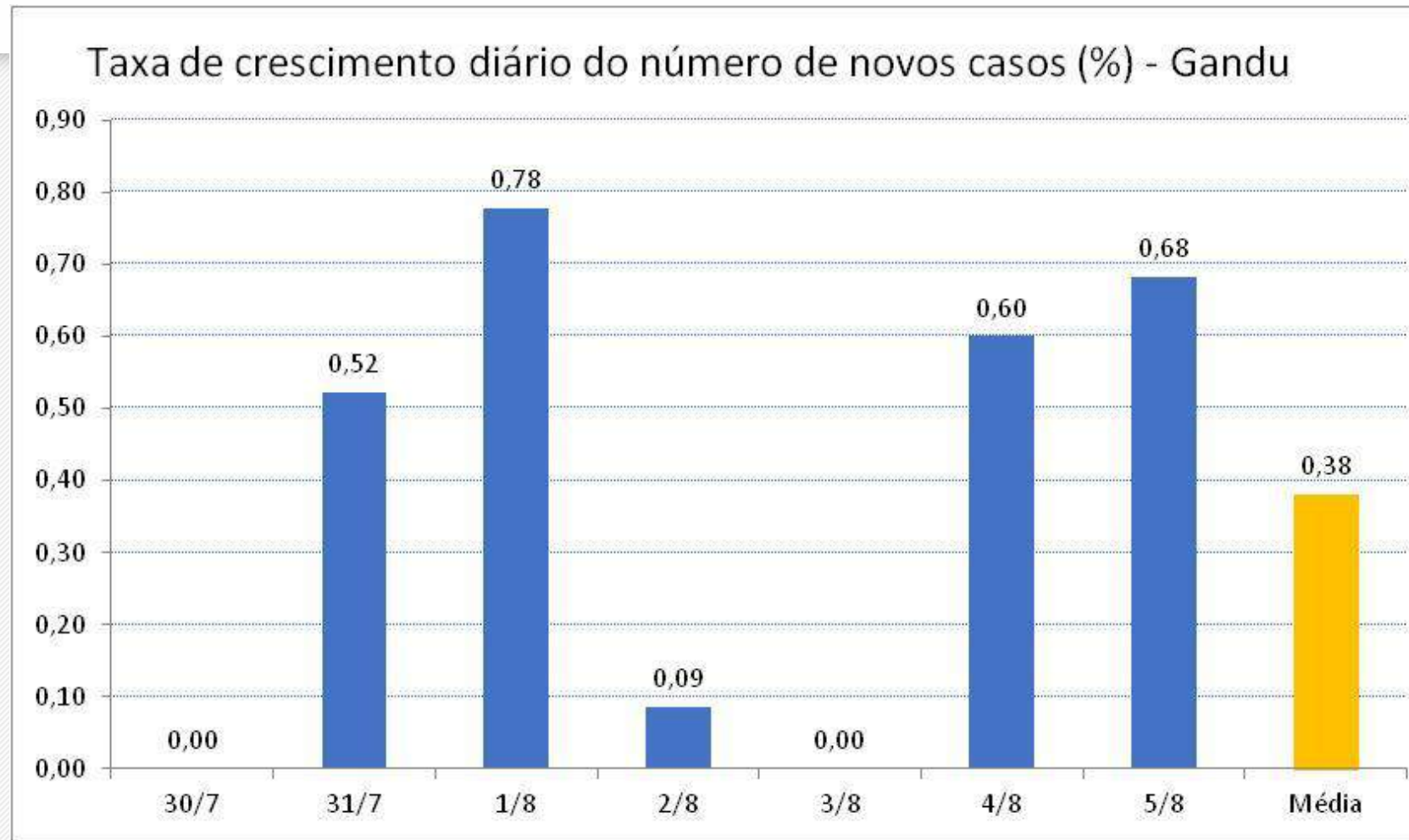
- Entre o dia 30/05 a 10/06 - o número de os casos dobrava a cada 3,6 dias (linha verde);
- Entre o dia 14/06 a 04/07 - o número de os casos dobrava a cada 11,5 dias (linha laranja);
- Entre 05/07 a 22/07, o número de casos dobrava a cada 27,9 dias (linha azul);
- Entre os dia 23/07 e 05/08, os casos passaram a dobrar a cada 122,2 dias (linha rosa);

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



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

(período de 30/7 a 5/8/2020)



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 61,1%



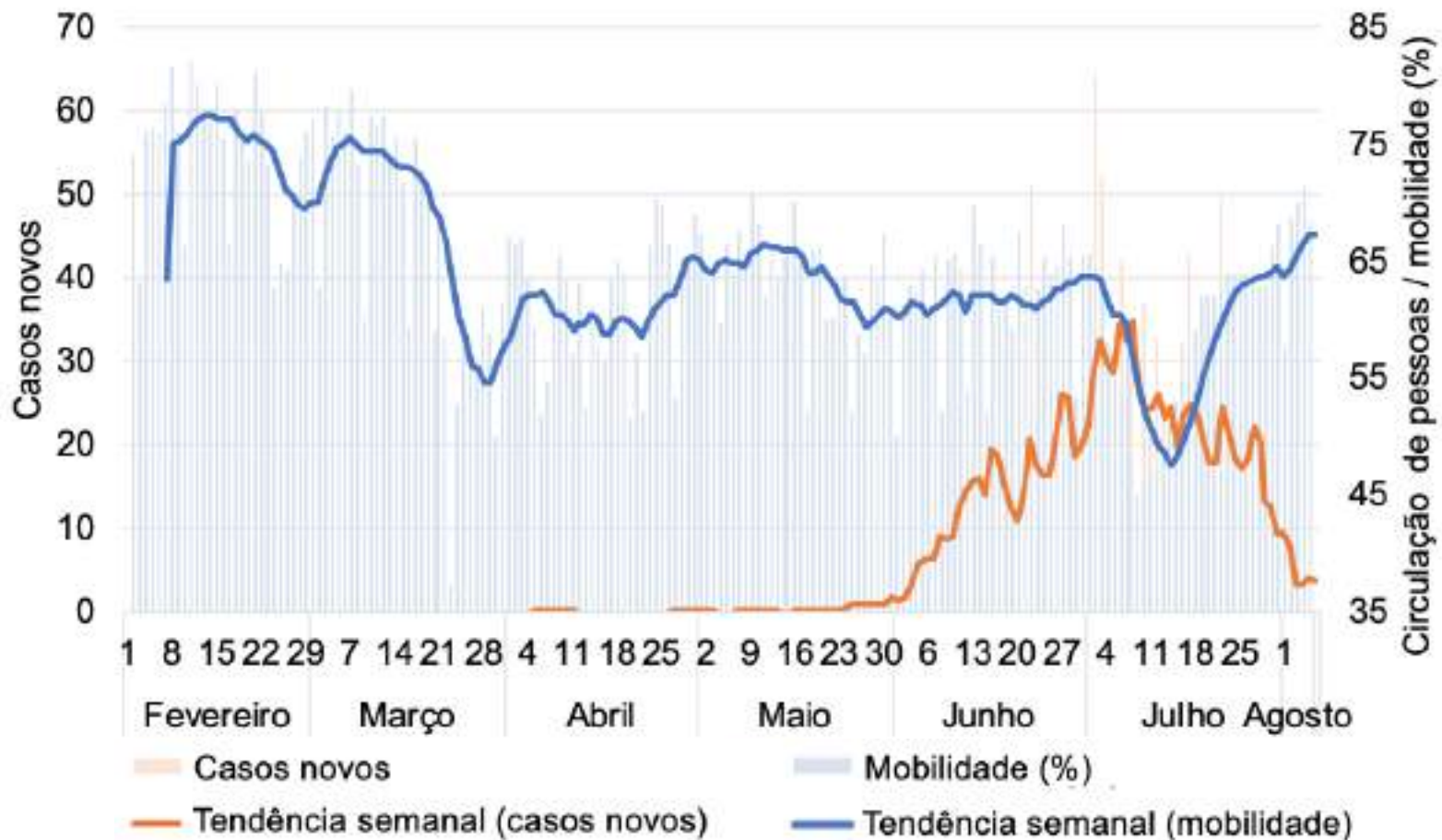
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 04 de agosto de 2020)



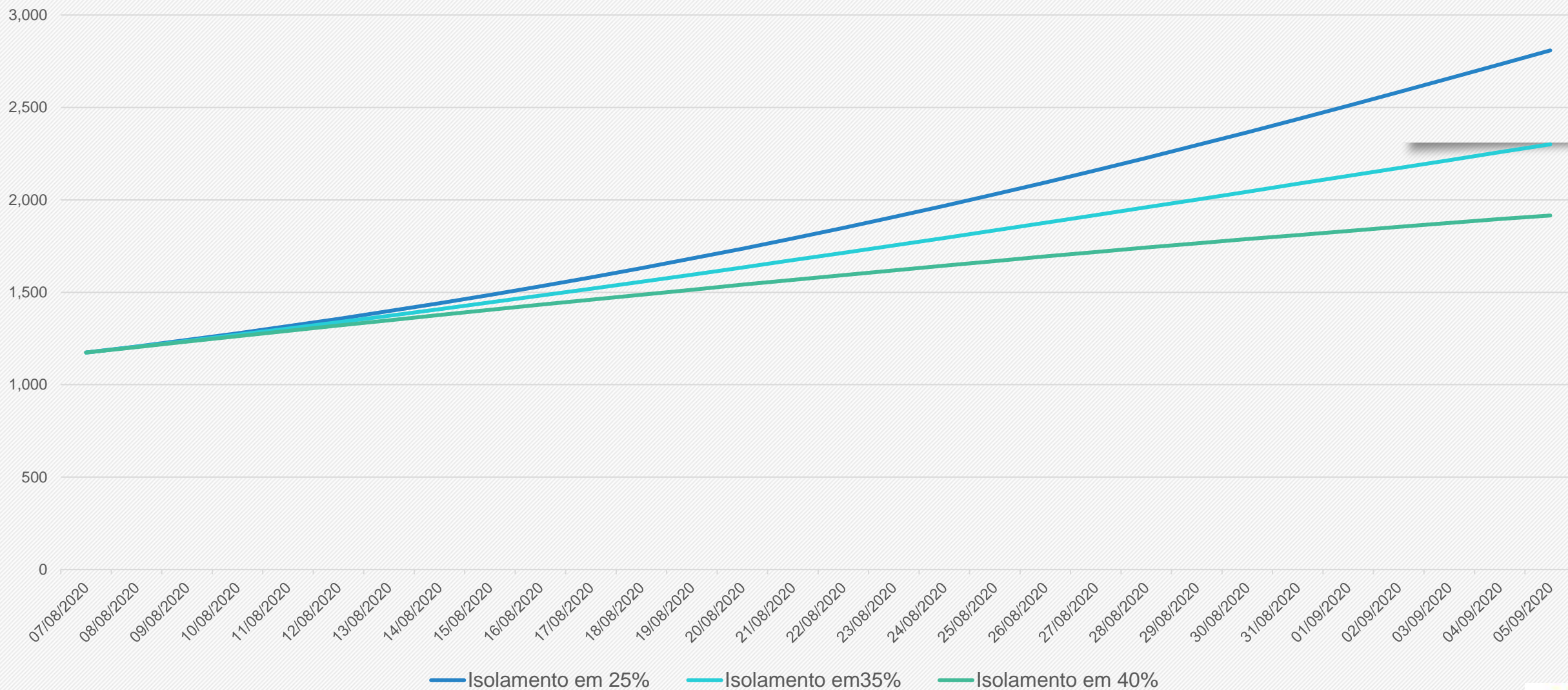
Gandu

Circulação de pessoas 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 05/08/2020



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 ITAJUÍPE

Município com o QUARTO MAIOR Coeficiente de Incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes (3.543,02) do Estado da Bahia.

Em uma semana, entre o dia 30/07/2020 até 05/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 680 para 726 (7%).

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

BOLETIM COVID-19

ITAJUÍPE - BAHIA

ATUALIZAÇÃO Nº 139 • 05/08/20 • 18H

CASOS
MONITORADOS

502

* NOTIFICADOS /
SUSPEITOS E
VIAGANTES EM
AVALIAÇÃO POR
7 DIAS

CASOS
NOTIFICADOS /
SUSPEITOS

2898

*CASOS SUSPEITOS
LANÇADOS NO
E-SUS

CASOS
CONFIRMADOS

694

* POR LABORATÓRIO:
LACEN
JAIME CERQUEIRA
TESTE RÁPIDO OU
CRITÉRIO EPIDEMIOLÓGICO

CASOS
DESCARTADOS

508

*POR CRITÉRIO
CLÍNICO

CASOS
DESCARTADOS

1434

*POR TESTE/
EXAME
LABORATORIAL

DIRCOM | 2020

AGUARDANDO
RESULTADO

35

*PELOS
LABORATÓRIOS
LACEN / JAIME

ALTA POR
CURA

593

HOSPITALIZAÇÕES

04

* COM SÍNDROME
GRIPAL, SUSPEITOS
OU CONFIRMADOS.

ISOLAMENTO
SOCIAL

01

* CENTRO COVID-19

ÓBITOS
CONFIRMADOS

13

*POR COVID-19

ÓBITOS
SUSPEITOS

01

*POR COVID-19

VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688



DEPARTAMENTO DE
VIGILÂNCIA
EM SAÚDE

GRUPO
TÉCNICO
EM SAÚDE

Fonte: Prefeitura Municipal
de Itajuípe

*Dados diferem do boletim
da Secretaria de Saúde do
Estado Bahia (05/08/2020).

Evolução dos casos confirmados de Itajuípe- Escala logarítmica

Itajuípe - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos.



Fonte: Brasil.io (até 05/08)

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

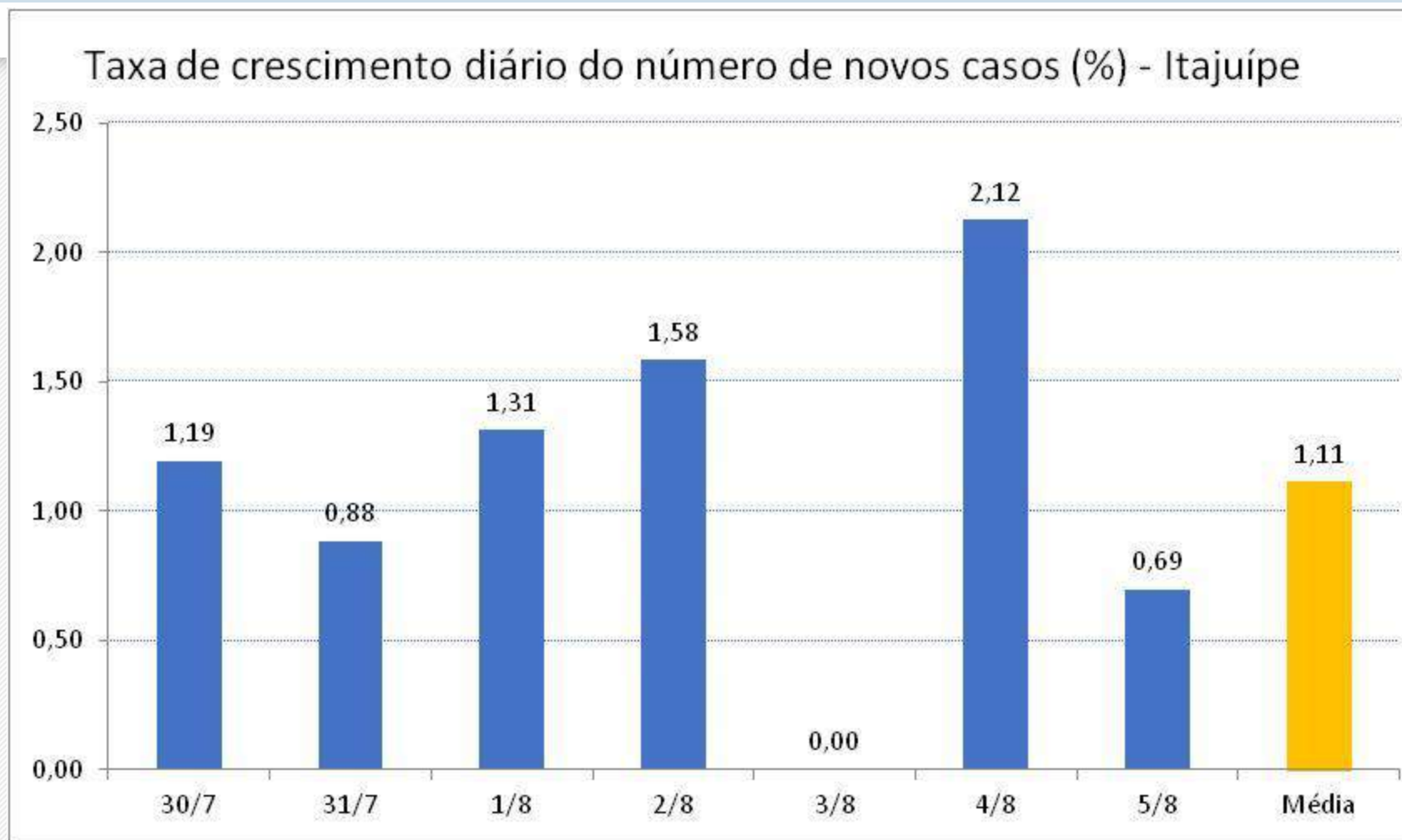
- Entre o dia 01/05 a 09/05 - o número de os casos dobrava a cada 52,3 dias (linha vermelha);
- Entre 10/05 a 12/06, o número de casos dobrava a cada 9,3 dias (linha verde);
- Entre os dia 13/05 e 26/06, os casos passaram a dobrar a cada 39,8 dias (linha lilás);
- Entre os dias 29/06 e 05/08, os casos dobram a cada 38,6 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 salto que denota problemas de continuidade de testagem.



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

(período de 30/7 a 5/8/2020)



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 54%



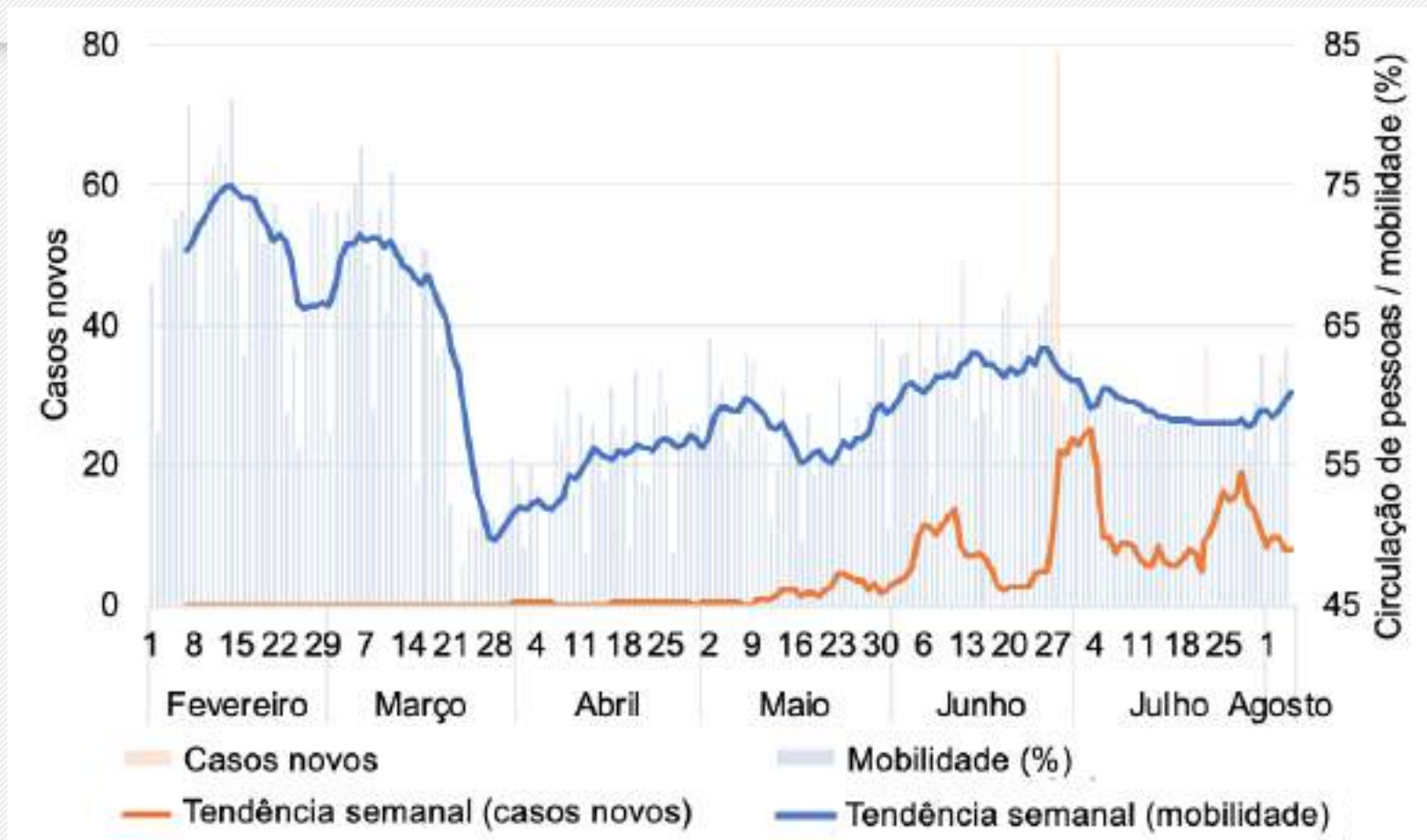
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 04 de agosto de 2020)



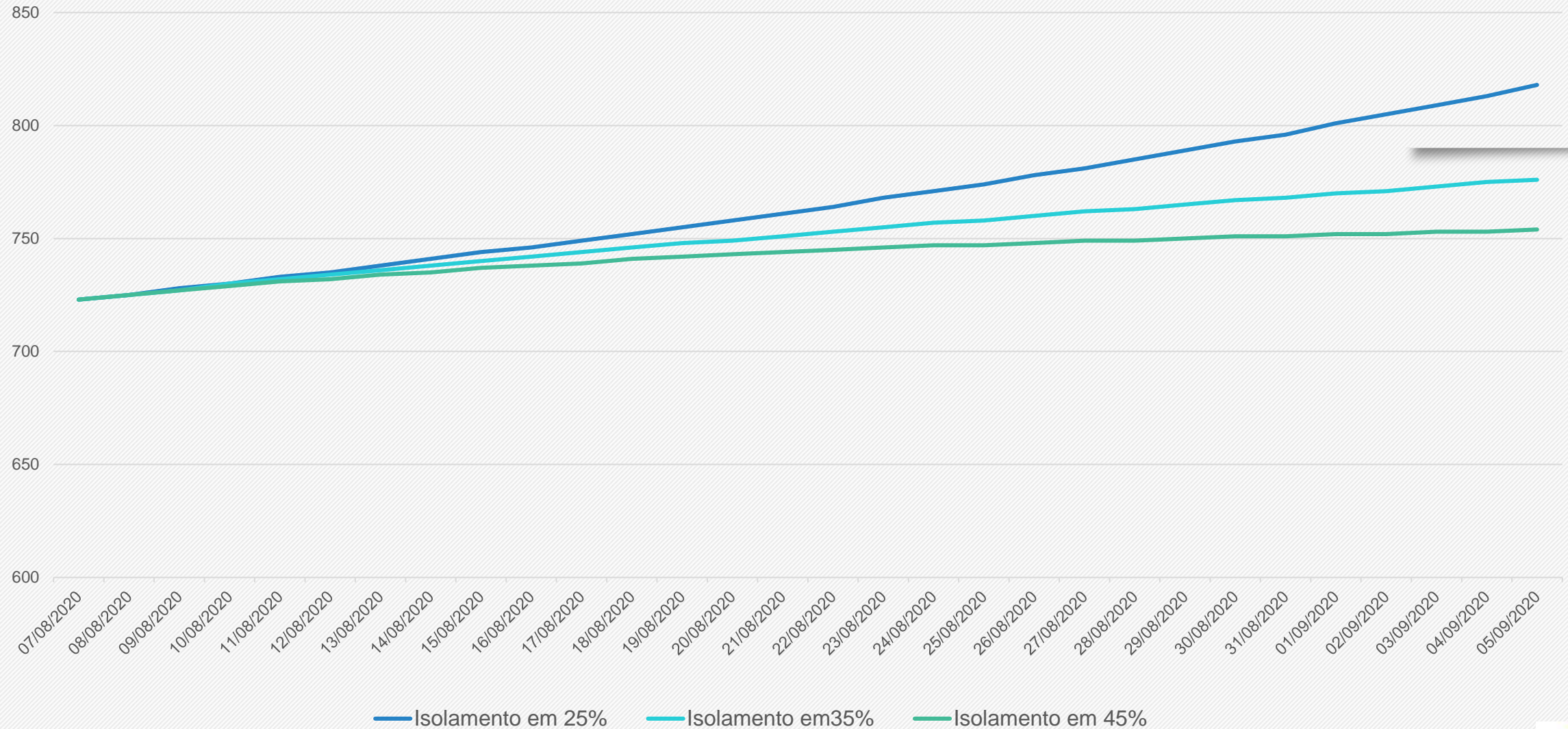
Itajuípe

Circulação de pessoas 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 05/08/2020



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.

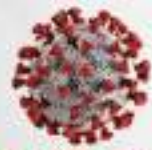


SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

Município com o **MAIOR COEFICIENTE DE MORTALIDADE** por COVID-19 por 100 mil habitantes (87,72) do Estado da Bahia.

Na última semana, entre o dia 30/07/2020 até 05/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 382 para 409 (7%).

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



COVID-19

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

Uruçuca-BA 05/08 às 18h30

Disk Covid-19  (73) 98123-8872



#FiqueEmCasa

Secretaria
Municipal
de Saúde

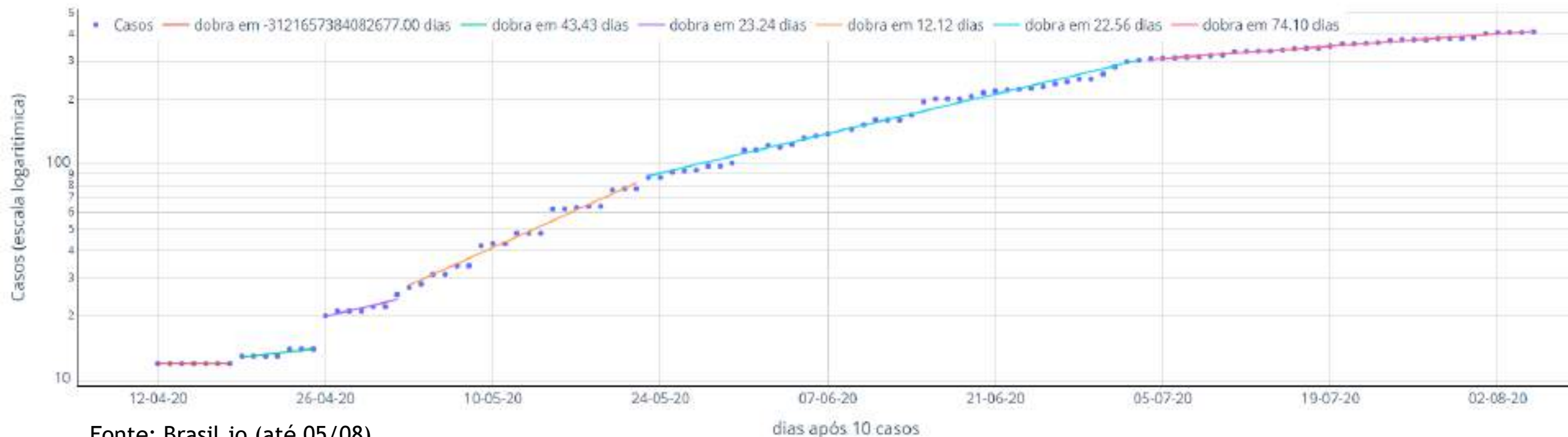


Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca.

*Dados diferem do boletim da Secretaria de Saúde do Estado Bahia (05/08/2020).

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:

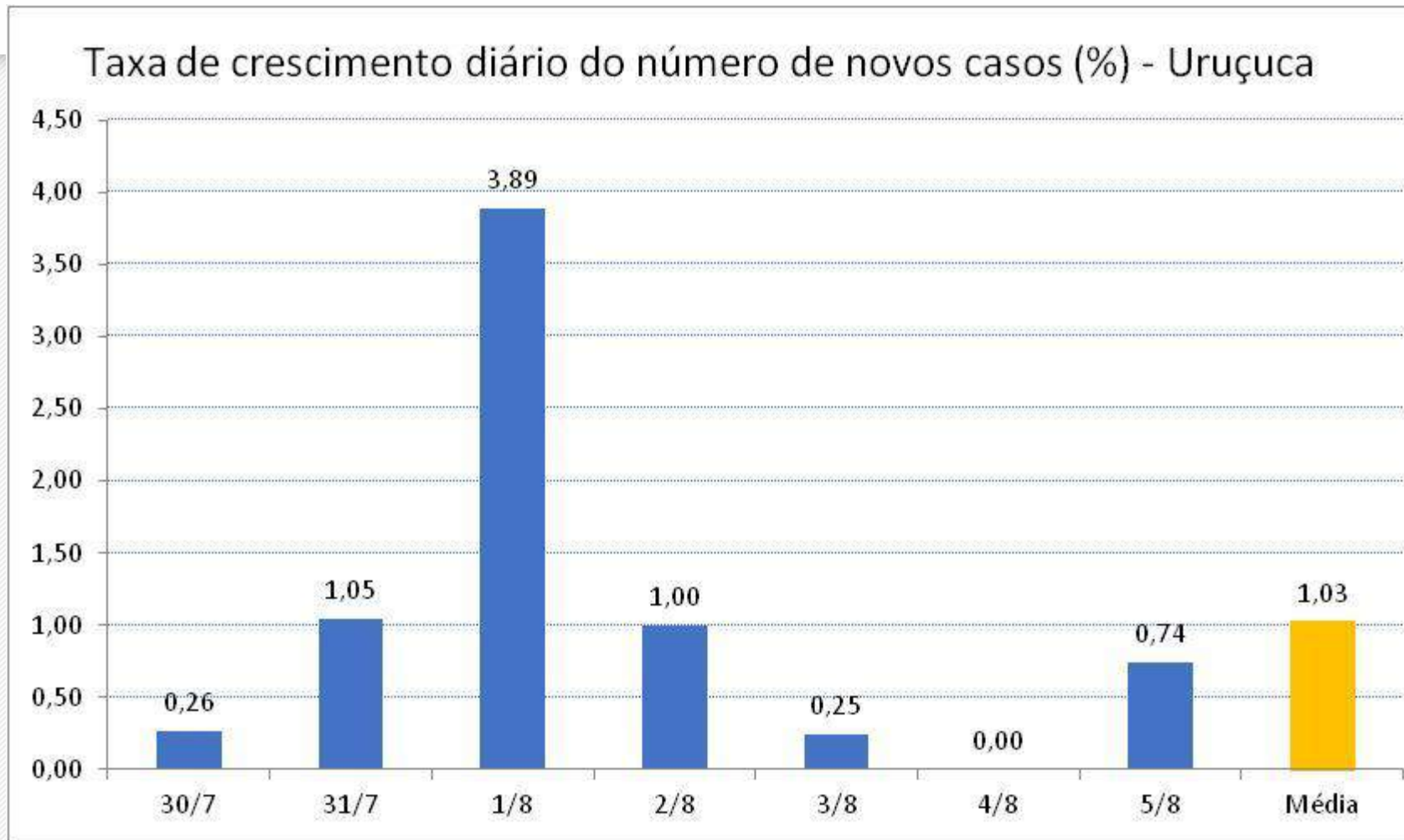
- Entre o dia 26/04 a 1º05 - o número de os casos dobrava a cada 48,9 dias (linha lilás);
- Entre 02/05 a 19/05, o número de casos dobrava a cada 12,1 dias (linha laranja);
- Entre os dia 03/05 e 22/05, os casos passaram a dobrar a cada 22,1 dias (linha azul);
- Entre os dias 23/05 e 03/07, os casos dobravam a cada 22,6 dias (linha azul) e
- Entre os dias 04/07 e 05/08, os casos dobram a cada 74,1 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 tem melhorado bastante no último mês.



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

(período de 30/7 a 5/8/2020)



Comparação com a média da semana anterior

Em alta de 33,2%



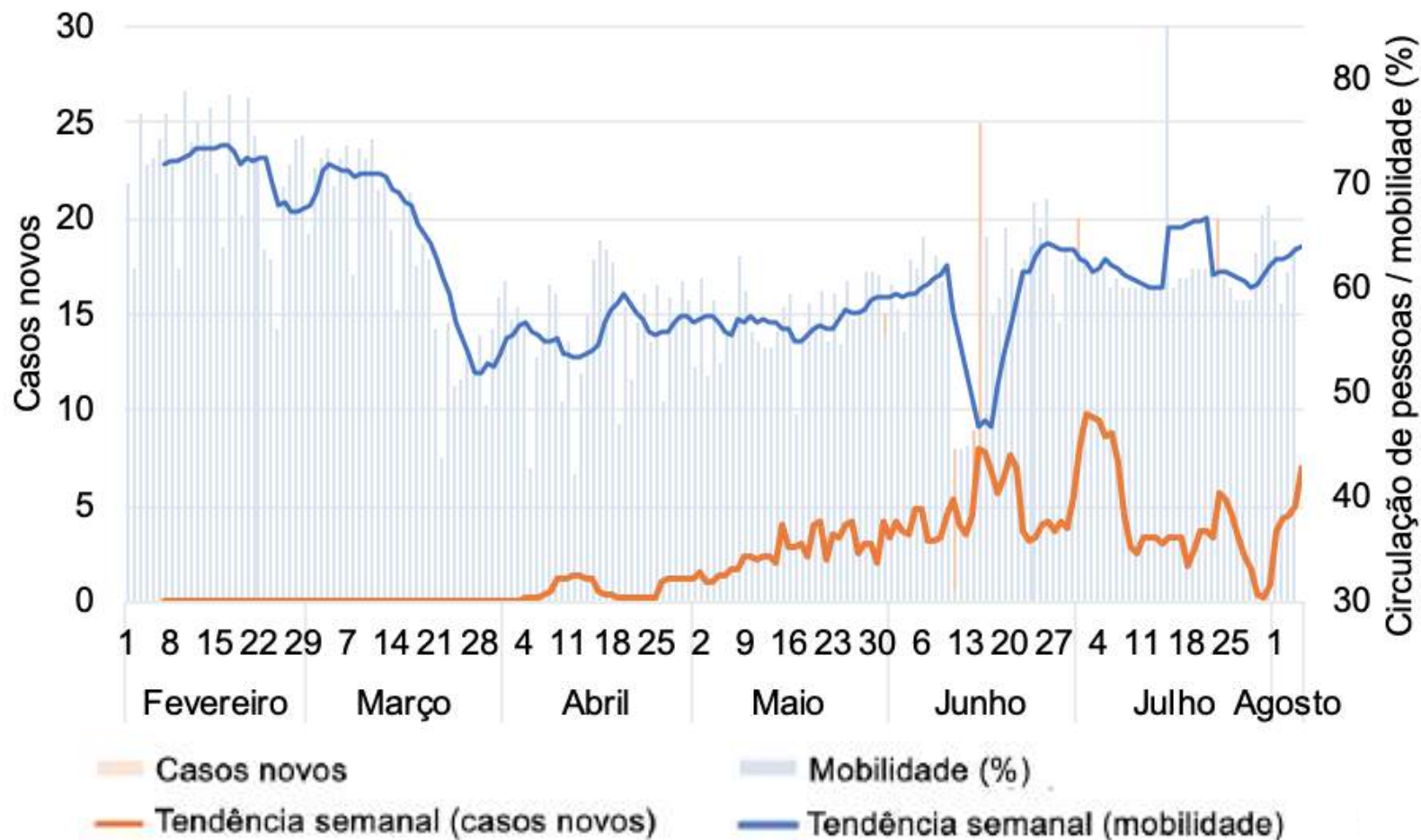
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 04 de agosto de 2020)



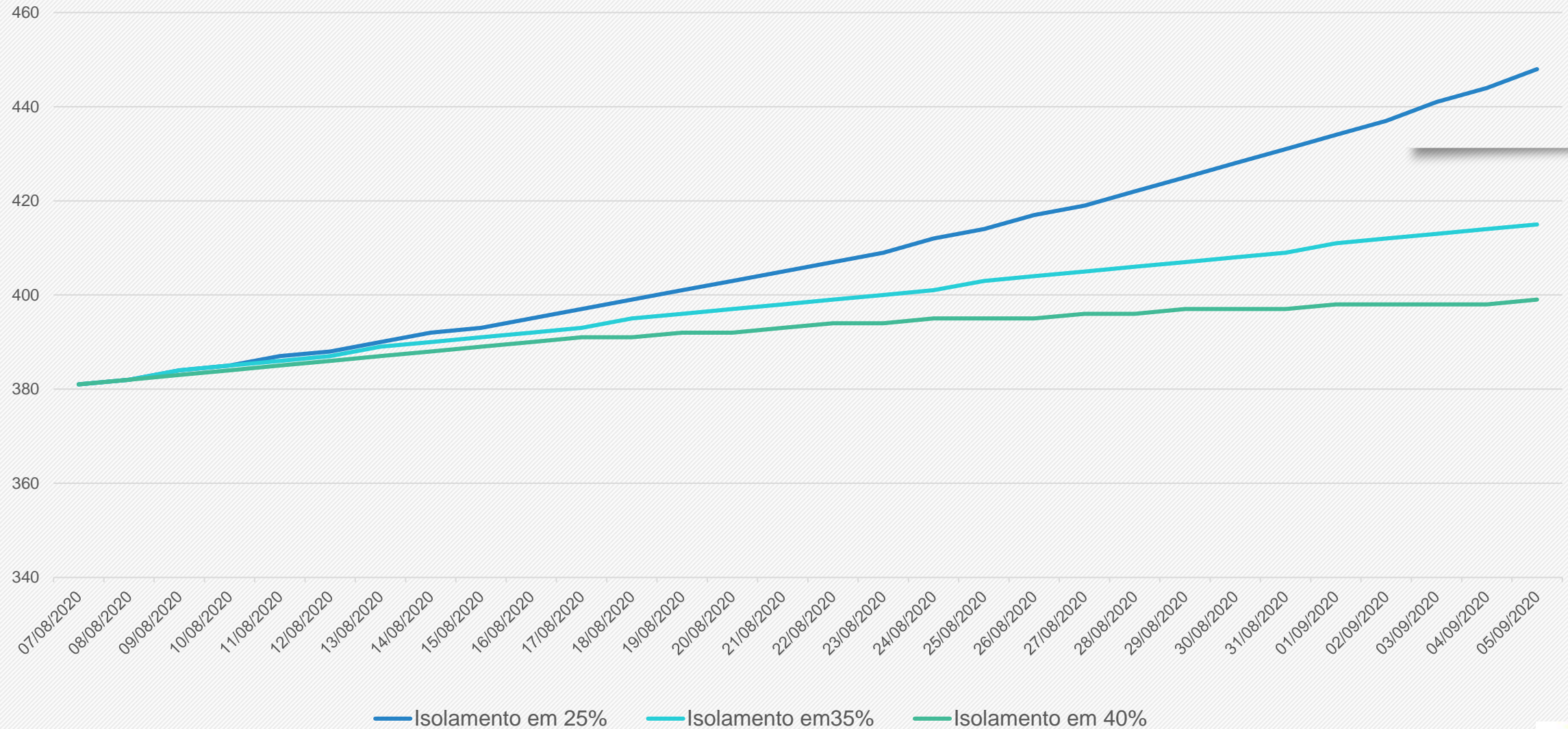
Uruçuca

Circulação de pessoas 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 05/08/2020



Projeção dos casos ativos de Uruçuca



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



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE CAMACAN

Município com o NONO MAIOR Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 por 100 mil habitantes (59,40) do Estado da Bahia

Na última semana, entre o dia 30/07/2020 até 05/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 880 para 956 (16%).

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

Boletim do dia

NÚMEROS ATUALIZADOS

Atualização: 05/08/2020 às 09:27

CONFIRMADOS

955

DESCARTADOS

1407

ÓBITOS

19

NOTIFICADOS

2528

COLETADOS

2321

AGUARDANDO
RESULTADO

23

LIBERADOS/CURADOS

702

ATIVOS

234

INTERNADOS

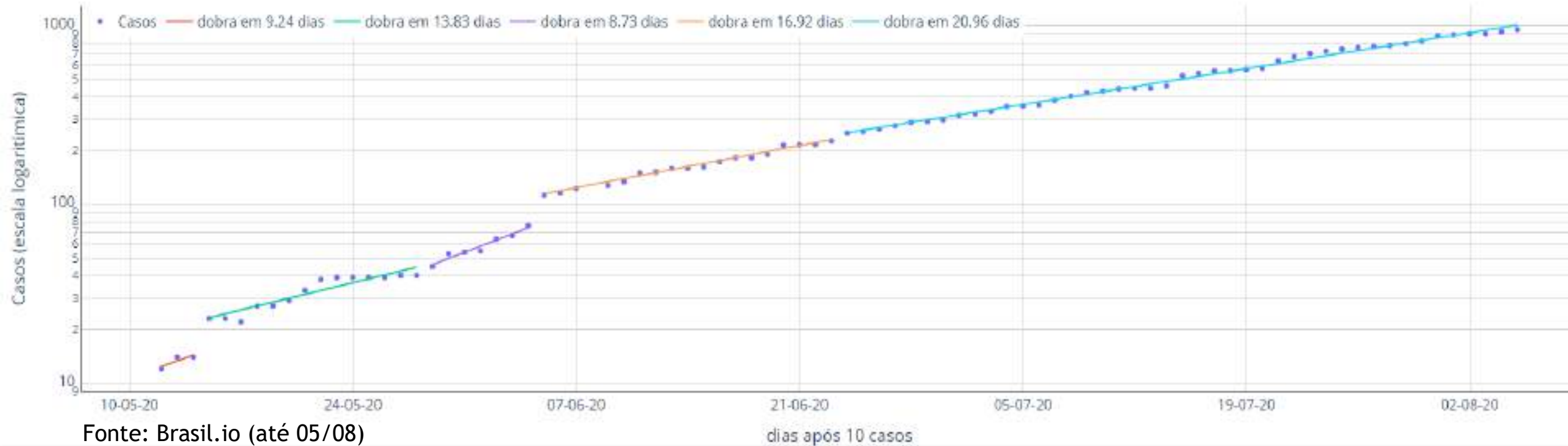
13

Fonte: Prefeitura Municipal de Camacan.

*Dados diferem do boletim da Secretaria de Saúde do Estado Bahia (05/08/2020).

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:

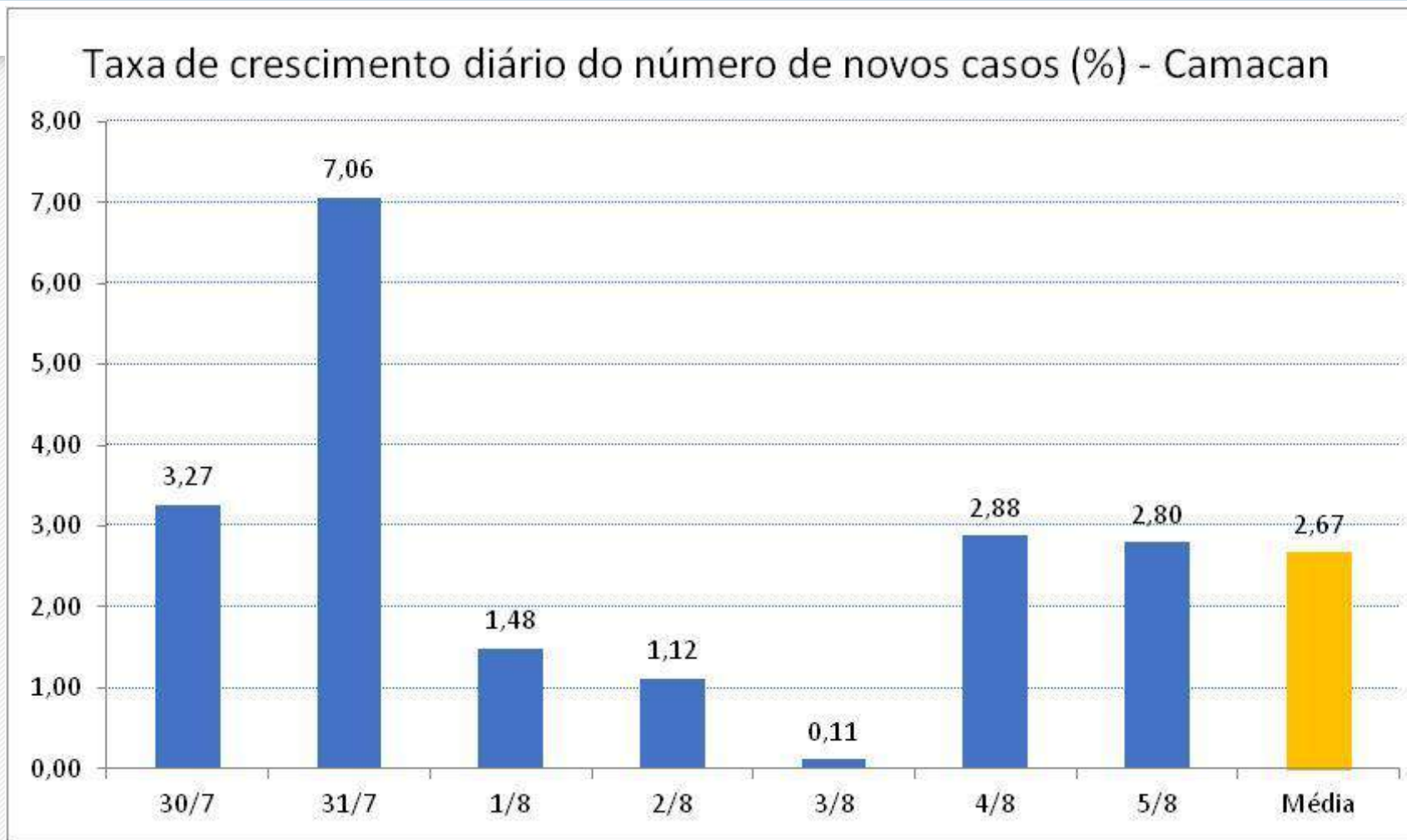
- Entre o dia 15/05 a 28/05 - o número de os casos dobrava a cada 13,8 dias (linha verde);
- Entre o dia 29/05 a 04/06 - o número de os casos dobrava a cada 8,7 dias (linha lilás);
- Entre 05/06 a 23/06, o número de casos dobrava a cada 16,9 dias (linha laranja);
- Entre os dia 24/06 e 05/08, os casos passaram a dobrar a cada 21 dias (linha azul);

O progresso do contágio é acentuado e demanda ações urgentes.



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

(período de 30/7 a 5/8/2020)



Comparação com a média da semana anterior

Em alta de 23,1%



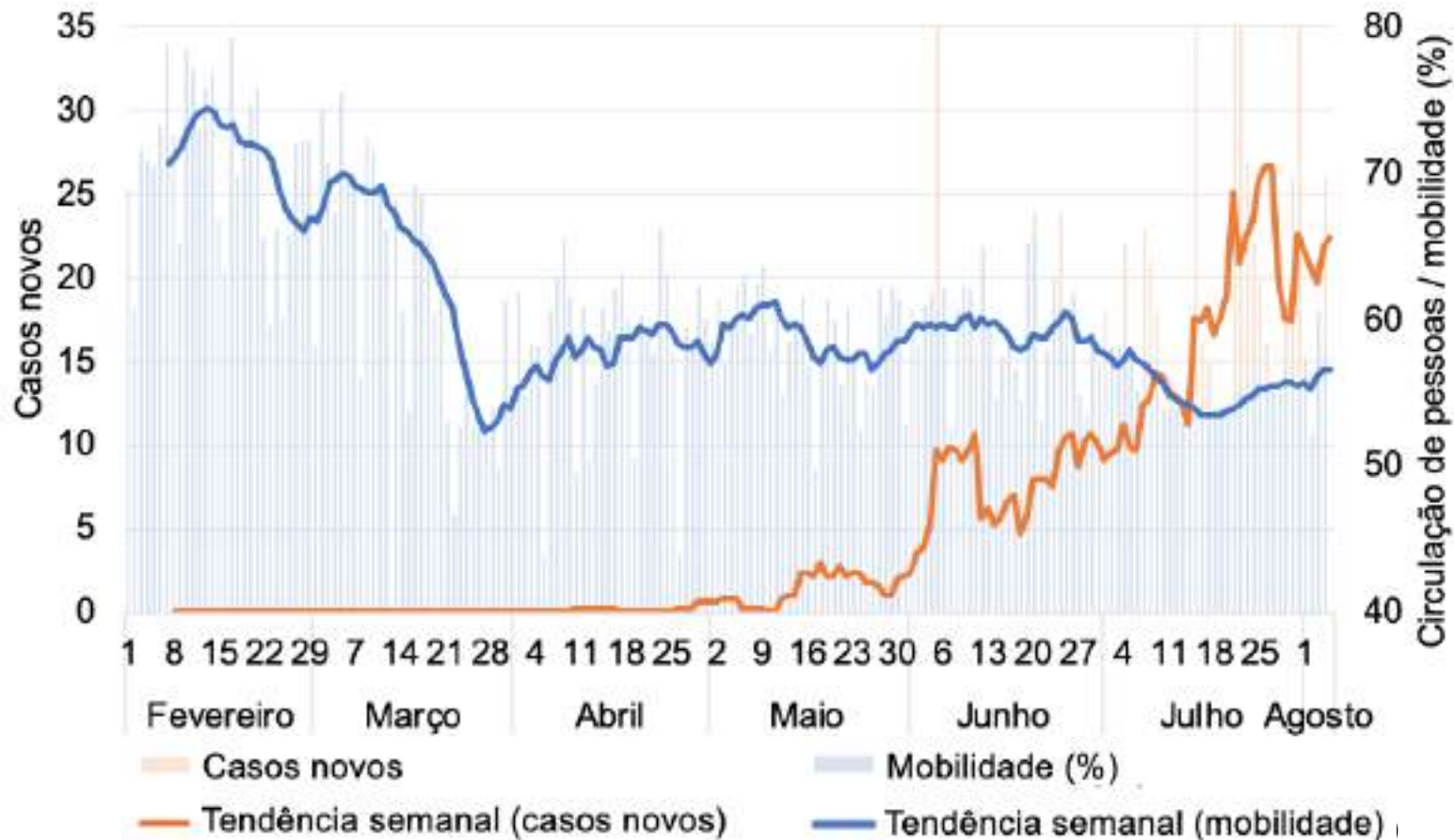
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 04 de agosto de 2020)



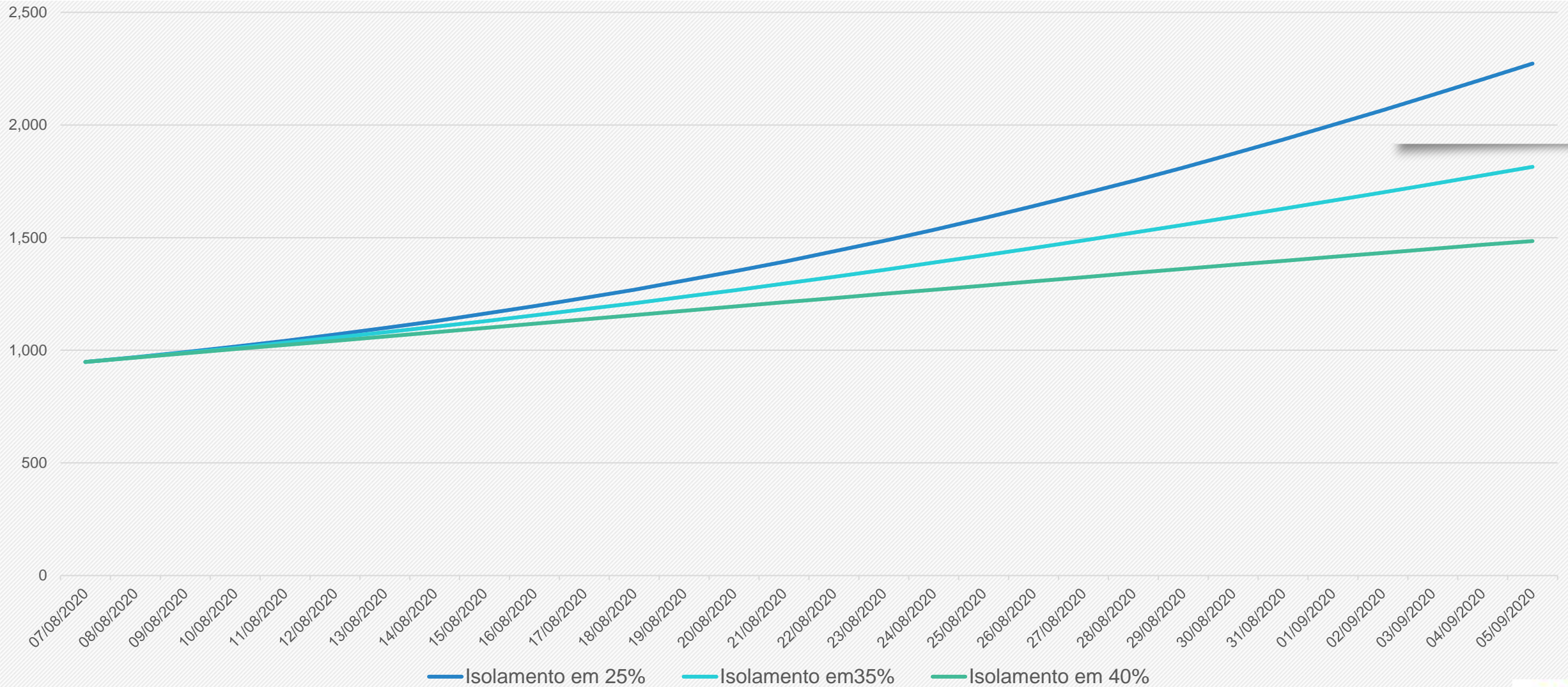
Camacan

Circulação de pessoas 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 05/08/2020



Projeção dos casos acumulados de Camacan

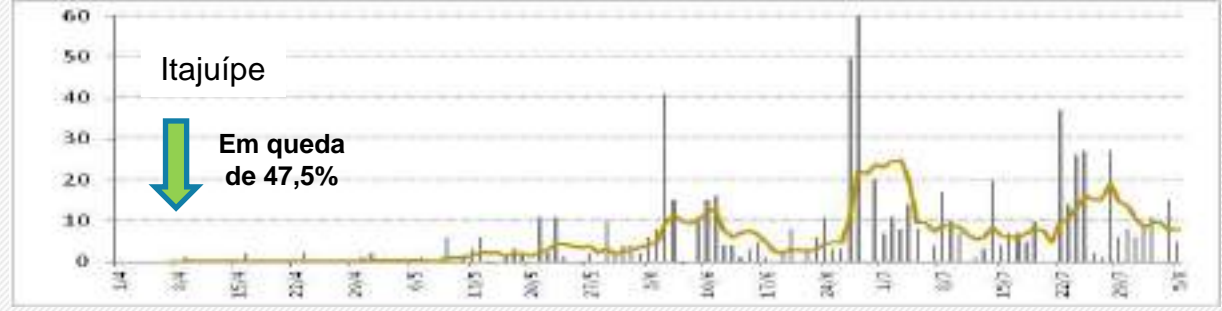
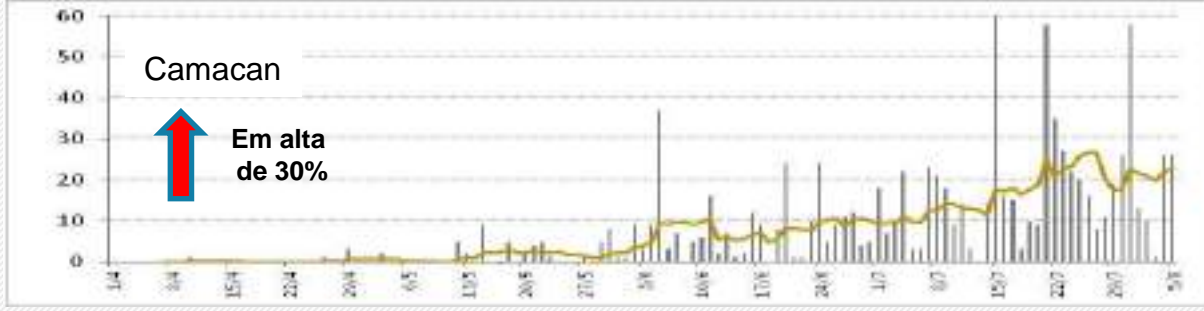
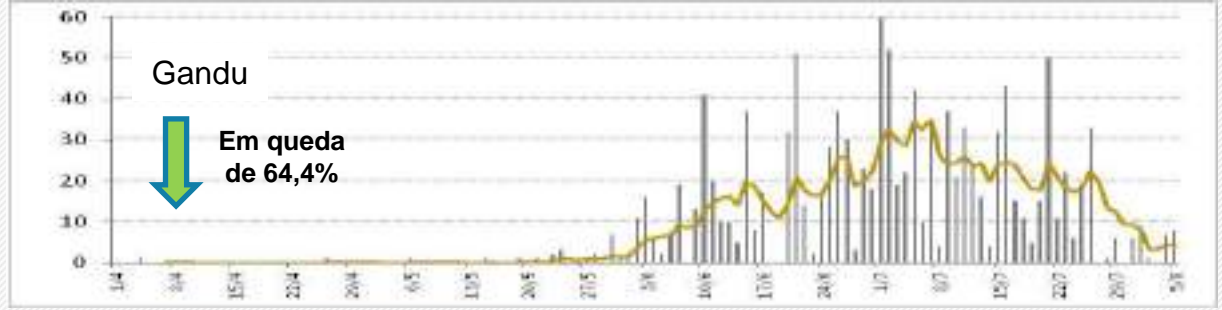
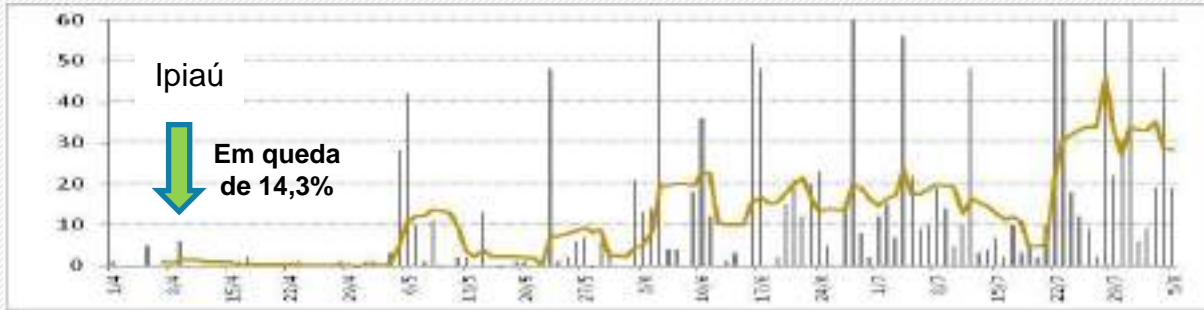
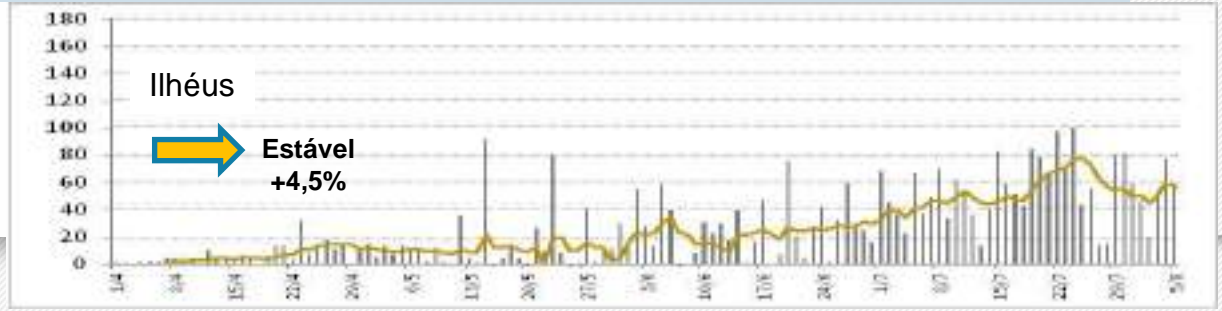
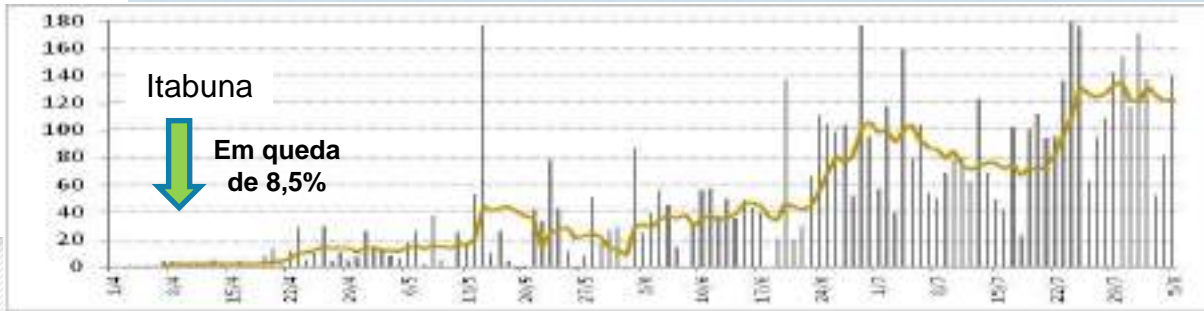


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



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

(período de 1/4 a 5/8/2020)



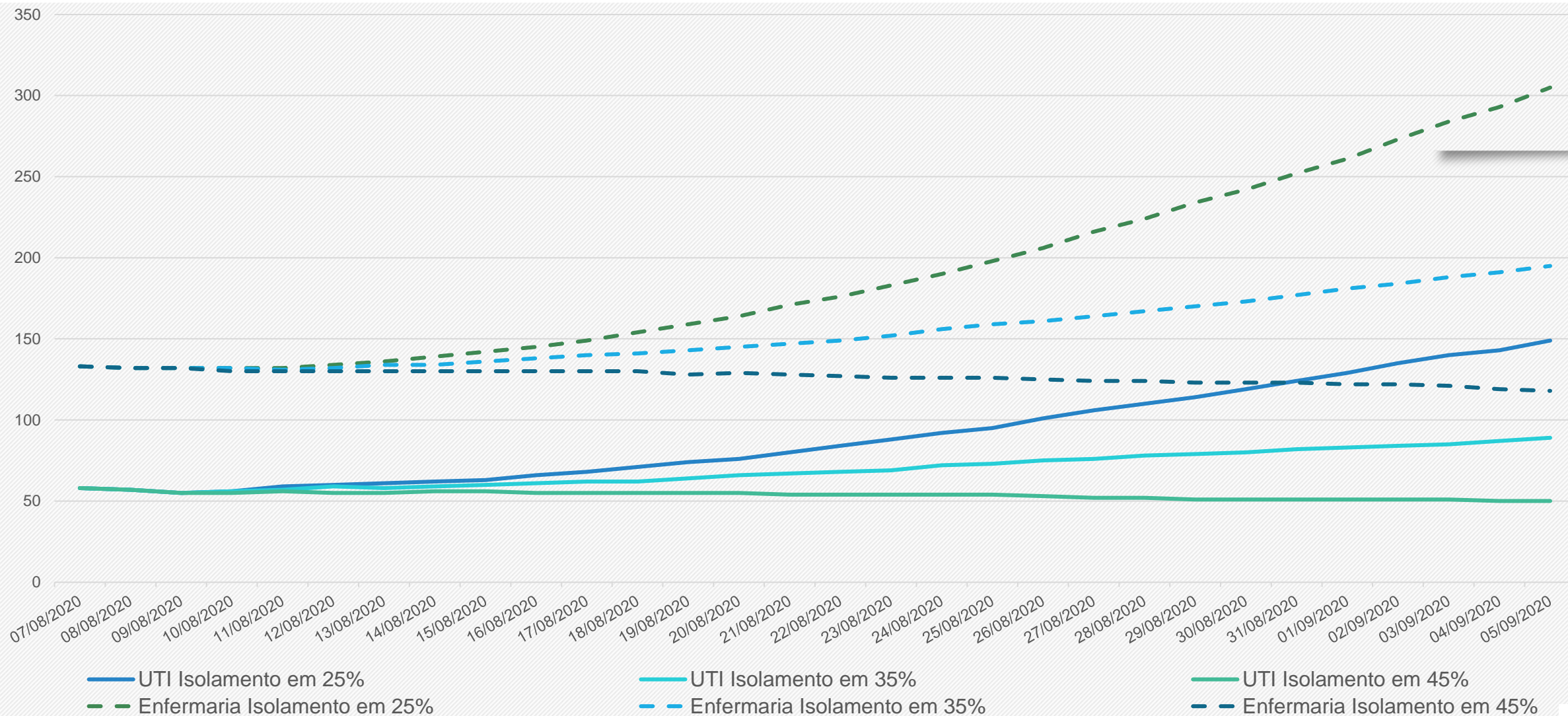
- Número de casos confirmados de Covid-19 por dia
- Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)
- Comparação com a média do número de casos/dia desta semana com a média da semana do boletim anterior.

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 05/08/2020, sujeitos a atualizações.



Demanda por leitos, conforme o cenário de fluxo de pessoas

Camacan+Gandu+Ilhéus+Itabuna+Ipiaú+Itajuípe+Uruçuca



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portal covid19.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 (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 25%	25%	< 50%	50%	< 70%	70%	< 85%	85% ou mais	
					0	3	6		9		12		
	TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS CLÍNICOS ADULTO POR SRAG / COVID 19	Número de leitos ocupados / número de leitos disponíveis *100	e-SUS Notifica (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 25%	25%	< 50%	50%	< 70%	70%	< 85%	85% ou mais	
					0	2	4		6		8		
	PREVISÃO DE ESGOTAMENTO DE LEITOS DE UTI (risco) (a)	N = log (L/D;E) N = número de dias até esgotamento L = número de leitos UTI existentes D = ocupação no dia avaliado;	e-SUS Notifica (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	57 dias ou +	36 a 56 dias		22 a 35 dias		7 a 21 dias		até 6 dias	
					0	1	2		3		4		
EPIDEMIOLÓGICO	VARIÇÃO DO NÚMERO DE ÓBITOS POR SRAG NOS ÚLTIMOS 14 DIAS	Diferença entre o número de óbitos por SRAG na última SE finalizada - número de óbitos por SRAG referente à antepenúltima SE / número de óbitos por SRAG referente à antepenúltima SE (b)	SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	reduziu mais de 20%	reduziu de 5% até 20%		redução inferior a 5%	aumento inferior a 5%	aumento de 5% até 20%		aumento maior que 20%	
					0	1	2		6		8		
	VARIÇÃO DO NÚMERO DE CASOS DE SRAG NOS ÚLTIMOS 14 DIAS	Diferença entre o número de casos de SRAG na última SE finalizada - número de casos de SRAG referente à antepenúltima SE / número de casos de SRAG referente à antepenúltima SE (c)	SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	reduziu mais de 20%	reduziu de 5% até 20%		redução inferior a 5%	aumento inferior a 5%	aumento de 5% até 20%		aumento maior que 20%	
					0	1	2		3		4		
	TAXA DE POSITIVIDADE PARA COVID 19 (%)	Número de amostras que resultaram positivas para SARS-CoV-2 / Número de amostras para vírus respiratórios que foram realizadas	GAL / SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 5%	5%	< 15%	15%	< 30%	30%	< 50%	50% ou mais	
					0	1	2		3		4		

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

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

Avaliação de Risco					
		Ilhéus		Itabuna	
Eixo	Indicador		Pontos		Pontos
Capacidade de Atendimento	Taxa de ocupação de leitos de UTI adulto por SRAG/COVID-19	86,15%	12	100,00%	12
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	74,07%	6	41,67%	2
	Previsão de esgotamento de leitos de UTI (risco)	11 dias	3	esgotado	4
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias	-63%	0	-78%	0
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias	-17,71%	1	50,18%	4
	Número de amostras positivas COVID-19	29,91%	2	42,67%	3
Pontuação Total			24		25

Fonte: Prefeitura Ilhéus / Prefeitura de Ilhéus / SESAB



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

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

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



Pontuação Ilhéus	24
Pontuação Itabuna	25

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: 05/08/2020
- 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: 05/08/2020
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 05/08/2020
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 05/08/2020
- MINISTÉRIO DA SAÚDE. **COVID19 - Painel Coronavírus**. Disponível em: <https://covid.saude.gov.br/> Acesso em: 05/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 05/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 05/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 05/08/2020
- 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: 05/08/2020
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 05/08/2020.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 05/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 05/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 05/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 05/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 05/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 05/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUÇUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 05/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 05/08/2020
- 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: 05/08/2020
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 30/07/2020
- 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>