

Apuração prévia

37ª semana | Vigência de 19 a 25 de janeiro de 2021

Vigência de 19 a 25 de janeiro

Dados até 14 de janeiro – MAPA PRELIMINAR

COMPARAÇÃO COM SEMANA ANTERIOR

REGIÕES COM AUMENTO DE RISCO (2)

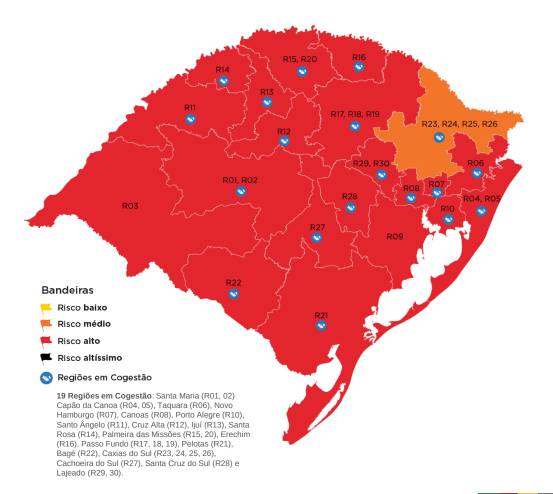
R13 ljuí laranja ▶ vermelha

R14 Santa Rosa laranja ▶ vermelha

REGIÕES COM DIMINUIÇÃO DE RISCO (1)

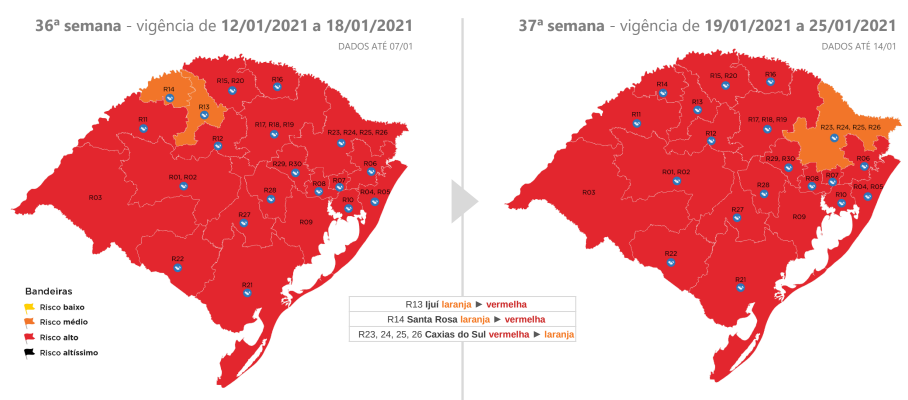
R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul vermelha ▶ laranja

PERMANECEM NA BA	ANDEIRA <mark>VERMELHA</mark> (18)
R01, 02 Santa Maria	R12 Cruz Alta
R03 Uruguaiana	R15, 20 Palmeira das Missões
R04, 05 Capão da Canoa	R16 Erechim
R06 Taquara	R17, 18,19 Passo Fundo
R07 Novo Hamburgo	R21 Pelotas
R08 Canoas	R22 Bagé
R09 Guaíba	R27 Cachoeira do Sul
R10 Porto Alegre	R28 Santa Cruz do Sul
R11 Santo Ângelo	R29, 30 Lajeado



rs.gov.br

Atualização semanal das bandeiras por regiões

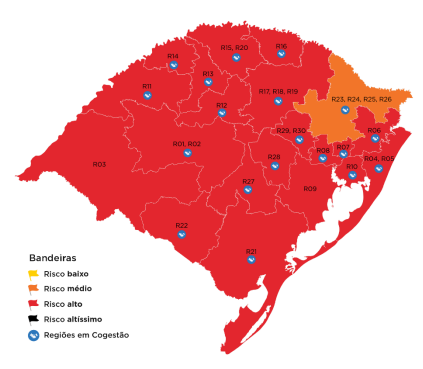


19 Regiões em Cogestão: Santa Maria (R01, 02), Capão da Canoa (R04, 05), Taquara (R06), Novo Hamburgo (R07), Canoas (R08), Porto Alegre (R10), Santo Ângelo (R11), Cruz Alta (R12), Ijuí (R13), Santa Rosa (R14), Palmeira das Missões (R15, 20), Erechim (R16), Passo Fundo (R17, 18, 19), Pelotas (R21), Bagé (R22), Caxias do Sul (R23, 24, 25, 26), Cachoeira do Sul (R27), Santa Cruz do Sul (R28) e Lajeado (R29, 30).

19 Regiões em Cogestão: Santa Maria (R01, 02), Capão da Canoa (R04, 05), Taquara (R06), Novo Hamburgo (R07), Canoas (R08), Porto Alegre (R10), Santo Ângelo (R11), Cruz Alta (R12), Ijuí (R13), Santa Rosa (R14), Palmeira das Missões (R15, 20), Erechim (R16), Passo Fundo (R17, 18, 19), Pelotas (R21), Bagé (R22), Caxias do Sul (R23, 24, 25, 26), Cachoeira do Sul (R27), Santa Cruz do Sul (R28) e Lajeado (R29, 30).

Vigência de 19 a 25 de janeiro

Dados até 14 de janeiro - MAPA PRELIMINAR



19 Regiões em Cogestão: Santa Maria (R01, 02), Capão da Canoa (R04, 05), Taquara (R06), Novo Hamburgo (R07), Canoas (R08), Porto Alegre (R10), Santo Ángelo (R11), Cruz Alta (R12), Ijuí (R13), Santa Rosa (R14), Palmeira das Missões (R15, 20), Erechim (R16), Passo Fundo (R17, 18, 19), Pelotas (R21), Bagé (R22), Caxias do Sul (R23, 24, 25, 26), Cachoeira do Sul (R27), Santa Cruz do Sul (R28) e Lajeado (R29, 30).

0 REGIÕES EM BANDEIRA PRETA

- 0 Municípios
- 0 Habitantes (0%/RS)
- // PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA VERMELHA PELA REGRA ZERO-ZERO*
- 0 Municípios
- 0 Habitantes (0%/RS)

20 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 448 Municípios
- 10.143.162 Habitantes (89,5%/RS)
- // PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO*
- 157 Municípios
- 658.265 Habitantes (5,8%/RS)

1 REGIÃO EM BANDEIRA LARANJA

- 49 Municípios
- 1.186.443 Habitantes (10,5%/RS)
- // SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS*
- 13 Municípios
- 41.224 Habitantes (0,4 %/RS)

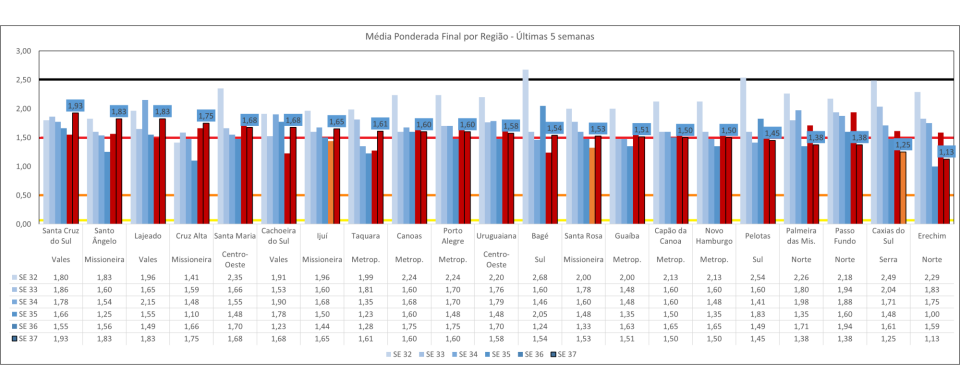
0 REGIÕES EM BANDEIRA AMARELA

- 0 Municípios
- 0 Habitantes (0%/RS)
- // SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS*
- 0 Municípios
- 0 Habitantes (0%/RS)

TOTAL POPULAÇÃO RS: 11.329.605

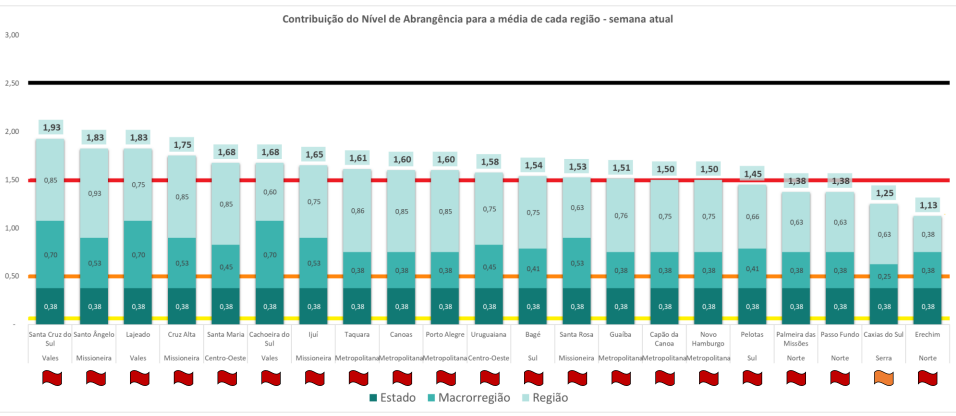
*Sem registro de óbito ou hospitalização (pacientes por residência) nos 14 dias anteriores à apuração.

Antes e depois | Rio Grande do Sul



Nota 1: A Média Ponderada Final é referência para a definição das bandeiras, porém a classificação final dependerá de outros fatores. Nota 2: A Bandeira indicada nesta semana está representada na cor da última barra.

Antes e depois | Rio Grande do Sul



Nota 1: A Média Ponderada Final é referência para a definição das bandeiras, porém a classificação final dependerá de outros fatores. Nota 2: A Bandeira indicada nesta semana está indicada abaixo.

rs.gov.br

Antes e depois | Rio Grande do Sul

	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia	leitos cillicos	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios à penúltima semana (Razão)*	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100.000 habitantes	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº Total de leitos de UTI	Nº de leitos de UTI ocupados (Covid-19 e outras causas)
Semana 31	1.174	966	1.357	799	25656 // 62991 (0,41)	10,36	357	0,62	496	2.538	2.042
Semana 32	1.338	1.115	1.375	915	25221 // 73786 (0,34)	11,81	409	0,44	407	2.552	2.145
Semana 33	1.372	1140	1.316	935	41409 // 81853 (0,51)	12,11	490	0,49	460	2.611	2.151
Semana 34	1.175	1.148	1.243	979	39719 // 90089 (0,44)	10,37	456	0,50	489	2.630	2.141
Semana 35	794	1.104	1.073	956	33412 // 103869 (0,32)	7,01	469	0,55	530	2.640	2.110
Semana 36	1.567	1.008	1.147	869	27200 // 112829 (0,24)	13,83	421	0,70	605	2.630	2.025
Semana 37	1.256	987	1.102	847	24811 // 119515 (0,21)	11,09	497	0,71	600	2.640	2.040
∆ % (SE 37 / SE 36)	-20%	-2%	-4%	-3%	-9%	-20%	18%	2%	-1%	0%	1%

Para o total do **Rio Grande do Sul**, **houve leve redução no número de confirmados em leitos clínicos (-2%) e em UTI (-3%).** Por outro lado, houve elevação de 18% dos óbitos.

Devido ao aumento dos internados por outras causas *(não-covid)*, nesta semana, houve pequena elevação no número total de leitos de UTI ocupado. Contabilizando um leve aumento do total de leitos e a redução dos confirmados com Covid-19 em UTI, a **razão de leitos livres para cada ocupado** por Covid-19 ficou praticamente estável em 0,71.

^{*} Indicador alterado na semana 33

Destaques

- O número de novos registros semanais de hospitalizações confirmadas com COVID reduziu 20% entre as duas últimas semanas (1.567 para 1.256);
- O número de internados em UTI por SRAG reduziu 2% no Estado entre as duas últimas quintas-feiras (1.008 para 987);
- O número de internados em leitos clínicos com COVID no RS reduziu 4% entre as duas últimas quintas-feiras (1.147 para 1.102)
- O número de internados em leitos de UTI com COVID no RS reduziu 3% entre as duas últimas quintas-feiras (869 para 847)
- O número de leitos de UTI adulto livres para atender COVID no RS reduziu 1% entre as duas últimas quintas-feiras (de 605 para 600);
- O número de casos ativos reduziu 9% entre as últimas semanas consideradas (de 27.200 para 24.811)
- O número de registros de óbito por COVID aumentou 18% entre as duas últimas quintas-feiras (de 421 para 497).
- As regiões com maior número de novos registros de hospitalizações nos últimos 7 dias, por local de residência do paciente, são Porto Alegre (252), Caxias do Sul (194), Passo Fundo (132), Canoas (98) e Novo Hamburgo (80).

Comparativo: situação entre 17/12/2020 e 14/01/2021

- O número de novos registros semanais de hospitalizações confirmadas com COVID reduziu 8% no período (1.372 para 1.256);
- O número de internados em UTI por SRAG reduziu 13% no Estado no período (1.140 para 987);
- O número de internados em leitos clínicos com COVID no RS reduziu 16% no período (1.316 para 1.102);
- O número de internados em leitos de UTI com COVID no RS reduziu 9% no período (935 para 847)
- O número de leitos de UTI adulto livres para atender COVID no RS aumentou 30% no período (de 460 para 600)
- O número de casos ativos reduziu 40% no período (de 41.409 para 24.811);
- O número de óbitos por COVID acumulados em 7 dias aumentou 1% no período (de 490 para 497).

Regiões com aumento no número de hospitalizações

Elevado **crescimento em novos registros de hospitalizações por Covid-19** nos últimos 7 dias, por local de residência, **nas seguintes regiões**:



	SEMANA 36	SEMANA 37	CRESCIMENTO
Taquara (R06)	14	21	50,0%
Santo Ângelo (R11)	55	62	12,7%
Guaíba (R09)	28	31	10,7%
Pelotas (R21)	64	70	9,4%
Cruz Alta (R12)	14	15	7,1%
Santa Rosa (R14)	15	16	6,7%
Novo Hamburgo (R07)	77	80	3,9%

ljuí | R13 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 240.503

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região	Incidência de nov popu	ros casos sobre a lação	Capacidade o	le Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
			Região	o de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso	(sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			hosp SRAC regis	oitalizações	ariação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados		Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leit de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA L	ARANJA N	NÃO									•		
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA VE	RMELHA N	NÃO											
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
2,50 1,6 8	8 1,50	1,44		pa re	ospitalizações confirmadas ara COVID-19 egistradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID		Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UT livres no último di- para atender COVID
1,00	0,75	0,61 0,75	Semana 35	5	20	77	87	71	463 // 2054 (0,23)	8,32	8	0,76	0,55	54	530
0,50 - 0,38	_	0,45 _ 0,53 _ 0,38 _ 0,38	Semana 36	6	31	61	97	52	294 // 2052 (0,14)	12,89	6	0,98	0,70	51	605

100

279 // 2070

(0.13)

21%

10,39

-19%

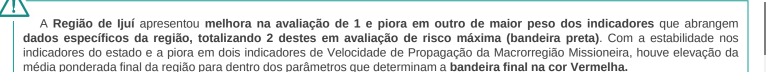
11

83%

0,87

-11%

0,71



Passíveis de adotar bandeira laranja: 9 de 20 municípios | 42.710 habitantes (17,8% da região).

25

-19%

Semana 37

Δ % (SE 37 / SE 36)

Macrorregião

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

600

55

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Santa Rosa | R14 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 236.497

						PROPAG	AÇÃO DA C	COVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA D	E SAÚDE
					Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região	Incidência de nov	ros casos sobre a lação	Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no n° de leite de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA LA	ARANJA NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA VEI	RMELHA NÃO											
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
2,50 1,6 0	0 1,48	1,33		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)		Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID		Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UT livres no último dia para atender COVID
0,85	5 0,73	0,50 0,63	Semana 35	14	77	87	71	436 // 1504 (0,29)	5,92	8	0,76	0,55	54	530
0,38	_	0,45 0,53 _	Semana 36	15	61	97	52	361 // 1609 (0,22)	6,34	7	0,98	0,70	51	605

100

262 // 1611

(0.16)

63

6,77

14%

0,87

-11%

0,71



A Região de Santa Rosa apresentou piora na avaliação de 1 dos indicadores que abrangem dados específicos da região, contabilizando 1 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a estabilidade nos indicadores do estado e a piora em dois indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Missioneira, houve elevação da média ponderada final da região para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 10 de 22 municípios | 53.528 habitantes (22,6% da região).

16

Semana 37

Δ % (SE 37 / SE 36)

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

600

55

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variaçã em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Caxias do Sul | R23, 24, 25, 26 (Macrorregião SERRA) | População: 1.186.443

						PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA D	E SAÚDE
					Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região	Incidência de nov popu	ros casos sobre a lação	Capacidade o	le Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VE	RMELHA NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA L	ARANJA NÃO			•	•	•						-
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,7	71 1,48	1,61		Hospitalizações	7 Macrorregiões Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	7 Macrorregiões Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	21 Regiões Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações	Nº de óbitos	Leitos de UTI Livres / Leitos de	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	7 Macrorregiões Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50 2,00 1,70 1,50 1,00	1,48 0,73	1,25 0,86 0,63	Semana 35	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender
2,50 2,00 1,50 1,50 0,8 1,00 0,50	1,48 0,73 0,38	1,25	Semana 35 Semana 36	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50 2,00 1,50 1,00 0,50 0,50 0,00 SE 3 Re	1,48 0,73 0,38 0,38 0,38 34 SE 35 egião	1,25 0,86 0,63 0,38 0,25		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 3481 // 13569 (0,26) 2204 //	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	№ de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID

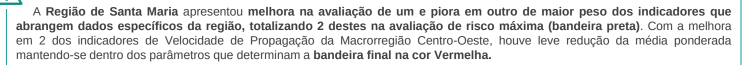
A Região de Caxias do Sul apresentou melhora na avaliação de 2 indicadores de Propagação da Covid-19, contabilizando apenas 1 em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Houve também a melhora em um dos indicadores de Capacidade de Atendimento, elevando a razão de leitos livres acima 0,8 e reduzindo a média ponderada final para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Laranja.

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte (conforme óbito dos últimos 7 días e variação

em leitos de UTI confirmadas para COVID

Santa Maria | R01, 02 (Macrorregião CENTRO-OESTE) | População: 551.963

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA DI	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		ros casos sobre a lação	Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capac	idade de Atendimento
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,5	55 1,48	1,70 1,68			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)		Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
										por 100 mil nab.					
1,00	0,75	0,84 0,85	Semar	na 35	45	78	89	65	1182 // 3497 (0,34)	8,15	14	0,85	0,55	55	530
0,50 - 0,4	5 0,38	0,84 0,85 0,49 0,45 0,38 0,38	Semar Semar		45 87	78 75	89 110	65 70	1182 // 3497		14 14	0,85 0,94	0,55 0,70	55 66	530 605
0,50 - 0,4 0,00 SE 3	0,38 0,38 0,38 34 SE 35	0,490,45		na 36					1182 // 3497 (0,34) 948 // 3717	8,15		,	,		



Passíveis de adotar bandeira laranja: 11 de 32 municípios | 50.993 habitantes (9,2% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variaçã em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Uruguaiana | R03 (Macrorregião CENTRO-OESTE) | População: 450.547

						PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA DE	E SAÚDE
					Velocida	ade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ılação	Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capac	idade de Atendimento
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no n° de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população			Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO									_		
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado



	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana 35	33	78	89	65	918 // 2766 (0,33)	7,32	20	0,85	0,55	55	530
Semana 36	51	75	110	70	790 // 2963 (0,27)	11,32	10	0,94	0,70	66	605
Semana 37	34	86	115	72	682 // 3217 (0,21)	7,55	15	0,85	0,71	61	600
Δ % (SE 37 / SE 36)	-33%	15%	5%	3%		-33%	50%	-10%	2%	-8%	-1%

A Região de Uruguaiana apresentou melhora na avaliação de dois e piora em outro dos indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando 2 destes na avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a melhora em 2 dos indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Centro-Oeste, houve redução da média ponderada mantendo-se dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 2 de 11 municípios | 6.737 habitantes (1,5% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variaçã em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Capão da Canoa | R04,05 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 397.769

						PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
					Veloci	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade d	de Atendimento	Mudança da Capa	cidade de Atendimento
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	n Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VE	ERMELHA NÃO											
DEPOIS	S Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA VE	ERMELHA NÃO	_		•	•	•						•
				21 Regiões	7 Macrorregiões									
3,00					/ macronegioes	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
,	1,60 1,50	1,65 1,50		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	21 Regiões Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos	Leitos de UTI Livres / Leitos de	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,00 1 1,50 - 1,00	0,85 0,75	0,86 0,75	Semana 35	confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender
2,00 1 1,50 - 1,00 0,50 -	1,30	1,50	Semana 35 Semana 36	confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 1135 // 4954	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,00 1 1,50 - (1,00 0,50 - (0,00 5)	0,85 0,75 0,38 0,38 0,38 0,38 SE 34 SE 35 Região	0,86 0,75		confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 días	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 1135 // 4954 (0,23) 891 // 5200	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	№ de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID

A Região de Capão da Canoa apresentou melhora em 1 indicador que abrange dados específicos da região, mantendo 2 destes com avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a estabilidade nos indicadores do estado e a melhora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Metropolitana, a média ponderada final se reduziu ficando no limite de 1,5. Como a Macrorregião Metropolitana apresenta menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Capão da Canoa está avaliado em bandeira preta, aplica-se a salvaguarda que mantém a região em bandeira final na cor Vermelha.

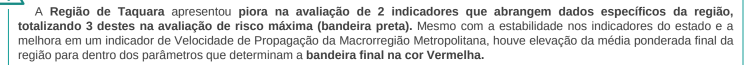
Passíveis de adotar bandeira laranja: 6 de 23 municípios | 26.333 habitantes (6,6% da região).

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Taquara | R06 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 228.092

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ılação	Capacidade d	de Atendimento	Mudança da Capa	cidade de Atendimento
			R	Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	n Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
2,50 ————————————————————————————————————	35 _{1,23}	1,61			Hospitalizações	Nº de internados por SRAG em UTI	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações	Nº de óbitos	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Estado Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	7 Macrorregiões Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50 — 2,00 1,	1,23	0,49 0,86	Semana		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender
2,50 2,00 1,50 1,00 0,50	60 0,48 38 0,38	1,28	Semana Semana	a 35	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 732 // 2505	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 días	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50	1,25 60 0,48 38 0,38 38 0,38 34 SE 35 egião	0,49 0,86 0,41 0,38		a 35 a 36	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 732 // 2505 (0,29) 520 // 2733	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	№ de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID



Passíveis de adotar bandeira laranja: 1 de 8 municípios | 4.313 habitantes (1,9% da região).

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Novo Hamburgo | R07 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 819.402

							PROPAG	AÇÃO DA O	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ılação	Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO				-							
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,4	8 1,35	1,65 1,50			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)		Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00 0,73	3 0,60	0,86 0,75	Sema	na 35	40	588	494	499	2467 // 9090 (0,27)	4,88	40	0,53	0,55	263	530
0,50 - 0,38		0,41 0,38 0,38	Sema	na 36	77	534	539	455	2017 // 9977 (0,20)	9,40	32	0,66	0,70	300	605
SE 3	gião	SE 36 SE 37 Macrorregião	Sema	na 37	80	532	504	458	1755 // 10379 (0,17)	9,76	42	0,62	0,71	284	600
Est	ado	Média Final	Δ % (SE 3)	7 / SE 36)	4%	0%	-6%	1%		4%	31%	-6%	2%	-5%	-1%

A Região de Novo Hamburgo apresentou melhora na avaliação de 1 indicador que abrange dados específicos da região. Com a estabilidade nos indicadores do estado e a melhora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Metropolitana, a média ponderada final se reduziu ficando no limite de 1,5. Como a Macrorregião Metropolitana apresenta menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Novo Hamburgo está avaliado em bandeira preta, aplica-se a salvaguarda que mantém a região em bandeira final na cor Vermelha.

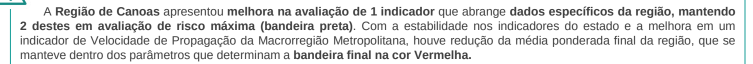
Passíveis de adotar bandeira laranja: 3 de 15 municípios | 14.140 habitantes (1,7% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variaçã em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Canoas | R08 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 792.767

								PROPAG	AÇÃO DA O	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
							Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ılação	Capacidade o	le Atendimento	Mudança da Capa	cidade de Atendimento
					Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
					Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
					Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTE		Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEII	RA VERMELHA	NÃO											
DEPO		Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEII	RA VERMELHA	NÃO			•	•							
						21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 — 2,00 1,50 —	1,68	1,60	1,75 1,6	0		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)		Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00	0,93	0,85	0,96 0,8	5 Sema	na 35	65	588	494	499	3360 // 8518 (0,39)	8,20	47	0,53	0,55	263	530
0,50	0,38 0,38	0,38 0,38	0,41 0,3 0,38 0,3	Some	ına 36	98	534	539	455	3078 // 9220 (0,33)	12,36	37	0,66	0,70	300	605
0,00	SE 34 Regiâ	ão	SE 36 SE 3	gião Sema	ına 37	98	532	504	458	2832 // 9751 (0,29)	12,36	73	0,62	0,71	284	600
	Estac	ao -	Média Fin	Δ % (SE 3	37 / SE 36)	0%	0%	-6%	1%		0%	97%	-6%	2%	-5%	-1%



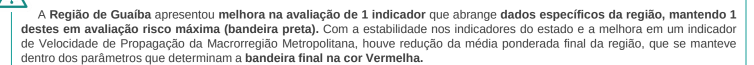
Passíveis de adotar bandeira laranja: 4 de 18 municípios | 17.243 habitantes (2,2% da região).

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variaçã em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Guaíba | R09 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 403.794

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ulação	Capacidade o	le Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no n° de leito de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,4	¹⁸ 1,35	1,63 1,51			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00 0,7	0,60	0,84 0,76	Sema	na 35	18	588	494	499	776 // 2075 (0,37)	4,46	14	0,53	0,55	263	530
0,50 - 0,3		0,41 0,38 0,38 0,38	Sema	na 36	28	534	539	455	738 // 2159 (0,34)	6,93	16	0,66	0,70	300	605
SE 3	gião	SE 36 SE 37 Macrorregião	Sema	na 37	31	532	504	458	741 // 2372 (0,31)	7,68	11	0,62	0,71	284	600



Passíveis de adotar bandeira laranja: 3 de 19 municípios | 23.373 habitantes (5,8% da região).

Δ % (SE 37 / SE 36)

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Porto Alegre | R10 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 2.341.799

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a Jação	Capacidade o	le Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no n° de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de lei de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDE	EIRA VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDE	IRA VERMELHA	NÃO			•	•							
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,50	0 1,48	1,75	1,60		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)		nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de U' livres no último di para atender COVID
1,00	0,73			ına 35	152	588	494	499	10633 // 26265 (0,40)	6,49	92	0,53	0,55	263	530
0,50 - 0,38			0,38 - 0,38 - Sema	ına 36	333	534	539	455	9046 // 27959 (0,32)	14,22	103	0,66	0,70	300	605

7925 //

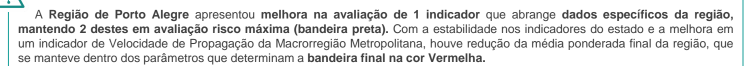
29819 (0,27)

10,76

-24%

0,62

0,71



532

504

252

-24%

Passíveis de adotar bandeira laranja: nenhum município se enquadrou na regra.

Semana 37

Δ % (SE 37 / SE 36)

Macrorregião

Média Final

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

600

284

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variaçã em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Santo Ângelo | R11 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 288.687

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		ros casos sobre a lação	Capacidade o	de Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	n Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO							•				
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,50	4 1,25	1,83			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)		Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00 0,79	9 0,50	0,93	Sema	na 35	37	77	87	71	419 // 1914 (0,22)	12,82	3	0,76	0,55	54	530
0,50 - 0,38		0,45 0,53 0,38 0,38	Sema	na 36	55	61	97	52	415 // 1863 (0,22)	19,05	10	0,98	0,70	51	605

481 // 1797

(0.27)

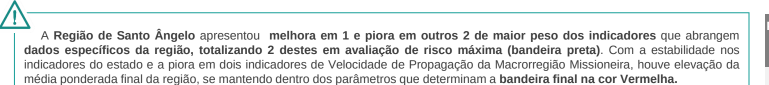
21,48

13%

0,87

-11%

0.71



Passíveis de adotar bandeira laranja: 8 de 24 municípios | 23.496 habitantes (8,1% da região).

13%

Semana 37

Δ % (SE 37 / SE 36)

Região

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

600

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Cruz Alta | R12 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 152.581

								~							
							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA DI	E SAUDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		os casos sobre a lação	Capacidade d	e Atendimento	Mudança da Capac	cidade de Atendimento
			F	Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA V	ERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA V	ERMELHA	NÃO	_										_
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,4	1,10	1,66 1,75			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00 0,7		0,84 0,85	Seman	a 35	3	77	87	71	241 // 708 (0,34)	1,97	4	0,76	0,55	54	530
0,50 - 0,3		0,45 0,53 0,38 0,38	Seman	a 36	14	61	97	52	206 // 660 (0,31)	9,18	7	0,98	0,70	51	605
SE 3	gião	SE 36 SE 37 Macrorregião	Seman	a 37	15	69	100	63	203 // 681 (0,30)	9,83	7	0,87	0,71	55	600
Es	tado -	Média Final	Δ % (SE 37	/ SE 36)	7%	13%	3%	21%		7%	0%	-11%	2%	8%	-1%

A Região de Cruz Alta apresentou melhora na avaliação de 1 e piora em outro de maior peso dos indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando 2 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a estabilidade nos indicadores do estado e a piora em dois indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Missioneira, houve elevação da média ponderada final da região, se mantendo dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 4 de 13 municípios | 12.465 habitantes (8,2% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 días e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Palmeira das Missões | R15, 20 (Macrorregião NORTE) | População: 361.215

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	lade do avanço		Estágio da Evolução na região		ros casos sobre a lação	Capacidade d	e Atendimento	Mudança da Capac	cidade de Atendimento
			F	Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA V	ERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA V	ERMELHA	NÃO	_										-
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 1,9 2,00	1,35	1,71			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00	0,60	0,63	Semana	a 35	19	85	127	78	902 // 2476 (0,36)	5,26	8	0,71	0,55	55	530
0,50 - 0,8	0,38	0,80	Semana	a 36	43	101	158	92	604 // 2850 (0,21)	11,90	4	0,54	0,70	50	605
SE 3	gião	SE 36 SE 37 Macrorregião	Semana	a 37	30	84	144	77	561 // 3004 (0,19)	8,31	9	0,61	0,71	47	600
Est	tado -	Média Final	Δ % (SE 37	/ SE 36)	-30%	-17%	-9%	-16%		-30%	125%	12%	2%	-6%	-1%

A Região de Palmeira das Missões apresentou melhora na avaliação de 1 dos indicadores que abrangem dados específicos da região. Com a melhora nos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Norte e estabilidade nos indicadores estaduais, a média ponderada final se reduziu ficando abaixo de 1,5. No entanto, como a Macrorregião Norte apresenta menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Palmeira das Missões está avaliado em bandeira preta, aplica-se a salvaguarda que mantém a região em bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 23 de 52 municípios | 91.281 habitantes (25,3% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

conforme óbito dos últimos 7 días e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Erechim | R16 (Macrorregião NORTE) | População: 240.074

						PROPAG	AÇÃO DA C	COVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA DI	E SAÚDE
					Velocida	ade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ulação	Capacidade d	e Atendimento	Mudança da Capac	cidade de Atendimento
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no n° de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		and I de Original	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado

3,00				
2,50 -				
2,00	1,75		1,59	
1,50 -	0,73	1,00	0,61	1,13
1,00		0,25	0,01	0,38
0,50 -	0,65	0,38	0,60	0,38
0,00	0,38	0,38	0,38	0,38
0,00	SE 34	SE 35	SE 36	SE 37
	Região Estado			crorregião dia Final

	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)		Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana 35	11	85	127	78	306 // 2143 (0,14)	4,58	3	0,71	0,55	55	530
Semana 36	22	101	158	92	234 // 2279 (0,10)	9,16	2	0,54	0,70	50	605
Semana 37	13	84	144	77	265 // 2318 (0,11)	5,41	4	0,61	0,71	47	600
Δ % (SE 37 / SE 36)	-41%	-17%	-9%	-16%		-41%	100%	12%	2%	-6%	-1%

A Região de Erechim apresentou melhora na avaliação de 2 dos indicadores que abrangem dados específicos da região. Com a melhora nos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Norte e estabilidade nos indicadores estaduais, a média ponderada final se reduziu ficando abaixo de 1,5. No entanto, como a Macrorregião Norte apresenta menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Erechim está avaliado em bandeira vermelha, aplica-se a salvaguarda que mantém a região em bandeira final na cor Vermelha

Passíveis de adotar bandeira laranja: 20 de 33 municípios | 72.231 habitantes (30,1% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variaçã em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Passo Fundo | R17, 18, 19 (Macrorregião NORTE) | População: 668.458

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
						Veloci	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade (de Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	a Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leito de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 1,80 2,00 1,50 - 0,89	1,60	1,94			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)		Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UT livres no último di: para atender COVID
1,00	0,85	0,63	Sema	ına 35	62	85	127	78	1854 // 5259 (0,35)	9,28	26	0,71	0,55	55	530
0,50 - 0,65	0,38	0,60	Sema	ına 36	193	101	158	92	1525 // 5815 (0,26)	28,87	18	0,54	0,70	50	605
SE 3	4 SE 35	SE 36 SE 37	Sema	ına 37	132	84	144	77	1524 // 6153	19.75	23	0.61	0.71	47	600

19,75

28%

(0.25)

0,61

A Região de Passo Fundo apresentou melhora em 3 dos indicadores que abrangem dados específicos da região. Com a melhora nos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Norte e estabilidade nos indicadores estaduais, a média ponderada final se reduziu ficando abaixo de 1,5. No entanto, como a Macrorregião Norte apresenta menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Passo Fundo está avaliado em bandeira preta, aplica-se a salvaguarda que mantém a região em bandeira final na cor Vermelha

Passíveis de adotar bandeira laranja: 19 de 62 municípios | 54.657 habitantes (8,2% da região).

132

-32%

Semana 37

Δ % (SE 37 / SE 36)

Macrorregião

Região

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

600

(conforme óbito dos últimos 7 días e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Pelotas | R21 (Macrorregião SUL) | População: 871.041

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA DI	E SAÚDE
						Velocio	łade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade d			cidade de Atendimento
			Reg	gião de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Pe	eso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			h SF re	ossui até 3 novas hospitalizações RAG com Covid registrados nos iltimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leito de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA V	ERMELHA	NÃO								-			-
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA V	ERMELHA	NÃO						-		-	-		
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
2,50 ————————————————————————————————————	1,83 11 0,63	1,49 1,45			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00 0,6	0.83	0,74 0,66	Semana	35	50	64	73	56	1106 // 6860 (0,16)	5,74	34	0,27	0,55	15	530
0,50 - 0,4		0,38	Semana	36	64	61	68	55	937 // 7736 (0,12)	7,35	29	0,44	0,70	24	605
SE Re	egião 💻	SE 36 SE 37 Macrorregião	Semana	37	70	57	75	46	850 // 8656 (0,10)	8,04	37	0,63	0,71	29	600
Es	stado —	Média Final	Δ % (SE 37 /	SE 36)	9%	-7%	10%	-16%		9%	28%	44%	2%	21%	-1%

A Região de Pelotas apresentou melhora na avaliação de 2 dos indicadores que abrangem dados específicos da região e piora em outro. Mesmo com a piora em 1 dos indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Sul e estabilidade nos indicadores estaduais, a média ponderada final se reduziu ficando novamente abaixo de 1,5. No entanto, como a Macrorregião Sul apresenta menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Pelotas está avaliado em bandeira preta, aplica-se a salvaguarda que mantém a região em bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 7 de 22 municípios | 55.970 habitantes (6,4% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Bagé | R22 (Macrorregião SUL) | População: 184.741

						PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA DI	E SAÚDE
					Velocida	ade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ulação	Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capac	idade de Atendimento
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no n° de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO							_				
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO	•										•
2.00				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões Nº de	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado



	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)		Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana 35	18	64	73	56	403 // 1364 (0,30)	9,74	8	0,27	0,55	15	530
Semana 36	35	61	68	55	353 // 1499 (0,24)	18,95	0	0,44	0,70	24	605
Semana 37	23	57	75	46	322 // 1603 (0,20)	12,45	9	0,63	0,71	29	600
Δ % (SE 37 / SE 36)	-34%	-7%	10%	-16%		-34%		44%	2%	21%	-1%

A Região de Bagé apresentou melhora na avaliação de 1 e piora em outro indicador de maior peso dos que abrangem dados específicos da região, totalizando 2 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora na avaliação de 1 indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Sul, houve elevação da média ponderada final da região para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

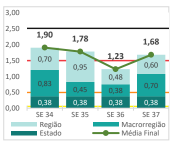
Passíveis de adotar bandeira laranja: 1 de 6 municípios | 4.487 habitantes (2,4% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Cachoeira do Sul | R27 (Macrorregião VALES) | População: 199.957

						PROPAG	AÇÃO DA C	CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE						
					Velocidade do avanço				Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no n° de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado



	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)		Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana 35	15	61	51	54	403 // 699 (0,58)	7,50	11	0,44	0,55	24	530
Semana 36	10	62	50	44	373 // 833 (0,45)	5,00	3	0,59	0,70	26	605
Semana 37	8	64	51	53	382 // 944 (0,40)	4,00	6	0,40	0,71	21	600
Δ % (SE 37 / SE 36)	-20%	3%	2%	20%		-20%	100%	-33%	2%	-19%	-1%

A Região de Cachoeira do Sul apresentou piora na avaliação de 1 e melhora em outro indicador dos que abrangem dados específicos da região, contabilizando 1 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação e no indicador de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião dos Vales, houve elevação da média ponderada final da região para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

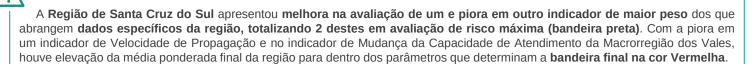
Passíveis de adotar bandeira laranja: 6 de 12 municípios | 26.932 habitantes (13,5% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Santa Cruz do Sul | R28 (Macrorregião VALES) | População: 346.943

					PROPAGAÇÃO DA COVID-19							CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
				Velocidade do avanço						Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		cidade de Atendimento	
			Região de	nálise: 21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
			Peso (sob	e 10): 0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	
			Possui até hospitaliz SRAG cor registrade últimos 1.	ções Covid nos hospitalizações	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	n Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA V	ERMELHA NÃ												
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA V	ERMELHA NÃ)											
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
3,00 2,50 2,00 1,50	1,00	1,93		21 Regiões Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI	Nº de internados em leitos clínicos	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana	Nº de hospitalizações	21 Regiões Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	7 Macrorregiões Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	
2,50	0,84	0,80	Semana 35	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender	
2,50 2,00 1,50 - 0,5 1,00 0,50 -	0,84	0,85	Semana 35 Semana 36	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 990 // 2191	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	
2,50	0,84 33 0,45 38 0,38 34 SE 35 egião	0,85 0,80 0,38		Hospitalizaçõe: confirmadas para COVID-15 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 990 // 2191 (0,45) 756 // 2551	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	№ de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	



Passíveis de adotar bandeira laranja: 7 de 13 municípios | 42.097 habitantes (12,1% da região).

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variaçã em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Lajeado | R29, 30 (Macrorregião VALES) | População: 366.332

				PROPAGAÇÃO DA COVID-19						CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE				
				Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no n° de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	n Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 19.01 a 25.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado



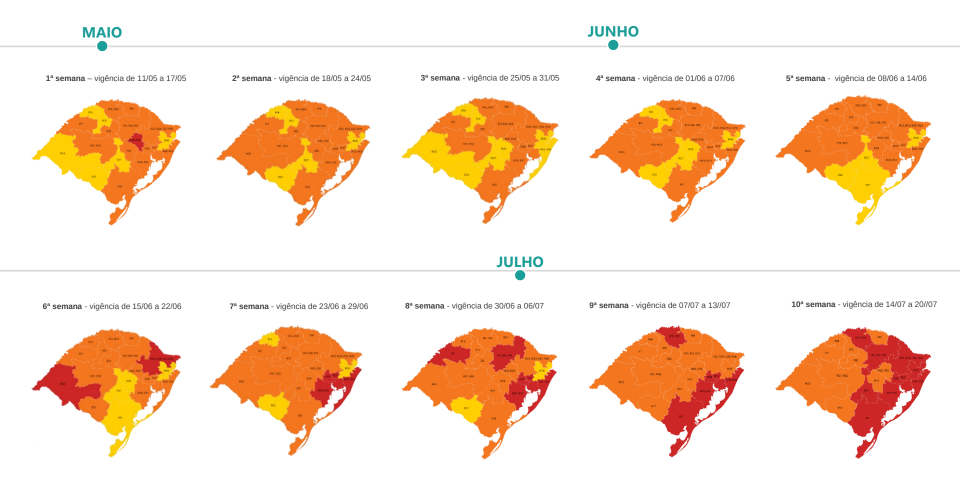
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)		Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID		Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana 35	27	61	51	54	1205 // 3458 (0,35)	7,37	12	0,44	0,55	24	530
Semana 36	48	62	50	44	910 // 3906 (0,23)	13,10	16	0,59	0,70	26	605
Semana 37	32	64	51	53	911 // 4160 (0,22)	8,74	11	0,40	0,71	21	600
Δ % (SE 37 / SE 36)	-33%	3%	2%	20%		-33%	-31%	-33%	2%	-19%	-1%

A Região de Lajeado apresentou melhora na avaliação de um e piora em outro indicador de maior peso dos que abrangem dados específicos da região, totalizando 2 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação e no indicador de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião dos Vales, houve elevação da média ponderada final da região para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 13 de 37 municípios | 35.279 habitantes (9,6% da região).

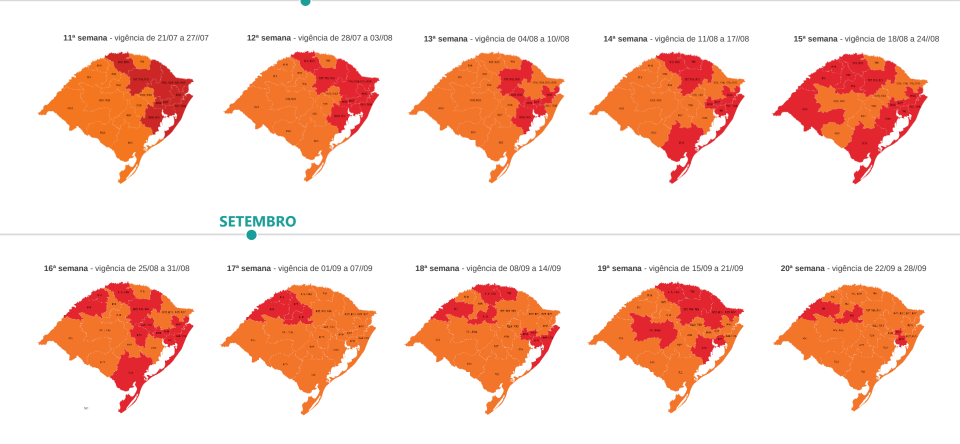
Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variaçã em leitos de UTI confirmadas para COVID)

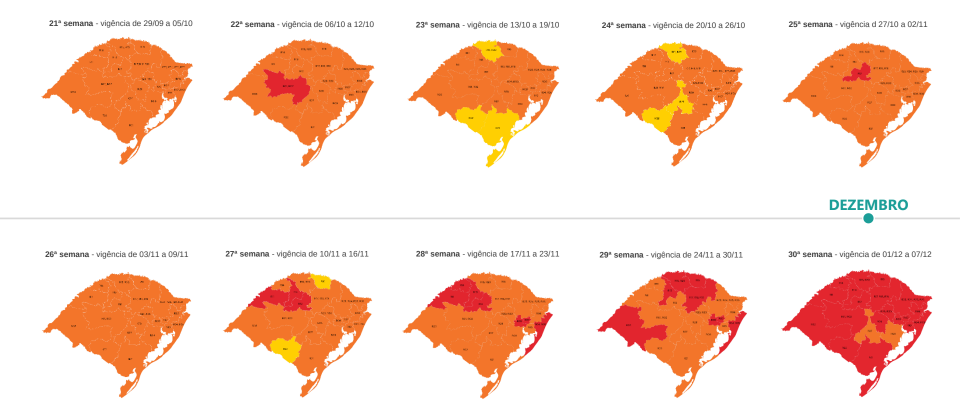


Histórico completo em https://planejamento.rs.gov.br/calculo-bandeiras

AGOSTO



Histórico completo em https://planejamento.rs.gov.br/calculo-bandeiras



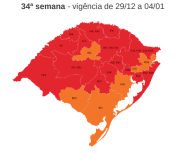
Histórico completo em https://planejamento.rs.gov.br/calculo-bandeiras

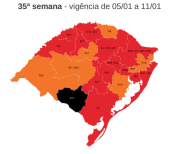
JANEIRO/2021















Histórico completo em https://planejamento.rs.gov.br/calculo-bandeiras

Mapa definitivo da 36^a semana

Após análise de recursos

Vigência de 12 a 18 de janeiro

Dados até 07 de janeiro – MAPA DEFINITIVO

COMPARAÇÃO COM SEMANA ANTERIOR

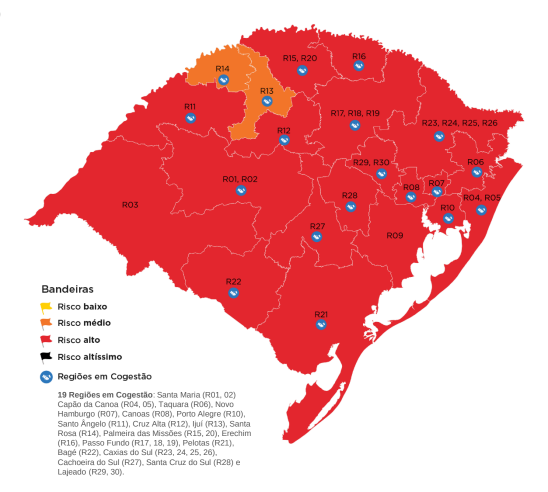
REGIÕES COM AUMENTO DE RISCO (7)
R01, 02 Santa Maria laranja ▶ vermelha
R03 Uruguaiana laranja ▶ vermelha
R06 Taquara laranja ▶ vermelha
R07 Novo Hamburgo laranja ▶ vermelha
R09 Guaíba laranja ▶ vermelha
R12 Cruz Alta laranja ▶ vermelha
R16 Erechim laranja ▶ vermelha

REGIÕES COM DIMINUIÇÃO DE RISCO (3)
R13 Ijuí vermelha ▶ laranja
R14 Santa Rosa vermelha ► laranja
R22 Bagé preta ▶ vermelha

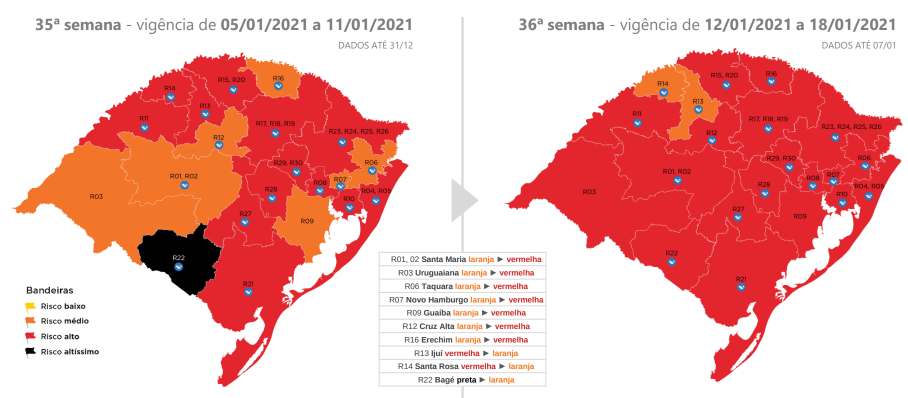
PERMANECEM NA BANI	DEIRA VERMELHA (11)
R04, 05 Capão da Canoa	R21 Pelotas
R08 Canoas	R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul
R10 Porto Alegre	R27 Cachoeira do Sul
R11 Santo Ângelo	R28 Santa Cruz do Sul
R15, 20 Palmeira das Missões	R29, 30 Lajeado
R17, 18,19 Passo Fundo	

*Todos os 05 pedidos de reconsiderações foram indeferidos pelo Gabinete de Crise.

Os agora 176 Municípios <u>sob bandeira VERMELHA</u> sem registro de hospitalização e óbito por Covid-19 nos 14 dias anteriores a apuração (por município de residência) poderão adotar, através de regulamento próprio, protocolos para as atividades previstos na bandeira LARANJA, desde que mantenham atualizados os respectivos sistemas de informações.



Atualização semanal das bandeiras por regiões



¹⁹ Regiões em Cogestão: Santa Maria (R01, 02), Capão da Canoa (R04, 05), Taquara (R06), Novo Hamburgo (R07), Canoas (R08), Porto Alegre (R10), Santo Ángelo (R11), Cruz Alta (R12), Ijuí (R13), Santa Rosa (R14), Palmeira das Missões (R15, 20), Erechim (R16), Passo Fundo (R17, 18, 19), Pelotas (R21), Bagé (R22), Caxias do Sul (R23, 24, 25, 26), Cachoeira do Sul (R27), Santa Cruz do Sul (R28) e Lajeado (R29, 30).

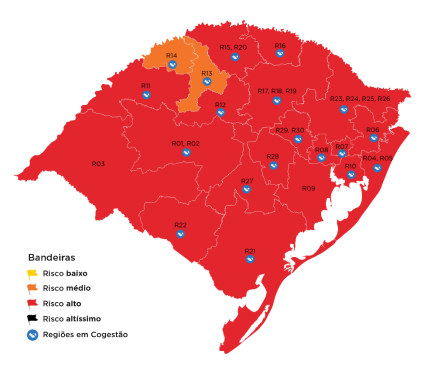
©

19 Regiões em Cogestão: Santa Maria (R01, 02), Capão da Canoa (R04, 05), Taquara (R06), Novo Hamburgo (R07), Canoas (R08), Porto Alegre (R10), Santo Ángelo (R11), Cruz Alta (R12), Ijuí (R13), Santa Rosa (R14), Palmeira das Missões (R15, 20), Erechim (R16), Passo Fundo (R17, 18, 19), Pelotas (R21), Bagé (R22), Caxias do Sul (R23, 24, 25, 26), Cachoeira do Sul (R27), Santa Cruz do Sul (R28) e Lajeado (R29, 30).

rs.gov.br

Vigência de 12 a 18 de janeiro

Dados até 07 de janeiro - MAPA DEFINITIVO



19 REGIÕES EM COGESTÃO:

Santa Maria, Capão da Canoa, Taquara, Novo Hamburgo, Canoas, Porto Alegre, Santo Ângelo, Cruz Alta, Ijuí, Santa Rosa, Palmeira das Missões, Erechim, Passo Fundo, Pelotas, Bagé, Caxias do Sul, Cachoeira do Sul, Santa Cruz do Sul e Lajeado.

Apuração prévia (08/01)

19 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 455 Municípios
- 10.852.605 Habitantes (95,8%/RS)
- // PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO*
- 176 Municípios
- 791.769 Habitantes (7,0%/RS)

2 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA

- 42 Municípios
- 477.000 Habitantes (4,2%/RS)
- // SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS*
- 20 Municípios
- 95.276 Habitantes (0,8%/RS)

Apuração após recursos (11/01)

19 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 455 Municípios
- 10.852.605 Habitantes (95,8%/RS)
- // PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO*
- 176 Municípios
- 791.769 Habitantes (7,0%/RS)

2 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA

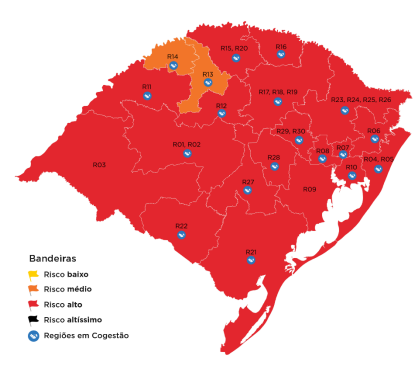
- 42 Municípios
- 477.000 Habitantes (4,2%/RS)
- // SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS*
- 20 Municípios
- 95.276 Habitantes (0,8%/RS)

TOTAL POPULAÇÃO RS: 11.329.605

^{*}Sem registro de óbito ou hospitalização (pacientes por residência) nos 14 dias anteriores à apuração.

Vigência de 12 a 18 de janeiro

Dados até 07 de janeiro - MAPA DEFINITIVO



19 REGIÕES EM COGESTÃO:

Santa Maria, Capão da Canoa, Taquara, Novo Hamburgo, Canoas, Porto Alegre, Santo Ángelo, Cruz Alta, Ijuí, Santa Rosa, Palmeiria das Missões, Erechim, Passo Fundo, Pelotas, Bagé, Caxias do Sul, Cachoeira do Sul, Santa Cruz do Sul e Lajeado.

35ª semana após recursos

1 REGIÕES EM BANDEIRA PRETA

- 6 Municípios
- 184.741 Habitantes (1,6%/RS)
- / PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA VERMELHA PELA REGRA ZERO-ZERO*
- 3 Municípios
- 17.735 Habitantes (0,2%/RS)

13 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 360 Municípios
- 8.298.411 Habitantes (73.2%/RS)
- // PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO*
- 126 Municípios
- 510.980 Habitantes (4,5%/RS)

7 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA

- 131 Municípios
- 2.846.453 Habitantes (25.1%/RS)
- // SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS*
- 56 Municípios
- 321.664 Habitantes (2,8%/RS)

36ª semana após recursos

19 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 455 Municípios
- 10.852.605 Habitantes (95,8%/RS)
- // PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO*
- 176 Municípios
- 791.769 Habitantes (7,0%/RS)

2 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA

- 42 Municípios
- 477.000 Habitantes (4,2%/RS)
- // SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS*
- 20 Municípios
- 95.276 Habitantes (0,8%/RS)

TOTAL POPULAÇÃO RS: 11.329.605

*Sem registro de óbito ou hospitalização (pacientes por residência) nos 14 dias anteriores à apuração.

Santa Maria | R01, 02 (Macrorregião CENTRO-OESTE) | População: 551.963

						PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA D	E SAÚDE
					Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade o	de Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	n Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA L	ARANJA NÃO											
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VE	ERMELHA NÃO										_	_
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,60	66 1,55	1,48		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00	0,75	0,84	Semana 34	55	76	98	73	1399 // 3176 (0,44)	9,96	12	0,78	0,50	57	489
0,50 - 0,4		0,38	Semana 35	45	78	89	65	1182 // 3497 (0,34)	8,15	14	0,85	0,55	55	530
SE 3		SE 35 SE 36 Macrorregião	Semana 36	87	75	110	70	948 // 3717	15,76	14	0,94	0,70	66	605
	egião == tado ==	Média Final						(0,25)						

A Região de Santa Maria apresentou piora na avaliação de um dos indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando 2 destes na avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora em dois indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Centro-Oeste, houve elevação da média ponderada final para dentro dos limites que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 14 de 32 municípios | 78.835 habitantes (14,3% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Uruguaiana | R03 (Macrorregião CENTRO-OESTE) | População: 450.547

					PROPAGAÇÃO DA COVID-19							CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ılação	Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA	LARANJA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA \	VERMELHA	NÃO											
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,50		1,48			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.				Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00		0,73	Sema	na 34	39	76	98	73	1013 // 2471 (0,41)	8,66	21	0,78	0,50	57	489
0,50 - 0,4		0,38	Sema	na 35	33	78	89	65	918 // 2766 (0,33)	7,32	20	0,85	0,55	55	530
SE 3	gião	SE 35 SE 36 Macrorregião	Sema	na 36	51	75	110	70	790 // 2963 (0,27)	11,32	10	0,94	0,70	66	605
Est	ado —	Média Final	Δ % (SE 3	6 / SF 35)	55%	-4%	24%	8%		55%	-50%	11%	26%	20%	14%



A Região de Uruguaiana apresentou piora na avaliação de 2 indicadores que abrangem dados específicos da região, mantendo 2 destes com avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora em dois indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Centro-Oeste, houve elevação da média ponderada final para dentro dos limites que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 2 de 11 municípios | 27.053 habitantes (6,0% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variaçã em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Taquara | R06 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 228.092

						PROPAG	AÇÃO DA C		CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE					
					Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ılação	Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capac	idade de Atendimento
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no n° de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA LARANJA	NÃO	_	_									_
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00	1.35	122		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)		Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7 dias		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID

3,00				
2,50 -	4.04			
2,00	1,81	4.05		
1,50 -		1,35	1,23	1,28
1,00	1,06	0,60	0,48	0,49
0,50 -	0,38	0,38	0,38	0,41
0,00	0,38	0,38	0,38	0,38
0,00	SE 33	SE 34	SE 35	SE 36
	Região Estado			crorregião dia Final

	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)		Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)		Nº de óbitos nos últimos 7 dias	UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana 34	16	615	552	518	881 // 2209 (0,40)	7,01	6	0,48	0,50	249	489
Semana 35	8	588	494	499	732 // 2505 (0,29)	3,51	7	0,53	0,55	263	530
Semana 36	14	534	539	455	520 // 2733 (0,19)	6,14	4	0,66	0,70	300	605
Δ % (SE 36 / SE 35)	75%	-9%	9%	-9%		75%	-43%	25%	26%	14%	14%

A Região de Taquara apresentou variação nos 4 indicadores que abrangem dados específicos da região, sendo que, no total, houve impacto de leve aumento na média destes indicadores. Com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada final, que se manteve ainda abaixo de 1,5. Como a Macrorregião Metropolitana apresenta menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Taquara está avaliado em bandeira vermelha, aplica-se a salvaguarda e a região passa para a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 2 de 8 municípios | 10.605 habitantes (4,6% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Novo Hamburgo | R07 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 819.402

							PROPAG	AÇÃO DA O	COVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capa	cidade de Atendimento
			F	Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA	LARANJA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO								-			
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
'	,60 1,48	1,65 1,35			Hospitalizações	Nº de internados por SRAG em UTI	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	7 Macrorregiões Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações	Nº de óbitos nos últimos 7	7 Macrorregiões Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	7 Macrorregiões Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50 — 2,00 1 1,50 — 0	,85 0,73	0,60 0,86	Seman		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender
2,50	1,48	1,35	Seman: Seman:	a 34	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 3015 // 7918	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50 — 2,00 1 1,50 — 1,00 0,50 — 0 0,00 S	,85 0,73 ,38 0,38 ,38 0,38 E 33 SE 34 Região	0,60 0,86 0,41 0,41		a 34 a 35	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 3015 // 7918 (0,38) 2467 // 9090	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab. 6,83	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID

A Região de Novo Hamburgo apresentou piora na avaliação de 2 indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando 3 destes com avaliação de risco máxima. Com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada final para dentro dos limites que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 3 de 15 municípios | 31.025 habitantes (3,8% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

conforme óbito dos últimos 7 dias e variação

Guaíba | R09 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 403.794

						PROPAG	AÇÃO DA O	COVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
					Veloci	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		Incidência de novos casos sobre a população		e Atendimento	Mudança da Capa	cidade de Atendimento
			Região de Ar	ilise: 21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre	10): 0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 hospitalizag SRAG com 0 registrados últimos 14 d	es nº de novas ovid hospitalizações	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA	LARANJA NÃC	_	-		-							
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA \	VERMELHA NÃC		-									
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,4	1,48	1,63		21 Regiões Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	7 Macrorregiões Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	7 Macrorregiões Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana	Nº de hospitalizações	Nº de óbitos	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	7 Macrorregiões Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	
2,50	, ,		Semana 34	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender
2,50	73 0,73	1,35	Semana 34 Semana 35	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 794 // 1873	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50	0,73 0,73 0,38 0,38 0,38 0,38 0,38 0,38 0,38 0,3	0,60 0,84 0,41 0,41		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 794 // 1873 (0,42) 776 // 2075	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	№ de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	№ de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID

A Região de Guaíba apresentou piora na avaliação de 2 indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando 2 destes com avaliação de risco máxima. Com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada final para dentro dos limites que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 5 de 19 municípios | 34.899 habitantes (8,6% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Cruz Alta | R12 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 152.581

						PROPAGAÇÃO DA COVID-19							DADE DO S	SISTEMA DE SAÚDE	
						Velocid	lade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no n° de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIR	A LARANJA	NÃO											-
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											-
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,	⁵⁹ 1,48	1,66				Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1	84 0,73	0,84	Sema	na 34	10	77	101	68	240 // 700 (0,34)	6,55	7	0,68	0,50	46	489
0,50 - 0,	_	0,38 _ 0,45 0,38 _ 0,38	Sema	na 35	3	77	87	71	241 // 708 (0,34)	1,97	4	0,76	0,55	54	530
SE	33 SE 34 legião	SE 35 SE 36 Macrorregião	Sema	na 36	14	61	97	52	206 // 660	9,18	7	0,98	0,70	51	605

A Região de Cruz Alta apresentou piora na avaliação de 2 indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando 2 destes com avaliação de risco máxima. Com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Missioneira, houve elevação da média ponderada final para dentro dos limites que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 6 de 13 municípios | 19.153 habitantes (12,6% da região).

Δ % (SE 36 / SE 35)

Estado

Média Final

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Erechim | R16 (Macrorregião NORTE) | População: 240.074

				PROPAGAÇÃO DA COVID-19					CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE					
					Veloc	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ulação	Capacidade o	de Atendimento	Mudança da Capa	cidade de Atendimento
			Região	e Análise: 21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (s	obre 10): 0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			hospits SRAG registr	é 3 novas lizações om Covid dos nos 14 dias? Variação semana nº de novas hospitalizações COVID	variação no nº de	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	n Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA L	ARANJA N	OŘ	•									
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VE	ERMELHA N	OĂO I										
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,50	2,73	1,59		Hospitalizaçõe confirmadas para COVID-1 registradas no últimos 7 dia:	9 SRAG em UTI no último dia	Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00		0,25	Semana 34	17	98	135	88	598 // 1761 (0,34)	7,08	10	0,47	0,50	41	489
0,50 - 0,5		0,60 0,38 0,38	Semana 35	11	85	127	78	306 // 2143 (0,14)	4,58	3	0,71	0,55	55	530
SE 3	egião	SE 35 SE 36 Macrorregião	Semana 36	22	101	158	92	234 // 2279 (0,10)	9,16	2	0,54	0,70	50	605
ES	tado 💳	Média Final	Δ % (SE 36 / SE	35) 100%	19%	24%	18%		100%	-33%	-23%	26%	-9%	14%

A Região de Erechim apresentou piora na avaliação de 2 indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando 2 destes com avaliação de risco máxima (bandeira preta). Somando-se com a piora nos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Norte, houve elevação da média ponderada para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final para a cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 22 de 33 municípios | 77.550 habitantes (32,3% da região).

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

conforme óbito dos últimos 7 dias e variação

ljuí | R13 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 240.503

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ılação	Capacidade d	de Atendimento	Mudança da Capa	cidade de Atendimento
			Regiã	ão de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso	o (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			hos SRA regi	sui até 3 novas spitalizações AG com Covid gistrados nos mos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	n Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	LARANJA	NÃO	-			-				-			-
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,6	0 1,68	1,50 1,44		Į.	Hospitalizações	Nº de internados por SRAG em UTI	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações	Nº de óbitos	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	7 Macrorregiões Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50		0,75 0,61	Semana 3	į	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender
2,50	5 0,93	2,44	Semana 3 Semana 3	34	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 567 // 1914	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50	5 0,93 8 0,38 8 0,38 8 0,38 33 SE 34 gião	0,75 0,61		34	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 días prévios (razão) 567 // 1914 (0,30) 463 // 2054	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID

A Região de Ijuí apresentou piora na avaliação de um e melhora em outro de maior peso dos indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando 2 destes com avaliação de risco máxima. Mesmo com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Missioneira, houve redução da média ponderada final para dentro dos limites que determinam a bandeira final na cor Laranja.

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Santa Rosa | R14 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 236.497

						PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA D	E SAÚDE
					Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		os casos sobre a lação	Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
			Região de Análise	: 21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 nova hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	variação semanai do	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA VE	ERMELHA NÃO											
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA L	ARANJA NÃO	•			•	•						-
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,50	78 1,60	1,48 1,33		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00	0,85	0,73 0,50	Semana 34	20	77	101	68	560 // 1273 (0,44)	8,46	13	0,68	0,50	46	489
0,50 - 0,3	_	0,38	Semana 35	14	77	87	71	436 // 1504 (0,29)	5,92	8	0,76	0,55	54	530
SE Re	egião 💻	SE 35 SE 36 Macrorregião	Semana 36	15	61	97	52	361 // 1609 (0,22)	6,34	7	0,98	0,70	51	605
Es	stado -	Média Final	Δ % (SE 36 / SE 35)	7%	-21%	11%	-27%		7%	-13%	29%	26%	-6%	14%



A **Região de Santa Rosa** apresentou **melhora na avaliação de 2 indicadores** que abrangem **dados específicos da região.**Mesmo com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Missioneira, houve redução da média ponderada final para dentro dos limites que determinam **a bandeira final na cor Laranja.**

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte (conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Bagé | R22 (Macrorregião SUL) | População: 184.741

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ulação	Capacidade d	de Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		n Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIR	A PRETA	NÃO								-			
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,60	0 1,46	2,05			21 Regiões Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	7 Macrorregiões Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	21 Regiões Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações	Nº de óbitos	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de	7 Macrorregiões Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50 2,00 1,60 1,50 1,00	5 0,68	0,85 1,24 0,49	Semai		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender
2,50	5 0,68 8 0,41	0,85	Semai Semai	na 34	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 408 // 1145	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50 2,00 1,60 1,50 1,00 0,50 0,30 0,00 SE 3 Rej	1,46 5 0,68 8 0,41 8 0,38 3 SE 34 gião	0,85 1,24 0,89 0,49 0,38		na 34 na 35	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 408 // 1145 (0,36) 403 // 1364	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	№ de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	№ de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID

A Região de Bagé apresentou piora na avaliação de 1 indicador que abrange dados específicos da região e melhora em outros 2 de maior peso, estando com 2 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a melhora na avaliação do indicador de Mudança da Capacidade Atendimento macrorregional, a média ponderada final caiu abaixo de 1,5. No entanto, como a Macrorregião Sul apresenta menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Bagé está avaliado em bandeira preta, aplica-se a salvaguarda que determina a região em bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 3 de 6 municípios | 17.735 habitantes (9,6% da região).

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Capão da Canoa | R04,05 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 397.769

						PROPAG	AÇÃO DA O	COVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
					Veloci	idade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ılação	Capacidade o	de Atendimento	Mudança da Capa	cidade de Atendimento
			Região de	Análise: 21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (so	re 10): 0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até hospitali. SRAG co registrad últimos 1	nº de novas hospitalizações	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		a Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA	VERMELHA NÃ	0 _	-									-
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA NÃ	O I										-
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
2,50 1,6	0 1,60	1,50 1,65		21 Regiões Hospitalizações confirmadas para COVID-15 registradas nos últimos 7 dias	Nº do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados	Ativos na penúltima semana	Nº de hospitalizações	Nº de óbitos	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de	7 Macrorregiões Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50		0,75 0,86	Semana 34	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender
2,50	5 0,85	1,50	Semana 34 Semana 35	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 1488 // 4337	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50	5 0,85 8 0,38 8 0,38 33 SE 34	0,75 0,86 0,38 0,41		Hospitalizações confirmadas para COVID-15 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 1488 // 4337 (0,34) 1135 // 4954	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID

A Região de Capão da Canoa apresentou piora na avaliação de 1 indicador que abrange dados específicos da região, mantendo 3 destes com avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada final para dentro dos limites que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 2 de 23 municípios | 7.903 habitantes (2,0% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

conforme óbito dos últimos 7 días e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Canoas | R08 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 792.767

						PROPAG	AÇÃO DA O	COVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
					Veloci	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade o	le Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
			Região de An	lise: 21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre	0): 0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 i hospitalizaç SRAG com 0 registrados últimos 14 d	vid hospitalizações	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA	VERMELHA NÃC		•									
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA NÃC											
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 —— 2,00 1, 6	60 1,68	1,60 1,75		21 Regiões Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	No de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados	Ativos na penúltima semana	Nº de hospitalizações	21 Regiões Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	7 Macrorregiões Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50		0,85 0,96	Semana 34	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender
2,50	85 0,93 38 0,38	1,60	Semana 34 Semana 35	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 3710 // 7448	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50	85 0,93 38 0,38 38 0,38 33 SE 34 egião	0,85 0,96		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 3710 // 7448 (0,50) 3360 // 8518	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	№ de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID

A Região de Canoas apresentou piora na avaliação de 1 indicador que abrange dados específicos da região, mantendo 3 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada final, mantendo-se dentro dos limites que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

■ Passíveis de adotar bandeira laranja: 8 de 18 municípios | 42.575 habitantes (5,4% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de LITI confirmadas para COVID)

Porto Alegre | R10 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 2.341.799

							PROPAG	AÇÃO DA O	COVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade d	e Atendimento	Mudança da Capac	cidade de Atendimento
			R	Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,50	70 1,70	1,48			21 Regiões Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	7 Macrorregiões Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	7 Macrorregiões Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Estado Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50		0,73 0,96	Semana		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender
2,50 2,00 1,50 1,00 0,50	0,95	1,48	Semana Semana	a 34	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	№ de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50 2,00 1,50 1,00 0,50 0,00 SE	0,95 0,95 0,38 0,38 0,38 33 SE 34 egião	0,73 0,96 0,38 0,41		a 34 a 35	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 12013 // 23522 (0,51) 10633 //	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID

A Região de Porto Alegre apresentou piora na avaliação de 2 indicadores que abrangem dados específicos da região, mantendo 3 destes com avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada final para dentro dos limites que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 1 de 6 municípios | 7.839 habitantes (0,3% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Santo Ângelo | R11 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 288.687

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade d	e Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO		•		•							-
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,60	0 1,54	1,56 1,25				Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00	0,79	0,50	Sema	na 34	56	77	101	68	438 // 1774 (0,25)	19,40	16	0,68	0,50	46	489
0,50 - 0,38	_	0,38 0,45 0,38 0,38	Sema	na 35	37	77	87	71	419 // 1914 (0,22)	12,82	3	0,76	0,55	54	530
SE 3	gião	SE 35 SE 36 Macrorregião	Sema	na 36	55	61	97	52	415 // 1863 (0,22)	19,05	10	0,98	0,70	51	605
Esta	ado -	Média Final	Δ % (SE 30	6 / SE 35)	49%	-21%	11%	-27%		49%	233%	29%	26%	-6%	14%

A Região de Santo Ângelo apresentou piora na avaliação de 2 indicadores que abrangem dados específicos da região, mantendo 2 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião Missioneira, houve elevação da média ponderada final para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha

Passíveis de adotar bandeira laranja: 12 de 24 municípios | 43.352 habitantes (15,0% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Palmeira das Missões | R15, 20 (Macrorregião NORTE) | População: 361.215

							PROPAG	AÇAO DA C	COVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA DI	ESAUDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade o	de Atendimento	Mudança da Capac	idade de Atendimento
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	a Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leite de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO	•										-
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,00 1,50	0.05	1,71			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)		Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UT livres no último dia para atender COVID
1,00	3	0,74	Sema	na 34	32	98	135	88	1172 // 2035 (0,58)	8,86	11	0,47	0,50	41	489
0,50 - 0,50		0,38 0,60 0,38 0,38	Sema	na 35	19	85	127	78	902 // 2476 (0,36)	5,26	8	0,71	0,55	55	530

DDODACAÇÃO DA COVID 40

604 // 2850

(0.21)

11,90

0,54

-23%

0.70

A Região de Palmeira das Missões apresentou piora na avaliação de 2 indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando 2 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Somando-se com a piora nos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Norte, houve elevação da média ponderada final para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 25 de 52 municípios | 97.117 habitantes (26,9% da região).

126%

Semana 36

Δ % (SE 36 / SE 35)

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

605

CADACIDADE DO CICTEMA DE CAÚDE

conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Passo Fundo | R17, 18, 19 (Macrorregião NORTE) | População: 668.458

						PROPAG	GAÇÃO DA (COVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
					Veloci	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ulação	Capacidade o	le Atendimento	Mudança da Capa	cidade de Atendimento
			Região de Ar	álise: 21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre	10): 0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 hospitalizaç SRAG com (registrados últimos 14 d	ões nº de novas lovid hospitalizações	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população			Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA VE	RMELHA NÃO		•									
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VE	RMELHA NÃC											-
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
2,00	1,94 1,88	1,94		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	SRAG em UTI	Covid no último dia		Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
1,00	2,00	0,85	Semana 34	103	98	135	88	2130 // 4478 (0,48)	15,41	25	0,47	0,50	41	489
0,50	0,50 0,65 0,38 0,38	0,60 0,38 0,38	Semana 35	62	85	127	78	1854 // 5259 (0,35)	9,28	26	0,71	0,55	55	530
S	SE 33 SE 34 Região	SE 35 SE 36 Macrorregião Média Final	Semana 36	193	101	158	92	1525 // 5815 (0,26)	28,87	18	0,54	0,70	50	605

A Região de Passo Fundo apresentou piora na avaliação de 1 indicador que abrange dados específicos da região, totalizando 3 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Somando-se com a piora nos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Norte, houve elevação da média ponderada final que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 26 de 62 municípios | 96.581 habitantes (14,4% da região).

Δ % (SE 36 / SE 35)

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Pelotas | R21 (Macrorregião SUL) | População: 871.041

						PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA DI	E SAÚDE
					Velocida	ade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ulação	Capacidade o	de Atendimento	Mudança da Capad	idade de Atendimento
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no n° de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	nNº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no n° de leito de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
3.00				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões Nº de	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado



	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana 34	61	62	88	48	1376 // 5574 (0,25)	7,00	45	0,71	0,50	34	489
Semana 35	50	64	73	56	1106 // 6860 (0,16)	5,74	34	0,27	0,55	15	530
Semana 36	64	61	68	55	937 // 7736 (0,12)	7,35	29	0,44	0,70	24	605
Δ % (SE 36 / SE 35)	28%	-5%	-7%	-2%		28%	-15%	63%	26%	60%	14%

A Região de Pelotas apresentou piora na avaliação de um dos indicadores que abrangem dados específicos da região, mantendo 2 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a melhora na avaliação do indicador de Mudança da Capacidade Atendimento macrorregional, a média ponderada final se reduziu para baixo de 1,5. No entanto, como a Macrorregião Sul apresenta menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Pelotas está avaliado em bandeira vermelha, aplica-se a salvaguarda e a região mantém a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 8 de 22 municípios | 62.243 habitantes (7,1% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Caxias do Sul | R23, 24, 25, 26 (Macrorregião SERRA) | População: 1.186.443

						PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
					Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade o	de Atendimento	Mudança da Capad	cidade de Atendimento
			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	n Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA VE	RMELHA NÃO	-										
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VEI	RMELHA NÃO			•	•	•						-
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
3,00 2,50 2,0 2,00	1,71	1,48 1,61		Hospitalizações	7 Macrorregiões Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações	Nº de óbitos	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	7 Macrorregiões Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50	06 0,85	0,73 0,86		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de óbitos nos últimos 7	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por	Nº de leitos de UTI livres no último dia para	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender
2,50	1,71 06 0,85 0,49	1,48		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 4748 //	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50	1,71 06 0,85 60 0,49 38 0,38 33 SE 34 egião	0,73	Semana 34	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão) 4748 // 11342 (0,42) 3481 //	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	№ de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID

A Região de Caxias do Sul apresentou piora na avaliação de 2 indicadores de Propagação da Covid-19, totalizando 3 em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Considerando a estabilidade na avaliação de Mudança da Capacidade de Atendimento regional e estadual, houve elevação da média ponderada final para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 14 de 49 municípios | 52.423 habitantes (4,4% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Cachoeira do Sul | R27 (Macrorregião VALES) | População: 199.957

					PROPAGAÇÃO DA COVID-19							CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE				
				Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ulação	Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendime			
	Reg			21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado		
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25		
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no n° de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no n° de leito de UTI livres para atender COVID-19		
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO													
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VERMELHA	NÃO													
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado		

3,00				
2,50 -		1,90	1 70	
2,00	1,53		1,78	
1,50 -		0,70	0,95	1,23
1,00	0,70	0.02	0,33	0,48
0,50 -	0,45	0,83	0,45	0,38
0,00	0,38	0,38	0,38	0,38
0,00	SE 33 Região Estado	SE 34		SE 36 crorregião dia Final

	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)		Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID		Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana 34	14	62	64	48	382 // 576 (0,66)	7,00	3	0,31	0,50	15	489
Semana 35	15	61	51	54	403 // 699 (0,58)	7,50	11	0,44	0,55	24	530
Semana 36	10	62	50	44	373 // 833 (0,45)	5,00	3	0,59	0,70	26	605
∆ % (SE 36 / SE 35)	-33%	2%	-2%	-19%		-33%	-73%	33%	26%	8%	14%

A Região de Cachoeira do Sul apresentou melhora na avaliação de 3 indicadores que abrangem dados específicos da região. Com a melhora no indicador de Velocidade de Propagação macrorregional, a média ponderada final caiu abaixo de 1,5. No entanto, como a Macrorregião dos Vales apresenta menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Cachoeira do Sul está avaliado em bandeira vermelha, aplica-se a salvaguarda que determina a região em bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 7 de 12 municípios | 30.476 habitantes (15,2% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variaçã em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Santa Cruz do Sul | R28 (Macrorregião VALES) | População: 346.943

					PROPAGAÇÃO DA COVID-19								DADE DO S	E DO SISTEMA DE SAÚDE				
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a ulação	Capacidade o	le Atendimento	Mudança da Capa	cidade de Atendimento			
				Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado			
				Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25			
				Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no n° de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	cada Leito Ocupado	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de de UTI livres pa atender COVID-			
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO														
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO														
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado			
2,50 1,80 1,50	1,78	1,66 1,55			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias		Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de l livres no último para atender COVID			
,00	0.83	0,84 0,80	Sema	na 34	23	62	64	48	1154 // 1765 (0,65)	6,63	4	0,31	0,50	15	489			
,50 - 0,4 5	5	0,45 _ 0,38 _ 0,38 _ 0,38	Sema	na 35	38	61	51	54	990 // 2191 (0,45)	10,95	8	0,44	0,55	24	530			
SE 3	gião	SE 35 SE 36 Macrorregião	Sema	na 36	48	62	50	44	756 // 2551 (0,30)	13,84	13	0,59	0,70	26	605			
Est	ado —	Média Final	Δ % (SE 3	6 / SF 35)	26%	2%	-2%	-19%		26%	63%	33%	26%	8%	14%			

A Região de Santa Cruz do Sul apresentou melhora na avaliação de 1 indicador que abrange dados específicos da região, mantendo 1 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a melhora em um indicador de Velocidade de Propagação da Macrorregião dos Vales, houve redução da média ponderada final da região que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 5 de 13 municípios | 26.494 habitantes (7,6% da região).

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

8.6

Lajeado | R29, 30 (Macrorregião VALES) | População: 366.332

				PROPAGAÇÃO DA COVID-19							CAPACI	DADE DO S	O SISTEMA DE SAÚDE			
				Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de nov popu	ros casos sobre a lação	Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capacidade de Atendimento			
			Região de Análise	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado		
			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25		
			Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal de nº de novas hospitalizações COVID	Variação no n° de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no n° de confirmados em UTI	Razão entre casos Ativos e Recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população		Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
ANTES	Vigência de 05.01 a 11.01	BANDEIRA VERMEI	L HA NÃO	•	•									•		
DEPOIS	Vigência de 12.01 a 18.01	BANDEIRA VERMEI	L HA NÃO						-							
				21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado		
3,00 2,50 2,00 1,60	2,15 5 0,95	1,55 1,49		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Covid no último dia	prévios (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID		Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID		
1,00	3	0,73 0,74	Semana 34	34	62	64	48	1633 // 2798 (0,58)	9,28	14	0,31	0,50	15	489		

1205 // 3458

(0,35) 910 // 3906

(0.23)

7.37

13,10

78%

16

33%

0.44

0,59

33%

0.55

0,70

26%

A Região de Lajeado apresentou piora na avaliação de 2 indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando 2 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a melhora no indicador de Velocidade de Propagação macrorregional, a média ponderada final caiu abaixo de 1,5. No entanto, como a Macrorregião dos Vales apresenta menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Cachoeira do Sul está avaliado em bandeira preta, aplica-se a salvaguarda que determina a região em bandeira final na cor Vermelha.

61

51

50

Passíveis de adotar bandeira laranja: 11 de 37 municípios | 27.911 habitantes (7,6% da região).

27

48

78%

Semana 35

Semana 36

Δ % (SE 36 / SE 35)

Macrorregião

Média Final

0.38

Estado

Projeção de № de Óbitos para semana seguinte

24

530

605

14%

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

Regiões e bandeiras

Regiões a partir da cidade mais populosa



O Estado é dividido em 30 Regiões de Saúde. Para o acompanhamento dos indicadores, o governo uniu algumas delas, a partir de critérios como os hospitais de referência para leitos de UTI, e optou por utilizar **21 regiões** no modelo de distanciamento controlado. Acesse a lista completa.

- Regiões 1 e 2 Santa Maria (Centro-Oeste)
- 2. Região 3 **Uruguaiana** (Centro-Oeste)
- 3. Regiões 4 e 5 Capão da Canoa (Metropolitana)
- 4. Região 6 Taquara (Metropolitana)
- 5. Região 7 **Novo Hamburgo** (Metropolitana)
- 6. Região 8 Canoas (Metropolitana)
- 7. Regiões 9 Guaíba (Metropolitana)
- 8. Regiões 10 Porto Alegre (Metropolitana)
- 9. Região 11 Santo Ângelo (Missioneira)
- 10. Região 12 Cruz Alta (Missioneira)
- 11. Região 13 Ijuí (Missioneira)
- 12. Região 14 Santa Rosa (Missioneira)
- 13. Regiões 15 e 20 Palmeira das Missões (Norte)
- 14. Região 16 Erechim (Norte)
- 15. Regiões 17, 18 e 19 Passo Fundo (Norte)
- 16. Região 21 Pelotas (Sul)
- 17. Região 22 Bagé (Sul)
- 18. Região 23, 24, 25 e 26 Caxias do Sul (Serra)
- 19. Região 27 Cachoeira do Sul (Vales)
- 20. Região 28 Santa Cruz do Sul (Vales)
- 21. Regiões 29 e 30 Lajeado (Vales)

Definição das bandeiras

Conforme o **grau de risco em saúde**, cada região recebe uma bandeira nas cores amarela, laranja, vermelha ou preta. O monitoramento é semanal, e a divulgação das bandeiras ocorre aos sábados, com validade a partir da segunda-feira seguinte. <u>Acesse a Nota Metodológica</u>.



GOVERNO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Governador: Eduardo Leite

Vice-Governador: Ranolfo Vieira Júnior

GABINETE DE CRISE PARA O ENFRENTAMENTO DA EPIDEMIA COVID-19

COMITÊ DE DADOS Coordenador: Luís Lamb

GABINETE DO GOVERNADOR

ASSESSORIA TÉCNICA

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO, GOVERNANÇA E GESTÃO - SPGG

Secretário: Claudio Leite Gastal Secretária Adjunta: Izabel Matte

DEPARTAMENTO DE ECONOMIA E ESTATÍSTICA ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SES

Secretária: Arita Bergmann

Secretária-Adjunta: Aglaé Regina da Silva

DEPARTAMENTO DE ASSISTÊNCIA HOSPITALAR E AMBULATORIAL

DEPARTAMENTO DE AÇÕES EM SAÚDE DEPARTAMENTO DE AUDITORIA DO SUS DEPARTAMENTO DE REGULAÇÃO ESTADUAL CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE





NO PLANEJAMENTO, GOVERNANÇA E GESTÃO

NA SAÚDE

Atualizado em: 15/01/2021



