

Vigência de 16 a 22 de fevereiro

Dados até 11 de fevereiro – MAPA PRELIMINAR

COMPARAÇÃO COM SEMANA ANTERIOR

REGIÕES COM AUMENTO DE RISCO (5)
R03 Uruguaiana laranja ▶ vermelha
R09 Guaíba laranja ▶ vermelha
R16 Erechim laranja ▶ vermelha
R27 Cachoeira do Sul laranja ▶ vermelha
R29, 30 Lajeado Iaranja ▶ vermelha

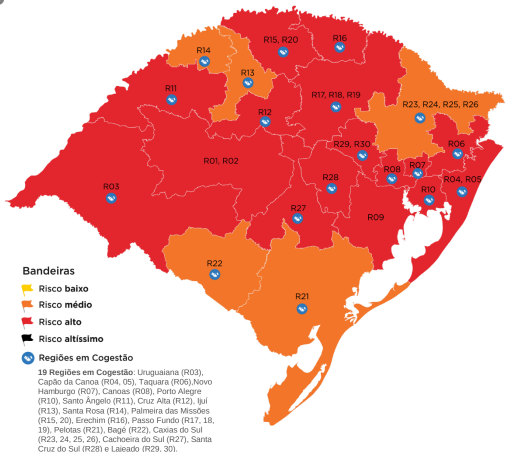
REGIÕES COM DIMINUIÇÃO DE RISCO (2)

R13 ljuí vermelha ▶ laranja

R14 Santa Rosa vermelha ▶ laranja

PERMANECEM NA BA	ANDEIRA <mark>VERMELHA</mark> (11)
R01, 02 Santa Maria	R11 Santo Ângelo
R04, 05 Capão da Canoa	R12 Cruz Alta
R06 Taquara	R15, 20 Palmeira das Missões
R07 Novo Hamburgo	R17, 18,19 Passo Fundo
R08 Canoas	R28 Santa Cruz do Sul
R10 Porto Alegre	

PERMANECEM NA BANDEIRA LARANJA (3)	
R21 Pelotas	
R22 Bagé	
R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul	



rs.gov.br

Mapa definitivo da 41^a semana

Após análise de recursos

Vigência de 16 a 22 de fevereiro

Dados até 11 de fevereiro - MAPA DEFINITIVO

COMPARAÇÃO COM SEMANA ANTERIOR

REGIÕES COM AUMENTO DE RISCO (5)

R03 Uruguaiana laranja ▶ vermelha

R09 Guaíba laranja ▶ vermelha

R16 Erechim laranja ▶ vermelha

R27 Cachoeira do Sul laranja ▶ vermelha

R29, 30 Lajeado laranja ▶ vermelha

REGIÕES COM DIMINUIÇÃO DE RISCO (2)

R13 ljuí vermelha ▶ laranja

R14 Santa Rosa vermelha ▶ laranja

PERMANECEM NA BA	ANDEIRA <mark>VERMELHA</mark> (11)
R01, 02 Santa Maria	R11 Santo Ângelo
R04, 05 Capão da Canoa	R12 Cruz Alta
R06 Taquara	R15, 20 Palmeira das Missões
R07 Novo Hamburgo	R17, 18,19 Passo Fundo
R08 Canoas	R28 Santa Cruz do Sul
R10 Porto Alegre	

PERMANECEM NA BANDEIRA LARANJA (3)

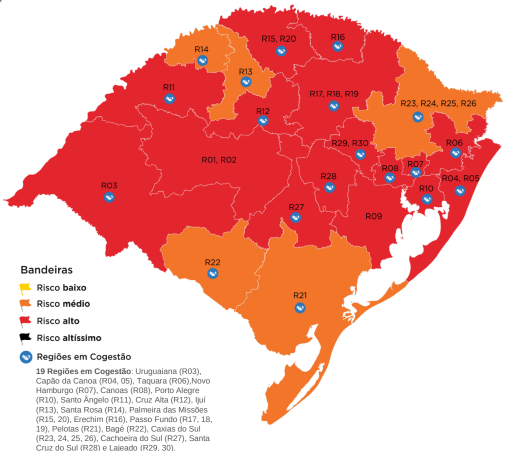
R21 Pelotas

R22 Bagé

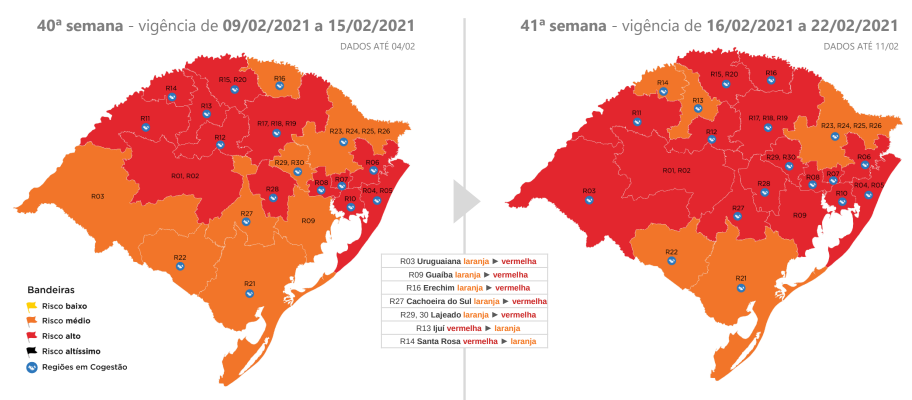
R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul

*Todos os 3 pedidos de reconsiderações foram indeferidos pelo Gabinete de Crise.

Os agora 164 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



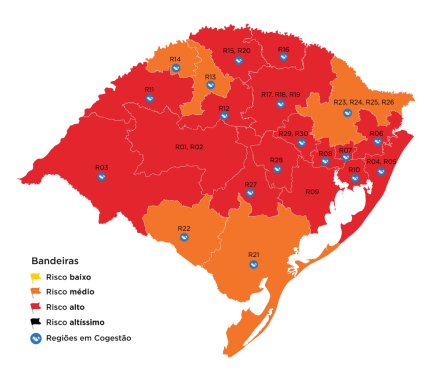
^{№ 18} Regiões em Cogestão: Capão da Canoa (R04, 05), Taquara (R06), Novo Hamburgo (R07), Canoas (R08), Porto Alegre (R10), Santo Ângelo (R11), Cruz Alta (R12), Ijuí (R13), Santa Rosa (R14), Palmeira das Missões (R15, 20), Erechim (R16), Passo Fundo (R17, 18, 19), Pelotas (R21), Bagé (R22), Caxias do Sul (R23, 24, 25, 26), Cachoeira do Sul (R27), Santa Cruz do Sul (R28) e Lajeado (R29, 30).

19 Regiões em Cogestão: Uruguaiana (R03), 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).

rs.gov.br

Vigência de 16 a 22 de fevereiro

Dados até 11 de fevereiro – MAPA DEFINITIVO



19 Regiões em Cogestão: Uruguaiana (R03), 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).

Apuração prévia (12/02)

16 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 378 Municípios
- 8.610.380 Habitantes (76,0%/RS)

// PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO*

- 164 Municípios
- 703.800 Habitantes (6,2%/RS)

05 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA

- 119 Municípios
- 2.719.225 Habitantes (24,0%/RS)

// SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS*

- 51 Municípios
- 279.827 Habitantes (2,5 %/RS)

Apuração após recursos (15/02)

16 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 378 Municípios
- 8.610.380 Habitantes (76,0%/RS)

// PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO*

- 164 Municípios
- 703.800 Habitantes (6,2%/RS)

05 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA

- 119 Municípios
- 2.719.225 Habitantes (24,0%/RS)

// SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS*

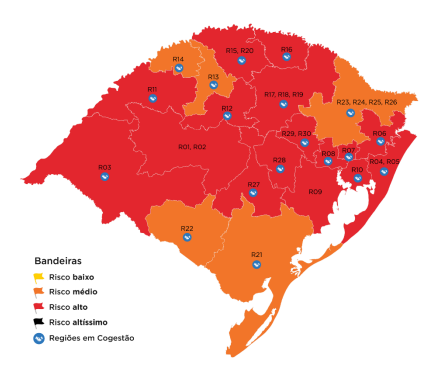
- 51 Municípios
- 279.827 Habitantes (2,5 %/RS)

TOTAL POPULAÇÃO RS: 11.329.605

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

Vigência de 16 a 22 de fevereiro

Dados até 11 de fevereiro - MAPA DEFINITIVO



19 Regiões em Cogestão: Uruguaiana (R03), 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).

40^a semana após recursos

13 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 308 Municípios
- 7.426.676 Habitantes (65,6%/RS)

// PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEÍRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO*

- 126 Municípios
- 587.654 Habitantes (5,2%/RS)

08 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA

- 189 Municípios
- 3.902.929 Habitantes (34,4%/RS)

// SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS*

- 85 Municípios
- 361.739 Habitantes (3,2 %/RS)

41^a semana após recursos

16 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 378 Municípios
- 8.610.380 Habitantes (76.0%/RS)

// PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO*

- 164 Municípios
- 703.800 Habitantes (6,2%/RS)

05 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA

- 119 Municípios
- 2.719.225 Habitantes (24,0%/RS)

// SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS*

- 51 Municípios
- 279.827 Habitantes (2,5 %/RS)

TOTAL POPULAÇÃO RS: 11.329.605

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

Análise de recursos | Gabinete de Crise

03 Pedidos com avaliações regionais recebidos

Análise de Recursos

03 PEDIDOS COM AVALIAÇÕES REGIONAIS RECEBIDOS

00 Pedidos regionais deferidos

03 Pedidos regionais indeferidos

- Santa Maria (R01, 02) | Macrorregião Centro-Oeste | BANDEIRA VERMELHA
- Guaíba (R09) | Macrorregião Metropolitana | BANDEIRA VERMELHA
- Passo Fundo (R17, 18, 19) | em cogestão Macrorregião Norte | BANDEIRA VERMELHA

13 Permanecem em bandeira vermelha, sem recurso regional

- Uruguaiana (R03) | em cogestão Macrorregião Centro-Oeste
- Capão da Canoa (R04, 05) | em cogestão Macrorregião Metropolitana
- Taguara (R06) | em cogestão Macrorregião Metropolitana
- Novo Hamburgo (R07) | em cogestão Macrorregião Metropolitana
- Canoas (R08) | em cogestão Macrorregião Metropolitana
- Porto Alegre (R10) | em cogestão Macrorregião Metropolitana
- Santo Ângelo (R11) | em cogestão Macrorregião Missioneira
- Cruz Alta (R12) | em cogestão Macrorregião Missioneira
- Palmeira das Missões (R15, 20) | em cogestão Macrorregião Norte
- Erechim (R16) | em cogestão Macrorregião Norte
- Cachoeira do Sul (R27) | em cogestão Macrorregião Vales
- Santa Cruz do Sul (R28) | em cogestão Macrorregião Vales
- Lajeado (R29, 30) | em cogestão Macrorregião Vales

Análise de Recursos

O Pedidos de reconsideração prejudicados

- a) 0 Já estão enquadrados na regra 0-0
- b) 0 Beneficiados pela mudança de bandeira na região
- 0 Pedidos individuais de reconsideração indeferidos

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

						PROPAGAÇÃO DA COVID-19						CAPACI	CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
						Veloci	dade do avanço		Estágio da Evolução na região	ução 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 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	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 09.02 a 15.02	BANDEIR/	LARANJA	NÃO			_	•								
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	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 1,6 1,50	53 1,74	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)	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	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	

3,00				
2,50				
2,00	1,63	1,74		1,68
1,50	-	~	1,25	
'	0,63	0,83	0.50	0,74
1,00	0,63	0,54	0,50	0,56
0,50			0,38	
0,00	0,38	0,38	0,38	0,38
0,00	SE 38	SE 39	SE 40	SE 41
	Região		Mac	crorregião
	Estado	-	Mé	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)	em leitos clínicos	Covid no último dia	Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)		Nº de óbitos nos últimos 7 dias	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
Semana 39	37	97	94	73	746 // 3141 (0,24)	8,21	15	0,59	0,86	43	687
Semana 40	18	91	66	66	645 // 3055 (0,21)	4,00	29	0,73	0,86	48	697
Semana 41	27	87	109	74	534 // 2726 (0,20)	5,99	18	0,62	0,79	46	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	50%	-4%	65%	12%		50%	-38%	-15%	-8%	-4%	-7%

A Região de Uruguaiana apresentou piora na avaliação de dois indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando dois 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 para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 3 de 11 municípios | 13.656 habitantes (3,0% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

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

Guaíba | R09 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 403.794

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região			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 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	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 lei de UTI livres para atender COVID-19	
ANTES	Vigência de 09.02 a 15.02	BANDEIRA L	_ARANJA	NÃO												
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	BANDEIRA VI	ERMELHA	NÃO												
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
50 —	5 1,50	1,85			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	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	
0,6	0 0,71	0,74	Sema	na 39	28	478	438	409	663 // 2425 (0,27)	6,93	12	0,84	0,86	345	687	
₅₀ – 0,3	8 0,41	0,45	Sema	na 40	16	510	441	435	545 // 2374	3 96	10	0.80	0.86	346	697	



Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias Semana 39 28 478 438 409 663 // 2425 (0,27) Semana 40 16 510 441 435 Semana 41 29 532 521 462 522 // 2291 (0,23) 7,18 12 0,60 0,79 275 649 12 12 12 12 12 12 12 1		21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
Semana 39 28 478 438 409 (0,27) 6,93 12 0,84 0,86 345 687 Semana 40 16 510 441 435 545 // 2374 (0,23) 3,96 10 0,80 0,86 346 697 Semana 41 29 532 521 462 522 // 2291 7,18 12 0,60 0,79 275 649		confirmadas para COVID-19 registradas nos	internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do	em leitos clínicos Covid no último dia	em leitos de UTI Covid no último dia	penúltima semana // Recuperados nos 50 dias	hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	nos últimos 7	Livres / Leitos de UTI ocupados por	Livres / Leitos de UTI ocupados por	UTI livres no último dia para	livres no último dia para atender
Semana 40 16 510 441 435 (0,23) 3,96 10 0,80 0,86 346 697	Semana 39	28	478	438	409		6,93	12	0,84	0,86	345	687
Semana 41 29 532 521 462 17 7.18 12 1.060 1.079 275 649	Semana 40	16	510	441	435		3,96	10	0,80	0,86	346	697
	Semana 41	29	532	521	462		7,18	12	0,60	0,79	275	649
∆ % (SE 41 / SE 40) 81% 4% 18% 6% 81% 20% -25% -8% -21% -7%	Δ % (SE 41 / SE 40)	81%	4%	18%	6%		81%	20%	-25%	-8%	-21%	-7%

A Região de Guaíba apresentou piora na avaliação de três indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando dois destes na avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora na avaliação de um indicador de Velocidade de Propagação e outro de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada que passou para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 6 de 19 municípios | 42.631 habitantes (10,6% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente,

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

Projeção de Nº 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

							PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região	ução Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendiment	
				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	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 leit de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 09.02 a 15.02	BANDEIRA	LARANJA	NÃO			=	•							
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	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 1,50	0 1,29	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)		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 UT livres no último dia para atender COVID
1,00 0,4	5 0,38	0,88	Sema	na 39	17	87	118	83	350 // 2044 (0,17)	7,08	3	0,55	0,86	46	687
0,50 - 0,38		0,38	Sema	na 40	8	86	104	78	282 // 1693 (0,17)	3,33	1	0,72	0,86	56	697
0,00 F SE 3	88 SE 39 gião	SE 40 SE 41 Macrorregião	Sema	na 41	14	88	136	76	302 // 1357 (0,22)	5,83	10	0,72	0,79	55	649
		Média Final		1 / SF 40)	75%	2%	31%			75%	900%	1%			-7%

A Região de Erechim apresentou piora na avaliação de três indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando dois destes com avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora na avaliação de um indicador 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: 28 de 33 municípios | 95.926 habitantes (40,0% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

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

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

					PROPAGAÇÃO DA COVID-19							CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE				
					Velocida	ade do avanço		Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendim			
			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 nº de leito de UTI livres para atender COVID-19		
ANTES	Vigência de 09.02 a 15.02	BANDEIRA LARANJA	NÃO	-	•	-										
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	BANDEIRA VERMELHA	NÃO		-											
		·				7.M	7 Managara (% a.a.	04 P15	04 P1%	04 Paul Fau	7.11	Patrida	7 Manager 2 a	Fatada		



	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)	Covid no último dia	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 39	12	53	49	50	358 // 1075 (0,33)	6,00	6	0,70	0,86	35	687
Semana 40	3	55	39	45	290 // 1110 (0,26)	1,50	3	0,78	0,86	35	697
Semana 41	11	52	57	47	284 // 1063 (0,27)	5,50	4	0,72	0,79	34	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	267%	-5%	46%	4%		267%	33%	-7%	-8%	-3%	-7%

A Região de Cachoeira do Sul apresentou piora na avaliação de 3 indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando um destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora na avaliação de um indicador de Velocidade de Propagação na Macrorregião Vales, houve elevação da média ponderada para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 8 de 12 municípios | 43.544 habitantes (21,8% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

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

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

						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 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 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	nNº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitor de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 09.02 a 15.02	BANDEIRA LARANJA	NÃO	-		_							_	
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	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)	em leitos de UTI	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 39	24	53	49	50	844 // 4184 (0,20)	6,55	14	0,70	0,86	35	687
Semana 40	15	55	39	45	732 // 4017 (0,18)	4,09	5	0,78	0,86	35	697
Semana 41	23	52	57	47	681 // 3639 (0,19)	6,28	8	0,72	0,79	34	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	53%	-5%	46%	4%		53%	60%	-7%	-8%	-3%	-7%

A Região de Lajeado apresentou piora na avaliação de três indicadores que abrangem dados específicos da região. Com a piora na avaliação de um indicador de Velocidade de Propagação na Macrorregião Vales, houve elevação da média ponderada que se manteve inferior a 1,5. Como a Macrorregião dos Vales segue apresentando menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Lajeado está avaliado em bandeira vermelha, aplica-se a salvaguarda, determinando bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 21 de 37 municípios | 77.913 habitantes (21,3% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

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

İjuí | R13 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 240.503

					PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA DI	E SAÚDE
				Velocida	ade do avanço		Estágio da Evolução na região			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 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.	Incidência de Óbitos	cada Leito Ocupado	and take Occasion	leitos de UTTTIVres	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
	BANDEIRA LARANJA	NÃO											_
OIS Vig	09.02 a 15.02	OIS Vigência de PANDEIRA LADANIA	Peso (sobre 10): Possui até 3 novas hospitalizações (no Covid registrados nos opitandos nos opitandos nos opitandos nos opitanos 14 dias? ES Vigência de 09.02 a 15.02 BANDEIRA VERMELHA NÃO	Peso (sobre 10): Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Coord dingistrados nos obtimos 14 dias? Vigência de 09.02 a 15.02 Possu até 3 novas hospitalizações COVID Vigência de 09.02 a 15.02 PANDEIRA JARANJA NÃO	Região de Anállise: 21 Regiões 7 Macrorregiões Peso (sobre 10): 0,375 0,375	Região de Análise: 21 Regiões 7 Macrorregiões 7 Macrorregiões 9,375 0,37	Região de Análise: Peso (sobre 10): O 375 Posul até 3 noves hospitalizações SRAG com Covid registrados nos ditimos 14 dias? Vigência de 09.02 a 15.02 BANDEIRA JARANIA NÃO Velocidade do avanço Velocidade do avanço 7 Macrorregiões 7 Macrorregiões 0,375 0,375 0,375 Variação no n° de infurnados por hospitalizações COVID Vigência de 09.02 a 15.02 RANDEIRA JARANIA NÃO	Reglão de Análise: Peso (sobre 10): Possulaté 3 novas hospitalizações RRAG com Covid registrados nos ditimos 14 dias? Vigência de 09.02 a 15.02 BANDEIRA JARANIA NÃO Reglão de Análise: 21 Reglões 7 Macrorregiões 7 Macrorregiões 21 Regiões 0.375 0.375 1 Variação no nº de internados por SRAG om UTI Variação no nº de internados por SRAG em UTI Variação no nº de confirmados em leito confirmados em UTI Razão entre casos COVID Vigência de 09.02 a 15.02 RAJÃO DE Vigência de PANDEIRA JARANIA NÃO Vigência de PANDEIRA JARANIA NÃO Vigência de PANDEIRA JARANIA NÃO	Região de Análise: Peso (sobre 10): Oscillarações SRAS com Condi registrados nos hospitalizações COVID Vigência de 09.02 a 15.02 PANDEIRA JARANIA NÃO Região de Análise: 21 Regiões 7 Macrorregiões 7 Mac	Região de Análises: 21 Regiões 7 Macrorregiões 7 Macrorregiões 21 Regiões 21	Região de Análise: 21 Regiões 7 Macrorregiões 7 Macrorregiões 21 Regiões 21 R	Região de Análise: 21 Regiões 7 Macrorregiões 7 Macrorregiões 21 Regiões 21 Regiões 21 Regiões 21 Regiões 7 Macrorregiões 21 Regiões	Região de Análise: 21 Regiões 7 Macrorregiões 7 Macrorregiões 21 Regiões 21 Regiões 21 Regiões 7 Macrorregiões 21 Regiões 21 Regiões 7 Macrorregiões 21 Regiões 21 Regiõ



	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	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 39	20	70	97	59	571 // 1691 (0,34)	8,32	6	0,86	0,86	51	687
Semana 40	18	74	114	68	534 // 1521 (0,35)	7,48	2	0,60	0,86	41	697
Semana 41	18	64	110	62	485 // 1407 (0,34)	7,48	7	1,00	0,79	62	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	0%	-14%	-4%	-9%		0%	250%	66%	-8%	51%	-7%

A Região de Ijuí apresentou piora na avaliação de um indicador que abrange dados específicos da região. Com a melhora na avaliação de dois indicadores de Velocidade de Propagação e outro de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião Missioneira, houve redução da média ponderada final da região para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Laranja.



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Não atingidos níveis de risco para acionamento das Salvaguardas de Bandeira

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

SRAG com Covid sinternados por confirmados em leitos su confirmados em leitos de UTI livres para de UTI livr				PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA DE	E SAÚDE
Peso (sobre 10): 0,375 0,375 0,375 0,375 1 1,25 1,25 1,25 1,25 1,25 1,25 1,25 1			Velo	idade do avanço					Capacidade d	le Atendimento	Mudança da Capac	idade de Atendimento
Possul até 3 novas hospitalizações serior de internados enos dintenses de 1900	Região	io de Análise: 21 Re	egiões 7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
hospitalizações value de la confirmados em leitos propriedade en leitos ados em leitos confirmados em leitos c	Peso	o (sobre 10): 0,3	375 0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
DEDOIS Vigência de PANDEIDA LADAN IA NÃO	hospi SRAG regist	spitalizações NG com Covid istrados nos	novas variação no nº d internados por	confirmados em leitos			hospitalizações	Incidência de Óbitos	cada Leito Ocupado	cada Leito Ocupado	leitos de UTI livres para atender COVID-	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID-19
	ANTES Vigência de 09.02 a 15.02 BANDEIRA VERMELHA	NÃO										
		NÃO										



	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	penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)		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 39	15	70	97	59	249 // 1530 (0,16)	6,34	5	0,86	0,86	51	687
Semana 40	12	74	114	68	266 // 1381 (0,19)	5,07	6	0,60	0,86	41	697
Semana 41	10	64	110	62	323 // 1208 (0,27)	4,23	3	1,00	0,79	62	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	-17%	-14%	-4%	-9%		-17%	-50%	66%	-8%	51%	-7%

A Região de Santa Rosa apresentou melhora em dois indicadores que abrangem dados específicos da região. Com a melhora na avaliação de dois indicadores de Velocidade de Propagação e outro de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião Missioneira, houve redução da média ponderada final da região para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Laranja.



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Não atingidos níveis de risco para acionamento das Salvaguardas de Bandeira

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

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

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

							PROPAG	AÇÃO DA O	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA DI	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 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 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	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 09.02 a 15.02	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	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 - 0.8	1,64	1,60 1,66			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
1,50 - 0,8	0,73	0,85	Semai	na 39	49	97	94	73	1045 // 3986	8,88	14	0,59	0,86	43	687



	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)	em leitos clínicos	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		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 39	49	97	94	73	1045 // 3986 (0,26)	8,88	14	0,59	0,86	43	687
Semana 40	44	91	66	66	1003 // 3824 (0,26)	7,97	24	0,73	0,86	48	697
Semana 41	36	87	109	74	977 // 3788 (0,26)	6,52	20	0,62	0,79	46	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	-18%	-4%	65%	12%		-18%	-17%	-15%	-8%	-4%	-7%

A Região de Santa Maria apresentou melhora na avaliação de um indicador que abrange dados específicos da região, mantendo outro 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 que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 14 de 32 municípios | 48.145 habitantes (8,7% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

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 C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA DE	E SAÚDE
					Velocida	ade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos 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 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		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 09.02 a 15.02	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	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)	Covid no último dia	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 39	37	478	438	409	808 // 5037 (0,16)	9,30	17	0,84	0,86	345	687
Semana 40	42	510	441	435	732 // 4502 (0,16)	10,56	13	0,80	0,86	346	697
Semana 41	41	532	521	462	629 // 3813 (0,16)	10,31	8	0,60	0,79	275	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	-2%	4%	18%	6%		-2%	-38%	-25%	-8%	-21%	-7%

A Região de Capão da Canoa apresentou melhora na avaliação de dois dos indicadores que abrangem dados específicos da região, mantendo outro destes com avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora na avaliação de um indicador de Velocidade de Propagação e outro de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 5 de 23 municípios | 27.722 habitantes (7,0% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte (conforme sobito 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	ISTEMA D	E SAÚDE
						Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		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 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
ANTES	Vigência de 09.02 a 15.02	BANDEIRA \	/ERMELHA	NÃO								-			
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	BANDEIRA \	/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 1,50 ——	,25	1,74			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	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	1,04	0,63	Seman	na 39	5	478	438	409	459 // 2713 (0,17)	2,19	4	0,84	0,86	345	687
0,50	0,38	0,45 0,74 0,38 0,38	Seman	na 40	13	510	441	435	374 // 2471 (0,15)	5,70	5	0,80	0,86	346	697
	E 38 SE 39 Região	SE 40 SE 41 Macrorregião	Seman	na 41	14	532	521	462	357 // 2085 (0,17)	6,14	10	0,60	0,79	275	649
	Estado =	Média Final	Δ % (SE 41	/ SE 40)	8%	4%	18%	6%	` '	8%	100%	-25%	-8%	-21%	-7%

A Região de Taquara apresentou melhora na avaliação de um e piora em outro de maior peso dos indicadores que abrangem dados específicos da região. Com a piora na avaliação de um indicador de Velocidade de Propagação e outro de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 2 de 8 municípios | 27.401 habitantes (12,0% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

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

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

							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 ılação	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 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 09.02 a 15.02	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO								-			
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	BANDEIRA '	VERMELHA	NÃO											-
					21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	,50 1,41	1,98 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)		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
1,50	,75 0,63	0,63	Semai	na 39	46	478	438	409	1699 // 9966 (0,17)	5,61	40	0,84	0,86	345	687
0	0,41	0,45 0,74 0,38 0,38	Semai	na 40	46	510	441	435	1362 // 9145 (0,15)	5,61	25	0,80	0,86	346	697
	38 SE 39 Região	SE 40 SE 41 Macrorregião	Semai	na 41	72	532	521	462	1478 // 7765 (0,19)	8,79	24	0,60	0,79	275	649
	Estado -	Média Final	∆ % (SE 4°	1 / SE 40)	57%	4%	18%	6%		57%	-4%	-25%	-8%	-21%	-7%

A Região de Novo Hamburgo apresentou piora na avaliação de dois indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando três destes na avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora na avaliação de um indicador de Velocidade de Propagação e outro de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 2 de 15 municípios | 7.608 habitantes (0,9% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

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

Canoas | R08 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 792.767

							PROPAG	AÇÃO DA C	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 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 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	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 09.02 a 15.02	BANDEIRA	VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	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 1,6 0	0 1,29	1,98 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 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
1,00 0,8	5 0,50	0,63	Sema	na 39	52	478	438	409	2134 // 10239 (0,21)	6,56	21	0,84	0,86	345	687
0,50 - 0,38		0,45 0,74 0,38 0,38	Sema	na 40	51	510	441	435	1528 // 9824 (0,16)	6,43	28	0,80	0,86	346	697
0,00 F	8 SE 39	SE 40 SE 41	Sema	na 41	68	532	521	462	1449 // 8968	8.58	39	0.60	0.79	275	649

A Região de Canoas apresentou piora na avaliação de dois indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando três destes na avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora na avaliação de um indicador de Velocidade de Propagação e outro de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 7 de 18 municípios | 31.472 habitantes (4,0% da região).

Δ % (SE 41 / SE 40)



Região

Macrorregião

Média Final

Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

39%

-25%

33%

Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte (conforme óbito dos últimos 7 días 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	SISTEMA D	E SAÚDE
					Velocio	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 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 09.02 a 15.02	BANDEIRA VEF	RMELHA NÃO											
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	BANDEIRA VEF	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 2,00 1,3		1,98		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	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	0.83	0,63	Semana 39	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 0,60 0,50	0,83 0,41	0,86		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 3 Re	0,83 0,83 0,83 0,41 0,41 0,38 0,38 0,38 SE 39 egião	0,63 0,45	Semana 39	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) 6323 // 30095 (0,21) 4966 //	№ de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 días por 100 mil hab. 8,37	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 Porto Alegre apresentou piora na avaliação de dois indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando três destes na avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora na avaliação de um indicador de Velocidade de Propagação e outro de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião Metropolitana, houve elevação da média ponderada que passou para dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 0 de 6 municípios | nenhum município se enquadrou na regra.



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

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

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

						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	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		and I de Oronda	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 09.02 a 15.02	BANDEIRA VERMELHA	NÃO	_										
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	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)	Covid no último dia	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 39	51	70	97	59	451 // 1576 (0,29)	17,67	13	0,86	0,86	51	687
Semana 40	48	74	114	68	409 // 1520 (0,27)	16,63	11	0,60	0,86	41	697
Semana 41	71	64	110	62	394 // 1382 (0,28)	24,59	13	1,00	0,79	62	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	48%	-14%	-4%	-9%		48%	18%	66%	-8%	51%	-7%

A Região de Santo Ângelo apresentou piora na avaliação de um indicador que abrange dados específicos da região, totalizando três destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a melhora na avaliação de dois indicadores de Velocidade de Propagação e outro de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião Missioneira, houve redução da média ponderada final da região, embora se mantendo dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 9 de 24 municípios | 33.279 habitantes (11,5% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Não atingidos níveis de risco para acionamento das Salvaguardas de Bandeira

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

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

						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	de 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		nNº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitor de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência de 09.02 a 15.02	BANDEIRA VERMELHA	NÃO		_									
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	BANDEIRA VERMELHA	NÃO		_									
				21 Pagiões	7 Macrorrogiões	7 Macrorrogiões	7 Macrorrogiões	21 Pagiãos	21 Pagiãos	21 Pagiões	7 Macrorrogiões	Estado.	7 Macrorrogiões	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)	Covid no último dia	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 39	3	70	97	59	207 // 692 (0,30)	1,97	5	0,86	0,86	51	687
Semana 40	10	74	114	68	227 // 690 (0,33)	6,55	0	0,60	0,86	41	697
Semana 41	17	64	110	62	267 // 668 (0,40)	11,14	3	1,00	0,79	62	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	70%	-14%	-4%	-9%		70%		66%	-8%	51%	-7%

A Região de Cruz Alta apresentou piora na avaliação de dois indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando dois destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a melhora na avaliação de dois indicadores de Velocidade de Propagação e outro de Mudança da Capacidade de Atendimento da Macrorregião Missioneira, houve redução da média ponderada final da região, embora se mantendo dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 4 de 13 municípios | 30.802 habitantes (20,2% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Não atingidos níveis de risco para acionamento das Salvaguardas de Bandeira

Projeção de Nº 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	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA DI	E SAÚDE
								Velocio	dade do avanço		Estágio da Evolução na região		vos casos sobre a lação	Capacidade d	le 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 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	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		ência de 2 a 15.02	BANI	DEIRA '	VERMELHA	NÃO			=	-				-			
DEPO		ência de 2 a 22.02	BANI	DEIRA '	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	1,58	1,64	1,48	1,58			Hospitalizações	Nº de internados por SRAG em UTI	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados	21 Regiões Ativos na penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)	Nº de hospitalizações	21 Regiões Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por		Estado Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
2,50 —	1,58	1,64 0,73	1,48 0,73	1,58	Sema	na 39	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 — 1,00 0,50 —	-	-			Sema Sema		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) 758 // 2962	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	0,83	0,73	0,73 0,38 0,38 SE 40	0,71		na 40	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) 758 // 2962 (0,26) 751 // 2919	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 Palmeira das Missões apresentou piora em dois e melhora em outro indicador que abrange dados específicos da região, totalizando dois destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora na avaliação de um indicador 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: 26 de 52 municípios | 105.708 habitantes (29,3% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

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

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

						PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA DE	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 09.02 a 15.02	BANDEIRA VERMELHA	NÃO	-		_								
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	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)	penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)		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 39	76	87	118	83	1473 // 6045 (0,24)	11,37	19	0,55	0,86	46	687
Semana 40	66	86	104	78	1337 // 5924 (0,23)	9,87	16	0,72	0,86	56	697
Semana 41	93	88	136	76	1384 // 5429 (0,25)	13,91	19	0,72	0,79	55	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	41%	2%	31%	-3%		41%	19%	1%	-8%	-2%	-7%

A Região de Passo Fundo apresentou piora na avaliação de dois indicadores que consideram dados específicos da região, totalizando dois destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a piora na avaliação de um indicador 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 62 municípios | 89.703 habitantes (13,4% da região).



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

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

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

						PROPAG	AÇÃO DA C	COVID-19			CAPACI	DADE DO S	ISTEMA DE	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 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 09.02 a 15.02	BANDEIRA VERMELHA	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	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)	em leitos de UTI Covid no último dia	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 39	44	53	49	50	874 // 2918 (0,30)	12,68	11	0,70	0,86	35	687
Semana 40	25	55	39	45	746 // 2885 (0,26)	7,21	8	0,78	0,86	35	697
Semana 41	26	52	57	47	752 // 2746 (0,27)	7,49	3	0,72	0,79	34	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	4%	-5%	46%	4%		4%	-63%	-7%	-8%	-3%	-7%

A Região de Santa Cruz do Sul apresentou melhora na avaliação de um indicador que abrangem dados específicos da região. Com a piora na avaliação de um indicador de Velocidade de Propagação na Macrorregião Vales, houve leve redução da média ponderada que se manteve inferior a 1,5. Como a Macrorregião dos Vales segue apresentando menos de 0,8 leitos livres para cada ocupado por Covid e o indicador de incidência de novas hospitalizações da região de Santa Cruz do Sul está avaliado em bandeira vermelha, aplica-se a salvaguarda, mantendo a bandeira final na cor Vermelha.

Passíveis de adotar bandeira laranja: 4 de 13 municípios | 28.290 habitantes (8,2% da região).

ø

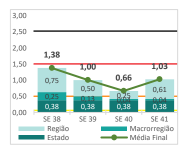
Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Atingidos níveis de risco para acionamento da Salvaguarda de Bandeira Vermelha

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

Pelotas | R21 (Macrorregião SUL) | População: 871.041

Reglia de Análise: 21 Regliões 7 Macrorregiões 7 Macrorregiões 7 Macrorregiões 21 Regliões 21 Regliões 7 Macrorregiões 21 Regliões 21 Regliões 7 Macrorregiões Estado 7 Macrorregiões Estado 7 Macrorregiões Estado 7 Macrorregiões 12 Regliões 21 Reg						PROPAG	AÇÃO DA C	OVID-19			CAPACI	DADE DO S	SISTEMA DI	E SAÚDE
Peso (sobre 10): 0,375 0,375 0,375 0,375 1 1,25 1					Velocida	ade do avanço					Capacidade d	e Atendimento	Mudança da Capac	idade de Atendimento
Possul até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados no rode eiterados por SRAG em UTI ANTES Vigência de 09.02 a 15.02 BANDEIRA LARANJA NÃO Variação no rode de litos de UTI livres para logo confirmados em UTI Alvos e Recuperados Razão entre casos Ativos e Recuperados COVID Pop. Razão entre casos Ativos e Recuperados COVID Pop. Razão entre casos Ativos e Recuperados COVID Pop. Projeção de Incidência de Obitos cada Leito Ocupado cada Leito Ocupad			Região de Análise:	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
ANTES Vigência de 99.02 a 15.02 Vigência de Vigência			Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
DEDOIS Vigência de PANDEIRA LARANTA NÃO			hospitalizações SRAG com Covid registrados nos	nº de novas hospitalizações	internados por	confirmados em leitos			hospitalizações	Incidência de Óbitos	cada Leito Ocupado	cada Leito Ocupado	leitos de UTI livres para atender COVID-	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
	ANTES	BANDEIRA LARANJA	NÃO	-										
	DEPOIS	BANDEIRA LARANJA	NÃO											



21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
contirmadas		Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Covid no último dia	penúltima semana // Recuperados nos 50 dias prévios (razão)		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 39 45	45	64	36	983 // 8782 (0,11)	5,17	35	1,81	0,86	65	687
Semana 40 35	49	51	29	717 // 8364 (0,09)	4,02	16	2,24	0,86	65	697
Semana 41 51	53	49	30	623 // 7222 (0,09)	5,86	24	2,27	0,79	68	649
Δ % (SE 41 / SE 40) 46%	8%	-4%	3%		46%	50%	1%	-8%	5%	-7%

A Região de Pelotas apresentou piora na avaliação de três indicadores que abrangem dados específicos da região, totalizando um destes com avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a estabilidade na avaliação dos indicadores macrorregionais e estaduais, houve elevação da média ponderada final, embora se mantendo dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Laranja.



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Não atingidos níveis de risco para acionamento das Salvaguardas de Bandeira

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	CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE						
					Velocida	ade do avanço		Estágio da Evolução na região	ão Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimen	
Região de Ai				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		and I de Oronda	Variação no n° de leitos de UTI livres para atender COVID- 19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
	igência de .02 a 15.02	BANDEIRA LARANJA	NÃO											
	igência de .02 a 22.02	BANDEIRA LARANJA	NÃO											



	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)	Covid no último dia	nos 50 dias prévios (razão)		Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	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
Semana 39	18	45	64	36	298 // 1490 (0,20)	9,74	4	1,81	0,86	65	687
Semana 40	11	49	51	29	246 // 1403 (0,18)	5,95	7	2,24	0,86	65	697
Semana 41	11	53	49	30	209 // 1251 (0,17)	5,95	4	2,27	0,79	68	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	0%	8%	-4%	3%		0%	-43%	1%	-8%	5%	-7%

A **Região de Bagé** apresentou **estabilidade na avaliação** dos indicadores que abrangem **dados específicos da região**. Com a estabilidade também na avaliação dos indicadores macrorregionais e estaduais, houve **manutenção** da média ponderada final dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Laranja**.

0

Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

Não atingidos níveis de risco para acionamento das Salvaguardas de Bandeira

Projeção de Nº 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

				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		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 leit de UTI livres para atender COVID-19	
ANTES	Vigência de 09.02 a 15.02	BANDEIRA LARANJA	NÃO												
DEPOIS	Vigência de 16.02 a 22.02	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				Hospitalizações confirmadas para COVID-19		Nº de internados em leitos clínicos	em leitos de UTI	penúltima semana	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19	Nº de óbitos nos últimos 7		Leitos de UTI Livres / Leitos de	UTI livres no	Nº de leitos de U¹ livres no último di	



	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	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 39	153	101	113	83	2240 // 15263 (0,15)	12,90	30	1,23	0,86	102	687
Semana 40	127	105	87	92	1778 // 14313 (0,12)	10,70	20	1,15	0,86	106	697
Semana 41	151	93	130	74	1846 // 12548 (0,15)	12,73	33	1,47	0,79	109	649
Δ % (SE 41 / SE 40)	19%	-11%	49%	-20%		19%	65%	28%	-8%	3%	-7%
								I			

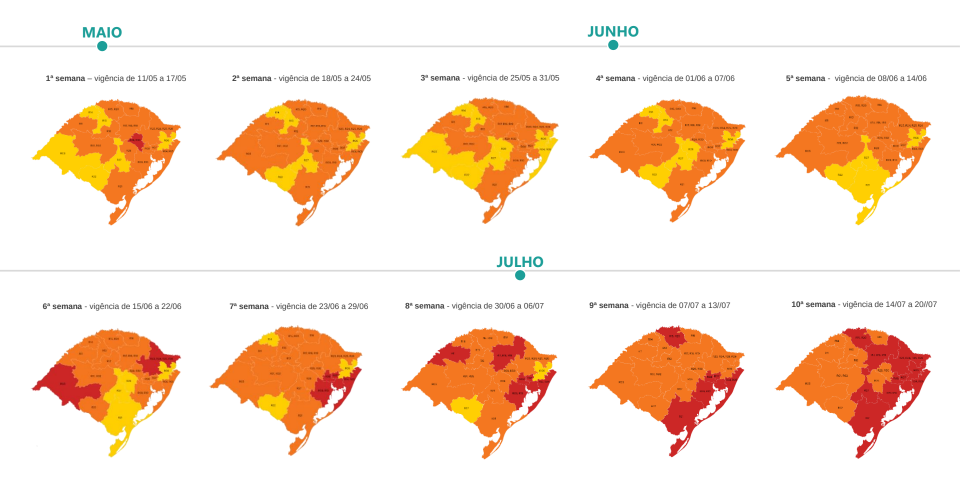
A Região de Caxias do Sul apresentou piora na avaliação de dois indicadores de Propagação da Covid-19, totalizando dois destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a estabilidade nos indicadores de Capacidade de Atendimento regionais e estaduais, houve elevação da média ponderada final, embora se mantendo dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Laranja.



Foram descontados e/ou computados deslocamentos de pacientes de outras macrorregiões e excluídos os vindos de fora do Estado na ação conjunta nacional. Os indicadores buscam, prioritariamente, inserir dados da região ou macrorregião do paciente.

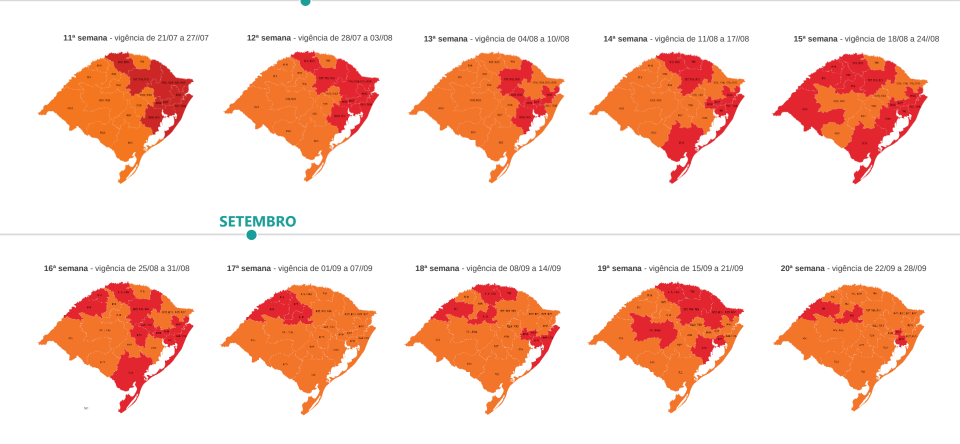
Não atingidos níveis de risco para acionamento das Salvaguardas de Bandeira

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

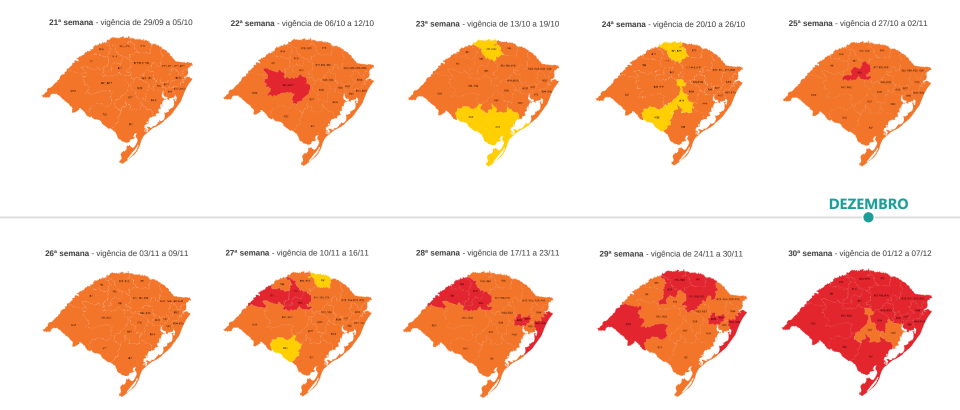


Histórico completo em https://planejamento.rs.gov.br/calculo-bandeiras

AGOSTO



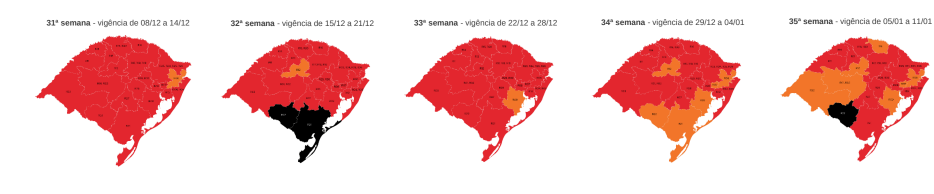
Histórico completo em https://planejamento.rs.gov.br/calculo-bandeiras



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

DEZEMBRO/2020

JANEIRO/2021



FEVEREIRO/2021



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

FEVEREIRO/2021

41ª semana - vigência de 16/02 a 22/02



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: 15/02/2021



