

DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

Modelo de 

# DISTANCIAMENTO CONTROLADO

RIO GRANDE DO SUL

[distanciamentocontrolado.rs.gov.br](https://distanciamentocontrolado.rs.gov.br)



ATUALIZAÇÃO 8ª SEMANA – 30 DE JUNHO A 06 DE JULHO

DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# Atualização 8ª semana

NOVAS FAÇANHAS

# Vigência entre 30/06 a 06/07

## Comparação com semana anterior

### AUMENTARAM RISCO

R11 Santo Ângelo **vermelha** ◀ **laranja**

R15, 20 Palmeira das Missões **vermelha** ◀ **laranja**

R16 Erechim **vermelha** ◀ **laranja**

R17, 18, 19 Passo Fundo **vermelha** ◀ **laranja**

R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul **vermelha** ◀ **laranja**

R14 Santa Rosa **laranja** ◀ **amarela**

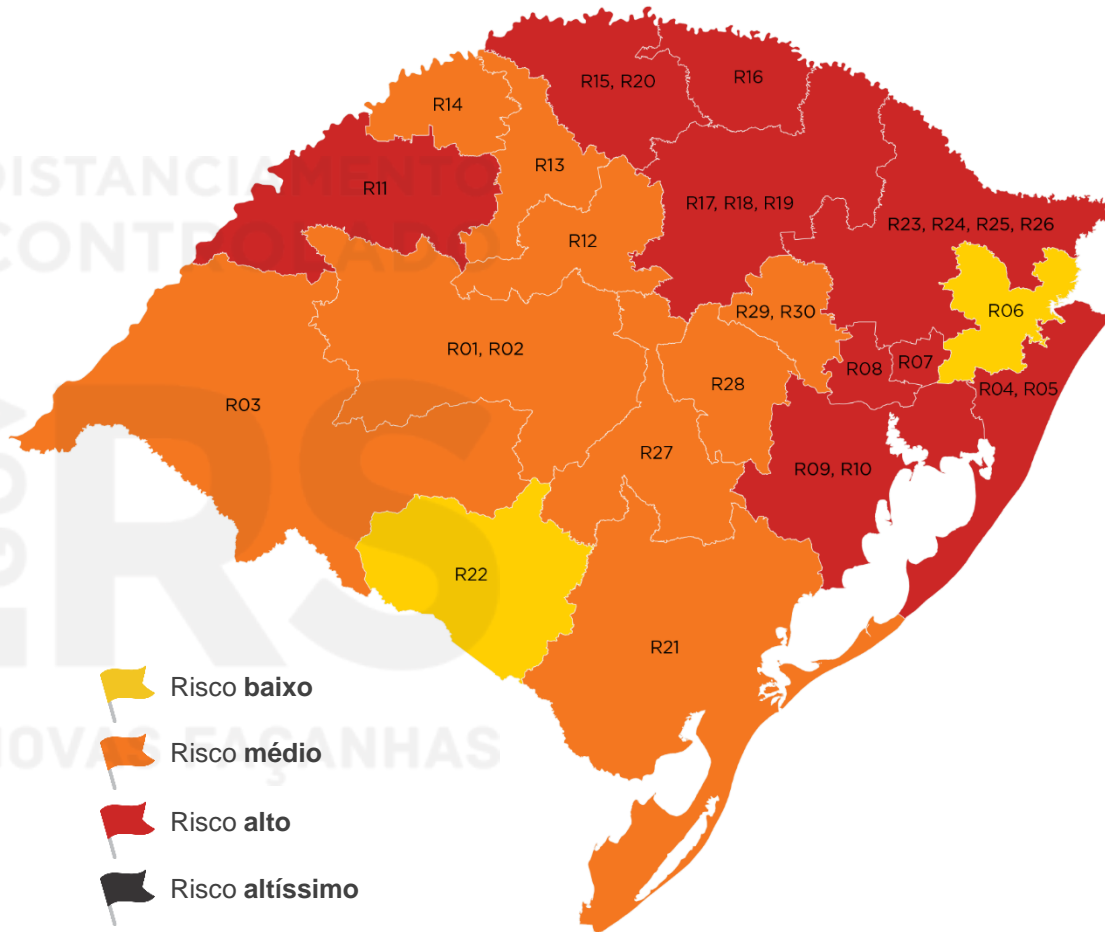
### PERMANECEM NA BANDEIRA VERMELHA

R04, 05 Capão da Canoa

R07 Novo Hamburgo

R08 Canoas

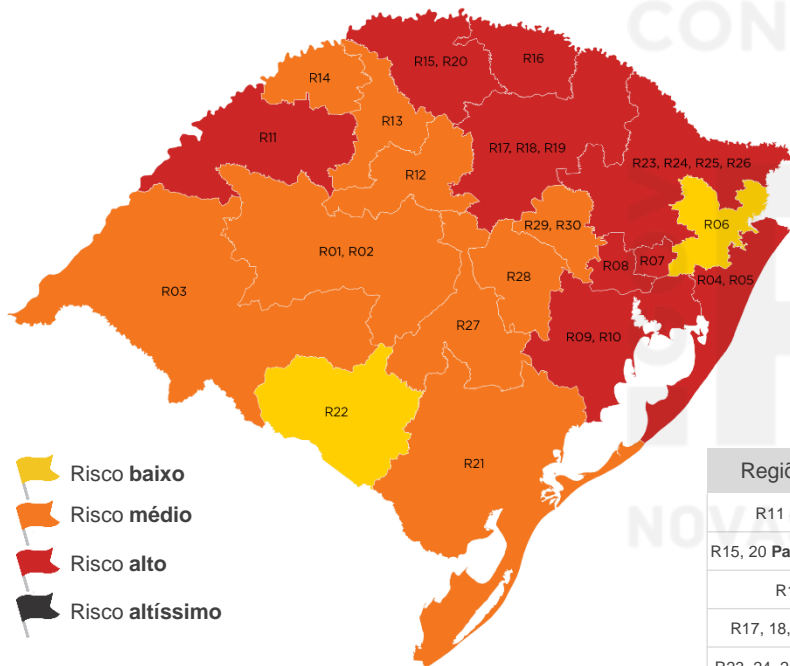
R09, 10 Porto Alegre



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

8ª SEMANA

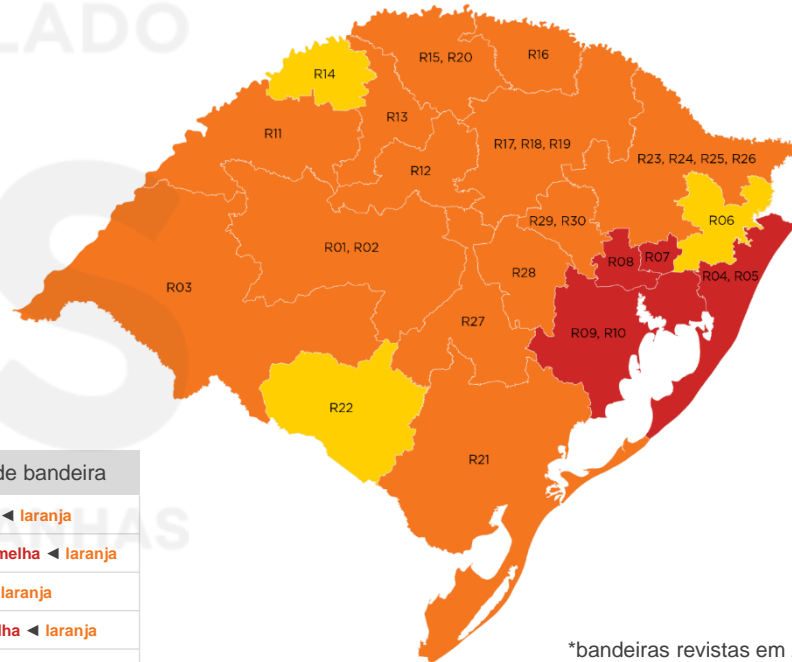
Vigência entre 30/06 a 06/07 (dados até 25/06)



-  Risco **baixo**
-  Risco **médio**
-  Risco **alto**
-  Risco **altíssimo**

7ª SEMANA

Vigência entre 23/06 a 29/06 (dados até 20/06)



\*bandeiras revistas em 22/06

## Regiões com mudança de bandeira

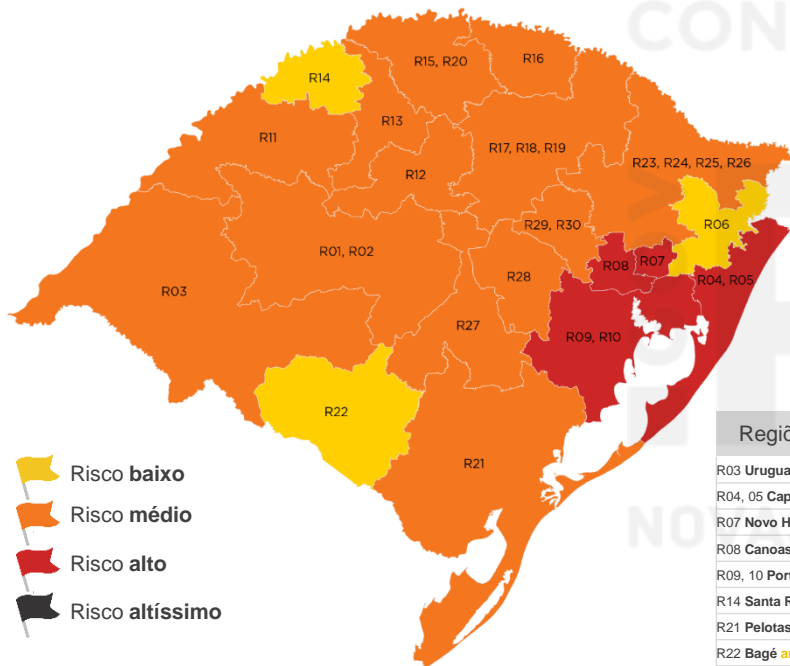
R11 Santo Ângelo	vermelha	◀	laranja
R15, 20 Palmeira das Missões	vermelha	◀	laranja
R16 Erechim	vermelha	◀	laranja
R17, 18, 19 Passo Fundo	vermelha	◀	laranja
R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul	vermelha	◀	laranja
R14 Santa Rosa	laranja	◀	amarela



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

## 7ª SEMANA

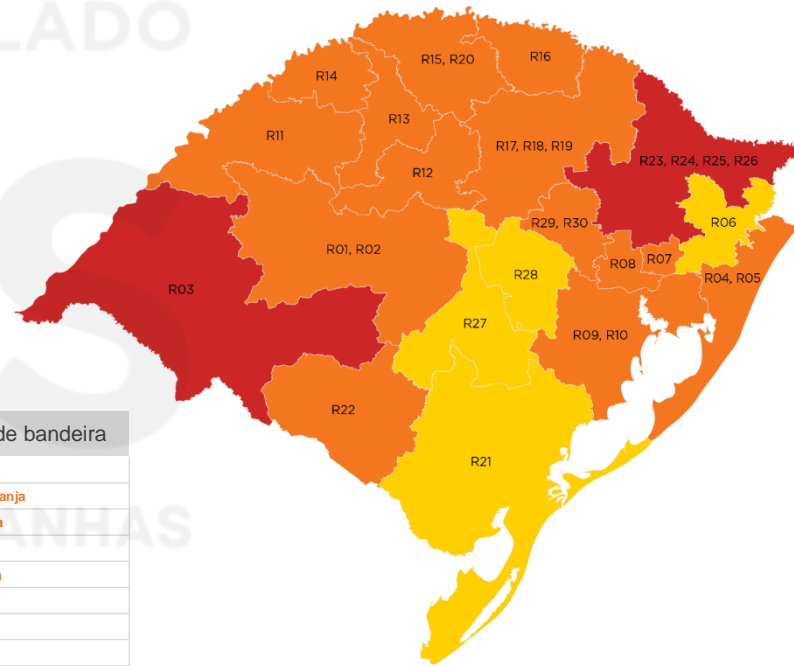
Vigência entre 23/06 a 29/06 (dados até 20/06)



\*bandeiras revistas em 22/06

## 6ª SEMANA

Vigência entre 15/06 a 22/06 (dados até 12/06)



### Regiões com mudança de bandeira

R03 Uruguaiana	laranja	vermelha
R04, 05 Capão da Canoa	vermelha	laranja
R07 Novo Hamburgo	vermelha	laranja
R08 Canoas	vermelha	laranja
R09, 10 Porto Alegre	vermelha	laranja
R14 Santa Rosa	amarela	laranja
R21 Pelotas	laranja	amarela
R22 Bagé	amarela	laranja
R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul	laranja	vermelha
R27 Cachoeira do Sul	laranja	amarela
R28 Santa Cruz do Sul	laranja	amarela

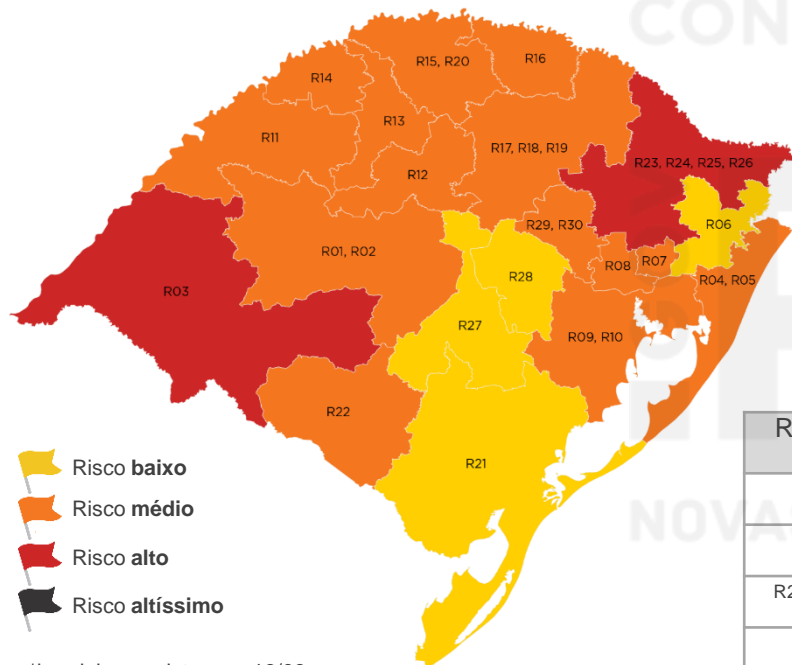
\*bandeiras revistas em 16/06



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

6ª SEMANA

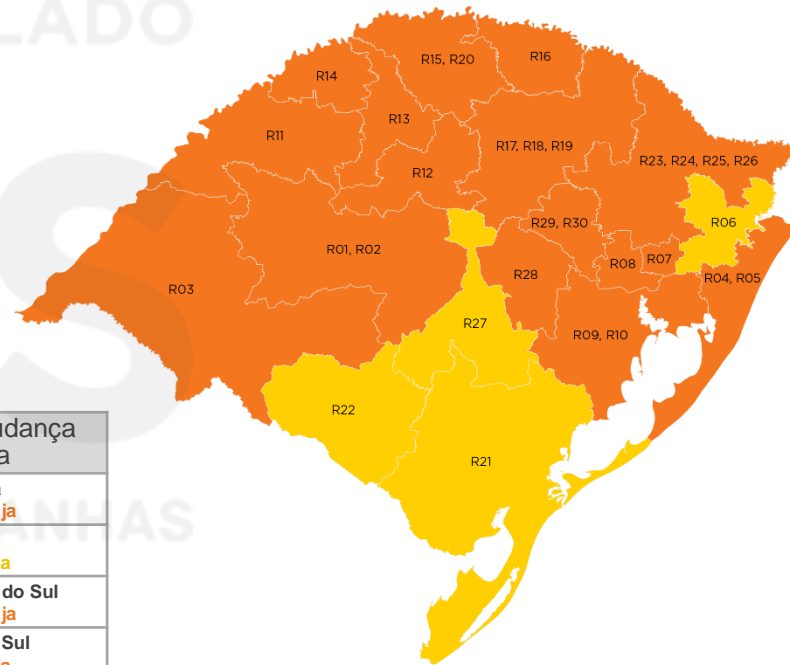
Vigência entre 15/06 a 22/06 (dados até 12/06)



\*bandeiras revistas em 16/06

5ª SEMANA

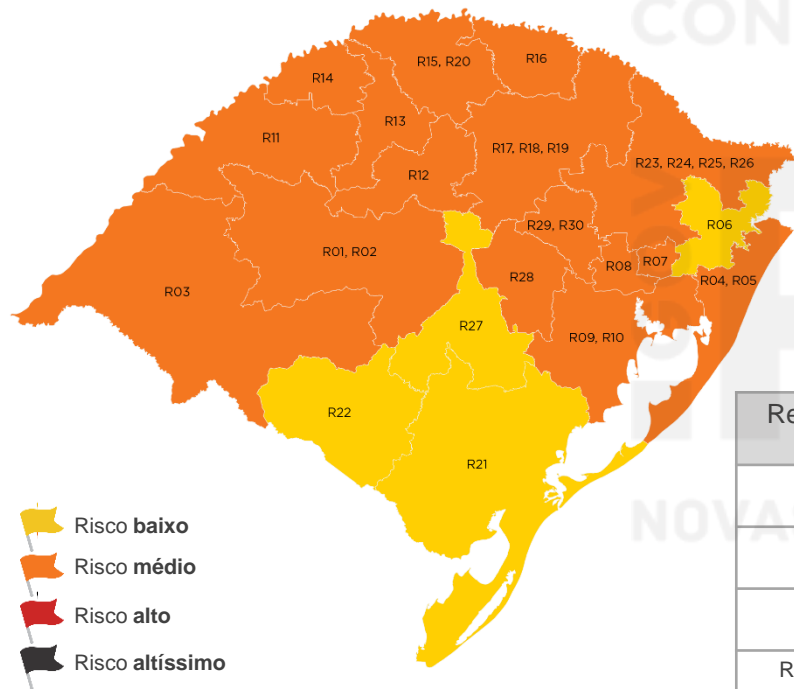
Vigência entre 08/06 a 14/06 (dados até 05/06)



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

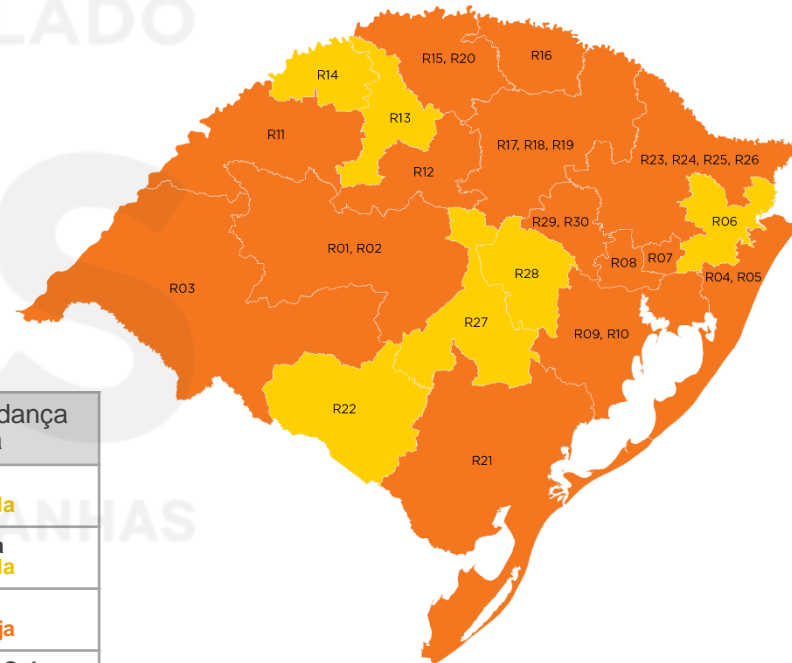
5ª SEMANA

Vigência entre 08/06 a 14/06 (dados até 05/06)



4ª SEMANA

Vigência entre 01/06 a 07/06 (dados até 29/05)



## Regiões com mudança de bandeira

R13 Ijuí  
laranja ◀ amarela

R14 Santa Rosa  
laranja ◀ amarela

R21 Pelotas  
amarela ◀ laranja

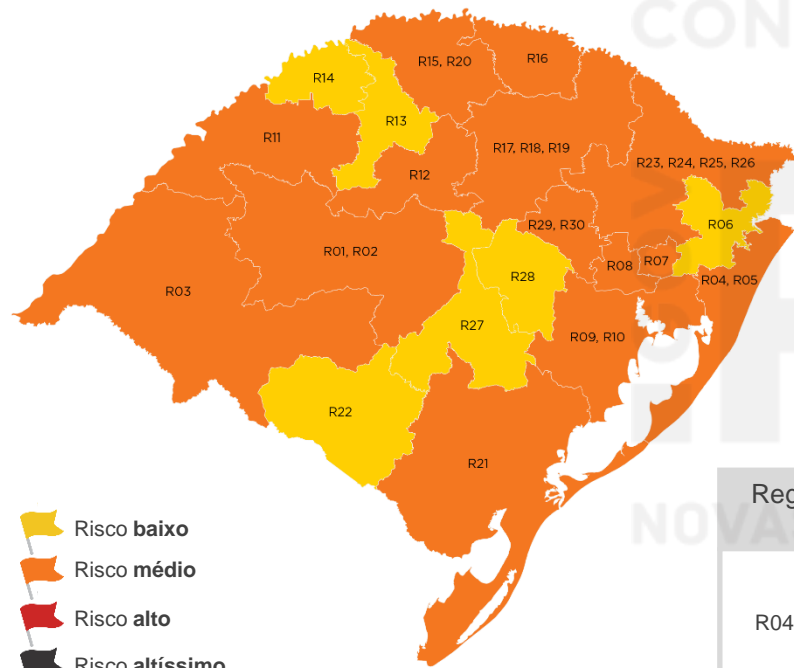
R28 Santa Cruz do Sul  
laranja ◀ amarela



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

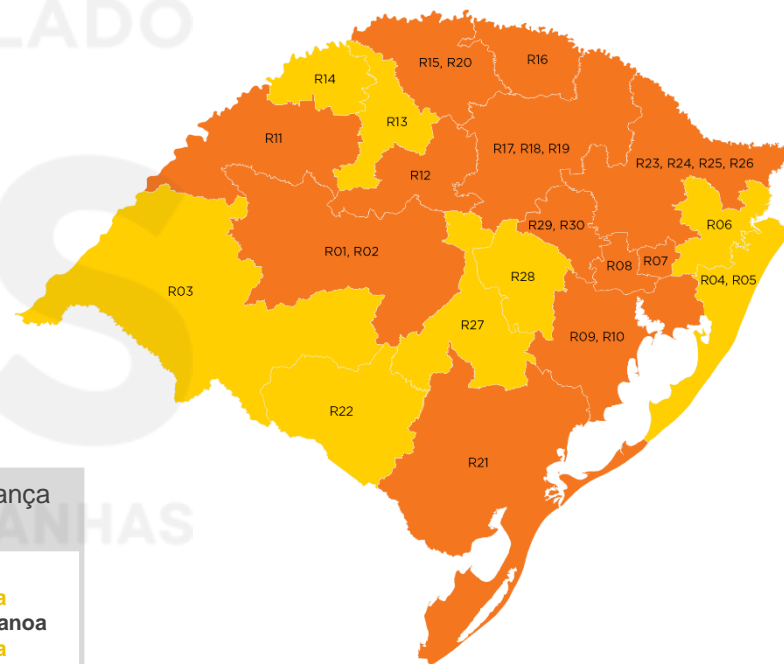
4ª SEMANA

Vigência entre 01/06 a 07/06 (dados até 29/05)



3ª SEMANA

Vigência entre 25/05 a 31/05 (dados até 22/05)



Regiões com mudança de bandeira

R03 Uruguaiana

laranja ← amarela

R04, R05 Capão da Canoa

laranja ← amarela

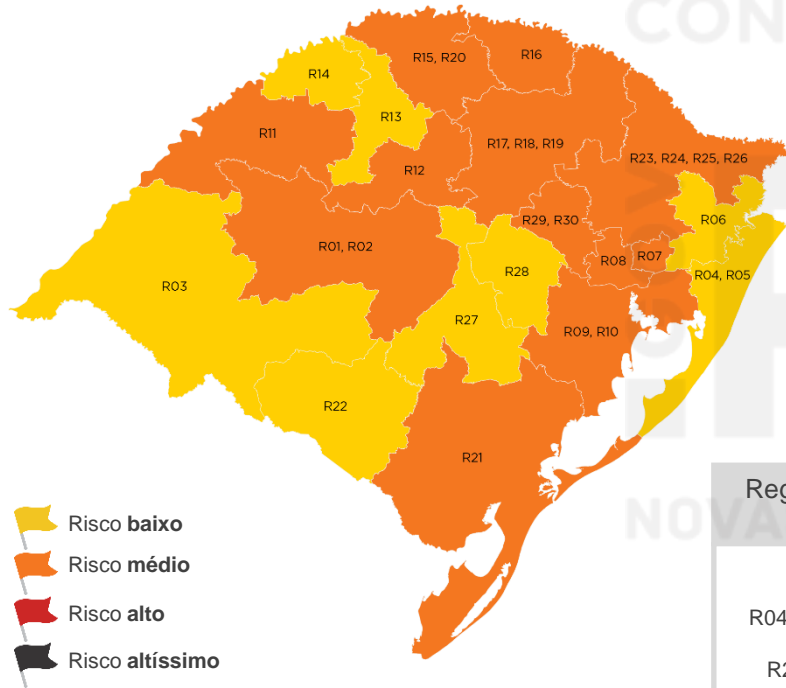




# Atualização semanal das bandeiras por regiões

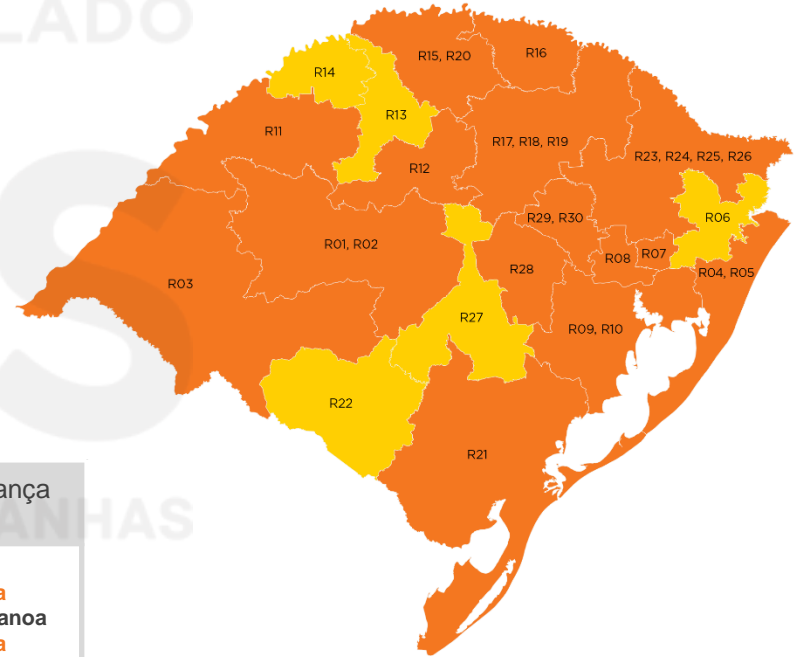
3ª SEMANA

Vigência entre 25/05 a 31/05 (dados até 22/05)



2ª SEMANA

Vigência entre 18/05 a 24/05 (dados até 15/05)



Regiões com mudança de bandeira

R03 Uruguiana

amarela ◀ laranja

R04, R05 Capão da Canoa

amarela ◀ laranja

R28 Santa Cruz do Sul

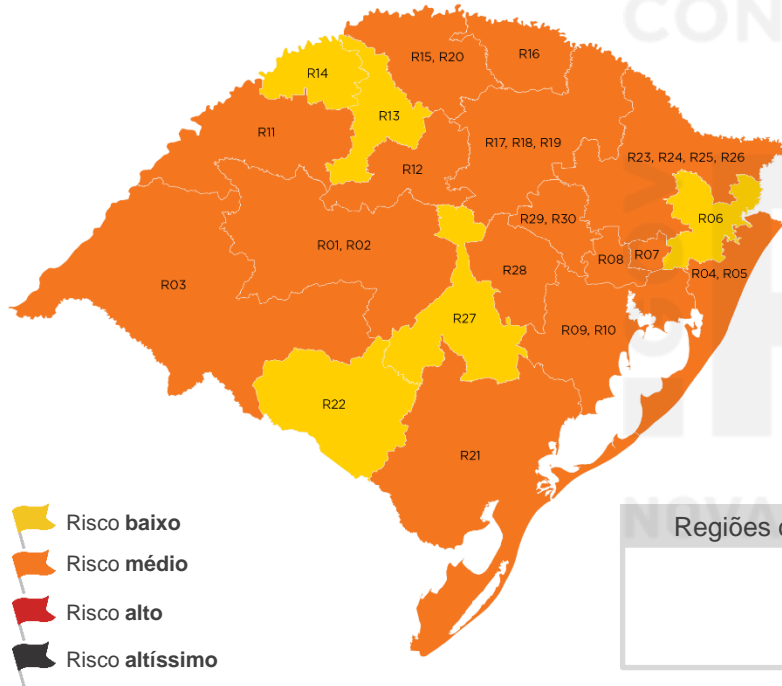
amarela ◀ laranja



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

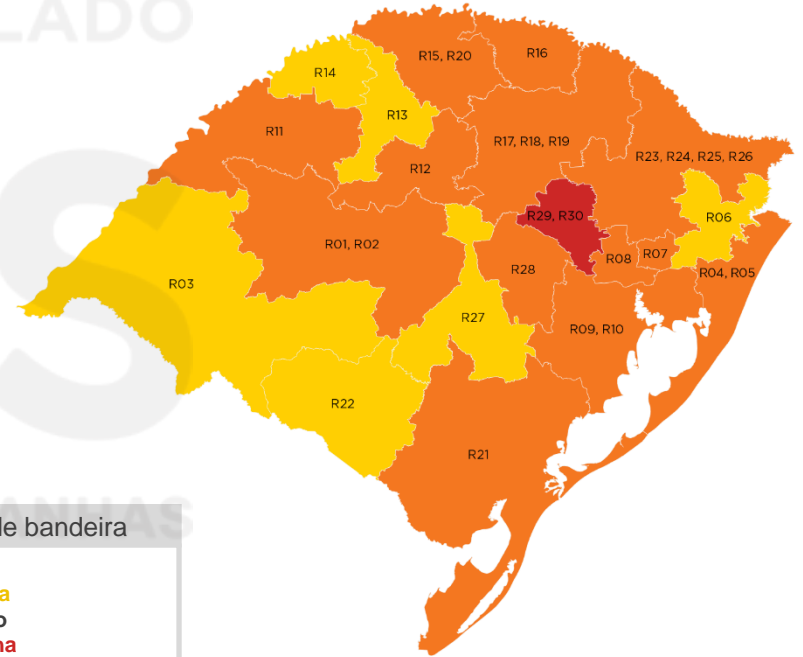
2ª SEMANA

Vigência entre 18/05 a 24/05 (dados até 15/05)



1ª SEMANA

Vigência entre 11/05 a 17/05 (dados até 08/05)



Regiões com mudança de bandeira

R03 Uruguaiana  
laranja ◀ amarela  
R29, R30 Lajeado  
laranja ◀ vermelha



# Antes e depois

R11

## SANTO ÂNGELO

Macrorregião MISSIONEIRA

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:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
Antes	Vigência entre 23.06 a 29.06	BANDEIRA LARANJA		NÃO	■	■	■	■	■	■	■		
Depois	Vigência entre 30.06 a 06.07	BANDEIRA VERMELHA		NÃO	■	■	■	■	■	■	■		

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana	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 Anterior	10	12	17	8	44 // 28	2,77	1	6,71	2,35	52	587
Semana Atual	19	14	24	7	35 // 45	6,58	10	6,71	2,03	47	624
Δ %	90%	17%	41%	-13%	---	138%	900%	0%	-14%	-10%	6%

\*



A Região de Santo Ângelo apresentou piora em cinco indicadores de Propagação da Covid-19 e um de Capacidade de Atendimento, referente ao Estado. Com isso, bandeira final passou para cor Vermelha.

\* Os dados da semana anterior para estes indicadores são os mesmo utilizados no cálculo das bandeiras daquela semana, com fechamento na sexta-feira, dia 19/06. Para os demais, utilizaram-se os dados da semana anterior referentes à quinta-feira, dia 18/06, utilizados para o cálculo da semana atual.

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

7,7

# Antes e depois

R15, 20  
**PALMEIRA DAS MISSÕES**  
 Macrorregião NORTE

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
Antes	Vigência entre 23.06 a 29.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>		NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>		NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana	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 Anterior	16	54	47	32	122 // 113	4,43	7	2,00	2,35	70	587
Semana Atual	15	60	59	36	193 // 151	4,15	2	1,78	2,03	64	624
Δ %	-6%	11%	26%	13%	---	-6%	-71%	-11%	-14%	-9%	6%

\*



A Região de Palmeira das Missões apresentou piora em **quatro** indicadores, sendo dois de cada grupo. Mesmo apresentando melhora em outros três indicadores, a **bandeira final passou para cor Vermelha**.

\* Os dados da semana anterior para estes indicadores são os mesmo utilizados no cálculo das bandeiras daquela semana, com fechamento na sexta-feira, dia 19/06. Para os demais, utilizaram-se os dados da semana anterior referentes à quinta-feira, dia 18/06, utilizados para o cálculo da semana atual.

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

2,5

# Antes e depois

R16

## ERECHIM

Macrorregião NORTE

### PROPAGAÇÃO DA COVID-19

### CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE

Região de Análise:	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões		20 Regiões	20 Regiões	20 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	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 na semana e Recuperados no início da semana	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 nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	

Antes

Vigência entre 23.06 a 29.06

**BANDEIRA LARANJA**

NÃO

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

Depois

Vigência entre 30.06 a 06.07

**BANDEIRA VERMELHA**

NÃO

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 60 dias anteriores ao início da semana)	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 Anterior	9	54	47	32	38 // 98	3,75	1	2,00	2,35	70	587
Semana Atual	10	60	59	36	31 // 123	4,17	3	1,78	2,03	64	624
Δ %	11%	11%	26%	13%	---	11%	200%	-11%	-14%	-9%	6%

\*



A **Região de Erechim** apresentou piora em **cinco** indicadores. No grupo de propagação, dois referem-se à Macrorregião Norte e outro específico da região. No grupo de Capacidade de Atendimento, houve reflexo da piora do indicador estadual somado ao da Macrorregião Norte. Com isso, **bandeira final passou para cor Vermelha**.

\* Os dados da semana anterior para estes indicadores são os mesmo utilizados no cálculo das bandeiras daquela semana, com fechamento na sexta-feira, dia 19/06. Para os demais, utilizaram-se os dados da semana anterior referentes à quinta-feira, dia 18/06, utilizados para o cálculo da semana atual.

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

3,8

# Antes e depois

R17, 18, 19

## PASSO FUNDO

Macrorregião NORTE

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:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
Antes	Vigência entre 23.06 a 29.06	BANDEIRA LARANJA		NÃO	■	■	■	■	■	■	■		
Depois	Vigência entre 30.06 a 06.07	BANDEIRA VERMELHA		NÃO	■	■	■	■	■	■	■		

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 60 dias anteriores ao início da semana	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 Anterior	43	54	47	32	212 // 737	4,94	8	2,00	2,35	70	587
Semana Atual	53	60	59	36	337 // 754	7,93	10	1,78	2,03	64	624
Δ %	23%	11%	26%	13%	---	61%	25%	-11%	-14%	-9%	6%

\*



A Região de Passo Fundo apresentou piora no total de cinco indicadores, sendo 3 de Propagação e 2 de Capacidade do Sistema de Saúde, referente à Macrorregião Norte e ao Estado. Com isso, bandeira final passou para cor Vermelha.

\* Os dados da semana anterior para estes indicadores são os mesmo utilizados no cálculo das bandeiras daquela semana, com fechamento na sexta-feira, dia 19/06. Para os demais, utilizaram-se os dados da semana anterior referentes à quinta-feira, dia 18/06, utilizados para o cálculo da semana atual.

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

12,7

# Antes e depois

## R23, 24, 25, 26 CAXIAS DO SUL Macrorregião SERRA

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:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
Antes	Vigência entre 23.06 a 29.06	BANDEIRA LARANJA		NÃO	■	■	■	■	■	■	■		
Depois	Vigência entre 30.06 a 06.07	BANDEIRA VERMELHA		NÃO	■	■	■	■	■	■	■		

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 60 dias anteriores ao início da semana	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 Anterior	88	50	51	38	367 // 858	6,41	8	2,10	2,35	85	587
Semana Atual	76	62	57	40	446 // 984	6,41	16	1,88	2,03	75	624
Δ %	-14%	24%	12%	5%	---	0%	100%	-11%	-14%	-12%	6%

\*



A Região de Caxias do Sul apresentou piora em **quatro** indicadores, sendo **dois** de Propagação da Covid-19 e **dois** de Capacidade de Atendimento, referente à Macrorregião e ao Estado. Mesmo apresentando melhora em 2 indicadores de propagação, não foi o suficiente para manter a bandeira laranja na região. Com isso, **bandeira final retornou para a cor Vermelha.**

\* Os dados da semana anterior para estes indicadores são os mesmo utilizados no cálculo das bandeiras daquela semana, com fechamento na sexta-feira, dia 19/06. Para os demais, utilizaram-se os dados da semana anterior referentes à quinta-feira, dia 18/06, utilizados para o cálculo da semana atual.

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

17,7

# Antes e depois

R14

## SANTA ROSA

Macrorregião MISSIONEIRA

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:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	1,25	
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
Antes	Vigência entre 23.06 a 29.06	<b>BANDEIRA AMARELA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 60 dias anteriores ao início da semana	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 Anterior	2	12	17	8	11 // 12	0,42	0	6,71	2,35	52	587
Semana Atual	3	14	24	7	13 // 17	1,27	0	6,71	2,03	47	624
Δ %	50%	17%	41%	-13%	---	200%	---	0%	-14%	-10%	6%

\*



A Região de Santa Rosa apresentou leve piora em três indicadores, sendo o impacto principal causado pela piora no indicador de Capacidade do Atendimento estadual. Com isso, a **bandeira final passou para cor Laranja**.

\* Os dados da semana anterior para estes indicadores são os mesmo utilizados no cálculo das bandeiras daquela semana, com fechamento na sexta-feira, dia 19/06. Para os demais, utilizaram-se os dados da semana anterior referentes à quinta-feira, dia 18/06, utilizados para o cálculo da semana atual.

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

0,0



## R04, 05 CAPÃO DA CANOA

Macrorregião METROPOLITANA

### PROPAGAÇÃO DA COVID-19

### CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE

Região de Análise:	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões		20 Regiões	20 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 na semana e Recuperados no início da semana	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 nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19

Antes Vigência entre 23.06 a 29.06

**BANDEIRA VERMELHA**

NÃO

■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Depois Vigência entre 30.06 a 06.07

**BANDEIRA VERMELHA**

NÃO

■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana	Nº de hospitalizações 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 Anterior	14	186	194	121	77 // 74	3,27	3	1,73	2,35	215	587
Semana Atual	21	250	284	179	111 // 104	5,28	2	1,46	2,03	262	624
Δ %	50%	34%	46%	48%	---	62%	-33%	-16%	-14%	22%	6%



A Região de Capão da Canoa apresentou piora em **quatro** indicadores, sendo **dois** de Propagação da Covid-19 e **dois** de Capacidade de Atendimento, referentes à Macrorregião Metropolitana e ao Estado. Dos sete indicadores restantes, **três** já estavam avaliados em classificação **preta**. Com isso, **bandeira final seguiu na cor Vermelha**.

\* Os dados da semana anterior para estes indicadores são os mesmo utilizados no cálculo das bandeiras daquela semana, com fechamento na sexta-feira, dia 19/06. Para os demais, utilizaram-se os dados da semana anterior referentes à quinta-feira, dia 18/06, utilizados para o cálculo da semana atual.

\*

**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**

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

4,4

R07

## NOVO HAMBURGO

Macrorregião METROPOLITANA

### PROPAGAÇÃO DA COVID-19

### CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE

Região de Análise:	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	1,25
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	

Antes Vigência entre 23.06 a 29.06

**BANDEIRA VERMELHA**

NÃO

■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Depois Vigência entre 30.06 a 06.07

**BANDEIRA VERMELHA**

NÃO

■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana	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 Anterior	64	186	194	121	301 // 318	7,44	10	1,73	2,35	215	587
Semana Atual	71	250	284	179	492 // 415	8,66	13	1,46	2,03	262	624
Δ %	11%	34%	46%	48%	---	16%	30%	-16%	-14%	22%	6%

\*



A **Região de Novo Hamburgo** apresentou piora em **dois** indicadores de Capacidade de Atendimento, referentes à Macrorregião Metropolitana e ao Estado. Com isso, a região acumula bandeira preta em 5 dos 11 indicadores considerados. A **bandeira final segue na cor Vermelha**.

\* Os dados da semana anterior para estes indicadores são os mesmo utilizados no cálculo das bandeiras daquela semana, com fechamento na sexta-feira, dia 19/06. Para os demais, utilizaram-se os dados da semana anterior referentes à quinta-feira, dia 18/06, utilizados para o cálculo da semana atual.

**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**

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

28,4

# Monitoramento

R08

## CANOAS

Macrorregião METROPOLITANA

Região de Análise:	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		
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	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 na semana e Recuperados no início da semana	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 nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	

Antes Vigência entre 23.06 a 29.06

**BANDEIRA VERMELHA**

NÃO

■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Depois Vigência entre 30.06 a 06.07

**BANDEIRA VERMELHA**

NÃO

■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana	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 Anterior	26	186	194	121	234 // 270	3,15	3	1,73	2,35	215	587
Semana Atual	41	250	284	179	334 // 359	5,17	8	1,46	2,03	262	624
Δ %	58%	34%	46%	48%	---	64%	167%	-16%	-14%	22%	6%

\*



A **Região de Canoas** apresentou piora em **quatro** indicadores, sendo **dois** de Propagação da Covid-19 e **dois** de Capacidade de Atendimento, referentes à Macrorregião e ao Estado. Com isso, dos 11 indicadores considerados, a região acumula o total de 6 indicadores na classificação preta e 3 na vermelha. A **bandeira final segue na cor Vermelha**.

\* Os dados da semana anterior para estes indicadores são os mesmo utilizados no cálculo das bandeiras daquela semana, com fechamento na sexta-feira, dia 19/06. Para os demais, utilizaram-se os dados da semana anterior referentes à quinta-feira, dia 18/06, utilizados para o cálculo da semana atual.

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

17,5

R09, 10

## PORTO ALEGRE

Macrorregião METROPOLITANA

		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:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
Antes	Vigência entre 23.06 a 29.06	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana	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 Anterior	130	186	194	121	553 // 849	4,99	23	1,73	2,35	215	587
Semana Atual	204	250	284	179	835 // 1237	7,43	31	1,46	2,03	262	624
Δ %	57%	34%	46%	48%	---	49%	35%	-16%	-14%	22%	6%

\*



A **Região de Porto Alegre** apresentou piora em **três** indicadores, sendo **um** de Propagação da Covid-19 e **dois** de Capacidade de Atendimento, referentes à Macrorregião e ao Estado. Com isso, soma 5 indicadores na classificação preta e 4 na vermelha. A **bandeira final segue na cor Vermelha**.

\* Os dados da semana anterior para estes indicadores são os mesmo utilizados no cálculo das bandeiras daquela semana, com fechamento na sexta-feira, dia 19/06. Para os demais, utilizaram-se os dados da semana anterior referentes à quinta-feira, dia 18/06, utilizados para o cálculo da semana atual.

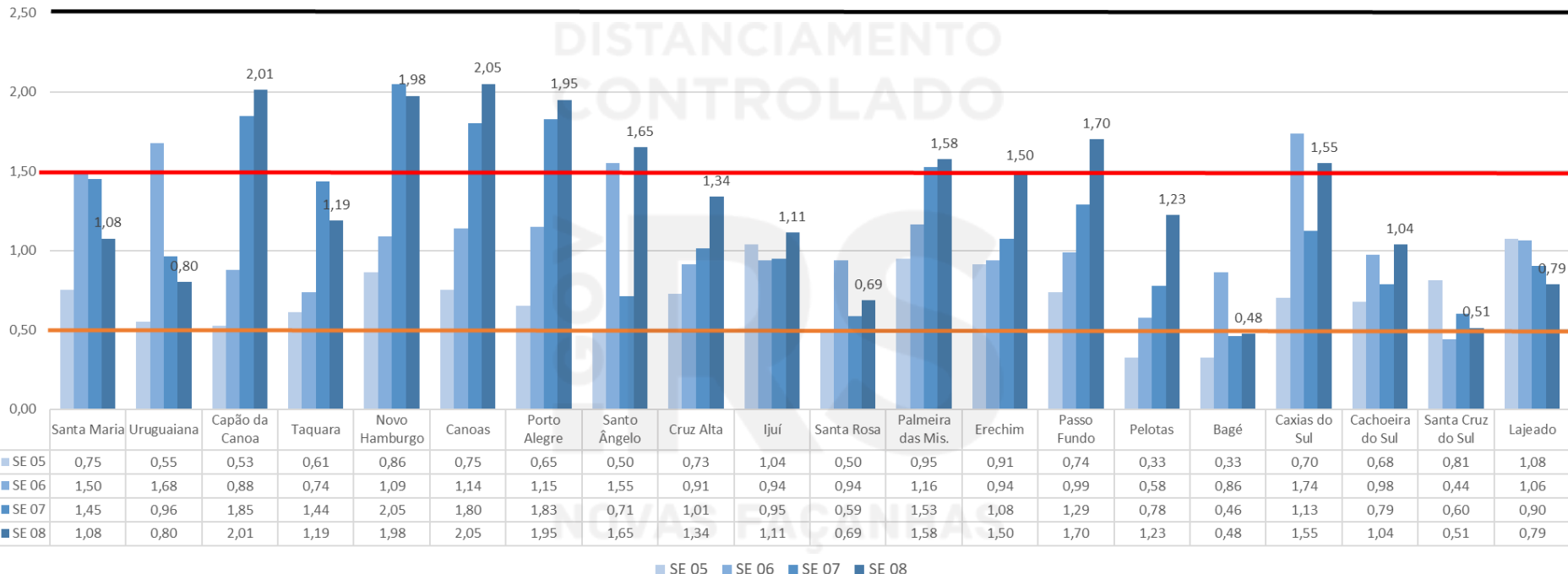
**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**

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

67,8

## Regiões Rio Grande do Sul

Média Ponderada Final por Região - Últimas 4 semanas



Obs.: A Média Ponderada Final é referência para a definição das bandeiras, porém a classificação final dependerá de outros fatores.

## Rio Grande do Sul

	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 última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana)	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
<b>Semana Anterior</b>	512	366	365	247	2402 // 4459	4,52	86	2,38	587	2014	1427
<b>Semana Atual</b>	613	459	478	307	3340 // 5425	5,41	120	2,03	624	2094	1470
<b>Δ %</b>	20%	25%	31%	24%	---	20%	40%	-14%	6%	4%	3%

\*



Para o total do **Rio Grande do Sul**, houve **avanço da propagação da doença**, que apenas não repercutiu de forma mais grave na capacidade de atendimento devido à **abertura de novos leitos de UTI e à queda na ocupação por outras causas**.

\* Os dados da semana anterior para estes indicadores são os mesmo utilizados no cálculo das bandeiras daquela semana, com fechamento na sexta-feira, dia 19/06. Para os demais, utilizaram-se os dados da semana anterior referentes à quinta-feira, dia 18/06, utilizados para o cálculo da semana atual.



- O número de **novos registros de hospitalizações SRAG de confirmados COVID aumentou 19,7%** entre as duas últimas semanas (512 para 613);
- O número de **internados em UTI por SRAG aumentou 25,4%** no Estado entre as duas últimas *quintas-feiras* (366 para 459);
- O número de **internados em leitos clínicos com COVID no RS aumentou 31%** entre as duas últimas *quintas-feiras* (365 para 478);
- O número de **internados em leitos de UTI com COVID no RS aumentou 24,3%** entre as duas últimas *quintas-feiras* (247 para 307);
- O número de **leitos de UTI adulto livres para atender COVID no RS aumentou 6,3%** entre as duas últimas *quintas-feiras* (de 587 para 624);
- O número de **óbitos por Covid-19 aumentou 39,5%** entre o cálculo das bandeiras com dados de sexta-feira passada e desta semana, com dados até quinta-feira (de 86 para 120).
- As regiões com **maior número de novos registros de hospitalizações nos últimos 7 dias**, por local de residência do paciente, são Porto Alegre (204), Caxias do Sul (76), Passo Fundo (53), Novo Hamburgo (71) e Canoas (41).



DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# 7<sup>a</sup> semana - revisão

NOVAS FAÇANHAS



# Vigência entre 23/06 a 29/06

## Comparação com semana anterior

### AUMENTARAM RISCO

R04, 05 Capão da Canoa **vermelha** ◀ **laranja**

R07 Novo Hamburgo **vermelha** ◀ **laranja**

R08 Canoas **vermelha** ◀ **laranja**

R09, 10 Porto Alegre **vermelha** ◀ **laranja**

R21 Pelotas **laranja** ◀ **amarela**

R27 Cachoeira do Sul **laranja** ◀ **amarela**

R28 Santa Cruz do Sul **laranja** ◀ **amarela**

### REDUZIRAM RISCO

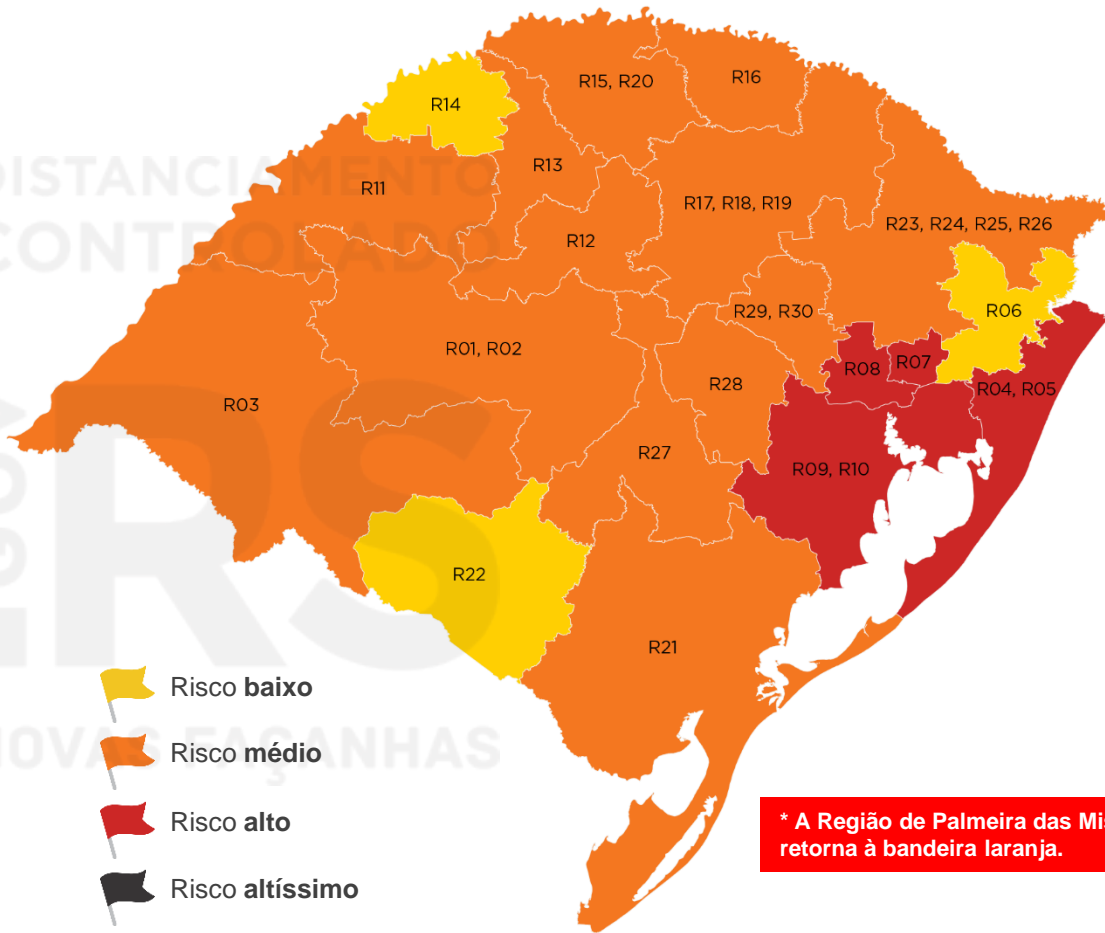
R03 Uruguaiana **laranja** ◀ **vermelha**

R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul **laranja** ◀ **vermelha**

R14 Santa Rosa **amarela** ◀ **laranja**

R22 Bagé **amarela** ◀ **laranja**

Os 37 Municípios sob bandeira vermelha sem registro de hospitalização e óbito por Covid-19 nos últimos 14 dias (equiparente 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.



DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# Atualização 7ª semana

NOVAS FAÇANHAS

# Vigência entre 23/06 a 29/06

## Comparação com semana anterior

### AUMENTARAM RISCO

R04, 05 Capão da Canoa **vermelha** ◀ **laranja**

R07 Novo Hamburgo **vermelha** ◀ **laranja**

R08 Canoas **vermelha** ◀ **laranja**

R09, 10 Porto Alegre **vermelha** ◀ **laranja**

R15, 20 Palmeira das Missões **vermelha** ◀ **laranja**

R21 Pelotas **laranja** ◀ **amarela**

R27 Cachoeira do Sul **laranja** ◀ **amarela**

R28 Santa Cruz do Sul **laranja** ◀ **amarela**

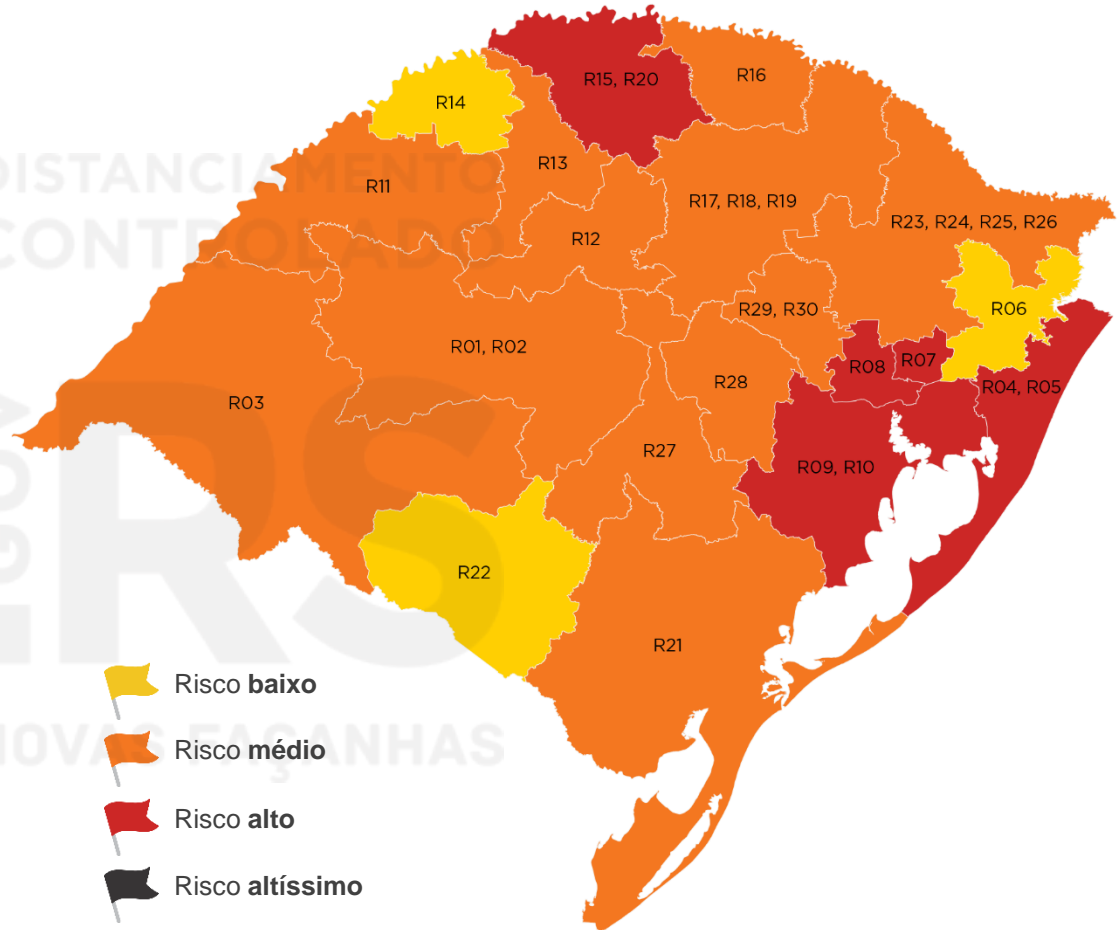
### REDUZIRAM RISCO

R03 Uruguaiana **laranja** ◀ **vermelha**

R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul **laranja** ◀ **vermelha**

R14 Santa Rosa **amarela** ◀ **laranja**

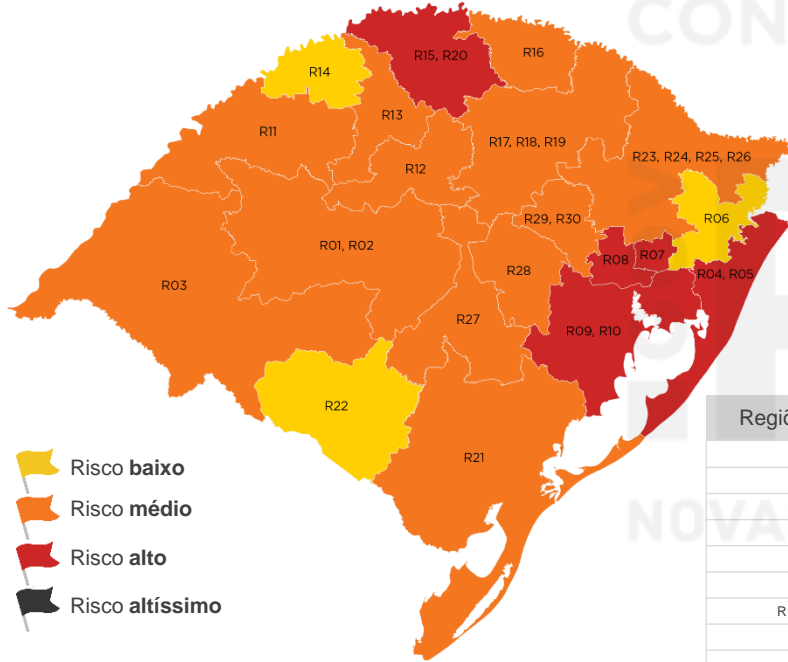
R22 Bagé **amarela** ◀ **laranja**



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

7ª SEMANA

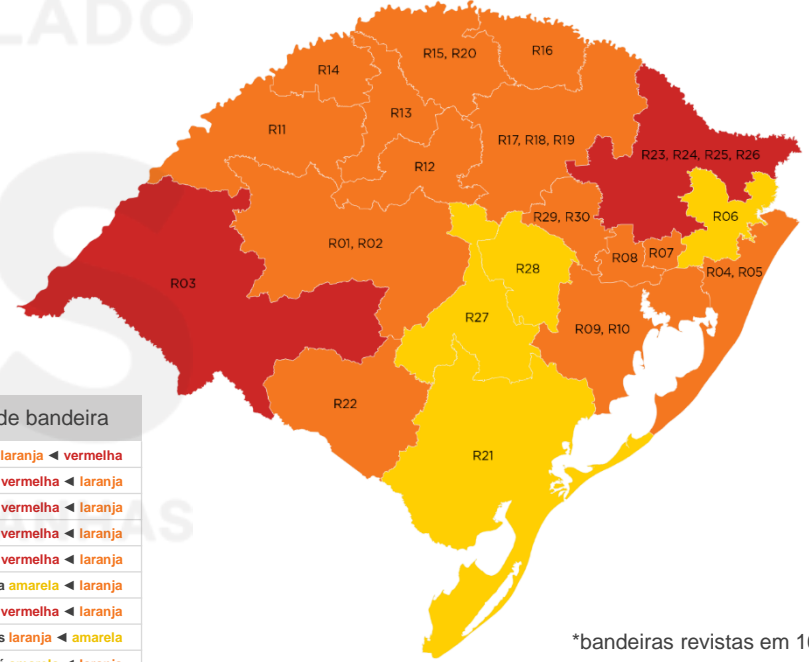
Vigência entre 23/06 a 29/06 (dados até 20/06)



- Risco baixo
- Risco médio
- Risco alto
- Risco altíssimo

6ª SEMANA

Vigência entre 15/06 a 22/06 (dados até 12/06)



## Regiões com mudança de bandeira

R03 Uruguaiana	laranja	←	vermelha
R04, 05 Capão da Canoa	vermelha	←	laranja
R07 Novo Hamburgo	vermelha	←	laranja
R08 Canoas	vermelha	←	laranja
R09, 10 Porto Alegre	vermelha	←	laranja
R14 Santa Rosa	amarela	←	laranja
R15, 20 Palmeira das Missões	vermelha	←	laranja
R21 Pelotas	laranja	←	amarela
R22 Bagé	amarela	←	laranja
R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul	laranja	←	vermelha
R27 Cachoeira do Sul	laranja	←	amarela
R28 Santa Cruz do Sul	laranja	←	amarela

\*bandeiras revistas em 16/06



# Antes e depois

R04, 05

## CAPÃO DA CANOA

		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:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19			
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■			
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■			

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	10	157	140	97	35 // 66	2,51	0	2,99	2,53	290	594
Semana Atual	13	212	206	132	77 // 74	3,27	3	1,73	2,35	229	600
Δ %	30%	35%	47%	36%	*	30%	---	-42%	-7%	-21%	1%



A Região de Capão da Canoa apresentou piora em cinco indicadores de Propagação da Covid-19 e dois de Capacidade de Atendimento, referente à Macrorregião Metropolitana. Com isso, bandeira final passou para cor Vermelha.

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

5,6

# Antes e depois

R07

## NOVO HAMBURGO

		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:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	1,25		
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de internados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19			
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■		

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	24	157	140	97	131 // 236	2,93	4	2,99	2,53	290	594
Semana Atual	61	212	206	132	301 // 318	7,44	10	1,73	2,35	229	600
Δ %	154%	35%	47%	36%	*	154%	150%	-42%	-7%	-21%	1%



A **Região de Novo Hamburgo** apresentou piora em um total de 8 dos 11 indicadores. Contribuíram para passar para Bandeira Final Vermelha tanto indicadores específicos da própria região, quanto a influência da Macrorregião Metropolitana à qual faz parte.

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

18,5

# Antes e depois

## R08 CANOAS

		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:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	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 internados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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 nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19			
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	BANDEIRA LARANJA		NÃO										
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	BANDEIRA VERMELHA		NÃO										

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	13	157	140	97	132 // 213	1,64	4	2,99	2,53	290	594
Semana Atual	25	212	206	132	234 // 270	3,15	3	1,73	2,35	229	600
Δ %	92%	35%	47%	36%	*	92%	-25%	-42%	-7%	-21%	1%

A **Região de Canoas** apresentou piora em 7 dos 11 indicadores analisados, sendo que há um total de 3 indicadores em bandeira preta. Com isso, a bandeira final da região passou para **cor Vermelha**.

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

5,6

# Antes e depois

R09, 10

## PORTO ALEGRE

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de internados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	89	157	140	97	313 // 710	3,24	12	2,99	2,53	290	594
Semana Atual	137	212	206	132	553 // 849	4,99	23	1,73	2,35	229	600
Δ %	54%	35%	47%	36%	*	54%	92%	-42%	-7%	-21%	1%

A Região de Porto Alegre piora em 6 indicadores dos 11 analisados, sendo que 2 dos restantes já eram classificados na cor preta. Com isso, a bandeira final da região passou para cor Vermelha.

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

42,6



# Antes e depois

R15, 20

## PALMEIRA DAS MISSÕES

Região de Análise:	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		
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	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 internados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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 nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	BANDEIRA LARANJA		NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	BANDEIRA VERMELHA		NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	6	52	32	36	76 // 80	1,66	2	1,78	2,53	64	594
Semana Atual	16	50	55	37	122 // 113	4,43	7	2,00	2,35	74	600
Δ %	167%	-4%	72%	3%	*	167%	250%	13%	-7%	16%	1%

A **Região de Palmeira das Missões** apresentou piora em **quatro** indicadores de Propagação da Covid-19, sendo que dois deles passaram de classificação amarela diretamente para preta, indicando um maior avanço da propagação. Soma-se a esta situação a classificação vermelha na Macrorregião Norte em indicador da capacidade de atendimento, levando à **bandeira final na cor Vermelha**.

**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**

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

7,4

# Antes e depois

## R21 PELOTAS

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de internados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	BANDEIRA-AMARELA	SIM	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	BANDEIRA LARANJA	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	3	8	2	3	22 // 50	0,34	0	15,00	2,53	45	594
Semana Atual	6	3	7	2	48 // 61	0,69	1	22,00	2,35	44	600
Δ %	100%	-63%	250%	-33%	*	100%	---	47%	-7%	-2%	1%



A **Região de Pelotas** perdeu o benefício da redução da bandeira final para regiões com menos de 3 registros de hospitalização nos últimos 14 dias, ao somar um total de 9 registros. Com isso, a bandeira da região passou para cor **final Laranja**.

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

0,4

# Antes e depois

R27

## CACHOEIRA DO SUL

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	<b>BANDEIRA-AMARELA</b>	SIM	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	▶	3	27	11	18	35 // 19	1,50	0	2,56	2,53	46	594
Semana Atual	▶	4	24	20	16	51 // 29	2,00	0	3,19	2,35	51	600
Δ %	▶	33%	-11%	82%	-11%	*	33%	---	25%	-7%	11%	1%

A **Região de Cachoeira do Sul** perdeu o benefício da redução da bandeira final para regiões com menos de 3 registros de hospitalização nos últimos 14 dias, ao somar um total de 7 registros. Com isso, a bandeira da região passou para cor **final Laranja**.

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

0

# Antes e depois

## R28 SANTA CRUZ DO SUL

		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:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	1,25		
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19			
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	<b>BANDEIRA-AMARELA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■		

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana) *	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 Anterior	2	27	11	18	9 // 67	0,58	0	2,56	2,53	46	594
Semana Atual	8	24	20	16	10 // 73	2,31	0	3,19	2,35	51	600
Δ %	300%	-11%	82%	-11%	*	300%	---	25%	-7%	11%	1%

A Região de Santa Cruz do Sul apresentou piora em 2 indicadores de propagação da região, alterando a cor da **bandeira final para Laranja**.

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

0

# Antes e depois

## R03 URUGUAIANA

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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?		Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de internados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>		NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■		
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>		NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■		

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	14	33	30	24	45 // 35	3,11	4	2,58	2,53	69	594
Semana Atual	15	28	35	22	55 // 63	3,33	3	3,32	2,35	73	600
Δ %	7%	-15%	17%	-8%	*	7%	-25%	28%	-7%	6%	1%

A **Região de Uruguaiana** apresentou melhora em **quatro** indicadores de Propagação da Covid-19 e **um** de Capacidade de Atendimento, referente à **Macrorregião Centro-Oeste**. Com isso, passou para **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)

2,5

# Antes e depois

## R23, 24, 25, 26 CAXIAS DO SUL

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	63	71	26	44	259 // 691	5,31	9	0,75	2,53	33	594
Semana Atual	76	51	47	39	367 // 858	6,41	8	2,10	2,35	82	600
Δ %	21%	-28%	81%	-11%	*	21%	-11%	180%	-7%	148%	1%

A Região de Caxias do Sul apresentou melhora em **quatro** indicadores de Propagação da Covid-19 e **dois** de Capacidade de Atendimento. A Região aumentou de 33 para 82 os leitos de UTI livres. Com isso, permitiu-se retornar à **bandeira final Laranja** nesta semana.

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

6,3

# Antes e depois

## R14 SANTA ROSA

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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?		Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de internados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	BANDEIRA LARANJA	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	BANDEIRA AMARELA	SIM	■	■	■	■	■	■	■	■	■		

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	2	17	14	10	9 // 8	0,85	1	4,70	2,53	47	594
Semana Atual	1	11	16	7	11 // 12	0,42	0	6,71	2,35	47	600
Δ %	-50%	-35%	14%	-30%	*	-50%	-100%	43%	-7%	0%	1%

A Região de Santa Rosa apresentou somente 3 novos registros de hospitalização nos últimos 14 dias, fazendo uso do benefício que reduz a **bandeira final para cor Amarela.**

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

0

# Antes e depois

R22  
**BAGÉ**

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de internados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
Antes	Vigência entre 15.06 a 22.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO											
Depois	Vigência entre 23.06 a 29.06	<b>BANDEIRA AMARELA</b>	NÃO											

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	4	8	2	3	16 // 20	2,17	0	15,00	2,53	45	594
Semana Atual	1	3	7	2	12 // 24	0,54	1	22,00	2,35	44	600
Δ %	-75%	-63%	250%	-33%	*	-75%	---	47%	-7%	-2%	1%

A **Região de Bagé** apresentou melhora nos 3 indicadores que tem por abrangência a região em específico. Com isso, a bandeira final passou de Laranja para **Amarela**, mesmo sem o benefício do número de hospitalizações.

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

0,4



- O número de **novos registros de hospitalizações SRAG de confirmados COVID aumentou 55%** entre as duas últimas semanas (320 para 496);
- O número de **internados em UTI por SRAG aumentou 2,7%** no Estado entre as duas últimas sextas-feiras (365 para 379);
- O número de **internados em leitos clínicos com COVID no RS aumentou 52%** entre as duas últimas sextas-feiras (255 para 386);
- O número de **internados em leitos de UTI com COVID no RS aumentou 9,9%** entre as duas últimas sextas-feiras (232 para 255);
- O número de **leitos de UTI adulto livres para atender COVID no RS aumentou 1%** entre as duas últimas sextas-feiras (de 594 para 600);
- O número de **óbitos por Covid-19 aumentou 54%** entre as duas últimas semanas (de 56 para 86).
- As regiões com **maior número de novos registros de hospitalizações nos últimos 7 dias**, por local de residência do paciente, são Porto Alegre (137), Caxias do Sul (76), Passo Fundo (33), Novo Hamburgo (61) e Santa Maria (49).



DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# 6<sup>a</sup> semana - revisão

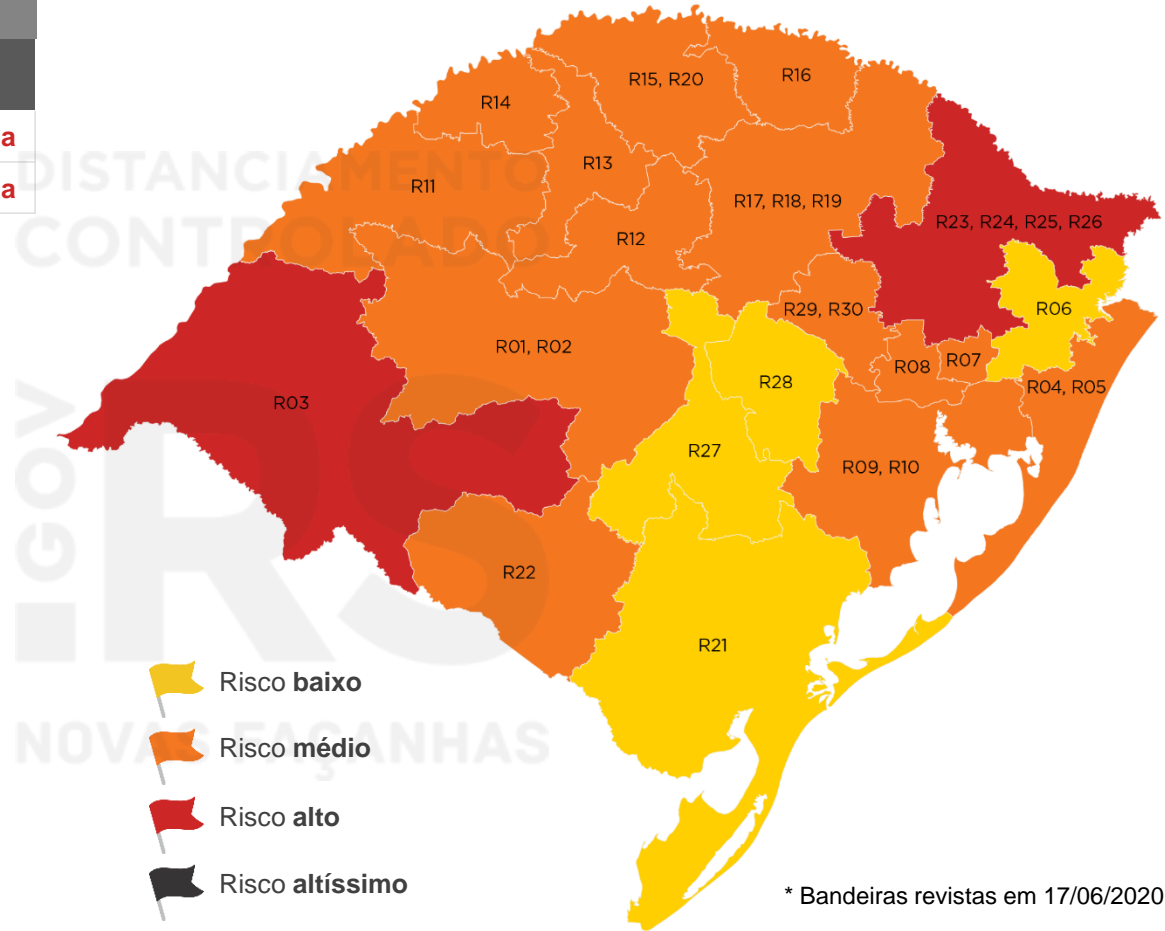
NOVAS FAÇANHAS

# Vigência entre 17/06 a 21/06

## Comparação com mapa anterior

R01, 02 Santa Maria **laranja** ◀ **vermelha**

R11 Santo Ângelo **laranja** ◀ **vermelha**



DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# Atualização 6<sup>a</sup> semana

NOVAS FAÇANHAS

# Vigência entre 15/06 a 21/06

## Comparação com semana anterior

R01, 02 **Santa Maria** vermelha ◀ laranja

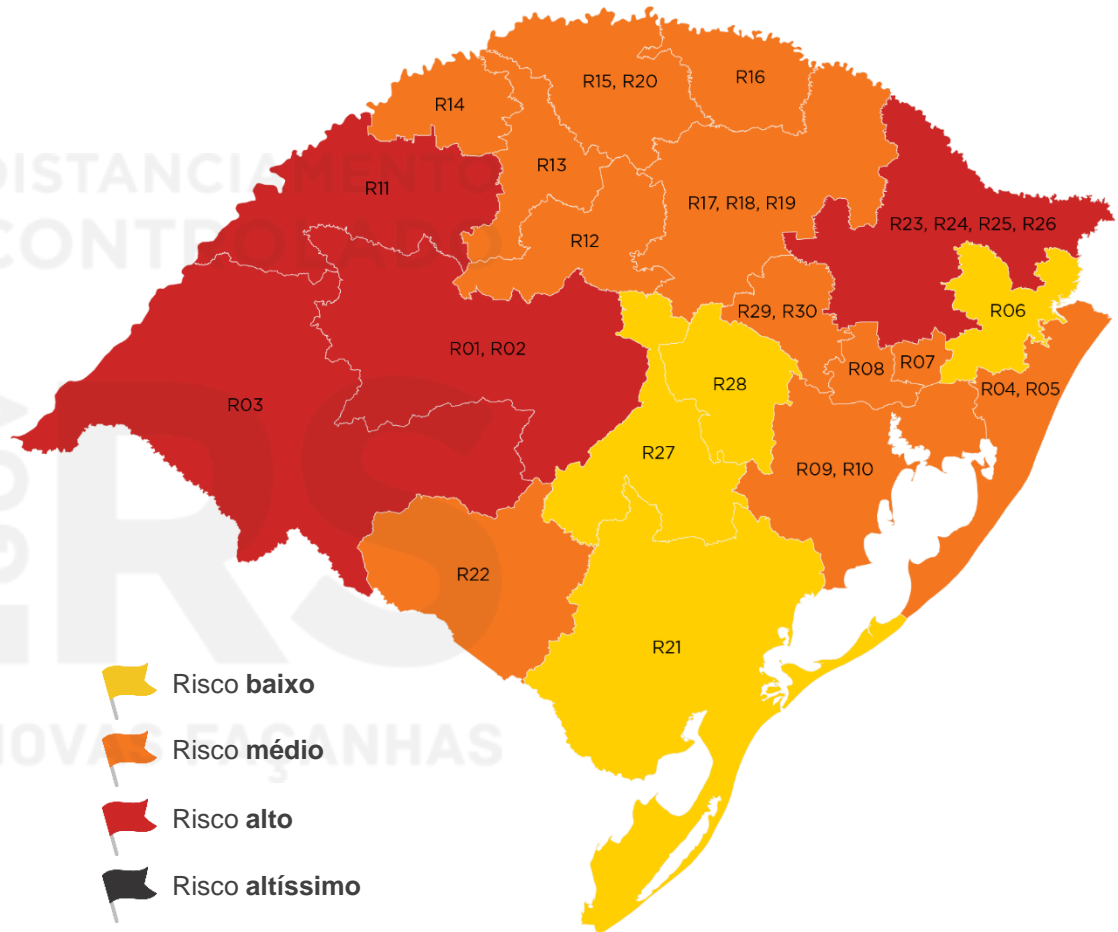
R03 **Uruguiana** vermelha ◀ laranja

R11 **Santo Ângelo** vermelha ◀ laranja

R22 **Bagé** laranja ◀ amarela

R23, 24, 25, 26 **Caxias do Sul** vermelha ◀ laranja

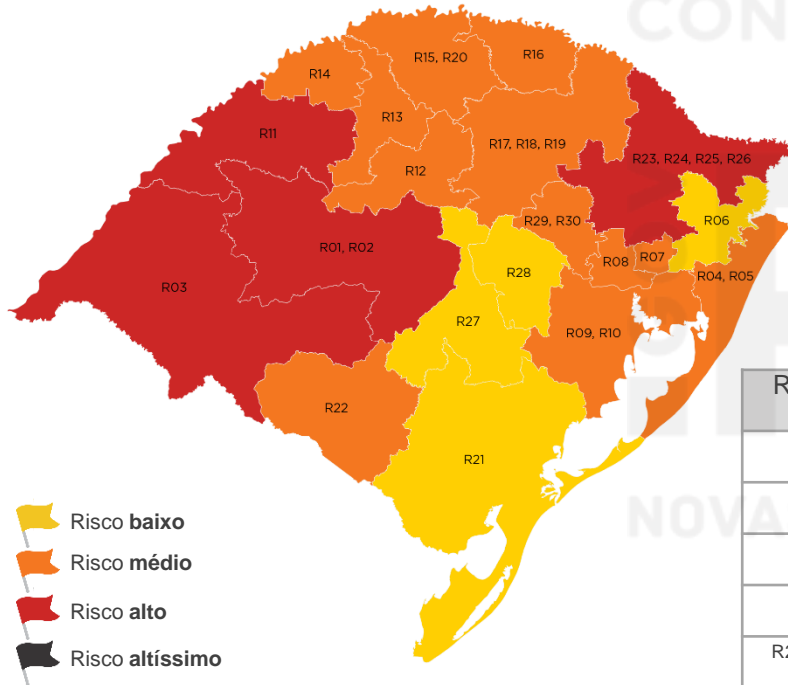
R28 **Santa Cruz do Sul** amarela ◀ laranja



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

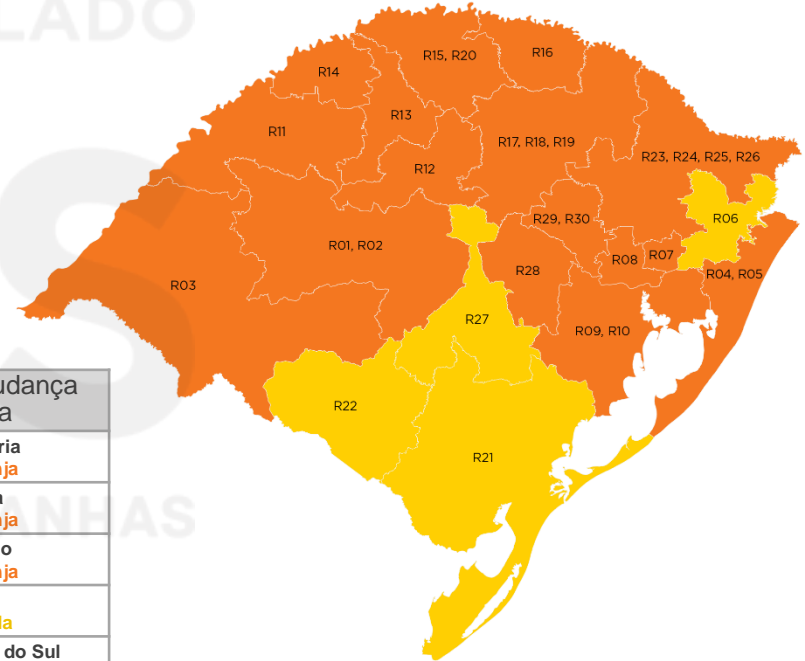
6ª SEMANA

Vigência entre 15/06 a 21/06 (dados até 12/06)



5ª SEMANA

Vigência entre 08/06 a 14/06 (dados até 05/06)



## Regiões com mudança de bandeira

R01, 02 Santa Maria  
vermelha ◀ laranja

R03 Uruguaiana  
vermelha ◀ laranja

R11 Santo Ângelo  
vermelha ◀ laranja

R22 Bagé  
laranja ◀ amarela

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

R28 Santa Cruz do Sul  
amarela ◀ laranja



# Antes e depois

R01, 02

## SANTA MARIA

Antes

Vigência entre  
08.06 a 14.06

**BANDEIRA LARANJA**

Região de Análise:	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	
20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	
Possui até 5 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos e recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19

Depois

Vigência entre  
15.06 a 21.06

**BANDEIRA VERMELHA**

NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana) *	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 Anterior	17	18	26	13	*	3,08	1	4,85	3,17	63	542
Semana Atual	21	33	30	24	67 // 105	3,80	4	2,58	2,53	62	587
Δ %	24%	83%	15%	85%	*	24%	300%	-47%	-20%	-2%	8%

A Região de Santa Maria apresentou piora em **cinco** indicadores de Propagação da Covid-19 e **um** de Capacidade de Atendimento, referente à Macrorregião Centro-Oeste. Apesar de melhorar em outros 2 indicadores, o efeito dessas variações ponderado pelos pesos de cada indicador levou à **bandeira final na cor Vermelha**.

**Projeção de Nº de Óbitos para 14 dias**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

13,6

# Antes e depois

R03

## URUGUAIANA

Antes

Vigência entre 08.06 a 14.06

**BANDEIRA LARANJA**

Região de Análise:	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	
Peso (sobre 10):	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
Possui até 5 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
	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.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Depois

Vigência entre 15.06 a 21.06

**BANDEIRA VERMELHA**

Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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 na semana e Recuperados no início da semana	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 nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	6	18	26	13	*	1,33	1	4,85	3,17	63	542
Semana Atual	14	33	30	24	45 // 35	3,11	4	2,58	2,53	62	587
Δ %	133%	83%	15%	85%	*	133%	300%	-47%	-20%	-2%	8%



A Região de Uruguaiiana apresentou piora em **6 dos 7** indicadores de Propagação da Covid-19, sendo que **5 deles tiveram avaliação preta**. Soma-se a eles, a piora no indicador de Capacidade de Atendimento na Macrorregião Centro-Oeste.



**Projeção de Nº de Óbitos para 14 dias**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

13,6



# Antes e depois

R11

## SANTO ÂNGELO

Antes

Vigência entre 08.06 a 14.06

**BANDEIRA LARANJA**

Região de Análise:	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	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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 5 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos e recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Depois

Vigência entre 15.06 a 21.06

**BANDEIRA VERMELHA**

Região de Análise:	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	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	4	12	7	8	*	1,39	1	5,63	3,17	45	542
Semana Atual	15	17	14	10	18 // 21	5,20	2	4,70	2,53	47	587
Δ %	275%	42%	100%	25%	*	275%	100%	-16%	-20%	4%	8%

A Região de Santo Ângelo apresentou piora em todos os indicadores que mensuram a Propagação da Covid-19. Dos quatro indicadores de Velocidade do Avanço, dois obtiveram Bandeira Preta. Mesmo com a melhora em 2 indicadores de Capacidade de Atendimento da Macrorregião, a bandeira final de Santo Ângelo passou para **Vermelha**

**Projeção de Nº de Óbitos para 14 dias**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

3,1

# Antes e depois

R22  
**BAGÉ**

## PROPAGAÇÃO DA COVID-19

## CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE

Região de Análise:	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões		20 Regiões	20 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 5 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos e recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
Antes	Vigência entre 08.06 a 14.06	<b>BANDEIRA AMARELA</b>		SIM							

Região de Análise:	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões		20 Regiões	20 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?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de internados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19

Depois

Vigência entre 15.06 a 21.06

**BANDEIRA LARANJA**

NÃO



	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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 em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana *	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 Anterior	2	9	0	4	*	1,08	0	13,50	3,17	54	542
Semana Atual	4	8	2	3	16 // 20	2,17	0	15,00	2,53	45	587
Δ %	100%	-11%	//	-25%	*	100%	//	11%	-20%	-17%	8%

A melhora na Capacidade de Atendimento da Macrorregião Sul não foi suficiente para compensar a piora em 4 indicadores de Propagação de Covid-19 na Região de Bagé. Além disso, houve 6 registros de hospitalização nos últimos 14 dias, impedindo a utilização do benefício da trava de redução da bandeira e mantendo a classificação **Laranja** para a Região.

**Projeção de Nº de Óbitos para 14 dias**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

0

# Antes e depois

## R23, 24, 25, 26 CAXIAS DO SUL

Antes

Vigência entre  
08.06 a 14.06

**BANDEIRA LARANJA**

	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:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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 5 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos e recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Depois

Vigência entre  
15.06 a 21.06

**BANDEIRA VERMELHA**

Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana) *	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 Anterior	23	55	24	31	*	1,94	11	1,26	3,17	39	542
Semana Atual	63	71	26	44	259 // 691	5,31	9	0,75	2,53	33	587
Δ %	174%	29%	8%	42%	*	174%	-18%	-40%	-20%	-15%	8%

A Região de Caxias do Sul apresentou **piora em 6 dos 11** indicadores considerados para fins de cálculo das bandeiras, sendo que 5 deles tornaram-se pretos.

**Projeção de Nº de Óbitos para 14 dias**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

18,1

# Antes e depois

R28

## SANTA CRUZ DO SUL

Antes

Vigência entre 08.06 a 14.06

**BANDEIRA LARANJA**

Região de Análise:	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	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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 5 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos e recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI livres para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Depois

Vigência entre 15.06 a 21.06

**BANDEIRA AMARELA**

Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	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	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana) *	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 Anterior	8	23	5	16	*	2,31	0	2,44	3,17	39	542
Semana Atual	2	27	11	18	9 // 67	0,58	0	2,56	2,53	46	587
Δ %	-75%	17%	120%	13%	*	-75%	//	5%	-20%	18%	8%

A Região de Santa Cruz do Sul apresentou melhora em **3 indicadores** considerados para fins de cálculo das bandeiras. Apesar de apresentar piora na variação do nº de confirmados em leitos clínicos, o efeito positivo dos demais foi suficiente para levar a região à **Bandeira Final Amarela**.

**Projeção de Nº de Óbitos para 14 dias**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

0

- O número de **novos registros de hospitalizações SRAG de confirmados COVID aumentou 32,8%** entre as duas últimas semanas (241 para 320);
- O número de **internados em UTI por SRAG aumentou 30,4%** no Estado entre as duas últimas sextas-feiras (280 para 365);
- O número de **internados em leitos clínicos com COVID no RS aumentou 13,8%** entre as duas últimas sextas-feiras (224 para 255);
- O número de **internados em leitos de UTI com COVID no RS aumentou 35,7%** entre as duas últimas sextas-feiras (171 para 232);
- O número de **leitos de UTI adulto livres para atender COVID no RS aumentou 8,3%** entre as duas últimas sextas-feiras (de 542 para 587);
- O número de **óbitos por Covid-19 reduziu 10,7%** entre as duas últimas semanas (de 56 para 50).
- As regiões com **maior número de novos registros de hospitalizações nos últimos 7 dias**, por local de residência do paciente, são Porto Alegre (89), Caxias do Sul (63), Passo Fundo (26), Novo Hamburgo (24) e Santa Maria (21)



DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# Medidas de Aperfeiçoamento implementadas na 6<sup>o</sup> semana

NOVAS FAÇANHAS

1. Mudança no **ponto de corte** de 7 indicadores;
2. Alteração nos indicadores de **óbito por Covid-19, ativos/recuperados e número de leitos de UTI da Macrorregião e do Estado**:
  - **Óbitos dos últimos 7 dias por 100 mil habitantes** passa a ser a **Projeção de Óbitos com base nos últimos 7 dias e na variação de pacientes Covid-19 em UTI**;
  - **Ativos no último dia / Recuperados nos últimos 50 dias** passa a ser **Ativos na semana / Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana**;
  - **Leitos de UTI livres no último dia para o Estado** passa a ser **Leitos livres de UTI em relação a leitos ocupados por covid-19 em UTI no Estado**;
  - **Leitos de UTI livres no último dia para cada 100 mil idosos na Macrorregião** passa a ser **Leitos livres de UTI em relação a leitos ocupados por Covid-19 em UTI na Macrorregião**.
3. **Gatilhos de segurança**:
  - **Redução de 5 para 3 hospitalizações nos últimos 14 dias** para **baixar risco** da bandeira;
  - Regra das bandeiras preta e vermelha – precisa de **duas semanas de estabilização em bandeira menos restritiva pra efetivamente baixar**.

Para consultar material completo sobre o Aperfeiçoamento clique [aqui](#)

DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# Atualização 5ª semana

NOVAS FAÇANHAS



# Vigência entre 08/06 a 14/06

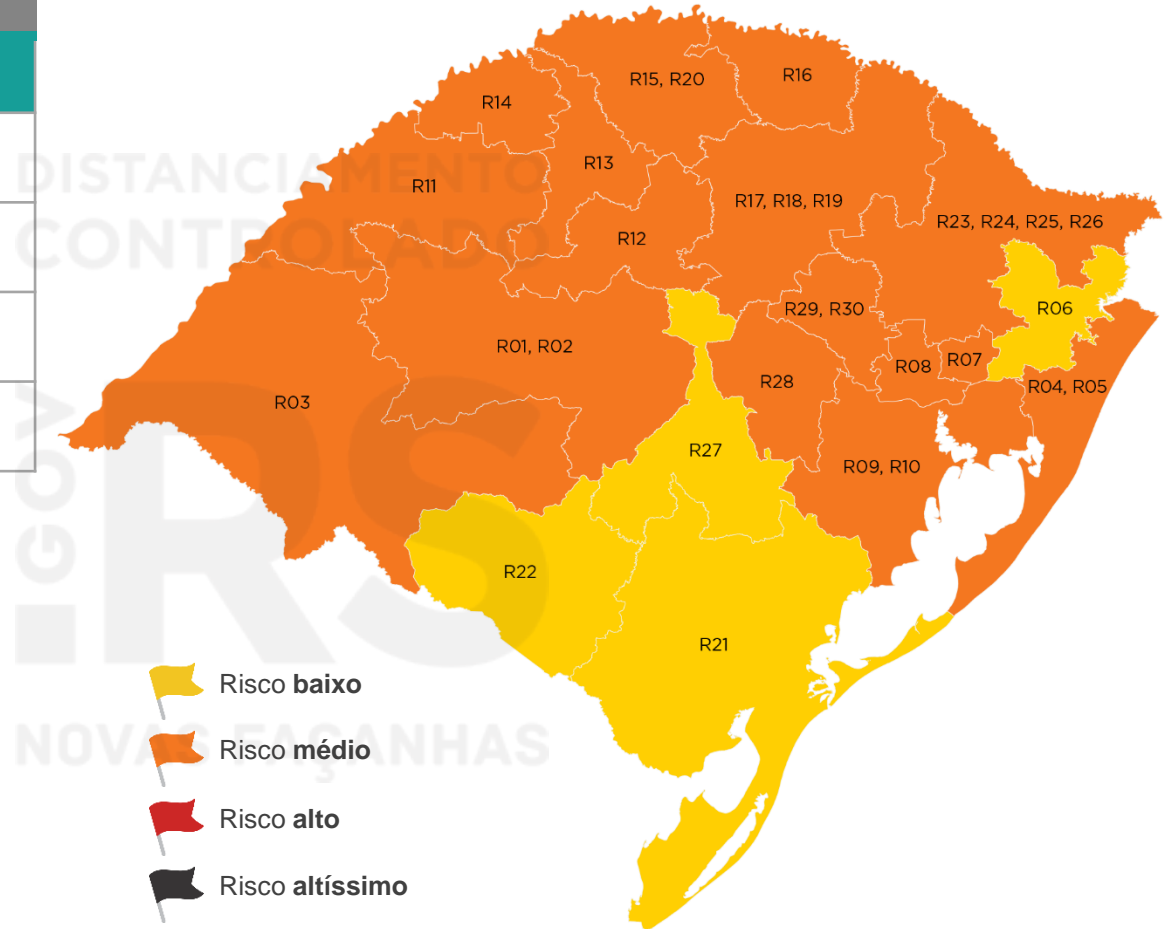
## Comparação com semana anterior

R13 Ijuí  
laranja ◀ amarela

R14 Santa Rosa  
laranja ◀ amarela

R21 Pelotas  
amarela ◀ laranja

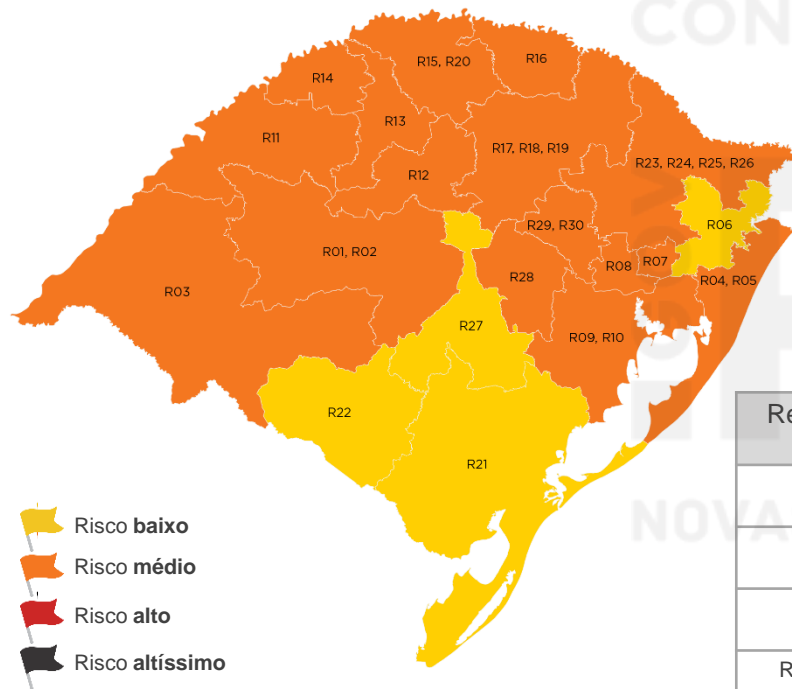
R28 Santa Cruz do Sul  
laranja ◀ amarela



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

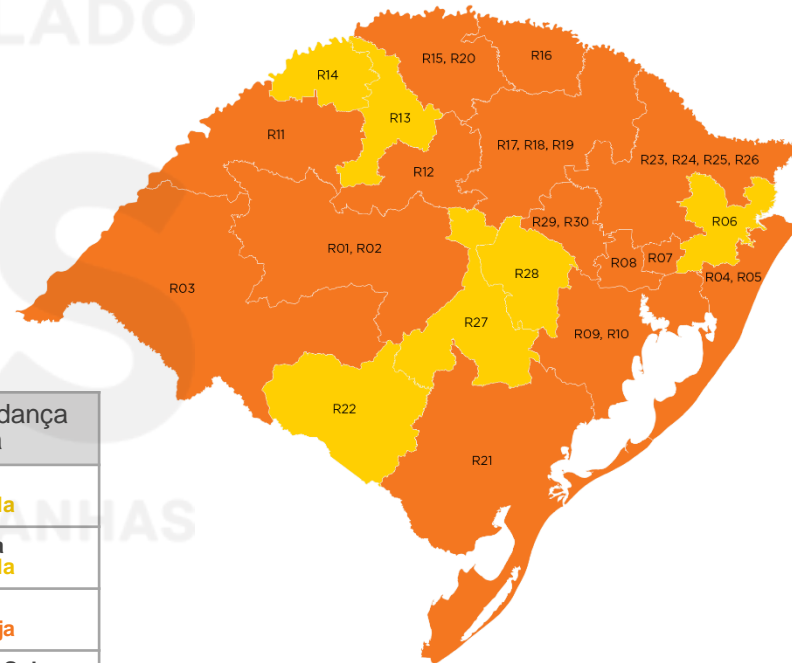
5ª SEMANA

Vigência entre 08/06 a 14/06 (dados até 05/06)



4ª SEMANA

Vigência entre 01/06 a 07/06 (dados até 29/05)



## Regiões com mudança de bandeira

R13 Ijuí  
laranja ◀ amarela

R14 Santa Rosa  
laranja ◀ amarela

R21 Pelotas  
amarela ◀ laranja

R28 Santa Cruz do Sul  
laranja ◀ amarela



## DISTANCIAMENTO CONTROLADO

R13  
IJUÍ

Antes

Vigência entre  
01.06 a 07.06

**BANDEIRA AMARELA**

SIM



Depois

Vigência entre  
08.06 a 14.06

**BANDEIRA LARANJA**

NÃO



Região de Análise:	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		
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões		20 Regiões	20 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	1,25
Possui até 5 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.	Incidência de novos doitos sobre a população	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	



Ijuí apresentou piora em cinco indicadores, ao mesmo tempo em que obteve melhora em outros três. Além disso, passou a apresentar mais de cinco novas hospitalizações registradas nos últimos 14 dias. Como consequência, passou da bandeira amarela para a laranja.

## DISTANCIAMENTO CONTROLADO

### R14 SANTA ROSA

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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 5 novas hospitalizações SRAG com Covid registradas 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.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	
Antes	Vigência entre 01.06 a 07.06	<b>BANDEIRA AMARELA</b>	SIM	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois	Vigência entre 08.06 a 14.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	



O fato predominante que fez a região de Santa Rosa ir da bandeira amarela para a laranja foi que a soma do número de novas hospitalizações SRAG com COVID registradas nos últimos 14 dias foi maior que cinco, ao contrário da semana anterior.

## DISTANCIAMENTO CONTROLADO

### R21 PELOTAS

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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 5 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.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	
Antes	Vigência entre 01.06 a 07.06	BANDEIRA LARANJA		NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois	Vigência entre 08.06 a 14.06	BANDEIRA AMARELA		SIM	■	■	■	■	■	■	■	■	



A Região de Pelotas não apresentou nenhuma bandeira vermelha ou preta na última semana. A predominância de bandeiras amarelas conduziram a bandeira final.



## DISTANCIAMENTO CONTROLADO

### R28 SANTA CRUZ DO SUL

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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 5 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.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19
Antes	Vigência entre 01.06 a 07.06	<b>BANDEIRA AMARELA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Depois	Vigência entre 08.06 a 14.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■



O fato predominante que fez a região de Santa Cruz do Sul ir da bandeira amarela para a laranja foi o aparecimento de uma bandeira preta (variação semanal do número de novas hospitalizações) e de uma bandeira vermelha (variação do número de leitos de UTI disponíveis para atender COVID na macrorregião).



- O número de **novos registros de hospitalizações SRAG de confirmados COVID diminuiu 13,0%** entre as duas últimas semanas (277 para 241);
- O número de **internados em UTI por SRAG aumentou 4,9%** no Estado entre as duas últimas sextas-feiras (267 para 280);
- O número de **internados em leitos clínicos com COVID no RS aumentou 8,2%** entre as duas últimas sextas-feiras (207 para 224);
- O número de **internados em leitos de UTI com COVID no RS aumentou 11,8%** entre as duas últimas sextas-feiras (153 para 171);
- O número de **leitos de UTI adulto disponíveis para atender COVID no RS aumentou 1,1%** entre as duas últimas sextas-feiras (de 536 para 542);
- O número de **óbitos por Covid-19 aumentou 55,6%** entre as duas últimas semanas (de 36 para 56).
- As regiões com **maior número de novos registros de hospitalizações nos últimos 7 dias**, por local de residência do paciente, são Porto Alegre (58), Passo Fundo (25), Caxias do Sul (23), Lajeado (19) e Novo Hamburgo (19).



DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# Atualização 4<sup>a</sup> semana

NOVAS FAÇANHAS

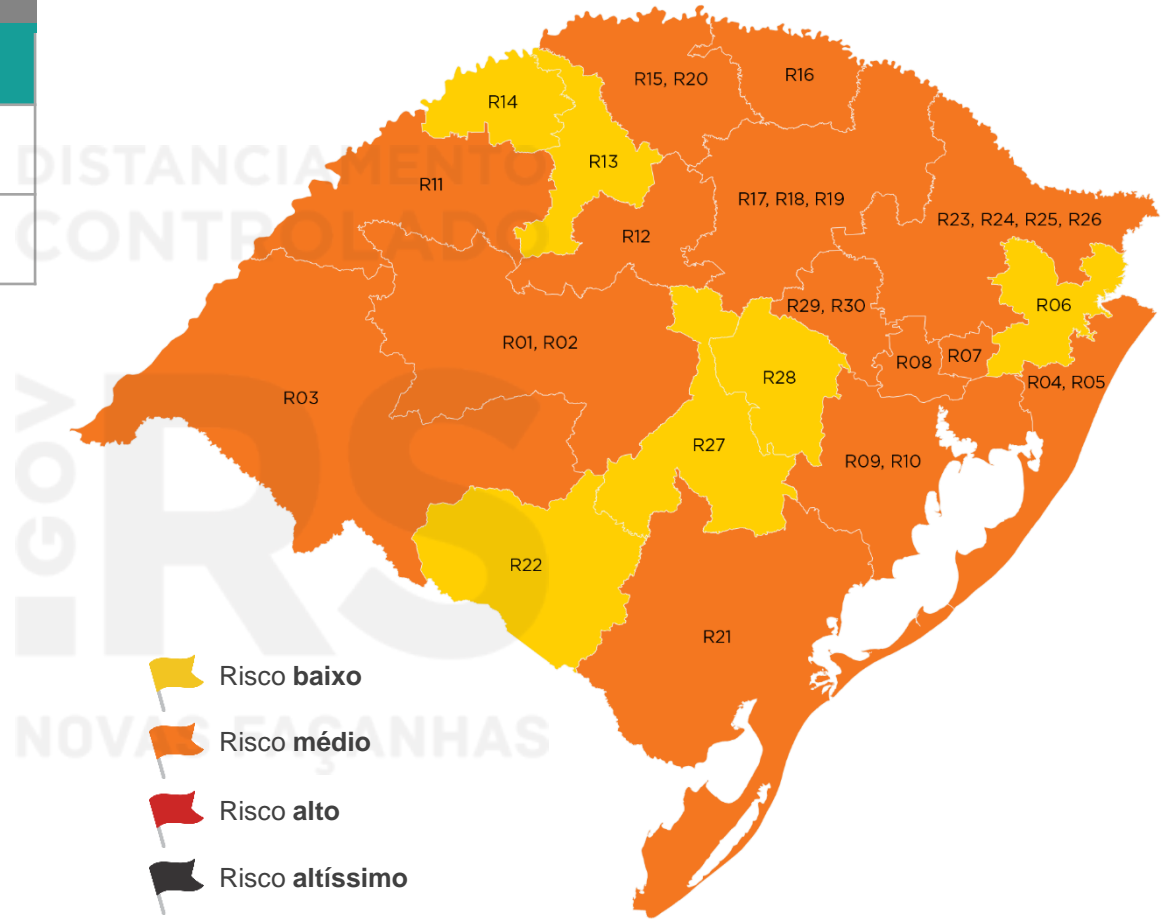


# Vigência entre 01/06 a 07/06

## Comparação com semana anterior

R03 Uruguaiana  
laranja ◀ amarela

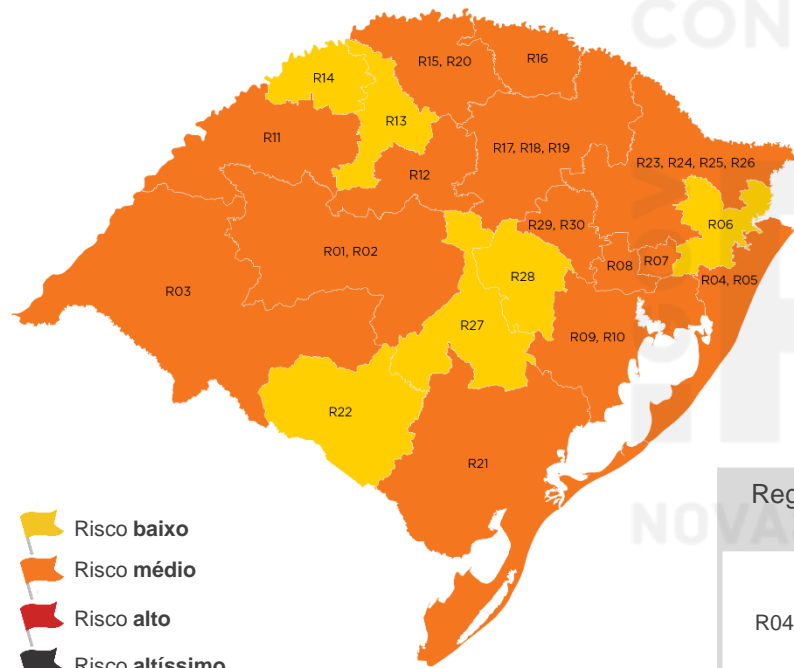
R04, R05 Capão da Canoa  
laranja ◀ amarela



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

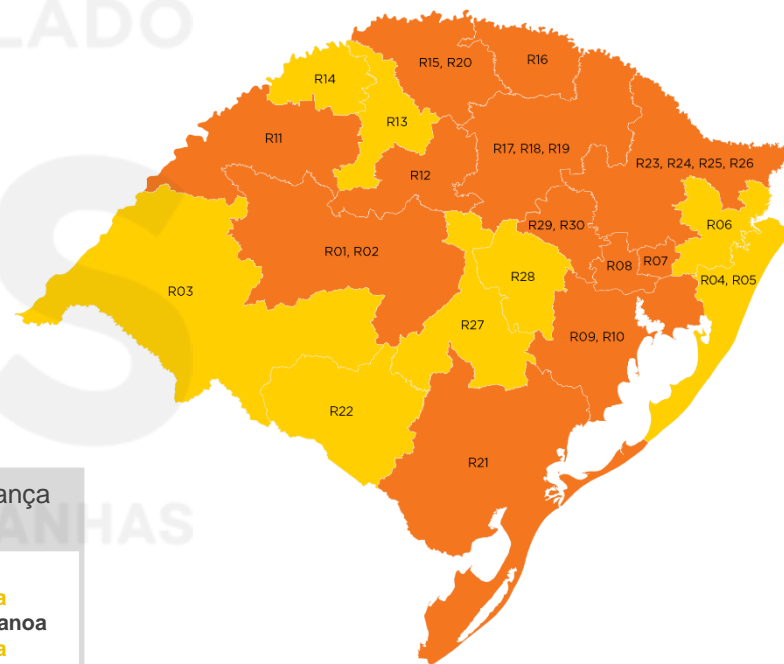
4ª SEMANA

Vigência entre 01/06 a 07/06 (dados até 29/05)



3ª SEMANA

Vigência entre 25/05 a 31/05 (dados até 22/05)



Regiões com mudança de bandeira

R03 Uruguaiana

laranja ← amarela

R04, R05 Capão da Canoa

laranja ← amarela



## DISTANCIAMENTO CONTROLADO

### R03 URUGUAIANA

Região de Análise:	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		
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões		20 Regiões	20 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	1,25
Possui até 5 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.	Incidência de novos doitos sobre a população	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	
Antes Vigência entre 25.05 a 31.05	<b>BANDEIRA AMARELA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois Vigência entre 01.06 a 07.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	



Uruguaiiana apresentou piora em quatro indicadores, ao mesmo tempo em que obteve melhora em outros 2. Como consequência, passou da bandeira amarela para a laranja.



## DISTANCIAMENTO CONTROLADO

R04, R05

### CAPÃO DA CANOA

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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 5 novas hospitalizações SRAG com Covid registradas 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.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19
Antes	Vigência entre 25.05 a 31.05	<b>BANDEIRA AMARELA</b>	SIM	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Depois	Vigência entre 01.06 a 07.06	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■



O fato predominante que fez a região de Capão da Canoa ir da bandeira amarela para a laranja foi que a soma do número de novas hospitalizações SRAG com COVID nos últimos 14 dias foi maior ou igual a cinco. Além disso, houve piora em três indicadores.

- O número de **novos registros de hospitalizações SRAG de confirmados COVID aumentou 11,7%** entre as duas últimas semanas (248 para 277);
- O número de **internados em UTI por SRAG aumentou 10,3%** no Estado entre as duas últimas sextas-feiras (242 para 267);
- O número de **internados em leitos clínicos com COVID no RS aumentou 1,0%** entre as duas últimas sextas-feiras (205 para 207);
- O número de **internados em leitos de UTI com COVID no RS aumentou 22,4%** entre as duas últimas sextas-feiras (125 para 153);
- O número de **leitos de UTI adulto disponíveis para atender COVID no RS aumentou 7,4%** entre as duas últimas sextas-feiras (de 501 para 538);
- O número de **óbitos por Covid-19 aumentou 5,9%** entre as duas últimas semanas (de 34 para 36).
- As regiões com **maior número de novos registros de hospitalizações nos últimos 7 dias**, por local de residência do paciente, são Porto Alegre (74), Caxias do Sul (59), Passo Fundo (32) e Lajeado (23).



DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# Atualização 3<sup>a</sup> semana

NOVAS FAÇANHAS

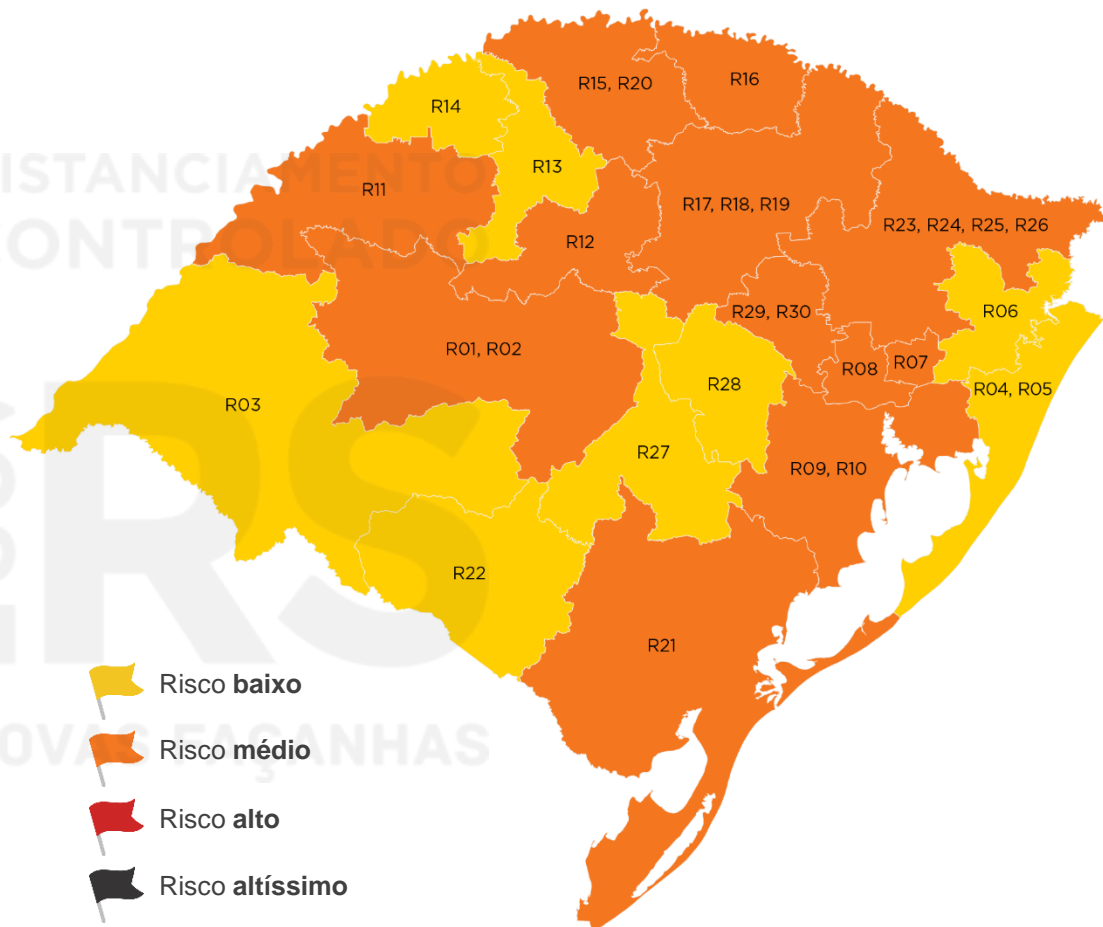
# Vigência entre 25/05 a 31/05

## Comparação com semana anterior

R03 Uruguaiiana  
laranja ► amarela

R04, R05 Capão da Canoa  
laranja ► amarela

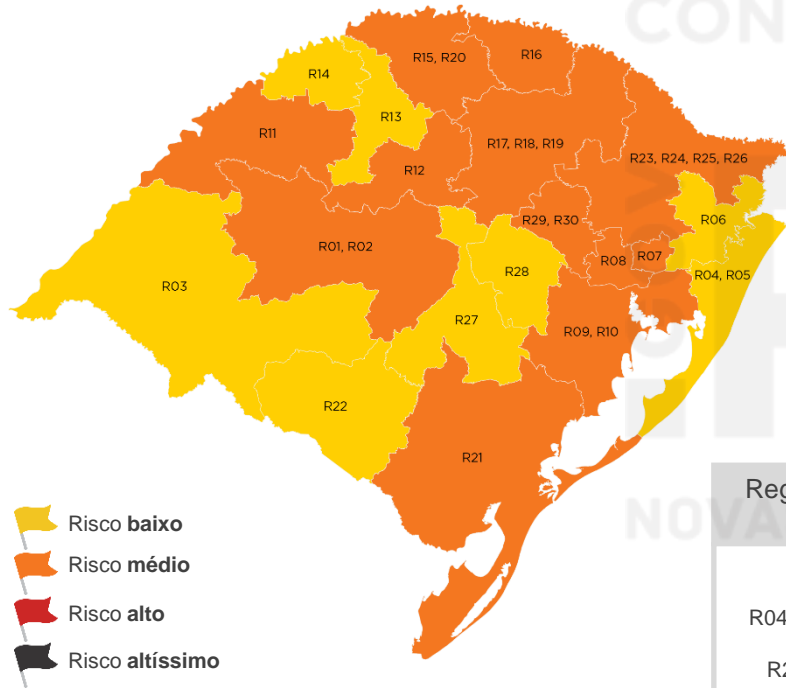
R28 Santa Cruz do Sul  
laranja ► amarela



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

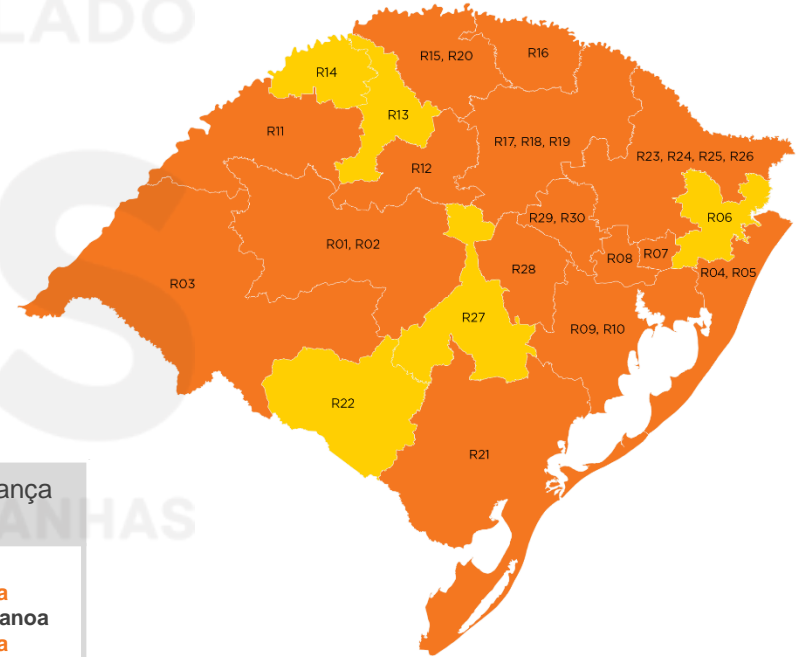
3ª SEMANA

Vigência entre 25/05 a 31/05 (dados até 22/05)



2ª SEMANA

Vigência entre 18/05 a 24/05 (dados até 15/05)



Regiões com mudança de bandeira

R03 Uruguiana

amarela ◀ laranja

R04, R05 Capão da Canoa

amarela ◀ laranja

R28 Santa Cruz do Sul

amarela ◀ laranja





## DISTANCIAMENTO CONTROLADO

### R03 URUGUAIANA

Região de Análise:	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		
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões		20 Regiões	20 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	1,25
Possui até 5 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.	Incidência de novos doitos sobre a população	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	
Antes Vigência entre 18.05 a 24.05	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois Vigência entre 25.05 a 31.05	<b>BANDEIRA AMARELA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

O fato que fez a região de Uruguaiiana ir da bandeira laranja para a amarela foi a melhora de quatro indicadores, que passaram do laranja para o amarelo, embora tenha ocorrido a piora de um indicador (variação de confirmados em leitos clínicos).



## DISTANCIAMENTO CONTROLADO

R04, R05

### CAPÃO DA CANOA

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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 5 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.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19
Antes	Vigência entre 18.05 a 24.05	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Depois	Vigência entre 25.05 a 31.05	<b>BANDEIRA AMARELA</b>	SIM	■	■	■	■	■	■	■	■	■

O fato predominante que fez a região de Capão da Canoa ir da bandeira laranja para a amarela foi que a soma do número de novas hospitalizações SRAG com COVID nos últimos 14 dias foi menor ou igual a cinco.



## DISTANCIAMENTO CONTROLADO

R28  
SANTA CRUZ DO SUL

		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:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 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 5 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos e recuperados	Novas hospitalizações COVID / pop.	Incidência de novos óbitos sobre a população	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Varição no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19		
Antes	Vigência entre 18.05 a 24.05	BANDEIRA LARANJA		NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	
Depois	Vigência entre 25.05 a 31.05	BANDEIRA AMARELA		NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	

O fato que fez a região de Santa Cruz do Sul ir da bandeira laranja para a amarela foi a melhora de quatro indicadores, que passaram do laranja para o amarelo, embora tenha ocorrido a piora de um indicador.



- O número de **internados em UTI por SRAG aumentou 7,56%** no Estado entre as duas últimas sextas-feiras (225 para 242)
- O número de **internados em leitos clínicos com COVID no RS aumentou 18,50%** entre as duas últimas sextas-feiras (173 para 205)
- O número de **internados em leitos de UTI com COVID no RS reduziu 3,10%** entre as duas últimas sextas-feiras (129 para 125)
- O número de **leitos de UTI adulto disponíveis para atender COVID no RS aumentou 6,85%** entre as duas últimas sextas-feiras (de 467 para 499)
- O número de **óbitos por Covid-19 aumentou 13,3%** entre as duas últimas semanas (de 30 para 34)



DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# Mudança na metodologia dos casos confirmados

NOVAS FAÇANHAS

- Atualmente, consideram-se **todos os casos confirmados por RT-PCR.**
- A mudança consiste em passar a considerar o **número de hospitalizações por SRAG confirmadas para COVID-19 registradas pelo local de residência.**
- Justificativas técnicas:
  - A definição de caso de hospitalização por SRAG confirmada para COVID-19 é estável e representa parcela da população em todas as regiões.
  - Sua vigilância é universal, com notificação compulsória por hospitais públicos e privados em todo o território do RS.
  - A detecção viral é sempre realizada por meio do teste RT-PCR.
  - Regiões que testam mais não são “penalizadas”.



- Com isso, o presente Grupo de Trabalho sugeriu a alteração dos seguintes indicadores no modelo de distanciamento controlado:

Medida	Indicador	Peso	Fonte	Região da avaliação	Bandeira Amarela		Bandeira Laranja		Bandeira Vermelha		Bandeira Preta	
					[De	até]	[De	até]	[De	até]	[De	até]
Velocidade do avanço	Nº de casos novos confirmados nos últimos 7 dias / Nº de casos novos confirmados nos 7 dias anteriores	0,375	SES	20 Reg. de Saúde	0,00	1,00	1,00	1,50	1,50	2,5	2,50	1E+99
Incidência de novos casos sobre a população	Nº de Confirmados nos últimos 7 dias para cada 100.000 habitantes	1,25	SES	20 Reg. de Saúde	0,00	2,50	2,50	5,00	5,00	15	15,00	1E+99

- Que passam a ser assim definidos:

Medida	Indicador	Peso	Fonte	Região da avaliação	Bandeira Amarela		Bandeira Laranja		Bandeira Vermelha		Bandeira Preta	
					[De	até]	[De	até]	[De	até]	[De	até]
Velocidade do avanço	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias / Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos 7 dias anteriores	0,375	SIVEP GRIPE	20 Reg. de Saúde	0,00	1,00	1,00	1,50	1,50	2	2,00	1E+99
Incidência de novos casos sobre a população	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100.000 habitantes	1,25	SIVEP GRIPE	20 Reg. de Saúde	0,00	1,50	1,50	3,50	3,50	6	6,00	1E+99

DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

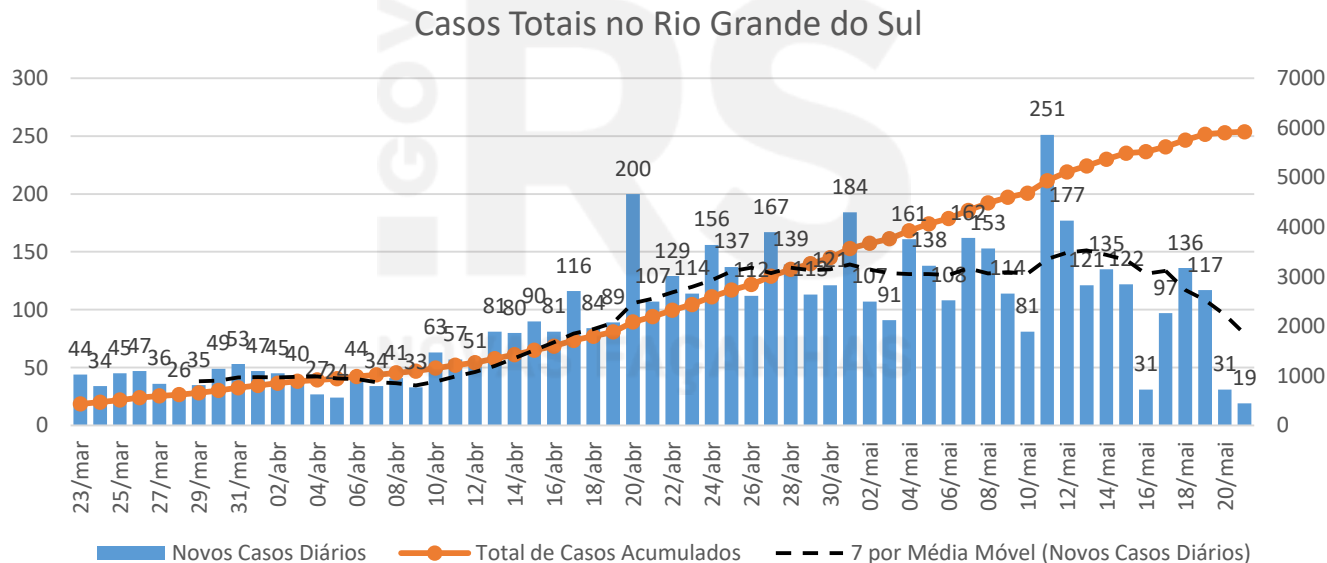
**Antecipação da alteração  
prevista para 1º de Junho**

NOVAS FAÇANHAS



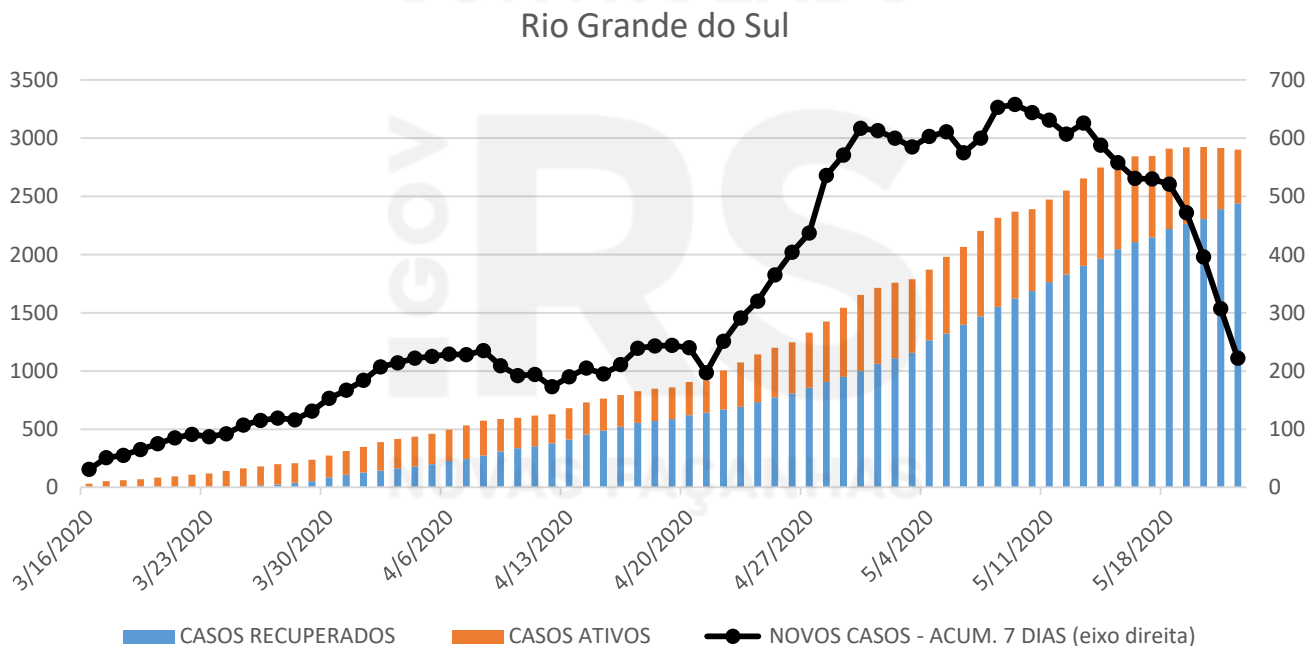
# Mudança na contabilização

- Com a Portaria 318/2020 do dia 15 de maio, o registro de novos casos passou a ser feito diretamente pelos municípios.
- Apesar da inclusão substancial de casos passados, a adição de novos casos ainda não foi normalizado.
- O gráfico considera todos os casos, independentemente do tipo de teste



# Mudança na contabilização

- Considerando somente os casos confirmados por RT-PCR, mesmo método utilizado para o cálculo das bandeiras, a redução seria maior



- Mantida a metodologia atual, o **modelo não traduziria a realidade atual**.
- A informação que melhor transmite **a realidade é captada pela nova metodologia**, já prevista para 1º de junho, que considera somente os casos de hospitalização confirmados por RT-PCR
- A antecipação da alteração da metodologia visa impedir que o comportamento recente interfira no modelo de Distanciamento Controlado nesta semana.



DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# Atualização 2ª semana

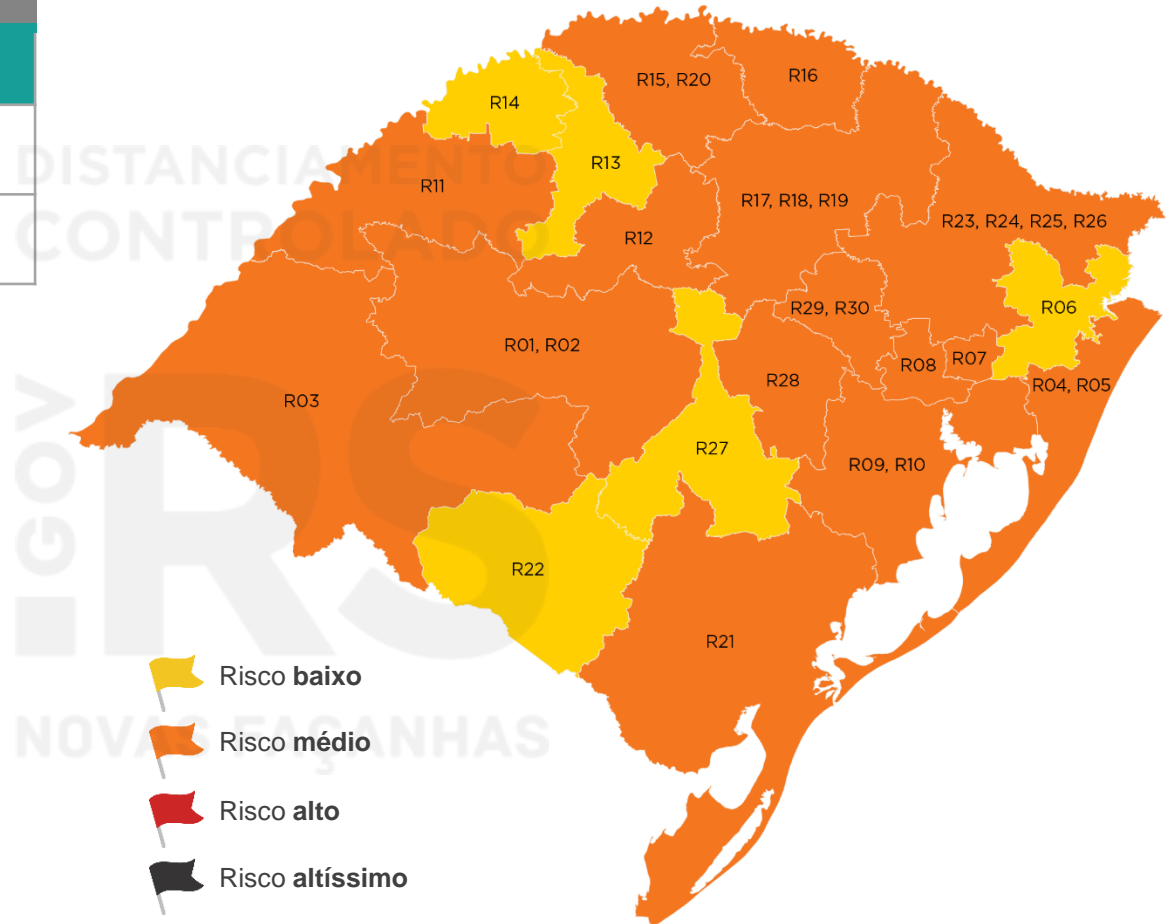
NOVAS FAÇANHAS

# Vigência entre 18/05 a 24/05

## Comparação com semana anterior

R03 Uruguiana  
laranja ◀ amarela

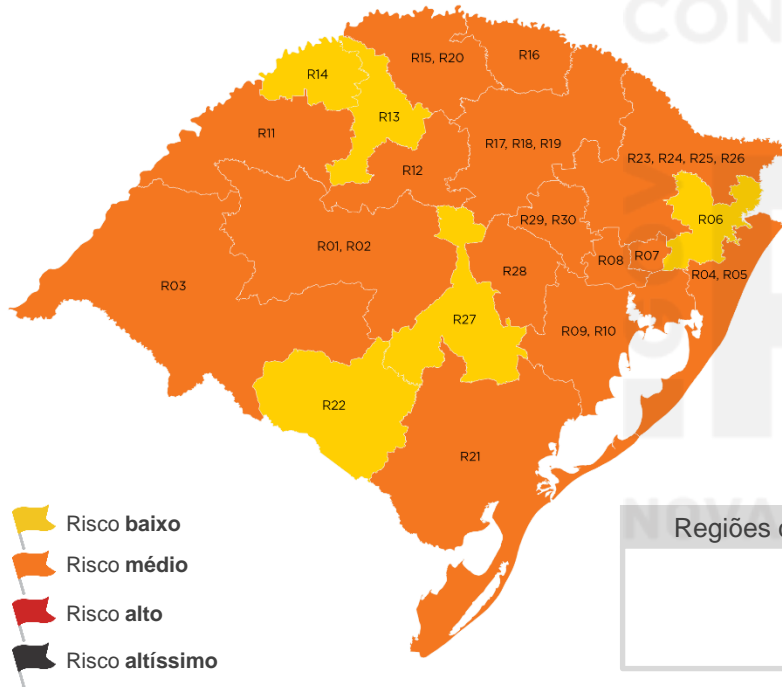
R29, R30 Lajeado  
laranja ◀ vermelha



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

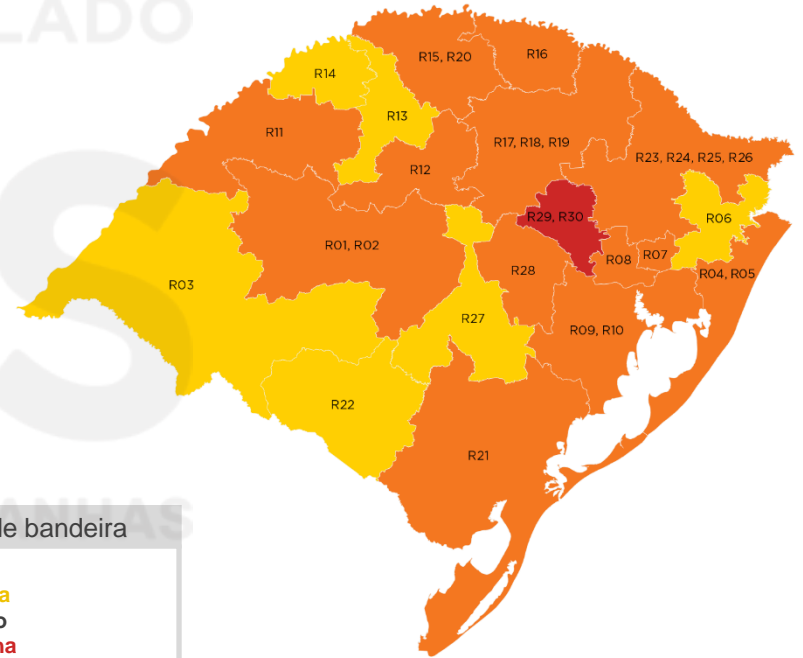
2ª SEMANA

Vigência entre 18/05 a 24/05 (dados até 15/05)



1ª SEMANA

Vigência entre 11/05 a 17/05 (dados até 08/05)



Regiões com mudança de bandeira

R03 Uruguaiana  
laranja ◀ amarela  
R29, R30 Lajeado  
laranja ◀ vermelha



## DISTANCIAMENTO CONTROLADO

### R03 URUGUAIANA

		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		
		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
		Possui até 5 casos confirmados (RT-PCR) nos últimos 14 dias?	Variação no n° de casos semanais	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	Incidência de novos casos sobre a população	Incidência de novos óbitos sobre a população	N° de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	N° de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Variação no n° de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	Variação no n° de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19
Antes	Vigência entre 11.05 a 17.05 (dados até 08.05) <b>BANDEIRA AMARELA</b>	SIM	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Depois	Vigência entre 18.05 a 24.05 (dados até 15.05) <b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

O fato predominante que fez a região de Uruguaiiana ir da bandeira amarela para a laranja é que nos últimos 14 dias houve mais de 5 casos confirmados por RT-PCR, ao contrário da semana anterior.



## DISTANCIAMENTO CONTROLADO

R29, R30  
**LAJEADO**

		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	
		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
		Possui até 5 casos confirmados (RT-PCR) nos últimos 14 dias?	Variação no n° de casos semanais	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	Incidência de novos casos sobre a população	Incidência de novos óbitos sobre a população	N° de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	N° de leitos de UTI disponíveis para atender COVID em proporção de idosos (60+)	Variação no n° de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19	Variação no n° de leitos de UTI disponíveis para atender COVID-19
Antes	Vigência entre 11.05 a 17.05 (dados até 08.05) <b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Depois	Vigência entre 18.05 a 24.05 (dados até 15.05) <b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

A melhora em dois indicadores de velocidade do avanço fizeram a região de Lajeado ir da bandeira vermelha para a bandeira laranja.





- O número de **casos novos confirmados por RT-PCR\*** **reduziu 6,08%** no RS entre as duas últimas semanas (444 para 417)  
\* considerando as informações disponíveis nos sábados pelas manhãs.
- O número de **internados em UTI por SRAG** **reduziu 1,75%** no Estado entre as duas últimas sextas-feiras (229 para 225)
- O número de **internados em leitos clínicos com COVID no RS** **aumentou 22,70%** entre as duas últimas sextas-feiras (141 para 173)
- O número de **internados em leitos de UTI com COVID no RS** **aumentou 2,38%** entre as duas últimas sextas-feiras (126 para 129)
- O número de **leitos de UTI adulto disponíveis para atender COVID no RS** **diminuiu 5,48%** entre as duas últimas sextas-feiras (de 493 para 466)
- O número de **óbitos por Covid-19** **diminuiu 6,25%** entre as duas últimas semanas (de 32 para 30)



DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

# Regiões e bandeiras

NOVAS FAÇANHAS

# 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 **20 regiões** no modelo de distanciamento controlado. [Acesse a lista completa.](#)

1. 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 e 10 - **Porto Alegre** (Metropolitana)
8. Região 11 - **Santo Ângelo** (Missioneira)
9. Região 12 - **Cruz Alta** (Missioneira)
10. Região 13 - **Ijuí** (Missioneira)
11. Região 14 - **Santa Rosa** (Missioneira)
12. Regiões 15 e 20 - **Palmeira das Missões** (Norte)
13. Região 16 - **Erechim** (Norte)
14. Regiões 17, 18 e 19 - **Passo Fundo** (Norte)
15. Região 21 - **Pelotas** (Sul)
16. Região 22 - **Bagé** (Sul)
17. Região 23, 24, 25 e 26 - **Caxias do Sul** (Serra)
18. Região 27 - **Cachoeira do Sul** (Vales)
19. Região 28 - **Santa Cruz do Sul** (Vales)
20. Regiões 29 e 30 - **Lajeado** (Vales)



## Definição de 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. [Acesse a Nota Metodológica](#).



Bandeira **amarela** - risco baixo



Bandeira **laranja** - risco médio



Bandeira **vermelha** - risco alto



Bandeira **preta** - risco altíssimo



GABINETE DE CRISE PARA O ENFRENTAMENTO DA EPIDEMIA COVID-19

GOVERNO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Governador: **Eduardo Leite**

Vice-Governador: **Ranolfo Vieira Júnior**

COMITÊ DE DADOS

Coordenadora: **Leany Lemos**

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO - **SEPLAG**

Secretário: **Cláudio Gastal**

Secretário-Adjunto de Planejamento e Orçamento: **Gilberto Pompilio de Melo Filho**

Secretário-Adjunto de Gestão: **Marcelo Soares Alves**

DEPARTAMENTO DE ECONOMIA E ESTATÍSTICA

DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO GOVERNAMENTAL

ASSESSORIA DE GABINETE

ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - **SES**

Secretária: **Arita Bergmann**

Secretária-Adjunta: **Aglaé Regina da Silva**

DEPARTAMENTO DE AÇÕES EM SAÚDE

DEPARTAMENTO DE AUDITORIA DO SUS

DEPARTAMENTO DE ASSISTÊNCIA HOSPITALAR E AMBULATORIAL

DEPARTAMENTO DE REGULAÇÃO ESTADUAL

CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE

DISTANCIAMENTO  
CONTROLADO

RS

NOVAS FAÇANHAS

GOV  
RS

NOVAS FAÇANHAS

NO PLANEJAMENTO,  
ORÇAMENTO E GESTÃO

NA SAÚDE

