

Formulário para Emissão de **Avisos** e Orientação de **Alertas** do GT Saúde

Data da Reunião do GT: **18/mai**

Região: **Erechim | R16**

Deliberação do GT: **Recomendar ao Gab. de Crise que se emita um Alerta**

Deliberação do Gab. de Crise: **Emitir um Aviso**

Relatório

Relatório GT Saúde

Considerando o disposto no Decreto 55.882, de 18 de maio de 2021, que instituiu o Sistema de avisos e alertas e ações para fins de monitoramento, prevenção e enfrentamento à pandemia de COVID 19 no Âmbito do Estado do Rio Grande do Sul, vimos emitir **recomendação de ALERTA à Região supracitada.**

A recomendação de emissão de **ALERTA** para a Região está justificada por fatores regionais e macrorregionais.

Observou-se, nesta data, a identificação de fatores que demonstram a necessidade de adoção de intervenções e atividades para modificação do quadro ora avaliado, que demonstra:

No indicador de incidência de casos novos por 100 mil habitantes, apesar do número de casos estar equiparado ao número do Estado, a região apresenta um crescimento consistente e preocupante partindo de uma incidência semanal de novos casos de 143 em 06/05 para 251,6 em 18/05, sendo um aumento de 24% somente na última semana.

Os pacientes internados, suspeitos e confirmados de COVID, em leitos clínicos também apresentaram expressivo de 124 % entre as datas de 10/05 e 18/05, passando de 25 para 56 internados no período.

O número de pacientes confirmados em leitos de UTI apresentou expressivo aumento nos últimos 2 dias, elevando a taxa de ocupação para 93% na região.

Segue, em anexo, o boletim que embasou este parecer.

Relatório Gab. de Crise

Embora a piora dos indicadores apresentados pelo GT saúde, o Gabinete de Crise compreende que os números permitem o envio de um **AVISO** no momento, até mesmo porque na reunião anterior do GT Saúde não havia sido emitido um aviso.

Conclusões

Considerando os pontos referidos, nos termos do Decreto n. 55.882, de 15 de maio de 2021, em face da análise das informações estratégicas em saúde, tendência de piora na situação epidemiológica que demanda a atenção no âmbito da Região COVID-19, se faz necessária a emissão de **AVISO** para que a região adote providências com medidas adequadas para a preservação da saúde pública, de forma a reduzir a velocidade de propagação, incluindo ações tais como, mas não só: *reforço nas campanhas de comunicação local com orientação sobre uso orientação correto de máscara, distanciamento e ventilação; orientação da vigilância em saúde para que estabelecimentos realizem busca ativa de funcionários com sintomas de síndrome gripal e encaminhamento de casos suspeitos para testagem adequada; ampliação da disponibilidade e de locais de testagem; orientação da vigilância em saúde para que estabelecimentos e a população em geral garantam e respeitem o isolamento dos suspeitos e confirmados, manutenção da vacinação com fortalecimento da completude do esquema vacinal (incluindo a busca ativa de cidadãos e reforço da comunicação para aplicação da segunda dose), além de forte ação de fiscalização não só de aglomerações, mas também do cumprimento dos protocolos mínimos obrigatórios, especialmente de lotação dos estabelecimentos, em diálogo com a população e o empresariado local.*

Encaminhe-se cópia do presente para o Comitê Regional da Região Covid-19, bem como ao Gabinete de Crise para ciência e deliberação.

Erechim - R16

Região Covid-19

Norte

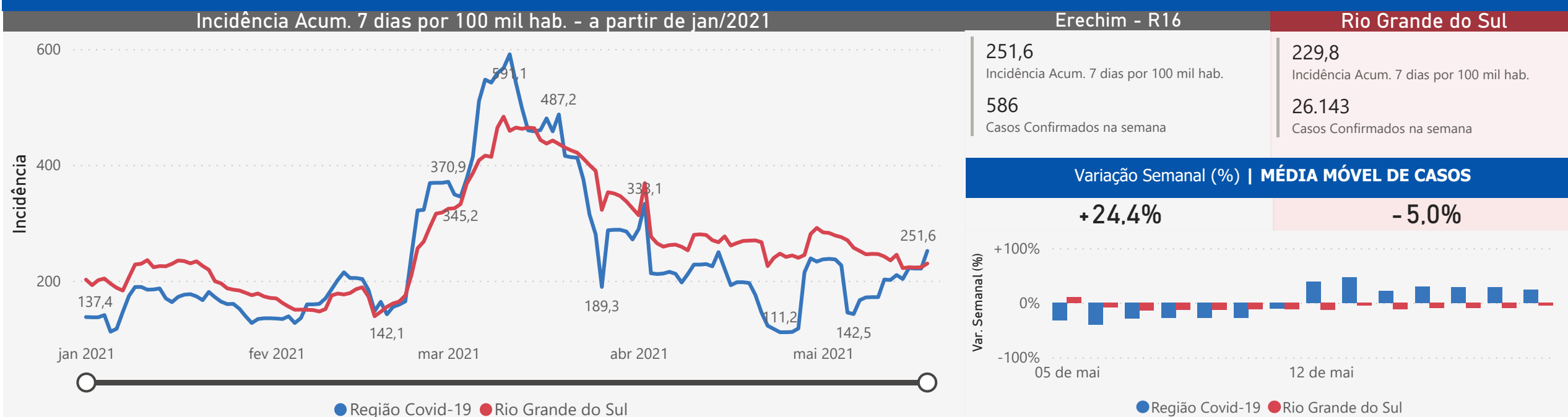
Macrorregião de Saúde



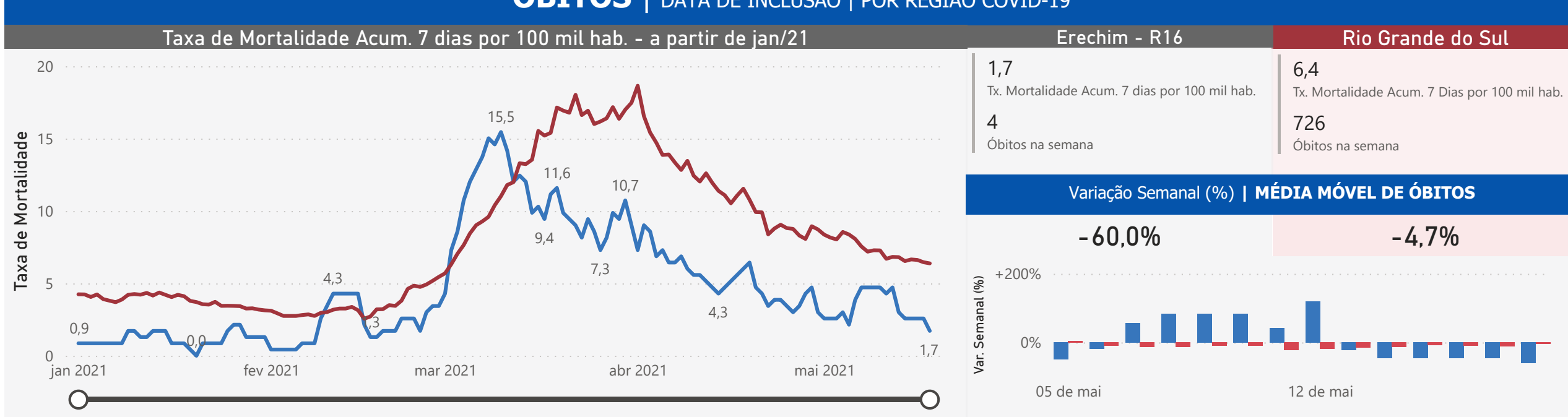
REGIÃO COVID-19		
Casos Confirmados	Óbitos	Taxa de Ocupação UTI
21.891	336	93,0%
Incidência Acumulada	Taxa de Mortalidade	% Pop. Vacinada - 2ª dose
9.397,6 por 100 mil hab.	144,2 por 100 mil hab.	12,8%

RIO GRANDE DO SUL		
Casos Confirmados	Óbitos	Taxa de Ocupação UTI
1.038.044	26.901	78,1%
Incidência Acumulada	Taxa de Mortalidade	% Pop. Vacinada - 2ª dose
9.123,9 por 100 mil hab.	236,4 por 100 mil hab.	10,4%

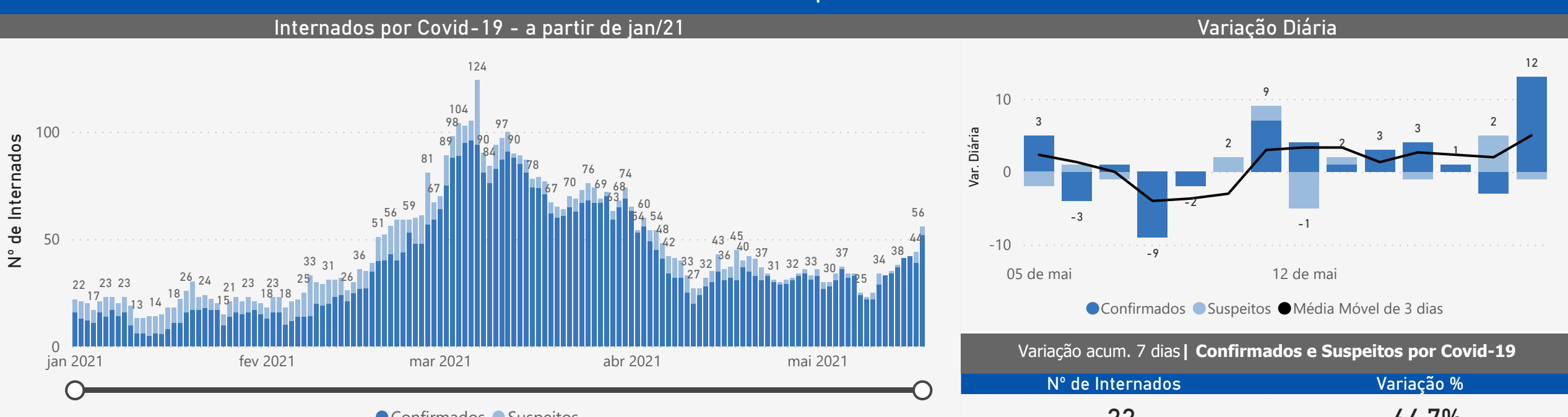
CASOS CONFIRMADOS | DATA DE INCLUSÃO | POR REGIÃO COVID-19



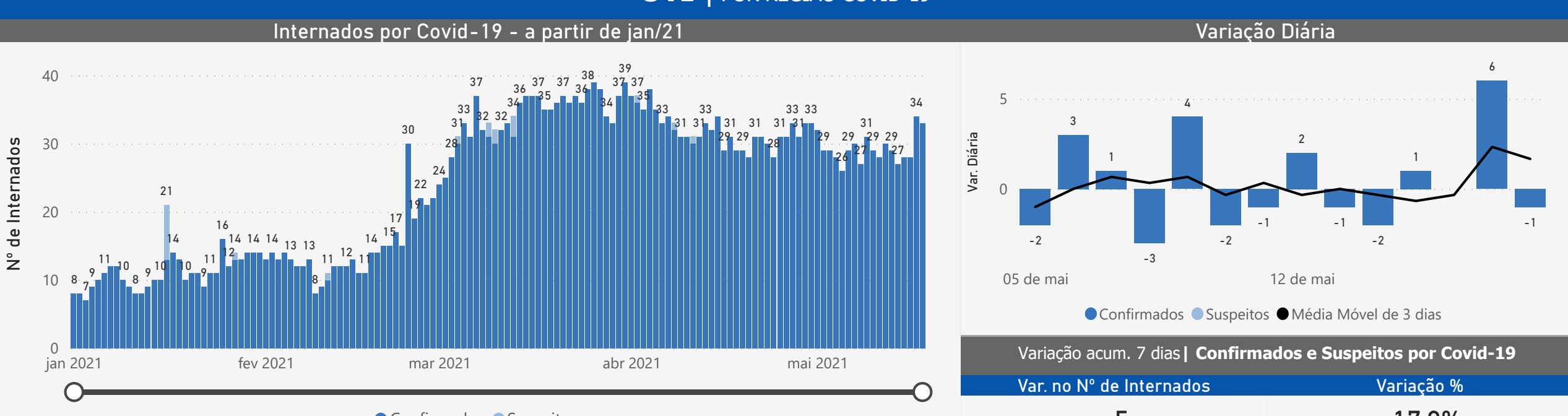
ÓBITOS | DATA DE INCLUSÃO | POR REGIÃO COVID-19



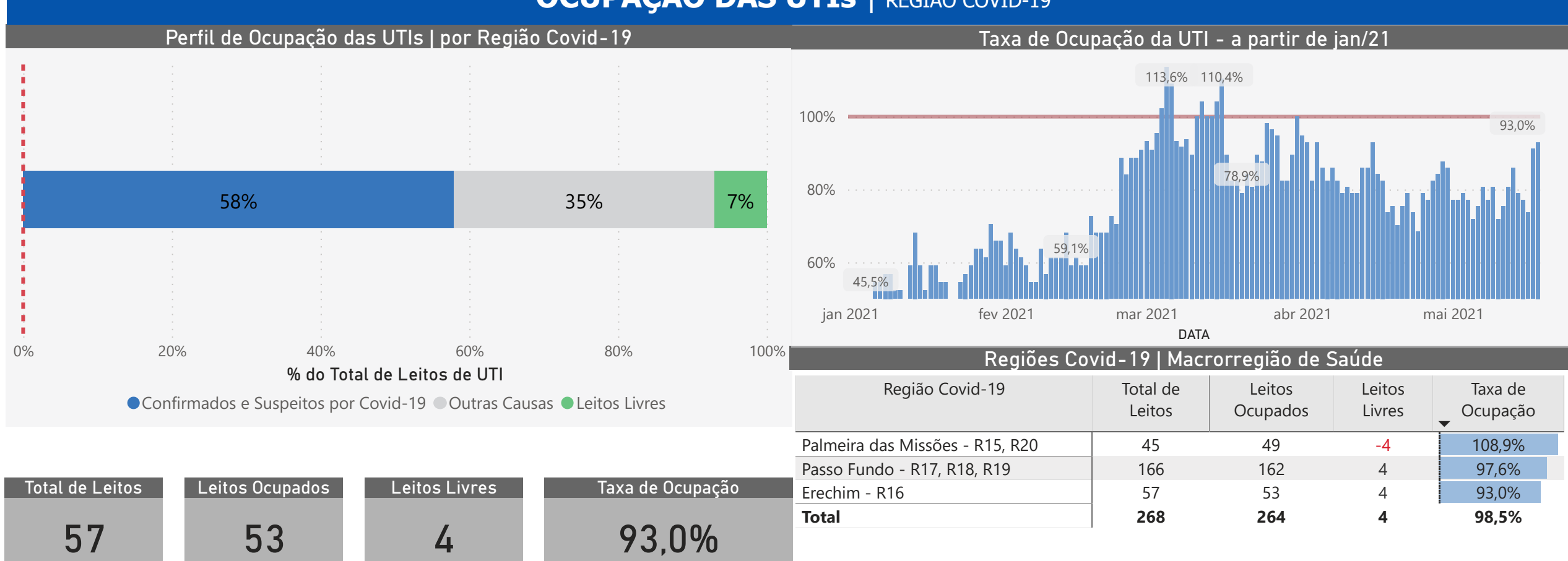
LEITOS CLÍNICOS | POR REGIÃO COVID-19



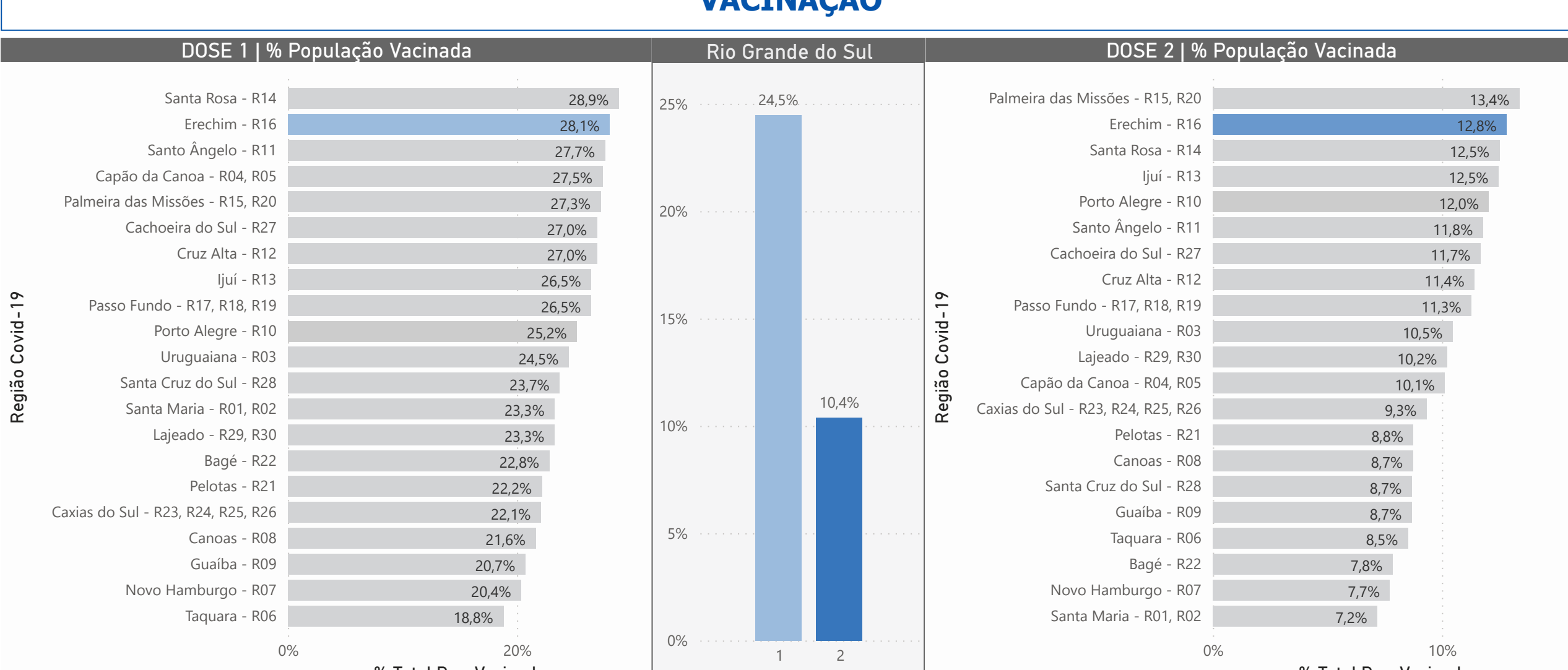
UTI | POR REGIÃO COVID-19



OCUPAÇÃO DAS UTIs | REGIÃO COVID-19



VACINAÇÃO



REGIÕES COVID-19

Região Covid-19	População	% Total População	Total de Casos	% Total de Casos	Total de Óbitos	% Total de Óbitos	Letalidade Aparente
Porto Alegre - R10	2.369.210	20,8%	181.687	17,5%	7.041	26,2%	3,88%
Canoas - R08	778.841	6,8%	76.072	7,3%	2.518	9,4%	3,13%
Guaíba - R09	413.183	3,6%	30.597	2,9%	918	3,4%	3,00%
Santo Ângelo - R11	279.639	2,5%	23.202	2,2%	675	2,5%	2,91%
Taquara - R06	235.000	2,1%	22.529	2,2%	641	2,4%	2,85%
Novo Hamburgo - R07	829.904	7,3%	85.098	8,2%	2.332	8,7%	2,74%
Pelotas - R21	878.951	7,7%	59.648	5,7%	1.633	6,1%	2,74%
Capão da Canoa - R04, R05	397.063	3,5%	44.128	4,3%	1.197	4,4%	2,71%
Uruguaiana - R03	458.083	4,0%	40.183	3,9%	1.054	3,9%	2,62%
Bagé - R22	188.345	1,7%	12.503	1,2%	309	1,1%	2,47%
Santa Maria - R01, R02	559.829	4,9%	47.665	4,6%	1.049	3,9%	2,20%
Cruz Alta - R12	151.846	1,3%	17.349	1,7%	362	1,3%	2,09%
Palmeira das Missões - R15, R20	345.927	3,0%	32.212	3,1%	653	2,4%	2,03%
Ijuí - R13	229.293	2,0%	22.062	2,1%	441	1,6%	2,00%
Cachoeira do Sul - R27	203.016	1,8%	15.217	1,5%	293	1,1%	1,93%
Caxias do Sul - R23, R24, R25, R26	1.227.667	10,8%	128.956	12,4%	2.384	8,9%	1,85%
Lajeado - R29, R30	356.150	3,1%	40.603	3,9%	726	2,7%	1,79%
Santa Cruz do Sul - R28	351.490	3,1%	33.341	3,2%	595	2,2%	1,78%
Passo Fundo - R17, R18, R19	666.950	5,9%	79.358	7,6%	1.401	5,2%	1,77%
Erechim - R16	232.942	2,0%	21.891	2,1%	336	1,2%	1,53%
Santa Rosa - R14	223.910	2,0%	23.743	2,3%	343	1,3%	1,44%
Total	11.377.239	100,0%	1.038.044	100,0%	26.901	100,0%	2,59%

A Letalidade Aparente é o resultado da divisão entre o Total de Óbitos e o Total de Casos Confirmados. Permite identificar quais regiões possuem menor incidência de casos, porém maior mortalidade, o que denota uma maior não-deteção de casos e decorrente maior letalidade aparente. Por outro lado, regiões com maior incidência de casos não necessariamente possuem maior número de óbitos, o que indica uma maior capacidade de identificação de casos e, consequentemente, uma menor letalidade aparente.

Região Covid-19	Incidência Total	Incidência Acum. 7 dias	Var. Semanal de Casos Confirmados
Bagé - R22	6.638	392,4	+26,3%
Santo Ângelo - R11	8.297	382,6	+27,2%
Uruguaiana - R03	8.772	359,5	+22,7%
Cruz Alta - R12	11.425	358,3	+13,3%
Passo Fundo - R17, R18, R19	11.899	345,2	+36,8%
Cachoeira do Sul - R27	7.495	328,5	-10,3%
Ijuí - R13	9.622	328,4	-1,1%
Santa Rosa - R14	10.604	316,2	+28,7%
Santa Maria - R01, R02	8.514	287,6	-22,5%
Palmeira das Missões - R15, R20	9.312	287,3	+42,4%
Canoas - R08	9.767	277,1	-5,0%
Caxias do Sul - R23, R24, R25, R26	10.504	265,4	-20,3%
Erechim - R16	9.398	251,9	+24,4%
Pelotas - R21	6.786	216,7	+4,9%
Guaíba - R09	7.405	205,2	+42,8%
Santa Cruz do Sul - R28	9.486	202,9	+2,6%
Lajeado - R29, R30	11.401	202,2	-14,5%
Capão da Canoa - R04, R05	11.114	191,4	-42,8%
Novo Hamburgo - R07	10.254	171,6	-7,7%
Taquara - R06	9.587	169,4	-64,4%
Porto Alegre - R10	7.669	98,3	-22,0%

Região Covid-19	Tx. de Mortalidade	Tx. Mortalidade Acum. 7 dias	Var. Semanal Óbitos
Santo Ângelo - R11	241,4	13,2	+37,0%
Uruguaiana - R03	230,1	9,6	-15,4%
Canoas - R08	323,3	9,2	+9,1%
Cruz Alta - R12	238,4	9,2	+27,3%
Santa Maria - R01, R02	187,4	8,4	-13,0%
Santa Cruz do Sul - R28	169,3	7,7	-22,9%
Pelotas - R21	185,8	7,1	-1,6%
Palmeira das Missões - R15, R20	188,8	6,9	+4,3%
Porto Alegre - R10	297,2	6,7	-5,4%
Capão da Canoa - R04, R05	301,5	6,0	-14,3%
Caxias do Sul - R23, R24, R25, R26	194,2	5,5	+39,6%
Bagé - R22	164,1	5,3	-41,2%
Cachoeira do Sul - R27	144,3	4,9	+11,1%
Novo Hamburgo - R07	281,0	4,8	-25,9%
Passo Fundo - R17, R18, R19	210,1	4,6	+6,9%
Guaíba - R09	222,2	4,4	+63,6%
Lajeado - R29, R30	203,8	3,9	+100,0%
Ijuí - R13	192,3	3,9	-55,0%
Santa Rosa - R14	153,2	3,1	-41,7%
Taquara - R06	272,8	2,6	-66,7%
Erechim - R16	144,2	1,7	-60,0%

Rio Grande do Sul	9.123,9	229,8	-5,0%
--------------------------	----------------	--------------	--------------

Rio Grande do Sul	236,4	6,4	-4,7%
--------------------------	--------------	------------	--------------

Nota: Os dados estão apresentados por Data de Inclusão, podendo variar ocasionalmente por oscilação nos registros e não corresponder de fato ao comportamento da propagação. Por este motivo, não deve ser analisado isoladamente. Nota 2. Variações entre -5% e +5% são consideradas com sinal de estabilidade.

CAPACIDADE HOSPITALAR - UTI | por Região Covid-19

Região Covid-19	Total de Leitos	% do Total de Leitos do RS	Internados por Covid-19	Internados por Outras Causas	Leitos Livres	Variação Semanal na Média Móvel	Taxa de Ocupação
Cachoeira do Sul - R27	40	0,6%	23	10	-13	13,79%	165,0%
Palmeira das Missões - R15, R20	25	1,3%	35	14	-4	10,87%	108,9%
Uruguaiana - R03	98	2,9%	66	32	0	3,09%	100,0%
Santo Ângelo - R11	53	1,6%	45	7	1	8,58%	98,1%
Passo Fundo - R17, R18, R19	166	4,9%	86	76	4	3,73%	97,6%
Santa Rosa - R14	56	1,7%	39	15	2	8,33%	96,4%
Erechim - R16	57	1,7%	33	20	4	7,95%	93,0%
Pelotas - R21	200	5,9%	108	73	19	6,17%	90,5%
Santa Cruz do Sul - R28	60	1,8%	36	17	7	-8,33%	88,3%
Caxias do Sul - R23, R24, R25, R26	73	11,1%	227	90	59	-5,15%	84,3%
Ijuí - R13	73	2,2%	43	17	13	-5,93%	82,2%
Santa Maria - R01, R02	209	6,2%	126	43	40	-5,88%	80,9%
Guaíba - R09	64	1,9%	50	0	14	-4,52%	78,1%
Bagé - R22	35	1,0%	17	9	9	2,13%	74,3%
Novo Hamburgo - R07	174	5,1%	82	47	45	-6,79%	74,1%
Porto Alegre - R10	1.152	34,0%	445	393	314	-4,97%	72,7%
Lajeado - R29, R30	65	1,9%	27	20	18	-6,51%	72,3%
Capão da Canoa - R04, R05	106	3,1%	51	17	38	-2,63%	64,2%
Cruz Alta - R12	42	1,2%	14	12	16	-3,64%	61,9%
Canoas - R08	260	7,7%	117	42	101	-2,88%	61,2%
Taquara - R06	79	2,3%	23	0	56	-9,42%	29,1%
Total	3.390	100,0%	1.693	954	743	-2,14%	78,1%

