

ATUALIZAÇÃO DE DADOS COVID-19 CIGERD ITAJAÍ

04/05/2020 – 23:00

Centro Integrado de Gerenciamento de Riscos e Desastres (CIGERD) divulga boletim, desta segunda, 04 de maio de 2020, sobre COVID-19 nos municípios da Foz do Rio Itajaí.

Segundo os dados da CIGERD Itajaí (Tabela 1), até 04 de maio de 2020, foram confirmados 389 casos de COVID-19 (Figura 1) com 11 óbitos (Figura 2), nos municípios que compõem a região. Itajaí é a cidade com maior número de casos confirmados com 109, seguida de Balneário Camboriú 101 e Camboriú com 73 casos.

Tabela 1 - Total de casos confirmados, óbitos, letalidade e mortalidade entre os municípios das região.

ID	MUNICÍPIO	CONFIRMADOS		ÓBITOS		LETALIDADE	POPULAÇÃO	MORTALIDADE POR 1.000.000 DE HAB.
		N	%	N	%			
1	Itajaí	109	28%	3	27%	2,8%	219.536	13,7
2	Balneário Camboriú	101	26%	2	18%	2,0%	142.295	14,1
3	Camboriú	73	19%	3	27%	4,1%	82.989	36,1
4	Navegantes	53	14%	0	0%	0,0%	81.475	0,0
5	Itapema	20	5%	1	9%	5,0%	65.312	15,3
6	Penha	12	3%	1	9%	8,3%	32.531	30,7
7	Porto Belo	7	2%	1	9%	14,3%	21.388	46,8
8	Balneário Piçarras	7	2%	0	0%	0,0%	23.147	0,0
9	Ilhota	6	2%	0	0%	0,0%	14.184	0,0
10	Bombinhas	1	0%	0	0%	0,0%	19.769	0,0
11	Luiz Alves	0	0%	0	0%	0,0%	12.859	0,0
AMFRI		389	100%	11	100%	2,8%	715.485	15,4

Fonte: CIGERD, 2020.

Nota: Governo de Estado divulgou números de casos diferentes para alguns dos municípios que não constam neste boletim. Pois, seguimos neste documento as informações repassadas diretamente pelos municípios.

Figura 1 - Mapa de casos confirmados por COVID-19.

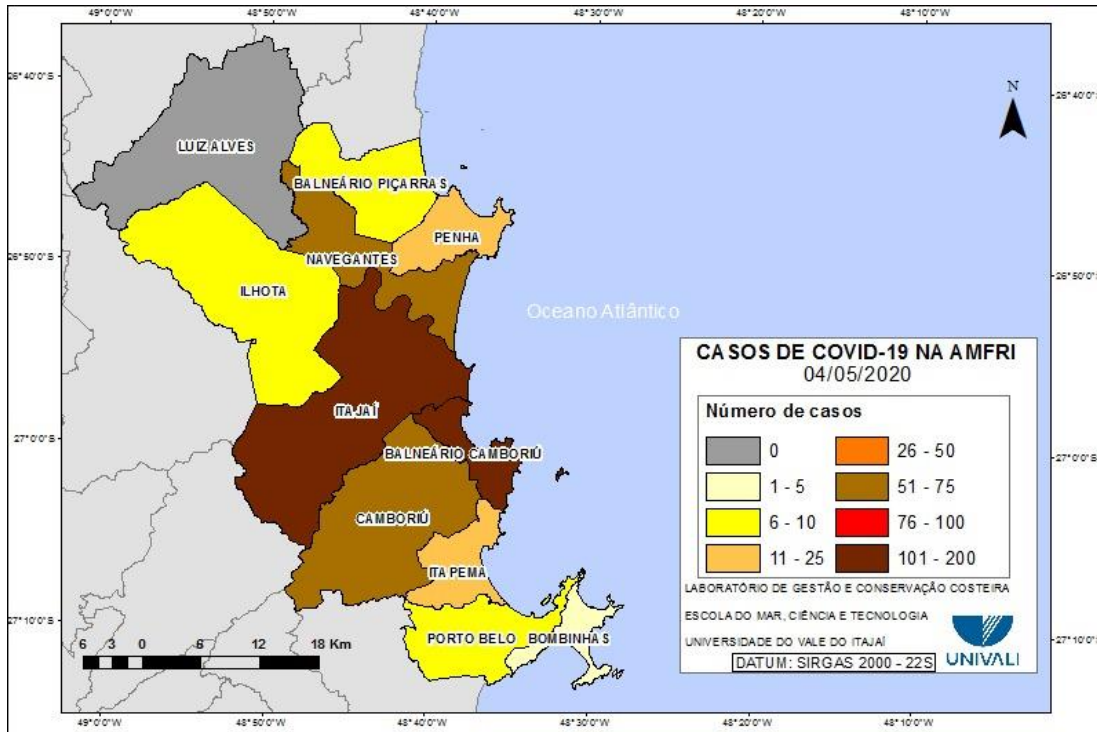
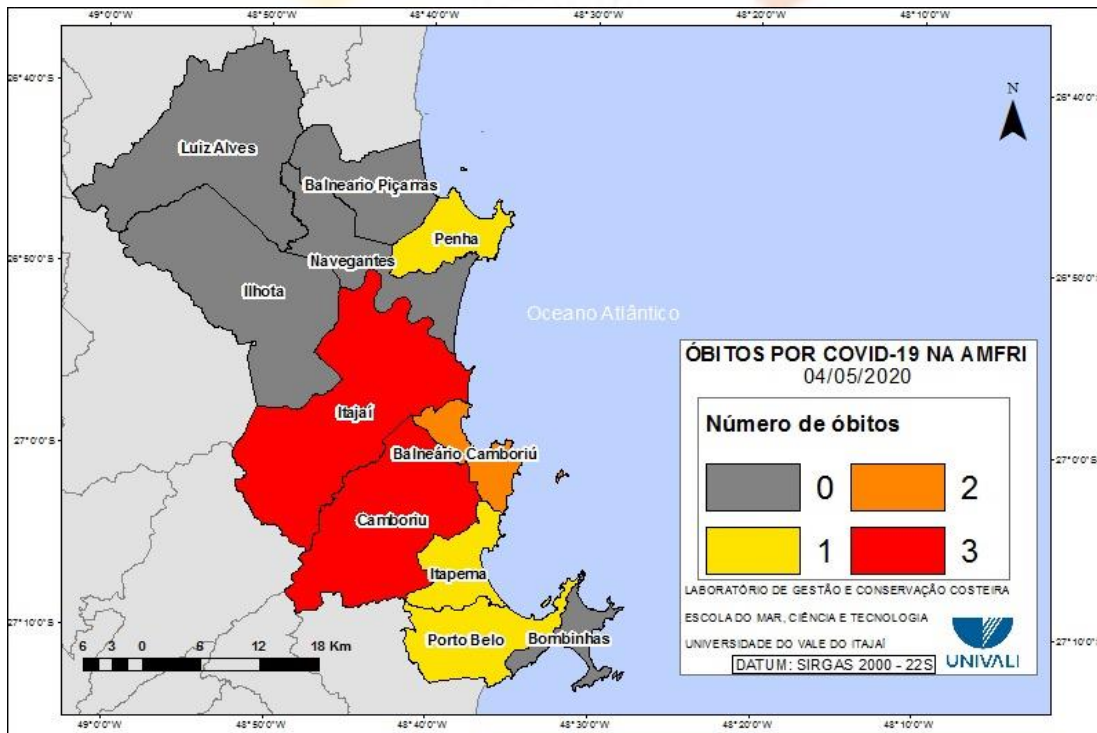
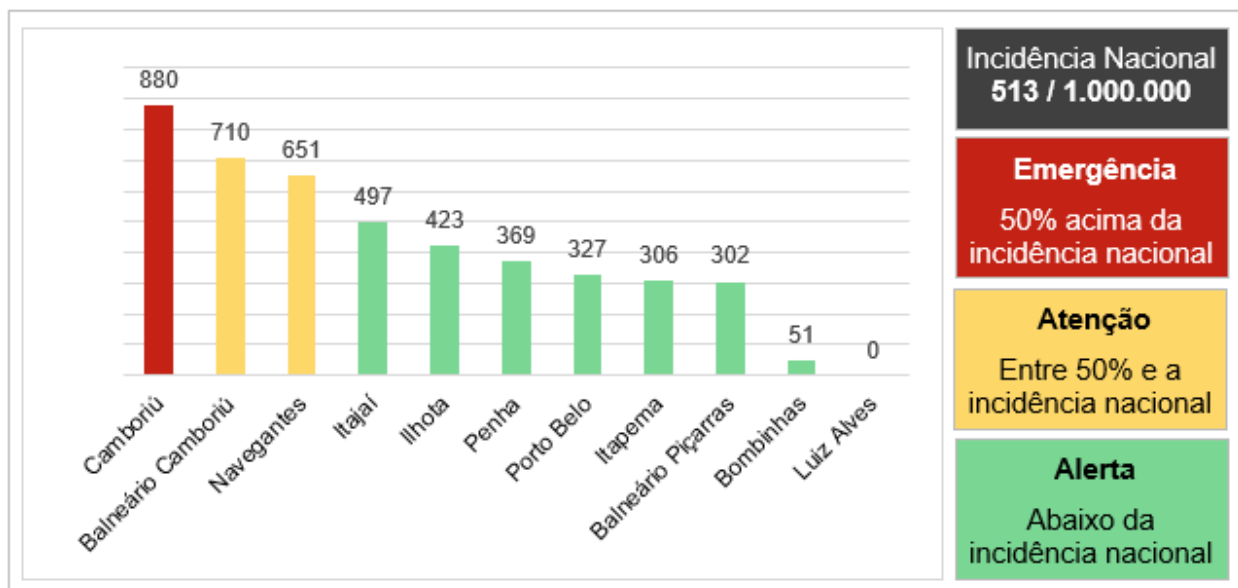


Figura 2 - Mapa de óbitos por COVID-19.



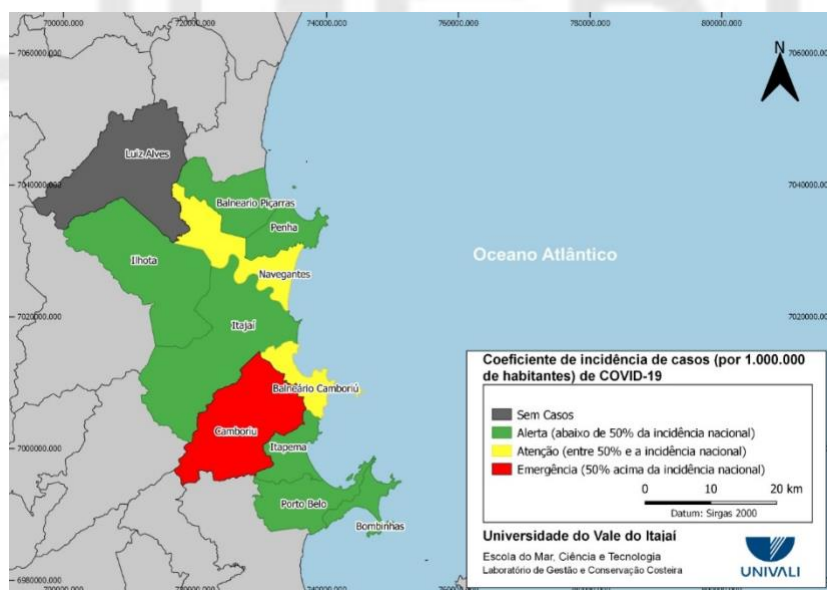
O coeficiente de incidência por 1.000.000 de habitantes foi calculado considerando a projeção do IBGE para 2019 e está apresentado na Figura 3 e Figura 4. O Brasil apresentou um coeficiente de incidência de 513/1.000.000 e Santa Catarina 366/1.000.000. Os municípios com os maiores coeficientes foram Camboriú (880/1.000.000), Balneário Camboriú (710/1.000.000) e Navegantes (651/1.000.000).

Figura 3 - Coeficiente de incidência (por 1.000.000) de COVID-19 por localidade.



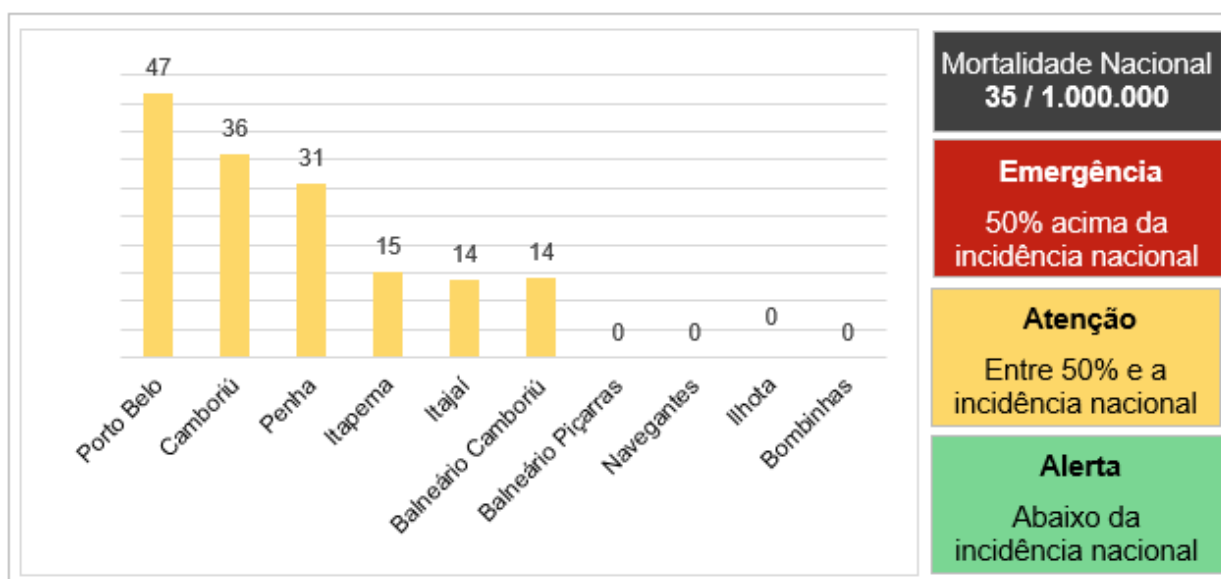
Fonte: CIGERD, 2020.

Figura 4 - Mapa do coeficiente de incidência por 1.000.000 de habitantes de COVID-19.



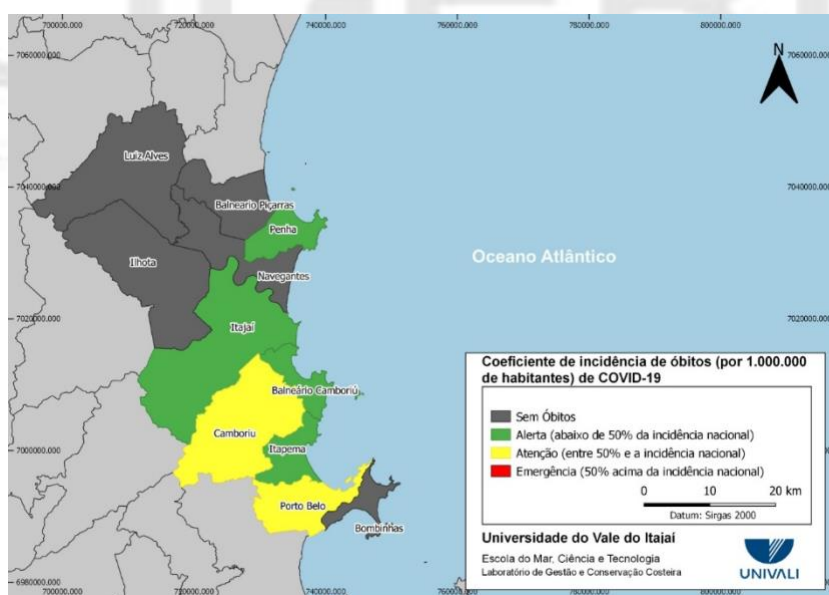
O coeficiente de mortalidade por 1.000.000 de habitantes foi calculado considerando a projeção do IBGE para 2019 e está apresentado na Figura 5 e Figura 6. O Brasil apresentou um coeficiente de mortalidade de 35/1.000.000 e Santa Catarina 8/1.000.000. Os municípios com os maiores coeficientes foram Porto Belo (47/1.000.000), Camboriú (36/1.000.000) e Penha (31/1.000.000).

Figura 5 - Coeficiente de mortalidade (por 1.000.000) de COVID-19 por localidade.



Fonte: CIGERD, 2020.

Figura 6- Mapa do coeficiente de incidência de óbitos por 1.000.000 de habitantes de COVID-19.



Na região são ainda 52 casos suspeitos, 1703 descartados e 656 monitorados em toda a região, do total de casos confirmados nos municípios 213 são considerados curados. Com relação ao número de casos em Santa Catarina, há o registro de 2.623 casos confirmados, além de 55 óbitos no Estado. No âmbito nacional se tem o registro de 107.780 confirmados e 7.321 óbitos.

Tabela 2 - Distribuição dos casos de COVID-19 por localidade.

MUNICÍPIO	CONFIRMADOS	SUSPEITOS	DESCARTADOS	MONITORADOS	ÓBITOS	CURADOS
Balneário Camboriú	101	8	342	69	2	69
Balneário Piçarras	7	0	35	63	0	5
Bombinhas	1	2	15	57	0	0
Camboriú	73	0	270	101	3	52
Ilhota	6	6	24	14	0	0
Itajaí	109	30	686	47	3	51
Itapema	20	1	85	34	1	16
Luiz Alves	0	0	3	21	0	0
Navegantes	53	4	169	200	0	12
Penha	12	1	22	35	1	3
Porto Belo	7	0	52	15	1	5
AMFRI	389	52	1703	656	11	213

Fonte: CIGERD, 2020.



**DEFESA CIVIL DO ESTADO DE SANTA CATARINA
COORDENADORIA REGIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL DE
ITAJAÍ**



EQUIPE DE PRODUÇÃO

Documento elaborado por meio da **Rede de Pesquisas e Estudo sobre Risco e Desastre na Foz do Rio Itajaí – REPEDfri**, com participação de:

CIGERD Itajaí

Téc. Def. Civil Wisla M. S. Senna

UNIVALI

Equipe de Engenharia Civil

Prof. Carolina Rocha Carvalho, MSc.

Prof. Lucas Matheus de Oliveira Scoz, Esp.

Prof. Rúbia Bernadete Pereira dos Santos, MSc.

Laboratório de Gestão e Conservação Costeira Escola do Mar, Ciência e Tecnologia

Prof. Marcus Polette, Dr.

Prof. Carolina Mussi Dra.

Acadêmico Eng. Ambiental e Sanitária Paulo Pittarello

Acadêmico Eng. Ambiental

Mestrando Daruã Valente

REVISÃO

CIGERD Itajaí

Coordenador Regional de Proteção e Defesa Civil Daniel Bazanella Cardoso

Defesa Civil de Balneário Camboriú

Coordenador Municipal de Defesa Civil Fabrício Melo

