

**Acompanhamento dos indicadores de saúde sugeridos - CONIF (FIOCRUZ)**

População de Caraguatatuba no CENSO 2020 (IBGE): 123.389 pessoas

DATA	Total de casos	Total de óbitos	Taxa de letalidade	Casos nos últimos 14 dias por 100 mil habitantes	Óbitos nos últimos 14 dias por 100 mil habitantes	Taxa de ocupação - UTI	Imunização população (2ª dose ou dose única) nº	Imunização (2ª dose ou dose única) população %	III - Taxa transmissão comunitária
01/12/2021	18.740	471	2,50%	52,5	3,4	16,4	98.644	79,94%	37,28
02/12/2021	18.741	471	2,50%	52,5	3,4	16,4	99.120	80,33%	8,1
03/12/2021	18.750	471	2,50%	52,5	3,4	16,4	99.685	80,78%	15,39
04/12/2021	18.764	471	2,50%	52,5	3,4	16,4	-----	-----	14,58
05/12/2021	18.779	471	2,50%	52,5	3,4	16,4	-----	-----	37,28
06/12/2021	18.779	471	2,50%	52,5	3,4	16,4	100.249	81,24%	35,65
07/12/2021	18.781	471	2,50%	52,5	3,4	16,4	100.737	81,64%	33,22
08/12/2021	18.782	473	2,50%	52,5	3,4	16,4	101.093	81,93%	33,22
09/12/2021	18.784	473	2,50%	52,5	3,4	16,4	101.366	82,15%	27,55
10/12/2021	18.792	473	2,51%	52,5	3,4	16,4	101.806	82,50%	22,69
11/12/2021	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
12/12/2021	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
13/12/2021	-----	-----	-----	-----	-----	-----	102.210	82,83%	-----
14/12/2021	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
15/12/2021	-----	-----	-----	-----	-----	-----	102.354	82,95%	-----
16/12/2021	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
17/12/2021	-----	-----	-----	-----	-----	-----	103.433	83,82%	-----
18/12/2021	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
19/12/2021	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Observações: Aos sábados e domingos, o site da Prefeitura de Caraguatatuba não atualiza os dados.

Não houve atualizações das informações de casos de óbito entre os dias 11 e 21 de dezembro em virtude de problemas no sistema federal de notificações de dados do Covid-19 (fonte: Sead)

A partir de 20/12/2021, atende-se aos critérios de coleta dos indicadores da Portaria 6585

Fonte de dados\_GERAL:

<https://www.seade.gov.br/coronavirus/>

Fonte para os dados sobre imunização\_MUNICIPAL:

<https://www.caraguatatuba.sp.gov.br/pmc/2021/09/boletim-covid-19-atualizacao-diaria-as-14h/#>

Fonte de dados imunização\_ESTADUAL

<https://www.saopaulo.sp.gov.br/>

<b>PORTARIA 5227: requisitos para a FASE 2: Art. 5º A realização de atividades acadêmicas parcialmente presenciais deve ser permitida quando os seguintes indicadores se fizerem presentes:</b>	
I - Capacidade de atendimento da rede hospitalar local (taxa de ocupação de leitos clínicos e de UTI, entre 60 e 80% de leitos ocupados na rede pública);	Taxa de ocupação de UTI no dia
II - Taxa de contágio (R0) < 1,0 (em 7 dias consecutivos);	<b>Não disponível</b>
III - Taxa de transmissão comunitária: número de casos novos por dia por 100.000 habitantes, nos últimos 07 dias (entre 25 e 50);	Casos novos nos últimos 7 dias dividido pelo nº de habitantes vezes 100.000 . Calculo na coluna "J"
IV - Redução maior que 20% no número de óbitos e casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG), comparando à Semana Epidemiológica (SE) finalizada, em relação a duas semanas anteriores (Faixa verde – CONASS / CONASEMS);	<b>Não disponível</b>
V - Índice de vacinação da população entre 20 e 40%;	Índice de vacinação da população (2ª dose ou dose única) no dia
VI - Índice de vacinação de profissionais de educação concluída.	<b>Concluída</b>

<b>PORTARIA 6585 - Requisitos para a FASE 4: atividades totalmente presenciais</b>	
I - Capacidade de atendimento da rede hospitalar local (taxa de ocupação de leitos clínicos e de UTI, abaixo de 60% de leitos ocupados na rede pública);	Taxa de ocupação de UTI no dia (LOCAL)
II - Taxa de transmissão comunitária: número de casos novos por dia por 100.000 habitantes, nos últimos 14 dias (<30);	Casos novos nos últimos 14 dias dividido pelo nº de habitantes vezes 100.000 . Calculo na coluna "J"
III - Taxa de óbitos confirmados: número de óbitos novos por dia por 100.000 habitantes, nos últimos 14 dias (<10);	Casos de óbitos novos nos últimos 14 dias dividido pelo nº de habitantes vezes 100.000 .
IV - Índice de vacinação da população do ESTADO de São Paulo (2ª dose) maior que 75%.	Índice de vacinação ESTADO de SP (2ª dose ou dose única)