

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO

28 024 | - 155

ATIVOS

775 849 | +458

RECUPERADOS

16 843 | +6

ÓBITOS

15 625 | +23

CONTACTOS EM VIGILÂNCIA

820 716 | +309

CONFIRMADOS

Açores

4 044 | +9

29 | -

Madeira

8 558 | +8

68 | -

330 316 | +93

5 300 | -

117 043 | +25

2 998 | -

311 051 | +139

7 125 | +5

29 068 | +16

970 | +1

20 636 | +19

353 | -

Legenda

CASOS CONFIRMADOS

ÓBITOS

DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO

623 | - 10

INTERNAMENTO

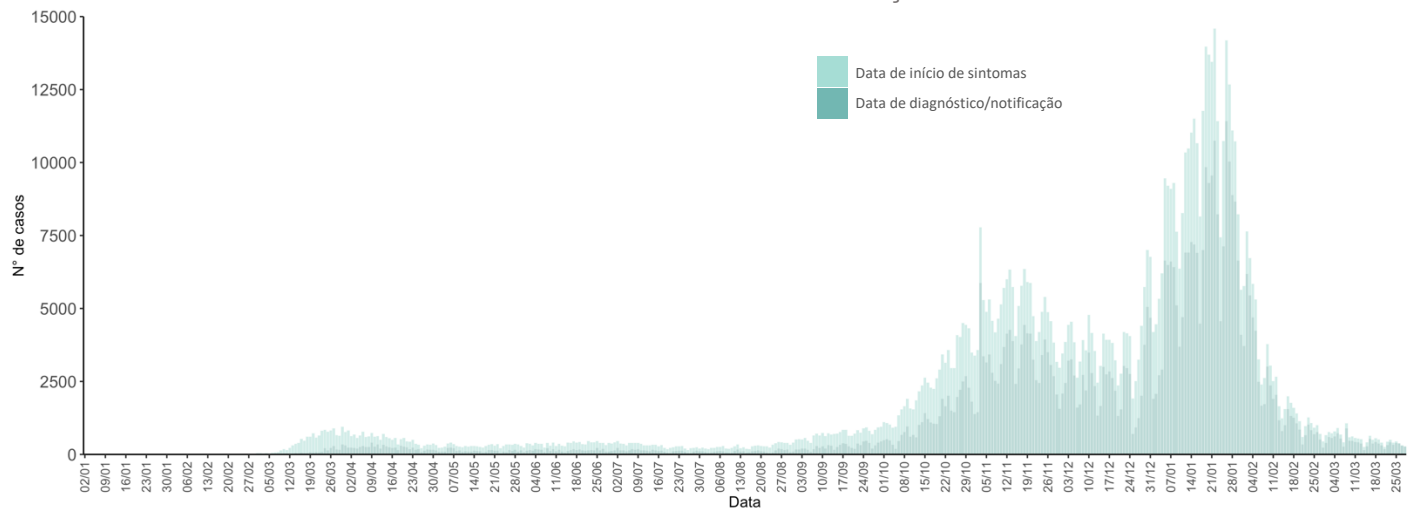
136 | - 6

INTERNAMENTO
EM UCI

Dados até dia 28-03-2021 23:59:59

NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

POR DATA DE INÍCIO DE SINTOMAS OU DIAGNÓSTICO/NOTIFICAÇÃO



CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

TOTAL DE CASOS

371 754

HOMENS

448 679

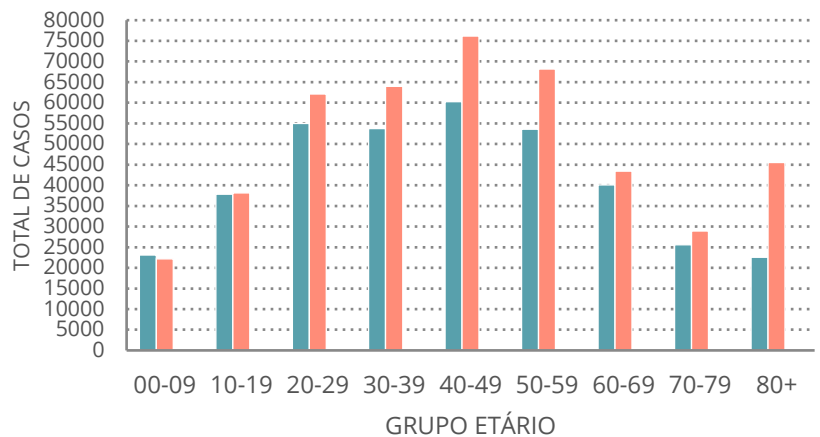
MULHERES

283

DESCONHECIDO*

***Nota**

Os casos de sexo desconhecido encontram-se sob investigação, uma vez que estes dados não são fornecidos de forma automática.



CARACTERIZAÇÃO DOS ÓBITOS POR COVID-19

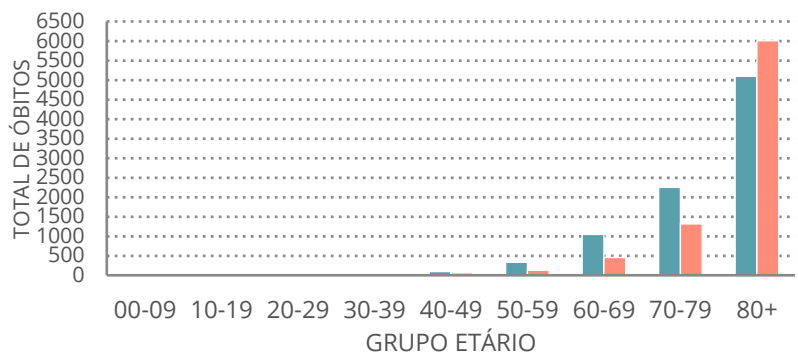
TOTAL DE ÓBITOS

8 841

HOMENS

8 002

MULHERES



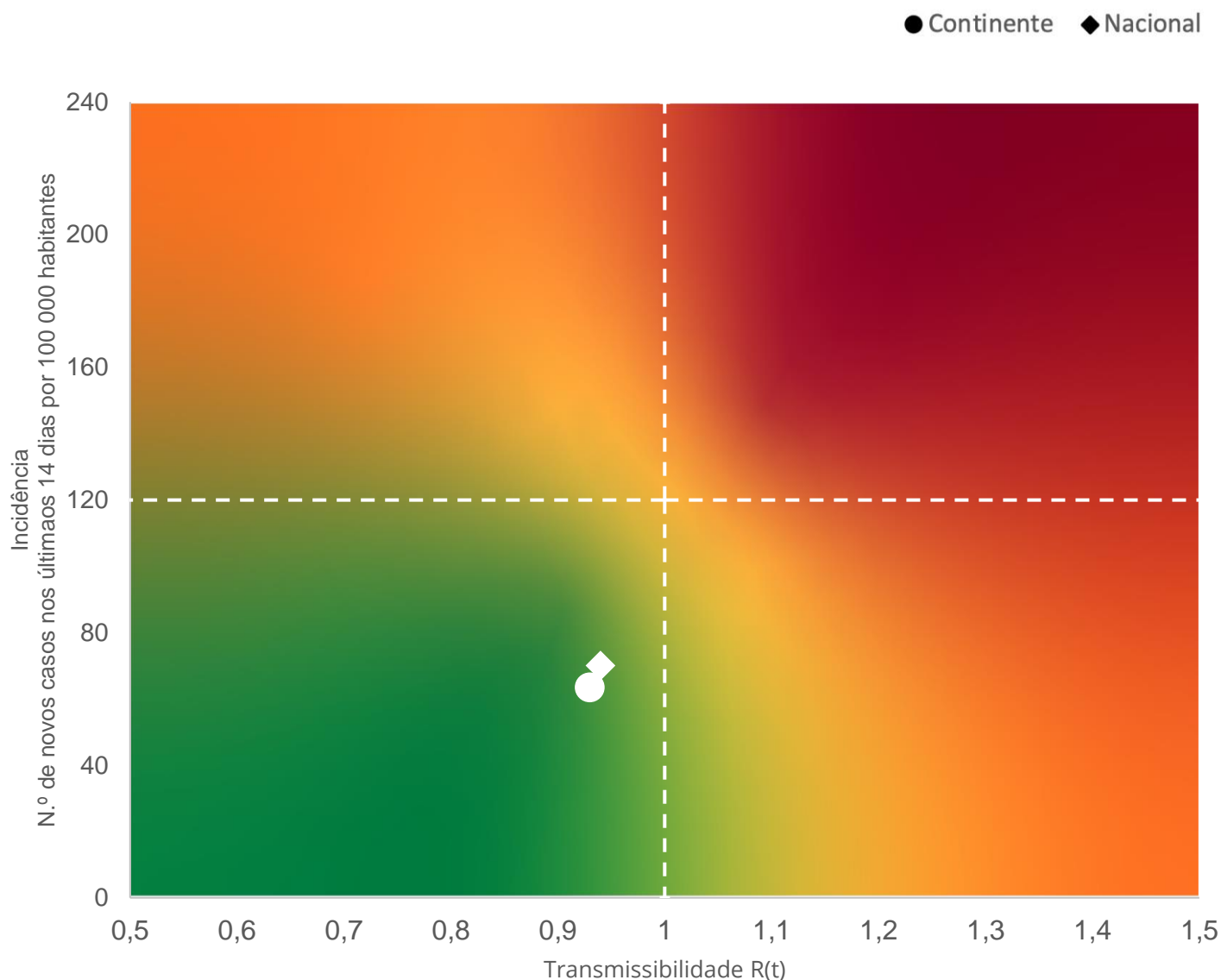
Nota metodológica

A 16 de novembro de 2020 houve uma atualização do sistema tecnológico de análise de dados provenientes do SINAVE. Foi atualizado o número cumulativo de casos confirmados e recuperados nessa data.

Dados até dia 28-03-2021 23:59:59

MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 29-03-2021



INCIDÊNCIA

Nacional: **70,0** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

Continente: **63,4** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

R(t)

Nacional: **0,94**

Continente: **0,93**

Fonte: INSA/ DGS | Nota metodológica: [aqui](#)

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (10/03/2021 a 23/03/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	23	20-59	Arronches	106	60-119,9	Castro Daire	87	60-119,9
Águeda	26	20-59	Arruda dos Vinhos	45	20-59	Castro Marim	80	60-119,9
Aguiar da Beira	0	<20	Aveiro	38	20-59	Castro Verde	43	20-59
Alandroal	20	20-59	Avis	0	<20	Celorico da Beira	72	60-119,9
Albergaria-a-Velha	46	20-59	Azambuja	40	20-59	Celorico de Basto	53	20-59
Albufeira	108	60-119,9	Baião	37	20-59	Chamusca	11	<20
Alcácer do Sal	60	60-119,9	Barcelos	65	60-119,9	Chaves	18	<20
Alcanena	31	20-59	Barrancos	0	<20	Cinfães	197	120-239,9
Alcobaça	39	20-59	Barreiro	55	20-59	Coimbra	87	60-119,9
Alcochete	96	60-119,9	Batalha	50	20-59	Condeixa-a-Nova	56	20-59
Alcoutim	417	240-479,9	Beja	80	60-119,9	Constância	0	<20
Alenquer	48	20-59	Belmonte	297	240-479,9	Coruche	40	20-59
Alfândega da Fé	22	20-59	Benavente	78	60-119,9	Corvo	0	<20
Alijó	0	<20	Bombarral	0	<20	Covilhã	73	60-119,9
Aljezur	36	20-59	Borba	89	60-119,9	Crato	32	20-59
Aljustrel	24	20-59	Boticas	40	20-59	Cuba	131	120-239,9
Almada	95	60-119,9	Braga	25	20-59	Elvas	24	20-59
Almeida	17	<20	Bragança	12	<20	Entroncamento	46	20-59
Almeirim	75	60-119,9	Cabeceiras de Basto	6	<20	Espinho	88	60-119,9
Almodôvar	0	<20	Cadaval	37	20-59	Esposende	29	20-59
Alpiarça	57	20-59	Caldas da Rainha	15	<20	Estarreja	62	60-119,9
Alter do Chão	0	<20	Calheta [R.A. Açores]	0	<20	Estremoz	55	20-59
Alvaiázere	15	<20	Calheta [R.A. Madeira]	0	<20	Évora	15	<20
Alvito	0	<20	Câmara de Lobos	172	120-239,9	Fafe	42	20-59
Amadora	113	60-119,9	Caminha	44	20-59	Faro	59	20-59
Amarante	38	20-59	Campo Maior	76	60-119,9	Felgueiras	60	60-119,9
Amares	17	<20	Cantanhede	54	20-59	Ferreira do Alentejo	64	60-119,9
Anadia	77	60-119,9	Carraceda de Ansiães	53	20-59	Ferreira do Zêzere	0	<20
Angra do Heroísmo	0	<20	Carregal do Sal	97	60-119,9	Figueira da Foz	146	120-239,9
Ansião	0	<20	Cartaxo	29	20-59	Figueira de Castelo Rodrigo	36	20-59
Arcos de Valdevez	19	<20	Cascais	60	60-119,9	Figueiró dos Vinhos	269	240-479,9
Arganil	82	60-119,9	Castanheira de Pêra	38	20-59	Fornos de Algodres	88	60-119,9
Armamar	156	120-239,9	Castelo Branco	17	<20	Freixo de Espada à Cinta	61	60-119,9
Arouca	24	20-59	Castelo de Paiva	116	60-119,9	Fronteira	34	20-59
Arraiolos	14	<20	Castelo de Vide	171	120-239,9	Funchal	173	120-239,9

Dados até dia 23-03-2021 23:59:59

COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 29-03-2021

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (10/03/2021 a 23/03/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	30	20-59	Marinha Grande	293	240-479,9	Odemira	336	240-479,9
Gavião	0	<20	Marvão	0	<20	Odivelas	82	60-119,9
Góis	53	20-59	Matosinhos	40	20-59	Oeiras	65	60-119,9
Golegã	225	120-239,9	Mealhada	70	60-119,9	Oleiros	0	<20
Gondomar	70	60-119,9	Mêda	0	<20	Olhão	18	<20
Gouveia	170	120-239,9	Melgaço	49	20-59	Oliveira de Azeméis	15	<20
Grândola	82	60-119,9	Mértola	33	20-59	Oliveira de Frades	10	<20
Guarda	44	20-59	Mesão Frio	25	20-59	Oliveira do Bairro	37	20-59
Guimarães	28	20-59	Mira	51	20-59	Oliveira do Hospital	10	<20
Horta	0	<20	Miranda do Corvo	47	20-59	Ourém	18	<20
Idanha-a-Nova	0	<20	Miranda do Douro	0	<20	Ourique	0	<20
Ílhavo	47	20-59	Mirandela	9	<20	Ovar	53	20-59
Lagoa	127	120-239,9	Mogadouro	36	20-59	Paços de Ferreira	58	20-59
Lagoa [R.A. Açores]	136	120-239,9	Moimenta da Beira	51	20-59	Palmela	76	60-119,9
Lagos	63	60-119,9	Moita	115	60-119,9	Pampilhosa da Serra	25	20-59
Lajes das Flores	0	<20	Monção	34	20-59	Paredes	48	20-59
Lajes do Pico	22	20-59	Monchique	0	<20	Paredes de Coura	12	<20
Lamego	52	20-59	Mondim de Basto	14	<20	Pedrógão Grande	88	60-119,9
Leiria	53	20-59	Monforte	34	20-59	Penacova	146	120-239,9
Lisboa	89	60-119,9	Montalegre	0	<20	Penafiel	32	20-59
Loulé	45	20-59	Montemor-o-Novo	19	<20	Penalva do Castelo	42	20-59
Loures	79	60-119,9	Montemor-o-Velho	83	60-119,9	Penamacor	0	<20
Lourinhã	46	20-59	Montijo	148	120-239,9	Penedono	0	<20
Lousã	93	60-119,9	Mora	0	<20	Penela	167	120-239,9
Lousada	45	20-59	Mortágua	45	20-59	Peniche	57	20-59
Mação	0	<20	Moura	386	240-479,9	Peso da Régua	178	120-239,9
Macedo de Cavaleiros	21	20-59	Mourão	0	<20	Pinhel	23	20-59
Machico	601	480-959,9	Murça	0	<20	Pombal	27	20-59
Madalena	17	<20	Murtosa	19	<20	Ponta Delgada	168	120-239,9
Mafra	70	60-119,9	Nazaré	7	<20	Ponta do Sol	151	120-239,9
Maia	46	20-59	Nelas	8	<20	Ponte da Barca	45	20-59
Mangualde	16	<20	Nisa	33	20-59	Ponte de Lima	22	20-59
Manteigas	0	<20	Nordeste	21	20-59	Ponte de Sor	27	20-59
Marco de Canaveses	10	<20	Óbidos	8	<20	Portalegre	59	20-59

Dados até dia 23-03-2021 23:59:59

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (10/03/2021 a 23/03/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	34	20-59	São Roque do Pico	31	20-59	Valpaços	27	20-59
Portimão	186	120-239,9	São Vicente	0	<20	Velas	0	<20
Porto	91	60-119,9	Sardoal	27	20-59	Vendas Novas	44	20-59
Porto de Mós	21	20-59	Sátão	60	60-119,9	Viana do Alentejo	39	20-59
Porto Moniz	0	<20	Seia	9	<20	Viana do Castelo	147	120-239,9
Porto Santo	19	<20	Seixal	76	60-119,9	Vidigueira	91	60-119,9
Póvoa de Lanhoso	33	20-59	Sernancelhe	19	<20	Vieira do Minho	8	<20
Póvoa de Varzim	124	120-239,9	Serpa	77	60-119,9	Vila da Praia da Vitória	5	<20
Povoação	34	20-59	Sertã	34	20-59	Vila de Rei	0	<20
Proença-a-Nova	41	20-59	Sesimbra	60	60-119,9	Vila do Bispo	39	20-59
Redondo	31	20-59	Setúbal	84	60-119,9	Vila do Conde	48	20-59
Reguengos de Monsaraz	90	60-119,9	Sever do Vouga	35	20-59	Vila do Porto	18	<20
Resende	49	20-59	Silves	36	20-59	Vila Flor	66	60-119,9
Ribeira Brava	386	240-479,9	Sines	80	60-119,9	Vila Franca de Xira	68	60-119,9
Ribeira de Pena	83	60-119,9	Sintra	82	60-119,9	Vila Franca do Campo	27	20-59
Ribeira Grande	110	60-119,9	Sobral de Monte Agraço	169	120-239,9	Vila Nova da Barquinha	54	20-59
Rio Maior	280	240-479,9	Soure	158	120-239,9	Vila Nova de Cerveira	90	60-119,9
Sabrosa	0	<20	Sousel	0	<20	Vila Nova de Famalicão	58	20-59
Sabugal	0	<20	Tábua	62	60-119,9	Vila Nova de Foz Côa	46	20-59
Salvaterra de Magos	47	20-59	Tabuaço	33	20-59	Vila Nova de Gaia	74	60-119,9
Santa Comba Dão	10	<20	Tarouca	0	<20	Vila Nova de Paiva	21	20-59
Santa Cruz	212	120-239,9	Tavira	106	60-119,9	Vila Nova de Poiares	0	<20
Santa Cruz da Graciosa	0	<20	Terras de Bouro	0	<20	Vila Pouca de Aguiar	67	60-119,9
Santa Cruz das Flores	0	<20	Tomar	14	<20	Vila Real	38	20-59
Santa Maria da Feira	44	20-59	Tondela	0	<20	Vila Real de Santo António	75	60-119,9
Santa Marta de Penaguião	15	<20	Torre de Moncorvo	52	20-59	Vila Velha de Ródão	0	<20
Santana	75	60-119,9	Torres Novas	31	20-59	Vila Verde	45	20-59
Santarém	51	20-59	Torres Vedras	111	60-119,9	Vila Viçosa	13	<20
Santiago do Cacém	31	20-59	Trancoso	34	20-59	Vimioso	25	20-59
Santo Tirso	84	60-119,9	Trofa	42	20-59	Vinhais	0	<20
São Brás de Alportel	19	<20	Vagos	22	20-59	Viseu	27	20-59
São João da Madeira	9	<20	Vale de Cambra	117	60-119,9	Vizela	38	20-59
São João da Pesqueira	14	<20	Valença	15	<20	Vouzela	31	20-59
São Pedro do Sul	45	20-59	Valongo	57	20-59			

Dados até dia 23-03-2021 23:59:59

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS / GRUPO DE INCIDÊNCIA

NOTA METODOLÓGICA

Um **caso** corresponde a um caso confirmado de infeção a SARS-CoV-2/ COVID-19 notificado no Sistema Nacional de Vigilância Epidemiológica (SINAVE), quer através de uma notificação laboratorial como de uma notificação clínica. As notificações laboratoriais, as notificações clínicas e os respetivos inquéritos epidemiológicos são unificados através do número de utente.

A **data** utilizada corresponde à data de notificação do caso confirmado, constante na informação do inquérito epidemiológico, na primeira notificação clínica referindo um resultado positivo ou na primeira notificação laboratorial com resultado positivo.

Para a atribuição do **concelho** ao caso, é utilizada a morada de ocorrência identificada no inquérito epidemiológico ou na primeira notificação clínica com indicação de resultado positivo. Nos casos em que a morada de ocorrência é omissa, é utilizada a morada de residência do caso, registada no Registo Nacional de Utentes do Serviço Nacional de Saúde.

A **Incidência Cumulativa a 14 dias** de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 corresponde ao quociente entre o número de novos casos confirmados nos 14 dias anteriores ao momento de análise e a população residente estimada, por concelho, a 31 de dezembro de 2019, pelo Instituto Nacional de Estatística, IP. Habitualmente é expressa em número de casos por 100 000 habitantes.

Exemplo: Nos 14 dias anteriores ao dia de análise, 50 casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 foram atribuídos a um determinado concelho, com uma população residente de 150 000 habitantes.

$$\text{Incidência cumulativa a 14 dias} = (50/150\ 000) \times 100\ 000 = 33,3 \text{ casos por } 100\ 000 \text{ hab.}$$

A classificação é realizada de acordo com as categorias utilizadas pelo Centro Europeu de Prevenção e Controlo das Doenças:

Incidência cumulativa a 14 dias
Abaixo de 20,0
Entre 20,0 e 59,9
Entre 60,0 e 119,9
Entre 120,0 e 239,9
Entre 240,0 e 479,9
Entre 480 e 959,9
Acima de 960