

## SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO

**23 473** | +130

ATIVOS

**810 959** | +300

RECUPERADOS

**17 029** | -

ÓBITOS

**25 161** | +232

CONTACTOS EM VIGILÂNCIA

**851 461** | +430

CONFIRMADOS

Açores

**5 520** | +26

33 | -

Madeira

**9 743** | +8

69 | -

**341 109** | +132

5 356 | -

**120 029** | +20

3 023 | -

**322 431** | +217

7 214 | -

**30 252** | +16

971 | -

**22 377** | +11

363 | -

Legenda

CASOS CONFIRMADOS

ÓBITOS

## DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO

**267** | +13

INTERNAMENTO

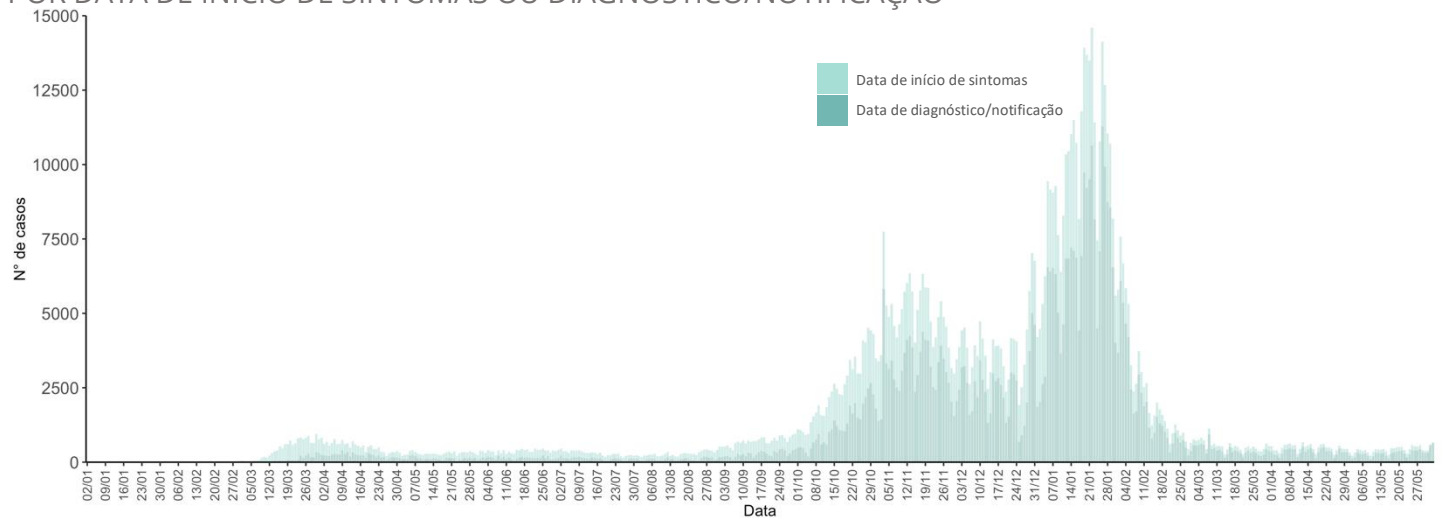
**53** | +1

INTERNAMENTO  
EM UCI

Dados até dia 03-06-2021 23:59:59

## NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

POR DATA DE INÍCIO DE SINTOMAS OU DIAGNÓSTICO/NOTIFICAÇÃO



## CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

TOTAL DE CASOS

**387 028**

**HOMENS**

**464 053**

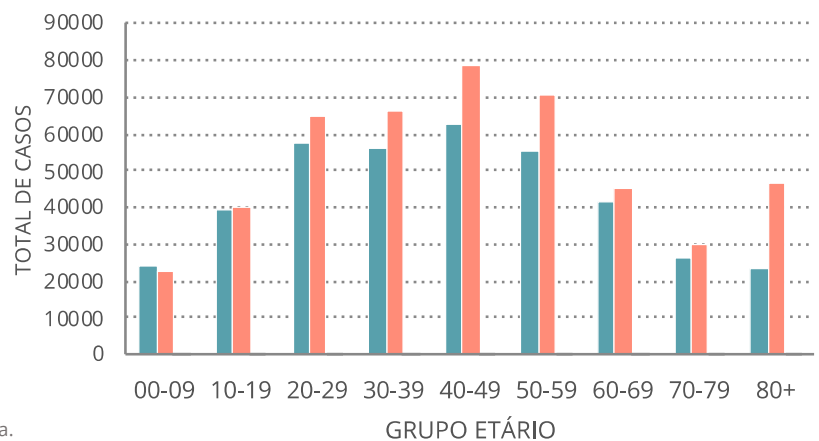
**MULHERES**

**380**

**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

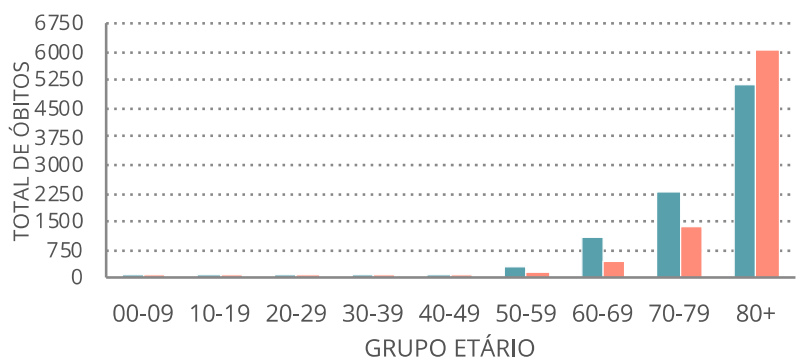
TOTAL DE ÓBITOS

**8 944**

**HOMENS**

**8 085**

**MULHERES**



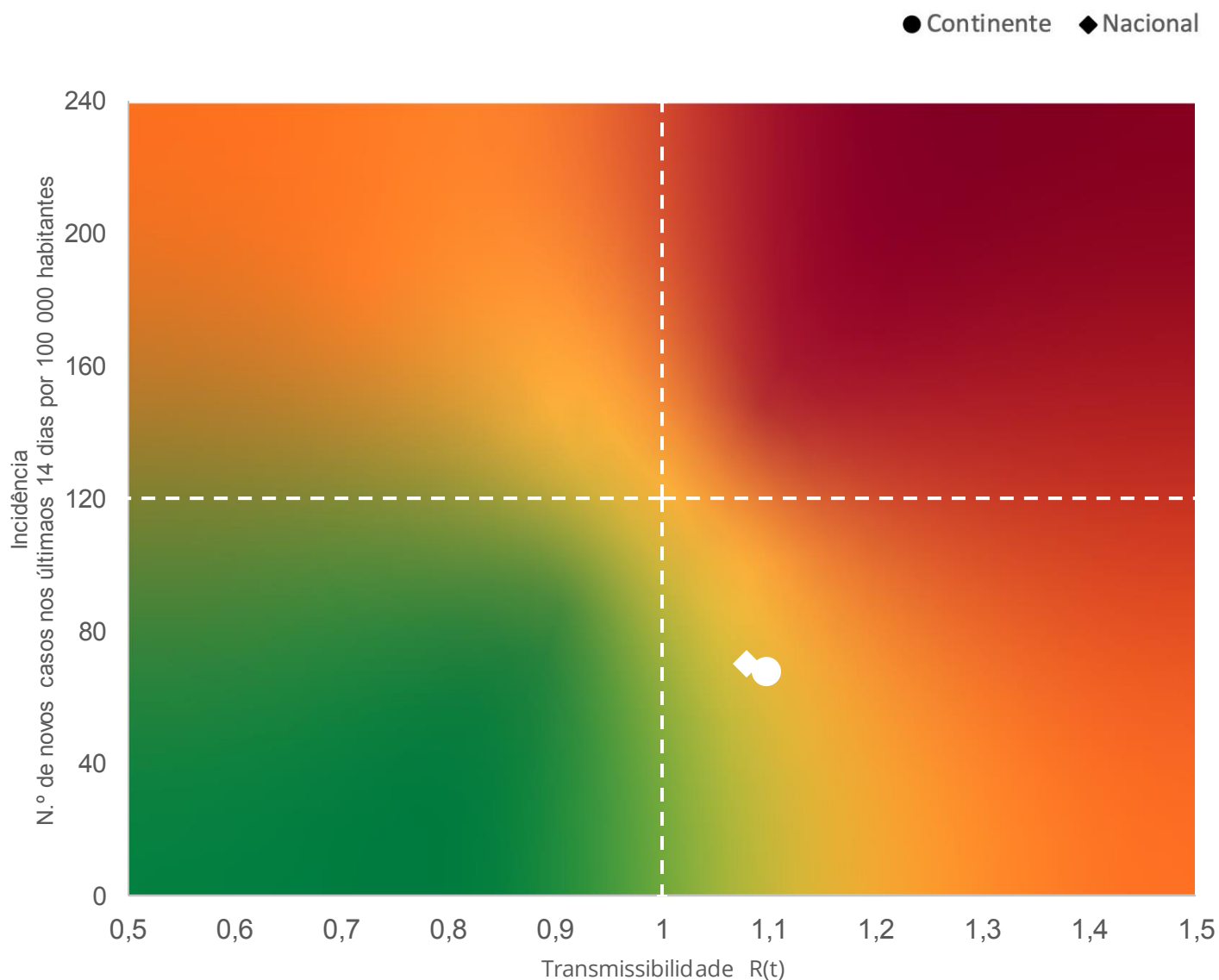
**Nota metodológica**

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 03-06-2021 23:59:59

## MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 04-06-2021



### INCIDÊNCIA

Nacional: **69,8** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

Continente: **67,5** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

### R(t)

Nacional: **1,08**

Continente: **1,10**

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

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (19/05/2021 a 01/06/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	14	<20	Arronches	71	60-119,9	Castro Daire	29	20-59
Águeda	67	60-119,9	Arruda dos Vinhos	71	60-119,9	Castro Marim	0	<20
Aguiar da Beira	21	20-59	Aveiro	17	<20	Castro Verde	29	20-59
Alandroal	0	<20	Avis	24	20-59	Celorico da Beira	0	<20
Albergaria-a-Velha	25	20-59	Azambuja	57	20-59	Celorico de Basto	11	<20
Albufeira	79	60-119,9	Baião	112	60-119,9	Chamusca	130	120-239,9
Alcácer do Sal	9	<20	Barcelos	65	60-119,9	Chaves	64	60-119,9
Alcanena	78	60-119,9	Barrancos	0	<20	Cinfães	55	20-59
Alcobaça	4	<20	Barreiro	81	60-119,9	Coimbra	53	20-59
Alcochete	56	20-59	Batalha	6	<20	Condeixa-a-Nova	34	20-59
Alcoutim	0	<20	Beja	36	20-59	Constância	0	<20
Alenquer	107	60-119,9	Belmonte	16	<20	Coruche	11	<20
Alfândega da Fé	0	<20	Benavente	56	20-59	Corvo	0	<20
Alijó	19	<20	Bombarral	8	<20	Covilhã	9	<20
Aljezur	89	60-119,9	Borba	30	20-59	Crato	0	<20
Aljustrel	0	<20	Boticas	0	<20	Cuba	87	60-119,9
Almada	80	60-119,9	Braga	147	120-239,9	Elvas	24	20-59
Almeida	0	<20	Bragança	57	20-59	Entroncamento	56	20-59
Almeirim	31	20-59	Cabeceiras de Basto	19	<20	Espinho	64	60-119,9
Almodôvar	0	<20	Cadaval	29	20-59	Esposende	26	20-59
Alpiarça	28	20-59	Caldas da Rainha	12	<20	Estarreja	12	<20
Alter do Chão	32	20-59	Calheta [R.A. Açores]	0	<20	Estremoz	0	<20
Alvaiázere	0	<20	Calheta [R.A. Madeira]	37	20-59	Évora	71	60-119,9
Alvito	40	20-59	Câmara de Lobos	68	60-119,9	Fafe	58	20-59
Amadora	83	60-119,9	Caminha	13	<20	Faro	72	60-119,9
Amarante	45	20-59	Campo Maior	64	60-119,9	Felgueiras	51	20-59
Amares	61	60-119,9	Cantanhede	146	120-239,9	Ferreira do Alentejo	25	20-59
Anadia	33	20-59	Carraceda de Ansiães	0	<20	Ferreira do Zêzere	0	<20
Angra do Heroísmo	3	<20	Carregal do Sal	0	<20	Figueira da Foz	20	20-59
Ansião	17	<20	Cartaxo	42	20-59	Figueira de Castelo Rodrigo	18	<20
Arcos de Valdevez	110	60-119,9	Cascais	101	60-119,9	Figueiró dos Vinhos	36	20-59
Arganil	154	120-239,9	Castanheira de Pêra	0	<20	Fornos de Algodres	0	<20
Armamar	17	<20	Castelo Branco	10	<20	Freixo de Espada à Cinta	0	<20
Arouca	39	20-59	Castelo de Paiva	142	120-239,9	Fronteira	168	120-239,9
Arraiolos	58	20-59	Castelo de Vide	0	<20	Funchal	117	60-119,9

Dados até dia 01-06-2021 23:59:59

# COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 04-06-2021

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (19/05/2021 a 01/06/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	8	<20	Marinha Grande	16	<20	Odemira	449	240-479,9
Gavião	0	<20	Marvão	0	<20	Odivelas	101	60-119,9
Góis	0	<20	Matosinhos	68	60-119,9	Oeiras	59	20-59
Golegã	318	240-479,9	Mealhada	15	<20	Oleiros	0	<20
Gondomar	26	20-59	Mêda	0	<20	Olhão	27	20-59
Gouveia	73	60-119,9	Melgaço	25	20-59	Oliveira de Azeméis	42	20-59
Grândola	7	<20	Mértola	0	<20	Oliveira de Frades	101	60-119,9
Guarda	31	20-59	Mesão Frio	25	20-59	Oliveira do Bairro	54	20-59
Guimarães	24	20-59	Mira	51	20-59	Oliveira do Hospital	47	20-59
Horta	14	<20	Miranda do Corvo	16	<20	Ourém	50	20-59
Idanha-a-Nova	12	<20	Miranda do Douro	29	20-59	Ourique	22	20-59
Ílhavo	21	20-59	Mirandela	18	<20	Ovar	37	20-59
Lagoa	53	20-59	Mogadouro	0	<20	Paços de Ferreira	65	60-119,9
Lagoa [R.A. Açores]	95	60-119,9	Moimenta da Beira	0	<20	Palmela	56	20-59
Lagos	53	20-59	Moita	116	60-119,9	Pampilhosa da Serra	0	<20
Lajes das Flores	0	<20	Monção	34	20-59	Paredes	41	20-59
Lajes do Pico	0	<20	Monchique	0	<20	Paredes de Coura	187	120-239,9
Lamego	56	20-59	Mondim de Basto	72	60-119,9	Pedrógão Grande	0	<20
Leiria	25	20-59	Monforte	67	60-119,9	Penacova	58	20-59
Lisboa	181	120-239,9	Montalegre	133	120-239,9	Penafiel	95	60-119,9
Loulé	103	60-119,9	Montemor-o-Novo	32	20-59	Penalva do Castelo	56	20-59
Loures	82	60-119,9	Montemor-o-Velho	91	60-119,9	Penamacor	21	20-59
Lourinhã	46	20-59	Montijo	50	20-59	Penedono	0	<20
Lousã	35	20-59	Mora	0	<20	Penela	0	<20
Lousada	45	20-59	Mortágua	0	<20	Peniche	11	<20
Mação	0	<20	Moura	7	<20	Peso da Régua	6	<20
Macedo de Cavaleiros	41	20-59	Mourão	0	<20	Pinhel	12	<20
Machico	85	60-119,9	Murça	0	<20	Pombal	51	20-59
Madalena	0	<20	Murtosa	19	<20	Ponta Delgada	146	120-239,9
Mafra	84	60-119,9	Nazaré	14	<20	Ponta do Sol	81	60-119,9
Maia	46	20-59	Nelas	54	20-59	Ponte da Barca	27	20-59
Mangualde	76	60-119,9	Nisa	0	<20	Ponte de Lima	31	20-59
Manteigas	0	<20	Nordeste	288	240-479,9	Ponte de Sor	7	<20
Marco de Canaveses	16	<20	Óbidos	8	<20	Portalegre	27	20-59

Dados até dia 01-06-2021 23:59:59

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (19/05/2021 a 01/06/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	0	<20	São Roque do Pico	31	20-59	Valpaços	40	20-59
Portimão	65	60-119,9	São Vicente	39	20-59	Velas	0	<20
Porto	64	60-119,9	Sardoal	0	<20	Vendas Novas	18	<20
Porto de Mós	26	20-59	Sátão	35	20-59	Viana do Alentejo	78	60-119,9
Porto Moniz	43	20-59	Seia	36	20-59	Viana do Castelo	72	60-119,9
Porto Santo	0	<20	Seixal	69	60-119,9	Vidigueira	18	<20
Póvoa de Lanhoso	130	120-239,9	Sernancelhe	0	<20	Vieira do Minho	0	<20
Póvoa de Varzim	38	20-59	Serpa	21	20-59	Vila da Praia da Vitória	0	<20
Povoação	0	<20	Sertã	123	120-239,9	Vila de Rei	30	20-59
Proença-a-Nova	14	<20	Sesimbra	102	60-119,9	Vila do Bispo	78	60-119,9
Redondo	0	<20	Setúbal	74	60-119,9	Vila do Conde	69	60-119,9
Reguengos de Monsaraz	0	<20	Sever do Vouga	44	20-59	Vila do Porto	0	<20
Resende	10	<20	Silves	28	20-59	Vila Flor	17	<20
Ribeira Brava	72	60-119,9	Sines	29	20-59	Vila Franca de Xira	54	20-59
Ribeira de Pena	17	<20	Sintra	77	60-119,9	Vila Franca do Campo	299	240-479,9
Ribeira Grande	546	480-959,9	Sobral de Monte Agraço	75	60-119,9	Vila Nova da Barquinha	27	20-59
Rio Maior	49	20-59	Soure	99	60-119,9	Vila Nova de Cerveira	11	<20
Sabrosa	0	<20	Sousel	0	<20	Vila Nova de Famalicão	37	20-59
Sabugal	66	60-119,9	Tábua	35	20-59	Vila Nova de Foz Côa	62	60-119,9
Salvaterra de Magos	160	120-239,9	Tabuaço	17	<20	Vila Nova de Gaia	52	20-59
Santa Comba Dão	48	20-59	Tarouca	0	<20	Vila Nova de Paiva	107	60-119,9
Santa Cruz	51	20-59	Tavira	61	60-119,9	Vila Nova de Poiares	58	20-59
Santa Cruz da Graciosa	0	<20	Terras de Bouro	16	<20	Vila Pouca de Aguiar	17	<20
Santa Cruz das Flores	0	<20	Tomar	11	<20	Vila Real	24	20-59
Santa Maria da Feira	76	60-119,9	Tondela	8	<20	Vila Real de Santo António	11	<20
Santa Marta de Penaguião	0	<20	Torre de Moncorvo	26	20-59	Vila Velha de Ródão	0	<20
Santana	179	120-239,9	Torres Novas	40	20-59	Vila Verde	109	60-119,9
Santarém	96	60-119,9	Torres Vedras	84	60-119,9	Vila Viçosa	0	<20
Santiago do Cacém	17	<20	Trancoso	0	<20	Vimioso	75	60-119,9
Santo Tirso	40	20-59	Trofa	52	20-59	Vinhais	26	20-59
São Brás de Alportel	48	20-59	Vagos	9	<20	Viseu	36	20-59
São João da Madeira	64	60-119,9	Vale de Cambra	173	120-239,9	Vizela	17	<20
São João da Pesqueira	70	60-119,9	Valença	8	<20	Vouzela	0	<20
São Pedro do Sul	13	<20	Valongo	46	20-59			

Dados até dia 01-06-2021 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.

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