

## SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO

**22 534** | +82

ATIVOS

**808 047** | +515

RECUPERADOS

**17 023** | +1

ÓBITOS

**22 887** | +1 053

CONTACTOS EM VIGILÂNCIA

**847 604** | +598

CONFIRMADOS

Açores

**5 348** | +23  
33 | -

Madeira

**9 681** | +7  
69 | -

**339 974** | +171

5 354 | -

**119 754** | +54

3 021 | -

**320 460** | +295

7 212 | +1

**30 153** | +15

971 | -

**22 234** | +33

363 | -

Legenda

CASOS CONFIRMADOS  
ÓBITOS

## DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO

**246** | +13

INTERNAMENTO

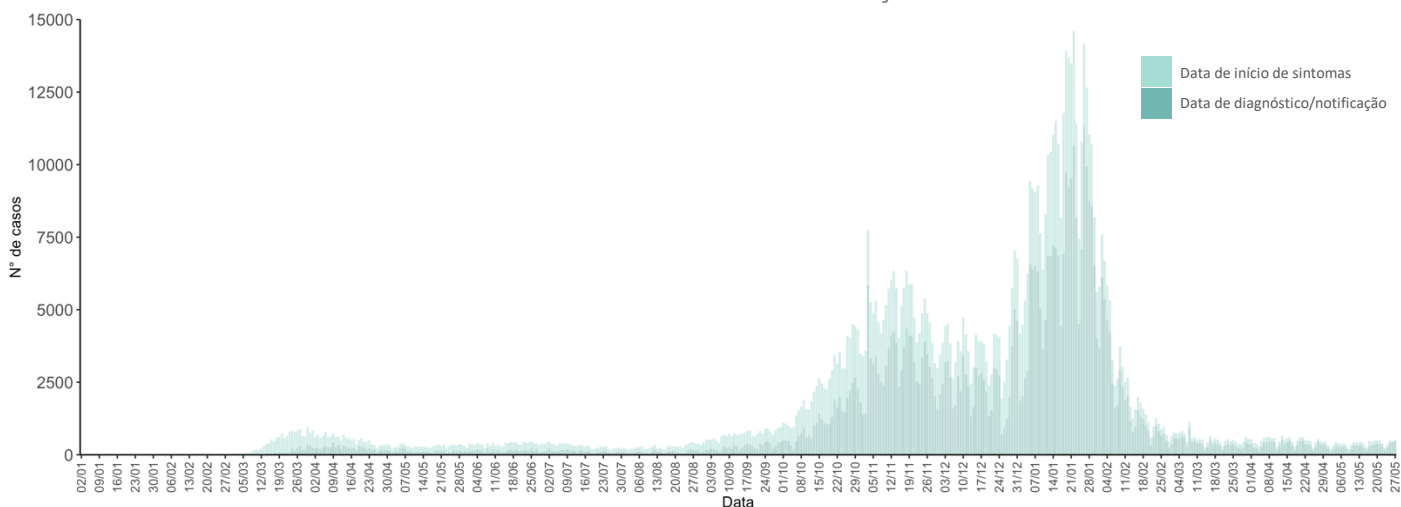
**52** | -1

INTERNAMENTO  
EM UCI

Dados até dia 27-05-2021 23:59:59

## NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

POR DATA DE INÍCIO DE SINTOMAS OU DIAGNÓSTICO/NOTIFICAÇÃO



## CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

TOTAL DE CASOS

385 107

HOMENS

462 135

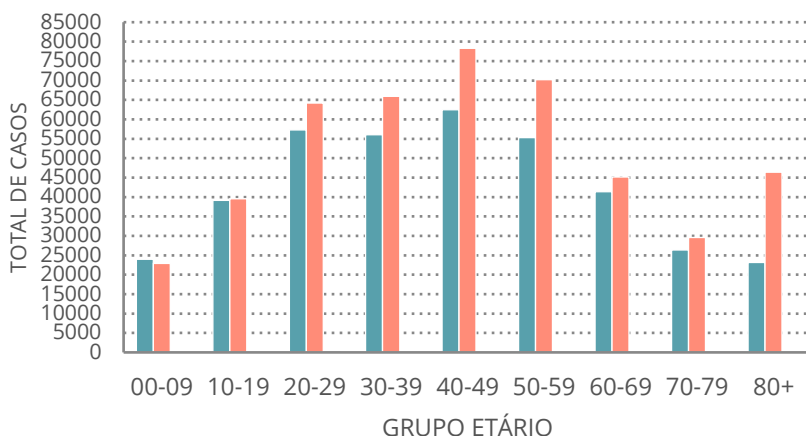
MULHERES

362

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

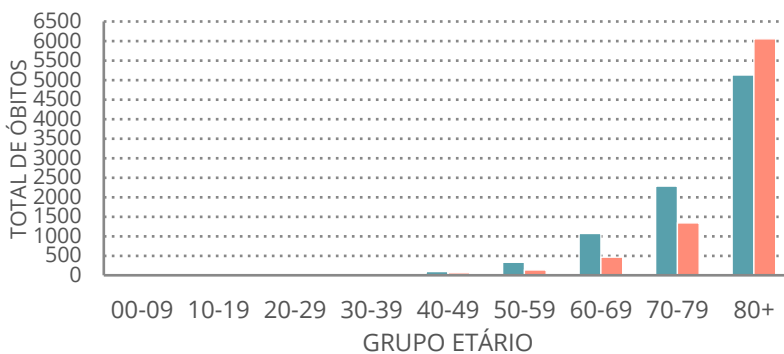
TOTAL DE ÓBITOS

8 941

HOMENS

8 082

MULHERES



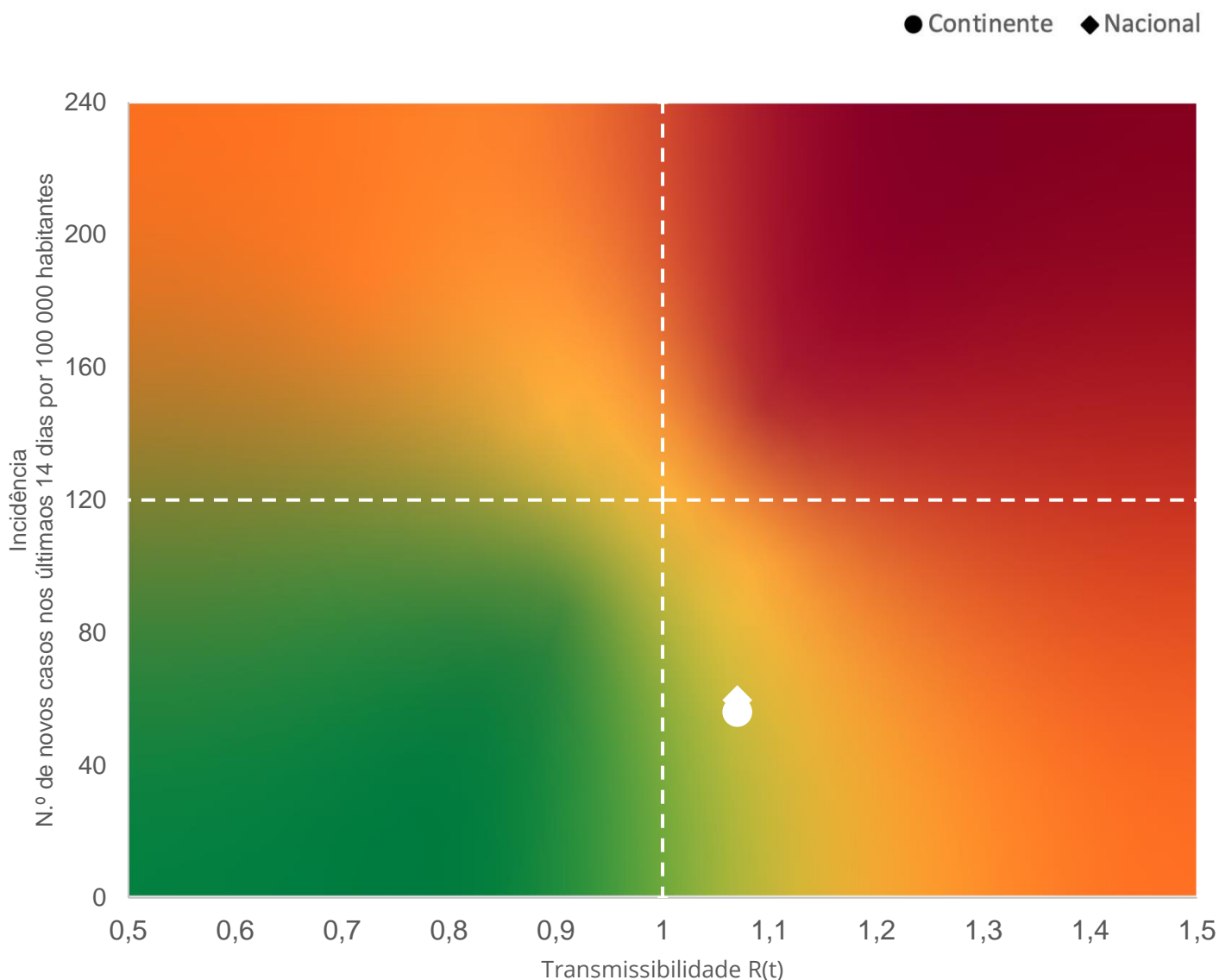
Nota metodológica

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 27-05-2021 23:59:59

## MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 27-05-2021



### INCIDÊNCIA

Nacional: **59,6** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

Continente: **56,0** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

### R(t)

Nacional: **1,07**

Continente: **1,07**

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

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (13/05/2021 a 26/05/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	14	<20	Arronches	71	60-119,9	Castro Daire	0	<20
Águeda	56	20-59	Arruda dos Vinhos	65	60-119,9	Castro Marim	48	20-59
Aguiar da Beira	21	20-59	Aveiro	23	20-59	Castro Verde	14	<20
Alandroal	0	<20	Avis	24	20-59	Celorico da Beira	0	<20
Albergaria-a-Velha	12	<20	Azambuja	62	60-119,9	Celorico de Basto	21	20-59
Albufeira	43	20-59	Baião	75	60-119,9	Chamusca	163	120-239,9
Alcácer do Sal	0	<20	Barcelos	53	20-59	Chaves	51	20-59
Alcanena	47	20-59	Barrancos	0	<20	Cinfães	71	60-119,9
Alcobaça	11	<20	Barreiro	63	60-119,9	Coimbra	31	20-59
Alcochete	51	20-59	Batalha	19	<20	Condeixa-a-Nova	28	20-59
Alcoutim	0	<20	Beja	39	20-59	Constância	50	20-59
Alenquer	84	60-119,9	Belmonte	16	<20	Coruche	17	<20
Alfândega da Fé	0	<20	Benavente	39	20-59	Corvo	0	<20
Alijó	56	20-59	Bombarral	0	<20	Covilhã	9	<20
Aljezur	72	60-119,9	Borba	30	20-59	Crato	0	<20
Aljustrel	0	<20	Boticas	0	<20	Cuba	44	20-59
Almada	46	20-59	Braga	108	60-119,9	Elvas	39	20-59
Almeida	17	<20	Bragança	119	60-119,9	Entroncamento	65	60-119,9
Almeirim	18	<20	Cabeceiras de Basto	45	20-59	Espinho	30	20-59
Almodôvar	15	<20	Cadaval	15	<20	Esposende	35	20-59
Alpiarça	0	<20	Caldas da Rainha	13	<20	Estarreja	12	<20
Alter do Chão	0	<20	Calheta [R.A. Açores]	0	<20	Estremoz	0	<20
Alvaiázere	15	<20	Calheta [R.A. Madeira]	37	20-59	Évora	63	60-119,9
Alvito	0	<20	Câmara de Lobos	62	60-119,9	Fafe	104	60-119,9
Amadora	61	60-119,9	Caminha	13	<20	Faro	54	20-59
Amarante	28	20-59	Campo Maior	76	60-119,9	Felgueiras	51	20-59
Amares	39	20-59	Cantanhede	111	60-119,9	Ferreira do Alentejo	38	20-59
Anadia	29	20-59	Carraceda de Ansiães	18	<20	Ferreira do Zêzere	0	<20
Angra do Heroísmo	3	<20	Carregal do Sal	0	<20	Figueira da Foz	22	20-59
Ansião	17	<20	Cartaxo	71	60-119,9	Figueira de Castelo Rodrigo	0	<20
Arcos de Valdevez	119	60-119,9	Cascais	78	60-119,9	Figueiró dos Vinhos	18	<20
Arganil	272	240-479,9	Castanheira de Pêra	0	<20	Fornos de Algodres	0	<20
Armamar	0	<20	Castelo Branco	8	<20	Freixo de Espada à Cinta	0	<20
Arouca	34	20-59	Castelo de Paiva	116	60-119,9	Fronteira	67	60-119,9
Arraiolos	58	20-59	Castelo de Vide	0	<20	Funchal	162	120-239,9

Dados até dia 26-05-2021 23:59:59

# COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 28-05-2021

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (13/05/2021 a 26/05/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	4	<20	Marinha Grande	8	<20	Odemira	364	240-479,9
Gavião	0	<20	Marvão	0	<20	Odivelas	82	60-119,9
Góis	79	60-119,9	Matosinhos	65	60-119,9	Oeiras	53	20-59
Golegã	262	240-479,9	Mealhada	20	20-59	Oleiros	0	<20
Gondomar	37	20-59	Mêda	22	20-59	Olhão	25	20-59
Gouveia	105	60-119,9	Melgaço	12	<20	Oliveira de Azeméis	44	20-59
Grândola	27	20-59	Mértola	0	<20	Oliveira de Frades	91	60-119,9
Guarda	31	20-59	Mesão Frio	0	<20	Oliveira do Bairro	33	20-59
Guimarães	15	<20	Mira	51	20-59	Oliveira do Hospital	47	20-59
Horta	7	<20	Miranda do Corvo	24	20-59	Ourém	45	20-59
Idanha-a-Nova	12	<20	Miranda do Douro	15	<20	Ourique	22	20-59
Ílhavo	28	20-59	Mirandela	14	<20	Ovar	35	20-59
Lagoa	88	60-119,9	Mogadouro	0	<20	Paços de Ferreira	51	20-59
Lagoa [R.A. Açores]	48	20-59	Moimenta da Beira	10	<20	Palmela	30	20-59
Lagos	49	20-59	Moita	75	60-119,9	Pampilhosa da Serra	25	20-59
Lajes das Flores	0	<20	Monção	39	20-59	Paredes	31	20-59
Lajes do Pico	0	<20	Monchique	0	<20	Paredes de Coura	12	<20
Lamego	116	60-119,9	Mondim de Basto	29	20-59	Pedrógão Grande	0	<20
Leiria	31	20-59	Monforte	0	<20	Penacova	66	60-119,9
Lisboa	153	120-239,9	Montalegre	222	120-239,9	Penafiel	80	60-119,9
Loulé	73	60-119,9	Montemor-o-Novo	26	20-59	Penalva do Castelo	56	20-59
Loures	55	20-59	Montemor-o-Velho	48	20-59	Penamacor	21	20-59
Lourinhã	43	20-59	Montijo	59	20-59	Penedono	0	<20
Lousã	52	20-59	Mora	0	<20	Penela	0	<20
Lousada	53	20-59	Mortágua	0	<20	Peniche	34	20-59
Mação	0	<20	Moura	7	<20	Peso da Régua	13	<20
Macedo de Cavaleiros	62	60-119,9	Mourão	0	<20	Pinhel	23	20-59
Machico	110	60-119,9	Murça	0	<20	Pombal	35	20-59
Madalena	0	<20	Murtosa	19	<20	Ponta Delgada	90	60-119,9
Mafra	58	20-59	Nazaré	35	20-59	Ponta do Sol	151	120-239,9
Maia	40	20-59	Nelas	46	20-59	Ponte da Barca	27	20-59
Mangualde	59	20-59	Nisa	0	<20	Ponte de Lima	5	<20
Manteigas	0	<20	Nordeste	329	240-479,9	Ponte de Sor	27	20-59
Marco de Canaveses	23	20-59	Óbidos	8	<20	Portalegre	0	<20

Dados até dia 26-05-2021 23:59:59

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (13/05/2021 a 26/05/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	0	<20	São Roque do Pico	31	20-59	Valpaços	74	60-119,9
Portimão	72	60-119,9	São Vicente	58	20-59	Velas	20	20-59
Porto	75	60-119,9	Sardoal	0	<20	Vendas Novas	44	20-59
Porto de Mós	21	20-59	Sátão	43	20-59	Viana do Alentejo	19	<20
Porto Moniz	43	20-59	Seia	67	60-119,9	Viana do Castelo	89	60-119,9
Porto Santo	19	<20	Seixal	35	20-59	Vidigueira	18	<20
Póvoa de Lanhoso	65	60-119,9	Sernancelhe	0	<20	Vieira do Minho	0	<20
Póvoa de Varzim	43	20-59	Serpa	14	<20	Vila da Praia da Vitória	5	<20
Povoação	17	<20	Sertã	0	<20	Vila de Rei	30	20-59
Proença-a-Nova	14	<20	Sesimbra	44	20-59	Vila do Bispo	272	240-479,9
Redondo	0	<20	Setúbal	50	20-59	Vila do Conde	68	60-119,9
Reguengos de Monsaraz	0	<20	Sever do Vouga	53	20-59	Vila do Porto	0	<20
Resende	10	<20	Silves	28	20-59	Vila Flor	17	<20
Ribeira Brava	201	120-239,9	Sines	15	<20	Vila Franca de Xira	32	20-59
Ribeira de Pena	17	<20	Sintra	57	20-59	Vila Franca do Campo	326	240-479,9
Ribeira Grande	619	480-959,9	Sobral de Monte Agraço	84	60-119,9	Vila Nova da Barquinha	80	60-119,9
Rio Maior	74	60-119,9	Soure	70	60-119,9	Vila Nova de Cerveira	0	<20
Sabrosa	17	<20	Sousel	0	<20	Vila Nova de Famalicão	37	20-59
Sabugal	57	20-59	Tábua	35	20-59	Vila Nova de Foz Côa	31	20-59
Salvaterra de Magos	131	120-239,9	Tabuaço	17	<20	Vila Nova de Gaia	48	20-59
Santa Comba Dão	105	60-119,9	Tarouca	26	20-59	Vila Nova de Paiva	171	120-239,9
Santa Cruz	84	60-119,9	Tavira	139	120-239,9	Vila Nova de Poiares	58	20-59
Santa Cruz da Graciosa	0	<20	Terras de Bouro	16	<20	Vila Nova de Poiares	58	20-59
Santa Cruz das Flores	0	<20	Tomar	11	<20	Vila Pouca de Aguiar	25	20-59
Santa Maria da Feira	61	60-119,9	Tondela	19	<20	Vila Real	16	<20
Santa Marta de Penaguião	15	<20	Torre de Moncorvo	13	<20	Vila Real de Santo António	5	<20
Santana	149	120-239,9	Torres Novas	54	20-59	Vila Velha de Ródão	0	<20
Santarém	17	<20	Torres Vedras	62	60-119,9	Vila Verde	102	60-119,9
Santiago do Cacém	28	20-59	Trancoso	0	<20	Vila Viçosa	0	<20
Santo Tirso	60	60-119,9	Trofa	49	20-59	Vimioso	50	20-59
São Brás de Alportel	19	<20	Vagos	18	<20	Vinhais	26	20-59
São João da Madeira	50	20-59	Vale de Cambra	141	120-239,9	Viseu	32	20-59
São João da Pesqueira	28	20-59	Valença	23	20-59	Vizela	13	<20
São Pedro do Sul	6	<20	Valongo	41	20-59	Vouzela	0	<20

Dados até dia 26-05-2021 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