

## SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO

25 367 | - 47

ATIVOS

787 607 | +596

RECUPERADOS

16 937 | +4

ÓBITOS

19 940 | +894

CONTACTOS EM VIGILÂNCIA

829 911 | +553

CONFIRMADOS

Açores

4 474 | +38

29 | -

Madeira

8 944 | +25

68 | -

333 284 | +228

5 330 | +2

118 027 | +32

3 005 | +1

314 370 | +182

7 180 | +1

29 511 | +25

970 | -

21 301 | +23

355 | -

Legenda

CASOS CONFIRMADOS

ÓBITOS

## DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO

429 | +6

INTERNAMENTO

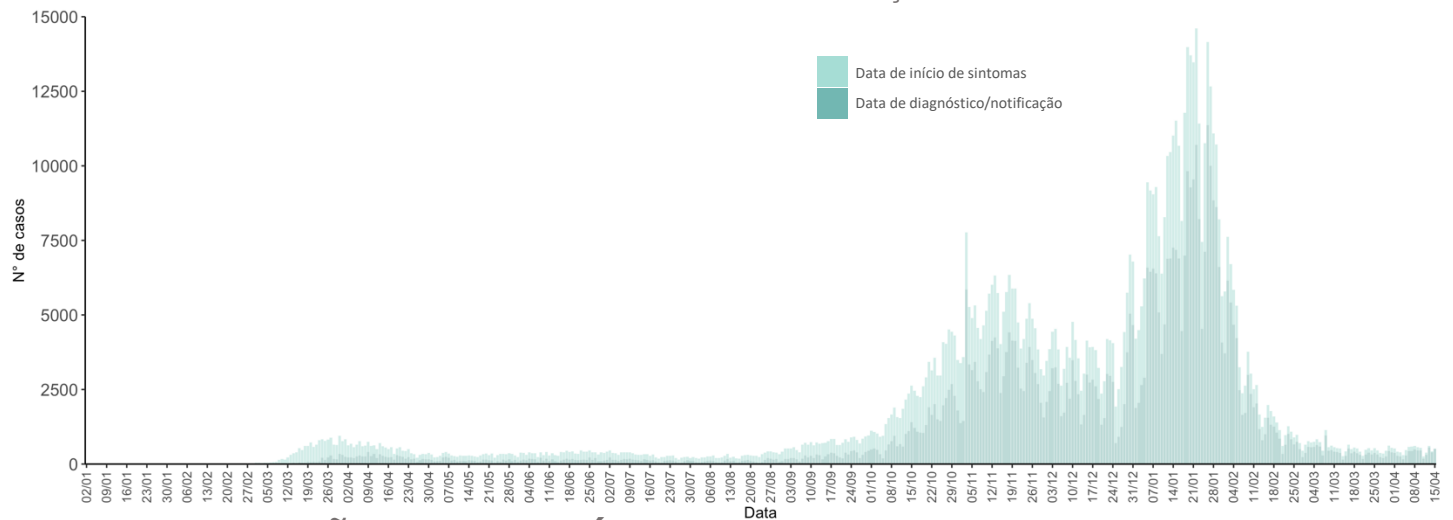
101 | -8

INTERNAMENTO  
EM UCI

Dados até dia 15-04-2021 23:59:59

## NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

POR DATA DE INÍCIO DE SINTOMAS OU DIAGNÓSTICO/NOTIFICAÇÃO



## CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

TOTAL DE CASOS

**376 347**

HOMENS

**453 267**

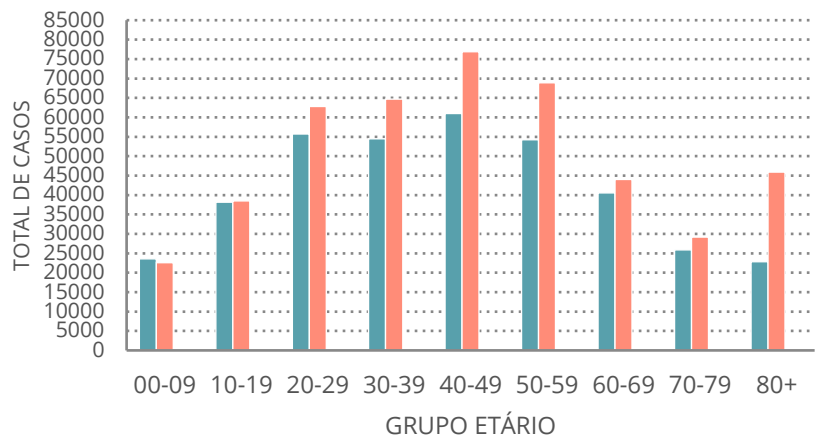
MULHERES

**297**

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

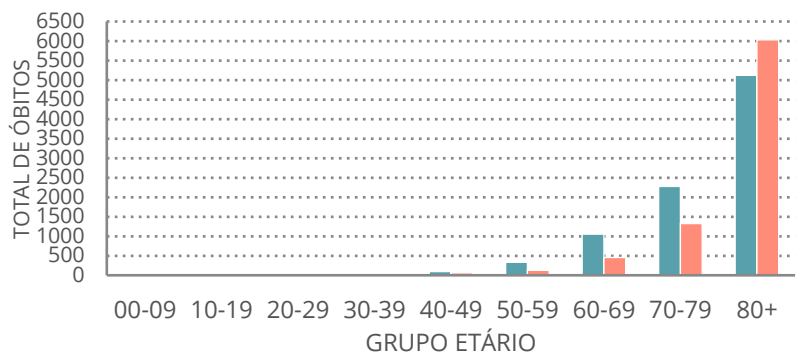
TOTAL DE ÓBITOS

**8 901**

HOMENS

**8 036**

MULHERES



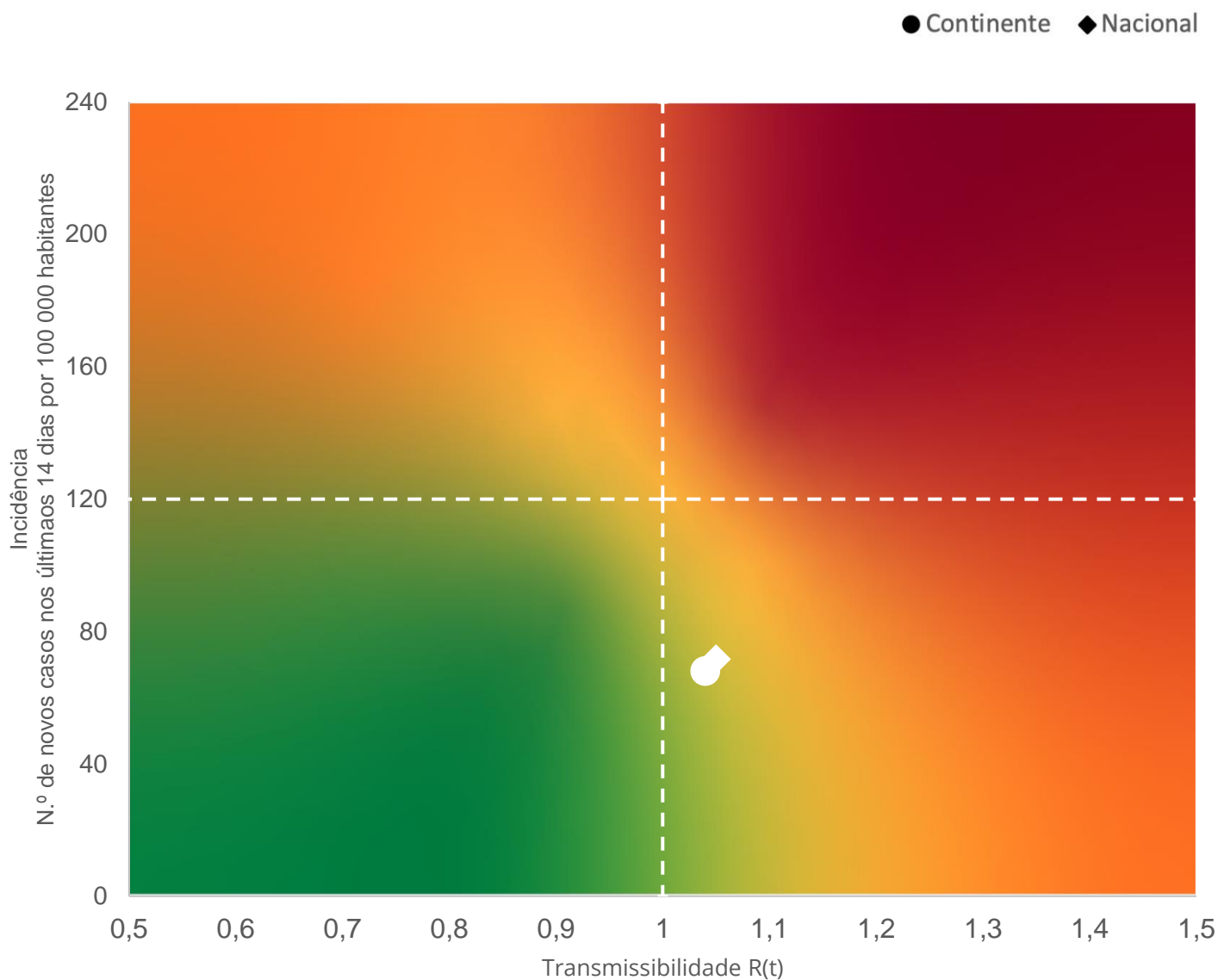
**Nota metodológica**

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 15-04-2021 23:59:59

## MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 16-04-2021



### INCIDÊNCIA

Nacional: **71,6** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

Continente: **68,0** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

### R(t)

Nacional: **1,05**

Continente: **1,04**

# COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 16-04-2021

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (31/03/2021 a 13/04/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	37	20-59	Arronches	35	20-59	Castro Daire	51	20-59
Águeda	9	<20	Arruda dos Vinhos	26	20-59	Castro Marim	0	<20
Aguiar da Beira	64	60-119,9	Aveiro	42	20-59	Castro Verde	29	20-59
Alandroal	361	240-479,9	Avis	0	<20	Celorico da Beira	29	20-59
Albergaria-a-Velha	58	20-59	Azambuja	4	<20	Celorico de Basto	58	20-59
Albufeira	226	120-239,9	Baião	43	20-59	Chamusca	33	20-59
Alcácer do Sal	17	<20	Barcelos	63	60-119,9	Chaves	71	60-119,9
Alcanena	23	20-59	Barrancos	551	480-959,9	Cinfães	104	60-119,9
Alcobaça	28	20-59	Barreiro	83	60-119,9	Coimbra	37	20-59
Alcochete	15	<20	Batalha	6	<20	Condeixa-a-Nova	28	20-59
Alcoutim	0	<20	Beja	107	60-119,9	Constância	0	<20
Alenquer	32	20-59	Belmonte	16	<20	Coruche	46	20-59
Alfândega da Fé	0	<20	Benavente	52	20-59	Corvo	0	<20
Alijó	113	60-119,9	Bombarral	16	<20	Covilhã	19	<20
Aljezur	304	240-479,9	Borba	30	20-59	Crato	0	<20
Aljustrel	12	<20	Boticas	60	60-119,9	Cuba	0	<20
Almada	101	60-119,9	Braga	36	20-59	Elvas	68	60-119,9
Almeida	0	<20	Bragança	27	20-59	Entroncamento	9	<20
Almeirim	177	120-239,9	Cabeceiras de Basto	90	60-119,9	Espinho	91	60-119,9
Almodôvar	30	20-59	Cadaval	15	<20	Esposende	79	60-119,9
Alpiarça	71	60-119,9	Caldas da Rainha	21	20-59	Estarreja	73	60-119,9
Alter do Chão	0	<20	Calheta [R.A. Açores]	0	<20	Estremoz	16	<20
Alvaiázere	0	<20	Calheta [R.A. Madeira]	0	<20	Évora	11	<20
Alvito	0	<20	Câmara de Lobos	65	60-119,9	Fafe	58	20-59
Amadora	68	60-119,9	Caminha	50	20-59	Faro	107	60-119,9
Amarante	56	20-59	Campo Maior	13	<20	Felgueiras	35	20-59
Amares	44	20-59	Cantanhede	17	<20	Ferreira do Alentejo	0	<20
Anadia	11	<20	Carraceda de Ansiães	0	<20	Ferreira do Zêzere	25	20-59
Angra do Heroísmo	0	<20	Carregal do Sal	162	120-239,9	Figueira da Foz	145	120-239,9
Ansião	42	20-59	Cartaxo	38	20-59	Figueira de Castelo Rodrigo	0	<20
Arcos de Valdevez	48	20-59	Cascais	45	20-59	Figueiró dos Vinhos	54	20-59
Arganil	73	60-119,9	Castanheira de Pêra	0	<20	Fornos de Algodres	0	<20
Armamar	17	<20	Castelo Branco	13	<20	Freixo de Espada à Cinta	0	<20
Arouca	0	<20	Castelo de Paiva	19	<20	Fronteira	0	<20
Arraiolos	0	<20	Castelo de Vide	0	<20	Funchal	105	60-119,9

Dados até dia 13-04-2021 23:59:59

# COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 16-04-2021

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (31/03/2021 a 13/04/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	8	<20	Marinha Grande	182	120-239,9	Odemira	757	480-959,9
Gavião	0	<20	Marvão	0	<20	Odivelas	58	20-59
Góis	53	20-59	Matosinhos	50	20-59	Oeiras	73	60-119,9
Golegã	94	60-119,9	Mealhada	15	<20	Oleiros	0	<20
Gondomar	55	20-59	Mêda	131	120-239,9	Olhão	131	120-239,9
Gouveia	24	20-59	Melgaço	49	20-59	Oliveira de Azeméis	55	20-59
Grândola	34	20-59	Mértola	98	60-119,9	Oliveira de Frades	10	<20
Guarda	13	<20	Mesão Frio	50	20-59	Oliveira do Bairro	21	20-59
Guimarães	55	20-59	Mira	59	20-59	Oliveira do Hospital	47	20-59
Horta	0	<20	Miranda do Corvo	173	120-239,9	Ourém	16	<20
Idanha-a-Nova	0	<20	Miranda do Douro	132	120-239,9	Ourique	0	<20
Ílhavo	31	20-59	Mirandela	92	60-119,9	Ovar	65	60-119,9
Lagoa	119	60-119,9	Mogadouro	0	<20	Paços de Ferreira	116	60-119,9
Lagoa [R.A. Açores]	190	120-239,9	Moimenta da Beira	31	20-59	Palmela	31	20-59
Lagos	16	<20	Moita	78	60-119,9	Pampilhosa da Serra	25	20-59
Lajes das Flores	0	<20	Monção	22	20-59	Paredes	138	120-239,9
Lajes do Pico	22	20-59	Monchique	20	20-59	Paredes de Coura	12	<20
Lamego	72	60-119,9	Mondim de Basto	0	<20	Pedrógão Grande	0	<20
Leiria	61	60-119,9	Monforte	0	<20	Penacova	37	20-59
Lisboa	97	60-119,9	Montalegre	22	20-59	Penafiel	75	60-119,9
Loulé	52	20-59	Montemor-o-Novo	26	20-59	Penalva do Castelo	141	120-239,9
Loures	45	20-59	Montemor-o-Velho	63	60-119,9	Penamacor	0	<20
Lourinhã	73	60-119,9	Montijo	52	20-59	Penedono	39	20-59
Lousã	70	60-119,9	Mora	0	<20	Penela	334	240-479,9
Lousada	51	20-59	Mortágua	11	<20	Peniche	57	20-59
Mação	32	20-59	Moura	313	240-479,9	Peso da Régua	101	60-119,9
Macedo de Cavaleiros	28	20-59	Mourão	0	<20	Pinhel	0	<20
Machico	581	480-959,9	Murça	0	<20	Pombal	19	<20
Madalena	0	<20	Murtosa	49	20-59	Ponta Delgada	91	60-119,9
Mafra	59	20-59	Nazaré	49	20-59	Ponta do Sol	47	20-59
Maia	41	20-59	Nelas	23	20-59	Ponte da Barca	89	60-119,9
Mangualde	0	<20	Nisa	0	<20	Ponte de Lima	31	20-59
Manteigas	0	<20	Nordeste	1049	≥960	Ponte de Sor	7	<20
Marco de Canaveses	78	60-119,9	Óbidos	8	<20	Portalegre	14	<20

Dados até dia 13-04-2021 23:59:59

# COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 16-04-2021

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (31/03/2021 a 13/04/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	17	<20	São Roque do Pico	0	<20	Valpaços	88	60-119,9
Portimão	382	240-479,9	São Vicente	78	60-119,9	Velas	0	<20
Porto	60	60-119,9	Sardoal	27	20-59	Vendas Novas	0	<20
Porto de Mós	95	60-119,9	Sátão	17	<20	Viana do Alentejo	19	<20
Porto Moniz	128	120-239,9	Seia	4	<20	Viana do Castelo	76	60-119,9
Porto Santo	0	<20	Seixal	48	20-59	Vidigueira	0	<20
Póvoa de Lanhoso	14	<20	Sernancelhe	0	<20	Vieira do Minho	34	20-59
Póvoa de Varzim	75	60-119,9	Serpa	91	60-119,9	Vila da Praia da Vitória	5	<20
Povoação	51	20-59	Sertã	0	<20	Vila de Rei	30	20-59
Proença-a-Nova	55	20-59	Sesimbra	39	20-59	Vila do Bispo	0	<20
Redondo	31	20-59	Setúbal	69	60-119,9	Vila do Conde	44	20-59
Reguengos de Monsaraz	0	<20	Sever do Vouga	106	60-119,9	Vila do Porto	18	<20
Resende	385	240-479,9	Silves	80	60-119,9	Vila Flor	17	<20
Ribeira Brava	40	20-59	Sines	29	20-59	Vila Franca de Xira	156	120-239,9
Ribeira de Pena	66	60-119,9	Sintra	89	60-119,9	Vila Franca do Campo	1312	≥960
Ribeira Grande	146	120-239,9	Sobral de Monte Agraço	66	60-119,9	Vila Nova da Barquinha	13	<20
Rio Maior	309	240-479,9	Soure	35	20-59	Vila Nova de Cerveira	56	20-59
Sabrosa	34	20-59	Sousel	0	<20	Vila Nova de Famalicão	125	120-239,9
Sabugal	0	<20	Tábua	26	20-59	Vila Nova de Foz Côa	46	20-59
Salvaterra de Magos	5	<20	Tabuaço	83	60-119,9	Vila Nova de Gaia	54	20-59
Santa Comba Dão	57	20-59	Tarouca	26	20-59	Vila Nova de Paiva	0	<20
Santa Cruz	77	60-119,9	Tavira	86	60-119,9	Vila Nova de Poiares	0	<20
Santa Cruz da Graciosa	0	<20	Terras de Bouro	16	<20	Vila Pouca de Aguiar	59	20-59
Santa Cruz das Flores	46	20-59	Tomar	33	20-59	Vila Real	20	20-59
Santa Maria da Feira	21	20-59	Tondela	57	20-59	Vila Real de Santo António	32	20-59
Santa Marta de Penaguião	15	<20	Torre de Moncorvo	0	<20	Vila Velha de Ródão	0	<20
Santana	104	60-119,9	Torres Novas	17	<20	Vila Verde	45	20-59
Santarém	16	<20	Torres Vedras	89	60-119,9	Vila Viçosa	0	<20
Santiago do Cacém	21	20-59	Trancoso	11	<20	Vimioso	75	60-119,9
Santo Tirso	88	60-119,9	Trofa	65	60-119,9	Vinhais	65	60-119,9
São Brás de Alportel	10	<20	Vagos	35	20-59	Viseu	14	<20
São João da Madeira	14	<20	Vale de Cambra	33	20-59	Vizela	25	20-59
São João da Pesqueira	28	20-59	Valença	75	60-119,9	Vouzela	42	20-59
São Pedro do Sul	32	20-59	Valongo	156	120-239,9			

Dados até dia 13-04-2021 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