

# COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 18-06-2021

## SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

27 425 | +608

ATIVOS

818 440 | +686

RECUPERADOS

17 061 | +4

ÓBITOS

36 675 | +2 943

CONTACTOS EM VIGILÂNCIA

862 926 | +1 298

CONFIRMADOS

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO

Açores

5 890 | +27

33 | +

Madeira

9 827 | +12

69 | -

343 200 | +194

5 361 | -

120 848 | +76

3 025 | -

329 635 | +862

7 237 | +3

30 586 | +39

972 | +1

22 940 | +88

364 | +

Legenda

CASOS CONFIRMADOS

ÓBITOS

## DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO

391 | +27

INTERNAMENTO

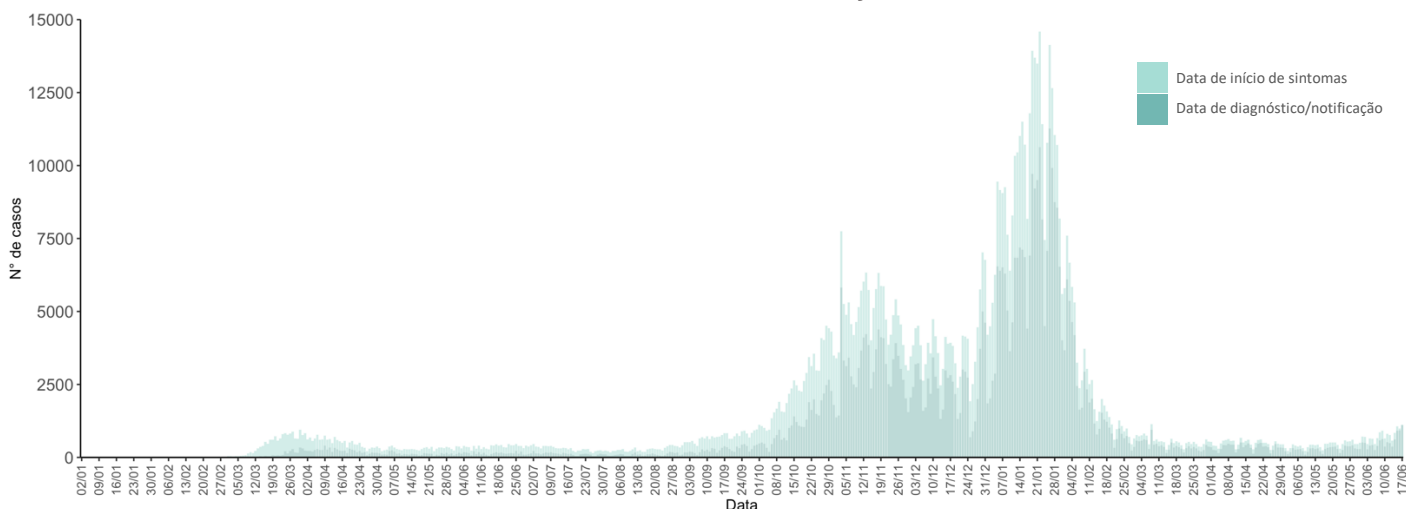
94 | +6

INTERNAMENTO  
EM UCI

Dados até dia 17-06-2021 23:59:59

## NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

POR DATA DE INÍCIO DE SINTOMAS OU DIAGNÓSTICO/NOTIFICAÇÃO



## CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

TOTAL DE CASOS

**392 677**

**HOMENS**

**469 838**

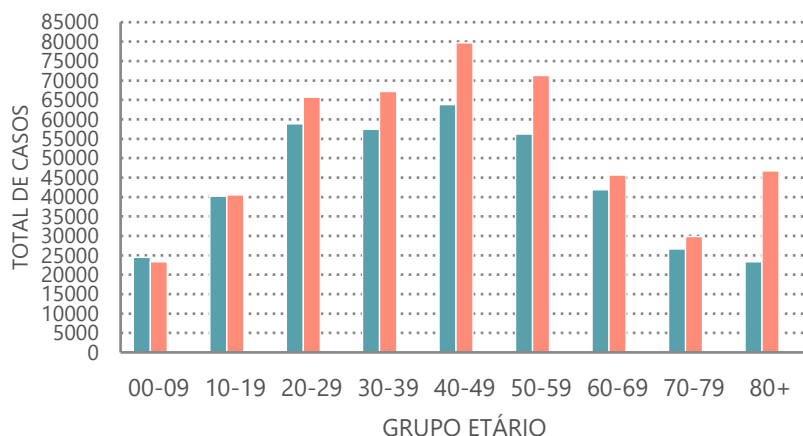
**MULHERES**

**411**

**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

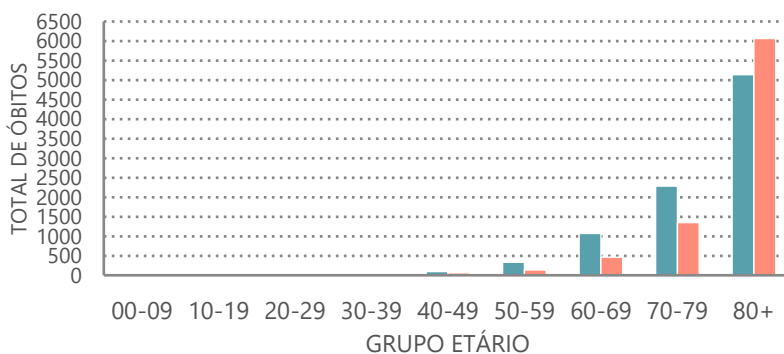
TOTAL DE ÓBITOS

**8 956**

**HOMENS**

**8 105**

**MULHERES**



### Nota metodológica

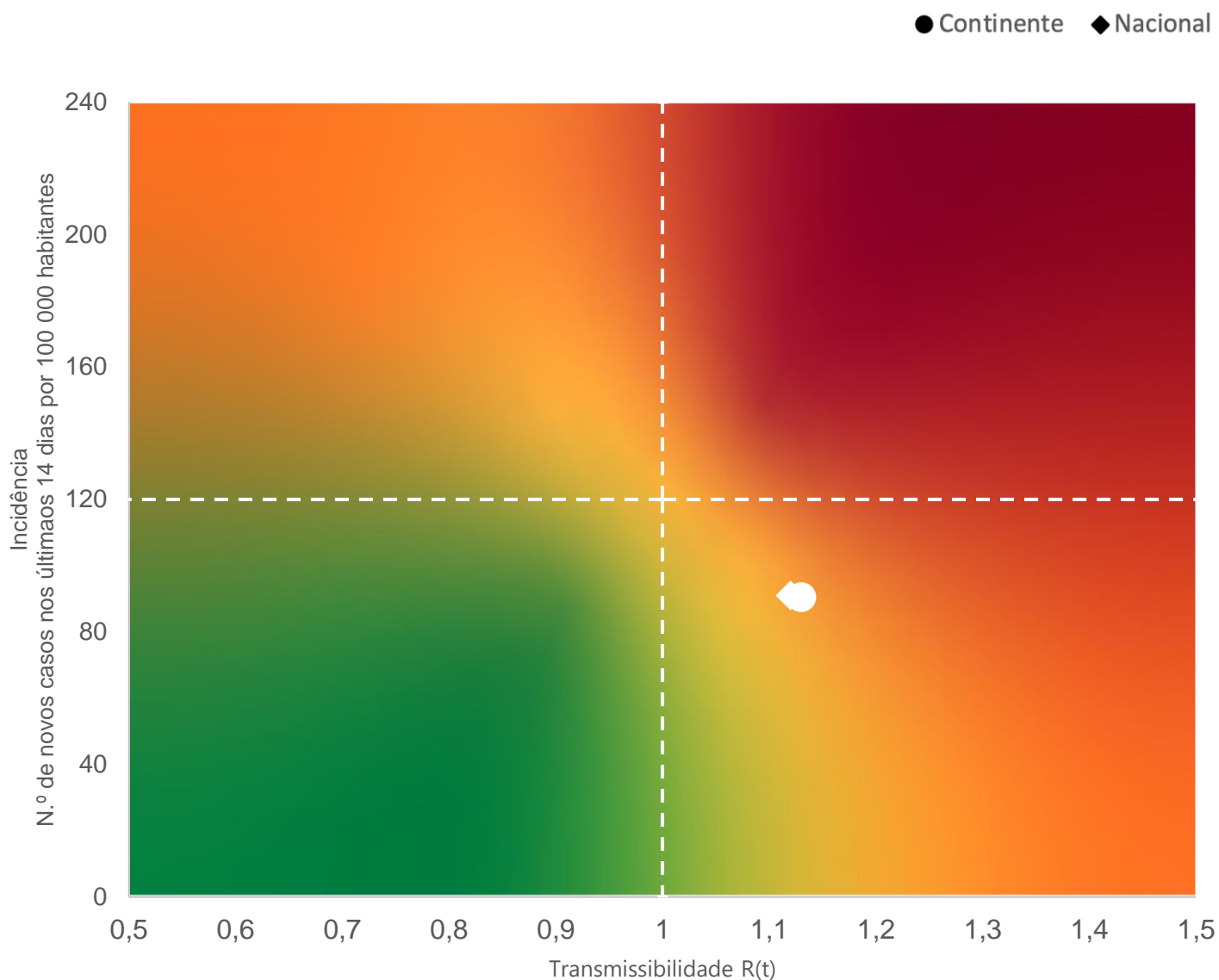
A 16 de novembro de 2020 houve uma atualização do sistema tecnológico de análise de dados provenientes do SINAVE. Foi atualizado o número cumulativo de casos confirmados e recuperados nessa data.

Dados até dia 17-06-2021 23:59:59

# COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 18-06-2021

## MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 17-06-2021



### INCIDÊNCIA

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

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

### R(t)

Nacional: **1,14**

Continente: **1,15**

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

# COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 18-06-2021

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (02/06/2021 a 15/06/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	108	60-119,9	Arronches	35	20-59	Castro Daire	72	60-119,9
Águeda	122	120-239,9	Arruda dos Vinhos	227	120-239,9	Castro Marim	32	20-59
Aguiar da Beira	21	20-59	Aveiro	69	60-119,9	Castro Verde	0	<20
Alandroal	20	20-59	Avis	24	20-59	Celorico da Beira	0	<20
Albergaria-a-Velha	17	<20	Azambuja	53	20-59	Celorico de Basto	11	<20
Albufeira	265	240-479,9	Baião	16	<20	Chamusca	65	60-119,9
Alcácer do Sal	51	20-59	Barcelos	71	60-119,9	Chaves	48	20-59
Alcanena	39	20-59	Barrancos	0	<20	Cinfães	66	60-119,9
Alcobaça	47	20-59	Barreiro	204	120-239,9	Coimbra	53	20-59
Alcochete	147	120-239,9	Batalha	19	<20	Condeixa-a-Nova	23	20-59
Alcoutim	0	<20	Beja	9	<20	Constância	124	120-239,9
Alenquer	104	60-119,9	Belmonte	0	<20	Coruche	46	20-59
Alfândega da Fé	0	<20	Benavente	78	60-119,9	Corvo	0	<20
Aljô	9	<20	Bombarral	32	20-59	Covilhã	15	<20
Aljezur	54	20-59	Borba	59	20-59	Crato	0	<20
Aljustrel	12	<20	Boticas	0	<20	Cuba	44	20-59
Almada	166	120-239,9	Braga	170	120-239,9	Elvas	19	<20
Almeida	17	<20	Bragança	6	<20	Entroncamento	28	20-59
Almeirim	62	60-119,9	Cabeceiras de Basto	13	<20	Espinho	27	20-59
Almodôvar	0	<20	Cadaval	59	20-59	Esposende	73	60-119,9
Alpiarça	99	60-119,9	Caldas da Rainha	79	60-119,9	Estarreja	4	<20
Alter do Chão	0	<20	Calheta [R.A. Açores]	0	<20	Estremoz	16	<20
Alvaiázere	30	20-59	Calheta [R.A. Madeira]	9	<20	Évora	36	20-59
Alvito	40	20-59	Câmara de Lobos	39	20-59	Fafe	33	20-59
Amadora	159	120-239,9	Caminha	0	<20	Faro	115	60-119,9
Amarante	53	20-59	Campo Maior	25	20-59	Felgueiras	43	20-59
Amares	33	20-59	Cantanhede	37	20-59	Ferreira do Alentejo	13	<20
Anadia	48	20-59	Carrazeda de Ansiães	0	<20	Ferreira do Zêzere	0	<20
Angra do Heroísmo	24	20-59	Carregal do Sal	11	<20	Figueira da Foz	63	60-119,9
Ansião	50	20-59	Cartaxo	88	60-119,9	Figueira de Castelo Rodrigo	18	<20
Arcos de Valdevez	33	20-59	Cascais	217	120-239,9	Figueiró dos Vinhos	72	60-119,9
Arganil	27	20-59	Castanheira de Pêra	38	20-59	Fornos de Algodres	0	<20
Armamar	0	<20	Castelo Branco	21	20-59	Freixo de Espada à Cinta	0	<20
Arouca	58	20-59	Castelo de Paiva	52	20-59	Fronteira	134	120-239,9
Arraiolos	29	20-59	Castelo de Vide	0	<20	Funchal	97	60-119,9

Dados até dia 15-06-2021 23:59:59

# COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 18-06-2021

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (02/06/2021 a 15/06/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	30	20-59	Marinha Grande	21	20-59	Odemira	506	480-959,9
Gavião	0	<20	Marvão	67	60-119,9	Odivelas	192	120-239,9
Góis	0	<20	Matosinhos	67	60-119,9	Oeiras	199	120-239,9
Golegã	0	<20	Mealhada	5	<20	Oleiros	40	20-59
Gondomar	61	60-119,9	Mêda	44	20-59	Olhão	81	60-119,9
Gouveia	0	<20	Melgaço	0	<20	Oliveira de Azeméis	41	20-59
Grândola	253	240-479,9	Mértola	0	<20	Oliveira de Frades	101	60-119,9
Guarda	67	60-119,9	Mesão Frio	0	<20	Oliveira do Bairro	12	<20
Guimarães	58	20-59	Mira	76	60-119,9	Oliveira do Hospital	10	<20
Horta	7	<20	Miranda do Corvo	16	<20	Ourém	18	<20
Idanha-a-Nova	75	60-119,9	Miranda do Douro	15	<20	Ourique	0	<20
Ílhavo	31	20-59	Mirandela	9	<20	Ovar	44	20-59
Lagoa	79	60-119,9	Mogadouro	0	<20	Paços de Ferreira	51	20-59
Lagoa [R.A. Açores]	238	120-239,9	Moimenta da Beira	21	20-59	Palmela	160	120-239,9
Lagos	155	120-239,9	Moita	174	120-239,9	Pampilhosa da Serra	25	20-59
Lajes das Flores	68	60-119,9	Monção	17	<20	Paredes	33	20-59
Lajes do Pico	0	<20	Monchique	0	<20	Paredes de Coura	129	120-239,9
Lamego	20	20-59	Mondim de Basto	14	<20	Pedrógão Grande	29	20-59
Leiria	39	20-59	Monforte	134	120-239,9	Penacova	66	60-119,9
Lisboa	306	240-479,9	Montalegre	111	60-119,9	Penafiel	32	20-59
Loulé	135	120-239,9	Montemor-o-Novo	26	20-59	Penalva do Castelo	42	20-59
Loures	152	120-239,9	Montemor-o-Velho	75	60-119,9	Penamacor	0	<20
Lourinhã	35	20-59	Montijo	163	120-239,9	Penedono	0	<20
Lousã	17	<20	Mora	24	20-59	Penela	37	20-59
Lousada	90	60-119,9	Mortágua	0	<20	Peniche	83	60-119,9
Mação	16	<20	Moura	36	20-59	Peso da Régua	19	<20
Macedo de Cavaleiros	28	20-59	Mourão	0	<20	Pinhel	23	20-59
Machico	15	<20	Murça	0	<20	Pombal	68	60-119,9
Madalena	17	<20	Murtosa	0	<20	Ponta Delgada	203	120-239,9
Mafra	185	120-239,9	Nazaré	14	<20	Ponta do Sol	47	20-59
Maia	47	20-59	Nelas	77	60-119,9	Ponte da Barca	81	60-119,9
Mangualde	22	20-59	Nisa	66	60-119,9	Ponte de Lima	53	20-59
Manteigas	33	20-59	Nordeste	41	20-59	Ponte de Sor	13	<20
Marco de Canaveses	21	20-59	Óbidos	17	<20	Portalegre	162	120-239,9

Dados até dia 15-06-2021 23:59:59

# COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 18-06-2021

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (02/06/2021 a 15/06/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	34	20-59	São Roque do Pico	0	<20	Valpaços	81	60-119,9
Portimão	90	60-119,9	São Vicente	39	20-59	Velas	0	<20
Porto	94	60-119,9	Sardoal	374	240-479,9	Vendas Novas	18	<20
Porto de Mós	34	20-59	Sátão	0	<20	Viana do Alentejo	0	<20
Porto Moniz	43	20-59	Seia	45	20-59	Viana do Castelo	24	20-59
Porto Santo	0	<20	Seixal	165	120-239,9	Vidigueira	0	<20
Póvoa de Lanhoso	23	20-59	Sernancelhe	19	<20	Vieira do Minho	34	20-59
Póvoa de Varzim	24	20-59	Serpa	42	20-59	Vila da Praia da Vitória	9	<20
Povoação	17	<20	Sertã	316	240-479,9	Vila de Rei	0	<20
Proença-a-Nova	14	<20	Sesimbra	337	240-479,9	Vila do Bispo	0	<20
Redondo	0	<20	Setúbal	151	120-239,9	Vila do Conde	49	20-59
Reguengos de Monsaraz	80	60-119,9	Sever do Vouga	53	20-59	Vila do Porto	0	<20
Resende	30	20-59	Silves	75	60-119,9	Vila Flor	17	<20
Ribeira Brava	0	<20	Sines	160	120-239,9	Vila Franca de Xira	163	120-239,9
Ribeira de Pena	17	<20	Sintra	199	120-239,9	Vila Franca do Campo	45	20-59
Ribeira Grande	494	480-959,9	Sobral de Monte Agraço	207	120-239,9	Vila Nova da Barquinha	80	60-119,9
Rio Maior	54	20-59	Soure	29	20-59	Vila Nova de Cerveira	11	<20
Sabrosa	17	<20	Sousel	23	20-59	Vila Nova de Famalicão	65	60-119,9
Sabugal	0	<20	Tábua	35	20-59	Vila Nova de Foz Côa	15	<20
Salvaterra de Magos	66	60-119,9	Tabuaço	17	<20	Vila Nova de Gaia	64	60-119,9
Santa Comba Dão	0	<20	Tarouca	0	<20	Vila Nova de Paiva	0	<20
Santa Cruz	31	20-59	Tavira	49	20-59	Vila Nova de Poiares	0	<20
Santa Cruz da Graciosa	71	60-119,9	Terras de Bouro	0	<20	Vila Pouca de Aguiar	8	<20
Santa Cruz das Flores	0	<20	Tomar	33	20-59	Vila Real	112	60-119,9
Santa Maria da Feira	54	20-59	Tondela	46	20-59	Vila Real de Santo António	53	20-59
Santa Marta de Penaguião	30	20-59	Torre de Moncorvo	0	<20	Vila Velha de Ródão	0	<20
Santana	15	<20	Torres Novas	14	<20	Vila Verde	77	60-119,9
Santarém	101	60-119,9	Torres Vedras	66	60-119,9	Vila Verde	77	60-119,9
Santiago do Cacém	7	<20	Trancoso	158	120-239,9	Vila Viçosa	78	60-119,9
Santo Tirso	68	60-119,9	Trofa	49	20-59	Vimioso	124	120-239,9
São Brás de Alportel	77	60-119,9	Vagos	22	20-59	Vinhais	26	20-59
São João da Madeira	50	20-59	Vale de Cambra	56	20-59	Viseu	64	60-119,9
São João da Pesqueira	42	20-59	Valença	8	<20	Vizela	21	20-59
São Pedro do Sul	6	<20	Valongo	22	20-59	Vouzela	52	20-59

Dados até dia 15-06-2021 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.

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

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