

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO

30 501 | - 110

ATIVOS

1 021 495 | +802

RECUPERADOS

17 979 | +4

ÓBITOS

27 400 | +47

CONTACTOS EM VIGILÂNCIA

1 069 975 | +696

CONFIRMADOS

Açores

8 862 | +12

42 | -

Madeira

12 290 | +24

72 | -

410 480 | +245

5 556 | +1

142 966 | +116

3 146 | +1

413 750 | +202

7 674 | -

38 903 | +41

1 025 | +1

42 724 | +56

464 | +1

Legenda

CASOS CONFIRMADOS

ÓBITOS

DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO

357 | -9

INTERNAMENTO

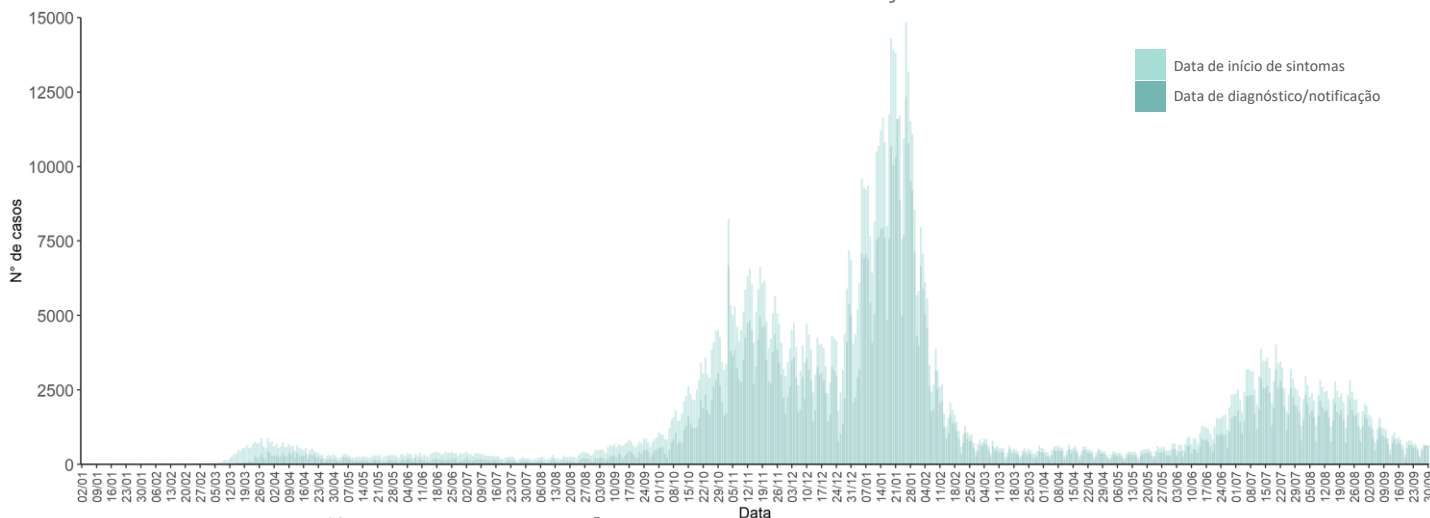
67 | +1

INTERNAMENTO
EM UCI

Dados até dia 30-09-2021 23:59:59

NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

POR DATA DE INÍCIO DE SINTOMAS OU DIAGNÓSTICO/NOTIFICAÇÃO



CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

TOTAL DE CASOS

494 350

HOMENS

574 892

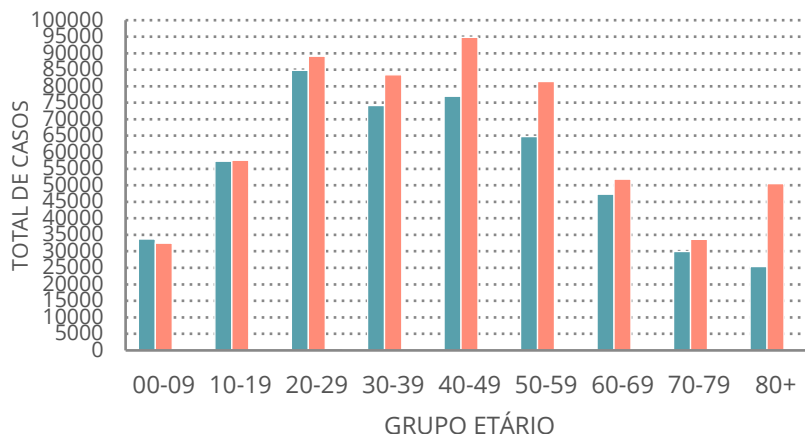
MULHERES

733

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

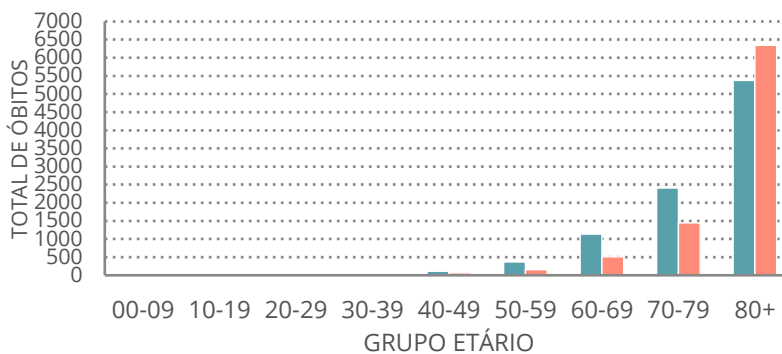
TOTAL DE ÓBITOS

9 429

HOMENS

8 550

MULHERES



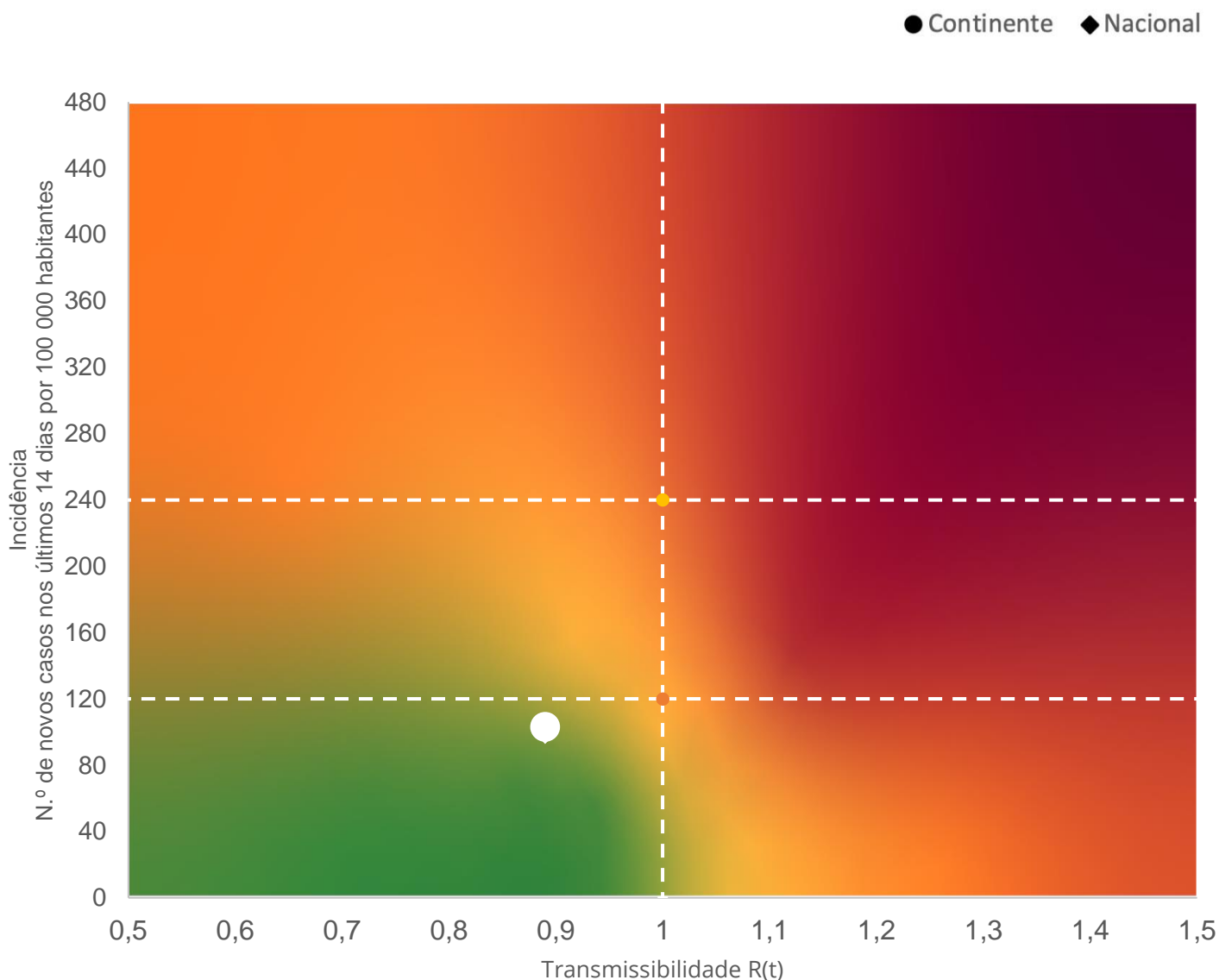
Nota metodológica

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 30-09-2021 23:59:59

MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 01-10-2021



INCIDÊNCIA

Nacional: **101,7** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

Continente: **103,0** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

R(t)

Nacional: **0,89**

Continente: **0,89**

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

COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 01-10-2021

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (16/09/2021 a 29/09/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	17	<20	Arronches	0	<20	Castro Daire	130	120-239,9
Águeda	39	20-59	Arruda dos Vinhos	19	<20	Castro Marim	81	60-119,9
Aguiar da Beira	151	120-239,9	Aveiro	85	60-119,9	Castro Verde	58	20-59
Alandroal	41	20-59	Avis	0	<20	Celorico da Beira	58	20-59
Albergaria-a-Velha	58	20-59	Azambuja	83	60-119,9	Celorico de Basto	69	60-119,9
Albufeira	406	240-479,9	Baião	43	20-59	Chamusca	55	20-59
Alcácer do Sal	121	120-239,9	Barcelos	69	60-119,9	Chaves	69	60-119,9
Alcanena	47	20-59	Barrancos	801	480-959,9	Cinfães	183	120-239,9
Alcobaça	167	120-239,9	Barreiro	66	60-119,9	Coimbra	61	60-119,9
Alcochete	25	20-59	Batalha	62	60-119,9	Condeixa-a-Nova	50	20-59
Alcoutim	1252	≥960	Beja	459	240-479,9	Constância	49	20-59
Alenquer	76	60-119,9	Belmonte	31	20-59	Coruche	35	20-59
Alfândega da Fé	45	20-59	Benavente	107	60-119,9	Corvo	0	<20
Alijó	142	120-239,9	Bombarral	118	60-119,9	Covilhã	160	120-239,9
Aljezur	107	60-119,9	Borba	45	20-59	Crato	0	<20
Aljustrel	197	120-239,9	Boticas	142	120-239,9	Cuba	308	240-479,9
Almada	79	60-119,9	Braga	121	120-239,9	Elvas	59	20-59
Almeida	35	20-59	Bragança	155	120-239,9	Entroncamento	132	120-239,9
Almeirim	138	120-239,9	Cabeceiras de Basto	251	240-479,9	Espinho	17	<20
Almodôvar	60	60-119,9	Cadaval	29	20-59	Esposende	179	120-239,9
Alpiarça	57	20-59	Caldas da Rainha	93	60-119,9	Estarreja	34	20-59
Alter do Chão	0	<20	Calheta [R.A. Açores]	0	<20	Estremoz	79	60-119,9
Alvaiázere	46	20-59	Calheta [R.A. Madeira]	18	<20	Évora	69	60-119,9
Alvito	41	20-59	Câmara de Lobos	48	20-59	Fafe	205	120-239,9
Amadora	85	60-119,9	Caminha	146	120-239,9	Faro	151	120-239,9
Amarante	74	60-119,9	Campo Maior	205	120-239,9	Felgueiras	82	60-119,9
Amares	171	120-239,9	Cantanhede	80	60-119,9	Ferreira do Alentejo	269	240-479,9
Anadia	117	60-119,9	Carraceda de Ansiães	18	<20	Ferreira do Zêzere	50	20-59
Angra do Heroísmo	42	20-59	Carregal do Sal	43	20-59	Figueira da Foz	104	60-119,9
Ansião	99	60-119,9	Cartaxo	118	60-119,9	Figueira de Castelo Rodrigo	72	60-119,9
Arcos de Valdevez	96	60-119,9	Cascais	95	60-119,9	Figueiró dos Vinhos	0	<20
Arganil	337	240-479,9	Castanheira de Pêra	78	60-119,9	Fornos de Algodres	44	20-59
Armamar	17	<20	Castelo Branco	210	120-239,9	Freixo de Espada à Cinta	0	<20
Arouca	189	120-239,9	Castelo de Paiva	20	20-59	Fronteira	0	<20
Arraiolos	29	20-59	Castelo de Vide	0	<20	Funchal	107	60-119,9

Dados até dia 29-09-2021 23:59:59

COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 01-10-2021

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (16/09/2021 a 29/09/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	83	60-119,9	Marinha Grande	49	20-59	Odemira	32	20-59
Gavião	63	60-119,9	Marvão	204	120-239,9	Odivelas	93	60-119,9
Góis	80	60-119,9	Matosinhos	97	60-119,9	Oeiras	98	60-119,9
Golegã	95	60-119,9	Mealhada	25	20-59	Oleiros	0	<20
Gondomar	53	20-59	Mêda	44	20-59	Olhão	100	60-119,9
Gouveia	16	<20	Melgaço	113	60-119,9	Oliveira de Azeméis	141	120-239,9
Grândola	274	240-479,9	Mértola	215	120-239,9	Oliveira de Frades	40	20-59
Guarda	79	60-119,9	Mesão Frio	178	120-239,9	Oliveira do Bairro	45	20-59
Guimarães	145	120-239,9	Mira	8	<20	Oliveira do Hospital	73	60-119,9
Horta	152	120-239,9	Miranda do Corvo	63	60-119,9	Ourém	119	60-119,9
Idanha-a-Nova	25	20-59	Miranda do Douro	0	<20	Ourique	0	<20
Ílhavo	38	20-59	Mirandela	125	120-239,9	Ovar	39	20-59
Lagoa	237	120-239,9	Mogadouro	0	<20	Paços de Ferreira	35	20-59
Lagoa [R.A. Açores]	190	120-239,9	Moimenta da Beira	31	20-59	Palmela	47	20-59
Lagos	231	120-239,9	Moita	122	120-239,9	Pampilhosa da Serra	25	20-59
Lajes das Flores	0	<20	Monção	17	<20	Paredes	114	60-119,9
Lajes do Pico	22	20-59	Monchique	181	120-239,9	Paredes de Coura	106	60-119,9
Lamego	125	120-239,9	Mondim de Basto	73	60-119,9	Pedrógão Grande	59	20-59
Leiria	104	60-119,9	Monforte	170	120-239,9	Penacova	44	20-59
Lisboa	117	60-119,9	Montalegre	281	240-479,9	Penafiel	69	60-119,9
Loulé	178	120-239,9	Montemor-o-Novo	84	60-119,9	Penalva do Castelo	154	120-239,9
Loures	89	60-119,9	Montemor-o-Velho	221	120-239,9	Penamacor	0	<20
Lourinhã	199	120-239,9	Montijo	83	60-119,9	Penedono	39	20-59
Lousã	75	60-119,9	Mora	25	20-59	Penela	19	<20
Lousada	92	60-119,9	Mortágua	57	20-59	Peniche	49	20-59
Mação	48	20-59	Moura	73	60-119,9	Peso da Régua	127	120-239,9
Macedo de Cavaleiros	14	<20	Mourão	41	20-59	Pinhel	166	120-239,9
Machico	75	60-119,9	Murça	19	<20	Pombal	52	20-59
Madalena	68	60-119,9	Murtosa	19	<20	Ponta Delgada	94	60-119,9
Mafra	41	20-59	Nazaré	421	240-479,9	Ponta do Sol	12	<20
Maia	93	60-119,9	Nelas	116	60-119,9	Ponte da Barca	36	20-59
Mangualde	140	120-239,9	Nisa	67	60-119,9	Ponte de Lima	66	60-119,9
Manteigas	0	<20	Nordeste	0	<20	Ponte de Sor	47	20-59
Marco de Canaveses	20	20-59	Óbidos	158	120-239,9	Portalegre	41	20-59

Dados até dia 29-09-2021 23:59:59

COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 01-10-2021

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (16/09/2021 a 29/09/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	139	120-239,9	São Roque do Pico	0	<20	Valpaços	280	240-479,9
Portimão	367	240-479,9	São Vicente	0	<20	Velas	0	<20
Porto	129	120-239,9	Sardoal	0	<20	Vendas Novas	18	<20
Porto de Mós	30	20-59	Sátão	52	20-59	Viana do Alentejo	39	20-59
Porto Moniz	173	120-239,9	Seia	68	60-119,9	Viana do Castelo	61	60-119,9
Porto Santo	0	<20	Seixal	75	60-119,9	Vidigueira	566	480-959,9
Póvoa de Lanhoso	335	240-479,9	Sernancelhe	37	20-59	Vieira do Minho	85	60-119,9
Póvoa de Varzim	64	60-119,9	Serpa	458	240-479,9	Vila da Praia da Vitória	14	<20
Povoação	0	<20	Sertã	268	240-479,9	Vila de Rei	0	<20
Proença-a-Nova	14	<20	Sesimbra	81	60-119,9	Vila do Bispo	136	120-239,9
Redondo	16	<20	Setúbal	90	60-119,9	Vila do Conde	73	60-119,9
Reguengos de Monsaraz	81	60-119,9	Sever do Vouga	0	<20	Vila do Porto	0	<20
Resende	80	60-119,9	Silves	293	240-479,9	Vila Flor	33	20-59
Ribeira Brava	65	60-119,9	Sines	102	60-119,9	Vila Franca de Xira	61	60-119,9
Ribeira de Pena	84	60-119,9	Sintra	74	60-119,9	Vila Franca do Campo	18	<20
Ribeira Grande	134	120-239,9	Sobral de Monte Agraço	138	120-239,9	Vila Nova da Barquinha	13	<20
Rio Maior	217	120-239,9	Soure	88	60-119,9	Vila Nova de Cerveira	56	20-59
Sabrosa	51	20-59	Sousel	23	20-59	Vila Nova de Famalicão	95	60-119,9
Sabugal	48	20-59	Tábua	35	20-59	Vila Nova de Foz Côa	343	240-479,9
Salvaterra de Magos	38	20-59	Tabuaço	0	<20	Vila Nova de Gaia	74	60-119,9
Santa Comba Dão	0	<20	Tarouca	90	60-119,9	Vila Nova de Paiva	0	<20
Santa Cruz	55	20-59	Tavira	107	60-119,9	Vila Nova de Poiares	57	20-59
Santa Cruz da Graciosa	24	20-59	Terras de Bouro	32	20-59	Vila Pouca de Aguiar	169	120-239,9
Santa Cruz das Flores	0	<20	Tomar	95	60-119,9	Vila Real	102	60-119,9
Santa Maria da Feira	57	20-59	Tondela	49	20-59	Vila Real de Santo António	80	60-119,9
Santa Marta de Penaguião	107	60-119,9	Torre de Moncorvo	26	20-59	Vila Velha de Ródão	32	20-59
Santana	30	20-59	Torres Novas	85	60-119,9	Vila Verde	60	60-119,9
Santarém	79	60-119,9	Torres Vedras	61	60-119,9	Vila Viçosa	26	20-59
Santiago do Cacém	21	20-59	Trancoso	56	20-59	Vimioso	0	<20
Santo Tirso	41	20-59	Trofa	73	60-119,9	Vinhais	13	<20
São Brás de Alportel	116	60-119,9	Vagos	30	20-59	Viseu	88	60-119,9
São João da Madeira	131	120-239,9	Vale de Cambra	71	60-119,9	Vizela	80	60-119,9
São João da Pesqueira	28	20-59	Valença	83	60-119,9	Vouzela	83	60-119,9
São Pedro do Sul	169	120-239,9	Valongo	46	20-59			

Dados até dia 29-09-2021 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 2020, 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