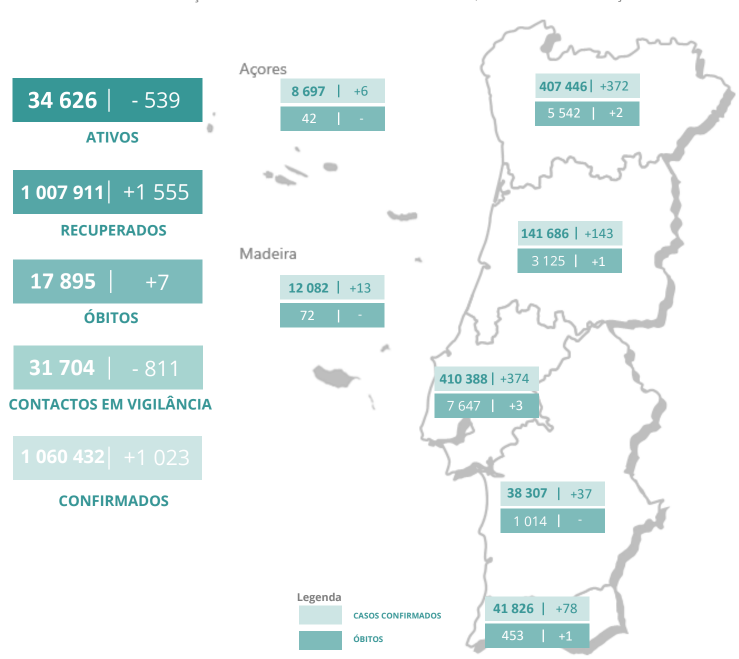
SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL



TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO



DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO









NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

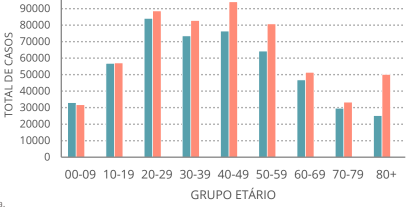


CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

100000

0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000





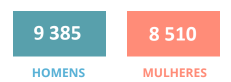
*Nota

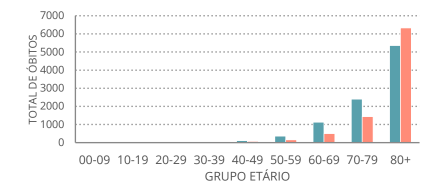
2500

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





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 16-09-2021 23:59:59



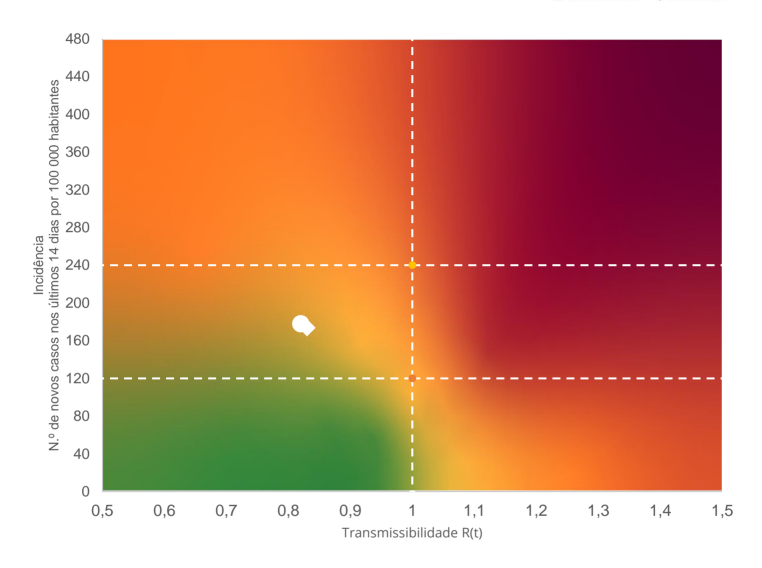




MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 17-09-2021

◆ Continente ◆ Nacional



INCIDÊNCIA

Nacional: **173,6** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab. Continente: **177,9** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

R(t)

Nacional: **0,83** Continente: **0,82**

Fonte: INSA/ DGS | Nota metodológica: aqui









DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (02/09/2021 a 15/09/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	106	60-119,9
Águeda	52	20-59
Aguiar da Beira	65	60-119,9
Alandroal	102	60-119,9
Albergaria-a-Velha	86	60-119,9
Albufeira	708	480-959,9
Alcácer do Sal	35	20-59
Alcanena	93	60-119,9
Alcobaça	121	120-239,9
Alcochete	60	60-119,9
Alcoutim	0	<20
Alenquer	107	60-119,9
Alfândega da Fé	67	60-119,9
Alijó	66	60-119,9
Aljezur	143	120-239,9
Aljustrel	246	240-479,9
Almada	166	120-239,9
Almeida	86	60-119,9
Almeirim	165	120-239,9
Almodôvar	105	60-119,9
Alpiarça	129	120-239,9
Alter do Chão	64	60-119,9
Alvaiázere	30	20-59
Alvito	203	120-239,9
Amadora	182	120-239,9
Amarante	146	120-239,9
Amares	359	240-479,9
Anadia	124	120-239,9
Angra do Heroísmo	45	20-59
Ansião	66	60-119,9
Arcos de Valdevez	217	120-239,9
Arganil	146	120-239,9
Armamar	0	<20
Arouca	194	120-239,9
Arraiolos	116	60-119,9

Arronches	36	20-59
Arruda dos Vinhos	133	120-239,9
Aveiro	98	60-119,9
Avis	24	20-59
Azambuja		20-59
Baião	65	60-119,9
Barcelos	215	120-239,9
Barrancos	739	480-959,9
Barreiro	149	120-239,9
Batalha	148	120-239,9
Beja	399	240-479,9
Belmonte	172	120-239,9
Benavente	228	120-239,9
Bombarral	118	60-119,9
Borba	180	120-239,9
Boticas	487	480-959,9
Braga	204	120-239,9
Bragança	158	120-239,9
Cabeceiras de Basto	374	240-479,9
Cadaval	102	60-119,9
Caldas da Rainha	101	60-119,9
Calheta [R.A. Açores]	0	<20
Calheta [R.A. Madeira]	74	60-119,9
Câmara de Lobos	36	20-59
Caminha	146	120-239,9
Campo Maior	359	240-479,9
Cantanhede	231	120-239,9
Carrazeda de Ansiães	53	20-59
Carregal do Sal	21	20-59
Cartaxo	139	120-239,9
Cascais	182	120-239,9
Castanheira de Pêra	116	60-119,9
Castelo Branco	273	240-479,9
Castelo de Paiva	105	60-119,9
Castelo de Vide	104	60-119,9

Castro Daire	145	120-239,9
Castro Marim	97	60-119,9
Castro Verde	73	60-119,9
Celorico da Beira	822	480-959,9
Celorico de Basto	138	120-239,9
Chamusca	22	20-59
Chaves	181	120-239,9
Cinfães	183	120-239,9
Coimbra	140	120-239,9
Condeixa-a-Nova	341	240-479,9
Constância	25	20-59
Coruche	23	20-59
Corvo	0	<20
Covilhã	306	240-479,9
Crato	98	60-119,9
Cuba	154	120-239,9
Elvas	133	120-239,9
Entroncamento	187	120-239,9
Espinho	92	60-119,9
Esposende	219	120-239,9
Estarreja	88	60-119,9
Estremoz	63	60-119,9
Évora	192	120-239,9
Fafe	459	240-479,9
Faro	249	240-479,9
Felgueiras	207	120-239,9
Ferreira do Alentejo	102	60-119,9
Ferreira do Zêzere	239	120-239,9
Figueira da Foz	151	120-239,9
Figueira de Castelo Rodrigo	340	240-479,9
Figueiró dos Vinhos	36	20-59
Fornos de Algodres	264	240-479,9
Freixo de Espada à Cinta	0	<20
Fronteira	102	60-119,9
Funchal	156	120-239,9

Dados até dia 15-09-2021 23:59:59







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (02/09/2021 a 15/09/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	91	60-119,9
Gavião	63	60-119,9
Góis	0	<20
Golegã	76	60-119,9
Gondomar	101	60-119,9
Gouveia	49	20-59
Grândola	192	120-239,9
Guarda	174	120-239,9
Guimarães	245	240-479,9
Horta	35	20-59
Idanha-a-Nova	76	60-119,9
Ílhavo	89	60-119,9
Lagoa	295	240-479,9
Lagoa [R.A. Açores]	41	20-59
Lagos	443	240-479,9
Lajes das Flores	0	<20
Lajes do Pico	0	<20
Lamego	145	120-239,9
Leiria	254	240-479,9
Lisboa	188	120-239,9
Loulé	462	240-479,9
Loures	140	120-239,9
Lourinhã	183	120-239,9
Lousã	104	60-119,9
Lousada	150	120-239,9
Mação	97	60-119,9
Massalada		
Macedo de Cavaleiros	97	60-119,9
	97 25	60-119,9 20-59
Cavaleiros		
Cavaleiros Machico	25	20-59
Cavaleiros Machico Madalena	25 374	20-59
Cavaleiros Machico Madalena Mafra	25 374 106	20-59 240-479,9 60-119,9
Cavaleiros Machico Madalena Mafra Maia	25 374 106 104	20-59 240-479,9 60-119,9 60-119,9

A A 14 DIAS (02/09	9/202	1 a 15/09/2
Marinha Grande	175	120-239,9
Marvão	34	20-59
Matosinhos	113	60-119,9
Mealhada	60	60-119,9
Mêda	131	120-239,9
Melgaço	138	120-239,9
Mértola	215	120-239,9
Mesão Frio	178	120-239,9
Mira	17	<20
Miranda do Corvo	24	20-59
Miranda do Douro	0	<20
Mirandela	162	120-239,9
Mogadouro	36	20-59
Moimenta da Beira	103	60-119,9
Moita	170	120-239,9
Monção	45	20-59
Monchique	261	240-479,9
Mondim de Basto	203	120-239,9
Monforte	136	120-239,9
Montalegre	642	480-959,9
Montemor-o-Novo	104	60-119,9
Montemor-o-Velho	107	60-119,9
Montijo	120	120-239,9
Mora	0	<20
Mortágua	79	60-119,9
Moura	250	240-479,9
Mourão	247	240-479,9
Murça	0	<20
Murtosa	38	20-59
Nazaré	112	60-119,9
Nelas	69	60-119,9
Nisa	185	120-239,9
Nordeste	0	<20
Óbidos	158	120-239,9

Odemira	244	240-479,9
Odivelas	120	120-239,9
Oeiras	150	120-239,9
Oleiros	20	20-59
Olhão	197	120-239,9
Oliveira de Azeméis	208	
Oliveira de Frades	130	
Oliveira do Bairro	49	20-59
Oliveira do Hospital	88	60-119,9
Ourém	162	120-239,9
Ourique	88	60-119,9
Ovar	84	60-119,9
Paços de Ferreira	172	120-239,9
Palmela	131	120-239,9
Pampilhosa da Serra	99	60-119,9
Paredes	183	120-239,9
Paredes de Coura	94	60-119,9
Pedrógão Grande	29	20-59
Penacova	213	120-239,9
Penafiel	206	120-239,9
Penalva do Castelo	182	120-239,9
Penamacor	21	20-59
Penedono	389	240-479,9
Penela	575	480-959,9
Peniche	116	60-119,9
Peso da Régua	134	120-239,9
Pinhel	95	60-119,9
Pombal	176	120-239,9
Ponta Delgada	75	60-119,9
Ponta do Sol	23	20-59
Ponte da Barca	180	120-239,9
Ponte de Lima	95	60-119,9
Ponte de Sor	162	120-239,9
Portalegre	14	<20

Dados até dia 15-09-2021 23:59:59







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (02/09/2021 a 15/09/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	468	240-479,9
Portimão	491	480-959,9
Porto	197	120-239,9
Porto de Mós	249	240-479,9
Porto Moniz	43	20-59
Porto Santo	0	<20
Póvoa de Lanhoso	386	240-479,9
Póvoa de Varzim	174	120-239,9
Povoação	0	<20
Proença-a-Nova	41	20-59
Redondo	80	60-119,9
Reguengos de Monsaraz	50	20-59
Resende	50	20-59
Ribeira Brava		20-59
Ribeira de Pena	217	120-239,9
Ribeira Grande	34	20-59
Rio Maior	212	120-239,9
Sabrosa	153	120-239,9
Sabugal	114	60-119,9
Salvaterra de Magos	156	120-239,9
Santa Comba Dão	86	60-119,9
Santa Cruz	171	120-239,9
Santa Cruz da Graciosa	0	<20
Santa Cruz das Flores	0	<20
Santa Maria da Feira	110	60-119,9
Santa Marta de Penaguião	122	120-239,9
Santana	60	60-119,9
Santarém	102	60-119,9
Santiago do Cacém	126	120-239,9
Santo Tirso	123	120-239,9
São Brás de Alportel	569	480-959,9
São João da Madeira	222	120-239,9
São João da Pesqueira	0	<20
São Pedro do Sul	182	120-239,9

A A 14 DIA3 (02/03		
São Roque do Pico	61	60-119,9
São Vicente	59	20-59
Sardoal	81	60-119,9
Sátão	198	120-239,9
Seia	45	20-59
Seixal	146	120-239,9
Sernancelhe	56	20-59
Serpa	113	60-119,9
Sertã	124	120-239,9
Sesimbra	154	120-239,9
Setúbal	139	120-239,9
Sever do Vouga	80	60-119,9
Silves	306	240-479,9
Sines	328	240-479,9
Sintra	132	120-239,9
Sobral de Monte Agraço	194	120-239,9
Soure	129	120-239,9
Sousel	116	60-119,9
Sousel Tábua	116 271	60-119,9
Tábua	271	240-479,9
Tábua Tabuaço	271 17	240-479,9
Tábua Tabuaço Tarouca	271 17 115	240-479,9 <20 60-119,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira	271 17 115 123	240-479,9 <20 60-119,9 120-239,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro	271 17 115 123 143	240-479,9 <20 60-119,9 120-239,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar	271 17 115 123 143 182	240-479,9 <20 60-119,9 120-239,9 120-239,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela	271 17 115 123 143 182 57	240-479,9 <20 60-119,9 120-239,9 120-239,9 120-239,9 20-59
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo	271 17 115 123 143 182 57	240-479,9 <20 60-119,9 120-239,9 120-239,9 20-59 20-59
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas	271 17 115 123 143 182 57 53 80	240-479,9 <20 60-119,9 120-239,9 120-239,9 20-59 20-59 60-119,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras	271 17 115 123 143 182 57 53 80 235	240-479,9 <20 60-119,9 120-239,9 120-239,9 20-59 20-59 60-119,9 120-239,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras Trancoso	271 17 115 123 143 182 57 53 80 235 135	240-479,9 <20 60-119,9 120-239,9 120-239,9 20-59 20-59 60-119,9 120-239,9 120-239,9 120-239,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras Trancoso Trofa	271 17 115 123 143 182 57 53 80 235 135	240-479,9 <20 60-119,9 120-239,9 120-239,9 20-59 20-59 60-119,9 120-239,9 120-239,9 120-239,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras Trancoso Trofa Vagos	271 17 115 123 143 182 57 53 80 235 135 148 48	240-479,9 <pre><20 60-119,9 120-239,9 120-239,9 20-59 20-59 60-119,9 120-239,9 120-239,9 120-239,9 20-59</pre>
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras Trancoso Trofa Vagos Vale de Cambra	271 17 115 123 143 182 57 53 80 235 135 148 48	240-479,9 <pre><20 60-119,9 120-239,9 120-239,9 20-59 20-59 60-119,9 120-239,9 120-239,9 120-239,9 20-59 60-119,9</pre>

Valpaços	328	240-479,9
Velas	0	<20
Vendas Novas	223	120-239,9
Viana do Alentejo	157	120-239,9
Viana do Castelo	131	120-239,9
Vidigueira	384	240-479,9
Vieira do Minho	68	60-119,9
Vila da Praia da Vitória	38	20-59
Vila de Rei	120	120-239,9
Vila do Bispo	408	240-479,9
Vila do Conde	141	120-239,9
Vila do Porto	0	<20
Vila Flor	67	60-119,9
Vila Franca de Xira	140	120-239,9
Vila Franca do Campo	36	20-59
Vila Nova da Barquinha	40	20-59
Vila Nova de Cerveira	112	60-119,9
Vila Nova de Famalicão	156	120-239,9
Vila Nova de Foz Côa	389	240-479,9
Vila Nova de Gaia	112	60-119,9
Vila Nova de Paiva	341	240-479,9
Vila Nova de Poiares	216	120-239,9
Vila Pouca de Aguiar	245	240-479,9
Vila Real	211	120-239,9
Vila Real de Santo António	118	60-119,9
Vila Velha de Ródão	0	<20
Vila Verde	265	240-479,9
Vila Viçosa	132	120-239,9
Vimioso	101	60-119,9
Vinhais	66	60-119,9
Viseu	191	120-239,9
Vizela	213	120-239,9
Vouzela	52	20-59

Dados até dia 15-09-2021 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) x 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





