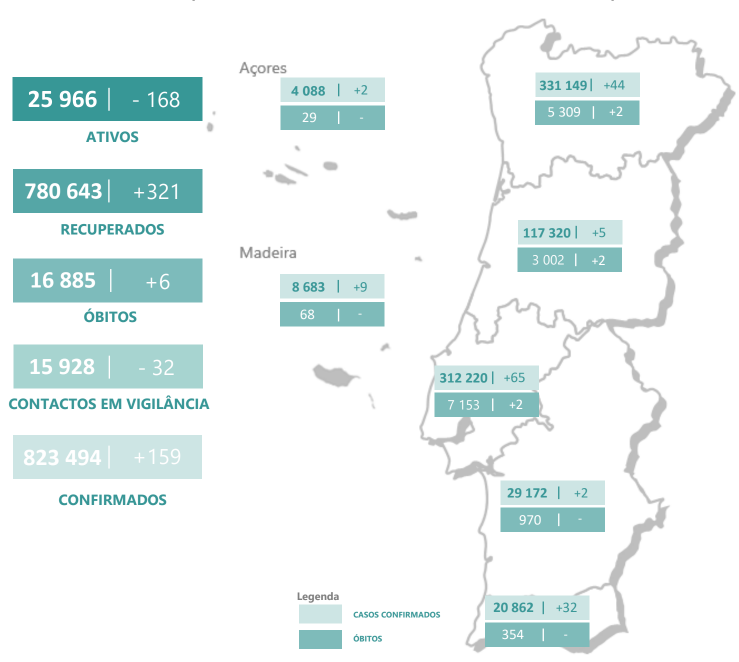
## SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO



## DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO





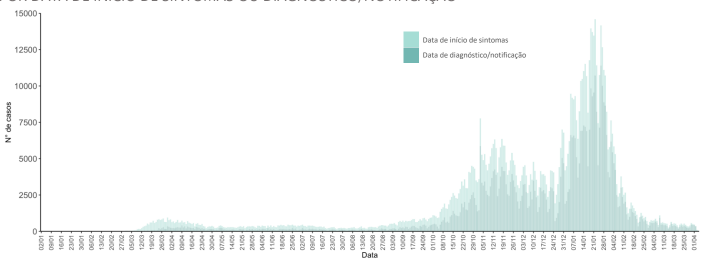






### NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

POR DATA DE INÍCIO DE SINTOMAS OU DIAGNÓSTICO/NOTIFICAÇÃO



## CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

#### TOTAL DE CASOS

373 131

450 076

**HOMENS** 

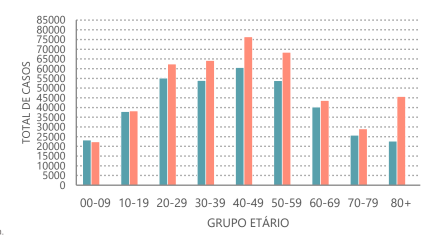
**MULHERES** 

287

**DESCONHECIDO\*** 

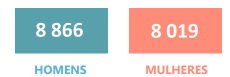
#### \*Nota

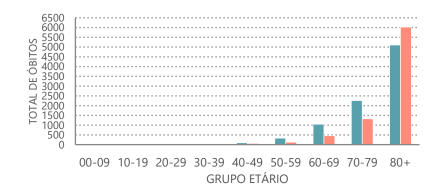
Os casos de sexo desconhecido encontram-se sob investigação, uma vez que estes dados não são fornecidos de forma automática.



### CARACTERIZAÇÃO DOS ÓBITOS POR COVID-19

#### TOTAL DE ÓBITOS





#### 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 04-04-2021 23:59:59



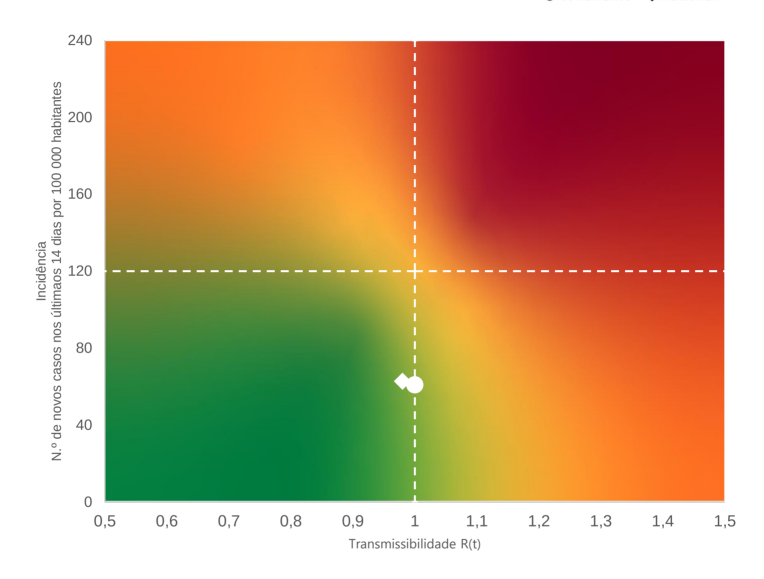




### MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 05-04-2021

◆ Continente ◆ Nacional



#### INCIDÊNCIA

Nacional: **62,8** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab. Continente: **60,9** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

#### R(t)

Nacional: 0,98

Continente: 1,00

Fonte: INSA/ DGS | Nota metodológica: aqui









## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (17/03/2021 a 30/03/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	46	20-59
Águeda	20	20-59
Aguiar da Beira	86	60-119,9
Alandroal	200	120-239,9
Albergaria-a-Velha	37	20-59
Albufeira	161	120-239,9
Alcácer do Sal	86	60-119,9
Alcanena	39	20-59
Alcobaça	32	20-59
Alcochete	71	60-119,9
Alcoutim	46	20-59
Alenquer	41	20-59
Alfândega da Fé	0	<20
Alijó	0	<20
Aljezur	54	20-59
Aljustrel	36	20-59
Almada	114	60-119,9
Almeida	0	<20
Almeirim	93	60-119,9
Almodôvar	30	20-59
Alpiarça	99	60-119,9
Alter do Chão	32	20-59
Alvaiázere	45	20-59
Alvito	0	<20
Amadora	99	60-119,9
Amarante	66	60-119,9
Amares	28	20-59
Anadia	11	<20
Angra do Heroísmo	3	<20
Ansião	25	20-59
Arcos de Valdevez		20-59
Arganil	91	60-119,9
Armamar	87	60-119,9
Arouca	19	<20
Arraiolos	43	20-59

	, ,
0	<20
39	20-59
52	20-59
0	<20
26	20-59
5	<20
53	20-59
0	<20
49	20-59
	20-59
134	120-239,9
109	60-119,9
72	60-119,9
40	20-59
134	120-239,9
0	<20
26	20-59
	20-59
32	20-59
37	20-59
15	<20
0	<20
9	<20
154	120-239,9
63	60-119,9
	20-59
31	20-59
0	<20
302	240-479,9
	20-59
60	60-119,9
0	<20
17	<20
17 45	<20 20-59
	39 52 0 26 5 53 0 49 31 134 109 72 40 134 0 26 21 32 37 15 0 9 154 63 51 31 0 302 21 60

Castro Daire	29	
Castro Marim	16	<20
Castro Verde	58	
Celorico da Beira	58	
Celorico de Basto	58	
Chamusca	33	
Chaves	18	<20
Cinfães	175	120-239,9
Coimbra	56	
Condeixa-a-Nova		
Constância	0	<20
Coruche	40	
Corvo	0	<20
Covilhã	56	
Crato	0	<20
Cuba		
Elvas		
Entroncamento	60	60-119,9
Espinho	68	60-119,9
Esposende	12	<20
Estarreja	100	60-119,9
Estremoz	24	
Évora	6	<20
Fafe	33	
Faro	64	60-119,9
Felgueiras	30	
Ferreira do Alentejo	76	60-119,9
Ferreira do Zêzere	0	<20
Figueira da Foz	121	120-239,9
Figueira de Castelo Rodrigo	36	20-59
Figueiró dos Vinhos	180	120-239,9
Fornos de Algodres	22	20-59
Freixo de Espada à Cinta	61	60-119,9
Fronteira	0	<20
Funchal	137	120-239,9

Dados até dia 30-03-2021 23:59:59







## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (17/03/2021 a 30/03/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	4	<20
Gavião	0	<20
Góis	0	<20
Golegã	112	60-119,9
Gondomar	79	60-119,9
Gouveia	57	20-59
Grândola	41	20-59
Guarda	18	<20
Guimarães	20	20-59
Horta	0	<20
Idanha-a-Nova	0	<20
Ílhavo	39	20-59
Lagoa	141	120-239,9
Lagoa [R.A. Açores]		20-59
Lagos	69	60-119,9
Lajes das Flores	0	<20
Lajes do Pico		20-59
Lamego	60	60-119,9
Leiria	50	20-59
Lisboa	85	60-119,9
Loulé	47	20-59
Loures	63	60-119,9
Lourinhã		20-59
Lousã	47	20-59
Lousada	30	20-59
Mação	32	20-59
Macedo de Cavaleiros		20-59
Machico	500	480-959,9
Madalena	17	<20
Mafra		20-59
Maia	42	20-59
Mangualde	5	<20
Manteigas	0	<20
Marco de Canaveses	6	<20

Marinha Grande	203	120-239,9
Marvão	0	<20
Matosinhos	53	20-59
Mealhada	45	20-59
Mêda	0	<20
Melgaço	49	20-59
Mértola	0	<20
Mesão Frio		20-59
Mira	34	20-59
Miranda do Corvo		20-59
Miranda do Douro	0	<20
Mirandela	5	<20
Mogadouro	12	<20
Moimenta da Beira		20-59
Moita	90	60-119,9
Monção	28	20-59
Monchique	98	60-119,9
Mondim de Basto	14	<20
Monforte	0	<20
Montalegre	22	20-59
Montemor-o-Novo	13	<20
Montemor-o-Velho	59	20-59
Montijo	113	60-119,9
Mora	0	<20
Mortágua	11	<20
Moura	474	240-479,9
Mourão		20-59
Murça	0	<20
Murtosa	49	20-59
Nazaré	7	<20
	0	<20
Nelas	0	\20
Nelas Nisa	33	20-59

Odemira	316	240-479,9
Odivelas	69	60-119,9
Oeiras	69	60-119,9
Oleiros	0	<20
Olhão		20-59
Oliveira de Azeméis	27	20-59
Oliveira de Frades	10	<20
Oliveira do Bairro		20-59
Oliveira do Hospital	36	20-59
Ourém	23	20-59
Ourique	0	<20
Ovar	65	60-119,9
Paços de Ferreira	100	60-119,9
Palmela	79	60-119,9
Pampilhosa da Serra	50	20-59
Paredes	72	60-119,9
Paredes de Coura		20-59
Pedrógão Grande	59	20-59
Penacova		20-59
Penafiel		20-59
Penalva do Castelo	28	20-59
Penamacor	0	<20
Penedono	0	<20
Penela	167	120-239,9
Peniche	79	60-119,9
Peso da Régua	114	60-119,9
Pinhel	12	<20
Pombal	19	<20
Ponta Delgada	178	120-239,9
Ponta do Sol	151	120-239,9
Ponte da Barca	63	60-119,9
Ponte de Lima	22	20-59
Ponte de Sor	33	20-59
Portalegre	41	20-59

Dados até dia 30-03-2021 23:59:59







## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (17/03/2021 a 30/03/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	34	20-59
Portimão	308	240-479,9
Porto	97	60-119,9
Porto de Mós	64	60-119,9
Porto Moniz	43	20-59
Porto Santo	0	<20
Póvoa de Lanhoso	51	20-59
Póvoa de Varzim	111	60-119,9
Povoação	0	<20
Proença-a-Nova	14	<20
Redondo		20-59
Reguengos de Monsaraz	100	60-119,9
Resende	49	20-59
Ribeira Brava	225	120-239,9
Ribeira de Pena	283	240-479,9
Ribeira Grande	27	20-59
Rio Maior	334	240-479,9
Sabrosa	0	<20
Sabugal	9	<20
Salvaterra de Magos	5	<20
Santa Comba Dão	57	20-59
Santa Cruz	183	120-239,9
Santa Cruz da Graciosa	0	<20
Santa Cruz das Flores	0	<20
Santa Maria da Feira	43	20-59
Santa Marta de Penaguião	0	<20
Santana	104	60-119,9
Santarém	33	20-59
Santiago do Cacém	10	<20
Santo Tirso	90	60-119,9
São Brás de Alportel	0	<20
São João da Madeira	9	<20
São João da Pesqueira	0	<20
São Pedro do Sul	13	<20

São Roque do Pico	0	<20
São Vicente	58	20-59
Sardoal	27	20-59
Sátão	60	60-119,9
Seia	4	<20
Seixal	71	60-119,9
Sernancelhe	19	<20
Serpa	28	20-59
Sertã	41	20-59
Sesimbra	56	20-59
Setúbal	77	60-119,9
Sever do Vouga	18	<20
Silves	63	60-119,9
Sines	73	60-119,9
Sintra	75	60-119,9
Sobral de Monte Agraço	113	60-119,9
Soure	123	120-239,9
Sousel	0	<20
Sousel Tábua	35	<20 20-59
Tábua	35	20-59
Tábua Tabuaço	35 17	20-59
Tábua Tabuaço Tarouca	35 17 0	20-59 <20 <20
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira	35 17 0 37	20-59 <20 <20 20-59
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro	35 17 0 37 0	20-59 <20 <20 20-59 <20
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar	35 17 0 37 0 22	20-59 <20 <20 20-59 <20 20-59
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela	35 17 0 37 0 22	20-59 <20 <20 20-59 <20 20-59 <20 20-59 <20
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo	35 17 0 37 0 22 0	20-59 <20 <20 20-59 <20 20-59 <20 60-119,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas	35 17 0 37 0 22 0 104	20-59 <20 <20 20-59 <20 20-59 <20 60-119,9 <20
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras	35 17 0 37 0 22 0 104 14	20-59 <20 <20-59 <20 20-59 <20 60-119,9 <20 60-119,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras Trancoso	35 17 0 37 0 22 0 104 14 89 34	20-59 <20 <20-59 <20 20-59 <20 60-119,9 <20 60-119,9 20-59
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras Trancoso Trofa	35 17 0 37 0 22 0 104 14 89 34	20-59 <20 20-59 <20 20-59 <20 60-119,9 <20 60-119,9 20-59 60-119,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras Trancoso Trofa Vagos	35 17 0 37 0 22 0 104 14 89 34 96 35	20-59 <20 20-59 <20 20-59 <20 60-119,9 <20 60-119,9 20-59 60-119,9
Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras Trancoso Trofa Vagos Vale de Cambra	35 17 0 37 0 22 0 104 14 89 34 96 35 66	20-59 <20 20-59 <20 20-59 <20 60-119,9 <20 60-119,9 20-59 60-119,9 20-59 60-119,9

Valpaços	34	20-59
Velas	0	<20
Vendas Novas	18	<20
Viana do Alentejo		20-59
Viana do Castelo		20-59
Vidigueira	18	<20
Vieira do Minho	34	20-59
Vila da Praia da Vitória	0	<20
Vila de Rei	30	20-59
Vila do Bispo	213	120-239,9
Vila do Conde	28	20-59
Vila do Porto	0	<20
Vila Flor	66	60-119,9
Vila Franca de Xira	73	60-119,9
Vila Franca do Campo	36	20-59
Vila Nova da Barquinha	80	60-119,9
Vila Nova de Cerveira	45	20-59
Vila Nova de Famalicão	63	60-119,9
Vila Nova de Foz Côa	31	20-59
Vila Nova de Gaia	66	60-119,9
Vila Nova de Paiva	0	<20
Vila Nova de Poiares	0	<20
Vila Pouca de Aguiar	8	<20
Vila Real	20	20-59
Vila Real de Santo António	107	60-119,9
Vila Velha de Ródão	0	<20
Vila Verde	45	20-59
Vila Viçosa	0	<20
Vimioso	174	120-239,9
Vinhais	26	20-59
Viseu	11	<20
Vizela	29	20-59
Vouzela		20-59

Dados até dia 30-03-2021 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) 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





