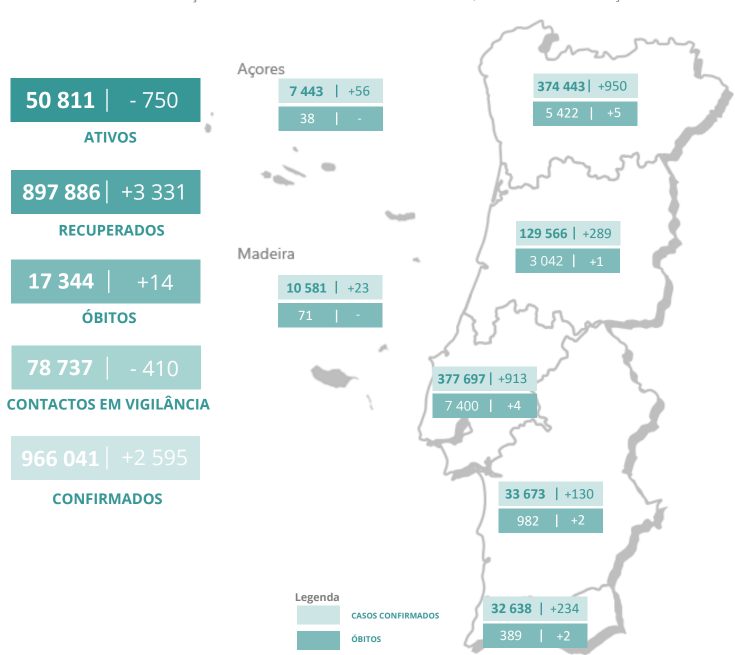
### SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL



TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO



### DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO





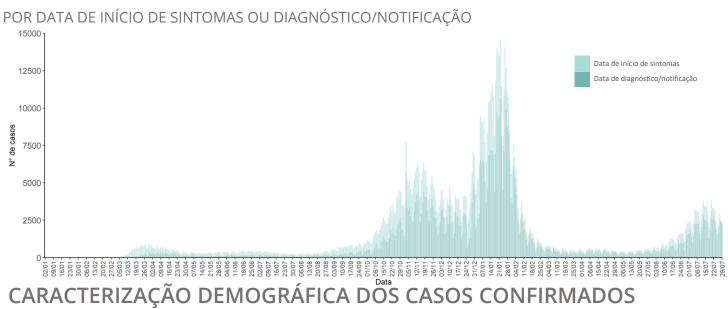
Dados até dia 29-07-2021 23:59:59







### **NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS**

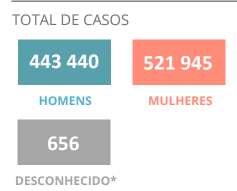


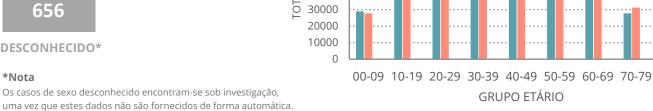
100000 90000

80000

70000 60000

50000 40000

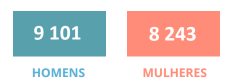


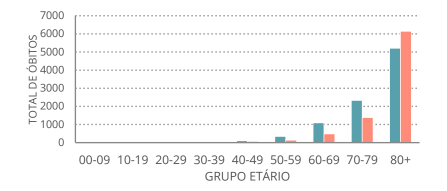


# CARACTERIZAÇÃO DOS ÓBITOS POR COVID-19

#### TOTAL DE ÓBITOS

\*Nota





#### 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 29-07-2021 23:59:59



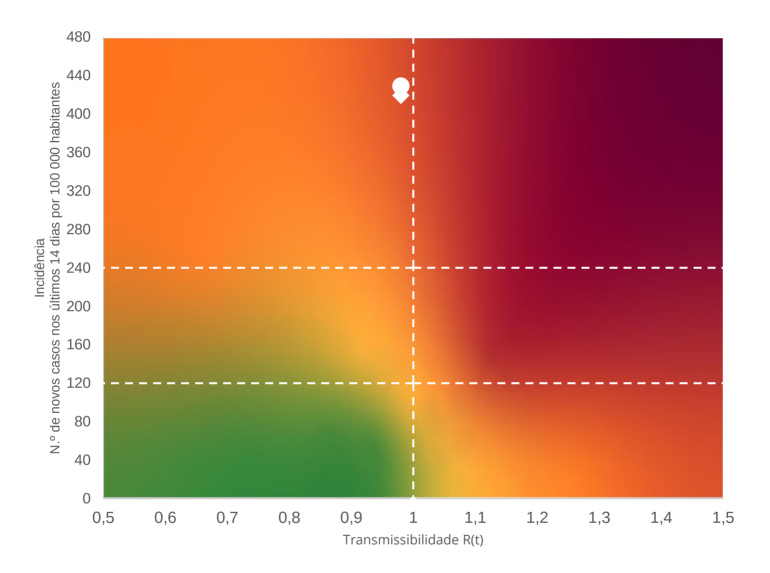




### **MATRIZ DE RISCO**

Realização da análise: 29-07-2021

◆ Continente ◆ Nacional



#### INCIDÊNCIA

Nacional: **419,2** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab. Continente: **439,3** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

#### R(t)

Nacional: **0,98** Continente: **0,98** 

Fonte: INSA/ DGS | Nota metodológica: aqui









### DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (15/07/2021 a 28/07/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantas	122	120 220 0
Abrantes	123	120-239,9
Águeda	419	240-479,9
Aguiar da Beira	65	60-119,9
Alandroal	184	120-239,9
Albergaria-a-Velha	329	240-479,9
Albufeira	1100	≥960
Alcácer do Sal	61	60-119,9
Alcanena	218	120-239,9
Alcobaça	218	120-239,9
Alcochete	211	120-239,9
Alcoutim	385	240-479,9
Alenquer	362	240-479,9
Alfândega da Fé	89	60-119,9
Alijó	114	60-119,9
Aljezur	464	240-479,9
Aljustrel	332	240-479,9
Almada	492	480-959,9
Almeida	69	60-119,9
Almeirim	192	120-239,9
Almodôvar	360	240-479,9
Alpiarça	186	120-239,9
Alter do Chão	351	240-479,9
Alvaiázere	30	20-59
Alvito	122	120-239,9
Amadora	460	240-479,9
Amarante	439	240-479,9
Amares	232	120-239,9
Anadia	274	240-479,9
Angra do Heroísmo	309	240-479,9
Ansião	41	20-59
Arcos de Valdevez	106	60-119,9
Arganil	118	60-119,9
Armamar	52	20-59
Arouca	281	240-479,9
Arraiolos	335	240-479,9

Arronches	72	60-119,9
Arruda dos Vinhos	139	120-239,9
Aveiro	314	240-479,9
Avis	191	120-239,9
Azambuja	403	240-479,9
Baião	258	240-479,9
Barcelos	282	240-479,9
Barrancos	0	<20
Barreiro	626	480-959,9
Batalha	309	240-479,9
Beja	465	240-479,9
Belmonte	94	60-119,9
Benavente	296	240-479,9
Bombarral	110	60-119,9
Borba	75	60-119,9
Boticas	244	240-479,9
Braga	313	240-479,9
Bragança	275	240-479,9
Cabeceiras de Basto	258	240-479,9
Cadaval	328	240-479,9
Caldas da Rainha	288	240-479,9
Calheta [R.A. Açores]	32	20-59
Calheta [R.A. Madeira]	148	120-239,9
Câmara de Lobos	86	60-119,9
Caminha	89	60-119,9
Campo Maior	205	120-239,9
Cantanhede	196	120-239,9
Carrazeda de Ansiães	71	60-119,9
Carregal do Sal	140	120-239,9
Cartaxo	265	240-479,9
Cascais	447	240-479,9
Castanheira de Pêra	39	20-59
Castelo Branco	121	120-239,9
Castelo de Paiva	261	240-479,9
Castelo de Vide	69	60-119,9

138	120-239,9
452	240-479,9
363	240-479,9
72	60-119,9
286	240-479,9
287	240-479,9
293	240-479,9
278	240-479,9
198	120-239,9
123	120-239,9
765	480-959,9
175	120-239,9
0	<20
53	20-59
65	60-119,9
902	480-959,9
286	240-479,9
269	240-479,9
517	480-959,9
410	240-479,9
130	120-239,9
246	240-479,9
393	240-479,9
427	240-479,9
837	480-959,9
682	480-959,9
154	120-239,9
88	60-119,9
192	120-239,9
197	120-239,9
18	<20
22	20-59
154	120-239,9
68	60-119,9
204	120-239,9
	452 363 72 286 287 293 278 198 123 765 175 0 53 65 902 286 269 517 410 130 246 393 427 837 682 154 88 192 197 18

Dados até dia 28-07-2021 23:59:59







### DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (15/07/2021 a 28/07/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	110	60-119,9	Marinha Grande
Gavião	31	20-59	Marvão
Góis	133	120-239,9	Matosinhos
Golegã	38	20-59	Mealhada
Gondomar	533	480-959,9	Mêda
Gouveia	129	120-239,9	Melgaço
Grândola	294	240-479,9	Mértola
Guarda	221	120-239,9	Mesão Frio
Guimarães	376	240-479,9	Mira
Horta	48	20-59	Miranda do Corvo
ldanha-a-Nova	25	20-59	Miranda do Dourc
Ílhavo	253	240-479,9	Mirandela
Lagoa	849	480-959,9	Mogadouro
Lagoa [R.A. Açores]	671	480-959,9	Moimenta da Beir
Lagos	932	480-959,9	Moita
Lajes das Flores	342	240-479,9	Monção
Lajes do Pico	134	120-239,9	Monchique
Lamego	145	120-239,9	Mondim de Basto
Leiria	357	240-479,9	Monforte
Lisboa	750	480-959,9	Montalegre
Loulé	993	≥960	Montemor-o-Nov
Loures	494	480-959,9	Montemor-o-Velh
Lourinhã	225	120-239,9	Montijo
Lousã	58	20-59	Mora
Lousada	827	480-959,9	Mortágua
Mação	129	120-239,9	Moura
Macedo de Cavaleiros	76	60-119,9	Mourão
Machico	146	120-239,9	Murça
Madalena	85	60-119,9	Murtosa
Mafra	406	240-479,9	Nazaré
Maia	521	480-959,9	Nelas
Mangualde	146	120-239,9	Nisa
Manteigas	234	120-239,9	Nordeste
Marco de Canaveses	302	240-479,9	Óbidos

Marinha Grande	278	240-479,9
Marvão	68	60-119,9
Matosinhos	736	480-959,9
Mealhada	255	240-479,9
Mêda	109	60-119,9
Melgaço	13	<20
Mértola	281	240-479,9
Mesão Frio	102	60-119,9
Mira	194	120-239,9
Miranda do Corvo	102	60-119,9
Miranda do Douro	237	120-239,9
Mirandela	769	480-959,9
Mogadouro	676	480-959,9
Moimenta da Beira	185	120-239,9
Moita	592	480-959,9
Monção	113	60-119,9
Monchique	301	240-479,9
Mondim de Basto	131	120-239,9
Monforte	68	60-119,9
Montalegre	563	480-959,9
Montemor-o-Novo	291	240-479,9
Montemor-o-Velho	166	120-239,9
Montijo	387	240-479,9
Mora	124	120-239,9
Mortágua	113	60-119,9
Moura	448	240-479,9
Mourão	164	120-239,9
Murça	148	120-239,9
Murtosa	96	60-119,9
Nazaré	449	240-479,9
Nelas	193	120-239,9
Nisa	0	<20
Nordeste	21	20-59
Óbidos	175	120-239,9

Odemira	365	240-479,9
Odivelas	481	480-959,9
Oeiras	393	240-479,9
Oleiros	40	20-59
Olhão	670	480-959,9
Oliveira de Azeméis	208	120-239,9
Oliveira de Frades	120	120-239,9
Oliveira do Bairro	372	240-479,9
Oliveira do Hospital	364	240-479,9
Ourém	171	120-239,9
Ourique	66	60-119,9
Ovar	284	240-479,9
Paços de Ferreira	536	480-959,9
Palmela	314	240-479,9
Pampilhosa da Serra	99	60-119,9
Paredes	550	480-959,9
Paredes de Coura	248	240-479,9
Pedrógão Grande	673	480-959,9
Penacova	235	120-239,9
Penafiel	448	240-479,9
Penalva do Castelo	154	120-239,9
Penamacor	64	60-119,9
Penedono	350	240-479,9
Penela	74	60-119,9
Peniche	438	240-479,9
Peso da Régua	242	240-479,9
Pinhel	59	20-59
Pombal	163	120-239,9
Ponta Delgada	286	240-479,9
Ponta do Sol	35	20-59
Ponte da Barca	63	60-119,9
Ponte de Lima	236	120-239,9
Ponte de Sor	216	120-239,9
Portalegre	196	120-239,9

Dados até dia 28-07-2021 23:59:59







### DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (15/07/2021 a 28/07/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	35	20-59
Portimão	1183	≥960
Porto	823	480-959,9
Porto de Mós	356	240-479,9
Porto Moniz	216	120-239,9
Porto Santo	212	120-239,9
Póvoa de Lanhoso	349	240-479,9
Póvoa de Varzim	486	480-959,9
Povoação	102	60-119,9
Proença-a-Nova	179	120-239,9
Redondo	48	20-59
Reguengos de Monsaraz	171	120-239,9
Resende	249	240-479,9
Ribeira Brava	202	120-239,9
Ribeira de Pena	134	120-239,9
Ribeira Grande	299	240-479,9
Rio Maior	370	240-479,9
Sabrosa	221	120-239,9
Sabugal	38	20-59
Salvaterra de Magos	236	120-239,9
Santa Comba Dão	220	120-239,9
Santa Cruz	120	120-239,9
Santa Cruz da Graciosa	24	20-59
Santa Cruz das Flores	0	<20
Santa Maria da Feira	237	120-239,9
Santa Marta de Penaguião	275	240-479,9
Santana	90	60-119,9
Santarém	236	120-239,9
Santiago do Cacém	269	240-479,9
Santo Tirso	482	480-959,9
São Brás de Alportel	954	480-959,9
São João da Madeira	240	240-479,9
São João da Pesqueira	326	240-479,9
São Pedro do Sul	84	60-119,9

São Roque do Pico	31	20-59
São Vicente	0	<20
Sardoal	135	120-239,9
Sátão	138	120-239,9
Seia	108	60-119,9
Seixal	407	240-479,9
Sernancelhe	74	60-119,9
Serpa	437	240-479,9
Sertã	227	120-239,9
Sesimbra	439	240-479,9
Setúbal	353	240-479,9
Sever do Vouga	177	120-239,9
Silves	552	480-959,9
Sines	1364	≥960
Sintra	450	240-479,9
Sobral de Monte Agraço	425	240-479,9
Soure	170	120-239,9
Sousel	300	240-479,9
Tábua	35	20-59
Tabuaço	100	60-119,9
Tarouca	217	120-239,9
Tavira	329	240-479,9
Terras de Bouro	317	240-479,9
Tomar	199	120-239,9
Tondela	220	120-239,9
Torre de Moncorvo	26	20-59
Torres Novas	234	120-239,9
Torres Vedras	203	120-239,9
Trancoso	157	120-239,9
Trofa	439	240-479,9
Vagos	187	120-239,9
Vale de Cambra	217	120-239,9
Valença	189	120-239,9
Valongo	513	480-959,9

Valpaços	273	240-479,9
Velas	59	20-59
Vendas Novas	304	240-479,9
Viana do Alentejo	313	240-479,9
Viana do Castelo	180	120-239,9
Vidigueira	365	240-479,9
Vieira do Minho	221	120-239,9
Vila da Praia da Vitória	495	480-959,9
Vila de Rei	120	120-239,9
Vila do Bispo	641	480-959,9
Vila do Conde	478	240-479,9
Vila do Porto	143	120-239,9
Vila Flor	383	240-479,9
Vila Franca de Xira	514	480-959,9
Vila Franca do Campo	182	120-239,9
Vila Nova da Barquinha	66	60-119,9
Vila Nova de Cerveira	202	120-239,9
Vila Nova de Famalicão	398	240-479,9
Vila Nova de Foz Côa	420	240-479,9
Vila Nova de Gaia	562	480-959,9
Vila Nova de Paiva	213	120-239,9
Vila Nova de Poiares	115	60-119,9
Vila Pouca de Aguiar	278	240-479,9
Vila Real	628	480-959,9
Vila Real de Santo António	445	240-479,9
Vila Velha de Ródão	0	<20
Vila Verde	259	240-479,9
Vila Viçosa	370	240-479,9
Vimioso	76	60-119,9
Vinhais	158	120-239,9
Viseu	368	240-479,9
Vizela	322	240-479,9
Vouzela	145	120-239,9

Dados até dia 28-07-2021 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





