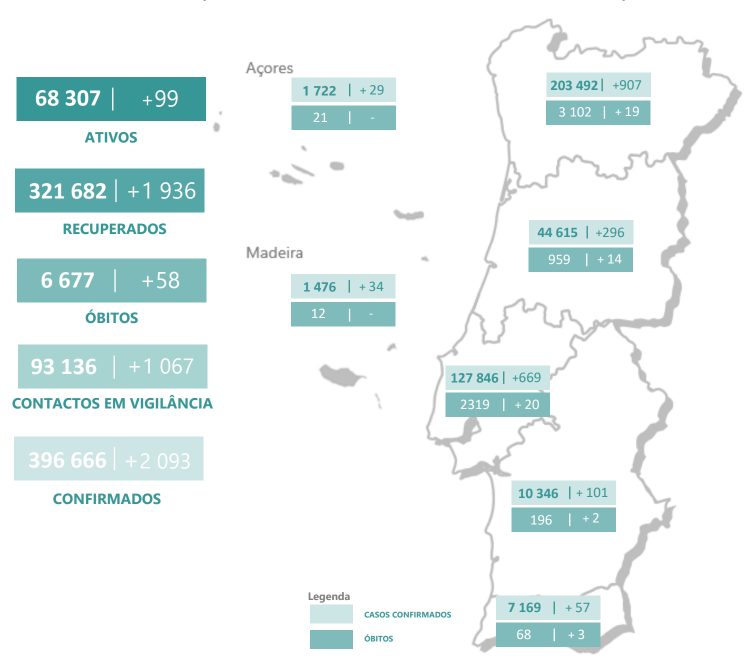
SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO



DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO



Dados até dia 27-12-2020 23:59:59

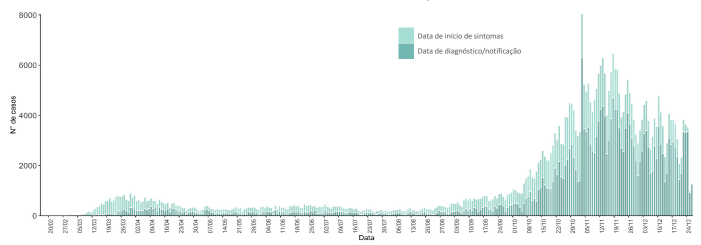






NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

POR DATA DE INÍCIO DE SINTOMAS OU DIAGNÓSTICO/NOTIFICAÇÃO



CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS



178 314

218 213

HOMENS

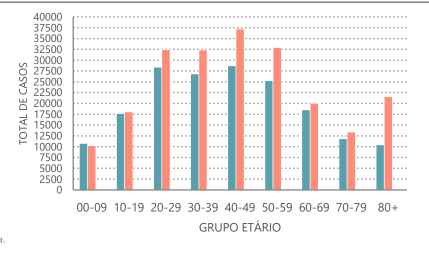
MULHERES

139

DESCONHECIDO*

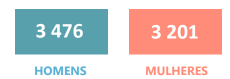
*Nota

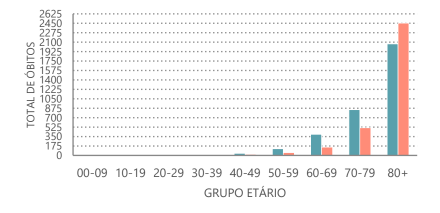
Os casos de sexo desconhecido encontram-se sob investigação, uma vez que estes dados não são fornecidos de forma automática.



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 27-12-2020 23:59:59







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (07/12/2020 a 20/12/2020) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	285	240-479,9
Águeda	553	480-959,9
Aguiar da Beira	537	480-959,9
Alandroal	361	240-479,9
Albergaria-a-Velha	414	240-479,9
Albufeira	185	120-239,9
Alcácer do Sal	180	120-239,9
Alcanena	226	120-239,9
Alcobaça	220	120-239,9
Alcochete	531	480-959,9
Alcoutim	0	<20
Alenquer	738	480-959,9
Alfândega da Fé	1363	≥960
Alijó	424	240-479,9
Aljezur	143	120-239,9
Aljustrel	36	20-59
Almada	537	480-959,9
Almeida	617	480-959,9
Almeirim	244	240-479,9
Almodôvar	89	60-119,9
Alpiarça	127	120-239,9
Alter do Chão	1201	≥960
Alvaiázere	182	120-239,9
Alvito	161	120-239,9
Amadora	397	240-479,9
Amarante	1199	≥960
Amares	634	480-959,9
Anadia	616	480-959,9
Angra do Heroísmo	225	120-239,9
Ansião	532	480-959,9
Arcos de Valdevez	205	120-239,9
Arganil	200	120-239,9
Armamar	1387	≥960
Arouca	584	480-959,9
Arraiolos	245	240-479,9

Arronches	35	20-59
Arruda dos Vinhos	311	240-479,9
Aveiro	359	240-479,9
Avis	306	240-479,9
Azambuja	475	240-479,9
Baião	597	480-959,9
Barcelos	998	≥960
Barrancos	0	<20
Barreiro	645	480-959,9
Batalha	351	240-479,9
Веја	265	240-479,9
Belmonte	172	120-239,9
Benavente	274	240-479,9
Bombarral	223	120-239,9
Borba	89	60-119,9
Boticas	620	480-959,9
Braga	675	480-959,9
Bragança	1172	≥960
Cabeceiras de Basto	307	240-479,9
Cadaval	197	120-239,9
Caldas da Rainha	395	240-479,9
Calheta [R.A. Açores]	63	60-119,9
Calheta [R.A. Madeira]	18	<20
Câmara de Lobos	134	120-239,9
Caminha	567	480-959,9
Campo Maior	114	60-119,9
Cantanhede	411	240-479,9
Carrazeda de Ansiães		20-59
Carregal do Sal	248	240-479,9
Cartaxo	197	120-239,9
Cascais	370	240-479,9
Castanheira de Pêra	650	480-959,9
Castelo Branco	531	480-959,9
Castelo de Paiva	343	240-479,9
Castelo de Vide	2398	≥960

Castro Daire	456	240-479,9		
Castro Marim	32	20-59		
Castro Verde	187	120-239,9		
Celorico da Beira	404	240-479,9		
Celorico de Basto	588	480-959,9		
Chamusca	261	240-479,9		
Chaves	1479	≥960		
Cinfães	554	480-959,9		
Coimbra	487	480-959,9		
Condeixa-a-Nova	581	480-959,9		
Constância	248	240-479,9		
Coruche	206	120-239,9		
Corvo	0	<20		
Covilhã	329	240-479,9		
Crato	1119	≥960		
Cuba	326	240-479,9		
Elvas	585	480-959,9		
Entroncamento	181	120-239,9		
Espinho	552	480-959,9		
Esposende	1200	≥960		
Estarreja	423	240-479,9		
Estremoz	424	240-479,9		
Évora	752	480-959,9		
Fafe	402	240-479,9		
Faro	311	240-479,9		
Felgueiras	530	480-959,9		
Ferreira do Alentejo	102	60-119,9		
Ferreira do Zêzere	113	60-119,9		
Figueira da Foz	398	240-479,9		
Figueira de Castelo Rodrigo	269	240-479,9		
Figueiró dos Vinhos	1185	≥960		
Fornos de Algodres	177	120-239,9		
Freixo de Espada à Cinta	364	240-479,9		
Fronteira	235	120-239,9		
Funchal	129	120-239,9		



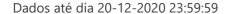




DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (07/12/2020 a 20/12/2020) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	272	240-479,9	Marinha Grande	319	240-479,9	Odemira	485	480-959,9
Gavião	1839	≥960	Marvão	2396	≥960	Odivelas	379	240-479,9
Góis	79	60-119,9	Matosinhos	501	480-959,9	Oeiras	366	240-479,9
Golegã	206	120-239,9	Mealhada	613	480-959,9	Oleiros	100	60-119,9
Gondomar	570	480-959,9	Mêda	109	60-119,9	Olhão	203	120-239,9
Gouveia	436	240-479,9	Melgaço	161	120-239,9	Oliveira de Azeméis	626	480-959,9
Grândola	546	480-959,9	Mértola	798	480-959,9	Oliveira de Frades	201	120-239,9
Guarda	801	480-959,9	Mesão Frio	631	480-959,9	Oliveira do Bairro	367	240-479,9
Guimarães	751	480-959,9	Mira	321	240-479,9	Oliveira do Hospital	795	480-959,9
Horta	28	20-59	Miranda do Corvo	645	480-959,9	Ourém	293	240-479,9
Idanha-a-Nova	1144	≥960	Miranda do Douro	908	480-959,9	Ourique	22	20-59
Ílhavo	594	480-959,9	Mirandela	432	240-479,9	Ovar	439	240-479,9
Lagoa	75	60-119,9	Mogadouro	405	240-479,9	Paços de Ferreira	395	240-479,9
Lagoa [R.A. Açores]	190	120-239,9	Moimenta da Beira	205	120-239,9	Palmela	387	240-479,9
Lagos	201	120-239,9	Moita	649	480-959,9	Pampilhosa da Serra	347	240-479,9
Lajes das Flores	0	<20	Monção	576	480-959,9	Paredes	594	480-959,9
Lajes do Pico	0	<20	Monchique	118	60-119,9	Paredes de Coura	141	120-239,9
Lamego	787	480-959,9	Mondim de Basto	1454	≥960	Pedrógão Grande	411	240-479,9
Leiria	579	480-959,9	Monforte	1311	≥960	Penacova	533	480-959,9
Lisboa	509	480-959,9	Montalegre	945	480-959,9	Penafiel	507	480-959,9
Loulé	217	120-239,9	Montemor-o-Novo	652	480-959,9	Penalva do Castelo	141	120-239,9
Loures	470	240-479,9	Montemor-o-Velho	440	240-479,9	Penamacor	2061	≥960
Lourinhã	464	240-479,9	Montijo	462	240-479,9	Penedono	540	480-959,9
Lousã	262	240-479,9	Mora	1764	≥960	Penela	371	240-479,9
Lousada	419	240-479,9	Mortágua	1147	≥960	Peniche	419	240-479,9
Mação	112	60-119,9	Moura	73	60-119,9	Peso da Régua	843	480-959,9
Macedo de Cavaleiros	696	480-959,9	Mourão	2286	≥960	Pinhel	1081	≥960
Machico	205	120-239,9	Murça	384	240-479,9	Pombal	356	240-479,9
Madalena	34	20-59	Murtosa	700	480-959,9	Ponta Delgada	87	60-119,9
Mafra	360	240-479,9	Nazaré	120	120-239,9	Ponta do Sol	12	<20
Maia	505	480-959,9	Nelas	570	480-959,9	Ponte da Barca	912	480-959,9
Mangualde	540	480-959,9	Nisa	643	480-959,9	Ponte de Lima	479	240-479,9
Manteigas	765	480-959,9	Nordeste	0	<20	Ponte de Sor	173	120-239,9
Marco de Canaveses	705	480-959,9	Óbidos	329	240-479,9	Portalegre	884	480-959,9









DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (07/12/2020 a 20/12/2020) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	206	120-239,9
Portimão	178	120-239,9
Porto	528	480-959,9
Porto de Mós	709	480-959,9
Porto Moniz	43	20-59
Porto Santo	19	<20
Póvoa de Lanhoso	954	480-959,9
Póvoa de Varzim	945	480-959,9
Povoação	84	60-119,9
Proença-a-Nova	123	120-239,9
Redondo	110	60-119,9
Reguengos de Monsaraz	100	60-119,9
Resende	474	240-479,9
Ribeira Brava	72	60-119,9
Ribeira de Pena	465	240-479,9
Ribeira Grande	439	240-479,9
Rio Maior	525	480-959,9
Sabrosa	338	240-479,9
Sabugal	869	480-959,9
Salvaterra de Magos	324	240-479,9
Santa Comba Dão	354	240-479,9
Santa Cruz	130	120-239,9
Santa Cruz da Graciosa	24	20-59
Santa Cruz das Flores	0	<20
Santa Maria da Feira	628	480-959,9
Santa Marta de Penaguião	636	480-959,9
Santana	89	60-119,9
Santarém	503	480-959,9
Santiago do Cacém	94	60-119,9
Santo Tirso	600	480-959,9
São Brás de Alportel	336	240-479,9
São João da Madeira	720	480-959,9
São João da Pesqueira	365	240-479,9
São Pedro do Sul	571	480-959,9

São Roque do Pico	0	<20
São Vicente	97	60-119,9
Sardoal	214	120-239,9
Sátão	354	240-479,9
Seia	607	480-959,9
Seixal	455	240-479,9
Sernancelhe	630	480-959,9
Serpa	755	480-959,9
Sertã	240	240-479,9
Sesimbra	417	240-479,9
Setúbal	396	240-479,9
Sever do Vouga	450	240-479,9
Silves	193	120-239,9
Sines	73	60-119,9
Sintra	389	240-479,9
Sobral de Monte Agraço	216	120-239,9
Soure	333	240-479,9
Sousel	363	240-479,9
Tábua	449	240-479,9
Tabuaço	1873	≥960
Tarouca	384	240-479,9
Tavira	98	60-119,9
Terras de Bouro	865	480-959,9
Tomar	177	120-239,9
Tondela	239	120-239,9
Torre de Moncorvo	208	120-239,9
Torres Novas	352	240-479,9
Torres Vedras	350	240-479,9
Trancoso	192	120-239,9
Trofa	1054	≥960
Vagos	413	240-479,9
Vale de Cambra	314	240-479,9
Valença	286	240-479,9
Valongo	515	480-959,9

Valpaços	1154	≥960
Velas	59	20-59
Vendas Novas	640	480-959,9
Viana do Alentejo	544	480-959,9
Viana do Castelo	417	240-479,9
Vidigueira	835	480-959,9
Vieira do Minho	785	480-959,9
Vila da Praia da Vitória	113	60-119,9
Vila de Rei	241	240-479,9
Vila do Bispo	39	20-59
Vila do Conde	874	480-959,9
Vila do Porto	18	<20
Vila Flor	563	480-959,9
Vila Franca de Xira	344	240-479,9
Vila Franca do Campo	543	480-959,9
Vila Nova da Barquinha	228	120-239,9
Vila Nova de Cerveira	258	240-479,9
Vila Nova de Famalicão	897	480-959,9
Vila Nova de Foz Côa	92	60-119,9
Vila Nova de Gaia	524	480-959,9
Vila Nova de Paiva	0	<20
Vila Nova de Poiares	202	120-239,9
Vila Pouca de Aguiar	1079	≥960
Vila Real	727	480-959,9
Vila Real de Santo António	224	120-239,9
Vila Velha de Ródão	223	120-239,9
Vila Verde	731	480-959,9
Vila Viçosa	118	60-119,9
Vimioso	3207	≥960
Vinhais	361	240-479,9
Viseu	545	480-959,9
Vizela	343	240-479,9
Vouzela	353	240-479,9







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





