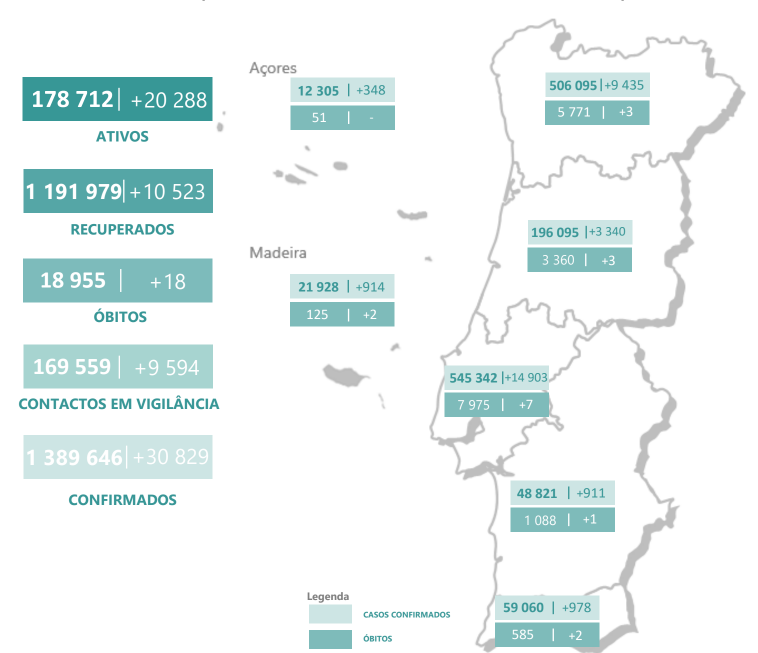
SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

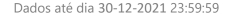
TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

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



TOTAL DE CASOS

650 550 737 917

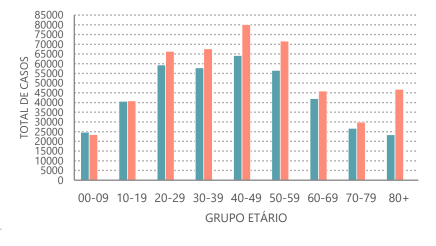
> **HOMENS MULHERES**

1 179

DESCONHECIDO*

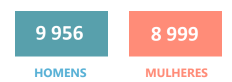
*Nota

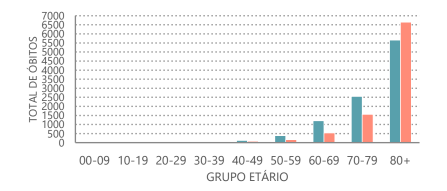
Os casos de sexo desconhecido encontram-se sob investigação, uma vez que estes dados não são fornecidos de forma automática.



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 30-12-2021 23:59:59



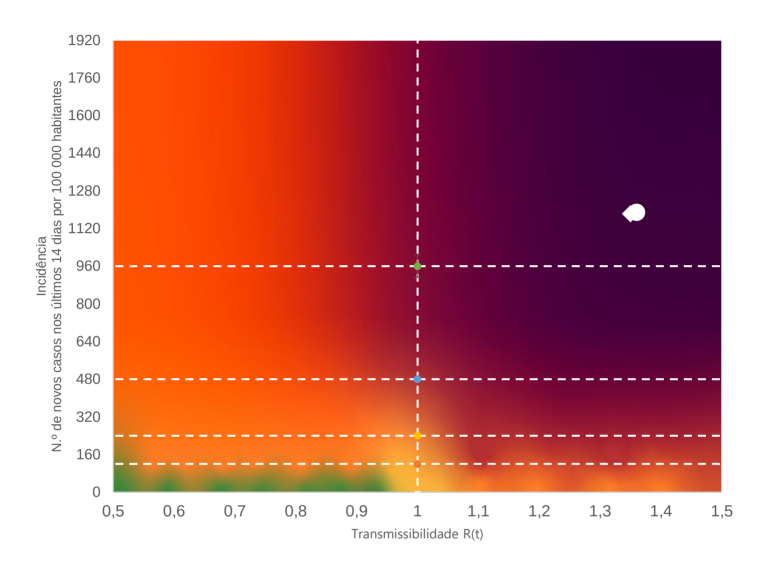




MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 29/12/2021

◆ Continente ◆ Nacional



INCIDÊNCIA

Nacional: **1182,7** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab. Continente: **1188,4** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

R(t)

Nacional: **1,35**Continente: **1,36**

Fonte: INSA/ DGS | Nota metodológica: aqui









DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (16/12/2021 a 29/12/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	832	480-959,9
Águeda	876	480-959,9
Aguiar da Beira	259	240-479,9
Alandroal	531	480-959,9
Albergaria-a-Velha	1074	≥960
Albufeira	1035	≥960
Alcácer do Sal	606	480-959,9
Alcanena	1158	≥960
Alcobaça	1976	≥960
Alcochete	1304	≥960
Alcoutim	915	480-959,9
Alenquer	1422	≥960
Alfândega da Fé	378	240-479,9
Alijó	646	480-959,9
Aljezur	536	480-959,9
Aljustrel	1351	≥960
Almada	2005	≥960
Almeida	518	480-959,9
Almeirim	1142	≥960
Almodôvar	901	480-959,9
Alpiarça	644	480-959,9
Alter do Chão	797	480-959,9
Alvaiázere	910	480-959,9
Alvito	527	480-959,9
Amadora	2001	≥960
Amarante	1008	≥960
Amares	1277	≥960
Anadia	979	≥960
Angra do Heroísmo	395	240-479,9
Ansião	937	480-959,9
Arcos de Valdevez	1482	≥960
Arganil	646	480-959,9
Armamar	577	480-959,9
Arouca	941	480-959,9
Arraiolos	684	480-959,9

Arronches	615	480-959,9
Arruda dos Vinhos	1293	≥960
Aveiro	1162	≥960
Avis	1693	≥960
Azambuja	1161	≥960
Baião	592	480-959,9
Barcelos	1383	≥960
Barrancos	246	240-479,9
Barreiro	1788	≥960
Batalha	1652	≥960
Веја	615	480-959,9
Belmonte	689	480-959,9
Benavente	1357	≥960
Bombarral	1490	≥960
Borba	225	120-239,9
Boticas	1482	≥960
Braga	1903	≥960
Bragança	1289	≥960
Cabeceiras de Basto	895	480-959,9
Cadaval	990	≥960
Caldas da Rainha	1412	≥960
Calheta [R.A. Açores]	158	120-239,9
Calheta [R.A. Madeira]	729	480-959,9
Câmara de Lobos	2117	≥960
Caminha	1109	≥960
Campo Maior	2066	≥960
Cantanhede	868	480-959,9
Carrazeda de Ansiães	909	480-959,9
Carregal do Sal	419	240-479,9
Cartaxo	1291	≥960
Cascais	1694	≥960
Castanheira de Pêra	388	240-479,9
Castelo Branco	1035	≥960
Castelo de Paiva	1340	≥960
Castelo de Vide	415	240-479,9

Castro Daire	789	480-959,9
Castro Marim	1630	≥960
Castro Verde	1742	≥960
Celorico da Beira	620	480-959,9
Celorico de Basto	698	480-959,9
Chamusca	596	480-959,9
Chaves	732	480-959,9
Cinfães	817	480-959,9
Coimbra	1628	≥960
Condeixa-a-Nova	1330	≥960
Constância	741	480-959,9
Coruche	529	480-959,9
Corvo	213	120-239,9
Covilhã	1236	≥960
Crato	883	480-959,9
Cuba	484	480-959,9
Elvas	1124	≥960
Entroncamento	1396	≥960
Espinho	962	≥960
Esposende	1674	≥960
Estarreja	826	480-959,9
Estremoz	722	480-959,9
Évora	1028	≥960
Fafe	1196	≥960
Faro	1247	≥960
Felgueiras	691	480-959,9
Ferreira do Alentejo	295	240-479,9
Ferreira do Zêzere	2301	≥960
Figueira da Foz	1086	≥960
Figueira de Castelo Rodrigo	465	240-479,9
Figueiró dos Vinhos	467	240-479,9
Fornos de Algodres	551	480-959,9
Freixo de Espada à Cinta	1235	≥960
Fronteira	477	240-479,9
Funchal	1802	≥960







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (16/12/2021 a 29/12/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Tundão	1255	>060
Fundão	1255	≥960
Gavião	911	480-959,9
Góis	636	480-959,9
Golegã	1456	≥960
Gondomar	1167	≥960
Gouveia	583	480-959,9
Grândola	500	480-959,9
Guarda	1079	≥960
Guimarães	1164	≥960
Horta	443	240-479,9
Idanha-a-Nova	1035	≥960
Ílhavo	1261	≥960
Lagoa	932	480-959,9
Lagoa [R.A. Açores]	807	480-959,9
Lagos	753	480-959,9
Lajes das Flores	137	120-239,9
Lajes do Pico	380	240-479,9
Lamego	796	480-959,9
Leiria	1505	≥960
Lisboa	2510	≥960
Loulé	1175	≥960
Loures	1778	≥960
Lourinhã	1257	≥960
Lousã	1273	≥960
Lousada	623	480-959,9
Mação	1340	≥960
Macedo de Cavaleiros	520	480-959,9
Machico	1505	≥960
Madalena	272	240-479,9
Mafra	1504	≥960
Maia	1383	≥960
Mangualde	712	480-959,9
Manteigas	636	480-959,9
Marco de Canaveses	1003	≥960

Marinha Grande	1068	≥960
Marvão	306	240-479,9
Matosinhos	1486	≥960
Mealhada	949	480-959,9
Mêda	1705	≥960
Melgaço	851	480-959,9
Mértola	1108	≥960
Mesão Frio	482	480-959,9
Mira	1078	≥960
Miranda do Corvo	700	480-959,9
Miranda do Douro	325	240-479,9
Mirandela	718	480-959,9
Mogadouro	1147	≥960
Moimenta da Beira	381	240-479,9
Moita	1716	≥960
Monção	1771	≥960
Monchique	582	480-959,9
Mondim de Basto	1235	≥960
Monforte	475	240-479,9
Montalegre	473	240-479,9
Montemor-o-Novo	1133	≥960
Montemor-o-Velho	1170	≥960
Montijo	1157	≥960
Mora	743	480-959,9
Mortágua	1429	≥960
Moura	1110	≥960
Mourão	206	120-239,9
Murça	926	480-959,9
Murtosa	778	480-959,9
Nazaré	1970	≥960
Nelas	562	480-959,9
Nisa	1040	≥960
Nordeste	540	480-959,9
Óbidos	1106	≥960

Odemira	406	240-479,9
Odivelas	1776	≥960
Oeiras	2218	≥960
Oleiros	319	240-479,9
Olhão	844	480-959,9
Oliveira de Azeméis	1188	≥960
Oliveira de Frades	1302	≥960
Oliveira do Bairro	882	480-959,9
Oliveira do Hospital	608	480-959,9
Ourém	1720	≥960
Ourique	748	480-959,9
Ovar	1200	≥960
Paços de Ferreira	1019	≥960
Palmela	1273	≥960
Pampilhosa da Serra	496	480-959,9
Paredes	1068	≥960
Paredes de Coura	1275	≥960
Pedrógão Grande	703	480-959,9
Penacova	828	480-959,9
Penafiel	919	480-959,9
Penalva do Castelo	784	480-959,9
Penamacor	1101	≥960
Penedono	505	480-959,9
Penela	761	480-959,9
Peniche	1075	≥960
Peso da Régua	765	480-959,9
Pinhel	617	480-959,9
Pombal	1032	≥960
Ponta Delgada	818	480-959,9
Ponta do Sol	1403	≥960
Ponte da Barca	1658	≥960
Ponte de Lima	1208	≥960
Ponte de Sor	788	480-959,9
Portalegre	1031	≥960







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (16/12/2021 a 29/12/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	416	240-479,9
Portimão	1041	≥960
Porto	2129	≥960
Porto de Mós	1676	≥960
Porto Moniz	822	480-959,9
Porto Santo	4753	≥960
Póvoa de Lanhoso	1047	≥960
Póvoa de Varzim	1144	≥960
Povoação	1187	≥960
Proença-a-Nova	1035	≥960
Redondo	1066	≥960
Reguengos de Monsaraz	453	240-479,9
Resende	419	240-479,9
Ribeira Brava	1311	≥960
Ribeira de Pena	718	480-959,9
Ribeira Grande	512	480-959,9
Rio Maior	670	480-959,9
Sabrosa	816	480-959,9
Sabugal	694	480-959,9
Salvaterra de Magos	1034	≥960
Santa Comba Dão	460	240-479,9
Santa Cruz	1580	≥960
Santa Cruz da Graciosa	550	480-959,9
Santa Cruz das Flores	231	120-239,9
Santa Maria da Feira	1168	≥960
Santa Marta de Penaguião	519	480-959,9
Santana	692	480-959,9
Santarém	1358	≥960
Santiago do Cacém	821	480-959,9
Santo Tirso	891	480-959,9
São Brás de Alportel	1639	≥960
São João da Madeira	1269	≥960
São João da Pesqueira	510	480-959,9
São Pedro do Sul	577	480-959,9

1 A 14 DIA3 (10/12,	72021	a 23/ 12/20/
São Roque do Pico	275	240-479,9
São Vicente	1310	≥960
Sardoal	1103	≥960
Sátão	997	≥960
Seia	902	480-959,9
Seixal	1913	≥960
Sernancelhe	447	240-479,9
Serpa	748	480-959,9
Sertã	1099	≥960
Sesimbra	1495	≥960
Setúbal	1371	≥960
Sever do Vouga	505	480-959,9
Silves	952	480-959,9
Sines	1021	≥960
Sintra	1986	≥960
Sobral de Monte Agraço	1025	≥960
Soure	1595	≥960
Sousel	1779	≥960
Tábua	604	480-959,9
Tabuaço	598	480-959,9
Tarouca	831	480-959,9
Tavira	1177	≥960
Terras de Bouro	697	480-959,9
Tomar	1447	≥960
Tondela	918	480-959,9
Torre de Moncorvo	289	240-479,9
Torres Novas	1402	≥960
Torres Vedras	1454	≥960
Trancoso	393	240-479,9
Trofa	1388	≥960
Vagos	1001	≥960
Vale de Cambra	1118	≥960
Valença	1054	≥960
Valongo	1322	≥960

Valpaços	860	480-959,9
Velas	118	60-119,9
Vendas Novas	402	240-479,9
Viana do Alentejo	255	240-479,9
Viana do Castelo	992	≥960
Vidigueira	237	120-239,9
Vieira do Minho	585	480-959,9
Vila da Praia da Vitória	485	480-959,9
Vila de Rei	419	240-479,9
Vila do Bispo	680	480-959,9
Vila do Conde	970	≥960
Vila do Porto	909	480-959,9
Vila Flor	499	480-959,9
Vila Franca de Xira	1847	≥960
Vila Franca do Campo	637	480-959,9
Vila Nova da Barquinha	1232	≥960
Vila Nova de Cerveira	663	480-959,9
Vila Nova de Famalicão	963	≥960
Vila Nova de Foz Côa	389	240-479,9
Vila Nova de Gaia	1349	≥960
Vila Nova de Paiva	597	480-959,9
Vila Nova de Poiares	503	480-959,9
Vila Pouca de Aguiar	590	480-959,9
Vila Real	1365	≥960
Vila Real de Santo António	971	≥960
Vila Velha de Ródão	796	480-959,9
Vila Verde	1561	≥960
Vila Viçosa	397	240-479,9
Vimioso	531	480-959,9
Vinhais	158	120-239,9
Viseu	1074	≥960
Vizela	933	480-959,9
Vouzela	1039	≥960







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





