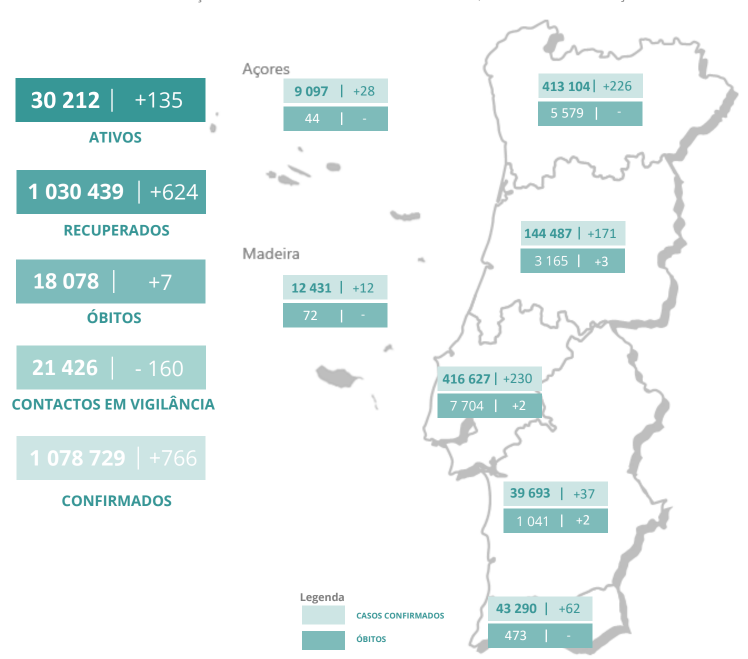
SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO



DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO

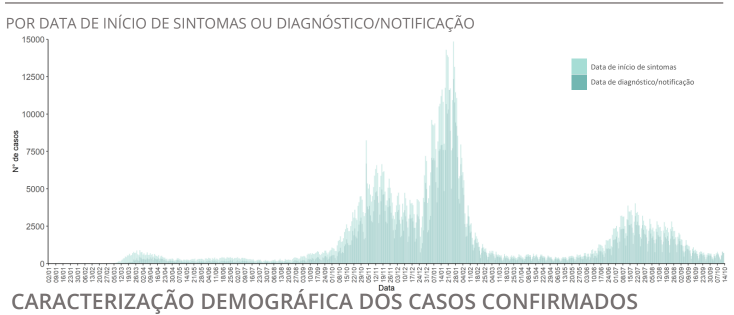








NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS





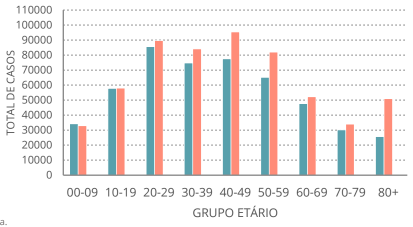
HOMENS MULHERES

737

DESCONHECIDO*

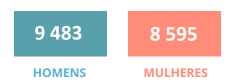
*Nota

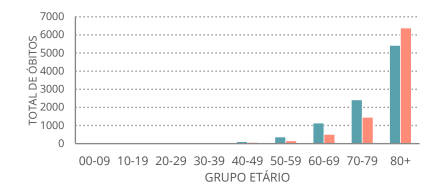
Os casos de sexo desconhecido encontram-se sob investigação, uma vez que estes dados não são fornecidos de forma automática.



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 14-10-2021 23:59:59



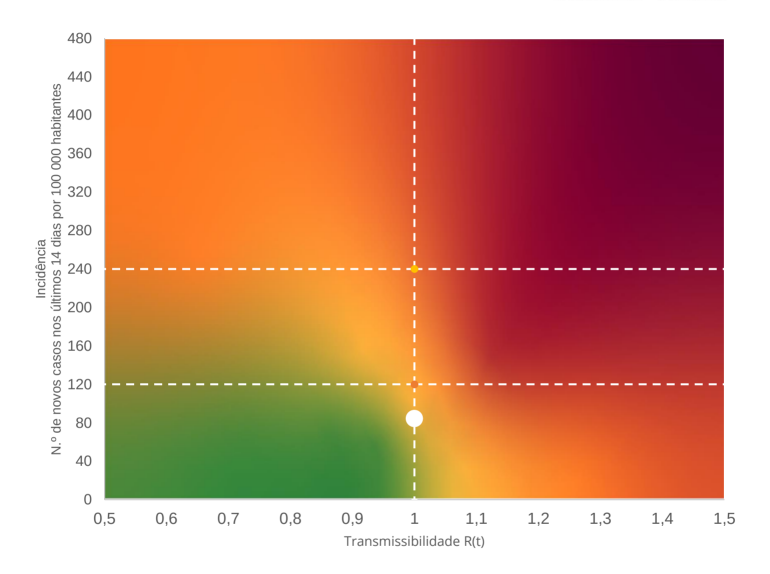




MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 15-10-2021

◆ Continente ◆ Nacional



INCIDÊNCIA

Nacional: **84,2** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab. Continente: **84,4** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

R(t)

Nacional: **1,00**Continente: **1,00**

Fonte: INSA/ DGS | Nota metodológica: aqui









DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (30/09/2021 a 13/10/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	126	120-239,9
Águeda	30	20-59
Aguiar da Beira	43	20-59
Alandroal	20	20-59
Albufeira	91	60-119,9
Alcácer do Sal	165	120-239,9
Alcanena	113 85	60-119,9
		60-119,9
Alcochete	78	60-119,9 <20
Alcoutim	227	
	337	240-479,9
Alenquer	40	20-59
Alfândega da Fé Alijó	370	<20 240-479,9
Aljezur	36	20-59
Aljustrel	49	20-59
Almada	59	20-59
Almeida	0	<20
Almeirim	232	120-239,9
Almodôvar	60	60-119,9
Alpiarça	100	60-119,9
Alter do Chão	159	120-239,9
Alvaiázere	15	<20
Alvito	2958	≥960
Amadora	45	20-59
Amarante	38	20-59
Amares	50	20-59
Anadia		20-59
Angra do Heroísmo	3	<20
Ansião	8	<20
Arcos de Valdevez	197	120-239,9
Arganil	701	480-959,9
Armamar	0	<20
Arouca	548	480-959,9
Arraiolos	0	<20

Arronches	0	<20
Arruda dos Vinhos	51	20-59
Aveiro	69	60-119,9
Avis	24	20-59
Azambuja	88	60-119,9
Baião	75	60-119,9
Barcelos	34	20-59
Barrancos	370	240-479,9
Barreiro	33	20-59
Batalha	43	20-59
Beja	405	240-479,9
Belmonte	31	20-59
Benavente	59	20-59
Bombarral	244	240-479,9
Borba	0	<20
Boticas	0	<20
Braga	99	60-119,9
Bragança	48	20-59
Cabeceiras de Basto	64	60-119,9
Cadaval	58	20-59
Caldas da Rainha	221	120-239,9
Calheta [R.A. Açores]	0	<20
Calheta [R.A. Madeira]	65	60-119,9
Câmara de Lobos	48	20-59
Caminha	70	60-119,9
Campo Maior	886	480-959,9
Cantanhede	51	20-59
Carrazeda de Ansiães	0	<20
Carregal do Sal	64	60-119,9
Cartaxo	46	20-59
Cascais	77	60-119,9
Castanheira de Pêra	39	20-59
Castelo Branco	485	480-959,9
Castelo de Paiva	13	<20
Castelo de Vide	0	<20

Castro Daire	72	60-119,9
Castro Marim	0	<20
Castro Verde	29	20-59
Celorico da Beira	0	<20
Celorico de Basto	26	20-59
Chamusca	88	60-119,9
Chaves	31	20-59
Cinfães	28	20-59
Coimbra	47	20-59
Condeixa-a-Nova	28	20-59
Constância	0	<20
Coruche	52	20-59
Corvo	0	<20
Covilhã	171	120-239,9
Crato	0	<20
Cuba	1100	≥960
Elvas	232	120-239,9
Entroncamento	87	60-119,9
Espinho	20	20-59
Esposende	82	60-119,9
Estarreja	11	<20
Estremoz	143	120-239,9
Évora	59	20-59
Fafe	155	120-239,9
Faro	52	20-59
Felgueiras	55	20-59
Ferreira do Alentejo	820	480-959,9
Ferreira do Zêzere	101	60-119,9
Figueira da Foz	73	60-119,9
Figueira de Castelo Rodrigo	36	20-59
Figueiró dos Vinhos	18	<20
Fornos de Algodres	0	<20
Freixo de Espada à Cinta	0	<20
Fronteira	0	<20
Funchal	91	60-119,9

Dados até dia 13-10-2021 23:59:59







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (30/09/2021 a 13/10/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	68	60-119,9
Gavião	0	<20
Góis	80	60-119,9
Golegã	0	<20
Gondomar	62	60-119,9
Gouveia	40	20-59
Grândola		20-59
Guarda	82	60-119,9
Guimarães	104	60-119,9
Horta	21	20-59
Idanha-a-Nova	88	60-119,9
Ílhavo	23	20-59
Lagoa	163	120-239,9
Lagoa [R.A. Açores]	88	60-119,9
Lagos	271	240-479,9
Lajes das Flores	0	<20
Lajes do Pico	0	<20
Lamego	182	120-239,9
Leiria	85	60-119,9
Lisboa	96	60-119,9
Loulé	105	60-119,9
Loures	63	60-119,9
Lourinhã	103	60-119,9
Lousã	52	20-59
Lousada	13	<20
Mação	81	60-119,9
Macedo de Cavaleiros	42	20-59
Machico	20	20-59
Madalena	17	<20
Mafra	48	20-59
Maia		20-59
Mangualde	38	20-59
Manteigas	134	120-239,9

777 14 01/13 (30/0)	77 202	
Marinha Grande	41	20-59
Marvão	0	<20
Matosinhos	48	20-59
Mealhada	40	20-59
Mêda	0	<20
Melgaço	100	60-119,9
Mértola	364	240-479,9
Mesão Frio	279	240-479,9
Mira	51	20-59
Miranda do Corvo	118	60-119,9
Miranda do Douro	163	120-239,9
Mirandela	134	120-239,9
Mogadouro	48	20-59
Moimenta da Beira	154	120-239,9
Moita	42	20-59
Monção	164	120-239,9
Monchique	201	120-239,9
Mondim de Basto	0	<20
Monforte	68	60-119,9
Montalegre	101	60-119,9
Montemor-o-Novo	136	120-239,9
Montemor-o-Velho	91	60-119,9
Montijo	41	20-59
Mora	198	120-239,9
Mortágua	11	<20
Moura	147	120-239,9
Mourão	41	20-59
Murça	111	60-119,9
Murtosa	58	20-59
Nazaré	133	120-239,9
Nelas	54	20-59
Nisa	67	60-119,9
Nordeste	125	120-239,9
Á	67	60 110 0
Óbidos	67	60-119,9

69	60-119,9
62	60-119,9
63	60-119,9
60	60-119,9
57	20-59
102	60-119,9
10	<20
20	20-59
187	120-239,9
77	60-119,9
0	<20
22	20-59
	20-59
	20-59
50	20-59
50 47	20-59
	20-59
47 35	20-59 20-59
47 35 732	20-59 20-59 480-959,9
47 35 732 15	20-59 20-59 480-959,9 <20
47 35 732 15 42	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59
47 35 732 15 42 112	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59 60-119,9
47 35 732 15 42 112 148	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59 60-119,9 120-239,9
47 35 732 15 42 112 148	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59 60-119,9 120-239,9 ≥960
47 35 732 15 42 112 148 1166 0	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59 60-119,9 120-239,9 ≥960 <20
47 35 732 15 42 112 148 1166 0	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59 60-119,9 120-239,9 ≥960 <20 20-59
47 35 732 15 42 112 148 1166 0 41 121	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59 60-119,9 120-239,9 ≥960 <20 20-59 120-239,9
47 35 732 15 42 112 148 1166 0 41 121 24	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59 60-119,9 120-239,9 ≥960 <20 20-59 120-239,9 20-59
47 35 732 15 42 112 148 1166 0 41 121 24 60	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59 60-119,9 120-239,9 ≥960 <20 20-59 120-239,9 20-59 60-119,9
47 35 732 15 42 112 148 1166 0 41 121 24 60 167	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59 60-119,9 120-239,9 20-59 120-239,9 20-59 60-119,9 120-239,9
47 35 732 15 42 112 148 1166 0 41 121 24 60 167 12	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59 60-119,9 120-239,9 20-59 120-239,9 20-59 60-119,9 120-239,9 <20
47 35 732 15 42 112 148 1166 0 41 121 24 60 167 12 36	20-59 20-59 480-959,9 <20 20-59 60-119,9 120-239,9 20-59 120-239,9 20-59 120-239,9 120-239,9 <20 20-59 120-239,9
	62 63 60 57 102 10 20 187 77 0 22 25

Dados até dia 13-10-2021 23:59:59







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (30/09/2021 a 13/10/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	104	60-119,9
Portimão	257	240-479,9
Porto	109	60-119,9
Porto de Mós	30	20-59
Porto Moniz	303	240-479,9
Porto Santo	19	<20
Póvoa de Lanhoso		20-59
Póvoa de Varzim	30	20-59
Povoação	0	<20
Proença-a-Nova	525	480-959,9
Redondo	207	120-239,9
Reguengos de Monsaraz	524	480-959,9
Resende	299	240-479,9
Ribeira Brava	32	20-59
Ribeira de Pena	33	20-59
Ribeira Grande	268	240-479,9
Rio Maior	458	240-479,9
Sabrosa	51	20-59
Sabugal	228	120-239,9
Salvaterra de Magos	9	<20
Santa Comba Dão	0	<20
Santa Cruz	39	20-59
Santa Cruz da Graciosa	0	<20
Santa Cruz das Flores	0	<20
Santa Maria da Feira	61	60-119,9
Santa Marta de Penaguião	473	240-479,9
Santana	0	<20
Santarém	130	120-239,9
Santiago do Cacém	73	60-119,9
Santo Tirso	49	20-59
São Brás de Alportel	116	60-119,9
São João da Madeira	150	120-239,9
São João da Pesqueira	0	<20
São Pedro do Sul	318	240-479,9

São Roque do Pico	0	<20
São Vicente	39	20-59
Sardoal	81	60-119,9
Sátão	26	20-59
Seia	203	120-239,9
Seixal	57	20-59
Sernancelhe	37	20-59
Serpa	127	120-239,9
Sertã	220	120-239,9
Sesimbra	62	60-119,9
Setúbal	46	20-59
Sever do Vouga	18	<20
Silves	163	120-239,9
Sines	66	60-119,9
Sintra	43	20-59
Sobral de Monte Agraço	65	60-119,9
Soure	29	20-59
Sousel	92	60-119,9
Tábua	70	60-119,9
Tabuaço	0	<20
Tarouca	51	20-59
Tavira	70	60-119,9
Terras de Bouro	0	<20
Tomar	68	60-119,9
Tondela	129	120-239,9
Torre de Moncorvo	26	20-59
Torres Novas	74	60-119,9
Torres Vedras	190	120-239,9
Trancoso	11	<20
Trofa	31	20-59
Vagos	57	20-59
Vale de Cambra	24	20-59
Valença	8	<20
Valongo	52	20-59

Valpaços	41	20-59
Velas	20	20-59
Vendas Novas	0	<20
Viana do Alentejo	176	120-239,9
Viana do Castelo	35	20-59
Vidigueira	237	120-239,9
Vieira do Minho	68	60-119,9
Vila da Praia da Vitória	0	<20
Vila de Rei	150	120-239,9
Vila do Bispo	117	60-119,9
Vila do Conde	58	20-59
Vila do Porto	36	20-59
Vila Flor	33	20-59
Vila Franca de Xira	58	20-59
Vila Franca do Campo	18	<20
Vila Nova da Barquinha	26	20-59
Vila Nova de Cerveira	11	<20
Vila Nova de Famalicão	37	20-59
Vila Nova de Foz Côa	62	60-119,9
Vila Nova de Gaia		20-59
Vila Nova de Paiva	21	20-59
Vila Nova de Poiares	14	<20
Vila Pouca de Aguiar	135	120-239,9
Vila Real	126	120-239,9
Vila Real de Santo António	21	20-59
Vila Velha de Ródão	64	60-119,9
Vila Verde	130	120-239,9
Vila Viçosa	0	<20
Vimioso	0	<20
Vinhais	26	20-59
Viseu	60	60-119,9
Vizela	71	60-119,9
Vouzela	62	60-119,9

Dados até dia 13-10-2021 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





