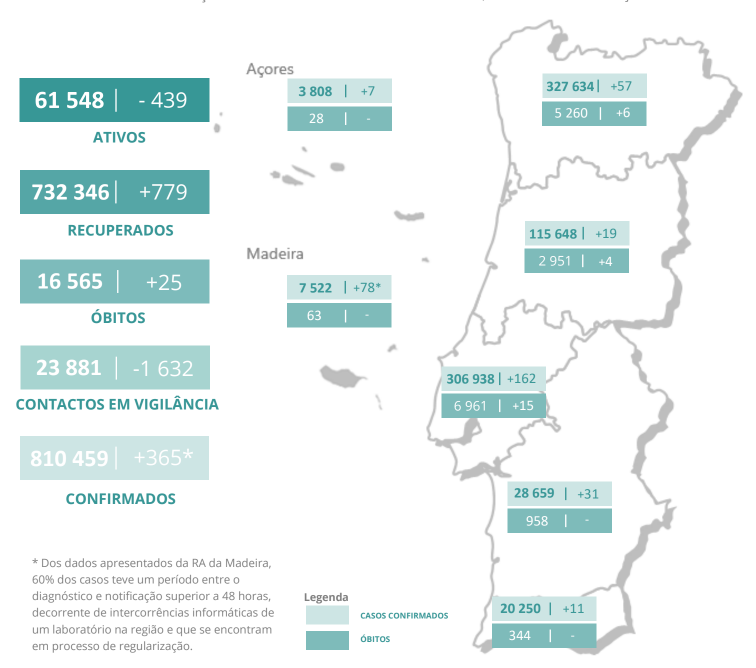
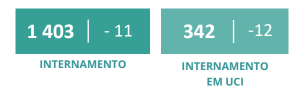
SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO



DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO





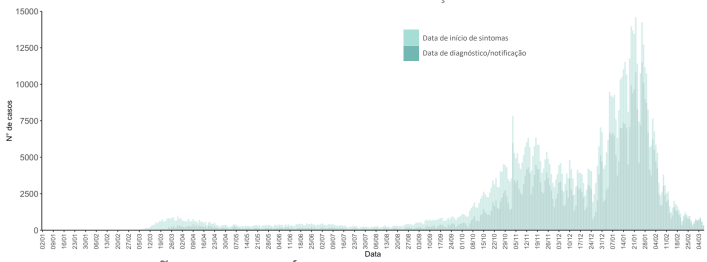






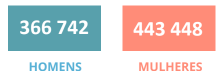
NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

POR DATA DE INÍCIO DE SINTOMAS OU DIAGNÓSTICO/NOTIFICAÇÃO



CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

TOTAL DE CASOS

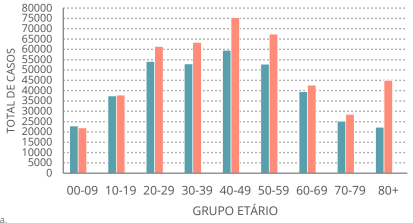


269

DESCONHECIDO*

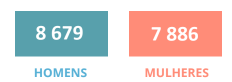
*Nota

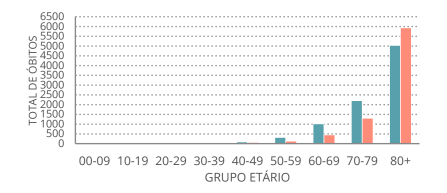
Os casos de sexo desconhecido encontram-se sob investigação, uma vez que estes dados não são fornecidos de forma automática.



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 07-03-2021 23:59:59







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (17/02/2021 a 02/03/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	40	20-59
Águeda	130	120-239,9
Aguiar da Beira	43	20-59
Alandroal	80	60-119,9
Albergaria-a-Velha	236	120-239,9
Albufeira	144	120-239,9
Alcácer do Sal	86	60-119,9
Alcanena	156	120-239,9
Alcobaça	84	60-119,9
Alcochete	187	120-239,9
Alcoutim	93	60-119,9
Alenquer	268	240-479,9
Alfândega da Fé	0	<20
Alijó	160	120-239,9
Aljezur	54	20-59
Aljustrel	218	120-239,9
Almada	209	120-239,9
Almeida	120	120-239,9
Almeirim	244	240-479,9
Almodôvar	30	20-59
Alpiarça	198	120-239,9
Alter do Chão	63	60-119,9
Alvaiázere	30	20-59
Alvito	0	<20
Amadora	193	120-239,9
Amarante	117	60-119,9
Amares	99	60-119,9
Anadia	132	120-239,9
Angra do Heroísmo	3	<20
Ansião	116	60-119,9
Arcos de Valdevez	129	120-239,9
Arganil	281	240-479,9
Armamar	69	60-119,9
Arouca	188	120-239,9
Arraiolos	245	240-479,9

Arronches	319	240-479,9
Arruda dos Vinhos	234	120-239,9
Aveiro	156	120-239,9
Avis	94	60-119,9
Azambuja	79	60-119,9
Baião	187	120-239,9
Barcelos	121	120-239,9
Barrancos	734	480-959,9
Barreiro	192	120-239,9
Batalha	75	60-119,9
Beja	185	120-239,9
Belmonte	109	60-119,9
Benavente	186	120-239,9
Bombarral	478	240-479,9
Borba	30	20-59
Boticas	240	240-479,9
Braga	79	60-119,9
Bragança	48	20-59
Cabeceiras de Basto	83	60-119,9
Cadaval	285	240-479,9
Caldas da Rainha	118	60-119,9
Calheta [R.A. Açores]		20-59
Calheta [R.A. Madeira]	83	60-119,9
Câmara de Lobos	502	480-959,9
Caminha	189	120-239,9
Campo Maior	89	60-119,9
Cantanhede	157	120-239,9
Carrazeda de Ansiães	159	120-239,9
Carregal do Sal	22	20-59
Cartaxo	143	120-239,9
Cascais	187	120-239,9
Castanheira de Pêra	497	480-959,9
Castelo Branco	38	20-59
Castelo de Paiva	285	240-479,9
Castelo de Vide	137	120-239,9

Castro Daire	43	20-59
Castro Marim	176	120-239,9
Castro Verde	86	60-119,9
Celorico da Beira	14	<20
Celorico de Basto	42	20-59
Chamusca	65	60-119,9
Chaves	99	60-119,9
Cinfães	230	120-239,9
Coimbra	297	240-479,9
Condeixa-a-Nova	180	120-239,9
Constância	74	60-119,9
Coruche	120	120-239,9
Corvo	0	<20
Covilhã	109	60-119,9
Crato	32	20-59
Cuba	152	120-239,9
Elvas	127	120-239,9
Entroncamento	56	20-59
Espinho	149	120-239,9
Esposende	146	120-239,9
Estarreja	104	60-119,9
Estremoz	141	120-239,9
Évora	99	60-119,9
Fafe	79	60-119,9
Faro	159	120-239,9
Felgueiras	117	60-119,9
Ferreira do Alentejo	344	240-479,9
Ferreira do Zêzere	188	120-239,9
Figueira da Foz	197	120-239,9
Figueira de Castelo Rodrigo	18	<20
Figueiró dos Vinhos	54	20-59
Fornos de Algodres	0	<20
Freixo de Espada à Cinta	30	20-59
Fronteira	101	60-119,9
Funchal	697	480-959,9

Dados até dia 02-03-2021 23:59:59







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (17/02/2021 a 02/03/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	79	60-119,9	Marinha Grande	65	60-119,9	Odemira	182	120-239,9
Gavião	123	120-239,9	Marvão	100	60-119,9	Odivelas	230	120-239,9
Góis	184	120-239,9	Matosinhos	91	60-119,9	Oeiras	178	120-239,9
Golegã	169	120-239,9	Mealhada	206	120-239,9	Oleiros	80	60-119,9
Gondomar	106	60-119,9	Mêda	87	60-119,9	Olhão	119	60-119,9
Gouveia	218	120-239,9	Melgaço	173	120-239,9	Oliveira de Azeméis	111	60-119,9
Grândola	150	120-239,9	Mértola	130	120-239,9	Oliveira de Frades	20	20-59
Guarda	92	60-119,9	Mesão Frio	0	<20	Oliveira do Bairro	144	120-239,9
Guimarães	68	60-119,9	Mira	68	60-119,9	Oliveira do Hospital	62	60-119,9
Horta	14	<20	Miranda do Corvo	197	120-239,9	Ourém	68	60-119,9
Idanha-a-Nova	12	<20	Miranda do Douro	0	<20	Ourique	109	60-119,9
Ílhavo	173	120-239,9	Mirandela	133	120-239,9	Ovar	55	20-59
Lagoa	141	120-239,9	Mogadouro	24	20-59	Paços de Ferreira	37	20-59
Lagoa [R.A. Açores]	41	20-59	Moimenta da Beira	113	60-119,9	Palmela	308	240-479,9
Lagos	92	60-119,9	Moita	227	120-239,9	Pampilhosa da Serra	74	60-119,9
Lajes das Flores	0	<20	Monção	67	60-119,9	Paredes	70	60-119,9
Lajes do Pico	67	60-119,9	Monchique	217	120-239,9	Paredes de Coura	94	60-119,9
Lamego	454	240-479,9	Mondim de Basto	115	60-119,9	Pedrógão Grande	29	20-59
Leiria	63	60-119,9	Monforte	403	240-479,9	Penacova	277	240-479,9
Lisboa	229	120-239,9	Montalegre	67	60-119,9	Penafiel	103	60-119,9
Loulé	124	120-239,9	Montemor-o-Novo	45	20-59	Penalva do Castelo	42	20-59
Loures	222	120-239,9	Montemor-o-Velho	238	120-239,9	Penamacor	273	240-479,9
Lourinhã	174	120-239,9	Montijo	288	240-479,9	Penedono	39	20-59
Lousã	227	120-239,9	Mora	0	<20	Penela	574	480-959,9
Lousada	66	60-119,9	Mortágua	45	20-59	Peniche	151	120-239,9
Mação	32	20-59	Moura	197	120-239,9	Peso da Régua	101	60-119,9
Macedo de Cavaleiros	145	120-239,9	Mourão	41	20-59	Pinhel	59	20-59
Machico	405	240-479,9	Murça	37	20-59	Pombal	183	120-239,9
Madalena	119	60-119,9	Murtosa	282	240-479,9	Ponta Delgada	21	20-59
Mafra	219	120-239,9	Nazaré	35	20-59	Ponta do Sol	431	240-479,9
Maia	48	20-59	Nelas	154	120-239,9	Ponte da Barca	81	60-119,9
Mangualde	81	60-119,9	Nisa	66	60-119,9	Ponte de Lima	102	60-119,9
Manteigas	898	480-959,9	Nordeste	0	<20	Ponte de Sor	33	20-59
Marco de Canaveses	87	60-119,9	Óbidos	84	60-119,9	Portalegre	63	60-119,9
			•					

Dados até dia 02-03-2021 23:59:59







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (17/02/2021 a 02/03/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	86	60-119,9
Portimão	159	120-239,9
Porto	133	120-239,9
Porto de Mós	107	60-119,9
		<u> </u>
Porto Moniz	128	120-239,9
Porto Santo	19	<20
Póvoa de Lanhoso	60	60-119,9
Póvoa de Varzim	126	120-239,9
Povoação	0	<20
Proença-a-Nova	151	120-239,9
Redondo	16	<20
Reguengos de Monsaraz	50	20-59
Resende	947	480-959,9
Ribeira Brava	225	120-239,9
Ribeira de Pena		20-59
Ribeira Grande	226	120-239,9
Rio Maior	476	240-479,9
Sabrosa	135	120-239,9
Sabugal	38	20-59
Salvaterra de Magos	131	120-239,9
Santa Comba Dão	86	60-119,9
Santa Cruz	477	240-479,9
Santa Cruz da Graciosa	0	<20
Santa Cruz das Flores	0	<20
Santa Maria da Feira	126	120-239,9
Santa Marta de Penaguião	379	240-479,9
Santana	104	60-119,9
Santarém	143	120-239,9
Santiago do Cacém	139	120-239,9
Santo Tirso	82	60-119,9
São Brás de Alportel	38	20-59
São João da Madeira	114	60-119,9
São João da Pesqueira	112	60-119,9
São Pedro do Sul	130	120-239,9

São Roque do Pico	153	120-239,9
São Vicente	58	20-59
Sardoal	214	120-239,9
Sátão	78	60-119,9
Seia	144	120-239,9
Seixal	170	120-239,9
Sernancelhe	167	120-239,9
Serpa	350	240-479,9
Sertã	117	60-119,9
Sesimbra	253	240-479,9
Setúbal	231	120-239,9
Sever do Vouga	106	60-119,9
Silves	50	20-59
Sines	226	120-239,9
Sintra	236	120-239,9
Sobral de Monte Agraço	535	480-959,9
Soure	123	120-239,9
Sousel	45	20-59
Tábua	229	120-239,9
Tabuaço	33	20-59
Tarouca	179	120-239,9
Tavira	90	60-119,9
Terras de Bouro	47	20-59
Tomar	139	120-239,9
Tondela	64	60-119,9
Torre de Moncorvo	26	20-59
Torres Novas	57	20-59
Torres Vedras	298	240-479,9
Trancoso	135	120-239,9
Trofa	154	120-239,9
Vagos	136	120-239,9
Vale de Cambra	127	120-239,9
Valença	98	60-119,9
Valongo	82	60-119,9

Valpaços	40	20-59
Velas	0	<20
Vendas Novas	62	60-119,9
Viana do Alentejo	233	120-239,9
Viana do Castelo	128	120-239,9
Vidigueira	91	60-119,9
Vieira do Minho	152	120-239,9
Vila da Praia da Vitória	5	<20
Vila de Rei	120	120-239,9
Vila do Bispo	58	20-59
Vila do Conde	189	120-239,9
Vila do Porto	36	20-59
Vila Flor	215	120-239,9
Vila Franca de Xira	213	120-239,9
Vila Franca do Campo	0	<20
Vila Nova da Barquinha	54	20-59
Vila Nova de Cerveira	404	240-479,9
Vila Nova de Cerveira Vila Nova de Famalicão	404 137	240-479,9 120-239,9
Vila Nova de		<u> </u>
Vila Nova de Famalicão	137	120-239,9
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa	137 169	120-239,9
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Gaia	137 169 96	120-239,9 120-239,9 60-119,9
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Gaia Vila Nova de Paiva	137 169 96 21	120-239,9 120-239,9 60-119,9 20-59
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Gaia Vila Nova de Paiva Vila Nova de Poiares	137 169 96 21 202	120-239,9 120-239,9 60-119,9 20-59 120-239,9
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Gaia Vila Nova de Paiva Vila Nova de Poiares Vila Pouca de Aguiar	137 169 96 21 202 100	120-239,9 120-239,9 60-119,9 20-59 120-239,9 60-119,9
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Gaia Vila Nova de Paiva Vila Nova de Poiares Vila Pouca de Aguiar Vila Real	137 169 96 21 202 100 54	120-239,9 120-239,9 60-119,9 20-59 120-239,9 60-119,9 20-59
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Gaia Vila Nova de Paiva Vila Nova de Poiares Vila Pouca de Aguiar Vila Real Vila Real de Santo António	137 169 96 21 202 100 54 229	120-239,9 120-239,9 60-119,9 20-59 120-239,9 60-119,9 20-59 120-239,9
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Gaia Vila Nova de Paiva Vila Nova de Poiares Vila Pouca de Aguiar Vila Real Vila Real de Santo António Vila Velha de Ródão	137 169 96 21 202 100 54 229	120-239,9 120-239,9 60-119,9 120-239,9 60-119,9 20-59 120-239,9 <<20
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Gaia Vila Nova de Paiva Vila Nova de Poiares Vila Pouca de Aguiar Vila Real Vila Real de Santo António Vila Velha de Ródão Vila Verde	137 169 96 21 202 100 54 229 0	120-239,9 120-239,9 60-119,9 120-239,9 60-119,9 20-59 120-239,9 <20 60-119,9
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Gaia Vila Nova de Paiva Vila Nova de Poiares Vila Pouca de Aguiar Vila Real Vila Real de Santo António Vila Velha de Ródão Vila Verde Vila Viçosa	137 169 96 21 202 100 54 229 0 83 13	120-239,9 120-239,9 60-119,9 120-239,9 60-119,9 20-59 120-239,9 <20 60-119,9 <20
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Gaia Vila Nova de Paiva Vila Nova de Poiares Vila Pouca de Aguiar Vila Real Vila Real de Santo António Vila Velha de Ródão Vila Verde Vila Viçosa Vimioso	137 169 96 21 202 100 54 229 0 83 13	120-239,9 120-239,9 20-59 120-239,9 60-119,9 20-59 120-239,9 <20 60-119,9 <20 60-119,9
Vila Nova de Famalicão Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Foz Côa Vila Nova de Paiva Vila Nova de Poiares Vila Pouca de Aguiar Vila Real Vila Real de Santo António Vila Velha de Ródão Vila Verde Vila Viçosa Vimioso Vinhais	137 169 96 21 202 100 54 229 0 83 13 75 65	120-239,9 120-239,9 60-119,9 120-239,9 60-119,9 20-59 120-239,9 <20 60-119,9 <20 60-119,9 60-119,9

Dados até dia 02-03-2021 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





