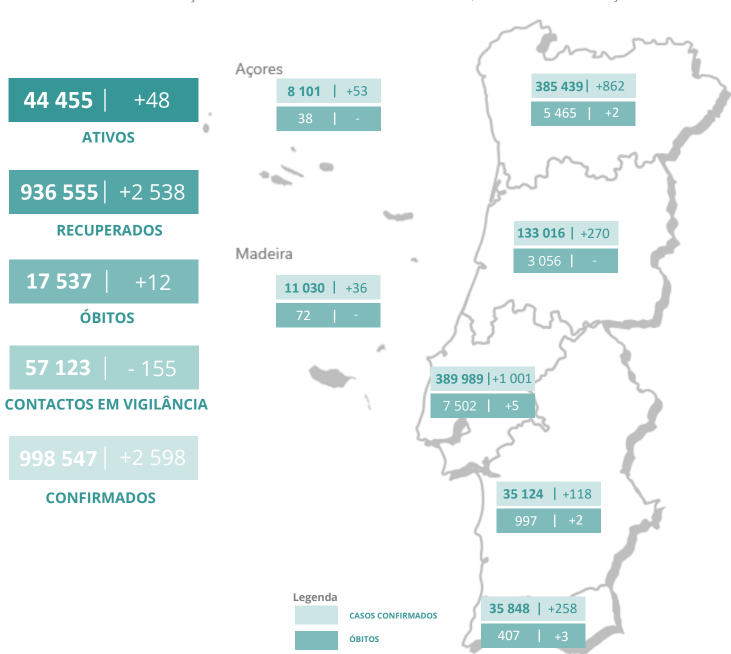
SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL



TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO



DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO





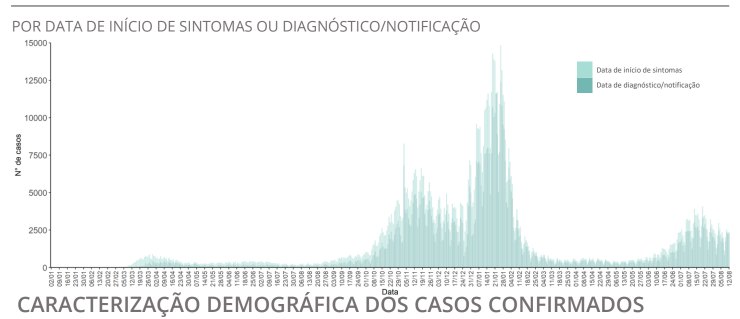
Dados até dia 12-08-2021 23:59:59







NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

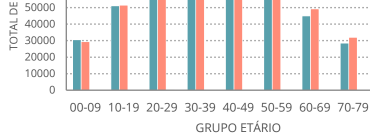


100000 90000

80000

70000 60000



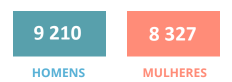


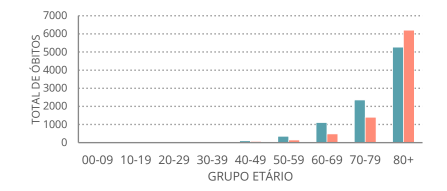
*Nota

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 12-08-2021 23:59:59



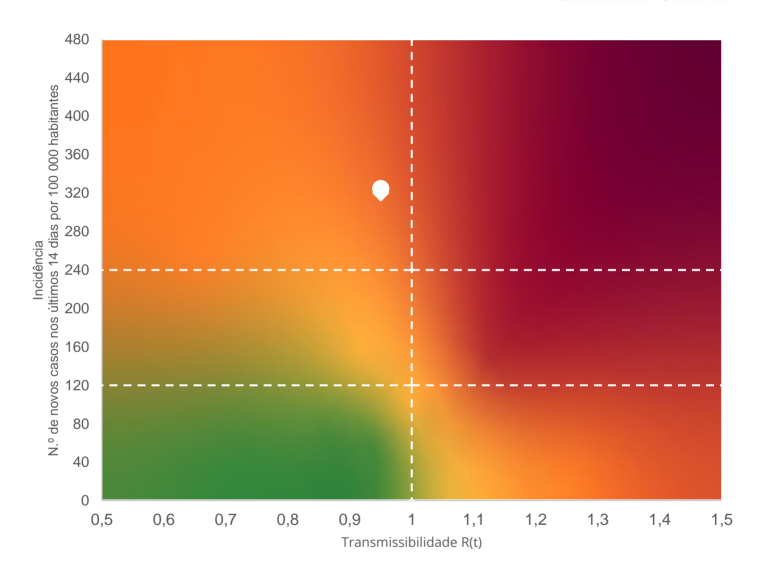




MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 13-08-2021

◆ Continente ◆ Nacional



INCIDÊNCIA

Nacional: **319,9** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab. Continente: **324,6** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

R(t)

Nacional: **0,95** Continente: **0,95**

Fonte: INSA/ DGS | Nota metodológica: aqui









DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (29/07/2021 a 11/08/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	126	120-239,9
Águeda	395	240-479,9
Aguiar da Beira	108	60-119,9
Alandroal	225	120-239,9
Albergaria-a-Velha	123	120-239,9
Albufeira	778	480-959,9
Alcácer do Sal	243	240-479,9
Alcanena	389	240-479,9
Alcobaça	201	120-239,9
Alcochete	201	120-239,9
Alcoutim	578	480-959,9
Alenquer	253	240-479,9
Alfândega da Fé	22	20-59
Alijó	256	240-479,9
Aljezur	357	240-479,9
Aljustrel	270	240-479,9
Almada	286	240-479,9
Almeida	69	60-119,9
Almeirim	192	120-239,9
Almodôvar	931	480-959,9
Alpiarça	372	240-479,9
Alter do Chão	159	120-239,9
Alvaiázere	61	60-119,9
Alvito	203	120-239,9
Amadora	367	240-479,9
Amarante	431	240-479,9
Amares	287	240-479,9
Anadia	238	120-239,9
Angra do Heroísmo	160	120-239,9
Ansião	133	120-239,9
Arcos de Valdevez	63	60-119,9
Arganil	118	60-119,9
Armamar	87	60-119,9
Arouca	267	240-479,9
Arraiolos	175	120-239,9

Arronches	109	60-119,9
Arruda dos Vinhos	76	60-119,9
Aveiro	224	120-239,9
Avis	72	60-119,9
Azambuja	180	120-239,9
Baião	264	240-479,9
Barcelos	283	240-479,9
Barrancos	123	120-239,9
Barreiro	396	240-479,9
Batalha	309	240-479,9
Beja	579	480-959,9
Belmonte	78	60-119,9
Benavente	228	120-239,9
Bombarral	79	60-119,9
Borba	135	120-239,9
Boticas	568	480-959,9
Braga	303	240-479,9
Bragança	251	240-479,9
Cabeceiras de Basto	109	60-119,9
Cadaval	102	60-119,9
Caldas da Rainha	208	120-239,9
Calheta [R.A. Açores]	0	<20
Calheta [R.A. Madeira]	37	20-59
Câmara de Lobos	83	60-119,9
Caminha	165	120-239,9
Campo Maior	141	120-239,9
Cantanhede	100	60-119,9
Carrazeda de Ansiães	107	60-119,9
Carregal do Sal	97	60-119,9
Cartaxo	122	120-239,9
Cascais	398	240-479,9
Castanheira de Pêra	0	<20
Castelo Branco	188	120-239,9
Castelo de Paiva	176	120-239,9
Castelo de Vide	173	120-239,9

Castro Daire	275	240-479,9
Castro Marim	484	480-959,9
Castro Verde	290	240-479,9
Celorico da Beira	72	60-119,9
Celorico de Basto	254	240-479,9
Chamusca	154	120-239,9
Chaves	173	120-239,9
Cinfães	317	240-479,9
Coimbra	191	120-239,9
Condeixa-a-Nova	50	20-59
Constância	0	<20
Coruche	221	120-239,9
Corvo	0	<20
Covilhã	122	120-239,9
Crato	33	20-59
Cuba	440	240-479,9
Elvas	251	240-479,9
Entroncamento	365	240-479,9
Espinho	279	240-479,9
Esposende	705	480-959,9
Estarreja	103	60-119,9
Estremoz	286	240-479,9
Évora	337	240-479,9
Fafe	289	240-479,9
Faro	722	480-959,9
Felgueiras	340	240-479,9
Ferreira do Alentejo	167	120-239,9
Ferreira do Zêzere	88	60-119,9
Figueira da Foz	197	120-239,9
Figueira de Castelo Rodrigo	36	20-59
Figueiró dos Vinhos	126	120-239,9
Fornos de Algodres	66	60-119,9
Freixo de Espada à Cinta	0	<20
Fronteira	34	20-59
Funchal	199	120-239,9

Dados até dia 11-08-2021 23:59:59







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (29/07/2021 a 11/08/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	60	60-119,9
Gavião	220	120-239,9
Góis	80	60-119,9
Golegã	95	60-119,9
Gondomar	343	240-479,9
Gouveia	138	120-239,9
Grândola	157	120-239,9
Guarda	133	120-239,9
Guimarães	259	240-479,9
Horta	145	120-239,9
Idanha-a-Nova	88	60-119,9
Ílhavo	319	240-479,9
Lagoa	752	480-959,9
Lagoa [R.A. Açores]	481	480-959,9
Lagos	866	480-959,9
Lajes das Flores	68	60-119,9
Lajes do Pico	89	60-119,9
Lamego	89	60-119,9
Leiria	331	240-479,9
Lisboa	554	480-959,9
Loulé	738	480-959,9
Loures	325	240-479,9
Lourinhã	202	120-239,9
Lousã	110	60-119,9
Lousada	382	240-479,9
Mação	420	240-479,9
Macedo de Cavaleiros	90	60-119,9
Machico	196	120-239,9
Madalena	51	20-59
Mafra	252	240-479,9
Maia	363	240-479,9
Mangualde	38	20-59
Manteigas	0	<20
Marco de Canaveses	244	240-479,9

A A 14 DIA3 (23/0)	77202	1 4 1 17 0 0 7 2
Marinha Grande	342	240-479,9
Marvão	0	<20
Matosinhos	420	240-479,9
Mealhada	155	120-239,9
Mêda	44	20-59
Melgaço	88	60-119,9
Mértola	529	480-959,9
Mesão Frio	0	<20
Mira	101	60-119,9
Miranda do Corvo	63	60-119,9
Miranda do Douro	15	<20
Mirandela	218	120-239,9
Mogadouro	84	60-119,9
Moimenta da Beira	41	20-59
Moita	318	240-479,9
Monção	118	60-119,9
Monchique	422	240-479,9
Mondim de Basto	116	60-119,9
Monforte	34	20-59
Montalegre	597	480-959,9
Montemor-o-Novo	505	480-959,9
Montemor-o-Velho	158	120-239,9
Montijo	162	120-239,9
Mora	25	20-59
Mortágua	261	240-479,9
Moura	345	240-479,9
Mourão	123	120-239,9
Murça	111	60-119,9
Murtosa	144	120-239,9
Nazaré	414	240-479,9
Nelas	146	120-239,9
Nisa	84	60-119,9
Nordeste	125	120-239,9
Óbidos	225	120-239,9

540	480-959,9
296	240-479,9
367	240-479,9
60	60-119,9
423	240-479,9
113	60-119,9
120	120-239,9
218	120-239,9
483	480-959,9
160	120-239,9
374	240-479,9
218	120-239,9
184	120-239,9
231	120-239,9
50	20-59
313	240-479,9
319	240-479,9
29	20-59
242	240-479,9
363	240-479,9
42	20-59
106	60-119,9
0	<20
130	120-239,9
401	240-479,9
140	120-239,9
36	20-59
163	120-239,9
320	240-479,9
12	<20
72	60-119,9
192	120-239,9
445	240-479,9
160	120-239,9
	296 367 60 423 113 120 218 483 160 374 218 184 231 50 313 319 29 242 363 42 106 0 130 401 140 36 163 320 12 72 192 445

Dados até dia 11-08-2021 23:59:59







DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (29/07/2021 a 11/08/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	173	120-239,9
Portimão	986	≥960
Porto	558	480-959,9
Porto de Mós	416	240-479,9
Porto Moniz	87	60-119,9
Porto Santo	154	120-239,9
Póvoa de Lanhoso	321	240-479,9
Póvoa de Varzim	354	240-479,9
Povoação	102	60-119,9
Proença-a-Nova	1947	≥960
Redondo	95	60-119,9
Reguengos de Monsaraz	212	120-239,9
Resende	319	240-479,9
Ribeira Brava	113	60-119,9
Ribeira de Pena	117	60-119,9
Ribeira Grande	536	480-959,9
Rio Maior	276	240-479,9
Sabrosa	102	60-119,9
Sabugal	57	20-59
Salvaterra de Magos	127	120-239,9
Santa Comba Dão	67	60-119,9
Santa Cruz	140	120-239,9
Santa Cruz da Graciosa	48	20-59
Santa Cruz das Flores	0	<20
Santa Maria da Feira	248	240-479,9
Santa Marta de Penaguião	275	240-479,9
Santana	30	20-59
Santarém	247	240-479,9
Santiago do Cacém	140	120-239,9
Santo Tirso	256	240-479,9
São Brás de Alportel	318	240-479,9
São João da Madeira	281	240-479,9
São João da Pesqueira	57	20-59
São Pedro do Sul	97	60-119,9

•		
São Roque do Pico	61	60-119,9
São Vicente	411	240-479,9
Sardoal	161	120-239,9
Sátão	138	120-239,9
Seia	117	60-119,9
Seixal	268	240-479,9
Sernancelhe	56	20-59
Serpa	522	480-959,9
Sertã	69	60-119,9
Sesimbra	241	240-479,9
Setúbal	280	240-479,9
Sever do Vouga	115	60-119,9
Silves	420	240-479,9
Sines	788	480-959,9
Sintra	313	240-479,9
Sobral de Monte Agraço	249	240-479,9
Carra	047	400 000 0
Soure	217	120-239,9
Sousel	970	120-239,9 ≥960
Sousel	970	≥960
Sousel Tábua	970 96	≥960 60-119,9
Sousel Tábua Tabuaço	970 96 116	≥960 60-119,9 60-119,9
Sousel Tábua Tabuaço Tarouca	970 96 116 51	≥960 60-119,9 60-119,9 20-59
Sousel Tábua Tabuaço Tarouca Tavira	970 96 116 51 251	≥960 60-119,9 60-119,9 20-59 240-479,9
Sousel Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro	970 96 116 51 251 158	≥960 60-119,9 60-119,9 20-59 240-479,9 120-239,9
Sousel Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar	970 96 116 51 251 158 122	≥960 60-119,9 60-119,9 20-59 240-479,9 120-239,9
Sousel Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela	970 96 116 51 251 158 122 148	≥960 60-119,9 60-119,9 20-59 240-479,9 120-239,9 120-239,9
Sousel Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo	970 96 116 51 251 158 122 148 79	≥960 60-119,9 60-119,9 20-59 240-479,9 120-239,9 120-239,9 60-119,9
Sousel Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas	970 96 116 51 251 158 122 148 79 256	≥960 60-119,9 60-119,9 20-59 240-479,9 120-239,9 120-239,9 60-119,9 240-479,9
Sousel Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras	970 96 116 51 251 158 122 148 79 256 182	≥960 60-119,9 60-119,9 20-59 240-479,9 120-239,9 120-239,9 60-119,9 240-479,9 120-239,9
Sousel Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras Trancoso	970 96 116 51 251 158 122 148 79 256 182 45	≥960 60-119,9 60-119,9 20-59 240-479,9 120-239,9 120-239,9 60-119,9 240-479,9 120-239,9 20-59
Sousel Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras Trancoso Trofa	970 96 116 51 251 158 122 148 79 256 182 45 354	≥960 60-119,9 60-119,9 20-59 240-479,9 120-239,9 120-239,9 60-119,9 240-479,9 120-239,9 240-479,9
Sousel Tábua Tabuaço Tarouca Tavira Terras de Bouro Tomar Tondela Torre de Moncorvo Torres Novas Torres Vedras Trancoso Trofa Vagos	970 96 116 51 251 158 122 148 79 256 182 45 354 235	≥960 60-119,9 60-119,9 20-59 240-479,9 120-239,9 120-239,9 60-119,9 240-479,9 120-239,9 240-479,9 120-239,9

Valpaços	130	120-239,9
Velas	138	120-239,9
Vendas Novas	179	120-239,9
Viana do Alentejo	98	60-119,9
Viana do Castelo	199	120-239,9
Vidigueira	365	240-479,9
Vieira do Minho	458	240-479,9
Vila da Praia da Vitória	151	120-239,9
Vila de Rei	30	20-59
Vila do Bispo	1321	≥960
Vila do Conde	345	240-479,9
Vila do Porto	143	120-239,9
Vila Flor	250	240-479,9
Vila Franca de Xira	252	240-479,9
Vila Franca do Campo	483	480-959,9
Vila Nova da Barquinha	238	120-239,9
Vila Nova de Cerveira	112	60-119,9
Vila Nova de Famalicão	264	240-479,9
Vila Nova de Foz Côa	638	480-959,9
Vila Nova de Gaia	375	240-479,9
Vila Nova de Paiva	149	120-239,9
Vila Nova de Poiares	129	120-239,9
Vila Pouca de Aguiar	110	60-119,9
Vila Real	321	240-479,9
Vila Real de Santo António	655	480-959,9
Vila Velha de Ródão	64	60-119,9
Vila Verde	257	240-479,9
Vila Viçosa	397	240-479,9
Vimioso	25	20-59
Vinhais	26	20-59
Viseu	230	120-239,9
Vizela	318	240-479,9
Vouzela	125	120-239,9

Dados até dia 11-08-2021 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





