

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO

23 681 | - 52

ATIVOS

795 838 | +512

RECUPERADOS

16 974 | -

ÓBITOS

24 100 | - 215

CONTACTOS EM VIGILÂNCIA

836 493 | +460

CONFIRMADOS

Açores

4 755 | +12

31 | -

Madeira

9 208 | +15

68 | -

336 073 | +212

5 340 | -

118 672 | +41

3 014 | -

316 341 | +133

7 193 | -

29 775 | +10

971 | -

21 669 | +37

357 | -

Legenda

CASOS CONFIRMADOS

ÓBITOS

DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS EM INTERNAMENTO

324 | -

INTERNAMENTO

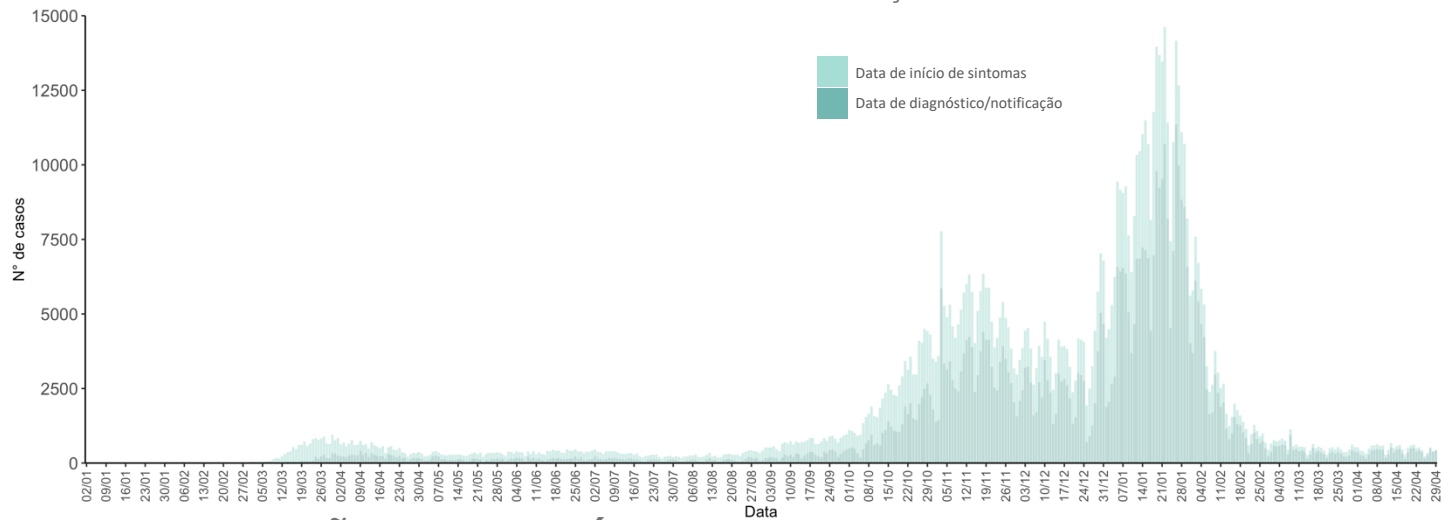
89 | -

INTERNAMENTO
EM UCI

Dados até dia 29-04-2021 23:59:59

NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

POR DATA DE INÍCIO DE SINTOMAS OU DIAGNÓSTICO/NOTIFICAÇÃO



CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

TOTAL DE CASOS

379 550

HOMENS

456 630

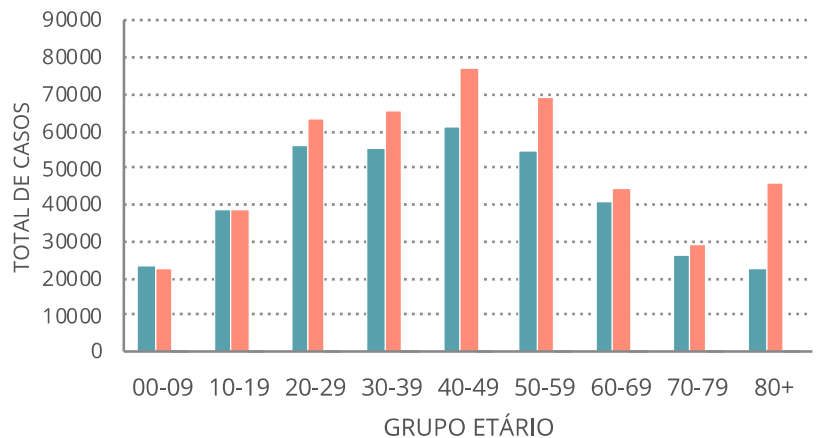
MULHERES

313

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

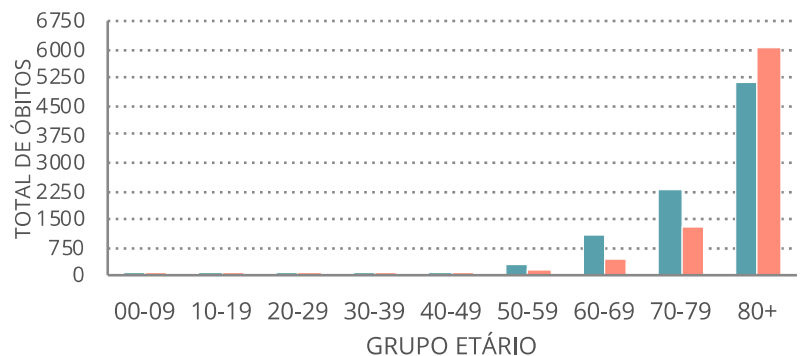
TOTAL DE ÓBITOS

8 914

HOMENS

8 060

MULHERES



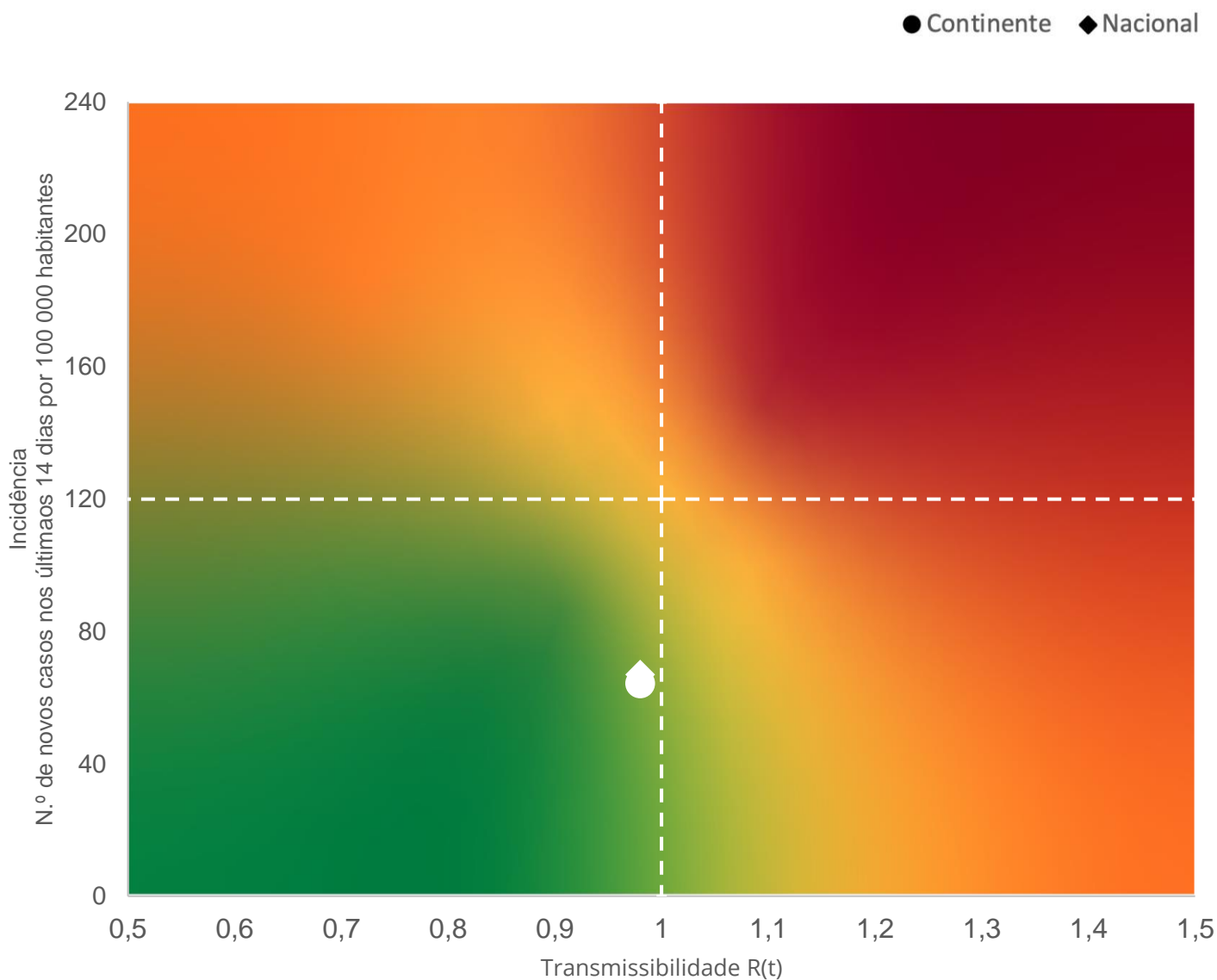
Nota metodológica

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 29-04-2021 23:59:59

MATRIZ DE RISCO

Realização da análise: 30-04-2021



INCIDÊNCIA

Nacional: **66,9** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

Continente: **64,3** casos de infeção por SARS-CoV-2/ COVID-19 por 100 000 hab.

R(t)

Nacional: **0,98**

Continente: **0,98**

Fonte: INSA/ DGS | Nota metodológica: [aqui](#)

COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 30-04-2021

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (14/04/2021 a 27/04/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Abrantes	77	60-119,9	Arronches	0	<20	Castro Daire	65	60-119,9
Águeda	24	20-59	Arruda dos Vinhos	26	20-59	Castro Marim	16	<20
Aguiar da Beira	43	20-59	Aveiro	38	20-59	Castro Verde	0	<20
Alandroal	40	20-59	Avis	0	<20	Celorico da Beira	0	<20
Albergaria-a-Velha	21	20-59	Azambuja	26	20-59	Celorico de Basto	126	120-239,9
Albufeira	82	60-119,9	Baião	96	60-119,9	Chamusca	33	20-59
Alcácer do Sal	17	<20	Barcelos	70	60-119,9	Chaves	84	60-119,9
Alcanena	8	<20	Barrancos	0	<20	Cinfães	230	120-239,9
Alcobaça	39	20-59	Barreiro	51	20-59	Coimbra	30	20-59
Alcochete	101	60-119,9	Batalha	144	120-239,9	Condeixa-a-Nova	11	<20
Alcoutim	0	<20	Beja	226	120-239,9	Constância	50	20-59
Alenquer	70	60-119,9	Belmonte	0	<20	Coruche	298	240-479,9
Alfândega da Fé	0	<20	Benavente	29	20-59	Corvo	0	<20
Alijó	198	120-239,9	Bombarral	8	<20	Covilhã	15	<20
Aljezur	465	240-479,9	Borba	15	<20	Crato	0	<20
Aljustrel	12	<20	Boticas	120	120-239,9	Cuba	44	20-59
Almada	67	60-119,9	Braga	59	20-59	Elvas	10	<20
Almeida	17	<20	Bragança	60	60-119,9	Entroncamento	28	20-59
Almeirim	93	60-119,9	Cabeceiras de Basto	531	480-959,9	Espinho	81	60-119,9
Almodôvar	0	<20	Cadaval	7	<20	Esposende	47	20-59
Alpiarça	170	120-239,9	Caldas da Rainha	19	<20	Estarreja	15	<20
Alter do Chão	0	<20	Calheta [R.A. Açores]	31	20-59	Estremoz	16	<20
Alvaiázere	45	20-59	Calheta [R.A. Madeira]	0	<20	Évora	11	<20
Alvito	0	<20	Câmara de Lobos	48	20-59	Fafe	206	120-239,9
Amadora	56	20-59	Caminha	19	<20	Faro	69	60-119,9
Amarante	24	20-59	Campo Maior	13	<20	Felgueiras	37	20-59
Amares	39	20-59	Cantanhede	6	<20	Ferreira do Alentejo	51	20-59
Anadia	18	<20	Carraceda de Ansiães	0	<20	Ferreira do Zêzere	25	20-59
Angra do Heroísmo	18	<20	Carregal do Sal	151	120-239,9	Figueira da Foz	106	60-119,9
Ansião	25	20-59	Cartaxo	8	<20	Figueira de Castelo Rodrigo	18	<20
Arcos de Valdevez	76	60-119,9	Cascais	43	20-59	Figueiró dos Vinhos	233	120-239,9
Arganil	236	120-239,9	Castanheira de Pêra	0	<20	Fornos de Algodres	88	60-119,9
Armamar	17	<20	Castelo Branco	10	<20	Freixo de Espada à Cinta	0	<20
Arouca	43	20-59	Castelo de Paiva	207	120-239,9	Fronteira	0	<20
Arraiolos	0	<20	Castelo de Vide	34	20-59	Funchal	147	120-239,9

Dados até dia 27-04-2021 23:59:59

COVID-19 | RELATÓRIO DE SITUAÇÃO | 30-04-2021

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (14/04/2021 a 27/04/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Fundão	34	20-59	Marinha Grande	83	60-119,9	Odemira	562	480-959,9
Gavião	0	<20	Marvão	33	20-59	Odivelas	44	20-59
Góis	0	<20	Matosinhos	42	20-59	Oeiras	62	60-119,9
Golegã	56	20-59	Mealhada	15	<20	Oleiros	0	<20
Gondomar	51	20-59	Mêda	109	60-119,9	Olhão	56	20-59
Gouveia	0	<20	Melgaço	136	120-239,9	Oliveira de Azeméis	42	20-59
Grândola	0	<20	Mértola	16	<20	Oliveira de Frades	10	<20
Guarda	23	20-59	Mesão Frio	76	60-119,9	Oliveira do Bairro	8	<20
Guimarães	68	60-119,9	Mira	101	60-119,9	Oliveira do Hospital	223	120-239,9
Horta	41	20-59	Miranda do Corvo	31	20-59	Ourém	23	20-59
Idanha-a-Nova	0	<20	Miranda do Douro	205	120-239,9	Ourique	0	<20
Ílhavo	31	20-59	Mirandela	32	20-59	Ovar	20	20-59
Lagoa	75	60-119,9	Mogadouro	0	<20	Paços de Ferreira	155	120-239,9
Lagoa [R.A. Açores]	346	240-479,9	Moimenta da Beira	82	60-119,9	Palmela	12	<20
Lagos	171	120-239,9	Moita	25	20-59	Pampilhosa da Serra	25	20-59
Lajes das Flores	0	<20	Monção	62	60-119,9	Paredes	244	240-479,9
Lajes do Pico	0	<20	Monchique	20	20-59	Paredes de Coura	35	20-59
Lamego	157	120-239,9	Mondim de Basto	0	<20	Pedrógão Grande	0	<20
Leiria	63	60-119,9	Monforte	0	<20	Penacova	7	<20
Lisboa	76	60-119,9	Montalegre	56	20-59	Penafiel	155	120-239,9
Loulé	64	60-119,9	Montemor-o-Novo	38	20-59	Penalva do Castelo	14	<20
Loures	40	20-59	Montemor-o-Velho	28	20-59	Penamacor	0	<20
Lourinhã	31	20-59	Montijo	92	60-119,9	Penedono	39	20-59
Lousã	29	20-59	Mora	0	<20	Penela	19	<20
Lousada	38	20-59	Mortágua	23	20-59	Peniche	223	120-239,9
Mação	48	20-59	Moura	51	20-59	Peso da Régua	146	120-239,9
Macedo de Cavaleiros	21	20-59	Mourão	0	<20	Pinhel	59	20-59
Machico	300	240-479,9	Murça	0	<20	Pombal	23	20-59
Madalena	0	<20	Murtosa	10	<20	Ponta Delgada	100	60-119,9
Mafra	60	60-119,9	Nazaré	56	20-59	Ponta do Sol	70	60-119,9
Maia	47	20-59	Nelas	23	20-59	Ponte da Barca	125	120-239,9
Mangualde	0	<20	Nisa	0	<20	Ponte de Lima	116	60-119,9
Manteigas	0	<20	Nordeste	103	60-119,9	Ponte de Sor	13	<20
Marco de Canaveses	113	60-119,9	Óbidos	17	<20	Portalegre	9	<20

Dados até dia 27-04-2021 23:59:59

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

CONCELHO / INCIDÊNCIA CUMULATIVA A 14 DIAS (14/04/2021 a 27/04/2021) / GRUPO DE INCIDÊNCIA

Portel	0	<20	São Roque do Pico	0	<20	Valpaços	94	60-119,9
Portimão	159	120-239,9	São Vicente	39	20-59	Velas	20	20-59
Porto	88	60-119,9	Sardoal	80	60-119,9	Vendas Novas	0	<20
Porto de Mós	26	20-59	Sátão	0	<20	Viana do Alentejo	0	<20
Porto Moniz	299	240-479,9	Seia	9	<20	Viana do Castelo	82	60-119,9
Porto Santo	0	<20	Seixal	44	20-59	Vidigueira	218	120-239,9
Póvoa de Lanhoso	144	120-239,9	Sernancelhe	0	<20	Vieira do Minho	17	<20
Póvoa de Varzim	46	20-59	Serpa	35	20-59	Vila da Praia da Vitória	5	<20
Povoação	0	<20	Sertã	7	<20	Vila de Rei	0	<20
Proença-a-Nova	0	<20	Sesimbra	23	20-59	Vila do Bispo	58	20-59
Redondo	0	<20	Setúbal	68	60-119,9	Vila do Conde	41	20-59
Reguengos de Monsaraz	0	<20	Sever do Vouga	62	60-119,9	Vila do Porto	107	60-119,9
Resende	404	240-479,9	Silves	33	20-59	Vila Flor	17	<20
Ribeira Brava	56	20-59	Sines	29	20-59	Vila Franca de Xira	86	60-119,9
Ribeira de Pena	83	60-119,9	Sintra	65	60-119,9	Vila Franca do Campo	380	240-479,9
Ribeira Grande	326	240-479,9	Sobral de Monte Agraço	19	<20	Vila Nova da Barquinha	0	<20
Rio Maior	54	20-59	Soure	23	20-59	Vila Nova de Cerveira	0	<20
Sabrosa	51	20-59	Sousel	23	20-59	Vila Nova de Famalicão	110	60-119,9
Sabugal	0	<20	Tábua	281	240-479,9	Vila Nova de Foz Côa	15	<20
Salvaterra de Magos	14	<20	Tabuaço	249	240-479,9	Vila Nova de Gaia	61	60-119,9
Santa Comba Dão	115	60-119,9	Tarouca	0	<20	Vila Nova de Paiva	0	<20
Santa Cruz	99	60-119,9	Tavira	41	20-59	Vila Nova de Poiares	14	<20
Santa Cruz da Graciosa	0	<20	Terras de Bouro	0	<20	Vila Pouca de Aguiar	84	60-119,9
Santa Cruz das Flores	46	20-59	Tomar	14	<20	Vila Real	40	20-59
Santa Maria da Feira	46	20-59	Tondela	30	20-59	Vila Real de Santo António	181	120-239,9
Santa Marta de Penaguião	15	<20	Torre de Moncorvo	39	20-59	Vila Velha de Ródão	0	<20
Santana	45	20-59	Torres Novas	11	<20	Vila Verde	49	20-59
Santarém	14	<20	Torres Vedras	117	60-119,9	Vila Verde	49	20-59
Santiago do Cacém	17	<20	Trancoso	23	20-59	Vila Viçosa	91	60-119,9
Santo Tirso	43	20-59	Trofa	70	60-119,9	Vimioso	75	60-119,9
São Brás de Alportel	0	<20	Vagos	44	20-59	Vinhais	26	20-59
São João da Madeira	46	20-59	Vale de Cambra	52	20-59	Viseu	15	<20
São João da Pesqueira	14	<20	Valença	23	20-59	Vizela	25	20-59
São Pedro do Sul	26	20-59	Valongo	154	120-239,9	Vouzela	21	20-59

Dados até dia 27-04-2021 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 = $(50/150\ 000) \times 100\ 000 = 33,3$ 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