

ひろしま未来チャレンジビジョン

チャレンジビジョンとは

人づくり

新たな 経済成長

その他

安心な 暮らしづくり

豊かな 地域づくり

間管補助

<u>トップページ</u> > <u>組織でさがす</u> > 健康福祉局 > <u>健康対策課</u> > コロナウイルス感染症について

検索

コロナウイルス感染症について

重要なお知らせ

Language

印刷用ページを表示する 掲載日:2020年4月5日

新型コロナウイルス感染 症に関する情報

防災情報

インフルエンザ警報発令

くらし・教育 ・環境・文化 中華人民共和国湖北省武漢市において、昨年12月以降、新型コロナウイルスに 関連した肺炎の集団感染が発生し、国は、令和2年2月1日に、この感染症を「新

健康・福祉 ・子育て

型コロナウイルス感染症」として、感染症法に基づく「指定感染症」に、また、 検疫法に基づく「検疫感染症」に指定しました。

平成30年7月豪雨 被災者の皆様、 県民の皆様への生活支援

情報及び義援金受付

年

確定日

性

防災・安全

新型コロナウイルス感染症患者の概要については 以下のとおりです。

主な症状

しごと・産業 ・観光

まちづくり ・国際交流

県政情報

かエー・	_	07 17 X VC 7 0	C 10.,	7/ I 0/ C	45 /	_ ,	

居住

	傩正口	代	別	地	土な症状	その他
1	3月6日	30	男	広島市	発熱,咳	発症前14日以内の渡航 歴なし 発症後はマスクを着用 3月11日 退院
2	3月20日	40	男	尾道市	発熱,咳	 患者の発生について (PDFファイル) (113KB) 関連情報 (3月20日 20時) (PDFファイル)(103KB) 関連情報 (3月21日 9時) (PDFファイル)(100KB) 関連情報 (3月21日 23時) (PDFファイル)(100KB)
3	3月21	50	男	尾道市	発熱,咳	詳細情報 (PDFファ イル)(117KB) 追加情報(3月25日 9時) (PDFファイ ル)(111KB)
4	3月25	40	女	広島	発熱	発症前14日以内の渡航歴なし発症後はマスクを着用 rb 自 目 迫 加 帳 却 (2)

この記事を見ている人はこ んなページも見ています

新型コロナウイルス感染 症に関する情報 - 新型コ ロナウイルス感染症に関 する情報

新型コロナウイルス感染 症の検査実施状況につい

新型コロナウイルス感染 症のよくあるご質問

新型コロナウイルス感染 症に関する情報 - 新型コ ロナウイルス感染症に関 する情報

新型コロナウイルス感染 症に係る相談窓口への相 談状況について

5	3月28 日	非公表	非公表	広島市	無症状	_
6	3月28 日	50	男	広島市	発熱, 咳, 肺炎	発症前14日以内の渡航 歴なし
7	4月1日	非公表	非公表	広島市	非公表	非公表
8	4月1日	非公表	非公表	広島市	非公表	非公表
9	4月1日	非公表	非公表	広島市	非公表	非公表
10	4月1日	20	女	広島市	無症状	_
11	4月2日	30	男	福山市	発熱,食欲不 振,頭痛,下痢	 患者の発生について (PDFファイル) (589KB) 追加情報 (PDFファイル)(520KB) 追加情報 (PDFファイル)(566KB)
12	4月3日	20	男	福山市	嗅覚障害	<u>患者の発生につい</u> て (PDFファイル) (319KB)
13	4月3日	20	男	府中町	発熱,咽頭痛, 頭痛,味覚嗅覚 障害	<u>患者の発生について (PDFファイル)</u> (109KB) 追加情報(4月5日 15時) (PDFファ イル)(106KB)
14	4月4日	20	非公表	東都(広島市省)	発熱,全身倦怠 感,関節痛(現 在症状は安定)	-
15	4月4日	50	男	福山市	発熱, 咳, 息苦 しさ, 咽頭痛, 頭痛, 全身倦怠 感	<u>患者の発生につい</u> <u>て (PDFファイル)</u> <u>(396KB)</u>

o 新型コロナウイルス感染症に関する情報 (広島市ホームページ)

新型コロナウイルス感染症に係る相談窓口の設置について

次のいずれかに該当する方は、相談窓口に御相談ください。

なお、現時点では新型コロナウイルス感染症以外の病気の方が圧倒的に多い状況であり、インフルエンザ等の心配があるときには、通常と同様に、かかりつけ医等に御相談ください。

●相談窓口に御相談いただく目安

- ・風邪の症状や37.5度以上の発熱が4日以上続く方(解熱剤を飲み続けなければならない方も同様)
- ・強いだるさ(倦怠感)や息苦しさ(呼吸困難)がある方

●なお、以下のような方は重症化しやすいため、この状態が2日程度続く場合には、はやめに御相談ください。

- 高齢者
- ・糖尿病、心不全、呼吸器疾患(COPD等)の基礎疾患がある方や透析を受けている方
- ・免疫抑制剤や抗がん剤等を用いている方
- ・妊婦の方

(お子様をお持ちの方へ)

・小児については、現時点で重症化しやすいとの報告はなく、新型コロナウイルス感染症については、目安どおりの対応をお願いします。

広島県内の電話相談窓口

□流行地域※から帰国・入国された方

流行地域※から帰国・入国した方で、健康に不安のある方は、最寄りの相談窓口にご連絡ください。

※流行地域(4月2日時点)

アイスランド、アイルランド、アルバニア、アルメニア、アンドラ、イスラエル、イタリア、イラン、インドネシア、英国、エクアドル、エジプト、エストニア、オーストラリア、オーストリア、オランダ、カナダ、韓国、北マケドニア、キプロス、ギリシャ、クロアチア、コソボ、コンゴ民主共和国、コートジボワール、サンマリノ、シンガポール、スイス、スウェーデン、スペイン、スロバキア、スロベニア、セルビア、タイ、台湾、チェコ、中国(香港及びマカオを含む。)、チリ、ドイツ、ドミニカ国、トルコ、デンマーク、ニュージーランド、ノルウェー、バチカン、パナマ、ハンガリー、バーレーン、フィリピン、フィンランド、フランス、ブラジル、ブルガリア、ブルネイ、米国、ベトナム、ベルギー、ボスニア・ヘルツェゴビナ、ボリビア、ポルトガル、ポーランド、マルタ、マレーシア、モナコ、モルドバ、モロッコ、モンテネグロ、モーリシャス、ラトビア、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、ルーマニア

□ 御相談後、医療機関にかかるときのお願い

- 帰国者・接触者相談窓口から受診を勧められた医療機関を受診してください。複数の医療機関を受診することはお控えください。
- 医療機関を受診する際には、マスクを着用するほか、手洗いや咳エチケット(咳やくしゃみをする際に、マスクやティッシュ、ハンカチ、袖を使って、口や鼻をおさえる)の徹底をお願いします。

●感染が疑われる患者の要件(ただし、必ずしも次の要件に限定されるものではありません。)

- 1 発熱または呼吸器症状(軽症の場合を含む)を有し、新型コロナウイルス感染症であることが確定したものと濃厚接触歴(※1)があるもの
- 2 37.5度以上の発熱かつ呼吸器症状を有し、発症前14日以内に流行地域(※2) に渡航歴又は居住していたもの
- 3 37.5度以上の発熱かつ呼吸器症状を有し、発症前14日以内に流行地域(※2) に渡航歴又は居住していたものと濃厚接触歴(※)があるもの

※1 濃厚接触

- ・新型コロナウイルス感染症が疑われるものと同居あるいは長時間の接触(車内, 航空機等を含む)があったもの
- ・適切な感染防護無しに新型コロナウイルス感染症が疑われる患者を診察, 看護若しくは介護していたもの
- ・新型コロナウイルス感染症が疑われるものの気道分泌液若しくは体液等の汚染 物質に直接触れた可能性が高いもの

※2 流行地域(4月2日時点)

アイスランド、アイルランド、アルバニア、アルメニア、アンドラ、イスラエル、イタリア、イラン、インドネシア、英国、エクアドル、エジプト、エストニア、オーストラリア、オーストリア、オランダ、カナダ、韓国、北マケドニア、キプロス、ギリシャ、クロアチア、コソボ、コンゴ民主共和国、コートジボワール、サンマリノ、シンガポール、スイス、スウェーデン、スペイン、スロバキア、スロベニア、セルビア、タイ、台湾、チェコ、中国(香港及びマカオを含む。)、チリ、ドイツ、ドミニカ国、トルコ、デンマーク、ニュージーランド、ノルウェー、バチカン、パナマ、ハンガリー、バーレーン、フィリピン、フィンランド、フランス、ブラジル、ブルガリア、ブルネイ、米国、ベトナム、ベルギー、ボスニア・ヘルツェゴビナ、ボリビア、ポルトガル、ポーランド、マルタ、マレーシア、モナコ、モルドバ、モロッコ、モンテネグロ、モーリシャス、ラトビア、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、ルーマニア

□ 相談窓口一覧

	連組			
保健所名等	平日 8時30分 ~17時 0 0 分	休日・夜間(左記以外)	所管区域	
広島県西部保健所	(082) 513- 2567	(082) 513- 2567	大竹市,廿日 市市	
広島県西部保健所広島 支所			安芸高田市, 安芸郡,山県 郡	
広島県西部保健所呉支 所			江田島市	

	1	1	ı
広島県西部東保健所			竹原市,東広 島市,豊田郡
広島県東部保健所			三原市,尾道市,
広島県東部保健所福山 支所			府中市,神石郡
広島県北部保健所			三次市,庄原市
広島県感染症・疾病管 理センター (広島県健 康対策課)			上記全区域
広島市中保健センター	(082) 504- 2528	(082) 241- 4566	広島市中区
広島市東保健センター	(082) 568- 7729		広島市東区
広島市南保健センター	(082) 250- 4108		広島市南区
広島市西保健センター	(082) 294- 6235		広島市西区
広島市安佐南保健センター	(082) 831- 4942		広島市安佐南区
広島市安佐北保健センター	(082) 819- 0586		広島市安佐北区
広島市安芸保健センター	(082) 821- 2809		広島市安芸区
広島市佐伯保健センター	(082) 943- 9731		広島市佐伯区
	.		

広島市健康推進課	(082) 504- 2622		上記広島市全区域
呉市保健所	(0823) 25- 3525	(0823) 22- 5858	呉市
福山市保健所	(084) 928- 1350	(084) 928- 1350	福山市

厚生労働省の電話相談窓口

電話:0120-565-653 (フリーダイヤル)

受付時間:9時00分~21時00分(土日・祝日も実施)

最新情報について

最新情報については,次のリンク先をご確認ください。

- 新型コロナウイルス感染症について(厚生労働省)https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.ht
- 新型コロナウイルス(2019-nCoV)関連情報ページ(国立感染症研究所) https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov.html

県民の皆様へ

□ 新型コロナウイルス感染症の現時点で把握している特徴【2月2 5日時点】

<感染の仕方>

一般的には飛沫感染、接触感染で感染します。空気感染は起きていないと考えられています。閉鎖した空間で、近距離で多くの人と会話するなどの環境では、咳やくしゃみなどがなくても感染を拡大させるリスクがあります。

飛沫感染:感染者の飛沫(くしゃみ、咳、つばなど)と一緒にウイルスが放出され、他の方がそのウイルスを口や鼻などから吸い込んで感染します。

接触感染:感染者がくしゃみや咳を手で押さえた後、その手で周りの物に触れるとウイルスがつきます。他の方がそれを触るとウイルスが手に付着し、その手で口や鼻を触ると粘膜から感染します。

<感染力>

感染力は事例によって様々です。一部に、特定の方から多くの人に感染したと疑われる事例がある一方で、多くの事例では感染者は周囲の人にほとんど感染させていません。

<一般的な症状と重症化するリスク>

発熱や呼吸器症状が1週間前後つづくことが多く、強いだるさ (倦怠感)を訴える方が多くなっています。季節性インフルエンザよりも入院期間が長くなる事例が報告されています。

罹患しても軽症であったり、治癒する例も多いとされています。一方、重症度は、致死率がきわめて高い感染症(エボラ出血熱等)ほどではないものの、季節性インフルエンザと比べて高いリスクがあります。特に、高齢者や基礎疾患をお持ちの方では重症化するリスクが高まります。

医療機関の皆様へ

□ 次の新型コロナウイルス感染症が疑われる患者が医療機関を受診した場合は、最寄りの保健所にご相談ください。

【新型コロナウイス関連肺炎の感染が疑われる患者の要件】

ア 発熱または呼吸器症状(軽症の場合を含む。)を呈する者であって、新型コロナウイルス感染症であることが確定したものと

濃厚接触歴があるもの

- イ 37.5度以上の発熱かつ呼吸器症状を有し、発症前14日以内に中華人民 共和国湖北省及び浙江省並びに大韓民国大邱広域市及び慶尚北道清道郡に渡航歴 又は居住していたもの
- ウ 37.5度以上の発熱かつ呼吸器症状を有し、発症前14日以内に中華人民 共和国湖北省及び浙江省並びに大韓民国大邱広域市及び慶尚北道清道郡に渡航歴 又は居住していたものと濃厚接触歴(※)

があるもの

エ 発熱、呼吸器症状その他感染症を疑わせるような症状のうち、医師が一般に認められている医学的知見に基づき、集中治

療その他これに準ずるものが必要であり、かつ、直ちに特定の感染症と診断する ことができないと判断し、(法第14条第1項

に規定する厚生労働省令で定める疑似症に相当),新型コロナウイルス感染症の鑑別を要したもの

※濃厚接触

- ・新型コロナウイルス感染症が疑われるものと同居あるいは長時間の接触(車内, 航空機等を含む)があったもの
- ・適切な感染防護無しに新型コロナウイルス感染症が疑われる患者を診察,看 護若しくは介護していたもの
- ・新型コロナウイルス感染症が疑われるものの気道分泌液若しくは体液等の汚染物質に直接触れた可能性が高いもの

□ 厚生労働省から診療の手引きが作成されました

新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 診療の手引き・第1版 (PDFファ イル)(2.82MB)

コロナウイルスについて

人や動物の間で広く感染症を引き起こすウイルスです。人に感染症を引き起こすものはこれまで6種類が知られていますが、深刻な呼吸器疾患を引き起こすことがあるSARS-CoV(重症急性呼吸器症候群コロナウイルス)とMERS-CoV(中東呼吸器症候群コロナウイルス)以外は、感染しても通常の風邪などの重度でない症状にとどまります。

(参考) 国立感染症研究所 人に感染するコロナウイルス

https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc/2482-2020-01-10-06-50-40/9303-coronavirus.html

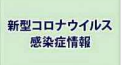


PDF形式のファイルをご覧いただく場合には、Adobe社が提供する Adobe Readerが必要です。 Adobe Readerをお持ちでない方は、パナーのリンク先からダウンロードしてください。(無料)

おすすめコンテンツ







<u>ひろしま県民だより 令</u> <u>和2年春号</u> <u>ひろしま県民だより令</u> 和**2**年度施策・事業特 集号 新型コロナウイルス感染症情報まとめ



広島県と福山市が共同 で、鞆のまちづくりに 係る寄附募集を開始

この記事をシェアする