



呉市新型コロナウイルス感染症対策本部会議資料の提供について

本日（2/22）午後，標記会議を開催しましたので，会議資料を提供します。

なお，「新型コロナウイルス感染拡大防止のための広島県の対処方針」が改正されております。

「呉市の対処方針」は，基本的な感染防止対策を徹底しつつ，広島県の方針を遵守していくこととしておりますので，一部変更となります。

※広島県のイベント開催等における必要な感染防止策の変更について

- ・「マスクの着用」に関する項目の削除

※呉市の対処方針の変更部分

- ・市立小・中・高等学校における感染症対策に関する方針

詳しくは，別紙資料（3）「新型コロナウイルス感染拡大防止のための呉市の対処方針」をご覧ください。

○資料

- ・呉市新型コロナウイルス感染症対策について

（1）国，県の動向

（2）呉市の現状

ア 感染者の状況

イ ワクチン接種の状況と接種の体制

ウ 支援等の状況

（3）新型コロナウイルス感染拡大防止のための呉市の対処方針について

第145回呉市新型コロナウイルス感染症対策本部会議 次第

令和5年2月22日(水)幹部会議終了後
Web 会議方式

1 開 会

2 呉市新型コロナウイルス感染症対策について

(1) 国, 県の動向 (福祉保健部) . . . 資料 1

(2) 呉市の現状

ア 感染者の状況 (福祉保健部) . . . 資料 2

イ ワクチン接種の状況と接種の体制 (福祉保健部ワクチンPT) . . . 資料 3

ウ 支援等の状況 (福祉保健部福祉担当, 産業部) . . . 資料 4

(3) 新型コロナウイルス感染拡大防止のための呉市の対処方針について (事務局)
. . . 資料 5

3 その他

4 市長・副市長発言

5 閉 会

令和5年2月22日

呉市新型コロナウイルス感染症対策本部会議資料

福祉保健部福祉保健課

呉市新型コロナウイルス感染症対策について

(令和5年2月22日時点)

(1) 国・県の動向

●国の対応状況

- R3 4月 1日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示」 発出
- 4月 1日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」 改定
- 4月 9日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する公示」 発出
- 4月 9日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」 改定
- 4月16日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する公示」 発出
- 4月16日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」 改定
- 4月23日 「新型コロナウイルス感染症緊急事態宣言」 発出
※期間：4月25日～5月11日
- 4月23日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する公示」 発出
- 4月23日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」 改定
- 5月 7日 「緊急事態宣言」の期間延長及び区域変更
- 5月 7日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する公示」 発出
- 5月 7日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」 改定
- 5月14日 「緊急事態宣言」の区域変更
※ 北海道，岡山県，広島県を追加（期間：5月16日～31日）
- 5月14日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する公示」 発出
- 5月14日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」 改定
- 5月21日 「緊急事態宣言」の期間延長及び区域変更
- 5月21日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する公示」 発出
- 5月21日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」 改定
- 5月28日 「緊急事態宣言」の期間延長
- 5月28日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する公示」 発出
- 5月28日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」 改定
- 6月10日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する公示」 発出
- 6月10日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」 改定
- 6月17日 「緊急事態宣言」の期間延長及び区域変更
- 6月17日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する公示」 発出
- 6月17日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」 改定

- R3 7月 8日 「緊急事態宣言」の期間延長及び区域変更
7月 8日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する
公示」発出
7月 8日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
7月30日 「緊急事態宣言」の期間延長及び区域変更
7月30日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する
公示」発出
7月30日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
8月 5日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する
公示」発出
8月 5日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
8月17日 「緊急事態宣言」の期間延長及び区域変更
8月17日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する
公示」発出
8月17日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
8月25日 「緊急事態宣言」の区域変更
8月25日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する
公示」発出
8月25日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
9月 9日 「緊急事態宣言」の期間延長及び区域変更
9月 9日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する
公示」発出
9月 9日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
9月28日 「緊急事態の終了」発出
9月28日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置の終了に関する公示」発出
9月28日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
1 1月19日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
R4 1月 7日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示」発出
1月 7日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
1月25日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する
公示」発出
1月25日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
2月10日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する
公示」発出
2月10日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
2月18日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する
公示」発出
2月18日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
3月 4日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の全部を変更する
公示」発出
3月 4日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
3月17日 「新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置の終了に関する公示」発出
3月17日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
5月23日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
7月15日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
9月 8日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
1 1月25日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
R5 1月27日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定
2月10日 「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」改定

●県の対応状況

- R3 1月16日 「第2次新型コロナウイルス感染拡大防止集中対策」改正
 2月4日 「第3次新型コロナウイルス感染拡大防止集中対策」改正
 3月31日 「ひろしま徹底検査宣言」発出
 4月19日 ステージⅡに引き上げ
 5月7日 ステージⅢに引き上げ
 「新型コロナ感染拡大防止集中対策」発出
 5月14日 ステージⅣに引き上げ
 5月15日 「新型コロナ感染拡大防止集中対策」（「緊急事態宣言」の発出に伴う）変更
 5月28日 「新型コロナ感染拡大防止集中対策」（「緊急事態宣言」の発出に伴う）変更
 ステージⅢに変更
 6月17日 「『緊急事態宣言』解除後の新型コロナ感染拡大防止集中対策」発出
 7月8日 「新型コロナウイルス感染拡大防止のための広島県の対処方針」改正
 ステージⅡに変更
 7月30日 「新型コロナ感染拡大防止のための早期集中対策」発出
 8月6日 「新型コロナ感染拡大防止のための早期集中対策」変更
 ステージⅢに変更
 8月17日 「新型コロナ感染拡大防止のための早期集中対策」変更
 8月25日 「「緊急事態措置」の実施に伴う新型コロナ感染拡大防止のための集中的な
 対策の強化について」発出
 ステージⅣに変更
 9月7日 「「緊急事態措置」の実施に伴う新型コロナ感染拡大防止のための集中的な
 対策の強化について」変更
 9月28日 「「緊急事態措置」終了後の新型コロナ感染拡大防止集中対策について」発出
 ステージⅡに変更
 10月11日 「新型コロナウイルス感染拡大防止のための広島県の対処方針」改正
 ステージⅠに変更
 12月1日 「新型コロナウイルス感染拡大防止のための広島県の対処方針」改正
 広島県：レベル1
 12月14日 広島県：レベル0
 R4 1月7日 「「まん延防止等重点措置」の適用に伴う新型コロナ感染拡大防止のための
 集中対策」発出 広島県：レベル2
 1月25日 「「まん延防止等重点措置」の実施期間延長に伴う新型コロナ感染拡大防止の
 ための集中対策」改正
 2月18日 「「まん延防止等重点措置」の実施期間再延長に伴う新型コロナ感染拡大防止の
 ための集中対策」改正
 3月4日 「集中対策の終了及び感染再拡大の防止に向けた取組について」発出
 8月12日 「医療非常事態警報」発出
 9月13日 「医療非常事態警報」解除
 12月2日 「新型コロナウイルス感染拡大防止のための広島県の対処方針」改正
 12月16日 「医療非常事態警報」発出
 R5 1月31日 「医療非常事態警報」解除
 2月21日 「新型コロナウイルス感染拡大防止のための広島県の対処方針」改正
 広島県：レベル1
 → 2月20日現在 県内792,420件（県外、再度感染除く）の感染を確認

令和5年2月22日

呉市新型コロナウイルス感染症対策本部会議資料

福祉保健部福祉保健課

(2) 呉市の現状

ア 感染者の状況 (国内 2/20 0:00 時点, 県内 2/20 14:45 時点, 市内 2/20 15:00 時点)

国内感染者	33,097,952例 (うち入院治療等を要する重症者223例, 退院又は療養解除となった者21,667,655例) ※死者71,737名																																																																																														
県内感染者 (792,420例)	<p>○呉市(54,617[再度感染者420名を除く]) ○広島市(361,923[再度感染者21名を除く]) ○福山市(135,219[再度感染者4名を除く]) ○大竹市(6,551) ○廿日市市(33,003) ○府中町(15,589) ○海田町(8,966) ○熊野町(5,532) ○坂町(3,683) ○安芸高田市(6,266) ○安芸太田町(1,207) ○北広島町(3,725) ○江田島市(4,437) ○東広島市(55,284) ○竹原市(4,892) ○大崎上島町(944) ○三原市(23,154) ○尾道市(32,338) ○世羅町(3,189) ○府中市(8,524) ○神石高原町(1,683) ○三次市(12,806) ○庄原市(7,539)</p> <p>[北海道(15), 青森県(2), 岩手県(2), 宮城県(3), 福島県(1), 茨城県(3), 栃木県(1), 群馬県(4), 埼玉県(13), 千葉県(12), 東京都(92), 神奈川県(28), 新潟県(2), 石川県(1), 福井県(2), 長野県(1), 岐阜県(9), 静岡県(1), 愛知県(15), 三重県(7), 滋賀県(5), 京都府(10), 大阪府(66), 兵庫県(34), 奈良県(4), 和歌山県(2), 鳥取県(2), 島根県(40), 岡山県(30), 山口県(206), 徳島県(4), 香川県(10), 愛媛県(12), 高知県(4), 福岡県(42), 佐賀県(4), 長崎県(29), 熊本県(10), 大分県(7), 鹿児島県(10), 沖縄県(1)]</p> <p>新型コロナウイルス感染者の県内発生状況等</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>検査件数 (累計)</th> <th>陽性件数 (累計)</th> <th>入院・療養中ほか (内 入院(重症)数)</th> <th>退院等累計</th> <th>死亡</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3,323,163 【 39,466 】</td> <td>792,227 【 55,066 】</td> <td>未公表 (147(3)) 【480 (17 (0))】</td> <td>未公表 【54,425】</td> <td>1,319 【 161 】</td> </tr> </tbody> </table> <p>【 】…呉市内の状況 退院等には療養期間経過により, 宿泊療養施設から退所した者等を含む 検査件数:県は2月17日, 呉市は2月20日現在 陽性件数等:県は2月19日, 呉市は2月20日現在</p>	検査件数 (累計)	陽性件数 (累計)	入院・療養中ほか (内 入院(重症)数)	退院等累計	死亡	3,323,163 【 39,466 】	792,227 【 55,066 】	未公表 (147(3)) 【480 (17 (0))】	未公表 【54,425】	1,319 【 161 】																																																																																				
検査件数 (累計)	陽性件数 (累計)	入院・療養中ほか (内 入院(重症)数)	退院等累計	死亡																																																																																											
3,323,163 【 39,466 】	792,227 【 55,066 】	未公表 (147(3)) 【480 (17 (0))】	未公表 【54,425】	1,319 【 161 】																																																																																											
市内感染者 (55,066例)	<p>呉市の新型コロナウイルス感染者等の状況等 (2月20日分まで)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年代</th> <th>人数</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20歳未満</td> <td>14,916人</td> <td>27.1%</td> </tr> <tr> <td>20～60歳代</td> <td>32,183人</td> <td>58.4%</td> </tr> <tr> <td>70歳代以上</td> <td>7,966人</td> <td>14.5%</td> </tr> <tr> <td>非公表</td> <td>1人</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>55,066人</td> <td>100.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 内, R3年7月1日以降の感染者</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年代</th> <th>人数</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20歳未満</td> <td>14,862人</td> <td>27.2%</td> </tr> <tr> <td>20歳代</td> <td>6,813人</td> <td>12.5%</td> </tr> <tr> <td>30歳代</td> <td>7,008人</td> <td>12.9%</td> </tr> <tr> <td>40～60歳代</td> <td>18,004人</td> <td>33.0%</td> </tr> <tr> <td>70歳代以上</td> <td>7,869人</td> <td>14.4%</td> </tr> <tr> <td>非公表</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>54,556人</td> <td>100.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 内, R3.7月～12月の感染者</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年代</th> <th>人数</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20歳未満</td> <td>126人</td> <td>21.8%</td> </tr> <tr> <td>20歳代</td> <td>130人</td> <td>22.5%</td> </tr> <tr> <td>30歳代</td> <td>88人</td> <td>15.3%</td> </tr> <tr> <td>40～60歳代</td> <td>198人</td> <td>34.3%</td> </tr> <tr> <td>70歳代以上</td> <td>35人</td> <td>6.1%</td> </tr> <tr> <td>非公表</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>577人</td> <td>100.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 内, 1月1日以降の感染者</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年代</th> <th>人数</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20歳未満</td> <td>14,736人</td> <td>27.3%</td> </tr> <tr> <td>20歳代</td> <td>6,683人</td> <td>12.4%</td> </tr> <tr> <td>30歳代</td> <td>6,920人</td> <td>12.8%</td> </tr> <tr> <td>40～60歳代</td> <td>17,806人</td> <td>33.0%</td> </tr> <tr> <td>70歳代以上</td> <td>7,834人</td> <td>14.5%</td> </tr> <tr> <td>非公表</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>53,979人</td> <td>100.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2月14日～2月20日の検査数等</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>①直近1週間のPCR等検査数</td> <td>58</td> </tr> <tr> <td>②内 陽性数(陽性率)※</td> <td>5(8.6%)</td> </tr> </tbody> </table> <p>※②の陽性数には, 医療機関等で判明した陽性数は含みません。</p>	年代	人数	割合	20歳未満	14,916人	27.1%	20～60歳代	32,183人	58.4%	70歳代以上	7,966人	14.5%	非公表	1人	0.0%	計	55,066人	100.0%	年代	人数	割合	20歳未満	14,862人	27.2%	20歳代	6,813人	12.5%	30歳代	7,008人	12.9%	40～60歳代	18,004人	33.0%	70歳代以上	7,869人	14.4%	非公表			計	54,556人	100.0%	年代	人数	割合	20歳未満	126人	21.8%	20歳代	130人	22.5%	30歳代	88人	15.3%	40～60歳代	198人	34.3%	70歳代以上	35人	6.1%	非公表			計	577人	100.0%	年代	人数	割合	20歳未満	14,736人	27.3%	20歳代	6,683人	12.4%	30歳代	6,920人	12.8%	40～60歳代	17,806人	33.0%	70歳代以上	7,834人	14.5%	非公表			計	53,979人	100.0%	①直近1週間のPCR等検査数	58	②内 陽性数(陽性率)※	5(8.6%)
年代	人数	割合																																																																																													
20歳未満	14,916人	27.1%																																																																																													
20～60歳代	32,183人	58.4%																																																																																													
70歳代以上	7,966人	14.5%																																																																																													
非公表	1人	0.0%																																																																																													
計	55,066人	100.0%																																																																																													
年代	人数	割合																																																																																													
20歳未満	14,862人	27.2%																																																																																													
20歳代	6,813人	12.5%																																																																																													
30歳代	7,008人	12.9%																																																																																													
40～60歳代	18,004人	33.0%																																																																																													
70歳代以上	7,869人	14.4%																																																																																													
非公表																																																																																															
計	54,556人	100.0%																																																																																													
年代	人数	割合																																																																																													
20歳未満	126人	21.8%																																																																																													
20歳代	130人	22.5%																																																																																													
30歳代	88人	15.3%																																																																																													
40～60歳代	198人	34.3%																																																																																													
70歳代以上	35人	6.1%																																																																																													
非公表																																																																																															
計	577人	100.0%																																																																																													
年代	人数	割合																																																																																													
20歳未満	14,736人	27.3%																																																																																													
20歳代	6,683人	12.4%																																																																																													
30歳代	6,920人	12.8%																																																																																													
40～60歳代	17,806人	33.0%																																																																																													
70歳代以上	7,834人	14.5%																																																																																													
非公表																																																																																															
計	53,979人	100.0%																																																																																													
①直近1週間のPCR等検査数	58																																																																																														
②内 陽性数(陽性率)※	5(8.6%)																																																																																														

※国内感染者には, クルーズ船事例は含んでいません。

○ 県内相談窓口の相談状況（2/19 現在）

相談日	相談件数	相談内容							
		症状等の健康相談	医療体制等	予防・治療等	渡航	流行地域からの帰国者からの相談	PCR検査	濃厚接触	その他
R2.2.1～R4.8.14	555,266								
呉市分 (R2.2.1～R5.2.12)	30,125	16,524	493	535	30	22	1,157	1,123	10,241
2月13日(月)									
呉市分	14	9	0	1	0	0	1	0	3
2月14日(火)									
呉市分	3	1	0	0	0	0	0	0	2
2月15日(水)									
呉市分	12	6	2	2	0	0	1	1	0
2月16日(木)									
呉市分	17	10	0	0	0	0	1	4	2
2月17日(金)									
呉市分	6	3	0	0	0	0	0	1	2
2月18日(土)									
呉市分	4	1	0	0	0	0	0	1	2
2月19日(日)									
呉市分	15	9	2	0	0	0	1	2	1
合計	555,266								
呉市分	30,196	16,563	497	538	30	22	1,161	1,132	10,253

※ 令和4年8月15日以降の県の数値は未公表

○ 陽性者数の推移（2/20 現在）

検査判明日	陽性者数	
	呉市	広島県
R5. 1. 24-1. 30	704	11,930
R5. 1. 31-2. 6	502	8,131
R5. 2. 7-2. 13	388	5,414
2月14日(火)	48	
2月15日(水)	59	
2月16日(木)	39	
2月17日(金)	38	
2月18日(土)	25	
2月19日(日)	7	
2月20日(月)	82	
一週間計	298	0

※2月14日以降の県の数値は未公表

○ 市職員の陽性者数

2月14日(火)～2月20日(月)
4人(内 市外居住者0人)

令和5年2月22日

呉市新型コロナウイルス感染症対策本部会議資料

福祉保健部新型コロナウイルスワクチン接種体制確保事業PT

イ ワクチン接種の状況（2/19現在）

区分	回次	全体			うちオミクロン株対応	
		接種済人数	接種率	前回から増	接種済人数	接種率
全体 〔R4.3末人口 211,359人〕	1回目	175,568人	83.1%	12人	—	—
	2回目	174,771人	82.7%	9人	—	—
	3回目	147,413人	69.7%	91人	4,102人	1.9%
	4回目	105,732人	50.0%	231人	36,411人	17.2%
	5回目	58,829人	27.8%	372人	58,829人	27.8%
	計	662,313人	—	715人	99,342人	47.0%

(注1) 接種済人数は、呉市のVRS入力値（全接種回数）

(注2) VRS未入力の職域接種は含まれていない。

○集団接種の実施状況

区分	東・西保健C		市役所1階		三菱体育館		大規模接種		安芸灘地区		安浦地区		計	前回から増
	回数	前回から増	回数	前回から増	回数	前回から増	回数	前回から増	回数	前回から増	回数	前回から増		
1回目	27,542	0	5,910	0	488	0	12,632	0	720	0	900	0	48,192	0
2回目	27,742	0	5,954	0	491	0	12,457	0	720	0	900	0	48,264	0
3回目	17,095	0	5,536	0	6,978	0	0	0	0	0	0	0	29,609	0
4回目	18,775	0	2,958	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,733	0
5回目	8,921	0	2,120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,041	0
計	100,075	0	22,478	0	7,957	0	25,089	0	1,440	0	1,800	0	158,839	0

○個別接種の実施状況

区分	個別接種	前回から増
1回目	127,376	12
2回目	126,507	9
3回目	117,804	91
4回目	83,999	231
5回目	47,788	372
計	503,474	715

※個別接種には、高齢者施設等従事者及びVRSに入力した医療従事者分も含む。

○年代別ワクチン接種状況（県集計値）

区分	R4.3末人口	令和5年2月19日 現在									
		接種者数					接種率				
		1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目
～4歳	5,924人	219人	198人	14人	—	—	3.7%	3.3%	0.2%	—	—
5歳～11歳	10,890人	1,440人	1,390人	633人	—	—	13.2%	12.8%	5.8%	—	—
12歳～19歳	14,249人	10,401人	10,248人	5,461人	1,884人	6人	73.0%	71.9%	38.3%	13.2%	0.0%
20歳～29歳	18,615人	16,336人	16,260人	11,564人	4,333人	310人	87.8%	87.3%	62.1%	23.3%	1.7%
30歳～39歳	18,716人	15,642人	15,534人	11,125人	4,977人	424人	83.6%	83.0%	59.4%	26.6%	2.3%
40歳～49歳	26,696人	23,099人	22,956人	17,237人	9,186人	909人	86.5%	86.0%	64.6%	34.4%	3.4%
50歳～59歳	27,619人	24,806人	24,772人	21,653人	13,916人	1,516人	89.8%	89.7%	78.4%	50.4%	5.5%
60歳～64歳	12,457人	11,499人	11,491人	10,666人	8,477人	4,976人	92.3%	92.2%	85.6%	68.1%	39.9%
65歳～	76,193人	72,126人	71,922人	69,060人	62,959人	50,688人	94.7%	94.4%	90.6%	82.6%	66.5%
計	211,359人	175,568人	174,771人	147,413人	105,732人	58,829人	83.1%	82.7%	69.7%	50.0%	27.8%

資料 4

令和5年2月22日
呉市新型コロナウイルス感染症対策本部会議資料
福祉保健部福祉保健課, 産業部商工振興課

ウ 支援等の状況

(1) 「福祉の窓口」等への相談状況等 (2/17 現在)

① 新型コロナウイルス感染症に関する相談件数 (生活・住まい等)

(件数)

	R2 3/16~ R4 2/10	2/13 (月)	2/14 (火)	2/15 (水)	2/16 (木)	2/17 (金)	週間計	累計
相談件数	9,803	3	0	1	1	0	5	9,808

・収入減などの生活相談, 仕事や住居確保給付金の相談件数を含む。

② 生活福祉資金特例貸付金の相談・申請件数 (呉市社会福祉協議会)

【終了】 R4. 9. 30 (申請期間 R2. 3. 25~R4. 9. 30)
 生活福祉資金の特例貸付については, R4. 9. 30をもって申請の受付を終了
 申請期間内の相談件数 延 7,537件
 申請件数 延 1,715件

③ 住居確保給付金の相談・申請件数 (生活支援課)

(件数)

	R2 3/16~ R4 2/10	2/13 (月)	2/14 (火)	2/15 (水)	2/16 (木)	2/17 (金)	週間計	累計
相談件数	859	1	0	0	1	0	2	861
申請件数	211	0	0	0	0	0	0	211

※ ②と③の申請件数に, 延長・再貸付の申請件数は含まない。

④ 新型コロナウイルス感染症生活困窮者自立支援金の申請件数 (生活支援課)

【終了】 R4. 12. 31 (申請期間 R3. 7. 1~R4. 12. 31)
 新型コロナウイルス感染症生活困窮者自立支援金については, 12月末をもって申請の受付を終了
 申請期間内の申請件数 (初回) 163件
 申請件数 (再支給) 106件

(2) 商工振興課 補助金ほか認定件数等 (2/17 現在)

① 新型コロナウイルス感染症に関する持続化補助金証明書発行件数

【終了】 R2. 12. 10 (申請期間 R2. 3. 20-12. 10) 発行件数 62件
 持続化補助金に係るコロナ特別枠については、12/10をもって国が申請の受付を終了

② セーフティネット保証4、5号及び危機関連保証の認定件数

(件数)

区分	認定日	R2	2/13	2/14	2/15	2/16	2/17	週間計	累計
		3/2~	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)		
セーフティネット保証 4号 (R2 3/2~)	R4 2/10	2,211	1	0	0	1	0	2	2,213
セーフティネット保証 5号 (R2 3/6~)		413	1	0	1	1	0	3	416
計		2,624	2	0	1	2	0	5	2,629

※上記の数値は呉市での認定件数であり、実際の融資件数とは異なります。

【終了】 危機関連保証 (指定期間 R2. 3. 13-R3. 12. 31)
 認定件数 526件

③ 呉市事業者向け補助金等申請サポート事業補助金交付決定件数

(件数)

区分	決定日	R2	2/13	2/14	2/15	2/16	2/17	週間計	累計
		5/11~	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)		
社会保険労務士	R4 2/10	572	0	0	0	0	0	0	572
行政書士		1,811	0	0	0	0	0	0	1,811
計		2,383	0	0	0	0	0	0	2,383

④ 行政書士による無料相談の件数 (電話相談)

(件数)

区分	相談日	R2	2/13	2/14	2/15	2/16	2/17	週間計	累計
		5/11~	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)		
相談件数	R4 2/10	2,540	0	0	0	0	0	0	2,540
プッシュ型通知件数 (R3 9/17)		3,201							3,201

※12月1日から電話相談に移行。

⑤ 呉市消費喚起事業（第2弾呉市のお店応援！！キャッシュレスでお得キャンペーン）

【終了】キャンペーン期間 R4. 7. 16 - R4. 10. 31

(1) 還元額

au PAY 44,146,749円
d払い 57,244,992円
PayPay 382,971,943円（手数料含む）
計 484,363,684円

(2) 決済額

au PAY 253,465,257円
d払い 369,450,576円
PayPay 2,166,967,422円
計 2,789,883,255円

(3) 参加実店舗数：1,791店舗

⑥ 呉市消費喚起事業（呉市のお店応援！！キャッシュレスでお得キャンペーン）

【終了】キャンペーン期間 R3. 12. 1 - R4. 1. 16

(1) 還元額

au PAY 6,441,436円
d払い 10,517,723円
PayPay 108,569,181円（手数料含む）
計 125,528,340円

(2) 参加実店舗数：1,584店舗

⑦ 小規模企業応援給付金申請件数及び振込件数

【終了】R2. 12. 18（申請期間 R2. 6. 4-9. 11）

申請4,938件（振込4,814件，対象外124件）

⑧ 宣言店給付金申請件数及び振込件数

【終了】R2. 2. 19（申請期間 R2. 8. 1-12. 28）

申請 2,790件（振込 2,722件（3,199店舗），対象外 68件）

⑨ 呉市頑張る中小事業者応援給付金申請件数及び振込件数

【終了】R3. 8. 4（申請期間 R3. 4. 19-6. 25）

申請 163件（振込 156件，対象外 7件）

令和5年2月22日

呉市新型コロナウイルス感染症対策本部会議資料

呉市新型コロナウイルス感染症対策本部事務局

(3) 新型コロナウイルス感染拡大防止のための呉市の対処方針について

国の基本的対処方針の変更（令和5年2月10日変更）に伴い、広島県の対処方針が一部変更されました。

呉市の対処方針は、基本的な感染防止対策を徹底しつつ、広島県の方針を遵守していくことに変更はありません。

ただし、県の対処方針等における「マスクの着用」に関する変更は、令和5年3月13日（学校は令和5年4月1日）から適用し、同日前までの取扱いは、なお従前の例によります。

【市公共施設】（市の方針に変更なし。県の方針に変更なし。）

呉市の方針	<ul style="list-style-type: none"> ・原則、開館とします。 ・施設の利用に当たっては、引き続き、屋内・屋外を問わず、基本的な感染防止対策を徹底します。
-------	--

【市主催イベント】（市の方針に変更なし。県の感染防止策に一部変更あり。）

呉市の方針	<ul style="list-style-type: none"> ・「広島県におけるイベントの開催条件について」を遵守します。 ・基本的な感染防止対策を徹底した上で実施します。
-------	--

※ 広島県における「イベント開催等における必要な感染防止策」の変更内容は別紙のとおりです。

《参 考》（内閣官房のHPから抜粋）

「基本的対処方針に基づくイベントの開催制限、施設の使用制限等に係る留意事項等について」、「イベント開催等における感染防止安全計画等について（改定その10）」

「イベント開催等における必要な感染防止策」における「マスクの着用」等の記載を削除。イベントの開催制限の留意事項として、下記の項目を新たに追加。

- ・ イベント主催者等が出演者や参加者等に対して、必ずしも「マスクの着用」等を働きかける必要はない。
- ・ イベント主催者等が感染対策上又は事業上の理由などにより、出演者又は参加者等に対してマスクの着用を求めることができる。

【市立小・中・高等学校】

- ・授業は、原則対面
- ・感染症対策を講じてもなお感染のリスクが高い学習活動については、換気、身体的距離の確保や手洗いなどの感染症対策を行った上で実施することを検討
- ・分散登校や臨時休業等となった場合、オンライン授業及び動画配信等を実施
- ・給食は、通常どおり実施（適切な換気、机を向かい合わせにしない、大声での会話を控えるなどの対応を工夫）
- ・部活動は、可能な限り感染症対策を行った上で、平日に加えて土日のいずれか活動可
- ・学校行事は、修学旅行等、校外における活動は、行き先の感染状況等を踏まえ慎重に実施の可否を検討

※下線部分が今回の変更箇所

※「新型コロナウイルス感染拡大防止のための広島県の対処方針」は、
こちらのアドレスからご覧できます。

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/2019-ncov/covid19-level-change.html>

<p style="text-align: center;">基本的な感染防止策</p>	<p style="text-align: center;">具体的な対策例</p> <p style="text-align: center;">※対策の例であり必須の取組ではないことに留意すること</p>
<p>1. イベント参加者の感染対策</p>	
<p>(1) 感染経路に応じた感染対策</p>	
<p>① 飛沫感染対策</p> <p><input type="checkbox"/> 適切なマスク（不織布マスクを推奨。以下同じ。）の正しい着用の周知・徹底</p> <p>* 適切なマスクの正しい着用については、厚生労働省HP「マスクの着用について」を参照。なお、屋外において、他者と距離がとれない場合であっても会話をほとんど行わない場合は、マスクの着用は必要ないことに留意すること。</p> <p><input type="checkbox"/> イベント会場（客席、入退場口やトイレ等の共用部）におけるイベント参加者間の適切な距離の確保</p>	<p><input type="checkbox"/> マスクを着用しない者に対する個別注意等の具体的方法の検討・実施</p> <p>マスクを着用しない者の退場措置の事前準備・周知（チケット購入時の約款に明記等）</p> <p>警備員や映像・音声によるモニタリング、個別注意や退場の徹底</p> <p>○ 入場ゲートの増設、開場時間の前倒し、時間差・分散退場の実施、密集を回避するための人員配置や動線確保等の体制構築、交通機関との連携（駅付近の混雑度データを踏まえた増便等）による誘導</p> <p>○ 密になりやすい場所での二酸化炭素濃度測定器等を活用した混雑状況の把握・管理、マーキング、誘導員等の配置による誘導</p>
<p>② エアロゾル感染対策</p> <p><input type="checkbox"/> 機械換気による常時換気又は窓開け換気</p> <p>* 必要な換気量（一人当たり換気量 30m³/時を目安）を確保するため、二酸化炭素濃度を概ね 1,000ppm 以下を目安（二酸化炭素濃度測定器の活用が効果的）</p> <p>* 機械換気が設置されていない場合の窓開け換気は、可能な範囲で2方向の窓開け</p> <p>* 機械換気、窓開け換気ともに、相対湿度の目安は 40-70%</p> <p>* 屋外開催は除く</p> <p><input type="checkbox"/> 適切なマスクの正しい着用の周知・徹底【①と同様】</p> <p><input type="checkbox"/> イベント会場（客席、入退場口やトイレ等の共用部）におけるイベント参加者間の適切な距離の確保【①と同様】</p>	<p>○ 各施設の設備に応じた換気</p> <ul style="list-style-type: none"> 施設に備わっている換気設備の確認、その仕様を踏まえた適切な換気 二酸化炭素濃度測定器による常時モニターや映像解析を活用した換気状況を確認するための手法の検討・実施 換気能力維持のための定期的な検査・メンテナンス <p>○ マスクの着用及び距離の確保については、①飛沫感染対策の対策例を参照</p>

イベント開催等における必要な感染防止策

別紙

<p style="text-align: center;">基本的な感染防止策</p>	<p style="text-align: center;">具体的な対策例 ※対策の例であり必須の取組ではないことに留意すること</p>
<p>(1) 感染経路に応じた感染対策 (つづき)</p> <p>③ 接触感染対策</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> イベント参加者によるこまめな手洗・手指消毒の徹底や、主催者側によるイベント会場（客席、入退場口やトイレ等の共用部）の消毒の実施 <input type="checkbox"/> イベント会場（客席、入退場口やトイレ等の共用部）におけるイベント参加者間の適切な距離の確保【①と同様】 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 具体的な手洗場、アルコール等の手指消毒液の設置場所、準備個数等の検討・実施 ○ アナウンス等による手洗・手指消毒の呼びかけ ○ 距離の確保については、①飛沫感染対策の対策例を参照
<p>(2) その他の感染対策</p> <p>④ 飲食時の感染対策</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 上記（1）感染経路に応じた感染対策と併せて、飲食時の感染対策 （食事中以外のマスク着用等）の周知 	<ul style="list-style-type: none"> ○ アナウンス等による飲食時の感染対策の呼びかけ ○ 飲食専用エリアの設置及び当該エリアでの飲食の推奨 ○ 飲食店に求められる感染対策等を踏まえた飲食専用エリアでの感染対策（身体的距離の確保等）
<p>(2) その他の感染防止策</p> <p>⑤ イベント前の感染対策</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 発熱等の症状がある者のイベント参加の自粛の呼びかけ 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 体制構築の上、検温・検査の実施 ○ 発熱等の症状がある者の参加自粛を促すことができるキャンセルポリシーの整備

<p style="text-align: center;">基本的な感染防止策</p>	<p style="text-align: center;">具体的な対策例</p> <p style="text-align: center;">※対策の例であり必須の取組ではないことに留意すること</p>
<p>2. 出演者やスタッフの感染対策</p>	
<p>⑥ 出演者やスタッフの感染対策</p> <p><input type="checkbox"/> 出演者やスタッフによる、練習時・本番等における上記（1）感染経路に応じた感染対策に加え、健康管理や必要に応じた検査等の実施</p> <p><input type="checkbox"/> 舞台と客席との適切な距離の確保など、出演者やスタッフから参加者に感染させないための対策の実施</p>	<p>○ 日常から行う出演者やスタッフの感染対策の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 健康アプリの活用等による健康管理 ・ 出演者やスタッフの必要に応じた検査の実施 ・ 発熱等の症状がある者は出演・練習を控える ・ 練習時やその前後の活動等における適切なマスクの正しい着用、出演者やスタッフの関係者間の適切な距離確保、換気等 <p>○ 本番及びその前後の活動における出演者やスタッフの感染対策の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 控室等における換気やマスク着用の徹底、三密の回避 ・ 舞台上等でのマスク着用の有無に応じた演者間の適切な距離の確保 ・ 本番前後でのマスクの適切な着用 ・ イベント前後を含めた1.（2）④飲食時の感染対策の徹底の呼びかけ <p>○ ステージと観客席間の適切な距離の確保、出演者やスタッフ及び観客双方への感染対策の周知</p>