

第16回愛知県新型コロナウイルス感染症対策本部員会議次第

日時：2020年12月15日（火）

午前11時から午前11時45分まで

場所：愛知県庁本庁舎2階 講堂

1 挨拶

2 議題

(1) 新型コロナウイルス感染症対策について

(2) その他

【配付資料一覧】

資料1：「Go Toトラベル事業」について

資料2：営業時間短縮・休業の要請

資料3：愛知県感染防止対策協力金の実施概要について

資料4：新型コロナウイルス感染症の直近の感染状況等

参考資料：愛知県の新型コロナウイルス感染症の状況

第16回愛知県新型コロナウイルス感染症対策本部員会議

(順不同、敬称略)

《有識者・関係団体》

所 属	職 名	氏 名
医療専門部会 (国立病院機構 名古屋医療センター)	部会長 (院長)	はせがわ よしのり 長谷川 好規
愛知県医師会	会 長	ませき みつあき 柵木 充明 (代理出席:副会長 あさい きよかず 浅井 清和)
愛知県病院協会	会 長	いとう しんいち 伊藤 伸一
名古屋商工会議所	専務理事	うちだ よしひこ 内田 吉彦 (代理出席:常務理事・事務局長 たなか ゆたか 田中 豊)
一般社団法人 中部経済連合会	専務理事	おがわ まさき 小川 正樹
日本労働組合総連合会 愛知県連合会	会 長	ささき たつや 佐々木 龍也
愛知県市長会	事務局長	あいづ はるひろ 相津 晴洋
愛知県町村会	事務局長	うさみ ひろし 宇佐見 比呂志
名古屋市保健所	医監 (保健所長)	あさい きよふみ 浅井 清文
豊橋市保健所	所 長	むい かよ 撫井 賀代 (代理出席:主幹 あらい てつや 新井 哲也)
岡崎市保健所	所 長	はっとり さとる 服部 悟
豊田市保健所	所 長	かわい たかふみ 河合 貴文

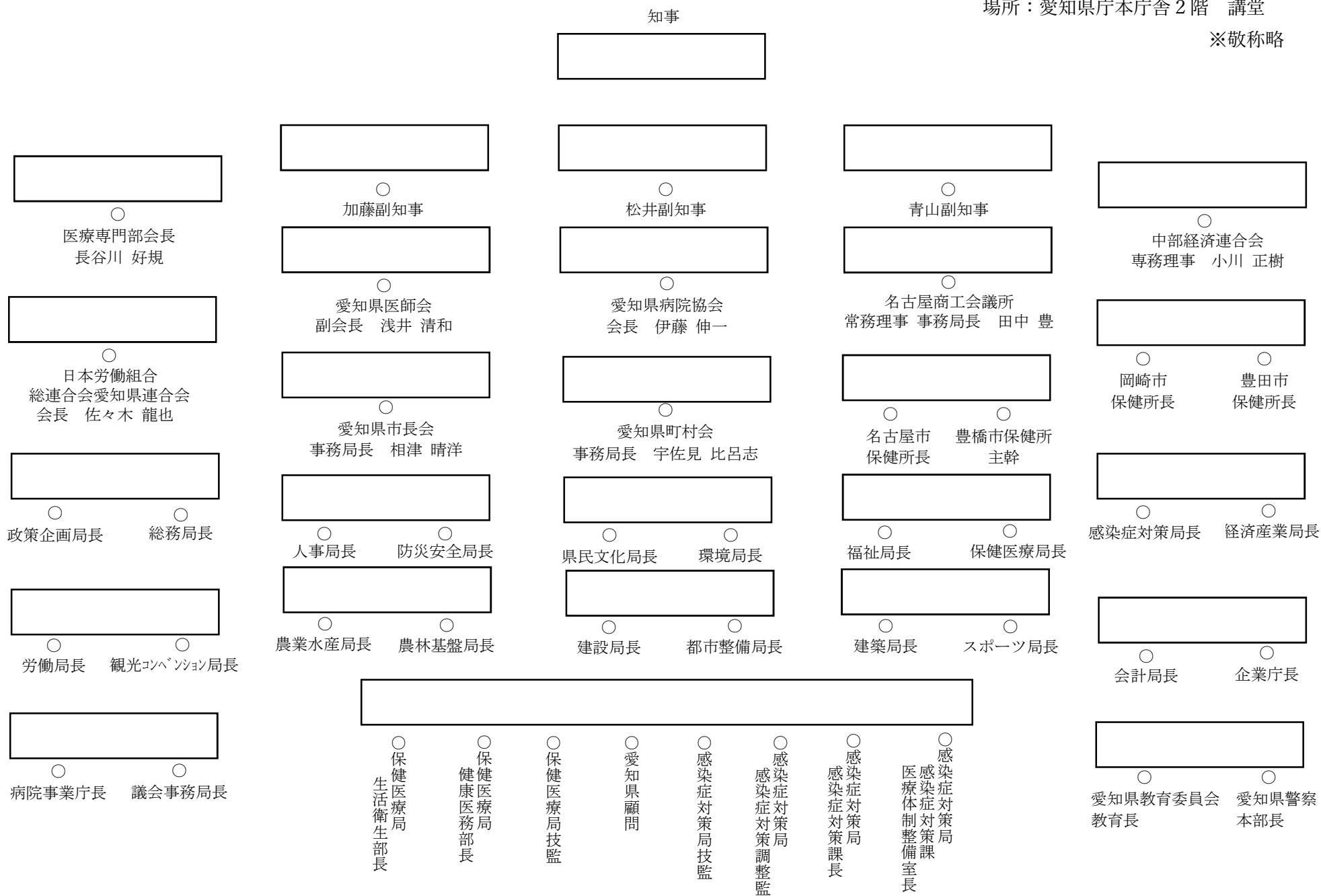
第16回愛知県新型コロナウイルス感染症対策本部員会議 配席図

日時：2020年12月15日（火）

午前11時から午前11時45分まで

場所：愛知県庁本庁舎 2階 講堂

※敬称略



出入口

出入口

2020年12月15日

「G o T o トラベル事業」について

1 「G o T o トラベル事業」の取扱い

ア 名古屋市発着の「G o T o トラベル事業」の一時停止等

【名古屋市を目的地とする旅行〔着〕】

○事業の適用を一時停止

- ・新規予約：2020年12月14日（月）20：00
～12月27日（日）24：00までに出発する旅行
- ・既存予約：2020年12月22日（火）0：00
～12月27日（日）24：00までに出発する旅行

【名古屋市に居住する方の事業の利用〔発〕】

○事業の利用を控えるよう呼びかけ

- ・新規予約及び既存予約：

2020年12月14日（月）20：00

～12月27日（日）24：00までに出発する旅行

※既存予約の旅行は、12/14～12/24の間、無料でキャンセル可能

イ 年末年始における「G o T o トラベル事業」の一時停止（全国）

○事業の適用を一時停止

- ・新規予約及び既存予約：

2020年12月28日（月）0：00

～2021年1月11日（月）24：00までに出発する旅行

※12月28日（月）以前に出発する旅行であっても、上記の期間を含む旅行は、事業の適用を一時停止

※既存予約の旅行は、12/14～12/24の間、無料でキャンセル可能

2 県事業の対応

ア 県内旅行商品の割引（LOVEあいちキャンペーン）

- ・主に県民を対象に県内旅行商品の割引を実施

○2020年12月16日（水）から「Go Toトラベル事業」の一時停止等の措置に準じて対応

イ 県内宿泊施設利用に対する割引（Go Toトラベル事業の上乗せ割引）

- ・県民及び近隣県からの旅行者が県内宿泊施設を予約した場合に「Go Toトラベル事業」の割引に上乗せして、県が割引クーポンを発行

- 「Go Toトラベル事業」の一時停止等の措置に準じて対応
- 2020年12月15日（火）から2021年1月11日（月）まで、割引クーポンの発行を停止 ※発行の停止は、できる限り速やかに行う。

ウ 高速道路を活用した誘客促進事業（首都圏等からの誘客事業）

- ・首都圏を含む広域からの誘客に向けて、高速道路周遊パスと県内観光施設で利用できる買い物券をセットで販売

- 12月16日（水）から事業を停止

営業時間短縮・休業の要請

「エリアの拡大」と「期間延長」

この資料は会議資料であり、会議後、実施内容は変更されています。

区域	栄・錦地区	<u>中区全域</u>
期間	現行 = 20日間 11月29日(日) ~12月18日(金)	<u>延長 = 24日間</u> <u>12月19日(土)</u> <u>~1月11日(月)</u>
対象	<ul style="list-style-type: none"> ○接待を伴う飲食店 ○酒類を提供する飲食店 ○酒類を提供するカラオケ店 	
根拠法	新型インフルエンザ等対策特別措置法第24条第9項	

対象施設と要請内容

この資料は会議資料であり、会議後、実施内容は変更されています。

特措法の規制対象※

◎ 接待を伴う飲食店
(キャバレー・ホストクラブ等)

◎ 酒類を提供する飲食店
(バー・クラブ等)

◎ 酒類を提供するカラオケ店

ガイドラインを“**遵守していない**”施設
(安全・安心宣言施設ステッカー未掲示施設)

「休業を要請」

ガイドラインを“**遵守している**”施設
(安全・安心宣言施設ステッカー掲示施設)

営業時間短縮 (5時～21時)

特措法の規制対象外

◎ 酒類を提供する飲食店
(居酒屋等)

営業時間短縮 (5時～21時)

※ 特措法・施行令第11条(使用の制限等の要請の対象となる施設)

第1項第11号「キャバレー、ナイトクラブ、ダンスホールその他これらに類する遊興施設」

「感染防止対策協力金」の支給

この資料は会議資料であり、会議後、実施内容は変更されています。

支給額

1事業者あたり
1日あたり2万円
最大40万円

1店舗あたり
1日あたり2万円
最大48万円

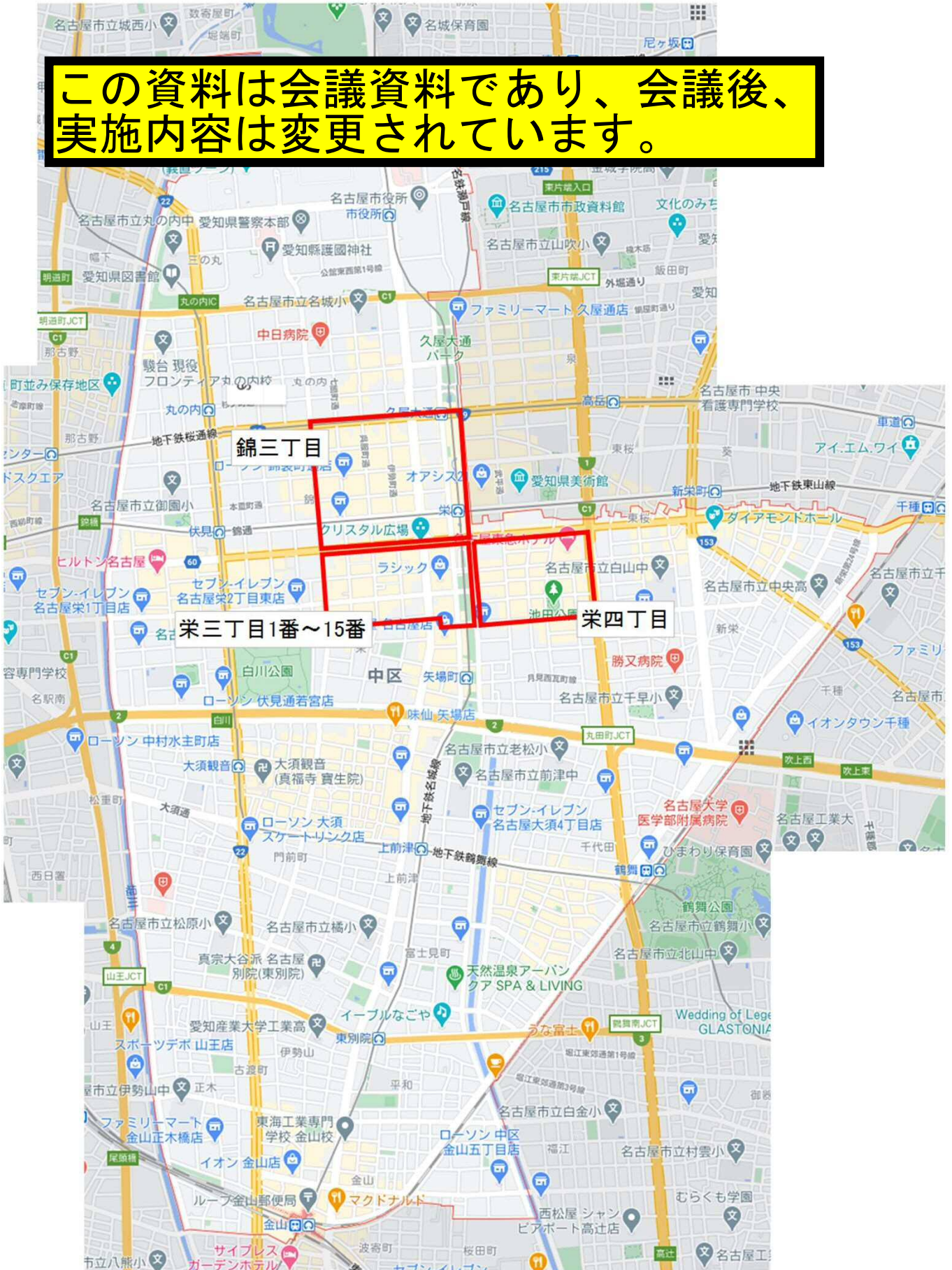
条件

- 下記の2点を実施していること
- ①業種別ガイドラインを遵守
 - ②「安全・安心宣言施設」に登録し
PRステッカーとポスターを掲示

対象エリア

中区全域

この資料は会議資料であり、会議後、実施内容は変更されています。



■休業又は営業時間短縮を要請する施設

種類	施設	要請の内容
----	----	-------

■特措法の規制対象

接待を伴う飲食店 ※	キャバレー	・ガイドラインを遵守していない施設 (安全・安心宣言施設ステッカー未掲示施設) 「＝休業を要請」 ・ガイドラインを遵守している施設 (安全・安心宣言施設ステッカー掲示施設) 「＝営業時間短縮(5時～21時)を要請」
	ダンスホール	
	スナック	
	ラウンジ	
	ホストクラブ	
	キャバクラ	
	上記以外の接待を伴う飲食店	
酒類の提供を行う 飲食店 <small>(特措法施行令第11条第1項 各号に掲げる施設)</small>	オーセンティックバー	
	ショットバー	
	スポーツバー	
	ダーツバー	
	カラオケバー	
	パブ	
	サロン	
	ナイトクラブ	
	ディスコ	
	上記以外の酒類の提供を行う飲食店	
酒類の提供を行うカラオケ店		

■特措法の規制対象外

その他の 酒類の提供を行う 飲食店	居酒屋	営業時間短縮(5時～21時)を要請
	大衆酒場	
	ビアホール	
	焼き鳥屋	
	焼き肉屋	
	上記以外のその他の酒類の提供を行う飲食店	

※「接待を伴う」とは
 歓楽的雰囲気醸し出す方法により客をもてなすことをいう (出典:風営法)

この資料は会議資料であり、会議後、実施内容は変更されています。

2020年12月14日(月)
 愛知県経済産業局産業部産業政策課
 広報・企画調整グループ
 担当 林、土井
 内線 3314、3321
 タイライン 052-954-6330

「愛知県感染防止対策協力金（12/19～1/11 実施分）」の 実施概要について

愛知県では、2020年12月19日から2021年1月11日を対象期間として実施する営業時間の短縮等の要請に係る「愛知県感染防止対策協力金（12/19～1/11 実施分）」について、実施概要を取りまとめましたので、お知らせします。

1 趣旨

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、県の営業時間短縮要請に応じて営業時間の短縮*を実施した事業者に対し、「愛知県感染防止対策協力金（12/19～1/11 実施分）」を交付します。

※営業時間短縮には感染防止対策のため終日休業した場合も含む。

2 対象期間・支給額

対象期間：2020年12月19日（土）～2021年1月11日（月）（24日間）

支給額：1店舗1日当たり*2万円 最大48万円（要請に応じた日数分を交付）

※「愛知県感染防止対策協力金（11/29～12/18 実施分）」（栄・錦地区を対象）の「1事業者1日当たり」から変更。

3 主な対象要件

- ・対象エリア（名古屋市中区）に所在し、営業時間短縮要請を受けた施設を運営する中小事業者等が対象となります。この場合、県外に本社がある事業者も対象となります。
- ・業種別ガイドラインを遵守し、「安全・安心宣言施設」への登録、PRステッカーとポスター掲示を行っていることが必要となります。

<対象施設>

対象施設（要件）			協力金
[特措法の規制対象*1] 接待を伴う飲食店 （キャバレー、ホストクラブ等） 酒類の提供を行う飲食店 （バー、ナイトクラブ等） 酒類を提供するカラオケ店	ガイドラインを“ <u>遵守していない</u> ”施設 （安全・安心宣言施設ステッカー未掲示施設）	休業を要請	対象外
	ガイドラインを“ <u>遵守している</u> ”施設 （安全・安心宣言施設ステッカー掲示施設）	営業時間短縮*2 （5時～21時）を要請	対象
[特措法の規制対象外] 酒類の提供を行う飲食店 （居酒屋等）	ガイドラインを“ <u>遵守している</u> ”施設 （安全・安心宣言施設ステッカー掲示施設）	営業時間短縮*2 （5時～21時）を要請	対象

※1 特措法・施行令第11条第1項第11号「キャバレー、ナイトクラブ、ダンスホールその他これらに類する遊興施設」

※2 21時～5時の間に営業していた事業者が時間短縮した場合

**この資料は会議資料であり、会議後、
実施内容は変更されています。**

[参考情報]

○新型コロナウイルス感染防止対策に取り組む「安全・安心宣言施設」(PR ステッカー・ポスターの取得方法等)については、下記をご覧ください。

<https://www.pref.aichi.jp/site/covid19-aichi/anshinpr2.html>

○業種別のガイドラインについては、下記をご覧ください。

<https://corona.go.jp/prevention/pdf/guideline.pdf>

4 申請受付期間 (予定)

受付方法の詳細については、現在調整中です。詳細が決まりましたら、県 Web ページ等でお知らせします。

5 申請に必要な書類 (予定)

- (1) 協力金申請書
- (2) 営業実態が確認できる書類
 - ・飲食店営業許可書など、営業に必要な許可等(風営適正化法関係の営業許可・届出)の写し
 - ・確定申告書の写し
- (3) 営業時間短縮等の状況が確認できる書類
ホームページの画面の写し又はポスターやチラシの写真など
- (4) その他本人確認等に必要書類
運転免許証、保険証、その他公的機関が発行した証明書等の写し
- (5) 誓約書
- (6) 振込先口座がわかる書類

6 問い合わせ先

営業時間短縮要請、「愛知県感染防止対策協力金(12/19~1/11 実施分)」、「安全・安心宣言施設」PR ステッカー等については、県民相談窓口(コールセンター)までお問い合わせください。

電話番号：052-954-7453

開設時間：午前9時から午後5時まで(土曜日、日曜日、祝日を含む毎日*)

※ ただし、12月29日(火)から1月3日(日)は除きます。

**この資料は会議資料であり、会議後、
実施内容は変更されています。**

「愛知県感染防止対策協力金（12/19～1/11 実施分）」について（Q & A）

- 2020年11月19日から12月18日まで営業時間短縮要請とは何が違いますか？
→主な違いは以下のとおりです。

	2020年11月19日 ～2020年12月18日	2020年12月19日 ～2021年1月11日
対象エリア	名古屋市中区錦三丁目、栄三丁目 1～15番、栄四丁目	名古屋市中区 <u>全域</u>
支給方法	1事業者につき1日2万円	<u>1店舗</u> につき1日2万円

- 営業時間短縮の要請を受けた飲食店等とは何を指しますか？

→名古屋市中区内にある「接待を伴う飲食店」「酒類の提供を行う飲食店」「酒類の提供を行うカラオケ店」で、従前より午後9時から午前5時の間に営業を行っている飲食店等を指します。

- 誰がこの協力金を受け取れるのですか？

→営業時間短縮の要請を受けた飲食店等を運営する中小企業等が、業種別のガイドラインを遵守し、県の「安全・安心宣言施設」への登録、PRステッカーとポスターの掲示を行った上で、営業時間短縮の要請に協力を行った場合に支払われます。

- PRステッカーとポスターの掲示がないと協力金の対象にはならないのですか？

→業種別のガイドラインを遵守し、県の「安全・安心宣言施設」への登録、PRステッカーとポスターの掲示が協力金の条件になります。できるだけ速やかに、「安全・安心宣言施設」へ登録し、PRステッカー・ポスターを入手してください。

なお、過去に登録を済ませている場合は、その際に入手したPRステッカー・ポスターの掲示で差し支えありません（再度登録する必要はありません）。

※ なお、「安全・安心宣言施設」への登録だけでは協力金は交付されません。別途、交付申請が必要になりますので、ご注意ください。

- 中小事業者等とは何を指しますか？

→中小企業、小規模事業者、個人事業主を対象とします。また、農業法人、NPO法人、社会福祉法人等の各種法人も対象となります。

- 全ての期間において、営業時間短縮を行わないと協力金は受け取れないのですか？

→2020年12月19日（土）～2021年1月11日（月）の期間において、営業時間の短縮を行った日について、1店舗あたり、1日2万円を交付します。例えば営業時間の短縮を10日間行った場合、20万円を交付します。

- 営業時間の短縮ではなく、終日休業した場合、協力金の交付対象となりますか？

→感染防止対策のため、終日休業した場合も交付対象となります。

**この資料は会議資料であり、会議後、
実施内容は変更されています。**

○ 複数の店舗を持つ場合はどのように支給されますか？

→協力金は1店舗当たりの交付となります。

○ 栄地区において、11月29日～12月18日の県の営業時間短縮要請に応じて営業時間の短縮を行った場合は、今回の要請に伴う協力金とまとめて申請ができますか。

→2020年11月29日～12月18日の営業時間短縮の協力金とは異なる制度になりますので、お手数ですが分けて申請してください。

今回の要請に伴う協力金の申請受付開始は、要請期間終了後を予定しています。

なお、11月29日～12月18日分の申請受付期間は12月21日～2月1日です。

**この資料は会議資料であり、会議後、
実施内容は変更されています。**

2020年12月14日（月）

愛知県経済産業局中小企業部商業流通課
商業指導グループ

担 当 西山、藤森

内 線 3352、3350

ダイヤルイン 052-954-6336

「愛知県感染防止対策協力金(11/29～12/18 実施分)」の 申請受付の開始について

愛知県は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、県の営業時間短縮要請に応じて営業時間の短縮*を実施した事業者に対して、「愛知県感染防止対策協力金(11/29～12/18 実施分)」を交付します。(2020年11月26日発表済み)

この度、申請受付を下記のとおり開始しますので、お知らせします。

※ 21時～5時の間に営業していた事業者が営業時間の短縮（終日休業含む）をした場合

記

1 申請受付期間

2020年12月21日（月）から2021年2月1日（月）まで（当日消印有効）

2 申請方法

申請書に必要な事項を記入の上、必要な書類一式を、必ず簡易書留など郵便物を追跡できる方法で、次の宛先まで郵送してください。なお、新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から、郵送による申請を原則とします。

＜送付先＞〒460-8799 名古屋中郵便局留
名古屋市中区三の丸三丁目1番2号
愛知県感染防止対策協力金事務局 宛

※ 申請書様式のダウンロードや記入方法詳細は以下の愛知県新型コロナウイルス感染症対策サイト URL を参照してください。

<https://www.pref.aichi.jp/site/covid19-aichi/kyoryokukin3.html>

3 交付時期

審査完了後、適当と認められた場合に指定口座に振込みます。

支払の時期は、適切な申請書の受理後、1か月程度を予定しています。

4 問合せ先（協力金専用コールセンター）

2020年12月21日（月）午前9時から協力金専用コールセンターを開設します。

開設時間：午前9時から午後5時まで（土日祝日を含む毎日*）

※ただし、12月29日（火）～1月3日（日）は除きます。

電話番号：052-228-7310

○ 12月20日（日）までは県民相談総合窓口（052-954-7453）で対応します。

愛知県感染防止対策協力金(11/29～12/18 実施分)の概要

1 趣旨

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、各業界団体等が作成した感染拡大予防ガイドラインを遵守している事業者で、県の営業時間短縮要請に応じて営業時間の短縮を実施した事業者に対し、「愛知県感染防止対策協力金(11/29～12/18 実施分)」を交付する。

2 対象者

対象エリア（名古屋市中区錦三丁目、栄三丁目1～15番、栄四丁目）に所在し、営業時間短縮要請を受けた施設^(※)を運営する中小企業者等

- ※ 接待を伴う飲食店（キャバレー、ホストクラブ等）
- 酒類を提供する飲食店（バー、ナイトクラブ、居酒屋等）
- 酒類を提供するカラオケ店等

3 主な交付要件

以下①、②のいずれの条件も満たすこと。

- ① 業種別ガイドラインを遵守し、愛知県が実施している「安全・安心宣言施設^(※)」への登録、PRステッカーとポスター掲示を行っていること

※「安全・安心宣言施設」

新型コロナウイルス感染防止対策として取り組む項目を届出いただいた施設に対して、県が独自のPRステッカー・ポスターを提供し、「安全・安心宣言施設」として応援するものです。

- ② 営業時間短縮要請期間（2020年11月29日（日）から12月18日（金）まで）中、営業時間の短縮（終日休業含む）を実施すること

<対象施設>

対象施設（要件）			協力金
[特措法の規制対象 ^{※1}] 接待を伴う飲食店 (キャバレー、ホストクラブ等) 酒類の提供を行う飲食店(バー、 ナイトクラブ等) 酒類を提供するカラオケ店	ガイドラインを“ <u>遵守して</u> いない”施設(安全・安心 宣言施設ステッカー未 掲示施設)	休業を要請	対象外
	ガイドラインを“ <u>遵守し</u> ている”施設 (安全・安心宣言施設ステ ッカー掲示施設)	営業時間短縮 ^{※2} （5時 ～21時）を要請	対象
[特措法の規制対象外] 酒類の提供を行う飲食店(居酒 屋等)	ガイドラインを“ <u>遵守し</u> ている”施設 (安全・安心宣言施設ステ ッカー掲示施設)	営業時間短縮 ^{※2} （5時 ～21時）を要請	対象

※1 特措法・施行令第11条第1項第11号「キャバレー、ナイトクラブ、ダンスホールその他これらに類する遊興施設」

※2 21時～5時の間に営業していた事業者が時間短縮した場合

4 交付額

1事業者1日当たり2万円 最大40万円（要請期間中、要請に応じた日数分を交付（想定交付件数2, 500件）

直近の感染状況等

○新規感染者数の動向(対人口10万人(人))

- 新規感染者数は、過去最多の水準が続いており、引き続き最大限の警戒が必要な状況。

	11/19～11/25	11/26～12/2	12/3～12/9
全国	11.24人 (14,186人) ↑	12.36人 (15,591人) ↑	12.61人 (15,911人) ↑
東京	20.74人 (2,887人) ↑	23.08人 (3,213人) ↑	22.38人 (3,116人) ↓
神奈川	11.58人 (1,065人) ↑	14.08人 (1,295人) ↑	12.75人 (1,173人) ↓
愛知	15.33人 (1,158人) ↑	17.58人 (1,328人) ↑	17.93人 (1,354人) ↑
大阪	27.49人 (2,422人) ↑	29.06人 (2,560人) ↑	27.27人 (2,402人) ↓
北海道	31.49人 (1,653人) ↑	28.29人 (1,485人) ↓	25.01人 (1,313人) ↓
福岡	3.35人 (171人) ↑	6.07人 (310人) ↑	7.11人 (363人) ↑
沖縄	15.55人 (226人) ↓	23.47人 (341人) ↑	17.83人 (259人) ↓

○入院患者数の動向(入院者数(対受入確保病床数))

- 入院患者数は増加が続いている。受入確保病床に対する割合も上昇しており、一部地域では高水準となっている。

	11/18	11/25	12/2
全国	5,951人(22.1%) ↑	7,826人(28.9%) ↑	8,488人(31.1%) ↑
東京	1,312人(32.8%) ↑	1,611人(40.3%) ↑	1,698人(42.5%) ↑
神奈川	410人(21.1%) ↑	434人(22.4%) ↑	452人(23.3%) ↑
愛知	286人(33.3%) ↑	372人(43.3%) ↑	382人(42.6%) ↑
大阪	571人(40.6%) ↑	767人(54.6%) ↑	799人(55.8%) ↑
北海道	693人(38.3%) ↑	845人(46.7%) ↑	935人(51.6%) ↑
福岡	47人(8.5%) ↓	80人(14.5%) ↑	124人(22.5%) ↑
沖縄	153人(35.3%) ↓	180人(41.6%) ↑	212人(47.4%) ↑

○検査体制の動向(検査数、陽性者割合)

- 直近の検査件数に対する陽性者の割合は6.1%であり、前週と比べ低下している。
- ※ 過去最高は緊急事態宣言時(4/6～4/12)の8.8%。7,8月の感染者増加時では、7/27～8/2に6.7%であった。

	11/16～11/22	11/23～11/29	11/30～12/6
検査件数	235,426件 ↑	225,194件 ↓	252,511件 ↑
陽性者割合	6.1% ↑	6.4% ↑	6.1% ↓
検査件数	53,648件 ↑	49,873件 ↓	54,125件 ↑
陽性者割合	5.5% ↑	5.9% ↑	5.7% ↓
検査件数	20,886件 ↑	24,204件 ↑	22,751件 ↓
陽性者割合	5.7% ↑	4.7% ↓	5.1% ↑
検査件数	11,564件 ↑	11,500件 ↓	13,376件 ↑
陽性者割合	9.7% ↑	10.3% ↑	9.9% ↓
検査件数	24,930件 ↑	23,115件 ↓	25,506件 ↑
陽性者割合	8.9% ↓	10.2% ↑	9.8% ↓
検査件数	14,587件 ↑	7,691件 ↓	6,660件 ↓
陽性者割合	11.4% ↓	20.2% ↑	20.0% ↓
検査件数	8,075件 ↑	8,901件 ↑	10,901件 ↑
陽性者割合	2.0% ↑	2.9% ↑	2.4% ↓
検査件数	3,877件 ↑	3,477件 ↓	5,132件 ↑
陽性者割合	6.7% ↑	8.5% ↑	5.5% ↓

○重症者数の動向(入院者数(対受入確保病床数))

- 入院患者数同様、増加が続いている。受入確保病床に対する割合も上昇が続き、一部地域では高水準となっている。

	11/18	11/25	12/2
全国	483人(13.9%) ↑	682人(19.6%) ↑	785人(22.0%) ↑
東京	187人(37.4%) ↑	250人(50.0%) ↑	246人(49.2%) ↓
神奈川	35人(17.5%) ↑	44人(22.0%) ↑	60人(30.0%) ↑
愛知	15人(21.4%) →	16人(22.9%) ↑	30人(42.9%) ↑
大阪	103人(28.1%) ↑	181人(49.5%) ↑	209人(57.1%) ↑
北海道	20人(11.0%) ↑	19人(10.4%) ↓	28人(15.4%) ↑
福岡	3人(3.3%) ↓	3人(3.3%) →	6人(6.7%) ↑
沖縄	14人(26.4%) →	21人(39.6%) ↑	26人(49.1%) ↑

※ 「入院患者数の動向」は、厚生労働省「新型コロナウイルス感染症患者の療養状況、病床数等に関する調査」による。この調査では、記載日の0時時点で調査・公表している。

重症者数については、8月14日公表分以前とは対象者の基準が異なる。↑は前週と比べ増加、↓は減少、→は同水準を意味する。

※新型コロナウイルス感染症対策分科会(第18回)(令和2年12月11日開催) 配布資料より抜粋

新規感染者数の動向(対人口10万人(人))

	11/19~11/25	11/26~12/2	12/3~12/9
全国	11.24人 (14,186人) ↑	12.36人 (15,591人) ↑	12.61人 (15,911人) ↑
東京都	20.74人 (2,887人) ↑	23.08人 (3,213人) ↑	22.38人 (3,116人) ↓
神奈川県	11.58人 (1,065人) ↑	14.08人 (1,295人) ↑	12.75人 (1,173人) ↓
愛知県	15.33人 (1,158人) ↑	17.58人 (1,328人) ↑	17.93人 (1,354人) ↑
大阪府	27.49人 (2,422人) ↑	29.06人 (2,560人) ↑	27.27人 (2,402人) ↓
北海道	31.49人 (1,653人) ↑	28.29人 (1,485人) ↓	25.01人 (1,313人) ↓
福岡県	3.35人 (171人) ↑	6.07人 (310人) ↑	7.11人 (363人) ↑
沖縄県	15.55人 (226人) ↓	23.47人 (341人) ↑	17.83人 (259人) ↓
名古屋市	24.72人 (576人) ↑	28.15人 (656人) ↑	27.81人 (648人) ↓
愛知県(名古屋市除く)	11.14人 (582人) ↑	12.87人 (672人) ↑	13.52人 (706人) ↑
札幌市	54.92人 (1,082人) ↑	42.89人 (845人) ↓	39.95人 (787人) ↓
大阪市	44.15人 (1,214人) ↑	42.15人 (1,159人) ↓	36.18人 (995人) ↓

出典：全国から沖縄県までの数値は国分科会資料から抜粋、名古屋市、札幌市及び大阪市は各自治体のウェブページから抜粋

名古屋市別新規患者数累計(2020年11月1日～11月30日)

	人口 (2020.11.1)		患者数		1週間あたり の患者数 C=B/4.2週	10万人あたり 患者数 C/A×10万人	(参考) 10万人あたり 患者数(10月)
	A	割合	B	割合			
千種区	165,840	7.1%	120	6.3%	29	17.2	5.7
東区	84,145	3.6%	112	5.9%	27	31.7	7.7
北区	163,321	7.0%	160	8.4%	38	23.3	3.3
西区	150,031	6.4%	151	8.0%	36	24.0	2.3
中村区	134,677	5.8%	116	6.1%	28	20.5	4.7
中区	91,502	3.9%	327	17.2%	78	85.1	33.5
昭和区	110,823	4.8%	100	5.3%	24	21.5	3.4
瑞穂区	108,151	4.6%	59	3.1%	14	13.0	3.2
熱田区	66,363	2.9%	54	2.8%	13	19.4	5.6
中川区	220,079	9.5%	154	8.1%	37	16.7	2.1
港区	143,399	6.2%	91	4.8%	22	15.1	5.0
南区	134,999	5.8%	98	5.2%	23	17.3	3.8
守山区	176,840	7.6%	113	6.0%	27	15.2	2.5
緑区	248,183	10.7%	80	4.2%	19	7.7	2.8
名東区	164,421	7.1%	110	5.8%	26	15.9	1.6
天白区	164,915	7.1%	54	2.8%	13	7.8	2.3
計	2,327,689	100.0%	1,899	100.0%	452	19.4	4.6

○陽性者の状況（各都道府県のホームページで公表されている数）

2020年12月14日20時現在

●北海道（12月13日現在）

陽性者数 (累計)	入院		施設 入所	自宅 療養	調整等	計
		重症				
11,335人	996人	32人	519人	479人	288人	2,282人
確保病床数	1,811床	182床	(注) 確保病床数は厚生労働省ホームページによる			
病床使用率	55.0%	17.6%				

●大阪府（12月14日現在）

陽性者数 (累計)	入院		施設 入所	自宅 療養	調整等	計
		重症				
25,114人	1,020人	156人	803人	1,458人	847人	4,128人
確保病床数	1,337床	191床	(注) 実運用病床数			
病床使用率	76.3%	81.7%				

●東京都（12月14日現在）

陽性者数 (累計)	入院		施設 入所	自宅 療養	調整等	計
		重症				
47,530人	2,049人	73人	930人	1,396人	634人	5,009人
確保病床数	3,000床	200床				
病床使用率	68.3%	36.5%				

●神奈川県（12月11日現在）

陽性者数 (累計)	入院		施設 入所	自宅 療養	調整等	計
		重症				
15,053人	429人	53人	307人	809人	0人	1,545人
確保病床数	1,939床	200床				
病床使用率	22.1%	26.5%				

●埼玉県（12月14日現在）

陽性者数 (累計)	入院		施設 入所	自宅 療養	調整等	計
		重症				
10,543人	652人	38人	229人	778人	102人	1,761人
確保病床数	1,232床	128床	(注) 確保病床数は厚生労働省ホームページによる			
病床使用率	52.9%	29.7%				

●愛知県（12月14日現在）

陽性者数 (累計)	入院		施設 入所	自宅 療養	調整等	計
		重症				
12,820人	499人	32人	277人	1,226人	129人	2,131人
確保病床数	934床	70床				
病床使用率	53.4%	45.7%				

(うち名古屋市(12月14日現在))

陽性者数 (累計)	入院		施設 入所	自宅 療養	調整等	計
		重症				
6,603人	193人	16人	104人	762人	60人	1,119人

指標の推移

日付	10/1	10/2	10/3	10/4	10/5	10/6	10/7	10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28
曜日	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水
新規陽性者数	21	19	16	18	12	14	15	15	11	21	14	18	24	15	19	21	28	21	15	13	36	19	43	42	16	37	35	51
(1) 新規陽性者数 ^{※1}	29.3	26.6	25.4	21.0	20.0	18.0	16.4	15.6	14.4	15.1	14.6	15.4	16.9	16.9	17.4	18.9	19.9	20.9	20.4	18.9	21.9	21.9	25.0	27.0	26.3	29.4	32.6	34.7
(2) 陽性率 ^{※2}	3.4%	3.2%	3.2%	2.7%	2.5%	2.2%	2.0%	2.0%	1.8%	1.9%	1.9%	2.1%	2.3%	2.3%	2.4%	2.6%	2.9%	2.9%	2.9%	2.6%	3.0%	3.0%	3.4%	3.6%	3.5%	3.8%	4.2%	4.3%
(3) 入院患者数 ^{※1,3}	156.1	153.1	149.7	146.6	142.1	135.6	129.0	122.9	117.3	112.4	107.0	101.9	98.7	95.3	90.6	87.6	85.1	83.4	82.3	81.4	83.3	86.4	88.0	89.6	91.9	94.3	96.7	99.0

(参考) 重症者数 ^{※1}	15.1	15.0	14.9	14.4	13.9	13.1	12.9	12.4	12.1	11.7	11.3	10.7	10.4	10.0	9.7	9.4	9.3	9.4	9.9	9.9	10.0	10.0	10.1	10.3	10.4	10.4	10.4	10.3
-------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------

※1 直近過去7日間の平均 ※2 直近過去7日間 ※3 入院調整を含む

→ 厳重警戒 (オレンジ)

日付	10/29	10/30	10/31	11/1	11/2	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7	11/8	11/9	11/10	11/11	11/12	11/13	11/14	11/15	11/16	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21	11/22	11/23	11/24	11/25
曜日	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水
新規陽性者数	87	51	97	48	44	85	53	79	82	113	81	57	129	104	143	148	152	102	63	138	141	219	202	211	144	94	110	177
(1) 新規陽性者数 ^{※1}	44.4	45.6	53.4	58.0	59.0	66.1	66.4	65.3	69.7	72.0	76.7	78.6	84.9	92.1	101.3	110.7	116.3	119.3	120.1	121.4	126.7	137.6	145.3	153.7	159.7	164.1	160.1	165.3
(2) 陽性率 ^{※2}	5.2%	5.1%	5.6%	5.8%	5.7%	6.9%	7.2%	6.7%	6.6%	6.7%	7.3%	7.1%	6.7%	6.6%	7.3%	7.8%	8.1%	8.2%	7.9%	7.8%	7.8%	8.3%	8.4%	8.7%	8.9%	9.8%	9.7%	9.9%
(3) 入院患者数 ^{※1,3}	101.9	106.6	112.3	119.7	127.3	135.1	142.6	150.1	156.6	164.9	172.3	179.6	187.4	195.6	205.0	215.7	227.3	240.7	254.6	267.6	280.1	293.0	307.3	319.3	329.3	340.3	352.0	361.6

(参考) 重症者数 ^{※1}	10.4	10.3	10.1	9.9	9.6	9.7	9.9	10.1	10.7	11.6	12.4	13.3	13.9	14.3	14.4	14.3	14.3	14.3	14.4	14.4	15.1	15.9	16.6	17.0	17.4	17.6	17.7	18.1
-------------------------	------	------	------	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

日付	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7	12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14
曜日	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
新規陽性者数	198	234	217	155	108	197	219	195	215	219	170	111	198	245	242	196	206	181	114
(1) 新規陽性者数 ^{※1}	162.3	166.9	167.7	169.3	171.3	183.7	189.7	189.3	186.6	186.9	189.0	189.4	189.6	193.3	200.0	197.3	195.4	197.0	197.4
(2) 陽性率 ^{※2}	9.5%	9.6%	9.6%	9.7%	9.3%	9.3%	9.4%	9.1%	8.9%	8.7%	8.5%								
(3) 入院患者数 ^{※1,3}	370.6	377.6	382.3	387.7	391.4	393.1	394.0	396.3	397.6	400.7	404.3	408.9	414.7	423.6	434.7	446.1	455.4	464.9	476.3

(参考) 重症者数 ^{※1}	18.6	19.9	21.0	22.1	23.7	25.7	26.4	27.1	27.3	27.6	27.9	28.1	27.9	28.0	28.1	28.3	28.1	28.3	28.6
-------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

指 標

基準項目	注意(警戒)領域		危険領域	
	注意 (グリーンゾーン)	警戒 (イエローゾーン)	厳重警戒 (オレンジゾーン)	危険 (レッドゾーン)
(1) 新規陽性者数 (過去7日間の平均)	10人未満	10人	20人	40人
(2) 陽性率(過去7日間) (陽性者数/検査者数 ^{※1})	5.0%未満	5.0%	10.0%	20.0%
(3) 入院患者数 (過去7日間の平均)	150人未満	150人	250人	500人
参考項目 入院患者のうち重症者数 ^{※2} (過去7日間の平均)	7人未満	7人	12人	26人

※1 陰性確認の検査を除いた人数。
 ※2 人工呼吸器、ECMO装着者又はICU入室者。新型コロナウイルス感染症医療機関等情報支援システム(G-MIS)の報告数による。各ゾーンの重症者数は、愛知県患者推計に基づく病床確保計画の各フェーズの重症入院患者数の最小値(推計値)。

愛知県の新型コロナウイルス感染症患者の年代別内訳

	第三波:7053人 (10月21日～12月14日)		第二波:4070人 (7月～8月)		第一波:481人 (2月～4月)	
10歳未満	217人	(3.1%)	106人	(2.6%)	15人	(3.1%)
10歳代	528人	(7.5%)	261人	(6.4%)	12人	(2.5%)
20歳代	1673人	(23.7%)	1334人	(32.8%)	82人	(17.0%)
30歳代	1033人	(14.6%)	641人	(15.7%)	56人	(11.6%)
40歳代	1048人	(14.9%)	539人	(13.2%)	66人	(13.7%)
50歳代	982人	(13.9%)	446人	(11.0%)	83人	(17.3%)
60歳代	644人	(9.1%)	231人	(5.7%)	66人	(13.7%)
70歳代	524人	(7.4%)	277人	(6.8%)	49人	(10.2%)
80歳代	297人	(4.2%)	183人	(4.5%)	45人	(9.4%)
90歳代	103人	(1.5%)	49人	(1.2%)	7人	(1.5%)
100歳以上	4人	(0.1%)	3人	(0.1%)	0人	(0.0%)
(70歳代以上の割合)		(13.2%)		(12.6%)		(21.0%)
(感染経路不明の患者数と割合)	3216人	(45.6%)	2174人	(53.4%)	123人	(25.6%)

愛知県の感染者の症状別状況

○ 感染者数に占める重症・中等症の内訳

第一波（2月～4月）	154人	(32.0%)
第二波（7月～8月）	444人	(10.9%)
第三波（10月21日～12月14日）	767人	(10.9%)

区分	感染者数	軽症等	中等症	重症
第一波（2月～4月）	481人	327人	99人	55人
5月～6月	38人	30人	8人	0人
第二波（7月～8月）	4070人	3626人	359人	85人
9月～10月20日	1178人	991人	160人	27人
第三波（10月21日～12月14日）	7053人	6286人	647人	120人

※重症：人工呼吸器・ECMO装着者又はICU入室者。重症には死亡を含む。

中等症：酸素吸入を実施した者又は肺炎と診断された者

軽症等：上記以外の者

○検査陽性者の状況

2020年12月14日20時現在

検査実施 人数※1	陽性者数 ※2	入院				入院 調整	施設 入所	自宅 療養	調整	退院等	死亡
		入院	軽症・ 無症状	中等症	重症						
174,956人	12,820人	499人	315人	152人	32人	15人	277人	1,226人	114人	10,544人	145人

10月21日～

陽性者数	入院				入院 調整	施設 入所	自宅 療養	調整	退院等	死亡
	入院	軽症・ 無症状	中等症	重症						
7,053人	497人	315人	151人	31人	15人	277人	1,226人	114人	4,874人	50人

※1 検査実施人数については、発表時点での把握数。なお、検査件数は、199,526件。

※2 陽性者数については、中国人渡航者2人を除く。また、再感染12人及び名古屋市重複分4人については、含めていない。

(注) 検査実施人数には県内において疑い例または患者の濃厚接触者として検査を行ったものについて掲載

○クラスターの感染 1,523人

	発生しているクラスター	終息したクラスター (10月21日～)
職場		2 G (49人)、2 I (22人)、2 S (15人)
医療・高齢者施設等	2 Y (43人)、3 A (28人)、3 B (35人) 3 C (34人)、3 F (15人)、3 H (11人)	2 O (51人)、2 U (45人)
保育施設・学校等	3 E (19人)、3 G (14人)	2 P (10人)
繁華街の飲食店	2 M (22人)、3 D (19人)	2 L (21人)、2 N (12人)、2 W (16人) 2 T (22人)
会食		2 K (36人)、2 R (16人)
スポーツジム		
その他	2 Z (32人)(地域のコミュニティ)	2 H (32人)(飲食店)、2 J (55人)(飲食店) 2 Q (17人)(音楽サークル) 2 V (23人)(カラオケグループ) 2 X (19人)(飲食店)

※10月20日以前に終息したクラスター A～2 F (790人)

- 県外由来の感染 494人
- 海外由来の感染 37人
- その他の感染 10,766人

<参考> 検査患者の状況

陽性者数	入院				入院 調整	施設 入所	自宅 療養	調整	退院	死亡
	入院	軽症・ 無症状	中等症	重症						
45人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	45人	0人

愛知県内における新型コロナウイルス検査件数

2020年12月14日20時現在

検査日	検査件数(件)			陽性者数(人)	率(%)
	PCR検査	抗原検査	計		
2月	618	—	618	27	4.4
3月	3,983	—	3,983	148	3.7
4月	6,612	—	6,612	311	4.7
5月	6,179	6	6,185	22	0.4
6月	3,369	173	3,542	17	0.5
7月	12,975	1,552	14,527	1,446	10.0
8月	28,757	5,008	33,765	2,644	7.8
9月	21,733	4,928	26,661	824	3.1
10月	22,021	4,971	26,992	890	3.3
11月1日(日)～11月14日(土)	15,483	4,112	19,595	1,367	7.0
11月15日(日)	539	99	638	65	10.2
11月16日(月)	1,780	641	2,421	134	5.5
11月17日(火)	1,667	430	2,097	153	7.3
11月18日(水)	1,876	408	2,284	196	8.6
11月19日(木)	1,414	398	1,812	203	11.2
11月20日(金)	1,964	502	2,466	227	9.2
11月21日(土)	1,157	246	1,403	149	10.6
11月22日(日)	821	158	979	91	9.3
11月23日(月)	1,101	205	1,306	106	8.1
11月24日(火)	1,498	509	2,007	176	8.8
11月25日(水)	1,896	457	2,353	194	8.2
11月26日(木)	1,770	435	2,205	231	10.5
11月27日(金)	2,327	429	2,756	223	8.1
11月28日(土)	1,263	235	1,498	162	10.8
11月29日(日)	645	180	825	89	10.8
11月30日(月)	1,810	446	2,256	211	9.4
12月1日(火)	2,246	546	2,792	223	8.0
12月2日(水)	2,151	584	2,735	195	7.1
12月3日(木)	2,134	519	2,653	221	8.3
12月4日(金)	2,117	480	2,597	210	8.1
12月5日(土)	1,733	241	1,974	181	9.2
12月6日(日)	1,239	144	1,383	104	7.5
計	156,878	29,042	185,920	11,440	6.2

*愛知県分(愛知県衛生研究所等)及び保健所設置市分(名古屋市衛生研究所等)の合計

*民間施設等の検査件数及び陽性者数を含んでいます(発表時点での把握数)。

*【参考】疑い例または患者の濃厚接触者として検査実施した人数は計162,270人。

*抗原検査は5月13日付けの厚生労働省通知に基づき開始。

*陽性者数はその日に陽性確定した人数です(発表の人数とは異なります)。

*検査件数は、医療機関及び民間検査の件数の報告が1週間以内を目処に行われることとなっており、これに伴いこの間の陽性率が実態を表していないことから、1週間経過後に記すこととします。

感染者数と感染経路不明者数の推移

2020年12月14日現在

期間	患者数	感染経路不明
2月	27	1 (3.7%)
3月	149	24 (16.1%)
4月	305	98 (32.1%)
5月	22	10 (45.5%)
6月	16	7 (43.8%)
7月	1,307	721 (55.2%)
8月	2,763	1,453 (52.6%)
9月	828	346 (41.8%)
10月1日(木) ~ 10月7日(水)	115	62 (53.9%)
10月8日(木) ~ 10月14日(水)	118	62 (52.5%)
10月15日(木) ~ 10月21日(水)	153	64 (41.8%)
10月22日(木) ~ 10月28日(水)	243	109 (44.9%)
10月29日(木) ~ 11月4日(水)	465	167 (35.9%)
11月5日(木) ~ 11月11日(水)	645	280 (43.4%)
11月12日(木) ~ 11月18日(水)	887	395 (44.5%)
11月19日(木) ~ 11月25日(水)	1,157	572 (49.4%)
11月26日(木) ~ 12月2日(水)	1,328	655 (49.3%)
12月3日(木) ~ 12月9日(水)	1,353	616 (45.5%)
12月10日(木) ~ 12月14日(月)	939	402 (42.8%)
計	12,820	6,044 (47.1%)