

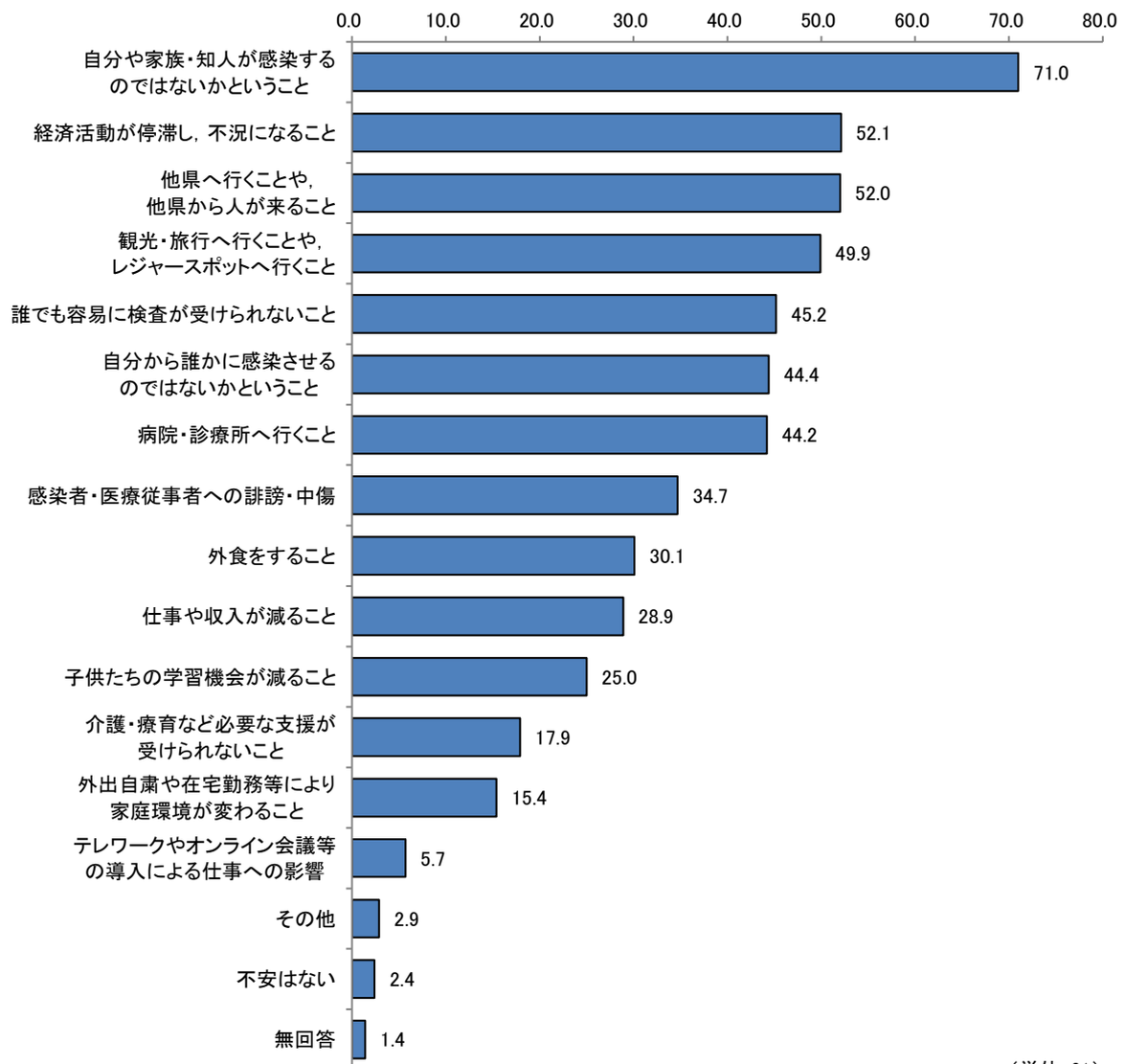
## 2. 新型コロナウイルス感染症

### (1) 新型コロナウイルス感染症の不安点

問6 あなたは、新型コロナウイルス感染症の影響について、どのようなことに不安を感じていますか。次の中からあてはまるものをすべて選んでください。(M. A.)

### 「自分や家族・知人が感染するのではないか」が7割強

新型コロナウイルス感染症の影響で不安に感じることとして、「自分や家族・知人が感染するのではないか」と回答した割合が71.0%と最も高く、次いで、「経済活動が停滞し、不況になること」が52.1%、「他県へ行くことや、他県から人が来ること」が52.0%、「観光・旅行へ行くことや、レジャースポットへ行くこと」が49.9%となっている。



(単位: %)

## ＜属性による比較＞

### 【生活圏別】

全ての生活圏で「自分や家族・知人が感染するのではないかということ」と回答した割合が高い。その中で、備北地方生活圏(71.5%)が他の生活圏に比べて高くなっている。

### 【性別】

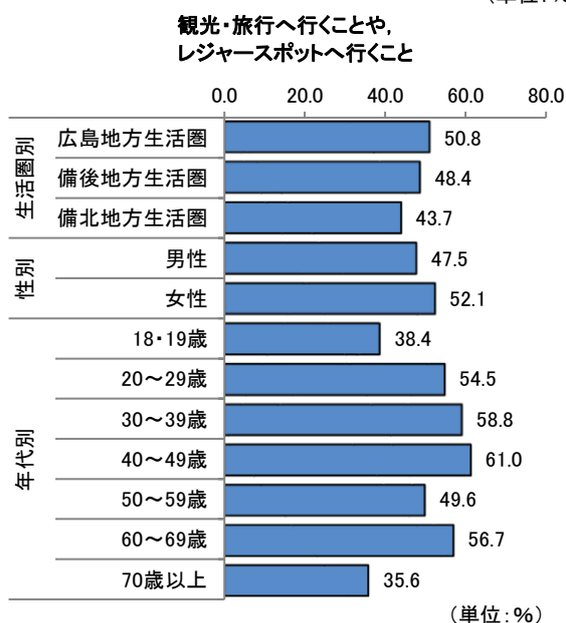
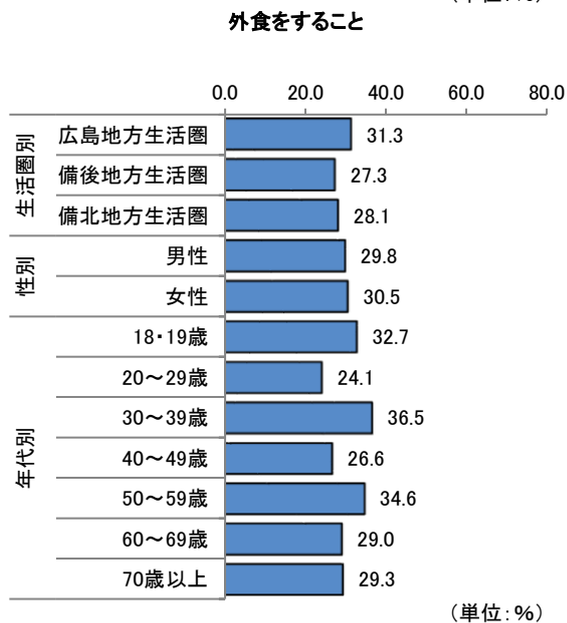
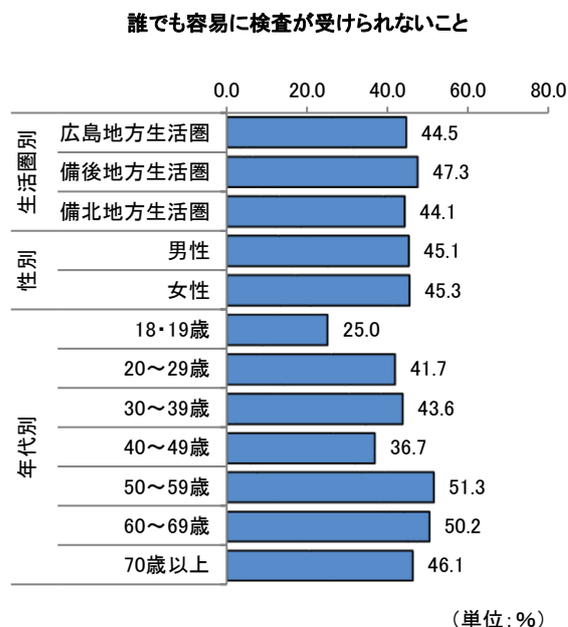
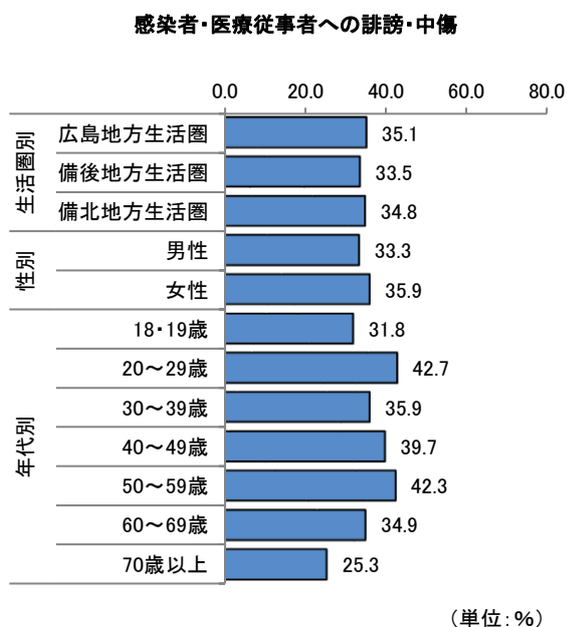
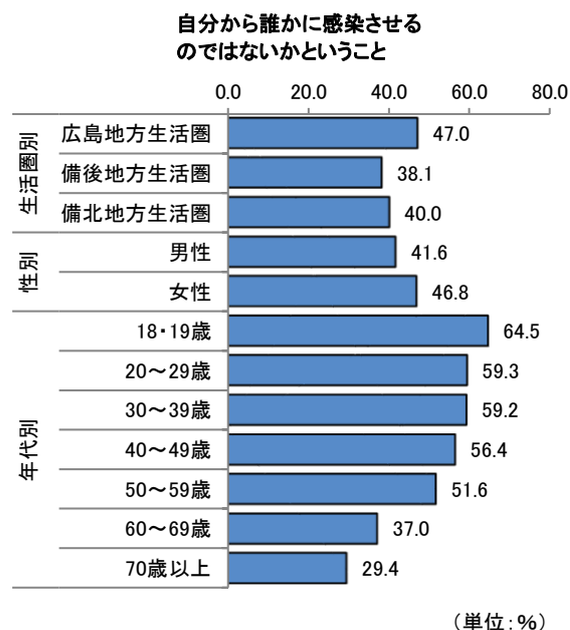
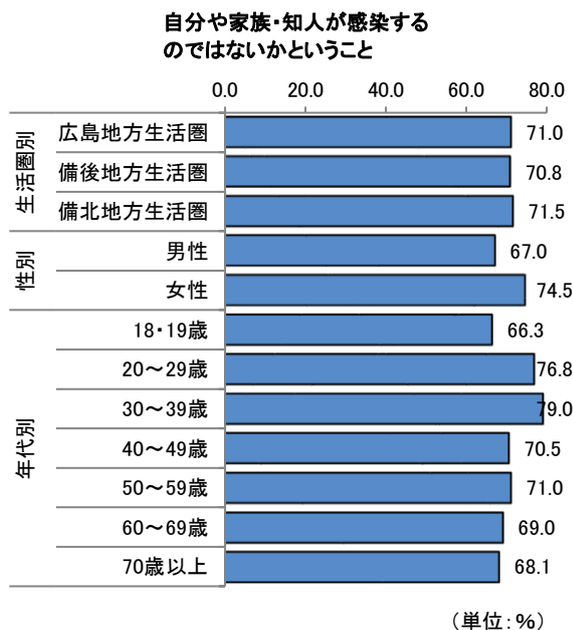
男性は女性と比べて「経済活動が停滞し、不況になること」(56.8%)が 8.8 ポイント、「仕事や収入が減ること」(32.0%)が 5.8 ポイント上回っている。

女性は男性と比べて「病院・診療所へ行くこと」(48.2%)が 8.5 ポイント、「自分や家族・知人が感染するのではないかということ」(74.5%)が 7.5 ポイント上回っている。

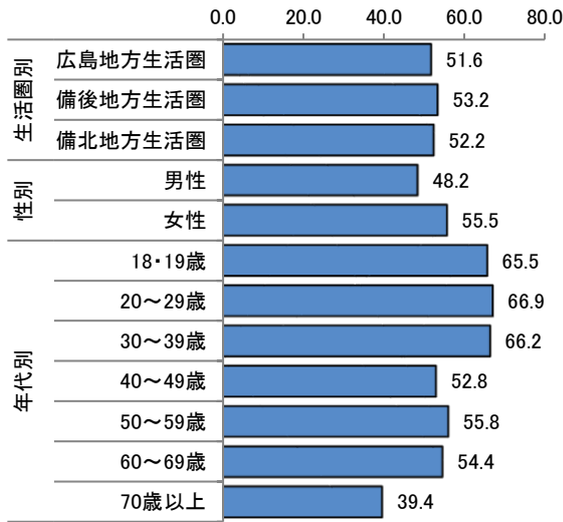
### 【年代別】

全ての年代で「自分や家族・知人が感染するのではないかということ」と回答した割合が高い。その中で、30 歳代が 79.0%と最も高く、最も低い 18・19 歳(66.3%)と比べると 12.7 ポイント上回っている。

## 新型コロナウイルス感染症の不安点(生活圏, 性, 年代別)

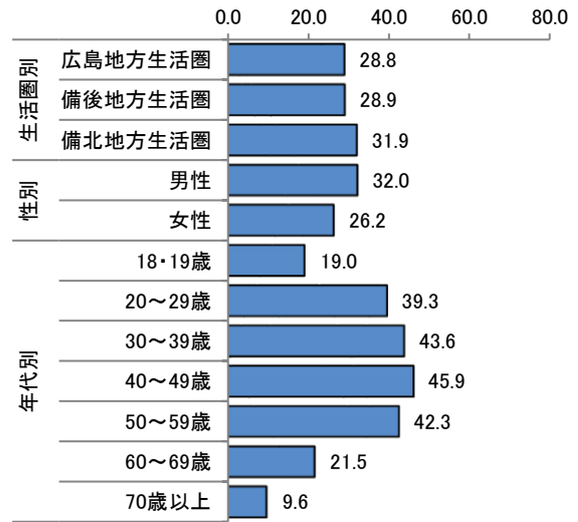


他県へ行くことや、他県から人が来ること



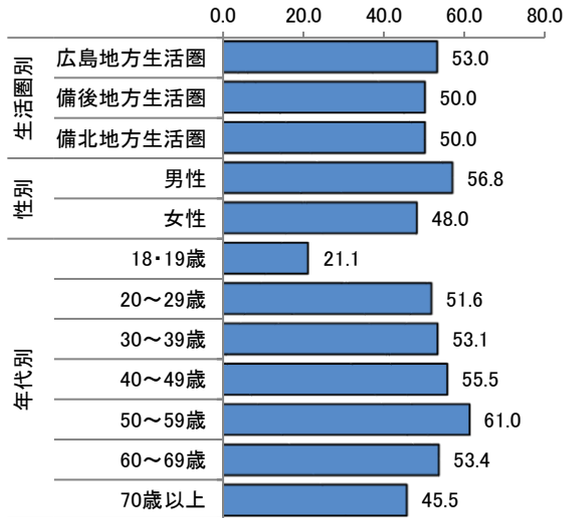
(単位: %)

仕事や収入が減ること



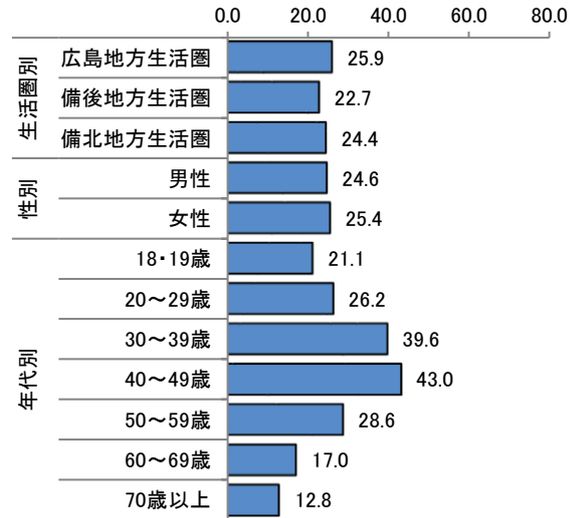
(単位: %)

経済活動が停滞し、不況になること



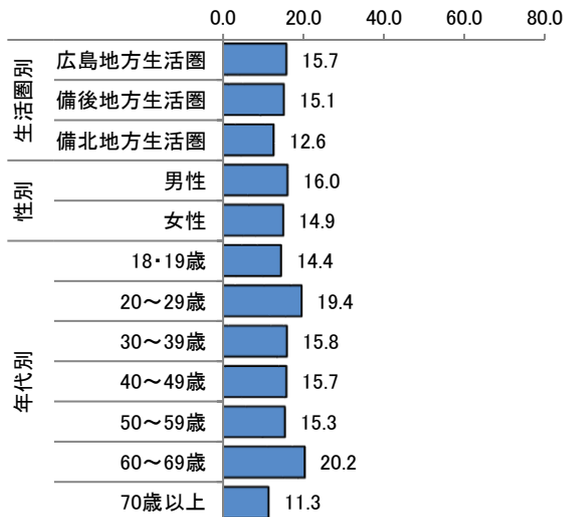
(単位: %)

子供たちの学習機会が減ること



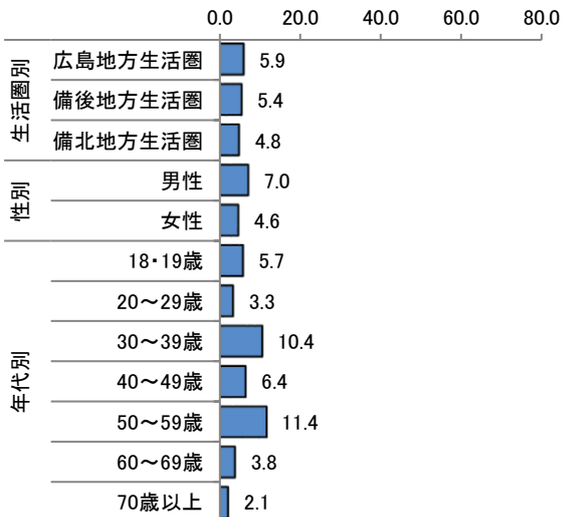
(単位: %)

外出自粛や在宅勤務等により  
家庭環境が変わること



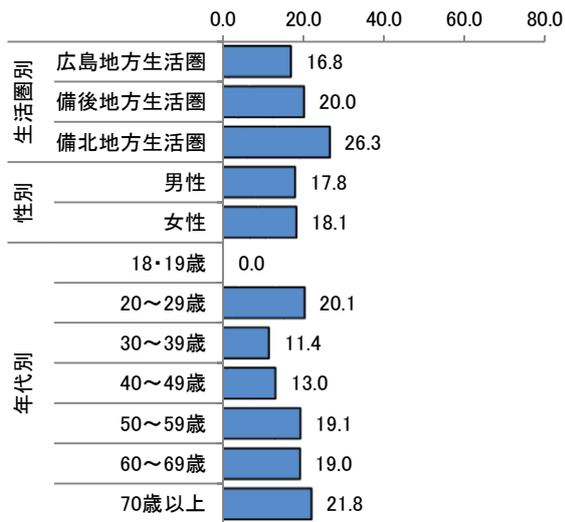
(単位: %)

テレワークやオンライン会議等  
の導入による仕事への影響



(単位: %)

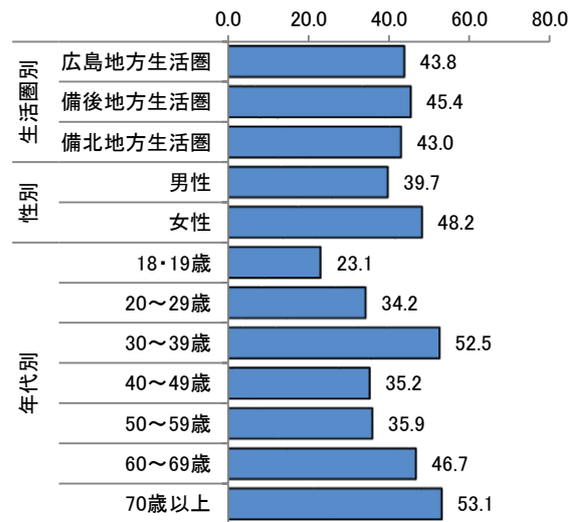
介護・療育など必要な支援が  
受けられないこと



その他

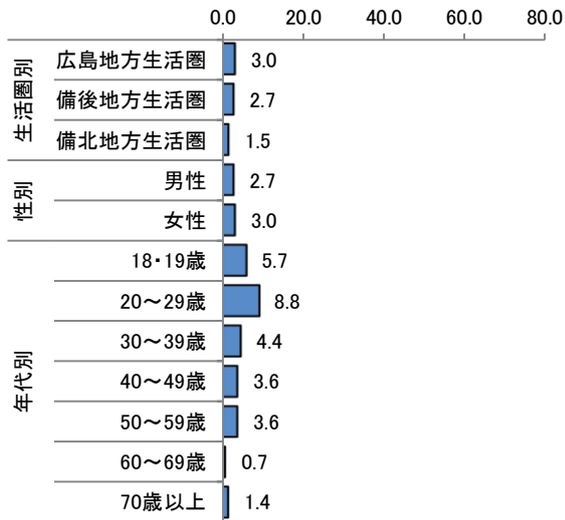
(単位: %)

病院・診療所へ行くこと

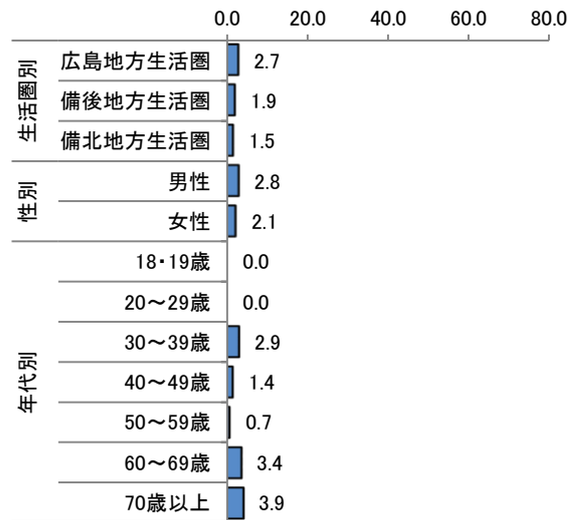


不安はない

(単位: %)



(単位: %)



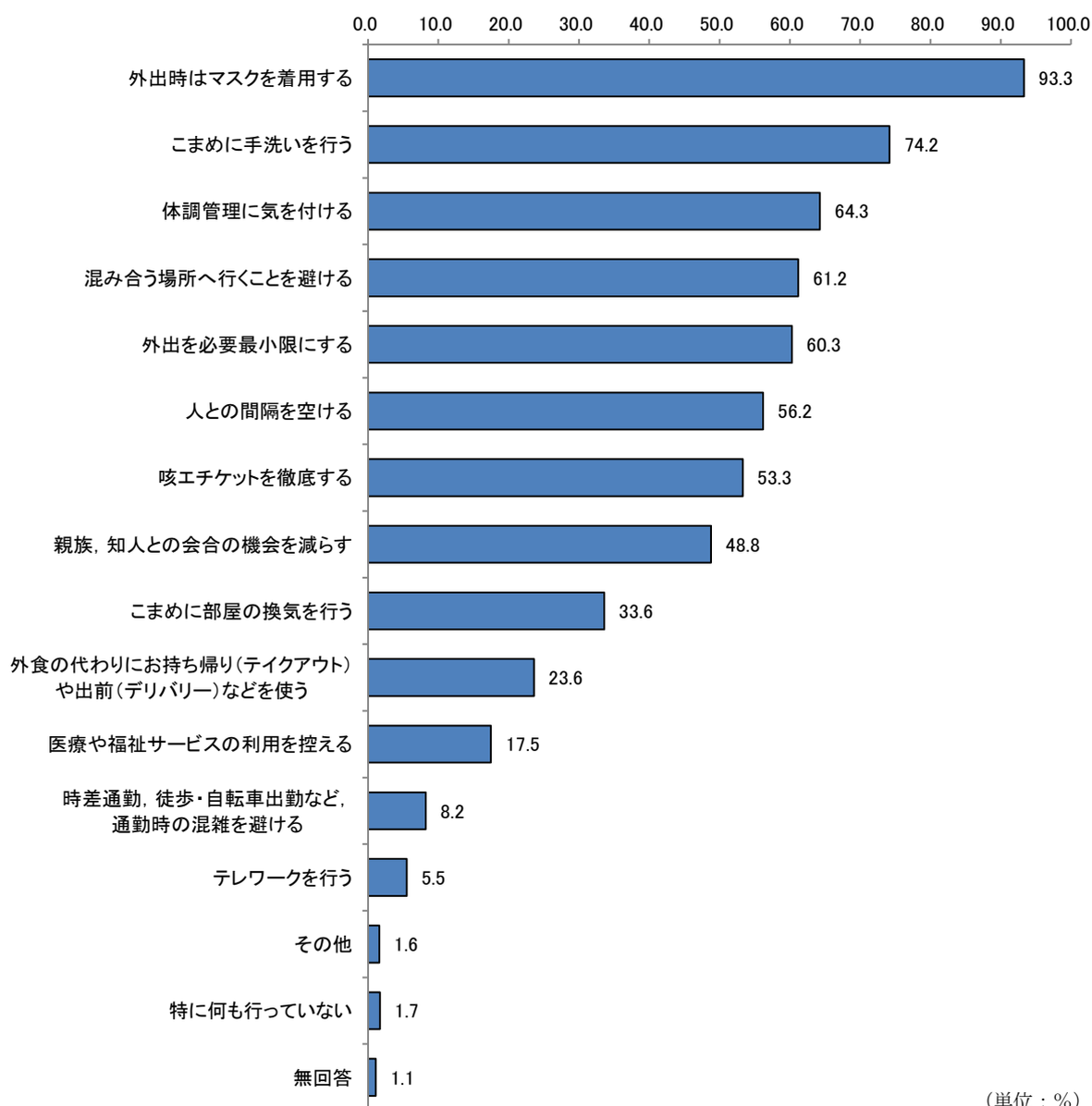
(単位: %)

## (2) 新型コロナウイルス感染症で変化した行動

問7 あなたは、新型コロナウイルス感染症の影響により、日常生活でどのような行動の変化がありますか。あてはまるものをすべて選んでください。(M. A.)

### 「外出時はマスクを着用する」が9割を超える

新型コロナウイルス感染症の影響で変化した行動として、「外出時はマスクを着用する」と回答した割合が93.3%と最も高く、次いで、「こまめに手洗いをを行う」が74.2%、「体調管理に気を付ける」が64.3%となっている。



## ＜属性による比較＞

### 【生活圏別】

全ての生活圏で「外出時はマスクを着用する」と回答した割合が9割を超えて高い。その中で、備北地方生活圏(93.7%)が他の生活圏に比べて高くなっている。

### 【性別】

男性は女性と比べて「テレワークを行う」(7.5%)が 3.8 ポイント、「時差通勤、徒歩・自転車出勤など、通勤時の混雑を避ける」(9.2%)が 1.9 ポイント上回っている。

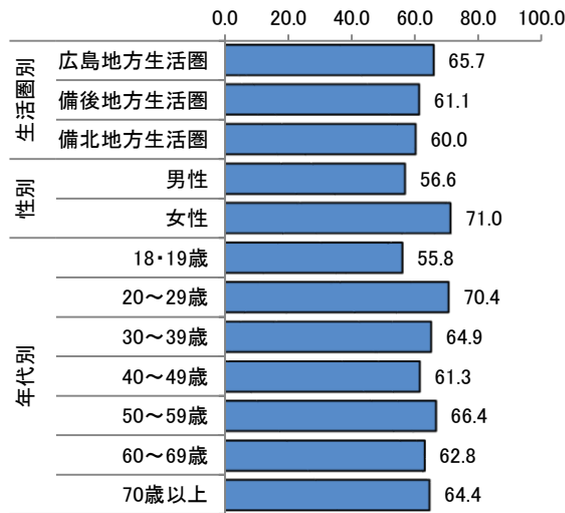
女性は男性と比べて「こまめに手洗いをを行う」(81.1%)が 14.7 ポイント、「混み合う場所へ行くことを避ける」(68.0%)が 14.6 ポイント上回っている。

### 【年代別】

全ての年代で「外出時はマスクを着用する」と回答した割合が9割を超えて高い。その中で、18・19 歳が 100.0%と最も高く、最も低い 60 歳代(90.2%)と比べると 9.8 ポイント上回っている。

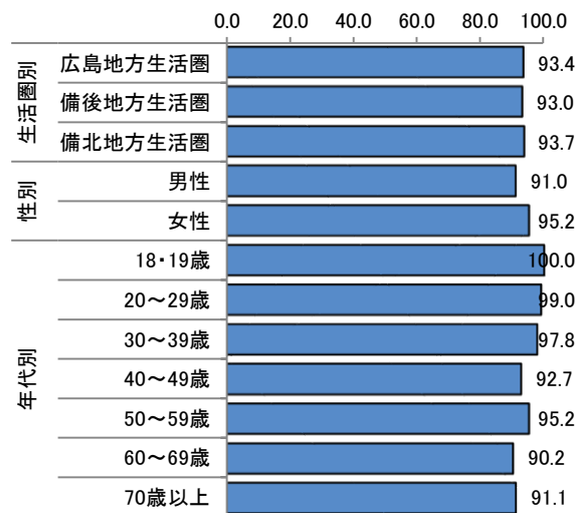
# 新型コロナウイルス感染症で変化した行動(生活圏, 性, 年代別)

体調管理に気を付ける



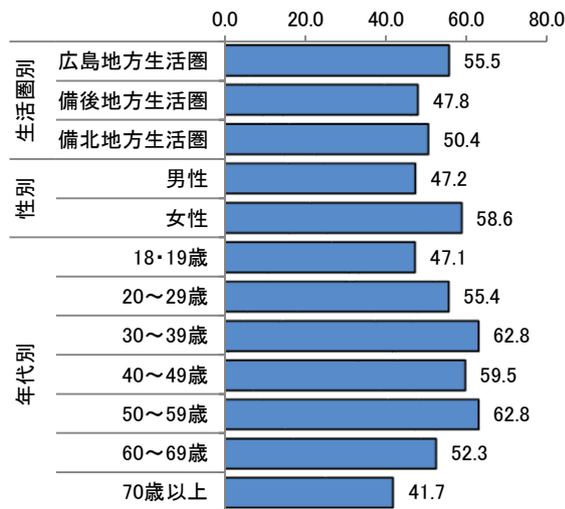
(単位: %)

外出時はマスクを着用する



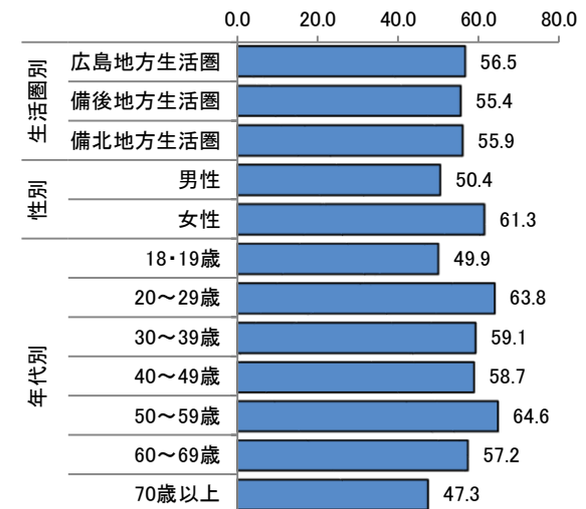
(単位: %)

咳エチケットを徹底する



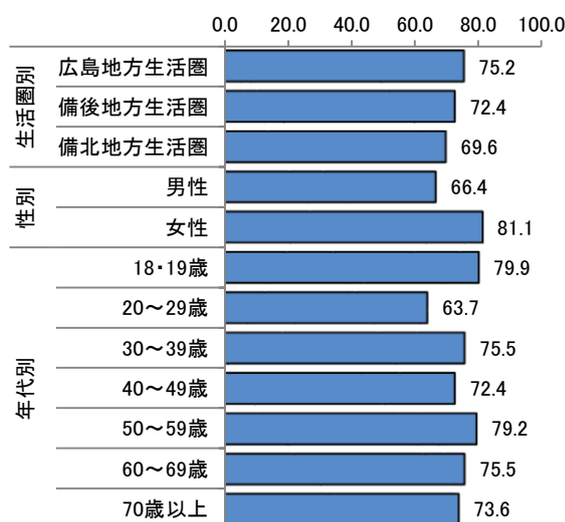
(単位: %)

人との間隔を空ける



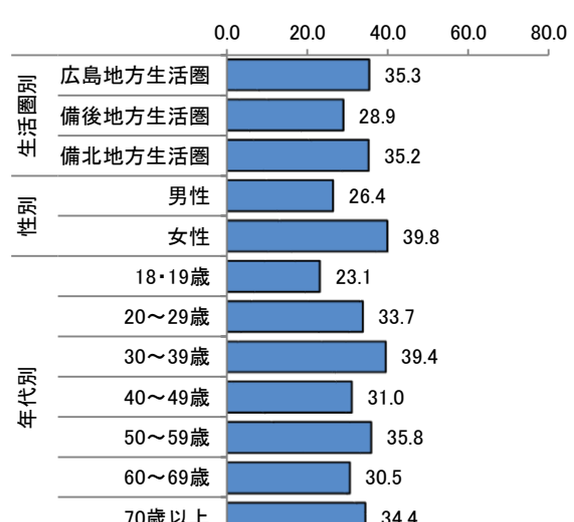
(単位: %)

こまめに手洗いをを行う



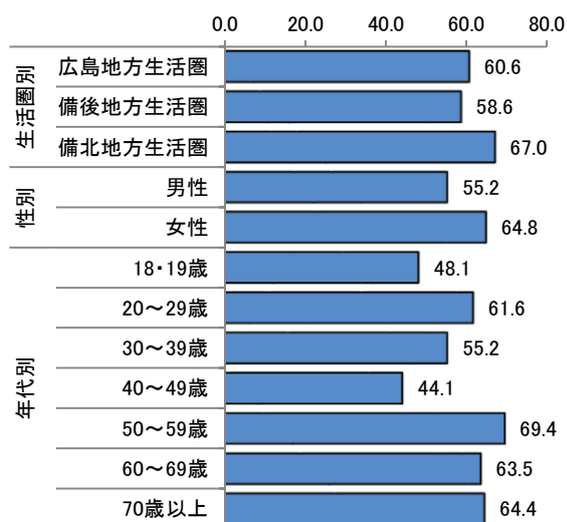
(単位: %)

こまめに部屋の換気を行う



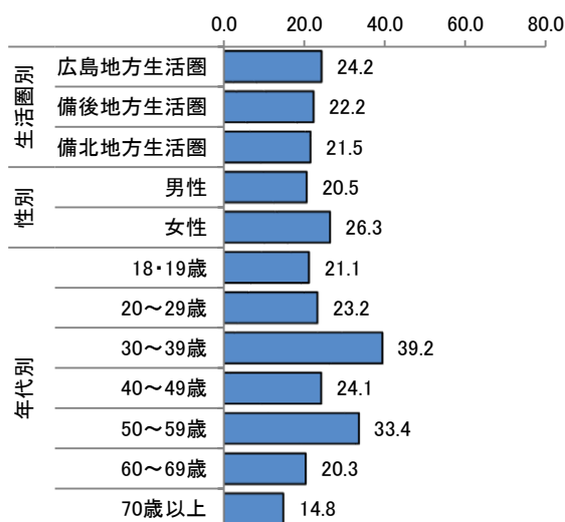
(単位: %)

外出を必要最小限にする



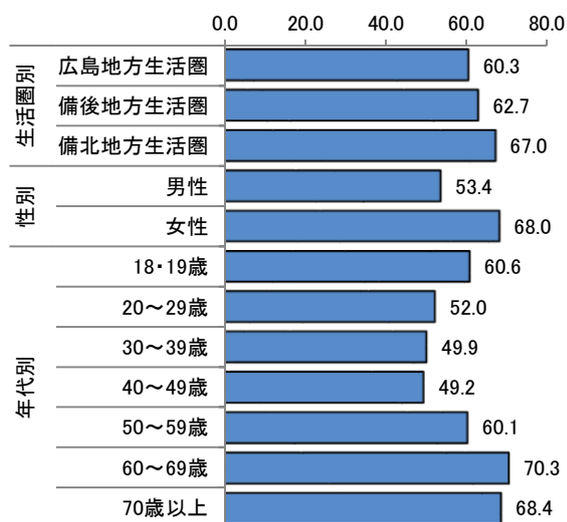
(単位: %)

外食の代わりにお持ち帰り(テイクアウト)や出前(デリバリー)などを使う



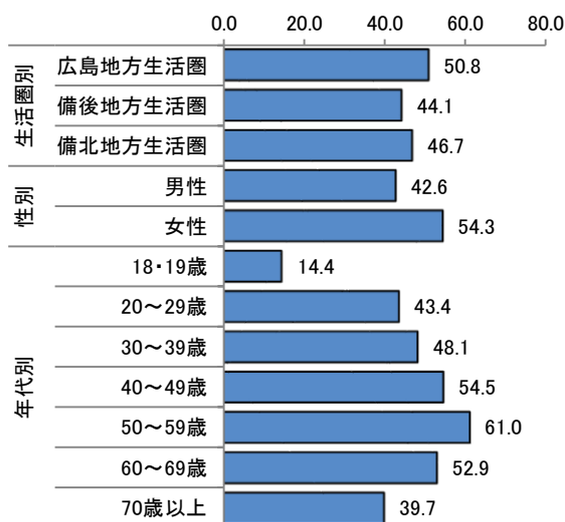
(単位: %)

混み合う場所へ行くことを避ける



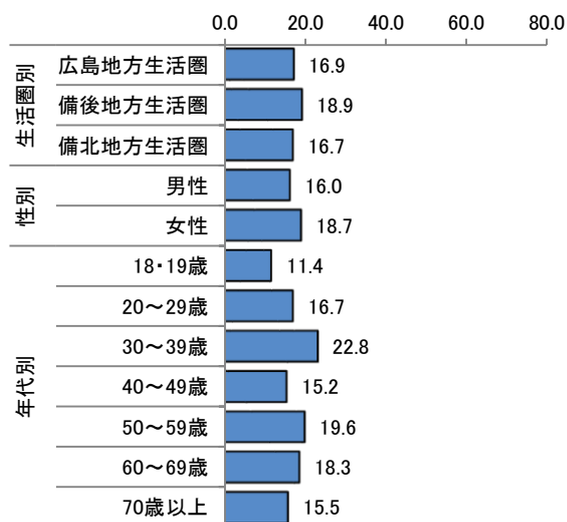
(単位: %)

親族, 知人との会合の機会を減らす



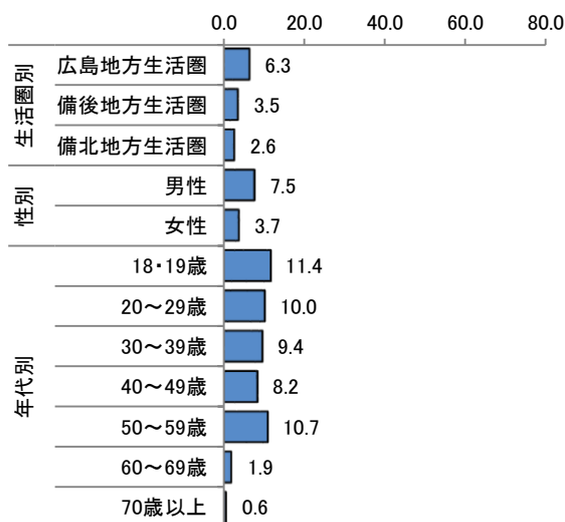
(単位: %)

医療や福祉サービスの利用を控える



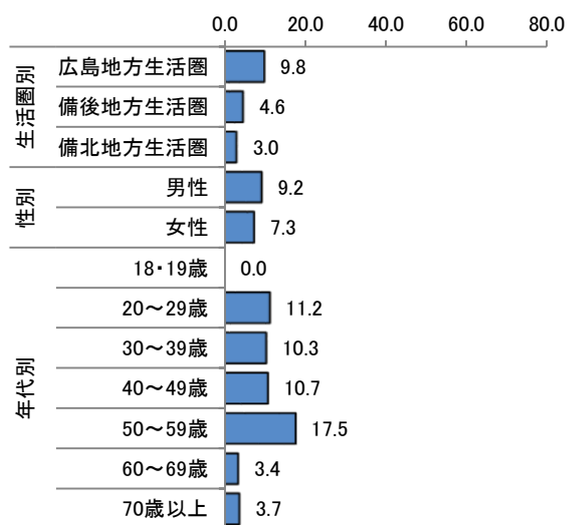
(単位: %)

テレワークを行う



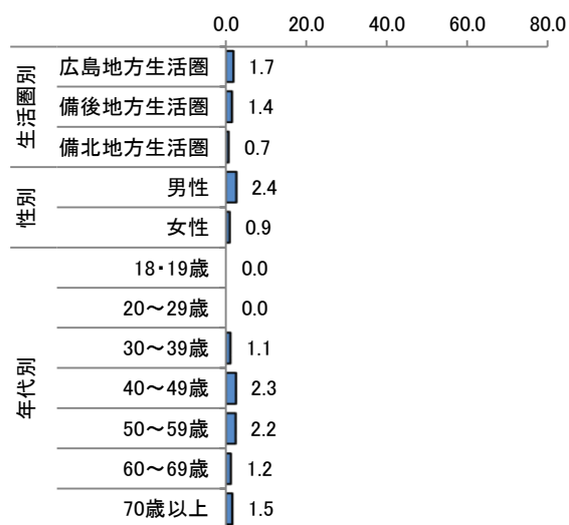
(単位: %)

時差通勤、徒歩・自転車出勤など、  
通勤時の混雑を避ける



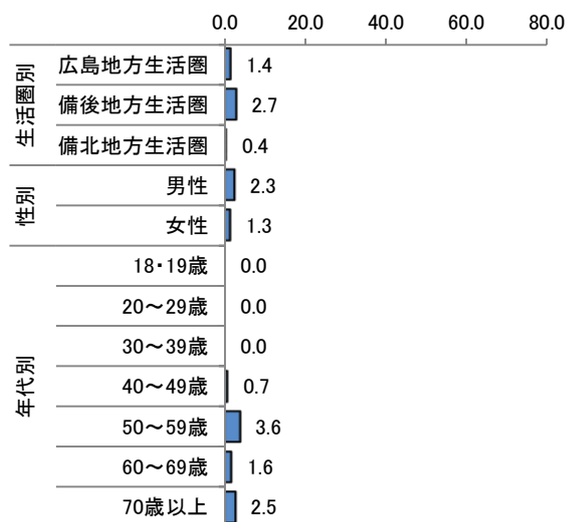
(単位:%)

その他



(単位:%)

特に何も行っていない



(単位:%)