

令和元年度

「よこはまウォーキングポイント」参加者

歩数データ集計結果報告書

【歩数計】

令和元年10月 横浜市健康福祉局保健事業課

目次

調査概要	2
用語説明	3
第1章 参加者及び利用者の状況(平成31年3月末時点) 1-1 参加者全体の状況	6
(1) 参加者の内訳	6
(2) 参加者の構成比	6
(3)参加者の構成	6
1-2 参加者のうち事業所単位参加者の状況 (1) 参加者の内訳	7 7
(2) 参加者の構成比	7
(3) 参加者の構成に	7
2−1 利用者全体の状況	8
(1) 利用者の内訳	8
(2) 利用者の構成比	8
(3) 利用者の構成	8
	10
The state of the s	10
	10
2-2 利用者のうち事業所単位参加者の状況 (1) 利用者の内訳	9
(2) 利用者の構成比	9
(3) 利用者の構成に	9
	11
	11
(6) 個人画面利用者の構成	11
	12
3-2 区別の利用状況	
初期設定率/利用率/継続利用率/個人画面利用率	16
第2章 利用状況の推移	
	22
1-2 参加者のうち事業所単位参加者の 「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」	27
	37 50
2-2 利用者のうち事業所単位参加者の	00
	62
第3章 歩数の分析	
	72
	76
	81
4 健康横浜21の指標と1日あたりの平均歩数	83
5 月別平均歩数の分布と平均歩数	84
第4章 毎月利用者の分析 ~平成26年12月度参加者の分析~	
	92
	92
	93
	93 94
	99

1 趣旨

「よこはまウォーキングポイント」事業は、40歳以上(※)の市民を対象に、歩数計をお渡しすることで、ウォーキングのきっかけ(契機)をつくり、日常生活の中で気軽に楽しみながら継続して健康づくりに取り組んでいただけるようになることを目的としています。

(※平成28年6月に18歳以上に拡充)

この歩数データ集計は、事業参加者の歩数等データから、歩数計利用状況や、歩数データ送信状況、参加者の歩数等を調べ、歩数計を持った参加者がどのような状態であるかを調べました。

2 仕様

- (1) 調査対象 よこはまウォーキングポイント事業参加者 (平成31年3月末までの参加者)
- (2) 標本数 303,630標本
- (3) 抽出方法 「歩数計システム」 登録者から、平成31年3月31日時点での 事業参加者を抽出
- (4) 抽出データ 事業参加者のユーザー情報・バイタルデータ・アップロード履歴・ ログイン履歴
- (5) 集計対象 平成26年11月~平成31年3月
- (6) データ抽出 ドコモ・ヘルスケア株式会社
- (6) 集計・分析 ドコモ・ヘルスケア株式会社

3 項目

(1) 【参加者及び利用者の状況】

参加者・利用者・初期設定のみ・未初期設定者、 個人画面利用あり・個人画面利用なし、継続利用者、個人画面継続利用 初期設定率・利用率・継続利用率・個人画面利用率

(2) 【利用状況の推移】

参加者数・初期設定者数・利用者数・個人画面利用者数、 利用率・継続利用率・個人画面利用率・個人画面継続利用率

(3) 【歩数の分析】

年代・男女別・区別平均歩数、平均歩数の分布、平均歩行時間の分布、健康横浜21の指標と平均歩数、各月の平均歩数分布

(4) 【毎月利用者の分析】

平成26年12月度参加者の利用状況推移、毎月利用者と利用者全体の平均歩数の比較健康横浜21の指標と平均歩数

4 集計・分析方法

ドコモ・ヘルスケア株式会社のシステム「歩数計システム」より本事業の参加者に紐づく データを抽出し、上記「3 項目」の各項目の数値を集計・分析しました。

5 報告書を見る際の注意点

- (1)集計結果の比率はすべて百分率で表し、その設問の回答者数を基数として、 小数点以下第2位を四捨五入して算出しています。そのため、百分率の合計が100%に ならないことがあります。
- (2) 歩数の集計は、突出したデータを除いて集計しています。
- (3) 「歩数計システム」上で、年齢が18歳未満及び100歳以上で登録されている参加者は、 集計時は「年齢不明」として取り扱っています。

用語説明

■参加者:

歩数計が手元に届いている人

■初期設定者:

参加者のうち、歩数計をリーダーに1回以上のせた人

■利用者:

参加者のうち、歩数計をリーダーに2回以上のせた人

■初期設定のみ:

参加者のうち、歩数計をリーダーに1回しかのせていない人

■未初期設定者(初期設定していない):

参加者のうち、1度も歩数計をリーダーにのせていない人

■継続利用者:

利用者のうち、初期設定をした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で1歩以上の歩数データがある人

例:平成30年6月に初期設定した人は、平成30年6月~平成31年3月の10ヶ月間のうち8ヶ月以上 歩数データがある人

■個人画面利用者(個人画面利用あり):

利用者のうち、個人画面にログインしたことがある人

■個人画面利用なし:

利用者のうち、個人画面にログインしたことがない人

■個人画面継続利用者:

利用者のうち、最初に個人画面にログインした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で個人画面にログインしたことがある人

例:平成30年6月に初めて個人画面にログインした人は、平成30年6月~平成31年3月の10ヶ月間のうち 8ヶ月以上個人画面のログイン履歴がある人

用語説明

<u>■平</u>均歩数:

1日あたりの平均歩数

■利用率:

各月末時点で利用者となった人の割合

■継続利用率:

利用者のうち、初期設定をした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で1歩以上の歩数データがある人の参加者に対する割合

■個人画面利用率:

利用者のうち、各月末時点で個人画面にログインしたことがある人の参加者に対する割合

■個人画面継続利用率:

最初に個人画面にログインした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で個人画面ログイン履歴がある人の参加者に対する割合

■初期設定率:

参加者のうち、各月末時点で、初期設定をした人の割合

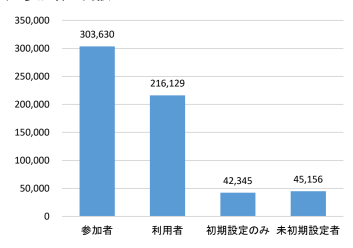
■「健康横浜21」で示している指標:

男性20~64歳:1日の歩数が9,000歩以上の者の割合:50% 男性65歳以上:1日の歩数が7,000歩以上の者の割合:50% 女性20~64歳:1日の歩数が8,500歩以上の者の割合:50% 女性65歳以上:1日の歩数が6,000歩以上の者の割合:40%

_■平均歩数:
1日1歩以上の歩数データがある日の合計歩数 実際に歩いた日数(1歩以上歩数データがある日の合計数)
<u>■利用率</u> :
各月末時点の利用者数 各月の累積参加者数 ×100
<u>■継続利用率</u> :
一 初期設定月から各月末時点までの月で、8割以上の月で歩数データがある人 ×100 各月の累積参加者数
■個人画面利用率:
各月末時点で、その月内に個人画面にログインしたことがある人 ×100 各月の累積参加者数
■個人画面継続利用率:
最初に個人画面にログインした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で個人画面ログイン履歴がある人 各月の累積参加者数
<u>■初期設定率</u> :
<u>各月末時点で、初期設定した人</u> 各月の累積参加者数

1-1 参加者全体の状況

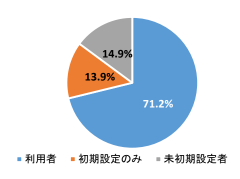
(1) 参加者の内訳



【用語の説明】

- ·参加者:
- 歩数計が手元に届いている人
- 参加者のうち、歩数計をリーダーに2回以上のせた人
- ・初期設定のみ:
- 参加者のうち、歩数計をリーダーに1回しかのせていない人
- ・未初期設定者(初期設定していない):
- 参加者のうち、1度も歩数計をリーダーにのせていない人

(2) 参加者の構成比(n=303,630)



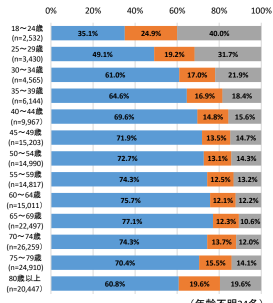
(3) 参加者の構成

▼男女別 20% 40% 60% 80% 100% 男性 72.3% 12.9% 14.8% (n=122,834) 女性 70.4% 14.9% 14.7% (n=180,796) ■利用者 ■初期設定のみ ■初期設定していない

▼年齢(5歳階級)別・男女別

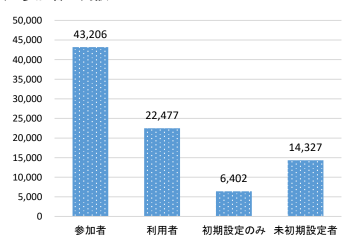
<男性> 40% 80% 100% 0% 20% 60% 18~24歳 29.3% 24.6% 46.1% (n=1.801)25~29歳 40.0% 38.9% (n=2,190) 30~34歳 54.1% (n=2,917) 35~39歳 (n=3,685) 40~44歳 14.3% 17.9% 67.8% (n=6,085) 45~49歳 72.6% 11.1% 16.3% (n=9,615) 50~54歳 73.2% 11.4% 15.4% (n=9,644) 55~59歳 10.9% 15.2% (n=9,459) 60~64歳 75.5% 11.1% 13.4% (n=10,067) 65~69歳 79.2% **10.6% 10.2%** (n=15,198) 70~74歳 10.9% 10.1% 79.0% (n=17,719) 75~79歳 13.1% 11.2% 75.7% (n=17.514) 80歳以上 68.8% 16.3% 14.8% (n=16,922) (年齢不明18名)

く女性>

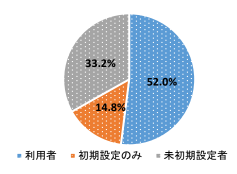


1-2 参加者のうち事業所単位参加者の状況

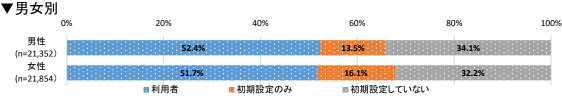
(1) 参加者の内訳



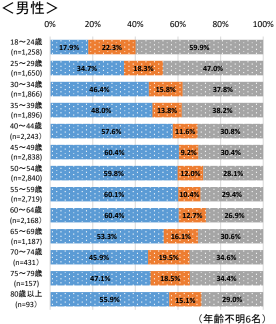
(2) 参加者の構成比(n=43,206)

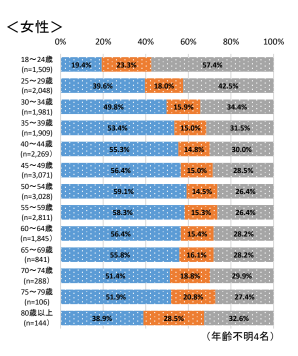


(3) 参加者の構成



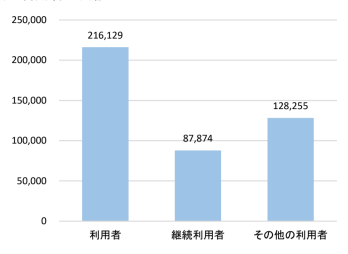
▼年齢(5歳階級)別・男女別





2-1 利用者全体の状況

(1) 利用者の内訳



【用語の説明】

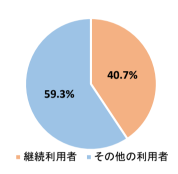
- •利用者:
- 参加者のうち、歩数計をリーダーに2回以上のせた人
- 継続利田者:

利用者のうち、初期設定をした月から平成31年3月末まで 8割以上の月で1歩以上の歩数データがある人

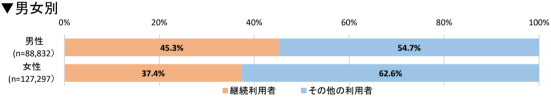
・その他利用者:

利用者のうち、初期設定をした月から平成31年3月末まで 8割未満の月で1歩以上の歩数データがある人

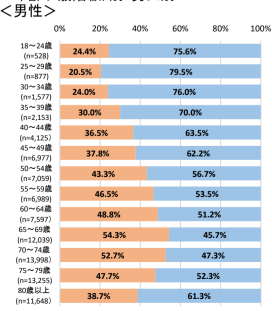
(2) 利用者の構成比(n=216.129)



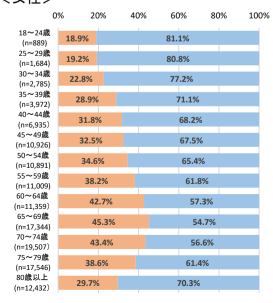
(3) 利用者の構成



▼年齢(5歳階級)別・男女別



く女性>

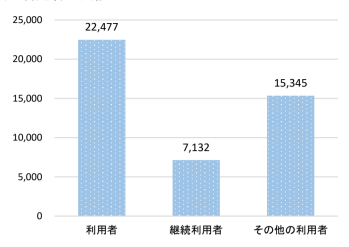


(年齢不明10名)

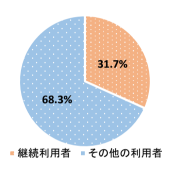
(年齢不明18名)

2-2 利用者のうち事業所単位参加者の状況

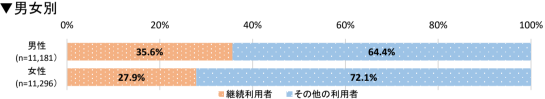
(1) 利用者の内訳



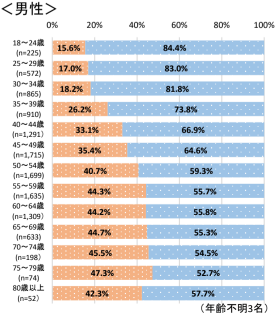
(2) 利用者の構成比(n=22,477)

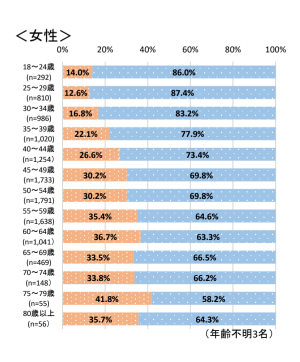


(3) 利用者の構成



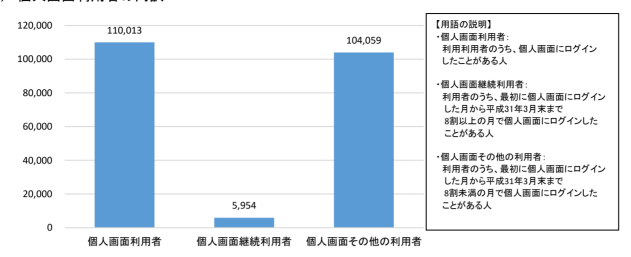
▼年齢(5歳階級)別・男女別



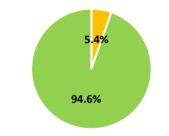


2-1 利用者全体の状況

(4) 個人画面利用者の内訳



(5) 個人画面利用者の構成比(n=110,013)

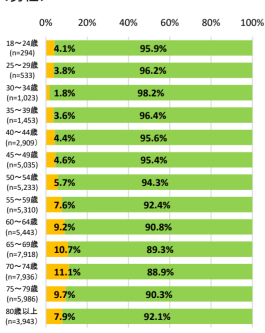


■ 個人画面継続利用者 ■ 個人画面その他の利用者

(6) 個人画面利用者の構成

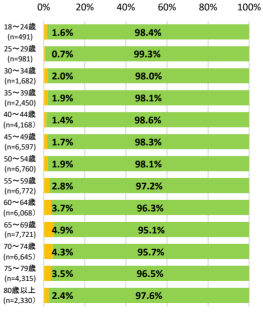


▼年齢(5歳階級)別·男女別 <男性>



(年齢不明9名)

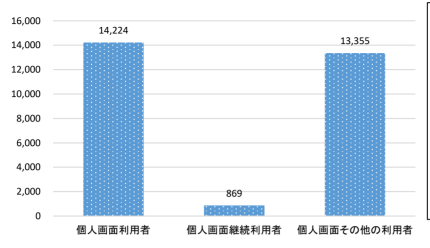
く女性>



(年齡不明8名)

2-2 利用者のうち事業所単位参加者の状況

(4) 個人画面利用者の内訳

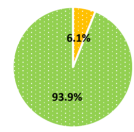


【用語の説明】 ・個人画面利用者: 利用利用者のうち、個人画面にログインしたことがある人

・個人画面継続利用者: 利用者のうち、最初に個人画面にログイン した月から平成31年3月末まで 8割以上の月で個人画面にログインした ことがある人

・個人画面その他の利用者: 利用者のうち、最初に個人画面にログイン した月から平成31年3月末まで 8割未満の月で個人画面にログインした ことがある人

(5) 個人画面利用者の構成比(n=14,224)



■個人画面継続利用者 ■個人画面その他の利用者

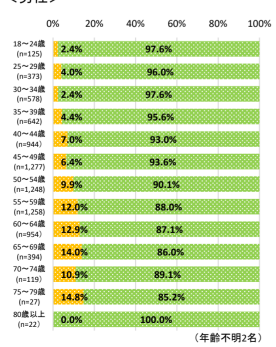
(6) 個人画面利用者の構成

▼男女別

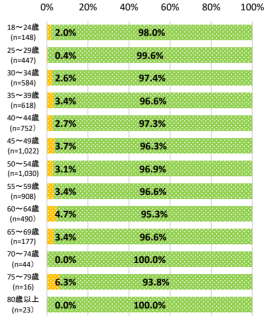


▼年齢(5歳階級)別・男女別

く男性>



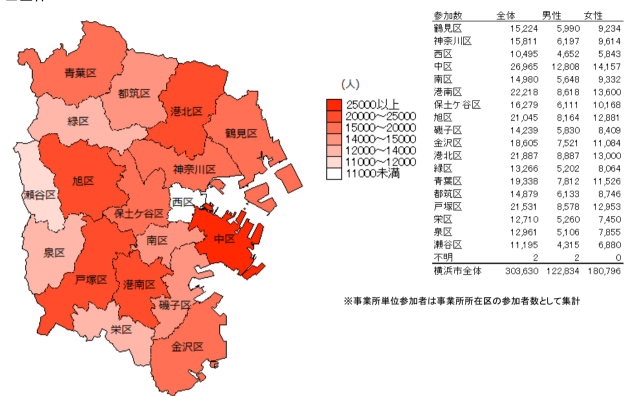
く女性>



(年齢不明2名)

3-1 区別の参加状況

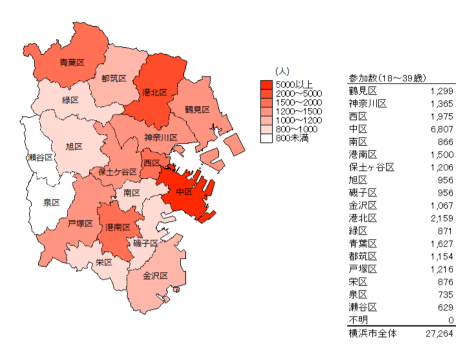
■全体



3-1 区別の参加状況

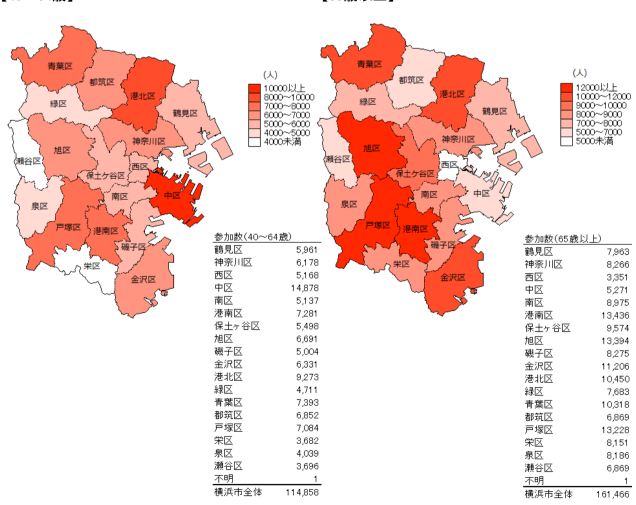
■年齢別

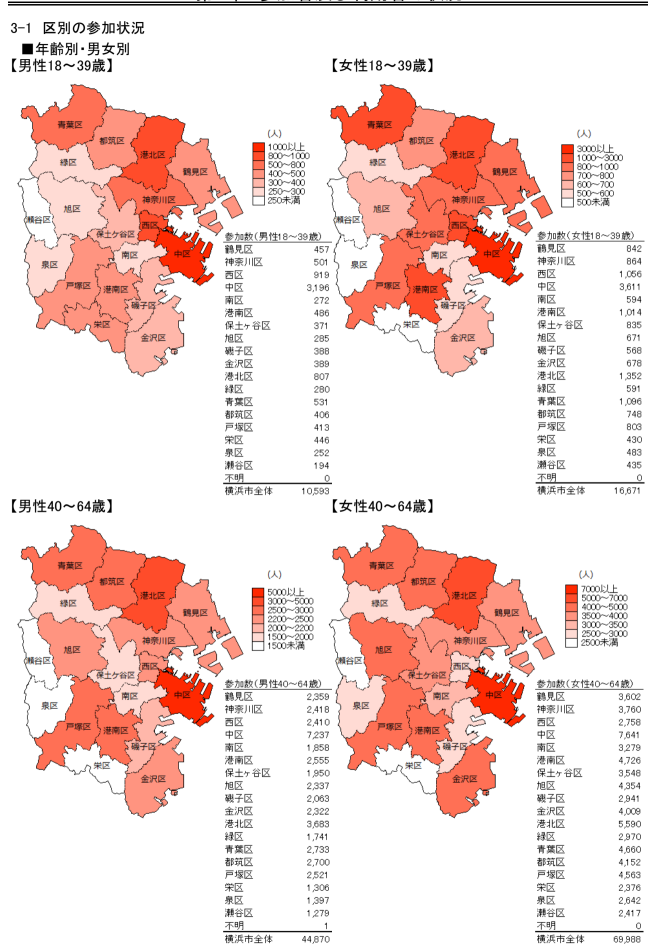
【18~39歳】



【40~64歳】

【65歳以上】





3-1 区別の参加状況 ■年齢別・男女別 【男性65歳以上】 【女性65歳以上】 青葉区 青葉区 (人) (人) (人) 700以上 6000~7000 5000~6000 4000~5000 3000~4000 2500~3000 2500未満 都筑区 都筑区 500以上 4500~5000 4000~4500 3500~4000 3000~3500 2000~3000 2000未満 港北区 港北区 緑区 鶴見区 鶴見区 神奈川区 神奈川区 旭区 瀬谷区 瀬谷区 西区 西区 泉区 泉区 参加数(男性65歳以上) 参加数(女性65歳以上) 鶴見区 鶴見区 4,789 3,174 神奈川区 神奈川区 4,988 3,278 西区 1,323 西区 2,028 栄区 中区 中区 2,370 2,901 金沢区 南区 3,517 金沢区 南区 5,458 港南区 港南区 5,576 7,860 保土ヶ谷区 保土ヶ谷区 5,784 3,790 旭区 5,541 旭区 7,853 4,896 磯子区 磯子区 3,379 金沢区 4,810 金沢区 6,396 港北区 港北区 4,394 6,056 緑区 3,180 緑区 4,503 青葉区 4,548 青葉区 5,770 都筑区 3,025 都筑区 3,844 戸塚区 5,642 戸塚区 7,586 栄区 3,507 栄区 4,644 泉区 3,456 泉区 4,730 瀬谷区 2,842 瀬谷区 4,027

67,353

不明

横浜市全体

不明

横浜市全体

0

94,113

3-2 区別の利用状況

初期設定率/利用率/継続利用率/個人画面利用率

■全体



【用語の説明】

初期設定率:

各月末時点で、初期設定をした人の割合

利用率:

各月末時点で利用者となった人の割合

継続利用率:

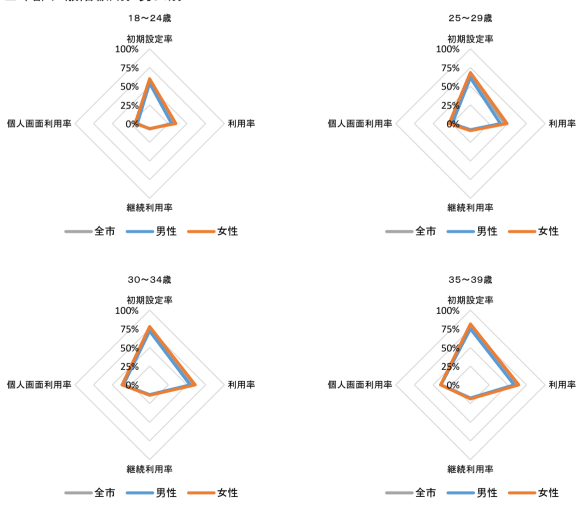
利用者のうち、初期設定をした月から平成31年3月末まで、 8割以上の月で1歩以上の歩数データがある人の割合

個人画面利用率·

利用者のうち、個人画面にログインしたことがある人の割合

初期設定率・利用率・個人画面利用率は、 平成31年3月末時点の参加者を分母として算出

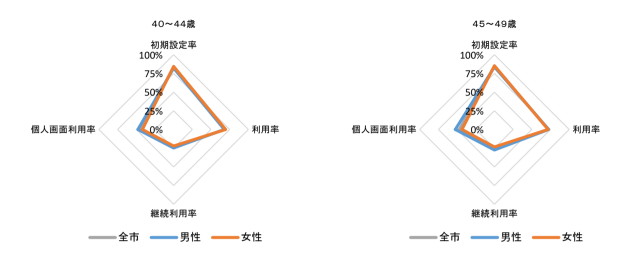
■年齢(5歳階級)別・男女別

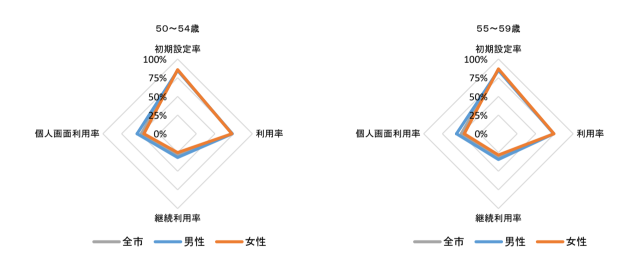


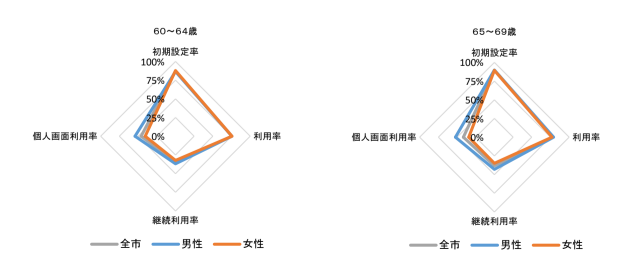
3-2 区別の利用状況

初期設定率/利用率/継続利用率/個人画面利用率

■年齢(5歳階級)別・男女別



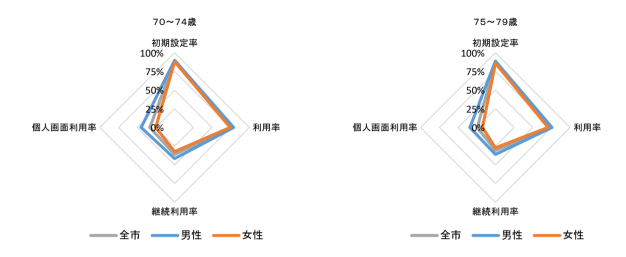


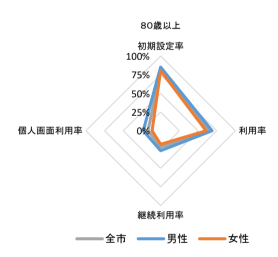


3-2 区別の利用状況

初期設定率/利用率/継続利用率/個人画面利用率

■年齢(5歳階級)別・男女別

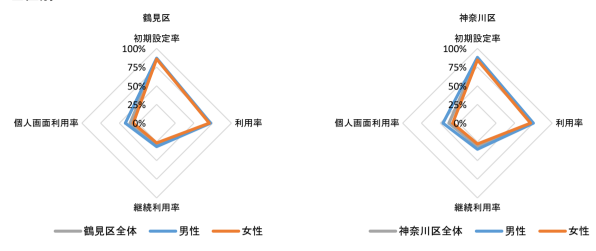


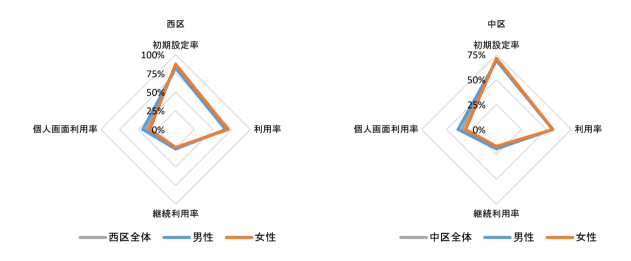


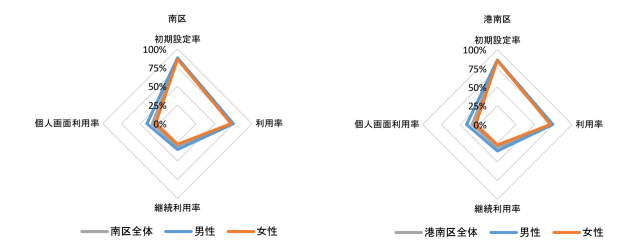
3-2 区別の利用状況

初期設定率/利用率/継続利用率/個人画面利用率

■区別



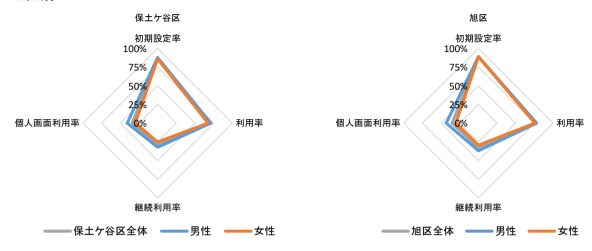


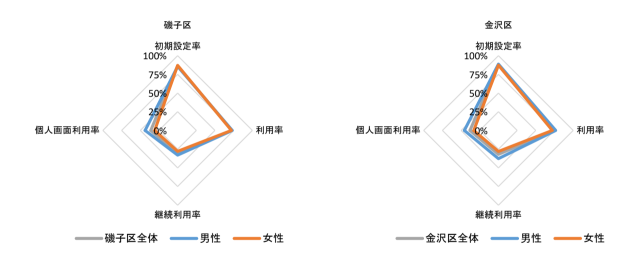


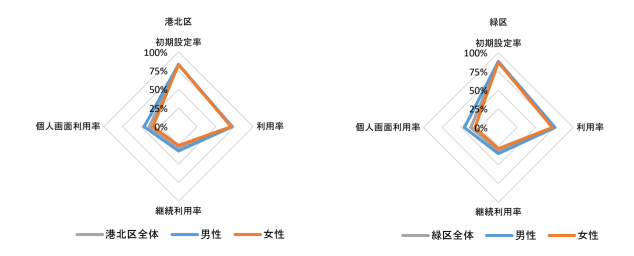
3-2 区別の利用状況

初期設定率/利用率/継続利用率/個人画面利用率

■区別



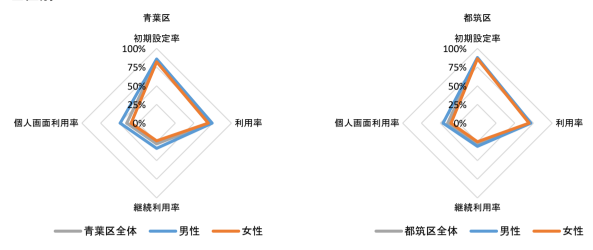


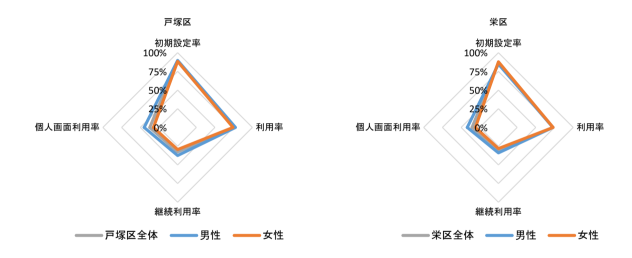


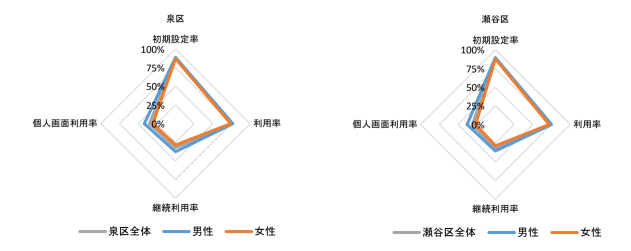
3-2 区別の利用状況

初期設定率/利用率/継続利用率/個人画面利用率

■区別







■全体参加者数



■全体初期設定者数



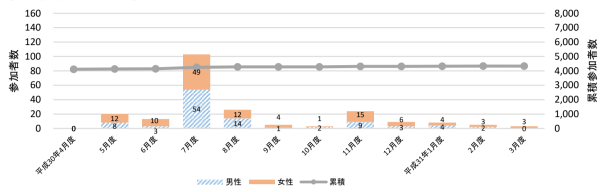
■全体利用者数



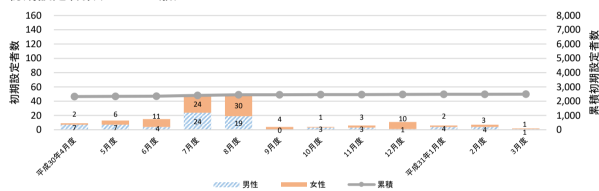
■全体個人画面利用者数



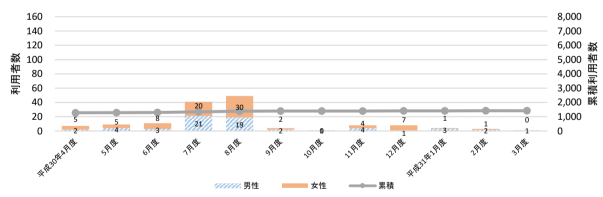
■参加者数(18~24歳) ※平成28年6月より参加対象年齢を「40歳以上」から「18歳以上」に拡大。



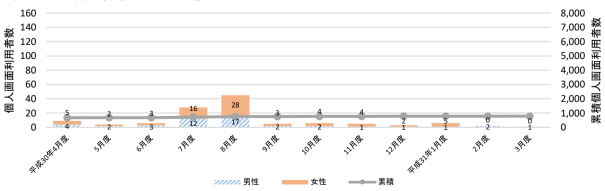
■初期設定者数(18~24歳)



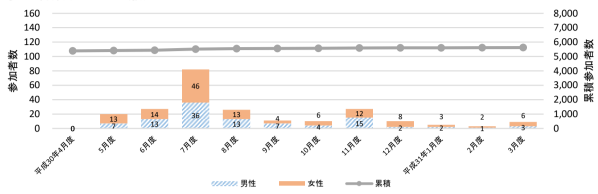
■利用者数(18~24歳)



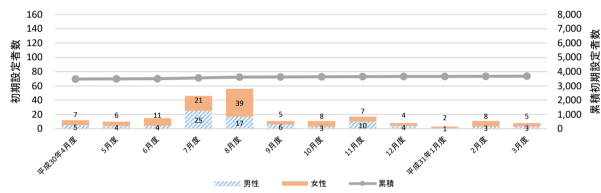
■個人画面利用者数(18~24歳)



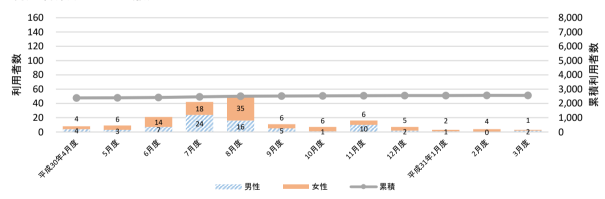
■参加者数(25~29歳) ※平成28年6月より参加対象年齢を「40歳以上」から「18歳以上」に拡大。



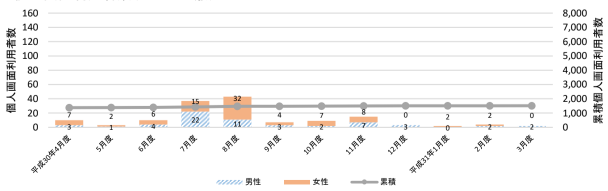
■初期設定者数(25~29歳)

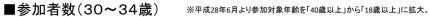


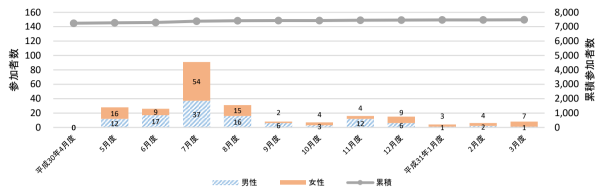
■利用者数(25~29歳)



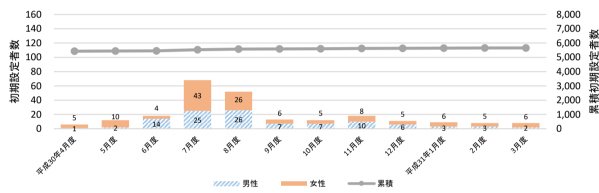
■個人画面利用者数(25~29歳)



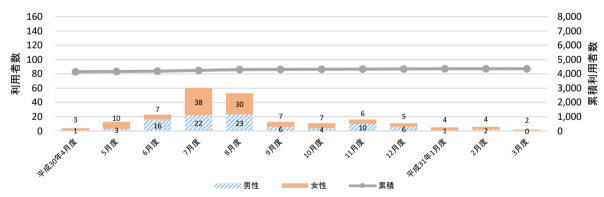




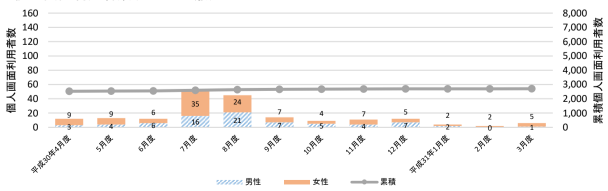
■初期設定者数(30~34歳)

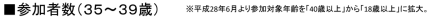


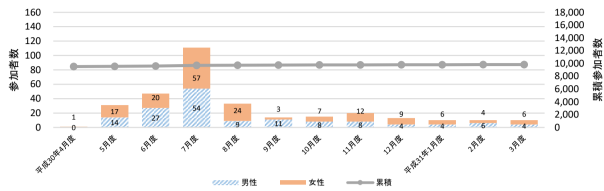
■利用者数(30~34歳)



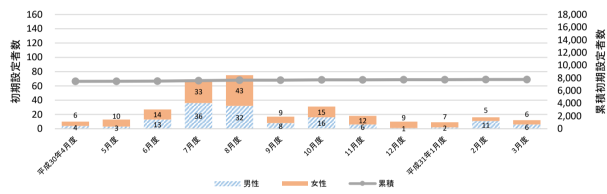
■個人画面利用者数(30~34歳)



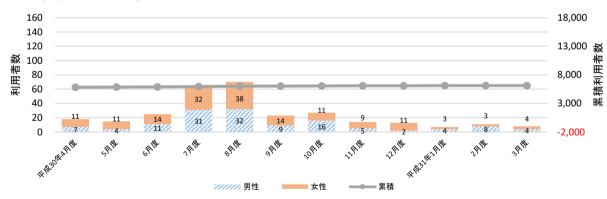




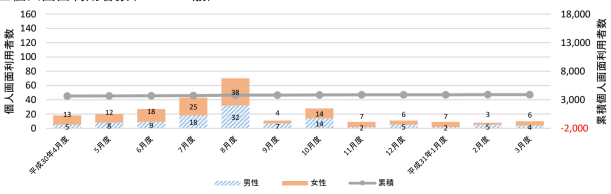
■初期設定者数(35~39歳)



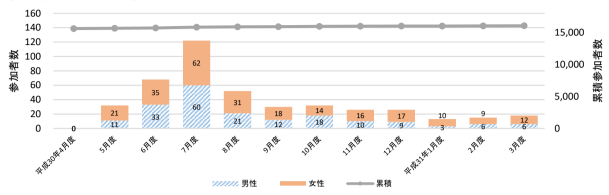
■利用者数(35~39歳)



■個人画面利用者数(35~39歳)



■参加者数(40~44歳)



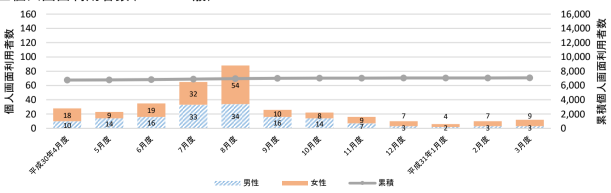
■初期設定者数(40~44歳)



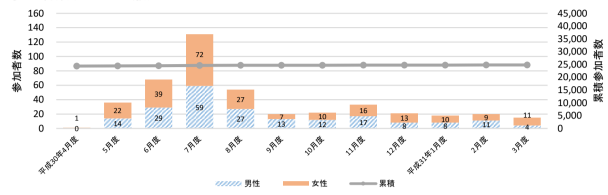
■利用者数(40~44歳)



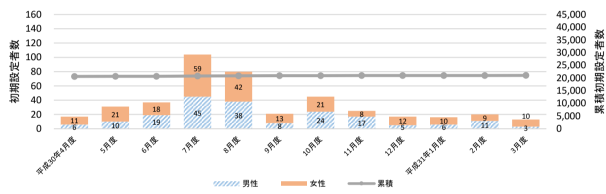
■個人画面利用者数(40~44歳)



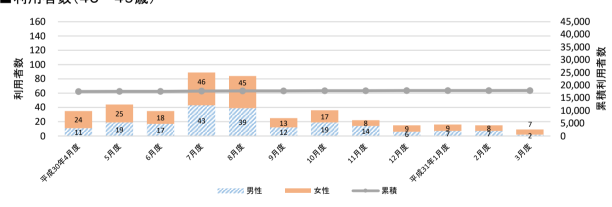
■参加者数(45~49歳)



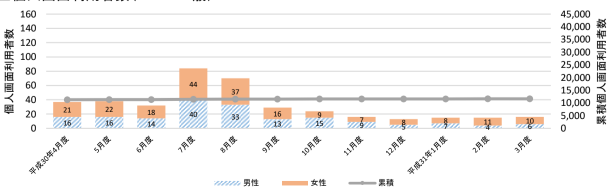
■初期設定者数(45~49歳)



■利用者数(45~49歳)



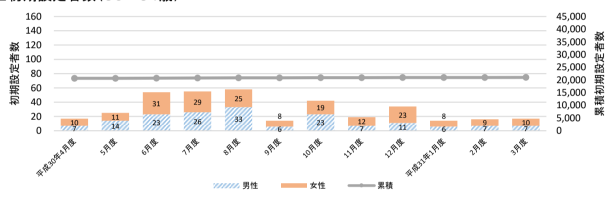
■個人画面利用者数(45~49歳)



- 1-1 参加者全体の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】
 - ■参加者数(50~54歳)



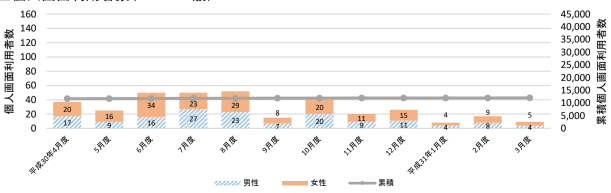
■初期設定者数(50~54歳)



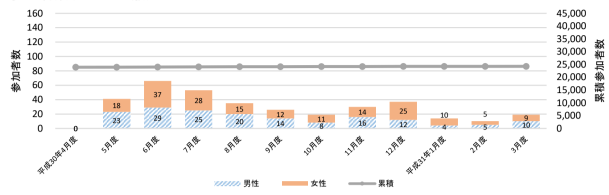
■利用者数(50~54歳)



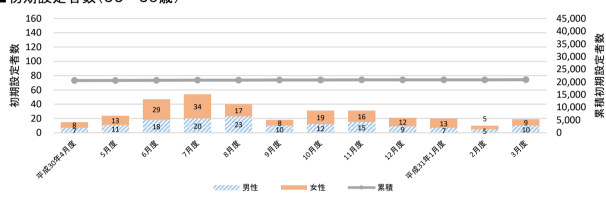
■個人画面利用者数(50~54歳)



■参加者数(55~59歳)



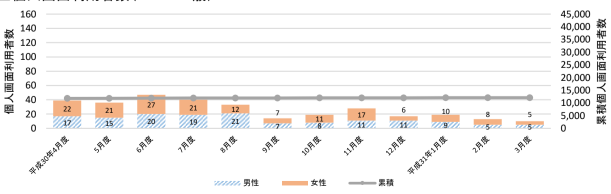
■初期設定者数(55~59歳)



■利用者数(55~59歳)



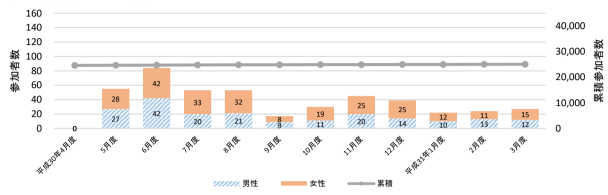
■個人画面利用者数(55~59歳)



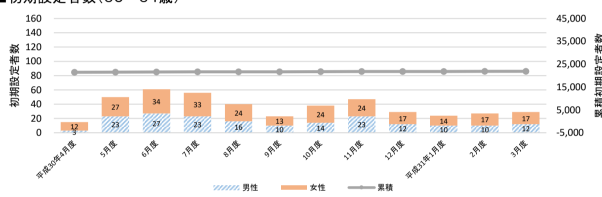
第2章 利用状況の推移

1-1 参加者全体の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■参加者数(60~64歳)



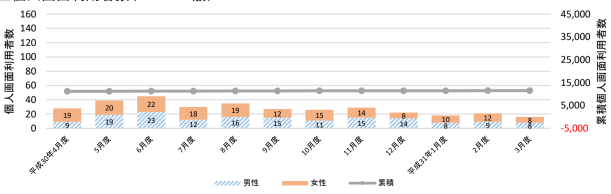
■初期設定者数(60~64歳)



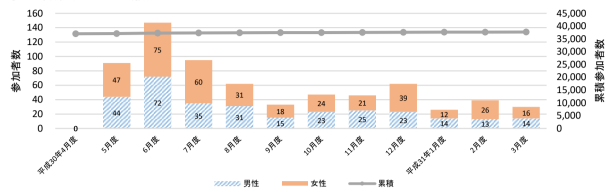
■利用者数(60~64歳)



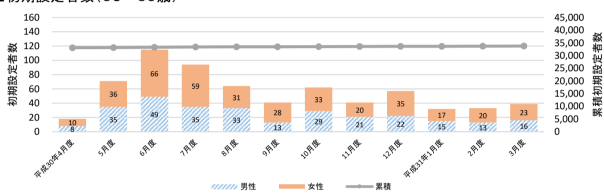
■個人画面利用者数(60~64歳)



■参加者数(65~69歳)



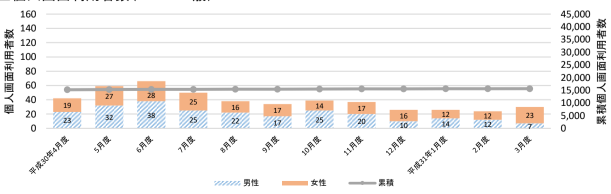
■初期設定者数(65~69歳)



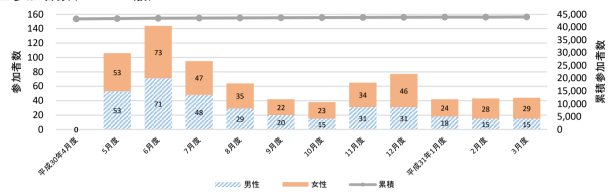
■利用者数(65~69歳)



■個人画面利用者数(65~69歳)



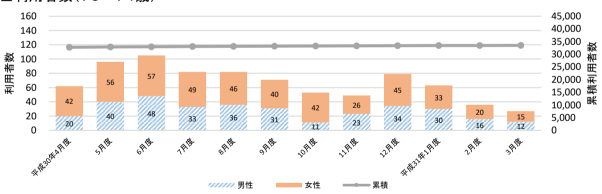
■参加者数(70~74歳)



■初期設定者数(70~74歳)



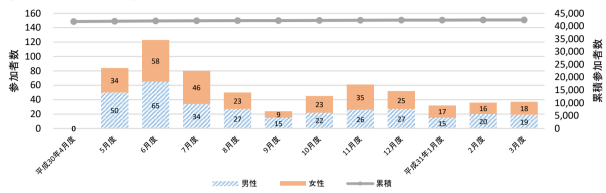
■利用者数(70~74歳)



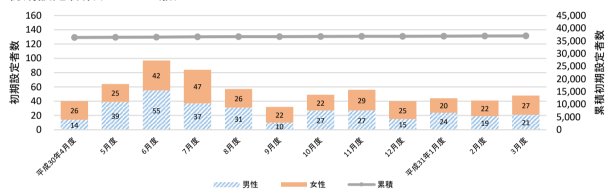
■個人画面利用者数(70~74歳)



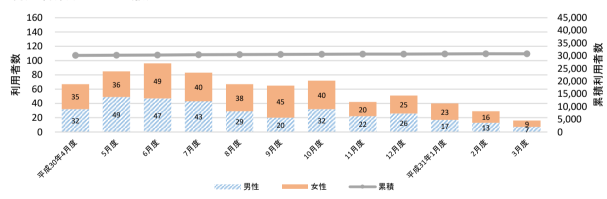
■参加者数(75~79歳)



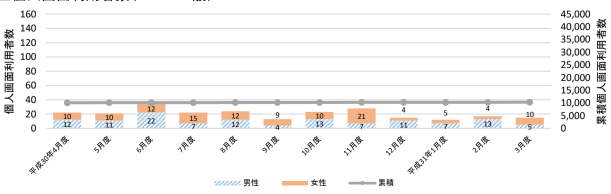
■初期設定者数(75~79歳)



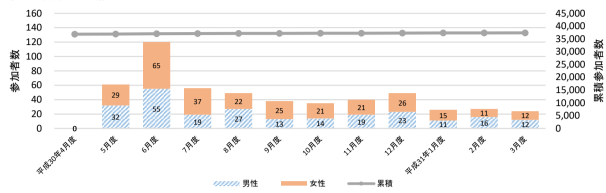
■利用者数(75~79歳)



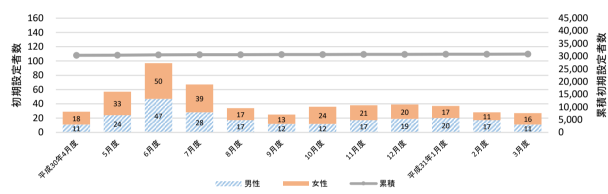
■個人画面利用者数(75~79歳)



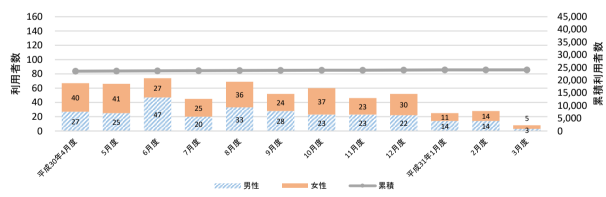
■参加者数(80歳以上)



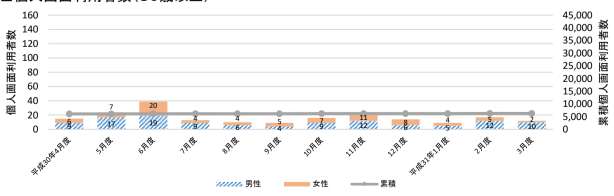
■初期設定者数(80歳以上)



■利用者数(80歳以上)



■個人画面利用者数(80歳以上)



1-1 参加者全体の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【参考】事業開始からの推移

■全体参加者数



■全体初期設定者数



■全体利用者数

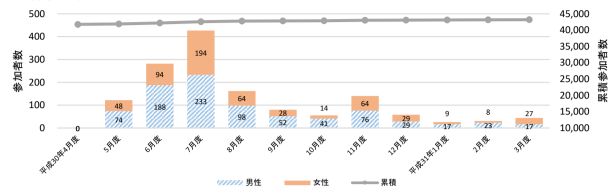


■全体個人画面利用者数

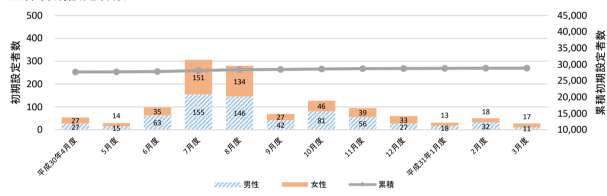


1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■全体参加者数



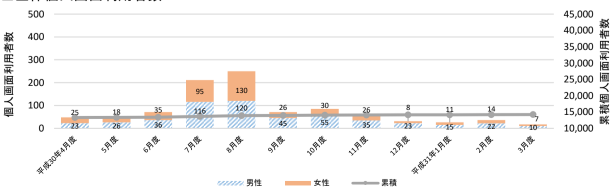
■全体初期設定者数



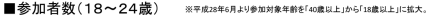
■全体利用者数

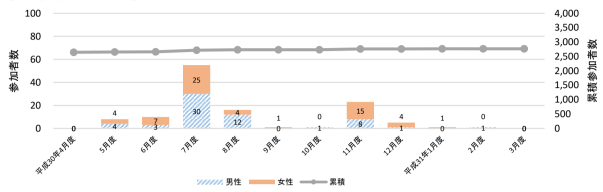


■全体個人画面利用者数

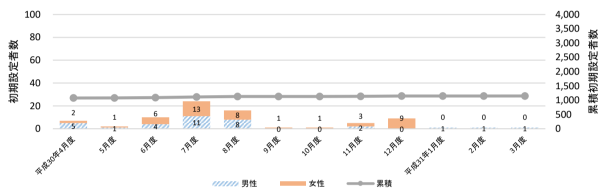


1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

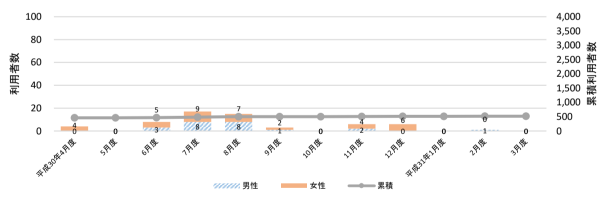




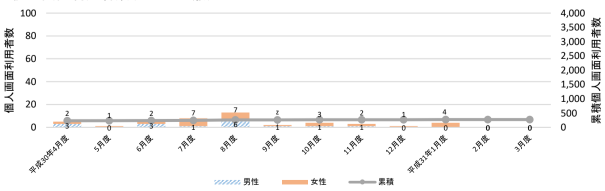
■初期設定者数(18~24歳)



■利用者数(18~24歳)

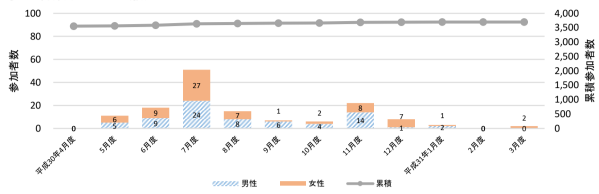


■個人画面利用者数(18~24歳)

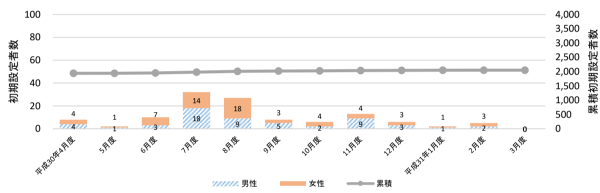


1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】





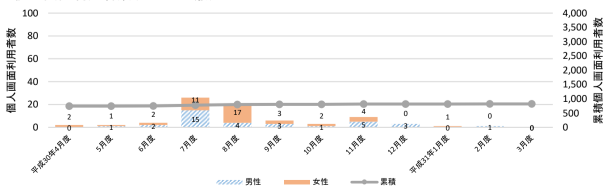
■初期設定者数(25~29歳)



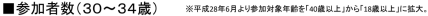
■利用者数(25~29歳)

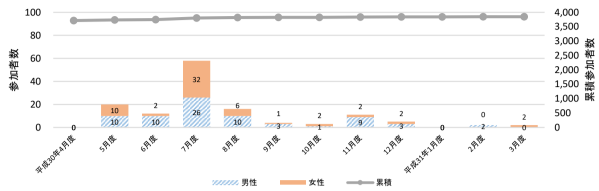


■個人画面利用者数(25~29歳)

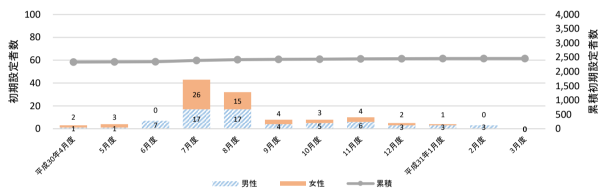


1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

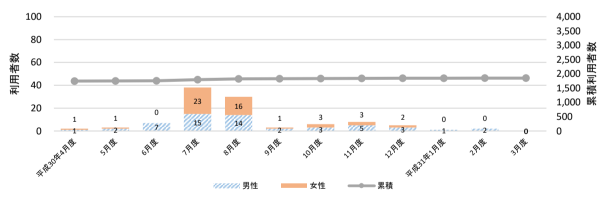




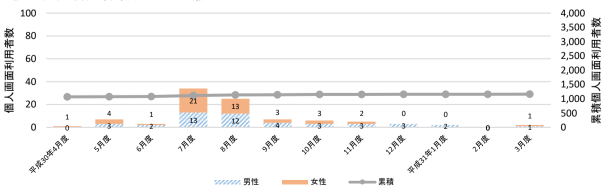
■初期設定者数(30~34歳)



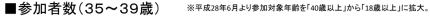
■利用者数(30~34歳)

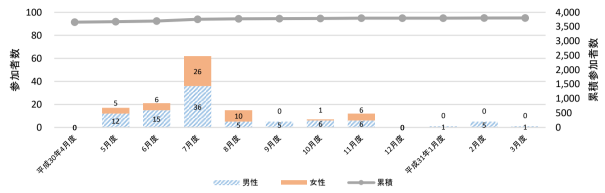


■個人画面利用者数(30~34歳)



1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】





■初期設定者数(35~39歳)



■利用者数(35~39歳)

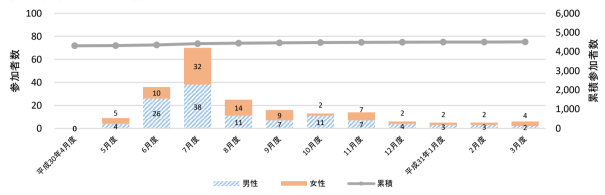


■個人画面利用者数(35~39歳)

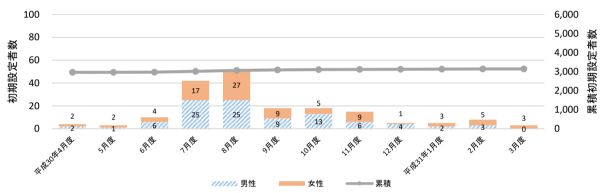


1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

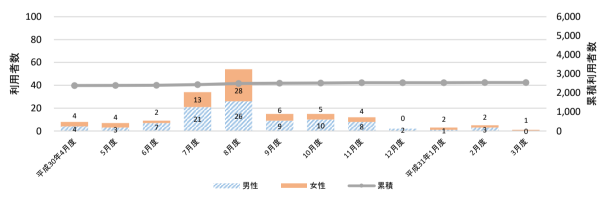
■参加者数(40~44歳)



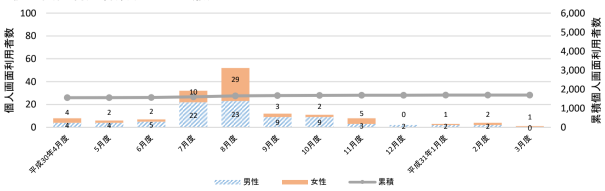
■初期設定者数(40~44歳)



■利用者数(40~44歳)

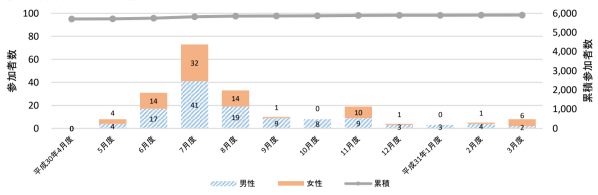


■個人画面利用者数(40~44歳)

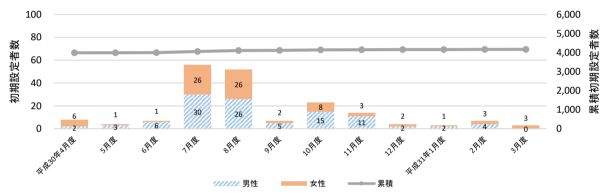


1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■参加者数(45~49歳)



■初期設定者数(45~49歳)



■利用者数(45~49歳)

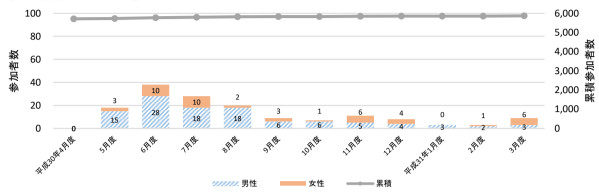


■個人画面利用者数(45~49歳)

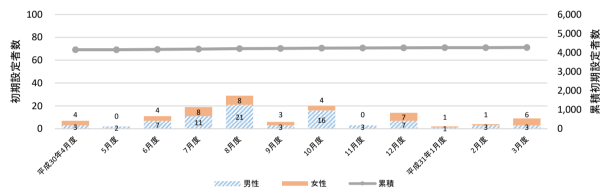


1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

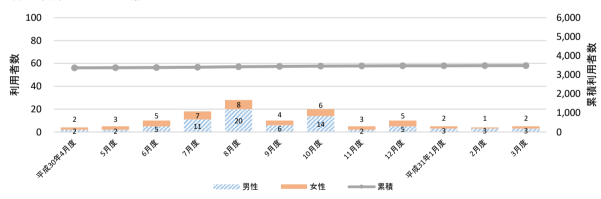
■参加者数(50~54歳)



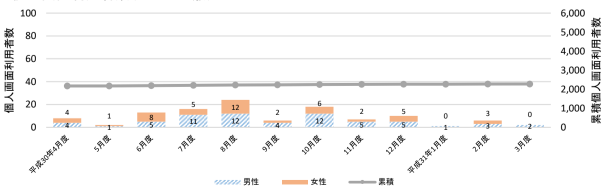
■初期設定者数(50~54歳)



■利用者数(50~54歳)

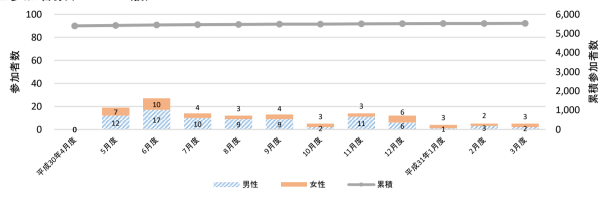


■個人画面利用者数(50~54歳)

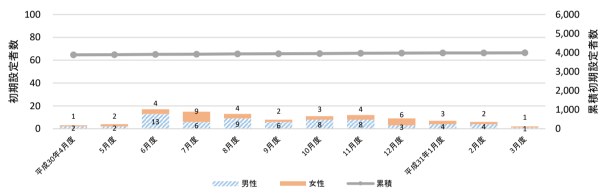


1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

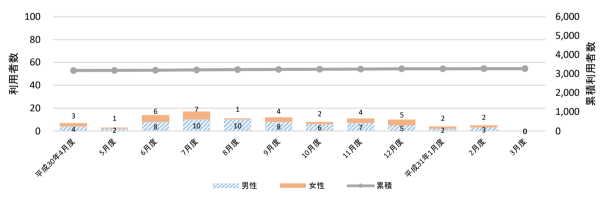
■参加者数(55~59歳)



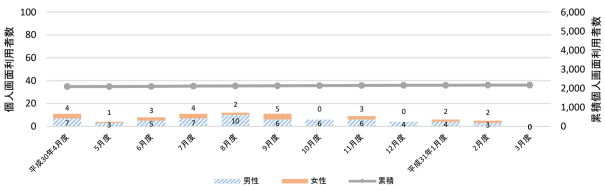
■初期設定者数(55~59歳)



■利用者数(55~59歳)

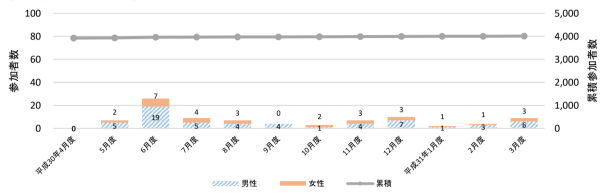


■個人画面利用者数(55~59歳)

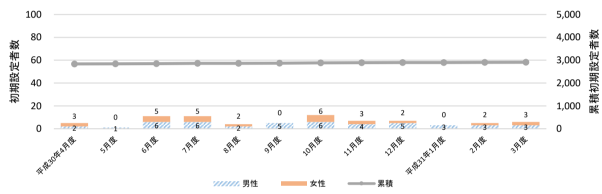


1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

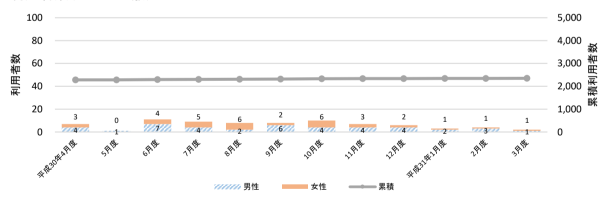
■参加者数(60~64歳)



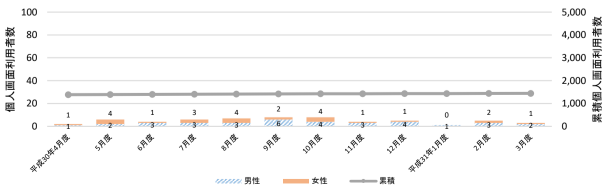
■初期設定者数(60~64歳)



■利用者数(60~64歳)

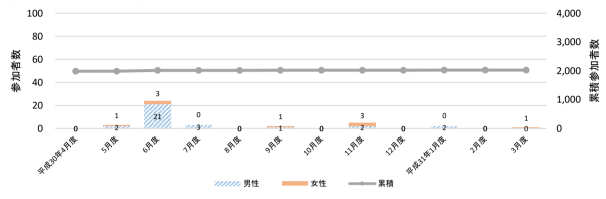


■個人画面利用者数(60~64歳)

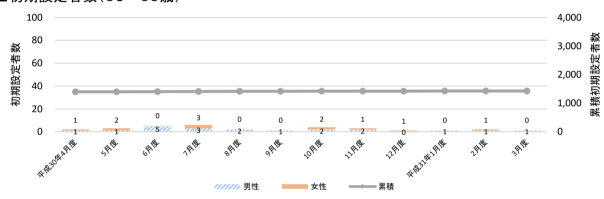


1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

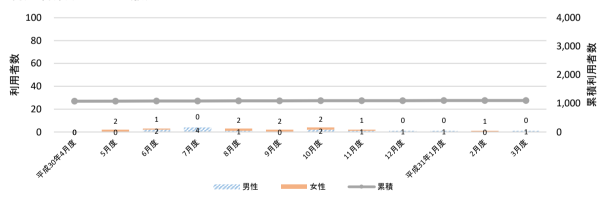
■参加者数(65~69歳)



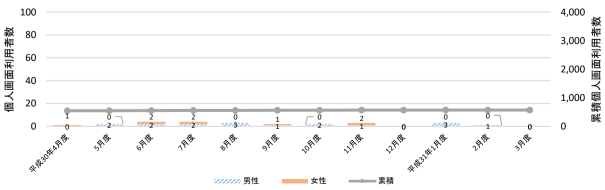
■初期設定者数(65~69歳)



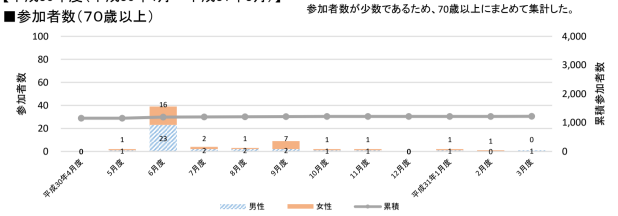
■利用者数(65~69歳)



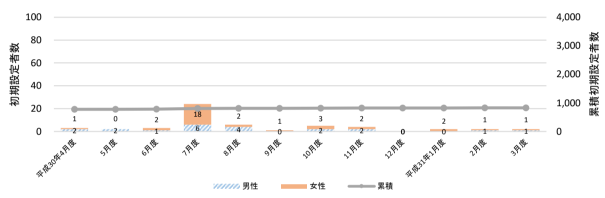
■個人画面利用者数(65~69歳)



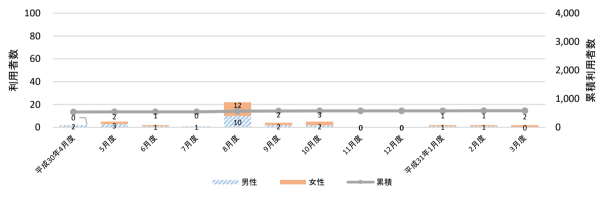
1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】 事業所単位参加者の70~74歳、75~79歳、80歳以上は、男女ともに



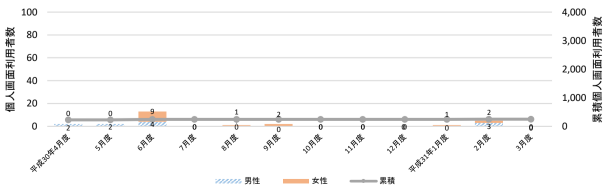
■初期設定者数(70歳以上)



■利用者数(70歳以上)



■個人画面利用者数(70歳以上)



1-2 参加者のうち事業所単位参加者の「参加者数/初期設定者数/利用者数/個人画面利用者数」 【参考】事業開始からの推移 ※事業所単位は、平成27年10月より参加開始

■全体参加者数



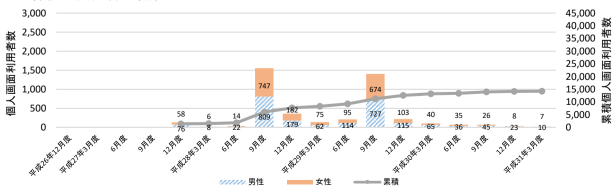
■全体初期設定者数



■全体利用者数



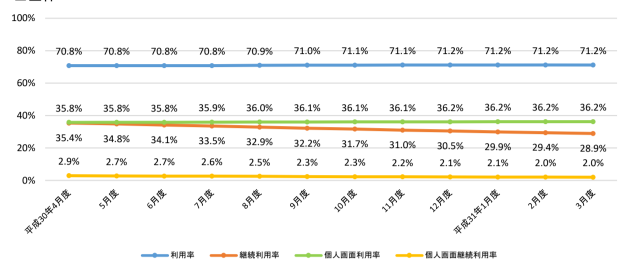
■全体個人画面利用者数



2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」

【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■全体



【用語の説明】

- •利用率:
- 各月末時点で利用者となった人の割合
- 継続利用率:

利用者のうち、初期設定をした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で 1歩以上の歩数データがある人の参加者に対する割合

•個人画面利用率:

利用者のうち、各月末時点までの月で、個人画面にログインしたことがある人の参加者に対する割合

•個人画面継続利用率:

最初に個人画面にログインした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で個人画面ログイン履歴がある人の参加者に対する割合

■男女別

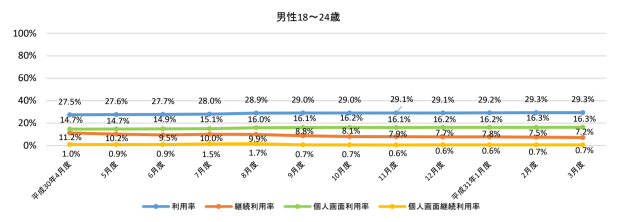
男性 100% 72.3% 72.3% 72.3% 72.3% 72.0% 72.0% 72.0% 72.0% 72.1% 72.2% 72.2% 72.3% 80% 60% 43.0% 43.0% 43.1% 43.1% 43.1% 43.2% 43.2% 42.7% 42.8% 42.8% 42.8% 42.9% 40% 39.3% 38.7% 38.0% 37.4% 36.8% 36.0% 35.5% 34.8% 34.3% 33.8% 20% 33.2% 32.7% 0% 5.0% 4.6% 4.5% 4.4% 3.6% 4.1% 3.9% 3.5% 4.8% 4.0% 3.8% 3.7% 根据为推力榜 心相關 1件 明 。科學 10円標 3件學 SRF 山村 水料

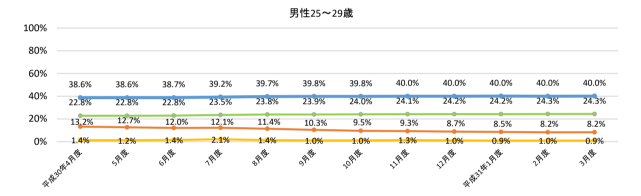
2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」

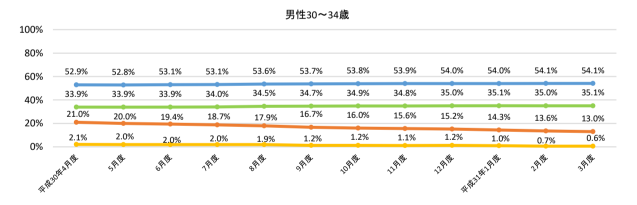


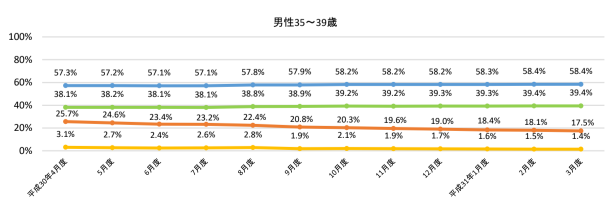
2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」

■年齢(5歳階級)・男女別※平成28年6月より参加対象年齢を「40歳以上」から「18歳以上」に拡大。

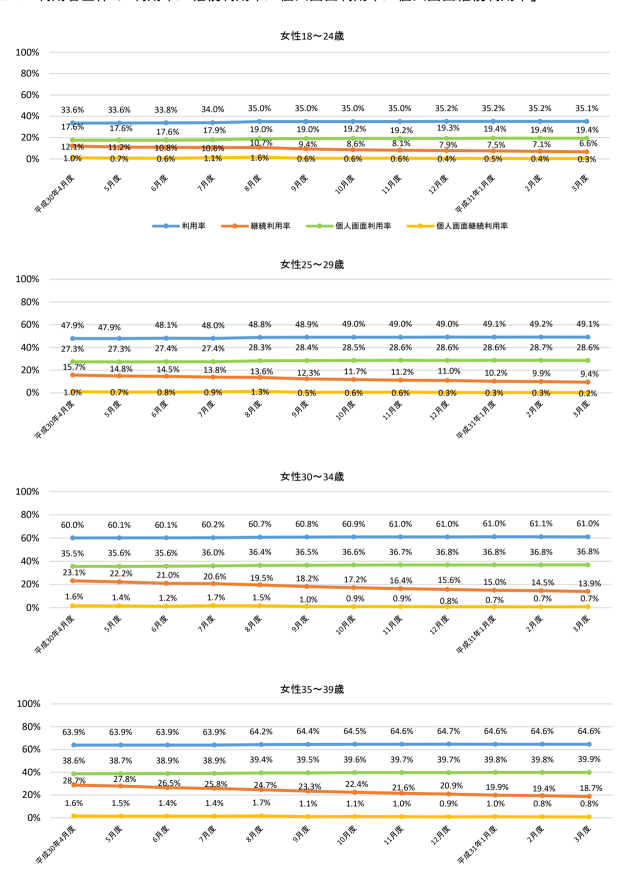




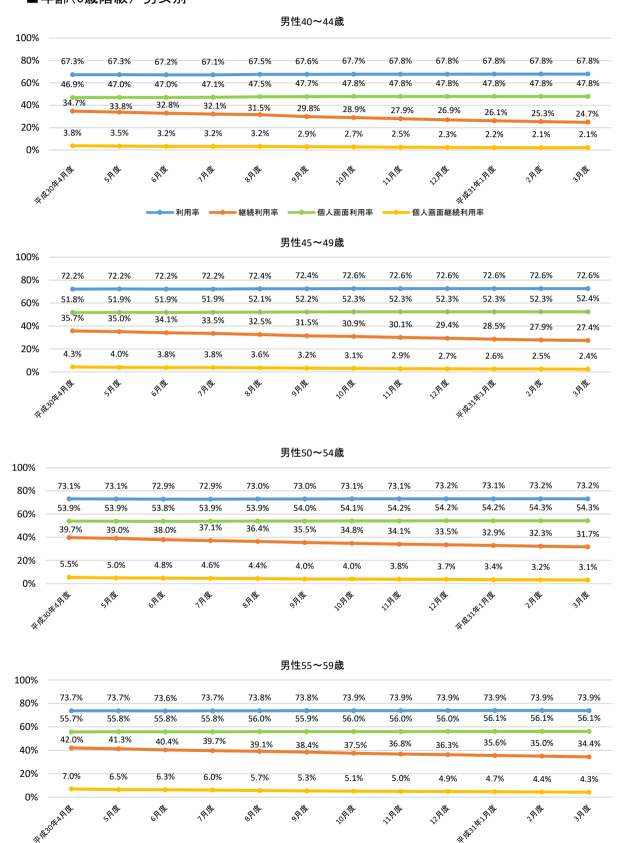




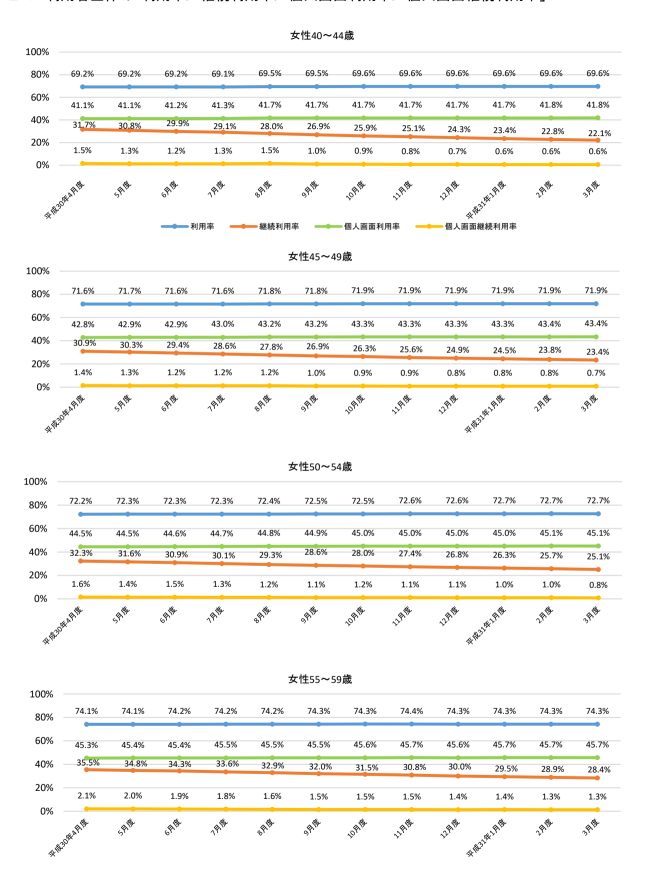
2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」



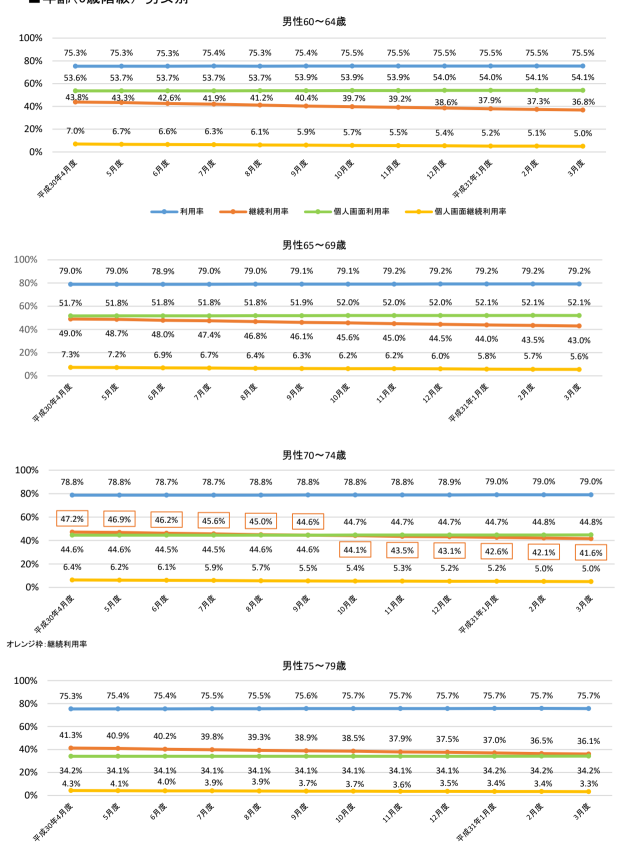
2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」 ■年齢(5歳階級)・男女別



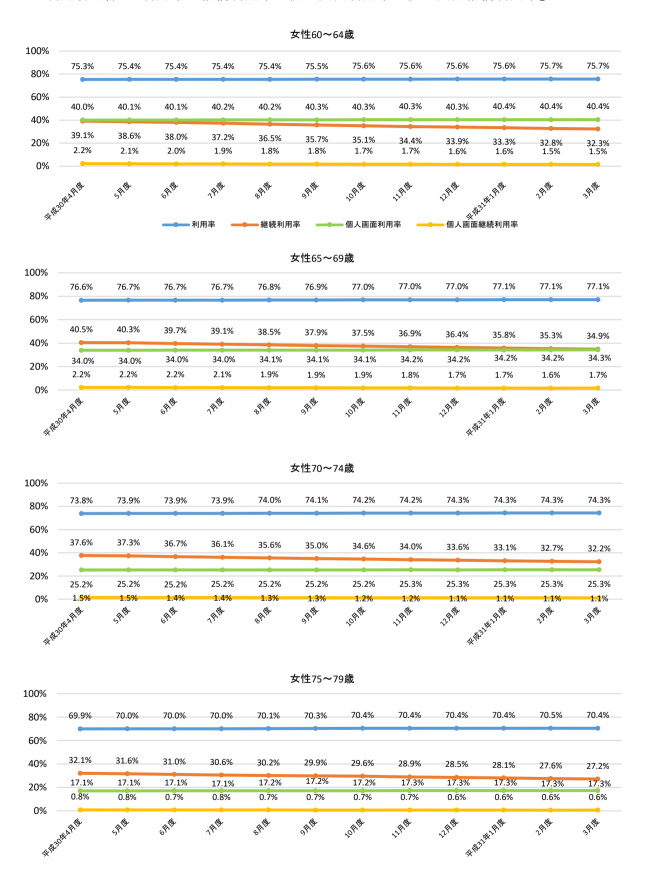
2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」



2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」 ■年齢(5歳階級)・男女別

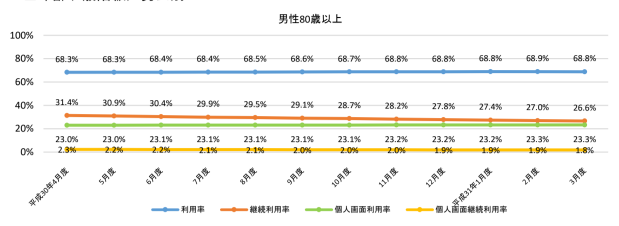


2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」

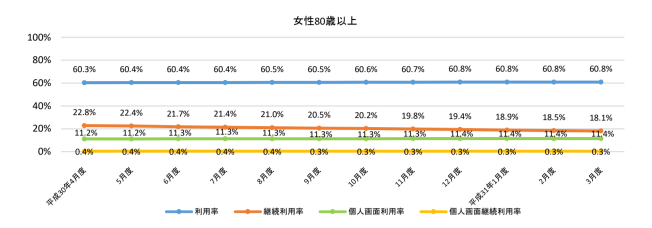


2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」

■年齢(5歳階級)・男女別



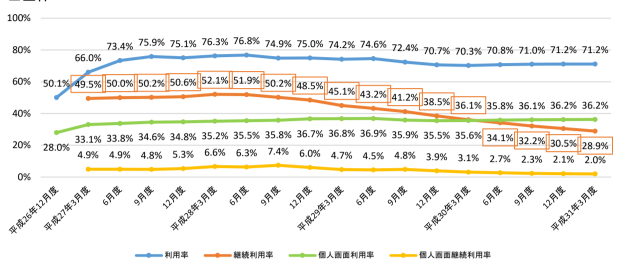
2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」



2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」

【参考】事業開始からの推移

■全体



オレンジ枠:継続利用率

継続利用率及び個人画面継続利用率は、 平成27年3月度(事業開始から5ヵ月目)よりグラフ化

【用語の説明】

- ・利用率: 各月末時点で利用者となった人の割合
- ・継続利用率: 利用者のうち、初期設定をした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で

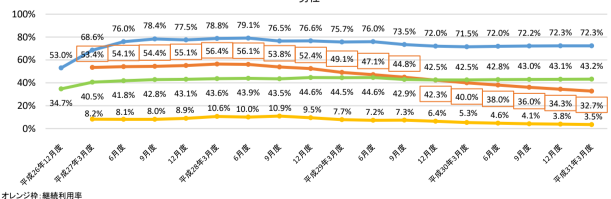
1歩以上の歩数データがある人の参加者に対する割合

- ・個人画面利用率: 利用者のうち、各月末時点までの月で、個人画面にログインしたことがある人の
- ・個人画面継続利用率: 最初に個人画面にログインした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で 個人画面ログイン履歴がある人の参加者に対する割合

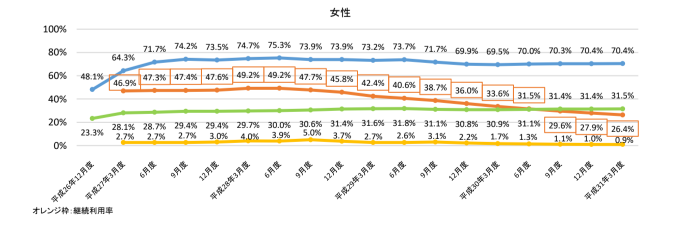
■男女別

男性

参加者に対する割合



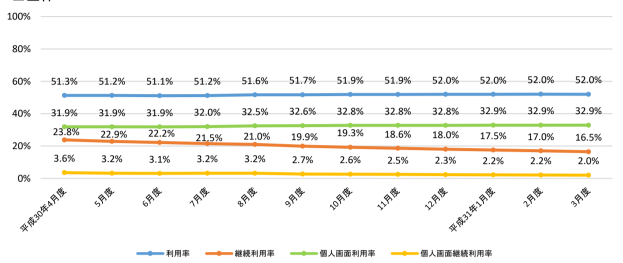
2-1 利用者全体の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」



2-2 利用者のうち事業所単位参加者の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」

【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■全体



【用語の説明】

- •利用率:
- 各月末時点で利用者となった人の割合
- •継続利用率:

利用者のうち、初期設定をした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で 1歩以上の歩数データがある人の参加者に対する割合

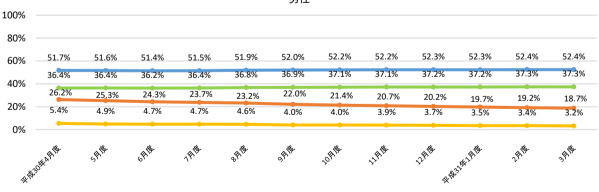
•個人画面利用率:

利用者のうち、各月末時点までの月で、個人画面にログインしたことがある人の参加者に対する割合

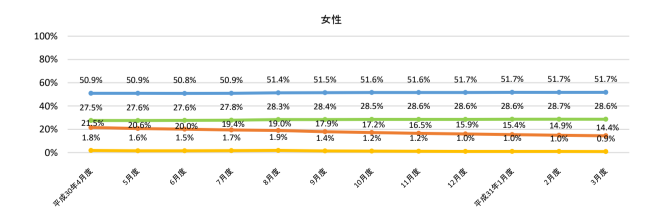
- •個人画面継続利用率:
- 最初に個人画面にログインした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で 個人画面ログイン履歴がある人の参加者に対する割合

■男女別

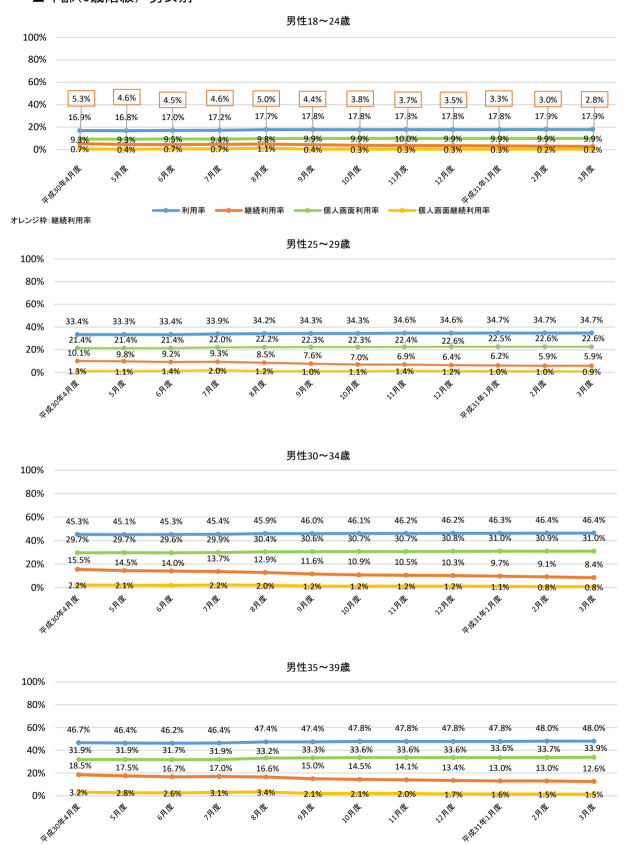
男性



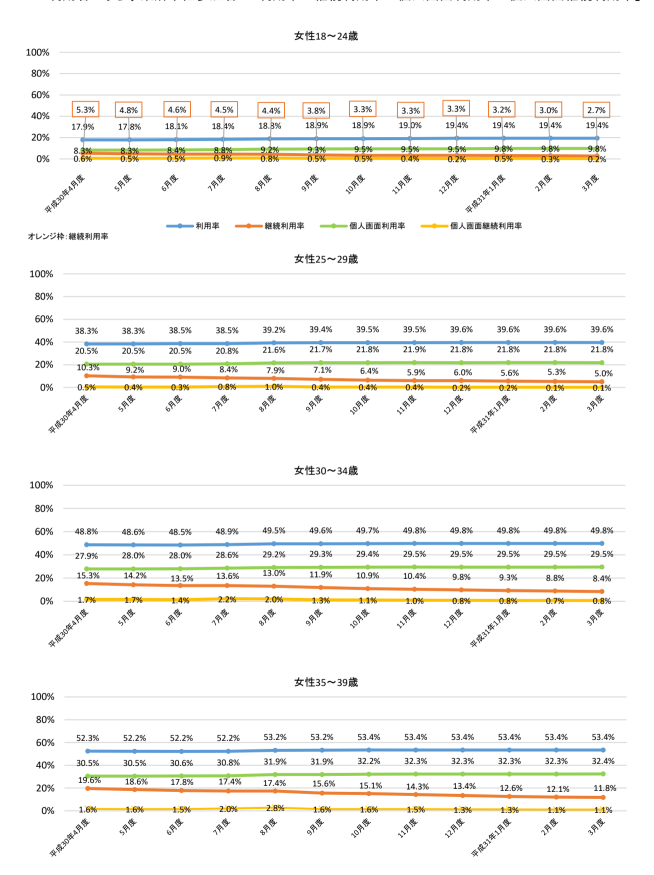
2-2 利用者のうち事業所単位参加者の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」



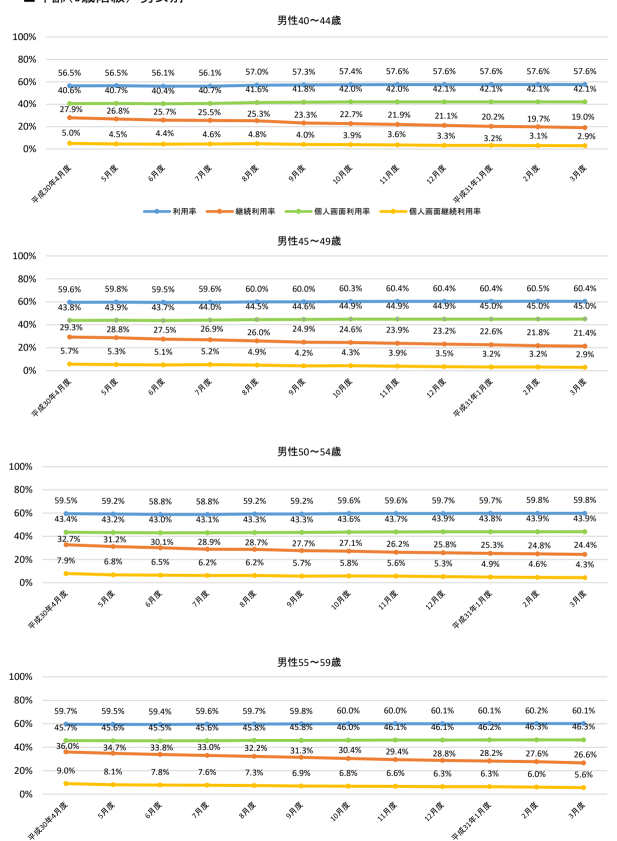
2-2 利用者のうち事業所単位参加者の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」 ■年齢(5歳階級)・男女別



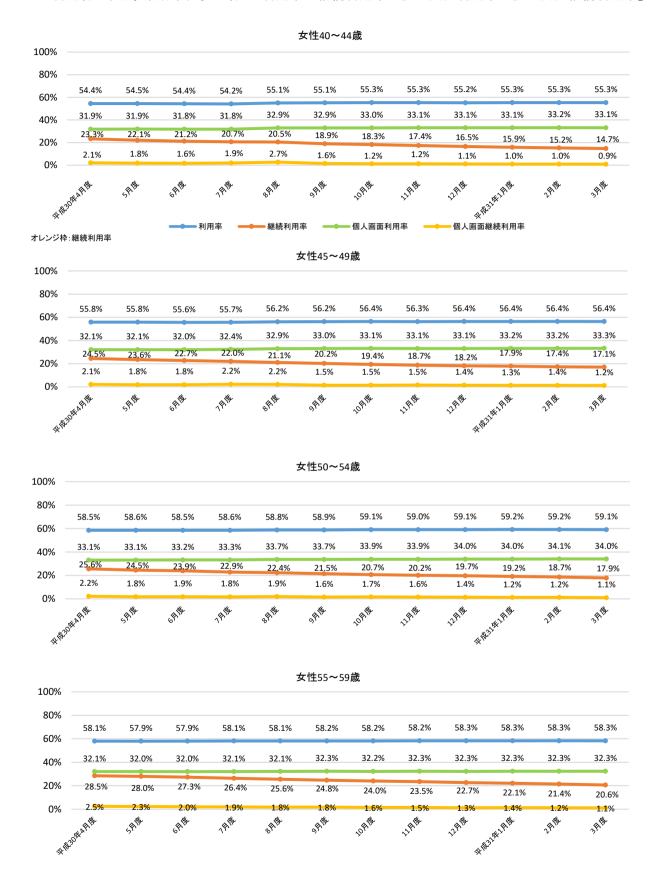
2-2 利用者のうち事業所単位参加者の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」



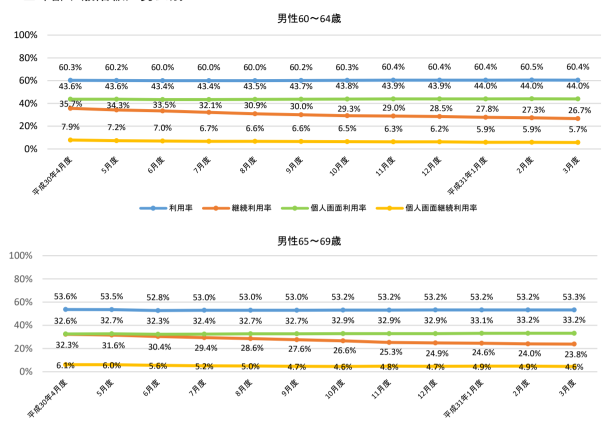
2-2 利用者のうち事業所単位参加者の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」 ■年齢(5歳階級)・男女別



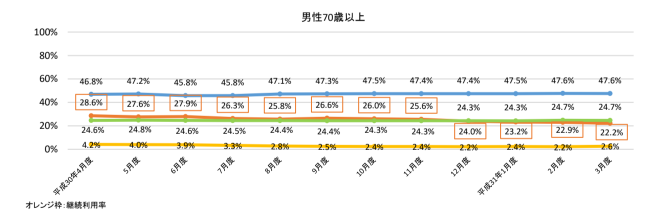
2-2 利用者のうち事業所単位参加者の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」



2-2 利用者のうち事業所単位参加者の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」 ■年齢(5歳階級)・男女別

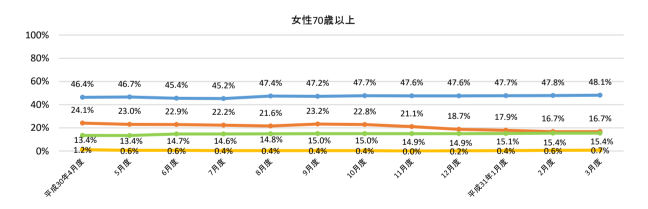


事業所単位参加者の70~74歳、75~79歳、80歳以上は、男女ともに参加者数が少数であるため、70歳以上をまとめて集計した。



2-2 利用者のうち事業所単位参加者の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」

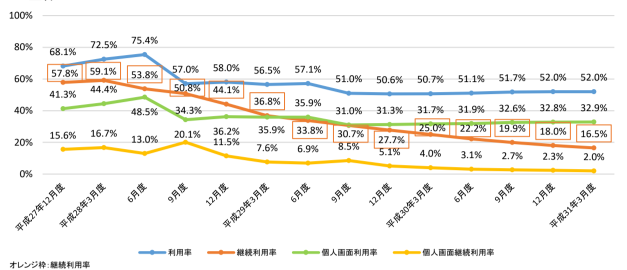




2-2 利用者のうち事業所単位参加者の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」

【参考】事業開始からの推移

■全体



【用語の説明】

- •利用率:
- 各月末時点で利用者となった人の割合
- 継続利用率:

利用者のうち、初期設定をした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で1歩以上の歩数データがある人の参加者に対する割合

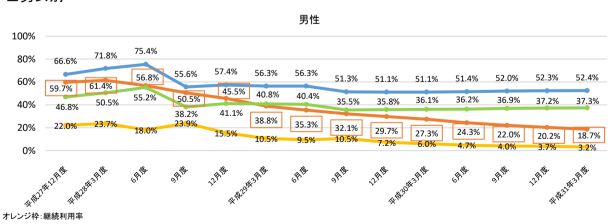
•個人画面利用率:

利用者のうち、各月末時点までの月で、個人画面にログインしたことがある人の参加者に対する割合

•個人画面継続利用率:

最初に個人画面にログインした月から各月末時点までの月で、8割以上の月で 個人画面ログイン履歴がある人の参加者に対する割合

■男女別

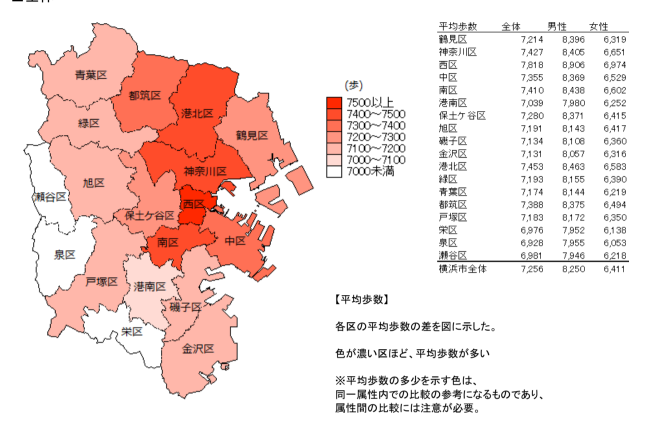


2-2 利用者のうち事業所単位参加者の「利用率/継続利用率/個人画面利用率/個人画面継続利用率」



1 平均歩数

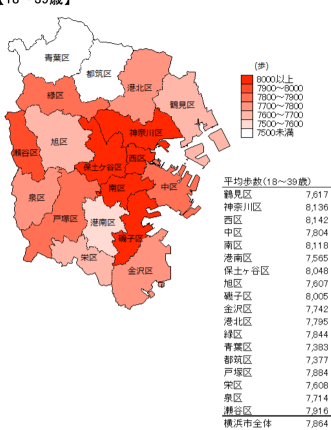
■全体

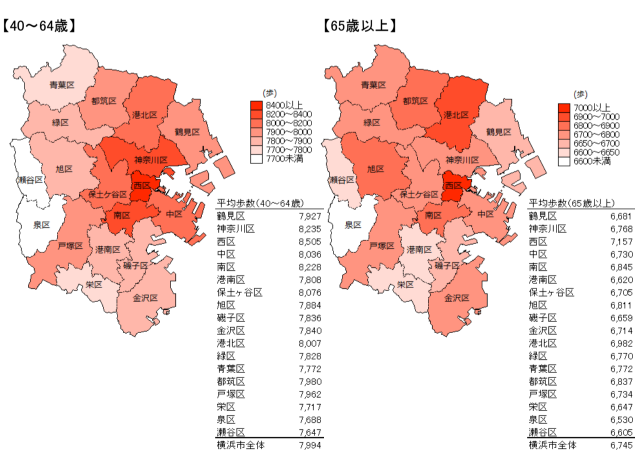


1 平均歩数

■年齢別

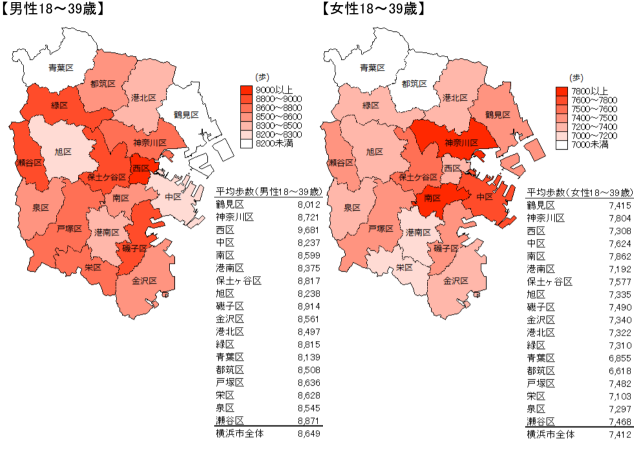
【18~39歳】

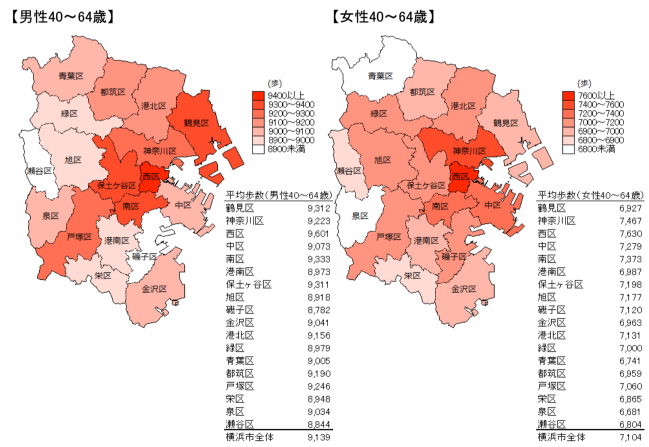




1 平均歩数 ■年齢別・男女別

【女性18~39歳】





1 平均歩数 ■年齢別・男女別 【男性65歳以上】 【女性65歳以上】 青葉区 青葉区 (歩) (歩) (歩) 61の以上 6000~6100 5900~6000 5850~5900 5800~5850 5700~5800 5700未満 8000以上 7900~8000 7800~7900 7700~7800 7600~7700 7500~7600 7500未満 都筑区 都筑区 港北区 港北区 緑区 緑区 鶴見区 鶴見区 神奈川区 旭区 旭区 瀬谷区 瀬谷区 平均歩数(男性65歳以上) 平均歩数(女性65歳以上) 南区 鶴見区 鶴見区 5,758 7,822 泉区 泉区 5,917 神奈川区 神奈川区 7,797 戸塚区 戸塚区 西区 8,199 西区 6,340 港南区 港南区 中区 7,845 中区 5.683 南区 南区 5,991 7,887 港南区 7,534 . 栄区 港南区 5,764 保土ヶ谷区 保土ヶ谷区 金沢区 金沢区 5,755 7,799 旭区 7,802 旭区 5,898 磯子区 磯子区 7,687 5,800 金沢区 金沢区 5,833 7,593 港北区 7,978 港北区 6,013 緑区 緑区 5,900 7,698 青葉区 7,656 青葉区 5,787 都筑区 7,669 都筑区 6,012 戸塚区 7,675 戸塚区 5,841 栄区 7,593 栄区 5,741

7,483

7,514

7,715

泉区

瀬谷区

横浜市全体

5,644

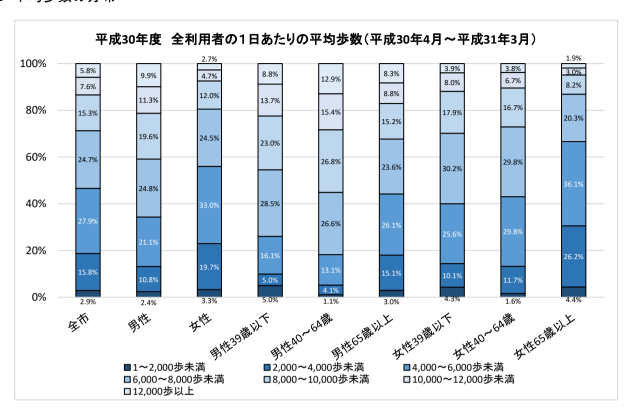
5,825

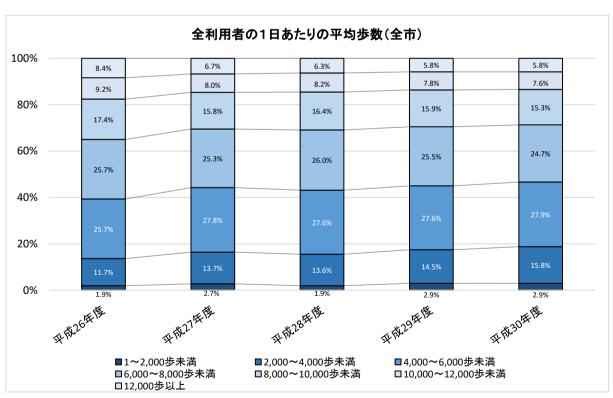
5,849

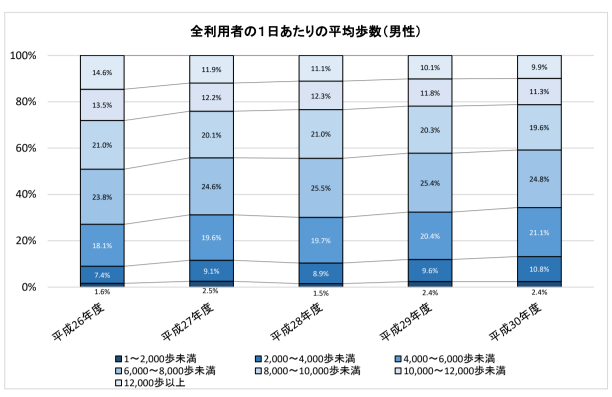
泉区

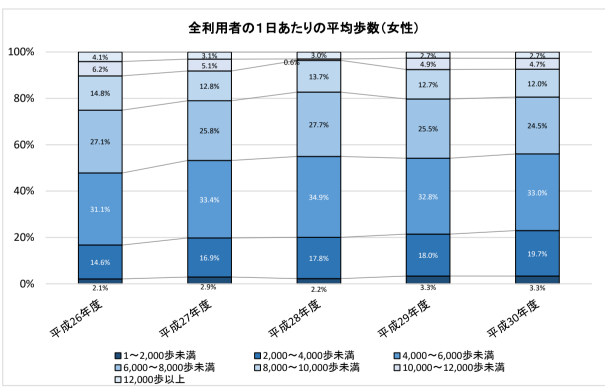
瀬谷区

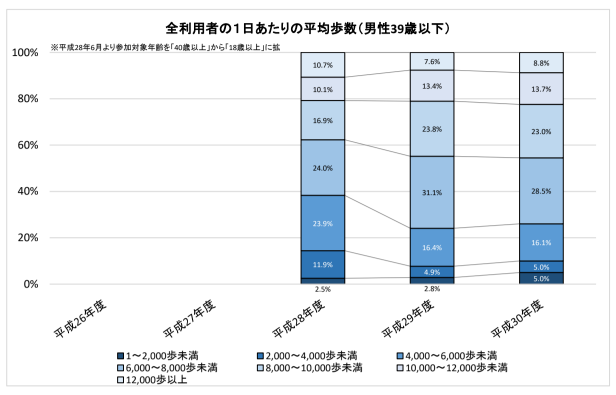
横浜市全体

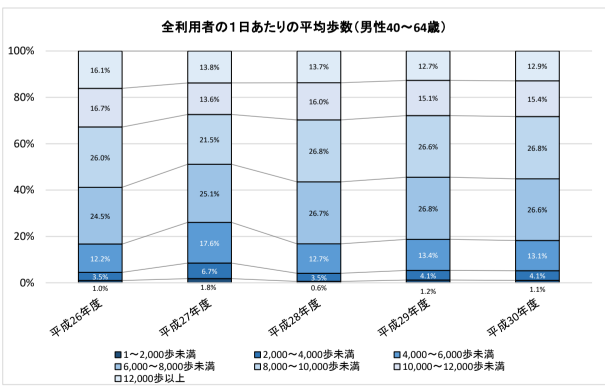


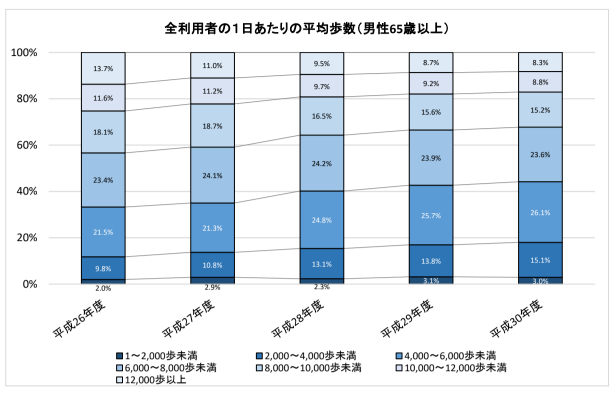


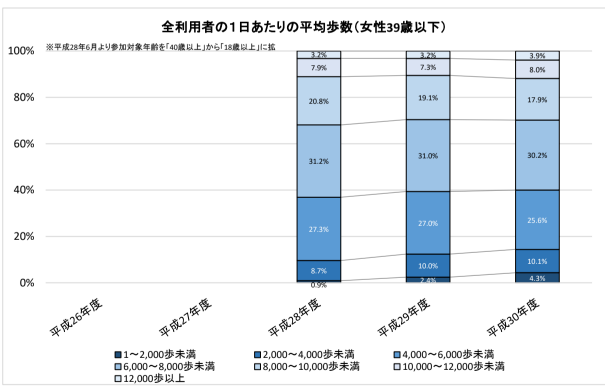


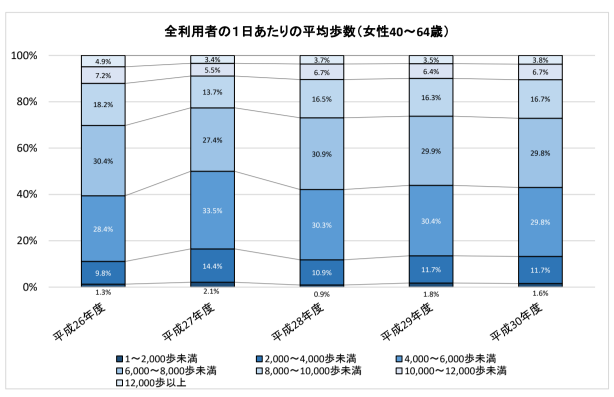


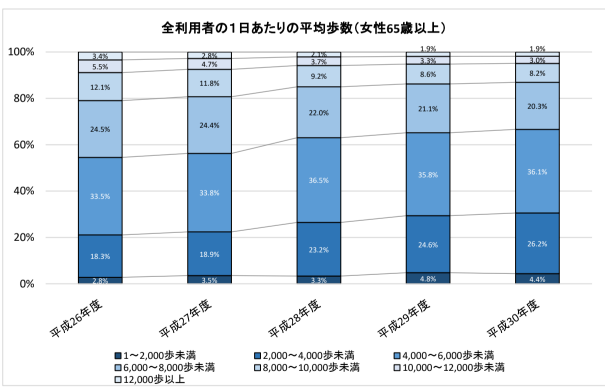












3 年齡(5歳階級)別・男女別平均歩数

平成30年度 全利用者の1日あたりの平均歩数(平成30年4月~平成31年3月)

全体平均步数	7,256
うち事業所単位での平均歩数	8,484

※単位:歩

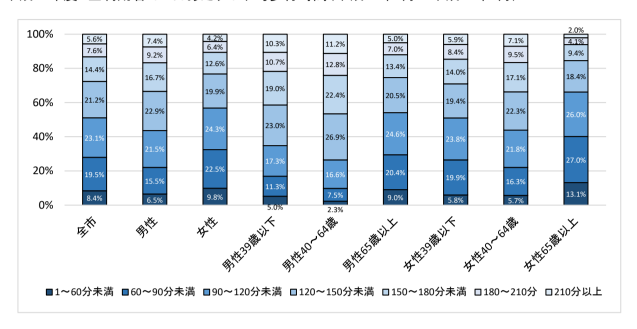
	全体	18~ 24歳	25~ 29歳	30~ 34歳	35 ~ 39歳
男性	8,250	8,502	8,627	8,597	8,715
うち事業所単位	9,111	8,500	8,648	8,938	9,062
女性	6,411	7,683	7,898	7,446	7,213
うち事業所単位	7,694	7,478	8,141	8,151	7,892

	40~	45~	50~	55 ~	60~	65~	70~	75 ~	80歳
	44歳	49歳	54歳	59歳	64歳	69歳	74歳	79歳	以上
男性	8,854	8,936	9,146	9,368	9,191	8,539	8,053	7,419	6,362
うち事業所単位	8,697	9,180	9,149	9,384	9,574	9,077	7,839	7,313	6,320
女性	7,004	7,162	7,209	7,260	6,894	6,427	6,024	5,571	4,727
うち事業所単位	7,812	7,674	7,678	7,877	7,637	7,042	6,492	6,036	5,104

参考

1. 平均歩行時間の分布

平成30年度 全利用者の1日あたりの平均歩行時間(平成30年4月~平成31年3月)



2. 年齡(5歳階級)別・男女別平均歩行時間

平成30年度 全利用者の1日あたりの平均歩行時間(平成30年4月~平成31年3月)

全体平均步行時間	134
\"\"\"\\ \\	

※単位:分

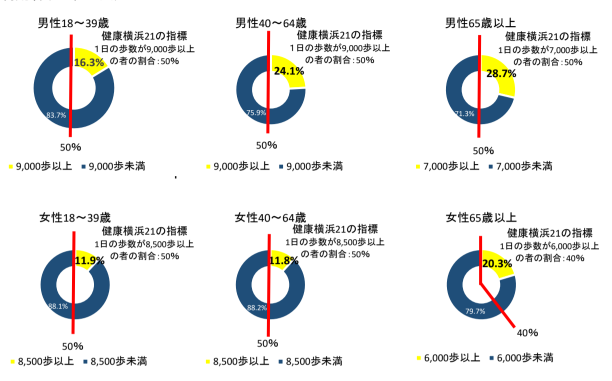
	全体	18~ 24歳	25 ~ 29歳	30~ 34歳	35 ~ 39歳
男性	141	142	152	154	155
女性	127	130	137	136	139

	40~ 44歳	45~ 49歳	50~ 54歳	55 ~ 59歳	60~ 64歳	65~ 69歳	70~ 74歳	75 ~ 79歳	80歳 以上
男性	158	158	157	160	157	146	138	124	106
女性	139	141	142	145	140	130	121	109	92

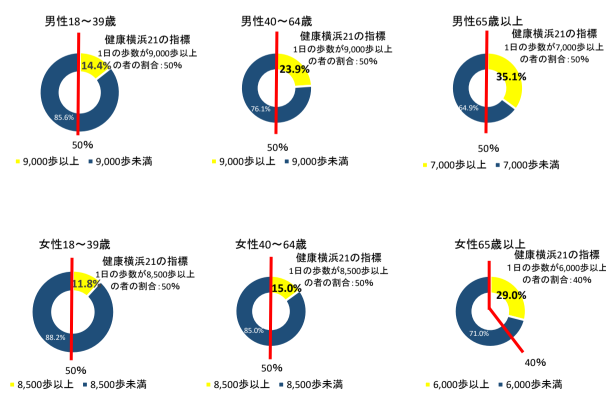
4 健康横浜21の指標と1日あたりの平均歩数

【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■全体利用者(216,129人)



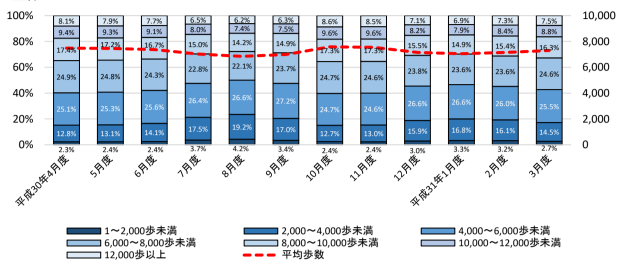
■うち、事業所単位での利用者(22,477人)



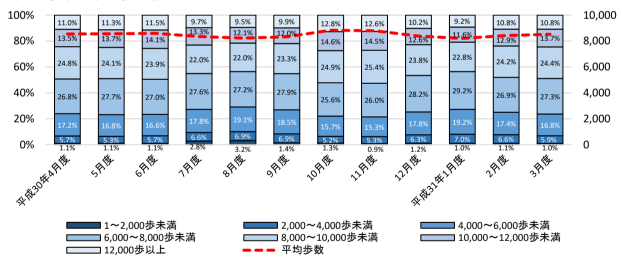
5 月別平均歩数の分布と平均歩数 (各月の歩数分布(積上グラフ)と平均歩数の推移(折線グラフ)

【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■全体

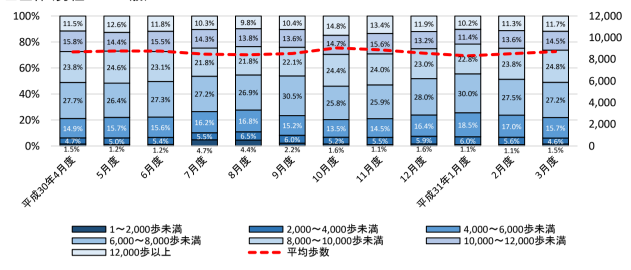


■うち、事業所単位参加者

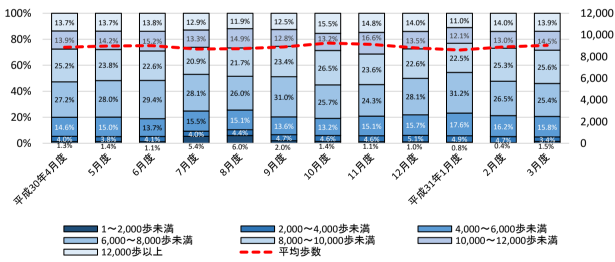


【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■全体(男性18~39歳)

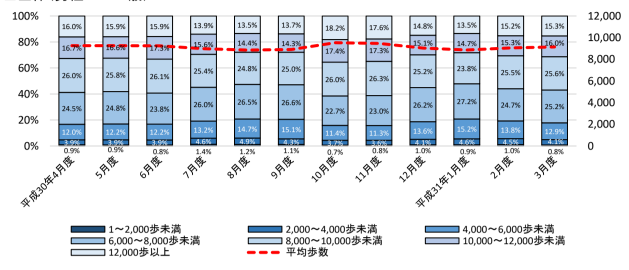


■うち、事業所単位参加者(男性18~39歳)

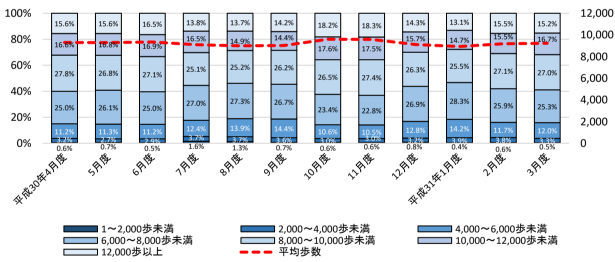


【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■全体(男性40~64歳)

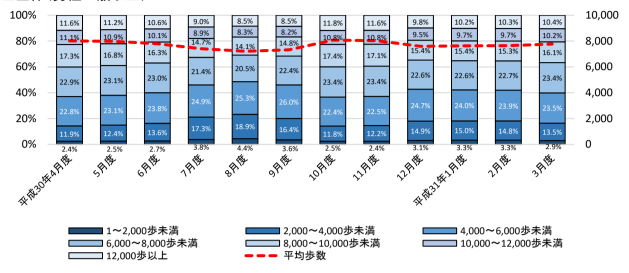


■うち、事業所単位参加者(男性40~64歳)

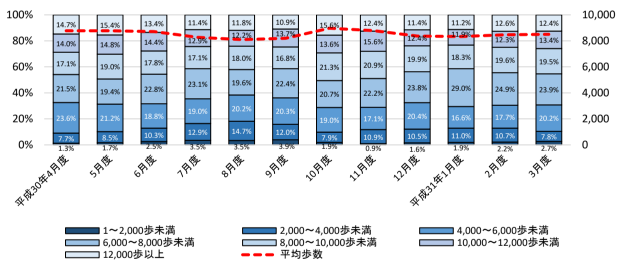


【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■全体(男性65歳以上)

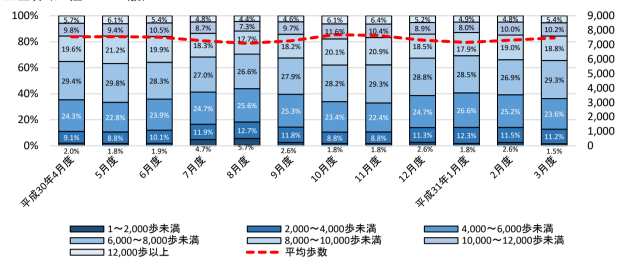


■うち、事業所単位参加者(男性65歳以上)

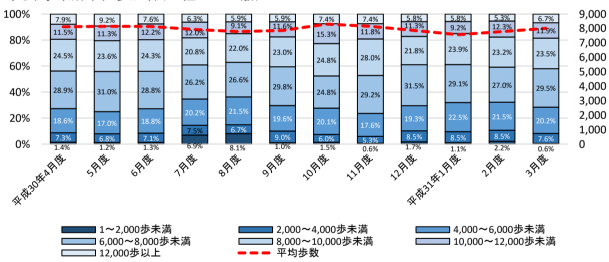


【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■全体(女性18~39歳)

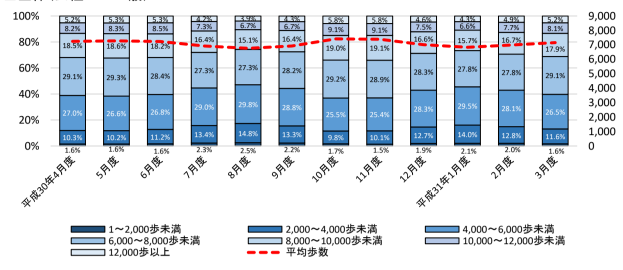


■うち、事業所単位参加者(女性18~39歳)

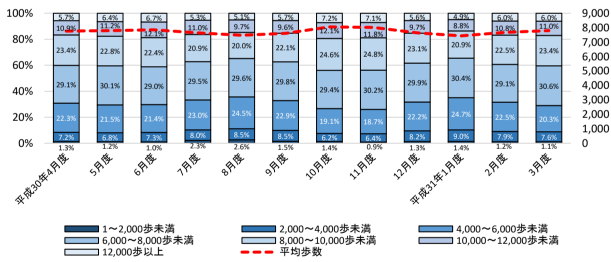


【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■全体(女性40~64歳)

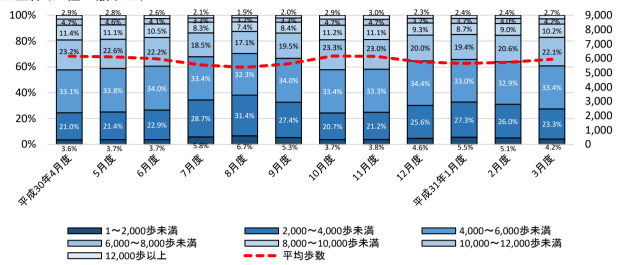


■うち、事業所単位参加者(女性40~64歳)

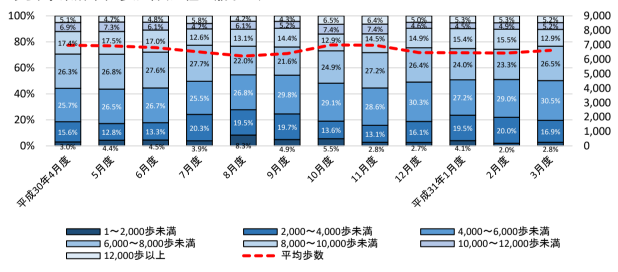


【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■全体(女性65歳以上)

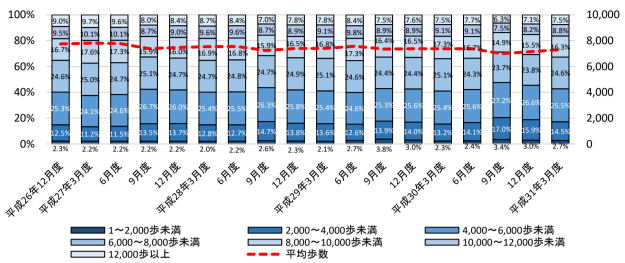


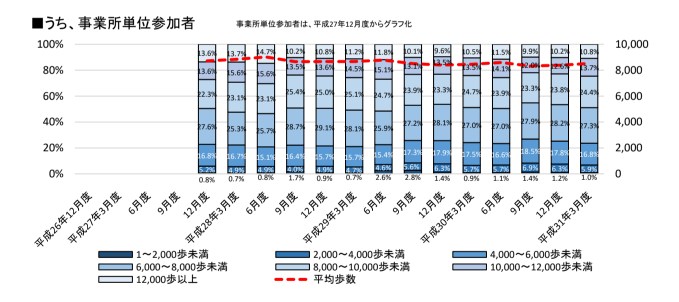
■うち、事業所単位参加者(女性65歳以上)



【参考】事業開始からの推移

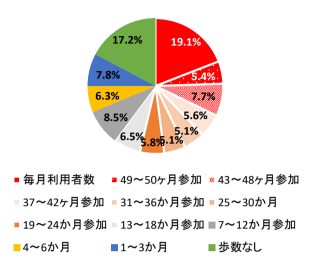
■全体





第4章 毎月利用者の分析 ~平成26年12月度参加者の分析~

1 平成26年12月度参加者の状況(平成31年3月末時点)



2 平成26年12月度参加者の利用状況推移

平成26年12月度参加者26,099人の3か月ごとの利用状況

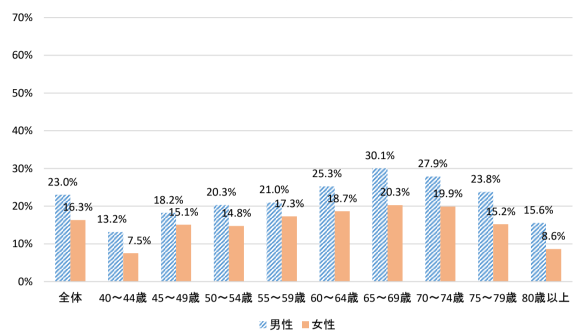
<毎月利用者> 平成26年12月度参加者26,099人のうち、 平成27年1月~平成31年3月まで、 毎月、1歩以上の歩数データがある人



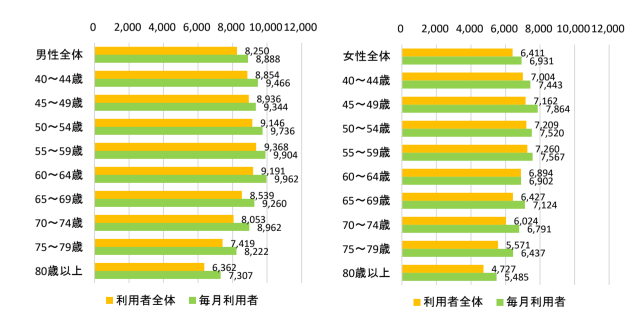
第4章 毎月利用者の分析 ~平成26年12月度参加者の分析~

3 平成26年12月度参加者における毎月利用者割合(年齢(5歳階級)別・男女別)





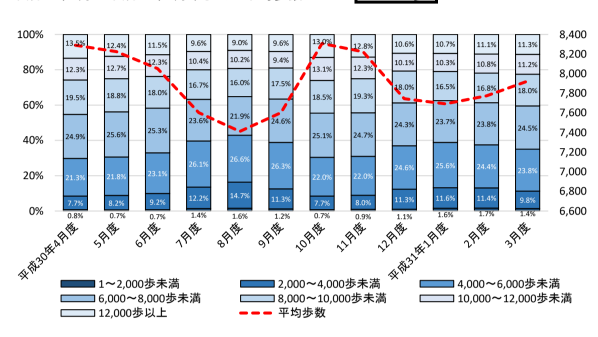
4 平成26年12月度参加者における毎月利用者と利用者全体の平均歩数(年齢(5歳階級)別・男女別) ※平成31年3月末時点での1日あたりの平均歩数

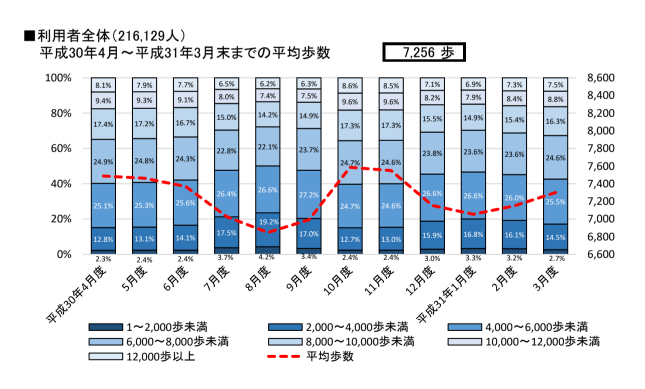


【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

■毎月利用者全体(4,984人) 平成30年4月~平成31年3月末までの平均歩数

7,906 歩

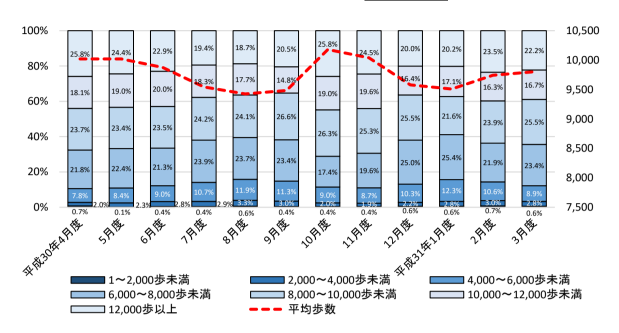




【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

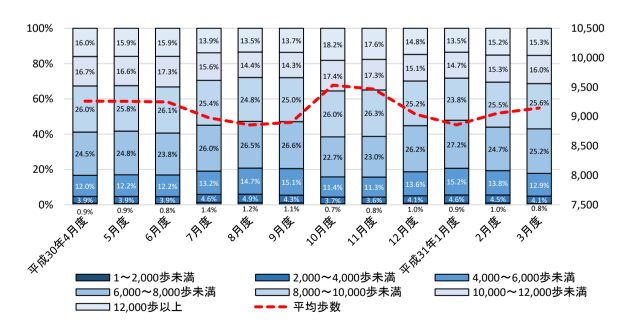
■毎月利用者 男性40~65歳未満(689人)
平成30年4月~平成31年3月末までの平均歩数

9.770 歩



■利用者 男性40~65歳未満(32,747人) 平成30年4月~平成31年3月末までの平均歩数

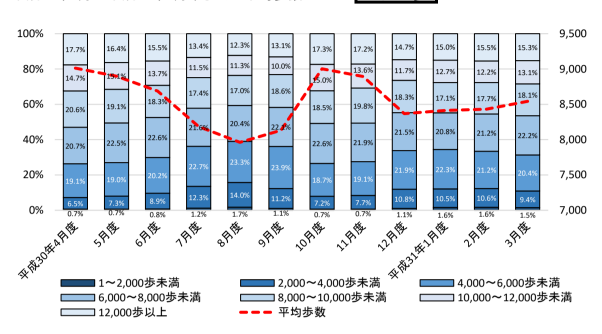
9,139 歩

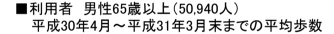


【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

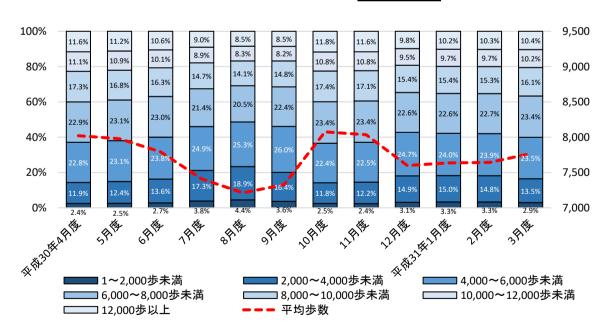
■毎月利用者 男性65歳以上(1,790人) 平成30年4月~平成31年3月末までの平均歩数

8,547 歩





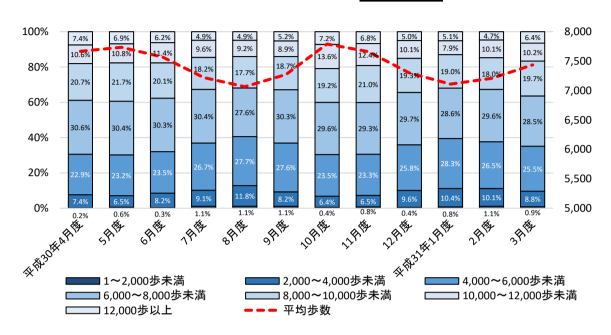
7.715 歩



【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

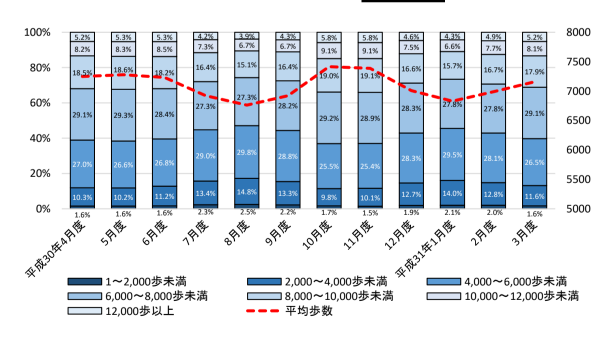
■毎月利用者 女性40~65歳未満(902人)
平成30年4月~平成31年3月末までの平均歩数

7.422 歩



■利用者 女性40~65歳未満(51,120人) 平成30年4月~平成31年3月末までの平均歩数

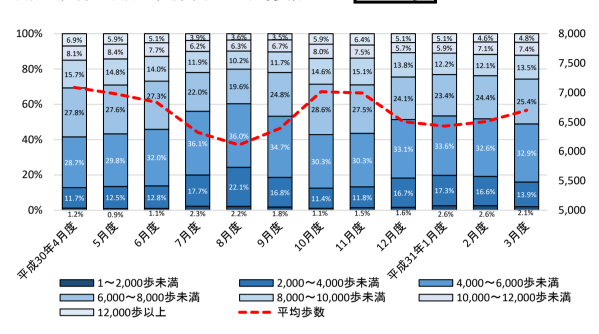
7.104 歩

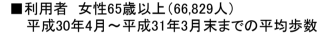


【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

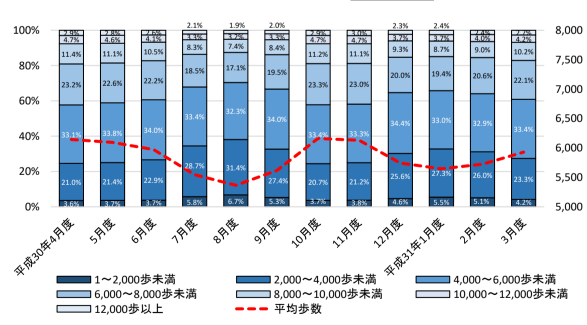
■毎月利用者 女性65歳以上(1,603人)
平成30年4月~平成31年3月末までの平均歩数

6,658 歩





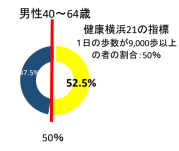
5.849 歩



6 健康横浜21の指標と1日あたりの平均歩数

【平成30年度(平成30年4月~平成31年3月)】

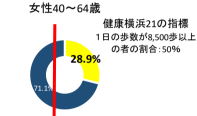
■毎月利用者全体(4,984人)



- 9,000歩以上 ■ 9,000歩未満

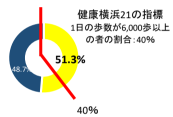


- 7,000歩以上 ■ 7,000歩未満



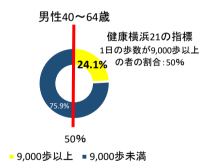
50% ■ 8,500歩以上 ■ 8,500歩未満





- 6,000歩以上 ■ 6,000歩未満

■利用者全体(216.129人)



71.3

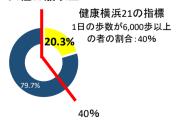
男性65歳以上 健康横浜21の指標 1日の歩数が7,000歩以上 28.7% の者の割合:50%

■ 7,000歩以上 ■ 7,000歩未満

女性40~64歳



女性65歳以上



- 6,000歩以上 ■ 6,000歩未満