

調査エリア

倉敷地区3

【期間】

2020年8月1日-2021年7月31日

2022年8月1日-2023年7月31日

【目次】

レポートの見方	2
集計方法について	3
調査エリア	4
設定条件	5
トピックス	6
全期間来訪者数推移	7-9
期間全体・平日・祝休日別来訪者数	10-13
時間帯別「男女」別の来訪者数	14-17
時間帯別「年代」別の来訪者数	18-21
時間帯別「居住者・勤務者・来訪者」別の来訪者数	22-25
曜日別来訪者数平均値	26-29
来訪者居住地の状況	30-32
来訪者リピーターの状況	33-35
データに関する注意事項	36

KDDI Location Analyzer

レポートの見かた

▶ 「設定条件」について

ご依頼いただきました分析の仕様について記載しております。

▶ 「来訪者の全期間推移」について

設定した分析ポイントに対して、設定した期間中の来訪者数の推移をグラフ化しております。分析期間中の人流の増減を確認いただくことができます。

▶ 「トピックス」について

各分析における「最高値」、「最小値等」など、分析結果が示す特徴や傾向を記載しております。

▶ 「来訪者の状況」について

分析ポイントにおける設定期間内の来訪者状況に対し「性×年代別」「性別」「年代別」「居住者・勤務者・来街者別」の4つのパターンで分析を行った結果をグラフ化しております。

▶ 「時間帯別 来訪者の状況について」

「性別」「年代別」「居住者・勤務者・来街者別」などの属性に分けたデータを時間帯別(24H)に、「期間全体」・「平日」・「休日」で分析した結果をグラフ化しております。各属性別に時間帯ごとの人流を確認でき、1日のうちでいつが滞在のピークとなるのかなどを確認いただくことができます。

▶ 「曜日別 来訪者の状況」

「性別」「年代別」「居住者・勤務者・来街者別」などの属性に分けたデータを各曜日別にグラフ化しております。設定した分析ポイントに対して、各曜日ごとにどのような属性(「性別」「年代別」「居住者・勤務者・来街者別」など)の人が訪れているのか？相対的にどの曜日が多いのかなどを比較することができます。

▶ 「来訪者居住地の状況」

分析したデータをもとに、分析ポイントへの来訪者をその居住地(どこに住んでいるか)ごとに分け、市区町村別にランキング形式(TOP10およびTOP50)でご確認いただくことができます。

▶ 「リピーター率について」

設定した分析期間内に【2日以上】分析ポイントに来訪した方をリピーターと定義付け、全来訪者に対するリピーターの割合をご確認いただくことができます。
内訳としては、「性別」「年代別」「居住者・勤務者・来街者別」ごとのリピーター率も確認いただくことができます。
来訪日数のグラフは分析期間内に何日来訪した人がどの程度いるのかを確認いただくことができます。
※リピーター率 = 2日以上来訪した人数 ÷ 期間内の全来訪者数

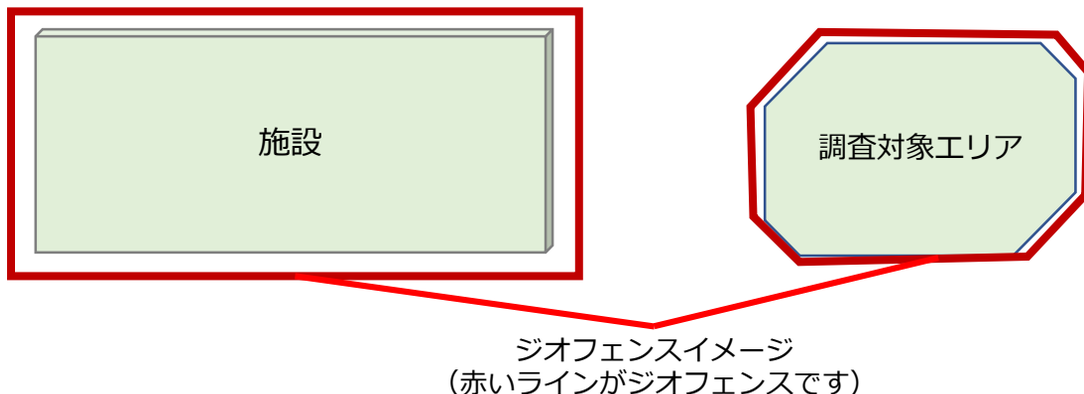
▶ 「データに関する注意事項」

KDDIの位置情報プライバシー保護に関する取り組み、およびデータ活用に関する注意点を案内しております。必ずご確認くださいませよう願いたします。

集計方法について

1.調査施設・エリアの設定について

調査対象「施設」「エリア」周辺を、ジオフェンスにて調査範囲を設定しています。



2.商圏サイズについて（居住者・勤務者・来街者の判定について）

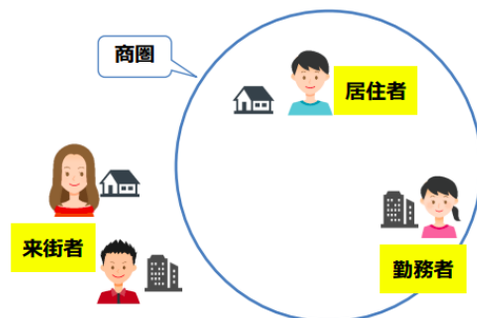
各データに

「推定居住地（深夜によくいる場所）」

「推定勤務地（昼間によくいる場所）」

の情報が付与されています。

- ①推定居住地の商圏内（1km内）が居住者と判定
 - ②推定勤務地が商圏内（1km内）が勤務者と判定
 - ③推定居住地も推定勤務地も商圏外が来街者と判定
- 以上の内容で定義付けし判定しています。



3.その他

【来訪者数は推計値となります。】

本レポート作成にあたり、au携帯電話GPS位置情報ビッグデータを活用した商圏分析ツール「KDDI Location Analyzer」を利用しています。
個別に明確な同意を頂いたauユーザーデータを基に拡大推計された数値となります。

【日にちユニークで計算されています】

本レポートの来訪者数は調査エリア内にかかる10mメッシュ内に来訪した人を1名とカウントしています。また、「日にちユニーク」としており、同じ人が調査エリア内にかかる10mメッシュ内に1日に何回訪問しても「1人」とカウントされています。

滞在人口分析の場合

【15分以上滞在した来訪者を1名としてカウントしています】

対象エリアに15分以上滞在した人を1名とカウントしています。複数回の来訪者を1人として丸めて表示されている場合があります。

倉敷地区3調査エリアについて



赤色ジオフェンス内を倉敷地区3として調査エリアを設定

集計条件			
集計方法	全人口推計値 (日ユニーク) 累計	性別	男性 女性
データ期間	2020/08/01～2021/07/31 2022/08/01～2023/07/31	年代別	20代～70歳以上
時間帯	05:00～29:00	属性	居住者 勤務者 来街者
来訪者日数	1日以上	商圈サイズ	円・1kmで設定
滞在時間	15分以上		
調査範囲	倉敷地区3		

「全期間来訪者数推移」 (P8)

来訪者のピークは2022年9月24日の1870人であった。

「年代・性別毎の来訪者の状況」 (P9)

年代別では20代と40代の来訪者が多い状況。
2020年～2021年と比較した場合、全年代で増加している。特に女性が増加している。

「期間全体・平日・祝休日別、来訪者の状況」 (P10-P13)

来街者は平日、祝休日ともが8割を超える状況。
2020年～2021年と比較した場合、平日・祝休日ともに女性の割合が増加している。

「時間帯別来訪者の状況」 (P14-P25)

ピークは平日・祝休日ともに11時台から13時台となっている。
2020年～2021年と比較した場合、11時台から13時台にかけて女性、20代、60代、70歳以上の来街者が増加している。

「曜日別来訪者の状況」 (P26-P29)

土曜日が最多、次いで日曜日に増える傾向にある。土日は平日と比較して20代から50代が増加している。
2020年～2021年と比較した場合、土曜日と日曜日は増加しており、20代～40代、来街者が全曜日増加している。

「来訪者居住地の状況」 (P30-P32)

倉敷市が一位、次いで岡山市北区、岡山市南区、福山市、総社市の順となった。
岡山県以外では、兵庫県、広島県、東京都の順で来訪者が多い状況で、全体の7%程度である。
2020年～2021年と比較した場合、全体の来訪者が減少している。

「リピーター率について」 (P33-P35)

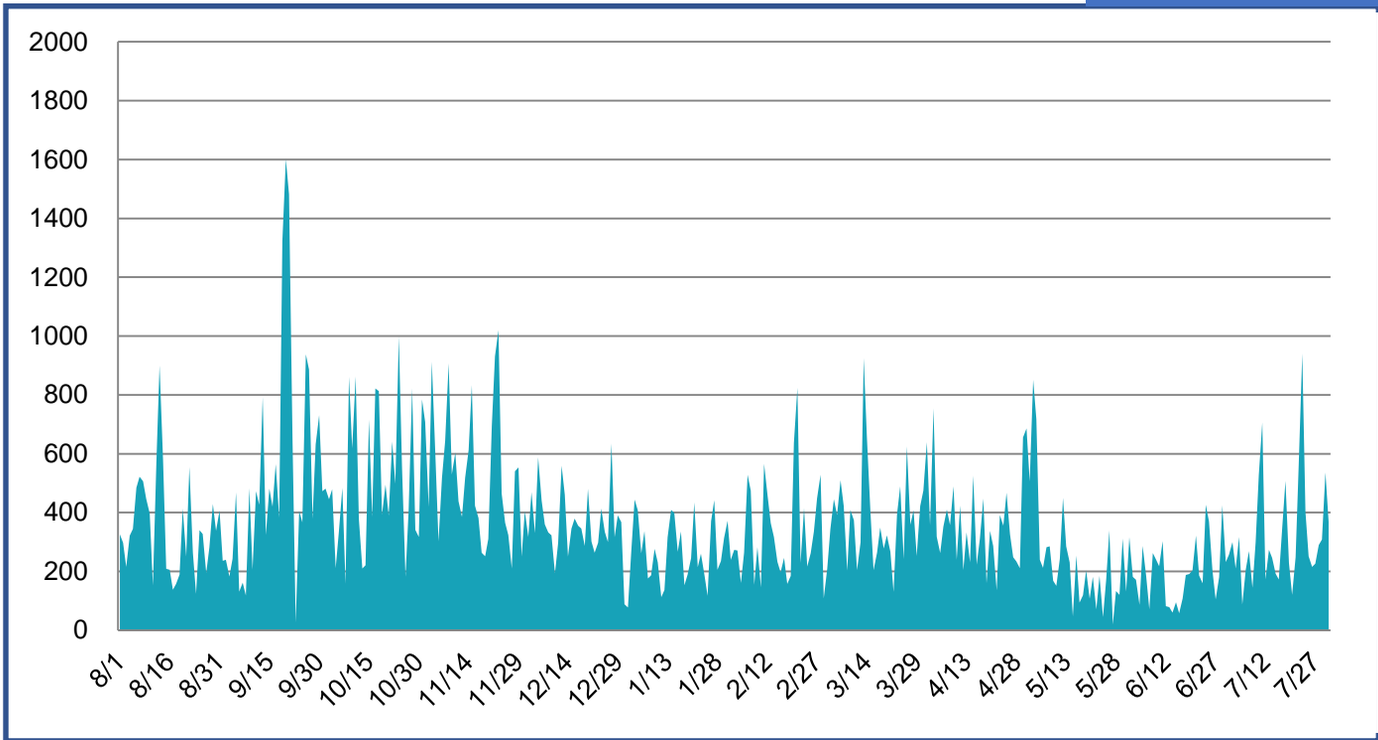
リピーター率は9%。2020年～2021年と比較した場合、5%減少している。
リピーターの内訳は、女性が68.1%、20代が24.3%で最多割合、来街者が77.3%となっている。

全期間来訪者数推移 年代・性別毎 来訪者数

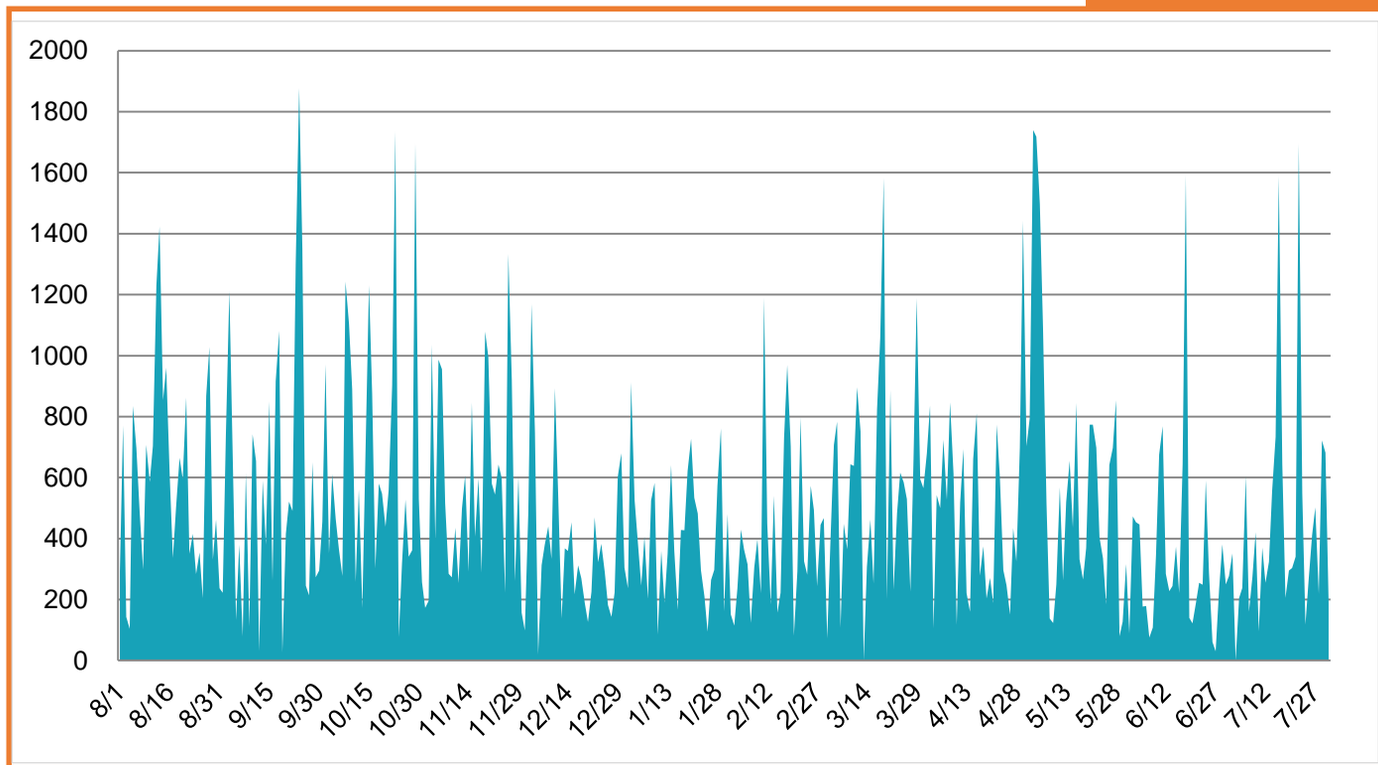
全期間来訪者数推移

施設名：倉敷地区3

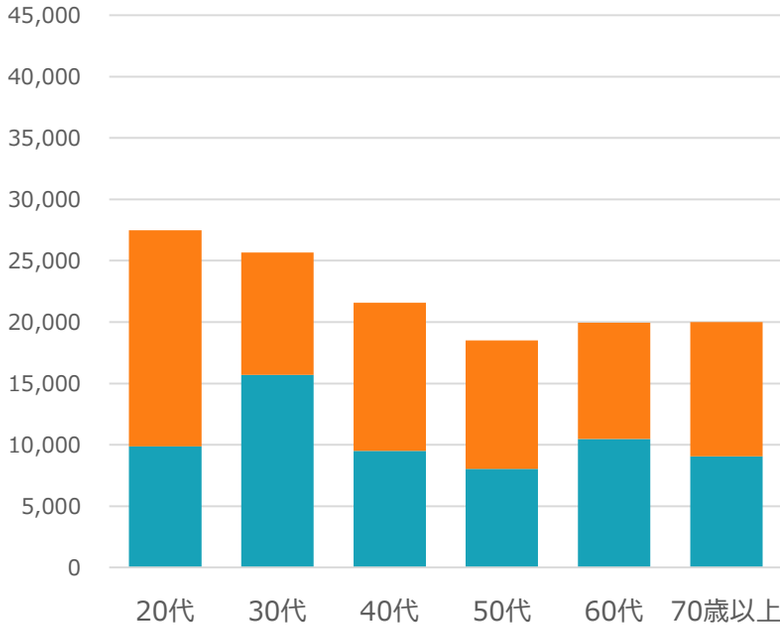
2020年～2021年



2022年～2023年

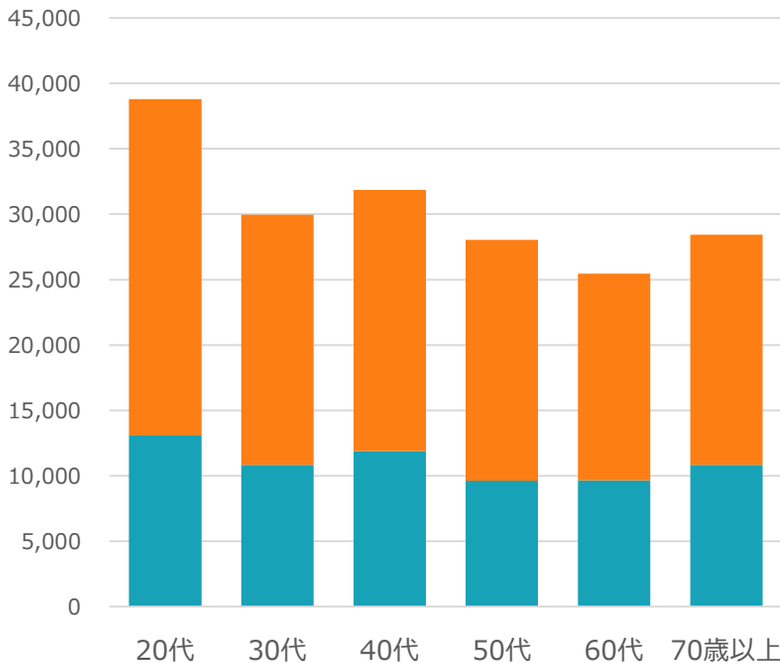


2020年～2021年



	男性	女性
20代	9,880	17,600
30代	15,700	9,970
40代	9,500	12,070
50代	8,030	10,470
60代	10,480	9,460
70歳以上	9,040	10,940

2022年～2023年



	男性	女性
20代	13,100	25,680
30代	10,830	19,110
40代	11,890	19,970
50代	9,620	18,400
60代	9,660	15,790
70歳以上	10,840	17,590

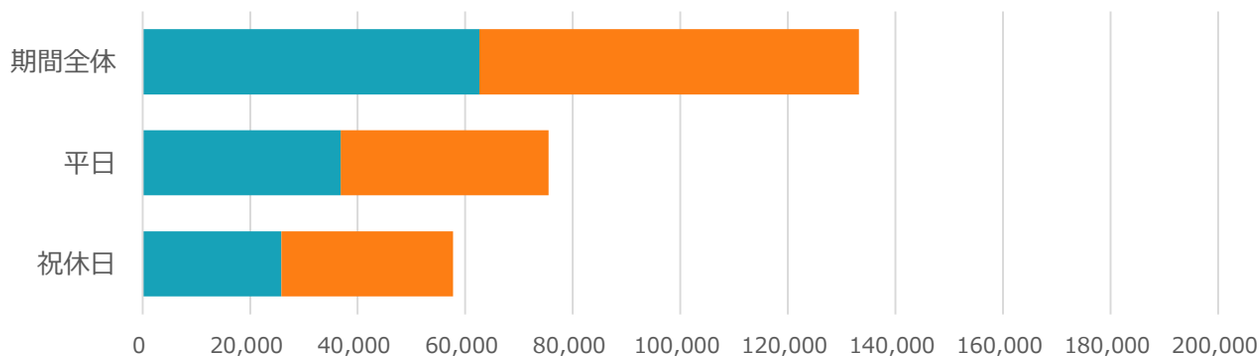
期間全体・平日・祝休日別 来訪者数

男女別

年代別

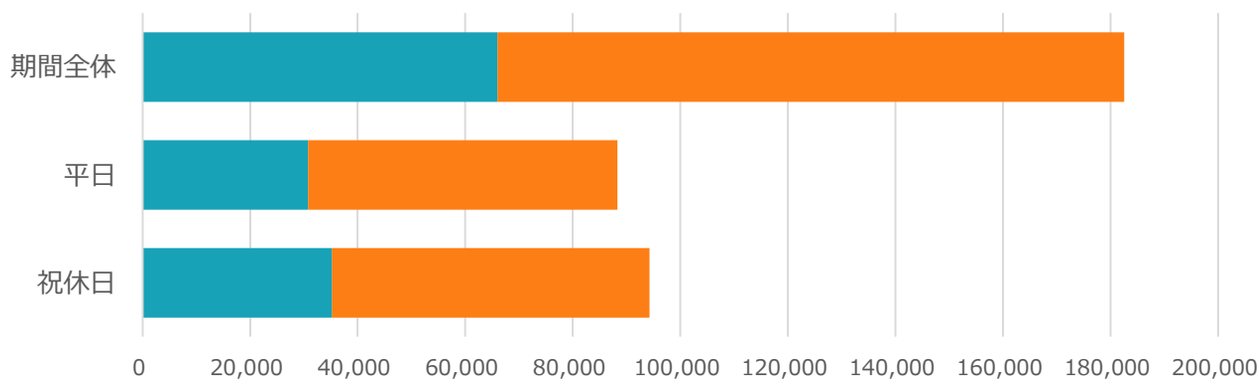
居住者・勤務者・来訪者別

2020年～2021年



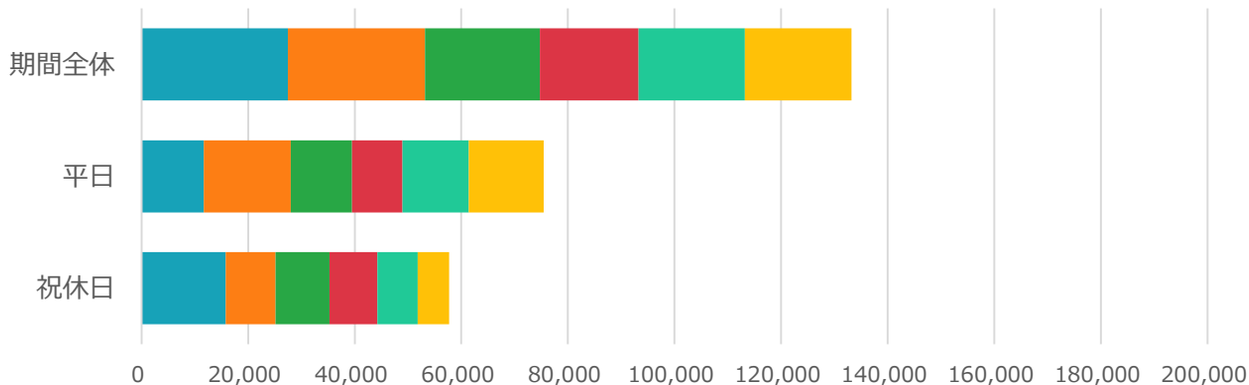
		期間全体	平日	祝休日
	男性	62,650	36,860	25,790
	女性	70,520	38,610	31,910

2022年～2023年



		期間全体	平日	祝休日
	男性	65,960	30,770	35,190
	女性	116,570	57,510	59,050

2020年～2021年



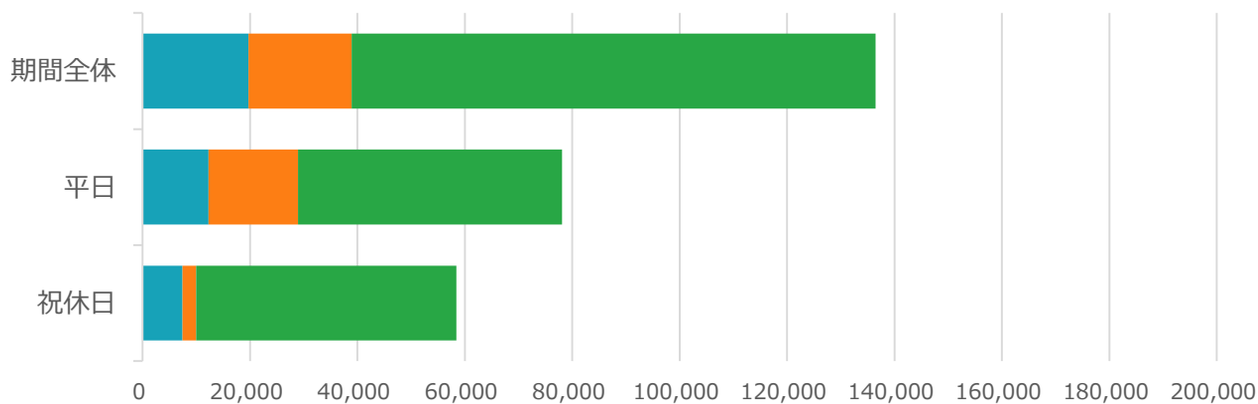
		期間全体	平日	祝休日
	20代	27,480	11,660	15,810
	30代	25,670	16,330	9,330
	40代	21,570	11,460	10,100
	50代	18,510	9,500	9,010
	60代	19,940	12,400	7,530
	70歳以上	19,990	14,080	5,900

2022年～2023年



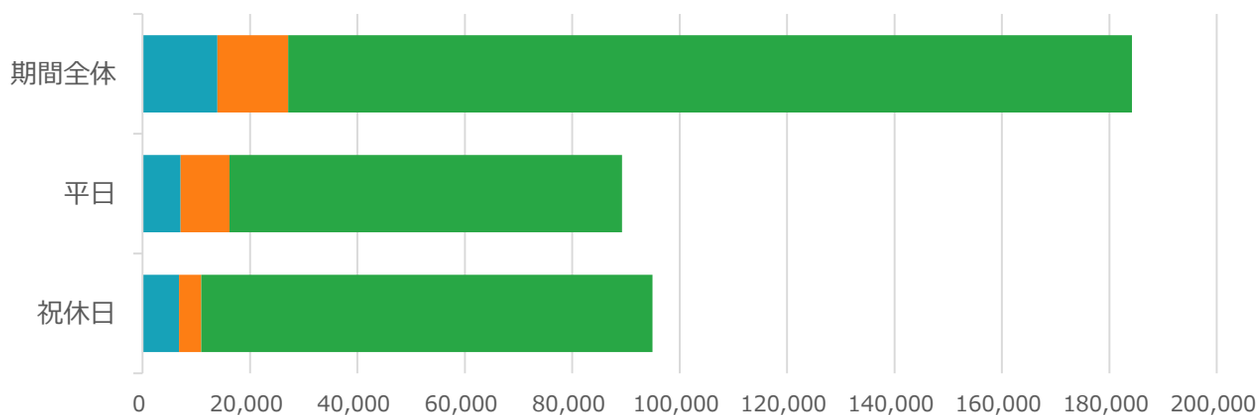
		期間全体	平日	祝休日
	20代	38,790	14,430	24,360
	30代	29,950	12,900	17,040
	40代	31,860	15,530	16,320
	50代	28,030	13,510	14,510
	60代	25,450	14,820	10,620
	70歳以上	28,440	17,070	11,360

2020年～2021年



	期間全体	平日	祝休日
居住者	19,700	12,280	7,410
勤務者	19,250	16,680	2,570
来街者	97,540	49,110	48,430

2022年～2023年



	期間全体	平日	祝休日
居住者	13,910	7,100	6,810
勤務者	13,180	9,050	4,120
来街者	157,130	73,100	84,030

時間帯別 「男女」別の来訪者数

期間全体
平日
祝休日

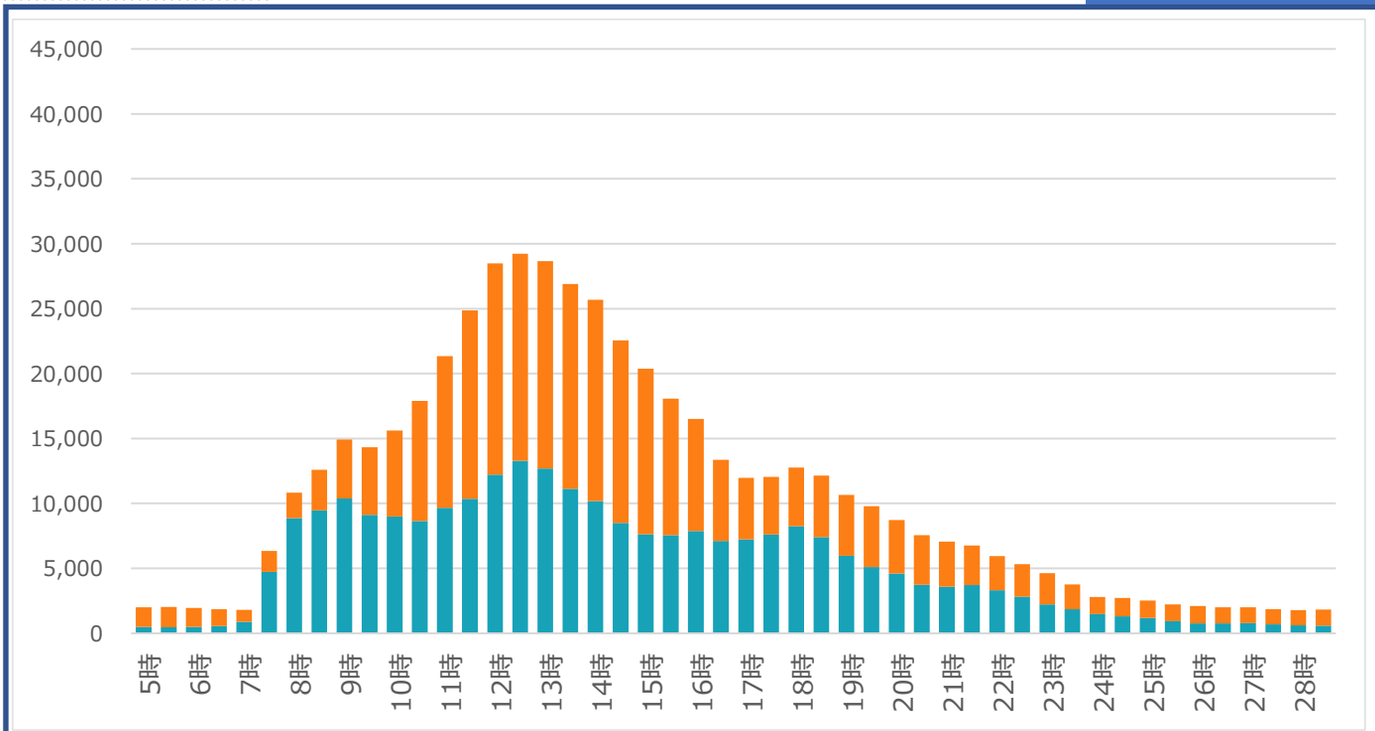
時間帯別来訪者の状況/男女別 期間全体

施設名：倉敷地区3

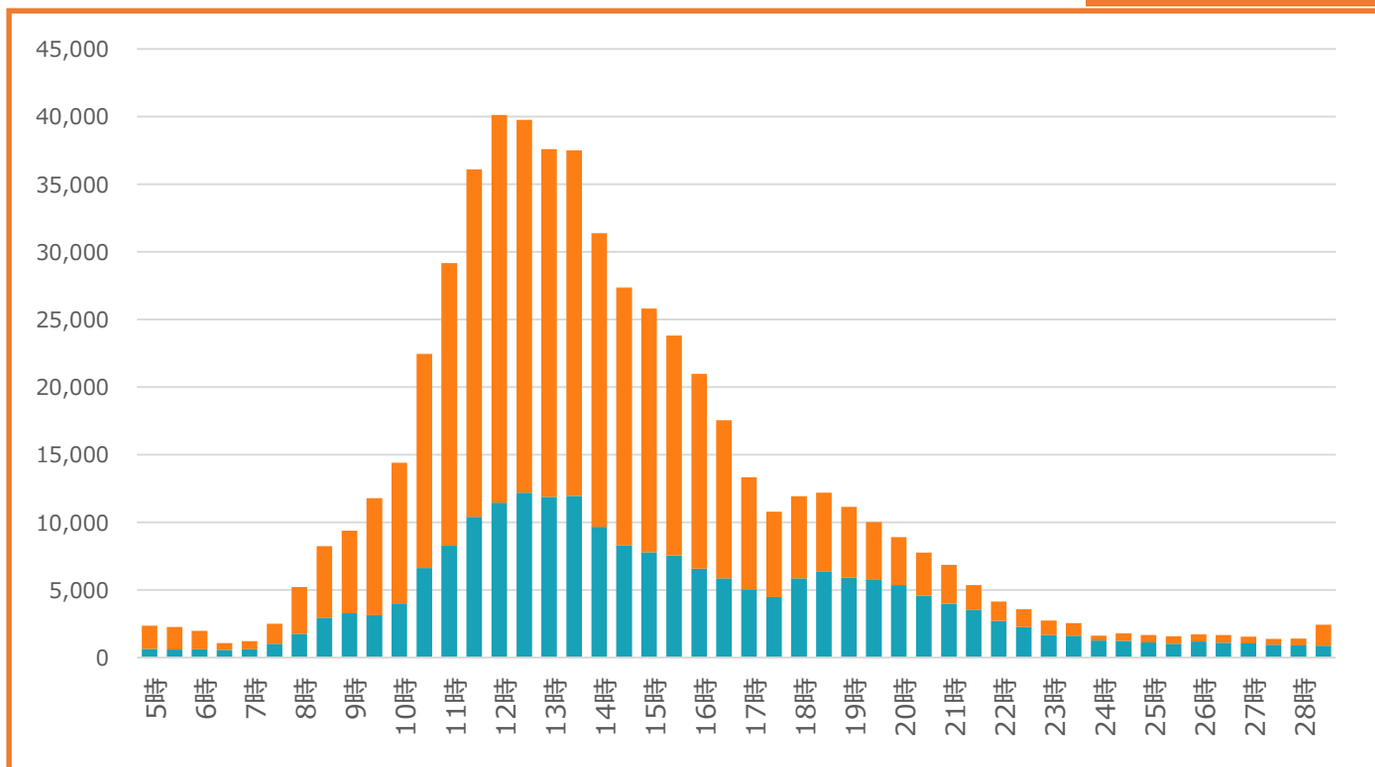
男性

女性

2020年～2021年



2022年～2023年



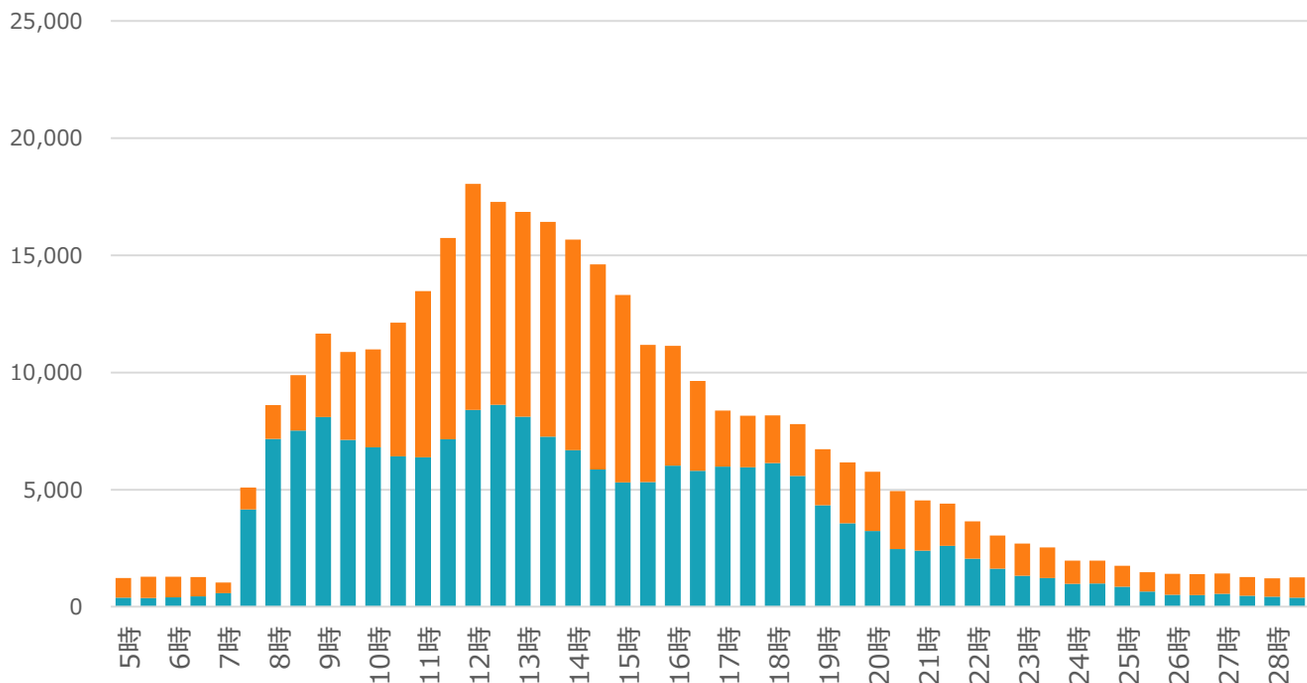
時間帯別来訪者の状況/男女別 平日

施設名：倉敷地区3

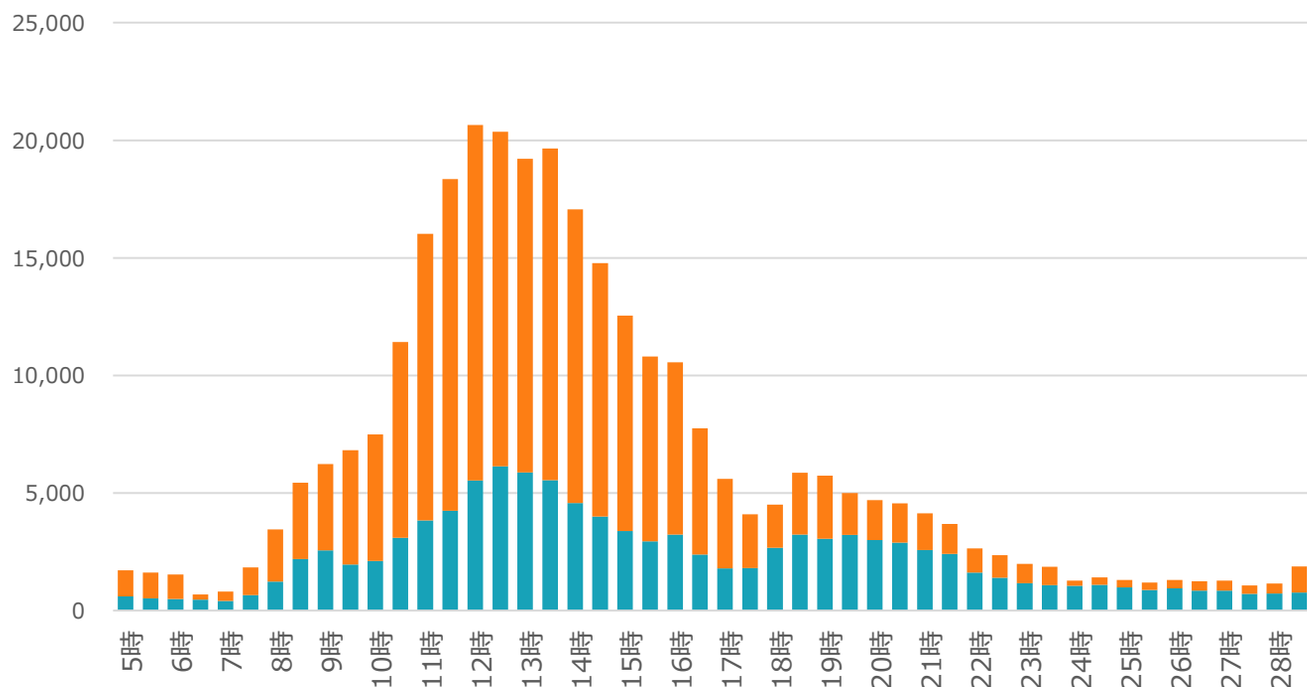
男性

女性

2020年～2021年



2022年～2023年



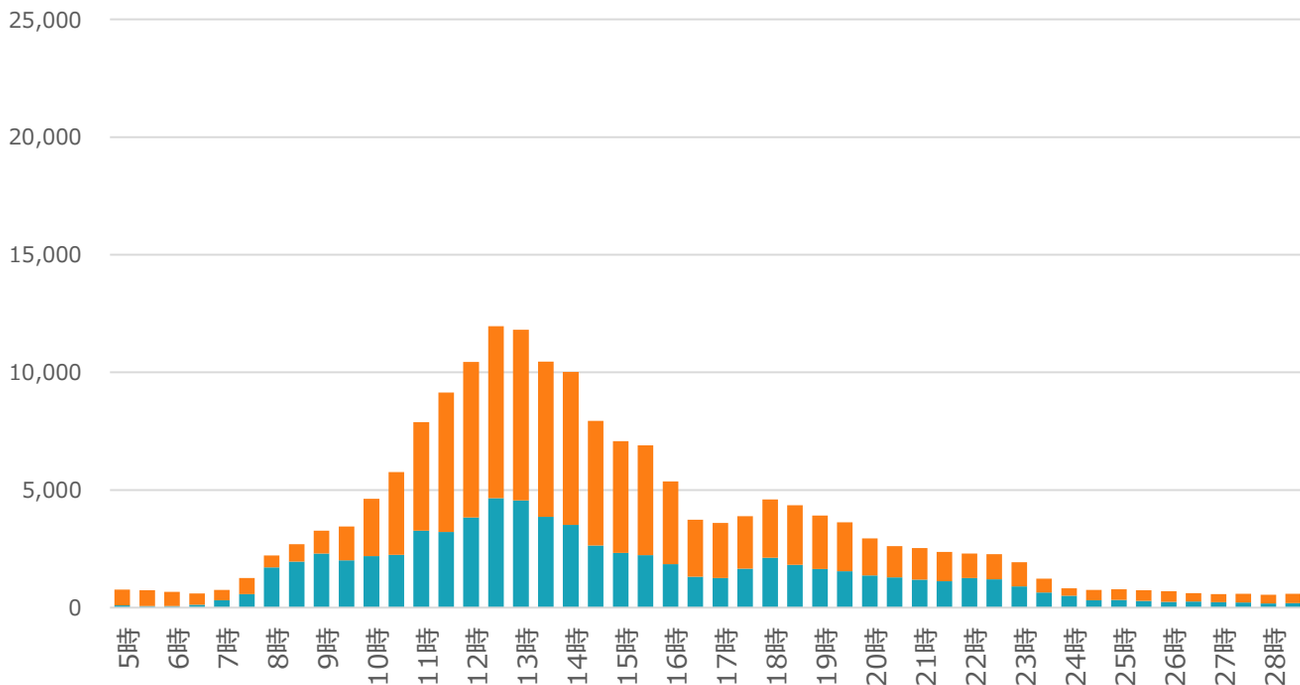
時間帯別来訪者の状況/男女別 祝休日

施設名：倉敷地区3

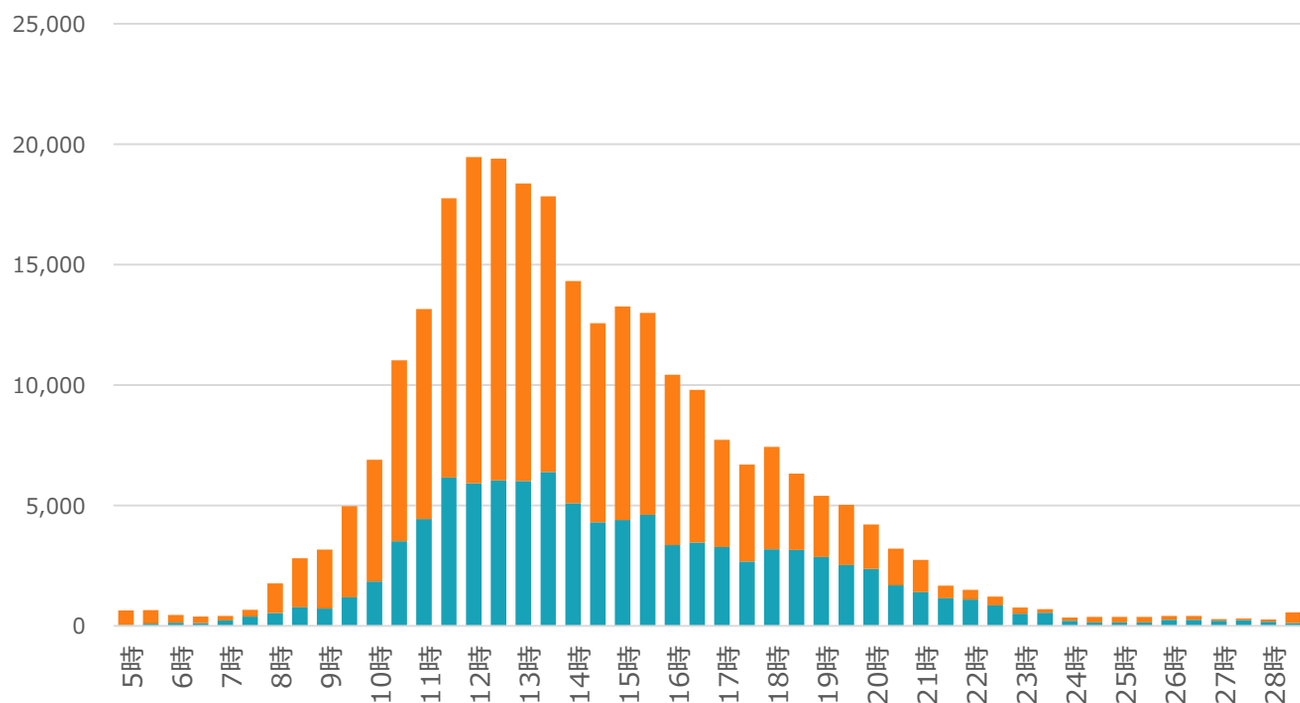
男性

女性

2020年～2021年



2022年～2023年

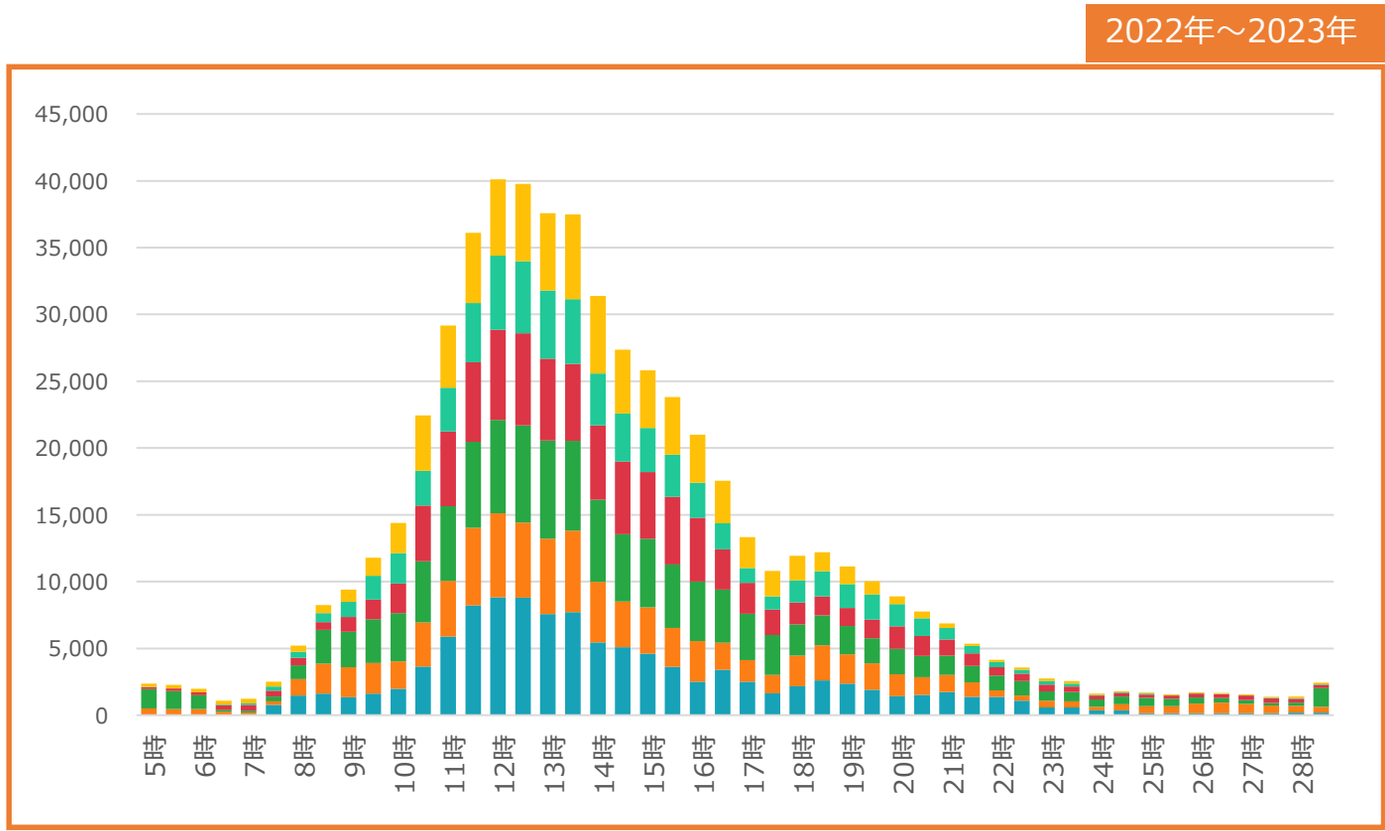
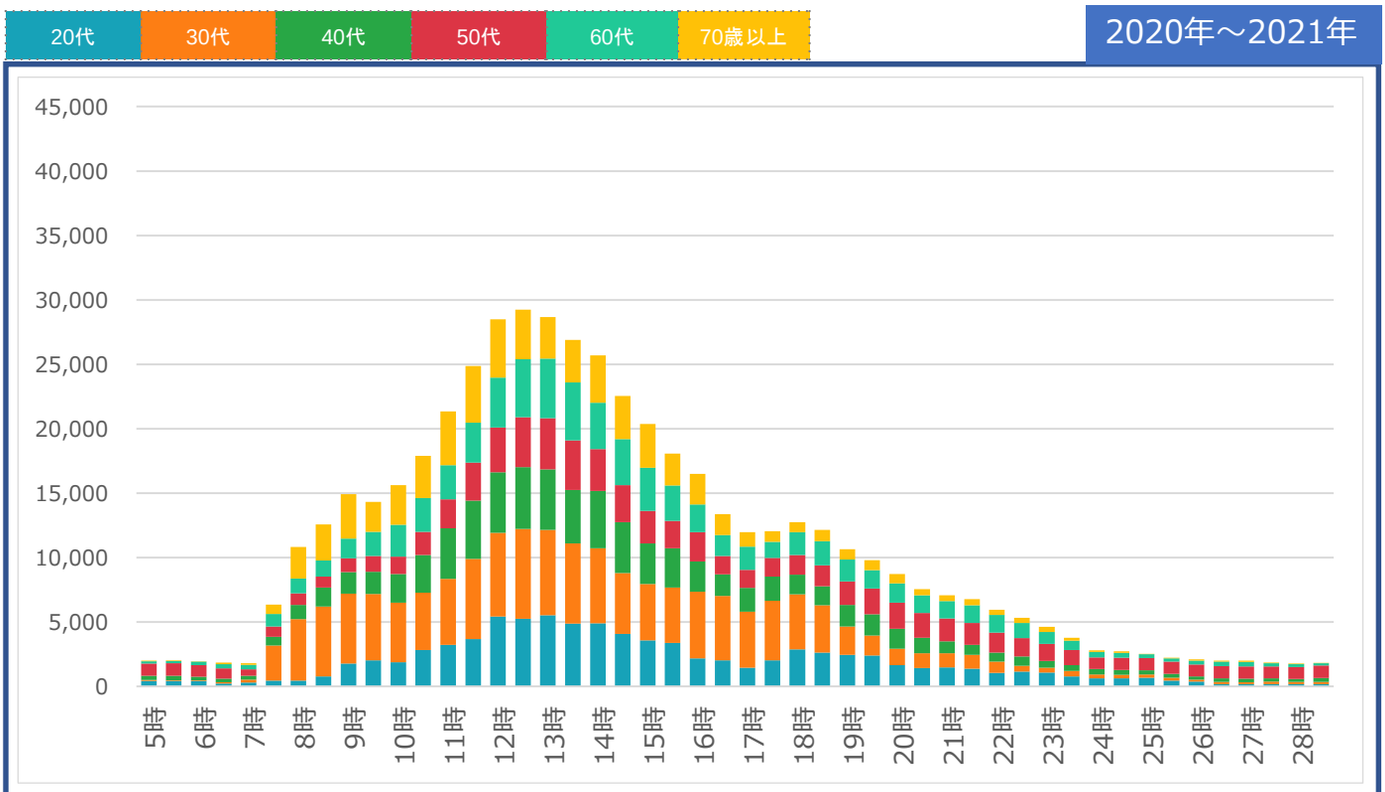


時間帯別 「年代」別の来訪者数

期間全体
平日
祝休日

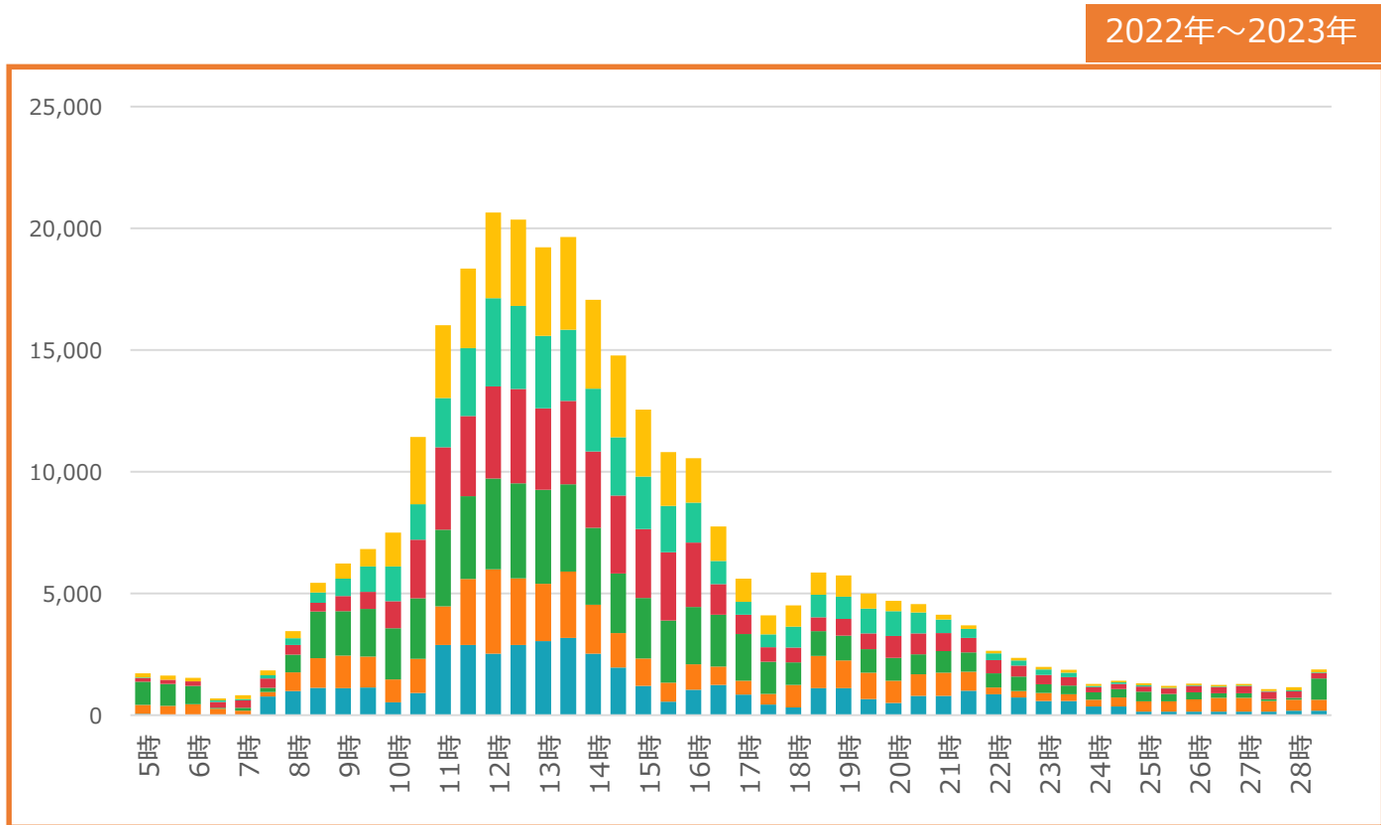
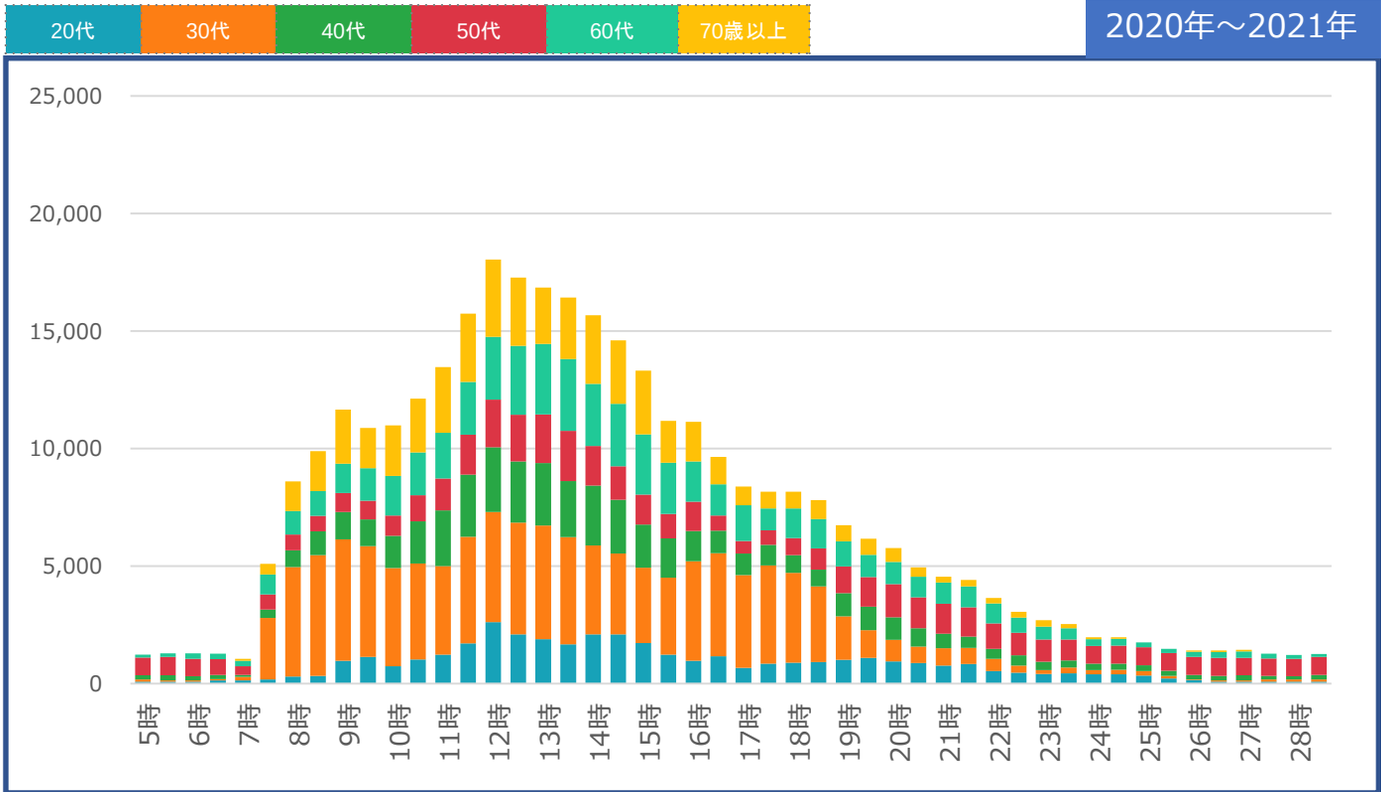
時間帯別来訪者の状況/年代別 期間全体

施設名：倉敷地区3



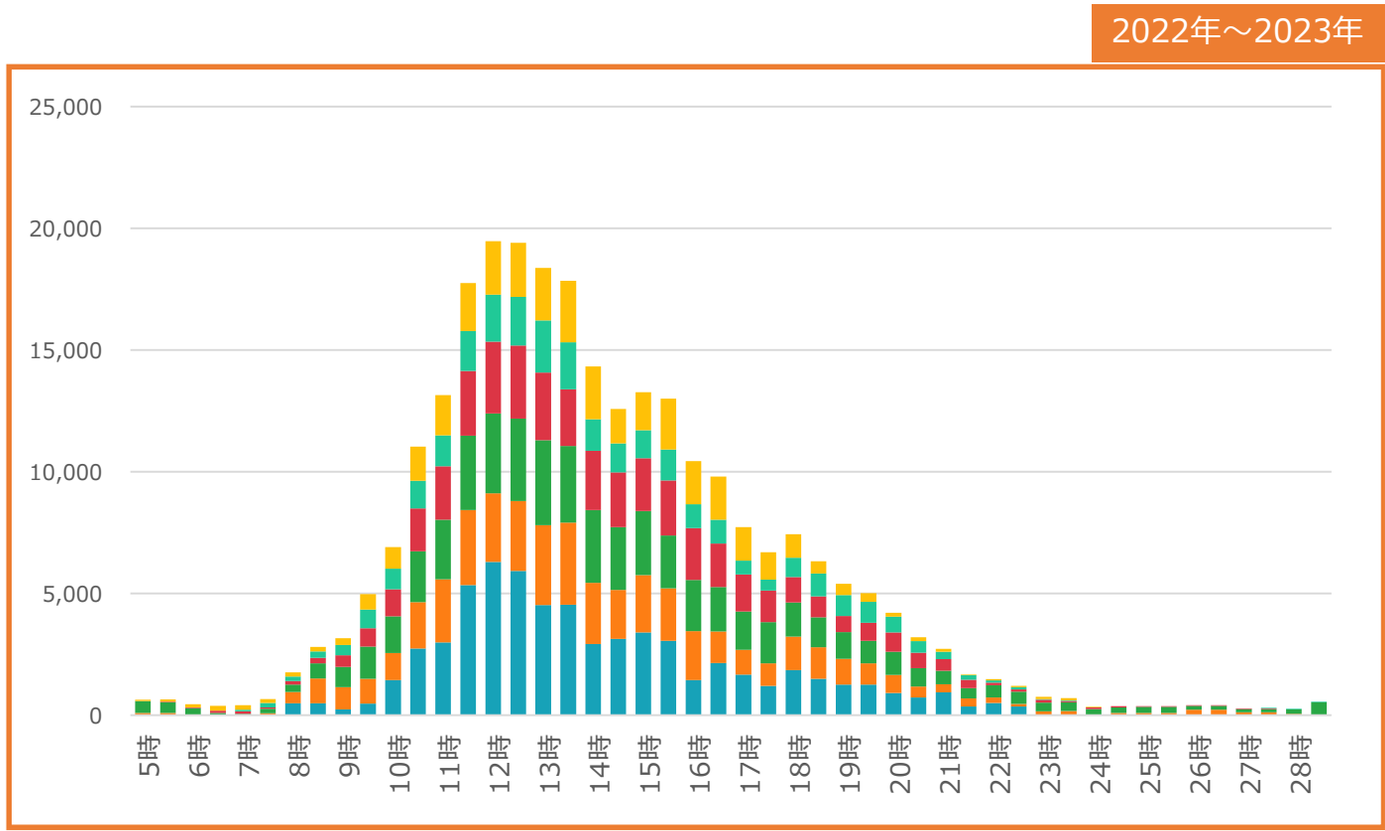
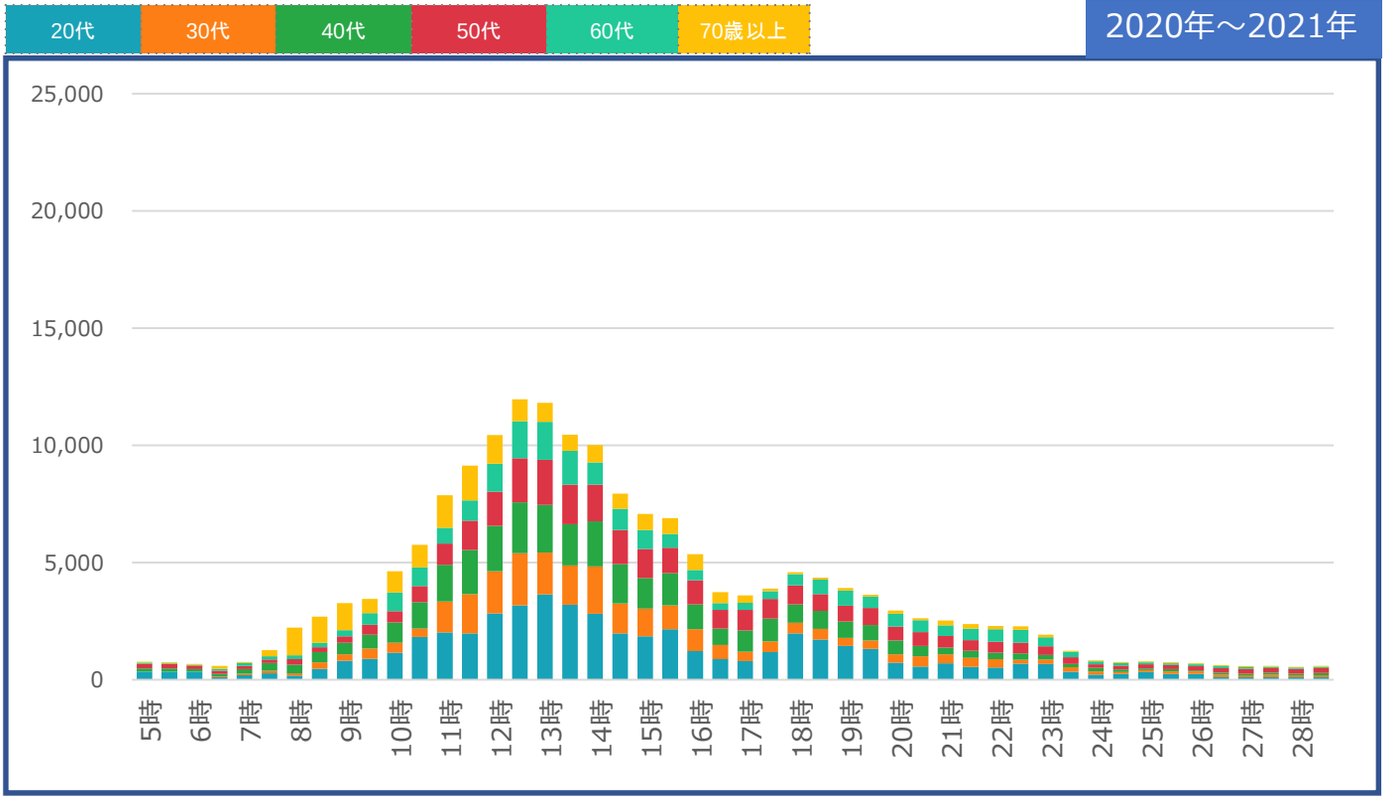
時間帯別来訪者の状況/年代別 平日

施設名：倉敷地区3



時間帯別来訪者の状況/年代別 祝休日

施設名：倉敷地区3



時間帯別 「居住者・勤務者・来訪者」別の 来訪者数

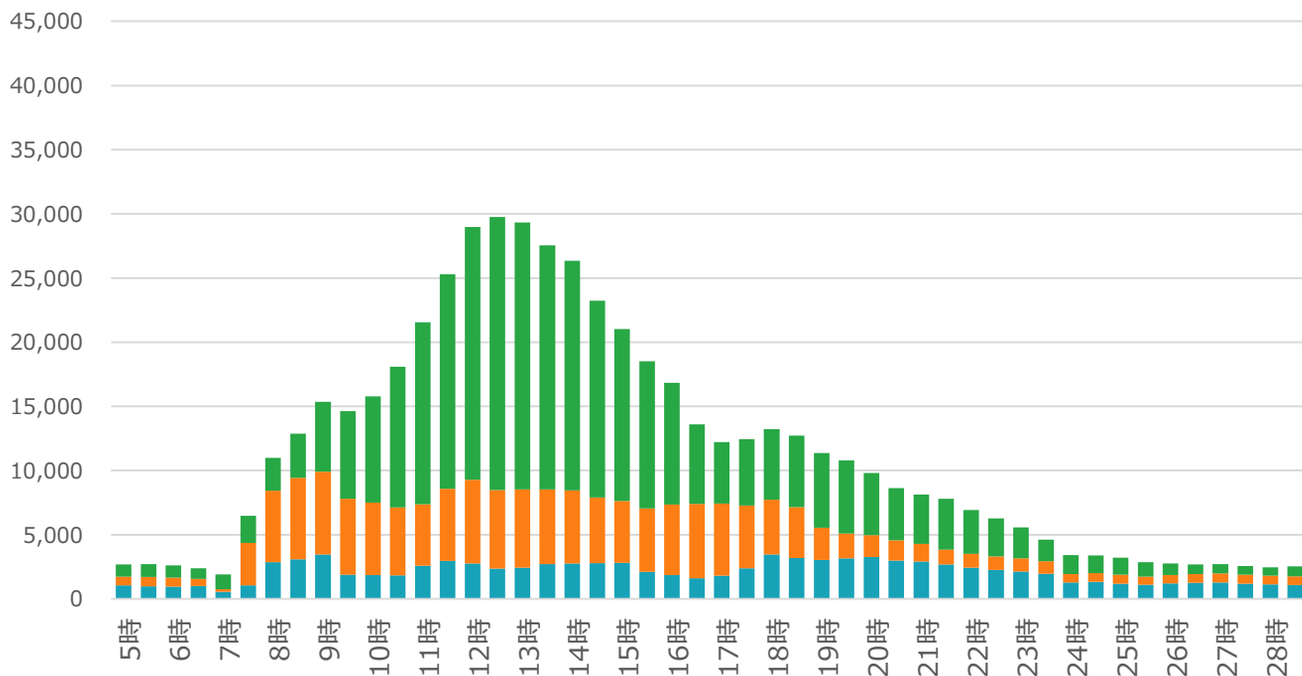
期間全体
平日
祝休日

時間帯別来訪者の状況/居住者・勤務者・来街者別 期間全体

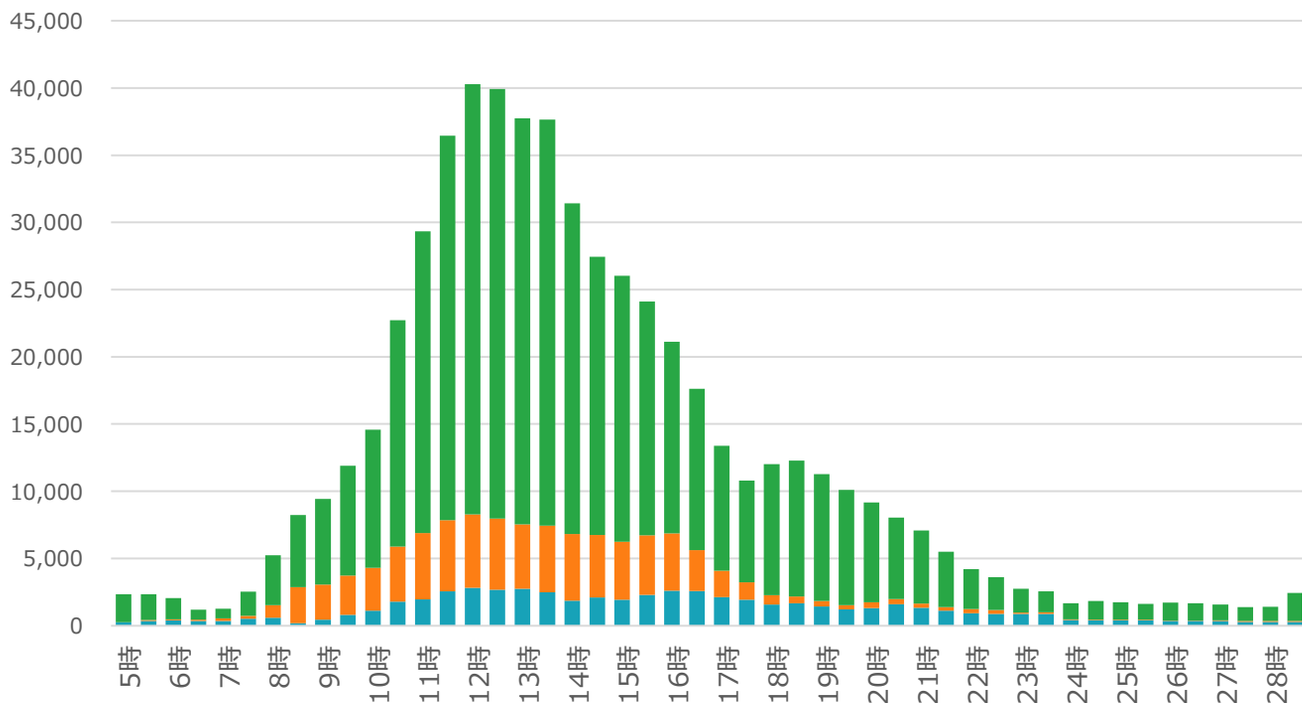
施設名：倉敷地区3

居住者 勤務者 来街者

2020年～2021年

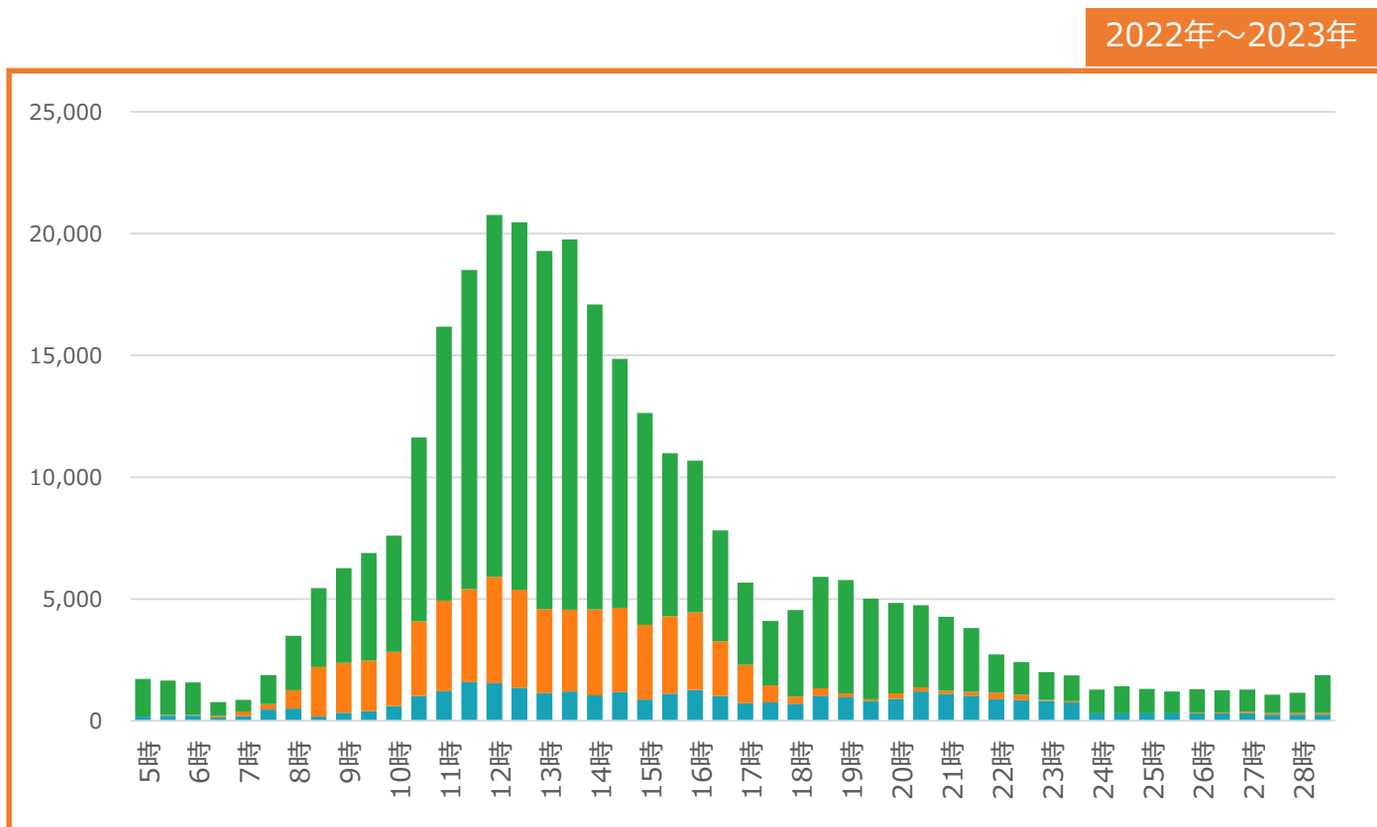
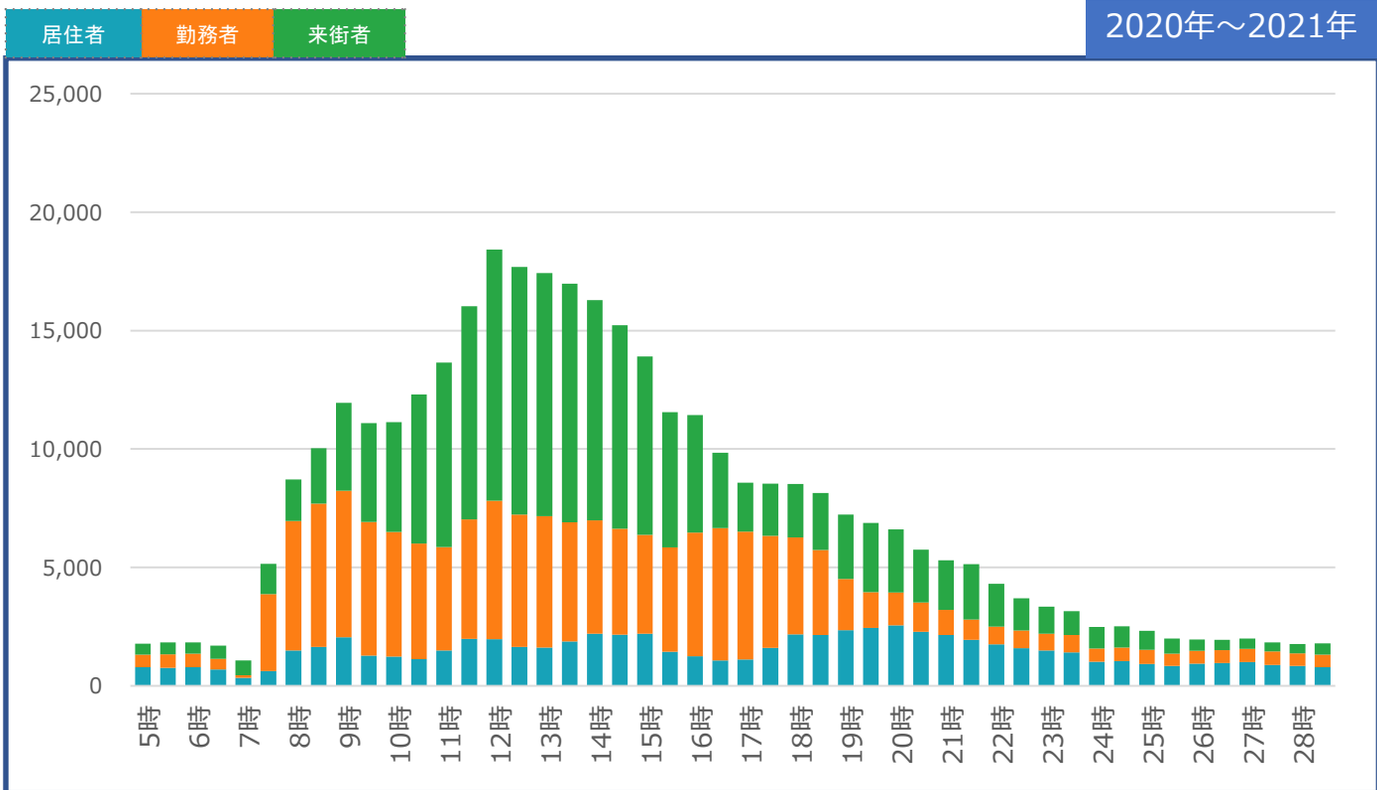


2022年～2023年



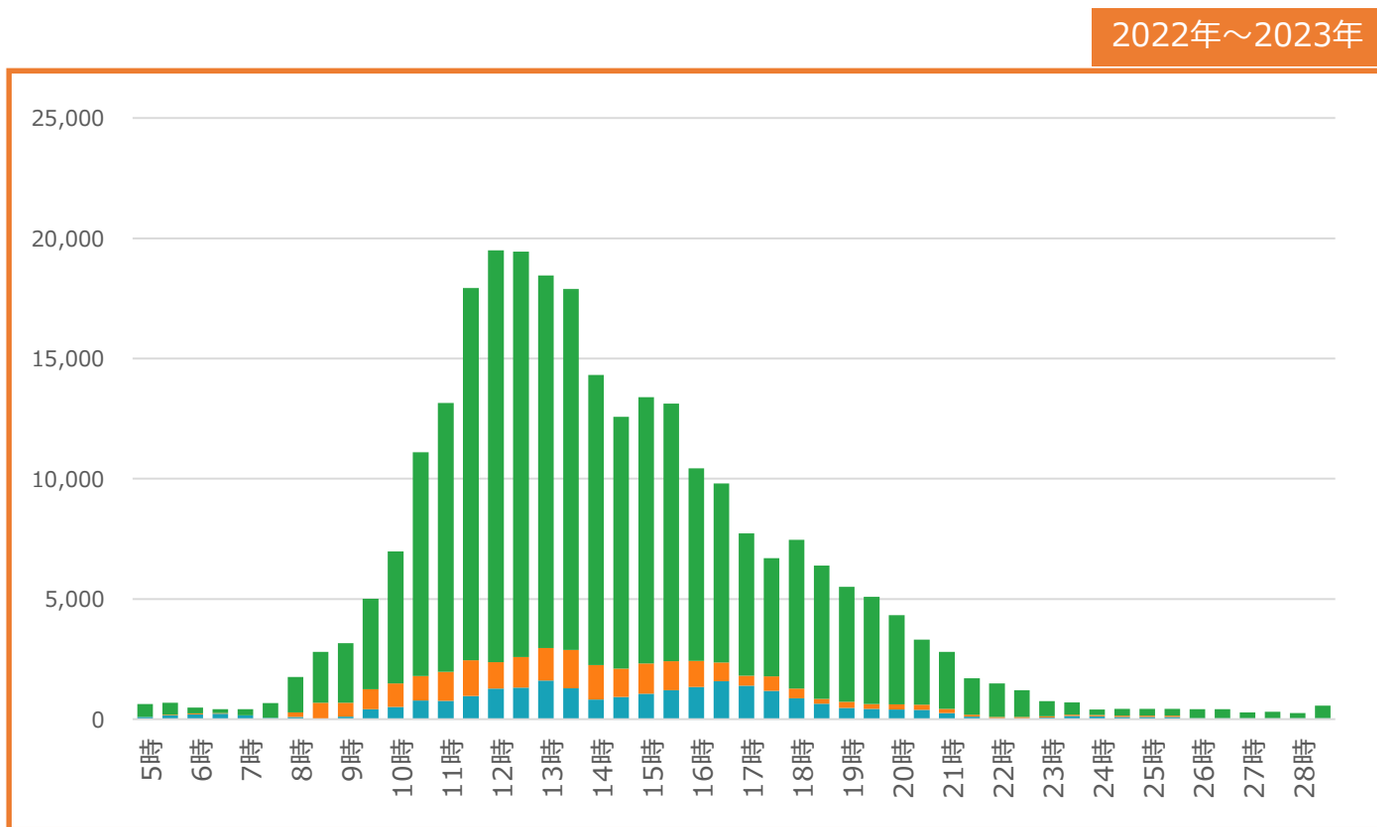
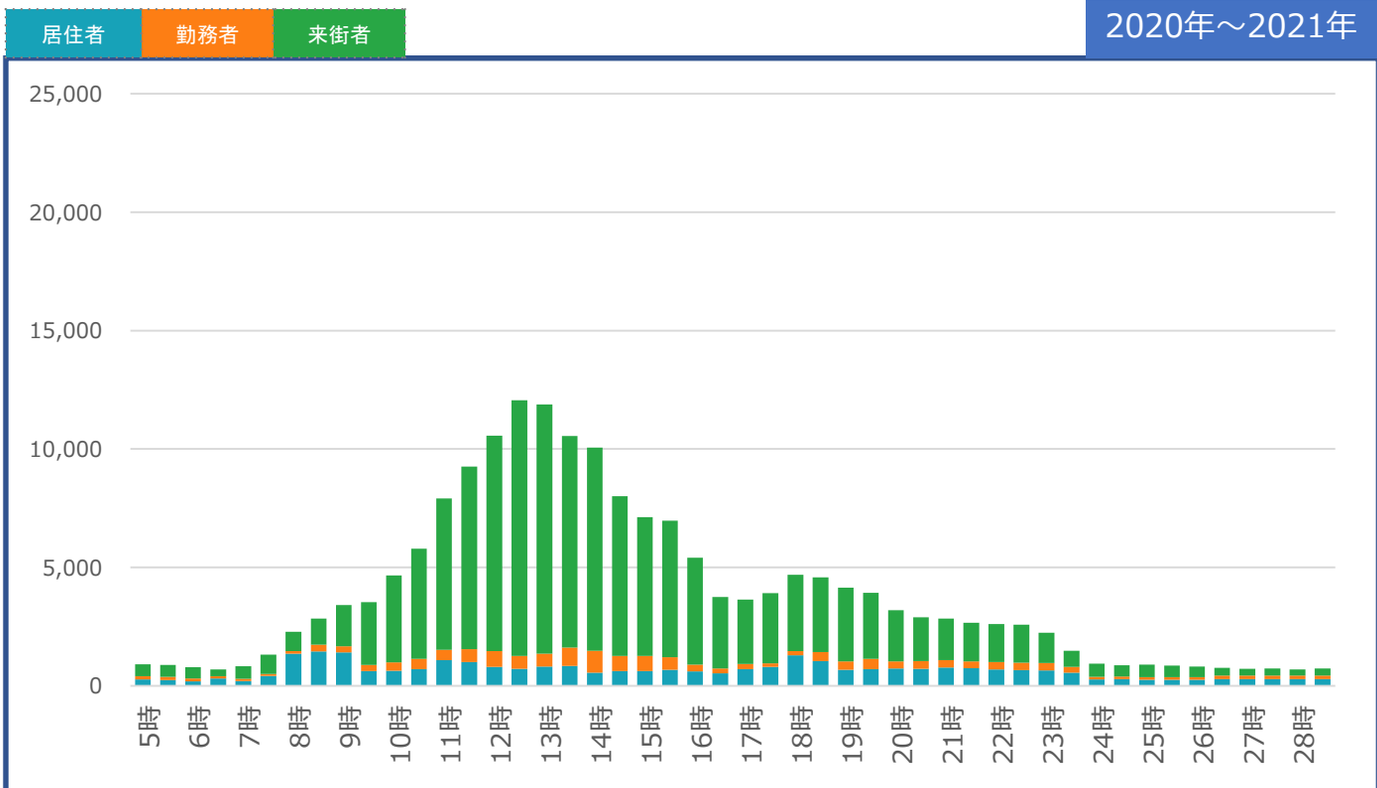
時間帯別来訪者の状況/居住者・勤務者・来訪者別 平日

施設名：倉敷地区3



時間帯別来訪者の状況/居住者・勤務者・来訪者別 祝休日

施設名：倉敷地区3



曜日別来訪者数 平均値

男女別

年代別

居住者・勤務者・来訪者別

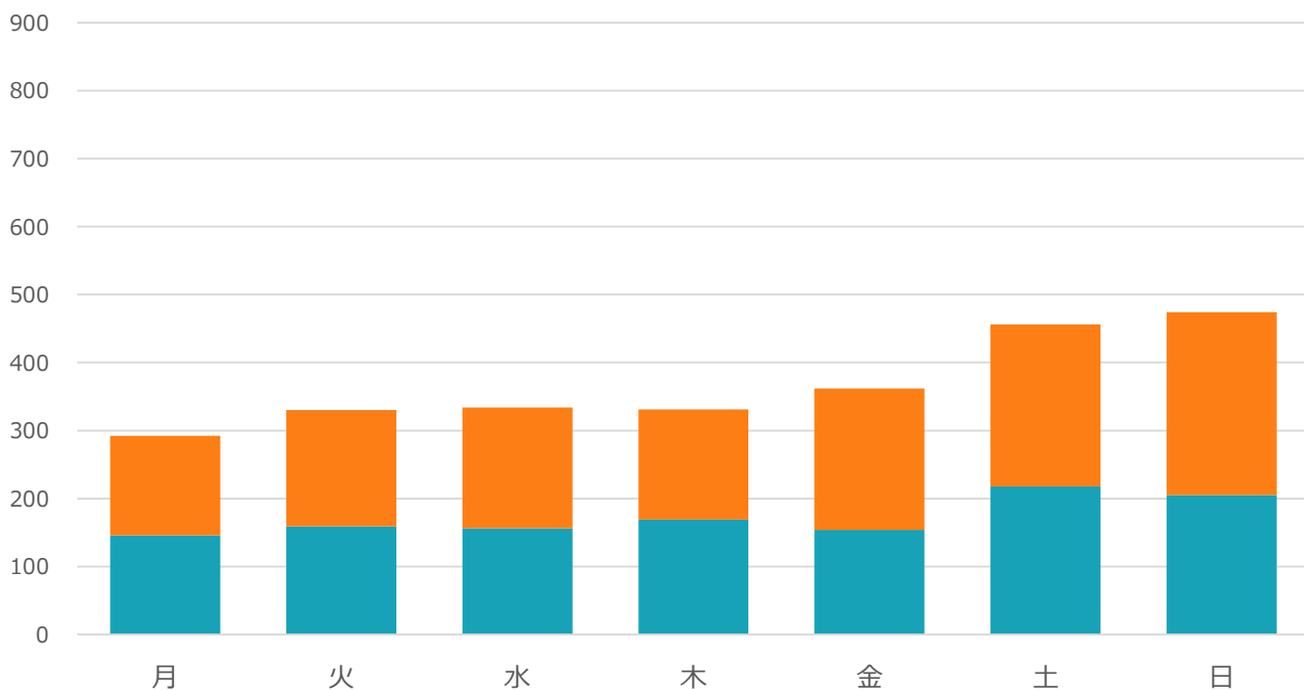
曜日別来訪者の状況 男女別

施設名：倉敷地区3

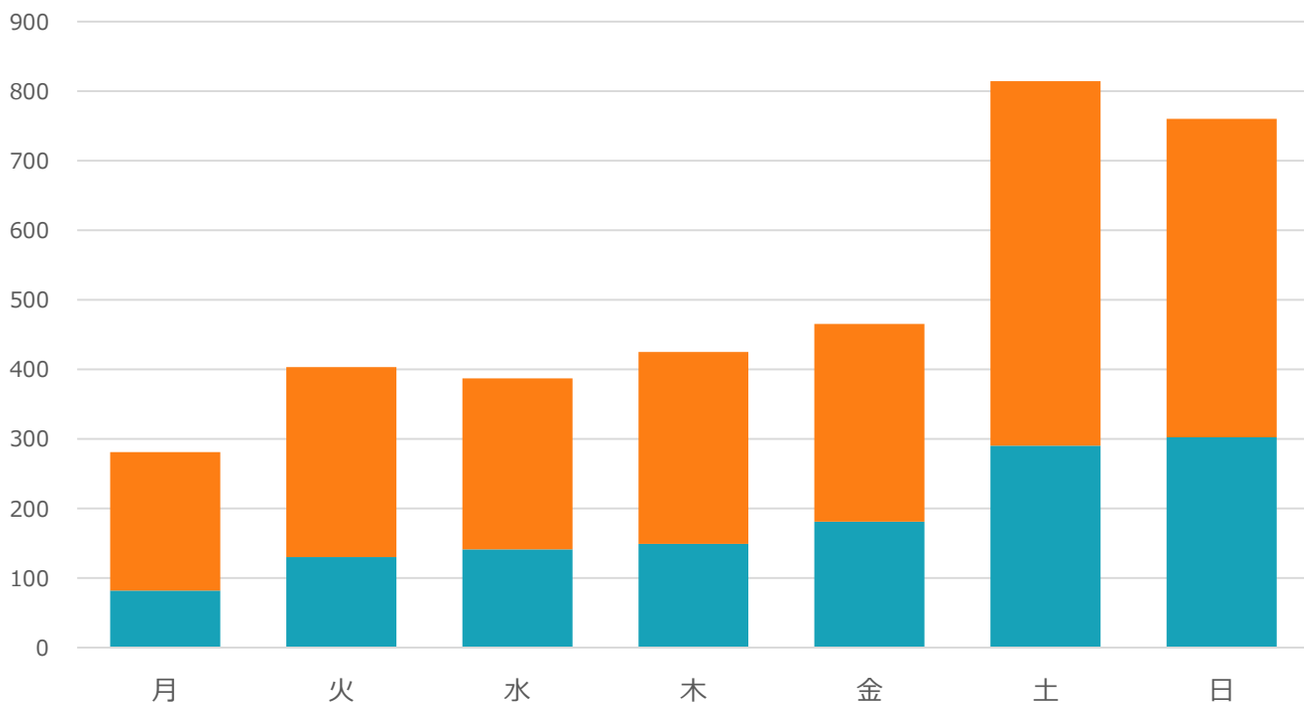
男性

女性

2020年～2021年

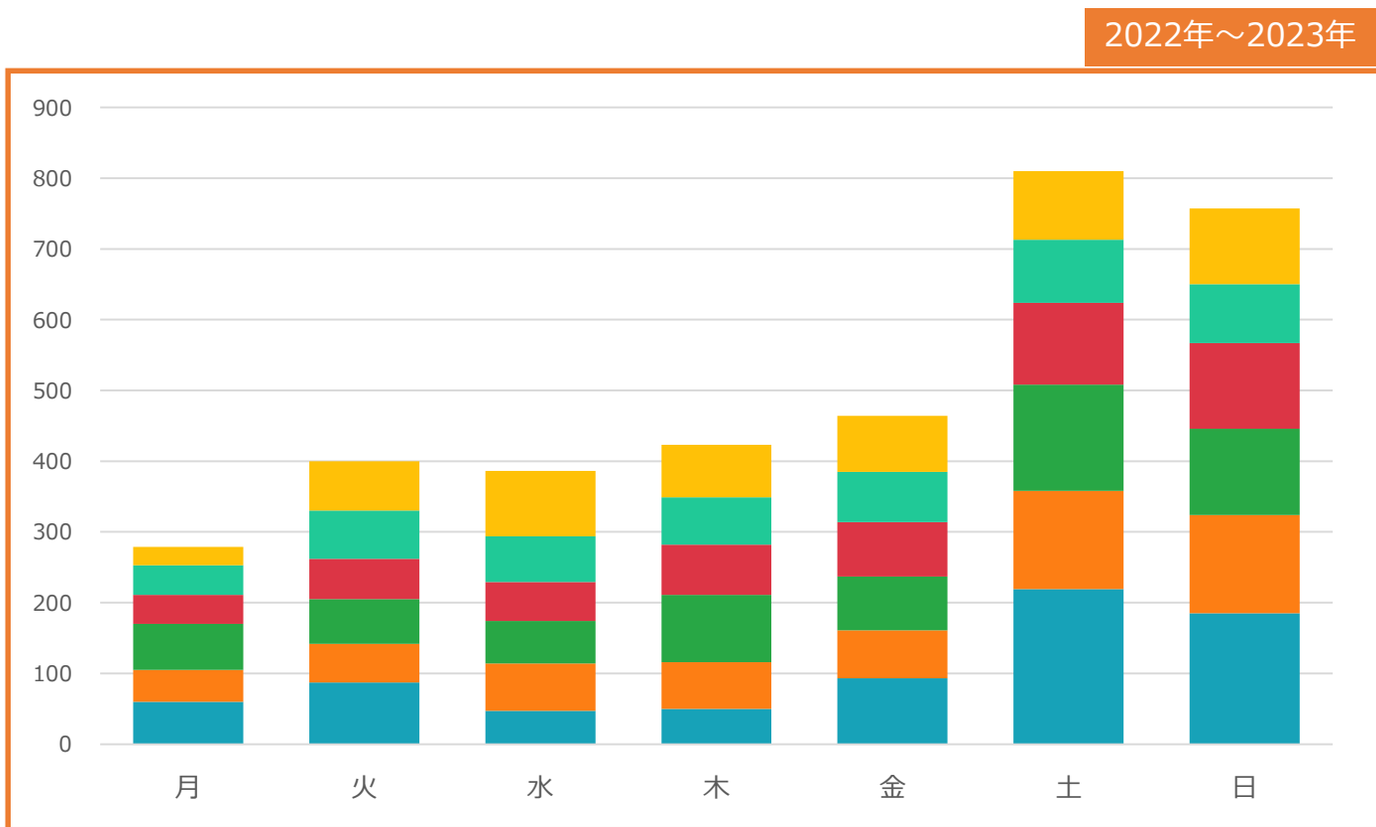
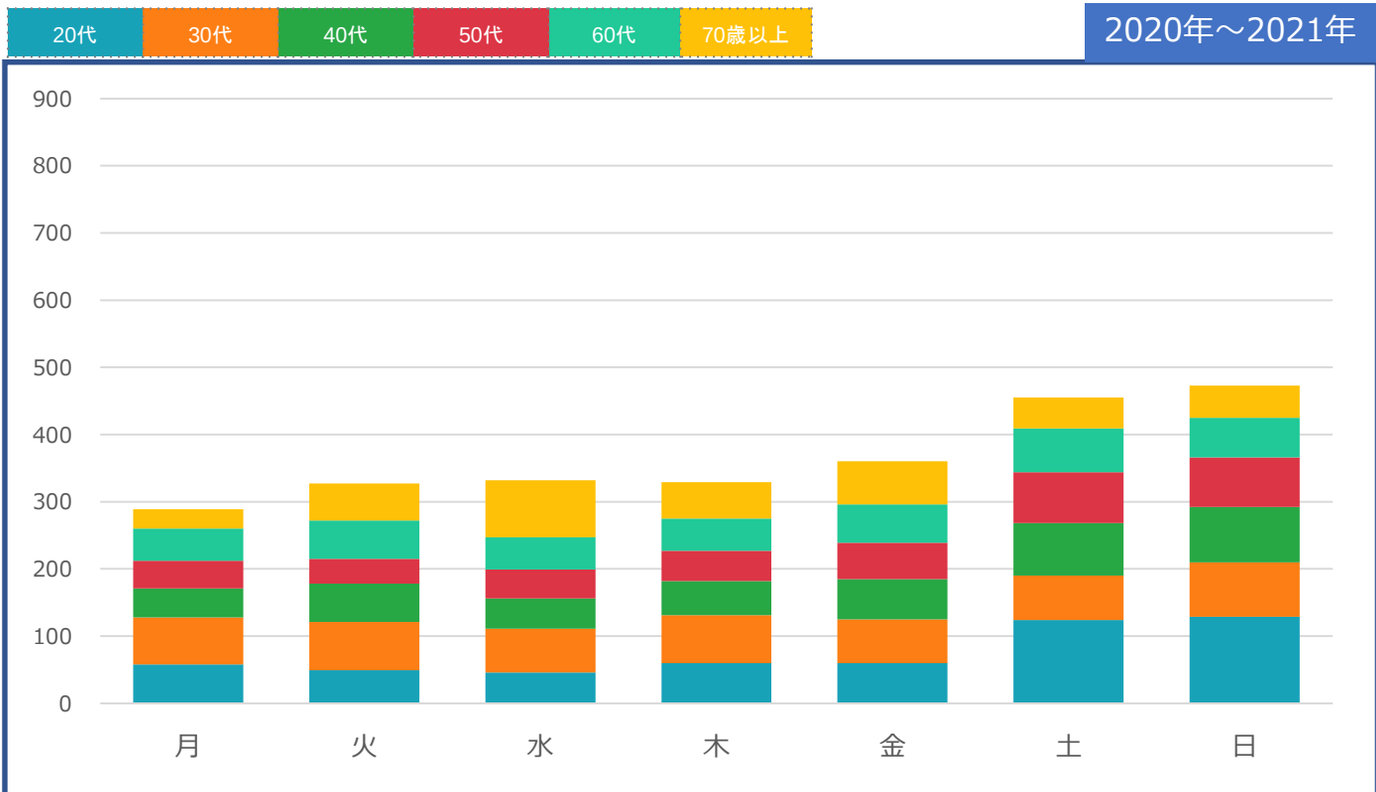


2022年～2023年



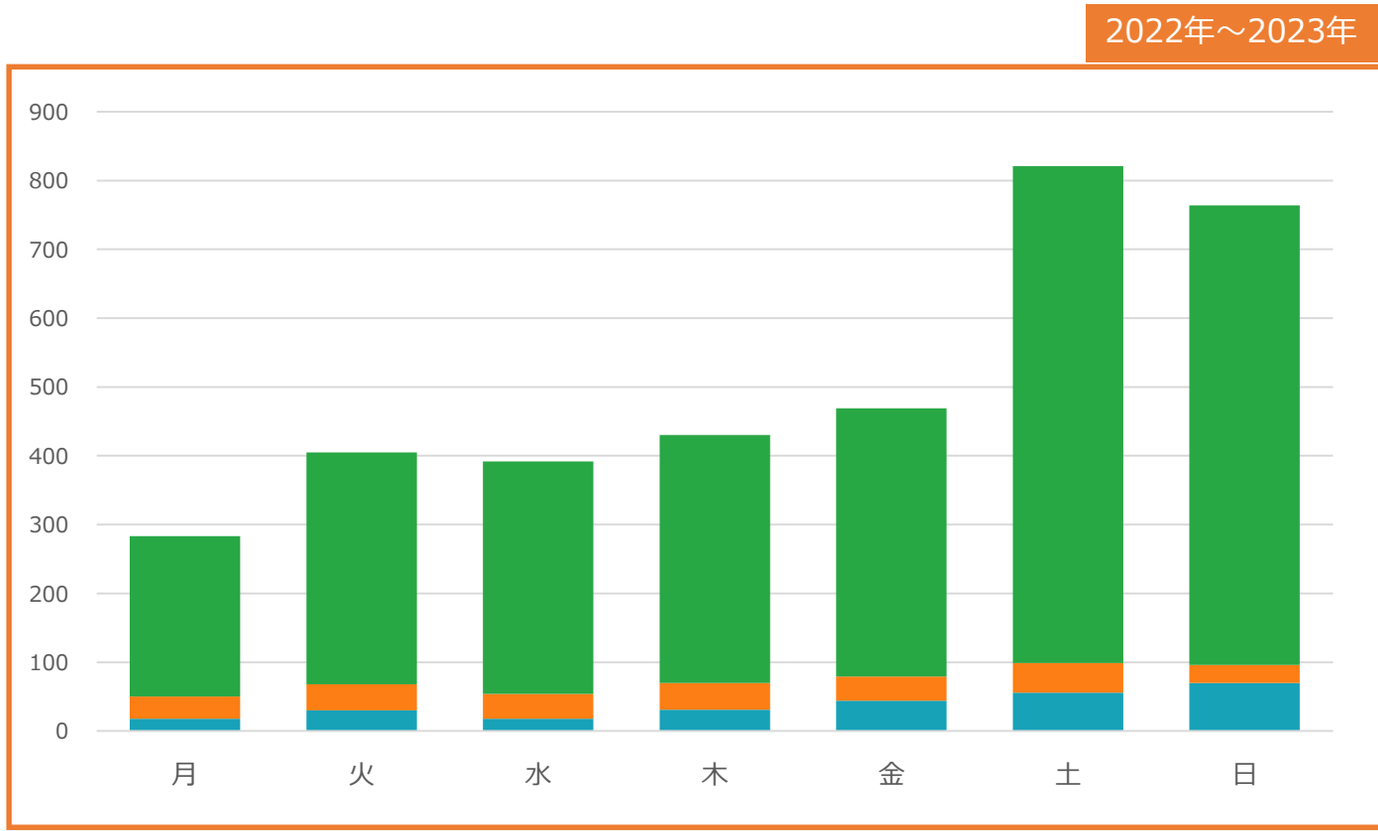
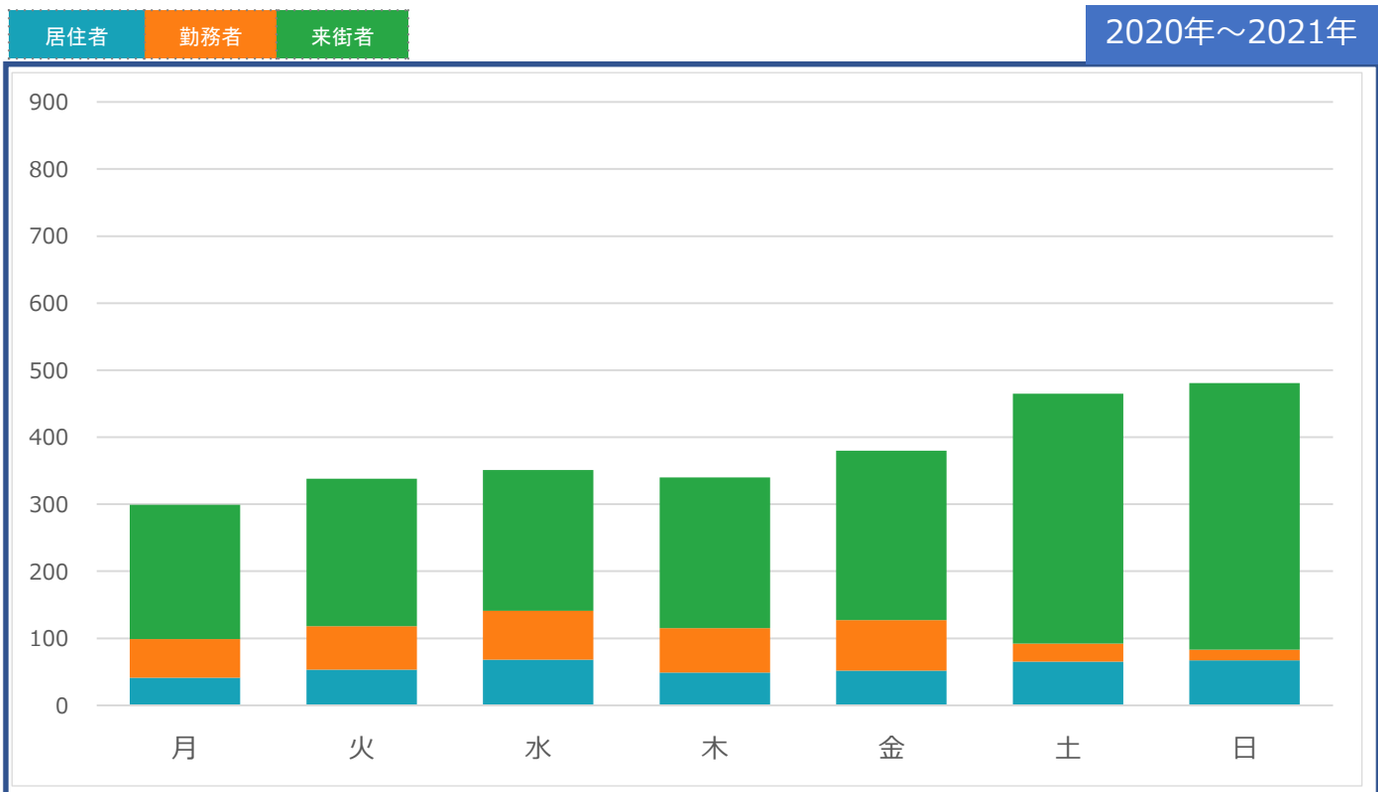
曜日別来訪者の状況 年代別

施設名：倉敷地区3



曜日別来訪者の状況 居住者・勤務者・来街者別

施設名：倉敷地区3



来訪者居住地の状況

上位10市区町村
上位50市区町村

順位	2020年～2021年		2022年～2023年	
	市区町村名	人数	市区町村名	人数
1	倉敷市	63,190	倉敷市	5,6950
2	岡山市北区	9,390	岡山市北区	6,790
3	岡山市南区	5,360	岡山市南区	4,630
4	総社市	3,880	福山市	4,330
5	福山市	2,480	総社市	4,010
6	岡山市中区	2,420	岡山市東区	3,970
7	高松市	950	岡山市中区	3,890
8	岡山市東区	950	世田谷区	1,820
9	姫路市	880	姫路市	1,580
10	浅口市	830	玉野市	1,530

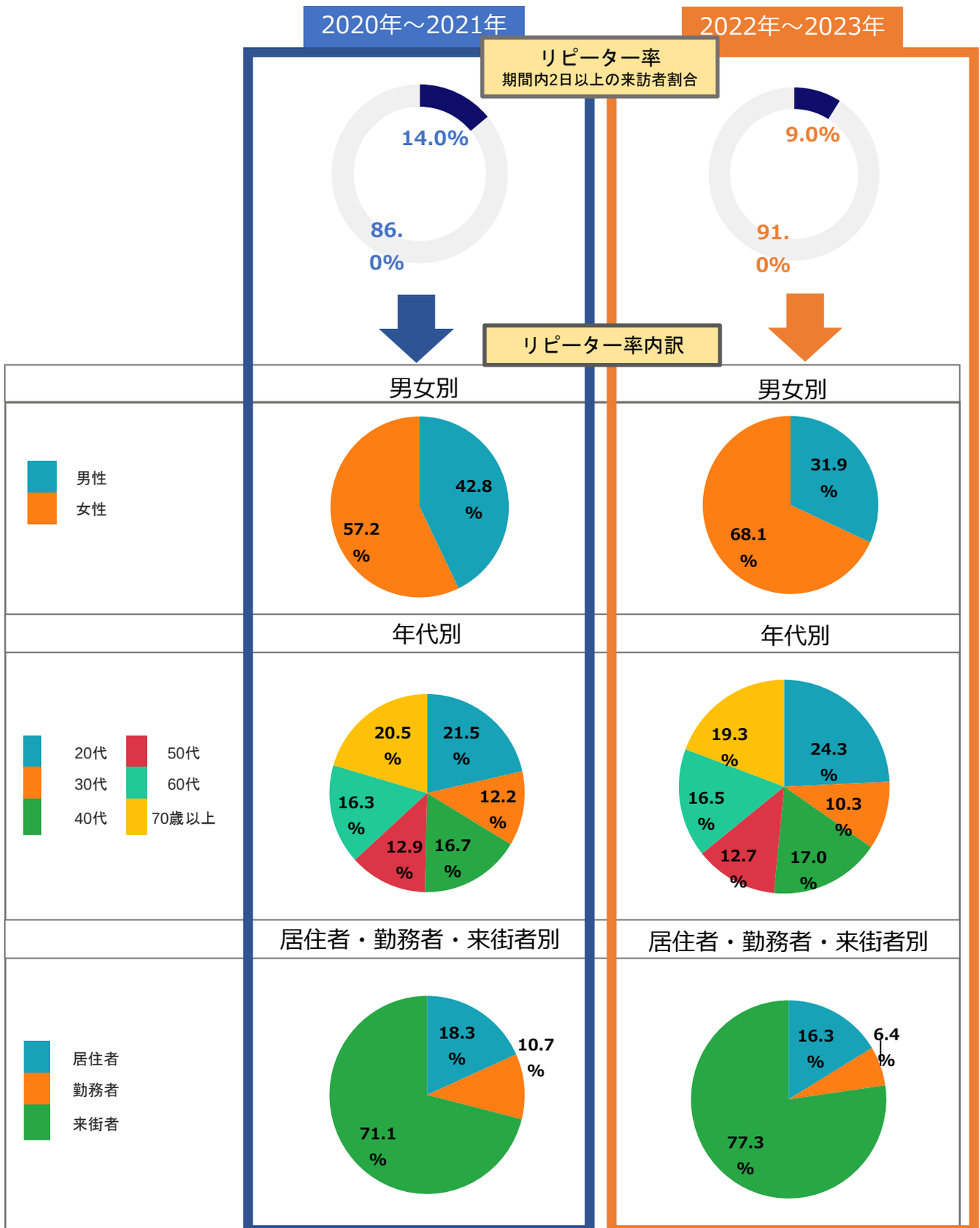
来訪者居住地の状況
上位50市区町村

施設名：倉敷地区3

順位	2020年～2021年		2022年～2023年	
	市区町村名	人数	市区町村名	人数
1	倉敷市	63,190	倉敷市	56,950
2	岡山市北区	9,390	岡山市北区	6,790
3	岡山市南区	5,360	岡山市南区	4,630
4	総社市	3,880	福山市	4,330
5	福山市	2,480	総社市	4,010
6	岡山市中区	2,420	岡山市東区	3,970
7	高松市	950	岡山市中区	3,890
8	岡山市東区	950	世田谷区	1,820
9	姫路市	880	姫路市	1,580
10	浅口市	830	玉野市	1,530
11	都窪郡早島町	720	高松市	1,430
12	広島市安佐南区	650	加古川市	1,310
13	吹田市	640	西宮市	1,300
14	尼崎市	640	吹田市	1,250
15	神戸市西区	610	尼崎市	1,240
16	玉野市	540	浅口市	1,160
17	西宮市	510	八尾市	1,020
18	尾道市	480	都窪郡早島町	940
19	江戸川区	470	神戸市東灘区	920
20	広島市中区	460	笠岡市	870
21	赤磐市	440	津山市	840
22	高知市	420	広島市安佐南区	830
23	広島市佐伯区	390	広島市中区	810
24	神戸市東灘区	370	杉並区	800
25	浅口郡里庄町	370	井原市	790
26	神戸市垂水区	370	広島市東区	780
27	呉市	360	江東区	750
28	神戸市灘区	340	明石市	730
29	井原市	340	市川市	640
30	大阪市東淀川区	340	名古屋市中川区	630
31	笠岡市	320	岡崎市	630
32	明石市	310	神戸市西区	600
33	神戸市長田区	300	京都市左京区	580
34	広島市西区	290	赤磐市	570
35	大津市	290	松山市	570
36	神戸市北区	280	松戸市	570
37	豊中市	270	東大阪市	560
38	川西市	260	大津市	550
39	京都市伏見区	260	渋川市	550
40	東大阪市	250	和泉市	530
41	和気郡和気町	250	鎌倉市	530
42	大阪市中央区	250	神戸市垂水区	520
43	八尾市	240	名古屋市天白区	500
44	京都市左京区	240	品川区	490
45	小田郡矢掛町	240	広島市南区	490
46	京都市下京区	230	尾道市	480
47	広島市安佐北区	230	墨田区	480
48	津山市	230	福岡市西区	480
49	広島市南区	220	一宮市	480
50	下松市	220	豊田市	470

来訪者リピーターの状況

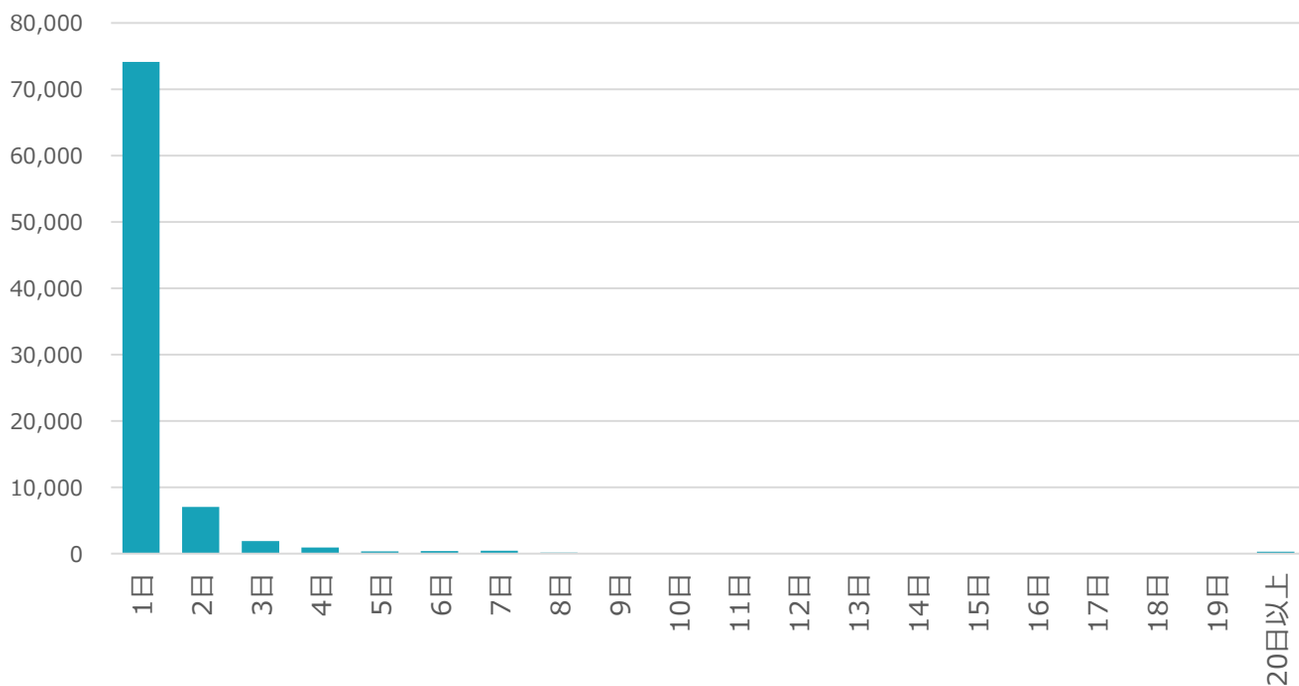
リピーター率
来訪日数



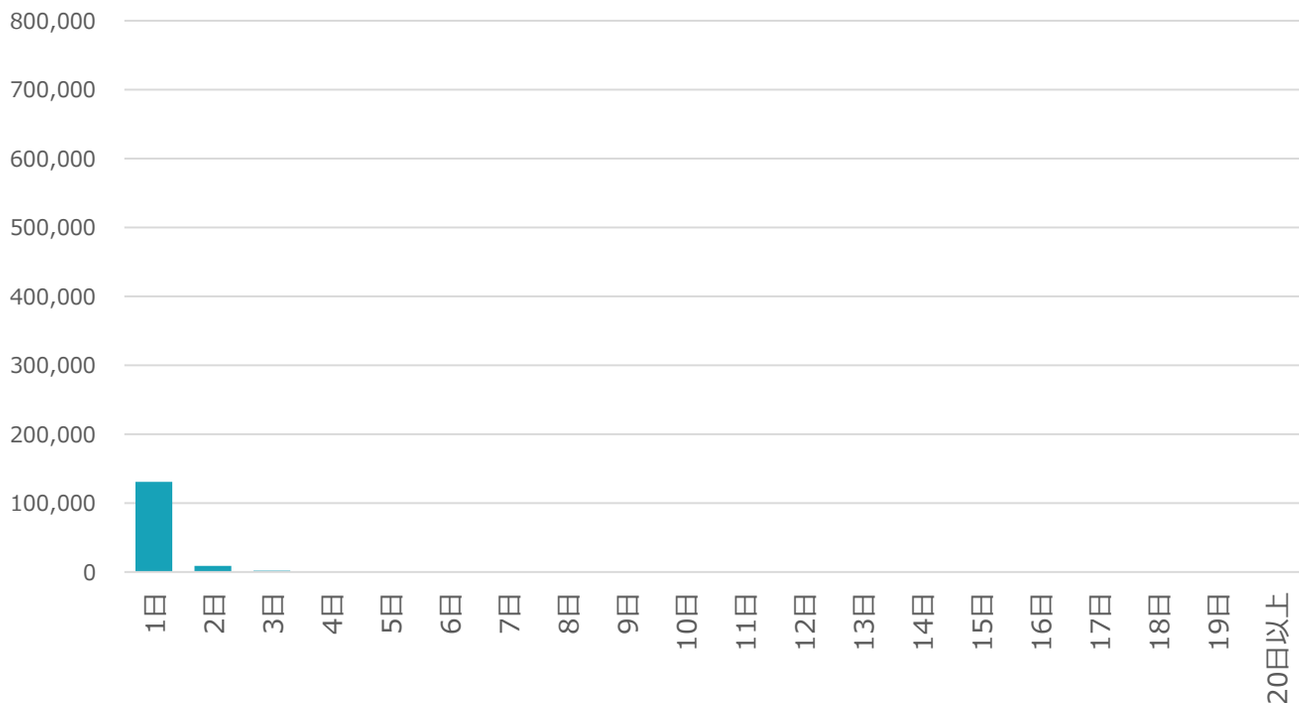
来訪者リピーターの状況 来訪日数

施設名：倉敷地区3

2020年～2021年



2022年～2023年



■ KDDI位置情報プライバシー保護の取り組み

- ・「位置情報ビッグデータ」とは、KDDI株式会社と沖縄セルラー電話株式会社（以下「当社」）がお客さまから個別に同意を得た上で取得し、誰の情報であるかわからない形式に加工した位置情報データおよび属性情報です。
- ・当社は、お客さまのプライバシーの重要性を認識し、その保護をはかるため、当社プライバシーポリシーを遵守する他、各サービスにおいてそれぞれ適切なプライバシー保護の取り組みを実施しております。詳細は以下KDDI「位置情報ビッグデータの活用」をご参照下さい。
<https://www.kddi.com/corporate/kddi/public/bigdata/>

■ 注意事項

- ・位置情報から推定したデータをもとに来訪者数を集計しているため、実際とは異なる場合があります。
- ・対象エリアにおける来訪者の増減を表すものであり、実際の行動を直接示すものではありません。
- ・GPSによる情報取得へ個別に同意いただいた方のデータに基づくため、エリアによっては、推計のブレ幅が大きくなる場合がございます。
- ・インバウンドデータおよび10代、10代未満のデータは含みません。
- ・プライバシーの観点から少数値のデータは秘匿化を実施しています。