



# 路上観察 ～結果と考察～

3班

ハン・ナイシ

石塚歩

佐藤好恵

柳沼マリア

増渕和哉

# 観察対象と項目

靴紐	1、あり	2、なし
スニーカー	3、モノクロ	4、カラフル
5、ビジネス系 (学生のロー ファーを含む)	6、ブーツ	7、オシャレ靴 (ファッショナ ブルな靴)
8、サンダル ⇒ 雨靴	9、子ども靴	10、その他 (サンダル等)

テーマ

歩行者の靴

観察方法

- 定点観察⇒数取器で計測
- 動点観察⇒動画で計測

# 観察場所

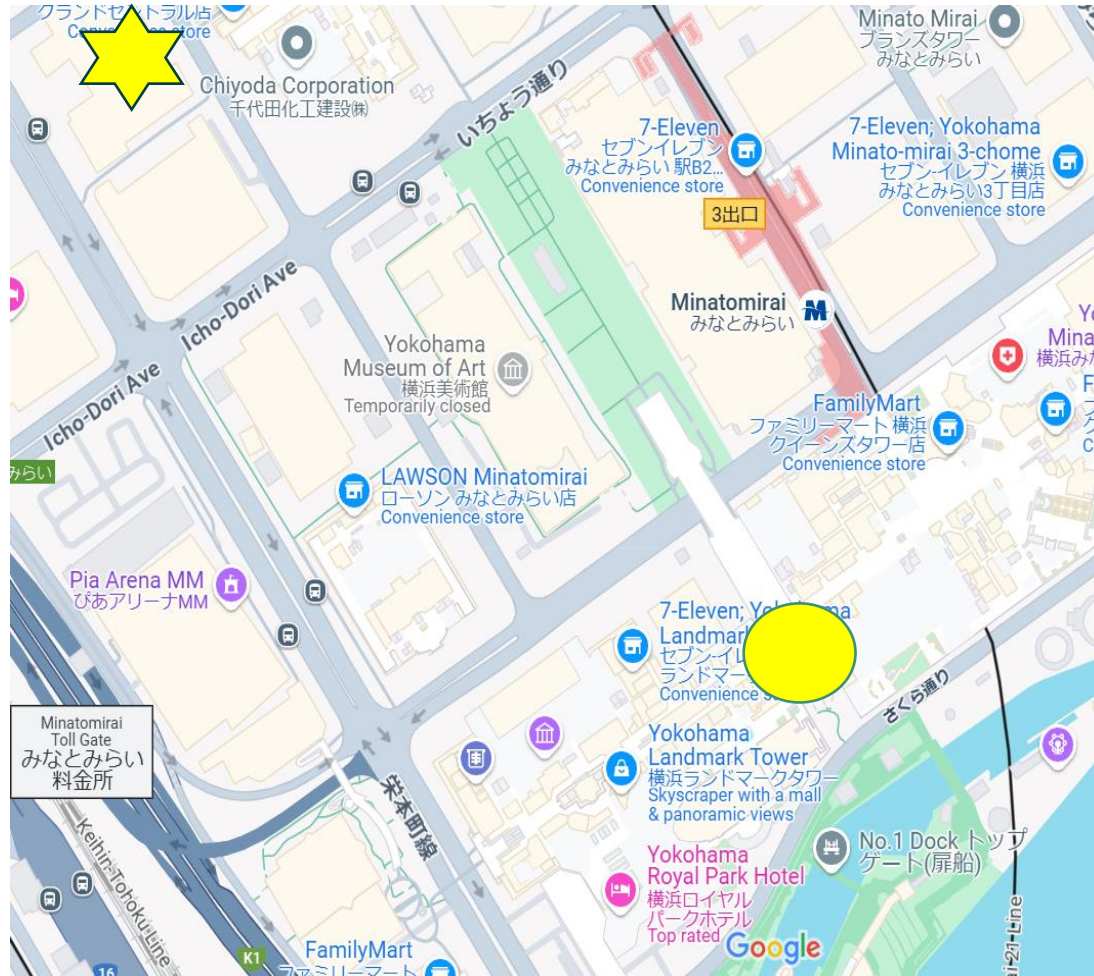
参考 : Google Map

## 定点観察地点

ランドマークタワーとクイーンズスクエアの間

## 動点観察

ランドマークタワーから動く歩道

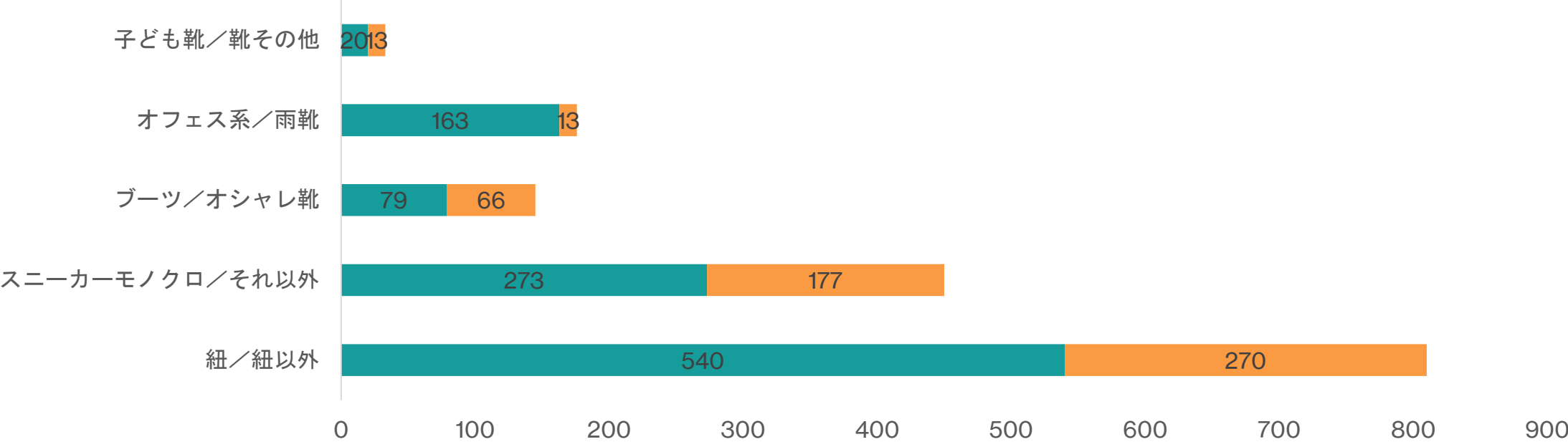






# 定点観察 結果

定点観測



	紐／紐以外	スニーカーモノクロ／それ以外	ブーツ／オシャレ靴	オフェス系／雨靴	子ども靴／靴その他
■ O	540	273	79	163	20
■ O	270	177	66	13	13

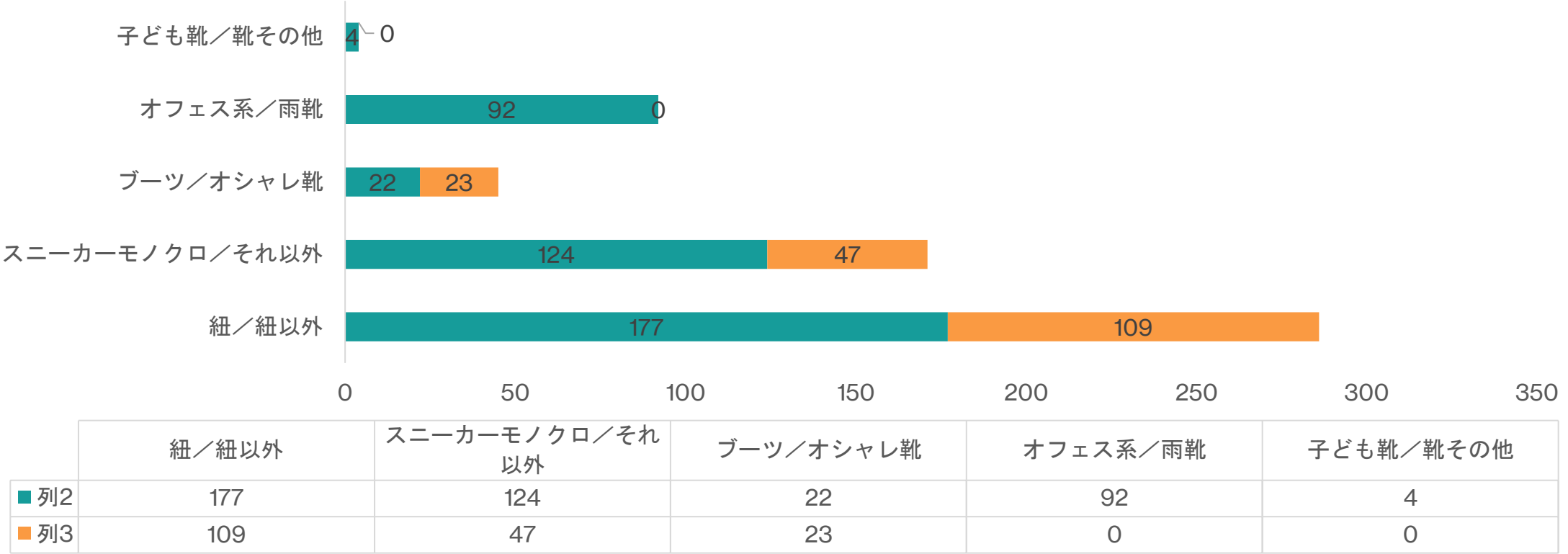
# 移動観察

## 1. 予想

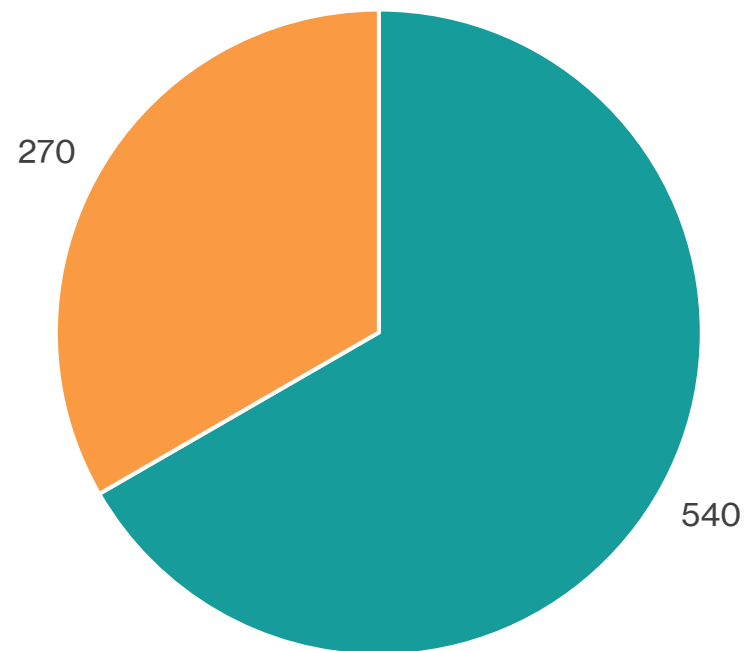
- ・ 靴ひもがある靴は多いだろう
- ・ 平日でオフィスが多いから、革靴やパンプスのようなオフィス系の靴は多いのではないかな
- ・ 雨が降っていたから、雨靴が多いのではないかな

# 移動観察 結果

移動観測

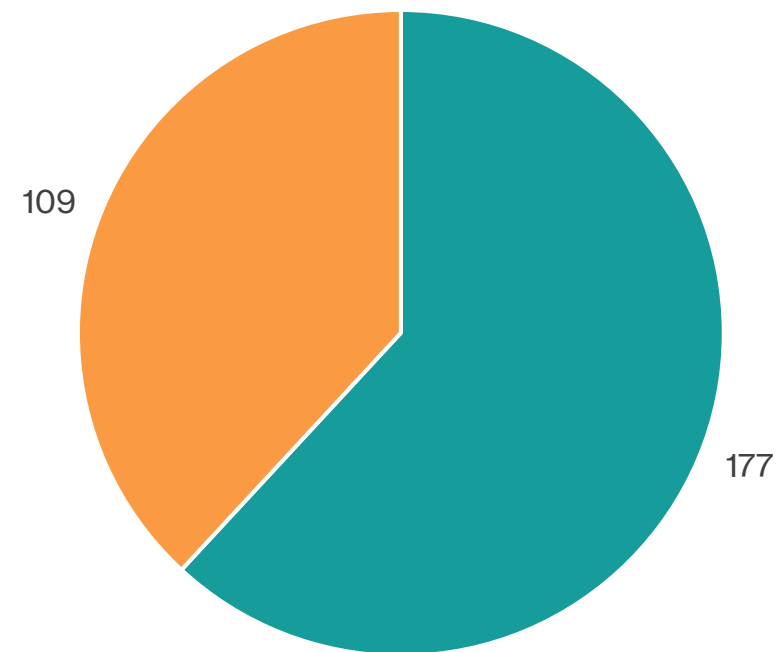


定点観測・紐／紐以外



■ 紐 ■ 紐以外

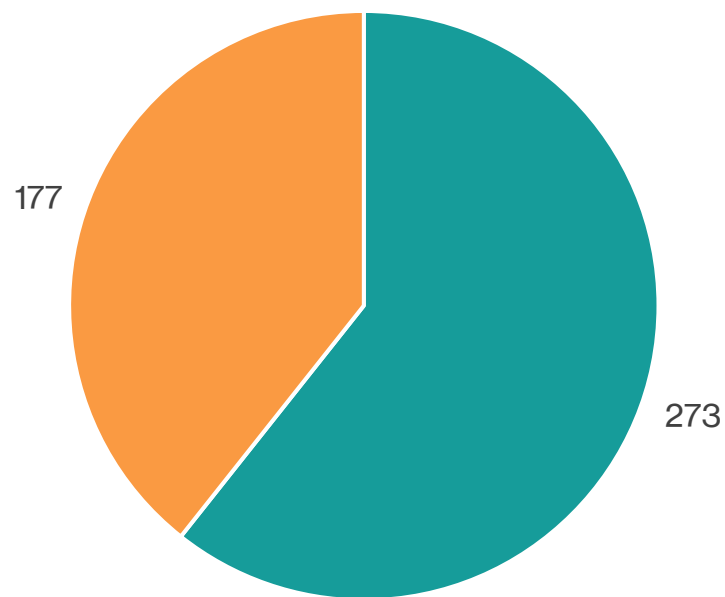
移動観測・紐／紐以外



■ 紐 ■ 紐以外

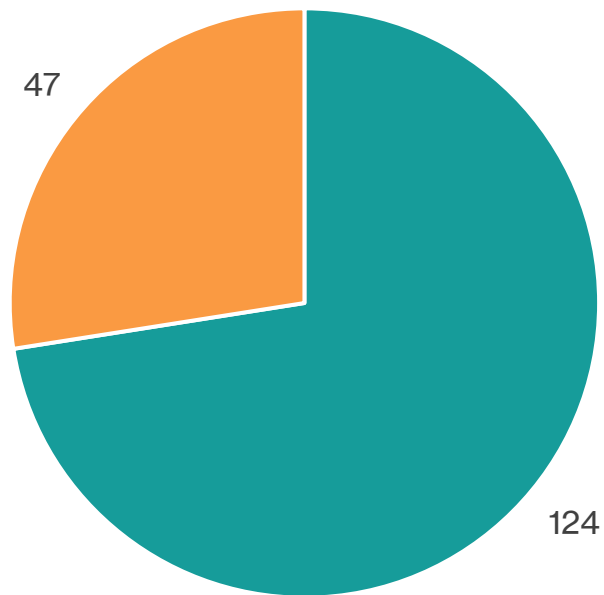


定点観測・スニーカーモノクロ／それ以外



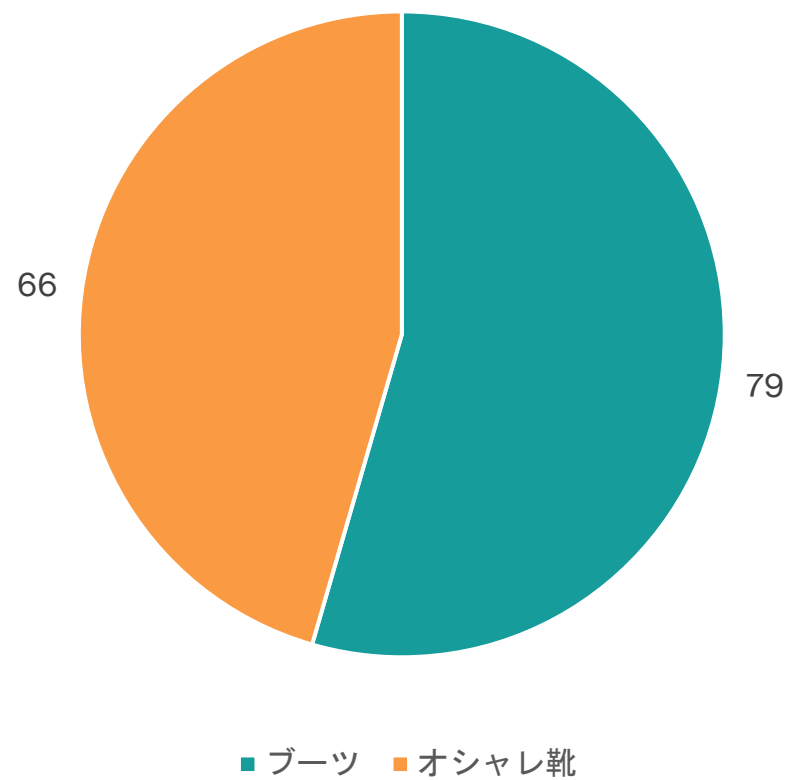
■ スニーカーモノクロ ■ それ以外

移動観測・スニーカーモノクロ／それ以外

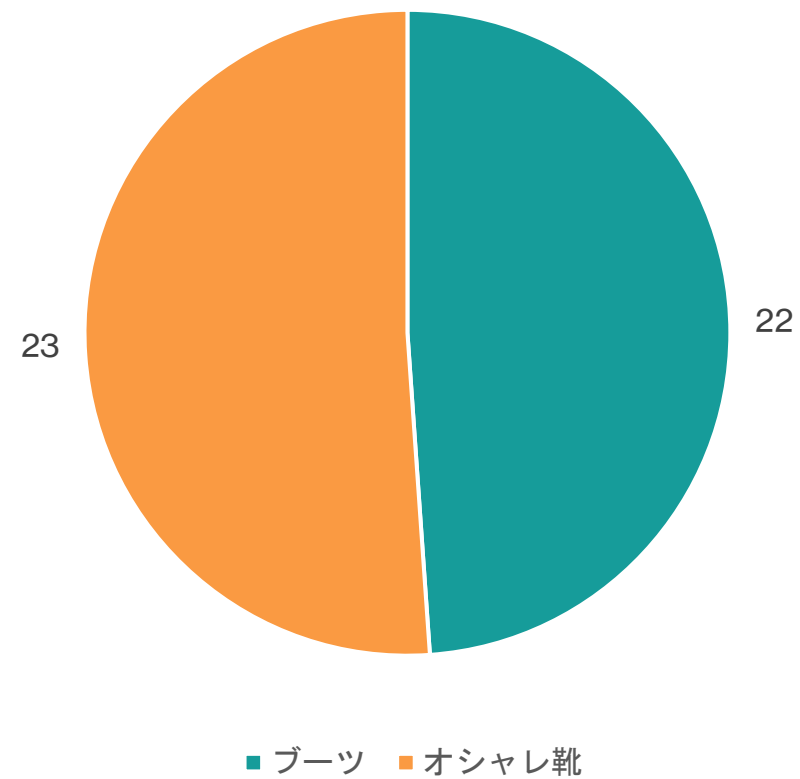


■ スニーカーモノクロ ■ それ以外

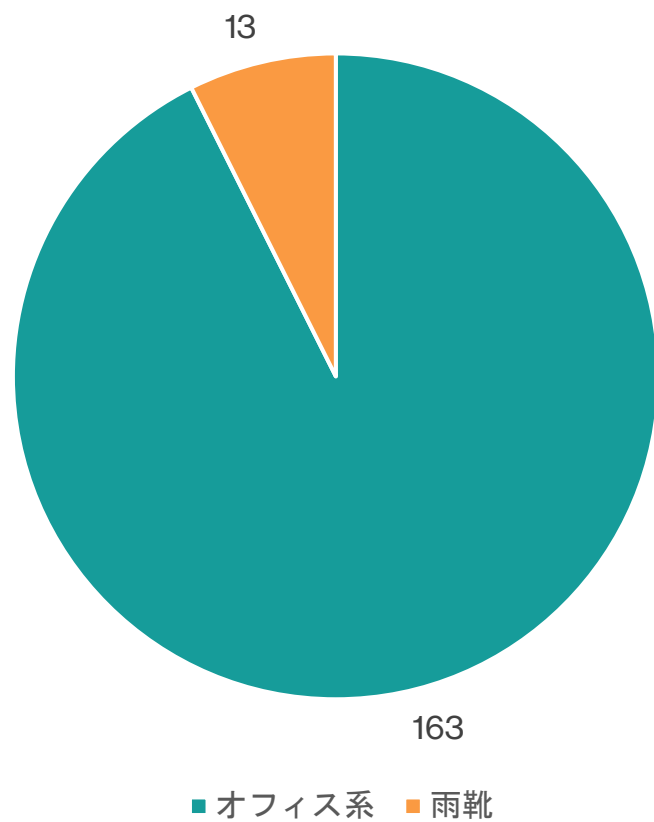
定点観測・ブーツ／オシャレ靴



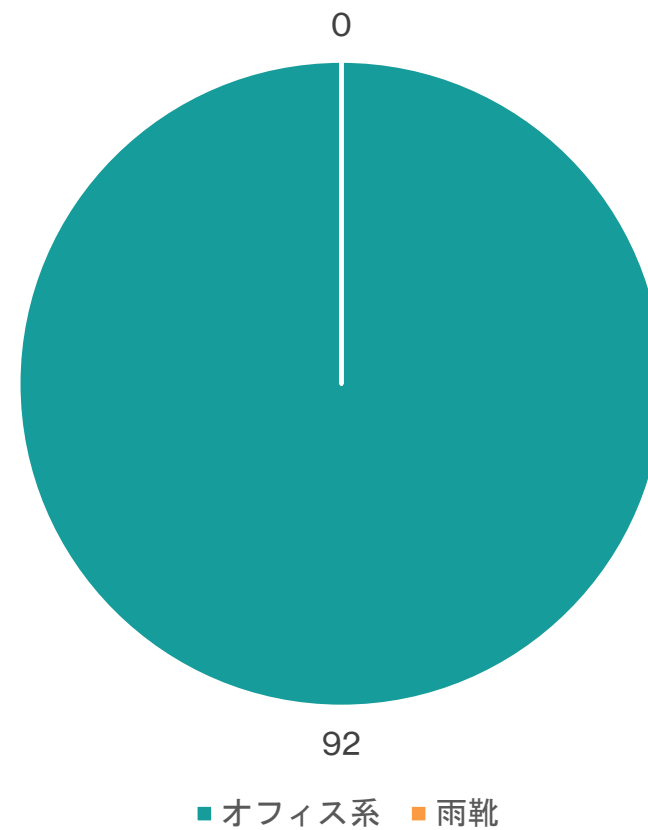
移動観測・ブーツ／オシャレ靴



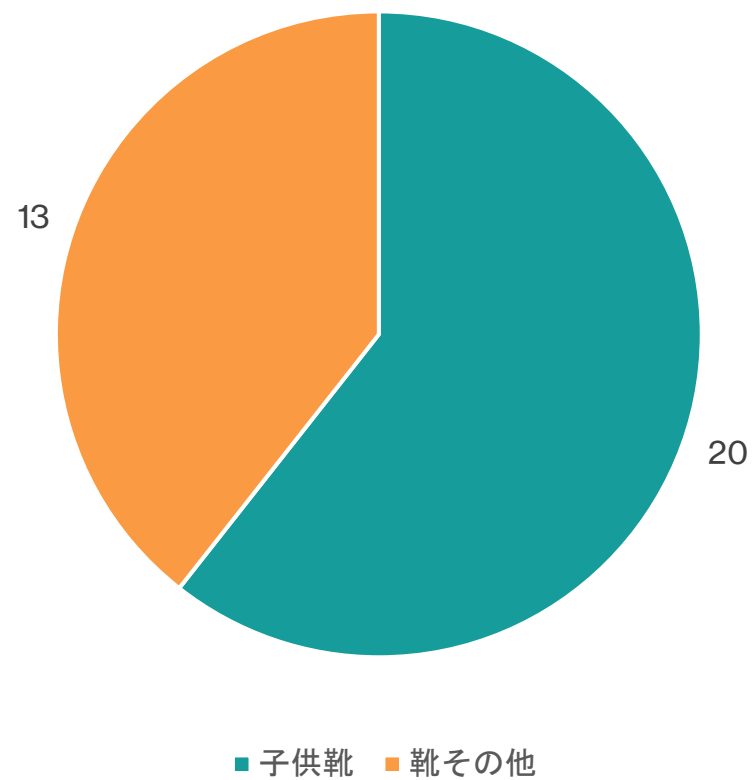
定点観測・オフィス系／雨靴



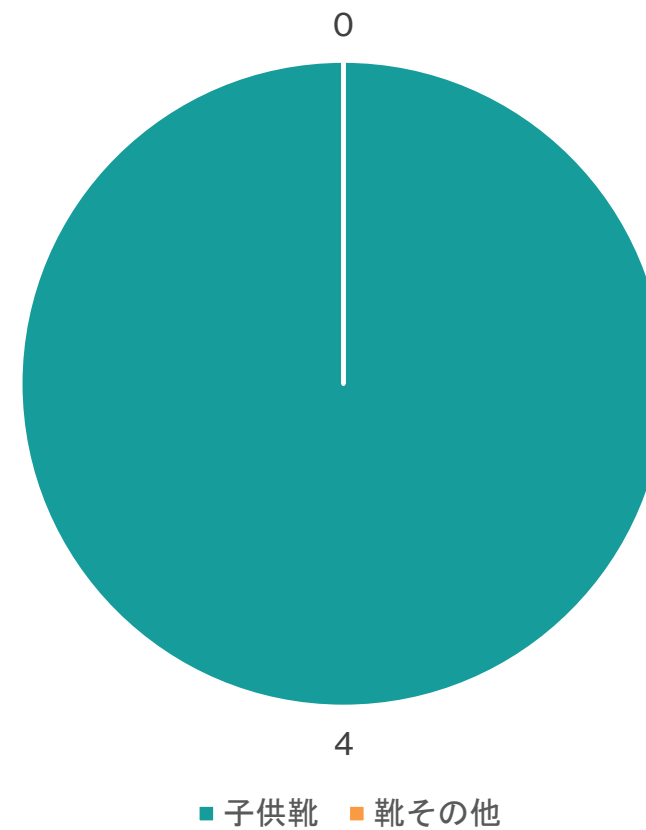
移動観測・オフィス系／雨靴



定点観測・子供靴／靴その他



移動観測・子供靴／靴その他





# 定点観察

## 予想

- 紐靴が多い
- モノクロが多い
- ブーツが多い
- オフィス系が多い
- 子供靴が多い



## 結果

- 紐靴が多い
- モノクロが多い
- ブーツが多い
- オフィス系が多い
- 子供靴が多い



# 定点観察の考察

スニーカーのモノクロ、それ以外について

→結果的にはモノクロがそれ以外の**2倍**。

★モノクロを履いている人は若者が多い。（お年寄りの方々は紺色や薄いピンク色が多かった）



若者（10代～30代くらい）までが多く、結果的にモノクロが多い。

## 余談

→カップルは白統一が意外と多い。  
もしくは黒と白

< メモ	⌂	↶	↷	📄	⋮
紐、紐以外	540	270			
	177	109			
スニーカーモノクロ、それ以外	273	177			
	124	47			
ブーツ、オシャレ靴	79	66			
	22	23			
オフィス系、雨靴	163	13			
	92	0			
子供靴、靴その他(相談)	20	13			
	4	0			

# まとめ

- ・ 観察の場合は子供靴が多かった  
⇒子供が多かった

動点観察を行なった場所は屋根のある場所だったため、ショッピングセンターに行く目的の人が多く雨靴やブーツがあまりいなかったのではないかと思った。