

資料3

札木通り自転車交通量調査

- 目的** 平成 27 年度に自転車通行空間の整備を行った札木通りにおいて、整備の効果を把握するため、整備前と整備後の通行区分ごとの自転車交通量調査を行った。
- 調査日** 整備前：平成 27 年 9 月 29 日（火）
整備後：平成 28 年 6 月 7 日（火）
- 調査時間** 午前 7 時～午前 9 時（2 時間：通勤・通学時を想定）
- 調査場所** 【単路部】① 小間歯科医院前
② 豊川堂前
【交差点部】③ 篠嶋屋北東の交差点
④ 国道 259 号との交差点
- 調査内容** 単路部：歩道、車道別の順走、逆走調査
交差点部：交差点通行位置調査（歩道、車道、手前で乗り上げ別）
- 調査結果** 全体の自転車交通量が変わらない中、単路部における車道順走の割合及び、交差点内の車道走行割合が整備前より増加しており、整備効果を確認することができた。（詳細は別紙参照）



【調査箇所図】

①歩道、車道別の自転車通行台数調査

○一般部における自転車の通行位置

※台数は全て7:00～9:00の調査データによる

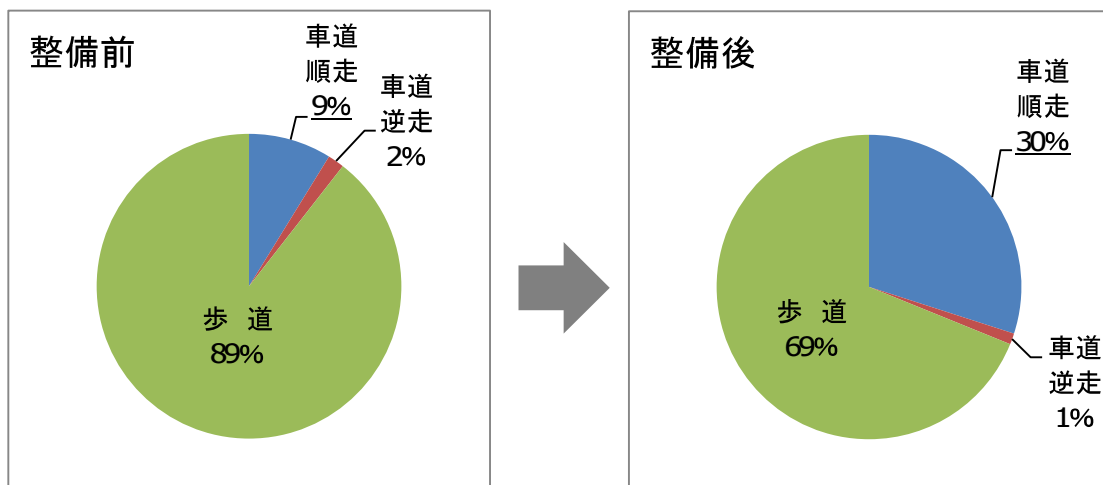
整備前：平成27年9月29日（火）

整備後：平成28年6月7日（火）

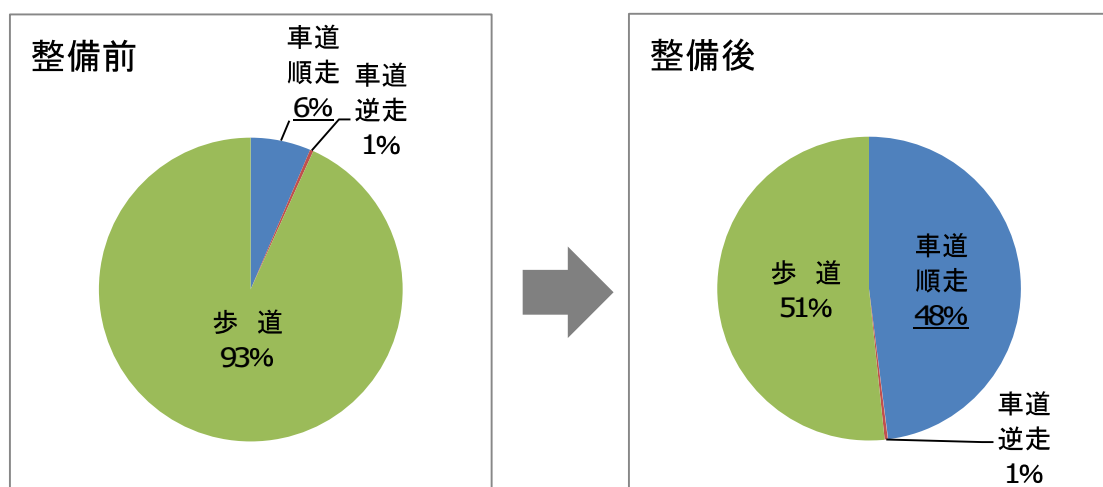
（台）

区分	調査箇所①		調査箇所②	
	整備前	整備後	整備前	整備後
車道	順走	45	154	18
	逆走	9	6	1
歩道		458	354	262
合計		512	514	281
				275

【調査箇所①】



【調査箇所②】



②交差点通行位置調査

○交差点部における自転車通行位置

※台数は全て7:00～9:00の調査データによる

※データは順走のみ

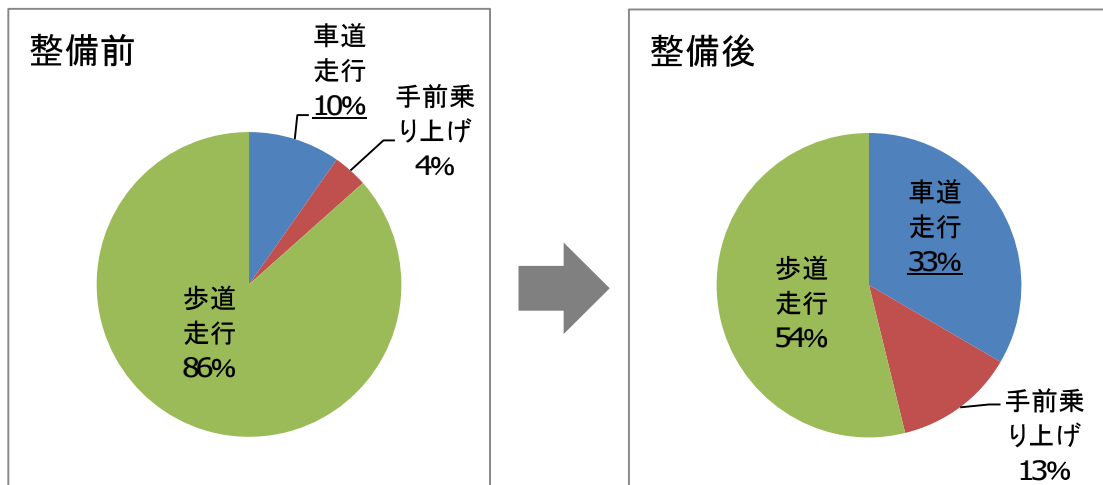
整備前：平成27年9月29日（火）

整備後：平成28年6月7日（火）

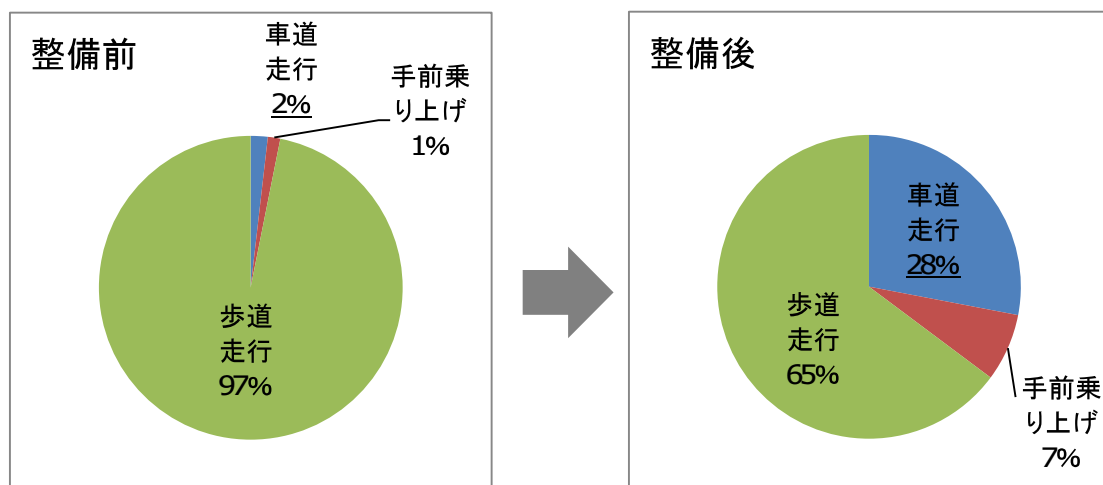
（台）

区分	調査箇所③		調査箇所④	
	整備前	整備後	整備前	整備後
車道走行	37	131	7	105
交差点手前で歩道に乗り上げ	14	50	5	27
歩道走行	329	211	373	243
合計	380	392	385	375

【調査箇所③】



【調査箇所④】



【整備状況】



【利用状況】

