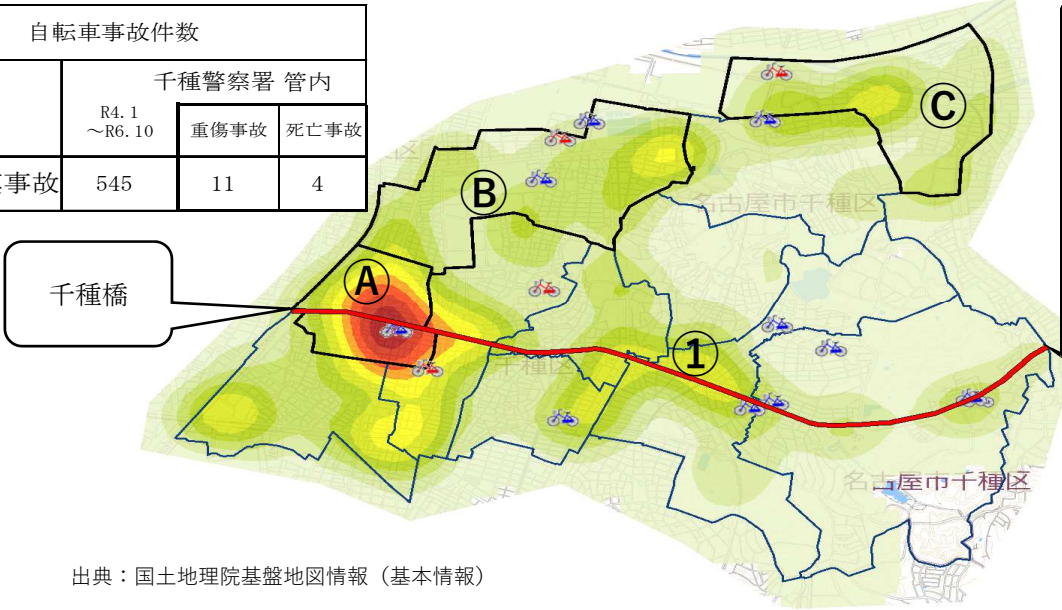


# 令和7年自転車指導啓発重点地区及び路線

千種警察署

自転車事故件数			
区分	千種警察署 管内		
	R4.1 ~R6.10	重傷事故	死亡事故
自転車関連事故	545	11	4

千種橋

★自転車を運転する人は次の点に気を付けましょう!★

- 1 歩道は、歩行者優先!**  
自転車が通行できる歩道でも、車道寄りをすぐに止まれるスピードで走行し、歩行者が立ち止まったり、避けなければならない時は一時停止をしましょう。
- 2 ながら運転は危険!**  
片手運転になったり、周りの危険を発見することができず、重大な交通事故につながる危険な行為です。絶対にやめましょう!
- 3 「止まれ」では確実に一時停止を!**  
一時停止場所や見通しの悪い交差点では必ず一時停止しましょう。

打越  
交差点

出典：国土地理院基盤地図情報（基本情報）


①	<b>【重点地区】</b>
今池交番管内	
選定理由	
管内有数の繁華街で自転車事故が多発しており、指導取締りや広報啓発活動を重点的に推進する必要があるため。	


③	<b>【重点地区】</b>
千代田橋交番管内	
選定理由	
大小含めた商業施設が点在しており、その商業施設を利用する自転車利用者も多く、自転車事故が多発しているため。	


②	<b>【重点地区】</b>
上野交番管内	
選定理由	
自転車通学者の多い高校が所在するほか、自転車利用者にとって幅員が狭いなど道路環境が悪く、自転車事故が管内全域で多発しているため。	


①	県道名古屋長久手線		
千種橋	～	打越交差点	5,900 m
選定理由			
通過交通も含め、名古屋市中心部へ自転車通勤者の交通量が多いほか、自転車事故多発路線であるため。			


**凡 例**


 自転車事故密度分布  
低 高

 自転車指導啓発重点地区

 自転車指導啓発重点路線

 重傷事故発生場所

 死亡事故発生場所

 愛知県警察