

8-6 自転車利用実態調査

自転車利用実態調査は、9 評価指標（自転車利用者数（一台平均移動距離））の算出の際に必要なものである。

対象地域で自転車の移動距離を把握する場合は、自転車利用者に自転車での走行経路を尋ねることが想定される。回答として得られた自転車経路より、自転車の移動距離を把握する。

- ・ 個人属性（性別、年齢、職業、住所等）
 - ・ 移動経路
 - ・ 移動目的
- 等

7 自転車の利用についておたずねします。

①あなたはふだん、どのくらい自転車を利用していますか。（1つだけ）

ほぼ毎日 週に2～3日 月に2～3日 あまり使わない

②自転車を利用するときは、主にどのような目的で利用しますか。（1つだけ）

通勤 通学 買物等の私用 配達等の業務

③上記の目的で自転車を利用する時刻は何時頃ですか。最近の利用した時刻をお答えください。

午前・午後 _____ 時頃利用した

④上記の目的で自転車を利用するとき、どここの移動で利用しますか。（1つだけ）

自宅⇄鉄道駅 自宅⇄通勤・通学・業務先 自宅⇄商業施設・私用先
 鉄道駅⇄通勤先 鉄道駅⇄通学先

⑤上記の目的で自転車を利用するとき、どこに駐輪しますか。（1つだけ）

公共駐輪場 私設・民間駐輪場 通勤・通学・私用先施設の駐輪場 路上

⑥上記の駐輪施設を利用する際に、1回または1ヶ月にかかる費用はいくらですか。

無料 有料 → 1回当たり _____ 円 または 1ヶ月当たり _____ 円

⑦仮に、小山駅近くに24時間貸出・返却可能なレンタサイクルがあったとしたら、あなたは利用しますか。（1つだけ）

利用する 利用しない わからない

※レンタサイクル
1台の自転車を複数の人が効率的に利用することで、駐輪場所の省スペースや放置自転車の解消を図ります。

→ 利用する方はどの程度の料金までなら利用しますか。

24時間 300円（または1ヶ月定期 3000円）
 24時間 200円（または1ヶ月定期 2000円）
 24時間 100円（または1ヶ月定期 1000円）
 24時間 50円（または1ヶ月定期 500円）

⑧ ④の移動で自転車を利用するとき、どこを通りますか。

ふだんよく通る走行ルート（複数可）を、最後のページの地図上に記入してください。
注）記入に当たっては以下の「記入方法」を参考にしてください。

⑨上記の走行ルート上で、走行していて危険を感じたり、走行しづらく改善が必要と思われる場所・区間はどこですか。

最もそのように思われる場所・区間を1箇所だけ、最後のページの地図上に記入してください。
注）記入に当たっては以下の「記入方法」を参考にしてください。

移動経路を把握することで、移動距離を算出することも可能

— 記号 —
 駐輪地点：●
 自転車を止める地点：×
 走行ルート：→
 危険、走行しづらく改善が必要な場所・区間
 ⇒1地点の場合：▲
 ⇒連続する区間の場合：▲▲▲▲▲

記入例



図 8-10 自転車利用実態調査票の例
資料：小山市、小山市総合都市交通体系調査 報告書、平成 16 年 10 月