

■調査の進め方(概要)

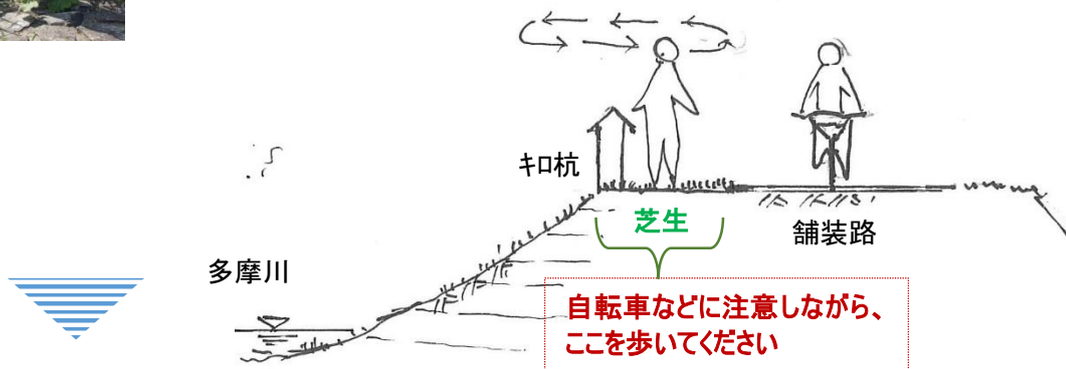
- 調査準備(調査地点にも持っていくもの)

:(記録員用)名札、調査票、クリップボード、筆記用具、説明書、時計、デジタルカメラ(スマホも可)、携帯電話、双眼鏡(あれば)、飲み物など適宜

1. キロ杭集合

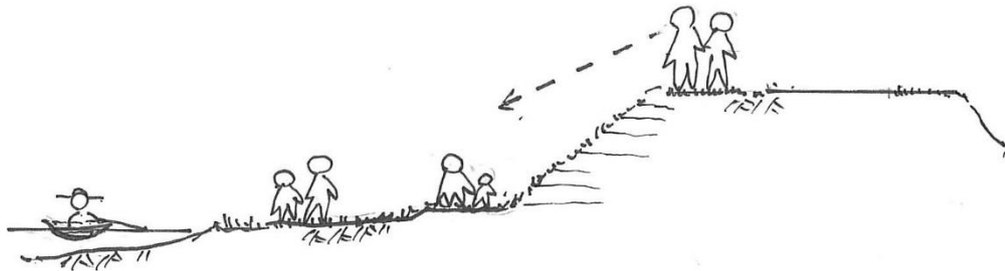


- ① 担当区間の一番下流側のキロ杭に集合(10:00、※遅れたら、到着時間からスタート可)
- ② キロ杭を中心に記念写真
- ③ 同時にキロ杭のところから 360 度のパノラマ撮影
- ④ 終わったら 5 分間、往来する自転車(ママチャリタイプと高速タイプ)を数える



2. 上流に向かって 1 km 移動(移動中)

- ① 担当区間を上流に向かって 1 km 移動する(キロ杭の間に200mピッチのコンクリート杭があります)
- ② 移動しながら河川敷内のヒトの利用内容、人数を調査票記録する。また、野球場やゴルフ場などの施設名を記入してください
- ③ 1kmの間で、川の風景を 4~5 点撮影。各回もほぼ同じ所で撮影してください。洪水後、植物などが復活していく様子も記録したいと思います。
- ④ 移動中、堤防のない所など調査できない所は、調査票該当箇所に記入



3. 次の区間(キロ杭)へ ※1.2.を繰り返す

4. ゴール(担当区間の最上流)のキロ杭まで来たら、調査は終了です

※ここでは、パノラマ撮影や自転車のカウントはしません

西暦2020年の多摩川を記録する運動

(事務局記入)

多摩川利用実態調査票

左・右 No.

※1キロ区間ごとに1枚の用紙を使ってください

・調査者 :
 ※全員の名前を記入してください

・調査日 : 202 年 月 日 天候:

・河口からの距離 左岸 ・右岸 ~ km
 ※調査区間で堤防や道がないため調査ができない場合 → 調査不能(~ km)

・調査時間 : ~ :

項目	内容等	合計	
① 散策・休憩			人
② 自然観察・昆虫採集など	双眼鏡、カメラ、捕虫網を持っている人		人
③ 自転車など	a. ロード、マウンテン、高速タイプ		台
	b 家庭用		台
	c 車いす		台
④ 釣り			人
⑤ 水遊び	a 水辺や水中で遊ぶ人、魚とりなど		人
	b カヌー、手漕ぎボート、サーフィンなど (エンジン無しのもの)		艘
⑥ 野外料理・食事など	バーベキュー、花見、ピクニック、ランチ		人
⑦ 野球、ソフトボール	見学者等も含め概数		人
⑧ サッカー・ラグビー	見学者等も含め概数		人
⑨ ジョギング、マラソン			人
⑩ ゴルフ	パターゴルフ、ゴルフコース		人
⑪ その他スポーツ ※わかる場合は具体名	テニス		人
			人
			人
⑫ モトクロス	BMX(自転車のモトクロス)含む		台
⑬ ラジコン	ラジコン飛行機・ボート等、ドローン		台
⑭ 船舶	a 漁船、ボートなど移動中		艘
	b 不法係留含む無人船		艘
⑮ サバイバルゲーム			人
⑯ ホームレスの小屋など	ブルーシート的小屋など		軒
⑰ その他 畑仕事 楽器演奏 清掃活動 ※わかる場合は具体名			人
			人
			人
			人
⑱ 駐車中の自動車 駐輪している自転車	河川敷内(モーターバイクを含む)		台
	河川敷内		台

<備考メモ> ※調査区内にある野球場、ゴルフ場などの施設名を記入

(その他メモ)