

2023年(令和5年) 夏の生き物調査 玉川上水や緑道で観察された生物 (玉川上水緑道・牟礼橋～浅間橋)			
調査者	田中(み)、高橋、門脇、大塚	田中、大塚	黒木、田中、大塚
	7月24日 晴 32℃	8月1日 晴 27℃	8月7日 雨のち晴れ28℃
玉川上水や緑道で観察された生物			
トンボ目			
オナガサナエ	●(成・メス)		
コオニヤンマ	●(成・オス・メス)		
ハグロトンボ	●(成)	●(成)4	●(成)10
オオシオカラトンボ	●(成・オス・メス)	●(成・メス)	●(成・メス)
シオカラトンボ	●(成・オス)	●(成・オス)	●(成・オス)
ウスバキトンボ		●(成)高井戸公園	●(成)
コノシメトンボ			●(成・オス・メス)
ギンヤンマ(旧岩通)	●(成・オス)7月30日		●(成・メス)8月8日
アオモンイトトンボ (旧岩通)			
オオシオカラトンボ (旧岩通)	●(成・オス)	●(成・オス)	●(成・オス)
シオカラトンボ (旧岩通)	●(成・オス)	●(成・オス)	●(成・オス・メス・産卵)
ショウジョウトンボ (旧岩通)	●(成・オス)	●(成・オス)	●(成・オス)
リスアカネ (旧岩通)			
コウチュウ目			
アオドウガネ	●(成)	●(成)	●(成)
オオコフキコガネ	●(成)		
コフキコガネ	●(成・メス)	●(成)	●(成)
ヒメコガネ		●(成)	●(成)
マメコガネ	●(成)	●(成)	●(成)
コアオハナムグリ			
ビロウドコガネ	●(成)		●(成)
シロテンハナムグリ(旧岩通)	●(成)	●(成)	●(成)
シラホシハナムグリ(旧岩通)		●(成)	●(成)
カナブン		●(成)高井戸公園	
ノコギリクワガタ	●(成)7月30日	●(成・メス)旧岩通	
サビキコリsp	●(成)		
クズノチビタマムシ	●(成)	●(成)	●(成)
ソーンダースチビタマムシ	●(成)		
ウバタマムシ(旧岩通)	●(成)		
タマムシ	●(成)	●(成)	●(成)
トホシテントウ	●(成)		●(成)
ナナホシテントウ			●(成)8月8日
ナミテントウ	●(成)	●(成)	●(成)
ムネアカオオクロテントウ			
ダンダラテントウ	●(成)		●(幼)
クロカミキリ		●(成)	
トラフカミキリかクワカミキリ	●(食痕)		
ゴマダラカミキリ	●(成)7月4日		
キクスイカミキリ			
カタシロゴマフカミキリ	●(成)		
キバラルクビボソハムシ		●(成)	
クズクビボソハムシ	●(成)	●(成)	●(成)
トホシクビボソハムシ	●(食跡)		
ヤツボシハムシ	●(食跡)		
エゴヒゲナガゾウムシ	●(成)7月18日(産卵跡)		
コフキゾウムシ	●(成)	●(成)	●(成)
ルリマルノミハムシ	●(成)7月18日		
ドウガネサルハムシ			
サンゴジュハムシ	●(成)		
クロウリハムシ			●(成)
スグリゾウムシ	●(成)	●(成)	
ヒレルクチブトゾウムシ			●(成)8月8日
コナラシギゾウムシ		●(成)	

クヌギシギゾウムシ		●(成)	
ハイイロチョッキリ			●
オジロアシナガゾウムシ		●(成)	
ヨツモンカメノコハムシ		●(成)	
イチモンジカメノコハムシ			●(幼)8月8日
トウキョウヒメハンミョウ (旧岩通)			
チョウ目(鱗翅目)			
アゲハ	●(成)	●(成)	●(成)
キアゲハ	●(成)		●(成)
アオスジアゲハ	●(成)	●(成・蛹・抜殻)	●(成・蛹・抜殻)
クロアゲハ	●(成)	●(成)	●(成)8月8日
ナガサキアゲハ			
ジャコウアゲハ		●(成メス・幼・卵)	●(幼・卵)
カラスアゲハ		●(成)	●(成)8月8日
キタキチョウ	●(成)	●(成)	●(成)
モンシロチョウ	●(成)		●(成)
スジグロシロチョウ		●(成)	
ツバメシジミ(岩通)	●(成)8月1日		
ヤマトシジミ	●(成)	●(成)	●(成)
モンキチョウ	●(成)		
ルリシジミ	●(成)		
ウラナミシジミ		●(成)8月3日	
ベニシジミ			
ウラギンシジミ	●(成)		●(成)
ムラサキツバメ		●(成)高井戸公園	
ルリタテハ	●(成)7月25日旧岩通	●(成)	
キタテハ	●(成)		
ホシミスジ	●(成)	●(成)	●(成)8月8日
コムシジチョウ	●(成)	●(成)	●(成)8月8日
ゴマダラチョウ		●(幼)	●(成)
アカボシゴマダラ	●(成・蛹)	●(成・蛹)	●(幼)
サトキマダラヒカゲ		●(成)	
キマダラセセリ	●(成)		●(成)
イチモンジセセリ	●(食跡)	●(成)	●(成)8月8日
チャバネセセリ			●(成)
ダイミョウセセリ		●(巢の跡)	
ヨモギエダシャク	●		
クロクモエダシャク			
フタナミトビヒメシャク			
ヒメシャクsp			
ウンモンオオシロヒメシャク			
オオミズアオ		●(卵)	
モモズメ	●(幼)	●(成)	
クチバスズメ	●(幼)	●(幼)	
エビガラスズメ			
オオスカシバ			●(成)8月8日
ホシホウジャク			●(成・幼)8月8日
コスズメ		●(成)	
シモフリスズメ	●(成)7月4日		●(幼)
クワゴ	●(幼)7月18日	●(幼)	●(幼)
オオシマカラスヨトウ			●(成)
トサカフトメイガ	●(幼)	●(幼)	
ベニフキノメイガ			
モンクロシャチホコ		●(成)	●(成)5
ツマキシャチホコ	●(幼)7月25日	●(幼)	
キシャチホコ			
ブライヤエグリシャチホコ		●(成)	
リンゴケンモン			

ヨツモンキヌバコガ	●(成)		
クロキシタアツバ		●(幼)	
クズマダラホソガ	●(食跡)	●(食跡)	●(食跡)8月8日
ツトガsp	●(成)8月1日		
ピロードハマキ	●(幼)		
イラガ(スズメノシヨウベンタゴ)	●(蛹抜け殻)		
ヒメクロイラガ		●(幼)	●(幼)
タケノホソクロバ	●(成)		
ハゴロモヤドリガ?	●(繭)		
ミノムシsp(チャミノガ、シバミノガ)	●(幼)	●(幼)	
ミノムシsp(クロツヤミノガ、ネグロミノガ)	●(幼)		
ミノムシsp(オオミノガ)	●(幼)8月1日		
カマキリ目			
オオカマキリ	●(抜け殻)	●(幼・抜け殻)	●(幼)
ハラビロカマキリ	●(幼)		
ヤマトゴキブリ		●(成)	
モリチャバネゴキブリ		●(幼)	●(幼)
アミメカゲロウ目			
クサカゲロウsp	●(幼)	●(幼)	●(幼)
ヨツボシクサカゲロウ	●(卵)		
バッタ目			
ショウリョウバッタ	●(幼)	●(成)	
オンブバッタ		●(幼)	
カネタタキ			●(幼)
アオマツムシ(外来種)			
ヒメクダマキモドキ	●(幼) 8月1日		
エンマコオロギ			
モリオカメコオロギ			
ハラオカメコオロギ			
ツツレサセコオロギ			
ミツカドコオロギ			
カマドコオロギ			
クビキリギス (旧岩通)		●(幼)	●(幼)
ホシササキリ (旧岩通)			
ウスイロササキリ? (旧岩通)			
イボバッタ (旧岩通)			
ショウリョウバッタ (旧岩通)	●(幼)	●(成)	●(成)
オンブバッタ (旧岩通)		●(幼)	●(成)8月8日
コバネイナゴ (旧岩通)		●(幼)	
ハネナガイナゴ(旧岩通)			●(成)8月8日
ツチイナゴ			
ナナフシ目			
ナナフシモドキ	●(幼)		
カメムシ目			
アオバハゴロモ	●(成・幼)	●(成・幼)	●(成・幼)
ベッコウハゴロモ	●(成)		
ヘリチャハゴロモ(Salurnis marginella)	●(成・幼)	●(成・幼)	●(成)8月8日
チュウゴクアミガサハゴロモ	●(成・幼)7月18日		●(成・幼)8月8日
アブラゼミ	●(成・抜け殻)	●(成・抜け殻)	●(成・抜け殻)
ミンミンゼミ	●(成・抜け殻)	●(成)	●(成・抜け殻)
ニイニイゼミ	●(成・抜け殻)	●(成)	●(成・抜け殻)
ツクツクボウシ	●(声)7月10日	●(声・抜け殻)	●(声)
ヒグラシ	●(声)26日		
クマゼミ	●(声)7月24日	●(声)	●(声)
キスゲフクレアブラムシ(カンゾウ)	●(成・幼)		
エノキワタアブラムシ(エノキ)	●(成・幼)	●(成・幼)	●(成・幼)
カンスゲワタタムシ(ナキリスゲ)			
ススキアブラムシsp	●(成・幼)		●(成・幼)

ヤノクチナガオオアブラムシ(ケヤキ)	●(成・幼)		●(成・幼)
ルビーロウカイガラムシ	●(成・幼)	●(成・幼)	●
クロスジヒゲナガカメムシ			
ヒゲナガカメムシ	●(成)		
ホシハラビロヘリカメムシ	●(成・幼)	●(成・幼)	●(成)
キバラヘリカメムシ	●(卵)		●(成)8月8日
ハリカメムシ	●(成)		●(成)
ホオズキカメムシ	●(幼)	●(成・幼)	●(成)
クサギカメムシ	●(幼)	●(幼)	●(成)
ホソハリカメムシ	●(成)	●(成)	●(成)
ミナミトゲヘリカメムシ	●(成)	●(成)	●(成)
クモヘリカメムシ			●(成)
オオクモヘリカメムシ			●(幼)
ホソヘリカメムシ			
アカスジキンカメムシ	●(二齡幼虫)		
チャバネアオカメムシ	●(成)	●(幼)	
ヒメチャバネアオカメムシ			
ウズラカメムシ			●(成)
マルカメムシ	●(成・幼)	●(成)	●(成)
トゲシラホシカメムシ	●(成)		
ムラサキシラホシカメムシ			●(幼)
シラホシカメムシ			
キマダラカメムシ	●(成・幼)	●(成・幼)	●(幼)
ヒメナガカメムシsp		●(成)	●(成)
ヨツボシヒョウタンナガカメムシ	●(成・幼)		
コバネヒョウタンナガカメムシ?			●(幼)
ヒメナガカメムシ		●(成)	
エサキモンキツノカメムシ	●(成)	●(成)	
セスジナガカメムシ		●(成)	
オオホシカメムシ			
イトカメムシ		●(成)	
クスベニヒラタカミカメ(外来種)	●(食痕)	●(食痕)	●(成)8月8日
アワダチソウゲンバイ	●(成・幼)		●(成)
ヘクソカズラゲンバイ			●(成)
ツツジゲンバイ	●(成)	●(食痕)	●(食痕)
オサヨコバイ			●(成)
クロヒラタヨコバイ			
ミドリゲンバイウンカ			●(成)
ハチ目			
オオズメバチ	●(成)	●(成)旧岩通	
コガタズメバチ		●(成)	●(成)
キムネクマバチ	●(成)		●(成)8月8日
コマルハナバチ			●(成)
ハキリバチsp	●(食痕)	●(成)	●(成)
アシナガバチsp	●(成)	●(成)	
セグロアシナガバチ			●(成)
キアシナガバチ			●(成)
オオモンツチバチ	●(成)		
キンケハラナガツチバチ		●(成)	
ヒメハラナガツチバチ		●(成)	●(成)
ハラナガツチバチsp	●(成)	●(成)	
コモンツチバチ		●(成)	●(成)
ヤノガリハナバチ	●(成)		
ルイスアカマルハバチ			●(成)8月8日
ハグロハバチ	●(食痕)	●(成)	
セグロカブラハバチ			●(成)
セグロアシナガバチ			●(成)
コアシナガバチ	●(成)		●(成)

キオビツチバチ		●(メス)	
オオフタオビドロバチ	●(成)		
エントツドロバチ	●(成)		
スズバチ			●(成)8月8日
コトゲアシクモバチ		●	
ジガバチsp		●(成)	
クロアナバチ		●(成)	●(成)8月8日
アシブトコバチsp	●(成)		
ヒメバチsp(トガリヒメバチsp?)	●(成)		
クロクサアリ	●		●
クロヤマアリ			●
ヒメアリ			●
トビイロシワアリ			
テラニシシリアゲアリ			
トビイロシリアゲアリ			
ハリブトシリアゲアリ			
ハヤシケアリ(ケヤキ)	●		
アシジロヒラフシアリ			●(成)
クサオオアリ		●(成)	●(成)
クロオオアリ			●(成)
ウメマツオオアリ		●(成)	
ハエ目			
シオヤアブ	●(成オス・メス)	●(成オス)	●(成オス)
アオメアブ	●(成)	●(成)旧岩痛	●(成)
アブsp	●(成)		
トラフムシヒキ?	●(成)		
サキグロムシヒキ	●(成)		
ニトベハラボソツリアブ		●(成)	
クロスジシシアブ		●(成)	
ヤマトクチブトメバエ		●(成)	
アシナガバエsp		●(成)	
ミバエsp	●(成)8月1日		
センチクバエ		●(成)	
ミドリキンバエsp			
ホリカワクシヒゲガガンボ		●	
クモ目			
ナガコガネグモ	●(幼)	●(成)	●(幼)
コガタコガネグモ	●(幼)		
ドヨウオニグモ			●(成)
ビジョオニグモ			
ジョロウグモ	●(幼)	●(幼)	●(幼)
コゲチャオニグモ		●(幼)	●(幼)
ギンメッキゴミグモ	●(幼)	●(幼)	●(幼)
ササグモ			●(幼)
オオヒメグモ	●(成)	●(成)	●(成)
ヒラタグモ	●(巢)	●(巢)	●(巢)
アシナガグモ	●	●旧岩通	●(成)8月8日
カグヤヒメグモ		●(成・卵囊)	
ネコハグモ	●(成)	●	●
キンイロエビグモ			
ウヅキコモリグモ			
ヤチグモsp?	●(巢)		
フクログモsp?			
ワカバグモ	●(成)	●(幼)	●(幼)
アズチグモ	●(成オス)		
コハナグモ		●(幼)	
ネコハエトリ	●(成)	●(成)	●(成)
チャイロアサヒハエトリ	●(成)		

デーニッツハエトリ	●(幼)		
メスジロハエトリ			●(幼)8月8日
シラヒゲハエトリ		●	●(成・幼)
マミジロハエトリ			
クサグモ	●(成)	●(巢)	●
コクサグモ	●(成)	●(巢)	●
オニグモ	●(成)		
チャイロオニグモ	●(幼)7月18日	●(幼)	
ヤガタアリグモ	●(成)		●
アリグモ	●(成)		
サツマノミダマシ			
ダニ目			
タカラダニ	●	●	●
多足類			
アオズムカデ		●	
ヤケヤスデsp		●	●
オカダンゴムシ		●	●
ワラジムシ			
貝類			
ミスジマイマイ	●	●	●
オナジマイマイ			
キセルガイsp	●		●
フタスジナメクジ	●	●	●
ニヨリチャコウラナメクジ(外来種)	●		
マルシタラガイ		●	
エンスイマイマイ?	●		
爬虫類			
ヒガシニホントカゲ	●(成)	●(幼)	●(成)
ニホンカナヘビ	●(成)	●(成)	●(成)
虫瘤			
エゴノネコアシ(エゴノネコアシアブラムシ)			●
エゴノキハヒラタマルフシ(エゴタマバエ)	●	●	●
ヌルデハイボケフシ(ヌルデフシダニ)	●	●	●
ケヤキハフクロフシ(ケヤキヒトスジワタムシ)	●		●(抜け殻)
ニツケイハミヤクイボフシ(ニツケイトガリキジラミ)	●	●	●
ケヤキハウラコタマフシ・ケヤキコタマフシ(タマバチ)			●
シロダモハコブフシ(シロダモタマバチ)			●
ナラハヒラタマルタマフシ	●7月18日		
植物 花や実が目立つ種類をあげた			
アオギリ	●(実)	●(実)	●(実)
アオツツラフジ	●(花)8月1日	●(花)	●(花)
アカバナユウゲショウ	●(花)	●(花)	●(花)
アカメガシワ	●(花・実)	●(実)	●(花・実)
アキカラマツ	●(花)	●(花)	●(花)
アキノエノコログサ	●(花・実)	●(花・実)	●(実)
アキノタムラソウ	●(花)	●(実)	●(実)
アメリカタカサブロウ			
アレチヌスビトハギ			●(葉)
イイギリ	●(実)	●(実)	●(実)
イヌシデ			●(実)
イヌタデ		●(花)	●(花)
イヌツゲ	●(実)	●(実)	●(実)
イヌビエ			
イヌホオズキ	●(花)		●(花)
イノコヅチ			●(花)
イロハモミジ	●(実)	●(実)	●(実)
ウマノスズクサ	●(花)7月4日		
エゴノキ	●(実)	●(実)	●(実)

エノキ	●(実)	●(実)	●(実)
エノキグサ		●(花)	●(花)
エノコログサ		●(実)	●(実)
エビヅル	●(花・実)	●(花)	●(花)
オオアレチノギク		●(花)	●(花)
オッタチカタバミ	●(花・実)	●(花・実)	
オニグルミ	●(実)		●(実)
オニドコロ	●(花)	●(花)	●(花)
オニユリ	●(ムカゴ)		●(ムカゴ)
カゼクサ			
カタバミ	●(花・実)		
カヤツリグサ			
カラスウリ	●(花)	●(花)	●(花)
カラスビシャク			
カラムシ			●(花)
キカラスウリ			
ギョウギシバ			
キリ	●(実)	●(実)	●(蕾・実)
キンミズヒキ	●(花・実)	●(花)	●(花)
キンラン	●(実)	●(実)	●(実)
クサギ	●(花)	●(花)	●(花)
クサコアカソ	●(花)	●(花)	●(花)
クサボケ	●(実)	●(花・実)	●(実)
クズ	●(花)	●(花・実)	●(花)
クコ			
クワクサ			●(花)
ケヤキ			●(実)
コセンダングサ	●(花)		
コバノトネリコ		●(実)	
コブシ	●(実)	●(実)	●(実)
コマツヨイグサ		●(花)	●(花)
ゴンズイ	●(実)	●(実)	●(実)
ササクサ			●(花)
シオデ	●(実)	●(実)	●(実)
シマスズメノヒエ		●(花)	●(花)
シャクチリソバ(外来種)	●(花)	●(花)	
シラスゲ		●(実)	
シラヤマギク	●(花)	●(花)	●(蕾)
シロダモ	●(実)		●(実)
シロヤマブキ		●(実)	
スカシタゴボウ			
センニンソウ		●(花)	●(花)
タカトウダイ		●(花)	
タケニグサ	●(花・実)	●(花・実)	●(花・実)
チカラシバ			
セイバンモロコシ	●(築堤)		
ツバキ	●(実)	●(実)	
ツユクサ	●(花)	●(花)	●(花)
ツリガネニンジン			
ツルウメモドキ	●(実)	●(実)	●(実)
ツルボ			
テイカカズラ		●(花)	
トウカエデ	●(実)		
ニシキソウ(旧岩通)			
ヌスビトハギ(旧岩通)			
ノウゼンカズラ		●(花)	●(花)
ノカンソウ	●(花・実)	●(実)	●(実)
ノブドウ	●(花・実)	●(花・実)	●(花・実)

ハエドクソウ	●(花)		
ハギsp	●(花)	●(花)	●(花)
ハキダメギク	●(花)	●(花)	●(花)
ヒトツバハギ	●(花・実)	●(花)	●(花・実)
ヒノキ			●(実)
ヒメヒオウギズイセン			
ヒメムカシヨモギ	●(花)	●(花)	●(花)
ヒヨドリジョウゴ	●(花)	●(花)	●(花・実)
フウセンカズラ		●(花)	
ヘクソカズラ	●(花)		●(花)
ホウチャクソウ			●(実)
ホタルブクロ	●(花)		
マユミ	●(実)	●(実)	●(実)
マンリョウ			●(実)
ニシキギ		●(実)	
ミズキ	●(実)	●(実)	●(実)
ミズヒキ	●(花)	●(花)	●(花)
ムラサキツメクサ	●(花)	●(花)	●(花)
メヒシバ		●(花)	●(花・実)
メマツヨイグサ		●(花)	
メリケンガヤツリ (旧岩通)	●(花) 7月18日	●(花・実)	●(花・実)
メリケンムグラ			
ヤナギハナガサ (旧岩通)	●(花)		
ヤブガラシ	●(花)	●(花)	●(花)
ヤブマオ	●(花)	●(花)	●(花)
ヤブミョウガ	●(実)	●(実)	
ヤブラン	●(花)	●(花)	●(花)
ヤマトアオダモ		●(実)	●(実)
ヤマノイモ	●(花)	●(花)	●(花)
ユズリハ	●(実)		●(実)
ヨウシュヤマゴボウ	●(花・実)	●(花・実)	●(花・実)
ワルナスビ	●(花)	●(花)	●(花)
ワレモコウ			
菌類			
ニセクサハツ? (ベニタケ科)			
テングツルタケ(テングタケ科)	●		●
キクラゲ	●		
サルノコシカケsp	●	●	●
ヒロタケ			
スエヒロタケ			
クジラタケ			
イタチタケ			
哺乳類			
タヌキ	●(頭骨) 7月30日		
アズマモグラ	●(モグラ塚)	●(モグラ塚)	●(モグラ塚)
爬虫類			
アオダイショウ			●(幼)
魚類			
カマツカ	●		
カワムツ	●	●	●
コイ	●	●	
鳥類			
ツミ			
オナガ		●	●
スズメ	●	●	●
カワラヒワ	●(群) 8月1日		
シジュウカラ	●	●	●
エナガ	●		

ハシブトガラス	●	●	●
ハシボソガラス	●	●	●
ムクドリ	●	●	
ヒヨドリ	●	●	●
メジロ		●	●
キジバト	●	●	●
コゲラ		●	●
アオゲラ	●	● 高井戸公園	
カワラバト(ドバト)		●	●
ワカケホンセイインコ		●	●
ハクセキレイ		●	
ツバメ		●	
アオサギ			
ガビチョウ(外来種)10日		●(成)	