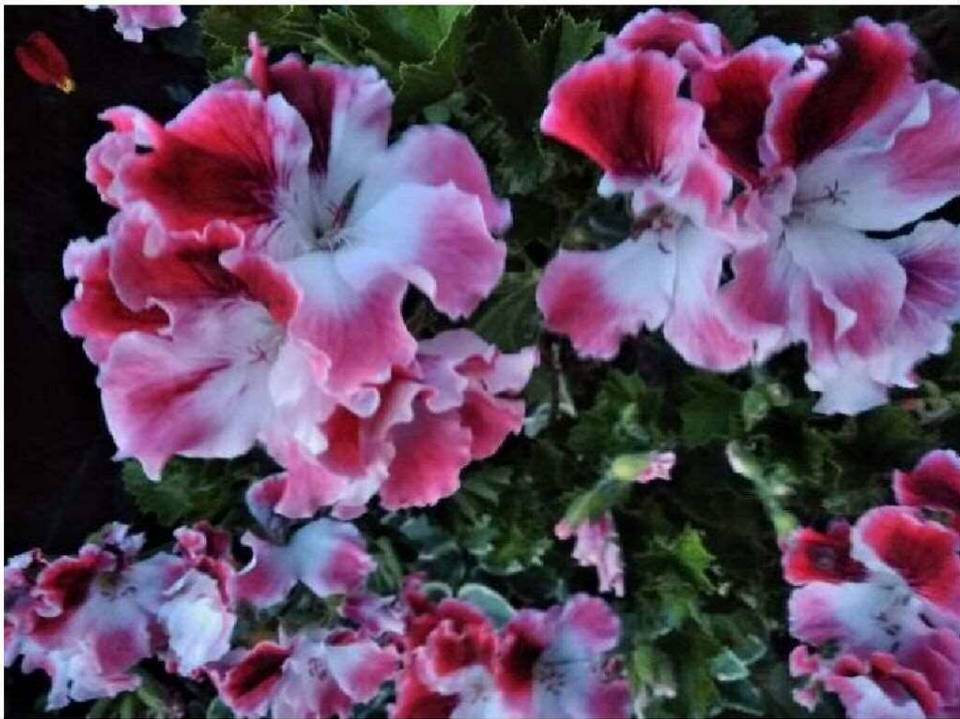


2018. 6. 29 (30-3)

6月号

# 水辺のふるさと かつしか

自然環境レポーター通信



題名 : 豪華!

撮影場所 : 東堀切

写真提供 : R Y U さん

# 水辺のふるさとかつしか6月号

## 目次

1	区内で見られる55種の動植物	.....	P1~3
2	自由レポート	.....	
	(調査区1)	弥生さくら草さん	P4
	(調査区2)	高橋 雅子さん	P5
	(調査区3)	藤並 剛さん	P6
		RYUさん	P7
		Rさん	P8
		荒井 敏夫さん	P9~10
	(調査区5)	佐々木 定治さん	P11~12
		K・Nさん	P13
		鳥好き植木職人さん	P14
3	魚からの便り—250—	.....	P15~16
4	今月の1枚	.....	P17~19
5	資源・エネルギーチェック票の報告結果	.....	P20
6	環境課からのお知らせ	.....	P21~22



## —編集担当より—



6月も後半に差し掛かり梅雨らしい雨の日もちらほらとありましたが、ここ何年か7月に入る前から30度を近くの暑さを感じており、今年も夏本番の8月には最高気温を更新するのではないかと内心ヒヤヒヤしております。区役所4階の環境課でも6/22(金)にアブラゼミの鳴き声を確認しました。一足早く鳴き始めてしまったゼミの一週間ほど切ないものはないなと感じつつ、さあこれから夏が始まるよと知らせてくれているように感じます。

先月の水辺のふるさとと一緒に送付しました自然環境レポーター研修会を7/14(土)に開催します。今回は21世紀の森と広場を会場に、千駄堀池周辺の生きものを観察します。ぜひご参加ください。

また、7月15日号の広報かつしかにおいて、新規自然環境レポーター募集をしています。お近くにレポーターに参加したいとおっしゃる方がおりましたら、環境課自然環境係までご連絡ください。

(斉藤)

5月 生物指標・ 観察集計表		奥戸	新小岩	東新小岩	西新小岩	青戸	立石	東立石	東四つ木	四つ木	白鳥	亀有	西亀有	小菅	堀切	東堀切	お花茶屋	宝町	高砂	鎌倉	細田	柴又	新宿	金町	東金町	水元	水元公園	東水元	南水元	西水元	時期・特徴など	
野	1												2																			上旬・中旬・下旬/
	2					6	4						多											3	多	7					上旬・中旬・下旬/	
	3																									3					上旬・中旬・下旬/	
	4					1																									上旬・中旬・下旬/	
	5																															上旬・中旬・下旬/
	6																															上旬・中旬・下旬/
	7													1																		上旬・中旬・下旬/
	8																															上旬・中旬・下旬/
	9																															上旬・中旬・下旬/
	10												4													多	4	多				上旬・中旬・下旬/
鳥	11																															上旬・中旬・下旬/
	12																															上旬・中旬・下旬/
	13					2																										上旬・中旬・下旬/
	14																															上旬・中旬・下旬/
	15																															上旬・中旬・下旬/
	16																															上旬・中旬・下旬/
	17																															上旬・中旬・下旬/
	18																															上旬・中旬・下旬/
	19																															上旬・中旬・下旬/
	20																															上旬・中旬・下旬/
虫	21																															上旬・中旬・下旬/
	22																															上旬・中旬・下旬/
	23																															上旬・中旬・下旬/
	24																															上旬・中旬・下旬/
	25												1													2						上旬・中旬・下旬/
	26																															上旬・中旬・下旬/
	27																															上旬・中旬・下旬/
	28																															上旬・中旬・下旬/

数値…レポーターが確認した個体数の合計(数えきれない場合には“多”で表示) 上旬 1日~10日 中旬 11日~20日 下旬 21日~30(31)日

5月 生物指標・ 観察集計表		奥戸	新小岩	東新小岩	西新小岩	青戸	立石	東立石	東四つ木	四つ木	白鳥	亀有	西亀有	小菅	堀切	東堀切	お花茶屋	宝町	高砂	鎌倉	細田	柴又	新宿	金町	東金町	水元	水元公園	東水元	南水元	西水元	時期・特徴など
植	29	アカメガシワ											多									多	多	多	多						上旬・中旬・下旬/
	30	スギナ				多							多												多					上旬・中旬・下旬/	
	31	ナガミヒナゲシ												多										多						上旬・中旬・下旬/	
	32	シロツメクサ				多	多						多	多								多			多	4				上旬・中旬・下旬/	
	33	スズメノエンドウ																				多								上旬・中旬・下旬/	
	34	イモカタバミ											多	多											多					上旬・中旬・下旬/	
	35	アレチウリ																												上旬・中旬・下旬/	
	36	セリ																								多					上旬・中旬・下旬/
	37	オオバコ					多																多			多					上旬・中旬・下旬/
	38	オオキンケイギク																													上旬・中旬・下旬/
物	39	カントウヨメナ																							多					上旬・中旬・下旬/	
	40	カントウタンポポ																												上旬・中旬・下旬/	
	41	ソユクサ																				1								上旬・中旬・下旬/	
	42	ジュズダマ																												上旬・中旬・下旬/	
	43	ススキ																												上旬・中旬・下旬/	
ほ乳	44	アライグマ																												上旬・中旬・下旬/	
	45	ハクビシン																												上旬・中旬・下旬/	
は虫	46	ミシシippアカミミガメ																												上旬・中旬・下旬/	
	47	ニホンカナヘビ																							多					上旬・中旬・下旬/	
両生類	48	ニホンアマガエル																												上旬・中旬・下旬/	
	49	ニホンアカガエル																												上旬・中旬・下旬/	
	50	ウシガエル																								2				上旬・中旬・下旬/	
クモ	51	コガネグモ																												上旬・中旬・下旬/	
	52	ジョロウグモ																												上旬・中旬・下旬/	
魚類	53	メダカ																												上旬・中旬・下旬/	
	54	ブルーギル																												上旬・中旬・下旬/	
底生	55	ベンケイガニ											3																上旬・中旬・下旬/		

数値…レポーターが確認した個体数の合計(数えきれない場合には“多”で表示) 上旬 1日~10日 中旬 11日~20日 下旬 21日~30(31)日

※ 5月の調査では、55種のうち21種が確認されました。

その他の自然観察について(本文掲載以外・敬称略)

日付	生物名	場所	調査者	個体数	事項
5/1	キジ	東金町8	鍵谷 哲也	1	○
5/2	オナガ、ムクドリ、イモリ	青戸平和公園	森本 龍司	多、多、1	○
5/4	ゴカイ	荒川小菅緑地公園	石鍋 壽一	1	○
5/4	ヤマトシジミ、ムラサキツメグサ	東部地域病院周辺(亀有5)	藤並 剛	1、多	○
5/4	ハルジオン、ヒメコバンソウ	東部地域病院周辺(亀有5)	藤並 剛	多、多	○
5/4	オニノゲシ、イヌムギ、カモジグサ	東部地域病院周辺(亀有5)	藤並 剛	多、多、多	○
5/6	セイタカアワダチソウ、ニワゼキショウ	小菅1	石鍋 壽一	多、多	○
5/9	ヒヨドリ	青戸4	森本 龍司	多	○
5/10	ムクドリ	立石	RYU	2	○
5/13	ヒバリ、イソシギ	荒川小菅緑地公園	石鍋 壽一	2、1	○
5/14	ヒメアカボシテントウ	青戸平和公園	森本 龍司	1	○
5/15	モンシロチョウ、アオスジアゲハ	青戸平和公園	森本 龍司	2、1	○
5/16	オタナジャクシ、ヤマボウシ	金町公園	田村 ひろ子	多、多	○
5/17	モンシロチョウ	お花茶屋	RYU	1	○
5/19	カメ、オオバン	水元公園	田村 ひろ子	多、多	○
5/20	ドクダミ、ノゲシ、カモジグサ	東部地域病院周辺(亀有5)	藤並 剛	多、多、多	○
5/20	コチドリ、モンキチョウ、イヌムギ	中川橋周辺(亀有3)	藤並 剛	1、2、多	○
5/20	ヒメスイバ、ヒルザキツキミソウ	中川橋周辺(亀有3)	藤並 剛	多、多	○
5/21	アオスジアゲハ	お花茶屋	RYU	1	○
5/21	ヘビイチゴ	水元3	佐々木 定治	多	○
5/23	カタツムリ	お花茶屋	RYU	1	○
5/23	アジサイ、シャクナゲ	金町公園	田村 ひろ子	多、多	○
5/24	モンシロチョウ、テントウムシ	青戸4	森本 龍司	4、1	○
5/24	オナガ、ヒヨドリ、ムクドリ	青戸4	森本 龍司	多、多、多	○
5/26	ムクドリ、コイ、スズメ、クサガメ	白鳥	R	10、5、多、2	○
5/26	ツボサンゴ、ユウゲショウ、ナミテントウ	小菅	石鍋 壽一	5、多、1	○
5/27	キジバト、ヤブガラシ	東部地域病院周辺(亀有5)	藤並 剛	1、多	○
5/27	カタバミ、ユウゲショウ、ヒメジヨウ	金町公園	T・T	多、多、多	○
5/27	ヤブガラシ、ムラサキツメグサ	金町公園	T・T	多、多	○
5/27	アレチグサ、ムラサキカタバミ	金町公園	T・T	多、多	○
5/27	ギンギシ	柴又3	T・T	多	○

\* こちらの表に関しましては、一部抜粋して掲載します。

五月晴

弥生さくら草

五月は一年中で一番爽やかで美しいとされているが、なぜだか今年は気温が不安定で早く暖かになったにしては寒い日も多い。植物もそれにつれて発育が悪いようである。例年だと、どんどん育つはずの鉢植えなどは移植してもなかなか生育しない。例年にないことだと思ひ返す。季節の花の観賞は、今では何よりも楽しいから時間があるとそれらを観て、手入れなどで時を費やしている。

庭に聳えるような存在の椎の木は樹齡につれて腹回りが大きくなり木の中央部分がへこんでしまった。環境課のお世話で腹帯を新調していただいたから、窮屈さから解放され剪定を施したから、今は安心した姿で堂々としている。もう、樹齡二百年は優に超えているはずだ。多分私よりさらに長く生きて世の中の変遷を見ることだろうか……。もしかしたら邪魔だと伐られるかもしれないが、常緑の木で一年中落葉し掃き寄せるのに追われる…手入れを怠ると大きな傘を差したようになり。夏は日陰を作るけれど、冬は日差しを遮るのだ。

野草の中で特に気に入っている蛍袋がひっそりと咲いた。毎年かわいらしいこの花を見つけると郷愁が沸く。幼い時は目覚めると幼友達らと探して瓶に挿して楽しんだものだった。今は見かけない、蛍を入れたことからこの名がついたという。そのころはこのあたりでも「海老蟹や泥鰌が出てきて今日は」をしていたから——、今は昔である。

紫陽花の季節である。去年は単色で白色が特に多かったが、同じ花なのに何故か今年は色とりどりなのである。額紫陽花も変わった品種が増えてきた。そういう時はそこで立ち止まりながら眺めている。もう、これ以上増やしても際限がない。大きくなれば場所をとるから、それで我慢しようと思いつつ紫陽花を眺める。この季節は我が世の春とばかり街中に咲き誇り見る人に眼の保養が出来る。

中川沿い、平和橋の川土手には季節の花が咲き乱れ、今は立ち葵が満開。それこそ多彩な色が観られる。赤や黄色、薄紅など同じ種から変わり色が生まれるのだろうか？  
数年前に種を拾って撒いたから毎年必ず咲いている。今のところ赤色だけであるが —。

<水元公園 5月のトピックス>

今月はとつてもついでいて、サンコウチョウやカルガモのひなにもあえたのですが、残念ながら写真はとれませんでした。

① バンの嘴がとつてもあざやかです。



② このトンボさんはだれでしょうか。まだ、勉強不足でわかりませんが・・・



③ ベニシジミがとつてもきれいでした。



氏名：藤並 剛 町名：亀有 調査区：3

5月4日(金、祝)午後2時頃、天気は晴れ(風強し)、気温は24度くらい。亀有5丁目の東部地域病院周辺。野鳥は、スズメを見つけた。昆虫は、ナミアゲハ(1)、ヤマトシジミ(1)を見つけた。植物は、ハルジオン、ムラサキツメクサ、ヒメコバンソウ、カタバミ、セイヨウタンポポ、ノゲシ、オニノゲシ、イヌムギ、カモジグサ、ムラサキカタバミ(5、開花)、イモカタバミ、ノビル、ハハコグサを見つけた。ツツジ・サツキの季節である。

5月20日(日)午前10時頃、天気は晴れ(風強し)、気温は20度くらい。亀有5丁目の東部地域病院周辺。野鳥は、スズメ、ムクドリを見つけた。植物は、ドクダミ(開花)、ヒメジョオン(開花)、ハルジオン、カタバミ、ノゲシ、カモジグサ、イヌムギ、コヒルガオ(開花)の花が咲いていた。

同日、午後1時頃、天気は晴れ(風あり)、気温は21度くらい。亀有3丁目の中川橋周辺。野鳥は、スズメ、ムクドリ、ヒヨドリ(1)、シジュウカラ(2)、コチドリ(1)を発見した。昆虫は、ゴマダラチョウ(1)、モンシロチョウ(3)、モンキチョウ(2)を見つけた。植物は、ドクダミ、イヌムギ、ヒメスイバ、ムラサキツメクサ、ヒメジョオン、セイヨウタンポポ、シロツメクサ、カタバミ、ヨシ(開花)、ヒルザキツキミソウ(開花)、カモジグサ、チガヤ、スズメノカタビラを見つけた。アジサイも咲き始めた。

5月27日(日)午前10時頃、天気は晴れ(風なし)、気温23度くらい。亀有5丁目の東部地域病院周辺。野鳥は、スズメ、シジュウカラ(2)、ムクドリ、キジバト(1)、を見つけた。昆虫は、モンシロチョウ(2)を見つけた。植物は、ヒメスイバ、カタバミ、ムラサキカタバミ、イモカタバミ、ヒメジョオン、スズメノカタビラ、ドクダミ、カモジグサ、イヌムギ、ヤブガラシ(開花)を見つけた。

今月は5月らしいすっきりした晴れ間が少なかった。梅雨のはしりのような雨が降ったり、夏日が続く暑い日があったりと天候不順が続いている。しかし、昨日は暑くも寒くもない天気であり、前勤務校の小学校の運動会へ行って来た。成長した子どもたちを見て、元気をもらった。来月は梅雨の月ではあるが、たくさん自然にふれ、報告したい。(5月27日)

氏名	RYU	調査区	3	5月
----	-----	-----	---	----

## 梅雨入り前の夏



桑の実、モクレンの実、ピワ、そしてミカンの小さな実を見つけました。

紫陽花と菖蒲も今年は開花が早いようです。

我が家では、初挑戦のジャガイモに花が咲き、環境課のゴーヤは2本発芽して生長しています。

氏名	R	調査区	3	5月
----	---	-----	---	----

### 曳舟川親水公園生き物調査 32



暖かい日が続き、水辺の生き物達も喜んでいるようです。

上段の2枚は、いつものコイとカメです。

左下の写真は、1つの岩に4匹のカメがいます。ミシシippアカミミガメとクサガメは、結構仲良しです。

右下の写真には、何かは分からない小魚が写っています。



恒例の、勝手に観察樹第2弾です。左が4月、右が5月です。

先月と比べると葉にボリュームがあり、かなりモサモサしています。

# 自然環境レポート

荒井敏夫 亀有調査区3

Date

“道端の花に心いやされて、”

ほんとうによく似て  
 いると感心しながら  
 らながいめている。  
 「ブラシノキ」は  
 「亀有やわらぎの道」  
 の「亀有4丁目児童  
 遊園」にある。  
 毎年5月になると  
 まっ赤な花が沢山  
 上に向って咲く。  
 この道には元前おこ  
 した水桜の並木、  
 が美しい新緑も。「亀有4丁目児童遊園」の「ブラシノキ」↑  
 亀有4丁目にもあります。  
 ブラシノキが道端の  
 花はやさしい。おすね。



亀有4丁目道上小学校の生徒が集団登校  
 しています。通学路脇の公園は5月はシラン、シラン  
 6月はアジサイ、クナナシなど区の管理で、



きれいに剪定され  
 今ハギが咲き始めて  
 います。  
 環境にやさしい場所は  
 は防犯にも強い所です。  
 寄るきれいな街の以外  
 にもかんぱり楽しもう。

↑砂原美三公園の「シラン」に見学られて登校する「道上小学校生

平成30年5月

荒井敏夫 亀有調査区3

Date

“いつもきれいにありがとう”



「亀有やわらぎの道-西亀有四丁目」

「いつもきれいにしよう この町を」の道標。いつも清掃しているご婦人を見ます。植えたのか？生えたのか、きれいに一ヶ月位も咲いています。他にもフランダシのお花や、おぐそばにビワも実をつけています。

鳥もスズメ、ムクドリ  
カラス、オオカ...  
美しい町こそ防犯  
にも強い町です。



「資源回収集積所」

↑ヒルガキツキミソウ

# 自然観察レポート30年5月の巻 佐々木定治 調査区5

## 初夏の吐息が聞こえます！



5月10日 水元3丁目 カナヘビ ↑  
5月11日 水元3丁目 トンボの羽化↓



ヘビイチゴ ↑  
5月21日 水元公園 ショウブ↓



カナヘビの動きのはやいこと。ヘビイチゴの目の覚めるような深紅。羽化したばかりのトンボの頼りなさによくぞ生まれたる遅しさ。中学生のころにショウブの開花の様子を見たくて、一日中座って、観察したこと。

五月雨は初夏の匂いがします。春から夏への季節移行のセレモニーが自然界の中で幾つも見え隠れする頃です。これぞ自然界の吐息です。



# 人も自然界もみんな生き活きと！



5月8日 水元3丁目 アゲハ幼虫↑  
5月10日 区公立中の自然観察会↓



5月10日 シジュウカラ↑  
5月17日 区公立小の花壇から学ぶ↓



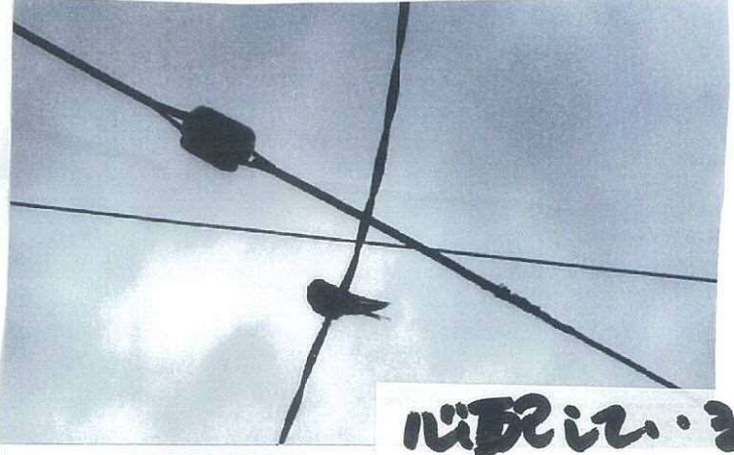
干支は、現在は動物で表現されていますが、その発祥は自然界の植物の発芽から結実休眠までの一連の変化を表したものだそうです。春の発芽から秋の結実を越して、枯れているように見えて種として次の季節の発芽への待機などを、年に応じてその進行状況を表現したものだということです。

こう考えてくるとこの地球の営みの中の自然界で、生きとし生ける人間の暮らしが丸ごとこの自然の中で生かされていることも実に附合する現象なのだと感じます。心を静めて自然を落ち着いて見ると、そこにはアゲハの幼虫・シジュウカラの幼鳥・この自然を自らの教師として学ぶ手法としての観察会や、人が花いっぱいを端正こめて構図豊かに植え込むことも、全て自然の営みの手の内にあるのです。

今年もそろそろ半分を暮らします。私の毎月の観察レポートを始めてから7年になります。観察レポートをすることは、自分の生き方そのものになるのだと考え、たゆまず休まずレポートをしています。

氏名	K・N	町名	東金町	調査区	5
自分で指定（観察地内の植物と昆虫・指定種中心）鳥類は大橋周囲～小合溜を観察					
5/9	西洋タンポポ4・小合溜周囲の野鳥・ユリカモメ2カモ類				カモ20
5/29	西洋タンポポ3・しろつめ4・小合溜周囲の野鳥・コサギ0カモ類				0

1. つばめ情報 ・マンションのひなは5羽巣立ち、位置はずれているが新たな巣あり。次の観察地で、「カラスに雛を襲われ、もういないよ」と大家の怒りあり。ガッカリし証拠写真をとる、遠方の東南アジアから子育てに来島。安全な葛飾区で「事件とは」人通や車も多い道路なのに、だが、駅に向かう大通りはカラスの声が多い。次の号はそのカラスを追跡し、理由を報告したい。

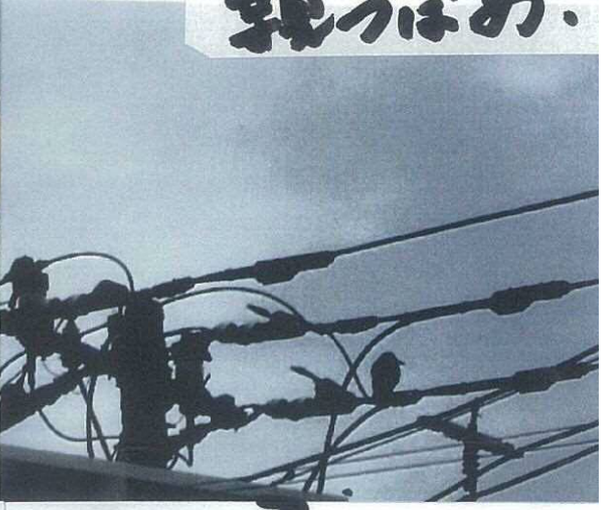


心配いゝ  
親つばめ。

こわさ小た  
巣。(修正始い)



平成28年、29年の  
成長したひな同数  
だった



犯人らしきカラス  
(ひなは食べられた?)

↓床に巣の一部



← つばめの巣入口

氏名	鳥好き植木職人	町名	西水元	調査区	5
主な観察場所	中川左岸西水元水辺の公園～常磐線陸橋。区内の庭				
得意分野	野鳥及び植物	レポート no44			

渡り鳥がいなくて寂しい、でも結構おもしろい!

渡り鳥が北に帰った中川は一気に鳥が少なくなる。一部の留鳥が姿を見せるが、カワウ、カラス、雀、椋鳥、鳩などの天下となる。今回はカラスの写真二枚。

- (1) 中川の水辺の杭にコサギがとまっていた所にカラスが飛来。別に襲っているわけではない。この後、二羽並んで仲良く休んでいる、ように見えた。



- (2) 土手道路上に胡桃を置き車に轆かせて実を食べている



この行動は二年前に報告した。その時、本当に胡桃?と疑ったが、友達に聞くと「川べりに幾らでもオニクルミの木がある」と教えてくれ、早速調べる。するとその通り。胡桃の実を付けていた。

このカラスは自動車が来る直前まで割れた実を食べている。車によっては親切に徐行していたがスピードを落とさない車が殆どで命がけの食事である。

## 葛飾柴又新八水路 魚からの便り-250

調査回数 調査日 地点		252			備 考
		2018/5/12			
		本流	新八水路	新八ワンド	
1	ア シ シ ロ ハ ゼ	16 42-64			
2	ア ユ	2 57-106			
3	オ イ カ ワ	6 54-100			
4	カ ダ ヤ シ			1 38	
5	ギ ン ブ ナ	1 31	40 18-102	9 16-30	
6	コ イ		4 19-23		
7	コ ク チ バ ス	1 300			
8	ス ゴ モ ロ コ	2 67-67			
9	ス ズ キ	3 45-63			
10	ス ミ ウ キ ゴ リ	1 29	1 26	2 30-37	
11	ヌ マ チ チ ブ	34 28-75			
12	ボ ラ	9 200-389			
13	マ ハ ゼ	13 25-41			
14	マ ル タ	1 29	3 17-23		
15	メ ダ カ		2 28-30	5 30-35	
16	ワ カ サ ギ	5 46-52			
計		13種類94個体	5種類50個体	4種類17個体	

- ・ 上段の数字は個体数、下段の数字は全長の最小-最大範囲（単位：mm）
- ・ 江戸川本流、新八水路、新八ワンドあわせて16種類161個体の魚類が採集されました。
- ・ 晴れ時々曇り 気温24.2℃、水温 本流17.7℃、新八水路20.0℃、新八ワンド22.3℃（15時頃測定）

## 【参加者コメント】

- ・ 最も目が細かい26節の投網が11時頃に少し破れ、それからずっと補修していて水に入れなかった。錘のチェーンが垂れ下がった投網も見掛けるので、補修や草刈りの日を設けなければいけないと思う。できれば投網も追加が欲しい。(YK)
- ・ ポラのために投網に穴が空いたけど、将来有望な子が喜んでくれたのでこっちも嬉しくなりました。(MO)
- ・ 新八ワンドでギンブナの群れを確認、捕りました。水が無いように見えても、魚は泳いでいます。また、久しぶりに投網でも魚が捕れました。マハゼでしたが大満足です。(TK)
- ・ 40cm近いボラ、10cm超えのアユなど遊泳魚多数！久しぶりに沢山採った気分。でも、新八水路の濁り水が黒く、4月に続きカダヤシのゼロは喜んでいいものか？(SI)

【今後の調査日】 6月9日（土）7月14日（土）8月11日（土：祝）

HP（ <http://shigenori1.jimdo.com/> ）

【編集：一澤成典】



# 今月の1枚



「ヒカゲチョウ」

30/5 水元

撮影 高橋 雅子さん



「ツユクサ」

30/5/18 亀有 4

撮影 荒井 敏夫さん



「豪華！」

30/5/22 東堀切

撮影 RYU さん



「岩と亀」

30/5/26 曳舟川親水公園

撮影 R さん



「コブハクチョウ」  
30/5/27 水元公園  
撮影 T・Tさん



「カナヘビ」  
30/5/10 水元3  
撮影 佐々木 定治さん

## 5月 資源・エネルギーチェック票の報告結果

家族構成		電気	ガス(都市ガス)	水道	二酸化炭素
大人	子供	Kwh×0.42	m <sup>3</sup> ×2.21	m <sup>3</sup> ×0.2	排出量
2	0	12.60			12.60
2	0	14.70		1.00	15.70
2	0	72.66	8.84		81.50
4	1	137.34	90.61	9.60	237.55
2	0	108.78	79.56	7.40	195.74
4	0	104.58	121.55		226.13
3	0	67.20	39.78	3.00	109.98
2	0	52.92	61.88	5.40	120.20
4	1	91.98	179.01	12.2	283.19
2	0	37.80	53.04	2.20	93.04
					0.00
					0.00
					0.00
					0.00
					0.00
					0.00
					0.00
					0.00
27	2	700.56	634.27	40.80	1375.63
平均(1家族)		77.84	70.47	4.53	152.85
一人あたりの平均		31.84	28.83	1.85	62.53

< 5月の二酸化炭素の排出量 >

\* 一人あたりの平均は **62.53** kgです。  
お出かけは、できるだけ公共の交通機関を利用しましょう。

## 環境課からのお知らせ

自然環境係 電話5654-8237(直通)

### ☆21世紀の森と広場で自然観察会を行います☆

今回は松戸市の21世紀の森と広場で自然観察会を行います。講師案内のもと、普段とは異なる景色の下、動植物の生態と環境保全の大切さを考えていきましょう。

日時 7月14日(土) 9時50分から12時30分まで

場所 21世紀の森と広場(松戸市千駄堀269)

講師 橋本 浩基先生(自然観察指導員)

費用 保険料50円

アクセス 金町駅-新八柱駅 JR武蔵野線

@220円(IC@216)×2=440円(IC@432)



### ☆江戸川新八水路で魚類調査を行います☆

日時 7月14日(土)、8月11日(土) 10時~15時

場所 江戸川・新八水路(柴又公園駐車場横)

持ち物 首に巻くタオル、長めの靴下



\*詳しくは、HP (<http://shigenori1.jimdo.com/>) 【新八水路】で検索!

### ☆綾瀬川で水質調査を行います☆

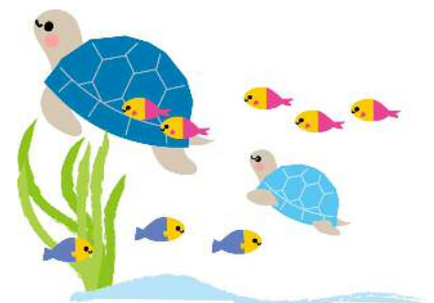
採取した生きものを展示して、その場で調査結果の概要を説明します。直接会場へお越しください。駐車場はありません。

日にち 7月13日(金)

時間 午前9時~午後1時

(調査報告:午前11時~午前11時30分)

場所 綾瀬川(東四つ木避難橋)



☆お友達や知人の方などを自然環境レポーターに誘ってみませんか！



【申込期日：7月6日（金）から7月27日（金）まで】

現在葛飾区では、多くの方に自然や生きものに興味を持ってもらうことが大切だと考えています。皆様にご参加されている、この「自然環境レポーター制度」は、今まで自然観察をされたことがない方でも気軽に楽しんでいただける内容のものです。今後もこの制度をきっかけに身近な自然や生きものに興味を持っていただける方々をますます増やしていきたいと区では、考えています。

近々、30年度の自然環境レポーターの新規加入者募集も始まります。この機会にぜひ、あなた様の「お友達や知人の方などを自然環境レポーター制度に誘って、一緒に研修会に参加したり、環境レポートを友人・知人と相談しながら作成したりすると、なおレポーター活動が楽しくなるかもしれません。

もし、ご紹介していただける「お友達や知人の方など」がいらっしゃいましたら、事務局までお知らせください。よろしくお願いいたします。

申込先：環境課自然環境係 電話5654-8237



「水辺のふるさと・かつしか」第 303号  
(葛飾区 自然環境レポーター通信第255号)

平成30年6月29日 発行

葛飾区環境部環境課自然環境係

〒124-8555 葛飾区立石5-13-1

TEL(3695)1111 内線3522~3

直通電話 (5654)8237

fax (5698)1538

「水辺のふるさとかつしか」の内容について、お間違い等お気づきの点がありましたらお知らせください。次号にて訂正いたします。