

馬放 **農地・水・通信**

第2号

発行日：H19年8月31日

組織活動 第2弾

生き物調査実施！！

8月11日新田の坂本昭喜様宅の後の開水路、南北に延びる開水路で生き物調査が行われました。子供たちは何がいるのかわくわくしながら、又大人の方々は童心に返って、みんなで楽しみながら生き物調査をしました。魚がいるかどうか当初心配されましたが、思いの外捕獲でき一同びっくりすると同時に、こんな魚も棲んでいるのかという驚きもありました。

8月24日には捕獲した生き物の名前を調べるために、馬放担当の武田先生にもご指導いただきながら、小学校の図書室でいろいろな図鑑を片手に、調査。最高学年が3年生という事もあり、かなりの時間を費やしましたが、なんとか調べ上げることができました。

8月11日生き物調査 参加者33名
子供たちの参加が多く大変盛り上がりました

坂本様宅の後の開水路



付近



付近

南北の開水路



坂本様宅

鹿野様宅



付近

鹿野様宅の後の開水

馬放新田の地図

いよいよ調査！ 網を片手に何がいるかな？

網とバケツを持って調査場所へ



心はもう魚とり！
どんな魚が捕れるかな？



おじいちゃん！
早く始めよう！！
ちょっと待ってる！
網なおすから！

いっばいつかまえるぞ！



付近

僕 網を持っているから、そっちから
ぼって来て！！
網はもっと低く
持っている！



付近



付近



大漁だね！
銀ぶな19匹、
よしのぼり3匹、
どじょう2匹、
これはなんという
魚かな？



これはどの魚かな？
調べるの難しいね！



この蛙？との様蛙と違
うよ！トキョウダルマ
ガエルだって！知らな

捕獲した生き物の名前と特徴



捕獲数

2.5cm 1匹

2cm 1匹

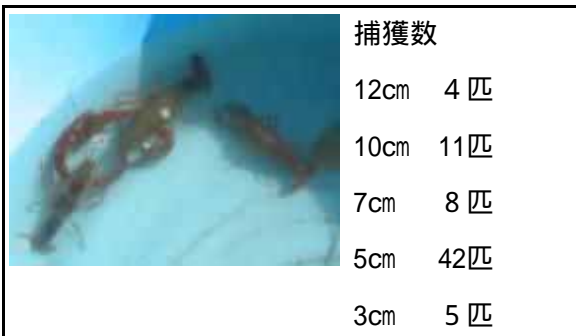
①名前 フガラハヤ
②科 コイ科
③特徴 (体長12cm)おたけかななかの所
をのにお。体の中央に暗色のホサ
点かみつ集している。3月～8月に
らんする。



捕獲数

2.5cm 1匹

①名前 どうきょうたるまがえる
②科 あかがえるか
③特徴 おす3.5～7.5cm 4.5～8.5
すいでんあさいいけやゆまなど
とのさまがえるにいていますが
まえあしがみしかくせなかの
くろいあんもがかさなりあ
ません。



捕獲数
12cm 4匹
10cm 11匹
7cm 8匹
5cm 42匹
3cm 5匹

①名前 アメリカザリガニ
②科 ザリガニ科
③特徴 10cm ザリガニに似てるがあかみがつよい。おすのはさみよとくにおおきい。1930なんぼるアメリカからはいり、たすいせんにあなをまきつけたりのねのあきつたりてあることがあるエビグ=ともいう。



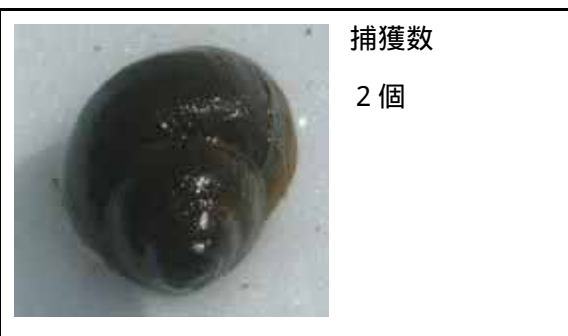
捕獲数
1.5cm 1匹

①名前 あめんぼ
②科 あめんぼ科
③特徴 おおきさたいちゅう11~16mm(5.5mm) 日本せんと、いけぬまやかせんにも、ともうつうにみられる種。かるい体じょう水をはく体で水のなうめんちゅうよくをりょうして水面上にくか、そうし水面にらかした小ニんちゅうなどをほよくする。



捕獲数
2.5cm 2匹

①名前 シュレーケルアオガエル
②科 アマガエル科
③特徴 おす3~4cm、めす4~5.5cm。ついでからちいさめのしつけん。ほとんしょうからきゅう、ニホンアマガエルに、にいていますか、はな先のらめをとおるまうかありません。みずへのさしのつちにあなをほてさくらんします。



捕獲数
2個

①名前 マルタニシ
②科 タニシ科
③特徴 全国の田や沼にすみます。かた田のくぼみのなかで冬をこします。30~40個のこどもをうみます。食用。



捕獲数
2.5cm 1匹

①名前 ウグイ
②科 コイ科
③特徴 おもに水生こん虫をたべるが、夏から秋の夕方には水面の近くを泳ぎこん虫をとびついてたべる。水温が低くならいと、川ぞいの石の上や下にたまごをうみつける



捕獲数 7cm 1匹
5cm 1匹

①名前 せじょう
②科 コイ科
③特徴 10本のひげがある。全長10cm弱。米野部の水田や小川、ぬまなどの所にすみ、よくどろにまぐる。オスはメスにくらべてそれぞれひげの大きいくちむなひげの2番目のひげがじは長くてこまかくてい

捕獲数
2.5cm 1匹



①名前 ニホンママガエル
②科 ママガエル科
③特徴 ていぢの草おら。おいでんやちなどにはかんじし海道〜あぢはなすきからめをとあらくちあひ、まようかあります。

捕獲数
2.5cm 1匹



①名前 オシバノバツタ
②科 バツタ科
③特徴 大きなめすの上に、小さいおすかかっていることか、よくあります。草土の中にすつうに見つけます。おす(22~25mm)めす(30~35mm)



捕獲数
1cm 2 3個

①名前 ヒメノアラカイ
②科 モノアラカイ科
③特徴 かくこつ・ちくちく 日本かくちぬまが
いけ、じんかにちか、いよこ、ぬたみそ
にすみます。モノアラカイよりまるみかあ
りまるみかあり、色もち、色かかていま
す。



捕獲数
1.5cm 3匹

①名前 マツモムツ
②科 マツモムツ科
③特徴 体はうすい黄色の土に、黒い
ビードのような模様がある。うしろあしはくい
ながくながいがはえている。いけかめまにいて
せなかを下にしておよ。たべものほ、ござかな
やおたまやくしをつかまえてちをすう。



捕獲数
1匹

①名前 ハグロトンボ
②科 カワトンボ科
③特徴 せつ小川 などで見られます。
めすははらがこげ、ちい、多です。
はらの長さ45mm。しんしゅう
きゅうしゅうにふんぷ。



捕獲数
5cm 2匹
4cm 1匹

①名前 ヨシノホリ
②科 ワモハセ科
③特徴 水生こし虫やリウを食っている。
冬は、石の中に入っている、古月などにす
おそのせまりとちのそで生か、動物物を食
べている。川でふ化するとすぐには海や湖へ移
る。たまたま川をさかのぼる。5~8月たまに、さうま



捕獲数
1匹

①名前 マシナカグモ
②科 マシナカグモ科
③特徴 にわの池から山のけいりかまで
広いはんにあんでいる。水への
草の門にあみきはる



捕獲数
10cm 1匹
5cm 1匹
4cm 1匹
3.5cm 1匹
2cm 4匹
1.5cm 11匹

①名前 ヤンブナ
②科 コイ科
③特徴 25cm。日本かくちの川や湖やめ
まにすみます。メスだけてもふえます。



捕獲数
3cm 1匹

①名前 ミドリヒョウモンのよう虫
②科 タテハヒョウ科
③特徴 1.5cm
こい黄色の2本の線がよくめだつ。



捕獲数
3.5cm 1匹
5cm 2匹

お願い

左の写真は子供たちと必死にな
って名前を調べましたが、よく
わかりませんでした。多分こ
ういう名前の虫だろうと言う
ことで載せました。

又上の魚はあえて調べません
でした。ご存じの方三浦までお
知らせ下さい。

捕獲した生き物は子供たちとお母
さん方が小学校の図書室に行っ
て、学校の武田先生にも手伝っ
ていただき、一生懸命に調べまし
た。

生物ちょうさは生物をつかまえるのは、楽しかった
けど、名前を調べるのは、つかれました。 西木すね右空



富永小学校の武田先生と

楽しかった。つかれました。
いとうかい

生物ちょうさは、
楽しかった。
名前を調べるのはつかれた。
梅原紫音



自分たちでつかまえてきた生き物ということも
あって、その名前や特徴について、意欲的に調
べていました。図鑑で、その生き物を見つけると、
「これだー!」と歓声をあげていました。地域の生き物
を調べる中で、ふるさとや環境を大切にする気
持ちが育っていきってくれるといいですね。

富永小 武田茂雄

生き物調査に特別ゲストとして参加してくれた鎌田守さん、そして生き物調べに参加してくれたお母さんからも一言



子供たちと楽しいひと時を過ごさせていただけました。またこれ間もない小魚がいっぱいいること感謝し、確実に魚が戻ってきていると感じてきました。機会があれば是非声を掛けてください。
鎌田守

ご協力ありがとうございました

ひと言いわせて!

地域の皆さんへ“ありがとうございます”
私達こんなに素適に大きく育ちました。
多に皆さんのあたたかい手に守られ、
植えて頂いた、たくさんの仲間達は、
ひとまわりもふたまわりも大きく育ちました。
地域の皆さんの目や心は、癒されている
でしょうか? 皆さんがあたたかく語り
かけてくれるのをお待ちしております。

馬放地区に咲いている花(=お花)





馬放新田から見た田園風景