

馬放

農地・水・通信

第10号

発行日：平成23年11月30日

<http://www14.ocn.ne.jp/~mahanasi/>

馬放農地・水・環境保全向上活動の目指すところ

- ・農地、農業用施設の良好な維持保全
- ・農地、農業用水路の長寿命化
- ・自然環境、景観、歴史、文化、伝統の保全

農村は農家の人だけでなく、地域そして「みんなの宝」です。

農地・水・通信も第10号となり、今年の活動を振り返りましたこの一コマ一コマが美しい馬放の「力」になっております。

美しい馬放をみんなで守り続けましょう!!

農村環境向上活動（景観形成）

6月5日 花壇の草取り



「今日は草取りです。皆さんよろしくお願ひします」と開会のあいさつ。



抜けにくい草もいっぱいあって、作業は大変でしたが、和気あいあいといろいろなお話をしながら、楽しく作業をしました。





こんなにキレイになり、花を植えるばかりになりました



例年になく多くの皆様にご協力をいただき、早い時間で終了することができました。

6月12日 植栽



昨年同様にマリーゴールド、ペゴニア、サルビア、そして新しくブルーサルビアを植えました。



そして今年は強力な助っ人「防草シート」が仲間入り。これからいっぱい力を発揮してくれると思います





植栽に参加した皆さん お疲れ様でした m(_ _)m

7月24日 花壇の草取り



雑草との闘い
頑張るぞ!!



男性陣の力、助かりました!!
草は伸び盛り、まさに成長期
かなりしんどい作業でした。



でも防草シートのおかげ、最高ですね



7月31日 かかし作り

皆さんの力の結集でみごとに綺麗になり、お花さん達も気持ちよくなったように見えませんか？！



菅総理退陣の日にかかしも壊れて、予定通りでした。材料の選択も大変でした。



子供達の人気着アンパンマンを
作成しました。かかし作り2年目とあって
お父さん方も手際良く仕上げ
素晴らしい出来映えだと思えます。！！

2班

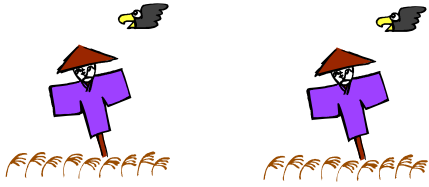


3班



今年でしてジャパンのように
みんなの力を結集しました。
でも出来ばえは…ほれ!
澤さん コメーナサイ

4班





「山田の中の一木足の柴山子」と小学校の
遊木の定番でした。
農地水環境保全向上活動の一つとして
柴山子作りに挑戦すること比留で頭を
痛めました。班ごとに柴山子の材料を持ち寄り
ボディーと頭は学校で使った物
胴に頭を付け柄とすれまわしガムテープで
固定テープを巻きつけ首が長いので
マラソーでカバーし皆で悪戦苦闘として
ラストで出来上がりました。
野球で甲子園初出場を祝い
古川工業高校おめでとうの
タスキを掛け出来より皆でポートしました。
各々の班の柴山子はステキで
赤等は良く映えましたネ。
皆の苦勞の甲斐あり焼肉パーティーも
おもしろく楽しかったです。

花子



童心にかえり楽しかった。



6班



今年はなんとJAPANの下塔鑑にあやめ、交通安全祈願をひもとくJAPANに決してみました。たいぶ個性的に仕上がりました。楽しんでください。有難うございました。

7班



どう～ わたし キレイ？



コメントは各班の班長さんと子供会の会長さんからいただきました



みんなで頑張ってかかし作りをしたあとのパーベキューはとてもおいしかった。



子供会

かかし作りのテーマは魔法使いです。感想は、ハリーポッターの服にみんなで絵を書くことになったら、みんなで集まって楽しそうにやっていたので意外なことに盛り上がるんですね、子供達は・・・



作ったかかしを機場に展示



本当は私ここにいたのよ!!

今年も消えた「かかし」(なぜ?)
 一体のかかしが忽然と姿を消しました。
 どこに行ってしまったのでしょうか?
 誰かどこかで会いませんか?
 事務局に一報をお願いします



しっかり結ばないど持って行が
 れっから、ぎっちり結ぶべしね!
 しかし.....



かかしを見学する人も



「なでしこジャパン」の活躍をテーマにかかしを製作

子ども会でかかし作り
古川富永・馬放地区
 大崎市川・富永地区 環境全向上活動推進組
 区の馬放農地・水・環境一環(守屋孝紀代表)は

7月31日、地区の集会所でかかし作りを行ない、地域の親睦を深める。かかし作りは、農作物の防虫を守り、農家の重要性をアピールしようとする。今年には小学生らも参加し、70人ほどが参加した。馬放行政区の1つの班で、子ども会が合計9体を製作。サッカー女子ワールドカップ優勝を記念した「なでしこジャパン」の活躍をテーマにしたもので、地域の絆を確かめ合った。かかし作りは、農作物の防虫を守り、農家の重要性をアピールしようとする。今年には小学生らも参加し、70人ほどが参加した。馬放行政区の1つの班で、子ども会が合計9体を製作。サッカー女子ワールドカップ優勝を記念した「なでしこジャパン」をテーマにしたもので、地域の絆を確かめ合った。

大崎タイムス
 平成23年8月5日(金)掲載

バーベキュー大会



今年のバーベキュー大会は焼きそばを増やしました。昨年食べられなかった皆さん、たくさん食べて下さい。



皆さんが一生懸命にかかしを作っている間、台所ではバーベキューの用意を



9月10日 花壇の草取り



OH~！みごとなKUSA
腕が鳴るざます。
皆様私達の腕の見せどころ
ざますわよ！



どうぞます。見違えましたざまし
しょ!!まさに底力でございますわ。
後は、お花さんに肥料を！
もっともっと元気に育つざますよ

農村環境向上活動（生態系保全）

6月26日 第1回生き物調査



雨二モマケズ
魚を捕まえようと皆必死です！

さすが5年目ともなると子ども達も自分たちで考えて行動が出来るようになってきました。

スバラシイ！



カノコガ(別名 ハンコチョウ)
カノコガの羽根を触るとはんこを押したよう
にくっきりと鱗粉の跡が残ることからハンコ
チョウとも言われるそうです。



大発見！



魚の稚魚、この辺ではめずらしいマシジミが捕れました。
遠くではカルガモのつがいが気持ちよさそうにたんぼの中を泳いでいました。

今回は富永地区公民館の笠原さんにも参加いただき、簡単な水質調査、pH（水の酸性・中性・アルカリ性を調べるもの）、COD（水の汚染度）、水の透視度も調べていただきました。pHは6.5で弱酸性、CODは7ppm。ちなみに酸性雨はpH5.6以下、CODは水の有機物量（汚れ）の目安で、数値が小さいほどきれいで、継続して調査していく必要があるようです。水の透視度は13度。前日と当日、雨降りだったので少し濁っていましたが、必ずしも雑排水等が入って汚れているのではないそうです。

【馬放のこの日の天気は雨、水温18、気温17.5】



左がCOD、右がpH
CODは約5分後に測定。
それ以上時間が経過するとだんだん色が変わってきて正確には測れなくなるとのことでした。



水の透視度調査、上から覗いて底の印が見えたところの深さ。今回は13cmでした。

富永地区公民館の笠原所長さんのコメント

「堀っこ」での生き物観察は、幼少の時以来ですが、楽しく一緒にさせていただきました。地域のみなさんが一同に会し、同時期に定点で調査を続けられていることは、大変意義があり素晴らしいことだと思います。昔は当り前だった虫が飛び交う夏の夜の田んぼの風景を、今の子どもたちにも見せてあげたいと、ふと思いました。

古川富永地区公民館 笠原司



8月13日 第2回生き物調査



やっぱり三面側溝は魚がないね！



畑には何がいるかな？



メダカではないこの魚？なんなんでしょう



大発見！この川に小さい魚がいっぱい泳いでいるよ。5年目に入って初めてのことだね！編み目の大きい網は役に立たない位小さな魚が群れをなして泳いでいました。メダカともちょっと違うような細長い魚でした。



生き物調査の結果



種類	名前	調査した月日	
		6月26日	8月13日
貝類	タニシ	52	9
	シジミ	1	
	モノアライガイ	いっぱい	
	サカマキガイ	いっぱい	
	かわにな	1	
	かたつむり	3	

種類	名前	調査した月日	
		6月26日	8月13日
かえるの仲間	おたまじゃくし	57	
	とうきょう だるまがえる	13	2
	にほんあまがえる	15	17
	あかがえる	1	3
昆虫類	カノコガ	いっぱい	
	モンシロチョウ		1
	羽黒トンボ		7
	カミサマトンボ		2
	ショウリョウバッタ		3
魚類	フナ	1	3
	小魚?	3	17
	どじょう	大 10 中 25	大 3 中 5

庭で見つけた生き物



ヒメアカテハ



アカテハ



ミドリキョウモン



カハガ



ヒゲガラスカガ



ヒゲガラスカガの幼虫



ハゲトノボ



シヤカガの一種



ハゲトノボ



シヤカガ



ショウリョウバッタ



キタゲハキョウの幼虫



カノコガの幼虫



普段何気なく当たり前のよう
な生活をしてきた日々が一
変してしまった今年3月11
日の大震災。
私達は自然の大きさを改めて
認識させられました。
そして自然界にすむ生き物
たち全てがそうであると思
います。これからの時代を生
きていくものとして、私達
も自然体で、自然の中で多
くのものと共存していくこ
とを考えていかなければな
らないのではないでしょ
うか。