

令和2年度

# 忌部地区流出水対策協議会 活動報告

## クリーン忌部

9月13日(日)、自治協会、流出水対策協議会、寿会、福祉推進委員会の共催で、クリーン忌部を実施しました。

忌部地区全体で取り組んでいただき、合計300名の参加で、総延長51kmの結果でした。ご協力ありがとうございました。ポイ捨てごみは、少なくなっているようですが、まだまだ道端にペットボトル、空き缶等が捨ててあります。クリーン忌部できれいなまちにしましょう。今年度、次回は3月7日(日)の予定です。ご協力をよろしくお願いいたします。



## 田んぼアート



稲刈り

今年で10回目となりました。

図柄は、島根県の水と緑の森づくりイメージキャラクター「みーなちゃん」。

田植え前の代かきは、落水量を減らす「浅水しろかき」で、環境にやさしい農法です。

田植えは、忌部地区流出水対策協議会関係者8人で行いましたが、稲刈りは忌部地区内外から、約100名の参加でした。忌部の自然と、食の大切さをアピールしました。

## 研修会「汽水湖の生態系について」

- 10月11日(日)、しまね環境アドバイザーの桑原正樹氏による講演会（忌部公民館環境部共催）を開催しました。
- 内容は、宍道湖に生息する生き物やしじみ等の漁法、忌部川の水質・生息する生き物について。
- 宍道湖は約100種類の生き物が生息（琵琶湖は60種類）し、豊かな生態系です。
- 忌部川にも、ヨシノボリ、カジカ、ウグイ、カワムツなど多くの生物が生息しています。
- こうした多様な生物を守るためにも、水質を守る努力が必要です。



## ビオトープ

大川端忌部川沿いの休耕田を活用し、「大川端ホタルを育てる会」が中心となって活動するビオトープの報告です。

### 7月9日(木) 忌部幼稚園

5月はじめから2ヶ月かけて、「ミニビオトープ」をつくり、メダカやアカハライモリを放流しました。完成した「ミニビオトープ」に忌部幼稚園児が体験学習に訪れました。橋の上を歩くのも怖がっていた園児も、慣れるにつれ、生き物とのふれあいができ、幼稚園では体験できない活動となりました。



## 8月28日(金) 乃木小学校特別支援学級

乃木小学校特別支援学級との交流学习を行い、13名の児童と先生方を受け入れました。昨年も訪れ慣れていたこともあり、川遊びや池に住んでいるたくさんの生き物とふれあうことができました。その活動で「命の尊さ」に気づき、学校で飼育していたアカハライモリが数匹死んでしまい、かわいそうになり生きていたアカハライモリを持って再びビオトープを訪れ、放流するという心に残る出来事がありました。



## 9月2日(水) 忌部小学校町たんけん

2年生23名が田んぼの生き物、川の生き物、山の探検等の総合学習に訪れました。大川端の町探検では、地域の大人が先生となり、種から育てた野菜の話聞き、野菜の見学をしました。

ビオトープでは、サワガニを捕まえたり、大きな魚の捕獲で四苦八苦、川遊びを存分に楽しみました。山探検では、崖登りや、田んぼの「メダカ、トンボのヤゴ」等、多くの生き物をタモで捕まえました。



## 10月2日(金) 忌部幼稚園、忌部小学校特別支援学級

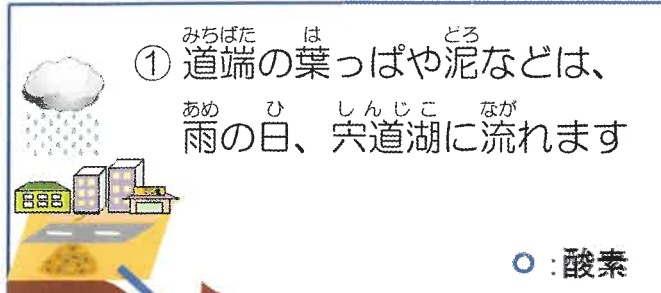
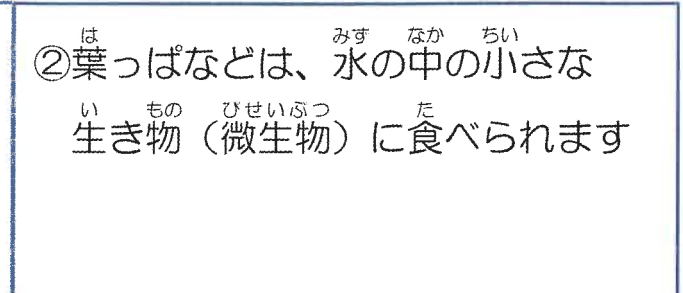

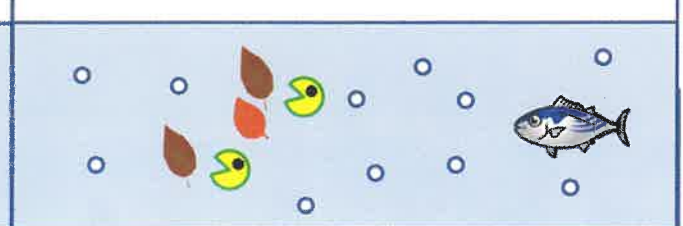

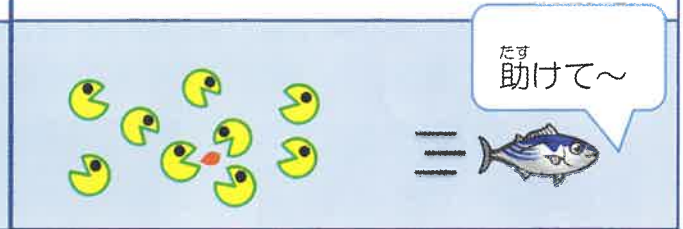
はしごに登って降りる山探検では、最初へっぴり腰であった園児も、何回か挑戦するにつれ、何とかできるようになり、川遊びでは、時間を忘れるほど楽しみました。特別支援学級の児童は、帰ってから生き物の絵を描くため、生き物とにらめっこしていました。



みじかな  
清掃活動で  
せいそう かつどう

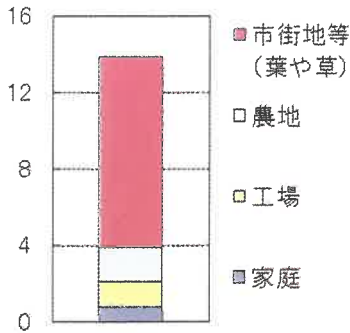
# しんじこ 宍道湖をまもろう！

せいそうかつどう  
◆清掃活動をしなくて、**は**葉や**くさ**草などが**みちばた**道端に**のこ**残ったままだと…？

<p>① <b>みちばた</b>道端の<b>は</b>葉っぱや<b>どろ</b>泥などは、 <b>あめ</b>雨の日、<b>しんじこ</b>宍道湖に<b>なが</b>流れます</p>  <p>○ : 酸素</p>	<p>② <b>は</b>葉っぱなどは、<b>みず</b>水の中の<b>なか</b>小さな<b>ちい</b>生き物（<b>ひせいぶつ</b>微生物）に<b>た</b>食べられます</p> 
	
<p>③ そのとき、<b>みず</b>水の中の<b>なか</b>酸素が<b>さんそ</b>使われて、<b>すく</b>少なくなります</p>	<p>④ <b>さんそ</b>酸素が<b>な</b>無くなると、 <b>さかな</b>魚も、<b>い</b>なくなります</p>
	

◆ **は**葉っぱや**どろ**泥などの**えいきょう**影響は、**おお**大きいの？

(トン/日)



しんじこ 宍道湖に **なが**流れ込む **よご**汚れの **りょう**量

- **は**葉っぱや**どろ**泥など、**しがいち**市街地や**さんりん**山林からの**えいきょう**影響が、**いちばん**一番大きいです
- **しんじこ**宍道湖をまもるためには、**みじか**身近な**ちいき**地域の**せいそうかつどう**清掃活動が**たいせつ**大切です
- これからも**いっしょ**一緒に**がんば**頑張ってください

