

2022

こどもエコクラブ

活動事例集



群馬県

令和4年度のこどもエコクラブ

こどもエコクラブは、幼児から高校生までなら誰でも参加できる環境活動のクラブです。

平成7年度の誕生以来、今年度で27年目を迎えました。全国で1,900のクラブがあり、88,238人のこどもたちが自主的な活動に取り組んでいます。(令和4年12月1日現在)

群馬県では、令和4年度は、85クラブ、1,053人のこどもたちが、こどもエコクラブのメンバーとなり、263名のサポーターさんたちに支えられながら、それぞれの地域で特色ある活動を行いました。

今年度は、夏の「学習会（おもしろ体験してみ隊）」や1月の交流会を楽しく盛大に開催することができました。

こどもエコクラブに参加してくれたみなさんと、支援して下さったサポーターのみなさん、そして、いつも陰で支えてくださる市町村の担当者みなさんに深く感謝いたします。

も く じ

令和4年度 県内のこどもエコクラブ紹介	1
群馬県こどもエコクラブ学習会	2
群馬県こどもエコクラブ交流会	4
活動報告	7
①高崎イオンチアーズクラブ	
②太田イオンチアーズクラブ	
③前橋市児童文化センター 環境冒険隊	
④館林市立第四小学校 大島自然たんけんたい	
おすすめ情報 高崎イオンチアーズクラブより「高崎市環境フェア」	16
壁新聞の紹介	17
こどもエコクラブへ登録してみませんか？	24

こどもエコクラブ(群馬県)のホームページ <https://www.pref.gunma.jp/page/6576.html>

こどもエコクラブ(全国)のホームページ <http://www.j-ecoclub.jp/>

こどもエコクラブ憲章

- 1 私たちは、生命を生み、育てくれる『水と緑の惑星・地球』を愛し、未来に引き継ぎます。
- 2 私たちは、自分たちの暮らしや身のまわりの環境に関心を持ち、地球とともに生きていくための努力を続けます。
- 3 私たちは、世界中のなかまと、手をたずさえて、地球を守るために活動を続けます。
私たちは、夢を忘れずに、夢を追い続けます。



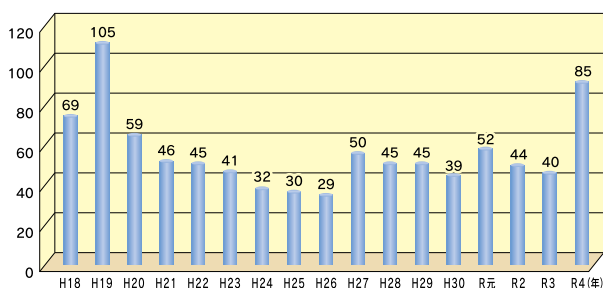
これからも、群馬県の環境を守るためにがんばっていきます!

令和4年度 県内のこどもエコクラブ紹介

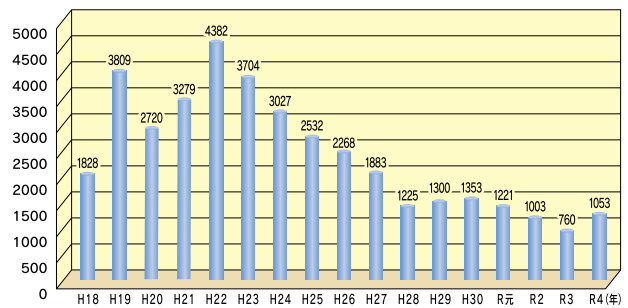
市町村	番号	クラブ名	メンバー数	市町村	番号	クラブ名	メンバー数	市町村	番号	クラブ名	メンバー数	
前橋市	1	元総社エコクラブ	10	高崎市	30	さとうファミリー	1	太田市	59	ワクワクチャレンジクラブ	2	
	2	前橋市児童文化センター 環境冒険隊	12		31	けんこうクラブ	3		60	Yuiny クラブ	1	
	3	バンビクラブ	34		32	アキスーパードットクラブ	2		61	なかよしクラブ	3	
	4	元総社小学校エコクラブ	211		33	Nakajima クラブ	1		62	関川家クラブ	2	
	5	前橋市立元総社南小学校	188		34	マキンチクラブ	2		63	ゆうやクラブ	1	
	6	前橋市立元総社北小学校	292		35	じんべえさんクラブ	2		64	ダム大好きクラブ	2	
	7	はじまるキッズ	2		36	ストロベリークラブ	1		65	マリオクラブ	2	
	8	まえばしエコっ子クラブ	1		37	まいまいクラブ	2		66	ニコるんクラブ	3	
	9	まえばしちっちゃなエコ隊	4		38	自然クラブ	2		67	いきものせいかつクラブ	1	
	10	ネイチャークラブYY	1		39	いちごクラブ	2		68	ステラクラブ	2	
	11	あかぎネイチャーサイエンスクラブ	5		40	かなゆずクラブ	2		69	ゆうひクラブ	2	
高崎市	12	高崎イオンチアーズクラブ	29	桐生市	41	チャウスこどもエコクラブ	100	沼田市	70	マリークラブ	2	
	13	ドロップ イン	2		42	Bagus ぐんま	3		71	大谷家クラブ	1	
	14	つぶちゃんず	2		43	SAKASO	2		72	flower クラブ	3	
	15	地球レンジャー☆クラブ	1	伊勢崎市	44	まなやんず	1		73	AOI クラブ	1	
	16	スキホクラブ	2		45	アベンジャーズ	1		74	あきそうけんちゃん成長記録クラブ	2	
	17	ぼんちゃんクラブ	2		46	はやぶさクラブ	2		館林市	75	しらすわエコキッズクラブ	7
	18	仲良しクラブ	1		47	P丸クラブ	2			76	大島自然たんけんたい	15
	19	とけいやさんクラブ	3	48	メイカイ クラブ	2	藤岡市			77	ぐんちゃんチーム	2
	20	金沢ファミリークラブ	1	49	にこにこクラブ	2			78	ぐんまぶじおかこどもエコクラブ	2	
	21	Mao' s クラブ	1	太田市	50	太田イオンチアーズクラブ			17	79	のぶきっず	1
	22	ぐんまちゃんエコクラブ	1		51	りおクラブ			1	80	りあクラブ	2
23	チーム悠陽	2	52		eco family	2	81	ほしクラブ	2			
24	E.T エコクラブ	1	53		K.A.U クラブ	3	安中市	82	TKT	2		
25	3年ひろさわぐみ	3	54		りとクラブ	1		みどり市	83	地球防衛隊みどり支部	2	
26	リスクラブ	2	55		コマ太クラブ	1	84		地球防衛軍みどり支所	3		
27	みおクラブ	1	56		ともひさクラブ	2	大泉町	85	バキケファロサウルス	1		
28	CO2 けいげんクラブ	1	57		つかさつばきクラブ	2		合計：85クラブ メンバー数：1053名				
29	群馬クラブ	3	58		じっけんクラブ	2	(令和4年12月1日現在)					

群馬県内のこどもエコクラブの変遷

クラブ数



メンバー数



群馬県こどもエコクラブ学習会

令和4年度

「おもしろ体験してみ隊」開催!!

9月3日(土) 国立赤城青少年交流の家

9月3日(土)国立赤城青少年交流の家を会場に群馬県こどもエコクラブ学習会「おもしろ体験してみ隊」が開催されました。新型コロナウイルス流行の中ではありましたが、4つのクラブのメンバー30名とサポーター10名、事務局9名、講師1名、計50名が参加しました。

開会行事では県環境政策課小林次長のあいさつのあと、前橋市児童文化センター環境冒険隊の荒井陽彩さんと深代光咲子さんが学習会にのぞむ気持ちを発表してくれました。

午前中はグリーンアドベンチャーを実施しました。出発式で各班のリーダーと副リーダーが紹介されたあと6つのグループに分かれて時間差をつけて出発しました。

森の中で、木についている30の番号札を地図を基に順に探し、その木の説明文を読んだり、森の空気を味わったり聞こえてくる音などを楽しみました。

午後はスーパー竹とんぼ作りを行いました。講師の角田先生が楽しくていねいに教えてくださり、メンバーは集中して製作に取り組みました。

日頃使い慣れない小刀を使って竹を削るところは、サポーターの皆さんが付きっきりでメンバーの面倒を見てくれました。火を使い竹を曲げ、竹とんぼを組み立てると、講堂で一斉に竹とんぼを飛ばしました。竹とんぼはすごくよく飛んでいました。

子ども達は森の中での自然とのふれあいやスーパー竹とんぼ作りを通して自然の大切さを感じたり、科学の力を学んだりしながら素晴らしい体験ができました。



小林次長あいさつ



メンバー代表あいさつ



サポーターのみなさん



途中、森の中でコガネムシに出会ったり、山栗を拾ったり、様々な自然との出会いがありました。約3Kmの森を歩きましたが、小学校低学年の皆さんも元気にゴールしていました。



スーパー竹とんぼ

全員上手に作って飛ばしました。



角田先生が楽しく教えてくれました。サポーターのみなさんも大活躍でした。



時折、霧雨が降ったりすることもありましたが、午前中のグリーンアドベンチャーや午後のスーパー竹とんぼ作りともみんな楽しくできました。

一日の充実した活動に感謝して、参加者全員で記念撮影をしました。



群馬県こどもエコクラブ交流会

令和5年1月14日(土) 前橋市児童文化センター

前橋市児童文化センターにて「第27回群馬県こどもエコクラブ交流会」を無事に開催することができました。

今年度は8クラブと前橋市立芳賀小学校緑の少年団、サポーター、事務局が参加し、ステージ発表、壁新聞の展示・見学、科学工作教室で「森の万華鏡」をつくりました。

プログラム

- 1 開会行事
- 2 活動発表
 - ①あかぎネイチャーサイエンスクラブ (前橋市)
 - ②チャウスこどもエコクラブ (桐生市)
 - ③高崎イオンチアーズクラブ (高崎市)
 - ④太田イオンチアーズクラブ (太田市)
 - ⑤前橋市児童文化センター 環境冒険隊 (前橋市)
 - ⑥前橋市立芳賀小学校 緑の少年団 (前橋市)
- 3 壁新聞の展示・見学 壁新聞6クラブ
 - ・高崎イオンチアーズクラブ
 - ・前橋市児童文化センター 環境冒険隊
 - ・太田イオンチアーズクラブ
 - ・館林市立第四小学校大島自然たんけんたい
 - ・あかぎネイチャーサイエンスクラブ
 - ・ネイチャークラブYY
- 4 科学工作教室
 - ・森の万華鏡をつくろう!
- 5 閉会行事 こどもエコクラブ憲章の宣言

開会行事

水澤
環境政策課長
あいさつ



司会の3人 活動発表を盛り上げてくれた橋本さんと川嶋さん、飯川さん

活動発表

今年は、児童文化センター環境冒険隊の橋本侑さんと川嶋晴斗さん、飯川月葉さんの大変上手な司会進行で、発表会がスムーズに進行されました。各クラブ・緑の少年団とも1年間の活動を映像と解説で、わかりやすくしっかりと発表できました。



あかぎネイチャー
サイエンスクラブ



チャウスこどもエコクラブ



高崎イオンチアーズクラブ



太田イオンチアーズクラブ



前橋市児童文化センター
環境冒険隊



前橋市立芳賀小学校
緑の少年団



壁新聞展示の様子





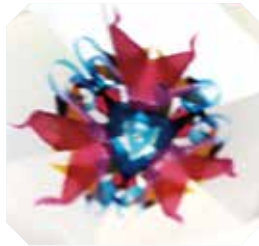
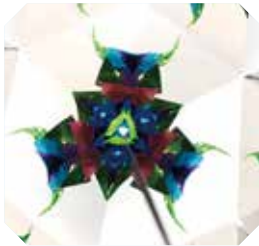
「森の万華鏡をつくろう！」



万華鏡に入れる花びらや葉を外に探しに行きました。



外で見つけた花びらや葉を入れて、万華鏡を組み立てました。



みんな、美しい模様が見えました。



活動報告



利根川の水の
一滴はみなかみから
はじまっています。
自然は心も豊かに
してくれます。

高崎イオンチアーズクラブ

メンバー数：32名 サポーター数：7名

プラスチック 廃棄展示見学 4月24日

一人当たりのペットボトル 1 カ月の廃棄量や専門店の SDGs の取り組みを学習しイオンモール周辺のごみ拾いを実施。



おうちで川柳 5月29日

周りの人たちを巻き込み、地球にやさしい暮らし方や、地球環境の改善につながる取り組みを表現した川柳を考える。

高崎市 環境フェア見学 6月4日

生活環境や地球環境への関心と理解を深め、県内企画の学習。



群馬県立 農林大学校での学習 7月25日

野菜の収穫体験と農業と食の大切さを学習。



リサイクル、 温暖化についての学習 7月27日

動く環境教室エコムーブ号を利用して、様々な実験を通じてリサイクルやごみの資源について学ぶ。



みなかみ ユネスコエコパーク自然散策 8月12日

谷川岳に向かい往復 6 キロをインタープリターの解説を聞き歩いた。みなかみユネスコエコパークは自然と人が共存し、持続的な社会の実現、SDGs 達成に向けた取り組みを行っていることを学習。

自然観察と 竹とんぼ作り 9月3日

子どもエコクラブによる国立赤城青少年交流の家での自然体験活動や、竹とんぼ作りを通じて環境活動を行った。



蝶の生態調査から 環境を学ぶ・荒船風穴見学 9月25日

群馬の林道で生まれた蝶、アサギマダラは 2000 キロを移動する。昆虫の生態を知り、自然環境の大切さを学ぶ。天然の冷風を利用し、養蚕の発展に大きく貢献した世界文化遺産の中の絹産業遺産群の荒船風穴の見学と学習。



イオンモール高崎★
 無印良品の中に
 給水器があり、
 マイボトルに誰でも
 給水ができます。♡



クリーン&グリーン参加 11月6日(日)

- ・防災クイズ
- ・ロープワーク
- ・新聞、スリッパ作成
- ・簡易ベッド体験
- ・マイボトル給水体験を実施



サポーターコメント

地球は人間が中心でまわっているのではなく、自然環境の中で動植物も共存していることを改めて学習しました。広い視野で自分の周りを見直し、自然に触れ、学習できることは幸せなこと。一人一人が意識をして行動を起こしていけるよう活動を通して学習をしていきます。

活動報告



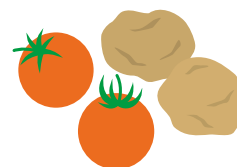
地域の小学生・
中学生のメンバーを
対象に環境について
学んでいます。

太田イオンチアーズクラブ

メンバー数：17名 サポーター数：2名

4月 開始式、足尾の植樹活動に参加
4月～6月 お家で野菜を育てて食べよう
(キットを使ってグリーンレタスなどの野菜を育てました。)

5月 ミニトマト、ゴーヤ、じゃがいも、朝顔を植えて秋まで観察



6月 プラスチックパッケージから紙や木に変えたものを店内で探しました。
そのほかジャガイモ収穫、サンゴの海の絵コンテスト、ゴミ拾い、植物観察もしました。



7月 リサイクル工場見学、植物観察

8月 マイクロプラスチック実験、首里城ポスター、エコムーブ号、みなかみユネスコパーク（一ノ倉沢散策）



9月 おもしろたいけんしてみ隊
（赤城山散策、スーパー竹とんぼづくり）

10月 畑の片付け、アプリ「バイオアーム」を使った生き物調査、プラスチック工作①



11月 ボーイスカウトの防災キャラバンに参加、プラスチック工作②、みなかみユネスコパークでリンゴ狩り



12月 壁新聞づくり

サポーターコメント

今年のテーマは「廃プラスチック削減」ということで、プラスチックに関する活動を中心に行いました。そのほかにも、たくさんのプログラムに参加させていただき、今年は例年より多くの活動ができました。

活動報告



私たち、環境冒険隊。
環境調査や動植物の
観察などが大好きです。
環境についてたくさんの
ことを学びました。

前橋市児童文化センター環境冒険隊

メンバー数：12名 サポーター数：2名

今年度の活動概要

- ・隊員数 12名（小学校4年～6年）
- ・年間活動日数 18日間
- ・活動実施場所 前橋市児童文化センター 県立勢多農林高等学校 鹿田山（みどり市）
赤城白川（箕輪） 寺沢川（群馬リハビリパーク） 国立赤城青少年交流の家
赤城山（覚満淵・長七郎山・鳥居峠） 県立ぐんま昆虫の森
- ・移動方法 児童文化センター所有のバス
- ・会費（参加費） 無料

令和4年度の活動

1 入隊式・オリエンテーション（4月23日） 環境学習会

入隊式では、金井館長のあいさつがありました。館長からは、22年前に買い、飼育していたミシシippアカミミガメの写真や剥製を見せていただきました。外来種のカメを一度飼いはじめたら最後まで面倒見ることの大切さを話していただきました。

鈴木先生からは、「自然の調べ方」をテーマに話をいただきました。自然とは何か？自然は目に見えないもの。目に見えない自然は、生き物など具体物を通さないと見ることができないと話していただきました。また、山の土の保水能力を調べる実験もしてもらいました。

獣医師の渡邊先生に「生き物への接し方」についてご指導いただきました。実際に「コーンスネーク」「ボールニシキヘビ」、「ヒョウモントカゲモドキ」「フトアゴヒゲトカゲ」「ケツメリクガメ」等の珍しい生き物を持ってきてくださり、触らせていただきました。



金井館長



鈴木先生

2 覚満淵の生き物を調べよう (6月4日)

自然観察・環境調査

プランクトンネット使って覚満淵に住むプランクトンを採集し、双眼実体顕微鏡で観察しました。覚満淵は冬に結氷してしまい魚が住めません。そのため、5月頃はプランクトンが大発生します。この日もヒゲナガケンミジンコを観察することができました。



<プランクトンネットでの採集>



<実体顕微鏡での観察>



<覚満川の水生生物>

3 水生生物で山の川の水質を調べよう (6月18日)

自然観察・環境調査 赤城白川

雨や雪は川になり最終的に海に向かいます。海水は、蒸発し水蒸気となり大気と上空で冷やされ雲になり、雨となってまた地上に降ってきます。

これが簡単な水の循環ですが、その水がどこかで汚染されてしまった場合はどうなるか？

その汚染の度合いを、赤城白川にすんでいる生物の数と種類によって判定するのが今日の学習のねらいでした。



<水生生物の採り方>



<採集>



<水生生物の分類>



<水質判定調査>



4 春の里山の生き物を調べよう (6月18日)

自然観察・環境調査 赤城白川



<オトシブミの説明>

オトシブミやオオヒラタシテムシなどの昆虫を探しながら森の中を歩きました。

オトシブミは1cm未満の小さな甲虫です。

メスは葉をかみ切って丸め、その中に卵を産み落とします。

後半は、捕虫網でたくさんの昆虫を捕まえました。全員で捕まえた昆虫を観察し、昆虫を放して活動を終わりました。



<昆虫の「すみか」について>



<オトシブミの観察>



<昆虫の採集>

5 水生生物で町の川の水質を調べよう (9月10日)

自然観察・環境調査



<水生生物の採り方>



<採集>



<水生生物の分類>

赤城白川の水生生物と今回の寺沢川で採集した水生生物を比較して、水質の違いを比較検討しました。水質判定に使える指標生物の数から寺沢川の水質は「水質階級Ⅰのきれいな水」ということが分かりました。

6 赤城山の自然を調べよう (10月15日)

自然観察 赤城・長七郎山

赤城白川「赤城山の自然を調べよう」をテーマに、小沼→長七郎→鳥居峠→覚満淵の順で、植物や地形などを観察しながら回りました。長七郎山に登りながら講師の浦野先生から木の名前や葉の特徴について教えてもらいました。

赤城山にはミズナラが多く、葉は楕円形で葉と茎をつなぐところがなく葉が重なり合っているのが特徴です。葉の縁は大型のギザギザがありました。

頂上に着くと雲海を見ることができました。下山途中、鳥居峠からは覚満淵方向の美しい紅葉を楽しみました。

覚満淵では、様々な植物を観察しました。また、鹿の食害から木々を守る工夫があることを知りました。



<ミズナラの説明>



<ミズナラの葉を知る>



<シカの食害について>



<覚満淵の様子>

7 活動の振り返り・は虫類の生態 (10月29日)

環境学習会



渡邊先生



鈴木先生

渡邊先生は、今回もたくさんの生き物を用意してくれました。は虫類の特徴を分類したり、関東地方にいるヘビについて教えてくださいました。鈴木先生には、キイロスズメバチの巣を観察させてもらいました。

巣の壁は薄い板が幾重にも重なって6種類くらいの木くずでできていて模様がありました。中は六角形でハニカム構造です。私たちの生活にも取り入れられているそうです。



<ハニカム構造の観察>

8 秋の生き物（土の中）を調べよう（11月12日）

自然観察・環境調査 ぐんま昆虫の森

土壌生物を「ハンソーティング法」で探しました。土壌生物は切り株の下など湿った場所を好みます。午後は、昆虫を採集したり、アメリカセンダングサやオナモミなどの衣類に付く秘密を調べたりしました。



<土壌生物の説明>



<ハンドソーティング法での採集>



<ツルグレン法>



<植物の知恵を知る>

■ ■ ■ まとめ ■ ■ ■

- 前橋市内の小学校から12名が参加**
環境冒険隊の活動を通して、仲間が増えました
- 貴重な体験活動**
学校や個人では体験できないことを数多く体験できました
講師の方の専門性と豊富な知識で数多くのことを学びました
- 自然の一部**
私たちは、自然の中の一部であることが分かってきました
自然環境を守ることの大切さが分かってきました
- 伝える**
学んだこと、考えたこと、思ったことを書き留めておきます
学習した内容を家族や友達に伝え、知らせます

活動報告

大島自然たんけんたい（館林市立第四小学校）

メンバー数：15名 サポーター数：3名

館林第四小3年生が美しい大島の自然を守るために、季節毎に自然観察を行い、分かったことをこどもエコクラブや地域に発信しています。

4月～5月 春の調査
学校の花壇・畑・校庭
大島神社



春の植物や生き物を調べて、分かったことをまとめました。

花壇にはパンジーやビオラ、ノースポール、チューリップがきれいに咲いていました。

電柱に、テントウムシがたくさんいました。他にも、花が咲いているところにチョウチョがいました。

6月～8月 夏の調査
学校の花壇・畑・校庭・田んぼ
大島神社



学校の花壇に夏の花を植えました。ニチニチソウ・ジニア・ポーチュラカを植えました。理科で植えたひまわりの花が咲きました。

田んぼには、ハウネンエビ・カブトエビ・オタマジャクシがたくさんいました。



9月～11月 秋の調査
学校の花壇・畑・校庭
大島神社

秋になり、木は赤や黄色に色づき紅葉していました。大島神社には、色々な大きさ、形のどんぐりがたくさん落ちていました。

12月

春から秋に調査したことを3グループに分かれて、新聞にまとめました。

サポーターコメント

季節の変化に気付くことができましたね。気付いたことを絵や文章、クイズ、四コマ、ランキング等に表していました。3学期の冬調の調査も楽しみにしています。



おすすめ
情報

「高崎市環境フェア」

6月4日(土)

「高崎市環境フェア 2022」に参加しました。

6月5日の環境の日に併せ、生活環境や、地球環境に関心と理解を深められる市民・企業エリアなど 35 の区画に分かれ、身近なゴミの問題からVRシアターによる未来の仮想体験など様々なブースを見学学習しました。

また「高崎の水」の飲み比べでは 3 種類の地域別の水を試飲し、市内でも地域別に違いがあることに関心を持ちました。

各ブースでは担当者が丁寧に受け答えしてくださり、計画的に全エリアを見学できました。



情報提供クラブ
高崎イオンチアーズクラブ

壁新聞を紹介します！

群馬県こどもエコクラブ事務局に寄せられた壁新聞を紹介します。
2022年度こどもエコクラブ「全国エコ活コンクール」の
壁新聞部門に、この中から希望により5点を応募しました。




太田イオンチアーズクラブ

太田イオンチアーズクラブ 2022年度

お楽しみ会

お楽しみ会の様子



様々な企業のCSR活動

CSR活動の重要性

- 1 店内で見られるもの
- 2 売場・売場外のこと
- 3 その他

水戸ユネスコエコパーク

水戸ユネスコエコパークの概要

みなかみユネスコエコパーク

みなかみユネスコエコパークの概要

水戸ユネスコエコパーク

水戸ユネスコエコパークの概要

水戸ユネスコエコパーク

水戸ユネスコエコパークの概要

群馬 太田

太田イオンチアーズクラブ



前橋市児童文化センター環境冒険隊

令和4年度 環境アドベンチャー 新聞

前橋市児童文化センター

今年度の活動概要

環境冒険隊の活動内容

入隊式(オンライン)開催(4月22日)

自然の生き物を守る仕組みを知ろう(5月21日)

光沢川のまき木を調べよう(5月4日)

舟の里山の生き物を調べよう(6月18日)

水牛の生き物観察(2) 沼田川(7月9日)

水源地で川の生き物を調べよう(7月29日)

自然見どころエコツアー(8月3日)

水源地で川の生き物を調べよう(8月10日)

舟の里山の自然を調べよう(10月18日)

自然の生き物(1)は虫類の水質(10月29日)

自然の生き物(2)水質(11月12日)

自然の生き物(3)水質(11月26日)

まとめ



高崎イオンチアーズクラブ

2022年度 高崎イオンチアーズクラブ 廃棄プラスチックと環境について学習しました。

4.25 開始式とLOOP見学

- 高崎イオンの清掃活動の様子やイオンでの取り組みについて学びました。
- 高崎イオンで活動するボランティアの皆さんと交流しました。

6.04 環境フェア見学にて

3種類の水を飲み比べて、どの水がおいしいかを競いました。

高崎イオンで活動するボランティアの皆さんと交流しました。

7.25 群馬県立森林大学に行きました!

高崎イオンで活動するボランティアの皆さんと交流しました。

7.27 ペットボトルを溶かして色取り出し実験をしました。

自然エネルギーの活用やLEDの活用について学びました。

8.12 高崎イオンで活動するボランティアの皆さんと交流しました。

高崎イオンで活動するボランティアの皆さんと交流しました。

11.23 環境学習 & りんご狩り

りんご狩りを行いました。

9.03 おもしろ体験してみ隊

高崎イオンで活動するボランティアの皆さんと交流しました。

9.25 アサギマダラの観察

アサギマダラの観察を行いました。

荒船風穴

荒船風穴の観察を行いました。

11.06 イオン周辺をキレイに

ペットボトルや空き缶などイオンの周りのゴミ拾いを行いました。

まとめ

活動内容	実施日時	参加人数	備考
開始式とLOOP見学	4/25	10名	
環境フェア見学	6/04	10名	
群馬県立森林大学	7/25	10名	
ペットボトル色取り出し	7/27	10名	
ボランティア交流	8/12	10名	
環境学習 & りんご狩り	11/23	10名	
おもしろ体験	9/03	10名	
アサギマダラ観察	9/25	10名	
荒船風穴	9/25	10名	
イオン周辺清掃	11/06	10名	

チアーズクラブ提案

持続可能なエネルギーにするために、環境に優しい暮らしを送りたいと思います。

イオンチアーズクラブの活動で、動物のこころや農業、自然のこころなどを体験し、身体をこころと自然がどうつながっているのか、観察して新しい発見がありました。

イオンモール高崎の馬印商品にマボロシを持てた子どもたちも利用できる「お水」があり、お水が利用できることで、お水の大切さについて学ぶことができました。

持続可能なエネルギーにするために、環境に優しい暮らしを送りたいと思います。

リサイクルもしたいと思っています。(ぜひお願いします)

群馬 高崎
高崎イオンチアーズクラブ

館林市立第四小学校 大島自然たんけんたい



ネイチャークラブYY

スクリーナ!!

何年か前川遊戯を体験場所が
久し振りに行った。川の流水が止まる
ことで、川がなくなると...
川の流水が止まることで...
なぜか...!!

山をよよく見てみるよ...

たけな、スギの葉が川に大量に落ちていて
川の流れるせいで流れが止まっていた...

川をよよく見て
みるよ...

分かんないこと
川の周辺の木はスギ
がなくなっていた...
スギの葉が川に
落ちていて、川が
止まっていた...

山をよよく見てみるよ...

たけな、スギの葉が川に大量に落ちていて
川の流れるせいで流れが止まっていた...

川をよよく見て
みるよ...

分かんないこと
川の周辺の木はスギ
がなくなっていた...
スギの葉が川に
落ちていて、川が
止まっていた...

山をよよく見てみるよ...

たけな、スギの葉が川に大量に落ちていて
川の流れるせいで流れが止まっていた...

川をよよく見て
みるよ...

分かんないこと
川の周辺の木はスギ
がなくなっていた...
スギの葉が川に
落ちていて、川が
止まっていた...

犬好きな

赤ぎ山が 日本の

山をよよく見てみるよ...

たけな、スギの葉が川に大量に落ちていて
川の流れるせいで流れが止まっていた...

川をよよく見て
みるよ...

分かんないこと
川の周辺の木はスギ
がなくなっていた...
スギの葉が川に
落ちていて、川が
止まっていた...

山をよよく見てみるよ...

たけな、スギの葉が川に大量に落ちていて
川の流れるせいで流れが止まっていた...

川をよよく見て
みるよ...

分かんないこと
川の周辺の木はスギ
がなくなっていた...
スギの葉が川に
落ちていて、川が
止まっていた...

教えてくれたスギ

外国産の安い木材が日本に入ってくるようになり、
スギの価格が下落。スギが高値で売れなくなった...
売れないスギは山中で放置されてしまい...
スギが大量に増え続けて、荒山状態になってしまった...
大量のスギが伐採されてしまった。大量の木の残骸が
山の中や河川に捨てられてしまった...
山は荒れ放題で、スギの木の残骸が
山の中や河川に捨てられてしまった...

突けん!!

スギの木の周辺の上とスギの木周辺の
土を採取して、それぞれの上には
スギの木の葉を置いて、その変化をくまなく
観察する。写真は実験開始7日後の様子。

スギの木の周辺の上とスギの木周辺の
土を採取して、それぞれの上には
スギの木の葉を置いて、その変化をくまなく
観察する。写真は実験開始7日後の様子。

実験

スギの木の周辺の上とスギの木周辺の
土を採取して、それぞれの上には
スギの木の葉を置いて、その変化をくまなく
観察する。写真は実験開始7日後の様子。

スギの木の周辺の上とスギの木周辺の
土を採取して、それぞれの上には
スギの木の葉を置いて、その変化をくまなく
観察する。写真は実験開始7日後の様子。

結果

スギの木の周辺の上とスギの木周辺の
土を採取して、それぞれの上には
スギの木の葉を置いて、その変化をくまなく
観察する。写真は実験開始7日後の様子。

スギの木の周辺の上とスギの木周辺の
土を採取して、それぞれの上には
スギの木の葉を置いて、その変化をくまなく
観察する。写真は実験開始7日後の様子。

山をよよく見てみるよ...

たけな、スギの葉が川に大量に落ちていて
川の流れるせいで流れが止まっていた...

川をよよく見て
みるよ...

分かんないこと
川の周辺の木はスギ
がなくなっていた...
スギの葉が川に
落ちていて、川が
止まっていた...

山をよよく見てみるよ...

たけな、スギの葉が川に大量に落ちていて
川の流れるせいで流れが止まっていた...

川をよよく見て
みるよ...

分かんないこと
川の周辺の木はスギ
がなくなっていた...
スギの葉が川に
落ちていて、川が
止まっていた...

ネイチャークラブYY

こどもエコクラブへ登録してみませんか？

群馬県こどもエコクラブ事務局
(群馬県環境政策課)

「こどもエコクラブ」って何？

こどもと大人で誰でも参加できる全国組織の環境活動クラブです。27年の歴史があり、現在は(公財)日本環境協会が主催し、環境省が後援、群馬県も地域事務局としてクラブの活動を支援しています。活動は、自然観察や調査、ゴミ拾い、リサイクル活動など、自分たちのできる身近な環境活動に取り組めばよいのです。



エコまるとぐんまちゃん

こどもエコクラブの活動

- こども（メンバー）1人と、大人（サポーター）1人から始められます。
 - 環境に関心のある家族や地域団体、公民館や学校での取り組み等*があります。
- *クラブ・委員会活動、学年、PTA、育成会、少年団、ボーイスカウト、児童館活動etc.

登録のメリット

代表的なメリットをあげてみました。

- 環境問題への意識や意欲を高めることができます。
- 活動に役立つツールがもらえる。(メンバーズバッジなど)
- メンバーやサポーターは登録後に「賠償責任保険」の対象になります。
- 学習会や交流会、発表会等の情報が得られます。

登録の方法

次のどの方法でもできます。

- ホームページ上で登録する。(https://www.j-ecoclub.jp/club_entry/)
- ホームページから登録用紙をダウンロードし、メールかファックス、郵便で送る。
- 県や市町村の環境担当窓口で直接申し込む。

くわしくはこどもエコクラブ全国事務局のホームページをご覧ください



<http://www.j-ecoclub.jp/>

※群馬県のこどもエコクラブ運営について、ご不明な点等ございましたら、下記へお問い合わせください。

群馬県 環境政策課 こどもエコクラブ担当
TEL.027-226-2827 FAX.027-223-0154

令和4年度 市町村事務局一覽

市 町 村	担 当 課	担 当 係	電 話	F A X
前 橋 市	環 境 森 林 課	環 境 政 策 係	027-898-6292	027-223-8524
高 崎 市	環 境 政 策 課	環 境 企 画 担 当	027-321-1251	027-321-1161
桐 生 市	環 境 課	環 境 都 市 推 進 担 当	0277-46-1111 (内線575)	0277-43-1001
伊 勢 崎 市	環 境 政 策 課	環 境 企 画 係	0270-27-2733	0270-27-5388
太 田 市	環 境 対 策 課	環 境 企 画 係	0276-47-1893	0276-47-1881
沼 田 市	環 境 課	環 境 政 策 係	0278-23-2111 (内線3072)	0278-20-1501
館 林 市	地 球 環 境 課	環 境 政 策 係	0276-47-5124	0276-72-3297
渋 川 市	環 境 森 林 課	環 境 政 策 係	0279-22-2114	0279-24-6541
藤 岡 市	環 境 課	環 境 企 画 係	0274-40-2264	0274-24-9268
富 岡 市	環 境 課	環 境 係	0274-62-2823	0274-62-2339
安 中 市	環 境 政 策 課	環 境 推 進 係	027-382-1111 (内線1883)	027-381-2783
み どり 市	生 活 環 境 課	環 境 政 策 係	0277-76-0985	0277-76-9813
榛 東 村	住 民 生 活 課	環 境 衛 生 係	0279-54-2211 (内線122)	0279-54-8225
上 野 村	保 健 福 祉 課	環 境 衛 生 係	0274-59-2309	0274-59-2320
下 仁 田 町	保 健 課	環 境 係	0274-82-5490	0274-70-3013
片 品 村	農 林 建 設 課	環 境 係	0278-58-2114	0278-58-2110
川 場 村	むらづくり振興課	森 林 環 境 係	0278-52-2111	0278-52-2333
昭 和 村	産 業 課	産 業 振 興 係	0278-24-5111 (内線151)	0278-24-5254
み な か み 町	生 活 水 道 課	生 活 環 境 係	0278-25-5003	0278-20-2003
大 泉 町	環 境 整 備 課	環 境 整 備 係	0276-63-3111 (内線562)	0276-63-3921

※表にない市町村では、環境担当窓口におたずねください。



「エコまる」と「がんばりアースクラブ」は、こどもエコクラブのイメージキャラクターです。



群馬県

群馬県 環境森林部 環境政策課 環境政策係
こどもエコクラブ群馬県事務局

令和5年3月発行

〒371-8570

群馬県前橋市大手町一丁目1番1号

電話 027-226-2827