

2016

こどもエコクラブ 活動事例集



群馬県

平成28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22年目を迎えました。全国で1,946のクラブがあり、112,489人のこどもたちが自主的な活動に取り組んでいます。(28年12月31日現在)
群馬県では、平成28年度は、45クラブ、1,225人のこどもたちが、こどもエコクラブのメンバーとなり、218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。

今年度も市町村事務局の担当者やサポーターのみなさんで「こどもエコクラブ事業企画・運営委員会」をつくり、夏の「学習会(おもしろ体験してみ隊)」や冬の「交流会」を企画・運営しました。サポーターの方々が持っている知識や技術を發揮していただき、みなさんが「参加者であり、スタッフでもある」楽しい手作りの行事になりました。

こどもエコクラブに参加してくれたみなさんと、支援してくださったサポーターのみなさん、そして市町村の担当者みなさんに深く感謝します。

も く じ

平成28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「おもしろ体験してみ隊」	2
第21回群馬県こどもエコクラブ交流会	5
活動報告	8
①前橋市児童文化センター 環境冒険隊	
②なんきつ子どもエコクラブ	
③しらさわエコキッズクラブ	
④まなやんず&KSW48	
⑤モカクラブ	
⑥イオン高崎チアーズクラブ	
⑦ドロップイン	
おすすめ情報	15
①前橋市児童文化センター 環境冒険隊	
②しらさわエコキッズクラブ	
③イオン高崎チアーズクラブ	
壁新聞	18
こどもエコクラブへの登録について	27

こどもエコクラブ(群馬県)のホームページ

<http://www.pref.gunma.jp/04/e0110035.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、夢を追いかけていきます。

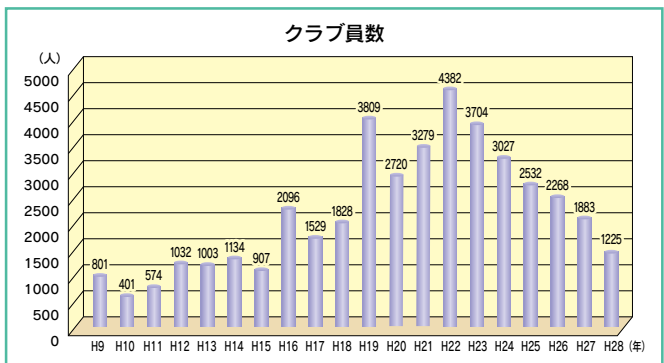
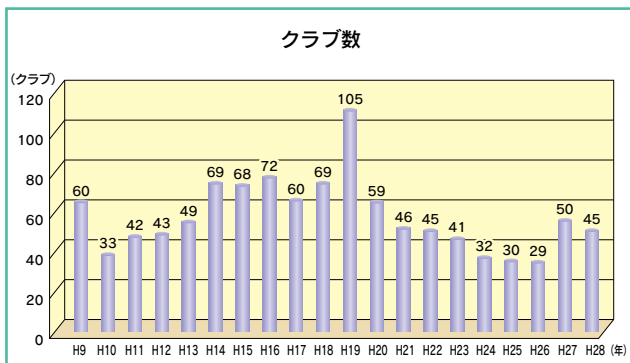
これからも、群馬の環境を守るためにがんばっていきます!

平成28年度 県内のこどもエコクラブ紹介

市町村	番号	クラブ名	会員数
前橋市	1	前橋市児童文化センター 環境冒険隊	28
	2	バンビクラブ	62
	3	なんきつ子どもエコクラブ	21
	4	元総社小学校エコクラブ	287
	5	前橋市立元総社南小学校	180
	6	前橋市立元総社北小学校	237
	7	アースエコ	1
	8	元総社エコクラブ「わんぱく探検隊」	12
	9	梅山クラブ	2
高崎市	10	ドロップイン	2
	11	南八幡小学校環境・理科委員会	19
	12	城山エコクラブ自然探検隊	99
	13	六郷小 環境委員会	28
	14	神愛こどもエコクラブ	19
	15	大塚	2
	16	イオン高崎チアーズクラブ	24
	17	えなみファミリー	2
	18	モカクラブ	1
	19	チーム ゆず りょう	2
	20	つぶちゃんず	2
	21	鈴木ファミリー	1
桐生市	22	チャウスこどもエコクラブ	90
	23	BAGUS ぐんま	3

市町村	番号	クラブ名	会員数
伊勢崎市	24	ライオンクラブ	2
	25	KSW48	1
	26	まなやんず	1
	27	グリーンマン	3
	28	さくらいファミリー	2
	29	土屋Family	2
	30	萩原クラブ	1
	31	カレンファミリー	2
	32	かわたFamily	3
	33	豊山エコクラブ	3
	34	M'Sクラブ	1
	35	Y'sクラブ	2
太田市	36	森フォーラム	2
	37	ブシニャン	1
	38	こばエコ	2
	39	イオン太田チアーズクラブ	33
	40	スター☆クラブ	4
	41	みきちゃんエコクラブ	1
沼田市	42	しらさわエコキッズクラブ	30
	43	青木クラブ	2
藤岡市	44	まひちゃんクラブ	2
玉村町	45	りんちゃんファミリー	1
合計：45クラブ 会員数1,225名（会員数は登録時）			

群馬県内のこどもエコクラブの変遷



群馬県こどもエコクラブ学習会

平成28年度
学習会

おもしろ体験してみ隊

開催!!

～天体観測や施設の見学、たかやま高原の散策を通して科学や自然を楽しもう!～

8月27日(土)ぐんま天文台・北毛青少年自然の家

今年度は、ぐんま天文台・北毛青少年自然の家を会場に“おもしろ体験してみ隊”を行いました。

当日は、7クラブ、79名(メンバー51名、サポーター13名、事務局9名、散策ガイド6名)が参加しました。また、ぐんま天文台から、見学や観察の説明をしてくださる指導員として3名のスタッフの方に参加していただきました。開会式では、須藤環境政策課長にあいさつをいただいた後、イオン太田チアーズクラブの北川晃成さんと林慶祐さんが、メンバーを代表して学習会に臨む気持ちを発表し、活動がスタートしました。

午前は、ぐんま天文台で、太陽の観察・150cm望遠鏡の見学・昼の星の観察(雨天のため宇宙シミュレーション映像の視聴)の3つの班に分かれ、観察や視聴、見学をしました。

午後は小雨でしたが、カッパを着て、たかやま高原牧場の散策をしました。コースは、時計回りの班(1・4・5班)と、反時計回りの班(2・3・6班)の2コースで実施しました。子どもたちは小雨の中、一周4.3kmのコースを約2時間かけてしっかり歩き通しました。自然の厳しさ、楽しさについて、たくさんのことを体験できた散策となりました。

須藤環境政策課長、イオン太田チアーズクラブの北川さん、林さん、山野天文係長さんのあいさつで学習会がスタート。



開会行事の後、ぐんま天文台で、太陽の観察・星のVTRの視聴・望遠鏡の見学をしました。



午後は、たかやま高原牧場の散策をしました。



数え切れない出会いと、ツリガネニンジン・アザミの花、マムシグサの実を発見しました。



たくさんの、科学と自然と友達に出あった学習会となりました。





閉会式では、齋藤企画・運営委員長が、今日、共に頑張った友達に、
ぐんま天文台・北毛青少年自然の家の方々に、緑のインタープリターの方々に、
サポーター・保護者の方々に、そして、自然に感謝しましょうとあいさつしました。



雨の中、別れを惜しみながら、みんなで記念撮影をしました

参加クラブ

- 前橋市児童文化センター 環境冒険隊
- イオン太田チアーズクラブ
- なんぎつ子どもエコクラブ
- しらさわエコキッズクラブ
- つぶちゃんず
- まなやんず
- KSW48

群馬県こどもエコクラブ交流会

平成29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おいて「第21回群馬県こどもエコクラブ交流会」を開催しました。今年度は5クラブと群馬大学教育学部附属特別支援学校 緑の少年団、当日参加の皆様、計95名が参加し、ステージ発表、壁新聞の発表・見学、科学工作教室でペットボトル晴雨予報計をつくりました。

プログラム

- 1 開会行事
- 2 活動発表
 - ①なんきつ子どもエコクラブ (前橋市)
 - ②まなやんず & KSW48 (伊勢崎市)
 - ③しらさわエコキッズクラブ (沼田市)
 - ④前橋市児童文化センター 環境冒険隊 (前橋市)
 - ⑤群馬大学教育学部附属特別支援学校 緑の少年団 (前橋市)
- 3 活動等発表・展示
 - ・壁新聞4クラブ+県事務局
 - しらさわエコキッズクラブ
 - なんきつ子どもエコクラブ
 - まなやんず
 - スター☆クラブ
- 4 科学工作教室
 - ・ペットボトル晴雨予報計をつくろう
- 5 閉会行事 こどもエコクラブ憲章の宣言

開会行事



須藤
環境政策課長
あいさつ

司会の二人
活動発表を
盛り上げて
くれた
狩野さんと
高橋さん



活動発表

今年、「前橋市児童文化センター 環境冒険隊」の狩野さんと高橋さんの元気で楽しく切れのよい司会進行で活動発表がとてもスムーズに進みました。各クラブとも1年間の活動を映像や劇などで、わかりやすく楽しく発表できました。



なんきつ子どもエコクラブ



まなやんず & KSW48





しらさわエコキッズクラブ



児童文化センター「環境冒険隊」



群馬大学教育学部附属特別支援学校 緑の少年団



応援に駆け付けたぐんまちゃん



壁新聞の展示



壁新聞でみんなの活動を知りました！

壁新聞を通して他のクラブの活動の様子がよく分かりました。しらさわエコキッズクラブ、なんぎつ子どもエコクラブ、まなやんずは、休憩時間に壁新聞の解説をしてくれました。わかりやすく思いの詰まった内容でした。とてもよい環境の勉強になりました。



展示を見たみんなの声から、一部を紹介します。

「文章も読みやすく、絵もていねいで見やすく、とても分かりやすかったです。細かい字もきれいでした。自然のことがよく分かりました。」「上流、下流と水質調査を行い、住んでいる生物のちがいや水質のちがいが分かりよい勉強になりました。」「地域の人に協力してもらい、書いてある所がとても分かりやすかったです。あと、まとめがとてもよかったです。」「エコクッキングでトーストを作ったりするのが楽しそうだと思います。」



ペットボトル晴雨予報計をつくろう

自分のつくった晴雨予報計で、これからの天気が予報できると友達と遊ぶのにも都合がいいですね。

☆自作の予報計を全員が持ち帰りました。

交流会参加クラブ

- ・前橋市児童文化センター 環境冒険隊
- ・なんきつ子どもエコクラブ
- ・しらさわエコキッズクラブ
- ・まなやんず
- ・KSW48
- ・ドロップイン
- ・群馬大学教育学部附属特別支援学校
緑の少年団
- ・スター☆クラブ（壁新聞展示参加）



後片付けも全員で協力して行い、そろって記念撮影。



活動報告



勢多農林高等学校の協力で、
バイオテクノロジーの
体験をしました。

前橋市児童文化センター 環境冒険隊

会 員 (28)人
サポーター (2)人

環境冒険隊は小学校4年生～中学2年生までのメンバー28名で活動しています。児童文化センターをはじめ、様々な場所の自然環境を調べ、その中で自然環境と生き物の関わりや、環境を守ることの大切さを学んでいます。

環境調査

- 大気汚染調査(気体検知管とデジタル気体測定器を使用して、二酸化炭素、一酸化炭素、窒素酸化物、ホルムアルデヒド等の測定をしました。:No1)
- 水質調査(赤城白川の水棲生物を採集し、水質を調べました。)



No1

自然の中での活動

- 児童文化センター内の植物を観察し食べられる草、毒の草について調べました。
- 赤城山の観察(鹿による被害や大沼や小沼のでき方を学びました。:No2)
- 里山の生き物調べ(鹿田山や群馬昆虫の森で昆虫採集や観察をしました。)
- 土壌生物観察(ツルグレン装置と虫眼鏡を使って、土壌生物の役割について学びました。)
- 国立赤城青少年交流の家で森林の様子、松枯れ、植樹の様子を観察しました。



No2

人間と自然の関わり調べ

- サクラソウの無菌培養体験(勢多農林高校でバイオ技術を学びました。)
- ミニ生態系作り(食物連鎖を学び、ミニ生態系を作りました。:No3)
- サバイバル体験(火おこし体験とソーラークッカーの使い方を学びました。)
- ビオトープの観察と保全(前橋のメダカが棲むビオトープの微生物観察と増えすぎたザリガニの駆除を行いました。)



No3

サポーターコメント



環境冒険隊は「自然とのふれあい」を大切にし、年間23回の活動を計画しています。各回とも専門の講師が指導しているので、楽しく、奥の深い学習ができました。各隊員がこの活動から得たものを大切にし、自然に優しい行動を実践してくれることを願っています。

活動報告



1年間仲良く楽しく活動できました！

なんきつ子どもエコクラブ

会員 (21)人
サポーター (2)人

28年度の活動

私たち「なんきつ子どもエコクラブ」は地域の小学校3年生から6年生までのメンバーで仲良く、楽しく、環境についての学習をしています。

白川探検隊

毎年恒例になっている白川の上流・下流の水質調査を今年も行いました。上流は水質階級Ⅰできれいな川でしたが、地元を流れる下流は昨年に引き続き水質階級Ⅲできれいな川という結果に……
1人1人が意識してきれいな川にしていこう！



みんなで生き物探しをしたよ！



植物も見つけたよ！

エコ工作をしよう！

「南橘リサイクルの会」の会員さんたちに教わって、牛乳パックでクリスマスツリーを作りました！飾り付けの飾りには地域でとれた、木の実や葉っぱなど自然のものを多く使いました。飾り付けの仕方によって、それぞれ自分だけの作品を作ることができました！

真剣！



上手にできました！

サポーターコメント



みんな1つ1つの活動に真剣に取り組み、充実した1年になりました。これからも楽しみながら、エコ活動を続けていきましょう！



活動報告



尾瀬はいいですよ！

尾瀬ヶ原でポーズ！



おねいさん達も合流！

しらさわエコキッズクラブ

会 員 (30)人
サポーター (6)人

28年度の活動

私たち「しらさわエコキッズクラブ」は、みんなで仲良く・楽しく地域の環境について考え・調査をしています。今年は30名の仲間と年間計画を事前に決めて1年間活動してきました。

平和の鐘を鳴らそう！

沼田ユネスコ協会さんが行っています「平和の鐘を鳴らそう！」という行事に参加しました。お寺の鐘を一齐に鳴らせて、超楽しかったです。除夜の鐘よりいかもしれません♪



しらエコin「環境フォーラム」

今年も「ぬまた環境フォーラム」にブース参加しました。発電自転車も体験できましたし、壁新聞の説明も上手になりました。お昼のカレーも美味しかったです。



夏休み勉強会！！

実はしらエコ、ちゃんと勉強会もしています。「地球温暖化防止」の勉強したり、次に何やるか調べたり、読書タイムしたり、宿題もしてたりします。みんな優秀なんですよ！（笑



赤い羽根の共同募金！

社会福祉協議会さんからの依頼で毎年行っている「赤い羽根共同募金！」しらエコがお願いすると効果絶大なんだそうです！今年も頑張りました。



やっぱり「尾瀬」でしょ！

やっぱり「尾瀬」の報告は欠かせませんね。雨に降られたり、大変な事もあるけど、何より楽しいです！この所三条の滝まで行けないので、来年は是非ともトライしていきたいです。県大会でも報告しましたが、来年も「尾瀬」頑張ってくださいよ！



サポーターコメント

今年も非常に良く活動してくれました。もちろんここには書ききれないほどの内容だったと思います。特に尾瀬への思い入れは一層強くなり、それぞれが尾瀬博士になれるほどの学習内容でした。そして、通常の活動も年々取組方に知恵が見られる様になりました。地球温暖化の考察も入りましたね。あれこれと忙しい一年でしたが、子供達なりに考えて活動してくれました。



活動報告



楽しい仲間と一緒に活動しています。

まなやんず & KSW48

会 員 (1&1)人
サポーター (3&2)人

28年度の活動

- 地域の環境フェスティバルでエコクラブを増やすための勧誘活動
- リサイクル活動
- CO₂を減らすための節電
- 発電方法の学習



家族クラブ同士で楽しみながらエコ活動を続けています。これからも、「小さな事ながらをコツコツと」をモットーにがんばります。



活動報告



高崎市美術館の
「森竹巳の百均造形」の
展覧会を見学して、身近なものが
アートになった時の驚きと、
その面白さを発見しました。

モカクラブ

会 員 (1) 人
サポーター (1) 人

28年度の活動

通年の活動

- 年に3回、地域の廃品回収作業参加
- 学校内ボランティアで、花壇の整備等・うさぎ、アヒルの飼育

- 4/24 高崎市美術館「今森光彦展」にて作品鑑賞・ワークショップ参加
 5/14 群馬県立自然史博物館 見学・ワークショップ参加
 5/31 校外学習にて
 クリーンセンター・若田浄水場見学
 7/10 箕輪城跡見学
 夏休み期間中 ヘチマの観察
 7/28・8/29 「カブトムシ飼育教室」参加
 現在飼育継続中
 8/5 リサイクル工場モノ・ファクトリー見学・
 ワークショップ参加
 9/3 高崎市美術館「百均造形」展見学
 10/16 学校内バザー参加
 10/30 染料植物園「里山探検」参加
 12/27~30 スキーキャンプ



- 予定 ●エコキャップを回収して寄付 ●書き損じはがき回収して寄付
 ●鮭の稚魚放流事業参加 12月卵配布3月放流 ●3月JAXA見学

サポーターコメント



こどもエコクラブに参加することによって、普段生活の中で意識せずに行っていたことが、環境など様々なこととつながっていることを改めて意識できるようになりました。これからは、もう少し自然や環境に注意を払い、体験を通じて「行動を考える」ことを続けていこうと思います。

活動報告



犬小屋をみんなで力を合わせて作り、東北の保護犬に送りました。

イオン高崎チアーズクラブ

会 員 (23)人
サポーター (13)人

28年度の活動

テーマ「動物」

- 5/22(日) 2015年度開会式&クリーン活動
- 6/4(土) ドールバナナ見学
- 6/25(土) ゴーヤ植樹&動物について学ぶ
- 7/3(日) エコエコお店探検隊
- 8/4(木) ペットと動物について学ぼう
- 8/26(金) 日本絹の里で蚕について学ぶ
- 8/28(日) シルク製品を使って作品作り、24時間TV募金協力
- 9/25(日) みんなの防災参加
- 10/1(土) 水辺の生き物・冬水田んぼを学ぶ
- 10/30(日) 動物に触れよう・ゴーヤ片付け
- 11/23(水) 桐生が岡動物園&ハクチョウ見学
- 12/10(日) 冬水田んぼを見よう・クリーン活動
- 1/8(日)・9(月)・14(土)・21(土)・22(日) 壁新聞作成
- 1/28(土) 新聞発表



今年度のテーマは「動物」。環境や人間の豊なくらしのため減少し絶滅してしまった動物もいます。動物は動物の国から来た大使、人間と動物をつなぐ懸け橋です。地球上で仲良く暮らしていくために私たちが出来る環境を守る事を話し合っていきます。



リサイクル工場の
ナカダイ・モノファクトリーと
ゴミ処理の六供清掃工場を
見学しました

ドロップイン

会 員 (2) 人
サポーター (1) 人

28年度の活動



通年の活動

- 卒園した保育園の、園服や体操服などを、園に寄付しました
園の子育てサロンに、お下がりし合う仕組み「もってけコーナー」があり、古着を持ち帰る際に、募金します。募金は、サロンの活動のために使われています
- おじさんの家庭菜園で、お手伝いしたり遊んだりしています。おかずの野菜を、取ります
- 卵の殻に、野菜の種を植え、野菜が 100% に再利用しました
- 新聞紙で、エコバッグを折りました

- 3/31 アースディのイベントで、リサイクル工作に参加しました(県庁 国際戦略課)
Tシャツの端切れでヘアゴム、牛乳パックで船や小物入れ、トイレットペーパー芯で車や恐竜など
- 5/21 雪の縁で、くるみボタンのヘアゴムを作りました(観音山ファミリーパーク)
- 6/11 大麦を脱穀して煎り、麦茶を作りました(畑deおやこ園)
- 8/ 3 藍の生葉を摘み、ハンカチを染めました(染料植物園)
- 8/ 5 貝殻や流木や珊瑚砂などを板に貼り、壁かざりを作りました(annakaひだまりマルシェ)
- 5/18 ブルーベリーを野菜で作り、敬老の日にプレゼントしました。食べられて、エコです(食育フェスティバル)
- 10/10 ゴミ処理の前橋市六供清掃工場で、ゴミの分別を学んだり、工程を見学しました。
リサイクル工場のナカダイ・モノファクトリーを見学しました
- 10/22 どんぐりや松ぼっくりや木で工作し、飾りものやロボットを作りました(群馬の森)
- 12/17 エコバッグ作りしました(高崎市児童センター)

サポーターコメント



工作は古紙や空き箱などで工夫したり、服やおもちゃは捨てる前に譲ったりすることが、自然に出来ています。畑での作業は、イベント体験でなく、日常になってるようです。交流会の発表は、まだ解らないようでしたが、お兄さんお姉さんの立派な姿が良いお手本になり、エコ以外のことも学ばせてもらえて、色々な面で役立つと思うので、続けさせていきたいです。



おすすめ 情報

星空を観察してみませんか

山の上から夜空を眺めるとたくさんの星が見られます。

しかし現在の街中では、街明かりのため美しい星空を見ることはできなくなってしまいました。でも、大きな望遠鏡で見るとびっくりするような美しい星を眺めることができます。

前橋市児童文化センターでは年間6回ほど、望遠鏡を使った星空観察会(市民天文教室)を行っています。

どなたでも参加できますので、ご家族でご参加されてはいかがでしょうか。

※市民天文教室の予定は前橋市児童文化センターのホームページの「スケジュール」または「わくわくキッズ」に記載されています。

(前橋市児童文化センター TEL:027-224-2548)



ホールで事前学習



望遠鏡での観察



ポスター



情報提供クラブ

前橋市児童文化センター 環境冒険隊



おすすめ情報

覚えてるかな～？家庭廃油から「簡単セッケンづくり」だよ～っ

いちばん簡単な方法、覚えてますか？ ずいぶん前にこの「おすすめ情報」に掲載したのですが、思い出すためにまたの掲載です…皆さんも是非作ってみてください。洗濯とか…すごく綺麗になりますよ。おかあさんなんて「ビックリ！」でしたあ

この方法は「まみむめ石鹸おばさま」のHPで教えて頂きました♪
<http://www.mamimume.com/sekken/index.htm>

下記の道具と材料を用意します。

- 1 ゴム手袋
- 2 計量カップ(水や廃油を量ります)
- 3 オルト珪酸ナトリウム(苛性ソーダよりは少しだけ安全でも水に溶けると劇物！注意)
- 4 廃油(サラダオイル、オリーブオイル、紅花油、なんでもOK！ 古い油の方が良いみたいだよ=酸化してるから) 注意 お醤油(アミノ酸の混入がない物→石鹸になりません)
- 5 500ml のペットボトルの空き容器
- 6 秤…最小単位は5gが理想的
- 7 ろうと…100円ショップにもありますが、私は広告の固めの紙をろうと状にしています。
- 8 尿素…(園芸店、ホームセンター園芸品売り場で買えます、わりと安い物です)

次の手順で作ります。

- 1 500ml ボトルに水を50ml 入れる
- 2 その中にオ尔特ケイ酸ソーダ25gを、(蓋をしっかりと閉めて良く振り溶かせます、熱が発生するので気をつけて！ 少しガスも出ます、換気してね♪ ほぼ透明です。)
- 3 尿素5g (小さじ1杯くらい)溶かせます。
- 4 最後に廃油です、100ml
…この時に粉石けん(合成ではない物)を少しいれます、鹸化を助けます。
- 5 蓋を閉めシェイクです！前後左右激しく振ります。30秒振り、30秒休みを繰り返します。オプション素材として…コーヒーのカス、オレンジの皮(摩り下ろした物)
- 6 中の液体がトロリとしたら完成です。そのまま1週間くらいで使えるよ♪ ペットボトルを切って取り出してね。

しらエコでは、給食センターから「廃油をいただいて石けん作りをしています。この石けんたくさん作って文化祭でみなさんに配ってエコ募金をお願いしているんです。

集まったお金は白沢地区の社会福祉協議会に寄付しています。エコで募金活動も出来ちゃうんです。みなさんも是非やってみてください♪



情報提供クラブ

しらさわエコキッズクラブ



おすすめ 情報

桐生が岡動物園&多々良沼

11月23日(水)

桐生が岡動物園と多々良沼(がば沼)に行ってきました。

桐生が岡動物園は年中無休、無料の動物園で、122種類743点の動物が飼育されていて様々な動物を見学することができます。動物園は自然保護や研究活動、教育施設としての役割があるなど、園長からの貴重なお話を聞かせていただきました。環境の変化や人間の豊なくらしのため動物が減少していること、「動物の碑」は日本にしかない感謝の表れ、動物は動物の国から来た大使、人間と動物をつなぐ懸け橋ということを知り動物との関わりを改めて考えられた一日でした。館林の多々良沼は群馬県で唯一ハクチョウの飛来地です。23日は残念ながら飛来していませんでしたが、同じくシベリアから来た尾長ガモを見る事ができました。

動物の碑は
日本の動物園に
必ず
あるそうです



情報提供クラブ

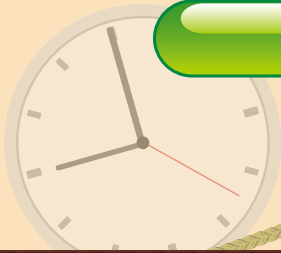
イオン高崎チアーズクラブ

壁新聞を紹介します!

「こどもエコクラブ全国フェスティバル」への参加を目指した壁新聞および「こどもエコクラブ交流会」で展示された作品をご紹介します。今年度の「全国フェスティバル」も「壁新聞の部」の募集があり、壁新聞4点を応募しました。



展示のようす



スター☆クラブ



開講式・エコバック作り

エコバックを作った日…5月21日
スタークラブのメンバー…4名
感想…クラブを作ってバックにつけました！とてもいい機会が書けたのでよかったです

エコバック作り

材料
①新聞紙、②ビニール、③紐、④テープ、⑤ハサミ、⑥のり、⑦油性ペン、⑧シール、⑨洗濯ばたき、⑩洗濯ネット、⑪洗濯機、⑫洗濯機、⑬洗濯機、⑭洗濯機、⑮洗濯機、⑯洗濯機、⑰洗濯機、⑱洗濯機、⑲洗濯機、⑳洗濯機、㉑洗濯機、㉒洗濯機、㉓洗濯機、㉔洗濯機、㉕洗濯機、㉖洗濯機、㉗洗濯機、㉘洗濯機、㉙洗濯機、㉚洗濯機、㉛洗濯機、㉜洗濯機、㉝洗濯機、㉞洗濯機、㉟洗濯機、㊱洗濯機、㊲洗濯機、㊳洗濯機、㊴洗濯機、㊵洗濯機、㊶洗濯機、㊷洗濯機、㊸洗濯機、㊹洗濯機、㊺洗濯機、㊻洗濯機、㊼洗濯機、㊽洗濯機、㊾洗濯機、㊿洗濯機

児童館に花を植えよう

花を植えた日 6月11日
植えた花 コリゴールド
館長が種が育てた コリゴールドの苗を植えました。
植の数は300本です
感想
花を植え受えたので、かだんがと、てもきれいになって気分がよくなりました。

エコリピック

10月15日
プログラム
①ランニング ②ボールゲーム ③ダンス ④音楽 ⑤ゲーム ⑥工作 ⑦絵画 ⑧折り紙 ⑨粘土 ⑩紙飛行機 ⑪紙凧 ⑫紙船 ⑬紙飛行機 ⑭紙凧 ⑮紙船 ⑯紙飛行機 ⑰紙凧 ⑱紙船 ⑲紙飛行機 ⑳紙凧 ㉑紙船 ㉒紙飛行機 ㉓紙凧 ㉔紙船 ㉕紙飛行機 ㉖紙凧 ㉗紙船 ㉘紙飛行機 ㉙紙凧 ㉚紙船 ㉛紙飛行機 ㉜紙凧 ㉝紙船 ㉞紙飛行機 ㉟紙凧 ㊱紙船 ㊲紙飛行機 ㊳紙凧 ㊴紙船 ㊵紙飛行機 ㊶紙凧 ㊷紙船 ㊸紙飛行機 ㊹紙凧 ㊺紙船 ㊻紙飛行機 ㊼紙凧 ㊽紙船 ㊾紙飛行機 ㊿紙凧

ま、前が見えないよ

私達 仲良し スター☆クラブ



しらさわエコキッズクラブ



Beautiful OZE

山小屋

山小屋とは、山の上にある小屋のことです。山小屋には、登山客が宿泊するための部屋や、登山用品を売っている店があります。山小屋には、山小屋の歴史や、山小屋の役割などがあります。

山小屋の種類	山小屋の役割
山小屋の歴史	山小屋の役割

服装

ぼうし
冬には、寒さを防ぐためにぼうしをかぶります。ぼうしには、さまざまな種類があります。

パーカー
冬には、暖かいパーカーを着ます。パーカーには、さまざまな種類があります。

ズボン
冬には、暖かいズボンをはきます。ズボンには、さまざまな種類があります。

その他
冬には、暖かい靴や、防寒着などがあります。

尾瀬の気候

尾瀬の気候は、冬は寒く、夏は涼しいです。尾瀬の気候は、尾瀬の自然と関係があります。

月	最高気温	最低気温
1月	-10.0℃	-20.0℃
2月	-10.0℃	-20.0℃
3月	-5.0℃	-15.0℃
4月	0.0℃	-10.0℃
5月	5.0℃	-5.0℃
6月	10.0℃	0.0℃
7月	15.0℃	5.0℃
8月	20.0℃	10.0℃
9月	15.0℃	5.0℃
10月	10.0℃	0.0℃
11月	5.0℃	-5.0℃
12月	0.0℃	-10.0℃

オコシ

オコシは、尾瀬の自然の一部です。オコシは、尾瀬の自然を保護するために作られました。

ツツリゲマ
ツツリゲマは、尾瀬の自然の一部です。ツツリゲマは、尾瀬の自然を保護するために作られました。

尾瀬の四季の自然

冬
冬は、尾瀬の自然が凍ります。冬は、尾瀬の自然を保護するために作られました。

春
春は、尾瀬の自然が解凍します。春は、尾瀬の自然を保護するために作られました。

夏
夏は、尾瀬の自然が緑になります。夏は、尾瀬の自然を保護するために作られました。

秋
秋は、尾瀬の自然が紅葉します。秋は、尾瀬の自然を保護するために作られました。

尾瀬の自然

尾瀬の自然は、尾瀬の自然の一部です。尾瀬の自然は、尾瀬の自然を保護するために作られました。

ツツリゲマ
ツツリゲマは、尾瀬の自然の一部です。ツツリゲマは、尾瀬の自然を保護するために作られました。

尾瀬の歴史

尾瀬の歴史は、尾瀬の自然の一部です。尾瀬の歴史は、尾瀬の自然を保護するために作られました。

年	出来事
1900年	尾瀬の自然保護区が設立されました。
1910年	尾瀬の自然保護区が拡大されました。
1920年	尾瀬の自然保護区がさらに拡大されました。
1930年	尾瀬の自然保護区がさらに拡大されました。
1940年	尾瀬の自然保護区がさらに拡大されました。
1950年	尾瀬の自然保護区がさらに拡大されました。
1960年	尾瀬の自然保護区がさらに拡大されました。
1970年	尾瀬の自然保護区がさらに拡大されました。
1980年	尾瀬の自然保護区がさらに拡大されました。
1990年	尾瀬の自然保護区がさらに拡大されました。
2000年	尾瀬の自然保護区がさらに拡大されました。
2010年	尾瀬の自然保護区がさらに拡大されました。
2020年	尾瀬の自然保護区がさらに拡大されました。

尾瀬の植物

尾瀬の植物は、尾瀬の自然の一部です。尾瀬の植物は、尾瀬の自然を保護するために作られました。

ツツリゲマ
ツツリゲマは、尾瀬の自然の一部です。ツツリゲマは、尾瀬の自然を保護するために作られました。

尾瀬の植物

尾瀬の植物は、尾瀬の自然の一部です。尾瀬の植物は、尾瀬の自然を保護するために作られました。

ツツリゲマ
ツツリゲマは、尾瀬の自然の一部です。ツツリゲマは、尾瀬の自然を保護するために作られました。

尾瀬の自然を保護するために作られました。

尾瀬の自然を保護するために作られました。

群馬 沼田

しらさわ
エコキッズクラブ

しらさわエコキッズクラブ



しらエコの一年間

エコ活動

エコ活動の内容
 毎週土曜日の午後2時から3時まで、しらさわ公民館の環境学習室でエコ活動を行います。内容は、エコ活動の基礎知識、エコ活動の実際、エコ活動の発表などです。参加費は無料です。申し込みは、しらさわ公民館の環境学習室までお願いします。



ポイステキャンペーン

ポイステキャンペーン
 毎週土曜日の午後2時から3時まで、しらさわ公民館の環境学習室でポイステキャンペーンを行います。内容は、ポイステの基礎知識、ポイステの実際、ポイステの発表などです。参加費は無料です。申し込みは、しらさわ公民館の環境学習室までお願いします。



しらエコの活動
 しらさわエコキッズクラブでは、毎月1回の活動を行っています。内容は、エコ活動の基礎知識、エコ活動の実際、エコ活動の発表などです。参加費は無料です。申し込みは、しらさわ公民館の環境学習室までお願いします。



尾瀬の自然

尾瀬の自然
 尾瀬は、毎年3月に開催されています。内容は、尾瀬の自然、尾瀬の歴史、尾瀬の文化などです。参加費は無料です。申し込みは、しらさわ公民館の環境学習室までお願いします。

尾瀬に行く時、何うなればならないルールがあります。その中の一つは、ゴミを持ち込まないことです。ゴミは、ゴミ箱かゴミ捨て場へ持ち込みます。ゴミ箱は、尾瀬の各所に設置されています。ゴミ捨て場は、尾瀬の各所に設置されています。尾瀬は、自然の宝庫です。尾瀬の自然を大切にしましょう。

発電自転車について

発電自転車について
 発電自転車は、環境に優しい乗り物です。発電自転車は、ペダルを踏むことで発電し、ライトやサイレンを点灯・鳴らします。発電自転車は、エコな乗り物です。発電自転車を活用しましょう。

文化祭

文化祭
 毎年10月に開催されている文化祭は、しらさわエコキッズクラブも参加しています。内容は、エコ活動の発表、エコ活動の展示などです。参加費は無料です。申し込みは、しらさわ公民館の環境学習室までお願いします。

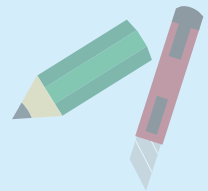
メンバー

- ・優心 ・星南 ・未来 ・月前 ・陽詩
- ・想 ・陽菜 ・光河 ・花里菜 ・佑心
- ・怜雄 ・愛翔
- ・卓磨 ・平帆

群馬 沼田
 しらさわ
 エコキッズクラブ



なんきつ子どもエコクラブ



なんきつ子どもエコクラブ

活動写真



第1回:エコバッグを作ろう!!

先生に作り方を教えて...



"みんな真金です!"



なかなか難しいけど...



なんきつ子どもエコクラブ第1回は動物園でずりがねエコバッグを作りました。お家にある着古したものを再利用してエコバッグを作りました。みんな頑張ってエコバッグを作りました。みんなが作ったエコバッグは、みんなが作ったエコバッグです。みんなが作ったエコバッグは、みんなが作ったエコバッグです。

エコバッグにもお土産!



積極的に発言できました。



完成品がこちら!!



第2回:白川探検隊~上流編~

生物探検開始!!



何が見つかったかな?



富士見町にある赤城白川「水辺の広場」にて水質調査を行いました。たくさんのお友達の水質調査の結果「水質良好な水」であることが分かりました。午後は、トビやワカボネなど様々な生き物を見つけることができました。とても楽しい充実した1日になりました。



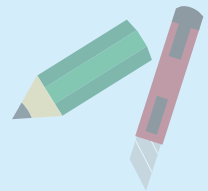
かんそう文



調査結果1,2



なんきつ子どもエコクラブ



第3回:白川探険隊～下流編～



ザリガニたくさん!!



どんな生き物がいるのかな?



かんそう
 探険隊に参加しました。初めは少し緊張しましたが、先輩や先生のおかげで楽しく活動することができました。水質テストもとても面白かったです。

かんそう
 白川の水質を調べました。水質テストの結果、水質が良く保たれていることがわかりました。これからも水質を良く保ちたいと思います。

調査日時	調査地点	水温	pH	溶存酸素	濁り	水質検査結果
2013年11月10日	白川(下流)	15.2	7.2	5.8	1.2	良好
2013年11月15日	白川(下流)	14.8	7.1	5.5	1.1	良好
2013年11月20日	白川(下流)	14.5	7.0	5.3	1.0	良好
2013年11月25日	白川(下流)	14.2	6.9	5.1	0.9	良好
2013年11月30日	白川(下流)	13.8	6.8	4.9	0.8	良好

第4回:おもしろ体験してみ隊

みんな実食!!にお話を聞いています...



かんそう
 体験活動に参加しました。水質テストの結果、水質が良く保たれていることがわかりました。これからも水質を良く保ちたいと思います。

「水質階級IV きれいな水」

第4回は、おもしろ体験してみ隊に参加しました。初めて他のエコクラブの子たちと会ったので、最初はちょっと緊張しましたが、先輩や先生のおかげで楽しく活動することができました。水質テストもとても面白かったです。



どんな生き物がいるのかな?



最後にパサパサ!!



かんそう

かんそう
 体験活動に参加しました。水質テストの結果、水質が良く保たれていることがわかりました。これからも水質を良く保ちたいと思います。

第5回:エコエ作をしよう!!



牛乳パックを聞いて



ツリーの形を作ります



おたまで作り付けて

かんそう
 体験活動に参加しました。水質テストの結果、水質が良く保たれていることがわかりました。これからも水質を良く保ちたいと思います。

かんそう
 体験活動に参加しました。水質テストの結果、水質が良く保たれていることがわかりました。これからも水質を良く保ちたいと思います。



食料は好きなものを選びます



きれいにばりつけたら完成!



みんな上手にできました!

12/3 牛乳パックでクリスマスツリーを作りました。エコエ作ということもツリーの飾りも買ってきたものばかりではなく、木の葉や葉っぱなどを使いました。みんなそれぞれ工夫を凝らして自分だけのツリーを作ることができました。いつもは捨てるものから新しいものが作れて、とても充実した活動となりました。

かんそう
 体験活動に参加しました。水質テストの結果、水質が良く保たれていることがわかりました。これからも水質を良く保ちたいと思います。





良いところ

・ゴミの分別と減量をしている人が多いこと。

悪いところ

・エコバックの持参はもっとやっている人が多いと思ったが、少なかった。

まとめ

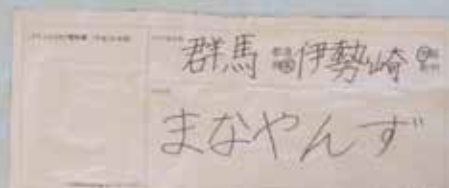
年令や性別ごとの特ちょうというのはいあまりなく、みんな地球にすむ一人の人間として少しでも環境をよくしようと色々な取り組みを行っていることが分かった。

これからも私たちにできることを続けていきたい。

アンケートに

ご協力いただいたみなさん、
ありがとう

ございました!





群馬県事務局かべ新聞

筆者は普段行動する場所で見ている花が気になっていました。
 思い立って調べてみると、花をよめる植物の植生の他に名前の由来などもわかってきました。
 また調べ方のコツもわかってきたので、毎新聞にしてみました。どうぞご覧ください。
 平成28年6月か

ニセアサギ 群馬県 片品村

分類: マメ科 バリアンシア属
 花の色: 白 5月~6月
 分布: 原産地 北米
 日本では明治初期に導入
 材は腐りたく、枕木、船材利用されてきた。
 当初はアサギという名があったが、アサギ属と
 アサギが輸入されるようになったら区別するため、
 ニセアサギと呼ばれるようになった。アサギ属は昔



ニッコウキスゲ 群馬県 尾瀬

分類: ユリ科 ヲシロギク属
 花の色: 黄 橙 6~8月
 分布: 北海道 本州の中部
 朝鮮 中国 台湾にも分布
 花は喇叭状の筒で、直径7センチほど。花びらは6枚
 朝開いて夕方には一日花。
 日光に当たると「日光黄」になる。別名神意花。
 近縁種の黄菅(キスゲ)は別種ではあるが朝開き
 して夕方まで咲く(ユウスゲ)と時々は区別
 する。花は丸く、花びらも丸い。花びら



ソバナ 群馬県 片品村

分類: キク科 ヲシロギク属
 花の色: 紫 7月~9月
 分布: 本州の九州 海外でも
 朝鮮 中国 台湾にも分布
 葉は丸く、花序は頭状花序で、花びらは5枚、筒状の筒で、直径7センチほど。花びらは6枚
 朝開いて夕方には一日花。
 日光に当たると「日光黄」になる。別名神意花。
 近縁種の黄菅(キスゲ)は別種ではあるが朝開き
 して夕方まで咲く(ユウスゲ)と時々は区別
 する。花は丸く、花びらも丸い。花びら



レンガシユウマ 群馬県 高山町

分類: キク科 ヲシロギク属
 花の色: 紫 7~9月
 分布: 日本固有種
 本州の東北から北海道にも分布
 葉は丸く、花序は頭状花序で、花びらは5枚、筒状の筒で、直径7センチほど。花びらは6枚
 朝開いて夕方には一日花。
 日光に当たると「日光黄」になる。別名神意花。
 近縁種の黄菅(キスゲ)は別種ではあるが朝開き
 して夕方まで咲く(ユウスゲ)と時々は区別
 する。花は丸く、花びらも丸い。花びら



ツリガネニンジン 群馬県 高山町

分類: キク科 ツリガネニンジン属
 花の色: 黄 8月~10月
 分布: 北海道から九州
 海外ではマダガスカル 中国にも
 葉の上で根が伸びる。花は鐘状で、根が朝顔に似た
 下向きに広がる。花冠は先が長く、おしべは
 花から突き出る。
 和名由来は花が鐘状で、根が朝顔に似た
 下向きに広がる。花冠は先が長く、おしべは
 花から突き出る。
 和名由来は花が鐘状で、根が朝顔に似た
 下向きに広がる。花冠は先が長く、おしべは
 花から突き出る。



ウキハナソウ 尾瀬

分類: ユリ科 ヲシロギク属
 花の色: 白 8月~10月
 分布: 北海道から九州
 北半球の寒帯の遷帯
 葉は白い。5センチほど。花は筒状で、直径7センチほど。花びらは6枚
 朝開いて夕方には一日花。
 日光に当たると「日光黄」になる。別名神意花。
 近縁種の黄菅(キスゲ)は別種ではあるが朝開き
 して夕方まで咲く(ユウスゲ)と時々は区別
 する。花は丸く、花びらも丸い。花びら



<調べ方のコツ>

まず咲いている花の色、形、花びらの数を見ます
 そして咲いている時期をどのくらいなのかを記録し、インターネットの画像検索で探します
 それでもわからなければ、葉っぱの形やツルの伸びかたを見てみます
 ソバナやツリガネニンジン以外の植物は、その方法で見分けました
 色々な角度から、デジタルカメラなどで写真を撮ると、その違いがわかります。 記者 松原 健二



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。22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みばよいのです。



エコまるとくんまちゃん

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(メンバー手帳・JECニュース)などがもらえます。
- 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。(http://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。
(本事例集巻末の登録用紙も使えます。)
- 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.027-243-7702



平成28年度 市町村事務局一覧

市 町 村	担 当 課	担 当 係	電 話	F A X
前 橋 市	環 境 政 策 課	環 境 企 画 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 保 全 係	0277-46-1111 (内線320)	0277-43-1001
伊 勢 崎 市	環 境 保 全 課	環 境 企 画 係	0270-27-2733	0270-24-5253
太 田 市	環 境 政 策 課	環 境 保 全 係	0276-47-1893	0276-47-1881
沼 田 市	環 境 課	環 境 係	0278-23-2111	0278-20-1501
渋 川 市	環 境 課	環 境 政 策 係	0279-22-2114	0279-24-6541
富 岡 市	環 境 課	環 境 政 策 係	0274-62-1511	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 衛 生 係	0277-76-0985	0277-76-9813
榛 東 村	住 民 生 活 課	環 境 衛 生 係	0279-54-2211	0279-54-8225
下 仁 田 町	保 健 環 境 課	環 境 係	0274-82-5490	0274-70-3013
片 品 村	農 林 建 設 課	環 境 衛 生 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	0278-24-5254
み な か み 町	観 光 課	自 然 観 光 グ ル ー プ	0278-25-5031	0278-62-3211
大 泉 町	環 境 課	環 境 係	0276-63-3111	0276-63-7927

※表にない市町村では、環境担当窓口におたずねください。

□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

登録用紙

記入日: 年 月 日

クラブ名			メンバー人数 (子ども)	人
			サポーター人数 (大人)	人
メンバー学年内訳 ※年齢・学年は、年度当初(4月)時点を記入してください。 ※高校生記入欄は、同年齢のメンバーも各学年にあてはめて、記入してください。サポーターとしても登録できます。	<input type="checkbox"/> 幼児(3歳)	人	<input type="checkbox"/> 幼児(4歳)	人
	<input type="checkbox"/> 幼児(5歳)	人	<input type="checkbox"/> 小学1年生	人
	<input type="checkbox"/> 小学2年生	人	<input type="checkbox"/> 小学3年生	人
	<input type="checkbox"/> 小学4年生	人	<input type="checkbox"/> 小学4年生	人
	<input type="checkbox"/> 小学5年生	人	<input type="checkbox"/> 小学5年生	人
	<input type="checkbox"/> 小学6年生	人	<input type="checkbox"/> 小学6年生	人
	<input type="checkbox"/> 中学1年生	人	<input type="checkbox"/> 中学2年生	人
	<input type="checkbox"/> 中学3年生	人	<input type="checkbox"/> 中学3年生	人
	<input type="checkbox"/> 高校1年生	人	<input type="checkbox"/> 高校2年生	人
	<input type="checkbox"/> 高校3年生	人	<input type="checkbox"/> 高校3年生	人
代表サポーターの連絡先	氏名		JEC活動年数	
	住所 〒		年目	
	TEL		FAX	
	E-mail		*今年をはじめ登録する場合、1年目と記入してください。	
活動ツール ※クラブ単位でいずれか1つを選び☑をしてください。	<input type="checkbox"/> 不要 ※不要とした場合にも、代表サポーター宛にツールを1部お送りします。 <input type="checkbox"/> メンバースタンプのみ 希望 <input type="checkbox"/> 全ツール(子どもエコクラブ手帳、メンバースタンプ、ニュースレター) 希望 ※サポーター用のツールは【大人の方へ】をご覧ください。			
グループの種類 ※該当するものに☑をしてください。	<input type="checkbox"/> 近所や地域のお友達 <input type="checkbox"/> 家族・親戚 <input type="checkbox"/> ボーイ・ガールスカウト <input type="checkbox"/> 子ども会 <input type="checkbox"/> 児童館や公民館のクラブ <input type="checkbox"/> 自治体の募集 <input type="checkbox"/> 幼稚園・保育園(<input type="checkbox"/> クラス・ <input type="checkbox"/> 全園) <input type="checkbox"/> 学校の(<input type="checkbox"/> クラス・ <input type="checkbox"/> クラブ・ <input type="checkbox"/> 委員会・ <input type="checkbox"/> 学年・ <input type="checkbox"/> 全校 →学校名: _____) ※総合学習としての実施についても記入してください。(<input type="checkbox"/> YES・ <input type="checkbox"/> NO) ※異クラス混合の場合は学年へ、異学年混合は全校へ☑をしてください。 <input type="checkbox"/> その他(_____)			
取り組みたい主な活動分野に☑をしてください(複数可)。	<input type="checkbox"/> ごみ・リサイクル <input type="checkbox"/> 生活・省エネ <input type="checkbox"/> 水 <input type="checkbox"/> 自然・生物多様性 <input type="checkbox"/> 農業・栽培 <input type="checkbox"/> その他(_____)			

[大人の方へ]

サポーターが複数いても、活動ツールは代表サポーター用に1部のみとなりますのでご了承ください。なお、メンバースタンプは全てのサポーター人数分をお送りいたします。

●注意事項

- ◇活動中の第三者への事故に対応するため、クラブの登録と同時に、全国事務局がメンバー・サポーターを対象とした賠償責任保険の加入手続きを行います。名簿の提出はメンバー・サポーターにも不要ですが、賠償責任保険の手続き上、名簿は必ずクラブで備えてください。
- ◇サポーターが複数のクラブを担当している場合には、ツールの重複を避けるため、2つ目以降のクラブでは、サポーター人数としてカウントしないでください。(クラブで備えていただく名簿には、名前を記載してください。)
- ◇高校生は、サポーターとしても登録ができます。(代表サポーターでの登録はできません。)
- ◇クラブ名、代表サポーターの連絡先、メンバーの人数、クラブの解散等、登録内容を変更する場合は、子どもエコクラブ全国事務局または地域事務局に必ず変更・解散届を提出してください。

●個人情報保護方針について●

公益財団法人日本環境協会(以下、当協会という。)は、個人情報等を尊重し、個人情報保護に関する法令及びその他の関係法令を遵守するとともに、当協会の個人情報保護基本方針に則って個人情報を取り扱います。

1. 個人情報の取得目的 当協会は、子どもエコクラブ事務局(以下、当事務局という。)を行うにあたり、収録した個人情報等、当事務局の支店にかける事業推進活動の資料等の配布、賠償責任保険等の適用上必要な情報管理、サービス提供のための事業(アンケート調査を含みます。)の実施、新たなサービスや環境関連情報の発信、その他事業の発展に貢献する目的を以てこの範囲内で利用します。なお、利用目的の達成に必要な範囲で第三者に業務を委託することがあります。ただし、必要な項目を正しく記入いただけない場合には、適切な対応ができないことをご了承ください。

2. 個人情報の共有利用 収集した個人情報は、当事務局の地域事務局として登録した都道府県及び市区町村と上記1.の利用目的においてのみ共有して利用します。

3. 個人情報の整理 収集した個人情報の整理、滅失、毀損または改ざんの防止、その他収集した情報の適切な管理を行います。また、事務局従業員及び業務委託先等に対して、個人情報の整理の指導と適切な教育を行います。

4. 個人情報の訂正・削除・停止 収集した個人情報は、ご本人から登録されている個人情報について訂正・削除・停止の請求があった場合は、迅速に対応します。第三者から漏示の請求があった場合は、ご本人の承諾がない限り開示しません。ただし、個人情報保護法第23条第1項、第4項およびその他の法令の規定に基づく場合は、この限りではありません。情報の訂正・削除・表示を希望される場合は、当協会子どもエコクラブ全国事務局までご連絡ください。

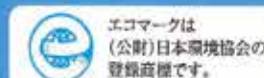
あなたの街の子どもエコクラブ事務局

- あなたの町の子どもエコクラブ事務局 (28ページ参照)
- ※このページをコピーして市町村事務局や全国事務局に送れば、登録手続きができます。(FAX可)

【お問い合わせ先】

子どもエコクラブは、子どもたちが誰でも参加できる環境活動のクラブです。
子どもエコクラブ全国事務局(公益財団法人 日本環境協会)
 〒103-0002
 東京都中央区日本橋馬場町1-4-16 馬場町第一ビル7階
 TEL:03-5643-6251 FAX:03-5643-6250

子どもエコクラブウェブサイト
<http://www.jeclub.jp/>



このウェブサイトはエコマーク登録の商標を使用して制作されています。



「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 環境森林部 環境政策課 環境活動推進係
群馬県こどもエコクラブ事務局

平成29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