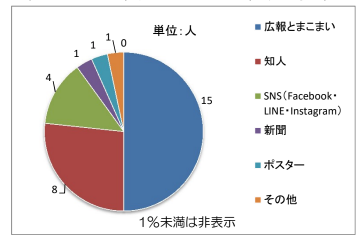
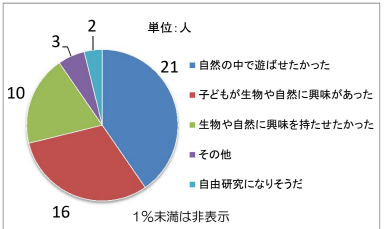
# 「せせらぎスクール(保護者用)」アンケート結果(回答29名)

開催日:令和5年8月1日

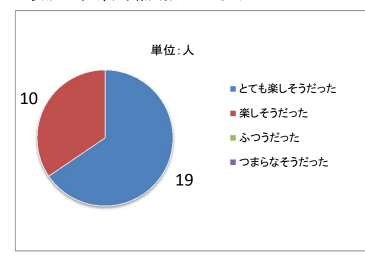
#### 1 本日のイベントをどうやって知りましたか?(いくつでもOK)



### 2 なぜ参加させようと思いましたか?(いくつでもOK)



#### 3 参加してみて、お子様は楽しんでいましたか?



#### 2 理由(抜粋)

#### とても楽しそうだった

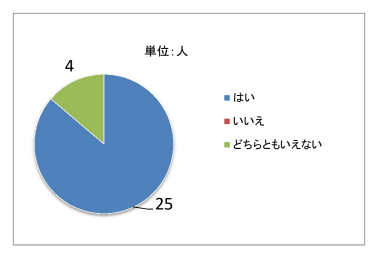
- ・水生生物を探している目が輝いていた
- ・川に入って魚や生き物を捕まえることができて、嬉しそうだった
- ・普段は川で遊ばないので、生き物を探すのが楽しかったみたいです
- ・スタッフが親切で楽しく学べてよかった
- 楽しみながら学んでいました
- かき氷に喜んでいた
- 川の生物を探すのが楽しそうでした
- ・川には入れて魚も取れて楽しそうだった
- ・川遊びをさせたいと思っていてもなかなかできていなかったので、いい機会でした
- 長男は説明や資料を聞きすぐにパンフレットと見分けたりしていた。
- ・最初は生物が取れずに苦戦していましたが、捕まえ方がわかったようでうれしそうでした。特に自転車発電が楽しそうでした。
- ・風力発電、自転車発電でのかき氷、川の生物採取と内容が様々で飽きずにそれぞれの作業に取り組めていました

#### 楽しそうだった

- ・身体を動かし触れて、実感できたので
- ・ニコニコしていた

#### 4 お子様に説明内容や自然を大切にするという意図は伝わっていましたか? 理由(抜粋)

# はい



- ・生き物を調べ、その理由が川のきれいさだと知ったようなので
- ・皆さん、丁寧でした
- ・下敷きに書いてある虫を捕まえられて嬉しそうだった
- ・自転車発電をきっかけに家で節電に協力してくれると思います
- 発電のためにエネルギーを使う→電気の大切さを学べた
- ・虫が好きとは言えない方ですが、川で真剣に探して石とかは静かに川に 戻していたので
- ・小学4年なりに伝わったようだ
- ・川の水をきれいにすることでごみを捨てないことの大切さがわかったと思います。
- ・少しの発電にもかなりの体力が必要と分かったようです

#### どちらともいえない

- ・生物に夢中だった
- ・採取した生き物を川に返すという命の大切さは理解できたが、その他、 具体的なことを教えてほしかった。
- ・遊びの延長戦のような感じだったので
- ・大切にするまでは・・・

#### 5 本日のイベントを通して感じたことはありますか? (抜粋)

- いろんな生物を知れた
- ・生き物を大切にすること。自然を汚さないこと。
- ・身近な川にいろんな生物がいたことに驚いた
- ・いつもゲームやYouTubeばかりですが、これからは少しでも自然に触れていきたいと思います
- ・自転車をこいでかき氷を食べるのは、経験させてあげられないのでありがたいです
- ・生物の身近さ、発電の大切さ、川にゴミを捨てないできれいに保たなければいけない
- 発電の大変さ
- ・自然と触れ合うことは大切ですね
- ・川に入ることがないのでいい体験でした。
- ・自然を感じながら川の生き物を捕まえたり観察できてよかった
- 必要なイベントだと思います
- ・ネットのない環境で学ぶことは大切だと思う
- ・川との触れ合いは大切
- ・電気の大切さ
- ・苫小牧の川がきれいだということ
- ・子供の内から学ぶ機会があるのはいいなと思った
- ・川にたくさんの生き物がいるのだと感じ、川遊びの楽しみが増えた
- ・常に自然と触れ合う機会を作り学びを深めていきたい
- ・自然の中での活動は健康的で心身に良いと感じました

#### 6 本日のイベントをきっかけに、今後お子様と一緒に取り組みたいことはありますか? (抜粋)

- ・生き物と触れ合いたい
- ・今回見つけた生物の絵を描く
- ・名前のわからなかった生き物を帰って調べたい
- •一緒に川に入って魚など捕まえたい
- ・川に行くときは小さい生物に気を付けて見てみたい
- ・電気の仕組みを勉強していきたいです
- ・身近な生物を捕まえて観察したい
- ・生き物のことを学んでほしいと思います
- ・アルテンや錦大沼など、場所を自分で選んでそこにいる生き物を調べてみたいと思います
- ・川の生物について、調べてみようと思った
- ・自然に興味を持つこと
- ・山での昆虫採取をしてみたい
- 自然の中で遊ぶことに慣れさせたい
- ・節電について学びたい
- ・自然環境について興味を持ってほしい
- ・川をきれいにする。持続可能な発電を意識したい
- ・川遊び生き物探し。風力発電。
- ・川、海、池、沼などの生き物のの違いについても調べたい
- ・夏休み中に研究したり図書館で調べてみたい
- ・家族でも今日配布された下敷きや冊子を以って自然観察を行いたいです
- ・虫刺されがひどかったので、暑いのは仕方ないが長ズボンがいいと思った
- •一番最初に川で遊びたかったようです
- ・毎年開催されているとのことで、スムーズに体験コーナーを移動できてよかった
- 進行もスムーズでとてもよかった
- ・自転車のサイズが大きくて、子どもがこげなかった

#### 7 本日のイベントについて気になる点や改善してほしい点があればご指摘ください。

- 素晴らしいイベントでした
- ・自転車のサドル低いバージョンもほしい
- ・かき氷を自分の力でできなくて悔しそうだった。代わりに自転車をこいでくれた職員さんありがとうございました。
- ・自然の中で遊ぶ時間を増やしたいと思いました
- 満足できました
- 虫よけ、タオル、うちわ等、細やかな配慮ありがとうございます
- ・発電してかき氷が食べれたり、風力発電できるものを身近なペットボトルで作れてよかったです
- ・川の範囲をもう少し広くしてほしい
- 小さい自転車が使えなかった
- ・顕微鏡などでさらに小さな生き物がいることを気づかせてもよいと思った
- ・調査の生き物に詳しい人(専門家)がいた方がいい
- ・小学1年生の古賀足の届く自転車があるとありがたいです
- せっかくテント設営していただきましたが、日向が多くなっていました

## 8 このイベント以外に、参加したい、もしくは今後やってほしいイベントはありますか?

- ・スタッフの皆さん、暑い中ご苦労様です
- ・また参加したい。森の中の虫探し希望
- ・中学生以上を対象とした同様なイベントをやってほしい
- ・魚釣り当、普段できないことをやってもらいたい
- ・子供キャンプ、今回は川の生き物だったが虫取りや野草取にも参加したい ・火おこしなどのサバイバル体験
- 発電が楽しかったので、エネルギーに関してイベントがあったらいいと思う
- •ディキャップ体験
- スポーツ関係のイベント
- 子供キャンプ
- ・海のゴミの調査
- ・自然遊び(川遊び・虫取り・火おこしなど)
- ・冬休みも何かあるといいですね ・ごみ拾いイベント(ごみの量でポイント制にして拾うなど)ごみが環境に与える影響について子供に教えてほしい ・中学生が興味ありそうな自然イベントをしてほしい
- ・少し珍しい石や化石の発掘イベント