

---

## 活動報告

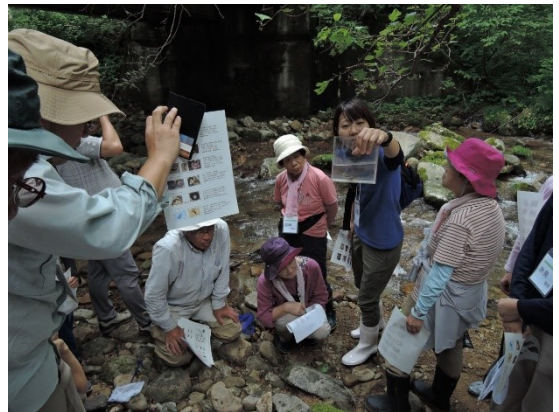
### 公開観察会・有峰森林文化村語り部講

---

- 日時：令和元年 8 月 18 日(土)
- 場所：富山市有峰（冷タ谷、宝来島対岸など）
- 目的：有峰の動物・植物の観察  
学会員が、一般参加者と一緒に植物や動物を観察することにより、生物学会の活動内容を知ってもらい、会員の拡大を図る。
- 交通手段・参加費：  
小型マイクロバス（有峰森林文化村手配）  
2000円
- 参加者：19名（学会員5名、一般14名）
- 日程・活動内容：
  - 8：30 富山駅北口出発
  - 9：20 立山アルペン村出発
  - 10：10～12:30  
冷タ谷歩道のミズナラ林とカラマツ林でライントランセクト調査
  - 12：30～13：10 冷タ谷キャンプ場で昼食
  - 13：25 西谷で水生生物を観察
  - 15：00 ビジターセンター
  - 15：15 ビジターセンター出発
  - 16：00 立山アルペン村で解散
  - 17：00 富山駅北口で解散

今年は冷タ谷遊歩道を歩き、有峰の森林や生育する植物の特徴について学会の会員から解説を聞き、学習した。森林構造の調査はライントランセクト法を用いて、冷タ谷遊歩道の水平道と南口近くの2カ所で実施した。その結果の冷タ谷遊歩道水平道の林は、ミズナラ、ケヤマハンノキ、シラカバが林冠を構成し、亜高木層にはアズキナシ、ウロミズザクラ、コシアブラ、ウリハダカエデ、トチノキなどが多く、低木層には、マンサク、ハリギリ、ブナ、ミズキ、オオバクロモジ、サワフタギ、オオカメノキなどが多く見られた。南口近くの林は、カラマツが林冠を構成し、亜高木層にはホオノキ、ミズナラが見られ、低木層にはタムシバ、ヤマモミジ、ヤマモミジ、コシアブラ、オオバクロモジなどが多く見られた。

午後から、全員で有峰湖西谷に入り浮き石を持ち上げ、水生動物の採集と観察をした。解説は、生物学会の福田と斉藤(魚津水族館)で行った。魚類はイワナ、両生類はハコネサンショウウオとヒダサンショウウオの幼生、水生昆虫はカワゲラ、トビケラ、ヘビトンボなどであった。また、西谷近くではツキノワグマが菜食したミズキの観察もした。



---

## 学会記事

---

### I. 平成 30 年度庶務報告(敬称略)

会員数および会員異動(平成 30 年 12 月 31 日現在)

会員数: 96 名(一般会員 89 名、学生会員 1 名、名誉会員 6 名)

新入会員: 穴田美佳、太田民久、草間 啓、佐伯廣行、佐賀由美子、杉田久志、鈴木浩司、中田達哉

退会者: 穴田 哲、大野 豊、篠筈公隆、邑本順亮

### II. 平成 30 年度事業報告

#### 1 第 575 回例会 役員会

日時 3 月 16 日(土) 13:00~14:00

場所 エコタウン交流センター

議題 次年度の総会・行事について  
講演会の実施内容について  
その他

#### 2 第 576 回例会 令和元年度総会

日時 令和 1 年 6 月 8 日(土) 13:00~16:00

場所 富山県中央植物園研修室(参加者 95 名)  
公開講演会

「絶滅のおそれのある富山県の野生生物」

- 1 絶滅のおそれのある富山県の貝、甲殻類、その他の無脊椎動物…布村昇(金沢大学環日本海域環境研究センター)
- 2 富山県の絶滅危惧昆虫の現状…岩田朋文(富山市科学博物館)
- 3 富山県の絶滅のおそれのある淡水魚類…不破光大・稲村修(魚津水族館)
- 4 絶滅のおそれのある富山県の両生類・爬虫類…福田保(富山県生物学会)
- 5 絶滅のおそれのある富山県の鳥類…高橋輝男(富山市ファミリーパーク)
- 6 絶滅のおそれのある富山県の哺乳類…白石俊明(立山カルデラ砂防博物館)
- 7 レッドリスト富山 2012 以降に見つかった絶滅危惧維管束植物…大原隆明(富山県中央植物

園)

- 8 絶滅のおそれのある富山県のコケ植物—最近 10 年の様相—…坂井奈緒子(富山市科学博物館)

- 9 長崎県対馬における絶滅危惧植物の現状と保全活動…鈴木浩司(富山県立大学工学部教養教育センター)

小講習会: フィールド調査におけるクマ対策…白石俊明

総会

1. 平成 30 年度庶務報告
2. 平成 30 年度事業報告
3. 平成 30 年度決算報告
4. 平成 30 年度会計監査報告
5. 令和元年度事業案

(1) 生物総合調査 小矢部川

(2) 公開観察会

(3) 研究発表会

6. 令和元年度予算案

役員会

#### 3 第 577 回例会 有峰公開観察会

期日: 令和元年年 8 月 18 日(日)

場所: 富山市有峰(標高 1100 m 前後の有峰湖周辺)

講師: 佐藤 卓、福田 保、齋藤真理

#### 4 第 578 回例会

令和元年度富山県生物学会研究発表会

日時: 令和元年 12 月 1 日(日)13:00-15:40

場所: 富山市科学博物館 多目的学習室

【一般発表】

- ・飯塚優実・岸本玲子・近藤聡実・岩岡優真・渡辺拓実・山崎裕治: 呉羽丘陵の登坂道における出現動物と環境要因
- ・山崎裕治: 都市公園における在来・外来ナメクジ類の出現パターン
- ・柏木健司: 黒部峡谷出平における近年の哺乳類相
- ・杉田久志・長谷川幹夫: 富山市細入村唐堀山のブナ大径林の林分構造
- ・長井幸雄: ユキツバキの訪花アリ相
- ・鈴木浩司: 立山弥陀ヶ原におけるタテヤマウツ

ボグサと低地生外来種ウツボグサとの交雑の有無の検証

・佐藤 卓：キナバル山フラワーウォッチング

#### 【総合調査】

- ・松村 勉：小矢部川の概況説明
- ・福田有希子・近藤恭子・堀田桃花：富山県小矢部川流域の森林構造
- ・石澤岩央・県中央植物園友の会植物誌部会・大原隆明：小矢部川流域 2 地点（南砺市吉見、小院瀬見）におけるフロラ調査
- ・岩田朋文・布村 昇：小矢部川（川崎橋以上）の底生無脊椎動物
- ・不破光大・齋藤真里・稲村 修：小矢部川の魚類
- ・高橋輝男：南砺市小矢部川の鳥類とニューナイスズメの繁殖事例
- ・澤田研太・福田 保・草間 啓・亀谷三志・南部久男：小矢部川流域の両生類・爬虫類
- ・白石俊明・南部久男・高橋輝男・澤田研太：小矢部川流域の哺乳類とツキノワグマの痕跡田保：野積川流域の総合調査の概要

#### 役員会

##### ① 事務局について

来年度から魚津水族館で担当する

##### ② 来年度の総合調査・総会・講演会・研究発表会について

- ・総合調査の場所・日程
- ・総会・公開講演会の場所・日程・テーマ

##### ③ 有峰公開観察会

##### ④ 「富山の生物」の HP での公開について

- ・発表された発表された報文を 2 年後、HP に公開する
- ・過去に発表された報文も、順次、HP に公開する
- ・HP に公開することを望まない場合、事務局に連絡する
- ・HP に公開することを望まない場合、公開しない
- ・周知期間を 2020 年度 1 年間とする

---

## 2020 年度 行事予定

---

### 1 総会と講演会

日時：2020 年 5 月 16 日（土） 午後

場所：富山県中央植物園 研修室

講演会：「富山の自然を食らうー野生生物と食文化」

### 2 総合調査

場所：朝日町笹川流域

合同調査日：6 月 28 日（日）9：00 集合

9 月 27 日（日）9：00 集合

集合場所：共生の里さゝ郷

笹川陶芸センター（笹川 2055）

### 3 有峰公開観察会

日時：8 月 22 日～23 日（1 泊 2 日）

場所：有峰（有峰ハウスで宿泊）

### 4 研究発表会

日時：2020 年 11 月 29 日（日）

場所：富山市科学博物館

内容：一般発表と総合調査の発表

※詳細は生物学会の HP で確認してください。

会計報告  
平成29年度決算・平成30年度予算案

【収入の部】

項目	平成30年度		令和1年度
	予算額	決算額	予算額
会費	263,000	233,000	240,000
会誌売上代金	2,000	2,000	2,000
超過ページ代金	0	5,000	0
利息	6	0	0
醸金	0	0	0
前年度繰越金	127,421	127,421	80,384
収入合計	392,427	367,421	322,384

【支出の部】

項目	平成30年度		令和1年度
	予算額	決算額	予算額
雑誌印刷費	220,000	237,556	240,000
会場使用料	4,000	1,160	4,000
雑誌送料	29,000	29,400	30,000
通信費	15,000	8,480	10,000
事業費	6,000	6,000	6,000
事務費	5,000	4,441	5,000
予備費	113,427	—	27,384
次年度繰越金	—	80,384	—
支出合計	392,427	367,421	322,384

令和元年度  
富山県生物学会役員名簿

顧問 長井眞隆 田中 晋 本多省三  
布村 昇 増田恭次郎 南部久男  
会長 佐藤 卓  
副会長 稲村 修 岩坪美兼 太田道人  
中田政司 福田 保 松村 勉  
理事 岩田朋文 大原隆明 川添憲三  
坂井奈緒子 白石俊明 高山茂樹  
根来 尚 橋屋 誠 氷見栄成  
不破光大 山崎裕治 和田直也  
吉田めぐみ  
監事 石須秀和 村井仁志  
幹事  
庶務幹事：幹事長 岩坪美兼  
企画幹事：幹事長 松村 勉  
高山茂樹 橋屋 誠  
山崎裕治 氷見栄成  
編集幹事：幹事長 太田道人  
岩田朋文 坂井奈緒子 根来 尚

事務局

〒930-8555 富山市五福 3190  
富山大学理学部生物学科 岩坪美兼  
TEL：076-445-6628  
FAX：076-445-6549（理学部共通）  
郵便振替口座番号 金沢 00780-3-21820  
加入者名 富山県生物学会事務局

富山県生物学会ホームページのアドレス

<http://toyamaseibutu.mizubasyou.com/>