令和6年度の事業報告書

令和6年4月1日から令和7年3月31日まで

特定非営利活動法人 はちろうプロジェクト

I. 令和6年度 事業報告

1. 八郎湖環境学習推進事業

八郎湖の自然再生を促進するため、八郎湖への意識向上を図る環境学習を実施した。

No.	月日	曜日	時間	実施主体	学年	人数	担当者	内容	スタッフ
×	4月12日	金	13:00~ 15:20	御所野学院 高校	1•2	_	佐々木、 高久	郷土学オリエンテーション	鎌田
×	4月19日	金	13:35~ 15:15	御所野学院 高校	1•2	23	佐々木、 高久	(一 7)はちリバ〜HACHIRO REVIVAL〜	鎌田、安 藤
×	5月8日	水	13:35~ 14:40	五城目小学 校	4	41	佐々木	(12)干拓前の八郎潟、干拓後の 八郎湖+(2)モグリウム解説	八柳、鎌 田
×	5月13日	月	14:00~ 16:00	国際教養大 学		5	名取	(特)モグリウム設置作業	鎌田、藤 山
×	5月20日	月	8:50~ 10:20	秋田公立美 術大学		4	菅原	(特)はちプロ活動紹介	鎌田
1	5月20日	月	13:10~ 13:55	東京コミュニ ティスクール	2	9	永易	(12)干拓前の八郎潟、干拓後の 八郎湖 ※オンライン	鎌田
×	5月21日	火	10:00~ 12:00	湖北邸	一般	5	関	(特)モグリウム設置作業	鎌田、湖北会2名
2	5月22日	水	9:30~ 10:15	湖北小学校	5	18	松浦	(特)モグリウム水草植付け	八柳、鎌田、 湖北会 4 名
河	5月23日	木	13:55~ 14:40	出戸小学校	4	33	小澤、 永須	(12)干拓前の八郎潟、干拓後の 八郎湖	丸山、鎌 田
3	5月24日	金	8:40~ 10:10	天王小学校	4	46	簗瀬、 船木	(4)水の旅+(12)八はち話	鎌田
×	5月24日	金	13:35~ 15:15	御所野学院 高校	1•2	23	佐々木、 高久	(一 3)環八郎湖・水の旅 special	鎌田、菅原、 安藤、藤山
4	5月27日	月	8:50~ 10:20	秋田公立美 術大学		4	菅原	(8)アオコとミジンコの大切な関係	鎌田、林
5	5月27日	月	13:50~ 15:25	浜口小学校	5	14	松山	(8)アオコとミジンコの大切な関係	鎌田、林
6	5月28日	火	8:45 ~ 10:15	飯田川小学 校	4	25	土田	(8)アオコとミジンコの大切な関係	鎌田、林
7	5月28日	火	18:00~ 19:30	秋田県立大 学		14	村松	(8)アオコとミジンコの大切な関係	鎌田、林
河	5月29日	水	9:15 ~ 11:00	出戸小学校	4	33	小澤、 永須	(特)出戸の水環境	丸山
8	5月29日	水	10:25 ~ 12:00	天王小学校	4	46	築瀬、 船木	(8)アオコとミジンコの大切な関係	鎌田、林
9	5月29日	水	17:00 ~ 18:00	国際教養大 学		11	名取	(8)アオコとミジンコの大切な関係	鎌田、林
河	5月30日	木	9:30~ 11:00	井川義務教 育学校	4	17	石川、 澁谷	(8)アオコとミジンコの大切な関係	鎌田、林
10	5月30日	木	13:55 ~ 15:30	五城目小学 校	4	42	佐々木、 桜庭	(8)アオコとミジンコの大切な関係	鎌田、林
×	5月31日	金	13:35 ~ 15:15	御所野学院 高校	1.2	23	佐々木、 高久	(特)洪水とリスク	鎌田、金澤 ゼミ、小山
×	6月2日	日	一日	大潟村地域お こし協力隊	一般	200	明平	(特)カタマルシェ 環八郎湖・水の旅	鎌田、菅 原、学生部
河	6月3日	月	9:00~ 11:50	出戸小学校	4	38	小澤、 永須	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	丸山、鎌田
河	6月5日	水	8:30~ 9:15	井川義務教 育学校	4	17	石川、 澁谷	(7)水質は生きものに聞こう!	鎌田

11	6月7日	金	9:00~ 11:50	天王小学校	4	48	築瀬、 船木	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	八柳、鎌田
12	6月13日	木	9:00~ 12:00	五城目小学 校	4	42	佐々木、桜庭	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	谷口、鎌田
13	6月17日	火	9:00~ 11:50	天王小学校	4	48	簗瀬、 船木	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習 ※2回目	鐙、八柳、 鎌田、藤山
14	6月18日	火	10:35~ 12:10	琴丘小学校	5	25	上村	(4)水の旅+(12)八はち話	鎌田
15	6月19日	水	9:00~ 12:00	飯田川小学 校	4	25	土田	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	小武海、 鎌田
×	6月21日	金	13:35~ 15:15	御所野学院 高校	1.2	23	佐々木、 高久	(一9)八郎太郎伝説	天野、鎌田、 小山、安藤
16	6月24日	月	10:10~ 11:00	琴丘小学校	5	25	上村	(7)水質は生きものに聞こう!	鎌田
17	6月25日	火	11:25~ 12:10	東京コミュニ ティスクール	2	9	永易	(特)八郎湖の話 ※Zoom	八柳、鎌 田
河	6月26日 (6/27)	水	9:00~ 12:00	井川義務教 育学校	4	17	石川、 澁谷	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	鎌田、藤 山
18	6月27日	木	14:00~ 14:45 14:50~ 15:35	渟城南小学 校	4	47	藤田、高田屋	(7)水質は生きものに聞こう! ※2 クラスに分けて実施	鎌田
19	6月28日 (7/11)	金	8:40~ 11:50	琴丘小学校	5	25	上村	(9)水生生物調査	鎌田、福岡、鈴木
×	7月3日	水	8:50 ~ 10:20	秋田県立大学 本荘 C	学生	17	村松	(一 7)はちリバ〜HACHIRO REVIVAL〜	鎌田、金 澤
20	7月4日	木	10:30~ 11:15	東湖小学校	4	13	渡部	(12)干拓前の八郎潟、干拓後の 八郎湖	鎌田
21	7月5日	金	9:00 ~ 11:30	琴丘小学校	5	25	上村	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	鎌田、藤 山
22	7月5日	金	14:10~ 15:40	井川義務教 育学校	クラ ブ	9	渋谷	(9)水生生物調査 ※自然観察クラブ	鎌田、成 田、石田
23	7月8日	月	9:25 ~ 10:10	湖北小学校	5	18	松浦	(12)干拓前の八郎潟、干拓後の 八郎湖	鎌田
24	7月12日	火	9:00~ 12:00	東湖小学校	4	13	渡部	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	鎌田
×	7月15日	月		秋田公立美 術大学	一般	9	菅原	プロジェクト WET 講習会	鎌田
河	7月17日	水	9:00 ~ 12:00	井川義務教 育学校	4	17	石川、 澁谷	(9)川の生きもの観察	鎌田、藤 山
中山	7月18日	木	АМ	森岳小学校			珍田	(9)水生生物調査	
25	7月19日	金	14:10 ~ 15:40	井川義務教 育学校	クラ ブ	9	渋谷	(9)水生生物調査 ※自然観察クラブ 2 回目	鎌田、福 岡
×	7月23日	火	9:00 ~ 16:00	平内町教育 委員会	3~6	9	玉熊	平内町わくわく探検隊 ※アクティビティ担当	鎌田
×	7月26日	金	8:45~ 12:45	御所野学院 高校	1.2	23	佐々木、 高久	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	八柳、鎌田
H H	7月30日	火	АМ	五城目小学 校			大渕	(9)水生生物調査	
×	8月18日	日	9:00~ 12:00	湖北会	一般	30	関	(特)モグリウム顕微鏡観察会	鎌田、藤山、 高橋(聖) (良)、斗沢
26	8月20日	火	9:30~ 12:00	大潟村社協 (地域おこし 協力隊)	一般	40	佐藤	(特)社協夏祭り・環境学習ブー ス	鎌田、藤山、 高橋(聖) (良)、斗沢
27	8月29日	木	9:00~ 12:00	八郎潟小学 校	4	28	関口	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	八柳、鎌 田

28	8月30日	金	9:00~ 11:50	湖北小学校	5	18	松浦	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	八柳、鎌田、関
29	9月5日	木	13:50~ 15:25	浜口小学校	5	14	松山	(2)ビオトープ・モグリウムはミニ 八郎湖	鎌田
×	9月8日	П	9:00~ 12:00	(株)なんで・ なんで	一般 親子	20	須田	(特)八郎湖生きもの調査とモグ リウム顕微鏡観察	鎌田、藤 山、伽羅谷
30	9月9日	月	9:00~ 11:30	渟城南小学 校	4	47	藤田、 高田屋	(9)川の生きもの観察	鎌田、藤 山
31	9月10日	火	13:50~ 14:35	大豊小学校	4	37	淡路	(12)干拓前の八郎潟、干拓後の 八郎湖	鎌田
32	9月11日	水	8:30~ 9:15	井川義務教 育学校	4	17	石川、 澁谷	(14)八郎太郎伝説	天野、鎌 田
33	9月17日	火	9:00~ 11:30	飯田川小学 校	4	25	土田	(3)八郎湖の恵みにつなげよう! ~水草の植付け~	八柳、鎌田
河	9月18日	水	9:00~ 12:00	井川義務教 育学校	4	17	石川、 澁谷	(3)八郎湖の恵みにつなげよう! ~水草の植付け~	鎌田
34	9月24日	火	9:30~ 11:15	船越小学校	6	54	髙橋	(8)アオコとミジンコの大切な関係	鎌田、林
35	9月24日	火	13:30~ 16:00	秋田県立大 学	学生	4	岡野	(8)アオコとミジンコの大切な関係 ※顕微鏡観察	谷口、鎌 田、林
36	9月25日	水	10:35~ 12:10	大豊小学校	4•5	66	淡路·真 杉	(8)アオコとミジンコの大切な関係	鎌田、林
37	9月26日	木	10:35~ 12:10	琴丘小学校	5	25	上村	(8)アオコとミジンコの大切な関係	八柳、林
38	9月26日	木	13:50~ 15:25	払戸小学校	4•5	13	黒田	(8)アオコとミジンコの大切な関係	八柳、林
39	9月27日	金	10:35~ 12:10	八郎潟小学 校	4	28	関ロ (8)アオコとミジンコの大切な関係		八柳、林
河	9月27日	金	13:45~ 14:50	出戸小学校	4	38	小澤、 永須		
40	10月7日	月	10:40~ 12:30	八郎潟中学 校	3	36	山田	(- 7)はちリバ〜HACHIRO REVIVAL〜	鎌田
41	10月8日	火	9:00~ 11:30	天王小学校	4	48	簗瀬、 船木	(3)八郎湖の恵みにつなげよう! ~水草の植付け~	天野、八 柳、鎌田
42	10月9日	水	9:00~ 12:00	東湖小学校	4	13	渡部	(3)八郎湖の恵みにつなげよう! ~水草の植付け~	八柳、鎌田
43	10月9日	水	13:45~ 15:30	八郎潟中学 校	3	36	山田	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	八柳、鎌田
×	10月10日	木	13:10~ 13:30	払戸小学校	4•5	13	黒田	(特)モグリウム水草補植	八柳、鎌田
×	10月12日	±	13:00~ 16:00	児童会館	小中高	5	金	(- 7)はちリバ〜HACHIRO REVIVAL〜	鎌田、藤 山、常田、 高橋(良)
44	10月16日	水	8:30 ~ 11:40	浜口小学校	5	14	松山	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	八柳、鎌 田
45	10月18日	金	10:30~ 12:00	井川義務教 育学校	4	17	石川、 澁谷	(特)顕微鏡観察	小武海、鎌 田、岡野
×	10月19日	±	10:00~ 12:30	ドコモCS東北	一般	26	工藤	(一 7)はちリバ〜HACHIRO REVIVAL〜 ※悪天候で変更	谷口、鎌田、 伽羅谷、高橋 (聖・良)、斗 沢
46	10月31日	木	13:50~ 15:25	大豊小学校	4	37	淡路	(14)八郎太郎伝説	天野、鎌 田
×	11月4日	月祝	9:30~ 12:00	児童会館	中高	5	金	(特)八郎湖旧湖岸ワークショップ 参加	谷口、鐙、天 野、八柳、代 田、鎌田、名 取、菅原(香) など
×	11月7日	木	9:00~ 10:30	青森大学	大1	80	藤	(一 7)はちリバ〜HACHIRO REVIVAL〜	鎌田

47	11 月 15 日	金	13:45~ 14:35	八郎潟中学 校	3 (一部)	7	山田	(特)八郎湖に関する質問	鎌田
×	11月22日	金	13:35~ 15:15	御所野学院 高校	1•2	23	佐々木、 高久	(特)郷土学テーマ設定	鎌田
48	12月12日	木	13:50~ 15:25	大豊小学校	4	37	淡路	(4)環八郎湖・水の旅	鎌田、藤 山
×	12月13日	金	13:35~ 15:15	御所野学院 高校	1•2	27	佐々木、 高久	(特)郷土学分野別中間発表会	鎌田
×	12 月 22 日	日	9:30~ 17:00	あきた ESD ネットワーク	一般	20	小山、 金澤	プロジェクト WET 講習会	鎌田、菅 原
×	12 月 23 日	月	12:50~ 14:20	秋田県立大学 秋田 C	学生	19	村松	(- 7)はちリバ〜HACHIRO REVIVAL〜	鎌田
49	1月28日	火	13:55~ 15:20	出戸小学校	4	38	小澤、 永須	(特)顕微鏡観察	鎌田、岡野、南
×	1月31日	金	9:00~ 13:00	御所野学院 高校	1•2	27	永井、 佐々木	(特)郷土学発表会	鎌田
	2024 年度合計 出前授業 84 回(うち県事業 49 回、うち野外学習 18 回)、延べ人数 2,236 人(うち県事業 1,309 人)							業 1,309 人)	

※No.が「×」となっているのは、当法人の環境学習プログラムを行い、「八郎湖環境学習推進事業」の回数にはカウントしていないもの。

※No.が「河」となっているのは、井川義務教育学校、出戸小学校で採択された河川財団助成事業も活用して重点的に行った。



↑6/17 天王小 4 年湖岸観察②



↑6/25 東京コミュニティスクール



↑7/26 御所野学院高校フィールドワーク



↑10/19 ドコモ CS 東北はちリバ

2. 八郎湖と住民をつなぐ流域ネットワークの構築事業

(1) 八郎潟・八郎湖学研究会の事務局

7年目の活動を事務局としてサポートした。

開催日	活動名	活動場所	参加 人数	活動内容
R6. 04. 20	「八郎潟・八郎湖の未来を求 めて」講演会・総会	はちパル	20	県立大・谷口教授の退官記念講演、総会
R7. 03. 01	講演会「八郎潟の佃煮」	はちパル	25	佐藤食品・佐藤賢一氏による講演

(2) 構成団体のイベントに参加

環八郎湖市民ネットワークの構成団体が主催するイベントに参加・協力した。

開催日	活動内容	活動主体	参加 人数	支援内容
R6. 07. 07	田んぼの生きもの観察会	コガムシの会	7	学生参加、送迎

(3) その他各種イベント・会議などへの参加

関係機関が主催するイベント・会議等に参加した。

開催日	イベント内容	備考
R6. 06. 26	井川夕学の会・門脇光浩氏講演	八郎太郎ウォークに関する講演会に参加
R6. 07. 11	地域環境保全功労者表彰式	環境省から表彰を受けた
R6. 10. 15	国際教養大・千田佐市商店インタビュー	教養大生のインタビューに同行
R6. 10. 25–26	富山県氷見市視察(潟の博物館構想研修)	氷見市立博物館などを視察
R6. 10. 30	あきたスギッチファンド公開審査会	(株)伊徳の寄付による助成金を獲得
R6. 12. 09	未来につなぐふるさと基金・八郎湖視察	獲得助成金団体による視察の受入れ
R6. 12. 25	スギッチファンド寄付金贈呈式	県庁での贈呈式に参加
R7. 01. 08	ABS ラジオ「あさ採りワイド秋田便」出演	生放送で活動 PR・寄付金呼びかけ
R7. 01. 17	FM 秋田「あきた SDGs ラジオ」収録	収録で活動 PR・寄付金呼びかけ
R7. 03. 02	児童会館みらいあ・あきたブナの木塾報告会	報告会で事例発表 (学生部主体)
R7. 03. 08	日本環境教育学会東北支部大会・スタッフ・発表	学会でスタッフ・発表
R7. 03. 09	日本環境教育学会八郎湖視察対応 、八郎湖流域管理研究会	学会の八郎湖視察で環境学習プログラム 体験を実施。続けて研究会に参加。



↑地域環境保全功労者表彰式



↑日本環境教育学会八郎湖視察対応

3. ドコモ市民活動団体助成事業

「"八郎潟モグリウム"による、水草とミジンコとトンボと人の交流プロジェクト」

モグリウムの新規設置と活動報告会を実施する事業として 2023 年度途中に採択された。事業期間は 2024 年 8 月まで。5/13 に国際教養大学、5/21 に三種町の古民家・湖北邸にモグリウムを設置した。7/6 に「第 4 回八郎潟モグリウム活動成果報告会」をはちパルで実施し、国際教養大学 4 年の伊藤志帆氏による IUCN-J ユースの活動に関する発表と、名取洋司准教授による"自然共生サイト"の講演を行った。







↑国際教養大学モグリウム設置

↑湖北邸モグリウム設置

↑第4回モグリウム報告会

4. 未来につなぐふるさと基金助成事業「八郎湖流域の生物多様性創出を通じて地域の誇りを取り戻す」

2024年度途中に採択され、8月から事業を開始。3年間事業継続の可能性がある。本事業を通じて、八郎湖旧湖岸の"自然共生サイト"認定を目指す活動に取り組む。

事業としては、八郎潟モグリウム定期調査、11/4の「八郎湖旧湖岸を考える生きもの調査&ワークショップ」および 12/5 のふり返り会、12/9 の基金関係者現地視察受け入れ、2025 年 1 月 27・28 日の関係者ヒアリング(天王土地改良区、潟上市議・藤原仁美氏、八郎湖漁協)などを行った。



↑旧湖岸生きもの調査



↑ふり返り会



↑現地視察受け入れ

また、ここまでの活動を補完する事業として、「はちプロ学生部」の活動にも取り組んだ。 【2024年度「はちプロ学生部」の主な活動】

No.	実施日	活動名	参加 メンバー 人数	活動概要
1	4/11(木)	第1回オンライン定例会	5人	話題「八郎潟モグリウム・八郎湖 見学&交 流会について」
2	4/19(金)	御所野学院高校・はちリバ	1人	OG でもある学生に、出前講座のプログラムをサポートした。
3	4/20(土)	八郎潟・八郎湖学研究会・谷口吉光氏 講演	1人	講演 「八郎潟・八郎湖の未来を求めて」に メンバーが参加。
4	4/25(木)	第2回オンライン定例会	10人	話題「はちプロ学生部 2024 メンバー顔合わせ」

		T		
5	5/9(木)	第3回オンライン定例会	8人	話題「津田啓仁(学生部メンバー) オラン ダ視察レポート」
6	5/13(月)	国際教養大学・モグリウム設置	3人	大学にモグリウムを設置した。教養大生 2 名、県立大生 1 名が参加。
7	5/20(月)	秋田公立美術大学・地域プロジェクト 演習	4人	今年度の「地域プロジェクト演習」で行う活動内容を説明した。
8	5/23(木)	第 4 回オンライン定例会	10人	話題「モグリウム&八郎湖見学直前!八郎 潟・八郎湖のキホン」
9	5/24(金)	御所野学院高校・環八郎湖・水の旅	1人	美大の菅原先生と OG 美大生に、出前講座を 担当した。
10	5/25 • 26(土日)	学生部モグリウム・八郎湖見学会	13人	八郎湖やモグリウムを見て回りつつ、うたせ 館で 1 泊する合宿を実施した。
11	5/27(月)	秋田公立美術大学・アオコとミジンコ の大切な関係	3人	千葉県立中央博物館・林紀男氏による講座。 モグリウムの趣旨などを理解できた。
12	5/28(火)	秋田県立大学・アオコとミジンコの大切な関係	14人	林氏の講座。県立大・村松明穂氏の協力により、参加学生も多かった。
13	5/29(水)	国際教養大学・アオコとミジンコの大 切な関係	11 人	林氏の講座。ここで新たな教養大生メンバー が大きく増えた。
14	6/2(⊟)	カタマルシェ・環境学習ブース	13人	親子向けイベントに環境学習体験ブースを 設置し、スタッフとしてサポートした。
15	6/13(木)	第5回オンライン定例会	5人	話題『5/25-26「モグリウム・八郎湖 見学&交流会」ふり返りと今後の企画会議』
16	6/17 (月)	天王小学校 4 年・八郎湖観察	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
17	6/26 (水)	井川義務教育学校 4 年・八郎湖観察	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
18	6/27(木)	第6回オンライン定例会	7人	話題「生態系公園活用法の相談(大潟村地域 おこし協力隊・佐藤裕奈氏)」
19	7/4(木)	草木谷ホタル観賞会	9人	谷津田再生の取り組みを行っている草木谷 へ行き、ホタルを鑑賞した。
20	7/5(金)	琴丘小学校5年・八郎湖観察	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
21	7/6(土)	モグリウム報告会 →うたせ館合宿	10人	教養大・名取氏による自然共生サイトについて知る講演。教養大生が発表。報告会後、一部メンバーはうたせ館で合宿。
22	7/7(⊟)	コガムシの会・田んぼの生きもの観察 会	7人	前日うたせ館に泊まったメンバーが参加。大 潟村の田んぼの生きものを調査した。
23	7/10(水)	第7回オンライン定例会	8人	話題「八郎潟はなぜ干拓されたのか(谷口吉 光代表理事)」
24	7/15(月祝)	プロジェクト WET 講習会	7人	講習会に参加し、プロジェクト WET エデュケーターの資格を取った。
25	7/17(水)	井川義務教育学校 4 年 • 川観察	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
26	8/8(木)	第8回オンライン定例会	3人	話題「潟の博物館構想について(秋田公立美 術大学・菅原香織氏)」
27	8/18(⊟)	湖北邸・ミジンコ観察会	4人	湖北邸から依頼を受けて行ったモグリウム の顕微鏡観察会をサポートした。
28	8/20(火)	大潟村社会福祉協議会夏祭り・ミジン コ観察会	4人	主催者から依頼を受けて行ったモグリウム の顕微鏡観察会をサポートした。
29	8/22(木)	第9回オンライン定例会	3人	話題『「学生部・八郎湖水生生物調査」企画 会議』
30	9/8(⊟)	(株)なんで・なんで・八郎湖体験	3人	主催者による関係者と家族向けの体験会を スタッフとしてサポートした。
31	9/9(月)	亭城南小学校 4 年・川観察	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
32	9/24(火)	秋田県立大学・モグリウム顕微鏡観察	4人	県立大の顕微鏡を借り、モグリウムの顕微鏡 観察を林氏と行った。
33	10/5(土)	【学生部企画】豊川生きもの調査&ザ リガニ食体験	6人	豊川地区の生きもの調査と、アメリカザリガニを捕獲して食べる体験を行った。
34	10/10(木)	第 10 回オンライン定例会	5人	話題「2024 年度後半はこうしたい!作戦会 議」
35	10/12(土)	あきたブナの木塾・はちリバ	3人	小・中・高校生向けの環境学習イベントをス タッフとしてサポートした。

36	10/15(火)	国際教養大学生・千田佐市商店インタ	2人	教養大生がOBの働く佃煮屋ヘインタビューに行った。 ※はちプロは同行者。
37	10/19(土)	ドコモ CS 東北・はちリバ	4人	社員向け研修をスタッフとしてサポートした。野外体験の予定だったが、雨天変更。
38	10/21(月)	第 11 回オンライン定例会	3人	話題『「はちリバ」追加コンテンツ制作 作 戦会議!①』
39	11/4(月祝)	八郎湖旧湖岸生き物調査&ワークショップ	16人	自然共生サイトを目指す活動。参加者・スタッフとしてメンバーが多数参加した。
40	11/14(木)	第 12 回オンライン定例会	7人	話題『「はちリバ」追加コンテンツ制作 作 戦会議!②』
41	12/3(火)	第 13 回オンライン定例会	6人	話題「富山県・氷見市立博物館視察報告(秋田公立美術大学・菅原香織氏)」
42	12/5(木)	旧湖岸ワークショップ振り返り会	5人	11/4のイベントのふり返りを行い、今後の 計画を話し合った。
43	12/12(木)	大豊小学校4年・環八郎湖・水の旅	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
44	12/14(土)	八郎湖水草植付け	5人	八郎湖植生再生地点にマコモを植え付ける 作業を行った。
45	12/22 (日)	プロジェクト WET 講習会	4人	講習会に参加し、プロジェクト WET エデュケーターの資格を取った。
46	12/23(月)	秋田県立大学・はちリバ	2人	県立大・村松明穂氏の講義の一環で行ったと ころに、メンバーが2名参加した。
47	12/26(木)	第 14 回オンライン定例会	5人	話題「コロンビア・CBD-COP16 体験談(教養大4年・伊藤志帆氏)」
48	1/9(木)	第 15 回オンライン定例会	5人	話題「生物部のアザラシ解体活動紹介(秋田 公立美術大学2年・五社光希氏)」
49	1/23(木)	第 16 回オンライン定例会	3人	話題「はちリバ開発秘話(秋田公立美術大学 OB・山舘世弥氏)」
50	1/28(火)	出戸小学校4年・顕微鏡観察	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
51	2/13(木)	学生部(県立大・美大生)インタビュー&ワークショップ	6人	2024 年度の主要メンバーに対してインタビュー・ワークショップを行った。
52	2/20(木)	第 17 回オンライン定例会	6人	話題「田沢湖と八郎湖の交流を考えよう! (田沢湖ざっくばらんの会・千葉薫氏)」
53	3/1(土)	八郎潟・八郎湖学研究会・佃煮勉強会	2人	地元佃煮屋である佐藤食品の佐藤社長によ る講演を聞いた。
54	3/2(⊟)	あきたブナの木塾報告会	3人	報告会で八郎湖での活動事例発表があり、それを学生が担当した。
55	3/8(土)	日本環境教育学会東北支部大会	1人	学会に参加し、当法人の活動事例発表などを 聞いた。
56	3/9(⊟)	日本環境教育学会(八郎湖視察)+ 八郎湖流域管理研究会シンポジウム	2人	午前の八郎湖環境学習体験をサポートし、午 後の研究会に参加した。
57	3/14(金)	【オンライン】学生部(教養大生)インタビュー&ワークショップ	4人	2024 年度メンバーに対してインタビューを行った。県立大生 1 名が聴講。
58	3/17(月)	第 18 回オンライン定例会	6人	話題「グラフィックレコーディング紹介(秋 田公立美術大学 2 年・五社光希氏)」
59	3/27(木)	第 19 回オンライン定例会	5人	話題「2025 年度はちプロ学生部合宿・その 他企画会議」
60	通年	モグリウム定期調査(各大学、生態系 公園など9カ所)	10人	月 1 回の調査データを取った。データは Google ドライブで公開。
L		合計(延べ人数)	304人	



5. あきたスギッチファンド助成事業「八郎湖旧湖岸の自然共生サイト認定を目指す!生きもの調査&ワークショップ事業」

「(株) 伊徳 環境保全活動ファンド」に申請。未来につなぐふるさと基金事業で不足する事業費を補う内容で採択された。20万円で申請し、10万円に減額採択となった。事業期間は2024年11月~2025年8月。

6. Syncable を活用した寄付キャンペーン

オンラインの寄付プラットフォーム Syncable を活用した寄付キャンペーンを 2 回行った。 結果については下記の通り。目標金額は 2 回とも 50 万円とした。

期間	タイトル	支援者数 ※直接除く	寄付額	うち、 受取額	直接寄付	受取合計額
5/9 ~ 6/30	八郎潟・八郎湖の次世代を育成 するため、環境学習を継続した い!	47 人	263, 972 円	231, 770 円	278, 000 円	509, 770 円
12/25 ~ 1/31	はちろうプロジェクト設立 15 周年―未来の八郎湖再生を担う 次世代育成にご支援を!【バー スデードネーション】	13 人	90, 189 円	79, 014 円	8,000円	87, 014 円

7. ソーシャルメディアを活用した情報発信

ホームページ・Facebook・X (旧 twitter)・Youtube などを活用し、はちろうプロジェクト及び環 八郎湖市民ネットワーク団体のイベント情報等を発信した。

8. 総会・役員会の開催

(1) 総会

はちろうプロジェクト総会開催状況

開催日	場所	人数	協議内容	備考
R6. 06 • 04	はちプロ事務所	7 人+ 委任 9 人	R5 年度事業・会計・監査報告について R6 年度事業計画(案)について R6 年度予算(案)について	

(2) 役員会

はちろうプロジェクト役員会開催状況

開催日	場所	人数	協議内容	備考
R6. 04. 30	はちプロ事務所	7人	R5 年度事業報告、会計報告について R6 年度事業計画(案)について	
R6. 10. 15	はちプロ事務所	7人	事業経過報告 次年度事業について	