

令和4年度東部丘陵生態系ネットワーク協議会事業報告

1 あいち自然再生カレッジ及び生物多様性モニタリング調査

地域の自然環境や生物多様性の保全に向けて、「身近な自然“水”を守るための活動」をテーマに人材育成と人的ネットワークの構築を図るため、本協議会に参加する大学や市町村との連携により「あいち自然再生カレッジ」を開催しました。併せて、生き物を調査する「生物多様性モニタリング調査」も実施しました。

【第1回】水と生き物の守り方を知ろう！考えよう！

[時期] 令和4年8月24日（水）

[場所] 愛知県環境調査センター、あいち環境学習プラザ

[内容] あいち自然再生カレッジ

講義：「よごれた水をきれいにするには？」

講師 Ecoティーチャー 伊藤氏、磯貝氏

講義：「愛知県の生物多様性を守るため」

講師 愛知県環境局環境政策部自然環境課 小川課長補佐

見学：愛知県環境調査センター分析施設、あいち環境学習プラザ展示

[受講者数] 27名（スタッフを含む）

[アンケート結果] 資料2-1（あいち自然再生カレッジアンケート集計結果）

[活動結果] 以下のとおり。

| 環境講座 | 愛知県の取組 |
|---|--|
|  |  |
| 分析施設見学 | 展示見学 |
|  |  |

【第2回】オオサンショウウオが棲んでいる蛇ヶ洞川を調べてみよう!!

[時 期] 令和4年9月3日(土)

[場 所] 下半田川町民会館、蛇ヶ洞川

[内 容] (昼の部) 生物多様性モニタリング調査

フィールドワーク：蛇ヶ洞川の生き物調査

講師 金城学院大学 准教授 吉田先生

名古屋工業大学 教授 増田先生 他学生講師4名

講義：捕獲した生き物の解説

講師 理学博士・日本カメ自然誌研究会代表 矢部氏

(夜の部) あいち自然再生カレッジ

講義：「オオサンショウウオの現状について」

講師 岐阜県立大垣北高等学校 教諭 高木先生

フィールドワーク：夜間観察会

講師 静岡県立焼津中央高等学校 教諭 矢迫先生

[受講者数] 49名(スタッフを含む)

[アンケート結果] 資料2-1(あいち自然再生カレッジアンケート集計結果)

| | | |
|---|--|---|
| 開講挨拶(増田副会長) | 危険な生き物 | モニタリング調査① |
|  |  |  |
| モニタリング調査② | モニタリング調査③ | 挨拶(瀬戸オオサンショウウオの会) |
|  |  |  |
| 講義(高木先生) | 夜間観察(測定) | 閉講挨拶(吉田会長) |
|  |  |  |

【第3回】秋の湿地へようこそ!! ～長久手市の貴重な湿地を知ろう～

[時 期] 令和4年10月9日(日)

[場 所] もりの学舎(愛・地球博記念公園内)、鯉ヶ廻間上池・下池周辺湿地

[内 容] あいち自然再生カレッジ

講義:「長久手湿地保全の取組について」

講師 長久手湿地保全の会 水岡氏

生物多様性モニタリング調査

フィールドワーク:鯉ヶ廻間上池・下池周辺湿地の生き物調査

講師 金城学院大学 准教授 吉田先生

名古屋工業大学 教授 増田先生

愛知学院大学 准教授 富田先生

[受講者数] 37名(スタッフ含む)

[アンケート結果] 資料2-1(あいち自然再生カレッジアンケート集計結果)

| 講義(長久手湿地保全の会) | モニタリング調査(事前体験) |
|---|--|
|  |  |
| モニタリング調査① | モニタリング調査② |
|  |  |

【第4回】里地・里山・湿地の豊かさを知ろう!!

[時 期] 令和4年10月22日(土)

[場 所] あいち海上の森センター、海上の森

[内 容] あいち自然再生カレッジ

講義：「里地・里山・湿地の豊かさについて」

講師 名古屋工業大学 教授 増田先生

生物多様性モニタリング調査

フィールドワーク：海上の森の生き物調査

講師 金城学院大学 名誉教授 小野先生

金城学院大学 准教授 吉田先生

名古屋工業大学 教授 増田先生

愛知学院大学 准教授 富田先生

[受講者数] 32名(スタッフ含む)

[アンケート結果] 資料2-1(あいち自然再生カレッジアンケート集計結果)

| 講義(増田先生) | モニタリング調査① |
|---|--|
|  |  |
| モニタリング調査(里山)② | モニタリング調査(湿地)③ |
|  |  |