

なごびオの活動実績（令和4年度）

主要事業の実績

事業	活動実績
なごや生物多様性サマースクール	開催期間：令和4年7月23（土）～8月8日（月） 講座数：11講座 参加者数：延べ176人（同伴者延べ126人）
なごや生きもの一斉調査（陸貝）	調査日：令和4年10月8日（土）～10日（月）を中心に前後約1か月 調査地点：66地点（市内58地点、市外8地点） 参加者数：延べ715人 確認数：57種8,424個体
池干し（蛇池公園蛇池）	調査日：令和4年11月19日（土） 参加者数：300人 確認数：14種、1,562個体

部会事業の実績

部会	事業名	活動回数	参加人数	活動場所	場所の内訳
動物	カメ調査と外来カメ類の防除、ニホンイシガメの保全、哺乳類調査と外来哺乳類の防除、コウモリ類の調査と保全、標本の作製と分析	87	307	30	千種区：東山公園、矢田川、北区：名古屋城おふけ池、西区：蛇池、昭和区：隼人池、守山区：二ツ池、東谷山、小幡緑地、庄内川、才井戸流、緑区：神沢池、水広下池、大高緑地、みどりが丘公園、名東区：牧野ヶ池緑地、猪高緑地、天白区：細口池、天白川、植田川、藤川、なごや生物多様性センター、9区：コウモリ調査
水辺	池干しモニタリング調査、川の生きもの調査と次世代育成、なごやの希少種対策と保全、外来種対策および普及啓発	30	256	13	千種区：東山新池、北区：堀川、西区：ガマ池、蛇池、瑞穂区：山崎川、中川区：戸田川、港区：戸田川緑地、名東区：すり鉢池、塚ノ秋池、猪高緑地、牧野池、天白区：植田川、なごや生物多様性センター
アート	空中写真の蓄積	—	—	1	千種区：平和公園猫が洞池
里山林	植物相・植生調査、希少種の生育環境調査、巨樹の生育状況調査、里山生態系の再生・回復調査	35	163	24	千種区：東山公園、平和公園、守山区：小幡緑地、龍泉寺、安田池、大久手池緑地、野添川、緑区：徳重熊野社、有松天満社、鷺津、水上姉子神社、みどりが丘公園、勅使ヶ池緑地、戸笠公園、新海池公園、大高緑地、名東区：牧野ヶ池緑地、猪高緑地、天白区：秋葉山慈眼寺、針名神社、天白溪、濁池、相生山緑地、植田山
両生類	両生類の現状把握のための生息調査、ウシガエルとアメリカザリガニの防除、生息域内外における保全活動の実施と支援・体制づくり	69	229	16	千種区：平和公園、東山公園、一粒荘跡、港区：荒子川公園、守山区：小幡緑地、東谷山、八竜湿地、森林公園、緑区：大高緑地、名東区：すり鉢池、猪高緑地、明徳公園、牧野ヶ池緑地、天白区：忠兵衛川、なごや生物多様性センター、市内：水田
昆虫類	定点調査、採集・観察会及び標本作製会、標本資料の作成・整理	100	282	13	千種区：東山の森へいわの森・くらしの森・ふれあいの森・いのちの森・うるおいの森、南区：名古屋昆虫館、守山区：森林公園、名東区：猪高緑地、牧野ヶ池緑地、天白区：天白溪湿地、大坪湿地、荒池緑地、なごや生物多様性センター

\*公園と池は別の場所で計上（例：猪高緑地とすり鉢池）

初確認等の種数

事項	陸貝	植物	コウチュウ目	クモ
市内初確認の種数	6	4	299	30
市内で絶滅（EX）と判定された種の確認数		2		

外来種の防除

種名	防除数	関係する事業
アライグマ	0	動物部会（外来哺乳類の防除）
ミシシippアカミミガメ	137	動物部会（外来カメ類の防除）、池干し
ウシガエル	197	両生類部会（ウシガエルの防除）
アメリカザリガニ	5,956	両生類部会（アメリカザリガニの防除）、池干し
オオキンケイギク	ゴミ袋*5個	植田川河川敷での抜き取り会 *90%のゴミ袋換算