

# 春季調査について

資料 5

本資料では令和 7 年度春季調査予定について記載した。

## 1 調査項目および調査実施日

調査項目および調査実施予定日を表 1 に示す。また、春季現地調査イベント概要については表 2 に示す。

表 1 春季調査 調査実施予定日

区分	項目		実施日
専門調査	植物 (水生植物含む)	植物相調査	令和 7 年 4 月 15 日～18 日
	哺乳類	フィールドサイン調査	令和 7 年 4 月 9 日～11 日
		トラップ調査	令和 7 年 4 月 15 日～18 日
	鳥類	定点調査	令和 7 年 4 月 16 日～18 日
		ラインセンサス調査	
		任意確認調査	
	両生類・爬虫類		令和 7 年 4 月 9 日～11 日
	昆虫類	任意採取法	令和 7 年 4 月 16 日～18 日
		ベイトトラップ法	令和 7 年 4 月 15 日～18 日
	魚類		令和 7 年 4 月 23 日～25 日
	環境要素		随時実施
専門補足調査		未定(春季のどこか 1 日で実施予定)	
市民調査	指標種調査	Biome 調査及び紙報告	令和 7 年 3 月 20 日～5 月 20 日
		現地調査イベント	令和 7 年 4 月 8 日、12 日、19 日
	環境 DNA 調査※		令和 7 年 4 月 8 日、12 日、19 日

※4 月 8 日に実施する環境 DNA 調査については、エコカレッジ修了生向け現地調査イベント終了後に PCKK が実施。

表 2 春季現地調査イベント概要

実施場所	実施日時	対象者	イベント概要
長津川調節池公園	令和 7 年 4 月 8 日 (火) 10:30~12:00	エコカレッジ 修了生	エコカレッジ修了生に対して Biome 調査デモンストレーションを実施。
三番瀬	令和 7 年 4 月 12 日 (土) 10:00~12:00	一般市民	ふなばし三番瀬環境学習館と連携し、一般市民に対して干潟生物を用いた Biome 調査デモンストレーション、環境 DNA 採水レクチャーを実施。
西船 4 丁目緑地	令和 7 年 4 月 12 日 (土) 14:30~15:30	一般市民	一般市民に対して Biome 調査デモンストレーションを実施。
藤原市民の森緑地	令和 7 年 4 月 19 日 (土) 10:00~11:00	一般市民	一般市民に対して Biome 調査デモンストレーションを実施。
県民の森	令和 7 年 4 月 19 日 (土) 14:00~15:30	一般市民	一般市民に対して Biome 調査デモンストレーション、環境 DNA 採水レクチャーを実施。

## 2 調査実施区域

調査項目および調査実施区域は、表 3 に示すとおりである。

表 3 春季調査 調査項目および調査実施区域

区分	項目		調査実施区域
専門調査	植物 (水生植物含む)	植物相調査	専門調査 10 地域
	哺乳類	フィールドサイン調査	専門調査 10 地域
		トラップ調査	
	鳥類	定点調査	専門調査 10 地域
		ラインセンサス調査	
		任意確認調査	
	両生類・爬虫類		専門調査 10 地域
	昆虫類	任意採取法	専門調査 10 地域
		ベイトトラップ法	
魚類		専門調査 10 地域のうち St. 3、St. 4、St. 7-2~St. 10、St. 14~ St. 16 (計 9 地域)	
環境要素		全 18 地域	
専門補足調査		専門補足調査 1 地域	
市民調査	指標種調査	Biome 調査及び紙報告	船橋市全域 (市民調査地域の一部を推奨)
		現地調査イベント	市民調査 8 地域のうち St. 5、St. 12、St. 13、St. 17、St. 18
	環境 DNA 調査		市民調査 8 地域のうち St. 5、St. 13、St. 18

### 3 春季調査における指標種について

春季調査における指標種は表 4 に示すとおりである。

表 4 春季調査指標種

分類群	指標種名	区分	指標環境
植物	カントウタンポポ	在来種	道端・畑
	ホトケノザ	在来種	道端・畑
	オオキンケイギク	外来種	道端・畑
	キンラン※	在来種	二次林
	エビネ※	在来種	二次林
	ナガエツルノゲイトウ	外来種	河川
	イチョウウキゴケ※	在来種	谷津田
哺乳類	アライグマ (足跡等痕跡含む)	外来種	谷津田
鳥類	コゲラ	在来種	二次林
	ツバメ	在来種	道端・畑
	モズ	在来種	谷津田
	コサギ	在来種	谷津田
	ヒバリ	在来種	道端・畑
	サシバ	在来種	谷津田
	シジュウカラ	在来種	二次林
	カワセミ	在来種	河川
	ミヤコドリ	在来種	海岸
	ダイゼン	在来種	海岸
爬虫類	アカミミガメ	外来種	河川
	ヒガシニホントカゲ	在来種	道端・畑
	ニホンカナヘビ	在来種	道端・畑
両生類	ニホンアカガエル	在来種	谷津田
	トウキョウダルマガエル	在来種	谷津田
昆虫類	ナガサキアゲハ	在来種	道端・畑 (ミカン科)
	アカボシゴマダラ	外来種	二次林 (エノキ)
	ツマグロヒョウモン	在来種	道端・畑 (パンジー)
底生動物	マルタニシ、ヒメタニシ	在来種	谷津田 (水田、池、水路)

※…一般市民の調査対象種からは除外