

生きもの調査部門は、地域の自然を再評価し、地域の活性化や環境保護などの課題に取り組む力を育むことを目指している部門です。

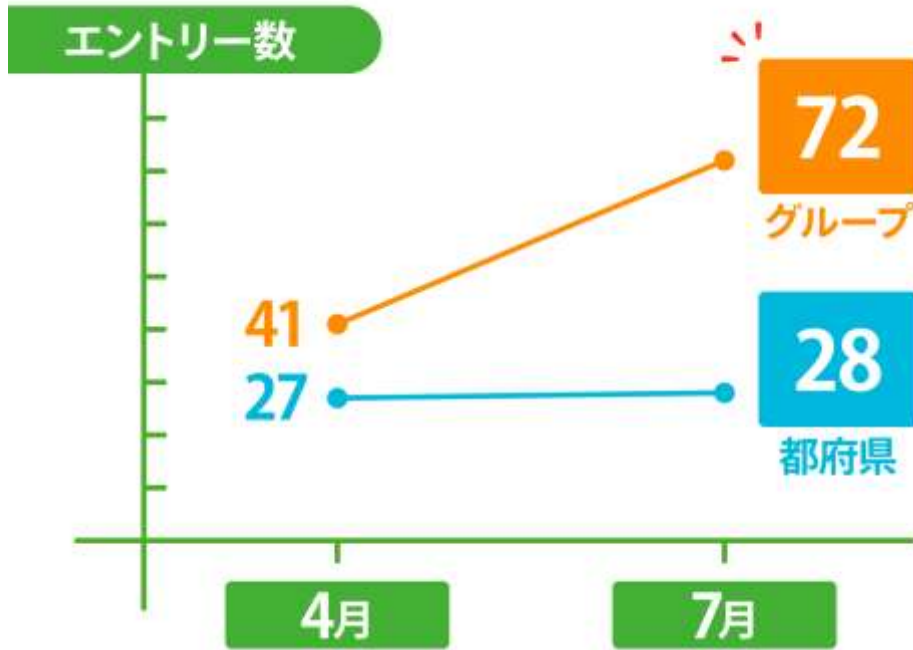
学校所在地のある都道府県内で、応募期間内（2023年4月10日～12月31日）で発見した身近な生きものの写真を撮影し、ハッシュタグをつけて「いきものコレクションアプリ Biome（バイオーム）」に投稿していただくものです。全国各地から続々と生きものの分布情報が届けられています。

データ集計範囲

2023年4月10日から7月14日までの投稿データを対象に分析しました。

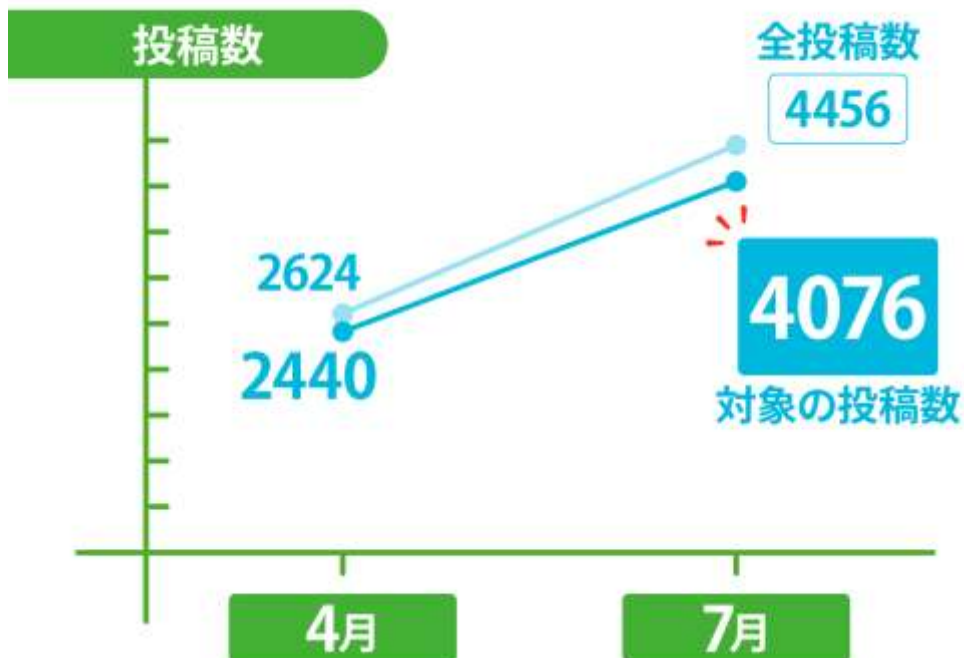
ネイチャー甲子園 2023年夏 生きもの調査部門中間報告





- ・7月14日時点で、全国の28都府県から72グループのエントリーがありました。
- ・エントリー済地域の方はもちろん、特にエントリー数0の地域から、まだまだたくさんのご参加お待ちしております。

投稿状況



- ・全ての投稿数は、非対象種や学校所在地外からの投稿も含めて、開始時の2,024件から、7月14日時点で4,456件（+120%）に増加しました。
- ・季節が進むにつれて、生きものの発見が増え、参加グループも増加していることが影響しています。
- ・集計対象として扱った投稿は4,076件です。たくさんの方の活動と投稿に感謝いたします。

生きもの調査部門 対象外となる投稿

生きもの調査部門
生きもの調査部門

お気をつけください!

対象外となる投稿

対象外となる分類群の投稿

300程度

学校所在地以外からの投稿

60程度



最終的に

種数にはカウントされません!



- ・対象外となる分類群の投稿が300、学校所在地以外からの投稿が60程度ありました。これらは最終的な種数カウントには含まれませんので、お気をつけください。

確認された生きものの種数

ネイチャー甲子園
生きもの観察記録

確認種数

	目数	科数	種数
哺乳類	7	13	18
爬虫類	2	8	17
両生類	2	9	18
鳥類	16	34	62
魚類	19	38	87
昆虫類・クモ類	24	198	728
種子植物	45	129	641
その他植物	6	16	30
合計	121	445	1601

- ・これまで全国で確認された生きものの種類は、暫定で1601種です。
- ・一つの地域での自然環境調査では、昆虫類だけでも年間1000種以上が確認されることがあります。ネイチャー甲子園は全国的なコンテストですので、今後も確認される種数が増えることを期待しています。
- ・身近な場所でも、まだまだ新たな生きものが見つかる可能性があるため、夏や秋の活動を頑張って投稿してください。

投稿写真ピックアップ

