

---

# 原っぱ調査結果



～自由広場編～

---

# 思い出してみよう

---

どんな生きものがありましたか？





# 調査結果 (今年)

種類	数
クビキリギス	7
ホシササキリ	5
トノサマバッタ	1
ウスバキトンボ	2
アキアカネ	3
アジアイトトンボ	1
ナミアゲハ	2
ジャコウアゲハ	2
ヤマトシジミ	3
イチモンジセセリ	1
シロオビノメイガ	1
セイヨウミツバチ	1
ハラナガツチバチ	1
クマバチ	1
ニクバエsp	1
ゴモクムシ	1
オカダンゴムシ	1



クビキリギス



ホシササキリ



トノサマバッタ



アキアカネ



ウスバキトンボ



アジアイトトンボ



ジャコウアゲハ



イチモンジセセリ



シロオビノメイガ



ハラナガツチバチ



ニクバエsp



クマバチ



セイヨウミツバチ



ゴモクムシ



オカダンゴムシ

捕まえられなかったけど...

- ・シオカラトンボ
- ・チャバネセセリ
- ・アオスジアゲハ
- ・オオスカシバ

もいました!

# 調査結果(去年)

種類	数
イボバッタ	1
クビキリギス	2
エンマコオロギ	1
ウスバキトンボ	2
ナナホシテントウ	1
ワラジムシ	1
ナミアゲハ	1
ガのなかま	1
イチモンジセセリ	2
ヤマトシジミ	8
ガガンボのなかま	1
オオスカシバ	1
ニクバエのなかま	1
アオスジアゲハの幼虫	1



イボバッタ



クビキリギス



エンマコオロギ



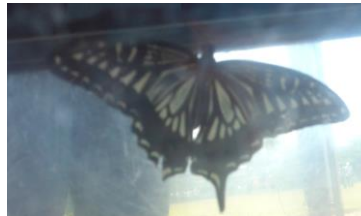
ウスバキトンボ



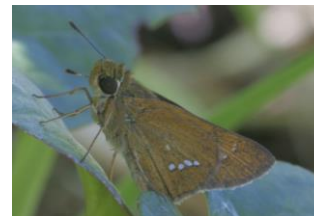
ナナホシテントウ



ワラジムシ



ナミアゲハ



イチモンジセセリ



ヤマトシジミ



ガガンボ  
のなかま



オオスカシバ



ニクバエ  
のなかま



アオスジアゲハ  
の幼虫

## ～生きものを比べてみよう～

去年

(2021年10月6日調査)

	種類	数
バッタのなかま	イボバッタ	1
	クビキリギス	2
	エンマコオロギ	1
トンボのなかま	ウスバキトンボ	2
チヨウのなかま	ナミアゲハ	1
	ヤマトシジミ	8
	イチモンジセセリ	2
	ガのなかま	1
	アオスジアゲハの幼虫	1
	オオスカシバ	1
	ナナホシテントウ	1
	ワラジムシ	1
	ガガンボのなかま	1
	ニクバエのなかま	1



今年

(2022年9月30日調査)

	種類	数
バッタのなかま	クビキリギス	7
	ホシササキリ	5
	トノサマバッタ	1
トンボのなかま	ウスバキトンボ	2
	アキアカネ	3
チヨウのなかま	アジアイトトンボ	1
	ナミアゲハ	2
	ジャコウアゲハ	2
	ヤマトシジミ	3
	イチモンジセセリ	1
	シロオビノメイガ	1
	セイヨウミツバチ	1
	ハラナガツチバチ	1
	クマバチ	1
	ニクバエsp	1
	ゴモクムシ	1
オカダンゴムシ	1	

ハチのなかま



# ～環境を比べてみよう～

去年

今年



# 考えてみましょう

---

【5分】

去年と今年で、どんな変化があったかな？

班の中で考えてみましょう。



ヒント

- ・ 広場の写真を比べてみる
- ・ 生きものの種類を比べてみる

# 去年と今年でどんな変化があったかな？

1 班	・ ・ ・
2 班	・ ・ ・
3 班	・ ・ ・
4 班	・ ・ ・
5 班	・ ・ ・
6 班	・ ・ ・
7 班	・ ・ ・



# 生きもののクイズ

---

一番多く見つかったクビキリギスは、  
どのような形(姿)で、冬を越すでしょうか。

- ① 卵
- ② 幼虫
- ③ 成虫



# 生きものクイズ

一番多く見つかったクビキリギスは、  
どのような形(姿)で、冬を越すでしょうか。

① 卵

② 幼虫

③ 成虫



じつは、バッタのなかまで成虫のまま冬を越す種類は少ないです。

バッタのなかまは、どんなところで暮らしているのでしょうか。



メス

ヒメギス



エンマコオロギ



ショウリョウバッタ



アオマツムシ



カネタタキ

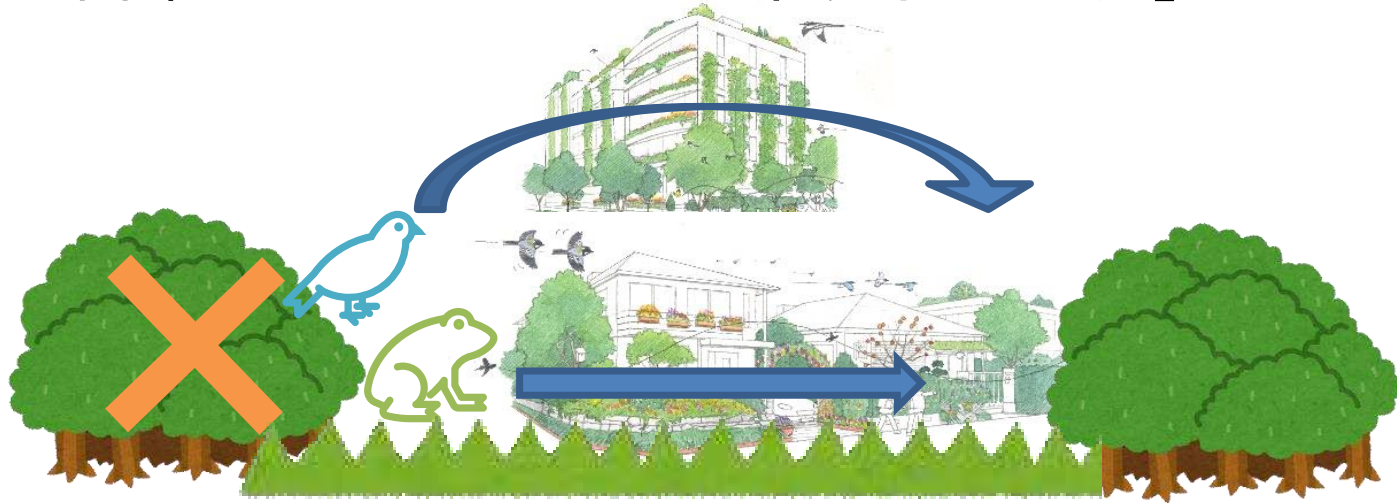


クビキリギス



# 生きもののために道をつくらう！

専門的な言葉で「エコロジカルネットワーク」といいます。



もしかしたら、碑文谷公園にいたトンボは鷹番小学校の  
ビオトープからやってきたかもしれません。