

# 【6月のテーマ】 元気に育て！鳥のヒナ

案内人：望月みずき（鳥の博物館学芸員）  
伊東茂子（鳥の博物館市民スタッフ）



▲鳥博の建物のすきまで子育てしていたスズメ(2022年6月7日撮影)

身近なところで様々な鳥が子育てをしています。子育ての仕方やヒナの育ち方は種類によって異なり、生まれた後にすぐ歩いて餌も自分で食べるヒナもいれば、親に全てをたよるヒナもいます。初夏は鳥たちの子育ての様子を観察するのにとても良い季節です。親鳥がヒナに餌をあげる様子や、親とヒナの鳴き声の違いなどに注目して観察してみましよう。

2022年6月11日（土）

車や自転車に注意しましょう。水田や私有地では、マナーを守って観察しましょう。

# ヒナの育ち方

鳥のヒナは成長の仕方によって大きく早成性そうせいと晩成性ばんせいに分けることができます。比べてみましょう！



早成性

キジのヒナ



晩成性

生まれたばかりの  
スズメのヒナ

## 早成性の特徴

- ・生まれた時から羽毛が生えている
- ・生まれてすぐ歩ける
- ・自分で餌を探して食べる
- ・親は周囲で見守る程度

種類：キジ・カルガモ・コチドリなど

## 晩成性の特徴

- ・羽毛がない状態で生まれる
- ・親から餌をもらう
- ・巣の中で2~3週間成長する
- ・巣立ち後も親としばらく過ごす

種類：スズメ・ツバメ・コゲラなど

## 鳥の子育て 一覧表

	ヒナ	巣の場所	ヒナの世話	ヒナの数
キジ	早成性	地面	♀	6~12
カルガモ	早成性	地面	♀	10~14
キジバト	半晩成性	樹上	♂と♀	2
オオバン	半早成性	水辺	♂と♀	3~8
フクロウ	半晩成性	樹洞	♂と♀	2~4
ツバメ	晩成性	建物壁面	♂と♀	4~6
ウグイス	晩成性	ヤブの中	♀	4~6
オオヨシキリ	晩成性	ヨシ原	ほとんど♀	3~5
スズメ	晩成性	樹洞や建物	♂と♀	4~7
ハクセキレイ	晩成性	建物のすきま	♂と♀	4~6