

レッツ

カ イ タカシ セン セイ マナ
甲斐崇先生と学ぼう！

★NIEは、Newspaper in Education
(教育に新聞を)の略です

チャレンジ NIE



第251回

こんしゅう
今週のお題

グラフと記事を
読んで答えよう
レベル★★★ (高学年)

そろそろ新学期の疲れが出る頃だね。ゴールデン
ウィークはたくさん遊んでリフレッシュしてね！
今回は、インドクジャクについての記事から問題だ
よ。記事とグラフをよく読んで答えてね。



【1】クジャクの2023年度の捕獲数は何羽ですか？

羽

【2】クジャクの捕獲数はどのように変化してい
ますか？ グラフを見て答えましょう。

【3】宮古島のインドクジャクの生息数は今後ど
うなると予想できますか？ 記事やグラフ
から考えて答えましょう。

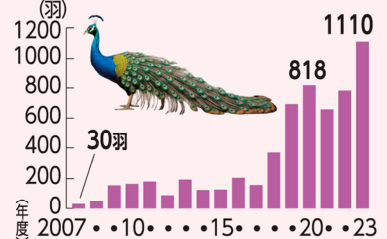
【4】今回のような外来種が野生化しないように
するためには、どうすればいいのでしょうか？
あなたの考えを書いてみましょう。

クジャク捕獲 最多 1110羽

みや こじまし かんしやうやう やせい か
宮古島市 観賞用が野生化

宮古島市内で野生
化した外来種のイン
ドクジャクの捕獲数
が2023年度は1110
羽に上り、記録が残
る07年度以降で最
多となったことが
10日までに分かり

宮古島市のインドクジャクの捕獲数



ました。市や猟友会が捕獲し、統計をまとめました。同市
ではインドクジャクがカボチャや葉タバコ、イモなどを食
べる被害が長年続き、農家を悩ませています。23年度は
計約1畝の農地で約74万8千円に相当する被害が出まし
た。市は、捕獲を担う猟師の人数を増やすなど対策強化が
要因で捕獲数が増えたと指摘し、生息数は減少傾向に転じ
ていと分析しています。

インドクジャクはインドやその周辺国に生息し雑食。宮
古島へは観賞用として持ち込まれたようですが、台風で飼
育小屋が壊れて逃げ出すなどして野生化したそうです。

【2024年4月13日付琉球新報市町村面】

【1】は、グラフや見出し、記事にもあるね。【2】は、まずはグラフをよく見てみよう。そして、い
つ、何羽くらいのクジャクが捕獲されているのか、それが年々どうなっているのか、説明してみよ
う。【3】は問題をよく読んでみて。捕獲数ではないからね。グラフや記事を参考にして予想してみ
てね。【4】は大切な問題だよ。沖縄の固有の生き物を守るためにも、みんなで考えてみよう。



かい・たかし

NIEアドバイザー、西原東小校長。趣味はマラソン、誕生日はエイプリルフルム

切り取ってノートに貼れるよ。挑戦してね！