

京丹後市報道関係者情報提供資料

表 題	久美浜町永留地内の人工巣塔での野外コウノリの巣内ヒナの性別判明について
-----	-------------------------------------

1 年 月 日	令和 2 年 7 月 31 日(金)
2 所 管 課	京丹後市教育委員会 文化財保護課
3 連 絡 先	電話:0772-69-0640 / FAX:0772-68-9061

4 内 容

京丹後市久美浜町永留地内の人工巣塔での、野外コウノリのヒナの性別が判明しましたのでお知らせします。

記

1、親鳥の情報

【足環なし】 詳細不明

【メス:J0131】 2016.4.15 生、豊岡市野上人工巣塔から巣立ち

2、繁殖場所

京丹後市久美浜町永留地内の人工巣塔上の巣

3、これまでの経過

令和 2 年 2 月～	造巣活動を把握
4 月 6・7 日	餌の吐出し、食べ戻し行動を複数回確認・撮影
8 日	少なくとも 3 羽の雛を確認・撮影 → 4/9 報道発表
17 日	ヒナ 2 羽死亡(1 羽不明) → 4/21 報道発表
5 月 5 日	再び抱卵開始
6 月 6・7・8 日	餌の吐出し、食べ戻し行動を複数回確認・撮影 ⇒ 最初の孵化日は 6.6 と推定
13 日	少なくとも 1 羽の雛を確認・撮影
14 日	少なくとも 2 羽の雛を確認・撮影 → 6/17 報道発表
21 日	少なくとも 3 羽の雛を確認・撮影 → 6/24 報道発表
7 月 19 日	足環装着作業実施

4、コウノリのヒナ 3 羽の性別について

(1) 性別等

個体番号	足環番号	足環の色		性別	体重(kg)
		左	右		
J0330	14D-01330	黄黒	赤青	メス	4.00
J0331	14D-01331	黄黄	赤青	メス	3.65
J0332	14D-01332	黄赤	赤青	メス	3.95

※体重は、7 月 19 日時点の測定のもの

(2)判別方法

7月19日の足環装着作業の際に採取した試料(血液等)から抽出したDNAを増幅し、アガロースゲル電気泳動により描出されるバンドを確認した。

協力機関： 兵庫県立コウノトリの郷公園(捕獲、足環装着等作業、性別判定)
株式会社円山クレーン(足環装着時の高所作業車提供及びオペレーター)
コウノトリの個体群管理に関する機関施設間パネル(IPPM-OWS)(足環提供)

(3)その他

ヒナの巣立ちは8月中旬以降の予定です。

6、注意事項等

ヒナの成長とともに巣立ちに向け、徐々に飛べるようになってきます。しかし、飛翔能力は未熟であるため驚かさないう静かに見守っていただくとともに、観察・撮影の際は「マナーの徹底」に一層のご協力をお願いいたします。

- ・巣に接近しての観察・撮影は自粛願います。(ドローンや高所作業車等は絶対に使用しないで下さい。)
- ・私有地や侵入禁止の農道等には立ち入らないようにするとともに、駐車トラブル等、近隣の営農等の妨げにならないよう、十分な注意をお願いします。
- ・コウノトリは野生動物です。餌は与えないでください。

<問い合わせ> 京丹後市教育委員会文化財保護課 担当:古橋
電話:0772-69-0640 / FAX:0772-68-9061

令和2年7月21日午前10時41分頃撮影：京丹後市教育委員会
足環装着後の巣内のヒナ3羽（左から J0332 メス、J0330 メス、J0331 メス）



令和2年7月25日午前10時45分頃撮影：京丹後市教育委員会
飛ぶ練習中のヒナ（J0332 メス）

