

野生下でのトキのふ化（ヒナの誕生）について

○野生下でのトキのヒナの誕生について

佐渡で放鳥したトキについては、5月9日現在8ペアが営巢中。このうちの2ペアに計5羽（3羽と2羽）のヒナが誕生。

[経過]

- ・4月22日、ビデオカメラの映像から環境省職員が最初のヒナの誕生を確認。翌日には同じペアにさらに2羽のヒナがいることを確認。
- ・5月5日、別のペアにヒナが誕生しているのを確認。5月8日には同ペアに少なくとも2羽のヒナがいることを確認。



<親鳥とヒナの様子>



<親鳥とヒナ3羽>

(いずれも1組目のペア)

[参考]

- ・野生下でヒナが誕生したのは昭和51年（1976年）以来36年ぶり。無事巣立った場合は昭和49年（1974年）以来38年ぶり。
- ・産卵から28～29日程度でふ化（1日おきに1個ずつ合計4個程度産む）
- ・ふ化してから40日程度で巣立つ。

【参考資料】

○現在、^{いくすう}育雛（ヒナを育てること）が確認されている2ペアのヒナの数と巣立ちの想定日は次のとおり。

| オス | メス | ヒナの数 | 巣立ち想定日 | 備考 |
|----|----|------|--------|-----------------------------|
| 3歳 | 2歳 | 3羽 | 5月下旬～ | ^{いくすう} 育雛の様子をライブ配信 |
| 5歳 | 3歳 | 2羽 | 6月中旬～ | 他にもヒナがいる可能性あり |

○現在、抱卵（卵を温めること）が確認されている6ペアのふ化（ヒナの誕生）想定日は次のとおり。

| オス | メス | 1つ目の卵の産卵推定日 | ふ化想定日 | 備考 |
|----|----|---------------|---------------|--------------|
| 3歳 | 5歳 | 3月27～ 4月1日 | 4月下旬～ 5月上旬 | 4月4日に一時巣を空ける |
| 4歳 | 4歳 | 4月9日～ 12日 | 5月上旬～ | 昨年もペアを形成 |
| 2歳 | 3歳 | 4月9日～ 12日 | 5月上旬～ | 5月9日に卵1個を放棄 |
| 3歳 | 3歳 | 4月15日～ | 5月中旬～ | |
| 6歳 | 4歳 | 4月17日～ | 5月中旬～ | 昨年もペア形成 |
| 4歳 | 4歳 | 4月22日～ | 5月下旬～ | |