

## コウノトリと私たち、今日そして明日へ

とき 平成20年11月1日(土) 13:00~15:30

ところ 豊岡市立コウノトリ文化館 多目的ホール (入場無料・手話通訳あり)

基調講演 演題「子どもたちへ残したい風景」  
講師：織作 峰子(写真家)  
研究発表 テーマ「コウノトリ悠然と舞うふるさと豊岡をめざして～私たちにもできること～」  
発表者：豊岡市立三江小学校5年生  
テーマ「コウノトリの試験放鳥の中間報告」  
発表者：大迫 義人(県立コウノトリの郷公園 主任研究員)

対談 テーマ「コウノトリとの共生をめざして～映像で振り返る野外で巣立つコウノトリ～」  
対談者：織作 峰子(写真家)  
池田 啓(県立コウノトリの郷公園 田園生態研究部長)  
コーディネーター：横山 佳代子(兵庫県広報専門員)

\*参加希望される方は、事前に県立コウノトリの郷公園まで電話でお申し込みください。

### 特別公開のお知らせ

当公園は、平成11年11月1日に開園しました。この日に合わせ、日頃非公開としている「コウノトリの郷公園 野生化ゾーン」(裏面地図参照)を一般公開いたします。野生化ゾーンでは、コウノトリが飛翔できる大きなケージや、ドーム型のケージ、長屋のように個室の並んだケージなどがあり、約50羽のコウノトリを飼育しています。予約などは要りません。この機会にコウノトリを見にきませんか?

日程：平成20年11月1日(土)～3日(月)  
10:00～15:00

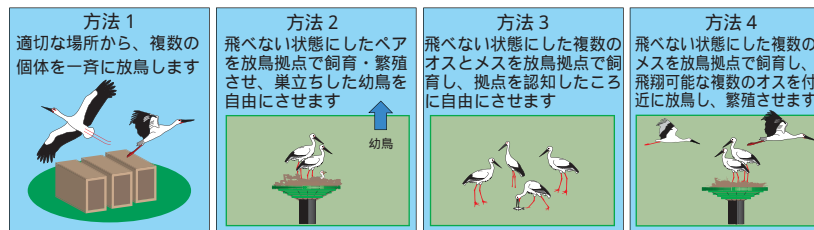


### コウノトリの羽数 (2008.9.30 現在)

飼育コウノトリの羽数

	オス	メス	計
コウノトリの郷公園	30	36	66
コウノトリ保護増殖センター	18	16	34
計	48	52	100

三木放鳥拠点にいたシベアは、9月18日、郷公園に収容されました。



放鳥コウノトリの羽数

年	放鳥方法	放鳥実績			回収/収容			死亡			備考	野外現存数
		放鳥、着手等した日	オス	メス	合計	オス	メス	オス	メス	不明		
H17	方法1	平成17年9月24日放鳥	2	3	5	1		1			J0290回収、J0232死亡	3
	方法4	平成17年9月30日着手		2	2		2				ペア不成立のため回収	
H18	方法2	平成18年7月14日、21日拠点から飛び立つ	1	1	2							2
	方法1	平成18年9月23日放鳥	1	2	3							3
H19	方法3	平成18年9月24日放鳥	2	2	4							4
	方法1	平成19年9月22日放鳥	2	1	3							3
H20	方法3	平成19年9月23日放鳥	1	1	2							2
	方法2	平成20年7月28日・30日拠点から飛び立つ	1	1	2							2
合計			10	13	23	1	2	1	0	0		19

放鳥コウノトリの野外繁殖により増えた羽数

年	孵化した場所	孵化確認日	オス	メス	不明	備考	野外現存数
H19	百合地地区の人工巣塔	平成19年5月20日		1		平成19年7月31日巣立ち	1
H20	百合地地区の人工巣塔	平成20年3月22日		2		平成20年6月4日・10日巣立ち	2
	福田地区の人工巣塔	平成20年4月20日		1		平成20年6月22日巣立ち	1
	戸島地区の人工巣塔	平成20年5月5日	1	1	1	平成20年7月2日・3日・6日巣立ち	3
	センター飼育ケージ屋根	平成20年5月1日		1		平成20年7月3日巣立ち	1
	伊豆地区の人工巣塔	平成20年5月14日		1		平成20年7月20日巣立ち	1
合計			1	6	2		9

問い合わせ先  
兵庫県立コウノトリの郷公園  
〒668-0814 豊岡市祥雲寺字二ヶ谷128番地  
TEL: 0796-23-5666  
FAX: 0796-23-6538

E-mail : kounotori@stork.u-hyogo.ac.jp  
URL : http://www.stork.u-hyogo.ac.jp  
開園時間：9:00～17:00  
休園日：毎週月曜日(休日に当たるときはその翌日)・12月28日～1月4日  
リサイクルペーパーを使用

# いきもの通信 No.134

## 幼鳥 長距離移動

地図は、福田地区の人工巣塔から巣立ったJ0006と、戸島地区の人工巣塔から巣立ちまだ足環が装着されていないJ0007(仮)と思われる幼鳥と同じ巣塔から巣立ったJ0009の、長距離移動を表しています。

注1 この幼鳥を捕獲し足環をつけた時点で(仮)をとります。

島根県 松江市荘成町 9月15日～16日  
松江市鹿島町 9月21日～

広島県 東広島市志和町 8月27日～9月7日

長崎県 佐世保市瀬道町 8月15日～17日

愛媛県 西予市宇和町 9月11日～12日

地図 豊岡個体群の幼鳥の長距離移動(太字は9月の移動)

兵庫県豊岡市  
● J0006 8月4日 最終確認以降、一度も帰還せず移動中

● J0007(仮) 8月15日 移動前の確認  
9月8日 帰還を確認  
9月9日 最終確認以降、再び移動中

● J0009 8月15日 移動前の確認  
9月1日 帰還を確認  
9月9日 最終確認以降、再び移動中

京都府 与謝郡与謝野町 9月6日

兵庫県 篠山市油井 8月4日  
川辺郡猪名川町 8月11日

兵庫県 三田市東本庄 8月27日～31日

奈良県 生駒郡安堵町 8月22日～25日

兵庫県 南あわじ市阿万上町 8月20日～30日

愛媛県 今治市上徳  
J0007: 9月13日～21日  
J0009: 9月13日～

注2 先月のいきもの通信 No.133では8月20日～31日としていましたが、正しくは8月20日～30日でした。



写真 J0006 島根県松江市にて 河原壮志さん撮影(9月15日)

福田地区の人工巣塔から巣立ったJ0006は、8月の終わり頃から広島県東広島市で目撃されていました。その後、島根県松江市で目撃されました。



写真 手前 J0009・奥 J0007(仮) 愛媛県今治市にて 井出純司さん撮影(9月16日)

戸島地区の人工巣塔で巣立った幼鳥のうち、羽の特徴などからJ0007(仮)と思われる幼鳥が愛媛県で目撃されました。その後に、J0009も一緒に目撃されました。