

「とりす工法」営巣ブロック追跡調査報告書(その1)

項目	内容
営巣ブロックの種類/規格	カワセミ用 / 400φ × 1000mm
施主	落合野鳥の会(会長 宮林英子)
設置日	2014年(平成26年)4月12日
設置者	とりす工法研究会 (三木工務店)
設置場所	岡山県真庭市(備中川河川法面)
観察日(営巣確認日)	2015年(平成27年)7月1日
観察者	落合野鳥の会会長 宮林英子先生
	とりす工法研究会事務局長 岡本治郎
観察時間	16:00~16:30
営巣部までの奥行き	約70cm(隣にダミーの穴:約40cm)
観察1(土砂)	営巣穴の下に土砂が掻き出され堆積しているのが確認された。
観察2(便)	営巣穴に親鳥の便が流れているのが確認された。
観察3(卵)	マイクロスコープで見ると卵が4個ほど確認された。
観察4(便)	
観察5(巣立)	



とりす工法研究会