

穴水町の

穴水町トキ田圃中干後の生物調査

調査者: 石原一彦(石川県希少種保全推進員)、能登トキファンクラブ会員4名
トジ田圃中干をしない状況で第2回目の生物を実施



捕獲された生き物の写真





トキ田圃の上流に位置する田圃で一部田植えをしないで稲と畦の間を少し深くして用水が少し流れ込む水田での生物調査



調査結果は次表の奥の水田で示した

No.	生物群		種名	実験トキ田圃	周辺の水路	奥の水田	その他	備考		
No.	生物群		種名	実験トキ田圃	周辺の水路	奥の水田	その他	備考		
1	爬虫類	トカゲ類	ニホンカナヘ			1		成体、※1		
2	両生類	有尾類	アカハライモ	2	6	5		成体、幼生		
3		無尾類	トノサマガエ	3 (幼体)		○ (幼体2)		幼体		
4			タゴガエル				1	成体、幼生		
-			カエル類 (幼)	2		13				
5	魚類	コイ科	タカハヤ			5 (幼魚)		幼魚		
6		カジカ科	カジカ		11	4 (幼魚)		幼魚		
7	貝類	巻貝類	マルタニシ	15		7				
8			カワニナ		5	1				
9	昆虫類	トンボ目	キイトトンボ	○ (成虫)				成虫		
10			その他のイト	○ (成虫)					成虫	
11			オニヤンマ			2 (幼虫)		1 (成虫)	幼虫、成虫	
12			シオカラトン	○ (成虫)			○ (成虫)		成虫	
13			オオシオカラ				○ (成虫)		成虫	
-			シオカラトン	2 (幼虫)			4 (幼虫)		幼虫	
14			バッタ目	トゲヒシバツ	○ (成虫)					※1
15				その他のヒシ	1					※1
16		カメムシ目	オオコオイム	11			16		成虫、幼虫	
17			ミズカマキリ	1			1		成虫	
18			マツモムシ	3			28		成虫、幼虫	
19			ヒメアメンボ				1		成虫	
20		コウチュウ目	クロズマメゲ				4		成虫	
21			ヒメゲンゴロ	1			17		成虫	
22			オオヒメゲン				1		成虫	
23		ハエ目	ガガンボ科	1					幼虫	
24		環形動物	ヒル類	1			3			
25			ミミズ類			3			※2	

○：目撃による記録。

※1：水生の種ではないが、水田や湿地でしばしば見られるので、このリストに含めた。

※2：水生の種か否かは不明だが、水路の溜柵の中で見つかったのでこのリストに含めた。

ビオトープ能里の池の状況

ビオトープ能里の池は写真でわかるように周りには雑草がかなり増え、池の中にも雑草が生えています

