

『トキと人の共生を目指した水辺づくり座談会』

第1回 開催報告



座談会の趣旨

新潟県は、トキの野生復帰を川づくりの面から支援するという観点から「佐渡地域河川（国府川水系他）自然再生計画」を作成しました。この自然再生計画に示された取組みを具体化するためには、地域のみなさまの協力が不可欠と考えています。そこで、地域のみなさまから率直なご意見をいただく場として本座談会を開催しました。なお、本座談会はトキ放鳥エリアである新穂・潟上を流れる天王川を取り組みの中心と位置付けています。

実施の概要

開催日時：平成20年3月22日（土）

参加者：総勢56名（住民26名、学識者8名、関係機関7名、事務局等15名）

実施内容：天王川河口～上流の現地散策、昼食会、トキの見学（野生復帰ステーション）、座談会

1. 開催の挨拶

集まっていたいただいた地域のみなさまには天王川の現状と生息している鳥類についてのお話を聞いていただきました。



2. 天王川散策

天王川の現状や、県・佐渡市の自然再生、トキへの取り組みをみんなで確認しながら歩きました。



カエルの卵
ゲット！

カエルもトキ
のエサだよ

水田と水路を
つなげたよ

3. 昼食会

青空の下、自然を見ながらのランチ。おにぎりとながも汁をおいしく食べました。



4. トキ見学



トキ野生復帰ステーションでトキを見学しました。

トキは巣作りの真っ最中。みんなモニターに釘付けでした。

5. 座談会

進行役に東京工業大学の桑子先生を迎え、天王川河口～上流について現地散策後の率直な感想をいただきました。



座談会ではみなさんからこんな意見がでました

天王川の良い点

- 上流は樹木が多く、トキのねぐらに適している
- 天王川周辺の田・山並みの景色がいい
- ため池はエサ場に適している
- 生き物が多そう
- 天王川という名前がよい
- 加茂湖の風景がすばらしい
- 鳥たちのやすらぎの場がある

天王川の改善が必要な点

- コンクリートで固められた川がいたいたい
- ホタルがすめるよう土砂が欲しい
- 工作物横のくずれ
- 分断化（水と陸の間の）
- 河口部から上流の森まで歩く小道
- 水が濁っている
- 鳥たちの住場、加茂湖の自然とカキは大変

問い合わせ先

新潟県佐渡地域振興局地域整備部
担当 佐々木（計画調整課）

TEL: 0259-74-4040 FAX: 0259-74-2048
Email: sasaki.tadashi2@pref.niigata.lg.jp

みなさまの意見

- ◆ 意見は赤青2色の付箋にコメントを記入してもらいました。
 - ・ 青色付箋『良いと感じた点』
 - ・ 赤色付箋『改善が必要と感じた点』
- ◆ 2色の付箋をコメントの対象となる場所（地形図）に張ってもらい、その後意見交換を実施しました。



意見対象	良いと感じた点		付箋数		改善が必要と感じた点		付箋数			
河口部	生物	たくさんの種類の鳥	2	33%	環境全体	加茂湖の大変な現状		1	100%	
		鳥の休息場所	1							
	風景	すばらしい風景	3	33%						
	カキ	カキ最高	1	11%						
	湖岸	さざ波たつ水際	1	11%						
	その他	生命の大切さ	1	11%						
	合計		9		合計		1			
下流	水質	アシで水質改善したい	1	25%	水質	悪化した水質		6	46%	
	自然再生の取り組み	落差解消	1	25%	連続性	川と湖の繋がり		1	23%	
		農地	広々とした田畑	1		25%	水陸の分断			1
	地産	食	1	25%		河口部の土砂堆積		1		
					河道	河道の固定化		1	8%	
					ビオトープ	荒れたビオトープ		1	8%	
					土砂流出	加茂湖への負荷		1	8%	
					利用	散策路		1	8%	
	合計		4		合計		13			
中流	生物	多様な生物相	1	17%	治水	構造物の崩れ		1	15%	
		メダカ	2			狭い河道、水の流れが悪い		1		
		たくさんの種類の鳥	1		河道	単調な護岸		1	15%	
	トキ	トキの生息場	2	8%	連続性	三面張りの解消		1	15%	
	ため池	トキのエサ場	1	4%		流域の繋がり		1		
	風景	すばらしい風景	7	33%	川と農地の繋がり		1	23%		
		トキの羽ばたき	1		魚がいらない		1			
	ビオトープ	凍らないビオトープ	1	4%	生物が少ない		1	23%		
	本来の自然	未開の地	1	4%	ホタルの棲める川		1			
	自然再生の取り組み	川と農地の繋がり		1	17%	里山	里山再生の必要性		1	8%
		テストケース		1		農地	耕作放棄水田の多さ		1	8%
		魚道の整備		1		水質	排水口の濁り		1	8%
		河床の改善		1			耕地を利用した水質改善		1	8%
その他	昼食会	3	13%							
	合計		24		合計		13			
上流	トキ	トキのねぐら・営巣木	2	80%	河道	人工的な河道		7	73%	
		放鳥後のヒナ誕生	1			落差		3		
		祝営巣(順化施設)	1			魚道		1		
	風景	順化施設からの風景	1	20%	土砂流出	表土の流出		1	7%	
					トキ	山以外にも生息場		1	13%	
				林が大切(トキの休息場)		1				
				風景	加茂湖が見えない		1	7%		
	合計		5		合計		15			
全般	川の名前	天王川という名前	2	50%	水量	少ない河川水		1	25%	
	その他	現地調査は重要	1	50%	利用	遊べる水辺		1	25%	
		座談会の進め方	1		政策	環境事業の原点に帰るべき		1	25%	
					その他	座談会の進め方		1	25%	
	合計		4		合計		4			

	良いと感じた点	改善が必要と感じた
合計	46	46