

モニ1000里地 カエル類調査 調査記録用紙 ver3

サイト番号： 2班 サイト名： プレシーズの森（モリ田守センター）

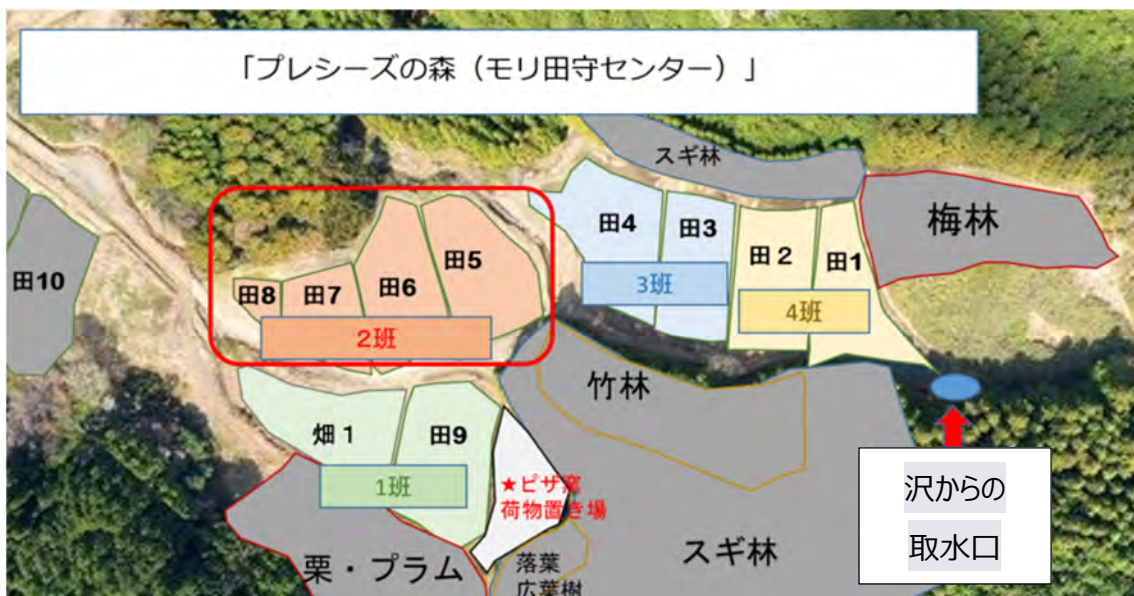
調査者名： 4名（大人4名）： (R) 菅原さん

(主担当者に○)

調査日時： 2023年 6月 3日 (13:30 ~ 14:30)

記録用紙(2地区目/計 4地区)

地区名		「田5~8 (4筆)」	環境条件	地区内に含まれる水辺タイプ(該当に○)	(水田)・休耕放棄田・(水路)・池沼
卵塊数	前回までの累積数	—	水辺環境の状態	・圃場整備の状況 (無し・一部・全部)	(無し)・一部・全部
	今回の新卵塊の合計数	シュレーゲルアオガエル 有		・放棄水田の割合	(無し)・一部・全部
調査方法		(通常)・サンプリング法	森林との連続性	・地区が森林に接している (大部分・一部・いいえ) ・太い水路やU字溝・舗装道路を挟まず接している森がある (はい) いいえ	
備考		初調査。畔の方に余りカエルいない。日当たりが良いので、水温が高いため。 スマカエルのオタマジャクシは多い。温かさに強い。			
地区内の区画地図		シュレーゲルアオガエルの卵塊あり。卵は白素がなくて黄色。			



2班 調査結果

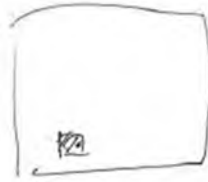
綱名	目名	科名	和名	学名	RDBランク		備考	班			
					国	県					
両生綱	無尾目	ヒキガエル科	Bufoinae	アズマヒキガエル	<i>Bufo japonicus formosus</i>		NT				
		アマガエル科	Hylidae	ニホンアマガエル	<i>Hyla japonica</i>				1匹	2	
		アカガエル科	Ranidae	タゴガエル	<i>Rana tagoi tagoi</i>						
			Ranidae	トウキョウダルマガエル	<i>Rana porosa porosa</i>	NT	NT		1匹	2	
			Ranidae	ツチガエル	<i>Rana rugosa</i>						
			Ranidae	ニホンアカガエル	<i>Rana japonica</i>		NT				
			Ranidae	ヤマアカガエル	<i>Rana ornativentris</i>			要注目			
			Ranidae	ヌマガエル	<i>Rana limncharis</i>					オタマジャクシ	2
			Ranidae	タゴガエル	<i>Rana tagoi</i>						
		アオガエル科	Rhacophoridae	シュレーゲルアオガエル	<i>Rhacophorus schlegelii</i>		NT		1匹+卵塊	2	
合計 5匹(不明含む)								2班			

14:20~

・水の流すか今日は連日

・オウズジヤウ Get -

・イモリもいるかも... (谷場の穴)



14:25~

・1匹 → OK

・1匹 → 脱出 連日!

・1匹 → OK 2匹!!

・登壇 → T



02 72か21

04 トリノアノアノアノ

07.08 草

ニル-アノアノアノ

プレシーズ 菅原さん 記録

2EYE あせのあまアノアノアノ

日ありやう → 水温高

→ アノアノアノ おアノアノ(70)
南北アノアノ. 温アノアノ

ニル-アノアノアノ 07. 07.08 ときは 白系アノアノ 黄已.

宇都宮大学 学生 補足メモ (有識者 青柳先生 講評より)

田5678

講師 [有識者 青柳先生より] より、開始前解説風景 (写真記録) 23年6月3日



2班 「田5～8」生態調査(カエル) 風景(写真記録) 23年6月3日



2班 「田5～8」生態調査(カエル) 風景(写真記録) 23年6月3日



2班 「田5～8」生態調査(カエル) 風景(写真記録) 23年6月3日



2班 発表・講評 [有識者 青柳先生より] 風景 (写真記録) 23年6月3日



2班 「田5～8」リリース 風景 (写真記録) 23年6月3日



2班 「田5」 シュレーゲルアオガエル卵塊 (写真記録) 23年6月3日



おたまじゃくし捕獲 (写真記録) 23年6月3日

