

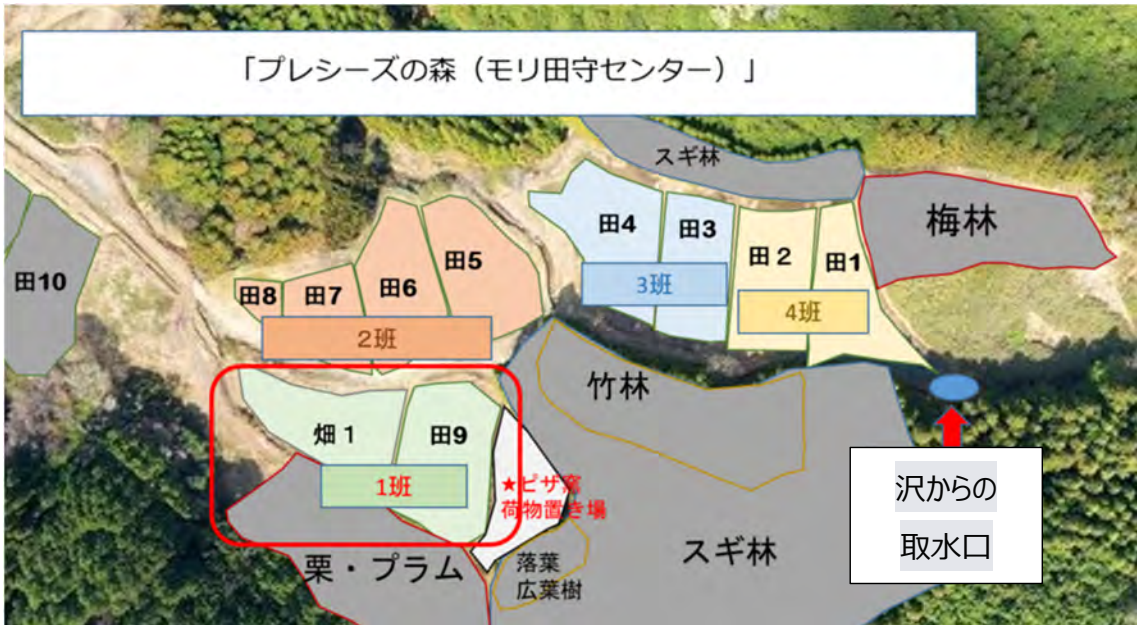
モニ1000里地 カエル類調査 調査記録用紙 ver3

サイト番号： 1 班 サイト名： プレシーズの森（モリ田守センター）

調査者名： 8名（大人5名、子ども3名）： (R) 萩原
（主担当者に○）

調査日時： 2023年 6月 3日（13:30 ~ 14:30） 記録用紙（ 1 地区目/計 4 地区）

地区名		「田9」と「畑1」(2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) ・放棄水田の割合 (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「2」		森林との連続性
調査方法		(通常)・サンプリング法		
備考		初調査。「田9」山側の田んぼの水が浅いところにシュレーゲルアオガエルの卵塊。この近くからシュレーゲルの鳴き声が聞えた。 「畑1」畑の方がカエルの数が多い。餌が多いからか？畑にもアマガエルが沢山いる。トウキョウダルマ 3匹、背中線ある茶色いカエル		
地区内の区画地図		匹、ヌマカエル（口が細い、戦あるのとないのがある。腹が白い。ここ10年の愛犬に関西から北上している。元々佐野にはいなかった）		



1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>			9匹(水路1、畔4、畑4)	1	
		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	4匹(畔1、畑3)	1	
			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>				1匹?(畑1)	1
			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	卵塊 2つ	1	
合計 14匹								1班		

2023. 6. 8

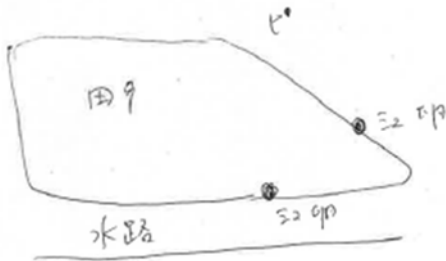
畑 1

田 9 → シュレケルアカエルの鳴き声

水路 - アマカエリ

田 9 と 畑 1 の間のあせ。アマカエリ
トウワウタカエリ (水路)

田 9 ... 山側(田 9)の水が浅いと3に
シュレケルアカエリの卵は → 2の近くからシュレケル
の鳴き声が聞かれた。



畑 1
 畑 0 { 畑 0 にアマカエリいる。
 トウワウタカエリ
 背中にある卵はアマカエリ
 アマカエリ ... 田が田の
 標があるのと違う
 腹が白
 20年(2)
 (1) 田の北に
 2. 田の北に
 (1) 田の北

全14回

畑の鳥は...

畑の鳥は...

[了也
 又マ ... (C-1) 内
 - アマカエリ ... 目のサイト

トウワウタカエリは...

アマ - アマカエリ

1班 「田9」と「畑1」のカエル調査風景（写真記録）23年6月3日



1班 シューレーゲルアオガエルの卵塊を「カエル図鑑」と見比べ 23年6月3日



1班 「田9」と「畑1」の間の土水路でカエル捕獲 風景（写真記録）23年6月3日



1班 「畑1」で捕獲したカエルの種類を「カエル図鑑」で確認 23年6月3日



1班 「田9」と「畑1」で捕獲したカエル 23年6月3日



1班 「田9」シュレーゲルアオガエルの卵塊 23年6月3日

1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



1班 「田9」と「畑1」の間の水路へリリース風景 (写真記録)



参考)「田9」「生物多様性配慮型 水稲栽培」と水棲生物の水辺の環境づくりを両立するため、土水路整備。より多くの水棲生物の住みやすい環境にするため手掘りで整備 2023年04月22日

