INVENTAIRE DES AMPHIBIENS	
Objet Cant.: N°:	Coordonnées:/
Nom de l'objet:	
Autre(s) canton(s): Commune	s n° 1:
Distance centre - point extrême (km):	Altitude (m):
SITE DE REPRODUCTION	
Collaborateur/trice: Date du relevé: Protection □ complète □ partielle □ aucune □ inconnu □ voir remarque A Mesures d'entretien □ des mesures sont entreprises □ voir remarque B Apparition (création) / Modification □ avant 1960 □ 1960-1980 □ 1980-1990 □ 1990-2000 □ 2000-2010 □ 2010-2020 □ pas remarqué Menace	Evaluation □ si l'objet a déjà été décrit / visité: comparaison avec l'année:
légère / à long terme moyenne / à moyen terme forte / immédiate voir remarque C	□ □ eutrophisation, pollution □ □ détérioration des habitats terrestres □ □ poissons □ □ voie de migration menacée □ □ autres:
Remarques A-E (esquisse page 4):	Esquisse effectuée Photo/dia disponible

Légende plan(s) d'eau

Complément (CO) Type principal (TP) CR de carrière RL Rive de lac NN naturel EM d'embouchure, de bord PL Petit lac BR de bras mort de rivière BS Bassin BM de bas-marais CH chantier JO de jardin, ornemental ET Etang (>1000 m²) TX tourbeux MC Mare avec courant HM de haut-marais IN d'incendie, de moulin, MA Mare stagnante NP (ruisseau) de nappe de scierie GO Gouille (temporaire) PC à poissons, à canards phréatique ("Giesse") AF abreuvoir / fontaine EA Etang artificiel AA alpin FO Fossé PR de prairie RE de retenue OR Ornière, flaque FF forestier DR de drainage GR de gravière/sablière RU Ruisseau EC d'école / de parc RC Rivière, canal MR de marnière EP d'épuration, de STEP SD de sédimentation

LIEU(X) DE PONTE [Plan(s) d'eau]		
Obj. n°.: Plans d'eau	Description	Végétaux
n°. TP CO coordonnée	dimensions (m)	Re I II III Su Ni Qe En
[] []	l b t	
[] []	l b t	
[] []	l b t	
[] []	l b t	
[] []	l b t	
[] []	l b t	
[] []	l b t	
[] []	l b t	
[] []	l b t	
[] []	l b t	

<u>Légende description / végétaux</u> **Dimensions** Végétaux Niveau de l'eau (Ni) **Ensoleillement (En)** I: longueur maximale immergés (I) (1) fluctuations faibles (1) ombragé flottants (II) ou modérées b: largeur moyenne (2) partiel t: profondeur moyenne roseaux (III) (2) fluctuations fortes (3) exposé (1) absents (3) inconnu (2) ponctuels (4) peut s'assécher (3) part. couvrants Revêtement (Re) (4) couvrants (1) naturel Qualité de l'eau (Qe) (2) plastique (3) béton (1) bonne Substrat du fond (Su) (2) chargée (engrais) (4) inconnu (5) autre (1) marne / limon (3) polluée sable / gravier / pierres (3)feuilles (4)tourbe / humus

Croquis avec numérotation des plans d'eau (voir aussi page 4)

vase (beaucoupl)

AMPHIBIENS						
Obj. n°.:		Nom de l'	objet:	 	 	
Observateur/	trice:			 		
Date						rempi par le KARCH

Date				rempi par le KARCH							
Plan d'eau n°				Α	В	E	N	G	Р	J	
Salamandre noire											
Salamandre tachetée											
Triton alpestre											
Triton crêté											
Triton crêté italien											
Triton palmé											
Triton lobé											
Accoucheur alyte											
Sonneur à ventre jaune											
Crapaud commun											
Crapaud calamite											
Rainette verte											
Grenouille verte											
Grenouille rieuse											
Grenouille agile											
Grenouille rousse											
Lézards											
Serpents											
Tortues											
Poissons											
autres esp.										T	

ADU: adulte MAL: mâle FEM: Femelle PTE: pontes/oeufs LAR: larves JUV: juvenile VOI: chant

⊕: mort ↓: introduit

A: introduit B: confirmé E: éteint N: nouveau P: taille population J: année
G: niveau d'investigation: 1: observation occasionnelle 2: inventaire partiel 3: inventaire exhaustif

CROQUIS	plans d'eau (avec n°!); végétation (<i>Carex</i> , roseaux), orientation, dimensions, échelle, point des coordonnées centrales, évent .: limites communales, emplacement des photos.
Remarques:	