

Formulaire d'examen clinique des amphibiens

Nom ou identifiant _____

Espèce _____

Âge _____

Sexe femelle mâle inconnu

Poids _____

Note d'état corporel _____

Examen à distance

Attitude, réactivité	
Posture	
Fréquence respiratoire	
Courbe respiratoire	
Activité locomotrice	
Anomalies physiques	
Autres	

Examen clinique rapproché

Système ou région	Normal	Commentaires
Cou		
Poumons		
Coeur		
Membres / Articulations		
Peau		
Coelome		
Cloaque		
Système nerveux		
Yeux/Oreilles/Nez/Cavité buccale		
Autres		

Emission d'urines pendant l'examen oui non ne sait pas

Qualité de l'eau

Paramètre	Normal	Résultats
pH*		
Ammoniaque (non ionisé)	< 0.01 mg/L	
Alcalinité ou dureté carbonate (KH)	20-100 mg/L	
Nitrites	< 0.1 mg/L	
Nitrates	0-5 mg/L	
Dureté totale (TH)	75-100 mg/L	
Oxygène dissout	≥ 5 mg/L	

* Les valeurs normales de pH dépendent de l'espèce et peuvent aller de 6.5 à 8.5.