

Amphibiens et reptiles

Couleuvre rayée

Thamnophis sirtalis

Taille moyenne : entre 55 et 70 cm

Habitat : champs, friches, forêts, milieux terrestres et humides

Coloration : corps noir, gris, olive ou brun avec trois rayures de couleur jaune, rouge ou orange

Elle peut mesurer plus d'un mètre, ce qui fait d'elle l'une des plus grosses couleuvres du Québec

Situation : commune et répandue



Comité ZIP du lac Saint-Pierre



Geneviève Pelletier

Grenouille des bois

Lithobates sylvaticus

Taille : maximum 8 cm

Habitat d'été : milieu forestier

Description: corps brun foncé ou rougeâtre avec un masque noir et la lèvre supérieure pâle

Alimentation : araignées, vers, limaces et escargots

Habitat d'hiver : sous les roches, troncs ou sous un amas de feuilles

Situation : commune et répandue



Geneviève Pelletier

Salamandre à points bleus

Ambystoma laterale



Jean-Marc Vallières

Taille : maximum 16 cm

Habitat : dans le sol, sous les pierres et les rondins, dans les boisés et forêts. Au printemps, les adultes migrent vers des étangs où ils se reproduisent.

Description : corps et membres trapus avec une large tête

Coloration : corps de couleur foncée avec des points bleus en plus grand nombre sur les côtés

Alimentation : vers de terre, araignées, insectes et autres invertébrés

Situation : commune et répandue

Taille : maximum 11 cm

Habitat d'hiver : hibernation dans les cours d'eau et plans d'eau permanents

Habitat estival : milieux humides, mais également terrestres

Description: corps brun ou vert avec des taches noires ou brunes de formes plus ou moins rondes possédant une bordure pâle

Alimentation : limaces, vers, escargots, araignées et autres invertébrés

Peut parcourir 1 km pour atteindre son lieu de reproduction.

Situation : commune et répandue

Grenouille léopard

Lithobates pipiens



Comité ZIP du lac Saint-Pierre

Autres amphibiens pouvant être aperçus sur le site : grenouille verte, ouaouaron et rainette crucifère