





## Station SN-0271

Identification			
Date :	28 mai 2025	Type de cours d'eau : Ruisseau intermittent	
Observateurs :	Maltese-Crottier Kevin	Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom	
Localité :	Hérouxville	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)		Semble être un fossé, le Cours d'eau borde un chemin de fer en rive droite avec un talus haut et vertical. La rive gauche est boisée de résineux. Substrat de matière organique. Cours d'eau peu propice.	
Latitude	Longitude		
Aval	46,658887		
Amont	46,659346		
Commentaires :		N° temporaire (terrain) : SN-0271    OID841 : 250528-154548-664	

Environnement et conditions météorologiques		
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air : 30 °C
Conditions hydrologiques :	Étiage	Température de l'eau : 17 °C
Couvert nuageux : 0-25 %		
Menaces : Véhicules motorisés, Sécheresse		

Effort d'inventaire		
Heure de début :	15:44	Temps de recherche : 10 min
Heure de fin :	15:54	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 10 min
Longueur de la station :	50 m	Nombre de structures soulevées : 25
Largeur moyenne de la station :	2 m	Types de structures soulevées : Débris ligneux, Écorce, Feuille

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Aucune observation							

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



## Station SN-0412

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Larouche Simon, Lemay Julien
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,683878
Amont	46,684427
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0412 OID842 250528-110132-43

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Étiage
Menaces :	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:00
Heure de fin :	11:16
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche : 16 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 32 min	
Nombre de structures soulevées : 49	
Types de structures soulevées : Débris ligneux	

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Aucune observation							

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



## Station SN-0024

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Larouche Simon, Lemay Julien
Localité :	Saint-Stanislas
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,681814
Amont	46,68238
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0024 OID843 250528-155401-675

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Résineux
Conditions hydrologiques :	Étiage
Menaces :	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	15:54
Heure de fin :	16:04
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1 m
Temps de recherche :	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	
Nombre de structures soulevées :	
Types de structures soulevées :	

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Aucune observation							

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



## Station SN-0004

Identification	
Date :	29 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Martineau Francis
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,717106	-72,623489
Amont 46,717215	-72,62393
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0004 OID844 250529-090219-897

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Aucune

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:03
Heure de fin :	09:17
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,7 m
Temps de recherche : 14 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 28 min	
Nombre de structures soulevées : 60	
Types de structures soulevées : Débris ligneux, Écorce, Feuille	

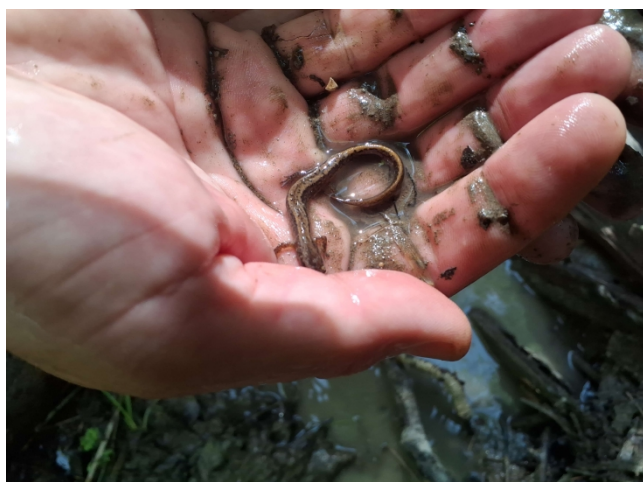
Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre à deux lignes		1	0	1	Non évalué		

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.

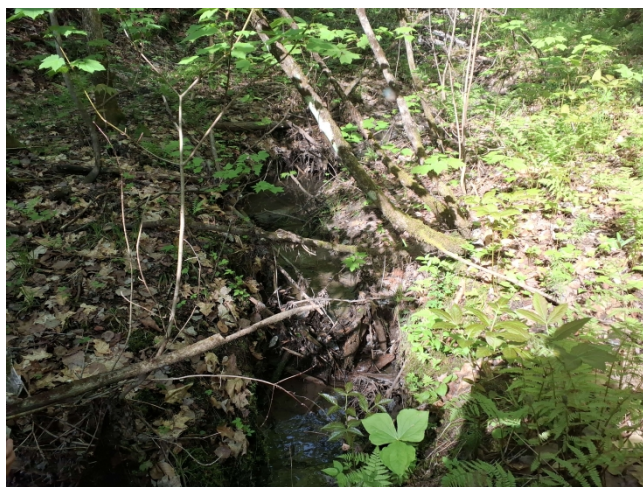


### Photos des salamandres observées

Salamandre à deux lignes



Photos de l'habitat



## Station SN-0524

Identification	
Date :	29 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Martineau Francis
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,717206
Amont	46,717429
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0524 OID845 250529-092517-18

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:24
Heure de fin :	09:34
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,8 m
Temps de recherche :	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	
Nombre de structures soulevées :	
Types de structures soulevées :	

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Aucune observation							

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



## Station SN-0027

Identification	
Date : 29 mai 2025	Type de cours d'eau : Ruisseau permanent
Observateurs : Dumont Laurie-Anne, Martineau Francis	Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité : Saint-Tite	Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)	
Latitude Aval 46,719078 Amont 46,718627	Longitude -72,617068 -72,617018
Commentaires :	
N° temporaire (terrain) : SN-0027 OID846 250529-095842-241	

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier : Feuillus	Température de l'air : 19 °C
Conditions hydrologiques : Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau : 11 °C
	Couvert nuageux : 25-50 %
Menaces : Sentiers récréatifs, Véhicules motorisés, Gestion de l'eau par ponceau	

Effort d'inventaire	
Heure de début : 09:58	Temps de recherche : 9 min
Heure de fin : 10:07	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 18 min
Longueur de la station : 50 m	Nombre de structures soulevées : 36
Largeur moyenne de la station : 2 m	Types de structures soulevées : Roche, Débris ligneux, Écorce

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Aucune observation							

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



## Station SN-0296

Identification	
Date : 29 mai 2025	Type de cours d'eau :
Observateurs :	Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité : Shawinigan	Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,650106	-72,665435
Amont 46,650195	-72,665504
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0296 OID847 250529-152605-86

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Température de l'air : °C
Conditions hydrologiques :	Température de l'eau : °C
	Couvert nuageux :
Menaces :	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	Temps de recherche : min
Heure de fin :	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : min
Longueur de la station : m	Nombre de structures soulevées :
Largeur moyenne de la station : m	Types de structures soulevées :



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



## Station SN-0240

Identification	
Date :	29 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Levasseur Marc
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,646426
Amont	46,646763
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0240 OID848 250529-143525-442

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Véhicules motorisés

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:33
Heure de fin :	14:50
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche :	17 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	34 min
Nombre de structures soulevées :	42
Types de structures soulevées :	Feuille, Motte de terre

Dénombrement des individus						
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*
Aucune observation						Commentaires

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



## Station SN-0301

Identification	
Date :	29 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Levasseur Marc
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,630913
Amont	46,630949
Commentaires :	Pente abrupte et argileuse donc difficile de prospecter, peu d'abris ligneux.

N° temporaire (terrain) : SN-0301 OID849 250529-153307-398

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Feuillus
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Retrait partiel du couvert forestier, Drainage en milieu agricole, Érosion et sédimentation du sol

Effort d'inventaire	
Heure de début :	15:45
Heure de fin :	15:55
Longueur de la station :	25 m
Largeur moyenne de la station :	8 m
	Temps de recherche : 10 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 20 min
	Nombre de structures soulevées : 8
	Types de structures soulevées : Débris ligneux

Dénombrement des individus						
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*
Aucune observation						Commentaires

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



## Station SN-0408

Identification	
Date :	29 mai 2025
Observateurs :	Larouche Simon, Lemay Julien
Localité :	Saint-Stanislas
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,682091
Amont	46,6821
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0408 OID850 250529-122733-649

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Feuillus
Conditions hydrologiques :	Étiage
Menaces :	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	12:28
Heure de fin :	12:42
Longueur de la station :	55 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche :	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	
Nombre de structures soulevées :	
Types de structures soulevées :	

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre à deux lignes		8	0	8	Aucun		

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



### Photos des salamandres observées

Salamandre à deux lignes



Photos de l'habitat



## Station SN-0034

Identification	
Date :	29 mai 2025
Observateurs :	Larouche Simon, Lemay Julien
Localité :	Saint-Stanislas
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,681874
Amont	46,682041
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0034 OID851 250529-124824-934

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Feuillus
Conditions hydrologiques :	Étiage
Menaces :	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	12:50
Heure de fin :	13:04
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche :	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	
Nombre de structures soulevées :	
Types de structures soulevées :	

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre cendrée		2	0	2	Non évalué		
Salamandre à deux lignes		7	0	7	Aucun		

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



### Photos des salamandres observées

Salamandre cendrée



Salamandre à deux lignes

Photos de l'habitat



## Station SN-0086

Identification	
Date :	29 mai 2025
Observateurs :	Larouche Simon, Lemay Julien
Localité :	Saint-Stanislas
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,678084
Amont	46,67827
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0086 OID852 250529-131731-834

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Feuillus
Conditions hydrologiques :	Étiage
Menaces :	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:19
Heure de fin :	13:23
Longueur de la station :	35 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche :	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	
Nombre de structures soulevées :	
Types de structures soulevées :	

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Aucune observation							

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



## Station SN-0526

Identification	
Date : 29 mai 2025	Type de cours d'eau : Ruisseau permanent
Observateurs : Larouche Simon, Lemay Julien	Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité : Saint-Séverin	Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)	
Latitude Aval 46,680308 Amont 46,680188	Longitude -72,437081 -72,437659
Commentaires :	
N° temporaire (terrain) : SN-0526 OID853 250529-133729-83	

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier : Feuillus	Température de l'air : 18 °C
Conditions hydrologiques : Étiage	Température de l'eau : 12 °C
	Couvert nuageux : 75-100 %
Menaces : Sentiers récréatifs	

Effort d'inventaire	
Heure de début : 13:39	Temps de recherche : 15 min
Heure de fin : 13:54	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 30 min
Longueur de la station : 40 m	Nombre de structures soulevées : 53
Largeur moyenne de la station : 3 m	Types de structures soulevées : Roche, Débris ligneux, Feuille

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre cendrée		1	0	1	Aucun		

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



### Photos des salamandres observées

Salamandre cendrée



Photos de l'habitat



## Station SN-0517

Identification	
Date :	29 mai 2025
Observateurs :	Avon Carl-Olivier, Gauthier Martin
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,642052	-72,644951
Amont 46,642558	-72,643616
Commentaires :	Peu propice, gros cours d'eau à méandres avec aulnaies. Peu de structures à soulever. Souvent exposé aux soleil. Présence de poissons. Cours d'eau sablo-limoneux.

N° temporaire (terrain) : SN-0517 OID854 250529-112111-606

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Feuillus
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Aucune

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:13
Heure de fin :	11:30
Longueur de la station :	160 m
Largeur moyenne de la station :	7 m
Temps de recherche : 17 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 34 min	
Nombre de structures soulevées : 7	
Types de structures soulevées : Débris ligneux	

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Aucune observation							

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



## Station SN-0518

Identification	
Date :	29 mai 2025
Observateurs :	Avon Carl-Olivier, Gauthier Martin
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,642969	-72,64369
Amont 46,645934	-72,649559
Commentaires :	Faible potentiel, cours d'eau méandreux avec aulnaies. Peu de structures à soulever, souvent exposé au soleil. Ce formulaire est bon également pour la station SN-0519 et SN-0520.
N° temporaire (terrain) : SN-0518 OID855 250529-113703-894	

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Feuillus
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Aucune

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:38
Heure de fin :	12:13
Longueur de la station :	4 m
Largeur moyenne de la station :	6 m
Temps de recherche : 35 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 70 min	
Nombre de structures soulevées : 42	
Types de structures soulevées : Débris ligneux	

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre à deux lignes		1	0	1	Non évalué		Pas de photo.

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



## Photos des salamandres observées

Salamandre à deux lignes



Photos de l'habitat



## Station SN-0534

Identification	
Date :	30 mai 2025
Observateurs :	Avon Carl-Olivier, Gauthier Martin
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,644513	-72,644588
Amont 46,644541	-72,64306
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0534 OID856 250530-084812-880

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Résineux
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	08:51
Heure de fin :	09:05
Longueur de la station :	m
Largeur moyenne de la station :	0,5 m

Temps de recherche : 14 min

Temps de recherche total  
(minutes X nombre de participants) : 28 min

Nombre de structures soulevées : 15

Types de structures soulevées : Débris ligneux, Écorce, Feuille

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre à deux lignes		2	0	2	Non évalué		

\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



### Photos des salamandres observées

Salamandre à deux lignes



Photos de l'habitat

