

**PR5.11 (3 de 4) Réponses aux questions et
commentaires - Volume 3 partie 5 annexes**

Projet no : 699440

Annexe - Inventaire des salamandres de ruisseaux

Photos de l'habitat





Station SN-0081

Identification	
Date :	23 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,655803
Amont	-72,552947
46,65539	-72,553433
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0081 OID764 250523-093521-678

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:35
Heure de fin :	09:50
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,5 m
Temps de recherche :	15 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	30 min
Nombre de structures soulevées :	96
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-0418

Identification	
Date :	23 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,644711
Amont	Longitude -72,491954
Commentaires :	Nous avons ajouté la station SN-0239, dans la station SN-0418, puisque les deux stations étaient sur le même cours d'eau. Nous avons donc agrandi la longueur de la station de 75m Milieu sémi propice en raison du champ agricole, donc peut de couvert forestier. Après le milieu devenait stagnant, présence de quenouilles

N° temporaire (terrain) : SN-0418 OID765 250523-105943-574

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:59
Heure de fin :	11:22
Longueur de la station :	75 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
	Temps de recherche : 23 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 46 min
	Nombre de structures soulevées : 108
	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-0508

Identification	
Date :	23 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,642607
Amont	Longitude -72,488514
Commentaires :	Cours d'eau difficile d'accès à certains endroits, sol très vaseux et abrupte, donc certains secteurs de chaque côté n'ont pas pu être inventoriés.

N° temporaire (terrain) : SN-0508 OID766 250523-113513-292

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:35
Heure de fin :	11:50
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	4 m
	Temps de recherche : 15 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 30 min
	Nombre de structures soulevées : 55
	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)*
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-0225

Identification	
Date : Observateurs :	Type de cours d'eau : Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité : Saint-Séverin	Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0225 OID767 250523-130927-911

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-0249

Identification

Date :	23 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Séverin	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
Latitude	Longitude		
Commentaires :			N° temporaire (terrain) : SN-0249 OID768 250523-131241-585

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-0434

Identification	
Date :	23 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,646121
Amont	-72,540847
46,646102	-72,541067
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0434 OID769 250523-133516-623

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Retrait partiel du couvert forestier
Température de l'air : 9 °C	
Température de l'eau : 8 °C	
Couvert nuageux : 75-100 %	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:36
Heure de fin :	13:42
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,3 m
Temps de recherche : 6 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 12 min	
Nombre de structures soulevées : 44	
Types de structures soulevées : Débris ligneux, 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-0435

Identification	
Date :	23 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,646067
Amont	-72,541226
Amont	46,646087
Amont	-72,541781
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0435 OID770 250523-134618-963

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:46
Heure de fin :	13:54
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,3 m
Temps de recherche :	8 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	16 min
Nombre de structures soulevées :	21
Types de structures soulevées :	Débris ligneux, 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-0036

Identification	
Date :	23 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,647675
Amont	-72,541316
46,648094	-72,541763
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0036 OID771 250523-140532-950

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:05
Heure de fin :	14:14
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	5 m
	Temps de recherche : 9 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 18 min
	Nombre de structures soulevées : 24
	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)*
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-0161

Identification	
Date :	23 mai 2025
Observateurs :	Bourcier Alice, Maltese-Crottier Kevin
Localité :	Saint-Stanislas
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,661439
Amont	46,661505
Longitude	-72,365055
-72,366687	
Commentaires :	Plusieurs grandes parties souterraines.

N° temporaire (terrain) : SN-0161 OID772 250523-121215-787

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	12:15
Heure de fin :	12:40
Longueur de la station :	145 m
Largeur moyenne de la station :	0,6 m
Temps de recherche :	25 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	50 min
Nombre de structures soulevées :	176
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	Aucun		
Salamandre cendrée		3	0	3	Aucun		

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



Photos des salamandres observées

Salamandre à deux lignes



Salamandre cendrée

Photos de l'habitat



Station SN-0160

Identification		Type de cours d'eau : Ruisseau intermittent	Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Date :	23 mai 2025		
Observateurs :	Bourcier Alice, Maltese-Crottier Kevin		
Localité :	Saint-Stanislas	Description du lieu : Petit cours d'eau en partie souterrain.	
Coordonnées (WGS84)			
Aval	Latitude 46,661715	Longitude -72,366107	
Amont	46,662166	-72,36655	
Commentaires :		N° temporaire (terrain) : SN-0160 OID773 250523-124311-902	

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air :	8 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau :	7 °C
Menaces : Sentiers récréatifs			Couvert nuageux : 75-100 %

Effort d'inventaire			
Heure de début :	12:43	Temps de recherche :	12 min
Heure de fin :	12:55	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	24 min
Longueur de la station :	65 m	Nombre de structures soulevées :	66
Largeur moyenne de la station :	0,5 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
Salamandre à deux lignes		4	0	4	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-0376

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	La Haye Yergeau Olivier, Langlois Marie-Pierre
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,672908
Amont	Longitude -72,356174
Amont	Latitude 46,672534
	Longitude -72,355399
Commentaires : Barrage de castor en aval, eau plus haute que le débit plein bord.	
N° temporaire (terrain) : SN-0376 OID774 250523-094752-81	

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Crue
Menaces :	Véhicules motorisés

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:50
Heure de fin :	10:08
Longueur de la station :	55 m
Largeur moyenne de la station :	10 m
Temps de recherche : 18 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 36 min	
Nombre de structures soulevées : 97	
Types de structures soulevées : Roche, Débris ligneux, Écorce, 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-0424

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	La Haye Yergeau Olivier, Langlois Marie-Pierre
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,678946
Amont	-72,349419
Amont	46,6784
Amont	-72,348891
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0424 OID775 250523-105931-534

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Gestion de l'eau par ponceau

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:59
Heure de fin :	11:38
Longueur de la station :	75 m
Largeur moyenne de la station :	2,5 m
	Temps de recherche : 39 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 78 min
	Nombre de structures soulevées : 367
	Types de structures soulevées : Roche, Débris ligneux, Écorce, Feuille

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre cendrée		3	1	4	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-0153

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	La Haye Yergeau Olivier, Langlois Marie-Pierre
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,683401
Amont	-72,354106
46,682632	-72,352946
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0153 OID776 250523-122047-732

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	12:22
Heure de fin :	13:11
Longueur de la station :	125 m
Largeur moyenne de la station :	4,5 m
Nombre de structures soulevées :	383
Types de structures soulevées :	Roche, Débris ligneux, Écorce, Feuille

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre cendrée		8	0	8	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-0151

Identification			
Date :	23 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau intermittent
Observateurs :	La Haye Yergeau Olivier, Langlois Marie-Pierre	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
Aval	Latitude 46,686485	Longitude -72,353504	
Amont	46,68702	-72,353611	
Commentaires :			

N° temporaire (terrain) : SN-0151 OID777 250523-133218-869

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Résineux	Température de l'air :	9 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau :	10 °C
Menaces :	Gestion de l'eau par ponceau	Couvert nuageux :	75-100 %

Effort d'inventaire			
Heure de début :	13:32	Temps de recherche :	18 min
Heure de fin :	13:50	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	36 min
Longueur de la station :	63 m	Nombre de structures soulevées :	72
Largeur moyenne de la station :	2,3 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		Cendrée dos de plomb.

* 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-0448

Identification	
Date :	23 mai 2025
Observateurs :	Hovington Evan, Lemay Julien
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,729719
Amont	-72,3704
	46,730283
	-72,371628
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0448 OID778 250523-092259-435

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:25
Heure de fin :	09:35
Longueur de la station :	125 m
Largeur moyenne de la station :	4 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-0447

Identification			
Date :	23 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau permanent
Observateurs :	Hovington Evan, Lemay Julien	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	Coupe forestière.
Coordonnées (WGS84)			
Latitude	Longitude		
Aval	46,729648	-72,370756	
Amont	46,728349	-72,372351	
Commentaires :			
N° temporaire (terrain) : SN-0447 OID779 250523-094232-273			

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air :	9 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau :	8 °C
		Couvert nuageux :	75-100 %
Menaces : Retrait total du couvert forestier			

Effort d'inventaire			
Heure de début :	09:44	Temps de recherche :	19 min
Heure de fin :	10:03	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	38 min
Longueur de la station :	275 m	Nombre de structures soulevées :	54
Largeur moyenne de la station :	4 m	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-0522

Identification	
Date :	23 mai 2025
Observateurs :	Type de cours d'eau : Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	Description du lieu :
Latitude	Longitude
Commentaires :	Pas de potentiel pour les salamandres de ruisseaux.

N° temporaire (terrain) : SN-0522 OID780 250523-120211-723

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-0126

Identification	
Date :	23 mai 2025
Observateurs :	Bourcier Alice, Maltese-Crottier Kevin
Localité :	Saint-Prosper-de-Champlain
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,656637
Amont	46,656695
Longitude	-72,360953
Longitude	-72,360648
Commentaires :	Bon potentiel.

N° temporaire (terrain) : SN-0126 OID781 250523-112542-561

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:24
Heure de fin :	11:46
Longueur de la station :	75 m
Largeur moyenne de la station :	0,8 m
Temps de recherche :	22 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	44 min
Nombre de structures soulevées :	139
Types de structures soulevées :	Roche, Débris ligneux, Écorce, 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		
Salamandre cendrée		2	0	2	Aucun		

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



Photos des salamandres observées

Salamandre cendrée



Salamandre cendrée

Photos de l'habitat



Station SN-0099

Identification

Date :	23 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Hérouxville	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
Latitude	Longitude		
Commentaires :			N° temporaire (terrain) : SN-0099 OID782 250523-083842-399

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-0521

Identification	
Date :	23 mai 2025
Observateurs :	Gauthier Martin, Nicole Alexandre
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,644533	-72,648652
Amont 46,644387	-72,649072
Commentaires :	Faible potentiel. Peu de structures de qualité à soulever. Substrat sablonneux.

N° temporaire (terrain) : SN-0521 OID783 250523-114158-208

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:42
Heure de fin :	11:51
Longueur de la station :	40 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche : 9 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 18 min	
Nombre de structures soulevées : 18	
Types de structures soulevées : 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-0031

Identification

Date :	20 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	
	Coordonnées (WGS84)	Milieu agricole.	
Latitude	Longitude		
Commentaires :	Habitat non propice.		

N° temporaire (terrain) : SN-0031 OID784 250520-083817-761

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-0116

Identification

Date :	20 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	
	Coordonnées (WGS84)	Milieu agricole.	
Latitude	Longitude		
Commentaires :	Habitat non propice.		

N° temporaire (terrain) : SN-0116 OID785 250520-085133-993

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-0344

Identification

Date :	20 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	
	Coordonnées (WGS84)	Milieu agricole	
Latitude	Longitude		
Commentaires :	Habitat non propice.		

N° temporaire (terrain) : SN-0344 OID786 250520-090214-469

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-0060

Identification

Date :	20 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	
	Coordonnées (WGS84)	Milieu agricole.	
Latitude	Longitude		
Commentaires :	Non propice.	N° temporaire (terrain) :	SN-0060
		OID	787
			250520-091908-742

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-0047

Identification	
Date :	20 mai 2025
Observateurs :	Type de cours d'eau : Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	Description du lieu : Milieu agricole ouvert.
Latitude	Longitude
Commentaires :	Habitat non propice.

N° temporaire (terrain) : SN-0047 OID788 250520-092049-619

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-0114

Identification

Date :	20 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	
	Coordonnées (WGS84)	Milieu agricole.	
Latitude	Longitude		
Commentaires :	Habitat non propice.		

N° temporaire (terrain) : SN-0114 OID789 250520-093809-849

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-0358

Identification	
Date :	26 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Prosper-de-Champlain
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,679053
Amont	-72,320275
Amont	46,678708
Amont	-72,319806
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0358 OID791 250526-141527-304

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:19
Heure de fin :	14:29
Longueur de la station :	60 m
Largeur moyenne de la station :	0,3 m
	Temps de recherche : 10 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 20 min
	Nombre de structures soulevées : 59
	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
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-0450

Identification	
Date :	26 mai 2025
Observateurs :	D'Anjou Geneviève, Maltese-Crottier Kevin, Pelletier Frédérique
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,781654
Amont	-72,400749
Amont	46,781553
Amont	-72,401019
Commentaires :	Pas très propice, trop ouvert et peu de choses à soulever.

N° temporaire (terrain) : SN-0450 OID792 250526-154920-534

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Retrait total du couvert forestier, Retrait partiel du couvert forestier, Véhicules motorisés

Effort d'inventaire	
Heure de début :	15:52
Heure de fin :	16:03
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,5 m
	Temps de recherche : 11 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 33 min
	Nombre de structures soulevées : 35
	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-0348

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Martineau Francis
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,746605
Amont	46,746989
-72,482685	-72,482307
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0348 OID795 250527-092948-184

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:29
Heure de fin :	09:50
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	7 m
	Temps de recherche : 21 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 42 min
	Nombre de structures soulevées : 14
	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							

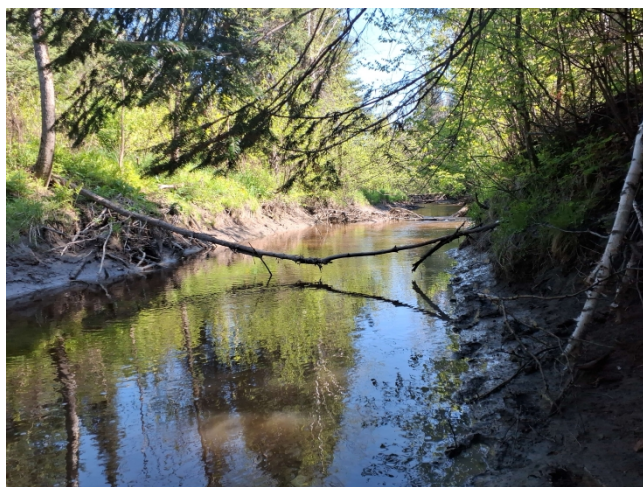
* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



Station SN-0148

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Martineau Francis
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,748266
Amont	46,748122
-72,485895	-72,486552
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0148 OID796 250527-100019-94

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:00
Heure de fin :	10:16
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1 m
	Temps de recherche : 16 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 32 min
	Nombre de structures soulevées : 43
	Types de structures soulevées : Roche, 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-0032

Identification	
Date : 27 mai 2025	Type de cours d'eau :
Observateurs :	Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité : Sainte-Thècle	Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)	
Latitude Longitude	
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0032 OID797 250527-103151-1

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-0079

Identification		
Date : 27 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :	Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom	
Localité : Sainte-Thècle	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)		
Latitude		Longitude
Commentaires :		

N° temporaire (terrain) : SN-0079 OID798 250527-104624-609

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-0063

Identification	
Date : 27 mai 2025	Type de cours d'eau :
Observateurs :	Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité : Sainte-Thècle	Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)	
Latitude Longitude	
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0063 OID799 250527-110556-560

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

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-0214

Identification	
Date : 27 mai 2025	Type de cours d'eau :
Observateurs :	Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité : Sainte-Thècle	Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)	
Latitude Longitude	
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0214 OID800 250527-111311-299

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

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-0046

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Martineau Francis
Localité :	Sainte-Thècle
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,755077
Amont	46,755123
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0046 OID802 250527-113740-360

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:37
Heure de fin :	11:52
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,7 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							

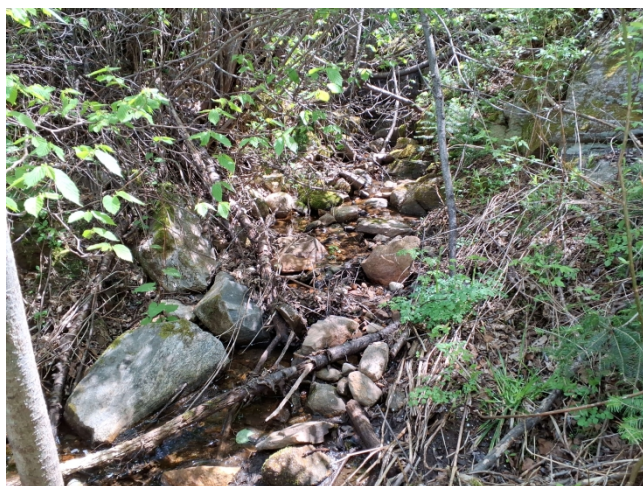
* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat





Station SN-0198

Identification	
Date : 27 mai 2025	Type de cours d'eau :
Observateurs :	Nom du cours d'eau : Rivièvre Pierre-Paul
Localité : Sainte-Thècle	Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)	
Latitude Longitude	
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0198 OID803 250527-115504-396

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-0361

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Levasseur Marc
Localité :	Saint-Stanislas
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,61661	-72,467886
Amont 46,616499	-72,468582
Commentaires :	Peu de débris ligneux et roches à déplacer.

N° temporaire (terrain) : SN-0361 OID804 250527-161008-45

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
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 :	15:27
Heure de fin :	15:50
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	5 m
	Temps de recherche : 23 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 46 min
	Nombre de structures soulevées : 39
	Types de structures soulevées : 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-0083

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Lafortune Noémie, Pelletier Frédérique
Localité :	Hérouxville
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,698799
Amont	Longitude -72,668546 46,698794 -72,668568
Commentaires :	Section aval du cours d'eau diffus, dans une tourbière, eau stagnante et pas d'abris. Peu propice pour la salamandre sombre du Nord. Section en amont plus propice sur les 25m à partir de la station, ensuite moins propice car plus diffus. Plus propice car ruisseau rocheux, bon débit.

N° temporaire (terrain) : SN-0083 OID805 250527-163932-414

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Feuillus
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Sentiers récréatifs, Retrait total du couvert forestier, Véhicules motorisés, Gestion de l'eau par ponceau, Drainage en milieu forestier

Effort d'inventaire	
Heure de début :	16:34
Heure de fin :	17:08
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
	Temps de recherche : 34 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 68 min
	Nombre de structures soulevées : 255
	Types de structures soulevées : Roche, Débris ligneux, Écorce, Déchet

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

* 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-0356

Identification			
Date :	27 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau intermittent
Observateurs :	Bourcier Alice, Maltese-Crottier Kevin	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Grandes-Piles	Description du lieu : Petit cours d'eau forestier très rocheux, se jette dans un gros cours d'eau.	
Coordonnées (WGS84)			
Latitude	Longitude		
Aval	46,716912	-72,676277	
Amont	46,71666	-72,677021	
Commentaires :			
N° temporaire (terrain) : SN-0356 OID806 250527-155818-483			

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air :	25 °C
Conditions hydrologiques :	Étiage	Température de l'eau :	11 °C
		Couvert nuageux :	25-50 %
Menaces : Sentiers récréatifs, Sécheresse			

Effort d'inventaire			
Heure de début :	16:00	Temps de recherche :	30 min
Heure de fin :	16:30	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	60 min
Longueur de la station :	50 m	Nombre de structures soulevées :	82
Largeur moyenne de la station :	2 m	Types de structures soulevées :	Roche, 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	Aucun		
Salamandre à deux lignes		1	0	1	Aucun		
Salamandre sombre du Nord	Susceptible	3	0	3	Aucun	-72,676981 46,716732	
Salamandre sombre du Nord	Susceptible	4	0	4	Aucun	-72,677024 46,716674	

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



Photos des salamandres observées

Salamandre à deux lignes



Salamandre à deux lignes



Salamandre sombre du Nord, Susceptible



Salamandre sombre du Nord, Susceptible





Photos de l'habitat



Station SN-0300

Identification	
Date : Observateurs :	Type de cours d'eau : Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité : Grandes-Piles Coordonnées (WGS84) Latitude Longitude	Description du lieu :
Commentaires : Potentiel nul. La partie plus en aval est en milieu plus forestier, le potentiel est meilleur, une station semble déjà avoir été faite pour ce secteur.	

N° temporaire (terrain) : SN-0300 OID807 250527-124622-711

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

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-0292

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Avon Carl-Olivier, Gauthier Martin
Localité :	Grandes-Piles
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,663351
Amont	46,663955
Longitude	-72,665994
-72,665683	
Commentaires :	Faible potentiel, absence d'eau sur la majorité du segment. Station SN-0464 également dans ce formulaire (même cours d'eau).

N° temporaire (terrain) : SN-0292 OID808 250527-131955-665

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:21
Heure de fin :	13:31
Longueur de la station :	86 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche :	10 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	20 min
Nombre de structures soulevées :	12
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-0463

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Avon Carl-Olivier, Gauthier Martin
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,646389	-72,66531
Amont 46,645663	-72,666306
Commentaires :	Potentiel faible, eau stagnante, peu de structures à soulever.

N° temporaire (terrain) : SN-0463 OID809 250527-161832-849

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	16:19
Heure de fin :	16:28
Longueur de la station :	110 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche : 9 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 18 min	
Nombre de structures soulevées : 24	
Types de structures soulevées : 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-0495

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Boulay Matis, La Haye Yergeau Olivier
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,684898
Amont	46,347336
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0495 OID810 250522-100841-391

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:21
Heure de fin :	11:29
Longueur de la station :	93 m
Largeur moyenne de la station :	2,5 m
Temps de recherche : 68 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 136 min	
Nombre de structures soulevées : 385	
Types de structures soulevées : Roche, Débris ligneux, Écorce, Feuille	

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre cendrée		5	0	5	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-0156

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,684817	-72,347343
Amont 46,684499	-72,347034
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0156 OID811 250527-101925-76

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:26
Heure de fin :	10:35
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	6 m
Temps de recherche :	9 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	18 min
Nombre de structures soulevées :	112
Types de structures soulevées :	Roche, Débris ligneux, Écorce, Feuille

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre cendrée		6	0	6	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-0437

Identification			
Date :	27 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau permanent
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
Aval	Latitude 46,686182	Longitude -72,331828	
Amont	46,685916	-72,33163	
Commentaires :			
N° temporaire (terrain) : SN-0437 OID812 250527-111132-267			

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air :	20 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau :	12 °C
		Couvert nuageux :	0-25 %
Menaces :	Aucune		

Effort d'inventaire			
Heure de début :	11:11	Temps de recherche :	10 min
Heure de fin :	11:21	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	20 min
Longueur de la station :	52 m	Nombre de structures soulevées :	63
Largeur moyenne de la station :	0,35 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		2	0	2	Non évalué		Station déplacée de 25m vers l'aval.

* 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-0509

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,687149
Amont	46,687165
-72,332192	-72,332181
Commentaires :	La station est de 42 m étant donné qu'elle est située entre deux milieux non propices.

N° temporaire (terrain) : SN-0509 OID813 250527-112907-528

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:29
Heure de fin :	11:39
Longueur de la station :	42 m
Largeur moyenne de la station :	0,4 m
Temps de recherche : 10 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 20 min	
Nombre de structures soulevées : 53	
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
Salamandre cendrée		1	0	1	Non évalué		

* 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-0276

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,688286
Amont	-72,330886
46,687923	-72,329685
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0276 OID814 250527-114535-825

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:45
Heure de fin :	12:06
Longueur de la station :	93 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche : 21 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 42 min	
Nombre de structures soulevées : 172	
Types de structures soulevées : Roche, Débris ligneux, Écorce, Feuille	

Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre cendrée		3	0	3	Aucun		

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

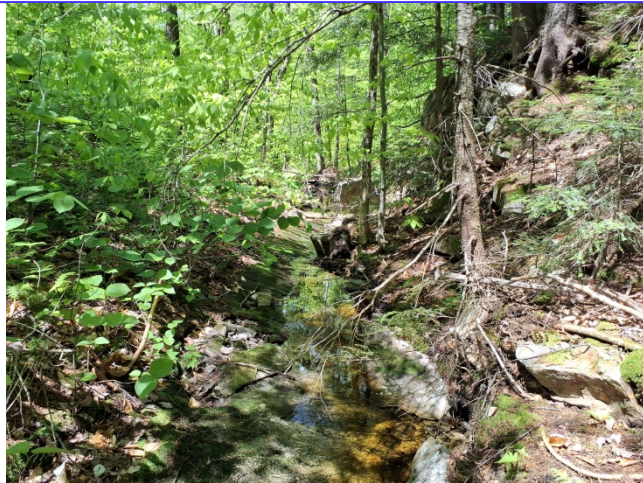


Photos des salamandres observées

Salamandre cendrée



Photos de l'habitat



Station SN-0353

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,707884
Amont	-72,34217
Amont	46,707486
Amont	-72,342053
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0353 OID815 250527-130310-623

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:05
Heure de fin :	13:14
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	0,3 m
Temps de recherche : 9 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 18 min	
Nombre de structures soulevées : 26	
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
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-0525

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,712947
Amont	46,712988
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0525 OID817 250527-133447-843

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:37
Heure de fin :	13:45
Longueur de la station :	38 m
Largeur moyenne de la station :	2,5 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-0510

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,722796
Amont	-72,357703
Amont	46,72296
Amont	-72,357568
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0510 OID818 250527-142411-353

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:28
Heure de fin :	14:36
Longueur de la station :	40 m
Largeur moyenne de la station :	2,5 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-0064

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,69107
Amont	46,690981
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0064 OID819 250527-150644-362

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	15:09
Heure de fin :	15:29
Longueur de la station :	65 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		17	0	17	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-0108

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Larouche Simon, Lemay Julien
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,681478
Amont	46,68119
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0108 OID820 250527-152936-166

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	15:32
Heure de fin :	15:47
Longueur de la station :	30 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 non identifiée		1	0	1	Aucun		Individu échappé.

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



Photos des salamandres observées

Salamandre non identifiée



Photos de l'habitat



Station SN-0413

Identification	
Date :	27 mai 2025
Observateurs :	Larouche Simon, Lemay Julien
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,683413
Amont	46,683774
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0413 OID821 250527-160145-610

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	16:03
Heure de fin :	16:10
Longueur de la station :	75 m
Largeur moyenne de la station :	4 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-0089

Identification			
Date :	28 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau intermittent
Observateurs :	Larouche Simon, Lemay Julien	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Tite	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
Latitude	Longitude		
Aval	46,726052	-72,535018	
Amont	46,725581	-72,535478	
Commentaires :			
N° temporaire (terrain) : SN-0089 OID822 250528-083436-593			

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air :	15 °C
Conditions hydrologiques :	Étiage	Température de l'eau :	9 °C
		Couvert nuageux :	0-25 %
Menaces : Véhicules motorisés, Sécheresse			

Effort d'inventaire			
Heure de début :	08:35	Temps de recherche :	10 min
Heure de fin :	08:45	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	20 min
Longueur de la station :	50 m	Nombre de structures soulevées :	15
Largeur moyenne de la station :	0,5 m	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-0135

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Larouche Simon, Lemay Julien
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,726253
Amont	46,725613
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0135 OID823 250528-085412-953

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	08:53
Heure de fin :	09:02
Longueur de la station :	60 m
Largeur moyenne de la station :	0,3 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
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-0527

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Larouche Simon, Lemay Julien
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,719858
Amont	46,719262
-72,526736	-72,525704
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0527 OID824 250528-093331-582

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:22
Heure de fin :	09:45
Longueur de la station :	100 m
Largeur moyenne de la station :	1 m
	Temps de recherche : 23 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 46 min
	Nombre de structures soulevées : 158
	Types de structures soulevées : Roche, 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		

* 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-0220

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Larouche Simon, Lemay Julien
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,719379
Amont	46,719898
-72,526731	-72,526763
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0220 OID825 250528-095037-92

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Étiage
Menaces :	
Véhicules motorisés, Gestion de l'eau par ponceau, Drainage en milieu agricole	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:49
Heure de fin :	09:59
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1 m
Temps de recherche :	
Température de l'air :	
Température de l'eau :	
Couvert nuageux :	
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-0535

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Avon Carl-Olivier, Gauthier Martin
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,645266	-72,647026
Amont 46,645784	-72,646655
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0535 OID826 250528-104158-440

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:42
Heure de fin :	10:49
Longueur de la station :	57 m
Largeur moyenne de la station :	1,5 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-0533

Identification

Date :	28 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		
Commentaires :			N° temporaire (terrain) : SN-0533 OID827 250528-113902-453

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-0218

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,718374
Amont	-72,291471
Amont	46,718772
Latitude	-72,291994
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0218 OID828 250528-095409-677

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 :	09:53
Heure de fin :	10:04
Longueur de la station :	57 m
Largeur moyenne de la station :	1,75 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-0275

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,733634
Amont	-72,31217
Amont	46,73355
Amont	-72,311417
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0275 OID829 250528-101405-458

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Feuillus
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Érosion et sédimentation du sol

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:14
Heure de fin :	10:28
Longueur de la station :	62 m
Largeur moyenne de la station :	0,75 m
Temps de recherche : 14 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 28 min	
Nombre de structures soulevées : 103	
Types de structures soulevées : Roche, 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		3	0	3	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-0268

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,779473
Amont	46,779447
-72,394181	-72,394166
Commentaires :	Cours d'eau diffus avec peu d'écoulement, probablement sans écoulement en période d'étiage.

N° temporaire (terrain) : SN-0268 OID830 250528-114229-331

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:46
Heure de fin :	11:55
Longueur de la station :	71 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche : 9 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 18 min	
Nombre de structures soulevées : 25	
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-0452

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,766069
Amont	46,766064
-72,409068	-72,409044
Commentaires :	Fossé agricole, couverture végétale quasi absente en rive droite.

N° temporaire (terrain) : SN-0452 OID832 250528-130045-850

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:00
Heure de fin :	13:08
Longueur de la station :	65 m
Largeur moyenne de la station :	0,3 m
	Temps de recherche : 8 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 16 min
	Nombre de structures soulevées : 18
	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-0204

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Martineau Francis
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,769538
Amont	46,769296
-72,40437	-72,404757
Commentaires : Le cours d'eau est plus un fossé agricole, cependant les critères sont favorables à la salamandre.	

N° temporaire (terrain) : SN-0204 OID833 250528-091143-577

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Feuillus
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces : Sentiers récréatifs, Retrait partiel du couvert forestier, Agriculture	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:10
Heure de fin :	09:18
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,8 m
	Temps de recherche : 8 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 16 min
	Nombre de structures soulevées : 6
	Types de structures soulevées : 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-0052

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,720325
Amont	46,720649
-72,40649	-72,406488
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0052 OID834 250528-141156-699

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:13
Heure de fin :	14:20
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	4 m
Temps de recherche :	
7 min	
Temps de recherche total	
(minutes X nombre de participants) :	
14 min	
Nombre de structures soulevées :	
64	
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-0215

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Blais Louis-Joseph, Prévost Léo
Localité :	Saint-Stanislas
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,671338
Amont	46,671354
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0215 OID835 250528-152359-934

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	15:24
Heure de fin :	15:31
Longueur de la station :	30 m
Largeur moyenne de la station :	2,5 m
Temps de recherche : 7 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 14 min	
Nombre de structures soulevées : 42	
Types de structures soulevées : Roche, Débris ligneux	

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-0056

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Martineau Francis
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,723028
Amont	46,722994
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0056 OID836 250528-151407-567

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	15:23
Heure de fin :	15:28
Longueur de la station :	25 m
Largeur moyenne de la station :	1,2 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-0203

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Martineau Francis
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,719826
Amont	46,719629
Commentaires :	Peu d'abris potentiels.

N° temporaire (terrain) : SN-0203 OID837 250528-153719-781

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Gestion de l'eau par ponceau

Effort d'inventaire	
Heure de début :	15:37
Heure de fin :	15:56
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	6 m
	Temps de recherche : 19 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 38 min
	Nombre de structures soulevées : 57
	Types de structures soulevées : Roche, 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-0117

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Levasseur Marc
Localité :	Saint-Stanislas
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,629965
Amont	46,629977
Commentaires :	Petit cours d'eau sans écoulement en amont; écoulement en aval.

N° temporaire (terrain) : SN-0117 OID838 250528-140107-620

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:02
Heure de fin :	14:26
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	4 m
	Temps de recherche : 24 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 48 min
	Nombre de structures soulevées : 100
	Types de structures soulevées : Débris ligneux, Feuille

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-0523

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Levasseur Marc
Localité :	Saint-Stanislas
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,630315	-72,399743
Amont 46,629789	-72,399325
Commentaires : 2 stations incluses dans ce transect: SN-0523 SN-0528. Cours d'eau en partie avec écoulement souterrain.	

N° temporaire (terrain) : SN-0523 OID839 250528-145438-812

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:50
Heure de fin :	15:35
Longueur de la station :	85 m
Largeur moyenne de la station :	4 m
Temps de recherche : 45 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 90 min	
Nombre de structures soulevées : 140	
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-0384

Identification	
Date :	28 mai 2025
Observateurs :	Bourcier Alice, Maltese-Crottier Kevin
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,658491
Amont	Longitude -72,64642
	Latitude 46,661604
	Longitude -72,649301
Commentaires :	<p>Entre 381 et 383 : non propice; eau stagnante, turbide et majorité du cours d'eau en milieu ouvert (tourbière), 6 structures soulevées (ligneux, écorce, feuille). Entre 383 et 391 : peu propice, très léger écoulement, eau brouillée, mais cours d'eau dans milieux forestier, substrat de matière organique et limon. 14 structures soulevées (écorces, débris ligneux, feuilles).</p> <p>Entre 391 et 390 : non propice, eau stagnante et turbide, substrat de matière organique et limon mais cours d'eau en milieu forestier. 10 structures soulevées (feuilles, débris lignées et écorces). À partir de 390 le lit du cours d'eau n'est plus visible, il s'agit d'une tourbière inondée.</p>
N° temporaire (terrain) : SN-0384 OID840 : 250528-140410-694	

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:05
Heure de fin :	14:37
Longueur de la station :	480 m
Largeur moyenne de la station :	4 m
	Temps de recherche : 32 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 64 min
	Nombre de structures soulevées : 30
	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



