

Addenda 1 – Mise à jour et optimisation  
du Projet et réponses aux questions et  
commentaires du MELCCFP (QC-1)

## **Volume 3 : Annexes**

### **Partie 5**

TESMauricie H2 Inc.

Décembre 2025

**N/Réf. : 699440-ATR-4400-ER004E0-0002\_00**

# **Projet Mauricie**

## Station SN-0062

### Identification

Date :	21 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)			
Latitude	Longitude		
Commentaires :			N° temporaire (terrain) : SN-0062    OID603    250521-091554-883

### 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-0417

### Identification

Date :	21 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)			
Latitude	Longitude		
Commentaires :			N° temporaire (terrain) : SN-0417    OID604    250521-092055-400

### 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-0002

Identification		
Date : 21 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)		
Latitude		Longitude
Commentaires :		

N° temporaire (terrain) : SN-0002 OID605 250521-092427-938

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-0209

### Identification

Date :	21 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)			
Latitude	Longitude		
Commentaires :			N° temporaire (terrain) : SN-0209    OID606    250521-092754-973

### 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-0001

### Identification

Date :	21 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)			
Latitude	Longitude		
Commentaires :			N° temporaire (terrain) : SN-0001    OID607    250521-093146-847

### 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-0268

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Hovington Evan
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,779325
Amont	46,779629
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0268 OID608 250521-095011-682

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:53
Heure de fin :	10:00
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	7 m
Temps de recherche : 7 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 7 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-0068

Identification	
Date : 21 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)	
Latitude      Longitude	
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0068    OID609    250521-101716-495

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-0253

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Hovington Evan
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,737069
Amont	46,737194
Commentaires :	Peu propice, substrat fin et manque de canopée.

N° temporaire (terrain) : SN-0253 OID610 250521-140306-736

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:06
Heure de fin :	14:15
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	6 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-0265

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Hovington Evan
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,730659
Amont	46,730819
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0265 OID611 250521-142937-680

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:31
Heure de fin :	14:42
Longueur de la station :	50 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-0483

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

N° temporaire (terrain) : SN-0483 OID612 250521-154104-698

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-0428

### Identification

Date :	21 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)			
Latitude	Longitude		
Commentaires :			N° temporaire (terrain) : SN-0428    OID613    250521-114411-514

### 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-0276

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,688278
Amont	-72,330544
Aval	46,688003
Amont	-72,330081
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0276 OID614 250521-124959-569

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	12:50
Heure de fin :	13:02
Longueur de la station :	60 m
Largeur moyenne de la station :	2,5 m
	Temps de recherche : 12 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 24 min
	Nombre de structures soulevées : 67
	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
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-0489

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,69055
Amont	46,690189
-72,32796	-72,327796
Commentaires :	Présence de grenouilles.

N° temporaire (terrain) : SN-0489 OID616 250521-131838-117

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:18
Heure de fin :	13:31
Longueur de la station :	51 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
	Temps de recherche : 13 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 26 min
	Nombre de structures soulevées : 133
	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)*
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-0150

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,691452
Amont	-72,326152
46,691187	-72,325893
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0150 OID617 250521-133901-845

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:38
Heure de fin :	13:51
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,8 m
Temps de recherche :	13 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	26 min
Nombre de structures soulevées :	128
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-0490

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,692692
Amont	-72,323724
46,692694	-72,32375
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0490 OID618 250521-140307-896

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:03
Heure de fin :	14:20
Longueur de la station :	60 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche :	17 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	34 min
Nombre de structures soulevées :	167
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-0491

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,693293
Amont	-72,324138
46,693174	-72,323568
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0491 OID619 250521-142258-668

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Aucune
Température de l'air : 16 °C	
Température de l'eau : 10 °C	
Couvert nuageux : 75-100 %	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:22
Heure de fin :	14:42
Longueur de la station :	53 m
Largeur moyenne de la station :	2,4 m
Temps de recherche : 20 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 40 min	
Nombre de structures soulevées : 186	
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 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-0298

Identification	
Date : 21 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-0298 OID620 250521-160243-673

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-0443

### Identification

Date :	21 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Grandes-Piles	Description du lieu :	
	Coordonnées (WGS84)		
Latitude	Longitude		
Commentaires :			

N° temporaire (terrain) : SN-0443 OID621 250521-160553-998

### 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-0442

Identification	
Date : 21 mai 2025	Type de cours d'eau :
Observateurs :	Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité : Grandes-Piles	Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)	
Latitude      Longitude	
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0442    OID622    250521-161154-173

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-0526

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Denis Laurence, Larouche Simon
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,680306
Amont	46,680233
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0526 OID623 250521-110417-587

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:07
Heure de fin :	11:13
Longueur de la station :	m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche : 6 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 12 min	
Nombre de structures soulevées : 22	
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-0408

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Denis Laurence, Larouche Simon
Localité :	Saint-Stanislas
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,68214	-72,421606
Amont 46,682044	-72,422274
Commentaires :	Bel habitat, nous avons continué le segment plus loin car bon potentiel.

N° temporaire (terrain) : SN-0408 OID624 250521-134717-609

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:51
Heure de fin :	14:26
Longueur de la station :	m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche : 35 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 70 min	
Nombre de structures soulevées : 84	
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		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-0034

Identification			
Date :	21 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau intermittent
Observateurs :	Denis Laurence, Larouche Simon	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Stanislas	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
	Latitude	Longitude	
Aval	46,681863	-72,425497	
Amont	46,682044	-72,425991	
Commentaires :			
N° temporaire (terrain) : SN-0034    OID625    250521-143740-283			

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Feuillus	Température de l'air :	13 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau :	11 °C
		Couvert nuageux :	75-100 %
Menaces : Sentiers récréatifs			

Effort d'inventaire			
Heure de début :	14:41	Temps de recherche :	6 min
Heure de fin :	14:47	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	12 min
Longueur de la station :	m	Nombre de structures soulevées :	31
Largeur moyenne de la station :	2 m	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-0497

Identification	
Date :	20 mai 2025
Observateurs :	Boulay Matis, La Haye Yergeau Olivier
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,676702
Amont	46,676351
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0497 OID626 250521-102645-271

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:36
Heure de fin :	11:25
Longueur de la station :	65 m
Largeur moyenne de la station :	2,5 m
Temps de recherche : 49 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 98 min	
Nombre de structures soulevées : 215	
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		4	0	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-0496

Identification	
Date :	20 mai 2025
Observateurs :	Boulay Matis, La Haye Yergeau Olivier
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,67853
Amont	46,678492
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0496 OID627 250521-121155-929

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	12:12
Heure de fin :	12:31
Longueur de la station :	35 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche : 19 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 38 min	
Nombre de structures soulevées : 122	
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	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-0492

Identification	
Date :	20 mai 2025
Observateurs :	Boulay Matis, La Haye Yergeau Olivier
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,678729
Amont	46,678472
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0492 OID628 250521-124142-59

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	12:45
Heure de fin :	13:05
Longueur de la station :	65 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
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



Photos de l'habitat



## Station SN-0493

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Boulay Matis, La Haye Yergeau Olivier
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,679641
Amont	46,679036
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0493 OID629 250521-132156-176

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:21
Heure de fin :	13:51
Longueur de la station :	75 m
Largeur moyenne de la station :	3,5 m
Temps de recherche : 30 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 60 min	
Nombre de structures soulevées : 249	
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-0486

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Boulay Matis, La Haye Yergeau Olivier
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,685143
Amont	Longitude -72,353927
Amont	Latitude 46,684973
	Longitude -72,354436
Commentaires :	Cours d'eau rectifié pour drainer le chemin. Le cours d'eau ne va pas plus loin que le point de fin du segment en amont. Milieu humide en aval (ancien étang de castor).

N° temporaire (terrain) : SN-0486 OID630 250521-140806-33

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:10
Heure de fin :	14:37
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	2,5 m
Temps de recherche : 27 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 54 min	
Nombre de structures soulevées : 136	
Types de structures soulevées : Roche, 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-0532

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Guillaumin Nicolas, Langlois Marie-Pierre
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,682008
Amont	46,682348
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0532 OID631 250521-111748-141

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:22
Heure de fin :	11:33
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,3 m
Temps de recherche : 11 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 22 min	
Nombre de structures soulevées : 122	
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-0530

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Guillaumin Nicolas, Langlois Marie-Pierre
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,682703
Amont	Longitude -72,452749
Amont	-72,452997
Commentaires :	Juste 35 m en amont fait car la section aval est souterraine.

N° temporaire (terrain) : SN-0530 OID632 250521-114502-707

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:47
Heure de fin :	11:55
Longueur de la station :	35 m
Largeur moyenne de la station :	1 m
	Temps de recherche : 8 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 16 min
	Nombre de structures soulevées : 52
	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
Salamandre à deux lignes		1	0	1	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-0527

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Lavoie Jade, Martel Chloé
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,719911
Amont	46,719383
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0527 OID633 250521-094549-682

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:50
Heure de fin :	11:00
Longueur de la station :	115 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
Salamandre non identifiée		1	0	1	Aucun		Non capturée.

\* 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-0259

### Identification

Date :	21 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Tite	Description du lieu :	
	Coordonnées (WGS84)	Entre deux prairies.	
Latitude	Longitude		
Commentaires :			

N° temporaire (terrain) : SN-0259 OID634 250521-110954-624

### 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-0132

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Type de cours d'eau : Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	Description du lieu : Non propice.
Latitude	Longitude
Commentaires :	N° temporaire (terrain) : SN-0132 OID635 250521-115457-987

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-0134

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Lavoie Jade, Martel Chloé
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,729642
Amont	46,729639
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0134 OID636 250521-120754-260

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	12:10
Heure de fin :	13:18
Longueur de la station :	230 m
Largeur moyenne de la station :	4 m
Temps de recherche : 68 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 136 min	
Nombre de structures soulevées : 275	
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		0	1	1	Aucun		
Salamandre cendrée		0	1	1	Non évalué		
Salamandre cendrée		0	1	1	Aucun		
Salamandre cendrée		1	0	1	Non évalué		
Salamandre cendrée		1	0	1	Aucun		
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



Salamandre cendrée



Salamandre cendrée



Salamandre cendrée



Salamandre cendrée



Salamandre cendrée



Photos de l'habitat



## Station SN-0089

Identification		Type de cours d'eau : Ruisseau intermittent
Date :	21 mai 2025	Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Observateurs :	Lavoie Jade, Martel Chloé	
Localité :	Saint-Tite	
Coordonnées (WGS84)		Description du lieu :
Aval	Latitude 46,726099	Longitude -72,535071
Amont	46,725692	-72,535098
Commentaires :	Résurgence un peu plus loin que le chemin en aval.	

N° temporaire (terrain) : SN-0089 OID637 250521-142746-157

Environnement et conditions météorologiques		
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air : 15 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau : 10 °C
Menaces :		Couvert nuageux : 75-100 %
Vagues de chaleur, Sécheresse		

Effort d'inventaire		
Heure de début :	14:30	Temps de recherche : 8 min
Heure de fin :	14:38	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 16 min
Longueur de la station :	60 m	Nombre de structures soulevées : 20
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
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-0270

### Identification

Date :	21 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Stanislas	Description du lieu :	
	Coordonnées (WGS84)	Cours d'eau large et profond. Courant modéré.	
Latitude	Longitude		
Commentaires :	Non propice.		

N° temporaire (terrain) : SN-0270 OID643 250521-095128-158

### 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-0220

Identification		Type de cours d'eau : Ruisseau permanent
Observateurs : Lavoie Jade, Martel Chloé		Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité : Saint-Tite		Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)		
Latitude Longitude		
Aval	46,719395	-72,526711
Amont	46,719893	-72,526733
Commentaires : Aval non propice, stagnant.		N° temporaire (terrain) : SN-0220 OID644 250521-094125-474

Environnement et conditions météorologiques		
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air : 12 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau : 8 °C
Menaces : Sentiers récréatifs		Couvert nuageux : 50-75 %

Effort d'inventaire		
Heure de début :	09:30	Temps de recherche : 13 min
Heure de fin :	09:43	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 26 min
Longueur de la station :	60 m	Nombre de structures soulevées : 90
Largeur moyenne de la station :	1 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
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 :	21 mai 2025
Observateurs :	Corbeil François, Côté-Bourgoïn Simon, Lavoie Jade, Martel Chloé
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,725814
Amont	-72,533651
Amont	46,725832
Amont	-72,53363
Commentaires :	Amont non propice, milieu ouvert.

N° temporaire (terrain) : SN-0135 OID645 250521-114115-185

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
Température de l'air :	15 °C
Température de l'eau :	12 °C
Couvert nuageux :	50-75 %

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:40
Heure de fin :	11:51
Longueur de la station :	30 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche :	11 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	44 min
Nombre de structures soulevées :	30
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-0112

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Lavoie Jade, Martel Chloé
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,705039
Amont	-72,544676
Amont	46,70552
Amont	-72,545317
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0112 OID646 250521-145856-391

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:57
Heure de fin :	15:11
Longueur de la station :	75 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
	Temps de recherche : 14 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 28 min
	Nombre de structures soulevées : 74
	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-0087

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Lavoie Jade, Martel Chloé
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,704892
Amont	46,705213
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0087 OID647 250521-151658-94

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	15:18
Heure de fin :	15:30
Longueur de la station :	34 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-0260

Identification		Type de cours d'eau : Ruisseau permanent
Date : 21 mai 2025		Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Observateurs : Lavoie Jade, Martel Chloé		
Localité : Saint-Tite		Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)		
Latitude		Longitude
Aval	46,707393	-72,534192
Amont	46,707743	-72,533594
Commentaires :		N° temporaire (terrain) : SN-0260 OID648 250521-154809-234

Environnement et conditions météorologiques		
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air : 15 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau : 14 °C
Menaces : Aucune		Couvert nuageux : 50-75 %

Effort d'inventaire		
Heure de début :	15:49	Temps de recherche : 21 min
Heure de fin :	16:10	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 42 min
Longueur de la station :	57 m	Nombre de structures soulevées : 110
Largeur moyenne de la station :	2 m	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-0469

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Lafortune Noémie, Pelletier Frédérique
Localité :	Sainte-Thècle
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,811826
Amont	46,810181
-72,439186	-72,43805
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0469 OID649 250521-151719-748

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	15:24
Heure de fin :	16:33
Longueur de la station :	178 m
Largeur moyenne de la station :	5 m
Temps de recherche :	
Température de l'air : 14 °C	
Température de l'eau : 12 °C	
Couvert nuageux : 0-25 %	
Nombre de structures soulevées : 131	
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
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-0329

### Identification

Date :	21 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Grandes-Piles	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
Latitude	Longitude		
Commentaires :	Faible potentiel.		

N° temporaire (terrain) : SN-0329 OID650 250521-161504-312

### 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-0531

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Guillaumin Nicolas, Langlois Marie-Pierre
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,682456
Amont	Longitude -72,45139
	Latitude 46,682623
	Longitude -72,451804
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0531 OID651 250521-102513-909

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:31
Heure de fin :	10:48
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 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-0073

Identification	
Date : 21 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)	Forêt de résineux.
Latitude	Longitude
Commentaires : Potentiel nul.	

N° temporaire (terrain) : SN-0073 OID652 250521-110813-603

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-0413

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Guillaumin Nicolas, Langlois Marie-Pierre
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,683085
Amont	Longitude -72,447473
Aval	Latitude 46,683658
Amont	Longitude -72,447054
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0413 OID653 250521-123918-481

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	12:41
Heure de fin :	12:59
Longueur de la station :	70 m
Largeur moyenne de la station :	5 m
Temps de recherche : 18 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 36 min	
Nombre de structures soulevées : 52	
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 cendrée		2	0	2	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-0074

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Type de cours d'eau : Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	Description du lieu :
Latitude	Longitude
Commentaires :	Potentiel nul.

N° temporaire (terrain) : SN-0074 OID654 250521-132046-700

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-0108

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	Guillaumin Nicolas, Langlois Marie-Pierre
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,681545	-72,444238
Amont 46,681373	-72,44446
Commentaires :	Cours d'eau diffus en amont et en aval.

N° temporaire (terrain) : SN-0108 OID655 250521-144735-167

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 :	14:51
Heure de fin :	14:57
Longueur de la station :	35 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche : 6 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 12 min	
Nombre de structures soulevées : 34	
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 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-0350

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Côté-Bourgoin Simon, Soulières-Jasmin Jean-Gabriel
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,710683
Amont	-72,335472
46,710723	-72,335537
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0350 OID667 250522-095257-376

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:40
Heure de fin :	09:55
Longueur de la station :	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 : 19
	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-0353

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Côté-Bourgoin Simon, Soulières-Jasmin Jean-Gabriel
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,707273
Amont	Longitude -72,341882 46,707291 -72,341894
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0353 OID668 250522-101014-133

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:16
Heure de fin :	10:34
Longueur de la station :	m
Largeur moyenne de la station :	1 m
Temps de recherche :	18 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	36 min
Nombre de structures soulevées :	70
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 à deux lignes		1	0	1	Non évalué		
Salamandre à deux lignes		3	0	3	Non évalué		

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



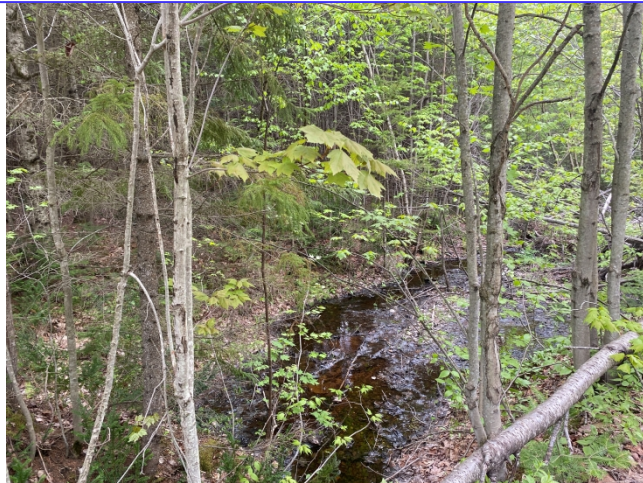
### Photos des salamandres observées

Salamandre à deux lignes

Salamandre à deux lignes



Photos de l'habitat



## Station SN-0352

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Côté-Bourgoin Simon, Soulières-Jasmin Jean-Gabriel
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,704371
Amont	-72,344993
46,704086	-72,3443
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0352 OID669 250522-113050-38

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:33
Heure de fin :	11:38
Longueur de la station :	m
Largeur moyenne de la station :	0,3 m
	Temps de recherche : 5 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 10 min
	Nombre de structures soulevées : 14
	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-0487

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Côté-Bourgoin Simon, Soulières-Jasmin Jean-Gabriel
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,705417	-72,343607
Amont 46,705054	-72,343006
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0487 OID670 250522-114715-474

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:49
Heure de fin :	11:52
Longueur de la station :	m
Largeur moyenne de la station :	0,3 m
Temps de recherche : 3 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 6 min	
Nombre de structures soulevées : 5	
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-0360

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Côté-Bourgoin Simon, Soulières-Jasmin Jean-Gabriel
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,695163
Amont	-72,351823
46,695254	-72,351753
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0360 OID671 250522-132608-95

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:28
Heure de fin :	14:09
Longueur de la station :	m
Largeur moyenne de la station :	0,5 m
	Temps de recherche : 41 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 82 min
	Nombre de structures soulevées : 132
	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		2	0	2	Non évalué		
Salamandre à deux lignes		1	0	1	Non évalué		
Salamandre à deux lignes		1	0	1	Non évalué		
Salamandre à deux lignes		0	1	1	Non évalué		
Salamandre cendrée		1	0	1	Non évalué		
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



Salamandre à deux lignes

Salamandre à deux lignes



Salamandre cendrée



Photos de l'habitat



## Station SN-0367

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Côté-Bourgoin Simon, Soulières-Jasmin Jean-Gabriel
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,701817
Amont	-72,349011
Aval	46,701268
Amont	-72,348794
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0367 OID672 250522-143641-146

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:38
Heure de fin :	14:45
Longueur de la station :	m
Largeur moyenne de la station :	1 m
Temps de recherche : 7 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 14 min	
Nombre de structures soulevées : 27	
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							

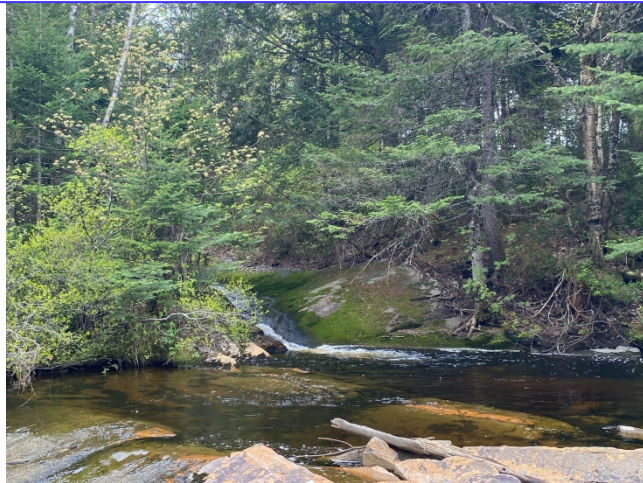
\* Dans le cas d'une espèce menacée, vulnérable ou susceptible de le devenir.



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



## Station SN-0304

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Guillaumin Nicolas, Langlois Marie-Pierre
Localité :	Sainte-Thècle
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,815715
Amont	-72,445146
Amont	46,815381
Latitude	-72,445853
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0304 OID673 250522-093108-967

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Feuillus
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Véhicules motorisés, Gestion de l'eau par ponceau, Érosion et sédimentation du sol

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:34
Heure de fin :	09:57
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	10 m
Temps de recherche :	23 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	46 min
Nombre de structures soulevées :	47
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
Triton vert		1	0	1	Non évalué		
Salamandre à deux lignes		1	0	1	Non évalué		Salamandre vue mais non attrapée, masse d'oeufs.

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



Photos des salamandres observées

Triton vert





Salamandre à deux lignes



Photos de l'habitat



## Station SN-0065

Identification			
Date :	22 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau permanent
Observateurs :	Guillaumin Nicolas, Langlois Marie-Pierre	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
Aval	Latitude 46,721579	Longitude -72,409319	
Amont	46,721929	-72,40899	
Commentaires :			
N° temporaire (terrain) : SN-0065    OID674    250522-105057-477			

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air :	12 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau :	9 °C
		Couvert nuageux :	75-100 %
Menaces : Véhicules motorisés, Gestion de l'eau par ponceau			

Effort d'inventaire			
Heure de début :	10:54	Temps de recherche :	9 min
Heure de fin :	11:03	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	18 min
Longueur de la station :	50 m	Nombre de structures soulevées :	43
Largeur moyenne de la station :	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-0030

Identification			
Date :	22 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau permanent
Observateurs :	Guillaumin Nicolas, Langlois Marie-Pierre	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Stanislas	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
Latitude	Longitude		
Aval	46,680191	-72,397293	
Amont	46,680572	-72,397576	
Commentaires :			
N° temporaire (terrain) : SN-0030 OID675 250522-121239-364			

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air :	14 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau :	8 °C
		Couvert nuageux :	75-100 %
Menaces :	Gestion de l'eau par ponceau, Érosion et sédimentation du sol		

Effort d'inventaire			
Heure de début :	12:15	Temps de recherche :	9 min
Heure de fin :	12:24	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	18 min
Longueur de la station :	50 m	Nombre de structures soulevées :	24
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-0016

Identification			
Date :	22 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau permanent
Observateurs :	Guillaumin Nicolas, Langlois Marie-Pierre	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Stanislas	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
Latitude	Longitude		
Aval	46,681711	-72,407822	
Amont	46,682287	-72,40779	
Commentaires :			
N° temporaire (terrain) : SN-0016 OID676 250522-125047-36			

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air :	11 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau :	10 °C
		Couvert nuageux :	75-100 %
Menaces : Érosion et sédimentation du sol			

Effort d'inventaire			
Heure de début :	12:54	Temps de recherche :	6 min
Heure de fin :	13:00	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	12 min
Longueur de la station :	m	Nombre de structures soulevées :	11
Largeur moyenne de la station :	3 m	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-0113

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-0113 OID677 250522-140459-689

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-0143

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Guillaumin Nicolas, Langlois Marie-Pierre
Localité :	Saint-Narcisse
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,554361
Amont	46,554444
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0143 OID678 250522-145341-356

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:55
Heure de fin :	15:00
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche : 5 min Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 10 min	
Nombre de structures soulevées : 17 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-0307

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Guillaumin Nicolas, Langlois Marie-Pierre
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,805944
Amont	46,805848
-72,433842	-72,43459
Commentaires :	Barrage de castor dans l'emprise.

N° temporaire (terrain) : SN-0307 OID679 250522-085704-497

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	08:59
Heure de fin :	09:08
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	10 m
	Temps de recherche : 9 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 18 min
	Nombre de structures soulevées : 17
	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-0061

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Hérouxville
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,649647
Amont	-72,598316
Amont	46,649735
Amont	-72,598887
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0061 OID680 250522-105100-450

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:51
Heure de fin :	11:01
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	2,5 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 : Débris ligneux, Écorce, 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-0035

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Hérouxville
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,651903
Amont	Longitude -72,595896
Commentaires :	Nous avons seulement fait 15 m en amont du point de station puisque nous rentions dans une zone interdite d'accès, cependant pour compenser nous avons fait 40m en aval du point de station pour avoir une station de 55m.

N° temporaire (terrain) : SN-0035 OID681 250522-111403-248

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:14
Heure de fin :	11:34
Longueur de la station :	55 m
Largeur moyenne de la station :	3,5 m
	Temps de recherche : 20 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 40 min
	Nombre de structures soulevées : 104
	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-0251

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,662146
Amont	46,66214
	-72,551684
	-72,551685
Commentaires :	Milieu ayant peu de structures potentielles (débris ligneux, branches, feuilles) pour la salamandre sombre du Nord.

N° temporaire (terrain) : SN-0251 OID682 250522-124327-34

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	12:43
Heure de fin :	12:57
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,5 m
	Temps de recherche : 14 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 28 min
	Nombre de structures soulevées : 86
	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-0507

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,662564
Amont	Longitude -72,551741
Amont	Latitude 46,66274
	Longitude -72,551161
Commentaires :	Le début du cours d'eau en aval commence seulement à 4 mètres du point de station puisqu'il connecte au cours d'eau SN-0251, donc nous avons fait environ 46m en amont du point de station pour compenser.

N° temporaire (terrain) : SN-0507 OID683 250522-130108-393

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:01
Heure de fin :	13:21
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,3 m
Temps de recherche : 20 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 40 min	
Nombre de structures soulevées : 115	
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-0512

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-0512 OID684 250522-135525-777

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-0513

Identification	
Date :	22 mai 2025
Observateurs :	Desrosiers-Gaudreau Sandrine, Dumont Laurie-Anne
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,655097
Amont	Longitude -72,562256
Amont	Latitude 46,655091
	Longitude -72,56222
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0513 OID685 250522-140631-38

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:07
Heure de fin :	14:31
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	1,8 m
	Temps de recherche : 24 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 48 min
	Nombre de structures soulevées : 178
	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-0156

Identification	
Date :	21 mai 2025
Observateurs :	La Haye Yergeau Olivier
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,684754
Amont	46,683979
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0156 OID695 250522-103418-193

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:36
Heure de fin :	11:36
Longueur de la station :	100 m
Largeur moyenne de la station :	2,5 m
Temps de recherche : 60 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 60 min	
Nombre de structures soulevées : 198	
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		4	1	5	Aucun		

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



### Photos des salamandres observées

Salamandre cendrée

