

PR5.10 (2 de 4) Réponses aux questions et
commentaires - Volume 3 partie 4 annexes

Projet no : 699440
Annexe – Inventaire des oiseaux nicheurs (point d'écoute)





Station SN-0036

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	Bourcier Alice, Maltese-Crottier Kevin
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,647874
Amont	Longitude -72,541491
Commentaires :	Faible potentiel pour la salamandre sombre du Nord car l'eau est brouillée voire opaque par endroits, peu de débris à soulever et une partie du cours d'eau est en milieu ouvert. La partie dans l'aulnaie a un peu plus de potentiel.

N° temporaire (terrain) : SN-0036 OID458 250515-103544-51

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:40
Heure de fin :	10:50
Longueur de la station :	55 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche : 10 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 20 min	
Nombre de structures soulevées : 11	
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-0241

Identification

Date :	15 mai 2025	Type de cours d'eau :	
Observateurs :		Nom du cours d'eau :	Rivière à la Tortue
Localité :	Hérouxville	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)		Gros cours d'eau, semble profond, présence d'un ponceau. La partie amont est dans un milieu ouvert et la partie aval est dominée par une aulnaie.	
Latitude	Longitude		
Commentaires :	Non propice.		

N° temporaire (terrain) : SN-0241 OID459 250515-110722-174

Environnement et conditions météorologiques

Couvert forestier :	Température de l'air : °C
Conditions hydrologiques :	Température de l'eau : °C
	Couvert nuageux :
Menaces :	

Effort d'inventaire

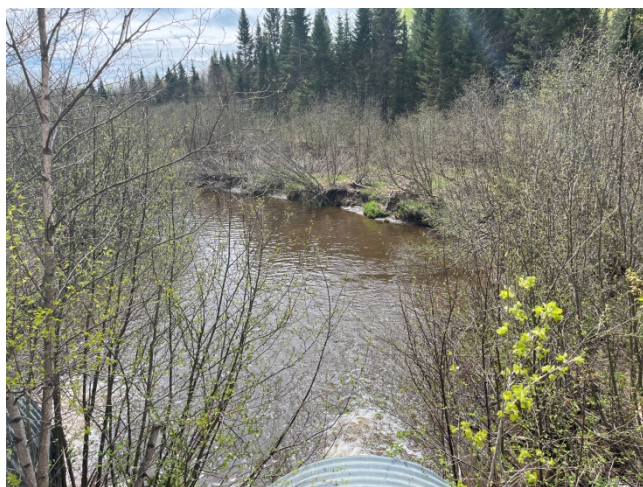
Heure de début :		Temps de recherche : min
Heure de fin :		Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : min
Longueur de la station :	m	Nombre de structures soulevées :
Largeur moyenne de la station :	m	Types de structures soulevées :



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



Station SN-0242

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	Type de cours d'eau : Nom du cours d'eau : Cours d'eau sans nom
Localité :	Hérouxville
Coordonnées (WGS84)	Description du lieu : 2 fossés de bord de route, côtés nord en milieu ouvert, côté sud en milieu fermé.
Latitude	Longitude
Commentaires :	Non propice.

N° temporaire (terrain) : SN-0242 OID460 250515-112023-256

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-0100

Identification

Date :	15 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)	Fossé de chemin de VTT dans un milieu forestier.	
Latitude	Longitude		
Commentaires :	Non propice.		

N° temporaire (terrain) : SN-0100 OID461 250515-113240-527

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-0022

Identification		
Date :	15 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)		Gros cours d'eau qui semble profond dans un milieu ouvert, beaucoup d'arbres morts en rive, milieu dominé par les herbacées.
Latitude	Longitude	
Commentaires :		N° temporaire (terrain) : SN-0022 OID462 250515-131853-795

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 :

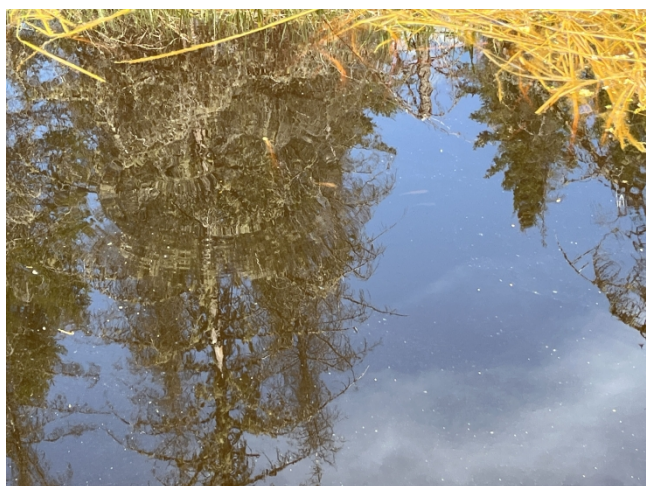


Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat





Station SN-0261

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	Bourcier Alice, Maltese-Crottier Kevin
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,659334
Amont	Longitude -72,551546 -72,550433
Commentaires :	Très faible potentiel. La partie en amont du ponceau est non propice (eau stagnante), la partie en aval est un peu mieux car l'eau est plus claire et il y a un petit écoulement mais il y a peu de structures à soulever. Le substrat est argileux, et la partie proche du ponceau est en milieu découvert et il y a peu d'écoulement.
N° temporaire (terrain) : SN-0261 OID463 250515-134710-501	
Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Résineux
Conditions hydrologiques :	Étiage
Menaces :	Sentiers récréatifs

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:35
Heure de fin :	13:46
Longueur de la station :	60 m
Largeur moyenne de la station :	0,5 m
	Temps de recherche : 11 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 22 min
	Nombre de structures soulevées : 9
	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-0078

Identification

Date :	15 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)	Petite dépression humide dans un milieu terrestre forestier, forêt mixte à dominance feuillue.	
Latitude	Longitude	Commentaires : Non propice. Il n'y a pas de cours d'eau propice à la salamandre sombre du nord dans la zone.	

N° temporaire (terrain) : SN-0078 OID464 250515-150706-445

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-0476

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	Bourcier Alice
Localité :	Saint-Tite
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,700819
Amont	Longitude -72,549949
Commentaires :	Très faible potentiel pour la salamandre sombre du Nord, écoulement léger présent seulement en aval et en dehors de l'emprise (dans le champ). Dans la partie du cours d'eau dans l'emprise l'eau est stagnante, le substrat est composé essentiellement de matière organique. Inventaire réalisé parce qu'il y a eu une visite 1, peut-être que quand il y a plus d'eau le cours d'eau a un meilleur potentiel.
N° temporaire (terrain) : SN-0476 OID465 250515-161302-358	
Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Résineux
Conditions hydrologiques :	Étiage
Menaces :	Sentiers récréatifs, Élevage extensif extérieur (sur pâturages), Véhicules motorisés, Drainage en milieu agricole, Drainage en milieu forestier
Température de l'air :	27 °C
Température de l'eau :	17 °C
Couvert nuageux :	25-50 %

Effort d'inventaire	
Heure de début :	16:15
Heure de fin :	16:30
Longueur de la station :	125 m
Largeur moyenne de la station :	1 m
Temps de recherche :	15 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	15 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-0306

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	Gauthier Martin, Legoubey Lucie
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,649476	-72,677674
Amont 46,649993	-72,677728
Commentaires :	Faible potentiel pour la salamandre sombre du Nord, peu de structures directement dans le lit du cours d'eau, substrats très argileux. Talus quasi transversal.
N° temporaire (terrain) : SN-0306 OID466 250515-151546-927	

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	15:18
Heure de fin :	15:44
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche : 26 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 52 min	
Nombre de structures soulevées : 45	
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	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-0445

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	Gauthier Martin, Legoubey Lucie
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,650084
Amont	Longitude -72,676443
Amont	Latitude 46,650355
Amont	Longitude -72,675954
Commentaires :	Habitat peu propice pour la salamandre sombre du Nord, substrat organique, peu de structures à soulever dans le cours d'eau. Beaucoup exposé au soleil en amont.
N° temporaire (terrain) : SN-0445 OID467 250515-155546-926	

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	16:00
Heure de fin :	16:19
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche : 19 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 38 min	
Nombre de structures soulevées : 30	
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
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-0444

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	Gauthier Martin, Legoubey Lucie
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,65044
Amont	Longitude -72,675571
	Latitude 46,650307
	Longitude -72,674904
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0444 OID468 250515-162734-65

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	16:26
Heure de fin :	16:46
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	4 m
Temps de recherche :	20 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	40 min
Nombre de structures soulevées :	45
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		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-0294

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	Gauthier Martin, Legoubey Lucie
Localité :	Shawinigan
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,649625
Amont	-72,67916
Amont	46,64931
Amont	-72,679003
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0294 OID469 250515-140913-359

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:17
Heure de fin :	14:55
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	4 m
Temps de recherche : 38 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 76 min	
Nombre de structures soulevées : 80	
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		10	0	10	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-0088

Identification		
Date :	15 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)		Solifor Saint-Adelphe.
Latitude	Longitude	
Commentaires :		N° temporaire (terrain) : SN-0088 OID470 250515-150323-960

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 :

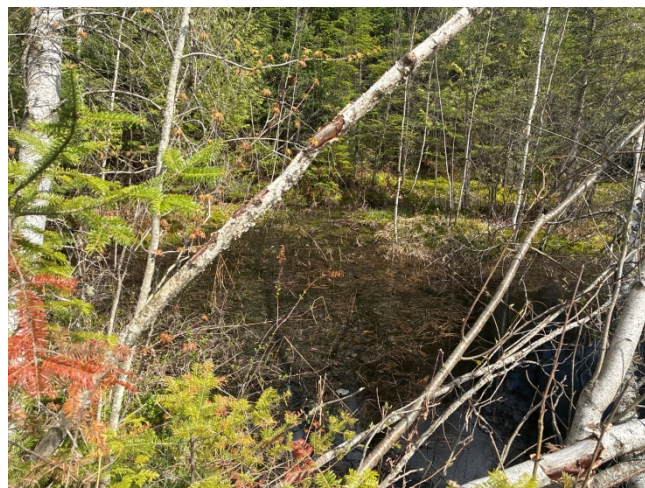


Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat







Station SN-0278

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	Dufresne Isabelle, Lavoie Jade
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,715807
Amont	46,716253
-72,454875	-72,455211
Commentaires : Très bon habitat en aval, bon en amont. Bien oxygéné, eau très claire, courant tout le long du cours d'eau. Milieu forestier.	
N° temporaire (terrain) : SN-0278 OID471 250515-163451-505	

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Aucune
Température de l'air : 27 °C Température de l'eau : 17 °C Couvert nuageux : 0-25 %	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	16:36
Heure de fin :	17:34
Longueur de la station :	60 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche : 58 min Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 116 min	
Nombre de structures soulevées : 250 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		2 identifiées (deux lignes). 2 échappées (2 lignes).

* 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-0360

Identification			
Date :	15 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau permanent
Observateurs :	Denis Laurence, Desrosiers-Gaudreau Sandrine	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
	Latitude	Longitude	
Aval	46,69749	-72,351716	
Amont	46,697497	-72,352487	
Commentaires :			

N° temporaire (terrain) : SN-0360 OID473 250515-100241-879

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 :	10 °C
		Couvert nuageux :	75-100 %
Menaces :	Sentiers récréatifs, Véhicules motorisés		

Effort d'inventaire			
Heure de début :	10:10	Temps de recherche :	31 min
Heure de fin :	10:41	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	62 min
Longueur de la station :	m	Nombre de structures soulevées :	96
Largeur moyenne de la station :	3 m	Types de structures soulevées :	Roche, Débris ligneux, Écorce, Feuille

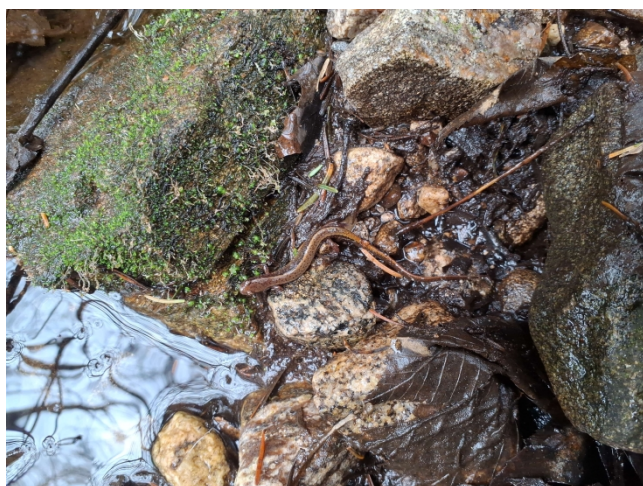
Dénombrement des individus							
Espèce	Statut	Nombre d'adultes	Nbre de juvéniles	Nombre total	Signes de maladie	Coord. (WGS84)*	Commentaires
Salamandre à deux lignes		3	0	3	Aucun		2 salamandres étaient trop rapides pour prendre en photo.

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



Photos des salamandres observées

Salamandre à deux lignes



Photos de l'habitat



Station SN-0094

Identification

Date :	15 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-0094 OID474 250515-104750-647

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-0151

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	Denis Laurence, Desrosiers-Gaudreau Sandrine
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,686526
Amont	46,686869
-72,353529	-72,353582
Commentaires :	Peu de structures ayant un potentiel d'abris, en amont le cours d'eau est presque à sec.

N° temporaire (terrain) : SN-0151 OID475 250515-132857-292

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Résineux
Conditions hydrologiques :	Étiage
Menaces :	Sentiers récréatifs, Véhicules motorisés

Effort d'inventaire	
Heure de début :	13:35
Heure de fin :	13:43
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 : 21
	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)*
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-0375

Identification

Date :	15 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-0375 OID476 250515-135031-756

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-0155

Identification

Date :	15 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-0155 OID477 250515-141753-913

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-0453

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	Denis Laurence, Desrosiers-Gaudreau Sandrine
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,683005
Amont	Longitude -72,349112 46,682679 -72,348823
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0453 OID478 250515-145108-363

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	14:56
Heure de fin :	15:36
Longueur de la station :	m
Largeur moyenne de la station :	3 m
Temps de recherche : 40 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 80 min	
Nombre de structures soulevées : 172	
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
Salamandre à deux lignes		2	0	2	Non évalué		Une autre salamandre s'est enfui trop rapidement pour permettre l'identification.
Salamandre à deux lignes		0	1	1	Non évalué		Queue plate et verticale, pourrait être un stade de développement moins avancé de la salamandre. Pas assez de certitude pour l'identifier.

* 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-0303

Identification

Date :	16 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-0303 OID480 250516-085459-735

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-0127

Identification

Date :	16 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-0127 OID481 250516-090328-158

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-0122

Identification	
Date :	16 mai 2025
Observateurs :	Dufresne Isabelle, Lavoie Jade
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Aval	Latitude 46,716096
Amont	Longitude -72,451996 46,716703 -72,452485
Commentaires :	Résurgence. Pas de ponceau au chemin à la barrière. Juste un ponceau plus loin mais sans lit d'écoulement. Près de la barrière, il y a une résurgence dans la boue du milieu perturbé. Plusieurs résurgences en amont.
N° temporaire (terrain) : SN-0122 OID482 250516-105436-328	

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)
Menaces :	Retrait partiel du couvert forestier, Drainage en milieu forestier, Coupe forestière tout autour et chemin forestier. Retrait de la végétation sur une bonne partie

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:58
Heure de fin :	11:38
Longueur de la station :	65 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche :	40 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	80 min
Nombre de structures soulevées :	20
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		Sous les feuilles.
Salamandre cendrée		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



Salamandre cendrée





Photos de l'habitat

















Station SN-0224

Identification	
Date :	16 mai 2025
Observateurs :	Dufresne Isabelle, Lavoie Jade
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,716117
Amont	46,716142
-72,455035	-72,455502
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0224 OID483 250516-084051-231

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	08:45
Heure de fin :	09:07
Longueur de la station :	40 m
Largeur moyenne de la station :	3 m
	Temps de recherche : 22 min
	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 44 min
	Nombre de structures soulevées : 105
	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-0302

Identification

Date :	16 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-0302 OID484 250516-091548-617

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-0193

Identification	
Date : 16 mai 2025	Type de cours d'eau :
Observateurs :	Nom du cours d'eau : Ruisseau Ayotte
Localité : Saint-Adelphe	Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0193 OID485 250516-094709-59

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-0320

Identification

Date :	16 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-0320 OID486 250516-105258-89

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-0208

Identification

Date :	16 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-0208 OID487 250516-111919-784

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-0511

Identification			
Date :	16 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau intermittent
Observateurs :	Avon Carl-Olivier, Miron Castonguay Mélinea	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
	Latitude	Longitude	
Aval	46,716	-72,375865	
Amont	46,714716	-72,376173	
Commentaires :			
N° temporaire (terrain) : SN-0511 OID488 250516-113627-855			

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Feuillus	Température de l'air :	22 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau :	10 °C
		Couvert nuageux :	50-75 %
Menaces :	Zones commerciales et industrielles, Sentiers récréatifs		

Effort d'inventaire			
Heure de début :	11:36	Temps de recherche :	18 min
Heure de fin :	11:54	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	36 min
Longueur de la station :	262 m	Nombre de structures soulevées :	75
Largeur moyenne de la station :	0,5 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		13	2	15	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-0484

Identification			
Date :	16 mai 2025	Type de cours d'eau :	Ruisseau intermittent
Observateurs :	Avon Carl-Olivier, Miron Castonguay Mélinea	Nom du cours d'eau :	Cours d'eau sans nom
Localité :	Saint-Adelphe	Description du lieu :	
Coordonnées (WGS84)			
Latitude	Longitude		
Aval	46,726036	-72,372721	
Amont	46,726028	-72,372546	
Commentaires :			
N° temporaire (terrain) : SN-0484 OID489 250516-120911-736			

Environnement et conditions météorologiques			
Couvert forestier :	Mixte	Température de l'air :	25 °C
Conditions hydrologiques :	Niveau moyen (similaire à la LDPB)	Température de l'eau :	10 °C
		Couvert nuageux :	25-50 %
Menaces : Zones commerciales et industrielles, Sentiers récréatifs			

Effort d'inventaire			
Heure de début :	12:07	Temps de recherche :	8 min
Heure de fin :	12:15	Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	16 min
Longueur de la station :	50 m	Nombre de structures soulevées :	10
Largeur moyenne de la station :	0,5 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-0449

Identification	
Date :	16 mai 2025
Observateurs :	Avon Carl-Olivier
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,728346
Amont	46,728837
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0449 OID490 250516-121551-65

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	12:14
Heure de fin :	12:23
Longueur de la station :	85 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche :	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	
Nombre de structures soulevées :	
Types de structures soulevées :	

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

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



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



Station SN-0130

Identification

Date :	16 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-0130 OID491 250516-122729-385

Environnement et conditions météorologiques

Couvert forestier :	Température de l'air : °C
Conditions hydrologiques :	Température de l'eau : °C
	Couvert nuageux :
Menaces :	

Effort d'inventaire

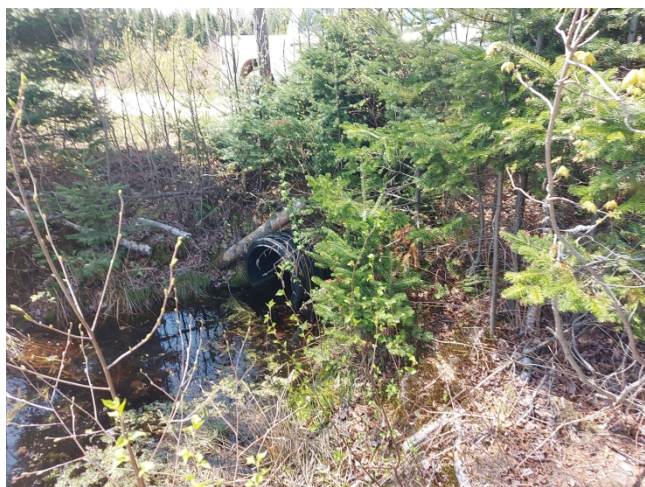
Heure de début :		Temps de recherche : min
Heure de fin :		Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : min
Longueur de la station :	m	Nombre de structures soulevées :
Largeur moyenne de la station :	m	Types de structures soulevées :



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



Station SN-0510

Identification	
Date :	16 mai 2025
Observateurs :	Avon Carl-Olivier, Miron Castonguay Mélinea
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,722647
Amont	46,722545
Longitude	-72,3575
	-72,355244
Commentaires :	Une écrevisse a été trouvée.

N° temporaire (terrain) : SN-0510 OID492 250516-094645-926

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:48
Heure de fin :	10:25
Longueur de la station :	200 m
Largeur moyenne de la station :	2 m
Temps de recherche :	37 min
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	74 min
Nombre de structures soulevées :	150
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 à deux lignes		2	0	2	Aucun		Dessous de la queue jaune vif.
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 à deux lignes

Salamandre cendrée



Photos de l'habitat



Station SN-0421

Identification		
Date : 16 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-0421 OID493 250516-121659-958

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-0452

Identification	
Date :	15 mai 2025
Observateurs :	D'Anjou Geneviève, Simard Françoise
Localité :	Saint-Adelphe
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,766164
Amont	-72,408811
Amont	46,765606
Latitude	-72,409626
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0452 OID494 250515-160027-363

Environnement et conditions météorologiques	
Couvert forestier :	Mixte
Conditions hydrologiques :	Étiage
Menaces :	
Sentiers récréatifs, Retrait partiel du couvert forestier, Drainage en milieu agricole	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	16:03
Heure de fin :	16:22
Longueur de la station :	96 m
Largeur moyenne de la station :	0,5 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-0239

Identification	
Date :	16 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Francoeur Jérôme
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,644643
Amont	46,64471
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0239 OID495 250516-095454-907

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	

Effort d'inventaire	
Heure de début :	09:53
Heure de fin :	10:02
Longueur de la station :	15 m
Largeur moyenne de la station :	0,25 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-0418

Identification	
Date :	16 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Francoeur Jérôme
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,644892
Amont	-72,4922
	46,645179
	-72,492591
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0418 OID496 250516-100407-332

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:03
Heure de fin :	10:09
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	0,8 m
Temps de recherche :	
6 min	
Temps de recherche total	
(minutes X nombre de participants) :	
12 min	
Nombre de structures soulevées :	
20	
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-0420

Identification

Date :	16 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-0420 OID497 250516-101336-222

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-0244

Identification	
Date :	16 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Francoeur Jérôme
Localité :	Saint-Séverin
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,64691
Amont	46,646866
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0244 OID498 250516-104701-708

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	10:45
Heure de fin :	10:52
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	0,8 m
Temps de recherche :	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) :	
Nombre de structures soulevées :	
Types de structures soulevées :	

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

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



Photos des salamandres observées



Photos de l'habitat



Station SN-0332

Identification	
Date :	16 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Francoeur Jérôme
Localité :	Saint-Narcisse
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval 46,552763	-72,516974
Amont 46,552745	-72,517035
Commentaires :	Très peu de débris.

N° temporaire (terrain) : SN-0332 OID499 250516-112836-574

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:32
Heure de fin :	11:39
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	2,4 m
Temps de recherche : 7 min	
Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 14 min	
Nombre de structures soulevées : 16	
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-0143

Identification	
Date :	16 mai 2025
Observateurs :	Dumont Laurie-Anne, Francoeur Jérôme
Localité :	Saint-Narcisse
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Aval	46,554411
Amont	46,554435
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0143 OID500 250516-114351-781

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

Effort d'inventaire	
Heure de début :	11:43
Heure de fin :	11:48
Longueur de la station :	50 m
Largeur moyenne de la station :	0,15 m
Temps de recherche : 5 min Temps de recherche total (minutes X nombre de participants) : 10 min	
Nombre de structures soulevées : 32 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-0309

Identification	
Date : 16 mai 2025	Type de cours d'eau :
Observateurs :	Nom du cours d'eau : Rivière à la Tortue
Localité : Saint-Séverin	Description du lieu :
Coordonnées (WGS84)	
Latitude	Longitude
Commentaires :	

N° temporaire (terrain) : SN-0309 OID501 250516-134324-70

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

