

Portion impossible à prospecter

**Ouvrage, état :**

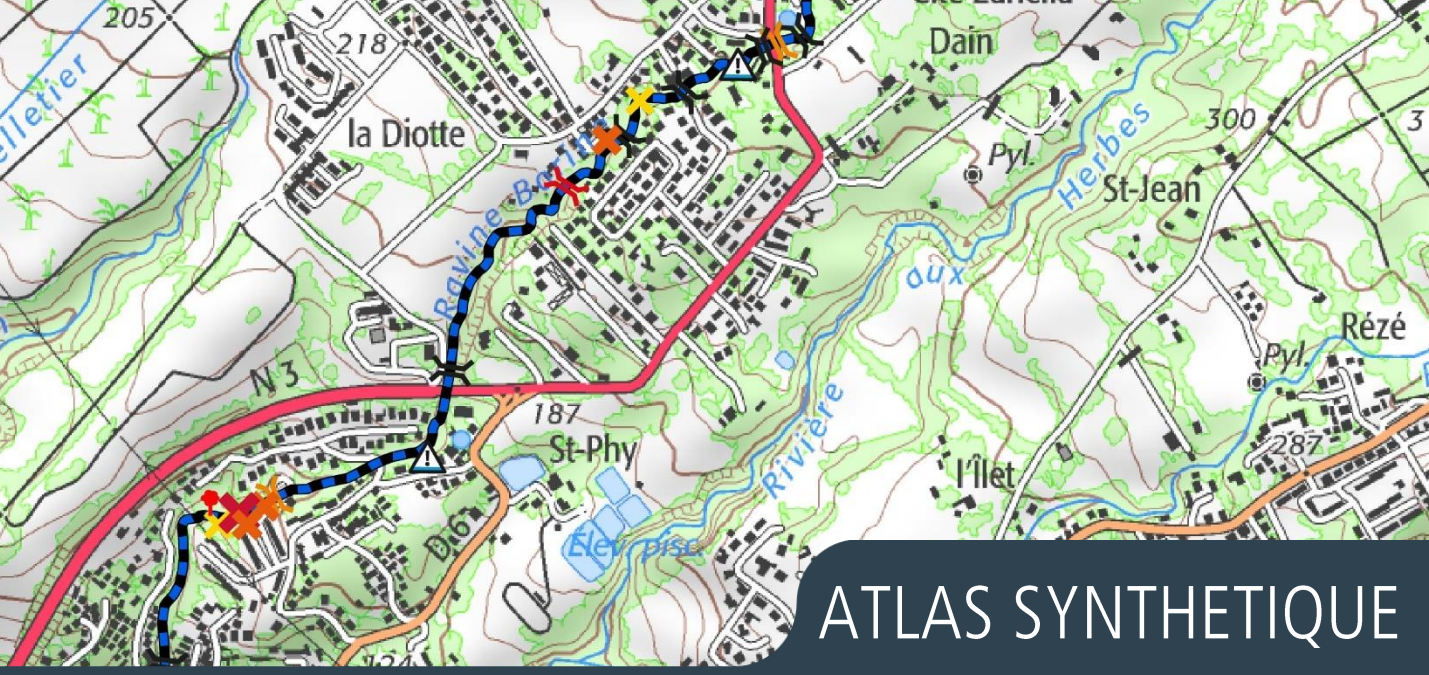
Bon Moyen Dégradé Ecoulement perturbé

Rejet Prélèvement Déchet

Travaux

Espèces exotiques envahissantes

Elagage



# ATLAS SYNTHETIQUE

2023

# MIG MTES

# « Prévention et gestion des risques naturels »



**PRÉFET  
DE LA  
GUADELOUPE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Direction  
de l'Environnement,  
de l'Aménagement et du Logement



**Office National des Forêts**

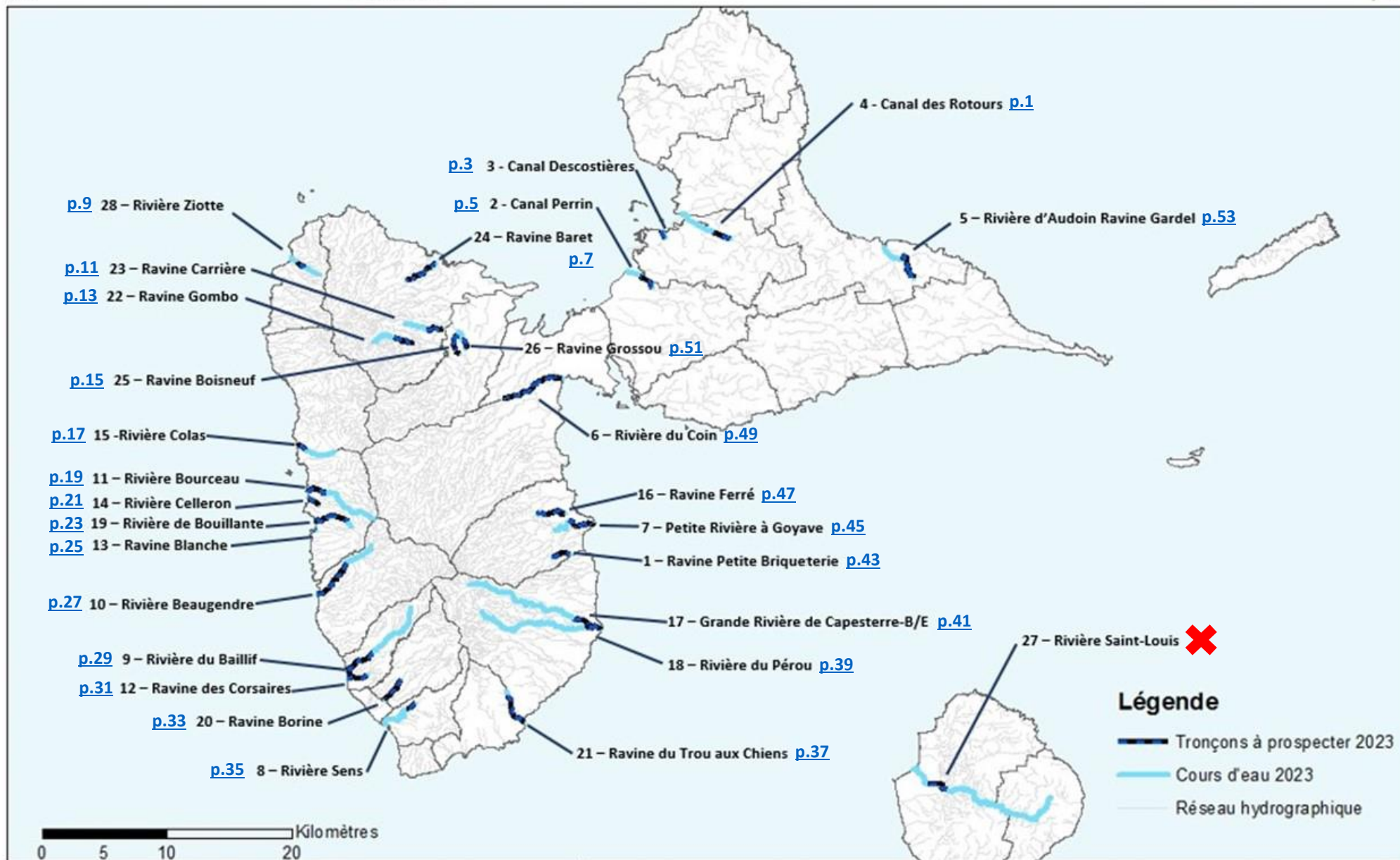
Archipel Guadeloupe



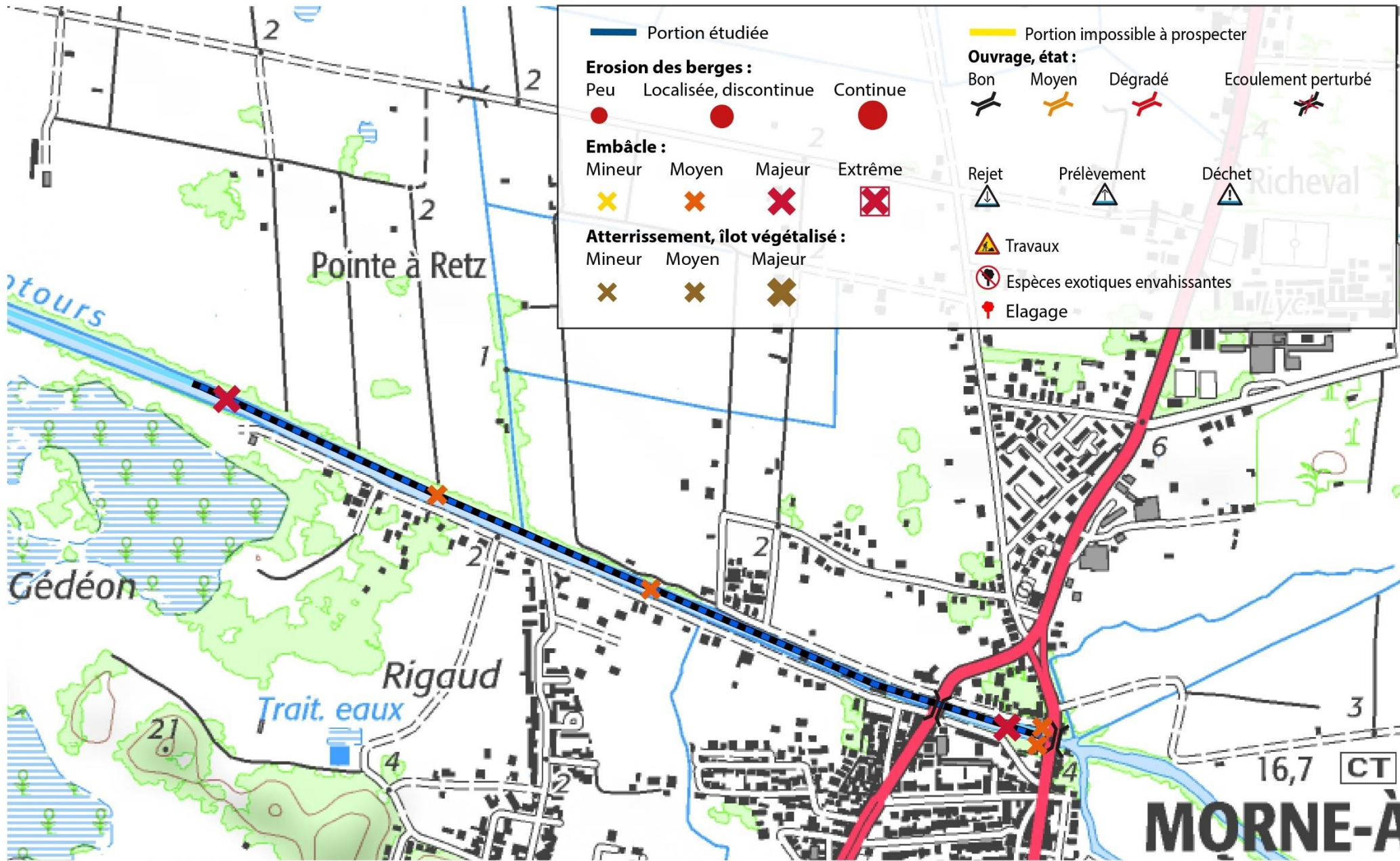
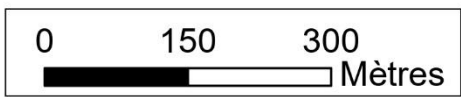


# MIG Rivière 2023

## Données Générales



# Canal des Rotours Morne-à-l'Eau








## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Morne-à-l'eau	<b>Rivière :</b> Canal des Rotours	<b>Tronçon : Départ Pont Rue du Débarcadère jusqu'à Pointe-à-Retz</b>
<b>Auteur :</b> J. Fléreau	<b>Date :</b> 29/03/2023	<b>Classement : Oui / Non</b>  <b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide		
Torrent (charriage et forte pente)			Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	<input checked="" type="checkbox"/>	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	<input checked="" type="checkbox"/>
	Localisée, discontinue	<input type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>

### Ripisylve

		Gauche	Droite
		<b>Continuité</b>	Absence
	Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Semi-continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Espacée-régulière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Moyen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dépérissant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	<b>Espèces envahissantes</b>			

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre	Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur		Mineur	
Moyen	<b>4</b>	Moyen	
Majeur	<b>2</b>	Majeur	
Extrême			

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements Perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	<b>2</b>	<b>2</b>				
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

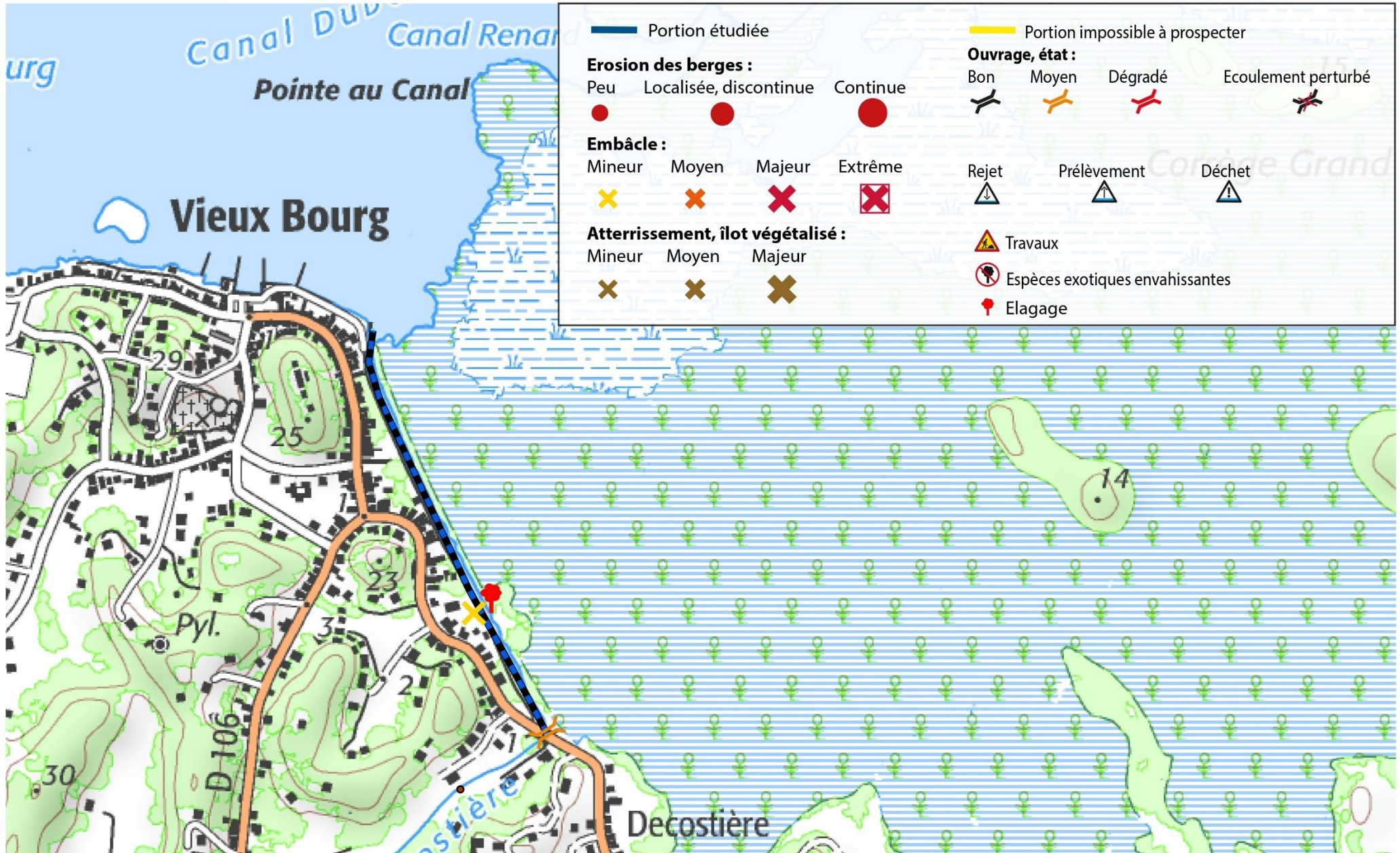
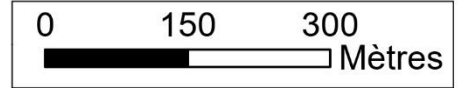
### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)	2	Moyen		Faible	<input checked="" type="checkbox"/>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

**Commentaire :**  
Progression par voie carrossable le long du canal, milieu urbanisé. Quelques embâcles relevés dont 2 majeurs.

# Canal Descotières Morne-à-l'Eau







## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Morne-à-l'eau	<b>Rivière :</b> Canal Descotières	<b>Tronçon : Départ Sauvia (route) jusqu'à l'embouchure</b>
<b>Auteur :</b> J. Flereau	<b>Date :</b> 31/03/2023	<b>Classement : Oui / Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)		Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)	Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	

### Ripisylve

Continuité		Gauche	Droite
	Absence		
Clairsemée		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Semi-continue			
Continue			
Espacée-régulière			

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	1		1			
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

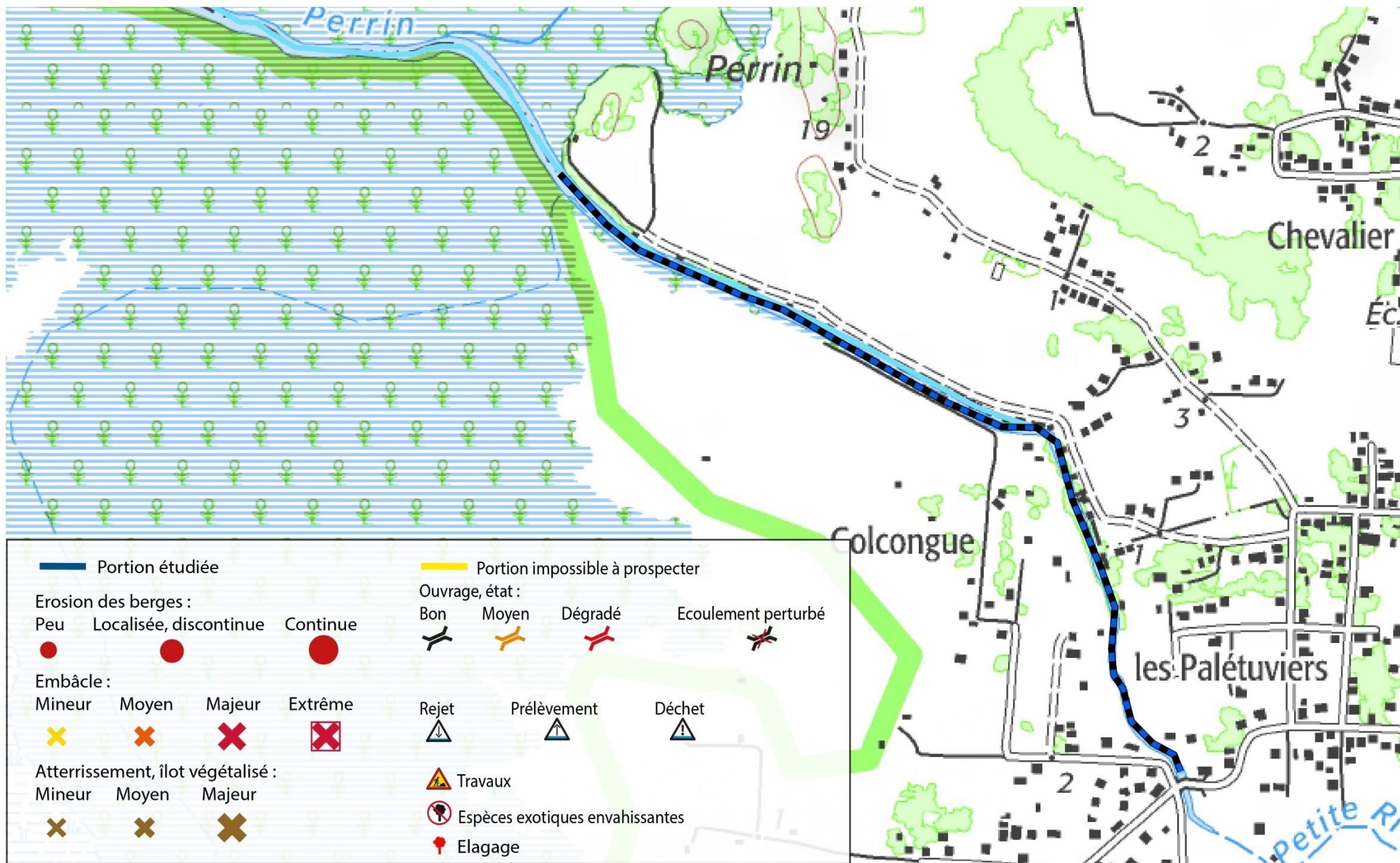
### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage	1		
Elagage			

### Commentaire :

Peu de relevé : un embâcle mineur. Elevage de porcs aux abords de rive. Pas Prioritaire.








## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Les Abymes	<b>Rivière :</b> Canal Perrin	<b>Tronçon :</b> du pont du lieu-dit Les Palétuviers à l'embouchure
<b>Auteur :</b> J. Flereau	<b>Date :</b> 31/03/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b>
<b>Si oui :</b>		

### Morphologie du cours d'eau

Ravine		Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)			Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	<input checked="" type="checkbox"/>	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	<input checked="" type="checkbox"/>
	Localisée, discontinue	<input type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>

### Ripisylve

		Gauche	Droite
<b>Continuité</b>	Absence	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Clairsemée	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Semi-continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Continue	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Espacée-régulière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Moyen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dépérissant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
<b>Espèces envahissantes</b>				

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre	Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur		Mineur	
Moyen		Moyen	
Majeur		Majeur	
Extrême			

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont						
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

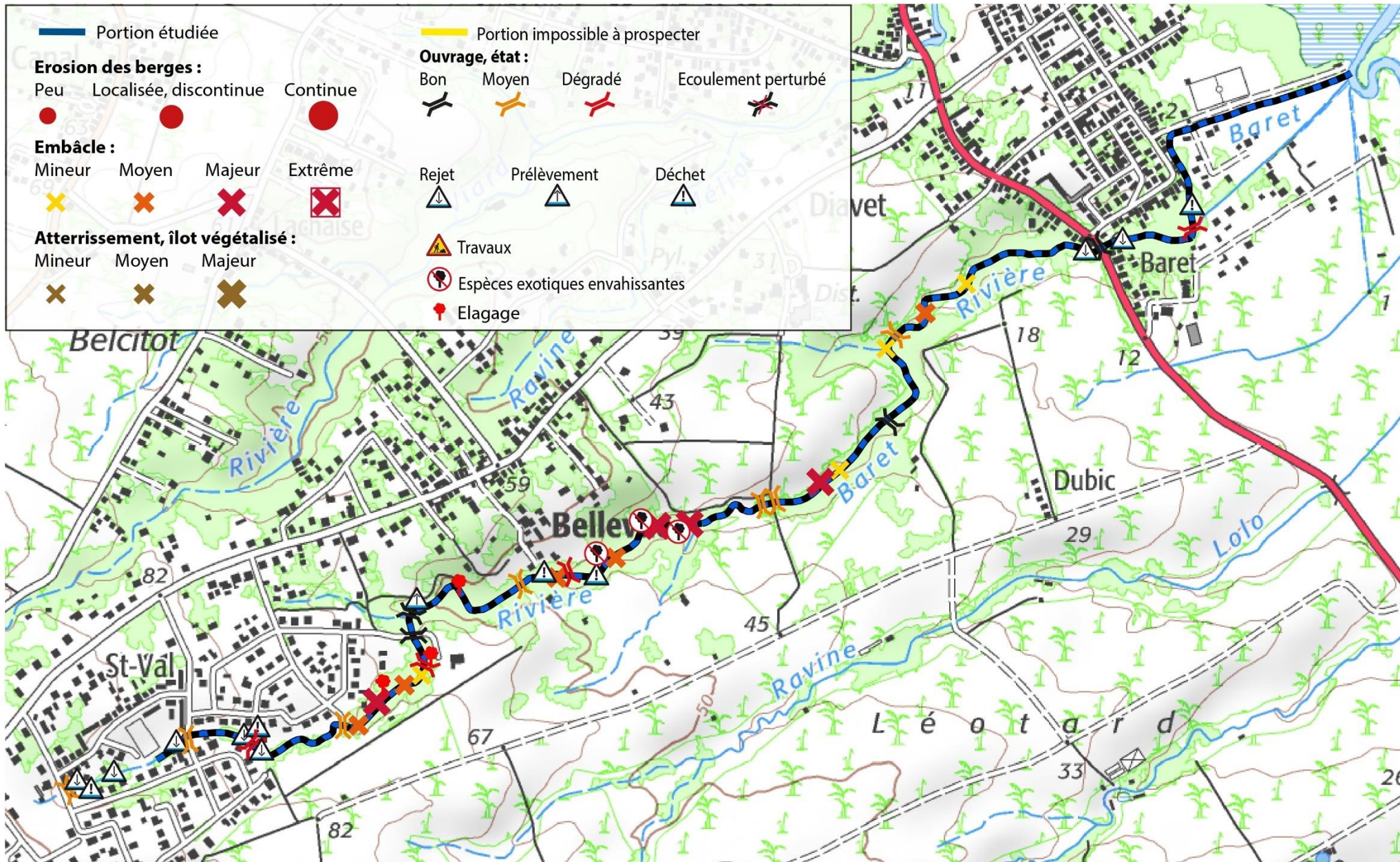
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	<input checked="" type="checkbox"/>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

#### Commentaire :

Présence d'un élevage de porcs aux abords de rive. Rien à signaler.







## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Sainte-Rose	<b>Rivière :</b> Ravine Baret	<b>Tronçon :</b> Départ chemin de Bellevue jusqu'à l'embouchure
<b>Auteur :</b> F. Baucal	<b>Date :</b> 27/03/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b> Si oui :

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide		
Torrent (charriage et forte pente)			Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	<del></del>
	Continue	

### Ripisylve

Continuité		Gauche	Droite	État sanitaire	Gauche	Droite	
	Absence				Bon état		
	Clairsemée	<del></del>	<del></del>		Moyen	<del></del>	<del></del>
	Semi-continue				Dépérissant		
	Continue						
Espacée-régulière							

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	<i>Bambusa vulgaris</i>	Bambou		

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre	Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	16	Mineur	
Moyen		Moyen	
Majeur	2	Majeur	
Extrême			

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	4	1	2	1		
Passerelle	4	1		3		
Gué						
Buse	3		3			
Barrage	5	2	2	1		
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide	1	Eaux pluviales	2	Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques	4	Captage sauvage	2
Eau colorée	2	Autres rejets	1		
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	1	20
Déchets ménagers et divers non biodégradables	1	2
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres	1	4
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	2	3

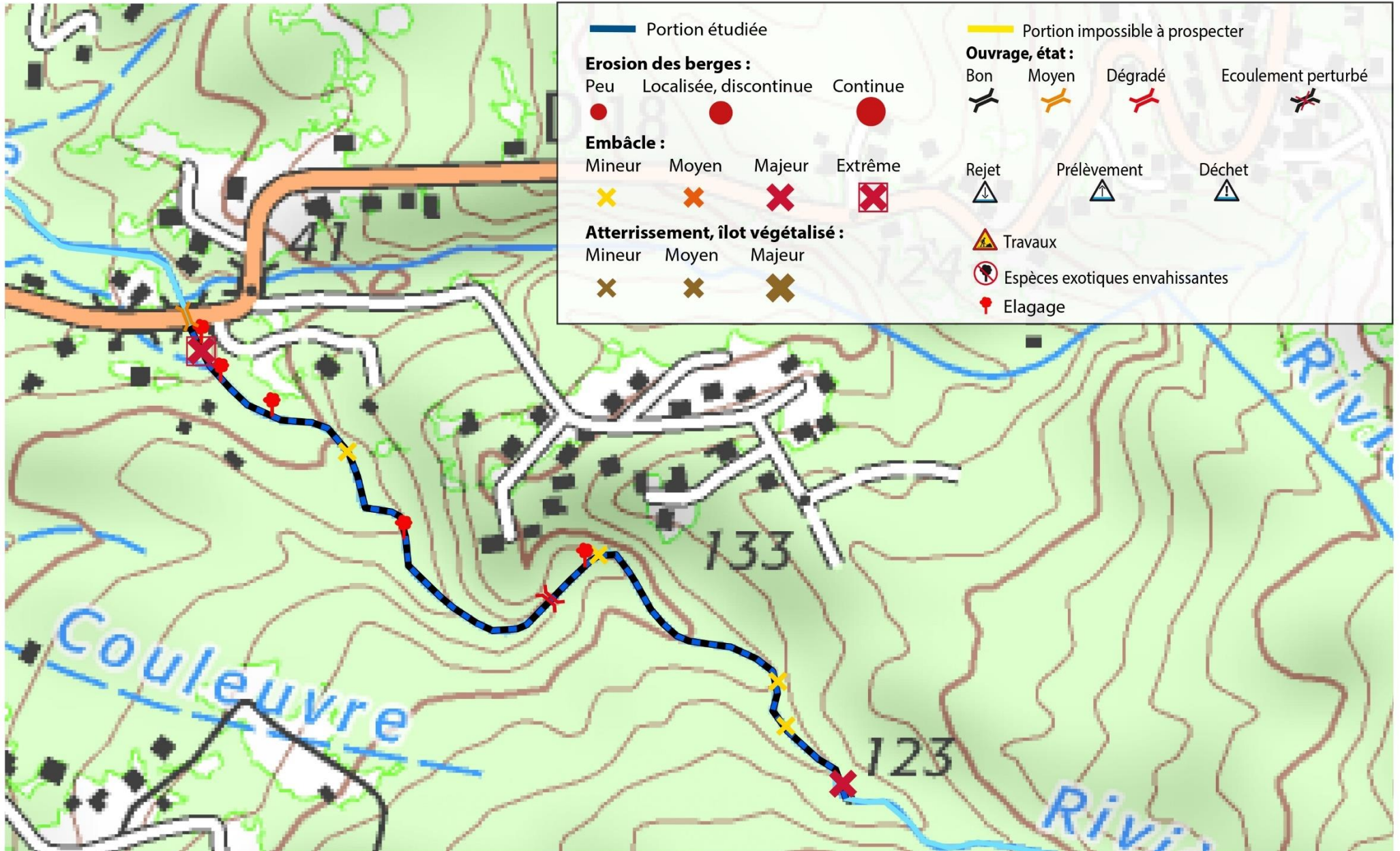
### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)	2	Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	<del></del>
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

#### Commentaire :

Rivière passant essentiellement en zone agricole jusqu'à l'embouchure : présence d'une grande quantité d'embâcles mineurs (16). Beaucoup d'ouvrages (pont, barrage, buse) dont une partie dégradée, avec beaucoup de rejets et déchets (typique d'une zone agricole). Priorité moyenne.









## Fiche de synthèse



<b>Commune :</b> Deshaies	<b>Rivière :</b> Rivière Ziotte	<b>Tronçon :</b> Départ Chemin Maya jusqu'à la D18
<b>Auteur :</b> J. Lauriette	<b>Date :</b> 17/05/2023	<b>Classement :</b> <b>Oui</b> / Non
		<b>Si oui :</b>

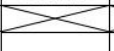
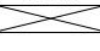
### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)		Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)	Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	
	Continue	

### Ripisylve

<b>Continuité</b>		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
	Semi-continue		
	Continue		
Espacée-régulière			

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

<b>Espèces envahissantes</b>	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	<b>4</b>
Moyen	
Majeur	<b>1</b>
Extrême	<b>1</b>

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	<b>1</b>		<b>1</b>			
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage	<b>1</b>			<b>1</b>		
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

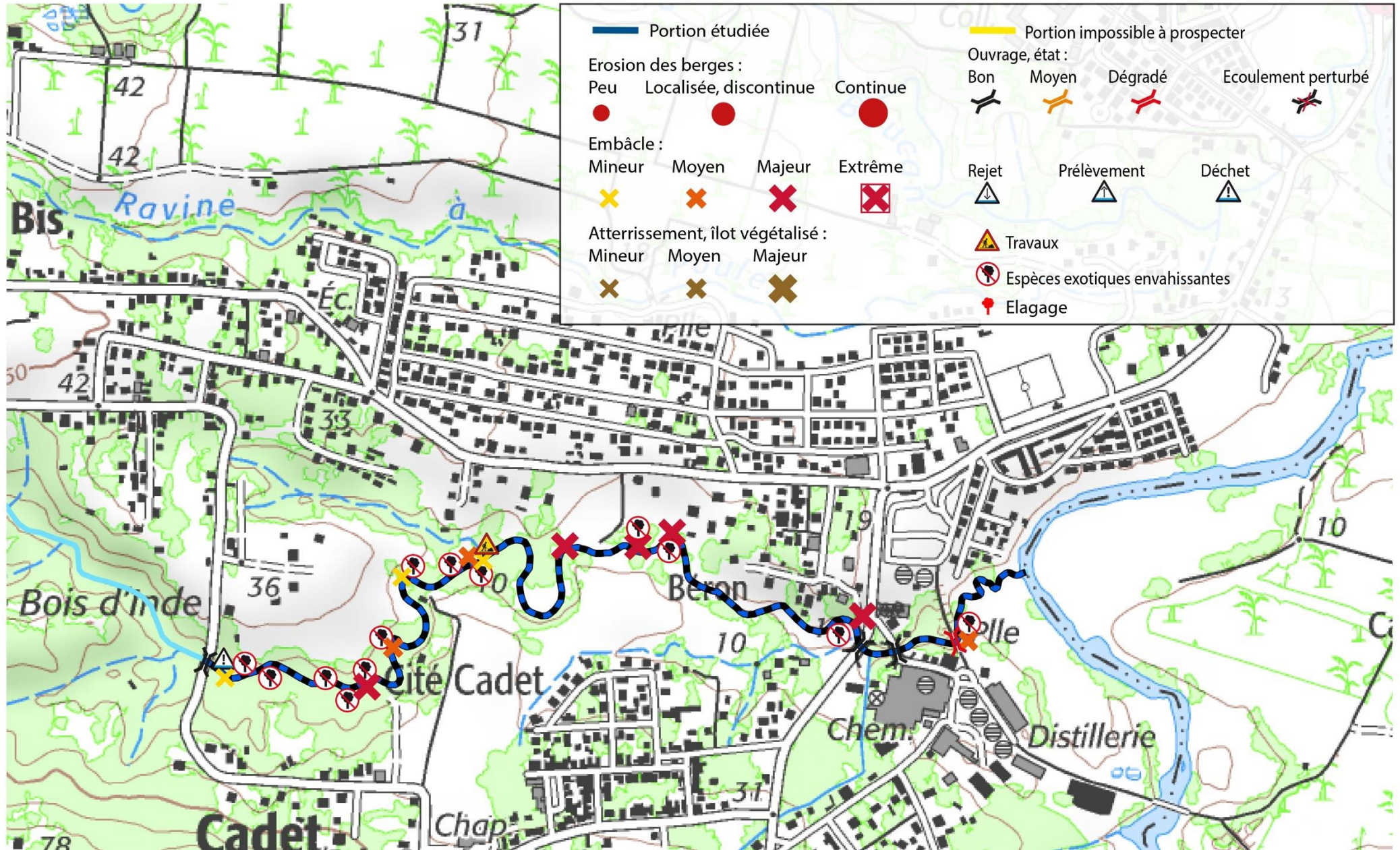
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)	1	Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)	1	Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage		5	
Elagage	5		

#### Commentaire :

Rivière principalement en zone boisée et agricole. Relevé d'enrochement bétonné et gabions. Enjeux principalement sur des abattages de petits arbres et d'arbres morts bloquant l'écoulement. Plusieurs embâcles dont un extrême et un majeur. Peu de déchets ou rejets. Rivière prioritaire par les abattages et embâcles relevés.





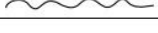




## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Sainte-Rose	<b>Rivière :</b> Ravine Carrière	<b>Tronçon :</b> Départ Route de Cadet jusqu'à la Grande Rivière Goyaves
<b>Auteur :</b> F. Baucal	<b>Date :</b> 27/03/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b> <b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

<b>Ravine</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Zone humide</b>		
<b>Torrent (charriage et forte pente)</b>			<b>Tracé en plan</b>	
<b>Gorges (lit très encaissé)</b>		<b>Rivière à plusieurs bras</b>		
<b>Spécifique (tronçon artificialisé)</b>		<b>Rivière &gt; 5 m et peu sinueux</b>		
<b>Canal</b>		<b>Rivière &gt; 5 m et très sinueux</b>		

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu		
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Continue		

### Ripisylve

<b>Continuité</b>		<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>		
	Absence	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Semi-continue				
	Continue				
Espacée-régulière					

<b>État sanitaire</b>	<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
Bon état	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

<b>Espèces envahissantes</b>	<b>Nom scientifique</b>	<b>Nom vernaculaire</b>	<b>En voie d'implantation</b>	<b>Très implantée</b>
	<i>Bambusa vulgaris</i>	Bambou		<input checked="" type="checkbox"/>

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

<b>Embâcles</b>	<b>Nombre</b>	<b>Atterrissements, îlots végétalisés</b>	<b>Nombre</b>
Mineur	<b>3</b>	Mineur	
Moyen	<b>3</b>	Moyen	
Majeur	<b>5</b>	Majeur	
Extrême			

### Ouvrages

<b>Type</b>	<b>Nombre</b>	<b>Etat</b>			<b>Ecoulements perturbés</b>	<b>Risque d'embâcle</b>
		<b>Bon</b>	<b>Moyen</b>	<b>Dégradé</b>		
Pont	<b>4</b>	<b>3</b>		<b>1</b>		
Passerelle	<b>1</b>	<b>1</b>				
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

<b>Qualité de l'eau</b>	<b>Nombre d'observations</b>	<b>Rejets</b>	<b>Nombre</b>	<b>Prélèvements</b>	<b>Nombre</b>
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

<b>Déchets</b>	<b>Nombre de dépôts</b>	<b>Volume total ou nombre</b>
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	<b>1</b>	<b>2</b>
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

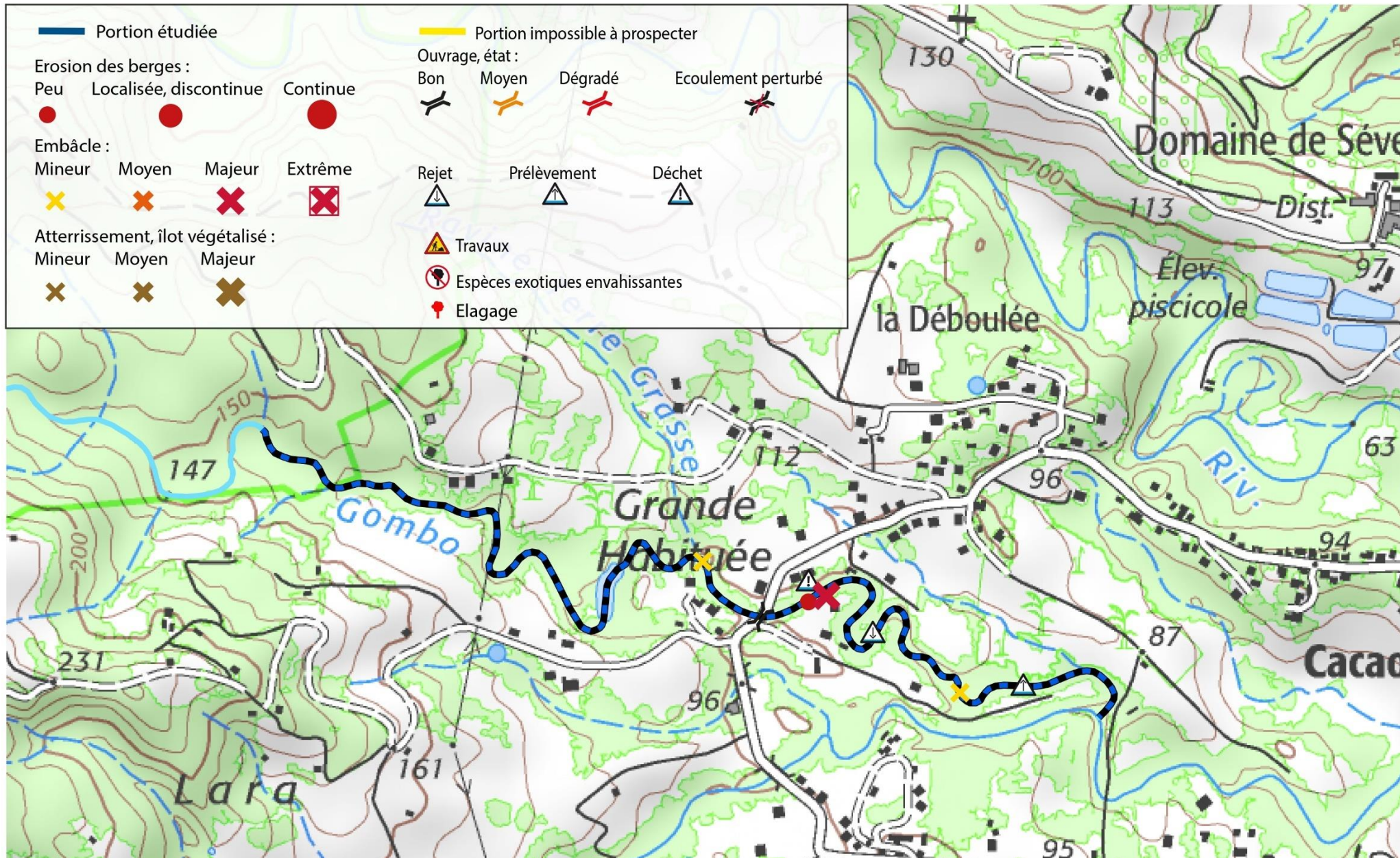
<b>Enlèvement embâcles</b>	<b>Nombre</b>	<b>Atterrissement et îlot végétalisés</b>	<b>Nombre</b>	<b>Niveau d'urgence général des travaux d'entretien</b>	
Majeur (urgence moyenne)	5	Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>TOTAL</b>		Fort	<input checked="" type="checkbox"/>

<b>Entretien sylvicole</b>	<b>Arbre mort</b>	<b>Arbre sur pied</b>	<b>Diamètre (cm)</b>
Abattage			
Elagage			

#### Commentaire :

Ravine en zone agricole et urbanisée, présence de déchets ménagers dû à la zone urbanisée. Très forte présence du bambou le long de la ravine (4 observations) et de curage (4x) avec ravine non visible. Beaucoup d'embâcles notamment majeurs (5) à moyen (3) et mineur (3). **Prioritaire.**







## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Sainte-Rose	<b>Rivière :</b> Ravine Gombo	<b>Tronçon :</b> Départ Route de Cacao jusqu'à la Grande Habituée
<b>Auteur :</b> F. Baucaal	<b>Date :</b> 27/03/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b>
<b>Si oui :</b>		

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gorges (lit très encaissé)		<input type="checkbox"/>
Spécifique (tronçon artificialisé)		<input type="checkbox"/>
Canal		<input type="checkbox"/>

	Tracé en plan	
Rivière à plusieurs bras		
Rivière > 5 m et peu sinueux		
Rivière > 5 m et très sinueux		

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	<input type="checkbox"/>
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>

### Ripisylve

	Gauche		Droite	
	Absence	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Semi-continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Espacée-régulière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dépérissant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	<b>Espèces envahissantes</b>			

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	<b>2</b>
Moyen	
Majeur	<b>1</b>
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	<b>1</b>	<b>1</b>				
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide	<b>1</b>	Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	<b>1</b>
Eau colorée		Autres rejets	<b>1</b>		
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	<b>1</b>	
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

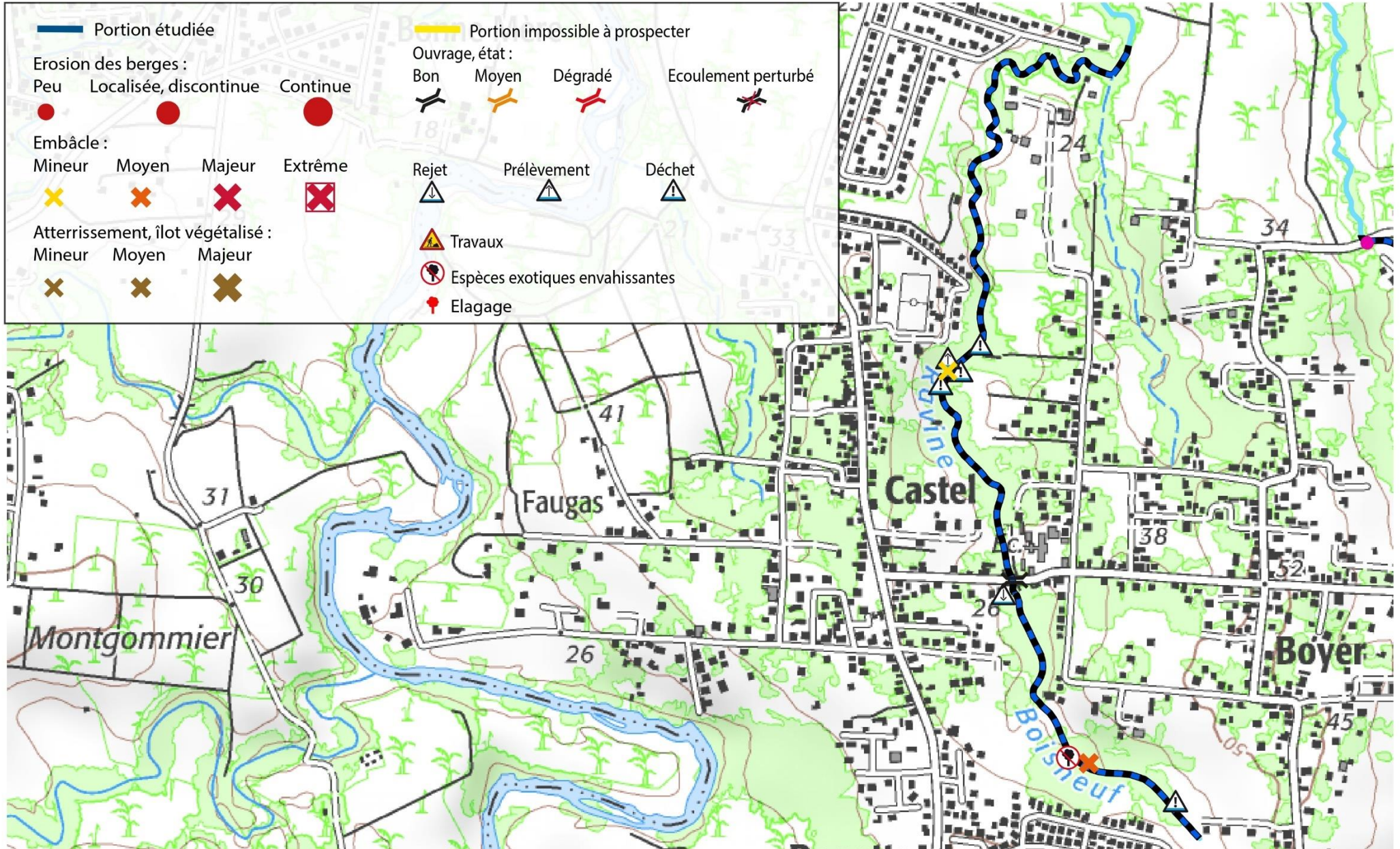
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	<input checked="" type="checkbox"/>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage	1		

#### Commentaire :

Ravine en zone boisée et agricole. Présence de captage agricole et rejets/déchets. Pas prioritaire.









## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Lamentin	<b>Rivière :</b> Ravine Boisneuf	<b>Tronçon :</b> Départ Chemin de Leranerie jusqu'au bout du Lot. Caillou
<b>Auteur :</b> L. Peler	<b>Date :</b> 20/03/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b> <b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)	<input checked="" type="checkbox"/>	Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras 
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux 
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux 

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	<input type="checkbox"/>
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>

### Ripisylve

<b>Continuité</b>		Gauche	Droite
	Absence	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Semi-continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Espacée-régulière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dépérissant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Espèces exotiques envahissantes

<b>Espèces envahissantes</b>	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	<i>Bambusa vulgaris</i>	Bambou	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	1
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont						
Passerelle						
Gué						
Buse	1	1				
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	1
Eau colorée		Autres rejets	1		
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	1	1
Déchets ménagers et divers non biodégradables		20
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	1	2

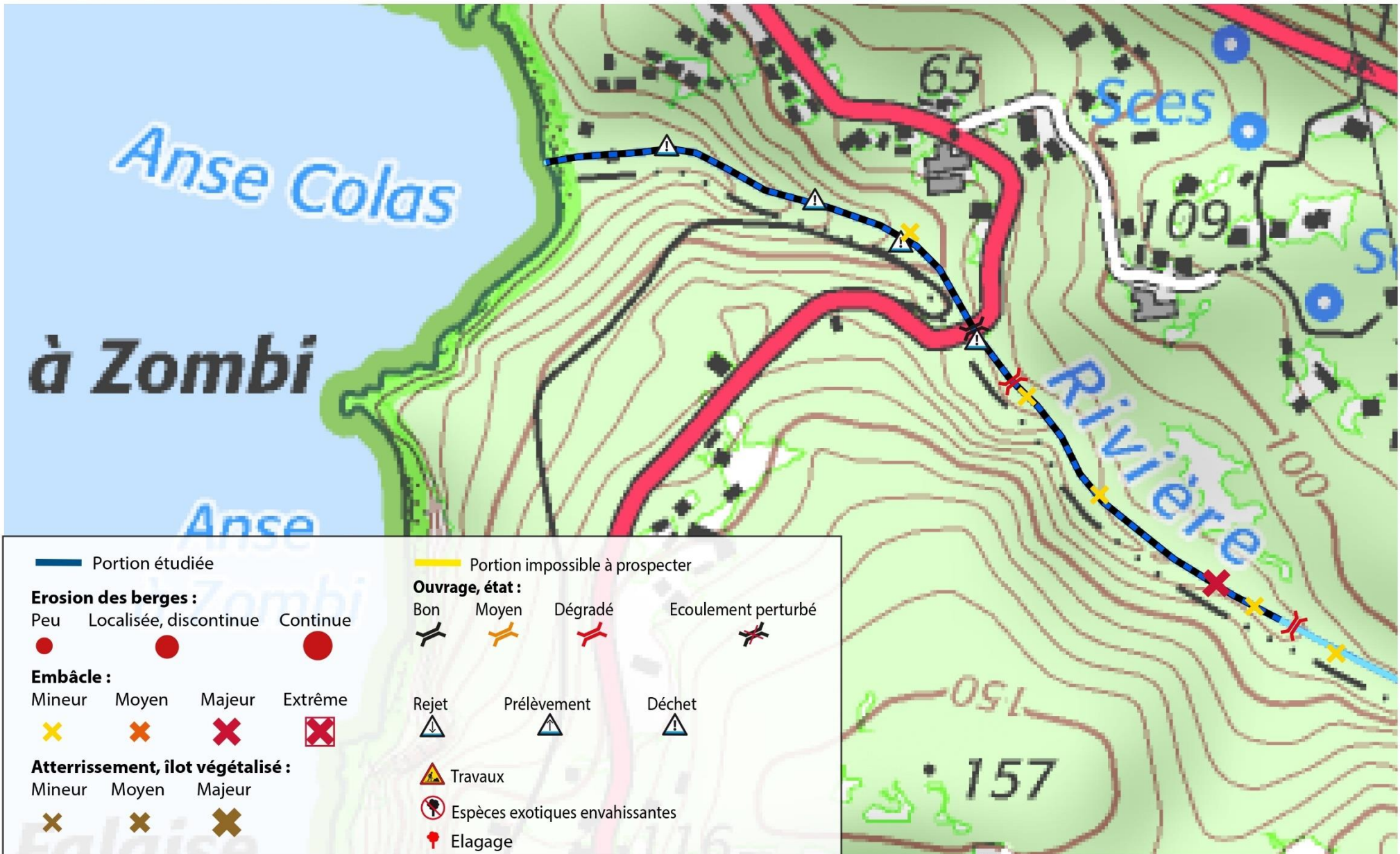
### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	<input checked="" type="checkbox"/>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	<input type="checkbox"/>
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	<input type="checkbox"/>

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

#### Commentaire :

Ravine en zone urbanisée, présence de rejets mais surtout beaucoup de déchets divers dû à la zone urbanisée. Peu d'embâcle (1 mineur et 1 moyen). Pas prioritaire.

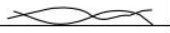






## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Pointe-Noire	<b>Rivière :</b> Rivière Colas	<b>Tronçon :</b> Départ 200m au-dessus de la Nationale jusqu'à l'embouchure
<b>Auteur :</b> J. Lauriette	<b>Date :</b> 13/03/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b>  Si oui :

### Morphologie du cours d'eau

Ravine		Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)			Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	<del>X</del>
	Continue	

### Ripisylve

<b>Continuité</b>		<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
	Absence	<del>X</del>	<del>X</del>
	Clairsemée	<del>X</del>	<del>X</del>
	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

<b>État sanitaire</b>	<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
Bon état		
Moyen	<del>X</del>	<del>X</del>
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
<b>Espèces envahissantes</b>				

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	<b>6</b>
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>1</b>		
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial	<b>1</b>			<b>1</b>		

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	<b>2</b>	<b>4</b>
Déchets ménagers et divers non biodégradables	<b>2</b>	<b>4</b>
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

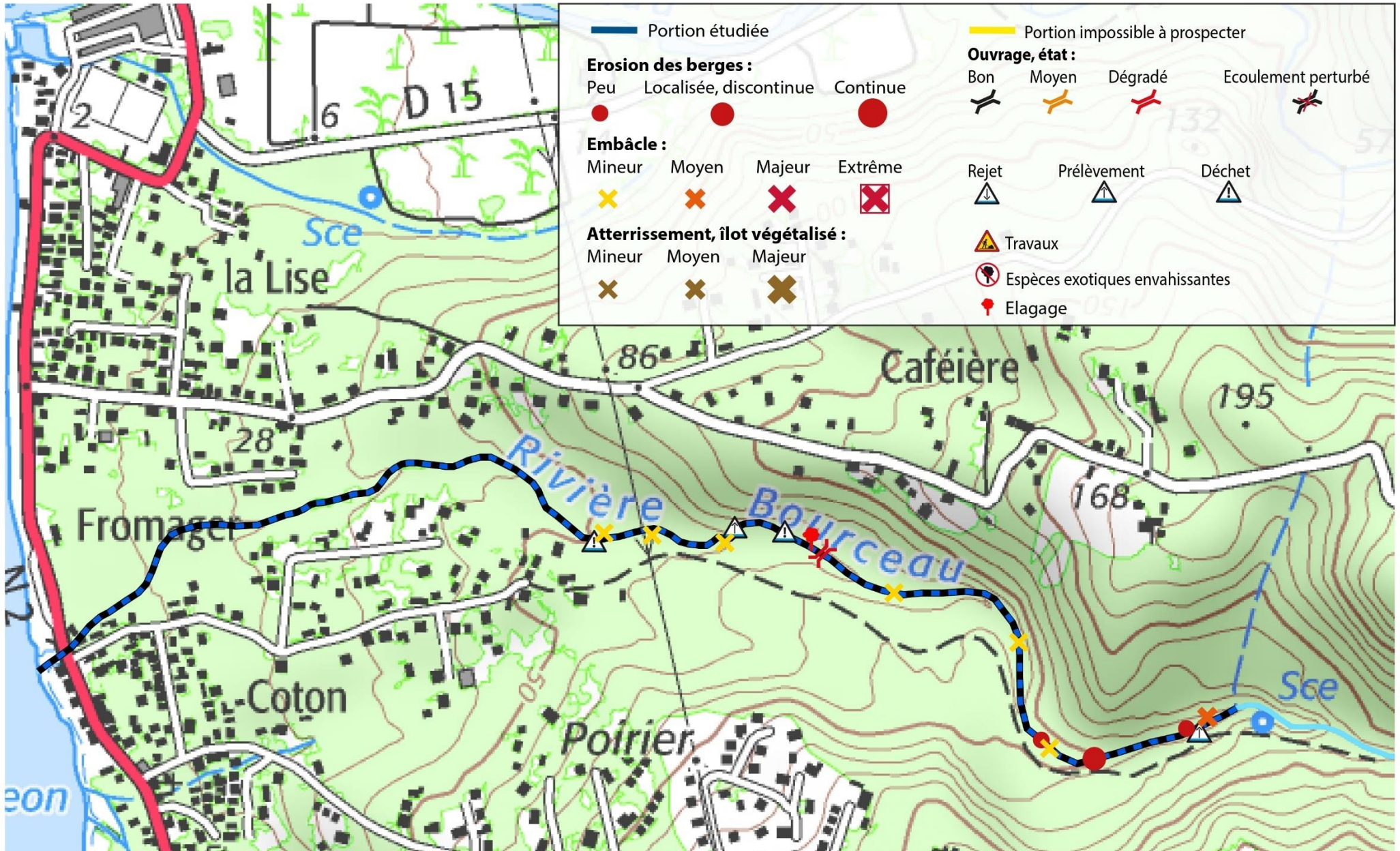
### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	<del>X</del>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage	1		
Elagage			

#### Commentaire :

Rivière en zone boisée principalement. Quelques dépôts agricoles et BTP, embâcles mineurs (6). Non prioritaire.







## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Bouillante	<b>Rivière :</b> Rivière Bourceau	<b>Tronçon :</b> Départ de Hamac Camp jusqu'à l'embouchure
<b>Auteur :</b> J. Lauriette	<b>Date :</b> 19/04/2023	<b>Classement :</b> <b>Oui</b> / Non
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)		Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)	Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	

### Ripisylve

Continuité		Gauche	Droite
	Absence		
Clairsemée		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Semi-continue			
Continue			
Espacée-régulière			

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	<b>6</b>
Moyen	<b>1</b>
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont						
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial	<b>1</b>			<b>1</b>		

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	<b>2</b>
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	<b>1</b>	<b>1</b>
Déchets ménagers et divers non biodégradables	<b>1</b>	<b>1</b>
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	<b>1</b>	<b>1</b>

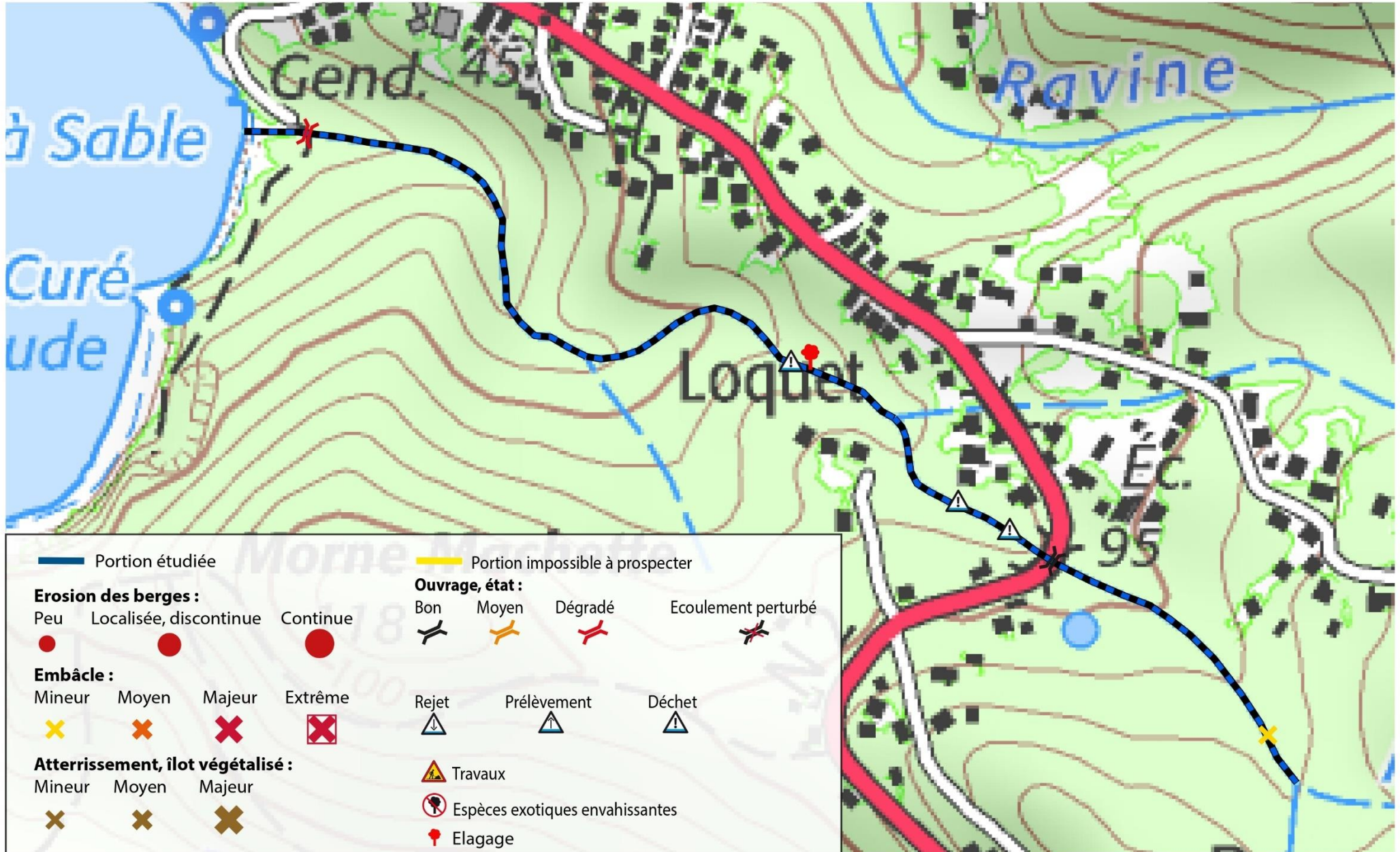
### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	<input checked="" type="checkbox"/>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage	1		

#### Commentaire :

Rivière passant en zone boisée, agricole puis urbanisée en aval. Présence d'une plateforme d'accès avec échelle au départ pour accès à la source, puis en descendant 2 affouillements + bananeraie. Présence d'une canalisation non autorisée qui dévie la rivière. Présence de quelques déchets et principalement des embâcles mineurs (6).








## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Bouillante	<b>Rivière :</b> Rivière Celleron	<b>Tronçon : Départ Desmarais</b> jusqu'à l'embouchure
<b>Auteur :</b> J. Lauriette	<b>Date :</b> 06/06/2023	<b>Classement : Oui / Non</b>  Si oui :

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)		Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)	Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	<del>X</del>
	Continue	

### Ripisylve

Continuité		Gauche	Droite
	Absence		
Clairsemée			
Semi-continue			
Continue	<del>X</del>	<del>X</del>	
Espacée-régulière			

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	<del>X</del>	<del>X</del>
Moyen		
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	1	1				
Passerelle						
Gué	1			1		
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	1	1
Déchets ménagers et divers non biodégradables	1	
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	1	1

### Travaux d'entretien

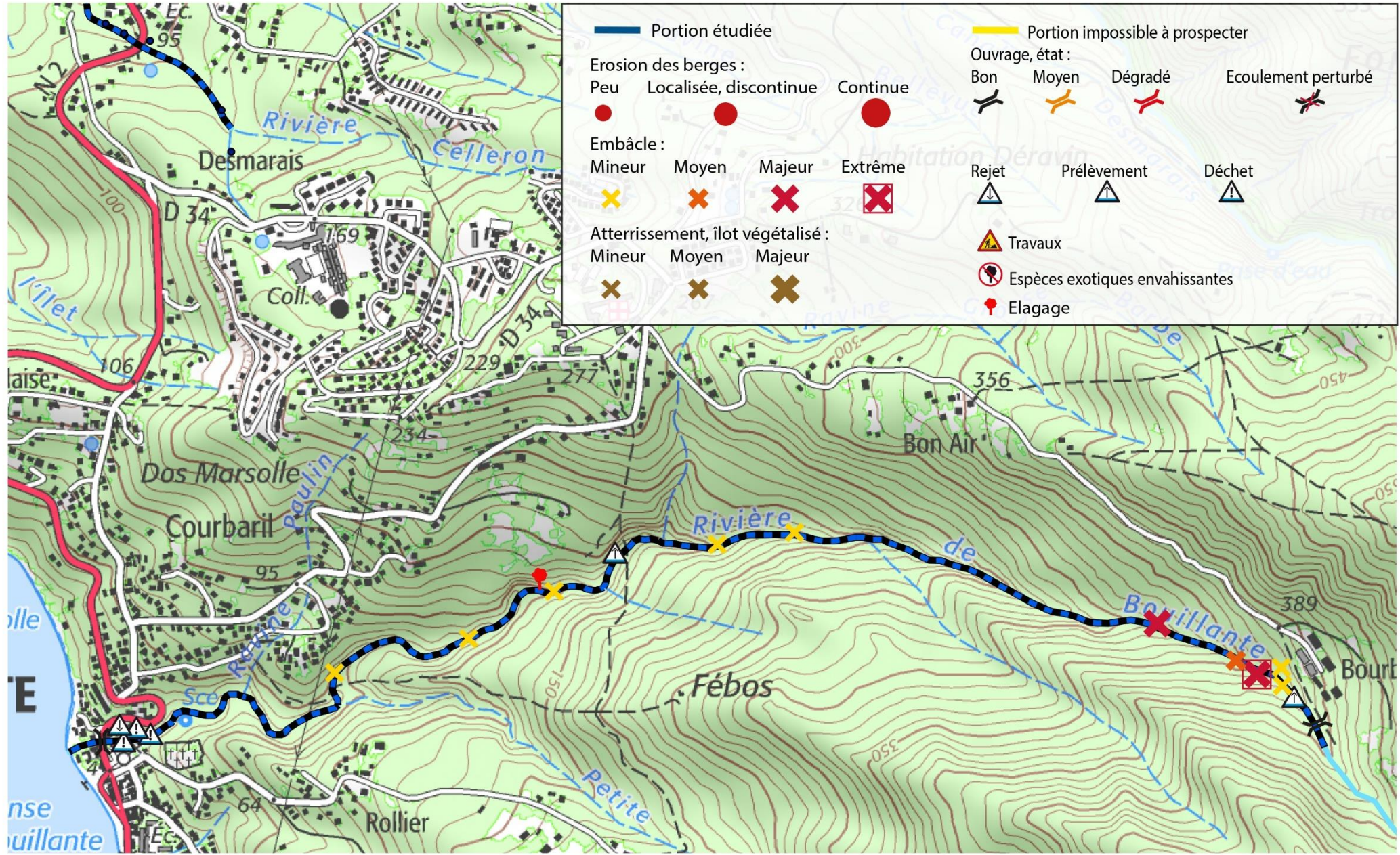
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	<del>X</del>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage	2		

#### Commentaire :

Rivière passant en zone agricole puis urbanisée en aval. Peu de choses à relever, 2 ouvrages et quelques déchets + 1 embâcle mineur. Non prioritaire.








Portion étudiée	Portion impossible à prospecter		
<b>Erosion des berges :</b>			
Peu	Localisée, discontinue	Continue	
<b>Embâcle :</b>			
Mineur	Moyen	Majeur	Extrême
<b>Atterrissement, îlot végétalisé :</b>			
Mineur	Moyen	Majeur	
<b>Ouvrage, état :</b>			
Bon	Moyen	Dégradé	Ecoulement perturbé
Rejet	Prélèvement	Déchet	
Travaux		Espèces exotiques envahissantes	
Elagage			



## Fiche de synthèse

<b>Commune : Bouillante</b>	<b>Rivière : Rivière de Bouillante</b>	<b>Tronçon : Départ Lieu-dit Bourbier jusqu'à l'embouchure</b>
<b>Auteur : J. Lauriette</b>	<b>Date : 22/05/2023</b>	<b>Classement : Oui / Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)		Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)	Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	<del>X</del>
	Continue	

### Ripisylve

		<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
<b>Continuité</b>	Absence	<del>X</del>	<del>X</del>
	Clairsemée	<del>X</del>	<del>X</del>
	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

	<b>État sanitaire</b>	<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
	Bon état		
	Moyen	<del>X</del>	<del>X</del>
	Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	<b>7</b>
Moyen	<b>1</b>
Majeur	<b>1</b>
Extrême	<b>1</b>

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	<b>1</b>	<b>1</b>				
Passerelle						
Gué						
Buse	<b>1</b>					
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales	<b>1</b>	Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	<b>2</b>	<b>4</b>
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	<b>1</b>	<b>4</b>

### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)	1	Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)	1	Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>TOTAL</b>		Fort	<del>X</del>

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage	1		

#### Commentaire :

Rivière principalement en zone agricole. Présence d'ouvrages le long de la rivière : buse, ancien captage, pont, enrochement bétonné (2x) et 3x gabions. Présence de plusieurs embâcles dont un majeur et un extrême. Plusieurs déchets et rejets. Rivière en moyen état. Plutôt prioritaire au vu des embâcles.






## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Bouillante	<b>Rivière :</b> Ravine blanche	<b>Tronçon :</b> Départ Rue Vincent Honoré jusqu'à l'embouchure
<b>Auteur :</b> J. Lauriette	<b>Date :</b> 09/05/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide		
Torrent (charriage et forte pente)	<input checked="" type="checkbox"/>		Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	<input type="checkbox"/>
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>

### Ripisylve

	Gauche		Droite	
	<b>Continuité</b>	Absence	<input checked="" type="checkbox"/>	Clairsemée
	Semi-continue	<input type="checkbox"/>	Continue	<input type="checkbox"/>
	Espacée-régulière	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dépérissant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre	Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	<b>1</b>	Mineur	<b>1</b>
Moyen		Moyen	
Majeur		Majeur	
Extrême			

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	<b>2</b>	<b>2</b>				
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide	<b>1</b>	Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques	<b>1</b>	Eaux usées domestiques	<b>1</b>	Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets	<b>1</b>		
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	<b>2</b>	<b>6</b>
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	<b>1</b>	<b>5</b>

### Travaux d'entretien

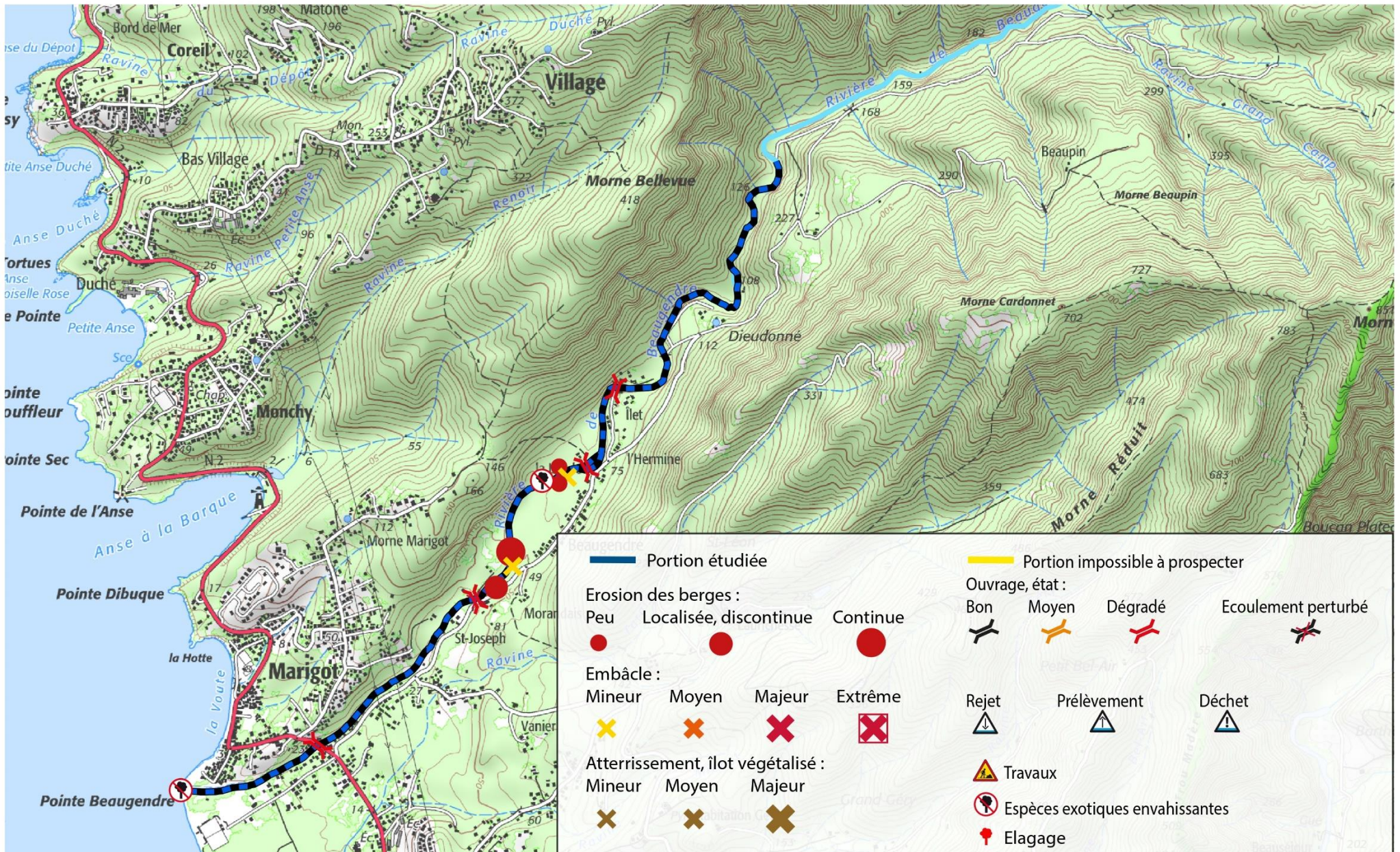
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

#### Commentaire :

Ravine en zone urbanisée, présence de plusieurs rejets domestiques et agricoles mais aussi d'enrochement et revêtement béton dû à la zone urbanisée. Présence de parcs à cochons aux abords. Peu d'embâcle (1 mineur). Pas une grande priorité.








## Fiche de synthèse

<b>Commune : Vieux-Habitants</b>	<b>Rivière : Rivière Beaugendre</b>	<b>Tronçon : Départ hauteurs de la Route de la vallée de Beaugendre jusqu'à l'embouchure</b>
<b>Auteur : F. Berry</b>	<b>Date : 12/04/2023</b>	<b>Classement : <span style="color: red;">Oui</span> / Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)		Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)	Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	<input checked="" type="checkbox"/>
	Localisée, discontinue	<input type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>

### Ripisylve

Continuité		Gauche	Droite	État sanitaire	Gauche	Droite	
	Absence				Bon état	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Clairsemée				Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Semi-continue				Dépérissant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Continue	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
Espacée-régulière							

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	<i>Sanseveria hyacinthoides</i>	Sanseveria	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<i>Dichrostachys cinerea</i>	Acacia de St-Domingue	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	2
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	2			2		
Passerelle	1			1		
Gué	1			1		
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

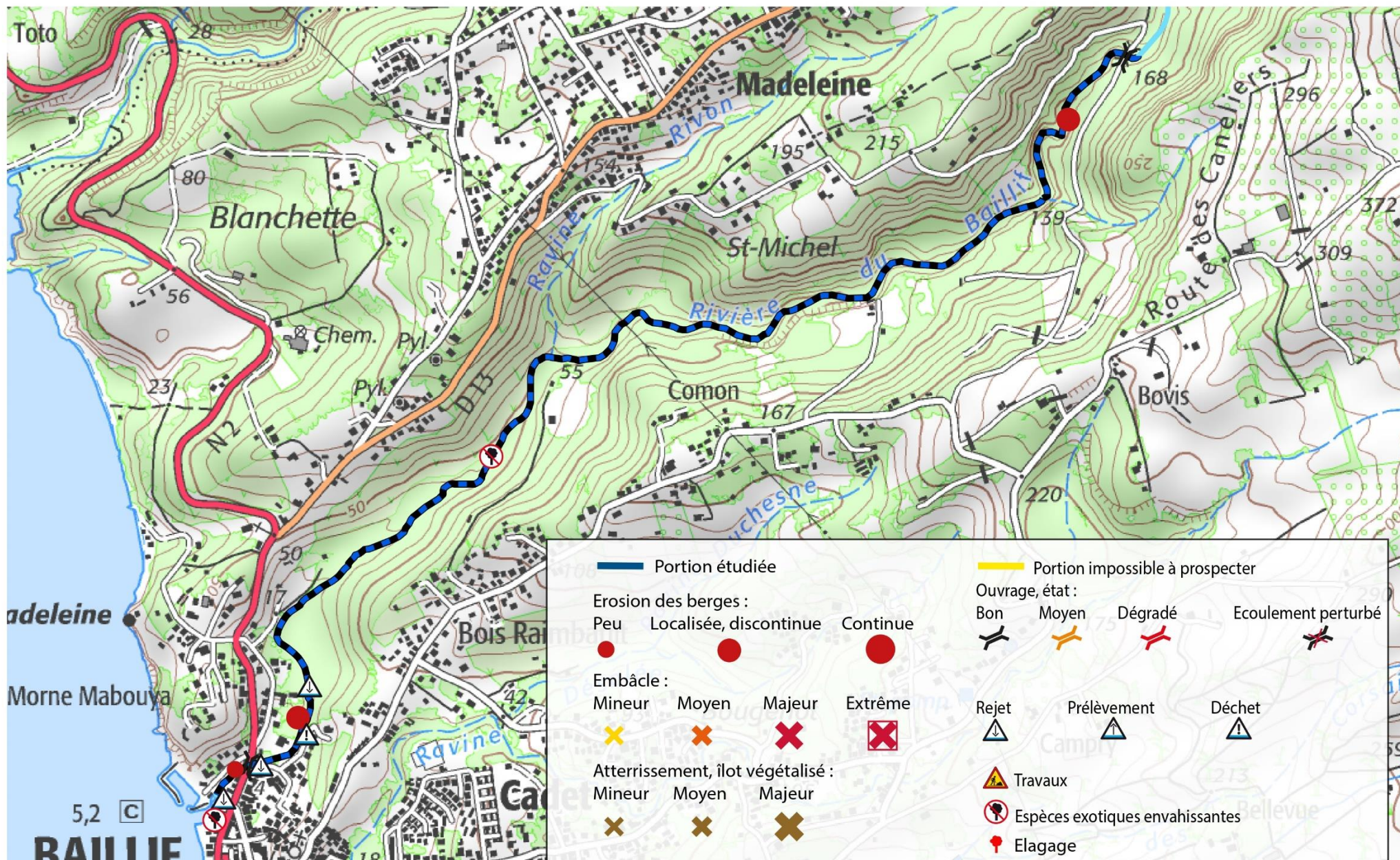
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage		2	

### Commentaire :

Rivière principalement en zone boisée. Peu d'embâcles, rejets ou déchets. Présence de plusieurs éboulements (sur les deux rives + un sur 20m) et affouillements. De même, observation d'un enrochement dégradé. Présence en aval d'EEE (Sanseveria et Acacia de St-Domingue). Pas prioritaire.










## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Baillif	<b>Rivière :</b> Rivière du Baillif	<b>Tronçon :</b> Départ Chemin des Maraichers jusqu'à l'embouchure
<b>Auteur :</b> P. Berry	<b>Date :</b> 14/04/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)		Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)	Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	

### Ripisylve

<b>Continuité</b>		<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
	Absence		
	Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Semi-continue		
	Continue		
Espacée-régulière			

<b>État sanitaire</b>	<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
Bon état		
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

<b>Espèces envahissantes</b>	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	<i>Dichrostachys cinerea</i>	Acacia de St-Domingue		
<i>Bambusa vulgaris</i>	Bambou		<input checked="" type="checkbox"/>	

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	1	1				
Passerelle	1	1				
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide	1	Eaux pluviales	2	Captage officiel	
Bryophytes aquatiques	2	Eaux usées domestiques	1	Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	1	1
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	<input checked="" type="checkbox"/>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

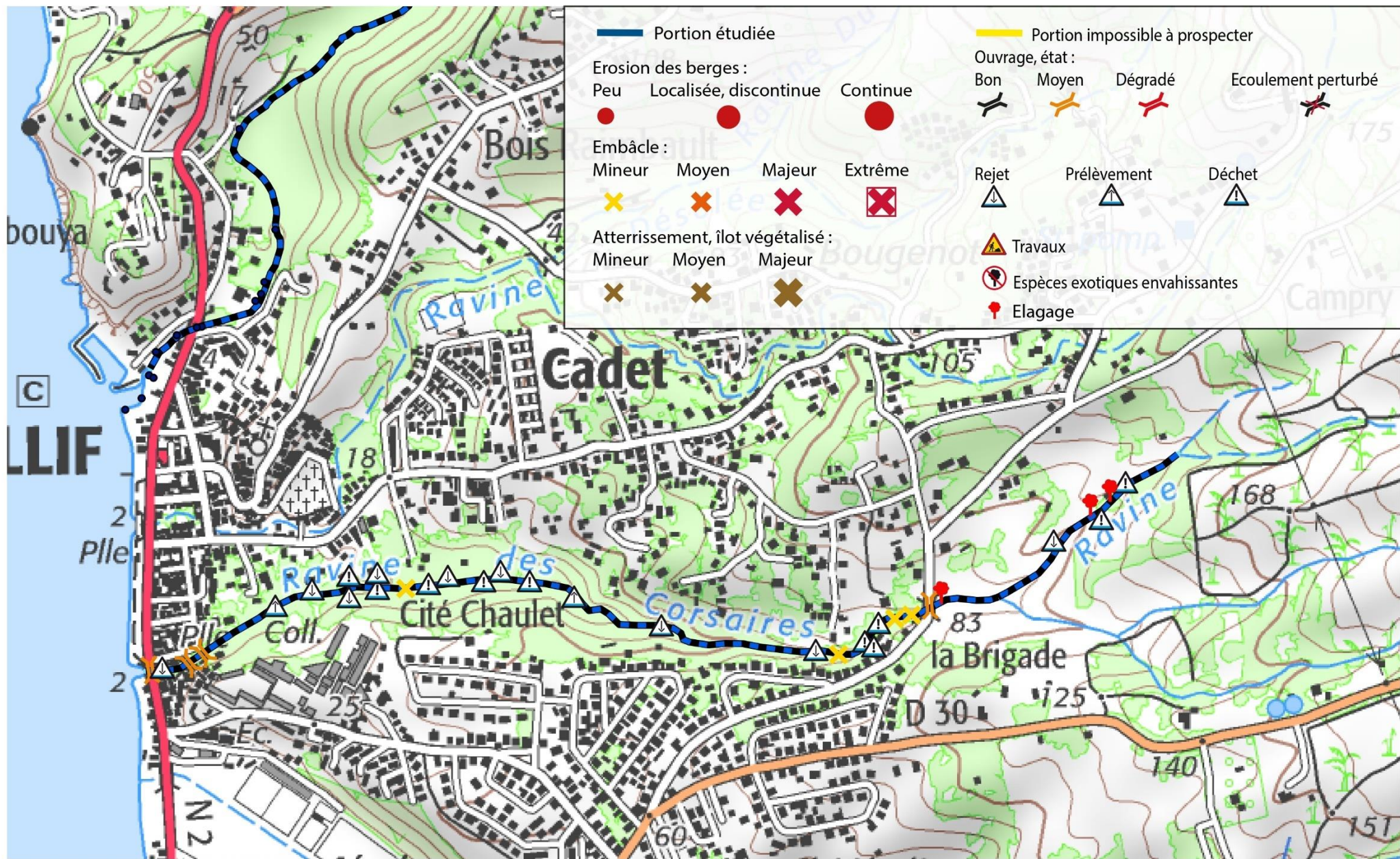
Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage	1		

#### Commentaire :

Rivière principalement en zone agricole puis urbanisée. Présence d'ouvrages : 4 enrochements en moyens états, érosions dû à la proximité avec des habitations. Observation d'érosion de berge et d'affouillements (2x). Pas d'embâcles observés mais quelques déchets et rejets. Rivière en état bon. Non prioritaire.



# Ravine des Corsaires Bailif








## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Baillif	<b>Rivière :</b> Ravine des Corsaires	<b>Tronçon :</b> Départ au-dessous de la Rue Victor Schoelcher
<b>Auteur :</b> P. Berry	<b>Date :</b> 03/04/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

<b>Ravine</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Zone humide</b>	
Torrent (charriage et forte pente)			Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	<input checked="" type="checkbox"/>
	Localisée, discontinue	
	Continue	

### Ripisylve

<b>Continuité</b>	Absence	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Clairsemée		
	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

<b>État sanitaire</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bon état		
Moyen		
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

<b>Espèces envahissantes</b>	<b>Nom scientifique</b>	<b>Nom vernaculaire</b>	<b>En voie d'implantation</b>	<b>Très implantée</b>

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

<b>Embâcles</b>	<b>Nombre</b>
Mineur	<b>4</b>
Moyen	
Majeur	
Extrême	

<b>Atterrissements, îlots végétalisés</b>	<b>Nombre</b>
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	<b>2</b>		<b>2</b>		<b>1</b>	
Passerelle	<b>2</b>		<b>2</b>			
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide	<b>1</b>	Eaux pluviales	<b>3</b>	Captage officiel	
Bryophytes aquatiques	<b>2</b>	Eaux usées domestiques	<b>3</b>	Captage sauvage	<b>2</b>
Eau colorée		Autres rejets	<b>3</b>		
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	<b>2</b>	<b>26</b>
Déchets ménagers et divers non biodégradables	<b>3</b>	<b>7</b>
Animaux morts	<b>1</b>	<b>1</b>
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	<b>4</b>	<b>4</b>

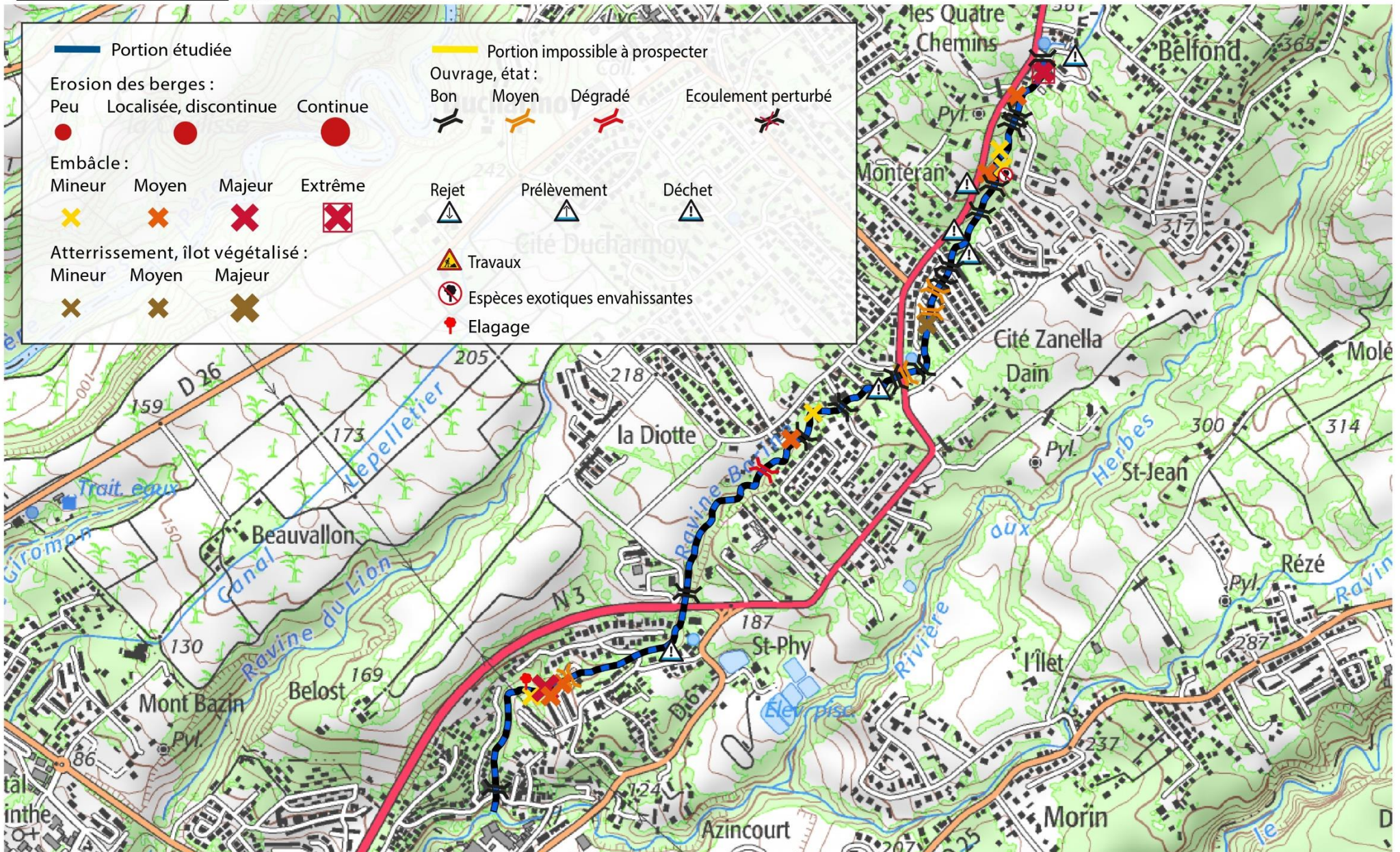
### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage	3		

**Commentaire :**  
Ravine en zone urbanisée. Enjeux principalement axés sur les déchets et rejets (rivière très sale). Avec une ripisylve dépérissant, des affouillements et des revêtements bétons. Peu d'embâcles (4).  
Priorité moyenne.







## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Saint-Claude	<b>Rivière :</b> Ravine Borine	<b>Tronçon : intégralité du cours d'eau</b>
<b>Auteur :</b> P.Berry	<b>Date :</b> 19/06/2023	<b>Classement : Oui / Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)	<input checked="" type="checkbox"/>	Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras 
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux 
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux 

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	<input checked="" type="checkbox"/>
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>

### Ripisylve

	Gauche	Droite
Absence	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Semi-continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Espacée-régulière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dépérissant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
		<i>Bambusa vulgaris</i>	Bambou	<input checked="" type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	4
Moyen	5
Majeur	1
Extrême	1

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	1
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés Oui (1)	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	10	5	4			
Passerelle						
Gué						
Buse	8	6				
Barrage	1	1				
Ouvrage patrimonial	1			1		

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	2	6
Animaux morts	1	1
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	7	30

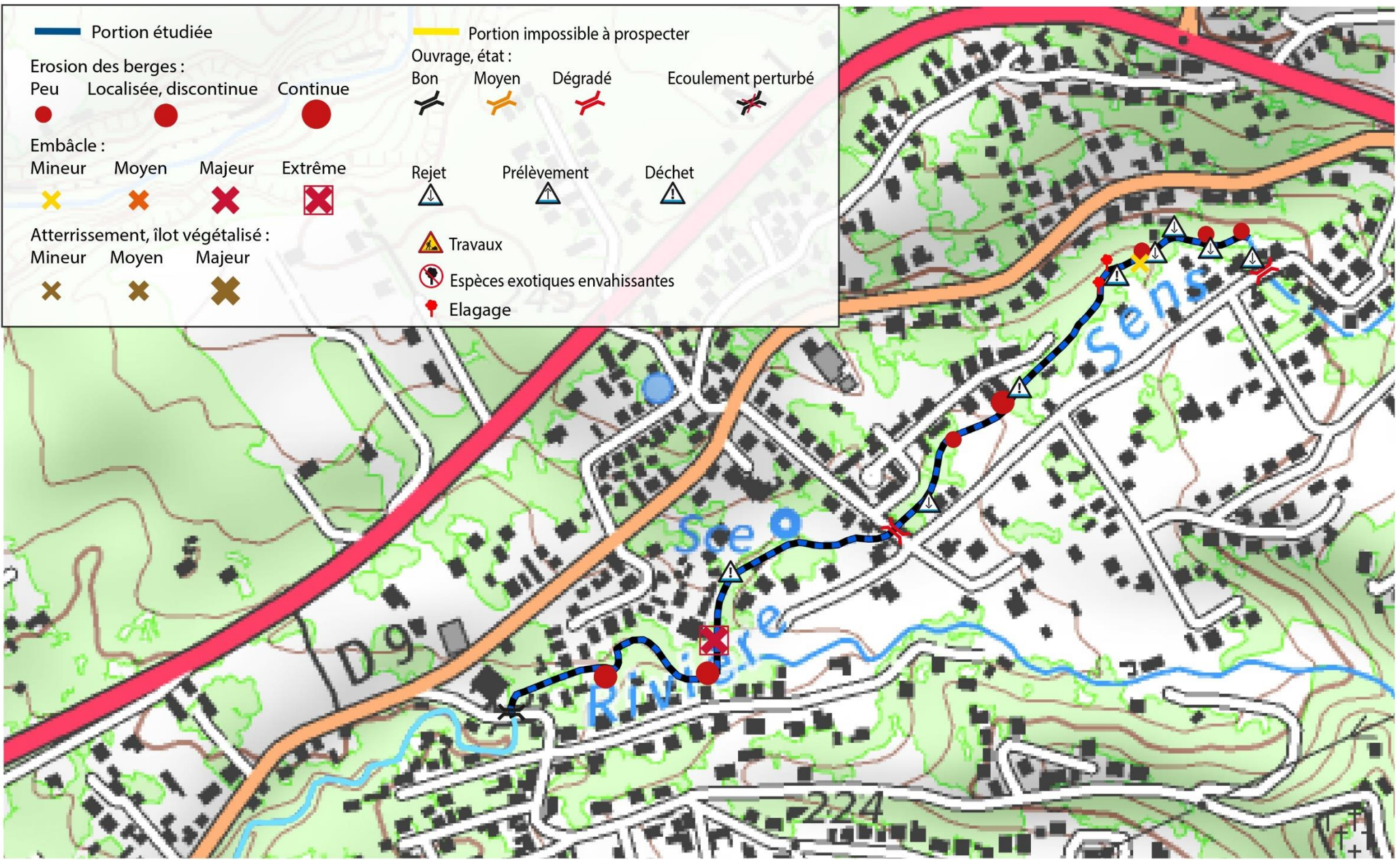
### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)	1	Moyen	1	Faible	<input checked="" type="checkbox"/>
Extrême (travaux urgents)	1	Majeur (travaux urgents)		Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	<input type="checkbox"/>

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage	1		
Elagage			

#### Commentaire :

Progression difficile dans dans la ravine, milieu très urbanisé et présence de nombreux déchets. Quelques embâcles relevés dont 1 majeur et 1 extrême.








## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Gourbeyre	<b>Rivière :</b> Rivière Sens	<b>Tronçon :</b> Départ Rue Dourneaux Duperre jusqu'à l'Allée du Cerisier
<b>Auteur :</b> P. Berry	<b>Date :</b> 04/04/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide		
Torrent (charriage et forte pente)			Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	
	Continue	<input checked="" type="checkbox"/>

### Ripisylve

	Gauche		Droite	
	Absence	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Semi-continue				
Continue				
Espacée-régulière				

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	<b>Espèces envahissantes</b>			

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	<b>1</b>
Moyen	
Majeur	
Extrême	<b>1</b>

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	<b>2</b>			<b>2</b>		
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales	<b>1</b>	Captage officiel	
Bryophytes aquatiques	<b>1</b>	Eaux usées domestiques	<b>4</b>	Captage sauvage	
Eau colorée	<b>1</b>	Autres rejets			
Boue	<b>1</b>	Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts	<b>1</b>	<b>4</b>
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	<b>1</b>	<b>5</b>

### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)	1	Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>TOTAL</b>		Fort	<input checked="" type="checkbox"/>

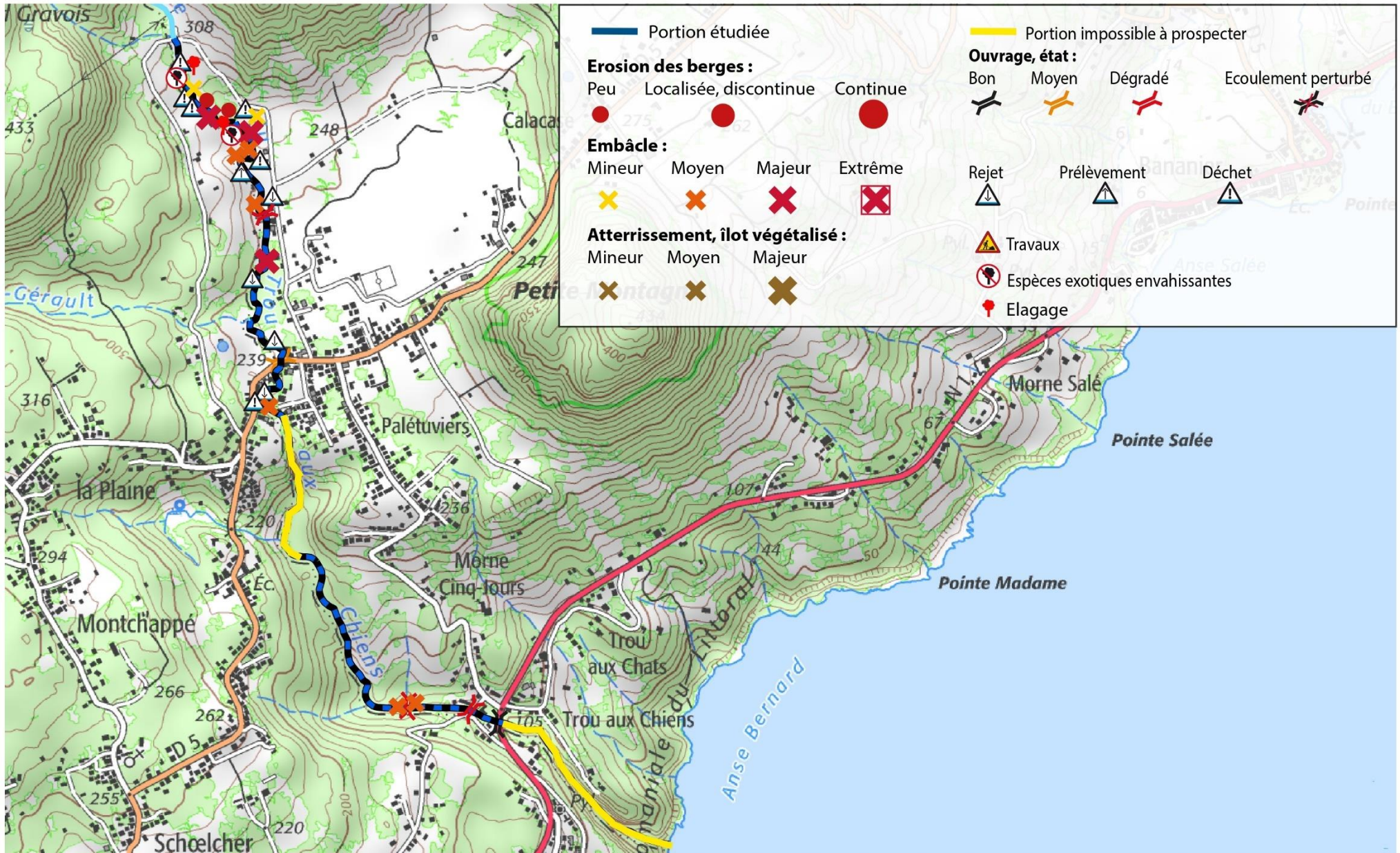
Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage	2		

#### Commentaire :

Rivière principalement en zone urbanisée. Enjeux importants autour de la gestion des déchets (agricoles) et des rejets dû à l'urbanisation. Présence d'un embâcle extrême à enlever. Rivière plutôt dégradée, avec énormément d'affouillement (6x) et d'éboulement (2x) ainsi qu'une grande anthropisation : beaucoup d'enrochement, de revêtement béton, élevage porcin et rejets. Rivière plutôt prioritaire.



# Ravine du Trou aux Chiens Trois-Rivières






## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Trois-Rivière	<b>Rivière :</b> Ravine Trou aux Chiens	<b>Tronçon : intégralité du cours d'eau</b>
<b>Auteur :</b> F. Gauthierot	<b>Date :</b> 06/11/2023	<b>Classement : Oui / Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

<b>Ravine</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Zone humide</b>	
<b>Torrent (charriage et forte pente)</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Tracé en plan</b>	
<b>Gorges (lit très encaissé)</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Rivière à plusieurs bras</b>	
<b>Spécifique (tronçon artificialisé)</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Rivière &gt; 5 m et peu sinueux</b>	
<b>Canal</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Rivière &gt; 5 m et très sinueux</b>	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	<input type="checkbox"/>
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>

### Ripisylve

<b>Continuité</b>		<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
	Absence	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Semi-continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Espacée-régulière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

<b>État sanitaire</b>	<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
Bon état	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Déprimant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Espèces exotiques envahissantes

<b>Espèces envahissantes</b>	<b>Nom scientifique</b>	<b>Nom vernaculaire</b>	<b>En voie d'implantation</b>	<b>Très implantée</b>
	<i>Bambusa vulgaris</i>	Bambou	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

<b>Embâcles</b>	<b>Nombre</b>
Mineur	<b>2</b>
Moyen	<b>7</b>
Majeur	<b>4</b>
Extrême	<b>0</b>

<b>Atterrissements, îlots végétalisés</b>	<b>Nombre</b>
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial	<b>1</b>			<b>1</b>		

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide	<b>2</b>	Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques	<b>2</b>	Captage sauvage	<b>3</b>
Eau colorée	<b>2</b>	Autres rejets	<b>2</b>		
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	<b>1</b>	<b>3</b>
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	<b>5</b>	<b>6</b>

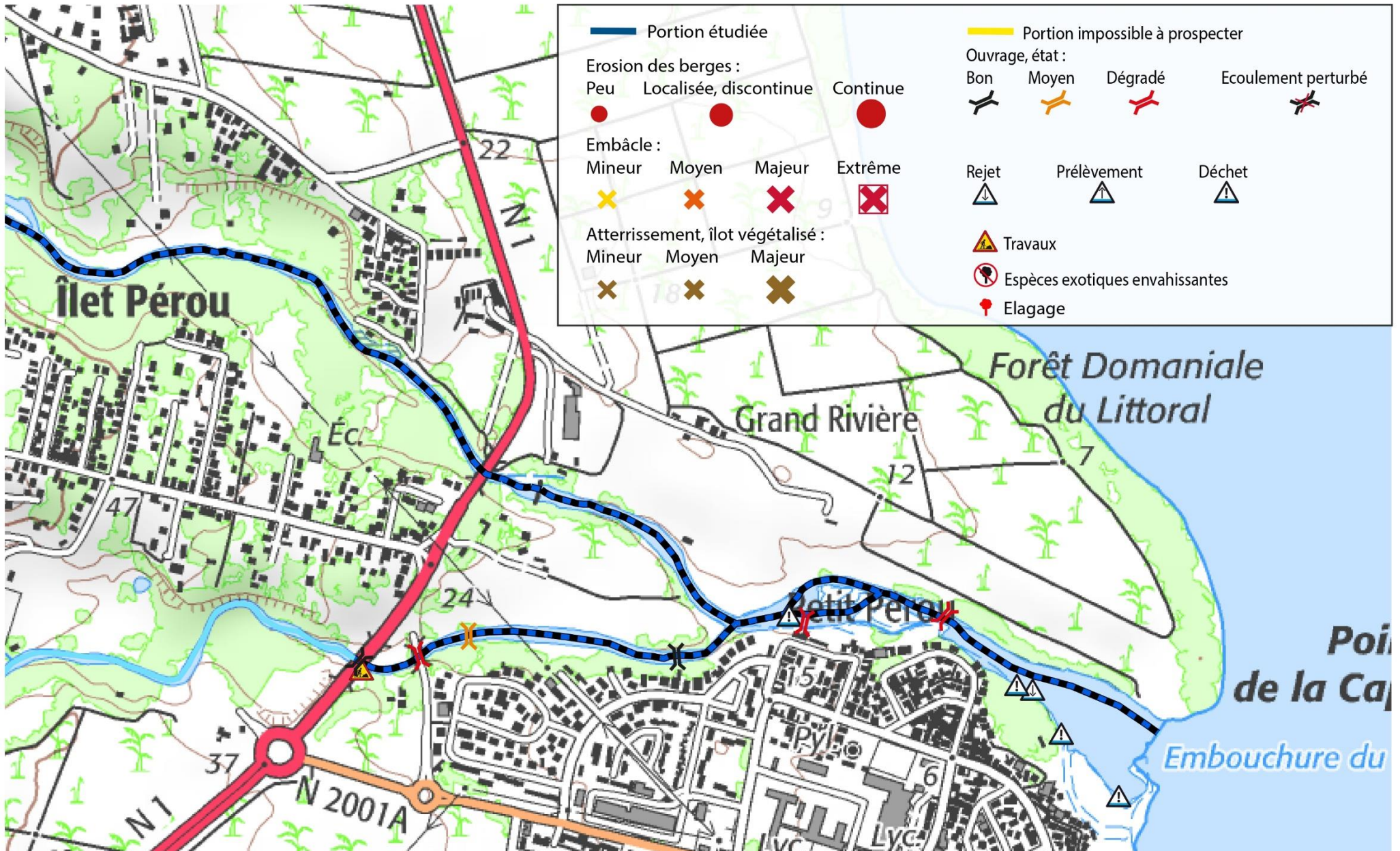
### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)	4	Moyen		Faible	<input type="checkbox"/>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>TOTAL</b>		Fort	<input type="checkbox"/>

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage	1		
Elagage			

#### Commentaire :

Progression difficile dans la ravine, milieu de plus en plus urbanisé à mesure que l'on descend en aval, plusieurs déchets à mesure de la descente (principalement agricole) ainsi que rejets. Une partie du tronçon n'a pas pu être prospectée dû à l'urbanisation autour (difficulté d'accès, partie devenant escarpée « type gorges » ainsi que rejets). Embâcles relevés dont 4 majeur, 7 moyens et 2 mineurs. Fin de tronçon impossible car trop escarpée (gorges), retour difficile et progression complexe.








## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Capesterre-B/E	<b>Rivière :</b> Rivière du Pérou	<b>Tronçon :</b> Départ N1 jusqu'à l'embouchure
<b>Auteur :</b> F. Baucal	<b>Date :</b> 26/07/2023	<b>Classement :</b> <b>Oui</b> / Non
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)		Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)	Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	<del></del>
	Continue	

### Ripisylve

Continuité		Gauche	Droite
	Absence		
Clairsemée		<del></del>	<del></del>
Semi-continue			
Continue			
Espacée-régulière			

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	<del></del>	<del></del>
Dépérisant		

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre	Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur		Mineur	
Moyen		Moyen	
Majeur		Majeur	
Extrême			

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	2	1		1		
Passerelle						
Gué						
Buse	1	1				
Barrage						
Ouvrage patrimonial	3		1	1		

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets	1		
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	3	26
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres	1	4
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

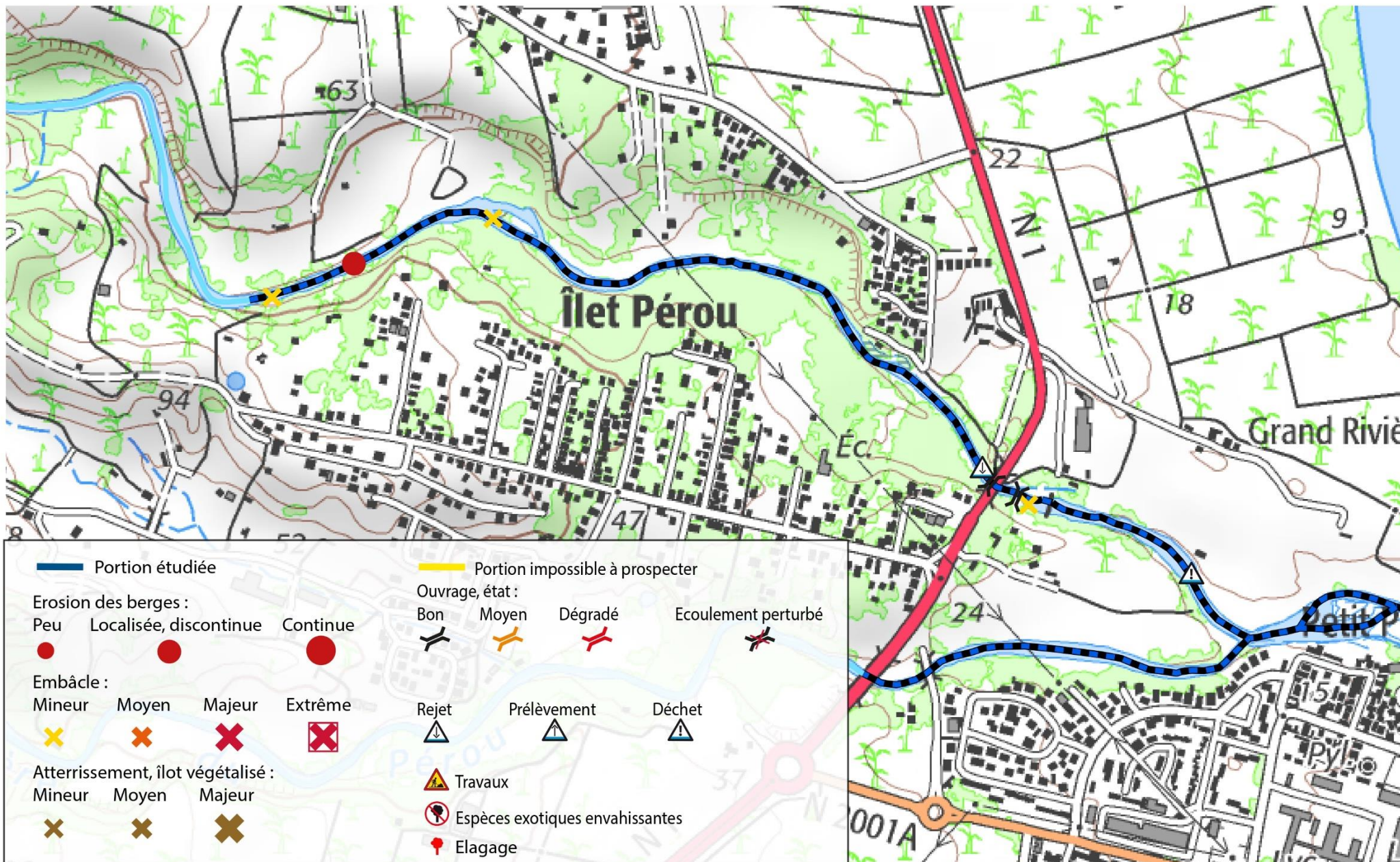
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	<del></del>
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

#### Commentaire :

Rivière principalement en zone urbanisée. Beaucoup de déchets et d'ouvrages sur le flux. Enjeux axés à ce niveau (nettoyage). Beaucoup d'interactions entre l'écoulement et les riverains (rivière plutôt sale). Peu prioritaire.










## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Capesterre-Belle-Eau	<b>Rivière :</b> Grande rivière de Capesterre-Belle-Eau	<b>Tronçon :</b> Départ Rue de Bois Riant jusqu'à l'embouchure
<b>Auteur :</b> F. Baucal	<b>Date :</b> 26/07/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b> Si oui :

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide		
Torrent (charriage et forte pente)			Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	

### Ripisylve

	Gauche	Droite
<b>Continuité</b>	Absence	
	Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>
	Semi-continue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	
	Espacée-régulière	

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	3
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements Perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	1	1				
Passerelle						
Gué						
Buse	1	1				
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales	1	Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	1	10
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

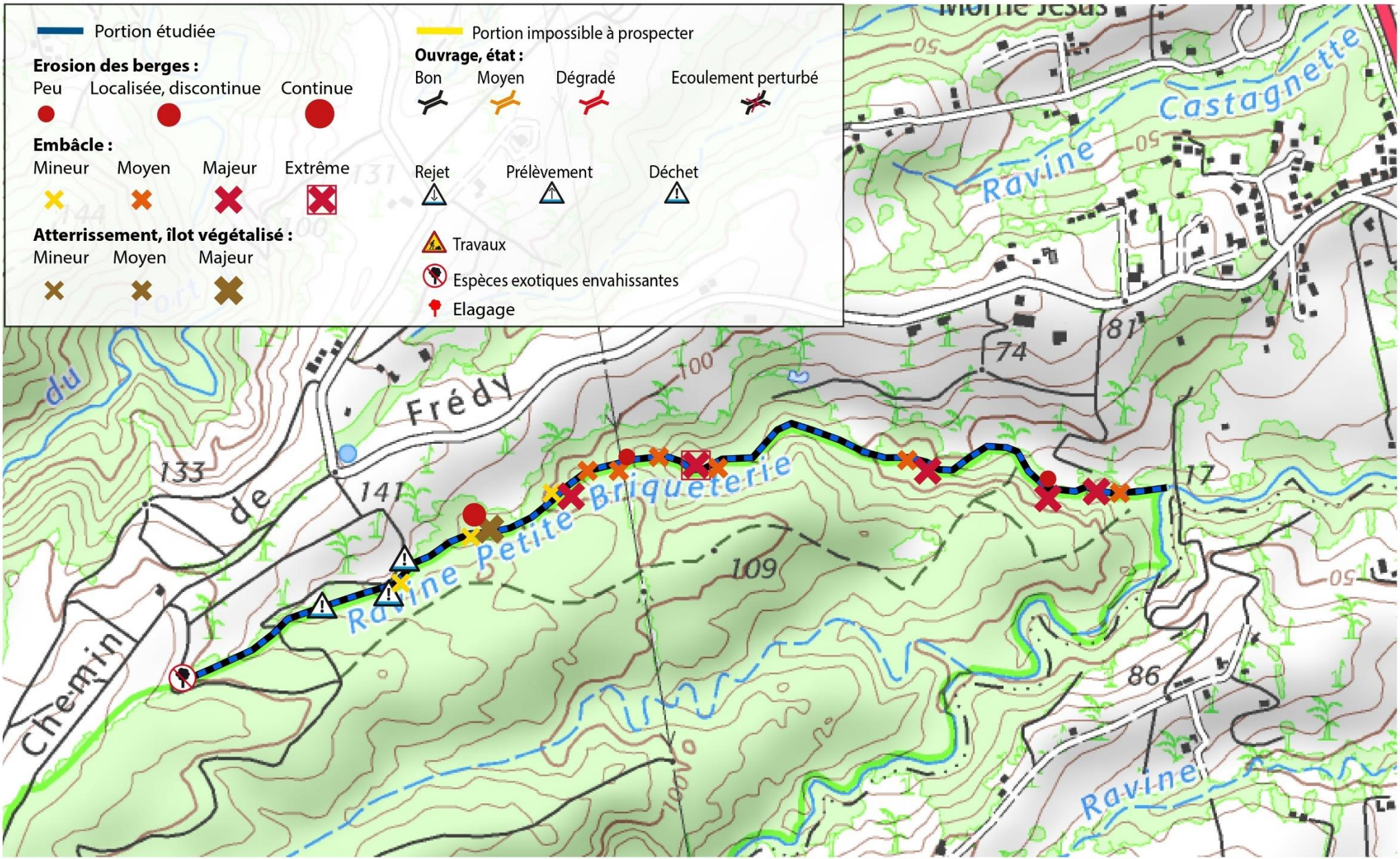
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	<input checked="" type="checkbox"/>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

### Commentaire :

Rivière praticable sur tout le linéaire, présence de déchets notamment proche des habitations. Peu d'embâcles prioritaires.









## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Goyave	<b>Rivière :</b> Ravine Petite Briqueterie	<b>Tronçon :</b> Début Ravine jusqu'à l'embranchement avec la rivière Briqueterie
<b>Auteur :</b> F. Gauthierot	<b>Date :</b> 30/11/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b>  Si oui :

### Morphologie du cours d'eau

<b>Ravine</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Zone humide</b>			
<b>Torrent (charriage et forte pente)</b>			<b>Tracé en plan</b>		
<b>Gorges (lit très encaissé)</b>		<b>Rivière à plusieurs bras</b>			
<b>Spécifique (tronçon artificialisé)</b>		<b>Rivière &gt; 5 m et peu sinueux</b>			
<b>Canal</b>		<b>Rivière &gt; 5 m et très sinueux</b>			

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu		
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Continue		

### Ripisylve

<b>Continuité</b>		<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>			
	Absence					
	Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Semi-continue					
	Continue					
Espacée-régulière						

<b>État sanitaire</b>	<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
Bon état	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Moyen		
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

<b>Espèces envahissantes</b>	<b>Nom scientifique</b>	<b>Nom vernaculaire</b>	<b>En voie d'implantation</b>	<b>Très implantée</b>
	<i>Bambusa vulgaris</i>	Bambou	<input checked="" type="checkbox"/>	

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

<b>Embâcles</b>	<b>Nombre</b>	<b>Atterrissements, îlots végétalisés</b>	<b>Nombre</b>
Mineur	<b>5</b>	Mineur	
Moyen	<b>6</b>	Moyen	
Majeur	<b>4</b>	Majeur	<b>1</b>
Extrême	<b>1</b>		

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont						
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	<b>1</b>	<b>50</b>
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	<b>2</b>	<b>6</b>

### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)	4	Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)	1	Majeur (travaux urgents)	1	Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	Fort	

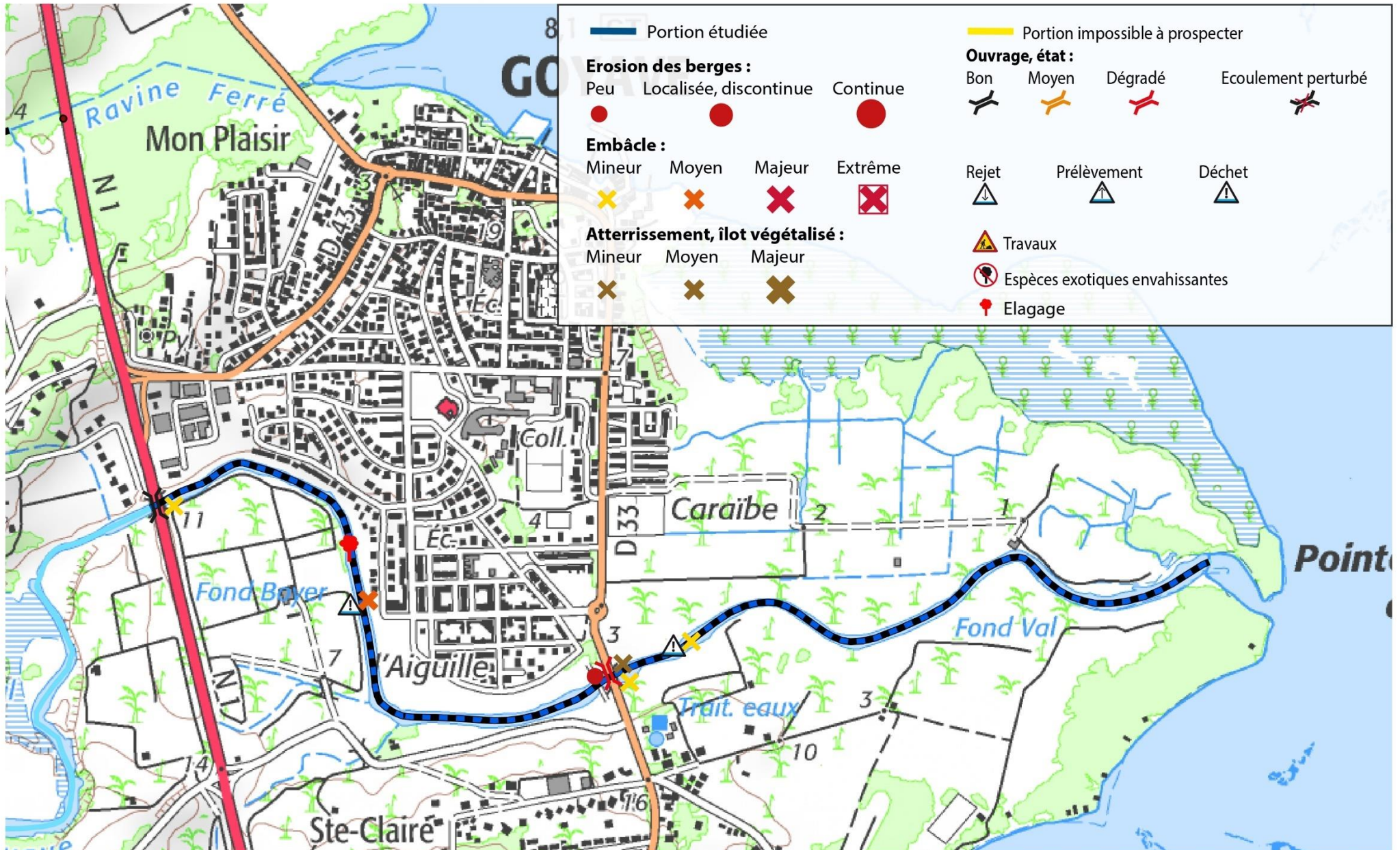
Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

#### Commentaire :

Rivière en grande majorité en espaces boisées puis agricoles, éloignée des espaces urbains. Aucuns rejets ni ouvrages relevés, mais néanmoins un certain nombre de déchets, notamment la citerne d'un camion-toupie dans la rivière (rouillé). Beaucoup d'éboulements le long de la rivière car falaises abruptes de part et autres et les tempêtes ont dû les effriter. Principal enjeu vis-à-vis des embâcles : un certain nombre de mineurs et moyens, peu prioritaires. Mais surtout quelques majeurs et un extrêmes se caractérisant par un amas de troncs et branches en pleins milieux de la rivière : ne bloque pas énormément l'écoulement mais pouvant accumuler encore des éléments jusqu'à un blocage complet, à surveiller. Urgence mis en Moyen car éloigné de toute urbanisation. Présence aussi d'un cascade sur le chemin bloquant l'avancée, à contourner.

# Petite Rivière à Goyave

## Goyave









## Fiche de synthèse





<b>Commune :</b> Goyave	<b>Rivière :</b> Petite Rivière à Goyave	<b>Tronçon : Départ N1 jusqu'à l'embouchure</b>
<b>Auteur :</b> F. Gauthierot	<b>Date :</b> 06/07/2023	<b>Classement : Oui / Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)		Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)	Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	
	Continue	

### Ripisylve

Continuité		Gauche	Droite	État sanitaire	Gauche	Droite
	Absence				Bon état	
Clairsemée			Moyen			
Semi-continue			Dépérissant			
Continue						
Espacée-régulière						

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	2
Moyen	1
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	1
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages


Type	Nombre	Etat			Ecoulements Perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	2	1		1		
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	1	1
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres	1	5
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

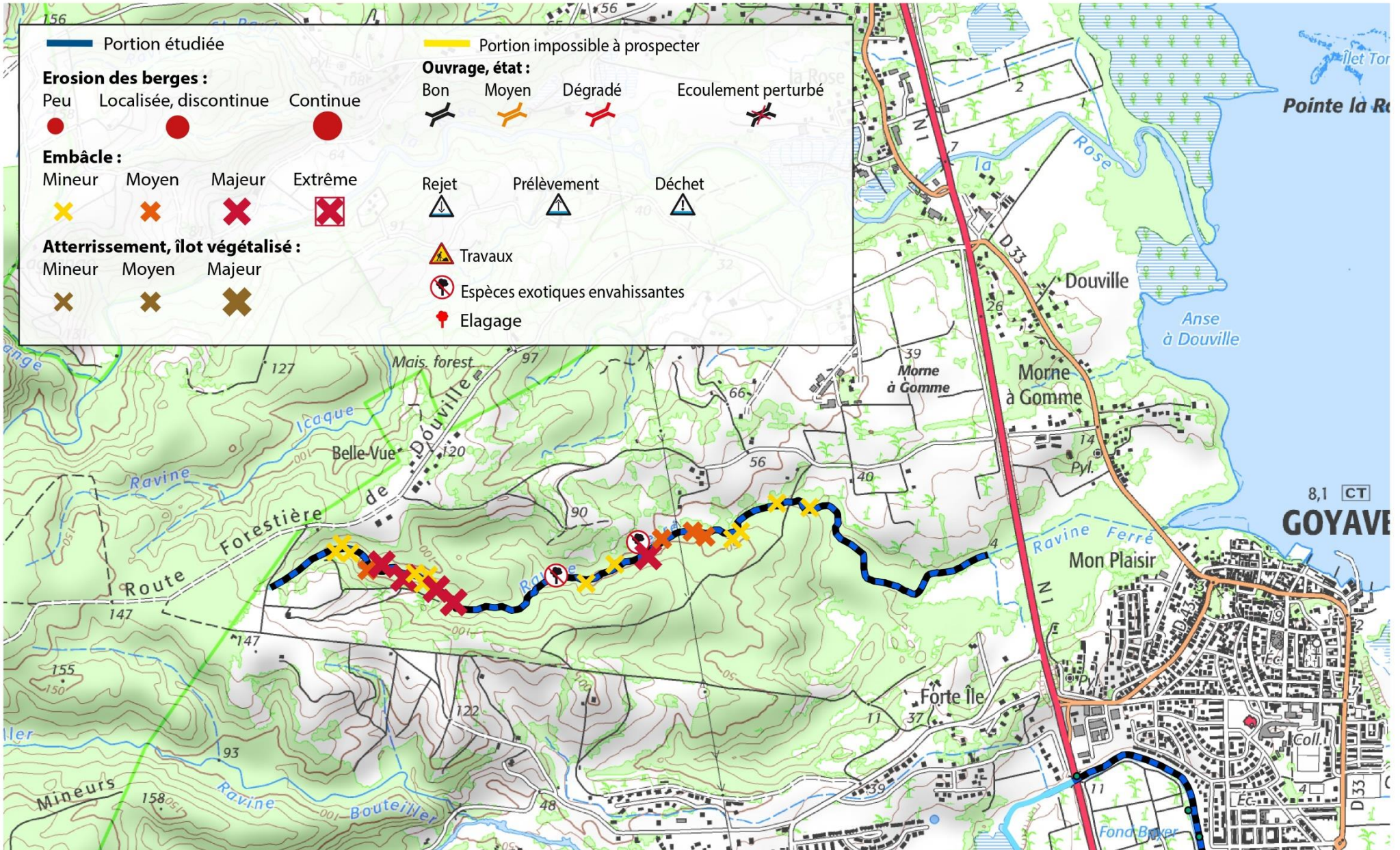
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage		1	

#### Commentaire :

Progression accessible sur tout le tronçon. Présence de déchets et d'un VHU bloquant le cours d'eau. Quelques embâcles mineurs et un moyen.










## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Goyave	<b>Rivière :</b> Ravine Ferré	<b>Tronçon : Début Ravine jusqu'à la Nationale</b>
<b>Auteur :</b> F. Gauthierot	<b>Date :</b> 20/11/2023	<b>Classement : Oui / Non</b>
<b>Si oui :</b>		

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	<input checked="" type="checkbox"/>	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)			Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	<input checked="" type="checkbox"/>
	Localisée, discontinue	<input type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>

### Ripisylve

<b>Continuité</b>		<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
	Absence		
	Clairsemée		
	Semi-continue		
	Continue	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Espacée-régulière			

	<b>État sanitaire</b>	<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
	Bon état	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Moyen		
	Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
<b>Espèces envahissantes</b>	<i>Bambusa vulgaris</i>	Bambou	<input checked="" type="checkbox"/>	

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	<b>14</b>
Moyen	<b>4</b>
Majeur	<b>7</b>
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont						
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

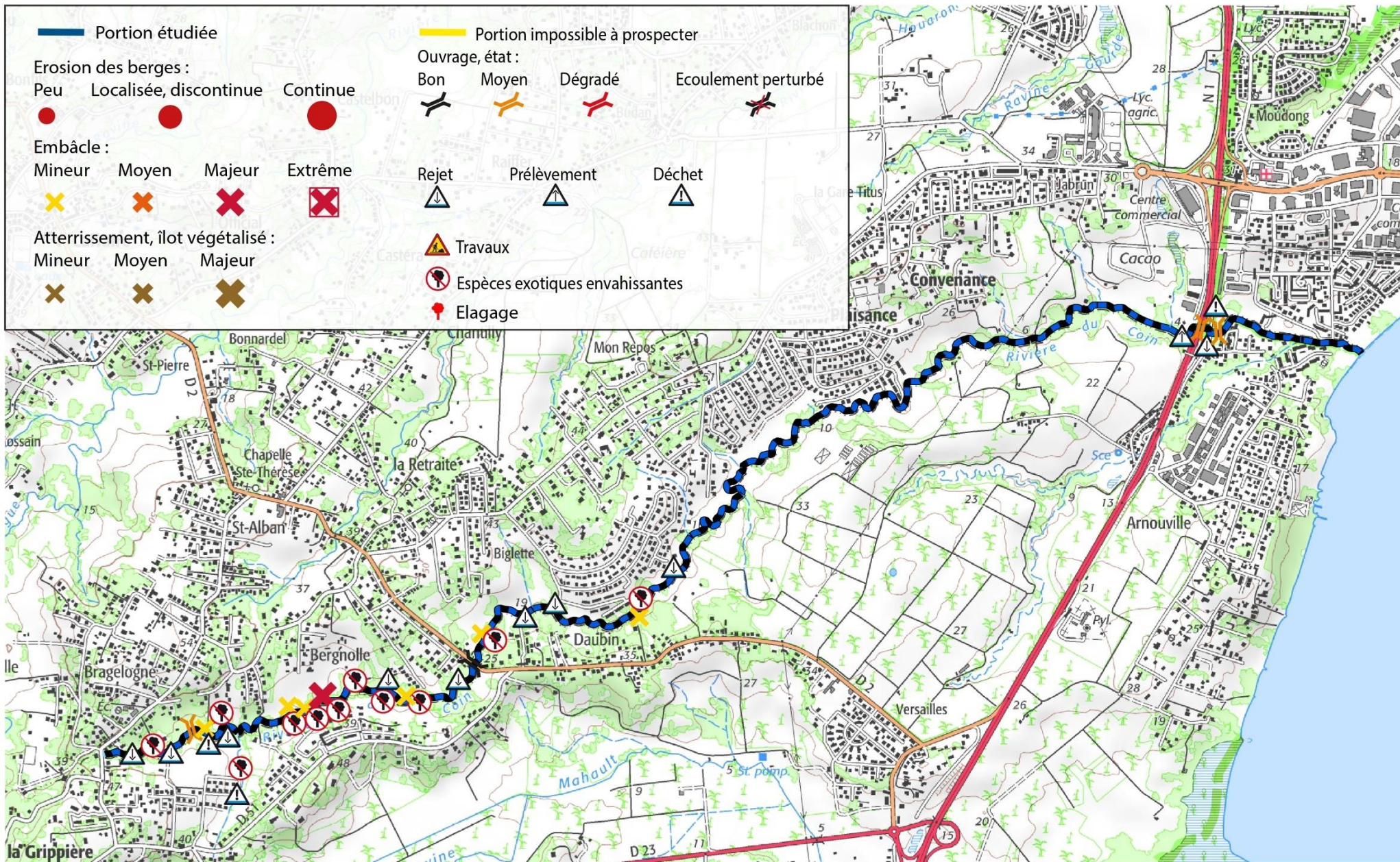
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)	7	Moyen		Faible	<input checked="" type="checkbox"/>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>	<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

#### Commentaire :

Ravine très propre, sans aucun déchet ni rejets. Présence d'embâcle dû au boisement autour du flux (évolution normale et naturelle). Peu d'habitations aux alentours, quelques terrains agricoles en aval. Peu d'eau voir sec au début de parcours, fin de parcours en plein zone humide (presque mangrove) très difficile de circuler. **Ravine pas du tout prioritaire** au vu des enjeux et du peu d'urbanisation aux alentours, la zone humide fait office de tampon en aval.







## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Baie-Mahault	<b>Rivière :</b> Rivière du Coin	<b>Tronçon :</b> Départ Chemin de la Madeleine jusqu'à l'embouchure
<b>Auteur :</b> F. Baucal	<b>Date :</b> 17/04/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)		Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)	Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	<del></del>
	Continue	

### Ripisylve

		Gauche	Droite
<b>Continuité</b>	Absence		
	Clairsemée	<del></del>	<del></del>
	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	<del></del>	<del></del>
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
		<i>Bambusa vulgaris</i>	Bambou	

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	6
Moyen	
Majeur	1
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	2	1	1			
Passerelle	2		2			
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide	1	Eaux pluviales	5	Captage officiel	
Bryophytes aquatiques	1	Eaux usées domestiques	3	Captage sauvage	1
Eau colorée		Autres rejets	1		
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	1	1

### Travaux d'entretien

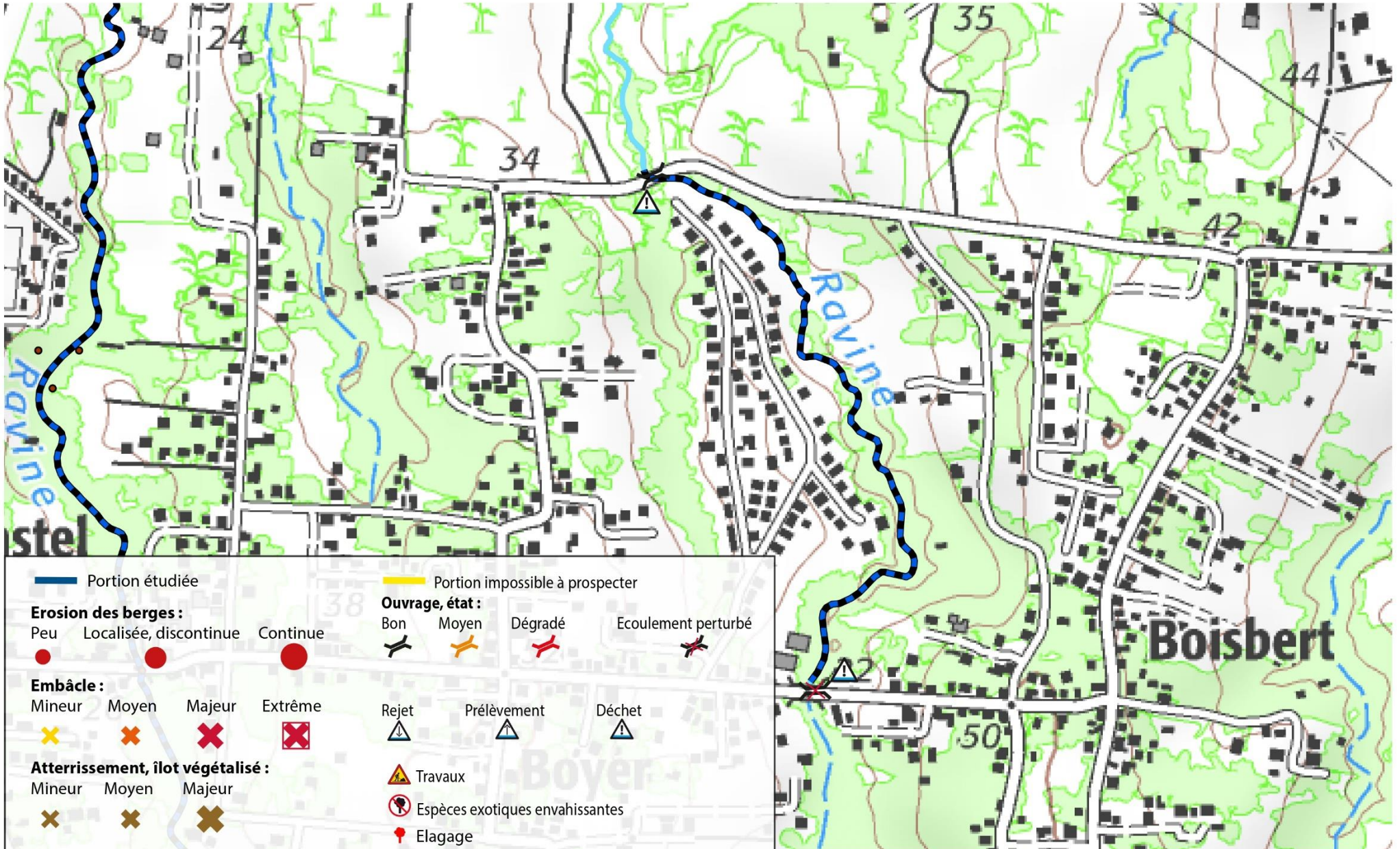
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)	1	Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	<del></del>
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage	3		
Elagage			

#### Commentaire :

Rivière principalement en zone urbanisée. Quelques embâcles mineurs mais enjeux axés sur les rejets (plus de 9 relevés), déchets et présence forte d'EEE (bambous en grande quantité). Beaucoup d'interactions entre l'écoulement et les riverains (rivière plutôt sale). Peu prioritaire en terme de gestion d'embâcle.










## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Lamentin	<b>Rivière :</b> Ravine Grossou	<b>Tronçon :</b> Départ Boisbert jusqu'à Chemin de Grossou
<b>Auteur :</b> L. Peler	<b>Date :</b> 20/03/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)	<input checked="" type="checkbox"/>	Tracé en plan
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras 
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux 
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux 

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	<input checked="" type="checkbox"/>
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	<input type="checkbox"/>

### Ripisylve

	Gauche		Droite	
	Absence	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Semi-continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Continue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Espacée-régulière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Moyen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dépérissant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Espèces exotiques envahissantes

Espèces envahissantes	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre	Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur		Mineur	
Moyen		Moyen	
Majeur		Majeur	
Extrême			

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	2	2				
Passerelle						
Gué						
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets			
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	1	1
Animaux morts	1	3
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

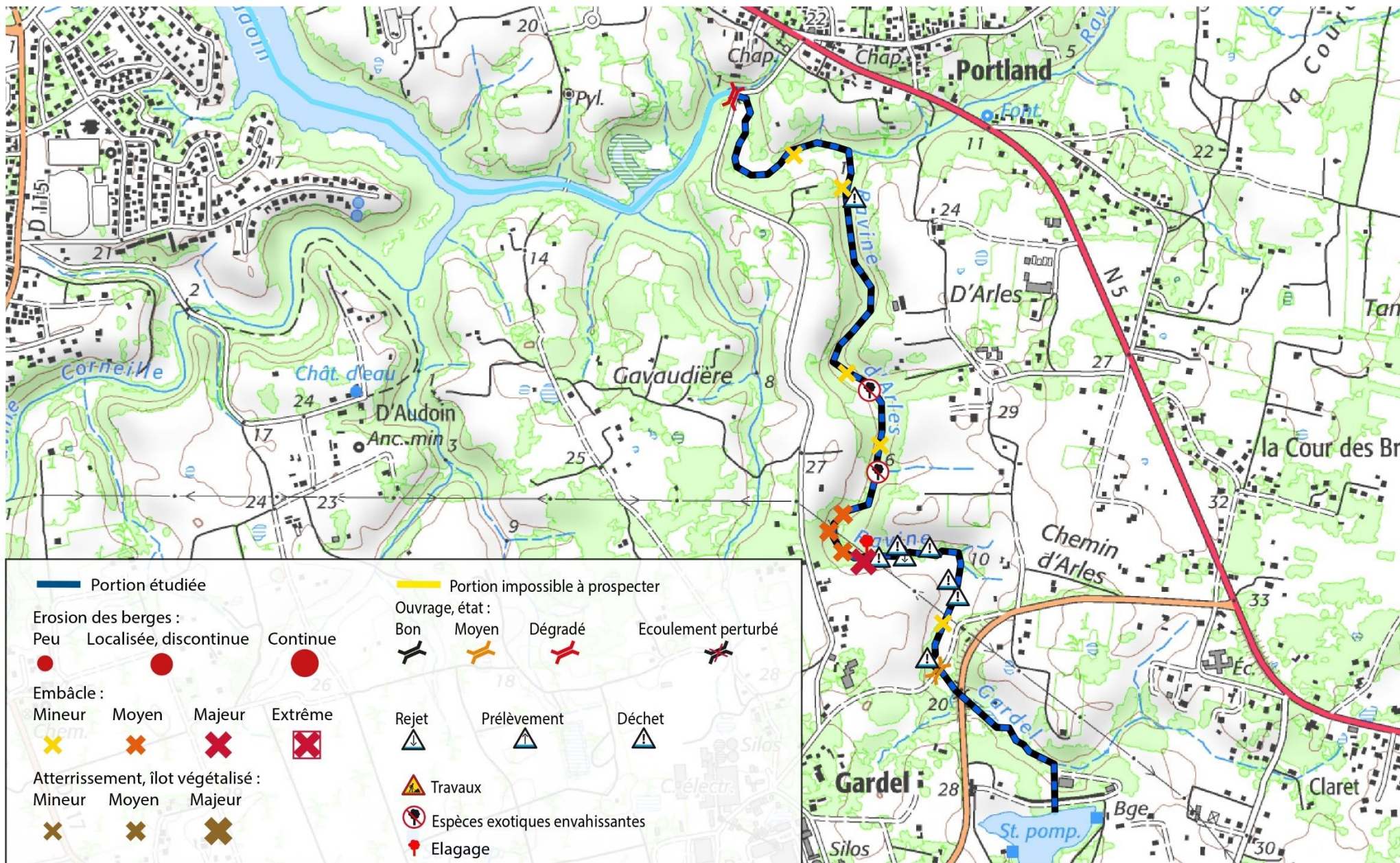
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible <input checked="" type="checkbox"/>
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen <input type="checkbox"/>
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort <input type="checkbox"/>

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

#### Commentaire :

Ravine en zone urbanisée entre deux lotissements. RAS si ce n'est quelques déchets. Pas prioritaire.










## Fiche de synthèse

<b>Commune :</b> Le Moule	<b>Rivière :</b> Rivière Audoin et Ravine Gardel	<b>Tronçon :</b> Départ N5 jusqu'au barrage de Létaye
<b>Auteur :</b> R. Ragazzi	<b>Date :</b> 24/04/2023	<b>Classement :</b> Oui / <b>Non</b>
		<b>Si oui :</b>

### Morphologie du cours d'eau

<b>Ravine</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Zone humide</b>	
Torrent (charriage et forte pente)		Tracé en plan	
Gorges (lit très encaissé)		Rivière à plusieurs bras	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux	
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux	

<b>Érosion des berges</b>	Pas ou peu	
	Localisée, discontinue	<input checked="" type="checkbox"/>
	Continue	

### Ripisylve

<b>Continuité</b>		<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
	Absence		
	Clairsemée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Semi-continue		
	Continue		
Espacée-régulière			

<b>État sanitaire</b>	<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>
Bon état		
Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dépérissant		

### Espèces exotiques envahissantes

<b>Espèces envahissantes</b>	<b>Nom scientifique</b>	<b>Nom vernaculaire</b>	<b>En voie d'implantation</b>	<b>Très implantée</b>
	<i>Sansevieria hyacinthoides</i>	Sansevieria	<input checked="" type="checkbox"/>	

### Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

<b>Embâcles</b>	<b>Nombre</b>
Mineur	<b>5</b>
Moyen	<b>4</b>
Majeur	<b>1</b>
Extrême	

<b>Atterrissements, îlots végétalisés</b>	<b>Nombre</b>
Mineur	
Moyen	
Majeur	

### Ouvrages

Type	Nombre	Etat			Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
		Bon	Moyen	Dégradé		
Pont	<b>1</b>		<b>1</b>			
Passerelle						
Gué	<b>1</b>			<b>1</b>		
Buse						
Barrage						
Ouvrage patrimonial						

### Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations	Rejets	Nombre	Prélèvements	Nombre
Aspect limpide		Eaux pluviales		Captage officiel	
Bryophytes aquatiques		Eaux usées domestiques		Captage sauvage	
Eau colorée		Autres rejets	<b>1</b>		
Boue		Zone de lavage véhicule			
Eau saumâtre					

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	<b>4</b>	<b>7</b>
Déchets ménagers et divers non biodégradables	<b>3</b>	<b>8</b>
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

### Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>TOTAL</b>		<b>TOTAL</b>		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

### Commentaire :

Début de tronçon : Ravine (d'abord sèche) puis rivière. Présence de quelques embâcles mineurs et moyens ainsi que de déchets. Présence sur le chemin d'une porcherie, de déchets brûlés, de bois savonnette (protégée) et de lianes à surveiller. Priorité moyenne.