

2019

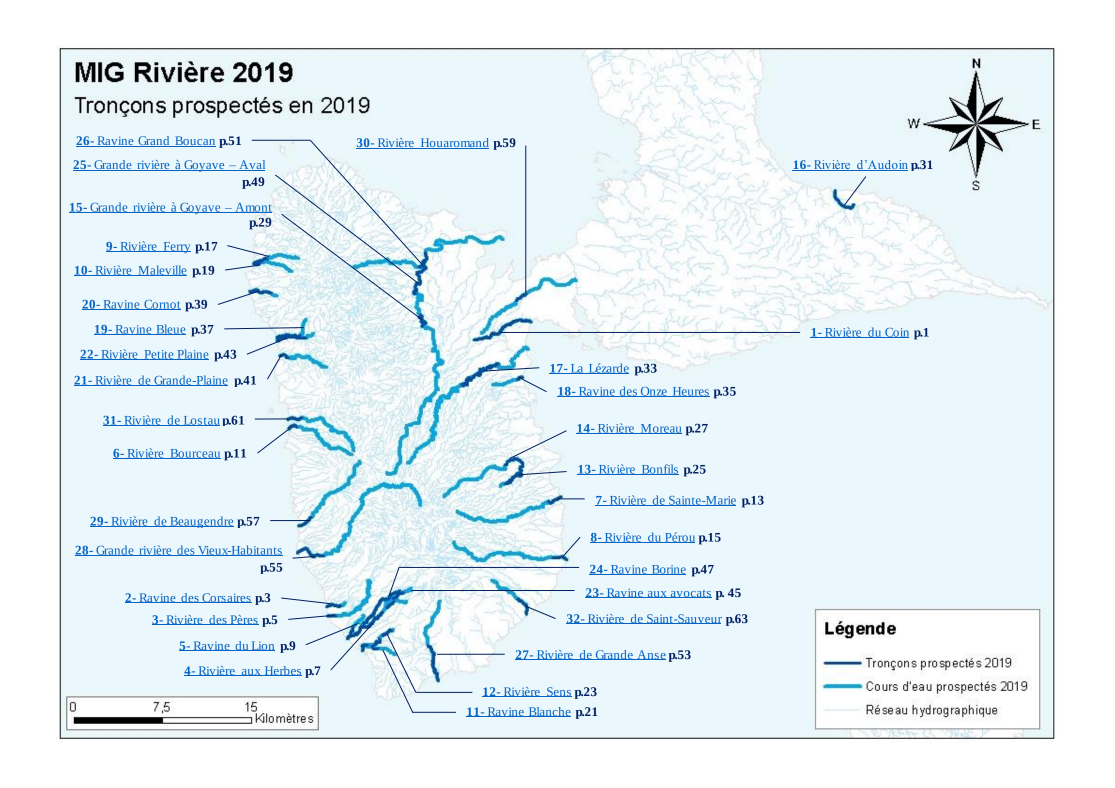
MIG MTES

« Prévention et gestion des risques naturels »

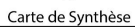




Archipel Guadeloupe



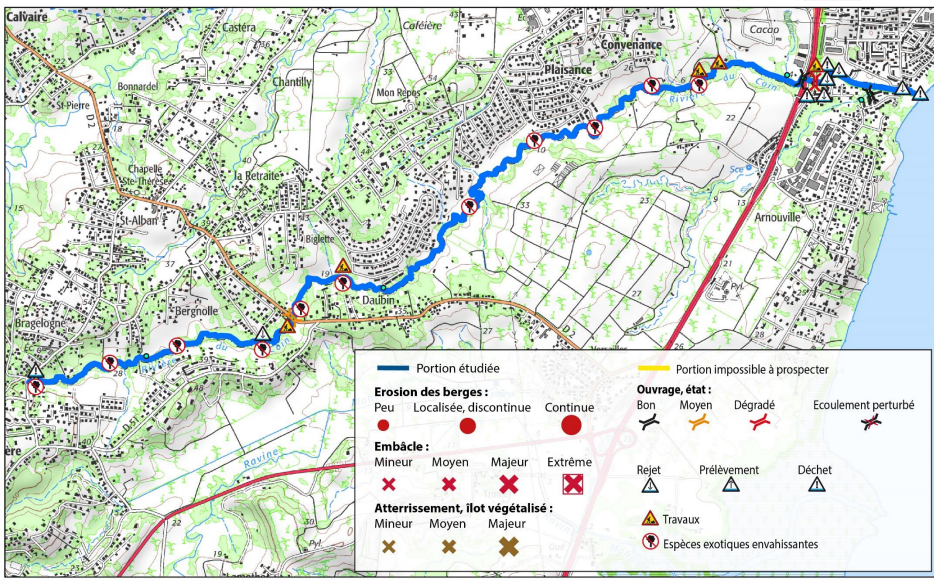






Rivière du Coin Baie-Mahault





Commune : Baie-Mahault	Rivière : Rivière du Coin	Tronçon : du lieu-dit Bragelone à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
J-F. Rure	24/07/2019	Si oui :

Morphologie du cours d'eau

Ravine	\times	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	~~~	

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée	$>\!<$	\mathbb{X}
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant	\sim	$>\!<$

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		\bigvee
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Time	Nombro	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	3	1	1	1
Passerelle				
Gué				
Buse	1	1		
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

	_

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	1
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	4
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	3
Autres rejets	1
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	2	2 m³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres	1	
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	\sim
Moyen	
Fort	

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

Commentaire : Rivière non prioritaire.

Aucun obstacle au libre écoulement des eaux n'a été recensé dans cette rivière. Malgré tout, l'envahissement important de la ripisylve par le bambou couplé aux enjeux de cette rivière, très urbaine, nécessitent d'y porter une attention toute particulière.

Des travaux étaient en cours lors de la mission de prospection et semblaient de ne pas avoir été

Des travaux étaient en cours lors de la mission de prospection et semblaient de ne pas avoir été autorisés : trois maisons en construction avec remblai empiètent sur les rives de la rivière. Ces signalements sont à faire remonter rapidement au service compétent de la DEAL.

Le pont dégradé doit faire l'objet d'une réfection rapide car il présente un risque d'affaissement majeur. Enfin, les nombreux rejets d'eaux usées créent une pollution de l'eau grave au niveau de l'embouchure. Là-aussi, des dispositions sont à prendre pour endiguer ce problème. MIG Rivière 2019

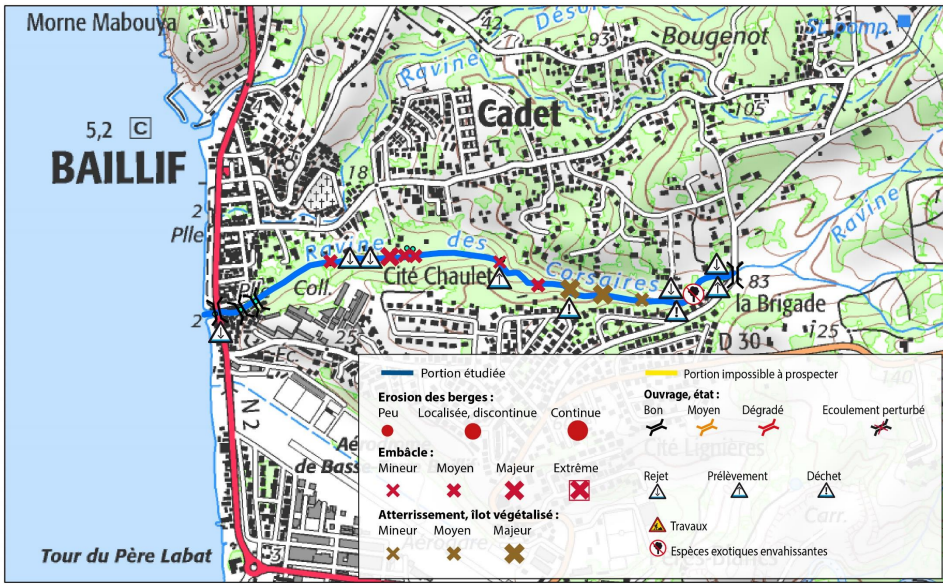
Carte de Synthèse



Ravine des Corsaires Baillif



0 200 Mètres



Commune : Baillif	Rivière : Ravine des Corsaires	Tronçon : du lieu-dit La Brigade à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
A. Froidevaux	29/08/2019	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	\sim	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux		
Canal	\times	Rivière > 5 m et très sinueux	~~~	

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée	$>\!<$	\mathbb{X}
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant	>	$>\!<$

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun	\bigvee	
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	4
Majeur	1
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	1
Majeur	2

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	3	3		
Passerelle	1	1		
Gué				
Buse				
Barrage	1*			
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
\sim	>

^{*}Petit barrage manuel mais qui peut à terme perturber l'écoulement

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	1
Bryophytes aquatiques	2
Eau colorée	1
Boue	1
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	3
Autres rejets	1
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	2

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	2	2 m³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	1
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	1

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	1
Majeur (travaux urgents)	2
TOTAL	3

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible		
Moyen	\times	
Fort		

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

Commentaire: Rivière prioritaire.

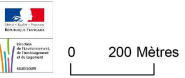
En milieu urbain et sur un court tronçon, cette ravine concentre des embâcles et des atterrissements aux niveaux de vigilance forts. De plus, elle est polluée par de nombreux rejets qui dégradent la qualité de l'eau.

Des travaux d'entretien seraient à prévoir à moyen terme.

MIG Rivière 2019 --Carte de Synthèse



Rivière des Pères Baillif





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Baillif	Rivière : Rivière des Pères	Tronçon: du pont de la RN2 à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
A. Froidevaux	07/08/2019	Si oui : Liste 2

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	~~~	

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
berges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	\sim	X
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embåcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	2		
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	1
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Nombre
1

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

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
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	$>\!\!<$	
Moyen		
Fort		

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

Commentaire : Rivière non prioritaire. Rien à signaler sur le court et large tronçon prospecté.

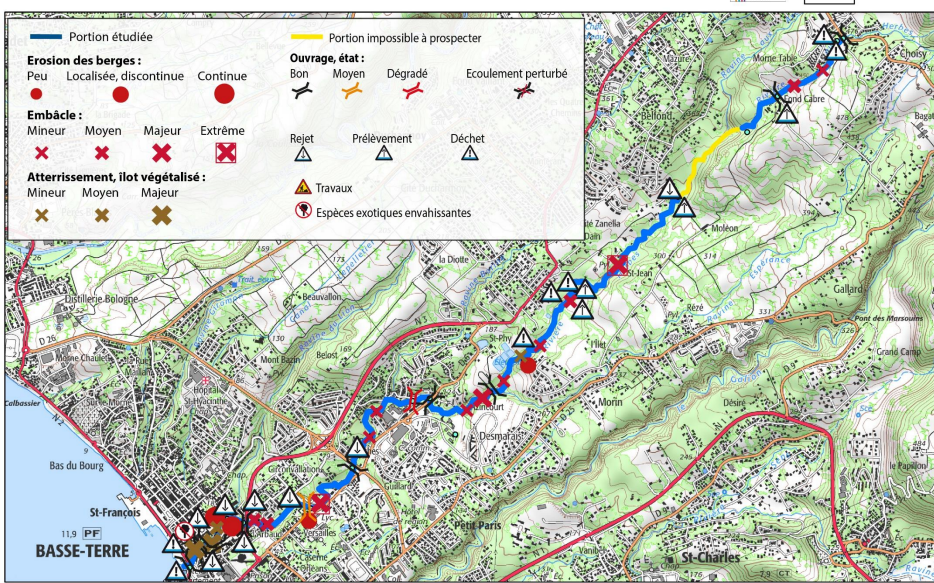
MIG Rivière 2019

Carte de Synthèse



Rivière aux Herbes Basse-Terre





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Basse-Terre	Rivière : Rivière aux Herbes	Tronçon: du pont de la RD9 à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
A. Froidevaux	12/06/2019, 20/06/2019, 27/06/2019	Si oui :

Morphologie du cours d'eau

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

4	Pas ou peu	
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
beiges	Continue	\sim

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	$>\!<$	\times
	Clairsemée	$>\!<$	X
Continuité	Semi-continue	$>\!<$	\times
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	$>\!<$	\times
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Antigonon leptopus	Belle mexicaine	\searrow	
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	6
Moyen	4
Majeur	1
Extrême	2

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	1
Moyen	1
Majeur	2

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Туре		Bon	Moyen	Dégradé
Pont	10	8	1	1
Passerelle				
Gué	1	1		
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial	1	1		

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	1
Eau colorée	
Boue	2
Eau saumâtre	

1
7

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	4

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	1	3 m³
Déchets ménagers et divers non biodégradables	6	10 m³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	1
Extrême (travaux urgents)	2
TOTAL	3

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	1
Majeur (travaux urgents)	2
TOTAL	3

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien			
Faible			
Moyen			
Fort	$>\!\!<$		

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

Commentaire : RIVIERE PRIORITAIRE - Niveau de priorité 1

Déjà jugée comme rivière la plus prioritaire pour les travaux d'entretien en 2018, la situation de la rivière aux Herbes a bien empiré cette année. 13 embâcles ont été constatés, dont 3 nécessitant des travaux à court terme, ainsi que des atterrissements potentiellement dangereux dans des zones urbanisées. De plus, on trouve des déchets et des rejets sur tout le linéaire de la rivière, engendrant des conditions sanitaires déplorables et une augmentation du risque de formation d'embâcles. Des travaux d'enlèvement d'embâcles et de curage doivent être absolument programmés en 2020.

MIG Rivière 2019

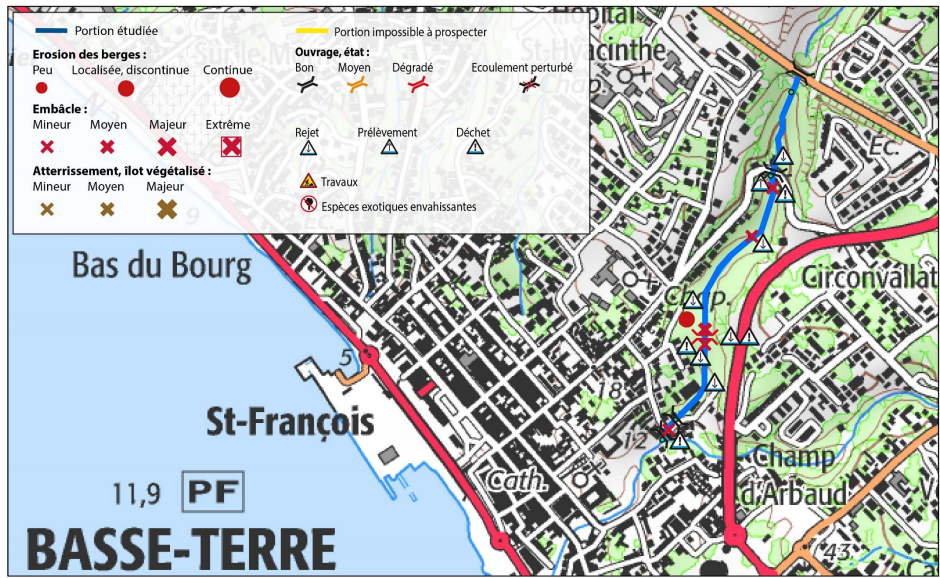
Carte de Synthèse



Ravine du Lion Basse-Terre



200 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Basse-Terre	Rivière : Ravine du Lion	Tronçon: du pont de la RD26 à la confluence avec la Rivière aux Herbes
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
A. Froidevaux	22/08/2019	Si oui :

Morphologie du cours d'eau

Ravine	\times	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	\times	Rivière > 5 m et très sinueux		

4	Pas ou peu	
Érosion des berges	Localisée, discontinue	$>\!\!<$
ges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue	$>\!<$	\times
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	\sim	$>\!\!<$
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embåcles	Nombre
Mineur	4
Moyen	1
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Time	Nombre		Etat	
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	3	3		
Passerelle	1			1
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial	1	1		

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	5
Boue	1
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	5
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	1

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	4	5 m³
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
TOTAL		TOTAL		Fort

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

Commentaire : Rivière non prioritaire.

Peu d'embâcles d'importance ont été relevés dans ce cours d'eau : il n'y a pas de travaux d'entretien à

prévoir urgemment.

La mauvaise qualité de l'eau et la pollution engendrées par les déchets et les rejets sauvages d'eaux usées domestiques nécessiteraient la mise en place d'actions de police et de sensibilisation des riverains.

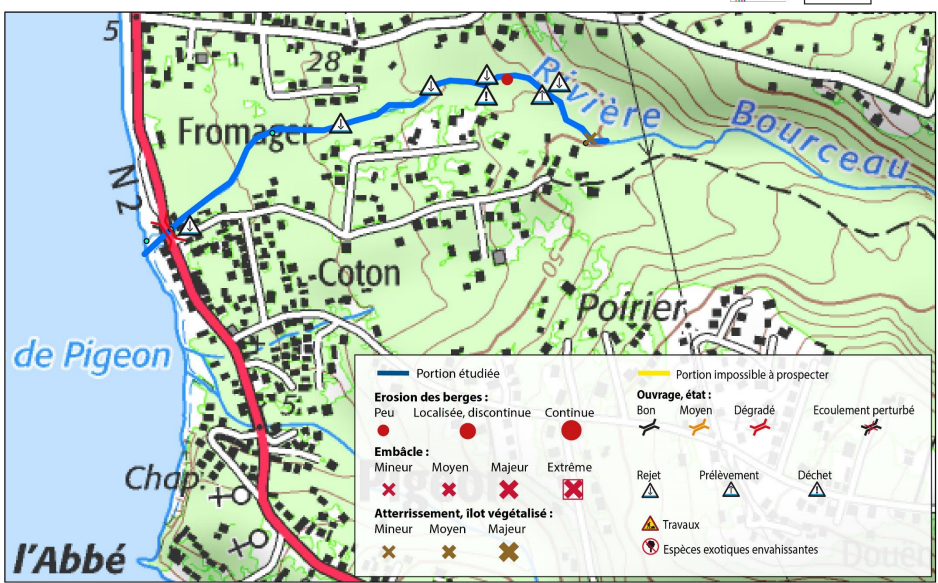
MIG Rivière 2019 --Carte de Synthèse



Rivière Bourceau Bouillante



100 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Bouillante	Rivière : Rivière Bourceau	Tronçon : de l'amont du lieu-dit Coton à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
N. Videau	08/10/2019	Si oui : Liste 1

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	~~~	

4	Pas ou peu	\times
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
Serges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	$>\!<$	\times
	Clairsemée	$>\!<$	\times
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	$>\!<$	\times
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	1
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Tune	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1			1
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	5
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	3
Eaux usées domestiques	2
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	1

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

Travaux d'entretien

Nombre

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés
Majeur (urgence moyenne)		Moyen
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)
TOTAL		TOTAL

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	$>\!<$	
Moyen		
Fort		

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

Commentaire: Rivière non prioritaire. Il n'y a aucun risque à signaler pour cette rivière en cas de crue. Une intervention est toutefois nécessaire rapidement sur le pont dégradé perpétuellement traversé par les automobilistes.

MIG Rivière 2019

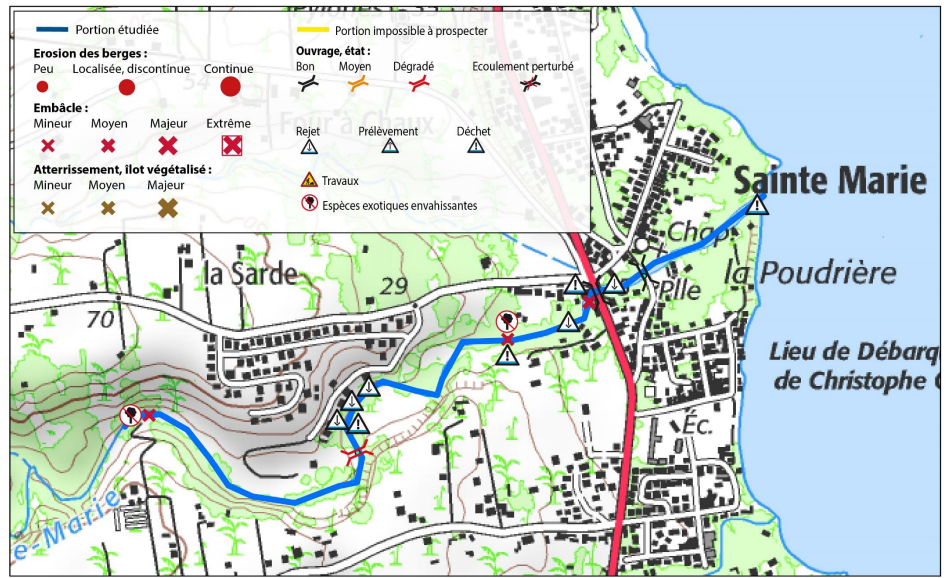
--Carte de Synthèse



Rivière de Sainte-Marie Capesterre-Belle-Eau



200 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Capesterre-Belle-Eau	Rivière : Rivière de Sainte-Marie	Tronçon : du lieu-dit la Sarde à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
F. Baucal	02/08/2019	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	\sim	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux		
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux	>	

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
20.903	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée	$>\!<$	\times
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	\sim	$>\!<$
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun	\bigvee	
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	2
Moyen	1
Majeur	
Extrême	

Mineur	
Maura	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Tune	Nombre	Nombro Eta		it
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1		
Passerelle	1	1		
Gué				
Buse				
Barrage	1	1		
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	2
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	1
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	2
Eaux usées domestiques	3
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	4	5 m³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	$>\!\!<$	
Moyen		
Fort		

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

Commentaire : Rivière non prioritaire.

Comme en 2018, peu d'obstacles ont été relevés mais la présence du bambou à fort occurrence dans la ripisylve peut potentiellement accroître le risque de formation d'embâcles. La vigilance reste de mise. La pollution de la rivière est à mettre en exergue. Les dépôts de déchets et le nombre de rejets d'eaux usées domestiques ont augmenté par rapport à l'année dernière. Une mortalité alarmante des écrevisses, espèces très sensibles à la qualité de l'eau, a de plus été constatée. Des actions seraient à mettre en œuvre sur cette problématique.

MIG Rivière 2019 --

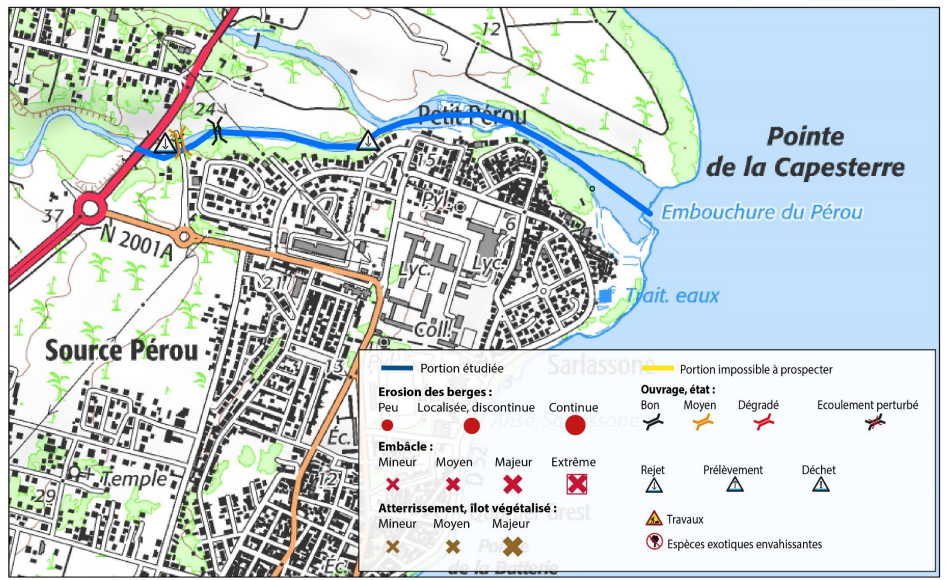
Carte de Synthèse



Rivière du Pérou Capesterre-Belle-Eau



200 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Capesterre-Belle-Eau	Rivière : Rivière du Pérou	Tronçon : du pont de RN1 à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
F. Baucal	24/07/2019	Si oui : Liste 1

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	>	

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
Derges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	$>\!<$	$>\!\!<$
	Clairsemée	$>\!\!<$	$>\!\!<$
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	\sim	$>\!<$
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Nombre

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1		1	
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage	1	1		
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	2
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	2
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

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
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	\times	
Moyen		
Fort		

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

Commentaire: Rivière non prioritaire. Rien à signaler sur ce cours d'eau en bon état général, relativement propre et au faible risque de formation d'embâcles.

Un revêtement bétonné avec des enrochements s'étend sur 200 m en rive droite : il est à souligner tant son ampleur est impressionnante.

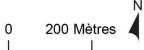
MIG Rivière 2019 --

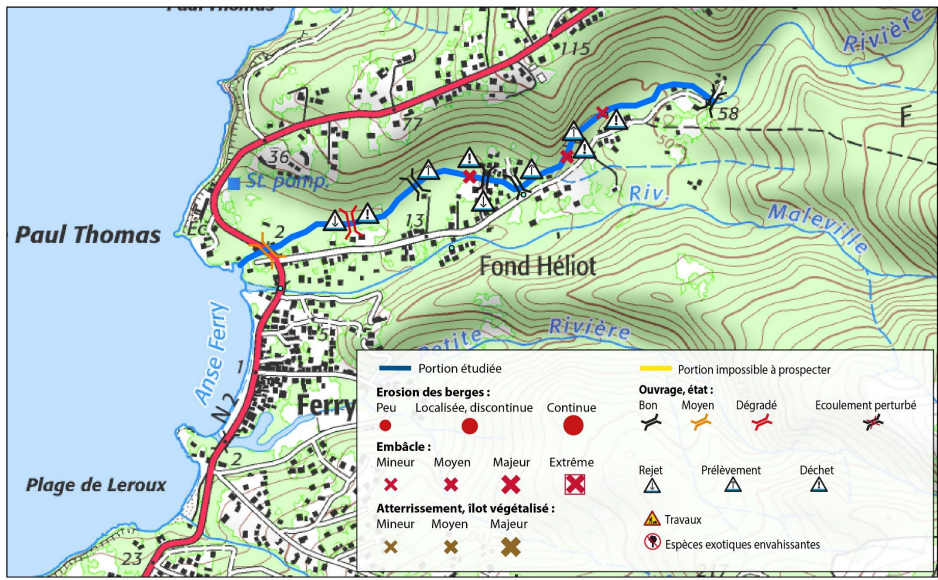
Carte de Synthèse



Rivière Ferry Deshaies







SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Deshaies	Rivière : Rivière Ferry	Tronçon : du lieu-dit Fond Héliot à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
A. Chauchoy	13/06/2019	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	~~~	

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
Derges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée	$>\!<$	$>\!\!<$
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	\sim	\mathbb{N}
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	2
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	1	1	
Passerelle	3	2		1
Gué				
Buse	1	1		
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	1
Eau colorée	1
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	2
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	3

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	4	7 m³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	$>\!\!<$	
Moyen		
Fort		

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

Commentaire : Rivière non prioritaire.

Au vu du faible nombre d'embâcles observés et leur taille, aucuns travaux d'enlèvement ne sont à prévoir. La qualité environnementale n'est par contre pas satisfaisante, altérée par la présence de nombreux dépôts de déchets et de reiets d'eau souillée.

nombreux dépôts de déchets et de rejets d'eau souillée.

La partie aval de la rivière a été entièrement canalisée et artificialisée quelques décennies auparavant. La rivière a été détournée avant ce tronçon au profit de la rivière Maleville toute proche. Celle-ci a alors changé de nom et l'on trouve aujourd'hui l'appellation « Ferry » pour l'aval de ce qui était autrefois la rivière Maleville. La rivière Maleville, au gré des interventions de l'homme, s'est donc transformée en un affluent de la rivière Ferry.

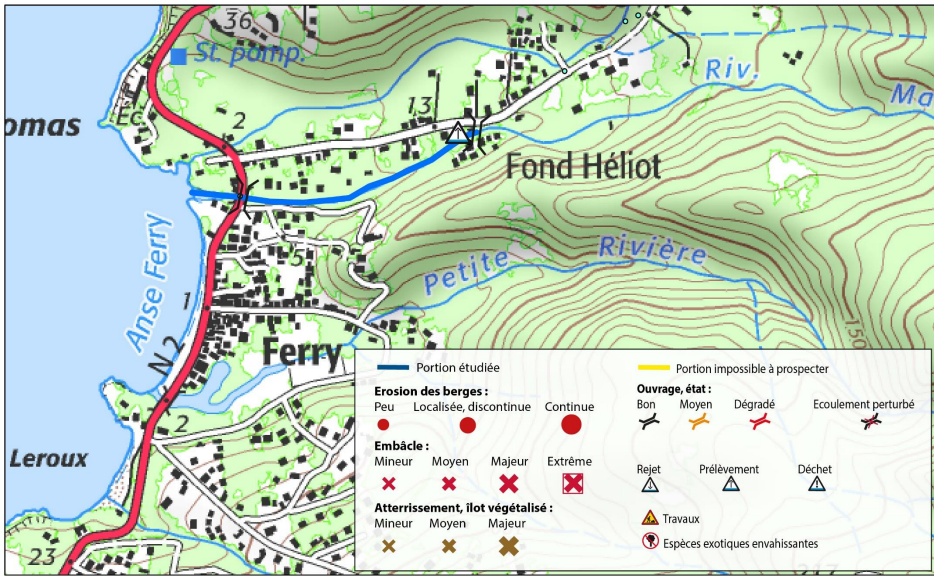
MIG Rivière 2019 --Carte de Synthèse



Rivière Maleville Deshaies



200 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Deshaies	Rivière : Rivière Maleville	Tronçon : du lieu-dit Fond Héliot à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
A. Chauchoy	13/06/2019	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	X	
Spécifique (tronçon artificialisé)		Rivière > 5 m et peu sinueux	>	
Canal		Rivière > 5 m et très sinueux	~~~	

4	Pas ou peu	\sim
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
Del ges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	$>\!\!<$	$>\!\!<$
	Clairsemée	$>\!\!<$	\times
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	\sim	\times
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Туре	Nombre	Etat		
туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1		
Passerelle	1	1		
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	1

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
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	\times	
Moyen		
Fort		

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

Commentaire: Rivière non prioritaire.

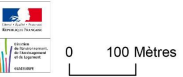
Aucune intervention à prévoir sur cette rivière où infiniment peu de désordres ont été constatés. Le changement de toponyme avec la rivière Ferry (se référer à la fiche de synthèse correspondante) est à prendre en compte dans les futurs suivis sur le terrain.

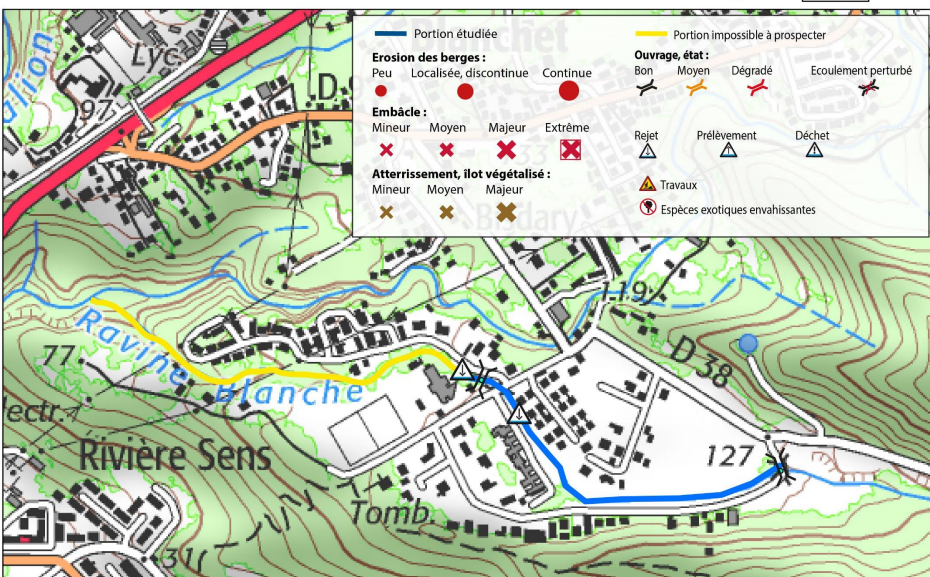
MIG Rivière 2019 --

Carte de Synthèse



Ravine Blanche Gourbeyre





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Gourbeyre	Rivière : Ravine Blanche	Tronçon : du pont n°127 à la confluence avec la rivière Sens
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
A. Froidevaux	11/07/2019	Si oui :

Morphologie du cours d'eau

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

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
ges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	\mathbb{X}	\times
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Nombre

Ouvrages

Tuno	Nombre		Etat	
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	2		
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	2
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	2
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

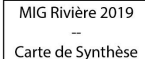
Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien
ajeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible
xtrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen
TOTAL		TOTAL		Fort

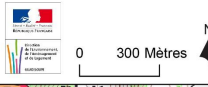
Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

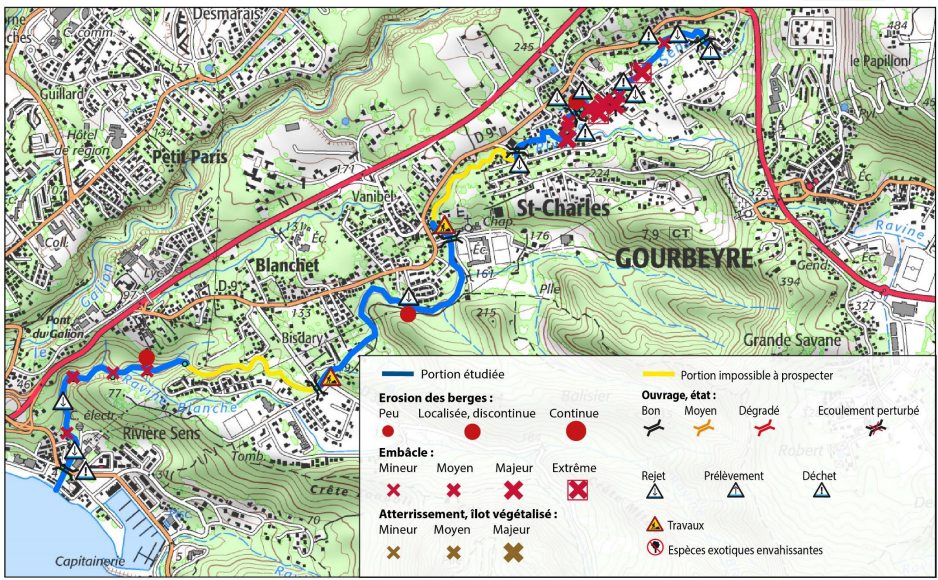
Commentaire: Rivière non prioritaire.
Si aucun obstacle au libre écoulement de l'eau n'a été relevé pour cette ravine, sa mauvaise qualité environnementale et son fort taux d'artificialisation sont toutefois à signaler. De nombreux rejets d'eaux usées domestiques ont en effet transformé cette ravine en égout à ciel ouvert sur certaines parties.





Rivière Sens Gourbeyre





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Gourbeyre	Rivière : Rivière Sens	Tronçon: du pont de la RN1 à l'embouchure
Auteur:		
A. Froidevaux	03/07/2019, 11/07/2019	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	\times	Rivière > 5 m et très sinueux		

4	Pas ou peu	
Érosion des berges	Localisée, discontinue	$>\!\!<$
20.900	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	$>\!<$	\times
	Clairsemée	$>\!\!<$	\times
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

Gauche	Droite
\mathbb{N}	\mathbb{X}
	Gauche

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	5
Moyen	3
Majeur	4
Extrême	2

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Time	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	6	6		
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage	1	1		
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	1
Eau colorée	1
Boue	2
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	3
Eaux usées domestiques	4
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	1

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	5	7 m³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	4
Extrême (travaux urgents)	2
TOTAL	6

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien			
Faible			
Moyen			
Fort	$>\!<$		

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

Commentaire : RIVIERE PRIORITAIRE – Niveau de priorité 3

Avec 11 embâcles recensés dont 2 « extrêmes » et 4 « majeurs », tous concentrés à l'amont de la rivière dans une zone très densifiée, la rivière Sens apparait comme prioritaire pour les travaux d'entretien. Les embâcles de type « extrême » et « majeur » doivent être enlevés de manière urgente car le risque encouru par les riverains est considérable. De plus, toute cette partie amont est obstruée par un recouvrement total du lit du cours d'eau par de l'herbe éléphant (*Cenchrus purpureus*). Un débroussaillage parait indispensable sur tout le tronçon afin de restaurer la continuité écologique et l'hydromorphologie du cours d'eau.

Le niveau de pollution important de la rivière vient s'ajouter aux problèmes rencontrés.

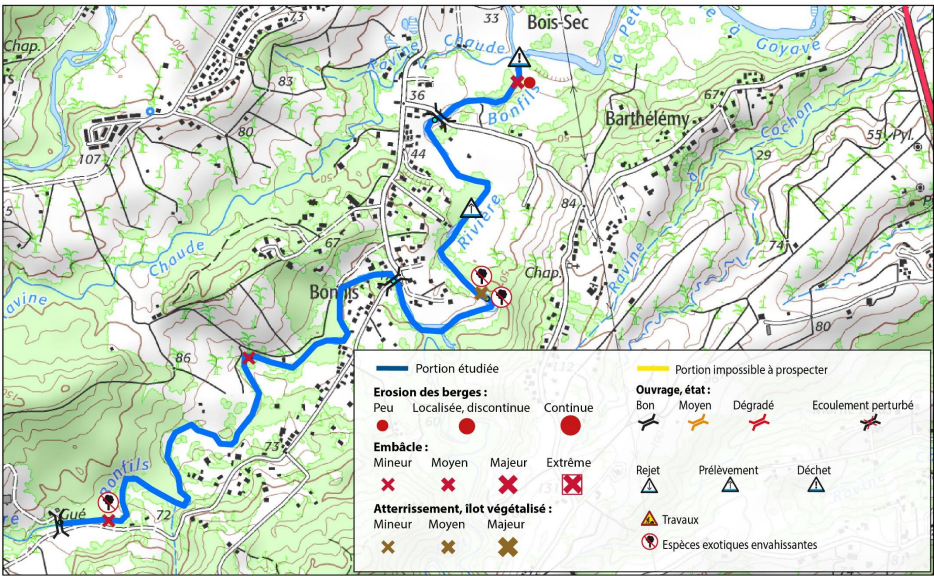
Enfin, des travaux étaient en cours sur deux ponts de la rivière, non sans conséquence sur l'écoulement du cours d'eau. L'évolution des ouvrages est à surveiller particulièrement.





Rivière Bonfils Goyave





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Goyave	Rivière : Rivière Bonfils	Tronçon : du passage à gué entre les lieux-dits Bon Air et l'Ermitage à la confluence avec la rivière Moreau
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
F. Baucal	18/07/2019	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	\sim	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	\ \	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	>	$>\!\!<$

4	Pas ou peu	
Érosion des berges	Localisée, discontinue	$>\!\!<$
20.900	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	$>\!<$	\times
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue	$>\!<$	\times
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant	\sim	$>\!<$

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		\bigvee
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	2
Moyen	1
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	1
Majeur	

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Type	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1		
Passerelle	1	1		
Gué	1	1		
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	1

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	1	1 voiture
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

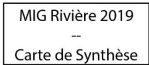
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	1
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	1

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible		
Moyen	$>\!<$	
Fort		

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

Commentaire: Rivière non prioritaire.

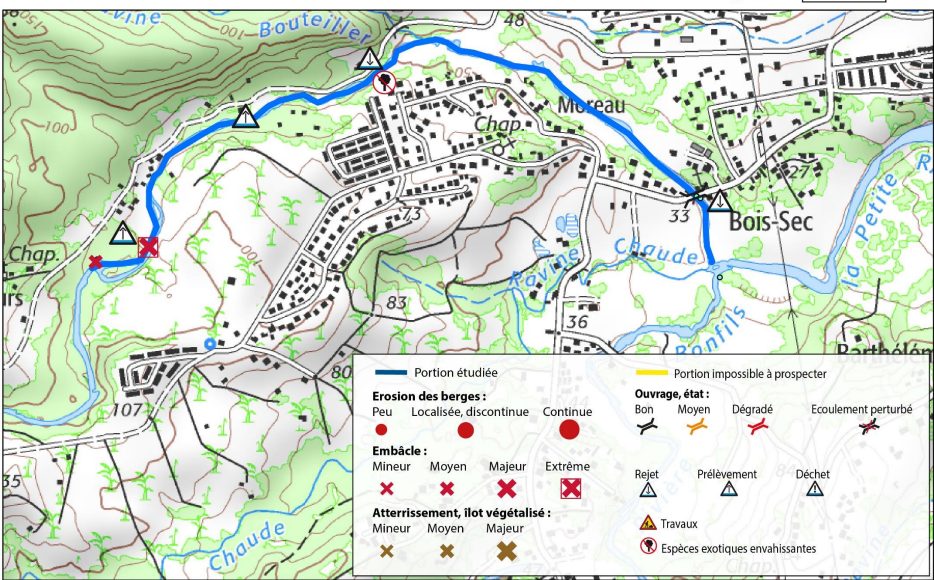
Même si peu d'embâcles et d'atterrissements ont été signalés pour ce cours d'eau et que ceux-ci étaient de faible ampleur, la forte implantation du bambou induit un risque de création d'embâcles. Cette rivière reste donc à surveiller et des chantiers d'arrachage des stations de bambou pourraient être envisagés à long terme.





Rivière Moreau Goyave





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Goyave	Rivière : Rivière Moreau	Tronçon : du à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
F. Baucal	18/07/2019, 24/07/2019	Si oui : Liste 1

Morphologie du cours d'eau

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

4	Pas ou peu	$>\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
beiges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée	$>\!\!<$	\times
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	\sim	$>\!<$
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun	\sim	
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	1
Majeur	
Extrême	1

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Time	Nombre		Etat	
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1		
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	1
Eau colorée	1
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	1
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Nombre
2

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
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	1
TOTAL	1

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien			
Faible			
Moyen	\times		
Fort			

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

Commentaire: Rivière prioritaire.
Si très peu d'embâcles ont été relevés, un se distingue cependant par son niveau de vigilance « extrême ». Des travaux d'enlèvement seraient à programmer rapidement. Toutefois, son emplacement à l'écart des zones d'habitations modère l'urgence et la priorisation de l'intervention.

MIG Rivière 2019

Carte de Synthèse

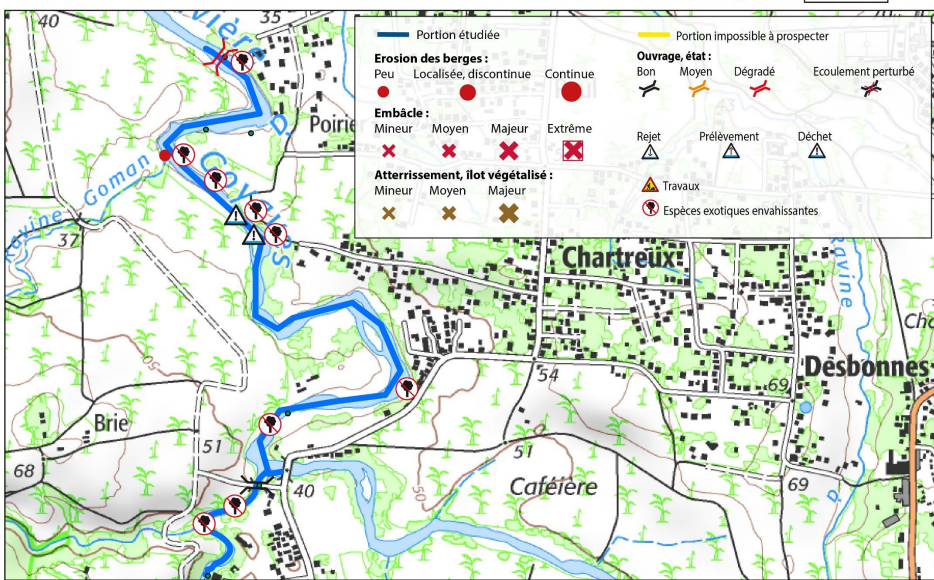
Office National des Forêts

DEMAIN PREND RACINE
__ AUJOURD'HUI __

Grande rivière à Goyave - Amont Lamentin



0 300 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Lamentin	Rivière : Grande rivière à Goyave	Tronçon : Amont (de l'établissement thermal sur la rivière Bois Banane à l'aval de Poirier)
Auteur:	Date : Classement : Oui	
J-F. Rure	14/08/2019	Si oui : Liste 1

Morphologie du cours d'eau

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

4	Pas ou peu	
Érosion des berges	Localisée, discontinue	$>\!\!<$
905	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	\times	$>\!\!<$
	Clairsemée	$>\!\!<$	$>\!\!<$
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant	\sim	$>\!<$

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		\bigvee
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Tuno	Nombre	Etat		
Type	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	1		1
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	3
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	2	3 m³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	$>\!\!<$
Moyen	
Fort	

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

Commentaire: Rivière non prioritaire.

Commentaire: Rivière non prioritaire.

La forte implantation du bambou sur les rives de l'amont de la Grande rivière à Goyave doit faire l'objet d'une vigilance particulière afin de limiter la formation potentielle d'embâcles. Toutefois, étant donné qu'aucun embâcle ni atterrissement n'ont été relevés cette année, et au vu de la largeur de la rivière, le risque de perturbation de l'écoulement naturel reste faible.

Le pont dégradé a été détruit par le cyclone Hugo, il en reste des vestiges dans la rivière : il n'est plus utilisé et ne présente pas de danger direct pour les usagers.

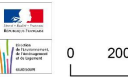
Par contre, l'état alarmant de la ripisylve et de la qualité de l'eau est à déplorer.

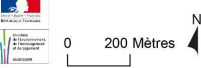
MIG Rivière 2019

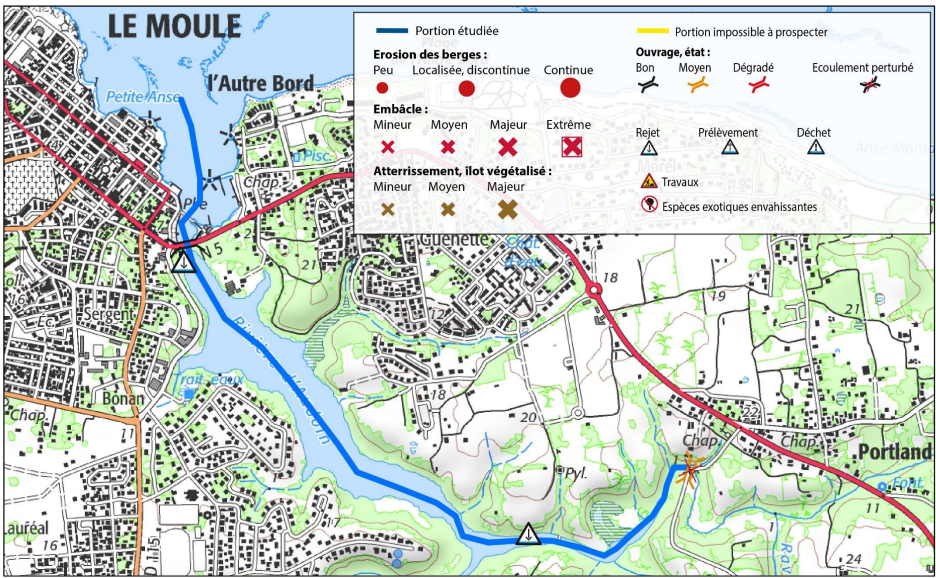
Carte de Synthèse



Rivière d'Audoin Le Moule







SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Le Moule	Rivière : Rivière d'Audoin	Tronçon : intégralité du cours d'eau
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
A. Chauchoy	03/07/2019	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	~~~	

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
berges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue	$>\!<$	$>\!\!<$
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	\mathbb{N}	\bigvee
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
	•

Ouvrages

Time	Nombre		Etat	
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1		
Passerelle				
Gué				
Buse	1		1	
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	1
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	1
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	1
Autres rejets	1
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

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
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

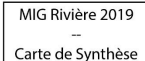
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	$>\!\!<$	
Moyen		
Fort		

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

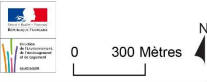
Commentaire: Rivière non prioritaire. Aucun obstacle à l'écoulement n'a été relevé sur la rivière d'Audoin, sans doute en raison de sa largeur

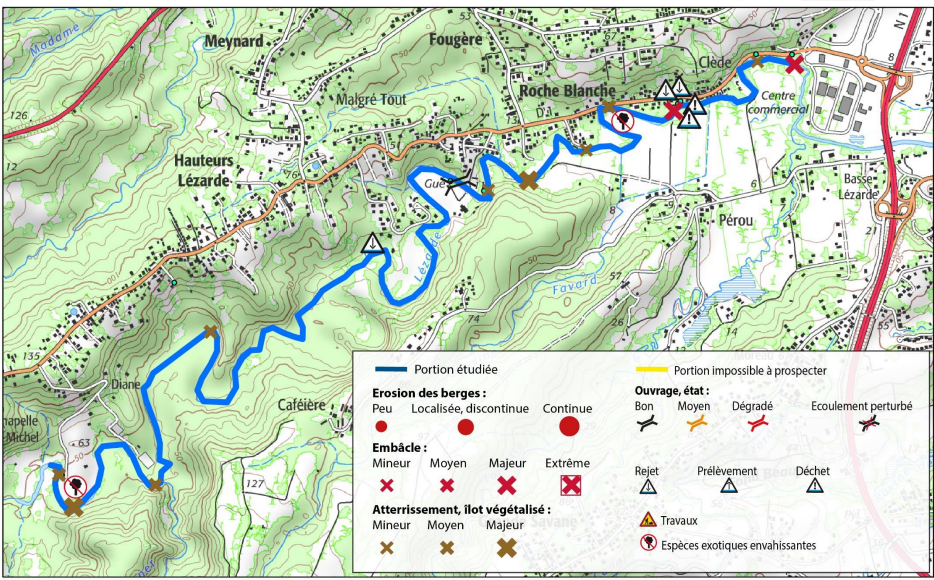
La présence d'une buse en état moyen risquant de perturber la circulation du cours d'eau est à souligner.





La Lézarde Petit-Bourg





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Petit-Bourg	Rivière : La Lézarde	Tronçon : de la Chapelle Saint-Michel au pont de la RN1
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
J. Fléreau	14/07/2019	Si oui : Liste 1

Morphologie du cours d'eau

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

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
20.302	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		\mathbb{N}
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	2
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	3
Moyen	4
Majeur	2

Ouvrages

Туре	Nombre		Etat	
туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont				
Passerelle				
Gué	1	1		
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	2
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	2
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

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	2	

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	2
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	2

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	4
Majeur (travaux urgents)	2
TOTAL	6

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible		
Moyen		
Fort	> <	

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

Commentaire : Rivière prioritaire.

Les nombreux atterrissements, observés en forte densité en amont du tronçon prospecté, n'ont pour l'instant pas causé de problèmes d'affouillement ou d'éboulement des berges. Même si ils sont caractéristiques de ce genre de cours d'eau, ceux-ci devront faire l'objet de travaux de curage et de scarification à moyen terme, en particulier si le phénomène se déporte sur l'aval.

Les deux embâcles majeurs relevés sont pour leur part assez préoccupants car situés à proximité d'habitations : ils doivent être enlevés à court terme.

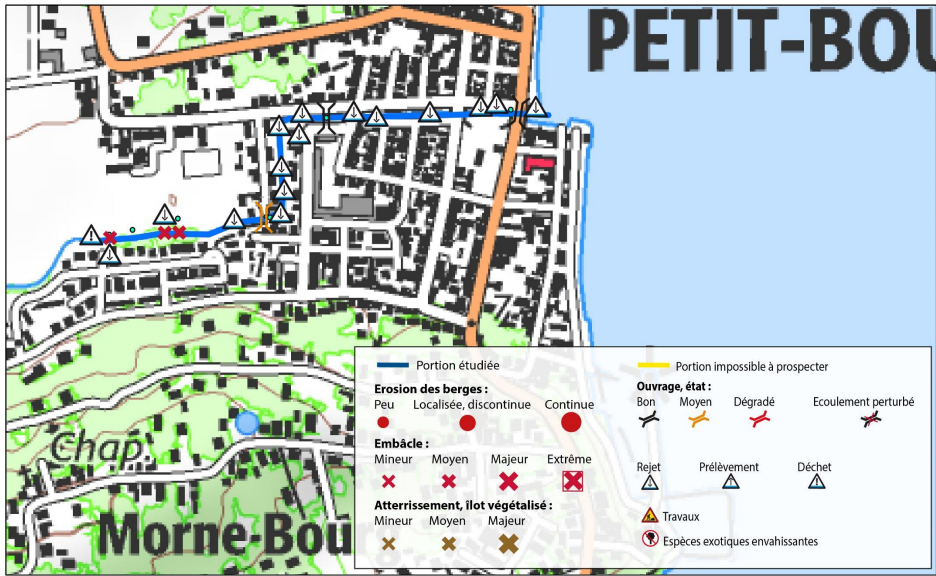
MIG Rivière 2019

Office National des Forêts DEMAIN PREND RACINE Carte de Synthèse _ AUJOURD'HUI _





100 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune: Petit-Bourg	Rivière : Ravine des Onze Heures	Tronçon : de la station de traitement des usées à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
J. Fléreau	16/07/2019	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	~~~	

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
berges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embåcles	Nombre
Mineur	
Moyen	3
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	2		
Passerelle	1		1	
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	9
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	2
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	15
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

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	

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

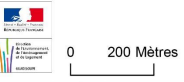
Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	> <	
Moyen		
Fort		

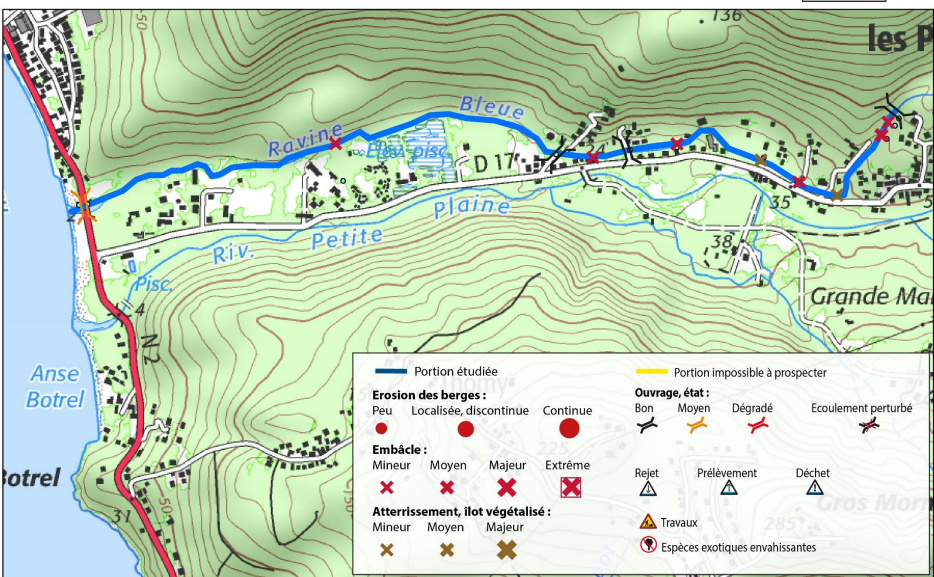
Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

Commentaire: Rivière non prioritaire.
Les trois embâcles «moyens » ne représentent pas pour l'instant un risque avéré. Ils sont cependant à surveiller du fait de leur localisation très proche d'habitations.
Malgré la présence de nombreux rejets, l'eau est jugée plutôt bonne qualité.



Ravine Bleue Pointe-Noire





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Pointe-Noire	Rivière : Ravine Bleue	Tronçon : du lieu-dit Les Plaines à l'embouchure
Auteur :	Date :	Classement : Oui / Non
J. Fléreau	13/08/2019	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	~	

4	Pas ou peu	$>\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	5
Moyen	1
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	2
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Type	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	1	1	
Passerelle	1	1		
Gué				
Buse	1	1		
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

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
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	$>\!\!<$	
Moyen		
Fort		

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

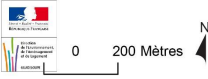
Commentaire: Rivière non prioritaire. Les embâcles et les atterrissements sont fréquents dans cette ravine mais leur faible niveau de vigilance laisse présager leur résorption naturelle.

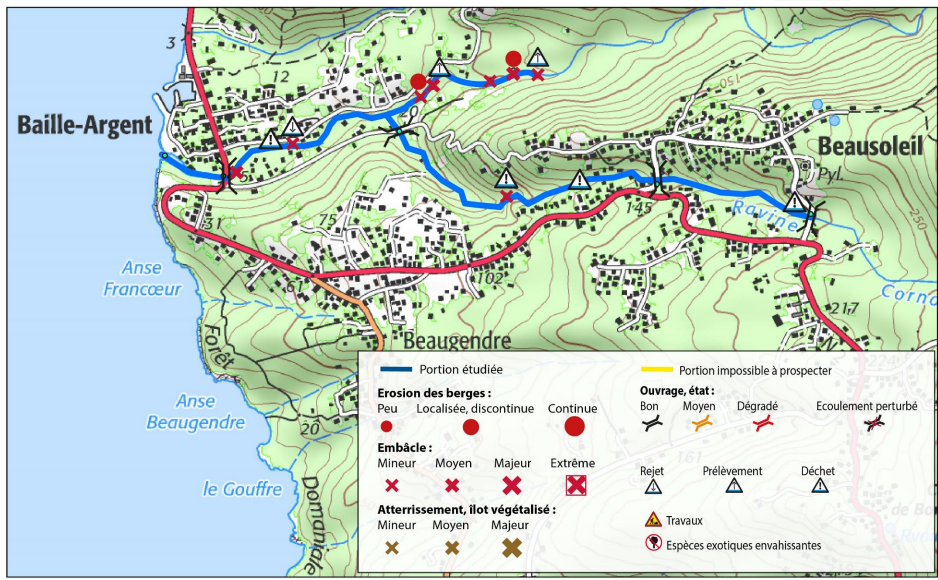
MIG Rivière 2019 --

Carte de Synthèse



Ravine Cornot Pointe-Noire





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Pointe-Noire	Rivière : Ravine Cornot	Tronçon : du lieu-dit Beausoleil à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
A. Chauchoy	13/06/2019	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	~~~	

Érosion des	Pas ou peu	
berges	Localisée, discontinue	\sim
	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue	$>\!<$	$>\!<$
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	\times	$>\!\!<$
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	5
Moyen	3
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
	•

Ouvrages

Type	Nombre		Etat	
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	5	5		
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
\sim	

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	1
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	1
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	2

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	4	8 m³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	\sim	
Moyen		
Fort		

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

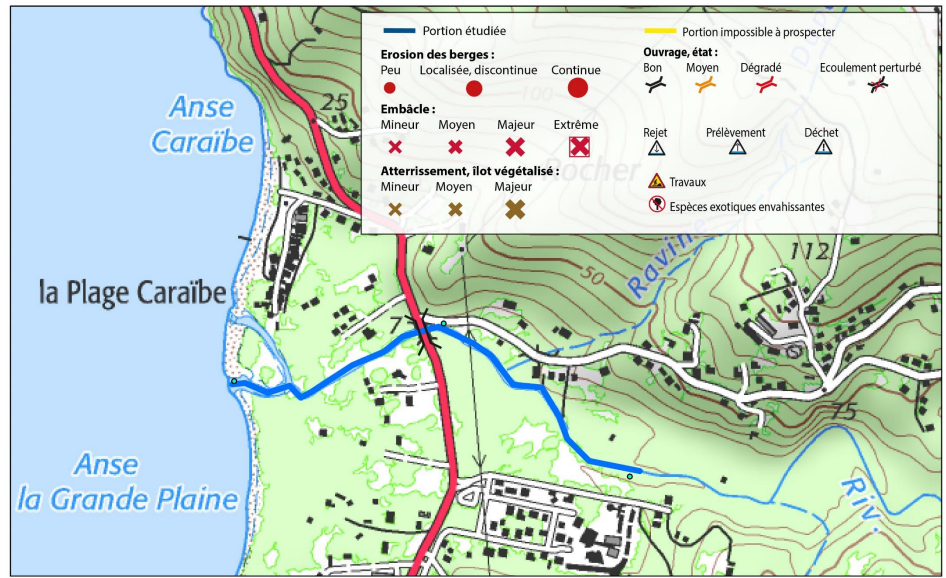
Commentaire: Rivière prioritaire.
Les embâcles observés, avec un niveau de vigilance « mineur » ou « moyen », présentent un risque faible pour la sécurité des biens et des personnes, et devraient être résorbés naturellement pendant la saison cyclonique (la ravine était à sec lors du suivi).
Le nombre et le volume important de dépôts de déchets et les rejets, notamment d'effluent d'élevage, pourraient eux faire l'objet de travaux d'enlèvement et de sanctions.



Rivière de Grande-Plaine Pointe-Noire



200 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune: Pointe-Noire	Rivière : Rivière de Grande-Plaine	Tronçon : de l'amont de la Ravine Dupot à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
J. Fléreau	27/08/2019	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	~~~	$>\!<$

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
Derges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Time	Nombre		Etat	
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1		
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

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

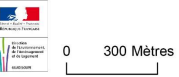
Enlèvement embâcles	Nombre	Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre	Niveau d'urgence général des travaux d'entretien
Majeur (urgence moyenne)		Moyen		Faible
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen
TOTAL		TOTAL		Fort

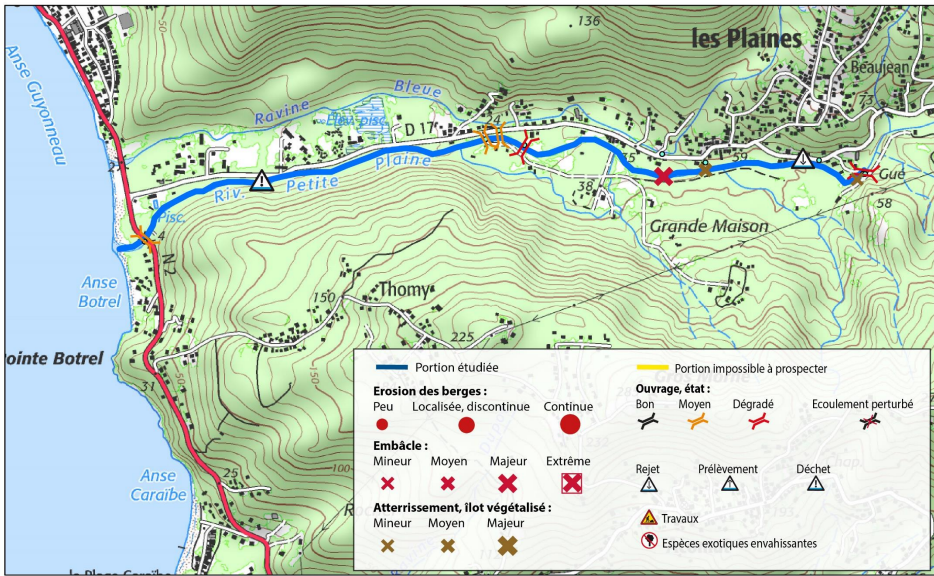
Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			·

Commentaire : Rivière non prioritaire. Aucun désordre n'a été observé pour cette rivière sur le tronçon prospecté.



Rivière Petite Plaine Pointe-Noire





Commune : Pointe-Noire	Rivière : Rivière Petite Plaine	Tronçon : du passage à gué du lieu-dit Les Plaines à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
J. Fléreau	27/08/2019	Si oui : Liste 1

Morphologie du cours d'eau

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

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
20.900	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	1
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	1
Moyen	1
Majeur	

Ouvrages

Tuno	Nombre	Etat		
Туре		Bon	Moyen	Dégradé
Pont	3		3	
Passerelle				
Gué	2			2
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	1
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

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	

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	1
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	1

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	1
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	1

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	
Moyen	\times
Fort	

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

Commentaire : Rivière non prioritaire. Le peu d'embâcles et d'atterrissements rencontrés lors du suivi n'entraîne pas de mise en œuvre imminente de travaux d'entretien.

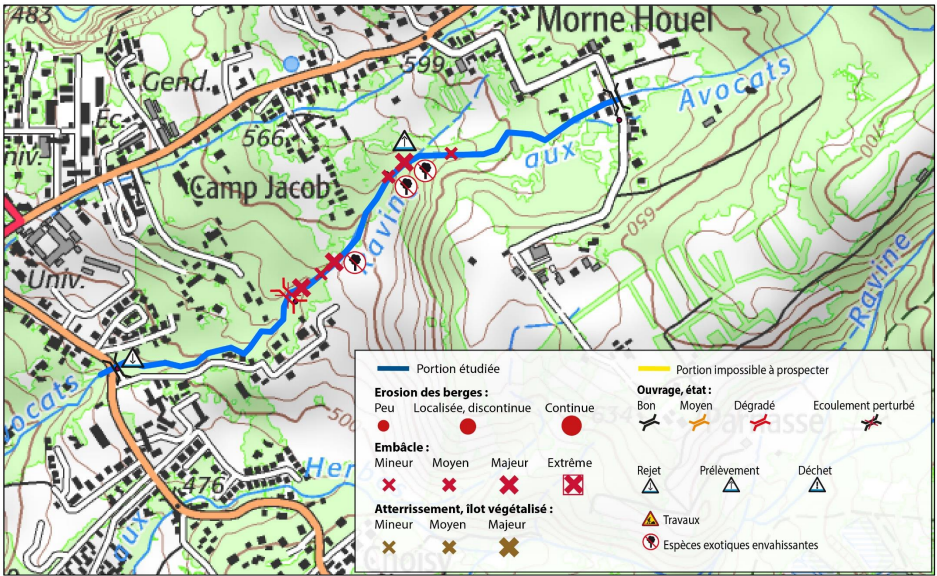
Le mauvais état général des ouvrages de la rivière est par contre à surveiller de près.



Ravine aux avocats Saint-Claude



200 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Saint-Claude	Rivière : Ravine aux avocats	Tronçon : du Morne Houel au pont de la RD 9
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
A. Froidevaux	14/08/2019	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	~~~	

4	Pas ou peu	$>\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue	$>\!<$	$>\!<$
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	\sim	\times
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		\bigvee
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embåcles	Nombre
Mineur	2
Moyen	1
Majeur	3
Extrême	

Nombre

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Туре		Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	2		
Passerelle				
Gué	1			1
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

>

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	1
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Nombre
1

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	1

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
Majeur (urgence moyenne)	3
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	3

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible		
Moyen	$>\!\!<$	
Fort		

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

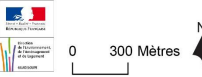
Commentaire : Rivière prioritaire. Le nombre non négligeable d'embâcles relevés, dont trois embâcles de type « majeur », relié à la présence importante de bambou dans la ripisylve, relève le niveau de vigilance pour cette ravine.

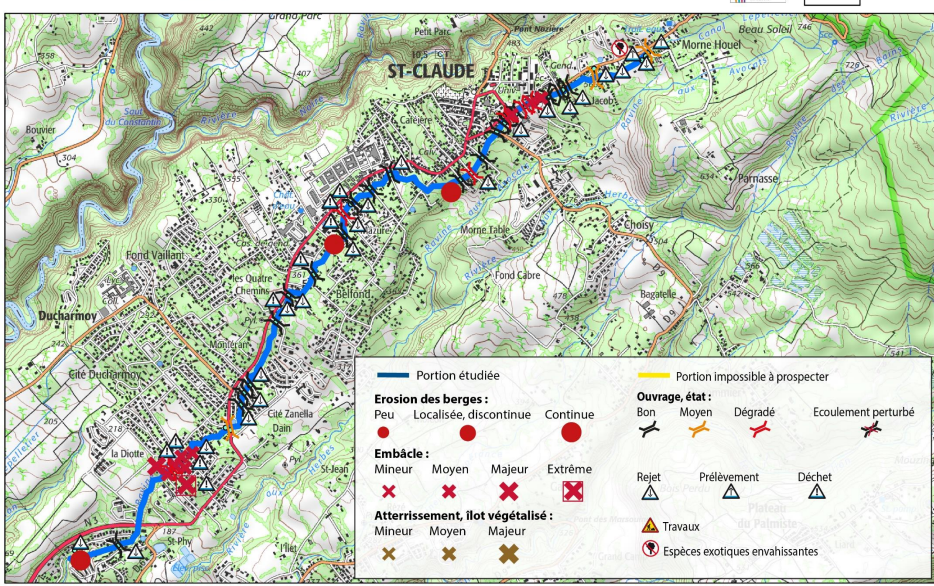
MIG Rivière 2019

Carte de Synthèse



Ravine Borine Saint-Claude





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Saint-Claude	Rivière : Ravine Borine	Tronçon: intégralité du cours d'eau
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
A. Froidevaux	30/07/2019, 07/08/2019	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	~~~	

4	Pas ou peu	
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
20.900	Continue	$>\!<$

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	$>\!<$	\times
	Clairsemée	$>\!\!<$	\times
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant	\sim	\mathbb{X}

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun	\sim	
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embåcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	7
Majeur	1
Extrême	1

Nombre

Ouvrages

Time	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	21	14	5	2
Passerelle	4	4		
Gué				
Buse	2		2	
Barrage	1			1
Ouvrage patrimonial	1	1		

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	4
Bryophytes aquatiques	6
Eau colorée	3
Boue	6
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	5
Eaux usées domestiques	14
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	1

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	1
Captage sauvage	1

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	9	14 m³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	1
Extrême (travaux urgents)	1
TOTAL	2

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	
Moyen	
Fort	\mathbb{X}

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

Commentaire : RIVIERE PRIORITAIRE – Niveau de priorité 2

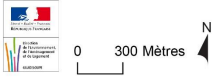
De nombreux embâcles ont encore été observés cette année dans cette ravine très urbaine. La plupart sont nouveaux et sont venus s'accumuler en amont de l'embâcle « extrême » déjà relevé en 2018. Cette concentration d'obstacles induit un risque extrême pour les riverains, qui vivent à cet endroit très proches de la rivière. La situation semble de plus s'aggraver très vite d'une année sur l'autre. Cet amas d'embâcles doit absolument être enlevé en 2020, avant la prochaine saison cyclonique. Par ailleurs, l'érosion des berges est très préoccupante pour cette ravine et menace de nombreuses habitations qui risquent d'être détruites à court terme. Un véritable travail de réflexion sur la restauration de l'hydrologie naturelle est à mener pour ce cours d'eau où des ouvrages de consolidation de berges ont été construits au fil des ans anarchiquement et sans autorisation. En amont de la confluence avec la rivière aux Herbes, une intervention doit être envisagée de manière urgente et une évacuation des riverains serait à prévoir étant donné la gravité de l'affouillement et le risque imminent d'effondrement des berges. Enfin, cette ravine est particulièrement polluée et le nombre de rejets d'eaux usées domestiques est tel qu'elle s'apparente souvent à un égout à ciel ouvert. Un travail de ralliement des maisons au tout-à-l'égout mis en place récemment dans la commune est à initier.

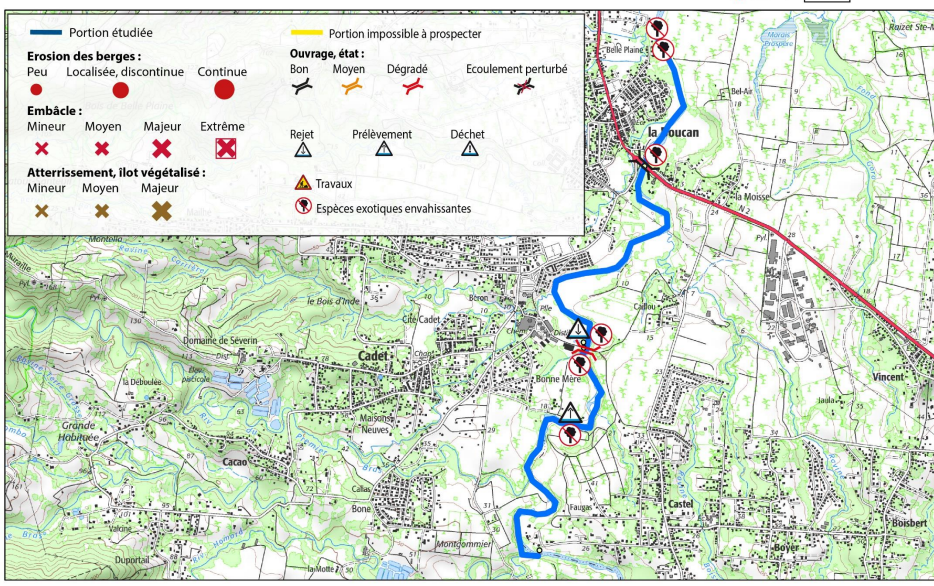
MIG Rivière 2019

--Carte de Synthèse



Grande rivière à Goyave - Aval Sainte-Rose





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Sainte-Rose	Rivière : Grande rivière à Goyave	Tronçon : Aval (de Donotte à Belle Plaine)
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
A. Chauchoy	23/07/2019	Si oui : Liste 1

Morphologie du cours d'eau

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

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
Derges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	\times	\times
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue	\times	\times
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant	$>\!<$	$>\!<$

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		\bigvee
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	1		1
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	1
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	1
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	1

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
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	$>\!<$	
Moyen		
Fort		

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

Commentaire : Rivière non prioritaire.

Comme pour la partie amont, la forte implantation du bambou doit être surveillée afin de limiter la formation potentielle d'embâcles. Toutefois, étant donné qu'aucun embâcle ni atterrissement n'ont été relevés cette année, et au vu de la largeur de la rivière, le risque de perturbation de l'écoulement naturel reste faible.

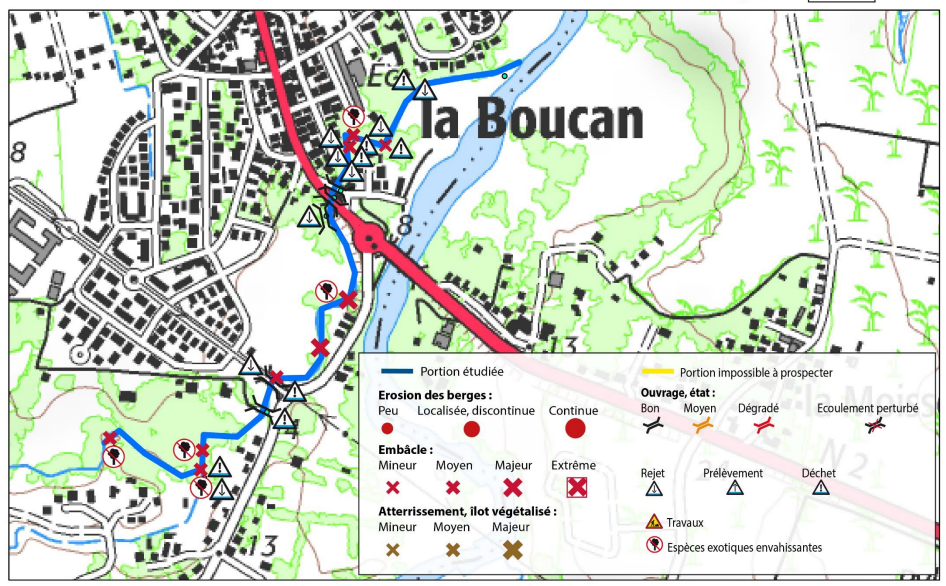
Le pont dégradé, peu emprunté, ne présente pas de danger direct pour les personnes, mais devra toutefois faire l'objet d'une intervention à plus au moins long terme afin d'éviter son effondrement. De même, l'état alarmant de la ripisylve et de la qualité de l'eau est à déplorer.



Ravine Grand Boucan Sainte-Rose



0 100 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Sainte-Rose	Rivière : Ravine Grand Boucan	Tronçon : de l'amont de la confluence avec la ravine à Poules à celle avec la Grande rivière à Goyave
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
A. Chauchoy	25/07/2019	Si oui :

Morphologie du cours d'eau

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

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
ges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	\sim	$>\!\!<$
	Clairsemée	$>\!<$	$>\!\!<$
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant	\sim	$>\!\!<$

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		\bigvee
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	6
Majeur	2
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Tuno	Nombre		Etat	
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	4	4		
Passerelle				
Gué				
Buse	1	1		
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	4
Boue	3
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	6
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	1

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	5	5 m³
Animaux morts	1	1 veau
Épaves diverses de véhicules ou autres	1	3 m³
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	2
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	2

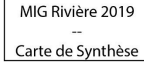
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible		
Moyen	$>\!\!<$	
Fort		

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

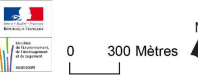
Commentaire : RIVIERE PRIORITAIRE - Niveau de priorité 4

De nombreux embâcles ont été observés dans cette ravine : ils sont pour la plupart constitués de bambous. La présence quasi-exclusive de cette espèce sur les rives du cours d'eau favorise d'ailleurs la formation de nouvelles barrières à l'écoulement. Situé dans une zone très peuplée et en pleine urbanisation, cette ravine est en plus particulièrement polluée par des rejets sauvages de tous types (eaux usées, produits chimiques, cadavre de bétail,..). L'état de ce cours d'eau est très préoccupant et nécessite que des travaux d'entretien soient mis en œuvre urgemment.





Rivière de Grande-Anse Trois-Rivières





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Trois-Rivières	Rivière : Rivière de Grande Anse	Tronçon : du lieu-dit Dolé à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
F. Baucal	02/08/2019	Si oui : Liste 1

Morphologie du cours d'eau

Ravine		Zone humide		
Torrent (charriage et forte pente)	\times		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	~~~	

4	Pas ou peu	\sim
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
berges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue	\sim	$>\!\!<$
	Continue	$>\!<$	$>\!\!<$
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	\sim	\bigvee
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embåcles	Nombre
Mineur	4
Moyen	3
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Time	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1		1	
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	1
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	1
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

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
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

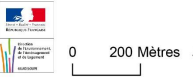
Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	$>\!\!<$	
Moyen		
Fort		

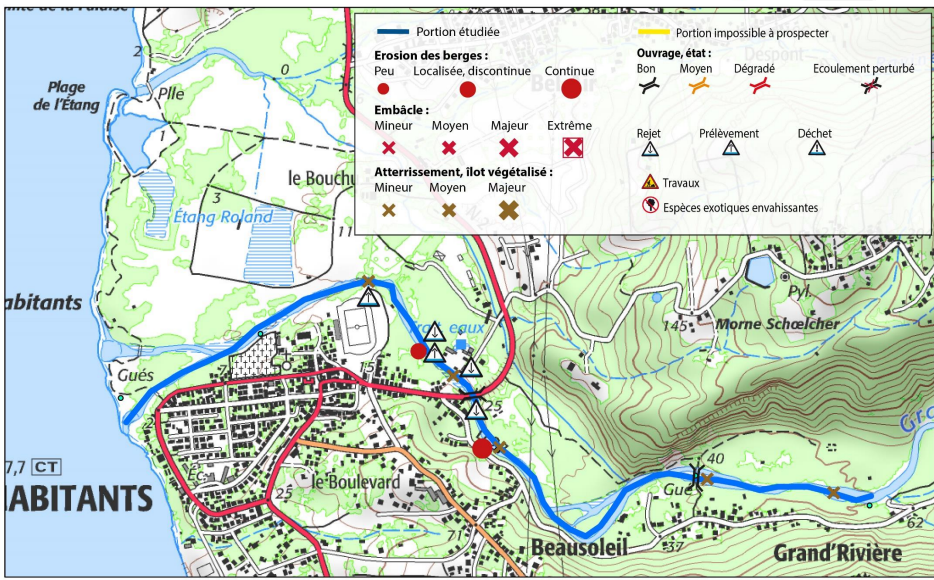
Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage			

Commentaire: Rivière non prioritaire.
Peu anthropisée grâce à sa morphologie et à l'escarpement de ses berges, la rivière de Grande-Anse offre à voir une ripisylve assez préservée et un lit propre avec une eau d'une bonne qualité environnementale. Les embâcles de type « mineur » ou « moyen » relevés, compte-tenu de leur niveau de vigilance et de la longueur importante du tronçon prospecté, ne constituent pas une menace dans ce cas.



Grande rivière de Vieux-habitants Vieux-habitants





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Vieux-habitants	Rivière : Grande Rivière de Vieux- habitants	Tronçon : de l'aire de baignade à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
A. Froidevaux	17/07/2019	Si oui : Liste 1

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	~~~	

4	Pas ou peu	
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
berges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	$>\!\!<$	$>\!\!<$
	Clairsemée	$>\!\!<$	$>\!\!<$
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant	\sim	> <

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	5
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Туре		Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1		
Passerelle				
Gué	1	1		
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
>	> <

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	1
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	2
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	2

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
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	X	
Moyen		
Fort		

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

Commentaire: Rivière non prioritaire.

Aucun embâcle n'a été observé dans la rivière, et les 5 atterrissements mineurs, caractéristiques de ce type de cours d'eau large à faible débit, ne représente pas de danger imminent. Un gué non bétonné en terre peut éventuellement perturber l'écoulement mais rien de préoccupant pour l'instant. Malgré des rejets d'eaux usées domestiques, la qualité environnementale du cours d'eau semble plutôt bonne.

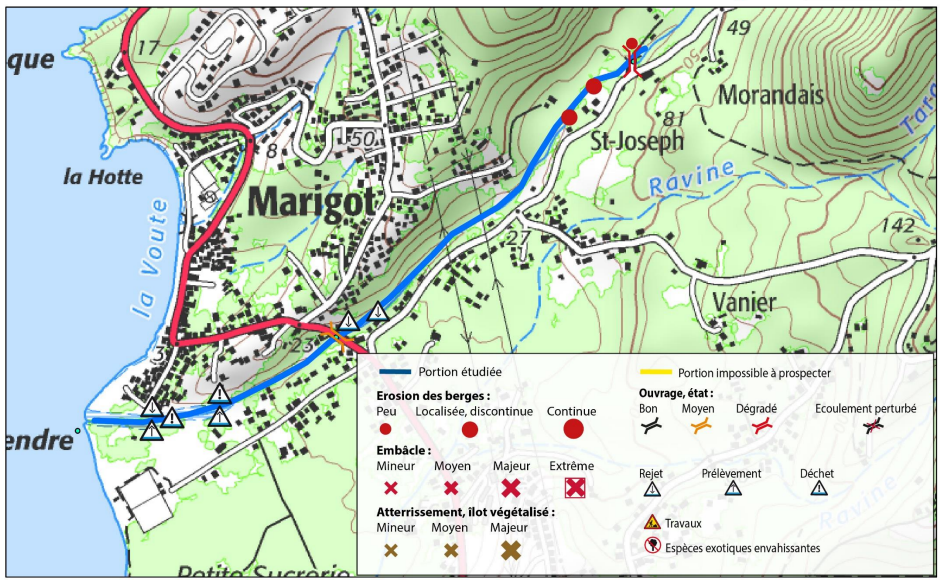
La ripisylve, fortement anthropisée, est toutefois en mauvais état écologique.



Rivière de Beaugendre Vieux-habitants



200 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune: Vieux-habitants	Rivière : Rivière de Beaugendre	Tronçon : du lieu-dit Saint-Joseph à l'embouchure
Auteur :	Date:	Classement : Oui / Non
A. Froidevaux	04/09/2019	Si oui : Liste 1

Morphologie du cours d'eau

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

4	Pas ou peu	
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
berges	Continue	$>\!<$

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	$>\!\!<$	X
	Clairsemée	$>\!\!<$	$>\!\!<$
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant	\sim	$>\!<$

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2		1	1
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	2
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	1
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	2
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	1
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	2

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	1	2 m³
Animaux morts	1	1 oiseau
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	$>\!\!<$
Moyen	
Fort	

Ent	retien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
	Abattage			
	Elagage			

Commentaire : Rivière non prioritaire.

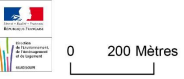
Il n'y a aucun risque à signaler pour cette rivière en cas de crue.
Par contre, un rejet d'eaux usées dû à une fuite d'une canalisation de tout-à-l'égout au niveau du pont est à faire remonter urgemment au service concerné à la DEAL. Le contact du riverain prêt à témoigner et qui en pâtit le plus est M. Pinson (05 90 98 48 14). Des travaux de réfection seraient d'ailleurs à prévoir rapidement sur ce pont très emprunté.

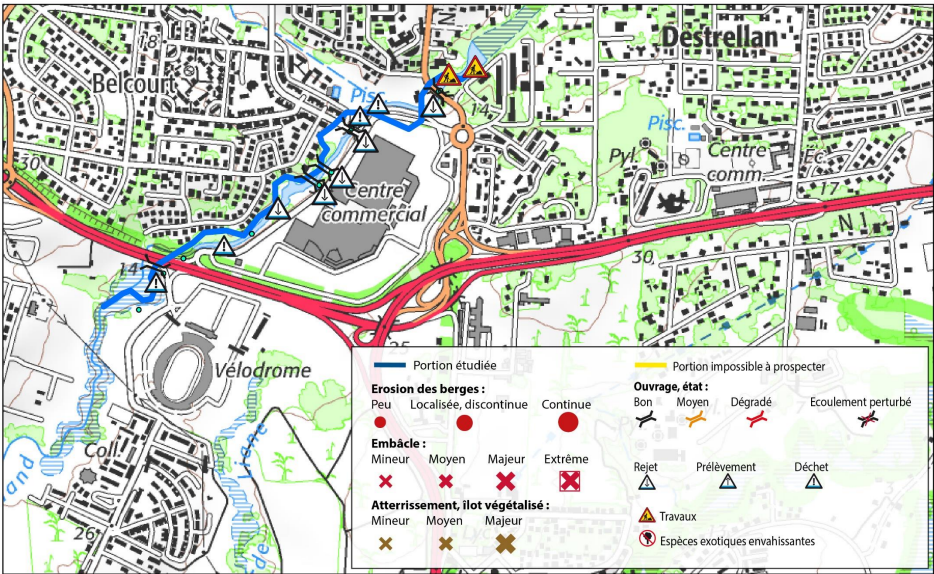
MIG Rivière 2019 --

Carte de Synthèse



Rivière Houaromand Baie-Mahault





SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune: Baie-Mahault	Rivière : Rivière Houaromand	Tronçon: du pont de la N1 au pont de la N2002
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
J-F. Rure	19/12/2019	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	~~~	$>\!<$

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée	$>\!<$	$>\!\!<$
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant	\sim	\times

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embåcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Tune	Nombre	Etat			
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé	
Pont	2	2			
Passerelle					
Gué					
Buse	3	3			
Barrage					
Ouvrage patrimonial					

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	2
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	3
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	1
Autres rejets	4
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	2	7 m³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	2	

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	$>\!\!<$	
Moyen		
Fort		

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

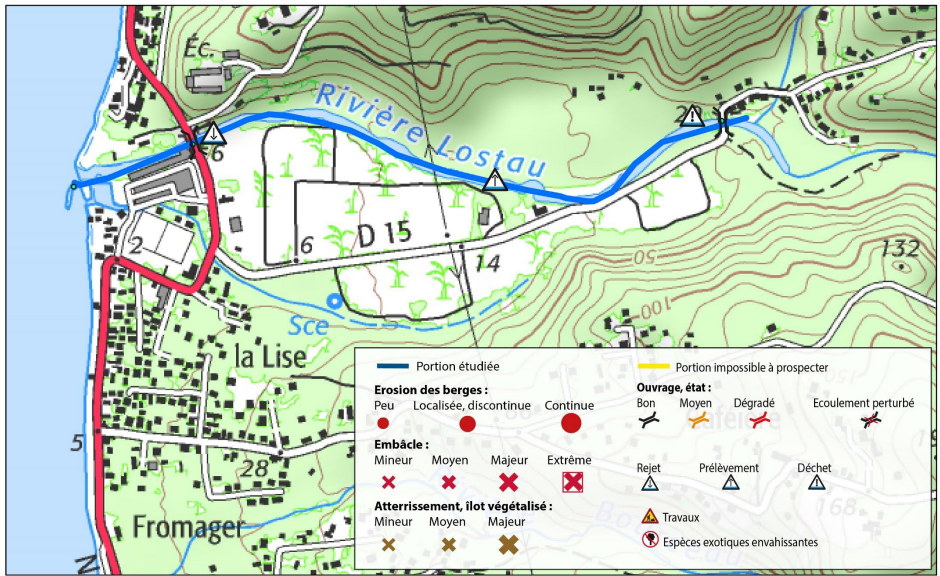
Commentaire: Rivière non prioritaire.
Si aucun danger en termes de risques naturels n'a été relevé, la présence de nombreux rejets et autres sources de pollution en milieu industriel est à déplorer quant à l'existence toute proche d'une zone humide écologiquement sensible.



Rivière Lostau Bouillante



200 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Commune : Bouillante	Rivière : Rivière Lostau	Tronçon : du pont de la D15 à l'embouchure	
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non	
A. Froidevaux	16/01/2019	Si oui : Liste 1	

Morphologie du cours d'eau

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

4	Pas ou peu	$>\!\!<$
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
berges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue	\sim	$>\!<$
	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	\sim	$>\!<$
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Type	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	2		
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	
Bryophytes aquatiques	1
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	1

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	1	30 m³
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

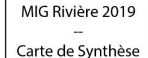
Enlèvement embâcles	Nombre	,
Majeur (urgence moyenne)		
Extrême (travaux urgents)		١
TOTAL		

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	\times	
Moyen		
Fort		

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

Commentaire: Rivière non prioritaire. Peu de désordres ont été observés dans cette rivière, plutôt en bon état écologique et hydromorphologique.





Rivière de Saint-Sauveur Capesterre-Belle-Eau



200 Mètres



Commune : Capesterre-Belle-Eau	Rivière : Rivière de Saint-Sauveur	Tronçon : du lieu-dit l'Habituée à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
F. Baucal	19/12/2019	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	~~~	

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

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	\times	$>\!\!<$
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière	\times	\mathbb{X}

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen		
Dépérissant	><	\sim

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		\bigvee
Espèces				
envahissantes				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	7
Moyen	2
Majeur	3
Extrême	1

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Туре	Nombre	Etat		
		Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	2		
Passerelle	1		1	
Gué	1	1		
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
	>

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	3
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	4
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	2
Eaux usées domestiques	3
Autres rejets	1
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	1

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	1	1 m³
Déchets ménagers et divers non biodégradables	1	1 m ³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	3
Extrême (travaux urgents)	1
TOTAL	4

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible		
Moyen		
Fort	X	

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

Commentaire: RIVIERE PRIORITAIRE - Niveau de priorité 5

Beaucoup d'embâcles ont été rencontrés dans cette rivière, qui n'a ajouté que tardivement à la campagne de prospection. Les embâcles au niveau de vigilance « extrême » et « majeur » présentent un risque important pour les habitants de Saint-Sauveur, situé près de l'embouchure, et ce risque est décuplé par la forte implantation du bambou. Des travaux d'enlèvement des embâcles voire d'arrachage des bambous sur les berges doivent être envisagés à court terme.