

2021

MIG MTES

« Prévention et gestion des risques naturels »



Liberté Égalité Fraternité Direction de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement



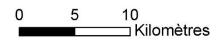
Archipel Guadeloupe



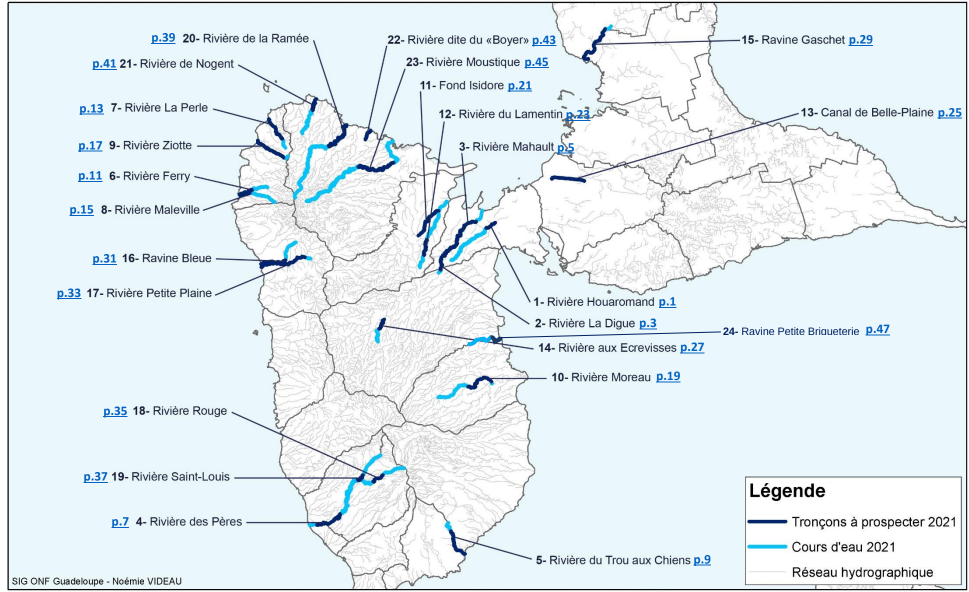


MIG Rivière 2021

Données générales







MIG Rivière 2021

Carte de Synthèse

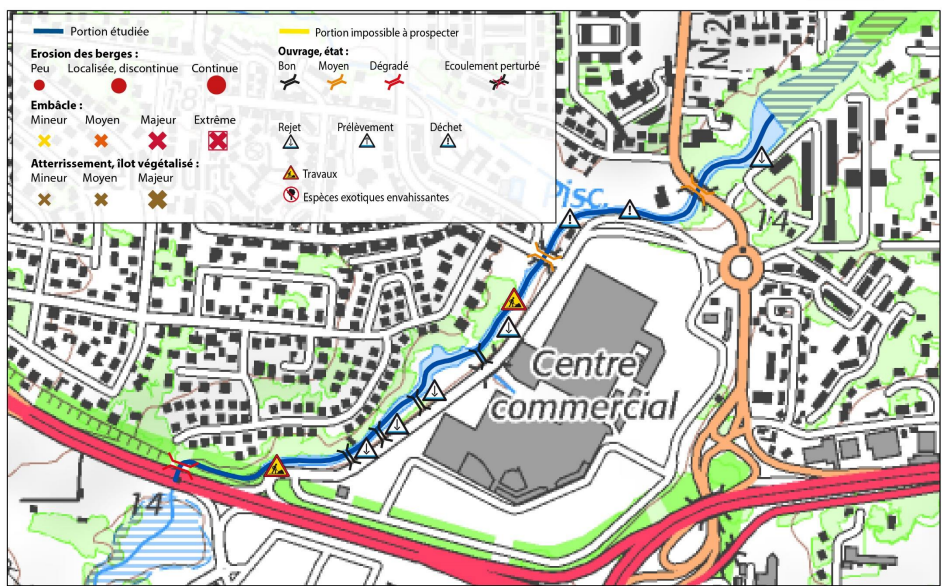
PRÉFET DE LA GUADELOUPE Liberts Égalité

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

Rivière Houaromand Baie-Mahault



100 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Scan25® 2004 - ©IGN - Reproduction interdite

Commune : Baie-Mahault	Rivière : Rivière Houaromand	Tronçon : du pont de la N2 jusqu'en fin de limite du DPF
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
R. Sthal	07/09/2021	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	~~	0
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	~	505 602
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	~~~	

28	Pas ou peu	\sim
Érosion des berges	Localisée, discontinue	2 -
berges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
- 49	,Absence	><	\sim
Г	Clairsemée	> <	$>\!<$
Continuité	Semi-continue	8	8 8
	Continue	8	
Г	Espacée-régulière	8 (8	

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	4	
Moyen	8	
Dépérissant	><	\sim

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes				
		8	1 6	

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	2
Moyen	- Ca
Majeur	
Extrême	11

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

T	Nombre		Etat	97
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2		2	
Passerelle				0)
Gué				58
Buse	5	4		1
Barrage				
Ouvrage patrimonial				30

Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

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

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	4
Autres rejets	8
Zone de lavage véhicule	8

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	5 m ³
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)	Ť
TOTAL	

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

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage	S	0	
Elagage			

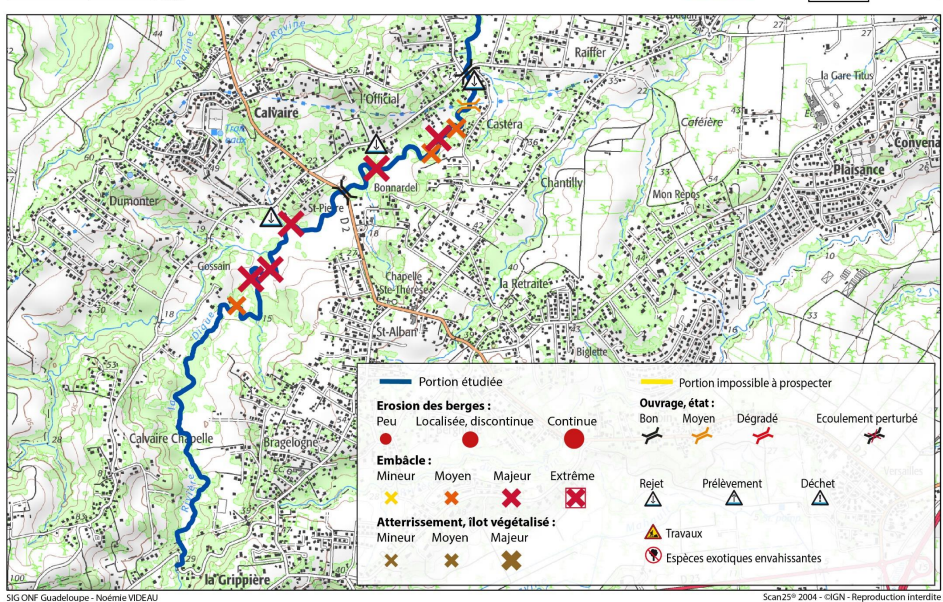
Commentaire: Rivière non prioritaire.

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 La Digue Baie-Mahault





Commune : Baie-Mahault	Rivière : Rivière La Digue	Tronçon : du pont de la Grippière jusqu'à la rivière Mahault
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
F. Baucal	21/02/2022	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	~~~

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

Ripisylve

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

Gauche	Droite
\mathbb{N}	$\stackrel{\vee}{\wedge}$
	Gauche

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		\sim
Espèces envahissantes	,			
_		2		

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	3
Majeur	5
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	1
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

4.00	Manuface		Etat	
Type	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	2	8	8 4
Passerelle			20	
Gué	S 98		89	18
Buse				
Barrage	1		1	
Ouvrage patrimonial			19.	

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle	
	65	
	8	

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

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

Rejets	Nombre	
Eaux pluviales		
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		0.
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	
Majeur (urgence moyenne)	5	
Extrême (travaux urgents)	49	
TOTAL	5	

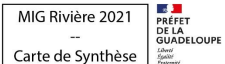
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

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

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage	8.8		5
Elagage	100		· ·

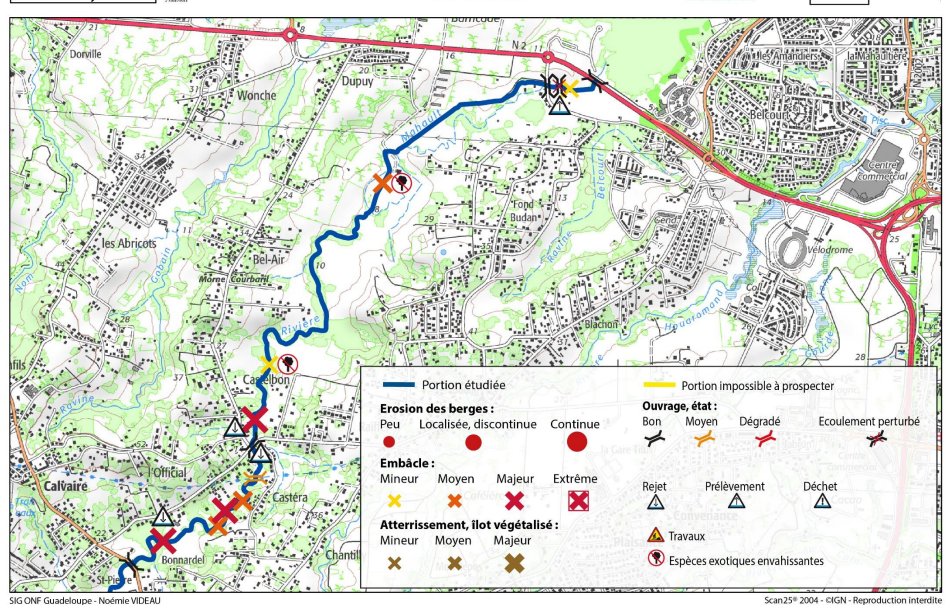
Commentaire : RIVIERE PRIORITAIRE - Niveau de priorité 5

La rivière La Digue présente un nombre conséquent d'embâcles majeurs, essentiellement constitués de bambous. Ce cours d'eau est très urbain dans sa partie aval (il se prolonge notamment par la rivière Mahault): les enjeux en termes de sécurité des biens et des personnes sont d'autant plus importants. Des travaux d'entretien sont donc à prévoir à court terme.



Rivière Mahault Baie-Mahault





Commune : Baie-Mahault	Rivière : Rivière Mahault	Tronçon : de la rivière La Digue au passage sous la N2
Auteur:	Date :	Classement: Oui / Non
R. Sthal	23/02/2022 - 28/02/2022	Si oui :

Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)	18	Tracé en plan	
Gorges (lit très encaissé)	Rivière à plusieurs bras	~~	
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	~	\times
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	~~~	8-

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

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	le 30	
	Clairsemée	5 5	54 54
Continuité	Semi-continue	><	\sim
2.000012.001302.004.0	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	50	28
Moyen	\sim	X
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		\searrow
Espèces envahissantes	8			
-			7	0.

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	2
Moyen	1
Majeur	1
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

	Manufact		Etat	
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	4	4	383 0	
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage	1			
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
	9
1	Moyen

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	1
Eaux usées domestiques	8
Autres rejets	e.
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	8 8	
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

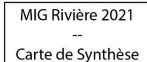
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	30
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	Ŷ.

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	200
Moyen	\sim
Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			59
Elagage	3		(-)

Commentaire: Rivière non prioritaire.

Dans le prolongement de la rivière La Digue, la rivière Mahault est relativement propre malgré sa localisation urbaine. On observe peu de pollution : pas de déchets, un seul rejet d'eau pluviale. La ripisylve est présente mais, cependant, non continue et l'implantation du bambou est à signaler. Un embâcle majeur est à surveiller et pourra faire l'objet de travaux d'enlèvement à moyen terme.



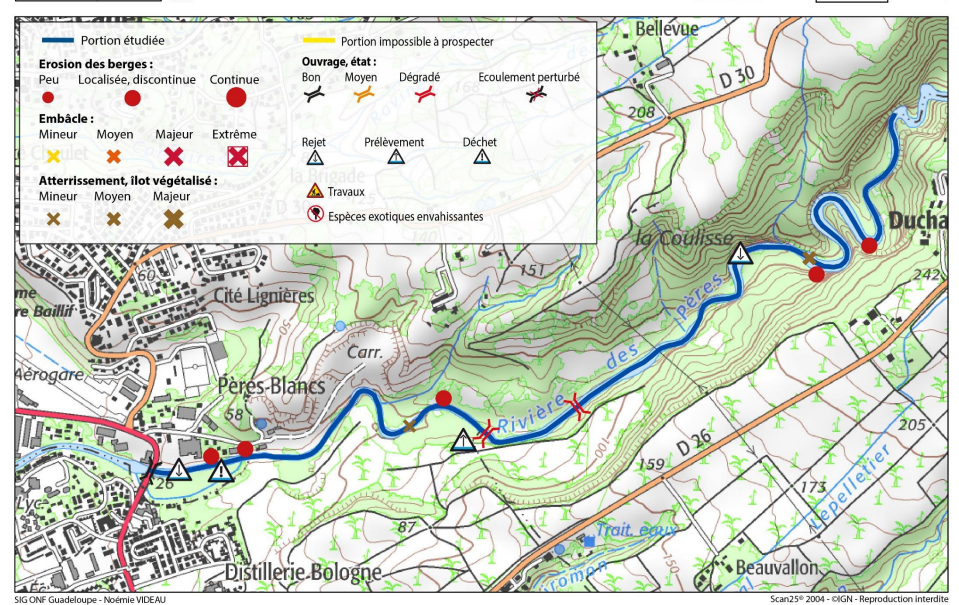
PRÉFET
DE LA
GUADELOUPE
Liberti

Directe de l'A

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

Rivière des Pères Baillif/Basse-Terre/Saint-Claude





Commune : Baillif/Basse-Terre/St-Claude	Rivière : Rivière des Pères	Tronçon : du lieu-dit Ducharmoy au pont de la N2
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
P. Berry	08/09/2021	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	~~~	

W 1 10 10	Pas ou peu	
Erosion des berges	Localisée, discontinue	à
berges	Continue	\times

Ripisylve

S 85		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue	3	
3	Continue	\sim	\sim
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	\sim	X
Moyen		
Dépérissant	-	*

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes				200
	9		8	8

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	3
Moyen	88
Majeur	
Extrême	3 0

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre	
Mineur	1	
Moyen	1	
Majeur		

Ouvrages

Time	Nambra	Etat		
Type	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1	2	
Passerelle				
Gué	1			1
Buse				
Barrage	1			1
Ouvrage patrimonial	š (0)		.5	

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
1	Faible

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	2
Bryophytes aquatiques	3
Eau colorée	1.5
Boue	8
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1
Eaux usées domestiques	1
Autres rejets	89
Zone de lavage véhicule	83

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	1
Captage sauvage	8 8

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	8	
Déchets ménagers et divers non biodégradables	1	> 1 m ³
Animaux morts		2
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

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

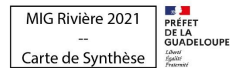
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	1
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

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

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			0. 0.
Elagage)	

Commentaire: Rivière non prioritaire.

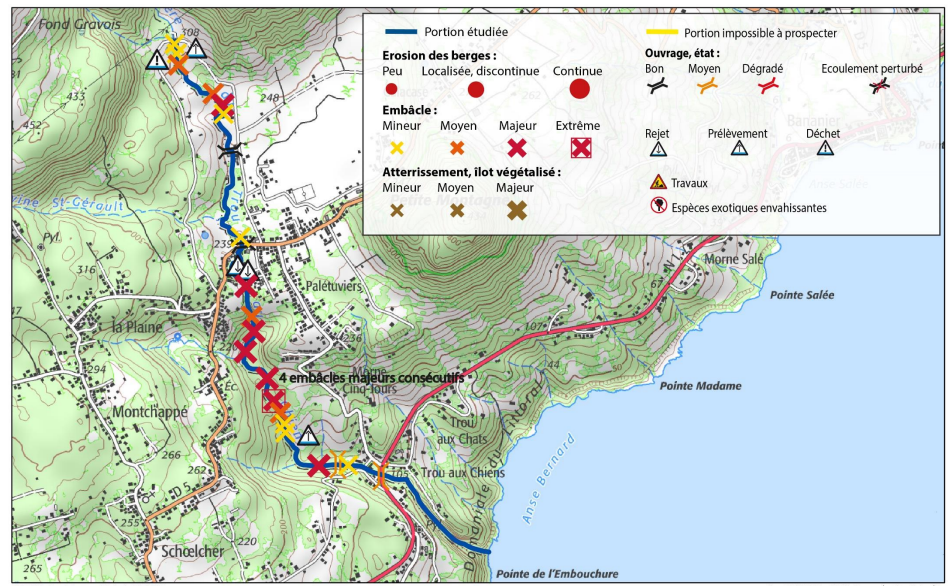
La rivière des Pères est une large rivière à méandres formant des gorges abruptes. Elle est d'une bonne qualité environnementale avec une ripisilve continue et diversifiée, une eau claire, et quasiment sans rejet ou dépôt de déchets. Aucun embâcle n'y a été relevé, seulement deux atterrissements, dus à la morphologie naturelle du cours d'eau, ont été notés. Toutefois, de nombreux affouillements et éboulements sont préoccupants, notamment à proximité du centre commercial en rive droite, près de la N2.



Direction de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement Rivière du Trou aux Chiens Capesterre-Belle-Eau



200 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Scan25® 2004 - ©IGN - Reproduction interdite

Commune : Capesterre/Trois-Rivières	Rivière : Rivière du Trou aux Chiens	Tronçon : du pont vers Fond Gravois à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
F. Baucal	18/06/2021	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	~~	Ž.
Spécifique (tronçon artificialisé)	Rivière > 5 m et peu sinueux	~	X
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	~~~	

	Pas ou peu	\sim
Érosion des berges	Localisée, discontinue	0.00
beiges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		50
	Clairsemée		1
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
	Espacée-régulière	1	

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	1	
Dépérissant	1	

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes			3 3	
		-		3.
		8	3 5 3	

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embåcles	Nombre
Mineur	7
Moyen	4
Majeur	9
Extrême	1

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Torre	Mambaa		Etat	
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	1	1	8
Passerelle	1	1		4%
Gué	1		1	E.
Buse				
Barrage				8
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
	5

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

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

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
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	1	5 m ³

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	
Majeur (urgence moyenne)	9	
Extrême (travaux urgents)	<u></u> =1:	
TOTAL	10	

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	15
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	8
Moyen	
Fort	\sim

36	Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
200	Abattage	6.		
	Elagage			

Commentaire: RIVIERE PRIORITAIRE - Niveau de priorité 1.

Avec 21 embâcles dont 9 avec un niveau de vigilance « majeur » et 1 « extrême », la rivière du Trou au Chiens est sans conteste la rivière à traiter en priorité. Les embâcles sont présents sur la totalité du tronçon prospecté. La qualité de l'eau est bonne, nos équipes pourront donc intervenir. L'accessibilité de ce cours d'eau, très encaissé, sera à bien prendre en compte pour l'évacuation en cas de problème.

MIG Rivière 2021

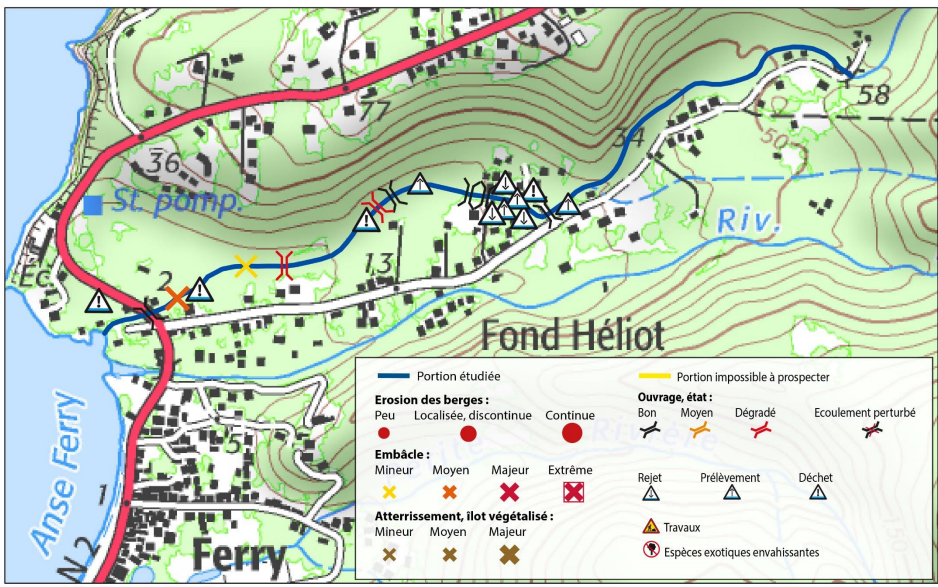
PRÉFET DE LA GUADELOUPE Carte de Synthèse

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

Rivière Ferry Deshaies



100 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Scan25® 2004 - ©IGN - Reproduction interdite

Commune : Deshaies	Rivière : Rivière Ferry	Tronçon : du lieu-dit Fond Héliot à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
J. Lauriette	01/02/2022	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	

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

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	30	8 1
	Clairsemée	> <	X
Continuité	Semi-continue	1072	
	Continue	36	7
	Espacée-régulière	35	2

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	- 1	
Moyen	\sim	X
Dépérissant	25	

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	1
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Time	Nombre	Etat		
Type	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1		
Passerelle	4	3		1
Gué	1			1
Buse	1	1		6
Barrage				
Ouvrage patrimonial	8 8	- 8		13

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
	6
	81

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	
Eaux usées domestiques	3
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	0.
Captage sauvage	4

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		20
Déchets ménagers et divers non biodégradables	2	6 m ³
Animaux morts		9
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	2	10 m ³

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	7
TOTAL	

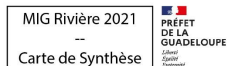
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	8
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	\sim
Moyen	3
Fort	2

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

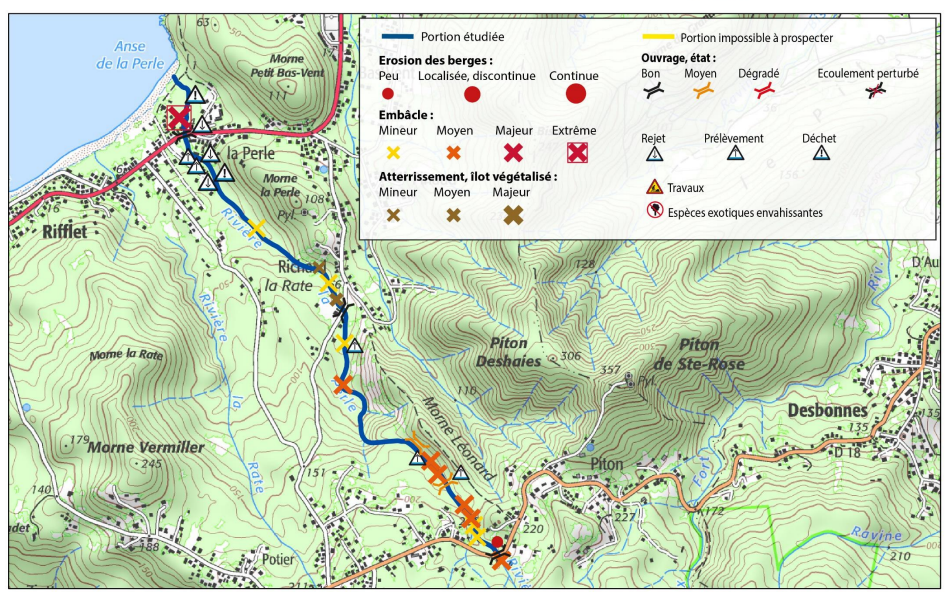
Commentaire: Rivière non prioritaire.

La rivière Ferry est une rivière très anthropisée où l'on trouve de nombreux parcs à cochons sur les berges, plusieurs prélèvements sauvages et des rejets d'eaux usées. La ripisylve, quand elle est présente, n'est pas jointive. On y observe beaucoup d'ouvrages de consolidation de berges ou de passerelles, privés pour la plupart et certains en mauvais état. Toutefois, peu d'obstacles à l'écoulement des eaux ont été notés : il n'y a donc pas de travaux d'entretien à prévoir.



Rivière La Perle Deshaies





Commune : Deshaies	Rivière : Rivière La Perle	Tronçon : du pont de la D18 à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
J. Lauriette	21/01/2022 - 24/01/2022	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

\$40.000.000.000.000.000.000.000.000.000.	Pas ou peu	\geq
Érosion des berges	Localisée, discontinue	3 8
beiges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	\$	2)
1	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		A.
	Continue		S
Ī	Espacée-régulière	\sim	\times

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	\mathbb{N}	$\stackrel{\vee}{\wedge}$
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes		2		

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	5
Moyen	6
Majeur	
Extrême	1

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	1
Moyen	1
Majeur	

Ouvrages

Toma	Nambra		Etat	
Type	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	4	4	500	6 69
Passerelle	2 8		8	1
Gué				
Buse	88 - 88		0	55
Barrage	1		1	
Ouvrage patrimonial	1			15

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
	8
	Ø.
	o.

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	35
Bryophytes aquatiques	, e
Eau colorée	, and the second
Boue	
Eau saumâtre	3

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

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	193
Captage sauvage	5

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

Travaux d'entretien

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

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

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

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage		0	
Elagage			

Commentaire : RIVIERE PRIORITAIRE - Niveau de priorité 3

La rivière La Perle est une ravine bien préservée, avec une ripisylve en bon état et peu de perturbations anthropiques dans sa partie amont. L'embouchure, au contraire, concentre la plupart des désordres : dans cette zone plus urbanisée, on observe de nombreux prélèvements et rejets. Mais le plus préoccupant est la présence d'un embâcle « extrême » juste à l'aval du pont, au milieu d'habitations. De travaux d'enlèvements de cet embâcle en priorité sont à prévoir de manière urgente.

MIG Rivière 2021 --

Carte de Synthèse

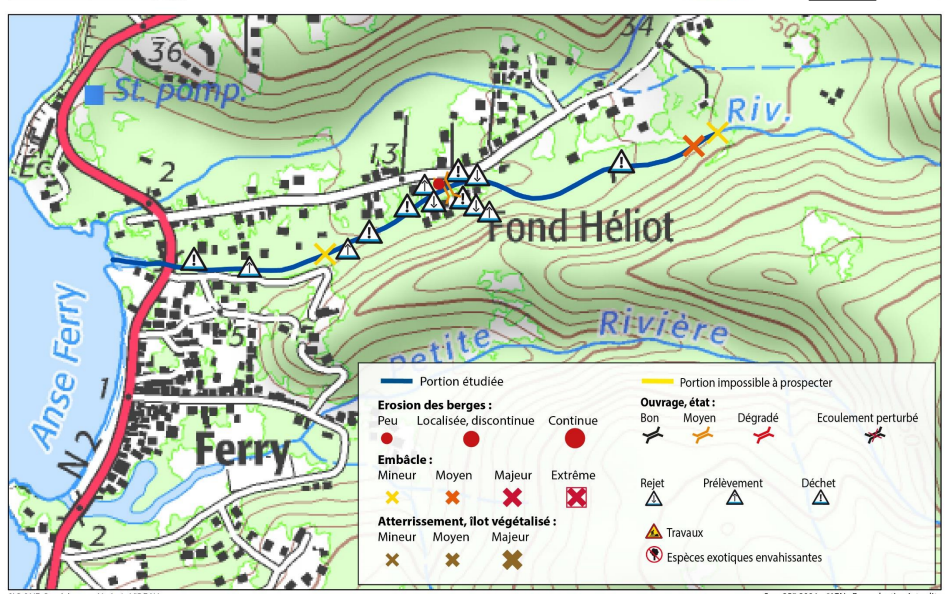
PRÉFET
DE LA
GUADELOUPE
Liberté
Esalité

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

Rivière Maleville Deshaies



100 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Scan25® 2004 - ©IGN - Reproduction interdite

Commune : Deshaies	Rivière : Rivière Maleville	Tronçon : du lieu-dit Fond Héliot à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
J. Lauriette	31/01/2022	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	

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

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	3.5	
	Clairsemée	40	
Continuité	Semi-continue	> <	$>\!<$
	Continue	100 - 23	9
	Espacée-régulière	18	

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		X
Moyen	- 8	
Dépérissant	20	

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes		8		
envanissantes		0		
		0		

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Nombre
2
1
*

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Time	Nambra		Etat	
Type	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1		1	
Passerelle				15
Gué				414
Buse	35 3 5	8		
Barrage				
Ouvrage patrimonial	34 3	- 8		eli:

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
	0
	-
	8

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

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

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

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	0:
Captage sauvage	4

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		55
Déchets ménagers et divers non biodégradables	3	3 m ³
Animaux morts		8
Épaves diverses de véhicules ou autres		20
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	3	8 m³

Travaux d'entretien

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

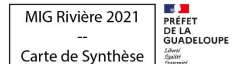
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	\sim
Moyen	8
Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			4
Elagage			

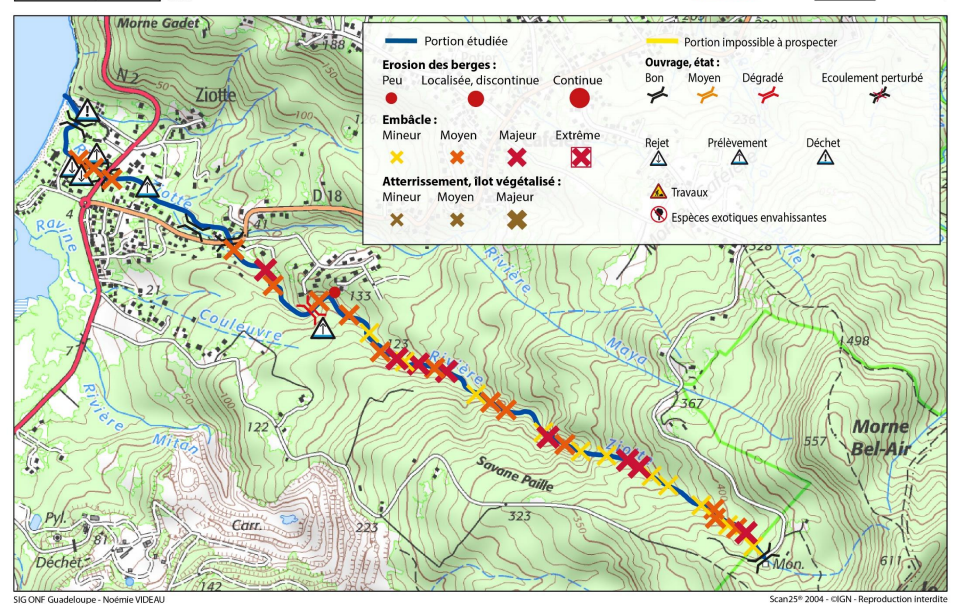
Commentaire: Rivière non prioritaire.

La rivière Maleville se confond avec la rivière Ferry, une déviation de cette dernière les relie toutes les deux non loin de l'embouchure. Cette ravine est polluée par des effluents d'élevage dus à la présence de cochons sur les berges, des rejets d'eaux usées domestiques et des dépôts de déchets. Peu d'obstacles à l'écoulement de l'eau ont été notés, il n'y a donc pas de travaux à prévoir. Un affouillement sous une maison pose toutefois problème pour le riverain, qui devrait être alerté et sensibilisé.



Rivière Ziotte Deshaies





Commune : Deshaies	Rivière : Rivière Ziotte	Tronçon : de la route du Morne Caféière à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
J. Lauriette	25/01/2022	Si oui : Liste 1

Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	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	~	\wedge
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	~~~	

2 707 10	Pas ou peu	\sim
Érosion des berges	Localisée, discontinue	3.5
	Continue	201

Ripisylve

3 33		Gauche	Droite
4	Absence		į
Γ	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue		ž.
	Espacée-régulière	><	X

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	\sim	X
Moyen		
Dépérissant	Ť	88

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes				
	5			
Ī				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	11
Moyen	15
Majeur	8
Extrême	3.6

Atter	rissements, îlots végétalisés	Nombre
	Mineur	
	Moyen	
	Majeur	

Ouvrages

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

Risque d'embâcle

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	1
Bryophytes aquatiques	5
Eau colorée	8
Boue	
Eau saumätre	

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

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	\$ 6
Captage sauvage	3

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	A.:	
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts		5
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	1	10 m³

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	
Majeur (urgence moyenne)	8	
Extrême (travaux urgents)		
TOTAL	8	

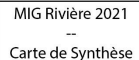
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	
Moyen	- 4
Fort	\sim

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage		100	
Elagage			

Commentaire : RIVIERE PRIORITAIRE - Niveau de priorité 2

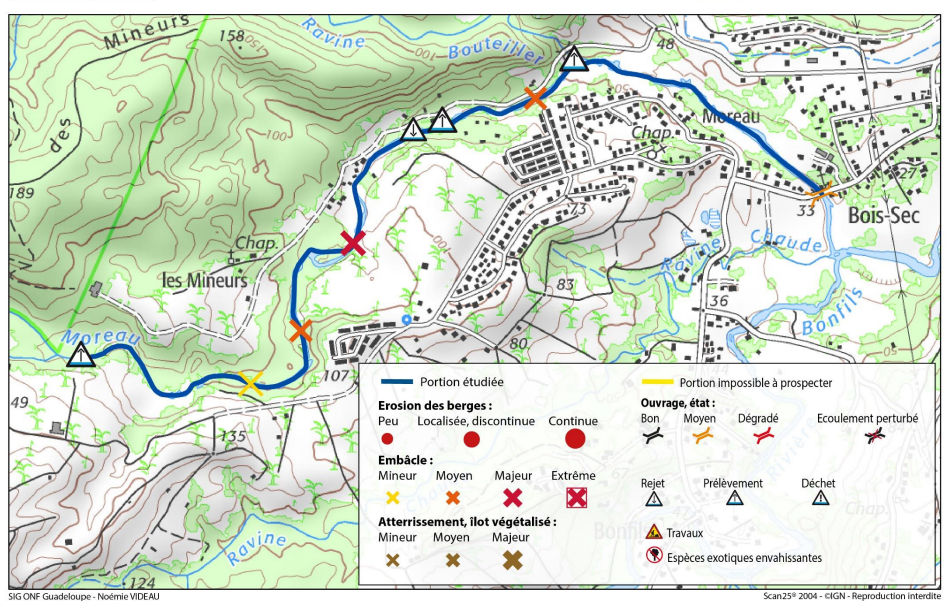
La rivière Ziotte est une rivière assez naturelle et très peu polluée, en bon état écologique. De nombreux embâcles sont par contre à signaler dans la partie amont, et même s'ils sont situés dans le tronçon le plus sauvage, ils peuvent induire un risque pour l'aval et l'embouchure, très fréquentés. Une intervention est donc à programmer au plus vite pour traiter l'enlèvement de ces embâcles.





Rivière Moreau Goyave





Commune : Goyave	Rivière : Rivière Moreau	Tronçon : du lieu-dit Les Mineurs au pont de Bois-Sec
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
F. Baucal	06/07/2021	Si oui : Liste 1

Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humid	e	32
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	~	15
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	~~~	

	Pas ou peu	\times
Érosion des berges	Localisée, discontinue	500
beiges	Continue	55

Ripisylve

		Gauche	Droite
× ×	Absence	6 %	
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue	0	
	Continue	0. 82	
Γ	Espacée-régulière	6 8	

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	3	ž.
Moyen	8	-
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes		©		
		5) 2)	32	8
30		25		6

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	2
Majeur	1
Extrême	~
1015 (CCCCCCCC	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

****	Mambaa		Etat	
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1		1	
Passerelle				8
Gué				500 500
Buse				0
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

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	3

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts	i i	
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

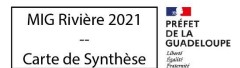
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	ek.
TOTAL	

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

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage	39		
Elagage			

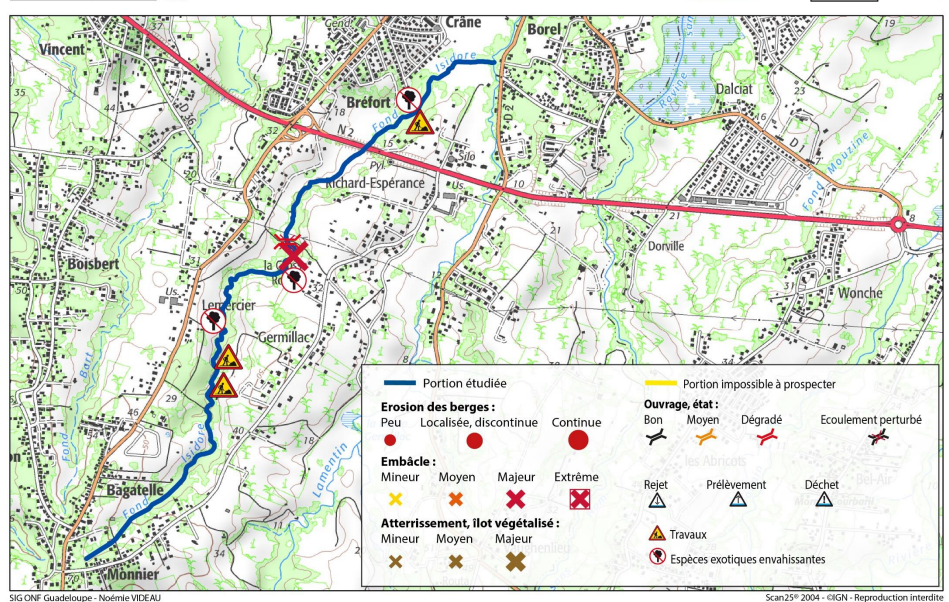
Commentaire : Rivière prioritaire.

La rivière Moreau est plutôt bien préservée, sans pollution ou désordre d'origine anthropique. Un embâcle majeur situé dans un coude de la rivière est à traiter à plus ou moins court terme.



Fond Isidore Lamentin





Commune : Lamentin	Rivière : Fond Isidore	Tronçon: intégralité du cours d'eau
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
L. Peler	14/12/2021	Si oui :

Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	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	$\overline{}$	
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	~	

Érosion des berges	Pas ou peu	\geq
	Localisée, discontinue	82,50
	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	> <	$>\!<$
	Clairsemée	> <	> <
Continuité	Semi-continue	No.	24 20
1	Continue		
	Espacée-régulière	S	

Gauche	Droite
3	E
\sim	\mathbb{X}
	200
	Gauche

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		> <
Espèces envahissantes	· ·			
L				
1			0	15

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embåcles	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	1
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Torre	Nombre	Etat		
Туре		Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1			$>\!<$
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Risque d'embâcle
Fort

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

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

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

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			Niveau d'urgen des travaux d'	
Majeur (urgence moyenne)	:1	Moyen		Faible	
Extrême (travaux urgents)		Majeur (travaux urgents)		Moyen	\sim
TOTAL	1	TOTAL		Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			8
Elagage		200	

Commentaire: Rivière prioritaire.

Bordé par des pâturages et d'anciens jardins créoles, le Fond Isidore se distingue par l'absence ou la discontinuité de sa ripisylve, ce qui a favorisé la colonisation de ses berges par le bambou. L'unique embâcle relevé, de type majeur, est d'ailleurs constitué de bambous couchés en travers du lit. Cet embâcle est particulièrement préoccupant car il se situe juste en amont d'un petit pont en partie affaissé et sous-dimensionné. L'enlèvement de cet embâcle serait à prévoir dans le programme de travaux 2022 au regard du risque de destruction du pont. Enfin, cette rivière est concernée par l'augmentation de la pression urbaine : plusieurs chantiers de construction ont été observés sur les rives. La légalité et la conformité des travaux est à vérifier et à surveiller.

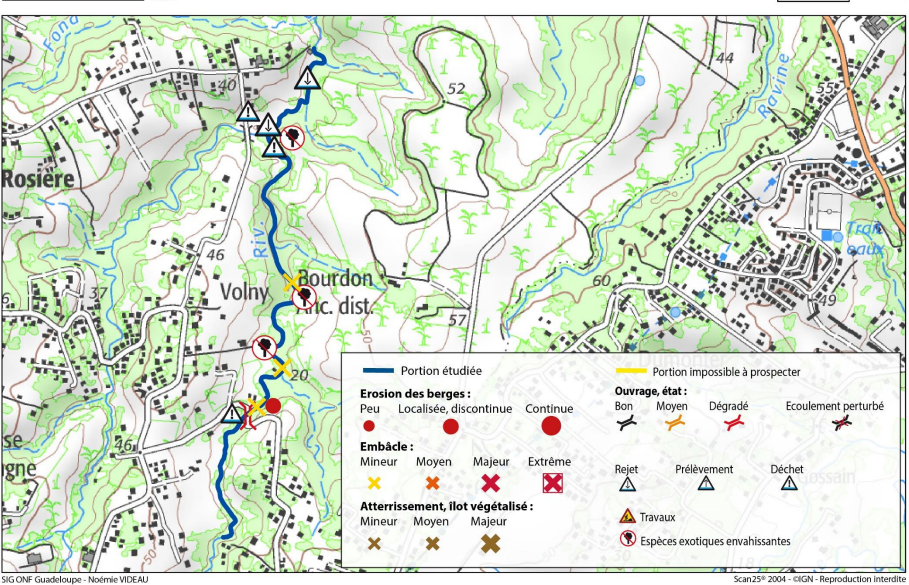




Rivière du Lamentin Lamentin







Commune : Lamentin	Rivière : Rivière du Lamentin	Tronçon : du lieu-dit Bergnolles au lieu-dit la Rosière
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
L. Peler	01/10/2021	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	~~~

	Pas ou peu	0207
Érosion des berges	Localisée, discontinue	\sim
beiges	Continue	(1)

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	\sim	\times
	Clairsemée	> <	> <
Continuité	Semi-continue		
3.4	Continue		
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	8	
Moyen		
Dépérissant	><	\sim

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes	Bambusa vulgaris	Bambou commun	8	>><
envanissantes	÷			

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	3
Moyen	88
Majeur	3 2
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Tona	Mambaa		Etat	000 S - 000 C 100
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1		00 0000	1
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage	8 88			
Ouvrage patrimonial				

Risque d'embâcle
Fort
16

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

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

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	
Eaux usées domestiques	8
Autres rejets	2
Zone de lavage véhicule	

	Prélèvements	Nombre
ļ	Captage officiel	
ļ	Captage sauvage	

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	1	20 m³
Déchets ménagers et divers non biodégradables	1	1 m ³
Animaux morts	1	3
Épaves diverses de véhicules ou autres		8
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	65	(i)

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	

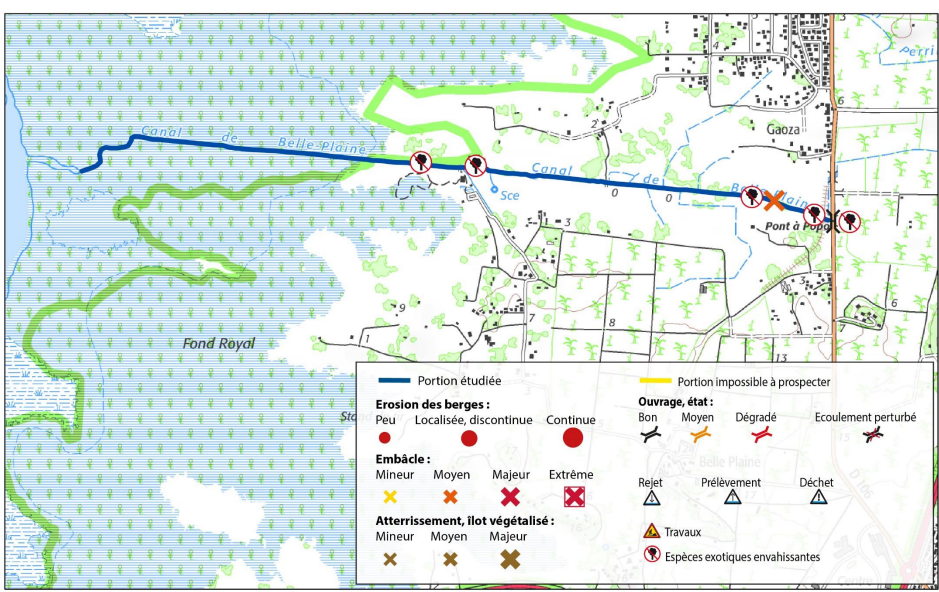
Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage	1000 000000		
Elagage			

Commentaire: Rivière non prioritaire.

La rivière du Lamentin est bordée de pâturages. La ripisylve y est donc quasi absente et dégradée avec de nombreuses touffes de bambous. La qualité de l'eau est mauvaise à cause des effluents d'élevage qui viennent s'ajouter à la stagnation naturelle du cours d'eau. Peu d'embâcles ont été relevés, et surtout, aucun qui nécessite d'être traité de façon prioritaire. Il n'y a donc pas de travaux d'entretien à prévoir pour l'instant.







Commune : Les Abymes	Rivière : Canal de Belle-Plaine	Tronçon : intégralité du canal (du pont de la D106 à l'embouchure)
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
N. Boulon	23/09/2021	Si oui :

Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humid	e
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	~~~

**************************************	Pas ou peu	\sim
Érosion des berges	Localisée, discontinue	35
berges	Continue	

Ripisylve

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

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

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Eichhornia crassipes	Jacinthe d'eau		$>\!\!<$
Espèces envahissantes	~			
	2			

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	1
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

*	Manches		Etat	
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	> <		
Passerelle				
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
	¥
	4
	-

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	15	
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts	49.	
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	15 2	9

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre	A
Majeur (urgence moyenne)		No.
Extrême (travaux urgents)		M
TOTAL		

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	St.
Majeur (travaux urgents)	85
TOTAL	

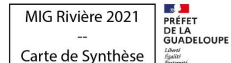
Niveau d'urge des travaux d	
Faible	\sim
Moyen	
Fort	

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage	25		
Elagage		1	D.

Commentaire : Rivière prioritaire par rapport à la problématique EEE.

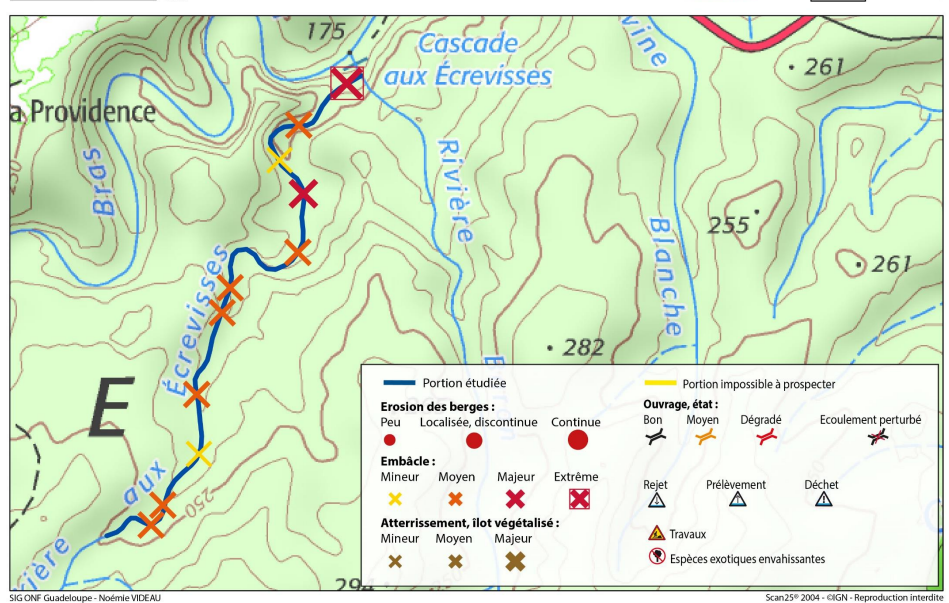
Si peu de d'embàcles et de désordres ont été observés sur ce canal, la navigation, qui était autrefois possible, n'est aujourd'hui plus faisable. En effet, la jacinthe d'eau a totalement envahí le lit du canal, et son développement est d'autant plus favorisé par l'absence de ripisylve sur la quasi-totalité des berges. Outre le problème de navigabilité que pose la présence de la jacinthe d'eau, cette espèce exotique envahissante représente un danger pour la flore indigène et le bon état écologique des milieux aquatiques. Cet enjeu est d'autant plus primordial que l'embouchure du canal est située dans le cœur du Parc National.

Des travaux d'enlèvement de la jacinthe d'eau en vue de son éradication seraient à prévoir.



Rivière aux Ecrevisses Petit-Bourg





Commune : Petit-Bourg	Rivière : Rivière aux Ecrevisses	Tronçon: partie amont de la cascade aux Ecrevisses
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
L. Peler	19/01/2022	Si oui :

Morphologie du cours d'eau

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

2 10 0	Pas ou peu	\sim
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
Deiges	Continue	18

Ripisylve

- 27		Gauche	Droite
	Absence	16	_
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue	12	
	Continue	> <	X
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		\mathbb{X}
Moyen	60 83	
Dépérissant	60	

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes				
[-]			8	

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	2
Moyen	7
Majeur	1
Extrême	1

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Tune	Mambra		Etat	NO
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	30 3			68
Passerelle				
Gué	0 3			
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
	10
	G.
	20

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	Ri-
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	
Boue	
Eau saumätre	

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

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	Č.

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	300	20
Déchets ménagers et divers non biodégradables		0
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		3
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		(A)

Travaux d'entretien

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

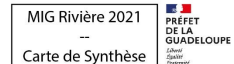
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	8

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	10
Moyen	
Fort	><

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage		A98 2	
Elagage	*	3	8

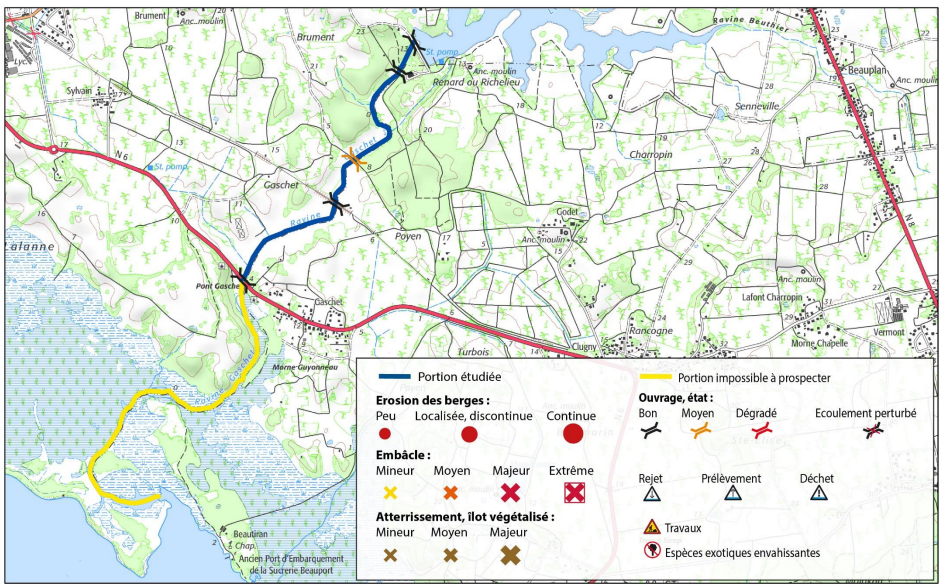
Commentaire : RIVIERE PRIORITAIRE - Niveau de priorité 4

Située au cœur du Parc National, la rivière aux Ecrevisses est un cours d'eau à la naturalité bien préservée, avec une ripisylve dense et diversifiée. Aucune pollution ou impact anthropique n'a été observé. Par contre, de nombreux embâcles et troncs morts couchés à travers le lit ont été relevés. La plupart, avec un niveau de vigilance mineur ou moyen, sont peu préoccupants et participent même au bor fonctionnement écologique du cours d'eau. Mais l'embâcle extrême, situé juste en amont de la cascade aux Ecrevisses, lieu de baignage très fréquenté, présente lui un risque pour la sécurité des personnes et nécessite des travaux d'enlèvement à court terme.



Ravine Gaschet
Petit-Canal/Port-Louis





Commune : Petit-Canal/Port-Louis	Rivière : Ravine Gaschet	Tronçon : du barrage à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
S. Malécot	28/02/2021	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

20 0 10	Pas ou peu	\sim
Érosion des berges	Localisée, discontinue	
beiges	Continue	34

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	> <	X
Γ	Clairsemée	\sim	\times
Continuité	Semi-continue	S 0	
	Continue	E 55	
	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	8 65 63	C-s
Moyen	\times	X
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes				
300000000000000000000000000000000000000				2

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	
Moyen	80
Majeur	
Extrême	8

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Time	Nambra		Etat	
Type	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	2		85
Passerelle				
Gué				9
Buse	2	1	1	500 000
Barrage	1			50
Ouvrage patrimonial	1			

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
- 17	

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

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

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	2
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	5
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	3	3
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

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

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

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	\sim
Moyen	
Fort	1 1

100	Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
	Abattage	9	80	P
	Elagage	8		

Commentaire: Rivière non prioritaire.

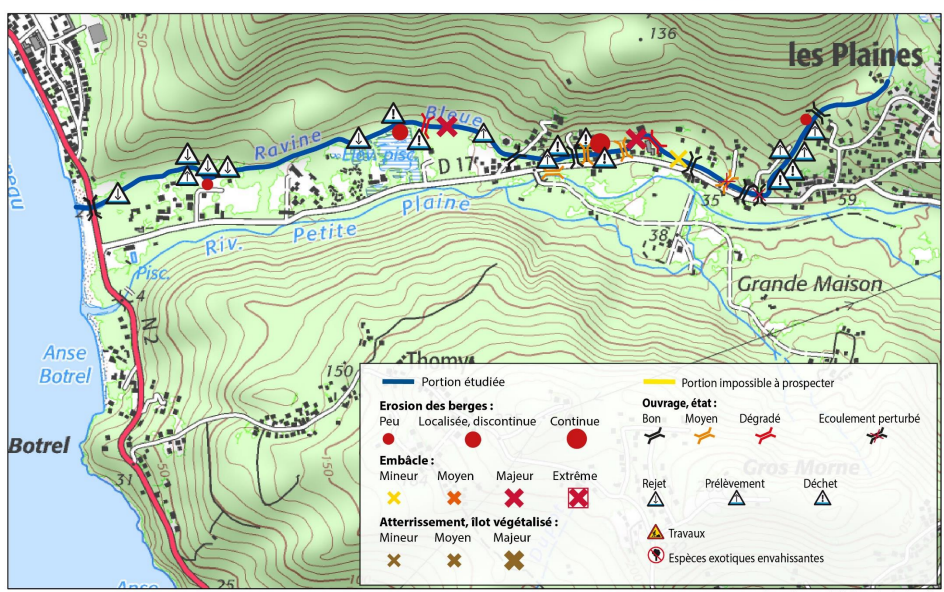
Aucun embâcle ou même désordre n'a été relevé dans cette ravine qui, à l'exception de l'état écologique de la ripisylve, n'est pas préoccupante. Il n'y a pas de travaux d'entretien à prévoir à moyen terme.



Ravine Bleue Pointe-Noire



200 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Scan25® 2004 - ©IGN - Reproduction interdite

Commune : Pointe-Noire	Rivière : Ravine Bleue	Tronçon : du lieu-dit les Plaines à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
J. Lauriette	21/12/2021 – 23/12/2021	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	~~~

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

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée	> <	X
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
. 1	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		6-3-3
Moyen.	\sim	$>\!\!<$
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	
Majeur	2
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

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

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
1	Faible
3	Faible

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	3
Bryophytes aquatiques	1
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

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

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	
Captage sauvage	6

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	3	17 m³
Animaux morts	100	
Épaves diverses de véhicules ou autres	4	11
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	50
Majeur (travaux urgents)	50
TOTAL	

Niveau d'urge des travaux	
Faible	
Moyen	\sim
Fort	

	Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
88	Abattage	8	4	3
	Elagage	9	Y	0.

Commentaire: Rivière prioritaire.

De nombreuses habitations bordent la ravine Bleue, souvent situées en limite de berges. De fait, ce cours d'eau se distingue par une ripisylve quasi absente ou en tout cas, bien anthropisée et constituée d'arbres fruitiers. On y observe aussi des prélèvements sauvages par pompage pour un usage essentiellement domestique. Quelques dépôts de déchets, dont un nombre notable de VHU (11 épaves relevées) sont à signaler à proximité du lit de la rivière. Pour pouvoir accèder facilement à la route en rive gauche, plusieurs riverains ont construit des ouvrages privés (passerelles, ponts, gués...) pouvant parfois perturber la continuité écologique du cours d'eau.

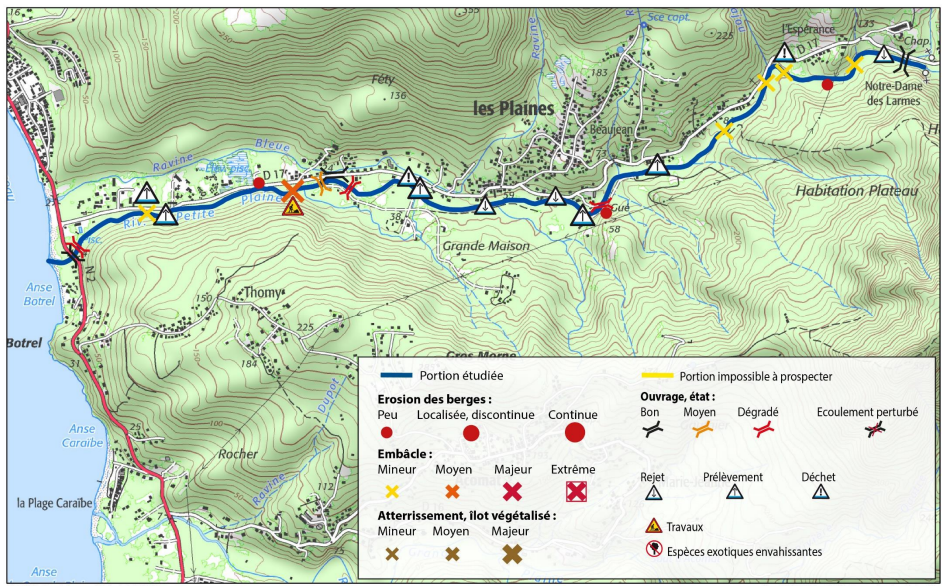
2 embâcles majeurs ont été relevés dans cette ravine, nécessitant des travaux à court ou moyen terme. De plus, le risque d'inondation et d'affouillement des berges s'est accru depuis la construction d'un système déversoir depuis la rivière de Petite Plaine vers la ravine Bleue : plusieurs riverains ont été témoins et victimes d'évênements de montée des eaux.



Rivière Petite Plaine Pointe-Noire



300 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Scan25® 2004 - ©IGN - Reproduction interdite

Commune : Pointe-Noire	Rivière : Rivière Petite Plaine	Tronçon : de Notre-Dame des Larmes à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
J. Lauriette	17/01/2022	Si oui : Liste 1

Morphologie du cours d'eau

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

2 10 20	Pas ou peu	
Érosion des berges	Localisée, discontinue	\sim
Deiges	Continue	350

Ripisylve

		Gauche	Droite
40	Absence	31:	2
Γ	Clairsemée	> <	\times
Continuité	'Semi-continue	> <	\times
	Continue	3.0	5
	Espacée-régulière		8

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	\times	\mathbb{X}
Moyen		
Dépérissant	9 9	

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes		3		
Ť				

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	5
Moyen	1
Majeur	
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

****	Nombre	Etat		
Туре		Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1	50	35
Passerelle	2	1	1	
Gué	2		9	2
Buse	6 2		20	100
Barrage	1	1		
Ouvrage patrimonial	1		69	1

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
	KS.

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	2
Bryophytes aquatiques	8
Eau colorée	0.00
Boue	1
Eau saumätre	45

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

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	1
Captage sauvage	4

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	74.2	42
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts	2	21
Épaves diverses de véhicules ou autres		02
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	6 0
TOTAL	W 2

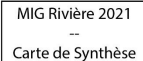
Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	\sim
Moyen	
Fort	0:

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage		0	2 12(13)
Elagage			

Commentaire: Rivière non prioritaire.

La rivière Petite Plaine est plutôt bien préservée écologiquement parlant, avec une ripisylve en bon état même si elle n'est pas toujours jointive. Un rejet industriel très suspicieux est à regretter et vient malheureusement polluer le cours d'eau bien en amont. Il n'y a pas de travaux d'entretien à prévoir, aucun embâcle conséquent n'a été relevé.

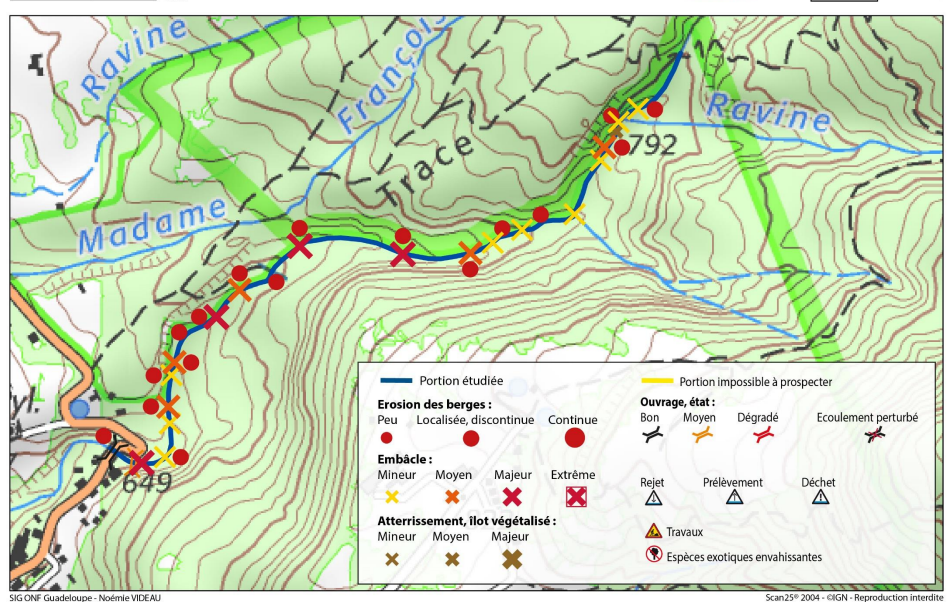


PRÉFET
DE LA
GUADELOUPE
Liberti
Liberti

Rivière Rouge Saint-Claude



100 Mètres



Commune : Saint-Claude	Rivière : Rivière Rouge	Tronçon : du lieu de baignade de la trace des Bains chauds au pont de la D30
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
P. Berry	09/08/2021	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

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

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		×
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
- [Continue	> <	X
Ī	Espacée-régulière		

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	\sim	\mathbb{X}
Moyen	4 m	
Dépérissant	0 0	

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes				
		2		31

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	9
Moyen	5
Majeur	4
Extrême	T T

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	1
Majeur	

Ouvrages

Tune	Mambaa	Nombre Etat		Etat	
Type	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé	
Pont	1	1			
Passerelle			0	3	
Gué	C 1		50		
Buse	£ 8		85	8	
Barrage / Seuil	1		1		
Ouvrage patrimonial	4		50	8	

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
1	Faible

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	87
Bryophytes aquatiques	100
Eau colorée	8
Boue	54
Eau saumâtre	0

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

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	*
Captage sauvage	Y.

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

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	4
Extrême (travaux urgents)	8
TOTAL	4

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

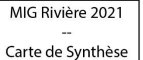
Niveau d'urge des travaux d	
Faible	
Moyen	\sim
Fort	9200 500

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
Abattage			
Elagage	1 22		

Commentaire: Rivière prioritaire.

Commentaire: Rivière prioritaire.

La progression dans la rivière n'est pas difficile mais il faut faire attention au débit assez fort et qui peut rapidement monter. Sinon, la rivière est particulièrement propre, sans aucun déchet et l'eau y est pure. Si aucun obstacle obstruant véritablement la rivière n'est à signaler, de nombreux troncs ou arbres couchés prêts à tomber peuvent poser problème en amont de lieux de baignade. Les risques les plus préoccupants pour cette rivière sont les éboulements et les affouillements, qui s'observent quasiment sur tout le tronçon prospecté. Très soumise aux aléas climatiques et à la brusque montée des eaux, la rivière charrie parfois d'énormes blocs rocheux ou troncs qui viennent fragiliser les berges en plus de la force de l'eau. Deux zones d'éboulements sont à surveiller particulièrement car situées juste au-dessus des deux principaux lieux de baignade.

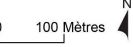


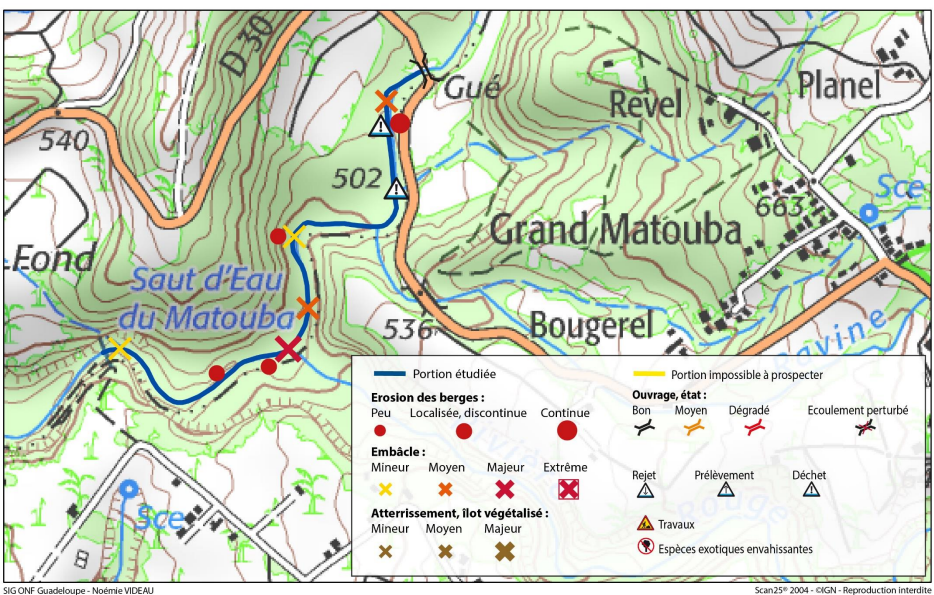


Direction de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement

Rivière Saint-Louis Saint-Claude







Commune : Saint-Claude	Rivière : Rivière Saint-Louis	Tronçon : du gué de la D30 au saut d'eau du Matouba
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
P. Berry	26/08/2021	Si oui :

Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	e	
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	~	X
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	~~~	

AD INSTRUMENT OF THE PARTY OF	Pas ou peu	
Érosion des berges	Localisée, discontinue	Si
beiges	Continue	\sim

Ripisylve

200		Gauche	Droite
	Absence		
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue		
1	Espacée-régulière	><	\times

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	\sim	X
Moyen		
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

34	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes			04 106	00 No
1	· ·			
			20	50 50

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	2
Moyen	2
Majeur	1
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Time	Mambaa		Etat	
Type	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont				- 22
Passerelle	8 88		6	
Gué	1	1		
Buse	2 (2		15	
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
1	Faible
	1

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	9
Bryophytes aquatiques	8
Eau colorée	s:
Boue	
Eau saumâtre	

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	8
Eaux usées domestiques	
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	36
Captage sauvage	01/

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP	8	
Déchets ménagers et divers non biodégradables	(A)	
Animaux morts	50	5
Épaves diverses de véhicules ou autres	2	2
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	8	

Travaux d'entretien

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

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

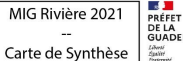
Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	\sim
Moyen	
Fort	

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

Commentaire: Rivière non prioritaire.

L'accès à la rivière est facile, grâce au passage à gué de Saint-Louis et au sentier de randonnée du saut d'eau du Matouba. La rivière est belle, avec une ripisylve présente bien qu'espacée par endroits, et assez diversifiée sans espèces exotiques envahissantes. La récurrence des pomme rose est à noter cependant, surtout que cette espèce a tendance à tomber facilement. L'eau est propre et claire, on y observe de nombreux colles-roche, et aucun rejet n'a été identifié. Quelques déchets épars jalonnent le cours d'eau : des parpaings qui doivent venir de la dégradation de l'ancien gué, et deux VHU, en état de dégradation avancé, qui viennent certainement de la route au-dessus.

Peu d'embacles notables ont èté observés dans le lit principal du cours d'eau, par contre des embacles importants se trouvent dans des bras secondaires et temporaires, et sur la rivière Rouge au niveau de la confluence. Des zones d'affouillement préoccupantes avec des arbres sur berge prêts à tomber sont à surveiller, notamment en amont du saut du Matouba.



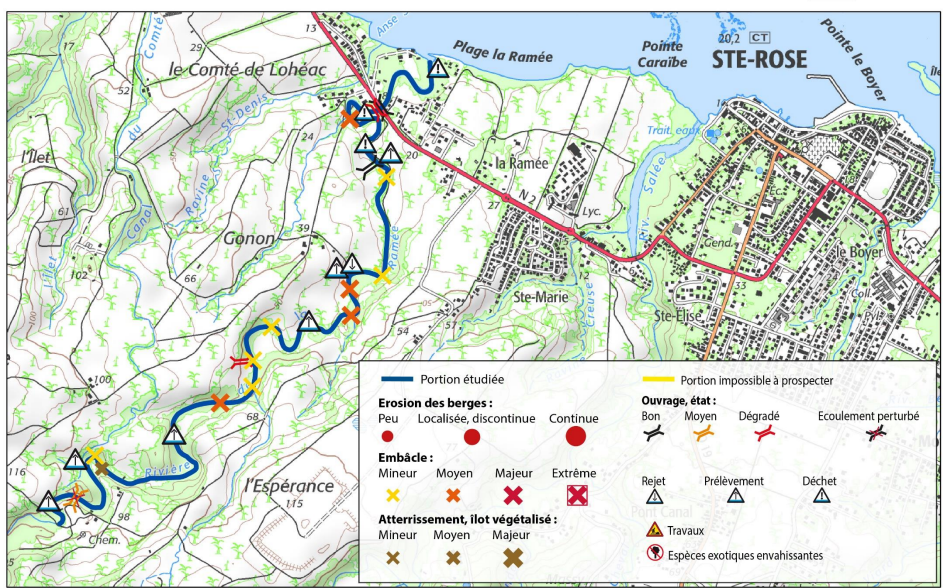
PRÉFET
DE LA
GUADELOUPE
Liberti

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

Rivière de la Ramée Sainte-Rose



200 Mètres



Commune : Sainte-Rose	Rivière : Rivière de la Ramée	Tronçon : du gué de l'Espérance à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
R. Sthal	07/06/2021 – 10/06/2021	Si oui : Liste 2

Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humide	Zone humide	
Torrent (charriage et forte pente)	45	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	~~~	

2 7 7	Pas ou peu	>
Érosion des berges	Localisée, discontinue	Ť
Deiges	Continue	O:

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	10	8
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue	\sim	X
	Continue	8	60
	Espacée-régulière		0

ġ.	État sanitaire	Gauche	Droite
	Bon état		
	Moyen	\sim	X
9	Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes				
3		*	32 3	ž

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre	
Mineur	6	
Moyen	4	
Majeur		
Extrême	56	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	1
Majeur	

Ouvrages

Total	Manches		Etat	MC
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	1		1
Passerelle				
Gué				
Buse				i i
Barrage	1		1	
Ouvrage patrimonial	2	1		1

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
5	8
	3
1	

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	1
Bryophytes aquatiques	9
Eau colorée	
Boue	
Eau saumâtre	

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

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	9 9
Captage sauvage	5

Déchets	Nombre de dépôts	Volume total ou nombre
Gravats et autres déchets inertes issus du BTP		
Déchets ménagers et divers non biodégradables	1	2 m ³
Animaux morts	()	
Épaves diverses de véhicules ou autres	2	11
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables	100	

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	0
Extrême (travaux urgents)	
TOTAL	Ü.

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

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

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

Commentaire: Rivière prioritaire.

Belle rivière, peu polluée, mais avec de nombreux prélèvements agricoles. Des dépôts de déchets (ferrailles et autres) importants vers l'embouchure ont été observés. On y trouve aussi plusieurs ouvrages patrimoniaux, dont un ancien barrage avec un seuil important. Quelques embâcles ont été observés mais ils sont rarement de grande ampleur. Toutefois, dans un objectif d'anticipation des risques, ils peuvent faire l'objet de travaux d'enlèvements préventifs.

MIG Rivière 2021 --Carte de Synthèse

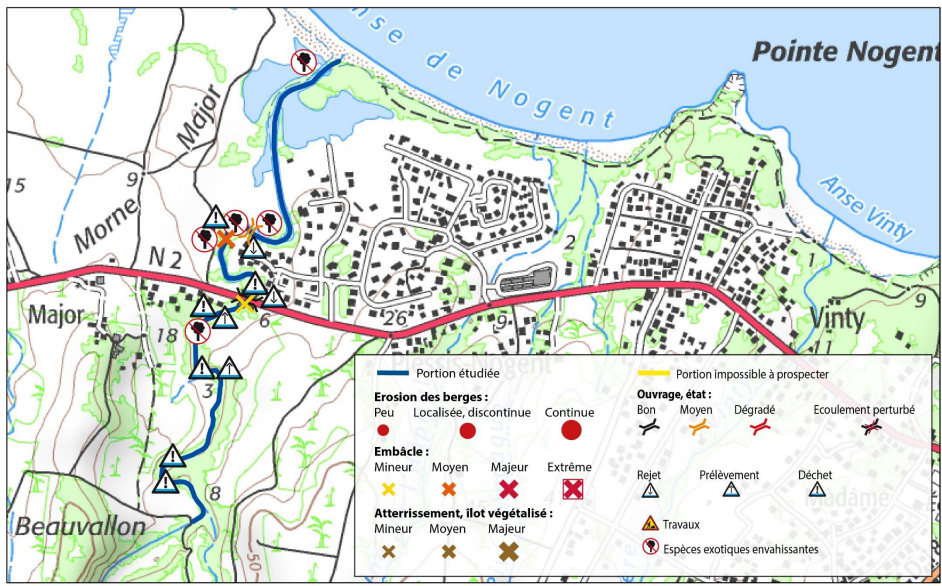


Direction de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement

Rivière de Nogent Sainte-Rose



200 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Scan25® 2004 - ©IGN - Reproduction interdite

Commune : Sainte-Rose	Rivière : Rivière de Nogent	Tronçon : du gué de Beauvallon à l'embouchure
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
R. Sthal	03/06/2021	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	6): G:
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	

	Pas ou peu	\sim
Érosion des berges	Localisée, discontinue	8:
beiges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	1.5	0
	Clairsemée	15	60
Continuité	Semi-continue	> <	$>\!<$
	Continue		8 - 8
	Espacée-régulière	15	Se - 3

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		
Moyen	- 2	
Dépérissant		X

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun		$>\!\!<$
Espèces envahissantes	Eichhornia crassipes	Jacinthe d'eau		> <
	,			

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	1
Majeur	
Extrême	5.5

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

*****	Manuface	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1		
Passerelle				
Gué				
Buse				į.
Barrage	1		1	
Ouvrage patrimonial				Ť

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
1	Moyen

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	2
Bryophytes aquatiques	
Eau colorée	9
Boue	8
Eau saumâtre	0

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	5	11 m³
Déchets ménagers et divers non biodégradables		
Animaux morts	E 95	
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	
Extrême (travaux urgents)	8
TOTAL	

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

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	\times
Moyen	18 F.
Fort	

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

Commentaire: Rivière non prioritaire.

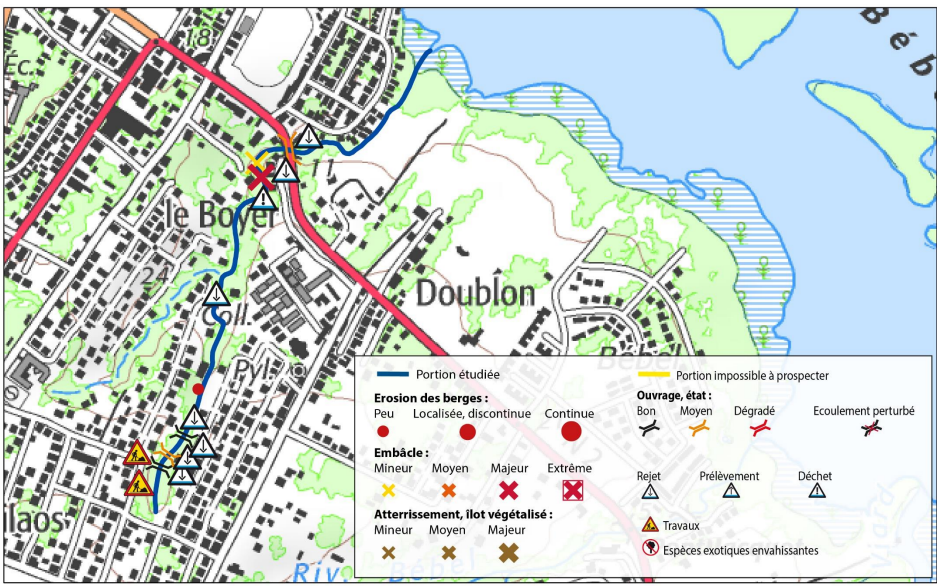
l'accès à la rivière par des chemins agricoles est assez facile, la progression dans le lit est tout à fait faisable, sauf entre le pont et l'embouchure où le cours d'eau devient une zone humide. La qualité de l'eau est plutôt bonne dans l'ensemble mais elle se dégrade au niveau de l'embouchure à cause de rejets agricoles notamment. De nombreux déchets (tôles envolées ou en dépôts) sont à noter. Aucun embâcle problématique n'a été observé. Par contre, un barrage assez ancien et en état médiocre perturbe l'écoulement et la continuité écologique du cours d'eau. La jacinthe d'eau, essentiellement présente à l'embouchure, est préoccupante et serait à éradiquer. Le bambou, s'il ne forme pas d'embâcle pour le moment, caractérise le mauvais état de la ripisylve et est à surveiller.



Direction de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logeme Rivière dite du «Boyer» Sainte-Rose



100 Mètres



SIG ONF Guadeloupe - Noémie VIDEAU

Scan25® 2004 - ©IGN - Reproduction interdite

Commune : Sainte-Rose	Rivière : Rivière dite du « Boyer »	Tronçon : intégralité du cours d'eau
Auteur:	Date:	Classement: Oui / Non
R. Sthal	16/12/2021	Si oui :

Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humid	e	>
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	~~	273
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	~~~	

	Pas ou peu	X
Érosion des berges	Localisée, discontinue	88.50
Derges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
Continuité	Absence	\sim	X
	Clairsemée	0	
	Semi-continue		
	Continue	50 50	
	Espacée-régulière	8 8	

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	3.8	8
Moyen		
Dépérissant	><	\sim

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
Espèces envahissantes	4			0

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embâcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	
Majeur	1
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

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

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
1	Moyen
1	Moyen

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

Qualité de l'eau	Nombre d'observations
Aspect limpide	3
Bryophytes aquatiques	1
Eau colorée	3
Boue	
Eau saumātre	

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

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	1	3 m ³
Animaux morts	V	
Épaves diverses de véhicules ou autres	9 8	
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	
Majeur (travaux urgents)	N.S.
TOTAL	23.

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien		
Faible	\times	
Moyen	VIS 98	
Fort		

Er	ntretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm)
	Abattage			
	Elagage			

Commentaire: Rivière non prioritaire.

La rivière dite du « Boyer » est un petit cours d'eau très urbain, passant au cœur d'un lotissement. De fait, il concentre tous les désordres dus à une perturbation anthropique : absence totale de ripisylve, remblais sur les berges, rejets d'eaux usées et dépôts de déchets... On se rapproche plus d'un égout à ciel ouvert que d'un véritable cours d'eau. Une petite zone d'embâcle, à l'amont d'un pont en état moyen, est à souligner et surveiller.

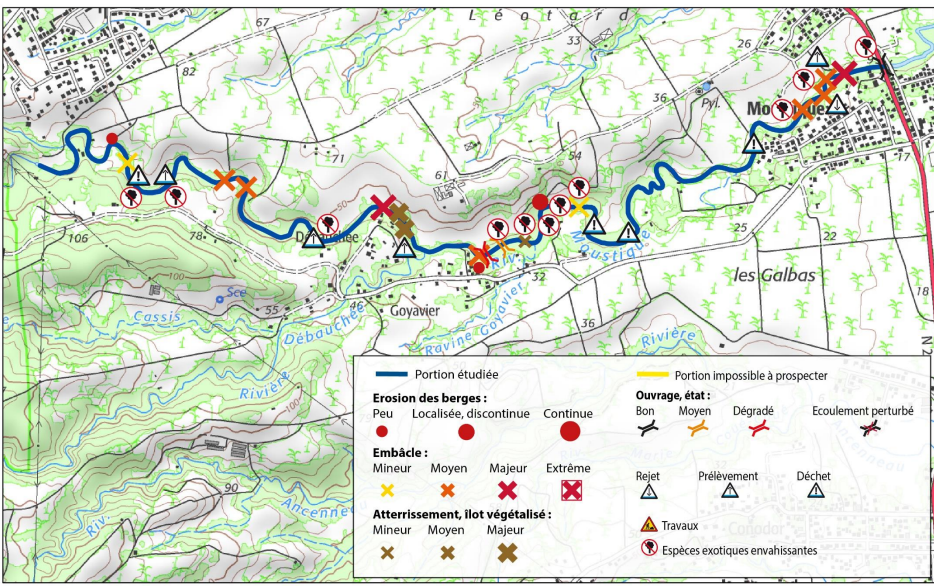


Direction de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement

Rivière Moustique Sainte-Rose



200 Mètres



Commune : Sainte-Rose	Rivière : Rivière Moustique	Tronçon : du lieu-dit Bellevue au pont de la N2
Auteur:	Date:	Classement : Oui / Non
R. Sthal	17/08/2021	Si oui : Liste 1

Morphologie du cours d'eau

Ravine	Zone humid	e	
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	~	\sim
Canal	Rivière > 5 m et très sinueux	~~~	

	Pas ou peu	33.5
Érosion des berges	Localisée, discontinue	\sim
seiges	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence		E
1	Clairsemée	1	8
Continuité	Semi-continue		
1	Continue		S.
1	Espacée-régulière	\sim	\times

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état		92
Moyen	\sim	X
Dépérissant		

Espèces exotiques envahissantes

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	En voie d'implantation	Très implantée
	Bambusa vulgaris	Bambou commun	N 10 N	$>\!\!<$
Espèces envahissantes	Syzygium jambos	Pomme rose	\sim	
Ĺ	42			
1			9 9	

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embåcles	Nombre
Mineur	2
Moyen	6
Majeur	2
Extrême	1.5

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	1
Моуеп	
Majeur	1

Ouvrages

Tone	Nombre		Etat	
Туре		Bon	Moyen	Dégradé
Pont	1	1		
Passerelle				1
Gué			į.	
Buse				
Barrage	2		1	1
Ouvrage patrimonial			Ok 3	

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
2	Fort

Pollution, déchets, rejets, prélèvements

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

Rejets	Nombre
Eaux pluviales	1237
Eaux usées domestiques	1
Autres rejets	
Zone de lavage véhicule	

Prélèvements	Nombre
Captage officiel	8
Captage sauvage	4

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

Travaux d'entretien

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

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

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

Entretien sylvicole	Arbre mort	Arbre sur pied	Diamètre (cm
Abattage	5		1402 204 204 4100 140
Elagage			

Commentaire: RIVIERE PRIORITAIRE – Niveau de priorité 6

Belle rivière aux accès faciles grâce à nombreux lieux de baignade connus des locaux. Dans la partie la plus en amont, l'eau est claire et propre avec de nombreux mulets montagne, le cours d'eau est peu anthropisé. Puis, la plus forte concentration des habitations au niveau du lieu-dit Les Galbas amène une pollution progressive: d'abord agricole liée aux cases à cochons sur les berges et aux champs de canne (bryophytes observées dans la rivière), puis de plus de plus de dépôts de déchets et même un rejet d'eaux usées viennent contaminer l'eau. Le bambou devient également de plus en plus présent et risque de former des embâcles à certains endroits. Des arbres sur berge couchés et quelques troncs dans le lit parsèment tout le tronçon prospecté. Deux embâcles majeurs nécessitent d'être retirés à court terme.

MIG Rivière 2021 --Carte de Synthèse

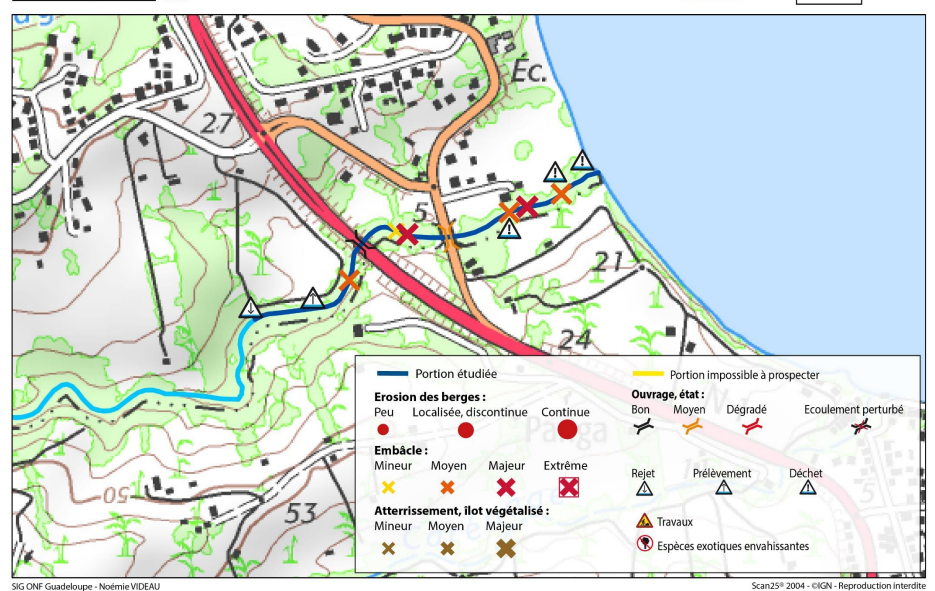


Direction de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement

Ravine Petite Briqueterie Capesterre-Belle-Eau/Goyave



0 100 Mètres



Commune : Capesterre/Goyave	Rivière : Ravine Petite Briqueterie	Tronçon : de l'amont du pont de la N1 à l'embouchure
Auteur:	Date :	Classement : Oui / Non
F. Baucal	01/04/2022	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	~~~	

Later was a server to the control	Pas ou peu	\times
Érosion des berges	Localisée, discontinue	65
	Continue	

Ripisylve

		Gauche	Droite
	Absence	Guaciic	Dione
	Clairsemée		
Continuité	Semi-continue		
	Continue		7
	Espacée-régulière		20

État sanitaire	Gauche	Droite
Bon état	1	
Moyen		
Dépérissant	ji i	

Espèces exotiques envahissantes

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

Embâcles, atterrissements, îlots végétalisés

Embåcles	Nombre
Mineur	1
Moyen	3
Majeur	2
Extrême	

Atterrissements, îlots végétalisés	Nombre
Mineur	
Moyen	
Majeur	

Ouvrages

Tuna	Nombre	Etat		
Туре	Nombre	Bon	Moyen	Dégradé
Pont	2	1	1	
Passerelle				100
Gué				
Buse				
Barrage				
Ouvrage patrimonial				

Ecoulements perturbés	Risque d'embâcle
	5

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	
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	3	4 m ³
Animaux morts		
Épaves diverses de véhicules ou autres		
Déchets spécifiques agricoles non biodégradables		

Travaux d'entretien

Enlèvement embâcles	Nombre
Majeur (urgence moyenne)	2
Extrême (travaux urgents)	20
TOTAL	2

Atterrissement et îlot végétalisés	Nombre
Moyen	15
Majeur (travaux urgents)	
TOTAL	

Niveau d'urgence général des travaux d'entretien	
Faible	- 69
Moyen	\sim
Fort	- Co

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

Commentaire: Rivière prioritaire.

Rajoutée sur les reliquats de temps restant de la MIG Rivière 2021 sur la base de signalement de la commune, la ravine Petite Briqueterie présente en effet deux embâcles de type majeur qu'il faudrait enlever à court ou moyen terme. Si l'enveloppe pour les travaux à réaliser en 2022 le permet, ce cours d'eau pourrait être rajouter au programme de chantier.