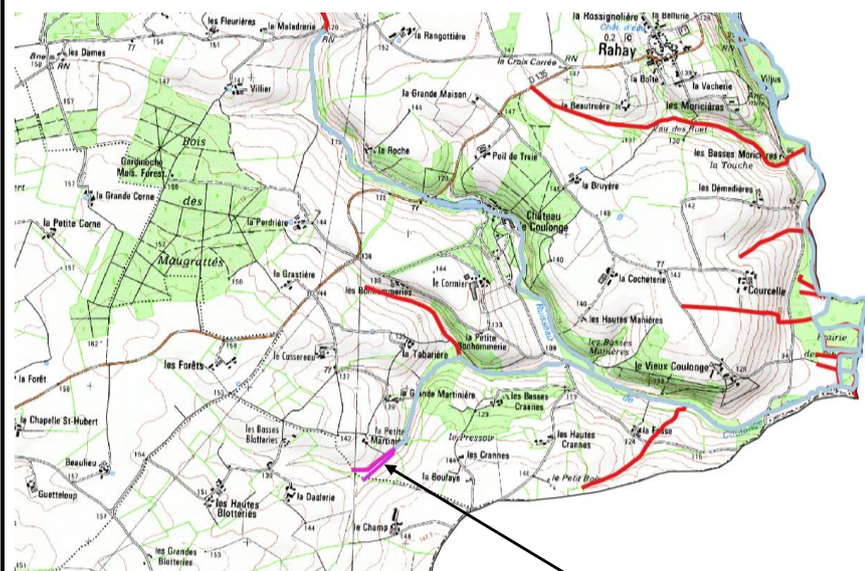


Données générales					
Date :	31/07/2021	limites du tronçon	données GPS		
Opérateur (s) et organisme :	OFB		X (en dd)	Y (en dd)	n°
J. PIOGER - T. GATINAULT			aval		
Commune :	Rahay	amont			
Lieu-dit :	La petite martinière	Conditions d'observation :			
Nom usuel (si information) :		<input checked="" type="checkbox"/> < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) <input type="checkbox"/> > 8j sans pluies			
Référentiel cartographique actuel :		<input checked="" type="checkbox"/> Scan 25 IGN (Année :) <input type="checkbox"/> BD TOPO <input type="checkbox"/> Orthophotoplan + MNT <input checked="" type="checkbox"/> BCAE			
Critères de qualification des COURS D'EAU (cumulatifs)					
Alimentation par une source					
<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	Type de source : 1) Ponctuelle : <input type="checkbox"/> fontaine <input type="checkbox"/> lavoir <input type="checkbox"/> mare <input type="checkbox"/> plan d'eau <input type="checkbox"/> mouillère <input type="checkbox"/> émergence clairement identifiée 2) Diffuse : <input type="checkbox"/> zone drainée <input type="checkbox"/> prairie humide <input type="checkbox"/> zone humide <input type="checkbox"/> bois humide Autres :				
Débit suffisant une majeure partie de l'année					
<input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> Indéterminé	Fréquence d'écoulement : <input type="checkbox"/> permanent <input type="checkbox"/> intermitent <input checked="" type="checkbox"/> indéterminé				
Lit naturel à l'origine					
<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	Information historique : <input type="checkbox"/> Cassini <input type="checkbox"/> Cadastre napoléonien <input checked="" type="checkbox"/> Etat major <input type="checkbox"/> Autre: <input type="text"/>				
Cas particuliers : Critères supplémentaires					
Berges supérieures à 10cm					
<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON					
Substrat diversifié et différencié					
<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON					
Continuité Amont/ Aval					
<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON					
Vie aquatique					
<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé <input type="checkbox"/> poisson : <input type="checkbox"/> macroinvertébré : <input type="checkbox"/> végétation inféodée aux milieux aquatiques					
Statut (cf logigramme)					
Statut déterminé grâce à : <input checked="" type="checkbox"/> Critères cumulatifs (Grille 1) <input type="checkbox"/> Critères supplémentaires (Grille 2)					
<input type="checkbox"/> COURS D'EAU <input type="checkbox"/> COURS D'EAU ENTERRE <input type="checkbox"/> TALWEG <input type="checkbox"/> FOSSE <input checked="" type="checkbox"/> AUTRE: fond de talweg en eau en cas de pluie <input type="checkbox"/> si doute , renouveler cette démarche à une période hydrologique ultérieure					

Photographies / Carte



Localisation et vue du tronçon expertisé

- Tronçon à déclasser (fossé ou cours d'eau remblayé)
- Tronçon à classer comme cours d'eau
- Tronçon restant à expertiser
- Cours d'eau

Conclusion

Il s'agit d'un réseau hydrographique cacactéristique mais ne possède pas les caractères d'un cours d'eau