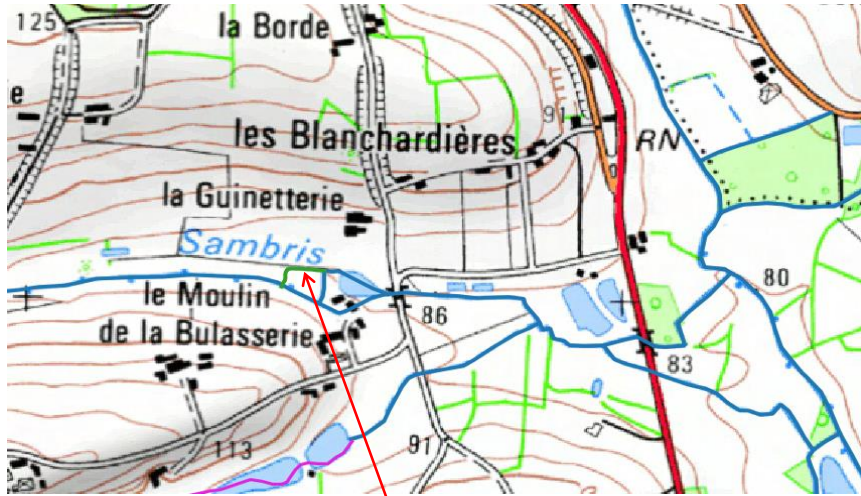


Données générales				
Date : 26/05/2020	limites du tronçon	données GPS		
Opérateur (s) et organisme : LIGOT, CHAMBAULT, OFB 72		X (en dd)	Y (en dd)	n°
Commune : LE GRAND-LUCE		aval		
	amont			
Conditions d'observation :				
Lieu-dit : Le Moulin de la Bulasserie	<input type="checkbox"/> < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) <input checked="" type="checkbox"/> > 8j sans pluies			
Nom usuel (si information) : Ruisseau de Sambris	n° photos :			
Référentiel cartographique actuel : <input checked="" type="checkbox"/> Scan 25 IGN (Année :) <input type="checkbox"/> BD TOPO <input type="checkbox"/> Orthophotoplan + MNT				
Critères de qualification des COURS D'EAU (cumulatifs)				
Alimentation par une source				
<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input 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 checked="" 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"/> intermittent <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 checked="" type="checkbox"/> Cassini <input type="checkbox"/> Cadastre napoléonien <input type="checkbox"/> Etat major <input type="checkbox"/> Autre :			
Cas particuliers : Critères supplémentaires				
Berges supérieures à 10cm				
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON			
Substrat diversifié et différencié				
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON			
Continuité Amont/ Aval				
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON			
Vie aquatique				
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé			
<input type="checkbox"/> poisson :				
<input checked="" type="checkbox"/> macroinvertébrés :				
<input checked="" type="checkbox"/> végétation inféodée aux milieux aquatiques				
Statut (cf logigramme)				
Statut déterminé grâce à : <input type="checkbox"/> Critères cumulatifs (Grille 1) <input checked="" type="checkbox"/> Critères supplémentaires (Grille 2)				
<input checked="" type="checkbox"/> COURS D'EAU <input type="checkbox"/> COURS D'EAU ENTERRE				
<input type="checkbox"/> TALWEG <input type="checkbox"/> FOSSE				
<input type="checkbox"/> si doute , renouveler cette démarche à une période hydrologique ultérieure				

Commentaires / Photographies

Ce tronçon correspond au bras de décharge du moulin de la Bulasserie



Localisation du bras de décharge du Moulin de la Bulasserie

