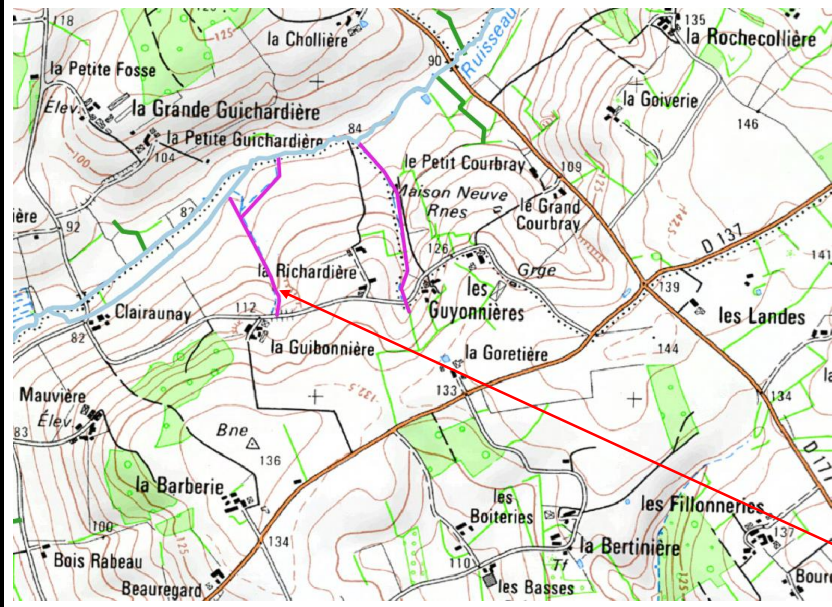


Données générales					
Date :	<input type="text" value="02/07/2020"/>	limites du tronçon	données GPS		
Opérateur (s) et organisme :	<input type="text" value="OFB"/>		X (en dd)	Y (en dd)	n°
<input type="text" value="LIGOT, SARRY"/>			aval		
Commune :	<input type="text" value="Saint Vincent du Lorouer"/>	amont			
<b>Conditions d'observation :</b> <input type="checkbox"/> < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) <input checked="" type="checkbox"/> > 8j sans pluies n° photos : <input type="text"/>					
<b>Référentiel cartographique actuel :</b> <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 type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé		<b>Type de source :</b> 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 checked="" type="checkbox"/> NON <input 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 type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé		Information historique <input type="checkbox"/> Cassini <input type="checkbox"/> Cadastre napoléonien <input 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 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 checked="" type="checkbox"/> FOSSE <input type="checkbox"/> si doute , renouveler cette démarche à une période hydrologique ultérieure					

Commentaires / Photographies



localisation et vue du tronçon de la Guibonnière