

Données générales					
Date :	<input type="text" value="02/08/2023"/>	<b>limites du tronçon</b>	données GPS		
Opérateur (s) et organisme :	<input type="text" value="OFB"/>		X (en dd)	Y (en dd)	n°
<input type="text" value="ROCHEREAU"/>			aval		
Commune :	<input type="text" value="La Flèche"/>		amont		
Lieu-dit :	<input type="text" value="Verron"/>	<b>Conditions d'observation :</b>			
Nom usuel (si information) :	<input type="text" value="Le Boir"/>	<input checked="" type="checkbox"/> < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) <input checked="" type="checkbox"/> > 8j sans pluies			
<b>Référentiel cartographique actuel :</b>		<input checked="" type="checkbox"/> Scan 25 IGN (Année : ..... ) <input type="checkbox"/> BD TOPO <input type="checkbox"/> Orthophotoplan + MNT <input type="checkbox"/> BCAE			
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	<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 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 checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	Fréquence d'écoulement : <input checked="" type="checkbox"/> permanent <input type="checkbox"/> intermitent <input checked="" type="checkbox"/> indéterminé				
Lit naturel à l'origine					
<input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" 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 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"/> macroinvertébré : <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"/> AUTRE:					
<input type="checkbox"/> si doute , renouveler cette démarche à une période hydrologique ultérieure					
<b>Ident_OFB:C23_099 et C23_100</b>					

### Photographies / Carte



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

Localisation du tronçon expertisé

### Conclusion

Cet expertise porte sur un petit tronçon débutant par un ouvrage busé en aval de zones d'habitations et sur un tronçon manquant sur le cours d'eau principal.