

Données générales

Date :	<input type="text" value="03/05/2022"/>	limites du tronçon	données GPS		
Opérateur (s) et organisme :	<input type="text" value="OFB"/>		X (en dd)	Y (en dd)	n°
A LEFEUVRE					
Commune :	<input type="text" value="Domfront en Champagne"/>	aval			
Lieu-dit :	<input type="text" value="Le Champ du Gué"/>	amont			
Nom usuel (si information) :	<input type="text" value="La Courbe"/>	Conditions d'observation : <input type="checkbox"/> < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) <input checked="" type="checkbox"/> > 8j sans pluies n° photos : <input type="text"/>			
Référentiel cartographique actuel : <input type="checkbox"/> Scan 25 IGN (Année :) <input type="checkbox"/> BD TOPO <input checked="" 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	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 checked="" type="checkbox"/> OUI <input 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 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

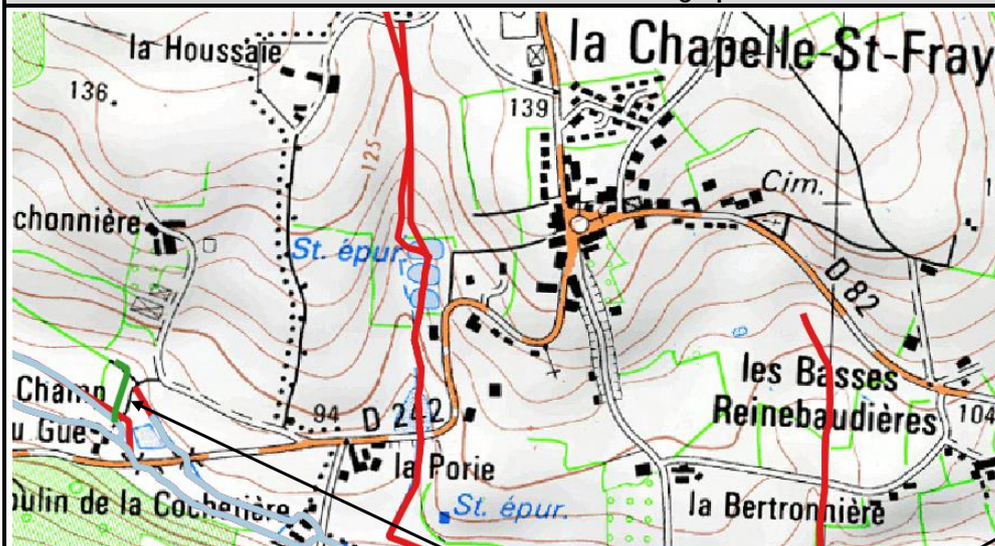
Vie aquatique		
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON	<input type="checkbox"/> Indéterminé
<input type="checkbox"/> poisson : <input checked="" type="checkbox"/> macroinvertébré : <input checked="" type="checkbox"/> végétation inféodée aux milieux aquatiques		

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		

Ident_OFB:HC22_451

Photographies / Carte



Localisation et vue de l'écoulement 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

Le linéaire expertisé possède les caractéristiques d'un cours d'eau. Il prend sa source au droit d'une émergence dans le coteau avant de confluer avec le ruisseau de la Courbe.