

Données générales

Date :	<input type="text" value="21/08/23"/>	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="A LEFEUVRE"/>		aval			
Commune : <input type="text" value="Trangé"/>		amont			

Conditions d'observation :
 < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) > 8j sans pluies

 Lieu-dit :

 Nom usuel (si information)

 n° photos :
Référentiel cartographique actuel : Scan 25 IGN (Année :) BD TOPO Orthophotoplan + MNT 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 type="checkbox"/> émergence clairement identifiée 2) Diffuse : <input checked="" type="checkbox"/> zone drainée <input type="checkbox"/> prairie humide <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> NON
---	---

Substrat diversifié et différencié

<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input checked="" 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
--

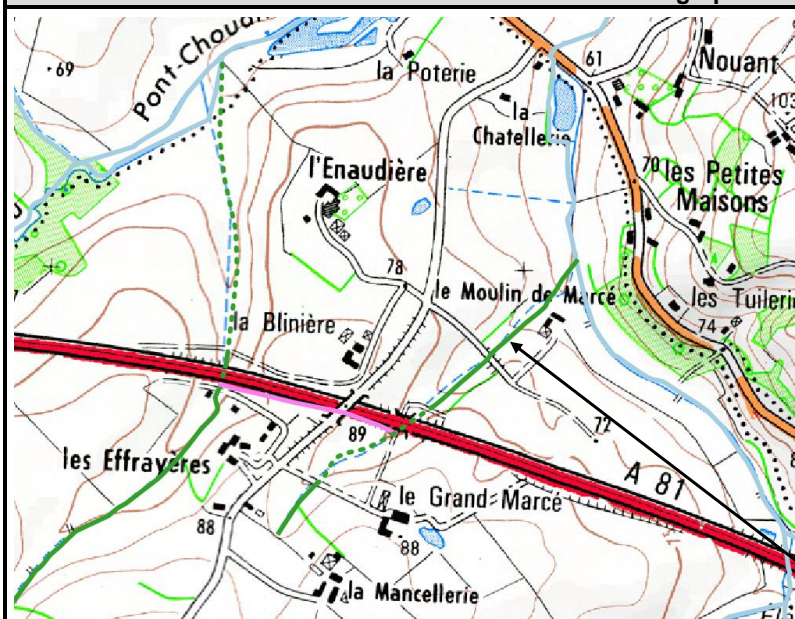
Statut (cf logigramme)





 Statut déterminé grâce à : Critères cumulatifs (Grille 1) Critères supplémentaires (Grille 2)

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> COURS D'EAU | <input checked="" type="checkbox"/> COURS D'EAU ENTERRE |
| <input type="checkbox"/> TALWEG | <input type="checkbox"/> FOSSE <input type="checkbox"/> AUTRE: |
- si doute , renouveler cette démarche à une période hydrologique ultérieure

Ident_OFB: C23_135; C23_136 et C23_137

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 et vues du tronçon expertisé



Conclusion

Cet écoulement prend sa source au droit d'une zone humide drainée et busée en partie. Le linéaire redevient à ciel ouvert en amont du Moulin de Marcé, avant sa confluence avec le ruisseau de Villegemain.