

Données générales

Date :	<input type="text" value="18/10/21"/>	limites du tronçon	données GPS		
Opérateur (s) et organisme :	<input type="text" value="OFB-AL"/>		X (en dd)	Y (en dd)	n°
Commune :	<input type="text" value="Maigné"/>	aval	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Lieu-dit :	<input type="text" value="La Vallée"/>	amont	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

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

 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 type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	Type de source : 1) Ponctuelle : <input type="checkbox"/> fontaine <input type="checkbox"/> lavoir <input type="checkbox"/> marc <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 checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	Fréquence d'écoulement : <input type="checkbox"/> permanent <input checked="" type="checkbox"/> intermitent <input 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"/> Cassin <input type="checkbox"/> Cadastre napoléonien <input type="checkbox"/> Etat maj <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 checked="" type="checkbox"/> NON
---	---

Continuité Amont/ Aval

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

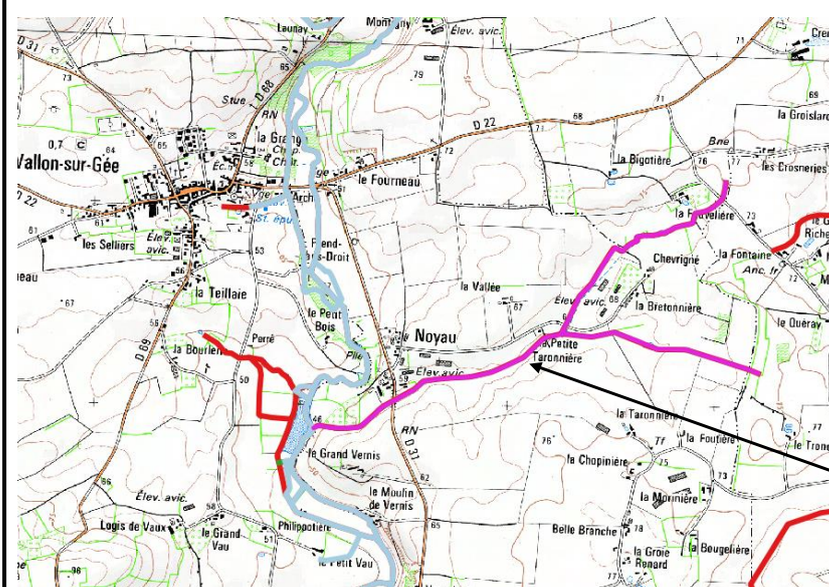
Vie aquatique

<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"/> AUTRE: <input type="checkbox"/> si doute , renouveler cette démarche à une période hydrologique ultérieure

Photographies / Carte



Localisation et vue des tronçons expertisés

	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 tronçon expertisé ne présente aucun écoulement sur tout son linéaire. Il ne semble alimenté qu'en période pluvieuse très exécutante.