

**Données générales**

Date :	<input type="text" value="08/05/2023"/>	<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="A LEFEUVRE"/>		aval			
Commune :	<input type="text" value="Thoire-sous-Contensor"/>	amont			
Lieu-dit :	<input type="text" value="La Noé"/>	<b>Conditions d'observation :</b>			
Nom usuel (si information) :	<input type="text" value="La Bienne"/>	<input checked="" type="checkbox"/> < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) <input type="checkbox"/> > 8j sans pluies			
Référentiel cartographique actuel :		<input checked="" type="checkbox"/> Scan 25 IGN (Année : .....) <input checked="" type="checkbox"/> BD TOPO <input checked="" type="checkbox"/> Orthophotoplan + MNT <input type="checkbox"/> BCAE			

**Critères de qualification des COURS D'EAU (cumulatifs)**

<b>Alimentation par une source</b>	
<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"/> lavoi <input type="checkbox"/> mare <input type="checkbox"/> plan d'eau <input type="checkbox"/> mouillère <input checked="" 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 :
<b>Débit suffisant une majeure partie de l'année</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	Fréquence d'écoulement : <input type="checkbox"/> permanent <input checked="" type="checkbox"/> intermitent <input type="checkbox"/> indéterminé
<b>Lit naturel à l'origine</b>	
<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**

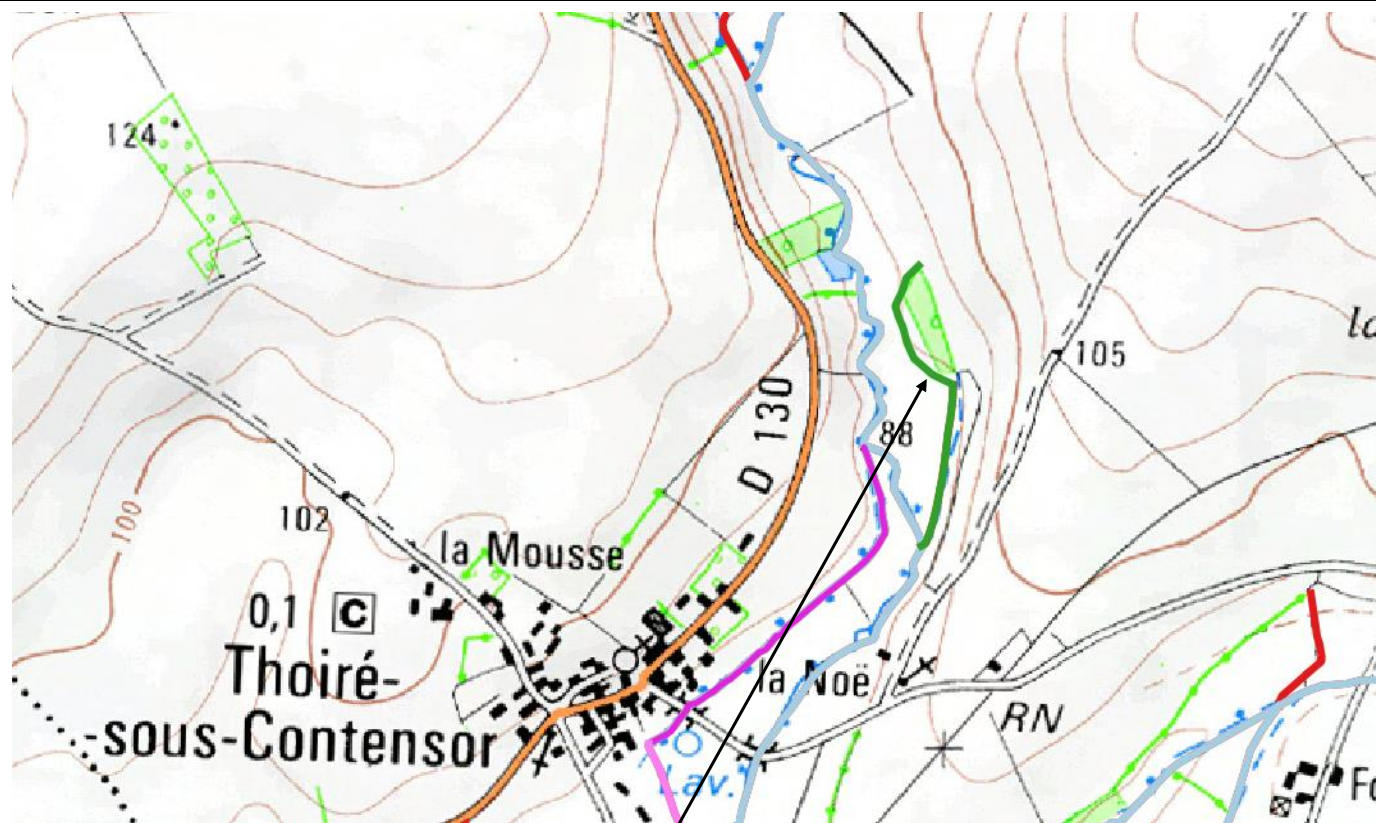
<b>Berges supérieures à 10cm</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON
<b>Substrat diversifié et différencié</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON
<b>Continuité Amont/ Aval</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON
<b>Vie aquatique</b>	
<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)

COURS D'EAU  COURS D'EAU ENTERRE  
 TALWEG  FOSSE  AUTRE:  
 si doute , renouveler cette démarche à une période hydrologique ultérieure

Ident\_OFB:C23\_020



- 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 vue du tronçon expertisé



portion aval du tronçon curée récemment



Vue de la source

### Conclusion

Le tronçon expertisé correspond prend sa source en bordure d'un boisement humide, par une source présente dans le coteau. Il semble avoir subi des travaux hydrauliques récents assimilable à du curage.