

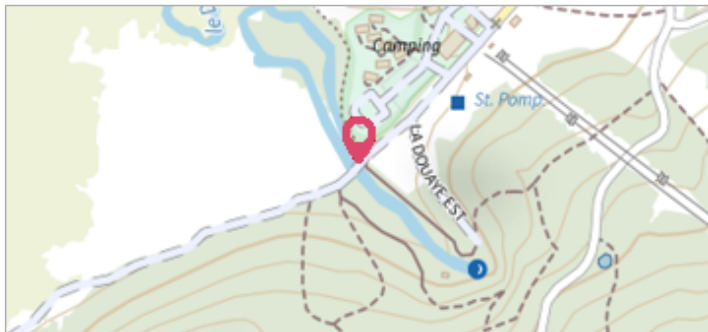
Commune : **MOUTHE**Rivière : **Le Doubs**

## Source du Doubs: au premier pont après la source

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** WEB\_S\_202412181958**Date de mise à jour :** 13/01/2025**Auteur :** RDI25

Source du Doubs: en amont du premier pont

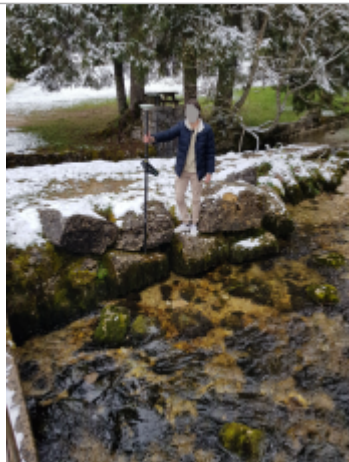
### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.20766232 / Y: 46.70579440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 944999 / Y: 6627832**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.2076623 / Y: 46.7057944**Code Hydro:** U2--0200**Rive de référence:** Droite**13 décembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **936.23 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202412182346**Date de mise à jour :****Auteur :** RDI25

13/01/2025



Amont du pont en rive droite, au milieu de la pierre plate et inclinée

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune

### AMONT DU PONT EN RIVE DROITE, MILIEU DE LA PIERRE PLATE ET INCLINÉE - 18/04/2024

**Méthode :** GPS**Organisme :** DDT 25**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** au sol sur la pierre**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 936.230 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 936.23