



Commune : SAINT-DIDIER-SUR-CHALARONNE

Rivière : La Saône

**Pont RD7a de St Romain a St Didier, culée rive gauche, angle amont****2**

Repère(s) sur le site

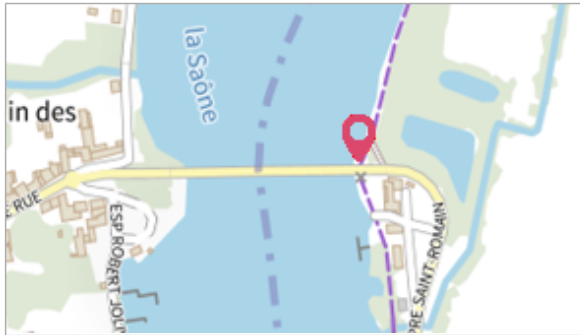
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** EPTBS\_S\_321**Date de mise à jour :** 16/08/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.78113240 / Y: 46.18826280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 837363.85 / Y: 6566929.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.7811324 / Y: 46.1882628**Code Hydro:** U---0000**Rive de référence:** Non renseigné**20 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** support : culée de pont - pierre gravéeAltitude calculée de l'eau : **174.28 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** EPTBS\_R\_321\_704**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

16/08/2023

**MARQUE****Texte :** 20 mai 1856**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** EPTB Saône-Doubs**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 174.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 174.28 m