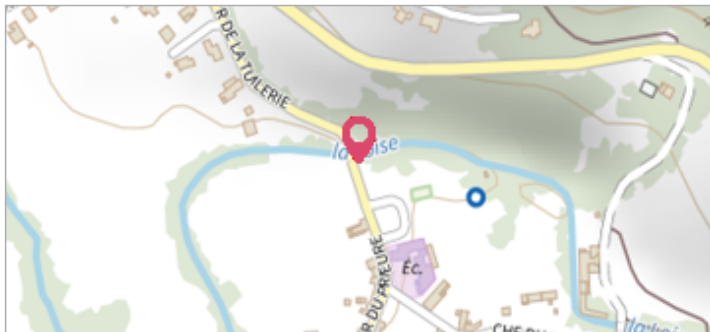


Commune : **SALT-EN-DONZY****Pont D10**Rivière : **La Loise**

Commentaires : Ce site se trouve à l'entrée du village, en contrebas du pont de la D10, plus précisément, sur un arbre, en amont, rive gauche. Cet arbre a disparu en 2023.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2720**Date de mise à jour :** 24/01/2024**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.28822190 / Y: 45.73883980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 800168 / Y: 6516289**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2882219 / Y: 45.7388398**Code Hydro:** K0714000**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **358.07 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque bleue issue d'une laisse sur un arbre, en amont, rive gauche. Ce trait ainsi que l'arbre a disparu en 2023.

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_2720_4574**Auteur :** SPC LCI**Date de mise à jour :**

24/01/2024



Vue du site en 2009 (source : Sarl GEOA)

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE LA CRUE DE 11/2008 DANS LE DÉP. DE LA LOIRE - DDT42 - 2009 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDT 42

NIVELLEMENT D'ORIGINE**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 358.070 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 358.07