

Commune : **RAURET**Rivière : **L' Allier****Muret, lieu-dit Pont de Jonchères**

Commentaires : Descendre les escaliers menant sous le pont, sur la droite au bas des escaliers, il y a un muret, le suivre jusqu'à ce qu'il se termine

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0047**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.78779740 / Y: 44.79319600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 762306.07 / Y: 6410760.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7877974 / Y: 44.793196**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** débris végétaux sur le muret**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0047_60**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

03/09/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL - 19/03/2004****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** approximatif**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence_Muret**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.230 m

Vue du repère