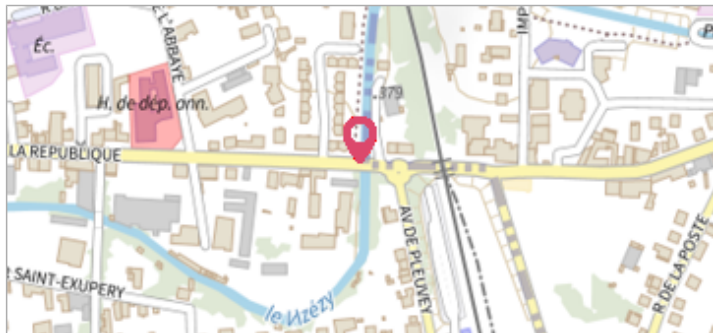


Commune : **MONTBRISON**Rivière : **Le Vizezy****Pont D496 - Mur côté amont en rive gauche****Commentaires** : Ce repère se trouve sur la rue de Lyon, plus précisément, sur le mur du pont de la route D496, côté amont en rive gauche.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_2735**Date de mise à jour** : 22/01/2024**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2023

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.07688200 / Y: 45.60612400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 783937 / Y: 6501305.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.076882 / Y: 45.606124**Code Hydro**: K07-0330**Rive de référence**: Gauche**1er novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **380.732 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Ce repère de crue est une marque jaune issue d'une laisse sur le mur du pont en contrebas à 3,80 m du parapet. Cette trace a disparu en 2023.**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_2735\_4590**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

22/01/2024



Vue du repère en 2009 (source : Sarl GEOA)

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : 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(s)** : 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)** : 380.732 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 380.732 m