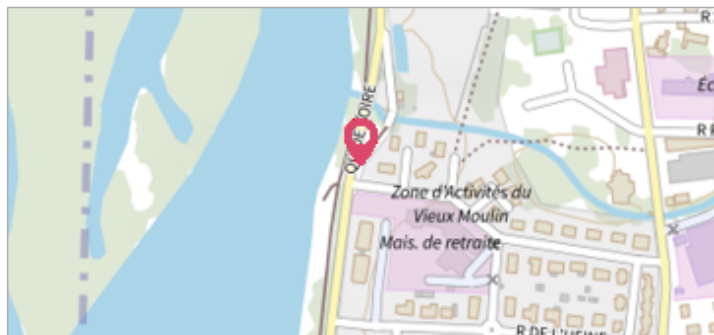


Commune : **FOURCHAMBAULT**Rivière : **La Loire****Totem de crue, Rue François Mitterand****Commentaires** : Totem de crues composé d'une échelle, d'un panneau d'information et de 2 repères de crues. Il est situé au dans la ZAC du vieux moulin, au croisement entre la rue François Mitterand et le quai de Loire.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : DDT58_EPL_S_5**Date de mise à jour** : 03/01/2023**Auteur** : SPC LCI

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.07930600 / Y: 47.02076700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 706023.87 / Y: 6657840.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.079306 / Y: 47.020767**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1er juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **170.2 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Ce repère de crue est un repère normalisé type macaron. Il est situé à 1.25 m du sol.**GÉNÉRAL****Code** : DDT58_EPL_R_5_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

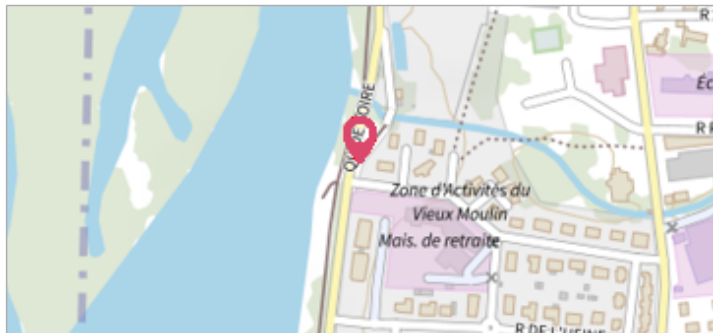
03/01/2023

MARQUE**Texte** : Juin 1856**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DDT58 - 01/04/2020****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDT 58**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 170.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 170.2

Vue du repère

Commune : **FOURCHAMBAULT**Rivière : **La Loire****Totem de crue, Rue François Mitterrand****Commentaires** : Totem de crues composé d'une échelle, d'un panneau d'information et de 2 repères de crues. Il est situé au dans la ZAC du vieux moulin, au croisement entre la rue François Mitterrand et le quai de Loire.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : DDT58_EPL_S_5**Date de mise à jour** : 03/01/2023**Auteur** : SPC LCI

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.07930600 / Y: 47.02076700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** : X: 706023.87 / Y: 6657840.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.079306 / Y: 47.020767**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Gauche**Octobre 1907**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **169.4 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Ce repère de crue est une plaque rectangulaire. Il est situé à 0.45 m du sol.**GÉNÉRAL****Code** : DDT58_EPL_R_5_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

03/01/2023

MARQUE**Texte** : Octobre 1907**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DDT58 - 01/04/2020****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDT 58**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 169.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 169.4

Vue du repère