

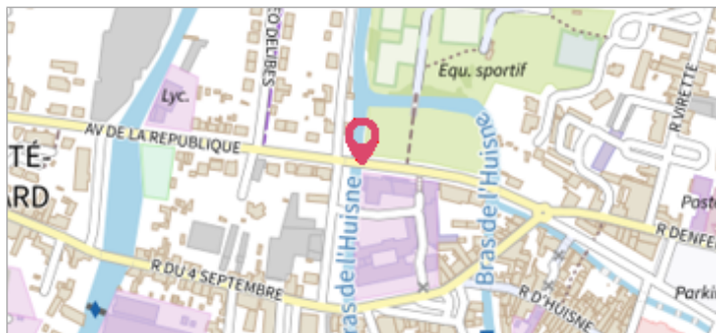
Commune : **LA FERTE-BERNARD**Rivière : **L' Huisne****Avenue de la République****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : WEB\_S\_202306153322

Date de mise à jour : 16/06/2023

Auteur : SPC MLA



Bras de l'Aumône à l'aval du pont.

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.64941833 / Y: 48.18760750

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 525341.01 / Y: 6790072.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6494183 / Y: 48.1876075

Code Hydro: M0--0150

Rive de référence: Gauche

**26 Octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **84.7 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202306154652

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MLA

16/06/2023

**MARQUE**

Texte : Repère du 26 octobre 1966

Maximum de l'inondation : Oui

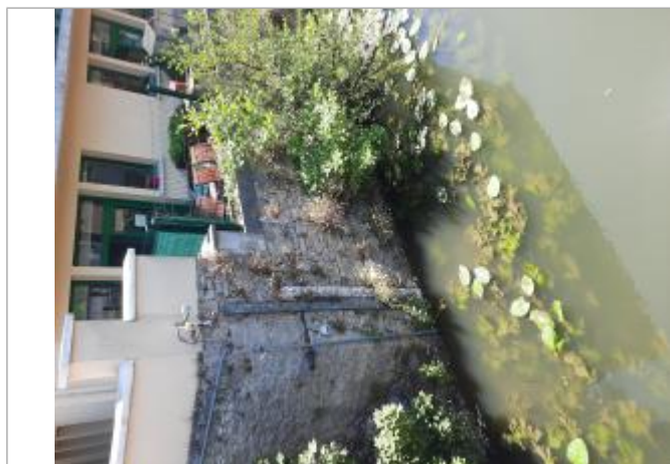
Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Oui

PHEC : Oui



Echelle limnimétrique de la station de la Ferté Bernard.

**HAUTEUR À L'ÉCHELLE AJOUTÉE AU ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE.****Commentaires sur le nivellement :** Pour obtenir l'altitude de référence, la hauteur atteinte à l'échelle (1,53 m) est ajoutée au zéro d'échelle (83,17 m NGF), soit 84,70 m NGF.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 84.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 84.7 m