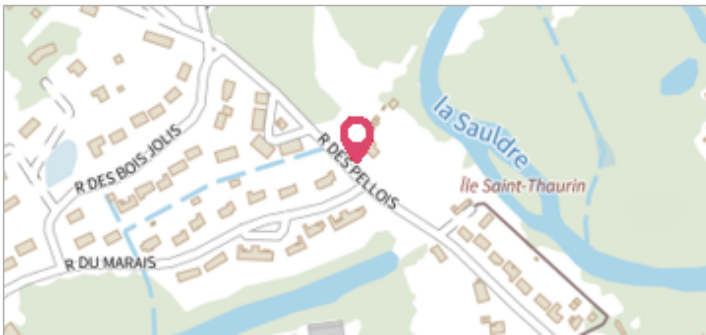


Commune : **LA FERTE-IMBAULT****38 Rue des Pellois - portail d'accès**Rivière : **La Sauldre****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_SA17_S_75**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.94990000 / Y: 47.38870300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 620783.1 / Y: 6699233.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9499 / Y: 47.388703**Code Hydro:** K6--0250**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.31 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau a atteint + 13 cm au-dessus du sol au pied du portail. Fiabilité du repère : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_SA17_R_75_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

27/07/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA SAULDRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie – Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 07/02/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le nivellage :** Précision verticale (m) : 0,022.
Précision horizontale (m) : 0,013.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au pied du portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 98.180 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 98.31