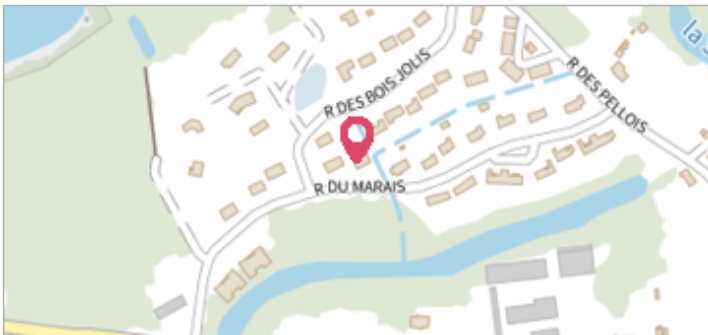


Commune : **LA FERTE-IMBAULT****16 Rue du Marais - habitation**Rivière : **La Sauldre****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_SAU17_S_76 **Date de mise à jour :** 27/07/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94673200 / Y: 47.38806000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 620543.18 / Y: 6699165.36
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.946732 / Y: 47.38806
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 : **98.34 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau a atteint + 34 cm au-dessus du sol de l'habitation. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SAU17_R_76_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : A. Bontemps - Cerema
Normandie-Centre



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE DE MAI-JUIN 2016 SUR LA SAULDRE -

Type de repérage : Non renseigné
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 nivellation : Précision verticale (m) : 0,023.
Précision horizontale (m) : 0,019.
Référence nivellée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol de l'habitation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 98.000 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.340 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 98.34