



Commune : **BRINON-SUR-SAUDRE**

## La Futaie - 6 route de Sainte-Montaine

**Commentaires** : Hydrographie : Grande Sauldre (rive gauche, bras gauche).

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre

**Code** : CER\_SAU17\_S\_90

**Date de mise à jour** : 27/07/2018

**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.26055300 / Y: 47.56016400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 644395.52 / Y: 6718014.82

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.260553 / Y: 47.560164



**31 Mai 2016**

Altitude calculée de l'eau : **129.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : L'eau est arrivée au pied de l'avancée (longue marche) à l'entrée de la maison. Fiabilité du repère : fiable.

### GÉNÉRAL

**Code** : CER\_SAU17\_R\_90\_1

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

27/07/2018

### 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 - 10/02/2017**

**Méthode** : GPS

**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre

**Commentaires sur le nivellement** : Précision verticale (m) : 0,015.

Précision horizontale (m) : 0,008.

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 129.800 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 129.8 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)