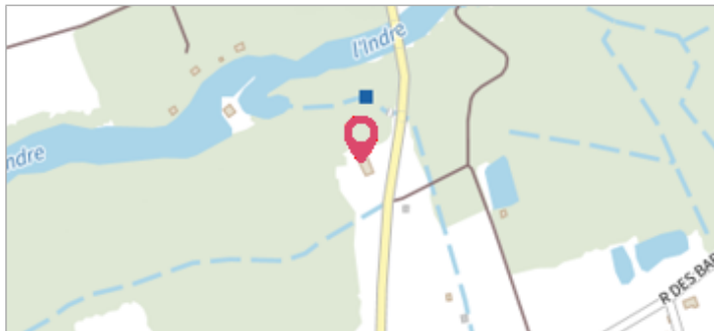


Commune : **SACHE**Rivière : **L' Indre****Lieu dit « Les Barres » #1****Commentaires** : Lieu dit « Les Barres »**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CE37_S_42-44**Date de mise à jour** : 27/01/2017**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.54448132 / Y: 47.25075400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 514309.8 / Y: 6686270.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5444813 / Y: 47.250754**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.25 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Crue a atteint le haut de la marche d'entrée**GÉNÉRAL****Code** : CE37_R_42-44_LC58**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 21/10/2016****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 46.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.25 m

Vue du repère