

Commune : **SACHE**Rivière : **L' Indre****Chemin de La Grenouillère, n°12****Commentaires** : Au n°12, chemin rural dit "de La Grenouillère".**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_2103**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.53314100 / Y: 47.24743650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 513441 / Y: 6685929**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.533141 / Y: 47.2474365**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**1<sup>er</sup> Janvier 1982**Altitude calculée de l'eau : **46.52 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : trait tracé sur le mur arrière d'une maison.**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_2103\_3332**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/08/2021



Vue du repère en 2010

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 46.520 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.52

Commune : **SACHE**Rivière : **L' Indre****Chemin de La Grenouillère, n°12****Commentaires** : Au n°12, chemin rural dit "de La Grenouillère".**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_2103**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.53314100 / Y: 47.24743650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 513441 / Y: 6685929**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.533141 / Y: 47.2474365**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**3 Avril 1983**Altitude calculée de l'eau : **46.27 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : trait tracé sur le mur arrière d'une maison.**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_2103\_3331**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/08/2021



Vue du repère en 2010

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 46.270 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.27