

Commune : **SACHE**

Chemin de La Grenouillère, n°12

Rivière : **L' Indre**

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^{er} Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.52 m**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

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

Vue du repère en 2010

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 :** 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**

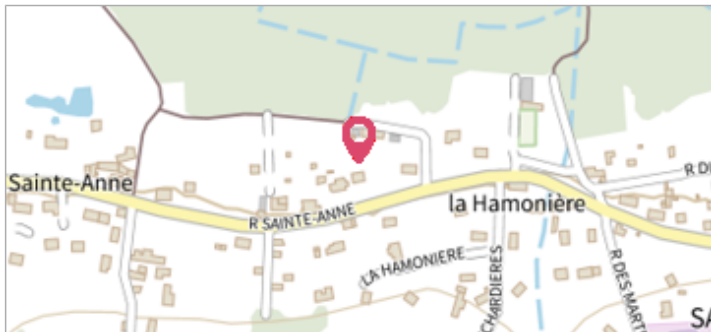
Chemin de La Grenouillère, n°12

Rivière : **L' Indre**

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.27 m**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

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

Vue du repère en 2010

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 : 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