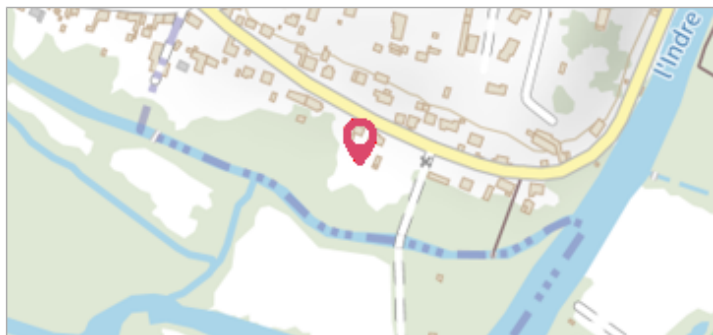


Commune : **VEIGNE**Rivière : **L' Indre****Rue de la Perrée, n°17****Commentaires** : "La Perrée", au n°17, rue de la Perrée Mai 1985 (?)**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2137**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.72509780 / Y: 47.28564000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 528076 / Y: 6689735**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7250978 / Y: 47.28564**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**Date inconnue ou approximative**Altitude calculée de l'eau : **53.88 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : arrivée au niveau de la 2ème barre horizontale du "portail"**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2137_3369**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

24/07/2025



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)** : 53.880 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 53.88

Commune : **VEIGNE** | Rivière : **L' Indre**

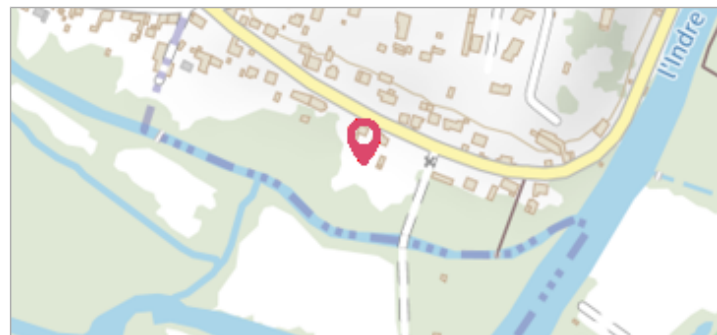
Rue de la Perrée, n°17

Commentaires : "La Perrée", au n°17, rue de la Perrée Mai 1985 (?)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2137 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.72509780 / Y: 47.28564000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 528076 / Y: 6689735
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7250978 / Y: 47.28564
Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence**: Gauche

Mai 1985 Altitude calculée de l'eau : **51.14 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée au niveau du TN au droit de la clôture béton. Attention, année incertaine.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2137_7138 **Date de mise à jour** : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



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 : Non renseigné
Description référence du repère : non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 51.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.14