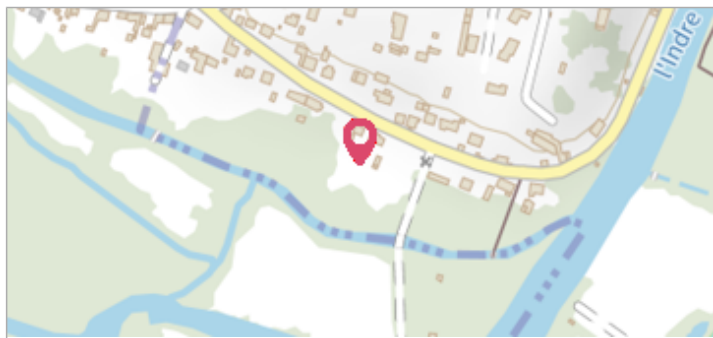


Commune : **VEIGNE**Rivière : **L' Indre****Rue de la Perrée, n°17****Commentaires** : "La Perrée", au n°17, rue de la Perrée Mai 1985 (?)**2**

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

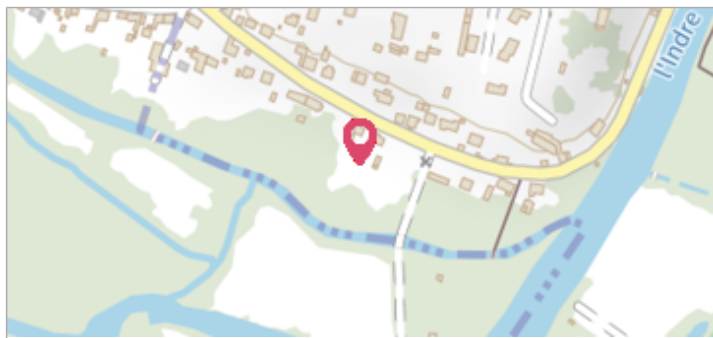


Vue du repère en 2010

**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** : 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.14 m**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** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**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** : 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

Vue du repère en 2010