

Commune : **PERRUSSON****Prés Morins**Rivière : **L' Indre**

Commentaires : "Prés Morins", avenue des Platanes

**1**

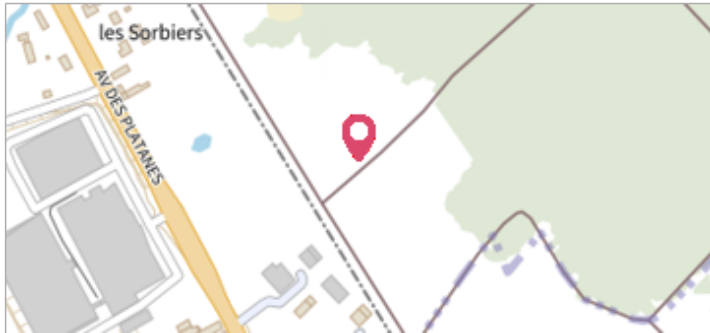
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2064

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.02143030 / Y: 47.09409230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 549933 / Y: 6667862

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0214303 / Y: 47.0940923

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **75.12 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : sur un chemin de terre, arrivée à 1 m de la clôture. Mars 2006 ou 2007.

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_2064\_3287

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

24/07/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non



Photo 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 nivélée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 75.120 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 75.12 m