



Commune : PERRUSSON

## Prés Morins

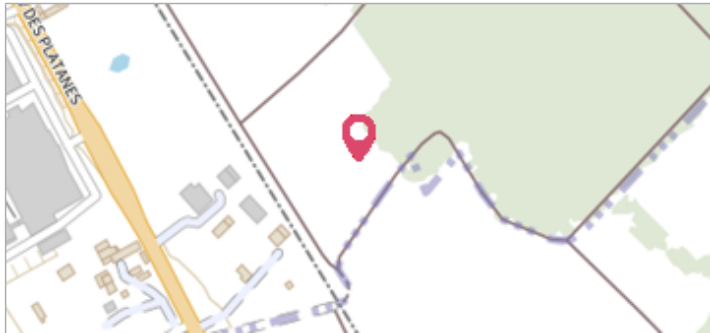
Commentaires : Prés Morins, en RG - fév. ou mai 1977 ?

Rivière : L' Indre

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2065**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.02247060 / Y: 47.09341660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 550010 / Y: 6667785

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0224706 / Y: 47.0934166

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**26 Mai 1977**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **75.8 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : arrivée sur le chemin dans les bois

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_2065\_3288**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2021

### 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 nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 75.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.8