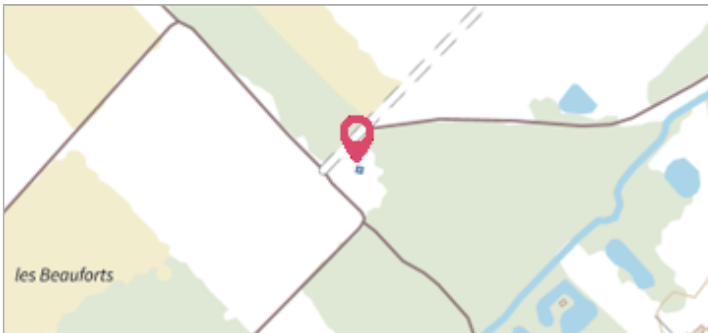




Commune : VINEUIL

Rivière : Le Cosson

## Forage d'eau potable de Pimpeneau

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB\_S\_201805032504    **Date de mise à jour :** 14/05/2018**Auteur :** M. Meudre - Agglopolys - Communauté d'Agglomération de Blois

Vue du site et du repère de la crue du 5 mai 2015 (source : Agglopolys)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.36786620 / Y: 47.59000800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 577343.28 / Y: 6722337.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3678662 / Y: 47.590008**Code Hydro:** K47-0300**Rive de référence:** Droite**5 Mai 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **70.085 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Repère de crue identifié sur le forage d'eau potable de Pimpeneau suite à une inondation de mai 2015.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201805033059**Date de mise à jour :** 14/05/2018**Auteur :** M. Meudre - Agglopolys -

Communauté d'Agglomération de

Blois



Repère identifié sur le mur du forage d'eau potable de Pimpeneau (source : Agglopolys)

**MARQUE****Texte :** 5 mai 2015 - Niveau atteint par les eaux - Le Cosson**Visibilité :** Oui**NIVELLEMENT PAR CHEMINEMENT TOPOGRAPHIQUE DE LA MARQUE LAISSÉE SUR LE MUR - 28/04/2017****Méthode :** Cheminement topographique**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 70.085 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.085