



Commune : **AUTHOU**

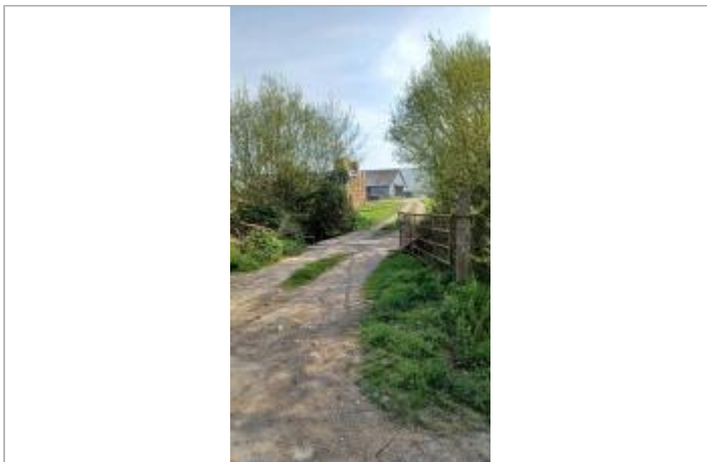
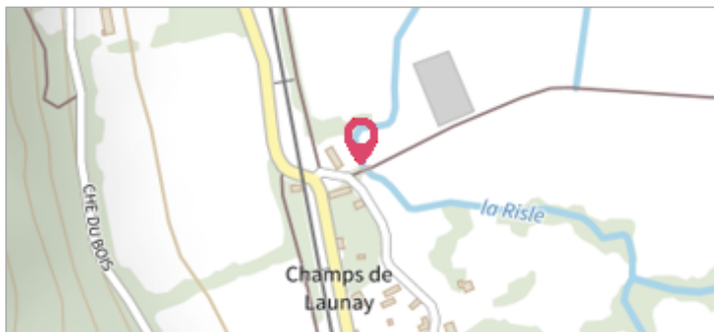
## Portail au dessus du pont dans la cour de la Ferme de la Curanderie, au lieu-dit "les Champs de Launay".

**Commentaires** : Portail au-dessus du pont sert de support au repère.  
Il existe une vaste zone remblayée juste en amont du site.  
Par ailleurs, le petit pont semble sous-dimensionné (il se met rapidement en charge).

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands  
**Code** : WEB\_S\_201803130533 **Date de mise à jour** : 09/05/2022  
**Auteur** : Ghubert



Portail au dessus du pont dans la cour de la Ferme de la Curanderie, au lieu-dit "les Champs de Launay".

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.69842276 / Y: 49.22173100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 532332.03 / Y: 6904891.74  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6984228 / Y: 49.221731



## Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **46.29 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : Fiabilité moyenne de la laisse de crue.

### GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_R\_201803130846 **Date de mise à jour** : 13/03/2018  
**Auteur** : Ghubert

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui **État du repère** : Non renseigné  
**Pérennité** : Non renseigné



Au plus fort de la crue, la hauteur d'eau était de 30 cm sur le pont (source : SAFEGE)

### SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE DE LA RISLE AVAL - 01/12/2002

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme** : SAFEGE

### NIVELLEMENT EFFECTUÉ LORS DES RELEVÉS DE LAISSES DE L'ÉTUDE HYDRAULIQUE DE LA RISLE AVAL. - 01/12/2002

**Méthode** : Inconnue  
**Organisme** : SAFEGE  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 46.290 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.29 m