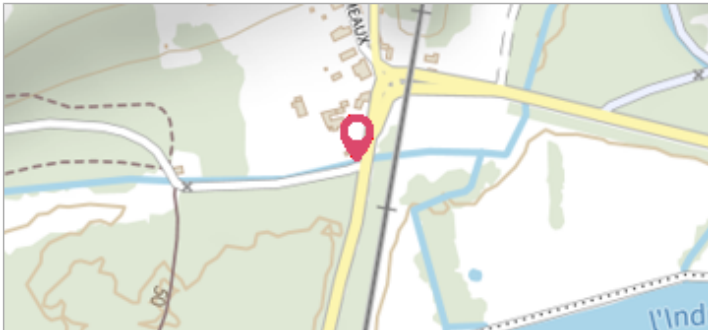


Commune : **MONTS**Rivière : **L' Indre****Lieu dit « La Horaie » - RD 86 dans le virage**

Commentaires : Témoignage riverain (n° 9)

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CE37\_S\_45-8**Date de mise à jour** : 27/01/2017**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.65777781 / Y: 47.29512650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 523021.07 / Y: 6690937.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6577778 / Y: 47.2951265**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.96 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Limite de la crue dans le chemin**GÉNÉRAL****Code** : CE37\_R\_45-8\_LC98**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 07/11/2016****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 50.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.96 m