

Commune : **MONTS** | Rivière : **L' Indre**

## Chemin Vert, à proximité de la rue du Pré Mignon

**Commentaires** : Localisation peu précise à partir du document d'origine. **1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : DDE37\_IND85\_S\_34      **Date de mise à jour** : 12/02/2019  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 0.64491559 / Y: 47.28299100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 522009.29 / Y: 6689618.54  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6449156 / Y: 47.282991  
**Code Hydro**: K7--0260      **Rive de référence**: Gauche

**13 mai 1985**      Altitude calculée de l'eau : **50.56 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDE37\_IND85\_R\_34\_1      **Date de mise à jour** : 20/02/2019  
**Auteur** : SPC LCI



Localisation et altitude du repère (flèche rouge) sur le document d'origine (source : DDE 37)



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES REPÈRES DE LA CRUE DU 13 MAI 1985 DE L'INDRE, DE RIVARENNES À AZAY-SUR-INDRE, DDE37 -**

**Type de repérage** : Non renseigné  
**Organisme(s)** : DDE 37

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : DDE 37  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 50.560 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.56 m