

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

**En amont du pont de la D910, en rive gauche**

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\_42      Date de mise à jour : 12/02/2019  
 Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.71637829 / Y: 47.28820520  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527425.46 / Y: 6690038.85  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7163783 / Y: 47.2882052  
 Code Hydro: K7--0260      Rive de référence: Gauche

**13 mai 1985**      Altitude calculée de l'eau : **54.02 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

Code : DDE37\_IND85\_R\_42\_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) : 54.020 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.02 m