

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

## La Rauderie

**Commentaires** : "La Rauderie", le long d'un mur à côté d'une grille d'entrée**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_2030**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.64617820 / Y: 47.28339010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 522106 / Y: 6689660**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6461782 / Y: 47.2833901**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.85 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : arrivée à 83 cm au dessus du TN

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_2030\_3258**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 50.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.85

Commune : **MONTS**Rivière : **L' Indre****La Rauderie****Commentaires** : "La Rauderie", le long d'un mur à côté d'une grille d'entrée**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_2030**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.64617820 / Y: 47.28339010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 522106 / Y: 6689660**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6461782 / Y: 47.2833901**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**3 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.45 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : arrivée à 43 cm au dessus du TN**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_2030\_3248**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/08/2021



Vue du repère en 2010

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 50.450 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.45