


Commune : **MONTS**Rivière : **L' Indre****Rue Bernard Tortevoie, n°5****Commentaires** : Au n°5, rue Bernard Tortevoie, échelle sur le pignon de la maison en amont du pont**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1189**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.62501470 / Y: 47.27799610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 520489 / Y: 6689109**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6250147 / Y: 47.2779961**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**21 Décembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **50.408 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Marque de peinture sur l'échelle marquée à 50.20 m NGF ortho**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1189_2505**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

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** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**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)** : 50.408 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.408

	Commune : MONTS	Rivière : L' Indre
Rue Bernard Tortevoie, n°5		
Commentaires : Au n°5, rue Bernard Tortevoie, échelle sur le pignon de la maison en amont du pont		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1189

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.62501470 / Y: 47.27799610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 520489 / Y: 6689109

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6250147 / Y: 47.2779961

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche


**10 Novembre 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.193 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Plaque et marque de peinture sur l'échelle marquée à 49.98 m NGF ortho**GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_1189_2506

Date de mise à jour : 05/08/2018

Auteur : SPC LCI

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 : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**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)** : 50.193 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.193

	Commune : MONTS	Rivière : L' Indre
Rue Bernard Tortevoie, n°5		
Commentaires : Au n°5, rue Bernard Tortevoie, échelle sur le pignon de la maison en amont du pont		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1189 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.62501470 / Y: 47.27799610
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 520489 / Y: 6689109
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6250147 / Y: 47.2779961
Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence:** Gauche

	8 Janvier 1879	Altitude calculée de l'eau : 49.843 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Plaque

Commentaires : Plaque et marque de peinture sur l'échelle marquée à 49.64 m NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1189_2507 **Date de mise à jour :** 05/08/2018
Auteur : SPC LCI



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 : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DDE 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DDE 37
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) : 49.843 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.843