

Commune : **MONTBAZON****Parking office de tourisme - RD 910 #1**Rivière : **L' Indre**

Commentaires : Echelle de crue Etablissement Public Loire

2

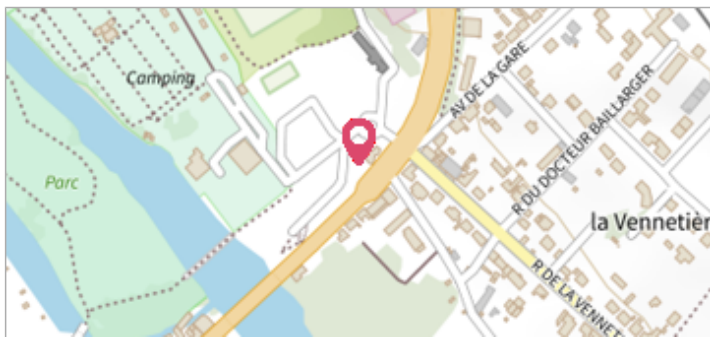
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE37_S_45-10a

Date de mise à jour : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.71775527 / Y: 47.28970160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527534.29 / Y: 6690201.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7177553 / Y: 47.2897016

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 : **54.58 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Limite de la crue au pied de l'échelle EPL

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_45-10a_LC123

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

02/02/2021

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 - 08/11/2016****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 54.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 54.58

Commune : **MONTBAZON**

Parking office de tourisme - RD 910 #1

Rivière : **L' Indre**

Commentaires : Echelle de crue Etablissement Public Loire

2

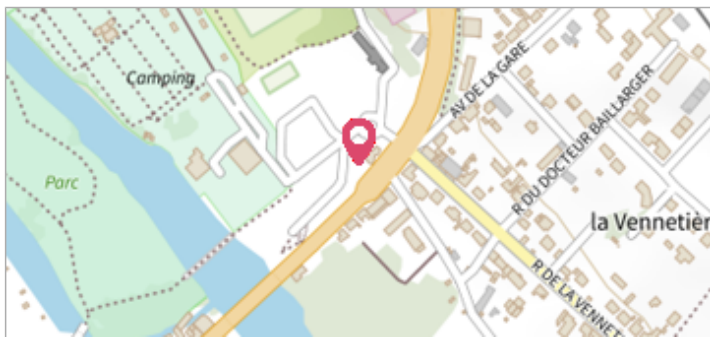
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE37_S_45-10a

Date de mise à jour : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.71775527 / Y: 47.28970160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527534.29 / Y: 6690201.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7177553 / Y: 47.2897016

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**27 Novembre 1770**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.66 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Limite de la crue à +108 cm / pied de l'échelle

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_45-10a_RC124

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

02/02/2021

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**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 - 08/11/2016****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : zero de l'échelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 54.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.66

Vue du repère