

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

**Le Moulin Fleuri #1**

Commentaires : Le Moulin Fleuri

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : CE37\_S\_45-56a Date de mise à jour : 27/01/2017  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.68708780 / Y: 47.28628590  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 525206.34 / Y: 6689890.17  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6870878 / Y: 47.2862859  
 Code Hydro: K7--0260 Rive de référence: Droite

**Décembre 1982** | Altitude calculée de l'eau : **53.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : plaque de repère de crue de décembre 1982

**GÉNÉRAL**

Code : CE37\_R\_45-56a\_RC100 Date de mise à jour : 05/08/2018  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema 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(s) : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 08/11/2016**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : CEREMA Normandie - Centre  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : TN de la maison  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 52.300 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.820 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.12

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

**Le Moulin Fleuri #1**

Commentaires : Le Moulin Fleuri

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : CE37\_S\_45-56a      Date de mise à jour : 27/01/2017  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.68708780 / Y: 47.28628590  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 525206.34 / Y: 6689890.17  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6870878 / Y: 47.2862859  
 Code Hydro: K7--0260      Rive de référence: Droite

**Janvier 1982**      Altitude calculée de l'eau : **52.495 m**

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

Commentaires : plaque de repère de crue de janvier 1982

**GÉNÉRAL**

Code : CE37\_R\_45-56a\_RC101      Date de mise à jour : 05/08/2018  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema 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(s) : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 08/11/2016**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : CEREMA Normandie - Centre  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : TN de la maison  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 52.300 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.195 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.495

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

**Le Moulin Fleuri #1**

Commentaires : Le Moulin Fleuri

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : CE37\_S\_45-56a Date de mise à jour : 27/01/2017  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.68708780 / Y: 47.28628590  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 525206.34 / Y: 6689890.17  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6870878 / Y: 47.2862859  
 Code Hydro: K7--0260 Rive de référence: Droite

**Avril 1983** Altitude calculée de l'eau : **52.818 m**

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

Commentaires : plaque de repère de crue d'avril 1983

**GÉNÉRAL**

Code : CE37\_R\_45-56a\_RC102 Date de mise à jour : 05/08/2018  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema 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(s) : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 08/11/2016**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : CEREMA Normandie - Centre  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : TN de la maison  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 52.300 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.518 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.818