

Commune : **GIEVRES**Rivière : **La Sauldre**

## 15 Noray - Habitation

**Commentaires** : Habitation N°15 Noray, à proximité du lieu dit Les Mottets

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER\_SAU17\_S\_28

Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.66157200 / Y: 47.30661200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 598879.66 / Y: 6690444.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.661572 / Y: 47.306612

Code Hydro: K6--0250

Rive de référence: Gauche


**2 Juin 2016**
Altitude calculée de l'eau : **81.43 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**
**Commentaires** : L'eau a atteint + 30 cm au dessus du sol à l'intérieur de l'habitation. Fiabilité du repère : fiable.

### GÉNÉRAL

Code : CER\_SAU17\_R\_28\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

27/07/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA SAULDRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 06/02/2017**

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

**Commentaires sur le nivellement** : Précision verticale (m) : 0,017.  
Précision horizontale (m) : 0,011.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol à l'intérieur de l'habitation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 81.130 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.43



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)