

Commune : **REUGNY**

Les Louisards

Commentaires: Maison en contrebas de la RD 71

Re le :

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.60841570 / Y: 46.46619240 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669951 / Y: 6596320 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6084157 / Y: 46.4661924 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



1958

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 182.89 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_3193_5052

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 06/01/2023

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 : PPRI DU VAL DE CHER (SILENE AVRIL 1998) -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: DDE 41

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme : Bureau d'études

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): 182.890 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 182.89



Commune: REUGNY

Les Louisards

Commentaires: Maison en contrebas de la RD 71

, R ' le

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.60841570 / Y: 46.46619240 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669951 / Y: 6596320 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6084157 / Y: 46.4661924 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



Mai 1940

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 183.07 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Auteur: SPC LCI

Code: LCI_R_3193_5053

Date de mise à jour :

09/01/2023

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 : PPRI DU VAL DE CHER (SILENE AVRIL

1998) -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: DDE 41

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: Bureau d'études

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): 183.070 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 183.07