


| | | |
|---|---------------------------|--------------------------|
|  | Commune : NASSIGNY | Rivière : Le Cher |
| | Prugnes-Bertrand | |
| 1 Repère(s) sur le site | | |

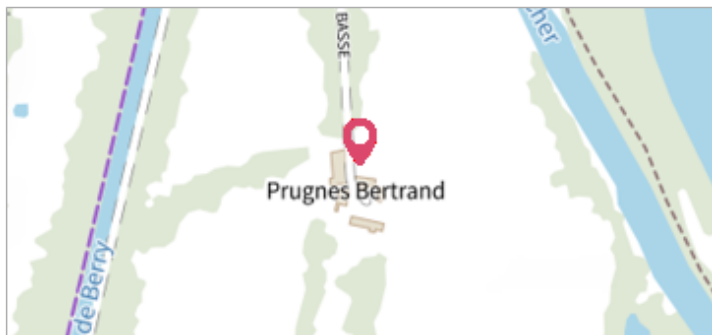
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_3208

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 2.61530230 / Y: 46.51156310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 670504 / Y: 6601356

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6153023 / Y: 46.5115631

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

| | | |
|--|--|--|
|  | Novembre 1960 | Altitude calculée de l'eau : 176.67 m |
| | Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Nature du repère : Non renseigné |

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3208_5072

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

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) : 176.670 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 176.67