


| | | |
|---|---------------------------|--------------------------|
|  | Commune : NASSIGNY | Rivière : Le Cher |
| | <h2>Prugnes-Bertrand</h2> | |

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

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

Altitude calculée de l'eau : **176.67 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3208_5072 Date de mise à jour : 09/01/2023
 Auteur : SPC LCI

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(s) : 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 m