

Commune : **NASSIGNY**Rivière : **Le Cher****Prugnes-Bertrand, maison principale****Commentaires :** Maison principale du domaine**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_3207**Date de mise à jour :** 26/05/2020**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.61556620 / Y: 46.51113200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 670524 / **Y:** 6601308.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6155662 / Y: 46.511132**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**Novembre 1960**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.4 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_3207\_5070**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) :** 176.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 176.4 m