



Commune : NESCHERS

Rivière : La Couze Chambon

## Moulin du pont, bâtiment

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** WEB\_S\_202203293112    **Date de mise à jour :** 29/03/2022  
**Auteur :** Florence Brachet



Bâtiment du moulin du pont inondé

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.16376850 / Y: 45.59186600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712768.52 / Y: 6499163.46  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1637685 / Y: 45.591866  
**Code Hydro:** K2674000    **Rive de référence:** Droite

**5 Novembre 1994**

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

Altitude calculée de l'eau : **400.8 m**

Nature du repère : Non renseigné

**Commentaires :** Bâtiment du moulin du pont inondé laisse à 1.4m sur les murs extérieurs)

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202203282408    **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** Florence Brachet    29/03/2022

### MARQUE

**Visibilité :** Non renseigné    **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : PPRI DES COUZES PAVIN ET CHAMBON - 17/03/2021**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR OTEIS DANS LE CADRE DE LA RÉVISION DU PPRI - 17/03/2021

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** OTEIS  
**Référence nivélée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 399.400 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.400 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 400.8