

Commune : **CHAMBON-SUR-VOUEIZE** | Rivière : **La Tardes**

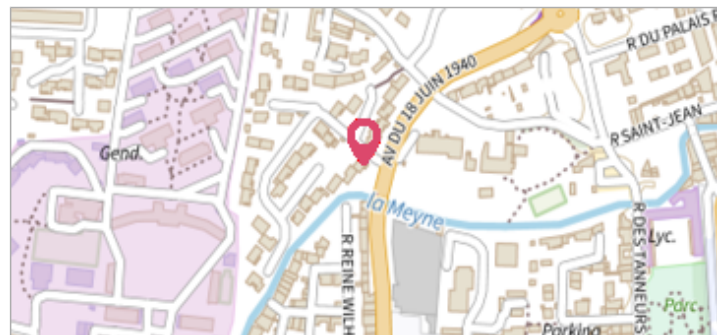
**Avenue Georges Clémenceau**

**Commentaires :** Côté face à la poste, les marches d'accès au trottoir servent de repères. Attention : repère de mai 2001 faux (problème technique).

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_4162      **Date de mise à jour :** 27/03/2020  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.42539200 / Y: 46.18836300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 655682 / Y: 656552.96  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.425392 / Y: 46.188363  
**Code Hydro:** K51-0300      **Rive de référence:** Droite

**1960**      Altitude calculée de l'eau : **330.47 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Arrivée au niveau de la deuxième marche.

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_4162\_6553      **Date de mise à jour :** 28/11/2024  
**Auteur :** SPC LCI

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune



**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** CETE Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/04/2014**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 330.470 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 330.47