

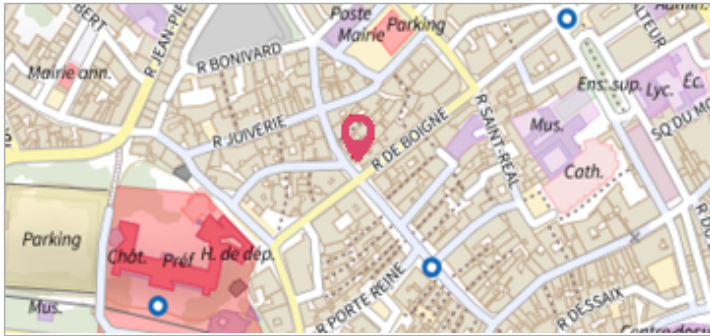
Commune : **CHAMBERY**Rivière : **La Leysse****76 rue Basse du Château****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** SPC\_AN\_S\_CH004**Date de mise à jour :** 15/03/2017**Auteur :** SPC AN

Photo du site - Auteur : SPC\_ADN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.92025800 / Y: 45.56531800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 927740.69 / Y: 6500413.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.920258 / Y: 45.565318**Code Hydro:** V1310500**Rive de référence:** Gauche**18 Janvier 1875**Altitude calculée de l'eau : **270.612 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** 2016 : Repère très rouillé situé à 68,7 cm du sol. 2022 : Rénovation du repère par le CISALB.**GÉNÉRAL****Code :** SPC\_AN\_R\_CH004\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC AN

23/08/2022



Photo du repère - Auteur : SPC AN

**MARQUE****Texte :** INONDATION 18 Janvier 1875**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DU SPC ALPES DU NORD, DREAL AUVERGNE-RHÔNE-ALPES - 14/03/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Alpes du Nord**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 25/10/2005****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** Gilles Ménard (Université Savoie Mont Blanc)**Commentaires sur le nivellement :** Mesures réalisées au niveau.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 270.612 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 270.612 m