

Commune : **CHAMBERY** | Rivière : **La Leysse**

**rue d'Italie, en face du n°41.**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Alpes du Nord  
 Code : SPC\_AN\_S\_CH015 Date de mise à jour : 15/03/2017  
 Auteur : SPC AN

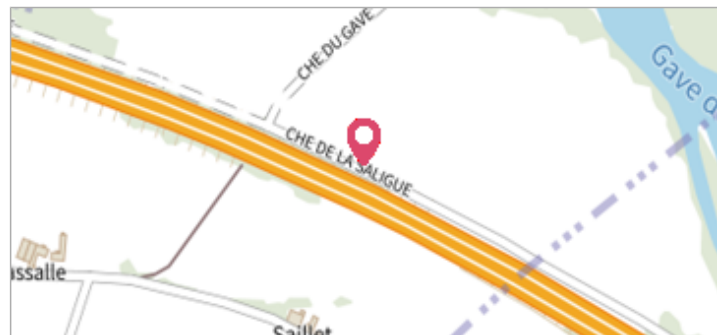


Photo du site - Auteur : SPC\_ADN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.92479300 / Y: 45.56540800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 928093.82 / Y: 6500436.81  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.924793 / Y: 45.565408  
 Code Hydro: V1310500 Rive de référence: Gauche

**18 Janvier 1875** Altitude calculée de l'eau : **272.611 m**

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

**Commentaires** : 2016 : Repère très rouillé et peu lisible situé à 91,8 cm du sol.  
 2022 : Rénovation du repère par le CISALB.

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_AN\_R\_CH015\_1 Date de mise à jour : 07/06/2022  
 Auteur : SPC AN



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 : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DU SPC ALPES DU NORD, DREAL AUVERGNE-RHÔNE-ALPES - 14/03/2017**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : 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) : 272.611 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 272.611 m