



Commune : **CHAMBERY**

Rivière : **La Leysse**

## rue de Boigne à l'intersection avec la place St-Léger

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : SPC\_AN\_S\_CH007

Date de mise à jour : 15/03/2017

Auteur : SPC AN

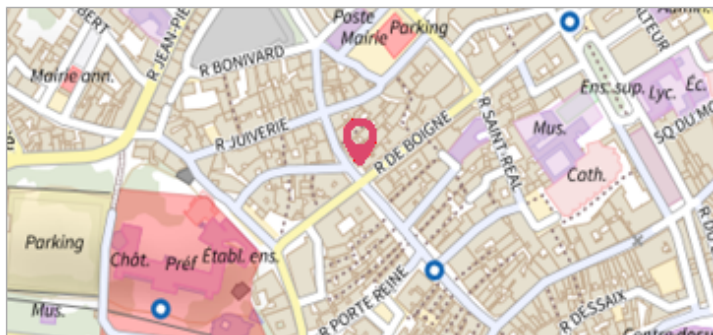


Photo du site - Auteur : SPC\_ADN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.92024800 / Y: 45.56531000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 927739.94 / Y: 6500412.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.920248 / Y: 45.56531

Code Hydro: V1310500

Rive de référence: Gauche

### 18 janvier 1875



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

Altitude calculée de l'eau : **271.171 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : 2016: Repère rouillé situé à 44,7 cm du sol. Présence d'un repère de nivellement. 2022 : Rénovation du repère par le CISALB.

### GÉNÉRAL

Code : SPC\_AN\_R\_CH007\_1

Date de mise à jour : 23/08/2022

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(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) : 271.171 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 271.171



Photo du repère - Auteur : SPC AN