



Commune : **GRENOBLE**

Rivière : **L' Isère**

## 2 place de l'Etoile - dans la cour intérieure

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : SPC\_AN\_S\_GRE115

Date de mise à jour : 15/03/2017

Auteur : SPC AN

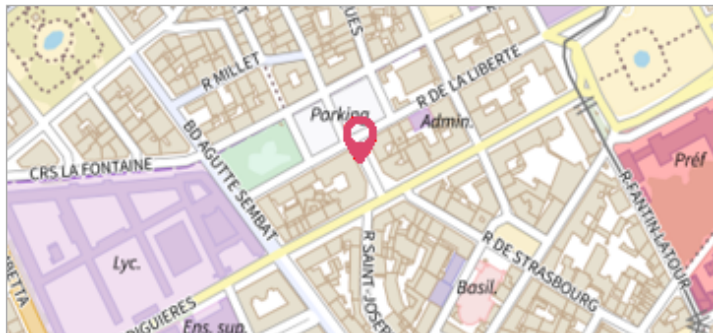


Photo du site - Auteur : SPC\_AN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.72853100 / Y: 45.18787100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 914242.9 / Y: 6457986.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.728531 / Y: 45.187871

Code Hydro: W---0000

Rive de référence: Gauche



## 2 Novembre 1859

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

Altitude calculée de l'eau : **212.174 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Gravure sur le mur.

### GÉNÉRAL

Code : SPC\_AN\_R\_GRE115\_1

Date de mise à jour : 01/12/2021

Auteur : SPC AN



Photo du repère - Auteur : SPC\_ADN

### MARQUE

Texte : INONDATION DU 2 9RE 1859

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, DRÉAL AUVERGNE-RHÔNE-ALPES - 14/03/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : SPC Alpes du Nord

### NIVELLEMENT RÉALISÉ AU NIVEAU - 24/08/2016

Méthode : Nivellement direct

Organisme : SPC Alpes du Nord

Commentaires sur le nivellement : Mesures réalisées avec Gilles Ménard de l'Université de Savoie Mont-Blanc en Août 2016. La précision est de l'ordre de quelques millimètres.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Repère de crue 041 lui-même calculé par rapport au repère G34 de la Porte de France

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 212.164 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.010 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 212.174