



Commune : GRENOBLE

Rivière : L' Isère

## 12 place de Verdun - Sur la façade de la Préfecture

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

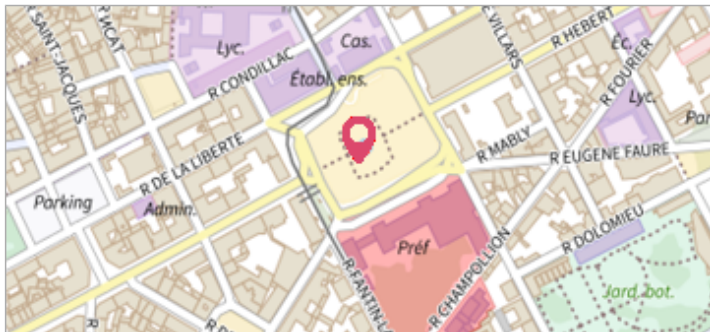
**Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** SPC\_AN\_S\_GRE042**Date de mise à jour :** 15/03/2017**Auteur :** SPC AN

Photo du site - Auteur : SPC\_AN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.73203700 / Y: 45.18861400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 914515.22 / Y: 6458078.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.732037 / Y: 45.188614**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 : **212.294 m**

Nature du repère : Plaque

**Commentaires :** Repère situé à 62,4 cm du sol. Une partie des écritures effacée.

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_AN\_R\_GRE042\_1  
**Auteur :** SPC AN**Date de mise à jour :**  
02/01/2020

### MARQUE

**Texte :** CRUE DE L'ISERE AU DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER  
**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui  
**Pérennité :** Longue  
**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Moyen  
**Repère calculé :** 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 RÉALISÉ AU NIVEAU - 24/08/2016

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** SPC Alpes du Nord  
**Commentaires sur le niveling :** 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 nivellee :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Repère local G34 de la ville de Grenoble à la Porte de France (point supposé fixe)  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 213.636 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.342 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 212.294 m

Photo du repère - Auteur : SPC\_AN