



Commune : GRENOBLE

Rivière : L' Isère

**Eglise St-Louis - Rue Père Marion - Croisement avec la rue Molière****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Alpes du Nord

Code : SPC\_AN\_S\_GRE044

Date de mise à jour : 15/03/2017

Auteur : SPC AN

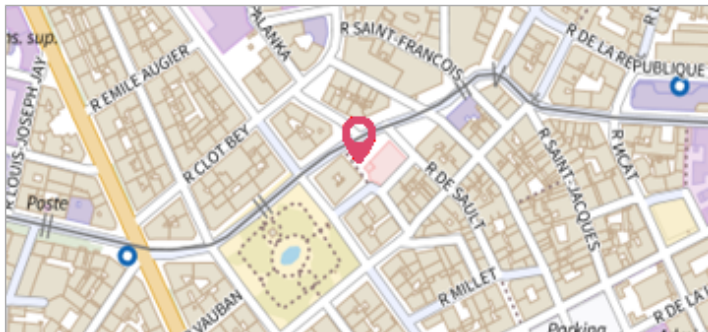


Photo du site - Auteur : SPC\_AN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.72550700 / Y: 45.18969200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 913998.57 / Y: 6458180.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.725507 / Y: 45.189692

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 : **212.458 m**

Nature du repère : Plaque

**Commentaires** : Repère rouillé situé à 95,5 cm du sol.**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_AN\_R\_GRE044\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC AN

17/04/2018



Photo du repère - Auteur : SPC\_AN

**MARQUE****Texte** : CRUE DE L'ISERE AU DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**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 RÉALISÉ AU NIVEAU - 01/07/2002****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : SPC Alpes du Nord**Commentaires sur le nivellé** : 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 nivellée** : 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)** : -1.178 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 212.458