
Commune : **GRENOBLE**

Rivière : **L' Isère**

9 place de Verdun - Sur le pilier de l'entrée du Musée-bibliothèque

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord
 Code : SPC_AN_S_GRE101 Date de mise à jour : 15/03/2017
 Auteur : SPC AN




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.73341300 / Y: 45.18948100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 914619.89 / Y: 6458178.23
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.733413 / Y: 45.189481
 Code Hydro: W---0000 Rive de référence: Gauche



Photo du site - Auteur : SPC_AN


2 Novembre 1859

Altitude calculée de l'eau : **212.383 m**

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

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Repère rouillé situé à 80,5 cm du sol. Plaque marquée 101 fixée au milieu du repère.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AN_R_GRE101_1 Date de mise à jour : 02/01/2020
 Auteur : SPC AN



Photo du repère - Auteur : SPC_ADN

MARQUE

Texte : CRUE DE L'ISERE AU DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
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 : 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 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) : -1.253 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 212.383 m