

Commune : **GRENOBLE** | Rivière : **L' Isère**

2 place de Verdun - Sur la façade du tribunal administratif, près de l'intersection avec la rue Lesdiguières

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord
Code : SPC_AN_S_GRE012 **Date de mise à jour :** 15/03/2017
Auteur : SPC AN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.73152300 / Y: 45.18864800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 914474.75 / Y: 6458080.64
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.731523 / Y: 45.188648
Code Hydro: W---0000 **Rive de référence:** Gauche

2 Novembre 1859 Altitude calculée de l'eau : **212.329 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Repère situé à 56,1 cm du sol. Repère peint couleur kaki.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AN_R_GRE012_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(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 du millimètre.
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) : -1.307 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 212.329 m