



Commune : GRENOBLE

Rivière : L' Isère

Jardin de ville - Près de l'entrée de la place de Gordes

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

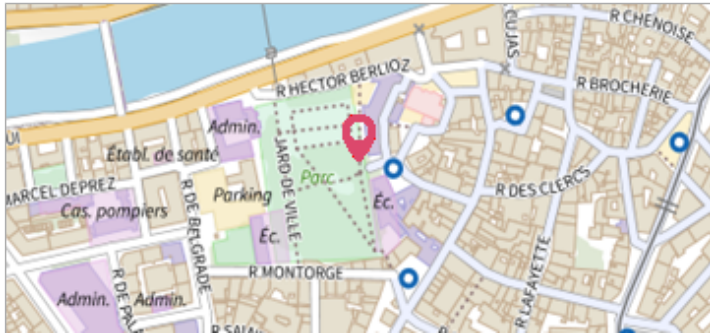
Unité de gestion : Alpes du Nord**Code :** SPC_AN_S_GRE025**Date de mise à jour :** 15/03/2017**Auteur :** SPC AN

Photo du site - Auteur : SPC_AN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.72714800 / Y: 45.19227200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 914117.47 / Y: 6458471**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.727148 / Y: 45.192272**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 : **212.433 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Repère rouillé situé à 67,4 cm du sol. Partie basse du texte usée et illisible.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AN_R_GRE025_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC AN

17/04/2018

MARQUE

Texte : CRUE DE L'ISERE AU DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Etat du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo du repère - Auteur : SPC_AN

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) :** -1.203 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 212.433 m