

Commune : **GRENOBLE**Rivière : **L' Isère****2 place de l'Etoile - dans la cour intérieure****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** SPC\_AN\_S\_GRE115**Date de mise à jour :** 15/03/2017**Auteur :** SPC AN

Photo du site - Auteur : SPC\_AN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.72853100 / Y: 45.18787100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 914242.9 / Y: 6457986.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.728531 / Y: 45.187871**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 : **212.174 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Gravure sur le mur.**GÉNÉRAL****Code :** SPC\_AN\_R\_GRE115\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC AN

01/12/2021



Photo du repère - Auteur : SPC\_ADN

**MARQUE****Texte :** INONDATION DU 2 9RE 1859**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 de crue 041 lui-même calculé par rapport au repère G34 de la Porte de France**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 212.164 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 212.174 m