



Commune : GRENOBLE

Rivière : L' Isère

**Lycée Stendhal - rue Raoul Blanchard près de l'intersection avec la rue Alphand****2**

Repère(s) sur le site

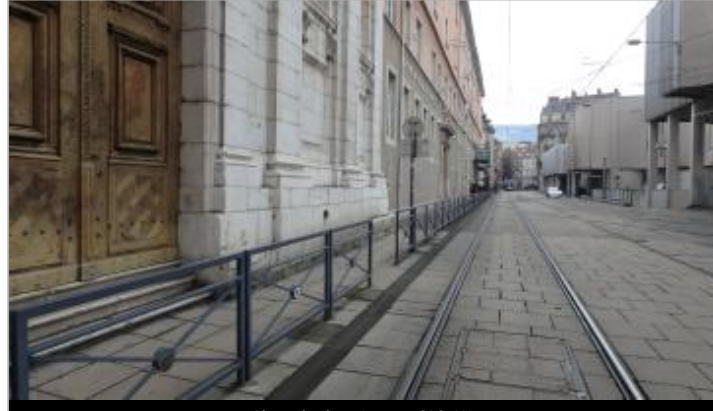
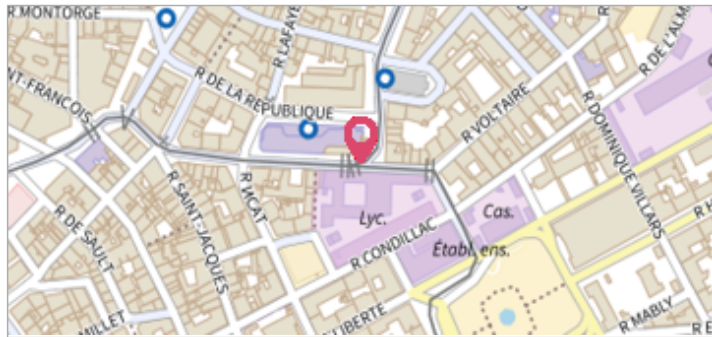
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** SPC\_AN\_S\_GRE102**Date de mise à jour :** 15/03/2017**Auteur :** SPC AN

Photo du site - Auteur : SPC\_AN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.73025200 / Y: 45.19005500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 914369.59 / Y: 6458233.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.730252 / Y: 45.190055**Code Hydro:** W---0000**Rive de référence:** Gauche**2 Novembre 1859**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Gravure sur pierre du mur du bâtiment en très bon état.**GÉNÉRAL****Code :** SPC\_AN\_R\_GRE102\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC AN

10/12/2020



Photo du repère - Auteur : SPC\_AN

**Altitude calculée de l'eau :** **212.166 m****Nature du repère :** **Marque gravée****MARQUE****Texte :** 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 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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Repère de crue 102 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) :** 212.382 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.216 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 212.166 m