

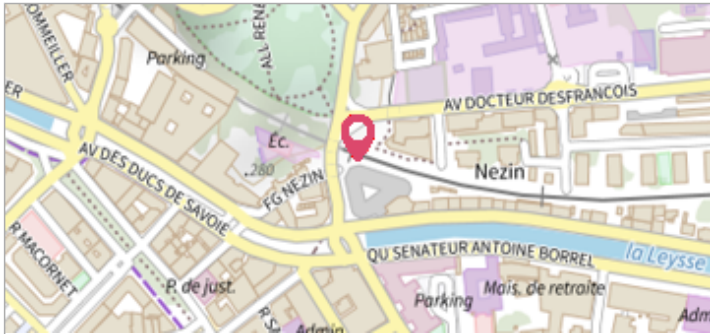
Commune : **CHAMBERY**Rivière : **La Leysse****20 Faubourg Nézin****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** SPC_AN_S_CH018**Date de mise à jour :** 15/03/2017**Auteur :** SPC AN

Photo du site actuel - Auteur : SPC_ADN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.92484000 / Y: 45.56809200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 928086.45 / **Y:** 6500734.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.92484 / Y: 45.568092**Code Hydro:** V1310500**Rive de référence:** Droite**18 Janvier 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **274.726 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Repère visible sur une photo de Google Street View. Bâtiment détruit récemment en 2015 ou 2016 et aménagement d'un parking.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AN_R_CH018_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC AN

05/06/2019

MARQUE**Texte :** INONDATION 18 Janvier 1875**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**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 D'ORIGINE - 25/10/2005****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** Gilles Ménard (Université Savoie Mont Blanc)**Commentaires sur le nivellement :** Mesures réalisées au niveau.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 274.726 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 274.726 m

Photo du repère - Source : Google Street View