

Commune : **AIX-LES-BAINS**Rivière : **Le Rhône****25 chemin de la Roselière à Aix-les-Bains - sur la face de la station de pompage****Commentaires** : Niveau du Lac du Bourget sous l'influence de la crue du Rhône**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Alpes du Nord**Code** : SPC_AN_S_DIV007**Date de mise à jour** : 15/03/2017**Auteur** : SPC AN

Photo du site - Auteur : SPC_AN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 5.89080900 / Y: 45.70910700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 924860.64 / Y: 6516286.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.890809 / Y: 45.709107**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné**26 Novembre 1944**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **235.309 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Repère situé à 45,1 cm du sol**GÉNÉRAL****Code** : SPC_AN_R_DIV007_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC AN

23/12/2021



Photo du repère - Auteur : SPC_ADN

MARQUE**Texte** : CRUE DU XI 1944**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 - 28/08/2016****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : SPC Alpes du Nord**STATION GPS + TACHÉOMÈTRE - 25/08/2016****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : SPC Alpes du Nord**Commentaires sur le nivellement** : Précision de l'ordre de +- 2 cm**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 235.309 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 235.309 m