

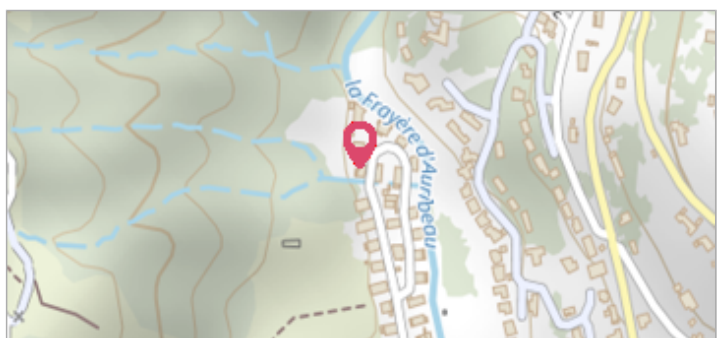
Commune : **BRASSAC-LES-MINES** | Rivière : **L' Allier**

Station de pompage, lieu-dit La Plaigne

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : SPC_AL_S_0182 Date de mise à jour : 14/06/2017
 Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.33824570 / Y: 45.42163460
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726452.88 / Y: 6480302.09
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3382457 / Y: 45.4216346
 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Gauche

Novembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **398.61 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0182_217 Date de mise à jour : 03/09/2019
 Auteur : SPC Allier



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : SPC Allier

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS
 Commentaires sur le nivellement : approximatif
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 398.610 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 398.61 m