



Commune : BRASSAC-LES-MINES

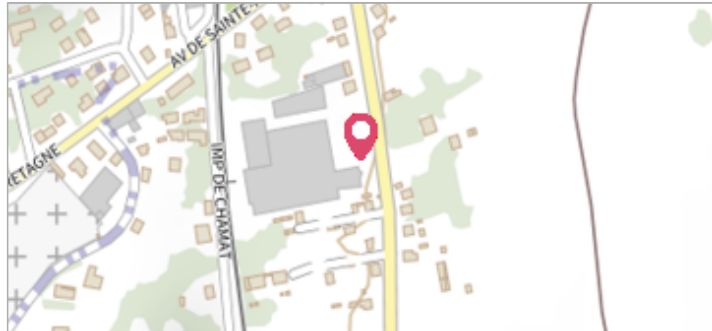
Rivière : L' Allier

12 Route de Megecoste, D76

Commentaires : Ces repères de crues se trouvent au centre de conditionnement sur la route D76 au numéro 12 de la route de Megecoste. Plus précisément, ils se situent sur l'escalier extérieur donnant sur l'entrée des locaux de l'entreprise (accueil et bureau).

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0184**Date de mise à jour :** 22/11/2022**Auteur :** SPC Allier

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.32732503 / Y: 45.40675556**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 725605.67 / Y: 6478646.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.327325 / Y: 45.4067556**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche

2 Novembre 2008

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

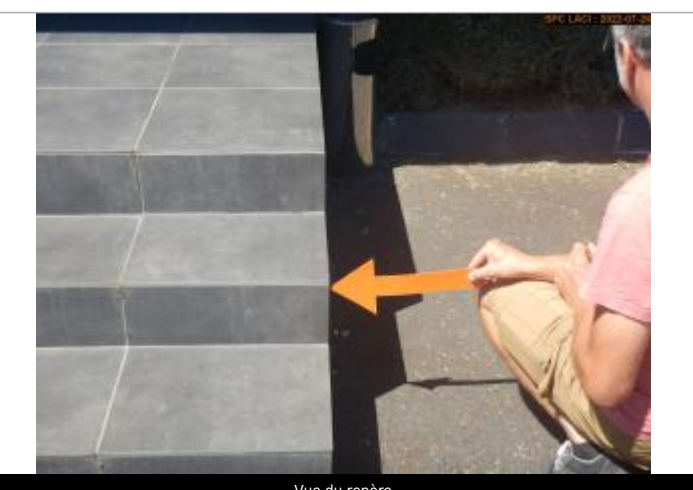
Altitude calculée de l'eau : **400.33 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Ce repère est une laisse d'inondation. L'eau a atteint le seuil de la 2ème marche de l'escalier. Cette donnée peut être erronée ou approximative car dans le secteur la crue de 2008 est plus forte que celle de 2003 pour quelques centimètres.

GÉNÉRAL**Code :** SPC_AL_R_0184_221**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

22/11/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Allier**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 400.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 400.33

Vue du repère



Commune : BRASSAC-LES-MINES

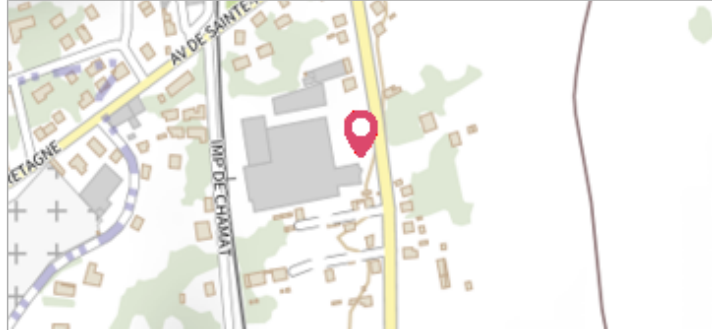
Rivière : L' Allier

12 Route de Megecoste, D76

Commentaires : Ces repères de crues se trouvent au centre de conditionnement sur la route D76 au numéro 12 de la route de Megecoste. Plus précisément, ils se situent sur l'escalier extérieur donnant sur l'entrée des locaux de l'entreprise (accueil et bureau).

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0184**Date de mise à jour :** 22/11/2022**Auteur :** SPC Allier

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.32732503 / Y: 45.40675556**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 725605.67 / Y: 6478646.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.327325 / Y: 45.4067556**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche

3 Décembre 2003

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **400.509 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Ce repère est une laisse d'inondation. L'eau a atteint la dernière marche de l'escalier, plus précisément à 0.08 m en dessous du haut du seuil de l'escalier.

GÉNÉRAL**Code :** SPC_AL_R_0184_222**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

22/11/2022



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL - 04/02/2004****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 400.509 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 400.509