

Commune : **LE BROC**Rivière : **L' Allier****Bâtiment proche des Graviers****Commentaires** : Bâtiments appartenant à Péchiney situés au bord du plan d'eau qui se trouve à l'ouest de la ferme des graviers**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : SPC_AL_S_0279**Date de mise à jour** : 14/06/2017**Auteur** : SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.27230010 / Y: 45.51146860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 721261.15 / Y: 6490258.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2723001 / Y: 45.5114686**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Gauche**3 décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **377.28 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : laisse sur paroi métallique. 33 cm au dessus de la limite entre le métal lisse situé au dessus, et le métal travaillé situé au pied du bâtiment**GÉNÉRAL****Code** : SPC_AL_R_0279_340**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC Allier

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 377.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 377.28

FICHE DE SUIVI DE LA CRUE DE L'ALLIER DU 4 AU 6 DÉCEMBRE 2003					
Station	Altitude	Crue	État	Remarque	Signature
LE BROC	377.28	3	1		

REPERE DE LA CRUE	
Nature	Altitude



Vue du repère