



Commune : SAINT-MAURICE

Rivière : L' Allier

Mur du bâtiment de l'usine Sainte-Marguerite**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0085

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.22254970 / Y: 45.66871930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717327.44 / Y: 6507709.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2225497 / Y: 45.6687193

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**3 décembre 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 22.5cm au dessus du seuil de la porte _ trait de laisse visible sur le mur**GÉNÉRAL**

Code : SPC_AL_R_0085_101

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

22/08/2022



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 : 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 - 23/01/2004****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : approximatif**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.225 m