



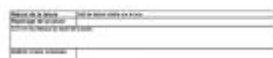
Commune : SAINT-MAURICE

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**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

**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Laisse d'inondation**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 :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL - 23/01/2004****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** approximatif**Référence nivélée :** 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