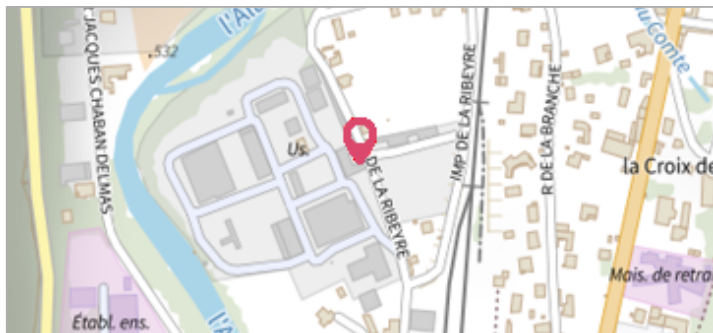


Commune : **MASSIAC**Rivière : **L' Alagnon****27 Rue de la Ribeyre, Usine**

**Commentaires** : Ce site se trouve au niveau de l'Usine (Air Products S.A.S. (SAGA)) sur la rue de la Ribeyre au numéro N°27. Plus précisément, il se situe sur un bâtiment indépendant à 80 m, à droite après l'entrée dans l'usine, sur la partie la plus petite, au niveau de la porte.

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB\_S\_202402211542 **Date de mise à jour** : 21/02/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2023

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.19518783 / Y: 45.25620050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 715310.33 / Y: 6461891.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1951878 / Y: 45.2562005**Code Hydro**: K25-0300 **Rive de référence**: Droite**5 novembre 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **534.35 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Ce repère de crue est une laisse d'inondation. L'eau est arrivée jusqu'au seuil de la porte. Plus précisément, Elle est montée à 0.20 m au-dessus du seuil de la porte.

**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202402212512**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

21/02/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Vue du repère en 2023

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 04/07/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 534.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 534.35