



Commune : SAINT-LAURENT-LE-MINIER

Mairie de Saint Laurent le Minier

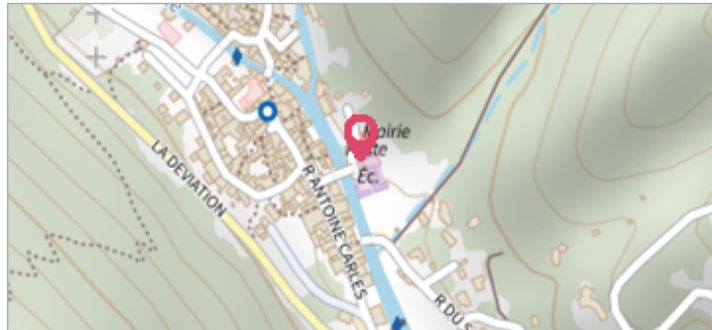
Commentaires : recensement repères de crue NOE GARD

Rivière : La Crenze

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_202301170232 **Date de mise à jour :** 24/01/2023**Auteur :** VIOLAIN UYUNI REYES

Mairie boîte postale

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.65624247 / Y: 43.93153150

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 752697.33 / Y: 6314944.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6562425 / Y: 43.9315315

Code Hydro: Q0000630

Rive de référence:

**17 Septembre 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **0.48 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : pose EPTB Hérault mars 2022 crue de la Crenze et du Naduel

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202301170232**Date de mise à jour :****Auteur :** VIOLAIN UYUNI REYES

30/01/2023



crue de la Crenze et du Naduel

MARQUE

Texte : 17 septembre 2014**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

TOPOMÈTRE EPTB HÉRAULT - 05/04/2022

Méthode : Nivellement direct**Commentaires sur le nivelllement :** 48 cm au-dessus de la boîte aux lettres (NGF non indiqué sur la fiche)

Cabinet Roques

Référence nivélée : Marque d'inondation**Description référence du repère :** haut de la boîte aux lettres**Système altimétrique :** Système local - hauteur relative**Altitude de la référence (en m) :** 0.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 0.48 m