



Commune : **SAINT-LAURENT-LE-MINIER**

Rivière : **La Crenze**

Mairie de Saint Laurent le Minier

Commentaires : recensement repères de crue NOE GARD

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 : VIOLAINE 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 : VIOLAINE UYUNI REYES

30/01/2023

MARQUE

Texte : 17 septembre 2014

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue



crue de la Crenze et du Naduel

TOPOMÈTRE EPTB HÉRAULT - 05/04/2022

Méthode : Nivellement direct

Commentaires sur le nivellement : 48 cm au-dessus de la boîte aux lettres (NGF non indiqué sur la fiche)

Cabinet Roques

Référence nivelée : 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