

Commune : **SAINT-ETIENNE-ESTRECHOUX**

Hameau de Vérenoux

Commentaires : rive gauche

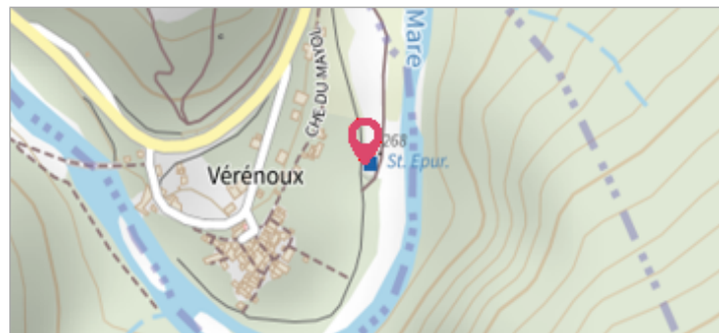
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34252-008 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.09122444 / Y: 43.65597320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707360.93 / Y: 6284107.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0912244 / Y: 43.6559732

24 Mai 1992 Altitude calculée de l'eau : **272.42 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mur de soutènement, mur de soutènement

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34252-008_11 Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : DDTM34



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 272.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 272.42

Commune : **SAINT-ETIENNE-ESTRECHOUX** |

Hameau de Vérenoux

Commentaires : rive gauche 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34252-008 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

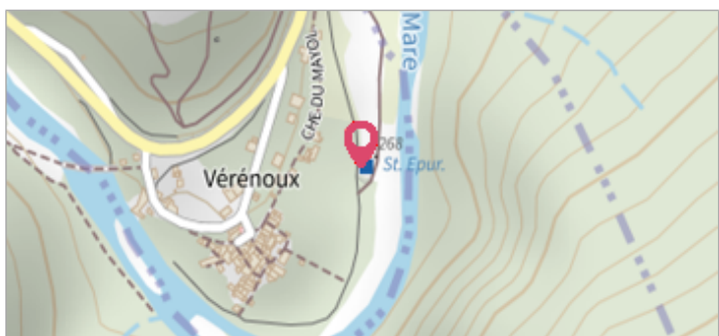


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.09122444 / Y: 43.65597320
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707360.93 / Y: 6284107.82
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0912244 / Y: 43.6559732

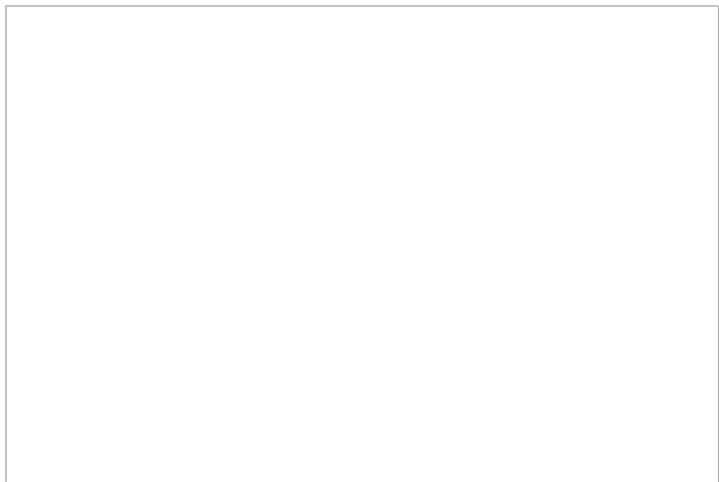
17 Décembre 1995 Altitude calculée de l'eau : **271.47 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mur de soutènement, mur de soutènement

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34252-008_12 Date de mise à jour : 16/04/2018
 Auteur : DDTM34



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 271.470 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 271.47