

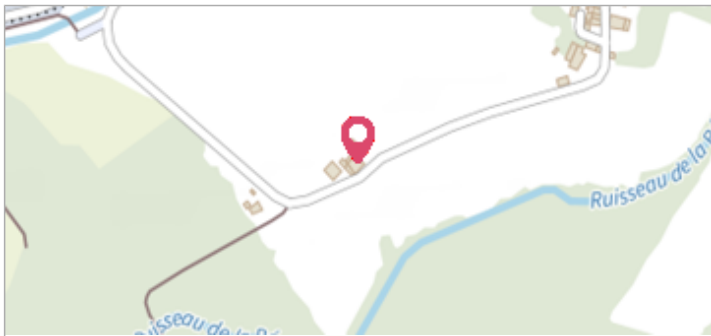
Commune : **SAINTE-EULALIE** | Rivière : **Le Fresquel**

1 Rue du Pont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_1833 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21181382 / Y: 43.24807530
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 635949.49 / Y: 6239084.5
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2118138 / Y: 43.2480753
 Code Hydro: Y13-0400 Rive de référence: Droite

11 octobre 1940

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

Commentaires : Repere en fonte scelle sur le mur de culée aval en rive droite (côte village) du pont de la RD 38. Sensiblement au même niveau que le sommet de l'arche RD. Date d'enquete : 27/03/2003

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1833_1 Date de mise à jour : 19/01/2022
 Auteur : DDTM 11

MARQUE

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



Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDTM 11

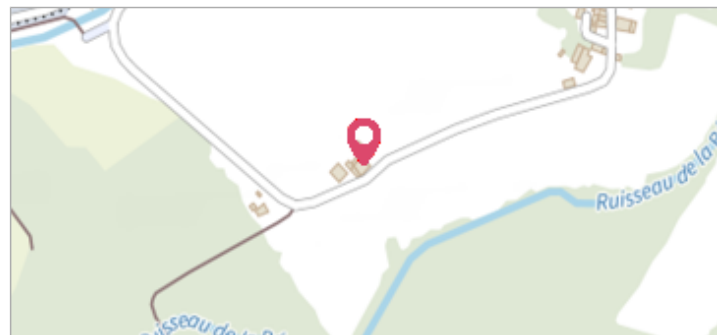
Commune : **SAINTE-EULALIE** | Rivière : **Le Fresquel**

1 Rue du Pont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_1833 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21181382 / Y: 43.24807530
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 635949.49 / Y: 6239084.5
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2118138 / Y: 43.2480753
 Code Hydro: Y13-0400 Rive de référence: Droite

15 octobre 2018 Altitude calculée de l'eau : **114.772 m**

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

Commentaires : Débordement dans le petit parc en contre bas

GÉNÉRAL

Code : AUDE_2018_R_158_2 Date de mise à jour : 19/01/2022
 Auteur : SPC MO



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 16/10/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : TOPODOC

NIVELLEMENT INITIAL - 12/11/2018

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 114.772 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 114.772