



Commune : **VAL-DU-FABY**

Rivière : **Le ruisseau de Fa**

## Place de Rouvenac

**Commentaires :** Mur maison blanche aux volets bleus

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** AUDE2020\_S\_1174

**Date de mise à jour :** 23/03/2022

**Auteur :** SPC MO



Photo © DDTM/SMMAR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.14568670 / Y: 42.93677950

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 630201.54 / Y: 6204531.49

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1456867 / Y: 42.9367795

**Code Hydro:** Y1120520

**Rive de référence:** Gauche



**22 janvier 2020**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **307.065 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Sur mur, par ruissellement et non débordement de cours d'eau

### GÉNÉRAL

**Code :** AUDE2020\_R\_1174\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC MO

23/03/2022



Photo © DDTM\_SMMAR

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR LA DDTM 11 / SMMAR SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 24/01/2020**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** DDTM 11

### NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

**Méthode :** GPS

**Organisme :** OTEIS

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 306.885 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.180 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 307.065