

Commune : **VAL-DU-FABY****Maison blanche**

Commentaires : Mur

Rivière : **Le ruisseau de Fa****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_1175**Date de mise à jour :** 23/03/2022**Auteur :** SPC MO

Photo © DDTM/SMMAR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.14533090 / Y: 42.93670400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 630172.38 / Y: 6204523.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1453309 / Y: 42.936704**Code Hydro:** Y1120520**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **307.305 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Sur mur, par ruisseaulement et non débordement de cours d'eau**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020_R_1175_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/03/2022

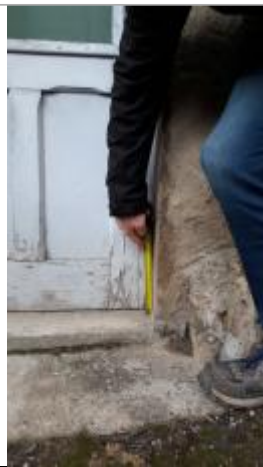


Photo © DDTM_SMMAR

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 : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 307.125 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 307.305