



Commune : CARCASSONNE

chemin de st pierre sablière Valmy

Rivière : L' Aude

Commentaires : RD118 vers écluse du Fresquel - longer la sortie de l'écluse vers la carrière

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

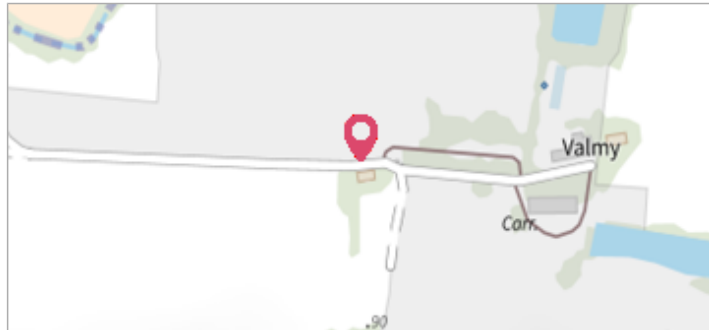
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_542**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.39182340 / Y: 43.23969390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 650570.13 / Y: 6238023.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3918234 / Y: 43.2396939**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.746 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : feuilles + débris sur la porte

GÉNÉRAL

Code : AUDE2020_R_542_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

29/11/2021



Photo © OTEIS

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 : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 04/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS

NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

Méthode : GPS**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** seuil garage porte bleue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 92.656 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 93.746 m