

Commune : **ESPERAZA**Rivière : **L' Aude****Rampe d'accès aval usine hydro-électrique**

Commentaires : Sol

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020_S_363

Date de mise à jour : 17/11/2021

Auteur : SPC MO



Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21662730 / Y: 42.92899340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 635988.68 / Y: 6203605.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2166273 / Y: 42.9289934

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

22 janvier 2020Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **242.585 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt au sol

GÉNÉRAL

Code : AUDE2020_R_363_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

24/11/2021

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(s) : OTEIS

NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut de laisse

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 242.585 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 242.585



Photo © OTEIS