
Commune : **ESPERAZA**

Rivière : **L' Aude**

Usine hydro-électrique, chemin Henry Pappel

Commentaires : Grillage

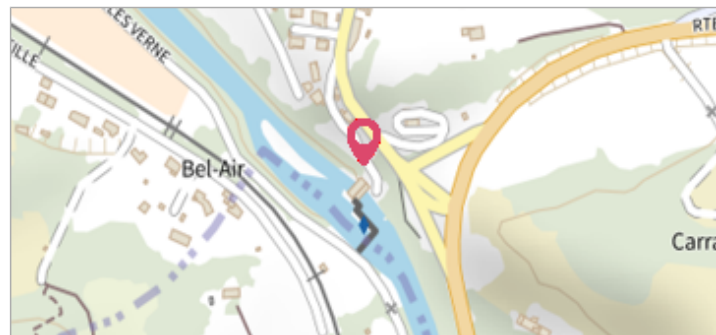
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020_S_305 Date de mise à jour : 17/11/2021

Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 2.21839830 / Y: 42.92855250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636132.91 / Y: 6203555.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2183983 / Y: 42.9285525

Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite




22 Janvier 2020

Altitude calculée de l'eau : **244.268 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

Commentaires : Débris végétaux dans grillage

GÉNÉRAL

Code : AUDE2020_R_305_1 Date de mise à jour : 03/12/2021

Auteur : SPC MO



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHÉC : 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 : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 244.118 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 244.268 m