



Commune : **VILLARDONNEL**

Barrage de Capservy

Commentaires : Ruisseau de Raucaudi

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018_S_0092

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO

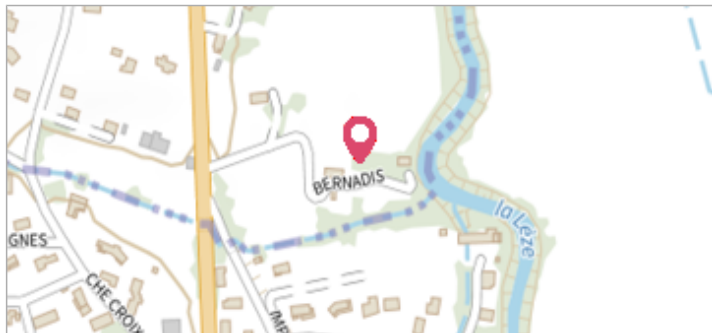


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.29921204 / Y: 43.32424880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 643126.7 / Y: 6247485.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.299212 / Y: 43.3242488



15 octobre 2018

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

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

Commentaires : la déversoir du barrage a été emporté par la crue

GÉNÉRAL

Code : AUDE2018_R_0092_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

15/01/2021

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 GEOSPHAIR SUR L'ORBIEL ET LE TRAPEL SUITE À LA CRUE DU 15 OCTOBRE 2018 - 21/11/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 20/11/2018

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)