



Commune : CEPIE

Transformateur abandonné chemin d'Aude

Commentaires : Mur

Rivière : L' Aude

1

Repère(s) sur le site

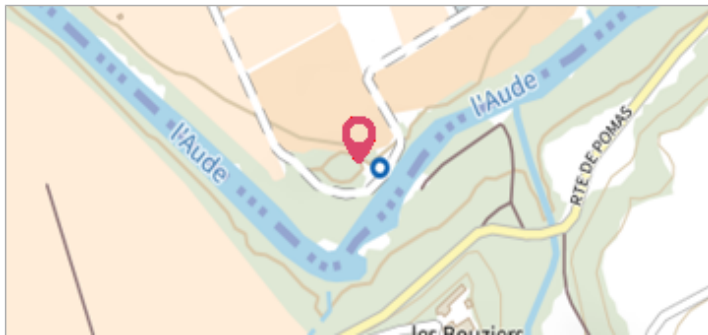
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_461**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.24655720 / Y: 43.09667870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638612.16 / Y: 6222226.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2465572 / Y: 43.0966787**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Trace nette dans l'ouvrage et porte**Altitude calculée de l'eau : 152.05 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020_R_461_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

18/11/2021



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 :** Référentiel point vert radier porte et trait noir sur encadrement**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 151.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.05