

Commune : **CEPIE**Rivière : **L' Aude****Grillage Voie SNCF #2****Commentaires** : Grillage**1**

Repère(s) sur le site

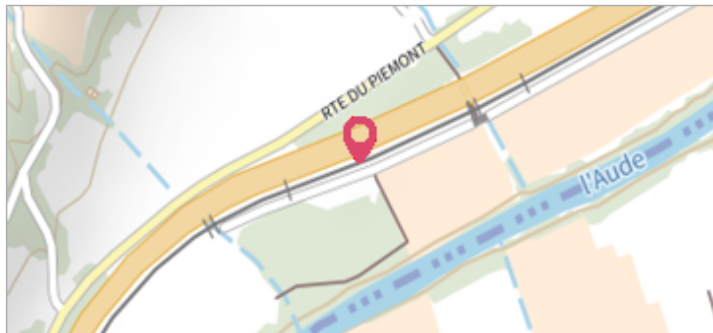
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020_S_457**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.23457340 / Y: 43.09743310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637636.6 / Y: 6222319.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2345734 / Y: 43.0974331**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Gauche**22 Janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **153.779 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse et marque sur le grillage voie Sncf**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020_R_457_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** : Marquage peinture fil tension grillage et laisse**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 154.209 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 153.779