

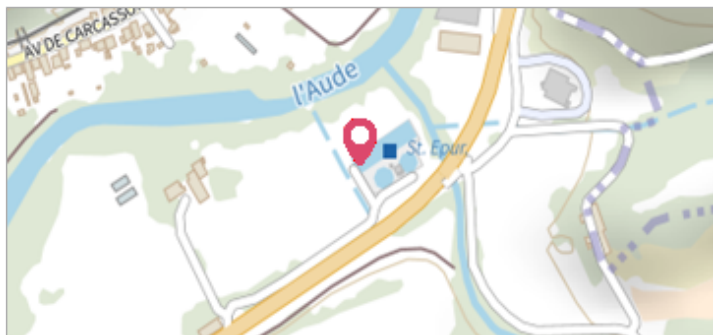
Commune : **ESPERAZA**Rivière : **L' Aude****STEP d'Espéraza #2****Commentaires** : Montant portail principal**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020\_S\_292**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO

Photo © OTEIS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.23303340 / Y: 42.93393850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637334.56 / Y: 6204142.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2330334 / Y: 42.9339385**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **234.868 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur le montant**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020\_R\_292\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

18/11/2021

**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** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 234.248 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 234.868

Photo © OTEIS