



Commune : ESPERAZA

**540, avenue Barbès**

Commentaires : Hangar en tôle

Rivière : L' Aude

**1**

Repère(s) sur le site

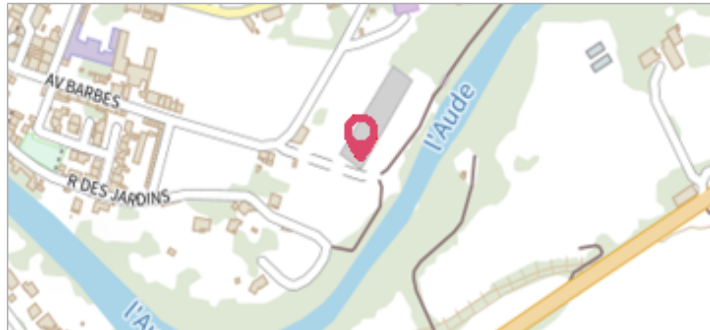
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020\_S\_377**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.22701120 / Y: 42.93284640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636841.34 / Y: 6204025.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2270112 / Y: 42.9328464**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **235.635 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur la tôle

**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020\_R\_377\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

19/11/2021

**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 :** 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) :** 234.815 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 235.635

Photo © OTEIS