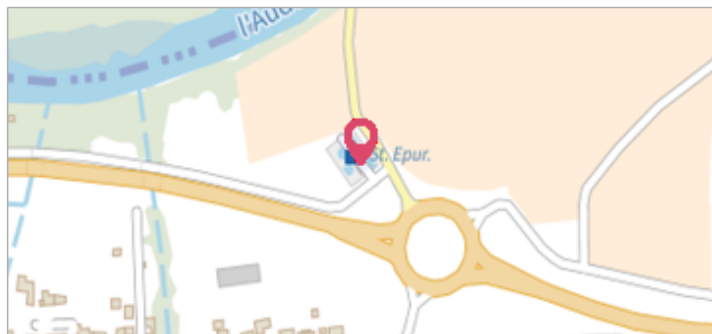


Commune : **BARBAIRA****STEP**Rivière : **L' Aude**

Commentaires : Bâtiment électrique

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 24SMMAR\_S\_17**Date de mise à jour :** 17/06/2024**Auteur :** SPC MO

Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.51763000 / Y: 43.18754000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 660759.56 / Y: 6232154.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.51763 / Y: 43.18754**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Non renseigné**3 Mars 1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **74.72 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** 24SMMAR\_R\_17\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

17/06/2024



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** SMMAR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** SMMAR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 74.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 74.72 m