



Commune : CARCASSONNE

rue François Joseph Gossec #2

Commentaires : transformateur à coté du pont

Rivière : L' Aude

1

Repère(s) sur le site

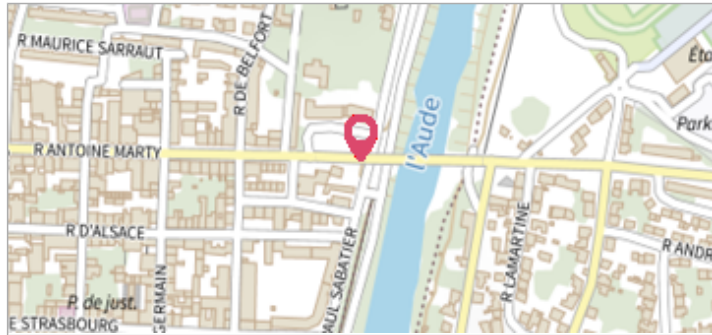
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_501**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.36066490 / Y: 43.21612700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 648016.55 / Y: 6235423.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3606649 / Y: 43.216127**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 : **101.985 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : marque orange sur le transfo

GÉNÉRAL**Code :** AUDE2020_R_501_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

24/11/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo © OTEIS

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 :** revêtement sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 100.735 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.985 m