

Commune : **TOUROUZELLE**Rivière : **L' Aude****D611 #3****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_324**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.75404135 / Y: 43.24974880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 680012.9 / Y: 6238982**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7540414 / Y: 43.2497488**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **36.254 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** marquage rose sur bâti matérialisant les plus hautes eaux connues atteintes lors de la crue**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_324_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

17/07/2019



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol devant mur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.214 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.254 m