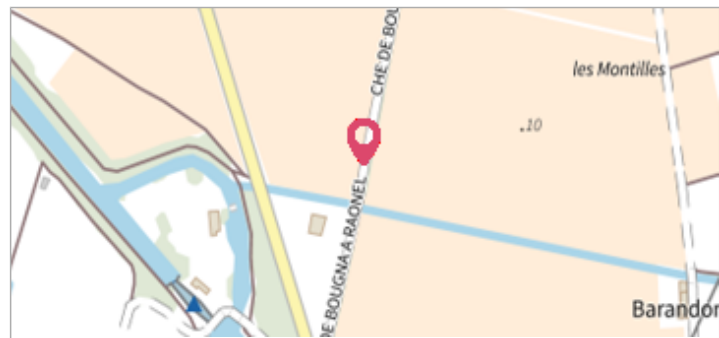
	Commune : <b>NARBONNE</b>	Rivière : <b>L' Aude</b>
	<b>Chemin de Raonel</b>	

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : AUDE18\_S\_712      Date de mise à jour : 14/05/2019  
 Auteur : Cerema Méditerranée




**GÉOLOCALISATION**

---

Coordonnées WGS84 : X: 3.00569128 / Y: 43.22913910  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700462.65 / Y: 6236659.7  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0056913 / Y: 43.2291391  
 Code Hydro: Y1--0200      Rive de référence: Droite



	<b>15 Octobre 2018</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>10.627 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
---	--	---

**GÉNÉRAL**

---

Code : AUDE18\_R\_712\_1      Date de mise à jour : 02/09/2019  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**MARQUE**

---

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE DU CEREMA SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018**

---

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : CEREMA Méditerranée

**NIVELLEMENT INITIAL - 15/11/2018**

---

Méthode : GPS  
 Organisme : CEREMA Méditerranée  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 9.127 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.627