

	Commune : <b>THEZAN-LES-BEZIERS</b>	Rivière : <b>Le Taurou</b>
	<b>Aval direct pont RD19</b>	
Commentaires : Arbre		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : MO\_S\_TAU\_18 Date de mise à jour : 05/11/2020  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

---

Coordonnées WGS84 : X: 3.15307427 / Y: 43.42751100  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712400.83 / Y: 6258723.19  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1530743 / Y: 43.427511  
 Code Hydro: Y2570600 Rive de référence: Gauche

	<b>23 Octobre 2019</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>37.037 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
	Commentaires : Laisse accrochée dans l'arbre	

**GÉNÉRAL**

---

Code : MO\_R\_TAU\_18\_1 Date de mise à jour : 08/11/2020  
 Auteur : SPC MO



**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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019**

---

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : OTEIS

**NIVELLEMENT INITIAL - 03/12/2019**

---

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : OTEIS  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : sol pied de l'arbre  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 36.227 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.810 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.037