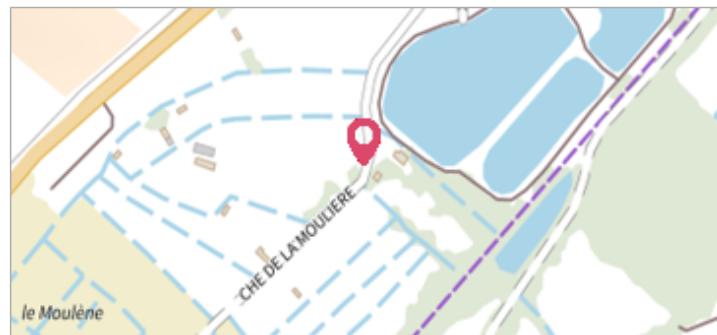
	Commune : <b>POUSSAN</b>	Rivière : <b>La Vène</b>
<h2 style="margin: 0;">Chemin de la Moulière</h2>		<b>2</b> Repère(s) sur le site
<b>Commentaires :</b> Virage avant la ferme.		


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** WEB\_S\_202206242622    **Date de mise à jour :** 29/06/2022  
**Auteur :** lcesmat



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.67479290 / Y: 43.46671200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 754628.37 / Y: 6263301.87  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.6747929 / Y: 43.466712  
**Code Hydro:** Y3020500    **Rive de référence:**

	<b>11 avril 2018</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 1.5 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>
<b>Commentaires :</b> Le ruisseau de Valaury déborde au niveau de l'accès à la maison à cause de remblais dans le lit originel pour sécuriser cet accès.		

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202206243230    **Date de mise à jour :** 17/11/2022  
**Auteur :** lcesmat

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui



**RELEVÉS GPS - 24/06/2022**

**Méthode :** GPS  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** TN  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 1.000 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.5 m