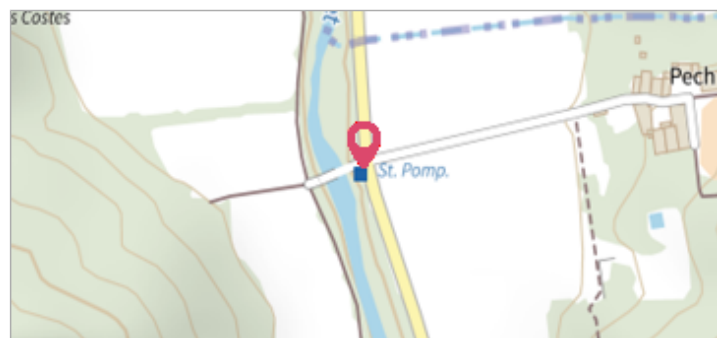
	Commune : <b>SAINT-HILAIRE</b> <b>Ancienne station de pompage (D104)</b>	Rivière : <b>Le Lauquet</b>	
<b>Commentaires :</b> Bâtiment en rive droite		<b>8</b>	Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  


---

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** 11344-25A      **Date de mise à jour :** 06/06/2019  
**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicruces




**GÉOLOCALISATION**  


---

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.31609000 / Y: 43.10986900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644290 / Y: 6223640.95  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.31609 / Y: 43.109869  
**Code Hydro:** Y1220500      **Rive de référence:** Droite



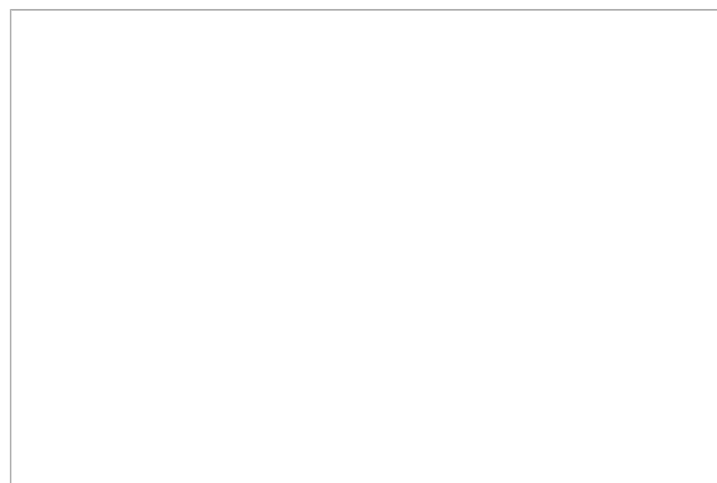
Vue du site - Auteur : CACG

	<b>15 Octobre 2018</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>152.06 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires :</b> Repère plus hautes eaux connues crue 1962		

**GÉNÉRAL**  


---

**Code :** AGERIN2018\_R\_157\_1      **Date de mise à jour :** 11/05/2021  
**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 : LEVÉ POST CRUE SUITE AUX DÉBOREMENT DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018, PAR AGERIN POUR LE COMPTE DU SERVICE DE PRÉVISION DES CRUES MO - 16/01/2019**  


---

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme :** GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 16/01/2019**  


---

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** GEOSPHAIR  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 152.060 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.06 m