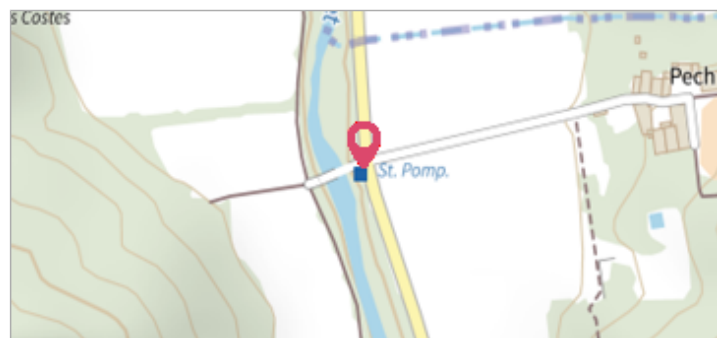
	Commune : <b>SAINT-HILAIRE</b>	Rivière : <b>Le Lauquet</b>
	<b>Ancienne station de pompage (D104)</b>	
<b>Commentaires :</b> Bâtiment en rive droite		<b>8</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

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



**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>17 Octobre 1940</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>153.52 m</b> Nature du repère : <b>Plaque</b>
	<b>Commentaires :</b> Macaron scellé	

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** 11344-25A-04 **Date de mise à jour :** 11/05/2021  
**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues



Photo du repère - Auteur : CACG

**MARQUE**

---

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Pérennité :** Longue **État du repère :** Bon

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 11/01/2013**

---

**Type de repérage :** Autre  
**Organisme :** CACG

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 11/01/2013**

---

**Méthode :** Méthode combinée  
**Organisme :** CACG  
**Commentaires sur le nivellement :** Repère IGN utilisé E'.F.K3 - 80  
[http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-80\\_281788.pdf](http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-80_281788.pdf)  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 153.520 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.52 m