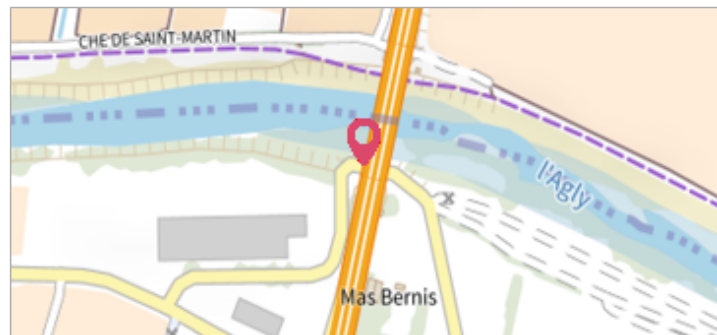
	Commune : <b>PIA</b>	Rivière : <b>L' Agly</b>
<h2>Pont de la nationale 9</h2>		<b>5</b> Repère(s) sur le site
<b>Commentaires :</b> Culée rive droite, face amont		


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** ZeroEch\_66164-222      **Date de mise à jour :** 05/09/2016  
**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicruces



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.90103105 / Y: 42.77206770  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 691891 / Y: 6185841.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: 2.9010311 / Y: 42.7720677  
**Code Hydro:** Y06-0400      **Rive de référence:** Droite

	<b>12 novembre 1999</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>18.59 m</b> Nature du repère : <b>Plaque</b>
--	---	---

**GÉNÉRAL**

**Code :** ZeroEch\_66164-222-00      **Date de mise à jour :** 21/04/2020  
**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicruces



**MARQUE**

**Texte :** DDE 12.11.1999 CRUE  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES - 15/12/2012**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** CACG

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 15/12/2012**

**Méthode :** Méthode combinée  
**Organisme :** CACG  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 18.590 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.59 m