	Commune : <b>LORGUES</b>	Rivière : <b>L' Argens</b>
<h2>664 Chemin de Vignaubière</h2>		

**Commentaires :** Ange a droite du cabanon **1** Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** VAR2010GI\_S\_419      **Date de mise à jour :** 05/09/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.31971320 / Y: 43.46540490  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 968680.09 / **Y:** 6268571.88  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3197132 / Y: 43.4654049  
**Code Hydro:** Y5--0200      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>15 juin 2010</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>88.159 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>

**Commentaires :** Id Laisse : RBO141 - Hauteur d'eau : 0.1 m - Qualité du relevé : 3

**GÉNÉRAL**

**Code :** VAR2010GI\_R\_419\_1      **Date de mise à jour :** 05/09/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**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 : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 16/09/2010**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** GINGER Environnement

**NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** GINGER Environnement  
**Commentaires sur le nivellement :** Précision du nivellement : Bonne  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 88.059 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.159